**Внеклассное мероприятие по географии "География - не скука!"**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***Этапы урока.*** | ***Деятельность учителя*** | ***Деятельность учащихся*** |
| I. Орг. момент | Здравствуйте, ребята! Садитесь. | Здравствуйте! |
| II. Мотивация учения | Учитель зачитывает стиховорение:***География – не скука!***Есть прекрасная наукаО морях, озерах, сушеГеография – не скука!Только тихо надо слушать.Где растут березы, ели и Пустыня протянулась.Где дожди идут неделюЗасуха, где затянулась.География - не скука!С ней нам очень интересно!География - не скука!Это с древности известно.Вы согласны с тем, о чем говорится в этом стихотворении?А почему? Объясните свой ответ?Совершенно верно! Молодцы! Сегодня, мы с вами докажем, что география предмет очень интересный и увлекательный, полезный и важный. | Да! Полностью согласны.География изучает все то, что нас окружает и может ответить на разные вопросы: как бежит время, что находится в центре Земли, почему облака такие разные, почему день сменяется ночью, зима весной? |
| III.  | Сегодня, между командами сраженье,Но пусть обид не будет среди вас,Ведь победитель или побежденныйСегодня будет кто-то среди вас.Мы будем рады, если вы в сраженьяхПокажете находчивость свою.Уменья, знанья и веселье позволят вамСыграть вничью.Итак, начнем географическую викторину.**1 конкурс.** Приветствие команд (название, девиз, географический привет, пожелание).  |  |
|  | **2 конкурс.** Для начала тест решите,  Правильных ответов буквы запишите И получится в тот час,  Пожеланье просто класс!**Тесты по теме: *«Земля – планета солнечной системы»*****Отчего на Земле бывает лето и зима?**Т). Земля вращается вокруг своей оси;У). Земля вращается вокруг Солнца;Ф).Зимой солнце греет слабо.**Отчего на Земле бывает смена дня и ночи?**П). Земля движется вокруг Солнца;Р). Земля имеет шарообразную формуС). Земля вращается вокруг своей оси с запада на восток.**Север, юг, восток, запад – это:**П). Основные стороны горизонта;Р). Промежуточные стороны горизонта.**Приливы и отливы в мировом океане регулируются:**Е). Притяжением Луны;Ж). Притяжением Земли;З). притяжением Марса;И). Постоянными ветрами.**Луна – спутник:**Ф).Марса;Х). Земли;Ц).Венеры;Ч).Солнца.**Солнце – это:**Б). Планета;А). Звезда;В). Спутник Земли;Г). Созвездие.**Наблюдая за Полярной звездой, можно точно определить направление:**В). На север; Г). На юг;Д) На все стороны горизонта.**Определите по глобусу или карте географические координаты мыса Дежнева:**А) 66 с.ш., 170 в.д.Б). 66 с.ш., 170 з.д.**Сколько полюсов на Земле?**М). 2; Н). 4; О). 6. |  |
|  | **3 конкурс**. Кроссворд на тему «»Атмосфера Покажет нам Как усвоили вы тему  |
|  | **4 конкурс.** С полуслова тот поймет Кто всех лучше знает, Что такое пруд, пролив,  Степь, исток, цунами.Закат, гора, тигр, зима, лес , белочка, пороги, рельеф, бабочка, земля, осень, туман, метель, озеро Байкал, болото, звезды, луна.  |
|  | 5 конкурс. Литературно-географический поединок.  *Бывало, в сказках старый столб**вещал богатырям:**Пойдешь направо – конь падет, налево – сгинешь сам,**А прямо – ждет тебя успех на**всем твоем пути!**А что поможет вам теперь путь**правильный найти?**Расскажет, где и почему, и что в пути вас ждет,**Как только дружный ваш отряд отправится в поход?* **О чем идет речь? Свой ответ обоснуйте.***И не пуская тьму ночную* *На золотые небеса,* *Одна заря сменить другую**Спешит, дав ночи полчаса.**А.С. Пушкин***Что эта за ночь? Где она наблюдается? Почему?***Как есть наважденье прямое:**Ни сумерек нету, ни звезд –* *Лишь солнце умоется в море**И вновь занимает свой пост.* **Где наблюдается подобное явление, описанное** **в стихотворении поэта А. Левушкина?***Кавказ подо мною. Один в вышине**Стою над снегами у краю стремнины;**Орел, с отдаленной поднявшись вершины**Парит неподвижно со мной наравне.**Отселе я вижу потоков рожденье**И первое грозных обвалов движенье.