

Утверждаю

Директор

Государственного бюджетного

профессионального образовательного

учреждения Республики Крым «Джанкойский

профессиональный техникум»

Д.А. Костыря



_____ 2022г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной профессиональной образовательной программы
среднего профессионального образования

Калиновский филиал ГБПОУ РК «ДПТ» «Джанкойский профессиональный техникум»

по профессии среднего профессионального образования 35.01.13

Тракторист – машинист сельскохозяйственного производства

Квалификация - Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования

Тракторист – машинист сельскохозяйственного производства

Водитель автомобиля

Форма обучения – очная

Нормативный срок освоения ОПОП - 10 месяцев на базе среднего общего образования

Год начала подготовки по учебному плану - 2022 год

Профиль получаемого профессионального образования технологический

Приказ об утверждении ФГОС от 02 августа 2013 г. №740

3. Планы учебного процесса для ОПОП СПО

3.1. План учебного процесса (для ОПОП подготовки квалифицированных рабочих)

35.01.13 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства 11 кл

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час.)				Распределение обязательной учебной нагрузки (включая обязательную аудиторную нагрузку и все виды практики в составе профессиональных модулей) по курсам и семестрам (час. в семестр)	
			максимальная	самостоятельная учебная работа	обязательная		I курс	
					всего занятий	в т. ч. лаб. и практ. занятий	1 сем. 17 нед.	2 сем. 24 нед.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
ОП.00.	Общепрофессиональный цикл	0/5/1	426	142	284	156	210	74
ОП.01.	Основы технического черчения	ДЗ/0	54	18	36	18	36	0
ОП.02.	Основы материаловедения и технология общеслесарных работ	0/ДЗ	81	27	54	31	36	18
ОП.03.	Техническая механика с основами технических измерений	Э/0	102	34	68	34	68	0
ОП.04.	Основы электротехники	0/ДЗ	60	20	40	20	20	20
ОП.05.	Безопасность жизнедеятельности	ДЗ/0	75	25	50	35	50	0
ОП.06.	Основы предпринимательской деятельности	0/ДЗ	54	18	36	18	0	36
П.00.	Профессиональный цикл	0/3 /5	1358	238	1120	224	402	718
ПМ.00.	Профессиональные модули	0/3 /5	1278	198	1080	186	380	700
ПМ.01.	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования	Э(к)	621	87	534	87	126	408
МДК.01.01.	Технология механизированных работ в сельском хозяйстве	0/ДЗ	60	20	40	20		40
МДК.01.02.	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования	0/Э	201	67	134	67	54	80
УП.01.02	Устройство тракторов и сельскохозяйственных машин	0/ДЗ*	144	0	144	0	72	72
УП.01.01	Организация и технология механизированных работ	0/ДЗ*	72	0	72	0	0	72
УП.01.03	Индивидуальное вождение тракторов и самоходных машин 45 ч. х 1 обучающегося	0	0	0	0	0	0	0
ПП.01	Производственная практика	0/ДЗ*	144		144		0	144
	Экзамен (квалификационный)							

ПМ.02	Выполнение слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования	Э(к)	396	24	372	24	156	216
МДК.02.01.	Технология слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования	ДЗ*/0	72	24	48	24	48	0
УП.02.01	Общеслесарные работы	ДЗ*/0	108	0	108	0	108	0
УП.02.02	Ремонтные работы	0/ДЗ*	72	0	72	0	0	72
УП.02.03	Постановка техники на хранение	0/ДЗ*	72	0	72	0	0	72
ПП.02	Производственная практика	0/ДЗ*	72	0	72	0	0	72
	Экзамен (квалификационный)							
ПМ.03	Транспортировка грузов	Э(к)	261	87	174	42	98	76
МДК.03.01	Теоретическая подготовка водителей автомобилей категории «С»	0/Э	261	87	174	42	98	76
УП.03	Индивидуальное вождение автомобиля категории «С» 72 ч. х 1 обучающегося	0	0	0	0	0	0	0
	Экзамен (квалификационный)							
ФК.00	Федеральный компонент	0/1/	80	40	40	0	22	18
ФК.01	Физическая культура	0/ДЗ	80	40	40	38	22	18
ПА.00	Промежуточная аттестация				1 нед.			1
ГИА.00	Государственная итоговая аттестация				1 неделя			1 неделя
	ИТОГО		1784		1404		612	792
Консультации 4 часа на обучающегося в учебном году (на учебную группу по 100 часов) Государственная итоговая аттестация: Выпускная квалификационная работа с 43 нед.					Всего	дисциплин и МДК	432	288
						учебной практики	180	288
						производств. практики	0	216
						экзаменов (в т. ч. экзаменов (квалификационных))	1	5
						дифф. зачетов	3	7
						зачетов	0	0

