

Директор государственного бюджетного
профессионального образовательного
учреждения "Бурятский лесопромышленный
колледж"



Цэдэшиев Г.Л.

29.06.2018 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение "Бурятский лесопромышленный колледж"

наименование образовательного учреждения (организации)

по специальности среднего профессионального образования

23.02.07

Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей

код

наименование специальности

по программе базовой подготовки

уровень образования основное общее образование

квалификация:

специалист

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 09.12.2016

№ 1568

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	23-29	30 мар - 1 апр	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 июн - 3 авг	3-9	10-16	17-23	24-31
0	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*				
I																		К	К																																		
II																		А	К	У	У	У	У	У	У													У	У	У	У	А	А	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К
III										У	У	У	У	А	К	К										У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	А	А	А	А	А	А	А	А	К	К	К	К	К	К	К	К
IV						У	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	А	К	К						Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	А	С	С	С	П	П	П	П	И	И	И	И	*	*	*	*	*	*	*	*

- Обозначения:
- Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам
 - У Учебная практика
 - П Подготовка к государственной итоговой аттестации
 - А Промежуточная аттестация
 - Т Производственная практика (по профилю специальности)
 - И Государственная итоговая аттестация
 - К Каникулы
 - С Производственная практика (преддипломная)
 - * Неделя отсутствует

2 Сводные данные по бюджету времени

Курс	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам						Промежуточная аттестация						Практики						ГИА		Каникулы	Всего	Студентов	Групп					
	Всего		1 сем		2 сем		Всего		1 сем		2 сем		Учебная практика		Производственная практика (по профилю специальности)		Производственная практика (преддипломная)		Подготовка	Проведение									
	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.											
I	39	17	22	2		2																			11	52			
II	30 1/2	16 1/2	14	1	1/2	1/2							10		10										10 1/2	52			
III	30 1/2	12 1/3	18 1/6	2	2/3	1 1/3							6	4	2	3									10 1/2	52			
IV	11	8	3	2	1	1							1	1		17	7	10	4					4	4	2	2	43	
Всего	111	2211	3235	7									17		20			4						4	2	34	199		

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации				Учебная нагрузка обучающихся, ч.								Распределение по курсам и семестрам								
		Экзамены	Зачеты	Диффэр. зачеты	Курсовые проекты (работы)	Максимальная	Самост. (с.р. и т.п.)	Консультации	Обязательная				1 сем, 17 нед.	2 сем, 24 нед.	3 сем, 17 нед.	4 сем, 24,5 нед.	5 сем, 17 нед.	6 сем, 24,5 нед.	7 сем, 17 нед.	8 сем, 24 нед.		
									Всего	в том числе												
										Лекции, уроки	Лаб.Пр. занятия	Курс. проектир.	Промежут. аттестации									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	
ОП	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	6	2	9		1476		23	1453	854	527		72	612	864							
О.ОС	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦИКЛ	4	1	8		985		12	973	554	383		36	398	587							
ОУД.00	Базовые дисциплины																					
ОУД.01	Русский язык	2к				96		6	90	52	20		18	34	62							
ОУД.02	Литература	2к				117			117	77	40			51	66							
ОУД.03	Иностранный язык			2		117			117	40	77			51	66							
ОУД.04	История			2		117			117	87	30			48	69							
ОУД.05	Физическая культура		1	2		117			117	15	102			51	66							
ОУД.06	Основы безопасности жизнедеятельности	2				88		6	82	44	20		18	30	58							
ОУД.07	Астрономия	2к				39			39	25	14			17	22							
ОУД.08	Химия			2		78			78	48	30			34	44							
ОУД.09	Обществознание (включая экономику и право)			2		108			108	88	20			46	62							
ОУД.10	Биология			1		36			36	22	14			36								
ОУД.11	География			2		36			36	28	8				36							
ОО.13	Экология			2		36			36	28	8				36							
ОДП.00	Профильные дисциплины	2		1		452		11	441	271	134		36	175	277							
ОДП.11	Математика	2				252		6	246	156	72		18	102	150							
ОДП.12	Информатика			2		100			100	60	40			34	66							
ОДП.13	Физика	2к				100		5	95	55	22		18	39	61							
ПОО	Дополнительные дисциплины (по выбору обучающегося)		1			39			39	29	10			39								
УД.01	Химический практикум/ Искусство трудоустройства/ Учебно-проектная деятельность/ Адаптационная дисциплина для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья "Психология		1			39			39	29	10			39								
ПР	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	14	6	32	2	4248	393	78	3777	867	1224	40	170			612	882	612	882	612	648	
ОГСЭ	Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл		5	4		468			468	110	358					112	126	90	60	48	32	
ОГСЭ.01	Основы философии			4		50			50	30	20					32	18					
ОГСЭ.02	История			4		52			52	40	12					16	36					
ОГСЭ.03	Психология общения		5			46			46	20	76							46				
ОГСЭ.04	Иностранный язык в профессиональной деятельности			8		160			160	20	140					32	36	22	30	24	16	
ОГСЭ.05	Физическая культура		17	9		160			160		160					32	36	22	30	24	16	

