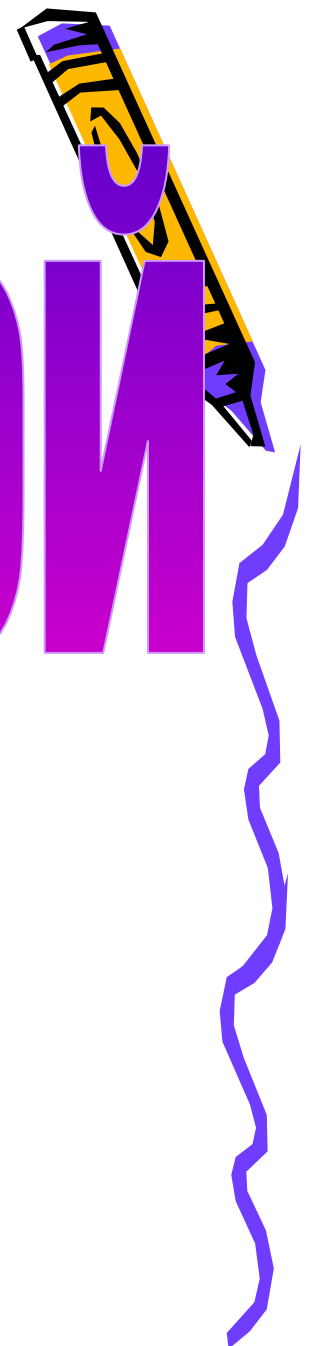
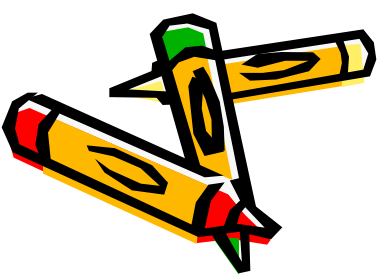
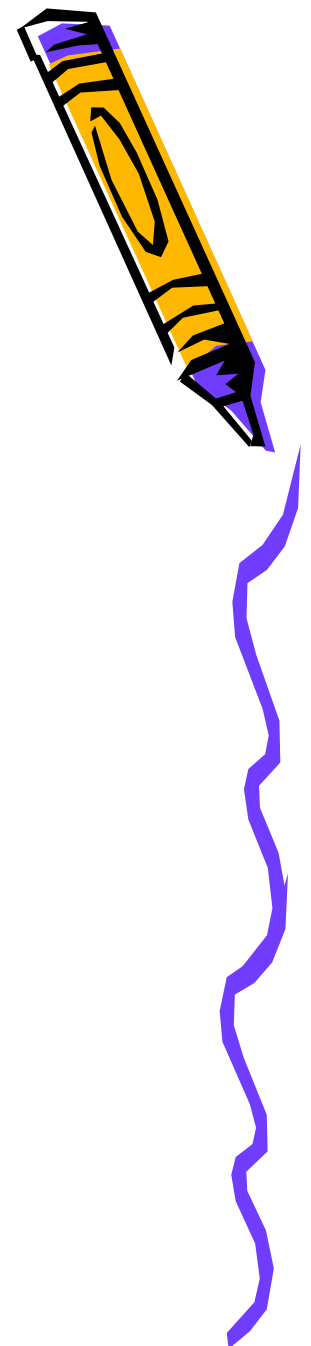
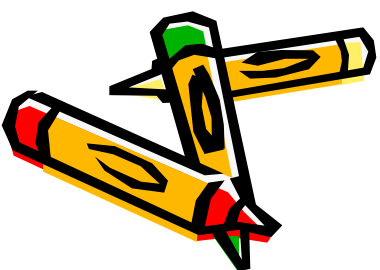


**Час веселой
географии.**

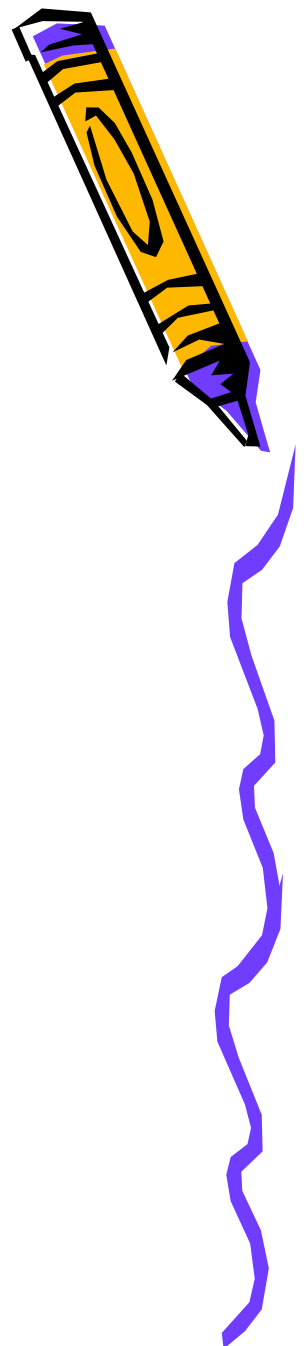


- Цели и задачи внеклассного мероприятия:
 - -способствовать расширению кругозора учащихся, привитию интереса к науке географии.



