МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Алтайский государственный педагогический университет» (ФГБОУ ВО «АлтГПУ»)

УТВЕРЖДАЮ проректор по образовательной и международной деятельности С.П. Волохов

ПРЕДМЕТНО- МЕТОДИЧЕСКИЙ МОДУЛЬ ПО ПРОФИЛЮ "НАЧАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ" Методика и технологии обучения в начальной школе

рабочая программа дисциплины (модуля)

Закреплена за кафедрой Теории и методики начального образования

Учебный план zHO44.03.01 2022.plx

44.03.01 Педагогическое образование

Квалификация Бакалавр

Форма обучения заочная

Общая трудоемкость 3 ЗЕТ

 Часов по учебному плану
 108
 Виды контроля на курсах:

 в том числе:
 зачеты с оценкой 2

 аудиторные занятия
 10

 самостоятельная работа
 92

 часов на контроль
 4

Программу составил(и):

к.п.н., доцент, Богуцкая Т.В.;к.п.н., доцент, Лебедева К.С.

Рабочая программа дисциплины

Методика и технологии обучения в начальной школе

разработана на основании ФГОС ВО - бакалавриат по направлению подготовки 44.03.01 Педагогическое образование (приказ Минобрнауки России от 22.02.2018 г. № 121)

составлена на основании учебного плана 44.03.01 Педагогическое образование (Уровень: бакалавриат; квалификация: бакалавр), утвержденного Учёным советом ФГБОУ ВО «АлтГПУ» от 25.04.2022, протокол № 9.

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры

Теории и методики начального образования

Протокол № 7 от 19.01.2022 20:00:00 г. Срок действия программы: 2022-2027 уч.г. Зав. кафедрой Никитина Любовь Андреевна

Распределение часов дисциплины по курсам

Курс	1	2		Итого	
Вид занятий	УП	РΠ		ИПОГО	
Лекции	4	4	4	4	
Практические	6	6	6	6	
Контроль самостоятельной работы	2	2	2	2	
Итого ауд.	10	10	10	10	
Контактная работа	12	12	12	12	
Сам. работа	92	92	92	92	
Часы на контроль	4	4	4	4	
Итого	108	108	108	108	

11 HETH	ОСВОЕНИЯ	лисшиплины	MOTUTO
	OCBOR HUM	лиспиплины	

1.1.1 содействие становлению специальной профессиональной компетентности бакалавра соответствующего направления путем обогащения базовой профессиональной компетентности предметным содержанием дисциплины: расширение и углубление компетентности в области освоения и применения современных систем и технологий начального образования

	1.2. ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)
1.2.1	сформировать у студентов представления и понятия о профессиональной педагогической деятельности учителя начальных классов;
1.2.2	обеспечить овладение студентами знаниями о сущности педагогики начального образования, методологии и методах педагогического исследования;
1.2.3	сформировать у будущих учителей начальных классов представления о сущности процесса обучения и воспитания детей младшего школьного возраста;
1.2.4	сформировать у будущих учителей начальных классов представления о профессиональном мастерстве и педагогических технологиях.

	2. МЕСТО ДИСЦИ	ПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ	
Ц	Цикл (раздел) ОП:	K.M.07	
2.1	Требования к предварт	ительной подготовке обучающегося:	
2.1.1	Психология		
2.1.2	Педагогика		
2.2	Дисциплины (модули) и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:		
2.2.1	Производственная практика: педагогическая практика (классное руководство)		
2.2.2	Производственная практика: педагогическая практика		

