Министерство просвещения Российской Федерации Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Набережночелнинский государственный педагогический университет» (ФГБОУ ВО «НГПУ»)

Кафедра педагогики и методики дошкольного и начального образования

УТВЕРЖДАЮ Проректор по учебной работе А.М. Гайфутдинов «25» апреля 2024 г.

# ПРОГРАММА ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ

#### Специальность

44.02.05 Коррекционная педагогика в начальном образовании

Направленность: социально-педагогическая поддержка обучающихся в начальных классах в процессе социализации

Квалификация

Учитель начальных классов, в том числе для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья

Программа государственной итоговой аттестации / сост. Школьникова Л.Е. – Набережные Челны: ФГБОУ ВО «НГПУ», 2024. - 30 с.

Программа составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 44.02.05 Коррекционная педагогика в начальном образовании квалификация Учитель начальных классов, в том числе для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, утвержденного приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 14 сентября 2023 г. № 686.

#### Составитель:

Школьникова Л.Е.

Программа ГИА рассмотрена и одобрена на заседании кафедры педагогики и методики дошкольного и начального образования

Протокол от «25» апреля 2024 г. № 8

И.о. заведующего кафедрой В.Ш. Юсупова

# Содержание

Пояснительная записка	4
1. Паспорт программы государственной итоговой аттестации	4
1.1. Область применения программы государственной итоговой аттестации	4
1.2 Цель и задачи государственной итоговой аттестации	6
1.3. Количество часов, отводимое на государственную итоговую аттестацию	7
2. Структура и содержание государственной итоговой аттестации	7
2.1. Форма и сроки проведения государственной итоговой аттестации:	7
2.2. Содержание государственной итоговой аттестации	7
2.2.1. Содержание дипломной работы	7
2.2.2. Демонстрационный экзамен	12
3. Условия реализации программы государственной итоговой аттестации	15
3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению	15
3.2 Информационное обеспечение государственной итоговой аттестации	25
3.3. Общие требования к организации и проведению	
государственной итоговой аттестации	26
3.4. Кадровое обеспечение государственной итоговой аттестации	27
4. Оценка результатов государственной итоговой аттестации	27
Приложение	

#### Пояснительная записка

государственной Программа итоговой аттестации среднего профессионального образования (далее – ГИА) по специальности 44.02.05 Коррекционная педагогика в начальном образовании, квалификация Учитель классов, числе ДЛЯ обучающихся B TOM c ограниченными возможностями здоровья в ФГБОУ ВО «Набережночелнинский государственный педагогический университет» разработана на основе:

- Федерального закона от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с дополнениями и изменениями);
- Приказа Министерства просвещения РФ от 8 ноября 2021 г. N 800 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования» (с изменениями и дополнениями);
- Приказ Министерства просвещения РФ от 24.08.2022 № 762 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования» (с изменениями и дополнениями);
- Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 44.02.05 Коррекционная педагогика в начальном образовании, утвержденного приказом Министерства просвещения Российской Федерации № 686 от «14» сентября 2023 г.

Целью государственной итоговой аттестации является установление соответствия уровня и качества подготовки выпускника требованиям федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 44.02.05 Коррекционная педагогика в начальном образовании.

#### 1. Паспорт программы государственной итоговой аттестации

# 1.1. Область применения программы государственной итоговой аттестации

Программа государственной итоговой аттестации - является частью образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО по специальности 44.02.05 Коррекционная педагогика в начальном образовании, укрупненная группа специальностей 44.00.00 Образование и педагогические науки.

в части освоения видов деятельности (ВД) специальности:

- педагогическая деятельность по проектированию, реализации и анализу процесса обучения в начальных классах, в том числе для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья;
- педагогическая деятельность по проектированию, реализации и анализу внеурочной деятельности в начальных классах, в том числе для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья;
- воспитательная деятельность, включая классное руководство, в начальных классах, в том числе для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья;
- социально-педагогическая поддержка обучающихся в начальных классах в процессе социализации

и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

- ПК 1.1. Проектировать процесс обучения на основе федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования (далее - ФГОС НОО), федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования обучающихся с ограниченными возможностями HOO федерального здоровья ΦΓΟС OB3), государственного образовательного стандарта образования обучающихся с умственной отсталостью ΦΓΟС нарушениями) (далее (интеллектуальными УΟ), федеральной образовательной программы начального общего образования (далее - ФОП НОО), федеральной адаптированной образовательной программы начального общего образования для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья (далее -ФАОП НОО OB3), федеральной адаптированной основной общеобразовательной обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными программы нарушениями) (далее - ФАОП УО), в том числе для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья.
- ПК 1.2. Организовывать процесс обучения обучающихся, в том числе с ограниченными возможностями здоровья, в соответствии с санитарными нормами и правилами, реализовывать программы индивидуального развития.
- ПК 1.3. Контролировать и корректировать процесс обучения, оценивать результаты обучения обучающихся, в том числе с ограниченными возможностями здоровья.
- ПК 1.4. Анализировать процесс и результаты обучения обучающихся, в том числе с ограниченными возможностями здоровья.
- ПК 1.5. Выбирать и разрабатывать учебно-методические материалы на основе ФГОС НОО, ФГОС НОО ОВЗ, ФГОС УО, ФОП НОО, ФАОП НОО ОВЗ, ФАОП УО с учетом типа образовательной организации, особенностей класса/группы и отдельных обучающихся, в том числе с ограниченными возможностями здоровья.
- ПК 1.6. Систематизировать и оценивать педагогический опыт и образовательные технологии в области начального общего образования с позиции эффективности их применения в процессе обучения обучающихся, в том числе с ограниченными возможностями здоровья.
- ПК 1.7. Выстраивать траекторию профессионального роста на основе результатов анализа процесса обучения и самоанализа деятельности.
- ПК 1.8. Проектировать деятельность по модернизации оснащения учебного кабинета, формировать его безопасную и комфортную предметно-развивающую среду для обучающихся, в том числе с ограниченными возможностями здоровья.
- ПК 2.1. Разрабатывать программы внеурочной деятельности на основе требований ФГОС НОО, ФГОС НОО ОВЗ, ФГОС УО, ФОП НОО, ФАОП НОО ОВЗ, ФАОП УО, особенностей и интересов обучающихся, в том числе с ограниченными возможностями здоровья, и их родителей (законных представителей).
- ПК 2.2. Реализовывать программы внеурочной деятельности обучающихся, в том числе с ограниченными возможностями здоровья, в соответствии с санитарными нормами и правилами.
- ПК 2.3. Анализировать результаты внеурочной деятельности обучающихся, в том числе с ограниченными возможностями здоровья.
  - ПК 2.4. Выбирать и разрабатывать учебно-методические материалы для

реализации программ внеурочной деятельности для обучающихся, в том числе с ограниченными возможностями здоровья.

