

**Новочеркасский инженерно-мелиоративный институт им. А.К. Кортунова филиал
ФГБОУ ВО Донской ГАУ**

УТВЕРЖДАЮ

Декан факультета ФБиСТ

В.А. Губачев _____

" ____ " _____ 2025 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

Дисциплины	Б1.О.10 Микроэкономика
Направление(я)	38.03.01 Экономика
Направленность (и)	Экономика предприятий и организаций
Квалификация	бакалавр
Форма обучения	очная
Факультет	Факультет бизнеса и социальных технологий
Кафедра	Экономика
Учебный план	2025_38.03.01.plx 38.03.01 Экономика направленность "Экономика предприятий и организаций"
ФГОС ВО (3++) направления	Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования - бакалавриат по направлению подготовки 38.03.01 Экономика (приказ Минобрнауки России от 12.08.2020 г. № 954)
Общая трудоемкость	180 / 5 ЗЕТ
Разработчик (и):	канд. экон. наук, доц., Максимова-Кулиева Елена Александровна
Рабочая программа одобрена на заседании кафедры	Экономика
Заведующий кафедрой	канд. экон. наук, проф. Стрежкова Майя Александровна
Дата утверждения плана уч. советом от 29.01.2025 протокол № 5. Дата утверждения рабочей программы уч. советом от 25.06.2025 протокол № 10	

**1. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА
АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С
ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ**

Общая трудоемкость **5 ЗЕТ**

Часов по учебному плану 180
в том числе:
аудиторные занятия 64
самостоятельная работа 80
часов на контроль 36

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	2 (1.2)		Итого	
Неделя	18 5/6			
Вид занятий	УП	РП	УП	РП
Лекции	32	32	32	32
Практические	32	32	32	32
Итого ауд.	64	64	64	64
Контактная работа	64	64	64	64
Сам. работа	80	80	80	80
Часы на контроль	36	36	36	36
Итого	180	180	180	180

Виды контроля в семестрах:

Экзамен	2	семестр
Расчетно-графическая работа	2	семестр

2. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

2.1	Целью освоения дисциплины является формирование теоретической базы и практических навыков анализа экономических явлений и процессов на микроуровне; приобретение знаний о методах принятия оптимальных хозяйственных решений при наличии ограниченных ресурсов и альтернативных возможностей их использования.
-----	--

3. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Цикл (раздел) ОП:		Б1.О
3.1	Требования к предварительной подготовке обучающегося:	
3.1.1	Экономическая география и регионалистика	
3.2	Дисциплины (модули) и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:	
3.2.1	Государственное регулирование экономики	
3.2.2	Макроэкономика	
3.2.3	Теория организации	
3.2.4	Деньги, кредит, банки	
3.2.5	Мировая экономика	
3.2.6	Государственное и муниципальное управление	
3.2.7	Маркетинг	
3.2.8	Финансы	
3.2.9	Научно-исследовательская работа	
3.2.10	Эконометрика	
3.2.11	Корпоративная социальная ответственность	
3.2.12	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
3.2.13	Институциональная экономика	
3.2.14	Моделирование бизнес-процессов	

4. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

ОПК-1 : Способен применять знания (на промежуточном уровне) экономической теории при решении прикладных задач;

ОПК-1.3 : Формулирует и обосновывает применение основных положений экономической теории при постановке прикладных задач

ОПК-3 : Способен анализировать и содержательно объяснять природу экономических процессов на микро- и макроуровне;

ОПК-3.1 : Осуществляет выбор методов анализа экономических процессов на микро- и макроуровне

ОПК-3.2 : Применяет инструменты экономического анализа на микро- и макроуровне

ОПК-3.3 : Проводит анализ экономических процессов на микро и макроуровне, интерпретирует полученные результаты, формулирует выводы

5. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Индикаторы	Литература	Интеракт.	Примечание
	Раздел 1. Введение в микроэкономику. Предмет и методология						
1.1	"Экономическая система и предмет микроэкономического анализа" Объект изучения микроэкономики Методы анализа. Экономическое моделирование. Модели кругооборота благ и доходов /Лек/	2	2	ОПК-3.1 ОПК-3.2 ОПК-3.3 ОПК-1.3	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Л1.6Л2.1Л3.1 Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7 Э8 Э9 Э10 Э11 Э12 Э13 Э15 Э16 Э18 Э21	0	ПК 1

1.2	"Основные закономерности экономической организации общества" Общественное производство. Экономические потребности и ресурсы. Кривая производственных возможностей. Альтернативные издержки. Производственная и экономическая эффективности. /Лек/	2	2	ОПК-3.1 ОПК-3.2 ОПК-3.3 ОПК-1.3	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5Л2.1Л3. 1 Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7 Э8 Э9 Э10 Э11 Э12 Э13 Э15 Э16 Э18 Э21	0	ПК 1
1.3	"Введение в микроэкономику. Методы микроэкономики". Объект изучения микроэкономики. Индивидуальные экономические субъекты и экономические действия, общая характеристика методологии. Методы анализа. Экономическое моделирование. Модель кругооборота благ и доходов. Решение тестов. /Пр/	2	2	ОПК-3.1 ОПК-3.2 ОПК-3.3 ОПК-1.3	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5Л2.1Л3. 1 Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7 Э8 Э9 Э10 Э11 Э12 Э13 Э15 Э16 Э18 Э21	0	ТК 1
1.4	"Основные закономерности экономической организации общества". Общественное производство. Экономические потребности и ресурсы. Кривая производственных возможностей. Альтернативные издержки. Производственная и экономическая эффективности. Экономические системы: основные ступени развития. Современные экономические системы. Права собственности как «правила игры» в хозяйственных системах. Пучок прав. Решение задач. /Пр/	2	2	ОПК-3.1 ОПК-3.2 ОПК-3.3 ОПК-1.3	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5Л2.1Л3. 1 Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7 Э8 Э9 Э10 Э11 Э12 Э13 Э14 Э15 Э16 Э18 Э21	0	ТК 1
1.5	"Координация выбора в различных хозяйственных системах". Экономические системы: основные ступени развития. Современные экономические системы. Права собственности как «правила игры» в хозяйственных системах. Пучок прав. /Ср/	2	7	ОПК-3.1 ОПК-3.2 ОПК-3.3 ОПК-1.3	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5Л2.1Л3. 1 Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7 Э8 Э9 Э10 Э11 Э12 Э13 Э14 Э15 Э16 Э18 Э21	0	ПК 1
	Раздел 2. Теория рыночного ценообразования: спрос, предложение и рыночное равновесие						

2.1	"Рыночная организация производства". Рынок и условия его возникновения. Товар и стоимость. Функции рынка. Спрос: понятие, закон спроса, кривая спроса, его детерминанты. Предложение: понятие, закон, кривая, детерминанты предложения. Рыночное равновесие. Рыночное равновесие. Излишки потребителя. Излишки производителя. Эластичность: понятие, коэффициенты. /Лек/	2	2	ОПК-3.1 ОПК-3.2 ОПК-3.3 ОПК-1.3	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5Л2.1Л3. 1 Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7 Э8 Э9 Э10 Э11 Э12 Э13 Э15 Э16 Э17 Э18 Э19 Э20 Э21	0	ПК 1
2.2	"Основные категории рынка". Рынок и условия его возникновения. Товар и стоимость. Функции рынка. Спрос: понятие, закон спроса, кривая спроса, его детерминанты. Предложение: понятие, закон, кривая, детерминанты предложения. Рыночное равновесие. Излишки потребителя. Излишки производителя. Эластичность: понятие, коэффициенты. Решение задач. /Пр/	2	2	ОПК-3.1 ОПК-3.2 ОПК-3.3 ОПК-1.3	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5Л2.1Л3. 1 Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7 Э8 Э9 Э10 Э11 Э12 Э13 Э15 Э16 Э17 Э18 Э19 Э20 Э21	0	ТК 1
2.3	Рыночное равновесие. Излишки потребителя. Излишки производителя. Решение задания РГР согласно индивидуальному варианту /Ср/	2	10	ОПК-3.1 ОПК-3.2 ОПК-3.3 ОПК-1.3	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5Л2.1Л3. 1 Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7 Э8 Э9 Э10 Э11 Э12 Э13 Э15 Э16 Э17 Э18 Э19 Э20 Э21	0	ТК 3
	Раздел 3. Теория потребительского поведения						
3.1	"Полезность и анализ потребительских предпочтений". Предмет теории спроса. Мотивация потребителя. Проблема измерения полезности. Порядковый подход к анализу полезности. Анализ потребительских бюджетов. Определение оптимума потребителя. Реакция потребителя на изменения дохода и цен. Эффект дохода и эффект замещения. Уравнение Слуцкого. Компенсирующие и эквивалентные изменения дохода. Излишки потребителей и благосостояние. /Лек/	2	4	ОПК-3.1 ОПК-3.2 ОПК-3.3 ОПК-1.3	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5Л2.1Л3. 1 Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7 Э8 Э9 Э10 Э11 Э12 Э13 Э16 Э18	0	ПК 1

