

Председатель Совета многопредметной  
олимпиады «Юные таланты»,  
ректор, д.ф.-м.н. Макарихин И.Ю.

«26» октября 2012 г.

## РЕГЛАМЕНТ

проведения олимпиады по комплексу предметов «Геология»  
Многопредметной олимпиады «Юные таланты»

### 1. Общие положения

1.1. Настоящий регламент определяет статус, цели, задачи, порядок организации и проведения олимпиады по комплексу предметов «Геология» Многопредметной олимпиады «Юные таланты» для учащихся (далее - олимпиада), ее организационно-методическое обеспечение, порядок участия в олимпиаде, определение победителей и призеров.

1.2. Основные цели олимпиады:

- выявление и развитие у учащихся творческих способностей и интереса к научно-исследовательской деятельности;
- создание необходимых условий для поддержки одаренных детей, распространение и популяризация научных знаний среди молодежи;
- формирование интереса к геологии среди учащихся;
- воспитание патриотических чувств и активной гражданской позиции у молодежи;
- профориентация (работа по формированию контингента потенциальных абитуриентов геологического факультета), привлечение к участию школьников из краевого центра и районов Пермского края, а также школьников из других субъектов Российской Федерации;
- организация и укрепление уже существующего научного и учебно-методического сотрудничества кафедр геологического факультета с общеобразовательными учреждениями Пермского края и других субъектов Российской Федерации.

1.3. Олимпиада проводится по комплексу предметов «Геология» и сочетает олимпиадные задания по таким общеобразовательным предметам.

как математика, физика и география, объединенным общей междисциплинарной проблематикой и тесно связанным с геологическими науками.

1.4. Олимпиадные задания составлены в соответствии с основными образовательными программами по общеобразовательным предметам, входящим в комплекс «геология» федерального компонента государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования.

1.5. В олимпиаде на добровольной основе могут принимать участие школьники 6-11 классов.

1.6. Рабочим языком проведения олимпиады является русский язык.

1.7. Олимпиада проводится геологическим факультетом федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Пермский государственный национальный исследовательский университет» (далее - университет) при участии Министерства образования Пермского края и ГБОУ ДОД «Пермский центр «Муравейник», с которыми у геологического факультета заключены договоры.

1.8. Финансирование олимпиады по геологии обеспечивается за счет внебюджетных средств университета, внебюджетных средств геологического факультета и иных источников, не противоречащих законодательству РФ и порядку проведения олимпиад школьников, утвержденному приказом Министерства образования и науки РФ № 285 от 22 октября 2007 г. Взимание платы за участие в олимпиаде не допускается.

1.9. Информация о проведении олимпиады по геологии (настоящий регламент, график проведения, задания и результаты предыдущего года, другая полезная информация об олимпиаде) размещается оргкомитетом Многопредметной олимпиады «Юные таланты» на сайте олимпиады (<http://olymp.psu.ru>) не позднее, чем за 1,5 месяца до проведения олимпиады.

## **2. Порядок организации и проведения олимпиады**

2.1. Олимпиада по комплексу предметов «Геология» проводится геологическим факультетом Пермского государственного национального исследовательского университета (далее - университет) ежегодно и включает два обязательных этапа:

- отборочный этап, который проводится в заочной форме в период с 01 сентября по 31 января;

- заключительный этап, который проводится в очной форме в период с 01 февраля по 31 марта.

О сроках проведения олимпиады участники узнают из графика олимпиады, размещенного на сайте (<http://olymp.psu.ru>), и/или посредством рассылки информационных писем.

Олимпиада проводится университетом с возможным участием одного или нескольких органов государственной власти субъекта Российской Федерации, государственных образовательных учреждений высшего профессионального образования, государственными научными учреждениями (далее - Организаторы олимпиады) с возможным участием одного или нескольких государственных (муниципальных) или негосударственных образовательных учреждений среднего профессионального образования, имеющих государственную аккредитацию, образовательных учреждений дополнительного образования детей, общеобразовательных учреждений, общественных организаций и государственно-общественных объединений, средств массовой информации, иных юридических лиц.

Оргкомитет олимпиады по геологии обеспечивает свободный доступ лиц, указанных в пункте 1.5, к отборочному (заочному) этапу, а по его результатам – к заключительному (очному) этапу.

2.1.1. Отборочный (заочный) этап включает задания по математике, физике, географии преимущественно тестового характера, проводится посредством on-line тестирования.

Учащиеся имеют право зарегистрироваться для участия в олимпиаде не позднее, чем это оговорено в графике проведения олимпиады, вывешенном на сайте (<http://olymp.psu.ru>). Регистрация участников отборочного (заочного) этапа предметных олимпиад заканчивается в указанные в информационном письме сроки.

