Министерство культуры Российской Федерации ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный институт культуры» Факультет информационных, библиотечных и музейных технологий Кафедра технологии документальных и медиакоммуникаций

Рабочая программа дисциплины

ИНФОРМАЦИОННАЯ КУЛЬТУРА ЛИЧНОСТИ

Направление подготовки **42.03.05** «**Медиакоммуникации**»

Профиль подготовки «Медиакоммуникации в коммерческой и социальной сферах»

Квалификация (степень) выпускника бакалавр

Форма обучения очная, заочная

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению 42.03.05 «Медиакоммуникации» профиль подготовки «Медиакоммуникации в коммерческой и социальной сферах», квалификация (степень) выпускника «бакалавр».

Утверждена на заседании кафедры Технологии документальных коммуникаций 24.05.2022 г., протокол № 10 и рекомендована к размещению на сайте Кемеровского государственного института культуры «Электронная информационно-образовательная среда КемГИК» по web-адресу http://edu.2020.kemguki.ru/

Переутверждена на заседании кафедры Технологии документальных и медиакоммуникаций 20.05.2025 г., протокол № 9 и рекомендована к размещению на сайте Кемеровского государственного института культуры «Электронная информационнообразовательная среда КемГИК» по web-адресу http://edu.2020.kemguki.ru/

Боброва, Е. И. Информационная культура личности: рабочая программа дисциплины для обучающихся по направлению подготовки 42.03.05 «Медиакоммуникации» профиль подготовки «Медиакоммуникации в коммерческой и социальной сферах», квалификация (степень) выпускника «бакалавр» / Е. И. Боброва. – Кемерово: Кемеров. гос. ин-т культуры, 2022. – 18 с. – Текст: непосредственный.

1. Цели освоения дисциплины

Формирование у студентов целостного представления о феномене информационной культуры личности, ее месте и роли в жизни современного общества, развитие навыков поиска, отбора, анализа, критической оценки различных видов информации и создания информационных продуктов.

2. Место дисциплины в структуре ОП бакалавриата

Дисциплина «Информационная культура личности» входит в обязательную часть дисциплин учебного плана, изучается на 1 курсе обучения.

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине, соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Изучение дисциплины направлено на формирование следующих компетенций (УК,

ОПК, ПК) и индикаторов их достижения.

Код и	Индикаторы достижения компетенций			
наименование	знать	уметь	владеть	
компетенции		·		
УК-1. Способен	основы системного	осуществлять поиск,	навыками	
осуществлять	подхода, методов	анализ, синтез	системного	
поиск, критический	поиска, анализа и	информации для	применения методов	
анализ и	синтеза информации.	решения	поиска, сбора,	
синтез информации,	основные виды	поставленных	анализа и синтеза	
применять	источников	экономических задач	информации;	
системный подход	информации;	в сфере	навыками	
для решения	основные	культуры;	внутренней и	
поставленных	теоретико-	использовать	внешней критики	
задач	методологические	философский	различных видов	
	положения	понятийнокатегориа	источников	
	философии,	льный аппарат,	информации;	
	социологии,	основные	способностью	
	культурологи,	философские	анализировать и	
	экономики;	принципы в ходе	синтезировать	
	особенности	анализа и оценки	информацию,	
	методологии	социальных	связанную с	
	концептуальных	проблем и	проблемами	
	подходов к	процессов,	современного	
	пониманию природы	тенденций,	общества, а также	
	информации	фактов, явлений;	природой и	
	как научной и	анализировать	технологиями	
	философской	мировоззренческие,	формирования основ	
	категории; основные	социально и	личностного	
	методы	личностно значимые	мировоззрения;	
	научного	философские	методологией и	
	исследования.	проблемы;	методикой	
		формировать и	проведения	
		аргументировано	социологического	
		отстаивать	исследования;	
		собственную	методологией и	
		позицию по	методикой изучения	
		различным	наиболее значимых	

