



1920

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Филиал федерального государственного бюджетного образовательного
учреждения высшего образования «Кубанский государственный университет»
в г. Славянске-на-Кубани
Факультет филологии, истории и обществознания
Кафедра истории, обществознания и педагогических технологий

УТВЕРЖДАЮ:

Проректор по работе с
филиалами



Евдокимов А.А.

«31» мая 2024 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ Б1.О.18.02 МЕТОДИКА ОБУЧЕНИЯ ОБЩЕСТВОЗНАНИЮ

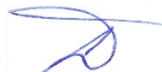
Направление подготовки:	44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)
Направленность (профиль):	Обществознание, Экономика
Программа подготовки:	бакалавриат
Форма обучения:	очная
Квалификация (степень) выпускника:	бакалавр

Краснодар 2024

Рабочая программа дисциплины «Методика обучения обществознанию» составлена в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования (ФГОС ВО) по направлению подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), утвержденному приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 22.02.2018 г. № 125, зарегистрирован в Министерстве юстиции Российской Федерации от 15.03.2018 г. регистрационный № 50358.)

Программу составил(и):

А.С. Демченко, канд.ист.наук, доцент



подпись

Рабочая программа дисциплины «Методика обучения обществознанию» утверждена на заседании кафедры истории, обществознания и педагогических технологий протокол № 8 от «07» мая 2024 г. Заведующий кафедрой истории, обществознания и педагогических технологий

Рябиков А.Н.

фамилия, инициалы



подпись

Утверждена на заседании учебно-методического совета филиала протокол № 9 от «16» мая 2024 г.

Председатель УМС филиала

Поздняков С.А.

фамилия, инициалы



подпись

Рецензенты:



Городничая Т.В., директор муниципального бюджетного образовательного учреждения средняя общеобразовательная школа № 16 имени Героя России гвардии майора С.Г. Таранца г. Славянск-на-Кубани МО Славянский район;



Баровская А.Н., заместитель директора по УВР, учитель истории первой категории муниципального образовательного учреждения средняя общеобразовательная школа № 16 имени Героя России гвардии майора С.Г. Таранца г. Славянск-на-Кубани МО Славянский район

Оглавление

1 Цели и задачи изучения дисциплины.....	4
1.1 Цель освоения дисциплины.....	4
1.2 Задачи дисциплины.....	4
1.3 Место дисциплины в структуре образовательной программы.....	4
1.4 Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы.....	4
2. Структура и содержание дисциплины.....	7
2.1 Распределение трудоёмкости дисциплины по видам работ.....	7
2.2 Содержание дисциплины.....	8
2.3 Содержание разделов (тем) дисциплины.....	9
2.3.1 Занятия лекционного типа.....	9
2.3.2 Занятия семинарского типа.....	11
2.3.3 Лабораторные работы.....	13
2.3.4 Примерная тематика курсовых работ.....	13
2.4 Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине.....	15
3. Образовательные технологии.....	16
3.1. Образовательные технологии при проведении лекций.....	16
3.2. Образовательные технологии при проведении практических занятий.....	17
4. Оценочные средства для текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации.....	19
4.1 Рейтинговая система оценки текущей успеваемости обучающихся.....	19
4.1.1 Структура оценочных средств для текущей и промежуточной аттестации.....	20
4.1.2 Показатели, критерии и шкала оценки сформированности компетенций.....	21
4.1.3 Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы.....	25
4.1.3.1 Вопросы для устного опроса.....	25
4.1.3.2 Примерные тестовые задания.....	25
4.1.3.3 Примерные задания для самостоятельной работы обучающихся.....	29
4.1.3.4 Зачетно-экзаменационные материалы для промежуточной аттестации (экзамен).....	30
4.1.3.4.1 Вопросы для подготовки к экзамену.....	30
4.1.3.4.2 Ситуационные задачи на экзамен.....	31
4.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций.....	32
4.2.1 Критерии оценивания результатов обучения.....	33
5. Перечень учебной литературы, информационных ресурсов и технологий.....	33
5.1 Учебная литература.....	34
5.2 Периодическая литература.....	34
5.3. Интернет-ресурсы, в том числе современные профессиональные базы данных и информационных справочных систем.....	34
6. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины.....	35
7. Материально-техническое обеспечение по дисциплине.....	36

1 Цели и задачи изучения дисциплины

1.1 Цель освоения дисциплины

Целью освоения дисциплины «Методика обучения обществознанию» является:

- формирование у студентов методических основ преподавания дисциплин обществоведческого цикла с учетом конкретных задач, обусловленных местом данной дисциплины в учебном плане и особенностями аудитории;
- содействие становлению профессиональной компетентности будущего педагога, необходимой для повышения качества и обеспечения современного уровня преподавания обществознания в образовательных организациях, где преподается обществознание.

1.2 Задачи дисциплины

Задачи дисциплины, направленные на педагогическую и методическую виды деятельности, которые являются необходимой основой для успешного решения задач профессиональной деятельности в качестве бакалавра:

- изучение возможностей, потребностей, достижений обучающихся в области образования;
- обучение и воспитание в сфере образования в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов;
- использование технологий, соответствующих возрастным особенностям обучающихся и отражающих специфику обществознания;
- осуществление образовательной деятельности с учетом особых образовательных потребностей;
- организация взаимодействия с общественными и образовательными организациями, детскими коллективами и родителями, участие в самоуправлении и управлении школьным коллективом для решения задач профессиональной деятельности;
- формирование образовательной среды для обеспечения качества образования, в том числе с применением информационных технологий;
- осуществление профессионального самообразования и личностного роста.

1.3 Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Методика обучения обществознанию» относится к обязательной части Блока 1 «Дисциплины (модули)» учебного плана. В соответствии с рабочим учебным планом дисциплина изучается на 4 курсе по очной форме обучения. Вид промежуточной аттестации: экзамен.

Для освоения дисциплины «Методика обучения обществознанию» обучающиеся используют знания, умения и виды деятельности, сформированные в процессе изучения дисциплин «Педагогика», «Психология», «Философия», «Основы проектной деятельности (по педагогике)», «Правоведение», «Основы российской государственности», «Методика обучения экономике».

Освоение дисциплины «Методика обучения обществознанию» является необходимой основой для изучения дисциплины «Решение профессиональных задач (по профилям подготовки)», а также является базовой дисциплиной для прохождения всех видов производственных практик.

1.4 Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Изучение данной учебной дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Результаты обучения по дисциплине (знает, умеет, владеет (навыки и/или опыт деятельности))
--	---

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Результаты обучения по дисциплине (знает, умеет, владеет (навыки и/или опыт деятельности))
ОПК-2. Способен участвовать в разработке основных и дополнительных образовательных программ, разрабатывать отдельные их компоненты (в том числе с использованием информационно-коммуникационных технологий)	
ИОПК-2.1. Принимает участие в разработке основных, дополнительных образовательных программ и проектов;	Знает: - технологический регламент реализации образовательной программы по предмету; - основные требования ФГОС к условиям реализации основных, дополнительных образовательных программ и проектов; - структуру реализуемой образовательной программы;
ИОПК-2.2. Разрабатывает компоненты образовательных программ и проектов с использованием информационно-коммуникационных технологий.	Умеет: - оценивать значимость концептуальных подходов различных авторов в разные исторические эпохи к педагогическим проблемам образования для организации учебно-воспитательного процесса в современной школе; - обосновать свою профессиональную позицию в отношении различных проблем образовательной практики; - проектировать образовательный процесс, соответствующий общим и специфическим закономерностям и особенностям возрастного развития личности; - создавать педагогически целесообразную и психологически безопасную образовательную среду - анализировать образовательную программу по предмету на ее соответствие требованиям ФГОС; - на основании образовательной программы разрабатывать (проектировать) сценарии учебных занятий и имеет опыт их реализации; - на основании образовательной программы по предмету разрабатывать индивидуальный учебный план с учетом особенностей и образовательных потребностей конкретного обучающегося и имеет опыт его реализации.
	Владеет: - способами профессионального самопознания и саморазвития; - способами совершенствования профессиональных знаний и умений путём использования возможностей информационной среды образовательного учреждения, региона; - способами пропаганды педагогической деятельности в ходе профессионального просвещения учащихся; различными средствами коммуникации в профессиональной педагогической деятельности.
ОПК-3. Способен организовывать совместную и индивидуальную учебную и воспитательную деятельность обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями, в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов	
ИОПК-3.1. Осуществляет организацию совместной и индивидуальной учебной деятельности обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями, в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов	Знает: - основные механизмы социализации личности; - способы профессионального самопознания и саморазвития; - ценностные основы профессиональной деятельности в сфере образования.
ИОПК-3.2. Осуществляет организацию совместной и индивидуальной воспитательной деятельности обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями, в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов	Умеет: - на основании образовательной программы разрабатывать (проектировать) сценарии учебных занятий и имеет опыт их реализации; - на основании образовательной программы по предмету разрабатывать индивидуальный учебный план с учетом особенностей и образовательных потребностей конкретного обучающегося и имеет опыт его реализации.

