Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Наумова Наталия Александроги НИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Должность: Ректофедеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования Дата подписания: 05.09.2025 12:23: (СТОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПРОСВЕЩЕНИЯ)»

стикальный программный ключ: (ГОСУДА РСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПРОСВЕЩЕНИЯ) 6b5279da4e034bff679172803da5b7b559fc69e2

Факультет истории, политологии и права Кафедра методики преподавания истории и обществознания

УТВЕРЖДЕН

на заседании кафедры методики преподавания истории и обществознания Протокол от «01» марта 2025 г. № 8 Зав. кафедрой Ковригин В.В.

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

по дисциплине

Средства оценивания результатов обучения

Направление подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)

Профиль История и общественно-политических дисциплин

Москва 2025 г.

5. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ТЕКУЩЕЙ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

5.1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Код и наименование компетенции	Этапы формирования компетенции
ОПК-5. Способен осуществлять контроль и оценку формирования результатов образования обучающихся, выявлять и корректировать трудности в обучении;	 Работа на учебных занятиях Самостоятельная работа
ПК-8. Способен организовывать образовательный процесс с использованием современных образовательных технологий, в том числе дистанционных	 Работа на учебных занятиях Самостоятельная работа
ПК-9. Способен планировать, организовывать, контролировать и координировать образовательный процесс	 Работа на учебных занятиях Самостоятельная работа

5.2. Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания.

Оцениваем ые компетенц ии	Уровень сформированно сти	Этап формирован ия	Описание показателей	Критерии оцениван ия	Шкала оцениван ия
ОПК-5	Пороговый	Работа на учебных занятиях Самостоятель ная работа	Знать: принципы организации и проведения разного вида контроля; специфики заданий ВПР, ГИА (для 9 и 11 классов). Уметь: использовать свои знания для разработки уроков контроля-коррекции знаний;	опрос	Шкала оцениван ия устного опроса

	По от того	Descent of	разработки заданий с учетом возраста и особенностей учащихся		Hivoza
	Продвинутый	Работа на учебных занятиях Самостоятель ная работа	Знать: принципы организации и проведения разного вида контроля; специфики заданий ВПР, ГИА (для 9 и 11 классов). Уметь: использовать свои знания для разработки уроков контроля-коррекции знаний; разработки заданий с учетом возраста и особенностей учащихся Владеть: навыками обработки контрольно-измерительны х материалов	опрос, доклад, реферат, презентац ия, практичес кая подготовк а	Шкала оценивания устного опроса; Шкала оценивания доклада; Шкала оценивания реферата; Шкала оценивания презентации; Шкала оценивани я практическ ой подготовки .
ПК-8	Пороговый	Работа на учебных занятиях Самостоятель ная работа	Знать: правила разработки образовательных программ различных уровней в соответствии с современными методиками и технологиями. Уметь: формировать средства контроля качества учебновоспитательного процесса. Владеть: навыками разработки плана коррекции	опрос	Шкала оцениван ия устного опроса

	Продвинутый	Работа на учебных занятиях Самостоятель ная работа	образовательного процесса в соответствии с результатами диагностическ их и мониторингов ых мероприятий. Знать: правила разработки образовательных программ различных уровней в соответствии с современными методиками и технологиями. Уметь: формировать средства контроля качества учебновоспитательного процесса. Владеть: навыками разработки плана коррекции образовательного процесса в соответствии с результатами диагностическ их и	опрос, доклад, реферат, презентац ия, практичес кая подготовк а	Шкала оценивания устного опроса; Шкала оценивания доклада; Шкала оценивания реферата; Шкала оценивания презентации; Шкала оценивани я практическ ой подготовки .
			их и мониторингов ых мероприятий.		
ПК-9	Пороговый	Работа на учебных занятиях Самостоятель ная работа	Знать: базовые понятия осуществления образовательной деятельности, способы анализа образовательной среды, цели деятельности субъектов образовательного процесса и	опрос	Шкала оцениван ия устного опроса

