

СОГЛАСОВАНО:

Директор
ГАОУ "Республиканский
олимпиадный центр"

МОИИ РТ

И. Исламова/

СОГЛАСОВАНО:

Начальник ЦТУ
Министерства экологии и
природных ресурсов РТ

Р. А. Назмутдинов/

УТВЕРЖДЕНО:

И.о. начальника отдела
УО ИКМО г.Казани
по Авиастроительному и
Ново-Савиновскому районам

/И.Е. Романова/

ПОЛОЖЕНИЕ

Республиканской экологической олимпиады учащихся 2-5 классов

1. Общие положения

Республиканская экологическая олимпиада (далее – Олимпиада) проводится в целях активизации экологического образования и взаимодействия учреждений дополнительного образования с общеобразовательными учреждениями и посвящена Году культурного наследия народов России.

2. Задачи олимпиады

- Повышение заинтересованности детей к научно-исследовательской деятельности в сфере экологии, охраны природы и рационального использования природных ресурсов.
- Развитие интеллектуальных и творческих способностей детей.
- Пропаганда научных экологических знаний и поддержка одаренных детей.
- Сохранение и популяризацию традиций, ремесел и промыслов народов России.

3. Организаторы олимпиады

Отдел Управления образования Исполнительного комитета муниципального образования города Казани по Авиастроительному и Ново-Савиновскому районам, МБУДО «Центр внешкольной работы» Ново - Савиновского района г. Казани (далее ЦВР) при поддержке Государственного автономного образовательного учреждения "Республиканский олимпиадный центр" Министерства образования и науки Республики Татарстан и Центрального территориального управления Министерства экологии и природных ресурсов РТ.

4. Участники олимпиады

В олимпиаде могут принимать участие учащиеся 2-5 классов образовательных учреждений (школы, гимназии, учреждения дополнительного образования).

5. Порядок организации и проведения

Олимпиада проводится в два тура:

Первый - заочный тур – с 10 января по 27 марта 2022 года.

Второй - очный тур – 17 апреля 2022 года в ЦВР Ново-Савиновского района г.Казани.

Работы на Первый - заочный тур представляются не позднее 27 марта 2022 года по адресу: 420137, г.Казань, ул.Гаврилова, д.50, «Центр внешкольной работы» Ново-Савиновского района, или по электронной почте: esokonkyrs@mail.ru.

Работы оцениваются по двум возрастным категориям: 2-3 классы и 4-5 классы.

Второй тур – очный, проводится на базе ЦВР Ново-Савиновского района и состоит из двух этапов:

тестового (проверка знаний по экологии)

практического (работа с наглядным природным материалом и дидактическими пособиями) для выявления навыков систематизации и анализа, практического применения экологических знаний для решения поставленных задач.

Список участников, прошедших на очный тур публикуется на сайте ЦВР Ново-Савиновского района (<https://edu.tatar.ru/nsav/page523161.htm>) 6 апреля 2022 года.

Материалы, поступившие на Олимпиаду, проверяются на плагиат, не рецензируются и не возвращаются.

В условиях введения карантина и ограничения проведения массовых мероприятий, организаторы оставляют за собой право проведения очного тура олимпиады с использованием дистанционных образовательных технологий. Информация о сроках, формах и порядке проведения второго тура олимпиады с использованием дистанционных образовательных технологий, будет дополнительно доведена до участников информационным письмом.

6. Требования к представлению работ

На заочный тур олимпиады представляются творческие проекты детей на тему «ЭКО - традиции».

Работа оформляется на листах формата А4, в рукописном или печатном виде, объем не менее 5 страниц. Титульный лист проекта должен содержать: тему работы, фамилию, имя автора, класс, название образовательного учреждения, фамилию, имя, отчество руководителя (полностью), год выполнения работы, контактные данные (телефон, электронный адрес).

От одного образовательного учреждения принимаются не более 5 работ.

Работы можно привезти по указанному адресу, переслать электронной или обычной почтой.

Преамбула

В нашей стране 2022 год объявлен годом культурного наследия народов России. Культурное наследие Российской Федерации включает в себя - традиции, исполнительские искусства, обычаи, обряды, празднества, а также знания и навыки, связанные с традиционными ремеслами. С незапамятных времен в жизни народа важное место занимала особая форма творчества — промысел. Она сочетала в себе производство повседневных предметов быта с высокохудожественными способами их изготовления. В народных промыслах отображается все многообразие исторических, духовных и культурных традиций народов России. Народные промыслы можно отнести к экологичным

технологиям, так как материалы, используемые в работе мастерами –природные. Предлагаемая тема олимпиады «ЭКО–традиции» поможет вам раскрыть в своих работах экологическую составляющую выбранного вами народного промысла.

7. План работы над проектом:

7.1. Для своего исследования выбери природный материал, который показался тебе наиболее интересным. Он может быть растительного или животного происхождения, минеральное сырье и т.д. Собери информацию об этом природном материале: как он образуется в природе, где и как добывается, обрабатывается, каковы его свойства и т.д. Расскажи, почему именно этот материал ты выбрал (он может быть значимым для тебя, очень заинтересовавшим тебя и т.д.)

7.2. Собери информацию о том народном промысле в котором используется этот природный материал. Опиши кратко историю появления этого промысла, интересные факты и истории. На какой территории России возник этот промысел, как это связано с природными условиями этой местности, жизнью и традициями народа, населяющего территорию нашей страны.

7.4. Попробуй себя в роли ремесленника. Сделай поделку из природного материала, который ты исследовал. Приложи фотоотчет о сделанной тобой работе. На очном туре олимпиады будет организована выставка, где все участники, прошедшие в очный тур, представят свои работы.

7.5. Составь список источников информации.

8. Критерии оценки проектов:

- Логичность и полнота проведенного исследования
- Эстетическое оформление материала
- Индивидуальность и оригинальность подхода.

Творческие работы принимаются как в рукописном, так и в печатном варианте

На заочный тур олимпиады не принимаются:

- коллективные работы;
- работы, не содержащие самостоятельного исследования объекта изучения, основанные лишь на литературных данных или только на сведениях, предоставленных из сети Internet;
- работы, не соответствующие плану проекта.

9. Подведение итогов олимпиады.

Учащиеся, набравшие высокий балл за выполнение проектных работ, проходят на очный тур олимпиады. Лучшие исследовательские работы заочного тура награждаются дипломами.

По итогам очного тура выявляются победители в двух возрастных категориях: среди 2-3 классов и среди 4-5 классов. Победители олимпиады награждаются дипломами.

Участники, набравшие максимальное количество баллов в тестовом и практическом этапах очного тура олимпиады награждаются дипломами.

Жюри имеет право отметить поощрительными дипломами (грамотами) отличившихся участников олимпиады.

Дипломы и грамоты предоставляют организаторы Олимпиады.

Дополнительную информацию об организации и проведении олимпиады можно получить в «Центре внешкольной работы» Ново-Савиновского района г. Казани, адрес: ул.Гаврилова д.50, e-mail: ecokonkyrs@mail.ru, телефон: 89172372440, координатор – Адамович Марина Анатольевна.