Документ подписан простой электронной подписью Информация о владельце:

ФИО: Наумова Наталия Алентири СТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Должность: Ректор Дата подписания: 24 1970 СКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ОБЛАСТНОЙ УНИВЕРСИТЕТ (МГОУ)

6b5279da4e034bff679172803da5b7b559fc69e2 Историко-филологический институт (ИФИ)

Факультет истории, политологии и права Кафедра истории России средних веков и нового времени

УТВЕРЖДЕН на заседании кафедры Протокол от «27» февраля 20<u>20</u> г. № 8 Зав. кафедрой /Багдасарян В.Э./

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

по дисциплине **Историческая география России**

Направление подготовки <u>44.03.05 Педагогическое образование</u> Профиль <u>История и литература</u>

Мытищи 2020

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ТЕКУЩЕЙ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

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

В результате освоения дисциплины студент должен обладать следующими компетенциями УК-1, ДПК-1, ДПК-15, ДПК-17

Код	Наименование компетенции	Этапы формирования компетенции
компетенци		
И		
УК-1	Способен осуществлять поиск,	1. Работа на учебных занятиях
	критический анализ и синтез	2. Самостоятельная работа
	информации, применять системный	
	подход для решения поставленных	
	задач	
ДПК-1	Способен формировать	1. Работа на учебных занятиях
	универсальные учебные действия	2. Самостоятельная работа
	обучающихся	_
ДПК-15	Способен организовывать	1. Работа на учебных занятиях
	сотрудничество обучающихся,	2. Самостоятельная работа
	поддерживать их активность,	
	инициативность и	
	самостоятельность, развивать	
	творческие способности	
ДПК-17	Готов к организации и проведению	1. Работа на учебных занятиях
	учебных занятий, в том числе	2. Самостоятельная работа
	различных видов внеурочной	
	деятельности: игровой, учебно-	
	исследовательской, художественно-	
	продуктивной, культурно-досуговой	
	с учетом возможностей	
	образовательной организации,	
	места жительства и историко-	
	культурного своеобразия региона	
	образовательной организации, места жительства и историко-	

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

ормированности ороговый	формирования		оценивания	
ороговый	D =			оценивания
	Работа на	Знать: методы	Устное	20
	учебных	анализа,	сообщение,	
	занятиях	способы	тест	
		получения и	зачет	
	Самостоятаницая	· ·		
		* *		
	раоота	Уметь:		
		обобщать,		
		анализировать и		
		воспринимать		
		информацию,		
		ставить цели и		
		выбирать пути		
		их достижения.		
		Владеть:		
		культурой		
		мышления.		
родвинутый	Работа на	Знать: методы	Презентация	10
•	учебных		зачет	
	•	способы		
	Sallatriax	получения и		
		_		
	Самостоятельная			
	работа			
		_		
		-		
		• • •		
ороговый	Работа на		Устное	10
1				-
	•		-	
	ХКИТКНЬЕ			
		=	_	
	Самостоятельная	•		
	работа			
		_		
		•		
	роговый	родвинутый Работа на учебных занятиях Ороговый Работа на учебных занятиях Самостоятельная работа Ороговый Работа на учебных занятиях Самостоятельная	Самостоятельная работа Самостоятельная работа Самостоятельная работа Работа на учебных занятиях Самостоятельная работа Самостоятельная работа Работа на учебных занятиях Самостоятельная работа Самостоятельная работа Работа на учебных занятиях Самостоятельная работа Ороговый Работа на учебных занятиях Самостоятельная работа Ороговый Работа на учебных занять щели и выбирать и воспринимать информацию, ставить цели и выбирать пути их достижения. Владеть: культурой мышления. Владеть: культурой мышления. Владеть: культурой мышления. Владеть: ставить цели и выбирать пути их достижения. Владеть: культурой мышления. Самостоятельная способы осуществления педаготическую деятельность на	Самостоятельная работа Самостоятельная работа Оодвинутый Работа на учебных занятиях Самостоятельная работа Работа на учебных занятиях Самостоятельная работа Оорговый Работа на учебных занятиях Самостоятельная работа Оорговый Работа на учебных занятиях Самостоятельная работа Оорговый Работа на учебных занять методы получения и обобщения информации. Уметь: обобщать, анализировать и выбирать пути их достижения. Владеть: культурой мышления. Владеть: культурой мышления. Владеть: культурой мышления. Оорговый Работа на учебных занятиях Самостоятельная работа Оорговый Работа на учебных занятиях Самостоятельная работа Оорговый Работа на учебных занятиях Самостоятельная работа Оорговый Работа на учебных занятиях Самостоятельная работа Оорговый Работа на учебных занятиях Самостоятельная работа Оорговый Работа на учебных занятиях Самостоятельная работа Оорговый Работа на учебных занятиях Самостоятельная работа Оорговый Работа на учебных зананий уметь: обобщать, вананий уметь: обобщать,

