

Согласовано

Департамент внутренней и кадровой политики Белгородской области

Генеральный директор



Бондаренко Александр Владимирович

Утверждено

Директор
Котларова Елена Николаевна



11.08.2018

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих

Областное государственное автономное профессиональное образовательное учреждение "Бирючанский техникум"

на территории областного центра (субъекта)

по профессии среднего профессионального образования

23.01.03

Автомеханик

код

специальность профессии

уровень образования

основное общее образование

квалификация:

Слесарь по ремонту автомобилей - Водитель автомобиля - Оператор заправочных станций

форма обучения

Очная

Срок получения СПО по ППКС:

2г 10м

год начала подготовки по УП

2018

профиль, получаемого профессионального образования

технический

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 02.08.2013

№ 701

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 фев. - 1 мар.	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	24-31					
0	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
I																		К	К																У	У	А	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К			
II														У	У	П	П	А	К	К						У	У	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	А	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К		
III																							У	У	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	А	Г	Г	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*			

Обозначения:

- Обучение по циклам и разделу "Физическая культура"
- У Учебная практика
- Промежуточная аттестация
- П Производственная практика
- Г Государственная итоговая аттестация
- К Каникулы
- Неделя отсутствует
- *

2 Сводные данные по бюджету времени

Курс	Обучение по циклам и разделу "Физическая культура"						Промежуточная аттестация			Практики						ГИА	Каникулы	Всего	Студентов	Групп	
	Всего		1 сем.		2 сем.		Всего	1 сем.	2 сем.	Учебная практика (Производственное обучение)		Производственная практика		Проведение							
	нед.	час. обяз. уч. зан.	нед.	час. обяз. уч. зан.	нед.	час. обяз. уч. зан.				нед.	нед.	нед.	нед.		нед.	нед.					
I	38	1368	17	612	21	756	1		1	2		2						11	52	18	1
II	21	756	12	432	9	324	2	1	1	4	2	2	14	2	12			11	52	18	1
III	18	648	14	504	4	144	2	1	1	4	2	2	15		15			2	2	43	18
Всего	77	2772		1548		1224	5			10			29		2			24	147		

№	Вид контроля	Наименование комплексного вида контроля	Семестр	[Семестр проведения комплексного вида контроля] Наименование дисциплины/МДК
1	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	6	[6] УП.03.01 Учебная практика
				[6] ПП.03.01 Производственная практика

Индекс	Содержание
ЖК 3	Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы
ОП.01	Электротехника
ОП.02	Охрана труда
ОП.03	Материаловедение
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности
МДК.01.01	Слесарное дело и технические измерения
МДК.01.02	Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика
МДК.02.01	Теоретическая подготовка водителей категорий "В" и "С"
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика
МДК.03.01	Оборудование и эксплуатация заправочных станций
УП.03.01	Учебная практика
ЖК 4	С
ОП.01	Электротехника
ОП.02	Охрана труда
ОП.03	Материаловедение
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности
МДК.01.01	Слесарное дело и технические измерения
МДК.01.02	Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика
МДК.02.01	Теоретическая подготовка водителей категорий "В" и "С"
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика
МДК.03.01	Оборудование и эксплуатация заправочных станций
УП.03.01	Учебная практика
ЖК 5	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.01	Электротехника
ОП.02	Охрана труда
ОП.03	Материаловедение
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности
МДК.01.01	Слесарное дело и технические измерения
МДК.01.02	Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика
МДК.02.01	Теоретическая подготовка водителей категорий "В" и "С"
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика
МДК.03.01	Оборудование и эксплуатация заправочных станций
УП.03.01	Учебная практика
ЖК 7	Выполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний
ОП.01	Электротехника
ОП.02	Охрана труда
ОП.03	Материаловедение
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности
МДК.01.01	Слесарное дело и технические измерения
МДК.01.02	Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика
МДК.02.01	Теоретическая подготовка водителей категорий "В" и "С"
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика
МДК.03.01	Оборудование и эксплуатация заправочных станций
УП.03.01	Учебная практика
ОК 1	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
ОУД.01	Русский язык
ОУД.02	Литература
ОУД.03	Иностранный язык
ОУД.04	Математика
ОУД.05	История