3.2	"Основы потребительского поведения". Предмет теории спроса. Мотивация потребителя. Проблема измерения полезности. Порядковый подход к анализу полезности. Анализ потребительских бюджетов. Определение оптимума потребителя. Реакция потребителя на изменения дохода и цен. Эффект дохода и эффект замещения. Уравнение Слуцкого. Компенсирующие и эквивалентные изменения дохода. Излишки потребителей и благосостояние. Компенсированный спрос. Индексы дохода. Решение задач. /Пр/	2	4	ОПК-3.1 ОПК-3.2 ОПК-3.3 ОПК-1.3	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5Л2.1Л3. 1 Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7 Э8 Э9 Э10 Э11 Э12 Э13 Э16 Э18	0	ТК 1
3.3	Компенсирующие и эквивалентные изменения дохода /Ср/	2	3	ОПК-3.1 ОПК-3.2 ОПК-3.3 ОПК-1.3	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5Л2.1Л3. 1 Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7 Э8 Э9 Э10 Э11 Э12 Э13 Э16 Э18	0	ПК 1
	Раздел 4. Фирма как совершенный конкурент в условиях рыночной экономики						
4.1	"Механизм рынка совершенной конкуренции". Экономическая природа фирмы. Издержки производства: виды и динамика. Доход и прибыль. Равновесие фирмы в краткосрочном периоде. Равновесие фирмы в долгосрочном периоде. /Лек/	2	2	ОПК-3.1 ОПК-3.2 ОПК-3.3 ОПК-1.3	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5Л2.1Л3. 1 Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7 Э8 Э9 Э10 Э11 Э12 Э13 Э14 Э15 Э16 Э17 Э18 Э19 Э20 Э21	0	ПК 1
4.2	"Экономическая природа фирмы". Издержки производства: виды и динамика. Доход и прибыль. Решение задач. /Пр/	2	2	ОПК-3.1 ОПК-3.2 ОПК-3.3 ОПК-1.3	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5Л2.1Л3. 1 Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7 Э8 Э9 Э10 Э11 Э12 Э13 Э14 Э15 Э16 Э17 Э18 Э19 Э20 Э21	0	ТК 2

4.3	Организационно-правовые формы предприятий. Равновесие фирмы в долгосрочном периоде. /Ср/	2	7	ОПК-3.1 ОПК-3.2 ОПК-3.3 ОПК-1.3	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5Л2.1Л3. 1 Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7 Э8 Э9 Э10 Э11 Э12 Э13 Э14 Э15 Э16 Э17 Э18 Э19 Э20 Э21	0	ПК 1
	Раздел 5. Механизм рынка несовершенной конкуренции						
5.1	Типы рыночных структур: конкуренция и монополия. Достоинства совершенной конкуренции. Недостатки совершенной конкуренции. Классификация рыночных структур. Характерные черты чистой монополии. Экономическая и административная монополия. Определение цены и объема производства. Показатели монопольной власти. Условия возникновения монополистической конкуренции. Определение цены и объемов производства. Издержки монополистической конкуренции. Неценовая конкуренция. Реклама. Характерные черты олигополии. Ценовая война. Модель Курно. Олигополия с точки зрения теории игр. «Дилемма заключенного». Ломаная кривая спроса. Картель. Ценообразование по принципу «издержки плюс». Ценовая дискриминация. Монополия. Двусторонняя монополия. Антимонопольное законодательство. /Лек/	2	4	ОПК-3.1 ОПК-3.2 ОПК-3.3 ОПК-1.3	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5Л2.1Л3. 1 Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7 Э8 Э9 Э10 Э11 Э12 Э13 Э14 Э15 Э16 Э17 Э18 Э19 Э20 Э21	0	ПК 1

5.2	Типы рыночных структур. Характерные черты чистой монополии. Определение цены и объема производства. Показатели монопольной власти. Условия возникновения монополистической конкуренции. Определение цены и объемов производства. Издержки монополистической конкуренции. Неценовая конкуренция. Реклама. Характерные черты олигополии. Ценовая война. Модель Курно. Олигополия с точки зрения теории игр. «Дилемма заключенного». Ломаная кривая спроса. Картель. Ценообразование по принципу «издержки плюс». Ценовая дискриминация. Монополия. Двусторонняя монополия. Антимонопольное законодательство. Решение задач /Пр/	2	4	ОПК-3.1 ОПК-3.2 ОПК-3.3 ОПК-1.3	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5Л2.1Л3. 1 Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7 Э8 Э9 Э10 Э11 Э12 Э13 Э14 Э15 Э16 Э17 Э18 Э19 Э20 Э21	0	ТК 2
5.3	Достоинства совершенной конкуренции. Недостатки совершенной конкуренции. Классификация рыночных структур. /Ср/	2	3	ОПК-3.1 ОПК-3.2 ОПК-3.3 ОПК-1.3	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5Л2.1Л3. 1 Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7 Э8 Э9 Э10 Э11 Э12 Э13 Э14 Э15 Э16 Э17 Э18 Э19 Э20 Э21	0	ПК 1
	Раздел 6. Основы теории производства						
6.1	"Теория производства и предельной производительности факторов". Производственная функция. Теория предельной производительности факторов. Спрос на факторы производства. Предельная норма технологического замещения. Правило минимизации издержек и условия максимизации прибыли. /Лек/	2	2	ОПК-3.1 ОПК-3.2 ОПК-3.3 ОПК-1.3	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5Л2.1Л3. 1 Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7 Э8 Э9 Э10 Э11 Э12 Э13 Э15 Э16 Э18	0	ПК 2
6.2	"Теория производства". Производственная функция. Теория предельной производительности факторов. Спрос на факторы производства. Предельная норма технологического замещения. Решение задач /Пр/	2	2	ОПК-3.1 ОПК-3.2 ОПК-3.3 ОПК-1.3	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5Л2.1Л3. 1 Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7 Э8 Э9 Э10 Э11 Э12 Э13 Э15 Э16 Э18	0	ТК 2

6.3	Правила использования ресурсов. Взаимозаменяемость ресурсов. /Ср/	2	7	ОПК-3.1 ОПК-3.2 ОПК-3.3 ОПК-1.3	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5Л2.1Л3. 1 Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7 Э8 Э9 Э10 Э11 Э12 Э13 Э15 Э16 Э18	0	ПК 2
	Раздел 7. Рынок факторов производства						
7.1	"Рынок труда и заработная плата". Особенности рынка труда. Спрос и предложение на рынке труда. Равновесие на рынке труда и равновесная ставка заработной платы. /Лек/	2	2	ОПК-3.1 ОПК-3.2 ОПК-3.3 ОПК-1.3	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5Л2.1Л3. 1 Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7 Э8 Э9 Э10 Э11 Э12 Э13 Э14 Э15 Э16 Э17 Э18 Э19 Э20 Э21	0	ПК 2
7.2	"Рынок капитала и процент". Понятие капитала в экономической теории. Капитал как фактор производства Спрос и предложение на рынке услуг капитала. Дисконтирование. /Лек/	2	2	ОПК-3.1 ОПК-3.2 ОПК-3.3 ОПК-1.3	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5Л2.1Л3. 1 Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7 Э8 Э9 Э10 Э11 Э12 Э13 Э14 Э15 Э16 Э17 Э18 Э19 Э20 Э21	0	ПК 2
7.3	"Рынок земельных ресурсов и земельная рента". Ограниченность предложения земельных ресурсов. Особенности спроса, предложения на рынке земли. Дифференциальная земельная рента. /Лек/	2	2	ОПК-3.1 ОПК-3.2 ОПК-3.3 ОПК-1.3	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5Л2.1Л3. 1 Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7 Э8 Э9 Э10 Э11 Э12 Э13 Э14 Э15 Э16 Э17 Э18 Э19 Э20 Э21	0	ПК 2
7.4	"Рынок труда и заработная плата". Особенности рынка труда. Спрос и предложение на рынке труда. Равновесие на рынке труда и равновесная ставка заработной платы. Решение задач. /Пр/	2	2	ОПК-3.1 ОПК-3.2 ОПК-3.3 ОПК-1.3	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5Л2.1Л3. 1 Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7 Э8 Э9 Э10 Э11 Э12 Э13 Э14 Э15 Э16 Э17 Э18 Э19 Э20 Э21	0	ТК 3
7.5	"Рынок капитала и процент". Понятие капитала в экономической теории. Капитал как фактор производства. Спрос и предложение на рынке услуг капитала. Дисконтирование. Решение задач. /Пр/	2	2	ОПК-3.1 ОПК-3.2 ОПК-3.3 ОПК-1.3	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5Л2.1Л3. 1 Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7 Э8 Э9 Э10 Э11 Э12 Э13 Э14 Э15 Э16 Э17 Э18 Э19 Э20 Э21	0	ТК 3

7.6	"Рынок земельных ресурсов и земельная рента". Ограниченность предложения земельных ресурсов. Особенности спроса, предложения на рынке земли. Дифференциальная земельная рента. Решение задач. /Пр/	2	2	ОПК-3.1 ОПК-3.2 ОПК-3.3 ОПК-1.3	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5Л2.1Л3. 1 Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7 Э8 Э9 Э10 Э11 Э12 Э13 Э14 Э15 Э16 Э17 Э18 Э19 Э20 Э21	0	ТК 3
7.7	Особенности рынка факторов производства /Ср/	2	8	ОПК-3.1 ОПК-3.2 ОПК-3.3 ОПК-1.3	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5Л2.1Л3. 1 Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7 Э8 Э9 Э10 Э11 Э12 Э13 Э14 Э15 Э16 Э17 Э18 Э19 Э20 Э21	0	ПК 2
	Раздел 8. Общее рыночное равновесие						
8.1	"Общее рыночное равновесие, эффективность и благосостояние". Общее равновесие и экономическая эффективность. Равновесие в «экономике чистого обмена». /Лек/	2	2	ОПК-3.1 ОПК-3.2 ОПК-3.3 ОПК-1.3	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5Л2.1Л3. 1 Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7 Э8 Э9 Э10 Э11 Э12 Э13 Э14 Э15 Э16 Э17 Э18 Э19 Э20 Э21	0	ПК 2
8.2	"Общее рыночное равновесие, эффективность и благосостояние". Общее равновесие и экономическая эффективность. Равновесие в «экономике чистого обмена». Решение тестов. /Пр/	2	2	ОПК-3.1 ОПК-3.2 ОПК-3.3 ОПК-1.3	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5Л2.1Л3. 1 Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7 Э8 Э9 Э10 Э11 Э12 Э13 Э14 Э15 Э16 Э17 Э18 Э19 Э20 Э21	0	ТК 3
8.3	Эффективность по Парето и экономика благосостояния. /Ср/	2	8	ОПК-3.1 ОПК-3.2 ОПК-3.3 ОПК-1.3	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5Л2.1Л3. 1 Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7 Э8 Э9 Э10 Э11 Э12 Э13 Э14 Э15 Э16 Э17 Э18 Э19 Э20 Э21	0	ПК 2
	Раздел 9. Внешние эффекты						

