Приложение 1 к приказу

от\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_№\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Согласовано Согласовано**

**Начальник отдела развития Директор Департамента образования**

**общего и дополнительного Администрации городского округа город образования Рыбинск**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_В.Е. Горячёва \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Р.А. Брядовая «\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2016 г. «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2016 г.**

**ПОЛОЖЕНИЕ**

**о проведении XIX муниципальной геологической олимпиады**

**Цели и задачи проведения олимпиады:**

Повышение познавательного интереса учащихся к изучению геологических наук, развитие у учащихся творческих способностей и интереса к исследовательской

деятельности, распространение и популяризация естественнонаучных знаний среди учащихся, пропаганда геологических памятников природы, воспитание патриотизма, бережного отношения к природе и минеральным богатствам России.

**Руководство подготовкой и проведением олимпиады:**

Геологическая олимпиада проводится муниципальным бюджетным учреждением дополнительного образования «Центр детского и юношеского туризма и экскурсий» им. Е.П. Балагурова. (Сокращенно Центр туризма и экскурсий).

**Условия проведения олимпиады:**

Олимпиада проходит в два тура.

**Первый тур. Защита письменных работ.**

Сдача работ до 16 января 2017года

Защита работ проводится в Центре туризма и экскурсий 25 января 2017 года в течение дня. Тур проводится в виде собеседования по письменным работам (рефератам, учебно-исследовательским и исследовательским работам). Защиту работы ведет один участник. Продолжительность защиты не более 10 минут. Защита работы сопровождается демонстрацией наглядно-иллюстративного материала (карты, схемы, разрезы, таблицы, фотографии, презентации и пр.).

Во время собеседования выясняется личный вклад учащегося в написании работы, правильное понимание и раскрытие темы.

**Требования к оформлению работы**

Текст работы печатается на стандартных страницах белой бумаги формата А4 (210\*297 мм, горизонталь - 210 мм). Шрифт - типа Times New Roman, размер 12, межстрочный интервал 1,5, поля: слева - 25 мм, справа - 10мм, сверху и снизу - 20 мм.

Максимально допустимое количество страниц работы не ограничено. Работа должна включать в себя содержание, введение, основную часть, заключение, приложения и список используемой литературы при ее написании. Ссылки на литературу должны быть в тексте. Приложения должны быть пронумерованы и озаглавлены. В тексте работы на них должны содержаться ссылки.

Страницы должны быть пронумерованы и скреплены (рекомендуется скоросшиватель).

Титульный лист содержит наименование олимпиады, название работы, сведения об авторе (фамилия, имя, класс и учебное заведение в котором выполнена работа), и научных руководителях (фамилия имя, отчество, должность, место работы, ученая степень), название населенного пункта.

Оценка письменной работы до 15 баллов.

**Второй тур. Работа по секциям**

Проводится в ЦДЮТЭ **26 января 2017** года. Начало в **10.00** часов.

**Всего 5 секций:**

* Общая геология. Опрос в виде тестов. 10 вопросов, за каждый правильный ответ - 1 балл (могут встретиться вопросы по динамической геологии, палеонтологии, минералогии, стратиграфии), неправильный минус 1 балл, не знаю - 0 баллов.
* Минералогия и петрография (определение 3 образцов минералов и 2 образцов горных пород). Определение ведется с помощью подсобных средств.
* Палеонтология (определить 5 образцов окаменелых остатков животных, рассказать об образе жизни этих животных, условиях существования организма, периоде расцвета).
* Полезные ископаемые (определить 10 образцов минералов и горных пород, рассказать, где они применяются).
* Полевая геология (работа с горным компасом, чтение топографической и геологической карт).

Вопросы и коллекции для определения соответствуют возрастным группам.

**Оценка знаний** по каждой секции проводится по 10-ти бальной системе. Максимальное количество 65 баллов.

**Участники олимпиады:**

Геологическая олимпиада школьников проводится для учащихся общеобразовательных школ, школ-интернатов, учреждений дополнительного образования. Приглашаются юные геологи, географы, биологи, химики, краеведы, все те, кто интересуется минералами, горными породами и окаменелыми остатками животных и растений, законами природы и тайнами земных недр.

К участию в I туре допускаются все желающие учащиеся 2 -11 классов.

К участию во II туре допускаются участники, прошедшие I тур и желающие участвовать в олимпиаде юные геологи, не написавшие работу, по согласованию с руководителями объединений.

Руководитель школьной команды назначается из числа преподавателей общественных дисциплин. Он несет ответственность за безопасность детей во время сопровождения их к месту проведения олимпиады и обратно.

**Оргкомитет:**

Оргкомитет осуществляет руководство олимпиадой по геологии в I и II туре, определяет порядок и условия проведения мероприятий олимпиады.

Назначает сроки проведения I и II тура.

Определяет место проведения II тура.

Обеспечивает организацию II тура.

Формирует жюри I и II туров олимпиады.

По предоставлению жюри подводит итоги олимпиады.

**Конкурсные задания:**

Конкурсные задания разрабатываются оргкомитетом по проведению олимпиады.

