

ОГБПОУ "КРИВОШЕИНСКИЙ АГРОПРОМЫШЛЕННЫЙ ТЕХНИКУМ"



РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Профессия: 23.01.03 АВТОМЕХАНИК

Квалификация: слесарь по ремонту автомобилей, водитель автомобиля, оператор заправочных станций

Нормативный срок обучения: 2г.10мес

Форма обучения: очная

База набора: НА БАЗЕ ОСНОВНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ С ПОЛУЧЕНИЕМ СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

Профиль получаемого образования: технический

ГРАФИК УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

	СЕНТЯБРЬ					ОКТАБРЬ				НОЯБРЬ					ДЕКАБРЬ				ЯНВАРЬ					ФЕВРАЛЬ					МАРТ					АПРЕЛЬ					МАИ					ИЮНЬ					ИЮЛЬ								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49								
I						17 недель																		16 недель												Э	У	У	У	У	У	У	У	У	К	К											
II						16 недель												Э	К	К						16 недель												Э	У	У	У	У	У	У	У	У	В	К									
III	2 нед	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	Э	К	К					10 недель							У	У	У	У	У	У	У	У	П	П	П	Э	ГИА														

Условные обозначения:

Э - экзамены; В - военно-полевые сборы

К - каникулы; У - учебная практика ; УП - учебная практика на предприятии; П - производственная (по профилю специальности) практика;

ПД- производственная (преддипломная) практика;

ПВКР - подготовка выпускной квалификационной работы

ГИА - государственная итоговая аттестация

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
1	2	3	4	5	6	7	8
I курс	33	7		1		11	52
II курс	32	7		2		11	52
III курс	12	8	17	2	2	2	43
Всего	77	22,0	17	5	2	24	147

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

1. Рабочий учебный план разработан *на основе*:
 - Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации».
 - Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 23.01.03 Автомеханик, приказ Министерства образования и науки Российской Федерации № 701 от 02 августа 2013 года (редакция №2 от 09.04.2015).
 - Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, приказ Минобрнауки России от 14.06.2013 № 464.
 - Приказа Минобрнауки РФ от 5 июня 2014 г. № 632 «Об установлении соответствия профессий и специальностей среднего профессионального образования»;
 - Приказа Минобрнауки России от 29.10.2013 № 1199 «Об утверждении перечней профессий и специальностей среднего профессионального образования»;
 - Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования, приказ Минобрнауки России от 18.04.2013 № 291.
 - Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования приказ Минобрнауки России от 16.08.2013 № 968.
 - Письма Министерства образования и науки РФ № 12-696 от 20.10.2010г. «Разъяснения по формированию учебного плана ОПОП НПО/СПО»
 - Устава техникума.
 - Положения о текущем контроле и промежуточной аттестации обучающихся в техникума;
 - Порядка проведения учебной и производственной практик.
 - Порядок проведения учебной и производственной практики обучающихся, осваивающих ОПОП СПО.
 - Положения об организации выполнения и защиты курсовых работ (проектов) в техникуме;
 - Положения о государственной итоговой аттестации в техникуме.
2. Организация учебного процесса спланирована в соответствии *с требованиями ФГОС*:
 - Обязательный объем учебной нагрузки 36 час в неделю, максимальный - 54 часа в неделю.
 - Продолжительность учебной недели - шестидневная, с группировкой учебных занятий парами.
 - Формы и процедуры текущего контроля знаний (групповые, индивидуальные, устные, письменные, тестирование и др.) проводятся в соответствии с Положением о текущем контроле и промежуточной аттестации обучающихся в техникуме и рабочими программами дисциплин, профессиональных модулей.
 - Промежуточная аттестация включает следующие виды: экзамен, квалификационный экзамен, зачет, дифференцированный зачет, и составляет 5 недель, в ходе которой студенты в каждом учебном году сдают не более 8 экзаменов.
 - Зачеты и дифференцированные зачеты, предусмотренные учебным планом, проводятся за счет учебного времени, отведенного на изучение дисциплин.