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

- ПК-3.1: Владеет способами интеграции учебных предметов для организации развивающей учебной деятельности (исследовательской, проектной, групповой и др.).
- ПК-3.2: Использует образовательный потенциал социокультурной среды региона в преподавании (предмета по профилю) в учебной и во внеурочной деятельности.
- ПК-8.3: Разрабатывает образовательные программы различных уровней в соответствии с современными методиками и технологиями.
- ПК-8.2: Формирует средства контроля качества учебно-воспитательного процесса.
- ПК-8.1: Разрабатывает план коррекции образовательного процесса в соответствии с результатами диагностических и мониторинговых мероприятий.
- ОПК-8.1: Применяет методы анализа педагогической ситуации, профессиональной рефлексии на основе специальных научных знаний, в том числе в предметной области.
- ОПК-8.2: Проектирует и осуществляет учебно-воспитательный процесс с опорой на знания предметной области, психолого-педагогические знания и научно-обоснованные закономерности организации образовательного процесса.
- ПК-1д.1: Осуществляет образовательную деятельность в соответствии с требованиями ФГОС НОО с учетом возрастных и индивидуальных особенностей младших школьников
- ПК-1д.2: Демонстрирует систему научных знаний и способов деятельности, составляющих основу предметных областей начального образования
- ПК-1д.3: Диагностирует уровень развития метапредметных и предметных результатов обучения младших школьников с целью коррекции образовательного процесса
- ПК-1д.4: Использует технологии формирования учебной деятельности младших школьников при организации образовательного процесса
- ПК-1д.5: Выстраивает взаимодействие с различными субъектами образовательного процесса с целью достижения метапредметных и предметных результатов обучения в начальной школе
- ПК-1д.6: Осознает специфику начального образования и создает условия для успешного формирования метапредметных и предметных результатов обучения младших школьников
- ПК-1д.7: Выстраивает стратегию педагогического сопровождения развития младшего школьника, в том числе с ООП, с целью достижения метапредметных и предметных результатов обучения

ПК-2д.1: Осуществляет образовательную деятельность, направленную на развитие личностных результатов обучения в начальной школе

- ПК-2д.2: Осознает необходимость развития детского ученического коллектива, оптимизации межличностностных отношений младших школьников
- ПК-2д.3: Диагностирует уровень развития личностных результатов у младших школьников с целью коррекции образовательного процесса в соответствии с полученными результатами
- ПК-2д.4: Организует воспитание младших школьников в урочной и внеурочной деятельности
- ПК-2д.5: Выстраивает стратегию достижения личностных результатов обучения с учетом возрастных и индивидуальных особенностей, социальной ситуации развития обучающихся

В результате освоения дисциплины (модуля) обучающийся должен

3.1	Знать:
3.1.1	современные методики и технологии обучения в начальной школе, в том числе дистанционные;
3.1.2	методы и приёмы интеграции учебных предметов для организации развивающей учебной деятельности;
3.1.3	основные средства контроля и оценки обучения младших школьников.
3.2	Уметь:
3.2.1	проектировать и корректировать педагогическую деятельность в начальных классах в соответствии с особенностями образовательного процесса в начальной школе;
3.2.2	использовать различные подходы при выборе методик и технологий обучения младших школьников;
3.2.3	интегрировать учебную и внеучебную деятельность для достижения эффективности обучения в начальных классах;
3.2.4	разрабатывать и корректировать образовательные программы, необходимые для организации процесса обучения младших школьников.
3.3	Владеть:
3.3.1	методами анализа и самоанализа педагогической деятельности, выбранных методик и технологий обучения младших школьников;
3.3.2	способами организации учебно-воспитательного процесса с использованием различных форм и методов работы;
3.3.3	различными методами и приёмами оценки обучения младших школьников с учётом их индивидуальных особенностей;
3.3.4	технологией составления образовательных программ в начальной школе.

	4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)					
Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Компетен- пии	Литература	
запятия	Раздел 1. Теоретические основы организации обучения в начальной школе.	Курс		ции		
1.1	Современные концепции и технологии педагогического процесса в начальной школе. /Лек/	2	2	ОПК-8.1 ОПК-8.2	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6 Л2.7 Э1 Э2	
1.2	Понятие и сущность концепций и технологий начального образования. Характеристика концепций и технологий. /Пр/	2	2	ОПК-8.1 ОПК-8.2 ПК-3.1 ПК- 3.2 ПК-8.1 ПК-8.2 ПК- 8.3	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6 Л2.7 Э1 Э2	
1.3	Структура учебного плана в начальной школе. Комплекты учебников для начальных классов. /Ср/	2	10	ОПК-8.1 ОПК-8.2 ПК-3.1 ПК- 3.2 ПК-8.1 ПК-8.2 ПК- 8.3	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6 Л2.7 Э1 Э2	
1.4	Анализ учебной документации в начальной школе. /Ср/	2	16	ОПК-8.1 ОПК-8.2 ПК-3.1 ПК- 3.2 ПК-8.1 ПК-8.2 ПК- 8.3	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6 Л2.7 Э1 Э2	

