

Утверждаю

Директор

Пилипчук Николай Иванович

16.05.2022 г

# УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение

"Кунгурский сельскохозяйственный колледж"

*наименование образовательного учреждения (организации)*

по профессии среднего профессионального образования

35.01.19 Мастер садово-паркового и ландшафтного строительства  
*код наименование профессии*

уровень образов: основного общего образования

квалификация: цветовод-рабочий зеленого хозяйства

форма обучения Очная Срок получения СПО по ППКРС: 2г 10м год начала подготовки по УП 2022

профиль получаемого профессионального образования естественнонаучный

*при реализации программы среднего общего образования*

Приказ об утверждении ФГОС от 20.08.2013 № 755

3. План учебного процесса по профессии СПО 35.01.19 Мастер садово-паркового и ландшафтного строительства 2года 10мес. (2022-2025гг)

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы контроля			Учебная нагрузка обучающихся (час.)						Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр)					
		экзамены	диф.зачет	другая форма	максимальная	самостоятельная	Обязательная			индив проект	I курс		IIкурс		IIIкурс	
							всего занятий	занятий в группах	в том числе лабор.и пр. занятия		1 сем.	2сем.	3 сем.	4сем.	5 сем.	6 сем.
											17	24	17	24	17	21
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
<b>О.00</b>	<b>Общеобразовательный цикл</b>	<b>4</b>	<b>16</b>	<b>9</b>	<b>2052</b>		<b>2052</b>	<b>1050</b>	<b>982</b>		<b>576</b>	<b>640</b>	<b>410</b>	<b>320</b>	<b>62</b>	<b>44</b>
ОУД.00	Общие учебные дисциплины	3	10	6	1296		1296	452	834		364	378	354	200		
ОУД.01	Русский язык	3		1,2	114		114	20	94		32	30	52			
ОУД.02	Литература		4	2	272		272	180	92		36	88	59	89		
ОУД.03	Иностранный язык		4	2	172		172		172		36	34	62	40		
ОУД.04	Математика	2,4		1,3	260		260		260		70	78	58	54		
ОУД.05	История		3	2	198		198	164	34		72	54	72			
ОУД.06	Физическая культура		1,2,3,4		172		172	2	170		52	52	51	17		
ОУД.07	Основы безопасности жизнедеятельности		2		72		72	58	14		30	42				
ОУД.08	Астрономия		1		36		36	28	8		36					
	Индивидуальный проект(не является дисциплиной)															
ОУД.00	По выбору из обязательных предметных областей	1	3	3	404		404	330	74		146	130	56	72		
ОУД.09	Родная литература		1		78		78	78			48	30				
ОУД.10	Химия	4		1,2,3,	228		218	168	50		48	42	56	72		
ОУД.11	Биология		2	1	118		108	84	24		50	58				
УД.00	Дополнительные по выбору	0	3	0	352		352	254	98		66	132		48	62	44
УД.12	Введение в профессию(Основы проектной деятельности,правовые основы предпринимательской				352		352	254	98		66	132		48	62	44
	Основы проектной деятельности		2		78		78	34	44		32	46				



ПМ.04	Интерьерное озеленение	1	2	0	198	30	168	54	6					168		
МДК 04.01	Основы фитодизайна		5		90	30	60	54	6					60		
УП.04	Учебная практика		5		108		108							108		
	Экзамен квалификационный	5														
ФК.00	Физическая культура		5,6		80	40	40		40					20	20	
ПА	Промежуточная аттестация						180					1нед	1нед	1нед	1нед	
ГИА	Государственная итоговая аттестация						72								2нед	
	<b>Всего</b>				<b>5575</b>	<b>1399</b>	<b>4176</b>	<b>1539</b>	<b>1183</b>		<b>612</b>	<b>828</b>	<b>576</b>	<b>828</b>	<b>576</b>	<b>756</b>
<b>Консультации : 4 часа на одного обучающегося на каждый год обучения.          Государственная итоговая аттестация :72 часа.Выпускная          квалификационная работа.с 14.06.2025 по 27 .06.2025г(2 недели )</b>							<b>Всего</b>	дисциплин и МДК		612	756	504	432	288	180	
								учебной практики			72	72	144	288	252	
								производ.практики					252		324	
								экзаменов		0	1	1	4	2	2	
								дифф. зачетов		3	7	1	6	5	3	
								зачетов								



#### 4. Пояснительная записка

Настоящий учебный план определяет перечень, трудоемкость, последовательность и распределение по периодам обучения учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности обучающихся и формы их промежуточной аттестации.

