

**МИНИСТЕРСТВО  
ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ  
РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН**

Государственное автономное  
образовательное учреждение



**ТАТАРСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ  
МӘГАРИФ ҺӘМ ФӘН  
МИНИСТРЛЫГЫ**

Дәүләт автоном белем бирү  
учреждениесе

**«РЕСПУБЛИКАНСКИЙ  
ОЛИМПИАДНЫЙ ЦЕНТР»**

**«РЕСПУБЛИКА ОЛИМПИАДА  
ҮЗӘГЕ»**

420036 Казан шәһәре, Социалистик ур., 5-йорт

Социалистическая ул., д.5, г.Казань, 420036

Тел.: (843)590-32-42, 590-27-97 факс: 590-32-42, e-mail: Gulnara.Islamova@tatar.ru

**ПРИКАЗ**

**БОЕРЫК**

г. Казань

О проведении Республиканской  
экологической олимпиады  
учащихся 2 - 5 классов

Во исполнение плана основных мероприятий Министерства образования и науки Республики Татарстан и муниципальных органов управления образования в области экологического образования и просвещения, формирования экологической культуры, в целях совершенствования работы по экологическому воспитанию и образованию обучающихся п р и к а з ы в а ю:

1. Согласовать с Отделом образования «Управление образования исполнительного комитета муниципального образования г.Казани по Ново-Савиновскому и Авиастроительному районам» проведение с 1 февраля по 26 апреля 2020 года муниципальным бюджетным учреждением дополнительного образования «Центр внешкольной работы» Ново-Савиновского района г.Казани при поддержке государственного автономного образовательного учреждения «Республиканский олимпиадный центр» Министерства образования и науки Республики Татарстан (далее – ГАОУ «РОЦ» МОиН РТ) республиканской экологической олимпиады учащихся 2 - 5 классов (далее – Олимпиада).

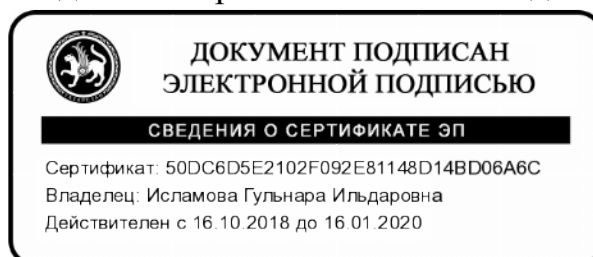
2. Утвердить прилагаемое Положение Олимпиады.

3. Довести до сведения образовательных организаций Республики Татарстан информацию о проведении данного мероприятия.

4. Методисту ГАОУ «РОЦ» МОиН РТ О.В.Аввакумовой оказать организационно-методическую помощь в проведении мероприятия.

5. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя директора по учебно-методической работе А.И.Замалетдинову.

Директор



Г.И.Исламова

Утверждено  
приказом ГАОУ «Республиканский  
олимпиадный центр» Министерства  
образования и науки Республики  
Татарстан  
от « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2020 г. № \_\_\_\_\_

## П О Л О Ж Е Н И Е

### 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.

#### 2. Задачи Олимпиады

Повышение заинтересованности детей к изучению эколого-биологических дисциплин.

Развитие интеллектуальных и творческих способностей детей.

Выявление и поощрение детей, заинтересованных в углубленном изучении экологии.

Изучение роли и вклада географов в Победу в Великой Отечественной войне.

Формирование патриотического сознания и чувства гордости за свою Родину.

#### 3. Организатор Олимпиады

Отдел Управления образования Исполнительного комитета муниципального образования города Казани по Авиастроительному и Ново-Савиновскому районам, МБУ ДО «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.

#### 4. Участники олимпиады

В Олимпиаде могут принять 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 1 февраля по 12 апреля 2020 года.

**Второй** - очный тур – 26 апреля 2020 года в ЦВР Ново-Савиновского района.

Работы на **Первый - заочный тур** представляются не позднее 12 апреля 2020 года по адресу: 420137, г.Казань, ул.Гаврилова, д.50, «Центр внешкольной работы» Ново-Савиновского района, или по электронной почте: [esokonkurs@mail.ru](mailto:esokonkurs@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) и практического – работа с наглядным природным материалом и дидактическими пособиями,

выявление 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>) 16 апреля 2020 года.

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

#### **6. Требования к представлению работ:**

На заочный тур олимпиады представляются творческие проекты детей на тему: **«Знать географию – значит победить»**.

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**

Олимпиада посвящена 75-летию Победы нашего народа в Великой Отечественной войне 1941-1945 гг. В годы войны знание ландшафта и особенностей рельефа своей местности очень помогало бойцам и партизанам, участвовавшим в боевых действиях. Часто это было залогом успеха в проведении военной операции.

Например, Балаклавская бухта, расположенная на берегу Черного моря, вблизи Севастополя, где с первых дней войны шли ожесточенные бои. Бухта с давних времен привлекала военных стратегов. Узкий природный канал на входе в бухту изгибается между высокими скалами. Необычная конфигурация бухты - результат тектонического разлома, прорезавшего скалистый массив на полтора километра. Даже во время сильного шторма вода в гавани спокойна, при этом глубина достаточна для того, чтобы разместить здесь большие корабли.

В этом и уникальность Балаклавской бухты - вход в неё практически не виден с моря, что делает ее невидимой для врага. Благодаря этим особенностям в годы войны в Балаклавской бухте укрывались корабли нашего флота. Они оставались невидимыми для врага и могли наносить неожиданные сокрушительные удары.

Описание использования природных особенностей местности во время проведения военных операций часто встречается и в литературных произведениях. Например, рассказы о войне для детей С.Алексеева: «Лесная дорога», «Снег на голову», «Инженерная операция».

#### **7. План работы над проектом:**

7.1. Познакомься с основными битвами и сражениями Великой Отечественной войны: Смоленское сражение, Битва за Ленинград, Битва за Кавказ, Оборона Севастополя, Сталинградская битва, Битва за Днепр, Курская битва, Партизанское движение, рейды по вражеским тылам казачьих военных подразделений в Кубанских степях и др. Для своего исследования, выбери одну из них.

7.2. Опиши, природные особенности (климат, рельеф, растительный и животный мир, водные объекты) местности, на которой происходили боевые действия.

7.3. Собери информацию о том, как знание особенностей местности были использованы бойцам Красной армии в военной операции.

7.4. Познакомься с понятием топография. Кто такие топографы и какова была их роль в годы войны?

7.5. Изучи условные обозначения для составления схемы местности.

7.6. Попробуй себя в роли картографа. Составь схему местности, выбранной битвы, используя условные обозначения.

7.7. 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 бал за выполнение проектных работ, проходят на очный тур олимпиады.

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

Победители олимпиады награждаются Дипломом и памятными призами.

**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](mailto:ecokonkyrs@mail.ru) телефон: 89046660926, координатор – Степанова Ольга Сергеевна.**

Лист согласования к документу № 1 от 09.01.2020

Инициатор согласования: Аввакумова О.В. Методист ГАОУ "РОЦ"

Согласование инициировано: 09.01.2020 15:35

**Лист согласования**

Тип согласования: **последовательное**

| № | ФИО                | Срок согласования | Результат согласования            | Замечания |
|---|--------------------|-------------------|-----------------------------------|-----------|
| 1 | Замалетдинова А.И. |                   | Согласовано<br>09.01.2020 - 16:06 | -         |
| 2 | Исламова Г.И.      |                   | 🔒 Подписано<br>09.01.2020 - 18:17 | -         |