Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: ВОЛХОНОВ МИХАИМИНИТЕТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Должность: Врио ректора

Дата подписания: 23.09.2023 17:51:11 ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ Уникальный программный ключ. b2dc75470204bc2bfec58d577a1b983ee223ea27559d45aa8ВЫСШЕЕQ1ОБРАЗОВАНИЯ

«КОСТРОМСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ»

Утверждаю:				
Декан факультета агробизнеса				
Головкова Т.В.				
14 2022				
14 июня 2023 года				

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

учебной практики ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНОМУ МОДУЛЮ ПМ.01

Создание флористических изделий из живых срезанных цветов, сухоцветов, искусственных цветов и других материалов

Специальность: 43.02.05 Флористика

Квалификация: флорист

Форма обучения: очная

Срок освоения ППСС3: нормативный, 2 года 10 месяцев

На базе: основного общего образования

Программа составлена на основании ФГОС СПО по направлению специальности 43.02.05 Флористика, утвержденный Министерством образования и науки РФ 07 мая 2014 г.№ 469			
Разработчики: Заведующий кафедрой агрохимии, биологии и защиты растений	Ю.В. Смирнова		
Программа практики рассмотрена и одобрена на заседании кафедры агрохимии, биологии и защиты растений от 14 апреля 2023 г. протокол № 9.			
Заведующий кафедрой: Ю.В. Смирнова			
Программа практики ОДОБРЕНА методической комиссией факульте	ета агробизнеса		
Председатель методической комиссии факультета агробизнеса			
Сорокин Н.А. протокол № 4 от «13» июня 2023 года			

1 ЦЕЛИ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

Целями учебной практики являются формирование у студентов практических профессиональных умений, приобретение первоначального практического опыта по основным видам профессиональной деятельности для последующего освоения ими общих и профессиональных компетенций по избранной специальности, а также для подготовки студентов к осознанному и углубленному изучению профессионального модуля ПМ.01 «Создание флористических изделий из живых срезанных цветов, сухоцветов, искусственных цветов и других материалов».

2 ЗАДАЧИ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

Задачами учебной практики являются

- закрепить теоретические знания и практические навыки, полученные при изучении курса;
- закрепить практические навыки по выполнению первичной обработки живых срезанных цветов и иного растительного материала;
- закрепить практические навыки по изготовлению и аранжировке флористических изделий;
- закрепить практические навыки по упаковке готовых изделий.

3 МЕСТО ПРАКТИКИ В СТРУКТУРЕ ППССЗ:

Программа учебной практики является составной частью программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ), обеспечивающей реализацию ФГОС СПО по специальности 43.02.05 Флористика. Учебная практика проводится по окончании обучения по междисциплинарным курсам: МДК 01.01 Обработка, хранение и транспортировка цветов и растительных материалов и МДК 01.02 Основные стили и техники изготовления флористических изделий.

Для прохождения практики необходимы следующие знания, умения и навыки, формируемые **предшествующими дисциплинами**:

- введение в специальность
- ботаника и физиология растений
- обработка, хранение и транспортировка цветов и растительных материалов
- основные стили и техники изготовления флористических изделий

Перечень последующих междисциплинарных курсов, для которых необходимы знания, умения и навыки, формируемые учебной практикой:

- основные виды флористических работ
- особенности флористического оформления на открытом воздухе
- управление флористическими работами и услугами
- организация службы доставки цветов

4 МЕСТО И ВРЕМЯ ПРОВЕДЕНИЯ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

Базой практики являются Флористические студии и студии Ландшафтного дизайна г. Костромы, оснащенный необходимыми средствами для проведения практики.