ОУД.06	Физическая культура
ОУД.07	ОБЖ
ОУД.08	Астрономия
ОУД.09	Информатика
ОУД.10	Физика
ОУД.11	Химия
ОУД.12	Обществознание (включая экономику и право)
ОУД.13	Биология
ОУД.14	Экология
УД.15	Основы предпринимательства
УД.16	Православная культура
УД.17	История родного края
УД.18	Социология
УД.19	Эффективное поведение на рынке труда
ОП.01	Электротехника
ОП.02	Охрана труда
ОП.03	Материаловедение
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности
МДК.01.01	Слесарное дело и технические измерения
МДК.01.02	Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика
МДК.02.01	Теоретическая подготовка водителей категорий "В" и "С"
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика
МДК.03.01	Оборудование и эксплуатация заправочных станций
УП.03.01	Учебная практика
ФК.00	ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА

ОК 2 Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.

ОУД.01	Русский язык
ОУД.02	Литература
ОУД.03	Иностранный язык
ОУД.04	Математика
ОУД.05	История
ОУД.06	Физическая культура
ОУД.07	ОБЖ
ОУД.08	Астрономия
ОУД.09	Информатика
ОУД.10	Физика
ОУД.11	Химия
ОУД.12	Обществознание (включая экономику и право)
ОУД.13	Биология
ОУД.14	Экология
УД.15	Основы предпринимательства
УД.16	Православная культура
УД.17	История родного края
УД.18	Социология
УД.19	Эффективное поведение на рынке труда
ОП.01	Электротехника
ОП.02	Охрана труда
ОП.03	Материаловедение
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности
МДК.01.01	Слесарное дело и технические измерения
МДК.01.02	Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика
МДК.02.01	Теоретическая подготовка водителей категорий "В" и "С"
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика
МДК.03.01	Оборудование и эксплуатация заправочных станций
УП.03.01	Учебная практика
ФК.00	ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА

ОК 3 Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.

ОУД.01	Русский язык
--------	--------------

ОУД.02	Литература
ОУД.03	Иностранный язык
ОУД.04	Математика
ОУД.05	История
ОУД.06	Физическая культура
ОУД.07	ОБЖ
ОУД.08	Астрономия
ОУД.09	Информатика
ОУД.10	Физика
ОУД.11	Химия
ОУД.12	Обществознание (включая экономику и право)
ОУД.13	Биология
ОУД.14	Экология
УД.15	Основы предпринимательства
УД.16	Православная культура
УД.17	История родного края
УД.18	Социология
УД.19	Эффективное поведение на рынке труда
ФК.00	ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА

ОК 4	Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.
------	------------------------------------------------------------------------------------------------

ОУД.01	Русский язык
ОУД.02	Литература
ОУД.03	Иностранный язык
ОУД.04	Математика
ОУД.05	История
ОУД.06	Физическая культура
ОУД.07	ОБЖ
ОУД.08	Астрономия
ОУД.09	Информатика
ОУД.10	Физика
ОУД.11	Химия
ОУД.12	Обществознание (включая экономику и право)
ОУД.13	Биология
ОУД.14	Экология
УД.15	Основы предпринимательства
УД.16	Православная культура
УД.17	История родного края
УД.18	Социология
УД.19	Эффективное поведение на рынке труда
ФК.00	ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА

ОК 5	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
------	-----------------------------------------------------------------------------------------

ОУД.01	Русский язык
ОУД.02	Литература
ОУД.03	Иностранный язык
ОУД.04	Математика
ОУД.05	История
ОУД.06	Физическая культура
ОУД.07	ОБЖ
ОУД.08	Астрономия
ОУД.09	Информатика
ОУД.10	Физика
ОУД.11	Химия
ОУД.12	Обществознание (включая экономику и право)
ОУД.13	Биология
ОУД.14	Экология
УД.15	Основы предпринимательства
УД.16	Православная культура
УД.17	История родного края
УД.18	Социология
УД.19	Эффективное поведение на рынке труда
ФК.00	ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА

ОК 6	Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.
------	--------------------------------------------------------------------------------------------