МДК.02.01	Техническая документация			7		40	4		36	18	18							40				
МДК.02.02	Управление процессом технического обслуживания и ремонта автомобилей	7			7	78	14	8	56	16	12	20	8						78			
МДК.02.03	Управление коллективом исполнителей			7		38	4		34	18	16								38			
УП.02.01	Учебная практика			7		36			36	нед	1			час	час	час	час	час	час	36	час	
ПП.02.01	Организация процесса по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств			7		72			72	нед	2			час	час	час	час	час	час	72	час	
ПМ.02.ЭК	Экзамен по модулю	7				14			14				14							14		
ПМ.03	Организация процессов модернизации и модификации автотранспортных средств	2		5		430	48	8	374	98	66		30							430		
МДК.03.01	Особенности конструкций автотранспортных средств	6				72	18	8	46	22	12		12							72		
МДК.03.02	Организация работ по модернизации автотранспортных средств			6к		54	14		40	22	18									54		
МДК.03.03	Тюнинг автомобилей			6к		68	12		56	28	28									68		
МДК.03.04	Производственное оборудование			6к		38	4		34	26	8									38		
УП.03.01	Учебная практика			6к		72			72	нед	2									72		
ПП.03.01	Организация процессов модернизации и модификации автотранспортных средств			6к		108			108	нед	3									108		
ПМ.03.ЭК	Экзамен по модулю	7				18			18				18							18		
ПМ.04	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	1		3		536	8		528	16	18		26				150				386	
МДК.04.01	Освоение рабочей профессии 18511 Слесарь по ремонту автомобилей			4		42	8		34	16	18						42					
УП.04.01	Учебная практика			4		108			108	нед	3						108					
ПП.04.01	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих			8		360			360	нед	10										360	
ПМ.04.ЭК	Экзамен по модулю	8				26			26				26								26	
	Учебная и производственная (по профилю специальности) практики					1332			1332	нед	37						360	144	180	288	360	
	Учебная практика					612			612	нед	17						360	144	72	36		
	Концентрированная					612			612	нед	17						360	144	72	36		
	Рассредоточенная									нед												
	Производственная (по профилю специальности) практика					720			720	нед	20									108	252	360
	Концентрированная					720			720	нед	20									108	252	360
	Рассредоточенная									нед												
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)			8		144			144	нед	4										144	
ГИА	Государственная итоговая аттестация					216			216	нед	6										216	
	Подготовка выпускной квалификационной работы					144			144	нед	4										144	
	Защита выпускной квалификационной работы					72			72	нед	2										72	
	Проведение государственных экзаменов									нед												
	КОНСУЛЬТАЦИИ по О								23					23								

