

Утверждаю
Директор БПОУ ТПК

_____ 2023 г.


Н.М.Мясникович



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ
среднего профессионального образования
бюджетного профессионального образовательного учреждения Омской области
«Тюкалинский профессиональный колледж»
по профессии **35.01.27 Мастер сельскохозяйственного производства**

Квалификация: мастер сельскохозяйственного
производства

Форма обучения – очная
Нормативный срок обучения на базе
основного общего образования – 1 год 10 месяцев.
Технический профиль получаемого среднего общего
образования

2. Сводные данные по бюджету времени (в неделях) 35.01.27 Мастер сельскохозяйственного производства

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика		Промежуточная аттестация	Государственная (итоговая) аттестация	Каникулы	Всего
			по профилю специальности	преддипломная (для СПО)				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
I	39	0	0	0	2	0	11	52
II	23	6	9	0	2	1	2	43
Всего	62	6	9	0	4	1	13	95

3. ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА (программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих) 35.01.27 Мастер сельскохозяйственного производства

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Объем образовательной программы (академических часов)										Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (часов в семестр)					
			ВСЕГО	Самостоятельная работа	Нагрузка во взаимодействии с преподавателем										1 курс		2 курс	
					Всего во взаимодействии с преподавателем	По учебным дисциплинам и МДК				практика	консультации	Промежуточная аттестация	1 сем	2 сем	3 сем	4 сем		
						В т.ч. в форме практической подготовки	Теоретическое обучение	лаб. и практ. Занятия по МДК и дисциплинам	Курсовая работа (индивидуальная)									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16			
О.00	<u>Общеобразовательный цикл</u>		1476		1444	370	750	694	52		8	24	604	758	82			
ОД.00	<i>Обязательные учебные предметы</i>		1400		1368	334	710	658			8	24	576	746	46			
ОД.01	Русский язык	Э	80		72	12	36	36			2	6	72					
ОД.02	Литература	ДЗ	108		108	14	52	56					32	76				
ОД.03	История	ДЗ	136		136		90	46					40	96				
ОД.04	Обществознание	ДЗ	72		72	18	36	36					72					
ОД.05	География	ДЗ	72		72	16	42	30					32	40				
ОД.06	Иностранный язык	ДЗ	72		72	20	-	72					36	36				
ОД.07	Математика	Э	240		232	48	156	76			2	6	64	168				
ОД.08	Информатика У	Э	152		144	72	88	56			2	6	64	66	14			
ОД.09	Физическая культура	З,ДЗ	72		72	20	12	60					32	40				
ОД.10	ОБЖ	ДЗ	68		68	10	20	48					32	36				
ОД.11	Физика У	Э	152		144	54	106	38			2	6	32	112				
ОД.12	Химия	ДЗ	72		72	6	32	40					32	40				

ОД.13	Биология	ДЗ	72		72	12	40	32					36	36		
	Индивидуальный проект	ДЗ	32		32	32		32							32	
	Дополнительные учебные дисциплины	Здз	76		76	36	40	36					28	12	36	
ДК 01	Основы краеведения		36		36	18	18	18							36	
ДК 02	Введение в профессию		40		40	18	22	18					28	12		
СГ.00	Социально-гуманитарный цикл	<i>2э, 4 дз, 1з</i>	224		204	90	114	90				20			162	42
СГ 01	История России	Э	42		32		32					10			32	
СГ 02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	ДЗ	32		32	32		32							10	22
СГ 03	Безопасность жизнедеятельности	ДЗ	36		36	10	26	10							36	
СГ 04	Физическая культура	3,ДЗ	40		40	38	2	38							20	20
СГ 05	Основы бережливого производства	Э	42		32		32					10			32	
СГ 06	Основы финансовой грамотности	ДЗ	32		32	10	22	10							32	
ОП.00	Общепрофессиональный цикл	2э, 3дз	260		224	97	127	97			16	20				224
ОП 01	Основы инженерной графики	ДЗ	36		32	12	20	12			4					32
ОП 02	Основы материаловедения и технология общеслесарных работ	Э	46		32	16	16	16			4	10				32
ОП 03	Техническая механика с основами технических измерений	-, ДЗ	36		32	12	20	12			4					32
ОП 04	Основы электротехники	Э	46		32	21	11	21			4	10				32
ОП 05	Основы агрономии		32		32	12	20	12								32
ОП 06	Основы зоотехнии		32		32	12	20	12								32
ОП 07	Основы микробиологии,	ДЗ	32		32	12	20	12								32