5 КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ПРОХОЖДЕНИЯ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

В результате прохождения учебной практики обучающийся должен демонстрировать следующие результаты образования:

- понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес (ОК 1)
- организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество (ОК 2)
- принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность (ОК 3)
- осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития (ОК 4)
- использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности (ОК 5)
- работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями (ОК 6)
- брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий (ОК 7)
- самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации (ОК 8)
- ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности (ОК 9)

и демонстрировать следующие результаты образования: Знать:

- основные виды флористических изделий: букеты, композиции, бутоньерки, венки, гирлянды, корзины, коллажи (ПК 1.2.)
- основные стили: вегетативный; декоративный, формо-линейный (ПК 1.2.)
- цветочный этикет (ПК 1.2.)
- виды и назначение инструментов, применяющихся при выполнении флористических работ (ПК 1.1., ПК 1.2.)
- свойства и особенности флористических и сопутствующих материалов (ПК 1.1., ПК 1.2., ПК 1.3.)
- формы растений (цветов), структуры и фактуры поверхностей (ПК 1.2., ПК 1.3.)
- виды аксессуаров, расходных и технологических материалов (ПК 1.1., ПК 1.2., ПК 1.3.)
- правила и технологии аранжировки цветов и изготовления флористических изделий (ПК 1.1., ПК 1.2., ПК 1.3.)
- техники закрепления элементов во флористических изделиях (ПК 1.2., ПК 1.3.)
- тенденции флористической моды в аранжировке (ПК 1.2., ПК 1.3.)
- техники создания флористических коллажей (ПК 1.1., ПК 1.2., ПК 1.3.)
- правила личной гигиены работников (ПК 1.1., ПК 1.2., ПК 1.3.)
- нормы гигиены труда (ПК 1.1., ПК 1.2., ПК 1.3.)Уметь:
- организовывать рабочее место и содержать его в надлежащем состоянии (ПК 1.1., ПК 1.2., ПК 1.3.)
- обеспечивать безопасные условия труда на рабочем месте (ПК 1.1., ПК 1.2., ПК 1.3.)

- соблюдать правила личной гигиены и промышленной санитарии (ПК 1.1., ПК 1.2., ПК 1.3.)
- определять качество получаемых сортов срезанных цветов и растительных материалов (ПК 1.1.)
- выбирать и использовать необходимые инструменты (ПК 1.1., ПК 1.2.)
- подбирать вазы, корзины, кашпо и другие контейнеры в соответствии с особенностями различных флористических изделий (ПК 1.1., ПК 1.2.)
- выбирать способы закрепления элементов и выполнять их (ПК 1.2.)
- использовать красящие и иные вещества, применяющиеся во флористике, в том числе клеи и спреи (ПК 1.1., ПК 1.2.)
- составлять букеты, композиции и иные флористические изделия из живых срезанных цветов, сухоцветов, искусственных цветов и других материалов (ПК 1.1., ПК 1.2.)
- обеспечивать жизнедеятельность цветочного и растительного материала на заданный срок (ПК 1.3.)
 - Иметь практический опыт:
- первичной обработки и хранения живых срезанных цветов, сухоцветов, других растительных и флористических материалов (ПК 1.1.)
- подготовки к использованию флористической посуды, емкостей и аксессуаров (ПК 1.1.)
- изготовления и аранжировки основных видов флористических изделий по образцам и самостоятельно (ПК 1.2.)
- упаковки готовых изделий, в том числе для их транспортировки (ПК 1.3.)
 В результате освоения студент должен обладать личностными результатами:
- ЛР 15 Открытый к текущим и перспективным изменениям в мире труда и профессий;
- **ЛР 18** Способный анализировать производственную ситуацию, быстро принимать решения и знания на практике.

6 СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

Общая трудоемкость учебной практики составляет 3 зачетных единиц, 108 часов.