КОНСУЛЬТАЦИИ по ПП					78												8	24	16	22	8	
ОБЪЕМ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ В АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСАХ		20	8	41	2	5940	393	101	5446	1721	1967	40	242	612	864	612	882	612	882	612	864	
Экзамены (без учета физ. культуры)															4	1	3	2	3	4	1	
Зачеты (без учета физ. культуры)														1				1			1	
Диффер. зачеты (без учета физ. культуры)														1	7		8	2	7	6	4	
Курсовые проекты (работы) (без учета физ. культуры)																		1		1		

1. Пояснительная записка

1.1. Нормативная база реализации СПССЗ

Настоящий учебный план программы подготовки специалистов среднего звена государственного профессионального образовательного учреждения Республики Бурятия «Бурятский лесопромышленный техникум» разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования (далее СПО) 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 09 декабря 2016 г. № 1568.

При разработке учебного плана использовались следующие нормативно-правовые акты, регламентирующие организацию учебного процесса:

- Федеральный закон от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования по специальности 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 09 декабря 2016 г. №1568, зарегистрированного в Министерстве юстиции РФ (рег. № 44946 от 26.12.2016 г.);
- Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования", утвержденный приказом МО и Н РФ от 17.05.2012г. №413;
- Приказ Минобрнауки России от 29 декабря 2014 г. № 1645 «О внесении изменений в приказ МО и Н РФ от 17.05.2012г. №413;
- Приказ Минобрнауки России от 31 декабря 2015 г. № 1578 «О внесении изменений в Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования", утвержденный приказом МО и Н РФ от 17.05.2012г. № 413;
- Приказ Минобрнауки России от 29.06.2017 № 613 «О внесении изменений в Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413»;
- Приказ Минтруда России №832 от 2 ноября 2015 г. «Об утверждении справочника востребованных на рынке труда, новых и перспективных профессий, в том числе требующих среднего профессионального образования»;
- Приказ Минтруда России № 831 от 2 ноября 2015 г. «Об утверждении списка 50 наиболее востребованных на рынке труда, новых и перспективных профессий, требующих среднего профессионального образования»;
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- 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»;

Федерации от 14 июня 2013 г. № 464»;

- 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";

- Приказ Министерства образования и науки РФ от 16 августа 2013 г. № 968 «Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»;

- Приказ Министерства образования и науки РФ от 25 октября 2013 г. № 1186 "Об утверждении Порядка заполнения, учета и выдачи дипломов о среднем профессиональном образовании и их дубликатов";

- Письмо Министерства образования и науки РФ от 25.08.2016 № 06-986 «О реализации программ ТОП-50»;

- Письмо Министерства образования и науки РФ от 20.10.10 № 12-696 «О разъяснениях по формированию учебного плана ОПОП НПО и СПО»;

- Письмо Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки (Рособраздор) от 17.02.2014 № 02-68 «О прохождении государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования обучающимися по образовательным программам среднего профессионального образования»;

- Письмо Министерства образования и науки РФ от 17.03.2015 г. N 06-259 "О рекомендациях 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», для использования в работе профессиональных образовательных организаций и образовательных организаций высшего образования;

- Рекомендации ФГАУ «ФИРО» по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований ФГОС и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования;

- Методические рекомендации «Методика разработки основной профессиональной образовательной программы СПО». Блинов В. И., Багрова О. Ф., Есенина Е. Ю., Рыкова Е. А., Факторович А. А. - М.: Издательство «Неро», 2014., 91 с.

- Разъяснения ЦРПО Методические рекомендации по разработке учебного плана организации, реализующей образовательные программы среднего профессионального образования по наиболее востребованным, новым и перспективным профессиям и специальностям (ТОП-50), Москва август 2017 года;

- Локальные акты и учебно-методические документы, действующие в ГБПОУ «Бурятский лесопромышленный колледж»

1.2. Организация учебного процесса и режим занятий:

