

**МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РЕСПУБЛИКИ ДАГЕСТАН
АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУДА «ГОРОД КАСПИЙСК»
МБОУ «СОШ № 9»**

СОГЛАСОВАНО
Заместитель директора по УВР



Рамазанова М. Г.

УТВЕРЖДЕНО

Ио директора



Селимханова Г. М.

Приказ №316/1
от «29» августа 2024 г.



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

элективного курса «Педагогика»

Срок реализации: 2 учебных года

Класс: 10-11

Срок реализации программы: 1 учебный год

Количество часов по учебному плану: всего 34 часа в год, 1 час в неделю

Составители: Михралиева С.Р.

г. Каспийск, 2024 г.

Министерство просвещения Российской Федерации Федеральное
государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Дагестанский государственный педагогический университет»

УТВЕРЖДАЮ
Директор института непрерывного
педагогического образования
_____ М.Х. Хайбулаев
2022г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
элективного курса «Педагогика»

Срок реализации: 2 учебных года
Класс: 10-11

Срок реализации программы: 1 учебный год

Количество часов по учебному плану: всего 68 ч., 34 часа в год, 1 час в неделю

г. Махачкала, 2024 г.

Сагитов И. М., Сулейманова Р. В. Рабочая программа
элективного курса «Педагогика». Махачкала: ДГПУ.2022 г.

Рецензенты:

Программа утверждена на заседаниях:

Совета межфакультетской кафедры «Педагогика» (протокол № ___ от _____ 2022 г.

Заведующая кафедрой _____ Сулейманова Р. В.

Отдела по взаимодействию с образовательными организациями и органами
управления образованием (протокол № ___ от _____ 2022 г.)

Начальник отдела _____ Сагитова И.М.

Учебно-методического совета ДГПУ (протокол № ___ от _____ 2022 г.)

Председатель УМС _____ Дибиров И.А.

1. Пояснительная записка

Примерная рабочая программа элективного курса «Педагогика» разработана на основании п. 7 статьи 12 Федерального Закона от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования, а также:

- методическими рекомендациями Министерства просвещения РФ для общеобразовательных организаций по открытию классов «Психолого-педагогической направленности» в рамках различных профилей при реализации образовательных программ среднего общего образования;

- методическими рекомендациями Министерства просвещения РФ о разработке учебного плана 10-11 классов «Психолого-педагогической направленности» в рамках профилей при реализации образовательных программ среднего общего образования;

- положением о сетевом профильном классе психолого-педагогической направленности при ФГБОУ ВО ДГПУ.

2. Цель и задачи курса

Целью учебного курса является создание условий для профессионального самоопределения обучающихся и формирование устойчивого интереса к педагогической деятельности и осознанного выбора педагогической профессии.

К основным **задачам** относятся:

- знакомство обучающихся с миром профессий и местом педагогической профессии в нем;

- выявление склонности к педагогической профессии, признаков педагогической одаренности;

- организация самопознания обучающихся и построения индивидуальной образовательной траектории с последующей рефлексией и внесением корректив по окончанию курса;

- развитие интереса к педагогическому труду;

- формирование устойчивой мотивации к освоению педагогической профессии;

- формирование Soft Skills, обеспечивающих успешное освоение педагогической профессии.

3. Планируемые результаты учебного курса

В результате изучения дисциплины учащиеся должны:

знать:

- содержание основных педагогических понятий;
- структуру системы образования; - сущность процессов воспитания и обучения;
- историю образования и становление педагогической науки на разных этапах исторического развития;
- сущность и структуру педагогических технологий.

владеть навыками:

- применять основные методы, средства и формы организации обучения и воспитания обучающихся;
- планировать педагогическую деятельность по организации образовательного процесса;
- использовать различные технологии в образовательном процессе;
- организовывать учебно-воспитательную работу в соответствии с основными положениями теории и методики обучения и воспитания.