	санитарии и гигиены															
П.00	Профессиональный цикл															
ПМ.00	Профессиональные модули	2з, 4дз	956	20	340	606	202	138		540	24	32		82	86	172
<i>ПМ.01</i>	Выполнение механизированных работ в сельскохозяйственном производстве с поддержанием технического состояния средств механизации	Э(К)	686	20	168	78	94	74		468	14	16		38	54	76
МДК.01.01	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования	Э(К)	104	12	82	38	48	34			10			20	22	40
МДК 01.02	Технологии выполнения механизированных работ в сельском хозяйстве		98	8	86	40	46	40			4			18	32	36
<i>УП.01</i>	<i>Учебная практика</i>	<i>ДЗ</i>	<i>180</i>		<i>180</i>	<i>180</i>				<i>180</i>					<i>108</i>	<i>72</i>
<i>ПП.01</i>	<i>Производственная практика</i>	<i>ДЗ</i>	<i>288</i>		<i>288</i>	<i>288</i>				<i>288</i>					<i>108</i>	<i>180</i>
ПМ.02	Транспортировка грузов	Э(К)	270		172	132	108	64		72	10	16		44	32	92
МДК.02.01	Теоретическая подготовка водителей автомобилей категории «С»		172		172	60	108	64			10			44	32	96
<i>УП.02</i>	<i>Учебная практика (производственное обучение)</i>	<i>ДЗ</i>	<i>36</i>		<i>36</i>	<i>36</i>				<i>36</i>						<i>36</i>
<i>ПП.02</i>	<i>Производственная практика</i>	<i>ДЗ</i>	<i>36</i>		<i>36</i>	<i>36</i>				<i>36</i>						<i>36</i>
	Всего		2952	20	2172	1259	1229	943		540	40	144	576	828	330	438
Г(И)А	Государственная (итоговая) аттестация															36
	Самостоятельная работа				20										10	10
	Консультации				40										20	20

	Промежуточная аттестация				144							36	36	36	36
												612	864	612	864
Государственная (итоговая) аттестация Демонстрационный экзамен					Всего	2208	дисципли н и МДК					576	828	330	438
						216	учебной практики						108	108	
						324	произв. практики						108	216	
							экзаменов					1	3	2	4
							дифф. зачетов					2	6	3	7
							зачетов					1		1	

- * **Вождение гусеничного трактора индивидуально вне сетки учебного времени-15 часов.**
Вождение колесного трактора индивидуально вне сетки учебного времени-15 часов.
Вождение самоходного комбайна индивидуально вне сетки учебного времени-15 часов.

****Вождение автомобиля проводится с каждым обучающимся индивидуально вне сетки учебного времени – 72 часа.**

Пояснительная записка

У. Пояснительная записка

Настоящий учебный план программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих среднего профессионального образования разработан на основе ФГОС по профессии среднего профессионального образования (далее – СПО), утвержденного приказом Министерства просвещения Российской Федерации № 355 от 24 мая 2022 года 35.01.27 Мастер сельскохозяйственного производства, реализуемого в пределах ППКРС.

5.1 Нормативные документы:

- Устав бюджетного профессионального образовательного учреждения Омской области «Тюкалинский профессиональный колледж»
- 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» от 29 декабря 2012 г. ст.68;
- ФГОС СПО по профессии 35.01.27 Мастер сельскохозяйственного производства, утвержденный приказом Министерства просвещения Российской Федерации № 355 от 24 мая 2022 года ;
- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 17.05.2022 № 336 "Об утверждении перечней профессий и специальностей среднего профессионального образования и установлении соответствия отдельных профессий и специальностей среднего профессионального образования, указанных в этих перечнях, профессиям и специальностям среднего профессионального образования, перечни которых утверждены приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 29 октября 2013 г. № 1199 "Об утверждении перечней профессий и специальностей среднего профессионального образования", (Зарегистрирован 17.06.2022 № 68887)
- Методические рекомендации по реализации среднего общего образования в пределах освоения образовательной программы среднего профессионального образования на базе основного общего образования (утв. Министерством просвещения РФ 14 апреля 2021 г.);
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.06.2013 г. №464 п.23 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 г. №413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования» (ред. от 31.12.2015 г.);
- Приказ Минпросвещения России от 12.08.2022 N 732 "О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. N 413" (Зарегистрировано в Минюсте России 12.09.2022 N 70034)
- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 08.11.2021 № 800 "Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования", (Зарегистрирован 07.12.2021 № 66211)
- Приказ Минобрнауки России N 885, Минпросвещения России N 390 от 05.08.2020 (ред. от 18.11.2020) "О практической подготовке обучающихся" (вместе с "Положением о практической подготовке обучающихся") (Зарегистрировано в Минюсте России 11.09.2020 N 59778)
- Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 2 сентября 2020 г. № 555н «Об утверждении профессионального стандарта «Специалист в области механизации сельского хозяйства»;
- Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 4 июня 2014 г. № 362н «Об утверждении профессионального стандарта «Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства»;