1		1	1	
		способы ее		
		достижения.		
		Уметь:		
		планировать		
		деятельность		
		субъектов		
		образовательног		
		о процесса		
		на основе		
		нормативно-		
		правовых		
		документов.		
		Владеть:		
		технологиями		
		управления		
		коллективом		
		учащихся,		
		формирования		
		учебно-		
		познавательной		
		мотивации		
		обучающихся к		
		изучаемому		
		предмету		
		в рамках		
		урочной и		
		внеурочной		
		деятельности,		
		<u>_</u>		
		совместной		
		совместной деятельности.		
Продвинутый	Работа на	деятельности.	Устный	Шкала
Продвинутый		деятельности. Знать: базовые	Устный опрос,	Шкала оценивания
Продвинутый	учебных	деятельности. Знать: базовые	опрос,	
Продвинутый	учебных занятиях	деятельности. Знать: базовые понятия	опрос, доклад,	оценивания
Продвинутый	учебных занятиях Самостоятель	деятельности. Знать: базовые понятия осуществления образовательной	опрос, доклад, реферат,	оценивания устного
Продвинутый	учебных занятиях	деятельности. Знать: базовые понятия осуществления образовательной деятельности,	опрос, доклад, реферат, презентац	оценивания устного опроса; Шкала
Продвинутый	учебных занятиях Самостоятель	деятельности. Знать: базовые понятия осуществления образовательной деятельности, способы анализа	опрос, доклад, реферат, презентац ия,	оценивания устного опроса; Шкала оценивания
Продвинутый	учебных занятиях Самостоятель	деятельности. Знать: базовые понятия осуществления образовательной деятельности, способы анализа образовательной	опрос, доклад, реферат, презентац ия, практичес	оценивания устного опроса; Шкала оценивания доклада;
Продвинутый	учебных занятиях Самостоятель	деятельности. Знать: базовые понятия осуществления образовательной деятельности, способы анализа образовательной среды, цели	опрос, доклад, реферат, презентац ия, практичес	оценивания устного опроса; Шкала оценивания доклада; Шкала
Продвинутый	учебных занятиях Самостоятель	деятельности. Знать: базовые понятия осуществления образовательной деятельности, способы анализа образовательной среды, цели деятельности	опрос, доклад, реферат, презентац ия, практичес	оценивания устного опроса; Шкала оценивания доклада; Шкала оценивания
Продвинутый	учебных занятиях Самостоятель	деятельности. Знать: базовые понятия осуществления образовательной деятельности, способы анализа образовательной среды, цели деятельности субъектов	опрос, доклад, реферат, презентац ия, практичес кая	оценивания устного опроса; Шкала оценивания доклада; Шкала оценивания реферата;
Продвинутый	учебных занятиях Самостоятель	деятельности. Знать: базовые понятия осуществления образовательной деятельности, способы анализа образовательной среды, цели деятельности субъектов образовательног	опрос, доклад, реферат, презентац ия, практичес кая подготовк а	оценивания устного опроса; Шкала оценивания доклада; Шкала оценивания реферата; Шкала
Продвинутый	учебных занятиях Самостоятель	деятельности. Знать: базовые понятия осуществления образовательной деятельности, способы анализа образовательной среды, цели деятельности субъектов образовательного процесса и	опрос, доклад, реферат, презентац ия, практичес кая подготовк а	оценивания устного опроса; Шкала оценивания доклада; Шкала оценивания реферата; Шкала оценивания
Продвинутый	учебных занятиях Самостоятель	деятельности. Знать: базовые понятия осуществления образовательной деятельности, способы анализа образовательной среды, цели деятельности субъектов образовательного процесса и способы ее	опрос, доклад, реферат, презентац ия, практичес кая подготовк а	оценивания устного опроса; Шкала оценивания доклада; Шкала оценивания реферата; Шкала оценивания презентации;
Продвинутый	учебных занятиях Самостоятель	деятельности. Знать: базовые понятия осуществления образовательной деятельности, способы анализа образовательной среды, цели деятельности субъектов образовательного процесса и способы ее достижения.	опрос, доклад, реферат, презентац ия, практичес кая подготовк а	оценивания устного опроса; Шкала оценивания доклада; Шкала оценивания реферата; Шкала оценивания презентации; Шкала
Продвинутый	учебных занятиях Самостоятель	деятельности. Знать: базовые понятия осуществления образовательной деятельности, способы анализа образовательной среды, цели деятельности субъектов образовательного процесса и способы ее достижения. Уметь:	опрос, доклад, реферат, презентац ия, практичес кая подготовк а	оценивания устного опроса; Шкала оценивания доклада; Шкала оценивания реферата; Шкала оценивания презентации; Шкала оценивани
Продвинутый	учебных занятиях Самостоятель	деятельности. Знать: базовые понятия осуществления образовательной деятельности, способы анализа образовательной среды, цели деятельности субъектов образовательного процесса и способы ее достижения. Уметь: планировать	опрос, доклад, реферат, презентац ия, практичес кая подготовк а	оценивания устного опроса; Шкала оценивания доклада; Шкала оценивания реферата; Шкала оценивания презентации; Шкала
Продвинутый	учебных занятиях Самостоятель	деятельности. Знать: базовые понятия осуществления образовательной деятельности, способы анализа образовательной среды, цели деятельности субъектов образовательного процесса и способы ее достижения. Уметь: планировать деятельность	опрос, доклад, реферат, презентац ия, практичес кая подготовк а	оценивания устного опроса; Шкала оценивания доклада; Шкала оценивания реферата; Шкала оценивания презентации; Шкала оценивани