- ПК 2.5. Систематизировать и оценивать педагогический опыт и образовательные технологии в области начального общего образования с позиции эффективности их применения в организации внеурочной деятельности обучающихся, в том числе с ограниченными возможностями здоровья.
- ПК 2.6. Выстраивать траекторию профессионального роста на основе результатов анализа эффективности внеурочной деятельности обучающихся, в том числе с ограниченными возможностями здоровья, и самоанализа.
- ПК 3.1. Проектировать и реализовывать современные программы воспитания на основе ценностного содержания образовательного процесса в начальных классах, в том числе для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья.
- ПК 3.2. Анализировать процесс и результаты реализации программы воспитания в начальных классах, в том числе для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья.
- ПК 3.3. Систематизировать и оценивать педагогический опыт и образовательные технологии в области начального общего образования с позиции эффективности их применения в области воспитания обучающихся, в том числе с ограниченными возможностями здоровья.
- ПК 3.4. Выстраивать траекторию профессионального роста на основе результатов анализа эффективности воспитательной деятельности и самоанализа.
- ПК 3.5. Осуществлять педагогическое просвещение и сопровождение родителей (законных представителей) обучающихся, в том числе с ограниченными возможностями здоровья.
- ПК 3.6. Организовывать взаимодействие с субъектами образовательного процесса для решения задач воспитания (родителями обучающихся (их законными представителями), коллегами, представителями учреждений культуры, спорта, здравоохранения и тому подобными).
- ПК 4.1. Планировать меры по социально-педагогической поддержке обучающихся, в том числе с ограниченными возможностями здоровья, в процессе социализации.
- ПК 4.2. Организовывать социально-педагогическую поддержку обучающихся, в том числе с ограниченными возможностями здоровья, в процессе социализации.
- ПК 4.3. Обеспечивать организационно-методические условия социальнопедагогической поддержки обучающихся, в том числе с ограниченными возможностями здоровья.

## 1.2. Цель и задачи государственной итоговой аттестации

государственной итоговой Целью аттестации является установление соответствия уровня освоенности компетенций, обеспечивающих соответствующую квалификацию образования обучающихся, И уровень государственному образовательному Федеральному стандарту среднего профессионального образования по специальности 44.02.05 Коррекционная начальном образовании. ГИА призвана способствовать педагогика систематизации и закреплению знаний и умений обучающегося по специальности при решении конкретных профессиональных задач:

- систематизации и закрепления компетенций выпускника в определении содержания, методов, средств, форм и процесса организации урочной и внеурочной деятельности обучающихся в начальных классах в том числе обучающихся с ограниченными возможностями здоровья;
- в определении и реализации содержания, методов, форм организации и процесса взаимодействия с коллегами и социальными партнерами (организациями образования, культуры, родителями, лицами их заменяющими) по вопросам обучения и воспитания учащихся;
- в области документационного обеспечения образовательного процесса в начальной школе;
- в определении и реализации содержания, методов, форм организации социально-педагогической поддержки обучающихся, а также их сопровождения в процессе социализации.

Определять уровень подготовки выпускника к самостоятельной работе:

- педагогическая деятельность по проектированию, реализации и анализу процесса обучения в начальных классах, в том числе для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья;
- педагогическая деятельность по проектированию, реализации и анализу внеурочной деятельности в начальных классах, в том числе для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья;
- воспитательная деятельность, включая классное руководство, в начальных классах, в том числе для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья;
- социально-педагогическая поддержка обучающихся в начальных классах в процессе социализации.

# 1.3. Количество часов, отводимое на государственную итоговую аттестацию:

всего - 6 недель, в том числе: демонстрационный экзамен - 3 недели, защита дипломной работы - 3 недели.

# 2. Структура и содержание государственной итоговой аттестации

#### 2.1 Форма и сроки проведения государственной итоговой аттестации

Государственная итоговая аттестация проводится в форме демонстрационного экзамена и защиты дипломной работы.

Объем времени и сроки, отводимые на государственную итоговую аттестацию: 6 недель с 18 мая по 28 июня:

- демонстрационный экзамен: 3 недели с 18 мая по 7 июня;
- защита дипломной работы: 3 недели с 8 июня по 28 июня.

## 2.2. Содержание государственной итоговой аттестации

## 2.2.1. Содержание дипломной работы

Тематика дипломных работ

Тема дипломной работы	Наименования профессиональных модулей,
	отражаемых в работе
Особенности организации продуктивных	ПМ.01 Педагогическая деятельность по
	проектированию, реализации и анализу процесса
компенсирующего и коррекционно-	обучения в начальных классах, в том числе для
развивающего образования	обучающихся с ограниченными возможностями
	здоровья
Методы арт-терапии в коррекционной	
	проектированию, реализации и анализу процесса
	обучения в начальных классах, в том числе для
	обучающихся с ограниченными возможностями
	здоровья
Приемы развития творческого	
	проектированию, реализации и анализу процесса
	обучения в начальных классах, в том числе для
коррекционно-развивающего	обучающихся с ограниченными возможностями
образования	здоровья
1 1	ПМ.03 Воспитательная деятельность, включая
1	классное руководство, в начальных классах, в
инклюзивного образования	том числе для обучающихся с ограниченными
	возможностями здоровья
	ПМ.02 Педагогическая деятельность по
	проектированию, реализации и анализу внеурочной деятельности в начальных классах, в
	том числе для обучающихся с ограниченными
	возможностями здоровья
	ПМ.02 Педагогическая деятельность по
	проектированию, реализации и анализу
отсталостью	внеурочной деятельности в начальных классах, в
	том числе для обучающихся с ограниченными
	возможностями здоровья
Особенности сотрудничества школы с	ПМ.03 Воспитательная деятельность, включая
	классное руководство, в начальных классах, в
нарушениями в развитии	том числе для обучающихся с ограниченными
	возможностями здоровья
	ПМ.02 Педагогическая деятельность по
	проектированию, реализации и анализу
	внеурочной деятельности в начальных классах, в
	том числе для обучающихся с ограниченными
	возможностями здоровья
	ПМ.03 Воспитательная деятельность, включая
=	классное руководство, в начальных классах, в
7	том числе для обучающихся с ограниченными
игровых технологий	возможностями здоровья
	ПМ.02 Педагогическая деятельность по
	проектированию, реализации и анализу
	внеурочной деятельности в начальных классах, в
	том числе для обучающихся с ограниченными
	возможностями здоровья

