

МР «Нюрбинский район»

Муниципальное казенное
учреждение «Управление
образования Нюрбинского
района»



«Ньурба оройуона» МТ
Саха республикатын Ньурба
оройуонун уорэбири
управлениетын
Муниципальной казённой
тэрилтэтэ

ИНН 1419002311 КПП 141901001 ОГРН 1021400778530

678450 г.Нюрба, ул.Ленина 25,

тел/факс: 2-34-08

E-mail: uuo@uonnyurba.ru

ПРИКАЗ
по МКУ «Управление образования Нюрбинского района»

14.02.2022 г.

№ 1-54

**Об организации и проведении
районной научно-практической конференции начинающих
исследователей «Юный исследователь»,
посв. 100-летию Якусткой АССР**

В соответствии с годовым планом МКУ «Управление образования Нюрбинского района» на 2021-2022 у.г., ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Создать комиссию по организации и проведению районной научно-практической конференции начинающих исследователей «Юный исследователь» согласно приложению 1;
2. Утвердить положение районной научно-практической конференции начинающих исследователей «Юный исследователь» согласно приложению 2;
3. Провести районную научно-практическую конференцию начинающих исследователей «Юный исследователь» 7 апреля 2022 года для воспитанников ДОУ, обучающихся 1-3 классов общеобразовательный учреждений Нюрбинского района в онлайн формате на платформе ZOOM;
4. Руководителям ОУ, ДОУ:
 - 4.1 Провести дошкольный/школьный этап согласно положению Конференции;
 - 4.2 Обеспечить условия для участия приглашенных обучающихся на окружном и районном этапах Конференции онлайн через ZOOM;
5. Контроль за исполнением данного приказа оставляю за собой.

Начальник



А. П. Аргунова

**Комиссия по организации и проведению районной научно-практической
конференции начинающих исследователей «Юный исследователь»**

1. Васильева В.П., руководитель ОПиКО – председатель;
2. Кириллина Е.В., руководитель ДО – член;
3. Донская А.Д., руководитель РМО учителей начальных классов, учитель начальных классов МБОУ «Нюрбинская СОШ №1 им. Степана Васильева» - член;
4. Михайлова Л.Н., руководитель РМО воспитателей ДОУ, методист МБДОУ ЦРР д/с «Ромашка» с. Антоновка – член.

ПОЛОЖЕНИЕ
районной научно-практической конференции начинающих исследователей
«Юный исследователь», посв. 100-летию Якутской АССР для воспитанников ДОУ,
учащихся 1-3 классов общеобразовательных учреждений Нюрбинского района

I. Общие положения

Настоящее Положение определяет статус, цели и задачи, порядок проведения и условия участия в научно-практической конференции «Юный исследователь».

Конференция проводится с целью создания условий для стимулирования у детей дошкольного возраста и учащихся 1-3 классов интереса к наукам, ознакомления с научной картиной мира путем совершенствования и развития исследовательских способностей.

Цель:

Активизировать научно – исследовательскую деятельность и привить надпредметные умения у воспитанников ДОУ и учащихся 1-3 классов.

Задачи:

- обеспечение преемственности между дошкольным и начальным образованием;
- привлечение детей дошкольного и младшего школьного возраста к ведению научных и опытно – экспериментальных исследований;
- создание условий для реализации творческих способностей и стимулирование исследовательской деятельности детей дошкольного и младшего школьного возраста;
- развитие навыков публичного выступления.

Этапы, сроки, порядок проведения

Конференция проводится в 3 этапа:

1. Дошкольный/ школьный этап - до 19 марта 2022 года (очное участие);
2. Окружной этап – до 1 апреля 2022 года (онлайн участие на платформе ZOOM);
3. Районный этап – 7 апреля 2022 года (онлайн участие на платформе ZOOM).

