

Задания дистанционной
олимпиады «Созвездие
талантов» по географии
10 – 11 класс
2016 – 2017 учебный год

Вопрос 1.1.

Назовите город в Великобритании, где находится штаб-квартира Aston Martin Ltd.:
А) Ковентри; Б) Солихалл; В) Гейдон; Г) Крю; Д) Хетел.



Вопрос 1.2.

Назовите город в Великобритании, где находится штаб-квартира Bentley Motors Ltd.: А) Ковентри; Б) Солихалл; В) Гейдон; Г) Крю; Д) Хетел.



BENTLEY

Вопрос 1.3.

Назовите город в Великобритании, где находится штаб-квартира Land Rover:
А) Ковентри; Б) Солихалл; В) Гейдон; Г) Крю; Д) Хетел.



Вопрос 1.4.

Назовите город в Великобритании, где находится штаб-квартира Lotus Cars:
А) Ковентри; Б) Солихалл; В) Гейдон; Г) Крю; Д) Хетел.



Вопрос 1.5.

Назовите город в Великобритании, где находится штаб-квартира Jaguar Cars:
А) Ковентри; Б) Солихалл; В) Гейдон; Г) Крю; Д) Хетел.



Вопрос 2-4.1.

Эту продукцию производят в:

А) Новогрудке; Б) Барановичах; В) Глубоком; Г) Добруше.



Вопрос 2-4.2.

Эту продукцию производят в:

А) Вороново; Б) Белоозерске; В) Витебске; Г) Минске.



Вопрос 2-4.3.

Эту продукцию производят в:

А) Калинковичах; Б) Молодечно; В) Минске; Г) Могилеве.



Вопрос 2-4.4.

Эту продукцию производят в:

А) Несвиже; Б) Барановичах; В) Бобруйске; Г) Сморгони.



Вопрос 2-4.5.

Эту продукцию производят в:

А) Могилеве; Б) Светлогорске; В) Кобрине; Г) Гродно.



Вопрос 2-4.6.

Эту продукцию производят в:

А) Раубичах; Б) Телеханах; В) Дрогичине; Г) Шклове.



Вопрос 2-4.7.

Эту продукцию производят в:

А) Гродно; Б) Борисове; В) Гомеле; Г) Узде.



Вопрос 2-4.8.

Эту продукцию производят в:

А) Дзержинске; Б) Минске; В) Солигорске; Г) Бобруйске.



Вопрос 2-4.9.

Эту продукцию производят в:

А) Браславе; Б) Елизово; В) Толочине; Г) Лиде.



Вопрос 2-4.10.

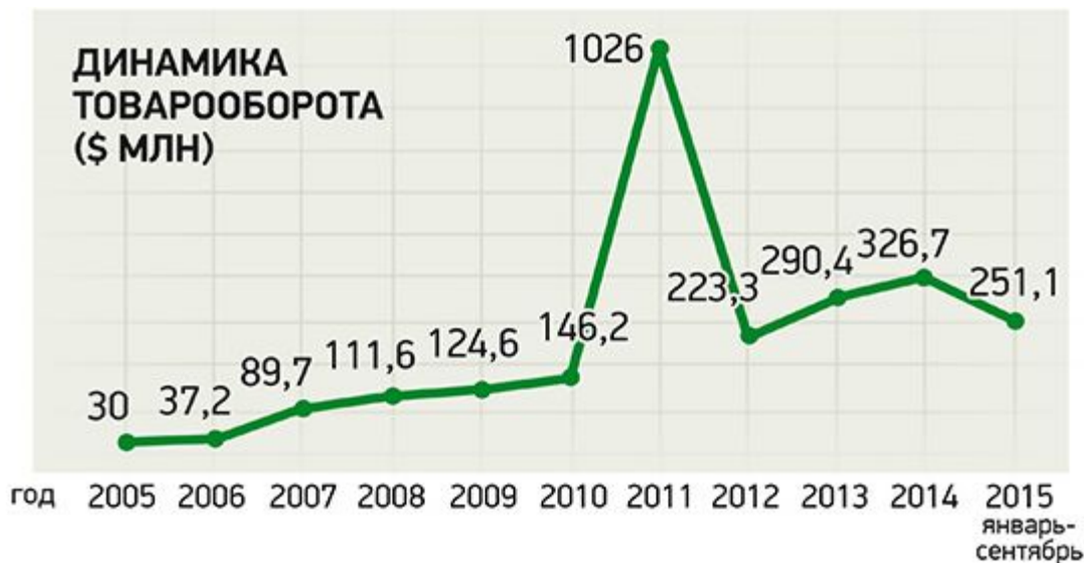
Эту продукцию производят в:

А) Фаниполе; Б) Жодино; В) Лиде; Г) Дзержинске.



Вопрос 5-6.1.

На слайде представлена структура торговли Беларуси с: А) Туркменистаном; Б) Вьетнамом; В) Азербайджаном; Г) Китаем; Д) Пакистаном; Е) Индией.



БЕЛАРУСЬ ПОСТАВЛЯЕТ

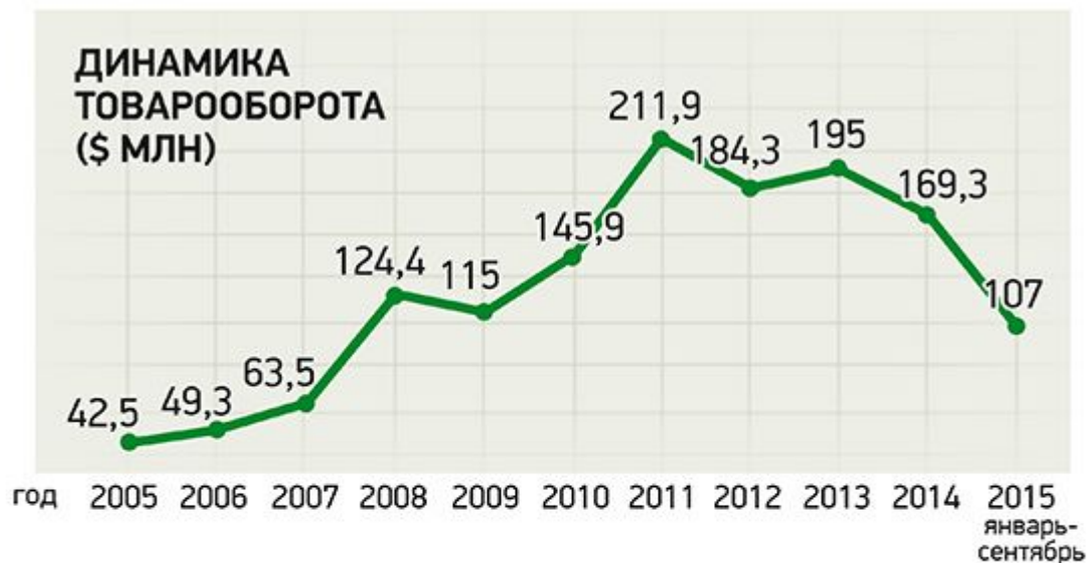
- изделия из дерева
- тракторы
- части и принадлежности для автомобилей и тракторов
- изделия из черных металлов
- продукты питания
- лекарственные средства

ПОСТАВЛЯЕТ В БЕЛАРУСЬ

- нефтепродукты
- углеводороды ациклические
- полимеры этилена
- соки овощные и фруктовые
- свежие и консервированные овощи и фрукты
- табачное сырье

Вопрос 5-6.2.