	Раздел 2. Практические аспекты организации обучения в начальных				
	организации обучения в начальных классах.				
2.1	Современные подходы к организации обучения в начальных классах. Методика и технология организации обучения в начальной школе. Формы и методы обучения и воспитания младших школьников. /Лек/	2	2	ОПК-8.1 ОПК-8.2	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6 Л2.7 Э1 Э2
2.2	Методы и формы организации учебновоспитательного процесса в начальных классах /Пр/	2	2	ОПК-8.1 ОПК-8.2	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6 Л2.7 Э1 Э2
2.3	Технология подготовки и организации КТД. Воспитательные мероприятии, дела, игры. /Пр/	2	2	ОПК-8.1 ОПК-8.2 ПК-3.1 ПК- 3.2 ПК-8.1 ПК-8.2 ПК- 8.3	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6 Л2.7 Э1 Э2
2.4	Технологии педагогического общения, педагогической оценки /Cp/	2	12	ОПК-8.1 ОПК-8.2	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6 Л2.7 Э1 Э2
2.5	Подходы к определению сущности и значения педагогического общения в профессиональной педагогической деятельности. /Ср/	2	12	ОПК-8.1 ОПК-8.2 ПК-3.1 ПК- 3.2 ПК-8.1 ПК-8.2 ПК- 8.3	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6 Л2.7 Э1 Э2
2.6	Технология личностно ориентированного воспитания в начальной школе /Ср/	2	12	ОПК-8.1 ОПК-8.2	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6 Л2.7 Э1 Э2
2.7	Технологии традиционного и развивающего обучения в начальной школе /Ср/	2	15	ОПК-8.1 ОПК-8.2 ПК-3.1 ПК- 3.2 ПК-8.1 ПК-8.2 ПК- 8.3	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6 Л2.7 Э1 Э2
2.8	Диагностика развития личности младшего школьника в образовательном процессе. /Ср/	2	15	ОПК-8.1 ОПК-8.2 ПК-3.1 ПК- 3.2 ПК-8.1 ПК-8.2 ПК- 8.3	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6 Л2.7 Э1 Э2
2.9	Зачёт /ЗачётСОц/	2	4		

5. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

5.1. Перечень индикаторов достижения компетенций, форм контроля и оценочных средств

ИОПК - 8.1, ИОПК-8.2 Участие в обсуждениях на лекционных занятиях. Формы контроля и оценочные средства: Вопросы для самоконтроля.

ИОПК - 8.1, ИОПК-8.2, ИПК-3.1, ИПК-3.2, ИПК-8.1, ИПК- 8.2, ИПК- 8.3 Участие в обсуждениях на практических занятиях. Формы контроля и оценочные средства: Вопросы к семинарским занятиям

ИОПК - 8.1, ИОПК-8.2, ИПК-3.1, ИПК-3.2, ИПК-8.1, ИПК- 8.2, ИПК- 8.3 Написание контрольного среза. Формы контроля и оценочные средства: тестовые задания.

ИОПК - 8.1, ИОПК-8.2, ИПК-3.1, ИПК-3.2, ИПК-8.1, ИПК- 8.2, ИПК- 8.3 Выполнение самостоятельной работы. Формы контроля и оценочные средства: Вопросы для самоконтроля, творческие задания и задания для самостоятельной работы.

5.2. Технологическая карта достижения индикаторов

ИОПК - 8.1, ИОПК-8.2 Участие в обсуждениях на лекционных занятиях. Формы контроля и оценочные средства: Вопросы для самоконтроля - 10 баллов.

ИОПК - 8.1, ИОПК-8.2, ИПК-3.1, ИПК-3.2, ИПК-8.1, ИПК- 8.2, ИПК- 8.3 Участие в обсуждениях на практических занятиях. Формы контроля и оценочные средства: Вопросы к семинарским занятиям - 40 баллов.

