



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФГБОУ ВО «ИРКУТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ

Кафедра социально-экономических дисциплин

Директор \_\_\_\_\_ А.В. Семиров  
2023 г.

ТВЕРЖДАЮ

Рабочая программа дисциплины (модуля)

Наименование дисциплины (модуля) – Б1.О.26 Методика обучения и воспитания (обществознание)

Направление подготовки – 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)

Направленность (профиль) подготовки – История-Обществознание

Квалификация (степень) выпускника – Бакалавр

Форма обучения – Очная

Согласована с УМС ПИ ИГУ

Протокол № 7 от «10» апреля 2023 г.

Председатель \_\_\_\_\_ М.С. Павлова

Рекомендовано кафедрой:

Протокол № 11

От «20» марта 2023 г.

Зав. кафедрой \_\_\_\_\_ О.Б. Истомина

Иркутск 2023 г.

## **I. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ):**

Программа дисциплины «Методика обучения и воспитания (обществознание)» составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО и учебным планом по направлению подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки).

**Цель** – теоретическая и практическая подготовка студентов к преподаванию школьного предмета «Обществознание», ознакомление с основными проблемами, существующими в школе на современном уровне преподавания обществознания, усвоение представлений о месте и роли учителя в школе, развитие теоретических знаний учащихся о многообразии подходов и парадигм в преподавании обществознания.

До студентов, как будущих преподавателей, курс должен донести:

- знания о многообразии форм мировоззрения как условие формирования системы духовных ценностей личности учащихся;
- представление о многообразии преподавательских методов и приемов;
- воспитание толерантности и уважения к людям, имеющим различные мировоззренческие убеждения.

### **Задачи:**

- рассмотреть важнейшие этапы становления преподавания обществознания в нашей стране, выявить специфику методических концепций и подходов к содержанию и преподаванию на различных этапах;

- познакомить студентов с новейшими достижениями методики обучения обществознания, применением современных образовательных технологий, тенденциями развития обществоведческого образования как в нашей стране, так и за рубежом; изложить различные концепции отбора содержания школьных курсов обществознания, концепции авторских программ и подходы к отбору содержания учебного материала, показать соотношение интегративных и модульных курсов;

- осветить проблемы современного школьного учебника и учебно-методической литературы. Раскрыть содержание альтернативных учебников, показать приемы работы с источниками знаний на уроках обществознания и политологии, возможности их использования для дифференциации образовательного процесса;

- изучить инновационные модели обучения;

- исследовать вопросы развития интереса учеников к предмету, выявить различные пути формирования мотивации школьников к обучению обществознанию, в том числе использования обновленного содержания предметов, современных наглядных пособий (макетов, видеофильмов, компьютерных программ), активным формам обучения;

- ознакомить с различными вариантами планирования основных и модульных курсов, научить устанавливать межпредметные, внутрикурсовые и внутрипредметные связи, использовать их для решения образовательных, воспитательных и развивающих целей курсов, привлекать материалы средств массовой информации в целях установления тесных связей изучаемого материала с явлениями социальной действительности.

## **II. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП ВО:**

2.1. Дисциплина «Методика обучения и воспитания (обществознание)» относится к обязательной части программы.

2.2. Для изучения данной учебной дисциплины (модуля) необходимы знания, умения и навыки, формируемые предшествующими дисциплинами: «История России», «Философия», «Культура речи», «Педагогика», «Психология (Социальная психология. Психология профессионального развития)».

2.3. Перечень последующих учебных дисциплин, для которых необходимы знания, умения и навыки, формируемые данной учебной дисциплиной: «Решение профессиональных задач (практикум)», «Введение в профессиональную деятельность», «Нормативно-правовое обеспечение сферы образования», «Содержательные особенности углубленного обучения в общем образовании», «Формирование результатов освоения образовательной

программы». Навыки, сформированные в результате изучения данной дисциплины, являются основой для подготовки к прохождению педагогической и преддипломной практик, написания ВКР.

### III. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с индикаторами достижения компетенций

Компетенция	Индикаторы компетенций	Результаты обучения
УК-1 Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач	ИДК <sub>УК1.1</sub> Осуществляет поиск, критический анализ и синтез информации, необходимой для решения поставленных задач	Знает: способы ведения поиска нужной информации. Умеет: применять методы критической обработки полученной информации. Владеет: навыком использования полученных результатов для решения поставленных задач.
	ИДК <sub>УК1.2</sub> Применяет системный подход для решения поставленных задач	Знает: принципы системного подхода. Умеет: использовать принципы системного подхода в решении поставленных задач. Владеет: навыками анализа и синтеза информации.
ОПК-1 Способен осуществлять профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере образования и нормами профессиональной этики	ИДК <sub>ОПК1.1</sub> Соблюдает правовые нормы в сфере образования (профессиональный стандарт)	Знает: основы российского права, его понятийный аппарат. Умеет: использовать полученные знания в профессиональной деятельности. Владеет: навыками применения правовых знаний в повседневной жизни.
	ИДК <sub>ОПК1.2</sub> Соблюдает нравственные и этические, в том числе профессиональные, нормы в образовательной деятельности	Знает: основные законодательные и нормативные акты в различных сферах жизнедеятельности. Умеет: выстраивать взаимодействие в профессиональных кругах в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере образования. Владеет: нормами профессиональной этики для осуществления профессиональной деятельности.
ОПК-2 Способен участвовать в разработке основных и дополнительных образовательных программ, разрабатывать отдельные их компоненты (в том числе с использова-	ИДК <sub>ОПК2.1</sub> : участвует в разработке основных и дополнительных образовательных программ	Знает: цели и задачи основных и дополнительных образовательных программ. Умеет: разрабатывать содержательную часть основных и дополнительных образовательных программ. Владеет: навыком применения ИКТ при разработке отдельных компонентов основных и дополнительных образовательных программ.

нием информативно-коммуникационных технологий)	ИДК <small>опк2.2</small> : разрабатывает отдельные компоненты основных и дополнительных образовательных программ	Знает: критерии разработки образовательных программ. Умеет: разрабатывать отдельные компоненты основных и дополнительных образовательных программ. Владеет: навыками разработки основных и дополнительных образовательных программ.
	ИДК <small>опк2.3</small> : осуществляет выбор инструментария информационно-коммуникационных технологий при проектировании структуры и содержания основных и дополнительных образовательных программ	Знает: инструментарий информационно-коммуникационных технологий. Умеет: проектировать структуру и содержание основных и дополнительных образовательных программ. Владеет: инструментарием информационно-коммуникационных технологий проектирования образовательных программ.
ОПК-3 Способен организовать совместную и индивидуальную учебную и воспитательную деятельность, в том числе с особыми образовательными потребностями, в соответствии с требованиями федерального образовательного стандарта	ИДК <small>опк3.1</small> : проектирует совместную и индивидуальную деятельность обучающихся в соответствии с их индивидуальными психофизиологическими особенностями и возрастными закономерностями	Знает: определение и функции командной работы. Умеет: применять различные способы работы в команде в образовании. Владеет: навыками применения отдельных способов работы в команде с учетом социальных, культурных и личностных различий участников.
	ИДК <small>опк3.2</small> : использует педагогически обоснованное содержание, формы, методы и приемы организации совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов	Знает: формы, методы и приемы организации совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности. Умеет: вычленять признаки, определяющие социальные, культурные, личностные различия между людьми. Владеет: знаниями о требованиях федеральных государственных образовательных стандартов.
ОПК-5 Способен осуществлять контроль и оценку формирования результатов образования обучающихся, выявлять и корректировать трудности в обуче-	ИДК <small>опк5.1</small> : применяет методы статистической обработки и корреляционного анализа для оценки результатов образовательной деятельности	Знает: виды и формы оценочных средств. Умеет: применять оценочные средства при осуществлении контроля и оценки формирования результатов образования обучающихся. Владеет: навыками выявления и корректирования трудностей в обучении.

нии	ИДК <small>опк5.2</small> : применяет различные диагностические средства, формы оценки и контроля сформированности образовательных результатов обучающихся	Знает: виды и формы оценочных средств. Умеет: применять оценочные средства при осуществлении контроля и оценки формирования результатов образования обучающихся. Владеет: навыками выявления и корректирования трудностей в обучении.
ПК-1. Способен осуществлять методическое обеспечение учебного процесса	ИДК <small>пк1.1</small> : осуществляет целеполагание и обоснованный выбор средств обучения и контроля	Знает: правила и алгоритм целеполагания в учебном процессе. Умеет: выделять цель и сопутствующие задачи урока, занятия, внеклассного мероприятия. Владеет: знаниями по выделению и формулированию целей и задач на основе обоснованного выбора средств обучения и контроля компетенций.
	ИДК <small>пк1.2</small> : формирует структуру, содержательную часть и технологическую карту занятия	Знает: структуру и содержательные особенности построения технологической карты занятия. Умеет: формировать план, структурные компоненты технологической карты и (или) сценария занятия, наполнять их содержанием и учебным материалом. Владеет: навыками построения технологической карты, ее грамотного оформления и содержательного наполнения в соответствии с тематическим планом, методами обучения и контроля.
	ИДК <small>пк1.3</small> : выбирает и применяет приемы и различные модели представления, объяснения, интерпретации изучаемых объектов	Знает: приемы и различные модели представления, объяснения, интерпретации изучаемых объектов в рамках предметной подготовки. Умеет: в соответствии с целью и задачами занятия, выбора средств обучения идентифицировать и применять приемы и модели презентации и интерпретации учебного материала. Владеет: технологиями методического обеспечения учебного процесса, дифференциации педагогических приемов, соответствующих современным требованиям образовательного процесса.

#### IV. СОДЕРЖАНИЕ И СТРУКТУРА ДИСЦИПЛИНЫ

##### 4.1. Объем дисциплины (модуля) и виды учебной работы

Вид учебной работы	Всего часов / зачетных единиц	Семестр (-ы)			
		5	6	7	
<b>Аудиторные занятия (всего)</b>	164	22	78	64	
В том числе:	-	-	-	-	-
Лекции (Лек.) / (Электр.)	72	8	32	32	
Практические занятия (Пр.) / (Пр. подгот.)	92	14	46	32	
Лабораторные работы (Лаб.)					
<b>Консультации (Конс.)</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	
<b>Самостоятельная работа (СР)</b>	147	13	92	42	
Вид промежуточной аттестации (зачет, экзамен), часы (Контроль)	Зачет с оценкой, экзамен, 26 час.		Зач/о	экз., 26 час.	
Контроль (КО)	18		8	10	
<b>Контактная работа, всего (Конт. раб.)</b>	187	20	88	79	
Общая трудоемкость: зачетные единицы	10	1	5	4	
часы	360	36	180	144	

##### 4.2. Содержание учебного материала дисциплины (модуля)\*

###### **Раздел 1. Введение в теорию и технологии обучения и воспитания**

###### **Тема 1. Предмет и задачи учебной дисциплины «Методика обучения и воспитания (обществознание)».**

Предмет курса. История дисциплины. Особенности содержания курса. Место дисциплины в профессиональной подготовке студентов. Методы изучения основных проблем. Основные подходы к изложению материала дисциплины. Интегративный характер курса.

###### **Тема 2. Обществоведческое образование в России и за рубежом.**

Концептуальные основы анализа истории обществоведческого образования: формационный, цивилизационный и модернизационный подходы. Обществоведческое образование в царской России. Становление преподавания социальных дисциплин в послеоктябрьский период. Обществоведческое образование в 30-50-ые годы XX века. Развитие обществоведческого образования в 50-80-ые годы XX века. Обновление обществоведческого образования. Особенности современного этапа развития школьного обществознания. Специфика преподавания обществознания в разных типах образовательных учреждений: лицеях, гимназиях, колледжах и т.д. Стратегия развития школьного обществоведческого образования. Обществоведческое образование в России и за рубежом.

###### **Тема 3. Нормативно-правовые основы преподавания предмета «обществознание» в школе в соответствии с требованиями ФГОС.**

Нормативно-правовая база преподавания обществознания в общеобразовательных учреждениях РФ. Государственный стандарт обществоведческого образования: структура образовательного стандарта, цели обучения обществоведческим дисциплинам на уровне основного и среднего (полного) образования. Социальные функции обществознания. Основные факторы процесса обучения: цели, содержание, познавательные возможности, деятельность учителя и учащихся, результаты. Влияние целей на разработку содержания

философско-обществоведческих курсов. Обязательный минимум содержания основных образовательных программ в основной и старшей школе. Инвариантные и вариативные компоненты обществоведческого образования. Различие целей и содержания базового и профильного уровней изучения обществознания в старшей школе. Философские и обществоведческие дисциплины: базовые общеобразовательные, профильные общеобразовательные и элективные курсы.

Концептуальные основания ФГОС последнего поколения. Формирование универсальных учебных действий как главная цель обучения и воспитания. Виды УУД. Госстандарт по обществознанию. Образовательные, воспитательные и развивающие цели обучения обществознанию.

**Тема 4. Концептуально-методологические основы преподавания предмета «обществознание» в школе. Актуальные проблемы и тенденции обновления содержания учебных курсов по обществознанию в школе.**

Содержание школьного обучения обществоведческим дисциплинам. Соответствие содержания целям образования. Научные основы построения школьных обществоведческих курсов. Структура учебного обществоведческого материала. Специфика учебного материала по обществознанию. Модели построения курсов обществознания в школе. Линейная и концентрическая структуры построения школьного обществоведческого образования. Особенности изучения различных содержательных компонентов обществоведческого образования. Этапы проектирования процесса обучения обществознанию. Виды планирования процесса преподавания обществознания. Роль календарно-тематического планирования, его структура. Образовательно-воспитательные задачи разделов и тем. Значение поурочного планирования. Методические рекомендации и методические пособия как варианты расширенного планирования.

## **Раздел 2. Общие проблемы методики обучения и воспитания (обществознание)**

**Тема 1. Современные образовательные технологии в изучении предметов социально-гуманитарного курса.**

Понятие «Образовательные технологии». Традиционные и современные образовательные технологии. Виды образовательных технологий. Понятие «информационные технологии». Задачи информационных технологий на уроках обществознания. Роль информационных технологий в процессе обучения, в управлении образовательным учреждением и качеством образования. Проблемы внедрения информационных технологий в современной системе образования. Классификация информационных технологий. Требования к программному обеспечению учебного процесса по обществоведческим дисциплинам. Мультимедийные презентации в учебном процессе: цели, условия использования, ограничения. Роль информационных технологий в подготовке к итоговым аттестациям.

**Тема 2. Основные формы и типы учебных занятий по обществознанию.**

Методические варианты уроков. Современные требования к уроку. Классно-урочная форма обучения. Научные требования к современному уроку обществознания. Классификация типов уроков: по ведущему методу, по характеру деятельности учащихся, по соотношению структурных звеньев обучения. Зависимость типа урока от особенностей содержания, объема материала, возраста учащихся. Система уроков. Вводный урок. Урок изучения нового материала. Урок проверки и учета знаний и умений. Повторительно-обобщающий урок. Структура комбинированного урока, проверка на нем знаний и умений учащихся. Содержание и методика изучения нового материала. Первичное, сопутствующее закрепление материала. Типы уроков в обществоведческом курсе: вводный урок, урок предъявления и изучения нового материала, урок применения знаний, урок обобщающего повторения и систематизации знаний, урок проверки знаний и умений, комбинированный урок.

Методика проведения различных форм уроков в старших классах. Традиционные формы уроков: лекции, семинары, лабораторно-практические занятия, зачетные уроки. Дело-

вые игры и моделирование ситуаций. Коммуникативный диалог на уроках истории и обществознания. Уроки проблемно-дискуссионного типа. Метод проектов. Исследовательская деятельность на уроках истории. Проблемно-лабораторное занятие. Проблемный урок. Активизация учебной деятельности школьников в старших классах. Мотивация учения старшеклассников. Познавательная самостоятельность. Роль учителя в выборе формы проведения урока и его подготовке.

### **Тема 3. Подготовка учителя к преподаванию социальных дисциплин.**

Разработка рабочей программы, технологической карты, тематического плана. Алгоритм конспекта урока, варианты анализа уроков. Учебно-методический комплекс по обществознанию. Понятие об учебно-методическом комплексе, его назначение и роль в образовании. Структура учебно-методического комплекса. Учебная программа как основа учебно-методического комплекса. Виды школьных программ. Основные принципы построения школьных программ, их структурные компоненты. Авторские программы. Школьный учебник обществознания. Характеристика и функции школьного учебника. Формы изложения философского и обществоведческого материала в учебнике, соотношение фактов и теоретических знаний, различные уровни подачи материала. Назначение вопросов и заданий в учебниках, их характер. Современные подходы к совершенствованию учебников по обществознанию. Мультимедийные учебники. Дискуссии о критериях оценки современного школьного учебника по обществознанию. Методические подходы к проблеме соотношения текста учебника и первоисточника в обучении философским и обществоведческим дисциплинам. Учебно-методическая литература по философским и обществоведческим дисциплинам. Особенности работы учителя и ученика с разными видами учебно-методической литературы: учебными пособиями, рабочими тетрадями, хрестоматиями, книгами для чтения, методической литературой. Возможности использования научно-популярной и художественной литературы и видеоматериалов в процессе преподавания школьного курса обществознания.

### **Тема 4. Изменение роли и места гуманитарной составляющей в современных моделях образования.**

Три типа образования, имеющих отношение к осмыслению процесса глобализации, культурного, ценностного и эпистемологического многообразия и различия культур. Глобализация: взаимозависимость обществ и государств, новые точки соприкосновения и расхождения между культурами и цивилизациями. Основные социально-экономические, политические, религиозные и культурологические проблемы современного образовательного пространства. Поиски стратегии гармоничного межцивилизационного развития на основе идеалов справедливости и равноправия. Кризис европоцентристской монокультурной модели образования в качестве универсальной. Необходимость осмысления роли гуманитарной составляющей в современном образовательном процессе. Дискуссия о месте гуманитарного образования и векторах его будущего развития: менеджеристская и технократическая позиции. Роль гуманитарной составляющей как способа обеспечения воспроизводства и развития ценностной сферы в обществе. Ценность культуроцентристских подходов. Основные версии современной модели образования: мультикультурная, интеркультурная и транскультурная. Необходимость новой национальной модели гуманитарного образования.

### **Тема 5. Способы и приемы организации работы учащихся в группе. Проблемы и системы оценивания в современной школе. Технологии оценивания обучения.**

Проблемы и системы оценивания в современной школе. Проверка знаний и умений учащихся: функции проверки, содержание и методика проверки, формы, виды и приемы проверки. Требования к проверке: мотивация и активизация опроса, дифференциация, связь с другими темами, демонстрация межпредметного характера обществознания. Виды проверки знаний (входной, текущий, тематический, итоговый контроль). Устные ответы, письменные работы, письменные домашние задания. Комбинирование различных форм контроля. Многообразие дифференцированных заданий (пробные, тренировочные, прове-

рочные задания). Составление и использование тестовых заданий по обществознанию. Механизм выставления оценок по обществознанию. Оценка качества ответов, роль учителя в рецензировании ответов учеников. Критерии успешности деятельности учащихся. Проблемы оценивания стандартных образовательных и индивидуальных творческих результатов учащихся. Результаты обучения философским и обществоведческим дисциплинам в школе.

