

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

«Курганский государственный университет»
(ФГБОУ ВО «КГУ»)

Курганская государственная сельскохозяйственная академия имени
Т.С. Мальцева – филиал федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего образования
«Курганский государственный университет»
(Лесниковский филиал ФГБОУ ВО «КГУ»)

УТВЕРЖДАЮ

Ректор

_____ / Н.В. Дубив /
«26» января_ 2024 г.

Фонд оценочных средств

ОП.08 Введение в специальность

Специальность среднего профессионального образования

21.02.19 Землеустройство

Квалификация:

Специалист по землеустройству

Форма обучения

Очная

Лесниково

2024

Разработчик:

Доцент
кафедры «Землеустройство,
земледелие, агрохимия и почвоведение»

А.М. Плотников

Утверждено на заседании предметно-цикловой комиссии
общепрофессиональных дисциплин и профессиональных модулей по
специальности 21.02.19 Землеустройство «_18_» января_2024_г., протокол №

—

Согласовано:

Начальник учебно-методического отдела
Лесниковского филиала
ФГБОУ ВО «КГУ»

А.У. Есембекова

1. ПАСПОРТ ФОНДА ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

Фонд оценочных средств (далее ФОС) предназначен для контроля и оценки образовательных достижений обучающихся, освоивших программу ОП.08 Введение в специальность основной профессиональной образовательной программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС СПО по специальности 21.02.19 Землеустройство в части овладения усвоенных знаний, сформированности общих компетенций и обеспечивающих их умений.

ФОС представляет собой комплект заданий для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации по дисциплине ОП.08 Введение в специальность по специальности 21.02.19 Землеустройство.

ФОС включает контрольные материалы и рекомендации для проведения промежуточной аттестации в форме зачета.

Контролируемые темы модуля	Код контролируемой компетенции	Наименование оценочного средства	
		текущий контроль	контроль самостоятельной работы
Тема 1 Основы землеустройства. Землеустройство. Тема 1.1 Цель и задачи землеустройства.	ОК 01; ОК 02; ОК 03; ОК 04	устный опрос	доклад
Тема 1.2 Вопросы, решаемые в землеустройстве. Дается общее представление о землеустройстве. Виды землеустройства. Принципы землеустройства.		устный опрос	доклад
Раздел 2. История развития землеустроительного проектирования. Тема 2.1 Сведения об истории создания, развития землеустройства в нашей стране и за рубежом, а также современное его современное состояние.	ОК 01; ОК 02; ОК 03; ОК 04	устный опрос	доклад
Раздел 3. Основы землеустроительного проектирования. Предмет землеустроительного проектирования. Тема 3.1 Раскрывается понятие «землеустроительного проектирования», даются определения предмета изучения дисциплины, решаемые задачи, состав землеустроительной науки.	ОК 01; ОК 02; ОК 03; ОК 04	устный опрос	доклад
Раздел 4. Землеустроительное проектирование. Тема 4.1 Место землеустроительного проектирования в системе землеустройства. Раскрывается понятие «землеустройство».	ОК 01; ОК 02; ОК 03; ОК 04	устный опрос	доклад
Тема 4.2 Основные решаемые задачи землеустроительного проектирования в системе землеустройства и землеустроительные процессы.		устный опрос	доклад
Раздел 5. Методы и принципы землеустроительного проектирования. Тема 5.1 Методы землеустроительного проектирования: расчётно-конструктивный, вариантный, математического и экономико-математического моделирования, экономико-статистический метод, метод научной абстракции, методы индукции и дедукции, анализа и синтеза, монографический метод.	ОК 01; ОК 02; ОК 03; ОК 04	устный опрос	доклад