ОУД.01	Русский язык
ОУД.02	Литература

ОУД.03	Иностранный язык
ОУД.04	Математика
ОУД.05	История
ОУД.06	Физическая культура
ОУД.07	ОБЖ
ОУД.08	Астрономия
ОУД.09	Информатика
ОУД.10	Физика
ОУД.11	Химия
ОУД.12	Обществознание (включая экономику и право)
ОУД.13	Биология
ОУД.14	Экология
УД.15	Основы предпринимательства
УД.16	Православная культура
УД.17	История родного края
УД.18	Социология
УД.19	Эффективное поведение на рынке труда
ОП.01	Электротехника
ОП.02	Охрана труда
ОП.03	Материаловедение
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности
МДК.01.01	Слесарное дело и технические измерения
МДК.01.02	Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика
МДК.02.01	Теоретическая подготовка водителей категорий "В" и "С"
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика
МДК.03.01	Оборудование и эксплуатация заправочных станций
УП.03.01	Учебная практика
ФК.00	ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА
ОК 7	Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей).
ОУД.01	Русский язык
ОУД.02	Литература
ОУД.03	Иностранный язык
ОУД.04	Математика
ОУД.05	История
ОУД.06	Физическая культура
ОУД.07	ОБЖ
ОУД.08	Астрономия
ОУД.09	Информатика
ОУД.10	Физика
ОУД.11	Химия
ОУД.12	Обществознание (включая экономику и право)
ОУД.13	Биология
ОУД.14	Экология
УД.15	Основы предпринимательства
УД.16	Православная культура
УД.17	История родного края
УД.18	Социология
УД.19	Эффективное поведение на рынке труда
ФК.00	ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА
ПК 1.1	Диагностировать автомобиль, его агрегаты и системы.
ОП.01	Электротехника
ОП.02	Охрана труда
ОП.03	Материаловедение
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности
МДК.01.01	Слесарное дело и технические измерения
МДК.01.02	Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика
ПК 1.2	Выполнять работы по различным видам технического обслуживания.
ОП.01	Электротехника

ОП.02	Охрана труда
ОП.03	Материаловедение
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности
МДК.01.01	Слесарное дело и технические измерения
МДК.01.02	Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика
ПК 1.3	Разбирать, собирать узлы и агрегаты автомобиля и устранять неисправности.
ОП.01	Электротехника
ОП.02	Охрана труда
ОП.03	Материаловедение
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности
МДК.01.01	Слесарное дело и технические измерения
МДК.01.02	Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика
ПК 1.4	Оформлять отчетную документацию по техническому обслуживанию.
ОП.01	Электротехника
ОП.02	Охрана труда
ОП.03	Материаловедение
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности
МДК.01.01	Слесарное дело и технические измерения
МДК.01.02	Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика
ПК 2.1	Управлять автомобилями категорий "В" и "С".
ОП.01	Электротехника
ОП.02	Охрана труда
ОП.03	Материаловедение
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности
МДК.02.01	Теоретическая подготовка водителей категорий "В" и "С"
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика
ПК 2.2	Выполнять работы по транспортировке грузов и перевозке пассажиров.
ОП.02	Охрана труда
ОП.03	Материаловедение
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности
МДК.02.01	Теоретическая подготовка водителей категорий "В" и "С"
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика
ПК 2.3	Осуществлять техническое обслуживание транспортных средств в пути следования.
ОП.01	Электротехника
ОП.02	Охрана труда
ОП.03	Материаловедение
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности
МДК.02.01	Теоретическая подготовка водителей категорий "В" и "С"
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика
ПК 2.4	Устранять мелкие неисправности, возникающие во время эксплуатации транспортных средств.
ПК 2.5	Работать с документацией установленной формы.
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности
МДК.02.01	Теоретическая подготовка водителей категорий "В" и "С"
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика
ПК 2.6	Проводить первоочередные мероприятия на месте дорожно-транспортного происшествия.
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности
МДК.02.01	Теоретическая подготовка водителей категорий "В" и "С"
УП.02.01	Учебная практика

	ПП.02.01	Производственная практика
ПК 3.1		Производить заправку горючими и смазочными материалами транспортных средств на заправочных станциях.
	ОП.01	Электротехника
	ОП.02	Охрана труда
	ОП.03	Материаловедение
	ОП.04	Безопасность жизнедеятельности
	МДК.03.01	Оборудование и эксплуатация заправочных станций
	УП.03.01	Учебная практика
ПК 3.2		Проводить технический осмотр и ремонт оборудования заправочных станций.
	ОП.01	Электротехника
	ОП.02	Охрана труда
	ОП.03	Материаловедение
	ОП.04	Безопасность жизнедеятельности
	МДК.03.01	Оборудование и эксплуатация заправочных станций
	УП.03.01	Учебная практика
ПК 3.3		Вести и оформлять учетно-отчетную и планирующую документацию.
	ОП.04	Безопасность жизнедеятельности
	МДК.03.01	Оборудование и эксплуатация заправочных станций
	УП.03.01	Учебная практика
ПК.2.4		Устранять мелкие неисправности, возникшие во время эксплуатации транспортных средств
	ОП.01	Электротехника
	ОП.02	Охрана труда
	ОП.03	Материаловедение
	ОП.04	Безопасность жизнедеятельности
	МДК.02.01	Теоретическая подготовка водителей категорий "В" и "С"
	УП.02.01	Учебная практика
	ПП.02.01	Производственная практика

