

МИНОБРНАУКИ РОССИИ  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Волгоградский государственный социально-педагогический университет»  
Факультет исторического и правового образования  
Кафедра всеобщей истории и методики преподавания истории и  
обществоведения

*Приложение к программе  
учебной дисциплины*

### **ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ**

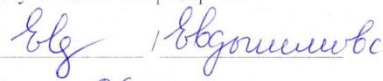
для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации студентов  
по дисциплине «**Мультимедийные средства в обучении истории**»

Направление 44.03.01 «Педагогическое образование»

Профиль «История»

*заочная форма обучения*

Заведующий кафедрой

  
« 2 » 06 2016 г.

Волгоград  
2016

## 1. ПАСПОРТ ФОНДА ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

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

Процесс освоения дисциплины направлен на овладение следующими компетенциями:

- способностью использовать основы философских и социогуманитарных знаний для формирования научного мировоззрения (ОК-1);
- готовностью реализовывать образовательные программы по учебному предмету в соответствии с требованиями образовательных стандартов (ПК-1);
- способностью использовать современные методы и технологии обучения и диагностики (ПК-2);
- способностью решать задачи воспитания и духовно-нравственного развития обучающихся в учебной и внеучебной деятельности (ПК-3).

#### Этапы формирования компетенций в процессе освоения ОПОП

Код компетенции	Этап базовой подготовки	Этап расширения и углубления подготовки	Этап профессионально-практической подготовки
ОК-1	Культурология, Философия	Авторские технологии в обучении истории, Активные методы обучения в обучении социально-гуманитарным дисциплинам, Внеклассная работа по истории, Германия XX века, Историография истории зарубежных стран, История древнего мира, История культуры стран Европы, История средних веков, История южных и западных славян, Культура и межкультурное взаимодействие в современном мире, Культура повседневности средневековья, Методика преподавания вопросов культуры в школе, Мультимедийные средства в обучении истории, Новая история зарубежных стран,	

		<p>Новейшая история зарубежных стран, Политическая мысль Английского просвещения, Политология, Польша: народ, история, культура, Проблемы антропосоциогенеза, Ренессанс в истории Европы, Современные международные отношения, Становление западноевропейского гражданского общества в Новое время, Субъективный фактор в истории Германии, Теория и методика обучения обществознанию, Философия истории</p>	
ПК-1	<p>Методика обучения истории</p>	<p>Авторские технологии в обучении истории, Активные методы обучения в обучении социально-гуманитарным дисциплинам, Внеклассная работа по истории, Методика преподавания вопросов культуры в школе, Мультимедийные средства в обучении истории, Теория и методика обучения обществознанию</p>	
ПК-2	<p>Информационные технологии в образовании, Методика обучения истории, Основы математической обработки информации</p>	<p>Авторские технологии в обучении истории, Активные методы обучения в обучении социально-гуманитарным дисциплинам, Взаимодействие школы и современной семьи, Внеклассная работа по истории, Информационные и коммуникационные технологии в культурно-</p>	<p>Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности, Преддипломная практика</p>

		просветительской деятельности, Методика преподавания вопросов культуры в школе, Мультимедийные средства в обучении истории, Современные технологии оценки учебных достижений учащихся, Теория и методика обучения обществознанию	
ПК-3	Педагогика	Активные методы обучения в обучении социально-гуманитарным дисциплинам, Внеклассная работа по истории, Методика преподавания вопросов культуры в школе, Мультимедийные средства в обучении истории, Основы экологической культуры, Теория и методика обучения обществознанию, Этика	Педагогическая практика (воспитательная)

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

### Показатели оценивания компетенций на различных этапах их формирования в процессе освоения учебной дисциплины

№	Разделы дисциплины	Формируемые компетенции	Показатели сформированности (в терминах «знать», «уметь», «владеть»)
1	Понятие "мультимедийные средства обучения"	ОК-1, ПК-1-3	<p>знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– определение понятий "компьютерные технологии", "мультимедийные средства обучения";</li> <li>– основные этапы процесса использования мультимедийных технологий в обучении;</li> </ul> <p>уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– определять значимость использования мультимедийных</li> </ul>

