

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«КАРАЧАЕВО-ЧЕРКЕССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ У.Д. АЛИЕВА»

Институт культуры и искусств
Кафедра экономики и прикладной информатики



УТВЕРЖДАЮ
и.о. директора ИКИ
доцент А.И. Кириченко
30 июня 2023 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Экономика образования

(наименование дисциплины (модуля))

**Направление подготовки 44.03.05 Педагогическое образование
(с двумя профилями подготовки)**

(шифр, название направления)

Изобразительное искусство; технология

Направленность (профиль)

Бакалавр

Квалификация выпускника

очная/заочная

Форма обучения

Год начала подготовки - 2021

(по учебному плану)

Карачаевск, 2021

Составитель: Токова С.И., ст. преподаватель

Рабочая программа дисциплины составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 22.02.2018 №125; образовательной программой высшего образования по направлению подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), направленность (профиль): «Изобразительное искусство; технология»; на основании учебного плана подготовки бакалавров направления 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), направленность (профиль): «Изобразительное искусство; технология»; локальными актами КЧГУ.

Рабочая программа рассмотрена и утверждена на заседании кафедры
экономики и прикладной информатики на 2023-2024 уч. год

Протокол № __10.2__ от 22.06.2023

Заведующий кафедрой _____  Маршанов Б.М.

СОДЕРЖАНИЕ

1. Наименование дисциплины (модуля).....	4
2. Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы	4
3. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы.....	4
4. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся.....	6
5. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий	7
6. Образовательные технологии	11
7. Фонд оценочных средств для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)	12
7.1. Описание шкал оценивания степени сформированности компетенций	12
7.2. Типовые контрольные задания или иные учебно-методические материалы, необходимые для оценивания степени сформированности компетенций в процессе освоения учебной дисциплины.....	17
7.2.1. Типовые темы к письменным работам, докладам и выступлениям:	17
7.2.2. Примерные вопросы к итоговой аттестации (зачет)	19
7.2.3. Тестовые задания для проверки знаний студентов	20
7.2.4. Бально-рейтинговая система оценки знаний бакалавров.....	25
8. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины. Информационное обеспечение образовательного процесса.....	26
8.1. Основная литература:	26
8.2. Дополнительная литература:.....	27
9. Методические указания для обучающихся по освоению учебной дисциплины (модуля)	27
10. Требования к условиям реализации рабочей программы дисциплины (модуля).....	27
10.1. Общесистемные требования.....	28
10.2. Материально-техническое и учебно-методическое обеспечение дисциплины	28
10.3. Необходимый комплект лицензионного программного обеспечения.....	30
10.4. Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы.....	30
11. Особенности реализации дисциплины для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья.....	30
12. Лист регистрации изменений	33

1. Наименование дисциплины (модуля)

Экономика образования

Целью освоения дисциплины является формирование и развитие современного экономического мышления обучающихся, позволяющего верно оценивать экономические процессы в системе образования; разбираться в основах экономической и хозяйственной политики образовательных учреждений и организаций.

Для достижения цели ставятся задачи:

- развитие экономического мышления обучающихся;
- повышение уровня профессиональной подготовки будущих работников образования в области экономики и управления;
- рассмотрение экономических категорий и законов в контексте сферы образования;
- привитие навыков анализа финансово-хозяйственной деятельности в сфере образования;
- понимание будущими специалистами рынка образовательных услуг как важной экономической категории, освоение методов анализа его современного состояния, построения прогнозов развития тенденций на рынке.

Цели и задачи дисциплины определены в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 44.03.05. Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), (квалификация – «бакалавр»).

2. Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина «Экономика образования» (Б1.О.31) относится к обязательной части Блока 1. Дисциплина (модуль) изучается на 4 курсе в 7 семестре.

МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОП	
Индекс	Б1.О.31
Требования к предварительной подготовке обучающегося:	
Дисциплина «Экономика образования» входит в перечень дисциплин обязательной части блока Б1 учебного плана данного направления и призвана сформировать у обучающихся способность научно обоснованно анализировать экономические проблемы и процессы профессиональной области, умение использовать на практике базовые знания и методы экономики образования, нести ответственность за результаты своей профессиональной деятельности.	
Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:	
Для освоения дисциплины «Экономика образования» обучающиеся используют знания и умения, полученные на предыдущем уровне образования, опорные дисциплины отсутствуют. Освоение дисциплины является основой для изучения последующих дисциплин учебного плана	

3. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Процесс изучения дисциплины «Экономика образования» направлен на формирование следующих компетенций обучающегося:

Код компетенций	Содержание компетенции в соответствии с ФГОС ВО/ ПООП/ ООП	Индикаторы достижения компетенций	Декомпозиция компетенций (результаты обучения) в соответствии с установленными индикаторами
УК-2	Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений	<p>УК-2.1 определяет круг задач в рамках поставленной цели, определяет связи между ними</p> <p>УК-2.2 предлагает способы решения поставленных задач и ожидаемые результаты; оценивает предложенные способы с точки зрения соответствия цели проекта</p> <p>УК-2.3 планирует реализацию задач в зоне своей ответственности с учетом имеющихся ресурсов и ограничений, действующих правовых норм</p> <p>УК-2.4 выполняет задачи в зоне своей ответственности в соответствии с запланированными результатами и точками контроля, при необходимости корректирует способы решения задач</p> <p>УК-2.5 представляет результаты проекта, предлагает возможности их использования и/или совершенствования</p>	<p>Знать: формы мысли и законы логики как основания организации и проведения научно-исследовательских и научно-производственных работ по реализации проектов, логику научных работ, научно-практических статей; основные методы исследования по заданной теме, а также методы анализа и самоанализа, способствующие личностному и профессиональному росту.</p> <p>Уметь: в процессе разработки и реализации проектов аналитически мыслить, составить план проектной деятельности и организовать свою работу индивидуально и в коллективе, с учетом необходимых ресурсов; выдвигать гипотезы и доказывать их в устной или письменной форме; формулировать выводы, приводить примеры, вести научную и профессиональную дискуссию, не нарушая принципов этики, законов логики и правил аргументирования.</p> <p>Владеть: основами организации научно-исследовательской деятельности в академическом и профессиональном сообществе, навыками принятия решений, аргументации и логическим анализом ситуации; мето-</p>

			дами структурирования работы, исходя из ресурсов и целей выполнения работы.
УК-9	УК-9. Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности	УК-9.1. Знает понятийный аппарат экономической науки, базовые принципы функционирования экономики, цели и механизмы основных видов социальной экономической политики УК-9.2. Умеет использовать методы экономического и финансового планирования для достижения поставленной цели УК-9.3. Владеет навыками применения экономических инструментов для управления финансами, с учетом экономических и финансовых рисков в различных областях жизнедеятельности	Знать: понятийный аппарат экономической науки, базовые принципы функционирования экономики, цели и механизмы основных видов социальной экономической политики Уметь: использовать методы экономического и финансового планирования для достижения поставленной цели Владеть: навыками применения экономических инструментов для управления финансами, с учетом экономических и финансовых рисков в различных областях жизнедеятельности

4. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость (объем) дисциплины (модуля) составляет 2 з.е, 72 академических часа.