##### 1.1. Нормативная база реализации программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих (далее-ППКРС)

Учебный план ППКРС среднего профессионального образования государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Кунгурский сельскохозяйственный колледж» разработан в соответствии со следующими нормативными документами:

- Федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования по профессии 35.01.19 Мастер садово-паркового и ландшафтного строительства (Приказ Минобрнауки России от 02.08.2013 г. №755)
- Приказом Минобрнауки России от 17 мая 2012г. №413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования» (ред. 29.06.2017г.);
- Приказом Минобрнауки России от 14 июня 2013г. № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования» (ред. от 15.12.2014 г.);
- Приказом Минобрнауки РФ от 05.08. №885/390 «О практической подготовке обучающихся»;
- Приказом Минобрнауки России от 22 января 2014г. № 31 «О внесении изменений в Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденный приказом от 14 июня 2013г. №464»;
- Приказом Минобрнауки России от 8ноября 2021г. № 80 «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, учета и выдачи дипломов о среднем профессиональном образовании и их дубликатов» (ред. от 31.08.2016);
- Письмом Минобрнауки России, Федеральной службы по надзору в сфере образования и наук от 17 февраля 2014г. № 02-68 «О прохождении государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования обучающимися по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Письмо Минобрнауки России от 20.06.2017 г. №ТС-194/08 «Об организации изучения предмета Астрономия»
- Приказ Министерства просвещения РФ от 17 мая 2022 г. N 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. N 1199 "Об утверждении перечней профессий и специальностей среднего профессионального образования"
- Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 29 декабря 2010г. № 189 (редакция от 25 декабря 2013г.) «Об утверждении СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общих образовательных учреждениях» (вместе с СанПиН 2.4.2.2821-10. Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных организациях. Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы)) (зарегистрировано в Минюсте России 03.03.2011 № 19993);
- Уставом государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Кунгурский сельскохозяйственный колледж» далее Учреждение (утвержден приказом Министерства образования и науки Пермского края от 24 декабря 2018 г. N СЭД-26-01-06-1216);
- действующими локальными актами Учреждения.

## 1.2. Организация учебного процесса и режим занятий

Объем образовательной программы на базе основного общего образования составляет - 4176 часов.

Организация образовательного процесса осуществляется в соответствии с расписанием, графиком учебного процесса и программой подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии СПО 35.01.19 Мастер садово-паркового и ландшафтного строительства:

