МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН ФИЛИАЛ ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ДУВАНСКИЙ МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ КОЛЛЕДЖ С. ЯРОСЛАВКА РБ

Рассмотрено на заседании цикловой комиссии филиала ГБПОУ ДМК с. Ярославка. Протокол №1 от «31»августа 2020гРощина Н.И.	Утверждаю: Директор ГБПОУ Дуванский многопрофильный колледж ————————————————————————————————————
	« <u>»</u> 2020 г.
V5	
Учебный пл	
образовательного учрежде	-
профессионального обр	разования
филиала ГБПОУ Дуванский многопрофильный	коллелж с. Ярославка Республики
Башкортостан	-
по профессии среднего профессион	
	•
23.00.00 Техника и технологии на	земного транспорта
<u>23.01.03 Автомеха</u> код и наименование профессии /	<u>НИК</u>
код и наименование профессии /	епециальности /
Квалифика	ция: <u>ОК 016-94</u>
1. Слеса	рь по ремонту автомобилей
	тель автомобиля
3. Опера	атор заправочных станций
Форма обуче	пиа Оппаа
± • •	срок обучения 2 года 10 месяцев
	вного общего образования
юфП	верил зав.учебной части
	Юсупова О.В.

«<u></u>»____

2020г.

1. Пояснительная записка

1.1. Нормативная база реализации ППКРС ОУ

Настоящий учебный план основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования филиал Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения среднего профессионального образования Дуванский многопрофильный колледж с. Ярославки РБ разработан на основе федерального государственного образовательного стандарта по профессии среднего профессионального образования (далее − СПО), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 701 от 2 августа 2013 года, зарегистрированного Министерством юстиции (рег. № 29498 от 20 августа 2013 г.) 23.01.03. Автомеханик

1.2. Организация учебного процесса и режим занятий

Распорядок дня в дни теоретических занятий:

```
1 \text{ урок } 9^{00} - 9^{45}
2 \text{ урок } 9^{55} - 10^{40}
3 \text{ урок } 10^{50} - 11^{35}
4 \text{ урок } 11^{45} - 12^{30}
06ед 12^{30} - 13^{30}
5 \text{ урок } 13^{30} - 14^{15}
6 \text{ урок } 14^{25} - 15^{10}
```

Продолжительность учебной недели 6 (шесть) дней; учебные занятия длятся 45 минут и группируются парами.

Текущий контроль знаний проводится в форме контрольных работ, текстовых заданий, зачетов по пройденным темам. Возможно оценивание по накопительным оценкам.

Учебная практика проходит на территории колледжа; в учебных мастерских, на трактородроме, автодроме. Состояние материальной базы позволяет проводить индивидуальные и звеньевые занятия. Занятия проводят мастера производственного обучения.

Производственная практика проводится концентрировано. Составляются договора с предприятиями, организациями, хозяйствами, которые занимаются сельскохозяйственным производством. База этих предприятий, организаций и хозяйств позволяет проходить практику в полном объеме, согласно учебной программы. Мастера производственного обучения контролируют практику своих учащихся. Также есть возможность проводить производственную практику на базе учебного хозяйства.

Консультации проходят после окончания учебной дисциплины или профессионального модуля непосредственно перед экзаменом или дифференцированным зачетом. В основном консультации проходят с группами, но также практикуются и индивидуальные. Консультации могут проводится как в кабинетах теоретического обучения, так и в лабораториях, в учебных мастерских.

1.3. Общеобразовательный цикл

Общеобразовательный цикл основной профессиональной образовательной программы СПО формируется в соответствии с Разъяснениями по реализации государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования (профильное обучение) в пределах основных профессиональных образовательных программ СПО, формируемых на основе федерального государственного образовательного стандарта СПО.

Всего на общеобразовательные дисциплины отводится 2052 (две тысячи пятьдесят два) часа.

1.4. Формирование вариативной части ППКРС

В настоящее время работодатели постоянно повышают требования к профессиональным кадрам. Нужны высококвалифицированные рабочие, имеющие разностороннюю подготовку, т.е. водитель транспортного средства, и, особенно грузового автомобиля должен быть всесторонне подкован, должен уметь устранить любую неисправность в пути, особенно часто встречающиеся неисправности в системе электрооборудования. Исходя из этого, необходимо, чтобы выпускник нашего образовательного учреждения, по профессии «Автомеханик» полностью прошел обучение по теме «Электрооборудование автомобиля». Чтобы без вмешательства специалиста, суметь

устранить основные неисправности электрооборудования. Для этого необходимо дополнительно изучать устройство, обслуживание и ремонт электрооборудования автомобиля.