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Результаты обучения по дисциплине (<i>знает, умеет, владеет (навыки и/или опыт деятельности)</i>)
	<p>реализации.</p> <p>Владеет: - содержанием образовательной программы по предмету и мастерски применять ее в достижении требуемого образовательного результата; - приемами решения стандартных задач.</p>
ПК-1 Способен осуществлять обучение экономике и обществознанию на основе использования предметных методик и современных образовательных технологий	
<p>ИПК 1.1 Знает: концептуальные положения и требования к организации образовательного процесса по экономике и обществознанию, определяемые ФГОС общего образования; особенности проектирования образовательного процесса по экономике и обществознанию в общеобразовательных учреждениях, подходы к планированию образовательной деятельности; содержание школьных предметов «экономика», «обществознание»; формы, методы и средства обучения экономике и обществознанию, современные образовательные технологии, методические закономерности их выбора; особенности частных методик обучения экономике и обществознанию.</p> <p>ИПК 1.2 Умеет: проектировать элементы образовательной программы, рабочую программу учителя по экономике и обществознанию; формулировать дидактические цели и задачи обучения праву и реализовывать их в образовательном процессе по праву; планировать, моделировать и реализовывать различные организационные формы в процессе обучения экономике и обществознанию (урок, экскурсию, домашнюю, внеклассную и внеурочную).</p> <p>ИПК 1.3 Владеет: умениями по планированию и проектированию образовательного процесса; методами обучения экономике и обществознанию и современными образовательными технологиями</p>	<p>Знает: - современные методы и технологии обучения и диагностики.</p> <p>Умеет: - использовать различные формы, методы воспитания и обучения в профессиональной деятельности; - осуществлять диагностику методов, технологий обучения.</p> <p>Владеет: - словесными, практическими, наглядными и игровыми методами обучения и различными методами диагностики в ходе организованной практической деятельности.</p>
ПК-3 Способен организовывать деятельность обучающихся, направленную на развитие интереса к экономике и обществознанию в рамках урочной и внеурочной деятельности	
<p>ИПК 3.1 Знает: способы организации образовательной деятельности обучающихся при обучении экономике и обществознанию; приемы мотивации школьников к учебной и учебно-исследовательской работе по экономике и обществознанию.</p> <p>ИПК 3.2 Умеет: организовывать различные виды деятельности обучающихся в образовательном процессе по экономике и обществознанию; применять приемы, направленные на поддержание познавательного интереса.</p> <p>ИПК 3.3 Владеет умениями по организации разных видов деятельности обучающихся при обучении экономике и обществознанию и</p>	<p>Знает: - методы и способы организации самостоятельной работы и сотрудничества обучающихся, - сущность педагогического общения в коллективе.</p> <p>Умеет: - общаться, вести диалог и добиваться успеха в процессе коммуникации; - эффективно организовать сотрудничество обучающихся, их самостоятельную работу; - поддерживать активность и инициативу в процессе взаимодействия</p> <p>Владеет: - навыками и способами организации деятельности обучающихся для поддержания их совместного взаимодействия, обеспечивающего сотрудничество и успешную работу в коллективе; - опытом работы в коллективе (в команде), навыками оценки самостоятельной работы обучающихся.</p>

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Результаты обучения по дисциплине (знает, умеет, владеет (навыки и/или опыт деятельности))
приемами развития познавательного интереса.	
ПК-4 Способен осуществлять педагогическую поддержку и сопровождение обучающихся в процессе достижения метапредметных, предметных и личностных результатов в контексте обучения экономике и обществознанию	
<p>ИПК 4.1 Знает: характеристику личностных, метапредметных и предметных результатов учащихся в контексте обучения экономике и обществознанию (согласно ФГОС и примерной учебной программе по экономике и обществознанию); методы и приемы контроля, оценивания и коррекции результатов обучения экономике и обществознанию.</p> <p>ИПК 4.2 Умеет: оказывать индивидуальную помощь и поддержку обучающимся в зависимости от их способностей, образовательных возможностей и потребностей; разрабатывать индивидуально ориентированные программы, методические разработки и дидактические материалы с учетом индивидуальных особенностей обучающихся в целях реализации гибкого алгоритма управления процессом образовательной деятельности обучающихся; оценивать достижения обучающихся на основе взаимного дополнения количественной и качественной характеристик образовательных результатов (портфолио, профиль умений, дневник достижений и др.)</p> <p>ИПК 4.3 Владеет: умениями по созданию и применению в практике обучения экономике и обществознанию рабочих программ, методических разработок, дидактических материалов с учетом индивидуальных особенностей учащихся</p>	<p>Знает: - критерии развития исследовательской компетентности в контексте собственного опыта; -педагогические условия развития исследовательской компетентности обучающихся.</p>
	<p>Умеет: - составлять индивидуальные программы исследовательской деятельности обучающихся; -системно анализировать педагогические условия развития исследовательской компетентности обучающихся.</p>
	<p>Владеет: - способами включения исследовательской деятельности в образовательный процесс; -способами критического осмысливания опыта адаптации исследовательской деятельности к процессам обучения, воспитания, сопровождения.</p>

Результаты обучения по дисциплине достигаются в рамках осуществления всех видов контактной и самостоятельной работы обучающихся в соответствии с утвержденным учебным планом.

Индикаторы достижения компетенций считаются сформированными при достижении соответствующих им результатов обучения.

2. Структура и содержание дисциплины

2.1 Распределение трудоёмкости дисциплины по видам работ

Общая трудоёмкость дисциплины составляет 5 зач. ед. (180 часов), их распределение по видам работ представлено в таблице
(для студентов ОФО)

Вид учебной работы	Всего часов	Семестр (часы)
		7
Контактная работа, в том числе:	76,3	76,3
Аудиторные занятия (всего):	72	72
Занятия лекционного типа	14	14
Лабораторные занятия	-	-
Занятия семинарского типа (семинары,	58	58

практические занятия)			
Иная контактная работа:		4,3	4,3
Контроль самостоятельной работы (КСР)		4	4
Промежуточная аттестация (ИКР)		0,3	0,3
Самостоятельная работа, в том числе:		68	68
<i>Курсовая работа</i>		20	20
<i>Проработка учебного (теоретического) материала</i>		30	30
<i>Выполнение индивидуальных заданий (подготовка сообщений, презентаций)</i>		12	12
<i>Реферат</i>		-	-
Подготовка к текущему контролю		6	6
Контроль:		35,7	35,7
Подготовка к экзамену		35,7	35,7
Общая трудоемкость	час.	180	180
	в том числе контактная работа	76,3	76,3
	зач. ед	5	5

2.2 Содержание дисциплины

Распределение видов учебной работы и их трудоемкости по разделам дисциплины.
Разделы (темы) дисциплины, изучаемые в 7 семестре (очная форма)

№	Наименование разделов (тем)	Всего	Количество часов				
			Аудиторная работа			Внеаудиторная работа	КСР, ИКР, контроль
			ЛК	ПЗ	ЛР		
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Общая характеристика содержания современного школьного обществоведческого образования	10	1	4	-	5	-
2	Методы и приемы обучения обществознанию	10	1	4	-	5	-
3	Формы уроков обществознания	10	1	4	-	5	-
4	Общая характеристика средств обучения обществознанию. Наглядные средства обучения обществознанию	10	1	4	-	5	-
5	Понятие как основная структурная единица обществоведческих знаний. Виды текстов в обучении обществознанию	12	1	6	-	5	-
6	Электронные средства обучения обществознанию	14	2	6	-	6	-

7	Проверка и оценка результатов обучения обществознанию	10	1	4	-	5	-
8	Межпредметные связи в обучении обществознанию	13	1	6	-	6	-
9	Организация проектной и исследовательской деятельности по обществознанию	13	2	6	-	5	-
10	Подготовка учителя к уроку обществознания	10	1	4	-	5	-
11	Организация внеурочной деятельности по обществознанию	10	1	4	-	5	-
12	Государственная итоговая аттестация по обществознанию	12	1	6	-	5	-
ИТОГО по разделам дисциплины		134	14	58	-	62	-
Контроль самостоятельной работы (КСР)		4	-	-	-	-	4
Промежуточная аттестация (ИКР)		0,3	-	-	-	-	0,3
Подготовка к текущему контролю		6	-	-	-	6	-
Подготовка к экзамену (контроль)		35,7	-	-	-	-	35,7
Общая трудоемкость по дисциплине		180	14	58	-	68	40

Примечание: Л – лекции, ПЗ – практические занятия / семинары, ЛР – лабораторные занятия, СРС – самостоятельная работа студента

2.3 Содержание разделов (тем) дисциплины

2.3.1 Занятия лекционного типа

№	Наименование раздела (темы)	Содержание раздела (темы)	Форма текущего контроля
1	2	3	4
1.	Общая характеристика содержания современного школьного обществоведческого образования	Учебное содержание обществоведческого образования в начальной и основной школе. Учебное содержание обществоведческого образования в средней (полной) школе на базовом и углубленном уровне. Отбор содержания к уроку.	У,Т
2.	Методы и приемы обучения обществознанию	Понятия методов и приемов обучения, их классификация. Характеристика методов, выделяемых по источникам приобретения знаний. Метод устного обучения. Метод наглядного обучения. Метод работы с текстами.	У,Т
3.	Формы уроков обществознания	Урок-лекция. Урок-конференция. Урок-семинар. Урок-практикум. Урок-экскурсия. Урок-игра. Виды игр на уроках обществознания.	У,Т

