

Утверждаю
Директор ГПОУ БМТ
Окружнов В.В.

01.07.2018

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

Государственное профессиональное образовательное учреждение "Беловский многопрофильный техникум "

наименование образовательного учреждения (организации)

по специальности среднего профессионального образования

13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)

код

наименование специальности

по программе базовой подготовки

уровень образования основное общее образование

квалификация: Техник

форма обучения Очная Срок получения СПО по ППССЗ: 3г 10м год начала подготовки по УП 2018

профиль получаемого профессионального образования технический

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 07.12.2017 № 1196

1 Календарный учебный график

| Курс | Сентябрь | | | | | Октябрь | | | | Ноябрь | | | | Декабрь | | | | Январь | | | | Февраль | | | | Март | | | | Апрель | | | | Май | | | | Июнь | | | | Июль | | | | Август | | | | | |
|------|----------|------|-------|-------|----------------|---------|-------|-------|----------------|--------|-------|-------|-------|---------|------|-------|-------|----------------|------|-------|-------|----------------|-----|------|-------|----------------|-----|------|-------|--------|----------------|------|-------|-------|----------------|------|-------|-------|-------|-----|------|-------|-------|----------------|------|--------|-------|----------------|-----|-------|-------|
| | 1-7 | 8-14 | 15-21 | 22-28 | 29 сен - 5 окт | 6-12 | 13-19 | 20-26 | 27 окт - 2 ноя | 3-9 | 10-16 | 17-23 | 24-30 | 1-7 | 8-14 | 15-21 | 22-28 | 29 дек - 4 янв | 5-11 | 12-18 | 19-25 | 26 янв - 1 фев | 2-8 | 9-15 | 16-22 | 23 фев - 1 мар | 2-8 | 9-15 | 16-22 | 23-29 | 30 мар - 5 апр | 6-12 | 13-19 | 20-26 | 27 апр - 3 май | 4-10 | 11-17 | 18-24 | 25-31 | 1-7 | 8-14 | 15-21 | 22-28 | 29 июн - 5 июл | 6-12 | 13-19 | 20-26 | 27 июл - 2 авг | 3-9 | 10-16 | 17-23 |
| 0 | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | | |
| I | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| II | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| III | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| IV | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Обозначения:

| | | | | | | | | |
|--------------------------|--|--------------------------|--------------------------|------------------|--|--------------------------|--|-------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> | Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам | <input type="checkbox"/> | 0 | Учебная практика | <input type="checkbox"/> | Δ | Подготовка к государственной итоговой аттестации | |
| <input type="checkbox"/> | :: | Промежуточная аттестация | <input type="checkbox"/> | 8 | Производственная практика (по профилю специальности) | <input type="checkbox"/> | III | Государственная итоговая аттестация |
| <input type="checkbox"/> | = | Каникулы | <input type="checkbox"/> | X | Производственная практика (преддипломная) | <input type="checkbox"/> | * | Неделя отсутствует |

2 Сводные данные по бюджету времени

| Курс | Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам | | | | | | Промежуточная аттестация | | | | | | Практики | | | | | | ГИА | | Каникулы | Всего | Студентов | Групп |
|--------------|--|-------------|--|----------|---|-------|--------------------------|------------------|-------|-------|-------|-------|----------|-------|-------|----------|----------|-----------|------------|----|----------|-------|-----------|-------|
| | Учебная практика | | Производственная практика (по профилю специальности) | | Производственная практика (преддипломная) | | Подгото-□ товка | Прове-□ дение | 1 сем | | 2 сем | | 1 сем | | 2 сем | | | | | | | | | |
| | Всего | 1 сем | 2 сем | Всего | 1 сем | 2 сем | | | Всего | 1 сем | 2 сем | Всего | 1 сем | 2 сем | Всего | 1 сем | 2 сем | | | | | | | |
| I | 39 | 16 | 23 | 2 | 1 | 1 | | | | | | | | | | | | 11 | 52 | 30 | 1 | | | |
| II | 38 | 17 | 21 | | | | | | | | | | | | | | | 11 | 52 | | | | | |
| III | 25 | 17 | 8 | | | | | | | | | | | | | | | 11 | 52 | | | | | |
| IV | 21 | 17 | 4 | | | | | | | | | | | | | | | 2 | 44 | | | | | |
| Всего | 123 | 1860 | 3032 | 2 | | | 4 | | | | | | | | | 4 | 2 | 35 | 200 | | | | | |

