



Утверждаю
Директор
Бурганов Н. Т.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Свердловской области "Берёзовский техникум "Профи"

наименование образовательного учреждения (организации)

по профессии среднего профессионального образования

23.01.03

Автомеханик

код

наименование профессии

основного общего образования

Уровень образования, необходимый для приема на обучение по ППКРС

квалификация:

Слесарь по ремонту автомобилей, водитель автомобиля, оператор автозаправочных станций.

форма обучения

Очная

Срок получения СПО по ППКРС

2г 10м

год начала подготовки по УП

2019

профиль получаемого профессионального образования

технический

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 02.08.2013

№ 701

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации							Учебная нагрузка обучающихся, ч.																			Распределение по курсам и семестрам																			Максимальная учебная нагрузка	
		Экзамены	Зачеты	Дифференциальные зачеты	Курсовые проекты	Курсовые работы	Другие	Максимальная	Обязательная в т.ч.																			ЦК																				
									Курс 1						Курс 2						Курс 3						Всего																					
									Семестр 1 16 нед			Семестр 2 21 нед			Семестр 3 14 нед			Семестр 4 10 нед			Семестр 5 12 1/2 нед			Семестр 6 3 1/2 нед																								
11	14	16	17	25	26	28	29	30	38	39	41	42	43	51	52	54	55	56	64	65	67	68	69	77	78	80	81	82	90	91	93	94	95	155														
3	4	5	6	7	8	9																				156	157																					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	11	14	16	17	25	26	28	29	30	38	39	41	42	43	51	52	54	55	56	64	65	67	68	69	77	78	80	81	82	90	91	93	94	95	155	156	157			
Итого час/нед (с учетом консультаций в период обучения по циклам)																																				155	156	157										
ОД	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦИКЛ	3	10	15				3077	1025	2052	1069	913	816	272	544	307	213	960	320	640	330	270	578	192	386	205	175	386	129	257	107	150	286	95	191	100	91	51	17	34	20	14						
ОДБ	Базовые дисциплины	1	7	10				1770	589	1181	576	605	501	167	334	185	149	510	170	340	172	168	347	115	232	113	119	303	101	202	80	122	109	36	73	26	47											
ОДБ.01	Русский язык	4	2					171	57	114	68	46	78	26	52	32	20	36	12	24	16	8	30	10	20	10	10	27	9	18	10	8																
ОДБ.02	Литература		2	4				256	85	171	96	75	48	16	32	20	12	75	25	50	30	20	97	32	65	36	29	36	12	24	10	14																
ОДБ.03	Иностранный язык		24	5				256	85	171	107	64	95	32	63	34	29	48	16	32	18	14	49	16	33	23	10	64	21	43	32	11																
ОДБ.04	История		2	4				256	85	171	107	64	95	32	63	34	29	48	16	32	18	14	49	16	33	23	10	64	21	43	32	11																
ОДБ.05	Обществознание (включая экономику и право)		2	4				256	85	171	125	46	58	19	39	29	10	48	16	32	26	6	81	27	54	42	12	69	23	46	28	18																
ОДБ.06	Биология			2				54	18	36	24	12						54	18	36	24	12																										