4.	Общая характеристика средств обучения обществознанию. Наглядные средства обучения обществознанию	Понятие и функции средств обучения. Классификация средств обучения. Основные виды средств обучения обществознанию. Основные принципы отбора средств обучения. Сущность наглядных средств обучения и их виды. Условно-графическая наглядность в обучении обществознанию. Изобразительная наглядность в обучении обществознанию.	У,Т
5.	Понятие как основная структурная единица обществоведческих знаний. Виды текстов в обучении обществознанию	Сущность и виды понятий. Уровни обществоведческих понятий. Основные трудности работы с понятиями и их решение в обучении обществознанию. Приемы работы с понятиями. Общие подходы к организации работы с текстом на современном уроке обществознания. Виды и объем текстов на уроках обществознания. Виды художественных текстов, используемых при обучении обществознанию. Назначение использования различных видов текстов в обучении обществознанию. Основные приемы работы с текстами.	У,Т
6.	Электронные средства обучения обществознанию	Понятие и виды электронных образовательных ресурсов. Характеристика электронных образовательных ресурсов по обществознанию. Образовательные ресурсы сети интернет. Электронные библиотеки. Ресурсы, ориентированные на методическую поддержку преподавания обществознания в школе. Тематические ресурсы. Справочные ресурсы. Дистанционное обучение.	У,Т
7.	Проверка и оценка результатов обучения обществознанию	Требования к уровню обществоведческой подготовки выпускников основной и средней школы. Способы проверки результатов обучения обществознанию учащихся. Подходы к организации тематического контроля по курсу обществознания.	У,Т
8.	Межпредметные связи в обучении обществознанию	Межпредметность, надпредметность, метапредметность. Роль межпредметных связей в обучении обществознанию. Виды межпредметных связей в обучении обществознанию. Способы реализации межпредметных связей в обучении обществознанию.	У,Т
9.	Организация проектной и исследовательской деятельности по обществознанию	Конструктор видов и форм внеурочной деятельности по обществознанию. Календарное планирование внеурочной деятельности учителя обществознания. Характеристика отдельных форм внеурочной деятельности по обществознанию.	У,Т
10.	Подготовка учителя к уроку обществознания	Этапы подготовки учителя к уроку. Тематическое планирование и рабочая программа. Конспект, сценарий и технологическая карта урока. Критерии оценки урока.	У,Т

11.	Организация внеурочной деятельности по обществознанию	Конструктор видов и форм внеурочной деятельности по обществознанию. Календарное планирование внеурочной деятельности учителя обществознания. Характеристика отдельных форм внеурочной деятельности по обществознанию.	У,Т
12.	Государственная итоговая аттестация по обществознанию	Компоненты и формы государственной итоговой аттестации по обществознанию. Формы ГИА по обществознанию. Типология заданий, используемых в рамках ГИА по обществознанию. Документы, определяющие содержание КИМ по обществознанию. Значение ГИА по обществознанию. Государственная итоговая аттестация результатов обучения обществознанию в основной школе.. Государственная итоговая аттестация результатов обучения обществознанию в средней (полной) школе. Преимущества и недостатки ЕГЭ по обществознанию.	У,Т

Примечание: Т – тестирование, У – устный опрос

2.3.2 Занятия семинарского типа

№	Наименование раздела (темы)	Тематика практических занятий (семинаров)	Форма текущего контроля
1	2	3	4
1.	Общая характеристика содержания современного школьного обществоведческого образования	Практическое занятие № 1, № 2. Цели и задачи обществоведческого образования в современной школе. 1 Анализ нормативных источников, программ, учебной и методической литературы по курсу «Обществознание». 2 Традиционные и современные подходы к целеполаганию в обществоведческом образовании. 3 Требования к результатам обучения обществознанию в современной школе.	ПР, У
2.	Методы и приемы обучения обществознанию	Практическое занятие № 3, № 4. Методы и приемы обучения обществознанию. 1 Классификации методов и приемов обучения. 2 Методы, выделяемые по источникам приобретения знаний. 3 Взаимосвязь методов и приемов обучения.	ПР, У
3.	Формы уроков обществознания	Практическое занятие № 5, № 6. Формы обучения обществознанию. 1 Характеристика урока обществознания, его типы и формы. Альтернативные формы учебных занятий. 2 Основные требования к уроку. 3 Комбинированный урок обществознания. 4 Нетрадиционные формы уроков обществознания. 5 Виды игр на уроках обществознания. 6 Подготовка и организация уроков обществознания в нетрадиционной форме.	ПР, У

4.	Общая характеристика средств обучения обществознанию. Наглядные средства обучения обществознанию	Практическое занятие № 7, № 8. Средства обучения обществознанию. 1 Понятие и функции средств обучения. 2 Основные виды средств обучения обществознанию. 3 Основные принципы отбора средств обучения. 4 Наглядные средств обучения как источники учебной информации. 5 Условно-графическая наглядность в обучении обществознанию. 6 Изобразительная наглядность в обучении обществознанию.	ПР, У
5.	Понятие как основная структурная единица обществоведческих знаний. Виды текстов в обучении обществознанию	Практическое занятие № 9, № 10, № 11. Формирование основных понятий, ведущих идей, теорий при изучении курса «Обществознание». Методика использования текстов в процессе изучения обществознания. 1 Основные компоненты содержания. Блоки знаний, их функции. 2 Классификация понятий, логические пути их формирования. Этапы и методические условия формирования понятий. 3 Методические приемы преподавания и учения, средства формирования понятий, теорий, идей. 4 Планирование работы учителя по формированию системы знаний учащихся. 5 Организация работы учащихся с текстами на уроке обществознания. 6 Самостоятельная работа учащихся с текстами, её роль в формировании умений учащихся.	ПР, У
6.	Электронные средства обучения обществознанию	Практическое занятие № 12, № 13, № 14. Электронные средства обучения обществознанию. 1 Понятие и виды электронных образовательных ресурсов. 2 Характеристика электронных образовательных ресурсов по обществознанию. 3 Образовательные ресурсы сети интернет. 4 Дистанционное обучение.	ПР, У
7.	Проверка и оценка результатов обучения обществознанию	Практическое занятие № 15, № 16. Проверка и оценка результатов обучения обществознанию. 1 Требования к уровню обществоведческой подготовки выпускников основной и средней школы. 2 Способы проверки результатов обучения обществознанию учащихся. 3 Подходы к организации тематического контроля по курсу обществознания.	ПР, У
8.	Межпредметные связи в обучении обществознанию	Практическое занятие № 17, № 18, № 19. Возможности реализации межпредметных и внутрикурсовых связей в курсе «Обществознание». 1 Характеристика связей, их классификация, роль в достижении целей курса.	ПР, У

		2 Содержание межпредметных и внутрикурсовых связей, основные направления их установления. 3 Тематический анализ урока и определение его возможностей для установления связей. 4 Методические приемы и способы осуществления связей. 5 Планирование работы учителя по реализации межпредметных и внутрикурсовых связей.	
9.	Организация проектной и исследовательской деятельности по обществознанию	Практическое занятие № 20, № 21, № 22. Организация проектной и исследовательской деятельности по обществознанию. 1 Сущность проектной и исследовательской деятельности учеников. 2 Виды проектов с примерами по обществознанию. 3 Организация проектной деятельности учащихся.	ПР, У
10.	Подготовка учителя к уроку обществознания	Практическое занятие № 23, № 24. Подготовка учителя к уроку обществознания. 1 Этапы подготовки учителя к уроку. 2 Тематическое планирование и рабочая программа. 3 Конспект, сценарий и технологическая карта урока. 4 Критерии оценки урока.	ПР, У
11.	Организация внеурочной деятельности по обществознанию	Практическое занятие № 25, № 26. Организация внеурочной деятельности по обществознанию. 1 Конструктор видов и форм внеурочной деятельности по обществознанию. 2 Календарное внеурочной деятельности учителя обществознания. 3 Характеристика отдельных форм внеурочной деятельности по обществознанию.	ПР, У
12.	Государственная итоговая аттестация по обществознанию	Практическое занятие № 27, № 28, № 29. Государственная итоговая аттестация по обществознанию. 1 Компоненты и формы государственной итоговой аттестации по обществознанию. 2 Государственная итоговая аттестация результатов обучения обществознанию в основной школе. 3 Государственная итоговая аттестация результатов обучения обществознанию в средней (полной) школе.	ПР, У

Примечание: ПР – практическая работа, У – устный опрос

2.3.3 Лабораторные занятия

Не предусмотрены

2.3.4 Примерная тематика курсовых работ

- Организация проектной деятельности школьников по обществознанию.
2. Исследовательские работы учащихся по обществознанию.
 3. Пути реализации метапредметных требований ФГОС основного общего образования на уроках обществознания.
 4. Реализации требований ФГОС основного общего образования в учебно-методических комплектах по обществознанию.

5. ЕГЭ и ОГЭ по обществознанию как средства итоговой аттестации учащихся
6. Работа с источниками при изучении обществознания.
7. Подготовка учителя к урокам обществознания.
8. Приемы использования технических средств при обучении обществознанию.
9. Организация ролевых игр во внеурочной деятельности
10. Методика организации игровой деятельности школьников на уроках обществознания.
11. Методика организации нетрадиционных уроков по обществознанию.
12. Организация экскурсионной работы со школьниками при изучении обществознания.
13. Дидактические игры в обучении бакалавров педагогического образования как средство формирования их профессиональных компетенций
14. Проектирование и использование учебных кейсов по обществознанию как средство социализации учащихся
15. Методика формирования ИКТ – компетенции школьников при изучении обществознания.
16. Развитие интеллектуальных способностей школьников в процессе изучения текстовых документов на уроках обществознания в 6-7 классах.
17. Эволюция целей школьного обществоведческого образования в XX – начале XXI в.
18. Процесс обучения обществознанию в современной школе.
19. Проверка и оценка результатов обучения обществознанию.
20. Самостоятельная работа школьников по обществознанию.
21. Типы и формы уроков обществознания в школе и их характеристика.
22. Наглядность на уроках обществознания.
23. Использование информационных технологий на уроках обществознания.
24. Проблемы формирования познавательных интересов учащихся на уроках обществознания.
25. Современная система школьного обществоведческого образования и тенденции ее развития.
26. Методическая подготовка учителя обществознания.
27. Учебный диалог и дискуссия на уроках обществознания.
28. Обучение обществознанию в основной школе (6–9 классы).
29. Обучение обществознанию в старших классах школы (10–11 классы).
30. Работа с понятиями в курсе обществознания.
31. Межпредметные связи в обучении обществознанию.
32. Школьный учебник обществознания как источник знаний и средство обучения.
33. Диагностика результатов обучения обществознанию.
34. «Мозговой штурм», «дебаты» как активные методы обучения на уроках обществознания.
35. Современный учитель обществознания: профессиональные требования и роль в образовании, воспитании и развитии учащихся.
36. Дидактический, педагогический и психологический анализ урока обществознания.
37. Традиционные и инновационные типы и формы уроков в учебно-воспитательном процессе.
38. Активные и интерактивные методы обучения и основные средства, используемые на уроке обществознания.
39. Умения и навыки, развиваемые на уроках обществознания в процессе организации познавательной деятельности учащихся.
40. Роль обществознания в социально-гуманитарном компоненте школьного образования