9.1	"Внешние эффекты: последствия и регулирование". Причины возникновения внешних эффектов и их виды. Формы проявления внешних эффектов и вызываемые ими последствия. /Лек/	2	2	ОПК-3.1 ОПК-3.2 ОПК-3.3 ОПК-1.3	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5Л2.1Л3. 1 Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7 Э8 Э9 Э10 Э11 Э12 Э13 Э14 Э15 Э16 Э17 Э18 Э19 Э20 Э21	0	ПК 2
9.2	"Внешние эффекты: последствия и регулирование". Причины возникновения внешних эффектов и их виды. Формы проявления внешних эффектов и вызываемые ими последствия. . Решение тестов. /Пр/	2	2	ОПК-3.1 ОПК-3.2 ОПК-3.3 ОПК-1.3	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5Л2.1Л3. 1 Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7 Э8 Э9 Э10 Э11 Э12 Э13 Э14 Э15 Э16 Э17 Э18 Э19 Э20 Э21	0	ТК 3
9.3	Способы регулирования внешних эффектов. /Ср/	2	8	ОПК-3.1 ОПК-3.2 ОПК-3.3 ОПК-1.3	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5Л2.1Л3. 1 Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7 Э8 Э9 Э10 Э11 Э12 Э13 Э14 Э15 Э16 Э17 Э18 Э19 Э20 Э21	0	ПК 2
	Раздел 10. Общественные блага						
10.1	"Общественные блага и теория общественного выбора". Экономическая природа общественных благ и особенности формирования спроса на них. Способы предоставления общественных благ: возможности рынка и государства. /Лек/	2	2	ОПК-3.1 ОПК-3.2 ОПК-3.3 ОПК-1.3	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5Л2.1Л3. 1 Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7 Э8 Э9 Э10 Э11 Э12 Э13 Э14 Э15 Э16 Э17 Э18 Э19 Э20 Э21	0	ПК 2
10.2	"Общественные блага и теория общественного выбора". Экономическая природа общественных благ и особенности формирования спроса на них. Способы предоставления общественных благ: возможности рынка и государства. Решение тестов. /Пр/	2	2	ОПК-3.1 ОПК-3.2 ОПК-3.3 ОПК-1.3	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5Л2.1Л3. 1 Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7 Э8 Э9 Э10 Э11 Э12 Э13 Э14 Э15 Э16 Э17 Э18 Э19 Э20 Э21	0	ТК 2

10.3	Теория общественного выбора. /Ср/	2	9	ОПК-3.1 ОПК-3.2 ОПК-3.3 ОПК-1.3	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5Л2.1Л3. 1 Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7 Э8 Э9 Э10 Э11 Э12 Э13 Э14 Э15 Э16 Э17 Э18 Э19 Э20 Э21	0	ПК 2
	Раздел 11. Экономика информации, неопределенности и риска						
11.1	"Экономика информации, неопределенности и риска". Выбор в условиях неопределенности. Рынки с асимметричной информацией. /Лек/	2	2	ОПК-3.1 ОПК-3.2 ОПК-3.3 ОПК-1.3	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5Л2.1Л3. 1 Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7 Э8 Э9 Э10 Э11 Э12 Э13 Э14 Э15 Э16 Э17 Э18 Э19 Э20 Э21	0	ПК 2
11.2	"Экономика информации, неопределенности и риска". Выбор в условиях неопределенности. Рынки с асимметричной информацией. Решение тестов. /Пр/	2	2	ОПК-3.1 ОПК-3.2 ОПК-3.3 ОПК-1.3	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5Л2.1Л3. 1 Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7 Э8 Э9 Э10 Э11 Э12 Э13 Э14 Э15 Э16 Э17 Э18 Э19 Э20 Э21	0	ТК 3
11.3	Решение задания РГР и ее защита согласно индивидуальному варианту /Ср/	2	10	ОПК-3.1 ОПК-3.2 ОПК-3.3 ОПК-1.3	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5Л2.1Л3. 1 Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7 Э8 Э9 Э10 Э11 Э12 Э13 Э14 Э15 Э16 Э17 Э18 Э19 Э20 Э21	0	ПК 2, ПК 3
	Раздел 12. Подготовка и сдача экзамена						
12.1	Подготовка и сдача экзамена /Экзамен/	2	36	ОПК-3.1 ОПК-3.2 ОПК-3.3 ОПК-1.3	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5Л2.1Л3. 1 Л3.2	0	ИК

6. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

6.1. Контрольные вопросы и задания

1. КОНТРОЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ И ЗАДАНИЯ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ

Основными формами ТК является:

- работа на занятии (лабораторном, практическом);
- устные ответы на занятиях;
- доклады, творческие и презентационные работы и т.д.

Основными формами ПК является:

- тестирование или коллоквиум;
- РГР, курсовой проект (работа), реферат, предусмотренный учебным планом;
- при отсутствии формы контроля в учебном плане - задание, установленное преподавателем (например, устный или

письменный опрос, реферат, тестирование и т.п.).

Если при изучении дисциплины выполняется РГР / курсовой проект (работа) / реферат, предусмотренный учебным планом, то для его оценки выделяется один ПК.

Периодичность проведения ТК и ПК:

- текущий контроль –проводится 1 раз в месяц, т.е. 3 раза за семестр. В случае, если обучающийся отсутствовал на сдаче ТК по уважительной причине, то он имеет право на сдачу в течении семестра по графику, утвержденному преподавателем;
- промежуточный контроль – определяется преподавателем по конкретной дисциплине, исходя из целей преподавания, требований образовательного стандарта и учебного плана, и прописывается в рабочей программе дисциплины (не более 3-х).

Семестр: 2

Вопросы ПК1:

I вариант (все вопросы по одному баллу)

_____ это упрощенные представления о взаимосвязях между экономическими переменными

Анализ

Агрегирование

Модель

Абстракция

Администрация города под давлением «зеленых» решила закрыть химический завод. Об использовании какого полномочия это свидетельствует:

Права владения

Права распоряжения

Права на доход

Права на запрещение вредного использования

Владелец земли получает доход в виде ...

1. ренты

2. процента

3. прибыли

4. заработной платы

Выделение принципов, теорий из фактов — в этом состоит метод экономических исследований. . .

Абстракция

Дедукция

Моделирование

Индукция

Два продукта А и В взаимодополняющие. Цена продукта А выросла в результате сокращения его предложения. Рынок продукта В отреагирует на это следующим образом. . . Снизится выручка от продаж продукта В, если спрос на него эластичен

Вырастет объем продаж продукта В

Снизится объем продаж продукта В

Уменьшится цена продукта В

Дифференциация товаропроизводителей и ликвидация убыточных предприятий осуществляется с помощью _____

функции рынка

Санирующей

Контролирующей

Стимулирующей

Регулирующей

Для _____ характерно сохранение национальных традиций при заимствовании у других стран всего того, что нужно для развития страны .

Американской модели

Японской модели

Социального рыночного хозяйства ФРГ

Шведской модели

Для традиционной экономики характерны ... (несколько вариантов)

1. экономический свобода, совершенная конкуренция

2. преобладание государственной собственности отсутствие конкуренции

3. замкнутость, низкая производительность труда

4. распределение на основе обычаев

Если снижается цена на товар, то спрос...

На товар-дополнитель будет расти

На товар-заменитель будет падать

На товар-дополнитель останется неизменной

На товар-заменитель останется неизменной

Если увеличивается цена на товар, то спрос...

На товар-заменитель будет расти

На товар-дополнитель останется неизменной

На товар-дополнитель будет падать

На товар-заменитель останется неизменной

Изменение в спросе характеризует следующий пример

Цены на иномарки выросли, поэтому покупатели охотнее приобретают отечественные автомобили

Снижены тарифы на мобильную связь и число потребителей выросло
 Повышена плата за услуги химчистки и число клиентов сократилось
 Стоимость билетов в кинотеатр снизилась и их стало посещать больше зрителей
 Что из перечисленного отражает сущностную характеристику абсолютной монополии?

1. концентрация рыночного предложения у одного продавца
2. применение более эффективной технологии
3. получение максимальной прибыли
4. абсолютно неэластичное предложение
5. назначение предельно высоких цен.

К предмету изучения микроэкономики относятся

Спрос и предложение на рынке молока

Занятость населения в народном хозяйстве

Производство в масштабе всей экономики

Производство сахара и динамика его цены

Абсолютная монополия возникает тогда, когда:

1. на рынке действует большая по размеру фирма
2. продукт фирмы не имеет заменителей
3. продукт фирмы пользуется большим спросом
4. фирма способна производить с издержками ниже равно-весной цены
5. конкуренты признают безоговорочное лидерство фирмы.

