

**Утверждены на заседании
Центральной предметно-методической комиссии
всероссийской олимпиады школьников по географии
(протокол № 1 от 06.03.2013 г.)
и заседании Центрального оргкомитета
всероссийской олимпиады школьников
(протокол № 2 от 11.03.2013 г.)**

**Требования к проведению заключительного этапа
Всероссийской олимпиады школьников по географии
в 2012/2013 учебном году**

СОДЕРЖАНИЕ

1. Общие положения.....	3
2. Функции Оргкомитета.....	3
3. Функции Жюри.....	5
4. Порядок регистрации участников.....	5
5. Форма и порядок проведения Олимпиады.....	6
6. Процедура шифрования, дешифрования и оценивания выполненных заданий.....	9
7. Процедура разбора заданий	10
8. Порядок проведения апелляции по результатам проверки заданий.....	11
9. Порядок подведения итогов Олимпиады.....	12
10. Внеконкурсные мероприятия.....	13

Приложения:

1. Примерная программа проведения Олимпиады	15
2. Порядок заполнения и учета бланков дипломов победителей и призеров Олимпиады.....	16
3. Форма ведомости оценивания работ участников Олимпиады.....	19
4. Форма заявления участника Олимпиады на апелляцию.....	20
5. Форма протокола рассмотрения апелляции участника Олимпиады.....	21
6. Форма протокола заседания Жюри по определению победителей и призеров Олимпиады.....	22
7. Форма протокола заседания Жюри по определению кандидатов на присуждение премии для поддержки талантливой молодежи из числа победителей и призеров Олимпиады.....	23
8. Форма аналитического отчета Жюри о результатах проведения Олимпиады.....	24
9. Перечень расходных материалов и приборов, необходимых для проведения практического (полевого) тура заключительного этапа Олимпиады.....	25

1. Общие положения

1.1. Настоящие требования к проведению заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников (далее – Олимпиада) по географии составлены на основе Положения о всероссийской олимпиаде школьников, утвержденного приказом Минобрнауки России от 2 декабря 2009 г. № 695, и изменений в Положении о всероссийской олимпиаде школьников, утвержденных приказом Минобрнауки России от 7 февраля 2011 г. № 168.

1.2. Основными целями и задачами Олимпиады являются пропаганда географической науки и географического образования; развитие творческих способностей и интереса к научно-исследовательской деятельности; оценка знаний школьников, увлекающихся географией; выявление и поощрение лучших из них, в том числе предоставление им льгот при поступлении в вузы по профильным направлениям (география, экология, природопользование); поддержка одаренных детей; отбор школьников для участия в международных соревнованиях по географии в составе команды Российской Федерации.

1.3. Для проведения заключительного этапа Олимпиады создаются Организационный комитет (далее – Оргкомитет) и Жюри.

1.4. Для обеспечения деятельности Оргкомитета Олимпиады может создаваться рабочая группа. Рабочая группа формируется из представителей органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации, осуществляющего управление в сфере образования, на территории которого проходит Олимпиада, и учреждения высшего профессионального образования, на базе которого проводится Олимпиада.

2. Функции Оргкомитета

2.1. Состав Оргкомитета утверждается органом государственной власти субъекта Российской Федерации, на территории которого проводится Олимпиада.

2.2. Оргкомитет выполняет следующие функции:

- разрабатывает и утверждает программу проведения Олимпиады на основе примерной программы (приложение 1) и обеспечивает ее реализацию;
- организует предусмотренные Олимпиадой состязания и внеконкурсные мероприятия в строгом соответствии с настоящими требованиями;

- обеспечивает участников Олимпиады и сопровождающих лиц программой проведения заключительного этапа;
- организует встречу, регистрацию, размещение участников Олимпиады и сопровождающих их лиц;
- обеспечивает тиражирование заданий, бланков для ответов, шифровку и дешифровку работ участников (общий объем тиража Центральная предметно-методическая комиссия сообщает не менее чем за 2 месяца до открытия Олимпиады);
- обеспечивает рабочие помещения на время проведения Олимпиады материально-техническими средствами в строгом соответствии с требованиями, разработанными Центральной предметно-методической комиссией;
- обеспечивает Жюри помещениями для работы, сейфом для хранения работ участников, техническими средствами (компьютер, принтер, копировальный аппарат) и расходными материалами;
- инструктирует участников Олимпиады и сопровождающих их лиц;
- осуществляет организационное и материально-техническое обеспечение практического (полевого) тура Олимпиады;
- обеспечивает полноценное питание участников Олимпиады, сопровождающих лиц и членов Жюри;
- обеспечивает оказание медицинской помощи участникам и сопровождающим их лицам в случае необходимости;
- обеспечивает безопасность участников, сопровождающих их лиц в период программы Олимпиады, в т.ч. сопровождение ГИБДД при перемещении на транспорте;
- обеспечивает страхование жизни и здоровья участников;
- рассматривает конфликтные ситуации, возникшие при проведении Олимпиады;
- обеспечивает процесс рассмотрения апелляций участников, в т.ч. аудио или видеозапись;
- оформляет дипломы победителей и призеров Олимпиады (приложение 2);
- осуществляет информационную поддержку Олимпиады.