Продвинутый	учебных занятиях Самостоятель	деятельности. Знать: базовые понятия осуществления образовательной деятельности, способы анализа образовательной среды, цели деятельности субъектов образовательного процесса и способы ее достижения. Уметь: планировать деятельность субъектов	опрос, доклад, реферат, презентац ия, практичес кая подготовк а	оценивания устного опроса; Шкала оценивания доклада; Шкала оценивания реферата; Шкала оценивания презентации; Шкала оценивани
Продвинутый	учебных занятиях Самостоятель	деятельности. Знать: базовые понятия осуществления образовательной деятельности, способы анализа образовательной среды, цели деятельности субъектов образовательного процесса и способы ее достижения. Уметь: планировать деятельность субъектов образовательность субъектов образовательног	опрос, доклад, реферат, презентац ия, практичес кая подготовк а	оценивания устного опроса; Шкала оценивания доклада; Шкала оценивания реферата; Шкала оценивания презентации; Шкала оценивани практическ ой
Продвинутый	учебных занятиях Самостоятель	деятельности. Знать: базовые понятия осуществления образовательной деятельности, способы анализа образовательной среды, цели деятельности субъектов образовательного процесса и способы ее достижения. Уметь: планировать деятельность субъектов образовательного процесса	опрос, доклад, реферат, презентац ия, практичес кая подготовк а	оценивания устного опроса; Шкала оценивания доклада; Шкала оценивания реферата; Шкала оценивания презентации; Шкала оценивани я практическ
Продвинутый	учебных занятиях Самостоятель	деятельности. Знать: базовые понятия осуществления образовательной деятельности, способы анализа образовательной среды, цели деятельности субъектов образовательного процесса и способы ее достижения. Уметь: планировать деятельность субъектов образовательного процесса на основе	опрос, доклад, реферат, презентац ия, практичес кая подготовк а	оценивания устного опроса; Шкала оценивания доклада; Шкала оценивания реферата; Шкала оценивания презентации; Шкала оценивани практическ ой
Продвинутый	учебных занятиях Самостоятель	деятельности. Знать: базовые понятия осуществления образовательной деятельности, способы анализа образовательной среды, цели деятельности субъектов образовательного процесса и способы ее достижения. Уметь: планировать деятельность субъектов образовательного процесса	опрос, доклад, реферат, презентац ия, практичес кая подготовк а	оценивания устного опроса; Шкала оценивания доклада; Шкала оценивания реферата; Шкала оценивания презентации; Шкала оценивани практическ ой
Продвинутый	учебных занятиях Самостоятель	деятельности. Знать: базовые понятия осуществления образовательной деятельности, способы анализа образовательной среды, цели деятельности субъектов образовательного процесса и способы ее достижения. Уметь: планировать деятельность субъектов образовательного процесса на основе	опрос, доклад, реферат, презентац ия, практичес кая подготовк а	оценивания устного опроса; Шкала оценивания доклада; Шкала оценивания реферата; Шкала оценивания презентации; Шкала оценивани я практическ ой
Продвинутый	учебных занятиях Самостоятель	деятельности. Знать: базовые понятия осуществления образовательной деятельности, способы анализа образовательной среды, цели деятельности субъектов образовательного процесса и способы ее достижения. Уметь: планировать деятельность субъектов образовательного процесса на основе нормативно-	опрос, доклад, реферат, презентац ия, практичес кая подготовк а	оценивания устного опроса; Шкала оценивания доклада; Шкала оценивания реферата; Шкала оценивания презентации; Шкала оценивани я практическ ой
Продвинутый	учебных занятиях Самостоятель	деятельности. Знать: базовые понятия осуществления образовательной деятельности, способы анализа образовательной среды, цели деятельности субъектов образовательного процесса и способы ее достижения. Уметь: планировать деятельность субъектов образовательного процесса на основе нормативноправовых	опрос, доклад, реферат, презентац ия, практичес кая подготовк а	оценивания устного опроса; Шкала оценивания доклада; Шкала оценивания реферата; Шкала оценивания презентации; Шкала оценивани практическ ой
Продвинутый	учебных занятиях Самостоятель	деятельности. Знать: базовые понятия осуществления образовательной деятельности, способы анализа образовательной среды, цели деятельности субъектов образовательного процесса и способы ее достижения. Уметь: планировать деятельность субъектов образовательного процесса на основе нормативноправовых документов.	опрос, доклад, реферат, презентац ия, практичес кая подготовк а	оценивания устного опроса; Шкала оценивания доклада; Шкала оценивания реферата; Шкала оценивания презентации; Шкала оценивани практическ ой
Продвинутый	учебных занятиях Самостоятель	деятельности. Знать: базовые понятия осуществления образовательной деятельности, способы анализа образовательной среды, цели деятельности субъектов образовательного процесса и способы ее достижения. Уметь: планировать деятельность субъектов образовательного процесса на основе нормативноправовых документов. Владеть:	опрос, доклад, реферат, презентац ия, практичес кая подготовк а	оценивания устного опроса; Шкала оценивания доклада; Шкала оценивания реферата; Шкала оценивания презентации; Шкала оценивани я практическ ой

