

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«РОСТОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

Фонд оценочных средств
текущей и промежуточной аттестации
по дисциплине **наркология**

(приложение к рабочей программе дисциплины)

Направление подготовки 31.06.01 Клиническая медицина
Профиль подготовки Психиатрия и наркология

Форма обучения
заочно

I. ФОРМА ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

Формой промежуточной аттестации дисциплины *Наркология* является *зачёт*

II. ВИД ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

Вид промежуточной аттестации собеседование

III. ПЕРЕЧЕНЬ КОМПЕТЕНЦИЙ, ФОРМИРУЕМЫХ ДИСЦИПЛИНОЙ ИЛИ В ФОРМИРОВАНИИ КОТОРЫХ УЧАСТВУЕТ ДИСЦИПЛИНА

Код компетенции	Содержание компетенций (результаты освоения ООП)	Содержание показателей освоения компетенций, в реализации которых участвует дисциплина
УК– 5	способность следовать этическим нормам в профессиональной деятельности	Знать: сущность, структуру и принципы этических основ профессиональной деятельности Код 31(УК-5) нормативно-правовые документы, регламентирующие морально-этические нормы в профессиональной деятельности Код 32(УК-5) Уметь: принимать решения и выстраивать линию профессионального поведения с учетом этических норм, принятых в соответствующей области профессиональной деятельности Код У1 (УК-5) осуществлять личностный выбор в различных профессиональных и морально-ценностных ситуациях, оценивать последствия принятого решения и нести за него ответственность Код У3 (УК-5) Владеть: навыками организации работы исследовательского коллектива на основе соблюдения принципов профессиональной этики Код В2 (УК-5)
ОПК-4	готовность к внедрению разработанных методов и методик, направленных на охрану здоровья граждан	Знать: современные принципы разработки новых методов профилактики и лечения болезней человека, направленные на сохранение здоровья населения и

		<p>улучшения качества жизни Код 33 (ОПК-4)</p> <p>Уметь: находить наиболее эффективные методы внедрения разработанных методик, направленных на сохранение здоровья и улучшение качества жизни граждан Код У1 (ОПК-4)</p> <p>оформлять и систематизировать методические рекомендации по использованию новых методов профилактики и лечения болезней человека Код У2 (ОПК-4)</p> <p>анализировать альтернативные варианты решения исследовательских и практических задач и оценивать потенциальные результаты внедрения этих вариантов Код У3(ОПК-4)</p> <p>Владеть: навыками критического анализа и оценки современных научных достижений и результатов деятельности по решению исследовательских и практических задач в области здравоохранения Код В1(ОПК-4)</p>
<p>ПК 2</p>	<p>способность и готовность к проведению научно-исследовательской деятельности, обработке и использованию данных, полученных в результате исследований в области общих патогенетических основ психической патологии, общей психопатологии, частной психиатрии, эпидемиологии психических заболеваний, социальных и правовых основ психиатрии, организации психиатрической помощи.</p>	<p>Знать: современные теоретические и экспериментальные методы научного исследования в области Психиатрии Код 31 (ПК-2)</p> <p>Знать патогенетические основы психической патологии, общей психопатологии, частной психиатрии, эпидемиологии психических заболеваний, социальных и правовых основ психиатрии, организацию психиатрической помощи Код 35 (ПК-2)</p> <p>Уметь: использовать прикладные программы (диагностическое оборудование) для проведения и обработки результатов исследования в области Психиатрии Код У2 (ПК-2)</p> <p>Анализировать и классифицировать научные данные, полученные в результате</p>

