

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Лазаренко Виктор Анатольевич  
Должность: Ректор  
Дата подписания: 27.03.2023 21:25:52  
Уникальный программный ключ:  
45c319b8a032ab3637134215abd1c475334767f4

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования «Курский государственный медицинский университет»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации  
(ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России)

**УТВЕРЖДЕНО**

на заседании кафедры экономики и менеджмента  
протокол № 20 от «14» июня 2018г.  
заведующий кафедрой экономики и менеджмента  
доцент \_\_\_\_\_ Куркина М.П.

**УТВЕРЖДЕНО**

на заседании методического совета факультета экономики и менеджмента  
протокол № 5 от « 22 » июня 2018г.  
председатель методического совета факультета экономики и менеджмента  
доцент \_\_\_\_\_ Куркина М.П.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА**  
по дисциплине Социально-экономическая статистика в здравоохранении

Факультет	Экономики и менеджмента
Направление подготовки	38.03.01 Экономика
Направленность	Экономика организаций здравоохранения
Курс	2
Трудоемкость (з.е.)	5
Количество часов всего	180
Форма промежуточной аттестации	экзамен
	<b>Семестр</b> 4

**Разработчики рабочей программы:**

зав.кафедрой экономики и менеджмента, кандидат экономических наук, доцент Куркина М.П.  
доцент кафедры экономики и менеджмента, кандидат экономических наук Власова О.В.

Рабочая программа дисциплины «Социально-экономическая статистика в здравоохранении» разработана в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования (ФГОС ВО) по направлению подготовки 38.03.01 Экономика.

## 1. Цель и задачи дисциплины

### Цель дисциплины:

Дать студентам углубленное представление о закономерностях формирования и изменения количественных характеристик массовых социально-экономических явлений с учетом их качественного содержания; сформировать информационную базу, дающую комплексную систему показателей, характеризующих социально-экономические процессы в здравоохранении.

### Задачи дисциплины:

1. Изучить статистические методы исследования социально-экономических процессов и явлений.
2. Познакомить обучающихся с системой показателей социально-экономической статистики в сфере здравоохранения
3. Научить пользоваться статистическими публикациями и первичными статистическими материалами.
4. Привить практические навыки социально-экономического анализа, обобщения и прогнозирования в здравоохранении.

## 2. Место дисциплины в структуре образовательной программы и требования к планируемым результатам обучения по дисциплине

Дисциплина «Социально-экономическая статистика в здравоохранении» относится к обязательным дисциплинам вариативной части образовательной программы.

Процесс изучения дисциплины обеспечивает достижение планируемых результатов освоения образовательной программы и направлен на формирование следующих компетенций:

Компетенция		Логическая связь с дисциплинами учебного плана
код	формулировка	
ОПК-2	Способность осуществлять сбор, анализ, и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач	Математический анализ Линейная алгебра Теория вероятности и математическая статистика Методы оптимальных решений Информатика, информационные технологии в экономике Микроэкономика Макроэкономика Экономика предприятия Эконометрика Статистика Бухгалтерский учет и анализ Деньги, кредит, банки Институциональная экономика Маркетинг

		<p> Менеджмент  Мировая экономика и международные экономические отношения  Финансы  Экономика труда  Основы научной работы в экономике  Организация здравоохранения  Медицинское страхование  Экономика здравоохранения  Организация и нормирование труда в здравоохранении  Анализ финансово-хозяйственной деятельности организаций здравоохранения  Менеджмент в здравоохранении  Маркетинг в здравоохранении  Налоги и налогообложение в организациях здравоохранения  Планирования в организациях здравоохранения  Контроллинг в организациях здравоохранения  Экономическая оценка инвестиций в здравоохранении  Аудит в организациях здравоохранения  Информационные системы в здравоохранении  Организация предпринимательской деятельности в здравоохранении  Ценообразование в здравоохранении </p>
<p><b>ОПК-3</b></p>	<p>Способность выбрать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновывать полученные выводы</p>	<p> Математический анализ  Линейная алгебра  Теория вероятности и математическая статистика  Методы оптимальных решений  Информатика, информационные технологии в экономике  Эконометрика  Статистика  Анализ финансово-хозяйственной деятельности организаций здравоохранения  Информационные системы в здравоохранении </p>

		<p>Экономико-статистические исследования</p> <p>Социологические исследования в экономике</p> <p>Методы социально-экономического прогнозирования</p>
<b>ПК-1</b>	<p>Способность собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов</p>	<p>Микроэкономика</p> <p>Макроэкономика</p> <p>Экономика предприятия</p> <p>Бухгалтерский учет и анализ</p> <p>Деньги, кредит, банки</p> <p>Маркетинг</p> <p>Финансы</p> <p>Экономика труда</p> <p>Организация здравоохранения</p> <p>Экономика здравоохранения</p> <p>Организация и нормирование труда в здравоохранении</p> <p>Анализ финансово-хозяйственной деятельности организаций здравоохранения</p> <p>Маркетинг в здравоохранении</p> <p>Налоги и налогообложение в организациях здравоохранения</p> <p>Планирования в организациях здравоохранения</p> <p>Ценообразование в здравоохранении</p> <p>Управленческий учет в организациях здравоохранения</p> <p>Экономико-статистические исследования</p> <p>Логистика</p> <p>Социологические исследования в экономике</p> <p>Методы социально-экономического прогнозирования</p>
<b>ПК-4</b>	<p>Способность на основе описания экономических процессов и явлений строить стандартные теоретические и эконометрические модели, анализировать и содержательно интерпретировать полученные результаты</p>	<p>Эконометрика</p> <p>Статистика</p>
<b>ПК-6</b>	<p>Способность анализировать и интерпретировать данные отечественной и зарубежной статистики о социально-экономических процессах и явлениях, выявлять тенденции изменения социально-экономических показателей</p>	<p>Эконометрика</p> <p>Статистика</p> <p>Институциональная экономика</p> <p>Мировая экономика и международные экономические отношения</p> <p>Основы научной работы в</p>

