# МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ДЕПАРТАМЕНТ НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ПОЛИТИКИ И ОБРАЗОВАНИЯ ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ» (ФГБОУ ВО Донской ГАУ)

УТВЕРЖДАЮ
Проректор по УР и ЦТ
\_\_\_\_\_\_ Ширяев С.Г.
«29» августа 2023 г.
м.п.

#### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

#### Экономика отраслевых рынков

Направление подготовки	38.03.01 Экономика			
Направленность программы Бухгалтерский учет, анализ и (с учетом специфики сельского хо				
Форма обучения		аочная		
Программа разработана:				
Лихолетова Н.В.	доцент (должность)	канд. экон. наук (степень)	ДОЦЕНТ (звание)	
Рекомендовано:				
Заседанием кафедры экономики и то	•	ź	Булициков О Ц	
протокол заседания от <u>28.08.2023 г.</u> №	<u>1</u> Зав. кафедрої	(подпись)	_Бунчиков О.Н	

#### 1. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ, СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

1.1 Планируемый процесс обучения по дисциплине, направлен на формирование следующих компетенций:

Общекультурные компетенции (ОК):

способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности – ОК-3.

1.2 Планируемые результаты обучения по дисциплине, характеризующие этапы формирования компетенций, соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы бакалаврата по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, направленность Бухгалтерский учет, анализ и аудит (с учетом специфики сельского хозяйства) представлены в таблице.

Планируемые результаты обучения	Компетенция
(этапы формирования компетенций)	
Знание	
- основных категорий экономики, целей и задач деятельности пред-	ОК-3
приятия, функционирования основных производственных фондов,	
оборотных средств, трудовых ресурсов предприятий, показателей,	
характеризующих эффективную деятельность организаций;	
Умение	
-выбирать эффективные цели и ставить задачи деятельности пред-	ОК-3
приятия, анализировать производственно-экономические показатели,	
мотивировать трудовой коллектив на достижение поставленных це-	
лей организации	
Навык	
-анализа факторов внешней и внутренней среды, влияющих на раз-	ОК-3
работку эффективной стратегии и формирование экономической по-	
литики предприятия;	
- управления обеспечением предприятия материальными и финансо-	
выми ресурсами необходимыми для бесперебойного функциониро-	
вания;	
– применения различных методик оценки эффективности производ-	
ственно-экономических решений для разработки новых конкурент-	
ных преимуществ деятельности предприятия	
Опыт деятельности	
- приобретать опыт деятельности, применяя на практике способно-	ОК-3
сти разрабатывать эффективную стратегию и формировать политику	
предприятия, обеспечивать предприятие материальными, финансо-	
выми и трудовыми ресурсами, разрабатывать новые конкурентоспо-	
собные концепции эффективной деятельности предприятия	

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

се- местр	Трудо- ем- кость 3.Е. / час.	Лек- ций, час.	тная раб вател Прак- тич. за- нятий, час.	ота с препода- пем Контактная работа на промежуточ- ную аттеста- цию, час.	Самостоятель- ная работа, час.	Кон- троль	Форма промежуточной аттестации (экз./зачет с оценк./зачет)
	заочная форма обучения 2019, 2020 год набора						
4	2/72	6	10	1,3	45,7	9	Экзамен

#### 3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1 Структура дисциплины состоит из разделов (тем):

Структура дисциплины					
Тема 1. Рыночные	Тема 2. Фирма в	Тема 3. Оценка ры-	Тема 4. Экономиче-		
структуры	теории организации	ночных структур	ские теории олиго-		
	отраслевых рынков		полистического це-		
			нообразования		
Тема 5. Дифференци-	<b>Тема 6</b> . Слияния и п	оглощения на рынке. Гос	ударственная отрасле-		
ация продукта, струк-	вая политика				
тура рынка и конку-					
ренция, ценовая дис-					
криминация					

3.2 Содержание занятий лекционного типа по дисциплине, структурированное по разделам с указанием отведенного на них количества академических часов и видов занятий:

№	Наименование раздела (темы) дисциплины	Краткое содержание раздела	Кол-во ча- сов/форма обуче- ния заочно 2019, 2020
1	Раздел 1. «Введение в экономику отраслевых рынков»	1. Формирование экономики отраслевых как науки 2. Объекты и субъекты рынка 3. История развития экономики отраслевых рынков, этапы, школы. 4. Парадигма «Структура-поведениерезультативность».	1
	Раздел2. «Фирма в теории организации отраслевых рынков»	1. Создание теории фирмы 2. Основные виды фирм и концепции их поведения 3. Цели фирм	1

	Раздел3. «Оценка рыноч-	1. Понятие рынка и отрасли, их функции.	
	ных структур»	2. Конкуренция и типы рыночных структур	
3		3. Концентрация продавцов на рынке	1
J•_		4. Барьеры входа на рынок	1
		5. Показатели рыночной власти фирм	
	Раздел4. «Олигополисти-		
		1.Понятие олигополии, виды олигополи-	
	ческие рынки, олигополи-	стического взаимодействия	
	стическое ценообразова-	2.Классические теории олигополии.	
	ние»	2.1.Модель Курно.	
4		2.2. Модель олигополии Штакельберга.	1
		2.3. Модель олигополии Бертрана.	
		2.4. Модель доминирующей фирмы	
		Форхаймера.	
		3. Сговор между фирмами	
	Раздел 5. «Дифференциа-	1. Понятие дифференциации	
	ция продукта, структура	2. Информационная дифференциация про-	
	рынка и конкуренция»,	дуктов и реклама	
5.	«Ценовая дискриминация»	3. Вертикальная дифференциация.	1
ے•_		4. Условия и типы ценовой дискримина-	1
		ции.	
		Ценовая дискриминация II степени и III	
		степени, практическое ценообразование	
	Раздел 6. «Слияния и по-	1. Слияния фирм	
	глощения на рынке. Госу-	2. Основные виды слияний и поглощений	
	дарственная отраслевая по-	3. Экономические функции и методы госу-	
6	литика»	дарственного воздействия.	1
		4. Регулирование деятельности естествен-	
		ных монополий. Антимонопольная поли-	
		тика государств	
ИΤ	ОГО		6

3.3 Содержание практических занятий по дисциплине, структурированное по разделам с указанием отведенного на них количества академических часов и видов занятий:

Ŋ	Наименование раздела (темы) дисциплины	№ и название семинаров / практических занятий / лабораторных работ / коллоквиумов. Элементы практической подготовки	Вид текущего контроля	Кол-во ча- сов/форма обучения заочно 2019, 2020
	Раздел 1. «Методоло-	Классификация рынков и	Оценка правильности	2
1	гия исследования ры-	выделение границ рынка	решения кейсов и ситу-	
	ночных структур»		ационных задач. Напи-	
			сание доклада	

	Разпел 2 // Анапиз мо	Региональные монополии,		2
		их регулирование. Про-	OHOURO HOODING HOOMY	~
	фирмы на рынке»			
	фирмы на рынке»			
2.		политики в отношении	логических и тестовых	
		монополий. Роль финан-		
		сово-промышленных	доклада	
		групп. Презентация,		
		опрос, Деловая игра		
	1 1	Определение рыночных		2
		барьеров.		
	рынка»	Виды барьеров входа-		
		выхода.	Оценка правильности	
		Дилемма фирмы-	выполнения	
3.			логических и тестовых	
		Отсутствие барьеров вхо-		
		да и теория квазиконку-	Написание доклада	
		рентных рынков. Тести-		
		рование, презентация до-		
		клада		
	Раздел 4. «Антимоно-	Политика поддержки кон-	Оценка правильности	2
	польная политика и	куренции и промышлен-	выполнения	
	промышленная поли-	ная политика в зарубеж-	логических и тестовых	
4.	тика: проблемы взаи-	ных странах	упражнений, ситуаци-	
4.	модействия»	Опрос, подготовка эссе	онных (проблемных)	
		1	задач.	
			Написание доклада	
		Ценовое и неценовое ре-	Оценка правильности	1
	раслей естественной	• •	выполнения	
	монополии»	монополии. <b>Элементы</b>	логических и тестовых	
5.		практической подготов-	упражнений, кейсов и	
		ки	ситуационных задач.	
		Принципы установления	Написание доклада	
		цены монополиями		
	<b>Раздел</b> 6. «Анализ	Вертикальная интеграция		1
	вертикальных взаимо-	как экономическое явле-		
	действий фирм»	ние. Стимулы и издержки	0	
	- <del>-</del>	вертикальной интеграции	Оценка правильности	
		(на примере Ростовской	выполнения тестовых	
6.		области и Краснодарского	задании, упражнении.	
		края). Факторы агропро-	Написание доклада	
		мышленной интеграции.		
		Устный опрос, термино-		
		логический диктант, Эссе		
ИТ	ОГО			10

<sup>3.4</sup> Содержание самостоятельной работы обучающихся по дисциплине, структурированное по разделам с указанием отведенного на них количества академических часов и видов самостоятельной работы:

Nº	Наименование раздела (темы) дисциплины	Вид самостоятельной работы	Кол-во часов/форма обучения заочно 2019, 2020
1	<b>Раздел</b> 1. Реальные мировые рынки и тенденции.	Закрепление пройденного материала. Написание реферата. Решение ситуационных задач. Подготовка к зачету.	10
2	<b>Раздел</b> 2. Эволюция теории экономики отраслевых рынков.	Подготовка к лабораторным работам. Оформление отчета по лабораторным работам. Подготовка к опросу. Подготовка к зачету.	10
3	<b>Раздел</b> 3. Определение рынков и категории конкуренции.	Закрепление пройденного материала. Написание реферата. Решение ситуационных задач. Подготовка к опросу.	10
4	<b>Раздел</b> 4. Элементы структуры рынка.	Подготовка к лабораторным работам. Оформление отчета по практическим работам. Подготовка к зачету.	5
5	Раздел         5.         Экономика           технологического         про-           гресса в отраслях.	Подготовка к практическим работам. Оформление отчета по практическим работам. Подготовка к опросу. Подготовка к зачету.	5
6	<b>Раздел</b> 6. Исследования, разработки и технологические нововведения в отраслях.	Закрепление пройденного материала. Написание реферата. Решение ситуационных задач. Подготовка к опросу.	5,7
Под	готовка к промежуточной атт	9	
Контактные часы на промежуточную аттестацию			1,3
Сам	остоятельная работа		45,7
ИТС	ОГО		56

# 4. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ Самостоятельная работа обучающихся по дисциплине обеспечивается:

№ раздела дисци- плины. Вид само- стоятельной работы	Наименование учебно-методических материалов	Количество в библиотеке / ссылка на ЭБС
Раздел 1. Подготовка к практическому занятию № 1	Самсонова, М. В. Экономика отраслевых рынков: практикум / М. В. Самсонова, Е. А. Белякова. — Оренбург: ОГУ, 2015. — 134 с. — ISBN 978-5-7410-1218-5. — Текст: электронный // Лань: электроннобиблиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/98100 (дата обращения: 10.06.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	https://e.lanbook.c om/book/98100
Раздел 2. Подготовка	Рой, Л. Анализ отраслевых рынков: учебник / Л. Рой,	https://biblioclub.r
к практическому за-	В. Третьяк; Московский Государственный Универси-	u/index.php?page

нятию № 2,3,4	тет имени М. В. Ломоносова, Экономический факуль-	-book&rid-31606
НЯТИЮ № 2,5,4	тет. – Москва: ИНФРА-М, 2008. – 441 с. – Режим до-	
	ступа: по подписке. – URL:	<u>/</u>
	1 - 5	
	https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=316967	
	(дата обращения: 10.06.2023). – ISBN 978-5-16-	
	002047-1. – Текст : электронный.	
	Лагун, А. А. Экономика отраслевых рынков: учебно-	
	методическое пособие / А. А. Лагун. — Вологда :	
Раздел 3. Подготовка	ВГМХА им. Н.В. Верещагина, 2017. — 112 с. — ISBN	
к практическому за-	978-5-98076-229-2. — Текст: электронный // Лань:	
нятию № 5,6,7	электронно-библиотечная система. — URL:	
II/IIIIO 312 3,0,7	<u>https://e.lanbook.com/book/130848</u> (дата обращения:	
	10.06.2023). — Режим доступа: для авториз. пользова-	
	телей.	
	Самсонова, М. В. Экономика отраслевых рынков:	
	практикум / М. В. Самсонова, Е. А. Белякова. —	
D 4 II	Оренбург: ОГУ, 2015. — 134 с. — ISBN 978-5-7410-	
Раздел 4. Подготовка	1218-5. — Текст: электронный // Лань: электронно-	https://e.lanbook.c
к практическому за-	библиотечная система. — URL:	
нятию № 8	https://e.lanbook.com/book/98100 (дата обращения:	
	10.06.2023). — Режим доступа: для авториз. пользова-	
	телей.	
	Рой, Л. Анализ отраслевых рынков: учебник / Л. Рой,	https://biblioclub.r
	В. Третьяк; Московский Государственный Универси-	
	тет имени М. В. Ломоносова, Экономический факуль-	
Раздел 5. Подготовка		<u>-000K&amp;1U-51090</u>
к практическому за-	тет. – Москва : ИНФРА-М, 2008. – 441 с. – Режим до-	<u>/</u>
нятию № 9	ступа: по подписке. – URL:	
	https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=316967	
	(дата обращения: 10.06.2023). – ISBN 978-5-16-	
	002047-1. – Текст : электронный.	
	Лагун, А. А. Экономика отраслевых рынков: учебно-	
	методическое пособие / А. А. Лагун. — Вологда :	om/book/130848
	ВГМХА им. Н.В. Верещагина, 2017. — 112 с. — ISBN	
к практическому за-	978-5-98076-229-2. — Текст: электронный // Лань:	
нятию № 10, 11,	электронно-библиотечная система. — URL:	
12,13	<u>https://e.lanbook.com/book/130848</u> (дата обращения:	
	10.06.2023). — Режим доступа: для авториз. пользова-	
	телей.	
	Самсонова, М. В. Экономика отраслевых рынков:	
	практикум / М. В. Самсонова, Е. А. Белякова. —	
Раздел 7 Подражения	Оренбург: ОГУ, 2015. — 134 с. — ISBN 978-5-7410-	
Раздел 7. Подготовка	1218-5. — Текст: электронный // Лань: электронно-	
к практическому за-	библиотечная система. — URL:	om/book/98100
нятию № 14, 15, 16	https://e.lanbook.com/book/98100 (дата обращения:	
	10.06.2023). — Режим доступа: для авториз. пользова-	
	телей.	
	Рой, Л. Анализ отраслевых рынков: учебник / Л. Рой,	https://biblioclub.r
Раздел 8. Подготовка	В. Третьяк; Московский Государственный Универси-	
к практическому за-	тет имени М. В. Ломоносова, Экономический факуль-	
нятию № 17,18	тет. – Москва : ИНФРА-М, 2008. – 441 с. – Режим до-	7
	ступа: по подписке. – URL:	
	1J De lieginiene. OILE.	I

https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=316967 (дата обращения: 10.06.2023). – ISBN 978-5-16-002047-1. – Текст : электронный.

#### 5. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

5.1 Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

/	освосния образовательной программы			
Номер/	Содержание	В результате изучения учебной дисциплины обучающиеся должны:		
индекс		І этап	II этап	III этап
компе-	(или ее ча-	Знать	Уметь	Навык и (или) опыт
тенции	сти)	Sharb	J MC1B	деятельности
ОК-3	способ-	основные катего-	выбирать эффективные	анализа факторов
	ностью ис-	рии экономики,	цели и ставить задачи де-	внешней и внутрен-
	пользовать	цели и задачи дея-	ятельности предприятия,	ней среды, влияю-
	основы эко-	тельности пред-	анализировать производ-	щих на разработку
	номических	приятия, функци-	ственно-экономические	эффективной страте-
	знаний в	онирование ос-	показатели, мотивировать	гии и формирование
	различных	новных производ-	трудовой коллектив на	экономической по-
	сферах дея-	ственных фондов,	достижение поставлен-	литики предприятия;
	тельности	оборотных	ных целей организации	-управления обеспе-
		средств, трудовых		чением предприятия
		ресурсов пред-		материальными и
		приятий, показа-		финансовыми ресур-
		телей, характери-		сами необходимыми
		зующих эффек-		для бесперебойного
		тивную деятель-		функционирования;
		ность организа-		-применения различ-
		ций;		ных методик оценки
				эффективности про-
				изводственно-
				экономических ре-
				шений для разработ-
				ки новых конкурент-
				ных преимуществ
				деятельности пред-
				приятия;
				-приобретать опыт
				деятельности, применяя на практике спо-
				собности разрабаты-
				вать эффективную
				стратегию и форми-
				ровать политику
				предприятия, обеспе-
				чивать предприятие
				материальными, фи-
				нансовыми и трудо-
				выми ресурсами, раз-
				рабатывать новые
				конкурентоспособ-
				ные концепции эф-
		I		попанции эф

Номер/	Содержание	В результате изучения учебной дисциплины обучающиеся должны:			
	компетенции	І этап	II этап	III эта	
компе-	(или ее ча-	Знать	Уметь	Навык и (ил	и) опыт
тенции	сти)	Энать	J MC16	деятельн	юсти
				фективной	деятель-
				ности предпр	жития;

# 5.2 Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

### 5.2.1 Описание шкалы оценивания сформированности компетенций

Компетенции на различных этапах их формирования оцениваются 4-балльной шкалой: «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно».