Тема 5.2 Принципы землеустроительного проектирования.		устный опрос	доклад
Раздел 6. Система землеустроительного проектирования и его основное содержание. Тема 6.1 Система землеустроительного проектирования и даются её основные части. Приводятся документы для целей землеустроительного проектирования.	ОК 01; ОК 02; ОК 03; ОК 04	устный опрос	доклад
Тема 6.2 Определение понятию «схема землеустройства района» и перечень вопросов, решаемый с помощью данного документа.		устный опрос	доклад
Тема 6.3 Виды схем землеустройства. Рассматриваются межхозяйственное и внутрихозяйственное землеустройство, а также решаемые ими задачи.		устный опрос	доклад
Раздел 7. Землеустроительная документация. Тема 7.1 Проектная документация. Состав, содержание и правила оформления. Дается понятие «проекта», «землеустроительного проекта».	ОК 01; ОК 02; ОК 03; ОК 04	устный опрос	доклад
Тема 7.2 Составные части землеустроительного проекта (текстовая и графическая). Стадии проектирования.		устный опрос	доклад
Тема 7.3 Классификация проектов землеустройства. Три группы проектов землеустройства. Задачи, решаемые проектами землеустройства.		устный опрос	доклад
Тема 7.4 Классификационные признаки и классы проектов землеустройства. Типы проектов по экономическим особенностям хозяйствования		устный опрос	доклад
Раздел 8. Основы технологии проектирования Тема 8.1 Организация проектирования. Составные части проекта.	ОК 01; ОК 02; ОК 03; ОК 04	устный опрос	доклад
Тема 8.2 Понятие «элемент проекта», «методика проектирования», «технология проектирования», виды элементов. Виды технологий проектирования, их особенности.		устный опрос	доклад

2. КОНТРОЛЬНО-ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ВХОДНОГО КОНТРОЛЯ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ

Не предусмотрен.

3. КОНТРОЛЬНО-ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ (по видам контроля)

3.1 Устный опрос

Текущий контроль проводится в форме устного опроса во время проведения практического занятия с целью оценки знаний, умений по теме.

Раздел 1 Основы землеустройства. Землеустройство.

Тема 1.1 Цель и задачи землеустройства.

Перечень компетенций, проверяемых оценочным средством: ОК 01, ОК 02; ОК 03; ОК 04.

Перечень вопросов для устного опроса

1. В чем заключаются задачи землеустройства?

2. В каких случаях землеустройство производится в обязательном порядке?
3. Основания проведения землеустройства.
4. Цель землеустройства.

Тема 1.2 Вопросы, решаемые в землеустройстве. Дается общее представление о землеустройстве. Виды землеустройства. Принципы землеустройства.

Перечень компетенций, проверяемых оценочным средством: ОК 01, ОК 02; ОК 03; ОК 04.

Перечень вопросов для устного опроса

1. Содержание землеустройства.
2. Основные принципы землеустройства.
3. Что такое «внутрихозяйственное землеустройство»?
4. Природные факторы, влияющие на организацию и проведение землеустройства.
5. Порядок описания местоположения границ объектов землеустройства.
6. Установление на местности границ объектов землеустройства.
7. Использование ГИС в землеустройстве

Раздел 2. История развития землеустроительного проектирования.

Тема 2.1 Сведения об истории создания, развития землеустройства в нашей стране и за рубежом, а также современное его состояние

Перечень компетенций, проверяемых оценочным средством: ОК 01, ОК 02; ОК 03; ОК 04.

Перечень вопросов для устного опроса

1. Земельная реформа 1991 года. Основные этапы.
2. Цель проведения реформы 1991 года. Ее предпосылки.
3. Каковы основные итоги земельной реформы 1991 года?
4. Основные принципы Земельного Кодекса РФ.

Раздел 3. Основы землеустроительного проектирования. Предмет землеустроительного проектирования.

Тема 3.1 Раскрывается понятие «землеустроительного проектирования», даются определения предмета изучения дисциплины, решаемые задачи, состав землеустроительной науки.

Перечень компетенций, проверяемых оценочным средством: ОК 01, ОК 02; ОК 03; ОК 04.

Перечень вопросов для устного опроса

1. Как возникло землеустроительное проектирование?
2. Определение землеустроительного проектирования.
3. Проблемы землеустроительного проектирования.
4. Проблемы охраны земельных ресурсов.
5. Организация использования земельных ресурсов, как система организационных и технико-экономических мероприятий современного государства

Раздел 4. Землеустроительное проектирование.

Тема 4.1 Место землеустроительного проектирования в системе землеустройства. Раскрывается понятие «землеустройство».

Перечень компетенций, проверяемых оценочным средством: ОК 01, ОК 02; ОК 03; ОК 04.

Перечень вопросов для устного опроса

1. Место и значение землеустроительного проектирования в общей системе землеустройства.
2. Почему землеустроительное проектирование является основной стадией землеустроительного процесса?
3. Какие признаки присущи землеустроительному проектированию как отрасли научных знаний?

