

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Волхонов Михаил Станиславович

Должность: Врио ректора

Дата подписания: 02.10.2023 09:57:13

Уникальный идентификатор документа:

b2dc75470204bc2bfec58d577a1b983ee223ea27559d45ea8c277df0610c6c81

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«КОСТРОМСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ»

Утверждаю

Декан факультета агробизнеса

_____/Г.В. Головкова/

14 июня 2023 г.

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНОМУ МОДУЛЮ

ПМ.03 Флористическое оформление

Специальность: 43.02.05 Флористика

Квалификация: флорист

Форма обучения: очная

Срок освоения ППСЗ: нормативный, 2 года 10 месяцев

На базе: основного общего образования

Караваяево 2023

Фонд оценочных средств, предназначен для оценивания сформированности компетенций по профессиональному модулю: **ПМ.03 Флористическое оформление**

Составитель _____ /Смирнова Ю.В./

Фонд оценочных средств обсужден на заседании кафедры агрохимии, биологии и защиты растений от 14 апреля 2023 г. протокол № 9.

Заведующий кафедрой

Смирнова Ю.В. _____

Согласовано:

Председатель методической комиссии факультета агробизнеса

Сорокин Н.А. _____

протокол № 4 от «13» июня 2023 года

Результаты освоения

профессионального модуля ПМ.03 Флористическое оформление

Коды компетенций по ФГОС	Компетенции	Результат освоения
Общие компетенции		
ОК 1	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес	Знать: – сущность и социальную значимость будущей профессии. Уметь: – проявлять к будущей профессии устойчивый интерес.
ОК 2	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.	Знать: – методы и способы выполнения профессиональных задач. Уметь: – организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.
ОК 3	Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.	Знать: – алгоритм действий в чрезвычайных ситуациях. Уметь: – принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях, в т.ч. ситуациях риска, и нести за них ответственность.
ОК 4	Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.	Знать: – круг профессиональных задач, цели профессионального и личностного развития. Уметь: – осуществлять поиски и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.
ОК 5	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.	Знать: – основы информационной культуры. Уметь: – осуществлять анализ и оценивать информацию с использованием информационно-коммуникационных технологий.
ОК 6	Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.	Знать: – приемы и способы адаптации в профессиональной деятельности. Уметь:

		–адаптироваться к меняющимся условиям профессиональной деятельности.
ОК 7	Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.	Знать: – нормы морали, профессиональной этики и служебного этикета. Уметь: – выполнять профессиональные задачи в соответствии с нормами морали, профессиональной этики и служебного этикета.
ОК 8	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.	Знать: – круг задач профессионального и личностного развития. Уметь – самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.
ОК 9	Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.	Знать: – технологию профессиональной деятельности. Уметь: – ориентироваться в условиях смены технологий в профессиональной деятельности.
Профессиональные компетенции		
ПК 3.1. ПК 3.2. ПК 3.3. ПК 3.4.	Проектировать композиционно-стилевые модели флористического оформления. Выполнять работы по флористическому оформлению помещений. Выполнять работы по флористическому оформлению объектов на открытом воздухе. Обеспечивать сохранность флористического оформления на заданный срок	иметь практический опыт: - выполнения различных видов тематического флористического оформления в интерьере; - выполнения различных видов тематического флористического оформления на открытом воздухе; уметь: - определять основные функциональные, стилевые и конструктивные особенности помещений и объектов на открытом воздухе для выполнения различных видов флористического оформления; - разрабатывать композиционно-стилевую модель (дизайн-проект) флористического оформления в интерьере и на открытом воздухе; - подбирать цветы, сухоцветы, растительные и иные материалы для выполнения основных видов флористических работ при оформлении интерьеров и объектов на открытом воздухе;

