МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА ПОС. МИЗУР АЛАГИРСКОГО РАЙОНА

	УТВЕРЖДАЮ
Принято на заседании	Директор МБОУ СОШ пос. Мизур
педагогического совета	О.Н. Калоева
Протокол	Приказ

ПОЛОЖЕНИЕ ОБ УЧЕНИЧЕСКОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ

1. Общие положения

- 1.1. С целью выявления детей, проявивших выдающиеся способности, сопровождения и мониторинга их дальнейшего развития МБОУ СОШ пос. Мизур организует научно-исследовательскую деятельность обучающихся.
- 1.2. Обучающиеся представляют результаты научно-исследовательской деятельности на научно-практической конференции (НПК).
 - 1.3. Обучающиеся представляют на НПК проекты, которые подразделяются:

на исключительно исследовательские, прикладные (в зависимости от интересов обучающихся и возможностей организовать исследования);

монопредметные и межпредметные (исходя из областей научного знания); индивидуальные и групповые (по количеству участников).

1.4. Направления работы НПК, на основе которых после поступления заявок от всех участников организаторы формируют секции:

начальная школа;

дополнительное образование.

филологическое (русский язык, литература); иностранные языки (английский, немецкий); научно-техническое (математика, информатика); общественно-научное (история, обществознание); естественно-научное (химия, биология, физика, география); физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности;

1.10. Участвовать в НПК могут обучающиеся 1–11-х классов МБОУ СОШ пос. Мизур, а также других ОО района, если представят заявки на участие и собственные исследования. 1.11. Сроки проведения НПК утверждаются приказом, администрация вносит их в план работы ОО.

- 1.12. Педагогический коллектив ОО проводит НПК ежегодно в апреле. В первый день организуют торжественное открытие конференции, работу секций по направлениям, подводят итоги; во второй день пленарное заседание и награждение.
- 1.13. НПК не ставит своей целью представить конечные результаты работы. Участник НПК может продолжить работу над своим продуктом после его представления, менять и совершенствовать с учетом замечаний, предложений и предположений, которые появились во время обсуждения.
- 1.14. Материалы, которые обучающиеся представляют на НПК, не должны противоречить общепризнанным научным фактам, этическим нормам, законодательству РФ.

2. Этапы подготовки

2.1. Технология проведения НПК:

работа НПК предусматривает конкурс научно-исследовательских и проектных работ обучающихся на предметных секциях по направлениям;

в день работы секций участники представляют научно-исследовательские или проектные работы в устной форме или в форме компьютерной презентации на секционных заседаниях. Технику для компьютерной презентации обеспечивают организаторы НПК;

на выступление участнику дается до пяти—семи минут, на выступление при обсуждении — до двух минут. Участникам необходимо иметь при себе напечатанный текст своей работы.

2.2. Эксперты оценивают каждую работу по следующим критериям: актуальность темы;

соответствие содержания сформулированной теме, поставленным целям и задачам;

научная аргументированность работы, разнообразие методов исследования; практическая значимость;

оригинальность решения проблемы;

логичность построения работы;

соответствие выводов полученным результатам;

новизна исследования;

культура оформления работы, приложений (если есть).

2.3. Жюри, в состав которого входят представители предметных секций и администрации, оценивает выступление участника и ответы на вопросы по следующим критериям:

логичность выступления; наглядность выступления (если есть); культура речи;

компетентность докладчика (знание проблематики области исследования); культура речи при ответах на вопросы.

- 2.4. Итоги НПК: по окончании работы предметных секций проводятся заседания экспертных групп, на которых выносят решение о присуждении призовых мест. Жюри присуждает по каждой секции следующие места:
 - 1-е место победитель;
 - 2-е место призер;
 - 3-е место призер.
- 2.5. Все решения экспертные группы протоколируют, подписывают. Протоколы утверждают председатели и секретари экспертных групп. Решения окончательные и не подлежат обсуждению после НПК.
- 2.6. Победителей и призеров НПК награждают дипломами. Их работы рекомендуют для участия в муниципальных конкурсах.
- 2.7. Лучшие исследовательские работы жюри рекомендует к публикации в сборнике статей, который печатает школьный издательский центр.

