

Утверждаю
И.о. директора Государственного бюджетного
профессионального образовательного учреждения
Республики Крым "Чапаевский агротехнологический
техникум"

А.А. Валино
"31" августа 2020 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования
(программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих)
Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Республики Крым
"Чапаевский агротехнологический техникум"

по профессии среднего профессионального образования **35.01.13 Тракторист – машинист сельскохозяйственного производства**

(код)

(наименование профессии)

по программе базовой подготовки

Квалификация: Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования.

Тракторист – машинист сельскохозяйственного производства

Водитель автомобиля

Форма обучения – очная

Нормативный срок освоения ОПОП (ППКРС) - 2 года и 10 месяцев на базе основного общего образования

Профиль получаемого профессионального образования - технологический

1. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

1.1. Нормативная база реализации ОПОП

Настоящий учебный план основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Чапаевский агротехнологический техникум» разработан на основе федерального государственного образовательного стандарта по профессии среднего профессионального 110800.02 (35.01.13) Тракторист – машинист сельскохозяйственного производства, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 740 от 02.08.2013 г., зарегистрированным Министерством юстиции Российской Федерации 20.08.2013 г. № 29506

Нормативно-правовую основу разработки учебного плана составляют:

- Федеральный Закон «Об образовании» от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 09.04.2015 г. №390 «О внесении изменений в федеральные государственные образовательные стандарты среднего профессионального образования»;
- Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 г. № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования», с учетом рекомендаций по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования» (с изменениями и дополнениями от 29.12.2014 г., 31.12.2015 г., 29.06.2017 г.), с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии СПО (письмо Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.03.2015 г. №06-259);
- Приказ Минобрнауки РФ и Минпросвещения РФ №885/390; от 05.08.2020 года «О практической подготовке обучающихся»
- Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам СПО, утвержденное приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.06.2013 г. №464;

- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 16.08.2013 г. № 968 «Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования» (с изменениями и дополнениями);
- Профессиональный стандарт «Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства» (с изменениями и дополнениями), утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 04.06.2014 г. №362н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 03.07.2014 г., рег.№ 32956)(с изменениями и дополнениями);
- Приказ Минобрнауки России от 26.12.2013 г. № 1408 «Об утверждении примерных программ профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий» (зарегистрирован Минюстом России 09.07.2014 г., регистрационный № 1408)(с изменениями и дополнениями);
- Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 30.09.2009 г. № 59 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации учебно-производственного процесса в образовательных учреждениях НПО» СанПин 2.4.3.2554-09;
- Санитарно – эпидемиологические правила и нормативы СанПиН 2.4.3.1186 – 03;
- Устав Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Республики Крым «Чапаевский агротехнологический техникум».

1.2. Организация учебного процесса и режим занятий

Начало учебного года – 1 сентября, завершение – 30 июня. Продолжительность учебной недели – пятидневная.

Максимальный объем учебной нагрузки составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной, внеаудиторной учебной нагрузки и консультаций. Объем учебной аудиторной нагрузки обучающегося составляет 36 академических часов в неделю, включая все виды учебных занятий во взаимодействии с преподавателем (урок, практическое занятие, лабораторная работа, лекция, семинар), практики (в профессиональном цикле).

На самостоятельную работу обучающихся отводится до 50% от обязательной аудиторной нагрузки. Самостоятельная работа организуется в форме выполнения междисциплинарных проектов, подготовки рефератов, самостоятельного изучения отдельных дидактических единиц и.т.д.

Для всех видов аудиторных занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 минут, занятия группируются парами. Продолжительность перемен – 10 минут. Время обеденного перерыва составляет 40 минут. Продолжительность урока производственного обучения составляет 6 акад. часов. Во время учебной практики предусматриваются десятиминутные перерывы.

Текущий контроль знаний проводится по результатам освоения учебных дисциплин и профессиональных модулей, осуществляется в форме контрольных работ, проверки самостоятельных работ, письменного и устного опроса по пятибалльной системе. Текущий контроль знаний проводится за счёт часов, отведённых на изучение учебных дисциплин и профессиональных модулей.

Освоение программ профессиональных модулей в семестре заканчивается формой промежуточной аттестации по модулю - экзаменом (квалификационным).

