**Проверочная работа по теме "Топливно-энергетический комплекс" (ТЭК)**

***1. Назовите добывающие отрасли в составе ТЭК:***

1. угольная; 3) нефтяная;
2. электроэнергетика; 4) газовая.

***2. Определите верное утверждение.   
Топливно-энергетический баланс - это:***

1. баланс экспортных квот;
2. сальдо внешнеэкономической деятельности;
3. соотношение между добычей различного топлива, выработкой электроэнергии и их потреблением.

***3. Определите топливно-энергетические ресурсы:***

1. каменный уголь; 4) горючие сланцы;
2. бурый уголь; 5) апатиты;
3. бокситы; 6) природный газ.
4. ***Определите вид топлива, преобладающий в структуре топливно-энергетического баланса России:***
5. природный газ; 3) нефть;
6. торф; 4) каменный уголь.

***5. Назовите нефтегазовые месторождения Западной Сибири:***

1. Губкинское; 4) Самотлорское;
2. Сургут; 5) Заполярное;
3. Ишимбай; 6) Туймазы.

***6. Определите нефтяную базу России по ее описанию: « Здесь добывается примерно четверть всей российской нефти, но нефть эта сернистая. Большая часть местородений уже исчерпана. Имеет выгодное транспортное положение».***

1) Волго-Уральская; 2) Западно-Сибирская.

***7. Наиболее богатой нефтегазоносной акваторией России является:***

1. Баренцево море; 3) Черное море;
2. Охотское море; 4) Японское море.

***8. Определите, какой вид топлива используется, как правило, в качестве местного:***

1. природный газ; 3) нефть;
2. торф; 4) фосфориты.

***9. Какой угольный бассейн является лидером по добыче угля в России?***

1. Канско-Ачинский; 4) Донецкий;
2. Кузнецкий; 5) Южно-Якутский;
3. Печорский; 6) Подмосковный.

***10. Определите города, расположенные в пределах угольного бассейна:***

***Город Угольный бассейн***

1. Шахты; А) Кузнецкий;
2. Воркута; Б) Печорский;
3. Ачинск; В) Канско-Ачинский;
4. Кемерово, Прокопьевск; Г) Донецкий;
5. Нерюнгри. Д) Южно-якутский.

1 \_\_\_\_\_\_\_\_, 2 \_\_\_\_\_\_\_, 3 \_\_\_\_\_\_\_\_, 4 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, 5 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

***11. Для каждого из бассейнов выберите утверждения, верно характеризующие его:***

1. Кузнецкий; А) бурый уголь;
2. Печорский; Б) каменный уголь высокого качества;
3. Канско-Ачинский;
4. Донецкий; В) каменный коксующийся уголь;
5. Подмосковный; Г) добывается открытым способом;

6)Южно-якутский. Д) добывается шахтным способом;   
 Е) выгодное транспортное положение;  
 Ж) невыгодное транспортное положение;   
 З) Мощные пласты угля (более 15 м);

И) маломощные пласты угля (менее 5 м);

К) расположен за полярным кpyгом:

1\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, 2 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, 3\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, 4 \_\_\_\_\_\_\_\_\_, 5 \_\_\_\_\_\_\_\_, 6 \_\_\_\_\_\_\_\_\_

***12. Месторождения каменного угля сосредоточены:***

1. в Ачинске; 4) в Кемерово;
2. в Воркуте; 5) в Магнитогорске;
3. в Твери; 6) в Нерюнгри.

***13. В Оренбургской и Астраханской областях сосредоточены запасы:***

1) угля; 2) газа; 3) нефти; 4) сланцев.

***14. Выберите утверждения, верно характеризующие Печорский бассейн:***

1. добывается бурый уголь;
2. добывается каменный уголь;
3. бассейн имеет достаточно выгодное географическое положение, расположен на севере европейской части России;
4. основной потребитель угля - Япония;
5. себестоимость угля низкая;
6. себестоимость угля высокая.

***15. Выберите утверждения, верно характеризующие Канско- Ачинский бассейн:***

1. добывается бурый уголь;
2. добывается каменный коксующийся уголь;
3. уголь этого бассейна используется на западе России в черной металлургии;
4. себестоимость добычи низкая;
5. используется как местное топливо.