Объём дисциплины	Всего часов	Всего часов
	для очной формы обучения	для заочной формы обучения
Общая трудоемкость дисциплины	72	72
Контактная работа обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий)* (всего)		
Аудиторная работа (всего):	36	6
в том числе:		
лекции	12	2
семинары, практические занятия	24	4
практикумы	Не предусмотрено	

лабораторные работы	Не предусмотрено	
Внеаудиторная работа:		
консультация перед зачетом		
Внеаудиторная работа также включает индивидуальную работу обучающихся с преподавателем, групповые, индивидуальные консультации и иные виды учебной деятельности, предусматривающие групповую или индивидуальную работу обучающихся с преподавателем), творческую работу (эссе), рефераты, контрольные работы и др.		
Самостоятельная работа обучающихся (всего)	36	62
Контроль самостоятельной работы		4
Вид промежуточной аттестации обучающегося (зачет / экзамен)	зачет	зачет

5. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

Для очной формы обучения

№ п/п	Раздел, тема дисциплины	Общая трудоемкость (в часах)	Виды учебных занятий, включая самостоятельную работу обучающихся и трудоемкость (в часах)					Формы текущего контроля	
			всего	Аудиторные уч. занятия			Сам. работа		Планируемые результаты обучения
				Лек	Пр	Лаб			
1.	Введение в экономику Образования. Образование и общество /лекц./	2	2				УК-2 УК-9	Устный опрос	
2.	Предмет и метод экономики. Система экономических отношений. /практ./	4		4			УК-2 УК-9	Доклад с презентацией	
3.	Общественное воспроизводство и воспроизводство рабочей силы. /сам./	6				6	УК-2 УК-9	Творческое задание	
4.	Экономика образования в системе экономических наук. История развития экономики образования /лекц./	2	2				УК-2 УК-9	Блиц-опрос	
5.	.Хозяйственный механизм системы образования /практ./	4		4			УК-2 УК-9	Тест	

6.	Экономическая теория о человеке в рыночной экономике. Экономический человек /сам./	6				6	УК-2 УК-9	Реферат
7.	Финансирование образовательных учреждений /лекц./	2	2				УК-2 УК-9	Фронтальный опрос
8.	Организация и оплата труда работников практ./	4		4			УК-2 УК-9	Доклад с презентацией
9.	Теория человеческого капитала. Образование в системе воспроизводства рабочей силы /сам./	6				6	УК-2 УК-9	Творческое задание
10.	Основы бухгалтерского учета в образовательных учреждениях /лекц./	2	2				УК-2 УК-9	Устный опрос
11.	Качество и эффективность образования /практ./	4		4			УК-2 УК-9	Доклад с презентацией
12.	Экономическая безопасность образования/сам./	6				6	УК-2 УК-9	Творческое задание
13.	Рынок образовательных услуг и основы ценообразования /лекц./	2	2				УК-2 УК-9	Блиц опрос
14.	Система образования Российской Федерации. Материально-техническая база образования. Эффективность образования. Теория и практика определения эффективности образования Джини. /практ./	4		4			УК-2 УК-9	Тест
15.	Хозяйственный механизм в образовании, его особенности, функции и структура. Формы собственности в образовании /сам./	6				6	УК-2 УК-9	Творческое задание
16.	Финансирование образования. Статьи сметы.	2	2				УК-2 УК-9	Фронтальный опрос

	Способы распределения доходов <i>/лекц./</i>							
17.	Образование как отрасль сферы услуг. Национальное счетоводство отрасли образования <i>/практ./</i>	4		4			УК-2 УК-9	Доклад с презентацией
18.	Государство в экономике образования в условиях глобализации. Регионализация, интеграция и интернационализация экономики знаний и образования <i>/сам./</i>	6				6	УК-2 УК-9	Творческое задание
	Всего	72	12	24		36		

Для заочной формы обучения

№ п/п	Раздел, тема дисциплины	Общая трудоемкость (в часах)	Виды учебных занятий, включая самостоятельную работу обучающихся и трудоемкость (в часах)						
			всего	Аудиторные уч. занятия			Сам. работа	Планируемые результаты обучения	Формы текущего контроля
				Лек	Пр	Лаб			
1.	Введение в экономику образования. Образование и общество	2	2					УК-2 УК-9	Устный опрос
2.	Предмет и метод экономики. Система экономических отношений.	4				4		УК-2 УК-9	Доклад с презентацией
3.	Общественное воспроизводство и воспроизводство рабочей силы.	4				4		УК-2 УК-9	Творческое задание
4.	Экономика образования в системе экономических наук. История развития экономики образования	4				4		УК-2 УК-9	Блиц-опрос
5.	Хозяйственный механизм системы образования	4				4		УК-2 УК-9	Тест
6.	Экономическая теория о человеке в рыночной экономике. Экономический человек	4				4		УК-2 УК-9	Реферат

7.	Финансирование образовательных учреждений	4				4	УК-2 УК-9	Фронтальный опрос
8.	Организация и оплата труда работников	4				4	УК-2 УК-9	Доклад с презентацией
9.	Теория человеческого капитала. Образование в системе воспроизводства рабочей силы	4				4	УК-2 УК-9	Творческое задание
10.	Основы бухгалтерского учета в образовательных учреждениях	4				4	УК-2 УК-9	Устный опрос
11.	Качество и эффективность образования	4				4	УК-2 УК-9	Доклад с презентацией
12.	Экономическая безопасность образования	4				4	УК-2 УК-9	Творческое задание
13.	Рынок образовательных услуг и основы ценообразования	4				4	УК-2 УК-9	Блиц опрос
14.	Система образования Российской Федерации. Материально-техническая база образования. Эффективность образования. Теория и практика определения эффективности образования Джини.	4				4	УК-2 УК-9	Тест
15.	Хозяйственный механизм в образовании, его особенности, функции и структура. Формы собственности в образовании	4				4	УК-2 УК-9	Творческое задание
16.	Финансирование образования. Статьи сметы. Способы распределения доходов	4				4	УК-2 УК-9	Фронтальный опрос
17.	Образование как отрасль сферы услуг. Национальное счетоводство отрасли образования	2				2	УК-2 УК-9	Доклад с презентацией
18.	Государство в экономике образования в условиях глобализации. Регионализация, интеграция и интернационализация экономики знаний и образования	4		4			УК-2 УК-9	Творческое задание
19.	Контроль	4						
	Всего	72	2	4		62		

6. Образовательные технологии

При проведении учебных занятий по дисциплине используются традиционные и инновационные, в том числе информационные образовательные технологии, включая при необходимости применение активных и интерактивных методов обучения.

Традиционные образовательные технологии реализуются, преимущественно, в процессе лекционных и практических (семинарских, лабораторных) занятий. Инновационные образовательные технологии используются в процессе аудиторных занятий и самостоятельной работы студентов в виде применения активных и интерактивных методов обучения.

Информационные образовательные технологии реализуются в процессе использования электронно-библиотечных систем, электронных образовательных ресурсов и элементов электронного обучения в электронной информационно-образовательной среде для активизации учебного процесса и самостоятельной работы студентов.

Развитие у обучающихся навыков командной работы, межличностной коммуникации, принятия решений и лидерских качеств при проведении учебных занятий.

Практические (семинарские) занятия относятся к интерактивным методам обучения и обладают значительными преимуществами по сравнению с традиционными методами обучения, главным недостатком которых является известная изначальная пассивность субъекта и объекта обучения.

Практические занятия могут проводиться в форме групповой дискуссии, «мозговой атаки», разборка кейсов, решения практических задач и др. Прежде, чем дать группе информацию, важно подготовить участников, активизировать их ментальные процессы, включить их внимание, развивать кооперацию и сотрудничество при принятии решений.

Методические рекомендации по проведению различных видов практических (семинарских) занятий.

1. Обсуждение в группах

Групповое обсуждение какого-либо вопроса направлено на нахождение истины или достижение лучшего взаимопонимания, Групповые обсуждения способствуют лучшему усвоению изучаемого материала.

На первом этапе группового обсуждения перед обучающимися ставится проблема, выделяется определенное время, в течение которого обучающиеся должны подготовить аргументированный развернутый ответ.

Преподаватель может устанавливать определенные правила проведения группового обсуждения:

- задавать определенные рамки обсуждения (например, указать не менее 5... 10 ошибок);

- ввести алгоритм выработки общего мнения (решения);

- назначить модератора (ведущего), руководящего ходом группового обсуждения.

На втором этапе группового обсуждения вырабатывается групповое решение совместно с преподавателем (арбитром).

Разновидностью группового обсуждения является круглый стол, который проводится с целью поделиться проблемами, собственным видением вопроса, познакомиться с опытом, достижениями.