Объем обязательной аудиторной нагрузки в неделю при освоении ППКРС СПО в период реализации программы среднего (полного) общего образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования в условиях 6-дневной учебной недели 36 часов в неделю, включая все виды учебных занятий во взаимодействии с преподавателем (урок, практическое занятие, лабораторное занятие, лекция, семинар), практики (в профессиональном цикле) и самостоятельную работу.

Самостоятельная работа обучающихся составляет не более 20% от объема часов, отведенных на освоение дисциплины, профессионального модуля, включена в общий объем часов, содержание самостоятельной работы отражается в рабочей программе дисциплины, профессионального модуля.

- продолжительность учебной недели составляет 6 учебных дней;
- продолжительность занятий – 1 академический час (45 мин);
- с целью оценки и контроля результатов подготовки и учета индивидуальных образовательных достижений обучающихся применяются: входной контроль, текущий и итоговый контроль;
- при реализации ППКРС по профессии 35.01.27 Мастер сельскохозяйственного производства предусматриваются учебная и производственная практика. Учебная практика проводится в мастерских и лабораториях. Производственная практика проводится в организациях и на предприятиях на основе заключенных договоров;
- общая продолжительность каникул составляет 11 недель в год, в последний год обучения -2 недели.

5.2 Общеобразовательный цикл

Общеобразовательный цикл основной профессиональной образовательной программы СПО сформирован в соответствии с рекомендациями по реализации среднего общего образования в пределах освоения образовательной программы среднего профессионального образования на базе основного общего образования (утв. Министерством просвещения РФ 14 апреля 2021 г.)

В соответствии со спецификой ППКРС СПО по профессии 35.01.27 Мастер сельскохозяйственного производства определен технологический профиль.

Учебным планом предусмотрено выполнение индивидуального проекта каждым обучающимся под руководством преподавателя. Индивидуальный проект направлен на формирование общих компетенций, личностных и метапредметных результатов освоения основной образовательной программы. Индивидуальный проект выполняется обучающимися самостоятельно под руководством преподавателя по выбранной теме. Тематика проектов разрабатывается предметно-цикловыми комиссиями общеобразовательных дисциплин с учетом профиля обучения и осваиваемой специальности.

Учебная дисциплина «Физическая культура» реализуется как в соответствии с требованиями ФГОС СОО в рамках общеобразовательного учебного цикла (117 час), так и в соответствии с требованиями ФГОС СПО в рамках социально-гуманитарного 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 социально-гуманитарного учебного цикла в объеме 36 академических часов. Из них на освоение основ военной службы (для юношей) направлено 70% от общего объема времени, отведенного на указанную дисциплину.

5.3 Распределение часов на консультации:

2 курс, 3 семестр	
МДК 02.01 Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования	10 часов
МДК 02.02 Технологии выполнения механизированных работ в сельском хозяйстве	4 часа
МДК 03.01 Теоретическая подготовка водителей автомобилей категории «С»	6 часов
ИТОГО	20 часов
2 курс, 4 семестр	
Основы инженерной графики	4 часа
Основы материаловедения и технология общеслесарных работ	4 часа
Техническая механика с основами технических измерений	4 часа
Основы электротехники	4 часа
МДК 03.01 Теоретическая подготовка водителей автомобилей категории «С»	4 часа
ИТОГО	20 часов

Распределение самостоятельной работы

Самостоятельная работа обучающихся для циклов, дисциплин, профессиональных модулей в целом и входящих в их состав междисциплинарных курсов определена в количестве 20 часов. Самостоятельная работа предусмотрена только при изучении общепрофессиональных дисциплин и профессионального цикла и входит в общую учебную нагрузку во взаимодействии с преподавателем.