3. Функции Жюри

Жюри Олимпиады, утвержденное приказом Министерства образования и науки Российской Федерации, выполняет следующие функции:

- изучает олимпиадные задания, подготовленные Центральной предметно-методической комиссией, критерии и методику их оценивания;
- осуществляет контроль за условиями работы участников во время теоретического, практического (полевого) и тестового туров, судейство во время внеконкурсных мероприятий;
- проверяет и оценивает выполненные задания теоретического, практического (полевого) и тестового туров в соответствии с критериями и методикой, разработанными Центральной предметно-методической комиссией;
- проводит разбор выполнения заданий теоретического тура и дает общую оценку выполнения заданий практического тура для участников Олимпиады и сопровождающих их лиц; объясняет критерии оценивания заданий; знакомит участников с правильными ответами тестового тура;
- рассматривает апелляции участников;
- составляет рейтинговые таблицы по результатам выполнения заданий и итоговый рейтинг участников Олимпиады;
- определяет победителей и призеров Олимпиады в соответствии с квотой, утвержденной Центральным оргкомитетом Всероссийской олимпиады школьников и доведенной до сведения Оргкомитета Министерством образования и науки Российской Федерации;
- оформляет протокол заседания по определению победителей и призеров Олимпиады и протокол по определению кандидатов на присуждение премии для поддержки талантливой молодежи (приложение 6, 7);
- готовит аналитический отчет о результатах проведения Олимпиады (приложение 8) и передает его в Оргкомитет и Министерство образования и науки Российской Федерации.

4. Порядок регистрации участников

4.1. Участниками заключительного этапа Олимпиады являются учащиеся 9-х, 10-х и 11-х классов общеобразовательных организаций – победители и призеры (набравшие достаточное количество баллов) регионального этапа Олимпиады текущего года, а также

победители и призеры заключительного этапа предыдущего года. Команды участников на заключительный этап от субъектов Российской Федерации сопровождают руководители (методисты, учителя географии, или другие ответственные педагогические работники, в исключительных случаях – родители участников).

4.2. Все участники заключительного этапа Олимпиады проходят в обязательном порядке процедуру регистрации.

4.3. Регистрация обучающихся для участия в заключительном этапе Олимпиады осуществляется Оргкомитетом заключительного этапа Олимпиады перед началом его проведения в соответствии с информационным письмом, рассылаемым организаторами заключительного этапа в адрес органов государственной власти субъектов Российской Федерации в сфере образования.

4.4. При регистрации представители Оргкомитета заключительного этапа Олимпиады проверяют правомочность участия в заключительном этапе Олимпиады прибывших обучающихся и достоверность имеющейся в распоряжении Оргкомитета информации о них.

4.5. Документами, подтверждающими правомочность участия обучающихся в заключительном этапе Олимпиады, являются:

- заявка субъекта Российской Федерации на участие в заключительном этапе Олимпиады;
- копия приказа органа государственной власти субъекта Российской Федерации в сфере образования о направлении обучающегося на заключительный этап Олимпиады по географии и назначении сопровождающего лица;
- справка, выданная образовательным учреждением на имя участника;
- командировочное удостоверение сопровождающего лица;
- паспорт или свидетельство о рождении обучающегося;
- страховой медицинский полис (оригинал);
- медицинская справка на каждого участника с отметкой врача о допуске к участию в Олимпиаде;
- медицинская справка об эпидокружении.

5. Форма и порядок проведения Олимпиады

5.1. Заключительный этап Олимпиады по географии состоит из трех туров индивидуальных состязаний участников (теоретического, практического (полевого) и тестового) и внеконкурсных мероприятий. Теоретический, практический (полевой) и тестовый туры про-

водятся последовательно в разные дни согласно утвержденной Оргкомитетом программе по заданиям, разработанным Центральной предметно-методической комиссией. Участники Олимпиады допускаются до всех предусмотренных программой конкурсных мероприятий теоретического, практического (полевого) и тестового туров. Промежуточные результаты не могут служить основанием для отстранения от участия в Олимпиаде.

