

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РЕСПУБЛИКИ КОМИ
КОМИ РЕСПУБЛИКАСА ВЕЛӚДАН ДА НАУКА МИНИСТЕРСТВО
Государственное профессиональное образовательное учреждение
«Сыктывкарский автомеханический техникум»
«СЫКТЫВКАРСА АВТОМЕХАНИЧЕСКӚЙ ТЕХНИКУМ»
УДЖСИКАСӚ ВЕЛӚДАН КАНМУ УЧРЕЖДЕНИЕ
(ГПОУ «САТ»)**

Утверждаю:

Директора ГПОУ «САТ» И.В. Юрецкая

Приказ № 166 от 29.03.2023г.

ОТЧЕТ

**о результатах самообследования
государственного профессионального
образовательного учреждения
«Сыктывкарский автомеханический Техникум»
за 2023 год
(по состоянию на 01.01.2024 г.)**

Сыктывкар, 2024

Оглавление

1. Нормативная база.....	3
2. Общие сведения	3
2.1. Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности.....	3
2.2. Система управления.....	4
2.3. Цели и задачи техникума в соответствии с Уставом.....	7
3. Образовательная деятельность.....	10
3.1. Информация о реализуемых программах.....	10
3.2. Информация о содержании основных профессиональных образовательных программ ...	12
3.3. Качество подготовки обучающихся	18
3.4. Качество подготовки выпускников (по итогам ГИА, в том числе, в форме ДЭ)	28
3.4.1. Востребованность выпускников на рынке труда	29
3.5. Учебно-методическое обеспечение реализуемых образовательных программ.....	34
3.6. Библиотечно-информационное обеспечение реализуемых образовательных программ ..	49
3.7. Кадровое обеспечение реализуемых образовательных программ	85
3.8. Материально-техническое обеспечение реализуемых образовательных программ	89
3.9. Дополнительные образовательные услуги	101
4. Воспитательный процесс.....	102
4.1. Программа профессионального воспитания	106
4.2. Развитие студенческого самоуправления и добровольческого движения	131
4.3. Социально-психологическая поддержка обучающихся.....	133
4.4. Стипендиальное и иное социальное обеспечение	137
4.5. Профорientационная работа.....	145
5. Выводы по результатам самообследования.....	147
ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ГПОУ «СЫКТЫВКАРСКИЙ АВТОМЕХАНИЧЕСКИЙ ТЕХНИКУМ» ЗА 2023 ГОД	149

1. Нормативная база

Федеральный закон от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (пункт 13 статьи 28; пункт 3 статьи 29; части 3 статьи 95.2);

Порядок проведения самообследования образовательной организации, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации 14.06.2013 N 462 (ред. от 14.12.2017) «Об утверждении Порядка проведения самообследования образовательной организацией» (Зарегистрировано в Минюсте России 27.06.2013 N 28908);

Приказ Минобрнауки России от 10.12.2013 N 1324 (ред. от 15.02.2017, с изм. от 17.11.2023) «Об утверждении показателей деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию» (Зарегистрировано в Минюсте России 28.01.2014 N 31135);

Устав ГПОУ «Сыктывкарский автомеханический техникум»

2. Общие сведения

2.1. Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности

Полное наименование: Государственное профессиональное образовательное учреждение «Сыктывкарский автомеханический техникум»

Краткое наименование: ГПОУ «САТ»

Тип: профессиональная образовательная организация

Вид: техникум

Статус: государственное образовательное учреждение

Учредитель: Республика Коми. Республика Коми. Органом исполнительной власти Республики Коми, осуществляющим функции и полномочия учредителя учреждения от имени Республики Коми, является Министерство образования и науки Республики Коми. Функции и полномочия собственника имущества, находящегося в оперативном управлении учреждения, осуществляет Министерство Республики Коми имущественных и земельных отношений.

Наименование представительств и филиалов образовательной организации: Микуньский филиал государственного профессионального образовательного учреждения «Сыктывкарский автомеханический техникум». Сокращенное - МФ ГПОУ «САТ».

Дата создания образовательной организации: 21 ноября 1936 года

Юридический адрес: 167023, Республика Коми, Сыктывкар, ул. Морозова, д. 122

Фактический адрес: 167023, Республика Коми, Сыктывкар, ул. Морозова, д. 122

Контактные телефоны: +7 8212 314 802, +7 8212 314 928

Адрес электронной почты: sat@minobr.rkomi.ru

Сайт: www.autotechkomi.ru

Адреса мест осуществления образовательной деятельности:

169023, Республика Коми, г.Сыктывкар, ул. Морозова, д. 122

169023, Республика Коми, г.Сыктывкар, ул. Катаева, д. 39а

167000, Республика Коми, Сыктывкар ул. Лесопарковая 16/3

168209, Республика Коми, Сыктывдинский район, Сыктывдинское лесничество, Шыладорское участковое лесничество, лесной участок квартала 307-309, 354-359

167023, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Морозова, д. 195 (стадион)

167023, Республика Коми, Сыктывкар район Южного промузла (автодром)

Микуньский филиал государственного профессионального образовательного учреждения «Сыктывкарский автомеханический техникум»:

169060, Республика Коми, Усть-Вымский район, г. Микунь, ул. Пионерская, д. 8

Контактные телефоны: 8 (82134) 31-1-56

Устав техникума: утвержден Приказом Министерства образования, науки и Молодежной политики Республики Коми от 28 декабря 2022 года № 830-п

Лицензия на право ведения образовательной деятельности

Статус лицензии Действует

Регистрационный номер лицензии: № Л035-01120-11/00247457

Дата предоставления лицензии: 20.04.2017

Свидетельство о государственной аккредитации:

№ 569-п от 02 февраля 2023 года, бессрочно, серия 11А01, № 0000373

ИНН 1101483194

ОГРН 1021100533706

Все основные сведения расположены на сайте техникума.

2.2. Система управления

Структура и органы управления ГПОУ «САТ» утверждены приказом директора ГПОУ «САТ» от 26.12.2023 г. № 670.

Непосредственное управление деятельностью техникума осуществляет директор в соответствии с законодательством Российской Федерации, Уставом техникума и другими локальными нормативными актами образовательной организации. Директор организует работу коллектива и несет персональную ответственность за результаты деятельности по всем направлениям; представляет техникум во всех учреждениях и организациях; распоряжается имуществом и средствами техникума; заключает и расторгает трудовые договоры, принимает и увольняет работников в соответствии с трудовым законодательством, назначает и освобождает от должности руководителей структурных подразделений, определяет их должностные обязанности, утверждает структурные изменения, штатное расписание, нормативные документы, регламентирующие деятельность структурных подразделений. Непосредственное руководство учебной, воспитательной, методической, административно-хозяйственной и другими видами работ осуществляют заместители директора и заведующие подразделениями, начальники отделов, назначаемые на должность директором.

Система административного контроля полноты реализации содержания, уровня и качества подготовки студентов осуществляется заместителями директора учебно-

производственного и учебно-воспитательного структурных подразделений, заведующими отделениями и филиалом, начальником отдела практической подготовки и содействия трудоустройству обучающихся в соответствии с планом внутреннего контроля на учебный год. Организацию работы и контроль финансовой, хозяйственной деятельностью осуществляют главный бухгалтер и заместитель директора административно-хозяйственного структурного подразделения.

Принцип коллегиальности в соответствии с Уставом техникума реализуется посредством деятельности таких органов управления техникумом, как Наблюдательный совет, Общее собрание работников и обучающихся, Педагогический совет.

Наблюдательный совет создается в составе пяти членов. В состав Наблюдательного совета входят представители Министерства образования и науки Республики Коми, Комитета Республики Коми имущественных и земельных отношений, общественности и работников Техникума. Количество представителей органов государственной власти Республики Коми в составе Наблюдательного совета не превышает одну треть от общего числа членов Наблюдательного совета. Количество представителей работников Техникума не превышает одну треть от общего числа членов Наблюдательного совета. Срок полномочий Наблюдательного совета Учреждения устанавливается на пять лет.

Общее собрание работников и обучающихся ГПОУ «САТ» формируется из всех работников техникума и представителей обучающихся, созывается по мере необходимости, но не менее одного раза в пять лет. Срок полномочий Общего собрания – бессрочно.

Педагогический совет – коллегиальный орган для принятия решений в вопросах учебно-методической и воспитательной работы с обучающимися. Состав и порядок деятельности Педагогического совета утверждается приказом директора. Председателем педсовета является директор. Срок полномочий Педагогического совета – бессрочно.

Кроме того, в техникуме действует Методический совет. В его состав входят: директор (председатель Методического совета), методист (секретарь Методического совета), заместители директора, заведующий филиалом, заведующие отделениями, заведующий учебной частью, председатели предметных (цикловых) комиссий.

Деятельность техникума комплексно представлена в плане работы техникума на учебный год и планах на каждый месяц. План работы техникума на учебный год рассматривается и утверждается на заседании Педагогического совета перед началом учебного года. Разделы плана по содержанию, срокам и исполнителям сбалансированы в соответствии с целями и задачами, отличаются конкретностью и реальностью поставленных задач, единством целей на планируемый период и средств их достижения. Планирование осуществляется по направлениям: учебная работа, учебно-производственная работа, учебно-методическая работа, воспитательная работа, совершенствование учебно-материальной базы, внебюджетная деятельность, внутри-техникумовский контроль. Существует система контроля исполнения принятых решений.

Система управления в Техникуме складывается из трёх компонентов:

- внутреннее управление (планирование, прогнозирование, организация, координация, регулирование, мотивация труда, учет, анализ и контроль);
- управление персоналом (планирование кадровой работы, отбор и расстановка кадров, повышение квалификации и карьерный рост, обеспечение безопасности и здоровья сотрудников, создание благоприятных условий труда, дисциплина и контроль, формирование корпоративной культуры);

– эффективное взаимодействие с внешним окружением (органами власти, социальными партнерами, субъектами профилактической работы, образовательными организациями, организациями досуга, культуры, спорта, общественными организациями).

Существующая система управления в целом соответствует действующим организационно-правовым, распорядительным документам и утвержденной нормативно-правовой документации. В техникуме разработаны должностные инструкции, регламентирующие функции, должностные обязанности, права, ответственность и взаимоотношения его руководителей, специалистов, исполнителей и других категорий работников.

Наличие и применение должностных инструкций в управленческой практике техникума позволяет:

- рационально распределять функциональные обязанности между сотрудниками, исключать их дублирование;
- поддерживать нормальный морально-психологический климат в коллективе, устранять конфликты между руководителями и подчиненными;
- определять служебные связи сотрудников, их взаимоотношения друг с другом;
- конкретизировать права сотрудников в части подготовки и принятия управленческих решений и использования ресурсов;
- повышать коллективную и личную ответственность сотрудников за своевременное и качественное использование возложенных функциональных обязанностей;
- организовывать равномерную загрузку сотрудников по периодам с минимальными потерями рабочего времени и перегрузками.

Должностные инструкции разработаны для каждой должности в соответствии со штатным расписанием и являются логическим продолжением и развитием системы качества его управления.

К числу обязательных документов можно отнести Правила внутреннего трудового распорядка, регламентирующие прием и увольнение сотрудников, рабочее время, организацию труда, получение материальных благ и социальных гарантий. Это внутренний нормативный документ, который, с одной стороны, строго соответствует Трудовому кодексу РФ, а с другой - учитывает специфику деятельности техникума (кадровую политику, структуру персонала, технологию и организацию деятельности и пр.). Контроль выполнения планов осуществляется в течение учебного года. Помимо плановых мероприятий в техникуме осуществляется оперативное управление через проведение совещаний. Обязательным является их еженедельное проведение. Внеплановые совещания созываются по мере необходимости. Для оперативного руководства и координации деятельности издаются приказы и распоряжения директора.

Управление образовательным процессом обеспечивается государственной информационной системой «Электронное образование», которая позволяет унифицировать управление образовательным процессом, сделать его прозрачным для всех субъектов. В соответствии с Приказом Министерства образования, науки и молодежной политики Республики Коми от 24.12.2015 №895 «Об организации работы по внесению данных в федеральную информационную систему «Федеральный реестр сведений о документах об образовании и (или) квалификации, документах об обучении» (ФИДО ФРДО) ведется регулярная плановая работа по внесению требуемых данных в систему.

Управление образовательной деятельностью осуществляется и посредством локального нормативного регулирования. Система локального нормативного регулирования образовательной деятельности позволяет выполнять нормы и требования, регламентирующие как образовательный процесс, так различные виды отношений, возникающих в техникуме.

Взаимодействие структурных подразделений техникума осуществляется на основе нормативно-правовой документации и позволяет решать основные функциональные задачи. Информация о деятельности и управлении техникумом и организационной структуре представлена на сайте техникума.

Вывод. Анализ работы коллегиальных органов показывает, что существующая структура соответствует действующему законодательству РФ и Уставу техникума. Структура системы управления техникумом определена с учетом решения задач текущего и перспективного развития. Она направлена на обеспечение образовательного процесса с целью освоения реализуемых профессиональных образовательных программ в соответствии с требованиями ФГОС СПО, ФГОС СОО и осуществляется в полном объеме. Взаимодействие коллегиальных органов техникума осуществляется на основе нормативно-правовой документации и позволяет решать основные функциональные задачи. Организация системы управления Техникумом соответствует уставным требованиям.

2.3. Цели и задачи техникума в соответствии с Уставом

Предметом деятельности техникум является решение задач профессионального, социального и культурного развития человека и имеет целью подготовку квалифицированных рабочих, служащих, специалистов среднего звена.

Для достижения указанных целей техникум осуществляет в установленном законодательством порядке следующие виды деятельности:

- 1) **основная деятельность**, связанная с выполнением работ, оказанием услуг в соответствии с государственным заданием Учредителя и (или) обязательствами перед страховщиком по обязательному социальному страхованию:
 - реализация образовательных программ среднего профессионального образования – программ подготовки специалистов среднего звена;
 - реализация образовательных программ среднего профессионального образования – программ подготовки квалифицированных рабочих и служащих;
 - реализация основных профессиональных образовательных программ профессионального обучения – программ профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих;
 - реализация дополнительных профессиональных программ повышения квалификации;
 - реализация дополнительных профессиональных программ профессиональной переподготовки.
- 2) **иные виды деятельности**, не относящиеся к основной деятельности, лишь постольку, поскольку это служит достижению целей, ради которых создан техникум, и соответствуют этим целям:

- оказание дополнительных образовательных услуг, не предусмотренных основными образовательными программами и федеральными государственными образовательными стандартами;
- образовательная деятельность по следующим программам:
 - a) основные общеобразовательные программы;
 - b) дополнительные общеобразовательные программы;
- обеспечение для временного проживания граждан в период их работы или обучения в техникуме жилыми помещениями в общежитиях;
- предоставление следующих услуг:
 - a) культурно-массовых и спортивно-оздоровительных мероприятий;
 - b) ремонтных и автосервисных;
 - c) по проживанию в общежитии;
 - d) по изготовлению и реализации продукции общественного питания;
 - e) по изготовлению и реализации лесопроductии;
 - f) арендных;
 - g) по организации и проведению обучающих семинаров, совещаний, курсов, стажировок, мастер-классов, конференций;
 - h) транспортных;
 - i) реализация макулатуры, лома и отходов черных, цветных, иных металлов и других видов вторичного сырья;
 - j) по ксерокопированию, тиражированию, сканированию, набору и распечатке текстов;
 - k) предоставление во временное пользование по договору возмездного оказания услуг оборудования, методических материалов и других ценностей;
 - l) предоставление платных образовательных услуг в соответствии с законодательством Российской Федерации;
 - m) по техническому обслуживанию мероприятий;
 - n) деятельность по организации отдыха детей и их оздоровление.

Государственное задание для техникума формируется и утверждается Учредителем. Условия и порядок формирования государственного задания Учредителем и порядок финансового обеспечения выполнения этого задания определяются Правительством Республики Коми.

В текущем году техникум продолжает работу над единой методической темой «Организация учебно-методической работы в соответствии с требованиями ФГОС СОО, ФГОС СПО последнего поколения, программы профессионального воспитания, внедрения профессионализма, дистанционных образовательных технологий и системы наставничества».

Основным направлением деятельности техникума в 2023-2024 учебном году является организация образовательного процесса, развитие содержания образования, реализация образовательных программ, повышение качества обучения и воспитания студентов, совершенствование методической работы в техникуме, содействие повышению квалификации педагогических

работников техникума в соответствии с требованиями существующего законодательства, цифровизации всех отраслей современной жизни и потребностями экономики Республики Коми. Соответственно, основными задачами, стоящими перед администрацией и коллективом являются:

1. Подготовка кадров для экономики региона по профессиональным программам всех уровней.
2. Реализация мероприятий в рамках педагога и наставничества
3. Обеспечение доступного образования для детей и молодежи с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов;
4. Открытие образовательного центра по подготовке Операторов БПЛА.
5. Обновление содержания воспитательной работы в соответствии с основными направлениями Стратегии развития воспитания в РФ, с учетом современных достижений науки на основе отечественных традиций.
6. Обеспечение качества профессионального образования в техникуме через мониторинг воспитанности, обученности и компетентности преподавателей и студентов.
7. Обеспечение выполнения государственного задания и повышение эффективности образовательной деятельности техникума.
8. Целесообразное и оптимальное использование педагогических кадров в обеспечении повышения качества подготовки будущего специалиста в техникуме, формирование у них потребности в профессиональном развитии, создание условий для постоянного творческого роста, культуры профессиональной деятельности.

Основополагающими приоритетами развития техникума являются:

- опора на аспекты модернизации Российского образования, главной задачей которой является обеспечение современного качества образования на основе сохранения его фундаментальности и соответствия актуальным и перспективным потребностям личности, общества и государства;
- работа по повышению уровня качества обучения и ориентация образовательного процесса не только на усвоение студентами определённой суммы знаний, но и на развитие личности каждого студента, его познавательных и творческих способностей;
- активизация работы по совершенствованию системы воспитания студентов техникума с ориентацией её на формирование у студентов гражданской ответственности, правового самосознания, духовности, культуры, нравственности, инициативности, самостоятельности, способности к скорейшей адаптации в обществе и стремления к конкурентоспособности на рынке труда;
- совершенствование деятельности техникума в направлении социального партнёрства в целях повышения адекватности результатов образовательного процесса, осуществляемого техникумом, потребностям регионального рынка труда, приближения подготовки специалистов к требованиям отраслей экономики и работодателей, укрепления связи обучения студентов с производством, привлечения дополнительных источников финансирования для развития материально-технической базы техникума;
- формирование у студентов ролевой общественной мотивации, престижности тру-

довой деятельности, высокого статуса специалиста и рабочего.

Вывод. Техникум осуществляет свою деятельность в соответствии с действующим законодательством, нормативными документами Министерства просвещения Российской Федерации и Министерства образования и науки Республики Коми, локальными нормативными актами; имеет все необходимые организационно-правовые документы, позволяющие вести образовательную деятельность в сфере профессионального образования в соответствии с установленными при лицензировании значениями контрольных нормативов.

3. Образовательная деятельность.

3.1. Информация о реализуемых программах.

В 2023-2024 учебном году в техникуме (включая Микуньский филиал) обучается 54 учебные группы (45 групп очного обучения (из них 14 групп в Микуньском филиале) и 9 групп заочного обучения).

На 01.01.2024 г. общая численность студентов составляет 1098 человек. В том числе:

– Очно:

- Специалисты среднего звена – 439 человек;
- Квалифицированные рабочие (служащие) – 519 человек (из них 306 в Микуньском филиале);
- По программам профессионального обучения для лиц с ОВЗ и инвалидностью – 23 человека.

– Заочно:

- Специалисты среднего звена – 117 человек.

Формы обучения: очная, заочная.

В техникуме используются сетевая, электронная и дистанционная формы реализации образовательных программ.

Обучение ведется на русском языке.

ГПОУ «САТ» является многофункциональной многопрофильной образовательной организацией среднего профессионального образования, реализующей основные профессиональные образовательные программы для граждан, имеющих основное общее образование, среднее общее образование и специальное (коррекционное) образование.

Всю [информацию о реализуемых образовательных программах](#) можно найти на сайте техникума.

3.1.1. Профессии и специальности профессионального образования, по которым осуществляется образовательная деятельность:

<i>Коды УГПС</i>	<i>Наименование</i>	<i>ССЗ/КРС</i>	<i>Присваиваемая квалификация</i>	<i>Форма обучения</i>	<i>Срок обучения</i>	<i>На базе СОО/ООО</i>
23.00.00	Техника и технологии наземного транспорта					

23.01.17	Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	КРС	Слесарь по ремонту автомобилей, водитель автомобиля	Очно	10 мес.	ООО
					1 г. 10 мес.	ООО
23.01.06	Машинист дорожных и строительных машин	КРС	Машинист экскаватора одноковшового, тракторист	Очно	1г. 10мес.	ООО
23.02.07	Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	ССЗ	Специалист	Очное	3 г. 10 мес.	ООО
				Заочное	4 г. 10 мес.	ООО
23.02.04	Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	ССЗ	Техник	Очное	3 г. 10 мес.	ООО
				Заочное	3 г. 10 мес.	ООО
23.02.01	Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	ССЗ	Техник	Очное	3 г. 10 мес.	ООО
23.02.05	Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (по видам транспорта, за исключением водного)	ССЗ	Техник–электромеханик	Очное	3 г. 10 мес.	ООО
				Заочное	4 г. 10 мес.	ООО
23.02.03	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	ССЗ	Техник	Заочное	4 г. 10 мес.	ООО
					3 г. 10 мес.	ООО
35.00.00	Сельское, лесное и рыбное хозяйство					
35.01.30	Машинист лесозаготовительных и трелевочных машин	КРС	Машинист	Очно	1г. 10мес.	ООО
35.02.02	Технология лесозаготовок	ССЗ	Техник-технолог	Очное	3 г. 10 мес.	ООО
				Заочное	4 г. 10 мес.	ООО
25.00.00	Аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники.					
25.02.08	Эксплуатация беспилотных авиационных систем	ССЗ	Оператор беспилотных летательных аппаратов	Очное	3г.10 мес.	ООО

3.1.2. Программы профессионального обучения по профессиям рабочих лиц с ограниченными возможностями здоровья (с различными формами умственной отсталости) на базе специального (коррекционного образования)

<i>Код</i>	<i>Наименование</i>	<i>Срок обучения</i>
18511	Слесарь по ремонту автомобилей	10 мес.

3.1.3. Профессии и специальности профессионального образования, по которым осуществляется образовательная деятельность в Микуньском филиале ГПОУ «САТ»

<i>Коды УГПС</i>	<i>Наименование</i>	<i>ССЗ/КРС</i>	<i>Присваиваемая квалификация</i>	<i>Форма обучения</i>	<i>Срок обучения</i>	<i>На базе СОО/ООО</i>
15.00.00	Машиностроение					
15.01.35	Мастер слесарных работ	КРС	Мастер слесарных работ Слесарь-инструментальщик, слесарь механосборочных работ, слесарь-ремонтник	Очная	2 г. 10 мес.	ООО
23.00.00	Техника и технологии наземного транспорта					
23.01.17	Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	КРС	Слесарь по ремонту автомобилей, водитель автомобиля	Очное	2 г. 10 мес.	ООО
23.01.09	Помощник машиниста (по видам подвижного состава железнодорожного транспорта)	КРС	Слесарь по ремонту подвижного состава; Помощник машиниста тепловоза	Очное	3 г. 10 мес.	ООО
23.01.09	Машинист локомотива	КРС	Слесарь по ремонту подвижного состава; Помощник машиниста тепловоза	Очное	3 г. 10 мес.	ООО
43.00.00	Сервис и туризм					
43.01.06	Проводник на железнодорожном транспорте	КРС	Кассир билетный. Проводник пассажирского вагона. Проводник по сопровождению грузов и спецвагонов	Очная	2 г. 10 мес.	ООО

3.2. Информация о содержании основных профессиональных образовательных программ

На 01.01.2024 г. в техникуме и Микуньском филиале реализуются 14 основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования, в том числе:

7 программ профессионального образования по подготовке специалистов среднего звена:

1. 35.02.02 Технология лесозаготовок;
2. 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам);
3. 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта
4. 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям);
5. 23.02.05 Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (по видам транспорта, за исключением водного);
6. 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей;
7. 25.02.08 Эксплуатация беспилотных авиационных систем

7 программ профессионального образования по подготовке квалифицированных рабочих и служащих:

1. 23.01.06 Машинист дорожных и строительных машин;
2. 15.01.09 Машинист лесозаготовительных и трелевочных машин;
3. 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей;

Микуньский филиал ГПОУ «САТ»

1. 15.01.35 Мастер слесарных работ;
2. 43.01.06 Проводник на железнодорожном транспорте.
3. 23.01.09 Помощник машиниста (по видам подвижного состава железнодорожного транспорта);
4. 23.01.09 Машинист локомотива;

Так же в техникуме реализуется 1 адаптированная образовательная программа профессионального обучения для лиц с ограниченными возможностями здоровья (умственная отсталость) и инвалидов на базе специального (коррекционного обучения):

- 18511 Слесарь по ремонту автомобилей.

Техникум реализует основные профессиональные образовательные программы в соответствии со стандартами разных «поколений»: как по разработанным в 2014-2016 гг., актуализированным и не актуализированным, так и по стандартам последнего поколения. Адаптированные образовательные программы профессионального обучения (АОП ПО), разработанные в соответствии с особыми образовательными потребностями инвалидов и лиц с ОВЗ с учетом особенностей их психофизического развития и индивидуальных возможностей.

Рабочие учебные планы по специальностям и профессиям, а также образовательные программы СПО, реализуемые в рамках федерального проекта «Профессионалитет» рассмотрены на заседаниях предметных (цикловых) комиссий, одобрены методическим советом техникума, согласованы с представителями-работодателями и утверждены приказом директора техникума.

По каждому направлению подготовки разработаны основные профессиональные образовательные программы. **Основные профессиональные образовательные программы (ОПОП)** по всем профессиям/специальностям включают в себя:

Раздел 1. Общие положения

Раздел 2. Общая характеристика образовательной программы

Раздел 3. Характеристика профессиональной деятельности выпускника

Раздел 4. Планируемые результаты освоения образовательной программы

4.1. Общие компетенции

4.2. Профессиональные компетенции

4.3. Личностные результаты

Раздел 5. Примерная структура образовательной программы

5.1. Примерный учебный план

5.2. Примерный календарный учебный график

5.3. Примерная рабочая программа воспитания

5.4. Примерный календарный план воспитательной работы

Раздел 6. Примерные условия реализации образовательной программы

6.1. Требования к материально-техническому обеспечению образовательной программы

6.2. Требования к учебно-методическому обеспечению образовательной программы.

6.3. Требования к организации воспитания обучающихся.

6.4. Требования к кадровым условиям реализации образовательной программы

6.5. Требования к финансовым условиям реализации образовательной программы

Раздел 7. Формирование фондов оценочных средств для проведения государственной итоговой аттестации

Раздел 8. Разработчики примерной основной образовательной программы

ПРИЛОЖЕНИЯ

Приложение 1. Примерные программы профессиональных модулей

Приложение 1.1. Примерная рабочая программа профессионального модуля «...»

Приложение 2. Примерные программы учебных дисциплин

Приложение 2.1. Примерная рабочая программа учебной дисциплины «...»

Приложение 3. Примерная рабочая программа воспитания

Приложение 4. Фонды примерных оценочных средств для государственной итоговой аттестации по профессии/специальности

Планирование и отбор содержания ОПОП осуществляется на основе Федеральных государственных образовательных стандартов реализуемых профессий/специальностей (ФГОС СПО), федерального государственного стандарта среднего общего образования (ФГОС СОО), федеральной образовательной программы среднего общего образования (ФОП)

Адаптированные образовательные программы (АОП ПО) включают в себя:

1 Общие положения

- 1.1 Нормативно-правовые основы разработки АОП ПО
- 1.2. Требования к поступающим
2. Характеристика профессиональной деятельности выпускников и требования к результатам освоения АОП ПО
 - 2.1. Область и объекты профессиональной деятельности
 - 2.2. Виды и задачи профессиональной деятельности
 - 2.3. Трудовые функции выпускника, формируемые в результате освоения АОП ПО
 - 2.4. Результаты реализации АОП ПО
 - 2.5. Структура АОП ПО
 - 2.6. Срок освоения АОП ПО
3. Документы, определяющие содержание и организацию процесса обучения при реализации АОППО
4. Контроль и оценка результатов освоения АОП ПО
5. Обеспечение специальных условий для обучающихся инвалидов и лиц с ОВЗ
6. Требование к организации практики обучающихся в процессе реализации АОП ПО
7. Характеристика социокультурной среды образовательной организации, обеспечивающей социальную адаптацию обучающихся (в соответствии с нозологией)

Приложения:

Учебный план и календарный график

Адаптированные программы учебных дисциплин общепрофессионального цикла

Адаптированные программы учебных дисциплин адаптационного цикла

Адаптированные программы профессиональных модулей

Программа адаптивной физической культуры

КИМ и КОС АОП ПО

Рабочая программа воспитания

Календарный план воспитательной работы

Программа итоговой аттестации

Специфика реализуемых образовательных программ по всем направлениям определяется в сотрудничестве с заинтересованными работодателями, с учетом направленности на удовлетворение потребностей рынка труда и экономики отрасли, конкретизирует конечные результаты обучения в виде компетенций, умений, знаний и приобретаемого практического опыта

В ОПОП СПО и АОП ПО включены рабочие программы воспитания и календарные планы воспитательной работы, разработанные с учетом включенных в примерные образовательные программы примерные рабочие программы воспитания и примерные календарные планы воспитательной работы. В разработке рабочих программ воспитания и календарных планов воспитательной работы принимает участие студенческий совет.

При формировании основных и адаптированных образовательных программ техникум:

- использует объем времени, отведенный на вариативную часть циклов, увеличивая объем времени на предметы, дисциплины и модули обязательной части или вводя дополнительные предметы, дисциплины и модули в соответствии с потребностями работодателей и спецификой своей деятельности (при разработке ОПОП на основе не актуализированных ФГОС СПО);
- использует объем времени, отведенный на вариативную часть циклов на расширение основных видов деятельности, углубление подготовки обучающихся, а также получения дополнительных компетенций, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда;
- определяет для освоения обучающимися в рамках профессиональных модулей профессии рабочих в соответствии с перечнем профессий рабочих, должностей служащих, рекомендуемых к освоению в рамках образовательной программы среднего профессионального образования, в соответствии с ФГОС СПО.

Практическая подготовка обучающихся является обязательной частью всех реализуемых программ. Практическая подготовка при проведении практики организуется путем непосредственного выполнения обучающимися видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью. Виды практики и способы ее проведения определяются основной (адаптированной) профессиональной образовательной программой.

Программы практики отражают требования к результатам обучения всем видам деятельности, предусмотренных учебным планом и соответствующих видам деятельности умениям, практическому опыту в рамках формируемых профессиональных компетенций, а также к формируемым общим компетенциям.

Важной чертой профессионального образования является направленность на то, чтобы студенты владели навыками самостоятельной работы по выбранной специальности, имели устойчивое мировоззрение и возможность творческого поиска. Связь теоретического обучения с практической подготовкой как основа любого образовательного процесса в практике нашего учебного заведения является одним из приоритетов.

Рабочие программы по ФГОС СПО ежегодно пересматриваются, редактируются и актуализируются. Содержание учебного материала, указанное в рабочих программах, соответствует осваиваемым видам деятельности и реализуемым общим и профессиональным компетенциям.

Естественнонаучный, общий гуманитарный и социально-экономический, социально-гуманитарный циклы программ имеют очевидную профессиональную направленность и опираются на междисциплинарные (межпредметные) связи. Взаимосвязи изучаемых дисциплин общепрофессионального и профессионального циклов с дисциплинами других циклов отражены в рабочих учебных программах. Дублирование в содержании отсутствует. Так же в техникуме внедряется преподавание предметов общеобразовательного цикла с профессиональной направленностью. Необходимо отметить, что с 2022 года техникум является федеральной пилотной площадкой по внедрению методик преподавания, примерных рабочих программ, учебно-методических комплексов по дисциплинам общеобразовательного блока в рамках программ среднего профессионального образования.

Образовательный процесс в Техникуме организуется на основе учебных планов ОПОП и АОП ПО. Расписание занятий соответствует содержанию и параметрам рабочего учебного

плана по каждой специальности и профессии, а именно: перечень дисциплин, профессиональных модулей и практик; объем занятий, в том числе лабораторных и практических; объем самостоятельной работы; количество экзаменов и зачетов. Расписание занятий составляется с помощью программного комплекса «Экспресс - расписание Колледж» по семестрам, утверждается директором техникума и содержит сведения: о номерах учебных групп, учебных дисциплинах, дате, времени и месте проведения занятий, ФИО преподавателей.

Общая продолжительность обучения (на базе основного общего образования) по очной форме по ППКРС составляет 2 г. 10 мес., по ППСЗ – 3 г. 10 месяцев, по образовательные программы СПО, реализуемые в рамках федерального проекта «Профессионалитет» – 1г.10 мес, по АОП ПО – 10 месяцев.

На защиту выпускной квалификационной работы и государственную итоговую аттестацию (которая с 2018 года в группах, обучаемых по ППКРС и ППСЗЗ, проводится в форме демонстрационного экзамена) в рабочем учебном плане 3-го курса отведено 2 недели по рабочим профессиям и 6 недель 4-го курса по специальностям, что соответствует ФГОС.

Продолжительность учебных и производственных практик соответствует требованиям ФГОС СПО.

Общая продолжительность каникул – 24 недели по профессиям рабочих и служащих и 34 недели по специальностям.

Максимальный объем учебной нагрузки студента, включая все виды его (самостоятельной) учебной работы, на каждом курсе составляет 54 часа в неделю (в нее включаются консультации и самостоятельная работа студентов), что соответствует требованиям ФГОС -3. По ФГОС последующих поколений максимальный объем учебной нагрузки студента, включая все виды его (самостоятельной) учебной работы, на каждом курсе составляет 36 часов в неделю (в нее включаются консультации и самостоятельная работа студентов).

Аудиторный объем занятий со студентами составляет 36 часов в неделю. Продолжительность академического часа составляет 45 минут, что соответствует нормативным требованиям. Аудиторный объем нагрузки обучающихся по АОП ПО составляет 26 часов, что так же соответствует нормативным требованиям к нагрузке детей с ОВЗ и инвалидов.

Образовательным учреждением заключены договора и соглашения со сторонними организациями по основным направлениям деятельности:

1. О сотрудничестве с организациями - базами практик.
2. На медицинское обслуживание обучающихся – Договор на медицинское обслуживание несовершеннолетних обучающихся ГБУЗ РК «Сыктывкарская детская поликлиника № 3» от 29 марта 2019 года, № 126/19.
3. Об оказании услуг по организации питания обучающихся - Договор о передаче в безвозмездное пользование недвижимого имущества, закрепленного на праве оперативного управления за государственным бюджетным (автономным) учреждением Республики Коми от 01.09.2023г по 30.06 2024г. с ГАПОУ «СТЭК» (в предмете договора прописано: « в целях организации питания обучающихся и работников ГПОУ «САТ»).

Имеются заключения Госпожнадзора и Роспотребнадзора.

Вывод. Техникум имеет необходимые организационно-правовые документы, позволяющие вести образовательную деятельность в сфере среднего профессионального образования, усло-

вия реализации образовательного процесса достаточны для качественного ведения образовательной деятельности по специальностям и профессиям СПО. Реализуемые в техникуме профессиональные образовательные программы соответствуют выданной лицензии. Сформированная структура подготовки выпускников отвечает современным требованиям и потребностям экономики республики, требованиям ФГОС СПО, ФГОС СОО, ФОП.

3.3. Качество подготовки обучающихся

Уровень освоения образовательного программного материала студентами техникума является в соответствии с локальными актами по проведению текущего контроля, проведению промежуточной и итоговой аттестаций. Педагогический контроль, результативность обучения являются одним из основных элементов оценки качества образования. В техникуме действуют виды педагогического контроля:

- предварительный (выявление ранее освоенных умений и знаний);
- текущий (регулярное наблюдение за ходом освоения студентами программ дисциплин и профессиональных модулей – опрос, контрольная работа, практические занятия и т.п.);
- рубежный (оценка сформированности общих и профессиональных компетенций, курсовая работа, проекты творческого характера, практическая работа);
- промежуточная аттестация (на основании положения о промежуточной аттестации, а также в соответствии с учебным планом, знания, умения студентов проверяются в следующих формах: *с учетом времени на промежуточную аттестацию*: экзамен по дисциплине, экзамен по междисциплинарному курсу; комплексный экзамен по дисциплинам или междисциплинарным курсам; экзамен (квалификационный) по профессиональному модулю; *без учета времени на промежуточную аттестацию*: зачет по дисциплине; дифференцированный зачет по дисциплине; дифференцированный зачет по междисциплинарному курсу; дифференцированный зачет по учебной /производственной практике).

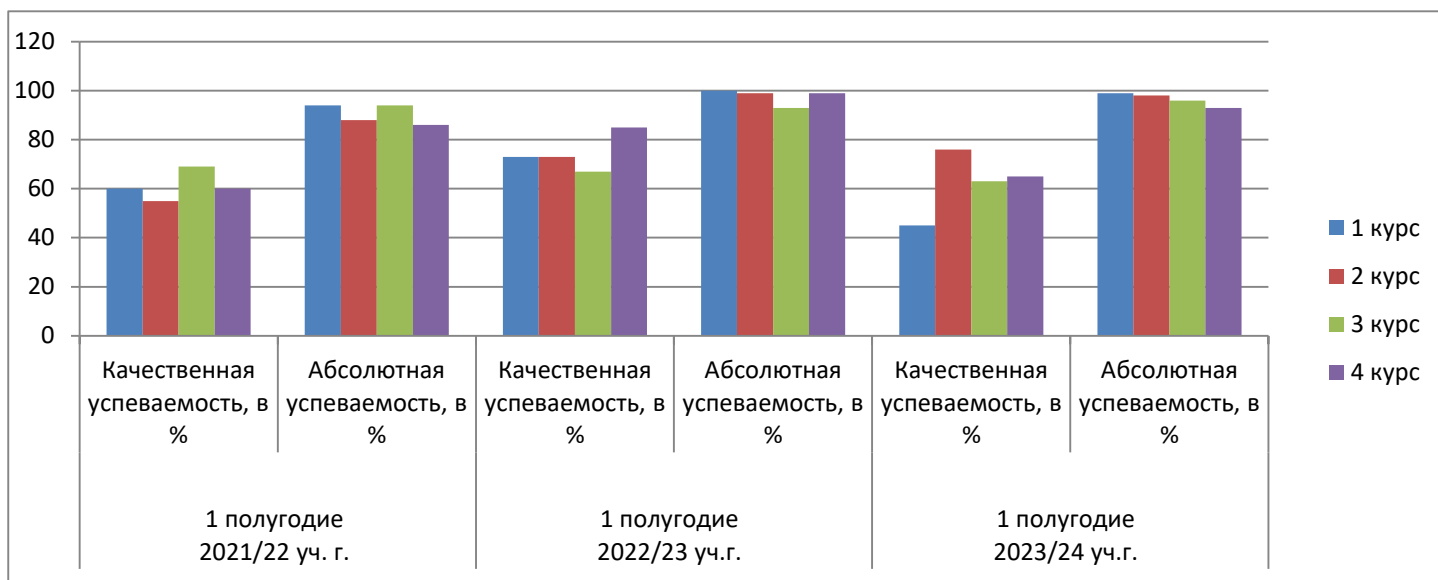
Промежуточная аттестация проводится по разработанным фондам контрольно-оценочных средств.

Мониторинг показателей «Успеваемость» и «Качество» по техникуму за 2021/2022 уч.год, 2022/2023 уч.год, 2023/2024 уч.год.