Метапредметные умения:

Коммуникативные:

- самостоятельно организовывать учебное взаимодействие в группе;
- обмениваться знаниями между членами группы для принятия эффективных совместных решений.
- устанавливать эмоциональный контакт, быть инициативным в общении;
- управлять своими эмоциями;
- наблюдать и переключать внимание;
- понимать психологическое состояние ученика по внешним признакам;
- умение «подавать себя» в общении; - использовать речевые (вербальные) и неречевые (невербальные) умения коммуникации и др.

Регулятивные:

- постановка учебной задачи на основе того, что уже усвоено и того, что еще не известно;
- определение промежуточных целей, составление плана и последовательности действий;
- предвосхищение результата; -соотнесение способа действия и его результата с заданным эталоном;

- осознание качества и уровня освоения материала, выделение того, что предстоит усвоить;
- способность к мобилизации сил и энергии, к волевому усилию.

Познавательные:

- самостоятельное выделение и формулирование познавательной цели;
- поиск и выделение необходимой информации;
- структурирование знаний; - выбор наиболее эффективных способов решения задач в зависимости от конкретных условий;
- постановка и формулирование проблемы, самостоятельное создание алгоритмов деятельности при решении проблем творческого и поискового характера;
- рефлексия способов и условий действия, контроль и оценка процесса и результатов деятельности.

4. Формы организации учебного процесса:

- лекции;
- практические занятия;
- педагогические практикумы.

Контроль за качеством усвоения содержания программы может быть организован различными способами:

- рейтинговой системой оценки достижений учащихся;
- наблюдением за уровнем активности на занятиях;
- беседами с учащимися и их родителями; экспертными оценками педагогов;
- анализом творческих работ учащихся;
- тестированием;
- использованием метода портфолио.

Завершается изучение курса зачетом.

5. Место учебного предмета в учебном процессе

Элективный курс «Педагогика» является компонентом профильной подготовки и профессиональной ориентации обучающихся общеобразовательных организаций на педагогические профессии. Он направлен на выявление педагогически одарённых школьников и формирование у них готовности к профессионально-личностному самоопределению; способствует интеграции педагогически одарённых школьников в профессиональное сообщество на этапе обучения в школе. Данный элективный курс является логическим продолжением углубленного

изучения гуманитарных дисциплин, основой психолого-педагогической подготовки к внеурочной деятельности, направленной на ознакомление с педагогической профессией.

Всего предусматривается 72 часа за два года: 36 часов в год, из расчета 1 ч. в неделю.

6. Содержание программы

Раздел «Педагогика в системе наук о человеке» предполагает формирование знаний учащихся о педагогике, ее функциях; ее объекте и предмете; категориях педагогики: развитие, воспитание, образование, обучение. Рассматривает систему педагогических наук, состоящую из общей педагогики, включающей в себя четыре раздела:

- а) общие основы педагогики;
- б) теория обучения (дидактика);
- в) теория воспитания;
- г) управление образовательными системами.

Особую группу педагогических наук, изучающих специфику учебно-воспитательной деятельности внутри определенных возрастных групп, составляет возрастная педагогика. Она включает в себя дошкольную (ясельную) и дошкольную педагогику, педагогику школы, педагогику высшей школы, педагогику взрослых и андрологию. Выделяют также военную, инженерную, спортивную, театральную, музейную, музыкальную, производственную педагогику, педагогику исправительно-трудовых учреждений и т. д.

К педагогическим дисциплинам также относятся: история педагогики, сравнительная педагогика, этнопедагогика, философия воспитания, социальная педагогика, педагогическая психология, социология образования и др. Существует также специальная педагогика (дефектология). Она исследует закономерности воспитания и обучения людей с физическими и психическими недостатками. В состав дефектологии входят следующие научные дисциплины: сурдопедагогика, тифлопедагогика, олигофренопедагогика и логопедия.

