



ПРИКАЗ

21.05.2015

г. Казань

БОЕРЫК

№ 6277/15

**О проведении II Республиканской открытой полевой олимпиады
юных геологов**

1. В целях поддержки одаренных детей, пропаганды лучших традиций российской геологической науки, на основании приказа Министерства образования и науки Республики Татарстан от 19.03.2015 г. №1632/15 «Об организации отдыха детей в 2015г.» **приказываю:**

2. Государственному автономному учреждению «Республиканский олимпиадный центр» МОиН РТ совместно с Институтом геологии и нефтегазовых технологий К(П)ФУ (по согласованию) за счет средств Министерства образования и науки Республики Татарстан и Татарстанского регионального отделения Общественной организации «Российское геологическое общество» с 27 июня по 14 июля 2015 г организовать проведение II Республиканской открытой полевой олимпиады юных геологов (далее - Олимпиада).

3. Утвердить положение об Олимпиаде (приложение 1).

4. Рекомендовать руководителям отделов (управлений) образования исполнительных комитетов муниципальных образований РТ:

4.1. Обеспечить участие команд, согласно списку площадок, на базе которых организована подготовка обучающихся для участия в Олимпиаде в 2015 году (приложение 2).

4.2. Назначить сопровождающих - руководителей команд, возложив на них ответственность за жизнь и здоровье обучающихся в пути следования до места и во время проведения Олимпиады.

5. Контроль за исполнением приказа возложить на начальника управления общего образования Т.Т. Федорову.

Первый заместитель министра

А.И. Поминов

ПОЛОЖЕНИЕ

о II Республиканской открытой полевой олимпиаде юных геологов

1. Общие положения

Республиканская открытая полевая олимпиада юных геологов (далее Олимпиада) проводится с целью выявления, поддержки одаренных детей, пропаганды лучших традиций геологической науки.

В ходе проведения Олимпиады решаются задачи:

пропаганда деятельности юношеских геологических объединений (партий, отрядов, кружков, клубов юных геологов) как формы дополнительного образования, профессиональной ориентации и развития гражданской позиции учащихся;

обмен опытом среди учащихся и руководителей детско-юношеских геологических объединений с целью рационализации проводимой ими учебной и научной деятельности в области наук о Земле;

подведение итогов работы юношеских геологических объединений, обмен опытом проведения геологических мероприятий: походов, олимпиад, школ и т.п.;

проверка знаний юных геологов, их практических умений и навыков самостоятельной исследовательской и поисковой работы геологической и экологической направленности;

определение перспектив развития детско-юношеского геологического движения в России, как одной из составляющих непрерывного геологического образования, исследовательской и поисковой работы геологической направленности.

2. Руководство подготовкой и проведением Олимпиады

Для подготовки и проведения Олимпиады создаются следующие организационные структуры:

Организационный комитет;

Рабочая группа Организационного комитета;

Штаб;

Мандатная комиссия;

Судейская коллегия;

Апелляционная комиссия.

Организационный комитет Олимпиады осуществляет общее руководство организацией Олимпиады, определяет место и сроки проведения Олимпиады.

Рабочая группа Организационного комитета осуществляет оперативное регулирование подготовкой и проведением Олимпиады и формирует: штаб, мандатную комиссию, судейскую коллегия, апелляционную комиссию Олимпиады.

Штаб реализует план мероприятий по подготовке и проведению Олимпиады и координирует работу мандатной комиссии, судейской коллегии и апелляционной комиссии.

Мандатная комиссия принимает решение о допуске команд к участию в Олимпиаде на основании проверки соответствия представленных командами документов требованиям настоящего Положения.

Судейская коллегия оценивает уровень профессиональных навыков юных геологов в соревнованиях и конкурсах, а также общекомандные и личные результаты участников.

Апелляционная комиссия принимает решение по конфликтным вопросам судейства соревнований и конкурсов.

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

3. Участники Олимпиады

В Олимпиаде принимают участие команды юных геологов от муниципальных районов Республики Татарстан.

В качестве участников могут быть приглашены команды юных геологов из других субъектов Российской Федерации, стран ближнего и дальнего зарубежья.