5.2. *Теоретический тур* включает выполнение школьниками письменных заданий по различным темам школьного курса географии (единые задания для 9–11-х классов). Задания теоретического тура включают несколько задач, из которых каждый участник вправе выбрать для решения не больше задач, чем определено Жюри. О числе задач, решение которых засчитывается, Жюри сообщает участникам до начала теоретического тура. Задачи теоретического тура сформулированы с учетом содержания программы по географии для средней школы (с 6-го по 10-й класс), однако участники должны также обладать географической эрудицией, использовать при решении задач знания из области других школьных предметов и уметь творчески развивать полученные в школе знания. Как правило, 2/3 задач соответствуют темам, изучаемым в 6–9-х классах; еще одна задача связана с историей географической науки или с историей географических открытий. Таким образом, задания доступны как для участвующих в заключительном этапе девятиклассников, так и для обучающихся 10–11-х классов.

Общая продолжительность выполнения заданий теоретического тура – 4 астрономических часа. Задания выполняются участниками индивидуально в аудитории (классе); каждый участник сидит за отдельным столом. Вместе с заданиями участники Олимпиады получают всю необходимую информацию для их выполнения (статистические материалы, копии карт, схемы, графики, рисунки), а также бланки для ответов. Разрешается пользоваться принесенными с собой калькуляторами. Пользоваться принесенными с собой справочниками, географическими картами, атласами, персональными компьютерами, коммуникаторами и мобильными телефонами запрещается. Разговоры между участниками во время выполнения заданий запрещаются.

Ответы на задания теоретического тура записываются синими или черными чернилами на специальных листах для ответа, которые получает каждый участник. Листы для ответа скреплены между собой; имеется титульный лист, на который участники Олимпиады записывают информацию о себе (фамилия, имя и отчество; класс, школа, регион, контактный телефон и адрес электронной почты, фамилия, имя и отчество учителя географии). На других листах для ответа записывать какую-либо персональную информацию не разрешается. Листы для ответа сдаются по окончании теоретического тура дежурному по аудитории представителю Жюри в скрепленном виде.

Черновики, которые выдаются участникам Олимпиады во время теоретического тура, не принимаются и не оцениваются Жюри.

5.3. *Практический (полевой) тур* проводится на местности, предварительно выбранной представителями Центральной предметно-методической комиссии. Задача данного тура – выявить у участников Олимпиады умения и навыки ориентирования и исследовательской работы на местности и способности применять на практике географические знания. Участники должны, ориентируясь по крупномасштабной карте и используя компас, пройти заданный маршрут. Маршрут разбит на несколько последовательных этапов, на каждом из которых есть контрольный пункт, где отмечается прохождение маршрута, и выдаются листы с практическими заданиями и вопросами, как правило, привязанными к данному участку местности. За ограниченное время (10–15 минут) участники должны определить некоторые параметры (например, измерить pH почвы, с помощью подручных средств определить ширину реки, скорость ее течения, снять показания барометра-анероида и прокомментировать их, считать показания приборов портативной метеостанции и проанализировать их, определить горные породы и минералы, измерить среднюю высоту древостоя, выявить особенности расселения населения и проч.), провести определенные наблюдения и письменно ответить на предложенные вопросы. На каждом этапе маршрута все участники получают листы с заданиями, работают с ними, а после сдачи листа для ответов продолжают движение по маршруту к следующей точке.

Раздельный старт осуществляется в составе групп по 10–15 человек, задания на точках участники выполняют индивидуально. Общая продолжительность практического тура – 5–6 астрономических часов, в течение которых участники должны пройти весь маршрут и в определенной последовательности выполнить все задания.

При прохождении маршрута ограничивается время перемещения между точками и время выполнения заданий на них. При этом скорость прохождения маршрута и отдельных его этапов не фиксируется. Общее время прохождения маршрута рассчитано исходя из средней скорости ходьбы 5-6 км/ч.

Для выполнения заданий практического (полевого) тура участники Олимпиады получают необходимые расходные материалы и приборы (приложение 9). Особо оговаривается возможность использования геодезических, метеорологических и иных приборов и инструментов, предоставляемых на время проведения Олимпиады Оргкомитетом на основе договоренности с различными организациями (Русским географическим обществом, высшими учебными заведениями и проч.). До начала практического тура для всех участников проводится инструктаж по технике безопасности. В период проведения практического тура организаторами заключительного этапа Олимпиады обеспечивается безопасность школьников на

маршруте, их медицинское обслуживание (в случае необходимости), снабжение питьевой водой и горячим питанием по окончании тура. За несоблюдение правил техники безопасности на маршруте участники могут быть сняты с практического тура, и им может быть выставлена оценка 0 баллов за участие в этом туре. Руководители команд (сопровождающие лица) несут ответственность за то, чтобы участники полевого тура имели соответствующую погодным условиям одежду и обувь; наличие головного убора обязательно. Участники, не имеющие соответствующей экипировки не допускаются к прохождению маршрута.

Пользоваться во время прохождения маршрута практического тура справочниками, географическими картами, атласами, персональными компьютерами, коммуникаторами, мобильными телефонами и иными приборами, за исключением предоставляемых дежурными членами Жюри для выполнения заданий, запрещается.