		<p>экономике  Экономико-статистические исследования  Методы социально-экономического прогнозирования</p>
<b>ПКУВ-33</b>	<p>Способность и готовность на основе типовых методик и современной законодательной базы планировать и осуществлять анализ деятельности организаций здравоохранения различных организационно-правовых форм</p>	<p>Организация здравоохранения  Медицинское страхование  Экономика здравоохранения  Организация и нормирование труда в здравоохранении  Анализ финансово-хозяйственной деятельности организаций здравоохранения  Менеджмент в здравоохранении  Налоги и налогообложение в организациях здравоохранения  Планирования в организациях здравоохранения  Экономическая оценка инвестиций в здравоохранении  Аудит в организациях здравоохранения  Организация предпринимательской деятельности в здравоохранении  Ценообразование в здравоохранении  Управленческий учет в организациях здравоохранения  Экономико-статистические исследования  Управление качеством в здравоохранении  Бизнес-планирование в здравоохранении  Рынок медицинских услуг  Антикризисное управление  Материально-техническое обеспечение медицинской организации  Логистика  Экономическая безопасность  Системный анализ в экономике здравоохранения  Методы социально-экономического прогнозирования</p>

**Содержание компетенций (этапов формирования компетенций)**

Код компетенции	Формулировка компетенции	Этапы формирования и индикаторы достижения компетенции		
		Знает	Умеет	Владеет (имеет практический опыт)
1	2	3	4	5
ОПК-2	Способность осуществлять сбор, анализ, и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач	<ul style="list-style-type: none"> <li>- источники информации и профессиональные базы данных, необходимые для решения профессиональных задач</li> <li>- технологии и методы сбора, анализа и обработки данных в процессе решения профессиональных задач</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- использовать источники информации и профессиональные базы данных, необходимые для решения профессиональных задач</li> <li>- применять технологии сбора, анализа и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- навыками использования источников информации и профессиональных баз данных, необходимых для решения профессиональных задач</li> <li>- навыками применения технологий и методов сбора и обработки данных в процессе решения профессиональных задач</li> </ul>
ОПК-3	Способность выбрать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновывать полученные выводы	<ul style="list-style-type: none"> <li>-инструментальные средства, используемые для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей</li> <li>- основы анализа результатов расчетов</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выбирать и применять инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей для обработки экономических данных</li> <li>- анализировать результаты расчетов экономических показателей и обосновывать полученные выводы</li> <li>- выявлять проблемы экономического характера при анализе конкретных ситуаций</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-методологией экономического исследования</li> <li>- навыками выбора и применения инструментальных средств для обработки и анализа экономических данных</li> <li>- навыками использования методов анализа экономических показателей</li> <li>- навыками представления выводов при обосновании полученных результатов расчетов и анализа</li> </ul>
ПК-1	Способность собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических	<ul style="list-style-type: none"> <li>- источники получения данных для расчета и анализа системы показателей хозяйствующего субъекта</li> <li>- основные экономические и</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- использовать источники получения данных для расчета и анализа системы показателей хозяйствующего субъекта</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- навыками поиска информации по полученному заданию</li> <li>- навыками сбора и анализа данных, полученных для</li> </ul>

	показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов	<p>социально-экономические показатели, применяемые для характеристики хозяйствующего субъекта экономики;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- методы сбора и анализа исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- осуществлять подготовку данных для проведения расчетов экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов</li> <li>- выбирать и применять статистические, экономико-математические методы исследования количественных и качественных показателей деятельности организации</li> <li>- системно анализировать социально-экономические показатели</li> <li>- делать выводы и обосновывать полученные конечные результаты с учетом влияния внешних и внутренних факторов</li> </ul>	<p>оценки деятельности хозяйствующего субъекта</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- навыками обработки массивов экономических данных в соответствии с поставленной задачей</li> <li>- навыками анализа, оценки и интерпретации полученных результатов с обоснованием выводов</li> </ul>
ПК-4	Способность на основе описания экономических процессов и явлений строить стандартные теоретические и эконометрические модели, анализировать и содержательно интерпретировать полученные результаты	<ul style="list-style-type: none"> <li>- особенности и закономерности экономических процессов и явлений</li> <li>- стандартные теоретические и эконометрические модели</li> <li>- методы анализа и содержательной интерпретации результатов моделирования экономических процессов и явлений</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- строить теоретические и эконометрические модели исследуемых процессов, явлений и объектов, относящихся к области профессиональной деятельности</li> <li>- анализировать и содержательно интерпретировать полученные результаты на основе понимания и описания экономических</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- навыками самостоятельного построения теоретических и эконометрических моделей</li> <li>- навыками анализа и содержательного интерпретирования полученных результатов на основе понимания и описания экономических процессов и явлений</li> </ul>

			процессов и явлений	
ПК-6	Способность анализировать и интерпретировать данные отечественной и зарубежной статистики о социально-экономических процессах и явлениях, выявлять тенденции изменения социально-экономических показателей	<ul style="list-style-type: none"> <li>- теоретические основы отечественной и зарубежной статистики</li> <li>- основы построения, расчета и анализа современной системы показателей состояния социально-экономических процессов и явлений</li> <li>- состав и структуру социально-экономических показателей отечественной и зарубежной статистики</li> <li>- тенденции и закономерности изменений, происходящих в системе социально-экономических показателей</li> <li>- основы анализа и интерпретации современной системы показателей отечественной и зарубежной статистики о социально-экономических процессах и явлениях</li> <li>- тенденции изменений социально-экономических показателей в России и за рубежом</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- корректно применять знания о статистике как о системе, обобщающей различные формы социальной практики</li> <li>- формулировать и логично аргументировать исчисленные показатели отечественной и зарубежной статистики</li> <li>- самостоятельно анализировать различные статистические показатели, влияющие на социально-экономические процессы развития общества</li> <li>- выявлять тенденции, связанные с изменениями социально-экономических показателей и осуществлять расчет влияния на них внутренних и внешних факторов</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- навыками интерпретирования данных отечественной и зарубежной статистики</li> <li>- методиками расчета и анализа, статистической обработки социально-экономических показателей</li> <li>- навыками выявления тенденций и обобщения результатов анализа после обработки статистических показателей с возможностью их представления в виде отчета или доклада</li> </ul>
ПКУВ-33	Способность и готовность на основе типовых методик и современной законодательной базы планировать и осуществлять анализ деятельности	<ul style="list-style-type: none"> <li>- методы анализа деятельности организаций здравоохранения различных организационно-правовых форм</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- рассчитывать и анализировать показатели деятельности организаций здравоохранения</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- навыками самостоятельного анализа и оценки результатов деятельности организаций здравоохранения различных организационно-правовых форм</li> </ul>



организаций здравоохранения различных организационно-правовых форм			
---	--	--	--