№ п/п	Разделы (этапы) практики	Трудоемкость дни часы зач.ед.			Формы текущего контроля
1	Организация рабочего места в учебной мастерской с соблюдение правил личной гигиены и промышленной санитарии	1	6	0,17	Проверка записи в рабочей тетради практики
2	Подготовка флористической посуды; дезинфекция оборудования, инвентаря, помещений, транспорта	1	6	0,17	Проверка записи в рабочей тетради практики
3	Подборка ваз, корзин, кашпо и т.д. в соответствии с различными флористическими изделиями	1	6	0,17	Проверка записи в рабочей тетради практики
4	Составление букетов, панно, корзин из живых срезанных цветов, сухо-	2	12	0,33	Фотоотчет

				П	
	цветов, искусственных цветов и дру-				
	гих материалов				
	Изготовление гирлянд, венков, кол- лажей и ширм из живых срезанных				
5		2	12	0,33	Фотоотчет
	цветов, сухоцветов, искусственных				
	цветов и других материалов				Пророруа запуски р
6	Упаковка готовых изделий	1	6	0.17	Проверка записи в рабочей тетради
0		1	O	0,17	раоочеи тетради практики, фотоотчет
	Изротор поущо и араууууроруу одуор				практики, фотоотчет
7	Изготовление и аранжировка основ-	2	12	0.22	Фотоотчет
/	ных видов флористических изделий по образцам	2	12	0,33	Фотоотчет
	_				Прородую долуках р
8	Подбор флористических и сопут-	2	12	0.22	Проверка записи в рабочей тетради
0	ствующих материалов	2	12	0,33	<u> </u>
	Падбар омереживан и подпрому				практики
	Подбор аксессуаров и построение				Проверка записи в
9	композиции из живых срезанных	2	12	0,33	рабочей тетради
	цветов, сухоцветов, искусственных				практики, фотоотчет
	цветов				
10	Разработка композиций для оформ-	2	12	0,33	Эскиз в рабочей тет-
	ления праздников.				ради, фотоотчет
	Изготовление аксессуаров из при-				Эскиз в рабочей тет-
	родных материалов. Защита отчета				ради, фотоотчет. За-
11		2	12	0,33	щита отчета о прак-
					тической подготовке
					при реализации прак-
		_			ТИКИ
	Итого	18	108	3,0	

7. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ, НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЕ И НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ В УЧЕБНОЙ ПРАКТИКЕ

Используемые технологии в виде вводной лекции; заданий по организации рабочего места в учебной мастерской с соблюдением правил личной гигиены и промышленной санитарии; подготовке флористической посуды, дезинфекции оборудования, инвентаря, помещений, транспорта; подборке ваз, корзин, кашпо и т.д. в соответствии с различными флористическими изделиями; составлению букетов, панно, корзин из живых срезанных цветов, сухоцветов, искусственных цветов и других материалов; изготовлению гирлянд, венков, коллажей и ширм из живых срезанных цветов, сухоцветов, искусственных цветов и других материалов; упаковке готовых изделий; подбору аксессуаров и построению композиций из живых срезанных цветов, сухоцветов, искусственных цветов, искусственных праздников.

8 ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ И/ИЛИ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

Оценочные средства представлены в фонде оценочных средств по практике

9 ФОРМЫ КОНТРОЛЯ И АТТЕСТАЦИИ ПО ИТОГАМ ПРАКТИКИ

Контроль и оценку результатов освоения программы учебной практики осуществляет преподаватель профессионального модуля. Результатом освоения учебной практики является аттестационный лист обучающегося.

Оценкой результатов освоения учебной практики является – зачет (с оценкой).

Методика и критерии оценки результатов освоения программы учебной практики представлены в фонде оценочных средств.

Учебный рейтинг обучающегося определяется по результатам прохождения учебной практики (Положение о модульно-рейтинговой системе)

Показатели	Количество баллов
Соблюдение графика прохождения практики	15
Выполнение программы практики	25
Выполнение научных исследований и/или представление собственных наблюдений и измерений	-
Соблюдение правил охраны труда, техники безопасности, а также корпоративной (производственной) этики	20
Отчет по итогам практики	20
Заявка (ходатайство) от организации о намерении принять на работу практиканта после успешного окончания вуза	10
Успешность публичного выступления с отчетом по итогам практики	10
УЧЕБНЫЙ РЕЙТИНГ СТУДЕНТА ПО ПРАКТИКЕ	Max100

10 УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

а) основная литература:

- 1. Брашнов, Д.Г. Флористика: технологии аранжировки композиции [Текст] : учеб.пособие для СПО / Д. Г. Брашнов. М : Альфа-М: ИНФРА-М, 2014. 224 с. : ил. (ПРОФИль). ISBN 978-5-98281-381-7.
- 2. Матюхина Ю.А Флористика[Текст]: Учебное пособие /.. М.: Альфа-М: НИЦ Инфра-М, 2012. 240 с.: ил.