Экологическое воспитание младших	ПМ.01 Педагогическая деятельность по
школьников с OB3 на уроках по	проектированию, реализации и анализу процесса
окружающему миру	обучения в начальных классах, в том числе для
	обучающихся с ограниченными возможностями
	здоровья
Графическое рисование как средство	*
	проектированию, реализации и анализу процесса
ограниченными возможностями	обучения в начальных классах, в том числе для
or paritir ferrilassin besites at least the same	обучающихся с ограниченными возможностями
	здоровья
Эстетическое воспитание младших	-
	проектированию, реализации и анализу процесса
	обучения в начальных классах, в том числе для
	·
развивающего образования	обучающихся с ограниченными возможностями
H TGO H 7	здоровья
Применение ТСО «Диалог» в работе о	
	проектированию, реализации и анализу процесса
слуха)	обучения в начальных классах, в том числе для
	обучающихся с ограниченными возможностями
	здоровья
Применение ТСО «Лупа» для работы с	
·	проектированию, реализации и анализу процесса
слабослышащих детей)	обучения в начальных классах, в том числе для
	обучающихся с ограниченными возможностями
	здоровья
Составление устного рассказа по	ПМ.01 Педагогическая деятельность по
картине на уроках риторики	проектированию, реализации и анализу процесса
	обучения в начальных классах, в том числе для
	обучающихся с ограниченными возможностями
	здоровья
Формирования навыков общения у	ПМ.03 Воспитательная деятельность, включая
	классное руководство, в начальных классах, в
зрения	том числе для обучающихся с ограниченными
	возможностями здоровья
	ПМ.02 Педагогическая деятельность по
	проектированию, реализации и анализу
	внеурочной деятельности в начальных классах, в
	том числе для обучающихся с ограниченными
	возможностями здоровья
Развитие активного словаря у детей	
= -	
младшего школьного возраста с ЗПР.	проектированию, реализации и анализу процесса
	обучения в начальных классах, в том числе для
	обучающихся с ограниченными возможностями
x	здоровья
	ПМ.03 Воспитательная деятельность, включая
младших школьников с OB3	классное руководство, в начальных классах, в
	том числе для обучающихся с ограниченными
	возможностями здоровья
	ПМ.02 Педагогическая деятельность по
	проектированию, реализации и анализу
	внеурочной деятельности в начальных классах, в

	том числе для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья
1 1	ПМ.01 Педагогическая деятельность по проектированию, реализации и анализу процесса обучения в начальных классах, в том числе для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья
T =	ПМ.03 Воспитательная деятельность, включая классное руководство, в начальных классах, в том числе для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья ПМ.02 Педагогическая деятельность по проектированию, реализации и анализу внеурочной деятельности в начальных классах, в том числе для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья
Игровые приемы в обучении первоклассников изобразительной деятельности	-
начальном классе коррекционно-	ПМ.03 Воспитательная деятельность, включая классное руководство, в начальных классах, в том числе для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья ПМ.02 Педагогическая деятельность по проектированию, реализации и анализу внеурочной деятельности в начальных классах, в том числе для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья
учащихся с умственной отсталостью	ПМ.01 Педагогическая деятельность по проектированию, реализации и анализу процесса обучения в начальных классах, в том числе для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья
±	ПМ.01 Педагогическая деятельность по проектированию, реализации и анализу процесса обучения в начальных классах, в том числе для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья
-	ПМ.03 Воспитательная деятельность, включая классное руководство, в начальных классах, в том числе для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья ПМ.02 Педагогическая деятельность по проектированию, реализации и анализу внеурочной деятельности в начальных классах, в том числе для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья

TT	TI ( 01 T
<u> </u>	ПМ.01 Педагогическая деятельность по
внеурочной деятельности детей	проектированию, реализации и анализу процесса
младшего школьного возраста	обучения в начальных классах, в том числе для
	обучающихся с ограниченными возможностями
	здоровья
Вызывание речи у детей с ментальными	ПМ.03 Воспитательная деятельность, включая
нарушениями	классное руководство, в начальных классах, в
	том числе для обучающихся с ограниченными
	возможностями здоровья
	ПМ.02 Педагогическая деятельность по
	проектированию, реализации и анализу
	внеурочной деятельности в начальных классах, в
	том числе для обучающихся с ограниченными
	возможностями здоровья
Альтернативные формы коммуникации	ПМ.03 Воспитательная деятельность, включая
	классное руководство, в начальных классах, в
детьми с нарушениями развития	том числе для обучающихся с ограниченными
	возможностями здоровья
	ПМ.02 Педагогическая деятельность по
	проектированию, реализации и анализу
	внеурочной деятельности в начальных классах, в
	том числе для обучающихся с ограниченными
	возможностями здоровья
Социализация учащихся младших	ПМ.03 Воспитательная деятельность, включая
	классное руководство, в начальных классах, в
недостаточностью	том числе для обучающихся с ограниченными
	возможностями здоровья
	ПМ.02 Педагогическая деятельность по
	проектированию, реализации и анализу
	внеурочной деятельности в начальных классах, в
	том числе для обучающихся с ограниченными
	возможностями здоровья
Формирование образа «Я» у летей	ПМ.03 Воспитательная деятельность, включая
младшего школьного возраста с ОВЗ	классное руководство, в начальных классах, в
The state of the s	том числе для обучающихся с ограниченными
	возможностями здоровья
	ПМ.02 Педагогическая деятельность по
	проектированию, реализации и анализу
	внеурочной деятельности в начальных классах, в
	том числе для обучающихся с ограниченными
	возможностями здоровья
Формирование коммуникативных	ПМ.03 Воспитательная деятельность, включая
* *	классное руководство, в начальных классах, в
возраста с умственной отсталостью	том числе для обучающихся с ограниченными
	возможностями здоровья
	ПМ.02 Педагогическая деятельность по
	проектированию, реализации и анализу
	внеурочной деятельности в начальных классах, в
	том числе для обучающихся с ограниченными
	возможностями здоровья
	возможностими эдоровви