### 3. Разделы дисциплины и компетенции, которые формируются при их изучении

Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела	Код компетенции
Основы социально-экономической статистики	Предмет, метод и задачи социально-экономической статистики. Переход отечественной статистики к международной методологии. Сущность системы национальных счетов. Статистика результатов экономической деятельности. Статистика товарного рынка. Статистика финансового рынка. Статистика цен и ценообразования. Статистика эффективности общественного производства. Показатели эффективности основного и оборотного капитала. Статистика трудовых ресурсов и производительности труда. Статистика издержек производства и обращения. Статистика финансовой деятельности предприятия. Уровень жизни населения и его показатели. Сущность и показатели качества жизни населения. Доходы населения. Показатели дифференциации доходов населения. Статистические показатели потребления населением материальных благ и услуг.	ОПК-2 ОПК-3 ПК-1 ПК-4 ПК-6
Социально-экономическая статистика в здравоохранении	Статистика здоровья населения и ее роль в организации здравоохранения. Медицинская статистика: задачи, основные разделы. Демографические показатели: заболеваемость, смертность, инвалидность, естественное движение населения. Организация статистической работы медицинского учреждения. Медико-статистический анализ медицинских учреждений. Анализ использования основных фондов лечебного учреждения. Показатели для проведения анализа экономической деятельности поликлиники. Анализ финансовых расходов учреждений здравоохранения. Методика расчета экономических потерь от простоя коек. Анализ эффективности использования коечного фонда.	ОПК-2 ОПК-3 ПК-1 ПК-4 ПК-6 ПКУВ-33

#### 4. Учебно-тематический план дисциплины (в академических часах)

Наименование темы дисциплины	Контактная работа		Внеаудиторная (самостоятельная) работа	Итого часов	Используемые образовательные технологии, способы и методы обучения		Формы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации	
	всего	из них			Традиционные	Интерактивные		
		лекции						практические занятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Основы социально-экономической статистики	32	16	16	40	72	ЛВ,ЛТ	ПЗ, ЗС	С, Пр.
Социально-экономическая статистика в здравоохранении	36	18	18	36	72	ЛВ,ЛТ	ПЗ, ЗС	С,Пр.
Экзамен					36	ЛВ,ЛТ	ПЗ, ЗС	Т, С, Пр.
<b>ИТОГО:</b>					<b>180</b>	-	-	-

##### 4.1. Используемые образовательные технологии, способы и методы обучения

<b>ЛТ</b>	традиционная лекция
<b>ЛВ</b>	лекция-визуализация
<b>ПЗ</b>	практическое занятие
<b>ЗС</b>	решение ситуационных задач

##### 4.2. Формы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации

<b>Т</b>	тестирование
<b>Пр.</b>	оценка освоения практических навыков (умений, владений)
<b>С</b>	оценка по результатам собеседования (устный опрос)

## 5. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

### Основная литература

1. Социально-экономическая статистика: учебник для академического бакалавриата / под ред. М.Р.Ефимовой. – 2-е изд., перераб. и доп. – М.:Издательство Юрайт, 2014. – 591 с.
2. Батракова Л.Г. Социально-экономическая статистика [Электронный ресурс]: учебник/ Батракова Л.Г.— Электрон. текстовые данные.— М.: Логос, 2013.— 480 с.— URL: <http://www.iprbookshop.ru/16956.html>

### Дополнительная литература

1. Медведева М.А. Социально-экономическая статистика [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Медведева М.А.— Электрон. текстовые данные.— Омск: Омский государственный университет им. Ф.М. Достоевского, 2011.— 144 с.— URL: <http://www.iprbookshop.ru/24940.html>.
2. Плеханова Т.И. Социально-экономическая статистика [Электронный ресурс]: учебное пособие для вузов/ Плеханова Т.И., Лебедева Т.В.— Электрон. текстовые данные.— Оренбург: Оренбургский государственный университет, ЭБС АСВ, 2013.— 345 с.— URL: <http://www.iprbookshop.ru/30081.html>
3. Колосницына М.Г., Экономика здравоохранения [Электронный ресурс] / под ред. М.Г. Колосницыной, И.М. Шеймана, С.В. Шишкина - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 464 с. - ISBN 978-5-9704-4228-9 - URL: <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970442289.html>
4. Супильников А.А. Управление и экономика здравоохранения [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Супильников А.А., Сырцова Е.Ю., Чигарева А.В.— Электрон. текстовые данные.— Самара: РЕАВИЗ, 2009.— 142 с.— URL: <http://www.iprbookshop.ru/10125.html>.
5. Решетников А.В., Экономика здравоохранения [Электронный ресурс] : учебное пособие / Под ред. А.В. Решетникова. - 2-е изд. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. - 272 с. - ISBN 978-5-9704-1604-4 - URL: <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970416044.html>
6. Решетников А.В., Экономика здравоохранения [Электронный ресурс] / Решетников А.В. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 192 с. - ISBN 978-5-9704-3136-8 - URL: <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970431368.html>
7. Вялков А.И., Управление и экономика здравоохранения [Электронный ресурс] / Под ред. А.И. Вялкова, Кучеренко В.З., Райзберг Б.А. и др. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2009. - 664 с. - ISBN 978-5-9704-0906-0 - URL: <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970409060.html>
8. Царик Г. Н., Информатика и медицинская статистика [Электронный ресурс] / под ред. Г. Н. Царик - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 304 с. - ISBN 978-5-9704-4243-2 - URL: <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970442432.html>

### Периодические издания (журналы)

1. Вопросы экономики.

### Электронное информационное обеспечение и профессиональные базы данных

- 1) КонсультантПлюс. URL: [https://kurskmed.com/department/library/page/Consultant\\_Plus](https://kurskmed.com/department/library/page/Consultant_Plus)
- 2) Официальный сайт научной электронной библиотеки eLIBRARY.RU. URL: <https://elibrary.ru/>
- 3) Официальный сайт Национальной электронной библиотеки (НЭБ). URL: <http://нэб.рф/>
- 4) База данных международного индекса научного цитирования «Web of science». URL: <http://www.webofscience.com/>
- 5) Официальный сайт научной электронной библиотеки «КиберЛенинка». URL: <https://cyberleninka.ru/>
- 6) Экономические аналитические обзоры. URL: <http://www.ereport.ru/reviews.php/>
- 7) Федеральная служба государственной статистики. URL: <http://www.gks.ru/>