2.4 Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине

№	Вид СРС	Перечень учебно-методического обеспечения дисциплины по выполнению самостоятельной работы
1	2	3
1	Проработка учебного (теоретического) материала	<p>1. Бахмутова, Л. С. Методика преподавания обществознания : учебник и практикум для вузов / Л. С. Бахмутова, Е. К. Калущкая. – Москва : Издательство Юрайт, 2024. – 274 с. – ISBN 978-5-534-06115-4. – Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. – URL: https://urait.ru/bcode/536164.</p> <p>2. 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</p>
2	Подготовка к практическим занятиям	<p>1. Бахмутова, Л. С. Методика преподавания обществознания : учебник и практикум для вузов / Л. С. Бахмутова, Е. К. Калущкая. – Москва : Издательство Юрайт, 2024. – 274 с. – ISBN 978-5-534-06115-4. – Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. – URL: https://urait.ru/bcode/536164.</p> <p>2. 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</p>

Учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) предоставляются в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации:

Для лиц с нарушениями зрения:

- в печатной форме увеличенным шрифтом,
- в форме электронного документа,
- в форме аудиофайла,
- в печатной форме на языке Брайля.

Для лиц с нарушениями слуха:

- в печатной форме,
- в форме электронного документа.

Для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата:

- в печатной форме,
- в форме электронного документа,
- в форме аудиофайла.

Данный перечень может быть конкретизирован в зависимости от контингента обучающихся.

3 Образовательные технологии

Для реализации компетентного подхода предусматривается использование в учебном процессе активных и интерактивных форм проведения аудиторных и внеаудиторных занятий с целью формирования и развития профессиональных навыков обучающихся.

В процессе преподавания применяются образовательные технологии развития критического мышления.

В учебном процессе наряду с традиционными образовательными технологиями используются компьютерное тестирование, тематические презентации, интерактивные технологии. Применение мультимедийного комплекса повышает наглядность, информативность, позволяет демонстрировать недоступные для непосредственного наблюдения физические процессы и явления, экономить время занятий.

Для лиц с ограниченными возможностями здоровья предусмотрена организация консультаций с использованием электронной почты

3.1. Образовательные технологии при проведении лекций

№	Тема	Виды применяемых образовательных технологий	Кол. час
1	2	3	4
7 семестр			
1	Общая характеристика содержания современного школьного обществоведческого	Аудиовизуальная технология, Лекция-беседа	1
2	Методы и приемы обучения обществознанию	Аудиовизуальная технология, проблемное обучение	1*
3	Формы уроков обществознания	Аудиовизуальная технология, Лекция-беседа	1
4	Общая характеристика средств обучения обществознанию. Наглядные средства обучения обществознанию	Аудиовизуальная технология, Лекция-беседа	1
5	Понятие как основная структурная единица обществоведческих знаний. Виды текстов в обучении обществознанию	Аудиовизуальная технология, проблемное обучение	1*
6	Электронные средства обучения обществознанию	Аудиовизуальная технология, проблемное обучение	2*
7	Проверка и оценка результатов обучения обществознанию	Аудиовизуальная технология, проблемное обучение	1*
8	Межпредметные связи в обучении обществознанию	Аудиовизуальная технология, проблемное обучение	1*
9	Организация проектной и исследовательской деятельности по обществознанию	Аудиовизуальная технология, проблемное обучение	2*

10	Подготовка учителя к уроку обществознания	Аудиовизуальная технология, Лекция-беседа	1
11	Организация внеурочной деятельности по обществознанию	Аудиовизуальная технология, проблемное обучение	1*
12	Государственная итоговая аттестация по обществознанию	Аудиовизуальная технология, проблемное обучение	1*
Итого по 7 семестру:			14
в том числе интерактивное обучение*			10*

3.2.Образовательные технологии при проведении практических занятий

№	Тема	Виды применяемых образовательных технологий	Кол. час
1	2	3	4
7 семестр			
1	Общая характеристика содержания современного школьного обществоведческого образования	Индивидуализированное обучение с групповым обсуждением итогов	4
2	Методы и приемы обучения обществознанию	Индивидуализированное обучение с групповым обсуждением итогов	4
3	Формы уроков обществознания	Индивидуализированное обучение с групповым обсуждением итогов	4
4	Общая характеристика средств обучения обществознанию. Наглядные средства обучения обществознанию	Индивидуализированное обучение с групповым обсуждением итогов	4

5	Понятие как основная структурная единица обществоведческих знаний. Виды текстов в обучении обществознанию	Индивидуализированное обучение с групповым обсуждением итогов	6
6	Электронные средства обучения обществознанию	Индивидуализированное обучение с групповым обсуждением итогов, коммуникативно-деятельностная технология, круглый стол	6*
7	Проверка и оценка результатов обучения обществознанию	Индивидуализированное обучение с групповым обсуждением итогов, коммуникативно-деятельностная технология, круглый стол	4*
8	Межпредметные связи в обучении обществознанию	Индивидуализированное обучение с групповым обсуждением итогов	6
9	Организация проектной и исследовательской деятельности по обществознанию	Индивидуализированное обучение с групповым обсуждением итогов, коммуникативно-деятельностная технология, круглый стол	6*
10	Подготовка учителя к уроку обществознания	Индивидуализированное обучение с групповым обсуждением итогов, коммуникативно-деятельностная технология, круглый стол	2/2*
11	Организация внеурочной деятельности по обществознанию	Индивидуализированное обучение с групповым обсуждением итогов	4
12	Государственная итоговая аттестация по обществознанию	Индивидуализированное обучение с групповым обсуждением итогов	6
Итого по 7 семестру:			58

4 Оценочные средства для текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации

4.1. Рейтинговая система оценки текущей успеваемости обучающихся

№	Наименование раздела	Виды оцениваемых работ	Максимальное кол-во баллов
1	2	3	4
7 семестр			
1	Общая характеристика содержания современного школьного обществоведческого образования	Устный опрос Практическая работа	1 4
2	Методы и приемы обучения обществознанию	Устный опрос Практическая работа	1 4
3	Формы уроков обществознания	Устный опрос Практическая работа	1 4
4	Общая характеристика средств обучения обществознанию. Наглядные средства обучения обществознанию	Устный опрос Практическая работа	1 4
5	Понятие как основная структурная единица обществоведческих знаний. Виды текстов в обучении обществознанию	Устный опрос Практическая работ	1 4
6	Электронные средства обучения обществознанию	Устный опрос Практическая работа	1 4
7	Проверка и оценка результатов обучения обществознанию	Устный опрос Практическая работа	1 4
8	Межпредметные связи в обучении обществознанию	Устный опрос Практическая работа	1 4
9	Организация проектной и исследовательской деятельности по обществознанию	Устный опрос Практическая работа	1 4
10	Подготовка учителя к уроку обществознания	Устный опрос Практическая работа	1 4
11	Организация внеурочной деятельности по обществознанию	Устный опрос Практическая работа	1 4
12	Государственная итоговая	Устный опрос Практическая работа	1 4

	аттестация по обществознанию	
Компьютерное тестирование (внутрисеместровая аттестация)		40
ВСЕГО:		100

Оценочные средства предназначены для контроля и оценки образовательных достижений обучающихся, освоивших программу учебной дисциплины «Методика обучения экономике».

Оценочные средства включает контрольные материалы для проведения **текущего контроля** в форме тестовых заданий, доклада-презентации по проблемным вопросам, разноуровневых заданий, ситуационных задач и **промежуточной аттестации** в форме вопросов и заданий к экзамену.

Оценочные средства для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья выбираются с учетом их индивидуальных психофизических особенностей.

– при необходимости инвалидам и лицам с ограниченными возможностями здоровья предоставляется дополнительное время для подготовки ответа на экзамене;

– при проведении процедуры оценивания результатов обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья предусматривается использование технических средств, необходимых им в связи с их индивидуальными особенностями;

– при необходимости для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов процедура оценивания результатов обучения по дисциплине может проводиться в несколько этапов.

Процедура оценивания результатов обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по дисциплине предусматривает предоставление информации в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации:

Для лиц с нарушениями зрения:

- в печатной форме увеличенным шрифтом,
- в форме электронного документа.

Для лиц с нарушениями слуха:

- в печатной форме,
- в форме электронного документа.

Для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата:

- в печатной форме,
- в форме электронного документа.

Данный перечень может быть конкретизирован в зависимости от контингента обучающихся.

