УТВЕРЖДАЮ: Директор ГАПОУ СО «Камышловский гуманитарнотехнологический техникум» Е.Е. Бочкарева

Приказ №317 - ОД от 19.05, 2023 г

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

образовательной программы среднего профессионального образования — программы подготовки специалистов среднего звена государственного автономного профессионального образовательного учреждения Свердловской области «Камышловский гуманитарно-технологический техникум» по подготовке квалифицированных рабочих, служащих по профессии

23.01.17 "Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей"

базовой подготовки

Квалификация: слесарь по ремонту автомобилей, водитель автомобиля

Форма обучения — очная Нормативный срок обучения — 1 года 10 месяцев на базе основного общего образования профиль получаемого профессионального образования — технологический

Камышлов,2023г

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Учебный план ГАПОУ СО «Камышловский гуманитарно-технологический техникум» разработан на основе:

- Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ» (с изменениями и дополнениями);
- Приказ Минобрнауки России от 09.12.2016 N 1581 (ред. от 01.09.2022) "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей" (Зарегистрировано в Минюсте России 20.12.2016 N 44800)
- Приказ Министерства просвещения РФ от 23 ноября 2022 г. N 1014 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования», зарегистрированного в Минюсте РФ 22 декабря 2022 г., регистрационный N 71763 (с изменениями и дополнениями);
- Приказ Министерства просвещения РФ от 24 августа 2022 г. N 762 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования» (с изменениями и дополнениями в действующей редакции);
- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 22.03.2021 № 115 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования» (зарегистрирован в Министерстве юстиции Российской Федерации 20 апреля 2021 года, регистрационный N 63180) (с изменениями и дополнениями);
- Приказ Министерства просвещения РФ от 8 ноября 2021 г. N 800 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования», зарегистрированного в Минюсте РФ 7 декабря 2021 г., регистрационный N 66211 (с изменениями и дополнениями);
- Распоряжение Министерства просвещения Российской Федерации от 1 апреля 2019 г. № Р-42 «Об утверждении Методических рекомендаций о проведении аттестации с использованием механизма демонстрационного экзамена» (с изменениями и дополнениями);
- Приказ Министерства науки и высшего образования РФ и Министерства просвещения РФ от 5 августа 2020 г. N 885/390 «О практической подготовке обучающихся», зарегистрированного в Минюсте РФ 11 сентября 2020 г., регистрационный N 59778 (с изменениями и дополнениями);
- Распоряжение Правительства РФ от 25 сентября 2017 года № 2039-р «Об утверждении стратегии повышения финансовой грамотности в Российской Федерации на 2017-2023 гг.»;

- Письмо Министерства просвещения РФ от 1 марта 2023 г. N 05-592 «О направлении рекомендаций» (Рекомендации по реализации среднего общего образования в пределах освоения образовательной программы среднего профессионального образования)
- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 11.12.2020 г. № 712 «О внесении изменений в некоторые федеральные образовательные государственные образовательные стандарты общего образования по вопросам воспитания обучающихся»;
- Приказ Министерства просвещения РФ от 17 мая 2022 г. N 336 «Об утверждении перечней профессий и специальностей среднего профессионального образования и установлении соответствия отдельных профессий и специальностей среднего профессионального образования, указанных в этих перечнях, профессиям и специальностям среднего профессионального образования, перечни которых утверждены приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 29 октября 2013 г. N 1199 "Об утверждении перечней профессий и специальностей среднего профессионального образования», (зарегистрирован в Минюсте РФ 17 июня 2022 г., регистрационный N 68887);
- Профессиональный стандарт "Специалист по техническому диагностированию и контролю технического состояния автотранспортных средств при периодическом техническом осмотре", утвержден приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 23 марта 2015 г. N 187н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 29 апреля 2015 г., регистрационный N 37055)
- Санитарные правила СП 2.4.3648-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи", утвержденные постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28 сентября 2020 г. N 28 (зарегистрировано Министерством юстиции Российской Федерации 18 декабря 2020 г., регистрационный N 61573);
- Письмо Министерства образования и науки РФ № 08-1189 от 03.08.2015 г. «Методические рекомендации по воспитанию антикоррупционного мировоззрения у школьников и студентов»;
 - Устав ГАПОУ СО «Камышловский гуманитарно-технологический техникум»;
- Положение о порядке разработки и утверждения образовательных программ среднего профессионального образования в ГАПОУ СО «Камышловский гуманитарно-технологический техникум»;
- Положение о порядке разработки и требованиях к содержанию и оформлению рабочих программ учебных дисциплин, профессиональных модулей ГАПОУ СО «Камышловский гуманитарно-технологический техникум»;
- Положение о текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся ГАПОУ СО «Камыппловский гуманитарно-технологический техникум»;
- Положение о порядке и основаниях перевода, отчисления и восстановления, обучающихся в ГАПОУ СО «Камышловский гуманитарнотехнологический техникум»;