ОДБ.07	География			1				54	18	36	24	12						54	18	36	24	12																										
ОДБ.08	Основы безопасности жизнедеятельности			2				108	36	72	50	22	48	16	32	22	10	60	20	40	28	12																										
ОДБ.09	Физическая культура		2	4				257	86	171	6	165	72	24	48	4	44	72	24	48	48	48	45	15	30	2	28	68	23	45	45																	
ОДБ.10	Астрономия			2				54	18	36	30	6						54	18	36	30	6																										
ОДБ.11	Экология			3				48	16	32	26	6																						48	16	32	26	6										
*																																																
ОДП	Профильные дисциплины	2	2	2				1031	344	687	367	250	267	89	178	90	64	450	150	300	158	102	231	77	154	92	56	83	28	55	27	28																
ОДП.01	Математика: Алгебра, начала математического анализа	4	2					428	143	285	157	128	60	20	40	20	20	114	38	76	40	36	171	57	114	70	44	83	28	55	27	28																
ОДП.02	Физика	2						270	90	180	96	30	108	36	72	38	16	162	54	108	58	14																										
ОДП.03	Химия			3				117	39	78	44	18	30	10	20	10	4	27	9	18	12	2	60	20	40	22	12																					
ОДП.04	Информатика и ИКТ		2					162	54	108	52	56	39	13	26	12	14	123	41	82	40	42																										
ОДП.05	Черчение		2					54	18	36	18	18	30	10	20	10	10	24	8	16	8	8																										
*																																																
ПОО	Предлагаемые ОО	1	3					276	92	184	126	58	48	16	32	32																																276
ПОО.01	Родной язык		5					48	16	32	32																																			48		
ПОО.02	Экономика			6				99	33	66	36	30																																	99			
ПОО.03	Техническое черчение			5				81	27	54	26	28																																	81			
ПОО.04	Введение в профессию			1				48	16	32	32																																		48			
*																																																
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	7	3	10				1099	379	720	448	272	48	16	32	20	12	174	58	116	82	34	177	59	118	64	54	163	60	103	47	56	399	140	259	181	78	138	46	92	54	38			86.9%	13.1%		
ОП	Общепрофессиональный цикл	2	4					357	119	238	148	90						114	38	76	54	22	45	15	30	16	14	57	19	38	18	20	117	39	78	54	24	24	8	16	6	10			287	70		
ОП.01	Электротехника		2					57	19	38	30	8						57	19	38	30	8																										
ОП.02	Охрана труда							57	19	38	30	8																																				
ОП.03	Материаловедение			2				57	19	38	24	14						57	19	38	24	14																										
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности (в т.ч. военные сборы)		3	4				102	34	68	34	34																																				
ОП.05	Основы предпринимательства			5				60	20	40	24	16																																				
ОП.06	Методика выполнения заданий по стандартам WorldSkills Russia по компетенции "Ремонт и обслуживание автомобилей"		6					24	8	16	6	10																																				
*																																																
П	Профессиональный учебный цикл	7	1	6				662	220	4																																						