5.2.2 Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования

D	этапах их формирования				
Результат обуче-			енивания результатов об		
кин	«неудовлетвори-	«удовлетвори-	«хорошо»	«ОТЛИЧНО»	
по дисциплине	тельно»	тельно»	C.I.	CI	
I этап Знать ос-	Фрагментарные	Неполные зна-	Сформированные, но		
новные катего-	знания основных	ния основных	содержащие отдель-	и систематиче-	
рии экономики,	категорий эко-	категорий эко-	ные пробелы, знания	ские знания ос-	
цели и задачи	номики, целей и	номики, целей и	основных категорий	новных катего-	
деятельности	задач деятельно-	задач деятельно-	экономики, целей и	рий экономики,	
предприятия,	сти предприятия,	сти предприя-	задач деятельности	целей и задач де-	
функциониро-	функционирова-	тия, функциони-	предприятия, функ-	ятельности пред-	
вание основных	ния основных	рования основ-	ционирования ос-	приятия, функ-	
производствен-	производствен-	ных производ-	новных производ-	ционирования	
ных фондов,	ных фондов,	ственных фон-	ственных фондов,	основных произ-	
оборотных	оборотных	дов, оборотных	оборотных средств,	водственных	
средств, трудо-	средств, трудо-	средств, трудо-	трудовых ресурсов	фондов, оборот-	
вых ресурсов	вых ресурсов	вых ресурсов	предприятий, пока-	ных средств,	
предприятий,	предприятий, по-	предприятий,	зателей, характери-	трудовых ресур-	
показателей,	казателей, харак-	показателей, ха-	зующих эффектив-	сов предприятий,	
характеризую-	теризующих эф-	рактеризующих	ную деятельность	показателей, ха-	
щих эффектив-	фективную дея-	эффективную	организаций;	рактеризующих	
ную деятель-	тельность орга-	деятельность ор-		эффективную	
ность организа-	низаций;	ганизаций;		деятельность ор-	
ций;	/ Отсутствие			ганизаций;	
ОК-3	знаний				
II этап Уметь	Фрагментарное	В целом успеш-	В целом успешное,	Успешное и си-	
выбирать эф-	умение выбирать	ное, но не систе-		стематическое	
фективные цели	эффективные це-	матическое уме-	дельные пробелы	умение выбирать	
и ставить задачи	ли и ставить за-	ние выбирать	умение	эффективные це-	
деятельности	дачи деятельно-	эффективные	выбирать эффек-	ли и ставить за-	
предприятия,	сти предприятия,	цели и ставить	тивные цели и ста-	дачи деятельно-	
анализировать	анализировать	задачи деятель-	вить задачи дея-	сти предприятия,	
производствен-	производствен-	ности предприя-	тельности предприя-	анализировать	
но-	но-	тия, анализиро-	тия, анализировать	производствен-	
экономические	экономические	вать производ-	производственно-	но-	
показатели, мо-	показатели, мо-	ственно-	экономические по-	экономические	
тивировать тру-	тивировать тру-	экономические	казатели, мотивиро-	показатели, мо-	
довой коллек-		показатели, мо-	вать трудовой кол-	тивировать тру-	

Результат обуче-	Критер	оии и показатели оце	енивания результатов об	учения
кин	«неудовлетвори-	«удовлетвори-	«хорошо»	«отлично»
по дисциплине	тельно»	тельно»		
тив на достиже-	на достижение		лектив на достиже-	довой коллектив
ние поставлен-	поставленных	довой коллектив		на достижение
ных целей орга-	целей организа-	на достижение	целей организации	поставленных
низации	ции	поставленных		целей организа-
ОК-3		целей организа-		ции
	умений	ции		
III этап <b>Владеть</b>		•	В целом успешное,	
навыками ана-	применение		но сопровождающее-	
1 1	навыков анализа		ся отдельными ошибками примене-	_
	факторов внеш-		_	
* *			ние навыков анализа факторов внешней и	анализа факторов внешней и
ды, влияющих	среды, влияю-	ней и внутрен-	* *	-
на разработку	щих на разработ-			внутренней сре-
эффективной	ку эффективной		влияющих на разработку эффективной	
стратегии и	стратегии и фор-		стратегии и форми-	
формирование	мирование эко-	ной стратегии и	рование экономиче-	*
экономической	номической по-	формирование	ской политики	* *
политики пред-	литики предпри-	экономической	предприятия;	мической поли-
приятия;	ятия;	политики пред-	-управления обеспе-	
-управления	-управления	приятия;	чением предприятия	
обеспечением	обеспечением	-управления обеспечением		-управления
предприятия	предприятия ма-			обеспечением
материальными	териальными и	предприятия ма-	1 -	предприятия ма-
и финансовыми	финансовыми	<del>_</del>	мыми для беспере-	
ресурсами не-	ресурсами необ-	финансовыми	_	финансовыми
обходимыми	ходимыми для	ресурсами необ-	нирования;	ресурсами необ-
для беспере-	бесперебойного	ходимыми для бесперебойного	пирования, применения различ-	1 71
бойного функ-	функционирова-	функционирова-	ных методик оценки	
ционирования;	ния;	* *	эффективности про-	<u> </u>
-применения	-применения раз-	пих,		ния;
	личных методик	личных методик	экономических пе-	-применения раз-
			шений для разработ-	
	тивности произ-		ки новых конкурент-	
производствен-	водственно- экономических	_		тивности произ-
но-	решений для раз-	, ,		водственно-
		решений для раз-	<u>*</u>	экономических
1	конкурентных			решений для раз-
	преимуществ дея-	<b>-</b>		работки новых
	тельности пред-	преимуществ ле-	меняя на практике	
	приятия;	ятельности прел-	способности разра-	преимуществ де-
ности предприя-	_	приятия;	батывать эффектив-	
тия;	опыт деятельно-	-приобретать		приятия;
-приобретать	сти, применяя на		формировать поли-	
	практике спо-	сти, применяя на	тику предприятия,	опыт деятельно-
ности, применяя			обеспечивать пред-	
на практике	батывать эффек-		приятие материаль-	
способности	тивную страте-	батывать эффек-	ными, финансовыми	собности разра-
	jio oipuio		и трудовыми ресур-	
	1	, J :-F-:	1 71	10

Результат обуче-	Критер	оии и показатели оце	нивания результатов об	учения
кин	«неудовлетвори-	«удовлетвори-	«хорошо»	«отлично»
по дисциплине	тельно»	тельно»		
разрабатывать	гию и формиро-	гию и формиро-	сами, разрабатывать	тивную страте-
эффективную	вать политику	вать политику	новые конкуренто-	гию и формиро-
стратегию и	предприятия,	предприятия,	способные концеп-	вать политику
формировать	обеспечивать	обеспечивать	ции эффективной	предприятия,
политику пред-	предприятие ма-	предприятие ма-	деятельности пред-	обеспечивать
приятия, обес-	териальными,	териальными,	приятия;	предприятие ма-
печивать пред-	финансовыми и	финансовыми и		териальными,
приятие мате-	трудовыми ре-	трудовыми ре-		финансовыми и
риальными, фи-	сурсами, разра-	сурсами, разра-		трудовыми ре-
нансовыми и	батывать новые	батывать новые		сурсами, разра-
трудовыми ре-	конкурентоспо-	конкурентоспо-		батывать новые
сурсами, разра-	собные концеп-	собные концеп-		конкурентоспо-
батывать новые	ции эффективной	ции эффектив-		собные концеп-
конкурентоспо-	деятельности	ной деятельно-		ции эффективной
собные концеп-	предприятия;	сти предприя-		деятельности
ции эффектив-	/ Отсутствие	тия;		предприятия;
ной деятельно-	навыков			
сти предприя-				
тия;				
ОК-3				

# 5.3 Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы

Текущий контроль успеваемости обеспечивает оценивание хода освоения дисциплины, и включает устный опрос, тестирование, письменные контрольные работы.

#### 5.3.1 Тесты Тест 1

#### Олигополия – это:

- а. определенное строение рынка, при котором сторона предложения представлена большим числом крупных фирм-продавцов
- b. определенное строение рынка, при котором сторона предложения представлена небольшим числом сравнительно крупных фирм-продавцов однородной или сходность по своим характеристикам продукции
- с. определенное строение рынка, при котором сторона предложения представлена большим числом мелких фирм-продавцов

#### 2. Для олигополии характерны признаки:

- а. В отрасли присутствует две или несколько фирм (обычно до 10) так, что отрасль не является чисто монополизированной.
- b. Кривая спроса каждой фирмы имеет восходящий характер, поэтому в отрасли не действуют правила совершенной конкуренции.
- с. В отрасли функционирует по крайней мере одна крупная фирма, любое действие которой не вызывает ответную реакцию конкурентов
- d. Все ответы верны
- 3. Причины ограниченного доступа на рынок других фирм в условиях олигополии:
  - а. эффект масштаба может сделать не выгодным существование многих фирм на рынке.

- b. лицензирование и патенты затрудняют доступ на рынок.
- с. контроль над редкими источниками сырья.
- d. Все ответы верны
- 4. Какое из утверждений верно?
  - а. В отличие от рынка с совершенной конкуренцией каждая из фирм олигополистов при формировании своей экономической политики вынуждена принимать во внимание реакцию со стороны конкурентов.
  - b. В отличие от рынка с совершенной конкуренцией каждая из фирм олигополистов при формировании своей экономической политики не принимает во внимание реакцию со стороны конкурентов.
  - с. Нет верного отвента
- 5. При олигополии:
  - а. цены меняются также часто как при совершенной конкуренции.
  - b. цены меняются не столь часто как при совершенной конкуренции, обычно через какие-нибудь промежутки времени и на значительную величину.
  - с. цены меняются не столь часто как при совершенной конкуренции, на незначительную величину, но регулярно
- 6. Равновесие по Нэшу это:
  - а) равновесие при прочих равных условиях
- б) частичное равновесие, достигаемое при заключении ценового соглашения между фирмами
- в) отсутствие стимулов к изменению своего выбора, если остальные конкуренты придерживаются принятого решения
  - г) макроэкономическое равновесие
  - д) верны ответы а) и в)
  - е) нет правильного ответа
- 7. По российскому законодательству фирма не признается доминирующей, если ее доля:
  - а) меньше 25%
  - б) меньше 50%
  - в) меньше 35%
  - г) меньше 1/2 рынка
  - д) меньше 2/3 рынка
  - е) меньше 51%

#### Тест №2

- 1. Отраслевая структура мирового хозяйства состоит из ...
- а) денежного и финансового секторов
- б) сельского хозяйства, промышленности, сферы услуг
- в) сферы услуг и перерабатывающих отраслей
- г) добывающих и перерабатывающих отраслей
- 2. Степень неравенства в распределениях дохода определяет:
- а) кривая Лаффера;
- б) кривая Лоренца;
- в) кривая Филипса;
- г) кривые безразличия.
- 3. Увеличение степени неравенства в распределении доходов в обществе отразится на кривой:
  - а) совпадением кривой распределения доходов со срединной линией;
  - б) движением кривой распределения доходов вверх;
  - в) движением кривой распределения доходов вниз;
  - г) кривая останется в прежнем положении.

- 4. В социально однородном обществе кривая стремится принять форму прямой:
- а) да;
- б) нет.
- 5. Профессорами Гарвардской школы Э. Мэйсон и Д. Бэйн была разработана парадигма:
  - а) "Структура поведение результат"
  - б) "База структура результат"
  - в) "Структура поведение исследование"
  - г) "Структура функционирование результат "
    - 6. Индекс Херфиндаля Хиршмана показывает, что:
  - а) чем меньше значение индекса, тем выше концентрация продавцов на рынке
  - б) чем больше значение индекса, тем ниже концентрация продавцов на рынке
  - в) чем больше значение индекса, тем выше концентрация продавцов на рынке 7. Определите, какое из утверждений верно?
  - а) чем ниже индекс Джини, тем выше неравномерность распределения рыночных долей между продавцами, и, следовательно, при прочих равных условиях выше концентрация на рынке
  - б) чем выше индекс Джини, тем выше неравномерность распределения рыночных долей между продавцами, и, следовательно, при прочих равных условиях выше концентрация на рынке
  - в) чем выше индекс Джини, тем ниже неравномерность распределения рыночных долей между продавцами, и, следовательно, при прочих равных условиях выше концентрация на рынке
  - г) чем выше индекс Джини, тем выше неравномерность распределения рыночных долей между продавцами, и, следовательно, при прочих равных условиях ниже концентрация на рынке
    - 8. Индекс Лернера определяет:
  - а) степень концентрации
  - б) общее число фирм
  - в) долю фирмы на рынке
  - г) монопольную власть

Тест 3

Тест:	Ответы:
2. Что подразумевается под	1. Сумма оборотных фондов в расчете на 1-го рабочего.
фондовооруженностью	2. Сумма фондов обращения в расчете на 1-го рабочего.
труда?	3. Это отношение стоимости основных средств предприятия
	к средней годовой списочной численности рабочих.
	4. Это сумма основных и оборотных фондов на 1-го рабочего.
	5. Это сумма активных средств производства на 1-го рабочего.
3. Какие цены наиболее	1. Закупочные.
распространены	2. Лимитные.
в рыночных условиях?	3. Сопоставимые.
	4. Договорные.
	5. Международные.
4. Какие средства произ-	1. Это все средства предприятия, которые участвуют
водства предприятия отно-	в производстве продукции.
сятся к основным	2. Которые переносят свою стоимость на вновь созданную про-
	дукцию полностью.

	3. Которые участвуют в производстве несколько циклов
	и переносят свою стоимость на вновь созданную продукцию
	по частям.
	4. У которых стоимость каждого объекта составляет не менее
	15000 руб.
	5. Которые включают только здания и технику.
5. Когда земля выступает	1. Когда проводят вспашку.
как средство производ-	2. Когда убирают урожай.
ство?	3. Когда вносят удобрения.
CIBO.	4. Когда вноем здоорения.
	и биологическими свойствами воздействует на растения.
	5. Когда она находится под паром.
6. Что означает специали-	1. Это когда предприятие производит несколько видов продук-
зация производства на	ции.
предприятии?	2. Это одна из форм общественного разделения труда.
предприятии:	3. Это когда предприятие производит один вид продукции.
	4. Это когда предприятие производит один вид продукции.
	и реализует продукцию.
	5. Это когда на предприятии почти все процессы механизиро-
7. Что из себя представляет	Ваны.
• • • •	<ol> <li>Регулирование цен.</li> <li>Составление бизнес-плана.</li> </ol>
экономический механизм хозяйствования?	
киньвоватонкох	3. Система экономических средств, форм и методов воздей-
	ствия на материальный интерес работников. 4. Методы определения эффективности производства.
9 Vov. ounouguagazag vino	5. Методы использования ресурсов.
8. Как определяется уро-	1. Объем работ, выполненных с помощью электродвигателей.
вень механизации отдель-	2. Объем работ, выполненных с помощью механических двигателей.
ных видов работ	3. Отношением работ, выполненных механизированным спосо-
на предприятии?	бом ко всему объему работ.
	4. Объемом работ, выполненных квалифицированными рабо-
	чими.
	5. Суммой заработной платы квалифицированных рабочих
0. II 1 2	к заработной плате неквалифицированных рабочих.
9. Что такое фондоотдача?	1. Это сколько приходится основных производственных фон-
	дов на 1-го работника.
	2. Сколько приходится стоимости валовой продукции на 1 руб.
	основных производственных фондов.
	3. Сколько приходится фондов на 1 руб заработной платы.
	4. Сколько фондов приходится на 1 га сх. угодий или 1 м <sup>2</sup> .
10 Umo mayoo aafaamaa	5. Это отношение основных фондов к оборотным.
10. Что такое себестои-	1. Это сумма живого и общественного труда на производство
мость продукции?	продукции.
	2. Это технологическая себестоимость плюс общепроизвод-
	ственные затраты по нормативам.
	3. Это производственные затраты на продукцию.
	4. Это прямые производственные затраты на продукцию.
	5. Это прямые производственные затраты плюс расходы
11 11-1-2	по реализации.
11. Что такое прибыль?	1. Это денежная выручка от реализации продукции.

	2. Это часть реализованного чистого дохода.
	3. Это реализованный весь чистый доход предприятия.
	4. Это денежная выручка от реализации продукции за минусом
	общехозяйственных расходов.
	5. Это денежная выручка за минусом премиальных выплат.
12. Какой показатель ха-	1. Сумма прибыли на 1 руб капитальных вложений.
рактеризует сравнитель-	2. Сумма стоимости валовой продукции на 1 руб капитальных
ную экономическую эф-	вложений.
фективность капитальных	3. Сумма годового экономического эффекта.
вложений?	4. Сумма выручки, полученной от реконструкции
	и модернизации предприятия.
	5. Сумма прибыли от выручки предприятия.
13. Что нужно понимать	1. Это система отраслей по переработке продукции.
под инфраструктурой?	2. Это система отраслей социального и культурно-бытового
	назначения.
	3. Это система отраслей призванных создавать условия для
	нормального функционирования производства и обращения
	товаров.
	4. Это система отраслей хранения и транспортировки продук-
	ции.
	5. Это система отраслей по строительству, реконструкции
	и модернизации предприятий.
14. Что такое труд?	1. Это выполнение отдельным работником определенной тру-
	довой операции.
	2. Это целесообразная деятельность человека.
	3. Это выполнение трудовой операции коллективом.
	4. Это выполнение каких-то трудовых операций с помощью
	машин.
	5. Это выполнение какой-то работы с целью получения возна-
	граждения.
15. Что такое производи-	1. Это отношение валовой продукции к товарной.
тельность труда?	2. Это способность конкретного труда производить опреде-
- Fyan	ленное количество потребительной стоимости в единицу ра-
	бочего времени.
	3. Это отношение прибыли к себестоимости продукции.
	4. Это отношение стоимости валовой продукции к фонду опла-
	ты труда.
	5. Это сумма выручки к количеству прямых затрат труда.
16. Что такое НТП?	1. Это увеличение объема выполненных работ с помощью ма-
	шин.
	2. Это совершенствование организации труда.
	3. Это непрерывный процесс поступательного развития науки,
	техники, производства и сферы потребления.
	4. Это внедрение новых сортов сх. культур.
	5. Это насыщение оборудованием коровников.
17. Что такое реструктури-	1. Это увеличение производства дорогостоящей продукции.
зация предприятия?	2. Это увеличение производства дорогостоящей продукции.
зации предприятия:	3. Это модернизация предприятия.
	4. Это переоснащение предприятия современным оборудовани-
	ем.
	5. Это изменение системы управления предприятием.