#### **Тема 6. Подготовка к ОГЭ и ЕГЭ. Олимпиады как инструмент повышения качества подготовки обучающихся.**

Требования к уровню подготовки выпускников основной и полной средней школы в Федеральных стандартах общего образования по обществознанию. Критерии определения качества обучения философским и обществоведческим дисциплинам. Критериально-ориентированная оценка результатов обучения. Требования к уровню подготовки выпускников: анализ и пути достижения. Отличия ЕГЭ от других форм государственной (итоговой) аттестации. Анализ результатов и проблем ЕГЭ по обществознанию. Принципы и особенности отбора содержания учебного материала по курсу обществознания при проведении ГИА и ЕГЭ. Структура заданий ГИА и ЕГЭ. Оценка обученности учащихся с помощью контрольно-измерительных материалов ЕГЭ. Особенности и критерии выполнения заданий ГИА и ЕГЭ по обществознанию. Подготовка к олимпиадам. Типы заданий к олимпиадам. Виды олимпиад. Организация и проведение олимпиад.

#### **Тема 7. Проблемы воспитания учащихся в общеобразовательной школе: формирование ценностных ориентаций учащихся средствами социально-гуманитарных дисциплин.**

Понятие о воспитании. Актуальность проблемы воспитания средствами учебного предмета. Основы реализации воспитательного потенциала учебного предмета «обществознание». Нормативная база школьного образования и воспитания: Закон «Об образовании в РФ» (2012), «Концепция духовно-нравственного развития и воспитания личности гражданина России» (2011), Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования (ФГОС) (2012 год). «Портрет выпускника основной школы». Основные подходы к целям воспитания (от формулировки наиболее общих целей - гармоничное развитие личности, формирование ее базовой культуры) к выделению и характеристике отдельных актуальных подходов и принципов воспитания (личностно-ориентированный, культурологический, гражданский, ценностно-смысловой, деятельностный, гармонизации и социализации и пр.). Воспитательный потенциал учебного предмета «Обществознание». Принципы разработки курса «обществознание», позволяющие определить его воспитательные возможности: непрерывность обществоведческого образования; поэтапное расширение и углубление проблематики курса с учетом возрастных особенностей и изменений социального статуса ученика; полнота освещения в курсе важнейших аспектов жизни человека и общества; сочетание в курсе теоретических знаний с конкретным материалом о современном обществе; сочетание различных методологических подходов и отражение различных взглядов на развитие общества, существующих в социально-гуманитарном образовании; ориентация курса на раскрытие системы национальных и общечеловеческих ценностей. Основные воспитательные направления, реализуемые при изучении курса: нравственное воспитание, гражданское воспитание, патриотическое воспитание, правовое воспитание, трудовое воспитание, воспитание экономической культуры, семейное воспитание, воспитание политической культуры, эстетическое воспитание, воспитание культуры социальных взаимоотношений, экологическое воспитание, интеллектуальное воспитание, воспитание самостоятельности учащихся. Методы воспитания.

#### **Тема 8. Игровые технологии в обучении обществознанию.**

Игра как вид деятельности, её функции. Игра как процесс. Игра как метод обучения и воспитания. Понятие «игровые педагогические технологии». Игра и игровая технология: общие черты и особенности. Педагогические игры, их классификация. Игровые техноло-

гии на уроках обществознания. Деловая игра, имитационная игра, операционная игра: особенности применения в учебном процессе. Преимущества и ограничения использования игровых технологий в обучении по философским и обществоведческим дисциплинам.

### **Тема 9. Современные образовательные технологии в изучении предметов социально-гуманитарного курса.**

Возникновение проектной технологии в 1920-е гг. в США. Метод проектов в российской педагогике. Баланс между академическими знаниями и практическими умениями как основная задача проектной технологии. Проект как метод и как технология. Роль самостоятельной деятельности учащихся в проектной технологии. Основные требования к применению проектной технологии. Типология проектов. Выбор тематики школьного проекта. Структура проекта, планирование его разработки, создание проекта и обработка его результатов. Публичная защита проекта как условие его реализации. Критерии оценивания школьного учебного проекта. Понятие учебной дискуссии. Дискуссия как метод интерактивного обучения и как педагогическая технология. Задачи учебной дискуссии. Взаимодополняющий диалог и обсуждение-спор как основные черты учебной дискуссии. Плюрализм точек зрения в содержании философских и обществоведческих дисциплин - основа для применения технологии учебной дискуссии. Принципы организации дискуссии. Современные виды дискуссий и техника их организации: панельная дискуссия, форум-обсуждение, симпозиум, дебаты, круглый стол, ролевая дискуссия и др. Технология «мозгового штурма», её задачи. Этапы, методика и основные правила применения технологии «мозгового штурма». Основные этапы в подготовке учебной дискуссии. Функции учителя во время дискуссии. Приёмы введения в дискуссию. Приёмы, повышающие эффективность группового обсуждения. Типология вопросов в дискуссии. Возможные трудности в проведении дискуссий. Преимущества и ограничения учебной дискуссии.

### **Тема 10. Профессиональная компетентность учителя обществознания и управление образовательной деятельностью ученика. Роль учителя в современном обществе.**

Понятие компетентности. Профессиональная компетентность как интегральная характеристика личности и профессионализма учителя, определяющая его способность результативно решать профессиональные задачи, возникающие в педагогической деятельности в конкретных реальных ситуациях. Компетентностная модель учителя: ценности, принципы и цели, профессиональные качества, ключевые компетенции, педагогические методы, способы и технологии, профессиональные позиции. Виды профессиональных компетенций учителя (коммуникативная, информационная, компетентность разрешения проблем). Создание развивающей среды. Парадокс компетентности: компетентность (действенное знание) обнаруживает себя за пределами учебных ситуаций, в задачах, не похожих на те, в которых это знание приобреталось. Основные компетенции современного учителя.

**Тема 11. Методические основы подготовки учителя к преподаванию обществознания.** Учебно-методический комплекс по обществознанию. Понятие об учебно-методическом комплексе, его назначение и роль в образовании. Структура учебно-методического комплекса. Учебная программа как основа учебно-методического комплекта. Виды школьных программ. Основные принципы построения школьных программ, их структурные компоненты. Авторские программы. Школьный учебник обществознания.

### **Тема 12. Школьные учебники по обществознанию.**

Роль учебника в школьном обучении, его влияние на качество преподавания. Компоненты школьного учебника. Характеристика и функции школьного учебника. Формы изложения философского и обществоведческого материала в учебнике, соотношение фактов и теоретических знаний, различные уровни подачи материала. Назначение вопросов и заданий в учебниках, их характер. Современные подходы к совершенствованию учебников по обществознанию. Мультимедийные учебники. Дискуссии о критериях оценки современного школьного учебника по обществознанию. Методические подходы к проблеме соотношения текста учебника и первоисточника в обучении философским и обществоведческим дисциплинам. Учебно-методическая литература по философским и обществоведче-

ским дисциплинам. Особенности работы учителя и ученика с разными видами учебно-методической литературы: учебными пособиями, рабочими тетрадями, хрестоматиями, книгами для чтения, методической литературой. Возможности использования научно-популярной и художественной литературы и видеоматериалов в процессе преподавания школьного курса обществознания. Анализ учебников и рабочих тетрадей для 5-11 классов. Методическая литература по обществознанию.

### **Тема 13. Методика формирования основных понятий, теоретических положений при изучении курса.**

Структурно-функциональный анализ содержания учебного материала. Структурные единицы знаний (онтологическая, оценочная, ориентировочная). Формирование центральных понятий курса: «человек», «общество», «цивилизация», «культура» и др. Классификация понятий, логические пути, этапы формирования понятий. Методические приемы преподавания и учения, средства формирования понятий, идей, теорий. Роль системы заданий в развитии мышления учащихся, формировании метапредметных умений. Формирование умения оперирования полученными знаниями. Роль межпредметных, внутрикурсовых, внутрипредметных связей в формировании теоретических знаний. Методика использования различных источников знаний в процессе изучения обществознания. Роль межпредметных и внутрипредметных связей при изучении курса. Принцип межпредметных связей как обязательный в дидактике. Понятие интеграции. Интегрированные уроки: понятие, функции, роль в формировании межпредметных умений. Методические основы интегрированного подхода к обучению. Классификации видов межпредметных связей (связи по составу научных знаний (фактические, понятийные, теоретические); связи по знаниям о познании (философские); связи по знаниям о духовных ценностях мирового сообщества (духовно-нравственные связи). Связи внутрицикловые, осуществляемые в рамках одного цикла (естественнонаучного, общественно-гуманитарного) и межцикловые, которые осуществляются в рамках нескольких циклов; фактические связи, понятийные связи, теоретические связи. Формы комплексных учебных занятий: межпредметный комплексный семинар, итоговый интегрированный урок, межпредметный (интегрированный) урок, межпредметные конференции, межпредметные лекции, межпредметные комплексные экскурсии, межпредметные лабораторно – практические работы, конкурсы и олимпиады. Проблемы интеграции. Преимущества интегративных уроков.

## **Раздел 3 «Преподавание обществознания в 7-11 классах (методический и воспитательный аспекты)»**

### **Тема 1. Основные методологические принципы образовательной и воспитательной деятельности учителя. Функции учителя обществознания.**

Понятие методологии и её сущность. Методы педагогической деятельности. Деятельностный подход, компетентностный подход, личностно-ориентированное обучение, интерактивность как необходимое условие повышения эффективности формирования компетенций. Гуманистическая модель педагогики. Образование как общечеловеческая ценность. Функции учителя истории и обществознания. Определение целей изучения раздела, темы курса. Отбор содержания. Структурно-функциональный анализ материала. Выделение в содержании фактов, теоретических компонентов. Постановка цели и задач урока. Отбор средств преподавания. Задания для проверки знаний, организации повторения. Домашнее задание. Разработка приемов. Соответствие методических приемов содержанию учебного материала и уровню развития познавательных возможностей учащихся.

### **Тема 2. Особенности преподавания обществознания в старших классах.**

Критерии отбора нового содержания. Психические и психологические особенности обучающихся старших классов. Учет особенностей при обучении обществознанию: содержательный, методический и воспитательный аспекты. Методика подготовки, организации, проведения и оценки итоговой аттестации. Единый государственный экзамен как форма аттестации выпускников школы. Содержание и структура экзаменационной рабо-

ты. Основные типы заданий в зависимости от предполагаемого вида познавательной деятельности. Анализ методических материалов, рекомендуемых для подготовки и сдачи ЕГЭ. Интегративные и модульные курсы обществознания в старшей школе. Программы, учебники и учебные пособия. Понятие «элективный курс». Три типа учебных курсов: нормативные, элективные и факультативные. Отличительные черты элективных курсов. Элективные курсы («курсы по выбору») как школьный компонент базисного учебного плана. Функции элективных курсов. Нестандартизованность и вариативность элективных курсов («курсов по выбору»). Элективные курсы в старшей школе. Требования к разработке и оформлению элективных курсов. Различия между программами профильный, элективных курсов для 10-11 классов и курсов по выбору для 9 классов. Виды элективных курсов. Условия проведения элективных курсов. Порядок рассмотрения и утверждения программ (элективных) курсов по выбору.

### **Тема 3. Научные аспекты формирования теоретических знаний (понятий, идей, теорий).**

Определение учебно-исследовательской деятельности. Элементы исследовательской деятельности относятся: методы исследования, наличный экспериментальный материал, интерпретация данных и вытекающие из них выводы. Подготовка к проведению, проведение научного исследования, оформление исследовательской работы, защита результатов исследования. Определение цели и задач исследования. Теоретические и эмпирические методы исследования. Оформление результатов: текст научного сочинения; статья, тезисы; доклад, сообщение; отчет и т.д. Эссе по обществознанию. Определение эссе. Критерии оценивания эссе: характер и уровень теоретической аргументации, качество фактической аргументации. Советы по написанию эссе: выбор темы, интерпретация цитаты, формулирование собственного отношения, аргументация, выводы.

### **Тема 4. Внеурочная работа по предмету.**

Формы и методы внеурочной работы по обществознанию. Понятие о внеурочной работе. Основные направления внеурочной деятельности: спортивно-оздоровительное, художественно-эстетическое, научно-познавательное, военно-патриотическое, общественно полезная и проектная деятельность. Социокультурные факторы, определяющие содержание внеклассной работы (содержание общеобразовательных дисциплин; произведения искусства, кино; традиционные российские религии; периодическая печать, радио- и телепередачи; фольклор народов России; история, традиции и современная жизнь своей малой родины; история семьи, жизненный опыт родителей др.). Образовательное, воспитательное, значение внеклассной работы. Соотношение классно-урочных и внеклассных занятий по обществознанию. Воспитание чувства любви к родине, родному краю. Содержание, разнообразие форм, методические приемы и средства внеклассной работы. Внеклассное чтение по обществознанию. Факультативные и кружковые занятия. Краеведческая работа. «Неделя обществознания в школе». Подготовка и проведение экскурсий. Занятия в музее. Олимпиады по обществознанию. Индивидуальная работа с учащимися.

**Тема 5. Основные методологические принципы образовательной и воспитательной деятельности учителя:** деятельностный подход, компетентностный подход, лично-относительно-ориентированное обучение, интерактивность как необходимое условие повышения эффективности формирования компетенций.

### **Тема 6. Интегративный характер обществоведческого знания.**

Теоретические и методические вопросы преподавания основных блоков обществоведческого знания. Интегративный характер курса, его роль в раскрытии основных ценностей цивилизаций прошлого и современности, понимания роли человека в историческом процессе. Особенности методики преподавания курса «обществознание». Основные требования к знаниям и умениям учащихся. Методические приемы и средства осуществления межпредметных, внутрикурсовых и внутрипредметных связей, их роль в ликвидации дублирования, перегрузки учащихся. Планирование работы учителя по реализации всех видов и форм связей. Интегрированные уроки (история, литература, обществознание и др.)

как форма реализации межпредметных связей. Интерактивные и модульные (вариативные) курсы обществознания в выпускном классе средней школы. «Человек и общество» и «Человек и общество. Современный мир».

**Тема 7. Философские проблемы в курсе обществознания.**

Содержание философского блока в курсе обществознания (по примерной программе). Специфика преподавания обществоведческих проблем в курсе обществознания. Методики, приемы, технологии обучения.

**Тема 8. Политологическое знание и правовые проблемы в школьном курсе обществознания. Методические приемы преподавания правовых тем.**

Содержание блока политологических и правовых проблем в курсе обществознания (по примерной программе). Специфика преподавания политологических и правовых проблем в курсе обществознания. Методики, приемы, технологии обучения политологии. Методические приемы преподавания правовых тем.

**Тема 9. Теоретические вопросы социологического знания в школьном курсе обществознания.**

Социологическое знание в курсе обществознания (по примерной программе). Специфика преподавания социологических проблем в курсе обществознания. Методики, приемы, технологии обучения.

**Тема 10. Культурологическое знание и основы религиоведения в школьном курсе обществознания: теория и методика.**

Содержание культурологического блока в курсе обществознания (по примерной программе). Специфика преподавания обществоведческих проблем в курсе обществознания. Соотношение веры и знания, рационального и вероисповедного. Методики, приемы, технологии обучения.

**Тема 11. Основы экономической науки в школьном курсе обществознания. Особенности методики преподавания экономических знаний.**

Содержание экономического блока в курсе обществознания (по примерной программе). Специфика преподавания экономических проблем в курсе обществознания. Методики, приемы, технологии обучения. Особенности методики преподавания экономических знаний.

**Тема 12. Воспитательный потенциал обществоведческого знания.**

Основные направления, принципы, методы, приемы воспитательной деятельности учителя обществознания. Учебная и внеучебная деятельность учителя обществознания.

#### 4.3. Перечень разделов/тем дисциплины (модуля)

№ п/п	Наименование раздела/темы	Виды учебной работы, включая самостоятельную работу обучающихся, практическую подготовку (при наличии) и трудоемкость (в часах)			Оценочные средства	Формируемые компетенции (индикаторы)	Всего (в часах)	
		Контактная работа преподавателя с обучающимися						СРС (в том числе внеаудиторная СР, КСР)
		Лекции	Практ. занятия	Лаб. занятия				
1.	<b>Раздел 1. Введение в теорию и технологии обучения и воспитания</b>	8	14		13		35	
	Тема 1. Предмет и задачи учебной дисциплины «Методика обучения и воспитания (обществознание)».	2	2		3	<p>Дискуссия / терминологический диктант</p> <p>УК-1: ИДК<sub>УК1.1</sub> Осуществляет поиск, критический анализ и синтез информации, необходимой для решения поставленных задач ИДК<sub>УК1.2</sub> Применяет системный подход для решения поставленных задач</p> <p>ОПК-1: ИДК<sub>ОПК1.1</sub> Соблюдает правовые нормы в сфере образования (профессиональный стандарт) ИДК<sub>ОПК1.2</sub> Соблюдает нравственные и этические, в том числе профессиональные, нормы в образовательной деятельности</p> <p>ОПК-2: ИДК<sub>ОПК2.1</sub>: участвует в разработке основных и дополнительных образовательных программ ИДК<sub>ОПК2.2</sub>: разрабатывает отдельные компоненты основных и дополнительных образовательных программ ИДК<sub>ОПК2.3</sub>: осуществляет выбор инструментария</p>	7	

							<p>информационно-коммуникационных технологий при проектировании структуры и содержания основных и дополнительных образовательных программ</p> <p>ОПК-3:</p> <p>ИДК<sub>опк3.1</sub>: проектирует совместную и индивидуальную деятельность обучающихся в соответствии с их индивидуальными психофизиологическими особенностями и возрастными закономерностями</p> <p>ИДК<sub>опк3.2</sub>: использует педагогически обоснованное содержание, формы, методы и приемы организации совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов</p>	
	Тема 2. Общественное образование в России и за рубежом.	2	4		3	<p>Дискуссия / терминологический диктант</p>	<p>УК-1:</p> <p>ИДК<sub>ук1.1</sub></p> <p>Осуществляет поиск, критический анализ и синтез информации, необходимой для решения поставленных задач</p> <p>ИДК<sub>ук1.2</sub></p> <p>Применяет системный подход для решения поставленных задач</p> <p>ОПК-1:</p> <p>ИДК<sub>опк1.1</sub></p> <p>Соблюдает правовые нормы в сфере образования (профессиональный стандарт)</p> <p>ИДК<sub>опк1.2</sub></p> <p>Соблюдает нравственные и этические, в том числе профессиональные, нормы в образовательной деятельности</p> <p>ОПК-2:</p> <p>ИДК<sub>опк2.1</sub>: участвует в разработке основных и дополнительных образовательных программ</p> <p>ИДК<sub>опк2.2</sub>: разрабатывает отдельные компоненты основных и дополнительных образовательных программ</p> <p>ИДК<sub>опк2.3</sub>: осуществляет выбор инструментария информационно-коммуникационных технологий при проектировании структуры и содержания основных и дополнительных образовательных программ</p>	9

						<p>ОПК-3: ИДК<sub>опк3.1</sub>: проектирует совместную и индивидуальную деятельность обучающихся в соответствии с их индивидуальными психофизиологическими особенностями и возрастными закономерностями ИДК<sub>опк3.2</sub>: использует педагогически обоснованное содержание, формы, методы и приемы организации совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов</p> <p>ОПК-5: ИДК<sub>опк5.1</sub>: применяет методы статистической обработки и корреляционного анализа для оценки результатов образовательной деятельности ИДК<sub>опк5.2</sub>: применяет различные диагностические средства, формы оценки и контроля сформированности образовательных результатов обучающихся</p> <p>ПК-1: ИДК<sub>пк1.1</sub>: осуществляет целеполагание и обоснованный выбор средств обучения и контроля ИДК<sub>пк1.2</sub>: формирует структуру, содержательную часть и технологическую карту занятия ИДК<sub>пк1.3</sub>: выбирает и применяет приемы и различные модели представления, объяснения, интерпретации изучаемых объектов</p>	
	Тема 3. Нормативно-правовые основы преподавания предмета «обществознание» в школе в соответствии с требованиями ФГОС.	2	4		4	<p>Дискуссия / терминологический диктант</p> <p>УК-1: ИДК<sub>ук1.1</sub> Осуществляет поиск, критический анализ и синтез информации, необходимой для решения поставленных задач ИДК<sub>ук1.2</sub> Применяет системный подход для решения поставленных задач</p> <p>ОПК-1: ИДК<sub>опк1.1</sub> Соблюдает правовые нормы в сфере образования</p>	10

