

**Ресурсы земной коры.
П/р№6: «Определение
зависимости между
строением, рельефом и
полезными ископаемыми».**

ЗАПОМНИ!

**Рельеф – это результат
взаимодействия**



?

И



?

ЗАПОМНИ!

**Рельеф – это результат
взаимодействия**



**Внутренних
сил Земли**

И

**Внешних
сил Земли**



Что обозначают эти значки



1



7



2



8



3



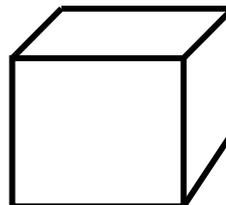
4



9



5



10



6

Полезные ископаемые

Осадочные –

Магматические –

Метаморфические –

Минеральные ресурсы –

Месторождение –

Бассейн –

Примеры

Рудных полезных ископаемых –

Нерудных полезных ископаемых -

22.11.16

**Российские ресурсы
земной коры**

На стр. 80-81 учебника, найти следующие определения:

«Минеральные ресурсы» –

«Месторождение» -

«Бассейн» -

Минеральные ресурсы – полезные
ископаемые земных недр – основа
для развития хозяйства

Месторождение – крупные
скопления полезных ископаемых

Бассейн – группа близко
расположенных месторождений

В атласе 9класс, на стр. 10-11, изучить условные обозначения карты «Топливная промышленность», определить названия бассейнов и записать:

Каменного угля	Бурого угля
1. 2. 3. 4.	1. 2. 3.

Каменного угля

- 1. Печорский**
- 2. Кузнецкий**
- 3. Иркутский**
- 4. Тунгусский**
- 5. Таймырский**
- 6. Ленский**
- 7. Зырянский**
- 8. Южно-Якутский**

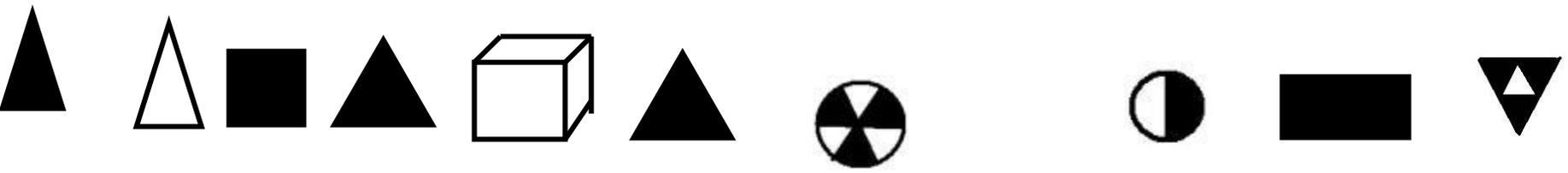
Бурого угля

- 1. Подмосковный**
- 2. Канско-Ачинский**
- 3. Ленский**

Расположите полезные ископаемые в соответствии с их происхождением и строением земной коры

Равнина,
осадочный чехол
платформ

Щиты и горы –
складчатые
пояса



Полезные ископаемые



Топливные полезные ископаемые

**Нефть, газ,
каменный уголь
торф, вода,
ядерное сырьё**



Рудные полезные ископаемые

**Железная ,
алюминиевая, медная
руда,
Полиметаллические
руды**



Нерудные полезные ископаемые

**Химическое сырьё –
апатиты, фосфориты
Стройматериалы и
техническое сырьё
Песок, гравий, глина,
алмазы, графит**

На стр. 81 учебника, в тексте найти:

- 1. Как образовались рудные полезные ископаемые?**
- 2. Чем можно объяснить, что рудные полезные ископаемые, находят в разрушенных горах, на щитах**
- 3. К каким тектоническим структурам приурочены нерудные полезные ископаемые?**

**На стр. 81 учебника, изучить рис.30
«Образование и залегание полезных
ископаемых» найти и определить:**

- 1. Как в толще осадочных пород(1) образовались рудные тела (3).**
- 2. Между какими пластами горных пород (7,9) залегают нефтенасыщенные(8) и газонасыщенные (10) пески**

Задание на дом

**§ 17 стр. 84- (№ 1-7 –
письменно)**