

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих

Государственное профессиональное образовательное учреждение "Сыктывкарский автомеханический техникум"

наименование образовательного учреждения (организации)

по профессии среднего профессионального образования

23.01.06

МАШИНИСТ ДОРОЖНЫХ И СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН

код

наименование профессии

основное общее образование

Уровень образования, необходимый для приема на обучение

квалификация:

машинист дорожных и строительных машин

форма обучения

Очная

Срок получения образования по ОП

1г 10м

год начала подготовки по УП

2023

профиль получаемого профессионального образования

технологический

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 13.05.2022

№ 328

Виды деятельности

осуществление технического обслуживания дорожных, строительных и лесных машин

обеспечение производства подготовительных и землеройно-транспортных работ с применением машин соответствующего назначения (по выбору)

обеспечение производства дорожно-строительных работ с применением машин соответствующего назначения (по выбору)

29	ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	5	13		5	1440	46	6	750	370	380	26							
31	СГЦ	Социально-гуманитарный цикл		9		3	410	18		392	182	210								
32	СГ.01	История России		4			36	2		34	24	10								
33	СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности		4			36	2		34		34								
34	СГ.03	Безопасность жизнедеятельности		4		3	50			50	8	42								
35	СГ.04	Физическая культура		4			36			36	2	34								
36	СГ.05	Основы бережливого производства		3			36	2		34	20	14								
37	СГ.06	Основы финансовой грамотности		3			36	2		34	24	10								
38	ОП	Общепрофессиональный цикл																		
39	ОП.01	Слесарное дело		3			36	2		34	24	10								
40	ОП.02	Электротехника		3			36	2		34	24	10								
41	ОП.03	Основы технической механики и гидравлики		3			36	2		34	24	10								
42	ОП.04	Охрана труда				3	36	2		34	20	14								
43	ОП.05	Информационные технологии в профессиональной деятельности				3	36	2		34	12	22								
44	*																			
46	ПЦ	Профессиональный цикл	5	4		2	1030	28	6	358	188	170	26							
48	ПМ.01	Осуществление технического обслуживания и ремонта дорожных и строительных машин	2	2		1	480	10	2	134	68	66	10							
50	МДК.01.01	Устройство, техническое обслуживание и текущий ремонт дорожных и строительных машин	4			3	152	10	2	134	68	66	6							
51	МДК*																			
53	УП.01.01	Учебная практика		4		РП	час	144		144	нед	4	час						нед	
54	УП*																			
56	ПП.01.01	Производственная практика		4		РП	час	180		180	нед	5	час						нед	
57	ПП*																			
59	ПМ.01.ЭК	Экзамен по модулю	4				4						4							
60		Всего часов по МДК					152			134										
62	ПМ.02	Обеспечение производства дорожно-строительных работ с применением машин соответствующего назначения	3	2		1	550	18	4	224	120	104	16							

#	Диффер. зачеты (без учета физ. культуры)	2
#	Курсовые проекты (без учета физ. культуры)	
#	Курсовые работы (без учета физ. культуры)	
#	Контрольные работы (без учета физ. культуры)	9

	8	5	5
		5	

	№	Вид контроля	Наименование комплексного вида контроля	Семестр		[Семестр проведения комплексного вида контроля] Наименование дисциплины/МДК
	1	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	4	4	[4] УП.02.01 Учебная практика
					4	[4] ПП.02.01 Производственная практика
	2	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	4	4	[4] ПП.01.01 Производственная практика
					4	[4] УП.01.01 Учебная практика

3. Перечень помещений (кабинетов, лабораторий, мастерских и других) для подготовки по профессии

Специальные помещения представляют собой учебные аудитории, лаборатории, мастерские, оснащенные оборудованием, техническими средствами обучения для проведения занятий всех видов, предусмотренных образовательной программой, в том числе групповых и индивидуальных консультаций, а также для проведения текущего контроля, промежуточной и государственной итоговой аттестации, для организации самостоятельной и воспитательной работы.