18. Что из себя представля-	1. Это объединение нескольких физических лиц, нескольких
ет акционерное общество?	предприятий, формирующих свой капитал посредством вы-
, 1	пуска и продажи акций.
	2. Группа предприятий выполняющих какую-то общую работу.
	3. Группа предприятий, производящих одинаковую продукцию.
	4. Группа предприятий, делящих прибыль на каждого работни-
	ка одинаково.
	5. Группа предприятий, торгующих ценными бумагами.
19. Что означает уровень	1. Это количество внесенных на 1 га пашни органических
интенсивности в сельском	и минеральных удобрений.
хозяйстве?	2. Это сумма затрат живого и общественного труда
	на 1 га сх. угодий.
	3. Это сумма условных эталонных га на 1 га пашни.
	4. Это сумма основных производственных фондов и оборотных
	средств на 1 га сх. угодий.
	5. Это отработано на 1 га сх. угодий человек-часов.
20. Трудоемкость продук-	1. Отношение затрат труда к произведенной продукции.
ции определяется как:	2. Отношение затрат труда к площади посева.
	3. Отношение всех затрат в денежном выражении на затраты
	труда.
	4. Отношение затрат труда к сумме валового дохода.
0.1 16	5. Отношение затрат труда к объему реализованной продукции.
21. Концентрация произ-	1. Строительство всех объектов в одном месте.
водства это:	2. Одна из форм общественного разделения труда и его орга-
	низации.
	3. Использование всей прибыли на расширение материальнотехнической базы.
	4. Сосредоточение всей техники на одной площадке.
	5. Сосредоточение управления предприятием в одних руках.
22. Вертикальная интегра-	1. Совместная работа работников производственной
ция это:	и социальной сферы.
ции это.	2. Совместная работа предприятия по производству, перера-
	ботке и реализации продукции.
	3. Хранение всей произведенной продукции.
	4. Объединение основных и оборотных средств нескольких
	предприятий.
	5. Работа нескольких предприятий по выпуску акций.
23. Что подразумевается	1. Это самостоятельная деятельность людей и их объедине-
под понятием предприни-	ний на свой риск и под свою имущественную ответствен-
мательство?	ность.
	2. Это группа людей, занимающаяся торговлей своих товаров.
	3. Это группа людей, занимающаяся перепродажей товара.
	4. Это группа людей, которая занимается благотворительной
	деятельностью.
	5. Это люди, которые уклоняются от уплаты налогов.
24. Бизнес это:	1. Это торговая деятельность.
	2. Иниацивная экономическая деятельность, осуществляется
	за свой счет на свой риск и под свою имущественную ответ-
	ственность.
	3. Это оказание различных платных услуг.
	4. Это выполнение различных работ.

	5. Это теневой вид деятельности.
25. Инновация это:	1. Покупка отремонтированных тракторов
	2. Вложение средств в экономику, обеспечивающее смену тех-
	ники и технологии.
	3. Ремонт зданий и сооружений.
	4. Строительство внутрихозяйственных дорог.
	5. Замена системы почасовой оплаты труда на сдельную.
26. Что такое качество то-	1. Это отношение выпуска товара к его реализации, выражен-
вара?	ное в процентах.
_	2. Это совокупность свойств товара обуславливающих их спо-
	собность удовлетворять потребность покупателя.
	3. Это товар, на который имеется сертификат.
	4. Это товар, который отвечает стандартам.
	5. Это товар, который реализуется за рубежом.
27. Чистый доход это:	1. Прибавочная стоимость, созданная прибавочным трудом.
	2. Разница между стоимостью товара и овеществленным тру-
	дом.
	3. Отношение валового дохода к стоимости товара.
	4. Отношение стоимости валовой продукции к ее себестоимо-
	сти.
	5. Отношение фонда оплаты труда к фонду возмещения.
28. Что такое кооперация?	1. Форма организации совместного или взаимосогласованного
	производства.
	2. Это выполнение отдельных видов работ группой людей.
	3. Это объединение средств производства нескольких предпри-
	ятий в одно.
	4. Это процесс поставки предприятию материально технических ресурсов.
	5. Это объединение предприятий различного профиля
	в поставке друг другу деталей.
29. Что такое аренда?	1. Это предоставление во временное пользование имущества
29. По такое аренда:	в соответствии с договором за определенную плату.
	2. Это договор между хозяйством и работником по поводу про-
	изводства товаров или оказания услуг.
	3. Это строительство по договору какого-либо объекта.
	4. Это взять в долг определенную сумму денег.
	5. Это когда оплату работникам отдают натурой.
30. Что такое рента?	1. Регулярно получаемый годовой доход с капитала, земли,
1	имущества (сдача в аренду).
	2. Это взимание платежа за пользование земельными ресурса-
	ми.
	3. Это отношение денежной оценки земли передового хозяй-
	ства района к отстающему.
	4. Это отношение суммы выручки за высококачественные то-
	вары к общей ее величине.
	5. Это расчетная сумма прибыли за нереализованную продук-
	цию.
31. В чем заключается	1. Удовлетворение потребностей рынка с целью получения
главная цель коммерческо-	прибыли
го предприятия?	2. Повышение качества выпускаемой продукции.
	3. Эффективное использование основных фондов и оборотных

	ONOTOTA
	средств. 4. Повышение производительности труда.
	5. Эффективное использование трудовых ресурсов.
32. Наиболее распростра-	1. Частные.
	2. Государственные.
1 1	3. Казенные.
ственности являются пред-	4. Смешанные.
приятия?	4. Смешанные. 5. Коллективные.
22	
33. Главным документом,	1. Закон РФ «о предприятии».
регулирующим деятель-	2. Устав предприятия.
ность предприятия являет-	3. Лицензия.
ся:	4. Коллективный договор.
24 11	5. Патент.
34. Назовите главную кон-	1. Социальная.
цепцию управления пред-	2. Неформальная.
приятием:	3. Ординалистическая.
	4. Рыночная.
25 11 5	5. Рациональная.
35. Наиболее распростра-	1. Дивизиональная.
ненными типами организа-	2. Линейная.
ционных структур управ-	3. Линейно-штабная.
ления предприятием явля-	4. Функциональная.
ются:	5. Матричная.
36. Экономические методы	1. Ценообразование.
управления предприятием	2. Распоряжение.
включают:	3. Законодательные акты.
	4. Приказы.
	5. Распоряжения.
37. Главный инструмент	1. Рынок.
управления предприятием:	2. Культура.
	3. Политические мотивы.
	4. Иерархия.
	5. Экономическое видение.
38. Типы организационных	1. Линейная организационная структура.
структур управления -это	2. Размер фирмы.
	3. Характер выпускаемой продукции.
	4. Четкие взаимоотношения между работниками.
	5. Надежный контроль за качеством выпускаемой продукции.
39. Исходной информацией	1. Финансовая, производственная и спроса на товар.
для разработки бизнес-	2. Государственных статистических органов.
плана является:	3. Информация о внешних связях предприятия.
	4. Активный спрос сотрудников предприятия.
	5. Информация о социально-экономическом развитии предпри-
	ятия.
40. Персонал предприя-	1.Постоянные работники, которые получили необходимую
тия — это:	подготовку и имеют практический опыт и навыки в работе.
	2. Работники, которые имеют значительный стаж работы
	на предприятии.
	3. Работники, которые имеют высокий уровень квалификации.
	4. Промышленно-производственный персонал предприятия.
	5. Работники административно-управленческого предприятия.
1	1 71 1 1 1 1