В точке оптимума потребителя не выполняется следующее условие:

1. потребители достигают максимально возможной полезности
2. бюджет потребителя израсходован полностью
3. кривая безразличия касается бюджетной линии
4. на каждую ценовую единицу затрат по каждому из благ потребитель получает одну и ту же полезность

II вариант (все вопросы по одному баллу)

К признакам японской модели можно отнести ... (несколько вариантов)

1. высокие налоги
2. экономическое планирование
3. минимальная безработица
4. сохранение национальных традиций

К ресурсным рынкам относятся ... (несколько вариантов)

1. рынок капитала
2. рынок обуви
3. рынок одежды
4. рынок труда

К рынкам, классифицируемым по пространственному признаку, относятся ... (несколько вариантов)

1. региональный рынок
2. теневой рынок
3. локальный рынок
4. монопольный рынок

К рынкам, классифицируемым по экономическому назначению объекта купли-продажи, относятся...

Монопольный рынок

Рынок продовольственных товаров

Рынок капитала

Мировой рынок

Какое из этих определений наиболее полно характеризует категорию «товар»

Товар – это продукт труда, предназначенный для обмена путем купли-продажи

Товар – экономическое благо

Товар – продукт труда, созданный для потребления

Товар – результат труда

Товар – это овеществление сущностных сил человека

Кривая абсолютно неэластичного спроса представляет собой:

Вертикальную линию

Горизонтальную линию

Кривую линию

Прямую линию

Прямую линию с отрицательным наклоном

Кривую линию с положительным наклоном

Кривая производственных возможностей иллюстрирует:

Влияние дефицита и альтернативной стоимости на общество

Альтернативную стоимость производства одного и другого товара

Изменение в цене различных продуктов

Преимущество производства одного товара вместо другого

Ограниченность ресурсов

Эффективность экономики

Люди вступают в экономические отношения по поводу присвоения. . .

Только производственных ресурсов

Природных ресурсов

Экономических ресурсов и благ

Только потребительских благ

Меновая стоимость – это:

Способность товара обмениваться на другие товары в определенных количественных пропорциях

Затраты мускульной и нервной энергии на производство товара

Воплощенный в товаре общественный труд

Затраты труда на производство продукции

Свойство товара удовлетворять потребности человека

Мясо и рыба относится к _____ благам

1. частным

2. «клубным»

3. взаимозаменяемым

4. взаимодополняемым

На положение кривой спроса на кровельное железо повлияют ... (несколько вариантов)

1. снижение цены на шифер

2. рост цены на шифер

3. рост процента по долгосрочным кредитам

4. снижение процента по долгосрочным кредитам

Наиболее существенной характеристикой собственности как правовой категории является...

Пользование

Владение

Управление

Распоряжение

Получение дохода от собственности

Что из перечисленного может выступать в качестве источника монопольной власти?

1. исключительные права

2. контроль над производственными ресурсами

3. размер рынка

4. эффект масштаба

5. все перечисленное.

Закрытый тип монополии имеет место в том случае, когда:

1. имеется значительный положительный эффект масштаба

2. фирма производит с наиболее низкими издержками

3. фирма продает по минимальным ценам

4. фирма обладает исключительными правами на производство продукта

5. верно 1) и 3).

Вкусы и предпочтения потребителя независимо от его дохода отражает кривая ...

1. производственных возможностей

2. безразличия

3. спроса

4. общей полезности

III вариант (все вопросы по одному баллу)

Под экономическими отношениями понимаются...

Отношения, возникающие в процессе общественного производства

Взаимодействие человека со средствами производства

Отношения производства, распределения, обмена и потребления

Способы переработки исходных материалов в конечный продукт

Предложение товара неэластично, спрос на него снижается, следовательно, общая выручка продавца.

Снизится

Снизится, если спрос на товар неэластичный

Вырастет

Не изменится

Преобладающая форма собственности в экономике чистого капитализма. . .

Государственная

Частная

Корпоративная

Монопольная

Причиной роста спроса на говядину может послужить ... (несколько вариантов)

1. рост цены на говядину

2. снижение цены на говядину

3. увеличение цены на свинину

4. рост доходов потребителей

Проблема «Что производить» не стоит, если...

Предложения ресурсов достаточно и для того, чтобы производить предметы роскоши

Каждый производственный ресурс может быть использован только для производства одного товара

Предложения ресурсов настолько ограничено, что их хватает только для производства предметов первой необходимости
 Экономика не достигла стадии, когда начинает действовать закон убывающей производительности факторов производства
 Производственные ресурсы в целом характеризуются как
 Сырье, которое используется в процессе производства товаров и услуг
 Технология производства и знания персонала
 Ресурсы, затрачиваемые в производстве товаров и услуг
 Природа, люди, техника, необходимые для производства продукции
 Раздел экономики, изучающий поведение хозяйствующих субъектов, называется...

Макроэкономика

Экономическая политика

Микроэкономика

Мезоэкономика

Если коэффициент Лернера равен 0,92, то это означает, что находящаяся в равновесном положении фирма:

1. использует свои производственные мощности на 92%
2. несет убытки из-за более низкого в сравнении с оптимальным объема выпуска
3. продает продукт по цене выше предельных издержек его производства
4. получает чистый доход с каждой единицы в размере 8% от цены продукта
5. продает всего на 8% дороже по сравнению с совершенно конкурентной ценой.

Рынок товаров и услуг находится в равновесном состоянии если:

Объем предложения равен объему спроса

Уровень технологии меняется постепенно

Производительность труда падает

Цена равна издержкам плюс прибыль

Спрос равен предложению

Рыночная экономика охватывает:

Весь хозяйственный комплекс

Производство

Распределение

Обмен

Потребление

Силы природы, использованные для производства и потребления, есть составляющая ...

1. производительных сил
2. производственных отношений
3. предметов труда
4. предметов потребления

Монополист назначает цену, которая:

1. обеспечивает получение максимальной прибыли с единицы продукции;
2. превышает предельные издержки на величину, обратно пропорциональную эластичности спроса на его продукт;
3. обеспечивает монополисту получение максимальной выручки;
4. превышает предельную выручку на величину, равную степени его рыночной власти;
5. устраивает большинство покупателей.

Собственность в экономическом смысле означает ... (несколько вариантов)

1. реализацию прав частных лиц на недвижимость
2. Отношения, характеризующие способы обладания различными объектами
3. Комплекс вещей, которыми пользуется экономический субъект
4. Отношения присвоения-отчуждения ресурсов и результатов производства

Совокупность всего того, что используется чело-веком в процессе производства, в экономической теории обозначается понятием

Технология производства

Средства производства

Средства труда

Производительные силы

К долгосрочному периоду относятся следующие изменения в составе производственных ресурсов фирмы...

1. Ввод в эксплуатацию нового оборудования
2. Введение на фабрике новой рабочей смены
3. Строительство нефтеперерабатывающей установки
4. Привлечение 20-ти дополнительных рабочих

IV вариант (все вопросы по одному баллу)

Социал-демократическая модель смешанной экономики характерна для ... (несколько вариантов)

1. Германии
2. Японии
3. Франции
4. США

Спрос на сельскохозяйственную продукцию эластичен по цене, при хорошем урожае доходы фермеров. . .

Сократятся

Вырастут

Останутся неизменными

Могут вырасти или снизиться, в зависимости от других факторов

Стоимость – это:

Общественно-необходимые затраты труда на производство товаров

Затраты мускульной и нервной энергии на производство товара

Способность товара обмениваться на другие товары в определенных количественных пропорциях

Затраты на производство продукции, которые несет непосредственно производитель

Свойство товара удовлетворять потребности человека

Существование государственной собственности обусловлено ... (несколько вариантов)

1. необходимостью сокращения государственных расходов
2. необходимостью решения общенациональных и социальных задач
3. наличием капиталоемких нерентабельных отраслей
4. необходимостью увеличения государственных расходов

Используемое в микроэкономическом анализе понятие «Х-неэффективность» означает:

1. потери эффективности, обусловленные отсутствием конкуренции
2. потери эффективности, не отражающиеся на издержках производства
3. потери эффективности, обусловленные ошибками при установлении цены
4. разницу между потенциальной и реальной эффективностью производства
5. верно 1) и 4).

Товары Гиффена — это товары. . .

Комплементарные (взаимодополняющие)

Предметы роскоши

Субтитуты (взаимозаменяемые товары)

Замещающие значительную долю в бюджете потребителя и спрос на которые изменяется в том же направлении что и цена, так как эффект дохода превышает эффект замещения

У товаров _____ коэффициент эластичности спроса по доходу принимает значения от 0 до 1

Нормальных

Престижных

Гиффена

Первой необходимости

Установление государством на рынке товара X цены ниже равновесной вызовет ... (несколько вариантов)

1. перепроизводство товара X
2. дефицит товара X
3. перепроизводство товара Y
4. неудовлетворительный спрос на товар X

Фактическое обладание имуществом, без которого не могут быть реализованы права на собственность, характеризует право

Пользования

Наследования

Распоряжения

Владения

Фундаментальная проблема экономики - это противоречие между безграничными потребностями и ...