						<p>(профессиональный стандарт)</p> <p>ИДК<sub>ОПК1.2</sub> Соблюдает нравственные и этические, в том числе профессиональные, нормы в образовательной деятельности</p> <p>ОПК-2: ИДК<sub>ОПК2.1</sub>: участвует в разработке основных и дополнительных образовательных программ ИДК<sub>ОПК2.2</sub>: разрабатывает отдельные компоненты основных и дополнительных образовательных программ ИДК<sub>ОПК2.3</sub>: осуществляет выбор инструментария информационно-коммуникационных технологий при проектировании структуры и содержания основных и дополнительных образовательных программ</p> <p>ОПК-3: ИДК<sub>ОПК3.1</sub>: проектирует совместную и индивидуальную деятельность обучающихся в соответствии с их индивидуальными психофизиологическими особенностями и возрастными закономерностями ИДК<sub>ОПК3.2</sub>: использует педагогически обоснованное содержание, формы, методы и приемы организации совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов</p> <p>ОПК-5: ИДК<sub>ОПК5.1</sub>: применяет методы статистической обработки и корреляционного анализа для оценки результатов образовательной деятельности ИДК<sub>ОПК5.2</sub>: применяет различные диагностические средства, формы оценки и контроля сформированности образовательных результатов обучающихся</p> <p>ПК-1: ИДК<sub>ПК1.1</sub>: осуществляет целеполагание и обоснованный выбор средств обучения и контроля ИДК<sub>ПК1.2</sub>: формирует структуру, содержательную часть и технологическую карту занятия</p>	
--	--	--	--	--	--	--	--

							ИДК <sub>ПК1.3</sub> : выбирает и применяет приемы и различные модели представления, объяснения, интерпретации изучаемых объектов	
	Тема 4. Концептуально-методологические основы преподавания предмета «обществознание» в школе. Актуальные проблемы и тенденции обновления содержания учебных курсов по обществознанию в школе.	2	4		3	Дискуссия / терминологический диктант	УК-1: ИДК <sub>УК1.1</sub> Осуществляет поиск, критический анализ и синтез информации, необходимой для решения поставленных задач ИДК <sub>УК1.2</sub> Применяет системный подход для решения поставленных задач ОПК-1: ИДК <sub>ОПК1.1</sub> Соблюдает правовые нормы в сфере образования (профессиональный стандарт) ИДК <sub>ОПК1.2</sub> Соблюдает нравственные и этические, в том числе профессиональные, нормы в образовательной деятельности ОПК-2: ИДК <sub>ОПК2.1</sub> : участвует в разработке основных и дополнительных образовательных программ ИДК <sub>ОПК2.2</sub> : разрабатывает отдельные компоненты основных и дополнительных образовательных программ ИДК <sub>ОПК2.3</sub> : осуществляет выбор инструментария информационно-коммуникационных технологий при проектировании структуры и содержания основных и дополнительных образовательных программ ОПК-3: ИДК <sub>ОПК3.1</sub> : проектирует совместную и индивидуальную деятельность обучающихся в соответствии с их индивидуальными психофизиологическими особенностями и возрастными закономерностями ИДК <sub>ОПК3.2</sub> : использует педагогически обоснованное содержание, формы, методы и приемы организации совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся в соответствии с требованиями федеральных государственных обра-	9

						<p>зовательных стандартов</p> <p>ОПК-5: ИДК<sub>ОПК5.1</sub>: применяет методы статистической обработки и корреляционного анализа для оценки результатов образовательной деятельности</p> <p>ИДК<sub>ОПК5.2</sub>: применяет различные диагностические средства, формы оценки и контроля сформированности образовательных результатов обучающихся</p> <p>ПК-1: ИДК<sub>ПК1.1</sub>: осуществляет целеполагание и обоснованный выбор средств обучения и контроля</p> <p>ИДК<sub>ПК1.2</sub>: формирует структуру, содержательную часть и технологическую карту занятия</p> <p>ИДК<sub>ПК1.3</sub>: выбирает и применяет приемы и различные модели представления, объяснения, интерпретации изучаемых объектов</p>	
2.	<b>Раздел 2. Общие проблемы методики обучения и воспитания (обществознание)</b>	<b>32</b>	<b>46</b>		<b>92</b>	зачет с оценкой (тестирование)	<b>170</b>
	Тема 1. Современные образовательные технологии в изучении предметов социально-гуманитарного курса.	2	2		8	<p>Дискуссия / терминологический диктант</p> <p>УК-1: ИДК<sub>УК1.1</sub> Осуществляет поиск, критический анализ и синтез информации, необходимой для решения поставленных задач</p> <p>ИДК<sub>УК1.2</sub> Применяет системный подход для решения поставленных задач</p> <p>ОПК-1: ИДК<sub>ОПК1.1</sub> Соблюдает правовые нормы в сфере образования (профессиональный стандарт)</p> <p>ИДК<sub>ОПК1.2</sub> Соблюдает нравственные и этические, в том числе профессиональные, нормы в образовательной деятельности</p> <p>ОПК-2: ИДК<sub>ОПК2.1</sub>: участвует в разработке основных и до-</p>	12

						<p>полнительных образовательных программ</p> <p>ИДК<sub>ОПК2.2</sub>: разрабатывает отдельные компоненты основных и дополнительных образовательных программ</p> <p>ИДК<sub>ОПК2.3</sub>: осуществляет выбор инструментария информационно-коммуникационных технологий при проектировании структуры и содержания основных и дополнительных образовательных программ</p> <p>ОПК-3:</p> <p>ИДК<sub>ОПК3.1</sub>: проектирует совместную и индивидуальную деятельность обучающихся в соответствии с их индивидуальными психофизиологическими особенностями и возрастными закономерностями</p> <p>ИДК<sub>ОПК3.2</sub>: использует педагогически обоснованное содержание, формы, методы и приемы организации совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов</p> <p>ОПК-5:</p> <p>ИДК<sub>ОПК5.1</sub>: применяет методы статистической обработки и корреляционного анализа для оценки результатов образовательной деятельности</p> <p>ИДК<sub>ОПК5.2</sub>: применяет различные диагностические средства, формы оценки и контроля сформированности образовательных результатов обучающихся</p> <p>ПК-1:</p> <p>ИДК<sub>ПК1.1</sub>: осуществляет целеполагание и обоснованный выбор средств обучения и контроля</p> <p>ИДК<sub>ПК1.2</sub>: формирует структуру, содержательную часть и технологическую карту занятия</p> <p>ИДК<sub>ПК1.3</sub>: выбирает и применяет приемы и различные модели представления, объяснения, интерпретации изучаемых объектов</p>	
Тема 2. Основные формы и типы учебных занятий по обществознанию.	2	4		6	<p>Дискуссия / терминологический диктант</p>	<p>УК-1: ИДК<sub>УК1.1</sub> Осуществляет поиск, критический анализ и синтез</p>	12

						<p>информации, необходимой для решения поставленных задач</p> <p>ИДК<sub>УК1.2</sub>  Применяет системный подход для решения поставленных задач</p> <p>ОПК-1:  ИДК<sub>ОПК1.1</sub>  Соблюдает правовые нормы в сфере образования (профессиональный стандарт)</p> <p>ИДК<sub>ОПК1.2</sub>  Соблюдает нравственные и этические, в том числе профессиональные, нормы в образовательной деятельности</p> <p>ОПК-2:  ИДК<sub>ОПК2.1</sub>: участвует в разработке основных и дополнительных образовательных программ  ИДК<sub>ОПК2.2</sub>: разрабатывает отдельные компоненты основных и дополнительных образовательных программ  ИДК<sub>ОПК2.3</sub>: осуществляет выбор инструментария информационно-коммуникационных технологий при проектировании структуры и содержания основных и дополнительных образовательных программ</p> <p>ОПК-3:  ИДК<sub>ОПК3.1</sub>: проектирует совместную и индивидуальную деятельность обучающихся в соответствии с их индивидуальными психофизиологическими особенностями и возрастными закономерностями  ИДК<sub>ОПК3.2</sub>: использует педагогически обоснованное содержание, формы, методы и приемы организации совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов</p> <p>ОПК-5:  ИДК<sub>ОПК5.1</sub>: применяет методы статистической обработки и корреляционного анализа для оценки результатов образовательной деятельности  ИДК<sub>ОПК5.2</sub>: применяет различные диагностические средства, формы оценки и контроля сформированно-</p>	
--	--	--	--	--	--	--	--

						сти образовательных результатов обучающихся ПК-1: ИДК <sub>ПК1.1</sub> : осуществляет целеполагание и обоснованный выбор средств обучения и контроля ИДК <sub>ПК1.2</sub> : формирует структуру, содержательную часть и технологическую карту занятия ИДК <sub>ПК1.3</sub> : выбирает и применяет приемы и различные модели представления, объяснения, интерпретации изучаемых объектов	
	Тема 3. Подготовка учителя к преподаванию социальных дисциплин.	2	4		7	Дискуссия / терминологический диктант УК-1: ИДК <sub>УК1.1</sub> Осуществляет поиск, критический анализ и синтез информации, необходимой для решения поставленных задач ИДК <sub>УК1.2</sub> Применяет системный подход для решения поставленных задач ОПК-1: ИДК <sub>ОПК1.1</sub> Соблюдает правовые нормы в сфере образования (профессиональный стандарт) ИДК <sub>ОПК1.2</sub> Соблюдает нравственные и этические, в том числе профессиональные, нормы в образовательной деятельности ОПК-2: ИДК <sub>ОПК2.1</sub> : участвует в разработке основных и дополнительных образовательных программ ИДК <sub>ОПК2.2</sub> : разрабатывает отдельные компоненты основных и дополнительных образовательных программ ИДК <sub>ОПК2.3</sub> : осуществляет выбор инструментария информационно-коммуникационных технологий при проектировании структуры и содержания основных и дополнительных образовательных программ ОПК-3: ИДК <sub>ОПК3.1</sub> : проектирует совместную и индивидуаль-	13

						<p>ную деятельность обучающихся в соответствии с их индивидуальными психофизиологическими особенностями и возрастными закономерностями</p> <p>ИДК<sub>ОПК3.2</sub>: использует педагогически обоснованное содержание, формы, методы и приемы организации совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов</p> <p>ОПК-5:</p> <p>ИДК<sub>ОПК5.1</sub>: применяет методы статистической обработки и корреляционного анализа для оценки результатов образовательной деятельности</p> <p>ИДК<sub>ОПК5.2</sub>: применяет различные диагностические средства, формы оценки и контроля сформированности образовательных результатов обучающихся</p> <p>ПК-1:</p> <p>ИДК<sub>ПК1.1</sub>: осуществляет целеполагание и обоснованный выбор средств обучения и контроля</p> <p>ИДК<sub>ПК1.2</sub>: формирует структуру, содержательную часть и технологическую карту занятия</p> <p>ИДК<sub>ПК1.3</sub>: выбирает и применяет приемы и различные модели представления, объяснения, интерпретации изучаемых объектов</p>	
	Тема 4. Изменение роли и места гуманитарной составляющей в современных моделях образования.	2	4		7	<p>Дискуссия / терминологический диктант</p> <p>УК-1:</p> <p>ИДК<sub>УК1.1</sub> Осуществляет поиск, критический анализ и синтез информации, необходимой для решения поставленных задач</p> <p>ИДК<sub>УК1.2</sub> Применяет системный подход для решения поставленных задач</p> <p>ОПК-1:</p> <p>ИДК<sub>ОПК1.1</sub> Соблюдает правовые нормы в сфере образования (профессиональный стандарт)</p> <p>ИДК<sub>ОПК1.2</sub></p>	13

						<p>Соблюдает нравственные и этические, в том числе профессиональные, нормы в образовательной деятельности</p> <p>ОПК-2:</p> <p>ИДК<sub>ОПК2.1</sub>: участвует в разработке основных и дополнительных образовательных программ</p> <p>ИДК<sub>ОПК2.2</sub>: разрабатывает отдельные компоненты основных и дополнительных образовательных программ</p> <p>ИДК<sub>ОПК2.3</sub>: осуществляет выбор инструментария информационно-коммуникационных технологий при проектировании структуры и содержания основных и дополнительных образовательных программ</p> <p>ОПК-3:</p> <p>ИДК<sub>ОПК3.1</sub>: проектирует совместную и индивидуальную деятельность обучающихся в соответствии с их индивидуальными психофизиологическими особенностями и возрастными закономерностями</p> <p>ИДК<sub>ОПК3.2</sub>: использует педагогически обоснованное содержание, формы, методы и приемы организации совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов</p> <p>ОПК-5:</p> <p>ИДК<sub>ОПК5.1</sub>: применяет методы статистической обработки и корреляционного анализа для оценки результатов образовательной деятельности</p> <p>ИДК<sub>ОПК5.2</sub>: применяет различные диагностические средства, формы оценки и контроля сформированности образовательных результатов обучающихся</p> <p>ПК-1:</p> <p>ИДК<sub>ПК1.1</sub>: осуществляет целеполагание и обоснованный выбор средств обучения и контроля</p> <p>ИДК<sub>ПК1.2</sub>: формирует структуру, содержательную часть и технологическую карту занятия</p> <p>ИДК<sub>ПК1.3</sub>: выбирает и применяет приемы и различные модели</p>	
--	--	--	--	--	--	--	--

						представления, объяснения, интерпретации изучаемых объектов	
	Тема 5. Способы и приемы организации работы учащихся в группе. Проблемы и системы оценивания в современной школе. Технологии оценивания обучения.	4	4		7	<p>Дискуссия / терминологический диктант</p> <p>УК-1: ИДК<sub>УК1.1</sub> Осуществляет поиск, критический анализ и синтез информации, необходимой для решения поставленных задач ИДК<sub>УК1.2</sub> Применяет системный подход для решения поставленных задач</p> <p>ОПК-1: ИДК<sub>ОПК1.1</sub> Соблюдает правовые нормы в сфере образования (профессиональный стандарт) ИДК<sub>ОПК1.2</sub> Соблюдает нравственные и этические, в том числе профессиональные, нормы в образовательной деятельности</p> <p>ОПК-2: ИДК<sub>ОПК2.1</sub>: участвует в разработке основных и дополнительных образовательных программ ИДК<sub>ОПК2.2</sub>: разрабатывает отдельные компоненты основных и дополнительных образовательных программ ИДК<sub>ОПК2.3</sub>: осуществляет выбор инструментария информационно-коммуникационных технологий при проектировании структуры и содержания основных и дополнительных образовательных программ</p> <p>ОПК-3: ИДК<sub>ОПК3.1</sub>: проектирует совместную и индивидуальную деятельность обучающихся в соответствии с их индивидуальными психофизиологическими особенностями и возрастными закономерностями ИДК<sub>ОПК3.2</sub>: использует педагогически обоснованное содержание, формы, методы и приемы организации совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов</p> <p>ОПК-5:</p>	15

						<p>ИДК<sub>ОПК5.1</sub>: применяет методы статистической обработки и корреляционного анализа для оценки результатов образовательной деятельности</p> <p>ИДК<sub>ОПК5.2</sub>: применяет различные диагностические средства, формы оценки и контроля сформированности образовательных результатов обучающихся</p> <p>ПК-1:</p> <p>ИДК<sub>ПК1.1</sub>: осуществляет целеполагание и обоснованный выбор средств обучения и контроля</p> <p>ИДК<sub>ПК1.2</sub>: формирует структуру, содержательную часть и технологическую карту занятия</p> <p>ИДК<sub>ПК1.3</sub>: выбирает и применяет приемы и различные модели представления, объяснения, интерпретации изучаемых объектов</p>	
	Тема 6. Подготовка к ОГЭ и ЕГЭ. Олимпиады как инструмент повышения качества подготовки обучающихся.	2	4		7	<p>Дискуссия / терминологический диктант</p> <p>УК-1:</p> <p>ИДК<sub>УК1.1</sub> Осуществляет поиск, критический анализ и синтез информации, необходимой для решения поставленных задач</p> <p>ИДК<sub>УК1.2</sub> Применяет системный подход для решения поставленных задач</p> <p>ОПК-1:</p> <p>ИДК<sub>ОПК1.1</sub> Соблюдает правовые нормы в сфере образования (профессиональный стандарт)</p> <p>ИДК<sub>ОПК1.2</sub> Соблюдает нравственные и этические, в том числе профессиональные, нормы в образовательной деятельности</p> <p>ОПК-2:</p> <p>ИДК<sub>ОПК2.1</sub>: участвует в разработке основных и дополнительных образовательных программ</p> <p>ИДК<sub>ОПК2.2</sub>: разрабатывает отдельные компоненты основных и дополнительных образовательных программ</p> <p>ИДК<sub>ОПК2.3</sub>: осуществляет выбор инструментария</p>	13

						<p>информационно-коммуникационных технологий при проектировании структуры и содержания основных и дополнительных образовательных программ</p> <p>ОПК-3: ИДК<sub>ОПК3.1</sub>: проектирует совместную и индивидуальную деятельность обучающихся в соответствии с их индивидуальными психофизиологическими особенностями и возрастными закономерностями ИДК<sub>ОПК3.2</sub>: использует педагогически обоснованное содержание, формы, методы и приемы организации совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов</p> <p>ОПК-5: ИДК<sub>ОПК5.1</sub>: применяет методы статистической обработки и корреляционного анализа для оценки результатов образовательной деятельности ИДК<sub>ОПК5.2</sub>: применяет различные диагностические средства, формы оценки и контроля сформированности образовательных результатов обучающихся</p> <p>ПК-1: ИДК<sub>ПК1.1</sub>: осуществляет целеполагание и обоснованный выбор средств обучения и контроля ИДК<sub>ПК1.2</sub>: формирует структуру, содержательную часть и технологическую карту занятия ИДК<sub>ПК1.3</sub>: выбирает и применяет приемы и различные модели представления, объяснения, интерпретации изучаемых объектов</p>	
	Тема 7. Проблемы воспитания учащихся в общеобразовательной школе: формирование ценностных ориентаций учащихся средствами социально-гуманитарных дисциплин.	4	4		7	<p>Дискуссия / терминологический диктант</p> <p>УК-1: ИДК<sub>УК1.1</sub> Осуществляет поиск, критический анализ и синтез информации, необходимой для решения поставленных задач ИДК<sub>УК1.2</sub> Применяет системный подход для решения поставленных задач</p>	15

						<p>ОПК-1: ИДК<sub>ОПК1.1</sub> Соблюдает правовые нормы в сфере образования (профессиональный стандарт) ИДК<sub>ОПК1.2</sub> Соблюдает нравственные и этические, в том числе профессиональные, нормы в образовательной деятельности</p> <p>ОПК-2: ИДК<sub>ОПК2.1</sub>: участвует в разработке основных и дополнительных образовательных программ ИДК<sub>ОПК2.2</sub>: разрабатывает отдельные компоненты основных и дополнительных образовательных программ ИДК<sub>ОПК2.3</sub>: осуществляет выбор инструментария информационно-коммуникационных технологий при проектировании структуры и содержания основных и дополнительных образовательных программ</p> <p>ОПК-3: ИДК<sub>ОПК3.1</sub>: проектирует совместную и индивидуальную деятельность обучающихся в соответствии с их индивидуальными психофизиологическими особенностями и возрастными закономерностями ИДК<sub>ОПК3.2</sub>: использует педагогически обоснованное содержание, формы, методы и приемы организации совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов</p> <p>ОПК-5: ИДК<sub>ОПК5.1</sub>: применяет методы статистической обработки и корреляционного анализа для оценки результатов образовательной деятельности ИДК<sub>ОПК5.2</sub>: применяет различные диагностические средства, формы оценки и контроля сформированности образовательных результатов обучающихся</p> <p>ПК-1: ИДК<sub>ПК1.1</sub>: осуществляет целеполагание и обоснованный выбор средств обучения и контроля</p>	
--	--	--	--	--	--	---	--

