

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

УТВЕРЖДАЮ:

Директор ГПОУ "САТ"

И.В. Юрецкая

2022 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования
на базе основного общего образования

Введен в действие 01 сентября 2022 г.

| | |
|--|---|
| Специальность | 23.02.05 Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (по видам транспорта, за исключением водного) |
| Вид программы | <i>базовая подготовка</i> |
| Квалификация | <i>техник-электромеханик</i> |
| Форма обучения | <i>очная</i> |
| Срок обучения | <i>3 года 10 месяцев на базе основного общего образования</i> |
| Профиль получаемого профессионального образования | <i>технологический</i> |

Сводные данные по бюджету времени (в неделях) 23.02.05 Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (по видам транспорта, за исключением водного)

| Курсы | Обучение по дисциплинам и междисциплинарным | Учебная практика | Производственная практика | Преддипломная практика | Промежуточная аттестация | Государственная итоговая аттестация | Каникулы | Всего |
|--------------|---|------------------|---------------------------|------------------------|--------------------------|-------------------------------------|-----------|------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| I курс | 39 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 11 | 52 |
| II курс | 38,5 | 1 | 0 | 0 | 1,5 | 0 | 11 | 52 |
| III курс | 30,5 | 3 | 7 | 0 | 1,5 | 0 | 10 | 52 |
| IV курс | 16 | 3 | 10 | 4 | 2 | 6 | 2 | 43 |
| Всего | 124 | 7 | 17 | 4 | 7 | 6 | 34 | 199 |

1.1. Календарный график

| курс | СЕНТЯБРЬ | | | | ОКТАБРЬ | | | | НОЯБРЬ | | | | ДЕКАБРЬ | | | | ЯНВАРЬ | | | | ФЕВРАЛЬ | | | | МАРТ | | | | АПРЕЛЬ | | | | МАЙ | | | | ИЮНЬ | | | | ИЮЛЬ | | | | АВГУСТ | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------|----------|------|-------|-------|---------|------|-------|-------|--------|-----|-------|-------|---------|-----|------|-------|--------|------|------|-------|---------|-------|-----|------|-------|------|-----|------|--------|-------|------|------|-------|-------|------|------|-------|-------|-------|-----|------|-------|-------|------|--------|-------|-------|------|-----|-------|-------|-------|---|---|---|---|---|---|--|--|--|--|
| | 1-7 | 8-14 | 15-21 | 22-28 | 29-05 | 6-12 | 13-19 | 20-26 | 27-02 | 3-9 | 10-16 | 17-23 | 24-30 | 1-7 | 8-14 | 15-21 | 22-28 | 29-4 | 5-11 | 12-18 | 19-25 | 26-01 | 2-8 | 9-15 | 16-22 | 23-1 | 2-8 | 9-15 | 16-22 | 23-29 | 30-5 | 6-12 | 13-19 | 20-26 | 27-3 | 4-10 | 11-17 | 18-24 | 25-31 | 1-7 | 8-14 | 15-21 | 22-28 | 29-5 | 6-12 | 13-19 | 20-26 | 27-2 | 3-9 | 10-16 | 17-23 | 24-31 | | | | | | | | | | |
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 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 | 35 | 36 | 37 | 38 | 39 | 40 | 41 | 42 | 43 | 44 | 45 | 46 | 47 | 48 | 49 | 50 | 51 | 52 | | | | | | | | | | |
| I | | | | | | | | | | | | | | | | | = | = | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | * | * | = | = | = | = | = | = | = | = | = | = | | | | | | | | | | | | |
| II | | | | | | | | | | | | | | | | * | = | = | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | * | = | = | = | = | = | = | = | = | = | = | | | | | | | | | | |
| III | | | | | | | | | | | | | | | | 0* | = | = | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0 | * | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | = | = | = | = | = | = | = | = | = | | | | |
| IV | | | | | | | | | 0 | * | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | = | = | | | | | 0 | 0 | * | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | X | X | X | X | III | III | III | III | III | III | III | III | III | | | | | | | | | | | | | | | | |