ИОПК - 8.1, ИОПК-8.2, ИПК-3.1, ИПК-3.2, ИПК-8.1, ИПК- 8.2, ИПК- 8.3 Написание контрольного среза. Формы контроля и оценочные средства: тестовые задания - 20 баллов.

ИОПК - 8.1, ИОПК-8.2, ИПК-3.1, ИПК-3.2, ИПК-8.1, ИПК- 8.2, ИПК- 8.3 Выполнение самостоятельной работы. Формы контроля и оценочные средства: Вопросы для самоконтроля, творческие задания и задания для самостоятельной работы - 20 баллов.

ИОПК - 8.1, ИОПК-8.2, ИПК-3.1, ИПК-3.2, ИПК-8.1, ИПК- 8.2, ИПК- 8.3. Ответы на зачётные вопросы. Формы контроля и оценочные средства: вопросы к зачёту - 10 баллов.

5.3. Формы контроля и оценочные средства

Вопросы по темам семинарских занятий:

- 1. Современные концепции и технологии педагогического процесса в начальной школе.
- 2. Содержание начального образования. Федеральный государственный образовательный стандарт начального образования. 3. Вариативность учебного плана, учебников и технологий образовательного процесса в начальной школе.
- 4. Формы организации обучения в начальных классах.
- 5. Методы и формы организации воспитательного процесса в начальных классах.
- 6. Технологии педагогического общения, педагогической оценки.
- 7. Технология личностно ориентированного воспитания в начальной школе.
- 8. Технологии традиционного и развивающего обучения в начальной школе.
- 9. Воспитательная работа с коллективом детей в начальной школе.
- 10. Методы и формы организации работы с родителями младших школьников.
- 11. Воспитание младших школьников с осложненным поведением.
- 12. Организация самостоятельной деятельности младших школьников в обучении.
- 13. Урок как основная форма обучения в начальной школе. Система контроля в обучении.
- 14. Профессиональные знания и умения учителя начальной школы.
- 15. Диагностика развития личности младшего школьника в образовательном процессе.
- 16. Технологии воспитательных мероприятий и коллективных творческих дел в начальной школе.
- 3.2. Примеры тестовых заданий:

Пронумеруйте в нужной последовательности действия педагога для оптимального определения воспитательных целей урока.

Проанализировать методические рекомендации к изучаемой теме

Проанализировать содержание учебного материала

Выбрать «проблемы и вопросы текущей жизни», которые могут быть успешно решены на этом уроке

Соотнести содержание урока с «проблемами и вопросами текущей жизни» из программы воспитания школьника.

восстановите принципы развивающего обучения по системе
(впишите фамилию автора этой системы обучения):
о Обучение на
о Ведущая роль
о Изучение программного материала
о собственного процесса учения.
о Общее, как наиболее сильных, так и наиболее слабых.
Используйте термины: развитие всех учащихся, теоретические знания, осознание школьниками, высокий уровень
трупности быстрый темп

Примерные вопросы для самоконтроля:

- 1. Взаимосвязь понятий «движение», «действие», «умение» и «навык».
- 2. Характеристика основных видов навыков.
- 3. Этапы формирования и развития навыков, пути и средства эффективного формирования навыков.
- 4. Какие ценности составляют содержание современного воспитания?
- 5. Как изменяются задачи-доминанты процесса воспитания по возрастам: от первоклассника до выпускника школы?
- 6. Программа изучения личности трудного школьника: перечислите 10 направлений диагностики отклоняющегося поведения школьника и дайте их краткую характеристику.
- 7. Алгоритм реализации метода «концентрации на положительном» в работе с детьми осложненного поведения
- 8. Алгоритм грамотной педагогической реакции на осложненное поведение ребенка.

Примеры творческих заданий и заданий для самостоятельной работы

- 1. Сравнительная характеристика 3 разных подходов к характеристике этапов развития коллектива.
- 2. Составьте картотеку методов воспитания детского коллектива (8-10 методов).
- 3. Опишите один день школьной жизни, выделите в нем шесть шагов в работе педагога по воспитанию способности детей быть счастливыми.
- 4. Творческое задание: Составьте картотеку семей группы риска.
- 5. Опишите свой вариант применения метода концентрации на положительном в воспитании ребенка с осложненным поведением.
- 6. Опишите свой вариант грамотной педагогической реакции на поступок ребенка с осложненным поведением.
- 7. Приведите свои примеры использования методов подавления, переключения, санкционирования и игнорирования.
- 8. Приведите примеры проблемных ситуаций из курса начальной школы для каждого типа.
- 9. Установите соответствие между типами и способами создания проблемных ситуаций.