Педагогика связана с другими науками: из общественных наук педагогика тесно связана с философией, этикой и эстетикой, социологией, экономикой, демографией. Тесно связана педагогика с биологическими науками: возрастной физиологией, школьной гигиеной, медициной. Особое значение для педагогики имеет ее связь с психологическими науками: возрастной и педагогической психологией, дифференциальной психологией, социальной психологией, инженерной психологией.

Связана педагогика и с кибернетикой. Одним из практических результатов применения общих идей кибернетики явилось программированное обучение. Особое место в системе связей педагогики с другими науками занимают этнография и фольклористика.

Раздел **«Методология и методы педагогических исследований»** посвящен методологии педагогической науки - учению о принципах, методах, формах и процессах познания и преобразования педагогической действительности. Методология науки дает характеристику компонентов исследования: объекта и предмета анализа, задач исследования, совокупности исследовательских методов и средств, необходимых для их решения, а также формирует представление об этапах, последовательности движения в процессе решения исследовательских задач.

В науке признано существование иерархии методологий. В структуре методологического знания выделяют четыре уровня: философский, общенаучный, конкретно-научный и технологический. Для познания объективной педагогической реальности, объяснения, предсказания ее развития проводятся педагогические исследования - процесс и результат научной деятельности, направленной на получение новых знаний о закономерностях обучения, воспитания и образования, их структуре и механизмах, содержании, принципах и технологиях. По направленности педагогические исследования подразделяются на фундаментальные, прикладные и разработки.

Раскрывается роль методов педагогического исследования - способов получения научной информации с целью установления закономерных связей, отношений, зависимостей и построения научных теорий. При проведении педагогического исследования используются общетеоретические методы: анализ, синтез, сравнение, индукция, дедукция, абстрагирование, обобщение, конкретизация, моделирование; социологические методы: анкетирование, интервьюирование, рейтинг; социально-психологические методы: социометрия, тестирование, тренинг; математические методы: ранжирование, шкалирование, корреляция.

Раздел **«Целостный педагогический процесс»** знакомит с понятием о педагогическом процессе, закономерностях и принципах педагогического процесса. Закономерность - понятие, близкое к закону, обозначающее совокупность взаимосвязанных по содержанию законов, обеспечивающих устойчивую тенденцию или направленность в изменениях системы. В закономерностях отражаются объективные, необходимые, существенные, повторяющиеся связи. Выделяются следующие закономерности:

- взаимозависимость процессов воспитания, обучения, образования и развития личности;
- взаимосвязь группы и личности в учебно-воспитательном процессе;
- взаимосвязь задач, содержания, методов и форм воспитания и обучения в целостном педагогическом процессе;
- взаимосвязь между педагогическим воздействием, взаимодействием и активной деятельностью воспитуемых...

Принципы педагогического процесса:

- наглядности как заполнения пространства между конкретным и абстрактным в передаваемой информации;
- системности как целенаправленного упорядочивания знаний и умений обучающихся; активности и самостоятельности обучающихся или ограничение их зависимости от педагога;
- взаимосвязи теории и практики; эффективности отношения между целями и результатами обучения;
- доступности как создания условий для преодоления трудностей всеми обучающимися в процессе познания и учения...

Здесь же рассматриваются общность и специфика обучения и воспитания, где оба процесса являются целенаправленными, реализуют образовательную, воспитательную и развивающую функции в целостном педагогическом процессе. Процесс обучения и воспитания предполагает взаимодействие субъектов, их взаиморазвитие, взаимоизменение, взаимокоррекцию ".сведения.

Оба процесса носят социальный характер и их реализация требует высокой профессиональной компетентности. Формулировки некоторых принципов имеют сходное звучание. Некоторые методы являются общими для данных процессов, например, беседа, лекция и др.

В то же время обучение вносит особый вклад в реализацию образовательной функции, воспитание вносит особый вклад в реализацию воспитательной функции целостного педагогического процесса. Объектом обучающих воздействий является преимущественно интеллектуальная сфера личности, а объектом воспитывающих воздействий выступает ее мотивационно-потребностная сфера.