Нехваткой денежных средств

Возможностями их удовлетворения

Исчерпаемостью полезных ископаемых

Ограниченными ресурсами

Действующая на монополизированном рынке фирма обеспечивает себе получение максимальной прибыли при осуществлении предложения, для которого:

1. возможно назначение максимальной цены
2. средние долгосрочные издержки являются минимальными
3. предельные издержки равны предельной выручке
4. рыночная цена равна предельным издержкам
5. средняя прибыль является максимальной

Экономической системой, в которой отсутствуют отношения обмена является _____ система.

1. традиционная
2. рыночная
3. смешанная
4. командно-административная

Эффект замещения проявляется, когда потребитель покупает больше...

Товаров, вследствие снижения цен на все товары

Новых товаров для замены устаревших

Товаров, цены которых снизились относительно других товаров

Товаров, цены которых выросли относительно других товаров

Японская модель м/ б охарактеризована как

Отставанием уровня жизни населения от развития производительных сил

Как модель, построенная на системе всемерного поощрения предпринимательской деятельности

Сильной социальной политикой

Развитым планированием и координацией предпринимательской деятельности

Может ли уменьшение цены блага приводит к уменьшению его потребления:

1. только в виде исключения
2. если эффект дохода превышает эффект замещения и оба эффекта разно-направлены
3. если эффект замещения больше эффекта дохода
4. если линия «доход-потребление» – убывающая

Вопросы ПК2:

Вариант 1

1. У кривой совокупного продукта (ТР) в зависимости от изменения количества одного фактора производства на четвертой стадии процесса производства

- Предельный продукт больше нуля
- Величина среднего продукта увеличивается
- Предельный продукт меньше нуля
- Величина среднего продукта уменьшается (1)

2. Убывающий (отрицательный) эффект масштаба свидетельствует о

- Правительству необходимо снизить налог на бизнес
- Размер фирмы не влияет на производительность факторов производства
- Достигнут минимально эффективный размер предприятия
- Необходимо дальнейшее расширение производства (1)

3. Экономика находится в состоянии общего рыночного равновесия тогда, когда выполняются следующие условия:

- а) все товарные рынки находятся в состоянии частичного равновесия;
- б) все участники рынка максимизируют свои целевые функции;
- в) все производственные ресурсы используются эффективно;
- г) верно б) и в);
- д) верно все вышеперечисленное. (1)

4. Используемое экономистами для анализа общего рыночного равновесия понятие «экономика чистого обмена» подразумевает, что:

- а) обменные операции между участниками осуществляются при фиксированном рыночном предложении;
- б) обменные операции осуществляются при нулевых транзакционных издержках;
- в) участники обменных операций руководствуются не эгоистическими, а общественными интересами;
- г) верно а) и б);
- д) верно все перечисленное. (1)

5. В приведенной ниже таблице показаны возможности получения индивидуумом 4-х вариантов доходов

Вид дохода	Доход по годам, долл.		
	Текущий год	1-й год	2-й год
A	100	100	0
B	20	100	100
C	10	100	110
D	20	190	0

При 20% ставке более предпочтительным будет вариант дохода... (2)

6. Если запас редкого ресурса, спрос на который постоянен, истощается через 5 лет, а альтернативный ресурс будет стоить \$50, то при 10% ставке этот ресурс сегодня должен стоить... (1)

7. Если фермер платит за земельный участок землевладельцу арендную плату 500 тыс. руб. в год, то при 20% ставке фермер может выкупить эту землю за..... (1)

8. Если собственник земли, получающий ренту в 100 тыс. руб. и вложивший 50 тыс. руб. в строительство сарая, срок службы которого 10 лет, решит продать эту землю, то при ставке банковского процента 8% цена земли составит... (1)

9. Индивид планирует при ставке 12% годовых получить по истечении пяти лет сумму в размере 1 млн. руб., для этого дисконтированная стоимость, округленного до целого числа в рублях должна быть равна.... (1)

10. Если известно, что размер ежегодной ренты составляет 15000 рублей, ставка банковского процента составляет 10%, то цена земли равна _____ рублей. (1)

11. Будущая стоимость сегодняшних инвестиций в сумме 8000 дол, которая будет получена через 2 года при 9% годовых составит (1)

12. Величина будущего дохода, который будет получен через два года, составляет 100 тыс. рублей, банковская ставка процента – 10%. Дисконтированная стоимость дохода, округленная до целого числа в рублях, составляет... (1)

13. В течение года номинальная ставка процента составляла 12%, норма амортизации – 5%, инфляция 7%. Реальная ставка приблизительно равна (2)

Вариант 2

1. Фактором, влияющим на величину дифференциальной земельной ренты выступает...

- Площадь земельного участка
- Спрос на сельскохозяйственную продукцию
- Разница в плодородии земельных участков
- Спрос на труд сельскохозяйственных работников (1)

2. При абсолютно неэластичном предложении земли величина равновесной земельной ренты определяется:

- Величиной предложения земли

- Размером банковского процента
 - Величиной цены на землю
 - Величиной спроса на землю (1)
3. Аккордная система оплаты труда предполагает...
- Выплату зарплаты за весь комплекс работ, взятый в целом с указанием срока их выполнения
 - Начисление зарплаты по повышенным расценкам
 - Начисление зарплаты в зависимости от продолжительности труда
 - Начисление зарплаты в зависимости от трудовой деятельности (1)
4. Отрицательный внешний эффект проявляется в:
- а) экологическом ущербе;
 - б) сокращении государственных доходов;
 - в) снижении эффективности распределения ресурсов;
 - г) снижении продолжительности жизни населения;
 - д) сокращении прибыли фирм, действующих на рынках несовершенной конкуренции. (1)
5. Если производство блага порождает положительный внешний эффект, то это означает, что:
- а) общество должно стимулировать потребление данного блага;
 - б) государству следует субсидировать производство данного блага;
 - в) государство должно не допускать частного производства такого блага;
 - г) государство должно воспрепятствовать присвоению эффекта частными лицами;
 - д) верно а) и б). (1)
6. В стране с населением 200 млн. человек численность трудоспособных граждан равна 125 млн. человек, число занятых составляет 90 млн. человек, численность безработных – 10 млн. человек. Рассчитайте уровень безработицы. (1)
7. Собственник земли получает ежегодно арендную плату за сданный в аренду участок 6 тыс. денежных единиц. На участке имеются сельскохозяйственные постройки и сооружения стоимостью 40 тыс. денежных единиц и сроком службы 20 лет. Норма банковского процента \square 5 % годовых. Определите величину земельной ренты. (1)
8. Площадь доступных земельных угодий составляет 120 га. Спрос на землю описывается уравнением , где \square площадь используемой земли в гектарах, а \square ставка ренты в тыс. руб. за гектар. Ставка банковского процента составляет 10 % годовых. Определите равновесную ставку ренты и цену одного гектара земли. (1)
9. Минимальная цена, за которую владелец земельного участка соглашается продать его, составляет 500000 руб. Годовая ставка банковского процента 10%. Величина ежегодного дохода, приносимого участком, составляет...(1)
10. Себестоимость 1 тонны зерна, выращиваемого на первом участке, составляет 7000 руб., на втором участке – 14000 руб., на третьем участке – 20000 рублей. Оптовая цена 1 тонны зерна – 20000 руб. Дифференциальная рента, получаемая на втором участке, при урожае 50 тонн равна... (2)
11. В какую сумму обратится долг, равный 20 тыс. руб. через 5 лет при росте простой и сложной ставки 10 %? (1)
12. Если собственник земли, получающий ренту в 250 тыс. руб. и вложивший 40 тыс. руб. в строительство сарая, срок службы которого 10 лет, решил продать эту землю, то при 15% ставке банковского процента цена земли составит..... руб. (1)
13. В приведенной ниже таблице показаны возможности получения индивидуумом четырех вариантов доходов
- | Вид дохода | Доход по годам, долл. | | |
|------------|-----------------------|---------|---------|
| | Текущий год | 1-й год | 2-й год |
| A | 100 | 100 | 0 |
| B | 20 | 100 | 100 |
| C | 10 | 100 | 110 |
| D | 20 | 190 | 0 |
- При 10% ставке более предпочтительным будет вариант дохода...(2)

2. КОНТРОЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ И ЗАДАНИЯ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ИТОГАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Промежуточная аттестация проводится в форме итогового контроля (ИК) по дисциплине:

Семестр: 2

Форма: экзамен

1. Объект изучения микроэкономики
2. Индивидуальные экономические субъекты и экономические действия
3. Общая характеристика методологии микроанализа
4. Методы анализа. Экономическое моделирование. Модель кругооборота благ и доходов
5. Общественное производство, производительные силы, производственные отношения, базис, надстройка, виды экономической деятельности
6. Экономические потребности и ресурсы. Кривая производственных возможностей. Альтернативные издержки
7. Производственная и экономическая эффективности: понятие, математические зависимости
8. Экономические системы: основные ступени развития
9. Современные экономические системы
10. Права собственности как «правила игры» в хозяйственных системах. Пучок прав
11. Рынок и условия его возникновения
12. Товар и стоимость с позиций ученых разных школ и направлений
13. Функции рынка
14. Спрос: понятие, закон спроса, кривая спроса, его детерминанты
15. Предложение: понятие, закон, кривая, детерминанты предложения
16. Рыночное равновесие: понятие, графическая интерпретация