Вопросы к зачету:

- 1. Технология педагогического общения.
- 2. Технология педагогической оценки.
- 3. Понятие и классификация педагогических требований.
- 4. Технология предъявления педагогических требований.
- 5. Понятие, классификация и технология разрешения педагогических конфликтов. Правила бесконфликтного поведения пелагога.
- 6. Программа изучения личности трудного школьника: 10 направлений диагностики отклоняющегося поведения школьника, их характеристика.
- 7. Факторы, вызывающие отклонение в поведении детей.
- 8. Особенности развивающего обучения в системе Л.В. Занкова.
- 9. Понятие о личностно-ориентированном подходе к образованию. Система и технология личностно-ориентированного образования.
- 10. Сущность индивидуализации обучения. Особенности учащихся, учитываемые при индивидуализации обучения. Способы внутриклассной индивидуализации учебной работы.
- 11. Понятие и сущность индивидуальной образовательной траектории ученика. Технология реализации индивидуальной образовательной траектории.
- 12. Сущность дифференцированного обучения. Внешняя и внутренняя формы дифференциации обучения. Особенности их применения в начальной школе.
- 13. Сущность дифференцированного обучения. Виды дифференциации и особенности их применения в начальной школе.
- 14. Понятие и сущность самостоятельной учебной работы. Четыре уровня самостоятельной продуктивной деятельности школьников. Черты творческой деятельности ученика.
- 15. Требования к организации самостоятельной деятельности учащихся на уроке. Возможные формы организации и виды самостоятельной работы учащихся.
- 16. Изменение позиции педагога при проведении личностно-ориентированного урока.
- 17. Особенности личностно-ориентированного урока. Гибкий план и рекомендации к проведению личностно ориентированного урока.
- 18. Взаимосвязь понятий «контроль», «проверка», «оценивание», «оценка» и «отметка». Принципы контроля успеваемости.
- 19. Формы и методы обратной связи в обучении.
- 20. Пять необходимых звеньев системы контроля в обучении.
- 21. Варианты оценок в баллах (от 2-х до 12-балльной). Семь способов повышения стимулирующей роли 5-балльной шкалы оценок.

5.4. Оценка результатов обучения в соответствии с индикаторами достижения компетенций

ИОПК-8.1: Применяет методы анализа педагогической ситуации, профессиональной рефлексии на основе специальных научных знаний, в том числе в предметной области

ИОПК-8.2: Проектирует и осуществляет учебно-воспитательный процесс с опорой на знания предметной области, психолого-педагогические знания и научно-обоснованные закономерности организации образовательного процесса.

Неудовл.: не достигнут.

Удовл. Пороговый уровень: Знает отдельные методики обучения и методы анализа педагогической ситуации и профессиональной рефлексии в контексте осуществления обучения в начальной школе. Умеет применять на практике некоторые формы и методы обучения, не всегда учитывая индивидуальные особенности обучающихся. Владеет навыками использования различных методов и приёмов обучения младших школьников в неполном объёме.

Хорошо. Базовый уровень: Знает основные методики и технологии обучения, применяя при этом методы анализа педагогической ситуации и профессиональной рефлексии в контексте осуществления обучения в начальной школе. Умеет применять на практике основные технологии, формы и методы обучения. Владеет основными навыками проектирования учебно-воспитательного процесса младших школьников с учётом их индивидуальных особенностей.

Отлично. Высокий уровень: Знает в совершенстве современные методики и технологии обучения, проектирует на основе этих знаний собственные методы и формы организации обучения в начальной школе, в том числе дистанционные. Умеет применять на практике современные технологии, формы и методы обучения. Владеет основными навыками проектирования учебно-воспитательного процесса младших школьников с учётом их индивидуальных особенностей.