		<p>исследований патогенетических основ психической патологии, общей психопатологии, частной психиатрии, эпидемиологии психических заболеваний, социальных и правовых основ психиатрии, организации психиатрической помощи Код У4 (ПК-2)</p> <p>Владеть: способами и средствами получения, хранения, переработки научной и профессиональной информации Код В1(ПК-2)</p> <p>Навыками оптимизации и разработки новых методов диагностики, профилактики и лечения психических расстройств на основании полученных данных исследований патогенетических основ психической патологии, общей психопатологии, частной психиатрии, эпидемиологии психических заболеваний, социальных и правовых основ психиатрии, организации психиатрической помощи Код В3 (ПК-2)</p>
<p>ПК 3</p>	<p>способность и готовность создавать и применять методы диагностики, терапии, реабилитации и профилактики психических расстройств, опираясь на отечественный и зарубежный опыт по тематике исследования</p>	<p>Знать: современные перспективные направления и научные разработки, современные способы в области Психиатрии Код 31 (ПК-3)</p> <p>временные способы, методы и технологии проведения научно-исследовательской работы с целью создания и применения методов диагностики, терапии, реабилитации и профилактики психических расстройств, опираясь на отечественный и зарубежный опыт по тематике исследования Код 34 (ПК-3)</p> <p>Уметь: самостоятельно приобретать и использовать в практической деятельности новые научные знания и умения в области Психиатрии Код У1(ПК-3)</p> <p>критически оценивать научные данные с использованием современных технологий для</p>

		<p>диагностики, терапии, реабилитации и профилактики психических расстройств Код УЗ (ПК-3)</p> <p>Владеть: навыками создания алгоритмов диагностики, терапии, реабилитации и профилактики психических расстройств с помощью современных технологий Код ВЗ (ПК-3)</p>
--	--	---

IV. ЭТАПЫ ФОРМИРОВАНИЯ КОМПЕТЕНЦИЙ В ПРОЦЕССЕ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Код компетенции	Дисциплины	Семестр
УК-5	История и философия науки	1,2
	Психиатрия	5
	Педагогика и психология высшей школы	3
	Наркология	4
	Неврология	4
	Психотерапия	5
	Сексопатология	5
	Научно-исследовательская деятельность	2-6
	Профессиональная культура и этика преподавателя вуза	5
	Тьюторство в системе высшего образования	5
ОПК-4	История и философия науки	1,2
	Психиатрия	5
	Наркология	4
	Неврология	4
	Психотерапия	5
	Сексопатология	5
	Научно-исследовательская деятельность	5-6
	Подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук	5-6
ПК-2	Психиатрия	5
	Количественные методы обработки и анализа данных в медико-биологических исследованиях	3
	Наркология	4
	Неврология	4
	Психотерапия	5
	Сексопатология	5
	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности: научно-исследовательская	5

	Научно-исследовательская деятельность	1-6
	Подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук	1-6
ПК-3	Психиатрия	5
	Иностранный язык в сфере профессиональной коммуникации	4
	Наркология	4
	Неврология	4
	Психотерапия	5
	Сексопатология	5
	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности: научно-исследовательская	5
	Научно-исследовательская деятельность	1-6
	Подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук	1-6

V. ЭТАПЫ ФОРМИРОВАНИЯ КОМПЕТЕНЦИЙ В ПРОЦЕССЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Разделы дисциплины	Коды компетенций и показателей освоения компетенций			
	УК-5	ОПК-4	ПК-2	ПК-3
Семестр 4				
Раздел 1	31(УК-5) 32(УК-5) У1(УК-5) У3(УК-5)	-	-	-
Раздел 2	-	-	31(ПК-2) 35(ПК-2)	31(ПК-3) 34(ПК-3)
Раздел 3	-	-	У2(ПК-2) У4(ПК-2)	У1(ПК-3) У3(ПК-3)
Раздел 4	B2(УК-5)	33(ОПК-4) У1(ОПК-4) У2(ОПК-4) У3(ОПК-4) В1(ОПК-4)	В1(ПК-2) В3(ПК-2)	В3(ПК-3)

VI. ФОРМЫ ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ В СООТВЕТСТВИИ С ФОРМИРУЕМЫМИ КОМПЕТЕНЦИЯМИ

Раздел ы дисцип лины	Код компетенции и ее показателей освоения		Формы оценочных средств	
			Текущая аттестация	Промежуточная аттестация
Раздел	УК-5	31(УК-5)	Устный опрос	Собеседование

