

Утверждаю



директор

Римша В.А.

01.07.2016

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной профессиональной образовательной программы

Государственное профессиональное образовательное учреждение "Кемеровский аграрный техникум" имени Г.П.Левина
наименование образовательного учреждения (организации)

среднего профессионального образования

35.02.07 _____
код наименование специальности

Механизация сельского хозяйства

по программе базовой подготовки

на базе _____
основного общего образования

квалификация: _____
техник-механик

форма обучения _____ Очная _____
Нормативный срок освоения ОПОП _____ 3г 10м _____
год начала подготовки по УП _____ 2016

профиль получаемого профессионального образования _____
технический
при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС _____
от 07.05.2014 _____
№ 456 _____

КОНСУЛЬТАЦИИ

Индекс	Дисциплины, виды работ	Семестры					Всего	Курс 1		Курс 2		Курс 3		Курс 4		ЦМК
		Экз	Зач	ДифЗач	КП(Р)	Другие		Сем 1	Сем 2	Сем 3	Сем 4	Сем 5	Сем 6	Сем 7	Сем 8	
	План						400	50	50	50	50	50	50	100		
	Факт						400	50	50	50	50	50	50	100		
К.БД.01	Русский язык	4				3	6			3	3				1	
К.БД.02	Литература			2		1	8	4	4						1	
К.БД.03	Иностранный язык			2		1	5	2	3						1	
К.БД.04	История	2				1	8	4	4						1	
К.БД.05	Обществознание (включая экономику и право)			2		1	8	4	4						1	
К.БД.06	Химия			2		1	7	4	3						1	
К.БД.07	Биология			2		1	6	3	3						1	
К.БД.08	Физическая культура			12			8	4	4						1	
К.БД.09	ОБЖ			2		1	5	3	2						1	
К.ПД.01	Математика	4		2		13	19	5	5	5	4				1	
К.ПД.02	Информатика и ИКТ			2		1	8	4	4						1	
К.ПД.03	Физика	2				1	13	6	7						1	
К.ОГСЭ.01	Основы философии					56	4					3	1		2	
К.ОГСЭ.02	История			3			3			3					1	
К.ОГСЭ.03	Иностранный язык			4		3567	15			3	3	3	2	4	1	
К.ОГСЭ.04	Русский язык и культура речи					4	4				4				2	
К.ОГСЭ.05	Основы социологии и политологии					5	2			2					2	
К.ОГСЭ.06	Физическая культура			34567			13			3	2	2	2	4	1	
К.ЕН.01	Математика					4	4				4				1	
К.ЕН.02	Экологические основы природопользования					5	2					2			2	
К.ОП.01	Инженерная графика			2		1	8	4	4						2	
К.ОП.02	Техническая механика	4				3	9			6	3				2	
К.ОП.03	Электротехника и электронная техника			4		3	8			5	3				2	
К.ОП.04	Материаловедение	2				1	6	3	3						2	
К.ОП.05	Основы гидравлики и теплотехники			4		3	5			3	2				2	
К.ОП.06	Основы агрономии			5			5				5				2	
К.ОП.07	Основы зоотехнии					7	3						3		2	
К.ОП.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности					7	5						5		2	
К.ОП.09	Метрология, стандартизация и подтверждение качества			3			5			5					2	
К.ОП.10	Основы экономики, менеджмента и маркетинга			7			7						7		4	
К.ОП.11	Правовые основы профессиональной деятельности					7	3						3		2	
К.ОП.12	Охрана труда					7	3						3		3	
К.ОП.13	Подъемно-транспортные и дорожные машины					7	3						3		3	
К.ОП.14	Применение электрической энергии в сельском хозяйстве					7	3						3		3	
К.ОП.15	Техника трудоустройства					7	3						3		2	
К.ОП.16	Эксплуатационные материалы					7	6						6			
К.ОП.17	Основы организации и бизнес-планирование малого сельскохозяйственного предприятия			7			8						8		4	
К.ОП.18	Организация ремонтного предприятия			7			8						8		3	