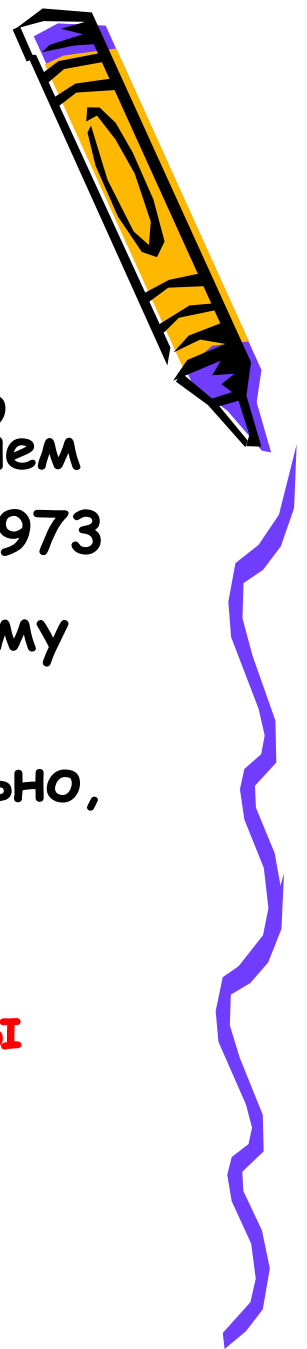
Оборудование:

- презентация,
географическая карта,
картины:
«Торнадо»,
«Гейзер»,
«На волжских просторах»,
«В горах».
«Животный мир Австралии»,



Конкурс №1.

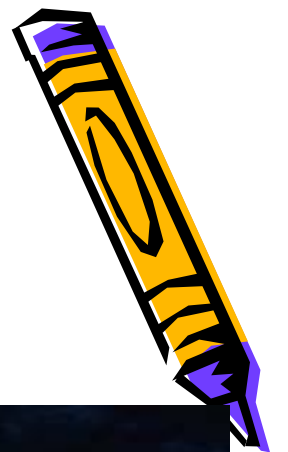
Задание: Ответьте на вопросы



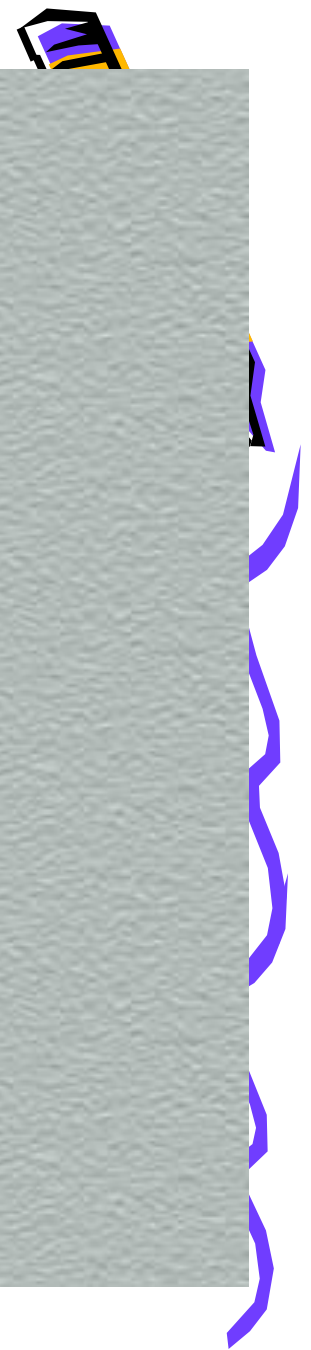
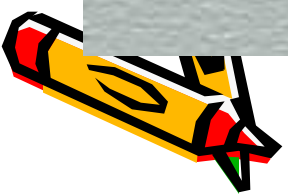
- Одна из жительниц небольшого аргентинского городка Сан - Хусто, расположенного более чем в 500 км. К северу от Буэнос-Айрес, так рассказала о том, что произошло 10 января 1973 Года:
- « Я думала, что мой муж сошел с ума. Потому что он вдруг закричал:
- - Смотри-ка, корова летит по воздуху!
- Я обернулась и обомлела. Действительно, по воздуху летела корова. Она упала в тридцати метрах от нас...».
- **Следствием, какого грозного явления природы могло стать описание события?**
-

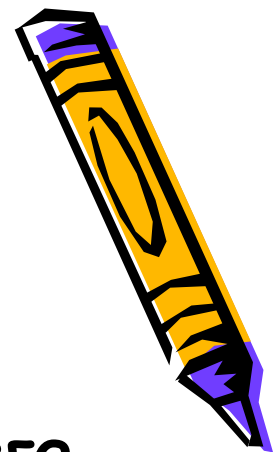


Торнадо

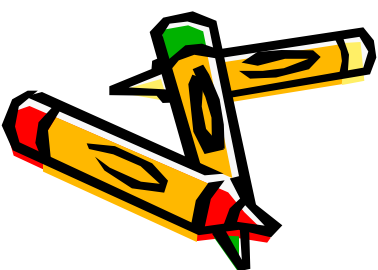








- Когда ученые впервые услышали описание этого животного, они отказались верить в его существование
- Посудите сами: «У него тело жирного щенка со шкурой, которая ему заметно велика, между пальцами лап - перепонки, на голове утиный клюв, хвост, как у бобра, а передние лапы -барсучьи. В довершении ко всему у самца на задних лапах петушиные шпоры, которые выделяют яд. Самка откладывает яйца подобно рептилиям, но вылупившихся детенышей кормит молоком, как млекопитающее».
-
- **Какое животное вы узнали из приведенного описания? Каких еще необычных представителей животного мира можно встретить на материке, где он обитает?**
-



