

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
**«КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИМЕНИ И. Т. ТРУБИЛИНА»**

ФАКУЛЬТЕТ ПРИКЛАДНОЙ ИНФОРМАТИКИ



Рабочая программа дисциплины

Микроэкономика

(Адаптированная рабочая программа для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов, обучающихся по адаптированным основным профессиональным образовательным программам высшего образования)

**Направление подготовки
38.03.05 Бизнес-информатика**

**Направленность
«Анализ, моделирование и формирование интегрального представления стратегий и целей, бизнес-процессов и информационно-логической инфраструктуры предприятий и организаций»**

**Уровень высшего образования
Бакалавриат**

**Форма обучения
Очная**

**Краснодар
2022**


Рабочая программа дисциплины «Микроэкономика» разработана на основе ФГОС ВО бакалавриат по направлению подготовки 38.03.05 Бизнес-информатика утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ 29 июля 2020 г. № 838

Авторы:
канд. экон. наук, доцент


С.А. Мамий


Рабочая программа обсуждена и рекомендована к утверждению решением кафедры экономической теории от 14.03.2022 г., протокол № 9.

Заведующий кафедрой
д-р экон. наук, профессор



Е.И. Артемова

Рабочая программа одобрена на заседании методической комиссии факультета прикладной информатики, протокол 25.04.2022г. № 8.

Председатель
методической комиссии,
канд. экон. наук, доцент


Т.А. Крамаренко

Руководитель
основной профессиональной
образовательной программы
канд. экон. наук, доцент


А.Е. Вострокнуфов

1 Цель и задачи освоения дисциплины

Целью освоения дисциплины «Микроэкономика» является формирование комплекса знаний об организационных, научных и методических основах анализа поведения экономических агентов на микроуровне, умений и навыков расчета показателей затрат и результатов их хозяйственной деятельности, а также формирование понимания у обучающихся основных закономерностей функционирования микроэкономических рынков в условиях определенности и неопределенности информации.

Задачи дисциплины

– освоение основных микроэкономических категорий и базовых принципов осуществления экономического выбора хозяйствующего с целью определения круга задач рамках поставленной цели и способности выбора оптимальных способов их решения с учетом действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений;

– формирование способности собрать и анализировать исходные данные, необходимые для расчета социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов, применяемые для обоснования экономических решений в различных областях жизнедеятельности;

– формирование способности применять базовые знания, основанные на микроэкономических категориях в будущей профессиональной деятельности при решении прикладных экономических задач;

– формирование понимания сущности экономических процессов и умения проводить расчеты финансово-экономических показателей на микроуровне.

2 Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения ОПОП ВО

В результате освоения дисциплины формируются следующие компетенции:

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

УК-6. Способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни

УК-10. Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности

3 Место дисциплины в структуре ОПОП ВО

«Микроэкономика» является дисциплиной обязательной части ОПОП ВО подготовки обучающихся по направлению 38.03.05 Бизнес-информатика,

направленность «Анализ, моделирование и формирование интегрального представления стратегий и целей, бизнес-процессов и информационно-логической инфраструктуры предприятий и организаций».

4 Объем дисциплины (144 часов, 4 зачетные единицы)

Виды учебной работы	Объем, часов	
	Очная	Очно-заочная
Контактная работа	51	
в том числе:		
— аудиторная по видам учебных занятий	48	
— лекции	18	
— практические	30	
— внеаудиторная	3	
— экзамен	3	
Самостоятельная работа	93	
— прочие виды самостоятельной работы	93	
Итого по дисциплине	144	
в том числе в форме практической подготовки	-	

5 Содержание дисциплины

По итогам изучаемой дисциплины обучающиеся сдают экзамен.

Дисциплина изучается на 2 курсе, в 3 семестре по учебному плану очной формы обучения

Содержание и структура дисциплины по очной форме обучения

№ п / п	Тема. Основные вопросы	Формируемые компетенции	Семестр	Виды учебной работы, включая самостоятельную работу студентов и трудоемкость (в часах)				
				Лекции	в том числе в форме практической подготовки	Практические занятия	в том числе в форме практической подготовки*	Самостоятельная работа
1	Введение в микроэкономику 1. Предмет экономической теории и ее основные разделы. Микроэкономика и макроэкономика. 2. Система экономических наук. Роль микроэкономики в системе экономических наук.	УК-2 УК-10	3	1	-	1	-	6

№ п / п	Тема. Основные вопросы	Формируемые компетенции	Самост.	Виды учебной работы, включая самостоятельную работу студентов и трудоемкость (в часах)				
				Лек- ции	в том числе в форме практиче- ской под- готовки	Практи- ческие занятия	в том числе в форме практиче- ской под- готовки*	Само- стоя- тельная работа
	3.Экономические противоречия. Функции микроэкономики. Методология микроэкономического анализа. 4.Методы экономического познания. Экономические категории и экономические законы.							
2	Общественное производство 1.Содержание общественного производства 2.Показатели измерения результатов производства Факторы производства 3.Производственная функция и кривая производственных возможностей	УК-2 УК-6 УК-10	3	1	-	1	-	6
3	Теория собственности и экономические системы 1.Собственность в системе экономических отношений 2.Типы и формы собственности 3.Экономические системы и их классификация 4.Теория постиндустриального общества 5.Экономические интересы хозяйствующих субъектов	УК-2 УК-10	3	1	-	1	-	6
4	Исторические типы хозяйства. Товарное производство 1.Исторические типы хозяйства 2.Товар и его свойства 3.Величина стоимости товара и факторы ее определяющие 4.Проблема стоимости в экономической науке	УК-2 УК-10	3	2	-	1	-	6
5	Деньги и денежное обращение 1.Основные теории денег 2.Сущность денег и их функция 3.Эволюция денежных систем 4.Безналичные расчеты. Банковские карты. Электронные денежные средства. 5.Риски при расчетах и платежах.	УК-2 УК-10	3	1	-	2	-	6

№ п / п	Тема. Основные вопросы	Формируемые компетенции	Самост.	Виды учебной работы, включая самостоятельную работу студентов и трудоемкость (в часах)				
				Лекции	в том числе в форме практической подготовки	Практические занятия	в том числе в форме практической подготовки*	Самостоятельная работа
6	Рынок и рыночная экономика. Теория организации рынков 1.Рынок как экономическое явление. Функции рынка. 2.Условия формирования рыночной экономики 3.Институциональная структура рыночной экономики. Виды рынков 4.Инфраструктура рынка 5.Достоинства и недостатки рыночного механизма	УК-2 УК-10	3	1	-	2	-	5
7	Спрос и предложение. Взаимодействие спрос и предложения. Рыночное равновесие 1.Спрос. Закон спрос. Кривая спроса 2.Предложение. Закон предложения. Кривая предложения. 3.Соотношение спроса и предложения. Равновесная цена. Избыток производителя и потребителя	УК-2 УК-10	3	1	-	2	-	5
8	Эластичность спроса и предложения 1.Эластичность спроса по цене 2.Эластичность спроса по доходу. Перекрестная эластичность 3.Эластичного предложения по цене 4.Факторы эластичного спроса и предложения	УК-2 УК-10	3	1	-	2	-	5
9	Основы теории потребительского поведения 1.Концепция рационального потребительского поведения 2.Кардиналистическая (количественная) теория полезности 3.Ординалистская (порядковая) теория потребительского выбора	УК-2 УК-10	3	1	-	2	-	5

№ п / п	Тема. Основные вопросы	Формируемые компетенции	Самост.	Виды учебной работы, включая самостоятельную работу студентов и трудоемкость (в часах)				
				Лекции	в том числе в форме практической подготовки	Практические занятия	в том числе в форме практической подготовки*	Самостоятельная работа
10	<p>Производство и рациональное поведение фирмы</p> <p>1.Понятие производства. Производство и обмен</p> <p>2.Технология и производственная функция. Изокванта</p> <p>3.Производство в долгосрочном периоде</p> <p>4.Производство в краткосрочном периоде. Закон убывающей предельной производительности</p> <p>5.Равновесие производительности</p>	УК-2 УК-10	3	1	-	2	-	5
11	<p>Организационно-правовые формы хозяйствования</p> <p>1.Теории фирмы</p> <p>2.Предприятие как экономический субъект. Виды и формы предприятий</p> <p>3.Организационно-правовые формы хозяйствования</p> <p>4.Основные формы бизнеса в России</p>	УК-2 УК-10	3	2	-	2	-	5
12	<p>Рынок капитала</p> <p>1.Понятие капитала в экономической теории. Капитал как фактор производства.</p> <p>2.Физический производственный капитал</p> <p>3.Спрос и предложение на рынке услуг капитала.</p> <p>4.Эффективность использования капитала. Дисконтирование и принятие инвестиционных решений</p> <p>5.Ссудный капитал и ссудный процент. Спрос и предложение на рынке заемных средств (ссудного капитала).</p> <p>6.Факторы, определяющие сдвиги спроса и предложения на рынке заемных средств.</p> <p>7.Номинальная и реальная ставка процента. Фактор риска в процентных ставках.</p> <p>8.Рынок капитальных активов (капитальных благ)</p>	УК-2 УК-10	3	1	-	2	-	6

№ п / п	Тема. Основные вопросы	Формируемые компетенции	Самост.	Виды учебной работы, включая самостоятельную работу студентов и трудоемкость (в часах)				
				Лек- ции	в том числе в форме практиче- ской под- готовки	Практи- ческие занятия	в том числе в форме практиче- ской под- готовки*	Само- стоя- тельная работа
13	<p>Издержки производства и прибыль</p> <p>1.Сущность издержек производ-ства. Экономические и бухгалтер-ские издержки</p> <p>2.Издержки производства в крат-косрочном периоде. Предельные издержки. Закон убывающей от-дачи</p> <p>3.Издержки производства в дли-тельном периоде. Закон эффекта масштаба производства</p> <p>4.Основные теории прибыли</p> <p>5.Основные формы дохода. Рента-бельность.</p> <p>6.Прибыль и ее формы</p>	УК-2 УК-10	3	1	-	2	-	6
14	<p>Конкуренция и монополия</p> <p>1.Внутриотраслевая и межотрасле-вая конкуренция</p> <p>2.Рынок совершенной конкурен-ции</p> <p>3.Рынки несовершенной конку-ренции: чистая монополия, олиго-полия, монополистическая конку-ренция</p> <p>4.Концентрация производства и формы монополистических объ-единений</p> <p>5.Антимонопольное законодатель-ство</p>	УК-2 УК-10	3	2	-	2	-	6
15	<p>Поведение фирмы в условиях со-вершенной и несовершенной кон-куренции</p> <p>1.Модель рынка совершенной кон-куренции.</p> <p>2.Спрос, предложение и доход кон-курентной фирмы.</p> <p>3.Равновесие фирмы в краткосроч-ном периоде. Условия максимиза-ции прибыли фирмы.</p> <p>4.Предложение фирмы и отрасли в долгосрочном периоде.</p> <p>5.Поведение фирмы в условиях чи-стой монополии.</p> <p>6. Равновесие фирмы - монополи-ста в краткосрочном и долгосроч-ном периодах.</p>	УК-2 УК-10	3	1	-	2	-	6