		<ul style="list-style-type: none"> - создавать флористические композиции в интерьере с учетом характеристик окружающего пространства; - осуществлять подбор сезонного и многолетнего материала при выполнении флористического оформления на открытом воздухе; - обеспечивать необходимый период сохранности флористического оформления; - использовать способы крепления и конструкции, обеспечивающие техническую устойчивость флористического оформления на открытом воздухе с учетом условий окружающей среды; - использовать природные и искусственные материалы (дерево, камень, металл, оргстекло) в создании флористических объектов в интерьере и на открытом воздухе; <p>знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - основные правила разработки композиционно-стилевых моделей (дизайн-проектов) флористического оформления объектов; - традиции и современные тенденции в основных видах флористического оформления; - правила сочетаемости цветов и растений, используемых в оформлении интерьеров и объектов на открытом воздухе; - характеристики поверхностей и объектов, подлежащих оформлению при выполнении флористических работ; - стилевые особенности протокольного, свадебного, траурного, праздничного (новогоднего, пасхального) флористического оформления; - типы изделий, конструкции, материалы, аксессуары и специфические компоненты, используемые при основных видах флористических работ; - приемы и методы флористического оформления стола; - способы изготовления подвесных, настольных, настенных композиций,
--	--	---

		ширм, каркасов и других элементов оформления интерьера; - общий порядок и правила флористического оформления объектов на открытом воздухе.
--	--	---

**Требования к результатам освоения
профессионального модуля
ПМ.03 Флористическое оформление**

иметь практический опыт:

- выполнения различных видов тематического флористического оформления в интерьере (ПО₁);
- выполнения различных видов тематического флористического оформления на открытом воздухе (ПО₂);

знать:

- основные правила разработки композиционно-стилевых моделей (дизайн-проектов) флористического оформления объектов (З₁);
- традиции и современные тенденции в основных видах флористического оформления (З₂);
- правила сочетаемости цветов и растений, используемых в оформлении интерьеров и объектов на открытом воздухе (З₃);
- характеристики поверхностей и объектов, подлежащих оформлению при выполнении флористических работ (З₄);
- стилевые особенности протокольного, свадебного, траурного, праздничного (новогоднего, пасхального) флористического оформления (З₅);
- типы изделий, конструкции, материалы, аксессуары и специфические компоненты, используемые при основных видах флористических работ (З₆);
- приемы и методы флористического оформления стола (З₇);
- способы изготовления подвесных, настольных, настенных композиций, ширм, каркасов и других элементов оформления интерьера (З₈);
- общий порядок и правила флористического оформления объектов на открытом воздухе (З₈).

уметь:

- определять основные функциональные, стилевые и конструктивные особенности помещений и объектов на открытом воздухе для выполнения различных видов флористического оформления (У₁);
- разрабатывать композиционно-стилевую модель (дизайн-проект) флористического оформления в интерьере и на открытом воздухе (У₂);
- подбирать цветы, сухоцветы, растительные и иные материалы для выполнения основных видов флористических работ при оформлении интерьеров и объектов на открытом воздухе (У₃);
- создавать флористические композиции в интерьере с учетом характеристик окружающего пространства (У₄);
- осуществлять подбор сезонного и многолетнего материала при выполнении флористического оформления на открытом воздухе (У₅);
- обеспечивать необходимый период сохранности флористического оформления (У₆);
- использовать способы крепления и конструкции, обеспечивающие техническую устойчивость флористического оформления на открытом воздухе с учетом условий окружающей среды (У₇);
- использовать природные и искусственные материалы (дерево, камень, металл, оргстекло) в создании флористических объектов в интерьере и на открытом воздухе (У₈);

В результате освоения учебной дисциплины выпускник должен обладать следующими личностными результатами:

ЛР 8. Проявляющий и демонстрирующий уважение к представителям различных этнокультурных, социальных, конфессиональных и иных групп. Сопричастный к сохранению, преумножению и трансляции культурных традиций и ценностей многонационального российского государства.

