

## Приложение № 1

УТВЕРЖДЕНО  
приказом краевого государственного  
автономного образовательного  
учреждения дополнительного  
образования «Центр развития  
творчества детей (Региональный  
модельный центр дополнительного  
образования детей Хабаровского края)»

от 28.10.2022 № 46417

**ПОЛОЖЕНИЕ**

о региональном этапе I Всероссийской олимпиады по естественнонаучной грамотности (для обучающихся, осваивающих дополнительные общеобразовательные программы естественнонаучной направленности)

**1. Общие положения**

1.1. Настоящее Положение определяет условия, порядок проведения регионального этапа I Всероссийской олимпиады по естественнонаучной грамотности (для обучающихся, осваивающих дополнительные общеобразовательные программы естественнонаучной направленности) (далее – Олимпиада).

1.2. Организация и проведение регионального этапа осуществляется краевым государственным автономным образовательным учреждением дополнительного образования «Центр развития творчества детей (Региональный модельный центр дополнительного образования детей Хабаровского края)» (далее – КГАОУ ДО РМЦ) как региональным координатором Олимпиады.

**2. Цели и задачи Олимпиады**

2.1. Региональный этап Олимпиады проводится с целью выявления уровня естественнонаучной грамотности обучающихся, осваивающих дополнительные общеобразовательные программы естественнонаучной направленности, достигших возраста 14 лет в соответствии с критериями PISA (Международной программы по оценке образовательных достижений учащихся).

2.2. Задачи регионального этапа Олимпиады:

- популяризация эколого-биологического направления естественнонаучной направленности дополнительного образования среди обучающихся Хабаровского края;
- проверка естественнонаучных знаний учащихся, осваивающих дополнительные общеобразовательные программы естественнонаучной направленности;
- повышение мотивации обучающихся по дополнительным общеобразовательным программам естественнонаучной направленности к

изучению генетики и освоению генетических технологий.

### **3. Руководство регионального этапа Олимпиады**

3.1. Общее руководство подготовкой и проведением регионального этапа осуществляется Организационным комитетом (далее – Оргкомитет).

3.2. Функции Оргкомитета:

- принимает и регистрирует заявки на участие в региональном этапе Олимпиады;
- рассылает задания регионального этапа Олимпиады зарегистрированным участникам;
- принимает результаты заданий регионального этапа Олимпиады от участников и составляет их рейтинг;
- объявляет победителей и призеров регионального этапа Олимпиады;
- по результатам регионального этапа организует участие в отборочном этапе Олимпиады.

### **4. Участники регионального этапа Олимпиады**

4.1. В региональном этапе Олимпиаде могут принимать участие обучающиеся образовательных организаций Хабаровского края в возрасте 14-18 лет, обучающиеся по дополнительным общеобразовательным программам естественнонаучной направленности.

4.2. Участие в Олимпиаде является добровольным и бесплатным.

### **5. Сроки проведения регионального этапа Олимпиады**

5.1. Региональный этап Олимпиады проводится с 01 по 27 ноября 2022 года в несколько этапов:

- 01-03.11.2022 г. – регистрация участников;
- 07-10.11.2022 г. – решение заданий регионального этапа;
- 11-17.11.2022 г. – подведение итогов регионального этапа;
- 18-27.11.2022 г. – организация участия в отборочном этапе Олимпиады.

5.2. Для участия в региональном этапе педагогам образовательных организаций, реализующих дополнительные общеобразовательные программы естественнонаучной направленности, необходимо до 03 ноября 2022 года зарегистрироваться по ссылке:

<https://forms.yandex.ru/u/6359c5a984227c28af621a20/>

5.3. Непосредственное решение заданий регионального этапа Олимпиады проходит 07-10.11.2022 г. в образовательных организациях, педагоги которых были зарегистрированы для участия.

5.4. Оргкомитет передает задания и ключи к ним зарегистрированным педагогам не позднее 07.11.2022.

5.5. Задания состоят из следующих тематических блоков:

- «Изучение и сохранение биоразнообразия»;
- «Генетика и генетические технологии»;

«Агротехнологии»;  
«Экологический мониторинг»;  
«Лесное дело».

5.6. Задания включают в себя:

- тестовые вопросы;
- вопросы с открытыми ответами с использованием специальной терминологии;
- ситуационные задачи на проверку общей естественнонаучной грамотности.

5.7. Каждое правильно выполненное задание, состоящее из 1 действия, оценивается в 1 балл. В заданиях, состоящих из нескольких действий, 1 балл присуждается за правильное выполнение каждого действия. Количество баллов, набранных участником Олимпиады, равно количеству правильных ответов, данных при выполнении заданий Олимпиады.

5.8. Для создания условий объективности и непредвзятости при проверке заданий педагоги отправляют в Оргкомитет сканированный вариант выполненных заданий учащихся, набравших от 60% до 100% правильных ответов, до 17.11.2022 г. по адресу электронной почты [есо@gmc27.ru](mailto:есо@gmc27.ru) с пометкой «Региональный этап I Всероссийской олимпиады».

5.9. На основании полученных работ Оргкомитетом будет составлен общий рейтинг участников регионального этапа.

## **6. Подведение итогов регионального этапа Олимпиады**

6.1. Победители и призеры регионального этапа Олимпиады награждаются дипломами КГАОУ ДО РМЦ.

6.2. Остальные участники получают электронные свидетельства об участии.

6.3. Информация об участниках, прошедших в федеральный этап Олимпиады будет направлена в срок до 30.11.2022 г.

## **7. Заключительные положения**

7.1. Информационные материалы о ходе и итогах регионального этапа Олимпиады размещаются на официальном сайте КГАОУ ДО РМЦ и официальных аккаунтах в социальных сетях.

7.2. Вопросы, не отраженные в данном положении, решаются Оргкомитетом, исходя из своей компетенции в рамках сложившейся ситуации и в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

7.3. По вопросам проведения регионального этапа обращаться к Румянцевой Татьяне Александровне, директору центра экологического и естественнонаучного образования КГАОУ ДО РМЦ, по тел. (4212 366716, 9098075488).

Директор центра экологического и  
естественнонаучного образования



Т.А. Румянцева