						ИДК <sub>ПК1.2</sub> : формирует структуру, содержательную часть и технологическую карту занятия ИДК <sub>ПК1.3</sub> : выбирает и применяет приемы и различные модели представления, объяснения, интерпретации изучаемых объектов	
	Тема 8. Игровые технологии в обучении обществознанию.	2	2		8	<p>Дискуссия / терминологический диктант</p> <p>УК-1: ИДК<sub>УК1.1</sub> Осуществляет поиск, критический анализ и синтез информации, необходимой для решения поставленных задач ИДК<sub>УК1.2</sub> Применяет системный подход для решения поставленных задач</p> <p>ОПК-1: ИДК<sub>ОПК1.1</sub> Соблюдает правовые нормы в сфере образования (профессиональный стандарт) ИДК<sub>ОПК1.2</sub> Соблюдает нравственные и этические, в том числе профессиональные, нормы в образовательной деятельности</p> <p>ОПК-2: ИДК<sub>ОПК2.1</sub>: участвует в разработке основных и дополнительных образовательных программ ИДК<sub>ОПК2.2</sub>: разрабатывает отдельные компоненты основных и дополнительных образовательных программ ИДК<sub>ОПК2.3</sub>: осуществляет выбор инструментария информационно-коммуникационных технологий при проектировании структуры и содержания основных и дополнительных образовательных программ</p> <p>ОПК-3: ИДК<sub>ОПК3.1</sub>: проектирует совместную и индивидуальную деятельность обучающихся в соответствии с их индивидуальными психофизиологическими особенностями и возрастными закономерностями ИДК<sub>ОПК3.2</sub>: использует педагогически обоснованное содержание, формы, методы и приемы организации</p>	12

						совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов ОПК-5: ИДК <sub>ОПК5.1</sub> : применяет методы статистической обработки и корреляционного анализа для оценки результатов образовательной деятельности ИДК <sub>ОПК5.2</sub> : применяет различные диагностические средства, формы оценки и контроля сформированности образовательных результатов обучающихся ПК-1: ИДК <sub>ПК1.1</sub> : осуществляет целеполагание и обоснованный выбор средств обучения и контроля ИДК <sub>ПК1.2</sub> : формирует структуру, содержательную часть и технологическую карту занятия ИДК <sub>ПК1.3</sub> : выбирает и применяет приемы и различные модели представления, объяснения, интерпретации изучаемых объектов	
	Тема 9. Современные образовательные технологии в изучении предметов социально-гуманитарного курса.	2	4		7	Дискуссия / терминологический диктант УК-1: ИДК <sub>УК1.1</sub> Осуществляет поиск, критический анализ и синтез информации, необходимой для решения поставленных задач ИДК <sub>УК1.2</sub> Применяет системный подход для решения поставленных задач ОПК-1: ИДК <sub>ОПК1.1</sub> Соблюдает правовые нормы в сфере образования (профессиональный стандарт) ИДК <sub>ОПК1.2</sub> Соблюдает нравственные и этические, в том числе профессиональные, нормы в образовательной деятельности ОПК-2: ИДК <sub>ОПК2.1</sub> : участвует в разработке основных и до-	13

						<p>полнительных образовательных программ</p> <p>ИДК <small>ОПК2.2</small>: разрабатывает отдельные компоненты основных и дополнительных образовательных программ</p> <p>ИДК <small>ОПК2.3</small>: осуществляет выбор инструментария информационно-коммуникационных технологий при проектировании структуры и содержания основных и дополнительных образовательных программ</p> <p>ОПК-3:</p> <p>ИДК <small>ОПК3.1</small>: проектирует совместную и индивидуальную деятельность обучающихся в соответствии с их индивидуальными психофизиологическими особенностями и возрастными закономерностями</p> <p>ИДК <small>ОПК3.2</small>: использует педагогически обоснованное содержание, формы, методы и приемы организации совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов</p> <p>ОПК-5:</p> <p>ИДК <small>ОПК5.1</small>: применяет методы статистической обработки и корреляционного анализа для оценки результатов образовательной деятельности</p> <p>ИДК <small>ОПК5.2</small>: применяет различные диагностические средства, формы оценки и контроля сформированности образовательных результатов обучающихся</p> <p>ПК-1:</p> <p>ИДК <small>ПК1.1</small>: осуществляет целеполагание и обоснованный выбор средств обучения и контроля</p> <p>ИДК <small>ПК1.2</small>: формирует структуру, содержательную часть и технологическую карту занятия</p> <p>ИДК <small>ПК1.3</small>: выбирает и применяет приемы и различные модели представления, объяснения, интерпретации изучаемых объектов</p>	
	Тема 10. Профессиональная компетентность учителя обществознания и управление	4	2		7	<p>Дискуссия / терминологический диктант</p> <p>УК-1: ИДК<sub>УК1.1</sub> Осуществляет поиск, критический анализ и синтез</p>	13

	образовательной деятельностью ученика. Роль учителя в современном обществе.						<p>информации, необходимой для решения поставленных задач ИДК<sub>УК1.2</sub> Применяет системный подход для решения поставленных задач ОПК-1: ИДК<sub>ОПК1.1</sub> Соблюдает правовые нормы в сфере образования (профессиональный стандарт) ИДК<sub>ОПК1.2</sub> Соблюдает нравственные и этические, в том числе профессиональные, нормы в образовательной деятельности ОПК-2: ИДК<sub>ОПК2.1</sub>: участвует в разработке основных и дополнительных образовательных программ ИДК<sub>ОПК2.2</sub>: разрабатывает отдельные компоненты основных и дополнительных образовательных программ ИДК<sub>ОПК2.3</sub>: осуществляет выбор инструментария информационно-коммуникационных технологий при проектировании структуры и содержания основных и дополнительных образовательных программ ОПК-3: ИДК<sub>ОПК3.1</sub>: проектирует совместную и индивидуальную деятельность обучающихся в соответствии с их индивидуальными психофизиологическими особенностями и возрастными закономерностями ИДК<sub>ОПК3.2</sub>: использует педагогически обоснованное содержание, формы, методы и приемы организации совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов ОПК-5: ИДК<sub>ОПК5.1</sub>: применяет методы статистической обработки и корреляционного анализа для оценки результатов образовательной деятельности ИДК<sub>ОПК5.2</sub>: применяет различные диагностические средства, формы оценки и контроля сформированно-</p>	
--	---	--	--	--	--	--	---	--

						сти образовательных результатов обучающихся ПК-1: ИДК <sub>ПК1.1</sub> : осуществляет целеполагание и обоснованный выбор средств обучения и контроля ИДК <sub>ПК1.2</sub> : формирует структуру, содержательную часть и технологическую карту занятия ИДК <sub>ПК1.3</sub> : выбирает и применяет приемы и различные модели представления, объяснения, интерпретации изучаемых объектов	
	Тема 11. Методические основы подготовки учителя к преподаванию обществознания.	2	4		7	Дискуссия / терминологический диктант УК-1: ИДК <sub>УК1.1</sub> Осуществляет поиск, критический анализ и синтез информации, необходимой для решения поставленных задач ИДК <sub>УК1.2</sub> Применяет системный подход для решения поставленных задач ОПК-1: ИДК <sub>ОПК1.1</sub> Соблюдает правовые нормы в сфере образования (профессиональный стандарт) ИДК <sub>ОПК1.2</sub> Соблюдает нравственные и этические, в том числе профессиональные, нормы в образовательной деятельности ОПК-2: ИДК <sub>ОПК2.1</sub> : участвует в разработке основных и дополнительных образовательных программ ИДК <sub>ОПК2.2</sub> : разрабатывает отдельные компоненты основных и дополнительных образовательных программ ИДК <sub>ОПК2.3</sub> : осуществляет выбор инструментария информационно-коммуникационных технологий при проектировании структуры и содержания основных и дополнительных образовательных программ ОПК-3: ИДК <sub>ОПК3.1</sub> : проектирует совместную и индивидуаль-	13

						<p>ную деятельность обучающихся в соответствии с их индивидуальными психофизиологическими особенностями и возрастными закономерностями</p> <p>ИДК<sub>ОПК3.2</sub>: использует педагогически обоснованное содержание, формы, методы и приемы организации совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов</p> <p>ОПК-5:</p> <p>ИДК<sub>ОПК5.1</sub>: применяет методы статистической обработки и корреляционного анализа для оценки результатов образовательной деятельности</p> <p>ИДК<sub>ОПК5.2</sub>: применяет различные диагностические средства, формы оценки и контроля сформированности образовательных результатов обучающихся</p> <p>ПК-1:</p> <p>ИДК<sub>ПК1.1</sub>: осуществляет целеполагание и обоснованный выбор средств обучения и контроля</p> <p>ИДК<sub>ПК1.2</sub>: формирует структуру, содержательную часть и технологическую карту занятия</p> <p>ИДК<sub>ПК1.3</sub>: выбирает и применяет приемы и различные модели представления, объяснения, интерпретации изучаемых объектов</p>	
	Тема 12. Школьные учебники по обществознанию.	2	4		7	<p>Дискуссия / терминологический диктант</p> <p>УК-1:</p> <p>ИДК<sub>УК1.1</sub> Осуществляет поиск, критический анализ и синтез информации, необходимой для решения поставленных задач</p> <p>ИДК<sub>УК1.2</sub> Применяет системный подход для решения поставленных задач</p> <p>ОПК-1:</p> <p>ИДК<sub>ОПК1.1</sub> Соблюдает правовые нормы в сфере образования (профессиональный стандарт)</p> <p>ИДК<sub>ОПК1.2</sub></p>	13

						<p>Соблюдает нравственные и этические, в том числе профессиональные, нормы в образовательной деятельности</p> <p>ОПК-2:</p> <p>ИДК<sub>ОПК2.1</sub>: участвует в разработке основных и дополнительных образовательных программ</p> <p>ИДК<sub>ОПК2.2</sub>: разрабатывает отдельные компоненты основных и дополнительных образовательных программ</p> <p>ИДК<sub>ОПК2.3</sub>: осуществляет выбор инструментария информационно-коммуникационных технологий при проектировании структуры и содержания основных и дополнительных образовательных программ</p> <p>ОПК-3:</p> <p>ИДК<sub>ОПК3.1</sub>: проектирует совместную и индивидуальную деятельность обучающихся в соответствии с их индивидуальными психофизиологическими особенностями и возрастными закономерностями</p> <p>ИДК<sub>ОПК3.2</sub>: использует педагогически обоснованное содержание, формы, методы и приемы организации совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов</p> <p>ОПК-5:</p> <p>ИДК<sub>ОПК5.1</sub>: применяет методы статистической обработки и корреляционного анализа для оценки результатов образовательной деятельности</p> <p>ИДК<sub>ОПК5.2</sub>: применяет различные диагностические средства, формы оценки и контроля сформированности образовательных результатов обучающихся</p> <p>ПК-1:</p> <p>ИДК<sub>ПК1.1</sub>: осуществляет целеполагание и обоснованный выбор средств обучения и контроля</p> <p>ИДК<sub>ПК1.2</sub>: формирует структуру, содержательную часть и технологическую карту занятия</p> <p>ИДК<sub>ПК1.3</sub>: выбирает и применяет приемы и различные модели</p>	
--	--	--	--	--	--	--	--

						представления, объяснения, интерпретации изучаемых объектов	
	Тема 13. Методика формирования основных понятий, теоретических положений при изучении курса.	2	4		7	<p>Дискуссия / терминологический диктант</p> <p>УК-1: ИДК<sub>УК1.1</sub> Осуществляет поиск, критический анализ и синтез информации, необходимой для решения поставленных задач ИДК<sub>УК1.2</sub> Применяет системный подход для решения поставленных задач</p> <p>ОПК-1: ИДК<sub>ОПК1.1</sub> Соблюдает правовые нормы в сфере образования (профессиональный стандарт) ИДК<sub>ОПК1.2</sub> Соблюдает нравственные и этические, в том числе профессиональные, нормы в образовательной деятельности</p> <p>ОПК-2: ИДК<sub>ОПК2.1</sub>: участвует в разработке основных и дополнительных образовательных программ ИДК<sub>ОПК2.2</sub>: разрабатывает отдельные компоненты основных и дополнительных образовательных программ ИДК<sub>ОПК2.3</sub>: осуществляет выбор инструментария информационно-коммуникационных технологий при проектировании структуры и содержания основных и дополнительных образовательных программ</p> <p>ОПК-3: ИДК<sub>ОПК3.1</sub>: проектирует совместную и индивидуальную деятельность обучающихся в соответствии с их индивидуальными психофизиологическими особенностями и возрастными закономерностями ИДК<sub>ОПК3.2</sub>: использует педагогически обоснованное содержание, формы, методы и приемы организации совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов</p> <p>ОПК-5:</p>	13

						<p>ИДК<sub>ОПК5.1</sub>: применяет методы статистической обработки и корреляционного анализа для оценки результатов образовательной деятельности</p> <p>ИДК<sub>ОПК5.2</sub>: применяет различные диагностические средства, формы оценки и контроля сформированности образовательных результатов обучающихся</p> <p>ПК-1:</p> <p>ИДК<sub>ПК1.1</sub>: осуществляет целеполагание и обоснованный выбор средств обучения и контроля</p> <p>ИДК<sub>ПК1.2</sub>: формирует структуру, содержательную часть и технологическую карту занятия</p> <p>ИДК<sub>ПК1.3</sub>: выбирает и применяет приемы и различные модели представления, объяснения, интерпретации изучаемых объектов</p>	
3.	<b>Раздел 3. Преподавание обществознания в 7-11 классах (методический и воспитательный аспекты)</b>	<b>32</b>	<b>32</b>		<b>42</b>	<p>экзамен (тестирование)</p> <p>УК-1:</p> <p>ИДК<sub>УК1.1</sub> Осуществляет поиск, критический анализ и синтез информации, необходимой для решения поставленных задач</p> <p>ИДК<sub>УК1.2</sub> Применяет системный подход для решения поставленных задач</p> <p>ОПК-1:</p> <p>ИДК<sub>ОПК1.1</sub> Соблюдает правовые нормы в сфере образования (профессиональный стандарт)</p> <p>ИДК<sub>ОПК1.2</sub> Соблюдает нравственные и этические, в том числе профессиональные, нормы в образовательной деятельности</p> <p>ОПК-2:</p> <p>ИДК<sub>ОПК2.1</sub>: участвует в разработке основных и дополнительных образовательных программ</p> <p>ИДК<sub>ОПК2.2</sub>: разрабатывает отдельные компоненты основных и дополнительных образовательных программ</p> <p>ИДК<sub>ОПК2.3</sub>: осуществляет выбор инструментария</p>	106

						<p>информационно-коммуникационных технологий при проектировании структуры и содержания основных и дополнительных образовательных программ</p> <p><b>ОПК-3:</b>  ИДК<sub>ОПК3.1</sub>: проектирует совместную и индивидуальную деятельность обучающихся в соответствии с их индивидуальными психофизиологическими особенностями и возрастными закономерностями  ИДК<sub>ОПК3.2</sub>: использует педагогически обоснованное содержание, формы, методы и приемы организации совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов</p> <p><b>ОПК-5:</b>  ИДК<sub>ОПК5.1</sub>: применяет методы статистической обработки и корреляционного анализа для оценки результатов образовательной деятельности  ИДК<sub>ОПК5.2</sub>: применяет различные диагностические средства, формы оценки и контроля сформированности образовательных результатов обучающихся</p> <p><b>ПК-1:</b>  ИДК<sub>ПК1.1</sub>: осуществляет целеполагание и обоснованный выбор средств обучения и контроля  ИДК<sub>ПК1.2</sub>: формирует структуру, содержательную часть и технологическую карту занятия  ИДК<sub>ПК1.3</sub>: выбирает и применяет приемы и различные модели представления, объяснения, интерпретации изучаемых объектов</p>	
	<p><b>Тема 1.</b> Основные методологические принципы образовательной и воспитательной деятельности учителя. Функции учителя общественного.</p>	4	2		3	<p>Дискуссия / терминологический диктант</p> <p><b>УК-1:</b>  ИДК<sub>УК1.1</sub>  Осуществляет поиск, критический анализ и синтез информации, необходимой для решения поставленных задач  ИДК<sub>УК1.2</sub>  Применяет системный подход для решения поставленных задач</p>	9

						<p>ОПК-1: ИДК<sub>ОПК1.1</sub> Соблюдает правовые нормы в сфере образования (профессиональный стандарт) ИДК<sub>ОПК1.2</sub> Соблюдает нравственные и этические, в том числе профессиональные, нормы в образовательной деятельности</p> <p>ОПК-2: ИДК<sub>ОПК2.1</sub>: участвует в разработке основных и дополнительных образовательных программ ИДК<sub>ОПК2.2</sub>: разрабатывает отдельные компоненты основных и дополнительных образовательных программ ИДК<sub>ОПК2.3</sub>: осуществляет выбор инструментария информационно-коммуникационных технологий при проектировании структуры и содержания основных и дополнительных образовательных программ</p> <p>ОПК-3: ИДК<sub>ОПК3.1</sub>: проектирует совместную и индивидуальную деятельность обучающихся в соответствии с их индивидуальными психофизиологическими особенностями и возрастными закономерностями ИДК<sub>ОПК3.2</sub>: использует педагогически обоснованное содержание, формы, методы и приемы организации совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов</p> <p>ОПК-5: ИДК<sub>ОПК5.1</sub>: применяет методы статистической обработки и корреляционного анализа для оценки результатов образовательной деятельности ИДК<sub>ОПК5.2</sub>: применяет различные диагностические средства, формы оценки и контроля сформированности образовательных результатов обучающихся</p> <p>ПК-1: ИДК<sub>ПК1.1</sub>: осуществляет целеполагание и обоснованный выбор средств обучения и контроля</p>	
--	--	--	--	--	--	---	--

						ИДК ПК1.2: формирует структуру, содержательную часть и технологическую карту занятия ИДК ПК1.3: выбирает и применяет приемы и различные модели представления, объяснения, интерпретации изучаемых объектов	
	<b>Тема 2.</b> Особенности преподавания обществознания в старших классах.	4	2		3	<p>Дискуссия / терминологический диктант</p> <p>УК-1: ИДК<sub>УК1.1</sub> Осуществляет поиск, критический анализ и синтез информации, необходимой для решения поставленных задач ИДК<sub>УК1.2</sub> Применяет системный подход для решения поставленных задач</p> <p>ОПК-1: ИДК<sub>ОПК1.1</sub> Соблюдает правовые нормы в сфере образования (профессиональный стандарт) ИДК<sub>ОПК1.2</sub> Соблюдает нравственные и этические, в том числе профессиональные, нормы в образовательной деятельности</p> <p>ОПК-2: ИДК<sub>ОПК2.1</sub>: участвует в разработке основных и дополнительных образовательных программ ИДК<sub>ОПК2.2</sub>: разрабатывает отдельные компоненты основных и дополнительных образовательных программ ИДК<sub>ОПК2.3</sub>: осуществляет выбор инструментария информационно-коммуникационных технологий при проектировании структуры и содержания основных и дополнительных образовательных программ</p> <p>ОПК-3: ИДК<sub>ОПК3.1</sub>: проектирует совместную и индивидуальную деятельность обучающихся в соответствии с их индивидуальными психофизиологическими особенностями и возрастными закономерностями ИДК<sub>ОПК3.2</sub>: использует педагогически обоснованное содержание, формы, методы и приемы организации</p>	9

						совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов ОПК-5: ИДК <sub>ОПК5.1</sub> : применяет методы статистической обработки и корреляционного анализа для оценки результатов образовательной деятельности ИДК <sub>ОПК5.2</sub> : применяет различные диагностические средства, формы оценки и контроля сформированности образовательных результатов обучающихся ПК-1: ИДК <sub>ПК1.1</sub> : осуществляет целеполагание и обоснованный выбор средств обучения и контроля ИДК <sub>ПК1.2</sub> : формирует структуру, содержательную часть и технологическую карту занятия ИДК <sub>ПК1.3</sub> : выбирает и применяет приемы и различные модели представления, объяснения, интерпретации изучаемых объектов	
	<b>Тема 3.</b> Научные аспекты формирования теоретических знаний (понятий, идей, теорий).	4	2		3	Дискуссия / терминологический диктант УК-1: ИДК <sub>УК1.1</sub> Осуществляет поиск, критический анализ и синтез информации, необходимой для решения поставленных задач ИДК <sub>УК1.2</sub> Применяет системный подход для решения поставленных задач ОПК-1: ИДК <sub>ОПК1.1</sub> Соблюдает правовые нормы в сфере образования (профессиональный стандарт) ИДК <sub>ОПК1.2</sub> Соблюдает нравственные и этические, в том числе профессиональные, нормы в образовательной деятельности ОПК-2: ИДК <sub>ОПК2.1</sub> : участвует в разработке основных и до-	9

						<p>полнительных образовательных программ</p> <p>ИДК <small>ОПК2.2</small>: разрабатывает отдельные компоненты основных и дополнительных образовательных программ</p> <p>ИДК <small>ОПК2.3</small>: осуществляет выбор инструментария информационно-коммуникационных технологий при проектировании структуры и содержания основных и дополнительных образовательных программ</p> <p>ОПК-3:</p> <p>ИДК <small>ОПК3.1</small>: проектирует совместную и индивидуальную деятельность обучающихся в соответствии с их индивидуальными психофизиологическими особенностями и возрастными закономерностями</p> <p>ИДК <small>ОПК3.2</small>: использует педагогически обоснованное содержание, формы, методы и приемы организации совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов</p> <p>ОПК-5:</p> <p>ИДК <small>ОПК5.1</small>: применяет методы статистической обработки и корреляционного анализа для оценки результатов образовательной деятельности</p> <p>ИДК <small>ОПК5.2</small>: применяет различные диагностические средства, формы оценки и контроля сформированности образовательных результатов обучающихся</p> <p>ПК-1:</p> <p>ИДК <small>ПК1.1</small>: осуществляет целеполагание и обоснованный выбор средств обучения и контроля</p> <p>ИДК <small>ПК1.2</small>: формирует структуру, содержательную часть и технологическую карту занятия</p> <p>ИДК <small>ПК1.3</small>: выбирает и применяет приемы и различные модели представления, объяснения, интерпретации изучаемых объектов</p>	
	<b>Тема 4.</b> Внеурочная работа по предмету.	4	2		3	<p>Дискуссия / терминологический диктант</p> <p>УК-1: ИДК<sub>УК1.1</sub> Осуществляет поиск, критический анализ и синтез</p>	9

						<p>информации, необходимой для решения поставленных задач</p> <p>ИДК<sub>УК1.2</sub>  Применяет системный подход для решения поставленных задач</p> <p>ОПК-1:  ИДК<sub>ОПК1.1</sub>  Соблюдает правовые нормы в сфере образования (профессиональный стандарт)</p> <p>ИДК<sub>ОПК1.2</sub>  Соблюдает нравственные и этические, в том числе профессиональные, нормы в образовательной деятельности</p> <p>ОПК-2:  ИДК<sub>ОПК2.1</sub>: участвует в разработке основных и дополнительных образовательных программ  ИДК<sub>ОПК2.2</sub>: разрабатывает отдельные компоненты основных и дополнительных образовательных программ  ИДК<sub>ОПК2.3</sub>: осуществляет выбор инструментария информационно-коммуникационных технологий при проектировании структуры и содержания основных и дополнительных образовательных программ</p> <p>ОПК-3:  ИДК<sub>ОПК3.1</sub>: проектирует совместную и индивидуальную деятельность обучающихся в соответствии с их индивидуальными психофизиологическими особенностями и возрастными закономерностями  ИДК<sub>ОПК3.2</sub>: использует педагогически обоснованное содержание, формы, методы и приемы организации совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов</p> <p>ОПК-5:  ИДК<sub>ОПК5.1</sub>: применяет методы статистической обработки и корреляционного анализа для оценки результатов образовательной деятельности  ИДК<sub>ОПК5.2</sub>: применяет различные диагностические средства, формы оценки и контроля сформированно-</p>	
--	--	--	--	--	--	--	--

						сти образовательных результатов обучающихся ПК-1: ИДК <sub>ПК1.1</sub> : осуществляет целеполагание и обоснованный выбор средств обучения и контроля ИДК <sub>ПК1.2</sub> : формирует структуру, содержательную часть и технологическую карту занятия ИДК <sub>ПК1.3</sub> : выбирает и применяет приемы и различные модели представления, объяснения, интерпретации изучаемых объектов	
	<b>Тема 5.</b> Основные методологические принципы образовательной и воспитательной деятельности учителя.	2	2		3	<p>Дискуссия / терминологический диктант</p> <p>УК-1: ИДК<sub>УК1.1</sub> Осуществляет поиск, критический анализ и синтез информации, необходимой для решения поставленных задач ИДК<sub>УК1.2</sub> Применяет системный подход для решения поставленных задач</p> <p>ОПК-1: ИДК<sub>ОПК1.1</sub> Соблюдает правовые нормы в сфере образования (профессиональный стандарт) ИДК<sub>ОПК1.2</sub> Соблюдает нравственные и этические, в том числе профессиональные, нормы в образовательной деятельности</p> <p>ОПК-2: ИДК<sub>ОПК2.1</sub>: участвует в разработке основных и дополнительных образовательных программ ИДК<sub>ОПК2.2</sub>: разрабатывает отдельные компоненты основных и дополнительных образовательных программ ИДК<sub>ОПК2.3</sub>: осуществляет выбор инструментария информационно-коммуникационных технологий при проектировании структуры и содержания основных и дополнительных образовательных программ</p> <p>ОПК-3: ИДК<sub>ОПК3.1</sub>: проектирует совместную и индивидуаль-</p>	7

						<p>ную деятельность обучающихся в соответствии с их индивидуальными психофизиологическими особенностями и возрастными закономерностями</p> <p>ИДК<sub>ОПК3.2</sub>: использует педагогически обоснованное содержание, формы, методы и приемы организации совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов</p> <p>ОПК-5:</p> <p>ИДК<sub>ОПК5.1</sub>: применяет методы статистической обработки и корреляционного анализа для оценки результатов образовательной деятельности</p> <p>ИДК<sub>ОПК5.2</sub>: применяет различные диагностические средства, формы оценки и контроля сформированности образовательных результатов обучающихся</p> <p>ПК-1:</p> <p>ИДК<sub>ПК1.1</sub>: осуществляет целеполагание и обоснованный выбор средств обучения и контроля</p> <p>ИДК<sub>ПК1.2</sub>: формирует структуру, содержательную часть и технологическую карту занятия</p> <p>ИДК<sub>ПК1.3</sub>: выбирает и применяет приемы и различные модели представления, объяснения, интерпретации изучаемых объектов</p>	
	<b>Тема 6.</b> Интегративный характер обществоведческого знания.	2	2		3	<p>Дискуссия / терминологический диктант</p> <p>УК-1:</p> <p>ИДК<sub>УК1.1</sub> Осуществляет поиск, критический анализ и синтез информации, необходимой для решения поставленных задач</p> <p>ИДК<sub>УК1.2</sub> Применяет системный подход для решения поставленных задач</p> <p>ОПК-1:</p> <p>ИДК<sub>ОПК1.1</sub> Соблюдает правовые нормы в сфере образования (профессиональный стандарт)</p> <p>ИДК<sub>ОПК1.2</sub></p>	7

						<p>Соблюдает нравственные и этические, в том числе профессиональные, нормы в образовательной деятельности</p> <p>ОПК-2:</p> <p>ИДК<sub>ОПК2.1</sub>: участвует в разработке основных и дополнительных образовательных программ</p> <p>ИДК<sub>ОПК2.2</sub>: разрабатывает отдельные компоненты основных и дополнительных образовательных программ</p> <p>ИДК<sub>ОПК2.3</sub>: осуществляет выбор инструментария информационно-коммуникационных технологий при проектировании структуры и содержания основных и дополнительных образовательных программ</p> <p>ОПК-3:</p> <p>ИДК<sub>ОПК3.1</sub>: проектирует совместную и индивидуальную деятельность обучающихся в соответствии с их индивидуальными психофизиологическими особенностями и возрастными закономерностями</p> <p>ИДК<sub>ОПК3.2</sub>: использует педагогически обоснованное содержание, формы, методы и приемы организации совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов</p> <p>ОПК-5:</p> <p>ИДК<sub>ОПК5.1</sub>: применяет методы статистической обработки и корреляционного анализа для оценки результатов образовательной деятельности</p> <p>ИДК<sub>ОПК5.2</sub>: применяет различные диагностические средства, формы оценки и контроля сформированности образовательных результатов обучающихся</p> <p>ПК-1:</p> <p>ИДК<sub>ПК1.1</sub>: осуществляет целеполагание и обоснованный выбор средств обучения и контроля</p> <p>ИДК<sub>ПК1.2</sub>: формирует структуру, содержательную часть и технологическую карту занятия</p> <p>ИДК<sub>ПК1.3</sub>: выбирает и применяет приемы и различные модели</p>	
--	--	--	--	--	--	--	--

						представления, объяснения, интерпретации изучаемых объектов	
	<b>Тема 7. Философские проблемы в курсе обществознания.</b>	2	2		3	<p>Дискуссия / терминологический диктант</p> <p>УК-1: ИДК<sub>УК1.1</sub> Осуществляет поиск, критический анализ и синтез информации, необходимой для решения поставленных задач ИДК<sub>УК1.2</sub> Применяет системный подход для решения поставленных задач</p> <p>ОПК-1: ИДК<sub>ОПК1.1</sub> Соблюдает правовые нормы в сфере образования (профессиональный стандарт) ИДК<sub>ОПК1.2</sub> Соблюдает нравственные и этические, в том числе профессиональные, нормы в образовательной деятельности</p> <p>ОПК-2: ИДК<sub>ОПК2.1</sub>: участвует в разработке основных и дополнительных образовательных программ ИДК<sub>ОПК2.2</sub>: разрабатывает отдельные компоненты основных и дополнительных образовательных программ ИДК<sub>ОПК2.3</sub>: осуществляет выбор инструментария информационно-коммуникационных технологий при проектировании структуры и содержания основных и дополнительных образовательных программ</p> <p>ОПК-3: ИДК<sub>ОПК3.1</sub>: проектирует совместную и индивидуальную деятельность обучающихся в соответствии с их индивидуальными психофизиологическими особенностями и возрастными закономерностями ИДК<sub>ОПК3.2</sub>: использует педагогически обоснованное содержание, формы, методы и приемы организации совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов</p> <p>ОПК-5:</p>	7

						<p>ИДК<sub>ОПК5.1</sub>: применяет методы статистической обработки и корреляционного анализа для оценки результатов образовательной деятельности</p> <p>ИДК<sub>ОПК5.2</sub>: применяет различные диагностические средства, формы оценки и контроля сформированности образовательных результатов обучающихся</p> <p>ПК-1:</p> <p>ИДК<sub>ПК1.1</sub>: осуществляет целеполагание и обоснованный выбор средств обучения и контроля</p> <p>ИДК<sub>ПК1.2</sub>: формирует структуру, содержательную часть и технологическую карту занятия</p> <p>ИДК<sub>ПК1.3</sub>: выбирает и применяет приемы и различные модели представления, объяснения, интерпретации изучаемых объектов</p>	
	<p><b>Тема 8.</b> Политологическое знание и правовые проблемы в школьном курсе обществознания. Методические приемы преподавания правовых тем.</p>	2	4		3	<p>Дискуссия / терминологический диктант</p> <p>УК-1:</p> <p>ИДК<sub>УК1.1</sub> Осуществляет поиск, критический анализ и синтез информации, необходимой для решения поставленных задач</p> <p>ИДК<sub>УК1.2</sub> Применяет системный подход для решения поставленных задач</p> <p>ОПК-1:</p> <p>ИДК<sub>ОПК1.1</sub> Соблюдает правовые нормы в сфере образования (профессиональный стандарт)</p> <p>ИДК<sub>ОПК1.2</sub> Соблюдает нравственные и этические, в том числе профессиональные, нормы в образовательной деятельности</p> <p>ОПК-2:</p> <p>ИДК<sub>ОПК2.1</sub>: участвует в разработке основных и дополнительных образовательных программ</p> <p>ИДК<sub>ОПК2.2</sub>: разрабатывает отдельные компоненты основных и дополнительных образовательных программ</p> <p>ИДК<sub>ОПК2.3</sub>: осуществляет выбор инструментария</p>	9

						<p>информационно-коммуникационных технологий при проектировании структуры и содержания основных и дополнительных образовательных программ</p> <p><b>ОПК-3:</b> ИДК<sub>ОПК3.1</sub>: проектирует совместную и индивидуальную деятельность обучающихся в соответствии с их индивидуальными психофизиологическими особенностями и возрастными закономерностями ИДК<sub>ОПК3.2</sub>: использует педагогически обоснованное содержание, формы, методы и приемы организации совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов</p> <p><b>ОПК-5:</b> ИДК<sub>ОПК5.1</sub>: применяет методы статистической обработки и корреляционного анализа для оценки результатов образовательной деятельности ИДК<sub>ОПК5.2</sub>: применяет различные диагностические средства, формы оценки и контроля сформированности образовательных результатов обучающихся</p> <p><b>ПК-1:</b> ИДК<sub>ПК1.1</sub>: осуществляет целеполагание и обоснованный выбор средств обучения и контроля ИДК<sub>ПК1.2</sub>: формирует структуру, содержательную часть и технологическую карту занятия ИДК<sub>ПК1.3</sub>: выбирает и применяет приемы и различные модели представления, объяснения, интерпретации изучаемых объектов</p>	
	<b>Тема 9.</b> Теоретические вопросы социологического знания в школьном курсе обществознания.	2	4		3	<p>Дискуссия / терминологический диктант</p> <p><b>УК-1:</b> ИДК<sub>УК1.1</sub> Осуществляет поиск, критический анализ и синтез информации, необходимой для решения поставленных задач ИДК<sub>УК1.2</sub> Применяет системный подход для решения поставленных задач</p>	9

						<p>ОПК-1: ИДК<sub>ОПК1.1</sub> Соблюдает правовые нормы в сфере образования (профессиональный стандарт) ИДК<sub>ОПК1.2</sub> Соблюдает нравственные и этические, в том числе профессиональные, нормы в образовательной деятельности</p> <p>ОПК-2: ИДК<sub>ОПК2.1</sub>: участвует в разработке основных и дополнительных образовательных программ ИДК<sub>ОПК2.2</sub>: разрабатывает отдельные компоненты основных и дополнительных образовательных программ ИДК<sub>ОПК2.3</sub>: осуществляет выбор инструментария информационно-коммуникационных технологий при проектировании структуры и содержания основных и дополнительных образовательных программ</p> <p>ОПК-3: ИДК<sub>ОПК3.1</sub>: проектирует совместную и индивидуальную деятельность обучающихся в соответствии с их индивидуальными психофизиологическими особенностями и возрастными закономерностями ИДК<sub>ОПК3.2</sub>: использует педагогически обоснованное содержание, формы, методы и приемы организации совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов</p> <p>ОПК-5: ИДК<sub>ОПК5.1</sub>: применяет методы статистической обработки и корреляционного анализа для оценки результатов образовательной деятельности ИДК<sub>ОПК5.2</sub>: применяет различные диагностические средства, формы оценки и контроля сформированности образовательных результатов обучающихся</p> <p>ПК-1: ИДК<sub>ПК1.1</sub>: осуществляет целеполагание и обоснованный выбор средств обучения и контроля</p>	
--	--	--	--	--	--	---	--

						ИДК ПК1.2: формирует структуру, содержательную часть и технологическую карту занятия ИДК ПК1.3: выбирает и применяет приемы и различные модели представления, объяснения, интерпретации изучаемых объектов	
	<b>Тема 10.</b> Культурологическое знание и основы религиоведения в школьном курсе обществознания: теория и методика.	2	4		3	<p>Дискуссия / терминологический диктант</p> <p>УК-1: ИДК<sub>УК1.1</sub> Осуществляет поиск, критический анализ и синтез информации, необходимой для решения поставленных задач ИДК<sub>УК1.2</sub> Применяет системный подход для решения поставленных задач</p> <p>ОПК-1: ИДК<sub>ОПК1.1</sub> Соблюдает правовые нормы в сфере образования (профессиональный стандарт) ИДК<sub>ОПК1.2</sub> Соблюдает нравственные и этические, в том числе профессиональные, нормы в образовательной деятельности</p> <p>ОПК-2: ИДК<sub>ОПК2.1</sub>: участвует в разработке основных и дополнительных образовательных программ ИДК<sub>ОПК2.2</sub>: разрабатывает отдельные компоненты основных и дополнительных образовательных программ ИДК<sub>ОПК2.3</sub>: осуществляет выбор инструментария информационно-коммуникационных технологий при проектировании структуры и содержания основных и дополнительных образовательных программ</p> <p>ОПК-3: ИДК<sub>ОПК3.1</sub>: проектирует совместную и индивидуальную деятельность обучающихся в соответствии с их индивидуальными психофизиологическими особенностями и возрастными закономерностями ИДК<sub>ОПК3.2</sub>: использует педагогически обоснованное содержание, формы, методы и приемы организации</p>	9

						совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов ОПК-5: ИДК <sub>ОПК5.1</sub> : применяет методы статистической обработки и корреляционного анализа для оценки результатов образовательной деятельности ИДК <sub>ОПК5.2</sub> : применяет различные диагностические средства, формы оценки и контроля сформированности образовательных результатов обучающихся ПК-1: ИДК <sub>ПК1.1</sub> : осуществляет целеполагание и обоснованный выбор средств обучения и контроля ИДК <sub>ПК1.2</sub> : формирует структуру, содержательную часть и технологическую карту занятия ИДК <sub>ПК1.3</sub> : выбирает и применяет приемы и различные модели представления, объяснения, интерпретации изучаемых объектов	
	<b>Тема 11.</b> Основы экономической науки в школьном курсе обществознания. Особенности методики преподавания экономических знаний.	2	4		6	Дискуссия / терминологический диктант УК-1: ИДК <sub>УК1.1</sub> Осуществляет поиск, критический анализ и синтез информации, необходимой для решения поставленных задач ИДК <sub>УК1.2</sub> Применяет системный подход для решения поставленных задач ОПК-1: ИДК <sub>ОПК1.1</sub> Соблюдает правовые нормы в сфере образования (профессиональный стандарт) ИДК <sub>ОПК1.2</sub> Соблюдает нравственные и этические, в том числе профессиональные, нормы в образовательной деятельности ОПК-2: ИДК <sub>ОПК2.1</sub> : участвует в разработке основных и до-	12