			<p>средств обучения;</p> <p>владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– способами применения компьютера как средства обучения истории и обществознанию;</li> </ul>
2	Образовательный потенциал мультимедийных средств обучения	ОК-1, ПК-1-3	<p>знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– образовательный потенциал мультимедийных средств в обучении истории и обществознания;</li> <li>– возможности различных мультимедийных средств, использование их на различных этапах урока. дидактические возможности мультимедийных средств;</li> </ul> <p>уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– определять дидактический потенциал мультимедийных средств в обучении истории и обществознанию, в том числе на различных этапах урока;</li> </ul> <p>владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– методикой организации процесса обучения с использованием мультимедийных средств обучения истории и обществознания;</li> </ul>
3	Мультимедийные презентации	ОК-1, ПК-1-3	<p>знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– правила создания мультимедийных презентаций;</li> <li>– дидактические особенности и потенциал применения мультимедийных презентаций в преподавании истории и обществознания;</li> </ul> <p>уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– создавать мультимедийные презентации, учитывая основные требования, правила и ошибки использования;</li> <li>– применять мультимедийные презентации на различных этапах урока;</li> </ul> <p>владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– способами создания мультимедийных презентаций, методикой применения презентаций на различных этапах урока;</li> </ul>
4	Мультимедийная доска в обучении истории и обществознанию	ОК-1, ПК-1-3	<p>знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– понятие "мультимедийная доска". Дидактический потенциал использования мультимедийной доски в обучении истории и</li> </ul>

			<p>обществознанию;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– особенности действия различных видов мультимедийных досок;</li> </ul> <p>уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– использовать мультимедийную доску как средства обучения.</li> </ul> <p>Разрабатывать различные виды заданий с использованием мультимедийной доски;</p> <p>владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– способами применения мультимедийной доски на уроках истории и обществознания;</li> </ul>
5	Электронный учебник в обучении истории и обществознанию	ОК-1, ПК-1-3	<p>знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– понятие "электронный учебник".</li> </ul> <p>Содержание электронных учебников, их основные характеристики. Дидактический потенциал применения электронных учебников на уроках истории и обществознания;</p> <p>уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– использовать электронный учебник на уроках истории и обществознания;</li> </ul> <p>владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– способами применения электронного учебника на уроках истории и обществознания;</li> </ul>

### Критерии оценивания компетенций

Код компетенции	Пороговый (базовый) уровень	Повышенный (продвинутый) уровень	Высокий (превосходный) уровень
ОК-1	<p>Понимает специфику философии и её отличие от мифологии, религии и науки. Называет универсальные философские принципы, категории и законы, действующие во всех областях материального и духовного мира. Знает основные закономерности развития общества;</p>	<p>Применяет содержание философских категорий и понятий к анализу явлений действительности, общественной и индивидуальной жизни человека. Компетентно обосновывает ценностные характеристики своей профессии, социально-нравственную природу</p>	<p>Легко оперирует общенаучной терминологией, применяет законы научного мышления в написании учебных и научных работ различного уровня. Способен к рефлексии и самоконтролю, к чёткому обоснованию и защите своей мировоззренческой позиции. Владеет моральными нормами нравственного поведения в профессиональной деятельности, навыками эстетической оценки явлений окружающей действительности.</p>

	<p>понимает значение культуры в развитии человечества.</p>	<p>конкретных форм труда. Умеет квалифицированно работать с социально-научными и гуманитарными текстами. Формирует и обосновывает личную позицию по отношению к проблемам культуры и общества.</p>	
ПК-1	<p>Имеет общие теоретические представления о закономерностях изучения предмета в классах с базовым и профильным уровнем преподавания с учётом требований ФГОС. Может по образцу проектировать методические модели, технологии и приёмы обучения предмету, планировать и разрабатывать рабочие программы, конспекты, сценарии и технологические карты уроков. Способен проводить экспертизу программы элективного курса по предмету, соотносить его содержание с требованиями ФГОС основного общего и среднего (полного) общего образования и осуществлять</p>	<p>Демонстрирует прочные теоретические знания о закономерностях изучения предмета в классах с базовым и профильным уровнем преподавания с учётом требований ФГОС. Может самостоятельно проектировать методические модели, технологии и приёмы обучения предмету, планировать и разрабатывать рабочие программы, конспекты, сценарии и технологические карты уроков. Способен вносить определённые коррективы в содержание программы элективного курса по предмету с учётом собственной методической концепции и требований ФГОС основного общего и среднего (полного)</p>	<p>Демонстрирует глубокие знания теоретико-методологических и методических основ изучения предмета в классах с базовым и профильным уровнем преподавания с учётом требований ФГОС. Использует творческий подход при проектировании методических моделей, технологий и приёмов обучения предмету, планировании и разработке рабочих программ, конспектов, сценариев и технологических карт уроков. Способен самостоятельно проектировать содержание элективного курса по предмету с учётом требований ФГОС основного общего и среднего (полного) общего образования и осуществлять преподавательскую деятельность по реализации данного курса.</p>