2. Публичная презентация проекта

Презентация – самый эффективный способ донесения важной информации как в разговоре «один на один», так и при публичных выступлениях. Слайд-презентации с использованием мультимедийного оборудования позволяют эффективно и наглядно представить содержание изучаемого материала, выделить и проиллюстрировать сообщение, которое несет поучительную информацию, показать ее ключевые содержательные пункты. Использование интерактивных элементов позволяет усилить эффективность публичных выступлений.

3. Дискуссия

Как интерактивный метод обучения означает исследование или разбор. Образовательной дискуссией называется целенаправленное, коллективное обсуждение конкретной проблемы (ситуации), сопровождающейся обменом идеями, опытом, суждениями, мнениями в составе группы обучающихся.

Как правило, дискуссия обычно проходит три стадии: ориентация, оценка и консолидация. Последовательное рассмотрение каждой стадии позволяет выделить следующие их особенности.

Стадия ориентации предполагает адаптацию участников дискуссии к самой проблеме, друг другу, что позволяет сформулировать проблему, цели дискуссии; установить правила, регламент дискуссии.

В стадии оценки происходит выступление участников дискуссии, их ответы на возникающие вопросы, сбор максимального объема идей (знаний), предложений, пресечение преподавателем (арбитром) личных амбиций отклонений от темы дискуссии.

Стадия консолидации заключается в анализе результатов дискуссии, согласовании мнений и позиций, совместном формулировании решений и их принятии.

В зависимости от целей и задач занятия, возможно, использовать следующие виды дискуссий: классические дебаты, экспресс-дискуссия, текстовая дискуссия, проблемная дискуссия, ролевая (ситуационная) дискуссия.

7. Фонд оценочных средств для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)

7.1. Описание шкал оценивания степени сформированности компетенций

Уровни сформированности компетенций	Планируемые результаты обучения	Качественные критерии оценивания			
		2 балла	3 балла	4 балла	5 баллов
УК-2					
Базовый	Знать: формы мысли и законы логики как основания организации и проведения научно-исследовательских и научно-производственных работ по реализации проектов, логику научных работ, научных работ, научно-практических статей; основные методы исследования по заданной теме, а	Не знает формы мысли и законы логики как основания организации и проведения научно-исследовательских и научно-производственных работ по реализации проектов, логику научных работ, научно-практических статей; основные методы исследования по заданной теме, а также методы анали-	В целом знает формы мысли и законы логики как основания организации и проведения научно-исследовательских и научно-производственных работ по реализации проектов, логику научных работ, научно-практических статей; основные методы исследования по заданной теме, а также методы анали-	Знает формы мысли и законы логики как основания организации и проведения научно-исследовательских и научно-производственных работ по реализации проектов, логику научных работ, научно-практических статей; основные методы исследования по заданной теме, а также методы анали-	

	также методы анализа и самоанализа, способствующие личностному и профессиональному росту.	за и самоанализа, способствующие личностному и профессиональному росту.	за и самоанализа, способствующие личностному и профессиональному росту.	за и самоанализа, способствующие личностному и профессиональному росту.
	Уметь: в процессе разработки и реализации проектов аналитически мыслить, составить план проектной деятельности и организовать свою работу индивидуально и в коллективе, с учетом необходимых ресурсов; выдвигать гипотезы и доказывать их в устной или письменной форме; формулировать выводы, приводить примеры, вести научную и профессиональную дискуссию, не нарушая принципов этики, законов логики и правил аргументирования.	Не умеет в процессе разработки и реализации проектов аналитически мыслить, составить план проектной деятельности и организовать свою работу индивидуально и в коллективе, с учетом необходимых ресурсов; выдвигать гипотезы и доказывать их в устной или письменной форме; формулировать выводы, приводить примеры, вести научную и профессиональную дискуссию, не нарушая принципов этики, законов логики и правил аргументирования.	В целом умеет в процессе разработки и реализации проектов аналитически мыслить, составить план проектной деятельности и организовать свою работу индивидуально и в коллективе, с учетом необходимых ресурсов; выдвигать гипотезы и доказывать их в устной или письменной форме; формулировать выводы, приводить примеры, вести научную и профессиональную дискуссию, не нарушая принципов этики, законов логики и правил аргументирования.	Умеет в процессе разработки и реализации проектов аналитически мыслить, составить план проектной деятельности и организовать свою работу индивидуально и в коллективе, с учетом необходимых ресурсов; выдвигать гипотезы и доказывать их в устной или письменной форме; формулировать выводы, приводить примеры, вести научную и профессиональную дискуссию, не нарушая принципов этики, законов логики и правил аргументирования.
	Владеть: основами организации научно-исследова-	Не владеет основами организации научно-исследователь-	В целом владеет основами организации научно-исследователь-	Владеет основами организации научно-исследователь-

<p>Повышенн ый</p>	<p>тельской дея- тельности в академиче- ском и про- фессиональ- ном сообще- стве, навыка- ми принятия решений, ар- гументации и логическим анализом ситу- ации; метода- ми структури- рования рабо- ты, исходя из ресурсов и це- лей выполне- ния работы.</p> <p>Знать: фор- мы мысли и законы логи- ки как осно- вания органи- зации и про- ведения науч- но- исследова- тельских и научно- производ- ственных ра- бот по реали- зации проек- тов, логику научных ра- бот, научно- практических статей; ос- новные мето- ды исследо- вания по за- данной теме, а также методы анализа и са- моанализа, способству- ющие лич- ностному и профессио- нальному ро- сту.</p>	<p>ской деятель- ности в акаде- мическом и профессио- нальном сооб- ществе, навы- ками принятия решений, ар- гументации и логическим анализом ситу- ации; метода- ми структури- рования рабо- ты, исходя из ресурсов и це- лей выполне- ния работы.</p>	<p>ской деятель- ности в акаде- мическом и профессио- нальном сооб- ществе, навы- ками принятия решений, ар- гументации и логическим анализом ситу- ации; метода- ми структури- рования рабо- ты, исходя из ресурсов и це- лей выполне- ния работы.</p>	<p>ности в акаде- мическом и профессио- нальном сооб- ществе, навы- ками принятия решений, ар- гументации и логическим анализом ситу- ации; метода- ми структури- рования рабо- ты, исходя из ресурсов и це- лей выполне- ния работы.</p>	<p>В полном объ- еме знает фор- мы мысли и законы логики как основания организации и проведения научно- исследователь- ских и научно- производ- ственных ра- бот по реали- зации проек- тов, логику научных работ, научно- практических статей; основ- ные методы исследования по заданной теме, а также методы анали- за и самоана- лиза, способ- ствующие личностному и профессио- нальному ро- сту.</p>
------------------------	--	---	---	---	--

	<p>Уметь: в процессе разработки и реализации проектов аналитически мыслить, составить план проектной деятельности и организовать свою работу индивидуально и в коллективе, с учетом необходимых ресурсов; выдвигать гипотезы и доказывать их в устной или письменной форме; формулировать выводы, приводить примеры, вести научную и профессиональную дискуссию, не нарушая принципов этики, законов логики и правил аргументирования.</p> <p>Владеть: основами организации научно-исследовательской деятельности в академическом и профессиональном сообществе, навыками принятия решений, ар-</p>				<p>Умеет в полном объеме в процессе разработки и реализации проектов аналитически мыслить, составить план проектной деятельности и организовать свою работу индивидуально и в коллективе, с учетом необходимых ресурсов; выдвигать гипотезы и доказывать их в устной или письменной форме; формулировать выводы, приводить примеры, вести научную и профессиональную дискуссию, не нарушая принципов этики, законов логики и правил аргументирования.</p> <p>В полном объеме владеет основами организации научно-исследовательской деятельности в академическом и профессиональном сообществе, навыками принятия решений, ар-</p>
--	---	--	--	--	---

