

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ
МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РЕСПУБЛИКИ
ТАДЖИКИСТАН
МЕЖГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«РОССИЙСКО-ТАДЖИКСКИЙ (СЛАВЯНСКИЙ) УНИВЕРСИТЕТ»

Факультет экономики и управления

Кафедра «Менеджмент и маркетинг»

«Утверждаю»
Декан факультета
Экономики и управления
Фозилжанов Д.О.
« » 2026 г.



ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

по учебной дисциплине (модулю)
«Основы государственного управления региональным хозяйством»
Направление подготовки 38.03.04. «Государственное и муниципальное
управление»
Профиль подготовки – «Организация государственного и муниципального
управления»

Форма подготовки – очная
Уровень подготовки – Бакалавриат

Душанбе 2026 г.

**ПАСПОРТ
ФОНДА ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ**

по дисциплине (модулю) «Основы государственного управления региональным хозяйством»

Код компетенции	Содержание компетенций	Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (индикаторы достижения компетенций)	Виды оценочных средств
ПК - 4	Способен оперативно разрабатывать и принимать оптимальные управленческие решения, учитывая последствия их реализации, соблюдая установленные процедуры и используя современные информационные технологии в предоставлении государственных и муниципальных услуг	<p>ПК-4.1. Использует современные информационные технологии в предоставлении государственных и муниципальных услуг.</p> <p>ПК-4.2. Владеет навыками разработки и принятия оптимальных управленческих решений.</p> <p>ПК-4.3. Способен оценить последствия реализации, принятых управленческих решений.</p>	<p>Ответы на теоретические собеседование по темам СРС</p> <p>Решение разноуровневых заданий, упражнений и тестов</p>

№ п/п	Контролируемые разделы, темы,	Формируемые компетенции	Индикаторы достижения компетенции	Оценочные средства	
				Количество тестовых заданий	Вид
1	Тема 1. Теоретические основы регионального управления	ПК – 4	ПК-4.1. Использует современные информационные	10	Конспект Доклад Групповое собеседование по темам СРС
2	Территориальное планирование и пространственное развитие	ПК – 4	ПК-4.2. Владеет навыками разработки и принятия оптимальных управленческих решений.	10	Конспект Доклад Групповое собеседование по темам СРС
3	Социально-экономическое развитие регионов	ПК – 4	ПК-4.3. Способен оценить последствия реализации, принятых управленческие	10	Конспект Доклад Групповое собеседование

			решений.		по темам СРС
4	Стратегическое управление и программно-целевое планирование	ПК – 4	ПК-4.1. Использует современные информационные	10	Конспект Доклад Групповое собеседование по темам СРС
5	Государственное и муниципальное регулирование территориального развития	ПК – 4	ПК-4.2. Владеет навыками разработки и принятия оптимальных управленческих решений.	10	Конспект Доклад Групповое собеседование по темам СРС
6	Оценка эффективности регионального управления	ПК – 4	ПК-4.3. Способен оценить последствия реализации, принятых управленческие решения.	10	Конспект Доклад Групповое собеседование по темам СРС

МОУ ВО «Российско-Таджикский (Славянский) университет»
Кафедра Менеджмента и маркетинга
по учебной дисциплине (модулю)
«Основы государственного управления региональным хозяйством»

ТЕМЫ РЕФЕРАТОВ И ПИСЬМЕННЫХ РАБОТ
(рефератов, Эссе, письменных работ)

1. Сущность и содержание государственного управления региональным хозяйством
2. Региональное хозяйство как объект государственного регулирования
3. Система органов государственного и муниципального управления региональным хозяйством
4. Институциональные основы управления региональным хозяйством
5. Нормативно-правовое обеспечение государственного управления региональным хозяйством
6. Экономические методы и инструменты регулирования регионального хозяйства
7. Стратегическое планирование развития регионального хозяйства
8. Программно-целевой подход в управлении региональным хозяйством
9. Бюджетная и инвестиционная политика в системе регионального хозяйства
10. Управление отраслевой структурой регионального хозяйства
11. Пространственное развитие и размещение производительных сил региона
12. Управление развитием инфраструктуры регионального хозяйства
13. Государственная поддержка предпринимательства и МСП в регионе
14. Региональная политика занятости и доходов населения
15. Инновационное развитие и цифровизация регионального хозяйства
16. Государственно-частное партнёрство в региональном хозяйстве
17. Оценка эффективности государственного управления региональным хозяйством
18. Социально-экономическая дифференциация регионов и механизмы её снижения
19. Устойчивое развитие и экологические аспекты регионального хозяйства
20. Риски и ограничения развития регионального хозяйства в современных условиях

