ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ИНКЛЮЗИВНОГО ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ГУМАНИТАРНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Факультет социологии и журналистики Кафедра журналистики и редакционно-издательских технологий

> И.о.зав.кафедрой // Итверждаю» 26.04.2021

ФОНД ОЦЕНОЧНЫЙ СРЕДСТВ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

ТЕХНОЛОГИИ ПРОИЗВОДСТВА НОВОСТЕЙ ЭЛЕКТРОННЫХ СМИ

42.04.02 Журналистика (уровень магистратуры)

Профиль подготовки **Мультимедийная журналистика**

Форма обучения: очная

Курс 2, семестр 3

Форма обучения: заочная

Курс 2, семестры 3

Москва 2021

Составитель/ составители:Лебедева С.Э., доцент кафедры журна редакционно-издательских технологий	листики и
22	2.04.2021 г.
Рецензент: Дэрэ Вакку Г.В., доцент кафедры журналистики и ред издательских технологий	(акционно-
22.0	04.2021 г.
Согласовано:	
ожурнала CRE Aносов M.A. (должность, место раб	редактор боты) 2.04.2021 г.
Фонд оценочных средств рассмотрен и одобрен на заседании кафедры журна	листики и
редакционно-издательских технологий протокол № 10 от «23» апреля 2021 г.	
И.о.зав.кафедрой Лебедева С.Э.	

PACCMOTPEHO

N O JOBPEHO

Y 4 E B HO - METO J H 4 E C K H M

COBETOM MIT 3 Y

IP NO 1 - J - OF 200 3 /

Содержание

1.	Паспорт фонда	оценоч	іных ср	едств						
	Перечень оцено									
3.	Описание пока	зателей	и крит	ериев о	цениван	ия комп	етенци	й		••
4.	Методические	матери	иалы,	определ	пяющие	процед	уры с	цениван	кин	результатон
	обучения, хара	ктеризу	ющих	этапы ф	ормиров	вания ко	мпетен	нций		
5.	Материалы	для і	провед	ения	текущег	о ко	нтроля	И	про	межуточной

1. ПАСПОРТ ФОНДА ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

по дисциплине «ТЕХНОЛОГИЯ ПРОИЗВОДСТВА НОВОСТЕЙ

В ЭЛЕКТРОННЫХ СМИ СЕТИ». Оценочные средства составляются в соответствии с рабочей программой дисциплины и представляют собой совокупность контрольно-измерительных материалов (типовые задачи (задания), контрольные работы, тесты и др.), предназначенных для измерения уровня достижения обучающимися установленных результатов обучения.

Оценочные средства используются при проведении текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации.

Таблица 1 - Перечень компетенций, формируемых в процессе освоения дисциплины

, <u> </u>	- Перечень компетенции, формируемы	-		
Код		Планируемые результаты обучения		
компетен	Наименование результата обучения	по дисциплине (модулю),		
ции	1 3	характеризующие этапы		
		формирования компетенций		
УК-4	Способен применять современные	Знать: современные		
	коммуникативные технологии, в	коммуникативные технологии, в		
	том числе на иностранном(ых)	том числе на иностранном(ых)		
	языке(ах), для академического и	языке(ах), для академического и		
	профессионального взаимодействия	профессионального взаимодействия		
		Уметь: применять современные		
		коммуникативные технологии, в		
		том числе на иностранном(ых)		
		языке(ах), для академического и		
		· //		
		профессионального взаимодействия		
		Владеть: методами современных		
		коммуникативных технологий, в		
		том числе на иностранном(ых)		
		языке(ах), для академического и		
		профессионального взаимодействия		
ОПК-1	Способен планировать,	Знать: планировать, организовывать		
	организовывать и координировать	и координировать процесс создания		
	процесс создания востребованных	востребованных обществом и		
	обществом и индустрией	индустрией медиатекстов и (или)		
	медиатекстов и (или)	медиапродуктов, и (или)		
	медиапродуктов, и (или)	коммуникационных продуктов,		
	коммуникационных продуктов,	отслеживать и учитывать		
	отслеживать и учитывать	изменение норм русского и		
	изменение норм русского и	иностранного языков, особенностей		
	иностранного языков, особенностей	иных знаковых систем		
	иных знаковых систем	Уметь: планировать,		
		организовывать и координировать		
		процесс создания востребованных		
		обществом и индустрией		
		медиатекстов и (или)		
		медиапродуктов, и (или)		
		. , ,		
		,		
		изменение норм русского и		
		иностранного языков, особенностей		
		иных знаковых систем		

ОПК-4	Способен анализировать потребности общества и интересы аудитории в целях прогнозирования и удовлетворения спроса на медиатексты и (или) медиапродукты, и (или) коммуникационные продукты	Владеть: навыками и приемами планировния, организации и координации процесса создания востребованных обществом и индустрией медиатекстов и (или) медиапродуктов, и (или) коммуникационных продуктов, отслеживать и учитывать изменение норм русского и иностранного языков, особенностей иных знаковых систем Знать: потребности общества и интересы аудитории в целях прогнозирования и удовлетворения спроса на медиатексты и (или) медиапродукты, и (или) коммуникационные продукты Уметь: анализировать потребности
		общества и интересы аудитории в целях прогнозирования и удовлетворения спроса на медиатексты и (или) медиапродукты, и (или) коммуникационные продукты Владеть: методами и способами анализа потребностей общества и интересов аудитории в целях прогнозирования и удовлетворения спроса на медиатексты и (или) медиапродукты, и (или) коммуникационные продукты
ОПК-6	Способен отбирать и внедрять в процесс медиапроизводства современные технические средства и информационно-коммуникационные технологии	Знать: отбирать и внедрять в процесс медиапроизводства современные технические средства и информационнокоммуникационные технологии Уметь: отбирать и внедрять в процесс медиапроизводства и информационнокоммуникационные технологии Владеть: приемами и навыками как отбирать и внедрять в процесс медиапроизводства современные технические средства и информационнокоммуникационные технические средства и информационнокоммуникационные технологии
ПК-1	Способен разрабатывать концепции авторских проектов	Знать: концепции авторских проектов Уметь: разрабатывать концепции авторских проектов Владеть: навыками разработки

	концепции авто	рских проектов

Конечными результатами освоения дисциплины являются сформированные когнитивные дескрипторы «знать», «уметь», «владеть», расписанные по отдельным компетенциям. Формирование дескрипторов происходит в течение всего семестра по этапам в рамках контактной работы, включающей различные виды занятий и самостоятельной работы, с применением различных форм и методов обучения (табл. 2).

