

ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Дальневосточный геологический институт Дальневосточного отделения Российской академии наук (ДВГИ ДВО РАН), Совет молодых ученых ДВГИ ДВО РАН, Кафедра геологии, геофизики и геоэкологии Инженерной школы Дальневосточного Федерального Университета, Росгеология АО «Дальневосточное ПГО» и ООО «ДВ Логистик» приглашают учащихся 5–11 классов школ, школ-интернатов, лицеев, гимназий, домов творчества и других образовательных учреждений Приморского края, принять участие в работе



V ОЛИМПИАДЫ ШКОЛЬНИКОВ ПРИМОРСКОГО КРАЯ «ГЕОЛОГИЯ-2017»

Олимпиада будет проходить в два этапа в ноябре-декабре 2017 года по адресу: г. Владивосток, 690022, пр-т 100-летия Владивостоку, 159, ДВГИ ДВО РАН.

Предварительная программа Олимпиады:

1 этап (с 01 октября по 15 ноября 2017 года) – заочный:

- прием заявок;
- прием тезисов исследовательских работ.

2 этап (декабрь 2017 года) – очный:

- устные доклады школьников,
- тесты для учащихся следующих возрастных категорий: 11–9 и 8–5 классов;
- награждение победителей и призёров Олимпиады.

Для участников Олимпиады пройдёт однодневная образовательно-развлекательная программа (более подробная информация будет размещена в программе мероприятия).

Приём регистрационных заявок и тезисов на e-mail: olympiada2017@fegi.ru **до 15 ноября 2017 г.** включительно



Федеральное государственное бюджетное учреждение науки
Дальневосточный геологический институт Дальневосточного отделения
Российской Академии наук (ДФГИ ДВО РАН)
Совет молодых ученых ДФГИ ДВО РАН
Кафедра геологии, геофизики и геоэкологии Дальневосточного Федерального Университета
Росгеология АО «Дальневосточное ПГО»
ООО «ДВ Логистик»

V ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПРИМОРСКОГО КРАЯ «ГЕОЛОГИЯ-2017»



г. Владивосток
2017

ОРГКОМИТЕТ ОЛИМПИАДЫ ШКОЛЬНИКОВ ПРИМОРСКОГО КРАЯ «ГЕОЛОГИЯ-2017»

Сопредседатели Оргкомитета:

Александров И.А. (директор ДВГИ ДВО РАН)

Зиньков А.В. (зав. кафедрой геологии, геофизики и геоэкологии Инженерной школы ДВФУ, профессор)

Литвиненко С.В. (управляющий директор АО «Дальневосточное ПГО» Росгеология)

Кургузкин Д.А. (директор ООО «ДВ Логистик»)

Гальченко И.М. (гл. маркшейдер ООО «ДВ Логистик»)

Члены оргкомитета:

Ветошкина А.В. (н.с. лаборатории геохимии ДВГИ ДВО РАН)

Давыдова М.Ю. (н.с. лаборатории геохимии ДВГИ ДВО РАН, к.г.-м.н.)

Елисеева О.А. (с.н.с. лаборатории минерагении рудных районов ДВГИ ДВО РАН, к.г.-м.н.)

Лихачева О.Ю. (ученый секретарь ДВГИ ДВО РАН, к.г.-м.н.)

Романова А.В. (с.н.с. лаборатории палеоэкологии кайнозоя ДВГИ ДВО РАН, к.г.-м.н.)

Соляник В.А. (с.н.с. лаборатории-Минералогический музей ДВГИ ДВО РАН)

Степнова Ю.А. (н.с. лаборатории лавинных и селевых процессов СФ ДВГИ ДВО РАН)

Тарасенко И.А. (зам. директора по научной работе ДВГИ ДВО РАН, д.г.м-н.)

Шкурыгин П.А. (начальник информационно-технического отдела ДВГИ ДВО РАН)

ЦЕЛЬ ОЛИМПИАДЫ

Повышение познавательного интереса учащихся общеобразовательных учреждений Приморского края к наукам о Земле, углубленному изучению природы Приморского края, мотивация школьников к обучению и самообучению, привлечение к научно-исследовательской деятельности.

УЧАСТНИКИ

В Олимпиаде могут принять участие ученики 5–11 классов школ, школ-интернатов, лицеев, гимназий, домов творчества и других образовательных учреждений Приморского края.

Выполнение заданий и подведение итогов Олимпиады будет осуществляться по возрастным категориям (5-8 класс и 9-11 класс).

МЕСТО, ВРЕМЯ ПРОВЕДЕНИЯ ОЛИМПИАДЫ И ПРЕДЪЯВЛЯЕМЫЕ КРИТЕРИИ

Олимпиада проводится в два этапа.

1 этап — заочный, состоится 1 октября по 15 ноября 2017 года. Учащиеся 5-11 классов представляют заявку и подготовленные материалы в форме тезисов (объемом до 3 страниц формата А4, шрифт Times New Roman размером 12 пт) в Оргкомитет по электронной почте olympiada2017@fegi.ru.