Критерии оценивания Рефератов и Письменных работ

Общая часть

1. Введение

0-1 балл

Обозначена актуальность работы, указаны основные цели и задачи изучения курса Государственного и муниципального управления

2. Информационная справка

0-1 балл

Определена сфера деятельности, указаны: Особенности Государственного и муниципального управления, описаны основные подходы к рассматриваемым проблемам

3. Заключение

0-1 балл

Подведены итоги работы, освещены проблемные зоны и возможности совершенствования ситуации в области государственного и муниципального управления

4. Качество представления текста

4А. Структурированность

Выделены основная идея, приведены аргументы для ее доказательства, присутствует логика рассуждений при переходе от одной мысли к другой.

0-1 балл

4Б. Ясность изложения, стиль

Текст представлен профессионально и грамотно, построен логично, присутствует ясный академический стиль изложения, фразы разработаны

0-3 балла

4В. Обоснованность положений автора

Приведены аргументы для доказательства своих утверждений

0-1 балл

5. Релевантность использованной литературы

Ссылки на релевантную литературу и список литературы должны быть оформлены по стандартам, обязательны ссылки внутри текста, подтверждающие обращение к указанным источникам. При подготовке письменной работы используется литература, указанная в программе в качестве дополнительной по соответствующим темам, источники для подготовки докладов, а также литература, самостоятельно подобранная авторами. В работе должны присутствовать ссылки на не менее чем 5 источников, литература используется правильно

6. Оформление работы

0-1 балл

Оформление титульного листа в соответствии со стандартами, отсутствие грамматических и орфографических ошибок, продуманное форматирование, соблюдение требований к работе, касающихся объема текста, шрифта, интервалов

КОМПЛЕКТ ЗАДАНИЙ ДЛЯ КОНТРОЛЬНОЙ РАБОТЫ

по дисциплине (модулю) «Основы государственного управления региональным хозяйством»
Тематика контрольных работ для студентов очного по дисциплине

Темы

1. Моделирование институциональной среды экономики
2. Государственное управление развитием предпринимательства
3. Организационно-правовые формы хозяйствующих субъектов
4. Моделирование процессов создания и ликвидации организаций
5. Регистрация, лицензирование и разрешительные процедуры
6. Моделирование финансовых результатов деятельности организаций
7. Доходы и прибыль в системе социально-экономического моделирования
8. Денежные потоки и финансовая устойчивость организаций
9. Моделирование инвестиционной активности бизнеса
10. Моделирование затрат и себестоимости продукции
11. Качество продукции и услуг как объект моделирования
12. Конкурентоспособность организаций и рынков
13. Государственное регулирование и его экономические эффекты
14. Налоговая политика и моделирование её влияния на бизнес
15. Моделирование хозяйственных связей в национальной экономике
16. Договорные и контрактные отношения в экономических моделях
17. Инновационное развитие организаций
18. Моделирование управленческих решений государства
19. Оценка социально-экономических последствий государственного вмешательства
20. Риски и неопределённости в моделях развития организаций

Критерии оценивания Рефератов и Письменных работ

Общая часть

1. *Введение* 0-1 балл

Обозначена актуальность работы, указаны основные цели и задачи изучения курса Государственного и муниципального управления

2. *Информационная справка* 0-1 балл

Определена сфера деятельности, указаны: Особенности Государственного и муниципального управления, описаны основные подходы к рассматриваемым проблемам

3. *Заключение* 0-1 балл

Подведены итоги работы, освещены проблемные зоны и возможности усовершенствования ситуации в области государственного и муниципального управления