	I			
		воспринимать		
		информацию,		
		связанную с		
		осуществлением		
		педагогической		
		деятельности на		
		основе		
		специальных		
		научных знаний		
		достижения.		
		Владеть:		
		методиками и		
		технологиями		
		осуществления		
		педагогической		
		деятельности на		
		основе		
		специальных		
		научных знаний		
		достижения.		
Продвинутый	Работа на	Знать: методы	Презентация	10
	учебных	анализа,	зачет	
	занятиях	способы		
	Sanathax	осуществления		
		педагогическую		
	Самостоятельная	деятельность на		
	работа	основе		
		специальных		
		научных знаний		
		Уметь:		
		обобщать,		
		анализировать и		
		воспринимать		
		информацию,		
		связанную с		
		осуществлением		
		педагогической		
		деятельности на		
		основе		
		специальных		
		научных знаний		
		достижения.		
		Владеть:		
		методиками и		
		технологиями		
		осуществления		
		педагогической		
		деятельности на		
		основе		
		специальных		
		научных знаний		
		достижения.		
	I.	Accilimenti.		

ДПК-15	Пороговый	Работа на	Знать:	Устное	15
A	Пороговын	учебных	содержание	сообщение,	
		-	каждого из	тест	
		занятиях	универсальных	зачет	
			учебных	3151	
		Самостоятельная	действий и		
		работа	связей между		
			ними		
			Уметь:		
			выбирать		
			приёмы,		
			технологии,		
			формы,		
			средства		
			обучения для		
			формирования		
			универсальных		
			учебных		
			действий		
			Владеть:		
			навыками		
			организации		
			деятельности		
			учащихся для		
			формирования		
			универсальных		
			учебных		
			действий		
	Продвинутый	Работа на	Знать:	Презентация	10
	тър одрину гри	учебных	содержание	зачет	
		-	каждого из	3151	
		занятиях	универсальных		
			учебных		
		Самостоятельная	действий и		
		работа	связей между		
			ними		
			Уметь:		
			выбирать		
			приёмы,		
			технологии,		
			формы,		
			средства		
			обучения для		
			формирования		
				i .	ı
			универсальных		
			универсальных учебных		
			универсальных учебных действий		
			универсальных учебных действий Владеть:		
			универсальных учебных действий Владеть: навыками		
			универсальных учебных действий Владеть: навыками организации		
			универсальных учебных действий Владеть: навыками		

			формирования универсальных учебных действий		
ДПК-17	Пороговый	Работа на учебных занятиях Самостоятельная работа	Знать: содержание каждого из универсальных учебных действий и связей между ними Уметь: выбирать приёмы, технологии, формы, средства обучения для формирования универсальных учебных действий Владеть: навыками организации деятельности учащихся для формирования универсальных учебных	Устное сообщение, тест зачет	15
	Продвинутый	Работа на	действий Знать:	Презентация	10
	224 04000011000	учебных занятиях	содержание каждого из	зачет	
		Самостоятельная работа	универсальных учебных действий и связей между ними Уметь: выбирать приёмы, технологии, формы, средства обучения для формирования универсальных учебных действий Владеть:		

	навыками
	организации
	деятельности
	учащихся для
	формирования
	универсальных
	учебных
	действий