5.4. *Тестовый тур* проводится в письменной форме с целью выявления знания участниками Олимпиады географической номенклатуры, основных терминов и понятий, относящихся к различным разделам школьного курса географии. О количестве тестов Жюри сообщает участникам до начала тестового тура. Общее время проведения тестового тура – 1 астрономический час.

Задания выполняются участниками индивидуально в аудитории (классе); каждый участник сидит за отдельным столом. Пользоваться принесенными с собой справочниками, географическими картами, атласами, персональными компьютерами, коммуникаторами и мобильными телефонами запрещается. Разговоры между участниками во время выполнения заданий запрещаются.

6. Процедура шифрования, дешифрования и оценивания выполненных заданий

6.1. Для шифрования и дешифрования работ теоретического и тестового туров Оргкомитетом создается специальная комиссия в количестве не менее трех человек, один из которых – председатель шифровальной комиссии.

6.2. Председатель осуществляет связь между шифровальной комиссией и представителем Жюри. После окончания первого тура скрепленные между собой листы для ответа участников Олимпиады передаются шифровальной комиссии на шифровку. На титульном листе листов для ответа каждого участника пишется соответствующий шифр, (01, 02, ...), который дублируется на листах для ответа на каждую задачу. После этого титульный лист отделяется от листов для ответа. Все страницы листов для ответа, содержащие фамилию и имя автора, при шифровке изымаются и проверке не подлежат.

6.3. Все титульные листы отдаются председателю шифровальной комиссии, который помещает их в сейф и хранит там до показа работ.

6.4. Работа по шифрованию, проверке и процедура внесения баллов в компьютер организуются таким образом, чтобы любая информация о рейтинге любого участника Олимпиады была доступна только членам шифровальной комиссии и председателю комиссии.

6.5. Оценивание работ проводится рабочими группами из членов Жюри в составе трех человек. Каждая рабочая группа проверяет ответы только на одну задачу, но в работах всех участников. Итоговая оценка за ответ на каждую задачу выставляется как средняя арифметическая из оценок трех членов Жюри. Общий результат участника в первом туре складывается из суммы ответов.

6.6. По каждой задаче теоретического тура члены Жюри заполняют оценочные ведомости (приложение 3).

6.7. После дешифровки кодов баллы, полученные участниками Олимпиады за выполнение заданий теоретического тура, заносятся в итоговую таблицу ведомости оценивания работ участников Олимпиады (приложение 3).

6.8. Задания практического (полевого) тура проверяются членами Жюри сразу после заполнения участниками листов для ответа на точках заданий. По отметкам на контрольных пунктах учитывается также точность прохождения маршрута. После завершения практического (полевого) тура баллы, полученные за выполнение заданий на каждой из точек, суммируются и заносятся в итоговую таблицу ведомости оценивания работ участников Олимпиады (приложение 3).

6.9. Задания тестового тура проверяются Жюри во время проведения разбора заданий теоретического и практического (полевого) туров. Результаты выполнения заданий тестового тура заносятся в итоговую таблицу ведомости оценивания работ участников Олимпиады (приложение 3).

6.10. Итоговый рейтинг результатов участников составляется из общей оценки результатов выполнения учащимися заданий теоретического, практического (полевого) и тестового туров.

7. Процедура разбора заданий

7.1. Перед окончательным подведением итогов Жюри проводит разбор заданий. В ходе разбора заданий представители Жюри приводят правильные ответы на все задачи теоретического тура и подробно объясняют критерии оценивания выполнения каждого из

заданий, а также дают общую оценку по итогам выполнения заданий практического (полевого) тура. Представители Жюри знакомят участников с лучшими ответами, анализируют типичные ошибки, допущенные участниками Олимпиады. Разбор заданий проводится в устной форме и сопровождается презентацией. Жюри также знакомит участников с правильными ответами тестового тура (вывешиваются на информационном стенде).

7.2. Разбор олимпиадных заданий проводится после проверки работ в отведенное программой проведения заключительного этапа время.

7.3. На разборе заданий могут присутствовать все участники Олимпиады, а также сопровождающие их лица.

7.4. Работы участников хранятся Оргкомитетом Олимпиады в течение одного года с момента ее окончания.

8. Порядок проведения апелляции по результатам проверки заданий

8.1. Апелляция проводится в случаях несогласия участника Олимпиады с результатами оценивания выполнения им заданий теоретического и/или тестового туров.

8.2. Апелляции участников Олимпиады рассматриваются Жюри совместно с Оргкомитетом (апелляционная комиссия).

8.3. Рассмотрение апелляции проводится в спокойной и доброжелательной обстановке. Участнику Олимпиады, подавшему апелляцию, предоставляется возможность убедиться в том, что его работа проверена и оценена в соответствии с критериями и методикой, разработанными Центральной предметно-методической комиссией.