Условные обозначения:

Практическая подготовка

Теоретическое обучение

0

8

X

III

*

=

Теоретическое обучение

Учебная практика

Производственная практика

Преддипломная практика

ГИА

Промежуточная аттестация

Каникулярное время

**План учебного процесса по специальности 23.02.05 Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (по видам транспорта, за исключением водного)
на 2022-2026 учебный год**

| Индекс | Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик | Формы промежуточной аттестации | Учебная нагрузка обучающихся (час.) | | | | | Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр) | | | | | | | |
|-----------|--|--------------------------------|-------------------------------------|------------------------|-------------------------|--------------------------------------|----------------|--|---------|---------|---------|----------|---------|---------|---------|
| | | | максимальная | Самостоятельная работа | Обязательная аудиторная | | | I курс | | II курс | | III курс | | IV курс | |
| | | | | | всего занятий | в т. ч. | | 1 сем. | 2 сем. | 3 сем. | 4 сем. | 5 сем. | 6 сем. | 7 сем. | 8 сем. |
| | | | | | | лаб. и практ. занятия, вкл. семинары | курсовых работ | 17 нед. | 24 нед. | 17 нед. | 24 нед. | 17 нед. | 24 нед. | 17 нед. | 14 нед. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
| О.00 | Общеобразовательный цикл | Зз/9ДЗ/4Э | 2127 | 723 | 1404 | 826 | 0 | 612 | 792 | 594 | 828 | 594 | 828 | 594 | 486 |
| ОУП.00 | Общеобразовательные учебные предметы. Базовые | 6ДЗ/2Э /3З | 1258 | 444 | 814 | 514 | 0 | 318 | 496 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ОУП.01 | Русский язык | Э | 117 | 39 | 78 | 38 | | 34 | 44 | | | | | | |
| ОУП.02 | Литература | ДЗ | 117 | 39 | 78 | 38 | | 34 | 44 | | | | | | |
| ОУП.03 | Иностранный язык | ДЗ | 176 | 59 | 117 | 117 | | 39 | 78 | | | | | | |
| ОУП.04. У | Математика | ДЗ/Э | 348 | 116 | 232 | 116 | | 88 | 144 | | | | | | |
| ОУП.05 | История | ДЗ | 117 | 39 | 78 | 38 | | 36 | 42 | | | | | | |
| ОУП.06 | Физическая культура | З,ДЗ | 176 | 59 | 117 | 115 | | 51 | 66 | | | | | | |
| ОУП.07 | Основы безопасности и жизнедеятельности | ДЗ | 117 | 39 | 78 | 36 | | 36 | 42 | | | | | | |
| ОУП.08 | Астрономия | З | 54 | 18 | 36 | 16 | | | 36 | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|--|---------------|------------|------------|------------|------------|----------|------------|------------|-----------|-----------|------------|------------|-----------|----------|
| | Индивидуальный проект (предметом не является) | | 36 | 36 | | | | | | | | | | | |
| | Учебные предметы по выбору | 2ДЗ/2Э | 567 | 189 | 378 | 234 | 0 | 192 | 186 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| УПВ.01 | Родная литература | 3 | 84 | 28 | 56 | 16 | | 36 | 20 | | | | | | |
| УПВ. 02. У | Информатика | ДЗ/Э | 231 | 77 | 154 | 150 | | 66 | 88 | | | | | | |
| УПВ. 03. У | Физика | ДЗ/Э | 252 | 84 | 168 | 68 | | 90 | 78 | | | | | | |
| | Дополнительные учебные предметы | 1ДЗ | 302 | 90 | 212 | 78 | 0 | 102 | 110 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ДУП. 01 | Основы профессиональной деятельности | ДЗ компл. | | | | | | | | | | | | | |
| ДУП, 01.01 | Химия | к/р | 117 | 39 | 78 | 40 | | 34 | 44 | | | | | | |
| ДУП. 01.02 | Основы обществознания | к/р | 102 | 34 | 68 | 20 | | 48 | 20 | | | | | | |