Структурные элементы процессов обучения и воспитания имеют разное содержательное наполнение. Так, содержанием обучения являются преимущественно знания, умения и навыки, а содержанием воспитания -

потребности, мотивы, интересы, установки, ценностные ориентации, идеалы и др. ценностно-эмоциональные отношения. Достижение целей обучения возможно за меньший промежуток времени по сравнению с процессом воспитания.

Закон «Об образовании» от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ состоит из 15 глав. В свою очередь каждая глава состоит из нескольких статей. Всего в законе 111 статей.

Раздел **«Учитель, структура его деятельности и профессиональный рост»** знакомит с профессиональной характеристикой педагога, задачами педагогической деятельности проблемами в профессиональной пригодности учителя.

Основными критериями педагога являются профессиональные, личностные качества и способности. Совокупность этих аспектов и их детальное изучение позволяет сформировать представление о профессиональном направлении. Это впоследствии позволяет специалисту эффективно выполнять свои обязанности посредством детального построения учебных планов и программ, соответственно предъявляемых требований. Анализ характеристики профессиональных и личностных качеств педагога подводит к выводу, о том, что не каждый гражданин может быть обучен профессии учителя. Для полноценного изучения профессии и ее глубокого освоения, необходимо обладать психологической предрасположенностью к обучению. Помимо этого, человек должен иметь определенный набор личностных качеств и способностей для успешного выполнения своих профессиональных обязанностей.

Рассматривается структура педагогической деятельности учителя и педагогические специальности и направления. Н.В. Кузьмина выделила в структуре педагогической деятельности три основных компонента: конструктивный, организаторский и коммуникативный. Данные виды педагогической деятельности связаны с поиском оптимальных способов решения педагогических задач. Однако автор отмечает, что важной составляющей деятельности учителя является не только решение задач, но и предупреждение возможных конфликтных ситуаций. В связи с этим в общую структуру педагогической деятельности сюда добавляются такие компоненты, как гностический и проектировочный.

Раздел **«Педагогика как наука»** направлен на ознакомление учащихся с возникновением педагогики как науки и становлением педагогической профессии. Педагогика - это наука, изучающая закономерности передачи социального опыта старшим поколением и активного его усвоения младшим поколением.

Педагогика прошла длительный и сложный путь поисков истины, раскрытия закономерностей обучения, воспитания и превратилась в научно обоснованную систему знаний, а на практике - в искусство использования этих закономерностей, т. е. в искусство обучения и воспитания многих поколений людей. Элементы педагогики появились с зарождением воспитания на раннем этапе развития общества. Возникли педагогические заповеди как результат оформления педагогической мысли.

Вначале педагогические знания являлись элементом философии. С накоплением фактов были предприняты попытки обобщения опыта воспитания, выделения теоретических начал и сделаны первые педагогические обобщения, давшие начало педагогике как науке.

Во взглядах ученых на педагогику утвердились три точки зрения:

- 1) педагогика - междисциплинарная область человеческого знания. Такой подход фактически отрицает педагогику как самостоятельную теоретическую науку, т. е. как область отражения педагогических явлений. В этом случае в педагогике, оказываются представленными самые разные сложные объекты действительности (космос, культура, политика и др.);
- 2) педагогика - прикладная дисциплина, функция которой состоит в опосредованном использовании знаний, заимствованных из других наук (психологии, естествознания, социологии и др.) и адаптированных к решению задач, возникающих в сфере образования или воспитания. Содержание такой педагогики составляет совокупность фрагментарных представлений об отдельных сторонах педагогических явлений;
- 3) педагогика - это относительно самостоятельная дисциплина, имеющая свой объект и предмет изучения.

Объектом педагогики выступают явления действительности, которые обуславливают развитие человеческого индивида в процессе целенаправленной деятельности общества. Таким явлением действительности является образование - целенаправленный процесс воспитания и обучения в интересах человека, общества и государства. Предмет - это способ видения объекта с позиций данной науки.

Предметом педагогики является сознательно и целенаправленно организуемый педагогический процесс.

