



УТВЕРЖДАЮ

Директор ГБПОУ ГТМАУ

Л.М.Фенева

«11» июля 2020 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной профессиональной образовательной программы по

программе подготовки специалистов среднего звена

государственного бюджетного профессионального

образовательного учреждения

«Георгиевский техникум механизации, автоматизации и управления»

по специальности среднего профессионального образования

35.02.07 Механизация сельского хозяйства

по программе базовой подготовки

Квалификация: техник-механик

Форма обучения - заочная

Нормативный срок освоения: *3 года 10 месяцев*

(на базе основного общего образования)

Профиль получаемого профессионального образования: технический

1. Календарный учебный график

Курс	сентябрь				29 сен - 5 окт	октябрь			27 окт - 2 ноя	ноябрь				декабрь				29 дек - 4 янв	январь			26 янв - 1 фев	февраль			23 фев - 1 мар	март				30 мар - 5 апр	апрель				27 апр - 3 май	май				29 июн - 5 июл	июнь							
	1-7	8-14	15-21	22-28		6-12	13-19	20-26		3-9	10-16	17-23	24-30	1-7	8-14	15-21	22-28		5-11	12-18	19-25		2-8	9-15	16-22		2-8	9-15	16-22	23-29		6-12	13-19	20-26	4-10		11-17	18-24	25-31	1-7		8-14	15-21	22-28	6-12	13-19	20-26	3-9	10-16
I	А	А	А	А	А	У	У	У	У	У	У	У	У																													К	К	К	К	К	К	К	К
II																														А	А	А	А	А	У	У		К	К	К	К	К	К	К	К				
III																										У	У	У	А	А	А	А	У	У	У	У	У	К	К	К	К	К	К	К	К				
IV														П	П	П	П	П	П	П	П	П	У	У	У	У	А	А	А	А	А	У	Д	Д	Д	Д	Д	И	И	И	И								

Обозначения:

	Теоретическое обучение	А	Промежуточная аттестация	У	Учебная практика	П	Производственная практика (по профилю специальности)	Д	Производственная практика (преддипломная)	И	Государственная итоговая аттестация	К	Каникулы
--	------------------------	---	--------------------------	---	------------------	---	--	---	---	---	-------------------------------------	---	----------

2. Сводные данные по бюджету времени (в неделях) для заочной формы обучения

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика		Промежуточная аттестация	Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего
			по профилю специальности	преддипломная				
I курс	30	8	-	-	5	-	9	52
II курс	36	2	-	-	5	-	9	52
III курс	20	8	-	-	5	-	9	52
IV курс	16	5	7	4	5	6	-	43
Всего	112	23	7	4	20	6	27	199

ПМ.02	Эксплуатация сельскохозяйственной техники		510	428	82	26	16	3	40	0	0	0	0	2	0	0	0	10	24	0	1	14	32	2	0	
МДК.02.01	Комплектование машинно-тракторного агрегата для выполнения сельскохозяйственных работ	Э	210	176	34	8	6	1	20									2				6	26	1		
МДК.02.02	Технология механизированных работ в растениеводстве	Э	117	85	32	8	4	1	20					2				6	24		1					
МДК.02.03	Технология механизированных работ в животноводстве	Э	183	167	16	10	6	1										2				8	6	1		
УП.02.01	Учебная практика (ЭМТП)	ДЗ			108															108						
УП.02.02	Учебная практика (работа на МТА)	ДЗ			36															36						
ПМ.03	Техническое обслуживание и диагностирование неисправностей сельскохозяйственных машин и механизмов; ремонт отдельных деталей и узлов		252	208	44	14	10	2	20	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	10	30	1	1	
МДК.03.01	Система технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственных машин и механизмов	ДЗ	138	124	14	8	6	1										2				6	6	1		
МДК.03.02	Технологические процессы ремонтного производства	Э	114	84	30	6	4	1	20									2				4	24		1	
УП.03.01	Учебная практика (система технического обслуживания и текущего ремонта)	ДЗ			72																	72				
УП.03.02	Учебная практика (токарная)	ДЗ			72						72															
ПМ.04	Управление работами машинно-тракторного парка сельскохозяйственного предприятия		51	41	10	6	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	4	4	0	1	
МДК.04.01	Управление структурным подразделением организации (предприятия)	ДЗ	51	41	10	6	4	1										2				4	4		1	
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)	ДЗ			252																	252				

4. Пояснительная записка

4.1 Нормативная база реализации ОПОП по ППССЗ

Учебный план составлен в соответствии Приказом Министерства образования и науки РФ от 07 мая 2014 г. N 456, с Письмом Минобрнауки России от 17.03.2015 № 06-259 «О направлении доработанных рекомендаций по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования».