№ п / п	Тема. Основные вопросы	Формируемые компетенции	Самост.	Виды учебной работы, включая самостоятельную работу студентов и трудоемкость (в часах)				
				Лекции	в том числе в форме практической подготовки	Практические занятия	в том числе в форме практической подготовки*	Самостоятельная работа
	7. Ценовая дискриминация. 8. Поведение фирмы в условиях монополистической конкуренции. 9. Поведение фирмы в условиях олигополии. 10. Модели сговора							
16	Финансовый ландшафт и личное экономическое планирование 1. Система доходов и расходов домохозяйства 2. Проблемы и заблуждения, мешающие разумным финансовым решениям в сфере личного бюджета 3. Финансовые катастрофы и позитивные финансовые шоки 4. Стратегии управления расходами. 5. Краткосрочные и долгосрочные финансовые задачи на каждом этапе цикла индивида.	УК-2 УК-6 УК-10	3	1	-	2	-	6
17	Рынок земли и рента 1. Земля как фактор производства. Спрос и предложение на рынке земли. 2. Цена земли и земельная рента. 3. Абсолютная рента и арендная плата. Монопольная рента. Дифференцированная рента.	УК-2 УК-10	1	1	-	2	-	6
Итого				18	-	30		96

6 Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине

1. Микроэкономика : метод. указания / сост. П. В. Бурковский, С. А. Мамий. – Краснодар: КубГАУ, 2020. – 41 с. <https://edu.kubsau.ru/file.php/119/MikroMetodichkadijaprakticheskikhzanjatiiMamiiS. A 2 597876 v1 .PDF>(для практических занятий)

2. Микроэкономика : метод. указания / сост. П. В. Бурковский, С. А. Мамий. – Краснодар: КубГАУ, 2020. – 25 с. https://edu.kubsau.ru/file.php/119/Mikro_Metodichka_samost_MamiiS. A 2 597877 v1 .PDF(по самостоятельной работе)

7 Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации

7.1 Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения ОПОП ВО

Номер семестра*	Этапы формирования и проверки уровня сформированности компетенций по дисциплинам, практикам в процессе освоения ОПОП ВО
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	
1	Основы права
2	Макроэкономика
3	<i>Микроэкономика</i>
3	Самоменеджмент
4	Менеджмент
8	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы
УК-6. Способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни	
2	Макроэкономика
2	Психология
3	<i>Микроэкономика</i>
3	Самоменеджмент
8	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы
УК-10. Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности	
2	Макроэкономика
3	<i>Микроэкономика</i>
4	Финансы
8	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы

7.2 Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкалы оценивания

Планируемые результаты освоения компетенции (индикаторы достижения компетенции)	Уровень освоения				Оценочное средство
	неудовлетворительно (минимальный не достигнут)	удовлетворительно (минимальный, пороговый)	хорошо (средний)	отлично (высокий)	
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					
Индикаторы достижения компетенций УК-2.1. Формулирует в рамках поставленной цели совокупность взаимосвязанных задач, обеспечивающих ее достижение. Определяет ожидаемые результаты решения выделенных задач. УК-2.2. Проектирует решение конкретной задачи проекта, выбирая оптимальный способ ее решения, исходя из действующих правовых норм и имеющихся ресурсов и ограничений.	Уровень знаний ниже минимальных требований, имели место грубые ошибки При решении стандартных задач не продемонстрированы основные умения, имели место грубые ошибки, не продемонстрированы базовые навыки	Минимально допустимый уровень знаний, допущено много негрубых ошибок. Продемонстрированы основные умения, решены типовые задачи. Имеется минимальный набор навыков для решения стандартных задач с некоторыми недочетами	Уровень знаний в объеме, соответствующем программе подготовки, допущено несколько негрубых ошибок. Продемонстрированы все основные умения, решены все основные задачи с негрубыми ошибками, продемонстрированы базовые навыки при решении стандартных задач	Уровень знаний в объеме, соответствующем программе подготовки, без ошибок. Продемонстрированы все основные умения, решены все основные задачи с отдельными несущественными недочетами, продемонстрированы навыки при решении нестандартных задач	Устный опрос, реферат, доклад, эссе, контрольная работа, тест, кейс-задания, вопросы и задания для проведения экзамена
УК-6. Способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни					
Индикаторы достижения компетенций УК-6.1. Применяет знание о своих ресурсах и их пределах (личностных, ситуативных, временных)	Уровень знаний ниже минимальных требований, имели	Минимально допустимый уровень знаний, допущено много негрубых	Уровень знаний в объеме, соответствующем программе подготовки	Уровень знаний в объеме, соответствующем программе подготовки, без	Устный опрос, реферат, доклад, кейс-задания, вопросы и задания

Планируемые результаты освоения компетенции (индикаторы достижения компетенции)	Уровень освоения				Оценочное средство
	неудовлетворительно (минимальный не достигнут)	удовлетворительно (минимальный, пороговый)	хорошо (средний)	отлично (высокий)	
<p>и т.д.) для успешного выполнения порученной работы. УК-6.2. Понимает важность планирования перспективных целей собственной деятельности с учетом условий, средств, личностных возможностей, этапов карьерного роста, временной перспективы развития деятельности и требований рынка труда. УК-6.3. Реализует намеченные цели деятельности с учетом условий, средств, личностных возможностей, этапов карьерного роста, временной перспективы развития деятельности и требований рынка труда. УК-6.4. Критически оценивает эффективность использования времени и других ресурсов при решения поставленных задач, а также относительно полученного результата. УК-6.5. Демонстрирует интерес к учебе и использует предоставляемые возможности для приобретения новых знаний и навыков.</p>	<p>место грубые ошибки При решении стандартных задач не продемонстрированы основные умения, имели место грубые ошибки, не продемонстрированы базовые навыки</p>	<p>ошибок. Продемонстрированы основные умения, решены типовые задачи. Имеется минимальный набор навыков для решения стандартных задач с некоторыми недочетами</p>	<p>товки, допущено несколько грубых ошибок. Продемонстрированы все основные умения, решены все основные задачи с негрубыми ошибками, продемонстрированы базовые навыки при решении стандартных задач</p>	<p>ошибок. Продемонстрированы все основные умения, решены все основные задачи с отдельными несущественными недочетами, Продемонстрированы навыки при решении нестандартных задач</p>	<p>для проведения экзамена</p>
УК-10. Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности					
<p>Индикаторы достижения компетенций УК-10.1.</p>	<p>Уровень знаний ниже минимальных</p>	<p>Минимально допустимый уровень</p>	<p>Уровень знаний в объеме, со-</p>	<p>Уровень знаний в объеме, со-</p>	<p>Устный опрос, реферат, доклад, эссе,</p>

Планируемые результаты освоения компетенции (индикаторы достижения компетенции)	Уровень освоения				Оценочное средство
	неудовлетворительно (минимальный не достигнут)	удовлетворительно (минимальный, пороговый)	хорошо (средний)	отлично (высокий)	
<p>Знает основные экономические категории и понимает базовые принципы функционирования экономики УК-10.2. Демонстрирует знание целей, задач, инструментов и эффектов бюджетно-налоговой, денежно-кредитной, социальной, пенсионной политики государства и может оценить их влияние на макроэкономические процессы и индивидов УК-10.3. Умеет искать, анализировать и использовать финансовую, экономическую и правовую информацию для принятия обоснованных решений на всех этапах жизненного цикла индивида как экономического агента (цены на товары и услуги, валютные курсы, процентные ставки по депозитам и кредитам, ставки налогов, условия оплаты труда при поиске работы и др.) УК-10.4. Демонстрирует знание законов и механизмов хозяйствования, которые регулируют отношения в производстве, распределении, обмене и потреблении жизненных благ в обществе, в условиях ограниченности ресурсов.</p>	<p>требований, имели место грубые ошибки При решении стандартных задач не продемонстрированы основные умения, имели место грубые ошибки, не продемонстрированы базовые навыки</p>	<p>знаний, допущено много грубых ошибок. Продемонстрированы основные умения, решены типовые задачи. Имеется минимальный набор навыков для решения стандартных задач с некоторыми недочетами</p>	<p>ответствующем программе подготовки, допущено несколько негрубых ошибок. Продемонстрированы все основные умения, решены все основные задачи с негрубыми ошибками, продемонстрированы базовые навыки при решении стандартных задач</p>	<p>ответствующем программе подготовки, без ошибок. Продемонстрированы все основные умения, решены все основные задачи с отдельными несущественными недочетами, продемонстрированы навыки при решении нестандартных задач</p>	<p>контрольная работа, тест, кейс-задания, вопросы и задания для проведения экзамена</p>

Планируемые результаты освоения компетенции (индикаторы достижения компетенции)	Уровень освоения				Оценочное средство
	неудовлетворительно (минимальный не достигнут)	удовлетворительно (минимальный, пороговый)	хорошо (средний)	отлично (высокий)	
УК-10.5. Умеет применять методы личного экономического и финансового планирования, а также решать задачи в данной сфере, возникающие на всех этапах жизненного цикла индивида для достижения поставленных целей (выбрать товар или услугу с учетом реальных финансовых возможностей, найти работу и согласовать с работодателем условия контракта, открыть собственную компанию или зарегистрироваться индивидуальным предпринимателем, рассчитать процентные ставки, определить целесообразность взятия кредита и т. п.)					

7.3 Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения ОПОП ВО

Оценочные средства для текущего контроля

Компетенция: Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений (УК-2)

Вопросы для устного опроса (приведены примеры)

1. Что изучает современная экономическая наука? Каковы особенности предмета экономической теории?
2. Дайте определение экономической категории «благо». В чем заключается смысл подразделения благ на экономические и неэкономические?

3. В чем сущность категории «собственность»? В чем состоит проблема экономической реализации собственности?
4. Дайте определение понятию денег. Перечислите функции денег.
5. Какие факторы и каким образом оказывают влияние на спрос?
6. Что понимается под терминами «совершенная конкуренция», «монопольная конкуренция», «олигополия», «монополия»?
7. Поясните понятия картель, синдикат, трест, концерн, конгломерат и холдинг как разновидности производственных объединений. По каким показателям, характеризующим хозяйственную деятельность, они различаются?
8. В чём разница между конкретным и абстрактным трудом, между простым и сложным трудом?
9. Что понимается под терминами «производительность труда» и «интенсивность труда»?
10. Каковы содержание и функции закона стоимости?
11. От каких факторов зависит эластичность спроса по цене, эластичность спроса по доходу и перекрестная эластичность?
12. Какие данные необходимы для определения коэффициентов эластичности спроса и предложения?
13. Что представляет собой эксперимент в экономике? Каковы пределы экономического экспериментирования?
14. Какая связь существует между собственностью и экономическими интересами производителей?
15. В чем сущность предельной полезности, чем она определяется? Изложите суть закона убывающей предельной полезности.
16. Как рассчитывается номинальная и реальная заработная плата? Что характеризуют номинальные и реальные экономические показатели?
17. Что означает термин «амортизация»? Как измеряется норма амортизации?
18. Что означает сила монопольной власти? Как она определяется?
19. Как разделяют краткосрочный и долгосрочный (долгосрочный) периоды в деятельности фирмы?
20. Что отражает отдача от масштаба? Какие выделяют виды отдачи от масштаба?

Темы рефератов (приведены примеры)

1. А. Маршалл – создатель теории эластичности спроса.
2. Факторы, влияющие на эластичность спроса и предложения
3. Рыночная экономика как саморегулируемая система.
4. Рыночная свобода экономического выбора.
5. Парадоксы закона спроса
6. Закон убывающей предельной производительности.
7. Производственные объединения.