### 6. Материально-техническое обеспечение дисциплины

№ п\п	Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа
1	Российская Федерация, 305041, г. Курск, ул. Ямская, д. 18, 7 этаж, каб. №708	<b>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации:</b> специализированная мебель (учебная мебель, встроенные шкафы, стеллажи); технические средства обучения и демонстрационное оборудование (телевизор); учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации.	1. Программа для создания тестов — Adit Testdesk, договор № 444 от 22.06.2010 2. Программа для организации дистанционного обучения — ISpring Suite 7.1, договор № 652 от 21.09.2015 3. Пакет офисного ПО – Microsoft Win Office Pro Plus 2010 RUS OLP NL, договор № 548 от 16.08.2010 4. Операционная система — Microsoft Win Pro 7, договор № 904 от 24.12.2010 5. Антивирус – Kaspersky Endpoint Security, договор № 832 от 15.10.2018
2.	Российская Федерация, 305041, г. Курск, ул. Ямская, д. 18, 7 этаж, каб. №705	<b>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации:</b> специализированная мебель (учебная мебель).	-

## 7. Оценочные средства

### Вопросы для устной части экзамена

1. Социально-экономическая статистика: понятие, объект, методы и задачи
2. Переход отечественной статистики к международной методологии Понятие «сектор экономики». Субъекты и функции секторов экономики в системе национальных счетов. Источники финансирования издержек каждого сектора экономики.
3. Понятия «экономические операции», «балансовое равенство», «тождество экономических операций». Группировка экономических операций в системе национальных счетов.
4. Понятие и значение системы национальных счетов. Секторальные и консолидированные счета системы национальных счетов.
5. Понятие и расчет макроэкономических показателей экономической деятельности: валовой внутренний продукт, валовая добавленная стоимость; валовая прибыль, чистая прибыль, валовой национальный доход, сальдо первичных доходов, валовой национальный располагаемый доход, валовые национальные сбережения.
6. Методы определения валового внутреннего продукта. Дефлятор валового внутреннего продукта.
7. Товарный рынок и его основные элементы. Функции товарного рынка.
8. Статистическая оценка эластичности спроса и предложения.
9. Понятие товарооборота и товародвижения. Виды товарооборота. Показатели статистики товарооборота и товародвижения. Коэффициент звенности.
10. Индексный метод при изучении динамики товарооборота.
11. Товарные запасы и система показателей товарных запасов.
12. Система показателей товарооборачиваемости и их взаимосвязь.
13. Финансовый рынок, его субъекты, структура и функции. Параметры финансового рынка.
14. Понятие кредитного рынка и его функции. Статистические показатели для изучения кредитного рынка.
15. Использование индексного метода при изучении динамики средней процентной ставки.
16. Использование индексного метода при изучении динамики средней кредитоотдачи.
17. Использование индексного метода при изучении динамики валового дохода за пользование кредитами.
18. Фондовый рынок. Субъекты рынка ценных бумаг. Виды ценных бумаг.
19. Система показателей, характеризующих степень использования акций. Показатели, характеризующие эффективность облигаций
20. Валютный рынок, его участники и функции. Виды валютных курсов. Статистика валютных курсов. Валютная котировка.
21. Понятие, функции и виды цен. Структура цены.
22. Средняя цена. Использование индексного метода при изучении динамики средних цен.
23. Индексы цен Ласпейреса, Пааше, Фишера, Маршалла. Практика использования индексов цен .
24. Статистическое изучение инфляции.
25. «Экономический эффект» и «экономическая эффективность», взаимосвязь этих понятий. Виды экономического эффекта.
26. Обобщающие и частные показатели эффективности общественного производства, и их взаимосвязь.
27. Показатели, характеризующие экономический эффект. Аддитивная и мультипликативная факторная модели прибыли.
28. Понятие основных фондов. Основные группировки, применяемые при изучении состава основных фондов. Понятие амортизации и износа основных фондов.
29. Показатели эффективности использования основных фондов.
30. Характеристика наличия основных фондов на дату и в среднегодовом исчислении. Балансы основных фондов.
31. Показатели состояния, движения и использования основных фондов. Определение прироста продукции за счет улучшения использования основных фондов.

32. Использование индексного метода при изучении динамики средней фондоотдачи.
33. Сущность и состав оборотных средств. Показатели наличия и использования оборотных средств.
34. Методы определения потребности в оборотных фондах.
35. Система индексов, характеризующих динамику затрат на материалы. Расчет аддитивной и мультипликативной факторных моделей затрат на материалы.
36. Структура и состав работников предприятия. Особенности расчета среднесписочной численности работников.
37. Показатели движения численности работников.
38. Статистика использования рабочего времени.
39. Показатели уровня производительности труда.
40. Методы определения уровня производительности труда.
41. Система индексов, характеризующих динамику средней производительности труда. Мультипликативная и аддитивная факторные модели средней производительности труда.
42. Анализ динамики объема продукции при статистическом изучении затрат рабочего времени и производительности труда.
43. Себестоимость продукции. Виды себестоимости. Основные группировки затрат на производство продукции.
44. Обобщающие показатели уровня и динамики себестоимости продукции.
45. Применение индексного метода при изучении динамики затрат на производство продукции.
46. Состав расходов, включаемых в издержки обращения. Показатели статистики издержек обращения.
47. Показатели прибыли предприятия. Факторы, влияющие на величину прибыли. Абсолютный прирост суммы прибыли.
48. Показатели рентабельности. Факторы, оказывающие влияние на изменение рентабельности производства.
49. Показатели финансовой устойчивости предприятия.
50. Статистическое изучение уровня и качества жизни населения.
51. Статистика здоровья населения и ее роль в организации здравоохранения.
52. Медицинская статистика: задачи, основные разделы.
53. Демографические показатели: заболеваемость, смертность, инвалидность, естественное движение населения.
54. Организация статистической работы медицинского учреждения.
55. Медико-статистический анализ медицинских учреждений.
56. Анализ использования основных фондов лечебного учреждения.
57. Показатели для проведения анализа экономической деятельности поликлиники.
58. Анализ финансовых расходов учреждений здравоохранения.
59. Методика расчета экономических потерь от простоя коек.
60. Анализ эффективности использования коечного фонда.

### **Банк профессионально-ориентированных ситуационных задач для экзамена**

Задача 1. На основе исходных данных о выпуске продукции на предприятии рассчитать изменение общей стоимости продукции (индекс товарооборота) и абсолютный прирост (снижение) общей стоимости продукции (таблица).