Получение среднего профессионального образования осуществляется в соответствии со следующими нормативными документами:

- Федеральным законом Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. № 273 – ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- приказом Минобрнауки России от 17 мая 2012 г. N 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования»;
- приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 464 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- приказом Минобрнауки России от 28 мая 2014 г. № 594 «Об утверждении порядка разработки примерных основных образовательных программ, проведения их экспертизы и ведения реестра примерных основных образовательных программ»;
- приказом Минобрнауки России от 16 августа 2013 г. № 968 «Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- приказом Минобрнауки России от 25 октября 2013г.№ 1186 «Об утверждении порядка заполнения, учёта и выдачи дипломов о среднем профессиональном образовании и их дубликатах»;
- письмом РОСОБРНАДЗОРА от 17 февраля 2014г. № 02-68 «О прохождении государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования обучающимися по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- положения о практической подготовке обучающихся, утвержденного приказом Министерства науки и высшего образования России № 885, Министерства просвещения РФ № 390 от 05.08.2020 г.¹;
- приказом Минобрнауки России № 882, Минпросвещения России № 391 от 05.08.2020 «Об организации и осуществлении образовательной деятельности при сетевой форме реализации образовательных программ»¹.

4.2 Организация учебного процесса и режим занятий

Учебный план ППССЗ по специальности **35.02.07 Механизация сельского хозяйства** вводится в действие с 01 сентября 2020 года и предусматривает обучение лиц на базе основного общего образования.

Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки в год при заочной форме получения образования составляет 160 академических часов.

¹ Применяется с момента вступления нормативных актов в законную силу

При реализации ОПОП по ППСЗ3 предусматриваются следующие виды практик:

- учебная практика – 792 часов (22 недели);
- производственная практика (по профилю специальности) – 252 часа (7 недель);
- преддипломная практика – 144 часа (4 недели).

Учебная практика и производственная практика (по профилю специальности) проводятся в рамках профессиональных модулей, концентрированно, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессиональных модулей. Аттестация по итогам производственной практики проводится с учетом (или на основании) результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций.

Учебная практика, производственная практика (по профилю специальности) и производственная практика (преддипломная) проводится в организациях и предприятиях на основе прямых договоров между организацией, предприятием и ГБПОУ ГТМАУ.

Консультации для обучающихся предусматриваются из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год, в том числе в период реализации образовательной программы среднего общего образования. Формы проведения консультаций – групповые, индивидуальные, письменные, устные.

Обучающиеся, получающие среднее профессиональное образование по программам подготовки специалистов среднего звена, осваивают профессию 11442 Водитель автомобиля категории «С», 19205 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства, в соответствии с Перечнем профессий рабочих, должностей служащих, рекомендуемых к освоению в рамках образовательной программы среднего профессионального образования, в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом. Вождение осуществляется индивидуально для каждого обучающегося вне сетки учебного времени в объеме 72 часа (Водитель автомобиля категории «С») и 15 часов (Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства) согласно Приказа Минобрнауки РФ № 1408 от 26.12.2013 г. Общее количество часов на каждого учащегося в рамках основной образовательной программы равно сумме часов, осваиваемых каждым обучающимся в группе и часов индивидуального вождения.

4.4 Формирование вариативной части ОПОП по ППСЗ3

Вариативная часть учебных циклов ППСЗ3 составляет 864 часов (30 процентов от общего времени) и распределяемая образовательной организацией следующим образом:

№	Название цикла	Количество часов	Вариативная часть
1.	ОГСЭ. 00 Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	114	введены дисциплины <i>ОГСЭ.05 Русский язык и культура речи (38 часов);</i> <i>ОГСЭ.06 Психология общения (38 часов)</i> <i>ОГСЭ.07 Основы права (38 часов)</i>
2.	ЕН. 00 Математический и общий естественнонаучный цикл	36	с целью повышения качества подготовки обучающихся по специальности, формирования профессиональных компетенций добавлено 36 часов из вариативной части на изучение учебной дисциплины ЕН.01 Математика
3.	П. 00 Профессиональный учебный цикл, в том числе:	714	
	- ОП. 00 Общепрофессиональные дисциплины	400	введена дисциплина: <i>ОП.14 Основы предпринимательства и</i>