ЛР 11. Проявляющий уважение к эстетическим ценностям, обладающий основами эстетической культуры.

ЛР 17. Проявляющий готовность соответствовать ожиданиям работодателей: ответственный сотрудник, дисциплинированный, трудолюбивый, нацеленный на достижение поставленных задач, эффективно взаимодействующий с членами команды, сотрудничающий с другими людьми, проектномыслящий.

**Паспорт
комплекта оценочных средств
профессионального модуля
ПМ.03 Флористическое оформление**

№ п/п	Контролируемые дидактические единицы	Контролируемые компетенции (или их части)	Наименование оценочных средств		
			Тесты, кол-во заданий	Другие оценочные средства	
				вид	кол-во заданий
1	МДК.03.01 «Основные виды флористических работ»	ОК 1-9, ПК 3.1-3.4, У ₁ -У ₈ , З ₁ -З ₈ .	162	Контрольная работа, опрос домашние задание	36 17 7
2	МДК.03.02 «Особенности оформления на открытом воздухе»	ОК 1-9, ПК 3.1-3.4, У ₁ -У ₇ , З ₁ -З ₇ .	155	Контрольная работа, опрос домашние задание	24 15 4
3	Производственная практика ПМ.03 – «Флористическое оформление»	ОК 1-9, ПК 3.1-3.4	-	Типовые задания, индивидуальные задания, вопросы для собеседования	9 3 15
4	Экзамен квалификационный	ОК 1-9, ПК 3.1-3.4	-	Комплект оценочных материалов	20
Всего:			317		160

**Методика проведения контроля по проверке базовых знаний
по профессиональному модулю
ПМ.03 Флористическое оформление**

Оценочные средства по отдельным дидактическим единицам профессионального модуля представлены в соответствующих фондах оценочных средств:

- МДК.03.01 «Основные виды флористических работ»
- МДК.03.02 «Особенности флористического оформления на открытом воздухе»
- Учебная практика ПМ.03 – «Флористическое оформление»
- Производственная практика ПМ.03 – «Флористическое оформление»
- Экзамен квалификационный проводится в форме комплексного практического задания - для оценки готовности к выполнению вида профессиональной деятельности в соответствии с п. 2.1 Положением об экзамене (квалификационном) по профессиональному модулю обучающихся по программе подготовки специалистов среднего звена специальностям СПО.

**Комплект материалов для оценки сформированности
общих и профессиональных компетенций
по виду профессиональной деятельности
ПМ.03 Флористическое оформление**

Комплект материалов для оценки сформированности общих и профессиональных компетенций по виду профессиональной деятельности с использованием практических заданий.

ЗАДАНИЯ ДЛЯ ЭКЗАМЕНУЮЩИХСЯ
количество билетов 20

Оцениваемые компетенции:

Профессиональные компетенции.

- ПК 3.1. Проектировать композиционно-стилевые модели флористического оформления.
- ПК 3.2. Выполнять работы по флористическому оформлению помещений.
- ПК 3.3. Выполнять работы по флористическому оформлению объектов на открытом воздухе.
- ПК 3.4. Обеспечивать сохранность флористического оформления на заданный срок.

Общие компетенции

- ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
- ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.
- ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.
- ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.
- ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
- ОК 6. Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством,

потребителями.

- ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.
- ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.
- ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.

Условия выполнения задания:

Задания выполняются после прохождения в полном объеме программы МДК.3.1 – «Основные виды флористических работ», МДК.3.2 «Особенности флористического оформления на открытом воздухе», учебной и производственной практики по профессиональному модулю ПМ.3.

Обучающийся выполняет:

вопросы № 1, 2 – в виде ответа на теоретический вопрос,

вопросы № 3 – в виде создания дизайн-проекта. Дизайн-проект выполняется на компьютере с использованием с применением программы 3D моделирования «Наш сад Кристалл».

Квалификационный экзамен по профессиональному модулю проводится за счёт времени отведённого на изучение дисциплины.