8. Неприбыльная организация и потребительский кооператив.
9. Хозяйственные льготы и санкции.
10. Санация предприятий.
11. Воспроизводство индивидуального и общественного капитала.
12. Трансакционные издержки.
13. Источники формирования прибыли.
14. Регулирование естественной монополии.
15. Поведение фирмы в условиях олигополии.
16. Некачественные блага.
17. Излишек потребителя и излишек производителя.
18. Эластичность спроса по цене: точечная, дуговая, перекрестная.
19. Установление и динамика равновесной цены.
20. Моделирование поведения потребителя в ординалистской концепции: кривые безразличия и бюджетное ограничение.

Темы докладов (приведены примеры)

1. Сущность рынка: эволюция взглядов, функции и роль в общественном производстве.
2. Структура и инфраструктура рынка.
3. Общая характеристика рыночного механизма.
4. Конкуренция и монополия в системе рыночного хозяйства.
5. Расчет альтернативной стоимости экономических благ.
6. Предельная норма замещения продукта.
7. Производственная функция в краткосрочном периоде.
8. Индивидуальное, рыночное и совокупное предложение благ.
9. Кривая долгосрочных средних издержек и выбор оптимального размера предприятия.
10. Совокупный, средний и предельный доходы фирмы и их динамика в условиях совершенной и несовершенной конкуренции.
11. Виды и динамика издержек фирмы в краткосрочном периоде.
12. Положительный и отрицательный эффекты масштаба производства.
13. Определение величины прибыли фирмы в условиях совершенной конкуренции.
14. Экономическая прибыль, нормальная прибыль, убытки и точка закрытия фирмы.
15. Цена и объем производства олигополистических фирм в условиях ценовой конкуренции.
16. Цена и объем производства в условиях кооперативного взаимодействия олигополистических фирм.
17. Трансфертный доход и экономическая рента.
18. Поведение предприятия (фирмы) в условиях монополистической конкуренции.
19. Расчет альтернативной стоимости экономических благ.
20. Предельная норма замещения продукта.

Темы эссе (приведены примеры)

1. Рынок как способ координации экономической деятельности.
2. Основные экономические агенты рыночного хозяйства и их экономические функции.
3. Преимущества и «провалы» рынка.
4. Распределение прав собственности.
5. Эволюционный взгляд на хозяйственные явления.
6. Санация предприятия: механизм, условия и формы.
7. Промышленный шпионаж в современной экономике.
8. Угрозы и способы поддержания экономической безопасности.
9. Внутрифирменные управленческие трансакции.
10. Товары-субституты и товары-комплементы.
11. Рыночная власть и ее показатели.
12. Особенности и условия повышения конкурентоспособности экономических субъектов на рынке труда.

Вопросы для контрольной работы (приведены примеры)

1. Предмет экономической теории и ее основные разделы. Микроэкономика и макроэкономика.
2. Эластичность спроса по доходу. Перекрестная эластичность спроса.
3. Бухгалтерские и экономические издержки.
4. Сущность, функции денег. Виды денег.
5. Трудовая теория стоимости и теория предельной полезности.
6. Конкуренция как экономическое явление, ее роль в рыночном механизме. Виды конкурентной борьбы.
7. Кардиналистская (количественная) теория полезности.
8. Ординалистская (порядковая) теория потребительского выбора.
9. Бюджетное ограничение и максимизация ограниченной полезности.
10. Особенности рынка труда. Спрос и предложение на рынке труда.
11. Номинальная и реальная ставка процента. Фактор риска в процентных ставках.
12. Физический производственный капитал. Кругооборот и оборот капитала. Износ и амортизация основного капитала.
13. Спрос и функция спроса. Парадоксы закона спроса.
14. Провалы рынка. Необходимость государственных мер по ограничению рыночной власти монополий.

Тесты (приведены примеры)

1. Перекрестная эластичность спроса характеризует реакцию:
 - а) цены одного товара на изменение цены другого товара
 - б) величины спроса одного товара на изменение цены другого товара
 - в) цены одного товара на изменение предложения другого блага
 - г) величины спроса одного товара на изменение спроса на другое благо

2. Повышение предложения:
а) уменьшает равновесную цену
б) повышает равновесную цену
в) не влияет на равновесную цену
г) повышая первоначально, возвращает цену к прежнему уровню
д) понижая первоначально, возвращает равновесную цену к прежнему уровню

3. Рост предложения приведет:
а) к снижению цены и росту физического объема продаж
б) к росту равновесной цены и количества
в) к снижению равновесной цены и равновесного объема

4. Величина предложения велосипедов – это:
а) количество велосипедов, которое производители готовы продать по данной цене
б) количество велосипедов на складах всех предприятий и во всех магазинах при данном уровне цен
в) сумма денег, которую хотят получить за велосипеды производители
г) количество велосипедов, которое покупатели хотят купить по данной цене
д) сумма денег, которую готовы заплатить за велосипеды покупатели

5. Эластичность предложения по цене – это:
а) показатель степени чувствительности изменения величины предложения блага в зависимости от изменения цены блага
б) показатель степени чувствительности рыночного предложения блага на изменения в уровне издержек производства блага
в) показатель степени чувствительности изменения рыночного предложения от изменения цены на производственные ресурсы
г) показатель степени чувствительности изменений в объеме предложения блага на изменения в доходе потребителя блага

6. Предельная прибыль возникает в случае, когда:
а) общая выручка превышает общие издержки
б) общая выручка достигает максимума
в) разность между предельным доходом и предельными издержками – отрицательна
г) предельный доход превышает предельные издержки
д) предельный доход равен предельным издержкам

7. Постоянные издержки фирмы (несколько правильных ответов):
а) зарплата основных производственных рабочих
б) издержки на аренду офиса

в) денежные затраты на электроэнергию, потребляемую активной частью основных фондов

г) денежные затраты на основные и вспомогательные материалы, используемые для изготовления продукции

д) расходы на приобретение компьютеров

8. Фирма обладает экономической властью, если она:

а) устанавливает цену на уровне предельных издержек

б) следует за ценой, которую устанавливает лидер на рынке

в) устанавливает цену на уровне средних переменных издержек

г) устанавливает цену исходя из кривой спроса

9. Монополист может получить экономическую прибыль:

а) только в краткосрочном периоде

б) только в долгосрочном периоде

в) никогда

г) и в долгосрочном периоде, и в краткосрочном периоде

10. Под товариществом на вере понимают такую ОПФ предприятия, где:

а) в состав юридического лица входят как участники, которые несут ответственность по его обязательствам принадлежащим им имуществом, так и вкладчики, несущие риск убытков в пределах сумм внесенных ими вкладов

б) в состав юридического лица входят только участники, которые несут ответственность по его обязательствам принадлежащим им имуществом

в) юридическое лицо уставной капитал которого разделен на доли, определенными учредительными документами

г) юридическое лицо уставной капитал которого разделен на определенное число акций

д) учредители отвечают по обязательствам юридического лица и несут субсидиарную ответственность по его обязательствам своим имуществом в одинаковом для всех кратном размере к стоимости их вкладов.

Компетенция: Способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни (УК-б)

Вопросы для устного опроса (приведены примеры)

1. Маржинализм и теория неоклассического синтеза.
2. Рынок труда, его структура

Темы рефератов (приведены примеры)

1. Оптимум потребителя.
2. Поведение потребителя

Темы докладов (приведены примеры)

1. Бюджет домашнего хозяйства
2. Ценовая дискриминация

Компетенция: Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности (УК-10)

Вопросы для устного опроса (приведены примеры)

1. Каковы особенности естественных монополий в сельском хозяйстве?
2. Каким образом действует на потребителя закон убывающей предельной полезности?
3. В чем заключается практическое значение теории потребительского поведения?
4. В чем разница между натуральным и товарным производством?
5. В чём суть правила максимизации полезности для потребителя (второго закона Госсена)?
6. На какие аксиомы опирается ординализм при изучении поведения потребителя?
7. Каковы свойства кривых безразличия?
8. Что представляет собой бюджетная линия? Какими уравнениями она описывается? Какие факторы влияют на положение и сдвиги бюджетной линии? Как рассчитать излишек потребителя?
9. Как определяется предельная норма замещения в рамках производственной функции и поведения потребителя?
10. По какому признаку делится капитал на основной и оборотный.
11. Проведите различие между деньгами как таковыми и деньгами как капиталом.
12. Приведите примеры негативных и позитивных внешних эффектов.
13. Что показывает кривая спроса? Какой характер зависимости между ценой и объемом спроса она иллюстрирует?
14. Что такое издержки производства? Чем они отличаются от авансированного капитала?
15. В чем проявляется специфика методологии микроэкономики? Каковы основные принципы микроэкономического анализа?
16. Как рассчитывается предельная полезность и общая полезность блага для потребителя?
17. Как определяется производительность труда, эффективность использования капитала, цена земли в условиях рыночной экономики?
18. Напишите формулу количества денег, необходимого для обращения и уравнение обмена.
19. Какой принцип находится в основе выделения кратко- и долгосрочных периодов в деятельности фирмы? Какие социально-экономические показатели характеризуют деятельность фирмы в кратко- и долгосрочном периоде?

Темы рефератов (приведены примеры)

1. Потребительский выбор и максимизация благосостояния потребителя.
2. Моделирование поведения потребителя в ординалистской концепции: кривые безразличия и бюджетное ограничение.
3. Оптимум потребителя.
4. Производство в долгосрочном периоде. Отдача от масштаба.
5. Производство в краткосрочном периоде.
6. Закон убывающей предельной производительности.
7. Производственные объединения.
8. Теории фирмы.
9. Производство в долгосрочном периоде и определение отдачи от масштаба.
10. Рентабельность и ее виды.
11. Субъекты современного рыночного хозяйства.
12. Экономическая теория о человеке в рыночной экономике.
13. Деньги как развитая форма товарных отношений.
14. Основные понятия, характеризующие современную хозяйственную деятельность: бизнес, предпринимательство, собственность, маркетинг, менеджмент.
15. Проблема выбора в экономике.
16. Эксперимент в экономической науке.
17. Закон повышающейся производительности труда.
18. Роль собственности в экономическом развитии.
19. Интеллектуальная собственность.
20. Плюрализм в отношениях собственности.

Темы докладов (приведены примеры)

1. Равновесие фирмы совершенного конкурента в краткосрочном периоде.
2. Равновесие фирмы совершенного конкурента в долгосрочном периоде.
3. Модель поведения монополиста: определение цены и объема производства.
4. Модель ломаной кривой спроса.
5. Картель, лидерство в ценах, ценообразование «издержки плюс».
6. Методы оценки эффективности капиталовложений.
7. Кривая производственных возможностей: условия построения и анализ.
8. Потребительские предпочтения и кривые безразличия.
9. Бюджетная линия и потребительское равновесие.
10. Динамика валового, среднего и предельного продукта предприятия.
11. Поведение фирм в условиях совершенной конкуренции.
12. Поведение фирм в условиях монополии.
13. Поведение фирм в условиях монополистической конкуренции.

14. Поведение фирм в условиях олигополии.
15. Движение ресурсов предприятия: кругооборот капитала.
16. Основной и оборотный капитал.
17. Эволюция концепций факторов производства.
18. Труд и заработная плата.
19. Ценообразование на рынке труда в условиях совершенной и несовершенной конкуренции.
20. Особенности ценообразования на рынке капитала.
21. Особенности ценообразования на рынке земли.
22. Равновесие фирмы на рынке факторов производства.