4.1.1 Структура оценочных средств для текущей и промежуточной аттестации

№ п/п	Контролируемые разделы (темы) дисциплины*	Код контролируемой компетенции (или ее части)	Наименование оценочного средства	
			Текущий контроль	Промежуточная аттестация
1	Общая характеристика содержания современного школьного обществоведческого образования	ОПК-2	Устный опрос Практическая работа	Вопросы к экзамену к
2	Методы и приемы обучения обществознанию	ОПК-3 ПК-1 ПК-3	Устный опрос Практическая работа	Вопросы к экзамену к
3	Формы уроков	ОПК-3 ПК-1	Устный опрос Практическая	Вопросы к

	обществознания	ПК-3	работа	экзамену	
4	Общая характеристика средств обучения обществознанию. Наглядные средства обучения обществознанию	ОПК-2 ОПК-3 ПК-1 ПК-3	Устный опрос Практическая работа	Вопросы экзамену	к
5	Понятие как основная структурная единица обществоведческих знаний. Виды текстов в обучении обществознанию	ОПК-3 ПК-1	Устный опрос Практическая работа	Вопросы экзамену	к
6	Электронные средства обучения обществознанию	ОПК-2 ОПК-3 ПК-1 ПК-3 ПК-4	Устный опрос Практическая работа	Вопросы экзамену	к
7	Проверка и оценка результатов обучения обществознанию	ОПК-3 ПК-1 ПК-3 ПК-4	Устный опрос Практическая работа	Вопросы экзамену	к
8	Межпредметные связи в обучении обществознанию	ОПК-2 ОПК-3 ПК-1 ПК-3 ПК-4	Устный опрос Практическая работа	Вопросы экзамену	к
9	Организация проектной и исследовательской деятельности по обществознанию	ОПК-2 ОПК-3 ПК-1 ПК-3	Устный опрос Практическая работа	Вопросы экзамену	к
10	Подготовка учителя к уроку обществознания	ОПК-2 ОПК-3 ПК-1 ПК-3 ПК-4	Устный опрос Практическая работа	Вопросы экзамену	к
11	Организация внеурочной деятельности по обществознанию	ПК-3 ПК-4	Устный опрос Практическая работа	Вопросы экзамену	к
12	Государственная итоговая аттестация по обществознанию	ОПК-2 ОПК-3 ПК-1 ПК-3 ПК-4	Устный опрос Практическая работа	Вопросы экзамену	к

4.1.2 Показатели, критерии и шкала оценки сформированных компетенций

Код и наименование компетенций	Соответствие уровней освоения компетенции планируемым результатам обучения и критериям их оценивания		
	пороговый	базовый	продвинутый
	Оценка		

	Удовлетворительно /зачтено	Хорошо/зачтено	Отлично /зачтено
<p>ОПК-2</p> <p>способен участвовать в разработке основных и дополнительных образовательных программ, разрабатывать отдельные их компоненты (в том числе с использованием информационно-коммуникационных технологий)</p>	<p><i>Знает</i> - основные механизмы социализации личности;</p>	<p><i>Знает</i> - способы профессионального самопознания и саморазвития;</p>	<p><i>Знает</i> - ценностные основы профессиональной деятельности в сфере образования</p>
	<p><i>Умеет</i> - оценивать значимость концептуальных подходов различных авторов в разные исторические эпохи к педагогическим проблемам образования для организации учебно-воспитательного процесса в современной школе;</p>	<p><i>Умеет</i> - обосновать свою профессиональную позицию в отношении различных проблем образовательной практики;</p>	<p><i>Умеет</i> - проектировать образовательный процесс, соответствующий общим и специфическим закономерностям и особенностям возрастного развития личности; -создавать педагогически целесообразную и психологически безопасную образовательную среду</p>
	<p><i>Владеет</i> - способами профессионального самопознания и саморазвития;</p>	<p><i>Владеет</i> - способами совершенствования профессиональных знаний и умений путём использования возможностей информационной среды образовательного учреждения, региона;</p>	<p><i>Владеет</i> - способами пропаганды педагогической деятельности в ходе профессионального просвещения учащихся; различными средствами коммуникации в профессиональной педагогической деятельности;</p>
<p>ОПК-3</p> <p>способен организовывать совместную и индивидуальную учебную и воспитательную деятельность обучающихся, в том</p>	<p><i>Знает</i> - технологический регламент реализации образовательной программы по предмету;</p>	<p><i>Знает</i> - основные требования ФГОС к условиям реализации образовательных программ; - структуру реализуемой образовательной</p>	<p><i>Знает</i> - содержание и целевое назначение каждого ее компонента в формате;</p>

числе с особыми образовательными потребностями, соответствии требованиями федеральных государственных образовательных стандартов		программы по предмету;	
	<i>Умеет</i> - оценивать образовательную программу по предмету на ее соответствие требованиям ФГОС;	<i>Умеет</i> - на основании образовательной программы разрабатывать (проектировать) сценарии учебных занятий и имеет опыт их реализации;	<i>Умеет</i> - на основании образовательной программы по предмету разрабатывать индивидуальный учебный план с учетом особенностей и образовательных потребностей конкретного обучающегося и имеет опыт его реализации.
	<i>Владеет</i> - содержанием образовательной программы по предмету;	<i>Владеет</i> - приемами решения стандартных задач;	<i>Владеет</i> - содержанием образовательной программы по предмету и мастерски применяет ее в достижении требуемого образовательного результата;
ПК-1 способен осуществлять обучение экономике и обществознанию на основе использования предметных методик и современных образовательных технологий	<i>Знает</i> - современные методики обучения и пути их реализации;	<i>Знает</i> - современные методы и технологии обучения и диагностики;	<i>Знает</i> - современные методы и технологии обучения и диагностики; современные методики обучения и пути их реализации;
	<i>Умеет</i> - использовать различные формы, методы воспитания и обучения в профессиональной деятельности;	<i>Умеет</i> - осуществлять диагностику методов, технологий обучения	<i>Умеет</i> - использовать различные формы, методы воспитания и обучения в профессиональной деятельности; осуществлять диагностику методов, технологий обучения;
	<i>Владеет</i> - словесными, практическими методами обучения и различными методами диагностики в ходе организованной практической деятельности;	<i>Владеет</i> - наглядными и игровыми методами обучения и различными методами диагностики в ходе организованной практической деятельности;	<i>Владеет</i> - словесными, практическими, наглядными и игровыми методами обучения и различными методами диагностики в ходе организованной практической деятельности;

ПК-3 способен организовывать деятельность обучающихся, направленную на развитие интереса к экономике и обществознанию в рамках урочной и внеурочной деятельности	<i>Знает</i> - сущность педагогического общения в коллективе;	<i>Знает</i> - методы и способы организации самостоятельной работы и сотрудничества обучающихся;	<i>Знает</i> - методы и способы организации самостоятельной работы и сотрудничества обучающихся, сущность педагогического общения в коллективе;
	<i>Умеет</i> - общаться, вести диалог и добиваться успеха в процессе коммуникации;	<i>Умеет</i> - эффективно организовать сотрудничество обучающихся, их самостоятельную работу;	<i>Умеет</i> - поддерживать активность и инициативу в процессе взаимодействия;
	<i>Владеет</i> - навыками и способами организации деятельности обучающихся для поддержания их совместного взаимодействия.	<i>Владеет</i> - навыками и способами организации деятельности обучающихся для поддержания их совместного взаимодействия, обеспечивающего сотрудничество и успешную работу в коллективе.	<i>Владеет</i> - опытом работы в коллективе (в команде), навыками оценки самостоятельной работы обучающихся.
ПК-4 Способен осуществлять педагогическую поддержку и сопровождение обучающихся в процессе достижения метапредметных, предметных и личностных результатов в контексте обучения экономике и обществознанию	<i>Знает:</i> - критерии развития исследовательской компетентности учащихся.	<i>Знает:</i> - критерии развития исследовательской компетентности в контексте собственного опыта.	<i>Знает:</i> - педагогические условия развития исследовательской компетентности обучающихся.
	<i>Умеет:</i> - осуществлять поиск авторских программ организации исследовательской деятельности учащихся.	<i>Умеет:</i> - составлять индивидуальные программы исследовательской деятельности обучающихся.	<i>Умеет:</i> - системно анализировать педагогические условия развития исследовательской компетентности обучающихся.
	<i>Владеет:</i> - элементами включения исследовательской	<i>Владеет:</i> - способами включения исследовательской	<i>Владеет:</i> - способами критического осмысливания опыта адаптации

	деятельности в образовательный процесс.	деятельности в образовательный процесс.	исследовательской деятельности к процессам обучения, воспитания, сопровождения.
--	---	---	---

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

4.1.3.1 Вопросы для устного опроса

Проверяемые компетенции: ОПК-2; ОПК-3; ПК-1; ПК-3; ПК-4

- 1) Особенности применения метода проектов на уроках обществознания в школе
- 2) Структура и особенности проведения урока изучения нового материала по обществознанию.
- 3) Какие выделяют этапы введения профильного обучения?
- 4) Какова роль элективных курсов в системе профильного обучения?
- 5) Назовите и охарактеризуйте ступени обществоведческого образования в школе
- 6) Какие существуют проблемы при реализации обществоведческого образования в школе?
- 7) Функции ролевых игр в преподавании обществознания.
- 8) Структура процесса проведения ролевых игр.
- 9) Методические варианты ролевой игры.
- 10) Какие этапы проектной деятельности можно выделить?

4.1.3.2 Примерные тестовые задания

Проверяемые компетенции: ОПК-2; ОПК-3; ПК-1; ПК-3; ПК-4

1. Верны ли следующие суждения о задачах государства в период модернизации школьного обществоведческого образования в начале XXI в.?

1. Одной из главных государственных задач является совершенствование механизмов контроля над качеством обществоведческого образования.

2. Одной из главных государственных задач является построение процесса изучения обществознания, направленного на реализацию ценностей гражданско-патриотического воспитания учащихся.