Раздел 4. Землеустроительное проектирование.

Тема 4.2 Основные решаемые задачи землеустроительного проектирования в системе землеустройства и землеустроительные процессы.

Перечень компетенций, проверяемых оценочным средством: ОК 01, ОК 02; ОК 03; ОК 04.

Перечень вопросов для устного опроса

1. Методы землеустроительного проектирования.
2. Чем отличаются принципы землеустроительного проектирования от принципов землеустройства?
3. Какова роль землеустроительного проектирования на различных этапах общественного развития?
4. Какие виды работ включает система землеустроительного проектирования?
5. Каковы стадии землеустроительного проектирования?
6. Чем отличается двухстадийный проект от одностадийного?
7. Какова последовательность действий при землеустроительном проектировании?

Раздел 5. Методы и принципы землеустроительного проектирования.

Тема 5.1 Методы землеустроительного проектирования: расчётно-конструктивный, вариантный, математического и экономико-математического моделирования, экономико-статистический метод, метод научной абстракции, методы индукции и дедукции, анализа и синтеза, монографический метод.

Перечень компетенций, проверяемых оценочным средством: ОК 01, ОК 02; ОК 03; ОК 04.

Перечень вопросов для устного опроса

1. Из каких материалов состоит проектная документация?
2. Почему проект землеустройства делится на составные части и элементы?
3. Чем отличается технология проектирования от методики разработки проекта?
4. В чем заключается преимущество технологии автоматизированного проектирования перед другими?

Раздел 6. Система землеустроительного проектирования и его основное содержание.

Тема 6.1 Система землеустроительного проектирования и даются её основные части. Приводятся документы для целей землеустроительного проектирования.

Перечень компетенций, проверяемых оценочным средством: ОК 01, ОК 02; ОК 03; ОК 04.

Перечень вопросов для устного опроса

1. Какие организации правомочны разрабатывать проекты землеустройства?
2. Кто непосредственно руководит разработкой проекта землеустройства?
3. С какой целью проводится авторский надзор за осуществлением проекта?
4. Каковы источники финансирования землеустроительных работ?

Раздел 6. Система землеустроительного проектирования и его основное содержание.

Тема 6.2 Определение понятию «схема землеустройства района» и перечень вопросов, решаемый с помощью данного документа.

Перечень компетенций, проверяемых оценочным средством: ОК 01, ОК 02; ОК 03; ОК 04.

Перечень вопросов для устного опроса

1. Какие новые виды землеустроительных проектных работ возникли в ходе земельной реформы?
2. Почему предложения по схеме землеустройства административного района носят предпроектный характер?
3. Какие стадии землеустроительного процесса учитывают при разработке схемы землеустройства района?

Раздел 7. Землеустроительная документация.

Тема 7.1 Проектная документация. Состав, содержание и правила оформления. Дается понятие «проекта», «землеустроительного проекта».

Перечень компетенций, проверяемых оценочным средством: ОК 01, ОК 02; ОК 03; ОК 04.

Перечень вопросов для устного опроса

1. Состав землеустроительного дела.
2. Основная цель землеустроительной документации.
3. Основные разделы пояснительной записки.

Раздел 7. Землеустроительная документация.

Тема 7.2 Составные части землеустроительного проекта (текстовая и графическая).

Стадии проектирования.

Перечень компетенций, проверяемых оценочным средством: ОК 01, ОК 02; ОК 03; ОК 04.

Перечень вопросов для устного опроса

1. Общие сведения, указываемые в пояснительной записке.
2. Исходные данные, указываемые в пояснительной записке.
3. Сведения о выполнении работ по землеустройству.
4. Сведения о проведении и (или) результатах контроля выполненных работ.
5. Социально-экономические мероприятия в землеустройстве.
6. Инженерно-технические мероприятия в землеустройстве.
7. Правовые мероприятия в землеустройстве.

Раздел 7. Землеустроительная документация.

Тема 7.3 Классификация проектов землеустройства. Три группы проектов землеустройства. Задачи, решаемые проектами землеустройства.

Перечень компетенций, проверяемых оценочным средством: ОК 01, ОК 02; ОК 03; ОК 04.