Учебная и производственная практика реализуются в рамках профессиональных модулей профессионального учебного цикла по каждому из основных видов деятельности. Объем часов учебной практики составляет 25,5 недель (918 часов), объем производственной практики составляет 13,5 недель (492 часа).

Учебная практика в объеме **25,5 недель** реализуется по каждому из основных видов деятельности, предусмотренных ФГОС СПО по профессии 35.01.13 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства, проводится в рамках профессиональных модулей рассредоточено, чередуясь с теоретическим обучением.

Производственная практика в объеме **13,5 недель** реализуется по двум из трех видов деятельности, предусмотренных ФГОС СПО по профессии 35.01.13 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства, проводится в рамках профессиональных модулей рассредоточено по семестрам: **5 семестр:** ПМ.01 – 5,5 недель; **6 семестр:** ПМ.01-5 недель, ПМ.02 – 3 недели.

При реализации ПМ.03 на учебную практику отводится:

- 72 астрономических часа на каждого студента на вождение автомобиля категории «С»* (согласно Приказу № 1408 от 26.12.2013 года «Об утверждении примерных программ подготовки водителей транспортных средств различных категорий»), которые проводятся в дни теоретических занятий за сеткой расписания.

Сверх учебного плана 32 часа на каждого студента отводится на вождение тракторов категории В, С, D, F. Вождение тракторов на каждую категорию предусматривает следующее распределение часов: категория В -8 часов; категория С-8 часов; категория D- 8 часов; категория F- 8 часов.

Учебная практика проводится на базе мастерских, лабораторий и на учебном хозяйстве; производственная практика проводится на базе предприятий.

Формы проведения консультаций – групповые, индивидуальные. Консультации (в количестве 100 часов в год на группу) проводятся в рамках установленной максимальной нагрузки, согласно составленному графику проведения. Всего 300 часов на весь период обучения.

Общая продолжительность каникул составляет 24 недели (по 11 недель на первом и втором курсах, 2 недели в зимний период на третьем курсе).

Учебная дисциплина «Физическая культура» реализуется как в соответствии с требованиями ФГОС СОО в рамках общеобразовательного учебного цикла (174 часа), так и в соответствии с требованиями ФГОС СПО в рамках общепрофессионального учебного цикла в объеме 40 часов. Для обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья устанавливается особый порядок освоения дисциплины с учетом состояния их здоровья.

Учебная дисциплина «Безопасность жизнедеятельности» реализуется в рамках общепрофессионального учебного цикла в объеме 32 академических часов. Из них на освоение основ военной службы направлено 70% (22 часа) от общего объема времени, отведенного на указанную дисциплину.

1.3 Общеобразовательный цикл

Общеобразовательный учебный цикл реализуется по технологическому профилю.

Определены учебные дисциплины по выбору из обязательных предметных областей: «Информатика», «Физика» «Родная литература». Из вариативной части федерального компонента в учебный план введены дополнительные учебные дисциплины - «Основы финансовой грамотности», «Введение в профессию», «Основы химии для технологического профиля», «Основы биологии», «Информационные технологии в профессиональной деятельности/Адаптивные информационные и коммуникационные технологии», «Основы экономики и предпринимательства» - с целью повышения финансовой грамотности обучающихся в процессе знакомства с приоритетными направлениями бюджетной политики Российской Федерации и формирования компетенций в области бюджета и финансов.

Дисциплины общеобразовательного цикла изучаются в течение всего срока обучения. В процессе обучения каждый обучающийся выполняет индивидуальный проект. Индивидуальный проект выполняется обучающимися самостоятельно под руководством преподавателя по выбранной теме в рамках одного или нескольких изучаемых учебных дисциплин, в любой избранной области деятельности (познавательной, практической, учебно – исследовательской, социальной, художественно – творческой и иной).

1.4. Формирование вариативной части

Объем времени, отведенный на вариативную часть образовательной программы (144 часа), определен в соответствии с требованиями ФГОС СПО (п.7.1), профессиональных стандартов и использован на увеличение объема часов профессиональных модуля - ПМ.01 – 144 час.

1.5. Порядок аттестации студентов

Промежуточная аттестация в форме экзамена проводится в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки. Промежуточная аттестация в форме зачета или дифференцированного зачета проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующей учебной дисциплины или профессионального модуля.