Социально-педагогическое	ПМ.04 Социально-педагогическая поддержка
сопровождение детей, оказавшихся в	обучающихся в начальных классах в процессе
трудной жизненной ситуации	социализации
Организация профилактики и коррекции	ПМ.04 Социально-педагогическая поддержка
агрессивного поведения	обучающихся в начальных классах в процессе
	социализации
Социализация детей в инклюзивном	ПМ.04 Социально-педагогическая поддержка
классе с ограниченными возможностями	обучающихся в начальных классах в процессе
	социализации
Особенности организации социально-	ПМ.04 Социально-педагогическая поддержка
педагогического сопровождения детей,	обучающихся в начальных классах в процессе
находящихся под опекой	социализации
Особенности социально-	ПМ.04 Социально-педагогическая поддержка
педагогического сопровождения детей с	обучающихся в начальных классах в процессе
девиантным поведением	социализации

Темы дипломных работ имеют практико-ориентированный характер. Перечень тем дипломных работ:

- разрабатывается преподавателями междисциплинарных курсов в рамках профессиональных модулей;
  - рассматривается на заседании кафедры профессиональных дисциплин.

Дипломные работы выполняются в соответствии с «Положением о нормоконтроле научно-исследовательских работ обучающихся в ФГБОУ ВО «Набережночелнинский государственный педагогический университет».

# 2.2.2. Демонстрационный экзамен

Примерное задание для проведения демонстрационного экзамена.

Демонстрационный экзамен базового уровня - это экзамен, проводимый в индивидуальной форме. Участники разрабатывают содержание совместной деятельности учителя начальных классов, в том числе для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья (направленность: социальнопедагогическая поддержка обучающихся в начальных классах в процессе социализации) с участниками образовательных отношений, решая при выполнении экзаменационных заданий по модулям различные задачи. Участники работают в условиях, приближенных к настоящей работе в образовательной организации, выполняя задачи, указанные в экзаменационном задании.

Продолжительность Демонстрационного экзамена по КОД 44.02.05-5-2025 не должна быть более 2 часа 30 минут. Оценка знаний участника проводится исключительно через практическое выполнение Экзаменационного задания.

Задание демонстрационного экзамена включает комплексную практическую задачу, моделирующую профессиональную деятельность и выполняемую в режиме реального времени.

Демонстрационный экзамен организован по модульному принципу. Содержанием экзамена являются виды деятельности учителя начальных классов, в том числе для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья. Участники экзамена получают алгоритм выполнения задания с описанием цели выполнения модуля и планируемыми результатами представления задания.

## Модули задания и необходимое время

Минимальный КОД демонстрационного экзамена содержит задания по двум модулям:

**Модуль 1.** Педагогическая деятельность по проектированию, реализации и анализу процесса обучения в начальных классах, в том числе для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья.

**Модуль 2.** Социально-педагогическая поддержка обучающихся в начальных классах в процессе социализации.

Наименования модуля	Рабочее время	Время на задание
Модуль 1. Педагогическая деятельность по	09.00-10.30	1 ч. 30 мин.
проектированию, реализации и анализу		
процесса обучения в начальных классах, в том		
числе для обучающихся с ограниченными		
возможностями здоровья		
Модуль 2. Социально-педагогическая	10.30-11.30	1 ч. 00 мин.
поддержка обучающихся в начальных классах в		
процессе социализации		

Модуль 1. Педагогическая деятельность по проектированию, реализации и анализу процесса обучения в начальных классах, в том числе для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья.

## Задание модуля 1

#### Текст задания:

I. Разработать технологическую карту фрагмента урока открытия нового знания в начальных классах по одному из учебных предметов с использованием элементов коррекционно-развивающих и информационно-коммуникационных технологий.

Время выполнения: 1 ч. 15 мин.

## Алгоритм выполнения:

- 1. Сформулировать цель, задачи и планируемые результаты урока.
- 2. Определить содержание каждого этапа урока, методы и формы организации деятельности обучающихся, в том числе для учащихся с OB3.
- 3. Продумать соответствующее оборудование и иные дидактические средства (наглядный, раздаточный или электронный материалы, материал для организации групповой или парной работы, рефлексивного анализа, слайды презентации Power Point) или интерактивное оборудование необходимые для проведения урока.
  - 4. Разработать структуру и ход урока.
  - 5. Внести данные в технологическую карту урока (Приложение А).
- 6. Подготовить для использования раздаточные материалы, необходимые для организации деятельности обучающихся.

- 7. Подготовить для использования интерактивное оборудование (скинуть презентацию, открыть интерактивные задания), необходимые для организации деятельности педагога.
  - 8. Распечатать технологическую карту и сдать ее экспертам.

**Примечание.** Технологическая карта урока разрабатывается без использования материалов сети Интернет. Участник использует материалы, указанные в инфраструктурном листе. Организаторы площадки могут предоставить банк картинок для создания презентации, интерактивных заданий и подготовки раздаточного материала.

II. Провести разработанный фрагмент урока с использованием интерактивного оборудования, элементами коррекционно-развивающих и информационно-коммуникационных технологий.

Время выполнения: 15 минут.

Контингент: волонтеры – 6 человек.

#### Алгоритм выполнения:

- 1. Продемонстрировать фрагмент урока (этап открытия нового знания) в соответствии с разработанной технологической картой с использованием интерактивного оборудования, элементами коррекционно-развивающих и информационно-коммуникационных технологий.
- 2. Продемонстрировать владение интерактивным оборудованием на различных этапах фрагмента урока.
- 3. Продемонстрировать организацию деятельности обучающихся на уроке с использованием элементов коррекционно-развивающих и информационно-коммуникационных технологий.

**Примечание.** При проведении фрагмента урока необходимо продемонстрировать умение использовать не менее двух видов интерактивного оборудования, указанного в инфраструктурном листе.

# Модуль 2. Социально-педагогическая поддержка обучающихся в начальных классах в процессе социализации.

**Текст задания:** Разработать план мероприятий по социальнопедагогической поддержке/сопровождению обучающихся начальных классов (в том числе с ограниченными возможностями здоровья или оказавшимися в трудной жизненной ситуации, с учетом специфики их социальных проблем) на одну четверть с целью позитивной социализации обучающихся в данном классе.

