

Утверждено
приказом директора ГБПОУ ЯНАО
«Тарко-Салинский профессиональный колледж»
от «29» февраля 2016 года № 25-07
Директор колледжа _____ О.А.Карпачев



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена
государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения
Ямало-Ненецкого автономного округа
«Тарко-Салинский профессиональный колледж»
по специальности среднего профессионального образования

23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта
по программе базовой подготовки

Квалификация базовой подготовки: техник.

Форма обучения - очная.

Нормативный срок обучения – 3 года 10 месяцев.

На базе основного общего образования.

Профиль получаемого профессионального образования - технический.

1. Пояснительная записка

1.1 Нормативная база реализации ППССЗ

Настоящий учебный план программы подготовки специалистов среднего звена разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 383 от 22 апреля 2014 г., Положением о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 апреля 2013г. № 291, Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 464, Рекомендациями 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 (ФГАУ «ФИРО», 25.02.2015г).

1.2 Организация учебного процесса и режим занятий

Учебный план вводится с 01.09.2016 г.

Учебный процесс организован следующим образом:

- продолжительность учебной недели – шестидневная;
- учебные занятия группируются парами, для всех видов аудиторных занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 минут;
- максимальный объем учебной нагрузки обучающихся составляет 54 часа в неделю, включая все виды обязательной аудиторной и внеаудиторной учебной работы;
- максимальный объем обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающихся составляет 36 часов в неделю;
- формы и процедуры текущего контроля знаний и умений определяются методическими (цикловыми) комиссиями, при этом используется пятибалльная оценка знаний и умений обучающихся;
- на промежуточную аттестацию выносятся не более 2-х экзаменов в неделю для учебных дисциплин, МДК. По дисциплинам, по которым не предусматриваются экзамены, завершающей формой контроля является зачет. Промежуточная аттестация в форме зачета (дифференцированного зачета) проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующего модуля или дисциплины.
- курсовые проекты проводятся за счет часов, отведенных на изучение междисциплинарных курсов МДК.01.01 «Устройство автомобилей» и МДК.01.02 «Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта»;
- При освоении программ профессиональных модулей в последнем семестре изучения формой итоговой аттестации по модулю является квалификационный экзамен (проверка сформированности компетенций и готовности к выполнению вида профессиональной деятельности, определенного в разделе VIII. «Оценка качества освоения программы подготовки специалистов среднего звена» ФГОС). Квалификационный экзамен проводится после освоения обучающимся компетенций при изучении теоретического материала по модулю и прохождения практик. Итогом проверки является однозначное решение: «вид профессиональной деятельности освоен/не освоен» с уровневой дифференциацией. При освоении программ междисциплинарных курсов (МДК) в последнем семестре изучения формой промежуточной аттестации по МДК является экзамен или дифференцированный зачет;
- консультации для обучающихся очной формы обучения предусматриваются образовательной организацией из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год, в том числе в период реализации образовательной программы среднего общего образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования. Формы проведения консультаций (групповые, индивидуальные, письменные, устные)

определяются колледжем. Учебным планом определяется объем времени исходя из комплектования группы в 25 человек. Фактическое количество часов определяется по количеству обучающихся в группе по состоянию на 01.09.2016г. и в дальнейшем не пересматриваются;

- диапазон допустимых значений практикоориентированности для СПО для базовой подготовки лежит в пределах 50% - 65% и составляет для учебного плана 63,2 %;
- в период обучения с юношами проводятся учебные сборы;
- 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 кружках и секциях);
- предусмотрены следующие виды практик: учебная, по профилю специальности, преддипломная. Практики по профилю специальности и преддипломная проводятся на отраслевых предприятиях. Практики проводятся колледжем при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализуются концентрировано (Таблица);
- периодичность промежуточной аттестации определена графиком учебного процесса;
- государственная итоговая аттестация включает в себя подготовку и защиту дипломного проекта. Порядок проведения государственной итоговой аттестации определяется положением, утвержденным приказом директора колледжа.

