

Министерство образования и науки Кузбасса

Утверждаю
Директор ГПОУ БМТ
Окружнов В.В.

01.07.2020

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

основное общее образование

Уровень образования, необходимый для приема на обучение

квалификация:

Техник

форма обучения

Очная

Срок получения образования по ОП

3г 10м

год начала подготовки по УП

2020

профиль получаемого профессионального образования

технологический

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 07.12.2017

№ 1196

Виды деятельности

Организация простых работ по техническому обслуживанию и ремонту электрического и электромеханического оборудования

Выполнение сервисного обслуживания бытовых машин и приборов

Организация деятельности производственного подразделения

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 сент - 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 июля	6-12	13-19	20-26	27 июля - 2 авг	3-9	10-16	17-23	24-31	
0	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
I																																																					
II																																																					
III																																																					
IV																																																					

Обозначения:

<input type="checkbox"/>	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	<input type="checkbox"/>	Учебная практика	<input type="checkbox"/>	Подготовка к государственной итоговой аттестации
<input type="checkbox"/>	Промежуточная аттестация	<input type="checkbox"/>	Производственная практика (по профилю специальности)	<input type="checkbox"/>	Государственная итоговая аттестация
<input type="checkbox"/>	Каникулы	<input type="checkbox"/>	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)						Подго-□ товка	Прове-□ дение	
	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	нед.	нед.	нед.	нед.		
I	39	16	23	2	1	1												11	52	30	1
II	36	16	20	2	1	1	3			3								11	52		
III	23	16	7	2	1	1	1		1	15		15						11	52		
IV	20	16 1/2	3 1/2	1	1/2	1/2				11		11	4		4	4	2	2	44		
Всего	118	64 1/2	53 1/2	7	3 1/2	3 1/2	4		4	26		26	4		4	4	2	35	200		

№	Вид контроля	Наименование комплексного вида контроля	Семестр	[Семестр проведения комплексного вида контроля] Наименование дисциплины/МДК	
1	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	4	[4]	ОП.07 Основы экономики
				[4]	ОП.08 Правовые основы профессиональной деятельности
2	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	4	[4]	УП.01.01 Организация простых работ по техническому обслуживанию и ремонту электрического и электромеханического оборудования
				[4]	УП.02.01 Выполнение сервисного обслуживания бытовых машин и приборов
3	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	3	[3]	ОП.03 Метрология, стандартизация и сертификация
				[3]	ОП.04 Техническая механика

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.
ПК 2.1	Организовывать и выполнять работы по эксплуатации, обслуживанию и ремонту бытовой техники.
ПК 2.2	Осуществлять диагностику и контроль технического состояния бытовой техники.
ПК 2.3	Прогнозировать отказы, определять ресурсы, обнаруживать дефекты электробытовой техники.

ПК 3.1	Участвовать в планировании работы персонала производственного подразделения.
ПК 3.2	Организовывать работу коллектива исполнителей.
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
	<p>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.</p>
	<p>Описание учебного процесса:</p>
	<p>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)</p>
	<p>- продолжительность учебной недели - шестидневная;</p>
	<p>- продолжительность занятий (45 мин.);</p>
	<p>- объем учебных занятий студентов в период теоретического обучения не превышает 36 ч в неделю;</p>
	<p>- 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".</p>
	<p>- 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.</p>
	<p>- 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);</p>
	<p>Формирование вариативной части ОПОП.</p>
	<p>Вариативная часть учебного плана включает в себя 1296 часов обязательной учебной нагрузки обучающегося. Из них на Общепрофессиональные дисциплины 72 ч: введена дисциплина общепрофессионального 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.</p>

	Согласовано	
	Старший методист	Е.Н. Михайлова
	Зам.директора по УР	А.Р. Анохина
	Зам.директора по УПР	М.М. Пономаренко
	Зам.диретора по ПО	И.Ю.Гулина
	Председатель ЦМК	Л.В. Арефьева
	Председатель ЦМК	И.В. Краслина

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