Киселев Денис Сергеевич

МБОУ СОШ №11 им. И.А. Бурмистрова г. Ставрополь

Учитель географии

**Конспект познавательной игры «Знатоки географии» для учеников 5-9 классов**

**1 этап.** Приветствие команд. Важным условием является оригинальность названия команды, девиз, эмблема /3 бала/

**2 этап.** Кто быстрее? Командам предлагается определить географические термины, понятия. /1 бал/

Сахара – самая большая пустыня на севере Африки Нил – самая длинная река. Гольфстрим – самое теплое сильное течение Урал – горы, отделяющие Европу от Азии Гренландия – самый большой остров на Земле Евразия – самый большой материк на планете м. Челюскин – самая северная точка РФ Титикака- самое большое высокогорное озеро мира Байкал – самое глубокое озеро мира Чад – бессточное озеро в Африке Каспийское море - самое большое озеро Евразии

**3 этап.** « Географическая анаграмма». Переставьте буквы в предложенных словах так, чтобы из них получались или географические термины, или названия географических объектов. /1 бал/

УДАР – Р \_ \_ \_ (РУДА полезное ископаемое).

ФОРТ – Т \_ \_ \_ (ТОРФ полезное ископаемое).

АРБА – А \_ \_ \_ (АРАБ национальность ).

КАРЕ – Р \_ \_ \_ (РЕКА водоем).

РУБАХА – Б \_ \_ \_ \_ \_ (БУХАРА город в Узбекистане).

ИГРА – Р \_ \_ \_ (РИГА столица Латвии).

ЗИНА + ТАНЯ – Т \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ (ТАНЗАНИЯ государство в Африке).

РИФ + ПАС – С \_ \_ \_ \_ \_ (САПФИР минерал синего, голубого цвета).

**4 этап**. Конкурс капитанов «Эрудит».

 В этом конкурсе участвуют капитаны от каждой команды. Капитан должен за 30 секунд дать ответ на вопрос / 2 бала/. В случае если капитан не сможет ответить помогает команда. При этом за ответ снижается 1бал.

Какую погоду приносит циклон? (Ответ: Пасмурную, дождливую).

Как называется финансовое предприятие, где накапливаются и распределяются финансы (Ответ: Банк).

Самый твердый минерал на Земле (Ответ: Алмаз).

Какая страна выпускает автомобили марки «Вольво» (Ответ: Щвеция).

Как называют тучу, образующуюся над большими городами и содержащую пыль, газы, сажу (Ответ: Смог).

Назови научно исследовательское учреждение, в котором сохраняются типичные или уникальные за определенной территории природные комплексы (Ответ: Заповедник).

**5 этап**. «Именная география»В этом конкурсе команды отвечают по очередности. Отгадайте географические термины и названия, в которых есть имена людей:

КЛИМ \_ \_ - режим погоды местности (КЛИМАТ)

\_ \_ \_ АННА - город, река в США и тип биомассы (САВАННА)

\_ ЛЮДА - слоистый минерал(СЛЮДА)

АРХИП \_ \_ \_ \_ - группа лежащих рядом островов (АРХИПЕЛАГ)

\_ \_ ИЯ – часть света (АЗИЯ)

\_ ИВАН – государство в Западной Азии (ЛИВАН)

ИРА \_ - государство в Юго-Западной Азии (ИРАК)

\_ \_ ДИАНА – штат в США (ИНДИАНА)

**6 этап.** «В океане мора» В конкурсе участники команд должны ответить на шуточные вопросы /1 бал/

Ковбой из русской деревни – пастух

Что есть и у ботинка, и у волны, и у горы – подошва

Что есть у петуха, у горы, у волны – гребень

В Японии его одевают в белую рубашку и галстук, а у нас в разные обноски – пугало

Какому природному явлению выставляют баллы, как школьникам – ветер, землетрясение

Что путешествует по свету, все время оставаясь в углу (почтовая марка)

Море песка это – пустыня

Осадки для лыжника – снег

**7 этап**. «Мимика». В конкурсе представитель команды, используя руки и ноги должен показать своей команде задание с карточки /3 бала/

1 . Вулкан 2. Водопад

3. Волна 4. Кактус

**8 этап** «Таможня».

Какое кругосветное путешествие будет длиннее: по нулевому меридиану или по сотовому меридиану в.д.