- Дата начала занятий: 1 сентября 2018 г.;
- Объем недельной образовательной нагрузки обучающегося по программе не может превышать 36 академических часа, и включает все виды работы во взаимодействии с преподавателем и самостоятельную учебную работу;
- Продолжительность учебной недели – шестидневная;
- Для всех видов аудиторных занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 минут, группировка занятий по одной учебной дисциплине и профессиональному модулю парами;
- Объем образовательной нагрузки обучающегося во взаимодействии с преподавателем должен составлять не менее 70 процентов (для специальностей СПО) от общего объема времени, отведенного на ее освоение;
- Текущий контроль по модулям и дисциплинам проводится в пределах учебного времени, отведенного на соответствующие дисциплины, как традиционными, так и инновационными методами, включая компьютерные технологии. Для оценки текущих результатов учащихся используется комплексный подход: пятибалльная шкала отметок, листы наблюдений, характеристики и отзывы руководителей практик и другие формы и методы оценки результатов; применяются фонды контрольных оценочных средств для учебных дисциплин и профессиональных модулей, разработанные в соответствии с рекомендациями ФГУ «ФИРО»;
- Объем самостоятельной работы обучающихся определяется образовательной организацией в соответствии с требованиями ФГОС по ТОП-50 до 30% учебного времени от обязательной аудиторной нагрузки, необходимом для выполнения заданий самостоятельной работы обучающихся, предусмотренным тематическим планом и содержанием учебной дисциплины (междисциплинарного курса). Знания и умения, полученные студентами при освоении учебных дисциплин общеобразовательного цикла, углубляются и расширяются в процессе профессиональной подготовки: изучения общепрофессионального учебного цикла, раздела «Физическая культура» и профессиональных модулей;
- Профессиональный цикл НПСЗ СПО входят следующие виды практик: учебная и производственная. Учебная и производственная практика проводятся при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализовываются концентрированно в несколько периодов. Производственная практика включает в себя практику по профилю специальности и преддипломную практику. Часть профессионального цикла НПСЗ, выделяемого на проведение практик, определен в объеме не менее 25 процентов от профессионального цикла образовательной программы и составляет на учебную практику - 17 недель; производственную: по профилю специальности - 20 недель, на преддипломную практику - 4 недели.

Учебная и производственная практика (по профилю специальности) организуется в структурных подразделениях учебно-производственного комплекса колледжа: монтажно-демонтажная, слесарная, шинномонтажная, ремонтные мастерские, сварочные, столярный цех, а также на ведущих автотранспортных предприятиях РБ на основании заключенных договоров.

Учебным планом, в рамках примерной основной образовательной программы, предусмотрено освоение рабочих профессий 11442 Водитель автомобиля, 18511 Слесарь

по ремонту автомобилей. Теоретические часы для рабочей профессии 1144² предусмотрены учебным планом, а практическое вождение осуществляется по индивидуальному графику мастером производственного обучения. Часы индивидуального вождения не учитываются в учебном плане.

Проведение преддипломной практики ориентировано на проверку готовности выпускника к самостоятельной трудовой деятельности и подготовку к выполнению выпускной квалификационной работы в организациях различных организационно-правовых форм, а также на апробацию основных положений дипломной работы (дипломного проекта).

Преддипломная практика является обязательной для всех обучающихся, планируется непрерывно после освоения учебной практики и производственной практики (по профилю специальности) и проводится в период между временем проведения последней сессии и временем, отведенным на государственную итоговую аттестацию (ГИА).

Место прохождения преддипломной практики определяется в зависимости от темы выпускной квалификационной работы, закрепляется приказом директора колледжа. Аттестация по итогам практик проводится с учетом результатов подтвержденных документов соответствующих организаций, производственных характеристик, отзывов. Длительность проведения преддипломной практики, планируемой при построении образовательного процесса, не превышает 144 часа (Письмо Министерства образования и науки Российской Федерации от 20 июля 2015 года № 06-846 «О направлении методических рекомендаций»).