ДЗ* - дифференцированный зачет (комплексный)

Э(к)- экзамен (квалификационный)

4. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др. для подготовки

Кабинеты:

инженерной графики;
технической механики;
материаловедения;
управления транспортным средством и безопасности движения;
основы экономики;
безопасности жизнедеятельности и охраны труда .

Лаборатории:

технических измерений;
электротехники;
тракторов и самоходных сельскохозяйственных машин;
оборудования животноводческих комплексов и механизированных ферм;
автомобилей ;
технологии производства продукции животноводства;
технологии производства продукции растениеводства.

Мастерские:

слесарная мастерская;
пункт технического обслуживания, тренажеры;
тренажеры, тренажерные комплексы;
тренажеры для выработки навыков и совершенствования техники управления транспортным средством.

Полигоны:

учебно-производственное хозяйство;
автодром, трактодром;
гараж с учебными автомобилями категории «С».

Спортивный комплекс:

спортивный зал;
открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий.

Залы:

библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет;
актовый зал.

5. Пояснительная записка к учебному плану

5.1. Нормативные документы для разработки образовательной программы, учебного плана

Настоящий учебный план основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Республики Крым «Джанкойский профессиональный техникум» по профессии 35.01.13 Тракторист – машинист сельскохозяйственного производства разработан в соответствии с нормативными документами:

1. Федеральным Законом Российской Федерации от 29.12.2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»

– Закон Республики Крым «Об образовании в Республике Крым» от 17.06.2015 №131-ЗРК/2015;

2. Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 2 августа 2013 г. N 740 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 35.01.13 «Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства" (с внесенными изменениями и дополнениями от 09.04.2015 г., от 13.07.2021г. №450)

3. Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 29.10.2013 г. № 1199 «Об утверждении перечня профессий и специальностей среднего профессионального образования» с изменениями, внесенными: приказом Минобрнауки России от 14 мая 2014 года № 518; приказом Минобрнауки России от 18 ноября 2015 года № 1350; приказом Минобрнауки России от 25 ноября 2016 года № 1477;

4. Приказом Министерства просвещения РФ от 20 января 2021 г. № 15 “О внесении изменений в перечни профессий и специальностей среднего профессионального образования, утвержденные приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 29 октября 2013 г. N 1199”

5. Приказ Минпросвещения России от 08.11.2021 №800 «Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования» с изменениями, внесенными и дополнениями [приказом Минпросвещения Российской Федерации от 5 мая 2022 года № 311](#)

6. Приказ Минобрнауки России, Министерства просвещения Российской Федерации от 05.08.2020г. №885/390 «О практической подготовке обучающихся»

7. Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.06.2013 № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования».

8. Приказ Министерства образования и науки РФ от 15 декабря 2014 г. №1580 «О внесении изменений в Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования», утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. №464.