4. *Качество представления текста*

4А. Структурированность

Выделены основная идея, приведены аргументы для ее доказательства, 0-1 балл

присутствует логика рассуждений при переходе от одной мысли к другой.	
4Б. Ясность изложения, стиль	0-1 балл
Текст представлен профессионально и грамотно, построен логично, присутствует ясный академический стиль изложения, фразы разработаны	
4В. Обоснованность положений автора	0-3 балла
Приведены аргументы для доказательства своих утверждений	0-1 балл
<i>5. Релевантность использованной литературы</i>	
Ссылки на релевантную литературу и список литературы должны быть оформлены по стандартам, обязательны ссылки внутри текста, подтверждающие обращение к указанным источникам. При подготовке письменной работы используется литература, указанная в программе в качестве дополнительной по соответствующим темам, источники для подготовки докладов, а также литература, самостоятельно подобранная авторами. В работе должны присутствовать ссылки на не менее чем 5 источников, литература используется правильно	
<i>6. Оформление работы</i>	
Оформление титульного листа в соответствии со стандартами, отсутствие грамматических и орфографических ошибок, продуманное форматирование, соблюдение требований к работе, касающихся объема текста, шрифта, интервалов	

0-1 балл

МОУ ВО РОССИЙСКО-ТАДЖИКСКИЙ (СЛАВЯНСКИЙ) УНИВЕРСИТЕТ

Факультет экономики и управления

Кафедра менеджмента и маркетинга

Тесты по «Основы государственного управления региональным хозяйством»

дневная форма обучения

Направление подготовки 38.03.04. «Государственное и муниципальное управление»

Утверждено на заседании кафедры

протокол № _____ от «__» _____ 20__ г.
Заведующий кафедрой _____

@1. Моделирование в государственном управлении используется прежде всего для:

- \$A) формального описания документов;
- \$B) прогнозирования и обоснования управленческих решений;
- \$C) замены экономической политики;
- \$D) бухгалтерского учёта;
- \$E) юридического контроля.

@2. Социально-экономическая модель представляет собой:

- \$A) нормативный акт;
- \$B) упрощённое представление реальных процессов;
- \$C) статистический отчёт;
- \$D) план мероприятий;
- \$E) финансовый баланс.

@3. К институциональным факторам развития относится:

- \$A) уровень инфляции;
- \$B) природные ресурсы;
- \$C) правовая среда и нормы;
- \$D) объём экспорта;
- \$E) валютный курс.

@4. Предпринимательская среда формируется под воздействием:

- \$A) только рыночных факторов;
- \$B) исключительно спроса;
- \$C) государственного регулирования и институтов;
- \$D) природных условий;
- \$E) международной торговли.

@5. Организационно-правовая форма отражает:

- \$A) объём производства;
- \$B) форму собственности и ответственность;
- \$C) уровень прибыли;
- \$D) численность персонала;
- \$E) отрасль экономики.

@6. Моделирование регистрации бизнеса позволяет оценить:

- \$A) численность населения;
- \$B) барьеры входа на рынок;
- \$C) уровень инфляции;
- \$D) экспортный потенциал;
- \$E) валютные резервы.

@7. Лицензирование относится к инструментам:

- \$A) рыночного саморегулирования;
- \$B) государственного контроля;
- \$C) финансового планирования;
- \$D) маркетинга;
- \$E) бухгалтерского учёта.

@8. Финансово-экономические показатели отражают:

- \$A) правовой статус организации;
- \$B) эффективность хозяйственной деятельности;
- \$C) демографические процессы;
- \$D) экологическое состояние;
- \$E) политическую стабильность.

@9. Доход организации — это:

- \$A) разница между активами и обязательствами;
- \$B) поступления от основной деятельности;
- \$C) чистая прибыль;
- \$D) инвестиции государства;
- \$E) амортизационные отчисления.

@10. Прибыль определяется как:

- \$A) выручка;
- \$B) доходы минус расходы;
- \$C) налоговые поступления;
- \$D) денежный поток;
- \$E) оборот капитала.

@11. Денежный поток характеризует:

- \$A) уровень конкуренции;
- \$B) движение денежных средств;
- \$C) структуру управления;
- \$D) форму собственности;
- \$E) уровень занятости.

@12. Моделирование денежных потоков используется для оценки:

- \$A) налоговой политики;
- \$B) ликвидности и платёжеспособности;
- \$C) демографии;
- \$D) отраслевой структуры;
- \$E) внешней торговли.