| Индекс | Содержание |
|-----------|---|
| ОК 1 | Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам |
| ОК 2 | Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности |
| ОК 3 | Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие |
| ОК 4 | Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами |
| ОК 5 | Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста |
| ОК 6 | Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей |
| ОК 7 | Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях |
| ОК 8 | Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности |
| ОК 9 | Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности |
| ОК 10 | Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранных языках |
| ОК 11 | Использовать знания по финансовой грамотности, планировать предпринимательскую деятельность в профессиональной деятельности |
| ПК 1.1 | Выполнять наладку, регулировку и проверку электрического и электромеханического оборудования. |
| ПК 1.2 | Организовывать и выполнять техническое обслуживание и ремонт электрического и электромеханического оборудования. |
| ЕН.01 | Математика |
| ЕН.02 | Экологические основы природопользования |
| ОП.02 | Электротехника и электроника |
| ОП.03 | Метрология, стандартизация и сертификация |
| ОП.04 | Техническая механика |
| ОП.05 | Материаловедение |
| ОП.06 | Информационные технологии в профессиональной деятельности |
| ОП.07 | Основы экономики |
| ОП.08 | Правовые основы профессиональной деятельности |
| ОП.09 | Охрана труда |
| ОП.11 | Безопасность жизнедеятельности |
| МДК.01.01 | Электрические машины и аппараты |
| МДК.01.02 | Основы технической эксплуатации и обслуживания электрического и электромеханического оборудования |
| МДК.01.03 | Электрическое и электромеханическое оборудование |
| МДК.01.04 | Техническое регулирование и контроль качества электрического и электромеханического оборудования |
| УП.01.01 | Организация простых работ по техническому обслуживанию и ремонту электрического и электромеханического оборудования |
| ПП.01.01 | Организация простых работ по техническому обслуживанию и ремонту электрического и электромеханического оборудования |
| МДК.04.01 | Выполнение работ по профессии рабочего Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования |
| ПП.04.01 | Выполнение работ по профессии рабочего Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования |
| ПК 1.3 | Осуществлять диагностику и технический контроль при эксплуатации электрического и электромеханического оборудования. |
| ПК 1.4 | Составлять отчетную документацию по техническому обслуживанию и ремонту электрического и электромеханического оборудования. |
| ЕН.01 | Математика |
| ЕН.02 | Экологические основы природопользования |
| ОП.01 | Инженерная графика |
| ОП.03 | Метрология, стандартизация и сертификация |
| ОП.04 | Техническая механика |
| ОП.05 | Материаловедение |
| ОП.06 | Информационные технологии в профессиональной деятельности |
| ОП.07 | Основы экономики |
| ОП.08 | Правовые основы профессиональной деятельности |
| ОП.09 | Охрана труда |
| ОП.11 | Безопасность жизнедеятельности |
| МДК.01.01 | Электрические машины и аппараты |
| МДК.01.02 | Основы технической эксплуатации и обслуживания электрического и электромеханического оборудования |
| МДК.01.03 | Электрическое и электромеханическое оборудование |