Таблица - Выработка продукции на предприятии

Продукция, единицы измерения	Выработано продукции, единиц		Цена за единицу, тыс. руб.		$i_q = \frac{q_1}{q_0}$
	$q_0$	$q_1$	$p_0$	$p_1$	
А, т	600	500	115	114	

Б, м	300	340	110	111	
В, шт.	700	120	125	130	

Задача 2. Для определения степени влияния факторов на общую динамику среднего уровня цен на предприятии рассчитать систему взаимосвязанных индексов средней цены:

1. переменного состава;
2. постоянного (фиксированного) состава;
3. структурных сдвигов;
4. проверить взаимосвязи индексов и абсолютных приростов;
5. сформулировать выводы.

Таблица 1 - Исходные данные задачи

Виды продукции	Выпуск продукции, шт.		Цена 1 шт., руб.	
	2016 г.	2017г.	2016 г.	2017г.
А	620	650	15	18
Б	130	110	12	10
В	290	300	17	19

Задача 3. В таблице представлены показатели деятельности предприятия за 2012-2013 гг.

Таблица - Исходные и расчетные данные задачи

Показатели	2012г.	2013г.	Индекс, i
Стоимость основных фондов, тыс. ден. ед.	38	125	?
Выпуск продукции, тыс. ден. ед.	63	85	?
Фондоемкость продукции, ден.ед.	?	?	?

Задание.

1. Исходя из данных таблицы, рассчитайте фондоемкость продукции. Приведите формулы и расчеты.
2. Определите относительные изменения показателей в 2013 г. по сравнению с 2012 г. Приведите формулы и расчеты.
3. Постройте мультипликативную и аддитивную факторные модели изменения потребности в основных фондах вследствие изменения физического объема продукции и изменения фондоемкости. Сформулируйте выводы.

Задача 4. Профессионально-ориентированная ситуационная задача: номинальный валовой внутренний продукт в 2013 г. 1063 млрд. руб. Индекс-дефлятор в 2013 г. равен 0,97. Известно, что реальный валовой внутренний продукт в 2014г. сократился на 12,6 %, а дефлятор валового внутреннего продукта в 2014 г. 91 %.

Задание.

1. Рассчитайте размер реального валового внутреннего продукта в 2013 г.
2. Рассчитайте размер реального валового внутреннего продукта в 2014 г.
3. Рассчитайте размер номинального валового внутреннего продукта в 2014 г.

Задача 5. Товарооборот предприятия за базисный период меньше товарооборота отчетного периода на 120 ден. ед. В таблице приведены данные о работе предприятия.

Таблица - Исходные данные задачи

Группы товаров	Товарооборот августа (ден. ед.), $\Sigma q_1 p_1$	Количество товаров в августе (шт.), $q_1$	Цена на единицу товара в июле (ден.ед.), $p_0$	Товарные запасы на сентябрь (ден. ед.), $z_i$
Промышленные товары	320	180	2	22
Продовольственные товары	312	36	7	108
Итого	632	—	—	130

Задание.

1. Определите однодневный товарооборот за август.
2. Рассчитайте обеспеченность товарооборота товарными запасами на сентябрь (в днях).
3. Рассчитайте показатели товарооборачиваемости: скорость обращения товаров, время одного оборота товаров. Подтвердите взаимосвязь показателей.

Задача 6. Товарооборот предприятия за базисный период меньше товарооборота отчетного периода на 120 ден. ед. В таблице приведены данные о работе предприятия.

Таблица - Исходные данные задачи

Группы товаров	Товарооборот августа (ден. ед.), $\Sigma q_1 p_1$	Количество товаров в августе (шт.), $q_1$	Цена на единицу товара в июле (ден.ед.), $p_0$	Товарные запасы на сентябрь (ден. ед.), $z_i$
Промышленные товары	320	180	2	22
Продовольственные товары	312	36	7	108
Итого				

Задание.

1. Проанализируйте динамику товарооборота, рассчитав индексы постоянного и переменного состава.
2. Рассчитайте мультипликативную модель товарооборота.
3. Рассчитайте аддитивную факторную модель товарооборота.

Задача 7. Имеются данные о кредитах, предоставленных банками юридическим лицам (табл).

Таблица - Исходные данные о кредитах

Юридические лица -получатели кредитов	Сумма выданного кредита, К (ден. ед.)		Срок, на который предоставлен кредит, t (мес.)		Среднегодовой ссудный процент, S(%)	
	период		период		период	
	отчетный	базисный	отчетный	базисный	отчетный	базисный
А	40000	36000	12	11	67	84
Б	15000	16000	5	4	20	26
С	7000	9000	3	3	16	14

Задание.

1. Определите суммы по каждому кредиту, которые их получатели должны возвращать банку.
2. Рассчитайте средние кредитные ставки по всем получателям кредитов в отчетном и базисном периодах.
3. Проанализируйте изменение средней кредитной ставки в абсолютных и относительных показателях.



Задача 8.Официальная девальвация фунта стерлингов с 3,6 до 3,2 долл. совпала со следующей ситуацией:

Американский долг перед Англией ..... 20 млн ф.ст.  
 Кредиты США английской стороне ..... 40 млн ф.ст.  
 На стерлинговых счетах американцев ..... 8 млн ф.ст.

Задание.

- 1.Определите потери и выгоды США от вынужденной ревальвации доллара, вызванной девальвацией фунта стерлингов.
2. Рассчитайте сальдо потерь и выгод США.
3. Определите процент девальвации фунта стерлингов и процент ревальвации американского доллара.

Задача 9. В таблице представлены курсы различных валют.

Таблица - Исходные данные задачи

Валюта	Количество долларов США, на которые покупается единица иностранной валюты	Количество единиц иностранной валюты, приходящейся на один доллар США
	1	2
Канадский доллар		1,1947
Французский франк		5,5890
Германская марка	1,6580	

Задание.

1. Определите прямую котировку канадского доллара и французского франка к доллару США
2. Определите обратную котировку германской марки
3. Рассчитайте кросс-курс между канадским долларом и французским франком.

Задача 10.Имеются следующие данные о поставках продукта А (таблица ).

Таблица - Исходные данные задачи

Страна-импортер	Объем поставок (тыс. шт.)		Внешнеторговая цена (долл.)	
	базисный период, $q_0$	отчетный период, $q_1$	базисный период, $p_0$	отчетный период, $p_1$
Болгария	700	450	100	102
Германия	200	250	95	97
Китай	100	450	97	98
Итого	1000	1150	-	-

Задание.