		1	
	коллективом		
	учащихся,		
	формирования		
	учебно-		
	познавательной		
	мотивации		
	обучающихся к		
	изучаемому		
	предмету		
	в рамках		
	урочной и		
	внеурочной		
	деятельности,		
	совместной		
	деятельности.		

Шкала оценивания устного опроса

Уровень	Критерии оценивания	
оценивания		ллы
	Свободное владение материалом	3
	Достаточное усвоение материала	2
Устный опрос	Поверхностное усвоение материала	1
	Неудовлетворительное усвоение	0
	материала	

Шкала оценивания доклада

Уровен ь оценив	Критерии оценивания	Ба ллы
ания	Соответствие содержания теме доклада; глубина проработки материала; грамотность и полнота использования источников; грамотность речи и владение текстом доклада	10
	Соответствие содержания теме доклада; глубина проработки материала; использовано недостаточное количество источников; грамотность речи и владение текстом доклада	7
Доклад	Соответствие содержания теме доклада; не достаточная глубина проработки материала; использовано недостаточное количество источников; грамотность речи и владение текстом доклада	4
	Несоответствие содержания теме доклада; не достаточная глубина проработки материала; использовано недостаточное количество источников; недостаточное владение текстом доклада	0

Шкала оценивания реферата

Уровень оценивания	Критерии оценивания	Ба ллы
Реферат	Ключевая идея статьи отражена в реферате полностью, что показывает глубокое понимание содержания реферируемой статьи	10
	Основная идея стати показана, однако понимание ее вызывает	7

сомнение	
Идея статьи с трудом проглядывается, отсутствует понимание ее автором, наличие ошибок в изложенном материале.	4
Идея статьи не отражена, либо реферат – сокращенна реферируемая статья.	0

Шкала оценивания презентации

Уровень		Г
оценива ния	Критерии оценивания	Ба ллы
	Соответствие содержания теме; правильная	10
	структурированность информации; эстетичность оформления	
	Соответствие содержания теме; правильная	7
	структурированность информации; недостаточная эстетичность в	
Прадахут	оформлении	
Презент ация	Соответствие содержания теме; отсутствует	4
ация	структурированность информации; недостаточная эстетичность в	
	оформлении	
	Несоответствие содержания теме; отсутствует	0
	структурированность информации; недостаточная эстетичность в	
	оформлении	