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

Темы рефератов и презентаций:

- 1. Историческая география Москвы и Подмосковья.
- 2. Историческая география Центральной России.
- 3. Историческая география Русского Севера
- 4. Историческая география Северо-Запада России
- 5. Историческая география Центрального черноземного района
- 6. Историческая география Северного Кавказа
- 7. Историческая география Новороссии и Крыма
- 8. Историческая география Украины
- 9. Историческая география Белоруссии
- 10. Историческая география Поволжья
- 11. Историческая география Урала
- 12. Историческая география Средней Азии
- 13. Историческая география Закавказья
- 14. Историческая география Дальнего Востока
- 15. Историческая география Сибири

План презентации:

- 1. Географическое положение региона.
- 2. Вхождение региона в состав Российского государства.
- 3. Территориально-административное устройство региона в составе Российского государства (Российской империи, Советского Союза, современной Российской Федерации)
- 4. Особенности исторической географии хозяйства (охота, рыболовство, сельское хозяйство, ремесло, промышленность, транспорт, внутренняя торговля, участие во внешней торговле).
- 5. Влияние природно-географической среды на историческое развитие региона и его современное состояние.

Образцы тестовых заданий:

- 1. В течение своей истории Россия включала владения, расположенные на следующих континентах:
- А). Европе и Азии

- Б). Европе, Азии и Америки,
- В). Азии и Америки,
- Г). Европе, Азии и Африки.
- 2. В историческом центре Российского государства (центр Нечерноземной зоны Восточно-Европейской равнины) вегетационный период составляет:
- А). 5 месяцев
- Б). 2,5 месяца
- В). 3,5 месяца
- Г). 6,5 месяцев
- 3. Историческое наименование «Новороссия» принадлежит одному из следующих регионов:
- А). Сибирь
- Б). Крым
- В). Черноземный центр России
- Г). Северное Причерноморье
- 4. Территория современной Латвии в свое время полностью вошла в состав Российской империи в результате:
- А). Первой мировой войны
- Б). Третьего раздела Речи Посполитой (1795 г.)
- В). Ништадского мира, завершившего Северную войну (1721 г.).
- Г). Решений Венского конгресса (1815 г.)
- 5. Путь из «Варяг в Греки» включал следующие реки:
- А). Нева, Волхов, Западная Двина, Днепр
- Б). Нева, Волхов, Мста, Днепр
- В). Нева, Волхов, Северная Двина, Днепр
- Г). Нева, Свирь, Волхов, Днепр
- 6. Река Мста входила в одну из следующих водно-транспортных систем, соединявших Верхнюю Волгу с Петербургом:
- А). Вышневолоцкая
- Б). Тихвинская
- В). Мариинская
- Г). Ни в одну из указанных систем
- 7. Мариинская система, соединявшая центр России с Петербургом, включала следующие реки и озера:
- А). Шексна, Северная Двина, Онежское озеро, Нева
- Б). Молога, Вытегра, Ладожское озера, Нева
- В). Шексна, Белое озеро, Волхов, Нева
- Г). Шексна, Онежское озеро, Свирь, Нева
- 8. Основным портом в обеспечении непосредственных внешнеторговых связей России со странами зарубежной Европы в 17 веке являлся:
- А). Архангельск
- Б). Мурманск
- В). Рига
- Г). Псков