б) дополнительная литература:

- 1. Осипова, Н.В. Современный цветочный дизайн [Текст] / Н. В. Осипова. М.: ОЛМА-ПРЕСС, 2002. 256 с. : ил. (Магия цветов). ISBN 5-224-02059-X
- 2. Дубровская, Н.И. Дизайн сада: коллекция идей: советы профессионала [Текст] / Н.И. Дубровская. М.: ДОМ. XXI век: РИПОЛ классик, 2009. 232 с.: ил. (Дом для себя). ISBN 978-5-91213-104-2.
- 3. Соколова, Т.А. Декоративное растениеводство: Цветоводство [Текст] : учебник для вузов / Т. А. Соколова, И. Ю. Бочкова. 5-е изд., испр. М. : Академия, 2011. 432 с. : ил. (Высшее профессиональное образование. Лесное хозяйство. Бакалавриат). ISBN 978-5-7695-8485-5.

г) базы данных, информационно-справочные и поисковые системы:

Наименование электронно- библиотечной системы, предо- ставляющей возможность круг- лосуточного дистанционного индивидуального доступа для каждого обучающегося из лю- бой точки, в которой имеется доступ к сети Интернет, адрес в сети Интернет / базы данных	Сведения о правообладателе электронно-библиотечной системы, базы данных и заключенном с ним договоре, включая срок действия заключенного договора	Сведения о наличии зарегистрированной в установленном порядке базе данных материалов электроннобиблиотечной системы и / или Сведения о наличии зарегистрированного в установленном порядке электронного средства массовой информации	Наличие возможности одновременного индивидуального доступа к электронно-библиотечной системе, в том числе одновременного доступа к каждому изданию, входящему в электроннобиблиотечную систему, не менее чем для 25 процентов обучающихся по каждой из форм получения образования
Электронно-библиотечная система издательства «Лань» http://e.lanbook.com	ООО «ЭБС Лань» Договор № 16 от 21.03.2023г. действует до 20.03.2024г.; Договор № СЭБ НВ-171 от 23.12.2019 с неограниченной пролонгацией ООО Издательство «Лань» Лицензионный договор № 17 от 20.03.2023г. действует до 20.03.2024г.; Соглашение о сотрудничестве №142/23 от 21.03.2023 действует до 20.03.2024г.	Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2011620038 от 11.01.2011 «Издательство Лань. Электронно-библиотечная система». Свидетельство о регистрации СМИ ЭЛ № ФС77-42547 от 03.11.2010 г. Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2017620439 от 18.04.2017 «ЭБС Лань». Свидетельство о регистрации СМИ ЭЛ № ФС77-71194 от 27.09.2017 г.	Одновременный индивидуальный неограниченный доступ
Научная электронная библиоте- ка http://www.eLibrary.ru	ООО НАУЧНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ ИБЛИОТЕКА, Лицензионное соглашение от 31.03.2017, без ограничения срока	Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2010620732 от 14.12.2010 «Электронно-библиотечная система elibrary», правообладатель ООО «РУНЭБ» / Свидетельство о регистрации СМИ ЭЛ № ФС77-42487 от 27.10.2010 г.	к каждому изданию, входящему в электронно-библиотечные системы без ограничений.
Polpred.com Обзор СМИ http://polpred.com	ООО «ПОЛПРЕД Справочники» Соглашение от 29.03.2019 с неограниченной пролонгацией	Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2010620535 от 21.09.2010 ООО «ПОЛПРЕД Справочники» / Свидетельство о регистрации СМИ ЭЛ №	