Шкала оценивания практической подготовки

Критерии оценивания	Баллы
высокая активность на практической подготовке/ показано умение	5
иллюстрировать теоретические положения конкретными примерами,	
применять их в новой ситуации / методическое решение задачи выполнено	
верно/ анализ и оценка условий полученных результатов выполнены верно (не	
менее 3)	
средняя активность на практической подготовке/ показано умение	2
иллюстрировать теоретические положения конкретными примерами /	
методическое решение задачи выполнено частично/ анализ и оценка условий	
полученных результатов выполнены частично (не менее 1)	
низкая активность на практической подготовке/ методическое решение	0
задачи не выполнено/ анализ и оценка условий полученных результатов не	
выполнены	

5.3. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы

Примерные контрольные вопросы для устного опроса:

- 1. Педагогический контроль в современном учебном процессе.
- 2. Необходимость введения в практику обучения, количественных методов оценки знаний учеников.

- 3. Введение количественных методов. Постановка целей контроля, выделение предмета измерения и выбор средств измерения.
- 4. Эффективность средств измерения, обеспечение объективности и сопоставимости оценок учеников в процессе контроля.
- 5. Использование педагогических тестов.
- 6. Принципы контроля. Эффективность реализации всех функций контроля.
- 7. Педагогические тесты и перспективные направления повышения качества обучения.
- 8. Педагогические измерения и тесты.
- 9. Педагогические тесты для входного, текущего и итогового контроля при оценке результатов осуществленного учебного процесса.
- 10. Педагогические тесты и разработка разных подходов, позволяющих поразному интерпретировать результаты их выполнения.

Примерная тематика докладов:

- 1. Наблюдаемые результаты выполнения теста. Результат взаимодействия множества испытуемых со множеством заданий теста.
- 2. Профессионально разработанные тесты. Представление об истинных баллах учащихся.
- 3. Специальные методы наблюдения результатов выполнения теста. Процесс конструирования теста. Основные этапы. Обеспечение качества теста.
- 4. Предпосылки достижения высокого качества педагогического теста.
- 5. Научное обоснование планирования содержания теста. Соотнесение в планировании результатов обучения с целями учебного процесса.

Примерная тематика рефератов:

- 1. Отечественные разработки таксономии. Операционные характеристики. Проблемы использования их при создании тестов.
- 2. Зарубежные таксономии целей обучения. Необходимые условия высокой содержательной валидности создаваемого теста.
- 3. Экспертиза содержания качества педагогического теста.
- 4. Специфические особенности использования при планировании содержания тестов.
- 5. Выбор формы пред тестовых заданий. Разработка пред тестовых заданий. Стандартизованные требования. Содержание и специфика тестовой формы.

Задания по практической подготовке:

- 1. Составление историографических обзоров.
- 2. Участие в проведении научных исследований по проблематике курса
- 3. Написание статей по проблематике курса и публикациях на ресурсах факультета

Примерная тематика презентаций:

- 1. Статическое обоснование качества теста.
- 2. Современная теория тестов. Ее существенные преимущества. Повышение точности измерений и качество педагогических тестов. Процесс научного

- обоснования качества. Оценка соответствия характеристик тестов двум важнейшим критериям: надежности и валидности.
- 3. Сотрудничество преподавателей и учеников. Зоны развития личности обучаемого. Анализ процесса развития идей педагогического сотрудничества: достижения и неудачи.
- 4. Методы шкалирования и интерпретации результатов тестирования.
- 5. Основные требования к оценке качества подготовки.
- 6. Обзор проблем оценки качества. Необходимость дальнейшей углубленной их разработки и поисков современных методов их решения. Опыт зарубежных стран. Реформирование системы образования реформирование системы оценки и контроля качества образования.