Таблица 2 - Формирование компетенций в процессе изучения дисциплины:

Код и наименование	<u>Индикаторы</u>	Планируемые резу	Планируемые результаты обучения, детализированные по					
компетенции	достижения	уров	уровням освоения компетенции					
	<u>компетенции</u>	<u> Базовый</u>	<u>Продвинутый</u>	<u>Высокий</u>	<u>проверяющие</u>			
					<u>освоение</u>			
					<u>компетенции</u>			
<u>УК-4</u>	<u>Знать: -</u> понятия:	Знать: принципы	Знать: правила и	Знать: правила и	Опрос. Письменная			
способен	коммуникация,	построения устного и	закономерности	закономерности	<u>работа</u>			
осуществлять	каналы и средства	письменного	деловой устной и	деловой устной и	<u>Темы 1-6.</u>			
деловую	коммуникации,	высказывания на	письменной	письменной				
коммуникацию в	участников	русском и	коммуникации	коммуникации				
устной и письменной	совместной	иностранном языках						
формах на	профессиональной							
государственном	деятельности							
языке Российской	(специалисты,							
Федерации и	представители							
иностранном(ых)	государственных и							
языке(ах)	общественных							
	организаций). Знать							
	стили общения,							
	основные форматы							
	представления							
	информации как							
	результат							
	профессиональной							
	деятельности							
	Уметь: -	Уметь: применять на	Уметь: применять на	Уметь: применять на				
	использовать	практике деловую	практике деловую	практике деловую				
	терминологию в	коммуникацию в	коммуникацию в	коммуникацию в				
	области	устной и письменной	устной и письменной	устной и письменной				
	коммуникативных	формах, методы и	*	*				
			формах, методы и	формах, методы и				

технологий, различные методы для изучения информационных потребностей.	навыки делового общения на русском и иностранном языках	навыки делового общения на русском и иностранном языках	навыки делового общения на русском и иностранном языках	
Владеть: - навыками вербальных и невербальных средств коммуникации для установления профессиональных контактов	Владеть: навыками чтения и перевода текстов на иностранном языке в профессиональном общении	Владеть: навыками деловых коммуникаций в устной и письменной форме на русском и иностранном языках	Владеть: методикой составления суждения в межличностном деловом общении на русском и иностранном языках	

Код и наименование	<u>Индикаторы</u>	Планируемые рез	Планируемые результаты обучения, детализированные по				
<u>компетенции</u>	<u>достижения</u>	урон	уровням освоения компетенции				
	<u>компетенции</u>	<u>Базовый</u>	<u>Продвинутый</u>	<u>Высокий</u>	<u>проверяющие</u>		
					<u>освоение</u>		
					компетенции		
ОПК-1 Способен	Знать: - основные	Знать: основные	Знать: основные	Знать: основные	Опрос. Письменная		
создавать	приемы и методы	приемы и методы	приемы и методы	приемы и методы	<u>работа . Темы 1-6.</u>		
востребованные	создания	создания	создания	создания			
обществом и	современного	современного	современного	современного			
индустрией	медиатекста и (или)	медиатекста и (или)	медиатекста и (или)	медиатекста и (или)			
медиатексты и (или)	медиапродукта и	медиапродукта и	` ′	, ,			
медиапродукты и	(или)	(или)	медиапродукта и	медиапродукта и			
(или)	коммуникационного	коммуникационного	(или)	(или)			
коммуникационные	продукта.	продукта.	коммуникационного	коммуникационного			
продукты в			продукта.	продукта.			
соответствии с							

нормами русского и	Уметь: -	Уметь: выявлять	Уметь: осуществлять	Уметь: осуществлять	
иностранного языков,	анализировать и	отличительные	подготовку	подготовку	
особенностями иных	интерпретировать	особенности	журналистских	журналистских	
знаковых систем	происходящие	медиатекстов, и (или)	текстов и	текстов и	
	события и создавать	медиапродуктов, и	(или) продуктов	(или) продуктов	
	медиатексты и (или)	(или)	различных	различных	
	медиапродукты и	коммуникационных	жанров и форматов в	жанров и форматов в	
	(или)	продуктов разных	соответствии с	соответствии с	
	коммуникационные	медиасегментов и	нормами	нормами	
	продукты,	платформ.	русского и	русского и	
	соответствующие		иностранного	иностранного	
	запросам общества и		языков,	языков,	
	медиаиндустрии.		особенностями иных	особенностями иных	
			знаковых систем	знаковых систем	
	Владеть: - навыками	Владеть: навыками	Владеть: навыками	Владеть: навыками	
	сбора, обработки,	сбора, обработки,	сбора, обработки,	сбора, обработки,	
	анализа и	анализа и	анализа и	анализа и	
	систематизации	систематизации	систематизации	систематизации	
	информации в	информации в	информации в	информации в	
	современном	современном	современном	современном	
	медиаполе; навыками	медиаполе; навыками	медиаполе; навыками	медиаполе; навыками	
	создания медиатекста	создания медиатекста	создания медиатекста	создания медиатекста	
	в соответствии с	в соответствии с	в соответствии с	в соответствии с	
	нормами русского и	нормами русского и	нормами русского и	нормами русского и	
	иностранного языков,	иностранного языков,	иностранного языков,	иностранного языков,	
	особенностями иных	особенностями иных	особенностями иных	особенностями иных	
	знаковых систем	знаковых систем.	знаковых систем.	знаковых систем.	

<u>Код и наименование</u>	<u>Индикаторы</u>	<u>Планируемые рез</u>	<u>Оценочные</u>				
компетенции	<u>достижения</u>	ypoi	уровням освоения компетенции				
	компетенции	<u>Базовый</u>	<u>Продвинутый</u>	<u>Высокий</u>	<u>проверяющие</u>		
					<u>освоение</u>		

ОПК-4 Способен отвечать на запросы и потребности общества и аудитории в профессиональной деятельности	Знать роль СМИ в процессе формирования структуры современного общества и функционирования социальных институтов.	Знать: основы коммуникационной деятельности в социальных сетях, её формы, виды и особенности; типологию социальных сетей и методику работы в них с целью повышения эффективности журналистской и редакторской деятельности.	Знать: основы коммуникационной деятельности в социальных сетях, её формы, виды и особенности; типологию социальных сетей и методику работы в них с целью повышения эффективности журналистской и редакторской деятельности.	Знать: основы коммуникационной деятельности в социальных сетях, её формы, виды и особенности; типологию социальных сетей и методику работы в них с целью повышения эффективности журналистской и редакторской деятельности.	работа Темы 1-6.
	Учитывает основные характеристики целевой аудитории при создании журналистских текстов и (или) продуктов	Уметь оценивать эффективность деятельности СМИ с точки зрения степени влияния на общественное мнение	Уметь налаживать и поддерживать эффективные коммуникации редакции в социальных сетях с различными представителями внешней и внутренней сред; использовать социальные сети в реализации	Уметь налаживать и поддерживать эффективные коммуникации редакции в социальных сетях с различными представителями внешней и внутренней сред; использовать социальные сети в реализации	