зует:  и практических навыков по определенному виду трудовой деятельности.  Возможность освоения смежной специальности.  1. Стаж работы на данном предприятии.  Уровень квалификации работника.  1. Совокупность социальных знаний и практических навыков, которые определяют подготовленность работника выполнять профессиональные функции определенной сложности.  Овладение дополнительными знаниями для выполнения соответствующего объема работ.  Категория, которая отражает повышение качества выполнясмых работ.  Категория, которая отражает повышение качества выполнясмых работ.  Категория, которая отражает относительно узкий вид работ и требует дополнительных специфических знаний.  Всех работников, которые явились на работу.  Работников включает:  Замочная численность на работников, отражающих плановую потребность.  Численность постоянных работников относную потребность.  Численность работников административно-управленческого и обслуживающего персонала.  Путем суммирования списочного состава работников за все дни месяца.  Делением фактически впериприятия в этом же периоде.  Куммированием списочного состава работников за год и делением на двенадцать месяцев.
2. Возможность освоения смежной специальности.  3. Вид трудовой деятельности.  4. Стаж работы на данном предприятии.  5. Уровень квалификации работника.  1. Совокупность социальных знаний и практических навыков, которые определяют подготность работника выполнять профессиональные функции определенной сложности.  2. Овладение дополнительными знаниями для выполнения соответствующего объема работ.  3. Категория, которая отражает повышение качества выполняемых работ.  4. Категория, которая отражает повышенную сложность выполняемого труда.  5. Категория, которая отражает относительно узкий вид работ и требует дополнительных специфических знаний.  43. Явочная численность работников, которые явились на работу.  2. Работников, которые числятся по списку.  3. Численность постоянных работников.  4. Численность постоянных работников.  5. Численность постоянных работников.  5. Численность работников административно-управленческого и обслуживающего персонала.  44. Среднесписочная численности работников административно-управленческого и обслуживающего персонала.  44. Среднесписочная численности за все дни месяца.  2. Как среднеарифметическая величина показателей среднесписочной численности за все дни месяца.  3. Делением фактически отработанных человеко-дней за месяц на количество дней работы предприятия в этом же периоде.  4. Суммированием списочного состава работников за год
3. Вид трудовой деятельности. 4. Стаж работы на данном предприятии. 5. Уровень квалификации работника.  42. Квалификация — это:  1. Совокупность социальных знаний и практических навыков, которые определяют подготовленность работника выполнять профессиональные функции определенной сложности. 2. Овладение дополнительными знаниями для выполнения соответствующего объема работ. 3. Категория, которая отражает повышение качества выполняемых работ. 4. Категория, которая отражает повышенную сложность выполняемого труда. 5. Категория, которая отражает относительно узкий вид работ и требует дополнительных специфических знаний.  43. Явочная численность работников, которые числятся по списку. 3. Число работников, которые числятся по списку. 3. Число работников, отражающих плановую потребность. 4. Численность постоянных работников. 5. Численность работников административно-управленческого и обслуживающего персонала.  44. Среднесписочная численность работников за дминистративно-управленческого и обслуживающего персонала.  1. Путем суммирования списочного состава работников за все дни месяца и деления на число календарных дней в месяце. 2. Как среднеарифметическая величина показателей среднесписочной численности за все дни месяца. 3. Делением фактически отработанных человеко-дней за месяц на количество дней работы предприятия в этом же периоде. 4. Суммированием списочного состава работников за год
42. Квалификация — это:     7. Совокупность социальных знаний и практических навыков, которые определяют подготовленность работника выполнять профессиональные функции определенной сложности.     2. Овладение дополнительными знаниями для выполнения соответствующего объема работ.     3. Категория, которая отражает повышение качества выполняемых работ.     4. Категория, которая отражает повышенную сложность выполняемого труда.     5. Категория, которая отражает относительно узкий вид работ и требует дополнительных специфических знаний.  43. Явочная численность работников, которые числятся по списку.     3. Число работников, которые числятся по списку.     3. Число работников, отражающих плановую потребность.     4. Численность постоянных работников.     5. Численность работников административно-управленческого и обслуживающего персонала.  44. Среднесписочная численность работников административно-управленческого и обслуживающего персонала.  45. Категория которая отражает относительно узкий вид работ и требует дополнительных специфических знаний.  46. Всех работников, которые числятся по списку.  47. Численность постоянных работников.  48. Численность работников административно-управленческого и обслуживающего персонала.  49. Среднесписочная численности за все дни месяца в месяце.  40. Как среднеарифметическая величина показателей среднесписочной численности за все дни месяца.  40. Среднением фактически отработанных человеко-дней за месяц на количество дней работы предприятия в этом же периоде.  40. Суммированием списочного состава работников за год
5. Уровень квалификации работника.     42. Квалификация — это:      1. Совокупность социальных знаний и практических навыков, которые определяют подготовленность работника выполнять профессиональные функции определенной сложностии.     2. Овладение дополнительными знаниями для выполнения соответствующего объема работ.     3. Категория, которая отражает повышение качества выполняемых работ.     4. Категория, которая отражает повышенную сложность выполняемого труда.     5. Категория, которая отражает относительно узкий вид работ и требует дополнительных специфических знаний.  43. Явочная численность работников, которые числятся по списку.     3. Число работников, которые числятся по списку.     3. Число работников, отражающих плановую потребность.     4. Численность постоянных работников.     5. Численность работников административно-управленческого и обслуживающего персонала.  44. Среднесписочная численность работников административно-управленческого и обслуживающего персонала.  44. Среднесписочная численность работников административно-управленческого и обслуживающего персонала.  45. Как среднерифметическая величина показателей среднесписочной численности за все дни месяца.  46. Суммированием списочного состава работников за месяц на количество дней работы предприятия в этом же периоде.  46. Суммированием списочного состава работников за год
1. Совокупность социальных знаний и практических навыков, которые определяют подготовленность работника выполнять профессиональные функции определенной сложности.     2. Овладение дополнительными знаниями для выполнения соответствующего объема работ.     3. Категория, которая отражает повышение качества выполняемых работ.     4. Категория, которая отражает повышенную сложность выполняемого труда.     5. Категория, которая отражает относительно узкий вид работ и требует дополнительных специфических знаний.     1. Всех работников, которые явились на работу.     2. Работников, которые числятся по списку.     3. Число работников, отражающих плановую потребность.     4. Численность постоянных работников.     5. Численность работников административно-управленческого и обслуживающего персонала.     1. Путем суммирования списочного состава работников за все дни месяца и деления на число календарных дней в месяце.     2. Как среднеарифметическая величина показателей среднесписочной численности за все дни месяца.     3. Делением фактически отработанных человеко-дней за месяц на количество дней работы предприятия в этом же периоде.     4. Суммированием списочного состава работников за год
которые определяют подготовленность работника выполнять профессиональные функции определенной сложностии.  2. Овладение дополнительными знаниями для выполнения соответствующего объема работ.  3. Категория, которая отражает повышение качества выполняемых работ.  4. Категория, которая отражает повышенную сложность выполняемого труда.  5. Категория, которая отражает относительно узкий вид работ и требует дополнительных специфических знаний.  43. Явочная численность работников, которые числятся по списку.  3. Число работников, которые числятся по списку.  4. Численность постоянных работников.  5. Численность постоянных работников.  5. Численность работников административно-управленческого и обслуживающего персонала.  44. Среднесписочная численность работников за иссечной численность работников за все дни месяца и деления на число календарных дней в месяце.  2. Как среднеарифметическая величина показателей среднесписочной предприятия в этом же периоде.  4. Суммированием списочного состава работников за год
нять профессиональные функции определенной сложностии.  2. Овладение дополнительными знаниями для выполнения соответствующего объема работ.  3. Категория, которая отражает повышение качества выполняемых работ.  4. Категория, которая отражает повышенную сложность выполняемого труда.  5. Категория, которая отражает относительно узкий вид работ и требует дополнительных специфических знаний.  43. Явочная численность работников, которые числятся по списку.  2. Работников, которые числятся по списку.  3. Число работников, отражающих плановую потребность.  4. Численность постоянных работников.  5. Численность работников заминистративно-управленческого и обслуживающего персонала.  44. Среднесписочная численность работников за все дни месяца и деления на число календарных дней в месяце.  2. Как среднеарифметическая величина показателей среднесписочной численности за все дни месяца.  3. Делением фактически отработанных человеко-дней за месяц на количество дней работы предприятия в этом же периоде.  4. Суммированием списочного состава работников за год
2. Овладение дополнительными знаниями для выполнения соответствующего объема работ.     3. Категория, которая отражает повышение качества выполняемых работ.     4. Категория, которая отражает повышенную сложность выполняемого труда.     5. Категория, которая отражает относительно узкий вид работ и требует дополнительных специфических знаний.     43. Явочная численность работников включает:     1. Всех работников, которые явились на работу.     2. Работников, которые числятся по списку.     3. Число работников, отражающих плановую потребность.     4. Численность постоянных работников.     5. Численность постоянных работников.     5. Численность работников административно-управленческого и обслуживающего персонала.     1. Путем суммирования списочного состава работников за все дни месяца и деления на число календарных дней в месяце.     2. Как среднеарифметическая величина показателей среднесписочной численности за все дни месяца.     3. Делением фактически отработанных человеко-дней за месяц на количество дней работы предприятия в этом же периоде.     4. Суммированием списочного состава работников за год
ответствующего объема работ.  3. Категория, которая отражает повышение качества выполняемых работ.  4. Категория, которая отражает повышенную сложность выполняемого труда.  5. Категория, которая отражает относительно узкий вид работ и требует дополнительных специфических знаний.  43. Явочная численность работников включает:  1. Всех работников, которые явились на работу.  2. Работников, которые числятся по списку.  3. Число работников, отражающих плановую потребность.  4. Численность постоянных работников.  5. Численность работников административно-управленческого и обслуживающего персонала.  44. Среднесписочная численность работников за все дни месяца и деления на число календарных дней в месяце.  2. Как среднеарифметическая величина показателей среднесписочной численности за все дни месяца.  3. Делением фактически отработанных человеко-дней за месяц на количество дней работы предприятия в этом же периоде.  4. Суммированием списочного состава работников за год
3. Категория, которая отражает повышение качества выполняемых работ.     4. Категория, которая отражает повышенную сложность выполняемого труда.     5. Категория, которая отражает относительно узкий вид работ и требует дополнительных специфических знаний.      43. Явочная численность работников включает:      1. Всех работников, которые явились на работу.     2. Работников, которые числятся по списку.     3. Число работников, отражающих плановую потребность.     4. Численность постоянных работников.     5. Численность работников административно-управленческого и обслуживающего персонала.      44. Среднесписочная численность работников за все дни месяца и деления на число календарных дней в месяце.     2. Как среднеарифметическая величина показателей среднесписочной численности за все дни месяца.     3. Делением фактически отработанных человеко-дней за месяц на количество дней работы предприятия в этом же периоде.     4. Суммированием списочного состава работников за год
емых работ.  4. Категория, которая отражает повышенную сложность выполняемого труда.  5. Категория, которая отражает относительно узкий вид работ и требует дополнительных специфических знаний.  43. Явочная численность работников включает:  1. Всех работников, которые явились на работу.  2. Работников, которые числятся по списку.  3. Число работников, отражающих плановую потребность.  4. Численность постоянных работников.  5. Численность работников административно-управленческого и обслуживающего персонала.  44. Среднесписочная численность работников за месяц определяется:  1. Путем суммирования списочного состава работников за все дни месяца и деления на число календарных дней в месяце.  2. Как среднеарифметическая величина показателей среднесписочной численности за все дни месяца.  3. Делением фактически отработанных человеко-дней за месяц на количество дней работы предприятия в этом же периоде.  4. Суммированием списочного состава работников за год
4. Категория, которая отражает повышенную сложность выполняемого труда.     5. Категория, которая отражает относительно узкий вид работ и требует дополнительных специфических знаний.      43. Явочная численность работников, которые числятся по списку.     3. Число работников, отражающих плановую потребность.     4. Численность постоянных работников.     5. Численность работников административно-управленческого и обслуживающего персонала.      44. Среднесписочная численность работников за месяц определяется:     1. Путем суммирования списочного состава работников за все дни месяца.     2. Как среднеарифметическая величина показателей среднесписочной численности за все дни месяца.     3. Делением фактически отработанных человеко-дней за месяц на количество дней работы предприятия в этом же периоде.     4. Суммированием списочного состава работников за год
полняемого труда.  5. Категория, которая отражает относительно узкий вид работ и требует дополнительных специфических знаний.  1. Всех работников, которые явились на работу.  2. Работников, которые числятся по списку.  3. Число работников, отражающих плановую потребность.  4. Численность постоянных работников.  5. Численность работников административно-управленческого и обслуживающего персонала.  44. Среднесписочная численность работников за месяц определяется:  1. Путем суммирования списочного состава работников за все дни месяца и деления на число календарных дней в месяце.  2. Как среднеарифметическая величина показателей среднесписочной численности за все дни месяца.  3. Делением фактически отработанных человеко-дней за месяц на количество дней работы предприятия в этом же периоде.  4. Суммированием списочного состава работников за год
5. Категория, которая отражает относительно узкий вид работ и требует дополнительных специфических знаний.      43. Явочная численность работников включает:     2. Работников, которые числятся по списку.     3. Число работников, отражающих плановую потребность.     4. Численность постоянных работников.     5. Численность работников административно-управленческого и обслуживающего персонала.      44. Среднесписочная численность работников за месяц определяется:     1. Путем суммирования списочного состава работников за все дни месяца и деления на число календарных дней в месяце.     2. Как среднеарифметическая величина показателей среднесписочной численности за все дни месяца.     3. Делением фактически отработанных человеко-дней за месяц на количество дней работы предприятия в этом же периоде.     4. Суммированием списочного состава работников за год
и требует дополнительных специфических знаний.  1. Всех работников, которые явились на работу. 2. Работников, которые числятся по списку. 3. Число работников, отражающих плановую потребность. 4. Численность постоянных работников. 5. Численность работников административно-управленческого и обслуживающего персонала.  1. Путем суммирования списочного состава работников за все дни месяца и деления на число календарных дней в месяце. 2. Как среднеарифметическая величина показателей среднесписочной численности за все дни месяца. 3. Делением фактически отработанных человеко-дней за месяц на количество дней работы предприятия в этом же периоде. 4. Суммированием списочного состава работников за год
43. Явочная численность работников включает:       1. Всех работников, которые явились на работу.         2. Работников, которые числятся по списку.       3. Число работников, отражающих плановую потребность.         4. Численность постоянных работников.       5. Численность работников административно-управленческого и обслуживающего персонала.         44. Среднесписочная численность работников за месяц определяется:       1. Путем суммирования списочного состава работников за все дни месяца и деления на число календарных дней в месяце.         2. Как среднеарифметическая величина показателей среднесписочной численности за все дни месяца.       3. Делением фактически отработанных человеко-дней за месяц на количество дней работы предприятия в этом же периоде.         4. Суммированием списочного состава работников за год
2. Работников, которые числятся по списку. 3. Число работников, отражающих плановую потребность. 4. Численность постоянных работников. 5. Численность работников административно-управленческого и обслуживающего персонала.  44. Среднесписочная численность работников за все дни месяца и деления на число календарных дней в месяце. 2. Как среднеарифметическая величина показателей среднесписочной численности за все дни месяца. 3. Делением фактически отработанных человеко-дней за месяц на количество дней работы предприятия в этом же периоде. 4. Суммированием списочного состава работников за год
3. Число работников, отражающих плановую потребность. 4. Численность постоянных работников. 5. Численность работников административно-управленческого и обслуживающего персонала.  44. Среднесписочная численность работников работников даминистративно-управленческого и обслуживающего персонала.  1. Путем суммирования списочного состава работников за все дни месяца и деления на число календарных дней в месяце. 2. Как среднеарифметическая величина показателей среднесписочной численности за все дни месяца. 3. Делением фактически отработанных человеко-дней за месяц на количество дней работы предприятия в этом же периоде. 4. Суммированием списочного состава работников за год
4. Численность постоянных работников. 5. Численность работников административно-управленческого и обслуживающего персонала. 44. Среднесписочная численность работников работников работников дамесяц определяется:  1. Путем суммирования списочного состава работников за все дни месяца и деления на число календарных дней в месяце. 2. Как среднеарифметическая величина показателей среднесписочной численности за все дни месяца. 3. Делением фактически отработанных человеко-дней за месяц на количество дней работы предприятия в этом же периоде. 4. Суммированием списочного состава работников за год
5. Численность работников административно-управленческого и обслуживающего персонала.  44. Среднесписочная численность работников работников работников за все одни месяца и деления на число календарных дней в месяце.  2. Как среднеарифметическая величина показателей среднесписочной численности за все дни месяца.  3. Делением фактически отработанных человеко-дней за месяц на количество дней работы предприятия в этом же периоде.  4. Суммированием списочного состава работников за год
и обслуживающего персонала.  44. Среднесписочная численность работников работников работников за месяц определяется:  2. Как среднеарифметическая величина показателей среднесписочной численности за все дни месяца.  3. Делением фактически отработанных человеко-дней за месяц на количество дней работы предприятия в этом же периоде.  4. Суммированием списочного состава работников за год
<ul> <li>44. Среднесписочная численность работников работников за все дни месяца и деления на число календарных дней в месяце.</li> <li>2. Как среднеарифметическая величина показателей среднесписочной численности за все дни месяца.</li> <li>3. Делением фактически отработанных человеко-дней за месяц на количество дней работы предприятия в этом же периоде.</li> <li>4. Суммированием списочного состава работников за год</li> </ul>
ленность работников за месяц определяется:  2. Как среднеарифметическая величина показателей среднесписочной численности за все дни месяца.  3. Делением фактически отработанных человеко-дней за месяц на количество дней работы предприятия в этом же периоде.  4. Суммированием списочного состава работников за год
<ul> <li>За месяц определяется:</li> <li>2. Как среднеарифметическая величина показателей среднесписочной численности за все дни месяца.</li> <li>3. Делением фактически отработанных человеко-дней за месяц на количество дней работы предприятия в этом же периоде.</li> <li>4. Суммированием списочного состава работников за год</li> </ul>
сочной численности за все дни месяца. 3. Делением фактически отработанных человеко-дней за месяц на количество дней работы предприятия в этом же периоде. 4. Суммированием списочного состава работников за год
3. Делением фактически отработанных человеко-дней за месяц на количество дней работы предприятия в этом же периоде. 4. Суммированием списочного состава работников за год
на количество дней работы предприятия в этом же периоде. 4. Суммированием списочного состава работников за год
4. Суммированием списочного состава работников за год
и делением на двенадцать месяцев.
5. Месячной потребностью работников по плану.
45. Кадровая политика 1. Совокупность работников разных категорий и перспективы
предприятия — это: изменения ее структуры.
2. Система мероприятий по обеспечению каждого рабочего
места персоналом соответствующей профессии, специально-
сти и квалификации.
3. Система подготовки руководителей наиболее высокой ква- лификации.
4. Система мероприятий, направленных на решение социаль-
ных проблем коллектива.
5. Обеспечение систематического повышения квалификации
кадров.
46. Внешними источника- 1. Региональные биржи труда и контракты с учебными заве-
ми набора персонала явля- дениями.
ются:  2. Переподготовка своих работников.
3. Вакансии на предприятии.
4. Обучение учащихся на предприятии.
5. Учеба студентов по направлениям от предприятия.
47. Плановую численность 1. Трудоемкости производственной программы и нормам об-

основных работников	служивания и выработки.
определяют по:	2. Численность работников, занятых в основных цехах.
	3. Нормам рабочего времени.
	4. Средним нормам выработки, действующим в отрасли.
	5. Фактическим затратам рабочего времени.
48. Какие	1. Складское помещение основного производства.
из перечисленных фондов	2. Хозяйственные постройки транспортного цеха.
предприятия следует отне-	3. Медицинское оборудование оздоровительного центра пред-
сти к непроизводственным:	приятия.
	4. Поточная линия по переработке сельскохозяйственной про-
	дукции.
	5. Постройки цеха предприятия по ремонту техники.
49. Первоначальная стои-	1. Фактическая стоимость основных фондов на момент их
мость полная основных	приобретения и взятия на баланс.
фондов— это:	2. Стоимость основных фондов после их переоценки.
	3. Рыночная стоимость основных фондов на момент оценки.
	4. Начальная стоимость основных фондов, выбывающих
	из эксплуатации.
	5. Стоимость основных фондов на начало года.
50. Фактический износ ос-	1. Потеря основными фондами своих потребительских стои-
новных фондов можно	мостей.
определить как:	2. Списание основных фондов по ликвидационной стоимости.
	3. Выход из строя отдельных узлов в результате эксплуатации
	основных фондов.
	4. Потеря основными фондами первоначальных свойств
	в результате действия окружающей среды.
	5. Замена старых основных фондов новыми.

#### 5.3.2 Типовые залачи

#### Задача 1.

Исходные данные:

- 1.Рыночная стоимость основного производственного фонда (тока) 1500 тыс. руб.
- 2. Месячный арендный доход 10 тыс.руб.
- 3. Годовая сумма валового дохода, 125 тыс.руб.

Задание: рассчитать коэффициент валовой арендной платы (КВА) и коэффициент валового дохода (КВД).

#### Задача 2.

Исходные данные:

Определение стоимости предприятия методом затрат.

- 1. Площадь земельного участка 4000 м2.
- 2. Нормативная цена земли 35 руб. за 1 м2.
- 3. Стоимость строительства главного сооружения по смете 100 тыс. руб. 4.Косвенные издержки.

Косвенные издержки включают в себя расходы на консультации, юридическое обслуживание, оформление документов, страхование, рекламу, эксплуатацию сооружения и др. Сумма этих затрат определяется расчетно-аналитическим методом и составляет 20 % стоимости строительства главного сооружения.

5. Прибыль предпринимателя.

Сумма прибыли, которую предполагает получить предприниматель на вложенный капитал, определяется расчетно-аналитическим методом. Предприниматель исходит из нормы прибы-

ли на вложенный капитал 20 %. За сумму вложенного капитала принимается капитал, вложенный в земельный участок и в главное сооружение.

- 1. Износ сооружения принимается в размере 2 % от стоимости строительства.
- 2. Стоимость вспомогательных зданий и сооружений, определенная по смете, составляет 20 000 руб.

Рассчитать: стоимость земельного участка; косвенные издержки; прибыль предприятия; износ сооружения; стоимость главного сооружения с учетом общего износа; стоимость вспомогательных зданий и сооружений с учетом износа; рыночную стоимость права собственности на недвижимость.

#### Задача 3.

Исходные данные:

Предприятие имеет два земельных участка в разных районах:

- 1. первый размером 10 га;
- 2. второй-14га.

Ставки земельного налога:

- 3. в первом районе 140 руб. за одну сотку;
- 4. во втором 68 руб. за одну сотку.

Рассчитать: земельный налог по участкам и в целом по предприятию.

#### Задача 4.

Исходные данные:

- 1. Предприятие приобрело в сельской местности участок земли в размере 160 соток.
- 2. При этом используются только 85 соток. 3.Ставка налога на землю 80 руб. за 1 кв. м. *Рассчитать:* сумму налога на землю (Нн3).

#### Задача 5.

Исходные данные:

- 1.Учетной политикой организации предусмотрено определение выручки от реализации продукции в целях налогообложения по оплате, а в целях бухгалтерского учета по отгрузке.
- 2.Стоимостные показатели установлены без учета косвенных налогов.
- 3.Ставка налога с пользователей автомобильных дорог 2,5% от выручки от реализации.
- 4.Во втором квартале произведено и реализовано продукции на сумму 340 тыс. руб., в том числе оплачено 270 тыс. руб.
- 5.Поступило денежных средств за продукцию, отраженную в предшествующем квартале, 110 тыс. руб.
- 6. Приобретено материалов, для дальнейшей перепродажи 80 тыс. руб.
- 7. Продано материалов, указанных в пп. 6, на сумму 85 тыс. руб. и деньги поступили на расчетный счет.
- 8.Учитывая предполагаемую модернизацию организация реализовала основные средства на сумму 35 тыс. руб.

Задание: необходимо рассчитать налог с пользователей автомобильных дорог во 2 квартале.

#### Задача 6.

Исходные данные:

- 1. Ставка налога на содержание основных непроизводственных фондов предприятия АПК (жилье и предприятия соцкультбыта), 1,5% от объема реализации продукции (работ, услуг), произведенной на данной территории.
- 2. Стоимостные показатели установлены без учета косвенных налогов.
- 3. Предприятие представляет собой многопрофильную организацию, имеющую лицензию на проведение в том числе на переработку сельскохозяйственной продукции.
- 4. Получено выручки от реализации продукции -1200000 руб., в том числе от субподрядных работ 300 тыс. руб.

- 5. Приобретена продукция для дальнейшей переработки (зерно) 240 тыс. руб.
- 6. Из указанных 6 видов продукции произведены на сумму 300 тыс. руб.
- 7. Приобретена сельхозтехника для дальнейшей перепродажи 400000 руб.
- 8. Реализована сельхозтехника, на сумму 480 тыс. руб.
- 9. Реализованы на сторону в связи с нецелесообразностью их использования на данном предприятии, так как приобретены новые, более совершенные основные, средства, по продажной цене, 220тыс.руб.
- 10. Первоначальная стоимость основных средств, 480000 руб.
- 11. Остаточная стоимость основных средств, 200тыс.руб.
- 12. Вследствие морального износа реализованы нематериальные активы.
- 13. Первоначальная стоимость нематериальных активов, указанных в пп. 13, 120тыс. руб.
- 14. Остаточная стоимость нематериальных активов; указанных в пп. 13,-60тыс. руб.
- 15.Получен аванс от покупателя для закупки партии запасных частей 30О тыс.руб.

Задание: рассчитать размер налога на содержание жилищного фонда и объектов социально-культурной сферы предприятия АПК.

#### Задача 7.

#### Исходные данные:

- 1, Выручка от реализации бензина у организации производителя ГСМ с учетом акцизов и НДС составила 54,68тыс. руб.
- 2. Выручка от реализации этого же бензина на бензоколонке с .- 65,01тыс. руб.

Задание: необходимо рассчитать налог на реализацию ГСМ, подлежащий уплате в бюджет организацией - производителем ГСМ и бензоколонкой.

#### Задача 8.

Исходные данные:

- 1. Организация приобрела грузовой автомобиль с прицепом.
- 2. Покупная цена грузового автомобиля 125,6тыс. руб.
- 3. Покупная цена прицепа 25,9тыс. руб.