Темы эссе (приведены примеры)

1. Принципы социальной ответственности бизнеса.
2. Трансформация экономических институтов в постсоветской России (микроэкономический анализ).
3. Конкурентная стратегия фирмы.
4. Экономические интересы потребителя.
5. Теория потребительского поведения: аксиомы ординалистского подхода.
6. Итоги приватизации в России.
7. Единственность и стабильность равновесия.
8. Равновесие в кратчайшем, краткосрочном и долгосрочном периоде.
9. Распределение налогового бремени между покупателем и продавцом, избыточное налоговое бремя.
10. Пути повышения конкурентоспособности субъектов малого и среднего бизнеса в России.
11. Прибыльность и рентабельность капитала.
12. Неценовые детерминанты спроса.
13. Индивидуальный и рыночный спрос.
14. Влияние налогов и дотаций на рыночное равновесие.
15. Взаимовыгодность рыночного обмена: излишек потребителя и излишек производителя.
16. Эластичность спроса и показатель общей выручки.
17. Правило максимизации полезности.

Вопросы для контрольной работы (приведены примеры)

1. Равновесие спроса и предложения. Равновесная рыночная цена. Равновесие по Маршаллу. Равновесие по Вальрасу
2. Собственность в системе экономических отношений.
3. Монополия: понятие, виды.
4. Рынок как экономическое явление. Функции рынка.

5. Система экономических наук. Роль микроэкономики в системе экономических наук.

6. Экономические потребности и их классификация. Закон Энгеля. Закон возвышения потребностей.

7. Экономический выбор. Кривая производственных возможностей и закон возрастания вмененных издержек.

8. Монополистическая конкуренция: понятие, особенности.

9. Олигополия: понятия, модели.

10. Дифференциация бизнес-единиц в рыночной экономике. Многообразие форм хозяйствования.

11. Основные теории прибыли и формы основные формы дохода производителя. Прибыль и её формы. Бухгалтерская и экономическая прибыль.

12. Экономическая сущность и функции цены.

13. Абсолютная рента и арендная плата. Монопольная рента.

14. Дифференциальная рента.

15. Цена земли и земельная рента.

16. Совершенная конкуренция: понятие, признаки.

Тесты (приведены примеры)

1. Укажите какой вариант лишний. Факторы, влияющие на уровень и динамику цен:

- а) фактор затрат
- б) фактор конкуренции
- в) фактор экологии
- г) фактор общественного мнения

2. Основой взглядов маржиналистов на процесс ценообразования является:

- а) теория издержек
- б) теория трудовой стоимости
- в) теория вменения
- г) субъективная полезность
- д) ценность

3. Готовность покупать дополнительные единицы производимого товара по более низкой цене лучше всего объясняет:

- а) эффект замещения
- б) принцип убывающей предельной полезности
- в) эффект дохода
- г) закон предложения
- д) закон спроса

4. Падение цены замещающего блага сдвигает кривую спроса:

- а) вправо – вверх

- б) вправо – вниз
- в) влево – вниз
- г) влево – вверх
- д) падение цены замещающего блага не сдвигает прямую спроса, а изменяет величину спроса

5. Конкуренция между автомобилестроительным и трубопроводным заводом за привлечение инвестиций является:

- а) внутриотраслевой конкуренцией
- б) неценовой
- в) межотраслевой
- г) ценовой

6. Моральный износ является следствием таких причин, как (несколько правильных ответов):

- а) воздействие самого процесса производства на технические характеристики основных средств
- б) воздействие сил природы на технические характеристики основных средств
- в) производство более дешевых машин, оборудования и т.д.
- г) появление более совершенных машин (с большей производительностью)
- д) опережающий рост квалификации рабочих по сравнению с обновлением основного капитала

7. Под кругооборотом капитала понимают (несколько правильных ответов):

- а) последовательное прохождение капитала трех форм: денежная, производственная и товарная
- б) несколько прохождений капиталом трех форм (денежная, производственная и товарная), необходимых для полного возврата авансированного капитала потраченного на организацию бизнеса
- в) движение денег как капитала, при котором совершается обмен денег на товар и товара на деньги
- г) движение товара как капитала, при котором совершается бартерный обмен между производителями

8. Плата за кредит рассчитывается на основе:

- а) реальной ставки процента
- б) номинальной ставки процента
- в) ставки дисконтирования

9. Доход в форме процента – это:

- а) доход заемщиков денежного капитала
- б) доход промышленного предпринимателя
- в) доход собственников денежного капитала
- г) доход арендатора земельного участка

д) доход торгового предпринимателя

10. Какая организационно-правовая форма предприятий относится к некоммерческим организациям:

- а) единоличное (индивидуальное) предприятие
- б) различные формы товарищества
- в) производственный кооператив
- г) потребительский кооператив

Кейс-задание. *Используется в качестве мультикомпетентностного оценочного средства для компетенций:* Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений (УК-2); Способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни (УК-6); Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности(УК-10).

Кейс-задание 1.

Судя по данным Роспатента, рынок интеллектуальной собственности в России стабильно развивается: число поданных заявок на товарные знаки в 2018 г. выросло на 3,47% (более 76 000 заявок), на патенты – на 4,1% (почти 38 000 заявок).

Российские цифры на несколько порядков меньше, чем на лидирующих рынках: патентные ведомства Китая и США за 2017 г. получили 1,38 млн и более 600 000 заявок на одни только патенты соответственно, свидетельствуют данные Всемирной организации интеллектуальной собственности WIPO.

Из пятерки крупнейших российских компаний четыре – «Газпром», «Роснефть», «Лукойл» и «Сургутнефтегаз» – раскрывают данные о принадлежащих им патентах в отчетах. Лидирует по этому показателю «Газпром»: вместе со всеми «дочками» ему на конец 2017 г. принадлежало 2342 объекта патентных прав. Вложения в НИОКР у лидеров экономики измеряются в лучшем случае десятками миллиардов рублей при выручке в триллионы

Вопросы для кейс-анализа:

1. Что такое интеллектуальная собственность? Как законодательно оформляются ее права?
2. Объясните на чем основано лидерство «Газпрома», «Роснефти», «Лукойл» и «Сургутнефтегаз» на рынке интеллектуальной собственности?
3. Объясните, почему практика продажи патентов и технологий в России практически отсутствует.
4. Чем обусловлено опережающее развитие рынка авторских прав и смежных прав, относящиеся в основном к сфере медиа и IT в России?

Кейс-задание 2.

В предновогодние дни «Магнит» реализовал 5 млн банок икры.

Ритейлер, зарегистрированный в Краснодаре, подвел итоги предновогодних продаж в своих сетях. С 17 по 31 декабря 2019 года в магазинах «Магнита» было реализовано 552 тыс. штук новогодних кипарисов, пихт и елей, более 15 млн бутылок шампанского и вина, около 22 тыс. тонн мандаринов, 5 млн банок икры, а также 15,4 млн пачек чая и кофе. Также жители страны купили у ритейлера 16,4 млн упаковок майонеза, информация об этом опубликована на «Сервере раскрытия корпоративной информации Интерфакс».

«Наилучшую динамику продаж за две недели до празднования Нового года показали категории игристых красных вин и экзотических плодов (авокадо, манго, ягоды и пр.). Их рост составил 246% и 159% по сравнению с показателями 2019 года соответственно», - говорится в сообщении. Всего за период с 17 по 31 декабря выручка «Магнита» выросла на 8,5%, средний чек при этом сократился на 1,6%.

Вопросы для кейс-анализа

1. Объясните, как изменились потребительские предпочтения в предновогодние дни.
2. Какие факторы воздействовали на динамику спроса на данный товар?
3. Какие изменения в доходах потребителя оказали влияние на резкий рост спроса на сезонные товары?
4. К какому типу эластичности спроса относятся новогодние деликатесы?

Кейс-задание 3.

Аэропорт Тамбов включили в реестр естественных монополий // Коммерсант. Ъ-Черноземье 11.09.2019

Мичуринская транспортная прокуратура добилась включения ТОГБУ «Аэропорт Тамбов» в реестр субъектов естественных монополий. Как сообщили в надзорном ведомстве, этому предшествовала проверка исполнения антимонопольного законодательства учреждением. В частности, было установлено, что ТОГБУ в качестве основного вида осуществляет аэропортовую деятельность, в нем создана и функционирует служба аэродромно-транспортного обеспечения полетов. Также, аэропортом заключаются договоры на оказание услуг по хранению авиационного топлива и на обеспечение заправки воздушных судов. То есть, учреждение обладает признаками субъекта естественных монополий, но в нарушение требований антимонопольного законодательства ТОГБУ в ответствующий реестр не входил. Из-за этого, отметили в прокуратуре, не были должным образом установлены тарифы на оказание аэропортом услуг по обеспечению заправки воздушных судов и хранение топлива.

Теперь же, на основании приказа Федеральной антимонопольной службы в отношении ТОГБУ «Аэропорт Тамбов» введено государственное регулирование деятельности в сфере услуг аэропортов. Напомним, в августе глава Тамбовской области Александр Никитин заявил, что реконструкция аэропорта «Тамбов» должна завершиться к празднованию юбилея Сергея Рахманинова - 1 апреля 2023 года исполнится 150 лет со дня рождения великого композитора. В начале года АО «Новая Авиация» подготовило проект реконструкции «Тамбова»

ориентировочной стоимостью 3,7 млрд руб. Документ был отправлен на согласование Главгосэкспертизы. Ожидалось, что работы по реконструкции аэропорта могут начаться до первой половины 2020 года. Регион рассчитывает на включение объекта в госпрограмму «Развитие транспортной системы». Пассажиропоток аэропорта в 2018 году составил 29 тыс. человек. В 2019-м планируется довести его до 35 тыс.

Вопросы для кейс-анализа

1. Какие признаки хозяйственной деятельности позволили отнести аэропорт к естественным монополиям?
2. К какому типу монополий относится Тамбовский аэропорт?
3. Как регулируется деятельность аэропорта как предприятия естественной монополии?
4. На примере данной монополии поясните, каковы преимущества и недостатки монопольной власти.

Кейс-задание 4.

Граждане берут деньгами

Объемы выдач кредитов наличными бьют рекорды

Выдачи кредитов наличными по итогам апреля стали рекордными с 2012 года. И это несмотря на то, что Банк России неоднократно предпринимал попытки охладить рынок, повышая надбавки к коэффициентам риска по потребительским кредитам. Эксперты считают, что такая ситуация может побудить регулятора к очередному ужесточению норматива еще до конца текущего года.

По данным аналитического агентства Frank RG, за апрель текущего года банки выдали гражданам 447,9 млрд руб., что является историческим рекордом с начала 2012 года. Рост выдач к апрелю 2018 года составил 27%. При этом прирост портфеля (с учетом погашенных ссуд) в сегменте необеспеченного потребкредитования за 12 месяцев составил 29,3%. Этот показатель планомерно растет с сентября 2017 года, однако в апреле он стал самым значительным за обозначенный период.

Таким образом, ожидания регулятора по охлаждению рынка необеспеченных ссуд вследствие повышения надбавок к коэффициентам риска пока не оправдались. С 1 апреля ЦБ повысил коэффициенты риска по ряду необеспеченных кредитов физлицам на 30 процентных пунктов, до 150% (см. “Ъ” от 24 декабря 2018 года). Данные надбавки применяются практически ко всем потребкредитам. По мнению регулятора, это должно было способствовать ограничению рисков в данном сегменте. Однако прирост необеспеченного потребкредитования за 12 месяцев (на 1 мая 2019 года) составил 25,3%, свидетельствует статистика Банка России.