Код и наименование	<u>Индикаторы</u>	Планируемые рез	Планируемые результаты обучения, детализированные по		
компетенции	<u>достижения</u>	уров	ням освоения компете	нции	средства,
	<u>компетенции</u>	<u>Базовый</u>	<u>Продвинутый</u>	<u>Высокий</u>	<u>проверяющие</u>
					<u>освоение</u>
					<u>компетенции</u>
ОПК-6 Способен	Отбирает	Знать современную	Знать устройство	Знать методы	Опрос. Письменная
использовать в	для осуществления	технику и новейшие	фотоаппаратов,	подготовки	<u>работа Темы 1-6.</u>
профессиональной	профессиональной	технологии,	закономерности и	графических	
деятельности	деятельности	используемые в	основные	проектов, основные	
современные	необходимое	печати, телевидении,		1	
технические средства	техническое	радиовещании,	технические	принципы	
и информационно-	оборудование и	Интернет-СМИ,	возможности	построения и анализа	
коммуникационные	программное	мобильных медиа.	создания	изображений, основы	
технологии	обеспечение		фотографического	композиции,	

Умеет эксплуатировать современные стационарные и мобильные цифровые устройства на всех	Уметь работать с традиционными носителями информации, создавать базы данных и	изображения. Уметь пользоваться техническими устройствами, предназначенными для сбора, обработки, передачи и	пропорции и перспективы; методы работы с растровой и векторной графикой Уметь вести поиск визуальной информации, анализировать сложные графические образы,
на всех этапах создания журналистского текста и продукта Владеть навыками использования программных средств,			
ередеть, необходимых при создании массового информационного продукта.	ередеть, необходимых при создании массового информационного продукта.	массовой информацией.	конструкторах презентаций, а также павыками визуализации данных в рамках реализации инновационных проектов

Код и наименование	<u>Индикаторы</u>	Планируемые рез	ультаты обучения, дет	ализированные по	Оценочные
компетенции	достижения		вням освоения компете	•	средства,
	компетенции	<u>Базовый</u>	Продвинутый	Высокий	<u>проверяющие</u>
					<u>освоение</u>
					компетенции
ПК-1 Способность	Знать место	Предлагает	Предлагает	Предлагает	Опрос. Письменная
ориентироваться в	журналистики среди	творческие решения	творческие решения	творческие решения	работа Темы 1-6.
исторических и	других социальных	В	В	В	
современных	институтов,	рамках реализации	рамках реализации	рамках реализации	
процессах,	своеобразие системы	индивидуального и	индивидуального и	индивидуального и	
происходящих в мире	современного	(или)	(или)	(или)	
и стране, в	журналистского	коллективного	коллективного	коллективного	
социально-	образования	проекта в	проекта в	проекта в	
психологических		сфере журналистики	сфере журналистики	сфере журналистики	
аспектах функции					
СМИ, а также	Уметь различать	Решает	Решает	Решает	
осознавать сущность	специфику	поставленные задачи	поставленные задачи	поставленные задачи	
качеств личности,	работы журналистов	при	при	при	
необходимых для	в разных	работе над	работе над	работе над	
выполнения	видах СМИ,	индивидуальным и	индивидуальным и	индивидуальным и	
профессиональных	выявлять в	(или)	(или)	(или)	
задач журналиста	профессиональной	коллективным	коллективным	коллективным	
	деятельности	проектом в	проектом в	проектом в	
	журналистов	сфере журналистики	сфере журналистики	сфере журналистики	
	социальное,				
	информационное и				
	творческое				
	начало, готовить				
	библиографию,				
	конспекты,				
	студенческие				
	научные работы				

T		T	
разных жанров			
на актуальные темы			
Владеть различными	еализует	Реализует	Реализует
методами	журналистский	журналистский	журналистский
получения новых	проект в	проект в	проект в
знаний (из	рамках своих	рамках своих	рамках своих
СМИ, научной,	полномочий и	полномочий и	полномочий и
учебной,	несет	несет	несет
методической	ответственность за	ответственность за	ответственность за
литературы),	результат	результат	результат
навыками анализа			
поведения			
журналиста во время			
исполнения			
профессиональных			
обязанностей,			
представлениями о			
нормативной			
базе деятельности			
журналиста, о			
трансформации			
методов и форм			

2. ПЕРЕЧЕНЬ ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ1

Таблица 3

№	Наименование	Характеристика оценочного средства	Представление оценочного средства в ФОС
	оценочного		
	средства		
1	Деловая/	Совместная деятельность группы обучающихся и	Тема (проблема), концепция, роли и ожидаемый результат по
	ролевая игра	преподавателя под управлением преподавателя с целью	каждой игре
		решения учебных и профессионально-ориентированных	
		задач путем игрового моделирования реальной	
		проблемной ситуации. Позволяет оценивать умение	
		анализировать и решать типичные профессиональные	
		задачи.	
2	Кейс-задача	Проблемное задание, в котором обучающемуся	Задания для решения кейс-задачи
		предлагают осмыслить реальную профессионально-	
		ориентированную ситуацию, необходимую для решения	
		данной проблемы.	
3	Коллоквиум ,	Средство контроля усвоения учебного материала темы,	Темы 1-6. Вопросы.
	опрос-диспут	раздела или разделов дисциплины, организованное как	
		учебное занятие в виде собеседования преподавателя с	
		обучающимися.	
4	Круглый стол	Оценочные средства, позволяющие включить	Перечень дискуссионных тем для проведения круглого стола,
	(дискуссия,	обучающихся в процесс обсуждения спорного вопроса,	дискуссии, полемики, диспута, дебатов (см. раздел 5
	полемика,	проблемы и оценить их умение аргументировать	"Материалы для проведения текущего контроля)
	диспут,	собственную точку зрения.	
	дебаты)		
5	Портфолио	Целевая подборка работ студента, раскрывающая его	Структура портфолио
		индивидуальные образовательные достижения в одной	
		или нескольких учебных дисциплинах.	
6	Реферат	Средство, позволяющее оценить способность	

¹ Указываются оценочные средства, применяемые в ходе реализации рабочей программы данной дисциплины.