| ДУП.01.03 | Введение в специальность | к/р | 51 | 17 | 34 | 18 | | | 34 | | | | | | |
| ФУП | Россия- моя история! | | 32 | | 32 | | | 20 | 12 | | | | | | |
| ОГСЭ.00 | Общий гуманитарный и социально-экономический цикл | 4ДЗ | 648 | 212 | 436 | 380 | 0 | 0 | 0 | 60 | 96 | 112 | 126 | 42 | 0 |
| ОГСЭ.01 | Основы философии | -, -, -, ДЗ | 58 | 10 | 48 | 24 | | | | | | 48 | | | |
| ОГСЭ.02 | История | -, -, -, ДЗ | 58 | 10 | 48 | 24 | | | | | | | 48 | | |
| ОГСЭ.03 | Иностранный язык | -, -, -, ДЗ | 192 | 22 | 170 | 170 | | | | 30 | 48 | 32 | 32 | 28 | |
| ОГСЭ.04 | Физическая культура | 3,3,3,3ДЗ | 340 | 170 | 170 | 162 | | | | 30 | 48 | 32 | 46 | 14 | |
| ОГСЭ.ВЧ.00 | Вариативная часть | 13/3ДЗ | 254 | 58 | 160 | 76 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 84 | 0 | 76 | 0 |
| ОГСЭ.ВЧ.05 | Основы финансовой грамотности/ | 3 | 64 | 16 | 48 | 24 | | | | | | 48 | | | |
| ОГСЭ.ВЧ.06 | Эффективное поведение на рынке труда | ДЗ | 90 | 18 | 36 | 16 | | | | | | | | 36 | |
| ОГСЭ.ВЧ.07 | Основы исследовательской деятельности студентов | ДЗ | 48 | 12 | 36 | 18 | | | | | | 36 | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------------|---|---------------|-------------|------------|------------|------------|----------|----------|----------|------------|------------|-----------|------------|----------|----------|
| ОГСЭ.ВЧ.08 | Психология общения | ,ДЗ | 52 | 12 | 40 | 18 | | | | | | | | 40 | |
| ЕН.00 | Математический и общий естественнонаучный цикл | 3ДЗ | 216 | 72 | 144 | 124 | 0 | 0 | 0 | 72 | 72 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ЕН.01 | Математика | -,ДЗ,- | 108 | 36 | 72 | 54 | | | | 36 | 36 | | | | |
| ЕН.02 | Информатика | -,ДЗ,- | 108 | 36 | 72 | 70 | | | | 36 | 36 | | | | |
| ЕН.ВЧ | Вариативная часть | | 48 | 12 | 36 | 18 | 0 | 0 | 0 | 36 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ЕН.ВЧ.03 | Экологические основы природопользования | ДЗ | 48 | 12 | 36 | 18 | | | | 36 | | | | | |
| ОП.00 | Общепрофессиональный цикл | 9ДЗ/1Э | 1385 | 475 | 910 | 442 | 0 | 0 | 0 | 350 | 296 | 92 | 200 | 0 | 0 |
| ОП.00 | Общепрофессиональные дисциплины | 7ДЗ/1Э | 1179 | 393 | 786 | 370 | 0 | 0 | 0 | 350 | 296 | 92 | 48 | 0 | 0 |
| ОП.01 | Инженерная графика | -,ДЗ,- | 210 | 70 | 140 | 128 | | | | 36 | 62 | 42 | | | |
| ОП.02 | Техническая механика | ДЗ | 222 | 74 | 148 | 64 | | | | 88 | 60 | | | | |
| ОП.03 | Электротехника и электроника | Э, | 315 | 105 | 210 | 60 | | | | 82 | 128 | | | | |
| ОП.04 | Материаловедение | Э | 108 | 36 | 72 | 22 | | | | 72 | | | | | |
| ОП.05 | Метрология, стандартизация и сертификация | -,ДЗ,- | 75 | 25 | 50 | 18 | | | | | | 50 | | | |
| ОП.06 | Правовое обеспечение профессиональной деятельности | -,ДЗ,- | 72 | 24 | 48 | 10 | | | | | | | 48 | | |
| ОП.07 | Охрана труда | -ДЗ,- | 75 | 25 | 50 | 20 | | | | 50 | | | | | |
| ОП.08 | Безопасность жизнедеятельности | -ДЗ,- | 102 | 34 | 68 | 48 | | | | 22 | 46 | | | | |
| ОП.ВЧ.00 | Вариативная часть | 13/2ДЗ | 206 | 82 | 124 | 72 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 124 | 0 | 0 |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------|--|--------------|------------|------------|------------|------------|--|----------|----------|-----------|------------|------------|------------|------------|-----------|