Анализ успеваемости студентов по результатам обучения в I полугодии (специалитет)

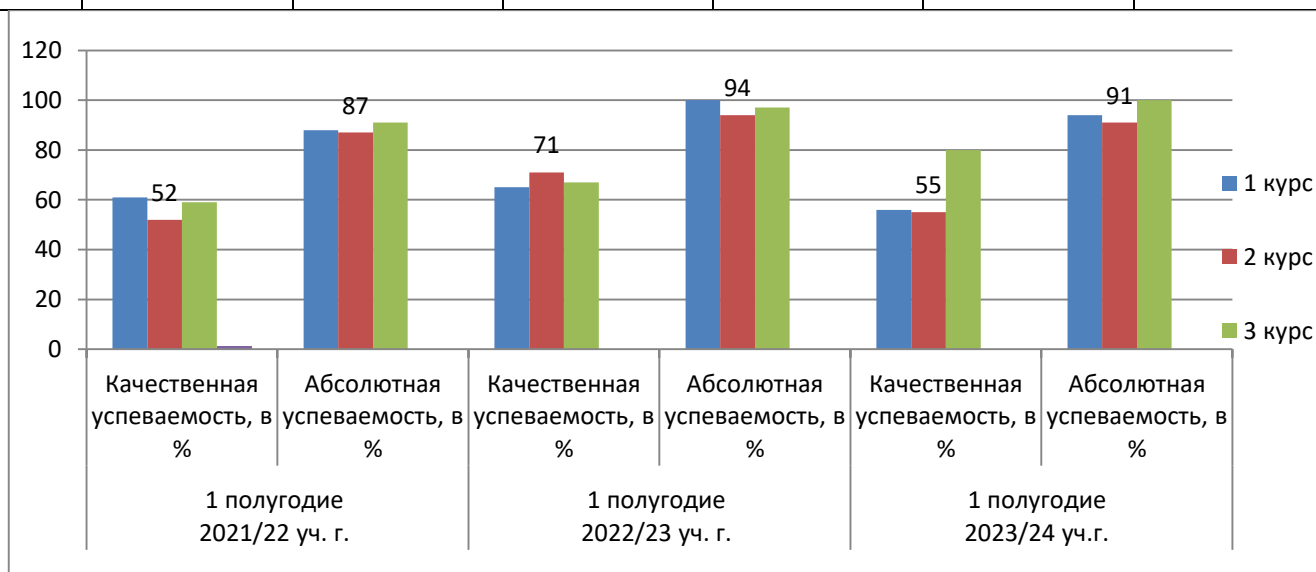
курс	1 полугодие 2021/22 уч. г.		1 полугодие 2022/23 уч. г.		1 полугодие 2023/24 уч. г.	
	Качественная успеваемость, в %	Абсолютная успеваемость, в %	Качественная успеваемость, в %	Абсолютная успеваемость, в %	Качественная успеваемость, в %	Абсолютная успеваемость, в %
1	60	94	73	100	45	99
2	55	88	73	99	76	98
3	69	94	67	93	63	96

4	60	86	85	99	65	93
---	----	----	----	----	----	----



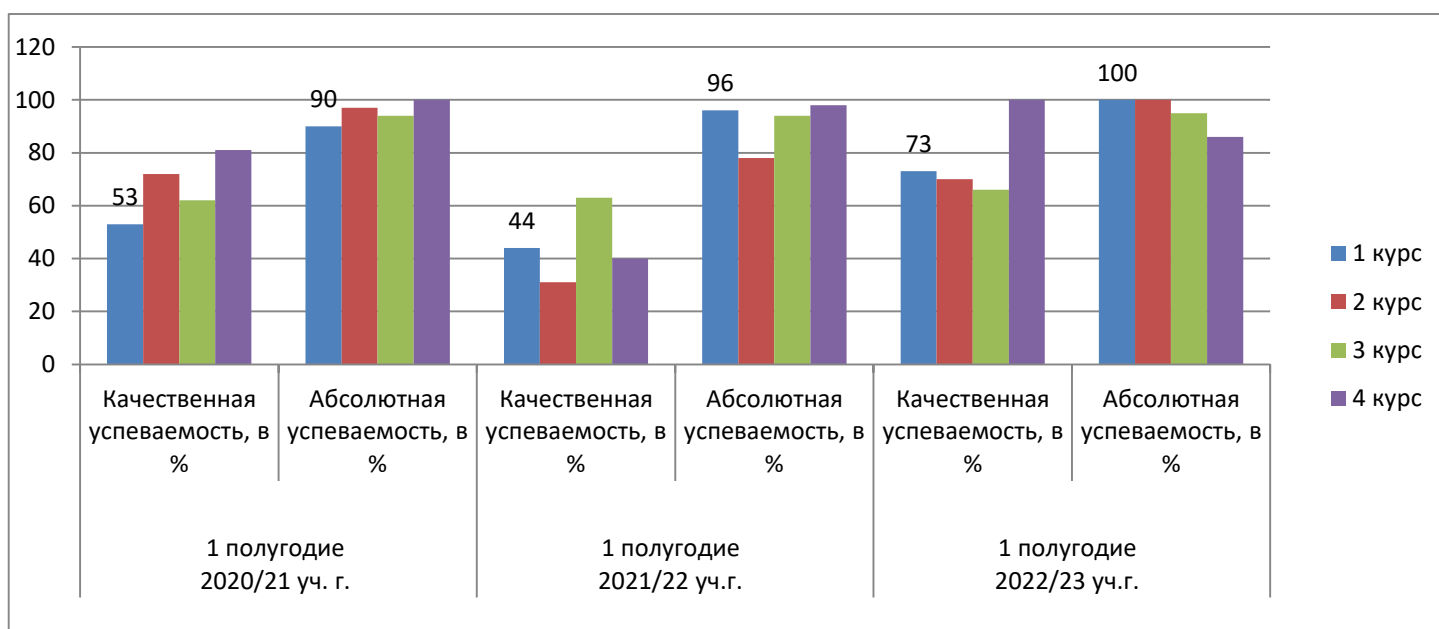
**Анализ успеваемости студентов по результатам обучения
в I полугодии (рабочие профессии)**

курс	1 полугодие 2021/22 уч. г.		1 полугодие 2022/23 уч. г.		1 полугодие 2023/24 уч. г.	
	Качественная успеваемость, в %	Абсолютная успеваемость, в %	Качественная успеваемость, в %	Абсолютная успеваемость, в %	Качественная успеваемость, в %	Абсолютная успеваемость, в %
1	61	88	65	100	56	94
2	52	87	71	94	55	91
3	59	91	67	97	80	100



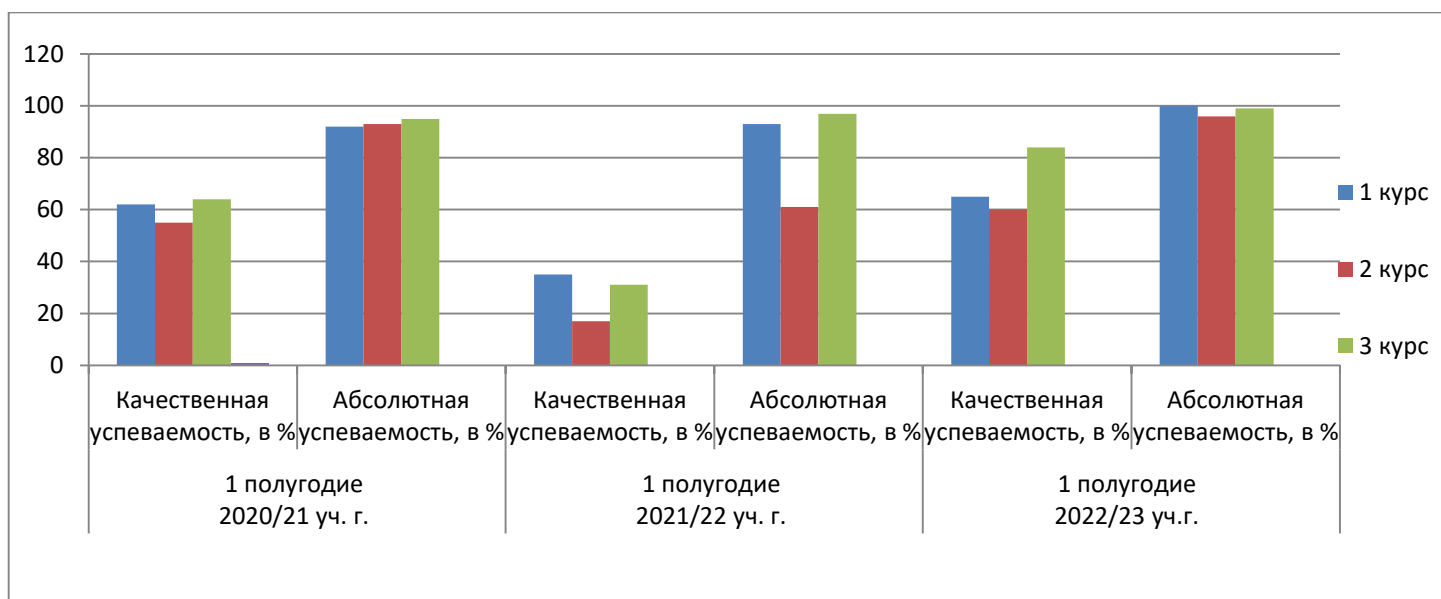
Анализ успеваемости студентов по итогам учебного года (специалитет)

курс	2020/21 уч. г.		2021/22 уч. г.		2022/23 уч. г.	
	Качественная успеваемость, в %	Абсолютная успеваемость, в %	Качественная успеваемость, в %	Абсолютная успеваемость, в %	Качественная успеваемость, в %	Абсолютная успеваемость, в %
1	53	90	44	96	73	100
2	72	97	31	78	70	100
3	62	94	63	94	66	95
4	81	100	40	98	100	86



Анализ успеваемости студентов по итогам учебного года (рабочие профессии)

курс	2020/21 уч. г.		2021/22 уч. г.		2022/23 уч. г.	
	Качественная успеваемость, в %	Абсолютная успеваемость, в %	Качественная успеваемость, в %	Абсолютная успеваемость, в %	Качественная успеваемость, в %	Абсолютная успеваемость, в %
1	62	92	35	93	65	100
2	55	93	17	61	60	96
3	64	95	31	97	84	99



**Показатели успеваемости по группам
по итогам 2022/23 учебного года**

№ группы	Специальность профессия	Абсолютная успеваемость, в %	Каче- ственная успева- емость, в %	Классный руково- дитель
ППССЗ				
ТО-11	Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	100	80,1	Нехорошев В.М.
ТЭ-12	Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	100	68,4	Соколова Н.С.
ЭТ-19	Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (по видам транспорта, за исключением водного)	99,1	74,8	Лопашук М.И.
ОП-14	Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	100	68,6	Чесноков А.Н.
ТЛ-13	Технология лесозаготовок	100	72,9	Кетова Н.А.
ТО-21	Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и	100	67	Петров М.А.

	агрегатов автомобилей			
ТЭ-22	Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	99,6	72,4	Машковцева В. В.
ОП-24	Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	99	58,8	Петренко О. В.
ЭТ-29	Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (по видам транспорта, за исключением водного)	100	80,8	Малышев П.К.
ТО-31	Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	92,4	60,2	Баталова Л.П.
ТЭ-32	Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	89,6	60,2	Вокуева И.И.
ТЛ-33	Технология лесозаготовок	98,8	83,5	Цынгина Н.Ю.
ОП-34	Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	97,9	51,9	Мамонтов Д. И.
ТС-31	Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	98,1	75,9	Матюшев А.Ф.
ТО-41	Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	100	94,7	Касева Н. Н.
ТЭ-42	Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	100	69,2	Игошев Р. С.
ТЛ-43	Технология лесозаготовок	100	94,5	Столяров А. В.
ОП-44	Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	99,5	87,1	Форосенко Л.О.
Всего		98,5	73,3	
ППКРС				

М-10	Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей (11 кл.)	100	90,8	Коюшева И.В.
Д-16	Машинист дорожных и строительных машин (9 кл.)	100	64,8	Медведева С.Н.
МЛТ-17	Машинист лесозаготовительных и трелевочных машин	100	53	Ивкина А.С.
М-15	Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей (9кл.)	99,1	49,9	Зырянова Е.А.
Д-26	Машинист дорожных и строительных машин	96,5	60,2	Шутова Т.С.
М-25	Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	95,4	73,9	Панкратова М.В.
М-35	Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	98,6	85,3	Фролова А.А.
М-36	Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	98,2	82,3	Терещук Д.И.
К-38	Машинист крана (крановщик)	99,5	83,9	Кучеров В. Б.
Всего		98,5	71,5	
Итого		98,5	72,4	

**Качество подготовки выпускников (по итогам ГИА, в том числе в форме ДЭ)
 Результаты освоения основных профессиональных
 образовательных программ
 (результаты государственной (итоговой) аттестации выпускников)
 2022/23 учебный год**

Наименование профессии / специальности	Всего выпускников	Допущено к аттестации	Диплом с отл.	Результаты			
				‘5’	“4”	“3”	“2”
1	2	3	4	5	6	7	8
Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей (10 мес.) М-10	21	21	4	20	1	-	-
Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей (2 года 10 мес.) М-35	19	19	1	19	-	-	-
Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей (2 года 10 мес.) М-36	20	20	1	18	2	-	-
Машинист крана (крановщик) (2 года 10 мес.)	19	19	0	13	6	-	-

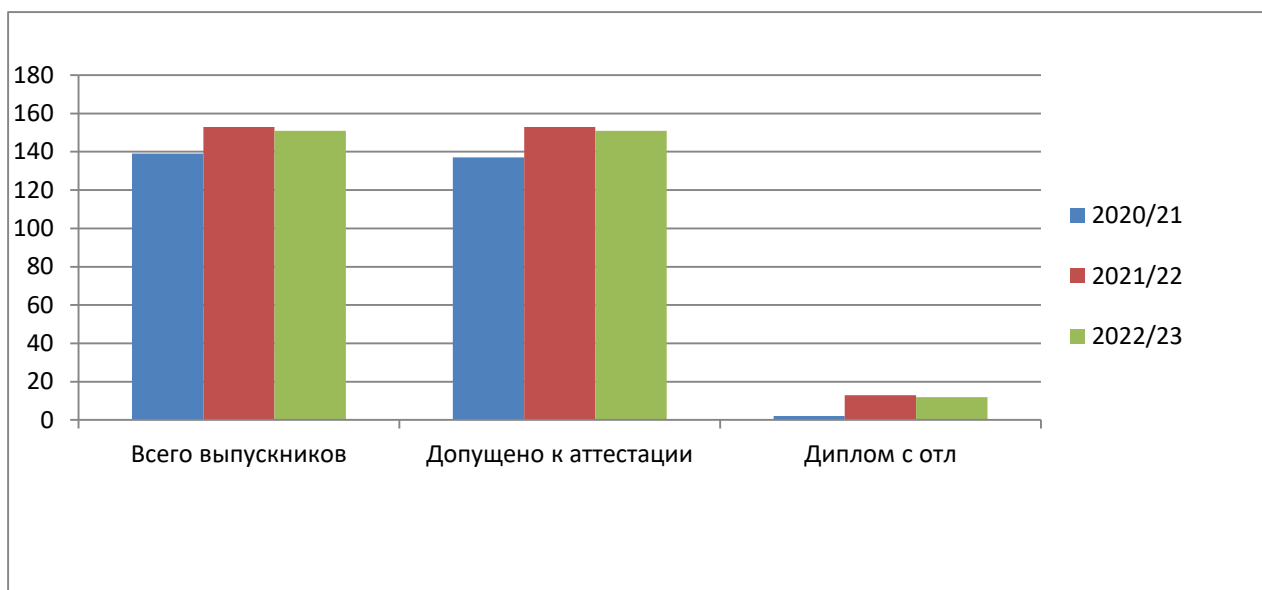
Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей (3 года 10 мес.)	20	20	3	20	-	-	-
Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям) (3 года 10 мес.)	16	16	1	9	3	4	-
Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) (3 года 10 мес.)	18	18	1	15	3	-	-
Технология лесозаготовок (3 года 10 месяцев)	18	18	1	1	10	7	-
Всего:	151	151	12	115	25	11	-

Профессиональное обучение (группы лиц с ОВЗ) 2022/23 учебный год

	Всего выпускников	Допущено	Результаты			
			‘5’	‘4’	‘3’	‘2’
1	2	3	4	5	6	7
Слесарь по ремонту автомобилей, КР-1	13	13	1	9	1	-
Слесарь по ремонту автомобилей, КР-2	11	11	3	8	2	-
ВСЕГО:	24	24	4	17	3	-

Результаты государственной итоговой аттестации обучающихся ГПОУ «САТ» (специалитет и рабочие профессии, коррекционные группы)

Учебный год	Всего выпускников	Допущено к аттестации	Диплом с отл.	Результаты защиты письменной экзаменационной работы (результаты промежуточной аттестации)			
				‘5’	‘4’	‘3’	‘2’
1	2	3	4	5	6	7	8
2020/21	139	137	2	69	56	12	-
2021/22	153	153	13	64	69	14	-
2022/23	151	151	12	115	25	11	-



**Рейтинг результатов государственной итоговой аттестации
(2020/2021 учебный год, 2021/2022 учебный год, 2022/23 учебный год)**

**Результаты государственной итоговой аттестации
(2020/21 учебный год)**

№ пп	Группа	Классный руководитель	Средний балл
1	М-10	Нехорошев В. М.	4,7
2	М-36	Терещук Д. И.	4,7
3	М-35	Кетова Н. А.	4,4
4	М-37	Матюшев А. Ф.	4,2
4	ТО-41	Петров М. А.	4,2
5	ТЭ-42	Смоленцева Л. С.	4,2
6	ТЛ-43	Петренко О. В.	4,2

**Результаты государственной итоговой аттестации
(2021/22 учебный год)**

№ пп	Группа	Классный руководитель	Средний балл
1	Д-20	Нехорошев В. М.	4,6
2	М-36	Зырянова Е.А.	4,4
3	М-35	Малахова И.П.	4,3
4	М-37	Панкратова М.В.	4,1
4	ТО-41	Чесноков А. Н.	4,6
5	ТЭ-42	Лопашук М.И.	4

6	ТЛ-43	Медведева С.Н.	4
7	ОП-44	Зырянова Е.А.	4

**Результаты государственной итоговой аттестации
(2022/23 учебный год)**

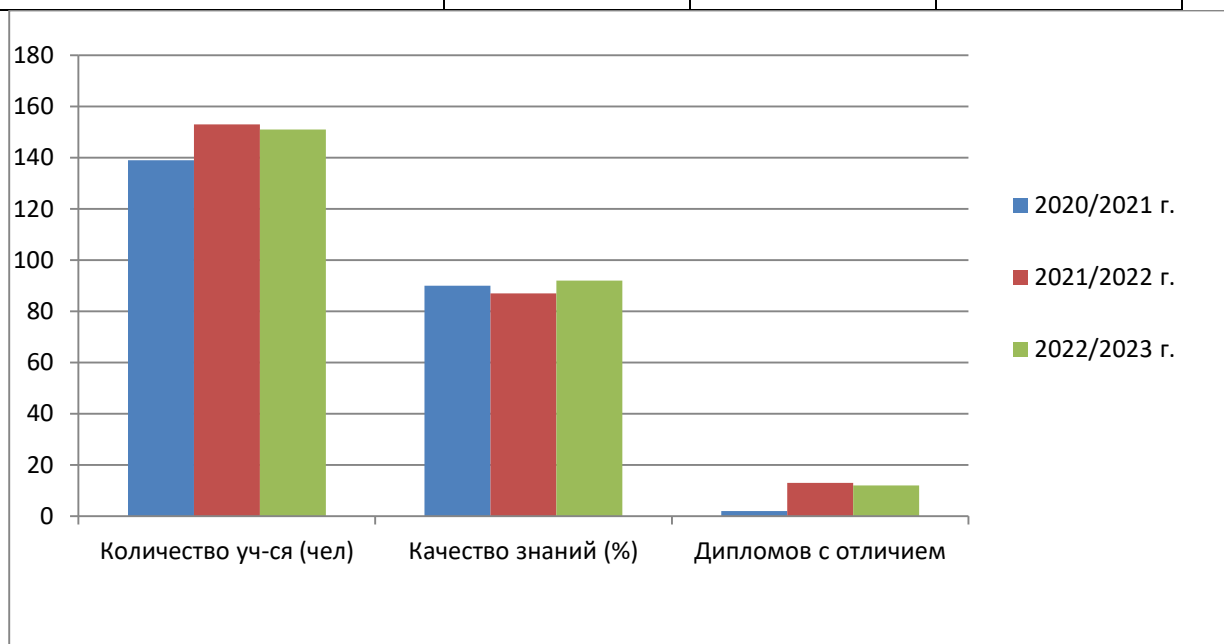
№ пп	Группа	Классный руководитель	Средний балл
1	М-10	Коюшева И. В.	4,9
2	М-36	Терещук Д.И.	4,9
3	М-35	Фролова А.И.	5
4	К-38	Евдоченко С.В.	4,6
5	ТО-41	Касева Н.Н.	5
6	ТЭ-42	Игошев Р.С.	4,2
7	ТЛ-43	Столяров А.В.	4
8	ОП-44	Форосенко Л.О.	4,2

Количество отличников в выпускных группах

Группа	2020/21 уч. год		2021/22 уч. год			2022/23 уч. год		
	Кол-во отличников	Классный руководитель	Группа	Кол-во отличников	Классный руководитель	Группа	Кол-во отличников	Классный руководитель
Д-20	-	Нехорошев В. М.	Д-20	4	Нехорошев В.М.	М-10	4	Коюшева И.В.
М-35	-	Кетова Н. А.	М-35	2	Малахова И.П.	М-36	1	Терещук Д.И.
М-36	-	Терещук Д. И.	М-36	-	Зырянова Е.А.	М-35	1	Фролова А.И.
М-37	-	Матюшев А. Ф.	М-37	-	Панкратова М.В.	К-38	-	Евдоченко С.В.
ОП-44			ОП-44	2	Зырянова Е.А.	ТО-41	3	Касева Н.Н
ТО-41	-	Петров М. А.	ТО-41	2	Чесноков А.Н.	ТЭ-42	1	Игошев Р.С.
ТЭ-42	2	Смоленцева Л. С.	ТЭ-42	3	Лопашук М.И.	ТЛ-43	1	Столяров А.В.
ТЛ-43	-	Петренко О. В.	ТЛ-43	-	Медведева С.Н.	ОП-44	1	Форосенко Л.О
						МФ	2	Дульнева И.В.
ИТОГО: 2 чел.			ИТОГО: 13 чел.			ИТОГО: 14 чел.		

Сведения об общей успеваемости по итогам государственной итоговой аттестации за 2020/2021, 2021/2022, 2022/2023 г.

Показатели	2020/2021 г.	2021/2022 г.	2022/2023 г.
Количество уч-ся (чел)	139	153	151
Качество знаний (%)	90	87	92
Дипломов с отличием	2	13	12



В сентябре 2023 года обучающиеся техникума приняли участие в проведении Всероссийских проверочных работах (ВПР). Участниками ВПР СПО стали обучающиеся: по образовательным программам среднего профессионального образования, поступившие на базе основного общего образования и проходящие обучение по очной форме – это студенты первого курса и завершившие в предыдущем учебном году освоение общеобразовательных предметов (далее – завершившие).

Обучающиеся по программам ППКРС (1 курс и завершившие) писали проверочную работу с оценкой метапредметных результатов обучения.

Обучающиеся по программам ППССЗ (1 курс и завершившие) писали проверочную работу с оценкой метапредметных результатов обучения и проверочную работу по профильному учебному предмету: «Математика», «Физика», «Информатика».

Количество участников ВПР ГПОУ «САТ»:

1 курс–286 человек: Математика – 54. Метапредметные – 169. Информатика – 21. Физика – 42.
 Завершившие обучение – 349 человек: Математика – 86, Метапредметные – 192. Информатика – 32. Физика – 39.

3.4. Качество подготовки выпускников (по итогам ГИА, в том числе, в форме ДЭ)

**Результаты освоения основных профессиональных образовательных программ
(результаты государственной (итоговой) аттестации выпускников
в форме демонстрационного экзамена)
2022/23 учебный год**

Наименование профессии / специальности	Всего выпускников	Допущено к аттестации	Диплом с отл.	Результаты			
				‘5’	“4”	“3”	“2”
1	2	3	4	5	6	7	8
Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей (10 мес.) М-10	21	21	4	20	1	-	-
Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей (2 года 10 мес.) М-35	19	19	1	19	-	-	-
Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей (2 года 10 мес.) М-36	20	20	1	18	2	-	-
Машинист крана (крановщик) (2 года 10 мес.)	19	19	0	13	6	-	-
Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей (3 года 10 мес.)	20	20	3	20	-	-	-
Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям) (3 года 10 мес.)	16	16	1	9	3	4	-
Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) (3 года 10 мес.).	18	18	1	15	3	-	-
Технология лесозаготовок (3 года 10 месяцев)	18	18	1	1	10	7	-
Всего:	151	151	12	115	25	11	-

**Результаты освоения
адаптированных образовательных программ профессионального обучения
(результаты итоговой аттестации выпускников)
2022/23 учебный год**

	Всего выпускников	Допущено	Результаты			
			‘5’	“4”	“3”	“2”
1	2	3	4	5	6	7
Слесарь по ремонту автомобилей, КР-1	13	13	1	9	1	-
Слесарь по ремонту автомобилей, КР-2	11	11	3	8	2	-

ВСЕГО:	24	24	4	17	3	-
---------------	-----------	-----------	----------	-----------	----------	----------

3.4.1. Востребованность выпускников на рынке труда

Востребованность выпускников на рынке труда, соответствие уровня их подготовки запросам работодателей – один из основных показателей успешной работы техникума.

В ГПОУ «САТ» используются следующие формы содействия трудоустройству:

- освоение в рамках реализации ППССЗ программы «Эффективное поведение на рынке труда»;
- информирование обучающихся (выпускников) об актуальных вакансиях рынка труда Республики Коми;
- организация на базе ГПОУ «САТ» собеседований работодателей с выпускниками по вопросам трудоустройства;
- содействие трудоустройству обучающихся в течение освоения ППССЗ/ППКРС («раннее трудоустройство»);
- участие в образовательной деятельности техникума, обеспечивающей доступную для различных категорий населения современную качественную подготовку квалифицированных кадров в соответствии с требованиями социально-экономического развития Республики Коми и создающей условия для трудоустройства выпускников;
- содействие профессиональному самоопределению выпускников отделения, их адаптации в условиях современного производства и рынка труда.

Данные о трудоустройстве выпускников техникума в 2023 г.

4	A	B	C	D	E	F	G																												AG	AH	
							Распределение выпускников по каналам занятости и иным видам деятельности, человек (каждый выпускник учитывается один раз. Единица измерения - человек)																														
5	(указывается в каждой строке)	(указывается в каждой строке)	(указывается в формате х.х.х.х.хх в соответствии с приказом Минобрнауки России от 29 октября 2013 г. № 1199 (выбрать из раскрывающейся ссылки, проверить графу 04)	(добавляется автоматическим при корректном вводе кода)	(редактирование наименования не допускается)	Занятые выпускники																												Принимается ли мера по содействию занятости (тезисно - вид меры оказания помощи)	ПРОВЕРКА (сумми по всем категориям выпускников, распределенных по видам занятости. Дождаться суммированных результатов)		
						07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33					
6	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34			
7	СФО	Республика Коми	23.01.07	Машинист крана (крановщик)	01	Всего (общая численность выпускников)	19	3					2	14																						проверка пройдена	
8	СФО	Республика Коми	23.01.07	Машинист крана (крановщик)	02	из общей численности выпускников (из строки 01): лица с ОБЗ																														проверка пройдена	
9	СФО	Республика Коми	23.01.07	Машинист крана (крановщик)	03	из числа лиц с ОБЗ (из строки 02): инвалиды и дети-инвалиды																														проверка пройдена	
10	СФО	Республика Коми	23.01.07	Машинист крана (крановщик)	04	Инвалиды и дети-инвалиды (кроме учтенных в строке 03)																														проверка пройдена	
11	СФО	Республика Коми	23.01.07	Машинист крана (крановщик)	05	Имеют договор о целевом обучении																														проверка пройдена	
12	СФО	Республика Коми	23.01.17	Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	01	Всего (общая численность выпускников)	60	14					6	36		4																				проверка пройдена	
13	СФО	Республика Коми	23.01.17	Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	02	из общей численности выпускников (из строки 01): лица с ОБЗ	1						1																							проверка пройдена	
14	СФО	Республика Коми	23.01.17	Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	03	из числа лиц с ОБЗ (из строки 02): инвалиды и дети-инвалиды							1																							проверка пройдена	
15	СФО	Республика Коми	23.01.17	Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	04	Инвалиды и дети-инвалиды (кроме учтенных в строке 03)																														проверка пройдена	
16	СФО	Республика Коми	23.01.17	Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	05	Имеют договор о целевом обучении																														проверка пройдена	
17	СФО	Республика Коми	23.02.01	Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	01	Всего (общая численность выпускников)	18	6	3				1	11																						проверка пройдена	
18	СФО	Республика Коми	23.02.01	Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	02	из общей численности выпускников (из строки 01): лица с ОБЗ																															проверка пройдена
19	СФО	Республика Коми	23.02.01	Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	03	из числа лиц с ОБЗ (из строки 02): инвалиды и дети-инвалиды																															проверка пройдена
20	СФО	Республика Коми	23.02.01	Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	04	Инвалиды и дети-инвалиды (кроме учтенных в строке 03)																															проверка пройдена

21	СФО	Республика Коми	23.02.01	Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	04	Инва-лицы и дети-инва-лицы (кроме учтенных в строке 03)																проверка процента
	СФО	Республика Коми	23.02.01	Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	05	Имеют договор о целевом обучении																проверка процента
22	СФО	Республика Коми	23.02.03	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	01	Всего (общая численность выпускников)	22	20		2												проверка процента
23	СФО	Республика Коми	23.02.03	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	02	из общей численности выпускников (из строки 01): лица с ОВЗ																проверка процента
24	СФО	Республика Коми	23.02.03	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	03	из числа лиц с ОВЗ (из строки 02): инва-лицы и дети-инва-лицы																проверка процента
25	СФО	Республика Коми	23.02.03	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	04	Инва-лицы и дети-инва-лицы (кроме учтенных в строке 03)																проверка процента
26	СФО	Республика Коми	23.02.03	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	05	Имеют договор о целевом обучении																проверка процента
27	СФО	Республика Коми	23.02.04	Техническая эксплуатация подвижного транспорта, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	01	Всего (общая численность выпускников)	16	3	3		11									2		проверка процента
28	СФО	Республика Коми	23.02.04	Техническая эксплуатация подвижного транспорта, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	02	из общей численности выпускников (из строки 01): лица с ОВЗ																проверка процента
29	СФО	Республика Коми	23.02.04	Техническая эксплуатация подвижного транспорта, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	03	из числа лиц с ОВЗ (из строки 02): инва-лицы и дети-инва-лицы																проверка процента
30	СФО	Республика Коми	23.02.04	Техническая эксплуатация подвижного транспорта, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	04	Инва-лицы и дети-инва-лицы (кроме учтенных в строке 03)																проверка процента
31	СФО	Республика Коми	23.02.04	Техническая эксплуатация подвижного транспорта, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	05	Имеют договор о целевом обучении																проверка процента
32	СФО	Республика Коми	23.02.07	Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	01	Всего (общая численность выпускников)	20	3	3	1	15									1		проверка процента
33	СФО	Республика Коми	23.02.07	Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	02	из общей численности выпускников (из строки 01): лица с ОВЗ																проверка процента
34	СФО	Республика Коми	23.02.07	Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	03	из числа лиц с ОВЗ (из строки 02): инва-лицы и дети-инва-лицы																проверка процента
35	СФО	Республика Коми	23.02.07	Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	04	Инва-лицы и дети-инва-лицы (кроме учтенных в строке 03)																проверка процента
36	СФО	Республика Коми	23.02.07	Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	05	Имеют договор о целевом обучении																проверка процента
37	СФО	Республика Коми	35.02.02	Технология лесозаготовки	01	Всего (общая численность выпускников)	25	15	9	12	1	7				1					1	проверка процента
38	СФО	Республика Коми	35.02.02	Технология лесозаготовки	02	из общей численности выпускников (из строки 01): лица с ОВЗ																проверка процента
39	СФО	Республика Коми	35.02.02	Технология лесозаготовки	03	из числа лиц с ОВЗ (из строки 02): инва-лицы и дети-инва-лицы																проверка процента
40	СФО	Республика Коми	35.02.02	Технология лесозаготовки	04	Инва-лицы и дети-инва-лицы (кроме учтенных в строке 03)																проверка процента
41	СФО	Республика Коми	35.02.02	Технология лесозаготовки	05	Имеют договор о целевом обучении																проверка процента

В 2023 году трудоустроены – 64 выпускника, текущего года выпуска, в том числе:

- по специальности – 22 выпускника;
- проходят службу в армии – 94 выпускника;
- продолжили обучение – 11 выпускника.

О востребованности выпускников ГПОУ «САТ» свидетельствуют: 252 договора, заключенных с предприятиями, о прохождении практики обучающимися и 40 договоров о сотрудничестве. В рамках внедрения профессионального образования в техникуме проводится значительная работа педагогического коллектива по направлениям:

- учебный процесс организуется в условиях сетевого взаимодействия нашего техникума с иными учебными организациями и различными предприятиями Республики Коми;
- теоретическое и практическое обучение проводится в мастерских, лабораториях техникума и на предприятиях;
- выход на практику обучающихся проводится с первого курса по профессиям, и со второго курса по специальностям в соответствии с календарным учебным графиком. Преддипломная практика завершает курс практической подготовки обучающихся.
- Содержание практического обучения ориентировано на потребности работодателя;
- систематически повышают свою квалификацию преподаватели и мастера производственного обучения;
- педагоги проходят обязательную стажировку на предприятиях и в иных организациях.

Социальное партнерство

В настоящий момент социальное партнерство осуществляется путем взаимовыгодных отношений между техникумом и предприятиями, иными организациями.

Социальное партнерство и укрепление связей с предприятиями позволяет владеть информацией о рынке труда, о текущих и перспективных потребностях предприятий Республики Коми в специалистах среднего звена, а также получать заказы от работодателей на подготовку кадров для сферы автотранспортного обслуживания.

В ГПОУ «Сыктывкарский автомеханический техникум» заключены договора с ООО «СЛДК», ООО «КЦ», ООО НПП «Леспромсервис», ООО « Ухтинское автотранспортное предприятие», ООО «Агат-Коми», ООО «Динамика Сыктывкар М», АО «Монди СЛПК», ОАО «Коми дорожная компания», ООО «Сыктывкарский фанерный завод», Сыктывкар Тисью ГРУП, АО «Комитекс», ООО «Лузалес», АО «Комиавтотранс», ООО «Камаз-центр», ООО «Леспромсервис», МКП «Дорожное хозяйство», ООО «МАЗ-сервис», СТО Автосервис «Прогресс», ООО «АТП Торговли», ООО «Динамика Сыктывкар», ООО "СЕВЛЕСПИЛ", ООО «Кран плюс», ООО «Автомастер», ООО «Автоцентр 11 Регион», ООО «Нордмикс», ООО «Автотаряд», ООО «Автодок»; ООО «Комитекс ЛИН»; филиал ПАО «Россети Северо-Запад»; АО «Электромонтаж»; ЦЗН городов и районов РК; УФСБ России по РК; филиал ПАО «ФСК ЕЭС – Северпас ПМЭС»; ООО «Оптима –Лес»; ООО «Сосногорск Газпром переработка»; МУП «Жилкомуслуги», АО «Коми коммунальные технологии»; ОАО «Сыктывкарский водоканал», Северо-Западное железнодорожное агентство АО «Федеральная пассажирская компания» г.

Санкт-Петербург, Вагонный участок Сыктывкар - структурное подразделение Северо-Западного филиала АО «Федеральная пассажирская компания» г. Сыктывкар, Эксплуатационное локомотивное депо Сосногорск-структурное подразделение Северной дирекции тяги структурного подразделения Дирекции тяги - филиала ОАО «РЖД» г. Сосногорск, Сервисное локомотивное депо Печора филиала «Северный» ООО «ЛокоТех-Сервис», Эксплуатационное локомотивное депо Воркута-структурное подразделение Северной дирекции тяги-структурного подразделения Дирекции тяги - филиала ОАО «РЖД», Сервисное локомотивное депо Сольвычегодск филиала "Северный" ООО "ЛокоТех-Сервис", АО Северная пригородная пассажирская компания г. Ярославль, ООО "Жешартский ЛПК", Линейно-производственное управление магистральных газопроводов г. Микунь ООО «Ухта Транс Газ», ООО "Северстройтранс" г. Микунь, ОАО "Усть-Вымская тепловая компания", ООО "Усть-Вымская управляющая компания" г. Микунь, ИП Манов Сергей Валерьевич г. Микунь

Студенты техникума проходят на предприятиях практическую подготовку. Ведущие специалисты консультируют студентов при написании дипломных работ, принимают участие в работе Государственных экзаменационных комиссий.

Основные направления взаимодействия техникума и работодателей:

- формирование экспертного сообщества среди работодателей с учетом стандартов чемпионатного движения «Профессионалы» в области транспорта и логистики;
- выявление потребностей предприятий в специалистах, открытии новых специальностей;
- изучение требований работодателей к качеству подготовки специалистов;
- разработка основных профессиональных образовательных программ с учетом требований работодателей;
- реализация требований работодателей во время проведения теоретической и практической подготовки студентов;
- планирование и реализация производственной практики, создание на предприятиях базы для проведения учебной и производственной практик;
- повышение квалификации, подготовка и переподготовка сотрудников предприятий по заявкам работодателей;
- организация совместных социальных и коммерческих проектов (профессиональных конкурсов, конференций, ярмарок, выставок);
- различные формы материальной и нематериальной помощи техникуму со стороны предприятий;
- трудоустройство выпускников техникума.

Накопленный опыт работы техникума в рамках социального партнерства помогает совершенствовать качество подготовки выпускников.

Вывод. Отзывы председателей ГЭК и руководителей предприятий, позволяют оценить качество подготовки студентов как соответствующее заявленному уровню образования и Федеральным государственным образовательным стандартам. Анализируя полученные за отчетный период результаты, можно сделать вывод о хороших партнерских отношениях техникума с предприятиями и иными организациями, о востребованности молодых специалистов – выпуск-

ников техникума.

3.5. Учебно-методическое обеспечение реализуемых образовательных программ

Учебно-методическое обеспечение образовательного процесса осуществляется методистом, библиотекой, предметными (цикловыми) комиссиями.

В техникуме сложилась система методической работы, которая включает в себя следующие структурные элементы: педагогический совет, методический совет и предметные (цикловые) комиссии.

Основные цели работы:

Обеспечение доступности качественного профессионального образования, соответствующего требованиям Федеральных государственных образовательных стандартов требований с учетом экономики Республики Коми.

Основные задачи учебно-методической работы на 2023-2024 учебный год:

- Обеспечить планомерную работу всего педагогического коллектива и каждого педагога в отдельности по единой методической теме;
- Своевременно разрабатывать и обновлять локальные нормативные акты, поддерживающие инновационные процессы сопровождения методической деятельности в условиях внедрения дистанционных образовательных технологий.
- Актуализировать учебно-методические комплексы, в соответствии с изменениями федеральных государственных стандартов, включая ФГОС СОО и методики преподавания предметов общеобразовательного цикла, с учетом соответствующих профессиональных стандартов, внедрения дистанционных образовательных технологий.
- Внедрять в образовательный процесс эффективные инновационные компетентностные и личностно-ориентированные образовательные технологии, методики, приемы и формы обучения и воспитания; современных моделей обучения (сетевой, электронной, на рабочем месте, развитие наставничества), дистанционных образовательных технологий.
- Систематически и всесторонне изучать и анализировать педагогическую деятельность, выявлять проблемные зоны, обобщать и распространять положительный опыт.
- Обеспечивать своевременное и планомерное повышение квалификации и профессионально-педагогического мастерства педагогов через создание системы непрерывного профессионального развития, создавать условия для самосовершенствования и саморазвития личности педагога, оказывать адресную методическую и психологическую помощь, способствовать минимизации профессионального выгорания.
- Обеспечивать информационно-методическую поддержку преподавателей и мастеров производственного обучения по вопросам подготовки к аттестации на подтверждение соответствия занимаемой должности, первую и высшую квалификационные категории.
- Целенаправленно развивать творческие способности обучающихся через разработку учебных проектов, организацию и руководство познавательной, исследовательской и иной творческой, деятельностью обучающихся и педагогов.

В техникуме функционирует Методический совет. Председателем методического совета является директор техникума. В состав методического совета входят заместители директора, заведующий филиалом, методисты, заведующие отделениями, заведующий учебной частью, председатели предметных (цикловых) комиссий.

Методический совет является постоянно действующим коллегиальным органом, формируемым в целях организации и координации методической работы техникума. Цель деятельности Методического совета – планирование, организация, координация методической работы техникума по обеспечению качественной подготовки конкурентоспособных на рынке труда специалистов среднего звена и квалифицированных рабочих кадров, в свете требований Федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования.

Методический совет создается для решения следующих задач:

- определение основных принципов и направлений учебно-методической работы в Техникуме; формирование цели и задач методической службы техникума;
- координация деятельности предметных (цикловых) комиссий, направленной на развитие учебно-методического обеспечения образовательного процесса;
- организация и координация методического сопровождения профессиональных образовательных программ и разработки учебно-методических комплексов и иных необходимых документов, пособий и материалов;
- организация консультирования педагогических работников по проблемам совершенствования профессионального мастерства, методики проведения различных видов занятий и их учебно-методического и материально технического обеспечения;
- профессиональное становление молодых (начинающих) или малоопытных педагогических работников;
- выявление, обобщение и распространение положительного педагогического опыта творчески работающих педагогических работников;
- участие в подготовке к аттестации педагогических работников техникума.

На основании решения Методического совета определяются цели, задачи и направления деятельности педагогического коллектива техникума.

Направления учебно-методической деятельности

1. Координация усилий педагогического коллектива и работодателей, направленных на развитие и совершенствование учебно-методического и материального обеспечения образовательного процесса, инновационной деятельности техникума.
2. Профессиональный рост каждого педагогического работника, развитие творческого потенциала педагогического коллектива, способности к инновационной педагогической деятельности.

В техникуме могут создаваться рабочие группы по конкретным направлениям деятельности на период выполнения определенного проекта или мероприятия.