№	Вид контроля	Наименование комплексного вида контроля	Семестр	[Семестр проведения комплексного вида контроля] Наименование дисциплины/МДК
1	Экз	Комплексный экзамен	5	[2] МДК.01.01 Слесарное дело и технические измерения
				[5] МДК.01.02 Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей
2	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	6	[5] МДК.03.01 Оборудование и эксплуатация заправочных станций
				[6] МДК.03.02 Организация транспортировки, приема хранения и отпуска нефтепродуктов
3	ЭкзКв	Комплексный квалификационный экзамен	6	[6] ПМ.01 Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта
				[6] ПМ.02 Транспортировка грузов и перевозка пассажиров
				[6] ПМ.03 Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами

Индекс	Содержание
ОК 1	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
ОП.01	Электротехника
ОП.02	Охрана труда
ОП.03	Материаловедение
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности (в т.ч. военные сборы)
ОП.05	Основы предпринимательства
ОП.06	Методика выполнения заданий по стандартам WorldSkills Russia по компетенции "Ремонт и обслуживание автомобилей"
МДК.01.01	Слесарное дело и технические измерения
МДК.01.02	Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей
УП.01	Учебная практика
ПП.01	Производственная практика
МДК.02.01	Теоретическая подготовка водителей автомобилей категории "В", "С"
УП.02	Транспортировка грузов и перевозка пассажиров
МДК.03.01	Оборудование и эксплуатация заправочных станций
МДК.03.02	Организация транспортировки, приема хранения и отпуска нефтепродуктов
УП.03	Учебная практика
ПП.03	Производственная практика
ОК 2	Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.
ОП.01	Электротехника
ОП.02	Охрана труда
ОП.03	Материаловедение
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности (в т.ч. военные сборы)
ОП.05	Основы предпринимательства
ОП.06	Методика выполнения заданий по стандартам WorldSkills Russia по компетенции "Ремонт и обслуживание автомобилей"
МДК.01.01	Слесарное дело и технические измерения
МДК.01.02	Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей
УП.01	Учебная практика
ПП.01	Производственная практика
МДК.02.01	Теоретическая подготовка водителей автомобилей категории "В", "С"
УП.02	Транспортировка грузов и перевозка пассажиров
МДК.03.01	Оборудование и эксплуатация заправочных станций
МДК.03.02	Организация транспортировки, приема хранения и отпуска нефтепродуктов
УП.03	Учебная практика
ПП.03	Производственная 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.
ОП.01	Электротехника
ОП.02	Охрана труда
ОП.03	Материаловедение
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности (в т.ч. военные сборы)
ОП.05	Основы предпринимательства
ОП.06	Методика выполнения заданий по стандартам WorldSkills Russia по компетенции "Ремонт и обслуживание автомобилей"
МДК.01.01	Слесарное дело и технические измерения
МДК.01.02	Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей
УП.01	Учебная практика
ПП.01	Производственная практика
МДК.02.01	Теоретическая подготовка водителей автомобилей категории "В", "С"
УП.02	Транспортировка грузов и перевозка пассажиров
МДК.03.01	Оборудование и эксплуатация заправочных станций
МДК.03.02	Организация транспортировки, приема хранения и отпуска нефтепродуктов

УП.03	Учебная практика
ПП.03	Производственная практика
ФК.00	ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА
ОК 4	Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.
ОП.01	Электротехника
ОП.02	Охрана труда
ОП.03	Материаловедение
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности (в т.ч. военные сборы)
ОП.05	Основы предпринимательства
ОП.06	Методика выполнения заданий по стандартам WorldSkills Russia по компетенции "Ремонт и обслуживание автомобилей"
МДК.01.01	Слесарное дело и технические измерения
МДК.01.02	Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей
УП.01	Учебная практика
ПП.01	Производственная практика
МДК.02.01	Теоретическая подготовка водителей автомобилей категории "В", "С"
УП.02	Транспортировка грузов и перевозка пассажиров
МДК.03.01	Оборудование и эксплуатация заправочных станций
МДК.03.02	Организация транспортировки, приема хранения и отпуска нефтепродуктов
УП.03	Учебная практика
ПП.03	Производственная практика
ОК 5	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
ОП.01	Электротехника
ОП.02	Охрана труда
ОП.03	Материаловедение
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности (в т.ч. военные сборы)
ОП.05	Основы предпринимательства
ОП.06	Методика выполнения заданий по стандартам WorldSkills Russia по компетенции "Ремонт и обслуживание автомобилей"
МДК.01.01	Слесарное дело и технические измерения
МДК.01.02	Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей
УП.01	Учебная практика
ПП.01	Производственная практика
МДК.02.01	Теоретическая подготовка водителей автомобилей категории "В", "С"
УП.02	Транспортировка грузов и перевозка пассажиров
МДК.03.01	Оборудование и эксплуатация заправочных станций
МДК.03.02	Организация транспортировки, приема хранения и отпуска нефтепродуктов
УП.03	Учебная практика
ПП.03	Производственная практика
ОК 6	Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.
ОП.01	Электротехника
ОП.02	Охрана труда
ОП.03	Материаловедение
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности (в т.ч. военные сборы)
ОП.05	Основы предпринимательства
ОП.06	Методика выполнения заданий по стандартам WorldSkills Russia по компетенции "Ремонт и обслуживание автомобилей"
МДК.01.01	Слесарное дело и технические измерения
МДК.01.02	Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей
ПП.01	Производственная практика
МДК.02.01	Теоретическая подготовка водителей автомобилей категории "В", "С"
УП.02	Транспортировка грузов и перевозка пассажиров
МДК.03.01	Оборудование и эксплуатация заправочных станций
МДК.03.02	Организация транспортировки, приема хранения и отпуска нефтепродуктов