Состав команды (10 человек): 8 участников - обучающиеся 8 – 11 классов (разрешается участие в команде не более 2-х юных геологов-выпускников 11-ого класса), 1 руководитель команды.

От каждого муниципального района Республики Татарстан в Олимпиаде участвует одна команда, получившая подтверждение об участии от рабочей группы Оргкомитета.

4. Программа Олимпиады

Тематика Олимпиады охватывает тесно взаимосвязанные разделы естествознания, составляющие комплекс наук о Земле. Затрагиваются вопросы практического применения знаний школьников по палеонтологии, петрографии, минералогии, кристаллографии, геохимии, экогеологии, структурной геологии, исторической геологии, инженерной геологии, гидрогеологии, геологии полезных ископаемых и другим наукам геологического профиля.

На Слете предусматривается проведение геологических соревнований, геологических конкурсов и культурных мероприятий.

Команды, прибывшие на Олимпиаду, обязаны соблюдать Правила поведения участников на территории проведения Олимпиады. При нарушении указанных Правил, команда может быть предупреждена, отстранена от соревнований или дисквалифицирована по решению Рабочей группы Оргкомитета Олимпиады.

Геологические соревнования проводятся для оценки уровня и профессиональных знаний юных геологов по различным разделам геологии. Результаты, показанные в геологических соревнованиях, учитываются при определении победителей в общекомандном и личном зачетах (см. раздел «Определение победителей Олимпиады»).

Геологические конкурсы проводятся для оценки результатов работы командной и индивидуальной работы юных геологов за 2 года, предшествующие Олимпиаде. Результаты, показанные в геологических конкурсах, при определении победителей в общекомандном и личном зачетах не учитываются (см. раздел «Определение победителей Олимпиады»).

Предусмотренные в рамках культурных мероприятий спортивные соревнования и конкурсы художественной самодеятельности, проводятся для демонстрации спортивных достижений и культурно-образовательного уровня юных геологов.

С целью ознакомления с природой и историей геологического развития планируется проведение экскурсий и посещение музеев.

Каждый из членов команды-участницы обязан принять участие не менее, чем в двух, но не более чем в четырех из видов проводимых геологических соревнований. При несоблюдении данного требования без объективных причин результаты команды не будут учитываться при определении победителей в общекомандном и личном зачете.

Программа проведения геологических соревнований, геологических конкурсов и культурных мероприятий определяется графиком, который разрабатывается и утверждается штабом Олимпиады и вывешивается на информационном стенде.

Программа культурных мероприятий и порядок их проведения будут определены штабом Олимпиады в соответствии с организационными возможностями лагеря.

Состав участников от команды в каждом виде геологических соревнований (геологических конкурсов) определяется руководителем команды и представляется в мандатную комиссию в день заезда. Замена представителей команды, заявленных на участие в мероприятиях в соответствии с графиком, допускается не позднее 15.00 дня предшествующего геологическому соревнованию (геологическому конкурсу). Порядок выступления в каждом виде геологических соревнований и геологических конкурсов определяется по жеребьевке.

Участие команд во всех геологических соревнованиях и конкурсах обязательно. При несоблюдении данного требования без объективных причин результаты команды не будут учитываться при определении победителей в общекомандном зачете.

Участие в культурных мероприятиях осуществляется на добровольной основе.

На Слете планируется проведение геологических семинаров, где участники Олимпиады познакомятся с основами полевой геологии, минералогии, петрографии. Перед юными геологами выступят их старшие коллеги – специалисты-геологи. Предусматриваются мастер классы в полевых условиях.

4.1. Геологические соревнования

Предусматривается проведение следующих видов геологических соревнований:

1. «Геологический маршрут»;
2. «Геологический разрез»;
3. «Палеонтология»;

4. «Минералогия и петрография»;
5. «Гидрология»;
6. «Радиометрия»;
7. «Шлиховое опробование»;
8. «Основы техники безопасности»;
9. «Организация полевой стоянки»;
10. «Геологический отчет»;
11. «Геология нефти и газа»
12. «Описание геологического памятника».