8.4. Апелляция участника Олимпиады рассматривается строго в день объявления результатов выполнения олимпиадного задания.

8.5. Для проведения апелляции участник Олимпиады подает письменное заявление. Заявление на апелляцию принимается в течение 1 астрономического часа после окончания разбора заданий и показа работ на имя председателя Жюри в установленной форме (приложение 4).

8.6. При рассмотрении апелляции имеют право присутствовать только участники Олимпиады, подавшие заявление. При себе участники должны иметь документы, удостоверяющие их личность.

8.7. По результатам рассмотрения апелляции выносятся одно из следующих решений:

- о неудовлетворении апелляции и сохранении выставленных баллов;
- о частичном удовлетворении апелляции и изменении оценки в баллах;
- об удовлетворении апелляции и изменении оценки в баллах.

8.8. Критерии и методика оценивания олимпиадных заданий не могут быть предметом апелляции и пересмотру не подлежат.

8.9. Решения по апелляции принимаются простым большинством голосов. В случае равенства голосов председатель Жюри имеет право решающего голоса.

8.10. Решения по апелляции являются окончательными и пересмотру не подлежат.

8.11. Проведение апелляции оформляется протоколами (приложение 5), которые подписываются членами Жюри и Оргкомитета.

8.12. Протоколы проведения апелляции передаются председателю Жюри для внесения соответствующих изменений в протокол и отчетную документацию.

8.13. Официальным объявлением итогов Олимпиады считается вывешенная на всеобщее обозрение в месте проведения Олимпиады итоговая таблица результатов выполнения олимпиадных заданий, заверенная подписями председателя и членов Жюри.

8.14. Документами по проведению апелляции являются:

- письменные заявления об апелляциях участников Олимпиады;
- журнал (листы) регистрации апелляций;
- протоколы и аудио или видеозапись проведения апелляции, которые хранятся в органе исполнительной власти субъекта Российской Федерации в сфере образования в течение 3 лет.

8.15. Окончательные итоги Олимпиады утверждаются Жюри с учетом проведения апелляции.

9. Порядок подведения итогов Олимпиады

9.1. Победители и призеры заключительного этапа Олимпиады определяются по результатам решения участниками задач теоретического, практического (полевого) и тестового туров. Итоговый результат каждого участника подсчитывается как сумма полученных этим участником баллов за решение зачетных задач теоретического тура, выполнение всех заданий практического тура и ответов на все вопросы тестового тура.

9.2. Окончательные итоги Олимпиады подводятся на заседании Жюри после завершения процесса рассмотрения всех поданных участниками апелляций. Документом, фиксирующим итоговые результаты заключительного этапа Олимпиады, является

протокол Жюри заключительного этапа, подписанный его председателем, а также всеми членами Жюри (приложение 6).

9.3. Окончательные результаты выполнения всеми участниками заданий теоретического, практического (полевого) и тестового туров фиксируются в итоговой таблице (приложение 3), представляющей собой ранжированный список участников (по убыванию набранных ими баллов). Имена участников с одинаковым количеством баллов располагаются в ранжированном списке в алфавитном порядке (по фамилиям). На основании итоговой таблицы и в соответствии с квотой, установленной Центральным оргкомитетом Всероссийской олимпиады школьников и доведенной до сведения Оргкомитета Министерством образования и науки Российской Федерации, Жюри определяет победителей и призеров заключительного этапа Олимпиады.

9.4. Награждение победителей и призеров заключительного этапа Олимпиады дипломами проводится на закрытии заключительного этапа Олимпиады.

9.5. Председатель Жюри направляет протокол по определению победителей и призеров и протокол по определению кандидатов на присуждение премии для поддержки талантливой молодежи в Министерство образования и науки Российской Федерации для подготовки соответствующих приказов.

9.6. Список всех участников заключительного этапа Олимпиады с указанием набранных ими баллов и типом полученного диплома (победителя или призера) заверяется председателем Оргкомитета заключительного этапа Олимпиады и передается представителям всех субъектов Российской Федерации, принявших участие в заключительном этапе Олимпиады.

10. Внеконкурсные мероприятия Олимпиады

10.1. *Конкурс знатоков географии* проводится среди участников заключительного этапа Олимпиады, отобранных по результатам теоретического тура (15-20% от общего числа участников заключительного этапа). Конкурс представляет собой мультимедийную географическую викторину, на которой остальные участники Олимпиады и руководители команд являются зрителями. Для проведения конкурса знатоков необходимо помещение (зал) вместимостью по количеству участников и сопровождающих лиц, оснащенное мультимедийным оборудованием и микрофоном. Общая продолжительность конкурса – не более 1,5 астрономического часа. Победители конкурса знатоков получают поощрительные призы, предоставленные организациями, осуществляющими поддержку проведения Олимпиады по географии.

