Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Волков В В втономная некоммерческая образовательная организация высшего образования Должность: Ректор Дата подписания: 29.12.2023 12:25:29 **«Европейский университет в Санкт-Петербурге»**

Уникальный программный ключ:

ed68fd4b85b778e0f0b1bfea5dbc56cf4148f1229917e799a70e5**Фикультет истории**

УТВЕРЖДАЮ:

Ректор

В.В. Волков

Протокол Ученого Совета

№ 10 OT 20 12 4N UN 2023 T.

Рабочая программа дисциплины Цифровой поворот в исследованиях культурной памяти: введение в Digital Memory Studies

образовательная программа направление подготовки 46.04.01 История

направленность (профиль) «Современные подходы к изучению политики памяти и культурной памяти» программа подготовки - магистратура

> язык обучения – русский форма обучения - очная

квалификация выпускника Магистр

Санкт-Петербург

Автор: Дмитриева Н.В., к.и.н., доцент факультета истории АНООВО «ЕУСПб», научный сотрудник Центра изучения культурной памяти и символической политики АНООВО «ЕУСПб»

Рецензент: Сафронова Ю.А., к.и.н., доцент факультета истории АНООВО «ЕУСПб»

Рабочая программа дисциплины «**Цифровой поворот в исследованиях культурной памяти: введение в Digital Memory Studies**», входящей в состав основной профессиональной образовательной программы высшего образования — программы магистратуры «Современные подходы к изучению политики памяти и культурной памяти», утверждена на заседании Совета факультета истории

Протокол заседания №5 от «18» декабря 2023 г.

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

«Цифровой поворот в исследованиях культурной памяти: введение в Digital Memory Studies» Б1.В.ДВ.06.03

Дисциплина «**Цифровой поворот в исследованиях культурной памяти: введение** в **Digital Memory Studies**» (**Б1.В.ДВ.06.03**) является дисциплиной по выбору части, формируемой участниками образовательных отношений, образовательной программы уровня магистратуры «Современные подходы к изучению политики памяти и культурной памяти» по направлению подготовки 46.04.01 История.

Дисциплина реализуется на факультете истории.

Дисциплина нацелена на формирование: профессиональных компетенций (ПК):

- способность к подготовке и проведению научно-исследовательских работ с использованием знания дисциплин программы магистратуры (ПК-1);
- способность к анализу и обобщению результатов научного исследования на основе современных междисциплинарных подходов (ПК-2);
- способность современными методологическими принципами и методическими приемами исторического исследования (ПК-3).

Цифровые рамки памяти давно являются всеобъемлющими – в последние два десятилетия у нас нет никакой культурной и коллективной памяти, которая не соприкасалась бы с цифровой. Это делает знание о Digital Memory Studies особенно актуальным для любого специалиста в области исторической памяти. Цель данного курса – дать студентам глубокое и разностороннее понимание этого новейшего подхода, обращенного к теоретическим и методологическим вопросам исследования культурной и коллективной памяти в цифровую эпоху, феномену цифровой памяти и коллективной памяти в Сети. После прохождение курса участники получат детальное представление о ключевых концептах Digital Memory Studies – таких как «коннективный поворот», «цифровой архив», «мобильная и глобитальная память», «алгоритмизация цифровой памяти», «геймификация прошлого»; разберут особенности главных посредников цифровой памяти в XXI веке – социальные сети, цифровые архивы и базы данных, смартфоны, видеохостинги, онлайн-энциклопедии, цифровые музеи, нейросети; а также применят полученные знания при разборе кейсов, посвященных памяти о массовом насилии, мобилизации движений памяти в Сети, памяти о Холокосте, Второй Мировой войне, семейной и автобиографической памяти. В рамках дисциплины студенты получат общее представление о количественном подходе к исследованию цифровой памяти, однако курс является вводным и доступен для участников, не имеющих специальных знаний количественных и цифровых методов.

Преподавание дисциплины предусматривает следующие формы организации учебного процесса: лекции, семинарские занятия, самостоятельная работа под руководством преподавателя, самостоятельная работа магистранта.

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости, промежуточный контроль в форме зачета с оценкой (в конце 4 семестра).

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 3 (три) зачетных единицы, 108 часов.

Программой дисциплины предусмотрены лекции (8 часов), семинарские занятия (20 часов), самостоятельная работа под руководством преподавателя (40 часов), самостоятельная работа магистранта (40 часов).

Содержание

| 1. НАИМЕНОВАНИЕ, ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ | 5 |
|--|--------------|
| 2. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ | |
| 3. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ | 6 |
| 4. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ | |
| 5. СОДЕРЖАНИЕ И СТРУКТУРА ДИСЦИПЛИНЫ | 7 |
| 5.1. Содержание дисциплины | |
| 5.2 Структура дисциплины | 8 |
| 6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО | O |
| ДИСЦИПЛИНЕ | |
| 6.1 Общие положения | 8 |
| 6.2 Рекомендации по распределению учебного времени по видам самостоятельной работы и разделам | |
| дисциплины | 9 |
| 6.3 Перечень основных вопросов по изучаемым темам для самостоятельной работы обучающихся по | |
| дисциплине | 9 |
| 6.4 Перечень литературы для самостоятельной работы обучающегося: | |
| 6.5 Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы | . 10 |
| 7. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ТЕКУЩЕЙ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ | |
| АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ | . 10 |
| 7.1 Показатели, критерии и оценивание компетенций и индикаторов их достижения в процессе текущей | |
| аттестации | |
| 7.2 Контрольные задания для текущей аттестации | . 12 |
| 7.3 Показатели, критерии и оценивание компетенций и индикаторов их достижения в процессе | |
| промежуточной аттестации | |
| 7.4 Типовые задания к промежуточной аттестации | |
| 7.5 Средства оценки индикаторов достижения компетенций | |
| 8. ОСНОВНАЯ И ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА | |
| 8.1. Основная литература | |
| 8.2 Дополнительная литература | . 16 |
| 9. ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ | |
| ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА | |
| 9.1 Программное обеспечение | . 16 |
| 9.2 Перечень информационно-справочных систем и профессиональных баз данных информационно- | 1.7 |
| телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины: | |
| 9.3 Лицензионные электронные ресурсы библиотеки Университета | |
| 9.4 Электронная информационно-образовательная среда Университета | . 19 |
| 10. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА, НЕОБХОДИМАЯ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ | 10 |
| ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССАПРИЛОЖЕНИЕ 1 | . 19 . 21 |
| ПРИЛОЖЕНИЕ Т ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ТЕКУЩЕЙ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИ | . – - |
| ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ТЕКУЩЕЙ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИ ОБУЧАЮШИХСЯ ПО ЛИСШИПЛИНЕ | IVI |
| UDYMARJHUIAUZI HU JIMUHUHHIJIMIIE | . 4/ |

1. НАИМЕНОВАНИЕ, ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Цель освоения дисциплины «**Цифровой поворот в исследованиях культурной памяти: введение в Digital Memory Studies» — ознакомить магистрантов с новейшим и актуальным подходом в Memory Studies: теорией и методологией изучения культурной и коллективной памяти в цифровую эпоху, феномену цифровой памяти и коллективной памяти в Сети.**

Залачи:

- 1. создать у магистрантов детальное представление о ключевых концептах Digital Memory Studies («коннективный поворот», «цифровой архив», «мобильная и глобитальная память», «цифровые нечеловеки», «геймификация прошлого»);
- 2. изучить особенности главных посредников цифровой памяти в XXI веке (социальные сети, цифровые архивы и базы данных, смартфоны, видеохостинги, онлайнэнциклопедии, цифровые музеи, видеоигры);
- 3. применить полученные знания при разборе кейсов, посвященных цифровой памяти о мобилизации движений памяти в Сети, памяти о Холокосте, Второй Мировой войне, семейной и автобиографической памяти в цифровую эпоху.

2. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

В результате изучения учебной дисциплины обучающийся должен овладеть следующими компетенциями: универсальными (УК). Планируемые результаты формирования компетенций и индикаторы их достижения в результате освоения дисциплины представлены в Таблице 1.

Таблица 1. Планируемые результаты освоения дисциплины, соотнесенные с индикаторами достижения компетенций обучающихся

| достижения компетенции обучающихся | | | | | | | | |
|--|-----------------------------------|--|--|--|--|--|--|--|
| Код и наименование | Индикаторы достижения | Результаты обучения (знать, уметь, | | | | | | |
| компетенции | компетенции | владеть) | | | | | | |
| | ИД.ПК-1.1. Разрабатывает планы и | Знать: основные требования к | | | | | | |
| | методические программы | организации и проведению научно- | | | | | | |
| ПК-1 Способность к подготовке и | проведения научно- | исследовательских работ по истории | | | | | | |
| ПК-1 Способность к | исследовательских работ по | 3 (ПК-1) | | | | | | |
| | истории | Уметь: использовать фундаментальные и | | | | | | |
| | ИД.ПК-1.2. Организует сбор | прикладные исторические знания в сфере | | | | | | |
| проведению научно- исследовательских работ | данных на основе современных | профессиональной деятельности | | | | | | |
| с использованием | методов исторического | У (ПК-1) | | | | | | |
| знания дисциплин | исследования в сфере | Владеть: навыками ведения научно- | | | | | | |
| программы | профессиональной деятельности | исследовательских работ | | | | | | |
| магистратуры | ИД.ПК-1.3. Оформляет результаты | В (ПК-1) | | | | | | |
| магистратуры | научных исследований по истории в | · | | | | | | |
| | соответствии с требованиями | | | | | | | |
| | нормативной научно- | | | | | | | |
| | исследовательской документации | | | | | | | |
| | ИД.ПК-2.1. Применяет актуальные | Знать: современные подходы к изучению | | | | | | |
| | междисциплинарные методы | исторических процессов с учетом | | | | | | |
| | исторического исследования, | специфики экономических, | | | | | | |
| | анализирует новые направления | политических, социальных аспектов их | | | | | | |
| ПК-2 Способность к | исследований в | развития | | | | | | |
| анализу и обобщению | междисциплинарной области | 3 (ПК-2) | | | | | | |
| результатов научного | ИД.ПК-2.2. Обрабатывает и | Уметь: применять междисциплинарные | | | | | | |
| исследования на основе | анализирует результаты научно- | подходы к изучению исторического | | | | | | |
| современных | исследовательских работ в сфере | процесса; осуществлять сотрудничество | | | | | | |
| междисциплинарных | профессиональной деятельности | с различными представителями из других | | | | | | |
| подходов | ИД.ПК-2.3. Анализирует и обощает | областей знаний в ходе решения | | | | | | |
| | данные научного исследования, | поставленных задач | | | | | | |
| | используя характерные для | У (ПК-2) | | | | | | |
| | исторических дисциплин методы и | Владеть: навыками анализа и обобщения | | | | | | |
| | | результатов научного исследования на | | | | | | |