Рабочий учебный план профессии 23.01.03 Автомеханик, очная форма обучения

- По таким дисциплинам как «Иностранный язык», учебная практика занятия проводятся как практические, т. к. данные дисциплины направлены на формирование практических умений и их совершенствование, поэтому для их изучения группа может делиться на подгруппы численностью не менее 10 человек.
- По завершению освоения профессиональных модулей проводятся квалификационные экзамены, направленные на определение готовности выпускника к определенному виду деятельности, посредством оценки их профессиональных компетенций, сформированных в ходе освоения междисциплинарных курсов, учебной практики и производственной практики.
- По дисциплине «Физическая культура» еженедельно предусмотрены 2 часа самостоятельной учебной нагрузки, включая игровые виды подготовки за счет различных форм внеаудиторных занятий в спортивных секциях.
- На первом курсе студенты выполняют в обязательном порядке индивидуальный проект по одной из дисциплин, обозначенной в рабочем учебном плане, в пределах время отведенного на изучение этой дисциплины.
- Для подгрупп девушек 48 часов (70% учебного времени), отведенного на изучение основ военной службы, в рамках дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» может быть использовано на освоение основ медицинских знаний.
- На предпоследнем (втором) курсе, в период летних каникул, с юношами проводятся пятидневные учебные сборы на базе воинских частей, определенных военным комиссариатом.
- Сверх учебного плана отводится 72 часа на вождение автомобиля категории «С» и 56 часов на вождение категории «В», которые проводятся индивидуально с каждым обучающимся в дни теоретических занятий вне сетки учебного времени.
- Учебная и производственная практики организуются и проводятся в соответствии с Порядком проведения учебной и производственной практики обучающихся, осваивающих ОПОП СПО в техникуме.

<i>№</i>	<i>Вид практики</i>	<i>Семестр</i>	<i>Количество недель (часов)</i>
1	Учебная практика		
	УП.01 МДК.01.01	Проводится концентрировано на базе техникума	2 семестр
	УП.01 МДК.01.02		4 семестр
	УП.02		6 семестр
	УП.03		6 семестр
2	Производственная практика (концентрирована)		
ПП.01	Производственная практика проводится на базовых предприятиях	5 семестр	14 недель (504 часов)
		6 семестр	3 недели (108 часов)

- Государственная итоговая аттестация проводится в форме выполнения и защиты выпускной квалификационной работы (выпускная практическая квалификационная работа и письменная экзаменационная работа):
 - Соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей;

Рабочий учебный план профессии 23.01.03 Автомеханик, очная форма обучения

- Выпускная практическая квалификационная работа должна предусматривать сложность работы не ниже разряда по профессии рабочего, предусмотренного рабочим учебным планом.

3. Формирование *вариативной части* основной профессиональной образовательной программы ориентировалось на современные требования рынка труда, а так же потребности общества и личности. Исходя из этого часы вариативной части 144 ч. (216ч.) распределены следующим образом:

- введены дисциплина «Социальная психология» (36 часов), «Основы исследовательской деятельности» (36 часа),
- цикл ПМ.00 – увеличен на 72 часов, в том числе из них профессиональные модули, предусмотренные ФГОС.