10.2. *Тестирование кандидатов в сборную команду России*, направляемую на международную географическую олимпиаду, проводится после подведения результатов заключительного этапа Олимпиады. Целью тестирования является проверка способностей кандидатов в сборную к восприятию, анализу и формулировке географической информации на английском языке. Задания для проведения тестирования составляются на английском языке Центральной предметно-методической комиссией с учётом требований, предъявляемых к проведению международной географической олимпиады.

Тестирование проходит в письменной форме на английском языке. Для участия в тестировании отбираются победители и призёры заключительного этапа, набравшие наиболее количество баллов (не более 20 человек).

Продолжительность тестирования – 1 астрономический час. Задания выполняются индивидуально в аудитории (классе); каждый участник тестирования сидит за отдельным столом. Пользоваться принесенными с собой справочниками, географическими картами, атласами, персональными компьютерами, коммуникаторами и мобильными телефонами запрещается. Разговоры между участниками во время выполнения заданий запрещаются.

По результатам тестирования составляется рейтинг кандидатов в сборную команду России, направляемую на международную олимпиаду по географии.

ПРИМЕРНАЯ ПРОГРАММА ПРОВЕДЕНИЯ ОЛИМПИАДЫ

Первый день

Встреча команд, переезд к месту размещения.
Торжественное открытие Олимпиады.
Инструктаж по проведению теоретического тура.

Второй день

Для участников

10.00 – 14.00 – выполнение заданий теоретического тура Олимпиады.
После обеда – экскурсии, лекции.

Для сопровождающих и Жюри

10.00 – 14.00 – научно-методический семинар по проблемам географического образования и организации и проведения олимпиад по географии различного уровня (школьный, муниципальный, региональный этапы)

Для Жюри

После обеда – проверка работ.

Третий день

Для участников и сопровождающих

До обеда – экскурсии.
После обеда – лекции ведущих ученых-географов, культурная программа, инструктаж по проведению практического тура.

Для Жюри

Весь день – проверка работ.

Четвертый день

9.00 – 17.00 – проведение практического (полевого) тура Олимпиады.
Вечер – культурная программа.

Пятый день

10.00 – 11.00 – проведение тестового тура Олимпиады.
11.00 – 13.00 – разбор заданий Олимпиады.
14.00 – 17.00 – проведение апелляции.
18.00 – 19.00 – конкурс знатоков географии.

Шестой день

10.00 – 13.00 – торжественное закрытие Олимпиады. Награждение победителей и призёров.

ПОРЯДОК ЗАПОЛНЕНИЯ И УЧЕТА БЛАНКОВ ДИПЛОМОВ ПОБЕДИТЕЛЕЙ И ПРИЗЕРОВ ОЛИМПИАДЫ

Настоящий порядок определяет организацию хранения, учета, заполнения и выдачи дипломов победителей и призеров заключительного этапа Всероссийской олимпиады школьников (далее – бланк диплома). Бланки дипломов победителей и призеров отличаются цветом обложки.

1. Бланки дипломов получают руководители организаций, проводящих заключительный этап Всероссийской олимпиады школьников.

2. С момента получения бланков дипломов и до момента их заполнения и последующей выдачи указанные документы хранятся в сейфе руководителей организаций, проводящих заключительный этап Всероссийской олимпиады школьников, который несет персональную ответственность за сохранность этих документов.

3. Бланк диплома заполняется на принтере, пишущей машинке или от руки черными чернилами, черной пастой или тушью на русском языке.

4. В бланке диплома название учебного предмета прописывается в соответствии с перечнем общеобразовательных предметов, по которым проводится Всероссийская олимпиада школьников, утвержденным приказом Минобрнауки России от 23.04.2008 № 134.

5. Название каждого учебного предмета записывается на отдельной строке с прописной (большой) буквы в дательном падеже.

6. Названия учебных предметов записываются со следующими допустимыми сокращениями и аббревиатурой:

Информатика и ИКТ – Информатика;

Основы безопасности жизнедеятельности – ОБЖ.

7. Фамилия, имя, отчество победителя или призера заключительного этапа Всероссийской олимпиады школьников заносятся в бланк диплома в соответствии с паспортными данными или свидетельством о рождении в именительном падеже.

8. Наименование образовательного учреждения должно соответствовать наименованию, указанному в уставе и печати данного образовательного учреждения.

9. В случае если официальное наименование учреждения содержит полную информацию о местонахождении учреждения (село (деревня), район, область или село (деревня),

район, республика и др.), то наименование населенного пункта во избежание дублирования не пишется.

В случае если официальное наименование учреждения не содержит полной информации о местонахождении учреждения, то недостающая информация дописывается (название конкретного населенного пункта, на территории которого находится образовательное учреждение, муниципального образования (района), субъекта Российской Федерации).