1		32(УК-5) У1(УК-5) У3(УК-5) В2(УК-5)		
Раздел 4	ОПК 4	33(ОПК-4) У1(ОПК-4) У2(ОПК-4) У3 (ОПК-4) В1(ОПК-4)	Устный опрос	Собеседование
Раздел 2	ПК 2	31(ПК-2) 35(ПК-2)	Устный опрос	Собеседование
Раздел 3	ПК 2	У2(ПК-2) У4(ПК-2)		
Раздел 4	ПК 2	В1(ПК-2) В3(ПК-2)		
Раздел 2	ПК 3	31(ПК-3) 34(ПК-3)	Устный опрос	Собеседование
Раздел 3	ПК 3	У1(ПК-3) У3(ПК-3)		
Раздел 4	ПК 3	В3(ПК-3)		

VII. ТЕКУЩИЙ КОНТРОЛЬ

Форма контроля – устный опрос

Раздел 1

Компетенции:

УК-5 в части 31(УК-5), 32(УК-5), У1(УК-5), У3(УК-5), В2(УК-5)

Устный опрос

Перечень вопросов

1. Этические нормы общения с наркологическими больными
2. Этические аспекты научных исследований в области наркологии
3. Этические аспекты информированного согласия участия в научном исследовании и отказа от участия в исследовании
4. Особенности организации наркологической помощи в РФ
5. Законодательная и правовая база оказания наркологической помощи в РФ, ее этические основы.

6. методы критического анализа и оценки достижений организации наркологической помощи
7. современные принципы разработки новых методов профилактики и лечения наркологических заболеваний, направленные на сохранение здоровья населения и улучшения качества жизни
8. современные теоретические и экспериментальные методы научного исследования в области организации наркологической помощи в РФ
9. отечественный и зарубежный опыт современных способов, методов и технологий проведения научно-исследовательской работы в области организации наркологической помощи в РФ с целью создания новых методов лечения и профилактики психических расстройств
10. критическая оценка научных данных в области организации наркологической помощи для разработки методов диагностики, терапии, реабилитации и профилактики зависимостей.

Раздел 2

Компетенции:

ПК-2 в части 31(ПК-2), 35(ПК-2)

ПК-3 в части 31(ПК-3), 34(ПК-3)

Устный опрос

Перечень вопросов

1. современные теоретические и экспериментальные методы научного исследования в области теоретических основ наркологии
2. Законодательная и правовая база оказания наркологической помощи в РФ, ее этические основы.
3. Этиология и патогенез алкоголизма, классификация, алкогольная зависимость - стадийность, злоупотребление алкоголем с вредными последствиями. Острые алкогольные психозы, алкогольные энцефалопатии: диагностика, терапия

4. Опи́йная наркомания: диагностика, терапия
5. Гашишная наркомания: диагностика, терапия
6. Кокаиновая наркомания: диагностика, терапия
7. Барбитуратовая наркомания: диагностика, терапия
8. Злоупотребление транквилизаторами и гипнотиками: диагностика, терапия
9. Дизайнерские наркотики: диагностика, терапия
10. Реабилитация в наркологии

Раздел 3

Компетенции:

ПК-2 в части У2(ПК-2), У4(ПК-2)

ПК-3 в части У1(ПК-3), У3(ПК-3)

Устный опрос

Перечень вопросов

1. большой наркоманический синдром
2. диагностика в наркологии
3. анализ и классификация новых научных данных, полученных в результате исследований большого наркоманического синдрома
4. современные перспективные направления и научные разработки в области наркологии
5. современные теоретические и экспериментальные методы научного исследования в области теоретических основ наркологии
6. современные принципы разработки новых методов профилактики и лечения психических заболеваний, направленные на сохранение здоровья населения и улучшения качества жизни на основе научных исследований в области наркологии
7. отечественный и зарубежный опыт современных способов, методов и технологий проведения научно-исследовательской работы в

области общей психопатологии с целью создания новых методов лечения и профилактики болезней зависимого поведения

8. критическая оценка научных данных общей психопатологии для разработки методов диагностики и профилактики болезней зависимого поведения
9. критическая оценка научных данных общей психопатологии для разработки методов терапии болезней зависимого поведения
10. критическая оценка научных данных общей психопатологии для разработки методов реабилитации в наркологии