Кабинеты

Химии, Экологии, Биологии

Географии

Истории, Обществознания, Основ финансовой грамотности

Русского языка. Литературы

Информационных технологий, информатики

Математики

Физики

Иностранного языка

Основ безопасности жизнедеятельности, безопасности жизнедеятельности

Электротехники

Охраны труда, Основ бережливого производства

Материаловедения

Основы технической механики и гидравлики

Правила Дорожного движения, Основы управления и безопасность движения,

Устройство, техническое обслуживание и текущий ремонт дорожных и строительных машин

Управление и технология выполнения подготовительных и землеройно-транспортных работ с применением машин соответствующего назначения

Устройство, техническое обслуживание и ремонт (тракторов)

Лаборатории

Технического обслуживания и ремонта дорожных и строительных машин

Материаловедения

Мастерские

Слесарных работ

Электромонтажная

Спортивный комплекс

Спортивный зал

Залы

Актовый зал

Библиотека, читальный зал с выходом в сеть интернет

4. Пояснительная записка

Учебный план предназначен для реализации требований ФГОС СПО на базе основного общего образования. Настоящий учебный план основной профессиональной образовательной программы 23.01.06 Машинист дорожных и строительных машин на основании:

- Федеральный закон от 29 декабря 2012 № 273 – ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования (далее – СПО) 23.01.06 Машинист дорожных и строительных машин на основании, утвержденного Приказом Минпросвещения России от 13.05.2022 N 328 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 23.01.06 Машинист дорожных и строительных машин" (Зарегистрировано в Минюсте России 10.06.2022 N 68839)
- Приказа Министерства просвещения от 24 августа 2022 г. № 762 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Приказа Минобрнауки России от 17.05.2012 N 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования» (ред. от 12.08.2022) (Зарегистрировано в Минюсте России 07.06.2012 N 24480);
- Приказа Министерства просвещения России от 23 ноября 2022 г. N 1014 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования»
- Приказа Минобрнауки России от 29.10.2013 №1199 «Об утверждении перечней профессий и специальностей среднего профессионального образования»;
- Приказа Министерства просвещения от 05 августа 2020 года № 390 «О практической подготовке обучающихся»;
- Приказа Минпросвещения России от 08.11.2021 № 800 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Устава ГПОУ «САТ».

Общие положения

Области профессиональной деятельности, в которых выпускники, освоившие образовательную программу, могут осуществлять профессиональную деятельность: Строительство и жилищно-коммунальное хозяйство, Транспорт, Сквозные виды деятельности в промышленности.

Образовательная программа разрабатывается в соответствии с ФГОС СПО и с учетом ПООП, и предполагает освоение следующих видов деятельности:

- осуществление технического обслуживания дорожных, строительных и лесных машин;
- обеспечение производства подготовительных и землеройно-транспортных работ с применением машин соответствующего назначения (по выбору);
- обеспечение производства дорожно-строительных работ с применением машин соответствующего назначения (по выбору).

Учебный план разработан в соответствии с квалификацией квалифицированного рабочего, служащего «машинист дорожных и строительных машин».

Учебный план разработан для очной формы обучения.

Учебный год начинается 01 сентября и заканчивается в соответствии с календарным графиком учебного процесса учебного плана. Календарный график учебного процесса разрабатывается при обязательном соблюдении продолжительности экзаменационной сессии (промежуточной аттестации), всех видов практик, каникул и сроков проведения государственной итоговой аттестации. Режим работы образовательной программы пятидневный.

Срок получения образования по учебному плану в соответствии с требованиями ФГОС СПО составляет 1 год 10 месяцев.

Структура образовательной программы и учебного плана

Структура образовательной программы включает обязательную часть и часть, формируемую участниками образовательных отношений (вариативную часть).

Обязательная часть образовательной программы направлена на формирование общих и профессиональных компетенций и составляет 80% от общего объема времени, отведенного на ее освоение.

Учебный план содержит 13 учебных предметов (русский язык, литература, математика, иностранный язык, информатика, физика, химия, биология, история, обществознание, география, физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности) и предусматривает изучение 3 учебных предметов на углубленном уровне из соответствующей профилю обучения предметной области (физика, информатика, математика), соответствующих по содержанию, целям, задачам и требованиям личностных и метапредметных результатов. Профиль получаемого образования — технологический.

Изучение общеобразовательных предметов осуществляется в течение 1 года на 1 курсе обучения.