	преподавательскую деятельность по реализации данного курса.	общего образования и осуществлять преподавательскую деятельность по реализации данного курса.	
ПК-2	<p>Имеет общие теоретические представления о методах и технологиях обучения и психолого-педагогической диагностики, применяемых в практике современной школы: называет основные методы и технологии обучения и диагностики; в общих чертах раскрывает их содержание; ориентируется в алгоритме действий по их применению в образовательном процессе школы. Может организовать обследование с применением основных методов психолого-педагогической диагностики; разработать по образцу диагностический инструментарий для контроля и оценки учебных достижений учащихся; осуществить по четко заданному алгоритму действий проектирование содержания урока с применением современных</p>	<p>Демонстрирует знание теории о современных методах и технологиях обучения и психолого-педагогической диагностики: четко видит различия между традиционными и современными методами и технологиями обучения и диагностики, подробно раскрывает их сущность, осознает их роль и специфику применения в образовательном процессе школы в соответствии с возрастными особенностями обучающихся. Может построить программу психолого-педагогического обследования с учетом возрастных и индивидуальных различий обучающегося; самостоятельно разработать диагностический инструментарий для контроля и оценки учебных достижений учащихся; самостоятельно осуществить</p>	<p>Демонстрирует глубокое знание теории современных методов и технологий обучения и психолого-педагогической диагностики: критически подходит к анализу традиционных и современных методов и технологий обучения и психолого-педагогической диагностики; устанавливает связи между ними, видит проблемы их применения в практике современной школы; имеет собственную точку зрения по их использованию в будущей профессиональной деятельности. Может разработать и обосновать программу психолого-педагогического обследования с учетом возрастных и индивидуальных различий обучающегося, целями диагностики и условиями ее проведения; творчески подходит к разработке диагностического инструментария для контроля и оценки учебных достижений учащихся (интегрирование, преобразование различных технологий и методов, оптимизация ресурсов, поиск новых подходов, новой структуры и др.); применительно к заданным условиям профессиональной деятельности может осуществить проектирование содержания урока с использованием различных современных методов и технологий обучения. Демонстрирует владение разнообразными способами качественного анализа данных, формулирования результатов психолого-педагогического обследования в соответствии с</p>



	<p>методов и технологий обучения. Демонстрирует владение технологией интерпретации первичных данных по итогам проведения психолого-педагогической диагностики; может использовать современные методы и технологии обучения и оценки учебных достижений учащихся для решения типовых профессиональных задач.</p>	<p>проектирование содержания урока с использованием современных методов и технологий обучения. Демонстрирует владение основными инструментами анализа данных, позволяющими сделать достоверные выводы по итогам проведения психолого-педагогической диагностики; может использовать современные методы и технологии обучения и оценки учебных достижений учащихся для решения как типовых, так и нестандартных профессиональных задач.</p>	<p>целями обучения и потребностями обучающегося. Предлагает творчески решать типовые и поисковые профессиональные задачи, определённые в рамках формируемой деятельности, с использованием современных методов и технологий обучения и оценки учебных достижений учащихся.</p>
ПК-3	<p>Имеет общие теоретические представления о закономерностях духовного и нравственного развития школьников, о принципах воспитания; может назвать основные положения наиболее известных концепций воспитания школьников; способен перечислить основные требования к отбору и</p>	<p>Знает, может логично и обоснованно изложить теоретические представления о закономерностях духовного и нравственного развития школьников, о принципах воспитания; знает основные концепции воспитания, представляет их положения в структурированном виде; может охарактеризовать</p>	<p>Демонстрирует глубокое знание теоретических представлений о закономерностях духовного и нравственного развития школьников, о принципах воспитания; знает основные концепции воспитания, системно излагает их теоретические положения, может проанализировать концепции воспитания; знает, может охарактеризовать и объяснить современные требования к отбору и структурированию содержания воспитания; имеет системные знания о современных методах и технологиях воспитания, обеспечивающих духовное и нравственное развитие школьника, их достоинствах и</p>