Выполнение задания, поставленного в каждом виде геологических соревнований, оценивается в баллах. Оценку осуществляют члены судейской коллегии. Критерии оценки по каждому виду геологических соревнований приведены в приложении 1 к настоящему Положению.

В каждом виде геологических соревнований устанавливается контрольное время, по истечении которого соревнование прекращается, и участник обязан сдать отчетные материалы, предусмотренные правилами проведения данного соревнования. Результаты участников, не сдавших отчетные материалы в установленное время, не учитываются.

4.2. Геологические конкурсы

Предусматривается проведение следующих геологических конкурсов:

- «Выставка «Геология и мы»;
- «Фотография»;
- «Рисунок»;
- «Поделка из камня»;

Работы, представляемые на все виды геологических конкурсов, подаются командами в судейскую коллегию Олимпиады в день открытия с 10.00 до 18.00.

Работы, представленные в каждом виде геологических конкурсов, оцениваются в баллах. Критерии оценки по каждому виду геологических соревнований и конкурсов размещены на сайте ГАУ «Республиканский олимпиадный центр» МОиН РТ. Экспертную оценку осуществляют члены судейской коллегии (итоговая оценка рассчитывается как среднее арифметическое оценок членов судейской коллегии).

4.3. Культурные мероприятия

На Олимпиаде предусматривается проведение следующих культурных мероприятий:

1. Конкурс художественной самодеятельности;
2. Спортивные соревнования;
3. Экскурсии.

Правила проведения и порядок определения победителей конкурсов художественной самодеятельности и спортивных соревнований разрабатываются штабом Слета в соответствии с организационными возможностями лагеря.

5. Определение победителей Олимпиады

Победители Республиканской открытой полевой олимпиады юных геологов определяются исключительно по результатам геологических соревнований.

Победители Олимпиады определяются в общекомандном и личном зачете.

5.1. Порядок определения победителей в общекомандном зачете.

5.1.1. Командам, принявшим участие в геологическом соревновании, по итогам соревнования в соответствии с занятым местом начисляются призовые очки (сайт РОЦ).

5.1.2. Итоговый результат команды в общекомандном зачете рассчитывается как сумма призовых очков, полученных командой за все виды геологических соревнований. Первое место в общекомандном зачете занимает команда с наибольшей суммой призовых очков.

5.1.3. При равенстве набранных призовых очков место команды в общекомандном зачете определяется:

- по наивысшему месту, занятому в отдельных видах соревнований;
- по количеству наивысших мест, занятых в отдельных видах соревнований;
- по количеству соревнований, за которые команды получили призовые очки.

5.2. Порядок определения победителей в личном зачете.

5.2.1. Каждому юному геологу, принявшему участие в геологическом соревновании, по итогам соревнования в соответствии с занятым местом начисляются призовые очки (сайт РОЦ).

5.2.2. Итоговый результат участника в личном зачете рассчитывается как сумма призовых очков, полученных им за все виды геологических соревнований, в которых он принимал участие (лично или в составе команды). Первое место в личном зачете занимает участник с наибольшей суммой призовых очков.

5.2.3. При равенстве набранных призовых очков место участника в личном зачете определяется:

- по наивысшему месту, занятому в отдельных видах соревнований;
- по количеству наивысших мест, занятых в отдельных видах соревнований;
- по количеству соревнований, за которые участник получал призовые очки.

5.3. Награждение победителей.

Итоги каждого вида геологических соревнований и геологических конкурсов, а также итоги в общекомандном и личном зачете оформляются протоколами судейской коллегии Олимпиады.

Награждение победителей в отдельных видах геологических соревнований и геологических конкурсов, победителей в общекомандном и личном зачете осуществляется на основании протоколов судейской коллегии Олимпиады.

По итогам Олимпиады определяются 3 победителя в общекомандном зачете и 3 победителя в личном зачете.

Победители в общекомандном зачете Олимпиады получают право на участие в следующей Олимпиаде сверх выделенных квот для соответствующих муниципальных районов Республики Татарстан.

