

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

ТИПОВОЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ
для реализации образовательной программы
среднего специального образования, обеспечивающей получение
квалификации рабочего со средним специальным образованием
и интегрированной с образовательными программами
профессионально-технического образования

Регистрационный № 7 P/D *шт.*

Специальность 2-37 01 51 Автосервис
Квалификация 2-37 01 51-51 Автомеханик 5-го разряда

На основе профессионально-технического образования:

Специальность 3-37 01 52 Эксплуатация и ремонт автомобилей
Квалификация 3-37 01 52-52 Слесарь по ремонту автомобилей 3-го разряда



Срок получения образования
в дневной форме
1 год 10 месяцев

СВОДНЫЕ ДАННЫЕ ПО БЮДЖЕТУ ВРЕМЕНИ, НЕДЕЛЬ

Формы организации образовательного процесса	Распределение по курсам		Итого
	II	III	
Теоретическое обучение	29,5	11,5	41
Практика:			
учебная	12	2	14
производственная:			
технологическая		8	8
преддипломная		17	17
Экзаменационная сессия	2,5	1	3,5
Итоговая аттестация		2	2
Каникулы	8	2	10
Итого	52	43,5	95,5

ПЛАН ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА

Компоненты, циклы, учебные дисциплины (уровень среднего специального образования / уровень профессионально-технического образования)	Изучено на уровне профес- сионально-технического образования			Уровень среднего специального образования						Распределение по курсам, недель, учебных часов		
	Всего часов	В том числе ЛПЗ*	Количе- ство экзаме- нов	экзаме- нов / на курсах	обязательных контрольных работ	Количество				II курс 29,5 недели	III курс 11,5 недели	
						учебных часов						
						по типо- вому учебному плану ССО на основе СОС	к изуче- нию	В том числе				
на лабора- торные занятия	на практи- ческие занятия											
1. ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ КОМПОНЕНТ												
1.1. Социально-гуманитарный цикл					3	110	90	16	70	20		
1.1.1. Основы социально-гуманитарных наук					2	70	70		70			
1.1.2. Основы права	40				1	40	20	16		20		
1.2. Физическая культура и здоровье	64					176	124		88	36		
1.3. Защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций	22	4				22						
Итого					3	308	214	16	158	56		
2. ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ КОМПОНЕНТ												
2.1. Общепрофессиональный цикл				1	10	480	358	4	172	290	68	
2.1.1. Введение в специальность					1	16	16	8	16			
2.1.2. Основы инженерной графики/Черчение	42	40			2	60	50	50	50			
2.1.3. Материаловедение и основы технологии материалов/Материаловедение	30	5			1	70	56	4	8	56		
2.1.4. Стандартизация и качество продукции			1	1/II	1	28	28	8	28			
2.1.5. Охрана труда	60	10			1	60	32	6	32			
2.1.6. Охрана окружающей среды и энергосбережение/Охрана окружающей среды	20				1	40	20	2	20			
2.1.7. Основы экономики и предпринимательской деятельности/Основы экономики	60	14			1	98	68	16		68		
2.1.8. Деловые коммуникации					1	28	28	14	28			
2.1.9. Белорусский язык (профессиональная лексика)	20	18				20						
2.1.10. Иностранный язык в профессии					1	60	60	60	60			
2.2. Специальный цикл				6	11	1004	876	258	594	282		
2.2.1. Устройство транспортных средств/Устройство и эксплуатация автомобилей	206	122	1	1/II	2	240	176	68	176			
2.2.2. Эксплуатационные материалы					1	40	40	8	40			
2.2.3. Электрооборудование и электронные системы транспортных средств/Электротехника, Устройство и эксплуатация автомобилей	24,206	4,122		2/II, III	2	276	248	60	168	80		
2.2.4. Технология обслуживания транспортных средств/Ремонт автомобилей, Производственное обучение	55,384			2/II	2	246	210	62	210			
2.2.5. Информационные технологии					1	44	44	20	44			44
2.2.6. Правила дорожного движения					2	100	100	32	100			100
2.2.7. Основы управления транспортным средством и безопасность движения				1/II	1	34	34		34			34
2.2.8. Доврачебная медицинская помощь пострадавшим при ДТП						16	16	8	16			16
2.2.9. Правовые основы дорожного движения						8	8		8			8
Итого				7	21	1484	1234	4	430	884	350	
3. РЕЗЕРВ						160	28		20	8		
Всего				7	24	1952	1476	4	446	1062	414	
Обязательная учебная нагрузка в неделю									36	36		
4. Факультативные занятия						234	164		118	46		
5. Консультации						175	123		89	34		

