

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

«УТВЕРЖДАЮ»

Проректор по учебной работе

Ю. А. Жадаев

« 29 »

2016 г.



Методика обучения обществознанию

Программа учебной дисциплины

Направление 44.03.05 «Педагогическое образование»

Профили «История», «Обществознание»

очная форма обучения

Волгоград
2016

Обсуждена на заседании кафедры всеобщей истории и методики преподавания истории и обществоведения

« 2 » июня 201 6 г., протокол № 12

Заведующий кафедрой _____ « 2 » июня 201 6 г.
(подпись) В.В. Дюженин (зав. кафедрой) (дата)

Рассмотрена и одобрена на заседании учёного совета факультета исторического и правового образования « 4 » 07 201 6 г., протокол № 12

Председатель учёного совета Вологова Е.И. « 4 » 07 201 6 г.
(подпись) (дата)

Утверждена на заседании учёного совета ФГБОУ ВО «ВГСПУ»
« 29 » 07 201 6 г., протокол № 1

Отметки о внесении изменений в программу:

Лист изменений № _____ (подпись) _____ (руководитель ОПОП) _____ (дата)

Лист изменений № _____ (подпись) _____ (руководитель ОПОП) _____ (дата)

Лист изменений № _____ (подпись) _____ (руководитель ОПОП) _____ (дата)

Разработчики:

Крутова Ирина Владимировна, кандидат педагогических наук, доцент каф. всеобщей истории и методики преподавания истории и обществоведения ФГБОУ ВО "ВГСПУ".

Программа дисциплины «Методика обучения обществознанию» соответствует требованиям ФГОС ВО по направлению подготовки 44.03.05 «Педагогическое образование» (утверждён приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 9 февраля 2016 г. № 91) и базовому учебному плану по направлению подготовки 44.03.05 «Педагогическое образование» (профили «История», «Обществознание»), утверждённому Учёным советом ФГБОУ ВПО «ВГСПУ» (от 28 марта 2016 г., протокол № 10).

1. Цель освоения дисциплины

Формирование у будущих учителей знаний теоретических основ современной методики обучения обществознанию, выработка компетенций, необходимых для обеспечения эффективности обучения обществознанию в школе.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Методика обучения обществознанию» относится к базовой части блока дисциплин.

Профильной для данной дисциплины является педагогическая профессиональная деятельность.

Для освоения дисциплины «Методика обучения обществознанию» обучающиеся используют знания, умения, способы деятельности и установки, сформированные в ходе изучения дисциплин «Возрастная анатомия, физиология и гигиена», «Информационные технологии в образовании», «Методика обучения истории», «Основы математической обработки информации», «Педагогика», «Психология», «Взаимодействие школы и современной семьи», «Интернет и мультимедиа технологии», «Информационные и коммуникационные технологии в культурно-просветительской деятельности», «Педагогическое общение и невербальная коммуникация», «Психология межкультурных коммуникаций», «Психолого-педагогическая диагностика», «Современные технологии оценки учебных достижений учащихся».

Освоение данной дисциплины является необходимой основой для последующего изучения дисциплин «Методика обучения истории», «Авторские технологии обучения истории», «Взаимодействие школы и современной семьи», «Внеклассная работа по истории и обществознанию», «Изучение деятельности исторической личности в обучении истории», «Историческая беллетристика в обучении истории», «Итоговая аттестация школьников по истории и обществознанию», «Конструирование современного урока обществознания в соответствии с требованиями ФГОС второго поколения (практические умения и навыки)», «Методика преподавания курса "Основы духовно-нравственной культуры народов России"», «Мультимедийные средства в обучении истории и обществознания», «Психология межкультурных коммуникаций», «Современные технологии оценки учебных достижений учащихся», «Целеполагание в обучении истории и обществознанию в контексте ФГОС», прохождения практик «Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности», «Преддипломная практика».