Под педагогическим процессом понимают специально организованное, развивающееся во времени и в рамках определенной воспитательной системы взаимодействие воспитателей и воспитанников, направленное на достижение поставленной цели и призванное привести к преобразованию личностных свойств и качеств воспитанников.

Государственный образовательный стандарт - совокупность обязательных требований к образованию определенного уровня и (или) к профессии, специальности и направлению подготовки, утверждаемый органом власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере образования.

Раздел «**Методы обучения**» посвящен классификация методов обучения. В мировой и отечественной практике предпринято много усилий по классификации методов обучения. Так как метод категория универсальная, «многомерное образование», обладает множеством признаков, то они и выступают в качестве оснований для классификаций. В настоящее время нет единой точки зрения по этому вопросу. Наличие различных точек зрения на проблему классификации отражает естественный процесс дифференциации и интеграции знаний о методах обучения. Разные авторы используют разные основания для классификации методов обучения. Предложено много классификаций, в основу которых положен один или несколько признаков. Наибольшее распространение в дидактике последних десятилетий получила классификация методов обучения, предложенная академиком Ю.К. Бабанским. В ней выделяется три большие группы методов обучения:

- 1) Методы организации и осуществления учебно-познавательной деятельности:
 - а) словесные (рассказ, лекция, семинар, беседа),
 - б) наглядные (иллюстрация, демонстрация и др.),
 - в) практические (упражнения, лабораторные опыты, трудовые действия и др.),
 - г) индукция и дедукция,
 - д) репродуктивные и проблемно-поисковые (от частному к общему, от общего к частному),
 - е) методы самостоятельной работы и работы под руководством преподавателя;

- 2) Методы стимулирования и мотивации учебно-познавательной деятельности:
 - а) познавательные игры,
 - б) учебные дискуссии,
 - в) создание ситуаций успеха в учении,
 - г) разъяснение,
 - д) поощрение и порицание ученика;

- 3) Методы контроля и самоконтроля за эффективностью учебно-познавательной деятельности:
 - а) методы устного контроля и самоконтроля в обучении,

- б) методы письменного контроля,
- в) лабораторный контроль,
- г) машинный контроль,
- д) самоконтроль.

Раздел «**Формы организации обучения**» посвящен изучению форм организации обучения как внешнему выражению согласованной деятельности учителя и учеников, осуществляемой в определенном порядке.

Классифицируются по:

- количеству учащихся - массовые, групповые и индивидуальные,
- месту учебы - школьные и внешкольные.
- продолжительности - классический урок 45 минут, пара 90 минут.

История развития школы знает разные формы организации обучения:

- индивидуально-групповые (репетиторство, гувернерство);
- дифференцированного обучения по способностям - Мангеймская система Зиккенгера;
- Белл-ланкастерская (Англия, Индия), где разновозрастные группы и старшие учат младших;
- бригадное обучение (советская школа в 20-е годы);
- американский «план Трампа» - 40% времени в больших группах, 20% в малых, 40% самостоятельная работа.
- Ян Амос Коменский сделал открытие: детей лучше учить в классе, когда они работают сообща.

Появилась классно-урочная система (17 век). Ее особенности:

- постоянный состав учащихся одного уровня подготовки и возраста - класс;
- каждый класс работает в соответствии со своим годовым планом;
- учебный процесс осуществляется в виде уроков, каждый из которых посвящен одному предмету;
- постоянное чередование уроков; руководящая роль учителя.

Преимущества классно-урочной системы: строгая оргструктура, экономична, создает предпосылки для взаимообучения, коллективная деятельность, соревновательность, возможности для воспитания и развития. *Недостатки:* ориентация на среднего ученика, отсутствие индивидуальной учебно-воспитательной работы (второгодники), навязывает жесткий ритм и искусственную организацию работы (по Н.К. Куписевичу).

