



Утверждаю
Директор КТПОБУ
М.И. Сенотрусова
Приказ № 1005/1 от 02.07.2021 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

адаптированной профессиональной образовательной программы профессионального обучения

18545 Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования

Период обучения: 2021-2023 гг.

форма подготовки: очная
(очная, очно-заочная)

Уровень квалификации, получаемый по завершении обучения:
Слесарь по ремонту сельскохозяйственных
машин и оборудования 2,3 разряда.

Вид подготовки: профессиональная подготовка.
Срок обучения : 1 год 10 мес.

1. Пояснительная записка

1.1. Организация учебного процесса и режим занятий

Учебный процесс организован следующим образом:

- начало учебного года начинается 1 сентября и заканчивается согласно учебному плану и графика учебного процесса;
- продолжительность учебной недели – пятидневная;
- для всех видов аудиторных занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 минут;
- учебные занятия в техникуме группируются парами, для всех видов аудиторных занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 минут;
- максимальный объем учебной нагрузки обучающихся составляет 34 часа в неделю, включая все виды обязательной аудиторной (30 ч.) и внеаудиторной учебной работы (4ч.);
- общая продолжительность каникул на 1-курсе составляет 11 недель в учебном году, на 2 курсе – 2 недели. Зимние каникулы-2 недели;
- формы и процедуры текущего контроля знаний и умений определяются методическим объединением, при этом используется пятибалльная оценка знаний и умений обучающихся;
- формами промежуточной аттестации по учебным дисциплинам, междисциплинарным курсам и профессиональным модулям являются зачет (дифференцированный зачет) и экзамен. На промежуточную аттестацию выносятся не более 2-х экзаменов в неделю для учебных дисциплин, МДК. По дисциплинам, по которым не предусматриваются экзамены, завершающей формой контроля является зачет. Промежуточная аттестация в форме зачета (дифференцированного зачета) проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующего модуля или дисциплины;
- по профессиональному обучению количество экзаменов в процессе промежуточной аттестации обучающихся составляло два в учебном году, количество зачетов – 10, включая дифференцированные зачеты по производственным практикам. В указанное количество не входят экзамены и зачеты по физической культуре (приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.06.2013 г. № 464;

- оценка качества подготовки обучающихся и выпускников осуществляется в двух основных направлениях:
 - оценка уровня освоения дисциплин;
 - оценка компетенций обучающихся.
- диапазон допустимых значений практикоориентированности для ПКРС лежит в пределах 70% - 85% и составляет для учебного плана 71,9 %;
- консультации для обучающихся по очной форме обучения предусматриваются из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год и проводятся по расписанию;
- по дисциплине «Физическая культура» предусмотрено еженедельно 2 часа обязательных аудиторных занятий и 2 часа самостоятельной учебной нагрузки (за счет различных форм внеаудиторных занятий в спортивных кружках и секциях);
- дисциплина «Физическая культура» предусматривает подготовку обучающихся к самостоятельной жизни на основе повышения уровня психофизического развития и совершенствования индивидуальных двигательных возможностей, комплексной коррекции нарушений развития.
- предусмотрены следующие виды практик: учебная практика; производственная практика. Производственная практика проводится в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся и реализуется концентрировано. Учебная практика проводится образовательным учреждением при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализуются также концентрировано. (Таблица№1)
- В программе в рамках адаптационной дисциплины «Основы трудоустройства» необходимо предусматривать подготовку выпускников из числа обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов к трудоустройству, как к следующему этапу социализации, связанному непосредственно с полноценным раскрытием и применением на практике полученных во время учебы общих и профессиональных компетенций.

Таблица №1

№	Профессиональный модуль, в рамках которого проводится практика	Наименование практики	Условия реализации	Семестр	Длительность
1	Выполнение слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования	Учебная Производственная	Распределено Концентрировано	1,2,3,4 4	11 нед. 11 нед.
Всего				Всего	22 недели

1.4. Порядок аттестации обучающихся

Итоговая аттестация проводится в форме квалификационного экзамена и включает в себя практическую квалификационную работу и проверку теоретических знаний в пределах квалификационных требований, указанных в квалификационных справочниках, и (или) профессиональных стандартов по соответствующим профессиям рабочих, должностям служащих. К проведению квалификационного экзамена привлекаются представители работодателей, их объединений.

2. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика	Промежуточная аттестация	Итоговая аттестация	Каникулы	Всего (по курсам)
1 курс	28	12	0	1	0	11	52
2 курс	16	11	11	1	2	2	43
Всего	44	23	11	2	2	13	95

3. План учебного процесса

№	Наименование циклов, учебных дисциплин	промежуточная аттестация		всего часов	в том числе		1 курс			2 курс		
		форма	семестр		аудиторные занятия	лабораторные (практические) занятия	1 семестр	2 семестр	год	3 семестр	4 семестр	год
	Общеобразовательный цикл			502			17	23		17	21	
	<i>Учебные дисциплины (общие)</i>			242								
ОУД.01	Физическая культура (адаптивная)	ДЗ	2	140		206	32	38	70	40	30	70
ОУД.02	Основы безопасности жизнедеятельности			36	36		36	0	36	0		0
	<i>Учебные дисциплины по выбору из обязательных предметных областей</i>			226			112	0	112	88	26	114
ОУД.03	Обществоведение (право, экономика, коррупц)	ДЗ	2	106	70	36	52	0	52	54	0	54
ОУД.04	Основы информатика	ДЗ	4	60	20	40		0	0	34	26	60
ОУД.05	Литературное чтение	ДЗ	2	60	30	30	60	0	60	0		0
	<i>Учебные дисциплины, предлагаемые образовательной организацией</i>			34			0	0	0	34	0	34
ОУД.06	История Камчатского края			34	34		0	0	0	34	0	34
	Общепрофессиональный цикл			278			168	50	218	60	0	60
ОП.02	Основы технического черчения	-		28		50	28	0	28			
ОП.03	Основы материаловедения и технологии общеслесарных работ	Э	2	42	32	24	42		42			
ОП.04	Основы электротехники	ДЗ	3	44	46	8	44		44	0	0	0
ОП.05	Охрана труда	-		18	18		20		20			0
ОП.06	Экология	-		34	30	2	34		34	0	0	0
ОП.07	Автомобиль	ДЗ	3	110					50	50	60	60
	Профессиональный цикл			1462			132	568	700	188	574	762

ПМ.01	Выполнение слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования	Экв.	4	1118	42	454	132	568	700	188	574	762
МДК.01	Назначение и общее устройство тракторов и сельскохозяйственных машин		2	230	42	166	132	208	340	0	0	0
Раздел №1 МДК.01	Назначение и общее устройство тракторов	КЭ-1		136	94	42	102	34	136			0
раздел №2 МДК.01	Назначение и общее устройство сельскохозяйственных машин			94	66	28	0	104	104	0		0
раздел №3 МДК.01	Техническое обслуживание тракторов и сельскохозяйственных машин	ДЗ		128	92	36	30	70	100	0		0
МДК.02	Технологии ремонта сельскохозяйственных машин и оборудования	Э	3	90	66	36	0	0	0	38	52	90
УП.01.01	Выполнение слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования			180	180		0	330	330	0	0	0
Раздел 1 УП.01	Выполнение общеслесарных работ	ДЗ	2	132		132		150	150	0		0
Раздел 2 УП.01	Ремонт и ТО сельскохозяйственных машин и оборудования	ДЗ	3	180		150		180	180	0	0	0
УП.01.02	Учебная практика по выполнению работ по сборке и ремонту агрегатов и сборочных единиц сельскохозяйственных машин и оборудования	ДЗ	4	360		300		30	30	150	180	330
ПП.01	Производственная практика по выполнению работ по сборке и ремонту агрегатов и сборочных единиц сельскохозяйственных машин и оборудования	ДЗ	4	330		240	0	0	0		330	330
-	промежуточная аттестация по ПМ											
	Адаптационный цикл			164			30	34	64	100	0	100

АЦ01	Социальная адаптация и основы социально-правовых знаний	3	2	60			30	34	64					0																												
АЦ02	Профессиональное самоопределение		4	30					0	30	0	30		30																												
АЦ03	Психология общения	3	4	78		0	0	0	0	70	0	70		70																												
	ВСЕГО			2406		510	690	1200	510	630	630	1140																														
	Консультации			120		27	33	60	37	23	60			60																												
	Промежуточная аттестация (2 недели)			60			30		0	30																																
	Итоговая аттестация (квалификационный экзамен)			60					0	60																																
Итоговая аттестация в форме квалификационного экзамена в период с 16 по 30 июня 2021 года			ДЗ, 3	Э, Э(кв)	УП	Час	0	360	360	150	180	330	11	1																												
															ПП	Час	0	12	12	5	6	330	11	11																		
																									ТОО	Час	1308	510	330	840	360	108	468									
																																		Нед.			17	11	28	12	3,6	16