Общие учебные дисциплины		ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7					
ОУД.01	Русский язык	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7					
ОУД.02	Литература	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7					
ОУД.03	Иностранный язык	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7					
ОУД.04	Математика	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7					
ОУД.05	История	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7					
ОУД.06	Физическая культура	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7					
ОУД.07	ОБЖ	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7					
ОУД.08	Астрономия	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7					
Учебные дисциплины по выбору из обязательных предметных областей		ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7					
ОУД.09	Информатика	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7					
ОУД.10	Физика	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7					
ОУД.11	Химия	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7					
ОУД.12	Обществознание (включая экономику и право)	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7					
ОУД.13	Биология	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7					
ОУД.14	Экология	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7					
Дополнительные учебные дисциплины		ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7					
УД.15	Основы предпринимательства	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7					
УД.16	Православная культура	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7					
УД.17	История родного края	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7					
УД.18	Социология	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7					
УД.19	Эффективное поведение на рынке труда	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7					
ОП	Общепрофессиональный цикл	ЖК 3	ЖК 4	ЖК 5	ЖК 7	ОК 1	ОК 2	ОК 6	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 1.4	ПК 2.1
ОП.01	Электротехника	ОК 1	ОК 2	ЖК 3	ЖК 4	ЖК 5	ОК 6	ЖК 7	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 1.4	ПК 2.1
		ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 3.1	ПК 3.2							
ОП.02	Охрана труда	ОК 1	ОК 2	ЖК 3	ЖК 4	ЖК 5	ОК 6	ЖК 7	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 1.4	ПК 2.1
		ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 3.1	ПК 3.2							
ОП.03	Материаловедение	ОК 1	ОК 2	ЖК 3	ЖК 4	ЖК 5	ОК 6	ЖК 7	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 1.4	ПК 2.1
		ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 3.1	ПК 3.2							
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности	ОК 1	ОК 2	ЖК 3	ЖК 4	ЖК 5	ОК 6	ЖК 7	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 1.4	ПК 2.1
		ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 2.5	ПК 2.6	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3				
ПМ	Профессиональные модули												
ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта	ЖК 3	ЖК 4	ЖК 5	ЖК 7	ОК 1	ОК 2	ОК 6	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 1.4	
МДК.01.01	Слесарное дело и технические измерения	ОК 1	ОК 2	ЖК 3	ЖК 4	ЖК 5	ОК 6	ЖК 7	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 1.4	
		ОК 1	ОК 2	ЖК 3	ЖК 4	ЖК 5	ОК 6	ЖК 7	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 1.4	
УП.01.01	Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей	ОК 1	ОК 2	ЖК 3	ЖК 4	ЖК 5	ОК 6	ЖК 7	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 1.4	
		ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 3.1	ПК 3.2							
ПП.01.01	Производственная практика	ОК 1	ОК 2	ЖК 3	ЖК 4	ЖК 5	ОК 6	ЖК 7	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 1.4	
ПМ.02	Транспортировка грузов и перевозка пассажиров	ЖК 3	ЖК 4	ЖК 5	ЖК 7	ОК 1	ОК 2	ОК 6	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.5	ПК 2.6
МДК.02.01	Теоретическая подготовка водителей категорий "В" и "С"	ОК 1	ОК 2	ЖК 3	ЖК 4	ЖК 5	ОК 6	ЖК 7	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 2.5
		ПК 2.6											
УП.02.01	Учебная практика	ОК 1	ОК 2	ЖК 3	ЖК 4	ЖК 5	ОК 6	ЖК 7	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 2.5
		ПК 2.6											
ПП.02.01	Производственная практика	ОК 1	ОК 2	ЖК 3	ЖК 4	ЖК 5	ОК 6	ЖК 7	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 2.5
		ПК 2.6											
ПМ.03	Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами	ЖК 3	ЖК 4	ЖК 5	ЖК 7	ОК 1	ОК 2	ОК 6	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3		
МДК.03.01	Оборудование и эксплуатация заправочных станций	ОК 1	ОК 2	ЖК 3	ЖК 4	ЖК 5	ОК 6	ЖК 7	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3		
		ОК 1	ОК 2	ЖК 3	ЖК 4	ЖК 5	ОК 6	ЖК 7	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3		
УП.03.01	Учебная практика	ОК 1	ОК 2	ЖК 3	ЖК 4	ЖК 5	ОК 6	ЖК 7	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3		
ПП.03.01	Производственная практика	ОК 1	ОК 2	ЖК 3	ЖК 4	ЖК 5	ОК 6	ЖК 7	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3		
ФК.00	ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7					