Перечень вопросов для устного опроса

1. Расчетно-конструктивный метод
2. Экономико-математическое моделирование
3. Экономико-статистические методы

Раздел 7. Землеустроительная документация.

Тема 7.4 Классификационные признаки и классы проектов землеустройства. Типы проектов по экономическим особенностям хозяйствования

Перечень компетенций, проверяемых оценочным средством: ОК 01, ОК 02; ОК 03; ОК 04.

Перечень вопросов для устного опроса

1. В чем заключается экономическая эффективность проекта землеустройства?
2. Землеустройство хозяйств сырьевых зон перерабатывающих предприятий.
3. Землеустройство хозяйств разной специализации.
4. Землеустройство межхозяйственных предприятий, территориально-производственных, агропромышленных объединений, ассоциаций, акционерных обществ и др.

Раздел 8. Основы технологии проектирования

Тема 8.1 Организация проектирования. Составные части проекта.

Перечень компетенций, проверяемых оценочным средством: ОК 01, ОК 02; ОК 03; ОК 04.

Перечень вопросов для устного опроса

1. Перечень работ при землеустройстве.
2. Организация территории.

Раздел 8. Основы технологии проектирования

Тема 8.2 Понятие «элемент проекта», «методика проектирования», «технология проектирования», виды элементов. Виды технологий проектирования, их особенности.

Перечень компетенций, проверяемых оценочным средством: ОК 01, ОК 02; ОК 03; ОК 04.

Перечень вопросов для устного опроса

1. Составная часть проекта землеустройства
2. Элемент проекта
3. Методика проектирования.
4. Технология проектирования.
5. Космические и ГИС-технологии в землеустройстве. Цели и задачи.
6. Основное назначение ГИС-технологий в землеустройстве.
7. Преимущества ГИС-систем, используемых в землеустройстве.

Критерии оценки устного опроса:

- «отлично» выставляется обучающемуся, если он глубоко и прочно усвоил программный материал, исчерпывающе, последовательно, четко и логически стройно его излагает, умеет тесно увязывать теорию с практикой, свободно справляется с задачами, вопросами и другими видами применения знаний, причем не затрудняется с ответом при видоизменении заданий, использует в ответе материал разнообразных литературных источников;

- «хорошо» выставляется обучающемуся, если: он твердо знает материал, грамотно и по существу излагает его, не допускает существенных неточностей в ответе на вопрос, правильно применяет теоретические положения при решении практических вопросов и задач, владеет необходимыми навыками и приемами их выполнения;

- «удовлетворительно» выставляется обучающемуся, если: он имеет знания только основного материала, но не усвоил его деталей, допускает неточности, недостаточно правильные формулировки, нарушения логической последовательности в изложении программного материала, испытывает затруднения при выполнении практических заданий;

- «неудовлетворительно» выставляется обучающемуся, если: он не знает значительной части программного материала, допускает существенные ошибки, неуверенно, несвязно излагает его, с большими затруднениями выполняет практические задания.

Компетенции ОК 01, ОК 02; ОК 03; ОК 04 считаются сформированными, если обучающийся получил оценку «удовлетворительно», «хорошо» или «отлично».

3.2 Тестирование

Не предусмотрено.

4. КОНТРОЛЬНО-ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ

4.1 Курсовые работы (проекты) / расчетно-графические работы по дисциплине ОП.08 Введение в специальность

Не предусмотрены или темы, показатели оценки и защиты курсовой работы, критерии оценки и защиты курсовой работы

4.2 КОС для оценки самостоятельной работы по темам

Тема 1.1 Цель и задачи землеустройства.

Перечень компетенций, проверяемых оценочным средством: ОК 01, ОК 02; ОК 03; ОК 04.

Перечень вопросов для подготовки доклада

- 1 Подготовьте доклад с описанием оснований проведения землеустройства.

Тема 1.2 Вопросы, решаемые в землеустройстве. Дается общее представление о землеустройстве. Виды землеустройства. Принципы землеустройства.

Перечень компетенций, проверяемых оценочным средством: ОК 01, ОК 02; ОК 03; ОК 04.

Перечень вопросов для подготовки доклада

1 Подготовьте доклад с описанием местоположения границ объектов землеустройства.

Тема 2.1 Сведения об истории создания, развития землеустройства в нашей стране и за рубежом, а также современное его состояние

Перечень компетенций, проверяемых оценочным средством: ОК 01, ОК 02; ОК 03; ОК 04.