Ежегодно, в конце апреля, в техникуме проводится учебно-исследовательская конференция для обучающихся среднего профессионального образования города и республики «Шаг в науку».

Так же для обучающихся СПО г. Сыктывкара ежегодно проводятся интеллектуальные конкурсы «Креатив-бой» и «Кубок Архимеда». Конкурсы дают возможность обучающимся успешно реализовать свой интеллектуальный потенциал и способствовать вовлечению обучающихся в активные занятия различными общеобразовательными и профессиональными предметами.

В техникуме функционируют предметные (цикловые) комиссии (ПЦК):

1. Предметная (цикловая) комиссия общеобразовательного цикла — председатель Машковцева В.В.
2. Предметная (цикловая) комиссия профессионального цикла — председатель Игошев Р.С.;
3. Цикловая комиссия по работе с детьми с ограниченными возможностями здоровья — председатель ЦК Евдоченко С.В.
4. Предметная (цикловая) комиссия по развитию беспилотных авиационных систем.

Каждая предметная (цикловая) комиссия организует свою деятельность в соответствии с Уставом техникума, Положением о предметной (цикловой) комиссии и утвержденным планом работы, разработанным на основе плана работы техникума. Заседания предметных (цикловых) комиссий проводятся регулярно, не реже одного раза в месяц.

На заседаниях ПЦК рассматриваются учебно-методические комплексы, экзаменационный материалы, анализируются итоги ГИА обучающихся, планируются и анализируются внеурочные мероприятия, конкурсы, олимпиады, (меж)предметные декады и т.д.

Методическая работа в техникуме является неотъемлемой составной частью деятельности всего коллектива. Основным приемом методической работы является комплексный подход, определяющий единство действий в достижении целей:

- соответствие задач и направлений методической работы конечным результатам учебно-воспитательного процесса, ее совершенствование на основе анализа этих результатов;
- взаимосвязь содержания, форм, методов, средств обучения и воспитания обучающихся;
- учет индивидуальных особенностей педагогических работников, уровня их педагогической и профессиональной квалификации;
- сочетание коллективных и индивидуальных форм методической работы.

Методическая служба техникума отвечает за актуальность и соответствие современным требованиям экономики отрасли разрабатываемых учебно-методических материалов, их четкость и структурирование для максимально удобного использования в работе как педагогами, так и другими участниками образовательных отношений.

Учебно-методические комплексы разрабатываются с учетом специфики экономики региона, с привлечением как к их разработке, так и к их реализации представителей работодателя.

Они регламентируют как теоретические знания, так и практические навыки, необходимые для успешной работы квалифицированного рабочего/специалиста.

Учебно-методическое обеспечение ежегодно (или по мере необходимости, чаще) обновляется, учитывая изменения нормативной базы, федеральных государственных стандартов, профессиональных стандартов и экономической ситуации, потребности региона и требования рынка труда, что способствует качественному обучению студентов и подготовке специалистов, отвечающих современным стандартам и потребностям рынка труда.

Использование разнообразных учебных ресурсов и инновационных методик способствует эффективному усвоению знаний и развитию профессиональных навыков у студентов. Постоянное обновление и совершенствование учебно-методического комплекса позволяет сохранять актуальность и качество образовательного процесса, поддерживая высокий уровень подготовки специалистов в ГПОУ «САТ».

Комплексный набор разнообразных материалов и ресурсов, необходимый для успешного обучения студентов в автомеханическом техникуме, включает в себя следующие элементы:

1. Учебные пособия и учебники по теоретическому и практическому обучению, позволяющие студентам углубленно изучать основные концепции и технологии профильной отрасли.
2. Лабораторное оборудование и практические пособия для проведения практических занятий, лабораторных работ и учебной практики, позволяющих студентам отрабатывать навыки диагностики, ремонта и обслуживания изучаемой техники.
3. Основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального обучения и адаптированные программы профессиональной подготовки, включающие в себя весь спектр учебно-программного материала, фонды оценочных средств и иные методические материалы.
4. Электронные ресурсы и программное обеспечение, предоставляющие доступ к актуальной информации, онлайн-курсам, симуляторам и другим средствам обучения.

Комплексный подход к обеспечению учебного процесса позволяет создать благоприятные условия для обучения и подготовки высококвалифицированных востребованных выпускников.

Одним из ключевых направлений работы в техникуме является информатизация образовательного процесса. Данное направление представлено системой мер по информационному, организационному и техническому обеспечению функционирования современных информационных технологий.

Основными задачами информатизации учебного процесса являются:

- построение системы полного информационного обеспечения и коммуникации субъектов образовательного процесса;
- обеспечение широкого применения средств ИКТ во всех видах учебной деятельности педагогов и обучающихся.

Основные направления информатизации образовательного процесса:

- оснащение интерактивным оборудованием кабинетов, повышение квалификации педагогических работников в вопросах применения ИКТ в образовательном процессе, разработка и приобретение учебно- и программно-методического обеспечения основных и адаптиро-

ванных образовательных профессиональных программ, обеспечение доступа обучающихся и педагогов к образовательным ресурсам глобальной сети Интернет;

- развитие и модернизация компьютерной базы посредством обеспечения поддержания и совершенствования работоспособности компьютерной техники и программного обеспечения;
- внедрение системы дистанционного и электронного обучения.

Программное обеспечение учебного процесса состоит из следующих программных продуктов: 1С Колледж, Экспресс-расписание Колледж, Microsoft Office, Microsoft Windows 7 (10), КОМПАС-3D, Комплекс программ Лаборатории ММИС, справочная правовая система «Консультант Плюс». Антивирусная защита Kaspersky Endpoint Security Cloud. Спектр ПДД. В библиотеках и компьютерных классах техникума подключена система контент-фильтрации.

К электронным образовательным ресурсам относятся: слайд-лекции, электронный учебно-методический комплекс, электронные учебные пособия, виртуальный лабораторный практикум, электронное тестирование знаний. Разработку электронных образовательных ресурсов совместно с преподавателями осуществляют специалист по информационным ресурсам, преподаватели информатики.

Свободный доступ студентов и педагогических работников техникума к образовательным ресурсам сети интернет возможен во всех учебных кабинетах, а также дополнительно в читальных залах библиотеки техникума и общежития, в кабинетах информатики и методическом кабинете. Все они оснащены компьютерной техникой.

Уровень информатизации техникума

<i>№</i>	<i>наименование</i>	<i>количество</i>
1	ПК	110
2	Ноутбук	79
3	МФУ	19
4	Принтер	6
5	Проектор	29
6	Интерактивная доска	2

Все компьютеры имеют выход в интернет

В Техникуме имеются и активно используются 5 специализированных кабинетов, оснащенных учебно-методическими компьютерными комплексами в т.ч. компьютерным программным комплексом «Спектр ПДД» – автоматизированная система для обучения и оценки знаний, проведения экзаменов при подготовке трактористов, трактористов-машинистов, водителей и операторов других самоходных машин и механизмов.

Традиционно в техникуме проводятся предметные, межпредметные и межцикловые декады:

Сентябрь — месячник безопасности;

Ноябрь — декада математики и информатики;

Декабрь — декада истории и обществознания;

Февраль — месячник военно-патриотического воспитания;

Март-апрель — декады естественных наук, декада русского языка и литературы;

Апрель — декада иностранных языков;

Большое внимание в техникуме уделяется участию обучающихся и педагогических работников в конкурсах профессионального мастерства, что повышает уровень профессиональной подготовки и престиж образовательного заведения.

Педагоги и обучающиеся техникума в отчетном году, как и ежегодно, приняли участие в следующих конкурсах профессионального мастерства:

1. Республиканский этап Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы», апрель 2023

Компетенции: управление бульдозером, обслуживание грузовой техники, охрана труда, ремонт и обслуживание легковых автомобилей

Педагогические работники	Обучающиеся	Результат
Поташев ИМ Лапшин ОА Цыбров МЕ Матюшев АФ Аксенов ДН Моторин ИЕ Нехорошев ВМ Даранкевич НИ	Горбунов Кирилл Камбалов Владислав Лобанов Артём Бояринцев Иван Майбуров Вадим Помысов Дмитрий	Камбалов В УБ I м, Бояринцев И. ОГТ I м, Майбуров В ОТ I м Помысов Д ОТ II м Горбунов К РИОЛА II м

2. Кроме того педагогический коллектив и обучающиеся техникума традиционно принимают активное участие в региональных чемпионатах профессионального мастерства для людей с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов Абилимпикс. В марте 2023 года коллектив техникума принимал участие VIII региональном чемпионате Абилимпикс. Компетенции: ремонт и обслуживание автомобилей, адаптивная физическая культура.

Педагогические работники	Обучающиеся	Результат
Евдоченко С.В. Ткаченко С.П. Моторин ИЕ Кучеров ВБ Мамонтов ДИ Нехорошев ВМ Поповцев ВГ Форосенко ЛО	Мосеев Юрий, Лихицкий Глеб, Павлов Максим, Белов Никита Малютин Борис. Карманов Кирилл	Белов Н- I место РИА Мосеев Ю- II место РИА, Павлов М- III место РИА; Малютин Б - II место адаптивная физ-ра,.

3. В апреле 2023 года студенты под руководством преподавателя Столярова А.В. Непорожний Петр и Перевозчиков Максим завоевали дипломы I степени в республиканском профессиональном конкурсе «Профперезагрузка: лучший выпускник СПО»

4. В июле 2023 года выпускник нашего техникума 2023 года Петр Непорожний получил из рук Главы республики Коми В.В. Уйба почетный знак «Надежда Республики Коми».

5. В августе 2023 года наши коллеги и студенты приняли участие во всероссийском отраслевом чемпионате профессионального мастерства в сфере лесопромышленного комплекса «Проф-ТехЛес» в Архангельской области.

Педагогические работники	Обучающиеся	Результат
Терещук ДИ, Моторин ИЕ,	Бояринцев Иван Стужук Максим	Диплом 1 место Диплом 1 место

Сведения об участии педагогических работников и студентов в конкурсных мероприятиях различного уровня за 2023 год.

**Муниципальные и Республиканские мероприятия, организованные и проведенные педагогическим коллективом
ГПОУ «САТ» на базе техникума.**

Педагогические работники техникума и студенты активно принимают участие в мероприятиях различного уровня (конкурсы, конференции, олимпиады, просветительские акции, форумы, единые контрольные работы, кубки, викторины и пр.):

Всероссийский	творческий конкурс «Пробуждая сердца» (I этап)	до 16.01.2023
Международный	международная сертификационная олимпиада «Траектория будущего»	январь 2023
Республиканский	онлайн-фестиваль видеороликов, посвященных 100-летию со дня рождения Н. Г. Басова	январь 2023
Республиканский	республиканский турнир Counter-Strike	январь 2023
Техникум	тематические уроки «Без срока давности»	январь- февраль 2023
Всероссийский	конкурс сочинений «Без срока давности»	до мая 2023
Всероссийский	онлайн-уроки финансовой грамотности	январь- март 2023
Городской	конкурс Креатив-бой	
Всероссийский	Квест «Экологический марафон» для учащихся 9-11-х классов среднеобразовательных учреждений (школ, лицеев, гимназий), студентов средних профессиональных и высших учебных заведений	14.12.2023- 15.12.2023
Республиканский	Большая учительская неделя	26.01.2023- 03.02 2023
Республиканский	Турнир по мини-футболу среди команд образовательных организаций Республики Коми на кубок Министра внутренних дел Республики Коми	27.02.2023- 28.02.2023
Всероссийский	VI всероссийская акция «200 минут чтения: Сталинграду посвящается»	02.02. 2023
Всероссийский	Урок цифры «Технологии, которые предсказывают погоду»	февраль 2023
Техникум	интеллектуальная викторина «Брейн-ринг»	17.02.2023
Всероссийский	Уроки безопасности в сети интернет	10.02.2023- 15.02.2023
Всероссийский	Олимпиада по информатике Яндекс-учебник	февраль

		2023
Всероссийский	Урок безопасного интернета	14.02.2023
Всероссийский	весенняя сессия финансовой грамотности	февраль-апрель 2023
Городской	профориентационное мероприятие «Профориентационный форум «ВекторПроф»	27.02.2023
Всероссийский	онлайн-уроки финансовой грамотности	январь-март 2023
Городской	городская интеллектуально-познавательная игра «Несокрушимый Сталинград»	февраль 2023
Всероссийский	открытый урок ОБЖ	28.02.2023
Республиканский	VIII РЧ Абилимпикс	16.03.2023-17.03.2023
Республиканский	VIII РЧ Абилимпикс деловая программа Ярмарка рабочих мест	16.03.2023
Республиканский	VIII РЧ Абилимпикс деловая программа Ярмарка учебных мест	16.03.2023
Республиканский	VIII РЧ Абилимпикс деловая программа Панельная дискуссия	16.03.2023
Республиканский	VIII РЧ Абилимпикс деловая программа Профориентационное мероприятие	17.03.2023
Техникум	профориентационное мероприятие МАОУ СОШ 35	01.03.2023
Отраслевой	Отраслевой семинар «Решение задач развития автотранспортного комплекса на современном этапе»	23.03.2023
Всероссийский	урок цифры: Что прячется в смартфоне: исследуем мобильные угрозы	15.03.2023
Республиканский	Конкурс «ПрофПерезагрузка: лучший выпускник СПО»	март-апрель 2023
Международный	интернет-олимпиада «Солнечный Свет	20.03.2023
Международный	интернет-олимпиада «Солнечный Свет	20.03.2023
Городской	пилотный просветительский проект НБ РК «Консультант студента»	март-май 2023
Городской	Муниципальная интеллектуальная игра среди команд СПО, ГПОУ «САТ», «IQ-кубок 2023», приуроченный к Году молодежи в Республике Коми	31.01.2023-03.03.2023
Республиканский	Подвиг Сталинграда в творчестве детей, конкурс эссе	март 2023
Всероссийский	педагогический конкурс в номинации «Внеклассные мероприятия»	07.03.2023
Всероссийский	публикация на портале Всероссийский педагогический конкурс в номинации Внеклассные мероприятия	март 2023
Всероссийский	олимпиада по астрономии	март 2023
Республиканский	форум классных руководителей	29.03.2023-30.03.2023
Всероссийский	онлайн-уроки финансовой грамотности	январь-

		март 2023
Республиканский	Республиканская Акция «МЫ РАЗНЫЕ, НО МЫ РАВНЫЕ!»	30.03.2023-31.03.2023
Техникум	межпредметная декада естественных наук	13.03.2023-24.03.2023
Техникум	межпредметная декада русского языка и литературы	13.03.2023-24.03.2023
Межрегиональный	онлайн-викторина «Занимательное право»	16.03.2023-10.04.2023
Техникум	профорientационное мероприятие с Пыёлдино	27.03.2023
Техникум	профорientационное мероприятие с Пажга	22.03.2023
Городской	республиканская экологическая акция «Час земли» квест-игра «По следам похитителя энергии»	25.03.2023
Всероссийский	проект «Просто действуй», VII поток	февраль-март 2023
Муниципальный	конкурс «Служу России»	28.03.2023
Муниципальный	Интеллектуальная игра «Мозголомка» среди команд СПО	27.03.2023
Муниципальный	Межучережденческий конкурс «Кубок Архимеда»	17.03.2023
Всероссийский	историческая интеллектуальная игра «1418».	05.04.2023
Муниципальный	Товарищеский турнир по мини-футболу «Кубок Памяти»	05.04.2023-06.04.2023
Всероссийский	Урок цифры Путешествие в город будущего	07.04.2023
Республиканский	соревнования по мини-футболу в зачет XVI Республиканской Спартакиады студентов профессиональных образовательных организаций Республики Коми.	10.04.2023-14.04.2023
Всероссийский	олимпиада для педагогический работников Про-ИТ	апрель 2023
Межмуниципальный	Игры разума	12.04.2023
Межмуниципальный	Игры разума	12.04.2024
Республиканский	Профперезагрузка: лучший выпускник СПО	апрель 2023
Республиканский	междисциплинарная олимпиада «Механика в лесном комплексе»	18.04.2023
Межрегиональный	X межрегиональная учебно-исследовательская конференция «Ступени роста»	28.04.2023
Всероссийский	Проект онлайн-уроки финансовой грамотности	январь-апрель 2023
Республиканский	этап Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы»	апрель 2023
Всероссийский		апрель 2023
Всероссийский	форум «Наставничество – территория развития педагогиче-	26.04.2023

	ского потенциала»,	
Всероссийский	конкурс детских творческих работ Цветочная фантазия, категория 15-17 лет	апрель 2023
Всероссийский	конкурс детских поделок из бросового материала Береги Планету, категория 15-17 лет	апрель 2023
Всероссийский	конференция «Педагог нашего времени: чему и как учиться профессионалу»	27.04.2023
Республиканский	региональная онлайн-викторина «120-летию великого математика Колмогорова А.Н. посвящается»	26.04.2023
Республиканский	региональная онлайн-викторина «120-летию великого математика Колмогорова А.Н. посвящается»	26.04.2023
Республиканский	конкурс методических разработок Здоровье Ответственность Выбор	март-апрель 2023
Всероссийский	Единый день открытых дверей федерального проекта «Профессионалитет»	22.04.2023
Всероссийский	онлайн обучение социальное проектирование и волонтерство	апрель 2023
Всероссийский	онлайн-семинар организационное нормативно-правовое и методическое сопровождение процедуры наставничества в образовательных организациях	
Всероссийский	дистанционный командный квест «Вокруг информатики. Люди Игрек»	23 марта – 30 апреля 2023 г
Муниципальный	научно-практическая конференция Шаг в науку	27.04.2023
Всероссийский	диктант Победы	27.04.2023
Республиканский	профорientационный проект Шаг вперед	20.04.2023
Республиканский	предметные олимпиады для участников ЛОК (физика, математика)	27.04.2023
Республиканский	выставка-конкурс Подвиг Сталинграда глазами детей, конкурс эссе	апрель 2023
Всероссийский	открытый урок ОБЖ	28.04.2023
Республиканский	Республиканский фестиваль ГТО	22.04-23.04.2023
Муниципальный	Креатив-бой для СОШ	24.04.2023
Республиканский	Участие в региональном этапе Всероссийской детской творческой школы-конкурса «Портрет твоего края»	апрель 2023
Всероссийский	Участие во Всероссийском грантовом конкурсе молодежных проектов «Росмолодежь-гранты. 1 сезон. Покоряй вершины»	апрель 2023
Республиканский	семинар «Музей как пространство диалога поколений: традиции и инновации»	27.04.2023-28.04.2023
Республиканский	конкурс Мастер года	апрель-май
Республиканский	II Республиканский конкурс чтецов «Нам нужна одна Победа»,	11.05.2023
Республиканский	конкурс лучших практик наставничества в образовательных	апрель-май

	организациях	
Межмуниципальный	интеллектуальный конкурс Студенческий баттл «Физики и лирики 2023»	04.05.2023
Республиканский	республиканском семинаре-практикуме «Требования к программам ДОД на сертификацию»	24.05.2023
Региональный Этап Всероссийского Фестиваля	музейных экспозиций «Без срока давности»	март 2023
Республиканский	о Фестиваля информационных технологий среди обучающихся в конкурсе «Цифровое искусство и анимация» Номинация «Живи ярко!», «Мечтай! Твори! Действуй!»	апрель-май 2023
Республиканский	о Фестиваля информационных технологий среди обучающихся в конкурсе «Мир, который нужен нам!» Номинация «Наставничество – эстафета знаний и опыта»	апрель-май 2023
Всероссийский	электронный сборник проектов конкурса «История профессии в моей семье: суперпрофессиональная семья» публикация	май 2023
Всероссийский	проект Минута памяти: конкурс любительских видеороликов о героях Вов	май 2023
Всероссийский	проект Минута памяти: конкурс любительских видеороликов о героях Вов	май 2023
Муниципальный	Эко марафон	май 2023
Муниципальный	соревнования по спортивному ориентированию «Ориентшоу» среди учебных заведений ЛОК	17.05.2023
Республиканский	этно-спортивный фестиваль «Этно-спорт»	18.05.2023
Муниципальный	Муниципальный этап конкурса «Лучший призывник Республики Коми 2023»	26.05.2023
Республиканский	XVIII Республиканский военно-патриотический Троицкий слет «Служу Отечеству».	28.05.2023
Муниципальный	конкурс военно - патриотического творчества «Муза, опаленная войной - 2023»	04.05.2023
Техникум	тотальный диктант на коми языке	18.05.2023
Всероссийский	Всероссийском фестивале студенческого спорта- 2023 АССК ФЕСТ в городе Саранск.	17.05-20.05
Республиканский	конкурс «Войны не знали мы, но все же...» для обучающихся с ОВЗ/инвалидностью ОО, воспитанников интернатных учреждений и детских домов РК	04.05.2023
Международный	научно-практическая конференция «Коммуникации. Общество. Духовность»	18.05.2023-19.05.2023
Республиканский	олимпиад по естественным и социально-гуманитарным дисциплинам (биология)	апрель-май 2023
Республиканский	заочный конкурс музеев образовательных организаций РК, номинация «Экскурсовод образовательной организации» по экспозиции «Военнослужащие - участники специальной операции, проявившие отвагу, мужество и героизм»	май-август 2023
Всероссийский	тотальный диктант викторина «Знаете ли вы Пушкина»	06.06.2023
Муниципальный	велосоревнования «Безопасное колесо - 2023»	02.06.2023

Республиканский	научно-практическая конференция по применению цифровых образовательных технологий «Летний САМОСБОР-2023»	10.06.2023
Республиканский	образовательный семинар «Литературный процесс в контексте русской культуры»	16.06.2023
Всероссийский	XXXI (II) «Российская студенческая весна», г. Ханты-Мансийск	11.06.2023-17.06.2023
Всероссийский	викторина Праздники в разных странах	09.06.2023
Международный	интернет-олимпиада «Солнечный Свет	15.06.2023
Всероссийский	конкурс Функции и графики	15.06.2023
Всероссийский	онлайн-олимпиада по предмету Алгебра	15.06.2023
Региональный Этап Всероссийского Конкурса	мультимедийных работ старшеклассников по материалам жизни и творчества академика Д.С. Лихачева	21.12.2022-15.03.2023
Региональный Этап Всероссийского Конкурса	Я - гражданин России, номинация Развитие добровольческих практик	20.06.2023
Всероссийский	Отраслевой чемпионат профессионального мастерства в сфере лесопромышленного комплекса «ПрофТехЛес»	07.08.2023-12.08.2023
Всероссийский	открытый урок ОБЖ «Памяти Беслана», приуроченный к памятной дате - 3-му сентября - Дню солидарности в борьбе с терроризмом	01.09.2023
Всероссийский	Всероссийский диктант по информационным технологиям «ИТ-диктант»	13.09.2023
Всероссийский	профессиональный конкурс «Флагманы образования»	
Всероссийский	КОНКУРС СОЦИАЛЬНО АКТИВНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ВОСПИТАНИЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ «РАСТИМ ГРАЖДАНИНА»	
Республиканский	Конкурс «Мы За здоровый образ жизни-2023!»	05.09.2023
Межучережденческий	Философский диспут «Река начинается с ручейка, а пьянство с рюмочки». Всероссийский День трезвости.	13.09.2023
Всероссийский	«Кросс нации – 2023». Всероссийский День бега»	16.09.2023
Всероссийский	Онлайн-урок «Личный финансовый план. Путь к достижению цели»	27.09.2023
Техникум	Акция «Бумажная перезагрузка». Всероссийские дни леса.	15.09.2023-17.09.2023
Международный	профессиональная олимпиада для работников образовательных организаций и студентов педагогических специальностей	09.09.2023
Всероссийский	урок цифры Искусственный интеллект в отраслях	7.09.2023
Республиканский	конкурс музеев образовательных организаций РК	25.09.2023
Всероссийский	Цифровой диктант	29 Сентября 2023 по 15 октября
Всероссийский	классные часы RuCode. Искусственный интеллект	сентябрь-октябрь
Всероссийский	Всероссийский урок, посвященный 100-летию со дня рожде-	сентябрь-

	ния Р .Г. Гамзатова	октябрь
	осенняя сессии онлайн-уроков по финансовой грамотности	19.09.2023-15.12.2023
Всероссийский	Всероссийский открытый урок по основам безопасности жизнедеятельности, посвященный всероссийскому Дню гражданской обороны.	04.10.2023
Муниципальный	дружеский турнир по управлению БПЛА	03.10.2023
Всероссийский	урок цифры Мессенджеры	октябрь 2023
Всероссийский	образовательная акция «Всероссийский экономический диктант»	11.10.2023
Региональный	полуфинал профессионального конкурса «Флагманы образования» в РК	19.10.2023-20.10.2023
Техникум	Акция «Помоги собаке» с выездом в приют «Друг» Всемирный День животных.	04.10.2023
Всероссийский	Экологический проект «Чистые игры»	14.10.2023
Муниципальный	Городской субботник «Беличий парк», в рамках работы программы «Бумеранг».	21.10.2023
Межучрежденческий	Соревнование в онлайн игре Counter-Strike: Global Offensive, Между ГПОУ «САТ» и ГПОУ «СПТ»	24.10.2023
Всероссийский	олимпиада для учителей по метапредметным знаниям «Команда большой страны»	октябрь-ноябрь 2023
Всероссийский	день IT-знаний	23.10.2023
Всероссийский	классный час «RuCode. Искусственный интеллект»	сентябрь-октябрь
Всероссийский	конкурсный отбор на включение в кадровый резерв «Вожатых первых» Общероссийского общественно-государственного движения детей и молодежи «Движение первых»	октябрь 2023
Лок	культурно-просветительское мероприятие «ПрофКвиз» для образовательных организаций ЛОК РК	27.10.2023
Техникум	создание видеофильма ко дню рождения Ю. А. Спиридонова	01.11.2023
Всероссийский	олимпиада «Компетенции ФГОС	октябрь 2023
Федеральный	конкурс «Лучшая модель профессионально-ориентированного содержания дисциплин общеобразовательного блока с учетом профессиональной направленности ОП СПО»	до 23.10.2023
Республиканский	Образовательный форум Республики Коми «Образование. Государство. Общество»	27.09.2023-06.10.2023
Всероссийский	Тематический кинопоказ проекта Знание. Кино, посвященный Дню воссоединения Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области с Российской Федерацией	23.10.2023-27.10.2023
Межрегиональный	Единый фенологический день проекта «Окружающий мир»	15.10.2023
Межрегиональ-	сбор материалов для исследований ученых в рамках заявки	октябрь

ный	«Сизый голубь»	2023
Международный	олимпиада по химии	24.10.2023
Международный	олимпиада по биологии	29.10.2023
Республиканский	региональный фестиваль - дуатлон «В поисках Золотой Бабы»	29.10.2023
Техникум	профориентационное мероприятие «День открытых дверей» СКШ № 40	24.10.2023
Всероссийский	проведение всероссийских проверочных работ	сентябрь-октябрь 2023
Лок	Ворошиловский стрелок	01.11.2023
Техникум	встреча с представителями военного комиссариата Пластининой Светланой Алексеевной и Алексуткиной Эльмирой Эльдаровной	02.11.2023
Всероссийский	XII Всероссийского онлайн-чемпионата «Изучи интернет – управляй им!»	01.11.2023-01.12.2023
Всероссийский	Конкурс социально активных технологий воспитания обучающихся «РАСТИМ ГРАЖДАНИНА»	13.11.2023-15.11.2023
Всероссийский	онлайн тестирование «30 лет Конституции России - проверь себя»	07.11.2023-10.11.2023
Техникум	Викторина «День, который нас объединяет». День народного единства.	03.11.223
Техникум	Трудовой десант «Из мусорной кучки – классные штучки», в рамках работы программы «Бумеранг».	13.11.2023-14.11.2023
Межучережденческий	Игровая программа «Солдатская доля», между ГПОУ «САТ» и ГПОУ «СПТ». День призывника	16.11.2023
Всероссийский	Всероссийский экологический диктант	09.11.2023-26.11.2023
Техникум	День призывника. Викторина «Тяжело в учении - легко в бою!»	15.11.2023
Техникум	соревнования по стрельбе из лазерного оружия, приуроченные к Всероссийскому дню призывника	13.11.2023-17.11.2023
Международная	олимпиада учителей-предметников «ПРОФИ-2023» по информатике	октябрь-ноябрь 2023
Международная	олимпиада учителей-предметников «ПРОФИ-2023» по математике	октябрь-ноябрь 2023
Всероссийский	Поэтический марафон «Тютчев 220», номинация «Ожившая классика»	сентябрь-ноябрь 2023
Всероссийский	Олимпиада «Грузовые перевозки»	22.11.2023
Городской	креатив-бой для студентов СПО	24.11.2023
Всероссийский	Урок цифры «Облачные технологии. В поисках снежного барса»	ноябрь 2023
Всероссийский	Историко-просветительский проект «Без срока давности: уроки прошлого во имя будущего»	01.11.2023-23.11.2023

Республиканский	соревнования среди внешних пилотов квадрокоптеров AeroFest	10.11.2023
Техникум	фотоконкурс «Мы выбираем спорт»	ноябрь 2023
Техникум	декада математики и информатики	21.11.2023-30.11.2023
Международный	конкурсный отбор участников слета «Внуки Победы. Ленинград»	25.11.2023-29.01.2024
Международная	Тест по истории Вов	01.12.2023
Техникум	декада по истории и обществознанию	01.12.2023-15.12.2023
Республиканский	финальные соревнования по баскетболу в зачет круглогодичной XVII спартакиады.	04.12.2023-08.12.2023
Муниципальный	Профориентационное мероприятие «Ярмарка «Выбери свою профессию»	07.12.2023
Лок	интеллектуальная игра «Битва умов»	14.12.2023
Всероссийский	тест на знание Конституции РФ	12.12.2023
Всероссийский	конкурс «Команда ПРОФИ»	ноябрь 2023-март 2024
Техникум	посещение пожарно-технической выставки Главного управления МЧС России по РК	14.12.2023
Международная	конкурс , посвященный Дню добровольцев «Волонтеры мира: двигатели изменений»	2023 год
Международная	круглый стол «Удивительный педагог», посвященный 20-летию со дня рождения Ушинского	01.12.2023-03.12.2023
Всероссийский	конкурс «КЛУБ ЛЕКТОРОВ. БЕЗ СРОКА ДАВНОСТИ»	
Всероссийский	профессиональный конкурс для педагогов «Лучшая методическая разработка»	15.12.2023
Всероссийский	дистанционная олимпиада по учебной дисциплине Математика среди обучающихся ПОО «Алые паруса»	24.10.2023-14.12.2023
Республиканский	интернет-олимпиада «Полезная химия»	06.12.2023

С целью реализации регионального проекта «Успех каждого ребенка» национального проекта «Образование» в ГПОУ «САТ» с сентября 2022г. организована работа по реализации дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ для обучающихся в возрасте до 18 лет по сертификатам ПФДО:

№	Название программы	Преподаватель	Возраст обучающихся
1	Цифровое творчество	Соколова Н.С.	15-18 лет
2	Спортивный клуб «Кайлас»	Форосенко Л.О.	15-18 лет
3	Военно-патриотический клуб «СкАТ»	Петров М.А.	15-18 лет
4	Кузовной ремонт	Герещук Д.И.	11-18 лет

5	Современные летательные аппараты	Голованов П.Г.	11-18 лет
---	----------------------------------	----------------	-----------

3.6. Библиотечно-информационное обеспечение реализуемых образовательных программ

Одним из центров библиотечно-информационного и учебно-методического обеспечения является библиотека техникума. В библиотеке имеется необходимый набор учебной, учебно-методической литературы по всем специальностям и профессиям, реализуемым в Техникуме, а также справочной, художественной, научно-публицистической литературы и периодических изданий, находящихся на бумажных и электронных носителях. Кроме обязательной литературы в библиотеке техникума имеется дополнительная литература, которую студенты используют для углубления и расширения знаний, подготовки докладов и рефератов.

Библиотека систематически анализирует состояние учебно-методического фонда и информационного обеспечения образовательного процесса, регулярно проводит обзоры новых поступлений на заседаниях ПЦК, проводит выставки новой учебно-методической литературы для студентов и преподавателей.

В Техникуме для сотрудников и студентов доступны современные библиотечные и информационные ресурсы. Для выполнения самостоятельной, учебной и исследовательской работы работникам техникума и студентам имеется доступ к электронно – библиотечной системе: ЭБС BOOK.ru (коллекция СПО). BOOK.ru - лицензионная библиотека, отвечает требованиям ГОСТа, коллекция СПО содержит учебники и учебные пособия для среднего профессионального образования. Коллекция СПО регулярно пополняется новыми изданиями без дополнительной оплаты. Фонд электронной библиотеки комплектуется на основании ФГОС СПО. Так же в техникуме осуществляется подключение к Национальной Электронной Библиотеке.

План работы библиотеки включён в общий план воспитательной работы техникума.

Приоритетные направления

- Поддержка учебной деятельности студентов в соответствии с новыми Федеральными образовательными стандартами.
- Формирование электронной образовательной среды, привитие навыков использования в учебном процессе преподавателями и студентами всего объёма представленных образовательному учреждению электронных ресурсов.
- Участие библиотеки в Программе профессионального воспитания обучающихся, действующей в техникуме и включающей в себя следующие направления: гражданско-патриотическое; профессионально-ориентирующее; спортивное и здоровье сберегающее; культурно-творческое и другие, способствующие воспитанию всесторонне развитого человека и гражданина.

Главная цель — создание информационно-библиотечной среды как основы для освоения студентами выбранной профессии, профессионального роста, развития творческого мышления, формирования информационной культуры личности, гражданского и патриотического самосознания.

Основные задачи

– Полное и оперативное библиотечное и информационно-библиографическое обслуживание всех категорий читателей техникума на основе широкого доступа к фондам библиотеки, формируемым в соответствии с требованиями: Федерального Закона № 273-ФЗ от 29.12.12 «Об образовании в Российской Федерации», федеральных государственных образовательных стандартов, профилем техникума, образовательными профессиональными программами и потребностями читателей.

– Участие в воспитательной и гуманитарно-просветительской деятельности техникума, формирование у обучающихся социально необходимых знаний и навыков, гражданской позиции, профессиональных интересов, пропаганда культурного наследия.

Основные функции

– Образовательная – поддержание и обеспечение образовательных целей.

– Аккумулирующая – библиотека формирует, накапливает, систематизирует и хранит библиотечно-информационные ресурсы.

– Сервисная – библиотека предоставляет информацию об имеющихся библиотечно-информационных ресурсах, организует поиск и выдачу библиотечно-информационных ресурсов, обеспечивает доступ к удаленным источникам информации.

– Информационная – предоставление информации вне зависимости от ее вида, формата и носителя.

– Культурная – содействие в организации мероприятий, воспитывающих культурное и социальное самосознание, содействующих эмоциональному развитию.

– Социальная – библиотека содействует развитию способности пользователей к самообразованию и адаптации в современном информационном обществе.

– Просветительская – библиотека приобщает учащихся к сокровищам мировой и отечественной культуры.

Библиотечный фонд

Библиотечный фонд составляет 18233 экземпляров, в том числе учебной литературы - 13749 экземпляра.

[Списки «Обеспеченности учебниками по всем профессиям на 2023-2024 учебный год»](#) располагаются на официальном сайте техникума.

Пополнение библиотечного фонда за отчетный период

В 2023 году на пополнение библиотечного фонда было истрчено 110214,03 рублей, в том числе:

– на печатные учебники 50214,03 рублей. Обновлен фонд печатной учебной литературы по специальности: «Технология лесозаготовок» и по 1 общепрофессиональной дисциплине «Слесарное дело».

– На продление Договора с ЭБС BOOK.RU на 60000,00 рублей на коллекцию СПО с неограниченным количеством пользователей.

Электронные библиотечные системы

В ЭБС «book.ru» обеспечен доступ неограниченному количеству читателей к:

- 54 учебникам по общеобразовательным дисциплинам;
- 69 учебникам по общепрофессиональным предметам;
- 60 учебникам по профессиональным модулям;
- Произведениям художественной литературы: классика русской и зарубежной литературы, в том числе, изучаемым по программе произведениям.

В 2017 году заключён и регулярно продлевается Договор с ЭБС BOOK.RU на коллекцию СПО. В ЭБС BOOK.RU доступно 183 названия книг с неограниченным количеством доступов, которые включены в списки обязательной учебной литературы. В том числе по общеобразовательным дисциплинам 54 названия, по общепрофессиональным 69 названий, по профессиональным модулям 60 названий.

[Информация об ЭБС](#) расположена на официальном сайте техникума.

На первом курсе студенты получают на руки код доступа и регистрируются в ЭБС BOOK.RU. Информация об использовании ЭБС в учебном процессе доводится до родителей на родительском собрании.

Мониторинг обеспеченности и пополнения фонда за 2018, 2019, 2020, 2021, 2022, 2023 годы.

С 2017 года благодаря заключённому Договору с ЭБС BOOK.RU в техникуме достигнут и выполняется 100 % уровень обеспеченности студентов учебной литературой по всем дисциплинам и профессиональным модулям.

Сумма, затраченная на пополнение библиотечного фонда по годам:

<i>год</i>	<i>сумма</i>	<i>В том числе печат.</i>	<i>В том числе на ЭБС</i>	<i>примечание</i>
2021	834943,99	783143,99	51800,00	
2022	215600,30	160600,30	55000,00	
2023	110214,03	50214,03	60000,00	

В учебном корпусе вместе с абонементом располагается читальный зал на 15 мест. Читальный зал оснащён 3 компьютерами с выходом в интернет, в том числе 1 у библиотекаря. В общежитии – абонемент и читальный зал на 7 мест с 2 компьютерами с выходом в интернет.

С внедрением использования электронных библиотек проведена модернизация библиотечных технологий. Качественно улучшилось информационное обеспечение образовательного процесса техникума, появился свободный доступ к полнотекстовым изданиям в электронной форме. У пользователей появились новые возможности работы с большими объемами информации и возможность долгосрочного хранения электронных материалов. Также подключение к Электронной библиотеке позволило реализовать 100 % обеспеченность по всем предметам, дисциплинам и междисциплинарным курсам, профессиональным модулям обязательной учебной литературой всех студентов. В плане совершенствования материальной базы подготовлены Заявки по комплектованию на 2024 год, в том числе на новую специальность «25.02.08 Эксплуатация беспилотных авиационных систем».

Вывод. Техникум большое внимание уделяет пополнению библиотеки как печатной, так и электронной литературой для обеспечения образовательного процесса.