№	Наименование
	Кабинеты:
1	электротехники
2	охраны труда
3	безопасности жизнедеятельности
4	устройства автомобилей
	Лаборатории:
1	материаловедения
2	технических измерений
3	электрооборудования автомобилей
4	технического обслуживания и ремонта автомобилей
5	технического оборудования заправочных станций и технологии отпуска горюче-смазочных материалов
	Мастерские:
1	слесарные
2	электромонтажные
	Тренажеры, тренажерные комплексы:
1	по вождению автомобиля
	Спортивный комплекс:
1	спортивный зал
2	открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
3	место для стрельбы
	Залы:
1	библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
2	актовый зал

Пояснения
1. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА
1.1.Нормативная база реализации ППКРС:
Настоящий учебный план областного государственного автономного профессионального образовательного учреждения "Бирючанский техникум» разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 23.01.03 Автомеханик, утвержденного приказом Министерства образования и науки России от 02.08.2013 года № 701, зарегистрированного Министерством юстиции России 20 августа 2013 г. № 29498.
По окончании курса обучения и сдачи квалификационных экзаменов присваиваются квалификации: 18511 слесарь по ремонту автомобилей, 11442 водитель автомобиля, 15594 оператор заправочных станций.
Нормативно-правовую основу разработки учебного плана составляют:
1.Федеральный закон Российской Федерации от 29 декабря 2012г.№ 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации" (ред. от 07.03.2018г.);
2.Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования по профессии 23.01.03 Автомеханик, утвержденного приказом Министерства образования и науки России от 02.08.2013 года № 701, зарегистрированного Министерством юстиции России 20 августа 2013 г. № 29498;
3.Приказ Минобрнауки России от 9 апреля 2015 г. № 389 « О внесении изменений в федеральные государственные образовательные стандарты среднего профессионального образования», зарегистрированного в Минюсте РФ 8 мая 2015 г. № 37216;
4.Приказ Минобрнауки России от 17 мая 2012 г. № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования»;
5.Приказ Минобрнауки России от 29 декабря 2014 г. № 1645 «О внесении изменений в приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования» (ред. 29.06.2017 г.);
6.Приказ Минобрнауки России от 14 июня 2013 г. № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования» (ред.22.01.2014 г.);
7.Приказ Минобрнауки России от 15 декабря 2014 г. № 1580 «О внесении изменений в порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденный Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 464»;
8. Базисный учебный план;
9.Рабочие программы дисциплин общеобразовательного цикла;
10.Рабочие программы дисциплин общепрофессионального цикла;
11.Рабочие программы профессиональных модулей;
12.Рабочая программа по ФК.00 Физическая культура.
13.Письмо Министерства образования и науки РФ от 20 октября 2010 г. № 12 – 696 «О разъяснениях по формированию учебного плана основной профессиональной образовательной программы начального профессионального образования/ среднего профессионального образования» с уточнениями и дополнениями;
14.Приказ Министерства образования и науки РФ от 29 октября 2013 г. №1199 «Об утверждении Перечня профессий и специальностей среднего профессионального образования», зарегистрированный в Минюсте РФ 26 декабря 2013 г., регистрационный №3086 (ред. от 25.11.2016 г.);
15.Приказ Министерства образования и науки РФ от 18 апреля 2013 г. № 291 «Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования», зарегистрированный в Минюсте РФ 14 июня 2013 г. регистрационный №30861 (ред. 18.08.2016 г.);
16.Приказ Министерства образования и науки РФ от 2 июля 2013 г. № 513 «Об утверждении Перечня профессий рабочих, должностей служащих, по которым осуществляется профессиональное обучение (зарегистрировано в Минюсте России 08.08.2013г. № 29322)» (в ред. от 3.02.2017 г.);
17.Приказ Министерства образования и науки РФ от 16 августа 2013г. № 968 «Об утверждении Порядка государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования», зарегистрированный в Минюсте РФ 01 ноября 2013 г., регистрационный №30306 (в ред.Приказов Минобрнауки РФ от 31.01.2014 №74, от 17.11.2017 № 1138) (в ред. от 17.11.2017 г.);
18.Устав ОГАПОУ «Бирючанский техникум»;
19.Федеральный закон от 28 марта 1998 г. № 53-ФЗ «О воинской обязанности и военной службе» (ред. от 07.03.2018 г., с изм. 22.05.2018 г.);
20.Приказ Министра обороны и Министерства образования и науки от 24 февраля 2010 г. № 96/134 «Об утверждении Инструкции об организации обучения граждан Российской Федерации начальным знаниям в области обороны и их подготовки по основам военной службы в образовательных учреждениях среднего (полного) общего образования, образовательных учреждениях начального профессионального и среднего профессионального образования и учебных пунктах» (Зарегистрировано в Министерстве юстиции РФ 12.04.2010г. регистрационный № 16866);
22.Приказ Министерства образования и науки РФ от 18 июня 2010 г. N 636 "Об утверждении Примерных программ подготовки водителей транспортных средств различных категорий";
23.Распоряжение Правительства Белгородской области от 16.04.2012г.№ 211-рп «Об утверждении типовых форм договоров (соглашений) о взаимодействии»;
24.Распоряжение Правительства Белгородской области от 18.03.2013г. № 114-рп «О внесении изменений в распоряжение Правительства Белгородской области от 16.04.2012г. № 211-рп»;
25.Постановление Правительства Белгородской области от 18.03.2013г. № 85-пп «О порядке организации дуального обучения учащихся и студентов»;
26. Постановление правительства Белгородской области от 19 мая 2014 г. № 190 – пп «О внесении изменений в постановление Правительства Белгородской области от 18.03.2013г. № 85-пп «О порядке организации дуального обучения учащихся и студентов»;
27. Рекомендации по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования (письмо департамента государственной политики в сфере подготовки кадров и ДПО Минобрнауки России от 17.03.2015 № 06-259) в редакции 2017 года, одобренные Научно-методическим советом Центра профессионального образования и систем квалификаций ФГАУ «ФИРО» (Протокол № 3 от 25 мая 2017 г.)
28. Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 07 июня 2017 г. № 506 "О внесении изменений в федеральный компонент государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования, утвержденный приказом Министерства образования Российской Федерации от 5 марта 2004 г. № 1089»