- Положение о порядке оформления возникновения, изменения и прекращения образовательных отношений в ГАПОУ СО «Камышловский гуманитарно-технологический техникум»;
 - Правила приёма обучающихся в ГАПОУ СО «Камышловский гуманитарно-технологический техникум»;
 - Положение о практической подготовке обучающихся В ГАПОУ СО «Камышловский гуманитарно- технологический техникум»;
- Положение о порядке организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования в ГАПОУ СО «КГТТ»;
 - Положение об электронной информационно-образовательной среде ГАПОУ СО «Камышловский гуманитарно-технологический техникум»;
- Положение о формировании фонда оценочных средств по основным образовательным программам среднего профессионального образования в ГАПОУ СО «Камышловский гуманитарно-технологический техникум».

Учебный год начинается 1 сентября и заканчивается 30 июня. Продолжительность зимних каникул 2 недели, летних - 9 недель. Продолжительность учебной недели 5 дней. Продолжительность занятий 45 минут, занятия сгруппированы парами.

Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки при очной форме получения образования составляет 36 академических часов в неделю.

Занятия по дисциплине «Иностранный язык» и «Информатика и ИКТ» проводятся в подгруппах, если наполняемость каждой составляет 12-13 человек.

Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования реализуется в пределах образовательной программы среднего профессионального образования с учетом профиля получаемого профессионального образования. Технологический профиль обучения по данной профессии выбран техникумом самостоятельно в соответствии с методическими рекомендациями по реализации СПО в пределах освоения образовательной программы СПО.

При формировании общеобразовательного цикла учебного плана ОПОП СПО исходили из того, что нормативный срок освоения основной профессиональной образовательной программы по профессии СПО для лиц, обучающихся на базе основного общего образования с получением среднего общего образования, увеличивается на 52 недели (п. 7.9 ФГОС СПО по данной специальности) из расчета:

- теоретическое обучение (при обязательной учебной нагрузке 36 часов в неделю) 39 недель,
- промежуточная аттестация 2 недели,
- каникулы 11 недель

Обязательная аудиторная нагрузка по общеобразовательному циклу (1476 часа).

Изучение общеобразовательных дисциплин осуществляется рассредоточено. Умения и знания, полученные обучающимися при освоении учебных дисциплин общеобразовательного цикла, углубляются и расширяются по профессии в процессе изучения дисциплин общепрофессионального цикла основной профессиональной образовательной программы.

При реализации ФГОС среднего общего образования в пределах данной образовательной программы среднего профессионального образования предусмотрено выполнение обучающимися индивидуального проекта. Индивидуальный проект - особая форма организации образовательной деятельности обучающихся (учебное исследование или учебный проект). Индивидуальный проект выполняется обучающимся самостоятельно под руководством преподавателя по выбранной теме в рамках учебного предмета «Обществознание».

В начале учебного года студентам предлагается тематика индивидуальных проектов, соответственно каждый студент выбирает тему, которая в дальнейшем закрепляется за студентом, через приказ директора.

Качество освоения учебных дисциплин общеобразовательного цикла оценивается в процессе текущего контроля и промежуточной аттестации. Текущий контроль по дисциплинам общеобразовательного цикла проходит в пределах учебного времени, отведенного на соответствующую учебную дисциплину, как традиционными, так и инновационными методами, включая компьютерные технологии. Промежуточная аттестация проходит в форме дифференцированных зачетов и экзаменов: дифференцированные зачеты — за счет времени, отведенного на общеобразовательную дисциплину, экзамены — за счет времени, выделенного на экзамены.

