**Внеклассное мероприятие «Час занимательной географии».**

**Цель:** Повышение эффективности учебно-воспитательного процесса, повышение заинтересованности и активизации деятельности учеников к предмету “география”.

**Задачи:**
- Содействовать более эффективному усвоению географического материала.

- Оценка уровня знаний через игровые ситуации.

- Формировать у учащихся умения работать в команде, уважительно относиться к чужому мнению, вести дискуссию, принимать самостоятельно решения в проблемной ситуации.

- Способствовать развитию эмоциональных и коммуникативных навыков для решения актуальных задач его личностного роста.

**Форма проведения:** игра-соревнование.

**Оборудование:** физическая карта мира, физическая карта полушарий, контурная карта мира, компас, мяч.

В конкурсе участвуют: капитаны, геологи, биологи, альпинисты, кладоискатели, путешественники, картографы.

**Ход мероприятия**

Древнегреческий философ Цицерон жил немного позже Эратосфена, с легкой руки которого появилось название «география». География – наука древняя. Начало ей положили именно наблюдения за природой, землеописания, попытки измерить размеры земного шара. В настоящее время человек не просто описывает природу, но и использует её богатства, пытается узнать, как она устроена. По каким законам живет природа, как связаны между собой все её составные части. Изучение и наблюдение за природой привело к образованию не только географии, но и биологии, физики, и многих других наук.

 **1.Представление команд: приветствие, название, девиз.**

**2. Разминка.**

Вопросы командам (загадки)

- лежал, лежал, да и в речку побежал? (снег).

- красное коромысло через речку повисло? (радуга).

- от дождей, текучих вод он растёт из года в год, он полей равнинных враг. Как зовут его? (овраг)

- чтоб узнать глубины вод. Что применим? (эхолот).

- взлетает пыль и кучи пепла. В земле бушует бог огня. Какие горы Этна? Гекла? Ещё вопрос вам от меня? (вулканические).

- бьёт источника фонтан, струя до поднебесья. В соседях с ним живёт вулкан, фонтан вам тот известен.( гейзер).

**Конкурс “Кто быстрее”.**

1.Белая собака бежит за черным зайцем, кто больше вспотеет (никто)

2.У кого больше шейных позвонков: у жирафа или у белой мыши? ( у всех млекопитающих по 7)

3.Может ли страус назвать себя птицей? (нет, не умеет говорить)

4.Какой шар нельзя укатить? (Земной)

5.Когда температура у воробья ниже – летом или зимой? (одинаковая)

6.У каких птиц крылья покрыты не перьями, а чешуёй. (пингвин)

7.Фольклор. Загадки. Шел да шел, да в землю ушел

(Дождь)

8.Серое сукно тянется в окно(Туман)

9.Бежать, бежать – не добежать, лететь, лететь – не долететь

(Горизонт)

10.Кругом вода, а с питьем беда

(Море)

11.Страны без людей, города без домов, лес без деревьев, моря без воды. Что такое?

(Географическая карта)

12.Не море, не земля, корабли не плавают и ходить нельзя

(Болото)

13.Меня никто не видит, но всякий слышит, а спутницу мою всяк может видеть, но никто не слышит

(Гром и молния)

**Конкурс капитанов.**

Путешествие по карте (выдаются конверты, в которых находится задание и кораблики на пластилине, ими на карте надо отметить кратчайший путь следования). Кто первый и правильно доплыл, получает 5 баллов

А) из Чёрного моря совершить путешествие в Филиппинское море.

Б) из Саргассового моря совершить путешествие в Филиппинское море.

**Конкурс картографов** (в конвертах выдаются разрезанные из старых атласов карты мира в виде пазлов): чья команда раньше и правильно сложит разрезанную карту мира, выигрывает 5 баллов.

**Конкурс болельщиков:**

-геоид это? (форма Земли).

-длина экватора? (40000км.)

-длина дуги меридиана? (20000км).

-что означает слово география в переводе с греческого? (землеописание).

-из-за чего происходит смена дня и ночи? (вращения Земли вокруг своей оси).