- **начало учебных занятий** – 01 сентября и окончание в соответствии с календарным учебным графиком;
- **обязательная учебная нагрузка студентов** при освоении ППКРС включает объем работы студентов во взаимодействии с преподавателем по видам учебных занятий (урок, практическое занятие, лабораторное занятие, консультации, лекция), практики (в профессиональном цикле) и самостоятельную работу студентов;
- **объем аудиторной учебной нагрузки** составляет 54 академических часов в неделю;
- **продолжительность занятий** – для всех видов аудиторных занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 минут, перерыв между уроками – 10 минут, в течение дня предусмотрен два перерыва для приема пищи продолжительностью 20 и 40 минут;
- **продолжительность учебной недели** – шестидневная;
- **при проведении практических занятий** в зависимости от сложности изучаемой темы и технических условий возможно деление учебной группы на подгруппы по 10 – 15 человек;
- **учебные занятия проводятся** в специальных помещениях представляющих собой учебные аудитории для проведения занятий всех видов, предусмотренных образовательной программой, в том числе групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещение для самостоятельной работы, кабинеты и лаборатории, оснащенные оборудованием, техническими средствами обучения и материалами, учитывающими требования международных стандартов;
- **текущий контроль знаний** имеет следующие виды: входной и тематический. Формами входного контроля являются: тестирование (письменное, компьютерное), опрос (письменный, устный), решение практических задач, выполнение тестовых заданий на рабочем месте. Формами тематического контроля являются: контрольная работа, тестирование (письменное, компьютерное, на рабочем месте), опрос (устный, письменный), выполнение и защита заданий для лабораторных и практических занятий, выполнение заданий по учебной и производственной практике, выполнение заданий для самостоятельной работы: подготовка рефератов, докладов, сообщений, эссе, презентаций, участие в конференциях, конкурсах. Возможны и другие формы текущего контроля знаний, которые определяются преподавателями, мастерами производственного обучения. Виды и примерные сроки проведения текущего контроля успеваемости студентов устанавливаются рабочей программой дисциплины, профессионального модуля. В ходе текущего контроля оценка знаний, умений, общих и профессиональных компетенций при освоении дисциплин, МДК, практики осуществляется на основе пятибалльной системы;
- **учебная дисциплина «Физическая культура»** реализуется в объеме не менее 40 академических 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 объеме не менее 36 академических часов, из них на освоение основ военной службы (для юношей) - 70 процентов от общего объема времени, отведенного на указанную дисциплину. Образовательной программой для подгрупп девушек может быть предусмотрено использование 70 процентов от общего объема времени дисциплины "Безопасность жизнедеятельности", предусмотренного на изучение основ военной службы, на освоение основ медицинских знаний.

- *самостоятельная работа* обучающихся не превышает 50% от объема часов, отведенных на освоение дисциплины, профессионального модуля, содержание самостоятельной работы отражается в рабочей программе дисциплины, профессионального модуля;
- при освоении ППКРС с обучающимися организуются *консультации* из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год. Формы проведения консультаций – групповые, индивидуальные, письменные, устные. Количество консультаций корректируется ежегодно в соответствии с изменением контингента обучающихся, что отражается в годовых учебных планах. Консультации могут проводиться как со всей группой (при подготовке к экзаменам, при выполнении индивидуального проекта самостоятельной работы группового характера и т.п.), так и индивидуально (при выполнении индивидуального проекта, самостоятельной работы индивидуального характера, при ликвидации пробелов в знаниях и т.п.).
- *общая продолжительность каникул* составляет 24 недели, в том числе на первом году обучения 11 недель (из них 2 недели в зимний период), на втором году обучения 11 недель (из них 2 недели в зимний период), на третьем году обучения 2 недели в зимний период.
- *перечень, содержание, объем и порядок реализации учебных дисциплин и профессиональных модулей* образовательной программы определен с учетом ФГОС по профессии 35.01.19 Мастер садово-паркового и ландшафтного строительства, профессиональных стандартов, потребностей регионального рынка труда. Выбор сочетаний профессий рабочих, должностей служащих по Общероссийскому классификатору профессий рабочих, должностей служащих и тарификационных разрядов (ОК-016-94) при формировании ППКРС в образовательном учреждении: цветовод-рабочий зеленого хозяйства:

#### **Формирование общеобразовательного цикла**

Общеобразовательный цикл учебного плана программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии СПО 35.01.19 Мастер садово-паркового и ландшафтного строительства содержит 12 общеобразовательных учебных дисциплин.

Общеобразовательный цикл включает общие обязательные для освоения дисциплины, дисциплины по выбору из обязательных предметных областей, дисциплины дополнительные по выбору обучающихся, предлагаемые ГБПОУ «КСХК».

С учетом специфики образовательной программы определен профиль получаемого профессионального образования – естественнонаучный.

В состав общих обязательных для освоения общеобразовательных учебных дисциплин входят: «Русский язык», «Литература», «Иностранный язык», «Математика», «История», «Физическая культура», «Основы безопасности жизнедеятельности», «Астрономия».

В состав общеобразовательных учебных дисциплин по выбору из обязательных предметных областей включены дисциплины: Родная литература - предметная область "Родной язык и родная литература", Химия, Биология - предметная область - «Естественные науки».