**3.6.1. Библиотечно-информационное обеспечение реализуемых образовательных программ
(состояние библиотечного фонда)**

<i>Общая площадь библиотеки с читальными залами (м2)</i>	<i>Количество посадочных мест в читальными залами (м2)</i>	<i>Библиотечный фонд</i>					<i>Объём средств, затраченных на новые поступления за 2023 г. (руб.)</i>
		<i>Общее количество единиц хранения</i>	<i>Количество наименований ежегодных подписных изданий по профилю ОПУ</i>		<i>Новые поступления за 2023 г.</i>		
			<i>отечественные</i>	<i>иностранные</i>	<i>количество экземпляров</i>	<i>количество наименований</i>	
1	2	3	4	5	6	7	8
93,3	35	18233	-	-	68	18 (в т. ч. 12 ЭБС)	110214,03

**Учебно-методическое обеспечение
(состояние учебно-информационного фонда)**

**Код и наименование специальности: 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей
(на базе основного общего образования)**

Срок обучения 3 г. 10 м. года

Присваиваемая квалификация: Специалист

Наименование учебных предметов, согласно учебного плана, в т.ч. производственное обучение (практика)	Учебная литература					Учебно-методические издания		Программно-информационные источники (абс.)	Наличие систем сбора учебной информации на магн-х носит-х. Всего
	Всего (экземпляров)	В том числе печат.	В том числе Электр. (дог. с ЭБС)	С грифами, %	беспеченность на одного студ.	количество экземпляров	количество наименований		
1	2	2.а	2.б	3	4	5	6	7	8
ОУП.01 Русский язык и	520	70	450 (б/л)	100	2,3	18	9	7	2
ОУП.02 Литература	657	207	450 (б/л)	100	2,9	24	12	5	12
ОУП.03 Иностр. язык	500	50	450 (б/л)	100	2,2	16	8	6	4
ОУП.04 Математика	747	297	450 (б/л)	100	3,3	30	15	8	60
ОУП.05 История	513	288	225 (б/л)	100	2,3	32	15	15	17
ОУП.06 Обществознание	384	159	225 (б/л)	100	1,7	60	35	8	10
ОУП.07 Физическая культура	505	55	450 (б/л)	100	2,2	6	5	2	2
ОУП.08 ОБЖ	475	25	450 (б/л)	100	2,1	7	5	2	3
ОУП.09 Физика	696	246	450 (б/л)	100	3,1	18	9	6	90

ОУП.10 Информатика	835	160	675 (б/л)	100	3,7	12	6	5	5
ОУП.11 Химия	306	81	225 (б/л)	100	1,4	10	5	3	1
ОУП.12 Биология	480	30	450 (б/л)	100	2,1	7	4	5	3
ОУП.13 География	250	25	225(б/л)	80	1,1	7	5	2	1
Индивидуальный проект	201	1	225 (б/л)	100	1	2	2	1	1
ОГСЭ.01 Основы философии	114	25	89 (б/л)	100	1,3	9	2	2	1
ОГСЭ.02 История	96	-	96 (б/л)	100	1	32	15	15	17
ОГСЭ.03 Иностранный язык	307	60	247 (б/л)	100	1,2	16	12	7	5
ОГСЭ.04 Физическая культура	247	-	247 (б/л)	100	1	6	5	2	2
ОГСЭ.05 Психология общения	90	28	62 (б/л)	100	1,5	2	2	1	1
ОГСЭ.06 Основы исследовательской деятельности студентов	97	1	96 (б/л)	100	1	2	2	1	1
ОГСЭ.07 Основы финансовой грамотности	114	25	89 (б/л)	100	1,3	3	2	1	-
ОГСЭ.08 Предпринимательская деятельность	141	79	62 (б/л)	100	2,3	3	3	2	1
ЕН.01 Математика	216	127	89 (б/л)	100	2,4	5	4	2	2
ЕН.02 Информатика	173	62	111 (б/л)	100	1,6	6	4	2	7
ЕН.03 Экологические основы природопользования	101	39	62 (б/л)	100	1,6	15	6	2	2
ОП.01 Инженерная графика	276	55	221 (б/л)	100	1,2	3	3	2	5
ОП.02 Техническая механика	131	41	75 (б/л)	100	1,8	6	5	2	1

ка									
ОП.03 Электротехника и электроника	395	45	335 (б/л)	100	1,2	8	3	2	2
ОП.04 Материаловедение	181	81	100 (б/л)	100	1,8	18	5	2	2
ОП.05 Метрология, стандартизация и сертификация	140	30	110 (б/л)	100	1,3	6	3	2	2
ОП.06 Информационные технологии в профессиональной деятельности	63	2	61 (б/л)	100	1	2	2	2	3
ОП.07. Правовое обеспечение профессиональной деятельности	136	41	80 (б/л)	100	1,7	3	3	2	1
ОП.08 Охрана труда	126	30	96 (б/л)	100	1,3	6	3	1	1
ОП.09 Безопасность жизнедеятельности.	221	32	189 (б/л)	100	1,2	7	5	2	3
ОП.10 Гидравлические и пневматические системы и приводы	148	99	49 (б/л)	100	3,0	5	3	1	1
ОП.11 Транспортная логистика	177	60	117 (б/л)	100	1,5	4	3	1	1
ОП.13 Правила безопасности дорожного движения	262	242	-	100	1,4	10	5	3	9
ОП.14 ПДД Медпомощь	258	70	188 (б/л)	100	1,4	5	3	2	1
МДК.01.01 Устройство автомобилей	89	50	24 (б/л)	100	3,7	20	10	4	2
МДК.01.02 Автомобильные эксплуатационные материалы	148	34	114 (б/л)	100	1,3	28	8	2	3
МДК.01.03 Технологические процессы технического обслуживания и ремонта	58	34	24 (б/л)	100	2,4	25	15	6	4

автомобилей									
МДК.01.04 ТО и ремонт автомобильных двигателей	88	64	24 (б/л)	100	3,7	25	15	6	4
МДК.01.05 ТО и ремонт электрооборудования и систем авт.	83	35	48 (б/л)	100	3,5	25	15	6	4
МДК.01.06 Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей	56	34	22 (б/л)	100	2,5	25	15	6	4
МДК.01.07 Ремонт кузовов автомобилей	56	34	22 (б/л)	100	2,5	25	15	6	4
МДК.02.01 Техническая документация	72	50	22 (б/л)	100	2,6	4	2	1	1
МДК.02.02 Управление процессом ТО и ремонта автомобилей	124	79	45 (б/л)	100	2,8	4	2	1	1
МДК.02.03 Управление коллективом исполнителей	109	67	42 (б/л)	100	2,6	5	3	1	1
МДК 03.01 Особенности конструкций автотран-ных средств	53	30	23 (б/л)	100	2,3	1	1	1	1
МДК 03.02 Организация работ по модернизации автотран-х средств	53	30	23 (б/л)	100	2,3	1	1	1	1
МДК 03.03 Тюнинг автомобилей	48	25	23 (б/л)	100	2,1	1	1	1	1
МДК.03.04 Производственное оборудование	48	25	23 (б/л)	100	2,1	1	1	1	1
МДК.04.01 Технология ремонта	286	143	143 (б/л)	100	2	1,3	10	8	1

**Учебно-методическое обеспечение
(состояние учебно-информационного фонда)**

**Код и наименование специальности: 23.02.04 Техническая эксплуатация
подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования**

Срок обучения 3 г. 10 м.

Присваиваемая квалификация: Техник

Наименование учебных предметов, согласно учебного плана, в т. ч. производственное обучение (практика)	Учебная литература					Учебно-методические издания		Программн о- информаци онные источники (абс.)	Наличие систем сбора учебной информации на магнитных носителях. Всего
	Всего (эк- земпляров)	В том числе печат .	В том числе Электр. (дог. с ЭБС)	С грифами , %	Обеспечен -ность на одного обуч-ся	количество экземпляр о в	количество наименова ний		
1	2	2.а	2.б	3	4	5	6	7	8
ОУП.01 Русский язык и	520	70	450 (б/л)	100	2,3	18	9	7	2
ОУП.02 Литература	657	207	450 (б/л)	100	2,9	24	12	5	12
ОУП.03 Иностр. язык	500	50	450 (б/л)	100	2,2	16	8	6	4
ОУП.04 Математика	747	297	450 (б/л)	100	3,3	30	15	8	60
ОУП.05 История	513	288	225 (б/л)	100	2,3	32	15	15	17
ОУП.06 Обществознание	384	159	225 (б/л)	100	1,7	60	35	8	10
ОУП.07 Физическая культура	505	55	450 (б/л)	100	2,2	6	5	2	2
ОУП.08 ОБЖ	475	25	450 (б/л)	100	2,1	7	5	2	3
ОУП.09 Физика	696	246	450 (б/л)	100	3,1	18	9	6	90
ОУП.10 Информатика	835	160	675 (б/л)	100	3,7	12	6	5	5
ОУП.11 Химия	306	81	225 (б/л)	100	1,4	10	5	3	1
ОУП.12 Биология	480	30	450 (б/л)	100	2,1	7	4	5	3
ОУП.13 География	250	25	225(б/л)	80	1,1	7	5	2	1
Индивидуальный проект	201	1	225 (б/л)	100	1	2	2	1	1

ОГСЭ.01 Основы философии	114	25	89 (б/л)	100	1,3	9	2	2	1
ОГСЭ.02 История	96	-	96 (б/л)	100	1	32	15	15	17
ОГСЭ.03 Иностранный язык	307	60	247 (б/л)	100	1,2	16	12	7	5
ОГСЭ.04 Физическая культура	247	-	247 (б/л)	100	1	6	5	2	2
ОГСЭ.05 Психология общения	90	28	62 (б/л)	100	1,5	2	2	1	1
ОГСЭ.06 Основы исследовательской деятельности студентов	97	1	96 (б/л)	100	1	2	2	1	1
ОГСЭ.07 Основы финансовой грамотности	114	25	89 (б/л)	100	1,3	3	2	1	-
ОГСЭ.08 Предпринимательская деятельность	203	79	124 (б/л)	100	3,3	3	3	2	1
ЕН.01 Математика	216	127	89 (б/л)	100	2,4	5	4	2	2
ЕН.02 Информатика	173	62	111 (б/л)	100	1,6	6	4	2	7
ЕН.03 Экологические основы природопользования	101	39	62 (б/л)	100	1,6	15	6	2	2
ОП.01 Инженерная графика	276	55	221 (б/л)	100	1,2	4	4	2	2
ОП.02 Техническая механика	131	41	75 (б/л)	100	1,8	6	5	2	1
ОП.03 Электротехника и электроника	395	45	335 (б/л)	100	1,2	8	3	2	2
ОП.04 Материаловедение	181	81	100 (б/л)	100	1,8	18	5	2	3
ОП.05 Метрология, стандартизация	140	30	110 (б/л)	100	1,3	6	3	2	2
ОП.06 Структура транспортной системы	51	2	49 (б/л)	100	1	1	1	1	1
ОП.07 Информационные технологии в профессиональной деятельности	63	2	61 (б/л)	100	1	2	2	2	3
ОП.08. Правовое обеспечение профессиональной деятельности	136	41	80 (б/л)	100	1,7	3	3	2	1
ОП.09 Охрана труда	126	30	96 (б/л)	100	1,3	6	3	1	1
ОП.10 Безопасность жизнедеятельности.	221	32	189 (б/л)	100	1,2	7	5	2	3
МДК.01.01Техническая эксплуатация	78	31	47 (б/л)	100	1,7	3	3	1	1

дорог и дорожных сооружений									
МДК.01.02 Организация планово-предупредительных работ по текущему содержанию и ремонту дорог и дорожных сооружений с использованием машинных комплексов	105	55	50 (б/л)	100	2,3	3	3	1	1
МДК 02.01 Устройство автомобилей, тракторов, строительных, дорожных машин (их составных частей и оборудования)	126	60	46 (б/л)	100	2,7	15	7	1	1
МДК 02.02 Особенности устройства импортных СДМ	30	30	-	100	1,2	1	1	1	1
МДК.02.03 Диагностическое и технологическое оборудование по ТО и ремонту подъемно-тран-х, стр-х, дорожных машин и оборудования	104	60	24 (б/л)	100	4,3	4	4	1	1
МДК.02.04 Организация технического обслуживания и текущего ремонта подъемно-тран-х, стр-х, дорожных машин и оборудования	104	60	24 (б/л)	100	4,3	4	4	1	1
МДК.02.05 Ремонт подъемно-тран-х, строительных, дорожных машин и оборудования	152	107	25 (б/л)	100	6,1	7	5	3	2
МДК.03.01 Организация работы и управление подразделением организации	89	47	42 (б/л)	100	2,1	1	1	1	1
МДК 04.01 Технология ремонта	152	107	25 (б/л)	100	6,1	7	5	3	2
МДК 04.02 Устройство дорожно-транспортных машин	104	60	24 (б/л)	100	4,3	4	4	1	1
МДК 04.03 Техническое обслуживание и ремонт дорожно-транспортных машин	104	60	24 (б/л)	100	4,3	4	4	1	1
МДК 04.04 Правила дорожного дви-	262	242	25 (б/л)	100	1,4	10	5	3	9

жения									
МДК 04.05 Основы управления и безопасность движения	262	242		100	1,4	10	5	3	9
МДК 04.06 Оказание первой медицинской помощи	258	70	188 (б/л)	100	1,4	5	3	2	1
МДК 04.07 Технология выполнения работ	60	60	-	100	1,3	1	1	1	1

**Учебно-методическое обеспечение
(состояние учебно-информационного фонда)**

Код и наименование специальности: 35.02.02 Технология лесозаготовок.

Срок обучения 3 г. 10 м.

Присваиваемая квалификация: Техник–технолог

Наименование учебных предметов, согласно учебного плана, в т. ч. производственное обучение (практика)	Учебная литература					Учебно-методические издания		Программно-информационные источники (абс.)	Наличие систем сбора учебной информации на магнитных носителях. Всего
	Всего (экземпляров)	В том числе печат.	В том числе Электр. (дог. с ЭБС)	С грифами, %	Обеспеченность на одного обучающегося	количество экземпляров	количество наименований		
1	2	2.а	2.б	3	4	5	6	7	8
ОУП.01 Русский язык и	520	70	450 (б/л)	100	2,3	18	9	7	2
ОУП.02 Литература	657	207	450 (б/л)	100	2,9	24	12	5	12
ОУП.03 Иностр. язык	500	50	450 (б/л)	100	2,2	16	8	6	4
ОУП.04 Математика	747	297	450 (б/л)	100	3,3	30	15	8	60
ОУП.05 История	513	288	225 (б/л)	100	2,3	32	15	15	17
ОУП.06 Обществознание	384	159	225 (б/л)	100	1,7	60	35	8	10
ОУП.07 Физическая культура	505	55	450 (б/л)	100	2,2	6	5	2	2
ОУП.08 ОБЖ	475	25	450 (б/л)	100	2,1	7	5	2	3
ОУП.09 Физика	696	246	450 (б/л)	100	3,1	18	9	6	90
ОУП.10 Информатика	835	160	675 (б/л)	100	3,7	12	6	5	5
ОУП.11 Химия	306	81	225 (б/л)	100	1,4	10	5	3	1
ОУП.12 Биология	480	30	450 (б/л)	100	2,1	7	4	5	3
ОУП.13 География	250	25	225(б/л)	80	1,1	7	5	2	1
Индивидуальный проект	201	1	225 (б/л)	100	1	2	2	1	1
ОГСЭ.01 Основы философии	114	25	89 (б/л)	100	1,3	9	2	2	1
ОГСЭ.02 История	96	-	96 (б/л)	100	1	32	15	15	17
ОГСЭ.03 Иностранный язык	307	60	247 (б/л)	100	1,2	16	12	7	5
ОГСЭ.04 Физическая культура	247	-	247 (б/л)	100	1	6	5	2	2

ЕН.01 Математика	216	127	89 (б/л)	100	2,4	5	4	2	2
ЕН.02 Информатика	173	62	111 (б/л)	100	1,6	6	4	2	7
ОГСЭ.ВЧ.01 Основы финансовой грамотности	114	25	89 (б/л)	100	1,3	3	2	1	-
ОГСЭ.ВЧ.02 Основы исследовательской деятельности студентов	97	1	96 (б/л)	100	1	2	2	1	1
ОГСЭ.ВЧ.03 Эффективное поведение на рынке труда	212	54	158 (б/л)	100	1,3	2	2	1	1
ОГСЭ.ВЧ.04 Экологические основы природопользования	101	39	62 (б/л)	100	1,6	8	5	1	2
ОП.01 Инженерная графика	276	55	221 (б/л)	100	1,2	4	4	2	2
ОП.02 Электротехника и электроника	395	45	335 (б/л)	100	1,2	8	3	2	2
ОП.03 Техническая механика	131	41	75 (б/л)	100	1,8	6	5	2	1
ОП.04 Древесиноведение и материаловедение	25	25	-	100	1	20	5	2	3
ОП.05 Метрология, стандартизация и сертификация	140	30	110 (б/л)	100	1,3	6	3	2	2
ОП.06 Лесное хозяйство	50	50	-	100	2,6	3	3	1	1
ОП.07. Правовое обеспечение профессиональной деятельности	136	41	80 (б/л)	100	1,7	3	3	2	1
ОП.08 Информационные технологии в профессиональной деятельности	63	2	61 (б/л)	100	1	2	2	2	3
ОП.09 Охрана труда	126	30	96 (б/л)	100	1,3	6	3	1	1
ОП.10 Безопасность жизнедеятельности.	221	32	189 (б/л)	100	1,2	7	5	2	3
ОП.11 ВЧ Гидравлические и пневматические приводы	170	121	49 (б/л)	100	3,5	5	4	2	2
ОП.12 ВЧ Технология и оборудование сушки пиломатериалов	30	30	-	100	1,2	1	1	1	1
МДК.01.01 Технологические процессы лесозаготовки	200	153	47 (б/л)	100	4,3	5	3	2	2
МДК.01.02 Технологические процессы первичной переработки древесины	135	88	47 (б/л)	100	2,9	2	2	1	1
МДК.01.03 Комплексная переработка сы-	49	49		100	1	2	2	1	1

рья									
МДК.01.04 Устройство, эксплуатация, техническое обслуживание и ремонт многооперационных лесных машин	197	175	22 (б/л)	100	9	1	1	1	1
МДК.02.01 Строительство и эксплуатация лесовозных дорог	74	33	41 (б/л)	100	1,8	1	1	1	1
МДК.02.02 Устройство и эксплуатация лесотранспортных средств, организация перевозок	156	137	19 (б/л)	100	8,2	1	1	1	1
МДК.03.01 Управление структурным подразделением	46	27	19 (б/л)	100	2,4	1	1	1	1
МДК.03.02 Анализ производственно-хозяйственной деятельности строительных подразделений	21	2	19 (б/л)	100	1,1	1	1	1	1
МДК 04.01 Устройство, техническое обслуживание и ремонт тракторов	383	336	47 (б/л)	100	8,1	2	2	3	3
МДК 04.02 Правила дорожного движения	185	160		100	1	10	5	3	9
Оказание первой медицинской помощи	258	70	188 (б/л)	100	1,4	4	3	3	3
МДК 04.03 Основы управления транспортными средствами	216	169	47 (б/л)	100	4,6	2	2	2	2
МДК 04.05 Выполнение работ по профессии «Вальщик леса»	172	150	22 (б/л)	100	7,8	2	2	2	2
МДК 04.06 Технология выполнения работ	47		47 (б/л)	100	1	1	1	1	1

**Учебно-методическое обеспечение
(состояние учебно-информационного фонда)**

Код и наименование специальности: 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте

Срок обучения 3 г. 10 м.

Присваиваемая квалификация: Техник

Наименование учебных предметов, согласно учебного плана, в т. ч. производственное обучение (практика)	Учебная литература					Учебно-методические издания		Программные источники (абс.)	Наличие систем сбора учебной информации и на магнитных носителях. Всего
	Всего (экземпляров)	количество экземпляров	В том числе Электр. (дог. с ЭБС)	С грифами, %	Обеспеченность на одного обучающегося	количество экземпляров	количество наименований		
1	2	2.а	2.б	3	4	5	6	7	8
ОУП.01 Русский язык и	520	70	450 (б/л)	100	2,3	18	9	7	2
ОУП.02 Литература	657	207	450 (б/л)	100	2,9	24	12	5	12
ОУП.03 Иностр. язык	500	50	450 (б/л)	100	2,2	16	8	6	4
ОУП.04 Математика	747	297	450 (б/л)	100	3,3	30	15	8	60
ОУП.05 История	513	288	225 (б/л)	100	2,3	32	15	15	17
ОУП.06 Обществознание	384	159	225 (б/л)	100	1,7	60	35	8	10
ОУП.07 Физическая культура	505	55	450 (б/л)	100	2,2	6	5	2	2
ОУП.08 ОБЖ	475	25	450 (б/л)	100	2,1	7	5	2	3
ОУП.09 Физика	696	246	450 (б/л)	100	3,1	18	9	6	90
ОУП.10 Информатика	835	160	675 (б/л)	100	3,7	12	6	5	5
ОУП.11 Химия	306	81	225 (б/л)	100	1,4	10	5	3	1
ОУП.12 Биология	480	30	450 (б/л)	100	2,1	7	4	5	3
ОУП.13 География	250	25	225(б/л)	80	1,1	7	5	2	1
Индивидуальный проект	201	1	225 (б/л)	100	1	2	2	1	1
ОГСЭ.01 Основы философии	114	25	89 (б/л)	100	1,3	9	2	2	1
ОГСЭ.02 История	96	-	96 (б/л)	100	1	32	15	15	17
ОГСЭ.03 Иностранный язык	307	60	247 (б/л)	100	1,2	16	12	7	5

ОГСЭ.04 Физическая культура	247	-	247 (б/л)	100	1	6	5	2	2
ОГСЭ.ВЧ.01 Основы финансовой грамотности	114	25	89 (б/л)	100	1,3	3	2	1	-
ОГСЭ.ВЧ.02 Основы исследовательской деятельности студентов	97	1	96 (б/л)	100	1	2	2	1	1
ОГСЭ.ВЧ.03 Психология общения	90	28	62 (б/л)	100	1,5	2	2	1	1
ОГСЭ. ВЧ.04 Основы предпринимательства	141	79	62 (б/л)	100	2,3	3	3	2	1
ОГСЭ.ВЧ.05 Эффективное поведение на рынке труда	212	54	158 (б/л)	100	1,3	2	2	1	1
ЕН.01 Математика	216	127	89 (б/л)	100	2,4	5	4	2	2
ЕН.02 Информатика	173	62	111 (б/л)	100	1,6	6	4	2	7
ЕН.ВЧ.01 Экологические основы природопользования	101	39	62 (б/л)	100	1,6	8	5	1	2
ОП.01 Инженерная графика	276	55	221 (б/л)	100	1,2	4	4	2	2
ОП.02 Электротехника и электроника	395	45	335 (б/л)	100	1,2	8	3	2	2
ОП.03 Метрология, стандартизация и сертификация	140	30	110 (б/л)	100	1,3	6	3	2	2
ОП.04 Транспортная система России	51	2	49 (б/л)	100	1	1	1	1	1
ОП.05 Технические средства (для автомобильного транспорта)	50	25	25 (б/л)	100	2	20	10	4	2
ОП.06. Правовое обеспечение профессиональной деятельности	136	41	80 (б/л)	100	1,7	3	3	2	1
ОП.07 Охрана труда	126	30	96 (б/л)	100	1,3	6	3	1	1
ОП.08 Безопасность жизнедеятельности.	221	32	189 (б/л)	100	1,2	7	5	2	3
ОП.ВЧ.01 Автомобильные экс-	182	52	130 (б/л)	100	1,4	28	8	2	3

платационные материалы									
ОП.ВЧ.02 Информационные технологии в профессиональной деятельности	63	2	61 (б/л)	100	1	2	2	2	3
МДК.01.01 Технология перевозочного процесса на автомобильном транспорте	75	50	25 (б/л)	100	3	1	1	1	1
МДК.01.02 Информационное обеспечение перевозочного процесса на автомобильном транспорте	75	50	25 (б/л)	100	3	2	2	2	3
МДК.01.03 Автоматизированные системы управления на автомобильном транспорте	25	25	-	100	1	1	1	1	1
МДК.02.01 Организация движения на автомобильном транспорте	105	80	25 (б/л)	100	2,1	1	1	1	1
МДК.02.02 Организация пассажирских перевозок и обслуживания пассажиров на автомобильном транспорте	105	80	25 (б/л)	100	2,1	1	1	1	1
МДК.03.01 Транспортно-экспедиционная деятельность на автомобильном транспорте	60	35	25 (б/л)	100	2,4	1	1	1	1
МДК.03.02 Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта)	85	65	25 (б/л)	100	3,4	1	1	1	1
МДК.03.03 Перевозка грузов на особых условиях	85	65	25 (б/л)	100	3,4	1	1	1	1
МДК.04.01 Основы законодательства в сфере дорожного движения	190	190	25 (б/л)	100	1	30	15	5	17 (44 учеб. ф.)

Психофизиологические основы деятельности водителя.	131	131		100	1	3	2	1	-
Основы управления транспортными средствами	288	80	188 (б/л)	100	1,5	30	15	5	17 (44 учеб. ф.)
Основы управления транспортными средствами кат. «С»	288	80	188 (б/л)	100	1,5	30	15	5	17 (44 учеб. ф.)
Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии	258	70	188 (б/л)	100	1,4	5	3	2	1
Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом	202	60	142 (б/л)	100	1,4	4	3	1	1
устройство и техническое обслуживание транспортными средствами категории «С», как объектами управления	50	25	25 (б/л)	100	2	45	25	6	6 (61 учеб.ф.)
МДК.04.02 Ассортиментная характеристика продовольственных и непродовольственных товаров	125	75	50 (б/л)	100	5	1	1	1	1
МДК.04.03 Проведение таможенных операций на этапах реализации транспортно-технологических маршрутов грузов	110	60	50 (б/л)	100	4,4	1	1	1	1

**Учебно-методическое обеспечение
(состояние учебно-информационного фонда)**

**Код и наименование специальности: 23.02.05 Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики
(по видам транспорта, за исключением водного)**

Срок обучения 3 г. 10 м. года

Присваиваемая квалификация: Техник–электромеханик

Наименование учебных предметов, согласно учебного плана, в т.ч. производственное обучение (практика)	Учебная литература					Учебно-методические издания		Программные источники (абс.)	Наличие систем сбора учебной информации на магн-х носит-х. Всего
	Всего (экземпляров)	В том числе печат.	В том числе Электр. (дог. с ЭБС)	С грифами, %	Обеспеченность на одного студ.	количество экземпляров	количество наименований		
1	2	2.а	2.б	3	4	5	6	7	8
ОУП.01 Русский язык и	520	70	450 (б/л)	100	2,3	18	9	7	2
ОУП.02 Литература	657	207	450 (б/л)	100	2,9	24	12	5	12
ОУП.03 Иностр. язык	500	50	450 (б/л)	100	2,2	16	8	6	4
ОУП.04 Математика	747	297	450 (б/л)	100	3,3	30	15	8	60
ОУП.05 История	513	288	225 (б/л)	100	2,3	32	15	15	17
ОУП.06 Обществознание	384	159	225 (б/л)	100	1,7	60	35	8	10
ОУП.07 Физическая культура	505	55	450 (б/л)	100	2,2	6	5	2	2
ОУП.08 ОБЖ	475	25	450 (б/л)	100	2,1	7	5	2	3
ОУП.09 Физика	696	246	450 (б/л)	100	3,1	18	9	6	90
ОУП.10 Информатика	835	160	675 (б/л)	100	3,7	12	6	5	5
ОУП.11 Химия	306	81	225 (б/л)	100	1,4	10	5	3	1
ОУП.12 Биология	480	30	450 (б/л)	100	2,1	7	4	5	3
ОУП.13 География	250	25	225(б/л)	80	1,1	7	5	2	1
Индивидуальный проект	201	1	225 (б/л)	100	1	2	2	1	1
ОГСЭ.01 Основы философии	114	25	89 (б/л)	100	1,3	9	2	2	1
ОГСЭ.02 История	96	-	96 (б/л)	100	1	32	15	15	17
ОГСЭ.03 Иностранный язык	307	60	247 (б/л)	100	1,2	16	12	7	5

ОГСЭ.04 Физическая культура	247	-	247 (б/л)	100	1	6	5	2	2
ОГСЭ.ВЧ.01 Основы финансовой грамотности	114	25	89 (б/л)	100	1,3	3	2	1	-
ОГСЭ.ВЧ.02 Основы исследовательской деятельности студентов	97	1	96 (б/л)	100	1	2	2	1	1
ОГСЭ.ВЧ.03 Психология общения	90	28	62 (б/л)	100	1,5	2	2	1	1
ОГСЭ.ВЧ.04 Основы предпринимательства	141	79	62 (б/л)	100	2,3	3	3	2	1
ОГСЭ.ВЧ.05 Эффективное поведение на рынке труда	212	54	158 (б/л)	100	1,3	2	2	1	1
ЕН.01 Математика	216	127	89 (б/л)	100	2,4	5	4	2	2
ЕН.02 Информатика	173	62	111 (б/л)	100	1,6	6	4	2	7
ЕН.ВЧ.01 Экологические основы природопользования	101	39	62 (б/л)	100	1,6	15	6	2	2
ОП.01 Инженерная графика	276	55	221 (б/л)	100	1,2	3	3	2	5
ОП.02 Техническая механика	131	41	75 (б/л)	100	1,8	6	5	2	1
ОП.03 Электротехника и электронная техника	395	45	335 (б/л)	100	1,2	8	3	2	2
ОП.04 Материаловедение	181	81	100 (б/л)	100	1,8	18	5	2	2
ОП.05 Метрология, стандартизация и сертификация	140	30	110 (б/л)	100	1,3	6	3	2	2
ОП.06. Правовое обеспечение профессиональной деятельности	136	41	80 (б/л)	100	1,7	3	3	2	1
ОП.07 Охрана труда	126	30	96 (б/л)	100	1,3	6	3	1	1
ОП.08 Безопасность жизнедеятельности.	221	32	189 (б/л)	100	1,2	7	5	2	3
ОП.ВЧ.09 Устройство автомобилей	89	50	24 (б/л)	100	3,7	20	10	4	2
ОП.ВЧ.11 Информационные технологии в профессиональной деятельности	63	2	61 (б/л)	100	1	2	2	2	3
МДК.01.01 Конструкция, техническое обслуживание и ремонт транспортного электрооборудования и автоматики	83	35	48 (б/л)	100	3,5	25	15	6	4
МДК.02.01 Организация работы подразделения организации и управление ею	109	67	42 (б/л)	100	2,6	5	3	1	1

МДК.03.01 Участие в разработке технологических процессов производства и ремонта изделий транспортного электрооборудования и автоматики	83	35	48 (б/л)	100	3,5	25	15	6	4
МДК.04.01 Диагностирование деталей, узлов, изделий и систем транспортного электрооборудования и автоматики	83	35	48 (б/л)	100	3,5	25	15	6	4
МДК.05.01 Обслуживание и ремонт простых электрических цепей, узлов, электроаппаратов и электрических машин	80	30	50 (б/л)	100	3,2	1	1	1	1

**Учебно-методическое обеспечение
(состояние учебно-информационного фонда)**

Код и наименование специальности: 25.02.08 Эксплуатация беспилотных авиационных систем

Срок обучения 3 г. 10 м. года

Присваиваемая квалификация: Оператор беспилотных летательных аппаратов

Наименование учебных предметов, согласно учебного плана, в т.ч. производственное обучение (практика)	Учебная литература					Учебно-методические издания		Программно-информационные источники (абс.)	Наличие систем сбора учебной информации на магн-х носит-х. Всего
	Всего (экземпляров)	В том числе печат.	В том числе Электр. (дог. с ЭБС)	С грифами, %	обеспеченность на одного студ.	количество экземпляров	количество наименований		
1	2	2.а	2.б	3	4	5	6	7	8
ОУП.01 Русский язык и	520	70	450 (б/л)	100	2,3	18	9	7	2
ОУП.02 Литература	657	207	450 (б/л)	100	2,9	24	12	5	12
ОУП.03 Иностр. язык	500	50	450 (б/л)	100	2,2	16	8	6	4
ОУП.04 Математика	747	297	450 (б/л)	100	3,3	30	15	8	60
ОУП.05 История	513	288	225 (б/л)	100	2,3	32	15	15	17
ОУП.06 Обществознание	384	159	225 (б/л)	100	1,7	60	35	8	10
ОУП.07 Физическая культура	505	55	450 (б/л)	100	2,2	6	5	2	2
ОУП.08 ОБЖ	475	25	450 (б/л)	100	2,1	7	5	2	3
ОУП.09 Физика	696	246	450 (б/л)	100	3,1	18	9	6	90
ОУП.10 Информатика	835	160	675 (б/л)	100	3,7	12	6	5	5
ОУП.11 Химия	306	81	225 (б/л)	100	1,4	10	5	3	1
ОУП.12 Биология	480	30	450 (б/л)	100	2,1	7	4	5	3
ОУП.13 География	250	25	225(б/л)	80	1,1	7	5	2	1
Индивидуальный проект	201	1	225 (б/л)	100	1	2	2	1	1
СГ.01 История	96	-	96 (б/л)	100	1	32	15	15	17

СГ.02 Иностранный язык в профессиональной деятельности	307	60	247 (б/л)	100	1,2	16	12	7	5
СГ.03 Безопасность жизнедеятельности	221	32	189 (б/л)	100	1,2	7	5	2	3
СГ.04 Физическая культура	247	-	247 (б/л)	100	1	6	5	2	2
СГ.05 Основы исследовательской деятельности студентов	97	1	96 (б/л)	100	1	2	2	1	1
СГ.06 Основы философии.	114	25	89 (б/л)	100	1,3	9	2	2	1
СГ.07 Основы финансовой грамотности	114	25	89 (б/л)	100	1,3	3	2	1	-
СГ.08 Экологические основы природопользования	101	39	62 (б/л)	100	1,6	15	6	2	2
ОГСЭ.09 Эффективное поведение на рынке труда	212	54	158 (б/л)	100	1,3	2	2	1	1
ОП.01 Математика	216	127	89 (б/л)	100	2,4	5	4	2	2
ОП.02 Техническая механика	131	41	75 (б/л)	100	1,8	6	5	2	1
ОП.03 Электротехника и электроника	395	45	335 (б/л)	100	1,2	8	3	2	2
ОП.04 Материаловедение	181	81	100 (б/л)	100	1,8	18	5	2	2
ОП.05 Инженерная графика	276	55	221 (б/л)	100	1,2	3	3	2	5
ОП.06 Метрология, стандартизация и сертификация	140	30	110 (б/л)	100	1,3	6	3	2	2
ОП.7 Информационные технологии в профессиональной деятельности	63	2	61 (б/л)	100	1	2	2	2	3
ОП.08 Основы авиационной метеорологии	50	-	50 (б/л)	100	2	1	1	1	1
ОП.09 Основы аэродинамики и динамики полёта	50	-	50 (б/л)	100	2	1	1	1	1
ОП.10 Основы психологии в профессиональной деятельности	77	27	50 (б/л)	100	3,01	2	2	1	1
ОП.11 Безопасность полётов	50	-	50 (б/л)	100	2	1	1	1	1
ОП.12 Нормативное правовое обеспечение профессиональной деятельности	136	41	80 (б/л)	100	1,7	3	3	2	1
ОП.13 Основы экономики воздушного				100		1	1	1	1

транспорта									
ОП.14 Основы автоматики и автоматизированного управления	25	-	25 (б/л)	100	1	1	1	1	1
ОП.15 Техническая эксплуатация радиотехнического авиационного оборудования	25	-	25 (б/л)	100	1	1	1	1	1
МДК.01.01 Дистанционное пилотирование беспилотных воздушных судов самолётного типа, обеспечение безопасности полётов	25	-	25 (б/л)	100	1	1	1	1	1
МДК.01.03 Основы геодезии и авиационного мониторинга земной поверхности и воздушного пространства	25	-	25 (б/л)	100	1	1	1	1	1
МДК.02.01 Дистанционное пилотирование беспилотных воздушных судов вертолётного типа	25	-	25 (б/л)	100	1	1	1	1	1
МДК.03.01 Дистанционное пилотирование беспилотных воздушных судов смешанного типа	25	-	25 (б/л)	100	1	1	1	1	1
МДК.03.01 Эксплуатация и обслуживание функционального оборудования полезной нагрузки беспилотного воздушного судна, систем передачи и обработки информации, иных электронных и цифровых систем, а также систем крепления внешних грузов	25	-	25 (б/л)	100	1	1	1	1	1
МДК.05.01 Наземные станции управления беспилотными летательными аппаратами	25	-	25 (б/л)	100	1	1	1	1	1

**Учебно-методическое обеспечение
(состояние учебно-информационного фонда)**

**Код и наименование профессии: 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей
(на базе основного общего образования)**

Срок обучения 1 г. 10 м.

Присваиваемая квалификация: Слесарь по ремонту автомобилей, Водитель автомобиля

Наименование учебных предметов, согласно учебного плана, в т.ч. производственное обучение (практика)	Учебная литература					Учебно-методические издания		Программно-информационные источники (абс.)	Наличие систем сбора учебной информации на магн-х носит. Всего
	Всего (экземпляров)	В том числе печат.	В том числе Электр. (дог. с ЭБС)	С грифами, %	Обеспеченность на одного студ	Количество экземпляров	Количество наименований		
1	2	2.а	2.б	3	4	5	6	7	8
ОУП.01 Русский язык и	520	70	450 (б/л)	100	2,3	18	9	7	2
ОУП.02 Литература	657	207	450 (б/л)	100	2,9	24	12	5	12
ОУП.03 Иностр. язык	500	50	450 (б/л)	100	2,2	16	8	6	4
ОУП.04 Математика	747	297	450 (б/л)	100	3,3	30	15	8	60
ОУП.05 История	513	288	225 (б/л)	100	2,3	32	15	15	17
ОУП.06 Обществознание	384	159	225 (б/л)	100	1,7	60	35	8	10
ОУП.07 Физическая культура	505	55	450 (б/л)	100	2,2	6	5	2	2
ОУП.08 ОБЖ	475	25	450 (б/л)	100	2,1	7	5	2	3
ОУП.09 Физика	696	246	450 (б/л)	100	3,1	18	9	6	90
ОУП.10 Информатика	835	160	675 (б/л)	100	3,7	12	6	5	5
ОУП.11 Химия	306	81	225 (б/л)	100	1,4	10	5	3	1
ОУП.12 Биология	480	30	450 (б/л)	100	2,1	7	4	5	3
ОУП.13 География	250	25	225(б/л)	80	1,1	7	5	2	1
Индивидуальный проект	201	1	225 (б/л)	100	1	2	2	1	1
ОП.01Электротехника	180	30	150 (б/л)	100	1,2	8	3	2	2
ОП.02 Охрана труда	149	69	80 (б/л)	100	1,9	6	3	1	5
ОП.03Материаловедение	228	52	124 (б/л)	100	1,5	10	5	2	2
ОП.04 Безопасность жизнедеятельности.	221	32	189 (б/л)	100	1,2	7	5	2	3

ОП.04 Физическая культура.	238	2	236 (б/л)	100	1	6	5	2	2
ОП.05 Бережливое производство	25	-	25 (б/л)	100	1	1	1	1	1
МДК.01.01 Устройство автомобиля	338	128	210 (б/л)	100	3,2	45	25	6	6 (61 учеб.ф.)
МДК.01.02 Техническая диагностика автомобилей	175	80	95 (б/л)	100	1,8	1	1	1	-
МДК.02.01 Техническое обслуживание автомобилей	318	153	165 (б/л)	100	1,9	45	25	6	6 (61 учеб.ф.)
МДК.02.02 ТПВ Основы законодательства в сфере дорожного движения	190	190		100	1	30	15	5	17 (44 учеб. ф.)
Психофизиологические основы деятельности водителя	102	82		100	1	3	2	1	-
Основы управления транспортными средствами	288	80	188 (б/л)	100	1,5	30	15	5	17 (44 учеб. ф.)
Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии	258	70	188 (б/л)	100	1,4	5	3	2	1
устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В», как объектов управления	125	20	105 (б/л)	100	1,2	45	25	6	6 (61 учеб.ф.)
Основы управления транспортными средствами категории «В»	288	80	188 (б/л)	100	1,5	30	15	5	17 (44 учеб. ф.)
Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	178	60	118 (б/л)	100	1,6	4	3	1	1
МДК.03.01 Слесарное дело и технические измерения	173	30	143 (б/л)	100	1,2	10	8	1	3
МДК.01.02 Ремонт автомобилей	148	128	120 (б/л)	100	1,2	45	25	6	6 (61 учеб.ф.)
МДК.04.01 Технология выполнения компьютерной диагностики различных типов автомобилей	175	80	95 (б/л)	100	1,8	1	1	1	-
МДК.04.02 Современные технологии технического обслуживания и ремонта автотранспортных средств	318	153	165 (б/л)	100	1,9	45	25	6	6

**Учебно-методическое обеспечение
(состояние учебно-информационного фонда)**

**Код и наименование профессии: 23.01.06 Машинист дорожных и строительных машин
(на базе основного общего образования)**

Срок обучения 1 г. 10 м.

Присваиваемая квалификация: Машинист экскаватора одноковшового, тракторист

Наименование учебных предметов, согласно учебного плана, в т.ч. производственное обучение (практика)	Учебная литература					Учебно-методические издания		Программ но-информационные источники (абс.)	Наличие систем сбора учебной информации на магн-х носит. Всего
	Всего (экземпляров)	В том числе печат.	В том числе Электр. (дог. с ЭБС)	С грифами, %	Обеспеченность на одного студ	количество экземпляров	количество наименований		
1	2	2.а	2.б	3	4	5	6	7	8
ОУП.01 Русский язык и	520	70	450 (б/л)	100	2,3	18	9	7	2
ОУП.02 Литература	657	207	450 (б/л)	100	2,9	24	12	5	12
ОУП.03 Иностр. язык	500	50	450 (б/л)	100	2,2	16	8	6	4
ОУП.04 Математика	747	297	450 (б/л)	100	3,3	30	15	8	60
ОУП.05 История	513	288	225 (б/л)	100	2,3	32	15	15	17
ОУП.06 Обществознание	384	159	225 (б/л)	100	1,7	60	35	8	10
ОУП.07 Физическая культура	505	55	450 (б/л)	100	2,2	6	5	2	2
ОУП.08 ОБЖ	475	25	450 (б/л)	100	2,1	7	5	2	3
ОУП.09 Физика	696	246	450 (б/л)	100	3,1	18	9	6	90
ОУП.10 Информатика	835	160	675 (б/л)	100	3,7	12	6	5	5
ОУП.11 Химия	306	81	225 (б/л)	100	1,4	10	5	3	1
ОУП.12 Биология	480	30	450 (б/л)	100	2,1	7	4	5	3
ОУП.13 География	250	25	225(б/л)	80	1,1	7	5	2	1
Индивидуальный проект	201	1	225 (б/л)	100	1	2	2	1	1
СГ.01 История России	96	-	96 (б/л)	100	1	32	15	15	17
СГ.02 Иностранный язык в профессиональной деятельности	307	60	247 (б/л)	100	1,2	16	12	7	5
СГ.03 Безопасность жизнедеятельности	221	32	189 (б/л)	100	1,2	7	5	2	3

тельности									
СГ.04 Физическая культура	505	55	450 (б/л)	100	2,2	6	5	2	2
СГ.05 Основы бережливого производства	25	-	25 (б/л)	100	1	1	1	1	1
СГ.06 Основы финансовой грамотности	114	25	89 (б/л)	100	1,3	3	2	1	-
ОП.01 Слесарное дело	173	30	143 (б/л)	100	1,2	10	8	1	3
ОП.02 Электротехника	180	30	150 (б/л)	100	1,2	8	3	2	2
ОП.03 Основы технической механики и гидравлики	160	85	75 (б/л)	100	2,1	5	3	1	1
ОП.04 Охрана труда	149	69	80 (б/л)	100	1,9	6	3	1	5
ОП.05 Информационные технологии в профессиональной деятельности	63	2	61 (б/л)	100	1	2	2	2	3
МДК.01.01 Устройство, ТО и текущий ремонт дор. и строительных машин	283	248	20 (б/л)	100	6	7	5	3	2
МДК.02.01 Управление и технология выполнения работ подготовительных и землеройно-транспортных работ с применением машин соответствующего назначения	112	97		100	6	12	5	1	2
Правила дорожного движения.	185	160	25 (б/л)	100	1	10	5	3	9
Основы управления и безопасность движения	288	80	188 (б/л)	100	1,5	30	15	5	17 (44 учеб. ф.)
МДК.02.02 Устройство, техническое обслуживание и ремонт (тракторов)	383	336	47 (б/л)	100	8,1	2	2	3	3

**Учебно-методическое обеспечение
(состояние учебно-информационного фонда)**

Код и наименование профессии: 15.01.09 «Машинист лесозаготовительных и трелёвочных машин»

(на базе основного общего образования)

Срок обучения 2г. 10 м.