Задания рассчитаны на выполнение олимпиады учащимися в течение 2,5 часов работы.

**Подведение итогов:**

Итоги подводятся по четырем возрастным группам (2-4 класс, 5-6 класс, 7-8 класс, 9-11 класс).

1. По результатам защиты работ в I туре грамотами Центра туризма и экскурсий награждаются участники, набравшие от 13 до 15 баллов.
2. Победители (I место) и призеры (II и III место) Олимпиады в общем личном зачете выявляются по максимальной сумме набранных баллов по всем соревнованиям в своей возрастной группе:

Все участники олимпиады получают сертификаты. Победители и призеры олимпиады награждаются дипломами.

Победители и призеры олимпиады получают право участия в Московской городской олимпиаде по геологии, в Санкт-Петербургской олимпиаде по геологии «Геосфера».

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

Основание: приказ по Центру детского и юношеского туризма и экскурсий.

**Адрес проведения олимпиады:** 152900, г.Рыбинск, ул.Чкалова, д.25, МБУДО «Центр детского и юношеского туризма и экскурсий» им. Е.П. Балагурова.

Телефоны: 8(4855)226 656, 226 629

Электронный адрес: turist@rybadm.ru.

Директор Центра туризма и экскурсий Н.В. Косолобова

Методист естественнонаучного отдела: Т.М. Жукова

**Состав оргкомитета**

**XIX муниципальной геологической олимпиады**

Горячёва Вера Евгеньевна председатель оргкомитета, начальник отдела развития

 общего и дополнительного образования

 Департамента образования

 городского округа город Рыбинск (по согласованию)

Члены оргкомитета:

Косолобова Наталья Валерьевна директор муниципального бюджетного учреждения

 дополнительного образования «Центр детского и

 юношеского туризма и экскурсий» им. Е.П.Балагурова

Ларионова Ирина Викторовна заместитель директора по учебно-воспитательной работе

 Центра туризма и экскурсий

Никитин Вадим Борисович руководитель естественнонаучного отдела

 Центра туризма и экскурсий

Жукова Татьяна Михайловна методист естественнонаучного отдела

 Центра туризма и экскурсий

Ташкинова Ольга Петровна педагог – организатор естественнонаучного отдела

 Центра туризма и экскурсий

Служебная записка

Прошу разрешить провести олимпиаду в 10 часов в связи с тем, что олимпиада специализированная,

* часть членов жюри приезжают к нам из Ярославля (ЯГПУ, НПО «Недра», департамент охраны окружающей среды и природопользования администрация Ярославской области). Олимпиада заканчивается в 14.30 и им надо добираться до Ярославля.
* В последние годы в Олимпиаде участвуют юные геологи из Тутаева и поселка Константиновский Тутаевского района, им долго добираться обратно.
* Олимпиада не имеет финансирования, поэтому мы не можем накормить участников обедом.

 Методист ЦДЮТЭ Жукова Т.М.

График работы

 XIX муниципальной геологической олимпиады

9.30 – 10.00 Регистрация участников – вестибюль 2 этаж.

10.00 – 10.30 Торжественное открытие олимпиады

10.30 – 13.00 Работа по секциям:

* «Общая геология» – кабинет № 4
* «Палеонтология» – кабинет № 10
* «Минералогия» – кабинет № 5
* «Полезные ископаемые» – кабинет № 7
* «Полевая геология» - кабинет № 8

13.00-13.30 Подведение итогов.

13.30 – 14.30 Награждение победителей. Торжественное закрытие олимпиады.

Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования «Центр детского и юношеского туризма и экскурсий» им. Е.П. Балагурова

**ПРИКАЗ**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

О проведении XIX муниципальной

геологической олимпиады

 С целью повышения познавательного интереса учащихся к изучению геологических наук, развитие у обучающихся творческих способностей и интереса к исследовательской деятельности, распространение и популяризация естественнонаучных знаний среди учащихся

ПРИКАЗЫВАЮ

1. Провести XIX муниципальную геологическую олимпиаду в Центре туризма и экскурсий города Рыбинска в 2 тура:

I тур (защита письменных работ) 25 января 2017 г. с 12.00 до 17.00 часов

II тур (практический) 26 января 2017 г., с 10.00 до 14.30 часов.

1. Назначить ответственным за подготовку и проведение олимпиады методиста естественнонаучного отдела Жукову Татьяну Михайловну, за технику безопасности и пожарную безопасность во время проведения олимпиады педагога – организатора естественнонаучного отдела Ташкинову Ольгу Петровну.
2. Возложить ответственность за жизнь и здоровье участников олимпиады в пути и на месте проведения олимпиады на сопровождающих лиц.
3. Утвердить Положение о проведении XIX муниципальной геологической олимпиады палеонтологической олимпиады (приложение 1)
4. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Директор Центра туризма и экскурсий Н.В. Косолобова

С приказом ознакомлены Т.М. Жукова

 О.П. Ташкинова

Согласовано

Директор Департамента образования

Администрации городского округа

город Рыбинск

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Р.А.Брядовая

«\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2016 г