| ПМ.03. | Участие в конструкторско-технологической работе | Э, Эк | 363 | 121 | 242 | 104 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 282 | 68 |
| МДК.03.01 | Участие в разработке технологических процессов производства и ремонта изделий транспортного электрооборудования и автоматики | Э | 363 | 121 | 242 | 104 | | | | | | | | 174 | 68 |
| УП.03 | Учебная практика | ДЗ компл. | | | 36 | | | | | | | | | | 36 |
| ПП.03 | Производственная практика | | | | 144 | | | | | | | | | | 144 |
| ПМ.04 | Проведение диагностирования транспортного электрооборудования и автоматики | Э, Эм | 505 | 105 | 400 | 116 | | 0 | 0 | 0 | 84 | 100 | 216 | 0 | 0 |
| МДК.04.01 | Диагностирование деталей ,узлов, изделий и систем транспортного электрооборудования и автоматики | Э | 505 | 105 | 400 | 116 | | | | | 84 | 100 | 216 | | |
| УП.04 | Учебная практика | ДЗ компл. | | | 36 | | | | | | | | | | 36 |
| ПП.04 | Производственная практика | | | | 72 | | | | | | | | | | 72 |
| ПМ.05 | Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих | | 563 | 253 | 310 | 164 | | 0 | 0 | 46 | 212 | 114 | 26 | 50 | 18 |
| | Слесарь – электрик по ремонту электрооборудования | Э,Эк | 563 | 253 | 310 | 164 | | | | | | | | | |
| МДК 05.01 | Обслуживание и ремонт простых электрических цепей, узлов, электроаппаратов и электрических машин | Э | 563 | 253 | 310 | 164 | | | | 46 | 92 | 78 | 26 | 50 | 18 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|-------------------------------------|-----------|-------------|-------------|-------------------|--------------------|-------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|-------|
| УП.05.01 | Учебная практика | ДЗ компл. | | | 144 | | | | | | 36 | 36 | | 36 | 36 | |
| ПП.05.01 | Производственная практика | | | | 144 | | | | | | | | | 72 | | 72 |
| Всего | | | 4590 | 1530 | 3060 | 1644 | | | | | | | | | | |
| | СОО | | | | 1404 | | | 612 | 792 | 594 | 828 | 594 | 828 | 594 | 486 | |
| | Учебная практика | | | | 252 | | | | | | | | | | | |
| | Производственная практика | | | | 612 | | | | | | | | | | | |
| | Промежуточная аттестация | | | | 252 | | | | | | | | | | | |
| ПДП | Преддипломная практика | | | | 144 | | | | | | | | | | | 4 нед |
| ГИА | Государственная итоговая аттестация | | | | 216 | | | | | | | | | | | 6 нед |
| Консультации 4 часа на одного обучаемого на учебный год | | | | | ВСЕГО 5940 | дисциплин и МДК | 4500 | 612 | 792 | 594 | 792 | 558 | 576 | 450 | 126 | |
| Государственная (итоговая) аттестация: Демонстрационный экзамен. Дипломный проект/работа. | | | | | | учебной практики | 216 | 0 | 0 | 0 | 36 | 36 | | 72 | 72 | |
| | | | | | | производ. практики | 612 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 252 | 72 | 288 | |
| | | | | | | экзаменов | | 0 | 4 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 2 | |
| | | | | | | диф.зачеты в | | 3 | 5 | 2 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | |
| | | | | | | Зачеты | | | 2 | | | 1 | | | | |
| УП*04.01 - Обучение практическим навыкам вождения транспортных средств категории "С" проводится индивидуально с каждым обучающимся вне сетки учебного времени | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Одно занятие - 2 часа астрономического времени. экзамены проводятся за счет учебного времени, отведенного на практическое обучение | | | | | | | | | | | | | | | | |

3. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений для подготовки по специальности

| № | Наименование |
|----------------------------|--|
| Кабинеты | |
| 1. | Химии, экологии |
| 2. | Истории. |
| 3. | Русского языка. Литературы. Родной литературы |
| 4. | Информационных технологий в профессиональной деятельности, информатики и ИКТ |
| 5. | Математики |
| 7. | Физики |
| 8. | Немецкого языка |
| 9. | Английского языка |
| 10. | Основ безопасности жизнедеятельности, безопасности жизнедеятельности |
| 11. | Социально-экономических дисциплин; |
| 12. | Инженерной графики; |
| 13. | Метрологии, стандартизации и сертификации; |
| 14. | Охраны труда; |
| 15. | Технической механики |
| 16. | Материаловедения |
| 17. | Электротехники и электроники |
| 18. | Правового обеспечения в профессиональной деятельности |
| 19 | Основ исследовательской деятельности; |
| 20 | Устройства автомобилей |
| 21 | Техническое обслуживание и ремонта дорог |
| 22 | Конструкция, техническое обслуживание и ремонт транспортного электрооборудования и автоматики |
| 23 | Диагностирование деталей ,узлов, изделий и систем транспортного электрооборудования и автоматики |
| 24 | Правил безопасности дорожного движения |
| 25 | Методический. |
| Лаборатории | |
| 26 | Электротехники и электроники |
| 27 | Материаловедения |
| 28 | Электроэнергетических систем транспортного электрооборудования |
| 29 | Технической эксплуатации и обслуживания танспортного электрооборудования |
| Мастерские | |
| 30 | Слесарно-механические |
| 31 | Электромонтажные |
| Спортивный комплекс | |
| 32 | Спортивный зал |
| 33 | Тренажерной зал |
| 34 | Стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы. |
| Залы | |
| 35 | Актовый зал |
| 36 | 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 23.02.05 Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (по видам транспорта, за исключением водного) 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) 23.02.05 Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (по видам транспорта, за исключением водного), утвержденного приказом Минобрнауки России от 22 апреля 2014 г. N 387 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности: 23.02.05 Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (по видам транспорта, за исключением водного) " (Зарегистрировано в Минюсте России 31 июля 2014 г. N 33391);

–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" (Зарегистрировано в Минюсте России 07.06.2012 N 24480);

– Приказа Минобрнауки России от 29.10.2013 №1199 «Об утверждении перечней профессий и специальностей среднего профессионального образования»;

–Приказа Министерства просвещения от 5 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

Область профессиональной деятельности выпускников: эксплуатация, техническое обслуживание и ремонт транспортного электрооборудования и автоматики; организация работы первичных трудовых коллективов; разработка технологических процессов и конструкторской документации для производства, технического обслуживания и ремонта изделий транспортного электрооборудования и автоматики; выбор технологического оборудования и технологической оснастки для производственных целей; диагностирование деталей, изделий и систем транспортного электрооборудования и автоматики.

Объектами профессиональной деятельности выпускников являются:

- детали, узлы и изделия транспортного электрооборудования и автоматики;
- техническая документация, технологическое и диагностическое оборудование;
- первичные трудовые коллективы.