Задание: необходимо рассчитать налог на приобретение автотранспортных средств, который должна заплатить организация в дорожный фонд.

#### Задача 9.

#### Исходные данные:

- 1. Годовая сумма платежей по обслуживанию долга составляет 40 тыс. руб. 2. Сумма ипотечного кредита 200 тыс. руб.
- 3. Ипотечный кредит взят на срок 10 лет.
- 4. Процентная ставка составила 5% годовых. Задание: Определить ипотечную постоянную.

#### Задача 10.

Выручка от реализации продукции — 1500 тыс. руб.; себестоимость реализованной продукции — 993 тыс. руб.; доходы от внереализационных операций — 50 руб., расходы от внереализационных операций — 74 тыс. руб.; прибыль от реализации материальных ценностей — 10 тыс. руб. Определите балансовую прибыль; уровень рентабельности реализованной продукции.

#### Задача 11.

Определите производственную мощность цеха и коэффициент использования мощности при следующих условиях. Количество однотипных станков в цехе 100 ед., с 1 ноября установлено еще 30 ед., с 1 мая выбыло 6 ед., число рабочих дней в году — 258, режим работы — двухсменный, продолжительность смены — 8 ч., регламентированный процент простоев на ремонт оборудования — 6 %, производительность одного станка — 5 деталей в час; план выпуска за год — 1 700 000 деталей.

#### Задача 12.

Стоимость основных производственных фондов на начало года составила 15 млн руб. В течение года было введено ОПФ на сумму 5,4 млн руб., списано с баланса предприятия ОПФ на 2,7 млн. руб. Определите коэффициенты, характеризующие структуру основных производственных фондов.

#### Задача 13.

Цена приобретения оборудования 10 тыс. руб. Затраты на транспортировку — 1 тыс. руб., затраты на монтаж — 0.5 тыс. руб. Норма амортизации = 12 %. С начала эксплуатации прошло 6 лет. Определите первоначальную и остаточную стоимость ОПФ.

#### Задача 14.

Основная продукция предприятия в расчетном году составит 52 000 тыс. руб., услуги промышленного характера — 4 800 тыс. руб. Стоимость полуфабрикатов — 5 400 тыс. руб., 50 % этой суммы будет использовано для собственного производства. Объем незавершенного производства на конец расчетного года увеличится на 3 900 тыс. руб. Остатки готовой продукции на складе предприятия ожидаются на начало расчетного периода в размере 8 200 3 700 тыс. руб., на конец того периода тыс. руб. же Определить ожидаемый объем товарной, валовой, реализованной и чистой продукции, если стоимость материальных затрат и сумма амортизационных отчислений составят приблизительно 55 % от товарного выпуска предприятия.

#### Задача 15.

Строительно-монтажное управление по контракту выполняет объем СМР (строительно-монтажных работ) по сметной стоимости на строительство фермы КРС: 80 млн. руб. Прибыль предприятия =8% сметной стоимости строительства; плановое задание по снижению себестоимости СМР = 5% к объему работ сметной стоимости. Общепроизводственные затраты = 14,5%.

#### Определить:

- 1) величину прибыли предприятия;
- 2) экономию средств от снижения себестоимости СМР;
- 3) плановую себестоимость СМР.

#### Задача 16.

По результатам работы по результатам текущего года ОАО "Родина" по результатам свое деятельности получил прибыль в сумме 10860 руб.

В соответствии с внутренним положением об оплате труда работников утверждены главой правления, что месячная прибыль распределяется:

6 % в фонд развития производства;

4 % в фонд социального развития;

68 % в фонд оплаты труда;

Необходимо определить размеры денежных сумм в вышеназванные фонды экономического стимулирования.

#### Задача 17.

Определить уровень рентабельности строительных предприятий относительно сметной стоимости сданных заказчику работ и производственных фондов. Проанализируйте полученные результаты и определите предприятие с лучшим использованием производственных фондов при таких исходных данных в тыс. руб.:

Показатели	1	2	3
Сметная стоимость сданных работ заказчику	45,08	36,9	39,96
Балансовая прибыль предприятий	3,15	3,34	2,34
Среднегодовая стоимость основных производственных фондов и оборотных средств	25,29	20,56	21,0

#### Залача 18.

Определить размер плановой, фактической и сверхплановой прибыли, а также экономию от снижения себестоимости в плановой и фактической прибыли в денежном выражении при следующих данных за год:

- объем сданных работ по сметной стоимости = 15,98 млн.руб;
- объем сданных работ по плановой себестоимости = 11,79 млн.руб.;
- объем сданных работ по фактической себестоимости = 11,82 млн.руб.;
- затраты, которые покрываются в порядке компенсации и льгот сверх сметной стоимости =450 тыс.руб.

#### Задача 19.

Определить: 1) Тарифный заработок членов бригады; 2) Общий заработок каждого члена бригады с учетом премиальных. Данные для расчета представленные в таблице. Размер премии равняется 900 руб.

Ф.И.О.	Разряд	Часовая	Отработанные	Коэффициент
работника	т азряд	тарифная ставка	часы	трудового участия
Иванов В.П.	V	1.6	170	1.0
Петров П.Т.	IV	1.5	175	0.8
Сидоров А.Ю.	III	1.25	170	1.2
Кузькин П.А.	I	1.15	160	1.1

#### Задача 20.

Определить плановую численность рабочих сдельщиков, если нормативная трудоемкость товарной продукции по действующим нормам составляет 3600 тыс.нормо-часов. Коэффициент выполнения норм - 1.2. В плановом году 365 дней, из них 104 выходных и 8 праздничных. Планированные невыходы на работу предусмотрены в размере 10% от номинального фонда времени. Средняя продолжительность рабочего дня 8.0 часов.

#### Критерии оценивания:

Правильное решение задачи, подробная аргументация своего решение, хорошее знание теоретических аспектов решения казуса, ответы на дополнительные вопросы по теме занятия - оцениваются в пять баллов. Правильное решение задачи, достаточная аргументация своего решение, хорошее знание теоретических аспектов решения казуса, частичные ответы на дополнительные вопросы по теме занятия - оцениваются в четыре балла. Частично правильное решение задачи, недостаточная аргументация своего решение, определённое знание теоретических аспектов решения казуса, частичные ответы на дополнительные вопросы по теме занятия - оцениваются в три балла. Неправильное решение задачи, отсутствие необходимых знание теоретических аспектов решения казуса - оцениваются в два балла.

#### ТЕМЫ ДОКЛАДОВ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

- 1. Анализ отраслевого рынка (с использованием концепции «Структура-поведениерезультативность») на примере важнейших отраслей национальной экономики.
  - 2. Рынок доминирующей фирмы на примере высокотехнологичных отраслей.
  - 3. Стратегическое поведение компаний в условиях дифференцированного продукта.
  - 4. Воздействие инновационной политики фирмы на отраслевой рынок.
- 5. Стратегическое поведение компаний в условиях асимметричности информации о качестве продукции.
  - 6. Воздействие продуктовых инноваций на структуру отраслевого рынка.
  - 7. Воздействие технологических инноваций на структуру отраслевого рынка.

8. Оценка эффективности международных картелей и их воздействия на отраслевой рынок

#### Требования к докладу:

Общий объём доклада 10-15 листов (шрифт 14 TimesNewRoman, 1,5 интервал). Обязательно наличие: оглавления (структура работы с указанием разделов и их начальных номеров страниц), введения (актуальность темы), заключения (в кратком, резюмированном виде основные положения работы), списка литературы с указанием конкретных источников, включая ссылки на Интернет-ресурсы.

#### 5.3.3 Контрольные вопросы по практическим занятиям

- 1. Отраслевой состав, цель и задачи предприятия.
- 2. Конкуренция и монополия товаропроизводителей.
- 3. Экономическое районирование предприятий в субъектах РФ.
- 4. Рыночная цена земли.
- 5. Функции рынка и рыночная инфраструктура.
- 6. Рыночная конкуренция и ее виды.
- 7. Трудовые ресурсы предприятий..
- 8. Цена рабочей силы и факторы влияющие на нее.
- 9. Влияние биологических и климатических факторов на эффективность производства предприятий.
  - 10. Правовые основы землепользования в отрасли.
- 11. Условия расширенного воспроизводства и дальнейшего формирования доходов на предприятиях.
  - 12. Экономическая эффективность сельскохозяйственной кооперации.
  - 13. Взаимосвязь специализации и кооперации в сельском хозяйстве.
  - 14. Особенности сельскохозяйственного рынка.
- 15. Основные направления развития рынков сельскохозяйственных продуктов и сырья.
  - 16. Условия эффективного функционирования аграрного рынка.
    - 32. Воздействие рынка на эффективность сельскохозяйственного производства.
  - 33. Развитие инфраструктуры аграрного рынка.
  - 34. Основные формы и методы государственного регулирования аграрного рынка.
  - 35. Экономика производства использования кормов.
  - 36. Особенности материальных ресурсов сельского хозяйства и их учет на практике.
- 37. Обеспеченность предприятий АПК энергетическими ресурсами и эффективность их использования.
  - 38. Энергосбережение в отраслях АПК.
- 39. Роль электрификации в развитии материально-технической базы сельского хозяйства.
  - 40. Роль лизинга в приобретении материальных ресурсов для предприятий АПК.
  - 41. Инновации в отраслях АПК: понятие, виды, направления.
  - 42. Приоритетные направления научно-технического прогресса в сельском хозяйстве.
- 43. Экономическая эффективность научно-технического прогресса в агропромышленном комплексе России
  - 44. Социальное значение научно-технического прогресса в отраслях АПК.
- 45. Безотходные технологии в сельском хозяйстве, их экономическая эффективность и социальное значение.
- 46. Обеспечение рационального взаимодействия: человек, земля, техника, окружающая среда.

- 47. Цены в системе экономического механизма.
- 48. Конкуренция и цены.
- 49. Цены и инфляция в отраслях АПК.
- 50. Система цен на продукцию сельского хозяйства.
- 51. Ценовое регулирование в условиях рынка.
- 52. Цены и качество продукции.
- 53. Факторы формирования цен на продукцию предприятий АПК.
- 54. Инвестиции и капитальные вложения в АПК.
- 55. Особенности воспроизводства в отраслях АПК.
- 56. Основные условия простого и расширенного воспроизводства на предприятиях АПК.
  - 57. Распределение валовой продукции сельского хозяйства.
- 58. Валовой доход (чистая продукция) как показатель эффективности и источник воспроизводства на предприятиях
  - 59. Чистый доход и прибыль как источники воспроизводства.
  - 60. Анализ хозяйственной деятельности предприятий АПК.

<u>Творческое задание</u> — частично регламентированное задание, имеющее нестандартное решение и позволяющее диагностировать умения, интегрировать знания различных областей, аргументировать собственную точку зрения.

Оценка (уровень освоения компетен- ций)	Универсальные компе- тенции	Отчетность	Баллы
«Отлично» (высокий)	студент демонстрирует знание теоретического и практического материала по теме практической работы, определяет взаимосвязи между показателями задачи, даёт правильный алгоритм решения,	Документация представлена в срок. Полностью оформлена в соответствии с требованиями.	7-8
«Хорошо» (нормаль- ный)	студент демонстрирует знание теоретического и практического материала по теме практической работы, допуская незначительные неточности при решении задач, имея неполное понимание междисциплинарных связей при правильном выборе алгоритма решения задания.	Документация представлена достаточно полно и в срок, но с некоторыми недоработками.	5-6
«Удовлетворительно» (минимальный, поро- говый)	студент затрудняется с правильной оценкой предложенной задачи, дает неполный ответ, требующий наводящих вопросов преподавателя, выбор алгоритма решения задачи возможен при	Документация сдана со значительным опозданием (более недели). Отсутствуют отдельные фрагменты	3-4

	наводящих вопросах пре-		
	подавателя		
«Неудовлетвори-	ставится, если студент да-	Документация не сда-	
тельно»	ет неверную оценку ситу-	на.	Менее 3
(ниже порогового	ации, неправильно выби-		Michee 3
уровня)	рает алгоритм действий		

*Тему индивидуальной работы* студент выбирает самостоятельно из перечня тем. По согласованию с преподавателем тема работы может быть изменена. Индивидуальные задания студенты выполняют самостоятельно во внеаудиторное время.

Требования при выполнении заданий:

- творчески подходить к их выполнению;
- полно и всесторонне рассматривать все аспекты темы;
- делать обоснованные выводы;
- четко и аргументировано излагать свою позицию по исследуемым проблемам.

Для выполнения заданий студент должен изучить рекомендуемые по темам правовые и нормативные акты, а также экономическую литературу. Для более полного и качественного выполнения индивидуальной работы необходимо использовать дополнительные источники: статистические сборники, обзоры; правовые базы «Консультант-Плюс», «Гарант», материалы Интернета.

Выполненное задание оформляется в соответствии с требованиями кафедры и должно включать:

- титульный лист с указанием темы учебной дисциплины и названия задания;
- содержание задания;
- заключение по результатам проведенной работы;
- ссылки на цитируемые источники;
- список использованной литературы.

Индивидуальные задания представляют руководителю семинара в установленные сроки в печатном виде объемом не более 20 машинописных страниц. Текст работы должен быть напечатан с использованием компьютерной техники на одной стороне стандартного листа белой бумаги (формат A 4) через полтора интервала. При наборе в MicrosoftWord рекомендуется шрифт Times New Roman (размер 14).

Индивидуальные задания проверяет преподаватель на предмет:

- полноты привлечения материала;
- качества проведенного анализа, выявления факторов, причин, условий изменений, тенденций;
  - обоснованности выводов;
  - содержательности подготовленного заключения;
  - выдвигаемых автором предложений.

#### Залания.

- 1. Что из перечисленного представляет собой барьер для проникновения новых фирм на отраслевой рынок:
  - а) патент;
  - б) лояльность торговой марке;
  - в) эффект масштаба;
  - г) проведение фирмами согласованной ценовой политики;
  - д) все перечисленное.
- 2. На основании приведенных данных определите норму входа фирм на рынок и норму выхода:

Годы	2015	2016	2017	2018
Общее количе-	13			
ство фирм (на				
начало года)				
Количество во-	2	3	3	1
шедших фирм				
Количество	1	2	2	1
вышедших				
фирм				

- 3 В отрасли действуют две одинаковые фирмы, функция общих затрат которых: TC(qi) = 8qi.. Отраслевой спрос задается функцией P = 800 0.5Q, где  $Q = q_1 + q_2$ . Определите результаты функционирования отраслевого рынка: равновесную цену, равновесный объем производства и отраслевую прибыль при разных моделях олигополистического взаимодействия по Бертрану, по Курно.
- 4 Совершенно конкурентный рынок с равновесным объемом продукции 100 тыс. автомобилей в год захватили две фирмы. Каким будет объем выпуска каждой из них в случае получения ими нулевой экономической прибыли, при условии равенства средних и предельных издержек при любом объеме выпуска?
- 5 На рынке дуополии рыночный спрос задан функцией Q = 600 2P, где P цена единицы продукции. Фирмы производят однородный продукт с постоянными средними издержками, равными 120. Мощности фирм ограничены. 1. Определите оптимальные ценовые стратегии фирм, если каждая фирма не может производить более 100 единиц товара (X= 100) (1 балл). 2. Определите, при каких ограничениях на производственные мощности для данной задачи модель Эджворта является, по сути, моделью Бертрана.

<u>Анализ конкретной ситуации (ситуационный анализ)</u> проблемное задание, в котором обучающемуся предлагают осмыслить реальную профессионально-ориентированную

ситуацию, необходимую для решения данной проблемы.

Оценка (уровень освоения компетен- ций)	Универсальные компе- тенции	Отчетность	Баллы
«Отлично» (высокий)	студент демонстрирует знание теоретического и практического материала по теме практической работы, определяет взаимосвязи между показателями задачи, даёт правильный алгоритм решения,	Документация представлена в срок. Полностью оформлена в соответствии с требованиями.	4
«Хорошо» (нормаль- ный)	студент демонстрирует знание теоретического и практического материала по теме практической работы, допуская незначительные неточности при решении задач, имея неполное понимание междисциплинарных связей при правильном выборе алгоритма решения зада-	Документация представлена достаточно полно и в срок, но с некоторыми недоработками.	3

	ния.		
«Удовлетворительно» (минимальный, поро- говый)	студент затрудняется с правильной оценкой предложенной задачи, дает неполный ответ, требующий наводящих вопросов преподавателя, выбор алгоритма решения задачи возможен при наводящих вопросах преподавателя	нием (более недели).	2
«Неудовлетвори-	студент дает неверную	Документация не сда-	
тельно»	оценку ситуации, непра-	на.	Менее 2
(ниже порогового	вильно выбирает алго-		IVICIICC 2
уровня)	ритм действий		

Перечень типовых задач сформирован в соответствии с тематикой практических занятий по дисциплине «Экономика отраслевых рынков». Задачи по дисциплине сформированы в двух основных формах:

- а) работа с документами и составление структурно-логических схем и обобщающих таблиц;
- б) расчетно-графические работы, предусматривающие расчет коэффициентов и анализ рынка.