@13. Инвестиции в модели отражают:

- \$A) текущее потребление;
- \$B) вложения в развитие и расширение;

- \$C) социальные выплаты;
- \$D) бюджетный дефицит;
- \$E) валютные операции.

@14. Качество продукции влияет прежде всего на:

- \$A) численность населения;
- \$B) конкурентоспособность;
- \$C) уровень инфляции;
- \$D) налоговую базу;
- \$E) бюджетный процесс.

@15. Конкурентоспособность организации определяется:

- \$A) только ценой;
- \$B) только качеством;
- \$C) совокупностью цены, качества и условий рынка;
- \$D) числом работников;
- \$E) формой собственности.

@16. Государственное регулирование направлено на:

- \$A) устранение рынка;
- \$B) корректировку рыночных диспропорций;
- \$C) рост инфляции;
- \$D) снижение производства;
- \$E) ликвидацию конкуренции.

@17. Налоговая политика влияет на:

- \$A) климат;
- \$B) инвестиционную активность бизнеса;
- \$C) демографию;
- \$D) географию производства;
- \$E) природные ресурсы.

@18. Моделирование хозяйственных связей отражает:

- \$A) культурные процессы;
- \$B) взаимодействие субъектов экономики;
- \$C) миграцию населения;
- \$D) валютные курсы;
- \$E) уровень образования.

@19. Договорные отношения в моделях учитывают:

- \$A) юридические риски и обязательства;
- \$B) климатические условия;
- \$C) демографию;
- \$D) инфляцию;
- \$E) экспорт.

@20. Управленческое решение государства — это:

- \$A) случайное действие;
- \$B) целенаправленное воздействие на экономику;
- \$C) частная инициатива;
- \$D) рыночный сигнал;
- \$E) коммерческая операция.

@21. Оценка социально-экономических последствий управленческих решений необходима для:

- \$A) формального отчёта;
- \$B) корректировки государственной политики;
- \$C) увеличения документооборота;
- \$D) замены стратегий;
- \$E) статистического наблюдения.

@22. Институциональная среда включает:

- \$A) только экономические показатели;
- \$B) нормы, правила и институты;
- \$C) уровень доходов населения;
- \$D) природные ресурсы;
- \$E) отраслевую структуру.

@23. Предпринимательский климат определяется:

- \$A) исключительно спросом;
- \$B) сочетанием экономических и институциональных факторов;
- \$C) уровнем экспорта;
- \$D) валютным курсом;
- \$E) численностью населения.

@24. Моделирование используется для анализа:

- \$A) только текущего состояния;
- \$B) прошлых процессов;
- \$C) альтернативных вариантов развития;
- \$D) бухгалтерских операций;
- \$E) кадровой политики.

@25. Макроэкономические модели применяются для анализа:

- \$A) деятельности отдельных фирм;
- \$B) национальной экономики в целом;
- \$C) локальных рынков;
- \$D) домашних хозяйств;
- \$E) муниципальных программ.

@26. Региональные модели учитывают:

- \$A) пространственные различия развития;
- \$B) только отраслевые показатели;
- \$C) международную торговлю;
- \$D) валютные резервы;
- \$E) глобальные рынки.

@27. Отраслевая модель используется для анализа:

- \$A) демографических процессов;
- \$B) развития конкретной отрасли экономики;
- \$C) социальной политики;
- \$D) налоговой системы;
- \$E) бюджета государства.

@28. Финансовая устойчивость организации характеризуется:

- \$A) численностью персонала;

- \$B) способностью выполнять обязательства;
- \$C) уровнем инфляции;
- \$D) объемом экспорта;
- \$E) формой собственности.

@29. Себестоимость продукции отражает:

- \$A) рыночную цену;
- \$B) совокупные затраты на производство;
- \$C) прибыль организации;
- \$D) налоговые платежи;
- \$E) объем продаж.

@30. Инновационная деятельность в моделях рассматривается как фактор:

- \$A) снижения конкуренции;
- \$B) повышения эффективности и роста;
- \$C) увеличения издержек без эффекта;
- \$D) инфляции;
- \$E) бюджетного дефицита.

@31. Государственное вмешательство оправдано при:

- \$A) идеальном рынке;
- \$B) наличии рыночных сбоев;
- \$C) избытке ресурсов;
- \$D) росте прибыли фирм;
- \$E) снижении экспорта.