социальным и философским процессов в проблемам; обосновывать и адекватно оценивать современные явления и процессы в общеотвенного подхода; самостоятельно апализировать общенаучные тенденции и направления развития социогуманитарных наук в условиях информационного общества; самостоятельно апализировать культурологическую, пеихолого-педатогическую, пеихолого-педатогическую информацию; определять пенностные свойства различных видов источников информации; оценивать и прогнозировать последствия своё научной и профессиональной деятельности; сопоставлять различные точки зрения на многообразие явлений и событий, аргументировано обосновниять своё.			COMMON WAY	dormon and army
проблемам; социогуманитарной софере адекватно оценивать современные явления и процессы в общественной жизни на основе системного подхода; самостоятельно апализировать общенаучные тенденции и паправления развития социогумацитарных наук в условиях информационного общества; самостоятельно анализировать культурологическую, пеихолого-педагогическую, пеихолого-педагогическую информацию; определять пенностные свойства различных видов источников информации; оценивать и прогнозировать последствия своей паучной и профессиональной деятельности; сопоставлять различные точки зрения на многообразие явлений и событий, аргументировано				_
обосновывать и адекватно оценивать современные явления и процессы в общественной жизни на основе системного подхода; самостоятельно анализировать общенаучные тенденции и направления развития социотуманитарных наук в условиях информационного общества; самостоятельно анализировать культурологическую, историческую, психолого-педагогическую информацию; определять ценностные свойства различных видов источников информации; оцепивать и прогнозировать последствия своей научной и профессиональной деятельности; сопоставлять различные точки зрения на многообразие явлений и событий, артументировано				•
адекватно оценивать современные явления и процессы в общественной жизни на основе системного подхода; самостоятельно анализировать общенаучные тендепции и направления развития социотуманитарных наук в условиях информационного общества; самостоятельно анализировать культурологическую, психолого-педагогическую информацию; определять пенностные свойства различных видов источников информации; оценивать и прогнозировать последствия своей научной и профессиопальной деятельности; сопоставлять различные точки зрения на многообразие явлений и событий, артументированю			-	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
современные явления и процессы в общественной жизни на основе системного подхода; самостоятельно анализировать общенаучные тенденции и направления развития социотуманитарных наук в условиях информационного общества; самостоятельно анализировать культурологическую				сфере
явления и процессы в общественной жизии на основе системного подхода; самостоятельно анализировать общенаучные тенденции и направления развития социогуманитарных наук в условиях информационного общества; самостоятельно анализировать культурологическую, историческую, психологопедагогическую информацию; определять ценностные свойства различных видов источников информации; оценивать и прогнозировать последствия своей научной и профессиональной деятельности; сопоставлять различные точки зрепия на многообразие явлений и событий, аргументировано				
в общественной жизни на основе системного подхода; самостоятельно анализировать общенаучные тепденции и направления развития социогуманитарных наук в условиях информационного общества; самостоятельно анализировать культурологическую, сетественнонаучную, историческую, психолого-педагогическую информацию; определять ценностные свойства различных видов источников информации; опенвать и прогнозировать последствия своей научной и профессиональной деятельности; сопоставлять различные точки зрения на многообразие явлений и событий, аргументировано			-	
жизни на основе системного подхода; самостоятельно анализировать общенаучные тенденции и направления развития социогуманитарных наук в условиях информационного общества; самостоятельно анализировать культурологическую, историческую, психологопедагогическую информацию; определять ценностные свойства различных видов источников информации; оценивать и прогнозировать последствия своей научной и профессиональной деятельности; сопоставлять различные точки зрения на многообразие явлений и событий, аргументировано			_	
системного подхода; самостоятельно анализировать общенаучные тенденции и направления развития социотуманитарных наук в условиях информационного общества; самостоятельно анализировать культурологическую, сетественнонаучную, историческую, пеихолого-педагогическую информацию; определять ценностные свойства различных видов источников информации; оцетивать и прогнозировать последствия своей научной и профессиональной деятельности; сопоставлять различные точки зрения на многообразие явлений и событий, артументировано				
самостоятельно анализировать общенаучные тенденции и направления развития социогуманитарных наук в условиях информационного общества; самостоятельно анализировать культурологическую , историческую, психолого- педагогическую информацию; определять ценностные свойства различных видов источников информации; оценивать и прогнозировать последствия своей научной и профессиональной деятельности; сопоставлять различные точки зрения на многообразие явлений и событий, артументировано				
анализировать общенаучные тенденции и направления развития социогуманитарных наук в условиях информационного общества; самостоятельно анализировать культурологическую, историческую, психологопедагогическую информацию; определять ценностные свойства различных видов источников информации; оценивать и прогнозировать последствия своей научной и профессиональной деятельности; сопоставлять различные точки зрения на многообразие явлений и событий, артументировано				
общенаучные тенденции и направления развития социогуманитарных наук в условиях информационного общества; самостоятельно анализировать культурологическую, сетественнонаучную, историческую, психолого-педагогическую информацию; определять ценностные свойства различных видов источников информации; оценвать и прогнозировать последствия своей научной и профессиональной деятельности; сопоставлять различные точки зрения на многообразие явлений и событий, аргументировано				
тенденции и направления развития социогуманитарных наук в условиях информационного общества; самостоятельно анализировать культурологическую, сетественнонаучную, историческую, психологопедагогическую информацию; определять ценностные свойства различных видов источников информации; оценивать и прогнозировать последствия своей научной и профессиональной деятельности; сопоставлять различные точки зрения на многообразие явлений и событий, аргументировано			=	
направления развития социогуманитарных наук в условиях информационного общества; самостоятельно анализировать культурологическую , сетественнонаучную , историческую, психолого- педагогическую информацию; определять ценностные свойства различных видов источников информации; оценивать и прогнозировать последствия своей научной и профессиональной деятельности; сопоставлять различные точки зрения на многообразие явлений и событий, аргументировано			общенаучные	
развития социогуманитарных наук в условиях информационного общества; самостоятельно анализировать культурологическую, сетественнонаучную, историческую, психолого-педагогическую информацию; определять цениостные свойства различных видов источников информации; оценивать и прогнозировать последствия своей научной и профессиональной деятельности; сопоставлять различные точки зрегия на многообразие явлений и событий, аргументировано			тенденции и	