23.01.03 Автомеханик

Индекс	НАИМЕНОВАНИЕ ЦИКЛОВ, РАЗДЕЛОВ ДИСЦИПЛИН, ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ МОДУЛЕЙ, МДК, ПРАКТИК	форма промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час.)						I курс		II курс		III курс	
			Максим нагр.	Внеауд. сам. работа студ	обязательная аудиторная			КП или КР	1 сем. 16 неделя	2 сем. 23 неделя	3 сем. 17 неделя	4 сем. 18 неделя	5 сем. 16 неделя	6 сем. 8 неделя
					всего занятий	в т.ч.								
						лекции, уроки	лаб и практич занят							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
	Общеобразовательный цикл		3083	1026	2052	888	1164		612	441	490	332	38	144
O.00	Общие общеобразовательные учебные дисциплины		1310	435	875	347	524		226	158	215	276		
OУД.01	Русский язык и литература (Русский язык)	э	214	74	140	2	138		20	20	40	60		
OУД.02	Русский язык и литература (Литература)	дз	213	68	145	67	78		20	22	50	53		
OУД.03	Иностранный язык	з,з,з,дз	256	86	170	84	86		50	34	39	47		
OУД.04	История	дз, дз	258	86	172	86	86		68	40	34	30		
OУД.05	Физическая культура	з,з,з,дз	259	85	174	70	100		50	24	52	48		
OУД.06	Основы безопасности жизнедеятельности	дз	110	36	74	38	36		18	18		38		
	Дисциплины по выбору из обязательных предметных областей		643	215	428	214	214		118	86	68	10	38	108
OУД.07	Химия	дз	169	57	112	56	56		50	28	34			
OУД.08	Обществознание (вкл экономику и право)	дз	258	86	172	86	86		52	38	34	10	38	
OУД.07	Биология	дз	54	18	36	18	18		16	20				
OУД.07	География	дз	108	36	72	36	36							72
OУД.11	Экология		54	18	36	18	18							36
	Общеобразовательные учебные дисциплины профильные		860	286	574	233	340		154	167	207	46		
OУП.01	Математика: алгебра и начала математического анализа; геометрия	э	427	142	285	143	142		68	92	125			
OУП.02	Информатика	дз	162	54	108		108		34	26	48			
OУП.03	Физика	з	271	90	181	90	90		52	49	34	46		
	Дополнительные учебные дисциплины по выбору обучающихся		270	90	180	94	86		114	30				36
УД.01	Правовые основы предпринимательства	дз	48	16	32	16	16		32					
УД.02	Основы предпринимательской деятельности в малом и среднем бизнесе	дз	60	20	40	20	20		40					
УД.03	Проектирование и бизнес-планирование	дз	108	36	72	40	32		42	30				
УД.04	Эффективное поведение выпускника на рынке труда	дз	54	18	36	18	18							36
П.00	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА		1134	378	756	378	378			136	86	214	80	240
ОП.00	Общепрофессиональные цикл		340	100	240	110	130			96	72	0	72	
ОП.01	Электротехника	дз	56	16	40	14	26			40				
ОП.02	Охрана труда	дз	44	12	32	16	16					32		
ОП.03	Материаловедение	дз	76	20	56	28	28			56				
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности	дз	56	16	40	16	24					40		
ОП.В.05	Социальная психология	дз	54	18	36	18	18							36
ОП.В.06	Основы исследовательской деятельности	дз	54	18	36	18	18							36
П.00	Профессиональный цикл		794	278	476	268	248			40	86	174	72	144
ПМ.00	Профессиональные модули		714	238	436	248	228			40	86	174	32	104
ПМ.01	<i>Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта</i>	э	330	110	220	110	110			40	86	94		
МДК.01.01	Слесарное дело и технические измерения	э	60	20	40	20	20			40				
МДК.01.02	Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей	з	270	90	180	90	90				86	94		

23.01.03 Автомеханик

Индекс	НАИМЕНОВАНИЕ ЦИКЛОВ, РАЗДЕЛОВ ДИСЦИПЛИН, ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ МОДУЛЕЙ, МДК, ПРАКТИК	форма промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час.)						I курс		II курс		III курс		
			Максим. нагр.	Внеауд сам работа студ.	обязательная аудиторная			КП или КР	1 сем. 16 недель	2 сем. 23 недель	3 сем. 17 недель	4 сем. 18 недель	5 сем. 16 недель	6 сем. 8 недель	
					всего занятий	в т.ч.									
						лекции, уроки	лаб и практич занят								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12				
УП.01															
МДК.01.01	Учебная практика	„дз,“	252		252		252			252					
УП.01															
МДК.01.02	Учебная практика	„.дз, . .“	252		252		252				252				
ПП.01	Производственная практика	„.дз,дз“	612		612		612					504	108		
ПМ.02	Транспортировка грузов и перевозка пассажиров	э	168	56	112	66	46					80	32		
МДК.02.01	Теоретическая подготовка водителей автомобилей категории "В" и "С"	„.э“	168	56	112	66	46					80	32		
УП.02	Учебная практика	„.дз“	216		216		216						216		
ПМ.03	Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами	э	216	72	104	72	72						104		
МДК.03.01	Оборудование и эксплуатация заправочных станций	„.дз“	108	36	52	36	36						52		
МДК.03.02	Организация транспортировки, приема, хранения и отпуска нефтепродуктов	„.дз“	108	36	52	36	36						52		
УП.03	Учебная практика	„.дз“	72		72		72						72		
ФК.00	Физическая культура		80	40	40	20	20						40		
	Всего	6з/29/дз/8э	5562	1386	4176	1266	2910		612	828	576	828	576	756	
Промежуточная аттестация					5 н					1 н	1 н	1 н	1 н	1 н	
ГИА	Государственная итоговая аттестация				2 н									2 н	
Консультации 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год					дисциплин и МДК				612	576	576	576	72	360	
					всего	1404	учебной практики производ практики	792		252		252		288	
Государственная итоговая аттестация								612					504	108	
Защита письменной экзаменационной работы							экзаменов	8		0	1	1	3	1	2
							зачетов	6		0	2	2	0	0	0
Выпускная практическая квалификационная работа							диф. зачетов	29		3	4	5	9	5	3