3. Планируемые результаты обучения

В результате освоения дисциплины выпускник должен обладать следующими компетенциями:

- способностью осуществлять обучение, воспитание и развитие с учетом социальных, возрастных, психофизических и индивидуальных особенностей, в том числе особых образовательных потребностей обучающихся (ОПК-2);
- готовностью реализовывать образовательные программы по учебным предметам в соответствии с требованиями образовательных стандартов (ПК-1);
- способностью использовать современные методы и технологии обучения и диагностики (ПК-2);
- способностью использовать возможности образовательной среды для достижения

личностных, метапредметных и предметных результатов обучения и обеспечения качества учебно-воспитательного процесса средствами преподаваемых учебных предметов (ПК-4);

– способностью организовывать сотрудничество обучающихся, поддерживать их активность, инициативность и самостоятельность, развивать творческие способности (ПК-7).

В результате изучения дисциплины обучающийся должен:

знать

– нормативное обеспечение обучения обществознанию на разных ступенях и уровнях образования; - содержание целевого компонента обучения обществознанию на разных ступенях и уровнях образования;

– дидактические принципы отбора содержания на разных ступенях и уровнях обучения обществознанию; - учебно-методическое обеспечение обучения обществознанию на разных ступенях и уровнях образования; - дидактические подходы и методы обучения обществознанию на разных ступенях и уровнях образования; - критерии и методы диагностики процесса и результатов обучения обществознанию на разных ступенях и уровнях образования. уметь;

уметь

– умение анализа современных методических проблем и самоанализу;
– анализировать УМК по предмету; - проектировать курсы и уроки обществознания на разных ступенях и уровнях обучения образованию; - проектировать внеурочную работу по предмету; - проектировать содержания элективных курсов; - проводить анализ (самоанализ) урока, его части;

владеть

– способами поиска новой информации;
– различными методическими приемами на практике; - навыками использования информационных технологий в образовательном процессе.

4. Объём дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Всего часов	Семестры
		6 / 7 / 8
Аудиторные занятия (всего)	180	54 / 54 / 72
В том числе:		
Лекции (Л)	72	18 / 18 / 36
Практические занятия (ПЗ)	72	36 / – / 36
Лабораторные работы (ЛР)	36	– / 36 / –
Самостоятельная работа	126	54 / 54 / 18
Контроль	54	– / – / 54
Вид промежуточной аттестации		ЗЧ / ЗЧ / ЭК
Общая трудоёмкость	часы	360
	зачётные единицы	10
		108 / 108 / 144
		3 / 3 / 4

5. Содержание дисциплины

5.1. Содержание разделов дисциплины

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела дисциплины
-------	---------------------------------	-------------------------------

1	Структура школьного обществоведческого образования	<p>Становление школьного обществоведения в 20-е - 30-е гг., развитие методической мысли в процессе преподавания обществоведческих курсов. Курс «Обществоведение» (1962-1985), достижения в области методики. Современный этап в развитии школьного обществознания, развитие методического знания. Гражданское образование. Зарубежный опыт обществоведческого образования. Цели и специфика современного школьного гуманитарного образования. Концепция социально-гуманитарного (обществоведческого) образования в современной школе. Деятельностный и компетентностный подход в обучении обществознанию. Обществоведческая составляющая образовательной области «Окружающий мир» в начальной школе. Требования стандартов обучения обществознанию для основной и средней (базовый и профильный уровни) школы. Образовательный, развивающий и воспитательный потенциалы обществознания. Антропоцентрическая направленность дисциплины. Содержание и структура школьного обществоведческого образования. Место обществознания в системе школьного образования. Государственный Базисный и региональный учебные планы. Проблемы соотношения федерального, регионального и школьного компонентов обществоведческого образования. Проблемы практики обучения обществознанию в современной школе.</p>
2	Средства обучения обществознанию.	<p>Специфика формирования обществоведческих представлений. Формирование понятий в обучении обществознанию. Специфика изучения социальных закономерностей в обществоведческих курсах. Особенности формирования обществоведческих знаний на разных ступенях и уровнях обучения обществознанию. Трудности формирования обществоведческих знаний в процессе обучения обществознанию. Сущность и виды умений. Общеучебные умения. Проблема предметных умений. Умения выпускника основной и средней школы. Методика формирования умений и проверки их усвоения. Трудности формирования умений в процессе обучения обществознанию. Ценностно-коммуникативный подход в социально-гуманитарном образовании. Ценностный потенциал обществоведческих курсов. Структура ценностных отношений личности. Методика формирования ценностных отношений школьников. Специфика формирования ценностных отношений школьников в обучении обществознанию. Особенности формирования ценностных отношений школьников на разных ступенях и уровнях обучения обществознанию. Трудности формирования ценностных отношений в процессе обучения обществознанию. УМК по</p>