#### Время выполнения – 1 ч.

## Алгоритм выполнения:

1. Сформулируйте цель социально-педагогической поддержки/ сопровождению данной категории детей.

- 2. На основе Федеральной рабочей программы воспитания в составе ФОП начального общего образования определите направления работы с детьми.
- 3. Спланируйте не менее 6 мероприятий по социально-педагогической поддержке/сопровождению данной категории детей, определив цель, форму мероприятий, а также планируемые результаты (на основе целевых ориентиров).
- 4. Спланируйте совместную деятельность с институтами социализации (образовательным учреждением, учреждением по месту жительства и др.) в целях обеспечения позитивной социализации данной категории детей.
  - 5. Внесите данные в шаблон таблицы (приложение Б).
  - 6. Распечатайте таблицу и сдайте ее экспертам.

**Примечание.** План мероприятий разрабатывается без использования материалов сети Интернет. Участник использует материалы, указанные в инфраструктурном листе.

Конкретные задания для проведения государственной итоговой аттестации в форме демонстрационного экзамена будут опубликованы в год проведения государственной итоговой аттестации.

# 3. Условия реализации программы государственной итоговой аттестации

# 3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

#### при подготовке к государственной итоговой аттестации

реализация программы ГИА предполагает наличие кабинета подготовки к государственной итоговой аттестации.

Оборудование кабинета:

- рабочее место для консультанта-преподавателя;
- компьютер, принтер;
- рабочие места для обучающихся;
- график поэтапного выполнения дипломных работ;
- комплект учебно-методической документации.

Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение.

## при защите дипломной работы

для защиты дипломной работы отводится специальный кабинет.

Оборудование кабинета:

- рабочее место для членов экзаменационной комиссии;
- компьютер, мультимедийный проектор, экран.

Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение.

#### при проведении демонстрационного экзамена

Демонстрационный экзамен проводится в центре проведения демонстрационного экзамена, представляющем собой площадку, оборудованную и оснащенную в соответствии с комплектом оценочной документации.

Примерный перечень оборудования и оснащения, расходных материалов, средств обучения и воспитания

			1. Зоны пл	ощадки			
		Наименование зоны площа			Код	зоны площад	цки
Pac	бочее место участника					A	
Об	щая площадка					Б	
Пло	ощадка для демонстрации	[				В	
Pac	очее место главного эк	сперта				Γ	
Pac	очее место эксперта					Д	
		2. Инфраструк	тура рабоче	его места участника ДЭ			
No	Наименование	Минимальные (рамочные)	ОКПД-2	Расчет кол-ва (на 1 раб.	Количество	Единица	Код зоны
		технические характеристики		место/на 1 участника)		измерения	площадки
		Пере	чень обору	<b>дования</b>			
1	Компьютер в сборе (системный блок, экран, клавиатура) или Ноутбук	СРU двух ядерный / RAM 4 GB / HDD 120-240 Gb /диагональ от 15.6"	26.20.11	На 1 раб. место	1	ШТ	A
2	Компьютерная мышь	Тип соединения: проводная usb. Количество кнопок: 2. Колесо прокрутки: есть	26.20.16	На 1 раб. место	1	ШТ	A
3	Наушники	Полноразмерные с подвижным креплением микрофона	26.40.42	На 1 раб. место	1	ШТ	A
4	Стол для рабочего места	Технические характеристики на усмотрение образовательной организации	31.01.12	На 1 раб. место	1	ШТ	A
5	Стул	Технические характеристики на усмотрение образовательной организации	31.01.11	На 1 раб. место	1	ШТ	A
6	Планшет с зажимом A4	Папка -планшет с прижимом, без крышки A4, пластик	22.29.25	На 1 раб. место	1	ШТ	A
7	Пилот	Технические характеристики на усмотрение образовательной организации	26.20.11	На 1 раб. место	1	ШТ	A

		Перс	ечень инстру	ментов			
1	Флеш-накопитель	Не менее 8 ГБ	26.20.21	На 1 раб. место	1	ШТ	A
2	Линейка	Длина разметки: не менее 15см. Материал линейки: пластик/дерево	26.51.33	На 1 раб. место	1	ШТ	A
3	Мусорная корзина	Технические характеристики на усмотрение образовательной ороганизации	22.22.13	На 1 раб. место	1	ШТ	A
4	Стакан для офисных принадлежностей	Технические характеристики на усмотрение образовательной организации	25.99.25	На 1 раб. место	1	ШТ	A
5	Ножницы	Технические характеристики на усмотрение образовательной организации	23.41.12	На 1 раб. место	1	ШТ	A
6	ФГОС НОО утвержденный приказом Минпросвещения РФ от 14.09.2023№ 686	Бумажный или электронный вариант	58.19.19	На 1 раб. место	1	ШТ	A
7	ФГОС НОО с ОВЗ утвержденный приказом Минпросвещения РФ от 19 декабря 2014г. № 1598	Бумажный или электронный вариант	58.19.19	На 1 раб. место	1	ШТ	A
8	Учебники 1 -4 классы	Бумажный или электронный вариант по предметам: математика, русский язык, окружающий мир, литературное чтение. Выбор на усмотрение образовательной организации	58.11.11	На 1 раб. место	1	ШТ	A
9	Примерные основные и	Бумажный или электронный вариант по предметам: математика, русский	58.11.11	На 1 раб. место	1	ШТ	A