- 1.Определите среднюю внешнеторговую цену поставок продукта А.
  - 2.Рассчитайте индекс переменного состава средней внешнеторговой цены.
  3. Рассчитайте индекс постоянного состава средней внешнеторговой цены.
  4. Рассчитайте индекс структурных сдвигов средней внешнеторговой1цены.
- Проанализируйте полученные результаты .

Задача 11.Предположим, что производятся и потребляются 3 блага. В таблице представлены количество и цена (за единицу) каждого из них за 2 периода.

Таблица - Исходные данные

Годы	2013	2013	2014	2014
------	------	------	------	------

	цена, д.е.	количество,шт.	цена,д.е.	количество,шт.
книги	10	10	15	8
джинсы	27	6	24	7
телевизоры	655	3	425	5

Задание.

- 1.Рассчитайте индекс цен Ласпейреса
2. Рассчитайте индекс цен Пааше
- 3.Рассчитайте индекс цен Фишера.

Проанализируйте полученные результаты.

Задача 12. Имеются данные о деятельности предприятия, представленные в таблице.

Таблица - Исходные данные задачи

Базисный период		Отчетный период	
Цена за единицу (ден. ед.)	Произведено (шт.)	Цена за единицу (ден. ед.)	Произведено (шт.)
450	2500	870	1700
27	830	35	2300
12	610	14	4100

Задание.

- 1.Рассчитайте индекс цен Ласпейреса
2. Рассчитайте индекс цен Пааше
- 3.Рассчитайте индекс цен Фишера.

Проанализируйте полученные результаты (ПК-6).

Задача 13. В таблице представлены показатели общественного производства за 2013-2014гг

Таблица - Исходные данные задачи

Показатели	Исходные данные	
	Базисный период	Отчетный период
1. Объем ВВП в сопоставимых ценах (млн. ден. ед.)	1012,50	1118
2. Среднегодовая стоимость основного капитала (млн. ден. ед.)	810,00	860

Задание.

- 1.Исходя из данных таблицы, рассчитайте фондоемкость продукции. Приведите формулы и расчеты.
- 2.Постройте мультипликативную факторную модель изменения потребности в основных фондах вследствие изменения физического объема продукции и изменения фондоемкости. Сформулируйте выводы.
- 3.Постройте аддитивную факторную модель изменения потребности в основных фондах вследствие изменения физического объема продукции и изменения фондоемкости. Сформулируйте выводы.

Задача 14. В таблице представлены результаты деятельности предприятия.

Таблица - Исходные данные задачи

Показатели	2012г.	2013г.
Объем реализованной продукции, тыс. ден. ед.	1241	1321
Оборотные средства, тыс. ден.ед. на начало года	500	530
на конец года	530	580

Задание.

1. Рассчитайте коэффициент оборачиваемости.
2. Определите коэффициент закрепления.
3. Рассчитайте продолжительность одного оборота в днях.
4. Определите сумму средств, высвободившуюся в результате ускорения оборачиваемости.

Задача 15. В таблице представлены данные о трудовых ресурсах организации здравоохранения за 2017г.

Таблица -Исходные данные о трудовых ресурсах учреждения здравоохранения за 2017г., чел.

Показатели	
Число работников на начало года	400
в том числе со стажем работы 5 и более лет	341
Принято на работу	80
Уволено с работы, всего	100
в том числе по собственному желанию, за прогул, за нарушение трудовой дисциплины	50

Задание.

1. Определите среднесписочную численность работников.
  2. Рассчитайте индекс численности рабочей силы.
  3. Рассчитайте показатель общего оборота рабочей силы.
- Проанализируйте полученные результаты .

Задача 16. В таблице представлены данные о трудовых ресурсах организации здравоохранения за 2013г.

Таблица -Исходные данные о трудовых ресурсах за 2013г., чел.

Показатели	
Число работников на начало года	400
в том числе со стажем работы 5 и более лет	341
Принято на работу	80
Уволено с работы, всего	100
в том числе по собственному желанию, за прогул, за нарушение трудовой дисциплины	50

Задание.

1. Определите коэффициент оборота по приему.
  2. Рассчитайте коэффициент оборота по выбытию.
  3. Рассчитайте коэффициент текучести кадров.
  4. Определите коэффициент стабильности кадров.
- Проанализируйте полученные результаты.

Задача 17. Имеются следующие данные за апрель (в человеко-днях):

работниками предприятия отработано.....2884;  
целодневные простои.....100;  
неявки на работу..... 1516;  
в том числе в связи с очередными отпусками.....240;  
выходными днями.....1200.

Среднесписочная численность в апреле составляла 150 человек.

Задание.

1. Рассчитайте календарный фонд рабочего времени
2. Рассчитайте табельный фонд рабочего времени
3. Рассчитайте максимально возможный фонд рабочего времени
4. Рассчитайте коэффициенты использования календарного, табельного, максимально возможного фондов рабочего времени.

Задача 18. В таблице представлены данные о деятельности трех предприятий района.

Таблица - Данные о производстве изделия А на трех предприятиях района

№ предприятия	Производство изд., млн. шт.		Оптовая цена предприятия, руб.		Себестоимость единицы продукции, руб.	
	Базисный период (q <sub>0</sub> )	Отчетный период (q <sub>1</sub> )	Базисный период (p <sub>0</sub> )	Отчетный период (p <sub>1</sub> )	Базисный период (z <sub>0</sub> )	Отчетный период (z <sub>1</sub> )
1	5	8	20	22	18	17
2	10	8	20	22	17	19
3	20	20	20	22	16	16
Итого			-	-	-	-

Задание.

1. Определите индекс переменного состава затрат на 1 рубль продукции.
2. Рассчитайте факторные индексы, характеризующие влияние изменения объема и состава всей продукции, себестоимости и оптовой цены на динамику затрат на 1 рубль товарной продукции (в относительных и абсолютных величинах);
3. Проверьте взаимосвязь исчисленных индексов и разложение абсолютного изменения затрат на 1 рубль товарной продукции по факторам.

Задача 19. На основании приведенных данных ряда динамики заболеваемости населения рассчитать цепные и базисные средние показатели динамики и заполнить таблицу.