Вариативная часть ОПОП (310 ч.) распределена следующим образом:

- Общепрофессиональный цикл:
- увеличение часов ОП.01 «Электротехника» на 6 часов
- увеличение часов ОП.02 «Охрана труда» на 1 час
- увеличение часов ОП.03 «Материаловедение» на 1 час
- увеличение часов ОП.04 «Безопасность жизнедеятельности» на 1 час
- увеличение часов ОП.06 «Основы финансовой грамотности» на 25 часов
- Профессиональный цикл:
- ✓ Профессиональные модули:
- увеличение часов на междисциплинарный курс МДК.01.01 «Устройство автомобилей» на 59 часов;

- увеличеные часов на междисциплинарным курс МДК.01.02 «Техническая диагностика автомобиля»- на 8 часов;
- увеличение часов на УП.01 Учебная практика на 29 часов
- увеличение часов на УП.02 Учебная практика на 10 часов
- увеличение часов на междисциплинарный курс МДК.03.01 «Слесарное дело и технические измерения» на 1 час.
- увеличение часов на междисциплинарный курс МДК.03.02 «Ремонт автомобилей» на 51 час.
- увеличение часов на УП.03 Учебная практика на 20 часов
- введение нового профессионального модуля ПМ.04 «Шиномонтаж, балансировка и ремонт колес и шин автомобилей» (МДК.04.01 «Шиномонтаж, балансировка и ремонт колес и шин автомобилей» 98 часов (обязательной аудиторной нагрузки 54 часа, практика 36 часов, 2 часа консультации).

Формы проведения консультаций – групповые, индивидуальные, определяется преподавателями в момент подачи заявки на проведение консультации. Допустимые значения практико-ориентированности для ОПОП СПО базовой подготовки - 50-65%. В настоящей ОПОП практико-ориентированность составляет 58%. Практика является обязательным разделом ОПОП. Она представляет собой вид учебных занятий, обеспечивающих практико-ориентированную подготовку обучающихся. При реализации ОПОП по профессии СПО Мастер по обслуживанию ремонту автомобилей предусматриваются следующие виды практик: учебная и производственная. Учебная практика реализуется в рамках профессиональных модулей в процессе изучения междисциплинарных курсов (рассредоточено).

| Практика | Семестр | ΠM | Часов | ИТОГО: |
|-------------------|---------|------------------------------|-------|--------|
| | 3 | ПМ.02 (МДК.02.01, МДК 02.02) | 18 | |
| Virefung upayayya | 3 | ПМ.01 (МДК.01.02) | 90 | 460 |
| Учебная практика | 4 | ПМ.01 (МДК.01.02) | 180 | 468 |
| | 4 | ПМ.02 (МДК.02.01, МДК 02.02) | 72 | , |
| | 4 | ПМ.03 (МДК.03.01, МДК 03.02) | 108 | |
| Производственная | | ПМ.04 | 36 | 270 |

| | 4 | ПМ.02 | · 72 | -4 |
|---|---|-------|------|----|
| : | | ПМ.01 | 108 | |
| | | ПМ.03 | 54 | |

В разделе «План учебного процесса» данного учебного плана указано количество часов на все виды практики по каждому профессиональному модулю, но в максимальную учебную нагрузку студентов и в распределение обязательной нагрузки по курсам семестрам эти часы не входят. Реализация учебной и производственной практики по семестрам и курсам представлена в соответствующем разделе учебного плана.

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

Оценка уровня освоения учебных дисциплин, а также оценка сформированных компетенций студентов в рамках изучения профессиональных модулей основной профессиональной образовательной программы по профессии СПО Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей происходит в процессе текущего контроля и промежуточной аттестации.

Текущий контроль результатов подготовки по дисциплинам и междисциплинарным курсам (МДК) проводится в пределах учебного времени, отведенного на соответствующую дисциплину и МДК в процессе проведения практических занятий и лабораторных работ, а также выполнения контрольных заданий и индивидуальных домашних заданий.

Промежуточная аттестация проводится в форме дифференцированных зачетов, зачетов и экзаменов: зачеты - за счет времени, отведенного на дисциплину или МДК, экзамены, экзамены (квалификационные) - за счет времени, выделенного на экзамены. Экзамен может проводиться в первый день сессии, если дни экзаменов чередуются с днями учебных занятий, выделение времени на подготовку к экзамену не требуется и проводится на следующий день.