Победители в личном зачете получают право на представление в Министерство образования и науки Республики Татарстан к награждению премиями для государственной поддержки талантливой молодежи.

6. Финансирование

Финансирование проведения Олимпиады в рамках утвержденного бюджета Министерства образования обеспечивается Министерством финансов РТ.

Оплата проезда и питания в пути, а также провоз багажа осуществляются за счет собственных средств команд.

7. Порядок и сроки подачи заявок

Заявка и направление команды на участие в Олимпиаде (приложение 1 к настоящему Положению) подается до **5 июня 2015 г.** в Республиканский олимпиадный центр МОиН РТ:

электронный вариант и заверенная сканкопия на e-mail: cuscuta1959@mail.ru с пометкой «II полевая»;

заверенная печатная форма сдается в штаб Олимпиады в день заезда,

Решение об участии в Олимпиаде команд, подавших заявки, принимается рабочей группой Оргкомитета и оформляется протоколом не позднее 1 июня 2015 г.

По прибытии на Олимпиаду в мандатную комиссию представляются следующие документы:

На команду:

направление на участие в Олимпиаде, согласованное с территориальным органом Министерства образования и науки РТ (приложение 2 к настоящему Положению);

выписка из приказа образовательного учреждения о направлении команды на Олимпиаду;

На каждого из участников Олимпиады и руководителей команд:

Копии свидетельства о рождении или паспорта;

полис медицинского страхования (или его копия);

медицинская справка по форме ф-079/у;

копия паспорта (страницы фото, прописка) одного из родителей участника смены;

справка об эпидемиологическом окружении, полученная участником смены не ранее 3 дней до заезда в лагерь;

фотография 2х3 см.

Решение об участии в Олимпиаде команд, прибывших на мероприятие, принимается мандатной комиссией Олимпиады и оформляется протоколом.

Команды, прибывшие без вышеперечисленных документов, к участию в Олимпиаде не допускаются.

Приложение 1
к Положению
о II Республиканской открытой
полевой олимпиаде юных геологов

заявка

_____ направляет
(полное наименование территориального органа образования муниципального образования РТ)

для участия во II Республиканской открытой полевой олимпиаде юных геологов команду

_____ (полное наименование образовательного учреждения, направляющего команду)

Начальник отдела (управления) образования
муниципального образования РТ

М.П.

(Инициалы, фамилия)

Руководитель
образовательного учреждения

М.П.

(Инициалы, фамилия)

Приложение 2
к Положению
о II Республиканской открытой
полевой олимпиаде юных геологов

«УТВЕРЖДАЮ»
Начальник отдела (управления)
образования муниципального
образования РТ

М.П. (Подпись)

НАПРАВЛЕНИЕ

на участие команды юных геологов _____
(название образовательного учреждения)

во II Республиканской открытой полевой олимпиаде юных геологов

№	Фамилия, имя	Дата рождения (число, месяц, год), контактный телефон	Класс	Полное название образовательного учреждения	№ св-ва о.рожд. или паспорта	№ мед. страх полиса	Виза врача, печать лечебного учреждения
1							
2							
7							
8							

Руководитель команды _____
(Ф.И.О. полностью, место работы, должность)

Заместитель руководителя команды _____
(Ф.И.О. полностью, место работы, должность)

Адрес образовательного учреждения: _____

Телефон (факс) _____

Список площадок, на базе которых организована подготовка команд для участия в республиканской полевой олимпиаде по геологии в 2015 году.