По согласованию с работодателем, вариативную часть ППКРС вводим в профессиональный модуль «Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств» МДК-3 «Устройство, обслуживание и ремонт электрооборудования автомобиля» в количестве 72 (семидесяти двух) часов. Увеличиваем количество часов на изучение ПМ 03 Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами: 36 часов на изучение МДК 03.02 Организация транспортировки, приема, хранения и отпуска нефтепродуктов и 36 часов на УП 03. Также, за счет вариативной части вводится предмет «Башкирский язык» в объеме 36 (тридцать шесть) часов согласно рекомендаций МО РБ от № 03-13/104 от 20.05.2011.,

предмет «Основы финансовой грамотности» в объеме 36 (тридцать шесть) часов согласно распоряжению Правительства РФ от 25.09.2017, №2039-р.

1.5. Порядок аттестации студентов

Промежуточная аттестация студентов, как правило, состоит из нескольких аттестационных испытаний следующих видов:

- сдача экзаменов по учебным предметам;
- выполнение квалификационной работы в пределах требуемого изучению раздела;
- защита письменной экзаменационной работы по выполненной теме.

Конкретный перечень экзаменов и работ, входящих в состав промежуточной аттестации учащихся в рамках профессиональной образовательной программы, порядок, форма, сроки проведения экзаменов, а также выполнение экзаменационных работ устанавливает исходя из учебного плана по профессии.

Промежуточная аттестация выпускников может быть заменена оценкой уровня их подготовки на основе текущего контроля при хорошем изучении данного материала во время учебного процесса и сдача зачетов на хорошо и отлично.

Итоговая аттестация выпускников, обучавшихся по программам среднего профессионального образования, состоит, как правило, из нескольких аттестационных испытаний следующих видов:

- сдача итоговых экзаменов по отдельным учебным предметам, включенным в состав итоговой аттестации в рамках основной профессиональной образовательной программы;
- выполнение выпускной практической квалификационной работы по профессии(профессиям) в пределах требований государственного стандарта среднего профессионального образования;
- защита письменной экзаменационной работы, выполненной выпускником по теме, определяемой учреждением среднего профессионального образования.

1. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курсы	Обучение по	Учебная	Производственная	Промежуточная	Государственная	Каникулы	Всего
	дисциплинам и	практика	практика по	аттестация	итоговая		
	междисциплин		профилю		аттестация		
	арным курсам		специальности				
1	2	3	4	5	6	7	8
1 курс	37	2	1	1	0	11	52
2 курс	31,4	7,2	0	2	0	11	52
3 курс	8,6	16,8	12	2	2	2	43
Всего	77	26	13	5	2	24	147

1. План учебного процесса для ППКРС филиал ГБПОУ Дуванский многопрофильный колледж с. Ярославка

				Учебная і	нагрузка о	бучающи	хся (час)	Распределение аудиторной нагрузки по курсам и семестрам/триместрам (час. в семестр/триместр)					
Индекс	Наименование циклов, дисциплин,	коды формируе мых	Формы промежу точной		Самост		ельная гория	1 к	урс	2 ку	рс	3 к	хурс.
	профессиональных модулей, МДК, практик	компетен ций	аттестац ии	Максим ал.	оят. учебна я работа	Всего заняти й	В том числе лаб. и практ. заняти й	1 сем. 17 нед.	2 сем. 23 нед.	3 сем. 17 нед.	4 сем. 21 нед.	5 сем. 17 нед.	6 сем. 21 нед.
1	2		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
0.00	Общеобразовательны е учебные дисциплины			3008	963	2052	907	572	648	428	404	0	0
ОУД.01	Русский язык	ОК 1-7	Э3	171	57	114	26	32	46	36			
ОУД.02	Литература	ОК 1-7	Д34	257	86	172	20	34	44	34	60		
ОУД.03	Иностранный язык	ОК 1-7	Д34	258	86	172	171	40	54	42	36		
ОУД.04	Математика	ОК 1-7	Э4	426	142	284	96	68	46	88	82		
ОУД.05	История	ОК 1-7	Д34	257	86	171	86	40	54	41	36		
ОУД.06	Обществознание	ОК 1-7	Д34	257	86	171	36	40	54	41	36		
ОУД.07	Физическая культура	ОК 1-7	дз,дз,дз, дз	256	84	172	163	40	54	42	36		
ОУД.08	Жао	ОК 1-7	Д34	108	36	72	35	16	24	16	16		
ОУД.09	Информатика	ОК 1-7	Д32	256	54	202	100	74	128				
ОУД.10	Физика (включая индивидуальный проект)	ОК 1-7	Э4	270	90	180	36	42	58	36	44		
ОУД.11	Химия	ОК 1-7	Д34	378	120	258	130	84	64	52	58		