Билет № 1

1. Основные виды флористических изделий и их характеристика.
2. Приемы и методы оформления на открытом воздухе.
1. Разработайте дизайн-проект флористического оформления интерьера кухни загородного дома для семейной пары без детей. Общая площадь дома 238,3 кв.м., площадь кухни - 50 кв.м. Высота потолков - 3 м. Оконная рама шириной 4,5 м. Дизайн-проект выполняется на компьютере с использованием с применением программы 3D моделирования «Наш сад Кристалл».

Билет № 2

1. Основы создания подвесных и настольных композиций.
2. Основные и дополнительные цвета, принципы их сочетания основные принципы составления композиций.
3. Разработайте дизайн-проект флористического оформления место проведения корпоративного мероприятия. Открытая площадка, расположенная между офисными зданиями (100 м кв., кол-во 60 человек). Необходимо предусмотреть место отдыха, место для фуршета и танцевальную площадку. Дизайн-проект выполняется на компьютере с использованием с применением программы 3D моделирования «Наш сад Кристалл».

Билет № 3

1. Основные виды и особенности композиций на открытом воздухе.
2. Применение малых ландшафтных форм при оформлении открытых пространств.
1. Разработайте дизайн-проект флористического оформления банкетного зала. Общая площадь дома 238 кв.м высота потолков - 3 м. Дизайн-проект выполняется на компьютере с использованием с применением программы 3D моделирования «Наш сад Кристалл».

Билет № 4

1. Различные стили оформления в помещениях.
2. Техника построения композиции в восточном стиле.

2. Разработайте дизайн-проект флористического оформления банкетного зала. Общая площадь дома 238 кв.м высота потолков - 3 м. Дизайн-проект выполняется на компьютере с использованием с применением программы 3D моделирования «Наш сад Кристалл».

Билет № 5

1. Различные стили флористического оформления помещений.
2. Характеристики объектов оформления на открытом воздухе.
3. Разработайте дизайн-проект флористического оформления свадебного торжества в европейском стиле. Открытая площадка 300 м. кв. Дизайн-проект выполняется на компьютере с использованием с применением программы 3D моделирования «Наш сад Кристалл».

Билет № 6

1. Основы составления композиций по принципу гармоничности, затухания, повторения.
2. Составления композиций для банкетного зала. Основные материалы и оборудование для оформления банкетного зала. Современные тенденции при оформлении банкетов.
3. Разработайте декоративно-кустарниковую композицию на фоне общественного здания. Общая площадь территории 43 кв. м. Составьте ассортиментную ведомость растений. Дизайн-проект выполняется на компьютере с использованием с применением программы 3D моделирования «Наш сад Кристалл».

Билет № 7

1. Техника построения европейской композиции.
2. Виды перспектив: воздушная и линейная перспективы. Применение перспективы в дизайне.
3. Разработайте декоративно-кустарниковую композицию на фоне общественного здания. Общая площадь территории 43 кв. м. Составьте ассортиментную ведомость растений. Составление декоративной композиции выполняется на компьютере с использованием с применением программы 3D моделирования «Наш сад Кристалл».

Билет № 8

1. Свойства и особенности флористических и сопутствующих материалов.
2. Средства композиционного формообразования: пропорции, масштабность, ритм, контраст и нюанс.
3. Разработайте цветочно-декоративную композицию на фоне общественного здания. Общая площадь территории 53 кв. м. Составьте ассортиментную ведомость растений. Составьте ассортиментную ведомость растений. Составление декоративной композиции выполняется на компьютере с использованием с применением программы 3D моделирования «Наш сад Кристалл».