4. Таблица - Расчет показателей динамики заболеваемости населения

Годы	Заболеваемость, случаев	Абсолютный прирост, случаев		Темп роста, %		Темп прироста, %		Абсолютные значения 1% прироста, случаев
		Базисн. (пост)	Цепн. (пер.)	Базисн. (пост)	Цепн. (пер.)	Базисн. (пост)	Цепн. (пер.)	
2014	3250							
2015	3840							
2016	4230							
2017	4840							
2018	3920							
Итого								

### База типовых тестовых заданий для экзамена

(полная база тестовых заданий хранится на кафедре и в центре тестирования)

#### 1. УКАЖИТЕ НЕСКОЛЬКО ПРАВИЛЬНЫХ ОТВЕТОВ

ОБЪЕКТАМИ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОЙ СТАТИСТИКИ ЯВЛЯЮТСЯ

- мировая экономика
- отношения в коллективе
- финансы фирмы
- экономика предприятия
- экономика региона
- экономика домашнего хозяйства

#### 2. ЗАПОЛНИТЕ МАТРИЦУ

УКАЖИТЕ СООТВЕТСТВИЕ МЕЖДУ ВИДОМ ЭЛАСТИЧНОСТИ СПРОСА ПО ЦЕНЕ И ЗНАЧЕНИЕМ КОЭФФИЦИЕНТА ЭЛАСТИЧНОСТИ

	0	0,3	3,7
эластичный	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

неэластичный	[ ]	[ ]	[ ]
единичной эластичности	[ ]	[ ]	[ ]

3. ВПИШИТЕ ЦИФРАМИ ЦЕЛОЕ ЧИСЛО

ОБЪЕМ ПРОИЗВОДСТВА ПРОДУКЦИИ - 10 ШТУК, ЦЕНА ЗА ШТУКУ - 100 РУБ., ОБЩИЕ СОВОКУПНЫЕ ЗАТРАТЫ - 800 РУБ., ТОГДА ВЫРУЧКА ОТ ПРОДАЖИ СОСТАВИТ (РУБЛЕЙ)

4. ВПИШИТЕ ЦИФРАМИ ЦЕЛОЕ ЧИСЛО

ОБЪЕМ ПРОИЗВОДСТВА ПРОДУКЦИИ - 5 ШТУК, УДЕЛЬНЫЕ СОВОКУПНЫЕ ЗАТРАТЫ - 10 РУБ., УДЕЛЬНЫЕ ПЕРЕМЕННЫЕ ЗАТРАТЫ - 5 РУБ., ТОГДА ОБЩИЕ ПЕРЕМЕННЫЕ ЗАТРАТЫ РАВНЫ

5. ВПИШИТЕ ЦИФРАМИ ЦЕЛОЕ ЧИСЛО

ОБЪЕМ ПРОИЗВОДСТВА ПРОДУКЦИИ - 10 ШТУК, ЦЕНА ЗА ШТУКУ - 100 РУБ., ОБЩИЕ СОВОКУПНЫЕ ЗАТРАТЫ - 800 РУБ., ТОГДА ПРИБЫЛЬ ОТ ПРОДАЖИ СОСТАВИТ (РУБЛЕЙ)

6. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ОТВЕТ ИЗ СПИСКА

ГРАЖДАНЕ, ИМЕЮЩИЕ ПОСТОЯННОЕ МЕСТО ЖИТЕЛЬСТВА ЗА ГРАНИЦЕЙ, ДАЖЕ ЕСЛИ ОНИ ВРЕМЕННО НАХОДЯТСЯ НА ТЕРРИТОРИИ ДАННОЙ СТРАНЫ - ЭТО

7. УСТАНОВИТЕ СООТВЕТСТВИЯ

ИНСТИТУЦИОНАЛЬНЫЕ ЕДИНИЦЫ СЕКТОРОВ ЭКОНОМИКИ

СЕКТОРА

ЕДИНИЦЫ

финансовые учреждения	студенты
нефинансовые предприятия	страховая компания
домашние хозяйства	строительная организация
	предприятия сельского хозяйства
	банки
	рабочие

8. УКАЖИТЕ НЕСКОЛЬКО ПРАВИЛЬНЫХ ОТВЕТОВ

ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ОПЕРАЦИИ СИСТЕМЫ НАЦИОНАЛЬНЫХ СЧЕТОВ ОБЪЕДИНЕНЫ В ГРУППЫ ОПЕРАЦИЙ

- расчета эффективности
- изменения производительности труда
- с товарами и услугами
- платежных средств
- первичного распределения
- изменения цен

9. УСТАНОВИТЕ СООТВЕТСТВИЯ

ИСТОЧНИКИ ФИНАНСИРОВАНИЯ ИЗДЕРЖЕК В РАЗЛИЧНЫХ СЕКТОРАХ ЭКОНОМИКИ

СЕКТОРА

ИСТОЧНИКИ

нефинансовые предприятия		оплата труда
домашние хозяйства		выручка от реализации
		бюджетное финансирование
		доходы от собственности

10. УКАЖИТЕ НЕСКОЛЬКО ПРАВИЛЬНЫХ ОТВЕТОВ

СЕКТОРАМИ ЭКОНОМИКИ ЯВЛЯЮТСЯ

- государственное управление
- финансовые учреждения

- ] промышленные предприятия
- ] страховые организации
- ] национальная экономика
- ] коммерческие организации

11. УКАЖИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ОТВЕТ

БАЛАНСОВОЕ РАВЕНСТВО - ЭТО РАВЕНСТВО РЕСУРСОВ И ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ПО КАЖДОМУ

- ) сектору экономики
- ) домашнему хозяйству
- ) предприятию
- ) региону

12. УСТАНОВИТЕ СООТВЕТСТВИЯ

ИНСТИТУЦИОНАЛЬНЫЕ ЕДИНИЦЫ СЕКТОРОВ ЭКОНОМИКИ

СЕКТОРА

ЕДИНИЦЫ

домашние хозяйства	пенсионеры
государственные предприятия	рабочие
остальной мир	строительная организация
	международная торговля
	администрация города

13. УСТАНОВИТЕ СООТВЕТСТВИЯ

ИСТОЧНИКИ ФИНАНСИРОВАНИЯ ИЗДЕРЖЕК В РАЗЛИЧНЫХ СЕКТОРАХ ЭКОНОМИКИ

СЕКТОРА

ИСТОЧНИКИ

государственное управление	разница между процентами по кредитам и депозитам
финансовые предприятия	бюджетное финансирование
	выручка от реализации товаров и услуг
	доходы от собственности

14. УКАЖИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ОТВЕТ

ТОЖДЕСТВО ЭКОНОМИЧЕСКИХ ОПЕРАЦИЙ ДОСТИГАЕТСЯ, КОГДА ПО КАЖДОЙ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ОПЕРАЦИИ