			<i>финансовой грамотности (36 часов);</i> с целью повышения качества подготовки, обучающихся по специальности, формирования профессиональных компетенций добавлено 364 часа из вариативной части на изучение общепрофессиональных дисциплин
	- ПМ. 00 Профессиональные модули	314	введены: <i>МДК.05.01 Правила дорожного движения, правила и безопасность дорожно-транспортного движения (126 часов);</i> <i>МДК 06.01. Основы безопасного управления самоходными и сельскохозяйственными машинами (66 часов);</i> с целью повышения качества подготовки обучающихся по специальности, формирования профессиональных компетенций добавлено 122 часа из вариативной части на изучение профессиональных модулей профессионального учебного цикла
	Итого	864	

4.5 Порядок аттестации обучающихся

Оценка качества освоения ОПОП по ППССЗ включает текущий контроль знаний, промежуточную и государственную итоговую аттестацию обучающихся. Оценка качества подготовки обучающихся осуществляется в двух основных направлениях: - оценка уровня освоения дисциплин; - оценка компетенций студентов.

Формами текущей аттестации являются: фронтальный опрос; контрольная работа; самостоятельная работа; практическое занятие; семинарское занятие; административная проверочная работа; тестирование и т.д. Форму текущей аттестации определяет преподаватель. Текущий контроль преподаватели проводят в пределах учебного времени как традиционными, так и инновационными методами, включая компьютерные технологии.

Для оценки знаний, умений, общих и профессиональных компетенций разработаны фонды оценочных средств.

Контрольные работы и дифференцированные зачеты по дисциплинам, междисциплинарным курсам, а также по УП и ПП проводятся за счет времени, отведённого на их освоение. Экзамены – за счет объёма времени, выделенного ФГОС СПО по данной специальности.

Количество экзаменов в процессе промежуточной аттестации обучающихся не превышает 8 в учебном году, количество зачетов и дифференцированных зачетов – 10 (без учета физической культуры).

После освоении программы профессионального модуля в последнем семестре изучения проводится экзамен (квалификационный), который представляет собой форму независимой оценки результатов обучения с участием работодателей, по итогам проверки которого выносится решение: «вид профессиональной деятельности освоен с оценкой ____ / не освоен». Экзамен (квалификационный) проводится за счет объёма времени, выделенного ФГОС СПО по данной специальности. Условием допуска к экзамену квалификационному является успешное освоение обучающимися всех элементов программы профессионального модуля: теоретической части модуля (МДК) и практик.

Выполнение курсовых проектов является видом учебной работы по профессиональным модулям, которые реализуются в пределах времени, отведённого на их изучение. Выполнение

курсовых работ является видом учебной работы в рамках МДК.02.01 Комплектование машинно-тракторного агрегата для выполнения сельскохозяйственных работ, МДК.02.02 Технология механизированных работ в растениеводстве и МДК.03.02 Технологические процессы ремонтного производства, которые реализуются в пределах времени, отведенного на их изучение.

Необходимым условием допуска выпускников к государственной итоговой аттестации является представление документов, подтверждающих освоение обучающимися компетенций при изучении теоретического материала и прохождении практики по каждому из основных видов профессиональной деятельности. Техникум не позднее, чем за полгода до начала итоговой аттестации доводит до сведения обучающихся перечень тем выпускных квалификационных работ.

Государственная итоговая аттестация включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы (дипломного проекта). Основное требование – соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей.

Защита ВКР проводится на открытом заседании ГЭК. Результаты защиты определяются оценками «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно».

5. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др. для подготовки по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства

Кабинеты:

социально-экономических дисциплин;
иностранного языка;
информационных технологий в профессиональной деятельности;
инженерной графики;
технической механики;
материаловедения;
управления транспортным средством и безопасности движения;
агрономии;
зоотехнии;
управления транспортным средством и безопасности движения;
экологических основ природопользования;
безопасности жизнедеятельности и охраны труда.

Лаборатории:

электротехники и электроники;
метрологии, стандартизации и подтверждения качества;
гидравлики и теплотехники;
топлива и смазочных материалов;
тракторов, самоходных сельскохозяйственных и мелиоративных машин, автомобилей;
эксплуатации машинно-тракторного парка;
технического обслуживания и ремонта машин;
технологии производства продукции растениеводства;
технологии производства продукции животноводства.

Тренажеры, тренажерные комплексы:

тренажер для выработки навыков и совершенствования техники управления транспортным средством.

Учебно-производственное хозяйство.

Мастерские:

слесарные мастерские;
пункт технического обслуживания.

Полигоны:

учебно-производственное хозяйство;
автодром, трактородром;
гараж с учебными автомобилями категорий "В" и "С".

Спортивный комплекс:

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

Залы:

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