	примерные	язык, окружающий мир,					
	адаптированные	литературное чтение					
	программы 1 -4						
	класс. Издательство						
	"Просв ещение						
10	Федеральная	Бумажный или электронный вариант	58.11.11	На 1 раб. место	1	ШТ	A
	образовательная						
	программа						
	начального общего						
	образования						
	(утверждена						
	приказом						
	Минпросвещения						
	России №372 от						
	18.05.23						
				х материалов	T		
1	Ручка	Шариковая, цвет чернил: синий	32.99.12	На 1 рабочее мес		ШТ	A
2	Карандаш	Твердость грифеля: НВ (ТМ).	32.99.15	На 1 рабочее мес	то 1	ШТ	A
	чернографитный	Материал корпуса: дерево/пластик					
3	Точилка для	С контейнером для стружки	25.71.13	На 1 рабочее мес	то 1	ШТ	A
	карандашей						
4	Ластик	Для простых карандашей	22.29.25	На 1 рабочее мес		ШТ	A
5	Степлер со скобами	Не менее № 24/6	22.29.25	На 1 рабочее мес		ШТ	A
6	Скобы для степлера	Размер скоб №10	25.99.29	На 1 рабочее мес		ШТ	A
		Оснащение средствами, обеспечи	<b>івающими</b>	охрану труда и технин	ку безопасности	T	
1	Не требуется	-	-	-	-	-	-
		3. Инфраструктура общего (к				T _	
No	Наименование	Минимальные (рамочные)	ОКПД-2		чество Количество	Единица	Код зоны
		технические характеристики		`	ест/	измерения	площадки
				1 -	гников		
				кол-во раб.			
				мест/на всю			
				площадку)			

		Пер	ечень обору,	дования				
1	Компьютер	Ноутбук, планшетные компьютеры	26.20.11	На кол-во	6	3	ШТ	В
	портативный			раб. мест				
2	Стол ученический	Технические характеристики на	31.01.12	На кол-во	6	3	ШТ	В
	2-х местный или 2	усмотрение образовательной		раб. мест				
	одноместные парты	организации						
3	Стул ученический	Технические характеристики на	31.01.11	На кол-во	6	6	ШТ	В
		усмотрение образовательной		раб. мест				
		организации						
4	Таймер	Диагональ не менее 23.6".	26.20.17	На всю	1	1	ШТ	Б
	(монитор/телевизор)	возможность обратного отсчета		площадку				
		времени						
5	Таймер	Диагональ не менее 23.6".	26.20.17	На всю	1	1	ШТ	В
	(монитор/телевизор)	возможность обратного отсчета		площадку				
		времени						
6	Флипчарт магнитно	Технические характеристики на	32.99.53	На всю	1	1	ШТ	В
	- маркерный	усмотрение образовательной		площадку				
		организации						
7	Цифровой	Комплектация: Микроскоп	26.51.61	На кол-во	6	1	ШТ	В
	микроскоп	Объективы: 4х, 10х и 40х Окуляр:		раб. мест				
		WF10x Переходник под окуляр						
		Съемный ЖК - дисплей со слотом						
		для карты памяти либо веб -камера						
		USB -кабель Предметный столик с						
		зажимами и координатным						
		перемещением Диск с диафрагмами						
		и пятью цветными фильтрами						
		Встроенные нижний и верхний						
		осветители на светодиодах	21.00.11	**	1			
8	Стеллажи с полками	Технические характеристики на	31.09.11	На всю	1	1	ШТ	В
		усмотрение образовательной		площадку				
		организации	26.20.15	**	1			т.
9	Принтер	Тип печати: цветной. Максимальный	26.20.16	На всю	1	1	ШТ	Б

		формат: А4		площадку				
10	МФУ	Тип печати: черно -белый.	26.20.18	На всю	1	1	ШТ	Б
10	MA	Максимальный формат: А4	20.20.10	площадку	1	1	mi	Ъ
11	Интерактивная	Диагональ не менее 65", формат	32.99.53	На всю	1	1	ШТ	В
11	доска с проектором	16:10 или 4:3, ультракороткоф	32.99.33		1	1	шт	В
	/ Интерактивный	окусный проектор, распознавание		площадку				
	дисплей,	касаний маркера и пальцев						
	программное	касании маркера и пальцев						
	обеспечение,							
	мобильная стойка							
12	для дисплея Документ камера	Наличие аналогового и цифрового	26.30.13	На всю	1	1	ШТ	В
12	документ камера	увеличения, наличие встроенной	20.30.13		1	1	1111	Б
		подсветки, поворотная головка		площадку				
13	Пульт для	Беспроводной пульт для проведения	26.51.20	На всю	1	1	ШТ	В
13	презентации	презентаций, оснащенный удобными	20.31.20	площадку	1	1	1111	Б
	презептации	элементами управления и лазерной		площадку				
		указкой с красным лучом.						
		Беспроводной миниатюрный						
		приемник с функцией						
		самонастраиваю щегося						
		подключения						
14	Учебники 1 -4 класс	Бумажный или электронный вариант	58.11.11	На кол-во	6	6	ШТ	В
		по предметам: математика, русский	0011111	раб. мест	Ü			
		язык, окружающий мир,		F				
		литературное чтение. Выбор учебно -						
		методического комплекса на						
		усмотрение образовательной						
		организации						
		Пере	ечень инстр	ументов	1			
1	Линейка	Длина разметки: не менее 15см.	26.51.33	На кол -во	6	6	ШТ	В
		Материал линейки: пластик/дерево	_	раб. мест				
2	Ножницы	Технические характеристики на	23.41.12	На кол -во	6	6	ШТ	В

		усмотрение образовательной		раб. мест				
		организации						
	70			материалов			T	
1	Ручка шариковая	Цвет чернил: синий	32.99.12	На кол-во	6	6	ШТ	
				раб. мест				
2	Карандаш	Твердость грифеля: НВ (ТМ).	32.99.15	На кол-во	6	6	ШТ	
	чернографитный	Материал корпуса: дерево/пластик		раб. мест				
3	Набор фломастеров	Маркеры, стираемые для белой	22.29.25	На кол-во	6	6	упаковка	
	для доски	доски, 4 цвета		раб. мест				
4	Набор цветных	Не менее 6 разных цветов	32.99.14	На кол-во	6	6	пачка	
	карандашей			раб. мест				
5	Набор фломастеров	Не менее 6 разных цветов	32.99.13	На кол-во	6	6	пачка	
		_		раб. мест				
6	Бумага цветная	Не менее 8 листов	17.23.13	На кол-во	6	6	пачка	
	•			раб. мест				
7	Стикеры	Цветные, самоклеющиеся	17.23.11	На кол-во	6	6	ШТ	
	1			раб. мест				
8	Клей-карандаш	Без запаха, для бумаги и картона	20.52.10	На кол-во	6	6	ШТ	В
	1 , ,	777		раб. мест				
9	Скотч	Узкий, прозрачный	22.29.25	На кол-во	6	6	ШТ	В
		, 1 1		раб. мест				
10	Тетрадь в клетку	Формат А5. Вид крепления - скрепка.	17.23.13	На кол-во	6	6	ШТ	В
	F	Обложка - бумага обложечная,		раб. мест				
		объем: не менее 12 листов		F				
11	Тетрадь в линейку	Формат А5. Вид крепления - скрепка.	17.23.13	На кол-во	6	6	ШТ	В
	respunds a summermy	Обложка - бумага обложечная,	1,120110	раб. мест		· ·		
		объем: не менее 12 листов		Part Meet				
12	Магниты	Для маркерной доски	25.99.29	На всю	1	1	упаковка	В
				площадку	_	-		
13	Влажные салфетки	Средства для ухода за кожей	20.42.15	На кол-во	6	6	пачка	В
	Ziimini van perkir	or see that and a second	202.13	раб. мест		Ü		_
14	Бумага А4	Бумага для офисной техники. Класс	17.12.14	На всю	2	2	пачка	Б
- '	2 / 11111 11 11 1	C(C+)	17,14,1	площадку		<b>~</b>	1100	-