Средства обучения (педагогические средства) - все те материалы, с помощью которых преподаватель осуществляет обучающее воздействие (учебный процесс). К средствам обучения относятся предметы материальной и духовной культуры, которые используются при решении педагогических задач. В самом общем плане к ним относятся:

виды деятельности: игровая, учебная, трудовая;
педагогическая техника: речь, мимика, движение; средства массовой информации, наглядные пособия, произведения искусства.

К средствам обучения относят также технические средства обучения, дидактические материалы и т.п. В последнее время существенно изменились средства обучения. В связи с появлением персональных компьютеров возник новый вид процесса проблемного обучения - проблемно-компьютерное обучение. Появление нового элемента (компьютера) в педагогической системе во многом может изменить ее функции и позволяет достичь нового педагогического эффекта.

В традиционном учебном процессе средствами обучения являются: печатные издания: учебники, учебно-методические пособия, справочники; дискеты с учебной информацией; записи на доске, плакаты; кино -, видеофильмы; слово преподавателя.

7. Тематическое планирование курса

№	Дата	Тема занятия	Цели занятия	Методы и средства	Часы
10 класс					
Педагогика в системе наук о человеке					
1		Понятие о педагогике, ее предмет и проблемы	Дать понятие о педагогике, рассмотреть ее предмет, объект, функции	Лекция	1
2		Категории педагогики	Рассмотреть категории обучения	Беседа	1
3		Связь педагогики с другими науками, структура педагогической науки	Дать представление о связи педагогики с другими науками. Влияние педагогики на развитие других наук. Изучить структуру педагогики	Презентация, дискуссия	1
Методология и методы педагогических исследований					
4		Понятие о методологии	Понятие методологии педагогической науки. Методология и мировоззрение. Функции методологического знания	Лекция	4
5		Методы педагогических исследований	Методы научно-педагогических исследований как способы познания педагогических фактов и явлений	Беседа, диагностика	2
Целостный педагогический процесс					
6		Понятие о педагогическом процессе	Дать понятие о педагогическом процессе как системе. Образование, как педагогический процесс, его сущность, структура, объективно-технологическая и субъективно-личностная стороны	Информирование	2

7		Закономерности педагогического процесса	Познакомить учащихся с закономерностями педагогического процесса	Лекция, дискуссия	2
8		Принципы педагогического процесса	Дать представление о принципах педагогического процессе	Лекция, дискуссия	2
9		Общность и специфика обучения и воспитания	Раскрыть специфику обучения и воспитания	Лекция, дискуссия	2
10		Закон РФ «Об образовании»	Познакомить учащихся с законом РФ «Об образовании»	Презентация, беседа	2
Учитель, структура его деятельности и профессиональный рост					
11		Учитель, как центральная фигура в школе	Дать понятие учителя. Из истории возникновения педагогической профессии	Презентация, беседа	2
12		Профессиональная характеристика педагога	Профессиограмма учителя	Интернет - ресурс	2
13		Задачи педагогической деятельности	Раскрыть задачи педагогической деятельности	Лекция, дискуссия	2
14		Проблема в профессиональной пригодности учителя	Рассмотреть вопрос о профессиональной пригодности учителя. Дать понятие «педагогическое выгорание»	Дискуссия, ролевое проигрывание	2
15		Структура педагогической деятельности учителя	Познакомить учащихся со структурой педагогической деятельности учителя	Лекция, дискуссия	1
16		Педагогические специальности и направления	Изучить педагогические специальности и направления педагогической деятельности	Презентация, интернет ресурс	1
17		Итоговое занятие	Контроль знаний учащихся	Тестирование	2
ИТОГО					34