@32. Лицензирование в моделях отражает:

- \$A) налоговую нагрузку;
- \$B) административные барьеры;
- \$C) спрос потребителей;
- \$D) валютную политику;
- \$E) инфляцию.

@33. Разрешительные процедуры влияют на:

- \$A) скорость создания бизнеса;
- \$B) уровень образования;
- \$C) природную среду;
- \$D) внешнюю торговлю;
- \$E) демографию.

@34. Моделирование налоговой нагрузки необходимо для оценки:

- \$A) культурного развития;
- \$B) стимулов предпринимательской активности;
- \$C) климатических условий;
- \$D) численности населения;
- \$E) географического положения.

@35. Конкуренция в моделях рассматривается как фактор:

- \$A) снижения качества;
- \$B) повышения эффективности производства;
- \$C) роста монополий;

- \$D) сокращения ассортимента;
- \$E) бюджетных расходов.

@36. Государственные программы являются инструментом:

- \$A) стихийного развития;
- \$B) программно-целевого управления;
- \$C) рыночного саморегулирования;
- \$D) частного бизнеса;
- \$E) международной торговли.

@37. Стратегическое планирование ориентировано на:

- \$A) краткосрочные задачи;
- \$B) долгосрочное развитие;
- \$C) текущие расходы;
- \$D) бухгалтерский учёт;
- \$E) оперативное управление.

@38. Сценарное моделирование позволяет:

- \$A) выбрать единственный вариант;
- \$B) оценить альтернативные траектории развития;
- \$C) заменить прогнозирование;
- \$D) устранить неопределённость;
- \$E) исключить риски.

@39. Экономический риск означает:

- \$A) гарантированный результат;
- \$B) вероятность неблагоприятных последствий;
- \$C) рост доходов;
- \$D) стабильность показателей;
- \$E) отсутствие неопределённости.

@40. Социальные риски связаны с:

- \$A) уровнем безработицы и доходов населения;
- \$B) валютным курсом;
- \$C) экспортом;
- \$D) инвестициями;
- \$E) прибылью компаний.

@41. Институциональные риски обусловлены:

- \$A) изменением законодательства;
- \$B) климатом;
- \$C) природными ресурсами;
- \$D) географией;
- \$E) демографией.

@42. Эффективность государственного регулирования оценивается по:

- \$A) объёму документов;
- \$B) достижению поставленных целей;
- \$C) числу проверок;
- \$D) количеству нормативных актов;
- \$E) срокам согласования.

@43. Мониторинг социально-экономических процессов необходим для:

- \$A) статистического отчёта;
- \$B) своевременной корректировки решений;
- \$C) архивирования данных;
- \$D) замены моделей;
- \$E) контроля персонала.

@44. Информационная база моделирования включает:

- \$A) только экспертные оценки;
- \$B) статистические и аналитические данные;
- \$C) нормативные документы;
- \$D) прогнозы СМИ;
- \$E) маркетинговые отчёты.

@45. Качественные показатели в моделях отражают:

- \$A) числовые значения;
- \$B) характеристики и свойства процессов;
- \$C) объёмы производства;
- \$D) финансовые потоки;
- \$E) бюджетные расходы.

@46. Количественные показатели характеризуют:

- \$A) описательные признаки;
- \$B) измеряемые параметры;
- \$C) правовые нормы;
- \$D) институциональные условия;
- \$E) социальные ценности.

@47. Балансовые модели используются для анализа:

- \$A) равновесия ресурсов и их использования;
- \$B) конкурентоспособности;
- \$C) рисков;
- \$D) сценариев;
- \$E) качества продукции.

@48. Имитационные модели применяются для:

- \$A) описания нормативов;
- \$B) воспроизведения поведения системы во времени;
- \$C) бухгалтерского учёта;
- \$D) планирования бюджета;
- \$E) статистического контроля.

@49. Экономико-математические модели основаны на:

- \$A) интуиции;
- \$B) формализованных зависимостях;
- \$C) правовых нормах;
- \$D) экспертных интервью;
- \$E) политических решениях.

@50. Структурно-функциональные модели отражают:

- \$A) временную динамику;
- \$B) элементы системы и их взаимосвязи;

- \$C) случайные процессы;
- \$D) риски;
- \$E) сценарии.