| Код и наименование компетенции | Индикаторы достижения компетенции | Результаты обучения (знать, уметь, владеть) |
|---|--|---|
| | знания содержания дисциплин программы магистратуры ИД.ПК-2.4. Использует основные принципы интеграции с представителями других областей знаний при решении исторических задач | основе методологических подходов, развиваемых различными историографическими школами В (ПК-2) |
| ПК-3 Владение современными методологическими принципами и методическими приемами исторического исследования | ИД.ПК-3.1. Предлагает модели и методы описания и объяснения исторических явлений и процессов ИД.ПК-3.2. Формулирует программы исследований для определения оптимальных путей решения проблем на основе результатов исторических исследований ИД.ПК-3.3. Использует и разрабатывает методологические принципы и приемы для проведения исторических исследований | Знать: современные методологические принципы и методические приемы исторического исследования З (ПК-3) Уметь: выявлять различия в методологических принципах и методических приемах исторического исследования; использовать на практике различные методики работы У (ПК-3) Владеть: навыками применения современных методических приемов исторического исследования В (ПК-3) |

3. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Дисциплина «**Цифровой поворот в исследованиях культурной памяти: введение в Digital Memory Studies**» является дисциплиной по выбору части, формируемой участниками образовательных отношений, ОП «**Современные подходы к изучению политики памяти и культурной памяти**». Код дисциплины по учебному плану Б1.В.ДВ.06.03. Курс читается в четвертом семестре, форма промежуточной аттестации – зачет с оценкой.

Курс опирается на знания, полученные магистрантами в ходе изучения обязательных дисциплин:

- Б1.О.03 «Методология истории (мастерская историка)»,
- Б1.О.04 «Актуальные проблемы исторических исследований истории России модули 1, 2»;
 - Б1.В.01 Проблемы изучения культурной памяти: введение.

Знания, умения и навыки, полученные при освоении данной дисциплины, применяются магистрантами в процессе прохождения производственной практики и выполнения выпускной квалификационной работы.

4. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 3 зачетных единицы, 108 часов.

Таблица 2.

Объем дисциплины

| T | Объем дисциплины, час. | | | | | | |
|--|------------------------|---|---------|---|----|--|--|
| Типы учебных занятий и самостоятельная работа | Всего | | Семестр | | | | |
| и самостоятельная расота | | 1 | 2 | 3 | 4 | | |
| Очная форма обучения | | | | | | | |
| Контактная работа обучающихся с | 68 | | - | - | 68 | | |
| преподавателем в соответствии с УП: | | - | | | | | |
| Лекции (Л) | 8 | - | - | - | 8 | | |
| Семинарские занятия (СЗ) | 20 | - | - | - | 20 | | |
| Самостоятельная работа под | 40 | - | - | - | 40 | | |

| Two | | Объем дисциплины, час. | | | | | | |
|---|-------------|------------------------|---|---------|---|---------|--|--|
| Типы учебных занятий и самостоятельная работа | | Всего | | Семестр | | | | |
| | | | 1 | 2 | 3 | 4 | | |
| руководством преподавателя (СРП) | | | | | | | | |
| Самостоятельная работа (С | CP) | 40 | - | - | - | 40 | | |
| Промежуточная | форма | Зачет с | - | - | - | Зачет с | | |
| аттестация | аттестация | | | | | оценкой | | |
| час. | | - | - | - | - | - | | |
| Общая трудоемкость (час. / з.е.) | | 108/3 | - | - | - | 108/3 | | |

5. СОДЕРЖАНИЕ И СТРУКТУРА ДИСЦИПЛИНЫ

Содержание дисциплины соотносится с планируемыми результатами обучения по дисциплине: через задачи, формируемые компетенции и их компоненты (знания, умения, навыки – далее ЗУВ) посредством индикаторов достижения компетенций в соответствии с Таблицей 3.

5.1. Содержание дисциплины

Таблица 3.

Содержание дисциплины

| N₂ | Наименование тем | Содержание тем (разделов) | Коды | Индикаторы | Коды |
|----|-------------------|--------------------------------------|----------|-------------|---------------|
| π/ | (разделов) | X , | компетен | компетенций | ЗУВ (в |
| П | | | ций | (в соот. | соот. с |
| | | | | с табл.1) | табл.1) |
| 1 | Введение | Цели и задачи курса. Организация | ПК-1 | ИД.ПК-1.1. | 3 (ПК-1) |
| | | работы, требования к студентам. | ПК-2 | ИД.ПК-1.2. | У (ПК-1) |
| | | Знакомство с диссертационными | ПК-3 | ИД.ПК-1.3. | В (ПК-1) |
| | | проектами участников. | | ИД.ПК-2.1. | 3 (ПК-2) |
| | | | | ИД.ПК-2.2. | У (ПК-2) |
| | | | | ИД.ПК-2.3. | В (ПК-2) |
| | | | | ИД.ПК-2.4. | 3 (ПК-3) |
| | | | | ИД.ПК-3.1. | У (ПК-3) |
| | | | | ИД.ПК-3.2. | В (ПК-3) |
| | | | | ИД.ПК-3.3. | |
| 2 | Теория и | Цифровой поворот в memory studies: | ПК-1 | ИД.ПК-1.1. | 3 (ПК-1) |
| | основные | «коннективный поворот» от | ПК-2 | ИД.ПК-1.2. | У (ПК-1) |
| | концепты Digital | кибероптимизма к киберпессимизму | ПК-3 | ИД.ПК-1.3. | В (ПК-1) |
| | Memory Studies | цифровой памяти | | ИД.ПК-2.1. | 3 (ПК-2) |
| | (DMS) | Цифровой архив: типология и проблемы | | ИД.ПК-2.2. | У (ПК-2) |
| | | изучения | | ИД.ПК-2.3. | В (ПК-2) |
| | | Мобильная и глобитальная память. | | ИД.ПК-2.4. | 3 (ПК-3) |
| | | «Мобильный свидетель» | | ИД.ПК-3.1. | У (ПК-3) |
| | | Цифровые нечеловеки: алгоритмы и | | ИД.ПК-3.2. | В (ПК-3) |
| | | программное обеспечение как особый | | ИД.ПК-3.3. | |
| | | посредник памяти | | | |
| | | Память в эпоху playстоцена: | | | |
| | | Геймификация прошлого как симуляция | | | |
| | | и «повторение истории» | | | |
| 3 | Посредники | Конфликты памяти в социальных медиа | ПК-1 | ИД.ПК-1.1. | 3 (ПК-1) |
| | цифровой памяти: | «Глобальные места цифровой памяти» | ПК-2 | ИД.ПК-1.2. | У (ПК-1) |
| | социальные медиа, | (часть 1): YouTube | ПК-3 | ИД.ПК-1.3. | В (ПК-1) |
| | видеохостинги, | «Глобальные места цифровой памяти» | | ИД.ПК-2.1. | 3 (ПК-2) |
| | онлайн- | (часть 2): Википедия | | ИД.ПК-2.2. | У (ПК-2) |
| | энциклопедии | | | ИД.ПК-2.3. | В (ПК-2) |
| | | | | ИД.ПК-2.4. | 3 (ПК-3) |
| | | | | ИД.ПК-3.1. | У (ПК-3) |
| | | | | ИД.ПК-3.2. | В (ПК-3) |
| | | | | ИД.ПК-3.3. | |

| № п/ | Наименование тем (разделов) | Содержание тем (разделов) | Коды компетен | Индикаторы компетенций | Коды ЗУВ (в |
|---------|--------------------------------|--------------------------------------|------------------|---------------------------|----------------|
| п | Q , , , | | ций | (в соот. | соот. с |
| | | | | с табл.1) | табл.1) |
| 4 | Цифровая | Цифровая память о Холокосте и Второй | ПК-1 | ИД.ПК-1.1. | 3 (ПК-1) |
| | коммеморация | Мировой войне. Массовые | ПК-2 | ИД.ПК-1.2. | У (ПК-1) |
| | прошлого: | общественные движения в Сети | ПК-3 | ИД.ПК-1.3. | В (ПК-1) |
| | подходы, | Семейная и автобиографическая память | | ИД.ПК-2.1. | 3 (ПК-2) |
| | проблемы, кейсы | в цифровую эпоху | | ИД.ПК-2.2. | У (ПК-2) |
| | | Количественные и цифровые подходы к | | ИД.ПК-2.3. | В (ПК-2) |
| | | изучению цифровой памяти | | ИД.ПК-2.4. | 3 (ПК-3) |
| | | | | ИД.ПК-3.1. | У (ПК-3) |
| | | | | ИД.ПК-3.2. | В (ПК-3) |
| | | | | ИД.ПК-3.3. | |

5.2 Структура дисциплины

Таблица 4.

