

Утверждаю
Директор ГБОУ СПО ЛСХТ
П.А.Мишкин
" 30" июня 2014 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной профессиональной образовательной программы
среднего профессионального образования
государственного образовательного учреждения среднего профессионального образования
"Лукояновский сельскохозяйственный техникум"
Дальнеконстантиновский филиал
по специальности среднего профессионального образования
35.02.07 Механизация сельского хозяйства
по программе базовой подготовки

Квалификация: техник-механик

Форма обучения - очная

Нормативный срок обучения - 2 года 10 мес.

на базе среднего (полного) общего образования

Профиль получаемого профессионального
образования - технический

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	33	6			2		11	52
2 курс	26	9	5		2		10	52
3 курс	21	5	4	4	1	6	2	43
Всего	80	20	9	4	5	6	23	147

3. План учебного процесса

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации						Учебная нагрузка обучающихся (час.)					Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (часов в семестр)					
								максимальная	Самостоятельная учебная работа	Обязательная аудиторная			1 курс		2 курс		3 курс	
		всего занятий	в том числе лабораторных и практических занятий	курсовых работ (проектов)	1 сем	2 сем	3 сем			4 сем	5 сем	6 сем						
					3	4	5			6	7	8	16	23	16	24	17	13
1	2	3						4		5	7	8	11	12	13	14	15	16
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	-/6/-						684	228	456	334		112	68	100	52	96	28
ОГСЭ.01	Основы философии			ДЗ				58	10	48	0		0	0	48	0	0	0
ОГСЭ.02	История	ДЗ						58	10	48	4		48	0	0	0	0	0
ОГСЭ.03	Иностранный язык		ДЗ		ДЗ		ДЗ	188	28	160	160		32	34	26	26	28	14
ОГСЭ.04	Физическая культура	3	3	3	3	3	ДЗ	320	160	160	160		32	34	26	26	28	14
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи					ДЗ		60	20	40	10		0	0	0	0	40	0
ЕН.00	Математический и общий естественно-научный цикл	-/2/-						120	40	80	28		48	0	0	0	32	0
ЕН.01	Математика	ДЗ						72	24	48	20		48	0	0	0	0	0
ЕН.02	Экологические основы природопользования					ДЗ		48	16	32	8		0	0	0	0	32	0
П.00	Профессиональный цикл	-/22/13						3516	1172	3388	962	44	416	760	476	812	484	440
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины	-/10/6						1590	530	1060	454	0	288	340	66	100	98	168
ОП.01	Инженерная графика	ДЗ	ДЗ					174	58	116	116		48	68	0	0	0	0
ОП.02	Техническая механика	Э	Э					222	74	148	50		80	68	0	0	0	0
ОП.03	Материаловедение	Э						120	40	80	30		80	0	0	0	0	0
ОП.04	Электротехника и электронная техника	ДЗ	Э					222	74	148	70		80	68	0	0	0	0
ОП.05	Основы гидравлики и теплотехники		ДЗ					102	34	68	30		0	68	0	0	0	0
ОП.06	Основы агрономии			Э				99	33	66	22		0	0	66	0	0	0
ОП.07	Основы зоотехнии				ДЗ			48	16	32	12		0	0	0	32	0	0
ОП.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности					ДЗ		105	35	70	40		0	0	0	0	70	0
ОП.09	Метрология, стандартизация и подтверждение качества		ДЗ					102	34	68	20		0	68	0	0	0	0

ОП.10	Основы экономики, менеджмента и маркетинга					Э	147	49	98	20		0	0	0	0	28	70
ОП.11	Правовые основы профессиональной деятельности					ДЗ	84	28	56	8		0	0	0	0	0	56
ОП.12	Охрана труда					ДЗ	63	21	42	14		0	0	0	0	0	42
ОП.13	Безопасность жизнедеятельности					ДЗ	102	34	68	22		0	0	0	68	0	0
ПМ.00	Профессиональные модули	-/12/7					1926	642	2328	508	44	128	420	410	712	386	272
ПМ.01	Подготовка машин, механизмов, установок, приспособлений к работе, комплектование сборочных единиц	-/3/3					756	252	828	220	0	128	420	280	0	0	0
МДК.01.01	Назначение и общее устройство тракторов, автомобилей и сельскохозяйственных машин	Э	Э				591	197	394	180		128	162	104	0	0	0
МДК.01.02	Подготовка тракторов и сельскохозяйственных машин и механизмов к работе		ДЗ				165	55	110	40		0	42	68	0	0	0
УП.01	Учебная практика		ДЗ	ДЗ					324	0		0	216	108	0	0	0
ПМ.02	Эксплуатация сельскохозяйственной техники	-/3/1					318	106	536	64	0	0	0	0	536	0	0
МДК.02.01	Комплектование машинно-тракторного агрегата для выполнения сельскохозяйственных работ						66	22	44	10		0	0	0	44	0	0
МДК.02.02	Технологии механизированных работ в растениеводстве					ДЗ	147	49	98	24		0	0	0	98	0	0
МДК.02.03	Технологии механизированных работ в животноводстве					ДЗ	105	35	70	30		0	0	0	70	0	0
УП.02	Учебная практика								144	0		0	0	0	144	0	0
ПП.02	Производственная практика					ДЗ			180	0		0	0	0	180	0	0
ПМ.03	Техническое обслуживание и диагностирование неисправностей сельскохозяйственных машин и механизмов; ремонт отдельных деталей и узлов	-/3/1					354	118	488	90	24	0	0	0	0	344	144
МДК.03.01	Система технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственных машин и механизмов					ДЗ	129	43	86	30		0	0	0	0	86	0
МДК.03.02	Технологические процессы ремонтного производства					ДЗ	225	75	150	60		0	0	0	0	150	0
УП.03	Учебная практика								108	0		0	0	0	0	108	0
ПП.03	Производственная практика					ДЗ			144	0		0	0	0	0	0	144
ПМ.04	Управление работами машинно-тракторного парка сельскохозяйственной организации	-/1/1					147	49	170	24	20	0	0	0	0	42	128
МДК.04.01	Управление структурным подразделением организации					ДЗ	147	49	98	24	20	0	0	0	0	42	56
УП.04	Учебная практика								72	0		0	0	0	0	0	72