Самый большой остров в мире?

Есть ли на Земле точка, где все ветры дуют только с севера?

Самый сухой материк.

Самая многоводная река мира.

Назовите пятый по величине материк.

Самая крупная из современных птиц (быстро бегает, но не летает).

Самое глубокое озеро мира.

Назовите материк, который пересекает все меридианы мира.

Какое кругосветное путешествие будет короче: по северному тропику или по экватору?

Есть ли на Земле место, откуда можно двигаться только на север?

Назовите третий по площади материк.

Самое солёное море.

Самое глубокое место в океане.

Полуостров, отделённый от Африки Красным морем?

Чем отличаются тутси и пигмеи?

Самые известные морские «архитекторы». (Кораллы)

Какой рыбой можно забивать гвозди? (рыба-молот)

Самое толстое дерево в мире? (секвойя)

Главное растение коралловых островов Океании. (кокосовая пальма)

Какой канал длиннее- Суэцкий или Панамский? (Суэцкий)

Участки с богатой растительностью в пустыне? (оазис)

Куда дуют муссоны летом? (на сушу)

В какой природной зоне живёт овцебык? (тундра)

**Брейн – ринг.**

Для химика-формулы химических реакций, для математика – цифры и уравнения, а что для географа? (Карта)

 По выражению средневекового монаха Кузьмы Индикоплава, в раю берут начало четыре реки. Первая-Тигр, вторая- Евфрат, третья -Ганг, а какая четвёртая? (Нил)

О ней говорят, что это огромный котёл, который кипит на медленном огне. Что это? (Мантия)

Европейские купцы сначала говорили о нём как о восточной игрушке для развлечений, а позже он пришёл к ним на службу. Назовите его. (Компас)

Что можно назвать «горячей кровью Земли»? (Вулканы)

О нём говорят, что он вечный путешественник, не знающий границ. Назовите его. (Ветер)

В холодные и засушливые годы они бывают тонкими, а тёплые и влажные годы - толстыми. Что это? (Годовые кольца деревьев).

О нём говорили, что он первооткрыватель без открытия. О ком идёт речь? (Колумб)

По своим химическим свойствам он благородный, но его роль в жизни людей такой назвать нельзя. «Там где он, там кровь, там измена, там подлость». О каком металле писал так один французский просветитель? (О золоте).

Водоросль ламинария накапливаетв своих тканях этот медицинский препарат таком количестве, что превышает содержимое этого препарата в морской воде в 100 тыс. раз. Назовите этот препарат (Йод).

Подведение итогов.

Список использованной литературы

1.Безруков А., Пивоварова Г. Занимательная география: Книга для учащихся, учителей и родителей. – М.: АСТ-ПРЕСС, 2001. – 608 с.

2.ВагнерБ.Б. 100 великих чудес природы. – М.: Вече, 2001. – 496 с.

География в таблицах. 6-10 кл.: справочное пособие/ В.В. Климанов. М.: Дрофа, 2006.

3.Душина И.В., Коринская В.А., Щенев В.А. Наш дом, Земля. — М.: Дрофа, 2007.

4.За страницами учебника географии. — М.: Дрофа, 2005.

5.Кто есть кто в мире. – М.: Олма-Пресс, 2003.

6.Кубеев М. «100 великих чудес света». – М.: Вече, 2009г. – 498 с.

7.Магидович И.П., Магидович В.И. Очерки по истории географических открытий. В 5 т. – М.: Просвещение, 1982-1986.

8.Пивоварова Г.П. По страницам занимательной географии. М.: Просвещение, 1990