Примерные вопросы и задания к экзамену

- 1. Охарактеризуйте достоинства и недостатки традиционных средств контроля.
- 2. Перечислите основные виды педагогического контроля.
- 3. В чем состоит различие между функциями текущего и итогового контроля?
- 4. Почему педагогические тесты в отличие от традиционных средств контроля позволяют получить объективные представления о качестве подготовки
- 5. обучаемых?
- 6. Чем отличается тестовый контроль от программированного контроля?
- 7. Обладают ли тестовые задания обучающим потенциалом?
- 8. Возможно ли осуществление диагностической функции контроля с помощью тестов?
- 9. Каковы функции входного тестирования? Есть ли смысл разрабатывать входные тесты в школе?
- 10. Каковы цели разработки формирующих тестов? Есть ли различия между формирующими тестами и традиционными средствами текущего контроля?
- 11. Какова цель итогового тестирования?
- 12.В рамках какого подхода, по вашему мнению, следует разрабатывать тесты для проведения выпускных экзаменов в школе?
- 13. Правильно ли в вашей школе оценивают эффективность работы преподавателей?
- 14. Какой процесс называется стандартизацией теста?
- 15. Перечислите факторы, влияющие на устойчивость норм теста.
- 16. Какие тесты, по вашему мнению, необходимо разрабатывать в первую очередь для повышения эффективности учебного процесса в школе?
- 17. Сформулируйте определения пред тестового задания, тестового задания, педагогического теста. Сравните свой ответ с содержанием соответствующих разделов пособия.
- 18. Перечислите этапы в процедуре планирования теста.
- 19. Что, по вашему мнению, является первичным: выбор формы заданий, определение длины теста или разработка спецификации теста? Обоснуйте свой ответ.
- 20. Существует ли различие в подходах к планированию содержания нормативно и критериально-ориентированных тестов?
- 21. Возможны ли случаи несовпадения со спецификацией при отборе содержания теста?

- 22. Многие авторы полагают, что для правильного отбора содержания вполне достаточно их педагогического опыта, а разработка спецификации является излишней потерей времени при создании теста. Ваше мнение по этому вопросу?
- 23. Какой принцип ориентирует разработчика на достижение полноты и значимости содержания теста?
- 24. Разработайте тест на выбор ответа по выбранной теме по древней истории для 5 класса.
- 25. Разработайте тест на выбор ответа по выбранной теме по истории для 6 класса.
- 26. Разработайте тест на выбор ответа по выбранной теме по истории для 7 класса.
- 27. Разработайте тест на выбор ответа по выбранной теме по истории для 8 класса.
- 28. Разработайте тест на выбор ответа по выбранной теме по истории для 9 класса.
- 29. Разработайте тест на выбор ответа по выбранной теме по истории для 10 класса.
- 30. Разработайте тестовые задания на соотнесение по предложенной теме для 6 класса.
- 31. Разработайте тестовые задания на соотнесение по предложенной теме для 7 класса.
- 32. Разработайте тестовые задания на соотнесение по предложенной теме для 8 класса.
- 33. Разработайте тестовые задания на соотнесение по предложенной теме для 9 класса.
- 34. Разработайте тестовые задания на соотнесение по предложенной теме для 10 класса.
- 35. Разработайте тестовые задания в формате ГИА (ОГЭ-9).
- 36. Разработайте урок тематического контроля на основе тестов для 6 класса.
- 37. Разработайте урок тематического контроля на основе тестов для 7 класса.
- 38. Разработайте урок тематического контроля на основе тестов для 8 класса.
- 39. Разработайте урок тематического контроля на основе тестов для 9 класса.
- 40. Разработайте урок тематического контроля на основе тестов для 10 класса.
- 41. Разработайте урок итогового контроля на основе тестов для 6 класса.
- 42. Разработайте урок итогового контроля на основе тестов для 7 класса.
- 43. Разработайте урок итогового контроля на основе тестов для 8 класса.
- 44. Разработайте урок итогового контроля на основе тестов для 9 класса.
- 45. Разработайте урок итогового контроля на основе тестов для 10 класса.

5.4. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций

Основными формами текущего контроля являются: устный опрос, доклад, реферат, презентации, задания по практической подготовке.

Требования к докладу

Доклад – публичное сообщение, представляющее собой развернутое изложение на определенную тему, вид самостоятельной работы, который используется в учебных и внеаудиторных занятиях и способствует формированию навыков исследовательской работы, расширяет познавательные интересы, приучает критически мыслить. Выступление должно хорошо восприниматься на слух, быть интересным для слушателей. При выступлении допускается использование мультимедийного сопровождения доклада.

