

*"Познания и странствия
неотделимы друг от друга.
Это неперемнное качество
всех путешествий -
обогащать человека
огромностью и
разнообразием знаний".*

К. Паустовский

Карпаты



Великая Китайская равнина



Гималаи



Маршрутный

Станция 1

лист

Станция 2



В прошлое

Станция 3



Равнины

Станция 4



Взрыв

Восхождение

Станция 5



Волшебная
кладовая

В прошлое





Дрейф

континентов

Рельеф Евразии

Строение земной коры		Соответствующие формы рельефа
Древние платформы <u>1 группа</u>	Восточно – Европейская	Восточно –Европейская (Русская) равнина
	Сибирская	Среднесибирское плоскогорье
	Индийская	Декан плоскогорье
	Китайско – Корейская	Великая китайская равнина
Области складчатости	<u>Древняя группа</u>	Уральские, Алтай, Саяны, Тянь-Шань, Западно-Сибирская равнина Гоби, Скандинавские
	<u>Средняя группа</u>	Верхоянский хр., хр. Черского, хр. Сихоте –Алинь, Чукотское нагорье, Колымское нагорье, Кунь-Лунь.
	<u>Новая вместе</u>	Памир. Кавказ. Срединный хр..

Равнины





Восхождение

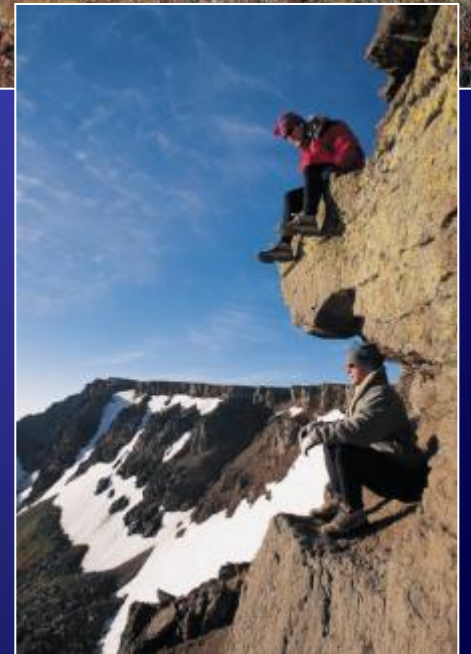
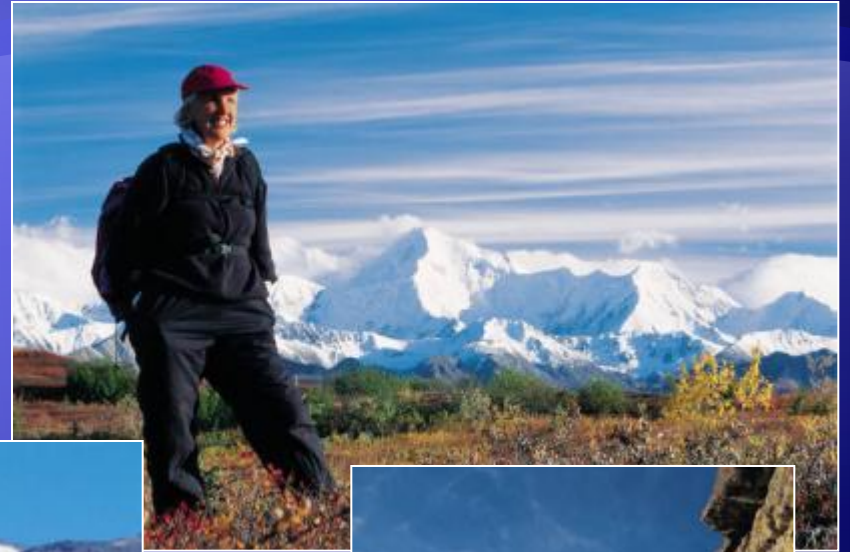