| | |
|-----------|---|
| МДК.01.04 | Техническое регулирование и контроль качества электрического и электромеханического оборудования |
| УП.01.01 | Организация простых работ по техническому обслуживанию и ремонту электрического и электромеханического оборудования |
| ПП.01.01 | Организация простых работ по техническому обслуживанию и ремонту электрического и электромеханического оборудования |
| МДК.04.01 | Выполнение работ по профессии рабочего Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования |
| ПП.04.01 | Выполнение работ по профессии рабочего Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования |
| ПК 2.1 | Организовывать и выполнять работы по эксплуатации, обслуживанию и ремонту бытовой техники. |
| ЕН.01 | Математика |
| ЕН.02 | Экологические основы природопользования |
| ОП.01 | Инженерная графика |
| ОП.02 | Электротехника и электроника |
| ОП.03 | Метрология, стандартизация и сертификация |
| ОП.04 | Техническая механика |
| ОП.05 | Материаловедение |
| ОП.06 | Информационные технологии в профессиональной деятельности |
| ОП.07 | Основы экономики |
| ОП.08 | Правовые основы профессиональной деятельности |
| ОП.09 | Охрана труда |
| ОП.11 | Безопасность жизнедеятельности |
| МДК.02.01 | Типовые технологические процессы обслуживания бытовых машин и приборов |
| УП.02.01 | Выполнение сервисного обслуживания бытовых машин и приборов |
| МДК.04.01 | Выполнение работ по профессии рабочего Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования |
| ПП.04.01 | Выполнение работ по профессии рабочего Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования |
| ПК 2.2 | Осуществлять диагностику и контроль технического состояния бытовой техники. |
| ЕН.01 | Математика |
| ЕН.02 | Экологические основы природопользования |
| ОП.01 | Инженерная графика |
| ОП.02 | Электротехника и электроника |
| ОП.03 | Метрология, стандартизация и сертификация |
| ОП.04 | Техническая механика |
| ОП.05 | Материаловедение |
| ОП.06 | Информационные технологии в профессиональной деятельности |
| ОП.07 | Основы экономики |
| ОП.08 | Правовые основы профессиональной деятельности |
| ОП.09 | Охрана труда |
| ОП.11 | Безопасность жизнедеятельности |
| МДК.02.01 | Типовые технологические процессы обслуживания бытовых машин и приборов |
| УП.02.01 | Выполнение сервисного обслуживания бытовых машин и приборов |
| МДК.04.01 | Выполнение работ по профессии рабочего Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования |
| ПП.04.01 | Выполнение работ по профессии рабочего Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования |
| ПК 2.3 | Прогнозировать отказы, определять ресурсы, обнаруживать дефекты электробытовой техники. |
| ЕН.01 | Математика |
| ЕН.02 | Экологические основы природопользования |
| ОП.01 | Инженерная графика |
| ОП.02 | Электротехника и электроника |
| ОП.03 | Метрология, стандартизация и сертификация |
| ОП.04 | Техническая механика |
| ОП.05 | Материаловедение |
| ОП.06 | Информационные технологии в профессиональной деятельности |
| ОП.07 | Основы экономики |
| ОП.08 | Правовые основы профессиональной деятельности |
| ОП.09 | Охрана труда |
| ОП.11 | Безопасность жизнедеятельности |
| МДК.02.01 | Типовые технологические процессы обслуживания бытовых машин и приборов |
| УП.02.01 | Выполнение сервисного обслуживания бытовых машин и приборов |
| МДК.04.01 | Выполнение работ по профессии рабочего Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования |
| ПП.04.01 | Выполнение работ по профессии рабочего Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования |
| ПК 3.1 | Участвовать в планировании работы персонала производственного подразделения. |
| ПК 3.2 | Организовывать работу коллектива исполнителей. |

| | |
|-----------|--|
| ЕН.02 | Экологические основы природопользования |
| ОП.03 | Метрология, стандартизация и сертификация |
| ОП.06 | Информационные технологии в профессиональной деятельности |
| ОП.07 | Основы экономики |
| ОП.08 | Правовые основы профессиональной деятельности |
| ОП.09 | Охрана труда |
| ОП.11 | Безопасность жизнедеятельности |
| МДК.03.01 | Планирование и организация работы структурного подразделения |
| ПП.03.01 | Организация деятельности производственного подразделения |
| МДК.04.01 | Выполнение работ по профессии рабочего Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования |
| ПП.04.01 | Выполнение работ по профессии рабочего Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования |
| ПК 3.3 | Анализировать результаты деятельности коллектива исполнителей. |

| № | Наименование |
|----|--|
| | Кабинеты: |
| 1 | социально-экономических дисциплин |
| 2 | иностранного языка |
| 3 | математики |
| 4 | экологических основ природопользования |
| 5 | информационных технологий в профессиональной деятельности |
| 6 | инженерной графики |
| 7 | основ экономики |
| 8 | технической механики |
| 9 | материаловедения |
| 10 | правовых основ профессиональной деятельности |
| 11 | охраны труда |
| 12 | безопасности жизнедеятельности |
| 13 | технического регулирования и контроля качества |
| 14 | технологии и оборудования производства электротехнических изделий |
| | |
| | Лаборатории: |
| 1 | автоматизированных информационных систем (АИС) |
| 2 | электротехники и электронной техники |
| 3 | электрических машин |
| 4 | электрических аппаратов |
| 5 | метрологии, стандартизации и сертификации |
| 6 | электрического и электромеханического оборудования |
| 7 | технической эксплуатации и обслуживания электрического и электромеханического оборудования |
| | |
| | Мастерские: |
| 1 | слесарно-механические |
| 2 | электромонтажные |
| | |
| | Спортивный комплекс: |
| 1 | спортивный зал |
| 2 | открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий |
| 3 | стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы |
| | |
| | Залы: |
| 1 | библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет |
| 2 | актовый зал |