						<p>полнительных образовательных программ</p> <p>ИДК<sub>ОПК2.2</sub>: разрабатывает отдельные компоненты основных и дополнительных образовательных программ</p> <p>ИДК<sub>ОПК2.3</sub>: осуществляет выбор инструментария информационно-коммуникационных технологий при проектировании структуры и содержания основных и дополнительных образовательных программ</p> <p>ОПК-3:</p> <p>ИДК<sub>ОПК3.1</sub>: проектирует совместную и индивидуальную деятельность обучающихся в соответствии с их индивидуальными психофизиологическими особенностями и возрастными закономерностями</p> <p>ИДК<sub>ОПК3.2</sub>: использует педагогически обоснованное содержание, формы, методы и приемы организации совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов</p> <p>ОПК-5:</p> <p>ИДК<sub>ОПК5.1</sub>: применяет методы статистической обработки и корреляционного анализа для оценки результатов образовательной деятельности</p> <p>ИДК<sub>ОПК5.2</sub>: применяет различные диагностические средства, формы оценки и контроля сформированности образовательных результатов обучающихся</p> <p>ПК-1:</p> <p>ИДК<sub>ПК1.1</sub>: осуществляет целеполагание и обоснованный выбор средств обучения и контроля</p> <p>ИДК<sub>ПК1.2</sub>: формирует структуру, содержательную часть и технологическую карту занятия</p> <p>ИДК<sub>ПК1.3</sub>: выбирает и применяет приемы и различные модели представления, объяснения, интерпретации изучаемых объектов</p>	
	<b>Тема 12.</b> Воспитательный потенциал обществоведческого знания.	2	2		6	<p>Дискуссия / терминологический диктант</p> <p>УК-1: ИДК<sub>УК1.1</sub> Осуществляет поиск, критический анализ и синтез</p>	10

						<p>информации, необходимой для решения поставленных задач</p> <p>ИДК<sub>УК1.2</sub>  Применяет системный подход для решения поставленных задач</p> <p>ОПК-1:  ИДК<sub>ОПК1.1</sub>  Соблюдает правовые нормы в сфере образования (профессиональный стандарт)</p> <p>ИДК<sub>ОПК1.2</sub>  Соблюдает нравственные и этические, в том числе профессиональные, нормы в образовательной деятельности</p> <p>ОПК-2:  ИДК<sub>ОПК2.1</sub>: участвует в разработке основных и дополнительных образовательных программ  ИДК<sub>ОПК2.2</sub>: разрабатывает отдельные компоненты основных и дополнительных образовательных программ  ИДК<sub>ОПК2.3</sub>: осуществляет выбор инструментария информационно-коммуникационных технологий при проектировании структуры и содержания основных и дополнительных образовательных программ</p> <p>ОПК-3:  ИДК<sub>ОПК3.1</sub>: проектирует совместную и индивидуальную деятельность обучающихся в соответствии с их индивидуальными психофизиологическими особенностями и возрастными закономерностями  ИДК<sub>ОПК3.2</sub>: использует педагогически обоснованное содержание, формы, методы и приемы организации совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов</p> <p>ОПК-5:  ИДК<sub>ОПК5.1</sub>: применяет методы статистической обработки и корреляционного анализа для оценки результатов образовательной деятельности  ИДК<sub>ОПК5.2</sub>: применяет различные диагностические средства, формы оценки и контроля сформированно-</p>	
--	--	--	--	--	--	--	--

						сти образовательных результатов обучающихся ПК-1: ИДК ПК1.1: осуществляет целеполагание и обоснованный выбор средств обучения и контроля ИДК ПК1.2: формирует структуру, содержательную часть и технологическую карту занятия ИДК ПК1.3: выбирает и применяет приемы и различные модели представления, объяснения, интерпретации изучаемых объектов	
	<b>ИТОГО</b>	<b>72</b>	<b>92</b>		<b>147</b>		<b>311</b>

#### 4.4. Методические указания по организации самостоятельной работы студентов

##### 4.4.1. Работа с учебной и научной литературой. Стратегии смыслового чтения

При работе с книгой необходимо подобрать литературу, научиться правильно ее читать, вести записи. Для подбора литературы в библиотеке используются алфавитный и систематический каталоги. Важно помнить, что рациональные навыки работы с книгой позволяют экономить время и повышают продуктивность. Правильный подбор учебников рекомендуется преподавателем, читающим лекционный курс. Необходимая литература может быть также указана в методических разработках по данному курсу. Самостоятельная работа с учебниками и книгами (а также самостоятельное теоретическое исследование проблем, обозначенных преподавателем на лекциях) – это важнейшее условие формирования научного способа познания.

*Основные приемы можно свести к следующим:*

- составить перечень книг, с которыми следует познакомиться;
- перечень должен быть систематизированным;
- обязательно выписывать все выходные данные по каждой книге;
- определить, какие книги (или какие главы книг) следует прочитать более внимательно, а какие – просто просмотреть;
- при составлении перечней литературы следует посоветоваться с преподавателями;
- прочитанные книги, учебники и статьи следует конспектировать, можно выписывать кратко основные идеи автора и иногда приводить наиболее яркие и показательные цитаты (с указанием страниц).

Чтение научного текста является частью познавательной деятельности. Ее цель – извлечение из текста необходимой информации. От того насколько осознанно читающим собственная внутренняя установка при обращении к печатному слову (найти нужные сведения, усвоить информацию полностью или частично, критически проанализировать материал и т.п.) во многом зависит эффективность осуществляемого действия.

*Выделяют четыре основные установки в чтении научного текста:*

- информационно-поисковая (задача – найти, выделить искомую информацию);
- усваивающая (усилия читателя направлены на то, чтобы как можно полнее осознать и запомнить как сами сведения, излагаемые автором, так и всю логику его рассуждений);
- аналитико-критическая (читатель стремится критически осмыслить материал, проанализировав его, определив свое отношение к нему);
- творческая (создает у читателя готовность в том или ином виде – как отправной пункт для своих рассуждений, как образ для действия по аналогии и т.п. – использовать суждения автора, ход его мыслей, результат наблюдения, разработанную методику, дополнить их, подвергнуть новой проверке).

*С наличием различных установок обращения к научному тексту связано существование нескольких видов чтения:*

- библиографическое – просматривание карточек каталога, рекомендованных списков, сводных списков журналов и статей за год и т.п.;
- просмотрное – используется для поиска материалов, содержащих нужную информацию, обычно к нему прибегают сразу после работы со списками литературы и каталогами, в результате такого просмотра читатель устанавливает, какие из источников будут использованы в дальнейшей работе;
- ознакомительное – подразумевает сплошное, достаточно подробное прочтение отобранных статей, глав, отдельных страниц, цель – познакомиться с характером информации, узнать, какие вопросы вынесены автором на рассмотрение, провести сортировку материала;
- изучающее – предполагает доскональное освоение материала; в ходе такого чтения проявляется доверие читателя к автору, готовность принять изложенную информа-

- цию, реализуется установка на предельно полное понимание материала;
- аналитико-критическое и творческое чтение – два вида чтения близкие между собой тем, что участвуют в решении исследовательских задач.

*Основные виды систематизированной записи прочитанного:*

- Аннотирование – предельно краткое связное описание просмотренной или прочитанной книги (статьи), ее содержания, источников, характера и назначения.
- Планирование – краткая логическая организация текста, раскрывающая содержание и структуру изучаемого материала.
- Тезирование – лаконичное воспроизведение основных утверждений автора без привлечения фактического материала.
- Цитирование – дословное выписывание из текста выдержек, извлечений, наиболее существенно отражающих ту или иную мысль автора.
- Конспектирование – краткое и последовательное изложение содержания прочитанного. Конспект – сложный способ изложения содержания книги или статьи в логической последовательности. Конспект аккумулирует в себе предыдущие виды записи, позволяет всесторонне охватить содержание книги, статьи. Поэтому умение составлять план, тезисы, делать выписки и другие записи определяет и технологию составления конспекта.

#### **4.4.2. Подготовка информационного сообщения**

Это вид внеаудиторной самостоятельной работы по подготовке небольшого по объему устного сообщения для озвучивания на семинаре, практическом занятии. Сообщаемая информация носит характер уточнения или обобщения, несет новизну, отражает современный взгляд определенным проблемам. Сообщение отличается от докладов и рефератов не только объемом информации, но и ее характером – сообщения дополняют изучаемый вопрос фактическими или статистическими материалами. Возможно письменное оформление задания, оно может включать элементы наглядности (иллюстрации, демонстрацию).

Регламент времени на озвучивание сообщения – до 5 мин.

*Роль студента:*

- собрать и изучить литературу по теме;
- составить план или графическую структуру сообщения;
- выделить основные понятия;
- ввести в текст дополнительные данные, характеризующие объект изучения;
- оформить текст письменно (если требуется);
- сдать на контроль преподавателю и озвучить в установленный срок.

#### **4.4.3. Составление глоссария и подготовка к терминологическому диктанту**

Вид самостоятельной работы студента, выражающейся в подборе и систематизации терминов, непонятных слов и выражений, встречающихся при изучении темы. Развивает у студентов способность выделять главные

понятия темы и формулировать их. Оформляется письменно, включает название и значение терминов, слов и понятий в алфавитном порядке.

*Роль студента:*

- прочитать материал источника, выбрать главные термины, непонятные слова;
- подобрать к ним и записать основные определения или расшифровку понятий;
- критически осмыслить подобранные определения и попытаться их модифицировать (упростить в плане устранения избыточности и повторений);
- оформить работу и представить в установленный срок.

#### **4.4.4. Подготовка к тестированию**

Тестирование – это вид самостоятельной работы студента по закреплению изученной Информации путем ее дифференциации, конкретизации, сравнения и уточнения в контрольной форме (вопроса, ответа). Тесты могут быть различных уровней сложности. Количество вопросов в тесте (информационных единиц) опреде-

ляет преподаватель.

*Роль студента:*

- изучить информацию по теме;
- провести ее системный анализ;
- проконсультироваться с преподавателем в вопросах, требующих уточнения.

**Учебно-вспомогательные материалы и методические рекомендации представлены в следующих изданиях кафедры:**

1. Лескинен М. И. Методика обучения обществознанию [Электронный ресурс]: учеб.-метод. пособие. – Иркутск: Аспринт, 2017. – 87 с. – Режим доступа: ЭЧЗ «Библиотех». – Неогранич. доступ.
2. Методика обучения обществознанию: материалы для организации самостоятельной работы студентов / сост. М. И. Лескинен, И. П. Клевитова. – Иркутск: Аспринт, 2020. – 72 с.
3. Истомина О. Б., Деева А.А. Игра как фактор развития познавательных процессов (на материалах курса обществознания) монография / науч. ред. О. Ю. Зайцева. – Иркутск: Издательство «Иркут», 2021. – 191 с.
4. Истомина О. Б., Стаценко О.Г. Мониторинг результатов учебной деятельности обучающихся как средство мотивации: монография / науч. ред. М. И. Добрынина. Иркутск: Издательство «Иркут», 2023. 108 с.
5. Истомина О. Б., Сорокина Е.С. Методические условия формирования обществоведческого понятийного аппарата: монография / науч. ред. Н. А. Ербаева. Иркутск: Издательство «Иркут», 2023. 114 с.
6. Истомина О. Б., Рюмкина А.В. Социальный опыт обучающихся как основа изучения курса обществознания: монография / науч. ред. М. И. Лескинен. Иркутск: Аспринт, 2023. 107 с.

**4.5. Примерная тематика курсовых работ – не предусмотрена.**

## **V. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ):**

### **а) основная литература**

1. Бахмутова Л. С. Методика преподавания обществознания [Электронный ресурс]: Учебник и практикум. – М: Издательство Юрайт, 2018. – 274 с. – ЭБС «Юрайт». – Неогранич. доступ.

2. Байбородова Л. В. Теория обучения и воспитания, педагогические технологии [Электронный ресурс]: Учебник и практикум для вузов / Л. В. Байбородова, И. Г. Харисова, М. И. Рожков, А. П. Чернявская. – 3-е изд., испр. и доп. – М: Юрайт, 2021. – 223 с. – ЭБС «Юрайт». – Неогранич. доступ.

### **б) дополнительная литература**

1. Азизова Н. Р. Формирование профессиональной компетентности педагога. Поликультурная и информационная компетентность [Электронный ресурс]: Учебное пособие для вузов / Н. Р. Азизова, Н. А. Савотина, М. И. Бочаров, С. В. Зенкина. – М.: Юрайт, 2020. – 162 с. – ЭБС «Юрайт». – Неогранич. доступ.

2. Афанасьев В. В. Методология и методы научного исследования [Электронный ресурс]: Учебное пособие для вузов / В. В. Афанасьев, О. В. Грибкова, Л. И. Уколова. – М.: Юрайт, 2020. – 154 с. – ЭБС «Юрайт». – Неогранич. доступ.

3. Байкова Л. А. Психология здоровья: социальное здоровье детей и молодежи [Электронный ресурс]: Учебное пособие для вузов. – 2-е изд., испр. и доп. – М.: Юрайт, 2021. – 216 с. – ЭБС «Юрайт». – Неогранич. доступ.

4. Бойков Д. И. Психолого-педагогическая диагностика развития лиц с ограниченными возможностями здоровья [Электронный ресурс]: Учебное пособие для вузов / Д. И. Бойков, Ю. Т. Матасов [и др.]. – 2-е изд. – М.: Юрайт, 2021. – 211 с. – ЭБС «Юрайт». –

Неогранич. доступ.

5. Гусякова Л. Г. Основы социального образования [Электронный ресурс]: Учебное пособие для вузов / Л. Г. Гусякова, Г. В. Говорухина, С. И. Григорьев. – 2-е изд., испр. и доп. – М.: Юрайт, 2019. – 164 с. – ЭБС «Юрайт». – Неогранич. доступ.

6. Джурицкий А. Н. Поликультурное образование в многонациональном социуме [Электронный ресурс]: Учебник и практикум для вузов. – 2-е изд., пер. и доп. – М.: Юрайт, 2021. – 257 с. – ЭБС «Юрайт». – Неогранич. доступ.

7. Дрозд К. В. Проектирование образовательной среды [Электронный ресурс]: Учебное пособие для вузов / К. В. Дрозд, И. В. Плаксина. – 2-е изд., испр. и доп. – М.: Юрайт, 2021. – 437 с. – ЭБС «Юрайт». – Неогранич. доступ.

8. Дубровина И. В. Психолого-педагогическое взаимодействие участников образовательного процесса в 2 ч. Часть 1 [Электронный ресурс]: Учебник для вузов / И. В. Дубровина, А. М. Прихожан [и др.]. – 5-е изд., испр. и доп. – М.: Юрайт, 2020. – 237 с. – ЭБС «Юрайт». – Неогранич. доступ.

9. Дубровина И. В. Психолого-педагогическое взаимодействие участников образовательного процесса в 2 ч. Часть 2 [Электронный ресурс]: Учебник для вузов / И. В. Дубровина, А. М. Прихожан [и др.]. – 5-е изд., испр. и доп. – М.: Юрайт, 2020. – 280 с. – ЭБС «Юрайт». – Неогранич. доступ.

10. Кисляков П. А. Безопасность образовательной среды. Социальная безопасность [Электронный ресурс]: Учебное пособие для вузов. – 2-е изд., испр. и доп. – М.: Юрайт, 2020. – 156 с. – ЭБС «Юрайт». – Неогранич. доступ.

11. Крулехт М. В. Методология и методы психолого-педагогических исследований. Практикум [Электронный ресурс]: Учебное пособие для вузов. – 2-е изд., пер. и доп. – М.: Юрайт, 2020. – 195 с. – ЭБС «Юрайт». – Неогранич. доступ.

12. Кузнецов В. В. Введение в профессионально-педагогическую специальность [Электронный ресурс]: Учебник и практикум для вузов. – 3-е изд., испр. и доп. – М.: Юрайт, 2020. – 222 с. – ЭБС «Юрайт». – Неогранич. доступ.

13. Образцов П. И. Методология педагогического исследования [Электронный ресурс]: Учебное пособие для вузов / П. И. Образцов. – 2-е изд., испр. и доп. – М.: Юрайт, 2021. – 156 с. – ЭБС «Юрайт». – Неогранич. доступ.

14. Рой О. М. Исследования социально-экономических и политических процессов [Электронный ресурс]: Учебник. – 3-е изд., испр. и доп. – М.: Издательство Юрайт, 2019. – 314 с. – ЭБС «Юрайт». – Неогранич. доступ.

15. Савенков А. И. Психология воспитания [Электронный ресурс]: Учебное пособие для вузов. – М.: Юрайт, 2021. – 154 с. – ЭБС «Юрайт». – Неогранич. доступ.

16. Утемов В. В. Креативная педагогика [Электронный ресурс]: Учебное пособие для вузов / В. В. Утемов, М. М. Зиновкина, П. М. Горев. – 2-е изд., испр. и доп. – М.: Юрайт, 2021. – 237 с. – ЭБС «Юрайт». – Неогранич. доступ.

17. Ушева Т. Ф. Управление исследовательской и проектной деятельностью на основе рефлексивного подхода [Электронный ресурс]: учеб.-метод. пособие. – Иркутск: Иркут, 2020. – 155 с. – Режим доступа: ЭЧЗ «Библиотех». – Неогранич. доступ.

18. Фуряева Т. В. Социальная инклюзия [Электронный ресурс]: Учебное пособие для вузов / Т. В. Фуряева. – М.: Юрайт, 2020. – 189 с. – ЭБС «Юрайт». – Неогранич. доступ.

19. Шаповаленко И. В. Психология развития и возрастная психология [Электронный ресурс]: Учебник и практикум для вузов. – 3-е изд., пер. и доп. – М.: Юрайт, 2020. – 457 с. – ЭБС «Юрайт». – Неогранич. доступ.

20. Яковлева Н. Ф. Проектная деятельность в образовательном учреждении [Электронный ресурс]. – М.: ФЛИНТА, 2014. – ЭБС «Лань». – Неогранич. доступ.

#### **в) список авторских методических разработок:**

1. Лескинен М. И. Методика обучения обществознанию [Электронный ресурс]: учеб.-метод. пособие. – Иркутск: Аспринт, 2017. – 87 с. – Режим доступа: ЭЧЗ «Библиотех». – Неогранич. доступ.

2. Методика обучения обществознанию: учебно-методическое пособие. – 2 изд., дополн. / Составители М.И. Лескинен, Ю.А. Дёмин. – Иркутск: Издательство «Аспринт», 2018. – 88 с. – Режим доступа: ЭЧЗ «Библиотех». – Неогранич. доступ.

3. Методика обучения обществознанию: материалы для организации самостоятельной работы студентов / сост. М. И. Лескинен, И. П. Клевитова. – Иркутск: Аспринт, 2020. – 72 с. – Режим доступа: ЭЧЗ «Библиотех». – Неогранич. доступ.

4. Истомина О. Б., Деева А.А. Игра как фактор развития познавательных процессов (на материалах курса обществознания): монография / науч. ред. О. Ю. Зайцева. – Иркутск: Издательство «Иркут», 2021. – 191 с. – Режим доступа: ЭЧЗ «Библиотех». – Неогранич. доступ.

5. Обществознание (право, социология, культурология): основы подготовки абитуриентов к вступительному испытанию [Электронный ресурс]: учеб.-метод. пособие / О. Б. Истомина. – ЭВК. – Иркутск: Аспринт, 2021. – 211 с. – Режим доступа: ЭЧЗ "Библиотех". – Неогранич. доступ. – Режим доступа: ЭЧЗ «Библиотех». – Неогранич. доступ.