УП.03	Учебная практика
ПП.03	Производственная практика
ФК.00	ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА
ОК 7	Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей).
ОП.01	Электротехника
ОП.02	Охрана труда
ОП.03	Материаловедение
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности (в т.ч. военные сборы)
МДК.01.01	Слесарное дело и технические измерения
МДК.01.02	Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей
УП.01	Учебная практика
ПП.01	Производственная практика
МДК.02.01	Теоретическая подготовка водителей автомобилей категории "В", "С"
УП.02	Транспортировка грузов и перевозка пассажиров
МДК.03.01	Оборудование и эксплуатация заправочных станций
МДК.03.02	Организация транспортировки, приема хранения и отпуска нефтепродуктов
УП.03	Учебная практика
ПП.03	Производственная практика
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 (в т.ч. военные сборы)
ОП.06	Методика выполнения заданий по стандартам WorldSkills Russia по компетенции "Ремонт и обслуживание автомобилей"
МДК.01.01	Слесарное дело и технические измерения
МДК.01.02	Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей
УП.01	Учебная практика
ПП.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 (в т.ч. военные сборы)
МДК.01.01	Слесарное дело и технические измерения
МДК.01.02	Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей
УП.01	Учебная практика
ПП.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 (в т.ч. военные сборы)
МДК.01.01	Слесарное дело и технические измерения
МДК.01.02	Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей
УП.01	Учебная практика
ПП.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 (в т.ч. военные сборы)
МДК.01.01	Слесарное дело и технические измерения
МДК.01.02	Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей
УП.01	Учебная практика
ПП.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 (в т.ч. военные сборы)
ОП.06	Методика выполнения заданий по стандартам WorldSkills Russia по компетенции "Ремонт и обслуживание автомобилей"
МДК.02.01	Теоретическая подготовка водителей автомобилей категории "В", "С"
УП.02	Транспортировка грузов и перевозка пассажиров
ПК 2.2	Выполнять работы по транспортировке грузов и перевозке пассажиров.
ОП.02	Охрана труда
ОП.03	Материаловедение
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности (в т.ч. военные сборы)
МДК.02.01	Теоретическая подготовка водителей автомобилей категории "В", "С"
УП.02	Транспортировка грузов и перевозка пассажиров
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 (в т.ч. военные сборы)
МДК.02.01	Теоретическая подготовка водителей автомобилей категории "В", "С"
УП.02	Транспортировка грузов и перевозка пассажиров
ПК 2.4	Устранять мелкие неисправности, возникающие во время эксплуатации транспортных средств.
ОП.01	Электротехника
ОП.02	Охрана труда
ОП.03	Материаловедение
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности (в т.ч. военные сборы)
МДК.02.01	Теоретическая подготовка водителей автомобилей категории "В", "С"
УП.02	Транспортировка грузов и перевозка пассажиров
ПК 2.5	Работать с документацией установленной формы.
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности (в т.ч. военные сборы)
ПК 2.6	Проводить первоочередные мероприятия на месте дорожно-транспортного происшествия.
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности (в т.ч. военные сборы)
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 (в т.ч. военные сборы)
ОП.06	Методика выполнения заданий по стандартам WorldSkills Russia по компетенции "Ремонт и обслуживание автомобилей"
МДК.03.01	Оборудование и эксплуатация заправочных станций
МДК.03.02	Организация транспортировки, приема хранения и отпуска нефтепродуктов
УП.03	Учебная практика
ПП.03	Производственная 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 (в т.ч. военные сборы)
МДК.03.01	Оборудование и эксплуатация заправочных станций
МДК.03.02	Организация транспортировки, приема хранения и отпуска нефтепродуктов
УП.03	Учебная практика
ПП.03	Производственная практика
ПК 3.3	Вести и оформлять учетно-отчетную и планирующую документацию.
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности (в т.ч. военные сборы)
МДК.03.01	Оборудование и эксплуатация заправочных станций
МДК.03.02	Организация транспортировки, приема хранения и отпуска нефтепродуктов
УП.03	Учебная практика
ПП.03	Производственная практика