Структура дисциплины

| | | | • | и дисципли | ны, час. | | | | |
|--------|--|------------------------------------|---|------------|----------|----|--|--|---|
| № п/п | Наименование тем (разделов) | Контактная работа обучающихся с | | | | | обучающихся с преподавателем по типам учебных занятий в СР п | | Форма текущего контроля успеваемости*, промежуточной аттестации |
| | | | Л | C3 | СРП | | | | |
| | Очная форма обучения | | | | | | | | |
| Тема 1 | Введение | 27 | 2 | 5 | 10 | 10 | - | | |
| Тема 2 | Теория и основные концепты Digital Memory Studies (DMS) | 27 | 2 | 5 | 10 | 10 | Д, П | | |
| Тема 3 | Посредники цифровой памяти: социальные медиа, видеохостинги, онлайн-энциклопедии | 27 | 2 | 5 | 10 | 10 | д, п | | |
| Тема 4 | Цифровая коммеморация прошлого: подходы, проблемы, кейсы | 27 | 2 | 5 | 10 | 10 | д, п | | |
| Проме | жуточная аттестация | - | - | - | - | - | Зачет с оценкой | | |
| Всего: | - | 108 | 8 | 20 | 40 | 40 | - | | |

^{*}Примечание: формы текущего контроля успеваемости: дискуссия (Д), презентация (П).

6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ CAMOCTOЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

6.1 Обшие положения

Знания и навыки, полученные в результате лекций, закрепляются и развиваются в результате повторения материала, усвоенного в аудитории, путем чтения текстов и исследовательской литературы (из списков основной и дополнительной литературы) и их анализа.

Самостоятельная работа является важнейшей частью процесса высшего образования. Ее следует осознанно организовать, выделив для этого необходимое время и соответственным образом организовав рабочее пространство. Важнейшим элементом самостоятельной работы является проработка материалов прошедших занятий (анализ конспектов, чтение рекомендованной литературы) и подготовка к следующим лекциям/семинарским занятиям. Литературу, рекомендованную в программе курса, следует, по возможности, читать в течение всего семестра, концентрируясь на обусловленных программой курса темах.

Существенную часть самостоятельной работы магистранта представляет самостоятельное изучение вспомогательных учебно-методических изданий, лекционных конспектов, интернет-ресурсов и пр. Подготовка к занятиям, промежуточной аттестации также является важной формой работы магистранта. Самостоятельная работа может вестись как индивидуально, так и при содействии преподавателя.

6.2 Рекомендации по распределению учебного времени по видам самостоятельной работы и разделам дисциплины

Тема 1. Введение.

- 1.1. Изучение вопросов, представленных в списке тем лекций. Повторение изученного на лекциях материала при подготовке к последующим лекциям 2 часа.
- 1.2 Подготовка к занятиям по предложенным для обсуждения вопросам, самостоятельное изучение рекомендованной литературы, повторение материала лекций 8 часов. Итого: 10 часов.

Тема 2. Теория и основные концепты Digital Memory Studies (DMS).

- 2.1. Изучение вопросов, представленных в списке тем лекций. Повторение изученного на предыдущих лекциях материала при подготовке к последующим лекциям 2 часа.
- 2.2 Подготовка к занятиям по предложенным для обсуждения вопросам, самостоятельное изучение рекомендованной литературы, повторение материала лекций 8 часов. Итого: 10 часов.

Тема 3. Посредники цифровой памяти: социальные медиа, видеохостинги, онлайн-энциклопедии.

- 3.1. Изучение вопросов, представленных в списке тем лекций. Повторение изученного на предыдущих лекциях материала при подготовке к последующим лекциям 2 часа.
- 3.2 Подготовка к занятиям по предложенным для обсуждения вопросам, самостоятельное изучение рекомендованной литературы, повторение материала лекций 8 часов. Итого: 10 часов.

Тема 4. Цифровая коммеморация прошлого: подходы, проблемы, кейсы

- 4.1. Изучение вопросов, представленных в списке тем лекций. Повторение изученного на предыдущих лекциях материала при подготовке к последующим лекциям 2 часа.
- 4.2 Подготовка к занятиям по предложенным для обсуждения вопросам, самостоятельное изучение рекомендованной литературы, повторение материала лекций 8 часов. Итого: 10 часов.

6.3 Перечень основных вопросов по изучаемым темам для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине

Магистрантам предлагается тема по указанным к тематике занятия текстам для самостоятельной подготовки. По выбранной теме они должны организовать дискуссию и в конце занятия подготовить и представить презентацию, а после занятия – письменные ответы на вопросы участников по обсужденным текстам.

Вопросы для самостоятельной подготовки по темам:

- 1. Субъекты цифровой памяти: цифровые институты, коллективы, «множества
- 2. Историческая политика и массовые коммеморативные движения онлайн: от BLM до Бессмертного полка
- 3. Цифровые архивы и базы данных: Великая Отечественная война и блокада Ленинграда
 - 4. Цифровая постпамять: семейная и транспоколенческая память в цифровую эпоху
- 5. Цифровой город памяти: палимпсест виртуальной и материальной среды коммеморативных пространств Санкт-Петербурга

6.4 Перечень литературы для самостоятельной работы обучающегося:

- 1. История России в зеркале памяти: механизмы формирования исторических образов / А. В. Святославский; науч. ред. С. С. Ермолаев; Московский педагогический государственный университет. Москва: Древлехранилище, 2013. 589 р.: ил. ISBN 978-5-93646-206-1.
- 2. States of Memory: Continuities, Conflicts, and Transformations in National Retrospection / ed. J. K. Olick. Durham; London: Duke University Press, 2003. 354 p. ISBN 0-8223-3063-6.
- 3. Social Movements, Cultural Memory and Digital Media / ed.: S. Merrill [et al.]. Cham, Switzerland: Springer Nature Switzerland: Palgrave Macmillan, 2020. xx, 298 p. ISBN 978-3-030-32826-9.

6.5 Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы

Для обеспечения самостоятельной работы магистрантов по дисциплине «Цифровой поворот в исследованиях культурной памяти: введение в Digital Memory Studies» разработано учебно-методическое обеспечение в составе:

- 1. Контрольные задания для подготовки к процедурам текущего контроля (п. 7.2 Рабочей программы).
- 2. Типовые задания для подготовки к промежуточной аттестации (п. 7.4 Рабочей программы).
- 3. Рекомендуемые основная, дополнительная литература, Интернет-ресурсы и справочные системы (п. 8, 9 Рабочей программы).
- 4. Рабочая программа дисциплины размещена в электронной информационнообразовательной среде Университета на электронном учебно-методическом ресурсе АНООВО «ЕУСПб» — образовательном портале LMS Sakai — Sakai@EU.

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

7.1 Показатели, критерии и оценивание компетенций и индикаторов их достижения в процессе текущей аттестации

Информация о содержании и процедуре текущего контроля успеваемости, методике оценивания знаний, умений и навыков обучающегося в ходе текущего контроля доводятся научно-педагогическими работниками Университета до сведения обучающегося на первом занятии по данной дисциплине.

Текущий контроль предусматривает подготовку магистрантов к каждому занятию, участие в дискуссиях, подготовку презентаций, активное слушание на лекциях. Магистрант должен присутствовать на занятиях, отвечать на поставленные вопросы, показывая, что прочитал разбираемую литературу, представлять содержательные реплики по темам обсуждения.

Текущий контроль проводится в форме оценки участия в дискуссиях и презентаций, демонстрирующих степень знакомства магистрантов с дополнительной литературой.

Таблица 5.

Показатели, критерии и оценивание компетенций и индикаторов их достижения в процессе текущей аттестации

| Наименование тем (разделов) | Коды компетен ций | Индикаторы компетенций | Коды ЗУВ (в соот. с Таблицей 1) | Формы текущего контроля успеваемос ти | Результаты текущего контроля |
|------------------------------------|-------------------------|---------------------------|---------------------------------------|---|------------------------------------|
| Теория и основные концепты Digital | ПК-1 ПК-2 | ИД.ПК-1.1. | 3 (ПК-1) | Дискуссия | зачтено/ |
| Memory Studies (DMS) | ПК-2 ПК-3 | ИД.ПК-1.2. ИД.ПК-1.3. | У (ПК-1) В (ПК-1) | | не зачтено |

| Наименование тем (разделов) | Коды | Индикаторы | Коды ЗУВ | Формы | Результаты |
|----------------------------------|----------|-------------|-------------|-------------|------------|
| | компетен | компетенций | (B coom. c | текущего | текущего |
| | ций | | Таблицей 1) | контроля | контроля |
| | | | | успеваемос | |
| | | | | ТИ | |
| | | ИД.ПК-2.1. | 3 (ПК-2) | Презентация | зачтено/ |
| | | ИД.ПК-2.2. | У (ПК-2) | | не зачтено |
| | | ИД.ПК-2.3. | В (ПК-2) | | |
| | | ИД.ПК-2.4. | 3 (ПК-3) | | |
| | | ИД.ПК-3.1. | У (ПК-3) | | |
| | | ИД.ПК-3.2. | В (ПК-3) | | |
| | | ИД.ПК-3.3. | | | |
| Посредники цифровой памяти: | ПК-1 | ИД.ПК-1.1. | 3 (ПК-1) | | |
| социальные медиа, видеохостинги, | ПК-2 | ИД.ПК-1.2. | У (ПК-1) | | |
| онлайн-энциклопедии | ПК-3 | ИД.ПК-1.3. | В (ПК-1) | | |
| | | ИД.ПК-2.1. | 3 (ПК-2) | | |
| | | ИД.ПК-2.2. | У (ПК-2) | | |
| | | ИД.ПК-2.3. | В (ПК-2) | | |
| | | ИД.ПК-2.4. | 3 (ПК-3) | | |
| | | ИД.ПК-3.1. | У (ПК-3) | | |
| | | ИД.ПК-3.2. | В (ПК-3) | | |
| | | ИД.ПК-3.3. | | | |
| Цифровая коммеморация прошлого: | ПК-1 | ИД.ПК-1.1. | 3 (ПК-1) | | |
| подходы, проблемы, кейсы | ПК-2 | ИД.ПК-1.2. | У (ПК-1) | | |
| | ПК-3 | ИД.ПК-1.3. | В (ПК-1) | | |
| | | ИД.ПК-2.1. | 3 (ПК-2) | | |
| | | ИД.ПК-2.2. | У (ПК-2) | | |
| | | ИД.ПК-2.3. | В (ПК-2) | | |
| | | ИД.ПК-2.4. | 3 (ПК-3) | | |
| | | ИД.ПК-3.1. | У (ПК-3) | | |
| | | ИД.ПК-3.2. | В (ПК-3) | | |
| | | ИД.ПК-3.3. | | | |

Таблица 6.

| Критерии оценивания | | | | | | | |
|-------------------------|--|--|--|--|--|--|--|
| Формы текущего контроля | Критерии оценивания | | | | | | |
| успеваемости | | | | | | | |
| | пассивность, участие без представления аргументов и обоснования точки | | | | | | |
| | зрения, несформированность навыков профессиональной коммуникации в | | | | | | |
| П | группе — не зачтено | | | | | | |
| Дискуссия | представление аргументированной научной позиции, обоснование точки | | | | | | |
| | зрения в дискуссии, демонстрация навыков профессиональной | | | | | | |
| | коммуникации в группе — зачтено | | | | | | |
| | презентация отражает проблематику темы научного исследования | | | | | | |
| | магистранта, представленный материал соответствует всем требованиям к | | | | | | |
| | содержанию, структуре, логике изложения материала, аргументации, | | | | | | |
| | оформлению, эмпирический материал собран и представлен корректно, | | | | | | |
| | выводы обоснованы, соблюдены нормы письменной речи и научного стиля. | | | | | | |
| | Магистрант представил презентацию на занятии и уверенно ответил на | | | | | | |
| | вопросы по презентации – зачтено; | | | | | | |
| Перополитония | - презентация не отражает проблематику темы научного исследования | | | | | | |
| Презентация | магистранта, материал представлен с существенными оплошностями в | | | | | | |
| | содержании, структура презентации не выстроена, логика изложения | | | | | | |
| | материала не выдержана, аргументация не убедительна, эмпирический | | | | | | |
| | материал собран некорректно, выводы не обоснованы, допущены серьезные | | | | | | |
| | ошибки в оформлении, не соблюдены нормы письменной речи и научного | | | | | | |
| | стиля. Магистрант не представил презентацию на семинарском занятии или | | | | | | |
| | представил не убедительно, не ответил на некоторые вопросы по | | | | | | |
| | презентации – не зачтено. | | | | | | |

7.2 Контрольные задания для текущей аттестации

Дискуссия.

Организатор дискуссии на каждом отдельном занятии в рамках темы в первую половину занятия собирает вопросы участников дискуссии.

Примерные темы дискуссии:

- 1. Цифровой поворот в memory studies: смена парадигмы или продолжение старых теорий?
- 2. Кибероптимизм, киберпессимизм, киберреализм: трансформация ожиданий по отношению к цифровой памяти в 2000-2020-е гг.»
- 3. Новейшие подходы к изучению глобальных мест цифровой памяти: онлайнэнциклопедии и видеохостинги»
- 4. Количественные и цифровые подходы к изучению культурной памяти в Сети: как «сосчитать» память?
- 5. Может ли видеоигра быть научной? Игры как посредники памяти, науки и публичной истории

Презентация.

Во второй половине занятия магистрант готовит презентацию по теме дискуссии и ответы на вопросы участников. По результатам занятия готовится "цитатник" – список вопросов с конкретными ответами-цитатами из текста.

7.3 Показатели, критерии и оценивание компетенций и индикаторов их достижения в процессе промежуточной аттестации

Форма промежуточной аттестации – зачет с оценкой. Сдаче дифференцированного зачета предшествует работа студента на лекционных занятиях и самостоятельная работа по изучению предмета.

Форма проведения дифференцированного зачета – письменная, в виде итоговой письменной работы (эссе).

Эссе магистранта на дифференцированном зачете позволяет продемонстрировать уровень освоения знаний, полученных магистрантом в процессе изучения дисциплины, и сформированность умений и навыков.

Перед зачетом проводится консультация, на которой преподаватель отвечает на вопросы магистрантов.

В результате промежуточного контроля знаний студенты получают оценку по дисциплине.

Таблица 7.

Показатели, критерии и оценивание компетенций и индикаторов их лостижения в процессе промежуточной аттестации

| Форма | Коды | Индикатор | Коды | Критерии оценивания | Оценка |
|----------------|-------|-------------|----------|--|----------|
| промежуточной | компе | ы | ЗУВ (в | | |
| аттестации/вид | тенци | компетенц | coom. c | | |
| промежуточной | й | ий (в соот. | Таблицей | | |
| аттестации | | с табл.1) | 1) | | |
| Зачет с | ПК-1 | ИД.ПК-1.1. | 3 (ПК-1) | Эссе соответствует следующим | Зачтено, |
| оценкой/ | ПК-2 | ИД.ПК-1.2. | У (ПК-1) | требованиям: | отлично |
| Письменная | ПК-3 | ИД.ПК-1.3. | В (ПК-1) | сформулирован исследовательский | |
| работа (эссе) | | ИД.ПК-2.1. | 3 (ПК-2) | вопрос, корректно выбраны методы и | |
| | | ИД.ПК-2.2. | У (ПК-2) | собраны данные, тема раскрыта, | |
| | | ИД.ПК-2.3. | В (ПК-2) | соблюдены структура и научный стиль, | |
| | | ИД.ПК-2.4. | 3 (ПК-3) | сформулированы выводы, аргументация | |
| | | ИД.ПК-3.1. | У (ПК-3) | убедительна, правильно оформлен | |
| | | ИД.ПК-3.2. | В (ПК-3) | библиографический аппарат и т.д. | |
| | | ИД.ПК-3.3. | | Магистрант демонстрирует: | |
| | | | | глубокое усвоение программного | |
| | | | | материала; изложение данного материала | |
| | | | | исчерпывающе, последовательно, четко; | |

| Форма | Коды | Индикатор | Коды | Критерии оценивания | Оценка |
|---------------------------------|------------|--------------------------|-----------------------|---|-----------------------|
| промежуточной аттестации/вид | компе | Ы | ЗУВ (в соот. с | | |
| промежуточной | тенци й | компетенц ий (в соот. | соот. с Таблицей | | |
| аттестации | - | с табл.1) | 1) | | |
| | | , | , | умение делать обоснованные выводы; | |
| | | | | соблюдение норм устной и письменной | |
| | | | | литературной речи. | |
| | | | | Эссе представлено на защите на высоком | |
| | | | | профессиональном уровне. | |
| | | | | В эссе не соблюдены некоторые | Зачтено, |
| | | | | требования к работе: при раскрытии темы | хорошо |
| | | | | и проблемы (данные представлены | - |
| | | | | недостаточно полно, выводы | |
| | | | | сформулированы недостаточно четко, | |
| | | | | аргументация недостаточно | |
| | | | | убедительна). | |
| | | | | Магистрант демонстрирует: | |
| | | | | твердое знание материала курса; | |
| | | | | последовательное изложение материала; | |
| | | | | знание теоретических положений без | |
| | | | | обоснованной их аргументации; | |
| | | | | соблюдение норм устной и письменной | |
| | | | | литературной речи. | |
| | | | | Эссе успешно представлено на защите. | 2 |
| | | | | Эссе содержит существенные | Зачтено, |
| | | | | оплошности: нарушено сразу несколько требований, | удовлетвори тельно |
| | | | | например, выводы плохо обоснованы; | Тельно |
| | | | | есть фактические ошибки. | |
| | | | | Магистрант демонстрирует: | |
| | | | | знание основного материала, но владение | |
| | | | | им не в полном объеме; | |
| | | | | допущение существенных неточностей; | |
| | | | | допущение недостаточно правильных | |
| | | | | формулировок; допущение нарушения | |
| | | | | логической последовательности в | |
| | | | | изложении материала; наличие | |
| | | | | нарушений норм литературной устной и | |
| | | | | письменной речи. | |
| | | | | Эссе представлен на защите. | *** |
| | | | | Представленное эссе не отвечает | Не зачтено, |
| | | | | предъявляемым требованиям (либо не | не |
| | | | | предоставление эссе); | удовлетвори |
| | | | | Магистрант демонстрирует: незнание значительной части | тельно |
| | | | | незнание значительной части программного материала: | |
| | | | | наличие существенных ошибок в | |
| | | | | определениях, формулировках, | |
| | | | | понимании теоретических положений; | |
| | | | | бессистемность при ответе на | |
| | | | | поставленный вопрос; | |
| | | | | отсутствие в ответе логически | |
| | | | | корректного анализа, аргументации, | |
| | | | | классификации; | |
| | | | | наличие нарушений норм устной и | |
| | | | | письменной литературной речи. | |
| D | | • | | ании по направлениям полготовки | |

Результаты сдачи промежуточной аттестации по направлениям подготовки уровня магистратуры оцениваются на факультете истории по стобалльной системе оценки факультета истории в соответствии с Положением о формах, периодичности и порядке организации и проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся в АНООВО «ЕУСПб» следующим образом согласно таблице 7а.

Система оценки знаний обучающихся

| Пятибалльная (стандартная) | Стобалльная | Бинарная система |
|----------------------------|-----------------------------------|------------------|
| система | система оценки факультета истории | оценки |
| 1 | 2 | 3 |
| 5 (отлично) | 100-81 | зачтено |
| 4 (хорошо) | 80-61 | |
| 3 (удовлетворительно) | 60-41 | |
| 2 (неудовлетворительно) | 40 и менее | не зачтено |

Результаты промежуточного контроля по дисциплине, выраженные в оценках «зачтено, удовлетворительно», «зачтено, хорошо», «зачтено, отлично» показывают уровень сформированности у обучающегося компетенций по дисциплине в соответствии с картами компетенций образовательной программы «Современные подходы к изучению политики памяти и культурной памяти» по направлению подготовки 46.04.01 История.

Результаты промежуточного контроля по дисциплине, выраженные в оценке «не зачтено, неудовлетворительно», показывают не сформированность у обучающегося компетенций по дисциплине в соответствии с картами компетенций образовательной программы «Современные подходы к изучению политики памяти и культурной памяти» по направлению подготовки 46.04.01 История.

7.4 Типовые задания к промежуточной аттестации

Финальное эссе по курсу представляет собой *историографическое* эссе, в рамках которого у слушателей есть три одинаково приемлемые опции:

- І. *Медиальная:* проанализировать подходы к изучению *одного посредника* цифровой памяти в целом (цифровой архив, смартфоны, социальные сети, YouTube, Википедия, цифровые музеи, компьютерные игры, VR/AR технологии, алгоритмы, нейросети);
- II. Событийная: исследовать подходы к изучению цифровой памяти об одном событии прошлого в нескольких посредниках памяти, как минимум, в трех (например: «как исследователи изучают цифровую память о Холокосте, отраженную в цифровых архивах, Википедии и компьютерных играх?»);
- III. *Проблемная*: изучить подходы к исследованию одной общей проблемы в Digital Memory Studies на примере трех посредников памяти (например: «изучение цензуры цифровой памяти в соцсетях, онлайн-энциклопедиях и видеоиграх», «мобилизация массовых общественных движений памяти при помощи соцсетей, YouTube и Википедии»)

Финальное эссе должно основываться на 3-5 научных статьях и/или монографиях, опубликованных в 2014-2023 гг. и дающих представление о различных подходах в Digital Memory Studies. Объем эссе – от 20 до 40 тыс. знаков. Тема финального эссе выбирается студентом самостоятельно после консультации и по согласованию с преподавателем.

Статьи необходимо прочитать и подготовить к презентации в рамках текущего контроля. Текст эссе представляется преподавателю через неделю после последнего занятия.

Примеры тем финального эссе:

- 1. Цифровая память о Холокосте в 2010-2020-е гг.: цифровые архивы, Википедия, компьютерные игры
- 2. Агентность цифровых нечеловеков: алгоритмы и нейросети как новейшие посредники памяти
- 3. Историография цензуры цифровой памяти в соцсетях, онлайн-энциклопедиях и видеоиграх
- 4. Традиционные и виртуальные музеи в цифровую эпоху
- 5. Цифровая общественная архивистика: сравнительный аспект (США, Европа, Россия)

7.5 Средства оценки индикаторов достижения компетенций

Таблица 8.

Средства оценки индикаторов достижения компетенций

| | Средетва оценки индикаторо. | <u> достимении кожистенции</u> |
|-------------|-----------------------------|--------------------------------------|
| Коды | Индикаторы компетенций | Средства оценки (в соот. с табл.5,7) |
| компетенций | (в соот. с табл.1) | |
| ПК-1 | ИД.ПК-1.1. | Тестирование, эссе |
| | ИД.ПК-1.2. | |
| | ИД.ПК-1.3. | |
| ПК-2 | ИД.ПК-2.1. | Тестирование, эссе |
| | ИД.ПК-2.2. | |
| | ИД.ПК-2.3. | |
| | ИД.ПК-2.4. | |
| ПК-3 | ИД.ПК-3.1. | Тестирование, эссе |
| | ИД.ПК-3.2. | 1 / |
| | ИД.ПК-3.3. | |

Таблица 9.

Описание средств оценки индикаторов достижения компетенций

| Средства оценки | Рекомендованный план выполнения работы |
|----------------------------------|---|
| (в соот. с | |
| Таблицами 5, 7) | |
| <i>Таблицами 5, 7)</i> Дискуссия | Магистрант в ходе подготовки и участия в дискуссии по темам дисциплины, показывает способность совершать следующий набор профессиональных действий, получившую развитие в рамках данной дисциплины: 1. Разрабатывает планы и методические программы проведения научно-исследовательских работ по истории, организует сбор данных на основе современных методов исторического исследования в сфере профессиональной деятельности, оформляет результаты научных исследований по истории в соответствии с требованиями нормативной научно-исследовательской документации 2. Применяет актуальные междисциплинарные методы исторического исследования, анализирует новые направления исследований в междисциплинарной области, анализирует и обобщает данные научного исследования, используя характерные для исторических дисциплин методы и знания содержания дисциплин программы магистратуры, использует основные принципы интеграции с представителями других областей знаний при решении исторических задач 3. Формулирует программы исследований для определения оптимальных путей решения проблем на основе результатов исторических исследований, использует и разрабатывает методологические принципы и приемы для проведения исторических |
| | разраоатывает методологические принципы и приемы для проведения исторических исследований |
| Презентация | Магистрант должен быть готовым в ходе презентации по темам дисциплины, выполнять следующие действия: 1. Разрабатывает планы и методические программы проведения научно-исследовательских работ по истории, организует сбор данных на основе современных методов исторического исследования в сфере профессиональной деятельности, оформляет результаты научных исследований по истории в соответствии с требованиями нормативной научно-исследовательской документации 2. Применяет актуальные междисциплинарные методы исторического исследования, анализирует новые направления исследований в междисциплинарной области, анализирует и обобщает данные научного исследования, используя характерные для исторических дисциплин методы и знания содержания дисциплин программы магистратуры, использует основные принципы интеграции с представителями других областей знаний при решении исторических задач 3. Формулирует программы исследований для определения оптимальных путей решения проблем на основе результатов исторических исследований, использует и разрабатывает методологические принципы и приемы для проведения исторических исследований |

| Средства оценки | Рекомендованный план выполнения работы |
|--------------------------|--|
| (в соот. с | |
| Таблицами 5, 7) | |
| Письменная работа (эссе) | Магистрант в ходе выполнения письменной работы по темам дисциплины, показывает наличие теоретической базы знаний в рамках дисциплины, необходимой для выполнения следующих действий профессиональной области: 1. Разрабатывает планы и методические программы проведения научно-исследовательских работ по истории, организует сбор данных на основе современных методов исторического исследования в сфере профессиональной деятельности, оформляет результаты научных исследований по истории в соответствии с требованиями нормативной научно-исследовательской документации 2. Применяет актуальные междисциплинарные методы исторического исследования, анализирует новые направления исследований в междисциплинарной области, анализирует и обобщает данные научного исследования, используя характерные для исторических дисциплин методы и знания содержания дисциплин программы магистратуры, использует основные принципы интеграции с представителями других областей знаний при решении исторических задач 3. Формулирует программы исследований для определения оптимальных путей решения проблем на основе результатов исторических исследований, использует и разрабатывает методологические принципы и приемы для проведения исторических исследований |

8. ОСНОВНАЯ И ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА

8.1. Основная литература

- 1. Сафронова Ю. Историческая память: введение: учебное пособие. СПб.: Издательство Европейского университета в Санкт-Петербурге, 2019.
- 2. Память в Сети: цифровой поворот в memory studies: сборник статей / Европейский университет в Санкт-Петербурге, Центр изучения культурной памяти и символической политики; ред.: А. Ф. Павловский, А. И. Миллер. Санкт-Петербург: Изд-во ЕУСПб, 2023. 351 с. ISBN 978-5-94380-365-9.

8.2 Дополнительная литература

- 1. Хальбвакс М. Социальные рамки памяти / Пер. с фр. и вступ. статья С.Н. Зенкина. М.: Новое издательство, 2007.
- 2. Франция память: сборник / П. Нора, М. Озуф, Ж. Пюимеж, М. Винок; пер. с фр. Д. Хапаева СПб: Издательство СПбГУ, 1999. С. 17–65.
- 3. Ассман А. Длинная тень прошлого. Мемориальная политика и историческая политика / пер. Б. Хлебникова. М.: Новое литературное обозрение, 2014.

9. ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА

9.1 Программное обеспечение

При осуществлении образовательного процесса магистрантами и профессорско-преподавательским составом используется следующее лицензионное программное обеспечение:

- 1. OS Microsoft Windows (OVS OS Platform)
- 2. MS Office (OVS Office Platform)
- 3. Adobe Acrobat Professional 11.0 MLP AOO License RU
- 4. Adobe CS5.5 Design Standart Win IE EDU CLP
- 5. ABBYY FineReader 11 Corporate Edition (отечественное ПО)
- 6. ABBYY Lingvo x5 (отечественное ПО)
- 7. Adobe Photoshop Extended CS6 13.0 MLP AOO License RU
- 8. Adobe Acrobat Reader DC /Pro бесплатно
- 9. Google Chrome бесплатно
- 10. Орега бесплатно
- 11. Mozilla бесплатно

- 12. VLC бесплатно
- 13. Stata 13C IC
- 14. Eviews
- 15. MatLab
- 16. R
- 17. RStudio
- 18. Camera Mouse
- 19. Git
- 20. Python
- 21. TortoiseGit
- 22. VIM
- 23. Яндекс. Браузер (отечественное ПО)

9.2 Перечень информационно-справочных систем и профессиональных баз данных информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины:

Ресурсы системы федеральных образовательных порталов

- 1. Гарант.Ру. Информационно-правовой портал: http://www.garant.ru
- 2. Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам»: http://window.edu.ru/
- 3. Министерство науки и высшего образования Российской Федерации. https://minobrnauki.gov.ru/
- 4. Открытое образование. Ассоциация «Национальная платформа открытого образования»: http://npoed.ru
- 5. Официальная Россия. Сервер органов государственной власти Российской Федерации: http://www.gov.ru
- 6. Официальный интернет-портал правовой информации. Государственная система правовой информации: http://pravo.gov.ru
- 7. Правовой сайт КонсультантПлюс: http://www.consultant.ru/sys
- 8. Российское образование. Федеральный портал: http://www.edu.ru

Тематические:

- 1. Google. Книги: https://books.google.com
- 2. Internet Archive: https://archive.org
- 3. Koob.ru. Электронная библиотека «Куб»: http://www.koob.ru/philosophy/
- 4. Philosophy.ru: http://www.philosophy.ru
- 5. SOC.LIB.RU. Социология, психология, управление: http://soc.lib.ru/
- 6. Socioline.ru. Учебники, монографии по социологии: http://socioline.ru
- 7. Библиотека Гумер гуманитарные науки: http://www.gumer.info
- 8. Библиотека Фронтистеса: http://ksana-k.narod.ru/
- 9. Государственная публичная историческая библиотека России. Электронная библиотека ГПИБ: http://elib.shpl.ru/ru/nodes/9347-elektronnaya-biblioteka-gpib
- 10. Музеи России: http://www.museum.ru
- 11. Национальная электронная библиотека НЭБ: http://www.rusneb.ru
- 12. Президентская библиотека: http://www.prlib.ru
- 13. Российская государственная библиотека: http://www.rsl.ru/ru/s97/s339/
- 14. Российская национальная библиотека: http://www.nlr.ru/poisk/
- 15. Электронная библиотека ИРЛИ РАН: http://lib.pushkinskijdom.ru/
- 16. Электронная энциклопедия и библиотека Руниверс портал об истории и культуре: http://www.runivers.ru
- 17. Электронная библиотека РГБ http://elibrary.rsl.ru/

- 18. Открытая электронная библиотека ГПИБ http://elib.shpl.ru/ru/nodes/9347-elektronnaya-biblioteka-gpib
- 19. Национальная электронная библиотека Удмуртской республики http://elibrary.unatlib.org.ru/
- 20. Электронная библиотека Национальной библиотеки Республики Карелия http://library.karelia.ru/Resursy/Elektronnaja_biblioteka/
- 21. Электронная библиотека Института славяноведения PAH https://inslav.ru/resursy/elektronnaya-biblioteka
- 22. Киберленинка http://cyberleninka.ru/
- 23. Всемирная история в интернете http://www.hrono.ru/
- 24. Библиотека Якова Кротова http://krotov.info/
- 25. Полное собрание русских летописей http://psrl.csu.ru/

Электронные журналы для историков

- 1. Мир истории http://www.historia.ru/
- 2. Восточноевропейский археологический журнал http://archaeology.kiev.ua/journal/
- 3. Историк общественно-политический журнал http://www.historicus.ru/
- 4. Открытый текст. Электронный периодический журнал http://www.opentextnn.ru/
- 5. Международный научный журнал «Ab Imperio» http://abimperio.net/
- 6. Электронный журнал «Сибирская Заимка» http://www.zaimka.ru/
- 7. NB: Исторические исследования http://e-notabene.ru/hr/
- 8. Вестник археологии, антропологии и этнографии http://www.ipdn.ru/
- 9. Древняя Русь. Вопросы медиевистики http://www.drevnyaya.ru/

9.3 Лицензионные электронные ресурсы библиотеки Университета

Профессиональные базы данных: https://eusp.org/library/electronic-resources

- 1. **Google Scholar** Поисковая система с интегрированным сервисом LinkSource, отображающим доступные ЕУСПб электронные ресурсы https://scholar.google.com/
- 2. **«East View»** 79 ведущих российских журналов по гуманитарным наукам (архив и текущая подписка): https://dlib.eastview.com/browse;
- 3. **EBSCO** научные журналы справочники и другие виды изданий: http://search.ebscohost.com;
- 4. **eLIBRARY.RU** Российский информационно-аналитический портал в области науки, технологии, медицины и образования, содержащий рефераты и полные тексты научных статей и публикаций, наукометрическая база данных: http://elibrary.ru;
- 5. **JSTOR** полнотекстовая база данных междисциплинарного характера, включающая более тысячи научных журналов по гуманитарным, социальным наукам и математике с их первого выпуска: http://www.jstor.org/;
- 6. **Project MUSE** Standard Collection полные тексты более чем 300 журналов по гуманитарным наукам зарубежных научных издательств: http://muse.jhu.edu/;
- 7. **Sage** полнотекстовая коллекция журналов издательства Sage (текущая подписка и архив): http://online.sagepub.com/;
- 8. **Znanium.com** Электронная библиотечная система (ЭБС) http://znanium.com/;
- 9. **Университетская библиотека онлайн** Электронная библиотечная система (ЭБС) http://biblioclub.ru/;
- 10. **БиблиоРоссика, ЭБС** Доступ к электронным книгам на портале БиблиоРоссика: http://www.bibliorossica.com/
- 11. **Университетская информационная система РОССИЯ** Российский портал электронных ресурсов для учебных программ и исследовательских проектов в области социально-гуманитарных наук: http://www.uisrussia.msu.ru/;

- 12. Электронные журналы по подписке (текущие номера научных зарубежных журналов)
- 13. **Архив научных журналов** Архивные коллекции журналов ряда ведущих издательств (Cambridge University Press, Oxford University Press, SAGE, Taylor and Francis и других): https://neicon.ru/science/archive-journals
- 14. **РИНЦ** Национальная библиографическая база данных научного цитирования, аккумулирующая более 7 миллионов публикаций российских ученых, а также информацию о цитировании этих публикаций из более 4500 российских журналов: http://elibrary.ru;
- 15. **ЭКБСОН** Информационная система доступа к электронным каталогам библиотек сферы образования и науки: http://www.vlibrary.ru/

9.4 Электронная информационно-образовательная среда Университета

Образовательный процесс по дисциплине поддерживается средствами электронной информационно-образовательной среды Университета, которая включает в себя электронный учебно-методический ресурс АНООВО «ЕУСПб» — образовательный портал LMS Sakai — Sakai@EU, лицензионные электронные ресурсы библиотеки Университета, официальный сайт Университета (Европейский университет в Санкт-Петербурге [https://eusp.org]), локальную сеть и корпоративную электронную почту Университета, и обеспечивает:

- доступ к учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), практик и к изданиям электронных библиотечных систем и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах;
- фиксацию хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения основной образовательной программы;
- формирование электронного портфолио обучающегося, в том числе сохранение работ обучающегося, рецензий и оценок за эти работы со стороны любых участников образовательного процесса;
- взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе синхронное и (или) асинхронное взаимодействие посредством сети «Интернет» (электронной почты и т.д.).

Каждый обучающийся в течение всего периода обучения обеспечен индивидуальным неограниченным доступом к электронным ресурсам библиотеки Университета, содержащей издания учебной, учебно-методической и иной литературы по изучаемой дисциплине

10. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА, НЕОБХОДИМАЯ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА

В ходе реализации образовательного процесса используются специализированные многофункциональные аудитории для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа (практических занятий, лабораторных работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, укомплектованные специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации большой аудитории.

Проведение занятий лекционного типа обеспечивается демонстрационным оборудованием.

Помещения для самостоятельной работы оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации.

Для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов предоставляется возможность присутствия в аудитории вместе с ними ассистента (помощника). Для слабовидящих предоставляется возможность увеличения текста на

экране ПК. Для самостоятельной работы лиц с ограниченными возможностями здоровья в помещении для самостоятельной работы организовано одно место (ПК) с возможностями бесконтактного ввода информации и управления компьютером (специализированное лицензионное программное обеспечение – Camera Mouse, веб камера). Библиотека университета предоставляет удаленный доступ к электронным ресурсам библиотеки Университета с возможностями для слабовидящих увеличения текста на экране ПК. Лица с ограниченными возможностями здоровья могут при необходимости воспользоваться имеюшимся университете креслом-коляской. В учебном корпусе имеется адаптированный лифт. На первом этаже оборудован специализированный туалет. У входа в здание университета для инвалидов оборудована специальная кнопка, входная среда обеспечена информационной доской о режиме работы университета, выполненной рельефно-точечным тактильным шрифтом (азбука Брайля).

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ПО ДИСЦИПЛИНЕ «Цифровой поворот в исследованиях культурной памяти: введение в Digital Memory Studies»

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ТЕКУЩЕЙ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

1. Показатели, критерии и оценивание компетенций и индикаторов их достижения в процессе текущей аттестации

Информация о содержании и процедуре текущего контроля успеваемости, методике оценивания знаний, умений и навыков обучающегося в ходе текущего контроля доводятся научно-педагогическими работниками Университета до сведения обучающегося на первом занятии по данной дисциплине.