Раздел 4

Компетенции:

УК-5 в части В2(УК-5);

ОПК-4 в части З3(ОПК-4), У1(ОПК-4), У2(ОПК-4), У3(ОПК-4), В1(ОПК-4)

ПК-2 в части В1(ПК-2), В3(ПК-2);

ПК-3 в части В3(ПК-3)

Устный опрос

Перечень вопросов

1. основы разработки методических рекомендаций по использованию новых методов профилактики и лечения в наркологии
2. оценка потенциальных результатов внедрения вариантов решения исследовательских и практических задач в области наркологии
3. критический анализ и оценка научных данных психиатрии для разработки методов диагностики, терапии, реабилитации и профилактики в наркологии
4. основные навыки и методы проведения теоретических исследований диагностики, профилактики и реабилитации в наркологии, их этические аспекты

5. основные навыки и методы проведения экспериментальных исследований диагностики, профилактики и реабилитации психических расстройств, их этические аспекты
6. разработка новых методов диагностики, профилактики и лечения в наркологии на основании полученных научных данных
7. поиск научной информации в области наркологии
8. принципы создания алгоритмов диагностики и терапии, в наркологии с помощью современных технологий
9. принципы создания алгоритмов реабилитации и профилактики в наркологии с помощью современных технологий

VIII. ПРОМЕЖУТОЧНАЯ АТТЕСТАЦИЯ

Формы промежуточной аттестации - собеседование

Компетенция: УК-5

Перечень вопросов

1. Закон «О психиатрической помощи и гарантиях прав граждан при ее оказании». Виды наркологической помощи.
2. Этические аспекты научных исследований в области наркологии
3. Этические аспекты информированного согласия участия в научном исследовании и отказа от участия в исследовании
4. Этические аспекты проведения исследований в наркологии и оказания психиатрической помощи: этика общения с пациентами и их родственниками, этические аспекты госпитализации, медикаментозной терапии, оказания наркологической помощи
5. Принципы и нормы медицинской этики применительно к наркологии: принцип уважения автономии личности, принципы непричинения вреда, благодеяния, справедливости, правдивости, нормы

конфиденциальности, невмешательства в частную жизнь, профессиональной компетентности психиатра.

6. Модель взаимоотношений врача-исследователя и пациента в наркологии
7. Этические и деонтологические аспекты задач, организации и содержания работы наркологов диспансеров
8. Этические и деонтологические основы задач, организации и содержания стационарной наркологической помощи
9. Этические аспекты недобровольной госпитализации наркологических больных
10. Этические принципы, соблюдение которых необходимо при направлении на госпитализацию, оформления недобровольной госпитализации – этические и деонтологические основы

Компетенции: ОПК-4

Перечень вопросов

1. методики, методы диагностики лечения наркологических расстройств
2. методики, методы диагностики реабилитации наркологических расстройств
3. методики, методы диагностики профилактики наркологических расстройств
4. основы разработки методических рекомендаций по использованию новых методов профилактики и лечения в наркологии оценка потенциальных результатов внедрения вариантов решения исследовательских и практических задач в области наркологии критический анализ и оценка научных данных в наркологии для разработки методов диагностики, терапии, реабилитации и профилактики в наркологии
5. основные навыки и методы проведения теоретических исследований диагностики, профилактики и реабилитации в наркологии

6. основные навыки и методы проведения экспериментальных исследований диагностики, профилактики и реабилитации в наркологии
7. разработка новых методов диагностики и профилактики в наркологии на основании полученных научных данных
8. разработка новых методов лечения в наркологии на основании полученных научных данных
9. поиск научной информации в области психиатрии
10. принципы создания алгоритмов диагностики, терапии, реабилитации и профилактики в наркологии с помощью современных технологий

Компетенции: ПК-2

Перечень вопросов

1. Синдром большой наркоманический. Структурные части. Выраженность структурных частей на различных стадиях болезни зависимого поведения.
2. Тетрагидроканнабинол и каннабидиол: роль в клинике гашишизма.
3. Конопля и спайсы: сходства и отличия опьянения
4. Изменение личности при хроническом алкоголизме, клиническое и социальное значение
5. Острая интоксикация, вызванная употреблением алкоголя, степени ее тяжести. Типирование по МКБ -10
6. Алкоголизм: стадии развития, клиническая картина, социальное значение. Типирование по МКБ-10.
7. Острая интоксикация, вызванная употреблением опиоидов, клинико-диагностические критерии по МКБ -10
8. I (начальная) стадия алкоголизма: клиническая картина, медицинское и социальное значение. Типирование по МКБ-10.