		Оснащение средствами, обеспечи	ивающими (	<u> </u>	<b>тасности</b>		
1	Огнетушитель	Огнетушитель переносной. Общие	28.29.22	На всю площадку	1	ШТ	Б
		технические требования. Требования					
		не менее, чем по приказу					
		Федерального агентства по					
		техническому регулированию и					
		метрологии от 24 августа 2021 г. №					
		794 -ст, в части ГОСТ Р 51057					
		Техника пожарная. Огнетушители					
		переносные. Общие технические					
		требования					
2	Аптечка	Для оказания первой помощи.	21.20.24	На всю площадку	1	ШТ	Б
		Оснащение не менее, чем по приказу					
		Минздрава РФ от 24 мая 2024 г. №					
		262н «Об утверждении требований к					
		комплектации аптечки для оказания					
		работниками первой помощи					
		пострадавшим с применением					
		медицинских изделий»  4 Инфпаструктура п	абочего мес				
№	Наименование	Минимальные (рамочные)	add act o McC	ОКПД-2	Количество	Единица	Код зоны
312	Паименование	технические характеристики		OK11 <u>4</u> -2	Количество	измерения	площадки
		1 1	ечень оборуд	лования		пэмерения	площадки
1	Компьютер в сборе			26.20.11	1	ШТ	Γ
	(системный блок,	HDD 120-240 Gb /диагональ от 15.6"					
	экран, клавиатура)						
I I	или Ноутбук						
2	Компьютерная	Тип соединения: проводная usb.		26.20.16	1	ШТ	Γ
	МЫШЬ	Количество кнопок: 2. Колесо					
		прокрутки: Есть					
3	Стол для рабочего	Технические характеристики на		31.01.12	1	IIIT	Γ
	места	усмотрение образовательной					
		организации					

4	Стул	Технические ха усмотрение организации	рактеристики на образовательной	31.	.01.11	1	ШТ	Γ
5	МФУ	Тип печати: черно Максимальный фо		26.	.20.18	1	ШТ	Γ
			Пер	ечень инструменто	В			
1	Флеш-накопитель	Не менее 8 ГБ		26.20.21		1	ШТ	Γ
2	Мусорная корзина	Технические ха усмотрение организации	рактеристики на образовательной	22.	.22.13	1	ШТ	Γ
			Перечен	ь расходных матер	иалов			
1	Ручка	Шариковая, цвет ч			.99.12	1	ШТ	Γ
2	Бумага А4	Бумага для офисной техники. Класс бумаги С (С+).		17.	.12.14	1	пачка	Γ
		100 л. на одного че	ел.					
3	Степлер со скобами	Не менее № 24/6		22.	.29.25	1	ШТ	Γ
4	Скобы для степлера	Скобы для степлера № 24/6		25.	.99.23	1	пачка	Γ
		Оснащение ср	едствами, обеспечі	ивающими охрану	труда и технику безо	пасности		
1	Не требуется		-		-	-	-	-
		5. И	нфраструктура раб	очего места членов	экспертной группы			
№	Наименование	Минимальные (рамочные) технические характеристики	ОКПД-2	Расчет кол-ва (на 1 эксперта/ на кол-во экспертов/ на всех экспертов)	Количество экспертов	Количество	Единица измерения	Код зоны площадки
			Пер	ечень оборудовани	Я			
1	Стул для экспертов	Технические характеристики на усмотрение образовательной	31.01.11	на 1 эксперта	3	3	ШТ	Д
		организации						

	места	характеристики		экспертов						
		на усмотрение								
		образовательной								
		организации								
	Перечень инструментов									
1	Не требуется	-	-	-	-	-	-	-		
	Перечень расходных материалов									
1	Ручка шариковая	Шариковая,	32.99.12	на 1 эксперта	3	3	ШТ	Д		
		цвет чернил:								
		синий								
		Оснащение с	редствами, обеспеч	ивающими охрану	труда и технику безог	<b>тасности</b>				
1	Не требуется	-	-	-	-	-	-	-		
		6. Допол	нительные техниче	еские характеристи	ки и описания площа	дки				
No	Наименование		Мини	мальные (рамочные	е) технические характе	ристики				
1	Площадь зоны	Не менее 4 кв.м. н	Не менее 4 кв.м. на 1 (одного участника)							
2	Интернет	Скорость передач	и данных на усмотре	ение образовательно	й организации					
3	Электричество	Подключение к се	ети по 220 Вольт							
4	Покрытие пола	Должно обеспеч	ивать безопасное п	перемещение, не и	меть выступов в мес	тах состыков	ки элементон	з покрытия,		
		способствующих		-	•					