На слайде представлена структура торговли Беларуси с: А) Туркменистаном; Б) Вьетнамом; В) Азербайджаном; Г) Китаем; Д) Пакистаном; Е) Индией.



БЕЛАРУСЬ ПОСТАВЛЯЕТ

- калийные удобрения
- машинокомплекты грузовой техники
- карьерные самосвалы
- шины
- тракторы
- подшипники
- металлопродукцию
- пищевые продукты

ПОСТАВЛЯЕТ В БЕЛАРУСЬ

- средства связи
- офисное оборудование
- морепродукты
- рис
- обувь
- одежду
- натуральный каучук
- чай
- кофе

Вопрос 5-6.3.

На слайде представлена структура торговли Беларуси с: А) Туркменистаном; Б) Вьетнамом; В) Азербайджаном; Г) Китаем; Д) Пакистаном; Е) Индией.



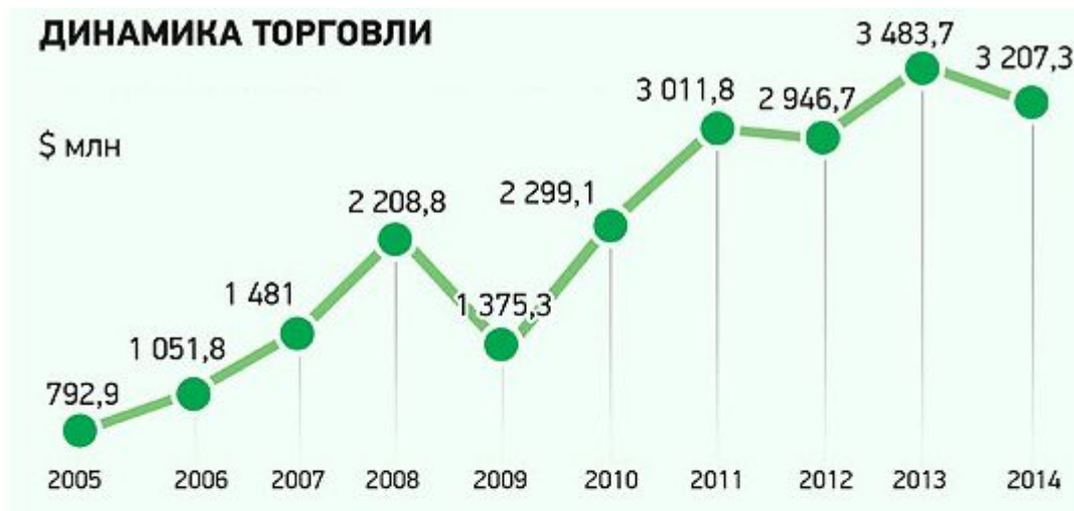
БЕЛАРУСЬ ЭКСПОРТИРОВАЛА В НА \$66,3 МЛН:

- калийные и азотные удобрения,
- жгут синтетических нитей,
- акриловые волокна,
- грузовые автомобили,
- подшипники,
- шины и др.

ЭКСПОРТИРОВАЛА В БЕЛАРУСЬ НА \$37,2 МЛН:

- лекарственные средства,
- рыбная продукция,
- кофе и чай,
- табачное сырье,
- хлопчатобумажная пряжа,
- рис и др.

Вопрос 5-6.4. На слайде представлена структура торговли Беларуси с: А) Туркменистаном; Б) Вьетнамом; В) Азербайджаном; Г) Китаем; Д) Пакистаном; Е) Индией.



ОСНОВНЫЕ СТАТЬИ ЭКСПОРТА БЕЛАРУСИ

- калийные удобрения - \$495,1 млн,
- полиамиды - \$54,6 млн,
- программное обеспечение - \$14,0 млн,
- лен-сырец - \$6,7 млн,
- комбайны - \$6,4 млн,
- лесоматериалы - \$6,4 млн,
- интегральные микросхемы - \$4,7 млн и др.

ОСНОВНЫЕ СТАТЬИ ЭКСПОРТА

- вычислительные машины - \$231 млн,
- аппаратура связи и запчасти к ней - \$204,5 млн,
- обувь и изделия для ее изготовления - \$146,3 млн,
- кузова и запчасти для автомобилей и тракторов - \$130,2 млн,
- металлоизделия для мебельной промышленности - \$33,3 млн,
- двигатели внутреннего сгорания - \$30,2 млн,
- телевизоры, мониторы и проекторы - \$28,9 млн и др.

В БЕЛАРУСЬ:

Вопрос 5-6.5. На слайде представлена структура торговли Беларуси с: А) Туркменистаном; Б) Вьетнамом; В) Азербайджаном; Г) Китаем; Д) Пакистаном; Е) Индией.



БЕЛАРУСЬ ЭКСПОРТИРОВАЛА:

-  тракторы
-  калийные удобрения
-  волокна синтетические
-  шины
-  жгут синтетических нитей
-  валы трансмиссионные

БЕЛАРУСЬ ИМПОРТИРОВАЛА:

-  рис
-  полимеры стирола
-  пищевые продукты
-  изделия из кожи
-  ткани
-  текстиль

Вопрос 5-6.6.

На слайде представлена структура торговли Беларуси с: А) Туркменистаном; Б) Вьетнамом; В) Азербайджаном; Г) Китаем; Д) Пакистаном; Е) Индией.



Вопрос 7.1.

Соотнесите водопады и страны:

А) Гайана; Б) Замбия и Зимбабве; В) Лаос; Г) Россия; Д) США; Е) ЮАР.



1. Йеллоустон



2. Канада



3. Илья Муромец



4. Кайетур



5. Ауграбис



6. Виктория

Вопрос 7.2.

Соотнесите водопады и страны:

А) Бразилия и Аргентина; Б) Канада; В) Новая Зеландия; Г) Норвегия; Д) США; Е) Хорватия.



1.
Йосемити



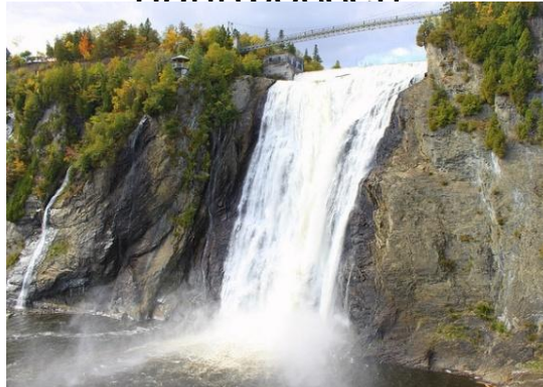
2.
Пангфоссен



3.
Сазерпенд



4. Плитвицкие
водопады



5.
Монморанси



6.
Игуасу

Вопрос 7.3.

Соотнесите водопады и страны:

А) Ангола; Б) Венесуэла; В) Индия; Г) Исландия; Д) США и Канада; Е) ЮАР.