6. Истомина О. Б. Основы научно-исследовательской деятельности в высшем учебном заведении [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие / О. Б. Истомина. – Электрон. текст. дан (2,5 Мб). – Иркутск: Издательство «Аспринт», 2023. – 210 с. – Режим доступа: ЭЧЗ «Библиотех». – Неогранич. доступ. – Режим доступа: ЭЧЗ «Библиотех». – Неогранич. доступ.

7. Истомина О. Б. Я готовлю исследовательский проект: рекомендации для старшей школы [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие. Электрон. текст. дан (2,5 Мб). Иркутск: Издательство «Аспринт», 2023. 87 с. – Режим доступа: ЭЧЗ «Библиотех». – Неогранич. доступ.

8. Истомина О. Б. Я готовлю исследовательский проект: рекомендации для начальной школы [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие. Электрон. текст. дан (8,5 Мб). Иркутск: Аспринт, 2023. 108 с. – Режим доступа: ЭЧЗ «Библиотех». – Неогранич. доступ.

9. Истомина О. Б., Стаценко О.Г. Мониторинг результатов учебной деятельности обучающихся как средство мотивации: монография / науч. ред. М. И. Добрынина. Иркутск: Издательство «Иркут», 2023. 108 с. – Режим доступа: ЭЧЗ «Библиотех». – Неогранич. доступ.

10. Истомина О. Б., Сорокина Е.С. Методические условия формирования обществоведческого понятийного аппарата: монография / науч. ред. Н. А. Ербаева. Иркутск: Издательство «Иркут», 2023. 114 с. – Режим доступа: ЭЧЗ «Библиотех». – Неогранич. доступ.

11. Истомина О. Б., Рюмкина А.В. Социальный опыт обучающихся как основа изучения курса обществознания: монография / науч. ред. М. И. Лескинен. Иркутск: Аспринт, 2023. 107 с. – Режим доступа: ЭЧЗ «Библиотех». – Неогранич. доступ.

12. Содержательные особенности углубленного обучения в общем образовании [Электронный ресурс]: учебное пособие: В 4 ч. Ч. 1. Методы обучения экономике в курсе обществознания / Сост. В. И. Метелица. Электрон. текст. дан (9 Мб). Иркутск: Аспринт, 2023. 276 с. – Режим доступа: ЭЧЗ «Библиотех». – Неогранич. доступ.

13. Истомина О. Б. Содержательные особенности углубленного обучения в общем образовании [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие: В 4 ч. Ч. 2. Социальная сфера как объект изучения обществознания. Электрон. текст. дан (1,5 Мб). Иркутск: Издательство «Аспринт», 2023. 92 с. – Режим доступа: ЭЧЗ «Библиотех». – Неогранич. доступ.

14. Содержательные особенности углубленного обучения в общем образовании [Электронный ресурс]: учебное пособие. В 4 ч. Ч. 3. Политико-правовые вопросы в курсе обществознания / Сост. Е. О. Томских, В. В. Буханцов. Электрон. текст. дан (3,3 Мб). Иркутск: Аспринт, 2023. 292 с. – Режим доступа: ЭЧЗ «Библиотех». – Неогранич. доступ.

15. Содержательные особенности углубленного обучения в общем образовании [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие. В 4 ч. Ч. 4. Основы углубленной подготовки по обществознанию / Сост. Е. О. Томских. Электрон. текст. дан (1,5 Мб). Ир-

кутск: Аспринт, 2023. 80 с. – Режим доступа: ЭЧЗ «Библиотех». – Неогранич. доступ.

### **г) базы данных, информационно-справочные и поисковые системы**

1. Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов (ФЦИОР). – Режим доступа: <http://fcior.edu.ru>

2. Российский портал открытого образования. – Режим доступа: <http://www.openet.edu.ru>

3. База данных и поисковая система Научной библиотеки ИГУ. – Режим доступа: <http://library.isu.ru>

4. Материалы электронной исторической библиотеки философского факультета МГУ. – Режим доступа: <http://www.hist.msu.ru>

1. ЭБС «Библиотех» (электронные версии книг, учебной и учебно-методической литературы по всем отраслям знаний). – Режим доступа: <http://isu.bibliotech.ru>

2. Национальный цифровой ресурс «РУКОНТ» (межотраслевая научная библиотека, содержащая оцифрованные книги, периодические издания и отдельные статьи по всем отраслям знаний). – Режим доступа: <http://rucont.ru>

3. ЭБС «Айбукс» (учебники и учебные пособия для высшего образования). – Режим доступа: <http://ibooks.ru>

4. Infolio. Университетская электронная библиотека. – Режим доступа: <http://www.infoliolib.info>

5. Образовательная платформа «Юрайт». – Режим доступа: <https://urait.ru/>

6. Официальный сайт группы компаний «Просвещение». – Режим доступа: <https://prosv.ru/>

7. Сайт корпорации Российский учебник. – Режим доступа: <https://rosuchebnik.ru/>

8. Ассоциация учителей истории и обществознания. – Режим доступа: [school.historians.ru](http://school.historians.ru)

9. Библиотека начинающего педагога. – Режим доступа: <http://library.45minut.info/>

10. Всероссийский педагогический портал. – Режим доступа: <http://www.методкабинет.рф/>

11. Библиотека им. К. Д. Ушинского. – Режим доступа: [www.gnpbu.ru/](http://www.gnpbu.ru/)

12. Федеральный институт педагогических измерений. – Режим доступа: <http://www.fipi.ru/>

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

### **6.1. Помещения и оборудование**

Помещения – учебные аудитории для проведения учебных занятий, предусмотренных учебным планом ОПОП ВО бакалавриата, оснащены оборудованием и техническими средствами обучения.

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

#### **Технические средства обучения**

Мультимедиа проектор, ноутбук, колонки, презентации по темам занятий дисциплины, видеофильмы, наглядные пособия.

### **6.2. Лицензионное и программное обеспечение**

ОС: Microsoft Windows XP Professional Russian Upgrade Academic OPEN No Level, Microsoft Office Professional PLUS 2007, Kaspersky Endpoint Security, Mozilla Firefox, Acrobat Reader DC.

## VII. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

В образовательном процессе используются активные и интерактивные формы, в том числе дистанционные образовательные технологии, используемые при реализации различных видов учебной работы, развивающие у обучающихся навыков командной работы, межличностной коммуникации, принятия решений, лидерских качеств и формирующие компетенции.

### Наименование тем занятий с использованием активных форм обучения:

	Тема занятия	Вид занятия	Форма / Методы интерактивного обучения	Кол-во часов
1	Концептуально-методологические основы преподавания предмета «обществознание» в школе. Актуальные проблемы и тенденции обновления содержания учебных курсов по обществознанию в школе	Практ. зан.	групповые дискуссии	6
2	Современные образовательные технологии в изучении предметов социально-гуманитарного курса.	Лекция	лекция-диалог	10
3	Интегративный характер обществоведческого знания. Теоретические и методические вопросы преподавания основных блоков обществоведческого знания.	Практ. зан.	групповые дискуссии	16
4	Воспитательный потенциал обществоведческого знания. Основные направления, принципы, методы, приемы воспитательной деятельности учителя обществознания.	Практ. зан.	групповые дискуссии	10
<b>Итого часов</b>				<b>42</b>

## VIII. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

### 8.1. Оценочные средства для проведения текущего контроля успеваемости

#### Оценочные средства текущего контроля – дискуссия, терминологический диктант.

В качестве текущего контроля используются сведения о посещении студентами занятий, активности на практических занятиях, качестве выполнения индивидуальных заданий, результаты тестирования по основным темам дисциплины, выступлений с докладами. Текущий контроль успеваемости позволяет определить: качество, глубину, объем усвоения знаний и умений в рамках отдельной темы; имеющиеся недостатки, меры по их устранению; степень ответственности студентов к работе, уровень развития их способностей и причины, мешающие обучению; уровень овладения навыками самостоятельной работы, пути и средства их развития.

*Примерные вопросы для дискуссии:*

1. Методика преподавания обществознания как педагогическая наука (предмет, цели, задачи изучения, связь с другими науками).
2. Становление школьного курса обществознания.
3. Методы и приемы работы при изложении философского материала на примере конкретного урока (по выбору).
4. Основные факторы процесса обучения и функции методики преподавания обществознания.

5. Внеклассная работа по обществознанию.
6. Современные требования к уроку обществознания и их реализация на примере конкретного урока (по выбору).
7. Понятийный аппарат цивилизационного метода в преподавании обществознания.
8. Анализ двух подходов к основным элементам урока (традиционный и творческий урок).
9. Характеристика курса «Введение в обществознание» для 8 – 9 классов (задачи, структура, особенности курса).
10. Характеристика курса «Человек и общество» для 10 – 11 классов (задачи, структура, особенности курса).
11. Виды и формы устного метода обучения на уроках обществознания.
12. Активные методы и приемы обучения на уроках обществознания при организации дискуссий (ПОПС – формула, синквейн). Привести пример.
13. Нетрадиционные формы проведения уроков обществознания, методы и приемы работы учителей – новаторов.
14. Единый государственный экзамен (ЕГЭ) – как форма итоговой аттестации учащихся.
15. Словесно – печатный метод обучения на уроках обществознания.
16. Наглядность в преподавании обществознания. Методика использования наглядности на уроке. Показать на примере.
17. Особенности преподавания обществознания в среднем звене (6 – 7 классы).
18. Школьный учебник обществознания (функции, структура и компоненты учебника обществознания). Современные требования к учебнику.
19. Типы и формы уроков обществознания.
20. Изучение вопросов экономики на уроках обществознания. Привести пример (по выбору).
21. Диагностика результативного компонента обученности школьников в курсе обществознания.
22. Формулирование целевой установки урока. Привести примеры.
23. Методика работы с юридическим документом на уроках обществознания. Показать на примере.
24. «Мозговой штурм» - как активный метод обучения на уроках обществознания. Привести пример.
25. Актуальные проблемы методики обучения обществознания в школе на современном этапе.
26. Самостоятельная работа учащихся при обществоведческом обучении.
27. Методика работы с учебными картинками на уроках обществознания. Прием «оживление» картины показать на примере.
28. Методика использования доски, мела, аппликации на уроке обществознания.
29. Методика преподавания отдельных правовых тем в курсе обществознания. Привести пример по выбору.
30. Метод проектов в преподавании обществознания.
31. Драматургическая технология в преподавании обществознания.
32. Роль театрализации в преподавании обществознания. Привести пример.
33. Подготовка учителя к преподаванию обществознания. Планирование по обществознанию.
34. Активные и интерактивные методы обучения в преподавании обществознания.
35. Инновации в обучении обществознания.
36. Содержание гражданско-патриотического воспитания на уроках обществознания.
37. Методика преподавания киноурока в курсе обществознания. Показать на примере.
38. Понятийный аппарат проблемного метода обучения на уроках обществознания (вопрос, задача, ситуация). Типы проблемных задач, показать на примере.

39. Методика использования художественной литературы в преподавании обществознания (пример по выбору).
40. Межпредметные и внутрипредметные связи в преподавании обществознания.
41. Философские знания в школьном курсе обществознания.
42. Методика изучения обществоведческих терминов и понятий, дедуктивный и индуктивный пути их изучения (показать на примере).
43. Игровые технологии в обучении обществознания.
44. Алгоритм использования технологии «Изучение казуса».
45. Организационно – педагогические условия «парк - школы».
46. «Дебаты» - как активный метод преподавания в курсе обществознания.
47. Сократический метод в преподавании обществознания.
48. Проблемы обществоведческой подготовки в профильных классах.
49. Технические средства обучения в преподавании обществознания.
50. Структура урока обществознания, критерии ее выбора.

*Показатели и критерии оценивания участия в дискуссии*

Показатели	Критерии	Баллы
Содержание реплик и выступлений	Знание методологии и истории вопроса; четкая аргументация позиции; владение терминологическим минимумом, содержанием научных категорий; правильность и уместность использования категориального аппарата; способность к критическому анализу и оценке положений.	0-2
Корректность поведения	Культура мышления: самостоятельность и критичность; способность к конструктивной критике и оппонированию; нейтральность или доброжелательность при высказывании положений-антиномий; корректность цитирования.	0-2
Культура общения, организация речевого высказывания	Правильность, точность, уместность речи; логичность и последовательность сообщений; доказательность речи; умение аргументировать и иллюстрировать положения дискуссии; соответствие высказываний требованиям устной формы коммуникации.	0-2
<p>*0 баллов – полное несоответствие характеристикам критериев 1 балл – частичное соответствие характеристикам критериев 2 балла – полное соответствие характеристикам критериев <b>Максимальное количество баллов – 6</b></p>		

*Шкала оценивания: 6-5 баллов – «отлично»; 4-3 балла – «хорошо»; 2 балла – «удовлетворительно», менее 2 баллов – «неудовлетворительно».*

*Перечень примерных дефиниций для терминологического диктанта:*

Активные методы обучения, андрагогика, ведущая деятельность, виртуальный университет, взаимообучение, взрослый, вопрос, воспитание, действие, деятельность, деловая игра, диалог, дидактика, дистанционное образование (ДО), знания, зона ближайшего развития, игра, интерактивность, качество образования, компетентностный подход компетентность, контекст, контекстное обучение, концепция курса, лекция-навигатор, лекция-панель, лично ориентированный подход к образованию, маевтика, метод, метод обучения, методы объяснительно-иллюстративного обучения, методы репродуктивного обучения, методология, моделирование, модель, навык, научение, непрерывное образование, образование, образовательная парадигма, образовательная программа (ОП), образовательная среда, образовательная технология, обучение, обучение на расстоянии, объект педагогического воздействия, организационные формы обучения (оргформы), открытое дистанционное образование (ОДО), открытое образование, парадигма, парадигма гуманитарная, парадигма естественно-научная, парадигма научная, парадигма образования, педагогика, педагогиче-

ская технология, педагогический принцип, план, предмет педагогики, принципы обучения, принципы подхода к человеку как к объекту познания, принципы проектирования, проблема, проблемная лекция, проблемное обучение, проблемная ситуация, продукт, проект, проектировочная деятельность, профессиональная среда, распределенное образование, результат, рефлексия, рефлексивная лекция, ролевая игра, система дистанционного образования, система образования, ситуация, событийная лекция, содержание и форма, сотрудничество, субъект, субъект образовательного процесса, содержание образования, способности, сценарий, субъект, субъект образовательного процесса, творчество, теория, тест, технология, технологии дистанционного образования, технология коммуникаций, типовая задача, тьютор, тьюториал, умения, учебная задача, учебный модуль, учение, функции лекции, цель, целеобразование (целеполагание), ценность.

*Показатели и критерии оценивания терминологического диктанта*

Показатели	Критерии	Баллы
Правильность написания термина	- термин написан грамотно, без ошибок;	1
	- термин записан неверно.	0
Содержание указанного определения	- полное владение терминологическим минимумом, содержанием научных категорий;	2
	- частичное владение терминологическим минимумом, содержанием научных категорий;	1
	- ошибочное понимание терминологического минимума.	0

*Шкала оценивания: 3 балла – «отлично»; 2 балла – «хорошо», 1 балл – «удовлетворительно», 0 баллов – «неудовлетворительно».*

**8.2. Оценочные средства для промежуточной аттестации**

Промежуточный контроль знаний студентов осуществляется в форме контрольного тестирования. Тест – форма контроля, направленная на проверку владения терминологическим аппаратом, современными информационными технологиями и конкретными знаниями в области фундаментальных и прикладных дисциплин. Система стандартизированных заданий по дисциплине, направленных на выявление степени сформированности когнитивного компонента компетенции.

*Показатели и критерии оценивания результатов тестирования*

Показатели	Критерии
Полнота ответа, свидетельствующая об усвоении темы / раздела	- студент полно и содержательно отвечает на поставленные вопросы, демонстрирует хорошее усвоение материала; проявляет навыки анализа, обобщения, критического осмысления теоретических источников; точно использует терминологию; правильно формулирует ответ на открытый вопрос; - студент содержательно, но не в полной мере отвечает на поставленные вопросы, демонстрирует хорошее усвоение материала с небольшими погрешностями; - студент неполно отвечает на поставленные вопросы, допускает существенные погрешности; - студент неправильно отвечает на поставленные вопросы или не дает ответа, демонстрирует хорошее усвоение материала; демонстрирует незнание терминологии.
Последовательность и логичность ответов	- в заданиях каждого раздела на множественный выбор и в вопросах открытого типа студент проявляет последовательность рассуждений; студент логично рассуждает способен осуществить выбор ответа из предложенного множества;

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- в заданиях каждого раздела ответы студента последовательны, логичны; в некоторых разделах допустимы непринципиальные погрешности в ответах;</li> <li>- в заданиях большей части разделов студент допускает ошибки; нарушена логика рассуждений;</li> <li>- ответы не соответствуют параметрам, приведенным выше, или студент отказывается отвечать на вопросы.</li> </ul>
Точность ответов	<ul style="list-style-type: none"> <li>- студент способен идентифицировать проверяемый терминологический минимум;</li> <li>- допущены незначительные ошибки в идентификации терминологии;</li> <li>- допущены значительные ошибки в идентификации терминологии;</li> <li>- студент не владеет терминологией курса.</li> </ul>
Самостоятельность и время выполнения теста	<ul style="list-style-type: none"> <li>- задание выполнено студентом самостоятельно и за отрезок или меньше времени, выделенного для написания работы;</li> <li>- задание выполнено студентом самостоятельно и за отрезок времени, выделенного для написания работы;</li> <li>- задание выполнено с нарушением временного регламента;</li> <li>- задание не выполнено.</li> </ul>

Правильность ответов проверяется по ключу, рассчитывается процент правильных ответов от общего числа вопросов задания. Для оценивания уровня освоения дисциплины (модуля) студентами рекомендуется следующее соответствие между процентной и пятибалльной системами оценок:

Оценка	Процент выполнения теста, %
«отлично»	100 – 85
«хорошо»	80 – 75
«удовлетворительно»	70 – 55
«неудовлетворительно»	менее 55%

Для уточнения оценки знаний преподаватель может задать вопросы по заданиям открытого типа и заданий на соответствие по одному или нескольким разделам.