- 9. Макарьевская ярмарка действовала в одной из следующих частей среднего течения Волги:
- А). Ниже устья Камы
- Б). Выше устья Оки
- В). Ниже устья Оки, но выше устья Камы
- Г). В месте слияния Оки и Волги
- 10. Основной причиной строительства железных дорог из Черноземного Центра России к портам на Балтике и Черном море являлась:
- А). Необходимость доставки в данный регион товаров, поступавших из-за рубежа
- Б). Экспорт льна
- В). Экспорт зерна
- Г). Поездки дворян и чиновников края на морские курорты
- 11). Великий Устюг являлся важным узлом транспортных коммуникаций на одной из следующих магистралей:
- А). Николаевская железная дорога
- Б). Сухоно-Двинский водный путь
- В). Тихвинская водно-транспортная система
- Г). Путь «из Варяг в Греки»
- 12). Одним из центров так называемых «ополий» в Суздальской земле являлся:
- А). Ростов
- Б). Рязань
- В). Москва
- Г). Волок Ламский
- 13. Наибольшее распространение текстильная промышленность на основе крестьянских промыслов получила в конце 18 начале 19 вв. в одном из следующих регионов:
- А). Санкт-Петербургская губерния.
- Б). Северный Кавказ
- В). Нечерноземный центр
- Г). Русский Север
- 14. Конечным (начальным) пунктом Великой Сибирской железнодорожной магистрали является:
- А). Хабаровск
- Б). Советская Гавань
- В). Владивосток
- Г). Порт-Артур
- 15. Основными единицами национально-государственного устройства СССР были следующие:
- А). Союзная республика, Автономная республика, Автономная область. Автономный (национальный) округ
- Б). Союзная республика, Область казачьего войска, Автономная область. Автономный (национальный) округ
- В). Союзная республика, Автономная республика, Автономный край, Автономный (национальный) округ
- Г). Союзная республика, Автономная республика, Трудовая коммуна. Автономный (национальный) округ

- 16. Московская (Центральная промышленная) область была образована в 1929 г. на основе слияния следующих бывших губерний:
- А). Московская, Смоленская, Владимирская, Рязанская
- Б). Московская, Тверская, Рязанская, Тульская
- В). Московская, Тверская, Калужская, Смоленская
- Г). Московская, Ярославская, Владимирская, Костромская
- 17. Наиболее динамично развивающимся индустриальным районом России в конце
- 19 начале 20 вв. стал:
- А). Урал
- Б). Кузбасс
- В). Донбасс Кривой Рог
- Г). Среднее Поволжье
- 18. Освоение целинных и залежных земель в 1950-х гг. развернулось на территории следующих регионов:
- А). Северный Казахстан, Южная Сибирь
- Б). Северный Кавказ, Нижнее Поволжье
- В). Центральная Россия, Центральная черноземная зона
- Г). Дальний Восток, Приамурье, Приморье.
- 19. Со времени правления Петра I до 1918 г. столичным городом (городами) России являлись:
- А). Санкт-Петербург и Москва
- Б). Санкт-Петербург
- В). Санкт-Петербург, Москва и Киев
- Г). Санкт-Петербург, Петергоф и Царское Село.
- 20. В годы советской власти задача обеспечения страны электроэнергией решалась в значительной степени за счет гидроресурсов. Наибольшее количество водохранилищ и плотин с этой целью построено на:
- А). Днепре
- Б). Енисее
- В). Ангаре
- Г). Волге
- 21. В 80-х гг. 20 в. рассматривался и был отвергнут проект «поворота рек». Речь шла об одном из следующих вариантов:
- А). Направление части стока рек Европейского Севера на юг.
- Б). Направление части стока рек Урала и Волги в Аральское море.
- В). Направление части стока Днепра и Дона в Крым
- Г). Направление части стока реки Лена в озеро Байкал

Вопросы к зачету:

- 1. Отечественная историография о значении географического фактора в истории России.
- 2. Основные факторы формирования территории Российского государства.
- 3. Особенности и основные этапы колонизационного движения в истории России.
- 4. Вопросы охраны окружающей среды в дореволюционной России.

- 5. Проблемы экологии в СССР и современной Российской Федерации.
- 6. Историческая география присваивающего хозяйства России.
- 7. Историческая география сельского хозяйства России.
- 8. Историческая география ремесла в России в 10 18 вв.
- 9. Историческая география крупной промышленности России.
- 10. Основные водные пути и волоки средневековой России.
- 11. Воднотранспортные системы Российской империи (18 19 вв.)
- 12. Историческая география железнодорожного строительства в России второй половины 19 начала 20 вв.
- 13. Историческая география внутренней транспортной системы СССР и современной России
- 14. География внутреннего рынка России в средние века и раннее новой время (10-18 вв.).
- 15. Ярмарки в России в период их расцвета и их география (вторая половина 17 начало 19 вв.).
- 16. Основные направления внешней торговли России в новое время.
- 17. Расселение восточнославянских племен и география древнерусских княжеств.
- 18. Политическая историческая география Северо-Восточной Руси периода образования Российского государства (14 начало 16 вв.).
- 19. Уезды и города в России в допетровскую эпоху: историко-географическая характеристика.
- 20. Губернии Российской империи.
- 21. Экономическое районирование России (в исторической ретроспективе).
- 22. Политико-административные проблемы в ходе национально-государственного строительства СССР.