обучающегося исследовать поставленную научную проблему на основе изучения рекомендуемой литературы (монографий, научных статей, архивных материалов и других источников), делать научно-практические выводы по определенному разделу (теме) учебной дисциплины и излагать свои мысли на бумаге. Реферат имеет самостоятельное научно-прикладное значение и является одной из форм рубежного или итогового контроля знаний. Высокой оценки заслуживает тот реферат, в котором изложение материала носит проблемно-полемический характер, показывает различные точки зрения на освещаемую проблему, отражает собственные взгляды и комментарии автора, что демонстрирует глубокие знания исследуемой проблемы

Nº	Наименование оценочного средства	Характеристика оценочного средства	Представление оценочного средства в ФОС
7	Проект (презентация)	Конечный продукт, получаемый в результате планирования и выполнения комплекса учебных и исследовательских заданий. Позволяет оценить умения обучающихся самостоятельно конструировать свои знания в процессе решения практических задач и	Темы групповых и/или индивидуальных проектов (См. раздел5" Материалы для проведения текущего контроля)
		проблем, ориентироваться в информационном пространстве и уровень сформированности аналитических, исследовательских навыков, навыков практического и творческого мышления. Может выполняться в индивидуальном порядке или группой обучающихся.	

Приведенный перечень оценочных средств при необходимости может быть дополнен.

3. ОПИСАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ И КРИТЕРИЕВ ОЦЕНИВАНИЯ КОМПЕТЕНЦИЙ

Оценивание результатов обучения по дисциплине «ТЕХНОЛОГИЯ ПРОИЗВОДСТВА НОВОСТЕЙ В ЭЛЕКТРОННЫХ СМИ СЕТИ» осуществляется в соответствии с Положением о текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся.

Предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль (осуществление контроля всех видов аудиторной и внеаудиторной деятельности обучающегося с целью получения первичной информации о ходе усвоения отдельных элементов содержания дисциплины) и промежуточная аттестация (оценивается уровень и качество подготовки по дисциплине в целом).

Показатели и критерии оценивания компетенций, формируемых в процессе освоения данной дисциплины, описаны в табл. 4.

Таблица 4.

7. ОЦЕНКА КОМПЕТЕНЦИЙ ПО ИЗУЧАЕМОЙ ДИСЦИПЛИНЕ Оценка на экзамене

No	Критерии оценки			
	«неудовлетворительно»	«удовлетворительно»	«хорошо»	«отлично»
3H A	ТЬ	-		
1	Обучающийся не способен	Обучающийся усвоил основное	Обучающийся способен	Обучающийся знает,
	самостоятельно выделять	содержание материала	самостоятельно выделять	понимает, выделяет главные
	главные положения в изученном	дисциплины, но имеет пробелы	главные положения в	положения в изученном
	материале дисциплины.	в усвоении материала.	изученном материале.	материале и способен дать
	Компетенции не сформированы.	Имеет несистематизированные	Знания обширные, системные	краткую характеристику
	Знания отсутствуют, умения и	знания, сформированы базовые		основным идеям
	навыки не сформированы	структуры знаний		проработанного материала
				дисциплины.
				Знания твердые,
				аргументированные,
				всесторонние
УM	ЕТЬ	,		
2	У обучающегося умения не	Умения фрагментарны и носят	Умения носят	Обучающийся умеет
	сформированы	репродуктивный характер	репродуктивный характер,	анализировать элементы,
			применяются к решению	устанавливать связи между
			типовых заданий	ними.

				Умения успешно применяются к решению как типовых, так и нестандартных творческих заданий
	ДЕТЬ			
3	У обучающегося навыки не сформированы. Обучающийся демонстрирует: - существенные пробелы в знаниях учебного материала; - допускаются принципиальные ошибки при ответе на основные вопросы билета, отсутствует знание и понимание основных понятий и категорий; - непонимание сущности дополнительных вопросов в рамках заданий билета; - отсутствие умения выполнять практические задания, предусмотренные программой дисциплины; - отсутствие готовности (способности) к дискуссии и низкая степень контактности	Демонстрируется низкий уровень самостоятельности практического навыка. Обучающийся демонстрирует: - знания теоретического материала; - неполные ответы на основные вопросы, ошибки в ответе, недостаточное понимание сущности излагаемых вопросов; - неуверенные и неточные ответы на дополнительные вопросы; - недостаточное владение литературой, рекомендованной программой дисциплины; - умение без грубых ошибок решать практические задания, которые следует выполнить	Демонстрируется достаточный уровень самостоятельности устойчивого практического навыка. Обучающийся демонстрирует: - знание и понимание основных вопросов контролируемого объема программного материала; - твердые знания теоретического материала; - способность устанавливать и объяснять связь практики и теории, выявлять противоречия, проблемы и тенденции развития; - правильные и конкретные, без грубых ошибок, ответы на поставленные вопросы; - умение решать практические задания, которые следует выполнить; - владение основной литературой, рекомендованной программой дисциплины;	Обучающийся владеет концептуально-понятийным аппаратом, научным языком и терминологией. Демонстрируется высокий уровень самостоятельности, высокая адаптивность практического навыка. Обучающийся демонстрирует: - глубокие, всесторонние и аргументированные знания программного материала; - полное понимание сущности и взаимосвязи рассматриваемых процессов и явлений, точное знание основных понятий в рамках обсуждаемых заданий; - способность устанавливать и объяснять связь практики и теории; - логически последовательные, содержательные, конкретные и исчерпывающие ответы на все задания билета, а также дополнительные вопросы
			- наличие собственной	экзаменатора;
			обоснованной позиции по	- умение решать практические

		обсуждаемым вопросам.	задания;
		Возможны незначительные	- свободное использование в
		оговорки и неточности в	ответах на вопросы
		раскрытии отдельных	материалов рекомендованной
		положений вопросов билета,	основной и дополнительной
		присутствует неуверенность в	литературы
		ответах на дополнительные	
		вопросы	
Компетенция или ее часть не	Компетенция или ее часть	Компетенция или ее часть	Компетенция или ее часть
сформирована	сформирована на базовом	сформирована на среднем	сформирована на высоком
	уровне	уровне	уровне

Оценка на зачете

No	Критерии оценки	
	«не зачтено»	«зачтено»
3HA	ТЪ	
1	Обучающийся не способен самостоятельно выделять главные	Обучающийся самостоятельно выделяет главные положения в
	положения в изученном материале дисциплины	изученном материале.
		Показывает глубокое знание и понимание основ дисциплины
УM	ЕТЬ	
2	Обучающийся испытывает некоторые затруднения. Обучающийся	Обучающийся умеет анализировать элементы, устанавливать
	не последовательно излагает материал. Обучающийся не умеет	связи между ними. Обучающийся умеет самостоятельно
	анализировать и систематизировать факты	анализировать, сопоставлять факты, при ответе использует
		знания по дисциплине, умеет оперировать полученными
		знаниями, демонстрирует устойчивые умения и навыки по
		дисциплине
ВЛА	ДЕТЬ	
3	Обучающийся не владеет навыками по дисциплине	Обучающийся владеет концептуально-понятийным аппаратом,
		научным языком и терминологией в рамках дисциплины.
		Обучающийся владеет знаниями всего изученного материала,
		владеет необходимыми в рамках дисциплины навыками

4. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания результатов обучения

По видам заданий приводится описание того, каким образом необходимо выполнить данное задание, способы и механизмы его выполнения, выбор номера варианта и др.