Участник предоставляет статью в электронном виде не позднее 20 апреля текущего года.

Требования к статье:

лаконичное заглавие, которое отражает суть исследовательской проблемы; имя и фамилия автора(ов), класс, школа;

Ф. И. О. и должность научного руководителя;

основной текст: не более 5 страниц, размер шрифта -12, интервал -1,5; фотографии, рисунки, диаграммы;

список литературы.

3. Требования к содержанию и оформлению научно-исследовательских и проектных работ

- 3.1. Требования к содержанию и оформлению научно-исследовательских и проектных работ соответствуют общепринятым стандартам оформления научных исследований.
- 3.2. Работа, представленная на экспертизу, должна носить характер научного исследования, центром которого является актуальная проблема, имеющая практическую значимость.
- 3.3. Структура научной работы: титульный лист; оглавление; введение; основная часть; заключение; список источников и литературы (библиографический список); приложения.
 - 3.4. На титульном листе должны быть представлены следующие данные:

название работы, ее вид (доклад, реферат);

название секции, на которой планируется выступление;

сведения об авторе (фамилия, имя, класс, полное название ОО);

сведения о руководителе или консультанте (фамилия, имя, отчество, должность, место работы, ученая степень).

3.5. В оглавление должны быть включены:

введение;

названия глав и параграфов;

заключение;

список используемых источников и литературы;

названия приложений и соответствующие номера страниц.

- 3.6. Введение должно включать в себя формулировку проблемы, отражать актуальность темы, определять цели и задачи, поставленные перед исполнителем работы, включать краткий обзор используемой литературы и источников, степень изученности данного вопроса, описание хода исследования.
- 3.7. Основная часть должна содержать информацию, собранную и обработанную исследователем, а именно: описание основных рассматриваемых фактов, характеристику методов решения проблемы, сравнение уже существующих и предлагаемых методов решения, обоснование выбранного варианта решения (эффективность, точность, простота, наглядность, практическая значимость и т. д.). Основная часть делится на главы.
- 3.8. В заключении автор формулирует выводы и результаты, направления дальнейших исследований и предложения по возможному практическому применению результатов исследования.
- 3.9. В списке литературы автор(ы) указывают использованные публикации, издания и источники.
- 3.10. Информация о каждом издании должна быть оформлена в строгой последовательности:

фамилия, инициалы автора;

название издания;

выходные данные издательства;

год издания;

№ выпуска (если издание периодическое);

количество страниц.

- 3.11. Все издания должны быть пронумерованы и расположены в алфавитном порядке.
- 3.12. Доклад может содержать приложения с иллюстративным материалом (рисунки, схемы, карты, таблицы, фотографии и т. п.), который должен быть связан с основным содержанием.

3.13. Текст доклада печатается на стандартных страницах белой бумаги формата A4 (210×297 мм, горизонталь — 210 мм). Шрифт — Times New Roman, размер — 12 пт, межстрочный интервал — 1,5.

Поля: слева -25 мм, справа -10 мм, снизу и сверху -20 мм.

Текст доклада – не более 10 страниц (не считая титульного листа и приложений).

- 3.14. Приложения должны быть пронумерованы и озаглавлены. В тексте доклада автор должен на них ссылаться.
 - 3.15. Доклад и приложения скрепляются вместе с титульным листом.
- 3.16. Участник НПК предоставляет готовую работу в электронном и в печатном виде учителю, ответственному за проведение конференции.

Приложение

Этапы подготовки научно-практической конференции

Этап	Время	Содержание работы на этапе
Подготовительный	Октябрь– ноябрь	Определение тематики рефератов, исследований, проектов
Основной Дека	Декабрь-март	Работа обучающихся над рефератами, исследованиями, проектами. Индивидуальные консультации педагогов, руководителей работ. Оформление работ.
		Подача заявок координатору учебно-исследовательской работы учащихся.
		Предоставление участниками текстов исследовательских работ
Заключительный	Апрель	Подготовка к работе на секциях НПК.
	Торжественное открытие НПК. Работа секций. Подведение итогов. Пленарное заседание. Награждение.	
		Подготовка лучших исследовательских работ к публикации в сборнике статей.
		Обратная связь с участниками НПК для улучшения организации последующих конференций