Заявка и тезисы присылаются в подготовленном для печати виде вложенным файлом формата DOC до 15 ноября 2017 г. включительно. Название вложенного файла с тезисами должно соответствовать фамилии первого автора. Например, файл с тезисами Иванова следует назвать **Ivanov.doc**. В теме письма просьба указать **Olympiada**.

Форму заявки и пример оформления тезисов см. ниже.

Темы разделов при написании тезисов для участия в заочном этапе:

- геология и полезные ископаемые Приморского края;
- геологические памятники Приморского края;
- уникальные месторождения полезных ископаемых России;
- находки древних растений и животных в России;
- геология и человек (геоэкология, влияние освоения месторождений полезных ископаемых на качество жизни и состояние окружающей среды);
- полезные ископаемые Мирового океана (на примере Дальнего Востока);
- геологическая деятельность снега и льда, проблемы снежных регионов (на примере Дальнего Востока);
- разнообразие кристаллов льда, снежинок, их формы и условия образования;
- вулканы Дальнего Востока.

Представленные на Конкурс тезисы оцениваются по следующим критериям:

- грамотное раскрытие темы (в тезисах необходимо простым и доступным языком раскрыть выбранную тему);
- стилистическое единство, последовательность изложения, логическая связь мыслей;
- самостоятельность во взглядах, оценках;
- наличие собственной точки зрения, развитого мировоззрения;
- самое важное, самое главное — **самостоятельность!**

2 этап — очный, пройдет в декабре 2017 года в Дальневосточном Геологическом Институте ДВО РАН (г. Владивосток, пр.-т 100-летия Владивостоку, 159). Точная дата проведения второго этапа будет указана в следующем циркуляре.

По результатам заочного этапа будут определены школьники, которые будут приглашены на заключительный **очный этап** Олимпиады, который пройдет в форме конференции для следующих возрастных категорий: учащиеся 9-11 и 5-8 классов.

Учащимся необходимо будет представить устные доклады. Продолжительность устного доклада – 10 минут, включая время для ответов на вопросы.

Для демонстрации материала организаторами мероприятия предоставляется компьютер с мультимедийным проектором.

Также, учащимся будет предложено решить тесты по заданным тематикам (для возрастных категорий учащихся 9-11 и 5-8 классов).

По итогам очного и заочного этапов будут определены победители и призёры Олимпиады, которые будут награждены дипломами и памятными призами в каждой возрастной категории.

Образовательная и развлекательная программа

В рамках Олимпиады пройдёт однодневная образовательно-развлекательная программа (более подробная информация будет размещена в программе мероприятия).

Заявка на участие в I Олимпиаде школьников «Геология-2017»

Фамилия	
Имя	
Отчество	
Город	
№ школы, класс	
Адрес школы	
Контактный телефон	формат написания телефона: (323)123-45-67
Контактный e-mail	не обязательно, но приветствуется
Название реферата	

Пример оформления тезисов и списка литературы

"Домашние" вулканы Камчатки

И.И. Иванов

М.И. Петрова (руководитель)

МБОУ «СОШ № 4», г. Владивосток

Обычно "Домашними вулканами" в городе Петропавловске-Камчатском называют вулканы, которые можно наблюдать с большей части его территории. К этой группе вулканов относятся Авачинская группа вулканов (находится в 25 км от Петропавловска-Камчатского).

В состав Авачинской группы вулканов входят: вулкан Козельский (2189 м), самый южный в этой группе, он считается потухшим; вулкан Авачинский или Авачинская Сопка, часто его называют просто - Авача (2741 м), активно действующий вулкан; вулкан Корякский или Корякская Сопка, очень редкое старинное название - Стрелошная Сопка (3456 м), считается действующим вулканом; вулкан Арик (2166 м) и вулкан Ааг (2310 м), расположенные северо-западнее Корякского вулкана.

Кроме вышеперечисленных вулканов к «Домашним вулканам» причисляют: вулкан Вилючинский (Вилючинская Сопка, 2173 м.), находящийся в 20 км. южнее города Вилючинска; вулкан Горелый (1829 м), расположенный на высокогорном плато около 1000 м над уровнем моря в 75 км к юго-западу от Вилючинска; вулкан Мутновский (2323 м) - один из самых активных вулканов на Камчатке. Мутновский вулкан находится в 90 км к югу от Вилючинска.

Список литературы

1. Действующие вулканы Камчатки : в 2 т. / под ред. Федотова С. А., Масуренкова Ю. П. - М. : Наука, 1991

2. Домашние вулканы // Электронный ресурс. URL:
http://www.sgan2009.ru/Wulkan_Kamchatki/Awacha_gruppa/Awacha_gruppa.html

По всем интересующим Вас вопросам можно обращаться к членам оргкомитета Олимпиады:

Елисеевой Ольге Александровне – моб. тел. +7-914-792-71-93, e-mail: okaras@yandex.ru

Ветошкиной Алене Владимировне – e-mail: vetoshkina.alena@mail.ru

Романовой Александре Владимировне e-mail: sandra_ru@bk.ru

Будем благодарны всем за помощь в распространении информации об Олимпиаде среди коллег и заинтересованных лиц!