Билет № 9

1. Правила разработки композиционно-стилевых моделей.
2. Созданий ритмичных композиций и композиций на контрасте.
3. Разработайте цветочно-декоративную композицию в регулярном стиле на фоне общественного здания. Общая площадь территории 81 кв. м. Составьте ассортиментную ведомость растений. Составьте ассортиментную ведомость растений. Составление декоративной композиции выполняется на компьютере с использованием с применением программы 3D моделирования «Наш сад Кристалл».

Билет № 10

1. Основы создания дизайн – проекта. Подготовка материалов и оформление согласно дизайн – проекта.
2. Традиционные виды новогоднего флористического оформления.
3. Разработайте декоративно-лиственную композицию в регулярном стиле на фоне общественного здания. Общая площадь территории 70 кв. м. Составьте ассортиментную ведомость растений. Составьте ассортиментную ведомость растений. Составление декоративной композиции выполняется на компьютере с использованием с применением программы 3D моделирования «Наш сад Кристалл».

Билет № 11

1. Традиции и современные тенденции в основных видов флористического оформления.
2. Ассортимент декоративных деревьев и кустарников и травянистых растений для оформления на открытом воздухе.
3. Разработайте дизайн-проект флористического оформления интерьера гостиной загородного дома для семейной пары без детей. Общая площадь дома 90 кв.м., площадь гостиной - 35 кв.м. Высота потолков - 3 м. Оконная рама шириной 3,0 м. Дизайн-проект выполняется на компьютере с использованием с применением программы 3 D моделирования «Наш сад Кристалл».

Билет № 12

1. Особенности оформления в протокольном стиле.
2. Использование растительных и природных материалов для оформления помещений и композиций на открытом воздухе.
3. Разработайте дизайн-проект флористического оформления интерьера кухни загородного дома для семейной пары без детей. Общая площадь дома 238,3 кв.м., площадь кухни - 50 кв.м. Высота потолков - 3 м. Оконная рама шириной 4,5 м. Дизайн-проект выполняется на компьютере с использованием с применением программы 3 D моделирования «Наш сад Кристалл».

Билет № 13

1. Техника создания флористических коллажей.
2. Применение малых ландшафтных форм при оформлении открытых пространств.
3. Разработайте дизайн-проект флористического оформления интерьера спальни загородного дома для семейной пары без детей. Общая площадь дома 120 кв.м., площадь кухни - 30 кв.м. Высота потолков - 3 м. Оконная рама шириной 2,5 м. Дизайн-проект выполняется на компьютере с использованием с применением программы 3 D моделирования «Наш сад Кристалл».

Билет № 14

1. Создание композиций в различных ракурсах с использованием изобразительных акцентов, фактур.
2. Оформление свадебной ширмы на открытом воздухе.
3. Разработайте дизайн-проект флористического оформления интерьера ванной комнаты загородного дома для семейной пары без детей. Общая площадь дома 120 кв.м., площадь кухни - 10 кв.м. Высота потолков - 3 м. Дизайн-проект выполняется на компьютере с использованием с применением программы 3 D моделирования «Наш сад Кристалл».

Билет № 15

1. Приемы и методы оформления на открытом воздухе.
2. Основы подбора материалов и аксессуаров для оформления помещений.

3. Разработайте дизайн-проект флористического оформления зоны отдыха на территории частного дома. Общая площадь территории 20 соток, зоны отдыха 35 м. кв. Составьте ассортиментную ведомость растений. Составление декоративной композиции выполняется на компьютере с использованием с применением программы 3 D моделирования «Наш сад Кристалл».

Билет № 16

1. Различные стили оформления композиций на открытом воздухе.
2. Видовое разнообразие комнатных растений применяемых в фитодизайне интерьеров.
3. Разработайте дизайн-проект новогоднего флористического оформления. Общая площадь помещения 90 м кв. План дизайн - проекта выполняется на компьютере с использованием с применением программы 3 D моделирования «Наш сад Кристалл».