Утконос



- Этот заповедник, один из самых больших в нашей стране, можно назвать
- заповедником вулканов и гейзеров, термальных озер и горячих источников, хотя создан он был сначала как заповедник по просьбе охотников, занимавшихся здесь промыслом соболя. Цепь вулканов, потухших и действующих, местами сильно разрушенных, возвышается на своеобразном плато, сложенных из изверженных пород.
- В одном из уголков заповедника находится более сотни крупных и мелких гейзеров. Температура воды в гейзерах от 94 до 99° С, продолжительность извержения от одной до 20 минут. Самый большой гeyзер «Великан», высота его фонтана достигает 50 метров, столб пара над ним поднимается выше 400 метров.
- От бесконечных извержений вся долина в клубах пара.
- Назовите заповедник. Где он расположен? О каком уникальном уголке
- природы этого заповедника идет речь?



Кроноцкий заповедник

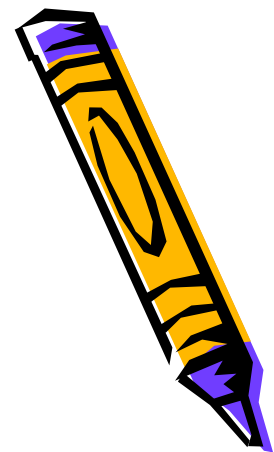


СФН







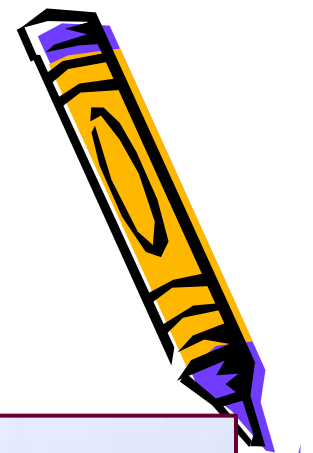


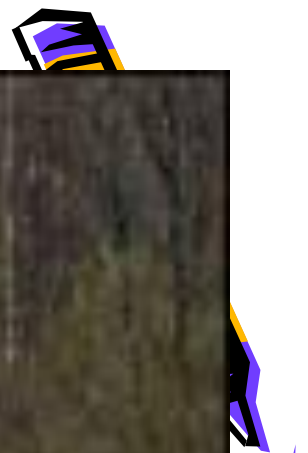
- «Красавица», «кормилица», «матушка», «главная улица России» – так называли и
- Называют эту реку нашей Родины – самую длинную и многоводную в Европе.
- Бассейн её занимает около трети Восточно-Европейской равнины -1360 тыс. кв. км. На этой площади смогли бы разместиться семь таких западноевропейских государств, как Франция, Великобритания, Португалия, Италия, Австрия, Нидерланды и Бельгия.

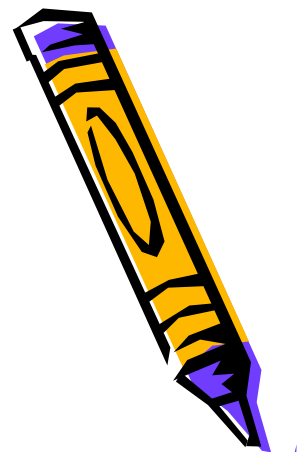


Назовите эту реку. Назовите её притоки, которые являются важными речными магистралями.