7.1 Тематическое планирование курса

№	Дата	Тема занятия	Цели занятия	Методы и средства	Часы
11 класс					
Педагогика как наука					
1		Возникновение педагогики как науки	Дать понятие педагогического процесс; рассказать о становлении педагогики, как науки	Презентация, беседа	2
2		Становление педагогической профессии	Рассказать о становлении педагогической профессии	Интернет-ресурс, дискуссия	2
3		Государственный образовательный стандарт	Дать понятие Государственного образовательного стандарта. Познакомить учащихся с законом РФ «Об образовании»	Презентация, беседа	2
Методы обучения					
4		Классификация методов обучения	Рассказать о классификации методов обучения	Презентация, информирование	2
5		Методы стимулирования учебно- познавательной деятельности	Раскрыть основные методы стимулирования учебно-познавательной деятельности (создание ситуаций успеха, поощрение и порицание и т.д.)	Лекция, беседа	2
6		Методы развития познавательного интереса	Познакомить с методами развития познавательного интереса	Лекция, беседа	2
7		Методы формирования ответственности и обязанности	Познакомить с методами формирования ответственности и обязанности.	Лекция, беседа	
8		Методы развития творческих способностей и	Познакомить с методами развития творческих способностей и		

		личностных качеств учащихся	личностных качеств учащихся (творческие задания, постановка проблемы, дискуссия и др.).	Лекция, беседа	
9		Методы контроля и диагностики эффективности учебно-познавательной деятельности	Познакомить с методами контроля и диагностики эффективности учебно-познавательной деятельности (наблюдение, письменный опрос, контрольная работа, тестирование).	Лекция, беседа	
Формы организации обучения					
10		Формы организации обучения	Дать представление о формах организации и способах обучения	Презентация, дискуссия	3
11		Виды учебной деятельности учащихся	Раскрыть виды и формы учебной деятельности учащихся (парная, групповая, коллективная, индивидуальная)	Информирование, Анализ	2
12		Формы организации текущей учебной работы	Урок - основная форма организации текущей учебной работы	Информирование, анализ ситуаций	2
13		Внеурочные формы организации текущей учебной работы	Рассказать о внеурочных формах работы (экскурсия, домашняя работа, факультативные занятия и др.)	Информирование, анализ ситуаций	2
14		Средства обучения	Дать понятие о средствах обучения	Лекция	2
15		Технологии в обучении	Дать понятие технологии, структуры технологии обучения	Информирование, беседа	3
16		Системы развивающего обучения, используемые в школе	Познакомить учащихся с системами развивающего обучения, используемыми в школе (Л.В. Занкова, Эльконина- Давыдова)	Презентация, беседа	1
17		Итоговое занятие	Контроль знаний учащихся	Тестирование	1
ИТОГО					34

8. Примерная тематика исследовательских проектов

1. Активизация познавательной деятельности школьников проблемными методами обучения.
2. Вопросы и проблемы нравственного воспитания в школе.
3. Воспитание социальной активности детей в учреждении дополнительного образования.
4. Гражданское воспитание школьников в многонациональной школе.
5. Дидактическая игра как средство развития мышления школьников.
6. Личностно-ориентированный подход как важное условие эффективности процесса обучения.
7. Место творческой составляющей личности преподавателя и её роль в обучении детей.
8. Нравственное воспитание школьников в учебно-воспитательном процессе.
9. Педагогические приемы по улучшению освоения школьниками учебного материала.
10. Проблемы конфессионального воспитания в школе.
11. Работа социального педагога с неблагополучной семьей.
12. Развитие творческих способностей школьников средствами арт-педагогики.
13. Роль семьи и школы в воспитании школьников.
14. Трудовое воспитание детей в школе.
15. Формирование волевых качеств личности в процессе игровой деятельности.
16. Формирование здорового образа жизни младших школьников.
17. Организация воспитательной работы с подростками в образовательной организации.
18. Формирование правосознания подростков во внеурочной деятельности.
19. Виды и формы проверки знаний учащихся.

20. Развитие творческих способностей у учащихся средних и старших классов.
21. Патриотическое воспитание школьников.
22. Использование проектно-исследовательской деятельности в системе работы со школьниками.
23. Инновационная деятельность и педагогическое творчество учителя.
24. Система образования Российской Федерации.
25. Социально-историческая обусловленность педагогической деятельности.
26. Педагогическая характеристика классно-урочной системы организации педагогического процесса.
27. Методы осуществления целостного педагогического процесса.
28. Обучение в целостном педагогическом процессе.
29. Зарубежные теории обучения.
30. Воспитание в целостном педагогическом процессе.