ИПК-3.1: Владеет способами интеграции учебных предметов для организации развивающей учебной деятельности (исследовательской, проектной, групповой работы)

ИПК-3.2: Использует образовательный потенциал социокультурной среды региона в преподавании (предмета по профилю) в учебной и во внеурочной деятельности.

Неудовл.: не достигнут.

Удовл. Пороговый уровень: Знает некоторые аспекты использования методов и приёмов интеграции учебных предметов для организации развивающей учебной деятельности. Не всегда умеет интегрировать учебную и внеучебную деятельность для достижения эффективности обучения в начальных классах, не учитывает специфику социокультурной среды края.

Владеет отдельными навыками организации развивающей учебной среды, используя только один из видов работ.

Хорошо. Базовый уровень: Знает технологии, методы и приёмы интеграции учебных предметов для организации развивающей учебной деятельности. Умеет интегрировать учебную и внеучебную деятельность для достижения эффективности обучения в начальных классах, однако не всегда учитывает специфику социокультурной среды края. Владеет навыками организации развивающей учебной среды, используя только несколько видов работ.

Отлично. Высокий уровень: Знает технологии, методы и приёмы интеграции учебных предметов для организации развивающей учебной деятельности. Умеет интегрировать учебную и внеучебную деятельность для достижения эффективности обучения в начальных классах с учётом социокультурной среды края. Владеет навыками организации развивающей учебной среды, используя все виды работ (исследовательскую, проектную, групповую).

- ИПК-8.1: Разрабатывает план коррекции образовательного процесса в соответствии с результатами диагностических и мониторинговых мероприятий.
- ИПК-8.2: Формирует средства контроля качества учебно-воспитательного процесса.
- ИПК-8.3: Разрабатывает образовательные программы различных уровней в соответствии с современными методиками и технологиями.

Неудовл.: не достигнут.

Удовл. Пороговый уровень: Знает отдельные средства контроля и оценки обучения младших школьников. Умеет использовать различные подходы при выборе диагностических методик обучения младших школьников. Владеет не в полном объёме навыками проектирования и корректировки образовательных программ начальной школы.

Хорошо. Базовый уровень: Знает основные средства контроля и оценки обучения младших школьников. Умеет использовать различные подходы при выборе диагностических методик обучения младших школьников, проектировать и корректировать педагогическую деятельность в начальных классах в соответствии с особенностями образовательного процесса в начальной школе. Владеет в полном объёме навыками проектирования и корректировки образовательных программ начальной школы.

Отлично. Высокий уровень: Знает современные средства контроля и оценки обучения младших школьников, технологию составления образовательных программ в начальной школе. Умеет использовать различные подходы при выборе диагностических методик обучения младших школьников, проектировать и корректировать педагогическую деятельность в начальных классах в соответствии с особенностями образовательного процесса в начальной школе. Владеет в полном объёме навыками проектирования и корректировки образовательных программ начальной школы.

		6.1. Рекомендуемая литература	
		6.1.1. Основная литература	
	Авторы, составители	Издание	Экз
Л1.1	С. П. Баранов, Л. И. Бурова, А. Ж. Овчинникова; под ред. С. П. Баранова	Методика обучения и воспитания младших школьников: учебник для студентов учреждений высшего образования — Москва : Академия, 2015 — URL: http://library.altspu.ru/contents/774345.pdf	162
Л1.2	сост. Н. В. Донских	Педагогика начального образования. Часть 1: учебное пособие — Саратов : Ай Пи Ар Медиа, 2019 — URL: http://www.iprbookshop.ru/85825.html	9999
		6.1.2. Дополнительная литература	
	Авторы, составители	Издание	Экз
Л2.1	Н. Е. Щуркова	Педагогическая технология: учебное пособие для студентов вузов — М.: Педагогическое общество России, 2005	209
Л2.2	И. П. Иванов; предисл., послесл. и редакторская правка Л. Г. Борисовой	Энциклопедия коллективных творческих дел — Москва : МАГИСТР-ПРЕСС, 1999	141