Волга



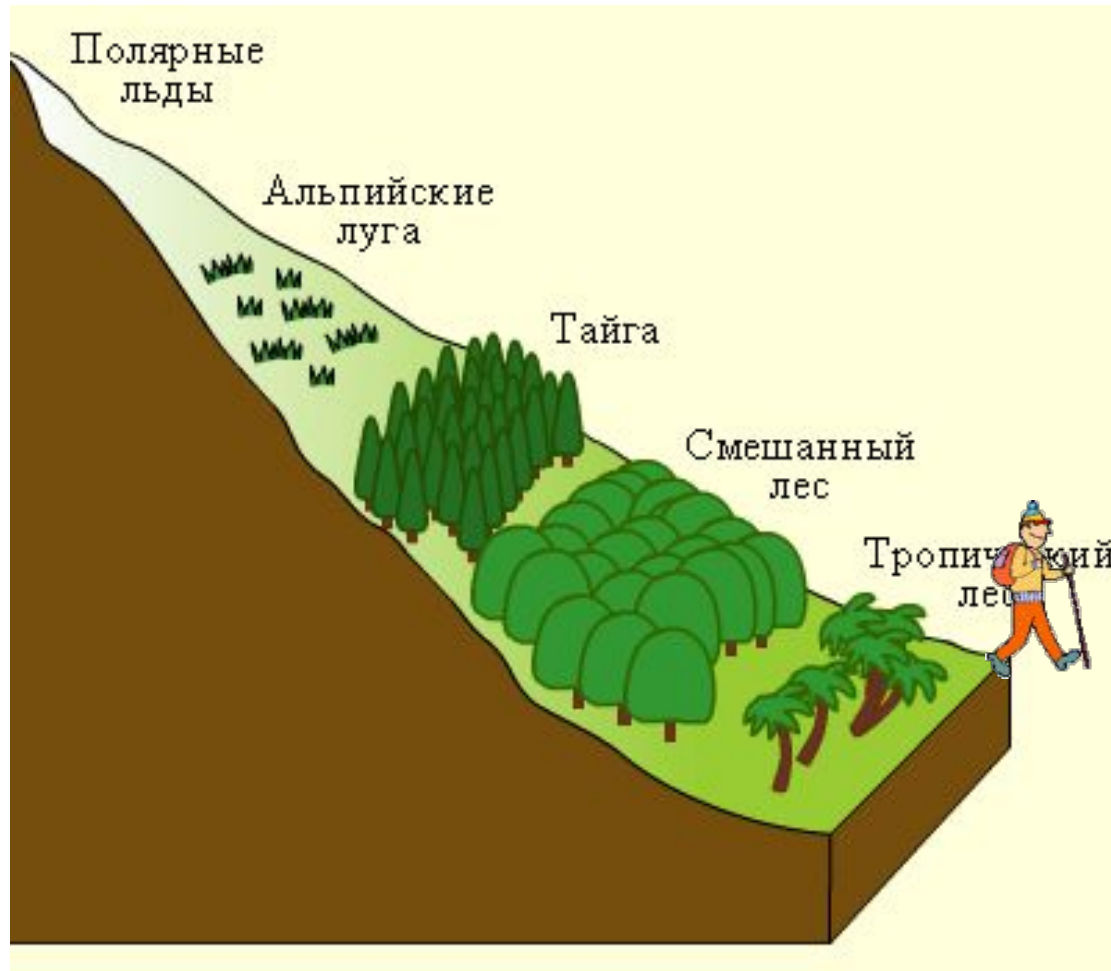




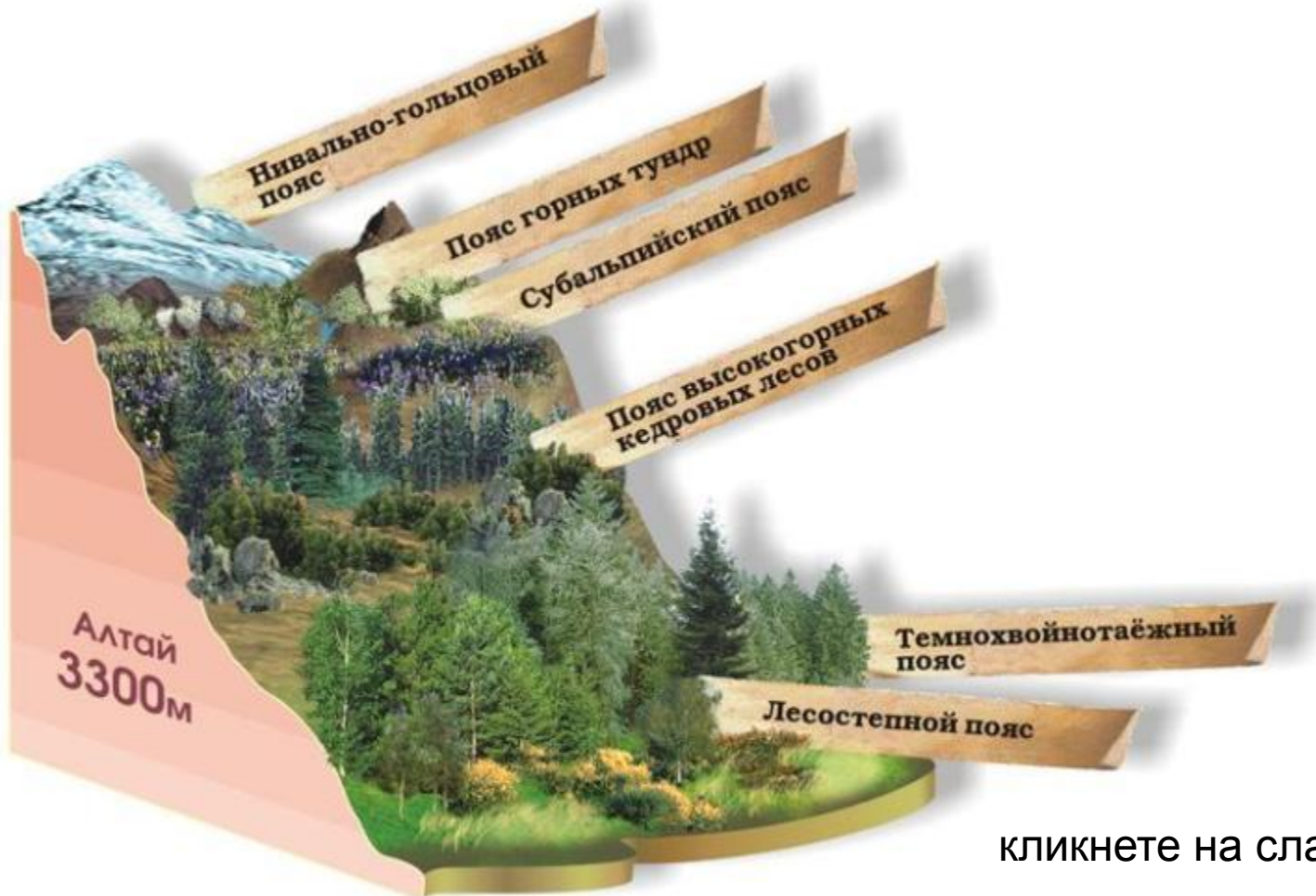
- О какой закономерности географической оболочки Земли говориться в отрывке А. С. Пушкина «Кавказ»?
- Кавказ подо мною. Один в вышине
Стою над снегами у края стремнины;
Орел, с одоленной поднявшись вершины,
Парит неподвижно со мной наравне.
Отселе я вижу потоков рожденье
И первое грозных обвалов движенье,
Здесь тучи смерено идут подо мной:
Сквозь них, низвергаясь, шумят водопады;
- Под ними утесов нагие громады;
- Там ниже мох тощий, кустарник сухой;
Здесь уже рощи, зеленые сени,
Где птицы щебечут, где скачут олени.



