

Утверждаю
Директор ГБПОУ «Торопецкий колледж»


/Ю. С. Гапанёнок

« 30 » 08 20 24 г.

М.П.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих
государственного бюджетного профессионального
образовательного учреждения «Торопецкий колледж»

по профессии среднего профессионального образования
35.01.27 « Мастер сельскохозяйственного производства»

Квалификация:

Мастер сельскохозяйственного производства

Форма обучения - очная

Нормативный срок освоения ППКРС – 1 год и 10 мес.
на базе основного общего образования

Профиль получаемого профессионального образования технический

при реализации программы среднего общего образования

Торопец

2024

Сводные данные по бюджету времени¹

Курс	Обучение по модулям и дисциплинам						Промежуточная аттестация						Практики						ГИА		Каникулы	Всего, ак.ч
	Всего		1 семестр		2 семестр		Всего		1 семестр		2 семестр		Всего		Всего							
	нед.	ак.ч.	нед.	ак.ч.	нед.	ак.ч.	нед.	ак.ч.	нед.	ак.ч.	нед.	ак.ч.	нед.	ак.ч.	нед.	ак.ч.	нед.	ак.ч.	нед.	ак.ч.	нед.	
1 курс	38	1368	17	612	21	756	1	36	0	0	1	36	2	72	0	0	2	72	0	0	11	52
2 курс	24	864	9	324	15	540	2	72	1	36	1	36	14	504	7	252	7	252	1	36	2	43
Всего	62	2232	26	936	36	1296	3	108	1	36	2	72	16	576	7	252	9	324	1	36	13	95

¹ Заполняется в соответствии с КУГ. Вид КУГ выбирается образовательной организацией самостоятельно

2. План учебного процесса

Учебный план Индекс	Наименование ²	Форма промежуточной аттестации (зачет, диф. Зачет, экзамен и др.)	Всего	В т.ч. в форме практической подготовки	Объем образовательной программы в академических часах						Обязательная часть образовательной программы в ак.ч.	Вариативная часть образовательной программы в ак.ч.	Объем образовательной программы, распределённой по курсам и семестрам			
					Учебные занятия	Практические занятия	Практики	Курсовой проект (работа)	Самостоятельная работа	Промежуточная аттестация			1 курс		2 курс	
													1 семестр	2 семестр	3 семестр	4 семестр
1	2	3	4	5	6	7	8	9	11	12	13	14	15	16	17	
<i>ООД.00</i>	Общеобразовательные дисциплины		1476		1408		32		36	1476		452	674	158	156	
ООД.01	Русский язык		72		60	30			12	72		30	30			
ООД.02	Литература		108		108	54				108		54	54			
ООД.03	История		136		136	46				136		18	90	28		
ООД.04	Обществознание		72		72	34				72			38	34		
ООД.05	География		72		72	28				72		34	38			
ООД.06	Иностранный язык		72		72	70				72		34	38			
ООД.07	Математика		340		328	110			12	340		110	218			
ООД.08	Информатика		108		108	80				108		38	34	36		

ООД.09	Физическая культура		72		72	58				72		36	36		
ООД.10	Основы безопасности жизнедеятельности и защиты Родины		68		68	46				68		34	34		
ООД.11	Физика		140		96	86		32		12	140		64	64	
ООД.12	Химия		72		72	38					72				72
ООД.13	Биология		144		144	60					144			60	84
ОГСЭ.00	Социально- гуманитарный цикл		200		186				14		168	32			200
СГ .01	История России		34		32	0			2		34				32
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности		32		30	0			2		32				30
СГ .03	Безопасность жизнедеятельности		36		32	10			4		36				32
СГ .04	Физическая культура		34		32	32			2		34				32
СГ .05	Основы бережливого производства		32		30	0			2		32				30
СГ .06	Основы финансовой грамотности		32		30	10			2			32			30
ОП.00	Общепрофессиональный цикл		322		314				8		232	90	128	58	104
ОП.01	Основы инженерной графики		32		32	18					32		32		
ОП.02	Основы материаловедения и технология общеслесарных работ		32		32	16					32		32		

