

СПРАВКА

по итогам проведения районной научно-практической конференции учащихся

В соответствии с планом методической работы на 2021 год, утверждённым приказом РОО от 26.12.2020 г. № 181 (в ред. от 30.12.2020 г. № 186), на основании Положения о районном научном обществе учащихся, утвержденного приказом РОО от 30.12.2020г. № 185, в целях развития творческого мышления, интеллектуальной инициативы, самостоятельности одарённых школьников, привлечения обучающихся к научно-исследовательской и проектной деятельности в различных областях науки и техники была проведена в установленные сроки районная научно-практическая конференция учащихся. Вопросами организации Конференции занималась методическая служба МБУ Казачинско-Ленский ТРЦ при поддержке отдела образования администрации Казачинско-Ленского района.

Для участия в Конференции были приглашены обучающиеся 4-11 классов, занявшие 1 место в школьной научно-практической конференции учащихся.

В первом полугодии была организована подготовительная работа: разработан проект положения «О создании районного научного общества», направлены информационные письма, организовано онлайн-обсуждение проекта, приказом РОО от 30.12.2020г. № 185 утверждено Положение о районном научном обществе учащихся с учебно-тематическим планом, согласно которого велась дальнейшая работа, велась консультационная и разъяснительная работа по заявкам образовательных учреждений.

В работе Конференции приняли участие 42 юных исследователя из 7 образовательных организаций Казачинско-Ленского района. Защита научных работ участников из начальной школы проходила в дистанционном режиме, ребята среднего и старшего звена были приглашены для очной защиты (Таблица 1):

Наименование ОО	Категория обучающихся	Подали заявки	Допущены экспертным советом	Победители	Призёры
МОУ «Ключевская СОШ»	Обучающиеся 4 классов	1	1	1	-
	Обучающиеся 5-11 классов	4	4	1	-
МБОУ «Магистральнинская СОШ № 22»	Обучающиеся 4 классов	1	1	-	-
	Обучающиеся 5-11 классов	2	2	-	1
МОУ «Магистральнинская СОШ № 2»	Обучающиеся 4 классов	1	1	-	-
	Обучающиеся 5-11 классов	3	1	-	-
МКОУ «Ульканская ООШ № 1»	Обучающиеся 4 классов	1	1	-	-

	Обучающиеся 5-11 классов	1	1	-	-
МОУ «Ульканская СОШ № 2»	Обучающиеся 4 классов	2	2	-	1
	Обучающиеся 5-11 классов	1	1	-	1
МОУ Казачинская СОШ	Обучающиеся 4 классов	1	1	-	1
	Обучающиеся 5-11 классов	-	-	-	-
МОУ «Окунайская СОШ № 1»	Обучающиеся 4 классов	1	1	-	-
	Обучающиеся 5-11 классов	-	-	-	-

Экспертная комиссия при оценке работ брала во внимание актуальность, значимость исследования, научность, уникальность и оригинальность. Особый интерес у всех без исключения вызвала практическая часть докладов юных исследователей. Умение на практике наглядно продемонстрировать свою гипотезу, техническое решение и научное наблюдение, не менее важно, чем теоретические знания по выбранной теме. Участникам предстояло не только защищать свою работу, но и отвечать на вопросы экспертов, с чем все участники достойно справились. Темы исследований затрагивали самые разные аспекты: от социально и практически-значимых до ценностно-ориентированных.

В то же время хотелось бы отметить, что некоторые участники не владеют материалом в формате свободного рассказа, и это, несомненно, сказывается на уровне защиты. Встречаются в текстах работ орфографические ошибки, отсутствие правильного оформления. Две работы за плагиат не были допущены к защите.

Выводы и предложения:

В 2021 году в Конференции приняли участие большинство образовательных организаций Казачинско-Ленского района и задачи Конференции решены.

Рекомендовать образовательным организациям проанализировать итоги участия школьников в районной научно-практической конференции, обратить внимание на приведенную статистику и провести соответствующую работу по активизации участия в РНПК в 2022 году.

Включить в критерии оценивания работ проверку на антиплагиат. Такой подход позволит сформировать у обучающихся навыки самостоятельного мышления, приучить к личной ответственности за представленные результаты, способствует развитию здоровой конкуренции.

Проектные работы должны иметь конечный результат деятельности, представленный в виде конкретного продукта: доклада, альбома, сборника, плана-карты, фильма и др.

Привлекать большее количество обучающихся к исследовательской деятельности. Целенаправленно готовить детей для участия в НПК.

Нацелить обучающихся на выбор актуальных тем, оформлять работу в соответствии с требованиями, уметь ее презентовать.

Презентовать работы участников РНПК в разных классах.

Осветить итоги РНПК на страницах районной газеты «Киренга».

Изучить предложения экспертной комиссии и внести необходимые корректировки в положение о проведении РНПК.

Методист МБУ Казачинско-Ленский ТРЦ



О.А. Яковлева

Анализ представлен на заседании
районного методического совета,
протокол № 2 от 26.05.2021 г.