Высотная поясность

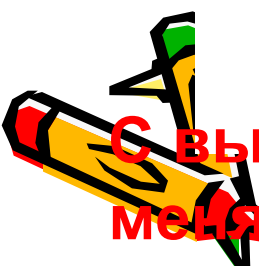


Почему в горах происходит смена природных зон?



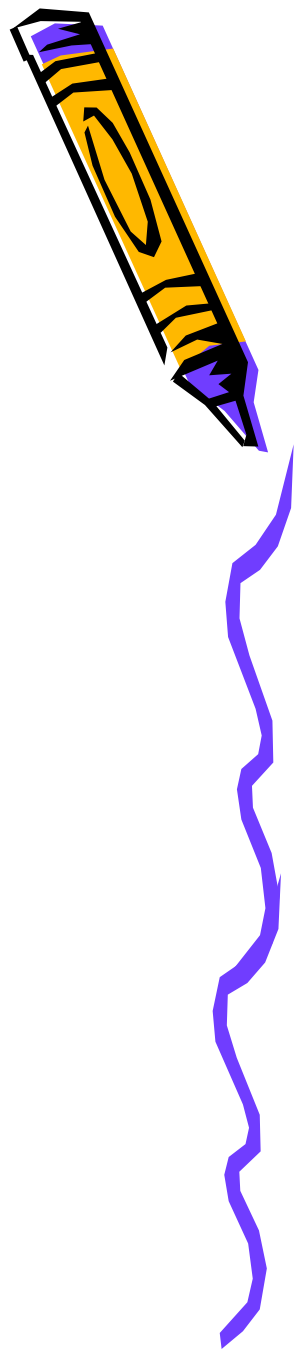
кликните на слайд

С высотой понижается температура и давление, меняется увлажнение и освещенность.

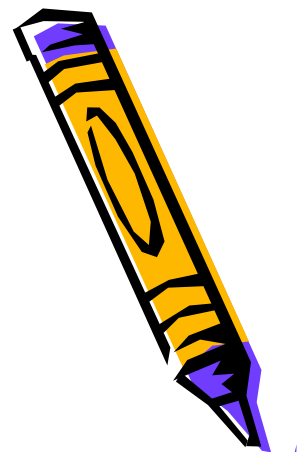


Конкурс 2.

Задание: «Найди ошибку».



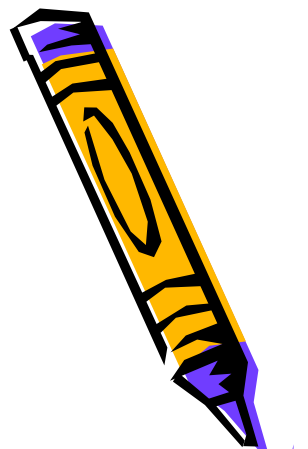
- Солнце за день устает,
 - На ночь спать оно идет.
 - На полянку за лесок,
 - Ровно-ровно на восток
- * * *
- Каждый с детства твердо знает:
 - Ангара в Байкал впадает.
- * * *
- Край снегов, морозов, выюг,
 - Называем, словом юг.
- * * *
- Знает каждый капитан:
~~Волга~~-это океан.



- Слыши подсказку Вити - дружка:
- Что Эверест-это река.
• * * *
- Знать, ребята, вам пора,
- Что Байкал-это гора.
• * * *
- Белые медведи ходят, бродят по лесу,
- А их братья бурые по Северному полюсу.
• * * *
- На пруду есть развлеченье:
На спине плыть по течению.

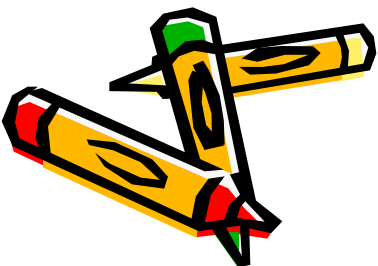


Конкурс 3.