ОП.03	Техническая механика с основами технических измерений		32		32	18				32				18	14	
ОП.04	Основы электротехники		32		32	20				32					32	
ОП.05	Основы агрономии		40		40	12				40				40		
ОП.06	Основы зоотехнии		32		32	12				32		32				
ОП.07	Основы микробиологии, санитарии и гигиены		32		32	12				32		32				
	Наименование дисциплины по запросу отрасли и (или) работодателя		90		82				8			90	32		58	
ОП.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности		58		50	44			8			58			58	
ОП.09	Охрана труда		32		32	0						32	32			
П.00	Профессиональный цикл		918		244			576		26	36	522		154	360	332
ПМ.01	Технологии выполнения механизированных работ в сельском хозяйстве		522		144			324		18	36	522		72	82	332
МДК.01.01	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования		112		84	36			10	18	112			36	24	34
МДК.01.02	Технологии выполнения механизированных работ в сельском хозяйстве		86		60	26			8	18	86				22	46
УП.01	Учебная практика		108				108				108			36	36	36
ПП.01	Производственная практика		216				216				216					216

ПМ 02	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих		396		100		252		8	36		396		82	278	
МДК 02.01	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих: профессия 19205 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства		144		100	41			8	36		144		46	62	
УП.02	Учебная практика	36	36				36					36		36		
ПП.02	Производственная практика	216	216				216					216			216	
ГИА.00	Государственная итоговая аттестация		36													
Итого:			2952		2152		576	32	48	108	2398	518	612	828	576	792

1. Пояснительная записка

Нормативная база Настоящий учебный план образовательной программы среднего профессионального образования (программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих – далее ППКРС) государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Торопецкий колледж» разработан в соответствии с Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации» от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ (в действующей редакции) с учетом требований, следующих нормативных и рекомендательных документов: – Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; – Примерная образовательная программа среднего профессионального образования (Утверждено протоколом Федерального учебно- методического объединения в системе среднего профессионального образования по УГПС 35.00.00: от 09.09.2022 г. № 2, зарегистрировано в государственном реестре примерных образовательных программ: № 95, Приказ ФГБОУ ДПО ИРПО №П-344 от 10.08.2023); – Приказ Минпросвещения России от 24 мая 2022 № 355 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 35.01.27 Мастер сельскохозяйственного производства»; – Приказ Минпросвещения России от 24 августа 2022 г. № 762 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»; – Приказ Минпросвещения России от 08 ноября 2021 г. № 800 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»; – Приказ Минобрнауки России № 885, Минпросвещения России № 390 от 5 августа 2020 г. «О практической подготовке обучающихся» (вместе с «Положением о практической подготовке обучающихся»; – Приказ Минобрнауки России от 17.05.2012 № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования» (зарегистрирован в Минюсте России 07.06.2012 № 24480) (далее – ФГОС СОО); – Приказ Министерства просвещения РФ от 22 марта 2021 г. № 115 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам - образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования” (зарегистрировано в

Минюсте РФ 20 апреля 2021 г. регистрационный № 63180); – Приказ Минпросвещения России от 23.11.2022 № 1014 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования» (Зарегистрировано в Минюсте России 22.12.2022 № 71763). 2 1.2. Организация учебного процесса и режим занятий В рабочем учебном плане указаны элементы учебного процесса, объем образовательной программы в академических часах, в том числе в форме практической подготовки (теоретические занятия; лабораторные и практические занятия; практики; самостоятельная работа; промежуточная аттестация; консультации), распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр), формы промежуточной аттестации.