Выберите верный ответ:

(один ответ)

- 1) верно только первое утверждение
- 2) верны оба суждения
- 3) верно только второе утверждение
- 4) оба суждения неверны

2. Соотнесите методологические подходы и их проявления в учебном процессе: (на соответствие)

Левая часть(А):

- 1) развивающее обучение
- 2) системно-деятельностный подход
- 3) личностно-ориентированный подход
- 4) компетентностный подход

Правая часть(В):

- 1) сравнение двух объектов
- 2) постановка задания на планирование результатов деятельности
- 3) выполнение задания: достижения науки в произведениях фантастики: реальность вымысла
- 4) самостоятельный поиск информации для решения задачи

3.К проявлениям личностно-ориентированного подхода относится (несколько вариантов ответа):

(несколько ответов)

- 1) решение типовых задач по экономике
- 2) групповая форма работы на уроке
- 3) задание, связанное с личными интересами школьника
- 4) подбор исполнителей для реализации идеи
- 5) создание проекта по заданию учителя
- 6) выставление оценки по заданному критерию
- 7) проведение собственного микроисследования
- 8) вручение приза за победу в конкурсе

4.Для деятельностного подхода будут характерны (несколько вариантов ответа):
(несколько ответов)

- 1) составление на уроке плана учебника
- 2) проведение урока-практикума
- 3) определение учащимися плана изучения темы
- 4) проведение зачета в форме тестирования
- 5) чтение документа на уроке
- 6) решение проблемно-познавательных заданий
- 7) поиск решения задачи на основе документа

6.Среди задач урока на тему "Банковская система" в 10-м классе на базовом уровне обучения поставлены правильно (несколько вариантов ответа):

(несколько ответов)

- 1) сформировать финансовую грамотность
- 2) развить умение разрешать конфликты
- 3) создать условия для формирования финансовой грамотности
- 4) сформировать целостное представление о банковской системе в РФ
- 5) сформировать представления о сущности банка
- 6) продолжить формирование рационального экономического поведения

7.Установите соответствие между формулировкой темы и степенью / уровнем обучения, где она изучается:

(на соответствие)

Левая часть(А):

- 1) инфериорные блага
- 2) хозяйство семьи
- 3) перекрестная эластичность спроса
- 4) экономические функции домохозяйства
- 5) рациональное экономическое поведение собственника, работника, потребителя, семьянина, гражданина

Правая часть(В):

- 1) начальная школа
- 2) основное общее образование
- 3) среднее (полное) образование базовый уровень
- 4) среднее (полное) образование профильный уровень

8. Установите соответствие между обществоведческим термином и его переводом. К каждому элементу левого столбца подберите соответствующий элемент правого: (на соответствие)

Левая часть(А):

- 1) культура
- 2) религия
- 3) партия
- 4) банк
- 5) биржа

Правая часть(В):

- 1) связывание
- 2) возделывание почвы
- 3) часть
- 4) кошелек
- 5) скамейка

9. Способ графической нелинейной логической систематизации понятийного материала, позволяющий сделать наглядными мыслительные процессы, которые происходят при изучении темы, называется:

(один ответ)

- 1) простая схема
- 2) кластер
- 3) ментальная карта
- 4) фишбоун

10. Выберите верные суждения о формировании обществоведческих понятий (несколько ответов)

- 1) дедуктивный способ формирования обществоведческих понятий целесообразен только в старших классах
- 2) учащимся не стоит доверять самим формулировать определения понятий
- 3) индуктивный способ формирования обществоведческих понятий в педагогической практике более распространен
- 4) формирование системы понятий - одна из основных особенностей обучения обществознанию

11. Укажите "лишний" метод обучения в приведенном перечне:

(один ответ)

- 1) объяснительно-иллюстративный
- 2) метод устного обучения
- 3) исследовательский
- 4) метод проблемного изложения

12. Укажите правильную последовательность действий по разработке методического приема сюжетного рассказа (на последовательность)

- 1) определите цели использования рассказа, его место в уроке
- 2) выделите опорные знания (эталон знаний), которые необходимо усвоить школьникам в процессе рассказа
- 3) придумайте сюжет рассказа
- 4) отберите конкретный учебный материал, обеспечивающий раскрытие содержания
- 5) разработайте вопросы и задания, обеспечивающие процесс целенаправленного восприятия

рассказа и проверку усвоения опорных знаний учащихся

13. Выберите из списка формы обучения из разных классификаций, которые можно отнести к современному традиционному уроку обществознания в массовой практике РФ (несколько ответов)

- 1) индивидуальное обучение
- 2) комплексное обучение
- 3) стационарное обучение
- 4) очное обучение
- 5) самообразование

14. Укажите соответствие между темой урока обществознания и его оптимальным типом (на соответствие)

Левая часть(А):

- 1) "Что такое обществознание?"
- 2) "Плюсы" и "минусы" рыночной экономики
- 3) "Решение экономических задач"
- 4) "Экономические системы"

Правая часть(В):

- 1) урок изучения нового материала
- 2) урок закрепления
- 3) вводный урок
- 4) повторительно-обобщающий урок

15. Выберите из списка неурочные формы обучения обществознанию, распространенные в современной массовой школе РФ (один ответ)

- 1) элективный курс
- 2) открытая лекция
- 3) экстернат
- 4) индивидуальное обучение
- 5) надомное обучение

16. Установите соответствие между формой подготовки учителя к уроку и ее основным признаком: (на соответствие)

Левая часть(А):

- 1) рабочая программа
- 2) конспект урока
- 3) технологическая карта урока
- 4) сценарий урока
- 5) поурочно-тематическое планирование

Правая часть(В):

- 1) отражает последовательность формирования УУД
- 2) отражает этап формирования УУД
- 3) отражает последовательность изучения учебного содержания
- 4) отражает особенности изучения содержания
- 5) отражает возможные варианты протекания урока

17. Выберите пункты, которые не были характерны для традиционного конспекта урока: (несколько ответов)

- 1) средства обучения

- 2) этап рефлексии
- 3) цели и задачи
- 4) построение проекта выхода из затруднения
- 5) самооценка
- 6) план урока

18. Выберите верные суждения о подготовке учителя к уроку обществознания:

1 Правильное составление технологической карты урока является гарантией его успешности.

2 Правильное составление технологической карты урока является условием его успешности.

(один ответ)

- 1) верно только первое суждение
- 2) оба суждения верны
- 3) верно только второе суждение
- 4) оба суждения неверны

19. Выберите верные суждения о карикатуре как средстве обучения:

1 Карикатура относится к статичным средствам обучения.

2 Карикатура относится к визуальным средствам обучения.

(один ответ)

- 1) верно только первое утверждение
- 2) оба суждения верны
- 3) верно только второе утверждение
- 4) оба суждения не верны

20. Выберите верные суждения об учебнике обществознания как средстве обучения:

1 Главная функция современного учебника - систематическое изложение учебного содержания.

2 Современный учебник должен быть ориентирован на развитие у школьников различных видов самостоятельной деятельности.

(один ответ)

- 1) верно только первое утверждение
- 2) оба суждения верны
- 3) верно только второе утверждение
- 4) оба суждения неверны

4.1.3.3 Примерные задания для самостоятельной работы обучающихся

Проверяемые компетенции: Проверяемые компетенции: ОПК-2; ОПК-3; ПК-1; ПК-3;

ПК-4

1. Функции стандарта:

- Обеспечение права на полное образование.
- Сохранение единства образовательного пространства.
- Гуманизация образования.
- Управление.
- Повышение качества образования.

Дополните функции стандарта, используя текст ФГОС ООО и ФГОС СОО.

2. Какой подход к образованию лежит в основе Стандартов ФГОС ООО и ФГОС СОО. Каким образом возможна реализация данного подхода в процессе преподавания права?

3. На основе текста стандарта ФГОС СОО определите к какой предметной области относится «Право». На каком уровне возможно изучение дисциплины «Право»? Как изменяются требования к предметным результатам освоения курса «Права» в зависимости от уровня изучения?
4. На основе текста стандартов ФГОС ООО и ФГОС СОО докажите тезис о непрерывности обучения праву в школе.
5. Исходя из «портрета выпускника» (ФГОС ООО), какое место, на ваш взгляд, должно занимать изучение права в основной школе? В какую предметную область может быть включена дисциплина «Право»? Реализацию каких требований стандарта мог бы обеспечить курс «Права»?
6. Перечислите известные вам методы обучения, выделяемые на основе степени самостоятельной деятельности учащихся. Охарактеризуйте каждый из этих методов. Объясните, как соотносятся между собой понятия «метод обучения» и «прием обучения»?

4.1.3.4 Зачетно-экзаменационные материалы для промежуточной аттестации (экзамен)

Проверяемые компетенции: Проверяемые компетенции: ОПК-2; ОПК-3; ПК-1; ПК-3; ПК-4

4.1.3.4.1 Вопросы для подготовки к экзамену

1. Обществоведческое образование в школе. Место и значение обществоведческого образования в школе.
2. Отечественный опыт обучения обществознанию в школе.
3. Информационно-коммуникационные технологии на уроках обществознания в школе.
4. Понятие интеграция. Формы интегрированных уроков по обществознанию.
5. Состояние и перспективы обществоведческого образования в современной России
6. Особенности разработки и проведения интегрированных уроков.
7. Участие в проектной деятельности, владение приёмами исследовательской деятельности.
8. Концепция «учения через деятельность».
9. Деятельностный подход, как совокупность образовательных технологий и методических приемов.
10. Деятельностный подход в методике преподавания обществознания.
11. Кейс-метод в преподавании обществознания.
12. Технология разработки и реализации игры. Деловые, ролевые, управленческие дидактические игры.
13. Имитационные игры и дидактические игры. Методические варианты ролевой игры. Выбор игры.
14. Разновидности и классификация методов активного обучения.
15. Структура и особенности проведения комбинированного урока. Варианты проведения.
16. Структура и особенности проведения урока изучения нового материала по обществознанию.
17. Структура урока закрепления изученного материала по обществознанию в школе.
18. Формирование навыков сравнительного анализа на уроках обществознания.
19. Создание учебно-проблемной ситуации и ее решение в процессе урока
20. Руководство исследовательской деятельностью учащихся.
21. Разнообразие форм и методов контроля. Управление и контроль самостоятельной работой учащихся.
22. Понятие и характеристика приемов, используемых в преподавании

- обществознания. Прием кластера, написание синквейна, фишбоун.
23. Качественно-количественные характеристики результатов обучения. Функции, требования и основные формы контроля в учебном процессе.
 24. Особенности разработки и проведения интегрированных уроков.
 25. Анализ и самоанализ урока.
 26. Методическое и кадровое обеспечение преподавания обществознания в школе. Нормативно-правовое обеспечение деятельности учителя.