Экзамены проводятся:

- во 2 семестре:
- по общеобразовательной дисциплине ОУД.01 «Русский язык»
- по общеобразовательной дисциплине ОУД.03 «История»
- по общепрофессиональной дисциплине ОП.01 «Электротехника»;
- в 3 семестре:
- по общеобразовательной дисциплине ОУД.11 «Физика»

- по междисцыплинарному курсу МДК.01.01 «Устройство автомобиля»;
- ′ Экзамен квалификационный ПА. ПМ.04.
- в 4 семестре:
- по общеобразовательной дисциплине ОУД.07 «Математика»;
- Экзамен квалификационный ПА. ПМ.01
- Экзамен квалификационный ПА. ПМ.02
- Экзамен квалификационный ПА. ПМ.03.

Аттестация по итогам производственной практики проводится на основании результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций. Производственная практика проводится на предприятиях социальных партнеров, в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся.

Государственная итоговая аттестация в форме демонстрационного экзамена.

По результатам освоения всей основной профессиональной образовательной программы по профессии 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей выпускникам выдается диплом среднего профессионального образования с квалификацией – слесарь по ремонту автомобилей, водитель автомобиля.

| | | | | | | _ | | 4 | | | | | | | | | _ | | | | |
|--------|--|--------------|---------------------------------------|-------|---|-------|-------------------------|---|--|-------------|---------------------------------------|--------------------------|----------|--------------------------|---------------|--------------------|------------------|-----------|-----------|---------------|-------------|
| | | _ | | | | | | Объем образовательной программы в академических часах | | | | | | | | | | | | | |
| Индекс | Наименование циклов, разделов, дисциплин | | Промежуточная аттестация по семестрам | | | м | В том числе пркти | | работа обучающихся во взаимодействии с преподавателем занятия по дисциплинам и МДК | | | | | | THI | Cbi | में उत्तपरम पवटा | 1 к | ypc | 2ന്റ | ypc |
| | | | дифференцированный зачет | зачет | олъна образ я овате работ льной а нагру зки | ческо | всего | теоретические занятия | лабораторные и практические занятия | семинарские | контрольная работа | индивидуальный проект | Практика | Практика Консультации | экзамены часы | дифференцированный | 1 семестр | 2 семестр | 3 семестр | 4 семестр | |
| | ВСЕГО часов по семестрам | | | _ | | | | | | | | | <u> </u> | | | | | | | | |
| | Обязательная часть ОПОП | | | | | 2952 | 1216 | 2824 | 1092 | 1014 | 0 | 32 | 32 | 648 | 26 | 46 | 26 | 612 | 838 | 584 | 828 |
| оуд.00 | Общеобразовательные дисциплины | THE STATE OF | 454 | | 236 | 1476 | 0 | 1476 | 716 | 654 | 0 | 32 | 32 | 0 | 8 | 16 | 18 | 580 | 634 | 138 | 82 |
| ОУД.01 | Русский язык | 2 | 1 | | | 72 | 0 | 72 | 36 | 30 | | | | | 2 | 4 | | 30 | 36 | ******** | ******* |
| ОУД.02 | Литература | | 2 | | | 108 | 0 | 108 | 52 | 54 | | | | | 33 | | 2 | 52 | 54 | | |
| ОУД.03 | История | 2 | | | | 136 | 0 | 136 | 90 | 40 | | | | 33333 | 2 | 4 | | 60 | 70 | | |
| ОУД.04 | Обществознание | | 2 | | | 72 | 0 | 72 | 36 | 34 | | | | | | | 2 | 36 | 34 | +2+2+2+2+2+2+ | *2*2*2*2*2* |
| ОУД.05 | География | | 2 | | | 72 | 0 | 72 | 42 | 28 | * * * * * * * * * * * * * * * * * * * | \$233333 | | W. S. | 33 | | 2 | 36 | 34 | 200000 | 933333 |
| ОУД.06 | Иностранный язык | | 2 | | | 72 | 0 | 72 | 0 | 70 | | | | | \$ | | 2 | 32 | _38 | | |
| ОУД.07 | Математика* | 4 | 2,3 | | 1 | 340 | 0 | 340 | 220 | 100 | ****** | 12 | | | 2 | 4 | 2 | 68 | 114 | 68 | 82 |
| ОУД.08 | Информатика* | | | | 1,2,3 | 144 | 0 | 144 | 36 | 106 | +++++++++ | 2 | | 34000 | 33 | | | 42 | 70 | 32 | |
| ОУД.09 | Физическая культура | | 2 | | 1 | 72 | 0 | 72 | 12 | 58 | | | 3.77. | 32 | (V) | | 2 | 34 | 36 | | |
| ОУД.10 | Основы безопасности жизнедеятельности | | 2 | | 1 | 68 | 0 | 68 | 20 | 46 | | | | | | | 2 | 34 | 32 | | |
| ОУД.11 | Физика* | 3 | | | 1,2 | 176 | 0 | 176 | 100 | 26 | | 12 | 32 | | 2 | 4 | | 42 | 90 | 38 | |
| ОУД.12 | Химия | | 2 | | 1 | 72 | 0 | 72 | 32 | 38 | | | | | | | 2 | 44 | 26 | | |
| ОУД.13 | Биология | | 1 | | | 72 | 0 | 72 | 40 | 24 | | 6 | | | | | 2 | _70 | | | |
| | Обязательная часть ОПОП | | | | | 1476 | 1216 | 1348 | 376 | 360 | 0 | 0 | 0 | 648 | 18 | 30 | 8 | 32 | 204 | 446 | 746 |