Преподаватель, практикующий такую форму контроля, заранее предлагает список тем докладов для подготовки студентов (примерные темы для доклада представлены в разделе 5.3). При подготовке доклада, в отличие от других видов студенческих работ, может использоваться метод коллективного творчества. Так, преподаватель может: дать задание подготовить доклад нескольким студентам; назначить оппонента; подготовить два доклада на одну тему (с противоположными точками зрения на изучаемую проблему); устроить дискуссию по теме доклада. После выступления слушатели задают автору вопросы по существу доклада.

При подготовке выступления рекомендуются использовать следующий алгоритм: определение цели доклада; подбор источников и материалов; составление плана, на основе анализа собранных материалов и источников; оформление доклада в письменном или наглядном виде; подготовка к выступлению, с учетом лимита времени и технического обеспечения места доклада.

При этом общая структура доклада должна быть логически взаимосвязана и состоять трех частей (вступление, основную часть и заключение). Во вступлении обосновывается актуальность и оригинальность темы доклада, проводится анализ научной литературы и источников, доказывающий актуальность и новизну темы доклада, ставятся цель и задачи исследования, в соответствии с которыми выстраивается структура основной части доклада. В основной части доклада, состоящей из нескольких разделов (в соответствии с поставленными задачами), раскрывается суть исследования. Изложение материала должно быть связным, последовательным, доказательным, на основании общеизвестных фактов и аргументов, подкрепленных ссылками (цитатами) на источники и научную литературу. Способ изложения материала для выступления должен носить тезисный характер. Каждый из разделов основной части заканчивается выводом, раскрывающим суть поставленной во введении задачи. В заключении формулируются главные выводы (в соответствии поставленными во введении задачами), подводится итог (выполнение обозначенной во введении цели), подчеркивается значение рассмотренной проблемы, раскрывается практическая значимость доклада.

Доклад должен быть оформлен по нижеприведенным требованиям: объем текста доклада должен быть рассчитан на речь докладчика длительностью 7–10 минут (3–5 листа формата A4).

Для успешности выступления рекомендуется заранее проработать выступление (выучить основные компоненты доклада).

Требования к реферату

Реферат (в данном курсе) – краткое письменное изложение содержания научной статьи по изучаемой теме из курса дисциплины. Этот вид письменного изложения требует умения анализировать, систематизировать и, по необходимости, подвергать научно обоснованной критике взгляды автора реферируемой работы на исследуемую проблему. Так как реферат – одна из форм интерпретации исходного текста, поэтому реферат, в отличие от конспекта, является новым, авторским текстом. Новизна в данном случае подразумевает новое изложение, систематизацию материала, особую авторскую позицию при анализе научной работы.

Реферирование предполагает изложение какого-либо вопроса на основе классификации, обобщения, анализа и синтеза одного или нескольких источников.

Кроме того, следует отметить специфику реферата (например, по сравнению с курсовой работой): он не содержит развернутых доказательств, (сравнений, рассуждений, оценок) и даёт ответ на вопрос, что нового, существенного содержится в тексте.

При написании реферата желательно соблюдать следующую структуру: титульный лист; введение; текстовое изложение материала, с необходимыми ссылками на источники и литературу; заключение; список использованных источников и литературы.

Реферат оформляется с учетом следующих требований:

- 1. Текст работы должен выполняться на белой бумаге формата А4, на одной стороне листа. Печать текста осуществляется на компьютере.
 - 2. Параметры страницы: все поля 25 мм.
- 3. Текст набирается в редакторе Microsoft Word шрифтом Times New Roman, прямым (не курсивом), чёрного цвета. Формат текста выравнивается по ширине страницы (без переносов), с отступом в начале абзаца 1,25 см. Размеры шрифта -14, межстрочный интервал -1,5.
- 4. Нумерация страниц проставляется со второго листа внизу посередине арабскими цифрами без точки.
- 5. На титульном листе указываются исходные данные реферируемой статьи (автор, название статьи, год выпуска и номер журнала), координаты автора реферата (ФИО, факультет, курс, № группы), место и год написания.
 - 6. Расстояние между заголовком и текстом 2 компьютерных одинарных интервала.
 - 7. Объем реферата 5-8 страниц.

Реферат оценивается преподавателем исходя из установленных кафедрой показателей и критериев оценки реферата.