ДЗ

Дифференцированный зачёт

Э

Экзамен

Квз

Комплексный дифференцированный зачёт

Кэ

Комплексный экзамен

ИА

Итоговая аттестация

И

Итоговая государственная аттестация

4. Распределение консультаций

№	Наименование циклов, учебных дисциплин	1 курс				2 курс			
		1 се- мestr	2 се- мestr	год	год	3 се- мestr	4 сем	год	год
		количество недель				количество недель			
		17	23	14	12	17	21	16	12
	Общеобразовательный цикл	12	2	14	16	12	12	28	
	<i>Учебные дисциплины (общие)</i>	4	2	6	4	4	4	8	
ОУД.01	Физическая культура (адаптационная)	2	2	4	4	4	4	8	
ОУД.02	Основы безопасности жизнедеятельности	2	0	2	0			0	
	<i>Учебные дисциплины по выбору из обязательных предметных областей</i>	8	0	8	8	8	8	16	
ОУД.03	Обществоведение (право, экономика, коррупц)	4	0	4	4	2	6		
ОУД.04	Основы информатика		0	0	4	6	10		
ОУД.05	Литературное чтение	4	0	4	0		0		
	<i>Учебные дисциплины, предлагаемые образовательной организацией</i>	0	0	0	4	0	4		
ОУД.06	История Камчатского края	0	0	0	4	0	4		
	Общепрофессиональный цикл	18	4	22	4	4	8		
ОП.02	Основы технического черчения	4	0	4					
ОП.03	Основы материаловедения и технология общеслесарных работ	4		4					
ОП.04	Основы электротехники	4		4	0	0	0		
ОП.05	Охрана труда	2		2					
ОП.06	Экология	4	0	4	0	0	0		
ОП.07	Автомобиль		4	4	4	4	8		
	Профессиональный цикл	8	8	16	6	6	12		
ПМ.01	<i>Выполнение слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования</i>	8	8	16	6	6	12		

МДК.01	Назначение и общее устройство тракторов и сельскохозяйственных машин	8	8	16	0	0	0	0
Раздел №1 МДК.01	Назначение и общее устройство тракторов	4	2	6				0
Раздел №2 МДК.01	Назначение и общее устройство сельскохозяйственных машин	0	4	4	0			0
Раздел №3 МДК.01	Техническое обслуживание тракторов и сельскохозяйственных машин	4	2	6	0			0
МДК.02	Технологии ремонта сельскохозяйственных машин и оборудования	0	0	0	6	6	12	12
	Адаптационный цикл	4	4	8	8	4	12	
АЦ.01	Социальная адаптация и основы социально-правовых знаний	4	4	8				0
АЦ.02	Профессиональное самоопределение			0	4	0	4	4
АЦ.03	Психология общения	0	0	0	4	4	8	8
	ВСЕГО	42	18	60	34	26	60	60
	Консультации	27	33	60	37	23	60	60
	Промежуточная аттестация (2 недели)		30		0	30		
	Итоговая аттестация (квалификационный экзамен)				0	60		
			4	4	3	1	4	4
			1	1		1	1	1
		0	0	0	0	0	0	0
		0	0	0	0	0	0	0
		0	0	0	0	0	0	0
		0	0	0	0	0	0	0
		42	18	60	34	26	60	60
		1,4	1	2	1,13	0,867	2	

Итоговая аттестация в форме квалификационного экзамена в период с 16 по 30 июня 2021 года

5. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений

№	Наименование
	Кабинеты
1	Трактора и автомобили
2	Социально-экономических дисциплин
3	Транспортировка грузов
4	Информатики
5	Безопасности жизнедеятельности и охраны труда
6	Технические дисциплины сельского хозяйства
	Лабораторные
1	Сельскохозяйственных машин
2	Трактора и автомобили
	Мастерские
1.	Слесарные работы
2.	Технического обслуживания
	Спортивный комплекс
1	Спортивный зал
2	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствия
	Залы
1	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
2	Актный зал.

Заместитель директора
 по учебно-производственной работе _____ Павлова М.В.
 Согласовано
 Председатели предметных (цикловых) комиссий _____ Сосновская Т.Н.
 _____ Лебедев В.А.