Количество экзаменов в каждом учебном году в процессе промежуточной аттестации обучающихся не превышает 8, а количество зачетов и дифференцированных зачетов – 10 (без учета зачетов по физической культуре). Количество форм промежуточной аттестации (зачетов и дифференцированных зачетов, экзаменов) в учебном году оптимизируется за счет использования форм текущего контроля. Если учебные дисциплины и/или профессиональные модули изучаются

концентрировано, то проводится промежуточная аттестация непосредственно после завершения их освоения. При рас-средоточенном изучении учебных дисциплин и/или профессиональных модулей допустимо сгруппировать 2 экзамена в рамках одной календарной недели, при этом следует предусмотреть не менее 2 дней между ними. Это время может быть использовано на самостоятельную подготовку к экзаменам или на проведение консультаций.

Формой государственной итоговой аттестации по профессии **35.01.13 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства** является защита выпускной квалификационной работы. Выпускная квалификационная работа по профессии **35.01.13 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства** выполняется в следующих ви-дах: выполнение выпускной практической квалификационной работы; защита письменной экзаменационной работы. Тематика выпускной квалификационной работы соответствует содержанию одного профессионального модуля.

2. СВОДНЫЕ ДАННЫЕ ПО БЮДЖЕТУ ВРЕМЕНИ (в неделях)

Курсы	Обучение по УД и МДК	Учебная практика	Производ- ственная практика	Промежуточ- ная аттеста- ция	Государ- ственная ито- говая атте- стация	Каникулы	ВСЕГО
1	31	7,6	0	2	-	11	52
2	32	6,8	0	2	-	11	52
3	14	11	14	1	2	2	43
ИТОГО	77	25,5	13,5	5	2	24	147

3. ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

[illegible]

ОДБ.12.01	Основы химии для технологического профиля	-/-/ДЗ	135	45	90	30			24	66		
ОДБ.12.02	Основы биологии	-/-/ДЗ	144	48	96	36			46	50		
ОДБ.12.03	Основы финансовой грамотности	-/-/ДЗ	54	18	36	6			14	22		
ОДБ.12.04	Информационные технологии в профессиональной деятельности/Адаптивные информационные и коммуникационные технологии	-/-/ДЗ	54	18	36	20					36	
ОДБ.12.05	Основы предпринимательской деятельности	-/-/ДЗ	54	18	36	8			18	18		
	Индивидуальный проект		20	20								
ОП.00	Общепрофессиональный цикл	33, 2ДЗ,1Э	294	98	196	98	66	130	0	0	0	0
ОП.01	Основы технического черчения	З	48	16	32	16	32					
ОП.02	Основы материаловедения и технология общеслесарных работ	ДЗ	51	17	34	17	34					
ОП.03	Техническая механика с основами технических измерений	-/З	48	16	32	16		32				
ОП.04	Основы электротехники	-/Э	99	33	66	33		66				
ОП.05	Безопасность жизнедеятельности	-/З	48	16	32	16		32				
П.00	Профессиональный цикл	8ДЗ,3Э,3Эк	2129	241	1888	185	176	250	132	144	460	726
ПМ.00.	Профессиональные модули	8ДЗ,3Э,3Эк	2129	241	1888	185	176	250	132	144	460	726
ПМ.01	Эксплуатация и техническое обслуживание с/х машин и оборудования	-/-/Эк	1490	132	1358	122	176	250	132	144	368	288
МДК.01.01	Технология механизированных работ в сельском хозяйстве	-/Э	82	27	55	26	26	29				
МДК.01.02	Эксплуатация и техническое об-	-/-/Э	301	105	211	96	36	59	30		50	36

[illegible]