ПМ.05	Выполнение работ по профессиям: "Водитель автомобиля", "Тракторист-машинист сельскохозяйственного	-2/1						351	117	306	110	0	0	0	130	176	0	0
МДК.05.01	Теоретическая подготовка водителей автомобилей категории "С"			ДЗ			156	52	104	50		0	0	52	52	0	0	
МДК.05.02	Теоретическая подготовка трактористов-машинистов сельскохозяйственного производства			ДЗ			195	65	130	60		0	0	78	52	0	0	
УП.05	Учебная практика								72	0		0	0	0	72	0	0	
Всего		-/38/18						6426	2142	5328	1701	44	576	828	576	864	612	468
													36,00	36,00	36,00	36,00	36,00	36,00
ПДП	Преддипломная практика																4 нед.	
ГИА	Государственная итоговая аттестация																6 нед.	
Консультации на учебную группу по 100 часов в год (всего 400 часов)																		
Государственная итоговая аттестация																		
1. Программа базовой подготовки										Всего	дисциплин и МДК	576	612	468	468	504	252	
1.1. Дипломный проект											учебной практики	0	216	108	216	108	72	
Выполнение дипломного проекта с 18 мая по 14 июня (всего 4 недели)											производственной практики	0	0	0	180	0	144	
Защита дипломного проекта с 15 июня по 28 июня (всего 2 недели)											преддипломной практики	0	0	0	0	0	144	
											экзаменов	3	3	2	2	0	3	
											дифференцированных зачетов	4	6	4	6	6	4	
											зачетов	0	0	0	0	0	0	
											36,0	36,0	36,0	36,0	36,0	36,0		
											576	828	576	864	612	468		

ЛПЗ						1324
УП						
ПП						1044
ПДП						144
КР						44
УН						2880
Практикоориентированность						63

4. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских для подготовки по специальности СПО

№	Наименование
1	2
	Кабинеты:
1	Физики
2	Русского языка и литературы
3	Социально-экономических дисциплин
4	Иностранного языка
5	Математики
6	Информационных технологий в профессиональной деятельности
7	Инженерной графики
8	Экологических основ природопользования
9	Безопасности жизнедеятельности и охраны труда
10	Технической механики
11	Материаловедения
12	Агрономии
13	Зоотехнии
14	Управления транспортным средством и безопасности движения
	Лаборатории:
1	Химии
2	Электротехники и электроники
3	Метрологии, стандартизации и подтверждения качества
4	Гидравлики и теплотехники
5	Топлива и смазочных материалов
6	Тракторов, самоходных сельскохозяйственных и мелиоративных машин, автомобилей
7	Эксплуатации машинно-тракторного парка
8	Технического обслуживания и ремонта машин
9	Технологии производства продукции растениеводства
10	Технологии производства продукции животноводства
	Тренажеры, тренажерные комплексы:
1	Тренажер для выработки навыков и совершенствования техники управления транспортным средством
	Мастерские:
1	Слесарная

2	Пункт технического обслуживания
	Полигоны:
1	Учебно-производственное хозяйство
2	Автодром, трактородром
3	Гараж с учебными автомобилями категории «В» и «С»
	Спортивный комплекс:
1	Спортивный зал
2	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
3	Стрелковый тир (место для стрельбы)
	Залы:
1	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
2	Актный зал

1. Пояснительная записка

Учебный план по специальности 35.02.07 «Механизация сельского хозяйства», базовой подготовки, разработан в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 370 от 5 октября 2009 года, зарегистрированного Минюстом России 9 декабря 2009 года, регистрационный номер 15461.