При изучении дисциплины необходим системный подход. Содержание дисциплины представлено как совокупность взаимосвязанных между собой учебных тем. Поэтому осваивать учебный материал необходимо постепенно.

В процессе самостоятельного изучения учебного материала необходимо учитывать нижеследующие методические рекомендации по изучению отдельных тем программы.

Рекомендации по конспектированию

Чтение учебной и научной литературы должно сопровождаться краткими записями содержания. Они помогают выделить основные положения изучаемой книги.

Ведение записей поможет студенту быстро повторить прочитанное.

Большое значение имеет совершенствование навыков конспектирования (это краткое письменное изложение содержания книги, лекции сопровождающееся фактами и примерами).

Рекомендации по конспектированию текста:

- внимательно прочитать текст, отмечая непонятные места, новые имена и даты;
- на полях выписать понятия, навести справку о лицах, которые неизвестны, о событиях, упоминаемых в тексте;
- необходимо составить план перечень основных мыслей автора. Затем отметить, как автор доказывает основные мысли своей работы;
- на заключительном этапе конспектирования нужно перечитать ранее отмеченные места.

Текст автора лучше выражать своими словами и записывать его на одной стороне листа, оставляя небольшие поля для исправления.

Рекомендации по работе с тестовой системой.

Контроль, освоение курса осуществляется путем сдачи студентами письменных тестов. В тестах предусмотрено четыре (иногда пять) типа вопросов.

- **1. Выбор единственно правильного ответа.** Ответ на вопрос данного типа должен быть только один.
- 2. Выбор нескольких правильных ответов. Задача состоит в том, чтобы выбрать из предложенного списка вариантов ответов несколько верных.
- 3. Установка последовательности правильных ответов. Задача состоит в том, чтобы пронумеровать предложенные варианты ответов в правильном порядке.

Установка соответствия ответов. Задача состоит в том, чтобы для каждого варианта ответов выбрать из предложенного списка соответствий вариантам ответов один или несколько верных.

Рекомендации по подготовке к зачету, экзамену

Зачет (экзамен) являются формой итогового контроля студентов по дисциплине «Типология средств массовой коммуникации». Сдаются по вопросам, приведенным в настоящей рабочей программе. Зачет (экзамен) проводится в устной форме путем ответа студентов на вопросы (билеты), сформулированные преподавателем.

Преподаватель во вступительном слове рассказывает об особенностях и порядке проведения зачета (экзамена), о критериях оценки знаний.

Каждый студент, войдя в аудиторию, получает вопрос (билет), затем начинает подготовку к ответу. Время подготовки -15 -30 минут на вопросы. После ответа по вопросу, студенту могут быть заданы дополнительные вопросы в рамках всей учебной программы. Более углубленно проверяются знания студентов, имеющих низкие оценки по результатам текущего контроля, а также пропустивших большое количество учебных

занятий. Знания определяются оцениваются терминами «зачтено», «не зачтено», "отлично", "хорошо", "удовлетворительно".

Методические рекомендации по подготовке реферата.

Реферат — это краткое изложение в письменном виде какой-либо научной проблемы (сложного вопроса) или содержания рекомендуемой книги, монографии, научной работы, результатов исследований архивных материалов и других источников с научно-практическими выводами по определенному разделу (теме) учебной дисциплины. Он имеет самостоятельное научно-прикладное значение и является одной из форм рубежного или итогового контроля знаний, проверки умений излагать свои мысли на бумаге. Высокой оценки заслуживает тот реферат, в котором изложение материала носит проблемно-полемический характер, показывает различные точки зрения на освещаемую проблему, отражает собственные взгляды и комментарии автора, что демонстрирует глубокие знания исследуемой проблемы.

В структуре реферата следует иметь:

- титульный лист;
- план (оглавление) реферата;
- введение;
- основная часть (2-3 вопроса);
- заключение:
- список использованной литературы.

План реферата отражает содержательную сторону письменной работы.

Во введении объясняется научно-практическая значимость и актуальность выбранной темы, определяются цели и задачи реферата (объемом на одну – две печатные страницы).

В основной части научно обоснованно раскрывается содержание каждого вопроса со ссылкой на литературные источники, анализируются теоретические положения и определяется их практическая значимость. Каждый вопрос заканчивается краткими выводами (объем 10-15 печатных страниц).

В заключении подводятся итоги или дается обобщающий вывод по теме реферата, указываются дальнейшие пути ее развития, даются теоретические и практические рекомендации (с объемом 2-3 печатные страницы).

Список использованной литературы оформляется в соответствии с установленными требованиями к описанию библиографического аппарата литературы и других источников.

Общий объем реферата может составлять около 15-20 страниц машинописного (компьютерного) текста через полтора интервала или 20-25 рукописных страниц, написанных аккуратным почерком на одной стороне листа.

При подготовке реферата слушатель консультируется у преподавателя, ведущего занятия в учебной группе. Написанный реферат должен быть представлен преподавателю на проверку.

5. Материалы для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации

5.1. Организация входного, текущего и промежуточного контроля обучения

Входная проверка — проводится на первом занятии. Проводится в письменной форме. Проводится письменная работа.

Вариант 1

- 1. Основные понятия дисциплины (жанры, форматы и т.д.).
- 2. Понятие конвергентной журналистики.

- 3. Технологические предпосылки конвергентной журналистики.
- 4. Типология электронных медиа.

Текущий контроль – промежуточная аттестация, круглые стол, подготовка информационных сообщений, презентаций, фронтальный опрос

5.2. Тематика рефератов, проектов, творческих заданий, эссе и т.п.

Темы проектов и творческих заданий

- 1. Типы, структура и режимы функционирования электронных СМИ.
- 2. Концепции подготовки контента для современных электронных СМИ в условиях конвергенции.
- 3. Формат организации контента для электронных СМИ.
- 4. Разработка мероприятий по продвижению контента в современных электронных СМИ.
- 5. Соотношение электронных и других типов СМИ в современном медиапространстве
- 6. Популярные электронные СМИ и их интернет-версии. К «круглому столу» обучающимся предлагается написание доклада.

Вопросы для фронтального опроса. Темы 1-6.

