

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
Фозилханов Д.О.
« » 2026 г.



ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

по учебной дисциплине (модулю)
«Региональное управление и территориальное планирование»
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) «Региональное управление и территориальное планирование»

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)
«Региональное управление и территориальное планирование»

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

1. Моделирование институционального развития и предпринимательской среды
2. Роль государства в формировании предпринимательского климата
3. Создание и развитие организаций в системе государственного управления
4. Организационно-правовые формы хозяйствующих субъектов как объекты моделирования
5. Государственная регистрация и лицензирование: моделирование социально-экономических последствий
6. Моделирование финансово-экономических показателей деятельности организаций
7. Доходы и прибыль организаций в системе социально-экономических моделей
8. Денежные потоки и финансовая устойчивость в моделировании развития организаций
9. Моделирование инвестиционной деятельности организаций
10. Моделирование издержек и себестоимости продукции
11. Качество продукции (работ, услуг) как фактор социально-экономического развития
12. Моделирование конкурентоспособности организаций и отраслей
13. Государственное регулирование цен и тарифов в моделях развития экономики
14. Влияние налоговой политики на деятельность организаций
15. Моделирование хозяйственных связей и кооперации в национальной экономике
16. Моделирование договорных и контрактных отношений
17. Моделирование инновационной деятельности организаций
18. Моделирование управленческих решений государства
19. Оценка социально-экономических последствий государственных решений для бизнеса
20. Моделирование рисков и неопределённостей в деятельности 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 совершенствования 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

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) «Региональное управление и территориальное планирование»
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

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

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 «Региональное управление и территориальное планирование»

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 .