Состав дополнительных учебных дисциплин по выбору обучающихся и количество часов на их освоение определен на заседании методической комиссии дисциплин рассмотрен и одобрен на заседании педагогического совета .

Часы на изучение дисциплин общеобразовательного цикла выделены с учетом 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 (Письмо Минобрнауки России № 06-259 от 17.03.2015) и перераспределены с учетом требований п. 18.3.1. Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования о количестве дисциплин в учебном плане, об



изучении не менее 3(4) учебных дисциплин на углубленном уровне изучения из соответствующей профилю обучения предметной области и (или) смежной с ней предметной области.

На углубленном уровне в соответствии с профилем обучения изучаются дисциплины: Математика, Химия, Биология. На изучение этих дисциплин выделены дополнительные часы за счет перераспределения часов, которые предусмотрены на изучение учебных дисциплин по выбору из обязательных предметных областей и дополнительных по выбору обучающихся.

На дисциплину **Химия** выделены дополнительные часы, с целью формирования у обучающихся научных представлений о химии в повседневной жизни человека, о природе веществ и навыков безопасного проведения опытов и экспериментов в химической лаборатории.

Часы дисциплины **Биология** увеличены, с целью формирования в сознании студентов информационной картины мира, развития умений поиска и обработки информации, исследовательских умений, в формировании современной естественнонаучной картины мира; методах научного познания; овладение умениями логически мыслить, обосновывать место и роль биологических знаний в практической деятельности людей, развитии современных технологий; определять живые объекты в природе; проводить наблюдения за экосистемами с целью их описания и выявления естественных и антропогенных изменений; находить и анализировать информацию о живых объектах; развитие познавательных интересов, интеллектуальных и творческих способностей обучающихся в процессе изучения биологических явлений; выдающихся достижений биологии, вошедших в общечеловеческую культуру; сложных и противоречивых путей развития современных научных взглядов, идей, теорий, концепций, гипотез (о сущности и происхождении жизни, человека) в ходе работы с различными источниками информации;

На дисциплину **Математика** выделены дополнительные часы с целью углубления знаний, связанных с модулями и параметрами, расширения материала по теории чисел: множество действительных чисел дополняется множеством комплексных чисел, расширяются знания по статистике и теории вероятности, с целью изучения новых видов числовых выражений и формул; совершенствования практических навыков и вычислительной культуры, расширения и совершенствования алгебраического аппарата и его применение к решению математических и нематематических задач; расширения и систематизации общих сведений о функциях, пополнения класса изучаемых функций, иллюстрации широты применения функций для описания и изучения реальных зависимостей; развития представлений о вероятностно-статистических закономерностях в окружающем мире, совершенствования интеллектуальных и речевых умений путем обогащения математического языка, развития логического мышления.

**Предложенная ОО учебная дисциплина Введение в профессию в количестве 352 часов:**

Учебная дисциплина **Введение в профессию** включает разделы:

- введение в профессию и основы проектной деятельности;
- правовые основы предпринимательской деятельностью;
- основы информатики.

**Раздел введение в профессию** правовые основы предпринимательской деятельностью направлен на формирование способности к изменению ценностных ориентаций, вооружить обучающихся устойчивыми знаниями, умениями и навыками в области предпринимательства, мотивировать личность обучающегося (профессиональной образовательной) на эту деятельность

**Раздел Основы проектной деятельности** направлен на формирование общих компетенций:

ОК 2 .Организовать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителями.

ОК 3. Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.

ОК 4. Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.

**Раздел введение в профессию и Основы информатики** направлен увеличен с целью формирования у обучающихся умений применять, анализировать, преобразовывать информационные модели реальных объектов и процессов, используя при этом ИКТ, в том числе при изучении других дисциплин; развитие у обучающихся познавательных интересов, интеллектуальных и творческих способностей путем освоения и использования методов информатики и средств ИКТ при изучении различных учебных предметов; приобретение обучающимися опыта использования информационных технологий в индивидуальной и коллективной учебной и познавательной, в том числе проектной, деятельности;

Получение среднего профессионального образования на базе основного общего образования осуществляется с одновременным получением обучающимися среднего общего образования в пределах соответствующей образовательной программы среднего профессионального образования. Период изучения общеобразовательных предметов в течение срока освоения соответствующей образовательной программы среднего профессионального образования - в течение первых двух лет обучения

#### **Формирование вариативной части ШКРС**

Вариативная часть образовательной программы распределена на заседании методической комиссии специальных дисциплин с приглашением работодателей .