-самый большой океан мира? (Тихий).

**Конкурс «География на все сто!».**

Отгадайте слова, являющиеся географическими понятиями, названиями и именами, в которых есть числительное 100.

\_ \_ СТО \_ - сторона света.

(Восток.)

\_ СТО \_ - начало реки.

(Исток.)

СТО \_ \_ \_ \_ - главный город страны.

(Столица.)

\_ СТО \_ \_ \_ - государство в Прибалтике.

(Эстония.)

\_ \_ СТО \_ - город "Золотого кольца" России.

(Ростов.)

\_ \_ \_ \_ СТО \_ \_ \_ \_ - героический город в Крыму, давший название знаменитому вальсу.

(Севастополь.)

\_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ СТО \_ - город РФ, порт на Тихом океане.

(Владивосток.)

\_ \_ \_ \_ СТО \_ - столица Ямайки, порт на Карибском море.

(Кингстон.)

\_ \_ СТО \_ - город США, порт на Атлантическом океане.

(Бостон.)

\_ \_ СТО \_ - город в Германии, порт на Балтийском море.

(Росток.)

СТО \_ \_ \_ \_ \_ \_ - столица Швеции, порт на Балтийском море.

(Стокгольм.)

\_ \_ \_ СТО \_ \_ \_ - имя мореплавателя, открывшего Америку.

(Христофор Колумб.)

\_ \_ \_ \_ \_ \_ СТО \_ - фамилия исследователя, открывшего водопад Виктория, одноимённый город в

Замбии.

(Ливингстон.)

**Конкурс путешественников.**

Работает вся команда. Каждой команде даётся конверт с карточками-заданиями. По условным знакам (лес, луг, кустарник и т. д.) сообщить о своём путешествии.

**Конкурс «Весёлые стихи на внимание».**

(И. Агеева)

Солнце за день устаёт,

На ночь спать оно идёт

На полянку, за лесок,

Ровно-ровно на восток.

(Не на восток, а на запад.)

Каждый с детства твёрдо знает:

Ангара в Байкал впадает.

(Не впадает, а вытекает.)

Шесть океанов на планете.

Согласны с этим все ли, дети?

(Нет, их четыре.)

Край снегов, морозов, вьюг

Называем словом юг.

(Не юг, а север.)

Знает каждый капитан:

Волга - это океан.

(Не океан, а река.)

Солнце и небо багряного цвета.

Ночь начинается после рассвета.

(Не после рассвета, а после заката.)

Слышу подсказку Вити-дружка,

Что Эверест - большая река.

(Не река, а гора.)

Знать, ребята, вам пора,

Что Байкал у нас - гора.

(Не гора, а озеро.)

Со времён далёких и поныне

Льют дожди, как из ведра, в пустыне.

(Не в пустыне, а в тропиках.)

Высокие сосны слева и справа,

Семья их лесная зовётся дубрава.

(Не дубрава, а бор.)

Белые медведи ходят-бродят по лесу,

А их братья бурые - по Северному полюсу.

(Поменять медведей местами.)

На пруду есть развлечение:

На спине плыть по течению.

(Не на пруду, а на реке, ведь течение только там.)

Есть отличная примета:

Выпал снег - встречайте лето.

(Не лето, зиму.)

Листопаду дали старт -

Наступил ведь месяц март.

(Не март, а сентябрь.)

 **Конкурс «Находка»**

1. Два путника подошли к реке, им нужно переправиться на другой берег, но в лодку может сесть только один. Как им переправиться? (Очень просто, если они стоят на противоположных берегах. Хитрость в том, что в условии не сказано, что эти два человека находились на одном берегу)

2. Вы зашли в темную кухню, где есть свеча, газовая плита и керосиновая лампа. Что вы зажжете в первую очередь? (Спичку)

3. Как правильно сказать: «Три да четыре суть пять или три да четыре есть пять»? (И то, и то неправильно. Согласно арифме­тике три да четыре будет семь, а не пять)

4. Электровоз идет на север со скоростью 80 км в час, ветер западный, скорость ветра 20 км в час. В каком направлении идет дым? (У электровоза дыма не бывает)