№	Наименование
	Кабинеты:
1	Русского языка и литературы;
2	Математики;
3	Истории и обществознания;
4	Химии;
5	Физики;
6	Биологии и географии;
7	Иностранного языка;
8	Информатики;
9	Электротехники;
10	Охрана труда;
11	Безопасность жизнедеятельности;
12	Устройства автомобилей.
	Лаборатории:
1	Материаловедения;
2	Технических измерений;
3	Электрооборудования автомобилей;
4	Технического обслуживания 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	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

1. Нормативная база:

Учебный план программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии (далее – ППКРС) 23.01.03 "Автомеханик" ГАПОУ СО "Берёзовский техникум "Профи" (далее образовательного учреждения) разработан на основе:

- Федерального закона "Об образовании в Российской Федерации" от 29.12.2012 года № 273-ФЗ;
- Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии "Автомеханик", утверждённого приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 701 от 02.08.2013 года, зарегистрированного Министерством юстиции России (регистр. № 29498 от 20.08.2013 года);
- Приказа Минобрнауки России от 09.04.2015 № 389 "О внесении изменений в федеральные государственные образовательные стандарты среднего профессионального образования";
- Приказа Министерства образования и науки РФ «О внесении изменений в ФГОС СПО» от 09.04.2015 г. № 391;
- ФГОС среднего общего образования, утверждённого приказом Минобрнауки России от 05.03.2004 г. № 1089 "Об утверждении федерального компонента государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования";
- Приказа Минобрнауки России от 07.06.2017 № 506 "О внесении изменений в федеральный компонент государственных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования, утверждённого приказом Министерства образования Российской Федерации от 5 марта 2004 г. № 1089";
- Письма Минобрнауки России от 20.06.2017 г. ТС-194/08 "Об организации изучения учебного предмета "Астрономия" (с методическими рекомендациями по введению учебного предмета "Астрономия" как обязательного для изучения на уровне среднего общего образования);
- Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам СПО, утверждённого Приказом Минобрнауки РФ от 14.06.2013 г. № 464;
- Приказа Минобрнауки России от 15.12.2014 г. № 1580 "О внесении изменений в порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам СПО, утверждённого Приказом Минобрнауки РФ от 14.06.2013 г. № 464";
- Приказа Минобрнауки России от 16.08.2013 Г. № 968 "Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования";
- Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования, утверждённого Приказом Минобрнауки РФ от 18.04.2013 г. № 291;
- Устава ГАПОУ СО "Берёзовского техникума "Профи";
- Локальных нормативных актов ГАПОУ СО "Берёзовского техникума "Профи";
- СанПиН 2.4.2.2821- 10 "Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях", утверждённые постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 29.12.2010 № 189.

2. Организация учебного процесса и режим занятий:

Начало учебного года 1 сентября. Объем обязательных учебных (аудиторных) занятий и практики не превышает 36 академических часов в неделю. ГАПОУ СО "Березовский техникум "Профи" работает по шестидневной учебной неделе, академический час устанавливается продолжительностью 45 минут. Для всех учебных дисциплин и профессиональных модулей, в том числе введенных за счет вариативной части ОПОП, обязательна промежуточная аттестация по результатам их освоения. По дисциплинам общеобразовательного цикла промежуточная аттестация проводится в форме экзамена (русский язык, математика, физика). По дисциплине "Физическая культура" в составе общеобразовательного цикла промежуточная аттестация проводится в каждом семестре. По всем дисциплинам, междисциплинарным курсам формой промежуточной аттестации являются: зачет, дифференциальный зачет, экзамен. Промежуточная аттестация включается в учебные циклы. После успешного освоения обучающимися всех элементов программы профессионального модуля проводится квалификационный экзамен с участием работодателей в качестве внешних экспертов. Практика проводится в соответствии с Положением о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования (утв. приказом Минобрнауки России от 18 апреля 2013 г. №291). Производственная практика проводится на предприятиях г. Березовского и г.Екатеринбурга по индивидуальным договорам. По окончании обучения обучающиеся выполняют выпускную квалификационную практическую работу. Требования к объему, содержанию, структуре выпускной квалификационной практической работы определяется на основании порядка проведения государственной итоговой аттестации обучающихся ГАПОУ СО "Березовский техникум "Профи".