Присваиваемая квалификация: машинист

Наименование учебных предметов, согласно учебного плана, в т.ч. производственное обучение (практика)	Учебная литература					Учебно-методические издания		Программно-информационные источники (абс.)	Наличие систем сбора учебной информации на магн-х носит. Всего
	Всего (экземпляров)	В том числе печат.	В том числе Электр. (дог. с ЭБС)	С грифа ми, %	Обеспеченность на одного студ	количество экземпляров	количество наименований		
1	2	2.а	2.б	3	4	5	6	7	8
ОУП.01 Русский язык и	520	70	450 (б/л)	100	2,3	18	9	7	2
ОУП.02 Литература	657	207	450 (б/л)	100	2,9	24	12	5	12
ОУП.03 Иностр. язык	500	50	450 (б/л)	100	2,2	16	8	6	4
ОУП.04 Математика	747	297	450 (б/л)	100	3,3	30	15	8	60
ОУП.05 История	513	288	225 (б/л)	100	2,3	32	15	15	17
ОУП.06 Обществознание	384	159	225 (б/л)	100	1,7	60	35	8	10
ОУП.07 Физическая культура	505	55	450 (б/л)	100	2,2	6	5	2	2
ОУП.08 ОБЖ	475	25	450 (б/л)	100	2,1	7	5	2	3
ОУП.09 Физика	696	246	450 (б/л)	100	3,1	18	9	6	90
ОУП.10 Информатика	835	160	675 (б/л)	100	3,7	12	6	5	5
ОУП.11 Химия	306	81	225 (б/л)	100	1,4	10	5	3	1
ОУП.12 Биология	480	30	450 (б/л)	100	2,1	7	4	5	3
ОУП.13 География	250	25	225(б/л)	80	1,1	7	5	2	1
Индивидуальный проект	201	1	225 (б/л)	100	1	2	2	1	1
СГ.01 История России	96	-	96 (б/л)	100	1	32	15	15	17
СГ.02 Иностранный язык в профессиональной деятельности	307	60	247 (б/л)	100	1,2	16	12	7	5
СГ.03 Безопасность жизнедеятельности	221	32	189 (б/л)	100	1,2	7	5	2	3

СГ.04 Физическая культура	505	55	450 (б/л)	100	2,2	6	5	2	2
СГ.05 Основы бережливого производства	25	-	25 (б/л)	100	1	1	1	1	1
ОП.01 Техническая графика	55	30	25 (б/л)	100	2,2	6	3	2	3
ОП.02 Основы материаловедения	55	55		100	2,2	10	5	2	2
ОП.03 Допуски, посадки и технические измерения	25		25 (б/л)	100	1	1	1	1	1
ОП.04 Прикладные компьютерные программы в профессиональной деятельности	63	2	61 (б/л)	100	1	2	2	2	3
ОП.05 Общая технология производства	176	151	25 (б/л)	100	7,0	1	1	1	1
МДК.01.01 Устройство, ТО и ремонт погрузочных механизмов и самоходных погрузчиков	135	110	25 (б/л)	100	5,4	1	1	1	1
МДК.01.02 Основы управления погрузочными механизмами и самоходными погрузчиками, безопасность проведения грузоподъемных работ	135	110	25 (б/л)	100	5,4	1	1	1	1
МДК.02.01 Устройство ТО и ремонт трелевочных машин	135	110	25 (б/л)	100	5,4	1	1	1	1
МДК.02.02 Основы управления трелевочными машинами и безопасность движения	135	110	25 (б/л)	100	5,4	1	1	1	1
МДК.03.01 Устройство ТО и ремонт лесозаготовительных машин	135	110	25 (б/л)	100	5,4	1	1	1	1
МДК.03.02 Основы управления лесозаготовительными машинами	135	110	25 (б/л)	100	5,4	1	1	1	1
МДК.04 01 Устройство ТО и ремонт тракторов, тягачей и сплочных агрегатов	135	110	25 (б/л)	100	5,4	1	1	1	1
МДК 04.02 Основы управления сплочными агрегатами, тракторами и тягачами при подготовке лесосек, трелевке и вывозке леса	135	110	25 (б/л)	100	5,4	1	1	1	1
МДК 05.01 Настройка программного обеспечения лесозаготовительных машин с электронной системой управления	25	-	25 (б/л)	100	1	1	1	1	1
МДК 05.02 Охрана труда	115	65	50 (б/л)	100	4,6	1	1	1	1

**Учебно-методическое обеспечение
(состояние учебно-информационного фонда)**

**Код и наименование профессии: 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей
(на базе основного общего образования)**

Срок обучения 10 м.

Присваиваемая квалификация: Слесарь по ремонту автомобилей. Водитель автомобиля.

Наименование учебных предметов, согласно учебного плана, в т.ч. производственное обучение (практика)	Учебная литература					Учебно-методические издания		Программно-информационные источники (абс.)	Наличие систем сбора учебной информации на магн-х носит. Всего
	Всего (экземпляров)	В том числе печат.	В том числе Электр. (дог. с ЭБС)	С грифа ми, %	Обеспеченность на одного студ	количество экземпляров	количество наименований		
1	2	2.а	2.б	3	4	5	6	7	8
ОП.01 Электротехника	180	30	150 (б/л)	100	1,2	8	3	2	2
ОП.02 Охрана труда	149	69	80 (б/л)	100	1,9	6	3	1	5
ОП.03 Материаловедение	228	52	124 (б/л)	100	1,5	10	5	2	2
ОП.04 Безопасность жизнедеятельности.	221	32	189 (б/л)	100	1,2	7	5	2	3
ОП.04 Физическая культура.	238	2	236 (б/л)	100	1	6	5	2	2
ОП.05 Бережливое производство	25	-	25 (б/л)	100	1	1	1	1	1
МДК.01.01 Устройство автомобиля	338	128	210 (б/л)	100	3,2	45	25	6	6 (61 учеб.ф.)
МДК.01.02 Техническая диагностика автомобилей	175	80	95 (б/л)	100	1,8	1	1	1	-
ОП.09 Основы финансовой грамотности / предпринимательская деятельность / основы интеллектуальной деятельности	141	79	62 (б/л)	100	2,3	3	3	2	1
ОП.10 Автомобильные эксплуатационные материалы	182	52	130 (б/л)	100	1,4	28	8	2	3
МДК.01.01 Устройство автомобиля	338	128	210 (б/л)	100	3,2	45	25	6	6 (61 учеб.ф.)
МДК.01.02 Техническая диагностика	175	80	95 (б/л)	100	1,8	1	1	1	-

МДК.02.01 Техническое обслуживание автомобилей	318	153	165 (б/л)	100	1,9	45	25	6	6 (61 учеб.ф.)
МДК.02.02 ТПВ Основы законодательства в сфере дорожного движения	190	190		100	1	30	15	5	17 (44 учеб. ф.)
Психофизиологические основы деятельности водителя	102	82		100	1	3	2	1	-
Основы управления транспортными средствами	288	80	188 (б/л)	100	1,5	30	15	5	17 (44 учеб. ф.)
Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии	258	70	188 (б/л)	100	1,4	5	3	2	1
устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В», как объектов управления	125	20	105 (б/л)	100	1,2	45	25	6	6 (61 учеб.ф.)
Основы управления транспортными средствами категории «В»	288	80	188 (б/л)	100	1,5	30	15	5	17 (44 учеб. ф.)
Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	178	60	118 (б/л)	100	1,6	4	3	1	1
МДК.03.01 Слесарное дело и технические измерения	173	30	143 (б/л)	100	1,2	10	8	1	3
МДК.01.02 Ремонт автомобилей	148	128	120 (б/л)	100	1,2	45	25	6	6 (61 учеб.ф.)
МДК.04.01 Технология выполнения компьютерной диагностики различных типов автомобилей	175	80	95 (б/л)	100	1,8	1	1	1	-
МДК.04.02 Современные технологии технического обслуживания и ремонта автотранспортных средств	318	153	165 (б/л)	100	1,9	45	25	6	6

**Учебно-методическое обеспечение
(состояние учебно-информационного фонда)**

**Код и наименование профессии: 18511 Слесарь по ремонту автомобилей
(на базе основного специального (коррекционного) образования)**

Срок обучения 10 м.

Присваиваемая квалификация: Слесарь по ремонту автомобилей. Водитель автомобиля.

Наименование учебных предметов, согласно учебного плана, в т.ч. производственное обучение (практика)	Учебная литература					Учебно-методические издания		Программно-информационные источники (абс.)	Наличие систем сбора учебной информации на магн-х носит. Всего
	Всего (экземпляров)	В том числе печат.	В том числе Электр. (дог. с ЭБС)	С грифами, %	Обеспеченность на одного студ	количество экземпляров	количество наименований		
1	2	2.а	2.б	3	4	5	6	7	8
АЦ.01 Основы интеллектуального труда	30	-	30 (б/л)	100	1	1	1	1	1
АЦ.02 Коммуникативный практикум	30	-	30 (б/л)	100	1	1	1	1	1
АЦ.03 Социальная адаптация и основы социально-правовых знаний	30	-	30 (б/л)	100	1	1	1	1	1
ОП.01 Электротехника	184	34	150 (б/л)	100	1,2	8	3	2	2
ОП.02 Охрана труда	149	69	80 (б/л)	100	1,9	6	3	1	5
ОП.03 Материаловедение	228	52	124 (б/л)	100	1,5	10	5	2	2
ОП.04 Безопасность жизнедеятельности	221	32	189 (б/л)	100	1,2	7	5	2	3
МДК.01.01 Слесарное дело и технические измерения	173	30	143 (б/л)	100	1,2	10	8	1	3

МДК.01.02 Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей	213	108	105 (б/л)	100	2	45	25	6	6(61учеб.ф.)
Адаптивная физическая культура	116		116 (б/л)	100	1	6	5	2	2

3.7. Кадровое обеспечение реализуемых образовательных программ

В ГПОУ «САТ» (г. Сыктывкар) педагогических работников — 51 чел. Из них 34 чел. — преподаватели, 6 чел. — мастера производственного обучения, 11 чел. — прочие педагогические работники.

<i>Общая численность</i>	
Преподаватели	
показатель	кол-во (чел.)
Общая численность	34
По основной работе	31
Совместители внешние	3
Мастера производственного обучения	
Общая численность	6
По основной работе	6
Совместители внешние	0
<i>Образовательный уровень</i>	
Преподаватели	
<i>имеют высшее профессиональное образование</i>	34
По основной работе	31
Совместители внешние	3
<i>имеют среднее профессиональное образование</i>	0
По основной работе	0
Совместители внешние	0
Мастера производственного обучения	
<i>имеют высшее профессиональное образование</i>	3
По основной работе	3
Совместители внешние	0
<i>имеют среднее профессиональное образование</i>	3
По основной работе	3
Совместители внешние	0
<i>Стаж работы</i>	
Преподаватели	
до 5 лет	1
5-9 лет	6
10-20 лет	14
21 и более лет	6
Мастера производственного обучения	
до 5 лет	1
5-9 лет	2
10-20 лет	2
21 и более лет	1

Укомплектованность штатов

Всего численность работников в Техникуме (чел.)	102
Всего численность педагогических работников: из них: (чел.)	51
штатные (основная работа)	48
совместители внешние	3
Количество штатных педагогических работников от общего количества педагогических работников (%)	94

Квалификация преподавательского состава позволяет достаточно качественно осуществлять реализацию образовательных программ.

Качество преподавательского состава

Показатели	Количество	%
Имеющие высшее профессиональное образование	34	100
Имеющие среднее профессиональное образование	-	-
Имеющие высшую квалификационную категорию	5	14
Имеющие первую квалификационную категорию	13	38
Соответствие занимаемой должности	7	20

Качество состава мастеров производственного обучения

Показатели	Кол-во	%
Имеющие высшее профессиональное образование	3	50
Имеющие среднее профессиональное образование	3	50
Имеющие высшую квалификационную категорию	-	-
Имеющие первую квалификационную категорию	-	-
Соответствие занимаемой должности	6	100

Список педагогических работников, имеющих первую/высшую квалификационную категорию по состоянию на 01.01.2024 года

Имеющих высшую квалификационную категорию:

1. Ерох Лариса Григорьевна
2. Игошев Руслан Сергеевич
3. Касева Наталья Николаевна
4. Матюшев Александр Феликсович
5. Машковцева Виктория Владимировна
6. Худяева Валерия Валериевна
7. Чесноков Александр Николаевич

Имеющих первую квалификационную категорию:

1. Евдоченко Сергей Владимирович
2. Зырянова Елена Алексеевна
3. Лопашук Маргарита Ивановна
4. Мальцева Анна Анатольевна
5. Мамонтов Дмитрий Иванович
6. Малышева Татьяна Андреевна
7. Медведева Светлана Николаевна
8. Нехорошев Валерий Михайлович
9. Петренко Ольга Владимировна
10. Петров Максим Алексеевич
11. Поповцев Владимир Геннадьевич
12. Смоленцева Людмила Сергеева
13. Соколова Наталья Семеновна
14. Терещук Дмитрий Иванович
15. Демина Анастасия Васильевна

Работники повышают свою квалификацию путем получения дополнительного профессионального образования посредством реализации дополнительных профессиональных программ (программ повышения квалификации, программ профессиональной переподготовки).

Количество педагогических работников, прошедших курсы повышения квалификации, стажировку, профессиональную переподготовку

Учебный год	Количество педагогических работников
2020 – 2021 уч. год.	40 человек
2021–2022 уч. год.	39 человек
2022-2023 уч.год	29 человек

Анализ возрастного состава педагогического коллектива

<i>Категория педагогических работников</i>	<i>Менее 25л</i>	<i>25-29</i>	<i>30-39</i>	<i>40-49</i>	<i>50-59</i>	<i>60 лет и старше</i>	<i>Средний возраст</i>
Преподаватели	0	1	15	9	6	3	43
Мастера производственного обучения	0	0	1	1	3	1	51

В Микуньском филиале ГПОУ «САТ» 22 педагогических работника. Из них 15 чел. – преподаватели (11чел.– преподаватели общеобразовательных дисциплин, 4 чел.– преподаватели профессионального цикла), 7 чел. – прочие педагогические работники.

Общая численность	
Преподаватели	
Показатель	Количество (человек)

Общая численность	15
По основной работе	14
Совместители внешние	1
Образовательный уровень	
Преподаватели	
<i>Имеют высшее профессиональное образование</i>	9
По основной работе	8
Совместители внешние	1
<i>Имеют среднее профессиональное образование</i>	6
По основной работе	6
Совместители внешние	0
Стаж работы	
Преподаватели	
до 5 лет	9
5-9 лет	2
10-20 лет	2
более 20 лет	2

Укомплектованность штатов

Всего численность работников в МФ ГПОУ «САТ» (чел.)	30
Всего численность педагогических работников: из них: (чел)	22
Штатные (основная работа)	21
Совместители внешние	1
Количество штатных педагогических работников от общего количества педагогических работников (%)	95

Качество преподавательского состава

Показатели	Количество	%
Имеющие высшее профессиональное образование	9	60
Имеющие среднее профессиональное образование	6	40
Имеющие высшую квалификационную категорию	1	6
Имеющие первую квалификационную категорию	0	0
Соответствие занимаемой должности	1	6

Анализ возрастного состава педагогического коллектива

Категория педагогических работников	Менее 25 лет	25-29	30-39	40-49	50-59	60 лет и старше	Средний возраст
Преподаватели	0	5	5	3	0	2	37

**Список педагогических работников,
имеющих первую/высшую квалификационную категорию
по состоянию на 01.01.2024 года**

Имеющих высшую квалификационную категорию:

1. Катунина Мария Николаевна

Имеющих первую квалификационную категорию:

1. Шабрукова Надежда Владимировна

Работники МФ ГПОУ «САТ» повышают свою квалификацию путем получения дополнительного профессионального образования посредством реализации дополнительных профессиональных программ (программ повышения квалификации и программ профессиональной переподготовки). Количество преподавателей, прошедших повышение квалификации/переподготовку в установленные сроки, составляет 80%.

**Количество педагогических работников, прошедших курсы повышения квалификации,
стажировку, профессиональную переподготовку**

Учебный год	Количество педагогических работников
2020-2021 уч. год	5
2021-2022 уч. год	4
2022-2023 уч. год	5

Вывод. Кадровый состав педагогических работников, в основном соответствует требованиям по освоению образовательных стандартов. При этом необходимо:

- активизировать работу по привлечению молодых кадров, особенно преподавателей профессионального цикла и мастеров производственного обучения;
- работать по направлениям, обеспечивающим качество педагогического состава (непрерывное обучение, стажировка педагогических работников на предприятиях и организациях);
- совершенствовать педагогическую и методическую подготовленность работников, с целью увеличения количества педагогических работников, имеющих первую/высшую квалификационные категории.

3.8. Материально-техническое обеспечение реализуемых образовательных программ

ГПОУ «Сыктывкарский автомеханический техникум» обеспечен по каждой реализуемой образовательной программе необходимым количеством кабинетов, лабораторий, мастерских, соответствующим в них оборудованием, учебными стендами и инструментами. Техникум располагает учебными полигонами, автотрактородромом, учебной крановой площадкой, лесными делянками, набором соответствующей автомобильной, тракторной и лесозаготовительной техники. Имеются современные автотренажеры, симуляторы, на новейшую лесозаготовительную технику «Харвестер» и «Форвардер», комплексный многофункциональный тренажер автокрана серии КС. Оснащенность требуемыми средствами обучения реализации программ обучения в среднем составляет 92%. На базе техникума оборудованы учебные мастерские для проведения

демонстрационного экзамена, как формы итоговой аттестации, по реализуемым образовательным программам. Для качественной подготовки профессиональных кадров в техникуме созданы оптимальные условия.

**На праве оперативного управления
ГПОУ «САТ» имеет следующие объекты недвижимости:**

№ п/п	Наименование недвижимого имущества	Адрес	Площадь, м ²
Здания			
1	Учебный и общественно-бытовой корпус (Литер А,а,а1)	Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Морозова, д. 122	4730,9
2	Здание учебного корпуса	Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Первомайская, д. 112	1643,3
3	Общежитие на 400 мест (Литер А)	Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Морозова, 138	3584,9
4	Сушилка (металлическая)	Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Красноборская, д. 8	18,7
5	Здание столовой (Литер Ж)	Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Общественная, д. 11/3	842,4
6	Сушилка пеноблочная	Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Красноборская, д. 45/1	38,4
7	Здание конторы (Литер А)	Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Лесопарковая, д. 16	553,8
8	Здание центральных ремонтных мастерских (Литер Б)	Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Лесопарковая, д. 16/1	1136,2
9	Здание гаража (литер Г,Г1,Г2)	Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Лесопарковая, д. 16/3	1365,7
10	Здание радиотелемастерской - производственные мастерские	Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Катаева, д.39А	777,9
11	Помещение материального склада	Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Лесопарковая, 16/2	557,3
12	Здание учебного корпуса	Республика Коми, Усть-Вымский р-н, г. Микунь, ул. Пионерская, д. 8	2322,0
13	Здание общежития	Республика Коми, Усть-Вымский р-н, г. Микунь, ул. Пионерская, д. 16	779,1
14	Здание мастерских	Республика Коми, Усть-Вымский р-н, г. Микунь, ул. Трудовые резервы, д. 9	287,1
Сооружения			
12	Дороги подъездные	Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Лесопарковая, д. 16	201,6
13	Автодром	Республика Коми, г. Сыктывкар, район Южного промузла за ж/д вокзалом	8319,0
Помещения			
14	Квартира	Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Ключевая, д. 22, кв.8	49,7
15	Квартира	Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Ключевая, д. 22, кв.9	56,3
		Итого	27264,3

**В постоянном (бессрочном) пользовании
ГПОУ «САТ» имеются следующие земельные участки**

№ п/п	Наименование	Адрес	Площадь, м ²
1	Земельный участок	Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Красноборская, д. 45/1	586
2	Земельный участок	Республика Коми, г. Сыктывкар (Республика Коми, г. Сыктывкар, земельный участок расположен в южной части кадастрового квартала)	47446
3	Земельный участок	Республика Коми, г. Сыктывкар	20828
4	Земельный участок	Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Лесопарковая, д. 16	12922,0
5	Земельный участок	Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Морозова, 138	4991,0
6	Земельный участок	Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Морозова, д. 122	8842,0
7	Земельный участок	Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Первомайская, д. 112	117,0
8	Земельный участок	Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Первомайская, д. 112	1892,0
9	Земельный участок	Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Общественная, д. 11/3	3233,0
10	Земельный участок	Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Катаева, д.39А	3333,0
11	Земельный участок	Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Лесопарковая, 16/2	1942,0
12	Земельный участок	Республика Коми, Усть-Вымский р-н, г. Микунь, ул. Пионерская, д. 8	19969,0
13	Земельный участок	Республика Коми, Усть-Вымский р-н, г. Микунь, ул. Пионерская, д. 16	1721,0
14	Земельный участок	Республика Коми, Усть-Вымский р-н, г. Микунь, ул. Трудовые резервы, д. 9	16465,0
		Итого	144287,0

**В аренде у ГПОУ «САТ»
имеется лесной участок для отработки практических навыков управления
лесозаготовительными машинами (Харвестер, Форвардер)**

№ п/п	Наименование	Местонахождение	Площадь, м ²	Объем заготовки древесины	Срок действия
1	Лесной участок	Республика Коми, Сыктывдинский район, Сыктывдинское лесничество, Шыладорское участковое лесничество, квартала 307-309, 354-359	1945 га	2100 м ³	18 лет, с 15 марта 2008 г. по 16 октября 2026 г.

В учебном процессе используются следующие объекты недвижимости:

№ п/п	Наименование недвижимого имущества	Адрес	Площадь, м ²
Здания			
1	Учебный и общественно-бытовой корпус (Литер А,а,а1)	Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Морозова, д. 122	4730,9
2	Здание радиотелемастерской - производственные мастерские	Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Катаева, д.39А	777,9
3	Здание гаража (литер Г,Г1,Г2)	Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Лесопарковая, д. 16/3	1365,7
Сооружения			
4	Автодром	Республика Коми, г. Сыктывкар, район Южного промузла за ж/д вокзалом	8319,0
Микуньский филиал			
5	Здание учебного корпуса	Республика Коми, Усть-Вымский р-н, г. Микунь, ул. Пионерская, д. 8	2322,0
6	Здание мастерских	Республика Коми, Усть-Вымский р-н, г. Микунь, ул. Трудовые резервы, д. 9	287,1
ИТОГО			17802,6

В учебном процессе используются следующие мототранспортные, автотранспортные и самоходные средства

№ п/п	Наименование	Государственный номер
1. Учебные автотранспортные средства		
1	ВАЗ-21906 О240ТТ учебный	О240ТТ11
2	ВАЗ-21906 О241ТТ учебный	О241ТТ11
3	Автомобиль RENAULT LOGAN	P896MA11
4	Автомобиль RENAULT LOGAN	P642MA11
5	КАМАЗ 780449 В320ЕУ11	В320ЕУ11
6	УРАЛ-5557-10 КС 3574 В995НК 11	В995НК 11
7	КАМАЗ-732736 учебный	P073PM11
8	ГАЗ-3307 учебный	В041МО11
2. Учебные самоходные средства		
	Бульдозер ДЗ-42Г1ДТ-75	40-79КО
	Трактор ДТ-75ДЕ-РС2	43-50МА
	Трактор Т-25А	12-52КХ
	Трактор Беларус-1523	01-66МА
	Трактор Беларус-1523.3	41-74 МА
	Трактор МТЗ-82	12-48КХ
	Трактор LOVOL-244ТЕ	11-12МА
	Трактор МТЗ-82.1	00-58МА
3. Прицепы для учебных автомобилей и тракторов		
20	Прицеп тракт. 2ПТС-4-887Б 40-82	40-82КО
21	Полуприцеп тракт.1 ПТС2 12-49	12-49КХ
22	Прицеп тракт. 2ПТС-4-887Б 02-34	02-34КХ

23	Прицеп ГКБ-817 МК 18-25	МК 18-25
24	Прицеп к грузовым ТС МК695211	МК695211
25	Прицеп МЗСА 817703 АР148111	АР148111
26	Прицеп МЗСА 817700 АР148211	АР148211
4. Мототранспортные средства		
27	Квадроцикл CF500-2A КХ07-47 учебный	КХ 07-47
5. Учебная техника лесозаготовительного участка		
28	КАМАЗ-53228-15	P684EE11
29	УАЗ-3962	B059AC11
30	Трактор Т-130 корч. МП-8	71-74КО
31	Трактор Б10	88-72КК
32	Экскаватор-бульдозер Амкадор	46-45КО
33	Форвардер Ponsse Bison	07-96КХ
34	Харвестер Ponsse Ergo	07-95КХ
35	Прицеп-сортиментовоз СЗАП-8357	10-54 АО
36	Прицеп МАЗ 837810 020 г/н АК575611	АК575611
6. Автобус для перевозки детей		
37	Автобус ПАЗ-320538-70 О777РУ11	О777РУ11

**За 2023 г. выполнены следующие ремонтные работы
на общую сумму
5 103 428,77 руб.**

№ п/п	Виды ремонтных работ	Стоимость работ, руб.
1	Монтаж автоматической пожарной сигнализации и системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре; Монтаж системы охранно-тревожной сигнализации; Монтаж системы видеонаблюдения в здании мастерских по адресу: Республика Коми, Усть-Вымский район, г. Микунь, ул. Трудовые резервы, д. 9	581985,00
2	Ремонт кабинета № 2 (по БТИ № 26) на первом этаже в здании учебного корпуса МФ ГПОУ «САТ» по адресу: Республика Коми, Усть-Вымский район, г. Микунь, ул. Пионерская, д. 8.	385000,00
3	Капитальный ремонт электроснабжения в общежитии (1 этап) по адресу: РК, г. Сыктывкар, ул. Морозова, д. 138	787294,85
4	Замена окон и дверей ПВХ в коридоре 2-го этажа в учебном и общественно-бытовом корпусе по адресу: Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Морозова, д. 122	196145,00
5	Монтаж прожекторов для освещения учебной тракторной площадки категории «Е» по адресу: г. Сыктывкар, ул. Лесопарковая, д.16/2	67206,00
6	Выполнение работ по монтажу ограждения учебной тракторной площадки категории «Е» по адресу: г. Сыктывкар, ул. Лесопарковая, д.16/2	340000,00
7	Выполнение работ по текущему ремонту коридора 2-го этажа в учебном и общественно-бытовом корпусе по адресу: Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Морозова, д. 122	2284159,15
8	Выполнение работ по замене электрощитовых 2 этажа в учебном и общественно-бытовом корпусе по адресу: Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Морозова, д. 122	92731,48
9	Выполнение работ по установке столбов ЛЭП на автодроме ГПОУ «САТ» по адресу: г. Сыктывкар, район южного промузла, за ж/д вокзалом	93529,00

10	Текущий ремонт помещения (№2а по поэтажному плану объекта) на 1-м этаже учебного и общественно-бытового корпуса по адресу: г. Сыктывкар, ул. Морозова, д. 122	198728,00
11	Выполнение работ по монтажу электрооборудования в учебном кабинете №107 учебного и общественно-бытового корпуса ГПОУ «САТ» по адресу: г. Сыктывкар, ул. Морозова, д. 122	76650,29

**За 2023 г. приобретено
оборудования, инструментов, мебели и т.п.
на общую сумму 17 921 640,8 руб.**

№ п/п	Наименование объекта	Инвентарный номер	Количество	Балансовая стоимость
1.	Электрический стенд д/проверки генераторов и стартеров KrattWell	208233400	1	129990,00
2.	Тревож. сигнализ.с выводом сигнала тревог на пульт ПЦН ОВО	209233400	1	18583,07
3.	Экран 111.36» Saclus (200x200) напольный, рулонный, черный	209233401	1	11039,04
4.	Экран 111.36» Saclus (200x200) напольный, рулонный, черный	209233402	1	11039,04
5.	Экран 111.36» Saclus (200x200) напольный, рулонный, черный	209233403	1	11039,04
6.	Экран 111.36» Saclus (200x200) напольный, рулонный, черный	209233404	1	11039,04
7.	Проектор Optoma X309ST белый	210233400	1	59945,00
8.	Проектор Optoma X309ST белый	210233401	1	59945,00
9.	Проектор Optoma X309ST белый	210233402	1	59945,00
10.	Комплект видеонаблюдения на 4 камеры NSCAR MDR210	227022301	1	19375,00
11.	Комплект видеонаблюдения на 4 камеры NSCAR MDR210	227022302	1	19375,00
12.	МФУ HP LaserJet Pro 400 M428dw	227032301	1	52799,04
13.	Проектор XGA InFocus IN1004	227032302	1	41279,04
14.	Костюм «Ростовая кукла Автомеханик»	206233600	1	51500,00
15.	Флагшток уличный 9м	207233603	1	25166,66
16.	Флагшток уличный 9м	207233604	1	25166,66
17.	Флагшток уличный 9м	207233605	1	25166,68
18.	Баннер с люверс.в спорт.зал-(3шт)»Центр подготовк. операторов беспилот.авиац.систем»	209233613	1	28065,00
19.	Стенд пластик.с держат.Макет РК.»Центр подготовки операторов беспилот. авиац.систем»	209233616	1	14000,00
20.	Стол д/настольного тенниса с сеткой	213032301	1	20900,00
21.	Стол эргономичный 1200x1600мм,ясень шимо светлый	215032304	1	8400,00
22.	Стол эргономичный 1200x1600мм,ясень шимо светлый	215032305	1	8400,00
23.	Стол эргономичный 1200x1600мм,ясень шимо светлый	215032306	1	8400,00
24.	Тумба подкатная 440x450x600мм,ясень шимо светлый	215032307	1	5100,00
25.	Тумба подкатная 440x450x600мм,ясень шимо светлый	215032308	1	5100,00
26.	Тумба подкатная 440x450x600мм,ясень шимо светлый	215032309	1	5100,00
27.	Тумба приставная 440x450x750мм,ясень шимо светлый	215032310	1	6300,00
28.	Тумба приставная 440x450x750мм,ясень шимо светлый	215032311	1	6300,00

29.	Приставка с опорой 600х500х750мм,ясень шимо светлый	215032312	1	2800,00
30.	Приставка с опорой 600х500х750мм,ясень шимо светлый	215032313	1	2800,00
31.	Универсальный тренажер харвестера-форвардера Forward	210232400	1	1250000,00
32.	Универсальный тренажер харвестера-форвардера Forward	210232401	1	1250000,00
33.	Стенд «Система центрального электрич.замка автомобиля».Компл.учебно-лабарат.оборуд.	411232400	1	681518,06
34.	Квадрокоптер Autel EVO II Dual 640T V2 Rugged Bundle	508233409	1	677600,00
35.	Комплект элементов трассы «Эксплуатация беспилотных авиационных систем»	505232600	1	540000,00
36.	Ограждение (забор металлический) Лесопарковая,16/2	505232200	1	340000,00
37.	МФУ лазерное HP LaserJet Pro M428fdw	404042301	1	54719,04
38.	Компьютер в сборе	405233400	1	35518,08
39.	Бензокоса CHAMPION T528 S-2	405233402	1	10090,00
40.	ИБП Ippon Smart Winner II 1500	406233400	1	38783,04
41.	Завеса тепловая электрическая Ballu ВНС-L08S05-M	411233404	1	13690,00
42.	МФУ HP LaserJet Pro 400 M428dw	419012301	1	54999,00
43.	Проектор Acer X1123HP	419012302	1	44999,00
44.	Компьютер в сборе Содействие Номе Optima-1	419012303	1	40657,15
45.	Компьютер в сборе Содействие Номе Optima-1	419012304	1	40657,15
46.	МФУ лазерное А3 HP M438n	428022301	1	85330,00
47.	МФУ лазерное А3 HP M438n	428022302	1	85330,00
48.	Проектор InFocus N116AA	428022303	1	42239,04
49.	Компьютер в сборе Содействие Номе Optima-1	428022304	1	39165,12
50.	Геоскан Пионер камера д/фото и видеосъемки	504233684	1	16485,00
51.	Геоскан Пионер камера д/фото и видеосъемки	504233685	1	16485,00
52.	Геоскан Пионер камера д/фото и видеосъемки	504233686	1	16485,00
53.	Геоскан Пионер камера д/фото и видеосъемки	504233687	1	16485,00
54.	Геоскан Пионер камера д/фото и видеосъемки	504233688	1	16485,00
55.	Геоскан Пионер камера д/фото и видеосъемки	504233689	1	16485,00
56.	Геоскан Пионер камера д/фото и видеосъемки	504233690	1	16485,00
57.	Геоскан Пионер камера д/фото и видеосъемки	504233691	1	16485,00
58.	Геоскан Пионер камера д/фото и видеосъемки	504233692	1	16485,00
59.	Геоскан Пионер камера д/фото и видеосъемки	504233693	1	16485,00
60.	Геоскан Пионер камера д/фото и видеосъемки	504233694	1	16485,00
61.	Геоскан Пионер камера д/фото и видеосъемки	504233695	1	16485,00
62.	Геоскан Пионер камера д/фото и видеосъемки	504233696	1	16485,00
63.	Геоскан Пионер бортовая камера OpenMV программируемая	504233697	1	12363,00
64.	Геоскан Пионер бортовая камера OpenMV программируемая	504233698	1	12363,00
65.	Геоскан Пионер бортовая камера OpenMV программируемая	504233699	1	12363,00
66.	Геоскан Пионер FPV шлем	504233700	1	12363,00
67.	Геоскан Пионер FPV шлем	504233701	1	12363,00
68.	Геоскан Пионер FPV шлем	504233702	1	12363,00
69.	Геоскан Пионер ультрозвуковая система навигации в помещении	505233400	1	77272,00
70.	Геоскан Пионер Комплект д/сборки образоват. БВС	505233401	1	123121,00
71.	Геоскан Пионер Комплект д/сборки образоват. БВС	505233402	1	123121,00
72.	Геоскан Пионер Комплект д/сборки образоват. БВС	505233403	1	123121,00
73.	Геоскан Пионер Комплект д/сборки образоват. БВС	505233404	1	123121,00
74.	Геоскан Пионер Комплект д/сборки образоват. БВС	505233405	1	123121,00

75.	Геоскан Пионер Комплект д/сборки образоват. БВС	505233406	1	123121,00
76.	Геоскан Пионер Комплект д/сборки образоват. БВС	505233407	1	123121,00
77.	Геоскан Пионер Комплект д/сборки образоват. БВС	505233408	1	123121,00
78.	Геоскан Пионер Комплект д/сборки образоват. БВС	505233409	1	123121,00
79.	Геоскан Пионер Комплект д/сборки образоват. БВС	505233410	1	123121,00
80.	Геоскан Пионер Комплект д/сборки образоват. БВС	505233411	1	123121,00
81.	Геоскан Пионер Комплект д/сборки образоват. БВС	505233412	1	123121,00
82.	Геоскан Пионер Комплект д/сборки образоват. БВС	505233413	1	123121,00
83.	Геоскан Пионер Комплект д/сборки образоват. БВС	505233414	1	123121,00
84.	Геоскан Пионер Комплект д/сборки образоват. БВС	505233415	1	123121,00
85.	Геоскан Пионер Комплект д/сборки образоват. БВС	505233416	1	123121,00
86.	Геоскан Пионер Комплект д/сборки образоват. БВС	505233417	1	123121,00
87.	Геоскан Пионер Комплект д/сборки образоват. БВС	505233418	1	123121,00
88.	Геоскан Пионер Комплект д/сборки образоват. БВС	505233419	1	123121,00
89.	Геоскан Пионер Комплект д/сборки образоват. БВС	505233420	1	123121,00
90.	Геоскан Пионер Комплект д/сборки образоват. БВС	505233421	1	123121,00
91.	Геоскан Пионер Комплект д/сборки образоват. БВС	505233422	1	123121,00
92.	Геоскан Пионер Комплект д/сборки образоват. БВС	505233423	1	123121,00
93.	Геоскан Пионер Комплект д/сборки образоват. БВС	505233424	1	123121,00
94.	Геоскан Пионер Комплект д/сборки образоват. БВС	505233425	1	123121,00
95.	Ноутбук Hasee S7-TA5NB	505233426	1	62479,00
96.	Ноутбук Hasee S7-TA5NB	505233427	1	62479,00
97.	Ноутбук Hasee S7-TA5NB	505233429	1	62479,00
98.	Ноутбук Hasee S7-TA5NB	505233430	1	63342,00
99.	Ноутбук Hasee S7-TA5NB	505233431	1	63342,00
100.	Ноутбук Hasee S7-TA5NB	505233432	1	63342,00
101.	Ноутбук Hasee S7-TA5NB	505233433	1	63342,00
102.	Ноутбук Hasee S7-TA5NB	505233435	1	63342,00
103.	Ноутбук Hasee S7-TA5NB	505233436	1	63342,00
104.	Ноутбук Hasee S7-TA5NB	505233437	1	63342,00
105.	Ноутбук Hasee S7-TA5NB	505233438	1	63342,00
106.	Ноутбук Hasee S7-TA5NB	505233439	1	63342,00
107.	Ноутбук Hasee S7-TA5NB	505233440	1	63342,00
108.	Ноутбук Hasee S7-TA5NB	505233441	1	63342,00
109.	Ноутбук Hasee S7-TA5NB	505233442	1	63342,00
110.	МФУ лазерное Pantum BM5100ADN	505233445	1	48588,00
111.	МФУ лазерное Pantum BM5100ADN	505233446	1	48588,00
112.	МФУ лазерное Pantum BM5100ADN	505233447	1	48588,00
113.	3D принтер Picaso 3B Designer X S2	505233448	1	218670,00
114.	МФУ лазерное HP LaserJet Pro M428fdw	506233400	1	53880,00
115.	Ноутбук Hasee S7-TA5NB	506233401	1	64510,00
116.	Ноутбук Hasee S7-TA5NB	506233402	1	64510,00
117.	Ноутбук Hasee S7-TA5NB	506233403	1	64510,00
118.	Ноутбук Hasee S7-TA5NB	506233404	1	64510,00
119.	Ноутбук Hasee S7-TA5NB	506233405	1	64510,00
120.	Ноутбук Hasee S7-TA5NB	506233406	1	64510,00
121.	Ноутбук Hasee S7-TA5NB	506233407	1	64510,00
122.	Ноутбук Hasee S7-TA5NB	506233408	1	64510,00
123.	Ноутбук Hasee S7-TA5NB	506233409	1	64510,00