Организация учебного процесса

Начало учебных занятий на всех курсах - 1 сентября, окончание учебных занятий на каждом курсе в соответствии с графиком учебного процесса. Продолжительность учебной недели – шестидневная. Продолжительность занятий, сгруппированных парами – 1ч. 30мин.

Объем обязательных (аудиторных) учебных занятий студентов в период теоретического обучения не превышает 36 часов в неделю. Максимальная учебная нагрузка студентов 54 часа в неделю и включает все виды учебной работы студентов в образовательном учреждении и вне его (обязательные учебные занятия, консультации, выполнение домашних заданий, занятия в спортивных секциях, кружках, самостоятельная работа и т.д.)

Конкретные формы и процедуры текущего контроля знаний по каждой дисциплине и профессиональному модулю разрабатываются самостоятельно преподавателями в соответствии с Положением о текущем контроле знаний и промежуточной аттестации обучающихся.

При реализации основной профессиональной образовательной программы предусматриваются практики: учебная и производственная. Производственная практика состоит из двух этапов: практики по профилю специальности и преддипломной практики.

Учебная практика и производственная практика (по профилю специальности) проводятся при освоении студентами профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализуются концентрированно в несколько периодов.

Цели и задачи, программы и формы отчетности определяются по каждому виду практики.

Учебная практика проходит на базе техникума, производственная практика проводится в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся.

Образовательное учреждение имеет право изменять сроки проведения практик с сохранением объема часов на данный вид практики.

Аттестация по итогам производственной практики проводится с учетом (или на основании) результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций.

1.1. Общеобразовательный цикл

Общеобразовательный цикл основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования сформирован в соответствии с Разъяснениями по реализации федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования (профильное обучение) в пределах основных профессиональных образовательных программ начального профессионального или среднего профессионального образования, формируемых на основе федерального государственного образовательного стандарта начального профессионального и среднего профессионального образования (Письмо Министерства образования и науки Российской Федерации от 29.05.2007 г. № 03-1180). В соответствии с ФГОС СПО нормативный срок освоения основной профессиональной образовательной программы по специальности среднего профессионального образования при очной форме получения образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования с получением среднего (полного) общего образования, увеличен 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.

Учебное время, отведенное на обязательную учебную нагрузку (1404 час.), распределено на изучение базовых и профильных учебных дисциплин общеобразовательного цикла на основе выбранного технического профиля. При этом на ОБЖ отводится 70 часов (приказ Минобрнауки России от 20.09.2008 г. № 241), на физическую культуру – по три часа в неделю (приказ Минобрнауки России от 30.08.2010 г. № 889).

1.2. Формирование вариативной части ОПОП

Вариативная часть циклов ОПОП составляет 864 часа обязательной нагрузки (1296 часов максимальной нагрузки), использована на:

1. Увеличение количества часов дисциплин циклов ЕН - 8 часов, ОП - 396 часов и профессиональных модулей - 420 часов.

1.3. Формы проведения консультаций

Консультации в объеме 100 часов на учебную группу в год проводятся по графику учебного заведения. Формы проведения консультаций: групповые и индивидуальные, письменные и устные.

1.4. Формы проведения промежуточной аттестации

Промежуточная аттестация проводится в форме зачета, дифференцированного зачета, экзамена и квалификационного экзамена.

Промежуточная аттестация в форме зачета или дифференцированного зачета проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующей учебной дисциплины, междисциплинарного курса или практики.

Промежуточная аттестация в форме экзамена проводится по учебной дисциплине или междисциплинарному курсу в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки.

Промежуточная аттестация в форме квалификационного экзамена проводится по профессиональному модулю в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки.

Количество экзаменов, в том числе квалификационных, в каждом учебном году не превышает 8, а количество зачетов и дифференцированных зачетов – 10 (в их количество не входит дисциплина «Физическая культура»).

Промежуточная аттестация проходит в период сессии, а также межсессионный период по завершению изучения учебной дисциплины или профессионального модуля.

1.5. Формы проведения государственной (итоговой) аттестации

Государственная (итоговая) аттестация включает подготовку (4 недели) и защиту (2 недели) выпускной квалификационной работы (дипломный проект), тематика которой соответствует содержанию одного или нескольких профессиональных модулей.

Порядок проведения государственной (итоговой) аттестации определяется следующими документами:

- Положение об итоговой государственной аттестации выпускников образовательного учреждения среднего профессионального образования Российской Федерации (постановление Государственного комитета Российской Федерации по высшему образованию №10 от 27.12.1995);
- Рекомендации по организации итоговой государственной аттестации выпускников образовательных учреждений среднего профессионального образования (письмо Министерства образования Российской Федерации №12-52-111ин/12-23 от 10.07.1998).

1.6. Получение рабочих профессий

Согласно перечня профессий рабочих, должностей служащих, рекомендуемых к освоению в рамках основной профессиональной образовательной программы, обучающиеся проходят профессиональную подготовку по профессиям 11442 Водитель автомобиля и 19205 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства.