

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Жуйкова Татьяна Валерьевна  
Должность: Директор  
Дата подписания: 16.05.2024 15:15:49  
Уникальный программный ключ:  
d3b13764ec715c944271e8630f1e6d351342110b

Министерство просвещения Российской Федерации  
Нижнетагильский государственный социально-педагогический институт (филиал)  
федерального государственного автономного  
образовательного учреждения высшего образования  
«Российский государственный профессионально-педагогический университет»  
Социально-гуманитарный факультет  
Кафедра гуманитарных и социально-экономических наук

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ  
Б1.О.06.01 МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ И ПРОЕКТНОЙ  
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

Уровень высшего образования	Бакалавриат
Направление подготовки	44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)
Профиль подготовки	История и обществознание
Направление подготовки	44.03.01 Педагогическое образование
Форма обучения	Очная

Автор(ы): к.ист.н., Н.Н. Кайдышева

Одобрена на заседании кафедры гуманитарных и социально-экономических наук. Протокол от «\_12\_» \_\_\_\_ 02 \_\_\_\_ 2024 \_\_ г. №\_5\_\_

Рекомендована к использованию в образовательной деятельности методической комиссией методической комиссией социально-гуманитарного факультета Протокол № 5 от «\_13\_» \_\_\_\_ 02 \_\_\_\_ 2024 \_\_ г.

Нижний Тагил  
2024

## 1. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

**Цель преподавания дисциплины** – развитие готовности будущего учителя к организации проектной и исследовательской деятельности в сфере исторического и обществоведческого образования.

### **Задачи дисциплины:**

- показать педагогический потенциал проектной деятельности;
- обучить основам проектной деятельности;
- сформировать навыки проектирования конкретных педагогических форм и навыки методического сопровождения проектной и исследовательской деятельности учащихся по истории и обществознанию.

## 2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Дисциплина «Методы исследовательской и проектной деятельности» относится к дисциплинам части программы подготовки бакалавров по направлению 44.03.05 «Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)», формируемой участниками образовательных отношений, входит в модуль Исследовательской и проектной деятельности и реализуется на социально-гуманитарном факультете кафедрой гуманитарных, социально-экономических наук. Имеет связь с дисциплинами предметно-содержательного и методического модуля: Методика обучения истории, Методика обучения обществознанию, Средства оценивания результатов обучения истории и обществознанию, История России, Экономика, Политология, Правоведение, Социология и др.

## 3. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование и развитие следующих компетенций:

Код и наименование универсальной компетенции	Код и наименование индикатора достижения универсальной компетенции
УК1. Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач	УК-1.1. Демонстрирует знание особенностей системного и критического мышления, аргументированно формирует собственное суждение и оценку информации, принимает обоснованное решение.
	УК-1.2. Применяет логические формы и процедуры, способен к рефлексии по поводу собственной и чужой мыслительной деятельности.
	УК-1.3. Анализирует источники информации с целью выявления их противоречий и поиска достоверных суждений.
УК2. Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм,	УК-2.1. Определяет совокупность взаимосвязанных задач и ресурсное обеспечение, условия достижения поставленной цели, исходя из действующих правовых норм.
	УК-2.2. Оценивает вероятные риски и ограничения, определяет ожидаемые результаты решения поставленных задач.
	УК-2.3. Использует инструменты и техники цифрового моделирования для реализации процессов в области (областях) и сфере (сферах) профессиональной деятельности.

имеющихся ресурсов и ограничений	
ОПК-9. Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности	ОПК-9.1. Выбирает современные информационные технологии и программные средства, в том числе отечественного производства, для решения задач профессиональной деятельности.
	ОПК-9.2. Демонстрирует способность использовать цифровые ресурсы для решения задач профессиональной деятельности.
ПК-5. Способен участвовать в проектировании предметной среды образовательной программы	5.1. Знает компоненты образовательной среды и их дидактические возможности; принципы и подходы к организации предметной среды для обучения школьных предметов: история, обществознание.
	5.2. Умеет обосновывать и включать этнокультурные объекты в образовательную среду и процесс обучения; использовать возможности социокультурной среды региона в целях достижения результатов обучения.
	5.3. Владеет умениями по проектированию элементов предметной среды с учетом возможностей конкретного региона.

#### 4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

##### 4.1. Объем дисциплины и виды контактной и самостоятельной работы

Вид работы	Форма обучения	
	очная	
	5 семестр	
<b>Общая трудоемкость</b> дисциплины по учебному плану	<b>108</b>	
<b>Контактная работа</b> , в том числе:	<b>48</b>	
Лекции	16	
Практические занятия	32	
<b>Самостоятельная работа</b> , в том числе:	<b>56</b>	
Изучение теоретического курса	26	
Самоподготовка к текущему контролю знаний	30	
Зачет	<b>4</b>	

##### 4.2. Тематический план дисциплины

Наименование разделов и тем дисциплины	Всего часов	Контактная работа		Самост. работа	Формы текущего контроля успеваемости
		Лекции	Практич. занятия		

3 курс, 5 семестр					
1.Проектная культура в образовании	12	2	4	7	Тест, заслушивание сообщений
2.Педагогическое проектирование	12	2	4	7	Тест, заслушивание сообщений
3.Учебное проектирование	13	2	4	7	Тест, заслушивание сообщений
4.Проекты в обучении истории и обществознанию	13	2	4	7	Тест, заслушивание сообщений
5.Этапы организации проектной деятельности	13	2	4	7	Тест, заслушивание сообщений
6.Педагогическое руководство проектами по истории и обществознанию	12	2	4	7	Тест, собеседование
7.Формы презентации, защиты и экспертизы проектов по истории и обществознанию	12	2	4	7	Тест, заслушивание сообщений, учебная дискуссия
8.Рефлексия проектной деятельности школьниками и педагогами	12	2	4	7	Тест, заслушивание сообщений, учебная дискуссия
Подготовка к зачету, сдача зачета	4	-			
<b>Всего по дисциплине</b>	<b>108</b>	<b>16</b>	<b>32</b>	<b>56</b>	

#### 4.3. Содержание тем дисциплины

**Тема 1. Проектная культура в образовании.** Проектная культура в контексте общей и профессиональной культуры. Структурно-функциональная модель процесса становления проектной культуры. Технология становления проектной культуры. Уровни развития проектной культуры. Реализация модели становления проектной культуры. Критериальная оценка проектной компетентности. Научно-методические основы использования метода проектов в образовательном процессе. Особенности проектной методики: направленность на реализацию личностного потенциала учащегося, овладение коммуникативной компетенцией при условии личностно-деятельностного подхода, соблюдение взаимосвязи теории и практики, обязательность продукта (стенгазета, юмористический фотоколлаж, запись интервью, журнал, дневник и др.).

**Тема 2. Педагогическое проектирование.** Ведущие принципы проектирования: принцип коммуникативности; принцип ситуативной обусловленности; принцип проблемности; принцип совместного изучения истории и культуры; принцип автономности. Методические и технологические системы как объект проектирования.

**Тема 3. Учебное проектирование.** Классификация проектов по обще-дидактическому принципу (доминирующий в проекте метод или вид деятельности): исследовательский, творческий, ролево-игровой, информационный (ознакомительно-ориентированный), предметно-ориентировочный; по предметно-содержательной области: монопроект, межпредметный; по характеру координации проекта: открытой координацией (непосредственный), со скрытой координацией (телекоммуникационный проект). По характеру проектов: внутренний (региональный), международный. По количеству участников: личностный, парный, групповой. По продолжительности проведения:

краткосрочный, средней продолжительности (1-2 месяца), долгосрочный (до года). Критерии оценивания. Требования к учебному проекту: наличие социально значимой задачи (проблемы) – исследовательской, информационной, практической; планомерность действий по разрешению проблемы, пооперационная разработка проекта, в которой указан перечень конкретных действий, результатов, сроков и ответственных, наличие исследовательской работы, поиск информации, продуктивность.

**Тема 4. Проекты в обучении истории и обществознанию.** Проектная деятельность в контексте развития учебно-познавательных компетенций обучающихся и требований ФГОС ООО. Цели и задачи: личностно ориентированный подход в обучении, формирование творческой активности учащихся, создание атмосферы сотрудничества участников процесса обучения, формирование устойчивых мотивов учащихся, связанных с обучением, расширением знаний, стремлением выйти за рамки программы-минимум предметного курса; расширение и углубление знаний учащихся; создание межпредметных связей, внедрение в обучение компьютерных технологий; формирование необходимых навыков работы с различными источниками информации, умений преподнести и защитить свою точку зрения, научение школьника доводить начатое дело до конца; расширение сферы использования информационных технологий. Привлечение родителей учащихся к совместной деятельности на любом этапе проектирования: помощь в поиске материалов для исследовательской работы или при оформлении работы, создании презентационных материалов. Воспитание в процессе проектирования таких качеств учащихся, как умение работать в коллективе, уважение точки зрения других участников работы, совместное нахождение решения, толерантность. Повышение результативности процесса обучения через стимулирование интереса к предмету.

Методические ресурсы для развития учебно-познавательных компетенций и реализации проектного обучения по истории и обществознанию. Урочная и внеурочная проектная деятельность учащихся по истории и обществознанию: основные принципы и формы организации.

**Тема 5. Этапы организации проектной деятельности.** Подготовительный этап. Определение цели, выявление проблемы, уточнение конечного результата, выбор рабочих групп, распределение ролей в команде, сбор информации. Уточнение информации, Мотивирование учащихся, постановка целей проекта, консультирование, помощь в анализе, синтезе информации. Функция регулирования и организации процесса. Основной этап (этап выполнения проекта). Роли помощника, консультанта по отдельным вопросам, источника дополнительной информации. Консультационно-координирующая функция. Поиск необходимой информации. Организация работы с информацией, проведение исследования, осуществление текущего контроля проектной деятельностью. Заключительный этап (этап защиты проекта). Подготовка и оформление доклада, объяснение полученных результатов, коллективная защита проекта. Контрольно-оценочная функция. Приемы оценивания проектной деятельности и подведения итогов. Этап применения результатов проектирования: возможности применения полученных практических, формулировка новых проблем.

**Тема 6. Педагогическое руководство учебными проектами по истории и обществознанию.** Мотивационный (учитель: заявляет общий замысел, создает положительный мотивационный настрой; обучающиеся: обсуждают, предлагают собственные идеи); планирующий – подготовительный (определяются тема и цели проекта, формулируются задачи, вырабатывается план действий, устанавливаются критерии оценки результата и процесса, согласовываются способы совместной деятельности сначала с максимальной помощью учителя, позднее с нарастанием ученической самостоятельности); информационно-операционный (обучающиеся: собирают материал, работают с литературой и другими источниками, непосредственно выполняют проект; учитель: наблюдает, координирует, поддерживает, сам является информационным источником); – рефлексивно-оценочный (обучающиеся: представляют проекты, участвуют в коллективном обсуждении и

содержательной оценке результатов и процесса работы, осуществляют устную или письменную самооценку, учитель выступает участником коллективной оценочной деятельности). Модель взаимодействия «учитель – ученик». Роли учителя: мотиватор, консультант, фасилитатор.

**Тема 7. Формы презентации, защиты и экспертизы проектов по истории и обществознанию.** Краткая письменная аннотация проекта и ее структура: название работы, имя автора или имена группы авторов, образовательное учреждение, класс, руководитель проекта, цели и задачи исследования, гипотеза, методы исследования, этапы работы, краткий анализ достигнутых результатов, список используемых источников информации.

Защитная речь на научно-практической конференции, ее структура и содержание. Структура и требования к визуальной презентации. Типичные ошибки презентации проектов.

Экспертиза проектов: структура, требования к содержанию и оформлению экспертного заключения. Особенности экспертирования исследовательских и творческих проектов.

**Тема 8. Рефлексия проектной деятельности школьниками и педагогами.** Рефлексивный анализ собственного сознания и деятельности; понимание смысла межличностного общения. Рефлексивные процессы: самопонимание и понимание другого, самоинтерпретация и интерпретация другого. Общие психологические механизмы рефлексии (движение в рефлексивном плане): остановка, фиксация, отстранение, объективация, оборачивание. Комплекс умений: умение осуществлять контроль своих действий – как умственных, так и практических; контролировать логику развертывания своей мысли (суждения); определять последовательность и иерархию этапов деятельности, опираясь на рефлексивную над опытом своей прошлой деятельности через поиск ее оснований, причин, смысла; умение видеть в известном – неизвестное, в очевидном – неочевидное, в привычном – непривычное, т.е. умение видеть противоречие, которое только и является причиной движения мысли; умение осуществлять диалектический подход к анализу ситуации, встать на позиции разных «наблюдателей»; преобразовывать объяснения наблюдаемого или анализируемого явления в зависимости от цели и условий.

## **5. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ**

В основе методической системы дисциплины предусмотрено сочетание традиционных форм и методов ведения занятий с интерактивными технологиями. Программой предусмотрены формы и методы работы со студентами, в которых усвоение учебного материала происходит в условиях, близких к условиям его применения на практике: деловые игры, разработка и реализация проектов, погружение студентов в предметно-профессиональную среду. С целью развития профессиональной компетентности используются кейс-технологии и рефлексивные технологии.

## **6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ**

### **6.1. Организация самостоятельной работы студентов**

Самостоятельная работа студентов включает изучение вопросов, вынесенных за рамки аудиторных занятий, расширение и углубление знаний по темам, рассмотренным на лекционных занятиях. При подготовке к практическим занятиям студенты изучают учебные тексты и тексты учебных проектов, разрабатывают, защищают и оценивают проекты, готовят доклады. Письменные работы преподавателем проверяются выборочно, устные выступления оцениваются в ходе практического занятия.

**Тематика семинаров и практических занятий**  
**Семинар 1. Проектная культура в образовании**  
**Вопросы для обсуждения**

1. Критериальная оценка проектной компетентности.
2. Научно-методические основы использования метода проектов в образовательном процессе.
3. Особенности проектной методики.

## **Семинар 2. Принципы педагогического проектирования**

### **Вопросы для обсуждения**

1. Принцип коммуникативности.
2. Принцип ситуативной обусловленности.
3. Принцип проблемности.
4. Принцип совместного изучения истории и культуры.
5. Принцип автономности.

## **Семинар 3. Учебное проектирование**

### **Вопросы для обсуждения**

1. Типология ученических проектов.
2. Требования к учебному проекту.
3. Роли учеников.

## **Семинар 4. Проекты в обучении истории и обществознанию: цели и принципы разработки, виды проектных заданий**

### **Вопросы для обсуждения**

1. Цели и задачи учебных проектов
2. Выбор темы проектов.
3. Требования к проекту по истории.

## **Семинар 5. Этапы организации проектной деятельности**

### **Вопросы для обсуждения.**

1. Подготовительный этап.
2. Основной этап (этап выполнения проекта).
3. Заключительный этап (этап защиты проекта).
4. Подготовка и оформление доклада,
5. Этап применения результатов проектирования.

## **Семинар 6. Педагогическое руководство учебными проектами**

### **Вопросы для обсуждения**

1. Мотивационный этап.
2. Информационно-операционный этап.
3. Рефлексивно-оценочный этап.
4. Модель взаимодействия «учитель – ученик».
5. Роли учителя: консультант, мотиватор, фасилитатор, консультант.

## **Семинар 7. Формы презентации, защиты и экспертизы проектов по истории**

### **Вопросы для обсуждения**

1. Краткая аннотация проекта.
2. Подготовка доклада.
3. Разработка презентации.

## **Семинар 8. Рефлексия проектной деятельности школьниками и педагогами**

### **Вопросы для обсуждения**

1. Рефлексивные процессы: самопонимание и понимание другого, самоинтерпретация и интерпретация другого.
2. Общие психологические механизмы рефлексии.
3. Комплекс рефлексивных умений.

### **Практическое занятие 1. Анализ источников информации для учебного проекта по истории / обществознанию**

Задание. Подготовить список информационных ресурсов для выбранной темы педагогического / учебного проектирования

### **Практическое занятие 2. Работа над рукописью учебного проекта по истории/обществознанию**

Задание. Проанализировать выданную рукопись учебного проекта, оценить грамотность формулирования темы, заголовков глав, параграфов, язык и научный стиль работы.

### **Практическое занятие 3. Анализ оформления рукописи учебного проекта по истории / обществознанию**

Задание. Проанализировать выданную рукопись учебного проекта, оценить грамотность ее оформления ее структурных частей: титула, оглавления, основного текста, заключения, приложения, списка источников и литературы, библиографических ссылок, иллюстративного материала.

### **Практическое занятие 4. Составление экспертного заключения и отзыва на учебный проект по истории /обществознанию**

Задание. Проанализировать выданную рукопись учебного проекта, составить на нее экспертное заключение и отзыв научного руководителя.

### **Практическое занятие 5. Анализ организации проектной деятельности по истории и обществознанию**

**(на примере конкретного ОУ г. Нижний Тагил)**

Задание. Посетить одно из ОУ города, проанализировать уровень организации проектной деятельности по истории, составить отзыв на посещенное мероприятие.

### **Практическое занятие 6. Защита проекта**

Задание. Подготовить защитную речь и презентацию к ней, защитить проект по выбранной теме, провести самоанализ проекта и процедуры защиты.

#### **6.2. Организация текущего контроля и промежуточной аттестации**

**Текущая проверка знаний** в течение семестра проводится в следующих формах:

- оценивание заданий, выполненных на практически занятиях;
- оценивание устных выступлений на семинарах;
- оценивание доклада с презентацией на учебной конференции по защите выполненного проекта.

**Промежуточная аттестация** (зачет с оценкой) по данной дисциплине проводится в 8-ом семестре. Он проходит в форме устного собеседования по билетам. Билет включает два теоретический вопрос и практическое задание.



## Вопросы к зачету

1. Педагогическое проектирование.
2. Метод проектов.
3. Проектная деятельность и учебная деятельность.
4. Проектная деятельность в основной школе.
5. Проектная деятельность в старшей школе.
6. Роль учителя в формировании исследовательских навыков обучаемых.
7. Педагогический потенциал учебника в организации проектной деятельности обучаемых.
8. Критерии выбора проектных работ.
9. Виды проектов.
10. Этапы проектирования.
11. Формы презентации и защиты проекта.
12. Требования к структуре и правилам оформления рукописи проекта.
13. Структура и правила оформления экспертного заключения на учебный проект.
14. Структура и правила оформления отзыва на учебный проект.

## Объекты для педагогического проектирования

1. Урок в форме защиты проекта.
2. Индивидуальная образовательная траектория.
3. Проект «Современный кабинет истории»
4. Проектирование системы контрольно-измерительных материалов для итоговой аттестации по истории.
5. Проектирование программы работы кабинета истории.
6. Педагогический проект «Работа с одаренными детьми по истории».
7. Программа исследовательской работы по истории.