@51. Уровень микроэкономического моделирования охватывает:

- \$A) национальную экономику;
- \$B) отдельные организации;
- \$C) регионы;
- \$D) отрасли;
- \$E) международные рынки.

@52. Мезоуровень моделирования связан с:

- \$A) фирмами;
- \$B) регионами и отраслями;
- \$C) мировой экономикой;
- \$D) домохозяйствами;
- \$E) глобальными процессами.

@53. Макроуровень моделирования охватывает:

- \$A) отдельные предприятия;
- \$B) национальную экономику;
- \$C) муниципалитеты;
- \$D) отрасли;
- \$E) рынки труда.

@54. Основная цель моделирования в государственном управлении:

- \$A) формализация процессов;
- \$B) повышение обоснованности решений;
- \$C) сокращение документов;
- \$D) усиление контроля;
- \$E) замена экспертов.

@55. Моделирование позволяет снизить:

- \$A) конкуренцию;
- \$B) неопределённость при принятии решений;
- \$C) доходы бюджета;
- \$D) качество управления;
- \$E) инвестиции.

@56. Социально-экономическое развитие характеризуется:

- \$A) только ростом ВВП;
- \$B) комплексным улучшением экономических и социальных показателей;
- \$C) ростом экспорта;
- \$D) увеличением прибыли;
- \$E) сокращением расходов.

@57. Устойчивое развитие предполагает:

- \$A) краткосрочный рост;
- \$B) баланс экономических, социальных и институциональных факторов;
- \$C) максимизацию прибыли;
- \$D) рост потребления;
- \$E) увеличение налогов.

@58. Государственная политика формируется на основе:

- \$A) интуиции;
- \$B) анализа и моделирования;
- \$C) случайных решений;
- \$D) частных интересов;
- \$E) внешнего давления.

@59. Обратная связь в моделях необходима для:

- \$A) фиксации ошибок;
- \$B) корректировки управленческих решений;
- \$C) архивирования данных;
- \$D) отчётности;
- \$E) контроля персонала.

@60. Экономические показатели в моделях отражают:

- \$A) социальные отношения;
- \$B) результаты хозяйственной деятельности;
- \$C) правовые нормы;
- \$D) культурные процессы;
- \$E) институциональные факторы.

@61. Социальные показатели характеризуют:

- \$A) прибыль;
- \$B) уровень жизни населения;
- \$C) издержки;
- \$D) выручку;
- \$E) инвестиции.

@62. Институциональные изменения в моделях учитывают:

- \$A) реформы и трансформации правил;
- \$B) колебания спроса;
- \$C) изменение цен;
- \$D) валютные курсы;
- \$E) экспорт.

@63. Государственное управление направлено на:

- \$A) устранение бизнеса;
- \$B) координацию социально-экономического развития;
- \$C) монополизацию рынков;
- \$D) сокращение производства;
- \$E) рост издержек.

@64. Частный сектор в моделях рассматривается как:

- \$A) пассивный элемент;
- \$B) активный участник экономических процессов;
- \$C) внешний фактор;
- \$D) объект контроля;
- \$E) источник рисков.

@65. Публичные интересы в моделях отражают:

- \$A) цели государства и общества;
- \$B) интересы отдельных фирм;

- \$C) прибыль бизнеса;
- \$D) частные инвестиции;
- \$E) рыночные колебания.

@66. Эффективность организации определяется:

- \$A) только объёмом продаж;
- \$B) соотношением результатов и затрат;
- \$C) формой собственности;
- \$D) числом сотрудников;
- \$E) уровнем налогов.

@67. Управление рисками в моделях предполагает:

- \$A) игнорирование неопределённости;
- \$B) выявление, оценку и минимизацию рисков;
- \$C) полное устранение рисков;
- \$D) отказ от решений;
- \$E) сокращение информации.

@68. Экономический рост в моделях измеряется через:

- \$A) численность населения;
- \$B) динамику ключевых макроэкономических показателей;
- \$C) социальные выплаты;
- \$D) количество нормативных актов;
- \$E) объём документации.

@69. Региональная политика направлена на:

- \$A) усиление диспропорций;
- \$B) выравнивание социально-экономического развития территорий;
- \$C) рост централизации;
- \$D) снижение инвестиций;
- \$E) сокращение регионов.

