**Тест «Металлургия и химическая промышленность мира» 1 вариант**

1. Выплавка стали с использованием преимущественно привозного сырья и топлива производится в: А. Китае и России В. Украине и США Б. Японии и Италии Г. Германии и Бразилии
2. Какая из перечисленных стран входит в число мировых лидеров по добыче железной руды? А. Алжир Б. Австралия В. Польша Г. Япония
3. Доля цветной металлургии в общей структуре промышленного про­изводства наиболее велика в:

А. Чехии и Италии В. Перу и Чили
Б. ЮАР и Эфиопии Г. Южной Корее и Дании

1. Доля алюминия в общей структуре производства цветных металлов наиболее велика в:

А. Норвегии и Бразилии В. Перу и ОАЭ
Б. Мексике и Польше Г. Болгарии и Казахстане

1. Тремя странами, в которых медная промышленность является от­раслью международной специализации, являются

А. Швейцария Б. Замбия В. Чили Г. Азербайджан Д. Перу Е. Египет

1. Согласны ли вы с утверждением, что чёрные металлы являются основным конструкционным материалом? А. да Б. нет
2. Укажите регион мира, ведущий по уровню развития химической промышленности: А. Латинская Америка Б. Западная Европа В. Африка
3. В состав отраслей химической промышленности входят: горно-химическая промышленность, промышленность полимерных материалов, перерабатывающие высокотехнологичные отрасли и …. А. органическая химия Б. основная химия
4. К отрасли химии органического синтеза относятся: А. производство пластмасс Б. производство минеральных удобрений В. производство синтетического каучука Г. производство кислот Д. производство химических волокон
5. Назовите три страны-мировые лидеры по производству минеральных удобрений: А. Индия Б. Австралия В. Беларусь Г. Индонезия Д. Египет Е. Великобритания

 **Тест «Металлургия и химическая промышленность мира» 2 вариант**

1. Выплавка стали с использованием собственных запасов железных руд и каменного угля производится в: А. Бельгии и Италии В. Японии и Южной Корее Б. США и Китае Г. Чехии и Швеции
2. Какая из перечисленных стран входит в число мировых лидеров по добыче железной руды? А. Япония Б. Мексика В. Канада Г. Индия
3. Страной, осуществляющей крупномасштабную добычу бокситов, производство глинозема, выплавку алюминия и их экспорт, является:

А. Германия В. Япония
Б. Чили Г. Австралия

1. Доля меди в общей структуре производства цветных металлов наи­более велика в:

А. Венесуэле и Новой Зеландии В. Чили и Замбии
Б. Франции и Малайзии Г. России и Венгрии

1. Тремя странами, в которых алюминиевая промышленность является отраслью международной специализации, являются

А. Норвегия Б. Пакистан В. Австралия Г. Таиланд Д. Канада Е. Нигерия

1. Согласны ли вы с утверждением, что несмотря на снижение металлоёмкости промышленной продукции в связи с внедрением новых материалов, потребность в чёрных металлах постоянно растёт? А. да Б. нет
2. В каких странах химическая промышленность развивается лучше? А. развитые страны Б. развивающиеся страны
3. К высокотехнологичным отраслям химической промышленности относятся: А. производство химических реактивов и особо чистых веществ Б. производство удобрений В. производство соды Г. фармацевтическое производство Д. химия биологического синтеза
4. К отрасли основной химии относятся: А. производство пластмасс Б. производство минеральных удобрений В. производство синтетического каучука Г. производство кислот Д. производство химических волокон
5. Назовите три страны – мировые лидеры по производству химических волокон: А. Япония Б. Республика Корея В. Бразилия Г. Польша Д. США Е. Индия