КОНСУЛЬТАЦИИ

Индекс	Дисциплины, виды работ	Семестры					Всего	Курс 1		Курс 2		Курс 3		Курс 4		ЦМК
		Экз	Зач	ДифЗач	КП(Р)	Другие		Сем 1	Сем 2	Сем 3	Сем 4	Сем 5	Сем 6	Сем 7	Сем 8	
К.ОП.19	Безопасность жизнедеятельности			3			5			5						2
ПМ.01	Подготовка машин, механизмов, установок, приспособлений к работе, комплектование сборочных единиц															
К.МДК.01.01	Назначение и общее устройство тракторов, автомобилей и с.х. машин	4		5		3	22			7	6	8	1			3
К.МДК.01.02	Подготовка тракторов, с.х. и механизмов к работе					56	11					4	7			3
К.УП.01.01	Выполнение регулировок систем и механизмов тракторов и автомобилей, узлов и агрегатов сельскохозяйственных машин.			456			6			3	3					3
К.ПП.01.01	Подготовка тракторов и автомобилей, сельскохозяйственных машин и механизмов к работе		6													3
К.ПМ.01	<i>Экзамен квалификационный</i>	6														3
ПМ.02	Эксплуатация сельскохозяйственной техники															
К.МДК.02.01	Комплектование машинно - тракторного агрегата для выполнения с.х. работ			6			5						5			3
К.МДК.02.02	Технология механизированных работ в растениеводстве	7				7	18							18		3
К.МДК.02.03	Технология механизированных работ в животноводстве					6	3						3			3
К.УП.02.01	Комплектование машинно-тракторного агрегата для выполнения с.х. работ			7												3
К.УП.02.02	Технология механизированных работ в растениеводстве			7												3
К.УП.02.03	Технология механизированных работ в животноводстве			7												3
К.ПП.02.01	Технология механизированных работ в растениеводстве		7													3
К.ПМ.02	<i>Экзамен квалификационный</i>	7														3
ПМ.03	ТО и диагностирование неисправностей с.х машин и механизмов; ремонт отдельных деталей и узлов															
К.МДК.03.01	Система технического обслуживания и ремонта с.х. машин и механизмов					4	4			4						3
К.МДК.03.02	Технологические процессы ремонтного производства	6				6	24					9	15			3
К.УП.03.01	Техническое обслуживание и ремонт с.х. машин и механизмов			4												3
К.УП.03.02	Ведение технологических процессов ремонтного производства			5			3					3				3
К.ПП.03.01	Техническое обслуживание и ремонт с.х. машин и механизмов		4													3
К.ПП.03.02	Ведение технологических процессов ремонтного производства		5													3
К.ПМ.03	<i>Экзамен квалификационный</i>	6														3
ПМ.04	Управление работами машинно-тракторного парка сельскохозяйственного предприятия															
К.МДК.04.01	Управление структурным подразделением организации (предприятия)					7	19							19		4

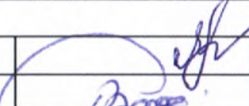
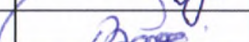
КОНСУЛЬТАЦИИ

Индекс	Дисциплины, виды работ	Семестры					Всего	Курс 1		Курс 2		Курс 3		Курс 4		ЦМК
		Экз	Зач	ДифЗач	КП(Р)	Другие		Сем 1	Сем 2	Сем 3	Сем 4	Сем 5	Сем 6	Сем 7	Сем 8	
К.УП.04.01	Управление работами машинно-тракторного парка сельскохозяйственного предприятия			7			3							3		4
К.ПП.04.01	Управление работами машинно-тракторного парка сельскохозяйственного предприятия		7													4
К.ПМ.04	<i>Экзамен квалификационный</i>	7														4
ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих															
К.МДК.05.01	ПДД			4		56	12				5	4	3			3
К.МДК.05.02	Основы вождения					456	11				4	4	3			3
К.УП.05.01	Слесарно-токарная			6			4						4			3
К.УП.05.02	Кузнечно-сварочная			6			4						4			3
К.ПМ.05	<i>Экзамен квалификационный</i>	6														3
К.ППД	Практика преддипломная			7												

ПЕРЕЧЕНЬ ЛАБОРАТОРИЙ, КАБИНЕТОВ, МАСТЕРСКИХ И ДР.

	Кабинеты:
1	социально - экономических дисциплин;
2	иностранного языка;
3	информационных технологий в профессиональной деятельности;
4	инженерной графики;
5	технической механики;
6	материаловедения;
7	управления транспортным средством и безопасности движения;
8	агрономии;
9	зоотехнии;
10	экологических основ природопользования;
11	безопасности жизнедеятельности и охраны труда.
	Лаборатории:
1	электротехники и электроники;
2	метрологии, стандартизации и подтверждения качества;
3	гидравлики и теплотехники;
4	топлива и смазочных материалов;
5	тракторов, самоходных сельскохозяйственных и мелиоративных машин, автомобилей;
6	эксплуатации машинно - тракторного парка;
7	технического обслуживания и ремонта машин;
8	технологии производства продукции растениеводства;
9	технологии производства продукции животноводства.
	Тренажеры, тренажерные комплексы:
1	тренажер для выработки навыков и совершенствования техники управления транспортным средством;
	Мастерские:
1	слесарные мастерские;
2	пункт технического обслуживания.
	Полигоны:
1	учебно - производственное хозяйство;
2	автодром, трактородром;
3	гараж с учебными автомобилями категорий "В" и "С".
	Спортивный комплекс:
1	спортивный зал;
2	открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий;
3	стрелковый тир.
	Залы:
1	библиотека, читальный зал с выходом в Интернет;
2	актовый зал.