- 1. Основные понятия дисциплины (жанры, форматы и т.д.).
- 2. Понятие конвергентной журналистики.
- 3. Технологические предпосылки конвергентной журналистики.
- 4. Типология электронных медиа.
- 5. Понятие технологии. Новые технологии в электронных СМИ и их специфика.
- 6. История появления и эволюции форматов
- 7. Мультиформатность и мультиплатформенность в организации контента.
- 8. Принцип интерактивности и его реализация сетевым СМИ.
- 9. Жанрообразующие факторы интернет-медиатекстов.
- 10. Признаки жанров интернет-журналистики (гипертекстуальность, мультимедийность и интерактивность).
- 11. Жанры конвергентной журналистики. Разработка типологии жанров интернет-журналистики.
- 12. Традиционные жанры в электронных СМИ: подходы учёных и их классификации.
 - 13. Специфические жанры онлайн-версий электронных СМИ их классификации.
- 14. Текстовый и гипертекстовый уровни классификации жанров электронных СМИ.
- 15. Жанровая структура электронных СМИ на текстовом уровне: мономедийные и мультимедийные текстовые жанры.
- 16. Жанровая структура электронных СМИ на гипертекстовом уровне: мономедийные и мультимедийные гипертекстовые жанры.
 - 17. Специфика формата мультимедийной истории.
 - 18. Тенденции современного жанрообразования.
 - 19. Специфика и принципы работы конвергентной редакции.
 - 20. Новые медиаплатформы новые каналы распространения информации.
- 5.3. Курсовая работа-не предусмотрено
- 5.4. Реферат не предусмотрено
- 5.5. Вопросы к зачету

Вопросы к зачету по дисциплине

«Технология производства новостей в электронных СМИ»

- 21. Основные понятия дисциплины (жанры, форматы и т.д.).
- 22. Понятие конвергентной журналистики.
- 23. Технологические предпосылки конвергентной журналистики.
- 24. Типология электронных медиа.
- 25. Понятие технологии. Новые технологии в электронных СМИ и их специфика.
- 26. История появления и эволюции форматов
- 27. Мультиформатность и мультиплатформенность в организации контента.
- 28. Принцип интерактивности и его реализация сетевым СМИ.
- 29. Жанрообразующие факторы интернет-медиатекстов.
- 30. Признаки жанров интернет-журналистики (гипертекстуальность, мультимедийность и интерактивность).
- 31. Жанры конвергентной журналистики. Разработка типологии жанров интернет-журналистики.
- 32. Традиционные жанры в электронных СМИ: подходы учёных и их классификации.
 - 33. Специфические жанры онлайн-версий электронных СМИ их классификации.
- 34. Текстовый и гипертекстовый уровни классификации жанров электронных СМИ.
- 35. Жанровая структура электронных СМИ на текстовом уровне: мономедийные и мультимедийные текстовые жанры.
- 36. Жанровая структура электронных СМИ на гипертекстовом уровне: мономедийные и мультимедийные гипертекстовые жанры.
 - 37. Специфика формата мультимедийной истории.
 - 38. Тенденции современного жанрообразования.
 - 39. Специфика и принципы работы конвергентной редакции.
 - 40. Новые медиаплатформы новые каналы распространения информации.
- 41. Особенности информационных online-форматов: текст, изображения фоторепортаж, слайд-шоу, звуковые слайд-шоу, аудиоклип, видеоклип.
 - 42. Новые форматы доставки информационного продукта: RSS, PDF, PDA и др.
- 43. Свойства интернет-публикаций: интерактивность, персональный подход, инфоцентричность, мгновенность, измеримость, гибкость, взаимосвязанность, экономичность и др.
 - 44. Технология подготовки текстов конвергентной журналистики.
 - 45. Композиция материалов разного характера для электронных СМИ.
 - 46. Формы и средства выразительности в электронных СМИ.
- 47. Видеоролики, анимация, презентации, флеш-анимации и gif-анимация, видеоряд, инфографика в работе журналиста при создании эффективного контента.
 - 48. Авторский (идиостиль) стиль журналиста, работающего в электронных СМИ.

5.6. Темы для творческих заданий по дисциплине «Технология производства новостей в электронных СМИ»

Примерная тематика докладов

- 1. Стратегия и тактика использования информационных жанров в электронных СМИ.
- 2. Специфика аналитических жанров электронных СМИ в России и за рубежом.
- 3. Типологическое своеобразие радиовещания и телевидения в зарубежных странах
- 4. Специфика работы журналиста в электронных СМИ

Критерии оценки творческого задания:

5 баллов	- глубокое и прочное усвоение программного материала;	

	- полные, последовательные, грамотные и логические					
	излагаемые ответы при видоизменении задания;					
	- свободное решение поставленных задач;					
	- правильно обоснованные решения					
4 балла	- знание программного материала;					
	- грамотное изложение, без существенных неточностей в					
	ответах на вопросы;					
	- правильное применение теоретических знаний					
3 балла	- усвоение основного материала;					
	- допускаются незначительные неточности при ответах;					
	- неточность формулировок;					
	- нарушение последовательности изложения программного					
	материала					
2 балла	- незнание программного материала;					
	- ошибки в изложении материала;					
	- затруднения при принятии решений					

ПОКАЗАТЕЛИ, КРИТЕРИИ И ШКАЛА ОЦЕНИВАНИЯ ЗАДАНИЙ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ

Критерии оценивания:

- 1) полнота и правильность ответа;
- 2) степень осознанности, понимания изученного;
- 3) языковое оформление ответа

Показатели и шкала оценивания

Шкала оценивания	Показатели		
5 («отлично»)	Обучающийся		
	1) полно излагает материал, дает правильное определен		
	основных понятий;		
	2) обнаруживает понимание материала, может обосновать свои		
	суждения, применить знания на практике, привести		
	необходимые примеры не только из учебника, но и		
	самостоятельно составленные;		
	3) излагает материал последовательно и правильно с точки		
	зрения норм литературного языка.		
4 («хорошо»)	Обучающийся		
	1) дает ответ, удовлетворяющий тем же требованиям, что и		
	для отметки «5», но допускает 1–2 ошибки, которые сам же		
	исправляет, и 1–2 недочета в последовательности и языковом		
	оформлении излагаемого.		
3 («удовлетворительно)»	Обучающийся обнаруживает знание и понимание основных		
	положений данной темы, но:		
	1) излагает материал неполно и допускает неточности в		
	определении понятий или формулировке правил;		
	2) не умеет достаточно глубоко и доказательно обосновать		
	свои суждения и привести свои примеры;		
	3) излагает материал непоследовательно и допускает ошибки в		
	языковом оформлении излагаемого.		
	Обучающийся обнаруживает незнание большей части		
2 («неудовлетворительно»)	соответствующего вопроса, допускает ошибки в формулировке		
	определений и правил, искажающие их смысл, беспорядочно и		

