

Документ подписан простой электронной подписью
 Информация о владельце:
 ФИО: Косенок Сергей Михайлович
 Должность: ректор
 Дата подписания: 16.06.2026 12:42:23
 Уникальный программный ключ:
 e3a68f3e4a1a62674b54fa998099d7d6b5dcf836

Оценочные материалы для промежуточной аттестации по дисциплине

Макроэкономическое планирование и прогнозирование, 7 семестр

Код, направление подготовки	38.05.01 Экономическая безопасность
Направленность (профиль)	Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности
Форма обучения	очная
Кафедра-разработчик	Экономики, учета и финансов
Выпускающая кафедра	Экономики, учета и финансов

Типовые задания для выполнения контрольной работы:

Задача 1

Объем спроса пиломатериалов в регионе характеризуется данными, представленными в таблице.

Объемы спроса пиломатериалов за 2019-2021 г.г. (тыс. шт.)

Год	Варианты									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2021	2111	2853	4672	2068	1928	2564	4766	3045	2766	5684
2022	2221	2869	4938	2211	1882	2620	4984	3072	2967	5314
2023	1909	2241	4067	1890	1589	2266	3947	2403	2439	4927
2024	1835	2312	3951	1858	1556	2340	4006	2478	2411	4785

Для анализа динамики спроса пиломатериалов за 2019-2021 гг. *исчислить*:

- Среднегодовой объем спроса пиломатериалов;
- Абсолютные приросты, темпы роста и темпы прироста спроса по годам (*цепные*) и к 2019 г. (*базисному*);
- Среднегодовой абсолютный прирост спроса пиломатериалов;
- Среднегодовые темпы роста и прироста спроса за 2019-2021 гг.;
- Спрогнозировать объем спроса пиломатериалов на 2022 и 2023 годы
- Сопоставить полученные данные, представить расчеты в таблицах. Сделать соответствующие выводы.

Задача 2

В базисном периоде ВВП составит 16,3 трлн. руб. В прогнозном периоде предусматривается увеличение объема производства продукции и услуг на 5 %. Дефлятор ВВП (индекс цен) прогнозируется на уровне 128 %. Определите реальный и номинальный ВВП в прогнозном периоде.

Задача 3

Рассчитайте ВВП в прогнозном периоде производственным методом, определите изменение ВВП. В базисном периоде валовой выпуск продукции и услуг составил 35,2 трлн. руб., промежуточное потребление – 19 трлн. руб. В прогнозном периоде предусматривается увеличение валового выпуска на 5 % промежуточного потребления – на 4 %. Цены на сырьевые, топливно-энергетические ресурсы и готовую продукцию, услуги повысятся на 23 %.

Задача 4

В базисном периоде численность населения – 20 млн. человек, рождаемость – 15 человек и смертность – 14 человек на 1000 населения. В дальнейшем предполагается ежегодное увеличение рождаемости на 2 % и снижение смертности – на 1 %. Определите численность населения на конец 5-летнего прогнозного периода с учетом коэффициентов рождаемости и смертности.

Задача 5

Определите ВВП и его изменение в прогнозном периоде методом конечного использования. В базисном периоде конечное потребление составило 52,4 трлн. руб., инвестиции – 11,7 трлн. руб., сальдо экспорта (импорта) – 2,2 трлн. руб. В прогнозном периоде с учетом роста цен предполагается увеличение конечного потребления на 22 %, инвестиций – на 15 %, сальдо экспорта (импорта) – на 1 %.

Типовые вопросы к зачету:

1. Сущность макроэкономического планирования и прогнозирования. Значение прогнозирования и планирования для экономики, их взаимосвязь.
2. Прогностика (футурология) в узком и широком смыслах. Структура прогностики как науки.
3. Этапы развития прогностики. Организации, разрабатывающие прогностику.
4. Научные основы прогнозирования и планирования.
5. Виды и классификация прогнозов (приведите примеры).
6. Задачи, функции и принципы экономического прогнозирования.
7. Основные понятия в сфере планирования.
8. Задачи и принципы макроэкономического планирования.
9. Классификация объектов прогнозирования.
10. Анализ структуры объектов прогнозирования и основные принципы прогнозирования.
11. Характеристика основных стадий прогнозирования.
12. Верификация результатов прогноза.
13. Классификация методов прогнозирования.
14. Экспертные методы прогнозирования.
15. Формализованные методы прогнозирования.
16. Национальное счетоводство: основные понятия СНС.
17. Последовательность отражения счетов национальной экономики в СНС, баланс активов и пассивов в СНС.
18. Секторальная структура экономики страны и границы производства.
19. Основные индикаторы функционирования экономики страны. Методы расчета валового внутреннего продукта.
20. Демографическая ситуация как основа планирования трудовых ресурсов и занятости населения в стране.
21. Абсолютные и относительные показатели, характеризующие движение населения в стране.
22. Демографические прогнозы как основа предвидения демографической ситуации в стране.
23. Баланс трудовых ресурсов и его прогноз. Организация, разрабатывающая данный прогноз.
24. Система показателей уровня жизни в прогнозных исследованиях.
25. Денежные доходы населения – социально-экономический индикатор уровня жизни населения.
26. Расчет показателей дифференциации доходов в обществе.