10. При написании наименования населенного пункта допустимы следующие сокращения: город – г.; деревня – дер.; область – обл.; платформа (ж.-д.) – пл.; поселок – пос.; поселок городского типа – пгт; рабочий поселок – раб. пос.; район – р-н; село – с.; станица – ст-ца; станция – ст.; хутор – хут.

11. В бланке диплома проставляется дата выдачи документа (дата закрытия Олимпиады) с указанием: числа в виде двузначной цифры (например: 01, 12 и т.д.), месяца словами прописью в родительном падеже (например: июня, июля) и года (в виде четырехзначной цифры).

12. После заполнения бланка диплома он должен быть тщательно проверен на точность и безошибочность внесенных в него записей.

13. Дипломы вручаются победителям и призерам заключительного этапа Всероссийской олимпиады школьников в торжественной обстановке.

14. Учет и регистрация дипломов производится в Книге учета и выдачи дипломов победителей и призеров заключительного этапа Всероссийской олимпиады школьников (приложение А).

15. Каждая страница Книги учета и выдачи дипломов заверяется подписью руководителя организации, проводящей заключительный этап Всероссийской олимпиады школьников и печатью организации.

16. При получении диплома каждый победитель и призер расписывается в Книге учета и выдачи дипломов.

17. Испорченные и неиспользованные бланки дипломов победителей и призеров заключительного этапа Всероссийской олимпиады школьников подлежат обязательному возврату организации-заказчику с актом о приеме-передаче бланков дипломов и ведомостями.

18. Книга учета и выдачи дипломов передается актом передачи в орган управления образованием соответствующего субъекта Российской Федерации, где она хранится в течение 5 лет.

Приложение А
к Порядку заполнения и учета
бланков дипломов победителей
и призеров заключительного эта-
па Всероссийской Олимпиады
школьников в 2013 году

**ФОРМА КНИГИ УЧЕТА И ВЫДАЧИ ДИПЛОМОВ ПОБЕДИТЕЛЕЙ И ПРИЗЕРОВ
ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНОГО ЭТАПА ВСЕРОССИЙСКОЙ ОЛИМПИАДЫ ШКОЛЬНИКОВ**

Форма 1

№ п/п	Фамилия, имя, отчество (в соответствии с паспортом или свидетельством о рождении)	Образовательное учреждение	Местонахождение образовательного учреждения	Класс	Статус (победитель, призер)	Регистрационный номер	Серия, порядковый номер диплома	Дата проведения Олимпиады	Личная подпись победителя (призера)

Форма 2

	Количество (экз.)	Серия и номер бланка
Выдано		
Испорчено		
Осталось		

ВЕДОМОСТЬ ОЦЕНИВАНИЯ РАБОТ УЧАСТНИКОВ ОЛИМПИАДЫ

№ п/п	Фамилия	Имя	Отчество	Класс	Учебное заведение	Город, регион	Шифр	Количество баллов			Итоговый балл	Рейтинг (место)
								1-й тур	2-й тур	3-й тур		

Председатель Жюри

Ф.И.О.

Подпись

Члены Жюри

Ф.И.О.

Подпись

Ф.И.О.

Подпись

Секретарь

Ф.И.О.

Подпись

ЗАЯВЛЕНИЕ УЧАСТНИКА ОЛИМПИАДЫ НА АПЕЛЛЯЦИЮ

Председателю Жюри заключительного этапа
Всероссийской олимпиады школьников
по географии ученика ____ класса

_____ (полное название образовательного учреждения)

_____ (фамилия, имя, отчество)

Заявление

Прошу Вас пересмотреть мою работу, выполненную на теоретическом (тестовом) туре (для теоретического тура указывается олимпиадное задание), так как я не согласен с выставленными мне баллами. *(Участник Олимпиады далее обосновывает свое заявление.)*

Дата

Подпись

ПРОТОКОЛ № _____
рассмотрения апелляции участника Олимпиады по _____

(Ф.И.О. полностью)

ученика _____ класса _____
 (полное название образовательного учреждения)

Место проведения _____
 (субъект Федерации, город)

Дата и время _____

Присутствуют:

Члены Жюри: (указываются Ф.И.О. полностью).

Члены Оргкомитета: (указываются Ф.И.О. полностью).

Краткая запись разъяснений членов Жюри (по сути апелляции) _____

Результат апелляции:

- 1) оценка, выставленная участнику Олимпиады, оставлена без изменения;
- 2) оценка, выставленная участнику Олимпиады, изменена на _____.

С результатом апелляции согласен (не согласен) _____ (подпись заявителя).

Члены Жюри

Ф.И.О.	Подпись
Ф.И.О.	Подпись
Ф.И.О.	Подпись
Ф.И.О.	Подпись

Члены Оргкомитета

Ф.И.О.	Подпись
Ф.И.О.	Подпись
Ф.И.О.	Подпись
Ф.И.О.	Подпись

ПРОТОКОЛ № _____
заседания Жюри по определению победителей и призеров Олимпиады
по географии

от «____» _____ 2013 г.