* ЛПЗ – лабораторно-практические занятия, практические занятия, лабораторные занятия (работы)

6. КОМПОНЕНТ «ПРАКТИКА»				КАБИНЕТЫ, ЛАБОРАТОРИИ, МАСТЕРСКИЕ, ИНЫЕ УЧЕБНЫЕ ОБЪЕКТЫ	
Виды практики (уровень ССО/уровень ПТО)	Количество недель			Курс	
	Пройдено на уровне ПТО	По типовому учебному плану ССО	К проведению		
6.1. Учебная		14	14		
6.1.1. Механическая		2	2	II	1.1. Социально-гуманитарных наук
6.1.2. Сварочно-термическая		2	2	II	1.2. Права
6.1.3. Обслуживание транспортных средств		6	6	II	1.3. Физической культуры и здоровья
6.1.4. Практикум					1.4. Инженерной графики
6.1.4.1. Целенаправленный поиск неисправностей систем управления двигателями		2	2	II	1.5. Стандартизации и качества продукции
6.1.4.2. Целенаправленный поиск неисправностей и регулировка систем освещения и световой сигнализации		2	2	III	1.6. Охраны труда
6.2. Производственная		25	25		1.7. Охраны окружающей среды и энергосбережения
6.2.1. Технологическая		8	8	III	1.8. Экономики и предпринимательской деятельности
6.2.2. Преддипломная		17	17	III	1.9. Деловых коммуникаций
Итого		39	39		1.10. Иностранного языка
ИТоговая аттестация					1.11. Устройства транспортных средств
Форма проведения		Сроки проведения			1.12. Технологии обслуживания транспортных средств
Государственный экзамен по специальности		с 17.06 по 30.06			1.13. Правил дорожного движения и безопасности движения
					1.14. Методический
					2. Лаборатории
					2.1. Материаловедения и технологии материалов
					2.2. Устройства транспортных средств
					2.3. Эксплуатационных материалов
					2.4. Электрооборудования и электронных систем транспортных средств
					2.5. Технологии обслуживания транспортных средств
					2.6. Информационных технологий
					3. Мастерские
					3.1. Механическая
					3.2. Сварочно-термическая
					3.3. Обслуживания транспортных средств
					4. Иные учебные объекты
					4.1. Физкультурно-спортивные сооружения
					4.2. Пункт технического обслуживания транспортных средств
					4.3. Автодром

ПОЯСНЕНИЯ К ТИПОВОМУ УЧЕБНОМУ ПЛАНУ

1. Типовой учебный план разработан на основе образовательного стандарта среднего специального образования по специальности ОС РБ 2-37 01 51-2012, утвержденного постановлением Министерства образования Республики Беларусь от 07.05.2012 № 41; типового учебного плана по специальности для реализации образовательной программы среднего специального образования, обеспечивающей получение квалификации рабочего со средним специальным образованием, утвержденного Министерством образования Республики Беларусь от 06.06.2012, регистрационный № 7 P/D; с учетом типового учебного плана по специальности профессионально-технического образования, утвержденного Министерством образования Республики Беларусь 11.11.2010, регистрационный № 69/1.С., и вводится в действие с 01.09.2012.

2. Типовой учебный план предназначен для подготовки рабочих со средним специальным образованием из числа лиц, имеющих профессионально-техническое образование с общим средним образованием и квалификацию «Слесарь по ремонту автомобилей» (не ниже 3-го разряда).