Задания отборочного (заочного) этапа размещаются на сайте олимпиады (<http://olymp.psu.ru>) или на сайте «Мир Олимпиад» (<http://www.rsr-olymp.ru>) в установленное договорное время. Учащиеся выполняют задания в режиме on-line тестирования (все компьютеры, на которых работают школьники, должны быть подключены к Internet; на них должна быть установлена операционная система Windows) в ключевых точках (образовательные учреждения, в которых обучаются участники олимпиады по геологии). Далее члены жюри олимпиады подводят итоги отборочного (заочного) этапа. Жюри олимпиады оставляют за собой право приглашать на заключительный (очный) этап не более 100 человек, показавших лучшие результаты в отборочном (заочном) этапе. Информация об итогах отборочного (заочного) этапа и о

правилах допуска участника к заключительному (очному) этапу вывешивается на сайте олимпиады (<http://olymp.psu.ru>).

2.1.2. К участию в заключительном (очном) этапе допускаются победители и призеры предшествующего года Многопредметной олимпиады «Юные таланты» по геологии, которые продолжают освоение общеобразовательных программ среднего (полного) общего образования. Эти лица допускаются к участию в заключительном (очном) этапе олимпиады без участия в отборочном (заочном) этапе, но по предварительной заявке с приложением копии документа (диплома), подтверждающего его статус.

Регистрация участников заключительного (очного) этапа олимпиады по геологии осуществляется в день проведения олимпиады. Участник олимпиады должен явиться за 30 минут до ее начала и иметь при себе документ, удостоверяющий личность (паспорт), справку из своего образовательного учреждения и медицинскую справку с указанием, что по состоянию здоровья не имеет противопоказаний к участию в олимпиаде. Каждый школьник должен иметь при себе ручку, хорошо отточенный простой карандаш, набор цветных карандашей (фломастеров), ластик, точилку, линейку, транспортир. Пользоваться любыми справочными материалами, включая школьные атласы, энциклопедии, словари не разрешается. Использовать мобильные телефоны категорически запрещается; они должны быть выключены. Запрещается использовать шпаргалки.

При регистрации каждому школьнику, прошедшему в заключительный (очный) этап олимпиады, присваивается индивидуальный номер (личный шифр участника).

Заключительный (очный) этап проводится на геологическом факультете Пермского государственного национального исследовательского университета в течение двух дней. Зарегистрированные учащиеся комплектуются в две группы: группа 8-9 классов (и/или младше) и группа 10-11 классов. Заключительный (очный) этап олимпиады проводится в три тура: *теоретический* (необходимо дать развернутый ответ в письменном виде на три вопроса); *тестирование* и *практический тур* (работа по секциям «Физика и математика», «География») соблюдение определенной очередности в проведении туров заключительного (очного) этапа олимпиады принципиального значения не имеет. Все задания по математике, физике и географии составлены на основе основных общеобразовательных программ среднего (полного) общего образования.

Подведение итогов олимпиады проводится по результатам личных (индивидуальных) зачетов путем суммирования набранных баллов в каждом туре заключительного (очного) этапа.

После объявления результатов участники заключительного (очного) этапа олимпиады могут подать апелляцию.

2.2. О сроках проведения олимпиады по геологии участники узнают из графика олимпиады, размещенного на сайте (<http://olymp.psu.ru>), и/или посредством рассылки информационных писем.

2.3. Учащиеся имеют право зарегистрироваться для участия в олимпиаде не позднее, чем это оговорено в графике проведения олимпиады, вывешенном на сайте (<http://olymp.psu.ru>).

### **3. Общее руководство олимпиадой и ее методическое обеспечение**

3.1. Общее руководство осуществляет оргкомитет олимпиады по комплексу предметов «Геология», действующий на основании Регламента олимпиады, принятого Ученым советом университета и утвержденного приказом ректора университета.

Функции оргкомитета, методической комиссии и жюри определяются соответствующим Регламентом.

3.2. Оргкомитет олимпиады по комплексу предметов «Геология»:

- устанавливает регламент проведения олимпиады;
- принимает заявки на участие в олимпиаде;
- в процессе проведения олимпиады занимается шифровкой и дешифровкой олимпиадных заданий участников;
- представляет в оргкомитет многопредметной олимпиады предложения по вопросам, связанным с совершенствованием организации проведения олимпиады по комплексу предметов «Геология»;
- ведет документацию олимпиады;
- составляет отчет по итогам прошедшей олимпиады;
- рассматривает совместно с методической комиссией и жюри олимпиады по комплексу предметов «Геология» апелляции участников олимпиады;
- осуществляет иные функции в соответствии с Положением о многопредметной олимпиаде;
- все решения оргкомитета протоколируются и подписываются председателем оргкомитета.

3.3. Методическая комиссия олимпиады по комплексу предметов «Геология», сформированная и утвержденная оргкомитетом Многопредметной олимпиады:

- предлагает сроки и форму проведения олимпиады по комплексу предметов «Геология»;
- разрабатывает концепцию и материалы олимпиадных заданий для этапов олимпиады;
- разрабатывает критерии оценки выполненных заданий всех этапов олимпиады;
- рассматривает совместно с оргкомитетом и жюри олимпиады по комплексу предметов «Геология» апелляции участников олимпиады;
- публикует решения олимпиадных заданий и других видов испытаний после проведения олимпиады;
- все решения методической комиссии протоколируются и подписываются председателем методической комиссии.