Вариативная часть образовательной программы в количестве **144 часа** распределена следующим образом:

- 35 часов на дисциплину «Безопасность жизнедеятельности»
- 14 часов на дисциплину "Ботаника" ,»
- 61 час на МДК 03.01 «Основы зеленого строительства,
- 34 часа на МДК04.01 Основы фитодизайна, согласно ФГОС п.6.2, п.6.3.

#### **1.5. Порядок аттестации обучающихся**

Индекс	Наименование дисциплины	Количество часов	Обоснование
<b>ОП</b>	<b>Общепрофессиональный цикл</b>		
ОП .06	Безопасность жизнедеятель	35 часов	Формирование общей компетенции ОК8. Исполнять воинскую обязанность, в т.ч.с применением полученных профессиональных знаний.

Индекс	Наименование дисциплины	Количество часов	Обоснование
	ности		Введение в образовательную программу занятий по основам военной службы в учебных пунктах, для юношей. Согласно ФЗ от 28 марта 1998 г. N 53-ФЗ "О воинской обязанности и военной службе".П1.ст13.
ОП.04	Ботаника	14 часа	В результате изучения вариативной части цикла сформировать у обучающихся систему знаний в области морфологии и анатомии растений, экологии растений и геоботаники, систематики, географии растений и теории охраны растительного мира с учетом современных научных данных; Уметь самостоятельно учиться, искать необходимую информацию; Владеть навыками доступно и логично излагать полученные знания (в ходе беседы, дискуссии, опроса, экзамена и т.п.) и использования современных образовательных и информационных технологий
МДК 03.01	Основы зеленого строительства	61 час	В результате изучения вариативной части цикла обучающий должен самостоятельно соединять технологии садоводства и строительства, правила архитектуры и традиции ведения приусадебного хозяйства, стихии природы и явления мировой культуры, натуральные и искусственные материалы, классику и модные веяния - творчески самовыражаться в стильном ландшафте, разрабатывать дизайн и грамотно планировать работы
МДК 04.01	Основы фитодизайна	34 часа	В результате изучения вариативной части цикла сформировать систему знаний о декоративных растениях, применяемых для аранжировки и применение их на практике для составления творческих работ. Развивать художественный вкус студентов в процессе освоения различных техник, творческих способностей, личностного ориентирования, жизнь в гармонии с природой.
<b>Итого часов</b>		<b>144</b>	

### **Порядок и формы проведения промежуточной аттестации**

Конкретные формы и процедуры промежуточной аттестации по каждой дисциплине, междисциплинарному курсу и профессиональному модулю разрабатываются в колледже самостоятельно и доводятся до сведения обучающихся в течение первых двух месяцев от начала обучения.

Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям ППКРС создаются фонды оценочных средств, позволяющие оценить достижения запланированных по отдельным дисциплинам, модулям и практикам результатов обучения. Фонды оценочных средств для промежуточной аттестации разрабатываются и утверждаются колледжем самостоятельно.

Оценка качества подготовки обучающихся и выпускников осуществляется в двух основных направлениях: оценка уровня освоения дисциплины, оценка компетенций обучающихся. Промежуточная аттестация позволяет оценить результаты учебной деятельности обучающегося за семестр и учебный год.

Промежуточную аттестацию студенты проходят по завершению изучения дисциплин, МДК, учебной и производственной практики, профессиональных модулей. Формой промежуточной аттестации по дисциплинам, учебной и производственной практикам является:

- дифференцированный зачет, который проводится за счет объема времени, отведенного на изучение дисциплины, учебной и производственной практик и носит обязательный характер;
- экзамен, который проводится в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки.
- семестровый контроль.