1. Капанлупа



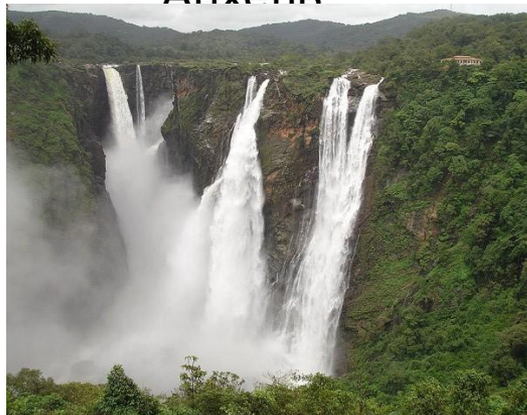
2. Анхель



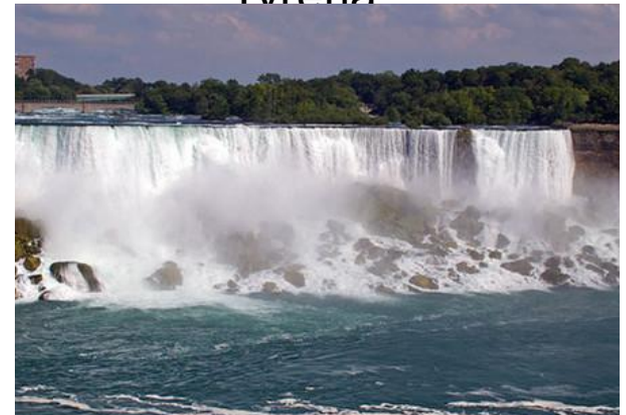
3. Тугела



4. Детифосс



5. Джог



6. Ниагарский

Вопрос 8.1. На слайде показана форма рельефа, которая образована в результате деятельности: А) вулкана; Б) мерзлотных процессов; В) живых организмов; Г) ветра.



Вопрос 8.2. На слайде показано геологическое тело, образованное в результате горизонтального внедрения магмы в толщу вмещающих пород. Назовите это геологическое тело: А) силл; Б) дайка; В) шток; Г) некк.



Вопрос 8.3. На рисунке показана солифлюкция – явление, при котором происходит сползание грунта вниз по склону. Данное явление развивается в результате деятельности: А) ветра; Б) мерзлотных процессов; В) временных водных потоков; Г) живых организмов.

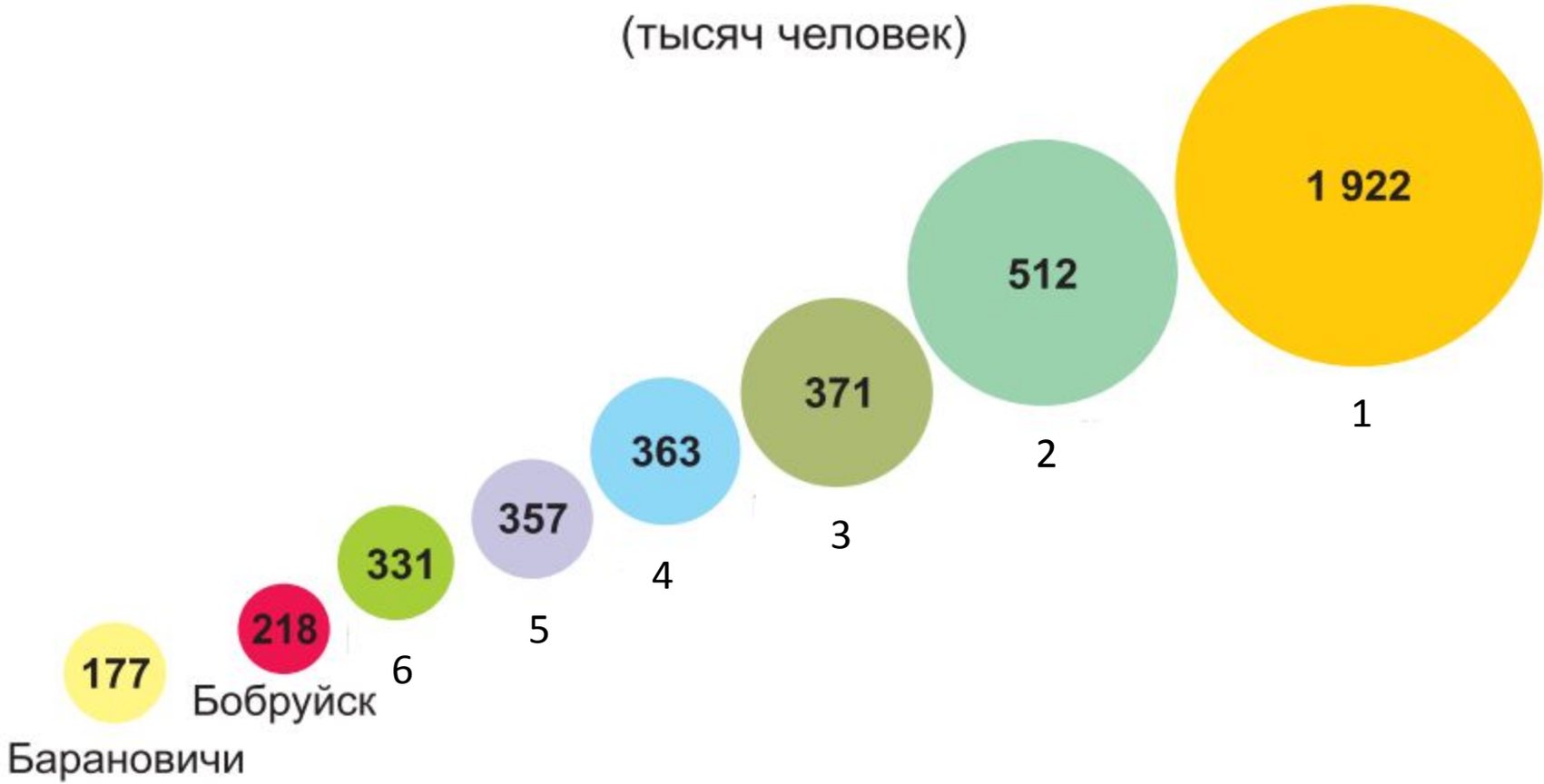


Вопрос 9.1.

Распределите города по численности населения:

А) Брест; Б) Витебск; В) Гомель; Г) Гродно; Д) Минск; Е) Могилев.

**ГОРОДА С ЧИСЛЕННОСТЬЮ НАСЕЛЕНИЯ
150 ТЫС. ЧЕЛОВЕК И БОЛЕЕ на 1 ЯНВАРЯ 2014 года
(тысяч человек)**



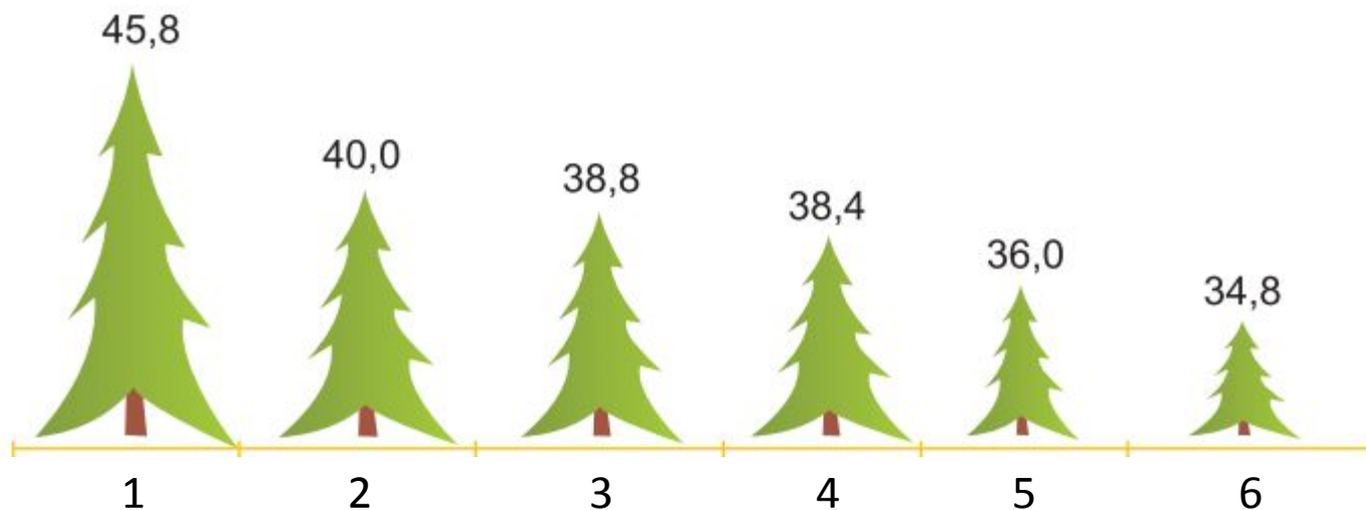
Вопрос 9.2.