ОУД.12	Родной язык	ОК 1-7	Д31	54	18	42		42	0				
ОУД.13	Астрономия	ОК 1-7	Д32	60	18	42	8	20	22				
ОП.00	Общепрофессиональн ый цикл			320	104	216	122	16	20	0	144	36	C
ОП.01	Электротехника	OK 1-7 ПК1.1-1.4 ПК 2.1 ПК 2.3- 2.4 ПК 3.1-3.2	Э5	54	18	36	18					36	
ОП.02	Охрана труда	ОК 1-7 ПК1.1-1.4 ПК 2.1 ПК 2.3- 2.4 ПК 3.1-3.2	Д34	54	18	36	18				36		
ОП.03	Материаловедение	ОК 1-7 ПК1.1-1.4 ПК 2.1 ПК 2.3- 2.4 ПК 3.1-3.2	Э4	54	18	36	20				36		
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности	ОК 1-7 ПК1.1-1.4 ПК 2.1 ПК 2.3- 2.4 ПК 3.1-3.2	Д34	52	16	36	18				36		
ВПД.05	Башкирский язык	OK 1-7	Д32	54	18	36	36	16	20				
ВПД.06	Основы финансовой грамотности и предпринимательской деятельности	OK 1-7	Д34	52	16	36	12				36		

П.00	Профессиональный цикл			2100	232	1868	1037	24	160	184	228	556	716
ПМ.00	Профессиональные модули												
ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта		Э кв.6	1209	119	1090	939	0	0	184	228	246	432
МДК.01.01.	Слесарное дело и технические измерения	ОК 1-7, ПК 1.1- 1.4		45	15	30	15			30			
МДК.01.02.	Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей	ОК 1-7, ПК 1.1- 1.4		192	68	124	60			72	52		
МДК.01.03*	Регулировка, ремонт и обслуживание приборов электрооборудования автомобилей	ОК 1-7, ПК 1.5		108	36	72						72	
УП.01	Учебная практика	ОК 1-7, ПК 1.1- 1.5	Д34, Д35	432		432	432			82	176	174	
ПП.01	Производственная практика	ОК 1-7, ПК 1.1- 1.5	Д36	432		432	432						432
ПМ02	Транспортировка грузов и перевозка пассажиров	ОК 1-7, ПК 2.1- 2.6	Э кв.6	679	85	594	80	0	0	0	0	310	284
МДК.02.01.	Теоретическая подготовка водителей автомобилей категорий	ОК 1-7, ПК 2.1- 2.6		247	85	162	80					126	36

	"В" и "С"												
УП.01	Учебная практика	ОК 1-7, ПК 2.1- 2.4	Д36	432		432						184	248
ПП.01	Производственная практика	ОК 1-7, ПК 2.1- 2.4											
ПМ.03	Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами	ОК 1-7, ПК 3.1- 3.3	Э кв.2	212	28	184	18	24	160				
МДК.03.01.	Оборудование и эксплуатация заправочных станций	ОК 1-7, ПК 3.1- 3.3		56	16	40	18	24	16				
МДК.03.02.	Организация транспортировки, приема, хранения и отпуска нефтепродуктов	ОК 1-7, ПК 3.1- 3.3		48	12	36			36				
УП.03	Учебная практика	ОК 1-7, ПК 3.1- 3.3	Д32	72		72			72				
ПП.03	Производственная практика	ОК 1-7, ПК 3.1- 3.3	Д32	36		36			36				
	Всего			5428	1299	4136	2066	612	828	612	776	592	716
ФК.00	Физическая культура	OK2 OK3 OK6 OK7	Д36	80	40	40	40					20	20
	Всего			5508	1339	4176	2106	612	828	612	776	612	736
Промежуточ	ная аттестация					180			36	36	36	36	36

ГИА	Государственная (итоговая) аттестация					72							72
Консультац	Консультации на учебную группу по 4 часа в год на одного обучающегося							612	720	530	600	254	56
									72	82	176	358	248
Государстве	Государственная (итоговая) аттестация:						Произв одстве н. прак-тики		36				432
Выпускная	квалификационная работа						Экзаме нов	0	1	1	3	1	2
							Диффе ринц.за четов	2	5	0	9	1	3
							Зачето в						