9. II (развернутая) стадия алкоголизма: клиническая картина, медицинское и социальное значение. Типирование по МКБ-10.
10. III стадия алкоголизма: клиническая картина, медицинское и социальное значение. Типирование по МКБ-10.
11. Психические и поведенческие расстройства в результате употребления дизайнерских наркотиков
12. Синдром отмены алкоголя (алкогольное абстинентное состояние) клинко-диагностические критерии по МКБ-10.
13. Энцефалопатия Гайе-Вернике и Корсаковский синдром: клинко-патогенетическая общность. Терапия
14. Психические и поведенческие расстройства в результате употребления летучих растворителей, клинко-диагностические критерии по МКБ-10
15. Психические и поведенческие расстройства в результате употребления каннабиноидов и спайсов
16. Игровая зависимость (патологический гемблинг): клинко-динамическая характеристика.
17. Тетрагидроканнабинол и каннабидиол: роль в клинике гашишизма.
18. Опьянение опиатами. Клиника опиной зависимости
19. Опьянение барбитуратами
20. Наркомания, токсикомания: различия

Компетенции: ПК-3

Перечень вопросов

1. Программы детоксикации в наркологии: роль и место в системе оказания помощи
2. Современные подходы к лечению болезней зависимого поведения
3. Электросудорожная терапия в психиатрии и наркологии
4. Прегабалин, кетамин в наркологии: возможности и риски
5. Современные подходы к выбору лекарственных препаратов при зависимости

6. Методы кодирования в наркологии
7. Метадоновая программа в лечении опиоидной зависимости
8. Терапия при алкогольных энцефалопатиях
9. Программа 12 шагов
10. Реабилитация в наркологии

IX. ОПИСАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ И КРИТЕРИЕВ ОЦЕНИВАНИЯ КОМПЕТЕНЦИЙ НА ЭТАПАХ ИХ ФОРМИРОВАНИЯ, ОПИСАНИЕ ШКАЛ ОЦЕНИВАНИЯ

Показатели оценивания уровня сформированности компетенций	
Высокий (продвинутый)	<p>Демонстрирует полное понимание проблемы, вопроса.</p> <p>Уверенно оперирует понятиями и категориями предметной области.</p> <p>Анализирует факты и возникающие в связи с ними отношения.</p> <p>Все требования к заданию выполнены. Правильно применяет знания и умения в предметной области.</p>
Средний (базовый)	<p>Демонстрирует достаточное понимание проблемы, вопроса.</p> <p>Оперировать понятиями и категориями предметной области.</p> <p>Допускает ошибки в анализе фактов и возникающих в связи с ними отношениях.</p> <p>Основные требования к заданию выполнены.</p> <p>Допускает неточности в применении знаний и умений в предметной области.</p>
Низкий (пороговый)	<p>Демонстрирует поверхностное знание тематики проблемы. Неточно оперирует понятиями и категориями предметной области.</p> <p>Допускает значительные ошибки в анализе фактов и возникающих в связи с ними отношениях.</p> <p>Требования к заданию выполнены частично.</p> <p>Допускает ошибки в применении знаний и умений в предметной области.</p>
Неудовлетворительный	<p>Демонстрирует незнание тематики проблемы. Не способен оперировать понятиями и категориями предметной области.</p> <p>Не способен анализировать факты и возникающих в связи с ними отношений.</p> <p>Требования к заданию не выполнены. Допускает существенные ошибки в применении знаний и умений в предметной области.</p>