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

Итоговая шкала оценивания включает «базовую», «сверхбазовую», и «вариативную» части.

<u>Базовая часть</u> (пороговый уровень сформированности) включает в себя оцененные в баллах различные виды работ бакалавра, предусмотренные данной программой, выполнение которых дает возможность набрать до 70 баллов и претендовать на удовлетворительную оценку на зачете.

<u>Сверхбазовая часть</u> (продвинутый уровень сформированности) включает в себя оцененные в баллах все виды работ бакалавра, предусмотренные данной программой (в т.ч. и работы «базовой части»). Выполнение всех видов работ дает возможность набрать более 70 баллов и претендовать на положительную оценку на зачете.

<u>Вариативная часть</u> (ниже порогового уровня сформированности) предусмотрена на тот случай, когда студент не набирает достаточное количество баллов.

	БАЗОВАЯ ЧАСТЬ		
Вид контроля	Тема/ форма аттестационной работы	Мин	Мак
			c.
		кол-	кол-
		ВО	ВО
		балл	балл
		ОВ	ОВ
Контроль	Посещение лекционных и практических занятий	0	18
посещаемости			

Контроль	Контроль работы на практических занятиях	0	36	
работы на				
занятиях				

Контроль	Проверка конспектов (1 раз в семестр)	0	6
самостоятельной			
работы			
Рубежн	Тестирование (по 0,5 балла за	0	10
ый	выполненное задание)		
контрол			
Ь			
Всего за семестр:		0	70

Посещение каждого занятия оценивается (100% -80% посещаемость – 18-106., 70-40% -9-36., 30-0% - 2-06.).

Контроль работы на практических занятиях предполагает оценку устных ответов на поставленные вопросы (100% -80% правильных ответов — 36-30б., 70-40% -29-18-б., 30-0% - 17-0б.). Ответы можно оценивать по четырем важнейшим параметрам: знание фактического материала по обсуждаемому вопросу; умение показывать причинноследственные связи; владение дополнительной литературой; способность убедительно отстаивать свою точку зрения и уважительно вести дискуссию.

Кроме того, практикуется проверка конспектов, с условием, что у каждого студенты конспекты будут проверены один раз за время изучения дисциплины. Содержание конспекта оценивается в от 0 до 6 баллов, в зависимости от уровня осмысления материала, предложенного студентам для самостоятельного изучения (наивысший – 6 баллов, высокий – 5 балла, оптимальный – 4 балла, удовлетворительный – 3 балла, неудовлетворительный – 2 балла, низкий – 1 балл, отсутствие конспекта – 0 баллов).

Тестирование (дает возможность набрать до 10 баллов, исходя из оценки за каждый правильный ответ — 0,5 балла). Тестирование проводится по мере прохождения половины изучаемого курса. Комплект тестов разрабатывается преподавателем, ведущим дисциплину, и утверждается на заседании кафедры. Проведение тестирования призвано закрепить результаты учебной работы и сформировать индивидуальную траекторию подготовки студентов к промежуточному контролю. В его ходе осуществляется проверка знания студентами развития основных событий, содержания ключевых понятий, умения устанавливать причинно-следственные связи между явлениями, навыков работы с историческими картами, таблицами и др.

	СВЕРХБАЗОВАЯ ЧАСТЬ		
Вид контроля	Тема/ форма аттестационной работы	Мин	Мак
			c.
		кол-	кол-
		ВО	ВО
		балл	балл
		OB	ОВ
Контроль	Проверка реферата	0	15
самостоятельной	Проверка презентации	0	15
работы			
Всего за семестр:		0	30

Реферат в данном курсе понимается как письменное изложение содержания научной статьи по самостоятельно изучаемой теме из курса дисциплины. Статьи для реферирования выбираются из списка, представленного в разделе 3.