социогуманитарных наук в условиях информационного общества; самостоятельно анализировать культурологическую, сестественнонаучную, историческую, психолого-педагогическую информацию; определять ценностные свойства различных видов источников информации; оценивать и прогнозировать последствия своей научной и профессиональной деятельности; сопоставлять различные точки зрения на многообразие явлений и событий, аргументировано			направления	
наук в условиях информационного общества; самостоятельно анализировать культурологическую, сетественнонаучную , историческую, психолого-педагогическую информацию; определять ценностные свойства различных видов источников информации; оценивать и прогнозировать последствия своей научной и профессиональной деятельности; сопоставлять различные точки зрения на многообразие явлений и событий, аргументировано			развития	
информационного общества; самостоятельно анализировать культурологическую , сетественнонаучную , историческую, пеихолого- педагогическую информацию; определять ценностные свойства различных видов источников информации; оценивать и прогнозировать последствия своей научной и профессиональной деятельности; сопоставлять различные точки зрения на многообразие явлений и событий, аргументировано			социогуманитарных	
общества; самостоятельно анализировать культурологическую , естественнонаучную , историческую, пеихолого- педагогическую информацию; определять ценностные свойства различных видов источников информации; оценивать и прогнозировать последствия своей научной и профессиональной деятельности; сопоставлять различные точки зрения на многообразие явлений и событий, аргументировано				
самостоятельно анализировать культурологическую , естественнонаучную , историческую, пеихолого- педагогическую информацию; определять ценностные свойства различных видов источников информации; оценивать и прогнозировать последствия своей научной и профессиональной деятельности; сопоставлять различные точки зрения на многообразие явлений и событий, аргументировано			информационного	
анализировать культурологическую , сетественнонаучную , историческую, психолого- педагогическую информацию; определять ценностные свойства различных видов источников информации; оценивать и прогнозировать последствия своей научной и профессиональной деятельности; сопоставлять различные точки зрения на многообразие явлений и событий, аргументировано			общества;	
культурологическую, сетественнонаучную, историческую, психолого-педагогическую информацию; определять ценностные свойства различных видов источников информации; оценивать и прогнозировать последствия своей научной и профессиональной деятельности; сопоставлять различные точки зрения на многообразие явлений и событий, аргументировано			самостоятельно	
, естественнонаучную , историческую, психолого- педагогическую информацию; определять ценностные свойства различных видов источников информации; оценивать и прогнозировать последствия своей научной и профессиональной деятельности; сопоставлять различные точки зрения на многообразие явлений и событий, аргументировано			анализировать	
, историческую, психолого- педагогическую информацию; определять ценностные свойства различных видов источников информации; оценивать и прогнозировать последствия своей научной и профессиональной деятельности; сопоставлять различные точки зрения на многообразие явлений и событий, аргументировано			культурологическую	
, историческую, психолого- педагогическую информацию; определять ценностные свойства различных видов источников информации; оценивать и прогнозировать последствия своей научной и профессиональной деятельности; сопоставлять различные точки зрения на многообразие явлений и событий, аргументировано			,	
психолого- педагогическую информацию; определять ценностные свойства различных видов источников информации; оценивать и прогнозировать последствия своей научной и профессиональной деятельности; сопоставлять различные точки зрения на многообразие явлений и событий, аргументировано			естественнонаучную	
педагогическую информацию; определять ценностные свойства различных видов источников информации; оценивать и прогнозировать последствия своей научной и профессиональной деятельности; сопоставлять различные точки зрения на многообразие явлений и событий, аргументировано			, историческую,	
информацию; определять ценностные свойства различных видов источников информации; оценивать и прогнозировать последствия своей научной и профессиональной деятельности; сопоставлять различные точки зрения на многообразие явлений и событий, аргументировано			психолого-	
определять ценностные свойства различных видов источников информации; оценивать и прогнозировать последствия своей научной и профессиональной деятельности; сопоставлять различные точки зрения на многообразие явлений и событий, аргументировано			педагогическую	
определять ценностные свойства различных видов источников информации; оценивать и прогнозировать последствия своей научной и профессиональной деятельности; сопоставлять различные точки зрения на многообразие явлений и событий, аргументировано			информацию;	
ценностные свойства различных видов источников информации; оценивать и прогнозировать последствия своей научной и профессиональной деятельности; сопоставлять различные точки зрения на многообразие явлений и событий, аргументировано			определять	
видов источников информации; оценивать и прогнозировать последствия своей научной и профессиональной деятельности; сопоставлять различные точки зрения на многообразие явлений и событий, аргументировано			_	
видов источников информации; оценивать и прогнозировать последствия своей научной и профессиональной деятельности; сопоставлять различные точки зрения на многообразие явлений и событий, аргументировано			различных	
оценивать и прогнозировать последствия своей научной и профессиональной деятельности; сопоставлять различные точки зрения на многообразие явлений и событий, аргументировано			-	
оценивать и прогнозировать последствия своей научной и профессиональной деятельности; сопоставлять различные точки зрения на многообразие явлений и событий, аргументировано			информации;	
прогнозировать последствия своей научной и профессиональной деятельности; сопоставлять различные точки зрения на многообразие явлений и событий, аргументировано			* *	
последствия своей научной и профессиональной деятельности; сопоставлять различные точки зрения на многообразие явлений и событий, аргументировано				
научной и профессиональной деятельности; сопоставлять различные точки зрения на многообразие явлений и событий, аргументировано			•	
профессиональной деятельности; сопоставлять различные точки зрения на многообразие явлений и событий, аргументировано				
деятельности; сопоставлять различные точки зрения на многообразие явлений и событий, аргументировано			•	
сопоставлять различные точки зрения на многообразие явлений и событий, аргументировано				
различные точки зрения на многообразие явлений и событий, аргументировано				
зрения на многообразие явлений и событий, аргументировано				
на многообразие явлений и событий, аргументировано			=	
явлений и событий, аргументировано			-	
аргументировано				
TOUOCHOKKIKATK CKOC T			обосновывать своё	
мнение.				
ОПК-4 – Способен запросы и Уметь: соотносить методами	ОПК-4 – Способен	запросы и	Уметь: соотносить	методами