Показатели оценивания компетенций и шкалы оценки

Оценка «неудовлетворительно» (не зачтено) или отсутствие сформированности компетенции	Оценка «удовлетворительно» (зачтено) или удовлетворительный уровень освоения компетенции	Оценка «хорошо» (зачтено) или повышенный уровень освоения компетенции	Оценка «отлично» (зачтено) или высокий уровень освоения компетенции
Неспособность обучающегося самостоятельно продемонстрировать знания при решении заданий, отсутствие самостоятельности в применении умений. Отсутствие подтверждения наличия сформированности компетенции свидетельствует об отрицательных результатах освоения учебной дисциплины	Обучающийся демонстрирует самостоятельность в применении знаний, умений и навыков к решению учебных заданий в полном соответствии с образцом, данным преподавателем, по заданиям, решение которых было показано преподавателем, следует считать, что компетенция сформирована на удовлетворительном уровне.	Обучающийся демонстрирует самостоятельное применение знаний, умений и навыков при решении заданий, аналогичных образцам, что подтверждает наличие сформированной компетенции на более высоком уровне. Наличие такой компетенции на повышенном уровне свидетельствует об устойчиво закрепленном практическом навыке	Обучаемый демонстрирует способность к полной самостоятельности в выборе способа решения нестандартных заданий в рамках дисциплины с использованием знаний, умений и навыков, полученных как в ходе освоения данной дисциплины, так и смежных дисциплин, следует считать компетенцию сформированной на высоком уровне.

Критерии оценивания форм контроля.

Критерии оценивания при зачёте:

Отметка	Дескрипторы		
	прочность знаний	умение объяснять сущность явлений, процессов, делать выводы	логичность и последовательность ответа
зачтено	прочные знания основных процессов изучаемой предметной области, ответ отличается глубиной и полнотой раскрытия темы; владением терминологическим аппаратом	умение объяснять сущность, явлений, процессов, событий, делать выводы и обобщения, давать аргументированные ответы, приводить примеры	логичность и последовательность ответа
не зачтено	недостаточное знание изучаемой предметной области, неудовлетворительное раскрытие темы; слабое знание основных вопросов	слабые навыки анализа явлений, процессов, событий, неумение давать аргументированные ответы, приводимые	отсутствие логичности и последовательности ответа

	теории, Допускаются серьезные ошибки в содержании ответа	примеры ошибочны	
--	--	------------------	--

Собеседования:

Отметка	Дескрипторы		
	прочность знаний	умение объяснять сущность явлений, процессов, делать выводы	логичность и последовательность ответа
отлично	прочность знаний, знание основных процессов изучаемой предметной области, ответ отличается глубиной и полнотой раскрытия темы; владением терминологическим аппаратом; логичностью и последовательностью ответа	высокое умение объяснять сущность, явлений, процессов, событий, делать выводы и обобщения, давать аргументированные ответы, приводить примеры	высокая логичность и последовательность ответа
хорошо	прочные знания основных процессов изучаемой предметной области, отличается глубиной и полнотой раскрытия темы; владение терминологическим аппаратом; свободное владение монологической речью, однако допускается одна - две неточности в ответе	умение объяснять сущность, явлений, процессов, событий, делать выводы и обобщения, давать аргументированные ответы, приводить примеры; однако допускается одна - две неточности в ответе	логичность и последовательность ответа
удовлетворительно	удовлетворительные знания процессов изучаемой предметной области, ответ, отличающийся недостаточной глубиной и полнотой раскрытия темы; знанием основных вопросов теории. Допускается несколько ошибок в содержании ответа	удовлетворительное умение давать аргументированные ответы и приводить примеры; удовлетворительно сформированные навыки анализа явлений, процессов. Допускается несколько ошибок в содержании ответа	удовлетворительная логичность и последовательность ответа
неудовлетворительно	слабое знание изучаемой предметной области, неглубокое раскрытие темы; слабое знание основных вопросов теории, слабые навыки анализа явлений, процессов. Допускаются серьезные ошибки в содержании ответа	неумение давать аргументированные ответы	отсутствие логичности и последовательности ответа