**Здесь тучи смиренно идут подо мной;**Сквозь них, низвергаясь, шумят водопады;**Под ними утесов нагие громады;**Там ниже мох тощий, кустарник сухой;**А там уже рощи, зеленые сени,* *Где птицы щебечут, где скачут олени*.**О какой закономерности географической** **оболочки Земли говорится в отрывке из****стихотворения А.С. Пушкина «Кавказ»?***И неужели мы будем в истории –* *«Эти, Байкал загубили которые»?**Надо вывешить бюллетень,**Как себя чувствует омуль, тюлень…**Чтоб заповедником стало озеро,**Чтоб его воду не целлюлозило,**Чтобы никто никогда не сказал:**«Мертвое море – священный Байкал».* **Почему были написаны эти строки** **А. Вознесенским в стихотворении «Байкал».***Дары Терека**Терек воет, дик и злобен,**Меж утесистых громад,**Буре плач его подобен,* *Слезы брызгами летят.**Но, по степи разбегаясь,* *Он лукавый принял вид,**И, приветливо ласкаясь**Морю Каспию журчит:**«Расступись о старец море,* *Дай приют моей волне!**Погулял я на просторе,**Отдохнуть пора бы мне.**Я родился у Казбека,**Вскормлен грудью облаков,**С чуждой властью человека**Вечно спорить был готов.**Я, сынам твоим в забаву,**Разорил родной Дарьял**И валунов им на славу,**Стадо целое пригнал».* **Объясните причину произошедшего** **изменения в поведении реки.** | КартаБелая ночь. Она наблюдается в тех широтах, где полуденная высота Солнца над горизонтом меньше 18 , т.е. меньше той высоты, при которой наступает конец астрологических сумерек. За полярным кругом, когда начинается полярный день.О высотной пояности. Наличие высотных поясов горах обусловлено изменением с высотой климатических условий (интенсивность солнечной радиации, температуры, давления, влажности), а следовательно – типов почв, растительности, животного мира. В верховьях Терек – типичная горная гора река, текущая в Кавказских горах. По выходе на Прикаспийскую низменность Терек приобретает черты равнинной реки с более спокойным ечением. Прокладывая себе путь по узким каньонам и ущельям гор, река несет с собой обломки скал, камни, постепенно окатывая их. Вот почему русло реки и ее берега покрыты галечником и валунами. |
|  | **6 конкурс**. Музыкальный конкурс. Ребята, вы должны будете угадать мелодию и назвать географические понятия, встречающиеся в песне.**7конкурс.** Бывалый моряк нам расскажет рассказ, А ты не развешивай уши. Внимательно ты тот рассказ прочитай Ошибки найди и нам покажи. **Рассказ бывалого моряка**По небу плыли белые кучевые облака, но вдруг полил сильный **дождь.** Громадная волна - **цунами** – то поднимала нас, то бросала в бездну. Вскоре море успокоилось. Наш вахтенный сообщил, что корабль, следует по своему курсу приближаясь, к Антарктиде. Ночью яркая **Полярная звезда** была ориентиром. Увидев, остров мы решили, выйти на берег и набрать пресной воды; но не успели сделать несколько шагов, как увидели **белого медведя**. Высадившись в другом месте, мы направились к **лесу,** в котором нашли **родник** и набрали пресной воды.Найди в рассказе географические ошибки.  |  |
|  | **8 конкурс. Блиц – турнир по теме «Гидросфера»**1.В каких состояниях существует вода в природе?1. От чего образуются цунами?
2. Назовите материк, омываемый четырьмя океанами?
3. Чем отличается сточное озеро от бессточного?
4. В каком состоянии воды в природе больше?
5. Наш район называется краем …
6. Какова основная причина океанических течений?
7. Как называется самое большое озеро Еравнинского района?
8. Самое глубокое озеро в мире?
9. Место, где река впадает в другую?
 |  - Жидком, твердом, газообразном - от землетрясений и извержений подводных вулканов  - Евразия - есть сток - жидком - голубых озер - под влиянием постоянных ветров - Большая Еравна  - озеро Байкал  - устье реки |
|  | **Рефлексия.*** Проверка домашнего задания. Ребята дома должны были придумать стихотворение «География – не скука»! и нарисовать рисунки на эту же тему.
* Чем мы занимались с вами на уроке?
* Было ли вам интересно?
* Чему научились?
* Затруднялись ли при выполнении заданий?
* Слово для подведения итогов жюри.
 |  |