| ОП.00 | Общепрофессиональный цикл (180 ч ОПОП+34 ч вар) | e i i i | | 鰛. | | 212 | 118 | 202 | 82 | 120 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 3 | 2 | 32 | 96 | 56 | 20 |
|-----------|--|---------|----------|--|----------|------|---------|------|-----|-----|--------|---|--------|-------|------|----|----------|----|-------|---|-------------------|
| ОП.01 | Электротехника +32оноп +0ч вар | 2 | | | | 36 | 14 | 32 | 16 | 16 | | | | | 1 | 3 | | | 34 | | |
| OI7.02 | Охрана труда +32опон+1ч вар | | | | 2 | 33 | 16 | 32 | 16 | 16 | | | | | 1 | | | | 32 | | |
| ОП.03 | Материаловедение +32опоп+1ч вар | | 2 | | | 33 | 14 | 30 | 16 | 14 | 3333 | | | | 1 | | . 2 | | 30 | | |
| ОП.04 | Безопасность жизнедеятельности +36опоп+1ч вар | | | | 2 | 37 | 18 | 36 | 18 | 18 | | | | | 1 | | | | | 36 | |
| OIT.05 | Физическая культура 40опоп | | | | | 40 | 40 | 40 | 0 | 40 | | | | | | | | | | 20 | 20 |
| ОП.06 | Основы финансовой грамотности +8опоп+25ч вар | | | | 1 | 33 | 16 | 32 | 16 | 16 | | | | | 1 | | | 32 | | | |
| П.00 | Профессиональный цикл (972чОПОП+ 276чВ) | | | | | 1228 | 1098 | 1146 | 294 | 240 | 0 | 0 | 0 | 648 | 13 | 27 | 6 | 0 | 108 | 390 | 690 |
| ПМ.01 | Техническое состояние систем, агрегатов, деталей и механизмов автомобиля | | | | | 485 | 476 | 470 | 106 | 76 | 0 | 0 | 0 | 288 | 4 | 9 | 2 | 0 | 18 | 216 | 238 |
| МДК.01.01 | Устроиство автомобиля +90опоп+59 п | 3 | | | | 149 | 144 | 144 | 86 | 58 | | | | | 2 | 3 | | | 18 | 126 | |
| МДК.01.02 | Техническая диагностика автомобилей 32опоп +8вар | | 4 | | | 40 | 38 | 38 | 20 | 18 | | | | | | | 2 | | | | 40 |
| УП.01 | Учебная практика +51 опоп+29вар | | 3,4 | | | 180 | 180 | 180 | | | | | | 180 | | | | | | 90 | 90 |
| ПП.01 | Производственная практика + 90 опоп | | 4 | | | 108 | 108 | 108 | | | | | | 108 | | | | | | | 108 |
| ПА.01 | Промежуточная аттестация -экзамен квалификационный 8 опоп | 4 | | | | 8 | 6 | 0 | | | | | | | 2 | 6 | | | | | |
| ПМ.02 | Техническое обслуживание автотранспорта | | | | | 326 | 322 | 316 | 84 | 70 | 0 | 0 | 0 | 162 | 4 | 6 | 0 | 0 | 0 | 62 | 254 |