Распределите области по уровню лесистости:

А) Брестская; Б) Витебская; В) Гомельская; Г) Гродненская; Д) Минская; Е) Могилевская.

ЛЕСИСТОСТЬ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ на 1 ЯНВАРЯ 2014 г.

(в процентах от общей территории области)



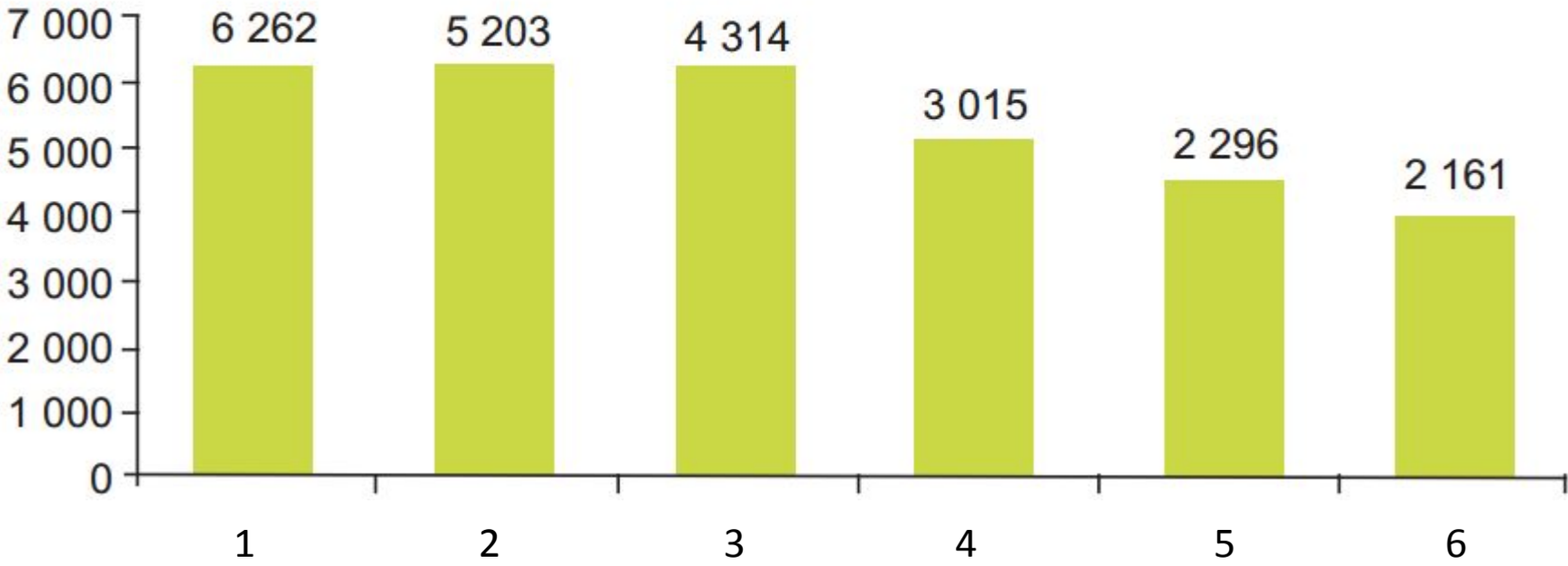
Вопрос 9.3.

Распределите области по количеству сельских населенных пунктов:

- А) Брестская; Б) Витебская; В) Гомельская; Г) Гродненская; Д) Минская; Е) Могилевская

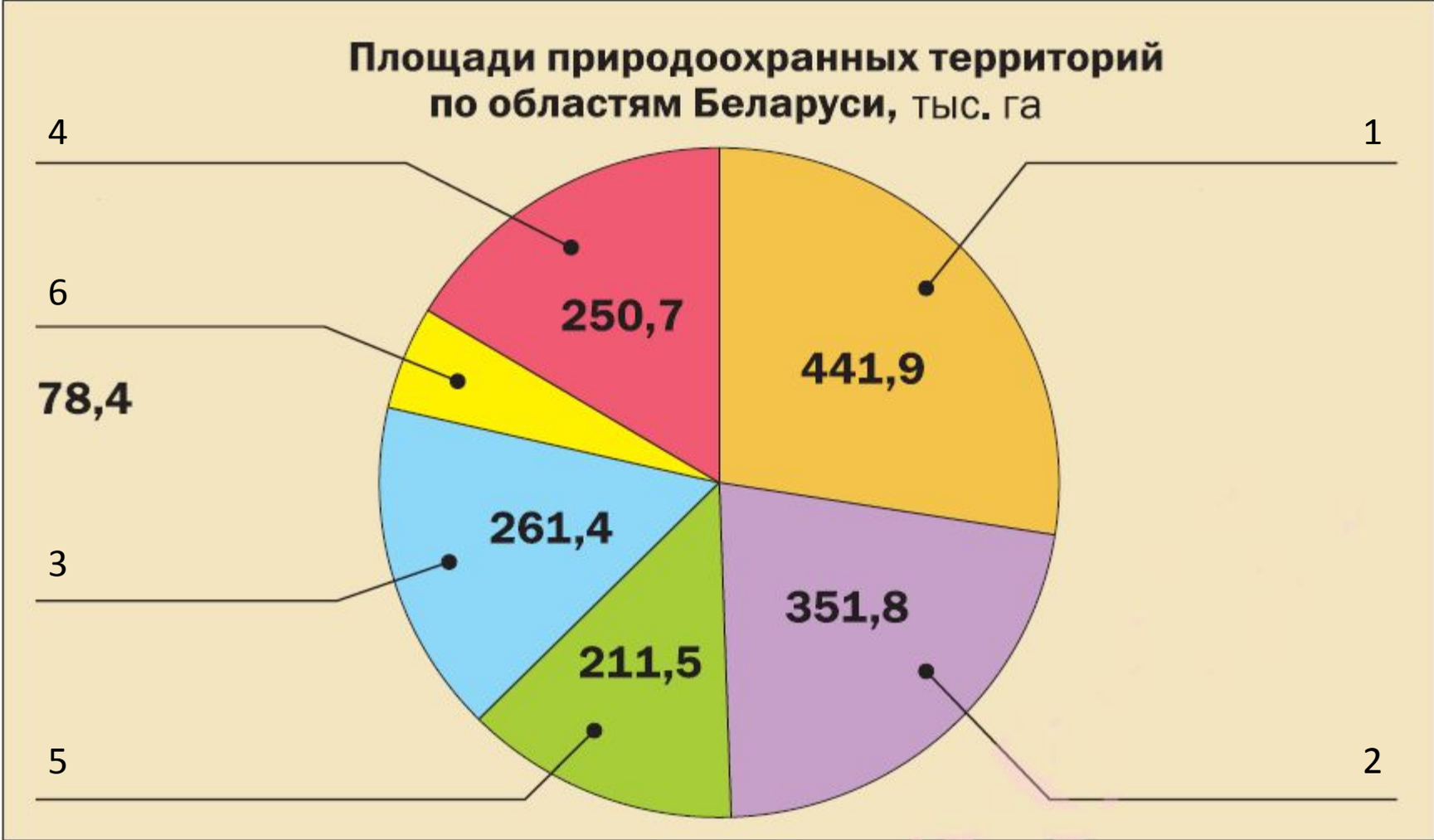
**СЕЛЬСКИЕ НАСЕЛЕННЫЕ ПУНКТЫ
на 1 ЯНВАРЯ 2014 г.**