отвечать на запросы	потребности	социологические	исследования и
<u> </u>		, i	, ,
и потребности	общества и	данные с	выявления
общества и	аудитории в	запросами и	потребностей
аудитории в	профессиональной	потребностями	общества
профессиональной	деятельности;	общества и	и аудитории в
деятельности.	методы	отдельных	профессиональной
	исследования и	аудиторных	деятельности
	выявления	групп; учитывать	
	потребностей	основные	
	общества и	характеристики	
	аудитории в	целевой аудитории	
	профессиональной	при создании	
	деятельности;	медиапроектах и	
		(или)	
		медиапродуктов;	

Перечень обобщённых трудовых функций и трудовых функций, имеющих

отношение к профессиональной деятельности выпускника

Профессиональные	Обобщенные	Трудовые функции
стандарты	трудовые	
	функции	
06.013 Профессиональный	Создание и	Подбор информации по тематике
стандарт «Специалист по	редактирование	сайта
информационным	информационных	Создание информационных
ресурсам»	ресурсов	материалов для сайта
	Управление	Редактирование информации на сайте
	информационными	Ведение новостных лент и
	ресурсами	представительств в социальных сетях
		Модерирование обсуждений на сайте,
		форуме и в социальных сетях
		Управление информацией из
		различных источников
		Контроль за наполнением сайта
		Анализ информационных
		потребностей посетителей сайта
11.006	Работа над	Отбор авторских материалов
Профессиональный	содержанием	для публикации
стандарт «Редактор	публикаций СМИ	Редактирование материалов
средств массовой		
информации»		

4. Объем, структура и содержание дисциплины

4.1. Объем дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 5 зачетных единицы, 180 часов.

По очной форме обучения предусмотрено 64 часа контактной (аудиторной) работы с обучающимися (32 часа лекций, 32 часа практических работ) и 62 часов самостоятельной работы. 12 часов (37 %) аудиторной работы проводится в интерактивных формах.

По заочной форме обучения предусмотрено 18 часов контактной (аудиторной) работы с обучающимися (8 часов лекций, 10 часов практических работ) и 123 часа самостоятельной работы. 12 часов (67 %) аудиторной работы проводится в интерактивных формах.

Практическая подготовка при реализации учебной дисциплины организуется путем проведения практических занятий, предусматривающих участие обучающихся в выполнении отдельных элементов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

Практическая подготовка включает в себя отдельные занятия лекционного типа, которые предусматривают передачу учебной информации обучающимся, необходимой для последующего выполнения работ, связанной с будущей профессиональной деятельностью.

Промежуточная аттестация – экзамен.

4.2. Структура дисциплины

4.2.1. Структура дисциплины очной формы обучения

№	Разделы/темы	Вид	•	• '	ая самостоятельн	ую
п/п	дисциплины		работу ст	удентов и трудос	емкость (в часах)	
		Всего	Лекции	Семинарские/	В т.ч. ауд.	CPO
				практические	занятия в	
				занятия	интерактивной	
					форме*	
Разд	ел 1. Информационные р	есурсы	общества	и информацион	ная культура	l
1	Информационная	5	2	-	Патите	3
	культура в контексте				Лекция	
	глобальных изменений				погружение	
	современного общества.				2	
2	Информационная	7	2	2		3
	культура как				Коллоквиум	
	междисциплинарное				2	
	научное направление.					
3	Деятельность	7	2	2		3
	международных и				Лекция	
	российских организаций				погружение	
	по информационной				2	
	подготовке граждан.					
4	Первичные документы	7	2	2		3
	как составная часть				Коллоквиум	
	информационных				2	
	ресурсов общества.					
5	Вторичные документы и	8	2	2		4
	информационные				Лекция	
	издания как средства				погружение	
	преодоления				1101 ружение 2	
	информационного					
	кризиса.					
6	Интернет как источник	8	2	2	Коллоквиум	4
	информационных и				2	
	медиаресурсов.				_	
Разд	ел 2. Основные типы инф	ормаци	юнно-пои	сковых задач и а	алгоритмы их реп	цения

7	Информационные потребности и информационные запросы.	8	2	2	Лекция погружение 2	4
8	Адресный, фактографический, тематический поиск информации и алгоритм их выполнения.	2	-	2	Коллоквиум 2	
9	Средства навигации и поиска в Интернете.	4	2	2	Лекция погружение 2	
10	Поиск информации в электронных научных библиотеках.	7	2	2	Коллоквиум 2	3
	экзамен	27				
	Итого 1 семестр	90	18	18	20	27
	ел 3. Аналитико-синтети ернет-среды.	ческая і	переработ	ка источников и	нформации в усл	овиях
11	ернет-среды. Текст как объект	3	_			3
	аналитико- синтетической переработки.	3			Лекция погружение 2	
12	Определение как основа понимания текста.	7	2	2	Коллоквиум 2	3
13	Интеллектуальные приемы работы с текстом	7	2	2	Лекция погружение 2	3
14	Алгоритм критического анализа текста.	8	2	2	Коллоквиум 2	4
15	Веб-сайты и веб-тексты как объекты аналитикосинтетической переработки информации и критического анализа.	8	2	2	Коллоквиум 2	4
16	Функциональные стили речи в условиях Интернет-среды.	6	2	-	Лекция погружение 2	4
17	Веб-райтинг: сущность, виды.	9	2	2	Коллоквиум 2	5
	Раздел 4. Технологии п		ки и офор		ационных продук	
18	Особенности смыслового чтения текстов при подготовке информационных продуктов.	6	-	2	Коллоквиум 2	4
19	Цитирование как средство достижения	9	2	2	Лекция погружение	5

Т	очности изложения и				Коллоквиум	
П	роявление				2	
И	нформационной этики					
Э]	кзамен	27				
3	ва 2 семестр	90	14	14	18	35
В	сего:	180	32	32	38	62

4.2.2. Структура дисциплины заочной формы обучения

No	. Структура дисциплины Разделы/темы			•	ая самостоятельн	ую
п/п	дисциплины		работу ст	удентов и трудо	емкость (в часах)	
		Всего	Лекции	Семинарские/ практические занятия	В т.ч. ауд. занятия в интерактивной форме*	СРО
Разд	ел 1. Информационные р	есурсы	общества	и информацион		I
1	Информационная культура в контексте глобальных изменений современного общества.	8	-			10
2	Информационная культура как междисциплинарное научное направление.	8	-			10
3	Деятельность международных и российских организаций по информационной подготовке граждан.	8	-			10
4	Первичные документы как составная часть информационных ресурсов общества.	10	2			10
5	Вторичные документы и информационные издания как средства преодоления информационного кризиса.	12	2	2	Коллоквиум 2	10
6	Интернет как источник информационных и медиаресурсов.	10	-			10
Разд	Раздел 2. Основные типы информационно-поисковых задач и алгоритмы их решения					
7	Информационные потребности и информационные запросы.	10	-			10
8	Адресный, фактографический, тематический поиск информации и алгоритм	12	-	2	Коллоквиум 2	