Таблица

№	Профессиональный модуль, в рамках которого проводится практика	Наименование практики	Условия реализации	Семестр	Длительность в неделях
1	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта	Учебная	Концентрированно	3,4,5	5 недель
		Производственная (по профилю специальности)	Концентрированно	8	11 недель
2	Организация деятельности коллектива исполнителей	Производственная (по профилю специальности)	Концентрированно	8	2 недели
3	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочего или должностям служащего: Слесарь по ремонту автомобилей, код 18511	Учебная	Концентрированно	4,6	5 недель
		Производственная (по профилю специальности)	Концентрированно	8	3 недели
4		Производственная (преддипломная)	Концентрированно	8	4 недели
				Всего	30 недель

1.3. Общеобразовательный цикл

Получение среднего общего образования в пределах соответствующей образовательной программы среднего профессионального образования осуществляется в соответствии со следующими нормативными документами:

- Федеральным законом Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (далее – Федеральный закон об образовании);
- приказом Минобрнауки России от 17 мая 2012 г. № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования»;
- приказом 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»;

- приказом Минобрнауки России от 14 июня 2013 г. № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- приказом 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»;
- приказом Минобрнауки России от 28 мая 2014 г. № 594 «Об утверждении Порядка разработки примерных основных образовательных программ, проведения их экспертизы и ведения реестра примерных основных образовательных программ»;
- приказом Минобрнауки России от 16 августа 2013 г. № 968 «Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- приказом Минобрнауки России от 25 октября 2013 г. № 1186 «Об утверждении порядка заполнения, учета и выдачи дипломов о среднем профессиональном образовании и их дубликатов»;
- приказом Минобрнауки России от 14 февраля 2014 г. № 115 «Об утверждении порядка заполнения, учета и выдачи аттестатов об основном общем и среднем общем образовании и их дубликатов»;
- письмом Минобрнауки России, Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 17 февраля 2014 г. № 02-68 «О прохождении государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования обучающимися по образовательным программам среднего профессионального образования».

1.4. Формирование вариативной части ОПОП

Часы вариативной части ФГОС (900 часов обязательных аудиторных занятий) распределены с учетом внедрения ремесленного образования и профессиональных компетенций международного движения WorldSkills Russia:

- на введение пяти учебных дисциплин (реализация элементов ремесленного образования) (324 часа) – «Культура речи и деловое общение» (72 часа), «Деловой этикет» (36 часов), «Экономика отрасли» (72 часа), «Автосервис и фирменное обслуживание автомобилей» (72 часа), «Микропроцессоры и электронные системы в автомобилях» (72 часа);
- на введение трех междисциплинарных курсов (468 часов) – МДК 03.01 «Слесарное дело и сварочное дело» (36 часов), МДК 03.02 «Техническое обслуживание и ремонт трансмиссии, ходовой части и механизмов управления автотранспортных средств» (216 часов), МДК 03.03 «Техническое обслуживание и ремонт кузовов и кабин» (216 часов).

Выпускник, в связи с введением профессионального модуля ПМ.03 «Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочего или должностям служащего: Слесарь по ремонту автомобилей (3 разряд), код 18511, должен обладать следующими **дополнительными профессиональными компетенциями**:

- ПК 3.1. Проводить плановые технические обслуживания шасси автомобиля;
- ПК 3.2. Выполнять работы по снятию и установке узлов и механизмов, замене отдельных деталей или элементов трансмиссии, ходовой части и систем управления грузовых и пассажирских автомобилей;
- ПК 3.3. Выполнять работы по разборке и сборке агрегатов, узлов и механизмов трансмиссии, ходовой части и механизмов управления, снятых с автомобиля; заменять отдельные детали или элементы в этих узлах;
- ПК 3.4. Проверять техническое состояние легковых и грузовых автомобилей после их эксплуатации и ремонта.
- ПК 3.5. Проводить плановые технические обслуживания автомобильных двигателей;
- ПК 3.6. Определять текущее состояние автомобильных двигателей, используя приборы и приспособления для проведения диагностических

работ;

- ПК 3.7. Выполнять работы по замене отдельных узлов или деталей двигателя автомобиля;
- ПК 3.8. Выполнять работы по снятию и установке, полной разборке и сборке двигателей пассажирских и грузовых автомобилей для проведения их текущего и капитального ремонтов;
- ПК 3.9. Осуществлять работы с навесным оборудованием кузова автомобиля;
- ПК 3.10. Ремонтировать внешние повреждения стальных элементов кузова автомобиля;
- ПК 3.11. Выполнять арматурные работы по салону автомобиля.

