Проверочная работа по теме « Металлургия»

1. *Расскажите об особенностях размещения металлургических заводов. Назовите факторы размещения*.



*2.Выберите правильные ответы:*

1.Укажите правильную технологическую цепочку в черной металлургии:

а)сталь - руда – прокат – чугун

б) руда – чугун – сталь – прокат

в) прокат – чугун – сталь – руда

г) руда – сталь – чугун – прокат

2.Какое производство является наиболее энергоемким: а)алюминия, б) меди, в) цинка, г) свинца

3.В каком городе металлургический завод построен на пересечении потоков руды и угля:

а) Нижний Тагил, б) Череповец, в) Новокузнецк

4. Укажите город, в котором работает единственный в России электрометаллургический завод:

а) Нижний Тагил, б) Липецк, в) Старый Оскол, в)Магнитогорск

5.Укажите город, который находится за пределами Уральской металлургической базы:

а) Челябинск, б) Новотроицк, в)Череповец, г) Магнитогорск

6.Укажите главный фактор размещения медеплавильных заводов:

а) материалоемкость. Б) наукоемкость, в)трудоемкость,, г) водоемкость

7.В каком городе находится крупнейший алюминиевый завод России:

а)Новотроицк, б) Надвоицы, в) Волхов, г) Красноярск

8. Что относится к тяжелым металлам: а)алюминий, б) титан, в) магний, г) олово

9.Укажите старейшую металлургическую базу России: а)Центральная, б) Уральская, в) Сибирская

10. В каком городе работает крупный алюминиевый завод: а)Орск, б) Москва, в) Екатеринбург, г) Братск

11.Где размещаются алюминиевые заводы:

а) вблизи источников воды, б) у источников топлива, в) у источников дешевой энергии, г) у источников сырья

12. Какой металлургический центр находится за пределами Центральной базы:

а)Липецк, б)Череповец, в) Новокузнецк, г)Старый Оскол

13. Какое месторождение железной руды находится на Урале? а)Качканар, б)Костомукша, в)Коршуновское

14. Какое месторождение железной руды находится в Карелии? а)Качканар, б)Костомукша, в)Коршуновское

15. Какой город Заполярья является крупным центром цветной металлургии:

а)Воркута, б) Мурманск, в)Норильск, г)Нарьян-Мар

16.Укажите правильную последовательность производства:

а)добыча руды – плавка черновой меди – плавка рафинированной меди - горнообогатительный комбинат

б) добыча руды - горнообогатительный комбинат – плавка черновой меди – плавка рафинированной меди

в) плавка рафинированной меди– плавка черновой меди – добыча руды - горнообогатительный комбинат

г) добыча руды - плавка рафинированной меди - горнообогатительный комбинат – плавка черновой медиц