		ФС77-42207 от 08.10.2010 г.	
Электронная библиотека Костромской ГСХА http://lib.ksaa.edu.ru/marcweb	НПО «ИнформСистема» Лицен- зионное соглашение № 070420080839 от 07.04.2008	Номер лицензии на использование программного продукта АБИС МАРК SQL 070420080839. Право использования принадлежит ФГБОУ ВО Костромская ГСХА	
Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам» http://window.edu.ru	ФГАУ ГНИИ ИТТ "Информика". Некоммерческий продукт со сво- бодным доступом.	Свидетельство о регистрации СМИ Эл № 77 – 8044 от 16.06.2003	
Базы данных Springer Nature_Life Sciences Package	Заявление о предоставлении до- ступа № 23-1883-02513 от 09.01.2023, бессрочно	-	Локальный сетевой доступ
База данных eBook Collections 2023 издательства Springer Nature	Заявление о предоставлении до- ступа № 23-1884-02513 от 09.01.2023, бессрочно	-	
Базы данных Springer Nature_Physical Sciences & Engineering	Заявление о предоставлении до- ступа № 23-1881-02513 от 09.01.2023, бессрочно	-	
Базы данных Springer Nature_Social Sciences Package	Заявление о предоставлении до- ступа № 23-1882-02513 от 09.01.2023, бессрочно	-	
Национальная электронная биб- лиотека http://нэб.pф	ФГБУ «РГБ» Договор №101/НЭБ/1303 от 27.01.2016 с неограниченной пролонгацией ФГБУ «РГБ» Договор №101/НЭБ/1303-п от 23.05.2019 с неограниченной пролонгацией	Свидетельство о регистрации СМИ № 77-814 от 28.04.1999г.	Одновременный индивидуальный неограниченный доступ к изданиям, подлежащим свободному использованию. Доступ к изданиям, охраняемым авторским правом, возможен из Электронного читального зала.
Справочная Правовая Система «КонсультантПлюс»	OOO «Консультант Кострома» Договор № 105 от 09.02.2023	Свидетельство о регистрации СМИ Эл № ФС 77-42075 от 08.01.2003	Возможен локальный сетевой доступ

д) лицензионное программное обеспечение

Наименование программного обеспечения	 Сведения о правообладателе (лицензиат, номер лицензии, дата вы-
TIANIMENUBANIE IIIJUI DAMIMINUI U UUELIIEMENIN	- L. Cabelleuna o ilidabototillalia i che chinileusna i e utivieli hinileusnii hala bbi-
	obegonin o neusovonagarone (migenoma) nomes migenom, gara bbi