29.Письмо Минобрнауки России от 20 июня 2017 г. №ТС-194/08 "Об организации изучения учебного предмета "Астрономия" как обязательного для изучения на уровне среднего общего образования")
1.2. Организация учебного процесса и режим занятий:
Согласно учебному плану: – начало учебных занятий – 1 сентября и окончание в соответствии с графиком учебного процесса; продолжительность каникул - 24 недели (18 недель в летний период и 6 недель в зимний период), что соответствует ФГОС (не менее 10 недель в учебном году); продолжительность учебной недели – шестидневная; продолжительность занятий – 45 минут.
Текущий контроль знаний осуществляется в процессе проведения практических и лабораторных работ, тестирования, самостоятельной работы, контрольной работы, устного опроса и других форм контроля знаний.
Виды практик – учебная и производственная практики. Учебная практика – 10 недель (360 часов) и производственная практика – 29 недель (1044 часа). Профессиональный модуль ПМ.01 Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта включает учебную практику (УП) в объёме 216 часов и производственную практику (ПП) в объёме 504 часа
Профессиональный модуль ПМ.02 Транспортировка грузов и перевозка пассажиров включает учебную практику (УП) в объёме 72 часа и производственную практику (ПП) в объёме 396 часов.
Профессиональный модуль ПМ.03 Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами включает учебную практику (УП) в объёме 72 часа и производственную практику (ПП) в объёме 144 часов.
Производственную и учебную практики обучающиеся проходят на предприятии ЗАО «Инкар» в рамках дуального обучения. Вождение автомобиля проводится вне сетки учебного времени индивидуально в объёме 56 часов для категории «В» и 72 часа - для категории «С» (Приказ Министерства образования и науки РФ от 26 декабря 2013 г. N 1408 "Об утверждении примерных программ профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий". Индивидуальное вождение автомобиля проводится с каждым обучающимся в дни теоретических занятий согласно графика.
Объём часов на дисциплину ОУД.07 Физическая культура в общеобразовательном цикле составляет 3 часа в неделю (приказ Министерства образования и науки РФ от 30 августа 2010 г. № 889), в цикле ФК.00 – 2 часа в неделю (ФГОС).
Объём часов на дисциплину ОП.04 Безопасность жизнедеятельности составляет 2 часа в неделю в период теоретического обучения (ФГОС, п.6.2).
Максимальный объем учебной нагрузки составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению ППКРС и консультации.
Обязательная учебная нагрузка составляет 36 академических часов в неделю.
Организация консультаций – консультации (групповые и индивидуальные) распределены из расчета 4 часа на одного обучающегося (72 часа) на каждый учебный год (пункт 7.10 ФГОС СПО).
1.3. Общеобразовательный учебный цикл:
Общеобразовательный учебный цикл реализуется в соответствии с Письмом Минобрнауки России от 17.03.2015г. № 06-259 «Рекомендации по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования в редакции 2017 года, одобренные Научно-методическим советом Центра профессионального образования и систем квалификаций ФГАУ «ФИРО» (Протокол № 3 от 25 мая 2017 г.), и с Перечнем профессий рабочих, должностей служащих, по которым осуществляется профессиональное обучение утвержденным приказом Министерства образования и науки РФ от 02.07.2013 г.
Профиль обучения – технический.