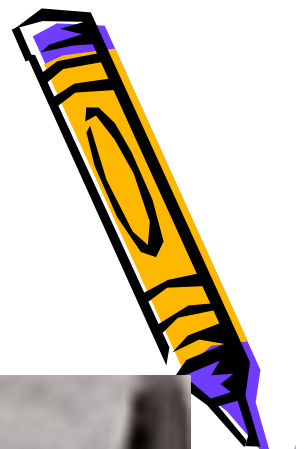


- Задание: «Отгадай шараду».
-
- Первое можно из снега слепить,
- Грязи кусок может тоже им быть.
- Ну, а второе - мяча передача,
- Важная это в футболе задача.
- Целое люди в походы берут,
- Ведь без него они путь не найдут.
-

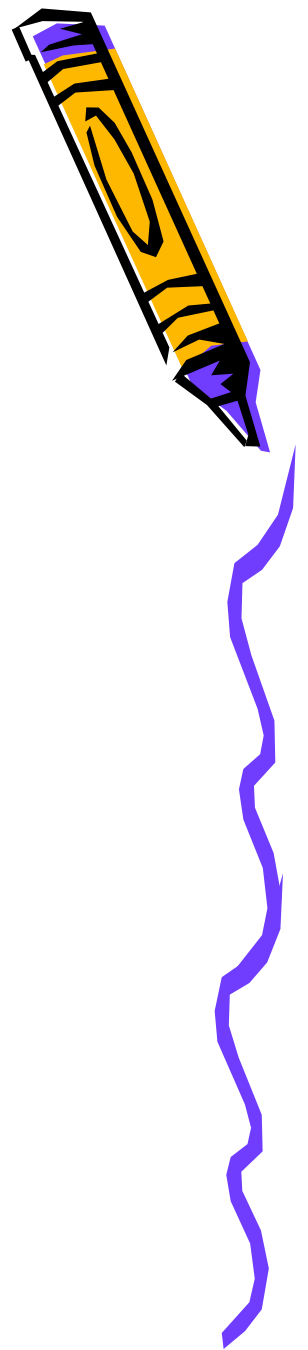
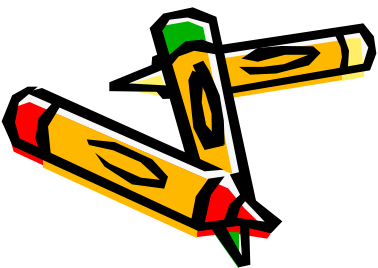
* * *



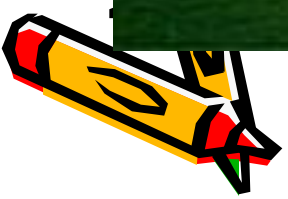
компас



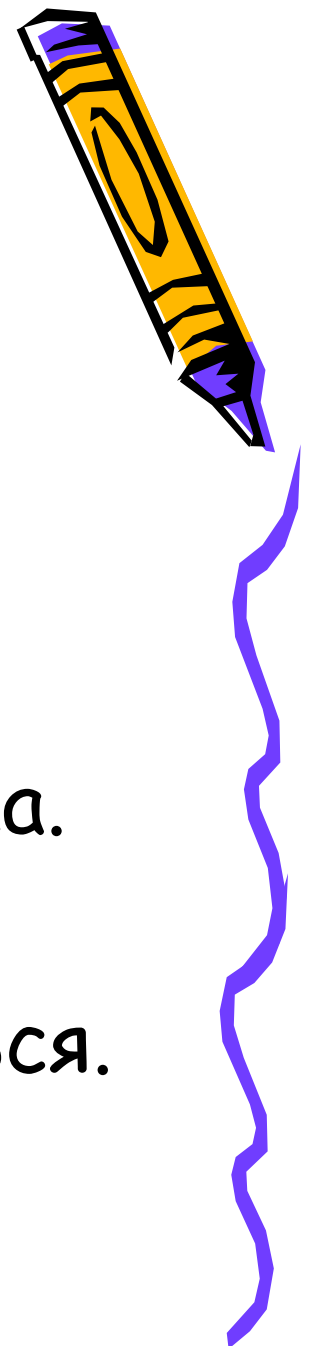
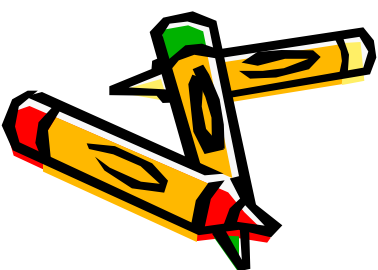
- Вот вам легкая шарада:
- К ноте «Н» прибавить надо.
- Нота больше не поёт,
- А рекой она течет.



Река Дон



- Первое - летучая вода,
- В бане русской встретите всегда.
- А второе - есть машины марка
- Из российского, ребята, автопарка.
- Все же вместе - Франции столица
- Этот город модницам всем сниться.