Общий объем образовательной программы составляет 2952 часа. Структура и объем образовательной программы:

Перечень циклов, разделов, предметов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК и практик	Объем обязательной максимальной нагрузки, в час.
Общеобразовательный цикл	1476
Профессиональная подготовка:	1152
– Дисциплины (модули)	540
– Практика	612
Вариативная часть	288
Государственная итоговая аттестация	36

Перечень и объем предметов, дисциплин и модулей образовательной программы определен с учетом ФГОС СПО, ФГОС СОО в основной таблице учебного плана.

В общеобразовательном, социально-гуманитарном и профессиональном циклах образовательной программы выделен объем работы обучающихся во взаимодействии с преподавателем по видам учебных занятий, практик и самостоятельной работы обучающихся.

Перечень дисциплин социально-гуманитарного и профессионального циклов соответствует ФГОС СПО.

Обязательная часть социально-гуманитарного цикла образовательной программы предусматривает изучение следующих обязательных дисциплин: СГ.01 История России, СГ.02 Иностранный язык в профессиональной деятельности, СГ.03 Безопасность жизнедеятельности, СГ.04 Физическая культура, СГ.05 Основы бережливого производства, СГ.06 Основы финансовой грамотности.

Общепрофессиональный цикл

Обязательная часть общепрофессионального учебного цикла образовательной программы предусматривает изучение следующих дисциплин: ОП.01 Слесарное дело, ОП.02 Электротехника, ОП.03 Основы технической механики и гидравлики.

Профессиональный цикл

Обязательная часть профессионального учебного цикла образовательной программы предусматривает изучение следующих профессиональных модулей (междисциплинарных курсов): ПМ.01 Осуществление технического обслуживания и ремонта дорожных и

строительных машин (МДК.01.01 Устройство, техническое обслуживание и текущий ремонт дорожных и строительных машин,), ПМ.02 Обеспечение производства дорожно-строительных работ с применением машин соответствующего назначения (МДК.02.01 Управление и технология выполнения подготовительных и землеройно-транспортных работ с применением машин соответствующего назначения, МДК.02.02 Устройство, техническое обслуживание и ремонт (тракторов)

Вариативная часть образовательной программы (20%) использована для расширения основных видов деятельности, к которым должен быть готов выпускник, углубления подготовки обучающегося, а также получения дополнительных компетенций, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда.

За счет часов вариативной части в учебный план введены:

ОП.04 Охрана труда — 36 часов;

ОП.05 Информационные технологии в профессиональной деятельности — 36 часов.

За счет часов вариативной части в учебный план увеличен объем часов освоения:

СГ.03 Безопасность жизнедеятельности на 14 часов;

ПМ.01 Осуществление технического обслуживания и ремонта дорожных и строительных машин на 56 часов

ПМ.02 Обеспечение производства дорожно-строительных работ с применением машин соответствующего назначения на 146 часов;

Обязательная часть профессионального учебного плана предусматривает изучение дисциплины «Безопасность жизнедеятельности». Максимальный объем часов на изучение дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» составляет 50 часов, из них на освоение основ военной службы - 36 часов. В период обучения с юношами проводятся учебные сборы, для подгрупп девушек это время используется на освоение основ медицинских знаний.

Практика является обязательным разделом учебного плана. Она представляет собой вид учебной деятельности, направленной на формирование, закрепление, развитие практических навыков и компетенции в процессе выполнения определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью. При реализации образовательной программы предусматриваются следующие виды практик: учебная и производственная.

Учебная практика и производственная практика (по профилю специальности) проводятся при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализовываются как концентрированно в несколько периодов, так и рассредоточенно, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессиональных модулей.

Производственная практика проводится в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся.

В учебные циклы включена промежуточная аттестация обучающихся, которая осуществляется в рамках освоения учебных предметов, дисциплин, профессиональных модулей, междисциплинарных курсов в соответствии с разработанными образовательной организацией фондами оценочных средств.

В качестве форм промежуточной аттестации в учебном плане использованы:

- Экзамен;
- Экзамен по модулю;
- Дифференцированный зачет/ комплексный дифференцированный зачет;
- Зачет;
- Контрольная работа;
- Защита индивидуального проекта.

Количество зачетов в учебном году не превышает 10, а экзаменов – 8, а именно:

1 курс - 10 зачетов, 4 экзамена;

2 курс - 10 зачетов, 5 экзамена;

В указанное количество не входят зачеты/дифференцированные зачеты по физической культуре.

6. Государственная итоговая аттестация

Государственная итоговая аттестация проводится в форме демонстрационного экзамена.