Рабочий учебный план определяет следующие характеристики ППКРС по профессии: - объемные параметры учебной нагрузки в целом, по годам обучения и по семестрам; - перечень учебных дисциплин, профессиональных модулей и их составных элементов (междисциплинарных курсов, учебной и производственной практик); - последовательность изучения учебных дисциплин и профессиональных модулей; - распределение по годам обучения и семестрам различных форм промежуточной аттестации по учебным дисциплинам, профессиональным модулям (и их составляющим междисциплинарным курсам, учебной и производственной практике); - объемы учебной нагрузки по видам учебных занятий, по учебным дисциплинам, профессиональным модулям и их составляющим; - формы государственной (итоговой) аттестации, объемы времени, отведенные на защиту выпускной квалификационной работы ГИА; - объем каникул по годам обучения. Нормативный срок освоения настоящего учебного плана студентами на базе основного общего образования 1 год 10 месяцев. Согласно учебному плану дата начала учебных занятий – 1 сентября, окончание – в соответствии с графиком учебного процесса. Объем обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающихся при очной форме обучения составляет 36 академических часов в неделю. Обязательная аудиторная нагрузка предполагает лекции, уроки, лабораторные и практические занятия. Продолжительность учебных занятий составляет 45 минут, предусмотрена группировка занятий парами по одной учебной дисциплине или профессиональному модулю. Перемена между парами по 10 минут, после двух первых пар занятий предусмотрен обеденный перерыв продолжительностью 30 минут. Структура учебного плана

Общеобразовательный цикл Общеобразовательный цикл является частью ОП СПО, которая включает в себя обязательные общеобразовательные дисциплины учебного плана ОП СПО на базе основного общего образования, а также индивидуальный проект с выделением отдельных часов в учебном плане, в совокупности, обеспечивающие достижение результатов на базовом уровне, требования к которым установлены федеральным

государственным образовательным стандартом среднего общего образования (далее - ФГОС СОО). Общий объем академических часов на освоение общеобразовательного цикла определяется соответствующим федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования (далее - ФГОС СПО) в рамках общего объема и с учетом установленного срока реализации ОП СПО, включая получение СОО. Указанный объем академических часов составляет 1476 часов, которые полностью соответствуют требованию ФГОС СОО об обязательной части СОО и обеспечивают выполнение требований к содержанию и результатам освоения базового уровня образовательной программы СОО, установленные ФГОС СОО и ФООП СОО. Общеобразовательный цикл ОПОП СПО содержит следующие обязательные общеобразовательные дисциплины: «Русский язык», «Литература», «Математика», «Иностранный язык», «Информатика», «Физика», «Химия», «Биология», «История», «Обществознание», «География», «Физическая культура», «Основы безопасности и защиты Родины». Общеобразовательные дисциплины соответствуют учебным предметам обязательных предметных областей ФГОС СОО, включенные в общеобразовательный цикл ОП СПО на базе основного общего образования с получением СОО с учетом осваиваемой профессии СПО. Объем общеобразовательных дисциплин на базовом уровне определяется в зависимости от специфики получаемой профессии. Индивидуальный проект может быть представлен в виде учебного исследования или учебного проекта. Индивидуальный проект выполняется обучающимся самостоятельно под руководством преподавателя по выбранной теме в рамках одной или нескольких изучаемых общеобразовательных дисциплин с учетом получаемой профессии. Индивидуальный проект выполняется обучающимся в течение освоения общеобразовательного цикла в рамках учебного времени, специально отведенного учебным планом, и предоставляется в виде завершеного учебного исследования или разработанного проекта: информационного, творческого, социального, прикладного, инновационного, конструкторского, инженерного. Часы по общеобразовательным дисциплинам распределены с учетом требований ФГОС СПО для укрупненных групп УГПС 35.00.00 Сельское, лесное и рыбное хозяйство При реализации СОО в пределах ОП СПО в общеобразовательном цикле принципы профильного обучения реализуются за счет перераспределения часов общеобразовательных дисциплин с учетом специфики получаемой профессии (увеличение объема времени на освоение содержания математика, физика, биология). Учет профессиональной направленности ОП СПО при реализации СОО осуществляется в виде формирования профессиональноориентированного содержания в каждой общеобразовательной дисциплине. Период освоения общеобразовательных дисциплин, необходимых для получения обучающимися СОО – 1,2 курсы обучения. Учебная деятельность обучающихся