9. Приказ Минпросвещения Российской Федерации от 28.08.2020 г. «О внесении изменений в Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по

образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. №464»;

10. Приказ Минобнауки России от 02.07.2013 №513 «Об утверждении Перечня профессий рабочих, должностей служащих, по которым осуществляется профессиональное обучение» (ред. от 25.04.2019 г. приказ № 208; от 1.06.21 года приказ №)

11. Приказ Минпросвещения России от 08.11.2021 N 808 "Об утверждении примерных программ профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий" (Зарегистрировано в Минюсте России 10.03.2022 N 67672);

12. Приказ Минпросвещения России от 26.08.2020 г. №438 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения»

13. Уставом ГБПОУ РК «Джанкойский профессиональный техникум»

14. Локальными актами техникума.

5.2. Организация учебного процесса и режим занятий

- **начало учебных занятий** – 01 сентября 2022 г. и окончание в соответствии с графиком учебного процесса;

- **обязательная учебная нагрузка обучающихся** при освоении основной профессиональной образовательной программы (далее – ОПОП) включает обязательную аудиторную нагрузку и все виды практики в составе модулей;

- **максимальный объем аудиторной учебной нагрузки** составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению ОПОП. Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки при очной форме обучения составляет 36 академических часа в неделю.

- **консультации** – предусматриваются образовательной организацией из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год. Консультации распределяются пропорционально по дисциплинам. Формы проведения консультаций – групповые, индивидуальные, письменные, устные. Время и форма проведения консультаций определяется преподавателем.

- **общая продолжительность каникул составляет:** срок освоения ОПОП 10 месяцев – 2 недели (2 недели в зимний период), 1 неделя используется рассредоточено в течение года на государственные праздники, оставшиеся недели проводятся в соответствии с графиком учебного процесса;

- **продолжительность учебной недели** – пятидневная:

- на I курсе - 36 часа в неделю;

- **учебные занятия**- парные (группируются по учебным дисциплинам, профессиональным модулям);

- **продолжительность занятий** - 45 минут с перерывами между уроками по 10 минут и 40 минут на организацию обеда для всех групп;

- **текущий контроль знаний** осуществляется в форме контрольных работ, защита отчетов по практическим и лабораторным занятиям, тестирования, защита индивидуальных проектов, написание докладов, рефератов;

- **промежуточная аттестация** в форме экзамена проводится в день, освобожденный от других форм нагрузки, в форме зачета или дифференцированного зачета проводится за счет часов, отведенных на освоение учебной дисциплины.

- **государственная итоговая аттестация** включает защиту выпускной квалификационной работы, тематика которой соответствует содержанию одного или нескольких профессиональных модулей. Государственная итоговая аттестация проводится в рамках 1 календарной недели за счет времени, выделенного ФГОС СПО по профессии **35.01.13 Тракторист - машинист сельскохозяйственного производства**;

- **виды практик:** учебная практика реализуется рассредоточено, производственная практика по профилю профессии, реализуется концентрированно. Учебная и производственная практики проводятся в рамках профессиональных модулей при освоении обучающимися профессиональных компетенций.

Оценка качества подготовки обучающихся и выпускников осуществляется в двух основных направлениях:

- оценка уровня освоения дисциплин;
- оценка компетенций обучающихся.

Учебная практика проводится на автодроме и трактородоме техникума и частично на сельскохозяйственных предприятиях и в организациях.

Производственная практика является заключительным этапом учебной практики, в процессе ее обучающиеся специализируются в выполнении определенных видов работ по профессии, расширяют и углубляют производственный опыт, отрабатывают освоенные в ходе учебной практики компетенции. Производственная практика в обязательном порядке проводится на предприятиях и в организациях согласно заключенным договорам.

Производственная практика проводится по профессиональным модулям:

- ПМ.01 Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования;
- ПМ.02 Выполнение слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования.

В ходе производственной практики обучающиеся закрепляют практические навыки, полученные на учебной практике (производственном обучении). По итогам производственной практики обучающиеся в обязательном порядке сдают отчет по практике и выполняют выпускную практическую квалификационную работу.

Упражнения по вождению транспортных средств, тракторов и самоходных машин проводятся индивидуально с каждым обучающимся сверх сетки часов.