| МДК.02.01 | Техническое обслуживание автомобилей 79 опоп | | 4 | | | 79 | 78 | 78 | 42 | 36 | | | | | 1 | | | | | | 78 |
| МДК.02.02 | Теоретическая подготовка водителей автомобиля 77опоп | | 4 | | | 77 | 76 | 76 | 42 | 34 | | | | | 1 | | | | | 62 | 14 |
| УП.02 | Учебная практика (мдк.02.01-90) 80 опоп+10 вар | | 3,4 | | | 90 | 90 | 90 | | | | | | 90 | | | | | | | 90 |
| ПП.02 | Производственная практика 72 опоп | | 4 | | _ | 72 | 72 | 72 | | | | | | 72 | 1333 | | | | | | 72 |
| ПА.02 | Промежуточная аттестация - экзамен | 4 | | | | 8 | 6 | 0 | | | :::::: | | | | 2 | 6 | | | | | |
| 1171.02 | квалификационный 8 опоп | - | | - | | | _ | | | | | | -33333 | 32000 | - | | ******** | | 13000 | e de le | 1 1-1-1-1-1-1-1-1 |
| ПМ.03 | Текущий ремонт различных типов автомобилей | | | | | 319 | 204 | 306 | 80 | 64 | 0 | 0 | 0 | 162 | 3 | 6 | 4 | 0 | 36 | 76 | 198 |
| МДК 03.01 | Слесарное дело и технические измерения 36 опоп+1 вар | | 3 | | | 37 | 36 | 36 | 18 | 18 | | | | | 1 | | | | 36 | | |
| МДК.03.02 | Ремонт автомобилей 61 опоп+51ч нар | | 3,4 | | ļ | 112 | 108 | 108 | 62 | 46 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 76 | 36 |
| раздел | Ремонт агрегатов, систем автомобиля | | ļ | <u> </u> | <u> </u> | 40 | | 40 | 24 | 16 | | | | | | | | | | 40 | |
| раздел | Технология рихтовочных работ с основами материаловедения | | | | | 18 | | 18 | 8 | 10 | | | | | | | | | | 18 | |
| раздел | Технология сварочных работ | | 1 | | | 18 | | 18 | 10 | 8 | | | | | | | | | | 18 | |
| раздел | Технология подготовительных кузовных работ | | 1 | | | 18 | | 18 | 10 | 8 | | | | | | | | | | 3 <u>0.00</u> 000 | 18 |
| раздел | Технология малярных работ | | | | | 18 | | 18 | 10 | 8 | | | | | | | | | | | 18 |
| | Учебная практика 88 опоп+20вар | | 5,6 | | | 108 | | 108 | | | | | | 108 | | | | | | | 108 |
| | ремонт автомобилей | | | | | 108 | | 54 | | | | | | 54 | | | | | | | 54 |
| у⊓ 03 | рихтовочная | | | | | 36 | | 18 | | | | | | 18 | | | | | | | 18 |
| | сварочная | _ | 1 | | | 36 | ******* | 18 | | | | | | 18 | | | | | | | 18 |
| | малярная | | † | | <u> </u> | 36 | | 18 | | | | | | 18 | | | | | | | 18 |