| | | |
|---|--|------------------|
| Пояснения | | |
| Настоящий учебный план ГПОУ "Беловский многопрофильный техникум" разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям), утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ №1196 от 7 декабря 2017., и ФГОС среднего общего образования. | | |
| Описание учебного процесса: | | |
| Настоящий учебный план ГПОУ "Беловский многопрофильный техникум" разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ №1196 от 7 декабря 2017 года, 13.02.11 техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) | | |
| - продолжительность учебной недели - шестидневная; | | |
| - продолжительность занятий (45 мин.); | | |
| - объем учебных занятий студентов в период теоретического обучения не превышает 36 ч в неделю; | | |
| - при реализации ОПОП по специальности предусмотрено обязательное выполнение курсовых работ по МДК.01.03 "Электрическое и электромеханическое оборудование", МДК.03.01 "Планирование и организация работы структурного подразделения". | | |
| - при реализации ОПОП предусматривается учебная и производственная практики (по профилю специальности), которые проводятся при освоении студентами профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализовываются концентрированно, чередуясь с занятиями профессиональных модулей. Учебная практика направлена на формирование у студентов практических профессиональных умений, приобретение первоначального практического опыта, реализуется в рамках модулей ОПОП по основным видам профессиональной деятельности для последующего освоения ими общих и профессиональных компетенций по избранной специальности. Производственная практика состоит из двух этапов: практики по профилю специальности и преддипломной практики. Практика по профилю специальности направлена на формирование у студента общих и профессиональных компетенций, приобретение практического опыта и реализуется в рамках модулей ОПОП по каждому из видов профессиональной деятельности, предусмотренных ФГОС СПО по специальности. Аттестация по итогам производственной практики проводится с учетом (или на основании) результатов, подтвержденных соответствующими документами соответствующих организаций. | | |
| - мониторинг качества подготовки и освоения образовательных программ студентами осуществляется в двух основных направлениях: оценка уровня освоения дисциплин, оценка освоения основных видов деятельности обучающихся. Основными формами промежуточной аттестации является экзамен по отдельной дисциплине и МДК, экзамен квалификационный по профессиональному модулю, дифференцированный зачет по отдельной дисциплине. В учебные циклы включена промежуточная аттестация обучающихся, которая осуществляется в рамках освоения указанных циклов в соответствии с разработанными образовательной организацией фондами оценочных средств. Фонды оценочных средств обсуждается на цикловых комиссиях и утверждается директором техникума. Этот перечень является составной частью Программы промежуточной и текущей аттестации по дисциплине, входящей в комплект учебно-методического обеспечения по дисциплине. Уровень подготовки студента оценивается в баллах: 5 (отлично), 4 (хорошо), 3 (удовлетворительно), 2 (неудовлетворительно); | | |
| Формирование вариативной части ОПОП. | | |
| Вариативная часть учебного плана включает в себя 1296 часов обязательной учебной нагрузки обучающегося. Из них на Общеобразовательные дисциплины 72 ч: введена дисциплина общеобразовательного цикла "Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей" - 52 ч, "Введение в специальность"-20 часов; на профессиональные модули выделено 1224 ч: на ПМ.1 "Организация простых работ по техническому обслуживанию и ремонту электрического и электромеханического оборудования" - 684ч; ПМ.2 Выполнение сервисного обслуживания бытовых машин и приборов" - 36 ч. ПМ.3 "Организация деятельности производственного подразделения" - 108 ч, ПМ.4 "Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих" - 252 ч. | | |
| Согласовано | | |
| Старший методист | | Е.Н. Михайлова |
| Зам.директора по УР | | А.Р. Анохина |
| Зам.директора по УПР | | М.М. Пономаренко |
| Председатель ЦМК | | Г.В. Вережкина |
| | | |

| Код | Наименование ЦК |
|-----|-----------------|
|-----|-----------------|