(единиц)



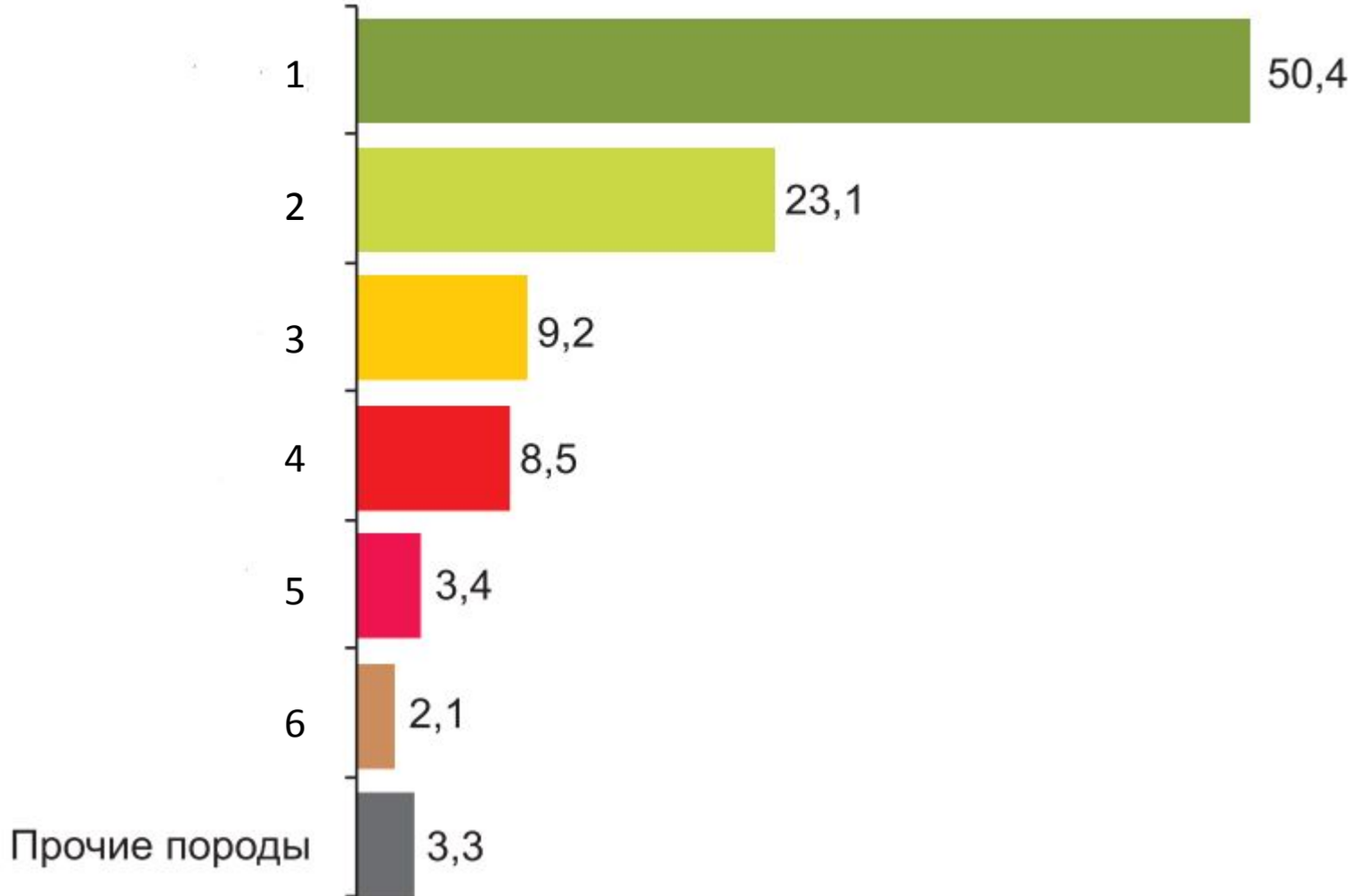
Вопрос 9.4.

Распределите площади природоохранных территорий по областям Беларуси:
А) Брестская; Б) Витебская; В) Гомельская; Г) Гродненская; Д) Минская; Е) Могилевская



Вопрос 9.5. Распределите породный состав лесов Беларуси:
А) береза; Б) дуб; В) ель; Г) ольха черная; Д) осина; Е) сосна.

ПОРОДНЫЙ СОСТАВ ЛЕСОВ БЕЛАРУСИ (в процентах)



Вопрос 10.1.

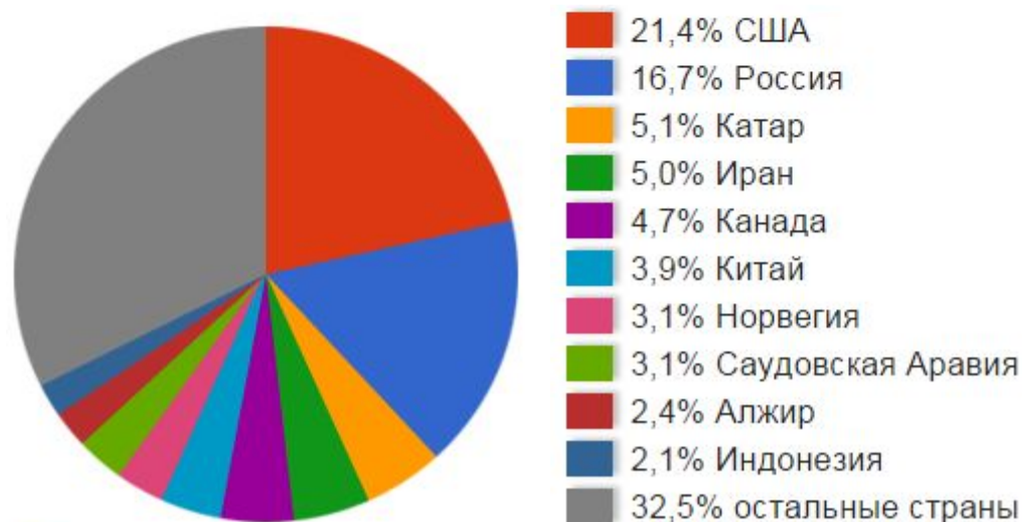
Установите какую информацию несет данная диаграмма:

А) доля крупнейших нефтедобывающих стран в мировой добыче;

Б) доля крупнейших газодобывающих стран в мировой добыче;

В) доля крупнейших стран в общем мировом ВВП;

Г) доля крупнейших стран в общемировых запасах нефти.



Вопрос 10.2.