| | 1 | _ | | | | r, 1 | F. | F. | 922222 | 5555555 | 55,555 | 20000 | .5055555 | | 2002 | 100000000 | | 200000 | 22555 | | E4 |
|---------------------------------------|---|---------|-----------|---|----------|-------------|---------|------------------------------|----------------|----------|--------|----------|------------|---------|-------|-----------|-----------|--------|-------|---------|----------|
| ПП.03 | Производственная практика 54 опоп | | | | \vdash | 54 | 54 | 54 | | | | | | 54 | 10000 | | | | | | 54 |
| ПА.03 | Промежуточная аттестация -экзамен квалификационный 8 опоп | 4 | | | | 8 | 6 | 0 | | | | | | | 2 | 6 | | | | | |
| ПМ.04 | Шиномонтаж, балансировка и ремонт колес и шпн автомобилей В-98 | | | | | 98 | 96 | 54 | 24 | 30 | 0 | | | 36 | 2 | 6 | | 0 | 54 | 36 | 0 |
| МДК.04.01 | Шиномонтаж, балансировка и ремонт колес и шин автомобилей | | 2 | | | 54 | 54 | 54 | 24 | 30 | | | | | | | | | 54 | | |
| ПП.04 | Производственная практика | | | | | 36 | 36 | | | | | | | 36 | | | | | | 36 | |
| ПА.04 | Промежуточная атгестация -экзамен квалификационный | 3 | | | | 8 | 6 | | | | | | | | 2 | 6 | | | | | |
| | ГИА | | | | | 36 | | | | | | 20000 | | | *** | | | | | | 36 |
| | | _ | | | | | | | ν | зучаемых | дисци | ипи, МД | (К и практ | ик | 1 | | | 10 | 11 | 12 | 13 |
| | Государственная итоговая атгестация - | | | 2 | 4 | | | | экзаменов | | | | | | | | | | 2 | 5 | 1 |
| | неделя в форме демонстрационного экзамена. | | | | | | | дифференцированных зачетов 5 | | | | | 5 | 5 | 3 | 7 | | | | | |
| | | | | | | | | | зачетов 0 | | | | | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| | | <u></u> | /чебная | и прог | изводст | венная | трак | тика | | | | | | | | | | | | | |
| | Практика | | естр | | | дне | | | | | | | часов | | | | | Вс | его | | |
| | | - | 3 | | | 12 | | | ПМ.01 | | | | 72 | | | | | | | | |
| | V-s-Green was a series | | 3 | | | | 3 | | ПМ.01 ПМ.02 | | | | 108 36 | | | | - | 1 2 | 78 | | \vdash |
| | Учебная практика | | 4 | + | | 9 | | | ПМ.02 | | | | 54 | | | | ┨ | ' | 3,0 | | |
| | | | 6 | † | | 18 | | | ПМ.03 | 108 | | | | | | † | | | | | |
| | | | 3 | | | 6 | | | ПМ.04 | 36 | | | | | | | | | | | |
| | Производственная практика | | 4 | | | 18 | | | ITM.01 | | | | 108 | | | | 1 | 2 | 70 | | |
| | | | 4 | ┼ | | 12 | | | ПМ.02 | | | | 72 54 | | | | - | | | | \vdash |
| | BCEFO: | | | | | | 8 | | ПМ.03 | - | | | 648 | | | | | 6 | 48 | | |
| | | ,,,,,, | .,,,,,,,, | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Обучение по дисциплинам и междисциплинарным | I | | Прак | стика | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Курсы | курсам | | учебна | | | произ | водств | Промежуточная аттестация | | | | | | | | ГИА | | Кант | икулы | итого | |
| I | 40 | | 0 | | | . (|) | | | | 1 | | | • | | 0 | | 1 | 11 | 52 | |
| П | 30,5 | | 3,5 | | | - 4 | 1 | | 3 0 | | | | | | | | | | 11 | 52 | |
| III | 18 | | 13 | | | 1 | 0 | | 3 2 | | | | | | | | | | 2 | 48 | |
| всего | 88,5 | | 16,5 | | | 1 | 4 | | | | 7 | | | | | 2 | | : | 24 | 152 | |
| Перечень у | учебных кабинетов, лабораторий и мастерских и др. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| № п/п | КАБИНЕТЫ: | | | | | ЛАБО | PATO | РИИ: | | | | | | | | | | | | _ | |
| 1 | "Электротехники" | | | | | Диагн | остики | электричес | ких и элен | стронных | систе | м автом | обиля | | | | | | | _ | |
| 2 | "Основы материаловедение" | | | T | | Ремон | г двига | телей | | | | | | | _ | | | | | | |
| 3 | " Охраны труда и Безопасности жизнедеятельности " | | | | | Ремон | т транс | миссий,ход | овой часті | и механ | измов | управл | ения | | | | | | |] | |
| 4 | "Правила дорожного движения" | - | - | | | МАСТЕРСКИЕ: | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | "Устройство автомобилей" | | 1 | T | | Спесарная | | | | | | | | | | | 1 | | | | |
| · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | | | | | | Свароч | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | ю ремонту и | | | | | | | | ка и при | емка авто | мобиля | , | 1 | |
| | | | | \bot | | | | анический, | | | | ой, окра | асочный, | агрегат | ный. | | | | | _ | |
| | | <u></u> | <u></u> | Щ. | igspace | Автом | обиль , | для первона | чального | вождени | | | | | | | | | | - | |
| № п/п | СПОРТИВНЫЙ КОМПЛЕКС | | | | 1 1 | | | 1 | | | | | | | | | | | | 1 | |

| 1 | Спортивный зал | | | | | | | | |
|---|-----------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 2 | Элементы полосы препядствий | | | | | | | | |
| 3 | Стрелковый электронный тир | | | | | | | | |

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 646116746743375933883833707902081325236681597676

Владелец Бочкарева Елена Еварестовна

Действителен С 03.03.2023 по 02.03.2024