@70. Отраслевая политика государства ориентирована на:

- \$A) случайное распределение ресурсов;
- \$B) развитие приоритетных отраслей;
- \$C) ликвидацию производства;
- \$D) рост издержек;
- \$E) снижение качества.

@71. Модели используются при разработке:

- \$A) частных контрактов;
- \$B) государственных стратегий и программ;
- \$C) бухгалтерских отчётов;
- \$D) маркетинговых планов;
- \$E) кадровых инструкций.

@72. Программно-целевой метод предполагает:

- \$A) отсутствие целей;
- \$B) ориентацию на конкретные результаты;
- \$C) стихийное развитие;
- \$D) краткосрочные решения;
- \$E) децентрализацию без контроля.

@73. Бюджетная политика в моделях отражает:

- \$A) распределение государственных ресурсов;
- \$B) культурные процессы;
- \$C) климатические факторы;
- \$D) миграцию;
- \$E) структуру занятости.

@74. Инвестиционная политика государства направлена на:

- \$A) сокращение капитала;
- \$B) стимулирование экономического роста;
- \$C) рост безработицы;
- \$D) снижение качества;
- \$E) уменьшение производства.

@75. Экономическое прогнозирование связано с:

- \$A) точным предсказанием;
- \$B) вероятностной оценкой будущих процессов;
- \$C) интуитивными решениями;
- \$D) архивными данными;
- \$E) юридическими нормами.

@76. Модели позволяют учитывать:

- \$A) только прошлый опыт;
- \$B) возможные изменения внешней среды;
- \$C) исключительно текущие данные;
- \$D) статичность экономики;
- \$E) отсутствие рисков.

@77. Комплексный подход в моделировании предполагает:

- \$A) анализ одного показателя;
- \$B) учёт взаимосвязанных факторов;
- \$C) игнорирование социальных аспектов;
- \$D) упрощение без допущений;
- \$E) отказ от анализа.

@78. Социально-экономическая система характеризуется:

- \$A) статичностью;
- \$B) динамичностью и взаимосвязанностью элементов;
- \$C) отсутствием структуры;
- \$D) полной предсказуемостью;
- \$E) изолированностью.

@79. Объектами моделирования могут быть:

- \$A) только экономические процессы;
- \$B) социальные и институциональные процессы;
- \$C) только финансовые показатели;
- \$D) юридические нормы;
- \$E) управленческие документы.

@80. Субъектами государственного управления являются:

- \$A) частные фирмы;
- \$B) органы государственной власти;

- \$C) домохозяйства;
- \$D) иностранные компании;
- \$E) неформальные группы.

@81. Экономическая эффективность государственной политики проявляется в:

- \$A) росте бюрократии;
- \$B) достижении запланированных результатов;
- \$C) увеличении документооборота;
- \$D) росте издержек;
- \$E) снижении конкуренции.

@82. Социальная эффективность политики выражается в:

- \$A) росте прибыли фирм;
- \$B) улучшении качества жизни населения;
- \$C) увеличении налогов;
- \$D) росте экспорта;
- \$E) увеличении бюджета.

@83. Административные методы регулирования включают:

- \$A) субсидии;
- \$B) запреты и обязательные требования;
- \$C) налоговые льготы;
- \$D) кредиты;
- \$E) инвестиции.

@84. Экономические методы регулирования основаны на:

- \$A) прямом принуждении;
- \$B) использовании финансовых стимулов;
- \$C) запретах;
- \$D) санкциях;
- \$E) административных мерах.

@85. Индикативное планирование предполагает:

- \$A) обязательное выполнение планов;
- \$B) рекомендательный характер показателей;
- \$C) жёсткий контроль;
- \$D) директивное управление;
- \$E) отказ от планирования.

@86. Долгосрочные прогнозы используются для:

- \$A) текущего управления;
- \$B) стратегического планирования;
- \$C) бухгалтерского учёта;
- \$D) контроля расходов;
- \$E) оперативных решений.

@87. Краткосрочные прогнозы ориентированы на:

- \$A) десятилетия;
- \$B) ближайшие периоды;
- \$C) неопределённое будущее;
- \$D) исторический анализ;
- \$E) институциональные реформы.