Учебный план разработан в соответствии с квалификацией специалиста среднего звена: техник.

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 3 года 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 70 процентов от общего объема времени, отведенного на ее освоение.

Вариативная часть образовательной программы (30%) 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.

| Индекс | Перечень циклов, разделов, предметов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК и практик | Объем вариативной части, в час. |
|-------------|--|---------------------------------|
| О.00 | Общеобразовательный цикл | 0 |
| ОГСЭ.00 | Общий гуманитарный и социально-экономический | 160 |
| ЕН.00 | Математический и общий естественнонаучный | 36 |
| П.00 | Профессиональный, в том числе: | 700 |
| ОП.00 | общепрофессиональные дисциплины | 390 |
| ПМ.00 | профессиональные модули | 310 |
| УП.00/ПП.00 | Учебная практика/производственная практика | 0 |
| ПДП | Производственная практика (преддипломная) | 0 |
| Итого; | | 896 |

Образовательная программа имеет следующую структуру:

общий гуманитарный и социально-экономический цикл. За счет часов вариативной части в учебный план введен:

- учебная дисциплина ОГСЭ ВЧ.05 Основы финансовой грамотности – 48 часов. ОГСЭ ВЧ.06 Эффективное поведение на рынке труда – 36 часов, ОГСЭ ВЧ.07 Основы исследовательской деятельности студентов – 36 часов, ОГСЭ ВЧ.08 Психология общения- 40,

математический и общий естественнонаучный цикл. За счет часов вариативной части в учебный план введен: ЕН ВЧ.03 Экологические основы природопользования-36 часов

Профессиональный цикл. За счет часов вариативной части в учебный план введены ОП ОП.ВЧ.10 Основы предпринимательства – 82 часов, ОП.ВЧ.09 Информационные технологии в профессиональной деятельности-42, Профессиональные модули-310 часов.

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

В общеобразовательном, общем гуманитарном и социально-экономическом, математическом

и общим естественнонаучном, общепрофессиональном, профессиональном циклах образовательной программы выделен объем работы обучающихся во взаимодействии с преподавателем по видам учебных занятий (урок, практическое занятие, лабораторное занятие, консультация, лекция, семинар), практики (в профессиональном цикле) и самостоятельной работы обучающихся.

Структура и объем образовательной программы:

| | |
|---|------------------------------|
| Общеобразовательный цикл | 1404 |
| Общий гуманитарный и социально-экономический цикл | 432(436 ошибка в ФГОС) |
| Математический и общий естественнонаучный цикл | 148 |
| Профессиональный цикл | 1584 |
| Практики (учебная/производственная) | 864 |
| Преддипломная практика | 144 |
| Промежуточная аттестация | 252 |
| Государственная итоговая аттестация | 216 |
| Вариативная часть | 900 |
| Итого | 5940 |

В учебные циклы включена промежуточная аттестация обучающихся, которая осуществляется в рамках освоения указанных циклов в соответствии с разработанными образовательной организацией фондами оценочных средств, позволяющими оценить достижения запланированных по отдельным дисциплинам, модулям и практикам результатов обучения.

В качестве форм промежуточной аттестации в учебном плане использованы:

- Экзамен;
- Экзамен по модулю;
- Дифференцированный зачет/ комплексный дифф;
- 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 - 5 зачетов, 2 экзамена;
- 3 курс - 10 зачетов, 3 экзамена;
- 4 курс - 8 зачетов, 3 экзамена.

В указанное количество не входят зачеты по физической культуре.

Получение среднего профессионального образования на базе основного общего образования осуществляется с одновременным получением среднего общего образования в пределах образовательной программы.

Общеобразовательный цикл сформирован на основе требований федеральных государственных образовательных стандартов среднего общего и среднего профессионального образования с учетом получаемой специальности среднего профессионального образования.

На реализацию общеобразовательного цикла учебным планом отведено 1404 часа.