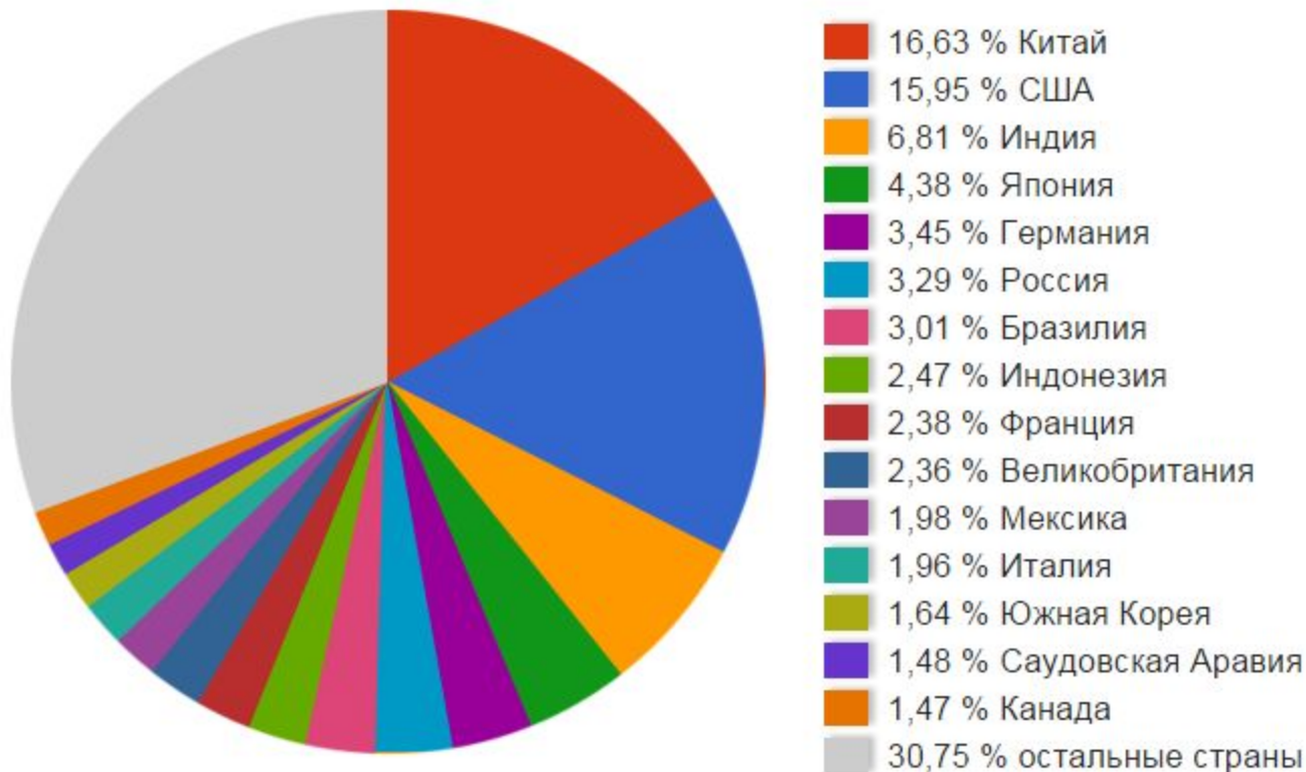
Установите какую информацию несет данная диаграмма:

А) доля крупнейших нефтедобывающих стран в мировой добыче;

Б) доля крупнейших газодобывающих стран в мировой добыче;

В) доля крупнейших стран в общем мировом ВВП;

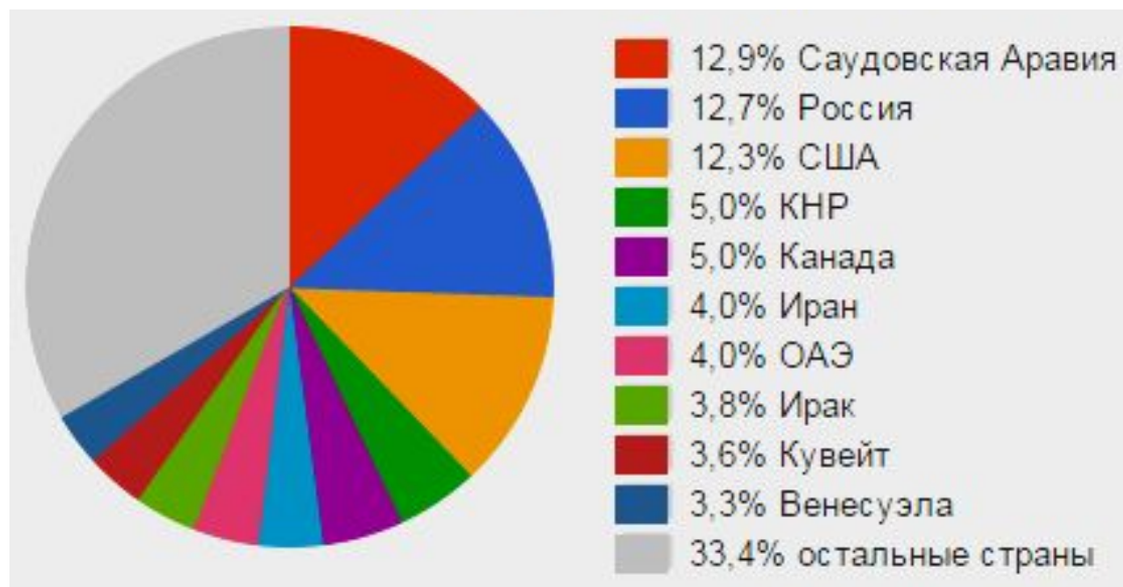
Г) доля крупнейших стран в общемировых запасах нефти.



Вопрос 10.3.

Установите какую информацию несет данная диаграмма:

- А) доля крупнейших нефтедобывающих стран в мировой добыче;
- Б) доля крупнейших газодобывающих стран в мировой добыче;
- В) доля крупнейших стран в общем мировом ВВП;
- Г) доля крупнейших стран в общемировых запасах нефти.



Вопрос 10.4.

Установите какую информацию несет данная диаграмма:

- А) доля крупнейших нефтедобывающих стран в мировой добыче;
- Б) доля крупнейших газодобывающих стран в мировой добыче;
- В) доля крупнейших стран в общем мировом ВВП;
- Г) доля крупнейших стран в общемировых запасах нефти.



Вопрос 11.1. За красоту пейзажа эти бывшие меловые карьеры называют «Белорусскими Мальдивами». Они расположены на территории: А) Костюковичского района; Б) Волковысского района; В) Минского района; Г) Шумилинского района.



Вопрос 11.2. За красоту пейзажа эту местность, пересеченную возвышенностями и холмами называют «Белорусской Швейцарией». Именно здесь компактно разместились известные белорусские горнолыжные комплексы. Местность расположена на территории: А) Браславского района; Б) Новогрудского района; В) Городокского района; Г) Логойского района.



Вопрос 12.1.

Соотнесите изобретения со странами:
А) США; Б) Франция; В) Греция; Г)
Германия.



3



2



4



Вопрос 12.2.

Соотнесите изобретения со странами:
А) США; Б) Германия; В) Швейцария; Г) Швеция.

1



2



3



4



Вопрос 12.3.

Соотнесите изобретения со странами:

А) США; Б) Италия; В) Египет; Г) Индия.



2



3



4



Вопрос 12.4.