ПОЯСНЕНИЯ К УЧЕБНОМУ ПЛАНУ

<p>Настоящий учебный план программы подготовки специалистов среднего звена разработан на основе документов: федерального государственного образовательного стандарта по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ №456 от 07.05.2014, приказов Министерства образования и науки РФ №464 от 14.06.2013 "Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам СПО", №968 от 16.08.2013 "Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации (ГИА) по образовательным программам СПО", №1400 от 26.12.2013 "Об утверждении порядка проведения ГИА по образовательным программам среднего общего образования".</p>		
<p>Объем обязательных (аудиторных) учебных занятий студента в период теоретического обучения не превышает 36 часов в неделю, а максимальная нагрузка не превышает 54 часа в неделю.</p>		
<p>Курсовая работа рассматривается как вид учебной работы по дисциплине и выполняется в пределах часов, отводимых на ее изучение. На весь период обучения предусмотрено выполнение трех курсовых работ (проектов) по ПМ.02 Эксплуатация сельскохозяйственной техники, ПМ.03 ТО и диагностирование неисправностей с.х. машин и механизмов, ремонт отдельных деталей и узлов, ПМ.04 Управление работами машинно-тракторного парка с.х. предприятия.</p>		
<p>По итогам семестра проводится промежуточная аттестация, формами аттестации являются: дифференцированный зачет, зачет, экзамен, экзамен (квалификационный), итоговая оценка. Зачет и дифференцированный зачет проводится за счет времени, отводимого на учебную дисциплину или МДК. Экзамен, экзамен (квалификационный) может проводиться в сессионный период или в освобожденный день от других форм учебной нагрузки.</p>		
<p>В учебном году в процессе промежуточной аттестации по очной форме обучения количество экзаменов не превышает 8, а количество зачетов -10 без учета учебной дисциплины "Физическая культура".</p>		
<p>Консультации для студентов предусматриваются в объеме из расчета 4 часа на обучающегося на учебный год.</p>		
<p>Общеобразовательный учебный цикл сформирован в соответствии с документами:</p>		
<p>- федеральными базисными учебными планами и примерными учебными планами для образовательных учреждений РФ, реализующих программы общего образования (приказ Минобрнауки России от 09.03.2004 №1312 в редакции приказов Минобрнауки от 20.08.2008 №241 и от 30.08.2010 №889);</p>		
<p>- "Рекомендациями по реализации образовательной программы среднего (полного) общего образования и образовательных учреждениях НПО и СПО в соответствии с Федеральным базисным учебным планом и примерными учебными планами для ОУ РФ, реализующих программы общего образования" (письмо Минобрнауки России от 29.05.2007 №03-1180).</p>		
<p>Выполнение инвариантной части учебного плана по реализации среднего общего образования обеспечивается за счет увеличения объема часов самостоятельной работы обучающегося.</p>		
<p>Для специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства определен технический профиль. С учетом данного профиля введены профильные общеобразовательные дисциплины: математика, информатика и ИКТ, физика.</p>		
<p>С целью получения дополнительных компетенций, умений и знаний, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами работодателей, регионального рынка труда и возможности продолжения образования вариативная часть в объеме 1296 часов распределена следующим образом:</p>		
<p>- дополнительно введены учебные дисциплины цикла ОГСЭ "Русский язык и культура речи" - 84 часов, "Основы социологии и политологии" - 48 часов; общепрофессионального цикла дисциплин "Подъемно-транспортные и дорожные машины" - 48 часов, "Применение электроэнергии в сельском хозяйстве" - 48 часов, "Техника трудоустройства" - 48 часов, "Эксплуатационные материалы" - 96 часов, "Основы организации и бизнес-планирование с.х. предприятия" - 90 часов, "Организация ремонтного предприятия" - 90 часов.</p>		
<p>- увеличен объем часов профессиональных модулей на 339 часов, цикла общепрофессиональных дисциплин (обязательных) на 405 часов.</p>		
<p>По учебной дисциплине "Физическая культура" еженедельно предусмотрены 2 часа самостоятельной учебной нагрузки, включая виды подготовки за счет различных форм внеаудиторных занятий в спортивных клубах и секциях.</p>		
<p>Образовательная программа дисциплины "География" в объеме 70 часов (39 часов - аудиторно, 31 час - самостоятельная работа) реализуется на 1-ом курсе за счет часов консультаций.</p>		
<p>Государственная итоговая аттестация включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы (дипломного проекта).</p>		
<p>Согласовано</p>		
Заместитель директора по учебной работе		Е.И. Яковлева
Заместитель директора по производственному обучению		В.И. Сидоренко