На заседании присутствовали _____ членов Жюри.

Повестка: Подведение итогов Олимпиады по _____; утверждение списка победителей и призеров.

Выступили:

1. Председатель Жюри _____

2. Члены Жюри _____

Голосование членов Жюри:

«за» _____

«против» _____

Решение: утвердить список победителей и призеров Олимпиады по _____ (прилагается).

Председатель Жюри

Ф.И.О.	Подпись
--------	---------

Секретарь

Ф.И.О.	Подпись
--------	---------

Члены Жюри

Ф.И.О.	Подпись
Ф.И.О.	Подпись
Ф.И.О.	Подпись
Ф.И.О.	Подпись
Ф.И.О.	Подпись
Ф.И.О.	Подпись
Ф.И.О.	Подпись
Ф.И.О.	Подпись

ПРОТОКОЛ № _____

заседания Жюри по определению кандидатов на присуждение премии для поддержки талантливой молодежи из числа победителей и призеров Олимпиады по географии

от « _____ » _____ 2013 г.

На заседании присутствовали _____ членов Жюри.

Повестка: Подведение итогов Олимпиады по _____; утверждение списка победителей и призеров.

Выступили:

1. Председатель Жюри _____

2. Члены Жюри _____

Голосование членов Жюри:

«за» _____

«против» _____

Решение: утвердить список победителей и призеров Олимпиады по _____ (прилагается).

Председатель Жюри

_____ Ф.И.О. _____ Подпись

Секретарь

_____ Ф.И.О. _____ Подпись

Члены Жюри

_____ Ф.И.О. _____ Подпись

_____ Ф.И.О. _____ Подпись

_____ Ф.И.О. _____ Подпись

_____ Ф.И.О. _____ Подпись

_____ Ф.И.О. _____ Подпись

_____ Ф.И.О. _____ Подпись

_____ Ф.И.О. _____ Подпись

_____ Ф.И.О. _____ Подпись

АНАЛИТИЧЕСКИЙ ОТЧЕТ ЖЮРИ

о результатах проведения Олимпиады по _____

Общее количество участников, прошедших регистрацию и допущенных к выполнению заданий, _____ .

Из них учащихся 9-го класса _____ , 10-го класса _____ , 11-го класса _____ .

Итоги выполнения заданий теоретического тура (минимальное, максимальное и среднее количество баллов, набранных участниками, количество не справившихся, общая оценка уровня выполнения каждого из заданий).

Итоги выполнения заданий практического (полевого) тура (минимальное, максимальное и среднее количество баллов, набранных участниками, количество не справившихся).

Итоги выполнения заданий тестового тура (минимальное, максимальное и среднее количество баллов, набранных участниками, количество не справившихся).

По итогам работы апелляционной комиссии были изменены результаты _____ участников (список с изменением результатов).

Председатель Жюри

_____ Ф.И.О. _____	_____ Подпись _____
--------------------	---------------------

Секретарь

_____ Ф.И.О. _____	_____ Подпись _____
--------------------	---------------------

Члены Жюри

_____ Ф.И.О. _____	_____ Подпись _____
_____ Ф.И.О. _____	_____ Подпись _____
_____ Ф.И.О. _____	_____ Подпись _____
_____ Ф.И.О. _____	_____ Подпись _____
_____ Ф.И.О. _____	_____ Подпись _____

**Примерный перечень
расходных материалов и приборов,**

необходимых для проведения практического (полевого) тура:

1. Карта полигона, на котором проводится практический (полевой) тур, цветная, масштаба 1 : 10 000 или 1 : 15 000 (количество копий определяется численностью участников);
2. Компасы планшетные, спортивные (с минимальным делением шкалы не более 2 градусов) количество определяется численностью участников)¹;
3. Планшет твердый формата А4 с металлическим зажимом (количество определяется численностью участников);
4. Угольники ученические (30, 45 градусов) (количество определяется численностью участников);
5. Карандаши простые НВ (количество определяется численностью участников);
6. Лента сигнальная полипропиленовая (400 м);
7. Столы для работы членов Жюри на точках (10 шт.).

Дополнительно могут потребоваться различные приборы и инструменты: молотки геологические, термометры воздушные и водные, анемометры, барометры-анероиды и проч. Необходимость их использования определяется спецификой местности, на которой проводится заключительный этап олимпиады, а также наличием в базовом университете, или в иных учреждениях.

Для проведения практического (полевого) тура используются также приборы, предоставляемые географическим факультетом МГУ имени М.В. Ломоносова и Русским географическим обществом (GPS-приемники, цифровые метеостанции).

¹ По договорённости обеспечивают спонсоры заключительного этапа олимпиады, или же привозят с собой участники.