	<p>обществознанию для начальной, основной и средней (базовый и профильный уровни) школы. Интегрированный характер курса. Модульные обществоведческие курсы в условиях профильного образования. Учебные программы как нормативные документы. Критерии анализа учебника обществознания. Специфика учебника обществознания для разных ступеней и уровней обучения. Проблемы школьного учебника обществознания. Методические пособия, рабочие тетради, задачки и пр. по обществознанию. Кабинет обществознания в школе, его функции и пути оснащения. Классификация методов обучения в методике обучения обществознанию. Использование методов устного слова в обучении обществознанию. Дискуссия как средство обществоведческого образования. Работа с документами в процессе обществоведческого образования. Документально-методические комплексы в обучении обществознанию. Особенности работы с учебником в курсе обществознания. Особенности использования наглядности в обучении обществознанию. Схемы как средство формирования обществоведческих знаний. Методические условия использования компьютерных презентаций в обучении обществознанию. Использование учебных задач в курсе обществознания. Кейс-метод. Эссе по обществознанию. Организация научно-исследовательской деятельности школьников в обучении обществознанию. Проектная деятельность. Игровые методы в обучении обществознанию. Психологические упражнения в обучении обществознанию. Тренинговые методы в обучении обществознанию. Компьютерные учебные программы по обществознанию. Особенности использования различных методических приемов на разных ступенях и уровнях обучения обществознанию. Классно-урочная система обучения. Урок как форма организации учебного процесса. Классификация и характеристика уроков обществознания. Индивидуальная, групповая, фронтальная формы организации обучения обществознанию. Критерии выбора модели урока обществознания. Организация самостоятельной работы школьников в обучении обществознанию. Формы организации внеклассной работы по обществознанию. Специфика использования различных форм обучения в зависимости от ступеней и уровней обучения обществознанию. Функции опроса в обучении обществознанию. Виды опроса. Условия эффективности организации опроса. Функции закрепления в обучении обществознанию, методические приемы организации закрепления. Роль домашнего задания в обучении обществознанию.</p>
--	--

		<p>Требования к организации домашнего задания. Повторительно-обобщающий урок в обучении обществознанию: задачи, методические приемы, формы организации урока. Специфика организации повторения на разных ступенях и уровнях обучения обществознанию. Контроль качества обществоведческой подготовки. Итоговые формы аттестации школьников по обществознанию: ГИА, ЕГЭ. Особенности изучения философских вопросов в обществоведческом курсе. Особенности методики изучения социально-психологической составляющей обществоведческого курса. Особенности методики изучения экономической составляющей обществоведческого курса. Особенности изучения вопросов социологии. Методические особенности изучения вопросов политологии. Методика изучения правовых вопросов в курсе обществознания. Специфика изучения различных содержательных компонентов обществоведческого образования на разных ступенях и уровнях обучения обществознанию. Значение тематического планирования в обучении обществознанию. Конспект урока как форма подготовки учителя к учебному занятию по обществознанию. Цель урока как системообразующий компонент проектирования. Определение методических приемов урока обществознания. Терминологическая достаточность урока. Преемственные связи в планировании урока. Методические материалы к уроку. Анализ и самоанализ урока обществознания. Методические разработки уроков обществознания. Специфика проектирования уроков обществознания в зависимости от ступеней и уровней обществоведческой подготовки. Элективные курсы: нормативно-правовое регулирование. Место и значение элективных курсов по обществознанию в профильной и предпрофильной школе. Цели и виды элективных курсов. Структура элективных курсов. Формы организации учебного процесса и оценки достижений. Проектирование содержания элективных курсов.</p>
--	--	---

5.2. Количество часов и виды учебных занятий по разделам дисциплины

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Лекц.	Практ. зан.	Лаб. зан.	СРС	Всего
1	Структура школьного обществоведческого образования	36	36	18	46	136
2	Средства обучения обществознанию.	36	36	18	80	170

6. Перечень основной и дополнительной учебной литературы

6.1. Основная литература

1. Общая методика преподавания обществознания в школе [Текст] / Л. Н. Боголюбов [и др.] ; под ред. Л. Н. Боголюбова. - М. : Дрофа, 2008. - 606, [1] с. - (Российская академия образования - учителю). - ISBN 978-5-358-03612-3; 30 экз. : 219-81..