Перечень вопросов для подготовки доклада

1 Подготовьте доклад с описанием Основных принципов Земельного Кодекса РФ.

Тема 3.1 Раскрывается понятие «землеустроительного проектирования», даются определения предмета изучения дисциплины, решаемые задачи, состав землеустроительной науки.

Перечень компетенций, проверяемых оценочным средством: ОК 01, ОК 02; ОК 03; ОК 04.

Перечень вопросов для подготовки доклада

1 Подготовьте доклад с описанием проблем охраны земельных ресурсов

Тема 4.1 Место землеустроительного проектирования в системе землеустройства. Раскрывается понятие «землеустройство».

Перечень компетенций, проверяемых оценочным средством: ОК 01, ОК 02; ОК 03; ОК 04.

Перечень вопросов для подготовки доклада

1 Подготовьте доклад с описанием признаков присущих землеустроительному проектированию как отрасли научных знаний.

Тема 4.2 Основные решаемые задачи землеустроительного проектирования в системе землеустройства и землеустроительные процессы.

Перечень компетенций, проверяемых оценочным средством: ОК 01, ОК 02; ОК 03; ОК 04.

Перечень вопросов для подготовки доклада

1 Подготовьте доклад с описанием методов землеустроительного проектирования.

Тема 5.1 Методы землеустроительного проектирования: расчётно-конструктивный, вариантный, математического и экономико-математического моделирования, экономико-статистический метод, метод научной абстракции, методы индукции и дедукции, анализа и синтеза, монографический метод.

Перечень компетенций, проверяемых оценочным средством: ОК 01, ОК 02; ОК 03; ОК 04.

Перечень вопросов для подготовки доклада

1 Подготовьте доклад с описанием технологии проектирования и методики разработки проекта методами землеустроительного проектирования.

Тема 6.2 Определение понятию «схема землеустройства района» и перечень вопросов, решаемый с помощью данного документа.

Перечень компетенций, проверяемых оценочным средством: ОК 01, ОК 02; ОК 03; ОК 04.

Перечень вопросов для подготовки доклада

1 Подготовьте доклад с описанием новых видов землеустроительных проектных работ

Тема 7.1 Проектная документация. Состав, содержание и правила оформления. Дается понятие «проекта», «землеустроительного проекта».

Перечень компетенций, проверяемых оценочным средством: ОК 01, ОК 02; ОК 03; ОК 04.

Перечень вопросов для подготовки доклада

1 Подготовьте доклад с описанием основной цели землеустроительной документации

Тема 7.2 Составные части землеустроительного проекта (текстовая и графическая).

Стадии проектирования.

Перечень компетенций, проверяемых оценочным средством: ОК 01, ОК 02; ОК 03; ОК 04.

Перечень вопросов для подготовки доклада

1 Подготовьте доклад с описанием социально-экономических мероприятий в землеустройстве.

Тема 7.3 Классификация проектов землеустройства. Три группы проектов землеустройства. Задачи, решаемые проектами землеустройства.

Перечень компетенций, проверяемых оценочным средством: ОК 01, ОК 02; ОК 03; ОК 04.

Перечень вопросов для подготовки доклада

1 Подготовьте доклад с описанием расчетно-конструктивный метод

Тема 7.4 Классификационные признаки и классы проектов землеустройства. Типы проектов по экономическим особенностям хозяйствования

Перечень компетенций, проверяемых оценочным средством: ОК 01, ОК 02; ОК 03; ОК 04.

Перечень вопросов для подготовки доклада

1 Подготовьте доклад с описанием землеустройство хозяйств разной специализации

Тема 8.1 Организация проектирования. Составные части проекта.

Перечень компетенций, проверяемых оценочным средством: ОК 01, ОК 02; ОК 03; ОК 04.

Перечень вопросов для подготовки доклада

1 Подготовьте доклад с описанием перечня работ при землеустройстве

Тема 8.2 Понятие «элемент проекта», «методика проектирования», «технология проектирования», виды элементов. Виды технологий проектирования, их особенности.

Перечень компетенций, проверяемых оценочным средством: ОК 01, ОК 02; ОК 03; ОК 04.