17. Излишки потребителя. Излишки производителя, графическая интерпретация
18. Эластичность: понятие, виды, коэффициенты
19. Предмет теории спроса. Мотивация потребителя
20. Проблема измерения полезности
21. Порядковый подход к анализу полезности: графическая интерпретация
22. Анализ потребительских бюджетов: графическая интерпретация
23. Определение оптимума потребителя, графическая интерпретация
24. Реакция потребителя на изменения дохода и цен
25. Эффект дохода и эффект замещения
26. Уравнение Слуцкого. Компенсирующие и эквивалентные изменения дохода
27. Излишки потребителей и благосостояние. Компенсированный спрос
28. Индексы дохода
29. Экономическая природа фирмы
30. Организационно-правовые формы предприятий
31. Издержки производства: виды и динамика
32. Доход и прибыль
33. Равновесие фирмы в краткосрочном периоде, графическая интерпретация
34. Равновесие фирмы в долгосрочном периоде, графическая интерпретация
35. Достоинства совершенной конкуренции
36. Недостатки совершенной конкуренции
37. Классификация рыночных структур
38. Характерные черты чистой монополии. Экономическая и административная монополия
39. Определение цены и объема производства монополии, графическая интерпретация. Показатели монопольной власти
40. Условия возникновения монополистической конкуренции. Определение цены и объемов производства
41. Издержки монополистической конкуренции
42. Неценовая конкуренция. Реклама, графическая интерпретация
43. Характерные черты олигополии, формирование цены, графическая интерпретация
44. Ценовая война. Модель Курно, графическая интерпретация
45. Олигополия с точки зрения теории игр. «Дилемма заключенного»
46. Ломаная кривая спроса. Картель. Графическая интерпретация
47. Ценовая дискриминация: понятие, определение цены, графическая интерпретация
48. Монополия: понятие, определение цены, графическая интерпретация
49. Двусторонняя монополия: понятие, графическая интерпретация
50. Антимонopolное законодательство, ее практическое применение в РФ
51. Производственная функция, графическая интерпретация
52. Теория предельной производительности факторов. Спрос на факторы производства
53. Правило использования ресурсов
54. Взаимозаменяемость ресурсов. Предельная норма технологического замещения
55. Правило минимизации издержек и условия максимизации прибыли
56. Особенности рынка труда
57. Спрос и предложение на рынке труда, графическая интерпретация
58. Равновесие на рынке труда и равновесная ставка заработной платы, графическая интерпретация
59. Понятие капитала в экономической теории
60. Капитал как фактор производства
61. Спрос и предложение на рынке услуг капитала, графическая интерпретация
62. Дисконтирование и принятие инвестиционных решений
63. Ограниченность предложения земельных ресурсов, графическая интерпретация
64. Особенности спроса, предложения на рынке земли, графическая интерпретация
65. Дифференциальная земельная рента
66. Общее равновесие и экономическая эффективность
67. Равновесие в «экономике чистого обмена», графическая интерпретация
68. Эффективность по Парето и экономика благосостояния
69. Причины возникновения внешних эффектов и их виды
70. Формы проявления внешних эффектов и вызываемые ими последствия
71. Способы регулирования внешних эффектов, примеры регулирования в РФ
72. Экономическая природа общественных благ и особенности формирования спроса на них
73. Способы предоставления общественных благ: возможности рынка и государства, примеры регулирования и обращения в РФ
74. Теория общественного выбора
75. Выбор в условиях неопределенности
76. Рынки с асимметричной информацией

Задача № 1

Дана таблица производственных возможностей:

Вид продукции	Производственные альтернативы				
	A	B	C	D	E
Предметы потребления	0	2	4	6	8
Средства производства	10	9	7	4	0

Построить кривую производственных возможностей и определить, как изменяются альтернативные издержки для предметов потребления при продвижении от альтернативы А к альтернативе Е.

Задача №2

По имеющейся технологии производства канцтоваров производственные мощности гипотетической экономики таковы, что она может выпускать 10 тыс. ручек и 6 тыс. карандашей в день или же 8 тыс. ручек и 8 тыс. карандашей в день:

А) количественно оцените трансформационные возможности гипотетической экономики при данном переходе;

Б) как экономист прокомментирует ситуацию, если экономика произведет за один день 20 тыс. ручек?

Задача № 3

По приведенным в таблице исходным данным рассчитайте максимальный уровень (величину) альтернативных издержек, связанных с выпуском автомобилей.

Вид продукции	Альтернативные производственные возможности				
	A	B	C	D	E
Автомобили, млн. шт.	0	2	4	6	8
Ткани, млн. м.	40	38	32	18	0

Задача № 4

Мария Ивановна посвящает день домашнему хозяйству. Она тратит на стирку рубашки 15 минут, на мытье окна - 45 минут. Нарисуйте линию производственных возможностей в рамках 9-ти часового рабочего дня.

Задача № 5

Стоимость продукции в сельском хозяйстве за год составила

1501 млрд. руб., численность занятых \square 7102 тыс. чел. Определить производительность труда.

Задача № 6.

Стоимость материальных ресурсов составляет 3720 млн. руб., а стоимость готовой продукции равна 15282 млн. руб.

Определить материалоемкость и материалоотдачу.

Задача № 7

Определить фондоемкость и фондоотдачу, если объем реализованной продукции равен 8177 тыс. руб., а стоимость основных производственных фондов - 11871 тыс. руб.

Задача № 8

Прибыль предприятий равна 804198 млн. руб., себестоимость -

2 116 310 млн. руб. Определить рентабельность продукции.

Задача 9

Определите альтернативную стоимость компьютера, если известно, что на производство одного компьютера уходит столько же средств, сколько на производство двух магнитофонов.

Задача 10

Выпуск продукции вырос в два раза. При этом, число занятых увеличилось в 1,5 раза, а интенсивность их труда повысилась на 20%. Определите, насколько выросла производительность труда за указанный период.

Задача 11

Численность занятых увеличилась в 2,9 раза а объем выпускаемой продукции – в 24 раза. Определите, какая часть прироста продукции была получена за счет увеличения занятости, какая – за счет повышения производительности труда.

Задача 12

Число рабочих на предприятии сократилось на 20%, а выпуск продукции удвоился. Определите изменение производительности труда.

Задача № 13

Общественная потребность в товаре обеспечивается тремя группами производителей. Первая группа изготавливает 10 тыс. изделий, затрачивая на каждое 2 часа труда, вторая соответственно - 60 тыс. и 3 часа, третья - 30 тыс. и 4 часа. Рассчитайте величину стоимости товара.

Задача № 14

Функция спроса имеет вид $Q_d = 30 - 5P$, функция предложения $Q_s = -5 + 2P$. Определить:

а) цену равновесия и объем продаж;

- б) как изменится спрос и предложение, если установится цена, равная 4 ден. ед.
 в) что произойдет с объемом продаж, если установится цена на уровне 6 ден. ед.

Задача № 15

Предположим, что есть два рынка товара А. Функция спроса на первом $Q_d1=25-P$, предложения $Q_s1=-11+2P$; на втором соответственно $Q_d2=60-2P$; $Q_s2=-20+2P$. Как изменятся цена равновесия и объем продаж, если эти рынки объединятся и выгодно ли это объединение?

Задача № 16

Функция спроса населения на данный товар $Q_d=9-P$, функция предложения $Q_s=-5+2P$. Предположим, что на товар введен налог, уплачиваемый продавцом в размере 2 ден. ед. на единицу товара. Определите общую сумму налога, поступившего в бюджет.

Задача № 17

Функция спроса на штучный товар имеет вид $Q_d=2220-P$, предложения $Q_s=3P-300$. Правительство ввело дотацию в 100 ден. ед., получаемую продавцом за каждую единицу продукции. Определите равновесную цену.

Задача 18

Даны функции спроса и предложения: $Q_d=8000-12P$; $Q_s=4P-750$. Найти величину дефицита (или перепроизводства) и цену «черного рынка» при введении государственной цены $P_G=500$.

Задача 19

Функция спроса: $Q=-2,5P+1000$. Для равновесной цены $P^*=200$ необходимо найти объем суммарного излишка потребителя.

Задача 20

Если предложение задано функцией $Q_s=2,5P$, а цена выросла с 10 до 12 д.ед., то коэффициент эластичности предложения равен...

Задача 21

Если уменьшение дохода потребителя на 5% вызвало сокращение покупок товара на 10%, то коэффициент эластичности спроса по доходу равен...

Задача 22

Если изменение в доходах потребителей с 10000 до 12000 д.ед. привело к росту объемов спроса на 20%, то коэффициент эластичности равен....

Задача 23

Известно, что при изменении цены товара с 8 до 10 руб. величина спроса на него сократилась с 275 тыс. до 260 тыс. шт. Это позволяет характеризовать спрос на товар как...

Задача 24

Продают товар В по цене 100 руб./шт. Совокупная себестоимость - 80 руб./шт., первоначальный объем реализации - 20шт. Коэффициент эластичности в обычные дни 10 %. Найти цену, обеспечивающую получение максимальной прибыли в обычные дни.

Задача 25

Дана функция полезности: $U=2xy$, где x, y – объемы благ. Цены благ: $P_x=8$, $P_y=5$, доход $I=96$. Определите выбор потребителя.

Задача 26

По данным, приведенным в таблице, рассчитайте индексы цен по методам Ласпейреса и Пааше.

Продукт питания	Март	Апрель
	цена	потребление цена потребление
Мука	25	3100 30 3550
Молоко	60 590	62 600

Задача № 27

Заполните таблицу:

Q	FC	VC	TC	AFC	AVC	ATC	MC
1	10	2					
2		5					
3		9					

Задача № 28

Заполните таблицу:

Q	VC	TC	AFC	ATC	MC
1				12	

2 9
3 27 3
4 12

Задача 29

Дано:

FC=200 ден. ед.; ATC=60 ден. ед.; Q=50 шт.