124.	Ноутбук Hasee S7-TA5NB	506233410	1	64510,00
125.	Ноутбук Hasee S7-TA5NB	506233411	1	64510,00
126.	Ноутбук Hasee S7-TA5NB	506233412	1	64510,00
127.	Ноутбук Hasee S7-TA5NB	506233413	1	64510,00
128.	Ноутбук Hasee S7-TA5NB	506233414	1	64510,00
129.	Ноутбук Hasee S7-TA5NB	506233415	1	64510,00
130.	Ноутбук Hasee S7-TA5NB	506233416	1	64510,00
131.	Ноутбук Hasee S7-TA5NB	506233417	1	64510,00
132.	Ноутбук Hasee S7-TA5NB	506233418	1	64510,00
133.	Ноутбук Hasee S7-TA5NB	506233419	1	64510,00
134.	Ноутбук Hasee S7-TA5NB	506233420	1	64510,00
135.	Ноутбук Hasee S7-TA5NB	506233421	1	64510,00
136.	Ноутбук Hasee S7-TA5NB	506233422	1	64510,00
137.	Ноутбук Hasee S7-TA5NB	506233423	1	64510,00
138.	Ноутбук Hasee S7-TA5NB	506233424	1	64510,00
139.	Проектор inFOCUS IN114BB	506233425	1	40000,00
140.	Проектор inFOCUS IN114BB	506233426	1	40000,00
141.	Набор БПЛА самолетного типа EDU.ARD WING	508233400	1	188320,00
142.	Набор БПЛА самолетного типа EDU.ARD WING	508233401	1	188320,00
143.	Набор БПЛА самолетного типа EDU.ARD WING	508233402	1	188320,00
144.	Квадрокоптер Autel Robotics EVO II Pro V3	508233404	1	211200,00
145.	Квадрокоптер Autel Robotics WVO II Pro V3	508233405	1	211200,00
146.	Квадрокоптер DJI Mavic 3 Fly More Combo	508233406	1	343200,00
147.	Квадрокоптер DJI Mavic 3 Fly More Combo	508233407	1	343200,00
148.	Квадрокоптер DJI Mavic 3 Fly More Combo	508233408	1	343200,00
149.	Жалюзи вертикал.тканевые (блэкаут желтый)	408223603	1	14175,00
150.	Жалюзи вертикал.тканевые (блэкаут желтый)	408223604	1	14175,00
151.	Жалюзи вертикал.тканевые (салатовый+белый)	408223605	1	10575,00
152.	Жалюзи вертикал.тканевые (салатовый+белый)	408223606	1	10575,00
153.	Шкаф 3-х створчатый (1200x480x2120),цвет дуб	408233610	1	12500,00
154.	Шкаф 3-х створчатый (1200x480x2120),цвет дуб	408233611	1	12500,00
155.	Шкаф 3-х створчатый (1200x480x2120),цвет дуб	408233612	1	12500,00
156.	Шкаф 3-х створчатый (1200x480x2120),цвет дуб	408233613	1	12500,00
157.	Шкаф высокий закрытый с 4-мя дверями (800x480x1800), цвет дуб	408233621	1	11250,00
158.	Лестница (трансформер) 5 ступеней,алюминий	504233602	1	15199,70
159.	Верстак Profi W 866*1800*700см	504233604	1	30009,93
160.	Верстак Profi W 866*1800*700см	504233605	1	30009,93
161.	Верстак Profi W 866*1800*700см	504233606	1	30009,93
162.	Верстак Profi W 866*1800*700см	504233608	1	30009,93
163.	Верстак Profi W 866*1800*700см	504233610	1	30009,93
164.	Верстак Profi W 866*1800*700см	504233612	1	30009,93
165.	Верстак Profi W 866*1800*700см	504233613	1	30009,93
166.	Верстак Profi W 866*1800*700см	504233614	1	30009,93
167.	Верстак Profi W 866*1800*700см	504233615	1	30009,93
168.	Верстак Profi W 866*1800*700см	504233616	1	30009,93
169.	Верстак Profi W 866*1800*700см	504233617	1	30009,93
170.	Верстак Profi W 866*1800*700см	504233618	1	30009,93
171.	Верстак Profi W 866*1800*700см	504233619	1	30009,93

172.	Верстак Profi W 866*1800*700см	504233620	1	30009,93
173.	Верстак Profi W 866*1800*700см	504233621	1	30009,93
174.	Верстак Profi W 866*1800*700см	504233622	1	30009,93
175.	Верстак Profi W 866*1800*700см	504233623	1	30009,93
176.	Верстак Profi W 866*1800*700см	504233624	1	30009,93
177.	Верстак Profi W 866*1800*700см	504233625	1	30009,93
178.	Верстак Profi W 866*1800*700см	504233626	1	30009,93
179.	Верстак Profi W 866*1800*700см	504233627	1	30009,93
180.	Верстак Profi W 866*1800*700см	504233628	1	30009,93
181.	Верстак Profi W 866*1800*700см	504233629	1	30009,93
182.	Верстак Profi W 866*1800*700см	504233630	1	30009,93
183.	Стул pro industrial без подлокотников	504233643	1	14384,07
184.	Стул pro industrial без подлокотников	504233644	1	14384,07
185.	Стул pro industrial без подлокотников	504233645	1	14384,07
186.	Стул pro industrial без подлокотников	504233646	1	14384,07
187.	Стул pro industrial без подлокотников	504233647	1	14384,07
188.	Стул pro industrial без подлокотников	504233648	1	14384,07
189.	Стул pro industrial без подлокотников	504233649	1	14384,07
190.	Стул pro industrial без подлокотников	504233650	1	14384,07
191.	Стул pro industrial без подлокотников	504233651	1	14384,07
192.	Стул pro industrial без подлокотников	504233652	1	14384,07
193.	Стул pro industrial без подлокотников	504233653	1	14384,07
194.	Стул pro industrial без подлокотников	504233654	1	14384,07
195.	Стул pro industrial без подлокотников	504233655	1	14384,07
196.	Стул pro industrial без подлокотников	504233656	1	14384,07
197.	Стул pro industrial без подлокотников	504233657	1	14384,07
198.	Стул pro industrial без подлокотников	504233658	1	14384,07
199.	Стул pro industrial без подлокотников	504233659	1	14384,07
200.	Стул pro industrial без подлокотников	504233660	1	14384,07
201.	Стул pro industrial без подлокотников	504233661	1	14384,07
202.	Стул pro industrial без подлокотников	504233662	1	14384,07
203.	Стул pro industrial без подлокотников	504233663	1	14384,07
204.	Стул pro industrial без подлокотников	504233664	1	14384,07
205.	Стул pro industrial без подлокотников	504233665	1	14384,07
206.	Стул pro industrial без подлокотников	504233666	1	14384,07
207.	Диспенсер для туалетной бумаги LAIMA PROFESSIONAL нерж.сталь	207233600	1	2195,00
208.	Диспенсер для туалетной бумаги LAIMA PROFESSIONAL нерж.сталь	207233601	1	2195,00
209.	Тележка уборочная 1-ведерная, ведро 20л, метал. каркас, без отжима	207233602	1	3843,00
210.	Баннер с люверс.в уч.кл.(2 части)»Центр подготовк. операторов беспилот.авиационн.систем»	209233614	1	8000,00
211.	Стенд с карманами «Центр подготовки операторов беспилотных авиационных систем»	209233615	1	8600,00
212.	Вывеска световая «Центр подготовки операторов беспилотных авиационных систем»	209233617	1	9590,00
213.	Ключница на 20 ключей	210233600	1	1522,00
214.	Ключница на 20 ключей	210233601	1	1522,00

215.	Домкрат 16т	211233600	1	3200,00
216.	Огнетушитель ОП-2(з) АВСЕ	211233601	1	620,00
217.	Огнетушитель ОП-2(з) АВСЕ	211233602	1	620,00
218.	Урна для мусора уличная 24л,квадратная	211233603	1	1200,00
219.	Винтовка МР-512-52 ПЛС 51343	213032302	1	7590,00
220.	Винтовка МР-512-52 ПЛС 51343	213032303	1	7590,00
221.	Винтовка МР-512-52 ПЛС 51343	213032304	1	7590,00
222.	Шкаф высокий со стеклом 800*400*1800мм,ясень шимо светлый	215032301	1	9800,00
223.	Шкаф высокий со стеклом 800*400*1800мм,ясень шимо светлый	215032302	1	9800,00
224.	Шкаф высокий со стеклом 800*400*1800мм,ясень шимо светлый	215032303	1	9800,00
225.	Мультиметр цифровой Mastech MY61 58954	215032314	1	3150,00
226.	Мультиметр цифровой Mastech MY61 58954	215032315	1	3150,00
227.	Ролл-ап 2000х850мм	216032301	1	4625,00
228.	Ролл-ап 2000х850мм	216032302	1	4625,00
229.	Радиотелефон Gigaset A170	404042302	1	6960,00
230.	Радиотелефон Panasonic KX-TG1611RUH	405233401	1	4319,04
231.	Бензокоса CHAMPION T528 S-2	406233401	1	8825,50
232.	Бензокоса CHAMPION T528 S-2	406233402	1	8825,50
233.	Жалюзи вертикал.тканевые (белый+фуксия)	408223607	1	5780,00
234.	Жалюзи вертикал.тканевые (салатовый+белый)	408223608	1	9930,00
235.	Кровать односпальная 932х2000х500мм,ЛДСП, цвет дуб	408233609	20	104000,00
236.	Шкаф 2-х створч.с выдвеш.ящиками (800х480х2120), цвет дуб	408233614	4	37600,00
237.	Гумба прикроватная с полкой,цвет дуб	408233615	20	43000,00
238.	Гумба подкатная 440х450х600мм,цвет дуб	408233616	1	5500,00
239.	Стол нераздвижной,цвет дуб	408233617	8	25200,00
240.	Стол эргономичный 120*1600мм,цвет дуб	408233618	1	9275,00
241.	Стул Квинтент,к/з черный	408233619	20	34600,00
242.	Кресло офисное,ткань TW черный,спинка сетка	408233620	4	18800,00
243.	Шкаф высокий открытый (800х480х1800),цвет дуб	408233622	3	28800,00
244.	Шкаф д/одежды с выдвеш.штангой,цвет дуб	408233623	2	17500,00
245.	Гиски слесарные 100мм повор.Спарта	409233631	3	10170,00
246.	Гиски слесарные 150мм повор.Спарта	409233632	2	11578,00
247.	Гиски слесарные 80мм повор.Глазов	409233633	3	14784,00
248.	Пылесос RedVerg RD-VC1200S-30S	409233634	1	9199,00
249.	Жалюзи (рулонные шторы Люкс)	409233635	5	23750,00
250.	Микрофон Razer Selren Mini	410233400	1	4080,00
251.	Сетевое зарядное устройство Anker PowerPort	410233402	1	6890,00
252.	Сетевое зарядное устройство Anker PowerPort	410233403	1	6890,00
253.	Сетевое зарядное устройство Anker PowerPort	410233404	1	6890,00
254.	Зарядное устройство Pobiton	410233405	1	2999,00
255.	Зарядное устройство Xtar VC4	410233406	1	1799,00
256.	Зарядное устройство Xtar VC4	410233407	1	1799,00
257.	Зарядное устройство Xtar VC4	410233408	1	1799,00
258.	Диспенсер для туалетной бумаги LAIMA PROFESSIONAL нерж.сталь	410233602	1	2490,00

259.	Диспенсер для туалетной бумаги LAIMA PROFESSIONAL нерж.сталь	410233603	1	2490,00
260.	Диспенсер для туалетной бумаги LAIMA PROFESSIONAL нерж.сталь	410233604	1	2490,00
261.	Диспенсер для туалетной бумаги LAIMA PROFESSIONAL нерж.сталь	410233605	1	2490,00
262.	Конвектор 1500Вт Subtropic Mechanic напольный с ножками	411233400	1	3458,00
263.	Конвектор 1500Вт Subtropic Mechanic напольный с ножками	411233401	1	3458,00
264.	Конвектор 1500Вт Subtropic Mechanic напольный с ножками	411233402	1	3458,00
265.	Конвектор 1500Вт Subtropic Mechanic напольный с ножками	411233403	1	3458,00
266.	Огнетушитель ОП-8 (3) ABCЕ	414022301	2	2580,00
267.	Калькулятор Deli 12-разр.настльн.черный M888	417012301	2	1470,00
268.	Радиотелефон Panasonic KX-TG1611RUH	419012305	1	4749,05
269.	Коммутатор SWITCH 8TP TP-Link	419012306	2	2278,10
270.	Уничтожитель документов Buro Office	419012307	1	4749,05
271.	Шкаф бухгалтерский АИКО 125x460x340, дверь светло-серая	420042300	1	9990,00
272.	Колонки EхеGate Tango 230	428022311	5	2640,00
273.	Геоскан Пионер FPV передатчик	504223668	1	3399,00
274.	Шкаф д/раздевалок металич.усилен.ML-11-30 1830x300x500	504233600	14	52879,54
275.	Стеллаж д/инструментов металич.4 полки 120x40x160	504233601	18	67429,26
276.	Удлинитель на катушке 50м	504233603	1	5499,32
277.	Дымоуловитель МЕГЕОН 02824	504233631	1	4405,90
278.	Дымоуловитель МЕГЕОН 02824	504233632	1	4405,90
279.	Дымоуловитель МЕГЕОН 02824	504233633	1	4405,90
280.	Дымоуловитель МЕГЕОН 02824	504233634	1	4405,90
281.	Дымоуловитель МЕГЕОН 02824	504233635	1	4405,90
282.	Дымоуловитель МЕГЕОН 02824	504233636	1	4405,90
283.	Дымоуловитель МЕГЕОН 02824	504233637	1	4405,90
284.	Дымоуловитель МЕГЕОН 02824	504233638	1	4405,90
285.	Дымоуловитель МЕГЕОН 02824	504233639	1	4405,90
286.	Дымоуловитель МЕГЕОН 02824	504233640	1	4405,90
287.	Дымоуловитель МЕГЕОН 02824	504233641	1	4405,90
288.	Дымоуловитель МЕГЕОН 02824	504233642	1	4405,90
289.	Геоскан Пионер-бортовой модуль навигации GPS/ГЛОНАСС	504233667	1	8242,00
290.	Геоскан Пионер FPV передатчик	504233669	1	3399,00
291.	Геоскан Пионер FPV передатчик	504233670	1	3399,00
292.	Геоскан Пионер-бортовой модуль захвата груза	504233671	1	6182,00
293.	Геоскан Пионер-бортовой модуль захвата груза	504233672	1	6182,00
294.	Геоскан Пионер-бортовой модуль захвата груза	504233673	1	6182,00
295.	Геоскан Пионер-бортовой модуль захвата груза	504233674	1	6182,00
296.	Геоскан Пионер-бортовой модуль захвата груза	504233675	1	6182,00
297.	Геоскан Пионер-бортовой модуль захвата груза	504233676	1	6182,00
298.	Геоскан Пионер-бортовой модуль захвата груза	504233677	1	6182,00
299.	Геоскан Пионер-бортовой модуль захвата груза	504233678	1	6182,00
300.	Геоскан Пионер-бортовой модуль захвата груза	504233679	1	6182,00
301.	Геоскан Пионер-бортовой модуль захвата груза	504233680	1	6182,00
302.	Геоскан Пионер-бортовой модуль захвата груза	504233681	1	6182,00
303.	Геоскан Пионер-бортовой модуль захвата груза	504233682	1	6182,00
304.	Геоскан Пионер-бортовой модуль захвата груза	504233683	1	6182,00

305.	Беспроводной роутер TP-LINK Archer c24	505233443	1	1942,00
306.	Беспроводной роутер TP-LINK Archer c24	505233444	1	1942,00
307.	Квадрокоптер Syma Z6 с камерой	508233403	35	338800,00
Итого			460	16980377,85

Микуньский филиал

1.	Портативная караоке система черная	209233600	1	12000,00
2.	Стол для собраний (750*4000*1400)	209233606	1	32200,00
3.	Тумба (890*1650*230)	209233607	1	10600,00
4.	Тумба (890*1650*230)	209233608	1	10600,00
5.	Библиотечный фонд	214042300		30522,25
6.	Система оповещения terrакта	406233403	1	55261,50
7.	Колонки EхеGate Tango 230	209233405	5	3355,20
8.	Чайник электрический 1,8л стекло	209233601	1	1600,00
9.	Газон искусственный 2,5мм,темно зеленый,компл.5шт.	209233602	1	7000,00
10.	Шкаф для одежды (2000*450*450)	209233603	1	9500,00
11.	Стеллаж открыт.с закруглен.полками (2000*300*300)	209233604	1	4300,00
12.	Стол письменный (750*1000*500)	209233605	1	4800,00
13.	Полка навесная	209233609	3	6720,00
14.	Стул офисный (зеленый)	209233610	20	30000,00
15.	Кресло-мешок «Груша»	209233611	6	22200,00
16.	Пуф круглый на ножках	209233612	3	5850,00
17.	Ролл-ап	413022301	1	5390,00
18.	Лестница-стремянка,стальная,8 ступеней, 1,66м	409233636	1	3599,00
19.	Микрофон Razer Selren Mini	410233401	1	4080,00
20.	Электрон.лазер.тир РУБИНТИР ИЛТ-001 «Патриот-Спорт»	214042305	1	99700,00
21.	Система АПС и Система оповещ.и управ.эвак.люд.при по- жар,Трудовые резервы,9(Лит.А,а)	512232400	1	176669,12
22.	Система охранно-тревожной сигнализации,Трудовые резер- вы,9 (Лит.А,а)	512232401	1	205707,35
23.	Система видеонаблюдения,Трудовые резервы,9 (Лит.А,а)	512232402	1	199608,53
Итого			55	941262,95

Вывод. В техникуме в полном объеме имеется материально-техническая база для учебной и воспитательной работы со студентами, которая соответствует целям и задачам, установленным в планах работы. МТБ включает в себя: аудио и видеотехнику, акустическую систему, МРЗ - мультимедиа технику, оргтехнику, необходимую мебель, спортивный инвентарь, помещения для проведения массовых мероприятий и индивидуальной работы.

3.9. Дополнительные образовательные услуги

Согласно лицензии на право осуществления образовательной деятельности и на основании Постановления Правительства РФ от 15.09.2020 г. № 1441 «Об утверждении Правил оказания платных образовательных услуг» техникум реализует программы профессионального обучения – платные дополнительные образовательные услуги в отделении дополнительного образования.

ГПОУ «САТ» вправе оказывать населению, предприятиям, учреждениям, организациям платные образовательные и развивающие услуги: подготовка и переподготовка по программам

профессионального обучения, повышение квалификации. Ответственным за организацию платных образовательных услуг является заведующий отделением дополнительного образования.

Обучение осуществляется в групповой форме по отдельному расписанию в оборудованных кабинетах, лабораториях, мастерских. В рамках направления работы Отделение дополнительного образования изучает спрос в платных образовательных услугах, определяет контингент слушателей, прогнозирует развитие рынка труда с целью опережающей подготовки специалистов и др.

За отчетный период в отделении дополнительного образования прошли обучение: 519 человек.

Наиболее востребованные образовательные программы дополнительного профессионального образования и обучения:

№ п./п.	Профессия	Форма обучения
1	14390 Машинист экскаватора одноковшового	переподготовка
2	14269 Машинист трелёвочной машины	переподготовка
3	11453 Водитель погрузчика	переподготовка
4	11442 Водитель автомобиля с категории С на кат. Д	переподготовка
5	11442 Водитель автомобиля с кат.В на кат.С	переподготовка
6	13509 Машинист автогрейдера	переподготовка
7	13585 Машинист бульдозера	переподготовка
8	13755 Машинист катка самоходного с гладкими вальцами	переподготовка
9	14288 Машинист укладчика асфальтобетона	переподготовка
10	11442 Водитель автомобиля	повышение квалификации по БДД
11	11442 Водитель автомобиля категории В	подготовка
12	11442 Водитель автомобиля категории С	подготовка
13	11442 Водитель внедорожных мототранспортных средств категории А1	подготовка
14	11442 Водитель внедорожных автотранспортных средств категории А2	подготовка

4. Воспитательный процесс.

Воспитательная работа в техникуме строится в соответствии с Законом РФ № 273-ФЗ «Об образовании», в котором воспитание рассматривается как целенаправленная деятельность, осуществляемая в системе образования, ориентированная на создание условий для самореализации личности, для развития духовности обучающихся на основе общечеловеческих и отечественных ценностей, оказание им помощи в самоопределении, нравственном, гражданском и профессиональном становлении.

Определяющим документом организации воспитательной деятельности в техникуме является «Концепция воспитательной работы». Данная Концепция составлена на основе приоритетных направлений реализации Образования в Российской Федерации. В основу Концепции

воспитательной работы техникума положены принципы, определенные Законом РФ «Об образовании», Программой развития воспитания в системе образования.

Актуальной задачей системы профессионального образования в настоящее время является повышение качества подготовки специалистов. В условиях модернизации профессионального образования, внедрения Федеральных государственных образовательных стандартов значительно повышаются требования к выпускникам образовательных учреждений.

В процессе формирования конкурентоспособного и компетентного выпускника техникума важнейшую роль играет профессиональное воспитание, сущность которого заключается в приобщении студентов к профессиональной деятельности и связанным с нею социальным функциям в соответствии со специальностью и уровнем квалификации.

Опираясь на Стратегию воспитания в Российской Федерации, концепцию воспитательной работы в техникуме, была разработана Программа воспитания обучающихся, осваивающих образовательные программы среднего профессионального образования в ГПОУ «Сыктывкарский автомеханический техникум». Программа строится на традициях техникума, его исторически сложившихся принципах и ритуалах, а также на культурных традициях Республики Коми. Программа была успешно апробирована и взята за основу воспитательной работы.

Программа профессионального воспитания обучающихся ГПОУ «Сыктывкарский автомеханический техникум» (далее - Программа) способствует решению задач, сформулированных в государственных программах развития образования и воспитания обучающихся с учетом современных стандартов и передовых технологий.

Программа является организационно-экономической, учебно-методической, нормативно-правовой основой, определяющей условия развития профессионального воспитания Техникума. Программа предусматривает формирование конкурентоспособных, высококвалифицированных, компетентных специалистов и рабочих кадров, в соответствии с современными стандартами и передовыми технологиями, соответствующими требованиям профессионалитета и нацелена на создание условий для последовательного движения личности обучающегося к добровольно выбранной им цели, результат которой:

- обретение системы профессиональных ценностей и идеалов;
- расширение духовных потребностей, интересов и мотивов;
- освоение прикладных умений, навыков, привычек, опыта саморефлексии.

Воспитательная система техникума направлена на развитие интеллектуальной, культурной, творческой, нравственной личности обучающегося, будущего специалиста, сочетающего в себе профессиональные знания и умения, высокие моральные и патриотические качества, обладающего правовой и коммуникативной культурой, активной гражданской позицией.

В центре воспитательного пространства – личность обучающегося. Преподаватели и мастера производственного обучения решают воспитательные задачи через образовательную деятельность: содержание учебной дисциплины, методику преподавания, добросовестное отношение к своим обязанностям, желание помочь каждому студенту, уважительное отношение к обучающимся, умение понять и выслушать каждого, а также заинтересованность в успехах обучающихся, объективность в оценке знаний, широту эрудиции, внешний вид, честность, наличие чувства юмора, что оказывает влияние на воспитание личности обучающихся.

С целью создания воспитательного пространства техникума, обеспечивающего развитие

обучающегося как субъекта деятельности, как личности и как индивидуальности, формирование профессиональных компетенций, разработана и реализуется Программа воспитательной работы ГПОУ «САТ», охватывающая основные направления воспитания: «Гражданско-патриотическое воспитание»; «Профилактика негативных проявлений»; «ЗОЖ и физическое воспитание»; «Экологическое воспитание»; «Духовно-нравственное и культурно-творческое воспитание» «Профессионально-трудовое воспитание»; «Развитие конструктивных форм студенческого самоуправления»; «Правовое воспитание».

Программа строится на традициях техникума, его исторически сложившихся принципах и ритуалах, а также на культурных традициях Республики Коми.

В ходе образовательного процесса осуществляется психолого-педагогическое сопровождение, направленное на формирование самостоятельной и социальной мобильности личности, способной к успешной социализации в обществе, на развитие способности к личностному самоопределению и саморазвитию, на обучение и воспитание обучающихся. Направления деятельности ППС включают психологическую диагностику, консультирование, коррекционные программы, профилактику.

С обучающимися работают: педагог-организатор, библиотекарь, педагог-психолог, социальный педагог, воспитатели, классные руководители.

При организации образовательного процесса по всем профессиям и специальностям в ГПОУ «САТ» используются инновационные методы: применение предпринимательских идей в содержании курсов, использование проблемно - ориентированного междисциплинарного подхода, применение активных методов обучения и т.д.

Структура управления воспитательной деятельностью техникума включает в себя управление воспитательным процессом на всех уровнях вертикали:

Педагогический совет: рассматривает и утверждает планы и отчеты о воспитательной работе за учебный год; при необходимости имеет полномочия создавать комиссии по различным направлениям воспитательной деятельности для решения оперативных воспитательных задач.

Директор осуществляет общее руководство воспитательной работой со студентами и несёт ответственность за ее содержание и организацию.

Заместитель директора по воспитательной работе:

- осуществляет непосредственное руководство воспитательной работой;
- разрабатывает и согласовывает планы воспитательной работы;
- обеспечивает выполнение концепции воспитательной работы, программ и проектов по всем направлениям воспитательной работы с обучающимися;
- организует проведение воспитательных, культурно-досуговых и иных мероприятий, обеспечивает участие обучающихся в мероприятиях и акциях колледжа;
- координирует, контролирует и анализирует работу деятельности классных руководителей учебных групп по организации воспитательной работы с обучающимися;
- содействует эффективной работе органов студенческого самоуправления, студенческого актива;

- осуществляет контроль за соблюдением студентами установленных правил и порядков;
- организует индивидуальную работу с обучающимися по профилактике асоциальных проявлений в студенческой среде;
- осуществляет контроль за созданием необходимых бытовых и санитарно-гигиенических условий проживания обучающихся в общежитии техникума;
- анализирует результаты воспитательной деятельности техникума по вопросам создания условий для повышения качества процесса воспитания обучающихся, мониторинга эффективности воспитательной работы в техникуме;
- способствует осуществлению взаимодействия различных структур с преподавательским составом техникума по организации воспитательной работы;
- готовит отчеты по различным направлениям воспитательной деятельности.

Преподаватели играют решающую роль в воспитании студенчества. Своим отношением к работе, к окружающим, профессионализмом, эрудицией, самодисциплиной, творчеством они способствуют формированию подобных качеств и в студенческой среде. Работа по выработке гражданской и профессиональной позиций студенчества дает действенный результат в том случае, если сам преподаватель любит свою профессию, убежден в значимости своего профессионального дела и добивается определенных успехов в своей специальности. Воспитательную функцию преподаватели реализуют посредством учебной и внеаудиторной деятельности. Важную роль в этой работе играют классные руководители студенческих групп.

Классные руководители учебных групп осуществляют деятельность, нацеленную на успешную адаптацию студентов к условиям учебно-воспитательного процесса в техникуме. Основной задачей классных руководителей является формирование у обучающихся положительной мотивации к профессионально-личностному развитию посредством их включения в образовательный процесс и социокультурную среду техникума, реализация в практической деятельности основных направлений воспитания студентов, обеспечение стабильности и преемственности в воспитательной работе в сочетании с поиском инновационных форм и технологий.

В функции классных руководителей входит:

- планирование и организация воспитательной работы с обучающимися учебной группы в соответствии с Концепцией воспитательной работы в ГПОУ «САТ», ежегодным календарным планом воспитательной работы техникума на учебный год;
- приобщение студентов к различным видам учебной и внеаудиторной воспитательной деятельности, в том числе к проекту «Наставничество»;
- проведение индивидуальной работы со студентами, содействие в формировании общей корпоративной культуры обучающихся взаимодействие с их родителями и преподавателями в решении учебно-воспитательных проблем.

Классный руководитель отчитывается о результатах своей работы, анализирует и оценивает эффективность воспитательной работы с обучающимися.

Процесс воспитания осуществляется:

- на основе базовых национальных ценностей российского общества;
- в процессе учебной и внеаудиторной деятельности;

- в рамках сетевой формы реализации образовательных программ;
- с учетом историко-культурной и этнической специфики РК;
- потребностей всех участников образовательных отношений (обучающихся и их родителей (законных представителей) и т. д.),
- с созданием специальных условий для различных категорий обучающихся (в том числе лиц с ОВЗ и инвалидов).

4.1. Программа профессионального воспитания

1. Модуль «Ключевые дела техникума»

Ключевые дела – это главные традиционные техникумовские дела, в которых принимает участие большая часть обучающихся и которые обязательно планируются, готовятся, проводятся и анализируются совместно педагогами и обучающимися.

Это комплекс коллективных творческих дел, интересных и значимых для обучающихся, объединяющих их вместе с педагогами в единый коллектив. Ключевые дела обеспечивают включенность в них большого числа обучающихся и педагогов, способствуют интенсификации их общения. Введение ключевых дел в жизнь техникума помогает преодолеть мероприятийный характер воспитания, сводящийся к набору мероприятий, организуемых педагогами для обучающихся.

В свою очередь модуль включает в себя следующие направления:

➤ Направление «Духовно-нравственное и культурно-творческое воспитание»

Цель: Формирование личности выпускника, устремленного к социально позитивным, гуманистическим ценностям добра, истины, красоты; занимающего активную жизненную позицию, интеллектуально развитого, ответственно относящегося к порученному делу и судьбе своего Отечества; знающего и соблюдающего нормы культуры поведения, речи и общения; приобщенного к основам и ценностям православия, своим историческим и культурным корням.

Задачи: 1) повышение уровня духовно-нравственного воспитания в учебно- воспитательном процессе и личностном становлении обучающихся; формирование у выпускников духовно-нравственных ориентиров, способности противостоять негативным факторам современного общества и выстраивать свою жизнь на основе традиционных российских духовно-нравственных ценностей;

2) воспитание у студенческой молодежи гуманного отношения к людям, необходимых нравственно-этических норм и качеств;

3) распространение среди студентов знаний о нравственных и духовных традициях русского народа, воспитание этических и эстетических вкусов и идеалов; формирование у студентов представлений о подлинных семейных ценностях, ориентации на вступление в брак, уважения к институту семьи вообще и к членам семьи, в частности.

4) Приобщение обучающихся к культуре через участие в студенческой самодеятельности;

5) формирование уважительного отношения к членам семьи и ответственного отношения к созданию и сохранению семьи;

6) пропаганда культа счастливой семейной жизни; воспитание семьянина, любящего

своих родителей, родственников; формирование умений преодолевать семейные трудности.

➤ **Направление «Гражданско-патриотическое»**

Цель: проведение систематической и целенаправленной работы по формированию у студенческой молодежи патриотических качеств личности, российского национального самосознания, активной гражданской позиции, гражданского самоопределения, готовности к выполнению гражданского долга и конституционных обязанностей по защите Родины.

Задачи: 1) формирование у студентов гражданской позиции и патриотического сознания, любви к своей Родине, чувства общности со своим народом, уважения к истории России, готовности к защите Отечества и труду на его благо; формирование лучших черт национального характера, национальной гордости и национального достоинства, чувства солидарности и единства с различными народами, населяющими Российскую Федерацию;

2) почитание студенческой молодежью национальных символов, героев, уважение к заслугам старшего поколения перед Родиной; осознание студенческой молодежью личной ответственности за сохранение и приумножение духовного, национального, культурного и экономического потенциала своего Отечества;

3) знание обучающимися своих гражданских прав и добросовестное выполнение гражданских обязанностей; формирование электоральной и социальной активности будущих специалистов.

➤ **Направление «ЗОЖ и физическое воспитание»**

Цель: Формирование у студентов мотивационно-ценностных установок на здоровый образ жизни, использование физической культуры и спорта в укреплении здоровья обучающихся, их гармоничном развитии, воспитании морально-волевых качеств и самоконтроля, необходимых в профессиональном становлении, личностной самореализации, осознание здоровья как одной из главных жизненных ценностей, воспитание здоровой, счастливой, свободной личности

Задачи: 1) сформировать способности ставить цели и строить жизненные планы;

2) развитие физкультурно-спортивной работы в техникуме;

3) развитие физических способностей обучающихся, привлечение их к регулярным занятиям физической культурой и спортом;

4) формирование у обучающихся ценностей здорового образа жизни, популяризация физической культуры и позитивных жизненных установок;

5) организация активного отдыха студентов как специфической формы реализации спортивно-массовой деятельности и оздоровительного процесса; пропаганда здорового образа жизни; профилактика социально значимых заболеваний;

6) формирование бережного, ответственного и компетентного отношения к физическому и психологическому здоровью — как собственному, так и других людей, умение оказывать первую помощь;

7) развитие культуры здорового питания

➤ **Направление «Профилактика негативных проявлений»**

Цель: Сформирование у обучающихся стойкого отрицания и неприятия всех форм про-

явлений терроризма и экстремизма, формирование толерантного отношения к другим. Изменение ценностного отношения детей и молодежи к традиционным ценностям

Задачи: 1) усвоение выпускниками техникума общекультурных компетенций, включающих готовность проявлять расовую, национальную, этническую, религиозную толерантность;

2) сформировать у выпускников социально-значимых личностных качеств, включающих терпимость к чужому мнению, уважение и признание равенства людей, многомерности и многообразия культур, языков и религии недопущение доминирования и насилия, национализма, ксенофобии и экстремизма;

3) развить понимание и уважение иных народов, культур, цивилизаций, их жизненных ценностей, традиций, включая культуру быта;

4) организовать и провести комплекс социальных, образовательных и психологических мероприятий с целью предотвращения противоправных действий;

5) предупредить развитие и ликвидировать негативные личностные, социальные и медицинские последствия злоупотребления ПАВ (безнадзорность, беспризорность, преступность, рост сопутствующих заболеваний и т.д.)

➤ **Направление «Экологическое воспитание»**

Цель: развитие у обучающихся экологической культуры, бережного отношения к родной земле, природным богатствам России и мира, понимание влияния социально-экономических процессов на состояние природной и социальной среды.

Задачи: 1) воспитать понимание взаимосвязей между человеком, обществом, природой;

2) сформировать эстетическое отношение к окружающей среде и труду как источнику радости и творчества людей; воспитание чувства ответственности за состояние природных ресурсов и улучшение экологического состояния окружающей среды;

3) сформировать гуманистические отношения к окружающему миру, стремления беречь и любить природу;

4) формировать умения и навыки разумного природопользования, нетерпимого отношения к действиям, приносящим вред экологии.

2. Модуль «Развитие карьеры» (профессиональный выбор)

Данный модуль ставит своей целью повышение конкурентоспособности выпускников техникума, построение их личной профессиональной траектории, поддержание положительного имиджа техникума, сокращение времени адаптации выпускника при выходе на работу.

➤ **Направление «Профессионально-трудовое воспитание»**

Цель: Формирование у обучающихся профессионального самосознания, творческого отношения к получению знаний, готовности работать по избранной профессии, понимания необходимости быть конкурентоспособными на рынке труда, изучать передовой профессиональный опыт для дальнейшего его переосмысления и творческого применения.

Задачи: 1) развить интерес к избранной профессии, знания обучающихся об особенностях, тонкостях профессии;

2) формировать отношение к профессиональной деятельности как возможности участия в решении личных, общественных, государственных, общенациональных проблем;

- 3) воспитать стремление практически овладевать мастерством в выбранной профессии;
- 4) формировать у обучающихся готовность и способность к образованию, в том числе самообразованию, на протяжении всей жизни; сознательное отношение к непрерывному образованию как условию успешной профессиональной и общественной деятельности;
- 5) воспитать уважение к труду и людям труда, трудовым достижениям;
- 6) формирование умений и навыков самообслуживания, потребности трудиться, добросовестно, ответственно и творчески относиться к разным видам трудовой деятельности, включая обучение и выполнение домашних обязанностей.

3. Модуль «Кураторство и наставничество»

Осуществляя работу с группой, классный руководитель организует работу с коллективом группы; индивидуальную работу с обучающимися вверенного ему группой; работу с преподавателями, преподающими в данной группе; работу с родителями (законными представителями).

Работа с группой:

- инициирование и поддержка участия группы в общетехникумовских ключевых делах, оказание необходимой помощи детям в их подготовке, проведении и анализе;
- проведение классных часов как часов плодотворного и доверительного общения педагога и обучающихся, основанных на принципах уважительного отношения к личности обучающегося, поддержки активной позиции каждого обучающегося в беседе, предоставления обучающимся возможности обсуждения и принятия решений по обсуждаемой проблеме, создания благоприятной среды для общения.
- сплочение коллектива группы через: игры и тренинги на сплочение и командообразование;
- выработка совместно с обучающимися законов группы, помогающих обучающимся освоить нормы и правила общения, которым они должны следовать в техникуме.

Индивидуальная работа с обучающимися:

- реализация программы «Наставничество в ГПОУ «САТ»» через реализацию направления «Педагог-педагог», «Студент-студент».
- ведение «накопительных дел» по работе с группой: заполнение индивидуальных карт обучающихся, выбор актива группы, учет обучающихся, состоящих на различных видах профилактического учета и др.

4. Модуль «Курсы внеурочной деятельности и дополнительного образования»

Воспитание на занятиях курсов внеурочной деятельности осуществляется преимущественно через:

- вовлечение обучающихся в интересную и полезную для них деятельность, которая предоставит им возможность самореализоваться в ней, приобрести социально значимые знания, развить в себе важные для своего личностного развития социально значимые отношения, получить опыт участия в социально значимых делах;
- формирование в кружках, секциях, клубах, студиях и т.п. юношески-взрослых общностей, которые могли бы объединять обучающихся и педагогов общими позитивными

эмоциями и доверительными отношениями друг к другу;

- создание в студенческих объединениях традиций, задающих их членам определенные социально значимые формы поведения;
- поощрение педагогами студенческих инициатив и студенческого самоуправления.

5. Модуль «Студенческое самоуправление»

Поддержка студенческого самоуправления в образовательной организации помогает воспитывать в обучающихся инициативность, самостоятельность, ответственность, трудолюбие, чувство собственного достоинства, а обучающимся – предоставляет широкие возможности для самовыражения и самореализации. Это то, что готовит их к построению карьеры.

➤ **Направление «Развитие конструктивных форм студенческого самоуправления»** Цель: организация всесторонней и общественно полезной студенческой жизни, системной работы по приобщению студенческой молодежи к культурным, духовно-нравственным ценностям, содействие социальной самореализации студентов.

Задачи:

- 1) создание условий, способствующих активному вовлечению студенческой молодежи в различные сферы жизнедеятельности техникума и повышению ее социальной активности;
- 2) информационное обеспечение студенческой молодежи по различным вопросам жизнедеятельности техникума и реализации молодежной политики;
- 3) содействие утверждению здорового образа жизни, профилактике правонарушений, асоциального поведения и вредных привычек у студентов;
- 4) организация и осуществление социально значимой деятельности студенческой молодежи в техникуме и проведение различных мероприятий, способствующих развитию личности, формированию гражданственности и патриотизма студенчества, реализации его социальных и трудовых инициатив.

6. Модуль «Работа с родителями»

Работа с родителями или законными представителями обучающихся осуществляется для более эффективного достижения цели воспитания, которое обеспечивается согласованием позиций семьи и техникума в данном вопросе. Работа с родителями или законными представителями обучающихся осуществляется в рамках следующих видов и форм деятельности:

На групповом уровне:

- Общие родительские собрания, происходящие в режиме обсуждения наиболее острых проблем обучения и воспитания обучающихся;
- Групповые родительские собрания, в т.ч. в режиме онлайн

На индивидуальном уровне:

- работа специалистов по запросу родителей для решения острых конфликтных ситуаций;
- индивидуальное консультирование с целью координации воспитательных усилий педагогов и родителей.

7. Модуль «Студенческие общественные объединения»

Действующие на базе техникума студенческие общественные объединения – это добровольное, самоуправляемое, некоммерческое формирование, созданное по инициативе обучающихся и взрослых, объединившихся на основе общности интересов для реализации общих целей, указанных в уставе общественного объединения. Его правовой основой является ФЗ от 19.05.1995 N 82-ФЗ (ред. от 20.12.2017) «Об общественных объединениях» (ст. 5), дающий обучающимся возможность получить социально значимый опыт гражданского поведения.

Реализация модуля осуществляется через деятельность студенческого добровольческого объединения, созданного на базе ГПОУ «САТ» - «Бумеранг» и волонтерского клуба «Доброволец»: основная цель - развитие у студентов высоких нравственных качеств путём пропаганды идей добровольного труда на благо общества и привлечения студентов к решению социально значимых проблем (через участие в социальных, экологических, культурно-массовых и др. проектах и программах).

8. Модуль «Организация предметно-пространственной среды»

Окружающая обучающегося предметно-пространственная среда техникума, при условии ее грамотной организации, обогащает внутренний мир обучающегося, способствует формированию у него чувства вкуса и стиля, создает атмосферу психологического комфорта, поднимает настроение, предупреждает стрессовые ситуации, способствует позитивному восприятию обучающимся техникума. Воспитывающее влияние на обучающегося осуществляется через такие формы работы как:

- оформление интерьера помещений (фойе, коридоров, рекреаций, залов, лестничных пролетов и т.п.);
- размещение регулярно сменяемых экспозиций: творческих работ обучающихся, позволяющих им реализовать свой творческий потенциал, а также знакомящих их с работами друг друга, картин определенного художественного стиля, знакомящего обучающихся с разнообразием эстетического осмысления мира;
- озеленение территории, разбивка клумб, палисадников;
- благоустройство кабинетов, осуществляемое кураторами вместе с обучающимися, создание уютного, комфортного пространства, располагающего к эффективному процессу обучения;
- событийный дизайн – оформление пространства проведения конкретных событий (праздников, церемоний, торжественных линеек, творческих вечеров, выставок, собраний, конференций и т.п.);
- акцентирование внимания обучающихся посредством элементов предметно-пространственной среды (стенды, плакаты, инсталляции) на важных для воспитания ценностях техникума, его традициях, правилах.

9. Модуль «Цифровая среда»

Подразумевает под собой работу со студентами в направлении грамотного использования сети Интернет, правилам поведения в социальных сетях, профилактику административных и уголовных правонарушений в этой сфере. Кроме этого данный модуль предполагает обучение студентов правилам работы на различных видах цифрового оборудования (компьютер, принтер, факс, сканнер и т.д.), что является необходимой компетенцией современного специалиста.