	<p>гументации и логическим анализом ситуации; методами структурирования работы, исходя из ресурсов и целей выполнения работы.</p>				<p>гументации и логическим анализом ситуации; методами структурирования работы, исходя из ресурсов и целей выполнения работы.</p>
--	---	--	--	--	---

УК-9

Базовый	<p>Знать: понятийный аппарат экономической науки, базовые принципы функционирования экономики, цели и механизмы основных видов социальной экономической политики</p>	<p>Не знает понятийный аппарат экономической науки, базовые принципы функционирования экономики, цели и механизмы основных видов социальной экономической политики</p>	<p>В целом знает понятийный аппарат экономической науки, базовые принципы функционирования экономики, цели и механизмы основных видов социальной экономической политики</p>	<p>Знает понятийный аппарат экономической науки, базовые принципы функционирования экономики, цели и механизмы основных видов социальной экономической политики</p>	
	<p>Уметь: использовать методы экономического и финансового планирования для достижения поставленной цели</p>	<p>Не умеет использовать методы экономического и финансового планирования для достижения поставленной цели</p>	<p>В целом умеет использовать методы экономического и финансового планирования для достижения поставленной цели</p>	<p>Умеет использовать методы экономического и финансового планирования для достижения поставленной цели</p>	
	<p>Владеть: навыками применения экономических инструментов для управления финансами, с учетом экономических и финансовых рисков в различных областях жизнедеятельности</p>	<p>Не владеет навыками применения экономических инструментов для управления финансами, с учетом экономических и финансовых рисков в различных областях жизнедеятельности</p>	<p>В целом владеет навыками применения экономических инструментов для управления финансами, с учетом экономических и финансовых рисков в различных областях жизнедеятельности</p>	<p>Владеет навыками применения экономических инструментов для управления финансами, с учетом экономических и финансовых рисков в различных областях жизнедеятельности</p>	

Повышенн ый	Знать: поня- тийный аппа- рат экономи- ческой науки, базовые принципы функциони- рования эконо- мики, цели и механизмы основных ви- дов социаль- ной экономи- ческой поли- тики				В полном объ- еме знает по- нятийный апп- парат эконо- мической науки, базовые принципы функциониро- вания эконо- мики, цели и механизмы ос- новных видов социальной экономической политики
	Уметь: ис- пользовать методы эконо- мического и финансово- го планирова- ния для до- стижения по- ставленной цели				В полном объ- еме умеет ис- пользовать ме- тоды эконо- мического и фи- нансового планирования для достиже- ния постав- ленной цели
	Владеть: навыками применения экономиче- ских инстру- ментов для управления финансами, с учетом эконо- мических и финансовых рисков в раз- личных обла- стях жизнеде- ятельности				В полном объ- еме владеет навыками применения экономических инструментов для управле- ния финанса- ми, с учетом экономических и финансовых рисков в раз- личных обла- стях жизнеде- ятельности

7.2. Типовые контрольные задания или иные учебно-методические материалы, необходимые для оценивания степени сформированности компетенций в процессе освоения учебной дисциплины

7.2.1. Типовые темы к письменным работам, докладам и выступлениям:

1. Образование как приоритетная отрасль народного хозяйства
2. Специфика производительных сил и производственных отношений в сфере образования.

3. Образовательные учреждения в условиях перехода страны к рыночной экономике
4. Образование - отрасль бюджетной сферы
5. Расширение рыночных отношений организаций, осуществляющих образовательную деятельность в современных условиях
6. Маркетинг и его роль в регулировании рынка образовательных услуг
7. Органы управления образованием
8. Сеть организаций, осуществляющих образовательную деятельность в России
9. Менеджмент и его место в управлении организациями, осуществляющими образовательную деятельность
10. Содержание хозяйственного механизма и его особенности в отрасли образования
11. Планирование, программирование и прогнозирование развития образования
12. Финансовый механизм и необходимость его перестройки в отрасли образования
13. Основные направления оптимизации финансового положения организаций, осуществляющих образовательную деятельность
14. Финансовая деятельность директора школы в условиях рыночной экономики
15. Бюджет школы
16. Приобретение, хранение и использование наглядных пособий и технических средств обучения, оборудование кабинетов
17. Хозяйственное обеспечение и оформление школы
18. Труд работников образования и заработная плата педагогов
19. Современная система организации оплаты труда в сфере просвещения
20. Сущность материально-технической базы и состав основных фондов образования
21. Состояние учебно-материальной базы сферы образования в России и основные направления ее развития
22. Школьная документация
23. Роль преподавательского потенциала в развитии образования
24. Воспроизводство учительских кадров и его своеобразие на современном этапе

Критерии оценки доклада, сообщения, реферата:

Отметка «отлично» за письменную работу, реферат, сообщение ставится, если изложенный в докладе материал:

- отличается глубиной и содержательностью, соответствует заявленной теме;
- четко структурирован, с выделением основных моментов;
- доклад сделан кратко, четко, с выделением основных данных;
- на вопросы по теме доклада получены полные исчерпывающие ответы.

Отметка «хорошо» ставится, если изложенный в докладе материал:

- характеризуется достаточным содержательным уровнем, но отличается недостаточной структурированностью;
- доклад длинный, не вполне четкий;
- на вопросы по теме доклада получены полные исчерпывающие ответы только после наводящих вопросов, или не на все вопросы.

Отметка «удовлетворительно» ставится, если изложенный в докладе материал:

- недостаточно раскрыт, носит фрагментарный характер, слабо структурирован;
- докладчик слабо ориентируется в излагаемом материале;
- на вопросы по теме доклада не были получены ответы или они не были правильными.

Отметка «неудовлетворительно» ставится, если:

- доклад не сделан;
- докладчик не ориентируется в излагаемом материале;
- на вопросы по выполненной работе не были получены ответы или они не были правильными.

7.2.2. Примерные вопросы к итоговой аттестации (зачет)

- 1 Образование как социально-экономическая категория.
- 2 Система образования: определение понятие, структура, эволюция.
- 3 Образование как отрасль национальной экономики.
- 4 Роль образования в социально-экономическом развитии общества.
- 5 Специфика экономических отношений в отрасли образования.
- 6 Экономика образования как наука и учебная дисциплина.
- 7 Теория «человеческого капитала» как метод анализа экономики образования.
- 8 Качество образования: определение понятия, количественные и качественные показатели.
- 9 Отношения собственности в системе управления образовательными учреждениями.
- 10 Содержание хозяйственного механизма, его особенности и основные цели.
- 11 Концепция финансово-экономического механизма управления деятельностью образовательных учреждений.
- 12 Внебюджетная деятельность государственных вузов.
- 13 Совершенствование системы бюджетного финансирования образования.
- 14 Совершенствование системы управления вуза.
- 15 Прогнозирование и программирование как инструменты управления развитием образования.
- 16 Новые организационно-правовые формы образовательных учреждений.
- 17 Управление затратами в образовании.
- 18 Проблемы ценообразования на рынке образовательных услуг.
- 19 Управление инвестиционными проектами в образовании:
- 20 основные понятия, участники, их интересы.
- 21 Налогообложение в сфере образования.
- 22 Заработная плата и ее организация в учебных заведениях.
- 23 Функции заработной платы.
- 24 Количественные и качественные параметры определения тарифных ставок и окладов педагогических работников.
- 25 Единая тарифная сетка (ЕТС) и ее значение. Основные критерии тарификации работников образования.
- 26 Оплата и стимулирование труда в учебных заведениях.
- 27 Сущность, назначение, специфика и структура материально-технической базы отрасли образования.
- 28 Структура основных и оборотных фондов образовательных учреждений.
- 29 Основные направления развития материальной базы образования.
- 30 Концепция информатизации общества и отрасли образования.
- 31 Информационные образовательные сети.
- 32 Информационная среда профессиональной деятельности.
- 33 Маркетинг образовательных услуг.
- 34 Сегментирование рынка и анализ потребления образовательных услуг.
- 35 Необходимость реформирования системы образования.
- 36 Социальная эффективность высшего образования.
- 37 Проблемы экономического роста в образовательной сфере.
- 38 Экономическая эффективность образования, ее содержание и главные направления движения.
- 39 Определение и показатели экономической эффективности образования.
- 40 Возможности и способы повышения эффективности образования.