Найти: AVC □ ?

Задача 30

При изготовлении 15 шт товара фирма имела общие постоянные издержки 1000 ден. ед, общие переменные – 200 ден. ед. При изготовлении 25 шт общие переменные издержки составили 500 ден. ед. В результате предельные издержки фирмы составили...

Задача 31

Если фирма производит 10 ед. продукции по цене 30 долл., то средний доход равен...

Задача № 32

Линия спроса задана формулой $Q_d=40-2P$, линия предложения $Q_s=10+3P$. Найти величину прибыли, если $AVC=3$, а $FC=16$.

Задача 33

Если совокупный доход предприятия – 800 тыс. ден.ед., заработная плата работников составила 300 тыс. ден.ед., затраты на сырье и материалы – 350 тыс. ден.ед., неявные издержки – 50 тыс. ден.ед., то экономическая прибыль составит...

Задача 34

Совокупный доход предприятия 1 100 тыс.ден.ед., заработная плата работников составила 300 тыс.ден.ед., затраты на сырье и материалы - 350 тыс.ден.ед., амортизационные отчисления – 200 тыс.ден.ед., неявные издержки - 150 тыс. ден.ед. Тогда бухгалтерская прибыль составит...

Задача 35

Функция спроса на продукцию монополиста $P=12-Q$, функция общих затрат $TC=2+4Q+Q^2$ Цена, при которой фирма максимизирует прибыль равна...

Задача 36

Функция издержек фирмы-монополиста равна $TC = Q^2 + 60$. Функция спроса на товар фирмы $Q_d= 30 - 2P$, тогда монополярная цена и объем производства соотв. равны...

Задача 37

Если известно, что монополярная прибыль при реализации 2000 единиц продукции составляет 450000 рублей, а общие издержки составляют 900000 рублей, то монополярная цена равна...

Задача 38

Функция общих экономических издержек (TC) на весь объем производимой продукции (q) имеет следующий вид: $TC=0.1q^3-4Q^2+50q+100$, $FC=100$. Это означает, что функция средних переменных издержек (AVC) имеет вид...

Задача 39

Определите индекс монополярной власти (индекс Лернера), если монополярная цена равна 100 руб, предельные издержки 30 руб.

Задача 40

Издержки фирмы-монополиста описываются формулой $TC=0,5Q^2+2Q$. Спрос на продукцию фирмы $P=10-0,5Q$. Тогда степень ее монополярной власти (коэффициент Лернера) составляет...

Задача 41

Действующая в условиях несовершенной конкуренции фирма имеет функцию предельной выручки $MR=60-2q$. При этом независимость общих издержек от объема выпуска описывается функцией $TC=10q-5$. Какой степени рыночной власти обладает фирма?

Задача 42

Фирма-монополист определила, что при существующем спросе на ее продукцию функция зависимости средней выручки от объема предложения описывается формулой $AR=12-q$. Если фирма несет средние издержки по производству $AC=(16+q^2)/q$, то какие прибыль или убыток получит фирма, оптимизируя выпуск в краткосрочном периоде?

Задача 43

Имеется следующая информация:

численность занятых - 65900 тыс. чел.;

численность безработных - 5775 тыс. чел.
Рассчитайте уровень безработицы.

Задача 44

Магазину требуются разнорабочие. Спрос на труд описывается уравнением $L=10-0.2W$. На объявление о найме откликнулись 7 человек. Двое из них готовы работать при оплате не менее 40 денежных единиц в час, двое - не менее 25 денежных единиц в час, двое - не менее 20 денежных единиц в час, один - не менее 15 денежных единиц в час. Определите: а) сколько разнорабочих будет нанято и при каком уровне оплаты; б) государство законодательно устанавливает минимальный уровень дневной оплаты \square 40 денежных единиц в час. Сколько рабочих будет нанято директором магазина в этом случае?

Задача 45

Рыночный спрос на труд описывается формулой $L_d=50-W$, где L_d - объем используемого труда, в тысячах человеко-дней, а W - дневная ставка заработной платы. Рыночное предложение труда описывается формулой $L_s=2W-25$. Определите объем безработицы при установлении государством минимальной ставки заработной платы в 30 денежных единиц.

Задача 46

Если спрос на труд фирмы, нанимающей работников, и его предложение выражены формулами $L_d=100-20W$, $L_s=-60+80W$, а минимальная зарплата установлена на уровне 2 ден. ед., то количество избыточного предложения труда равно...

Задача 47

Какова будет цена земельного участка, если земледелец ежегодно получает 50 тыс. денежных единиц земельной ренты, а банк выплачивает вкладчикам 10 % годовых?

Задача 48

Собственник земли получает ежегодно арендную плату за сданный в аренду участок 6 тыс. денежных единиц. На участке имеются сельскохозяйственные постройки и сооружения стоимостью 40 тыс. денежных единиц и сроком службы 20 лет. Норма банковского процента - 5 % годовых. Определите величину земельной ренты.

Задача 49

Площадь доступных земельных угодий составляет 120 га. Спрос на землю описывается уравнением $Q=180-3R$, где Q - площадь используемой земли в гектарах, а R - ставка ренты в тыс. руб. за гектар. Ставка банковского процента составляет 10 % годовых. Определите равновесную ставку ренты и цену одного гектара земли.

Задача 50

Минимальная цена, за которую владелец земельного участка соглашается продать его, составляет 500000 руб. Годовая ставка банковского процента 10%. Величина ежегодного дохода, приносимого участком, составляет...

Задача 51

Себестоимость 1 тонны зерна, выращиваемого на первом участке, составляет 7000 руб., на втором участке - 14000 руб., на третьем участке - 20000 рублей. Оптовая цена 1 тонны зерна - 20000 руб. Дифференциальная рента, получаемая на втором участке, при урожае 50 тонн равна...

Задача 52

В какую сумму обратится долг, равный 20 тыс. руб. через 5 лет при росте простой и сложной ставки 10 %?

Задача 53

Будущая стоимость сегодняшних инвестиций в сумме 8000 дол, которая будет получена через 2 года при 9% годовых составит...

Задача 54

Величина будущего дохода, который будет получен через два года, составляет 100 тыс. рублей, банковская ставка процента - 10%. Дисконтированная стоимость дохода, округленная до целого числа в рублях, составляет...

Задача 55

Пусть ставка процента составляет 10% годовых. Как в настоящий момент оценивается акция, которая будет приносить ежегодно 100 дол, в течение пяти лет и затем погашаться по номиналу за 1000 дол.? Что произойдет, если ставка процента повысится до 20%?

Задача 56

В течение года номинальная ставка процента составляла 12%, норма амортизации - 5%, инфляция 7%. Реальная ставка приблизительно равна...

Задача 57

В создание фирмы вложили 2 млн. руб. Валовой доход за год составил 8 млн. руб, бухгалтерские издержки - 5 млн. руб. Банковский процент по вкладам составляет 10% годовых. Экономическая прибыль равна

Задача 58

Сдельная расценка за одно изделие составляет 20 руб. при норме выработки 3 изделия/час. Если рабочий будет переведен на повременную форму оплаты труда, за 8 – час.раб. день он будет зарабатывать...

ПРИМЕЧАНИЕ: исходные данные для задач хранятся в бумажном виде на соответствующей кафедре.

6.2. Темы письменных работ

Семестр (курс): _2_

Тема РГР: "Основы теории спроса и предложения"

Содержание:

Введение (1 с.)

- 1.Определение рыночного равновесия и его устойчивости (2 с.)
- 2.Нахождение эластичности спроса и предложения в точке рыночного равновесия (2 с.)
- 3.Определение излишков производителя и потребителя (2 с.)
- 4.Оценка влияния на рыночное равновесие введения государством налога на производителя (2 с.)
- 5.Влияние на рыночное равновесие потоварной дотации производителю (2 с.)

Список использованных источников (1 с.)

ПРИМЕЧАНИЕ: исходные данные и бланк задания хранятся в бумажном виде на соответствующей кафедре

6.3. Процедура оценивания

1. ПОКАЗАТЕЛИ, КРИТЕРИИ И ШКАЛЫ ОЦЕНИВАНИЯ КОМПЕТЕНЦИЙ

Оценка сформированности компетенций у студентов НИМИ ДонГАУ и выставление оценки по отдельной дисциплине ведется следующим образом:

- для студентов очной формы обучения итоговая оценка по дисциплине выставляется по 100-балльной системе, а затем переводится в оценки «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно»;

Высокий уровень освоения компетенций, итоговая оценка по дисциплине «отлично» (86 -100 баллов): глубоко и прочно усвоил программный материал, исчерпывающе, последовательно, четко и логически стройно его излагает, умеет тесно увязывать теорию с практикой, свободно справляется с задачами, вопросами и другими видами применения знаний, причем не затрудняется с ответом при видоизменении заданий, использует в ответе материал монографической литературы, правильно обосновывает принятое решение, владеет разносторонними навыками и приемами выполнения практических задач. Системно и планомерно работает в течении семестра.

Повышенный уровень освоения компетенций, итоговая оценка по дисциплине «хорошо» (68-85 баллов): твердо знает материал, грамотно и по существу излагает его, не допуская существенных неточностей в ответе на вопрос, правильно применяет теоретические положения при решении практических вопросов и задач, владеет необходимыми навыками и приемами их выполнения. Системно и планомерно работает в течении семестра.