- В соответствии со ст. 28 п. 3 ФЗ от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации" образовательная организация самостоятельна в выборе системы оценок, формы, порядка и периодичности промежуточной аттестации обучающихся. При освоении программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих применяются - зачеты (в том числе дифференцированные зачеты) и экзамены (в т. ч. экзамены (квалификационные) по каждому профессиональному модулю).
- Промежуточная аттестация в условиях реализации модульно-компетентностного подхода проводится непосредственно после завершения освоения программ профессиональных модулей и учебных дисциплин, а также после изучения междисциплинарных курсов и прохождения учебной и производственной практики в составе профессионального модуля. Если учебная дисциплина или профессиональный модуль осваиваются в течение нескольких семестров, промежуточная аттестация каждый семестр не планируется. Учет учебных достижений обучающихся можно проводить при помощи различных форм текущего контроля.
- Промежуточная аттестация в форме зачета или дифференцированного зачета проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующей учебной дисциплины или профессионального модуля.
- На промежуточную аттестацию в форме экзаменов отводится суммарно 252 часов (7 недель). На общеобразовательный цикл предусмотрено 72 часа из них 24 часа на консультации. Промежуточная аттестация в форме экзамена проводится в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки. Если дни экзаменов чередуются с днями учебных занятий, выделение времени на подготовку к экзамену не

требуется, и проводить его можно на следующий день после завершения освоения соответствующей программы. Если 2 экзамена запланированы в рамках одной календарной недели без учебных занятий между ними, для подготовки ко второму экзамену, в т. ч. для проведения консультаций, предусмотрено не менее 2 дней. В отдельных случаях возможно проведение комплексного экзамена (квалификационного) по двум или нескольким профессиональным модулям.

- В каждом учебном году количество экзаменов не должно превышать 8, а количество зачетов - 10 (без учета зачетов по физической культуре).
- По дисциплине «Физическая культура» предусмотрено еженедельно 2 часа обязательных аудиторных занятий и 2 часа самостоятельной учебной нагрузки (за счет различных форм внеаудиторных занятий в спортивных клубах, секциях). По дисциплине «Физическая культура» в составе общеобразовательного цикла предусмотрена промежуточная аттестация в 1 семестре – 3 (зачет), во 2 семестре ДЗ (дифференцированный зачет); По разделу ФК.00 «Физическая культура» ОПОО предусмотрена промежуточная аттестация в каждом семестре – 3 (зачет), в последнем семестре ДЗ (дифференцированный зачет).
- Организация консультаций: время консультаций используется для дополнительной работы с обучающимися при подготовке к промежуточной аттестации, при выполнении курсовых работ и проектов, при подготовке к итоговой государственной аттестации, для подготовки участников профессиональных конкурсов, конференций, олимпиад. Используемые формы проведения консультаций: групповые, индивидуальные, письменные, устные, в зависимости от решаемых задач.

Распределение часов, выделенных на проведение консультаций

№ п/п	Назначение консультаций	Форма проведения консультации	Время в час.
1	Консультации при подготовке к экзаменам по дисциплинам и МДК	групповая	30
2	Консультации при подготовке к квалификационным экзаменам по ПМ	групповые	30
3	Консультации при выполнении курсовых работ и проектов	групповые, индивидуальные	40
	ВСЕГО		100

Распределение часов консультаций - примерное и корректируется в зависимости от потребностей и запросов обучающихся группы.

- Время и сроки проведения каникул: учебным планом предусмотрены ежегодные каникулы продолжительностью 11 недель на 1,2 и 3 курсах, 2 недели на 4 курсе. Сроки проведения каникул: 2 недели в зимнее время с 29 декабря по 11 января, оставшееся время каникул с 29 июня по 31 августа.

1.3. Общеобразовательный учебный цикл

Получение среднего профессионального образования по специальности 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей на базе

основного общего образования осуществляется с одновременным получением среднего общего образования в пределах соответствующей образовательной программы среднего профессионального образования. Образовательная программа среднего профессионального образования разработана на основе требований федерального государственного образовательного стандарта среднего общего и среднего профессионального образования с учетом получаемой специальности среднего профессионального образования (часть 3 статьи 68 Федерального закона об образовании).

Профиль специальности 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей – **технический**.

В соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования общеобразовательный цикл включает в себя общеобразовательные учебные дисциплины (общие и по выбору) из обязательных предметных областей: филология; иностранный язык; общественные науки; математика и информатика; естественные науки; физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности.

Общеобразовательный учебный цикл содержит 16 учебных дисциплин, и предусматривает изучение общеобразовательных учебных дисциплин из каждой предметной области. В учебный план включены, в связи с изменениями во ФГОС СОО в 2017 году, дисциплина Астрономия за счет часов дисциплины Физика и дополнительные учебные дисциплины по выбору обучающихся: Искусство трудоустройства / Учебно-проектная деятельность / Адаптационная дисциплина для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья "Психология здоровья". При формировании ИСССЗ предусмотрено включение адаптационных дисциплин, обеспечивающих коррекцию нарушений развития и социальную адаптацию обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья.

В общеобразовательном цикле самостоятельная работа не предусмотрена.

Знания и умения, полученные студентами при освоении учебных дисциплин общеобразовательного цикла, углубляются и расширяются в процессе профессиональной подготовки: изучения учебных дисциплин ИСССЗ, таких циклов, как - Общий гуманитарный и социально-экономический, Математический и общий естественнонаучный, а также отдельных дисциплин профессионального цикла.

В учебном плане предусмотрено выполнение обучающимися индивидуальных проектов (учебно-проектная деятельность).

Индивидуальный проект - особая форма организации образовательной деятельности обучающихся.

Индивидуальный проект выполняется обучающимися самостоятельно под руководством преподавателя по выбранной теме в рамках одного или нескольких изучаемых учебных предметов, курсов в любой избранной области деятельности (познавательной, практической, учебно-исследовательской, социальной, художественно-творческой, иной). В учебном плане предусмотрены часы СРС на выполнение Индивидуального проекта в объеме 10% от часов СРС и время для индивидуальных консультаций с преподавателями по выполнению проекта. Темы и направления индивидуальных проектов отражены в рабочих программах общеобразовательных дисциплин. Выполнение индивидуального проекта является обязательным условием освоения общеобразовательной программы.

Качество освоения учебных дисциплин общеобразовательного цикла по ИСССЗ

оценивается в процессе текущего контроля и промежуточной аттестации.

Текущий контроль проводится в пределах учебного времени, отведенного на освоение соответствующих общеобразовательных учебных дисциплин, как традиционными, так и инновационными методами, включая компьютерные технологии.

Промежуточная аттестация планируется в форме зачетов и экзаменов: зачеты – за счет времени, отведенного на соответствующую общеобразовательную дисциплину, экзамены – за счет времени, выделенного ФГОС СПО по специальности.

Экзамены проводятся во втором семестре в июне месяце по учебным дисциплинам: комплексные - Русский язык и Литература, Физика и Астрономия, Математика, Основы безопасности жизнедеятельности.

Обучающиеся по образовательным программам СПО, не имеющие среднего общего образования, вправе пройти государственную итоговую аттестацию, которой завершается освоение образовательных программ среднего общего образования.

К государственной итоговой аттестации допускается обучающийся, не имеющий академической задолженности и в полном объеме выполнивший учебный план. Государственная итоговая аттестация по образовательным программам среднего общего образования проводится в форме единого государственного экзамена (часть 13 статьи 59 Федерального закона об образовании).

Нормативный срок освоения программы подготовки специалиста среднего звена по специальности среднего профессионального образования по очной форме получения образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования с получением среднего (полного) общего образования, увеличивается на 52 недели (1 год) из расчета: теоретическое обучение (при обязательной учебной нагрузке 36 часов в неделю) – 39 нед., промежуточная аттестация – 2 нед., каникулярное время – 11 нед.

1.4. Формирование вариативной части

Вариативная часть часов распределена на основании решения совместного заседания с руководителями и специалистами предприятий, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки по данной специальности. Заседание проведено в рамках совещания с социальными партнерами, протокол № 3 от 15.06.2017 г. Мнение социальных партнеров согласовано с обучающимися и их родителями, утверждено решением педагогического совета № 4 от 29.06.17 г.