На групповом уровне:

- Через организацию ознакомления с памятками, правилами, инструктажами по правилам поведения и общения в социальных сетях;
- Встречу с представителями организаций работающих в сфере цифровых технологий (ПАО «Сбербанк», «Ростелеком и т.д.), а также представителями МВД

На индивидуальном уровне:

- Участие в конкурсах, олимпиадах цифровой направленности
- Посещение дополнительных занятий и внеурочной деятельности (кружки) по отработке навыков пользования компьютерной техникой и работой в сети Интернет.

10. Модуль «Правовое сознание»

Данный модуль направлен на предупреждение и профилактику ситуаций административных и уголовных правонарушений.

➤ Направление «Правовое воспитание»

Цель: формирование законопослушного и критического правосознания; подготовка обучающихся к осмысленной жизни и деятельности в демократическом правовом государстве, накопление опыта правового поведения гражданина, профилактика противоправного поведения, формирование у обучающихся правовых знаний, уважительного отношения к законам, соблюдение различных законодательных актов и конкретных правовых норм, включая соблюдение прав и обязанностей обучающегося в процессе обучения, в сфере досуга, в общении с другими людьми.

Задачи:

- 1) воспитание у выпускников чувства уважения к Законам Российского государства; осознание студентами своих прав, свобод и обязанностей перед государством и обществом, закрепленных в Конституции РФ, отдельных отраслях законодательства страны, применимых к профилю будущей профессиональной деятельности;
- 2) формирование ценностного отношения к явлениям общественной жизни, социальным группам, государственным структурам;
- 3) приобщение студентов к активной правовой и общественной деятельности; использование широких возможностей Закона для проявления инициативы, творческой активности студентов в различных сферах, включая противодействие антиобщественным и экстремистским проявлениям;
- 4) воспитание непримиримости обучающихся ко всем формам нарушений правопорядка; включенность студенческого актива и органов студенческого самоуправления в правоохранительную деятельность, в преодоление асоциальных проявлений и правонарушений в среде студенческой молодежи.

Воспитательная деятельность в техникуме осуществляется через деятельность классных руководителей, заместителя директора по воспитательной работе, социального педагога, педагога-психолога, педагога-организатора, руководителя спортивного клуба, преподавателя-организатора ОБЖ, воспитателей общежития и библиотекаря, а также через реализацию воспитательного потенциала уроков преподавателями-предметниками. Координирует воспитательную работу заместитель директора.

Система воспитательной работы техникума ориентирует на активное вовлечение студентов, преподавательского состава и сотрудников техникума в реализацию задач воспитательной работы, определение форм и методов ее организации и контроля, так как эффективность реализации данных задач может быть обеспечена целостностью воспитательного процесса на основе личностно-ориентированного и системного подходов.

В техникуме имеется вся необходимая плановая документация: планы воспитательной работы техникума, планы воспитательной работы по каждому направлению подготовки; планы учебных групп, планы воспитательной работы общежития, план работы библиотеки, план физкультурно-оздоровительной работы, план Совета по профилактике правонарушений и защите прав несовершеннолетних, план социально-психологической работы, планы работы студенческих объединений, программы по профилактике вредных привычек и организации досуговой деятельности.

Приоритетными направлениями в организации учебной и внеурочной работы, согласно требованиям ФГОС и плану воспитательной работы ГПОУ «САТ», являются: развитие молодёжных инициатив, духовно-нравственное и эстетическое воспитание, гражданско-патриотическое воспитание, правовое воспитание, экологическое воспитание, формирование культуры здорового образа жизни, а также важным направлением работы со студентами стало участие в грантовых конкурсах.

Важным звеном в системе воспитательной работы техникума является система внеурочной занятости студентов, которая оказывает большую помощь в развитии творческих и индивидуальных способностей обучающихся, а также в профилактике правонарушений среди обучающихся, создавая условия, которые не провоцируют отклоняющегося поведения, а расширяют безопасное для подростка пространство, где ему хорошо и интересно.

Условия для занятий физкультурой и спортом

В ГПОУ «САТ» выстроена система приобщения студенческой молодежи к занятиям физической культурой и спортом, проведения конкурсов и соревнований, в которых принимают участие студенты 1, 2, 3 и 4 курсов и разной степени физической подготовленности.

В техникуме оборудованы спортивный и тренажерный залы, где имеется все необходимое для организации спортивных занятий: тренажеры, лыжи, гимнастические снаряды, теннисные столы, мячи и другое спортивное оборудование.

Уроки по физическому воспитанию проводятся согласно требованиям стандартов СПО. Уже в течение пяти лет ведет работу спортивный клуб техникума, в рамках которого ежедневно проводятся спортивные секции по пяти направлениям: баскетбол, волейбол, мини-футбол, настольный теннис и тяжелая атлетика. В течение четырех лет ведётся работа в студенческом клубе спортивной-акробатики «Кайлас», который принимает участие в праздничных концертах Техникума, города, республики и является ежегодным участником Студенческой весны в Республике Коми. Учебные занятия и занятия спортивных секций проводятся в спортивном зале. В рамках проведения уроков физкультуры студенты сдают нормы ГТО.

В течение всего учебного года проходит круглогодичная спартакиада ГПОУ «САТ». Традиционно проводятся спортивно-массовые праздники и мероприятия: Дни здоровья, «Веселые старты», эстафета «А ну-ка, парни!», военно-спортивная игра «Зарница», легкоатлетические кроссы, турниры по различным видам спорта.

Для обучающихся проживающих в общежитии и увлекающихся спортом, воспитатели

систематически организуют товарищеские встречи по волейболу и мини- футболу с обучающимися других учебных заведений. На каждом этаже общежития установлены теннисные столы для игры в настольный теннис.

Ежегодно спортивные команды техникума принимают участие в спортивных соревнованиях по различным видам спорта в рамках круглогодичной спартакиады Республики Коми среди СПО, становясь призерами и победителями соревнований.

На базе ГПОУ «САТ» свою работу осуществляют следующие направления внеурочной деятельности:

<i>Руководитель</i>	<i>Наименование кружка/ клуба, объединения</i>	<i>Режим занятий</i>	<i>кол-во посещающих</i>
Петров М.А., преподаватель-организатор ОБЖ	Военно-патриотический клуб «СкАТ»	вторник – 16:15-17:45 четверг – 16:15-17:45	14 человек
преподаватели физ. воспитания: Форосенко Л.О., Малышев П.К.	Студенческий спортивный клуб: Войбол Баскетбол Мини-футбол Тяжелая атлетика	работа секций – в соответствии с графиками	Численность обучающихся в секциях – 120 чел.
Воспитатели общежития	студенческий клуб «Фантазия» добровольческий клуб «Бумеранг»	свободный график	Охват обучающихся, проживающих в общежитии. Среднее кол- во: 40 чел/мер.
Форосенко Л.О., преподаватель	акробатический клуб «КАЙЛАС»	Понедельник. – 15:10-16:40 среда – 17:50-19:20 доп. пятница – 14:30-16:00	25 человек
Терещук Д.И., преподаватель	«Кузовной ремонт»	Вторник – 18:00-19:30	10 человек
Соколова Н.С., преподаватель	«Цифровое творчество»	Вторник – 16:10-17:40	9 человек
Голованов П.Г., педагог дополнительного образования	«БПЛА»	ежедневно	25 человек
Лопашук М.И., преподаватель	«Медиацентр САТ»	Понедел. – 16:10-17:40	15 человек

[Расписание функционирования кружков и секций](#) можно найти на сайте техникума

Программа военно-патриотического клуба направлена на развитие гражданственности, патриотизма, высокой дисциплинированности и ответственности обучающихся. Руководитель клуба, Петров М.А., старается разнообразить деятельность клуба и помимо тренировочных занятий привлекает ребят к подготовке и проведению конкурсов, выходит с ними на экскурсионные мероприятия, участвует в республиканских конкурсах военно-патриотической направленности.

Кроме этого, второй год в техникуме осуществляется еще одно направление внеурочной

занятости для студентов и школьников на базе ГПОУ «САТ» - это работа общеразвивающих общеобразовательных программ по сертификатам ПФДО.

Еще одним значимым моментом в работе воспитательной службы с этого года является проведение классных часов «Разговоры о важном», в рамках которых еженедельно по понедельникам в техникуме проводится торжественная церемония поднятия флага с прослушиванием гимнов Российской Федерации и Республики Коми, а также награждение наиболее отличившихся ребят.

**Некоторые мероприятия,
проводимые с привлечением воспитанников ВПК «СкАТ»:**

Тип конкурсного мероприятия	Срок	Количество участников		ФИО преподавателя
		педагогов	студентов	
Организация и проведение квеста «Сталинградская битва»	20.01.2023	10	100	Петров М.А.
Соревнования по пулевой стрельбе	27.01.2023	1	5	Петров М.А.
Открытие месячника ВПВ	01.02.2023	5	100	Петров М.А.
Организация и проведение ВСИ «Зарница»	15-17.02.2023	5	80	Петров М.А.
Встреча с представителями ГВК	09.02.2023	2	100	Петров М.А.
Участие в круглом столе «Призывник-2023»	16.02.2023	1	20	Петров М.А.
Встреча с выпускником, участником спецоперации	17.02.2023	1	20	Петров М.А.
Участие в конкурсе «А, ну-ка, парни!»	22.02.2023			
Открытый городской спортивно-патриотический конкурс «Служу России»	27-28 марта 2022 г.	1	12	Петров М.А.
Организация еженедельного выноса Государственного флага РФ.	еженедельно	1	50	Петров М.А. Старцева Ж.
Всероссийский открытый урок ОБЖ «День солидарности в борьбе с терроризмом»	04.09.2023	1	100	Петров М.А.
Всероссийский открытый уроки по ОБЖ 04 октября, «Дню ГО России»	04.10.2023	1	100	Петров М.А.
Участие в региональном фестивале «В поисках Золотой Бабы»	29.10.2023	1	10	Петров М.А.
Организация встречи с представителями ГВК: Пластининой С.А., Алексуткиной Э.Э.	02.11.2023	1	100	Петров М.А.
Организация и проведение техникумовских соревнований по стрельбе, посвященных Дню призывника	13-17.11. 2023	10	80	Петров М.А.
Организация и проведение викторины для 1-х курсов «Тяжело в учении – легко в бою!», посвященной Дню призывника	15.11.2023	1	100	Петров М.А.
Участие в Ярмарке военных учебных заведений	29.11.2023	2	40	Петров М.А. Матюшев А.Ф.
Проведение тематической акции ко Дню	01.12.2023	1	100	Петров М.А.

борьбы со СПИДом				
Проведение бесед ко Дню неизвестного солдата.	03.12.2023	1	100	Петров М.А.
Проведение открытого урока по ОБЖ ко Дню Героев Отечества в актовом зале	08.12.2023	1	100	Петров М.А.
2 место в Межрайонном турнире «ЛУЧ» по лазертагу	11.12.2023	1	10	Петров М.А.

Анализируя внеурочную деятельность, можно отметить, что все студенческие объединения работают хорошо, так как имеют результативный выход. Внеурочная занятость студентов в техникуме ориентирована на приобретение обучающимися знаний и умений, выходящих за рамки образовательных программ, на развитие умений и навыков самопознания, саморегуляции и самосовершенствования, формирование навыков межличностных коммуникаций. Формы, методы и средства организации обучения подобраны с учетом имеющейся материально-технической базы и условий для их проведения, соответствуют возрасту, интересам и потребностям обучающихся. Руководители объединений обеспечивают соблюдение санитарно-гигиенических норм в ходе занятий, по мере возможности, организуют участие детей в массовых мероприятиях, выставках, конкурсах, соревнованиях.

Силами студенческого самоуправления, при поддержке педагогов, обучающиеся техникума принимают активное участие в конкурсах и соревнованиях городского, республиканского и всероссийского уровней.

**В 2023 году обучающиеся ГПОУ «САТ»
приняли участие в конкурсах и мероприятиях различного уровня:**

Наименование мероприятия	уровень	Результат
январь		
«Разговоры о важном» (ежемесячно)	всероссийский	участие
«Билет в будущее» (октябрь-ноябрь)	всероссийский	участие
Всероссийская акция «Студенческий десант»	всероссийский	участие
Соревнования по пулевой стрельбе в зачет XVI Республиканской спартакиады студентов ПОО РК	республиканский	участие
Соревнования по волейболу в рамках отборочного этапа Чемпионата АССК России среди студентов ГПОУ «САТ»	всероссийский	участие
Всероссийская акция #СтихиБлокады	всероссийский	участие
Республиканская выставка-конкурс «Подвиг Сталинграда в творчестве детей»	республиканский	диплом 1 степени
Образовательно - информационный проект для молодежи РК «Profesarium: Кампус лидеров изменений»	республиканский	участие
Республиканский конкурс – фестиваль музыкально – художественного творчества «Эхо афганской войны»	республиканский	Диплом 3 степени
февраль		

Круглый стол «Призывник-2023»	муниципальный	участие
VIII Всероссийская информационно - агитационная акция «Есть такая профессия – Родину защищать!»	всероссийский	участие
Зональные соревнования по волейболу в рамках XVI Спартакиады студентов ПОО	республиканский	участие
Муниципальная интеллектуальная игра среди ПОО РК «IQ-кубок 2023» на базе ГПОУ «САТ»	муниципальный	3 место
Карьерный форум «ТРУД-КРУТ»	республиканский	участие
Всероссийский конкурс антинаркотической направленности «Спасем жизнь вместе»	всероссийский	участие
Отборочный турнир по мини-футболу в рамках отборочного этапа Чемпионата АССК России, среди студентов ГПОУ «САТ»	всероссийский	участие
Федеральный проект «Просто действуй»	всероссийский	сертификат
Онлайн – турнир по «Counter-Strike»	республиканский	участие
Всероссийская акция «Нашим героям»	всероссийский	участие
В рамках республиканского мероприятия «Внимание – дети» - профилактическое мероприятие на базе ГПОУ «САТ»	республиканский	участие
Соревнования по мини – футболу на Кубок министра внутренних дел по РК	республиканский	1 место
Всероссийский урок ОБЖ	всероссийский	участие
Профориентационный форум «ВекторПроф»	муниципальный	участие
Внутренний этап регионального конкурса чтецов «Герои времени Z- Народ и армия едины!»	республиканский	Дипломы 1,2,3 степени
Федеральный проект «Просто действуй»	всероссийский	участие
март		
Региональный этап конкурса мультимедийных работ по материалам жизни и творчества академика Д.С. Лихачева	региональный	Результатов еще нет
Региональный этап Всероссийского музейных экспозиций ОО «Без срока давности»	всероссийский	Результатов еще нет
Республиканский конкурс «За здоровье в образовании – 2023»	республиканский	Результатов еще нет
Соревнования по лыжным гонкам в зачет XVI Спартакиады студентов ПОО	республиканский	участие
Открытый городской спортивно – патриотический конкурс «Служу России»	муниципальный	Результатов еще нет

Об участии в XX Всероссийском конкурсе молодежных и авторских проектов в сфере образования «Моя страна - Моя Россия»	всероссийский	Результатов еще нет
Окружной форум СЗФО «Будет толк»	всероссийский	участие
апрель		
«Разговоры о важном» (ежемесячно)	всероссийский	проведение
Участие в региональном этапе «Российская студенческая весна»	республиканский	Гран-при, диплом 2 степени.
этап Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы»	республиканский	Диплом I место, Диплом I место, Диплом I место, Диплом II Диплом II
Участие во Всероссийской акции «Помним и рассказываем»	всероссийский	участие
Участие в республиканском Фестивале информационных технологий среди обучающихся.	республиканский	Дипломы 1 степени
Мероприятия в рамках ежегодной общероссийской благотворительной акции «Весенняя неделя добра»	всероссийский	участие
Участие в городском фестивале-конкурсе «Муза, опаленная войной»	муниципальный	диплом 1 степени
«Кубок ЛОК РК по волейболу»	республиканский	участие
Соревнования по мини-футболу в рамках республиканской Спартакиады среди студентов ГПОУ «САТ»	республиканский	участие
Открытый городской спортивно – патриотический конкурс «Служу России»	муниципальный	3 место
Товарищеский турнир по мини-футболу «Кубок Памяти»	муниципальный	проведение
Финальные соревнования по мини-футболу в рамках XVI Спартакиады студентов ПОО	республиканский	2 место
Участие в региональном этапе Всероссийской детской творческой школы-конкурса «Портрет твоего края»	республиканский	участие
Профперезагрузка: лучший выпускник СПО	республиканский	диплом I степени диплом I степени
Игры разума	муниципальный	диплом лауре-

		ата
Участие во Всероссийском грантовом конкурсе молодежных проектов «Росмолодежь-гранты. 1 сезон. Покоряй вершины»	всероссийский	Результат не известен
междисциплинарная олимпиада «Механика в лесном комплексе»	республиканский	диплом I место, благодарность
Урок цифры Путешествие в город будущего	всероссийский	сертификаты участника
Спортивное мероприятие «Кубок ЛОК РК по баскетболу.	республиканский	участие
Республиканский конкурс методических разработок	республиканский	3 место
X межрегиональная учебно-исследовательская конференция «Ступени роста»	межрегиональный	диплом II степени диплом лауреата
Республиканский форум «Система среднего профессионального образования в Республике Коми: векторы развития»	республиканский	сертификат участника
творческий конкурс «Пробуждая сердца» (II этап)	всероссийский	сертификат участника
Проект онлайн-уроки фин грамотности	всероссийский	проведение сертификат участника
форум «Наставничество – территория развития педагогического потенциала»	всероссийский	сертификат участника
конкурс детских творческих работ Цветочная фантазия, категория 15-17 лет	всероссийский	Диплом 1 место
конкурс детских поделок из бросового материала Береги Планету, категория 15-17 лет	всероссийский	Диплом 1 место
региональная онлайн-викторина «120-летию великого математика Колмогорова А.Н. посвящается»	республиканский	Диплом 1 место
дистанционный командный квест «Вокруг информатики. Люди Игрек»	всероссийский	Диплом 2 место
научно-практическая конференция Шаг в науку	муниципальный	Диплом 1 место Диплом 2 место Диплом 3 место

диктант Победы	всероссийский	сертификаты участников
профорientационный проект Шаг вперед	республиканский	сертификат участника
научно-практическая конференция «Коммуникации. Общество. Духовность»	международный	сертификат участника
выставка-конкурс Подвиг Сталинграда глазами детей, конкурс эссе	республиканский	благодарности
Республиканский фестиваль ГТО	республиканский	Диплом 2 место Диплом 2 место Диплом 3 место
май		
Участие в этно-спортивном фестивале «Этноспорт»	муниципальный	Диплом 1 место
Всероссийская акция «Георгиевская ленточка»	всероссийский	участие
Всероссийская акция «Окна Победы»	всероссийский	участие
Участие во II Республиканском конкурсе чтецов «Нам нужна одна Победа!»	республиканский	Дипломы 1 и 3 степени.
Всероссийский проект «Минута памяти»	всероссийский	участие
«Всероссийская акция «Песни наших отцов»	всероссийский	участие
Муниципальный этап республиканского конкурса «Лучший призывник РК-2023»	муниципальный	3 место
XVIII Республиканский военно-патриотический Троицкий слет «Служу Отечеству»	республиканский	участие
Республиканский заочный конкурс музеев ОО РК в 2023г.	республиканский	результатов еще нет
Региональный этап Всероссийской акции «Я-гражданин России»	всероссийский	Диплом лауреата 3 степени
Городской конкурс студенческого баттла «Физики и лирики»	муниципальный	Диплом 2 степени
Республиканский проект «Неделя единых действий ко Дню коми языка и письменности»	республиканский	участие
Спортивное мероприятие ЛОК РК «Ориент-шоу»	республиканский	4 место
Всероссийская акция ко Дню русского языка «Читаем Пушкина вместе»	всероссийский	участие

Всероссийский конкурс лучших региональных практик поддержки волонтерства «Регион добрых дел»	всероссийский	1 место
Всероссийский проект «Флагманы образования»	всероссийский	участие
региональный этап всероссийского фестиваля музейных экспозиций «Без срока давности»	республиканский	Сертификат участника
электронный сборник проектов конкурса «История профессии в моей семье: суперпрофессиональная семья» публикация	всероссийский	участие
проект Минута памяти: конкурс любительских видеороликов о героях Вов	всероссийский	Сертификат участника
добровольческая акция «Неделя добра»	всероссийский	Диплом лидера
экомарафон	муниципальный	Диплом победителя
соревнования по спортивному ориентированию «Ориентшоу» среди учебных заведений ЛОК	муниципальный	4 место
Всероссийском фестивале студенческого спорта- 2023 АССК-ФЕСТ в городе Саранск.	всероссийский	Диплом 3 степени Диплом 3 степени
конкурс «Войны не знали мы, но все же...» для обучающихся с ОВЗ/инвалидностью ОО, воспитанников интернатных учреждений и детских домов РК	республиканский	Диплом 1 степени Диплом 3 степени
научно-практическая конференция «Коммуникации. Общество. Духовность»	международный	Сертификат участника
олимпиад по естественным и социально-гуманитарным дисциплинам (биология)	республиканский	участие
июнь		
Всероссийская акция «Мои безопасные каникулы»	всероссийский	участие
Веломногоборье «Безопасное колесо»	муниципальный	Диплом 1 место Диплом 2 место Диплом 3 место
Открытие первичного отделения «РДДМ»	всероссийский	проведение
Всероссийская ярмарка трудоустройства «Работа в России. Время возможностей»	всероссийский	участие

Международный день борьбы с наркоманией	международный	участие
Отборочный этап республиканского конкурса творческих работ «Мы ЗА ЗОЖ!»-2023	республиканский	результатов еще нет
Республиканский выпускной «Твои облака»	республиканский	участие
Участие в федеральном проекте «Профессионалитет»	всероссийский	участие
Участие во Всероссийской студенческой весне в г.Ханты-Мансийск.	всероссийский	участие
тотальный диктант викторина «Знаете ли вы Пушкина»	всероссийский	участие
викторина Праздники в разных странах	всероссийский	Диплом 1 место
интернет-олимпиада «Солнечный Свет»	международный	диплом 1 место диплом 3 место диплом 1 место диплом 1 место диплом 1 место
конкурс Функции и графики	всероссийский	Диплом 1 место
онлайн-олимпиада по предмету Алгебра	всероссийский	диплом 1 место диплом 2 место
Июль-сентябрь		
Участие в Республиканском этапе Всероссийского смотра-конкурса на лучшую организацию физкультурно-спортивной работы	республиканский	I место
Торжественный прием у Главы Республики Коми на вручении знака « Надежда Республики Коми ».	республиканский	Непорожный Петр
Всероссийский конкурс «Большая перемена»	всероссийский	вышли в полуфинал
Всероссийский чемпионат «ПрофТехЛес»	всероссийский	два I места
Проведение Всероссийского открытого урока ОБЖ	всероссийский	организация и проведение
Участие в региональном отборочном этапе Российской национальной Премии «Студент года –	региональный	участие

2023»		
Участие в проведении профилактического мероприятия «Внимание дети!»	республиканский	организация и проведение
Участие в республиканском семинаре-совещании педагогов и специалистов СПО «Организация системы деятельности первичных отделений Движения Первых в Коми»	республиканский	сертификаты участника
Участие в Республиканском образовательном форуме «Молодежь Коми»	республиканский	участие
Организация и проведение мероприятий в рамках Всероссийской недели безопасности дорожного движения	всероссийский	организация и проведение
Проведении цикла мероприятий «Инклюзивные уроки доброты» совместно с Всероссийским обществом инвалидов.	городской	площадка и участие
Участие в Молодежном Фестивале профессий	городской	участие
«Кросс Нации – 2023»	всероссийский	участие
Проведении Всероссийского классного часа «RuCode. Искусственный интеллект»	всероссийский	проведение
Участие в Межрегиональном летнем фестивале Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «ГТО»	межрегиональный	III место
Проведение социальных кампаний, направленных на привлечение внимания населения к основным факторам риска в дорожном движении и их профилактике в рамках реализации федерального проекта «Безопасность дорожного движения» национального проекта «Безопасные качественные дороги»	всероссийский	площадка и участие
Участие в федеральном проекте «Цифровой диктант»	всероссийский	участие
Проведение Всероссийского урока, посвященного 100-летию со дня рождения Р.Г. Гамзатова	всероссийский	проведение
Проект «Тропа сказок» стал победителем регионального этапа и полуфиналистом Международной премии «МыВместе» в педагогической номинации «Обучение служением» - очное участие в полуфинале в г. Мурманск	международный	победитель регионального этапа полуфиналист всероссийского
октябрь		

«Разговоры о важном» (ежемесячно)	всероссийский	проведение
Тематический кинопоказ проекта Знание.Кино, посвященный Дню воссоединения Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области с Российской Федерацией	всероссийский	сертификат
Всероссийский урок «Мессенджеры» на сайте урокцифры.рф	всероссийский	сертификаты участника
IX Всероссийская информационно-агитационная акция «Есть такая профессия — Родину защищать!»	всероссийский	участие
олимпиада по химии	международный	1 место
День памяти жертв политических репрессий	республиканский	участие
Региональный фестиваль - дуатлон «В поисках Золотой Бабы»	республиканский	участие
Международной профориентационной акции «День ИТ-знаний – 2023».	международный	сертификаты участникам, благодарность
Международный день школьных библиотек	международный	участие
Соревнования по настольному теннису среди юношей и девушек в зачёт XVII Республиканской Спартакиады студентов СПО	республиканский	Диплом 3 место
Всероссийская акции «Сообща, где торгуют смертью»	всероссийский	участие
олимпиада для учителей по метапредметным знаниям «Команда большой страны»	всероссийский	диплом призера регионального этапа
Всероссийская неделя родительской компетентности	всероссийский	участие
Всероссийский открытый урок по основам безопасности жизнедеятельности, посвящённый всероссийскому Дню гражданской обороны.	всероссийский	проведение
Дружеский турнир по управлению БПЛА	муниципальный	диплом победителя
образовательная акция «Всероссийский экономический диктант»	всероссийский	сертификаты участника
Региональный этап профессионального конкурса «Флагманы образования» в РК	всероссийский	2 сертификата
Экологический проект «Чистые игры»	всероссийский	диплом участника

Городской субботник «Беличий парк», в рамках работы программы «Бумеранг».	муниципальный	участие
региональный фестиваль - дуатлон «В поисках Золотой Бабы»	республиканский	участие
день IT-знаний	всероссийский	сертификат, благодарность
конкурсный отбор на включение в кадровый резерв «Вожатых первых» Общероссийского общественно-государственного движения детей и молодежи «Движение первых»	всероссийский	сертификат
олимпиада по биологии	международный	1 место
олимпиада «Компетенции ФГОС	всероссийский	сертификат педагога
Образовательный форум Республики Коми «Образование. Государство. Общество»	республиканский	участие
ноябрь		
Всероссийский урок «Облачные технологии: в поисках снежного барса» на сайте урокцифры.рф	всероссийский	сертификат
онлайн тестирование «30 лет Конституции России - проверь себя»	всероссийский	площадка
Всероссийский конкурс социально активных технологий воспитания обучающихся «Растим гражданина»	всероссийский	Диплом финалиста
Поэтический марафон «Тютчев 220», номинация «Ожившая классика»	всероссийский	2 место
олимпиада учителей-предметников «ПРОФИ-2023» по информатике	международный	сертификат
олимпиада учителей-предметников «ПРОФИ-2023» по математике	международный	сертификат
Олимпиада «Грузовые перевозки»	всероссийский	3 место
II Арктические Дельфийские игры	всероссийский	Благодарственные письма всем участникам
Всероссийский экологический диктант	всероссийский	дипломы участников
историко-просветительский проект «Без срока давности: уроки прошлого во имя будущего»	всероссийский	проведение

Мастер-класс по изготовлению поздравительных открыток для ребят, находящихся на лечении в Детской Клинической больнице	муниципальный	Благодарственное письмо
Всероссийская неделя психологии	всероссийский	Участие
КОНКУРС СОЦИАЛЬНО АКТИВНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ВОСПИТАНИЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ «РАСТИМ ГРАЖДАНИНА»	всероссийский	1 место, 3 место, дипломы победителя, благодарность комитета Государственной Думы
Всероссийский день правовой помощи детям	всероссийский	Участие
Всероссийская акция «Дети России -2023»	всероссийский	Участие
II Всероссийский Налоговый диктант «Наши налоги – достойное будущее детей»	всероссийский	сертификаты
VI Республиканский слёт актива студенческих советов государственных профессиональных образовательных учреждений «Перспектива – 2023»!	республиканский	сертификат
Очный этап Всероссийской профессиональной олимпиады по направлению «Команда большой страны», среди учителей и преподавателей образовательных организаций	республиканский	призеры
Кубок СПО г. Сыктывкара по интеллектуальной игре «Ворошиловский стрелок»	муниципальный	Диплом 1 место
Всероссийский день призывника	всероссийский	проведение
Соревнования среди внешних пилотов квадрокоптеров «AEROFEST»	межмуниципальный	Диплом 1,2,3 степени
Всероссийская хоровая акция, посвящённая Дню народного единства	всероссийский	участие
Международная просветительская акция «Большой этнографический диктант»	всероссийский	сертификаты участника
IX Всероссийская информационно-агитационная акция	всероссийский	участие
креатив-бой для студентов СПО	муниципальный	площадка. 1 место
декабрь		
Международный круглый стол «Удивительный педагог», посвященный 200-летию со дня рождения К.Д Ушинского. Г. Минск	международный	участие
«Разговоры о важном» - попали во всероссий-	всероссийский	участие

ский ролик проекта		
Республиканский молодежный съезд	республиканский	участие
Интеллектуальном шоу среди ОО Лесного образовательного кластера Республики Коми «Битва умов» на базе Сыктывкарского лесного института им. С.М. Кирова;	муниципальный	Диплом 1 место
Трехдневный молодежный образовательный форум «Мастера добровольчества».	республиканский	Участие
Межрайонный турнир «ЛУЧ» по лазертагу среди обучающихся СПО	межмуниципальный	Диплом 2 место
Соревнования по Баскетболу в зачет XVII Республиканской Спартакиады СПО 2023/2024 г.	республиканский	1 место
Вечер памяти «Реквием по Героям «Я не мог поступить иначе», приуроченный к Дню памяти Героев Отечества.	республиканский	участие
Выступление советника директора по воспитанию в качестве спикера образовательной площадки «Школа советника»	республиканский	сертификат спикера
Всероссийская акция «Пишу тебе, Герой» (отправлено более 100 писем в зону СВО)	всероссийский	участие
финальные соревнования по баскетболу в зачет круглогодичной XVII спартакиады (г.Ухта)	республиканский	3 место
Выставка «СПО – движение к успеху»	республиканский	участие
Региональный этап конкурса студенческих проектов «Россия, устремленная в будущее»	республиканский	участие
Всероссийский конкурс «Клуб лекторов. Без срока давности»	всероссийский	финалисты. Результаты финального этапа – 22.12.23г.
Международный круглый стол «Удивительный педагог!», посвященный 200-летию со дня рождения К.Д. Ушинского	всероссийский	финалисты.
Профориентационное мероприятие «Ярмарка «Выбери свою профессию»	муниципальный	участие
Образовательный интенсивный курс обучения «Навигаторы детства» и Российского общества «Знание»	республиканский	сертификат
«Здоровье. Ответственность. Выбор»	республиканский	направлены работы
Всероссийская акция «Тест по истории Великой Отечественной войны».	всероссийский	площадка

Всероссийский праздник благодарности родителям «Спасибо за жизнь!»	всероссийский	участие
Проект «Лидеры регионов – 2023» г. Москва	всероссийский	победитель
«Лучшая модель профессионально-ориентированного содержания дисциплин общеобразовательного блока с учетом профессиональной направленности ОП СПО»	всероссийский	диплом 2 степени

Другие статистические данные:

Число обучающихся техникума (включая Микуньский филиал), получивших Пушкинскую карту	517
Доля обучающихся техникума(включая Микуньский филиал), получивших Пушкинскую карту обучающихся, %	72%

Итоги работы Микуньского филиала ГПОУ «САТ» за 2023г.

О внедренных современных новых технологиях в работу учреждения:

- 1) Реализация образовательных программ с применением электронного обучения:
 - Использование в работе электронно-библиотечной системы для учебных заведений BOOK.ru
 - 2) Использование различных форм получения образования (студенты, совмещающие обучение с постоянной работой, обучаются по индивидуальному учебному плану - 8 чел.)
 - 3) Активное использование студентами и преподавателями образовательной платформы «Сферум»
 - 4) Начал работать УПК на базе мастерской «Окраска автомобилей»
 - 5) Достигнуты соглашения об устройстве студентов на оплачиваемой практике с дальнейшим трудоустройством в компании:
 - с ОАО «ФПК» - группа № 34 по профессии «Проводник пассажирского вагона» - 11 чел.
 - с Дирекцией тяги Северной железной дороги группы № 40, 41 по профессии «Машинист локомотива» - 23 чел.
 - с ООО «ГМХ-Сервис» группы № 31 по профессии «Машинист локомотива» - 9 чел.
- Проведены плановые мероприятия согласно Соглашения о сотрудничестве с Северной железной дорогой:
- составлена смета на проведение брендинга учебной лаборатории по профессии «Машинист локомотива» и прилегающего пространства;
 - проведено обследование состояния общежития, составлена смета на проведение ремонтных работ;
 - проведен День знакомства с компанией ОАО «РЖД» для студентов 1 и 2 курса

Организация воспитательной деятельности: (все проведенные мероприятия отражены в группе Вконтакте) - на базе филиала образовано и работают: первичное отделение РДДМ, местное отделение Российского союза сельской молодежи (РССМ), волонтерские отряды «Ход добром» и «Тропа сказок», Медиаclub «Молодежка», спортивно-патриотический клуб «Пересвет»;

Организация питания - путем выдачи сухих пайков для лиц из числа малоимущих, в том числе находящихся на практике,

Мероприятия районного значения на базе техникума:

- 07.10 – открытие молодежного центра - Пространство развития «Место силы»
- 5.12 -районная интеллектуально-развлекательная игра «Ход добром» и награждение кураторов и активистов первичных отделений Усть-Вымского района.
- 13.12 -онлайн путешествии по Республике Коми для активистов Движения первых района.

О реализации проектных мероприятий при реализации национального проекта «Образование»:

1) В рамках проекта «Социальная активность» - добровольческая деятельность- в техникуме активно работают волонтерские отряды «Ход добром», «Тропа сказок» и медиа клуб «Молодежка» (все мероприятия отражаются в группах Вконтакте « Микуньский филиал ГПОУ «САТ»», «Тропа сказок», «Молодежка»).

- Коми региональной акции «Добрая неделя Первых -2 место было присвоено команде «Ход Добром» (Микуньский филиал ГПОУ «САТ»)

-студент Ким Никита вошел в ТОП-200 лучших сочинений республиканской акции «Марафон Севера»

2) В рамках проекта «Билет в будущее» проведены профессиональные пробы для школьников:

-мастерская «Окраска автомобиля» - 12 человек

-мастерская «Управление локомотивом» - 6 человек

В ходе осуществления плана воспитательной работы в техникуме сложились традиционные мероприятия и общетехникумовские праздники:

Сентябрь:

- День знаний – торжественная линейка
- Формирование органов студенческого самоуправления
- Месячник адаптации первокурсников
- Месячник безопасности
- Урок памяти, посвященный погибшим в г. Беслан, приуроченный ко Дню солидарности в борьбе с терроризмом (для студентов 1-го курса)
- Профилактические беседы врачей детской поликлиники, представителей ОПДН, ФСКН, ГИБДД, Следственного комитета, отдела «А» МВД и др.

- Общие родительское собрание
- Мероприятия, посвященные Всероссийскому дню трезвости.

Октябрь:

- Праздничное мероприятие, посвященное празднику «День учителя»
- Месячник безопасности
- Поздравление ветеранов техникума, приуроченное ко Дню пожилого человека
- Мероприятие «Посвящение первокурсников в студенты»
- «Давайте знакомиться» - мероприятие для студентов, проживающих в общежитии
- Проведение групповых тренинговых занятий (для студентов 1-го курса)
- Мероприятия, посвященные Дню народного единства (конкурсы, викторины по истории)
- Мероприятия, посвященные Дню автомобилиста
- Мероприятия, посвященному Дню отца.

Ноябрь:

- Мероприятия, посвященные Всемирному дню борьбы со СПИД-ом
- Мероприятия, приуроченные Дню призывника
- Мероприятия, посвященные Дню матери
- Мероприятия, посвященные Дню народного единства.

Декабрь:

- Уроки мужества, посвященные памятной дате «Дню неизвестного солдата»
- Мероприятия, посвященные встрече Нового года
- Мероприятия, посвященные Дню благодарности родителям.

Январь:

- Мероприятия, посвященные Дню российского студенчества
- Мероприятия, посвященные памятной дате полного освобождения Ленинграда от фашистской блокады

Февраль:

- Месячник военно-патриотического воспитания
- Мероприятия, посвященные выводу войск из Афганистана

Март:

- Мероприятие «Русская традиционная Масленица» с включением конкурса по выпечке блинов и чаепития.
- Конкурсы, посвященные Международному женскому дню.

Апрель:

- Месячник здорового образа жизни
- Участие во Всероссийской акции «Весенняя неделя добра».

Май:

- Мероприятия, посвященные Дню Победы «Никто не забыт, ни что не забыто!»

Июнь:

- Мероприятия, посвященные Дню независимости России.
- Мероприятия, посвященные Дню памяти и скорби.

Таким образом, в рамках воспитательной работы, в техникуме реализуется программа воспитания по различным **направлениям**:

4.2. Развитие студенческого самоуправления и добровольческого движения

- разработка плана работы Студ. Совета на новый учебный год, выборы председателя Совета и другая организационная работа;
- проведение координационной работы по организации совместных мероприятий профилактической направленности с другими молодежными объединениями и организациями;
- организация подготовки и проведение различных мероприятий в техникуме: фестивалей, конкурсов, выставок, традиционных праздников;
- участие в волонтерских мероприятиях;
- участие в конкурсном отборе программ развития деятельности студенческих объединений.
- Участие в проекте «Движение первых», «Будет толк», «Мы вместе» и др.

Военно - патриотическое направление:

- организация приема «Знамени Победы» и его передачи;
- организация встреч с представителями Совета ветеранов г. Сыктывкара, участниками боевых действий;
- месячник военно-патриотического воспитания обучающихся (февраль) с включением мероприятий, приуроченных ко Дню защитника Отечества;
- митинг «Вечная память героям», приуроченный ко Дню Победы, «Вахта памяти» с участием почетного караула;
- проведение мероприятий, викторин, посвященных памятным датам ВОВ и другим локальным военным конфликтам;
- участие в городском мероприятии, посвященном Дню защитника Отечества: испытательный полигон «Готов к труду и обороне»;
- Работа военно-патриотического клуба «СкАТ»;

Спортивно – оздоровительное направление:

- проведение круглогодичной спартакиады ГПОУ «САТ» по различным видам

спорта;

- проведение «Дней здоровья» с участием студенческого и педагогического коллективов техникума;
- участие в различных городских и республиканских спортивных соревнованиях;
- проведение спортивных секций, чемпионатов, игр, эстафет и конкурсов на базе техникума;
- участие в городских и республиканских студенческих акциях, направленных на борьбу с наркоманией;
- работа студенческого спортивного клуба;
- проведение отборочных соревнований Чемпионата АССК России по разным видам спорта, членство АССК, участие в финальных Чемпионатах АССК России в г. Саранск;
- участие в мероприятиях общественно-государственном физкультурно-спортивном объединении «Юность России»

В совместной работе педагогов и студентов рождается творчество и сотрудничество, педагоги и студенты реализуют себя, обретая ценностные качества положительной направленности.

Значительное место в содержании воспитательной системы занимает **расширение связей с социумом**, повышение авторитета учебного заведения:

1. Ежегодно на базе техникума проводится «Дни открытых дверей», Ярмарка учебных мест.
2. Результатом деятельности коллектива педагогов и студентов техникума является тот факт, что техникум принимает активное участие, в ежегодно проводимых городских и республиканских конкурсах и мероприятиях и занимает в них призовые места.
3. При взаимодействии с отделом пропаганды БДД УГИБДД, детской поликлиникой № 2, наркологическим диспансером, отделом по делам несовершеннолетних УМВД г. Сыктывкара, Управления ФСКН по РК в г. Сыктывкаре, Наркологическим диспансером, проводится много профилактических и предупреждающих мероприятий, направленных на снижение правонарушений и пропаганду здорового образа жизни среди обучающихся техникума.
4. Педагоги и студенты техникума активно сотрудничают с Национальной библиотекой РК, с Юношеской библиотекой Республики Коми, Республиканским центром поддержки молодежных инициатив. Проводятся творческие встречи с писателями и поэтами; мероприятия гражданско-патриотической направленности. Кроме того, студенты принимают участие в тематических мероприятиях, проводимых работниками библиотеки на базе техникума в рамках КИБО.
5. В рамках мероприятий «Никто не забыт, ничто не забыто», студенты техникума сотрудничают с Советом ветеранов г. Сыктывкара – проводят встречи, уроки мужества, оказывают адресную помощь ветеранам (социально-бытовая помощь ветеранам, ремонтные услуги и т.п.).