#### Пример решения задач (ситуационный анализ)

- 1. О каком рынке (или каких рынках) по всем классификациям идет речь в этом аналитическом отрывке?
- «Молоко это полезный и важный продукт питания, и рынок
- молока это один из важнейших российских продовольственных рынков. Молоко и молочные продукты составляют около
- 15% минимального набора продуктов, необходимых человеку.
- Производство молока в мире выросло и составляет сейчас примерно 675 млн. т в год. Движущей силой в отрасли становятся хорошая продуктивность и высокие мировые цены. Это относится
- к развитым и развивающимся странам. В некоторых странах этой
- группы рост производства очень высок 8% в Аргентине, 18% в Китае, 3% в Бразилии, 3% в Индии. Доля ЕС в мировой торговле молочными продуктами постоянно сокращается. В конечном счете, ЕС может уступить Новой
- Зеландии свои позиции крупнейшего экспортера молочной продукции в количественном выражении».
- 2. К каким рыночным структурам принадлежат следующие отрасли экономики России:
- у банковский сектор;
- у нефтепереработка;
- у пищевая промышленность;
- у электроэнергетика;
- у услуги парикмахеров;
- у услуги доступа к интернету.
- 3. По расчетам ФАС России, на территории пяти федеральных округов (Центральный, Северо-Западный, Приволжский, Южный,

Уральский) группа «Евроцемент» производит более 50% цемента. Можно ли на основании данной информации отнести компанию «Евроцемент» к доминирующей фирме? Какая еще информация вам необходима для того, чтобы принять компетентное решение?

- 4. Возможна ли и желательна ли конкуренция на рынках стратегического сырья? Приведите примеры в большей степени конкурентных и в большей степени концентрированных и регули-руемых со стороны государства подобных рынков в различных странах. Что можно отнести к стратегическому сырью?
- 5. В 2006 г. ФАС России выдала ОАО «СУЭК», занимающейся добычей, переработкой и реализацией угля, предписание предварительно согласовывать с федеральным антимонопольным органом

типовые формы договоров поставки углей и использовать их для заключения договоров с конкретными потребителями. С какой целью это предписание было сделано? Что могло бы произойти при отсутствии подобного предписания?

- 6. Зависит ли и если да, то каким образом конкуренция на рынке от прочности гарантий прав собственности на промышленные активы и землю?
- 7. Можно ли отнести Федеральный закон от 13.03.2006
- № 38-ФЗ «О рекламе» к законодательным актам политики поддержки конкуренции? Обоснуйте свою точку зрения.
- 8. Почему не существует единственного определения релевантного рынка?
- 9. Какой стандартный отраслевой классификатор действует
- в России? В чем его особенность? Каковы, по-вашему, его основные достоинства и главные недостатки?
- 10. Известно, что российские (советские) крупные угольные

ТЭЦ проектировались с привязкой к конкретным угольным пред-приятиям (строились по возможности близко для снижения транс-портной составляющей), а западноевропейские — с привязкой к по-требителю, морскому/речному порту, железнодорожной станции, с учетом экологического фактора и т.д. Какой рынок с включением энергетических углей вы бы выделили в России? В Западной Европе? Какие проблемы порождает каждый тип рынка?

*Контрольная работа* — средство проверки умений применять полученные знания для решения задач определенного типа по теме или разделу.

Оценка (уровень освоения компетенций)	Универсальные компетенции	Баллы
«Отлично» (высокий)	студент демонстрирует знание теоретического и практического материала по теме практической работы, решено 100% задач	5
«Хорошо» (нормальный)	студент демонстрирует знание теоретического и практического материала по теме практической работы, допуская незначительные неточности при решении задач, решено 70% задач	4
«Удовлетворительно» (минимальный, пороговый)	студент затрудняется с правильной оценкой предложенной задачи, дает неполный ответ, решено 55% задач	3
«Неудовлетворительно» (ниже порогового уровня)	студент дает неверную оценку ситуации, решено менее 50% задач	Менее 3

 $\underline{\mathit{Коллоквиум}}$  — средство контроля усвоения учебного материала темы, раздела или разделов дисциплины, организованное как учебное занятие в виде собеседования преподавателя с обучающимися.

Оценка (уровень освоения компетенций)	Универсальные компетенции	Баллы
«Отлично» (высокий)	студент имеет глубокие знания учебного материала по теме, показывает усвоение взаимосвязи основных понятий используемых в ответе, смог ответить на все уточняющие и дополнительные вопросы	11-12
«Хорошо» (нормальный)	студент показал знание учебного материала, усвоил основную литературу, смог ответить почти полно на все заданные дополнительные и уточняющие вопросы	9-10
«Удовлетворительно» (минимальный, пороговый)	студент в целом освоил материал практической работы, ответил не на все уточняющие и дополнительные вопросы	7-8
«Неудовлетворительно» (ниже порогового уровня)	ставится студенту, если он имеет существенные пробелы в знаниях основного учебного материала, который полностью не раскрыл содержание вопросов, не смог ответить на уточняющие и дополнительные вопросы	Менее 7

#### ВОПРОСЫ ПО КОНТРОЛЬНОЙ РАБОТЕ

- 1. Оценка эффективности антимонопольной политики государства.
- 2. Оценка эффективности внешнеторговой политики государства.
- 3. Оценка эффективности инновационной политики государства.
- 4. Оценка эффективности инвестиционной политики государства.
- 5. Влияние фактора НТП на стратегии фирм в высокотехнологичных отраслях.
- 6. Естественные монополии, эффективность государственного регулирования их деятельности.
- 7. Качество продукта и его место в отраслевых стратегиях.
- 8. Стратегическое взаимодействие крупных товаропроизводителей на мировом рынке.
- 9. Современные методы установления барьеров входа в отрасль.
- 10. Отраслевая политика государства в автомобильной промышленности России.
- 11. Отраслевая политика государства в металлургической промышленности России.
- 12. Отраслевая политика государства в нефтегазовом комплексе России.
- 13. Структура отраслевого рынка, основные экономические субъекты и их стратегии.
- 14. Воздействие ценовой политики фирм на структуру отраслевого рынка.
- 15. Применение методов ценовой дискриминации в современных рыночных условиях.
- 16. Реклама как метод конкурентной борьбы на рынке дифференцированного продукта.
- 17. Слияния и поглощения (на примере отдельных отраслей мировой и российской экономики).
- 18. Стратегическое поведение компаний в условиях изменения макроэкономических тенленций.
- 19. Стратегии проникновения международных корпораций на новые рынки.

- 20. Конкурентоспособность российских товаропроизводителей на международных рынках.
- 21. Государственная поддержка и защита отечественного товаропроизводителя.
- 22. Вертикальная интеграция: оценка эффективности и воздействия на структуру отраслевого рынка.
- 23. Диверсификация деятельности фирмы как способ адаптации к изменчивой рыночной среде.

**Промежуточная аттестация** осуществляется в конце семестра и представляет собой итоговую оценку знаний по дисциплине «Экономика отраслевых рынков» в виде проведения экзаменационной процедуры (экзамена).

#### ВОПРОСЫ к ЭКЗАМЕНУ

- 1. Наука «Экономика отраслевых рынков». Объекты и субъекты экономики отраслевых рынков.
- 2. История развития экономики отраслевых рынков. Этапы, представители.
- 3. Базовая парадигма экономики отраслевых рынков «структура поведение результат», характеристика ее элементов.
- 4. Парадигма экономики отраслевых рынков с обратными связями (сложный вариант), характеристика ее элементов.
- 5. Гарвардская и Чикагская школа в экономике отраслевых рынков, представители.
- 6. Классификация отраслевых рынков; признаки классификации отраслевых рынков.
- 7. Место рынка в системе общественного воспроизводства.
- 8. Определение рынка и отрасли. Примеры рынков и отраслей. Границы рынка.
- 9. Понятие рынка, функции рынка.
- 10. Понятие структуры рынка. Факторы, определяющие рыночную структуру.
- 11. Критерии классификации рыночных структур.
- 12. Определение концентрации продавцов на рынке; показатели.
- 13. Типы рыночных структур на отраслевом рынке.
- 14. Характеристика сравнительных особенностей типов рыночных структур.
- 15. Основные признаки и классификации фирм.
- 16. Понятие фирмы. Вопросы, на которые должна отвечать любая теория фирмы.
- 17. Основные теории фирмы.
- 18. Группы затрат с которыми сталкивается фирма, их определение и характеристика.
- 19. Типы фирм по размеру предпринимательской деятельности; их достоинства и недостатки.
- 20. Цели фирмы. Виды целей.
- 21. Структура мировой экономики, характеристика ее подструктур.
- 22. Понятие границ отраслевого рынка. Типы границ. «Правило пяти процентов».
- 23. Конкурентные силы рынка, их характеристика.
- 24. Конкуренция, типы рыночных структур.
- 25. Понятие и признаки олигополии. Классификация некооперативных стратегий поведения на рынке олигополии (олигополистические модели).
- 26. Понятие и признаки олигополии. Олигополия: кооперативное поведение.
- 27. Определение барьеров входа-выхода на рынок.
- 28. Классификация входных барьеров, предложенная Д. Бэйном.
- 29. Барьеры входа-выхода: виды нестратегических барьеров.
- 30. Барьеры входа-выхода: виды стратегических барьеров.
- 31. Барьеры входа и теория квазиконкурентных рынков. Определение и условия квазимонопольного поведения фирмы на рынке.
- 32. Виды слияний и поглощений, мотивы слияния фирм.
- 33. Выгоды слияния фирм на отраслевом рынке.

- 34. Дифференциация товара как фактор квазимонопольного поведения фирмы. Виды дифференциации продукта.
- 35. Этапы и оценка эффективности дифференциации товара.
- 36. Направления дифференциации товара.
- 37. Модели пространственной дифференциации продукции. Модель Хотеллинга «модель линейного города».
- 38. Модели пространственной дифференциации продукции. Модель Салопа «модель кругового города».
- 39. Ценообразование в отрасли: сущность цены, ее функции, виды цен.
- 40. Ценообразование в отрасли: процесс установления цены.
- 41. Факторы, влияющие на уровень и динамику цен в отрасли.
- 42. Понятие и условия ценовой дискриминации.
- 43. Реклама как фактор дифференциации товара.
- 44. Информационная база для исследования отраслевых рынков
- 45. Определение доминирующей фирмы. Причины возникновения доминирующей фирмы. Модели рынка с доминирующей фирмой.
- 46. Понятие ценовой дискриминации и условия эффективности ценовой дискриминации.
- 47. Виды ценовой дискриминации и методы ее осуществления.
- 48. Последствия ценовой дискриминации для общественного благосостояния.
- 49. Агропромышленная интеграция, ее виды.
- 50. Мотивы вертикальной интеграции.
- 51. Отраслевая политика: понятие и характеристика типов.
- 52. Проблема государственного регулирования монополий.
- 53. Ценообразование и рыночные сигналы.
- 54. Антимонопольная политика в России и в зарубежных странах (США, страны ЕС, Япония).
- 55. Отраслевая политика государства: цели, задачи.
- 56. Результативность функционирования рыночных структур.
- 57. Экономические и социальные последствия монополизации отраслевого рынка.
- 58. Экономические функции и методы государственного воздействия.
- 59. Регулирование деятельности естественных монополий.

#### Темы для обсуждения

Что понимают под инвестициями и как они подразделяются?

Назовите источники финансирования инвестиций.

Охарактеризуйте технологическую, воспроизводственную и отраслевую структуры капитальных вложений.

Какие показатели характеризуют эффективность капитальных вложений и как они рассчитываются?

Как оценить эффективность альтернативных инвестиционных проектов?

Каковы основные пути повышения эффективности капитальных вложений в сель- ское хозяйство?

Дайте определение понятию «инновация». Как классифицируются инновации?

Охарактеризуйте инновационную деятельность в сельском хозяйстве.

Классификация инфраструктуры по основным признакам.

Особенность формирования инфраструктуры сельского хозяйства.

Система организации и служб производственной инфраструктуры.

Особенности социальной инфраструктуры.

Эффективность социальной инфраструктуры.

Функции и элементы рыночной инфраструктуры.

#### Экзаменационный билет № 0

- 1. Конкуренция, типы рыночных структур.
- 2. Агропромышленная интеграция, ее виды
- 3. Задача к билету.

Определить плановую численность рабочих сдельщиков, если нормативная трудоемкость товарной продукции по действующим нормам составляет 3600 тыс.нормо-часов. Коэффициент выполнения норм - 1.2. В плановом году 365 дней, из них 104 выходных и 8 праздничных. Планированные невыходы на работу предусмотрены в размере 10% от номинального фонда времени. Средняя продолжительность рабочего дня 8.0 часов.

Утверждены на заседании кафедры	Протокол №	OT	201г.
Экзаменатор			
Заведующий кафедрой			

#### Задания для подготовки к экзамену

**ОК-3** - способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности;

#### Знать

основные категории экономики, цели и задачи деятельности предприятия, функционирование основных производственных фондов, оборотных средств, трудовых ресурсов предприятий, показателей, характеризующих эффективную деятельность организаций;

#### Вопросы для оценивания результатов обучения в виде знаний

- 1. Оценка эффективности инновационной политики государства.
- 2. Оценка эффективности инвестиционной политики государства.
- 3. Влияние фактора НТП на стратегии фирм в высокотехнологичных отраслях.
- 4. Естественные монополии, эффективность государственного регулирования их деятельности.
- 5. Качество продукта и его место в отраслевых стратегиях.
- 6. Стратегическое взаимодействие крупных товаропроизводителей на мировом рынке.
- 7. Современные методы установления барьеров входа в отрасль.
- 8. Отраслевая политика государства в автомобильной промышленности России.
- 9. Отраслевая политика государства в металлургической промышленности России.
- 10. Отраслевая политика государства в нефтегазовом комплексе России.
- 11. Структура отраслевого рынка, основные экономические субъекты и их стратегии.
- 12. Воздействие ценовой политики фирм на структуру отраслевого рынка.
- 13. Применение методов ценовой дискриминации в современных рыночных условиях.
- 14. Реклама как метод конкурентной борьбы на рынке дифференцированного продукта.
- 15. Слияния и поглощения (на примере отдельных отраслей мировой и российской экономики).

#### Уметь

выбирать эффективные цели и ставить задачи деятельности предприятия, анализировать производственно-экономические показатели, мотивировать трудовой коллектив на достижение поставленных целей организации

#### Задания для оценивания результатов обучения в виде умений

#### Задание 1.

- 2. К каким рыночным структурам принадлежат следующие отрасли экономики России:
- у банковский сектор;
- у нефтепереработка;
- у пищевая промышленность;
- у электроэнергетика;
- у услуги парикмахеров;
- у услуги доступа к интернету.
- 3. По расчетам ФАС России, на территории пяти федеральных округов (Центральный, Северо-Западный, Приволжский, Южный,

Уральский) группа «Евроцемент» производит более 50% цемента. Можно ли на основании данной информации отнести компанию «Евроцемент» к доминирующей фирме? Какая еще информация вам необходима для того, чтобы принять компетентное решение?

#### Залание 2.

Возможна ли и желательна ли конкуренция на рынках стратегического сырья? Приведите примеры в большей степени конкурентных и в большей степени концентрированных и регули-руемых со стороны государства подобных рынков в различных странах. Что можно отнести к стратегическому сырью?

#### Навык / Опыт деятельности

- -анализа факторов внешней и внутренней среды, влияющих на разработку эффективной стратегии и формирование экономической политики предприятия;
- управления обеспечением предприятия материальными и финансовыми ресурсами необходимыми для бесперебойного функционирования;
- -применения различных методик оценки эффективности производственно-экономических решений для разработки новых конкурентных преимуществ деятельности предприятия;
- -приобретать опыт деятельности, применяя на практике способности разрабатывать эффективную стратегию и формировать политику предприятия, обеспечивать предприятие материальными, финансовыми и трудовыми ресурсами, разрабатывать новые конкурентоспособные концепции эффективной деятельности предприятия.

#### Задача 1.

Почему не существует единственного определения релевантного рынка?

#### Задача 2.

Какой стандартный отраслевой классификатор действует

в России? В чем его особенность? Каковы, по-вашему, его основные достоинства и главные недостатки?

#### Задача 3

Известно, что российские (советские) крупные угольные

ТЭЦ проектировались с привязкой к конкретным угольным пред-приятиям (строились по возможности близко для снижения транс-портной составляющей), а западноевропейские — с привязкой к по-требителю, морскому/речному порту, железнодорожной станции, с учетом

экологического фактора и т.д. Какой рынок с включением энергетических углей вы бы выделили в России? В Западной Европе? Какие проблемы порождает каждый тип рынка?

## Оценочные средства закрытого и открытого типа для целей текущего контроля и промежуточной аттестации

## **ОК-3** способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности

Задания закрытого типа:

- 1. В зависимости от географического положения рынки классифицируются
- а) автомобильный, нефтяной, компьютерный
- б) местный, национальный, мировой
- в) монополистический, олигополистический, монопсонической

Правильный ответ: б

- 2. Концепцию жизненного цикла основали на гипотезе о наличии универсальных для продуктов и технологий определенных стадий развития, определяющих ситуацию в отрасли. Выберите верную последовательность:
  - 1) ускорение роста
  - 2) замедление роста
  - 3) зарождение
  - 4) затухание
  - 5) зрелость

Правильный ответ: 3, 1, 5, 2, 4

- 3. Чем определяют горизонтальный размер фирмы?
- а) положительным эффектом масштаба;
- б) отрицательным эффектом масштаба;
- в) отсутствием дефицита на рынке товара;
- г) потреблением продукта за определенный промежуток времени.