Критерии оценки устного ответа на вопросы по дисциплине «Экономика образования»:

✓ 5 баллов - если ответ показывает глубокое и систематическое знание всего программного материала и структуры конкретного вопроса, а также основного содержания и новаций лекционного курса по сравнению с учебной литературой. Студент демонстрирует отчетливое и свободное владение концептуально-понятийным аппаратом, научным языком и терминологией соответствующей научной области. Знание основной литературы и знакомство с дополнительно рекомендованной литературой. Логически корректное и убедительное изложение ответа.

✓ 4 балла - знание узловых проблем программы и основного содержания лекционного курса; умение пользоваться концептуально-понятийным аппаратом в процессе анализа основных проблем в рамках данной темы; знание важнейших работ из списка рекомендованной литературы. В целом логически корректное, но не всегда точное и аргументированное изложение ответа.

✓ 3 балла – фрагментарные, поверхностные знания важнейших разделов программы и содержания лекционного курса; затруднения с использованием научно-понятийного аппарата и терминологии учебной дисциплины; неполное знакомство с рекомендованной литературой; частичные затруднения с выполнением предусмотренных программой заданий; стремление логически определено и последовательно изложить ответ.

✓ 2 балла – незнание, либо отрывочное представление о данной проблеме в рамках учебно-программного материала; неумение использовать понятийный аппарат; отсутствие логической связи в ответе.

7.2.3. Тестовые задания для проверки знаний студентов

Тест №1 (УК-2)

Выберите один правильный вариант ответа.

1. Экономика образования как наука изучает экономические отношения в сфере:

- А) образования;
- Б) образования и науки;
- В) образования, науки и производства; +
- Г) образования, науки и информатики.

2. Какой нормативно-правовой документ наименее определяет законодательные основы образования в Российской Федерации.

- А) Конституция РФ;
- Б) Закон РФ «Об образовании»;
- В) Налоговый кодекс РФ;
- Г) Гражданский кодекс РФ +

3. Предмет исследования экономики образования - это:

- А) материальные условия, необходимые для достижения определенного образовательного уровня членов общества в процессе создания знания в условиях образовательной и научно-исследовательской деятельности;
- Б) экономические отношения, возникающие в процессе производства знания в условиях образовательного процесса;
- В) специфика производительных сил, возникающая в процессе создания знания в условиях образовательной, научно-исследовательской и производственной деятельности;
- Г) производственные отношения в сфере образования. +

4. Объектом исследования экономики образования являются:

- А) сфера образования и образовательные организации; +
- Б) экономический цикл производства знания и информации;

- В) практические проблемы, связанные с процессом развития сферы образования;
- Г) специфика устройства современной системы образования РФ.

5. Субъектом изучения экономики образования является:

- А) индивид, являющийся участником производства и потребления образовательных услуг;
+
- Б) образовательное учреждение, обеспечивающее условия для формирования знания и трудового навыка человека;
- В) отношения, складывающиеся в данной сфере по поводу производства, распределения, обмена и потребления создаваемых в ней благ;
- Г) часть населения, являющаяся участником производства, распределения, обмена и потребления образовательных услуг.

6. Система экономических отношений в экономике образования включает в себя совокупность отношений:

- А) между обществом и работником образовательного учреждения, обществом и трудовым коллективом учреждения, членами внутри данного коллектива, образовательными учреждениями разного уровня, руководителем учреждения и работником, педагогом образовательного учреждения и обучающимся;
- Б) между экономикой образования и другими отраслями хозяйства, производством и потреблением образовательных и других социальных услуг, работниками образовательного учреждения и государством, государственными и негосударственными образовательными учреждениями; +
- В) общественного воспроизводства;
- Г) характерных только для социальной сферы хозяйства.

7. Предмет исследования экономики образования связан с предметом экономической теории на основании общности проблем:

- А) формирование человеческого капитала, товарное производство, налогообложение образовательных организаций; государственное финансирование образования;
- Б) формирование человеческого капитала, современное товарное производство, механизмы функционирования рынка, общественное воспроизводство; государственное регулирование сферы образования;
- В) экономический рост и развитие страны, международные экономические отношения, внутренняя и внешняя политика государства;
- Г) нормирование труда и заработной платы в сфере образования, организация производства и нормирование оплаты труда в образовательных учреждениях, нормативно-правовая база. +

8. К методам экономики образования относятся:

- А) метод научной абстракции, дедукции и индукции, движение от простого к сложному, метод единства исторического и логического анализов; математический метод; метод моделирования; метод статистического анализа; +
- Б) метод экономического анализа, диалектический метод, метод сопоставлений, метод анализа и синтеза, равновесный анализ;
- В) воспроизводственный метод, диалектический метод, системный метод, метод обобщений, метод сравнительного анализа явлений, микро- и макроэкономический анализ, междисциплинарный подход;
- Г) метод абсолютных величин; метод предельного анализа, метод числовых рядов, функциональный метод; системный метод.

9. В настоящее время наиболее важными задачами исследований в области экономики образования представляются:

- А) определение допустимых границ действия рыночного механизма в образовании и обоснование роли государства и рынка в образовании по уровням системы;
- Б) обоснование методологических подходов к разработке системы экономических отношений в образовании;
- В) анализ эффективности условий функционирования экономики образования;
- Г) все ответы верны. +

10. Из нижеперечисленного выберите образовательные уровни, законодательно установленные в Российской Федерации:

- А) дошкольное образование; +
- Б) среднее профессиональное образование; +
- В) высшее образование; +
- Г) послевузовское профессиональное образование;
- Д) все ответы верны.

ТЕСТ №2 (УК-9)

1. Образование можно рассматривать как благо:

- а) для отдельного человека;
- б) для фирмы;
- в) для государства;
- г) верно все перечисленное. +

2. Проблему эффективного использования ресурсов с целью максимально возможно-го удовлетворения потребностей вызывает:

- а) взаимозаменяемость ресурсов;
- б) доступность ресурсов;
- в) ограниченность ресурсов; +
- г) взаимодополняемость ресурсов.

3. Образование относится к следующей сфере общественного хозяйства:

- а) производственной;
- б) социальной; +
- в) финансовой;
- г) рыночной.

4. Образование как объект исследования экономики образования включает в себя:

- а) образовательные организации;
- б) органы управления образованием;
- в) организации, осуществляющие стандартизацию и экспертизу образовательной деятельности;
- г) все вышеперечисленное. +

5. Научные основы экономики образования заложены в работах:

- а) У. Петти и А. Смита; +
- б) Г. Беккера и Т. Шульца;
- в) С.Г. Струмилина;
- г) В.И. Марцинкевича.

6. Производительный характер затрат на образование можно объяснить тем, что:

- а) с применением сложного труда в единицу времени создается большее количество продукции по сравнению с использованием простого труда;
- б) повышение квалификации ведет к увеличению производительности труда;
- в) инвестиции в обучение сотрудников позволяют получать большую прибыль;
- г) верно все перечисленное. +

7. Основателями концепции человеческого капитала являются:

- а) К. Маркс и Ф. Энгельс;
- б) П. Самуэльсон и В. Нордхаус;
- в) Г. Беккер и Т. Шульц; +
- г) А. Маршалл и Д. Кейнс.

8. Итоги статистических исследований, проведенных под руководством Г. Фальборка и В. Чернолусского, стали основой для:

- а) осмысления состояния и тенденций развития образования в России в конце XIX — начала XX в.;
- б) осмысления состояния и тенденций развития образования в разрезе губерний и уездов;
- в) выработки государственной образовательной политики того времени;
- г) верно все перечисленное. +

9. Образование как современная отрасль народного хозяйства обладает следующей особенностью, отличающей его от других отраслей:

- а) предоставление услуг;
- б) производство экономических благ;
- в) подготовка кадров для собственных нужд; +
- г) все вышеперечисленное.