Перечень вопросов для подготовки доклада

1 Подготовьте доклад с описанием основных назначение ГИС-технологий в землеустройстве

Критерии оценки самостоятельной работы

- «отлично» выставляется обучающемуся, если он глубоко и прочно усвоил программный материал, исчерпывающе, последовательно, четко и логически стройно его излагает, умеет тесно увязывать теорию с практикой, свободно справляется с задачами, вопросами и другими видами применения знаний, причем не затрудняется с ответом при видоизменении заданий, использует в ответе материал разнообразных литературных источников;

- «хорошо» выставляется обучающемуся, если: он твердо знает материал, грамотно и по существу излагает его, не допускает существенных неточностей в ответе на вопрос, правильно применяет теоретические положения при решении практических вопросов и задач, владеет необходимыми навыками и приемами их выполнения;

- «удовлетворительно» выставляется обучающемуся, если: он имеет знания только основного материала, но не усвоил его деталей, допускает неточности, недостаточно правильные формулировки, нарушения логической последовательности в изложении программного материала, испытывает затруднения при выполнении практических заданий;

- «неудовлетворительно» выставляется обучающемуся, если: он не знает значительной части программного материала, допускает существенные ошибки, неуверенно, несвязно излагает его, с большими затруднениями выполняет практические задания.

Компетенции ОК 02, 03; ПК 2.1-2.4; 3.1-3.4 считаются сформированными, если обучающийся получил оценку «удовлетворительно», «хорошо» или «отлично».

5. КОНТРОЛЬНО-ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ

5.1 Формой проведения оценочной процедуры является зачет, который проводится в форме устного ответа. Экзаменационный билет формируется из вопросов, распределенных по компетенциям.

Вопросы для оценки сформированности компетенции ОК 01

- 1 В чем заключаются задачи землеустройства?

Вопросы для оценки сформированности компетенции ОК 02

- 2 Использование ГИС в землеустройстве

Вопросы для оценки сформированности компетенции ОК 03

- 3 Организация использования земельных ресурсов, как система организационных и технико-экономических мероприятий современного государства

Вопросы для оценки сформированности компетенции ОК 04

- 4 Какова роль землеустроительного проектирования на различных этапах общественного развития?

5.2 Критерии оценки

Зачет проводится в группе численностью не более 25 человек.

Время подготовки ответа – 45 минут.

Оценки «отлично» заслуживает обучающийся, обнаруживший всестороннее, систематическое и глубокое знание учебно-программного материала, умение свободно выполнять задания, предусмотренные программой, усвоивший основную и знакомый с дополнительной литературой, рекомендованной программой, продемонстрировавший умение применять теоретические сведения для решения практических задач, умеющий находить необходимую информацию и использовать ее.

Оценки «хорошо» заслуживает обучающийся, обнаруживший полное знание учебно-программного материала, успешно выполняющий предусмотренные в программе задания, усвоивший основную литературу, рекомендованную в программе. Оценка «хорошо» выставляется обучающимся, показавшим систематический характер знаний по учебной дисциплине и способным к их самостоятельному пополнению и обновлению в ходе дальнейшей учебной работы и профессиональной деятельности.

Оценки «удовлетворительно» заслуживает обучающийся, обнаруживший знание основного учебно-программного материала в объеме, необходимом для дальнейшей учебы и предстоящей работы по специальности, справляющийся с выполнением заданий, предусмотренных программой, знакомый с основной литературой, рекомендованной программой. Оценка «удовлетворительно» выставляется обучающимся, допустившим погрешности в устном ответе и при выполнении заданий, но обладающим необходимыми знаниями для их устранения под руководством преподавателя.

Оценка «неудовлетворительно» выставляется обучающемуся, обнаружившему пробелы в знаниях основного учебно-программного материала, допустившему принципиальные ошибки в выполнении предусмотренных программой заданий.

Критерии оценивания контролируемых компетенций

Результаты (освоенные компетенции)	Критерии
------------------------------------	----------

ОК 01	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам
ОК 02	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности
ОК 03	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях
ОК 04	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде

Шкала оценивания контролируемых компетенций

Процент результативности правильных ответов	Качественная оценка	
	Балл (отметка)	Вербальный аналог
85-100	5	отлично
66-84	4	хорошо
51-65	3	удовлетворительно
менее 51	2	неудовлетворительно