ПАРИЖ

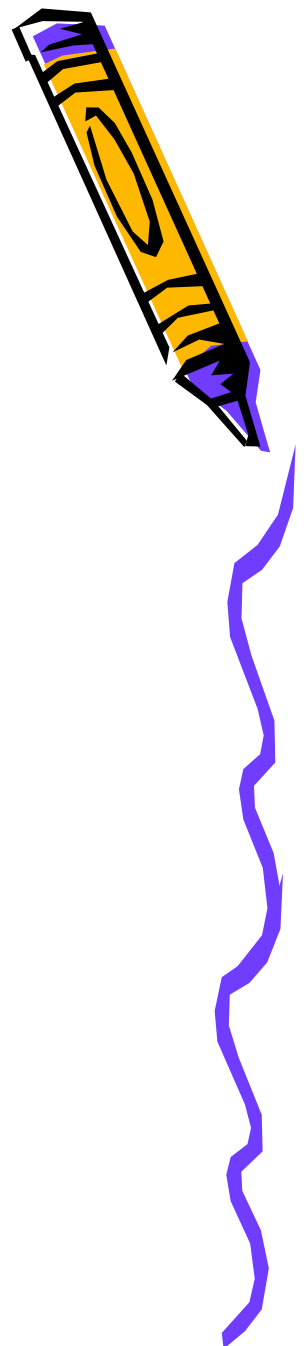
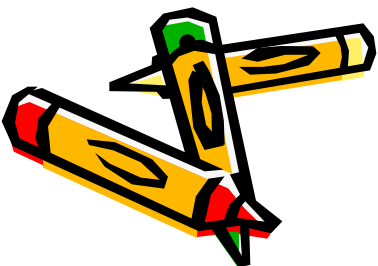


Париж – столица Франции с X в. н. э.

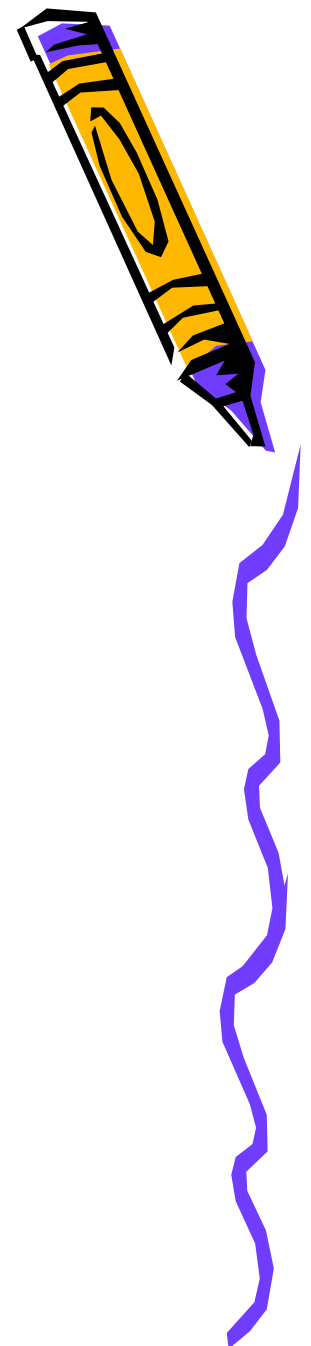
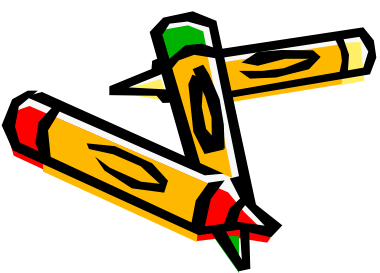


• * * *

- С «ч»- по небу я гуляю
- И грозу вам предвещаю.
- С «л»-я город на реке
- От Москвы невдалеке.
- Пряник мой и самовар
- Знают все: и мал и стар.

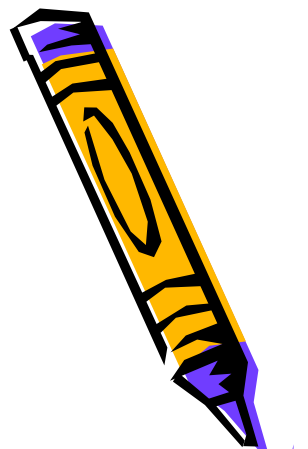


Город Тула



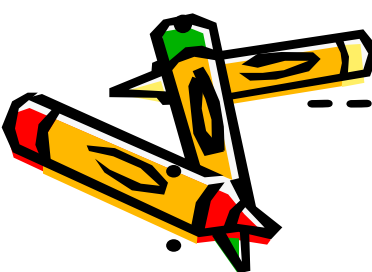


Конкурс 4.



