**Правила проведения Международной олимпиады по географии**

Международная олимпиада по географии (iGeo) - ежегодный конкурс студентов со всего мира по географии от 16-ти до 19-летнего возраста. Студенты, выбранные их страной являются одними из лучших, выбранных из тысяч студентов, которые с энтузиазмом участвуют в их собственных национальных олимпиадах географии. iGeo проверяет способности каждого участников пространственных структур и процессов. IGeo состоит из трех частей: письменный тест, тест мультимедиа и существенная работа на местах упражнения требуют наблюдения, что приводит к картографического представления и географического анализа. Программа также включает в себя постерные презентации команд, культурных обменов, а также время для студентов, чтобы узнать своих сокурсников и исследовать принимающего города.

Международная олимпиада по географии организована Международным географическим союзом (МГС) олимпиады Целевой группы, которые производят испытания со ссылкой на местных организаторов и международного совета.

После первого iGeo в 1996 году, было рекомендовано, чтобы конкурс проводился в два года один раз. Из-за конкуренции растущей популярности, начиная с 2012 года конкурс был проводится ежегодно, а не раз в два года, как и в случае с другими крупными международными предметными олимпиадами.

В 1994 конгрессе Международного географического союза (МГС) в Праге, люди из Польши и Нидерландов запустили идею Международного конкурса географии (iGeo) или олимпиады для студентов в возрасте от 15 до 19 лет. Первый из них был проведен в 1996 году в Гааге, Нидерланды, с пятью странами-участницами. Количество участников возросло до 24 стран с 2008 года соревнования в Карфагене, Тунис. На самом последнем iGeo, состоявшейся в Пекине, Китай в августе 2016 года, было 45 стран-участниц. Кроме того, представители из Канады и Кыргызстана присутствовали в качестве официальных наблюдателей, с целью принять участие в будущей Олимпиаде. Следующая Олимпиада 2017 iGeo, который пройдет в Белграде, Сербия в августе 2017 года.

**Цели Международной олимпиады География:**

В целях содействия географии.

Для того, чтобы стимулировать понимание между молодыми людьми.

Для стимулирования более высокого качества школьной географии во всем мире.

**Процесс**

IGeo конкуренция между студентами. Каждая страна или регион, который участвует в IGeo должен послать команду, состоящую из 4-х студентов.

Участники должны быть студентами средней школы, или студентами начального высшего образования. Их возраст не должен превышать 20 до 30 июня в том же году.

В дополнение к студентам, должно быть два представителя для взрослых, один из которых является лидером команды, а другой отвечает за специальные задачи, такие как перевод.

Английский язык является официальным языком олимпиады. Все участники должны представить свои ответы на английском языке. Участники, чей родной язык не является английским предоставляются с печатным словаре многоязычном минус географических терминов.

**Тестирование**

Оценка IGeo состоит из 3-х частей. Тест письменный ответ (40%), полевые работы и принятия решений упражнения (40%), а также тест мультимедиа (20%). Чемпион имеет самый высокий комбинированный общий балл из всех испытаний. В качестве участников iGeo являются частью своих национальных команд, каждая нация будет также иметь комбинированную оценку их 4 членов команды. Оба рейтинга таблицы из этих категорий, как правило, выпущен на веб-страницах конкретного iGeo после заключения мероприятия.

**Темы испытания**

Эти тесты основаны на следующие 12 заранее определенных тем:

Климат и изменение климата

Опасности и управление рисками

Ресурсы и управление ресурсами

Экологическая география и устойчивое развитие

Формы рельефа, ландшафтов и землепользования

Сельскохозяйственная география и пищевые проблемы

Население и Изменение структуры населения

Экономическая география и глобализация

География развития и пространственное неравенство

Городской географии, обновление городов и городского планирования

Туризм и менеджера по туризму

Культурная география и региональные идентичности

Тест письменный ответ (40%)

Тест письменный ответ состоит из 6 выбранных тем из определенных 12 тем (студенты проводят около 20 - 25 мин на тему на экзамене), с вопросами, которые географически и социально значимых, которые требуют актуальной и прикладных географических знаний и географических навыков и иметь дело с физической и человеческой географии, предпочтительно интегрированы. Каждая тема имеет несколько ресурсных материалов, таких как карты, фотографии, графики, статистические данные. Каждая тема состоит из нескольких вопросов, которые основаны на ресурсных материалов и варьируются по длине от короткого ответа на длину абзаца. Они могут быть связаны с завершением матрицы или таблицы, или манипуляции данными (например, от табличной в графической форме). Выбор 6 тем из списка 12 производится комитетом, который разрабатывает тест. Существует баланс между физической и человеческой географии в тесте.

**Полевые упражнения тест (40%)**

Для полевых работ студентов упражнения представлены с пространственной задачи, расположенной в районе, где рядом с олимпиада проходит. Студенты производят точную картографию в первоначальном картированию, а затем, на основе картирования и анализа всей информации о случае, участники должны разработать пространственный план (в надлежащим образом аннотированный картографической форме), что решает проблему, представленную , и дать объяснение выбора, который они сделали, чтобы решить эту проблему, которая была представлена.

**Мультимедийный тест (20%)**

Тест Multimedia представляет собой цифровой тест множественного выбора, содержащий 40 элементов, которые проверяет все 12 определенные темы iGeo. Каждый элемент представляет собой фрагмент мультимедиа, поэтому состоит из карты и / или цифровой фотографии, кино или графика и короткий вопрос с 4-мя вариантами. Тест включает в себя вопросы, которые требуют основные географические навыки мышления, где участники анализируют информацию на картах, диаграмм или фотографий. Может быть, в отличие от других разделов Олимпиады, тест Multimedia не предназначен для тестирования способности конкурсантов воспроизводить географические факты, но проверить свои навыки в географическом анализе.

**Награждение**

Награждение Международной олимпиады География золотой медали на церемонии открытия Международного географического союза конференции в Москве, Россия, в августе 2015 года. Золотая медаль Победители 12-й Международной олимпиады географии на церемонии открытия Международного географического союза конференции в Москве, Россия, в августе 2015 года. Участники в финал Олимпиады, выиграв место на их национальной сборной по национальной олимпиады по географии в своей стране, но в центре внимания международной конкуренции на индивидуальные выступления, несмотря на то, национальные выступления команды рассчитываются и ранжированы официально. Таким образом, медали присуждаются отдельным лицам, а не командам. Там нет официальной награды за выдающиеся достижения в отдельных тестах, хотя конкуренты были известны из пробоя баллов, так можно увидеть, где они размещены в каждом тесте. Золото, серебро, и бронзовые медали вручаются студентам iGeo, с количеством медалей, растущих пропорционально количеству участников. В 2014 году, 12 Золото, Серебро 24 и 36 бронзовые медали получили, хотя эта цифра возросла в 2015 году до 13 Золото, 27 Серебряных и 40 бронз. В 2015 году самый низкий балл для призеров был 57/100, и самый высокий 80,7 / 100.