2. Вербицкий, А. А. Личностный и компетентностный подходы в образовании: проблемы интеграции [Текст] : [монография] / А. А. Вербицкий, О. Г. Ларионова. - М. : Логос, 2011. - 334, [2] с. : ил., табл. - Библиогр.: с.: 299-313. - ISBN 978-5-98704-452-0; 5 экз. : 385-00..

3. Вербицкий, А. А. Личностный и компетентностный подходы в образовании. Проблемы интеграции [Электронный ресурс] : монография / А. А. Вербицкий, О. Г. Ларионова ; А. А. Вербицкий. - Москва : Логос, 2009. - 336 с. - ISBN 978-5-98704-452-0..

4. Обществознание в таблицах и схемах [Электронный ресурс] : учебное пособие / Т. Г. Сазонова, А. А. Двигалева ; сост. Т. Г. Сазонова ; ред. А. А. Двигалева . - Санкт-Петербург : Виктория плюс, 2013. - 80 с. - ISBN 978-5-91673-023-4.

6.2. Дополнительная литература

1. Методика преподавания обществознания в школе : учебник для студентов пед. вузов, обучающихся по спец. "История" / Л. Н. Боголюбов [и др.] ; Ин-т общ. и сред. образования РАО; под ред. Л. Н. Боголюбова. - М. : Владос, 2002. - 302,[2] с. - (Учебник для вузов). - ISBN 5-691-00486-7; 46 экз. : 62-66..

2. Настольная книга учителя истории : справ.-метод. пособие / сост. Т. И. Тюляева. - М. : АСТ : Астрель, 2003. - 525,[3] с. : табл. - (Настольная книга). - ISBN 5-17-015776-2(АСТ); 5-271-03290-6(Астрель); 23 экз. : 90-38.

7. Ресурсы Интернета

Перечень ресурсов Интернета, необходимых для освоения дисциплины:

1. [Тр://xn--80abucjiihbv9a.xn--p1ai/%D0%B4%D0%BE%D0%BA%D1%83%D0%BC%D0%B5%D0%BD%D1%82%D1%8B/543](http://xn--80abucjiihbv9a.xn--p1ai/%D0%B4%D0%BE%D0%BA%D1%83%D0%BC%D0%B5%D0%BD%D1%82%D1%8B/543).

2. [Тр://xn--80abucjiihbv9a.xn--p1ai/%D0%B4%D0%BE%D0%BA%D1%83%D0%BC%D0%B5%D0%BD%D1%82%D1%8B/543](http://xn--80abucjiihbv9a.xn--p1ai/%D0%B4%D0%BE%D0%BA%D1%83%D0%BC%D0%B5%D0%BD%D1%82%D1%8B/543).

3. <https://www.herzen.spb.ru/main/structure/fukultets/soc/srtuct/metod/methods/>.

4. [Http://foxford.ru/wiki/obschestvoznanie](http://foxford.ru/wiki/obschestvoznanie).

5. [Http://fipi.ru/](http://fipi.ru/).

8. Информационные технологии и программное обеспечение

Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости):

1. Офисный пакет (Microsoft Office или Open Office).

9. Материально-техническая база

Для проведения учебных занятий по дисциплине «Методика обучения обществознанию» необходимо следующее материально-техническое обеспечение:

1. Учебная аудитория с мультимедийной поддержкой для проведения практических занятий.
2. Аудитория для проведения самостоятельной работы студентов с доступом к сети Интернет.

10. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Дисциплина «Методика обучения обществознанию» относится к базовой части блока дисциплин. Программой дисциплины предусмотрено чтение лекций, проведение практических занятий и лабораторных работ. Промежуточная аттестация проводится в форме зачета, экзамена.