Как ЦБ пытается сдержать рост необеспеченного кредитования

Эксперты отмечают, что продолжающийся рост выдач может быть связан с рядом факторов. «С одной стороны, спрос на потребкредиты остался по-прежнему высоким, в условиях отсутствия роста реальных доходов граждане прибегают к кредитованию для сохранения привычного уровня расходов,— говорит директор по развитию “БКС Премьер” Антон Граборов.— Также в текущем году

запланирован ввод дополнительных ограничений по кредитованию физлиц по соотношению расходов на выплату всех кредитов и займов к доходу заемщика, и, возможно, в преддверии этого банки наращивают объемы кредитования, чтобы успеть получить прибыль до ввода ограничений». По словам гендиректора Frank RG Юрия Грибанова, обычно эффект от подобных мер проявляется не сразу. «Банки по инерции будут продолжать захватывать этот кусок рынка, пока не столкнутся с замаячившей нехваткой капитала,— поясняет он.— Выдача небольшого портфеля по более высоким нормативам размывается и не сильно влияет на общий финансовый результат, но, вероятно, через два-три месяца игроки начнут чувствовать давление на капитал и либо повысят ставку по кредитам, либо снизят количество выдаваемых кредитов».

Банкиры подтверждают, что пока не чувствуют давления на капитал. По словам начальника отдела портфельного риск-анализа розничного бизнеса Альфа-банка Сергея Турищева, на данный момент у всех крупных банков достаточно капитала для роста. «При этом большинство кредитов банки выдают под ставки 10–15% годовых, а по ним надбавка к коэффициенту риска минимальная,— говорит он.— Это не очень чувствительно для индустрии». «С точки зрения регулятора такое повышение — хорошее предупреждение рынку более внимательно отнестись к уровню закредитованности населения и отреагировать еще до того, как случится ухудшение платежной дисциплины заемщиков»,— добавляет зампред правления ОТП-банка Сергей Капустин.

Граждане вмешались в спор ЦБ и Минэкономки об их закредитованности.

Однако высока вероятность, что, если банки в ближайшее время самостоятельно не ограничат выдачи, регулятор прибегнет к дальнейшему повышению надбавок. «ЦБ планомерно повышает надбавки и смотрит, каково их влияние на рынок,— отмечает господин Грибанов.— Поэтому есть вероятность, что до конца года мы можем услышать про очередное ужесточение». Похоже, к этому же готовятся и в ЦБ. «В случае сохранения избыточных темпов роста ссудной задолженности по необеспеченным потребительским кредитам Банк России может дополнительно увеличить надбавки по необеспеченным потребительским кредитам в зависимости от ПСК (полная стоимость кредита. — “Ъ”) с учетом значений показателя долговой нагрузки физического лица, рассчитывать который банки будут обязаны начиная с 1 октября 2019 года»,— отмечается в материалах на сайте регулятора

Вопросы для кейс-анализа

1. Для каких целей берут кредиты физические лица?
2. Какие проблемы могут возникнуть у банков при выдачи необоснованных кредитов населению?
3. Как государство воздействует на рынок ссудного капитала?

Вопросы и задания для проведения промежуточного контроля

Компетенция: Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений (УК-2)

Вопросы к экзамену:

1. Бюджетное ограничение и максимизация ограниченной полезности.
2. Факторы производства и производственная функция.
3. Понятие экономических агентов и их основные виды.
4. Экономические интересы хозяйствующих субъектов.
5. Экономические ресурсы и их виды. Проблема ограниченности ресурсов и их занятость.
6. Экономический выбор. Кривая производственных возможностей и закон возрастания вмененных издержек.
7. Положительный и отрицательный эффект масштаба производства
8. Физический производственный капитал. Кругооборот и оборот капитала. Износ и амортизация основного капитала.
9. Бухгалтерские и экономические издержки.
10. Основные теории прибыли и основные формы дохода производителя. Прибыль и её формы. Бухгалтерская и экономическая прибыль.
11. Издержки производства и законы производительности. Равновесие производителя. Излишек товаропроизводителя.
12. Экономические ресурсы и факторы производства.
13. Экономические противоречия. Функции микроэкономики. Методология микроэкономического анализа.
14. Формы общественного производства: натуральное и товарное хозяйство
15. Предмет экономической теории и ее основные разделы. Микроэкономика и макроэкономика.
16. Рынок земли и земельная рента. Цена земли
17. Равновесие спроса и предложения. Равновесная рыночная цена. Равновесие по Маршаллу. Равновесие по Вальрасу
18. Регулирование цены. Цены «пола» и «потолка».
19. Сущность, функции денег. Виды денег.
20. Инфраструктура рынка. Достоинства и недостатки рыночного механизма.
21. Методы экономического познания. Экономические категории и экономические законы.
22. Абсолютная рента и арендная плата. Монопольная рента. Дифференциальная рента.
23. Рынок капитальных активов (капитальных благ и процент).
24. Земля как фактор производства. Спрос и предложение на рынке земли.
25. Провалы рынка. Необходимость государственных мер по ограничению рыночной власти монополий.
26. Ссудный капитал и ссудный процент. Спрос и предложение на рынке заемных средств (ссудного капитала).
27. Эластичность спроса и предложения.

28. Рынок капитала: особенности рынка капитала, нормативно-правовое регулирование.

29. Неопределенность внешней среды. Экономическая безопасность.

30. Условия формирования рыночной экономики.

Практические задания для проведения экзамена (приведены примеры):

Задание 1.

Функция спроса на хлеб: $Q = 100 + 0,5I - 30P_1 + 20P_2$, где Q - годовая величина спроса; I - доход; P_1 - цена хлеба; P_2 - цена макарон. Построить кривую спроса на хлеб.

Определить:

1) функцию годового спроса на хлеб при доходе 10 тыс. руб. в месяц и цене макарон 250 руб. за 1 кг;

2) цену, при которой спрос на хлеб будет равен нулю.

Задание 2.

Рассчитайте выручку и коэффициент ценовой эластичности спроса при каждом уровне цен.

Таблица – Информация для расчета выручки и эластичности спроса

Цена за продукцию, руб.	Объем спроса, шт.	Выручка, руб.	Коэффициент ценовой выручки эластичности спроса
2,1	10		
1,8	20		
1,5	30		
1,2	40		
0,9	50		
0,6	60		
0,3	70		

Задание 3.

Рассчитайте коэффициент ценовой эластичности предложения при каждом уровне цен.

Таблица – Информация для расчета коэффициента ценовой эластичности предложения

Объем предложения	Цена	Коэффициент ценовой эластичности предложения
0	2	
2	4	
4	6	
6	8	
8	10	
10	12	
12	14	
14	16	

Задание 4.

Технология производства описывается функцией: $Q = 2X_1 + X_2$

Цены первого и второго ресурсов равны соответственно $P_1 = 5$ и $P_2 = 8$. Определите стоимость производства 30 ед. продукции.

Задание 5.

Спрос и предложение на рынке описываются уравнениями:
 $Q_d = 100 - 4P$; $Q_s = -40 + 5P$. Определить параметры равновесия; как изменится равновесие на рынке, если введен налог на товар в размере 5 ед. за 1 шт. товара.

Задание 6.

Производственная функция фирмы имеет вид: $Q(x, y) = 5xy$.
 Цена единицы ресурса $X - 10$ руб., единицы ресурса $Y - 20$ руб. Фирма располагает денежными средствами в размере 40 тыс. руб.
 Определите максимально возможный объем производства.

Задание 7.

В обществе возможности производства товаров А и Б из ограниченных ресурсов при их полной занятости, представлены в таблице:

Таблица – Информация об альтернативных объемах пароводства

Альтернативы	1	2	3	4	5
Товар А (млн. шт.)	10	9	7	4	0
Товар Б (млн. шт.)	0	2	3	4	5

Определить альтернативные издержки в каждом варианте.

Задание 8.

Восстановите по данным таблицы о затратах (издержках) фирмы значения недостающих показателей.

Таблица – Информация о затратах (издержках) фирмы

Q	TC	FC	VC	AFC	AVC	ATC	MC
100		300				11	
200							7
300					6		

Задание 9.

Производственная функция фирмы описывается формулой $Q(x, y) = (2XY)^{\frac{1}{2}}$. Цена единицы фактора $X - 4$ руб.; фактора $Y - 5$ руб. Определите, сколько единиц X и Y должна ежедневно использовать и фирма при общих затратах 150 руб. в день для максимизации выпуска.

Задание 10.

Расходы фирмы на единицу продукции в виде сырья и материалов составляют 15 руб. Сдельный тариф равен 10 руб. на единицу продукции. Начальная стоимость производственного оборудования, приобретенного в начале года, составляет 3000000 руб. Остаточная стоимость оценивается суммой 120000 руб. Срок службы оборудования 5 лет. Вероятность временного выхода оборудования из строя равна 0,2. Число дней в году принимается равным 360, предприятие работает в одну смену. Максимальная производственная мощность - 1000 шт. изделий в день.

Определите, какой должна быть цена реализации единицы продукции, чтобы точка безубыточности (когда $TC = TR$) была достигнута в конце года, если предприятие использует:

- 1) пропорциональный метод списания для расчета амортизации;

2) метод ускоренной амортизации с удвоенной нормой износа.

Компетенция: Способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни (УК-6)

Вопросы к экзамену:

1. Цена экономического выбора. Альтернативные и вмененные издержки
2. Принципы и технологии ведения личного бюджета.
3. Эффективность использования капитала. Дисконтирование и принятие инвестиционных решений.
4. Издержки фирмы в краткосрочном периоде. Закон убывающей отдачи и предельные издержки.
5. Издержки фирмы в длительном периоде. Эффект масштаба.
6. Система доходов и расходов домохозяйства.
7. Теория перманентного дохода М. Фридмана и ее прикладное значение.
8. Основы теории оптимального потребления и перманентного дохода и ее прикладное значение.
9. Стратегии управления расходами индивида
10. Краткосрочные и долгосрочные финансовые задачи на каждом этапе цикла индивида.
11. Номинальная и реальная ставка процента. Фактор риска в процентных ставках.
12. Показатели экономической эффективности
13. Концепция рационального потребительского поведения.

Практические задания для проведения экзамена (приведены примеры):

Задание 1.

Определить эластичность предложения по следующим данным: величина предложения повышается с $Q_1 = 120$ тыс. шт. до $Q_2 = 160$ тыс. шт. при этом рост цены происходит с $P_1 = 6$ млн. рублей до $P_2 = 8$ млн. рублей.

Задание 2.

Товары А и В являются взаимозаменяемыми. Как изменится спрос на товар В, если цена товара А повысится? Что произойдет, если А и В дополняют друг друга? Обоснуйте ответ графически.

Задание 3.

Эластичность спроса на картофель по цене равна 0,3, на кефир – 1,0, на мебель – 1,2. Кто пострадает больше от введения косвенного налога, уплачиваемого с единицы проданного товара: производители или потребители? В ответе используйте графически построения.

Задание 4.

Общий объем спроса и общий объем предложения на алюминий характеризуются данными таблицы.

Каковы будут равновесная цена и равновесное количество алюминия? Заполните 4-ю колонку таблицы, обоснуйте ответы.