Билет № 17

1. Оформление на открытом воздухе беседок, скамеек и т.д.
2. Основы изображения композиций в различных цветовых настроениях.
3. Разработайте дизайн-проект флористического оформления парадной зоны на территории частного дома. Общая площадь территории 25 соток, парадная зона 45 м. кв. Составьте ассортиментную ведомость растений. Составление декоративной композиции выполняется на компьютере с использованием с применением программы 3 D моделирования «Наш сад Кристалл».

Билет № 18

1. Способы крепления конструкций в флористическом оформлении. Характеристика, примеры.
2. Основы подбора материалов и аксессуаров для композиций на открытом воздухе.
3. Разработайте дизайн-проект флористического оформления гостиной для семьи с детьми (возраст 5 и 12 лет) Общая площадь дома 85 кв.м., гостиная - 25 кв.м. Высота потолков - 3 м. Оконная рама шириной 2,5 м. Дизайн-проект выполняется на компьютере с использованием с применением программы 3 D моделирования «Наш сад Кристалл».

Билет № 19

1. Основные и дополнительные цвета, принципы их сочетания основные принципы составления композиций.
2. Стилистические особенности свадебного оформления.
3. Разработайте дизайн-проект флористического оформления интерьера рабочего кабинета. Общая площадь дома 320 кв.м., площадь детской - 25 кв.м. Высота потолков - 3 м. Оконная рама шириной 2,5 м. Дизайн-проект выполняется на компьютере с использованием с применением программы 3 D моделирования «Наш сад Кристалл».

Билет № 20

1. Цветоведение. Основные законы и принципы.
2. Ассортимент цветочно-декоративных растений для флористического оформления на открытом воздухе.
3. Разработайте дизайн-проект флористического оформления интерьера детской комнаты. Общая площадь дома 120 кв.м., площадь детской - 17 кв.м. Высота потолков - 3 м. Оконная рама шириной 2,5 м. Дизайн-проект выполняется на компьютере с использованием с применением программы 3 D моделирования «Наш сад Кристалл».

Инструкция:

Задания выполняются в учебном кабинете, оснащенном компьютерами.

Максимальное время выполнения задания – 2 часа.

Количество вариантов (пакетов) заданий для экзаменуемых:

20 вариантов

Время выполнения задания:

2 часа

Условия выполнения заданий:

Задания квалификационного экзамена не требуют особых условий для выполнения.

Экспертный лист

№ п/п	Содержание задания	Результаты выполнения этапов задания		
		выполнено в полном объеме	выполнено не в полном объеме	не выполнено
1.	Ответ на 1 теоретический вопрос			
2.	Ответ на 2 теоретический вопрос			
3.	Создание дизайн-проекта, с помощью специальной компьютерной программы.			

Параметры оценивания:

- п. 1,2 задания при выполнении в полном объеме, без ошибок оцениваются - 30 баллами;
- п. 1,2 задания при выполнении в полном объеме, с ошибками оцениваются – 25 баллами;
- п. 1,2 задания при выполнении не в полном объеме оцениваются – 20 баллами;
- п. 1,2 задания при выполнении не в полном объеме, с ошибками оцениваются – 15 баллами;
- п. 1,2 задания при выполнении в полном объеме, с грубыми ошибками оцениваются - 10 баллами;
- п. 3 задания при не выполнении оцениваются - 0 баллов.
- п. 3 задания при выполнении в полном объеме, без ошибок оцениваются - 70 баллами;
- п. 3 задания при выполнении в полном объеме, с ошибками оцениваются – 60 баллами;
- п. 3 задания при выполнении не в полном объеме оцениваются – 50 баллами;
- п. 3 задания при выполнении не в полном объеме, с ошибками оцениваются – 40 баллами;
- п. 3 задания при выполнении в полном объеме, с грубыми ошибками оцениваются - 30 баллами;
- п. 3 задания при не выполнении оцениваются - 0 баллов.

При наборе экзаменуемым 65-100 баллов – вид профессиональной деятельности считается освоенным.