Текущий контроль предусматривает подготовку магистрантов к каждому занятию, участие в дискуссиях, подготовку презентаций, активное слушание на лекциях. Магистрант должен присутствовать на занятиях, отвечать на поставленные вопросы, показывая, что прочитал разбираемую литературу, представлять содержательные реплики по темам обсуждения.

Текущий контроль проводится в форме оценки участия в дискуссиях и презентаций, демонстрирующих степень знакомства магистрантов с дополнительной литературой.

Таблица 1.

Показатели, критерии и оценивание компетенций и индикаторов их достижения в процессе текущей аттестации

Коды Индикаторы Коды ЗУВ Наименование тем (разделов) Формы Результаты компетен (в соот. с компетенций текущего текущего пий Таблицей 1) контроля контроля успеваемос ТИ ПК-1 ИД.ПК-1.1. 3 (ПК-1) Теория и основные концепты Digital Дискуссия зачтено/ ПК-2 У (ПК-1) Memory Studies (DMS) ИД.ПК-1.2. не зачтено ПК-3 ИД.ПК-1.3. В (ПК-1) ИД.ПК-2.1. 3 (ΠK-2) Презентация зачтено/ ИД.ПК-2.2. У (ПК-2) не зачтено ИД.ПК-2.3. В (ПК-2) ИД.ПК-2.4. 3 (ПК-3) ИД.ПК-3.1. У (ПК-3) ИД.ПК-3.2. В (ПК-3) ИД.ПК-3.3. Посредники цифровой памяти: ПК-1 ИД.ПК-1.1. 3 (ΠK-1) ПК-2 ИД.ПК-1.2. У (ПК-1) социальные медиа, видеохостинги, ПК-3 онлайн-энциклопедии ИД.ПК-1.3. В (ПК-1) ИД.ПК-2.1. 3 (ПK-2) ИД.ПК-2.2. У (ПК-2) ИД.ПК-2.3. В (ПК-2) ИД.ПК-2.4. 3 (ПK-3) ИД.ПК-3.1. У (ПК-3) ИД.ПК-3.2. В (ПК-3) ИД.ПК-3.3. Цифровая коммеморация прошлого: ПК-1 ИД.ПК-1.1. 3 (ΠK-1) ПК-2 подходы, проблемы, кейсы ИД.ПК-1.2. У (ПК-1) ПК-3 ИД.ПК-1.3. В (ПК-1) 3 (ПK-2) ИД.ПК-2.1. ИД.ПК-2.2. У (ПК-2) ИД.ПК-2.3. В (ПК-2) 3 (ПК-3) ИД.ПК-2.4. ИД.ПК-3.1. У (ПК-3) ИД.ПК-3.2. В (ПК-3) ИД.ПК-3.3.

Критерии оценивания

| Формы текущего контроля | Критерии оценивания | | | | |
|-------------------------|--|--|--|--|--|
| успеваемости | | | | | |
| | пассивность, участие без представления аргументов и обоснования точки | | | | |
| | зрения, несформированность навыков профессиональной коммуникации в | | | | |
| Дискуссия | группе — не зачтено | | | | |
| днекуссия | представление аргументированной научной позиции, обоснование точки | | | | |
| | зрения в дискуссии, демонстрация навыков профессиональной | | | | |
| | коммуникации в группе — зачтено | | | | |
| | презентация отражает проблематику темы научного исследования | | | | |
| | магистранта, представленный материал соответствует всем требованиям к | | | | |
| | содержанию, структуре, логике изложения материала, аргументации, | | | | |
| | оформлению, эмпирический материал собран и представлен корректно, | | | | |
| | выводы обоснованы, соблюдены нормы письменной речи и научного стиля. | | | | |
| | Магистрант представил презентацию на занятии и уверенно ответил на | | | | |
| | вопросы по презентации – зачтено; | | | | |
| Прерентония | - презентация не отражает проблематику темы научного исследования | | | | |
| Презентация | магистранта, материал представлен с существенными оплошностями в | | | | |
| | содержании, структура презентации не выстроена, логика изложения | | | | |
| | материала не выдержана, аргументация не убедительна, эмпирический | | | | |
| | материал собран некорректно, выводы не обоснованы, допущены серьезные | | | | |
| | ошибки в оформлении, не соблюдены нормы письменной речи и научного | | | | |
| | стиля. Магистрант не представил презентацию на семинарском занятии или | | | | |
| | представил не убедительно, не ответил на некоторые вопросы по | | | | |
| | презентации – не зачтено. | | | | |

2. Контрольные задания для текущей аттестации

Дискуссия.

Организатор дискуссии на каждом отдельном занятии в рамках темы в первую половину занятия собирает вопросы участников дискуссии.

Примерные темы дискуссии:

- 1. Цифровой поворот в memory studies: смена парадигмы или продолжение старых теорий?
- 2. Кибероптимизм, киберпессимизм, киберреализм: трансформация ожиданий по отношению к цифровой памяти в 2000-2020-е гг.»
- 3. Новейшие подходы к изучению глобальных мест цифровой памяти: онлайнэнциклопедии и видеохостинги»
- 4. Количественные и цифровые подходы к изучению культурной памяти в Сети: как «сосчитать» память?
- 5. Может ли видеоигра быть научной? Игры как посредники памяти, науки и публичной истории

Презентация.

Во второй половине занятия магистрант готовит презентацию по теме дискуссии и ответы на вопросы участников. По результатам занятия готовится "цитатник" – список вопросов с конкретными ответами-цитатами из текста.

3. Показатели, критерии и оценивание компетенций и индикаторов их достижения в процессе промежуточной аттестации

Форма промежуточной аттестации – зачет с оценкой. Сдаче дифференцированного зачета предшествует работа студента на лекционных занятиях и самостоятельная работа по изучению предмета.

Форма проведения дифференцированного зачета – письменная, в виде итоговой письменной работы (эссе).

Эссе магистранта на дифференцированном зачете позволяет продемонстрировать уровень освоения знаний, полученных магистрантом в процессе изучения дисциплины, и сформированность умений и навыков.

Перед зачетом проводится консультация, на которой преподаватель отвечает на вопросы магистрантов.

В результате промежуточного контроля знаний студенты получают оценку по дисциплине.

Таблица 3 Показатели, критерии и оценивание компетенций и индикаторов их достижения в процессе промежуточной аттестации

| | . , | | - 1 | межуточной аттестации | |
|----------------|-------|----------------|-----------|---|-------------|
| Форма | Коды | Индикатор | Коды | Критерии оценивания | Оценка |
| промежуточной | компе | Ы | ЗУВ (в | | |
| аттестации/вид | тенци | компетенц | coom. c | | |
| промежуточной | й | ий (в соот. | Таблицей | | |
| аттестации | | с табл.1) | 1) | | _ |
| Зачет с | ПК-1 | ИД.ПК-1.1. | 3 (ПК-1) | Эссе соответствует следующим | Зачтено, |
| оценкой/ | ПК-2 | ИД.ПК-1.2. | У (ПК-1) | требованиям: | отлично |
| Письменная | ПК-3 | ИД.ПК-1.3. | В (ПК-1) | сформулирован исследовательский | |
| работа (эссе) | | ИД.ПК-2.1. | 3 (ПК-2) | вопрос, корректно выбраны методы и | |
| | | ИД.ПК-2.2. | У (ПК-2) | собраны данные, тема раскрыта, | |
| | | ИД.ПК-2.3. | В (ПК-2) | соблюдены структура и научный стиль, | |
| | | ИД.ПК-2.4. | 3 (ПК-3) | сформулированы выводы, аргументация | |
| | | ИД.ПК-3.1. | У (ПК-3) | убедительна, правильно оформлен | |
| | | ид.пк-3.2. | В (ПК-3) | библиографический аппарат и т.д. | |
| | | ИД.ПК-3.3. | _ (=====) | Магистрант демонстрирует: | |
| | | 11,7,1111 0.01 | | глубокое усвоение программного | |
| | | | | материала; изложение данного материала | |
| | | | | исчерпывающе, последовательно, четко; | |
| | | | | умение делать обоснованные выводы; | |
| | | | | соблюдение норм устной и письменной | |
| | | | | | |
| | | | | литературной речи. | |
| | | | | Эссе представлено на защите на высоком | |
| | | | - | профессиональном уровне. | 2 |
| | | | | В эссе не соблюдены некоторые | Зачтено, |
| | | | | требования к работе: при раскрытии темы | хорошо |
| | | | | и проблемы (данные представлены | |
| | | | | недостаточно полно, выводы | |
| | | | | сформулированы недостаточно четко, | |
| | | | | аргументация недостаточно | |
| | | | | убедительна). | |
| | | | | Магистрант демонстрирует: | |
| | | | | твердое знание материала курса; | |
| | | | | последовательное изложение материала; | |
| | | | | знание теоретических положений без | |
| | | | | обоснованной их аргументации; | |
| | | | | соблюдение норм устной и письменной | |
| | | | | литературной речи. | |
| | | | | Эссе успешно представлено на защите. | |
| | | | | Эссе содержит существенные | Зачтено, |
| | | | | оплошности: | удовлетвори |
| | | | | нарушено сразу несколько требований, | тельно |
| | | | | например, выводы плохо обоснованы; | |
| | | | | есть фактические ошибки. | |
| | | | | Магистрант демонстрирует: | |
| | | | | знание основного материала, но владение | |
| | | | | им не в полном объеме; | |
| | | | | допущение существенных неточностей; | |
| | | | | допущение недостаточно правильных | |
| | | | | формулировок; допущение нарушения | |
| | | | | логической последовательности в | |
| | | | | изложении материала; наличие | |