предусматривает учебные занятия (урок, практическое занятие, лабораторное занятие, консультация, лекция, семинар), самостоятельную работу, выполнение индивидуального проекта. Освоение ОП СПО, в том числе общеобразовательного цикла, сопровождается текущим контролем успеваемости и промежуточной аттестацией обучающихся. Текущий контроль проводится в пределах учебного времени, отведенного на освоение соответствующих общеобразовательных дисциплин. Формы, периодичность и порядок проведения текущего контроля успеваемости обучающихся определяются локальным нормативным актом образовательной организации. В рамках общеобразовательного цикла предусмотрена промежуточная аттестация обучающихся, которая осуществляется в рамках освоения в соответствии с формой, установленной учебным планом, и оценочными материалами, позволяющими оценить достижение запланированных результатов освоения по общеобразовательным дисциплинам. В учебном плане также отражены различные формы промежуточной аттестации (дифференцированный зачет, экзамен), в соответствии с методическими системами и образовательными технологиями, используемыми образовательной организацией. Промежуточная аттестация (в том числе экзамен) проводится за счет объема времени, отведенного на изучение дисциплины. 4 Обязательным являются экзамены по предметам «Русский язык», «Математика», «Физика» и «Биология». Экзамен по русскому языку и математике проводится письменно экзамен по физике и биологии (в устной форме или в форме тестирования). По остальным предметам в период изучения используется накопительная или рейтинговая система оценки, а в последнем семестре – дифференцированный зачет в рамках времени, отведенного на изучение предмета. По всем учебным предметам оценивание происходит по 5-ти балльной шкале. Обязательная часть учебных циклов ОП Обязательная часть образовательной программы направлена на формирование общих и профессиональных компетенций, предусмотренных главой III ФГОС СПО. При освоении социально-гуманитарного, общепрофессионального и профессионального циклов (далее — учебные циклы) выделяется объем учебных занятий, практики (в профессиональном цикле) и самостоятельной работы обучающихся. В учебные циклы включается промежуточная аттестация обучающихся, которая осуществляется в рамках освоения указанных циклов в соответствии с формой, определенной образовательной организацией, и оценочными материалами, позволяющими оценить достижение запланированных по отдельным дисциплинам (модулям) и практикам результатов обучения. Обязательная часть социально-гуманитарного цикла образовательной программы предусматривает изучение следующих дисциплин: «История России», «Иностранный язык в профессиональной деятельности», «Безопасность жизнедеятельности», «Физическая культура», «Основы бережливого производства», «Основы финансовой грамотности». Общий объем

дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» в очной форме обучения 50 академических часов, из них на освоение основ военной службы (для юношей) — 35 академических часов; для подгрупп девушек это время может использоваться на освоение основ медицинских знаний. Дисциплина «Физическая культура» способствует формированию физической культуры выпускника и способности направленного использования средств физической культуры и спорта для сохранения и укрепления здоровья, психофизической подготовке к профессиональной деятельности, предупреждению профессиональных заболеваний. Для обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья образовательная организация устанавливает особый порядок освоения дисциплины «Физическая культура» с учетом состояния их здоровья. Обязательная часть общепрофессионального цикла образовательной программы предусматривает изучение следующих дисциплин: «Основы инженерной графики» «Основы материаловедения и технология общеслесарных работ», «Техническая механика с основами технических измерений», «Основы электротехники», «Основы агрономии», «Основы зоотехнии», «Основы микробиологии, санитарии и гигиены». Профессиональный цикл образовательной программы включает профессиональные модули, которые формируются в соответствии с видами деятельности, предусмотренными пунктом 2.4 ФГОС СПО, а также дополнительными видами деятельности, сформированными образовательными 5 организациями самостоятельно. В состав профессионального модуля входит один или несколько междисциплинарных курсов, которые устанавливаются образовательной организацией самостоятельно с учетом ПООП. Объем профессионального модуля составляет не менее 4 зачетных единиц. Учебный план предусматривает изучение следующих учебных циклов: - социально-гуманитарного (СГ) – 200 ч. - общепрофессионального (ОП) – 322 ч. - профессионального (П) – 918 ч. и разделов: - практика: учебная практика (УП) 144 ч. (6 нед.) производственная практика (ПП) – 432 ч. (12 нед.) государственная итоговая аттестация (ГИА) – 36 ч. проводится в форме демонстрационного экзамена. - каникулы – 13 нед. Практика входит в профессиональный цикл и имеет следующие виды — учебная практика и производственная практика, которые реализуются в форме практической подготовки. Учебная и производственная практики реализуются как в несколько периодов (концентрированно) так и рассредоточено, чередуясь с учебными занятиями.