	Авторы, составители	Издание	Экз.
Л2.3	Т. В. Богуцкая, Л. И. Жарикова]; Алтайская государственная педагогическая академия, Институт психологии и педагогики	Основы теории и технологий в педагогике: учебное пособие [для студентов высших и средних профессиональных учебных профессиональных учебных заведений — Барнаул: АлтГПА, 2014	30
Л2.4	Н. Г. Хакимова; Набережночелнинск ий институт социально-педагогических технологий и ресурсов	Теория обучения младших школьников [Электронный ресурс]: учебное пособие — Набережные Челны : НИСПТ□, 2013 — URL: http://www.iprbookshop.ru/30220	9999
Л2.5	А. Е. Дмитриев, Ю. А. Дмитриев; Московский педагогический государственный университет	Дидактика начальной школы: учебник и практикум для академического бакалавриата — Москва: Юрайт, 2016	35
Л2.6	Н. Е. Щуркова	Педагогические парадоксы — Москва : ИТРК, 2017	40
Л2.7	сост. И. А. Фархшатова; Оренбургский государственный педагогический университет	Классный руководитель в современной начальной школе: теория и практика деятельности: учебное пособие — Оренбург: ОГПУ, 2020 — URL: https://e.lanbook.com/book/143519	9999
Э1		ень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети этитериет Российское образование»	
<i>J</i> 1	Федеральный портал «	п осеннекое образование//	
Э2	Фестиваль педагогичес	ских идей «Открытый урок»	
		6.3.1 Перечень программного обеспечения	
6.3.1.1	Пакет Microsoft Office		
6.3.1.2	Пакет LibreOffice		
6.3.1.3	Пакет OpenOffice.org		
6.3.1.4	Операционная система	а семейства Windows	
6.3.1.5	Операционная система	а семества Linux	
6.3.1.6	Интернет браузер		
6.3.1.7	Программа для просм	отра электронных документов формата pdf, djvu	
6.3.1.8	Медиа проигрыватель		
	Программа 7zip		
6.3.1.1		oint Security 10 for Windows	
6.3.1.1	Labview education edit	ion	
6.3.1.1	ABBYY FineReader 9.	0 Corporate Edition	
		6.3.2 Перечень информационных справочных систем	
6.3.2.1	Сетевая электронная б Лань	библиотека педагогических вузов // Электронно-библиотечная система Лань / Издател	ТЬСТВО
6.3.2.2		онная библиотека: федеральная государственная информационная система / Министо Федерации, Российская государственная библиотека	ерство
	J. JI		
	Межрегиональная ана	литическая роспись статей: поиск статей в российской периодике (МАРС) / АРБИКО лектронная библиотека / Новосибирский государственный педагогический университ	

6.3.2.5	Электронная библиотека НПБ / Алтайский государственный педагогический университет, Научно-педагогическая библиотека
6.3.2.6	eLIBRARY.RU: научная электронная библиотека
6.3.2.7	Цифровой образовательный ресурс IPR Smart / Ай Пи Ар Медиа
6.3.2.8	Гарант: информационное-правовое обеспечение

	7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)
	1. Оборудованные учебные аудитории, в том числе с использованием видеопроектора и подключением к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду Университета.
	2. Аудитории для самостоятельной работы с подключением к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду Университета.
	3. Компьютерный класс с подключением к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно- образовательную среду Университета.
7.4	6. Аудио, -видеоаппаратура.

8. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Планы практических и семинарских занятий содержат теоретические вопросы, практические задания, контрольные вопросы, глоссарий, список литературы по теме занятия. При подготовке к занятию студенты должны изучить предлагающуюся литературу, начитать теоретический материал, конспектируя при этом главные мысли с указанием источника, выполнить практические задания, найти определения терминов глоссария, записав их в тетрадь. Завершая изучение раздела, необходимо выполнить тест текущей аттестации, результат выполнения которого является

Завершая изучение раздела, необходимо выполнить тест текущей аттестации, результат выполнения которого является своеобразным допуском к зачету по разделу.

При подготовке к практическим занятиям можно использовать следующие рекомендации:

Прочитайте внимательно задания к данному занятию и список рекомендованной литературы.

Изучите материал по учебным пособиям, монографиям, периодическим изданиям, проанализируйте учебники для начальной школы.