В соответствии с требованиями ФГОС СПО нормативный срок освоения программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих при очной форме получения образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования с получением среднего общего образования, увеличивается на 82 недели из расчета:
теоретическое обучение (при обязательной учебной нагрузке 36 часов в неделю) – 57 недель,
промежуточная аттестация – 3 недели,
каникулярное время – 22 недели.
Учебное время на теоретическое обучение – 2052 часа.
При этом на ОБЖ отводится 72 часа (приказ Министерства образования и науки России от 20 сентября 2008 г. № 241), на физическую культуру – по три часа в неделю (приказ Министерства образования и науки РФ от 30 августа 2010 г. № 889)
Общеобразовательная подготовка осуществляется одновременно с изучением общепрофессиональных и профессиональных курсов, дисциплин (модулей) в течение всего срока освоения соответствующей образовательной программы (Приказ Минобрнауки России от 14.06.2013 N464).
Дисциплины общеобразовательного цикла технического профиля делятся на общие учебные дисциплины, учебные дисциплины по выбору из обязательных предметных областей и дополнительные учебные дисциплины.
В общие учебные дисциплины добавлена дисциплина ОУД.08 Астрономия в объёме 36 часов.
На дополнительные учебные дисциплины по выбору обучающихся, предлагаемые профессиональной образовательной организацией – 180 часов, распределены следующим образом: УД.15 Основы предпринимательства – 36 часов, УД.16 Православная культура – 36 часов, УД.17 История родного края – 36 часов, УД.18 Социология – 36 часов, УД.19 Эффективное поведение на рынке труда – 36 часов.
Учебные дисциплины: ОУД.04 Математика, ОУД. 09 Информатика, ОУД.10 Физика изучаются углубленно.
Экзамены проводятся по дисциплинам: ОУД.10 Физика (устно), ОУД.12 ОУД. Обществознание (включая экономику и право) - во 2 семестре, ОУД.04 Математика (письменно) - в 4 семестре, история (устно) - в 3 семестре, ОУД.1 Русский язык (письменно) - в 4 семестре. ОУД.09 Информатика (устно) - в 5 семестре.
По остальным дисциплинам общеобразовательного цикла проводится дифференцированный зачёт по окончании изучения данной дисциплины.
Если дисциплина изучается несколько семестров, то оценка за семестр выставляется по текущей успеваемости.
Занятия по дисциплине «Иностранный язык», проводятся в подгруппах, если наполняемость каждой составляет не менее 8 человек.
По дисциплине «Физическая культура» еженедельно предусмотрено 50% самостоятельной учебной нагрузки, включая игровые виды подготовки за счёт различных форм внеаудиторных занятий в спортивных клубах и секциях. На ФК.00 Физическая культура предусмотрено 100% самостоятельной учебной нагрузки.
По дисциплине ОУД.10 Физика во 2 семестре предусмотрено выполнение обучающимися индивидуального проекта за счет времени, отведенного на самостоятельную внеаудиторную работу (20 часов).
1.4. Формирование вариативной части ППКРС:
Вариативная часть – 144 часа обязательной учебной нагрузки распределена следующим образом:
на профессиональные модули добавлено 144 часа: в ПМ.01 Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта добавлено 56 часов на МДК.01.02 Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей, в ПМ.02 Транспортировка грузов и перевозка пассажиров добавлено 88 часов на МДК. 02.01 Теоретическая подготовка водителей категорий "В" и "С".