МДК.03.01.05	Устройство, техническое обслуживание транспортных средств категории «С» как объектов управления		90	30	60	8						60	
МДК.03.01.06	Основы управления транспортными средствами категории «С»		18	6	12	4						12	
	Учебные предметы профессионального цикла												
МДК.03.01.07	Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом		21	7	14	2					14		
УП.03	Индивидуальное вождение автомобиля 1*72	-/-/-/-/ДЗ	72		72							72	
ФК.00	Физическая культура*	-/-/-/З/ДЗ	60	20	40	36					10	30	
Всего			5554	1378	4176	1238	612	792	612	792	612	756	
ПА.00	Промежуточная аттестация							36		36	6	66	
ГИА.00	Государственная итоговая аттестация											36	
Организация консультаций - 4 часа на одного обучающегося (100 часов на учебный год). Всего-300 ч Часы на консультации распределены следующим образом: <u>1 курс</u> ОДБ.01 Русский язык -15 ч ОДБ.02 Литература -10 ч ОДП.08 Математика - 15 ч ОДБ.03 Иностранный язык – 10 ч ОДБ.04 История – 10 ч ОДБ.06 ОБЖ – 10 ч ОП.04 Основы электротехники -10 ч МДК.01.01 Технология механизированных работ в сельском хозяйстве – 10 ч МДК. 01.02.02 Устройство с/х машин и оборудования – 10 ч <u>2 курс</u> ОДБ.01 Русский язык -10 ч ОДБ.02 Литература -10 ч ОДБ.04 История – 10 ч							Дисциплин и МДК	498	630	510	648	294	192
							Учебной практики	114	162	102	144	114	282
							Производственной практики	-	-	-	-	204	282
							Экзаменов (в т.ч. квалиф-х)	-	3	-	3	1	4
							Диф.зачетов	1	2	-	4(1*)	2	7(1*)
							Зачетов	1*	5(1*)	1*	-	1*	-

<p>ОДП.08 Математика - 10 ч</p> <p>ОДБ.09 Родная литература – 10 ч</p> <p>ОДБ.12.01 Основы химии для техн. профиля– 10 ч</p> <p>ОДБ.12.02 Основы биологии -10ч</p> <p>ОДП.10 Физика– 10 ч</p> <p>ОДП.11 Информатика – 10 ч</p> <p>МДК. 01.02.01 Устройство тракторов– 10 ч</p> <p><u>3 курс</u></p> <p>ОДП.12 Физика – 20 ч</p> <p>МДК.02.01Технология слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию с/х машин – 10 ч</p> <p>МДК. 01.02.03 ТО и ремонт тракторов, с/х машин и оборудования -10 ч</p> <p>МДК.01.02.01 Устройство тракторов-10ч</p> <p>ОДБ.07 Астрономия – 10 ч</p> <p>ОДБ.12.03 Основы финансовой грамотности - 10 ч</p> <p>ОДБ 12.04 Информационные технологии в профессиональной деятельности/Адаптивные информационные и коммуникационные технологии -10ч</p> <p>МДК.03.01.01 ОЗвСДД - 10 ч</p> <p>МДК.03.01.05 Устройство, техническое обслуживание транспортных средств категории «С» -10 ч</p> <p>Государственная (итоговая) аттестация:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Выполнение выпускной практической квалификационной работы по профессии - Защита письменной экзаменационной работы 	<p>* - не входит в общее число зачётов</p>
---	--

**4. ПЕРЕЧЕНЬ КАБИНЕТОВ, ЛАБОРАТОРИЙ, МАСТЕРСКИХ И ДР. ДЛЯ ПОДГОТОВКИ
ПО ПРОФЕССИИ
35.01.13 «ТРАКТОРИСТ-МАШИНИСТ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА»**

№ п/п	Наименование
	Кабинеты:
1	Русского языка и литературы
2	Иностранного языка
3	Математики
4	Физики
5	Астрономии
6	Информатики
7	Истории
8	Географии и экономики
9	Обществознания и социальных дисциплин
10	Химии
11	Биологии
12	Безопасности жизнедеятельности и охраны труда
13	Инженерной графики
14	Технической механики
15	Материаловедения
16	Управления транспортным средством и безопасности движения
17	Устройство и эксплуатация сельскохозяйственных машин и оборудования
18	Техническое обслуживание и ремонт сельскохозяйственных машин и оборудования
	Лаборатории:
1	Технических измерений
2	Электротехники
3	Тракторов и самоходных сельскохозяйственных машин
4	Оборудования животноводческих комплексов и механизированных ферм
5	Автомобилей
6	Технологии производства продукции растениеводства

7	Технологии производства продукции животноводства
Мастерские:	
1	Слесарная мастерская
2	Пункт технического обслуживания
Тренажеры, тренажерные комплексы:	
1	Тренажер для выработки навыков и совершенствования техники управления транспортным средством категории «С»
Полигоны:	
1	Учебно-производственное хозяйство
2	Автодром, трактородром
3	Гараж с учебными автомобилями категории «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 сеть Интернет
2	Актальный зал