Шкала оценивания реферата

	Уровни	Г
	оценивания	Балл
№	Содержан	Ы
	ие	
4	Ключевая идея статьи отражена в реферате полностью, что показывает глубокое понимание содержания реферируемой статьи	12-15
3	Основная идея стати показана, однако понимание ее вызывает сомнение	10-12

2	Идея ясна, но ее понимания автором нет, реферат сделан шаблонно.	6-9
1	Идея статьи с трудом проглядывается, отсутствует понимание ее автором, наличие ошибок в изложенном материале.	3-5
0	Идея статьи не отражена, либо реферат – сокращенная реферируемая статья.	0-2

Студент должен подготовить одну презентацию по любой из тем для самостоятельного изучения. Проблемой, раскрываемой в презентации, может стать один из проблемных вопросов в теме для самостоятельного изучения. Презентация оформляется в электронном виде (с использованием программы Power Point).

Шкала оценивания презентации

Вид оцениваем	Уровни оценивания			
ой деятельнос ти	Минимальн ый	Удовлетворител ьн ый	Оптимальн ый	Высок ий
Раскрыт ие проблем ы	Проблема не раскрыта. Отсутствуют выводы	Проблема раскрыта не полностью. Выводы не сделаны и/или выводы не обоснованы	Проблема раскрыта. Проведен анализ проблемы без привлечения дополнительной литературы. Не все выводы сделаны и/ или обоснованы	Проблема раскрыта полностью. Проведен анализ проблемы с привлечением дополнительно й литературы. Выводы обоснова ны
Представле ни е	Представляем ая информация логически не связана. Не использованы профессиональ ны е термины.	Представляемая информация не систематизирова на и/или не последовательна. Использован 1-2 профессиональный термин	Представляемая информация систематизирован а и последовательна. Использовано более 2 профессиональных терминов	Представляемая информация систематизирова на , последовательна и логически связана. Использова но более 5 профессиональных терминов
	Не использованы технологии Power Point.	Использованы технологии Power Point частично. 3-4	Использованы технологии Power Point. Не более 2 ошибок в	Широко использованы технологии

Оформлени	Больше 4	ошибки в	представляемой	(Power Point).
e	ошибок в представляемо	представляемой информации	информации	Отсутствуют ошибки в
	й информации	ттформации		представляемо й информации
Баллы за каждый	0-1	2	4	5
вид		3		

Шкала оценивания устного ответа студента

Критерии оценивания	3	Бысокии Оптимальный	Удовлетворит.	.Неудовлетворит	
Уровень усвоения материала, предусмотренного программой	5	4	3	2	1
Умение выполнять задания, предусмотренные программой	5	4	3	2	1
Уровень знакомства с литературой, предусмотренной программой	5	4	3	2	1
Уровень знакомства с интернет-ресурсами, предусмотренными программой	5	4	3	2	1
Уровень раскрытия причинно-следственных связей	5	4	3	2	1
Уровень самостоятельности в формулировке выводов	5	4	3	2	1

Требования к зачету.

На зачет выносится материал лекционных занятий, позволяющий объективно оценить степень усвоения студентом учебного материала. Зачет проводится в форме устного опроса. На подготовку к ответу студенту предоставляется 20 минут. Норма времени на прием зачета — 15 минут на одного студента.

Оценка за каждый вопрос и итоговая оценка выставляется в 2-х бальной системе: «зачтено», «не зачтено».

Оценка «зачтено» (41-100 баллов) выставляется при твердом и достаточно полном знании материала программы, отсутствии неточностей при его изложении и в ответах на вопросы, умении правильно делать практические выводы.

Оценка «незачтено» (0-40 баллов) выставляется при неполном знании материала программы, наличии грубых ошибок при его изложении и в ответах на вопросы, неумении на основе теоретических знаний делать правильные выводы.