При планировании распределения вариативной части образовательной программы использован объем времени, указанный в ФГОС СПО для срока обучения специалистов на базе среднего общего образования из расчета:

- не менее 30 процентов от общего объема образовательной программы для специальностей СПО, что составляет 1296 часов.

Вариативная часть часов в объеме 1296 часов распределена на математический и общий естественнонаучный и профессиональный циклы с целью расширения основных видов деятельности, к которым должен быть готов выпускник, освоивший образовательную программу, согласно получаемой квалификации Специалист, а также получения дополнительных компетенций, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда. С учетом запросов работодателей, мнения обучающихся и их родителей вариативная часть в объеме 1296 часов распределена следующим образом:

- Математический и общий естественнонаучный учебный цикл на 26 часов;

- Общепрофессиональный цикл на 280 часа;
- Профессиональный цикл на 990 часов.

1.5. Порядок аттестации обучающихся

Промежуточная аттестация организована в соответствии с Положением «О промежуточной аттестации». Учебным планом предусмотрена промежуточная аттестация, которая проходит концентрированно, 2 раза в год в период зимней и весенней сессий. В учебном плане предложены следующие формы промежуточной аттестации: дифференцированные зачеты, экзамены по дисциплинам и МДК, экзамены по профессиональным модулям. Зачеты проводятся за счет часов, отведенных на освоение соответствующих дисциплин, МДК, практик. Все зачеты по учебным дисциплинам, междисциплинарным курсам, учебной и производственной практике являются дифференцированными. Экзамен (квалификационный) проверяет готовность обучающегося к выполнению указанного вида профессиональной деятельности, сформированность компетенций, определенных в разделе «Требования к результатам освоения ИССЗ» ФГОС СПО. Экзамен (квалификационный) проводится в последнем семестре освоения программы профессионального модуля и представляет форму независимой оценки результатов обучения с участием работодателей. Условием допуска к экзамену (квалификационному) является успешное освоение обучающимися всех элементов программы профессионального модуля: МДК и предусмотренных практик. Выбор форм промежуточной аттестации; количество экзаменов и зачетов определено в соответствии с планом учебного процесса, сроками изучения дисциплин, междисциплинарных курсов, значимостью учебного материала для формирования профессиональных компетенций.

Экзамены проводят в дни, освобожденные от занятий, за счет времени на промежуточную аттестацию. Экзамены проводятся по мере окончания изучения соответствующих дисциплин, МДК, ПМ.

Время проведения квалификационных экзаменов по ПМ:

В ходе реализации ИССЗ обучающиеся выполняют 2 курсовых проекта: в ПМ01 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств (20 часов) и в ПМ02 Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств (20 часов). Проведение государственной итоговой аттестации – выпускная квалификационная работа в форме дипломной работы. Государственная итоговая аттестация включает подготовку и защиту дипломной работы. Обязательное требование – соответствие тематики дипломной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей.

Порядок проведения государственной итоговой аттестации определяется Положением о государственной итоговой аттестации. Содержание ГИА, тематика ВКР отражена в Программе ГИА, которая ежегодно разрабатывается преподавателями цикловой комиссии, согласовывается с председателем ГЭК – ведущим работодателем по направлению подготовки и утверждается руководителем учебного учреждения.

2. Требования к результатам освоения образовательной программы

2.1. В результате освоения образовательной программы у выпускника должны быть сформированы общие и профессиональные компетенции.

2.2. Выпускник, освоивший образовательную программу, должен обладать следующими общими компетенциями (далее - ОК):

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 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 иностранном языке.
ОК 11	Планировать предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере.

2.3. Выпускник, освоивший образовательную программу, должен быть готов к выполнению основных видов деятельности согласно получаемой квалификации специалиста среднего звена, указанной в пункте 1.11 ФГОС СПО:

- техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей;
- техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей;
- техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей;
- проведение кузовного ремонта;
- организация процесса по техническому обслуживанию и ремонту автомобиля;
- организация процесса модернизации и модификации автотранспортных средств.