5.4. Профессиональный цикл

Профессиональный цикл является обязательной частью ОПОП СПО и состоит из профессиональных модулей и междисциплинарных курсов в соответствии с основными видами деятельности. В состав каждого профессионального модуля по профессии 35.01.13 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства входят один (два) междисциплинарных курса.

На освоение ОПОП по профессии 35.01.13 Тракторист - машинист сельскохозяйственного производства отводится 1404 часов обязательной учебной нагрузки, из них на учебную практику отводится 468 (13 недель) часа и на производственную практику – 216 часа (6 недель).

Профессиональный цикл включает в себя 3 профессиональных модуля. Профессиональные модули представлены в учебном плане разделами. Каждый раздел профессионального модуля представлен междисциплинарным курсом. Каждый междисциплинарный курс представлен темами.

Обучение по ПМ.01 Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования - заканчивается промежуточной аттестацией – экзамен по МДК. 01.02, экзамен (квалификационный).

Обучение по ПМ.02 Выполнение слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования -заканчивается промежуточной аттестацией – дифференцированный зачет (комплексный) по МДК.02.01 и УП.02.01, экзамен (квалификационный).

Обучение по ПМ.03 Транспортировка грузов -заканчивается промежуточной аттестацией – экзамен по МДК.03.01, экзамен (квалификационный).

Экзамен (квалификационный)– проводят в виде практических занятий, на которые в качестве внештатных экспертов приглашаются отраслевые работодатели, за счет времени отведенного на учебную/производственную практику в учебных мастерских/мастерских на производстве, организации направления деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся.

Содержание программ профессиональных модулей и фонды оценочных средств разработаны на основе спецификаций, составленных по каждой профессиональной компетенции. Определенные в спецификациях результаты обучения в виде действий, требований к умениям и знаниям включают все требования к уровню подготовки профессиональных стандартов.

Практика является обязательным разделом ОПОП.

Учебная и производственная практика проводятся при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей.

Учебная практика проводится в мастерских, ГБПОУ РК «ДПТ» по 6 часов в день. Учебная практика проводится рассредоточено с изучением теоретической части МДК. Производственная практика - 6 недель (концентрированно).

В процессе прохождения производственной практики обучающиеся подтверждают результаты освоения каждого вида профессиональной деятельности. Производственная практика организуется на предприятиях любой формы собственности.

Индивидуальное вождение тракторов и самоходных машин (комбайнов) выполняется на специально оборудованных трактородромах в дни теоретических занятий, индивидуально с каждым обучающимся под руководством мастера производственного обучения.

5.5. Формирование вариативной части ОПОП

Федеральным государственным образовательным стандартом СПО по профессии 35.01.13 Тракторист – машинист сельскохозяйственного производства (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 2 августа 2013г. N 740) предусмотрена вариативная часть учебных циклов ППКРС в количестве 144 часов обязательных учебных занятий. Вариативная часть дает возможность расширения и углубления подготовки, определяемой содержанием обязательной части, получения дополнительных компетенций, умений и знаний, необходимых для обеспечения

конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда и возможностями продолжения образования.

Вариативная часть использована следующим образом:

Наименование учебных дисциплин	Максимальная учебная нагрузка обучающегося, час	Обязательная учебная нагрузка	Лабораторные и практические занятия	Самостоятельная работа обучающихся
ОП.00 Общепрофессиональный цикл	132	88	44	44
ОП.02 Основы материаловедения и технология общеслесарных работ	27	18	9	9
ОП.03. Техническая механика с основами технических измерений	18	12	6	6
ОП.05.Безопасность жизнедеятельности	33	22	11	11
ОП.06. Основы предпринимательской деятельности	54	36	18	18
ПМ.00 Профессиональные модули	84	56	28	28
ПМ. 01. Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования	42	28	14	14
МДК.01.02 Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования	42	28	14	14
ПМ.03 Транспортировка грузов	42	28	14	14
МДК 03.01 Теоретическая подготовка водителей категории «С»	42	28	14	14
ИТОГО	216	144	72	72

Вариативная часть циклов ОПОП использована согласно пункту 7.1 ФГОС СПО по профессии 35.01.13 Тракторист - машинист сельскохозяйственного производства на увеличение объема времени, отведенного на освоение общепрофессиональных дисциплин и профессиональных модулей обязательной части.