Пороговый уровень освоения компетенций, итоговая оценка по дисциплине «удовлетворительно» (51-67 балла): имеет знания только основного материала, но не усвоил его деталей, допускает неточности, недостаточно правильные формулировки, нарушения логической последовательности в изложении программного материала, испытывает затруднения при выполнении практических работ.

Пороговый уровень освоения компетенций не сформирован, итоговая оценка по дисциплине «неудовлетворительно» (менее 51 баллов): не знает значительной части программного материала, допускает существенные ошибки, неуверенно, с большими затруднениями выполняет практические работы. Как правило, оценка «неудовлетворительно» ставится студентам, которые не могут продолжить обучение без дополнительных занятий по соответствующей дисциплине.

Критерии оценки уровня сформированности компетенций и выставление баллов по расчетно-графической работе (до 25 баллов): соответствие содержания работы заданию; грамотность изложения и качество оформления работы; соответствие нормативным требованиям; самостоятельность выполнения работы, глубина проработки материала; использование рекомендованной и справочной литературы; правильность выполненных расчетов и графической части; обоснованность и доказательность выводов.

2. МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ, ОПРЕДЕЛЯЮЩИЕ ПРОЦЕДУРЫ ОЦЕНИВАНИЯ ЗНАНИЙ, УМЕНИЙ, НАВЫКОВ И (ИЛИ) ОПЫТА ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИЕ ЭТАПЫ ФОРМИРОВАНИЯ КОМПЕТЕНЦИЙ
Общий порядок проведения процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, соответствие индикаторам достижения сформированности компетенций определен в следующих локальных нормативных актах:

1. Положение о текущей аттестации знаний обучающихся в НИМИ ДГАУ (в действующей редакции).
 2. Положение о промежуточной аттестации обучающихся по программам высшего образования (в действующей редакции).
- Документы размещены в свободном доступе на официальном сайте НИМИ ДонГАУ <https://ngma.su/> в разделе: Главная страница/Сведения об образовательной организации/Локальные нормативные акты.

6.4. Перечень видов оценочных средств

1. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ:

- тесты или билеты для проведения промежуточного контроля (ПК). Хранятся в бумажном виде на соответствующей кафедре;
- разделы индивидуальных заданий (письменных работ) обучающихся;
- доклад, сообщение по теме практического занятия;
- задачи и задания.

2. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ:

- комплект билетов для экзамена. Хранится в бумажном виде на соответствующей кафедре. Подлежит ежегодному обновлению и переутверждению. Число вариантов билетов в комплекте не менее числа студентов на экзамене.

7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**7.1. Рекомендуемая литература****7.1.1. Основная литература**

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год
Л1.1	Максимова-Кулиева Е.А.	Микроэкономика: учебное пособие для бакалавров направления подготовки "Экономика"	Новочеркасск, 2017, http://biblio.dongau.ru/MegaProNIMI/UserEntry?Action=Link_FindDoc&id=135028&idb=0
Л1.2	Грузков И.В., Довготько Н.А., Кусакина О.Н., Медведева Л.И.	Микроэкономика: учебное пособие	Ставрополь: СЕКВОЙЯ, 2015, https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=438726
Л1.3	Максимова В. Ф.	Микроэкономика: учебник	Москва: Университет «Синергия», 2020, https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=571516
Л1.4	Евсеев Е. А.	Экономическая теория. Микроэкономика: учебное пособие	Москва: Дашков и К, 2022, https://e.lanbook.com/book/228929
Л1.5	Журавлева Г. П.	Экономическая теория. Микроэкономика- 1,2. Мезоэкономика: учебник	Москва: Дашков и К, 2024, https://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=710939
Л1.6	Улимбашев А. З.	Микроэкономика: учебное пособие	Санкт-Петербург: Санкт-Петербургский государственный аграрный университет (СПбГАУ), 2023, https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=717258

7.1.2. Дополнительная литература

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год
Л2.1	Розанова Н. М.	Микроэкономика: задачи и упражнения	Москва: Юнити-Дана, 2015, https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=115028

7.1.3. Методические разработки

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год
Л3.1	Максимова-Кулиева Е.А.	Микроэкономика: практикум для студ. оч. формы обуч. по направл. подготовки "Экономика"	Новочеркасск, 2022, http://biblio.dongau.ru/MegaProNIMI/UserEntry?Action=Link_FindDoc&id=427790&idb=0
Л3.2	Новочерк. инж.-мелиор. ин-т Донской ГАУ ; сост. Е.А. Максимова-Кулиева	Основы теории спроса и предложения: метод. указания по выполн. расч.-граф. работы по дисц. "Микроэкономика" для студ. оч. формы обуч. направл. подготовки "Экономика"	Новочеркасск, 2022, http://biblio.dongau.ru/MegaProNIMI/UserEntry?Action=Link_FindDoc&id=427791&idb=0

7.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"

7.2.1	официальный сайт НИМИ с доступом в электронную библиотеку	www.ngma.su
7.2.2	Единое окно доступа к образовательным ресурсам Раздел – Образование в области экономики и управления	http://window.edu.ru/catalog/resources?p_rubr=2.2.76
7.2.3	Российская государственная библиотека (фонд электронных документов)	https://www.rsl.ru/
7.2.4	Портал учебников и диссертаций	https://scicenter.online/
7.2.5	Университетская информационная система Россия (УИС Россия)	https://uisrussia.msu.ru/

7.2.6	Электронная библиотека "научное наследие России"	http://e-heritage.ru/index.html
7.2.7	Электронная библиотека учебников	http://studentam.net/
7.2.8	Справочная система «Консультант плюс»	http://www.consultant.ru/
7.2.9	Справочная система «e-library»	http://www.elibraru.ru
7.2.10	Тематическая база данных Образовательный портал «Экономика, социология, менеджмент»	http://ecsocman.hse.ru
7.2.11	Тематическая база данных «Экономика и управление на предприятии»	http://eup.ru
7.2.12	Университетская информационная система России	http://uisrussia.msu.ru
7.2.13	Справочная система Гарант	http://garant.ru
7.2.14	Официальный сайт Министерства финансов РФ	http://www.minfin.ru/
7.2.15	Официальный сайт Министерства экономического развития РФ	http://www.economy.gov.ru/
7.2.16	Официальный сайт Федеральной службы государственной статистики	http://www.gks.ru/
7.2.17	Официальный сайт Центрального банка России	http://www.cbr.ru
7.2.18	ЭБС «Университетская библиотека онлайн»	http://www.biblioclub.ru/
7.2.19	Официальный сайт Федеральной налоговой службы	http://www.nalog.ru/
7.2.20	Портал для ритейлеров и поставщиков	http://www.retail.ru/
7.2.21	Информационная справочная система «Справочник экономиста»	http://www.catback.ru/about.htm

7.3 Перечень программного обеспечения

7.3.1	Googl Chrome	
7.3.2	Yandex browser	
7.3.3	MS Windows XP, 7, 8, 8.1, 10;	Сублицензионный договор №502 от 03.12.2020 г. АО «СофтЛайн Трейд»
7.3.4	Microsoft Teams	Предоставляется бесплатно
7.3.5	Adobe Acrobat Reader DC	Лицензионный договор на программное обеспечение для персональных компьютеров Platform Clients_PC_WWEULA-ru_RU-20150407_1357 Adobe Systems Incorporated (бессрочно).
7.3.6	Программная система для обнаружения текстовых заимствований в учебных и научных работах «Антиплагиат. ВУЗ» (интернет-версия); Модуль «Программный комплекс поиска текстовых заимствований в открытых источниках сети интернет»	Лицензионный договор № 8047 от 30.01.2024 г.. АО «Антиплагиат»

7.4 Перечень информационных справочных систем

7.4.1	База данных ООО "Издательство Лань"	https://e.lanbook.ru/books
7.4.2	Базы данных ООО Научная электронная библиотека	http://elibrary.ru/
7.4.3	Базы данных ООО "Пресс-Информ" (Консультант +)	https://www.consultant.ru

8. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

8.1	308	Специальное помещение укомплектовано специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления информации большой аудитории: Набор демонстрационного оборудования (переносной): ноутбук iRU Intro-1214L – 1 шт, мультимедийное видеопроекторное оборудование: проектор NEC VT46RU – 1 шт. с экраном – 1 шт.; Учебно-наглядные пособия - 10 шт.; Доска – 1 шт.; Рабочие места студентов; Рабочее место преподавателя.
8.2	315	Специальное помещение укомплектовано специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления информации большой аудитории: Набор демонстрационного оборудования (переносной): ноутбук iRU Intro-1214L – 1 шт, мультимедийное видеопроекторное оборудование: проектор NEC VT46RU – 1 шт. с экраном – 1 шт.; Учебно-наглядные пособия - 6 шт.; Доска – 1 шт.; Рабочие места студентов; Рабочее место преподавателя.

8.3	270	Помещение укомплектовано специализированной мебелью и оснащено компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду НИМИ Донской ГАУ: Компьютер – 8 шт.; Монитор – 8 шт.; МФУ -1 шт.; Принтер – 1 шт.; Рабочие места студентов;
9. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)		
1. Методические рекомендации по организации самостоятельной работы обучающихся в НИМИ ДГАУ [Электронный ресурс] : (введ. в действие приказом директора №106 от 19 июня 2015г.) / Новочерк. инж.-мелиор. ин-т Донской ГАУ.- Электрон. дан.- Новочеркасск, 2015.- Режим доступа: http://www.ngma.su		