2 курс, 3 семестр	
МДК 02.01 Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования	6 часов
МДК 02.02 Технологии выполнения механизированных работ в сельском хозяйстве	4 часа
ИТОГО	10 часов

2 курс, 4 семестр	
МДК 02.01 Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования	6 часов
МДК 02.02 Технологии выполнения механизированных работ в сельском хозяйстве	4 часа
ИТОГО	10 часов

5.5 Формирование вариативной части ППКРС

Объем времени, отведенный на вариативную часть образовательной программы, определен в соответствии с требованиями ФГОС СПО (не менее 30% от общего объема времени, отведенного на освоение программы), с учетом рекомендаций примерной основной образовательной программы, требований профессиональных стандартов.

Расчет вариативной части

2952 – 1404 (общеобразовательный цикл) – 72 (ПА в общеобразовательном цикле) – 204 (СГ цикл) – 224 (ОП цикл) – 76(ПМ) – 36 (ПА) - 468 (практика) – 36 (ГИА) = 432 часа

Объем часов при формировании вариативной части, согласно ФГОС СПО по профессии 35.01.27 Мастер сельскохозяйственного производства, в количестве 432 часов распределен следующим образом:

- ПМ 02 Транспортировка грузов - 168 часов
- самостоятельная работа – 20 часов
- консультации – 40 часов
- промежуточная аттестация – 36 часов
- УП 02 - 36 часов
- ПП 02 – 36 часов
- МДК 01.01 – 54 часа
- МДК 01.02 – 42 часа.

Обоснование вариативной части

Распределение объема часов, отведенного на вариативную часть, согласовано с работодателями

Цикл ОПОП	Наименование ПМ или УД	Дополнительный объем содержания проф. образования	Кол-во часов	Требования к результату (в виде основного проф. опыта, знаний, умений)	Формируемые компетенции	Обоснование выбора

5.7 Порядок аттестации обучающихся

При освоении ППКРС СПО по профессии 35.01.27 Мастер сельскохозяйственного производства в качестве форм промежуточной аттестации применяются: дифференцированные зачеты, экзамены, экзамены квалификационные.

Промежуточная аттестация обучающихся осуществляется в рамках освоения программ дисциплин, профессиональных модулей соответствующих учебных циклов. Объем часов, предусмотренный на проведение промежуточной аттестации, включает часы на проведение экзаменов, консультаций. Зачеты и дифференцированные зачеты проводятся за счет часов, отведенных на изучение дисциплин и междисциплинарных курсов, практик. Формы промежуточной аттестации указаны в Плане учебного процесса.

ГИА включает защиту выпускной квалификационной работы в виде демонстрационного экзамена.

5.8 Организация учебной и производственной практик

Учебная и производственная практика реализуются в рамках профессиональных модулей профессионального учебного цикла по каждому из основных видов деятельности. Объем часов учебной практики составляет 6 недель (216 часов), объем производственной практики составляет 9 недель (324 часа).

Учебная практика в объеме 15 недель реализуется по каждому из основных видов деятельности, предусмотренных ФГОС СПО по профессии 35.01.13 Мастер сельскохозяйственного производства, проводится в рамках профессиональных модулей рассредоточено по семестрам: 3 семестр – 3 недели, 4 семестр – 3 недели.

Производственная практика в объеме 9 недель реализуется по каждому из основных видов деятельности, предусмотренных ФГОС СПО по профессии 43.01.09 Повар, кондитер, проводится в рамках профессиональных модулей рассредоточено по семестрам:

3 семестр – 3 недели, 4 семестр – 6 недель.

Расчет практикоориентированности

$$PrO = \frac{ЛПЗ + КР + (УП + ПП) + ПДП}{УНобяз + (УП + ПП) + ПДП} * 100\%$$

PrO – практикоориентированность;

ЛПЗ – суммарный объем лабораторных и практических занятий (в часах);

КР – объем часов на курсовую работу (проект);

УП – объем учебной практики (в часах);

ПП – объем производственной практики (по профилю специальности) (в часах);

ПДП – объем производственной практики (преддипломной);

УН обяз – суммарный объем обязательной учебной нагрузки (в часах);

Диапазон допустимых значений практикоориентированности для ОПОП ППКРС 70-85%

$$PrO = \frac{794+1584}{1622+1476} * 100\% = \frac{2378}{3098} = 74\%$$

Зам.директора по УР

В.Л.Сосковец