2.4. Выпускник, освоивший образовательную программу, должен обладать профессиональными компетенциями (далее - ПК), соответствующими основным видам деятельности:

Индекс	Содержание
ПК 1.1	Осуществлять диагностику систем, узлов и механизмов автомобильных двигателей.
ПК 1.2	Осуществлять техническое обслуживание автомобильных двигателей согласно технологической документации.
ПК 1.3	Проводить ремонт различных типов двигателей в соответствии с технологической документацией.
ПК 2.1	Осуществлять диагностику электрооборудования и электронных систем автомобилей.
ПК 2.2	Осуществлять техническое обслуживание электрооборудования и электронных систем автомобилей согласно технологической документации.
ПК 2.3	Проводить ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей в соответствии с технологической документацией.
ПК 3.1	Осуществлять диагностику трансмиссии, ходовой части и органов управления автомобилей.
ПК 3.2	Осуществлять техническое обслуживание трансмиссии, ходовой части и органов управления автомобилей согласно технологической документации.
ПК 3.3	Проводить ремонт трансмиссии, ходовой части и органов управления автомобилей в соответствии с технологической документацией.
ПК 4.1	Выявлять дефекты автомобильных кузовов.
ПК 4.2	Проводить ремонт поврежденных автомобильных кузовов.
ПК 4.3	Проводить окраску автомобильных кузовов.
ПК 5.1	Планировать деятельность подразделения по техническому обслуживанию и ремонту систем, узлов и двигателей автомобиля.
ПК 5.2	Организовывать материально-техническое обеспечение процесса по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств.
ПК 5.3	Осуществлять организацию и контроль деятельности персонала подразделения по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств.
ПК 5.4	Разрабатывать предложения по совершенствованию деятельности подразделения, техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств.
ПК 6.1	Определять необходимость модернизации автотранспортного средства.
ПК 6.2	Планировать взаимозаменяемость узлов и агрегатов автотранспортного средства и повышение их эксплуатационных свойств.
ПК 6.3	Владеть методикой тюнинга автомобиля.
ПК 6.4	Определять остаточный ресурс производственного оборудования.

**IV. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений
для подготовки по специальности**

№	Наименование
	Кабинеты:
1	Русского языка и литературы
2	Физики и химии
3	Социально-экономических дисциплин
4	Иностранного языка
5	Математики
6	Информатики
7	Инженерной графики
8	Правила безопасности дорожного движения
9	Безопасность жизнедеятельности и охрана труда
10	Устройство автомобилей
11	Технического обслуживания и ремонта автомобилей
12	Технической механики
13	Кабинет первой помощи
14	Методический
	Лаборатории:
15	Физики и химии
16	Электротехники и электроники
17	Материаловедения
18	Информационных технологий в профессиональной деятельности
19	Автомобильных эксплуатационных материалов
20	Метрологии, стандартизации и сертификации
21	Двигателей внутреннего сгорания
22	Технического обслуживания автомобилей
23	Ремонта автомобилей
24	Электрооборудования автомобилей
25	Технических средств обучения
	Мастерские:
26	Слесарные
27	Токарно-механические
28	Кузнечно-сварочные
29	Демонтажно-монтажные
30	Шиномонтажная
	Спортивный комплекс:
30	Спортивный зал
31	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
32	Стрелковый тир
	Залы:
33	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
34	Актовый зал

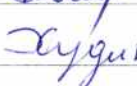
Согласовано:

Зам. директора по УР ГБПОУ «БЛПК»
 Председатель ПЦК ПЦ 23.02.03:
 Председатель ПЦК ОГСЭ:
 Председатель ПЦК ЕН и МД:

 Л.В. Середина
 О.П. Борцова
 Д.Ч. Лубсандоржиева
 А.Б. Павлова

Согласовано:

Исп. Директор ООО «Бурятшинторг»

 В.А. Худин