Законспектируйте необходимую литературу по указанию преподавателя.

Выполните практические задания по указанию преподавателя.

Проверьте себя по вопросам для самоконтроля и перечню вопросов к занятию.

Выполнение практических заданий к каждому занятию позволяет успешно подготовиться к экзамену и зачету и овладеть профессиональными умениями, необходимыми в ходе педагогической практики.

Самостоятельная работа является одним из основных видов учебной работы и наряду с подготовкой к практическим занятиям предполагает выполнение и анализ заданий и упражнений для младших школьников, проектирование способов деятельности учащихся, разработку дидактических игр и фрагментов уроков (возможна подготовка индивидуальных заданий по актуальным проблемам курса, выполнение исследовательской работы).

Для изучения дисциплины предлагается список основной и дополнительной литературы. Основная литература предназначена для обязательного изучения, дополнительная – поможет более глубоко освоить отдельные вопросы, подготовить исследовательские задания и выполнить задания для самостоятельной работы и т.д.

На практических занятиях необходимо овладеть связанными с решением учебно-профессиональных задач умениями:

- использовать различные методы, формы и средства обучения и воспитания для проектирования уроков и воспитательной работы в начальной школе (по различным программам);
- анализировать процесс обучения и воспитания в начальной школе;
- управлять учебной деятельностью учащихся и их поведением, обеспечивать достижение образовательных, развивающих и воспитательных целей;
- пробуждать, поддерживать и развивать интерес к учению у младших школьников;
- создавать условия для освоения и присвоения младшими школьниками общечеловеческих ценностей;
- обеспечивать условия для личностного развития детей;
- диагностировать уровень воспитанности и обученности учащихся и причины их изменения.

При подготовке к практическим занятиям можно использовать следующие рекомендации:

- 1. Прочитайте внимательно задания к данному занятию и список рекомендованной литературы.
- 2. Изучите материал по учебным пособиям, монографиям, периодическим изданиям, проанализируйте учебники для начальной школы.

Методические рекомендации для студентов с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ)

Обучающиеся с OB3, как и все остальные студенты, могут обучаться по индивидуальному учебному плану в установленные сроки с учетом индивидуальных особенностей и специальных образовательных потребностей конкретного обучающегося.

При составлении индивидуального графика обучения для лиц с OB3 возможны различные варианты проведения занятий: проведение индивидуальных или групповых занятий с целью устранения сложностей в усвоении лекционного материала, *подготовке к семинарским занятиям, выполнению заданий по самостоятельной работе. Для лиц с OB3, по их просьбе,могут быть адаптированы как сами задания, так и формы их выполнения.

выполнение под руководством преподавателя индивидуального задания, позволяющего сочетать теоретические знания и практические навыки;

применение мультимедийных технологий в процессе ознакомительных лекций и семинарских занятий, что позволяет экономить время, затрачиваемое на изложение необходимого материала и увеличить его объем; дистанционную форму индивидуальных консультаций, выполнения заданий посредством взаимодействия с преподавателем в email.

Для осуществления процедур текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации преподаватели, в соответствии с потребностями студента, отмеченными в анкете, и рекомендациями специалистов дефектологического профиля, разрабатывает фонды оценочных средств, адаптированные для лиц с ограниченными возможностями здоровья и позволяющие оценить достижение ими запланированных в основной образовательной программе результатов обучения и уровень сформированности всех компетенций, заявленных в образовательной программе.

Форма проведения текущей аттестации для студентов с OB3 устанавливается с учетом индивидуальных психофизических особенностей (устно, письменно на бумаге, письменно на компьютере, в форме тестирования и т.п.). При необходимости лицам с OB3 может быть предоставлено дополнительное время для подготовки к ответу на зачете или экзамене, выполнения задания по самостоятельной работе.

Студент с ограниченными возможностями здоровья обязан:

выполнять требования образовательных программ, предъявляемые к степени овладения соответствующими знаниями; самостоятельно сообщить в соответствующее подразделение по работе со студентами с ОВЗ о наличии у него подтвержденной в установленном порядке ограниченных возможностей здоровья, жизнедеятельности и трудоспособности (инвалидности) необходимости создания для него специальных условий.