Методист  Н.Е. Липухин

СОГЛАСОВАНО

Зам.директора по УМР

Рассмотрено на заседании Методического Совета техникума, Протокол №

6

"26" 04 2016 г.



Н.Л. Ващенко

23.01.03 Автомеханик, очная форма обучения

ПРИЛОЖЕНИЕ 1
к учебному плану от «__» _____ 2016г.

ТРУДОЕМКОСТЬ ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ 9 (в зачетных единицах)

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Максимальная трудоемкость в часах	Трудоемкость в зачетных единицах
0.00	Общеобразовательный цикл		
О.00	Общие общеобразовательные учебные дисциплины		
ОУД.01	Русский язык и литература (Русский язык)	214	6
ОУД.02	Русский язык и литература (Литература)	213	6
ОУД.03	Иностранный язык	256	7
ОУД.04	История	258	7
ОУД.05	Физическая культура	259	7
ОУД.06	Основы безопасности жизнедеятельности	110	3
	Дисциплины по выбору из обязательных предметных областей		
ОУД.07	Химия	169	5
ОУД.08	Обществознание (вкл экономику и право)	258	7
ОУД.09	Биология	54	1
ОУД.10	География	108	3
ОУД.11	Экология	54	1
	Общеобразовательные учебные дисциплины профильные		
ОУП.01	Математика: алгебра и начала математического анализа; геометрия	427	12
ОУП.02	Информатика	162	4
ОУП.03	Физика	271	7
	Дополнительные учебные дисциплины по выбору обучающихся		
УД.01	Правовые основы предпринимательства	48	1
УД.02	Основы предпринимательской деятельности в малом и среднем бизнесе	60	1
УД.03	Проектирование и бизнес-планирование	108	3
УД.04	Эффективное поведение выпускника на рынке труда	54	1
П.00	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА		
ОП.00	Общепрофессиональные цикл		
ОП.01	Электротехника	56	1
ОП.02	Охрана труда	44	1

ОП.03	Материаловедение	76	2
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности	56	1
ОП.В.05	Социальная психология	54	1
ОП.В.06	Основы исследовательской деятельности	54	1
П.00	Профессиональный цикл		
ПМ.00	Профессиональные модули		
ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта		
МДК.01.01	Слесарное дело и технические измерения	60	1
МДК.01.02	Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей	270	7
УП.01			10
МДК.01.01	Учебная практика	252	
УП.01			10
МДК.01.02	Учебная практика	252	
ПП.01	Производственная практика	612	25
ПМ.02	Транспортировка грузов и перевозка пассажиров		
МДК.02.01	Теоретическая подготовка водителей автомобилей категории "В" и "С"	168	4
УП.02	Учебная практика	216	6
ПМ.03	Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами	216	6
МДК.03.01	Оборудование и эксплуатация заправочных станций	108	3
МДК.03.02	Организация транспортировки, приема, хранения и отпуска нефтепродуктов	108	3
УП.03	Учебная практика	72	2
ФК.00	Физическая культура	80	2
	ИТОГО: ОП, ПМ, ФК (без практики)	4158	115
ПП	Производственная (профессиональная) практика	1404	58
УП.01	Учебная практика (концентрировано)	792	33
ПП.02	Производственная практика (концентрировано)	612	25
ПА	Промежуточная аттестация	5	5
2ГИА	Государственная аттестация	2	2
	ВСЕГО:	5569	180