Постройте графики спроса и предложения алюминия.

При цене на алюминий 92 тыс. руб. за 1 т, каков будет объем продаж? Будет ли излишек алюминия или его недостаток – определите эту величину в натуральном и денежном выражении.

Предположим, что правительство установило цены на алюминий на уровне 74 тыс. руб. за тонну. Какие последствия повлечет за собой такая цена? Представьте ваш ответ графически. Что могло побудить правительство установить такую цену?

Объем спроса, т	Цена за 1 т, тыс. руб.	Объем предложения, т	Излишек (+)/дефицит (-)
74	98	99	
80	92	97	
86	86	94	
92	80	92	
98	74	90	
104	68	88	

Задание 5.

В таблице представлены данные, характеризующие различные ситуации на рынке консервированного зеленого горошка.

Цена, руб.	Объем спроса, млн. банок в год	Объем предложения, млн. банок в год
8	70	10
16	60	30
24	50	50
32	40	70
40	30	90

Изобразите кривую спроса и кривую предложения.

Если рыночная цена равна 8 руб., 32 руб., что характерно для данного рынка – излишки или дефицит? Каков их объем?

Чему равна равновесная цена на данном рынке?

Рост потребительских расходов повысил потребление горошка на 15 млн. банок при каждом уровне цен. Каковы будут равновесная цена и равновесный объем производства?

Компетенция: Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности (УК-10)

Вопросы к экзамену:

1. Собственность в системе экономических отношений.
 2. Экономические потребности и их классификация. Закон Энгеля. Закон возвышения потребностей.
 3. Конкуренция как экономическое явление, ее роль в рыночном механизме. Виды конкурентной борьбы.
 4. Понятие, цели и функции фирмы.
 5. Монополия: понятие, виды.
 6. Экономическая монополия. Концентрация и централизация производства.
 7. Монополистическая конкуренция: понятие, особенности.
 8. Олигополия: понятия, модели.
 9. Организационно-правовые формы хозяйствования в современной экономике.
 10. Кардиналистская (количественная) теория полезности.
 11. Ординалистская (порядковая) теория потребительского выбора.
 12. Совершенная конкуренция: понятие, признаки.
 13. Трудовая теория стоимости и теория предельной полезности.
 14. Ценовая эластичность спроса.
 15. Факторы предложения экономических благ.
 16. Спрос и предложение на рынке капитала.
 17. Спрос и функция спроса. Парадоксы закона спроса.
 18. Предложение и функция предложения.
 19. Эластичность спроса по доходу. Перекрестная эластичность спроса.
 20. Понятие и сущность предпринимательства.
 21. Внутренняя и внешняя среда организации.
 22. Теория фирмы: технологический и институциональный подход.
- Теория контрактов.
23. Экономическая сущность и функции цены.
 24. Рынок как экономическое явление. Функции рынка.
 25. Система экономических наук. Роль микроэкономики в системе экономических наук.
 26. Экономические и правовые аспекты собственности.
 27. Типы и формы собственности, их эволюция.
 28. Предпринимательская среда и ее структурно-элементный состав.
 29. Условия и виды конкуренции. Классификация рыночных структур.
 30. Экономические блага и их классификация.
 31. Товар как экономическая категория..
 32. Спрос и предложение на рынке труда. Неценовые факторы спроса и предложения на рынке труда.
 33. Равновесие на рынке труда и равновесная ставка заработной платы.
 34. Факторы дифференциации заработной платы
 35. Особенности труда как фактора производства
 36. Информация как фактор производства и функционирования рынка. Ассиметричность информации.

37. Рынок информации.

Практические задания для проведения экзамена (приведены примеры):

Задание 1.

При каком соотношении параметров a и b потребитель будет находиться в положении равновесия?

Таблица – Информация для расчета равновесия потребителя

Благо	MU	P
A	a	5
B	15	b

Задание 2

При каком соотношении параметров a и b потребитель будет находиться в положении равновесия?

Таблица – Информация для расчета равновесия потребителя

Благо	MU	P
A	a	7
B	24	3
B	16	b

Задание 3

Определите, какая из перечисленных комбинаций значений общего продукта иллюстрирует закон убывающей предельной производительности фактора производства:

- а) 2500, 1500, 1250, 1200;
- б) 2500, 5000, 8000, 12000;
- в) 2500, 3000, 3200, 3300;
- г) 2500, 3500, 3600, 3800.

Задание 4

Заполните таблицу, используя данные по TP –общий продукт, MP –предельный продукт, AP –средний продукт.

Таблица – Информация для расчета общего, предельного и среднего продукта

Количество единиц ресурса, L	TP	MP	AP
1	4		
2	7		
3		8	
4		1	
5			3,2

Задание 5

Фирма, выпускающая микроволновые печи, действует в условиях конкуренции. Функция общих затрат имеет вид:

$$TC = 100 + Q^2$$

Определить:

- 1) сколько нужно произвести печей для получения максимальной прибыли, если цена печи равна 60;
- 2) какова прибыль фирмы.

Задание 6.

Отец и сын занимаются сбором грибов и ягод для продажи. За день отец может собрать 10 кг. грибов или 20 кг. ягод, а сын 20 кг. грибов или 30 кг. ягод. Как распределить работу между ними наиболее эффективно.

Задание 7.

Ежемесячно потребитель покупает 10 литров по цене 5 рублей за литр. Как изменится величина спроса потребителя на молоко, если его доход увеличится на 20 %, а цена на молоко возрастет на 1 руб. за литр. Эластичность спроса по доходу на молоко составит для данного потребителя 0,5; а эластичность спроса на молоко по цене составляет – 0,8?

Задание 8.

Спрос потребителя на хлеб описывается функцией: $D_x = 50 + \frac{M}{25P_x}$,

- располагаемый доход потребителя – 500 руб. в месяц;
- цена хлеба – 5 руб. за 1 кг.

Определите эффект от изменения цены, эффект замещения и эффект дохода, если цена на хлеб:

- 1) упадет до 1 руб.;
- 2) возрастет до 10 руб.

Задание 9.

На рынке чая спрос представлен функцией $P = 180 - 3Q_D$.

Предложение чая имеет вид: $P = 70 + 2Q_S$.

Государство решило ввести налог на потребителей чая в размере 10 ден. ед. с единицы купленной продукции.

1. На сколько изменится объем продаж на рынке чая и его цена?
2. Какова величина налоговых поступлений?

Задание 10.

Заданы функции спроса и предложения труда: $L_D = - 50w + 450$, $L_S = 100w$.

1. Чему равны равновесные значения занятости и заработной платы на этом рынке?
2. Если правительство установит минимальную заработную плату на уровне $w_{min} = 4$, то к каким последствиям это приведет?
3. Если правительство, желая поднять равновесное значение заработной платы, предлагает субсидию нанимателям за каждого нанятого работника, то чему должна быть равна эта субсидия, чтобы равновесная заработная плата была равна 4 ден. ед.? Чему будет равен равновесный уровень занятости, чистые потери общества и изменение выигрыша покупателей (нанимателей) рабочей силы?

**7.4 Методические материалы, определяющие процедуры
оценки знаний, умений, навыков, характеризующих этапы
формирования компетенций**

**оце-
форми-**

Контроль освоения дисциплины и оценка знаний обучающихся производится в соответствии с Пл КубГАУ 2.5.1 «Текущий контроль успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся».

Критериями оценки устного опроса является способность наиболее полно и точно раскрыть поставленный вопрос, умение приводить примеры.

Оценка «**отлично**» выставляется обучающемуся, который обладает всесторонними, систематизированными и глубокими знаниями, дает полный ответ на поставленный вопрос, усвоил основную и ознакомился с дополнительной литературой.

Оценка «**хорошо**» выставляется обучающемуся, который показал полные знания заданного вопроса, усвоившему материал основной литературы, рекомендованной учебной программой.

Оценка «**удовлетворительно**» выставляется обучающемуся, который показал знание основного материала по заданному вопросу в объеме достаточном и необходимом для дальнейшей учебы и предстоящей работы, знаком с основной литературой, рекомендованной программой.

Оценка «**неудовлетворительно**» выставляется обучающемуся, который не знает ответ на вопрос или допускает грубые ошибки.

Критериями оценки реферата являются: новизна текста, обоснованность выбора источников литературы, степень раскрытия сущности вопроса, соблюдения требований к оформлению.

Оценка «**отлично**» – выполнены все требования к написанию реферата: обозначена проблема и обоснована её актуальность; сделан анализ различных точек зрения на рассматриваемую проблему и логично изложена собственная позиция; сформулированы выводы, тема раскрыта полностью, выдержан объём; соблюдены требования к внешнему оформлению.

Оценка «**хорошо**» – основные требования к реферату выполнены, но при этом допущены недочёты. В частности, имеются неточности в изложении материала; отсутствует логическая последовательность в суждениях; не выдержан объём реферата; имеются упущения в оформлении.

Оценка «**удовлетворительно**» – имеются существенные отступления от требований к реферированию. В частности: тема освещена лишь частично; допущены фактические ошибки в содержании реферата; отсутствуют выводы.

Оценка «**неудовлетворительно**» – тема реферата не раскрыта, обнаруживается существенное непонимание проблемы или реферат не представлен вовсе.

Критериями оценки доклада являются: новизна текста, новизна презентаций, обоснованность выбора источников литературы, степень раскрытия сущности вопроса, соблюдения требований к оформлению текста доклада и презентаций.

Оценка «**отлично**» ставится, если выполнены все требования к написанию доклада: обозначена проблема и обоснована её актуальность; сделан анализ различных точек зрения на рассматриваемую проблему и логично изложена собственная

позиция; тема раскрыта полностью, выдержан объём; соблюдены требования к внешнему оформлению; презентации выполнены в соответствии с установленной темой доклада и содержат достоверный иллюстрационный материал (возможно представление видео ролика по теме доклада).

Оценка **«хорошо»** – основные требования к докладу выполнены, но при этом допущены недочёты. В частности, имеются неточности в изложении материала; отсутствует логическая последовательность в суждениях; презентации носят теоретическую направленность, недостаточно структурированы; имеются упущения в оформлении доклада и презентаций.

Оценка **«удовлетворительно»** – имеются существенные отступления от требований доклада и презентациям. В частности: тема освещена лишь частично; допущены фактические ошибки в докладе; отсутствуют презентации.

Оценка **«неудовлетворительно»** – тема доклада не раскрыта, обнаруживается существенное непонимание проблемы или доклад и презентации не представлены вовсе.

Критерии оценивания выполнения эссе

Оценка **«отлично»** – выставляется студенту, показавшему всесторонние, систематизированные, глубокие знания проблемных вопросов эссе и умение уверенно применять их на практике при решении конкретных задач, свободное и правильное обоснование принятых решений.

Оценка **«хорошо»** – выставляется студенту, если он твердо знает материал, грамотно и по существу излагает его, умеет применять полученные знания на практике, но допускает в ответе или в решении ситуационных задач некоторые неточности, которые может устранить с помощью дополнительных вопросов преподавателя.

Оценка **«удовлетворительно»** – выставляется студенту, показавшему фрагментарный, разрозненный характер знаний, недостаточно правильные формулировки базовых понятий, нарушения логической последовательности в изложении программного материала, необходимыми для дальнейшего обучения и может применять полученные знания по образцу в стандартной ситуации.