- ) расходы равны прибыли
- ) сумма ресурсов равна сумме использования
- ) расходы меньше доходов
- ) сумма ресурсов больше суммы использования

15. УКАЖИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ОТВЕТ

КОНСОЛИДИРОВАННЫЕ СЧЕТА - ЭТО СЧЕТА ПОСТРОЕННЫЕ ДЛЯ

- ) предприятия
- ) "остального мира"
- ) сектора экономики
- ) региона
- ) экономики в целом

16. УКАЖИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ОТВЕТ

БАЛАНСИРУЮЩАЯ СТАТЬЯ СЧЕТА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ДОХОДОВ - ЭТО

- ) валовой национальный доход
- ) валовая прибыль
- ) валовой внутренний продукт
- ) валовые национальные сбережения
- ) валовой национальный располагаемый доход

17. УСТАНОВИТЕ СООТВЕТСТВИЕ

ХАРАКТЕРИСТИКА СЧЕТОВ СИСТЕМЫ НАЦИОНАЛЬНЫХ СЧЕТОВ

СЧЕТ

ОТРАЖАЕТ

операций с капиталом		результат производства
образования доходов		накопление основных фондов
		использование доходов
		образование прибыли

18. УКАЖИТЕ НЕСКОЛЬКО ПРАВИЛЬНЫХ ОТВЕТОВ  
СИСТЕМА НАЦИОНАЛЬНЫХ СЧЕТОВ ВКЛЮЧАЕТ СЧЕТ

- операций с имуществом
- образования доходов
- безналичных операций
- использования денежных средств
- накопления капитала
- производства

19. УКАЖИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ОТВЕТ  
БАЛАНСИРУЮЩАЯ СТАТЬЯ СЧЕТА ПЕРЕРАСПРЕДЕЛЕНИЯ ДОХОДОВ - ЭТО

- валовой внутренний продукт
- валовой национальный располагаемый доход
- валовой национальный доход
- валовая прибыль
- валовые национальные сбережения

20. УКАЖИТЕ НЕСКОЛЬКО ПРАВИЛЬНЫХ ОТВЕТОВ  
ПРОЦЕССЫ НАКОПЛЕНИЯ В СИСТЕМЕ НАЦИОНАЛЬНЫХ СЧЕТОВ ХАРАКТЕРИЗУЕТ СЧЕТ

- переоценки
- образования доходов
- перераспределения доходов
- операций с капиталом
- перепроизводства
- использования активов

21. УКАЖИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ОТВЕТ  
БАЛАНСИРУЮЩАЯ СТАТЬЯ СЧЕТА ОБРАЗОВАНИЯ ДОХОДОВ

- валовая прибыль
- валовой национальный располагаемый доход
- валовой внутренний продукт
- валовые национальные сбережения
- валовой национальный доход

22. УКАЖИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ОТВЕТ  
БАЛАНСИРУЮЩАЯ СТАТЬЯ СЕКТОРАЛЬНОГО СЧЕТА РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ПЕРВИЧНЫХ ДОХОДОВ - ЭТО

- валовая добавленная стоимость
- сальдо первичных доходов
- чистая прибыль
- валовые национальные сбережения
- валовая прибыль

23. УСТАНОВИТЕ СООТВЕТСТВИЕ  
ХАРАКТЕРИСТИКА СЧЕТОВ СИСТЕМЫ НАЦИОНАЛЬНЫХ СЧЕТОВ  
СЧЕТ ОТРАЖАЕТ

переоценки		накопление нематериальных активов
производства		использование доходов
		изменение стоимости активов в результате инфляции
		результат производства

24. УКАЖИТЕ НЕСКОЛЬКО ПРАВИЛЬНЫХ ОТВЕТОВ  
МАКРОЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ СИСТЕМЫ НАЦИОНАЛЬНЫХ СЧЕТОВ

- валовое государственное использование
- национальное конечное потребление
- валовые ресурсы
- валовая прибыль экономики
- валовая прибыль предприятия
- национальное имущество

25. УКАЖИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ОТВЕТ

ПОКАЗАТЕЛИ, ИСЧИСЛЯЕМЫЕ НА ВАЛОВОЙ ОСНОВЕ

- не включают валовой выпуск продуктов и услуг
- не включают потребление основного капитала
- включают валовой выпуск продуктов и услуг
- включают потребление основного капитала
- включают холдинговую прибыль

26. УКАЖИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ОТВЕТ

СЕКТОРАЛЬНЫЕ СЧЕТА - ЭТО СЧЕТА, ПОСТРОЕННЫЕ ДЛЯ

- "остального мира"
- экономики в целом
- секторов экономики
- предприятия
- региона

27. УКАЖИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ОТВЕТ

ВАЛОВЫЕ НАЦИОНАЛЬНЫЕ СБЕРЕЖЕНИЯ РАССЧИТЫВАЮТСЯ КАК РАЗНОСТЬ  
МЕЖДУ ВАЛОВЫМ НАЦИОНАЛЬНЫМ РАСПОЛАГАЕМЫМ ДОХОДОМ И

- промежуточным потреблением
- конечным потреблением
- валовым внутренним продуктом
- валовым выпуском
- валовым национальным доходом

28. УКАЖИТЕ НЕСКОЛЬКО ПРАВИЛЬНЫХ ОТВЕТОВ

РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ МЕТОД РАСЧЕТА ВАЛОВОГО ВНУТРЕННЕГО ПРОДУКТА  
ИСПОЛЬЗУЕТ ТАКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ, КАК

- валовая прибыль
- валовая добавленная стоимость
- инвестиции
- оплата труда наемных работников
- валовые национальные сбережения
- экспорт

29. УКАЖИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ОТВЕТ

ЧИСТЫЙ ЭКСПОРТ РАССЧИТЫВАЕТСЯ КАК

- экспорт минус налоги
- экспорт минус импорт
- импорт минус экспорт
- экспорт плюс импорт

30. УКАЖИТЕ НЕСКОЛЬКО ПРАВИЛЬНЫХ ОТВЕТОВ

ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ МЕТОД РАСЧЕТА ВАЛОВОГО ВНУТРЕННЕГО ПРОДУКТА  
ИСПОЛЬЗУЕТ ТАКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ, КАК

- государственные закупки
- чистый экспорт
- инвестиции
- валовая добавленная стоимость
- чистые налоги
- потребительские расходы