4.1.3.4.2 Ситуационные задачи на экзамен

Проверяемые компетенции: Проверяемые компетенции: ОПК-2; ОПК-3; ПК-1; ПК-3; ПК-4

1. Разработайте фрагмент интегрированного урока изучения нового материала.
2. Разработайте вариант закрепления изученного материала на уроке.
3. Разработайте варианты организации самостоятельной работы на уроке по предмету «Обществознание».
4. Разработайте фрагмент урока в форме дискуссии.
5. Разработайте фрагмент урока в форме лекции.
6. Дополните выбранный вами урок по обществознанию схемами, таблицами...
7. Проанализируйте параграф выбранного вами учебника по параметрам, связанным с личностной ориентацией образования – творческая ориентация, наличие проблемных ситуаций, возможность исследования реальных объектов...
8. Предложите варианты технологических структур занятия, составьте план занятия, объясните достоинства и недостатки... Технологическая структура занятий – последовательная, блочная, структура разнородных концептов и т.д
9. Составьте задания с учетом индивидуальных особенностей учащихся – творческие, исследовательские, познавательные, проблемно-эвристические...
10. Постройте алгоритмы решения юридических задач по теме «Уголовное право».
11. Составьте программы проведения дидактических игр по теме курсовой работы.
12. Сформулируйте учебные цели занятия или блока занятий, критерии оценки достижения этих целей, формы, методы, способы, приемы обучения.
13. Сформулируйте начальные цели изучения дисциплины по обществознанию.
14. Помогите учащимся составить целостный образ учебного предмета по обществознанию (выяснить его смысл, зачем он нужен, из чего состоит, каковы его особенности, наиболее важные и сложные вопросы, схему, нарисовать символ или концепт предмета).
15. Сформулируйте перечень основных проблем, которые могут возникнуть в процессе изучения права предложите возможные пути и способы решения этих проблем.
16. Методика организации рефлексии учащегося на занятии по обществознанию.
17. Составьте варианты заданий для самостоятельной работы учащихся с использованием частично-поискового (эвристического), исследовательского и креативного метода обучения.
18. Придумайте и опишите какой-либо свой метод обучения.
19. Разработайте фрагмент занятия с использованием одной из форм обучения: индивидуальной, групповой, фронтальной, коллективной, парной.
20. Составьте сценарий видеоролика для иллюстрации материала по теме «Уголовное право».
21. Составьте проект контрольного занятия (вопросы к контрольной работе, тестовое задание), предложите и обоснуйте критерии проставления оценок за выполнение заданий с учетом мотивационной, диагностической, воспитательной и информационной функций оценки.
22. Составьте задания, направленные на проверку знаний, умений, навыков и

- усвоенных способов деятельности учащихся по обществознанию.
23. Разработайте план-конспект дистанционного занятия с использованием ресурсов и технологий сети Интернет. Обоснуйте преимущества дистанционного обучения при обучении обществознанию.
 24. Предложите перечень вопросов для учащихся с целью активизации их деятельности по теме «Трудовое право». Обоснуйте.
 25. Проанализируйте параграф выбранного вами учебника по параметрам, связанным с личностной ориентацией образования – творческая ориентация, наличие проблемных ситуаций, возможность исследования реальных объектов.
 26. Разработайте домашние задания для учащихся старших классов школы. Составьте задания с учетом индивидуальных особенностей учащихся – творческие, исследовательские, познавательные, проблемно-эвристические.

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

В соответствии с Положением о модульно-рейтинговой системе обучения и оценки достижений студентов филиала ФГБОУ ВО «Кубанский государственный университет» в г. Славянске-на-Кубани, обучающихся по программам высшего образования оценка сформированности компетенций проходит как в процессе изучения дисциплины в течение семестра при текущей аттестации, так и при сдаче экзамена при проведении промежуточной аттестации.

Максимальная величина баллов студента при текущей аттестации составляет 100 баллов.

При текущей аттестации оценка сформированности компетенций производится согласно системе оценивания по дисциплине, приведенной в данной рабочей учебной программе дисциплины по этапам семестра. Оцениваются знания, умения и владения студента по компетенциям по результатам модульного внутрисеместрового тестирования (контрольного опроса), выполнения практических заданий, самостоятельной работы студентов (домашних заданий, докладов, рефератов, эссе, творческих заданий и т. п.).

По дисциплине студенты в ходе текущего контроля обязаны пройти внутрисеместровую аттестацию. Внутрисеместровая аттестация проходит 1 раз в семестр в форме компьютерного тестирования. Во время компьютерного тестирования у студента оценивается знаниевая составляющая компетенции (до 40 баллов) в зависимости от показанного процента правильных ответов. Тест считается пройденным при правильном ответе на 60 и более процентов тестовых заданий.

Затем рейтинговые баллы студента по текущей аттестации, включая внутрисеместровую аттестацию переводятся в традиционную четырехбалльную систему.

Студент, набравший по итогам текущего контроля от 70 до 84 баллов (85 баллов и более), освобождается от сдачи экзамена и получает по дисциплине оценку «хорошо» («отлично»).

В случае несогласия студента с этой оценкой экзамен сдается в установленном порядке.

Если студент набрал в семестре менее 70 баллов, то он сдает экзамен в установленном порядке, при этом баллы, полученные студентом за текущий контроль, не влияют на экзаменационную оценку.

Студенты обязаны сдать экзамен в соответствии с расписанием и учебным планом. Экзамен по дисциплине преследует цель оценить сформированность требуемых компетенций, работу студента за курс, получение теоретических знаний, их прочность, развитие творческого мышления, приобретение навыков самостоятельной работы, умение применять полученные знания для решения практических задач.

Экзамен проводится в устной форме по билетам. Каждый билет содержит один теоретический вопрос и одну ситуационную задачу. Экзаменатор имеет право задавать

студентам дополнительные вопросы по всей учебной программе дисциплины. Время проведения экзамена устанавливается нормами времени. Результат сдачи экзамена заносится преподавателем в экзаменационную ведомость и зачетную книжку.

4.2.1 Критерии оценивания результатов обучения

Оценка	Критерии оценивания по экзамену
Высокий уровень «5» (отлично)	оценку «отлично» заслуживает студент, освоивший знания, умения, компетенции и теоретический материал без пробелов; выполнивший все задания, предусмотренные учебным планом на высоком качественном уровне; практические навыки профессионального применения освоенных знаний сформированы.
Средний уровень «4» (хорошо)	оценку «хорошо» заслуживает студент, практически полностью освоивший знания, умения, компетенции и теоретический материал, учебные задания не оценены максимальным числом баллов, в основном сформировал практические навыки.
Пороговый уровень «3» (удовлетворительно)	оценку «удовлетворительно» заслуживает студент, частично с пробелами освоивший знания, умения, компетенции и теоретический материал, многие учебные задания либо не выполнил, либо они оценены числом баллов близким к минимальному, некоторые практические навыки не сформированы.
Минимальный уровень «2» (неудовлетворительно)	оценку «неудовлетворительно» заслуживает студент, не освоивший знания, умения, компетенции и теоретический материал, учебные задания не выполнил, практические навыки не сформированы.

Оценочные средства для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья выбираются с учетом их индивидуальных психофизических особенностей:

- при необходимости инвалидам и лицам с ограниченными возможностями здоровья предоставляется дополнительное время для подготовки ответа на экзамене;

- при проведении процедуры оценивания результатов обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья предусматривается использование технических средств, необходимых им в связи с их индивидуальными особенностями;

- при необходимости для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов процедура оценивания результатов обучения по дисциплине может проводиться в несколько этапов.

Процедура оценивания результатов обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по дисциплине (модулю) предусматривает предоставление информации в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации:

Для лиц с нарушениями зрения:

- в печатной форме увеличенным шрифтом,
- в форме электронного документа.

Для лиц с нарушениями слуха:

- в печатной форме,
- в форме электронного документа.

Для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата:

- в печатной форме,
- в форме электронного документа.

Данный перечень может быть конкретизирован в зависимости от контингента обучающихся.

5. Перечень учебной литературы, информационных ресурсов и технологий

5.1 Учебная литература:

1. Бахмутова, Л. С. Методика преподавания обществознания : учебник и практикум для вузов / Л. С. Бахмутова, Е. К. Калущкая. – Москва : Издательство Юрайт, 2024. – 274 с. – ISBN 978-5-534-06115-4. – Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. – URL: <https://urait.ru/bcode/536164>.

2. 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>.

Для освоения дисциплины инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья используются специальные сервисы в электронно-библиотечных системах (ЭБС), доступ к которым организует библиотека филиала.