| Форма | Коды | Индикатор | Коды | Критерии оценивания | Оценка |
|---------------------------------|------------|--------------------------|-----------------------|--------------------------------------|-------------|
| промежуточной аттестации/вид | компе | Ы | ЗУВ (в соот. с | | |
| | тенци й | компетенц ий (в соот. | соот. с Таблицей | | |
| промежуточной аттестации | И | с табл.1) | 1 (1) | | |
| аттестации | | с таол.1) | 1) | нарушений норм литературной устной и | |
| | | | | 1 1 11 | |
| | | | | письменной речи. | |
| | | | | Эссе представлен на защите. | |
| | | | | Представленное эссе не отвечает | Не зачтено, |
| | | | | предъявляемым требованиям (либо не | не |
| | | | | предоставление эссе); | удовлетвори |
| | | | | Магистрант демонстрирует: | тельно |
| | | | | незнание значительной части | |
| | | | | программного материала: | |
| | | | | наличие существенных ошибок в | |
| | | | | определениях, формулировках, | |
| | | | | понимании теоретических положений; | |
| | | | | бессистемность при ответе на | |
| | | | | поставленный вопрос; | |
| | | | | отсутствие в ответе логически | |
| | | | | корректного анализа, аргументации, | |
| | | | | классификации; | |
| | | | | наличие нарушений норм устной и | |
| | | | | письменной литературной речи. | |

Результаты сдачи промежуточной аттестации по направлениям подготовки уровня магистратуры оцениваются на факультете истории по стобалльной системе оценки факультета истории в соответствии с Положением о формах, периодичности и порядке организации и проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся в АНООВО «ЕУСПб» следующим образом согласно таблице 3а.

Таблица 3a Система оценки знаний обучающихся

| Пятибалльная (стандартная) | Стобалльная | Бинарная система |
|----------------------------|-----------------------------------|------------------|
| система | система оценки факультета истории | оценки |
| 1 | 2 | 3 |
| 5 (отлично) | 100-81 | зачтено |
| 4 (хорошо) | 80-61 | |
| 3 (удовлетворительно) | 60-41 | |
| 2 (неудовлетворительно) | 40 и менее | не зачтено |

Результаты промежуточного контроля по дисциплине, выраженные в оценках «зачтено, удовлетворительно», «зачтено, хорошо», «зачтено, отлично» показывают уровень сформированности у обучающегося компетенций по дисциплине в соответствии с картами компетенций образовательной программы «Современные подходы к изучению политики памяти и культурной памяти» по направлению подготовки 46.04.01 История.

Результаты промежуточного контроля по дисциплине, выраженные в оценке «не зачтено, неудовлетворительно», показывают не сформированность у обучающегося компетенций по дисциплине в соответствии с картами компетенций образовательной программы «Современные подходы к изучению политики памяти и культурной памяти» по направлению подготовки 46.04.01 История.

4. Типовые задания к промежуточной аттестации

Финальное эссе по курсу представляет собой *историографическое* эссе, в рамках которого у слушателей есть три одинаково приемлемые опции:

- І. Медиальная: проанализировать подходы к изучению одного посредника цифровой памяти в целом (цифровой архив, смартфоны, социальные сети, YouTube, Википедия, цифровые музеи, компьютерные игры, VR/AR технологии, алгоритмы, нейросети);
- II. Событийная: исследовать подходы к изучению цифровой памяти об одном событии прошлого в нескольких посредниках памяти, как минимум, в трех (например: «как исследователи изучают цифровую память о Холокосте, отраженную в цифровых архивах, Википедии и компьютерных играх?»);
- III. *Проблемная*: изучить подходы к исследованию одной общей проблемы в Digital Memory Studies на примере трех посредников памяти (например: «изучение цензуры цифровой памяти в соцсетях, онлайн-энциклопедиях и видеоиграх», «мобилизация массовых общественных движений памяти при помощи соцсетей, YouTube и Википедии»)

Финальное эссе должно основываться на 3-5 научных статьях и/или монографиях, опубликованных в 2014-2023 гг. и дающих представление о различных подходах в Digital Memory Studies. Объем эссе – от 20 до 40 тыс. знаков. Тема финального эссе выбирается студентом самостоятельно после консультации и по согласованию с преподавателем.

Статьи необходимо прочитать и подготовить к презентации в рамках текущего контроля. Текст эссе представляется преподавателю через неделю после последнего занятия.

Примеры тем финального эссе:

- 1. Цифровая память о Холокосте в 2010-2020-е гг.: цифровые архивы, Википедия, компьютерные игры
- 2. Агентность цифровых нечеловеков: алгоритмы и нейросети как новейшие посредники памяти
- 3. Историография цензуры цифровой памяти в соцсетях, онлайн-энциклопедиях и видеоиграх
- 4. Традиционные и виртуальные музеи в цифровую эпоху
- 5. Цифровая общественная архивистика: сравнительный аспект (США, Европа, Россия)

5. Средства оценки индикаторов достижения компетенций

Таблица 4.

Средства оценки индикаторов достижения компетенций

| | ередетва одении индинаторо | |
|-------------|----------------------------|--------------------------------------|
| Коды | Индикаторы компетенций | Средства оценки (в соот. с табл.5,7) |
| компетенций | (в соот. с табл.1) | |
| ПК-1 | ИД.ПК-1.1. | Тестирование, эссе |
| | ИД.ПК-1.2. | |
| | ИД.ПК-1.3. | |
| ПК-2 | ИД.ПК-2.1. | Тестирование, эссе |
| | ИД.ПК-2.2. | |
| | ИД.ПК-2.3. | |
| | ИД.ПК-2.4. | |
| ПК-3 | ИД.ПК-3.1. | Тестирование, эссе |
| | ИД.ПК-3.2. | ' |
| | ИД.ПК-3.3. | |

Таблица 5.

Описание средств оценки индикаторов достижения компетенций

| Средства оценки | Рекомендованный план выполнения работы | | |
|-----------------|--|--|--|
| (в соот. с | | | |
| Таблицами 5, 7) | | | |
| Дискуссия | Магистрант в ходе подготовки и участия в дискуссии по темам дисциплины, | | |
| | показывает способность совершать следующий набор профессиональных действий, | | |
| | получившую развитие в рамках данной дисциплины: | | |
| | 1. Разрабатывает планы и методические программы проведения научно- | | |
| | исследовательских работ по истории, организует сбор данных на основе современных | | |
| | методов исторического исследования в сфере профессиональной деятельности, | | |

| Средства оценки | Рекомендованный план выполнения работы |
|-----------------|--|
| (в coom. c | |
| Таблицами 5, 7) | |
| | оформляет результаты научных исследований по истории в соответствии с |
| | требованиями нормативной научно-исследовательской документации |
| | 2. Применяет актуальные междисциплинарные методы исторического |
| | исследования, анализирует новые направления исследований в междисциплинарной области, анализирует и обобщает данные научного исследования, используя |
| | характерные для исторических дисциплин методы и знания содержания дисциплин |
| | программы магистратуры, использует основные принципы интеграции с |
| | представителями других областей знаний при решении исторических задач |
| | 3. Формулирует программы исследований для определения оптимальных путей |
| | решения проблем на основе результатов исторических исследований, использует и |
| | разрабатывает методологические принципы и приемы для проведения исторических |
| | исследований |
| Презентация | Магистрант должен быть готовым в ходе презентации по темам дисциплины, |
| | выполнять следующие действия: |
| | 1. Разрабатывает планы и методические программы проведения научно- |
| | исследовательских работ по истории, организует сбор данных на основе современных |
| | методов исторического исследования в сфере профессиональной деятельности, |
| | оформляет результаты научных исследований по истории в соответствии с |
| | требованиями нормативной научно-исследовательской документации |
| | 2. Применяет актуальные междисциплинарные методы исторического |
| | исследования, анализирует новые направления исследований в междисциплинарной |
| | области, анализирует и обобщает данные научного исследования, используя характерные для исторических дисциплин методы и знания содержания дисциплин |
| | программы магистратуры, использует основные принципы интеграции с |
| | представителями других областей знаний при решении исторических задач |
| | 3. Формулирует программы исследований для определения оптимальных путей |
| | решения проблем на основе результатов исторических исследований, использует и |
| | разрабатывает методологические принципы и приемы для проведения исторических |
| | исследований |
| Письменная | Магистрант в ходе выполнения письменной работы по темам дисциплины, показывает |
| работа (эссе) | наличие теоретической базы знаний в рамках дисциплины, необходимой для |
| | выполнения следующих действий профессиональной области: |
| | 1. Разрабатывает планы и методические программы проведения научно- |
| | исследовательских работ по истории, организует сбор данных на основе современных |
| | методов исторического исследования в сфере профессиональной деятельности, |
| | оформляет результаты научных исследовании по истории в соответствии с |
| | требованиями нормативной научно-исследовательской документации 2. Применяет актуальные междисциплинарные методы исторического |
| | 2. Применяет актуальные междисциплинарные методы исторического исследования, анализирует новые направления исследований в междисциплинарной |
| | области, анализирует и обобщает данные научного исследования, используя |
| | характерные для исторических дисциплин методы и знания содержания дисциплин |
| | программы магистратуры, использует основные принципы интеграции с |
| | представителями других областей знаний при решении исторических задач |
| | 3. Формулирует программы исследований для определения оптимальных путей |
| | решения проблем на основе результатов исторических исследований, использует и |
| | |
| | разрабатывает методологические принципы и приемы для проведения исторических исследований |