5. Шел человек в город по дороге догнал трех своих знакомых. Сколько человек шло в город? (4)

6. Шел человек в город а навстречу ему шли четверо его знакомых. Сколько человек шло в город? (1)

7. Лежат три яблока, два вы забрали. Сколько у вас яблок? (2)

8. В коробке вперемешку лежат носки - красные и черные. Если вы собираетесь в темноте, сколько минимально надо взять носков, чтобы получилась хотя бы одна пара одного цвета? (3)

9. Сколько месяцев в году имеют 28 дней? (12)

10. Что в России на первом месте, а во Франции на втором? (Буква «р»)

 **Конкурс «Я знаю мир».**

 Шагаю - называю:

Кто больше прошагает и назовет, не повторяясь, объекты мира (реки, горы, города и т. д.)

**Конкурс эрудитов.**

По одному игроку от команды - Участники должны быстро поместить звёздочку, но контурную настенную карту, по названию географического объекта, соответствующего определённому материку либо океану.

р. Нил-Африка; Анды-Южная Америка; Волга-Евразия; Марианский желоб-Тихий океан; о. Гренландия; Гибралтарский пролив; Средиземное море; кенгуру, и т.д.

**Блиц-турнир.**

Участвует вся команда (чья команда наберет больше правильных ответов за минуту).

Вопросы 1 команде:

-кто автор слова (география)? (Эратосфен).

- кто открыл Новый Свет, Америку? (Х. Колумб).

- кто совершил первое кругосветное путешествие? (Ф. Магеллан, Х. Элькано)

- расстояние от Земли до Солнца? (150млн. км.)

- линии на глобусе проходящие через полюса? (меридианы).

-чему равна широта экватора? (0°).

-день зимнего солнцестояния? (22 декабря).

-дни равноденствия? (21 марта,23 сентября).

- с какой линии начинается полярная ночь или полярный день? (полярный круг).

-самый большой материк? (Евразия).

-самая высокая точка Земли? (Эверест, Джомолунгма).

-самая большая низменность мира? (Амазонская).

- самый крупный остров мира? (Гренландия).

-на каком материке нет вулканов и землетрясений? (Австралия)

-самая низкая температура на Земле? (-89°Антарктида, восток).

-как называется воздушная оболочка Земли? (атмосфера).

- как называется прибор, определяющий атмосферное давление? (барометр).

-место рождения реки? (исток).

- как называется река с притоками? (система реки).

-самая многоводная река мира? (Амазонка).

-самый высокий водопад мира? (Анхель).

-самое глубокое озеро мира? (Байкал).

-самое большое озеро мира? (Каспийское море).

-самое большое млекопитающее Земли? (синий кит,30м. длина)

Вопросы 2 команде:

- о чём физическая география? (о природе Земли).

- кто открыл морской путь в Индию? (Васко да Гамма).

- кто совершил первую русскую кругосветку? (И. Крузенштерн).

- линия, делящая глобус на две равные части? (экватор)

-длина экватора? (40000 км.)

-день летнего солнцестояния? (22 июня).

- на какой линии солнце один раз в году в зените? (тропике).

-самый большой океан? (Тихий).

-самая длинная горная цепь на суше? (Анды).

-самое глубокое место в океане? (Марианская впадина).

-как называется земная кора и верхняя часть мантии? (литосфера).

-самая высокая температура на Земле? (+54°С. Африка).

-самое сухое место на Земле? (пустыня Атакама).

- как называется нижняя часть в атмосфере? (тропосфера).

- прибор, определяющий температуру воздуха? (термометр).

-место куда река впадает? (устье).

-самая длинная река мира? ( Нил).

-самый красивый водопад Африки? (Виктория).

-самое высокогорное озеро мира? (Титикака).

-самое солёное море мира? (Красное).

-самое большое млекопитающее суши? (африканский слон).

-самый крупный хищник суши? (белый медведь, вес 900кг.).

-самая плодородная почва мира? (чернозём).

 **Подведение итогов, награждение.**