*Я знаю - где-то есть заветная
гора.*

*Я верю, что придет прекрасная
пора.*

*И, может быть, не раз
придется отступить -
Я должен там когда-то
побывать.*

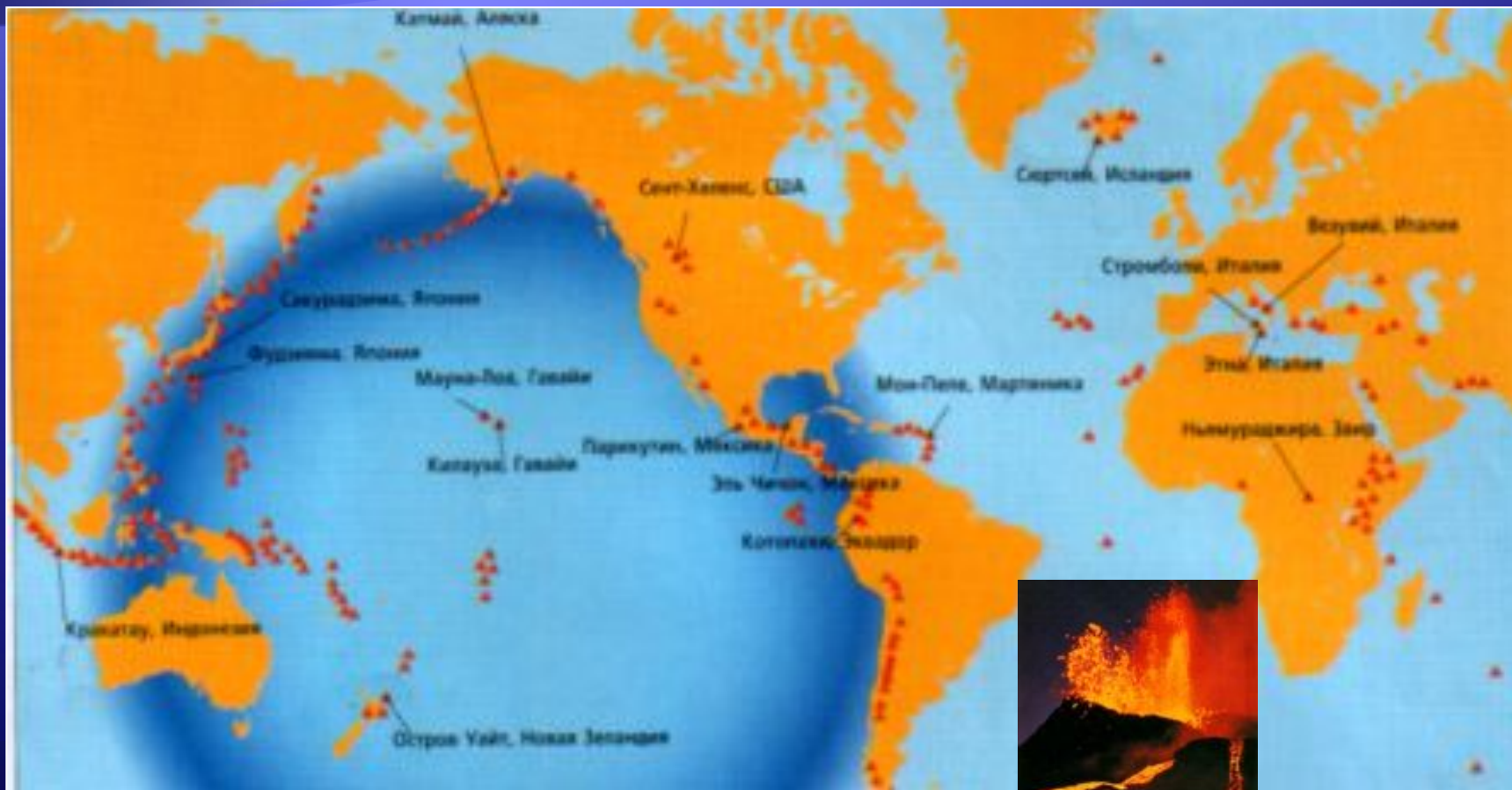




Привет



Взрывы





1. Везувий

2. Этна

3. Кракатау

4. Ключевская
сопка

5. Фудзияма

А. Полуостров
Камчатка

Б. Зондские
острова

В. Остров Сицилия

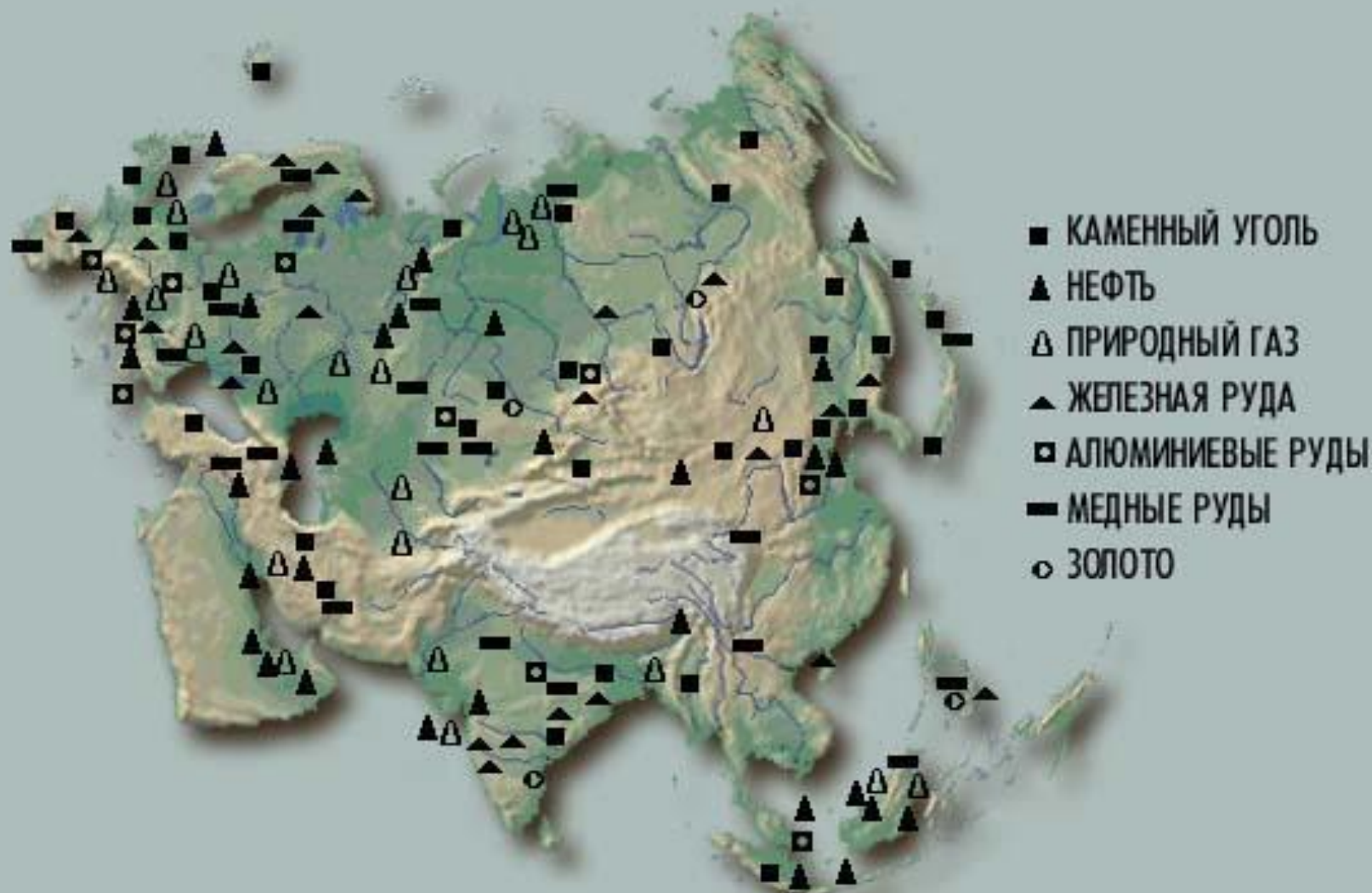
Г. Японские острова

Д. Аппенинский
полуостров





Волшебная кладовая



Тестовый контроль

1. Территорию Евразии в отличие от других материков формирует:

1. одна крупная древняя платформа,
2. несколько относительно мелких древних платформ.

2. К древним платформам на территории Евразии относятся:

1. Южно-Американская и Сибирская
2. Сибирская и Восточно-Европейская
3. Восточно-Европейская и Австралийская

3. Установите соответствие:

Платформа

1. Сибирская
2. Индостанская
3. Китайско – Корейская

Равнина

- А) Западно- Сибирская
- Б) Великая Китайская
- В) Декан (плато)
- Г) Среднесибирское плоскогорье

4. Установите соответствие:

Горы

1. Карпаты
2. Скандинавские
3. Верхоянский хребет

Возраст складчатости

- А) Древний (Pz)
- Б) Средний (Mz)
- В) Новый (Kz)



eurasia photo



eurasia photo



Домашнее задание

§60, §61

Отметить на контурных картах изученные географические объекты;

«3» - 60,61 К/К – подписать основные формы рельефа, уметь показывать на настенной карте.

«4»- Чем рельеф Евразии отличается от рельефа других ранее изученных материков?

С каким материком Евразия имеет большое сходство в рельефе?

«5»- Высочайшие горы Евразии Гималаи и другие крупные горные системы располагаются в глубине материка, на некотором удалении от океанов, в то время как на других материках горы находятся на побережьях океанов. Чем это объяснить? Почему Гималаи – наиболее высокие горы на Земле?

A vibrant field of pink and red cosmos flowers under a clear blue sky. The flowers are in various stages of bloom, with some fully open and others as buds. The green foliage is visible at the base of the flowers. The text is centered in the upper half of the image.

*Спасибо
за внимание!*