

ТУРНИР ЭРУДИТОВ.



Конкурс для учащихся 6 классов.

РАЗМИНКА.

1. Назовите океан не омывающий Антарктиду.
2. Назовите самый большой остров на Земле.
3. Назовите самый маленький материк.
4. Назовите материк, который омывают все океаны.
5. Назовите океан, который омывает все материки кроме Африки.
6. Назовите материк, который пересекается экватором почти посередине.
7. Назовите самый маленький океан.
8. Назовите самый большой полуостров.
9. Назовите материк в составе которого две части света.
10. Назовите самый большой океан.



ТУРНИР КАРТОГРАФОВ.

● Задание 1.

- В конверте находится разрезанная на части карта материка.

Задача – собрать карту.

- Выиграет тот, кто сумеет это сделать правильнее и быстрее.



□ Задание 2.

Определить географические объекты по их контурам.



▣ Задание 3.

Что означают на топографической карте следующие условные знаки?



КОНКУРС КАПИТАНОВ.

- 1. Проливов соединяющих моря одного или двух океанов, много, однако лишь два пролива, один из которых самый широкий на Земле, соединяет непосредственно воды двух океанов. Назовите их, чьими именами они названы?
- 2. В переводе на русский язык слово «меридиан» означает «полуденная линия». Как можно объяснить это название?
- 3. Можно ли в классе провести меридиан и параллель? Как определить их направление?
- 4. Назовите самый высокий водопад в мире.



□ 5. Есть ли на Земле точка координаты которой 0 ?

□ 6. Имеются ли на Земле самая северная и самая южная, западная и восточные точки?

□ 7. К этому месту можно подойти только с юга. Ветер здесь дует только с юга. Где находится и как называется это место?

□ 8. Поэт П. Богданов пишет:

Ни разу не был я на океане.

Мне даже не представить никогда,

Что на каком-то там меридиане

От полюса до полюса вода.

Существуют ли такие меридианы?

□ 9. Знаете ли вы какая впадина является самой глубочайшей в Мировом океане?

□ 10. Какой полуостров самый большой на Земле?



КОНКУРС КАПИТАНОВ.

- Задание 2. Перечислите географические объекты о которых вы можете рассказать используя при этом слово «самый...»
- Задание 3. Определите, какие географические объекты находятся в точках с заданными координатами.



КОНКУРС БОЛЕЛЬЩИКОВ.

- 1. Какое озеро самое глубокое в мире?
- 2. Какой материк не имеет рек?
- 3. Как называется река протекающая по самой большой низменности?
- 4. Как называется крупнейший правый приток Волги?
- 5. Самый большой залив в Индийском океане?
- 6. Высочайшая горная система на земном шаре?
- 7. Воображаемая линия соединяющая точки полюсов.
- 8. Название возвышенности, с которой берёт начало Волга?
- 9. Как называется крупнейший левый приток Волги?
- 10. Самая многоводная река на Земле?



- 11. Какой город построен на пяти горах?
- 12. Самый высокий действующий вулкан в Европе?
- 13. Почему пресная вода на Земле не иссыкает?
- 14. Какова основная причина океанических течений?
- 15. Какова основная причина морских приливов?
- 16. Назовите основную причину круговорота воды в природе.
- 17. От чего образуются цунами?
- 18. Что такое архипелаг?
- 19. Какое море самое солёное?
- 20. Как на физических картах изображают неровности дна?



Найди 10 ошибок.

- Участники нашей экспедиции с трудом достигли загадочной и по-прежнему дикой Амазонки. Как велик был интерес к этой реке, само полноводной в мире, которая несёт свои прозрачные воды в Тихий океан. Наша экспедиция с трудом пробивалась сквозь непроходимые дебри девственного леса. А какое разнообразие растительного мира! Вот мимоза с ажурными листочками, среди которых виднеется грациозная голова жирафа. В зарослях у воды мы услышали жужжание и насторожились, зная, что в этих местах водится муха це-це. Не задерживаясь, мы пошли дальше. По дороге, вдали от нашей тропы, мы увидели кенгуру, быстро убегающую вглубь зарослей. После привала мы отправились дальше. Солнце поднималось всё выше. Все испытывали жажду от невероятной сухости воздуха. Облегчение принёс С-З пассат. Скоро пошёл морозящий дождь. Стало трудно идти по вязкому чернозёму.



ЖЮРИ ПОДВОДИТ ИТОГИ.