# 3.2. Информационное обеспечение государственной итоговой аттестации

- 1) Программа государственной итоговой аттестации
- 2) Методические рекомендации по разработке выпускных квалификационных работ и подготовке к демонстрационному экзамену.
  - 3) Основная учебная литература:
- 1) Афанасьев, В. В. Основы учебно-исследовательской деятельности: учебное пособие для среднего профессионального образования / В. В. Афанасьев, О. В. Грибкова, Л. И. Уколова. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 154 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-10342-7. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/517735
- 2) Байбородова, Л. В. Основы учебно-исследовательской деятельности: учебное пособие для среднего профессионального образования / Л. В. Байбородова, А. П. Чернявская. 2-е изд., испр. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 221 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-10316-8. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/517736
- 3) Байкова, Л. А. Основы учебно-исследовательской деятельности: учебное пособие для среднего профессионального образования / Л. А. Байкова. — 2-е изд., Москва : Издательство Юрайт, 2023. испр. и доп. — 978-5-534-12527-6. (Профессиональное образование). ISBN Текст: электронный Образовательная платформа Юрайт [сайт]. **URL**: // https://urait.ru/bcode/518041
- 4) Куклина, Е. Н. Основы учебно-исследовательской деятельности: учебное пособие для среднего профессионального образования / Е. Н. Куклина, М. А. Мазниченко, И. А. Мушкина. 2-е изд., испр. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 235 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-08818-2. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/513837
- Образцов, П. И. Основы учебно-исследовательской деятельности: учебное пособие для среднего профессионального образования / П. И. Образцов. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2023. — 156 с. — 978-5-534-10315-1. (Профессиональное образование). **ISBN** Текст: электронный Образовательная платформа Юрайт [сайт]. **URL**: // https://urait.ru/bcode/517737

#### 4. Дополнительная учебная литература

- 1) Голуб, И. Б. Литературное редактирование: учебник и практикум для среднего профессионального образования / И. Б. Голуб. 2-е изд., испр. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 395 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-10256-7. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/517652
- 2) Дрещинский, В. А. Основы научных исследований: учебник для среднего профессионального образования / В. А. Дрещинский. 2-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 274 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-10329-8. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/517744

- 3) Основы исследовательской деятельности: ТРИЗ: учебное пособие для среднего профессионального образования / М. М. Зиновкина, Р. Т. Гареев, П. М. Горев, В. В. Утемов. 2-е изд., испр. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 124 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-12134-6. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/517742
- 5. Современные профессиональные базы данных и информационные ресурсы сети Интернет
- a) База данных портала Polpred.com Обзор СМИ Режим доступа: https://polpred.com/news
- б) Информационная правовая система Гарант. Режим доступа: http://www.garant.ru/
- в) Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU. Режим доступа: https://elibrary.ru
  - г) Ресурсы East View (ИВИС) Режим доступа: https://dlib.eastview.com/login
- д) Электронная библиотечная система «Юрайт». Режим доступа: https://biblio-online.ru/
- e) Электронно-библиотечная система (ЭБС) IPRbooks. Режим доступа: www.iprbookshop.ru
- ж) Электронный каталог библиотеки НГПУ. Режим доступа: http://bibl.ngpi.net:81/cgi-bin/zgate.exe?init+test.xml,simple.xsl+rus

# 3.3. Общие требования к организации и проведению государственной итоговой аттестации

- 1. Для проведения ГИА создается государственная экзаменационная комиссия в порядке, предусмотренном приказом Министерства просвещения РФ от 8 ноября 2021 г. N 800 «Об утверждении Порядка проведения государственной образовательным программам итоговой среднего аттестации ПО профессионального образования» и Положением о государственной итоговой по образовательным программам среднего профессионального образования ФГБОУ «Набережночелнинский государственный В BO педагогический университет».
- 2. Защита дипломной работы (продолжительность защиты до 45 минут) включает доклад обучающегося (не более 15-20 минут) с демонстрацией презентации, разбор отзыва руководителя и рецензии, вопросы членов комиссии, ответы обучающегося. Может быть предусмотрено выступление руководителя дипломной работы, а также рецензента.

В основе оценки дипломной работы лежит пятибалльная система.

При подготовке к ГИА для обучающихся проводятся консультации руководителями от Университета, назначенными приказом ректора.

Требования к учебно-методической документации: наличие рекомендаций к выполнению дипломных работ.

3. Продолжительность демонстрационного экзамена составляет 2 часа 30 минут.

Оценивание результатов демонстрационного экзамена осуществляется экспертной группой.

# 3.4. Кадровое обеспечение государственной итоговой аттестации

Требования к квалификации педагогических кадров, обеспечивающих руководство выполнением дипломных работ: наличие высшего образования, соответствующего профилю специальности.

Требование к квалификации руководителей ГИА от организации: наличие высшего образования, соответствующего профилю специальности.

**4.** Оценка результатов государственной итоговой аттестации см. Фонд оценочных средств государственной итоговой аттестации

Шаблон для выполнения задания Модуля 1 «Педагогическая деятельность по проектированию, реализации и анализу процесса обучения в начальных классах, в том числе для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья»

# Технологическая карта урока

*110		
ОИО		
тудента		<del>_</del>
Тредмет		
- Гема		
_ Класс		
Задачи урока:		
Планируемые результаты (д	<b>для ученика):</b>	
Предметные	Метапредметные	Личностные
Методы и п		
ооучения		<del></del>

Формы контроля, взаимоконтро	Рормы контроля, взаимоконтроля и самоконтроля:									
Формы контроля, вза	имоконтроля	и сам	оконтроля д.	ля обучаю	щихся с	<b>OB3:</b>				
— Оборудование, дидактические платформы:	средства, р	аздаточный ма	гериал для учен	иков, электро	нные образова	тельные				
Оборудование, дидактиче	ские средо	ства, раздато	ный материал	д для обу	чающихся с	<b>OB3</b> :				
ХОД УРОКА										
Этап урока	Деятельность учителя	Деятельность обучающихся	Деятельность обучающихся с OB3	Методы обучения	формы организации учебной деятельности (Ф, П, Г, И)	Формы контроля				
1. Организационно-мотивационное начало урока										
2. Актуализация знаний по теме										
3. Этап выявления места и причины затруднений										
4. Формулировка темы, цели и плана урока										
5. Открытие новых знаний/основной этап работы на уроке										
6. Этап первичного закрепления с проговариванием во внешней речи										
7. Этап рефлексии учебной деятельности на уроке										

# Приложение Б

Шаблон для выполнения задания Модуля 2 «Социально-педагогическая поддержка обучающихся в начальных классах в процессе социализации»

меропри	тий по социально-педа	гогической поддержке.	сопровождению обучающих	ся с
на	четверть			
Цель	<b>^</b>			
'				

Учебная	Направление	Название	Цель	Форма	Взаимодействие с	Планируемые
неделя	работы	мероприятия	мероприятия	проведения	образовательным	результаты (на
	•		• •	•	учреждением,	основе целевых
					учреждением по месту	ориентиров)
					жительства и другими	
					институтами	
					социализации	
1 неделя						
N неделя						