№ п/п	Команда, город, район	Руководитель команды
1.	Тетюшский муниципальный район, МБОУ «Тетюшская СОШ №1 им.Ханжина П.С.»	Горшкова Наталья Анатольевна 8927-40-64-646
2.	г. Зеленодольск МБОУ «Гимназия №10» Зеленодольского муниципального р-на РТ.	Смекалова Людмила Игоревна 896-00-400-072
3.	г. Нижнекамск МБОУ «Гимназия №22» Нижнекамского муниципального района РТ	Латыпова Лилия Захрапова 89600849406
4.	г. Альметьевск, МАОУ – лицей №2	Киселева Ирина Борисова 89178505356
5.	г. Казань, МБОУ «Гимназия №7» Ново-Савиновского района	Афанасьева Татьяна Александровна 89047617939
6.	Сабинский муниципальный район, Пгт. Б.Сабы МБОУ «Гимназия пгт. Б.Сабы Сабинского муниципального р-на РТ»	Галиева Резида Нурмухаметовна 89871896987
7.	Сармановский муниципальный район, р.п.Джалиль, МБОУ «Джалильская СОШ №1 с углубленным изучением отдельных предметов»	Кириллова Оксана Олеговна 89874068169
8.	Кукморский муниципальный район, МБОУ «СОШ с.Нырья»	Сергеев Николай Александрович 89178873700
9.	Азнакаевский муниципальный район, «МБОУ СОШ №1 пгт Актюбинский»	Давлетшина Резеда Ильмировна 89172690572
10.	г. Бугульма, МБОУ лицей №2 Бугульминского муниципального района	Солдаткина Людмила Николаевна 89063315620
11.	г. Бугульма, МБОУ СОШ №6 с углубленным изучением отдельных предметов Бугульминского муниципального района	Куликов Александр Михайлович 89172988299
12.	Бугульминский МР МБОУ «Карабашская СОШ№2	Тахаутдинова Гульсария Саримовна 89178553789
13.	г. Казань, МБОУ «Гимназия №93» Советского района	Шлямина Ирина Борисовна 89600363096
14.	г. Елабуга МБОУ «СОШ№9 с углубленным изучением отдельных предметов» Елабужского муниципального района	Ваничкина Ольга Петровна 89172370262
15.	г. Казань, МБОУ «Лицей №83» Приволжского района	Кильдеев Хамзя Абдрахманович 89053153780
16.	Казань, МБОУ «СОШ №177 с углубленным изучением отдельных предметов» Ново-Савиновского района	Клдров Салим Нигматович 89600338598

17.	Актанышский муниципальный район, МБОУ «СОШ № 2 с углубленными изучением отдельных предметов»	Файзуллин Рустам Уелович 89874236228
18.	Балтасинский муниципальный район, МБОУ «Нуринарская СОШ»	Хабибуллина Раиса Харисовна 89178680803
19.	г. Альметьевск, МБОУ «СОШ №20» Альметьевского муниципального района	Садиева Гульгена Фиркатовна 89872732608
20.	г. Казань, МБОУ «Гимназия №50» Кировского района	Залялютдинова Ирина Николаевна 89050246729
21.	г. Лениногорск, МАОУ «СОШ№2» Лениногорского муниципального района	Нагимова Светлана Владимировна 89178588685
22.	г. Набережные Челны, МАОУ «Гимназия №77»	Корелова Светлана Викторовна 89178850475
23.	г. Нурлат МАОУ «Средняя общеобразовательная школа №1» Нурлатского муниципального района	Мусина Рузиля Ильясовна 89377752515
24.	г. Казань, МБОУ «СОШ№35 с углубленным изучением отдельных предметов» Приволжского района	Князькина Елена Павловна 89600464783
25.	Бавлинский муниципальный район, МБОУ «СОШ №7»	Коберник Марина Юрьевна 89375811041
26.	Высокогорский муниципальный район, МБОУ «Высокогорская СОШ №1»	Камалов Айдар Линарович
27.	г. Альметьевск, МБОУ «СОШ №25 им 70 летия нефти Татарстана» Альметьевского муниципального района	Валеева Э. Р. 89046720765
28.	г. Бугульма, МБОУ гимназия №7 Бугульминского муниципального района	Рашевская Светлана Николаевна 89172663964
29.	г. Бугульма, МБОУ лицей-интернат имени Мустафы Онджея Бугульминского муниципального района	Стапанищева Татьяна Михайловна 89179031135
30.	Тюлячинский муниципальный район, МБОУ «Шадкинская СОШ»	Ибушев Александр Алексеевич 89172611674
31.	Крым. Бахчисарайская школа	Гости Олимпиады
32.	Команда Республики Казахстан	Гости Олимпиады