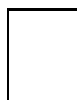
2. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика		Промежуточная аттестация	Государственная (итоговая) аттестация	Каникулы	Всего (по курсам)
			по профилю специальности	преддипломная				
1 курс	39				2		11	52
2 курс	36	4			1		11	52
3 курс	34	6			2		10	52
4 курс	13		16	4	2	6	2	43
Всего	122	10	16	4	7	6	34	199

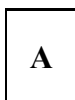
3. Календарный учебный график

Курс	Сентябрь				Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль				Март				Апрель				Май				Июнь				Июль				Август							
	1	8	15	22	6	13	20	3	10	17	24	1	8	15	22	5	12	19	2	9	16	8	15	22	2	9	16	23	4	13	20	4	11	18	25	1	8	15	22	6	13	20	2	9	16	23						
	1	2	3	4	6	7	8	9	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4				
I																	К	К																																		
II																	У	К	К																																	
III																	А	К	К																																	
IV													А	П	П	П	К	К	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П												

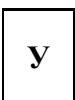
Обозначения:



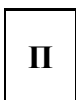
Теоретическое обучение



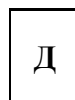
Промежуточная аттестация



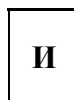
Учебная практика



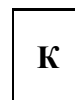
Производственная практика



Преддипломная практика



Государственная итоговая аттестация



Каникулы

4. План учебного процесса

Индекс	Наименование дисциплин, профессиональных модулей, междисциплинарных курсов, практик	Формы промежуточной аттестации (распределение по семестрам)	Учебная нагрузка обучающихся (в часах)						Распределение обязательной нагрузки и практик по курсам и семестрам (часов в семестр)							
			Максимальная	Самостоятельная работа	Обязательная аудиторная нагрузка				1 курс		2 курс		3 курс		4 курс	
					Всего занятий	в т. ч.			1 сем	2 сем	3 сем	4 сем	5 сем	6 сем	7 сем	8 сем
						лекций, семинаров, уроков и т. д.	лабораторных и практических занятий	курсовые проекты (работы)								
О.00	Общеобразовательный цикл	2 3 / 9 ДЗ / 3 Э	2106	702	1404	585	819	0	612	792	0	0	0	0	0	0
ОУД.01	Русский язык и литература	-, Э	294	98	196	98	98		96	100						
ОУД.02	Иностранный язык	-, ДЗ	177	59	118		118		54	64						
ОУД.03	Математика	-, Э	351	117	234	118	116		112	122						
ОУД.04	История	-, ДЗ	177	59	118	59	59		54	64						
ОУД.05	Физическая культура	3, 3	177	59	118		118		52	66						
ОУД.06	Основы безопасности жизнедеятельности	-, ДЗ	111	37	74	37	37		36	38						
ОУД.07	Информатика	-, ДЗ	162	54	108	54	54		54	54						
ОУД.08	Физика	Э	216	72	144	72	72		66	78						
ОУД.09	Химия	ДЗ	117	39	78	39	39		34	44						
ОУД.10	Обществознание (включая экономику и право)	ДЗ	162	54	108	54	54		54	54						
ОУД.11	Биология	-, ДЗ	54	18	36	18	18			36						
ОУД.12	География	-, ДЗ	54	18	36	18	18			36						
ОУД.13	Экология	-, ДЗ	54	18	36	18	18			36						
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	7 3 / 2 ДЗ	268	536	102	434	0	0	0	0	138	102	160	136	0	0
ОГСЭ.01	Основы философии	3	72	24	48	24	24						48			
ОГСЭ.02	История	ДЗ	72	24	48	24	24				48					
ОГСЭ.03	Иностранный язык	-, -, ДЗ	249	83	166		166				30	30	56	50		
ОГСЭ.04	Физическая культура	3, 3, 3, 3	249	83	166		166				30	30	56	50		
ОГСЭ.05	Культура речи и деловое общение	-, 3	108	36	72	36	36				30	42				
ОГСЭ.06	Деловой этикет	3	54	18	36	18	18							36		
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл	- / 2 ДЗ / -	66	132	66	66	0	0	0	0	96	36	0	0	0	0
ЕН.01	Математика	ДЗ	90	30	60	30	30				60					
ЕН.02	Информатика	ДЗ	108	36	72	36	36				36	36				
П.00	Профессиональный цикл	13 / 18 ДЗ / 8 Э	4416	1160	3256	1169	204	40	0	0	378	690	416	728	576	468

ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины	13/ 6ДЗ / 5Э	1419	473	946	405	541	0	0	0	246	344	70	70	216	0
ОП.01	Инженерная графика	ДЗ	162	54	108		108				40	68				
ОП.02	Техническая механика	-, ДЗ	162	54	108	54	54				40	68				
ОП.03	Электротехника и электроника	-, ДЗ	162	54	108	54	54				40	68				
ОП.04	Материаловедение	Э	108	36	72	36	36					72				
ОП.05	Метрология, стандартизация и сертификация	Э	54	18	36	18	18						36			
ОП.06	Правила безопасности дорожного движения	-, Э	216	72	144	72	72				76	68				
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	Э	54	18	36	18	18							36		
ОП.08	Охрана труда	ДЗ	75	25	50	25	25				50					
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности	-, З	102	34	68	20	48						34	34		
ОП.10	Экономика отрасли	ДЗ	108	36	72	36	36								72	
ОП.11	Автосервис и фирменное обслуживание автомобилей	Э	108	36	72	36	36								72	
ОП.12	Микропроцессоры и электронные системы в автомобилях	ДЗ	108	36	72	36	36								72	
ПМ.00	Профессиональные модули	- / 12 ДЗ / 3 Э	2997	687	2310	764	1506	40	0	0	132	346	346	658	360	468
ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта	-/4ДЗ/1Э	1773	399	1374	448	886	40	0	0	132	274	274	154	144	396
МДК.01.01	Устройство автомобилей	-, ДЗ	486	162	324	184	120	20			96	136	92			
МДК.01.02	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта	-, ДЗ	711	237	474	264	190	20				66	110	154	144	
УП.01	Автомобильная	-, ДЗ	180		180		180				36	72	72			
ПП.01	Производственная практика	ДЗ	396		396		396									396
ПМ.02	Организация деятельности коллектива исполнителей	-/2ДЗ/1Э	234	54	180	58	122	0	0	0	0	0	0	0	108	72
МДК.02.01	Управление коллективом исполнителей	ДЗ	162	54	108	58	50								108	
ПП.02	Производственная практика	ДЗ	72		72		72									72
ПМ.03	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочего или должностям служащего: Слесарь по ремонту автомобилей, код 18511	-/6ДЗ/1Э	990	234	756	258	498	0	0	0	0	72	72	504	108	0
МДК.03.01	Слесарное и сварочное дело	ДЗ	54	18	36	26	10					36				
МДК.03.02	Техническое обслуживание и ремонт трансмиссии, ходовой части и механизмов управления автотранспортных средств.	-, ДЗ	324	108	216	116	100						36	180		
МДК.03.03	Техническое обслуживание и ремонт кузовов и кабин	ДЗ	324	108	216	116	100						36	180		
УП.03.01	Слесарно- сварочная	ДЗ	36		36		36					36				
УП.03.02	Ремонт автомобиля	ДЗ	144		144		144							144		
ПП.03	Производственная практика	ДЗ	108		108		108								108	
ВСЕГО		103/ 31ДЗ/ 11Э	7524	2196	5328	1922	3366	40	612	792	612	828	576	864	576	468
Итого часов в неделю									36	36	36	36	36	36	36	36
ПДП.00	Производственная (преддипломная) практик															4н
ГИА.00	Государственная (итоговая) аттестация															6н
Консультации на учебную группу из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год Государственная итоговая аттестация 1.Программа базовой подготовки 1.1. Дипломная работа Выполнение дипломной работы с _____ по _____ (всего 4 недели) Защита дипломной работы с _____ по _____ (всего 2 недели) 1.2 Государственные экзамены _____,		Всего в семестре	дисциплин и МДК		4392		612	792	576	720	504	720	468	0		
			учебной практики		0		0	36	108	72	144	0	0			
			производственной практики		0		0	0	0	0	108	468				
			экзаменов		3		2	1	1	1+	1э(к)	2э(к)				
			дифференцированных зачетов		9		3	6	2	4	5	2				
зачетов		1		1	1	2	2	3								

Обозначения: Э (К)- экзамен (квалификационный) по профессиональному модулю.

5. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений


№	Наименование
Кабинеты	
1.	Социально-экономических дисциплин
2.	Иностранного языка
3.	Математики
4.	Информатики
5.	Инженерной графики
6.	Безопасности дорожного движения
7.	Устройства автомобилей
8.	Технического обслуживания и ремонта автомобилей
9.	Технической механики
10.	Методический
11.	Безопасности жизнедеятельности и охраны труда
Лаборатории	
12.	Электротехники и электроники
13.	Материаловедения
14.	Метрологии, стандартизации и сертификации
15.	Двигателей внутреннего сгорания
16.	Электрооборудования автомобилей
17.	Автомобильных эксплуатационных материалов
18.	Технического обслуживания автомобилей
19.	Ремонта автомобилей
20.	Технических средств обучения
Мастерские	
21.	Слесарные
22.	Токарно-механические
23.	Кузнечно-сварочные
24.	Демонтажно-монтажные
Спортивный комплекс	
25.	Спортивный зал
26.	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствия
27.	Стрелковый тир
Залы	
28.	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
29.	Актный зал

Согласовано


Председатели методических (цикловых)

комиссий

Карпачева С.А.



Камбулатова Ш.М.



Заместитель директора
по учебно- производственной работе

Алымова М.А.



Заместитель директора
по учебно- методической работе

Пасько Л.В.