5.7. Контроль освоения компетенций

Вид контроля	Контролируемые темы	Компетенции, компоненты которых	
	(разделы)	контролируются	
Устный опрос	2, 4, 5, 6	УК-4; ОПК-1; ОПК-4; ОПК-6; ПК-1	
Письменный	1, 3	УК-4; ОПК-1; ОПК-4; ОПК-6; ПК-1	
опрос			

Приложение 1 Методические рекомендации для обучающихся по освоению учебной дисциплины (модулю)

Вид работ	Методические рекомендации			
Лекции	Это форма аудиторной работы, в рамках которой представляет основной теоретический материал по курсу. Как правило, лекции проводят			
	в двух наиболее распространенных форматах - монолог, когда лектором			
	выступает преподаватель, ведущий дисциплину, читает лекцию,			
	сопровождая ее визуальным материалом (слайдами, кино и фото продуктами			
	и т.д.) и диалог, когда лекция представляет собой диалогическую форму			
	представления теоретического материала, при этом, в диалоге могут принимать участие как приглашенные преподаватели, специалисты в данной			
	области, так и обучающиеся. Основная методическая атрибутика лекции			
	включает в себя: тему лекции, план лекции, основные понятия лекции			
	(хэштеги), перечень вопросов для осмысления, специальные задания для			
	самостоятельного размышления и закрепления лекционного материала.			
	Лекции - это обязательная часть данной дисциплины, поэтому подготовка и			
	участие в них обязательны для слушателя курса. К основным требованиям по			
	готовности к лекциям относятся требования организации внимания; выбора			
	формы усвоения материала: письменный конспект, онлайн-конспект, фото-			
	конспект, аудио-конспект; активного восприятия на лекции представленного			
	материала, дополнительная подготовка к лекции - прочтение			
	рекомендованной литературы. В ходе освоения лекционного материала			
	рекомендуется подготовить и включить в работу атлас вопросов: в нем			
	держаться все вопросы, которые, на Ваш взгляд, уместны при анализе			
	представленного в лекции материала. Они помогут выявить наиболее сложные моменты материала и представить вариативные ответы.			
Практичес	Направлены на практическое постижение изучаемого материала.			
кие	Представляют собой занятия проектную форму организации работы			
занятия	обучающиеся, а проекты, выполняемые обучающимися, отличаются			
	исследовательским характером и позволяют сформировать базы данных			
	конкретном сегменте изучаемого пространства. Для подготовки к			

практическим занятиям необходимо освоить ту проблематику и тему, которой посвящено данное практическое занятие. Следует также ознакомиться с вопросами, предлагаемыми преподавателем для осмысления темы на практическом занятии и с формулировками задач, предлагаемых для решения. Если это задачи, требующие предварительной подготовки - домашних заготовок, то необходимо так рассчитать свое время, чтобы подготовить этот домашний кейс к началу практической работы.

Самостоят ельная работа.

Различают аудиторную (во время лекционных и практических занятий) и внеаудиторную самостоятельную работу. Она нацелена в данной дисциплине на освоение обучающимися самостоятельных действий по изучению методик креативности и применения этих методик в журналистской деятельности, то практико-ориентированный профессиональный характер. самостоятельной работы Поэтому все задания касаются анализа рефлексии. журналистской практики или/и профессиональной выполнении заданий для самостоятельной работы ориентируйтесь на предложенные методики, которые прописаны в формулировках задач и лабораторных заданий. Они станут для вас ориентиром при планировании и осуществлении самостоятельной работы. Результаты самостоятельной работы по данной дисциплине учитываются при оценке практических занятий и могут быть добавлены в рейтинговый показатель работы обучающихся. Внеаудиторная самостоятельная работа обучающихся включает в себя: - подготовку к аудиторным занятиям (лекциям, практическим, семинарским, лабораторным работам и др.) и выполнение соответствующих заданий; - самостоятельную работу над отдельными темами учебных дисциплин в соответствии с учебно-тематическими планами; - написание рефератов, докладов, эссе; - выполнение письменных контрольных и курсовых работ; - подготовку к зачету. Выполнение любого вида самостоятельной работы предполагает прохождение обучающимися следующих этапов: - определение цели самостоятельной работы; конкретизация познавательной (проблемной или практической) задачи; самооценка готовности к самостоятельной работе по решению поставленной или выбранной задачи; -выбор адекватного способа действий, ведущего к решению задачи (выбор путей и средств для ее решения); - планирование (самостоятельно или с помощью преподавателя) самостоятельной работы по решению задачи; - реализация программы выполнения самостоятельной работы. Методические советы и рекомендации к заданиям. Все типы заданий, выполняемых обучающимися, В TOM числе процессе самостоятельной работы, так или иначе содержат установку на приобретение закрепление определенного Государственным образовательным стандартом высшего профессионального образования объема знаний, а также на формирование в рамках этих знаний некоторых навыков мыслительных операций: умения оценивать, анализировать, сравнивать, комментировать и

Реферат

Один из видов самостоятельной работы обучающихся, направленный на выявление уровня усвоения учебного материала. Реферат является документом, выступающим особой формой отчетности по самостоятельной работе обучающихся в процессе изучения курса, представляет собой итог самостоятельного изучения обучающимися одной или нескольких научных работ и должна отражать их основное содержание. При написании обучающийся должен продемонстрировать умение выделять главное в научном тексте, видеть проблемы по теме работы, а также пути и способы их решения. Написанию работы предшествует большая самостоятельная работа

по изучению учебной, специальной научной литературы. Она позволяет обучающимся овладеть комплексом основных навыков и приемов анализа, обобщения, классификации полученной информации, которая поможет в дальнейшей профессиональной деятельности. В работе обучающийся должен использовать три группы источников: оригинальные труды ученыхклассиков; монографии, сборники научных работ, справочные издания, словари, энциклопедии; журнальные статьи, реферативные журналы, материалы периодической печати. Каждому обучающемуся рекомендуется при чтении учебной и дополнительной литературы вести записи: делать выписки, составлять конспекты, аннотации, вносить новые понятия в словарь терминов, заполнять библиографические карточки и располагать их в алфавитном порядке. Работа должна иметь четкую структуру: 1) титульный лист; 2) содержание; 3) основная часть; 4) заключение;5) библиографический список. При написании работы обязательны цитирование, ссылки на источники и статистические данные. Поэтому при изучении литературы следует правильно и полно оформлять библиографические данные на используемые источники (учебники, учебные пособия, монографии, статьи, словари, энциклопедии). Требования к написанию контрольной работы по форме. Работа должна быть написана научным языком, грамотно. Стандартный объем работы не менее 15 машинописных страниц.

Коллоквиу м

На занятии обучающиеся выступают с ответами, отвечают на вопросы преподавателя, обсуждают вопросы по изученному материалу. Преподавателем оцениваются: уровень подготовки по теме, способность системно и логично излагать материал, анализировать, формулировать собственную позицию, отвечать на дополнительные вопросы.