Оценка **«неудовлетворительно»** – выставляется студенту, который не знает большей части основного содержания выносимых на контрольную работу вопросов тем дисциплины, допускает грубые ошибки в формулировках основных понятий и не умеет использовать полученные знания при выполнении эссе.

Критерии оценки знаний при написании контрольной работы

Оценка **«отлично»** – выставляется обучающемуся, показавшему всесторонние, систематизированные, глубокие знания вопросов контрольной работы и умение уверенно применять их на практике при решении конкретных задач, свободное и правильное обоснование принятых решений.

Оценка **«хорошо»** – выставляется обучающемуся, если он твердо знает материал, грамотно и по существу излагает его, умеет применять полученные знания на практике, но допускает в ответе или в решении задач некоторые неточности.

сти, которые может устранить с помощью дополнительных вопросов преподавателя.

Оценка **«удовлетворительно»** – выставляется обучающемуся, показавшему фрагментарный, разрозненный характер знаний, недостаточно правильные формулировки базовых понятий, нарушения логической последовательности в изложении программного материала, но при этом он владеет основными понятиями выносимых на контрольную работу тем, необходимыми для дальнейшего обучения и может применять полученные знания по образцу в стандартной ситуации.

Оценка **«неудовлетворительно»** – выставляется обучающемуся, который не знает большей части основного содержания выносимых на контрольную работу вопросов тем дисциплины, допускает грубые ошибки в формулировках основных понятий и не умеет использовать полученные знания при решении типовых практических задач.

Критерии оценки знаний при проведении тестирования

Оценка **«отлично»** выставляется при условии правильного ответа студента не менее чем на 85 % тестовых заданий;

Оценка **«хорошо»** выставляется при условии правильного ответа студента не менее чем на 70 % тестовых заданий;

Оценка **«удовлетворительно»** выставляется при условии правильного ответа студента не менее чем на 51 %;

Оценка **«неудовлетворительно»** выставляется при условии правильного ответа студента менее чем на 50 % тестовых заданий.

Результаты текущего контроля используются при проведении промежуточной аттестации.

Критерии оценивания выполнения кейс-заданий

Результат выполнения кейс-задания оценивается с учетом следующих критериев:

- полнота проработки ситуации;
- полнота выполнения задания;
- новизна и неординарность представленного материала и решений;
- перспективность и универсальность решений;
- умение аргументировано обосновать выбранный вариант решения.

Если результат выполнения кейс-задания соответствует обозначенному критерию студенту присваивается один балл (за каждый критерий по 1 баллу).

Оценка **«отлично»** – при наборе в 5 баллов.

Оценка **«хорошо»** – при наборе в 4 балла.

Оценка **«удовлетворительно»** – при наборе в 3 балла.

Оценка **«неудовлетворительно»** – при наборе в 2 балла.

Критерии оценки на экзамене

Оценка **«отлично»** выставляется обучающемуся, который обладает всесторонними, систематизированными и глубокими знаниями материала учебной

программы, умеет свободно выполнять задания, предусмотренные учебной программой, усвоил основную и ознакомился с дополнительной литературой, рекомендованной учебной программой. Как правило, оценка «отлично» выставляется обучающемуся усвоившему взаимосвязь основных положений и понятий дисциплины в их значении для приобретаемой специальности, проявившему творческие способности в понимании, изложении и использовании учебного материала, правильно обосновывающему принятые решения, владеющему разнонаправленными навыками и приемами выполнения практических работ.

Оценка «хорошо» выставляется обучающемуся, обнаружившему полное знание материала учебной программы, успешно выполняющему предусмотренные учебной программой задания, усвоившему материал основной литературы, рекомендованной учебной программой. Как правило, оценка «хорошо» выставляется обучающемуся, показавшему систематизированный характер знаний по дисциплине, способному к самостоятельному пополнению знаний в ходе дальнейшей учебной и профессиональной деятельности, правильно применяющему теоретические положения при решении практических вопросов и задач, владеющему необходимыми навыками и приемами выполнения практических работ.

Оценка «удовлетворительно» выставляется обучающемуся, который показал знание основного материала учебной программы в объеме, достаточном и необходимым для дальнейшей учебы и предстоящей работы по специальности, справился с выполнением заданий, предусмотренных учебной программой, знаком с основной литературой, рекомендованной учебной программой. Как правило, оценка «удовлетворительно» выставляется обучающемуся, допустившему погрешности в ответах на экзамене или выполнении экзаменационных заданий, но обладающему необходимыми знаниями под руководством преподавателя для устранения этих погрешностей, нарушающему последовательность в изложении учебного материала и испытывающему затруднения при выполнении практических работ.

Оценка «неудовлетворительно» выставляется обучающемуся, не знающему основной части материала учебной программы, допускающему принципиальные ошибки в выполнении предусмотренных учебной программой заданий, неуверенно с большими затруднениями выполняющему практические работы. Как правило, оценка «неудовлетворительно» выставляется обучающемуся, который не может продолжить обучение или приступить к деятельности по специальности по окончании университета без дополнительных занятий по соответствующей дисциплине.

8 Перечень основной и дополнительной учебной литературы

Основная учебная литература

1. Журавлева, Г. П. Микроэкономика: учебник / Под ред. Г.П. Журавлевой и Л.Г. Чередниченко. – Москва : ИНФРА-М, 2022. – 415 с. + Доп. материалы [Электронный ресурс]. – Текст : электронный. – Режим доступа: <https://znanium.com/read?id=414377>

2. Нуреев, Р. М. Курс микроэкономики : учебник / Р.М. Нуреев. — 3-е изд., испр. и доп. — Москва : Норма : ИНФРА-М, 2022. — 624 с. - ISBN 978-5-91768-450-5. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/1845356> .

3. Микроэкономика: учеб. пособие / А. А. Шулимова, Т. А. Бочкова, Н. В. Власова и [др.]; под общ. ред. А. А. Шулимовой. – Краснодар: КубГАУ, 2017. – 290 с. – Режим доступа: https://edu.kubsau.ru/file.php/119/Mikroehkonomika_uchebnoe_posobie_2017_466288_v1.PDF

Дополнительная учебная литература

1. Журавлева, Г. П. Микроэкономика: учебник / Под ред. Г.П. Журавлевой и Л.Г. Чередниченко. — Москва : ИНФРА-М, 2022. — 415 с. + Доп. материалы [Электронный ресурс]. (Высшее образование: Бакалавриат). — DOI 10.12737/3421. - ISBN 978-5-16-006111-5. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/1846438>.

2. Нуреев, Р. М. Курс микроэкономики : учебник / Р.М. Нуреев. — 3-е изд., испр. и доп. — Москва : Норма : ИНФРА-М, 2022. — 624 с. - ISBN 978-5-91768-450-5. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/1845356>

3. Никулина, И. Н. Микроэкономика : учебник / И.Н. Никулина. — Москва : ИНФРА-М, 2021. — 553 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). - ISBN 978-5-16-005083-6. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/1324014> Микроэкономика : пособие для семинарских занятий / под ред. Р.М. Нуреева. — Москва : Норма : ИНФРА-М, 2021. — 400 с. - ISBN 978-5-91768-813-8. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/1219413>.

4. Нуреев, Р. М. Сборник задач по микроэкономике. К «Курсу микроэкономики» Р.М. Нуреева / гл. ред. Р.М. Нуреев. — Москва : Норма : ИНФРА-М, 2022. — 432 с. - ISBN 978-5-91768-252-5. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/1243828>

5. Серяков, С. Г. Микроэкономика : учебник / С. Г. Серяков. - Москва : Магистр : ИНФРА-М, 2020. - 416 с. - ISBN 978-5-9776-0186-3. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/1065826>

9 Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

Перечень ЭБС

№	Наименование	Тематика	Ссылка
1.	Znanium.com	Универсальная	https://znanium.com/
2.	IPRbook	Универсальная	http://www.iprbookshop.ru/
3.	Образовательный портал КубГАУ	Универсальная	https://edu.kubsau.ru/

Перечень Интернет сайтов:

- Минфин России: Документы МСФО: [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://www.minfin.ru/ru/accounting/mej_standart_fo/docs,
- Федеральный образовательный портал «Экономика, социология менеджмент»: [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.ecsocman.edu.ru>
- Образовательно-справочный сайт по экономике «Economicus.ru»: [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.economicus.ru>
- Федеральная служба государственной статистики [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.gks.ru/>
- Информационное агентство АК&М. Новости бизнеса, предприятия, рынка акций. [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.akm.ru/>

10. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

1. Микроэкономика : метод. указания / сост. П. В. Бурковский, С. А. Мамий. – Краснодар : КубГАУ, 2020. – 41 с. https://edu.kubsau.ru/file.php/119/MikroMetodichkadljaprakticheskikhzhanjatiiMamiiS. A 2 597876_v1 .PDF (для практических занятий)
2. Микроэкономика : метод. указания / сост. П. В. Бурковский, С. А. Мамий. – Краснодар : КубГАУ, 2020. – 25 с. https://edu.kubsau.ru/file.php/119/Mikro_Metodichka_samost_MamiiS. A 2 597877_v1 .PDF (посамостоятельной работе)

Освоение дисциплины обучающимися производится в соответствии с локальными нормативными актами:

- Пл КубГАУ 2.2.4 «Фонд оценочных средств»;
- Пл КубГАУ 2.5.18 «Организация образовательной деятельности по программам бакалавриата»;
- Пл КубГАУ 2.5.29 «О формах, методах и средствах, применяемых в учебном процессе».

11 Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

Информационные технологии, используемые при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, позволяют: обеспечить взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе синхронное и (или) асинхронное взаимодействие, посредством сети «Интернет»; фиксировать ход образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации по дисциплине и результатов освоения образовательной программы; организовать про-

цесс образования путем визуализации изучаемой информации посредством использования презентаций, учебных фильмов; контролировать результаты обучения на основе компьютерного тестирования.

Перечень лицензионного ПО

№	Наименование	Краткое описание
1	Microsoft Windows	Операционная система
2	Microsoft Office (включает Word, Excel, PowerPoint)	Пакет офисных приложений
3	Система тестирования INDIGO	Тестирование

Перечень профессиональных баз данных и информационных справочных систем

№	Наименование	Тематика	Электронная почта
1	Научная электронная библиотека eLibrary	Универсальная	https://www.elibrary.ru/defaultx.asp
2	Гарант	Правовая	http://www.garant.ru/
3	КонсультантПлюс	Правовая	http://www.consultant.ru/

12 Материально-техническое обеспечение для обучения по дисциплине

Планируемые помещения для проведения всех видов учебной деятельности

№ п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом образовательной программы	Наименование помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом, в том числе, помещений для самостоятельной работы, с указанием перечня основного оборудования, учебно-наглядных пособий и используемого программного обеспечения	Адрес (местоположение) помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом (в случае реализации образовательных программ в сетевой форме дополнительно указывается наименование организации, с которой заключен договор)
1	2	3	4
1.	Микроэкономика	<p>Помещение №211 ЗР, посадочных мест — 30; площадь — 41,2 кв.м.; учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.</p> <p>Специализированная мебель (учебная доска, учебная мебель); технические средства обучения, наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий (ноутбук, проектор, экран); программное обеспечение: Windows, Office.</p> <p>Помещение №212 ЗР, посадочных мест — 30; площадь — 40,3 кв.м.; учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения</p>	350044, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. им. Калинина, 13

№ п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом образовательной программы	Наименование помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом, в том числе, помещений для самостоятельной работы, с указанием перечня основного оборудования, учебно-наглядных пособий и используемого программного обеспечения	Адрес (местоположение) помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом (в случае реализации образовательных программ в сетевой форме дополнительно указывается наименование организации, с которой заключен договор)
1	2	3	4
		<p>курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. технические средства обучения (проектор – 1 шт.); специализированная мебель (учебная доска, учебная мебель).</p> <p>Помещение №215 ЗР, посадочных мест 30, площадь 40,7 м кв., учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятия семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Специализированная мебель (учебная доска, учебная мебель). технические средства обучения, наборы демонстрационного оборудования (ноутбук, проектор, экран); специализированная мебель (учебная доска, учебная мебель); программное обеспечение: Windows, Office.</p> <p>Помещение №206 Эк, посадочных мест — 20; площадь — 41кв.м.; помещение для самостоятельной работы. Технические средства обучения (компьютер персональный – 9 шт.); доступ к сети «Интернет»; доступ в электронную информационно-образовательную среду университета; специализированная мебель (учебная мебель). программное обеспечение: Windows, Office, специализированное лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, предусмотренное в рабочей программе.</p>	

13. Особенности организации обучения лиц с ОВЗ и инвалидов

Для инвалидов и лиц с ОВЗ может изменяться объём дисциплины (модуля) в часах, выделенных на контактную работу обучающегося с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающегося (при этом не увеличивается количество зачётных единиц, выделенных на освоение дисциплины).