	их выполнения.					
9	Средства навигации и	10	_			9
	поиска в Интернете.					
10	Поиск информации в	11	-	2	Коллоквиум	10
	электронных научных				2	
	библиотеках.					
	экзамен	9				
	за 1 семестр	108	4	6	6	89
	ел 3. Аналитико-синтетич ернет-среды.	ческая 1	переработ	ка источников и	нформации в усл	овиях
11	текст как объект	6				5
11	аналитико-	O				
	синтетической					
	переработки.					
12	Определение как основа	10	2	2	Лекция	5
	понимания текста.				погружение	
					2	
13	Интеллектуальные	6				7
	приемы работы с					
1.4	текстом					7
14	Алгоритм критического	6				7
15	анализа текста. Веб-сайты и веб-тексты	8		2		7
15	как объекты аналитико-	8		2		/
	синтетической				Коллоквиум	
	переработки				2	
	информации и				_	
	критического анализа.					
16	Функциональные стили	6				8
	речи в условиях					
	Интернет-среды.					
17	Веб-райтинг: сущность,	6				6
	виды.		_	_		
10	Раздел 4. Технологии п		ки и офор		ационных продук	
18	Особенности	8		2		5
	смыслового чтения					
	текстов при подготовке информационных					
	продуктов.					
	Цитирование как		2			5
	средство достижения		_		TC	
	точности изложения и				Коллоквиум	
	проявление				2	
	информационной этики					
	экзамен	9				
	Итого 2 семестр	72	4	4	6	55
	всего:	180	8	10	12	144

4.3. Содержание дисциплины

№	Содержание дисциплины Содержание		Формы текущего контроля,
п/п	дисциплины.	Результаты обучения раздела	промежуточной аттестации.
1.	Информационная культура в контексте глобальных изменений современного общества.	УК-1. Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных	Устный опрос, выполнение практических заданий
2.	Информационная культура как междисциплинарное направление.	задач основы системного подхода, методов поиска, анализа и синтеза информации. основные виды источников информации; основные	Устный опрос, выполнение практических заданий.
3.	Деятельность международных и российских организаций по информационной подготовке граждан.	теоретико-методологические положения философии, социологии, культурологи, экономики; особенности методологии концептуальных подходов к	Устный опрос, выполнение практических заданий.
4.	Первичные документы как составная часть информационных ресурсов общества.	пониманию природы информации как научной и философской категории; основные методы научного исследования.	Устный опрос, выполнение практических заданий
5.	Вторичные документы и информационные издания как средства преодоления информационного кризиса.	осуществлять поиск, анализ, синтез информации для решения поставленных экономических задач в сфере культуры; использовать	Устный опрос, выполнение практических заданий.
6.	Интернет как источник информационных и медиаресурсов.	философский понятийно- категориальный аппарат, основные философские принципы в ходе анализа и оценки социальных	Устный опрос, выполнение практических заданий.
7.	Информационные потребности и информационные запросы.	проблем и процессов, тенденций, фактов, явлений; анализировать мировоззренческие, социально и личностно значимые философские	Устный опрос, выполнение практических заданий.
8.	Текст как объект аналитико-синтетической переработки.	проблемы; формировать и аргументировано отстаивать собственную позицию по различным социальным и философским	Устный опрос, выполнение практических заданий.
9.	Определение как основа понимания текста.	проблемам; обосновывать и адекватно оценивать современные явления и процессы в общественной жизни на основе системного подхода;	Устный опрос, выполнение практических заданий
10.	Интеллектуальные приемы работы с текстом	самостоятельно анализировать общенаучные тенденции и направления развития социогуманитарных наук в условиях	Устный опрос, выполнение практических заданий.
11.	Алгоритм критического	информационного общества;	Устный опрос,

	анализа текста.	самостоятельно анализировать	выполнение
		культурологическую,	практических
		естественнонаучную, историческую,	заданий.
	Веб-сайты и веб-тексты	психолого-педагогическую	Устный опрос,
	как объекты аналитико-	информацию; определять	выполнение
12	синтетической	ценностные свойства различных	практических
	переработки информации	видов источников информации;	заданий.
	и критического анализа.	оценивать и прогнозировать	
	Функциональные стили	последствия своей научной и	Устный опрос,
13	речи в условиях Интернет-	профессиональной деятельности;	выполнение
13	среды.	сопоставлять различные точки	практических
		зрения на многообразие явлений и	заданий
	Веб-райтинг: сущность,	событий, аргументировано	Устный опрос,
14	виды.	обосновывать своё мнение.	выполнение
14		навыками системного применения	практических
		методов поиска, сбора, анализа и	заданий.
	Особенности смыслового	синтеза информации; навыками	Устный опрос,
	чтения текстов при	внутренней и внешней критики	выполнение
15	подготовке	различных видов источников	практических
	информационных	информации;	заданий.
	продуктов.	способностью анализировать и	
	Цитирование как средство	синтезировать информацию,	Устный опрос,
	достижения точности	связанную с проблемами	выполнение
	изложения и проявление	современного общества, а также	практических
	информационной этики	природой и технологиями	заданий.
		формирования основ личностного	
		мировоззрения; методологией и	
		методикой проведения	
		социологического исследования;	
		методологией и методикой изучения	
		наиболее значимых фактов, явлений,	
		процессов в социогуманитарной	
		сфере	
		ОПК-4 – Способен отвечать на	
		запросы и потребности общества и	
16		аудитории в профессиональной	
		деятельности.	
		методы исследования и выявления	
		потребностей общества и аудитории	
		в профессиональной деятельности;	
		Уметь: соотносить социологические	
		данные с запросами и потребностями	
		общества и отдельных аудиторных	
		групп; учитывать основные	
		характеристики целевой аудитории	
		при создании медиапроектах и (или)	
		медиапродуктов; методами	
		исследования и выявления	
		потребностей общества и аудитории	
		в профессиональной деятельности	