О результатах приема зачета и своих замечаниях экзаменатор информирует деканат и заведующего кафедрой.

Для успешного изучения дисциплины студенту рекомендуется систематически готовиться к каждому занятию по следующей схеме:

- повторить материал предыдущего занятия, используя конспекты занятий, учебные пособия, электронные образовательные ресурсы, цифровые образовательные ресурсы;
 - ответить на вопросы рекомендуемого учебного пособия после изучения темы;
 - распределить в учебной группе индивидуальные задания;
- быть готовым к участию в учебной коммуникации, обсуждению выступлений других студентов.

О результатах приема зачета и своих замечаниях экзаменатор информирует деканат и заведующего кафедрой.

Для успешного изучения дисциплины студенту рекомендуется систематически готовиться к каждому занятию по следующей схеме:

- повторить материал предыдущего занятия, используя конспекты занятий, учебные пособия, электронные образовательные ресурсы, цифровые образовательные ресурсы;
 - ответить на вопросы рекомендуемого учебника после изучения темы;

- распределить в учебной группе индивидуальные задания;

- быть готовым к участию в учебной коммуникации, обсуждению выступлений других студентов.

В том случае, если студент набрал менее 40 баллов, в зависимости от необходимого количества баллов, он выбирает из ниже приведенной таблицы одну или несколько отработок.

	ВАРИАТИВНАЯ ЧАСТЬ		
Форма	Te	Мин	Мак
аттестационн	ма		c.
ой работы		кол-	кол-
		ВО	ВО
		балл	балл
		OB	ОВ
Подготовка	Реферат из списка реферируемых статей	0	15
реферата			
Подготовка	Презентация из списка тем для презентаций	0	15
презентации			
Написание теста	Тестирование (по 0,5 балла за выполненное	0	10
по всему курсу	задание)		
Итого		0	40

Образовательные технологии, используемые в образовательном процессе, направленные на достижение результатов обучения

Наименование интерактивно й образовательн ой технологии	Краткая характеристика	Тема програм мы (кол- во часов)	Форм а контро ля
Эвристическ ий диалог	Организация учебной коммуникации с целью изменения ментального состояния обучающихся	Тем ы: 1 2 3 4 5 6 7 8	Собеседовани е
Игровое моделирован ие	Моделирование в образовательном процессе условий культурологического исследования, обсуждение проблем культурологии	1 4 7 8	Разноуровнев ые задания
Гипертекстов ая технология	Сбор, хранение, интерпретация разнообразной информации посредством ИКТ	2 3 5 6	Отбор материала на написания

		рефератов
Всего часов в интерактивной форме (по учебному	12/4	
плану)		

Самостоятельная работа над отдельными темами дисциплины

Самостоятельная работа над отдельными темами учебной дисциплины должна сопровождаться тезированием. Тезисы – кратко сформулированные основные мысли, исходные положения изучаемого материала. Тезисы лаконично выражают суть читаемого, дают возможность раскрыть содержание. Приступая к освоению записи в виде тезисов, полезно в самом тексте отмечать места, четко формулирующие основную мысль, которую автор доказывает:

- а) линейно-последовательная запись текста. При конспектировании линейнопоследовательным способом целесообразно использование плакатно-оформительских средств, которые включают в себя следующие: сдвиг текста конспекта по горизонтали, по вертикали; выделение жирным (или другим) шрифтом особо значимых слов; использование различных цветов; подчеркивание, заключение в рамку главной информации.
- б) способ «вопросов ответов». Он заключается в том, что, поделив страницу тетради пополам вертикальной чертой, конспектирующий в левой части страницы самостоятельно формулирует вопросы и проблемы, затронутые в данном тексте, а в правой части дает ответы на них;
- в) таблица, где место вопроса занимает формулировка проблемы, поднятой автором, а место ответа решение данной проблемы;
- г) схема с фрагментами способ конспектирования, позволяющий ярче выявить структуру текста. Фрагменты текста (опорные слова, словосочетания, пояснения всякого рода) в сочетании с графикой помогают созданию рационально-лаконичного конспекта.