Практика представляет собой вид учебной деятельности, направленной на формирование, закрепление, развитие практических навыков и компетенций в процессе выполнения определённых видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью. Содержание всех этапов практики определяется требованиями к умениям и практическому опыту по каждому из профессиональных модулей ППКРС в соответствии с ФГОС

СПО по профессии, программами практики; обеспечивает обоснованную последовательность формирования у обучающихся системы умений, целостной профессиональной деятельности и практического опыта в соответствии с требованиями ФГОС СПО. При реализации ППКРС организуется учебная и производственная практика. Учебная практика направлена на формирование у обучающихся умений, приобретение первоначального практического опыта и реализуется в рамках профессиональных модулей ППКРС по основным видам профессиональной деятельности для последующего освоения ими общих и профессиональных компетенций по профессии. Учебная практика (6 недель) проводится на базе колледжа, рассредоточено чередуясь с учебными занятиями. Учебная практика включена в профессиональные модули и организуется в соответствии с программой практики. Промежуточная аттестация по учебной практике проводится в форме дифференцированного зачёта в пределах времени, отведённого на соответствующую учебную практику. Производственная практика направлена на закрепление и углубление у обучающихся умений и практического опыта; проводится в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся на основе договоров, заключаемых между образовательной организацией и организациями. На производственную практику отводится 9 недель. Проводится практика на предприятиях АПК. Практика оценивается дифференцированными зачётами. Аттестация по итогам производственной практики проводится на основании результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций. Направление на практику оформляется приказом с указанием вида и сроков прохождения практики. Организацию и руководство практикой осуществляют руководители практики от образовательной организации и организации по месту прохождения практики. В период прохождения практики, обучающиеся ведут дневник практики. По результатам практики руководителями практики от организации и от образовательной организации формируется аттестационный лист, содержащий сведения об уровне освоения обучающимся профессиональных компетенций, а также характеристика обучающегося по освоению профессиональных компетенций в период прохождения практики.

Порядок аттестации обучающихся Оценка качества освоения программы профессиональной подготовки по профессии осуществляется в форме текущего контроля, промежуточной аттестации, экзаменов по профессиональным модулям, государственной итоговой аттестации. Текущий контроль знаний осуществляется в форме устного опроса, экспертной оценки практических и лабораторных работ, тестирования, экспертной оценки самостоятельных работ, контрольных работ. Промежуточная аттестация проводится в форме дифференцированных зачетов, экзаменов по дисциплинам, МДК и экзаменов квалификационных. Всего в год

проводится не более 8 экзаменов и 10 дифференцированных зачетов (без учета физической культуры). Экзамен по модулю (квалификационный) проводится после освоения всех его элементов. Государственная итоговая аттестация проводится в форме демонстрационного экзамена. Государственная итоговая аттестация завершается присвоением выбранной квалификации. Используется балльная система: 5 (отлично), 4 (хорошо), 3 (удовлетворительно), 2 (неудовлетворительно).