Фонды оценочных средств адаптируются к ограничениям здоровья и восприятия информации обучающимися.

Основные формы представления оценочных средств – в печатной форме или в форме электронного документа.

Формы контроля и оценки результатов обучения инвалидов и лиц с ОВЗ

Категории студентов с ОВЗ и инвалидностью	Форма контроля и оценки результатов обучения
<i>С нарушением зрения</i>	<ul style="list-style-type: none"> – устная проверка: дискуссии, тренинги, круглые столы, собеседования, устные коллоквиумы и др.; – с использованием компьютера и специального ПО: работа с электронными образовательными ресурсами, тестирование, рефераты, курсовые проекты, дистанционные формы, если позволяет острота зрения - графические работы и др.; – при возможности письменная проверка с использованием рельефно-точечной системы Брайля, увеличенного шрифта, использование специальных технических средств (тифлотехнических средств): контрольные, графические работы, тестирование, домашние задания, эссе, отчеты и др.
<i>С нарушением слуха</i>	<ul style="list-style-type: none"> – письменная проверка: контрольные, графические работы, тестирование, домашние задания, эссе, письменные коллоквиумы, отчеты и др.; – с использованием компьютера: работа с электронными образовательными ресурсами, тестирование, рефераты, курсовые проекты, графические работы, дистанционные формы и др.; – при возможности устная проверка с использованием специальных технических средств (аудиосредств, средств коммуникации, звукоусиливающей аппаратуры и др.): дискуссии, тренинги, круглые столы, собеседования, устные коллоквиумы и др.
<i>С нарушением опорно-двигательного аппарата</i>	<ul style="list-style-type: none"> – письменная проверка с использованием специальных технических средств (альтернативных средств ввода, управления компьютером и др.): контрольные, графические работы, тестирование, домашние задания, эссе, письменные коллоквиумы, отчеты и др.; – устная проверка, с использованием специальных технических средств (средств коммуникаций): дискуссии, тренинги, круглые столы, собеседования, устные коллоквиумы и др.; – с использованием компьютера и специального ПО (альтернативных средств ввода и управления компьютером и др.): работа с электронными образовательными ресурсами, тестирование, рефераты, курсовые проекты, графические работы, дистанционные формы предпочтительнее обучающимся, ограниченным в передвижении и др.

Адаптация процедуры проведения промежуточной аттестации для инвалидов и лиц с ОВЗ:

В ходе проведения промежуточной аттестации предусмотрено:

– предъявление обучающимся печатных и (или) электронных материалов в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья;

- возможность пользоваться индивидуальными устройствами и средствами, позволяющими адаптировать материалы, осуществлять приём и передачу информации с учетом их индивидуальных особенностей;
- увеличение продолжительности проведения аттестации;
- возможность присутствия ассистента и оказания им необходимой помощи (занять рабочее место, передвигаться, прочесть и оформить задание, общаться с преподавателем).

Формы промежуточной аттестации для инвалидов и лиц с ОВЗ должны учитывать индивидуальные и психофизические особенности обучающегося/обучающихся по АОПОП ВО (устно, письменно на бумаге, письменно на компьютере, в форме тестирования и т.п.).

Специальные условия, обеспечиваемые в процессе преподавания дисциплины

Студенты с нарушениями зрения

- предоставление образовательного контента в текстовом электронном формате, позволяющем переводить плоскочечатную информацию в аудиальную или тактильную форму;
- возможность использовать индивидуальные устройства и средства, позволяющие адаптировать материалы, осуществлять приём и передачу информации с учетом индивидуальных особенностей и состояния здоровья студента;
- предоставление возможности предкурсового ознакомления с содержанием учебной дисциплины и материалом по курсу за счёт размещения информации на корпоративном образовательном портале;
- использование чёткого и увеличенного по размеру шрифта и графических объектов в мультимедийных презентациях;
- использование инструментов «лупа», «проектор» при работе с интерактивной доской;
- озвучивание визуальной информации, представленной обучающимся в ходе занятий;
- обеспечение раздаточным материалом, дублирующим информацию, выводимую на экран;
- наличие подписей и описания у всех используемых в процессе обучения рисунков и иных графических объектов, что даёт возможность перевести письменный текст в аудиальный,
- обеспечение особого речевого режима преподавания: лекции читаются громко, разборчиво, отчётливо, с паузами между смысловыми блоками информации, обеспечивается интонирование, повторение, акцентирование, профилактика рассеивания внимания;
- минимизация внешнего шума и обеспечение спокойной аудиальной обстановки;
- возможность вести запись учебной информации студентами в удобной для них форме (аудиально, аудиовизуально, на ноутбуке, в виде пометок в заранее подготовленном тексте);

- увеличение доли методов социальной стимуляции (обращение внимания, апелляция к ограничениям по времени, контактные виды работ, групповые задания и др.) на практических и лабораторных занятиях;
- минимизирование заданий, требующих активного использования зрительной памяти и зрительного внимания;
- применение поэтапной системы контроля, более частый контроль выполнения заданий для самостоятельной работы.

Студенты с нарушениями опорно-двигательного аппарата
(маломобильные студенты, студенты, имеющие трудности передвижения
и патологию верхних конечностей)

- возможность использовать специальное программное обеспечение и специальное оборудование и позволяющее компенсировать двигательное нарушение (коляски, ходунки, трости и др.);
- предоставление возможности предкурсового ознакомления с содержанием учебной дисциплины и материалом по курсу за счёт размещения информации на корпоративном образовательном портале;
- применение дополнительных средств активизации процессов запоминания и повторения;
- опора на определенные и точные понятия;
- использование для иллюстрации конкретных примеров;
- применение вопросов для мониторинга понимания;
- разделение изучаемого материала на небольшие логические блоки;
- увеличение доли конкретного материала и соблюдение принципа от простого к сложному при объяснении материала;
- наличие чёткой системы и алгоритма организации самостоятельных работ и проверки заданий с обязательной корректировкой и комментариями;
- увеличение доли методов социальной стимуляции (обращение внимания, апелляция к ограничениям по времени, контактные виды работ, групповые задания др.);
- обеспечение беспрепятственного доступа в помещения, а также пребывания них;
- наличие возможности использовать индивидуальные устройства и средства, позволяющие обеспечить реализацию эргономических принципов и комфортное пребывание на месте в течение всего периода учёбы (подставки, специальные подушки и др.).

Студенты с нарушениями слуха (глухие, слабослышащие, поздно-оглохшие)

- предоставление образовательного контента в текстовом электронном формате, позволяющем переводить аудиальную форму лекции в плоскочечную информацию;

– наличие возможности использовать индивидуальные звукоусиливающие устройства и сурдотехнические средства, позволяющие осуществлять приём и передачу информации; осуществлять взаимобратный перевод текстовых и аудиофайлов (блокнот для речевого ввода), а также запись и воспроизведение зрительной информации.

– наличие системы заданий, обеспечивающих систематизацию вербального материала, его схематизацию, перевод в таблицы, схемы, опорные тексты, глоссарий;

– наличие наглядного сопровождения изучаемого материала (структурно-логические схемы, таблицы, графики, концентрирующие и обобщающие информацию, опорные конспекты, раздаточный материал);

– наличие чёткой системы и алгоритма организации самостоятельных работ и проверки заданий с обязательной корректировкой и комментариями;

– обеспечение практики опережающего чтения, когда студенты заранее знакомятся с материалом и выделяют незнакомые и непонятные слова и фрагменты;

– особый речевой режим работы (отказ от длинных фраз и сложных предложений, хорошая артикуляция; четкость изложения, отсутствие лишних слов; повторение фраз без изменения слов и порядка их следования; обеспечение зрительного контакта во время говорения и чуть более медленного темпа речи, использование естественных жестов и мимики);

– чёткое соблюдение алгоритма занятия и заданий для самостоятельной работы (называние темы, постановка цели, сообщение и запись плана, выделение основных понятий и методов их изучения, указание видов деятельности студентов и способов проверки усвоения материала, словарная работа);

– соблюдение требований к предъявляемым учебным текстам (разбивка текста на части; выделение опорных смысловых пунктов; использование наглядных средств);

– минимизация внешних шумов;

– предоставление возможности соотносить вербальный и графический материал; комплексное использование письменных и устных средств коммуникации при работе в группе;

– сочетание на занятиях всех видов речевой деятельности (говорения, слушания, чтения, письма, зрительного восприятия с лица говорящего).

Студенты с прочими видами нарушений

(ДЦП с нарушениями речи, заболевания эндокринной, центральной нервной

и сердечно-сосудистой систем, онкологические заболевания)

– наличие возможности использовать индивидуальные устройства и средства, позволяющие осуществлять приём и передачу информации;

– наличие системы заданий, обеспечивающих систематизацию вербального материала, его схематизацию, перевод в таблицы, схемы, опорные тексты, глоссарий;

- наличие наглядного сопровождения изучаемого материала;
- наличие чёткой системы и алгоритма организации самостоятельных работ и проверки заданий с обязательной корректировкой и комментариями;
- обеспечение практики опережающего чтения, когда студенты заранее знакомятся с материалом и выделяют незнакомые и непонятные слова и фрагменты;
- предоставление возможности соотносить вербальный и графический материал; комплексное использование письменных и устных средств коммуникации при работе в группе;
- сочетание на занятиях всех видов речевой деятельности (говорения, слушания, чтения, письма, зрительного восприятия с лица говорящего);
- предоставление образовательного контента в текстовом электронном формате;
- предоставление возможности предкурсового ознакомления с содержанием учебной дисциплины и материалом по курсу за счёт размещения информации на корпоративном образовательном портале;
- возможность вести запись учебной информации студентами в удобной для них форме (аудиально, аудиовизуально, в виде пометок в заранее подготовленном тексте).
- применение поэтапной системы контроля, более частый контроль выполнения заданий для самостоятельной работы,
- стимулирование выработки у студентов навыков самоорганизации и самоконтроля;
- наличие пауз для отдыха и смены видов деятельности по ходу занятия.