3. Общеобразовательный цикл:

Образовательная программа среднего общего образования реализуется в пределах освоения образовательной программы среднего профессионального образования. Согласно письму Минобрнауки от 17.03.2015 № 06-259 профильполучаемого образования технический. Учебное время, отведенное на теоретическое обучение (2052 час.), распределено на учебные предметы общеобразовательного цикла ОПОП СПО (ППКРС) базовые и по выбору обучающихся, предлагаемые колледжем. К учебным предметам по выбору относятся: "Родной язык" – 32 часа; "Экономика" – 66 часов; "Техническое черчение" – 54 часа; "Введение в профессию – 32 часа. Изучение данных учебных предметов обеспечивает реализацию индивидуальных потребностей обучающихся. На самостоятельную (внеаудиторную) работу обучающихся отводится до 50 процентов учебного времени от обязательной аудиторной нагрузки в зависимости от содержания учебного предмета и требований к результатам его освоения. Общеобразовательная подготовка проводится параллельно с профессиональной подготовкой обучающихся. При изучении предметов общеобразовательной подготовки предусматривается ориентация на профессию, для чего формируются междисциплинарные связи с элементами общепрофессионального и профессионального циклов. На ОБЖ отведено 72 часа, на физическую культуру - 3 часа в неделю. Изучение общеобразовательных дисциплин осуществляется рассредоточено в течение всего срока обучения. Качество освоения учебных дисциплин общеобразовательного цикла оценивается в процессе текущего контроля и промежуточной аттестации. На общеобразовательную подготовку отведено 2052 часа обязательной аудиторной нагрузки.

4. Формирование вариативной части:

Вариативная часть ОП СПО даёт возможность расширения и углубления подготовки, определяемой содержанием основной части, получения дополнительных компетенций, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда и возможностями продолжения образования. Вариативная часть использована в полном объёме и утверждена решением заседания методической комиссии, на основании рекомендаций и запросов работодателей. 74 часа добавлены на изучение междисциплинарного курса МДК.01.02 Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей в рамках профессионального модуля ПМ.01 Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта. Введена дисциплина "Методика выполнения заданий по стандартам WorldSkills Russia по компетенции "Ремонт и обслуживание автомобилей" - 16 часов. Для формирования знаний и умений по организации предпринимательской деятельности, планированию профессиональной карьеры и осуществлению трудоустройства введена дисциплина "Основы предпринимательства" - 40 часов. Увеличено количество часов на дисциплину: "Безопасность жизнедеятельности" на 14 часов.

5. Порядок аттестации обучающихся:

Текущий контроль знаний обучающихся проводится преподавателями на учебных занятиях. Целью текущего контроля знаний является оценка качества освоения обучающимися образовательных программ в течение всего периода обучения. Текущий контроль знаний осуществляется в процессе проведения практических занятий и лабораторных работ, тестирования, самостоятельной работы, контрольной работы, устного опроса и определяется оценками "5" - отлично, "4" - хорошо, "3" - удовлетворительно, "2" - неудовлетворительно. Промежуточная аттестация обеспечивает оперативное управление учебной деятельностью обучающихся, ее корректировку и проводится с целью определения соответствия уровня качества подготовки специалистов требованиям федерального государственного образовательного стандарта. Форма и процедура промежуточной аттестации проводится в форме зачета, дифференцированного зачета и экзамена. Аттестация и консультации по подготовке к промежуточной аттестации проводятся по утвержденному директором техникума расписанию. Промежуточная аттестация оценивает результаты учебной деятельности обучающихся за семестр или несколько семестров. С целью контроля освоения обучающимися вида профессиональной деятельности по завершении профессионального модуля проводится квалификационный экзамен. Завершающим этапом обучения является государственная итоговая аттестация - защита выпускной квалификационной практической работы. К государственной итоговой аттестации допускаются обучающиеся, освоившие основную образовательную программу и успешно прошедшие все аттестационные испытания.

Согласовано

Зам. директора по УМР



Кузнецова Л.А

Зам. директора по УР



Байнова А.В.