@88. Экспертные оценки применяются при:

- \$A) полной определённости;
- \$B) недостатке статистических данных;
- \$C) избытке информации;
- \$D) стабильной экономике;
- \$E) отсутствии рисков.

@89. Моделирование позволяет выявить:

- \$A) только положительные эффекты;
- \$B) возможные побочные последствия решений;
- \$C) гарантированные результаты;
- \$D) неизменность процессов;
- \$E) отсутствие альтернатив.

@90. Системный подход предполагает:

- \$A) анализ отдельных элементов;
- \$B) рассмотрение объекта как целостной системы;
- \$C) отказ от взаимосвязей;
- \$D) упрощение структуры;
- \$E) исключение внешних факторов.

@91. Экономическая политика государства направлена на:

- \$A) стихийное развитие;
- \$B) достижение общественно значимых целей;
- \$C) рост монополий;
- \$D) сокращение производства;
- \$E) усиление неравенства.

@92. Регулирование предпринимательства должно обеспечивать:

- \$A) подавление бизнеса;
- \$B) баланс интересов государства и предпринимателей;
- \$C) рост административных барьеров;
- \$D) сокращение конкуренции;
- \$E) монополизацию рынков.

@93. Прозрачность регулирования способствует:

- \$A) росту неопределённости;
- \$B) улучшению предпринимательского климата;
- \$C) снижению инвестиций;
- \$D) росту рисков;
- \$E) сокращению бизнеса.

@94. Цифровые технологии в моделировании используются для:

- \$A) увеличения бумажного документооборота;
- \$B) обработки и анализа больших массивов данных;
- \$C) замены управленцев;
- \$D) формального контроля;
- \$E) отчётности.

@95. Автоматизированные системы поддержки решений помогают:

- \$A) исключить человека из управления;
- \$B) повысить качество управленческих решений;

- \$C) отменить планирование;
- \$D) сократить анализ;
- \$E) заменить политику.

@96. Экономическая безопасность связана с:

- \$A) устойчивостью экономики к внутренним и внешним угрозам;
- \$B) ростом инфляции;
- \$C) увеличением импорта;
- \$D) сокращением инвестиций;
- \$E) снижением производства.

@97. Социальная стабильность зависит от:

- \$A) уровня налогов;
- \$B) занятости и доходов населения;
- \$C) валютного курса;
- \$D) экспорта;
- \$E) структуры бюджета.

@98. Модели используются для:

- \$A) точного предсказания будущего;
- \$B) поддержки принятия решений;
- \$C) замены политики;
- \$D) исключения рисков;
- \$E) формального контроля.

@99. Комплексное моделирование учитывает:

- \$A) один фактор;
- \$B) экономические, социальные и институциональные аспекты;
- \$C) только финансы;
- \$D) только право;
- \$E) только статистику.

@100. Главная ценность моделирования в государственном управлении заключается в:

- \$A) увеличении объёма расчётов;
- \$B) повышении обоснованности и эффективности решений;
- \$C) сокращении числа решений;
- \$D) формализации политики;
- \$E) замене управленческих функций.

Итоговые оценки студентов

Буквенное обозначение итоговых оценок студентов и их цифровые эквиваленты:

Буквенная оценка	Цифра	Общий балл	Традиционная оценка
A	4	$95 \leq A \leq 100$	отлично
A-	3,67	$90 \leq A- < 95$	
B+	3,33	$85 \leq B+ < 90$	хорошо
B	3	$80 \leq B < 85$	

B-	2,67	$75 \leq B < 80$	
C+	2,33	$70 \leq C < 75$	удовлетворительно
C	2	$65 \leq C < 70$	
C-	1,67	$60 \leq C < 65$	
D+	1,33	$55 \leq D < 60$	
D	1	$50 \leq D < 55$	
Fx	0	$45 \leq Fx < 50$	неудовлетворительно
F	0	$0 < F < 45$	

Критерии выведения итоговой оценки промежуточной аттестации:

«Отлично» - средняя оценка $\geq 3,67$.

«Хорошо» - средняя оценка $\geq 2,67$ и $\leq 3,33$.

«Удовлетворительно» - средняя оценка $\geq 1,0$ и $\leq 2,33$.

«Неудовлетворительно» - средняя оценка < 0 .