Письменна я работа

Письменная работа представляет собой такую форму образовательной деятельности обучающихся, которая позволяет нацелить обучающихся на самостоятельное решение конкретных практических задач. Письменная работа выполняется в аудитории самостоятельно по вопросам, а также которые позволяют определить степень форсированности творческих навыков и компетенций обучающихся. Для подготовки к рекомендуется письменной работе обучающихся определить источников, которые станут для вас основным предметом исследования. К относиться: рекомендованная преподавателем литература (теоретическая и публицистическая), тексты журналистских материалов, опубликованные за определенный период времени и в определенном издании, конспекты лекций, предложенные преподавателем или записанные на лекциях собственноручно и т.д. Выбрав источник, проштудируйте его на предмет поиска ответов на поставленные вопросы, которые и будут являться средством контроля. Также необходимо уточнить все неясные стороны вопросов, предложенных преподавателем. При этом, имеет значение как формулировка вопроса - она не должна вызывать в свою очередь недоумения, и его объем - какое количество информации следует изучить для полного изложения ответа на данный вопрос. При подготовке к письменной работе также важно уточнить ее форму - задачник, квест, проблемная ситуация и т.д. Это поможет вам сосредоточиться на тех или иных источниках и обозначить для себя наиболее проблемные точки при анализе своих знаний.

Научный доклад

Для успешного научного доклада необходимо внимательно изучить источники, вникнуть в проблему, выделить фрагменты материалов, которые вы будете использовать в докладе. Рассмотрите разные источники - это придаст докладу весомости и объективности. При выборе темы доклада

ориентируйтесь на те темы, которые вызвали у вас интерес. Это сделает вашу работу эффективнее, позволит с энтузиазмом искать и изучать материалы, вникать во все тонкости. Личное желание - хороший стимул. Если все темы показались примерно одинаковыми, стоит выбрать направление, которое уже знакомо, по нему есть наработки, информация более доступна. Внимательно работайте с источниками: они должны не только быть представлены в достаточном количестве (не менее 10), но и отличаться качеством. В Интернете нужно брать только материалы с известных академических сайтов, так как там информация носит проверенный характер, что очень важно при подготовке научного доклада. Желательно использовать хотя бы один основной источник, взятый в библиотеке. Печатная литература контролируется и проверяется лучше Сведения, содержащиеся в ней, отличаются достоверностью и точностью.

Тщательно следите за изложением материала в вашем докладе, грамотностью, логичностью структуры. Старайтесь не удаляться от обозначенных вопросов, не делать больших отступлений, писать всё последовательно и чётко. Следуйте заранее составленному плану. Объем доклада в среднем составляет 10 страниц машинописного текста через 1,5 интервала 14 кеглем, шрифт Times New Roman. Выступая с докладом используйте презентацию, которая позволит визуализировать выступление и сделать его привлекательным.

Зачет

Психологи советуют готовиться к зачетным испытаниям по частям и использовать прием – от простого к сложному. Для этого сначала надо запоминать самое лёгкое, а потом переходить к сложному материалу. Важно количество выученного материала на каждый использовать время для подготовки к экзамену для плодотворной работы как воспоминанию пройденного материала, так И ПО самостоятельно нового - не усвоенного в процессе лекционных практических занятий. Всегда следует помнить, что пройти надо весь материал - это будет гарантией свободного и уверенного поведения на зачете, а для этого надо правильно рассчитать дни до экзамена, определив объемы того, что требуется выучить за день. Следует учить вопросы по несколько сразу, объединяя их тематически, такой подход позволяет эффективнее запоминать пройденное и использовать его при трактовке вопроса. Более того, тематически объединенные вопросы позволяют сделать материал понятным - а это повышает запоминаемость.

Дискуссия

Дискуссии относятся к наиболее широко известным в истории педагогики методам обучения. Педагог в этой системе выступает активным субъектом, вкладывающим в пассивного обучающегося некое содержание, опыт, знания, которые необходимо усвоить обучающемуся.

Одна из возможностей избежать авторитарного стиля преподавания организация на занятиях полемических ситуаций. Преподаватель и обучающийся будут вместе, хоть и с разными акцентами, участвовать в поисках истины. Именно так строится учебно-воспитательный процесс при использовании групповых, интерактивных (T.e., основанных взаимодействии) методов обучения – дискуссии, исполнения ролей, игры. учебная имитационной Среди них дискуссия распространённый метод. Её основная задача – выявление существующего многообразия точек зрения участников на какую-либо проблему и при необходимости всесторонний анализ каждой из них. Диспутом обычно называют публичную дискуссию, специально организованную определённой аудитории. Дискуссия (от лат. discussio - рассмотрение,

	исследование), публичное обсуждение какого-либо спорного вопроса,			
	проблемы; спор. Двумя важнейшими характеристиками дискуссии,			
	отличающими её от других видов спора, является публичность, т.е. наличие			
	аудитории и аргументированность, где обсуждая спорную (дискуссионную)			
	проблему, каждая сторона, оппонируя мнению собеседника, аргументирует			
	свою позицию.			
Экзамен	Форма оценки качества усвоения обучающимися теоретических знаний учеб			
	ного предмета или изучаемой дисциплины, их прочность и глубину			
	усвоения, развитие творческого мышления,			
	умения синтезировать, классифицировать и обобщать			
	полученные знания и применять к решению задач практического и прикладн			
	ого характера.			
Фронтальн	Фронтальный опрос на занятии – это уникальная возможность занять			
ый опрос	большую группу учащихся и провести текущий контроль. Каждый педагог с			
	легкостью назовет массу преимуществ фронтального опроса. Выделяются			
	пять достоинств этого способа: экономит время, позволяя охватить за			
	короткий промежуток максимальное количество учащихся; происходит			
	отработка навыка лаконичного и точного ответа; дает возможность выделить			
	из всей темы главное и запомнить эти моменты; учит отвечать по плану,			
	обосновывая каждое утверждение последовательным изложением фактов;			
	вовлеченность в групповую работу держит в напряжении всех учащихся.			
	Благодаря фронтальному опросу педагог может выполнять множество задач.			
	К примеру, проверить выполнение домашних заданий, степень восприятия			
	нового материала, готовность к усвоению нового блока знаний и так далее.			

лист регистрации изменений

п/п заседания кафедры пунктов заведующего кафедрой Протокол №1 от 8 сентября 1. 2020 г. Раздел 5. Список литературы.	No	Номер и дата протокола	Перечень измененных	Подпись
Протокол №1 от 8 сентября Раздел 5. Список	п/п	заседания кафедры	пунктов	заведующего
				кафедрой
1. 2020 г. литературы.			Раздел 5. Список	
	1.	2020 г.	литературы.	