Требования к оформлению презентации

Презентация (в данном курсе) – краткое изложение содержания научной проблемы по изучаемой теме из курса дисциплины (примерные темы для презентации представлены в разделе 5.3). Этот вид самостоятельной работы позволяет сформировать полноценную информацию об объекте презентации в удобной наглядной форме. Презентация, посредством использования широкого круга инструментов (графические элементы, гипертекст, разнообразный набор шрифтов, анимация слайдов, инфографика и т. д.) и разветвленной структуры, позволяет рассматривать объект изучения со всех сторон. Презентация способствует проявлению аналитических способностей, выявляет умение систематизации и основывается на творческом подходе, что подразумевает наличие в работе студента новизны и индивидуальной позиции по изучаемой научной проблеме.

Презентация предполагает изучение и представление какого-либо вопроса на основе классификации, обобщения, анализа и синтеза выводов, представленных в современной научной литературе.

При подготовке презентации желательно соблюдать следующую структуру: титульный слайд; введение, где ставятся цели и задачи; основная часть, в которой раскрывается изучаемая проблема; заключение, в котором показаны основные вывод, сделанные автором; список использованных источников и литературы.

Презентация оформляется с учетом следующих требований:

- 1. Работа должна выполняться на компьютере, с использованием программы Microsoft PowerPoint.
- 2. В заглавном слайде указываются исходные данные презентации (название статьи, год подготовки) и координаты ее автора реферата (ФИО, факультет, курс, № группы).
- 3. В заключительном слайде указываются использованные источники, в т. ч. ссылки на интернет-ресурсы.
 - 4. Объем презентации 10-15 слайдов.
- 5. На слайдах должны быть только тезисы, ключевые фразы и графическая информация (рисунки, графики и т. п.), при этом текстовые материалы не должны занимать более 25% от общего объема презентации.
- 6. При использовании отображении текстового материала рекомендуется использовать не более 2–3 типов шрифта размером не менее 18 (заголовок от 24).
- 7. При выборе цветовой гаммы и инструментов подачи материала следует учитывать, что оформление презентации не должно отвлекать внимание от содержания и утомлять зрителя.

12

8. Наглядные материалы, используемые в презентации, должны нести смысловую нагрузку в соответствии с заявленной темой работы

Презентация оценивается преподавателем исходя из установленных кафедрой показателей и критериев оценки презентаций.

Требования к экзамену.

Экзамен проводятся устно по вопросам. Максимальное количество баллов, которое может набрать бакалавр в течение семестра за текущий контроль, равняется 70 баллам.

Максимальная сумма баллов, которые бакалавр может получить на экзамене, равняется 30 баллам. Максимальная сумма баллов студентов по изучаемой дисциплине составляет 100 баллов

Шкала оценивания экзамена

Балл	Критерии оценивания
Ы	
16-30	Студент прочно усвоил предусмотренный программный материал; правильно и аргументировано ответил на все вопросы с приведением примеров; показал глубокие систематизированные знания, владеет приемами рассуждения и сопоставляет материал из разных источников; теорию связывает с практикой, другими темами данного курса.
11-15	Студент прочно усвоил предусмотренный программный материал; но не всегда аргументировано отвечал на вопросы с приведением примеров; показал систематизированные знания, не всегда владеет приемами рассуждения и сопоставляет материал из разных источников; теорию связывает с практикой, другими темами данного курса.
6-10	Студент недостаточно прочно усвоил предусмотренный программный материал; но не всегда аргументировано отвечал на вопросы с приведением примеров; показал недостаточно систематизированные знания, не всегда владеет приемами рассуждения и сопоставляет материал из разных источников; не связывает теорию с практикой.
0-5	Студент не усвоил предусмотренный программный материал; не ответил на большинство вопросов преподавателя, не связывает теорию с практикой.

Итоговая шкала оценивания результатов освоения дисциплины

Итоговая оценка по дисциплине выставляется по приведенной ниже шкале. При выставлении итоговой оценки преподавателем учитывается работа обучающегося в течение освоения дисциплины, а также оценка по промежуточной аттестации.

Количество баллов	Оценка по традиционной шкале
81-100	Отлично
61-80	Хорошо
41-60	Удовлетворительно
0-40	Неудовлетворительно