	дачи, срок действия) и заключенном с ним договоре
Windows Prof 7 Academic Open License	Майкрософт, 47105956, 30.06.2010, постоянная
Microsoft Office 2010 Russian Academic Open License	Майкрософт, 47105956, 30.06.2010, постоянная
Microsoft Windows SL 8.1 Russian Academic Open License	Майкрософт, 64407027, 25.11.2014, постоянная
Microsoft Office 2013 Russian Academic Open License	Майкрософт, 64407027, 25.11.2014, постоянная
Microsoft Exchange Standard 2007 Academic Device CAL	Майкрософт, 44794865, 13.11.2008, постоянная
Microsoft Windows Server Academic Device CAL3	Майкрософт, 44794865, 13.11.2008, постоянная
Microsoft SQL Server Standard Edition Academic	Майкрософт, 44794865, 13.11.2008, постоянная
Microsoft Exchange Server Standard Edition Academic	Майкрософт, 44794865, 13.11.2008, постоянная
Microsoft Windows Terminal Svcs Device CAL	Майкрософт, 44794865, 13.11.2008, постоянная
Microsoft Windows Server Standard 2008 Academic	Майкрософт, 44794865, 13.11.2008, постоянная
Microsoft Windows Server Standard 2008 R2 Academic	Майкрософт, 48946846, 24.08.2011, постоянная
Microsoft Forefront TMG Standard 2010	Майкрософт, 48946846, 24.08.2011, постоянная
Microsoft Windows Server Standard 2012 Academic	Майкрософт, 61149292, 15.11.2012, постоянная
Sun Rav Book Office	Sun Rav Software, 25.04.2012, постоянная
Sun Rav Test Office Pro	Sun Rav Software, 25.04.2012, постоянная
Renga Architecture	АСКОН, ДЛ-15-00032, 10.05.2015, постоянная
КОМПАС-Автопроект, КОМПАС 3D V9	АСКОН, МЦ-14-00430, 01.01.2010, постоянная
Лира Canp AcademicSet	Лира, 623931176, 08.04.2009, постоянная
Autodesk Education MasterSuite 2015	Autodesk, 555-70284370, 29.09.2015, постоянная
ARCHICAD 2016	ЕАО «Графисофт», 21.02.2017, постоянная
1С:Предприятие 8. Комплект для учебных заведений	ДС-Консалтинг, 05.06.2014, постоянная
Защищенный программный комплекс «1С Предприятие 8.2z»	ДС-Консалтинг, 07.04.2015, постоянная
НАС «СЕЛЭКС» – Молочный скот. Племенной учет в хозяйствах	ООО «ПЛИНОР», 17.08.2015, постоянная
Програмичес обосновние и Аменического	AO «Антиплагиат», лицензионный договор № 5442
Программное обеспечение «Антиплагиат»	от 05.09.2022, 1 год
Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Стандартный Russian Edition. 250-499 Node 1 year Educational Renewal License	OOO «ДримСофт», договор №126 от 30.03.2023, 1 год

11 МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

Учебная практика проводится на базе флористических магазинов, студий и студий Ланд-шафтного дизайна г. Костромы, оснащенные необходимыми средствами для проведения практики.

АТТЕСТАЦИОННЫЙ ЛИСТ (характеристика профессиональной деятельности обучающегося во время прохождения учебной практики)

1 ФИО обучающегося				
2 Учебное заведение ФГБОУ ВО Костромская ГСХА				
3 № группы				
4 Специальность	43.02.05 Флористика			
5 Профессиональный модуль <u>ПМ.01 Создание флористических изделий из живых</u>				
срезанных цветов, сухоцветов, искусственных цветов и других материалов				
6 Место прохождения практики				
(наименование организации, предприятия)				
7 Время проведения практики с по				
Вилы и качество выполнение работ				

	Виды и качество выполнение работ					
№ п/п	Наименование вида работ	Объем работ, часов	Качество выполнения ра- бот в соответствии с осо- бенностями и (или) требо- ваниями организации, в которой проходила прак- тика (зачет/незачет)			
1	Организация рабочего места в учебной мастерской с соблюдение правил личной гигиены и промышленной санитарии	6				
	Подготовка флористической посуды; дезинфекция оборудования, инвентаря, помещений, транспорта	6				
	Подборка ваз, корзин, кашпо и т.д. в соответствии с различными флористическими изделиями	6				
4	Составление букетов, панно, корзин из живых срезанных цветов, сухоцветов, искусственных цветов и других материалов	12				
5	Изготовление гирлянд, венков, коллажей и ширм из живых срезанных цветов, сухоцветов, искусственных цветов и других материалов	12				
6	Упаковка готовых изделий	6				
7	Изготовление и аранжировка основных видов флористических изделий по образцам	12				
8	Подбор флористических и сопутствующих материалов	12				
9	Подбор аксессуаров и построение композиции из живых срезанных цветов, сухоцветов, искусственных цветов	12				
10	Разработка композиций для оформления праздников.	12				
11	Изготовление аксессуаров из природных материалов. Защита отчета	12				
	Всего	108				

	приздпиков.		
11	Изготовление аксессуаров из природных материалов. Защита отчета	12	
	Bcero	108	
Отв	етственное лицо от организации		
МΠ	Ф.И.О).	подпись