9. Литература и интернет-ресурсы

1. Бермус А. Г. Практическая педагогика. Учебное пособие. - М.: Юрайт, 2020. - 128 с.
2. Бороздина Г. В. Основы педагогики и психологии. Учебник. - М.: Юрайт, 2016. - 478 с.
3. Дрозд К. В. Актуальные вопросы педагогики и образования. Учебник и практикум для академического бакалавриата. - М.: Юрайт, 2019. - 266 с.
4. Есекешова М., Сагалиева Ж. Педагогика высшей школы. Учебное пособие. - М.: Фолиант, 2018. - 256 с.
5. Коджаспирова Г. М. Педагогика. Учебник для СПО. - М.: Юрайт, 2019. - 720 с.
6. Крысько В. Г. Основы общей педагогики и психологии. Учебник для СПО. - М.: Юрайт, 2019. - 472 с.
7. Кузнецов В. В. Общая и профессиональная педагогика. Учебник и практикум для прикладного бакалавриата. - М.: Юрайт. 2019. - 156 с.
8. Куцебо Г. И., Пономарева Н. С. Общая и профессиональная педагогика. Учебное пособие для вузов. - М.: Юрайт, 2019. - 128 с.
9. Педагогика дополнительного образования. Психолого-педагогическое сопровождение детей. Учебник для академического бакалавриата / ред. Байбородова Л. В. - М.: Юрайт, 2019. - 364 с.
10. Подласый И. П. Педагогика. Учебник для СПО. В 2-х томах. Том 2. Практическая педагогика. В 2-х книгах. Книга 1. - М.: Юрайт, 2019. - 492 с.
11. Рожков М. И., Макеева Т. В. Социальная педагогика. Учебник для академического бакалавриата. - М.: Юрайт, 2017. - 288 с.
12. Руденко А. М. Основы педагогики и психологии. Учебник. - М.: Феникс, 2018. - 384 с.
13. Рындак В.Г., Щуркова Н.Е., Аллагуев А.М. Педагогика. Учебник. - М.: Юрайт, 2017. 428 с.
14. Савенков А. И. Педагогика. Исследовательский подход в 2 ч. Часть 1. Учебник и практикум для академического бакалавриата. Учебник. - М.: Юрайт, 2019. - 232 с.

15. Суртаева Н. Н. Педагогика. Педагогические технологии. Учебное пособие для СПО. - М.: Юрайт, 2019. - 250 с.
16. Тарасова С. И. Основы народной педагогики. Учебное пособие для вузов. - М.: Юрайт, 2020. - 158 с.
17. Фалетрова О. М. Социальная педагогика. Музыка как средство психолого-педагогической коррекции. - М.: Юрайт, 2019. - 162 с.
18. Федорова Н. М. История педагогики и образования. Управление школьным образованием в России в XIX-XX веках. Учебное пособие для академического бакалавриата. - М.: Юрайт, 2019. -268 с.
19. Щуркова Н. Е. Педагогика. Воспитательная деятельность педагога. Учебное пособие для бакалавриата и магистратуры. - М.: Юрайт, 2019. - 320 с.
20. Щуркова Н. Е. Педагогика. Игровые методики в классном руководстве. Учебное пособие для СПО. - М.: Юрайт, 2019.- 168 с

Интернет-ресурсы

1. Портал Федеральных государственных образовательных стандартов. URL: <http://fgosvo.ru/fgosvpo/7/6/1/3>.
2. Сайт «Профессиональные стандарты». URL: <http://profstandart-kadry.ги/>.
3. <https://sowv.ru/rekomendacii-dlia-shkol-po-otkrvtiiu-klassov-psihologo-pedagogicheskoinapravlenosti/>.