За учебные годы количество дифференцированных зачетов составляет на 1 курсе -10(без учета зачетов по физической культуре), на 2 курсе –7 (без учета зачетов по физической культуре), на третьем курсе – 8 (без учета дифференцированного зачета по физической культуре), количество экзаменов на первом курсе -1, втором курсе – 5, на третьем курсе – 4.

После освоения программы профессионального модуля проводится экзамен квалификационный, который представляет собой форму независимой оценки результатов освоения студентами основных видов профессиональной деятельности (профессиональных модулей) с участием работодателей, проверяет готовность студента к выполнению освоенного вида профессиональной деятельности и сформированность у него компетенций, определенных в разделе «Требования к результатам освоения образовательной программы» ФГОС СПО по профессии 35.01.19 Мастер садово-паркового и ландшафтного строительства

Квалификационный экзамен включать в себя тестовые задания для проверки теоретических знаний, полученных при изучении программы ПМ (теоретическая часть), и (практическая часть) - направленных на оценку готовности студентов, завершивших освоение профессионального модуля, к реализации вида профессиональной деятельности.

### **Практика**

В профессиональный цикл программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии СПО 35.01.19 Мастер садово-паркового и ландшафтного строительства входят следующие виды практик: учебная, производственная.

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

Учебная практика реализуется рассредоточено, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессиональных модулей. Производственная практика реализуется в несколько периодов.

Учебная практика проводится в учебных, учебно-производственных мастерских, лабораториях, цехах мастерами производственного обучения и (или) преподавателями дисциплин профессионального цикла в учебных группах по 12-15 человек.

Производственная практика проводится в организациях на основе договоров, заключаемых между ГБПОУ «КСХК» и организациями. Непосредственное руководство производственной практикой осуществляется мастерами производственного обучения и (или) преподавателями дисциплин профессионального цикла. Результаты практики определяются программами практики, разрабатываемыми колледжем совместно с организациями. Результаты прохождения производственной практики учитываются при промежуточной аттестации. Аттестация по итогам производственной практики проводится с учетом (или на основании) результатов ее прохождения, подтвержденных документами соответствующих организаций.

Распределение времени на учебную и производственную практику:

- 1 курс 2 семестр УП.01 – 72 часа (2 недели)
- 2 курс 3 семестр УП.01. – 72 часа (2 недели)
- 4 семестр УП.01 – 144 часа (4 недели )
- ПП.01. – 252 часов (7 недель)
- 3 курс 5 семестр УП .02 – 72 часа (2 неделя)
- УП.03 - 108 часа (3 недели)
- УП.04 - 108 часов
- 6 семестр УП 03. - 252 часа (7 недель)
- ПП 03. - 324 часа (9 недель)

### **Порядок и формы проведения государственной итоговой аттестации**

Государственная итоговая аттестация проводится в форме защиты выпускной квалификационной работы (выпускная практическая квалификационная работа и письменная экзаменационная работа).

Государственная итоговая аттестация обучающихся в колледже осуществляется государственной экзаменационной комиссией в соответствии с Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 16 августа 2013г. № 968 «Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования».

Время, отведенное на государственную итоговую аттестацию, составляет 72 часа.

Темы выпускных квалификационных работ определяются ГБПОУ «Кунгурский сельскохозяйственный колледж». Студенту предоставляется право выбора темы выпускной квалификационной работы, в том числе предложения своей тематики с необходимым обоснованием целесообразности ее разработки для практического применения. При этом тематика выпускной квалификационной работы должна соответствовать содержанию одного или нескольких профессиональных модулей, входящих в образовательную программу среднего профессионального образования по профессии 35.01.19 Мастер садово-паркового и ландшафтного строительства.

Для подготовки выпускной квалификационной работы студенту назначается руководитель.  
Закрепление за студентами тем выпускных квалификационных работ, назначение руководителей осуществляется приказом ГБПОУ «КСХК».  
К государственной итоговой аттестации допускаются студенты, не имеющие академической задолженности и в полном объеме выполнившие учебный план или индивидуальный учебный план по ППКРС.

**Согласовано:**

Заместитель директора



Л.И.Петрова

Ответственный за организацию практик



А.С.Ситников

Составил: Отв.за учебную часть



Л.В.Терехина