3.4. Жюри олимпиады по комплексу предметов «Геология», сформированное и утвержденное оргкомитетом Многопредметной олимпиады:

- проверяет и оценивает результаты выполнения олимпиадных заданий;
- определяет кандидатуры победителей и призеров олимпиады по комплексу предметов «Геология»;
- рассматривает совместно с оргкомитетом и методической комиссией олимпиады по комплексу предметов «Геология» апелляции участников олимпиады по комплексу предметов «Геология»;
- все решения жюри протоколируются и подписываются председателем жюри.

#### **4. Порядок подачи и рассмотрения апелляций**

4.1. В целях обеспечения права на объективное оценивание участникам олимпиады предоставляется право подать в письменной форме апелляцию о нарушении установленного порядка проведения олимпиады по комплексу предметов «Геология» и (или) о несогласии с выставленными баллами.

Апелляция проводится в случаях несогласия участника олимпиады с результатами оценивания его олимпиадной работы. Апелляция участника олимпиады рассматривается в последний день проведения заключительного (очного) этапа, после разбора заданий всех трех туров.

Участнику олимпиады, подавшему апелляцию, предоставляется возможность убедиться в том, что его работа проверена и оценена в соответствии с установленными требованиями.

Для проведения апелляции участник олимпиады подает заявление на имя председателя жюри.

В целях рассмотрения апелляций и разрешения спорных вопросов, возникающих при оценивании работ участников олимпиады, из членов методической комиссии, жюри и оргкомитета олимпиады по геологии и совета многопредметной олимпиады создается конфликтная комиссия.

4.2. Конфликтная комиссия выполняет следующие функции:

- принимает и рассматривает апелляции участников олимпиады по вопросам такого нарушения процедуры ее проведения, которое могло оказать существенное негативное влияние на результаты олимпиады, а также по результатам олимпиады;

- устанавливает степень соответствия выставленных баллов требованиям либо процедуре проведения олимпиады;

- на основе результатов рассмотрения апелляции принимает решение об удовлетворении или отклонении апелляции участника олимпиады;

- информирует участника олимпиады, подавшего апелляцию, или его родителей о принятом решении.

4.3. Конфликтная комиссия не рассматривает апелляции по вопросам содержания и структуры заданий, а также по вопросам, связанным с нарушением участником олимпиады установленных требований к выполнению работы.

## **5. Подведение итогов олимпиады и награждение победителей**

5.1. Победителями олимпиады считаются участники олимпиады, награжденные дипломами 1-й степени. Призерами олимпиады считаются участники олимпиады, награжденные дипломами 2-й и 3-й степени.

Участники олимпиады могут награждаться свидетельствами участника, грамотами, памятными подарками.

Количество победителей олимпиады не может превышать 10 %, а призеров не может превышать 35% от общего количества участников заключительного этапа олимпиады согласно приказу Министерства образования и науки РФ № 1006 от 11.10.2010 г.

5.2. Списки победителей и призеров олимпиады по комплексу предметов «Геология» определяются жюри олимпиады по комплексу предметов «Геология».

5.3. Вручение дипломов победителям и призерам олимпиады, представление списков победителей и призеров олимпиады в Совет олимпиад, размещение информации о победителях и призерах олимпиады на сайте олимпиады (<http://olymp.psu.ru>) осуществляется в срок до 15 мая ежегодно.

Информация о льготах победителям и призерам олимпиады размещается на сайте приемной комиссии вуза до 01 июня ежегодно.

5.4. При поступлении в университет победители и призеры олимпиады имеют право в течение одного года с момента утверждения списков победителей и призеров олимпиады на получение одной из следующих льгот:

- быть зачисленными в образовательное учреждение без вступительных испытаний на направления подготовки, соответствующие профилю олимпиады;

- быть приравненными к лицам, набравшим максимальное количество баллов по единому государственному экзамену по предмету, соответствующему профилю олимпиады.

СОГЛАСОВАНО:

Председатель методической комиссии олимпиады  
по комплексу предметов «Геология»

Многопредметной олимпиады «Юные таланты»,  
декан геологического факультета ПГНИУ, к.г.-м.н., доцент

С.М. Блинов

Председатель жюри олимпиады  
по комплексу предметов «Геология»

Многопредметной олимпиады «Юные таланты»,  
зав.кафедрой минералогии и петрографии,  
зам.декана по научной работе  
геологического факультета ПГНИУ, д.г.-м.н., профессор

Р.Г. Ибламинов

Председатель оргкомитета олимпиады  
по комплексу предметов «Геология»

Многопредметной олимпиады «Юные таланты»,  
зам. декана по НИРС геологического факультета ПГНИУ, ассистент

Е.Н. Батурин