5.6. Порядок аттестации обучающихся

Формы проведения промежуточной аттестации.

Промежуточная аттестация проводится по общепрофессиональным и профессиональным дисциплинам, междисциплинарным курсам, учебной практике, модулю в целом и обеспечивает оперативный контроль учебной деятельности обучающихся, его корректировку.

Промежуточная аттестация проводится за счет учебного времени, предусмотренной программой в виде следующих форм:

- дифференцированный зачет;
- дифференцированный зачет(комплексный);
- экзамен;
- экзамен (квалификационный).

Учебным планом за весь курс обучения предусмотрено:

- дифференцированные зачеты в количестве 10 (без учета зачетов по физической культуре);

- экзамены - 6 , в том числе 3 экзамена (квалификационных) по профессиональным модулям.

В первом семестре предусмотрены 1 экзамен по ОП.03 Техническая механика с основами технических измерений, 3 дифференцированных зачета: ОП.01 Основы технического черчения, ОП.05 Безопасность жизнедеятельности, МДК.02.01 Технология слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования и УП.02.01 дифференцированный зачет (комплексный), за счет времени отведенного на дисциплину.

Во втором семестре предусмотрены 7 дифференцированных зачетов в том числе дифференцированный зачет (комплексный) по производственной практике, УП.01.02 и УП.01.01 и по УП.02.02 и УП.02.03 , за счет времени выделенного на дисциплину и 2 экзамена: по МДК.01.02 Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования; по МДК.03.01 Теоретическая подготовка водителей категории «С». Экзамены проводятся за счет времени отведенного ФГОС СПО.

3 экзамена (квалификационных) по профессиональным модулям: ПМ.01. Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования, ПМ.02. Выполнение слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования, ПМ.03. Транспортировка грузов, за счет времени, отведенного на учебную/производственную практику в мастерских техникума/мастерских организации, производства.

Форма проведения государственной итоговой аттестации.

Государственная итоговая аттестация включает:

- выполнение выпускной практической квалификационной работы по профессии;
- защита письменной экзаменационной работы

Выпускная квалификационная работа.

Основные требования - соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей: выпускная практическая квалификационная работа должна предусматривать сложность работы не ниже разряда по профессии, предусмотренного ФГОС СПО.

Порядок и проведение государственной итоговой аттестации определяется в соответствии с нормативными документами органов управления образования и локальными актами образовательного учреждения. Необходимым условием допуска к ГИА является представление документов, подтверждающих освоение обучающимися компетенций при изучении теоретического материала и прохождения производственной практики по каждому из основных видов профессиональной деятельности. Итогом проверки является однозначное решение: «вид профессиональной деятельности освоен/ не освоен».

На проведение государственной итоговой аттестации учебным планом отводится одна календарная неделя за счет времени, выделенного ФГОС СПО по профессии 35.01.13 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства.

1.7. Организация подготовки водителей транспортных средств

Образовательный процесс по подготовке водителей транспортных средств организован в соответствии с Приказом Минпросвещения России от 08.11.2021 N 808 "Об утверждении примерных программ профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий" (Зарегистрировано

в Минюсте России 10.03.2022 N 67672). Для обучения вождению транспортных средств в техникуме оборудован и используется полигон: автодром, трактородром. Обучение вождению осуществляется на учебных транспортных средствах, оборудованных в соответствии с требованиями к механическим транспортным средствам, используемым для обучения.

Сверх учебного плана -117 отводится на вождение, в том числе 45 часов – на упражнения по вождению тракторов и самоходных машин категории «С», «D», «F», которые проводятся индивидуально с каждым обучающимся в дни теоретических занятий и 72 часа на вождение автомобиля категории «С», выполняемые во внеурочное время.