**ПОЛОЖЕНИЕ**

**о проведении XI открытой естественнонаучной олимпиады учащихся,**

**памяти М.В. Ломоносова**

**Общие положения:**

 Естественнонаучная олимпиада (далее олимпиада) проводится МБУ ДО «Центр детского и юношеского туризма и экскурсий» им. Е.П. Балагурова

 В естественнонаучной олимпиаде могут принимать участие учащиеся учреждений дополнительного образования и образовательных учреждений городского округа город Рыбинск

**Цели и задачи олимпиады:**

* Повышение интереса учащихся образовательных учреждений к изучению наук естественнонаучного цикла (экологии, биологии, химии, географии, геологии, палеонтологии, астрономии).
* Привлечение внимания к проблемам изучения и охраны окружающей среды, проблемам освоения недр. Воспитание экологической культуры, привитие целостного материалистического мировоззрения.
* Укрепление межпредметных и надпредметных связей между дисциплинами естественнонаучного цикла.
* Развитие творческого потенциала учащихся, их интеллектуальных способностей.
* Оказание помощи учащимся старших классов при профориентации, подготовке к поступлению в вузы естественнонаучного профиля.

**Руководство подготовкой и проведением олимпиады**

Для подготовки и проведения олимпиады создается Организационный комитет олимпиады.

Организационный комитет осуществляет общее руководство организацией олимпиады, определяет место, сроки и условия проведения олимпиады, формирует жюри олимпиады

Ответственность за соблюдением мер безопасности участниками соревнований в пути и в дни соревнований возлагается на руководителей команд.

**Жюри олимпиады:**

- проверяет и оценивает результаты выполнения участниками заданий олимпиады;

- формирует списки участников заочного этапа, к участию допущенных к участию в очном этапе;

- определяет кандидатуры победителей и призеров очного этапа олимпиады;

**Участники олимпиады:**

 Естественнонаучная олимпиада проводится для учащихся образовательных учреждений, школ-интернатов, учреждений дополнительного образования.

К участию в I этапе допускаются все желающие учащиеся 4 -11 классов.

К участию во II этапе допускаются участники, прошедшие I этап.

**Порядок проведения олимпиады:**

Олимпиада проводится в 2 тура:

1 тур – (заочный) проводится в общеобразовательных учреждениях с **25 декабря 2017** г. **по 5 февраля 2018** г. Задания в виде вопросов с открытыми ответами. Предлагается 24 задания, которые дифференцируются с учетом возраста участников. Для прохождения во второй этап необходимо набрать:

4 – 5 класс: не менее 5 баллов;

6 – 7 класс: не менее 15 баллов;

8 – 9 класс: не менее 30 баллов;

10 – 11 класс: не менее 40 баллов;

Сдача письменных ответов на задания 1 тура **до 5 февраля 2018 года.**

2 тур – очный. Работа по станциям:

- тестовая (40 вопросов разной направленности на компьютере);

- геологическая;

- палеонтология;

- географическая;

- эколого-биологическая;

Практический этап проводится **21 марта 2018 года** в Центре туризма и экскурсий с 11 до 18 часов.

**Подведение итогов:**

Подведение итогов проводится по шести возрастным группам: 4 класс, 5 класс, 6 класс, 7 класс, 8 класс, 9 класс, 10-11 класс.

Победителями и призерами олимпиады считаются участники очного тура, набравшие наибольшее количество баллов в своей возрастной группе.

Победители и призеры олимпиады награждаются дипломами.

**Данное положение является вызовом команды на олимпиаду.**

Основание: приказ по Центру туризма и экскурсий

**Дополнительная информация:** Жукова Татьяна Михайловна, методист краеведческого отдела, телефон/факс (4855) 222-656, 222-629,

e-mail: <http://turist.rybadm.ru>, ryb-TM@yandex.ru

Директор Центра туризма и экскурсий Косолобова Н.В.

Методист краеведческого отдела: Жукова Т.М.