Правильный ответ: а

- 4. Установите соответствие между следующим понятиями и их определениями
- 1) Монопсония
- 2) Дуополия
- 3) Олигопсония
- а) форма концентрации покупателей на рынках товаров (услуг), когда небольшое число крупных покупателей противостоит значительному числу продавцов
- б) ситуация на рынке, когда одному покупателю противостоит большое количество продавцов
  - в) частный случай олигополии, когда на рынке действуют два независимых продавца Правильный ответ: 1-6, 2-в, 3-а
  - 5. По какому из представленных критериев оценивают размер фирмы?
  - а) числу занятых, объему продаж;
  - б) объему капитала, низким затратам;
  - в) величине активов, объему продаж;
  - г) а и в

Правильный ответ: г

Задания открытого типа:

1. Вид конкуренции и форма рынки при нескольких продавцов и многих покупателей – это -

	Правильный ответ: олигополия
	2. Вопросы, которые рассматривают в экономике отраслевых рынков, будут яв-
ляться	в то же время предметом теории
	Правильный ответ: микроэкономической
	3. Субъектами отраслевого рынка являются: бизнес (предприятия), домохозяй-
	Правильный ответ: государство
	4. Совокупность предприятий, производящих близкие продукты, используя
близки	ие ресурсы и близкие технологии – это
	Правильный ответ: отрасль
	5. Объединение крупных предприятий отрасли с крупными банками, финансо-
выми	фирмами с единым совместным руководством и политикой фирмы – это
	Правильный ответ: холдинг
	6. Сделка, при которой один экономический объект предоставляет другому эко-
номич	ескому объекту права действовать на рынке от его имени и часто под его именем
– это _	
	Правильный ответ: франчайзинг
	7. Если происходит выбор междуи временем досуга, то целью ин-
дивиду	уального собственника фирмы, работающего на фирме, является максимизация
полезн	пости.
	Правильный ответ: прибылью
	8. Товары, производящиеся из однородных ресурсов и при использовании схожих
технол	логий — это
	Правильный ответ: субституты
	9. Исходя из модели Салопа, увеличение барьеров входа и транспортных затрат в
долгос	рочном плане приведет кчисла фирм
	Правильный ответ: сокращению
	10. Какой автор предложил изучение отраслевых рынков с позиции определен-
	овара и определение границ рынка данного товара?
	Правильный ответ: Робинсон
	11. Тип интеграции, который относится к нестратегическим барьерам входа на
рынок	?
	Правильный ответ: вертикальная
	12. За период 1998-2003 гг. наиболее быстрыми темпами развивались такой вид
промы	шленности, как
	Правильный ответ: нефтяная
	13. Внедрённое новшество, обеспечивающее качественный рост эффективности
процес	ссов или продукции, востребованное рынком – это
	Правильный ответ: инновация
	14. Совокупность перерабатывающих отраслей экономики – это
	экономики.
	Правильный ответ: вторичный
	15. Совокупность отраслей народнохозяйственного комплекса, характеризую-
	определенными пропорциями и взаимосвязями, – это структура
	Правильный ответ: отраслевая

## 5.4 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций

Оценка знаний, умений, навыка и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций по дисциплине проводится в форме текущего контроля и промежуточной аттестации.

Текущий контроль проводится в течение семестра с целью определения уровня усвоения обучающимися знаний, формирования умений, навыков и (или) опыта деятельности, своевременного выявления преподавателем недостатков в подготовке обучающихся и принятия необходимых мер по ее корректировке, а так же для совершенствования методики обучения, организации учебной работы и оказания обучающимся индивидуальной помощи.

К текущему контролю относятся проверка знаний, умений, навыков обучающихся:

- на занятиях (опрос, решение задач, деловая игра, круглый стол, тестирование (письменное или компьютерное), ответы (письменные или устные) на теоретические вопросы, решение практических задач и выполнение заданий на практическом занятии, выполнение контрольных работ;
  - по результатам выполнения индивидуальных заданий;
- по результатам проверки качества конспектов лекций, рабочих тетрадей и иных материалов;
- по результатам отчета обучающихся в ходе индивидуальной консультации преподавателя, проводимой в часы самостоятельной работы, по имеющимся задолженностям.

На первых занятиях преподаватель выдает студентам график контрольных мероприятий текущего контроля.

### ГРАФИК контрольных мероприятий текущего контроля по дисциплине

№ и наименование темы контрольного мероприятия	Формируемая компетенция	Этап формирова- ния компе- тенции	Форма контрольного мероприятия (тест, контрольная работа, устный опрос, коллоквиум, деловая игра и т.п.)	Срок проведения контрольного мероприятия
Тема 1.Предприятие как субъект и объект предпринимательской деятельности	OK-3	I этап	Решение тестовых заданий, упражнений, ситуационных задач, кейсовых задач, зашита доклада (реферата)	Сентябрь /1-е занятие
<b>Тема 2.</b> Среда функционирования предприятия: внешняя и внутренняя	ОК-3	I этап II этап III этап	Решение тестовых заданий, упражнений, ситуационных задач, кейсовых задач, зашита доклада (реферата)	Сентябрь /1-е занятие
<b>Тема 3.</b> Продукция предприятия. Конкурентоспособность продукции	ОК-3	I этап II этап III этап	Решение тестовых заданий, упражнений, ситуационных задач, кейсовых задач, зашита доклада (ре-	Сентябрь /2-е занятие

			,	1
№ и наименование темы контрольного мероприятия	Формируемая компетенция	Этап формирова- ния компе- тенции	Форма контрольного мероприятия (тест, контрольная работа, устный опрос, коллоквиум, деловая игра и т.п.)	Срок проведения контрольного мероприятия
			ферата)	
<b>Тема 4</b> Производственная и организационная структура предприятия	OK-3	I этап II этап III этап	Решение тестовых заданий, упражнений, ситуационных задач, кейсовых задач, защита доклада (реформате)	Сентябрь/3-е занятие
	C74.0		ферата)	0 7 /1
<b>Тема 5.</b> Планирование на предприятии	OK-3	I этап II этап III этап	Решение тестовых заданий, упражнений, ситуационных задач, кейсовых задач, защита доклада (реферата)	Октябрь/1-е занятие
<b>Тема 6.</b> Экономическая эффективность использования основных фондов предприятия	OK-3	I этап II этап III этап	Решение тестовых заданий, упражнений, ситуационных задач, кейсовых задач, зашита доклада (реферата)	Октябрь/ 2-е занятие
<b>Тема 7.</b> Экономическая эффективность использования оборотных средств предприятия	OK-3	I этап II этап III этап	Решение тестовых заданий, упражнений, ситуационных задач, кейсовых задач, защита доклада (реферата)	Ноябрь/ 1-е занятие
<b>Тема 8</b> . Нематериальные ресурсы предприятия	OK-3	I этап II этап III этап	Решение тестовых заданий, упражнений, ситуационных задач, кейсовых задач, зашита доклада (реферата)	Ноябрь/ 2-е занятие
<b>Тема 9.</b> Персонал предприятия, производительность труда	OK-3	I этап II этап III этап	Решение тестовых заданий, упражнений, ситуационных задач, кейсовых задач, зашита доклада (реферата)	Ноябрь/ 3-е занятие
<b>Тема 10.</b> Организация, нормирование и оплата труда	OK-3	I этап II этап	Решение тестовых заданий, упраж-	Декабрь/ 1-е занятие

№ и наименование темы контрольного мероприятия	Формируемая компетенция	Этап формирова- ния компе- тенции	Форма контрольного мероприятия (тест, контрольная работа, устный опрос, коллоквиум, деловая игра и т.п.)	Срок проведения контрольного мероприятия
		III этап	нений, ситуаци- онных задач, кей- совых задач, за- шита доклада (ре- ферата)	
<b>Тема 11.</b> Затраты и себестоимость продукции предприятия	ОК-3	I этап II этап III этап	Решение тестовых заданий, упражнений, ситуационных задач, кейсовых задач, зашита доклада (реферата)	Декабрь/ 2-е занятие
<b>Тема 12.</b> Валовые и финансово- экономические результаты дея- тельности предприятия	ОК-3	I этап II этап III этап	Решение тестовых заданий, упражнений, ситуационных задач, кейсовых задач, зашита доклада (реферата)	Декабрь/ 3-е занятие

**Устный опрос** — наиболее распространенный метод контроля знаний студентов, предусматривающий уровень овладения компетенциями, в т. ч. полноту знаний теоретического контролируемого материала.

При устном опросе устанавливается непосредственный контакт между преподавателем и студентом, в процессе которого преподаватель получает широкие возможности для изучения индивидуальных особенностей усвоения студентами учебного материала.

Устный опрос по дисциплине проводится на основании самостоятельной работы студента по каждому разделу. Вопросы представлены в планах лекций по дисциплине.

Различают фронтальный, индивидуальный и комбинированный опрос. *Фронтальный* опрос проводится в форме беседы преподавателя с группой. Он органически сочетается с повторением пройденного, являясь средством для закрепления знаний и умений. Его достоинство в том, что в активную умственную работу можно вовлечь всех студентов группы. Для этого вопросы должны допускать краткую форму ответа, быть лаконичными, логически увязанными друг с другом, даны в такой последовательности, чтобы ответы студентов в совокупности могли раскрыть содержание раздела, темы. С помощью фронтального опроса преподаватель имеет возможность проверить выполнение студентами домашнего задания, выяснить готовность группы к изучению нового материала, определить сформированность основных понятий, усвоение нового учебного материала, который только что был разобран на занятии. Целесообразно использовать фронтальный опрос также перед проведением практических работ, так как он позволяет проверить подготовленность студентов к их выполнению.

Вопросы должны иметь преимущественно поисковый характер, чтобы побуждать студентов к самостоятельной мыслительной деятельности.

*Индивидуальный* опрос предполагает объяснение, связные ответы студентов на вопрос, относящийся к изучаемому учебному материалу, поэтому он служит важным сред-

ством развития речи, памяти, мышления студентов. Чтобы сделать такую проверку более глубокой, необходимо ставить перед студентами вопросы, требующие развернутого ответа.

Вопросы для индивидуального опроса должны быть четкими, ясными, конкретными, емкими, иметь прикладной характер, охватывать основной, ранее пройденный материал программы. Их содержание должно стимулировать студентов логически мыслить, сравнивать, анализировать сущность явлений, доказывать, подбирать убедительные примеры, устанавливать причинно-следственные связи, делать обоснованные выводы и этим способствовать объективному выявлению знаний студентов. Вопросы обычно задают всей группе и после небольшой паузы, необходимой для того, чтобы все студенты поняли его и приготовились к ответу, вызывают для ответа конкретного студента.

Для того чтобы вызвать при проверке познавательную активность студентов всей группы, целесообразно сочетать индивидуальный и фронтальный опрос.

Длительность устного опроса зависит от учебного предмета, вида занятий, индивидуальных особенностей студентов.

В процессе устного опроса преподавателю необходимо побуждать студентов использовать при ответе схемы, графики, диаграммы.

Заключительная часть устного опроса — подробный анализ ответов студентов. Преподаватель отмечает положительные стороны, указывает на недостатки ответов, делает вывод о том, как изучен учебный материал. При оценке ответа учитывает его правильность и полноту, сознательность, логичность изложения материала, культуру речи, умение увязывать теоретические положения с практикой, в том числе и с будущей профессиональной деятельностью.

Критерии и шкалы оценивания устного опроса

Критерии оценки при текущем контроле	Оценка
Студент отсутствовал на занятии или не принимал участия. Не-	«неудовлетворительно»
верные и ошибочные ответы по вопросам, разбираемым на семи-	
наре	
Студент принимает участие в обсуждении некоторых проблем,	«удовлетворительно»
даёт расплывчатые ответы на вопросы. Описывая тему, путается и	
теряет суть вопроса. Верность суждений, полнота и правильность	
ответов – 40-59 %	
Студент принимает участие в обсуждении некоторых проблем,	«хорошо»
даёт ответы на некоторые вопросы, то есть не проявляет достаточ-	
но высокой активности. Верность суждений студента, полнота и	
правильность ответов 60-79%	
Студент демонстрирует знание материала по разделу, основан-	«онгили»»
ные на знакомстве с обязательной литературой и современны-	
ми публикациями; дает логичные, аргументированные ответы	
на поставленные опросы. Высокая активность студента при отве-	
тах на вопросы преподавателя, активное участие в проводимых	
дискуссиях. Правильность ответов и полнота их раскрытия долж-	
ны составлять более 80%	

**Тестирование.** Основное достоинство *тестовой формы контроля* — простота и скорость, с которой осуществляется первая оценка уровня обученности по конкретной теме, позволяющая, к тому же, реально оценить готовность к итоговому контролю в иных формах и, в случае необходимости, откорректировать те или иные элементы темы. Тест формирует полноту знаний теоретического контролируемого материала.

Критерии оценки при текущем контроле			
процент правильных ответов менее 40 (по 5 бальной системе контроля – оценка «неудо-			
влетворительно»);			
процент правильных ответов 40 – 59 (по 5 бальной системе контроля – оценка «удовле-			
творительно»)			
процент правильных ответов 60 – 79 (по 5 бальной системе контроля – оценка «хорошо»)			
процент правильных ответов 80-100 (по 5 бальной системе контроля – оценка отлично»)			

#### Критерии и шкалы оценивания рефератов (докладов)

Оценка	Профессиональные	Отчетность
	компетенции	
5	Работа выполнена на высоком профессиональном уровне. Полностью соответствует поставленным в задании целям и задачам. Представленный материал в основном верен, допускаются мелкие неточности. Студент свободно отвечает на вопросы, связанные с докладом. Выражена способность к профессиональной адаптации, интерпретации знаний из междисциплинарных областей	Письменно оформленный доклад (реферат) представлен в срок. Полностью оформлен в соответствии с требованиями.
4	Работа выполнена на достаточно высоком профессиональном уровне, допущены несколько существенных ошибок, не влияющих на результат. Студент отвечает на вопросы, связанные с докладом, но недостаточно полно.	Письменно оформленный доклад (реферат) представлен в срок, но с некоторыми недоработками.
3	Уровень недостаточно высок. Допущены существенные ошибки, не существенно влияющие на конечное восприятие материала. Студент может ответить лишь на некоторые из заданных вопросов, связанных с докладом.	Письменно оформленный доклад (реферат) представлен со значительным опозданием (более недели). Имеются отдельные недочеты в оформлении.
2 и ни- же	Работа выполнена на низком уровне. Допущены грубые ошибки. Ответы на связанные с докладом вопросы обнаруживают непонимание предмета и отсутствие ориентации в материале доклада.	Письменно оформленный доклад (реферат) представлен со значительным опозданием (более недели). Имеются существенные недочеты в оформлении.

критерии и шкалы оценивания презентации						
Пооктоли	Минимальный	Изложенный,	Законченный,	Obranyany vi arnar		
Дескрип-	ответ	раскрытый ответ	полный ответ	Образцовый ответ		
торы	2	3	4	3		
		Проблема рас-	Проблема рас-	Проблема раскрыта		
		крыта не полно-	крыта. Проведен	полностью. Прове-		
	Проблема не	стью.	анализ проблемы	ден анализ пробле-		
Раскрытие	раскрыта.	Выводы не сде-	без привлечения	мы с привлечением		
проблемы	Отсутствуют	ланы и/или выво-	дополнительной	дополнительной ли-		
	выводы.		литературы. Не	тературы.		
	ды не обоснова-	все выводы сде-	Выводы обоснова-			
		ны.	ланы и/или обос-	ны.		

Представ-	Представляемая информация логически не связана. Не использованы профессиональные термины.	Представляемая информация не систематизирована и/или не последовательна. Использован 1-2 профессиональных термина.	нованы. Представляемая информация систематизирована и последовательна. Использовано более 2 профессиональных терминов.	Представляемая информация систематизирована, последовательна и логически связана. Использовано более 5 профессиональных терминов.
Оформле- ние	Не использованы информационные технологии (PowerPoint). Больше 4 ошибок в представляемой информации.	Использованы информационные технологии (PowerPoint) частично. 3-4 ошибки в представляемой информации.	Использованы информационные технологии (PowerPoint). Не более2 ошибок в представляемой информации.	Широко использованы информационные технологии (PowerPoint). Отсутствуют ошибки в представляемой информации.
Ответы на вопросы	Нет ответов на вопросы.	Только ответы на элементарные вопросы.	Ответы на вопро- сы полные и/или частично полные.	Ответы на вопросы полные с привидением примеров и/или

Процедура оценивания компетенций обучающихся основана на следующих стандартах:

- 1. Периодичность проведения оценки (по каждому разделу дисциплины).
- 2. Многоступенчатость: оценка (как преподавателем, так и студентами группы) и самооценка обучающегося, обсуждение результатов и комплекс мер по устранению недостатков.
- 3. Единство используемой технологии для всех обучающихся, выполнение условий сопоставимости результатов оценивания.
- 4. Соблюдение последовательности проведения оценки: предусмотрено, что развитие компетенций идет по возрастанию их уровней сложности, а оценочные средства на каждом этапе учитывают это возрастание. Так по каждому разделу дисциплины идет накопление знаний, на проверку которых направлены такие оценочные средства как устный опрос и подготовка докладов. Далее проводится задачное обучение, позволяющее оценить не только знания, но умения, навык и опыт применения студентов по их применению. На заключительном этапе проводится тестирование, устный опрос или письменная контрольная работа по разделу.

Промежуточная аттестация осуществляется, в конце каждого семестра и представляет собой итоговую оценку знаний по дисциплине в виде проведения экзаменационной процедуры (экзамена), выставления зачета, защиты курсовой работы.

Процедура промежуточной аттестации проходит в соответствии с Положением о текущем контроле и промежуточной аттестации обучающихся. Промежуточная аттестация в форме зачета проводится в форме компьютерного тестирования или устного опроса, в форме экзамена - в устной форме.