### **Демонстрационные варианты тестирования (могут быть использованы обучающимися как тренировочное задание)**

#### **6 семестр (зачет с оценкой)**

##### **Вариант 1.**

1. Слово или сочетание слов, являющееся точным обозначением определенного понятия в какой-либо области знания, называется:

- a) термин
- b) категория
- c) процесс
- d) факт

2. Способ формирования обществоведческих понятий, при котором дается теория, затем понятия раскрываются при помощи множества различных фактов, постепенно обогащаются от темы к теме, конкретизируются фактическим материалом:

- a) дедуктивный

- b) индуктивный
- c) теоретический
- d) социологический

3. Основная форма организации учебного процесса, при которой в рамках точно установленного времени, учитель занимается с определенным составом учащихся по твердому расписанию, используя разнообразные методы и средства обучения:

- a) урок
- b) факультатив
- c) кружок
- d) секция

4. Устное изложение предмета преподавателем в вузе (учителем в школе), а также публичное чтение на какую-нибудь тему, называется:

- a) рассказ
- b) лекция
- c) беседа
- d) семинар

5. Метод, при котором изучается обществознание на фоне и во взаимодействии с историческими событиями, отражается жизнь, быт, культура, духовность человека во взаимосвязи с государственным, экономическим, политическим устройством:

- a) цивилизационный
- b) проблемный
- c) репродуктивный
- d) эвристический

6. Метод, при котором сжатое словесно-графическое изображение информации служит достаточным ориентиром для приобретения и усвоения учащимися определенных знаний называется:

- a) метод проб и ошибок
- b) метод обобщения знаний
- c) метод проблемного обучения
- d) метод опорных конспектов

7. Каких средств наглядности не существует:

- a) проблемных
- b) изобразительных
- c) графических
- d) предметных

8. Воспроизведение изображения полиграфическими средствами или фотографическим способом называется:

- a) схема
- b) картина
- c) макет
- d) репродукция

9. Дифференциация обучения имеет целью:

- a) выявить и использовать в учебе сходство учащихся по способностям, интересам, навыкам и умениям
- b) разделить класс на группы сильных, средних и слабых, чтобы легче было управлять ими
- c) разделить класс на группы «двоечников - троечников» и «четверочников - пятерочников» с целью определения способов работы: первым – только по учебнику, вторым – еще и по хрестоматийным источникам
- d) все ответы верны

*10. К какой триединой цели урока относится следующая работа – формирование чувств гордости, патриотизма, восхищения на уроке обществознания:*

- a) воспитательной
- b) образовательной
- c) практической
- d) развивающей

*11. К какой триединой цели урока относится следующая работа: формирование обществоведческих понятий:*

- a) эстетической
- b) образовательной
- c) воспитательной
- d) практической

*12. К какой триединой цели урока относится работа по формированию толерантности, уважения чужих взглядов и убеждений:*

- a) воспитательной
- b) образовательной
- c) развивающей
- d) методической

*13. К какой триединой цели урока относится следующая работа – формирование умения описывать и анализировать иллюстрации в учебнике:*

- a) развивающей
- b) методической
- c) образовательной
- d) воспитательной

*14. Внеурочная работа по обществознанию – это:*

- a) организация учителем различных видов деятельности после уроков, процесс вхождения учащихся в социальную среду, усвоения ими практического опыта, овладение ценностями общества, активной реализацией обществоведческих знаний
- b) сбор макулатуры
- c) внешкольная поддержка педагогического процесса по изучению обществоведческих дисциплин
- d) процесс формирования нового образа жизни учащихся

*15. Метод изучения фактов, явлений, процессов, совпадающих во времени называется:*

- a) практический метод
- b) проблемный метод
- c) синхронический метод

d) репродуктивный метод

16. Степень успешности занятий учащихся, усвоение ими знаний:

- a) коррекция
- b) тестирование
- c) анкетирование
- d) успеваемость

17. Организация персональной работы каждого учащегося в соответствии с его умственными возможностями и характерными особенностями на всех видах занятий, называется:

- a) индивидуализация
- b) синхронизация
- c) персонификация
- d) социализация

18. Перечень сведений, цифровых данных, расположенных по графам, в определенном порядке называется:

- a) таблица
- b) схема
- c) рисунок
- d) картина

19. Массовая форма внеклассной работы:

- a) тематический вечер
- b) факультатив
- c) выполнение творческих заданий
- d) чтение философской литературы

20. Индивидуальная форма внеклассной работы:

- a) экскурсия
- b) выполнение творческих заданий
- c) просмотр фильмов
- d) устный журнал

**Ключи 1а. 2а. 3а.4б.5а.6д.7а.8а.9д.10а.11б.12а.13а.14а.15с.16д.17а.18а.19а.20б**

## **Вариант 2**

1. Цели профильного обучения:

- a) все ответы верны
- b) обеспечить углубленное изучение отдельных предметов программы
- c) подготовить выпускников школы к освоению программ профессионального высшего образования
- d) создать условия для дифференциации содержания обучения старшеклассников

2. Какой модели профильного обучения не существует:

- a) методической
- b) физико-математической
- c) гуманитарной
- d) социально-экономической

3. Метод научного исследования, состоящий в расчленении целого на составные части:

- a) синтез
- b) анализ
- c) сравнение
- d) доказательство

4. К какому виду документов относятся мемуары, дневники, письма, свидетельства очевидцев:

- a) документы личного характера
- b) документы, связанные с политической борьбой
- c) документы международного характера
- d) документы государственного характера

5. Организационный момент урока включает:

- a) проверку наличия учащихся с отметкой отсутствующих
- b) все ответы верны
- c) подготовку оборудования урока
- d) психологический настрой учащихся к предстоящей работе

6. Как называется метод, при котором осуществляется устное изложение материала, проводится беседа, чтение и разбор учебника, научной литературы:

- a) словесный
- b) устный
- c) документальный
- d) повествовательный

7. Понятие, отражающее основной способ подачи материала:

- a) задача
- b) тип урока
- c) закрепление
- d) опрос

8. Метод, позволяющий учащимся взаимодействовать между собой, используя свой опыт и опыт своих друзей:

- a) интерактивный
- b) активный
- c) проблемный
- d) методический

9. Вид учебного занятия, реализующего ряд принципов активного обучения, включающее имитационное моделирование, отличающееся наличием правил:

- a) дидактическая игра
- b) дискуссия
- c) контрольная работа
- d) беседа

10. Общее положение, основанное на изучении отдельных фактов, явлений:

- a) обобщение
- b) метод
- c) идеализация
- d) дидактика

11. Способность анализа своих переживаний, размышления о своем внутреннем состоянии называется:

- a) синтез
- b) рефлексия
- c) понимание
- d) толкование

12. Логическая схема – это:

- a) графическое изображение, отражающее процесс, в котором его составляющие вытекают одно из другого
- b) графическое изображение в виде схемы, составные части которой содержат познавательные вопросы
- c) графическое изображение перечня каких-либо сведений, расположенных в определенном порядке и по графам
- d) графическое изображение составных частей чего-либо

13. Последовательное изложение точки зрения, концепции, системы знаний перед слушателями в виде доклада, лекции, выступления:

- a) диалог
- b) монолог
- c) беседа
- d) рассказ

14. Произношение, разборчивость речи, отчетливость произнесения звуков, слогов и слов:

- a) дикция
- b) темп
- c) художественность
- d) все ответы верны

15. Семинар - это:

- a) вид учебных занятий, обсуждение учащимися под руководством преподавателя подготовленных сообщений и докладов
- a) устное изложение учебного предмета, а также запись этого изложения
- b) монологическое изложение системы идей в определенной области
- c) все ответы верны

16. Индивидуальный числовой показатель учебы учащихся, получаемый на основе учета результатов усвоения ими учебных дисциплин с использованием многобальной системы оценок:

- a) успеваемость
- b) рейтинг
- c) диагностика
- d) отметка

17. Учащиеся, воспринимающие большую часть информации с помощью зрения, называются:

- a) визуалы
- b) аудиалы
- c) кинестетики

d) дискреты

18. Принцип активности подразумевает, что учебная деятельность должна быть:

- a) управляемой
- b) планируемой
- c) пассивной
- d) творчески-активной

19. Метод обучения, при котором учащиеся выступают в роли «объекта» обучения, должны усвоить и воспроизвести учебный материал, переданный учителем, называется:

- a) проблемный
- b) активный
- c) пассивный
- d) интерактивный

20. Предварительная работа учителя по рациональному распределению учебного времени называется:

- a) планирование
- b) анкетирование
- c) тестирование
- d) диагностирование

**Ключи 1a.2a.3b.4a.5b.6a.7b.8a.9a.10a.11b.12a.13b.14d.15a.16b.17a.18d.19c.20a.**

## 7 семестр (экзамен)

### Вариант 1

**1. Среди понятий «образование», «содержание образования», «учебный план», «образовательная область» наиболее масштабным является понятие ...**

- 1. «содержание образования»
- 2. «учебный план»
- 3. «образование»**
- 4. «образовательная область»

**2. Основоположником теории формального образования является...**

- 1. Я.А. Коменский**
- 2. Г. Спенсер
- 3. И.Ф. Гербарт
- 4. А. Дистервег

**3. К идеям программированного обучения наиболее близка теория...**

- 1. прагматизм
- 2. бихевиоризм**
- 3. позитивизм
- 4. гуманизм

**4. Опыт творческой деятельности и эмоционально-ценностного отношения к миру был включен в состав содержания образования...**

- 1. В.С. Ледневым, Ю.К. Бабанским
- 2. В.В. Краевским, И.Я. Лернером**

3. В.В. Давыдовым, Б.П. Есиповым
4. М.Н. Скаткиным, Д.Д. Зуевым

**5. При \_\_\_\_\_ структуре содержания образования один и тот же вопрос повторяется несколько раз, его содержание расширяется новыми сведениями, связями и зависимостями**

- 1. концентрической**
2. линейной
3. спиральной
4. смешанной

**6. Приоритетное развитие общекультурных компонентов в содержании образования - это...**

1. гуманизация
2. демократизация
- 3. гуманитаризация**
4. углубленное изучение

**7. Дидактически обоснованная система знаний, умений и навыков, отражающая содержание науки, – это...**

1. образовательная область
2. учебный план
3. образовательная программа
- 4. учебный предмет**

**8. Доведенное до автоматизма действие называется ...**

1. умением
2. знанием
- 3. навыком**
4. поведением

**9. К объектам стандартизации в образовании не относится ...**

- 1. учебно-воспитательный план учителя**
2. содержание
3. объем учебной нагрузки
4. уровень подготовки обучающихся

**10. Под содержанием образования понимают ...**

1. совокупность знаний, умений и навыков, развивающих устойчивые особенности отдельных психических процессов
2. совокупность преемственных образовательных программ и государственных образовательных стандартов различного уровня и направленности
3. финансовую поддержку государственных и общественных организаций средней и высшей школе
- 4. педагогически адаптированную систему знаний, умений и навыков, опыта творческой деятельности и эмоционально-ценностного отношения к миру**

**11. В понятие «качество обучения» не входит ...**

1. степень успешности освоения учащимися образовательных программ
2. мера реализации Государственного образовательного стандарта на личностном уровне
- 3. уровень нравственной культуры учащихся**
4. уровень личностного взаимодействия учителя и учащихся в процессе обучения

**12. Нормативным документом, раскрывающим содержание знаний, умений и навыков по учебному предмету, является ...**

- 1. учебная программа**
2. учебный план
3. базисный учебный план
4. образовательный стандарт

**13. Ведущим видом учебной литературы, содержащим систематическое изложение учебного материала, является ...**

1. учебное пособие
- 2. учебник**
3. методическое пособие
4. методические рекомендации

**14. Классно-урочную систему теоретически обосновал...**

- 1. Я.А. Коменский**
2. К.Д. Ушинский
3. Дж. Локк
4. А. Дистерверг

**15. Внешнее выражение согласованной деятельности учителя и учащихся, осуществляемой в установленном порядке и определенном режиме, – это ...**

1. процесс обучения
2. метод обучения
- 3. форма организации обучения**
4. преподавание

**16. По схеме «повторение пройденного материала – освоение нового материала – отработка навыков - применение знаний на практике – домашнее задание» проходит урок...**

- 1. комбинированный**
2. овладения новыми знаниями
3. повторения и закрепления знаний
4. обобщения и систематизации

**17. Среди понятий «урок», «структура урока», «форма организации обучения», «тип урока» наиболее частным является понятие ...**

1. «урок»
2. «форма организации обучения»
3. «тип урока»
- 4. «структура урока»**

**18. Учебное занятие на старшей ступени обучения в форме коллективного обсуждения изучаемых вопросов – это ...**

- 1. семинар**
2. факультатив
3. консультация
4. конференция

**19. Форма организации обучения, позволяющая изучать явления и процессы в естественных условиях, – это ...**

1. практическое занятие
- 2. учебная экскурсия**
3. лабораторное занятие
4. дополнительное занятие

## **20.К основным типам уроков относятся уроки ...**

- 1. изучения нового материала, формирования умений и навыков, обобщения и систематизации, контроля знаний и умений, комбинированные**
2. заучивания наизусть, демонстрации пособий, комбинирования, контроля
3. индивидуальной и дифференцированной работы с учениками, обобщения и систематизации
4. решения задач, выполнения опытов, написания сочинений

### **Вариант 2.**

1. Слово или сочетание слов, являющееся точным обозначением определенного понятия в какой-либо области знания, называется:

**а) термин**

b) категория

с) процесс

d) факт

2. Способ формирования обществоведческих понятий, при котором дается теория, затем понятия раскрываются при помощи множества различных фактов, постепенно обогащаются от темы к теме, конкретизируются фактическим материалом:

**а) дедуктивный**

b) индуктивный

с) теоретический

d) социологический

3. Основная форма организации учебного процесса, при которой в рамках точно установленного времени, учитель занимается с определенным составом учащихся по твердому расписанию, используя разнообразные методы и средства обучения:

**а) урок**

b) факультатив

с) кружок

d) секция

4. Устное изложение предмета преподавателем в вузе (учителем в школе), а также публичное чтение на какую-нибудь тему, называется:

a) рассказ

**b) лекция**

с) беседа

d) семинар

5. Метод, при котором изучается обществознание на фоне и во взаимодействии с историческими событиями, отражается жизнь, быт, культура, духовность человека во взаимосвязи с государственным, экономическим, политическим устройством:

**а) цивилизационный**

b) проблемный

с) репродуктивный

d) эвристический

6. Метод, при котором сжатое словесно-графическое изображение информации служит достаточным ориентиром для приобретения и усвоения учащимися определенных знаний называется:

- a) метод проб и ошибок
- b) метод обобщения знаний
- c) метод проблемного обучения
- d) метод опорных конспектов**

7. Каких средств наглядности не существует:

- a) проблемных**
- b) изобразительных
- c) графических
- d) предметных

8. Воспроизведение изображения полиграфическими средствами или фотографическим способом называется:

- a) схема**
- b) картина
- c) макет
- d) репродукция

9. Дифференциация обучения имеет целью:

- a) выявить и использовать в учебе сходство учащихся по способностям, интересам, навыкам и умениям
- b) разделить класс на группы сильных, средних и слабых, чтобы легче было управлять ими
- c) разделить класс на группы «двоечников - троечников» и «четверочников - пятерочников» с целью определения способов работы: первым – только по учебнику, вторым – еще и по хрестоматийным источникам
- d) все ответы верны**

10. К какой триединой цели урока относится следующая работа – формирование чувств гордости, патриотизма, восхищения на уроке обществознания:

- a) воспитательной**
- b) образовательной
- c) практической
- d) развивающей

11. К какой триединой цели урока относится следующая работа: формирование обществоведческих понятий:

- a) эстетической
- b) образовательной**
- c) воспитательной
- d) практической

12. К какой триединой цели урока относится работа по формированию толерантности, уважения чужих взглядов и убеждений:

- a) воспитательной**
- b) образовательной
- c) развивающей
- d) методической

13. К какой троеединной цели урока относится следующая работа – формирование умения описывать и анализировать иллюстрации в учебнике:

- a) **развивающей**
- b) методической
- c) образовательной
- d) воспитательной

14. Внеурочная работа по обществознанию – это:

- a) **организация учителем различных видов деятельности после уроков, процесс вхождения учащихся в социальную среду, усвоения ими практического опыта, овладение ценностями общества, активной реализацией обществоведческих знаний**
- b) сбор макулатуры
- c) внешкольная поддержка педагогического процесса по изучению обществоведческих дисциплин
- d) процесс формирования нового образа жизни учащихся

15. Метод изучения фактов, явлений, процессов, совпадающих во времени называется:

- a) практический метод
- b) проблемный метод
- c) **синхронический метод**
- d) репродуктивный метод

16. Степень успешности занятий учащихся, усвоение ими знаний:

- a) коррекция
- b) тестирование
- c) анкетирование
- d) **успеваемость**

17. Организация персональной работы каждого учащегося в соответствии с его умственными возможностями и характерными особенностями на всех видах занятий, называется:

- a) **индивидуализация**
- b) синхронизация
- c) персонификация
- d) социализация

18. Перечень сведений, цифровых данных, расположенных по графам, в определенном порядке называется:

- a) **таблица**
- b) схема
- c) рисунок
- d) картина

19. Массовая форма внеклассной работы:

- a) **тематический вечер**
- b) факультатив
- c) выполнение творческих заданий
- d) чтение философской литературы

20. Индивидуальная форма внеклассной работы:

- a) экскурсия
- b) выполнение творческих заданий**
- c) просмотр фильмов
- d) устный журнал

**Оценочные средства промежуточной аттестации представлены следующими типами заданий:**

- вопрос с единичным выбором;
- вопрос со множественным выбором;
- открытый вопрос (вставить слово);
- вопрос на соответствие;
- ситуативная задача.

*Вопрос с единичным выбором* – закрытый вопрос с предложенными вариантами ответов, из которых необходимо выбрать верный.

*Множественный выбор* – закрытый вопрос с предложенными вариантами ответов, из которых необходимо выбрать несколько верных.

*Открытый вопрос* предполагает написание слова или короткой фразы при ответе на вопрос. Ответ тестируемого сравнивается с эталоном ответа в системе.

*Вопрос на соответствие* – список вопросов отображается вместе со списком ответов. Тестируемый должен расставить соответствие между вопросом и ответом.

*Ситуативная задача* – это объект мыслительной деятельности, содержащий вопросную ситуацию, включающий в себя условие, функциональные зависимости и требования к принятию решения.

#### **Примеры оценочных средств промежуточной аттестации:**

*ИДК ПК1.3:*

*выбирает и применяет приемы и различные модели представления, объяснения, интерпретации изучаемых объектов*

- *вопрос с единичным выбором:*

К технологиям критического мышления не относится ...

- |                      |                 |
|----------------------|-----------------|
| 1. инсерт            | 2. кластер      |
| 3. оформление таблиц | 4. ролевая игра |

- *вопрос со множественным выбором:*

Современному уроку, в отличие от традиционного, присущи следующие характеристики ...

1. цели, тему урока формулируют ученики
2. рефлексия
3. дети имеют возможность выбора домашнего задания
4. оценивание проводится учителем

- *открытый вопрос (вставить слово):*

Метод \_\_\_\_\_ используется, как правило, в старших классах и занимает весь

или почти весь урок. Его преимущество заключается в возможности обеспечить законченность и целостность восприятия школьниками учебного материала в его логических опосредованиях и взаимосвязях по теме в целом.

– *вопрос на соответствие:*

Соотнесите типы уроков по ФГОС с деятельностными целями урока.

Тип урока	Деятельностные цели урока
1. урок открытия новых знаний	А. формирование у учащихся деятельностных способностей и способностей к структурированию и систематизации изучаемого предметного содержания, формирование способности учащихся к новому способу действия, связанному с построением структуры изученных понятий и алгоритмов
2. урок рефлексии	Б. формирование у учащихся способностей к рефлексии коррекционно-контрольного типа и реализации коррекционной нормы (фиксирование собственных затруднений в деятельности, выявление их причин, построение и реализация проекта выхода из затруднения и т.д.)
3. урок общеметодологической направленности	В. формирование у учащихся умений реализации новых способов действия
4. урок развивающего контроля	Г. формирование умений контроля и самоконтроля знаний, умений и навыков

– *ситуативная задача:*

В некоторых младших классах школ г. Иркутска много детей мигрантов, плохо говорящих по-русски. Эффективность уроков снижается. Как можно решить эту проблему?

1. организовать изучение русского языка на дополнительных занятиях
2. учителю использовать больше игровых методов при проведении уроков
3. садить учеников-мигрантов с детьми, хорошо говорящими по-русски
4. проводить дополнительные занятия по предмету

Документ составлен в соответствии с требованиями ФГОС по направлению подготовки 44.03.05 – Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), утвержденного приказом Минобрнауки от «22» февраля 2018 г. № 125.

**Разработчик:** Дёмин Ю.А., канд. филос. наук, доцент кафедры социально-экономических дисциплин ПИ ИГУ.

**Настоящая программа не может быть воспроизведена ни в какой форме без предварительного письменного разрешения кафедры-разработчика программы.**