5. Образовательные и информационно-коммуникационные технологии

5.1. Образовательные технологии

В соответствии с требованиями ФГОС ВО 3++ по направлению подготовки 42.03.05 «Медиакоммуникации» при освоении дисциплины, кроме традиционных технологий, ориентированных на формирование суммы теоретических знаний и практических умений, широко используются развивающие проблемно-поисковые технологии: проблемное изложение лекционного материала; проблемно-исследовательские задания как основа проведения практических занятий; ситуационные задания.

Для диагностики компетенций применятся следующие формы контроля: фронтальный опрос, отчет о выполнении практических заданий, защита заданий, выполненных в микрогруппе и индивидуальных творческих заданий, собеседование, устный опрос, тестовый контроль (вводный, промежуточный, итоговый, в том числе с использованием компьютера, экзамен.

5.2 Информационно-коммуникационные технологии

Современный учебный процесс в высшей школе требует расширения арсенала средств обучения, активного использования средств информационно-коммуникационных технологий, электронных образовательных ресурсов, в т. ч. размещенных в электронной образовательной среде КемГИК (http://edu.kemguki.ru); использование интерактивных инструментов: заданий по контрольной работе, тестов, творческих заданий и др.

Электронно-образовательные ресурсы дисциплины включают:

- *статичные* электронно-образовательные ресурсы: конспекты лекций, электронные презентации к лекциям (в т. ч. иллюстрации, схемы, диаграммы), ссылки на учебно-методические ресурсы и др.;
- *интерактивные* элементы, направленные на активизацию самостоятельной работы студентов и контроль результатов и сроков освоения разделов и тем дисциплины: «задание», «тест», используемых в ходе выполнения учебных исследовательских проектов, подготовки к выступлению на учебных конференциях, семинарах-дискуссиях, и т. п.

Интерактивный элемент «Тест», включает различные типы вопросов (выбрать один или несколько ответов из предложенных / установить соответствие / вписать свой ответ / дать развернутый ответ), используется как одно из основных средств объективной оценки знаний студента, самоконтроля и текущего контроля знаний по дисциплине.

6. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студентов.

6.1. Перечень учебно-методического обеспечения для СР обучающихся

Материалы для организации самостоятельной работы обучающихся по дисциплине «Информационная культура личности» размещены в «Электронной образовательной среде» (https://edu2020.kemgik.ru/course/view.php?id=3554) и включают:

Учебно-теоретические ресурсы

- Мультимедийные конспекты лекций по дисциплине
- Комплект регламентирующих документов

Учебно-практические ресурсы

- Практические задания по дисциплине
- Комплект материалов для выполнения практических заданий
- Комплект программного обеспечения

Учебно-методические ресурсы

• Методические указания студентам к выполнению самостоятельной работы Учебно-библиографические ресурсы

• Список рекомендуемой литературы

Фонд оценочных средств

- Критерии оценивания практический работ
- Вопросы для устного опроса и критерии их оценивания
- Тест по дисциплине

6.2. Методические указания для обучающихся по организации самостоятельной работы

Самостоятельная работа является основой вузовского образования. Она формирует готовность к самообразованию, закладывает основы непрерывного образования и повышения квалификации, способствует формированию креативной, творческой личности будущего специалиста. Самостоятельная работа по дисциплине призвана обеспечить прочное и глубокое освоение курса, формированию и развитию языковых навыков медиасреды. Используются 2 вида самостоятельной работы студентов под контролем преподавателя: самостоятельная работа на лекциях и в процессе проведения практических занятий и самостоятельная работа вне учебных занятии (в том числе выполнение индивидуальных домашних заданий). Обучающиеся выполняют самостоятельную работу разных уровней: от репродуктивного, реконструктивного до творческого.

Самостоятельная работа по дисциплине связана с осуществлением таких целей, как:

- формирование способностей трансформировать, осуществлять перенос исторических знаний и применять их при анализе современных проблем;
- формирование и развитие умений самостоятельно работать с учебной литературой (овладение приемами схематизации и свертывания информации, заполнение таблиц, составление кластеров и т.д.), с профессиональными Интернет-ресурсами;
- развитие познавательных способностей обучающихся, их преобразующей деятельности;
 - овладение профессиональной терминологией;
- освоение оценивающей деятельности (развитие способностей к самостоятельному анализу, объяснению и оцениванию исторических фактов и явлений и т.д.);
 - формирование умений публичного выступления, участия в дискуссии и диспуте.

Под руководством преподавателя осуществляется подготовка к интерактивным формам учебных занятий (участие в ситуативных и деловых играх), подготовка к тестированию, экзамену, выполнение творческих исследовательских заданий.

6.3. Организация самостоятельной работы

Самостоятельная работа является обязательным видом учебной работы по дисциплине, выполняется в соответствии с выданным преподавателем заданием и в отведенные сроки.

Содержание самостоятельной работы обучающихся

		чество сов	
Темы для самостоятельной работы студентов	Для очной формы обучения	Для заочной формы обучения	Виды и содержание самостоятельной работы студентов
Информационная культура в	3	10	Подготовка к семинарским
контексте глобальных изменений			занятиям
современного общества.			

Информационная культура как междисциплинарное научное	3	10	Подготовка к семинарским занятиям
направление. Деятельность международных и российских организаций по информационной подготовке	3	10	Подготовка к семинарским занятиям
граждан.		1.0	
Первичные документы как составная часть информационных ресурсов общества.	3	10	Подготовка к семинарским занятиям
Вторичные документы и информационные издания как средства преодоления информационного кризиса.	4	10	Подготовка к семинарским занятиям
Интернет как источник информационных и медиаресурсов.	4	10	Подготовка к семинарским занятиям
Информационные потребности и информационные запросы.	4	10	Подготовка к семинарским занятиям
Средства навигации и поиска в Интернете.		9	Подготовка к семинарским занятиям
Поиск информации в электронных научных библиотеках.	3	10	Подготовка к семинарским занятиям
Текст как объект аналитико-синтетической переработки.	3	5	Подготовка к семинарским занятиям
Определение как основа понимания текста.	3	5	Подготовка к семинарским занятиям
Интеллектуальные приемы работы с текстом	3	7	Подготовка к семинарским занятиям
Алгоритм критического анализа текста.	4	7	Подготовка к семинарским занятиям
Веб-сайты и веб-тексты как объекты аналитико-синтетической переработки информации и критического анализа.	5	7	Подготовка к семинарским занятиям
Функциональные стили речи в условиях Интернет-среды.	4	8	Подготовка к семинарским занятиям
Веб-райтинг: сущность, виды.	4	6	Подготовка к семинарским занятиям
Особенности смыслового чтения текстов при подготовке информационных продуктов.	4	5	Подготовка к семинарским занятиям

Цитирование как средство	5	5	Подготовка к семинарским
достижения точности изложения			занятиям
и проявление информационной			
этики			

7. Фонд оценочных средств

Включает оценочные средства для текущего контроля успеваемости и для промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины. Структура и содержание фонда оценочных средств представлены в электронной образовательной среде (https://edu2020.kemgik.ru/course/view.php?id=3554).

8. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

8.1. Основная литература

- 1. Гендина, Н. И. Информационная культура личности: технология продуктивной интеллектуальной работы с информацией в условиях интернетсреды : учебное пособие : в 2 т. / Н. И. Гендина, Е. В. Косолапова, Л. Н. Рябцева ; науч. ред. Н. И. Гендина ; Кемеров. гос. ин-т культуры. Кемерово : КемГИК, 2020. Т. 1. 357 с.
- 2. Гендина, Н. И. Информационная культура личности: технология продуктивной интеллектуальной работы с информацией в условиях интернетсреды: учебное пособие: в 2 т. / Н. И. Гендина, Е. В. Косолапова, Л. Н. Рябцева; науч. ред. Н. И. Гендина; Кемеров. гос. ин-т культуры. Кемерово: КемГИК, 2020. Т. 2. 309 с.

8.2. Дополнительная литература

- 3. Медийная и информационная грамотность: программа обучения педагогов / К. Уилсон [и др.]; Институт ЮНЕСКО по информационным технологиям в образовании. URL: http://iite.unesco.org/pics/publications/ru/files/3214706.pdf (дата обращения: 20.08.2024).
- 4. Московская декларация медиа- и информационной грамотности. [Москва, 24-28 июня 2012 г.] // Российский комитет Программы ЮНЕСКО «Информация для всех»: сайт. Электрон. дан. Москва, 2006. URL: http://www.ifapcom.ru/ru/news/1347 (дата обращения: 20.08.2024).
- 5. Федоров, А. В. Словарь терминов по медиаобразованию, медиапедагогике, медиаграмотности, медиакомпетентности / А. В. Федоров. Электрон. дан. Москва: МОО «Информация для всех», 2014. 64с. URL: http://www.ifap.ru/library/book546.pdf (дата обращения: 20.08.2024).

8.3. Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

- 6. Медиаобразование и медиакультура: сайт. Электрон. дан. [Б. м.], 2018. Режим доступа: http://mediaeducation.ucoz.ru/load/.
- 7. Информационная грамотность и медиаобразование для всех [Электронный ресурс]: портал / МОО «Информация для всех», Ассоциации кинообразования и медиапедагогики России, Таганрогский институт имени А.П. Чехова. URL: http://www.mediagram.ru/ (дата обращения: 20.08.2024).
- 8. Российский комитет Программы ЮНЕСКО «Информация для всех»: сайт —. -: http://www.ifapcom.ru/projects/581/ (дата обращения: 20.08.2024)
- 9. eLIBRARY. RU: научная электронная библиотека. Электрон. дан. URL: http://elibrary.ru/ (дата обращения: 20.08.2024).
- 10. Университетская библиотека online : электрон. библ. система. Электрон. дан. URL: http://www.biblioclub.ru/ (дата обращения: 20.08.2024).

8.4. Программное обеспечение и информационные справочные системы

Вуз располагает необходимым программным обеспечением для проведения лекционных и практических занятий, текущего тестового контроля и промежуточной аттестации, для самостоятельной работы обучающихся.

Программное обеспечение

- лицензионное программное обеспечение:
- -операционная система MS Windows (10, 8,7, XP)
- -офисный пакет Microsoft Office (MS Word, MS Excel, MS Power Point, MS Access)
- -антивирус Kaspersky Endpoint Security для Windows
- -графические редакторы Adobe CS6 Master Collection, CorelDRAW Graphics Suite X6
- свободно распространяемое программное обеспечение:
- -офисный пакет LibreOffice;
- -графические редакторы 3DS Max Autodesk (для образовательных учреждений).
- базы данных, информационно-справочные и поисковые системы:
- –Консультант Плюс.

9. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Наличие учебной лаборатории, оснащенной проекционной и компьютерной техникой, интегрированной в Интернет.

10. Особенности реализации дисциплины для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

Для обеспечения образования инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья применяется индивидуальный подход к освоению дисциплины, индивидуальные задания с учетом особенностей их психофизического развития и состояния здоровья.

При составлении индивидуального графика обучения предусмотрены различные варианты проведения занятий: в образовательной организации (в академической группе и индивидуально), на дому с использованием дистанционных образовательных технологий.

Для осуществления процедур текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся создаются фонды оценочных средств, адаптированные для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья и позволяющие оценить достижение ими запланированных в основной образовательной программе результатов обучения и уровень сформированности всех компетенций, заявленных в образовательной психофизиологических учетом индивидуальных обучающихся устанавливаются следующие адаптированные формы проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации: для лиц с нарушением зрения задания предлагаются с укрупненным шрифтом, для лиц с нарушением слуха – оценочные средства предоставляются в письменной форме с возможностью замены устного ответа на письменный, для лиц с нарушением опорно-двигательного аппарата двигательные формы оценочных средств заменяются на письменные/устные с исключением двигательной активности. При необходимости студенту-инвалиду предоставляется дополнительное время для выполнения задания. При выполнении заданий для всех групп лиц с ограниченными возможностями здоровья допускается присутствие индивидуального помощника-сопровождающего для оказания технической помощи в оформлении результатов проверки сформированности компетенций. Форма проведения текущей и промежуточной аттестации для студентов-инвалидов устанавливается с учетом индивидуальных психофизических особенностей (устно, письменно на бумаге, письменно на компьютере, в форме тестирования и т.п.).

Подбор и разработка учебных материалов осуществляется с учетом того, чтобы предоставлять этот материал в различных формах так, чтобы инвалиды с нарушениями слуха получали информацию визуально, с нарушениями зрения - аудиально. Обучающиеся инвалиды и лица с ограниченными возможностями здоровья обеспечены учебно-методическими ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья. Учебно-методические ресурсы по дисциплине «Информационная культура личности» размещены на сайте «Электронная образовательная среда КемГИК» (https://edu2020.kemgik.ru/course/view.php?id=3554), которая имеет версию для слабовидящих.

11. Ключевые слова

Адресный поиск Алфавитный каталог

Анализ

Аналитико-синтетическая переработка

информации Библиотека

Библиотечно-библиографическая

грамотность Веб 2.0 (Web 2.0) Веб-документ Веб-портал Веб-сайт

Вторичные документы

Гипермедиа Гипертекст Документ

Документальный поток

Интранет Интернет

Интернет-грамотность Информатизация общества Информационное образование Информационное обучение Информационное общество Информационное право

Информационное просвещение Информационные продукты Информационные ресурсы Информационный взрыв Информационный кризис

Информация ИФЛА или IFLA

Информатизация образования

Информационная безопасность человека

Информационная грамотность Информационная компетентность Информационная культура

Информационная культура личности

Информационная культура специалиста Информационная культура общества Информационная преступность Информационная продукция Информационная революция

Информационная свобода личности

Информационная технология Информационная э́тика

Информационно-коммуникационные

технологии

Информационные и коммуникационные

технологии (ИКТ)

Информационное мировоззрение Педагогическая технология Первичные документы Пользователь (потребитель)

Приёмы обучения (обучающие приёмы,

методические приемы) Принципы обучения

Программа ЮНЕСКО «Информация для

BCeX»

Свертывание информации

Сетевой этикет

Сетевое электронное издание

Синтез Сниппет

Компьютерная грамотность Локальное электронное издание

Культура чтения

Локальная компьютерная сеть

Медиа- и информационная грамотность

Медиаграмотность Медиаобразование

Медиатекст Метод обучения Мотив (в обучении) Мотивация учебная

Мультимедиа (мультимедиа средства)

Неопубликованные документы

Новые медиа Новые СМИ

«Общество знания»

Опубликованные документы Педагогическая диагностика Систематический каталог Социальный институт Средства обучения

Стандарты информационной

грамотности

Тематический поиск

Текст

Технология обучения Фактографический поиск Формы организации обучения

Чтение

Электронная библиотека

Электронная почта Электронное издание Электронный документ Электронный каталог

ЮНЕСКО

СОДЕРЖАНИЕ

1. Цели освоения дисциплины	3
2. Место дисциплины в структуре ОП бакалавриата	3
3. Планируемые результаты обучения по дисциплине, соотнесенные с планируемыми	
результатами освоения образовательной программы	3
4. Объем, структура и содержание дисциплины	5
4.1. Объем дисциплины	
4.2. Структура дисциплины	6
4.2.1. Структура дисциплины очной формы обучения	6
4.2.2. Структура дисциплины заочной формы обучения	
4.3. Содержание дисциплины	
5. Образовательные и информационно-коммуникационные технологии	
5.1. Образовательные технологии	.12
5.2 Информационно-коммуникационные технологии	.12
6. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студентов	.12
6.1. Перечень учебно-методического обеспечения для СР обучающихся	.12
6.2. Методические указания для обучающихся по организации самостоятельной работы	.13
6.3. Организация самостоятельной работы	.13
7. Фонд оценочных средств	.15
8. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины	.15
8.1. Основная литература	.15
8.2. Дополнительная литература	.15
8.3. Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	.15
8.4. Программное обеспечение и информационные справочные системы	.16
9. Материально-техническое обеспечение дисциплины	.16
10. Особенности реализации дисциплины для инвалидов и лиц с ограниченными	
возможностями здоровья	.16
11. Ключевые слова	.17