	<p>структурированию содержания воспитания; может назвать современные методы и технологии организации процесса воспитания, дать их общую характеристику; имеет общие представления о специфике применения современных методов и технологий воспитания в учебной и внеучебной деятельности. Верно решает по алгоритму типовые педагогические задачи, связанные с духовным и нравственным развитием школьников, может назвать закономерности духовного и нравственного развития школьника и принципы воспитания, лежащие в основе деятельности педагога в каждой конкретной ситуации; может из ограниченного количества вариантов выбрать явление культуры, составляющее основу содержания воспитания; выбирает адекватные методы и технологии</p>	<p>требования к отбору и структурированию содержания воспитания; знает современные методы и технологии организации процесса воспитания, их теоретические основы и особенности применения при работе со школьниками разных возрастных групп; может показать сходство и различия в применении современных методов и технологий воспитания в учебной и внеучебной деятельности. Предлагает несколько вариантов решения педагогических задач, связанных с духовным и нравственным развитием школьников, грамотно обосновывает оптимальный вариант решения, опираясь на теоретические знания; может самостоятельно подобрать содержание, направленное на решение определённой воспитательной задачи; выбирает адекватные методы</p>	<p>проблемах при применении на практике, может подробно охарактеризовать каждый метод, технологию; может представить систему применения современных методов и технологий воспитания в учебной и внеучебной деятельности; для получения знаний привлекает дополнительные источники. Самостоятельно решает нестандартные педагогические задачи, связанные с духовным и нравственным развитием школьников, глубоко и корректно обосновывает оптимальный вариант решения; способен самостоятельно подобрать и структурировать содержание воспитания с учётом возрастных, социокультурных и индивидуальных особенностей школьников; выбирает и структурирует адекватные методы и технологии воспитания, обеспечивающие духовное и нравственное развитие школьника, при конструировании уроков и проектировании внеучебной деятельности учащихся с учётом возрастных, социокультурных и индивидуальных особенностей школьников даёт глубокое теоретическое обоснование своего выбора. Может разработать и реализовать на творческом уровне проект, направленный на духовное и нравственное развитие учащихся на уроке; может разработать и реализовать на творческом уровне проект, направленный на духовное и нравственное развитие учащихся во внеурочной и внешкольной деятельности; демонстрирует свободное владение разными методами и технологиями воспитания.</p>
--	---	--	--

	<p>воспитания, обеспечивающие духовное и нравственное развитие школьника, при конструировании уроков и проектировании внеучебной деятельности учащихся может назвать теоретические положения, лежащие в основе выбора. Может разработать и реализовать по заданному алгоритму проект, направленный на духовное и нравственное развитие учащихся на уроке; может разработать и реализовать по заданному алгоритму проект, направленный на духовное и нравственное развитие учащихся во внеурочной и внешкольной деятельности.</p>	<p>и технологии воспитания, обеспечивающие духовное и нравственное развитие школьника, при конструировании уроков и проектировании внеучебной деятельности учащихся с учётом возрастных особенностей школьников даёт развёрнутое теоретическое обоснование своего выбора. Может разработать и реализовать по заданному алгоритму проект, направленный на духовное и нравственное развитие учащихся на уроке; может разработать и реализовать по заданному алгоритму проект, направленный на духовное и нравственное развитие учащихся во внеурочной и внешкольной деятельности.</p>	
--	--	---	--

**Оценочные средства и шкала оценивания  
(схема рейтинговой оценки)**

<b>№</b>	<b>Оценочное средство</b>	<b>Баллы</b>	<b>Оцениваемые компетенции</b>	<b>Семестр</b>
1	Присутствие на лекционных занятиях	5	ОК-1, ПК-1-3	5з
2	Работа на практических занятиях	15	ОК-1, ПК-1-3	5з
3	Создание компьютерных презентаций	15	ОК-1, ПК-1-3	5з
4	Разработка заданий с использованием мультимедийной доски	15	ОК-1, ПК-1-3	5з
5	Анализ электронного учебника	10	ОК-1, ПК-1-3	5з

6	Зачет	40	ОК-1, ПК-1-3	5з
---	-------	----	--------------	----

Итоговая оценка по дисциплине определяется преподавателем на основании суммы баллов, набранных студентом в течение семестра и период промежуточной аттестации.

Студент, набравший в сумме 60 и менее баллов, получает отметку «незачтено». Студент, набравший 61-100 баллов, получает отметку «зачтено».

## **2. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА**

Данный раздел содержит типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы. Описание каждого оценочного средства содержит методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций.

Перечень оценочных средств, материалы которых представлены в данном разделе:

1. Присутствие на лекционных занятиях
2. Работа на практических занятиях
3. Создание компьютерных презентаций
4. Разработка заданий с использованием мультимедийной доски
5. Анализ электронного учебника
6. Зачет