10. Необходимость государственного регулирования системы образования возникает вследствие того, что:

- а) образование относится к категории экспериментальных благ;
- б) рыночное регулирование в системе образования невозможно;
- в) частные вложения в образование не выгодны населению;
- г) образование относится к категории социально значимых благ. +

11. Направления реализации государственной образовательной политики разрабатываются в соответствии:

- а) с приоритетами; +
- б) с мерами;
- в) с предписаниями;
- г) с объемами расходов.

12. К основным направлениям современной образовательной политики государства необходимо отнести:

- а) ограничение разнообразия форм образовательных организаций;
- б) снижение степени контроля качества образования;
- в) усиление социальной направленности системы образования; +
- г) снижение объемов бюджетного финансирования.

13. Законодательство в Российской Федерации в области образования включает в себя следующие уровни (возможно несколько вариантов ответов):

- а) федеральный; +
- б) правительственный;

- в) муниципальный;
- г) региональный.

14. Федеральные государственные образовательные стандарты обеспечивают:

- а) единство образовательного пространства РФ;
- б) преемственность основных образовательных программ;
- в) вариативность содержания образовательных программ соответствующего уровня образования;
- г) верно все перечисленное. +

15. На всестороннее удовлетворение образовательных потребностей человека в интеллектуальном, духовно-нравственном, физическом и/или профессиональном совершенствовании, не сопровождаясь повышением образовательного уровня, направлено:

- а) общее образование;
- б) профессиональное образование;
- в) дополнительное образование;
- г) нет верного ответа. +

16. К основным профессиональным образовательным программам относятся:

- а) программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих;
- б) программы повышения квалификации; +
- в) образовательные программы среднего общего образования;
- г) образовательные программы высшего образования.

17. Профессиональная образовательная организация в качестве основной цели рассматривает образовательную деятельность по образовательным программам:

- а) начального общего, основного общего и/или среднего общего образования; +
- б) среднего профессионального образования;
- в) высшего образования и научную деятельность;
- г) нет правильного ответа.

18. Образование относится к сфере:

- а) обращения;
- б) материального производства;
- в) нематериального производства; +
- г) распределения

19. Система образования включает в себя организации:

- а) обеспечивающие образовательную деятельность; +
- б) потребляющие результаты образовательной деятельности;
- в) осуществляющие трудоустройство выпускников образовательных организаций;
- г) все перечисленное.

20. Международная стандартная классификация образования разработана:

- а) Европейской ассоциацией по обеспечению качества высшего образования;
- б) Советом Европы;
- в) Ассоциацией академического сотрудничества;
- г) ЮНЕСКО. +

Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний

Шкала оценивания (за правильный ответ дается 1 балл)

«неудовлетворительно» – 50% и менее

«удовлетворительно» – 51-80%

«хорошо» – 81-90%

«отлично» – 91-100%

Критерии оценки тестового материала по дисциплине

«Экономика образования»:

✓ 5 баллов - выставляется студенту, если выполнены все задания варианта, продемонстрировано знание фактического материала (базовых понятий, алгоритма, факта).

✓ 4 балла - работа выполнена вполне квалифицированно в необходимом объеме; имеются незначительные методические недочёты и дидактические ошибки. Продемонстрировано умение правильно использовать специальные термины и понятия, узнавание объектов изучения в рамках определенного раздела дисциплины; понятен творческий уровень и аргументация собственной точки зрения

✓ 3 балла – продемонстрировано умение синтезировать, анализировать, обобщать фактический и теоретический материал с формулированием конкретных выводов, установлением причинно-следственных связей в рамках определенного раздела дисциплины;

✓ 2 балла - работа выполнена на неудовлетворительном уровне; не в полном объеме, требует доработки и исправлений и исправлений более чем половины объема.

7.2.4. Бально-рейтинговая система оценки знаний бакалавров

Согласно Положению о бально-рейтинговой системе оценки знаний бакалавров баллы выставляются в соответствующих графах журнала (см. «Журнал учета бально-рейтинговых показателей студенческой группы») в следующем порядке:

«Посещение» - 2 балла за присутствие на занятии без замечаний со стороны преподавателя; 1 балл за опоздание или иное незначительное нарушение дисциплины; 0 баллов за пропуск одного занятия (вне зависимости от уважительности пропуска) или опоздание более чем на 15 минут или иное нарушение дисциплины.

«Активность» - от 0 до 5 баллов выставляется преподавателем за демонстрацию студентом знаний во время занятия письменно или устно, за подготовку домашнего задания, участие в дискуссии на заданную тему и т.д., то есть за работу на занятии. При этом преподаватель должен опросить не менее 25% из числа студентов, присутствующих на практическом занятии.

«Контрольная работа» или «тестирование» - от 0 до 5 баллов выставляется преподавателем по результатам контрольной работы или тестирования группы, проведенных во внеаудиторное время. Предполагается, что преподаватель по согласованию с деканатом проводит подобные мероприятия по выявлению остаточных знаний студентов не реже одного раза на каждые 36 часов аудиторного времени.

«Отработка» - от 0 до 2 баллов выставляется за отработку каждого пропущенного лекционного занятия и от 0 до 4 баллов может быть поставлено преподавателем за отработку студентом пропуска одного практического занятия или практикума. За один раз можно отработать не более шести пропусков (т.е., студенту выставляется не более 18 баллов, если все пропущенные шесть занятий являлись практическими) вне зависимости от уважительности пропусков занятий.

«Пропуски в часах всего» - количество пропущенных занятий за отчетный период умножается на два (1 занятие=2 часам) (заполняется делопроизводителем деканата).

«Пропуски по неуважительной причине» - графа заполняется делопроизводителем деканата.

«Попуски по уважительной причине» - графа заполняется делопроизводителем деканата.

«Корректировка баллов за пропуски» - графа заполняется делопроизводителем деканата.

«Итого баллов за отчетный период» - сумма всех выставленных баллов за данный период (графа заполняется делопроизводителем деканата).

Таблица перевода балльно-рейтинговых показателей в отметки традиционной системы оценивания

Соотношение часов лекционных и практических занятий	0/2	1/3	1/2	2/3	1/1	3/2	2/1	3/1	2/0	Соответствие отметки коэффициенту
Коэффициент соответствия балльных показателей традиционной отметке	1,5	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	«зачтено»
	1	1	1	1	1	1	1	1	1	«удовлетворительно»
	2	1,75	1,65	1,6	1,5	1,4	1,35	1,25	-	«хорошо»
	3	2,5	2,3	2,2	2	1,8	1,7	1,5	-	«отлично»

Необходимое количество баллов для выставления отметок («зачтено», «удовлетворительно», «хорошо», «отлично») определяется произведением реально проведенных аудиторных часов (n) за отчетный период на коэффициент соответствия в зависимости от соотношения часов лекционных и практических занятий согласно приведенной таблице.

«Журнал учета балльно-рейтинговых показателей студенческой группы» заполняется преподавателем на каждом занятии.

В случае болезни или другой уважительной причины отсутствия студента на занятиях, ему предоставляется право отработать занятия по индивидуальному графику.

Студенту, набравшему количество баллов менее определенного порогового уровня, выставляется оценка "неудовлетворительно" или "не зачтено". Порядок ликвидации задолженностей и прохождения дальнейшего обучения регулируется на основе действующего законодательства РФ и локальных актов КЧГУ.

Текущий контроль по лекционному материалу проводит лектор, по практическим занятиям – преподаватель, проводивший эти занятия. Контроль может проводиться и совместно.

8. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины. Информационное обеспечение образовательного процесса

8.1. Основная литература:

1. Василенко, Н. В. Экономика образования : учебник / Н.В. Василенко, А.Я. Линьков. — Москва : ИНФРА-М, 2018. — 413 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). — www.dx.doi.org/10.12737/22374. - ISBN 978-5-16-012154-3. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/924757/> . – Режим доступа: по подписке.
2. Басовский, Л. Е. Экономика образования : учеб. пособие / Л.Е. Басовский, В.А. Панин. - М. : ИНФРА-М, 2018. - 220 с. - (Высшее образование: Бакалавриат). -

www.dx.doi.org/10.12737/2268. - ISBN 978-5-16-009086-3. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/935493/>. – Режим доступа: по подписке.

- Столяров, В. И. Экономика образования : учебник для студентов вузов / В. И. Столяров, С. Н. Поздняк. - 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : КУРС : ИНФРА-М, 2021. — 384 с. - ISBN 978-5-906923-77-6. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/1118442/>. – Режим доступа: по подписке.

8.2. Дополнительная литература:

- Щетинин, В. П. Экономика образования [Текст]: учеб. пособие / В. П. Щетинин, Н. А. Хроменков, Б. С. Рябушкин. М.: Российское педагогическое агентство, 1998. – 306 с.
- Проблемы правового образования в контексте модернизации общего образования [Текст] : материалы Всерос. науч.-практ. конф., Москва, 22-24 мая 2002 г. / гл. ред. В. А. Болотов. - М. : Изд. дом "Новый учеб.", 2002. - 288 с.
- Комарова О.В., Зырянова Н.И. Экономика образования: Учебник Электронно-библиотечная система znanium.com 12+ «Научно-издательский центр Инфра-М». 2012-2016

9. Методические указания для обучающихся по освоению учебной дисциплины (модуля)

Вид учебных занятий	Организация деятельности студента
Лекция	Написание конспекта лекций: краткое, схематичное, последовательное фиксирование основных положений, выводов, формулировок, обобщений; выделение ключевых слов, терминов. Проверка терминов, понятий с помощью энциклопедий, словарей, справочников с выписыванием толкований в тетрадь. Обозначение вопросы, терминов, материала, вызывающего трудности. Если самостоятельно не удастся разобраться в материале, необходимо сформулировать вопрос и задать преподавателю на консультации, на практическом занятии.
Практические занятия	Конспектирование источников. Работа с конспектом лекций, подготовка ответов к контрольным вопросам, просмотр рекомендуемой литературы, работа с текстом
Контрольная работа/индивидуальные задания	Знакомство с основной и дополнительной литературой, включая справочные издания, зарубежные источники, конспект основных положений, терминов, сведений, требующих для запоминания и являющихся основополагающими в этой теме. Составление аннотаций к прочитанным литературным источникам и др.
Реферат	Реферат: Поиск литературы и составление библиографии, использование от 3 до 5 научных работ, изложение мнения авторов и своего суждения по выбранному вопросу; изложение основных аспектов проблемы. Ознакомиться со структурой и оформлением реферата.
Коллоквиум	Работа с конспектом лекций, подготовка ответов к контрольным вопросам и др.
Самостоятельная работа	Проработка учебного материала занятий лекционного и семинарского типа. Изучение нового материала до его изложения на занятиях. Поиск, изучение и презентация информации по заданной теме, анализ научных источников. Самостоятельное изучение от-

	дельных вопросов тем дисциплины, не рассматриваемых на занятиях лекционного и семинарского типа. Подготовка к текущему контролю, к промежуточной аттестации.
Подготовка к зачету	При подготовке к зачету необходимо ориентироваться на конспекты лекций, рекомендуемую литературу и др.

10. Требования к условиям реализации рабочей программы дисциплины (модуля)

10.1. Общесистемные требования

Электронная информационно-образовательная среда ФГБОУ ВО «КЧГУ»

<http://kchgu.ru> - адрес официального сайта университета

<https://do.kchgu.ru> - электронная информационно-образовательная среда КЧГУ

Электронно-библиотечные системы (электронные библиотеки)

Учебный год	Наименование документа с указанием реквизитов	Срок действия документа
2021-2022 учебный год	ЭБС ООО «Знаниум» договор № 5184 от 25 марта 2021г.	с 30.03.2021 г по 30.03.2022 г.
2022-2023 учебный год	ЭБС ООО «Знаниум» договор № 179 от 25 марта 2022г.	с 30.03.2022 г по 30.03.2023 г.
2023-2024 учебный год	ЭБС ООО «Знаниум» договор № 915 от 12.05.2023	12.05.2023 по 15.05.24
2023 / 2024 учебный год	Электронно-библиотечная система «Лань». Договор № СЭБ НВ-294 от 1 декабря 2020 года.	Бессрочный
2023 /2024 учебный год	Электронная библиотека КЧГУ (Э.Б.).Положение об ЭБ утверждено Ученым советом от 30.09.2015г. Протокол № 1). Электронный адрес: https://kchgu.ru/biblioteka - kchgu/	Бессрочный
2023 / 2024 Учебный год	Электронно-библиотечные системы: - Научная электронная библиотека «ELIBRARY.RU» - https://www.elibrary.ru . Лицензионное соглашение №15646 от 01.08.2014г. Бесплатно. - Национальная электронная библиотека (НЭБ) – https://rusneb.ru . Договор №101/НЭБ/1391-п от 22.02.2023г. Бесплатно. - Электронный ресурс «Polred.com Обзор СМИ» – https://polpred.com . Соглашение. Бесплатно.	Бессрочно

10.2. Материально-техническое и учебно-методическое обеспечение дисциплины

При необходимости для проведения занятий используется аудитория, оборудованная компьютером с доступом к сети Интернет с установленным на нем необходимым программным обеспечением и браузером, проектор (интерактивная доска) для демонстрации презентаций и мультимедийного материала.

В соответствии с содержанием практических (лабораторных) занятий при их проведении используется аудитория, рабочие места обучающихся в которой оснащены компьютерной техникой, имеют широкополосный доступ в сеть Интернет и программное обеспечение, соответствующее решаемым задачам.

Рабочие места для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с подключением к сети Интернет и обеспечены доступом в электронную информационно-образовательную среду университета.

1. 1369200, Карачаево-Черкесская Республика, г. Карачаевск, ул. Ленина, 29. Учебный корпус № 1, ауд. 70

Учебная аудитория **№70 (2 этаж 1 учебного корпуса)** для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.

Основное учебное оборудование: специализированная мебель (учебные парты, стулья, стол преподавателя), доска меловая.

Технические средства обучения: Компьютер в комплекте с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.

Лицензионное программное обеспечение:

- Microsoft Windows (Лицензия № 60290784), бессрочная
- Microsoft Office (Лицензия № 60127446), бессрочная
- ABBY Fine Reader (лицензия № FCRP-1100-1002-3937), бессрочная
- Calculate Linux (внесён в ЕРПП Приказом Минкомсвязи №665 от 30.11.2018-2020), бессрочная
- Google G Suite for Education (IC: 01i1p5u8), бессрочная.
- Kaspersky Endpoint Security (Лицензия № 280E-210210-093403-420-2061), с 03.03.2021 по 04.03.2023г.
- Kaspersky Endpoint Security (договор №56/2023 от 25 января 2023г.) Действует до 03.03.2025г.

2. 369202, Россия, Карачаево – Черкесская Республика, г.Карачаевск, ул. Ленина, 29, Учебно-лабораторный корпус, каб. № 101

Научный зал, каб.101 (учебно-лабораторный корпус), 20 мест, 10 компьютеров

Специализированная мебель: столы ученические, стулья.

Технические средства обучения:

персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.

Лицензионное программное обеспечение:

- Microsoft Windows (Лицензия № 60290784), бессрочная
- Microsoft Office (Лицензия № 60127446), бессрочная
- ABBY Fine Reader (лицензия № FCRP-1100-1002-3937), бессрочная
- Calculate Linux (внесён в ЕРПП Приказом Минкомсвязи №665 от 30.11.2018-2020), бессрочная
- Google G Suite for Education (IC: 01i1p5u8), бессрочная.
- Kaspersky Endpoint Security (Лицензия № 280E-210210-093403-420-2061), с 03.03.2021 по 04.03.2023г.
- Kaspersky Endpoint Security (договор №56/2023 от 25 января 2023г.) Действует до 03.03.2025г.