Профиль получаемого образования - технологический.

Общеобразовательный цикл учебного плана предусматривает изучение обязательных учебных предметов:

- учебных предметов по выбору из обязательных предметных областей;
- дополнительных учебных предметов (ДУП), факультатив (ФУП);
- общих для включения во все учебные планы учебных предметов, в том числе на углубленном уровне.

Общеобразовательный цикл содержит 8 обязательных учебных предметов, в том числе в цикл «Общие учебные предметы» включены учебные предметы:

«Русский язык»

«Литература»

«Иностранный язык»

«Математика»

«История»

«Физическая культура»

«Основы безопасности жизнедеятельности»

«Астрономия»

Индивидуальный проект (предметом не является).

При этом учебный план профиля обучения содержит 3 учебных предмета, изучаемых на углубленном уровне: «Математика», «Физика», «Информатика».

В рамках освоения общеобразовательного цикла предусмотрено выполнение обучающимися индивидуального проекта в течение 1 года на 1 курсе обучения.

Учебным планом предусмотрено освоение результатов ФГОС СОО по одному из предметов обязательной предметной области «Родной язык и родная литература». Общеобразовательный цикл содержит учебный предмет «Родная литература».

Учебным планом предусмотрено освоение дополнительных учебных предметов:

«Химия»;

«Основы обществознания»

«Введение в специальность».

Факультативы – Россия – моя история;

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

Планом учебного процесса предусматривается параллельно-последовательное изучение дисциплин общего гуманитарного и социально-экономического, математического и общего естественнонаучного, общепрофессионального цикла и профессионального цикла.

Общий гуманитарный и социально-экономический, математический и общий естественнонаучный учебные циклы состоят из дисциплин. Перечень дисциплин общего гуманитарного и социально-экономического цикла, математического и общего естественнонаучного цикла, общепрофессиональных и профессиональных дисциплин соответствует ФГОС СПО.

Обязательная часть общего гуманитарного и социально-экономического цикла

образовательной программы предусматривает изучение следующих обязательных дисциплин: «Основы философии», «История», «Иностранный язык в профессиональной деятельности», «Физическая культура».

Общий объем дисциплины «Физическая культура» 170 академических часов.

Профессиональный цикл

Профессиональный цикл образовательной программы включает общепрофессиональные дисциплины и профессиональные модули, практики, которые сформированы в соответствии с видами деятельности, предусмотренными настоящим ФГОС СПО. Освоение общепрофессионального цикла образовательной программы в очной форме обучения предусматривает изучение дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» в объеме 68 академических часов, из них на освоение основ военной службы (для юношей) - 70 процентов от общего объема времени, отведенного на указанную дисциплину.

Профессиональный цикл образовательной программы включает профессиональные модули, которые формируются в соответствии с основными видами деятельности, предусмотренными настоящим ФГОС СПО.

В профессиональный цикл образовательной программы входят следующие виды практик:

учебная практика и производственная практика (по профилю специальности);

производственная практика (преддипломная);.

Учебная и производственная практики проводятся при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализовываются как в несколько периодов, так и рассредоточено, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках

профессиональных модулей.

Преддипломная практика после изучения теоретической и практической части. Часть профессионального цикла образовательной программы, выделяемого на проведение практик, определена в объеме не менее 25 процентов от профессионального цикла образовательной программы.

Выполнение курсового проекта (работы) рассматривается как вид учебной деятельности по дисциплинам профессиональных модулей профессионального учебного цикла и реализуется в пределах времени, отведенного на ее (их) изучение.

В учебные циклы включена промежуточная аттестация обучающихся, которая осуществляется в рамках освоения циклов в соответствии с разработанными образовательной организацией фондами оценочных средств, позволяющими оценить достижения запланированных по отдельным дисциплинам, модулям и практикам результатов обучения.

Государственная итоговая аттестация

Государственная итоговая аттестация проводится в форме государственного экзамена и (или) защиты дипломного проекта (работы).