Лекционные занятия направлены на формирование глубоких, систематизированных знаний по разделам дисциплины. В ходе лекций преподаватель раскрывает основные, наиболее сложные понятия дисциплины, а также связанные с ними теоретические и практические проблемы, даёт рекомендации по практическому освоению изучаемого материала. В целях качественного освоения лекционного материала обучающимся рекомендуется составлять конспекты лекций, использовать эти конспекты при подготовке к практическим занятиям, промежуточной и итоговой аттестации.

Практические занятия являются формой организации педагогического процесса, направленной на углубление научно-теоретических знаний и овладение методами работы, в процессе которых вырабатываются умения и навыки выполнения учебных действий в сфере изучаемой науки. Практические занятия предполагают детальное изучение обучающимися отдельных теоретических положений учебной дисциплины. В ходе практических занятий формируются умения и навыки практического применения теоретических знаний в конкретных ситуациях путем выполнения поставленных задач, развивается научное мышление и речь, осуществляется контроль учебных достижений обучающихся.

При подготовке к практическим занятиям необходимо ознакомиться с теоретическим материалом дисциплины по изучаемым темам – разобрать конспекты лекций, изучить литературу, рекомендованную преподавателем. Во время самого занятия рекомендуется активно участвовать в выполнении поставленных заданий, задавать вопросы, принимать участие в дискуссиях, аккуратно и своевременно выполнять контрольные задания.

Лабораторная работа представляет собой особый вид индивидуальных практических занятий обучающихся, в ходе которых используются теоретические знания на практике, применяются специальные технические средства, различные инструменты и оборудование. Такие работы призваны углубить профессиональные знания обучающихся, сформировать умения и навыки практической работы в соответствующей отрасли наук. В процессе лабораторной работы обучающийся изучает практическую реализацию тех или иных процессов, сопоставляет полученные результаты с положениями теории, осуществляет интерпретацию результатов работы, оценивает возможность применения полученных знаний на практике.

При подготовке к лабораторным работам следует внимательно ознакомиться с теоретическим материалом по изучаемым темам. Необходимым условием допуска к лабораторным работам, предполагающим использованием специального оборудования и материалов, является освоение правил безопасного поведения при проведении соответствующих работ. В ходе самой работы необходимо строго придерживаться плана работы, предложенного преподавателем, фиксировать промежуточные результаты работы для отчета по лабораторной работе.

Контроль за качеством обучения и ходом освоения дисциплины осуществляется на основе рейтинговой системы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации студентов. Рейтинговая система предполагает 100-балльную оценку успеваемости студента по учебной дисциплине в течение семестра, 60 из которых отводится на текущий контроль, а 40 – на промежуточную аттестацию по дисциплине. Критериальная база рейтинговой

оценки, типовые контрольные задания, а также методические материалы по их применению описаны в фонде оценочных средств по дисциплине, являющемся приложением к данной программе.

11. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы

Самостоятельная работа обучающихся является неотъемлемой частью процесса обучения в вузе. Правильная организация самостоятельной работы позволяет обучающимся развивать умения и навыки в усвоении и систематизации приобретаемых знаний, обеспечивает высокий уровень успеваемости в период обучения, способствует формированию навыков совершенствования профессионального мастерства.

Самостоятельная работа обучающихся во внеаудиторное время включает в себя подготовку к аудиторным занятиям, а также изучение отдельных тем, расширяющих и углубляющих представления обучающихся по разделам изучаемой дисциплины. Такая работа может предполагать проработку теоретического материала, работу с научной литературой, выполнение практических заданий, подготовку ко всем видам контрольных испытаний, выполнение творческих работ.

Учебно-методическое обеспечение для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине представлено в рабочей программе и включает в себя:

- рекомендуемую основную и дополнительную литературу;
- информационно-справочные и образовательные ресурсы Интернета;
- оценочные средства для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации по дисциплине.

Конкретные рекомендации по планированию и проведению самостоятельной работы по дисциплине «Методика обучения обществознанию» представлены в методических указаниях для обучающихся, а также в методических материалах фондов оценочных средств.

12. Фонд оценочных средств

Фонд оценочных средств, включающий перечень компетенций с указанием этапов их формирования, описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания, типовые контрольные задания и методические материалы является приложением к программе учебной дисциплины.