Окружной этап проводят следующие площадки:

ДОУ:

Малькайский округ - МБДОУ ЦРР д/с «Чуораанчык», с.Мальжагар
Мархинский округ – МБДОУ д/с им. М.Ф. Алексеева, с Хатынг Сысы
Нюрбинский округ – МБДОУ ЦРР д/с им.А.Г. Габышева, с.Антоновка
г.Нюрба – МБДОУ д/с «Кыталык» г.Нюрба

ОУ:

Малькайский округ - МБОУ «Мальжагарская СОШ им. В.И. Максимова»
Мархинский округ – МБОУ «Мархинская СОШ им. К.Д. Уткина»
Нюрбинский округ – МБОУ «Чапандинская СОШ им. Алексеева С.П. Босуут»
г.Нюрба – МБОУ «Убоянская СОШ»

Окружные площадки организуют выставки, викторины, посв. 100-летию Якутской АССР

Руководство Конференцией

Для организации экспертизы работ участников Оргкомитет формирует экспертный совет, в составе которого работники МКУ «УО НР», учителя начальных классов образовательных учреждений района, старшие воспитатели ДОУ и представители

общественности. В каждой научной секции назначается Председатель экспертной комиссии.

Порядок участия в Конференции

Участники Конференции:

- воспитанники дошкольных образовательных учреждений Нюрбинского района и учащиеся ОУ 1-3 классов;
- к работе конференции допускаются работы, прошедшие первые два этапа.

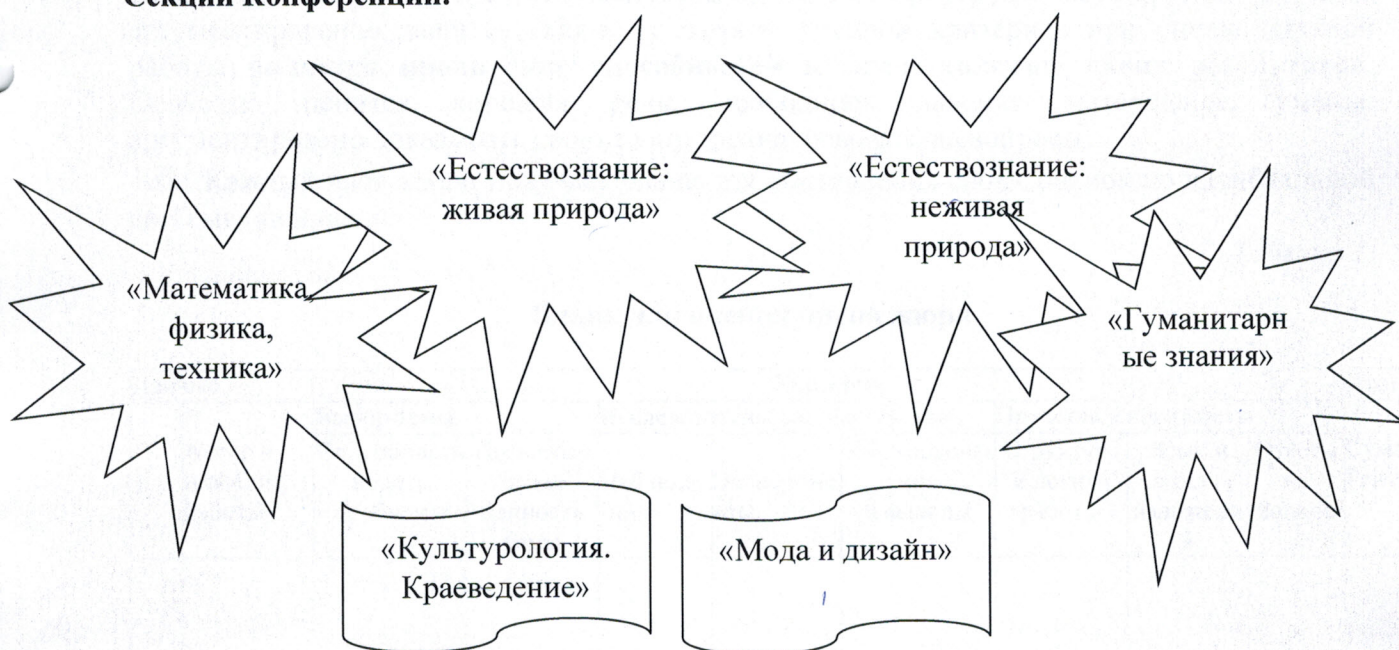
Правила участия:

Конкурс проводится в возрастной группе от 4 до 9 лет. Продолжительность выступления не более 5-7 минут

Для участия необходим результат интеллектуальных и творческих поисков – то есть наблюдения и исследования, доклад, написанный в соавторстве с педагогом или родителем.