<p>Основанием для распределения вариативной части ППКРС являются: – необходимость расширения базовых знаний обучающихся для освоения профессиональных модулей; – углубление освоения профессиональных модулей и общих компетенций; – обеспечения конкурентоспособности на рынке труда.</p>		
<p>1.5. Порядок аттестации обучающихся:</p>		
<p>Промежуточная аттестация проводится в отведенное время и составляет не более 1 недели в семестр.</p>		
<p>Промежуточная аттестация в форме экзамена проводится в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки.</p>		
<p>Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующей учебной дисциплины или профессионального модуля.</p>		
<p>Количество экзаменов в каждом учебном году в процессе промежуточной аттестации обучающихся не превышает 8, а количество зачетов и дифференцированных зачетов – 10 (без учета зачетов по физической культуре).</p>		
<p>По дисциплинам общеобразовательного цикла формы промежуточной аттестации – ДЗ (дифференцированный зачет) и Э (экзамен).</p>		
<p>По дисциплинам общепрофессионального цикла формы промежуточной аттестации – ДЗ (дифференцированный зачет), Э (экзамен).</p>		
<p>Промежуточная аттестация по междисциплинарным курсам проводится непосредственно после завершения их освоения в форме ДЗ (дифференцированный зачет), Э (экзамен).</p>		
<p>При освоении программ профессиональных модулей в последнем семестре изучения формой итоговой аттестации по модулю (промежуточной аттестации по ППКРС) является экзамен (квалификационный), который представляет собой форму независимой оценки результатов обучения с участием работодателей.</p>		
<p>Экзамен (квалификационный) проверяет готовность обучающегося к выполнению указанного вида профессиональной деятельности и сформированность у него компетенций, определенных в разделе «Требования к результатам освоения ППКРС» ФГОС СПО.</p>		
<p>Итогом проверки является однозначное решение: «вид профессиональной деятельности освоен / не освоен». В зачетной книжке запись будет иметь вид: «ВПД освоен» или «ВПД не освоен» с выставлением оценки «5» - отлично, «4» - хорошо, «3» - удовлетворительно, «2» - неудовлетворительно.</p>		
<p>Условием допуска к экзамену (квалификационному) является успешное освоение обучающимися всех элементов программы профессионального модуля: теоретической части модуля (МДК) и практик.</p>		
<p>1.6. Формы проведения государственной итоговой аттестации:</p>		
<p>Государственная итоговая аттестация включает защиту выпускной квалификационной работы (выпускная практическая квалификационная работа и письменная экзаменационная работа).</p>		
<p>Обязательные требования – соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей; выпускная практическая квалификационная работа должна предусматривать сложность работы не ниже разряда по профессии рабочего, предусмотренного ФГОС.</p>		
<p>На итоговую аттестацию отводится две недели: с 15.06.2021г. по 28.06.2021г.</p>		
<p>К государственной итоговой аттестации допускаются обучающиеся, в полном объеме выполнившие учебный план по ППКРС, а также успешно прошедшие промежуточную аттестацию и в полном объеме выполнившие программу учебной и производственной практик.</p>		
<p>Согласовано</p>		
Заместитель директора (по учебной работе)		Н.И. Попова
Заместитель директора (по учебно-производственной работе)		Н.Н. Семибратов
Заместитель директора (по учебно-методической работе)		Е.Н. Масловская

Код	Наименование ЦК
1	Общеобразовательных дисциплин
2	Социально-экономических дисциплин
3	Специальных дисциплин технического профиля