Аттестационные испытания в форме зачета проводятся преподавателем, ведущим лекционные занятия по данной дисциплине, или преподавателями, ведущими практические занятия. Аттестационные испытания в форме устного экзамена проводятся преподавателем, ведущим лекционные занятия по данной дисциплине. Присутствие посторонних лиц в ходе проведения аттестационных испытаний без разрешения ректора или проректора не допуска-

ется (за исключением работников университета, выполняющих контролирующие функции в соответствии со своими должностными обязанностями). В случае отсутствия ведущего преподавателя аттестационные испытания проводятся преподавателем, назначенным письменным распоряжением по кафедре.

Инвалиды и лица с ограниченными возможностями здоровья, имеющие нарушения опорно-двигательного аппарата, могут допускаться на аттестационные испытания в сопровождении ассистентов-сопровождающих.

Во время аттестационных испытаний обучающиеся могут пользоваться рабочей программой дисциплины, а также с разрешения преподавателя справочной и нормативной литературой, калькуляторами.

Время подготовки ответа при сдаче экзамена в устной форме должно составлять не менее 40 минут (по желанию обучающегося ответ может быть досрочным). Время ответа – не более 15 минут.

При проведении устного экзамена экзаменационный билет выбирает сам экзаменуемый в случайном порядке. При подготовке к устному экзамену экзаменуемый, как правило, ведет записи в листе устного ответа, который затем (по окончании экзамена) сдается экзаменатору.

Экзаменатору предоставляется право задавать обучающимся дополнительные вопросы в рамках программы дисциплины, а также, помимо теоретических вопросов, давать задачи, которые изучались на практических занятиях.

Оценка результатов компьютерного тестирования и устного аттестационного испытания объявляется обучающимся в день его проведения.

#### Порядок подготовки и проведения промежуточной аттестации в форме экзамена

Действие	Сроки	Методика	Ответственный
	заочная форма		
Выдача вопросов к экза-	1 занятие	На лекциях,	Ведущий преподаватель
мену		по интернет	
Консультации	в сессию	На групповой	Ведущий преподаватель
		консультации	
Экзамен	в сессию	Устно по ФОС	Ведущий преподаватель
Формирование оценки	на экзамене	В соответствии	Ведущий преподаватель
		с критериями	

#### 6. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Основная литература	Количество в
	библиотеке /
	ссылка на ЭБС
Самсонова, М. В. Экономика отраслевых рынков: практикум / М. В. Самсонова, Е. А. Белякова. — Оренбург: ОГУ, 2015. — 134 с. — ISBN 978-5-7410-1218-5. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная си-	https://e.lanbook.c om/book/98100
стема. — URL: https://e.lanbook.com/book/98100 (дата обращения: 10.06.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	0111/ 000k/ 70100
Рой, Л. Анализ отраслевых рынков: учебник / Л. Рой, В. Третьяк; Москов-	https://biblioclub.r
ский Государственный Университет имени М. В. Ломоносова, Экономиче-	u/index.php?page=
ский факультет. – Москва : ИНФРА-М, 2008. – 441 с. – Режим доступа: по	book&id=316967
подписке. – URL: <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=316967">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=316967</a> (дата	
обращения: 10.06.2023). – ISBN 978-5-16-002047-1. – Текст : электронный.	
Дополнительная литература	Количество в
дополнительная литература	библиотеке /

	ссылка на ЭБС
Лагун, А. А. Экономика отраслевых рынков: учебно-методическое пособие	https://e.lanbook.c
/ А. А. Лагун. — Вологда : ВГМХА им. Н.В. Верещагина, 2017. — 112 с. —	om/book/130848
ISBN 978-5-98076-229-2. — Текст: электронный // Лань: электронно-	
библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/130848">https://e.lanbook.com/book/130848</a> (дата об-	
ращения: 10.06.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	

#### 7. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ

Методические рекомендации по работе над конспектом лекций во время и после проведения лекции.

В ходе лекционных занятий обучающимся рекомендуется выполнять следующие действия. Вести конспектирование учебного материала. Обращать внимание на категории, формулировки, раскрывающие содержание тех или иных явлений и процессов, научные выводы и практические рекомендации по их применению. Задавать преподавателю уточняющие вопросы с целью уяснения теоретических положений, разрешения спорных ситуаций.

Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых о неаудиторное время можно сделать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений.

Методические рекомендации к практическим занятиям с практикоориентированными заданиями.

При подготовке к практическим занятиям обучающимся необходимо изучить основную литературу, ознакомиться с дополнительной литературой, новыми публикациями в периодических изданиях: журналах, газетах и т.д. При этом учесть рекомендации преподавателя и требования учебной программы. В ходе подготовки к практическим занятиям необходимо освоить основные понятия и методики расчета показателей, ответить на контрольные опросы. В течение практического занятия студенту необходимо выполнить задания, выданные преподавателем, что зачитывается как текущая работа студента и оценивается по критериям, представленным в пунктах 6.4 РПД.

#### Методические рекомендации по подготовке доклада.

При подготовке доклада рекомендуется сделать следующее. Составить план-конспект своего выступления. Продумать примеры с целью обеспечения тесной связи изучаемой теории с практикой. Подготовить сопроводительную слайд-презентацию и/или демонстрационный раздаточный материал по выбранной теме. Рекомендуется провести дома репетицию выступления с целью отработки речевого аппарата и продолжительности выступления(регламент—7-10 мин.).

#### Выполнение индивидуальных типовых задач.

В случае пропусков занятий, наличия индивидуального графика обучения и для закрепления практических навыков студентам могут быть выданы типовые индивидуальные задания которые должны быть сданы в установленный преподавателем срок.

#### Рекомендации по работе с научной и учебной литературой

Работа с учебной и научной литературой является главной формой самостоятельной работы и необходима при подготовке к устному опросу на практических занятиях, к контрольным работам, тестированию. Конспекты научной литературы при самостоятельной подготовке к занятиям должны быть выполнены также аккуратно, содержать ответы на каждый поставленный в теме вопрос, иметь ссылку на источник информации с обязательным указанием автора, названия и года издания используемой научной литературы. Конспект может быть опорным (содержать лишь основные ключевые позиции), но при этом позволяющим дать полный ответ по вопросу, может быть подробным. Объем конспекта определяется самим обучающимся.

В процессе работы с учебной и научной литературой обучающийся может:

- делать записи по ходу чтения в виде простого или развернутого плана (создавать перечень основных вопросов, рассмотренных в источнике);
- составлять тезисы (цитирование наиболее важных мест статьи или монографии, короткое изложение основных мыслей автора);
  - готовить аннотации (краткое обобщение основных вопросов работы);
  - создавать конспекты (развернутые тезисы, которые).

#### 8. ПЕРЕЧЕНЬ ЛИЦЕНЗИОННОГО ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ, ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ БАЗ ДАННЫХ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ

#### Перечень лицензионного программного обеспечения:

- -Windows 8.1
- -Office Standard 2013
- -OpenOffice Свободно распространяемое ПО
- -Adobe acrobat reader Свободно распространяемое проприетарное программное обеспечение
  - -Zoom Тариф Базовый Свободно распространяемое ПО
  - -Skype Свободно распространяемое проприетарное программное обеспечение
  - -Yandex Browser Свободно распространяемое ПО
  - -Лаборатория ММИС «АС «Нагрузка»
  - -Лаборатория ММИС Деканат
  - -Лаборатория ММИС «Планы»
  - -Система контент -фильтрации SkyDNS (SkyDNS агент)
  - -Dr.Web
  - -7-гір Свободно распространяемое ПО
  - Windows 8.1 Pro
  - Windows XP Home Edition Russian (OEM)
  - Unreal commander Свободно распространяемое ПО
  - Google ChromeСвободно распространяемое ПО
  - Windows 10 Pro
  - Office Standard 2016
  - MS Windows 7

#### Перечень профессиональных баз данных:

- 1. Общероссийская сеть распространения правовой информации «Консультант Плюс» http://www.consultant.ru
- 2. CΠC ΓΑΡΑΗΤ http://www.garant.ru
- 3. Каталог российских СМИ <a href="http://www.smi.ru">http://www.smi.ru</a>
- 4. Экономический портал http:// economicus.ru
- 5. Сетевое издание «Центр раскрытия корпоративной информации». http://www.e-disclosure.ru
- 6. Федеральный образовательный портал «Экономика. Социология. Менеджмент» http://www.ecs

Перечень информационных справочных систем

The state of the s		
Наименование ресурса	Режим доступа	
Официальный сайт Министерства финансов РФ	http://www.minfin.ru/	
Официальный сайт Федеральной службы государственной статистики	http://www.gks.ru	

Наименование ресурса	Режим доступа	
Официальный сайт Центрального Банка РФ	http://www.cbr.ru/	
Официальный сайт Министерства сельского хозяйства и продо-	http://www.don-agro.ru	
вольствия Ростовской области		
Официальный портал правительства Ростовской области	http://www.donland.ru	
Министерство экономического развития и торговли Россий-	http://www.economy.gov.ru/	
ской Федерации		
Официальный портал правительства Ростовской области.	http://www.donland.ru	
ЭБС «Лань»	www.e.lanbook.com	
ЭБС "Университетская библиотека"	https://biblioclub.ru	
Министерство по налогам и сборам РФ	www.nalog.ru	
Агенство РосБизнесКонсалтинг	http://www.rbc.ru	
Центр макроэкономического анализа и краткосрочного про-	http://www.forecast.ru/	
гнозирования		
Институт статистических исследований и экономики знаний	https://issek.hse.ru/	
Научная электронная библиотека	http://elibrary.ru	
Библиотека экономической и управленческой литературы	http://eup.ru/	
Журнал «Управление экономическими системами: элек-	http://uecs.ru/	
тронный научный журнал»		
Журнал «Эксперт»	www.expert.ru	
Библиотека диссертаций и авторефератов России	http://www.dslib.net/	

#### 9. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА, НЕОБХОДИМАЯ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Учебная аудитории для проведения занятий семинарского типа - укомплектована специализированной (учебной) мебелью, техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации.

Учебная аудитории для проведения занятий лекционного типа — укомплектована специализированной (учебной) мебелью, набором демонстрационного оборудования и учебно-наглядными пособиями, обеспечивающими тематические иллюстрации.

Учебная аудитория для групповых и индивидуальных консультаций - укомплектована специализированной (учебной) мебелью, техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации.

Учебная аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации - укомплектована специализированной (учебной) мебелью, техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации.

**Помещение** для самостоятельной работы — укомплектовано специализированной (учебной) мебелью, оснащено компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечено доступом в электронную информационно-образовательную среду организации

Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования — укомплектовано специализированной мебелью для хранения оборудования и техническими средствами для его обслуживания.

Оснашенность и адрес помещений

оспащенность и адрес помещении		
Наименование помещений	Адрес (местоположе-	
	ние) помещений	
Аудитория № 49 Учебная аудитория для проведения занятий лекци-	346493, Ростовская	
онного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования	область, Октябрь-	
(выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консуль-	ский район, п. Пер-	

таций, текущего контроля и промежуточной аттестации, укомплектованная специализированной мебелью (рабочее место преподавателя, столы, стулья, трибуна, доска меловая).

сиановский, ул. Кривошлыкова, дом № 27

Технические средства обучения: набор демонстрационного оборудования ноутбуки (переносные), (интерактивная доска Smart с проектором); учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации, соответствующие рабочим учебным программам - стенды (б).

Windows 10 Pro Лицензия № 66241795 от 28.12.2015 OPEN 96248131ZZE1712 Microsoft Volume Licensing Service Center; Office 2016 Лицензия  $N_{\underline{0}}$ 66241743 OT 28.12.2015 96247974ZZE1712 Microsoft Volume Licensing Service Center; MS Windows 7 OEM SNGL OLP NL Legalization GetGenuine wCOA Счет 16.03.2010 ООО «Южная Софтверная OpenOffice Свободно распространяемое ПО, лицензия Apache License 2.0, LGPL; Adobe acrobat reader Свободно распространяемое проприетарное программное обеспечение; Zoom Тариф Базовый Свободно распространяемое ПО, ZoomVideoCommunications, Inc.; Skype Свободно распространяемое проприетарное программное обеспечение; Unreal commander Свободно распространяемое ПО, лицензия freeware; Google ChromeСвободно распространяемое ПО, лицензия freeware; Dr. Web Договор № РГА 12130035 от 13.12.2022 между ФГБОУ ВО «Донской ГАУ» и ООО «КОМПАНИЯ ГЭНДАЛЬФ»; 7-zip Свободно распространяемое ПО, GNU Lesser General Public License; Yandex Browser Свободно распространяемое ПО; Лаборатория ММИС «Планы» Договор №576-22 от 11.11.2022 между ФГБОУ ВО «Донской ГАУ» и ООО «Лаборатория ММИС»

Кабинет № 45 Помещение для самостоятельной работы (электронный читальный зал), укомплектовано специализированной (учебной) мебелью, оснащено компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечено доступом в электронную информационно-образовательную среду организации.

Windows 8.1 Лицензия №65429551 30.06.2015 **OPEN** 95436094ZZE1706 or Microsoft Volume Licensing Service Center; Office Standard 2013 No 65429549 30.06.2015 Лицензия ОТ 95436094ZZE1706 Microsoft Volume Licensing Service Center; OpenOffice Свободно распространяемое ПО, лицензия Apache License 2.0, LGPL: Adobe acrobat reader Свободно распространяемое проприетарное программное обеспечение; Zoom Тариф Базовый Свободно распространяемое ПО, ZoomVideoCommunications, Inc.; Skype Свободно распространяемое проприетарное программное обеспечение; Yandex Browser Свободно распространяемое ПОYandex Browser Свободно распространяемое ПО; Лаборатория ММИС «АС «Нагрузка» Договор 8630 от 04.10.2021 между ФГБОУ ВО «Донской ГАУ» и ООО «Лаборатория ММИС»; Лаборатория ММИС Деканат Договор №6712 от 30.01.2020 между ФГБОУ ВО «Донской ГАУ» и ООО «Лаборатория Лаборатория ММИС«Планы» Договор ММИС»: №576-22 11.11.2022 г между ФГБОУ ВО «Донской ГАУ» и ООО «Лаборатория ММИС»; Система контент -фильтрации SkyDNS (SkyDNS агент) Договор №Ю-05284 от 13.09.2021г. ООО «СкайДНС»; Dr. Web Договор № РГА 12130035 от 13.12.2022 между ФГБОУ ВО «Донской ГАУ» и

346493, Ростовская область, Октябрьский район, п. Персиановский, ул.Кривошлыкова, дом № 27

# ООО «КОМПАНИЯ ГЭНДАЛЬФ»; 7-zip Свободно распространяемое ПО, GNU Lesser General Public License Аудитория № 60 Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации; Лаборатория информационных технологий, укомплектованная специализированной мебелью (рабочее место преподавателя, столы, стулья,

Технические средства обучения: набор демонстрационного оборудования - компьютеры (11) с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечено доступом в электронную информационнообразовательную среду организации; учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации, соответствующие рабочим программам дисциплин (переносное).

доска меловая (1)).

Windows 10 Pro Счет № АЩ-0105207 от 05.04.2019 Microsoft Volume Licensing Service Center; Office Standard 2013 Лицензия № 64496793 от 12.12.2014 OPEN 94501246ZZE1612 Microsoft Volume Licensing Service Center; LGPL; Adobe acrobat reader Свободно распространяемое проприетарное программное обеспечение; Yandex Browser Свободно распространяемое ПО; Наш Сад Кристалл Договор 2018062801 от 28.06.2018; ЦОП «Химия. Виртуальная лаборатория. Задачи. Тренажеры. Тесты» (ВУЗы) Договор № 430-0519 от 24.05.2019; ГИС QGIS GNU General Public Li-cense v2; Система контентфильтрации SkyDNS (SkyDNS агент) Договор №Ю-05284 от 13.09.2021г. ООО «СкайДНС»

346493, Ростовская область, Октябрьский район, п. Персиановский, ул.Кривошлыкова, дом № 27

Аудитория № 57 Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования, укомплектованное специализированной мебелью для хранения оборудования (столы, шкафы).

Технические средства обучения: набор демонстрационного оборудования ноутбуки (переносные) (2), проекционные экраны (переносные) (3), проекторы (переносные) (3).

МЅ Windows 7 OEM SNGL OLP NL Legalization GetGenuine wCOA Счет №1834 от 16.03.2010 ООО «Южная Софтверная компания». Adobe acrobat reader Свободно распространяемое проприетарное программное обеспечение; Google Chrome Свободно распространяемое ПО, лицензия freeware; Unreal Commander Свободно распространяемое ПО, лицензия freeware; Zoom Тариф Базовый Свободно распространяемое ПО, ZoomVideoCommunications, Inc; Skype Свободно распространяемое проприетарное программное обеспечение; Dr.Web Договор № РГА 12130035 от 13.12.2022 между ФГБОУ ВО «Донской ГАУ» и ООО «КОМПАНИЯ ГЭНДАЛЬФ»; 7-zip Свободно распространяемое ПО, GNU Lesser General Public License; Yandex Browser Свободно распространяемое ПО; Лаборатория ММИС «Планы» Договор №576-22 от 11.11.2022 г. между ФГБОУ ВО «Донской ГАУ» и ООО «Лаборатория ММИС»

346493, Ростовская область, Октябрьский район, п. Персиановский, ул.Кривошлыкова, лом № 27