4.3. Социально-психологическая поддержка обучающихся

Особое внимание в рамках воспитательной работы уделяется социально - психологической помощи и поддержке детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей. Проводится адресная работа со студентами «группы риска», профилактическая работа антиалкогольной и антинаркотической направленности, а также проведение мероприятий направленных на профилактику террористических и экстремистских проявлений. В техникуме создан Совет профилактики, одной из задач которого является социально – педагогическая реабилитация обучающихся техникума, относящихся к

«группе риска» или находящихся в социально опасном положении, психолого- педагогическое сопровождение обучающихся.

Работа с «трудными» подростками, является одним из важнейших направлений воспитательной, социальной и психологической работы, которая осуществляется на основании нормативных документов, регламентирующих организацию деятельности образовательных учреждений, и ведется в соответствии с планом воспитательной работы, планом Совета профилактики и совместными планами работы с МВД г. Сыктывкара в следующих формах: профилактика правонарушений среди обучающихся, контроль посещения занятий, осуществляемый классными руководителями учебных групп;

индивидуальные беседы; встречи с родителями (законными представителями); разбор персональных дел обучающихся на заседаниях Совета профилактики, педагогических Советах; взаимодействие с Территориальной комиссией по делам несовершеннолетних и защите их прав, с отделом по делам несовершеннолетних г. Сыктывкара, социальными центрами г. Сыктывкара, совместные рейды в общежитие, выезды по месту жительства обучающихся «группы риска».

Психолого-педагогическое сопровождение обучающихся в течение учебного года осуществляется педагогом – психологом по основным направлениям деятельности:

- психологическая диагностика;
- психологическая профилактика (поддержка);
- психологическая коррекция;
- психологическое консультирование;
- психологическое просвещение;

Психологическое просвещение направлено на формирование у преподавателей, обучающихся, родителей положительных установок к психологической помощи, деятельности психолога и расширение кругозора в области психологического знания.

Психопрофилактическая работа — формирование у педагогов, обучающихся, родителей или лиц, их заменяющих, общей психологической культуры, желания использовать психологические знания в работе с обучающимися или в интересах собственного развития; создание условий для полноценного развития ребенка на каждом возрастном этапе; своевременное предупреждение нарушений в становлении личности и интеллекта.

Психодиагностическая работа — психолого-педагогическое исследование обучающихся на протяжении всего периода обучения в техникуме, выявление индивидуальных особенностей их развития, определение причин выявленных нарушений развития личности и трудностей в обучении.

Программы **развивающей и психокоррекционной** работы включают психологическую и педагогическую части. Психологическая часть планируется и осуществляется педагогом-психологом. Педагогическая часть разрабатывается психологом совместно с классным руководителем и родителями или лицами, их заменяющими.

Консультативная работа психолога направлена на оказание психологической помощи, связанной с процессами обучения и воспитания, всем участникам образовательного процесса обучающимся, их родителям, а также педагогам, мастерам производственного обучения.

Психологическое обследование:

- Проведено входное диагностическое обследование.

Психолого-педагогическое сопровождение студентов первого курса обучения в рамках плана «**Месячника адаптации первокурсников**» направлено на создание для первокурсников такой образовательной среды, которая поможет в решении значимых для их возраста и положения проблем.

Цель: осуществление психолого-педагогических системных мероприятий, способствующих успешной адаптации первокурсников к образовательно- воспитательному процессу в техникуме.

Основными задачами по содействию адаптации первокурсников к профессиональной образовательной среде техникума служит:

1. Подготовка первокурсников к новым условиям обучения.
2. Установление и поддержание социального статуса первокурсников в новом коллективе.
3. Формирование у первокурсников позитивных учебных мотивов.
4. Предупреждение и снятие у первокурсников психологического и физического дискомфорта, связанного с новой образовательной средой.

Работа рассчитана на первые три месяца нового учебного года (**сентябрь - ноябрь**) и предлагает проведение мероприятий, которые можно разделить на этапы:

Первый этап (сентябрь) - предполагает оценку соматического и психологического статуса первокурсников, их информирование об условиях, организации и содержании учебной деятельности в техникуме; социально-психологическую поддержку вхождения бывших абитуриентов в новую образовательную среду.

Второй этап (сентябрь-октябрь) - заключается в комплексном индивидуально- психологическом обследовании обучающихся, проведение тренинговых занятий,

выработке рекомендаций направленных на успешную адаптацию первокурсников в новой образовательной среде.

Третий этап (ноябрь) - предусматривает использование полученной информации для проведения индивидуальных и групповых консультаций обучающихся и педагогов для предотвращения возникновения проблемных ситуаций в учебном процессе; коррекционно-просветительскую работу с дезадаптированными обучающимися; консультации и просвещение родителей обучающихся, не адаптировавшихся к работе в новой среде.

Показателями адаптации первокурсников к новой среде является их приспособленность

к различным требованиям учебного процесса без ощущения внутреннего дискомфорта и бесконфликтное сосуществование с данной образовательной средой.

На каждом этапе работа ведется с обучающимися, мастерами производственного обучения, преподавателями и родителями соответственно.

На первом и втором этапах проводятся диагностические исследования, с целью выявления проблем в развитии психических процессов. Преподавателям по результатам диагностики даются рекомендации по оптимизации процесса обучения. Для родителей проводятся общие и групповые собрания с целью знакомства и определения роли родителей в процессе адаптации первокурсников к новой среде.

На всех этапах с обучающимися проводятся тренинговые занятия, цель которых формирование сплоченных студенческих групп, а так же осуществляется коррекционно-просветительская работа.

➤ Проведены диагностики:

- для студентов 1-4 курса к зависимому поведению (социально-психологическое тестирование), тестирование прошли более 95% обучающихся;

- экспресс диагностика студентов 1 курсов психологическое благополучие в учебном коллективе. Исследование особенностей взаимоотношений в группе

➤ Мониторинг уровня удовлетворенности воспитательной деятельностью (наличие в техникуме условий для внеучебной воспитательной работы с обучающимися, организация воспитательной работы с обучающимися и формирование стимулов для развития личности)

➤ Индивидуальная диагностика студентов техникума проходила по запросам родителей (законных представителей), классных руководителей или отделов опеки и попечительства;

Проведенные мероприятия:

- Организационные классные часы и встречи (с приглашением инспекторов Госавтоинспекции, ОПДН, сотрудников УМВД, медицинских работников, представителя Русской православной церкви и молодежного отдела Епархии, представителей с организации ВОИ);

- Оформление информационных стендов, ведется страничка психолога на сайте техникума для обучающихся, педагогов и родителей (информирование о режиме и направленности работы психолога, телефонах доверия, экстренных службах и др.);

Основные задачи, которые стоят перед педагогом-психологом – обеспечение предпосылок для успешной адаптации и создание психологического комфорта у обучающихся к условиям проживания в общежитии; создание условий для успешной учебы. Эти задачи реализуются посредством постоянных посещений общежития психологом, проведения со студентами психологических игр, упражнений, диагностик, бесед со студентами.

Особое место в профилактической работе занимает пропаганда здорового образа жизни. Анонимное тестирование, регулярные встречи с врачами-наркологами, анонимные консультации со студентами, проведение акций «Нет наркотикам», «Мы выбираем здоровье» и др., разъяснительные беседы о вреде табакокурения и употребления алкоголя дают положительные результаты в этом направлении.

Сотрудниками наркологического диспансера, сотрудниками управления «А» МВД России по г. Сыктывкару среди несовершеннолетних студентов техникума был проведен цикл лек-

ций, диспутов по обсуждению проблем здорового образа жизни и противодействию наркомании, среднегодовой охват студентов этой работой составляет около 600 человек, включая и «группу риска».

Социально - психологическая служба ГПОУ «Сыктывкарский автомеханический техникум» предназначена для организации активного сотрудничества как администрации, педагогов, обучающихся и родителей между собой, так и внешних социальных структур с ними для оказания реальной квалифицированной, всесторонней и своевременной помощи детям. В рамках этой службы осуществляется социально-психологическое изучение детей для организации индивидуального подхода к ним, оказывается социально - психологическая помощь детям, родителям, педагогам, мастерам производственного обучения. Проводится психопрофилактическая работа и работа по первичной социально- психологической адаптации студентов техникума.

Процесс адаптации длительный и не всегда успешный, и у значительной части первокурсников возникают проблемы с адаптацией, что связано с личностными качествами самих обучающихся, отсутствием навыков к самостоятельной учебной деятельности, несформированностью профессионального самоопределения. В понятие адаптации входит мотивация учения и профессионального самоопределения, самостоятельность умственного труда, ценностные предпочтения, отношения с преподавателями и одноклассниками.

В ГПОУ «Сыктывкарский автомеханический техникум» обучаются студенты с ограниченными возможностями здоровья и инвалиды по адаптированным программам профессионального обучения для лиц с ОВЗ по профессии 18511 «Слесарь по ремонту автомобилей». В рамках психологического сопровождения обучающихся с ОВЗ и с инвалидностью педагогом-психологом проводились мероприятия:

- Изучение личных дел студентов, протоколов и заключений ПМПК;
- Оформление индивидуальных карт сопровождения студентов с ОВЗ и инвалидов;
- Посещение занятий групп коррекции с целью наблюдения и изучения учебного коллектива, психологического климата;
- Консультирование педагогов по выбору индивидуально-ориентированных методов и приемов работы с обучающимися с ОВЗ;
- Проведение психологической диагностики в рамках социально- психологического сопровождения;
- Проведение психологической диагностики на выявление трудностей в учебной деятельности;
- Организация и проведение индивидуальных и групповых коррекционно- развивающих занятий, необходимых для преодоления нарушений развития и трудностей обучения;
- Организация и проведение занятий в комнате психологической разгрузки для слушателей из числа лиц с инвалидностью и ОВЗ в рамках реализации мероприятий предусмотренных в соглашении сетевого взаимодействия между БПОО ГПОУ «Сыктывкарский колледж сервиса и связи» и ГПОУ «Сыктывкарский автомеханический техникум».

Воспитательная система своим основным компонентом имеет организацию разнообразной деятельности, которая способствует:

1. Развитию сотрудничества и доверительных отношений в коллективе педагогов и

студентов.

2. Наличию широких возможностей для занятости по интересам, самовыражению и самореализации.
3. Формированию благоприятного климата в коллективе студентов.
4. Проявлению дружелюбного отношения, взаимопомощи и взаимопонимания между педагогами и студентами.
5. Реализации общих интересов педагогов и студентов, творческому обогащению и установлению равноправных отношений.
6. Проявлению инициативы, формированию ценностных ориентаций.

4.4. Стипендиальное и иное социальное обеспечение

В соответствии с Положением о стипендиальном обеспечении и иных формах материальной поддержки студентов, с целью стимулирования и поддержки освоения обучающимися соответствующих образовательных программ, в Сыктывкарском

автомеханическом Техникуме назначается академическая и социальная стипендии, материальная помощь.

Академическая стипендия назначалась в 2023 году стипендиальной комиссией по итогам академической успеваемости. Повышенную академическую стипендию студенты получают в качестве поощрения за достижения в учебе и во внеучебной деятельности.

Государственная социальная стипендия назначается студентам из числа лиц, указанных в части 5 статьи 36 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», в том числе:

1. Дети-сироты и дети, оставшимся без попечения родителей;
2. Лица из числа студентов-сирот и студентов, оставшихся без попечения родителей;
3. Лица, потерявшие в период обучения обоих родителей или единственного родителя
4. Дети-инвалиды, инвалиды I и II групп, инвалиды с детства;
5. Студенты, подвергшиеся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС и иных радиационных катастроф, вследствие ядерных испытаний на Семипалатинском полигоне;
6. Студенты, являющиеся инвалидами вследствие военной травмы или заболевания, полученных в период прохождения военной службы, и ветеранами боевых действий;
7. Студенты, имеющие право на получение государственной социальной помощи (к документам, подтверждающим право на получение государственной социальной помощи, относится справка о признании семьи или одиноко проживающего гражданина малоимущими в органах социальной защиты населения, выдаваемая уполномоченным органом по месту жительства или месту пребывания);
8. Студенты из числа граждан, проходившие в течение не менее трех лет военную службу по контракту в Вооруженных Силах Российской Федерации, во внутренних войсках Министерства внутренних дел Российской Федерации, в инженерно-технических, дорожно-

строительных воинских формированиях при федеральных органах исполнительной власти и в спасательных воинских формированиях федерального органа исполнительной власти, уполномоченного на решение задач в области гражданской обороны, Службе внешней разведки Российской Федерации, органах федеральной службы безопасности, органах государственной охраны и федеральном органе обеспечения мобилизационной подготовки органов государственной власти Российской Федерации на воинских должностях, подлежащих замещению солдатами, матросами, сержантами, старшинами, и уволенных с военной службы по основаниям, предусмотренным подпунктами «б» - «г» пункта 1, подпунктом «а» пункта 2 и подпунктами «а» - «в» пункта 3 статьи 51 Федерального закона от 28 марта 1998 года № 53-ФЗ «О воинской обязанности и военной службе».

Размеры государственной академической и государственной социальной стипендий устанавливается приказом директора и не могут быть меньше нормативов, определяемых действующим законодательством Республики Коми. Размер государственной академической стипендии составляет 1050 руб. 90 коп., размер государственной социальной стипендии – 1730 руб. 60 коп. На материальную помощь ежемесячно выделяется 25% стипендиального фонда. Материальная помощь выплачивается на основании приказа директора Техникума, по решению стипендиальной комиссии. Ее размер может составлять до трех академических стипендий. Материальная помощь является единовременной выплатой.

На материальную помощь могут претендовать студенты:

- создавшие семьи и имеющие студентов;
- перенесшие тяжелые заболевания и понесшие большие траты на лечение и приобретение лекарственных средств;
- из категории малоимущих с низким доходом от величины прожиточного минимума;
- потерявшие кормильца (в связи со смертью) и нуждающиеся в срочной материальной поддержке (в течение 1 месяца со дня потери кормильца);
- имеющие родителей – инвалидов и нуждающиеся в материальной поддержке;
- находящиеся в тяжелом материальном положении, нуждающиеся в срочной материальной поддержке.
- Стипендиальное обеспечение и материальная поддержка обучающихся Техникума осуществляется за счет регионального бюджета.
- Из прибыли, полученной от приносящей доход деятельности, по письменному заявлению обучающегося или законного представителя - родителя, усыновителя или попечителя, осуществляется выплата материальной помощи в следующих случаях:
 - в связи со смертью обучающегося ГПОУ «САТ», на ритуальные услуги, с подтверждением документов (свидетельство о смерти, родство, чеки, квитанции и пр.);
 - в связи с заболеванием обучающегося, с подтверждением диагноза медицинским учреждением;
 - в связи с тяжелой жизненной ситуаций, с подтверждением факта обстоятельств послуживших причиной трудной жизненной ситуации.

Социальные выплаты обучающимся из числа детей сирот и детей, оставшимся без попечения родителей, лицам из числа детей сирот и детей, оставшимся без попечения родителей, лицам, потерявшим в период обучения обоих родителей или единственного родителя, установлены следующие нормы обеспечения:

- ✓ социальная стипендия – **1730 руб. 60 коп.**
- ✓ взамен предоставления горячего питания выплачивается **денежная компенсация за питание — 391 руб.** в дни теоретических и практических занятий и **430 руб.** в выходные, праздничные и каникулярные дни;
- ✓ обеспечение одеждой, обувью, мягким инвентарем **в год** по южной природно-климатической зоне с 01.09.2022г. - **47 018 руб.** для девушек и **43 155 руб.** для юношей
- ✓ обеспечение одеждой, обувью, мягким инвентарем и оборудованием **при выпуске** по южной природно-климатической зоне — с 01.09.2022г. – **96 427 руб.** для девушек и **81 186 руб.** для юношей;
- ✓ единовременное денежное **пособие при выпуске — 589 руб.;**
- ✓ ежегодное пособие на приобретение **учебной литературы и письменных принадлежностей** в размере трех социальных стипендий - **5191 руб. 80 коп.;**
- ✓ ежемесячная денежная выплата на **оплату стоимости проезда** в городском, пригородном, в сельской местности на внутрирайонном транспорте — **520 руб.;**

Обучающимся из семей признанных малоимущими и получающих государственную социальную помощь (кроме групп коррекции):

- ✓ социальная стипендия – **1730 руб. 60 коп. (при предъявлении справки о предоставлении семье государственной социальной помощи),** проживающие в общежитии **не оплачивают за проживание;**
- ✓ организовано **одноразовое горячее питание** во время обеденного перерыва на сумму **82 руб. (при предъявлении справки о признании семьи малоимущей или на основании реестра предоставляемого ЦСЗН),** проживающие в общежитии **(при предъявлении справки о признании семьи малоимущей),** оплачивают за проживание **50% от стоимости;**

Обучающимся из семей граждан, принимающих участие в боевых действиях в зоне проведения СВО (кроме групп коррекции):

- ✓ организовано **одноразовое горячее питание** во время обеденного перерыва на сумму **82 руб. (на основании реестра предоставляемого ЦСЗН).**

Обучающимся с ОВЗ (группы коррекции):

- ✓ **академическая и социальная стипендия - не выплачивается!;**
- ✓ из числа детей сирот и детей, оставшихся без попечения родителей **имеют право на полное гос. обеспечение** (кроме социальной стипендии);
- ✓ организовано **двухразовое горячее питание** (завтрак и обед) на сумму **215 руб.** (предоставившим справку ПМПК);
- ✓ оплата за **проживание в общежитии – 500 руб.**
- ✓ проживающие в общежитии:

предоставившие справку, подтверждающую статус малоимущей семьи – оплата за **проживание в общежитии 250 руб.**

предоставившие справку о получении государственной социальной помощи – **освобождаются от оплаты за проживание!**

Обучающимся с инвалидностью 1-2 группы, инвалидам с детства:

- ✓ назначается **социальная стипендия – 1730 руб. 60 коп.;**
- ✓ проживающие в общежитии **не оплачивают за проживание!**

[Вся информация по стипендии и иным видам материальной поддержки на сайте техникума:](#)

В таблице, представленной ниже, указаны показатели стипендиального обеспечения и материальной поддержки обучающихся за 2023 год.

Показатели	01.01.-31.01.2023
Количество студентов, получающих повышенную стипендию	80 чел.
Сумма выплат государственной академической стипендии	6633953,8 руб.
Сумма выплат государственной социальной стипендии	6517594,03 руб.
Сумма выплат материальной помощи	191 758 руб.

Охрана здоровья

1 сентября 2013 года вступил в действие Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» от 29 декабря 2013 года № 273-ФЗ, регулирующий отношения в сфере образования. Одним из принципов данного правового регулирования провозглашается приоритет жизни и здоровья граждан – участников отношений в сфере образования. Особое внимание при этом обращается на охрану здоровья обучающихся – прежде всего из числа лиц, не достигших совершеннолетия, а также лиц с ограниченными возможностями здоровья.

В соответствии со статьей 41 Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации», в техникуме создаются условия для охраны здоровья обучающихся. Основные меры, направленные на обеспечение охраны здоровья обучающихся, включают:

- 1) оказание первичной медико-санитарной помощи в порядке, установленном законодательством в сфере охраны здоровья;
- 2) организацию питания обучающихся;
- 3) определение оптимальной учебной, вне учебной нагрузки, режима учебных занятий и продолжительности каникул;
- 4) пропаганду и обучение навыкам здорового образа жизни, требованиям охраны труда;
- 5) организацию и создание условий для профилактики заболеваний и оздоровления обучающихся, для занятия ими физической культурой и спортом;
- 6) прохождение обучающимися в соответствии с законодательством Российской Федерации периодических медицинских осмотров и диспансеризации. Порядок диспансерного

наблюдения определен приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 21 декабря 2012 г. № 1348н (о диспансеризации учащихся в возрасте 18 лет и старше см. приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 3 декабря 2012 г. № 1006н). Профилактические медицинские осмотры обучающихся организуются в порядке, установленном совместным приказом Минздрава России и Минобрнауки России от 30 июня 1992 г. № 186/272;

7) профилактику и запрещение курения, употребления алкогольных, слабоалкогольных напитков, пива, наркотических средств, психотропных веществ и других одурманивающих веществ;

8) обеспечение безопасности обучающихся во время пребывания в организации, осуществляющей образовательную деятельность;

9) профилактику несчастных случаев с обучающимися во время пребывания в организации, осуществляющей образовательную деятельность;

10) проведение санитарно-противоэпидемических и профилактических мероприятий.

В техникуме созданы условия для охраны здоровья обучающихся, в том числе осуществляется:

1) текущий контроль за состоянием здоровья обучающихся;

2) проведение санитарно-гигиенических, профилактических и оздоровительных мероприятий, обучение и воспитание в сфере охраны здоровья обучающихся;

3) соблюдение государственных санитарно-эпидемиологических правил и нормативов;

4) расследование и учет несчастных случаев с обучающимися во время пребывания в организации, полномочия по расследованию несчастных случаев с обучающимися возлагается на комиссию по расследованию несчастных случаев.

Медицинский пункт

В техникуме имеется отдельный медпункт, состоящий из трех смежных помещений: кабинета приема фельдшера, процедурного кабинета и прививочного кабинета. Обучающихся техникума обслуживает медицинский работник Грекова Анастасия Николаевна, входящий в штат ГБУЗ «Сыктывкарская детская поликлиника

№3» ДПО №2 (приказ ГБУЗ РК «Сыктывкарская детская поликлиника №2» №103-од от 06.09.2016 г.).

Медицинский пункт осуществляет свою деятельность на основании лицензии (№ЛО-11-01-001816 от 01 июня 2017 года). Медпункт отвечает всем санитарно-гигиеническим требованиям, предъявляемым к медицинским помещениям образовательных учреждений.

Медицинский пункт укомплектован необходимым оборудованием и инструментарием, в соответствии с примерным перечнем оборудования и инструментария медицинского пункта образовательного учреждения, установленным СанПиН, а также необходимым набором медикаментов для оказания неотложной помощи, лекарственными средствами, одноразовыми шприцами, стерильными и перевязочными материалами, дезинфицирующими средствами.

Медицинский пункт осуществляет медицинскую, противоэпидемическую, профилактическую и санитарно-просветительную работу: оказание неотложной медицинской помощи; контроль за санитарно-гигиеническими условиями в техникуме, организацией питания

и качеством пищи обучающихся; взаимодействует с другими медицинскими учреждениями по вопросам профилактики и диспансерного наблюдения обучающихся; разработку и реализацию совместно с педагогическим коллективом комплексных мероприятий по сохранению и укреплению здоровья обучающихся на индивидуальном и групповом уровне.

Режим работы медицинского кабинета техникума:

День недели	Время работы
Понедельник	15.00 – 17.30
Вторник	08.00 – 12.00
Среда	15.00 – 17.30
Четверг	08.00 – 12.00
Пятница	15.00 – 17.30
Суббота	08.30 – 13.00

С целью медицинского обслуживания, охраны и укрепления здоровья обучающихся, осуществления заключены бессрочные договора:

- с ГБУЗ РК «Сыктывкарская детская поликлиника № 2» - договор на обслуживание несовершеннолетних от 01 октября 2015 года (бессрочно)
- с ГБУЗ РК «Сыктывкарская городская поликлиника № 2» - договор на обслуживание совершеннолетних от 01 января 2016 года (бессрочно)

Питание обучающихся

В учебном корпусе техникума организовано питание обучающихся в столовой открытого типа на 120 посадочных мест. Обучающиеся, из семей, имеющих статус малоимущей, обучающиеся с ОВЗ, а также студенты из семей, чьи родители призваны на службу в рамках специальной военной операции, получают бесплатные горячие обеды. Для остальных обучающихся, работников и сторонних лиц горячее питание осуществляется через свободную раздачу за наличный расчет.

Столовая оснащена необходимым оборудованием, позволяющим производить продукцию в широком ассортименте, удовлетворяющем потребности студентов и сотрудников. Ассортимент первых, вторых, третьих блюд и холодных закусок соответствует цикличному меню, соблюдаются нормы закладки и выхода готовых изделий, соблюдается технология приготовления блюд и правила подачи.

Анализ социально-бытовых условий.

Общежитие ГПОУ «Сыктывкарский автомеханический техникум»

Учебный корпус ГПОУ «Сыктывкарский автомеханический техникум» по ул. Морозова, 122 располагает общежитием для расселения иногородних обучающихся. Воспитательную работу в общежитии осуществляют воспитатели, имеющие достаточный педагогический опыт и соответствующий квалификационным требованиям уровень образования.

<i>Общежитие</i>	<i>Адрес, телефон</i>	<i>Заведующий общежитием</i>	<i>Воспитатели</i>

Общежитие	г. Сыктывкар, ул. Морозова, 138 тел.: 31-71-08	Лаптева Татьяна Александровна	Ерох Лариса Григорьевна Акулинина Елена Анатольевна Худяева Валерия Валерьевна
-----------	---	-------------------------------	--

Общежитие ГПОУ «САТ» относится к специализированному жилищному фонду Республики Коми и содержится за счет бюджетных средств, выделяемых техникуму, платы за пользование общежитием и других внебюджетных средств, поступающих от хозяйственной и предпринимательской деятельности ГПОУ «САТ».

Жилые помещения в общежитии техникума предназначены для временного проживания обучающихся очной и заочной форм обучения, получателей платных образовательных услуг.

В общежитии созданы все необходимые условия для проживания, самостоятельных занятий и отдыха студентов, а также для проведения культурно - воспитательной работы.

На первом этаже общежития расположены необходимые хозяйственно-бытовые помещения (бытовая комната, постирочная, душевые, бельевая комната). Кухни для самостоятельного приготовления пищи имеются на каждом этаже, так же как и комнаты для самостоятельной подготовки, комнаты отдыха (телевизионные комнаты). На каждом этаже имеются теннисные столы для организации досуга обучающихся. На первом этаже общежития расположен кабинет фельдшера, изолятор, библиотека, актовый зал, спортивная комната. Еженедельно в общежитии проходит генеральная уборка жилых комнат обучающихся, ребята самостоятельно наводят порядок в своих комнатах. Результаты генеральной уборки проверяет комиссия в составе: социального педагога, воспитателей, членов студенческого Совета общежития с подведением итогов. Общежитие имеет подключение к локальной сети Интернет.

Обучающиеся находятся под присмотром воспитателей с 16.00 до 06.00 ежедневно, с 07:30 до 15:50 в общежитии работают кастелянша и комендант. При входе в общежитие (на вахте) круглосуточно находятся представители охранный предприятия. Все этажи общежития оборудованы системой видеонаблюдения.

Воспитатели общежития систематически организуют для обучающихся мероприятия, вечера отдыха, выезды обучающихся в театры, музеи, библиотеки. Во внеурочное время обучающиеся активно посещают спортивные секции, проводимые на базе техникума.

Общежитие в своей деятельности руководствуется жилищным законодательством Российской Федерации, законодательством в области образования, Положением о правилах проживания обучающихся в общежитиях (специализированном жилищном фонде) ГПОУ «САТ», Уставом техникума и внутренними локальными актами.

Все иногородние обучающиеся, нуждающиеся в общежитии, обеспечиваются местами в общежитии. Заселение в общежитие производится на основании заявления поступающего, приказа о зачислении в техникум и заселении в общежитие. При заселении в общежитие с обучающимся и/или его родителем (законным представителем) заключается договор найма жилого помещения. Заселение в общежития производится в соответствии с санитарными нормами – 6м2 на одного обучающегося. Все общежития укомплектованы необходимой мебелью, постельными принадлежностями, бельем, инвентарем.

Стоимость проживания в общежитии на 2023 учебный год составила 500 рублей в месяц. От оплаты за проживание в общежитии, в соответствии с Федеральным законом №

273 от 29.12.2012 г. «Об образовании в Российской Федерации», на основании подтвер-

ждающих статус документов, освобождаются следующие категории обучающихся:

- Дети-сироты и дети, оставшимся без попечения родителей;
- Лица из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей;
- Лица, потерявшие в период обучения обоих родителей или единственного родителя
- Дети-инвалиды, инвалиды I и II групп, инвалиды с детства;
- Студены, подвергшиеся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС и иных радиационных катастроф, вследствие ядерных испытаний на Семипалатинском полигоне;
- Студенты, являющиеся инвалидами вследствие военной травмы или заболевания, полученных в период прохождения военной службы, и ветеранами боевых действий;
- Студенты, имеющие право на получение государственной социальной помощи (к документам, подтверждающим право на получение государственной социальной помощи, относится справка о признании семьи или одиноко проживающего гражданина малоимущими в органах социальной защиты населения, выдаваемая уполномоченным органом по месту жительства или месту пребывания);
- Студенты из числа граждан, проходившие в течение не менее трех лет военную службу по контракту в Вооруженных Силах Российской Федерации, во внутренних войсках Министерства внутренних дел Российской Федерации, в инженерно-технических, дорожно-строительных воинских формированиях при федеральных органах исполнительной власти и в спасательных воинских формированиях федерального органа исполнительной власти, уполномоченного на решение задач в области гражданской обороны, Службе внешней разведки Российской Федерации, органах федеральной службы безопасности, органах государственной охраны и федеральном органе обеспечения мобилизационной подготовки органов государственной власти Российской Федерации на воинских должностях, подлежащих замещению солдатами, матросами, сержантами, старшинами, и уволенных с военной службы по основаниям, предусмотренным подпунктами «б» - «г» пункта 1, подпунктом «а» пункта 2 и подпунктами «а» - «в» пункта 3 статьи 51 Федерального закона от 28 марта 1998 года № 53-ФЗ «О воинской обязанности и военной службе».

На основании приказа директора ГПОУ «САТ», обучающиеся из малоимущих семей оплачивают 50% от оплаты за проживание в общежитии (на основании справки, подтверждающей статус малоимущей семьи или одиноко проживающего гражданина, а так же реестров ЦСЗН г. Сыктывкара).

Вывод. Результаты самоанализа воспитательной работы в ГПОУ «САТ» позволяют сделать вывод, что воспитательная деятельность ведется в соответствии с Программой профессионального воспитания, нацеленной на создание образовательной и воспитательной среды формирующей профессиональные компетенции специалистов, а также таких качеств, как гражданственность, патриотизм, толерантность, трудолюбие, уважение к правам и свободам человека, реализации творческих способностей студентов, развитие социальных компетенций личности.

Воспитательная работа нацелена на создание условий для успешной профессиональной социализации личности студента техникума, для формирования конкурентоспособной, социально и профессионально мобильной личности, владеющей общечеловеческими нормами нравственности, культуры, здоровья и межличностного взаимодействия, способного принимать ре-

шения в ситуации морального выбора и нести ответственность за эти решения.

4.5. Профориентационная работа.

Формирование контингента обучающихся строится на основе профориентационной работы техникума, которая продолжается в течение всего учебного года, включая время работы приемной комиссии. План профориентационной работы составляется на год и корректируется по мере необходимости.

Цель: проведение системы мер по формированию контингента обучающихся на новый учебный год из числа выпускников школ.

Задачи:

- прогнозирование перспектив формирования контингента Техникума;
- создание привлекательного имиджа Техникума среди потенциальных абитуриентов и их родителей (законных представителей);
- укрепление имеющихся контактов с коллективами школ, работодателями, комплектование групп I курса.

Основные направления профориентационной работы:

Система профориентационной работы техникума включает в себя деятельность по следующим направлениям:

- профессиональное просвещение, включающее в себя информационную работу, пропаганду и агитацию;
- выявление интересов и способностей личности к той или иной профессии;
- профессиональная консультация, нацеленная в основном на оказание индивидуальной помощи в выборе профессии со стороны профконсультантов;
- профессиональный отбор с целью выбора лиц, которые с наибольшей вероятностью смогут успешно освоить данную профессию и выполнять связанные с нею трудовые обязанности;

Ожидаемые результаты

1. Создание гибкой, целостной, мобильной инновационной системы профессиональной ориентации учащихся и выпускников ОУ.
2. Повышение качества профориентационной работы за счёт использования инновационных форм и методов, дифференцированных и личностно-ориентированных подходов.
3. Выполнение контрольных цифр приема.
4. Создание привлекательного имиджа техникума.

Мероприятия профориентационной работы:

Для привлечения абитуриентов в ряды будущих студентов ГПОУ «Сыктывкарский автомеханический техникум» проводится комплексная профориентационная работа:

<i>№</i>	<i>Мероприятия</i>	<i>Сроки реализации</i>	<i>Ответственные</i>	<i>Результат</i>
1	Разработка планов работы по про-	ежегодно	Ткаченко А.А.	План год работына

	фориентации на учебный год			
2.	Разработка графика закрепления преподавателей техникума за ОУ города	ежегодно	Ткаченко С.П.	график
3	Подготовка планов совместной работы техникума с социальными партнерами	постоянно	Исаченко А.И.	План работы
4.	Выпуск и распространение буклетов, презентаций и рекламных роликов	В течение года	Ткаченко А.А.	Информационный материал
5	День открытых дверей для учащихся школ города и района	2 полугодие	Ткаченко А.А. Ткаченко С.П.	
6	Проведение городского профориентационного мероприятия «Сделай свой выбор»	март	Исаченко А.И. Ткаченко А.А.	Выполнение плана приема
7	Участие педагогов техникума в родительских собраниях ОУ	В течение года	Ткаченко А.А. преподаватели	
8	Конкурс профмастерства с приглашением учащихся ОУ города и района	Февраль	Исаченко А.И. Моторин И.Е.	
9	Оформление информационных стендов для абитуриентов	2 полугодие	Ткаченко А.А. Ив-кина А.С.	Стенд
10	Размещение на сайте техникума информации по профориентации	В течение года	Ткаченко А.А.	Сайт
11	Работа с социальными партнерами по устройству на производственную практику и трудоустройству студентов	В течение года	Исаченко А.И. Моторин И.Е.	Профобразование
12	Проведение профориентационных проб для школьников в рамках реализации Всероссийского проекта «Билет в будущее»	Сентябрь - ноябрь	Ткаченко А.А, Ткаченко С.П.	План проведения проф. Проб,
13	Проведение городского мероприятия «Креатив бой»	апрель	Зырянова Е.А. Ткаченко А.А.	проведение мероприятий по профориентации школьников
14	Взаимодействие с Республиканским центром психологической помощи в рамках проекта «Проф-среда»	март- апрель	Ткаченко А.А.	проведение мероприятий по профориентации школьников

Показатели эффективности реализации профориентационной работы - выполнение контрольных цифр приема - 100%

5. Выводы по результатам самообследования

1. В соответствии с имеющейся лицензией техникум ведет образовательную деятельность в сфере среднего профессионального образования. Все необходимые организационно-правовые документы, обеспечивающие образовательную деятельность, имеются.

2. Нормативно-правовая база, контингент обучающихся, материально– техническое обеспечение, организационная структура, квалификационные характеристики педагогического коллектива техникума в полной мере обеспечивают выполнение лицензионных требований на образовательную деятельность и дает возможность качественно выполнять весь объем содержания образовательного процесса.

3. Содержание основных профессиональных образовательных программ, включая учебные планы, графики учебного процесса, рабочие программы учебных дисциплин и пр., соответствуют требованиям ФГОС.

4. В техникуме выстроена и действует отлаженная и целенаправленная система подготовки квалифицированных рабочих, служащих и специалистов среднего звена для различных предприятий и организаций Республики Коми, отвечающая требованиям качества подготовки выпускников. Качество подготовки выпускников и студентов по результатам промежуточной и итоговой аттестации, характеризуется как удовлетворительное. Востребованность выпускников, отзывы потребителей специалистов, профессиональное продвижение выпускников дополнительно свидетельствуют о качестве подготовке специалистов в техникуме.

5. В техникуме сформирован высококвалифицированный преподавательский состав и обеспечена возможность его эффективной работы. В учебном процессе успешно применяются современные технологии обучения.

6. Содержание образовательного процесса полностью соответствует Федеральным государственным образовательным стандартам СПО и направлено на построение системы непрерывного профессионального образования в общей схеме подготовки кадров.

7. Методическая деятельность по профилю реализуемых программ в форме разработки и создания основных профессиональных образовательных программ и учебно-методических комплексов, обеспечивающих их реализацию осуществляется по всем основным образовательным программам среднего профессионального образования.

8. Материально-техническая база техникума соответствует требованиям ФГОС СПО. Динамика переоснащения учебно-лабораторной базы и обновления средств вычислительной техники удовлетворительная.

9. Техникум характеризуется устойчивым финансовым положением, которое в полной мере обеспечивает затраты на приобретение и содержание основных фондов, оплату труда и отчисления, стипендии и пособия, а также на оплату услуг, связанных с хозяйственной деятельностью.

10. Воспитательная работа в техникуме представляет собой целенаправленный процесс создания условий для развития, саморазвития и самореализации личности обучающегося, основанный на принципах личностного подхода, вариативности воспитательных систем, компетентного использования педагогическим коллективом воспитательных методов и приемов.

11. При формировании современной образовательной среды, обеспечивающей условия личностного роста и социализации выпускников техникума, педагогический коллектив объективно сталкивается с необходимостью разрешения проблем:

– учебно-методическое обеспечение реализуемых техникумом федеральных государственных образовательных стандартов всех направлений подготовки СПО требует совершенствования, разработки новых форм учебно-методических материалов для студентов;

– необходимость систематического повышения квалификации педагогических работников техникума согласно ФЗ «Об образовании в РФ»;

Всесторонне проанализировав условия образовательной деятельности, оснащенность образовательного процесса, образовательный ценз педагогических кадров, можно отметить, что ГПОУ «Сыктывкарский автомеханический техникум» имеет достаточный потенциал для реализации подготовки по всем образовательным программам среднего профессионального образования, основным программам профессионального обучения, дополнительным профессиональным программам.

**ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
ГПОУ «СЫКТЫВКАРСКИЙ АВТОМЕХАНИЧЕСКИЙ ТЕХНИКУМ»
ЗА 2023 ГОД**

№ п/п	Показатели	Единица измерения	
1.	Образовательная деятельность		
1.1	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе:	человек	542
1.1.1	По очной форме обучения	человек	542
1.1.2	По очно-заочной форме обучения	человек	0
1.1.3	По заочной форме обучения	человек	0
1.2	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе:	человек	556
1.2.1	По очной форме обучения	человек	439
1.2.2	По очно-заочной форме обучения	человек	0
1.2.3	По заочной форме обучения	человек	117
1.3	Количество реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования	единиц	14
1.4	Численность студентов (курсантов), зачисленных на первый курс на очную форму обучения, за отчетный период	человек	274
1.5	Утратил силу. - Приказ Минобрнауки России от 15.02.2017 N 136		
1.6	Численность/удельный вес численности выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию и получивших оценки «хорошо» и «отлично», в общей численности выпускников	человек/%	169/93,9
1.7	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), ставших победителями и призерами олимпиад, конкурсов профессионального мастерства федерального и международного уровней, в общей численности студентов (курсантов)	человек/%	0
1.8	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по очной форме обучения, получающих государственную академическую стипендию, в общей численности студентов	человек/%	387/59
1.9	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников	человек/%	51/50

1.10	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	человек/%	47/94
1.11	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	человек/%	22/43
1.11.1	Высшая	человек/%	7/14
1.11.2	Первая	человек/%	15/29
1.12	Численность/удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников	человек/%	50/98
1.13	Численность/удельный вес численности педагогических работников, участвующих в международных проектах и ассоциациях, в общей численности педагогических работников	человек/%	0
1.14	Общая численность студентов (курсантов) образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации (далее - филиал) <*>		308
2.	Финансово-экономическая деятельность		
2.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	тыс. руб.	188559,1
2.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника	тыс. руб.	3647,1
2.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника	тыс. руб.	489,7
2.4	Отношение среднего заработка педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к соответствующей среднемесячной начисленной заработной плате наемных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) в субъекте Российской Федерации	%	91,2
(пп. 2.4 в ред. Приказа Минобрнауки России от 15.02.2017 N 136)			
3.	Инфраструктура		
3.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта)	кв. м	7673,7м2/600 =12,78
3.2	Количество компьютеров со сроком эксплуатации не более	единиц	14,1

	5 лет в расчете на одного студента (курсанта)		
3.3	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях	человек/%	225/100
4.	Обучение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья		
4.1	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности студентов (курсантов)	человек/%	33/4,9
4.2	Общее количество адаптированных образовательных программ среднего профессионального образования, в том числе	единиц	1
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	единиц	1
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	единиц	0
4.3	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе	человек	2
4.3.1	по очной форме обучения	человек	2
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	1
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	1
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
4.3.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0

	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
4.3.3	по заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
4.4	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе	человек	0
4.4.1	по очной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
4.4.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья	человек	0

	с нарушениями зрения		
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
4.4.3	по заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
4.5	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе	человек	7
4.5.1	по очной форме обучения	человек	6
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	1
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	1
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	2
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	2
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
4.5.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0

	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
4.5.3	по заочной форме обучения	человек	1
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	1
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
4.6	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе	человек	0
4.6.1	по очной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
4.6.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья	человек	0

	с нарушениями слуха		
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
4.6.3	по заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
4.7	Численность/удельный вес численности работников образовательной организации, прошедших повышение квалификации по вопросам получения среднего профессионального образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности работников образовательной организации	человек/%	3/3
(п. 4 введен Приказом Минобрнауки России от 15.02.2017 N 136)			