## 7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

### Основная

1. *Бурмистрова, Е. В.* Методы организации исследовательской и проектной деятельности обучающихся : учебное пособие для вузов / Е. В. Бурмистрова, Л. М. Мануйлова. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 115 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-15400-9. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/544679> (дата обращения: 16.03.2024).
2. *Зенкина, С. В.* Сетевая проектно-исследовательская деятельность обучающихся : учебное пособие для вузов / С. В. Зенкина, Е. К. Герасимова, О. П. Панкратова. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 152 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-13229-8. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/543580> (дата обращения: 16.03.2024).
3. *Горовая, В. И.* Научно-исследовательская работа : учебное пособие для вузов / В. И. Горовая. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 103 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-14688-2. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/544055> (дата обращения: 16.03.2024).
4. *Шоган, В. В.* Методика преподавания истории в школе : учебное пособие для вузов / В. В. Шоган, Е. В. Сторожакова. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 433 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-11816-2. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/541701> (дата обращения: 16.03.2024).
5. Методика обучения обществознанию : учебник и практикум для вузов / О. Б. Соболева [и др.] ; под редакцией О. Б. Соболевой, Д. В. Кузина. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 474 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-09466-4. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/536790> (дата обращения: 16.03.2024).

### **Дополнительная**

1. Управление проектами : учебник и практикум для вузов / А. И. Балашов, Е. М. Рогова, М. В. Тихонова, Е. А. Ткаченко ; под общей редакцией Е. М. Роговой. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 383 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-00436-6. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/535573> (дата обращения: 16.03.2024).
2. Загвязинский, В. И. Методология педагогического исследования : учебное пособие для вузов / В. И. Загвязинский. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 105 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-07865-7. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/538771> (дата обращения: 16.03.2024).
3. Соснин, Э. А. Методология решения творческих задач : учебное пособие для вузов / Э. А. Соснин. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 240 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-14663-9. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/544445> (дата обращения: 16.03.2024).
4. Шереги, Ф. Э. Социология инноваций. Методология и методы исследований : учебное пособие для вузов / В. И. Савинков, П. А. Бакланов ; под редакцией Ф. Э. Шереги. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 250 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-13420-9. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/543736> (дата обращения: 16.03.2024).
5. Суртаева, Н. Н. Педагогические технологии : учебное пособие для вузов / Н. Н. Суртаева. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 250 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-10405-9. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/541804> (дата обращения: 16.03.2024).

### **Информационные сетевые ресурсы**

Адреса сайтов	Сведения
<a href="http://history.standart.edu.ru/">http://history.standart.edu.ru/</a>	— Обществознание. История России: учебно-методический комплект для школы. это информационная площадка для учителей, методистов и всех, кто интересуется вопросами преподавания истории России и обществознания.
<a href="http://www.it-n.ru/communities.aspx?cat_no=2715&amp;tmpl=com">http://www.it-n.ru/communities.aspx?cat_no=2715&amp;tmpl=com</a>	— Интернет-сообщество учителей истории и обществознания
<a href="http://www.it-n.ru/communities.aspx?cat_no=2715&amp;tmpl=com">http://www.it-n.ru/communities.aspx?cat_no=2715&amp;tmpl=com</a>	— Интернет-сообщество учителей истории и обществознания
<a href="http://www.prosv.ru/umk/konkurs/info.aspx?ob_no=18304">http://www.prosv.ru/umk/konkurs/info.aspx?ob_no=18304</a>	— Издательство Просвещение. Уроки истории и обществознания
<a href="http://www.prosv.ru/umk/konkurs/info.aspx?ob_no=18304">http://www.prosv.ru/umk/konkurs/info.aspx?ob_no=18304</a>	— Издательство Просвещение. Уроки истории и обществознания

## **8. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ**

1. Лекционная аудитория.
2. Компьютер (ноутбук).
3. Телевизор.
4. Мультимедиапроектор.
5. Презентации к лекциям и семинарским занятиям.
6. LibreOffice
7. LibreOffice Base

8. LibreOffice Impress
  9. Kaspersky Endpoint Security - 300, Лицензионный договор № НП-112 от 12 Марта 2018
- Г.
10. ИРБИС электронный каталог; -10 подключений, договор № 1/05-03-01 от 5.03.2003 г.
  11. Adobe Reader
  12. Платформа ДО Русский Moodle – лицензионный договор №620.1 от 02 июня 2017 г.