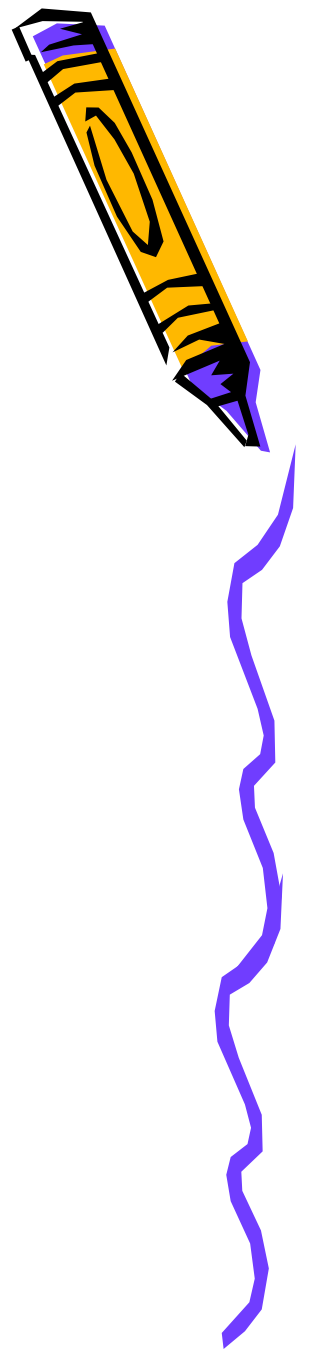
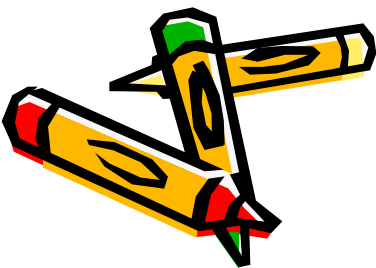
- **Задание:**

- Отгадайте слова, являющиеся географическими понятиями, названиями и именами, в которых есть числительное сто.
-
- - - сто- - сторона света.
- - сто- - начало реки.
- сто---- - главный город страны.
- - сто--- - государство в Прибалтике.
- ---сто--- - имя мореплавателя, открывшего Америку.
- ----сто---- - героический город в Крыму.

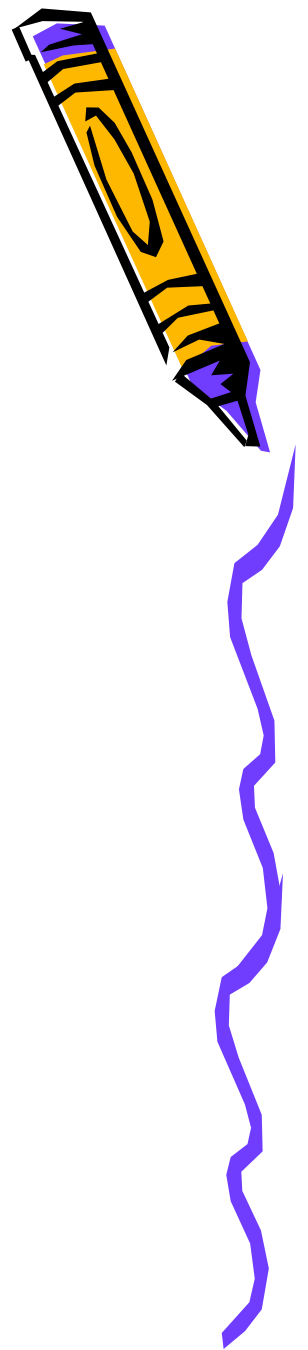
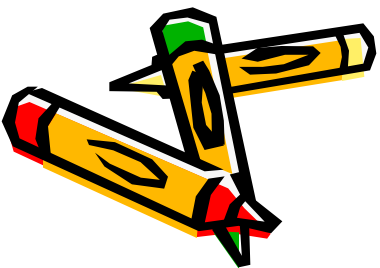


Ответы:

- Восток
- Исток
- Столица
- Эстония
- Христофор
- Севастополь

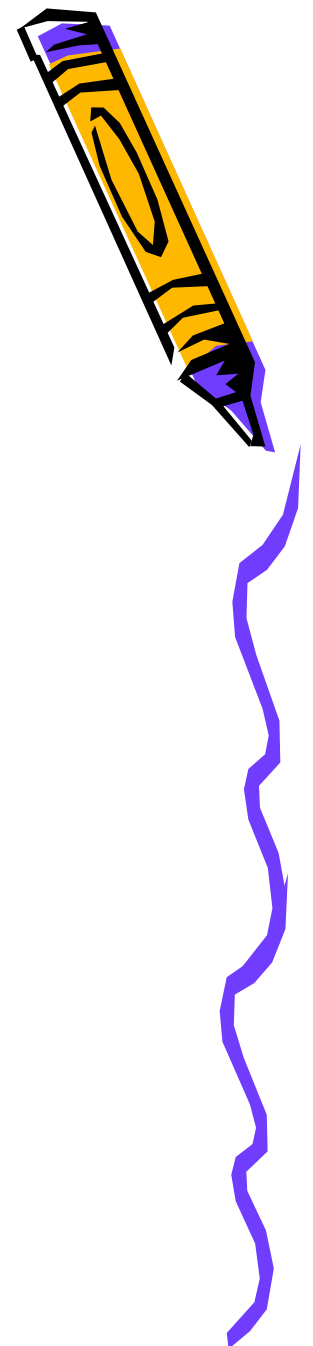


- Подведение итогов конкурсов.



Источники:

- Ресурсы интернета
- Г.П. Пивоварова Занимательная география Москва «Просвещение», 1998 г.
- Н.А. Максимов Хрестоматия по физической географии Москва «Просвещение», 1980 г.



- Презентацию выполнила учитель
- МБОУ Карамышевская сош
- Кляузер Е.А.