3. 369200, Карачаево-Черкесская Республика, г. Карачаевск, ул. Ленина, 29. Учебно-лабораторный корпус, ауд. 102а

Читальный зал, каб. 102а (учебно-лабораторный корпус) 80 мест, 10 компьютеров.

Специализированная мебель: столы ученические, стулья.

Технические средства обучения:

Дисплей Брайля ALVA с программой экранного увеличителя MAGic Pro;

стационарный видеоувеличитель Clear View с монитором; 2 компьютерных роллера USB&PS/2; клавиатура с накладкой (ДЦП); акустическая система свободного звукового поля Front Row to Go/\$; персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.

Лицензионное программное обеспечение:

- Microsoft Windows (Лицензия № 60290784), бессрочная
- Microsoft Office (Лицензия № 60127446), бессрочная
- ABBY Fine Reader (лицензия № FCRP-1100-1002-3937), бессрочная
- Calculate Linux (внесён в ЕРПП Приказом Минкомсвязи №665 от 30.11.2018-2020), бессрочная
- Google G Suite for Education (IC: 01ilp5u8), бессрочная.
- Kaspersky Endpoint Security (Лицензия № 280E-210210-093403-420-2061), с 03.03.2021 по 04.03.2023г.
- Kaspersky Endpoint Security (договор №56/2023 от 25 января 2023г.) Действует до 03.03.2025г.

10.3. Необходимый комплект лицензионного программного обеспечения

- Microsoft Windows (Лицензия № 60290784), бессрочная
- Microsoft Office (Лицензия № 60127446), бессрочная
- ABBY Fine Reader (лицензия № FCRP-1100-1002-3937), бессрочная
- Calculate Linux (внесён в ЕРПП Приказом Минкомсвязи №665 от 30.11.2018-2020), бессрочная
- Google G Suite for Education (IC: 01ilp5u8), бессрочная.
- Kaspersky Endpoint Security (Лицензия № 280E-210210-093403-420-2061), с 03.03.2021 по 04.03.2023г.
- Kaspersky Endpoint Security (договор №56/2023 от 25 января 2023г.) Действует до 03.03.2025г.

10.4. Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

1. Федеральный портал «Российское образование»- <https://edu.ru/documents/>
2. Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов (Единая коллекция ЦОР) – <http://school-collection.edu.ru/>
3. Базы данных Scopus издательства Elsevir
<http://www.scopus.com/search/form.uri?display=basic>.

Информационные справочные системы

1. Портал Федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования - <http://fgosvo.ru/>.
2. Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов (ФЦИОР) <http://fcior.edu.ru>.
3. Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов (Единая коллекция ЦОР) – <http://school-collection.edu.ru/>
4. Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам» (ИС «Единое окно») – <http://window.edu.ru/>
5. Информационная система «Информии».

11. Особенности реализации дисциплины для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

В группах, в состав которых входят студенты с ОВЗ, в процессе проведения учебных занятий создается гибкая, вариативная организационно-методическая система обучения, адекватная образовательным потребностям данной категории обучающихся, которая позволяет не только обеспечить преемственность систем общего (инклюзивного) и высшего образования, но и будет способствовать формированию у них компетенций, предусмотренных ФГОС ВО, ускорит темпы профессионального становления, а также будет способствовать их социальной адаптации.

В процессе преподавания учебной дисциплины создается на каждом занятии толерантная социокультурная среда, необходимая для формирования у всех обучающихся гражданской, правовой и профессиональной позиции соучастия, готовности к полноценному общению, сотрудничеству, способности толерантно воспринимать социальные, личностные и культурные различия, в том числе и характерные для обучающихся с ОВЗ.

Посредством совместной, индивидуальной и групповой работы формируется у всех обучающихся активная жизненная позиция и развитие способности жить в мире разных людей и идей, а также обеспечивается соблюдение обучающимися их прав и свобод и признание права другого человека, в том числе и обучающихся с ОВЗ на такие же права.

В процессе овладения обучающимися с ОВЗ компетенциями, предусмотренными рабочей программой дисциплины преподаватель руководствуется следующими принципами построения инклюзивного образовательного пространства:

– **Принцип индивидуального подхода**, предполагающий выбор форм, технологий, методов и средств обучения и воспитания с учетом индивидуальных образовательных потребностей каждого из обучающихся с ОВЗ, учитывающими различные стартовые возможности данной категории обучающихся (структуру, тяжесть, сложность дефектов развития).

– **Принцип вариативной развивающей среды**, который предполагает наличие в процессе проведения учебных занятий и самостоятельной работы обучающихся необходимых развивающих и дидактических пособий, средств обучения, а также организацию безбарьерной среды, с учетом структуры нарушения в развитии (нарушения опорно-двигательного аппарата, зрения, слуха и др.).

– **Принцип вариативной методической базы**, предполагающий возможность и способность использования преподавателем в процессе овладения обучающимися с ОВЗ данной учебной дисциплиной, технологий, методов и средств работы из смежных областей, применение методик и приемов тифло-, сурдо-, логопедии.

– **Принцип самостоятельной активности обучающихся с ОВЗ**, предполагающий обеспечение самостоятельной познавательной активности данной категории обучающихся посредством дополнения раздела РПД «Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине» заданиями, учитывающими различные стартовые возможности данной категории обучающихся (структуру, тяжесть, сложность дефектов развития).

В группах, в состав которых входят обучающиеся с ОВЗ, в процессе учебных занятий используются технологии, направленные на диагностику уровня и темпов профессионального становления обучающихся с ОВЗ, а также технологии мониторинга степени успешности формирования у них компетенций, предусмотренных ФГОС ВО при изучении данной учебной дисциплины, используя с этой целью специальные оценочные материалы и формы проведения промежуточной и итоговой аттестации, специальные технические средства, предоставляя обучающимся с ОВЗ дополнительное время для подготовки ответов, привлекая тьютеров).

Материально-техническая база для реализации программы:

1. Мультимедийные средства:

– интерактивные доски «Smart Board», «Toshiba»;

- экраны проекционные на штативе 280*120;
- мультимедиа-проекторы Epson, Benq, Mitsubishi, Aser;

2. Презентационное оборудование:

- радиосистемы AKG, Shure, Quik;
- видеоконфликты Microsoft, Logitech;
- микрофоны беспроводные;
- класс компьютерный мультимедийный на 21 мест;
- ноутбуки Aser, Toshiba, Asus, HP;

Наличие компьютерной техники и специального программного обеспечения: имеются рабочие места, оборудованные рельефно-точечными клавиатурами (шрифт Брайля), программное обеспечение NVDA с функцией синтезатора речи, видеоувеличителем, клавиатурой для лиц с ДЦП, роллером Распределение специализированного оборудования.

12. Лист регистрации изменений

В рабочей программе внесены следующие изменения:

Изменение	Дата и номер протокола ученого совета факультета/института, на котором были рассмотрены вопросы о необходимости внесения изменений	Дата и номер протокола ученого совета Университета, на котором были утверждены изменения	Дата введения изменений
Обновлены договоры: - на предоставление доступа к ЭБС ООО «Знаниум». Договор № 179 ЭБС от 25.03.2022г. (с 30.03.2022 по 30.03.2023г.)		Решение ученого совета КЧГУ от 27 апреля 2022г., протокол №11	27.04.2022
Обновлены договоры: 1. На антивирус Касперского. (Договор №56/2023 от 25 января 2023г.) Действует до 03.03.2025г. 2. Договор № 915 ЭБС ООО «Знаниум» от 12.05.2023г. Действует до 15.05.2024г.		Решение ученого совета КЧГУ от 29 июня 2023г., протокол №8	29.06.2023