5.2 Периодическая литература:

1. Вестник образования – URL: <https://vestnik.edu.ru/>
2. Право и образование. – URL: <https://elibrary.ru/contents.asp?id=33727343>
3. Электронная библиотека GREBENNIKON.RU <https://grebennikon.ru/>

5.3. Интернет-ресурсы, в том числе современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы:

1. ЭБС «ЮРАЙТ» <https://urait.ru/>
2. ЭБС «УНИВЕРСИТЕТСКАЯ БИБЛИОТЕКА ОНЛАЙН»
<http://www.biblioclub.ru/>
3. ЭБС «BOOK.ru» <https://www.book.ru>
4. ЭБС «ZNANIUM.COM» www.znanium.com
5. ЭБС «ЛАНЬ» <https://e.lanbook.com>

Профессиональные базы данных:

1. Национальная электронная библиотека (доступ к Электронной библиотеке диссертаций Российской государственной библиотеки (РГБ) <https://rusneb.ru/>
2. "Лекториум ТВ" <http://www.lektorium.tv/>
3. Университетская информационная система РОССИЯ
<http://uisrussia.msu.ru>

Информационные справочные системы

1. **Консультант Плюс** - справочная правовая система (доступ по локальной сети с компьютеров библиотеки)

Ресурсы свободного доступа:

1. **КиберЛенинка** <http://cyberleninka.ru/>
2. **Министерство науки и высшего образования Российской Федерации**
<https://www.minobrnauki.gov.ru/>
3. **Федеральный портал "Российское образование"** <http://www.edu.ru/>
4. **Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам"**
<http://window.edu.ru/>
5. **Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов** <http://school-collection.edu.ru/>
6. **Образовательный портал "Учеба"** <http://www.uceba.com/>

Собственные электронные образовательные и информационные ресурсы КубГУ:

1. Электронный каталог Научной библиотеки КубГУ
<http://megapro.kubsu.ru/MegaPro/Web>
2. Электронная библиотека трудов ученых КубГУ
<http://megapro.kubsu.ru/MegaPro/UserEntry?Action=ToDb&idb=6>

6. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Количество лекционных, практических и лабораторных занятий по курсу определено учебным планом.

Ведущим методом работы преподавателя является лекционно-семинарский. Основную информацию обучающиеся получают на лекциях, отрабатывают полученные знания на практических занятиях.

В начале семестра обучающиеся знакомятся со списком учебной литературы. В связи с большим объёмом учебного материала ряд наиболее простых тем предлагается обучающимся для самостоятельного изучения.

При чтении *лекционного курса* освещается современное состояние науки и практики, наиболее значительные аспекты теории и методики обучения обществознанию. В содержание обучения входит изучение содержания, форм, средств и методов обучения и анализ типичных затруднений, с которыми сталкивается начинающий учитель.

Проведение *практических* занятий определяется спецификой учебного предмета и задачам формирования профессиональных компетенций.

Основной формой проведения семинарских занятий остается классическая, хотя есть семинары и практические занятия в нестандартных формах. Классическая форма доказала свою прочность и результативность, но вместе с ней используются инновационные формы работы и новые педагогические технологии.

Обучающиеся должны быть нацелены на важность качественной подготовки к таким занятиям. При подготовке к практическим занятиям обучающиеся должны освоить вначале теоретический материал по новой теме занятия с тем, чтобы использовать эти знания при решении ситуационных задач.

Для работы на практических занятиях, самостоятельной работы во внеаудиторное время, а также для подготовки к экзамену рекомендуется использовать методические рекомендации к практическим занятиям. Предлагаемые методические рекомендации адресованы студентам, обучающимся как по рейтинговой, так и по традиционной системе контроля качества знаний.

Планирование *самостоятельной работы* обучающихся по дисциплине «Методика обучения обществознанию» необходимо проводить в соответствии с уровнем подготовки обучающихся к изучаемой дисциплине. Самостоятельная работа имеет два самостоятельных направления: изучение и освоение теоретического лекционного материала, и освоение методики выполнения практических задач.

Ряд тем и вопросов курса отведены для самостоятельной проработки обучающимися. При этом у лектора появляется возможность расширить круг изучаемых проблем, дать на самостоятельную проработку новые интересные вопросы. Обучающийся должен разобраться в рекомендуемой литературе и письменно изложить кратко и доступно для себя основное содержание материала. Преподаватель проверяет качество усвоения самостоятельно проработанных вопросов на практических занятиях, во время экзамена.

При всех формах самостоятельной работы обучающийся может получить разъяснения у преподавателя на индивидуальных консультациях в соответствии с графиком консультаций. Обучающийся может также обратиться к рекомендуемым преподавателем учебникам и учебным пособиям, в которых теоретические вопросы изложены более широко и подробно, чем на лекциях и с достаточным обоснованием.

Консультация – активная форма учебной деятельности. Консультацию предваряет самостоятельное изучение студентом литературы по определенной теме. Качество

консультации зависит от степени подготовки студентов и остроты поставленных перед преподавателем вопросов.

При подготовке к тестированию необходимо повторить материал, рассмотренный на практических занятиях.

Среди форм самостоятельной работы особое место отводится подготовке конспектов урока, что обусловлено спецификой предмета.

Таким образом, использование всех рекомендуемых видов самостоятельной работы дает возможность значительно активизировать работу обучающихся над материалом курса и повысить уровень их усвоения.

Для оценки знаний обучающихся необходимо систематически проводить проверку знаний, формы которой могут быть различными. При аттестации оценивается весь спектр учебы обучающегося за отчетный период. Важнейшей же формой контроля знаний обучающихся остается экзамен.

Рекомендуется применять поэтапное усвоение материала, саморазвивающее обучение, поиск оптимального решения поставленной задачи, алгоритмов.

В освоении дисциплины инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья большое значение имеет индивидуальная учебная работа (консультации) – дополнительное разъяснение учебного материала.

Индивидуальные консультации по предмету являются важным фактором, способствующим индивидуализации обучения и установлению воспитательного контакта между преподавателем и обучающимся инвалидом или лицом с ограниченными возможностями здоровья.

В курсе используются исследовательские методы обучения, предполагающие самостоятельный творческий поиск и применение знаний обучающимся. *Курсовая работа* – это письменная работа, которая строится по логике проведения классического научного исследования.

Целью курсовой работы является повышение уровня профессиональной подготовки обучающегося. Проект формирует следующие компетенции:

- усвоение теоретического материала и путей его применения на практике;
- навыки творческого мышления;
- воспитание чувства ответственности за качество принятых решений;
- навык самостоятельной профессиональной деятельности;
- комплексная работа со специальной литературой и информационными ресурсами;
- научно-исследовательская деятельность.

В случае наличия существенных замечаний руководителя, работа возвращается обучающемуся на доработку.

Допускается открытая защита в присутствии всей учебной группы. Вопросы, задаваемые автору курсовой работы, не должны выходить за рамки тематики работы.

В освоении дисциплины инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья большое значение имеет индивидуальная учебная работа (консультации) – дополнительное разъяснение учебного материала.

Индивидуальные консультации по предмету являются важным фактором, способствующим индивидуализации обучения и установлению воспитательного контакта между преподавателем и обучающимся инвалидом или лицом с ограниченными возможностями здоровья.

7. Материально-техническое обеспечение по дисциплине

Наименование специальных помещений	Оснащенность специальных помещений	Перечень лицензионного программного обеспечения
Учебные аудитории для проведения занятий	Мебель: учебная мебель. Технические средства	1.Офисный пакет приложений

лекционного типа	обучения: телевизор, компьютер/ноутбук) и соответствующее программным обеспечением (ПО)	«ApacheOpenOffice». 2. Приложение позволяющее просматривать и воспроизводить медиаконтент PDF-файлов «AdobeAcrobatReader DC». 3. Программы, демонстрации видео материалов (проигрыватель) «WindowsMediaPlayer». 4. Программа просмотра интернет контента (браузер) «GoogleChrome». 5. Офисный пакет приложений «LibreOffice» 6. Программа файловый архиватор «7-zip». 7. Двухпанельный файловый менеджер «FreeCommander». 8. Программа просмотра интернет контента (браузер) «MozillaFirefox».
Учебные аудитории для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	Мебель: учебная мебель. Технические средства обучения: телевизор, компьютер/ноутбук) и соответствующее программным обеспечением (ПО)	1. Офисный пакет приложений «ApacheOpenOffice». 2. Приложение позволяющее просматривать и воспроизводить медиаконтент PDF-файлов «AdobeAcrobatReader DC». 3. Программы, демонстрации видео материалов (проигрыватель) «WindowsMediaPlayer». 4. Программа просмотра интернет контента (браузер) «GoogleChrome». 5. Офисный пакет приложений «LibreOffice» 6. Программа файловый архиватор «7-zip». 7. Двухпанельный файловый менеджер «FreeCommander». 8. Программа просмотра интернет контента (браузер) «MozillaFirefox».
Учебные аудитории для курсового проектирования (выполнения курсовых работ)	Мебель: учебная мебель. Технические средства обучения: телевизор, компьютер/ноутбук) и соответствующее программным обеспечением	1. Офисный пакет приложений «ApacheOpenOffice». 2. Приложение позволяющее просматривать и воспроизводить медиаконтент

	(ПО)	PDF-файлов «AdobeAcrobatReader DC». 3.Программы, демонстрации видео материалов (проигрыватель) «WindowsMediaPlayer». 4.Программа просмотра интернет контента (браузер) «GoogleChrome». 5.Офисный пакет приложений «LibreOffice» 6.Программа файловый архиватор «7-zip». 7.Двухпанельный файловый менеджер «FreeCommander». 8.Программа просмотра интернет контента (браузер) «MozillaFirefox».
--	------	---

Для самостоятельной работы обучающихся предусмотрены помещения, укомплектованные специализированной мебелью, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду филиала.

Наименование помещений для самостоятельной работы обучающихся	Оснащенность помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень лицензионного программного обеспечения
Помещение для самостоятельной работы обучающихся (читальный зал библиотеки)	Мебель: учебная мебель Комплект специализированной мебели: компьютерные столы Оборудование: компьютерная техника с подключением к информационно-коммуникационной сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду образовательной организации.	1.Офисный пакет приложений «ApacheOpenOffice». 2.Приложение позволяющее просматривать и воспроизводить медиаконтент PDF-файлов «AdobeAcrobatReader DC». 3.Программы, демонстрации видео материалов (проигрыватель) «WindowsMediaPlayer». 4.Программа просмотра интернет контента (браузер) «GoogleChrome». 5.Офисный пакет приложений «LibreOffice» 6.Программа файловый архиватор «7-zip». 7.Двухпанельный файловый менеджер «FreeCommander». 8.Программа просмотра интернет контента (браузер) «MozillaFirefox».