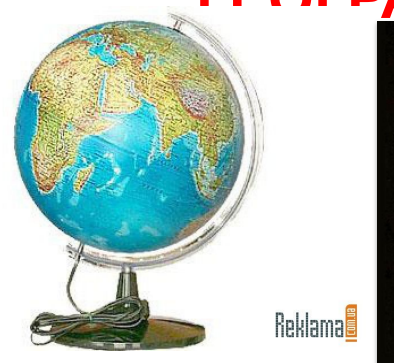
СВОЯ ИГРА «ЮНЫЕ ЗНАТОКИ ГЕОГРДФИИ»





Условия игры



- * Каждая команда по очереди называет тему и номер вопроса.
- * Количество баллов за правильный ответ на выбранный вопрос указано в таблице.
- * Время на обдумывание ответа 30 секунд.
- * Каждая команда должна из 25 вопросов выбрать не менее 10.
- * Болельщики команд также участвуют в игре, отвечая на предложенные им вопросы.
- * В конце игры баллы каждой из команд суммируются, приплюсовываются баллы заработанные болельщиками и подсчитывается общий результат.
- *Выигрывает команда набравшая большее количество баллов.

Внимание!!!

Каждая подсказка со стороны болельщиков отнимает



Своя игра «Юные знатоки географии»



Темы	Номера	Номера	Номера	Номера	Номера
	вопросо	вопросо	вопросо	вопросо	вопросов,
	в, баллы	в, баллы	в, баллы	в, баллы	баллы
І.Путешествия и географические открытия	1 2 балла	2 2 балла	3 3 балла	4 4 балла	5 5 баллов
II.Планы местности и географические карты	1 2 балла	2 3 балла	3 3 балла	4 4 балла	5 6 баллов
III.Литосфера и рельеф Земли	1 3 балла	2 4 балла	3 4 балла	4 5 баллов	5 5 баллов
IV.Гидросфера	1	2	3	4	5
	2	3	3	5	5
	балла	балла	балла	баллов	баллов
V.Тест по географии	1	2	3	4	5
	2	2	2	2 балла	2 балла



Своя игра



«Юные знатоки географии»

Темы	Номера	Номера	Номера	Номера	Номера
	вопросо	вопросо	вопросо	вопросо	вопросов,
	в, баллы	в, баллы	в, баллы	в, баллы	баллы
І.Путешествия и географические открытия	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>
	<u>2</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>
	балла	<u>балла</u>	<u>балла</u>	<u>балла</u>	<u>баллов</u>
II.Планы местности и географические карты	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>
	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>6</u>
	балла	<u>балла</u>	<u>балла</u>	<u>балла</u>	<u>баллов</u>
III.Литосфера и рельеф Земли	<u>1</u> <u>3</u> <u>балла</u>	<u>2</u> <u>4</u> <u>балла</u>	<u>3</u> <u>4</u> <u>балла</u>	<u>4</u> <u>5</u> баллов	<u>5</u> <u>5</u> <u>баллов</u>
IV.Гидросфера	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>
	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>3</u>	<u>5</u>	<u>5</u>
	балла	<u>балла</u>	<u>балла</u>	баллов	<u>баллов</u>
V.Тест по географии	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>
	2	2	<u>2</u>	2	2 балла

I. Путешествия и географические открытия

1.

Какой из материков был открыт последним?





I. Путешествия и географические открытия

2

Кто первый из европейцев достиг островов Центральной Америки, но о том, что открыл новую часть света так и не узнал до самой смерти?



открытия

3 Кто и когда совершил первое кругосветное плавание?





(3 балла)

I. Путешествия и географические открытия

4

Кто из мореплавателей первый нашёл морской путь из Европы в Индию?



(4 балла)



открытия

Эпоха великих географических открытий. Почему это время так назвали? Назовите время родолжения этой эпохи. (5 баллов)

II. Планы местности и географические карты

1.

Как на физических картах определить глубину морей, океанов?





карты

2

Чем отличаются планы местности от географических карт?



(3 балла)



II. Планы местности и географические карты

3

Какие горы России выше: Кавказские или Уральские? Как определили?



(3 балла)



II. Планы местности и географические карты

4.

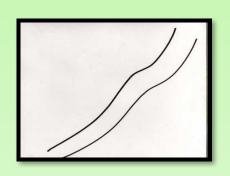
Различие равнин по высоте? Как определить высоту равнин на физических картах? (4 балла)



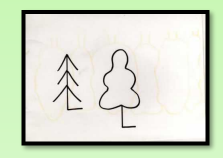
карты

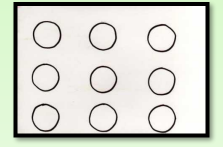
5.

Определите значение топографических знаков:

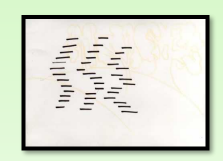








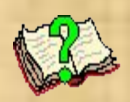






Литосфера 1.

Что мы называем рельефом? Основные формы рельефа суши?



(3 балла)

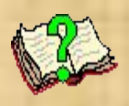


III. Литосфера 2.

Почему происходит движение земной коры, и какие природные явления, бедствия происходят из-за этого движения?



III. Литосфера 3. Виды горных пород по происхождению?

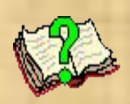


(4 балла)



III. Литосфера 4.

Назовите основные формы рельефа дна Мирового океана.



(5 баллов)



III. Литосфера 5.

Где расположено большинство действующих вулканов Земли? С чем это связано?



(5 баллов)



IV. Гидросфера 1.

При какой температуре замерзает вода Мирового океана? Пресная вода?





2.

Что такое гидросфера? Назовите три основные части гидросферы.



Ú

IV. Гидросфера 3.

Что называется океаническим (морским) течением? Назовите главную причину образования морских течений.



IV. Гидросфера 4.

От чего зависит солёность Мирового океана? В каких единицах измеряется солёность и что это означает?

(5 баллов)



IV. Гидросфера 5.

Два вида подземных вод в зависимости от особенности залегания в земной коре? Какими бывают подземные воды в зависимости от состава и температуры? (5 баллов)

v. тест по географии

1.

Путь в Индию по суше первым открыл:

- А. Тверской купец Афанасий Никитин
- Б. Венецианский путешественник Марко Поло
- В. Английский исследователь Давид Ливингстон



V. Тест по географии 2.

Расстояние между Северным и Южным полюсами:

А. 90° или 9 990 км

Б. 180° или 19 980 км

В. 360° или 39 960 км





V. Тест по географии 3



Угол между направлением на север и направлением на какойто предмет, отчитываемый от направления на север по часовой стрелке, называется:

- А. Ориентированием
- **Б.** Абсолютной высотой
- В. Азимутом

Ú

v. тест по географии

4.

Обширное горное поднятие, состоящее из горных хребтов и массивов, иногда разделённых межгорными котловинами - это: Горный хребет **Б.** Нагорье В. Горная долина



v. тест по географии

5.



Бассейн реки – это:

- А. Участок земной поверхности, с которого вся вода стекает в реку
 - **Б.** Речная система
- В. Ежегодный подъём продолжительный подъём уровня воды в реке



Игра закончена.



Всем Дспасибо.