Объем работы не должен превышать 5 страниц печатного текста без приложений.

Секции Конференции:



Оценка детских работ

1.1. Каждый член Жюри является квалифицированным специалистом в определенной области знаний, в сфере обучения и развития детей дошкольного и младшего школьного возраста. Поэтому за каждым членом Жюри признается безусловное право независимой оценки детских работ по пятибалльной системе оценивания. Из индивидуальных оценок членов Жюри складывается общая оценка каждой детской работы. Подведение итогов каждого этапа конкурса проходит на совместном заседании Жюри секции. Члены Жюри секции обсуждают каждую детскую работу и принимают решение путем взаимного соглашения.

1.2. Жюри стремится выделить и отметить подлинно детские исследовательские работы и творческие проекты, выросшие из глубинного стремления к познанию самого ребенка. Поэтому один из главных критериев оценки детских работ – **самостоятельность**. На высокую оценку Жюри может рассчитывать лишь та работа, которая выросла из собственного желания ребенка познать новое.

1.3. Исследовательская деятельность и творческое проектирование младшего школьника

и тем более дошкольника, требуют высокопрофессионального педагогического участия. Без этого, часто познавательная ценность детских исследований и проектов оказывается невысокой. Наибольших успехов в данной деятельности достигают не те педагоги и родители, кто делает работу за ребенка, а те, кому удастся подвести его к самостоятельным открытиям новых знаний о мире. Поэтому еще один критерий оценки детских работ – **познавательная ценность, полученных материалов.**

1.4. Важно, чтобы ребенок приобретал новые знания, но основной педагогический результат учебно-исследовательской работы с детьми все же не приобретение ребенком знаний. Главный итог учебно-исследовательской работы ребенка – развитие его познавательных потребностей, исследовательских способностей, умений и навыков самостоятельно приобретать новые сведения о мире. К ним относятся умения: видеть проблемы, выработать гипотезы, наблюдать, экспериментировать, делать умозаключения и выводы, классифицировать и т.п. Поэтому еще один блок критериев – **познавательные потребности и исследовательское мастерство.**

1.5. Юному исследователю очень важно уметь самостоятельно мыслить, иметь разносторонние знания, обладать потребностями познавать новое и исследовательскими способностями, но итоги своего исследования надо не просто изложить другим – их надо аргументированно защитить. Поэтому важной группой критериев при оценке детской работы **является проявление способностей к представлению своих результатов.** Особенно ценится хорошая речь, свободное владение материалом, умение аргументировано доказывать свою точку зрения, отвечать на вопросы.

1.6. Каждый член жюри получает бланк для выставления своих оценок по пятибалльной системе оценивания.

Таблица 1.

Бланк для оценок члена жюри

Данные		Критерии								Итоги
Автор и название работы		Выбор темы		Исследовательское мастерство			Представление работы			Сумма/Рейтинг
		Способность видеть проблемы	Познавательная ценность темы	Наблюдения	Эксперименты	Умозаключения и выводы	Структура и логика работы	Язык и стиль изложения	Ответы на вопросы	

Члены жюри могут оценивать работы детей комплексно, сразу определяя ранговое место той или иной работы, могут ставить баллы (по пятибалльной шкале) по каждому из представленных в таблице параметров, и рассчитывать на этом основании сумму баллов.

Подведение итогов

По результатам Районной конференции присваиваются звания лауреатов, вручаются дипломы I, II, III степени. Лауреатам 4 секций («Математика, физика, техника», «Естествознание: не живая природа», «Естествознание: живая природа», «Гуманитарные знания») даются рекомендации на участие в **республиканском Конкурсе исследовательских и творческих проектов дошкольников и младших школьников «Я - ИССЛЕДОВАТЕЛЬ»**

Контакты оргкомитета

Раб.тел: 2-45-95, эл.адрес: cmsp@uuonyurba.ru

Раб.тел. 2-44-33, эл.адрес: do@uuonyurba.ru