3. По учебным дисциплинам «Правила дорожного движения», «Основы управления транспортным средством и безопасность движения», «Доврачебная медицинская помощь пострадавшим при ДТП», «Правовые основы дорожного движения» проводится единый экзамен на третьем курсе.

4. Практикум направлен на приобретение опыта применения знаний, полученных в результате изучения ряда учебных дисциплин, при выполнении профессиональных функций.

5. Руководство практикумом «Целенаправленный поиск неисправностей и регулировка систем освещения и световой сигнализации», «Целенаправленный поиск неисправностей систем управления двигателями» осуществляет преподаватель.

6. По итогам технологической практики учащиеся должны получить квалификацию «Слесарь по ремонту автомобилей 4-го разряда».

7. Для лиц, не имеющих медицинских противопоказаний, индивидуальное обучение вождению автомобиля проводится учреждением образования вне сетки учебных часов в объеме 70 учебных часов на каждого учащегося, в том числе 57 учебных часов – на вождение автомобиля категории «С» и 13 учебных часов – на вождение автомобиля категории «В». В указанное количество учебных часов входит время на проведение выпускного практического экзамена в учреждении образования и практического экзамена в ГАИ.

8. Для учащихся, прошедших обучение по учебным дисциплинам «Устройство транспортных средств», «Технология обслуживания транспортных средств», «Правила дорожного движения», «Основы управления транспортным средством и безопасность движения», «Доврачебная медицинская помощь пострадавшим при ДТП», «Правовые основы дорожного движения» и вождению автомобиля, в соответствии с учебным планом подготовки водителей механических транспортных средств категорий «В» и «С» вне сетки учебных часов проводится выпускной теоретический экзамен. На проведение консультаций по указанным дисциплинам отводится 8 учебных часов, выпускного теоретического экзамена в учреждении образования – 6 учебных часов за счет времени, выделенного типовым учебным планом на консультации.

9. Экзаменационные материалы по учебным дисциплинам разрабатываются на основе типовых учебных программ для реализации образовательной программы среднего специального образования, обеспечивающей получение квалификации рабочего со средним специальным образованием, и включают полный объем содержания учебной дисциплины.

10. Учреждение образования на основе данного типового учебного плана разрабатывает учебный план учреждения образования, планирует использование учебного времени, отведенного на резерв, консультации, определяет перечень и содержание факультативных занятий.

11. В приложение к диплому включаются учебные дисциплины среднего специального образования в объеме часов, указанном в графе «по типовому учебному плану ССО на основе ОСО», учебные дисциплины «Защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций», «Белорусский язык (профессиональная лексика)», с указанием количества часов и отметки, вносятся из приложения к диплому о профессионально-техническом образовании. Практика вносится в соответствии с графой «По типовому учебному плану ССО» с указанием отметки.

Разработчики: Д.В.Булавицкий, преподаватель филиала «Профессионально-технический колледж» учреждения образования «Республиканский институт профессионального образования»;
В.Н.Голубовский, директор филиала «Профессионально-технический колледж» учреждения образования «Республиканский институт профессионального образования»;
Э.М.Калицкий, первый проректор учреждения образования «Республиканский институт профессионального образования» кандидат педагогических наук, доцент;
А.П.Кананович, начальник отдела методического обеспечения интегрированного профессионального образования учреждения образования «Республиканский институт профессионального образования»;
Е.В.Куницкая, методист отдела методического обеспечения интегрированного профессионального образования учреждения образования «Республиканский институт профессионального образования»;
В.И.Рудаковская, заведующий отделением филиала «Профессионально-технический колледж» учреждения образования «Республиканский институт профессионального образования»

Рекомендован экспертным советом учреждения образования «Республиканский институт профессионального образования»

СОГЛАСОВАНО

Начальник управления высшего и среднего специального образования
Министерства образования
Республики Беларусь

С.И.Романюк
2012 г.



А.Х.Шкляр
2012 г.