Соотнесите изобретения со странами:

А) Франция; Б) Великобритания; В) США; Г)

Швеция

1



2



3



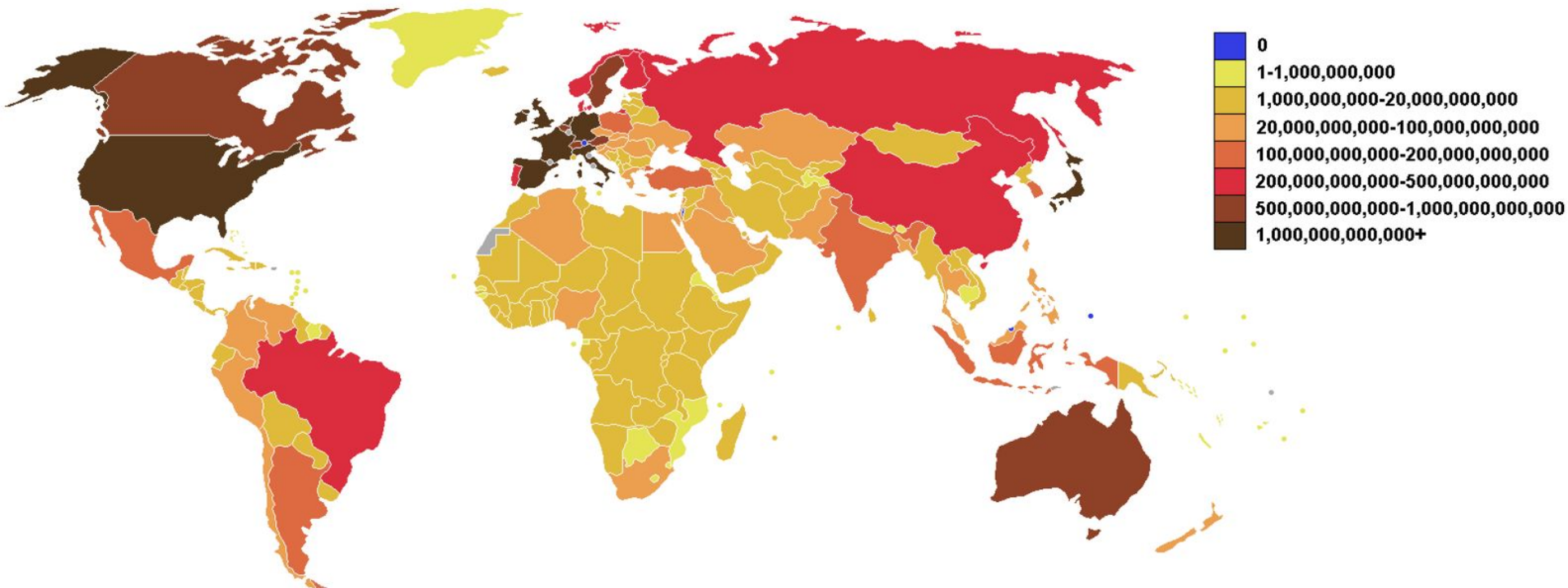
4



Вопрос 13-14.1.

Установите какую информацию несет данная карта:

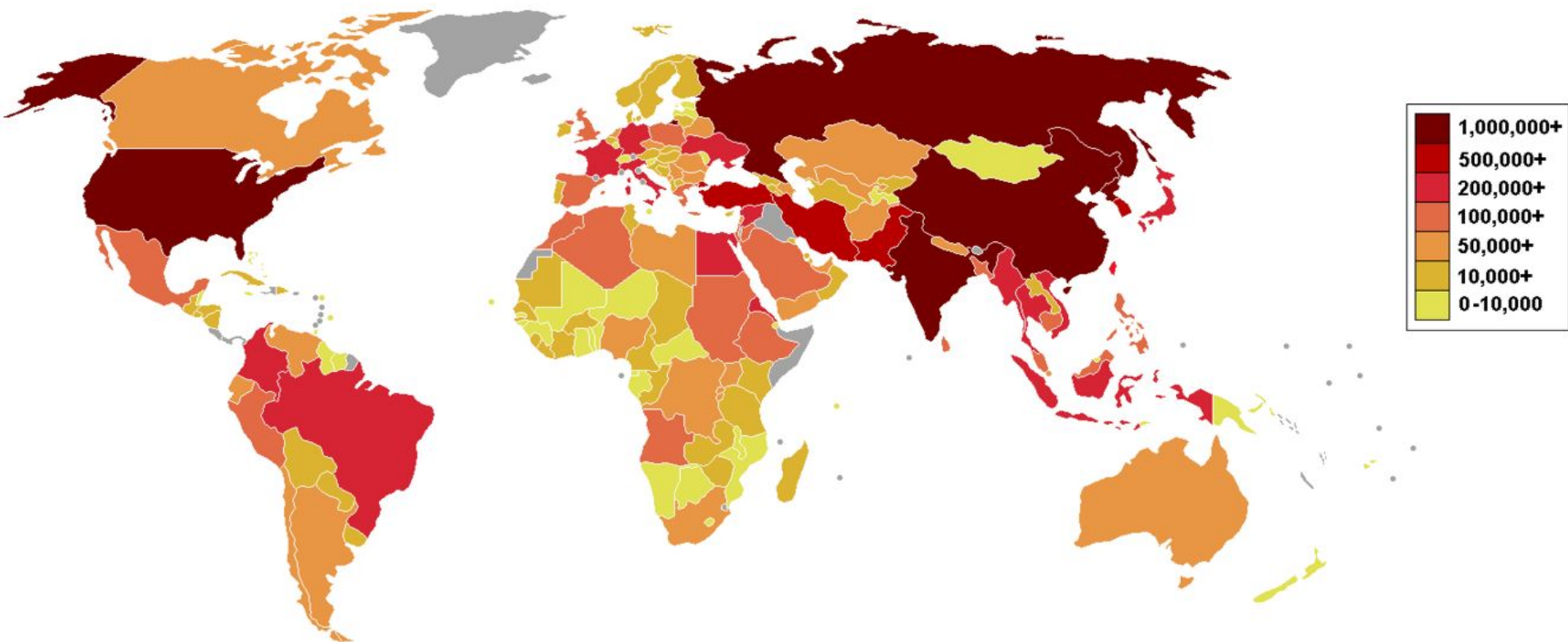
- А) внешний долг стран;
- Б) производство автомобилей по странам;
- В) добыча природного газа по странам;
- Г) градация стран по объёму экспорта;
- Д) индекс экономической свободы стран мира;
- Е) численность вооружённых сил государств мира.



Вопрос 13-14.2.

Установите какую информацию несет данная карта:

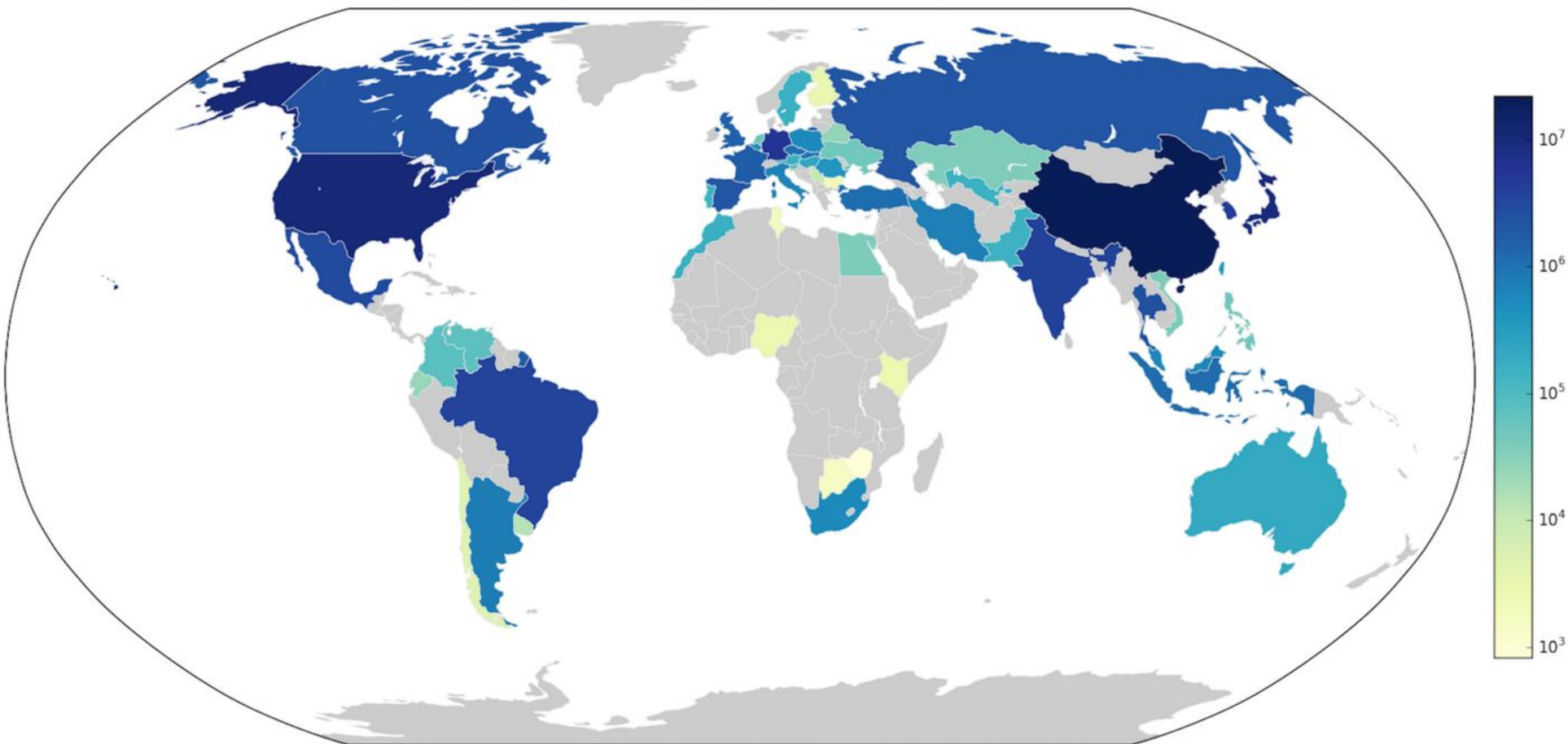
- А) внешний долг стран;
- Б) производство автомобилей по странам;
- В) добыча природного газа по странам;
- Г) градация стран по объёму экспорта;
- Д) индекс экономической свободы стран мира;
- Е) численность вооружённых сил государств мира.



Вопрос 13-14.5.

Установите какую информацию несет данная карта:

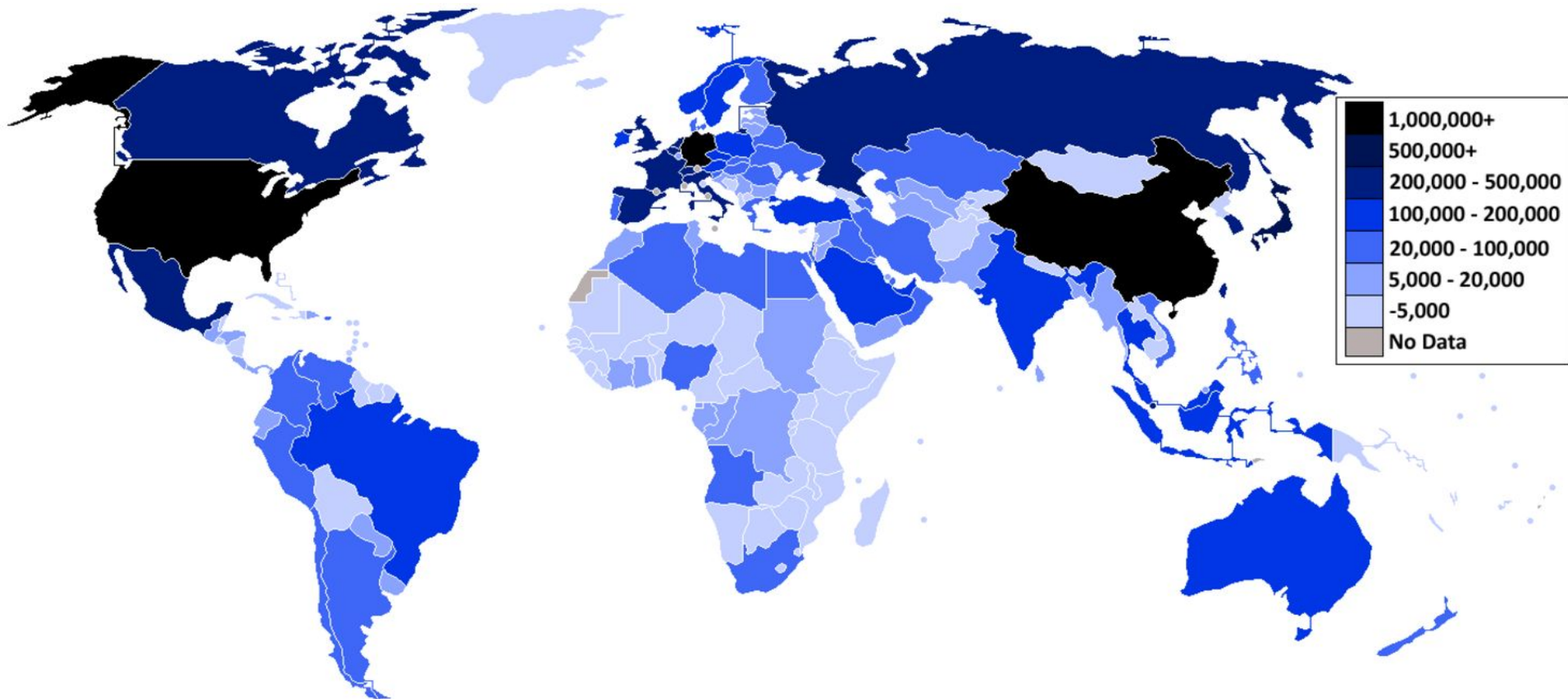
- А) внешний долг стран;
- Б) производство автомобилей по странам;
- В) добыча природного газа по странам;
- Г) градация стран по объёму экспорта;
- Д) индекс экономической свободы стран мира;
- Е) численность вооружённых сил государств мира.



Вопрос 13-14.6.

Установите какую информацию несет данная карта:

- А) внешний долг стран;
- Б) производство автомобилей по странам;
- В) добыча природного газа по странам;
- Г) градация стран по объёму экспорта;
- Д) индекс экономической свободы стран мира;
- Е) численность вооружённых сил государств мира.



Вопрос 15.1.

Назовите химический элемент, о котором идёт речь.

Водоток, получивший название «кровавый водопад», вытекает из небольшой трещины в леднике Тейлора. Он берёт начало из перекрытого льдом соленого озера, образовавшегося 1,5 млн лет назад. Вода источника имеет своеобразный кроваво-красный цвет благодаря этому химическому элементу.



Вопрос 15.2. Этот канал получил название в честь древнего города, расположенного у его западной оконечности. Длина канала всего 6 км, но он сокращает путь судам более чем на 400 км. С древних времён делались попытки построить канал в этом месте. Первое упоминание о строительстве относится к VII веку до н. э., но открыли канал только в 1893 году. Назовите его.



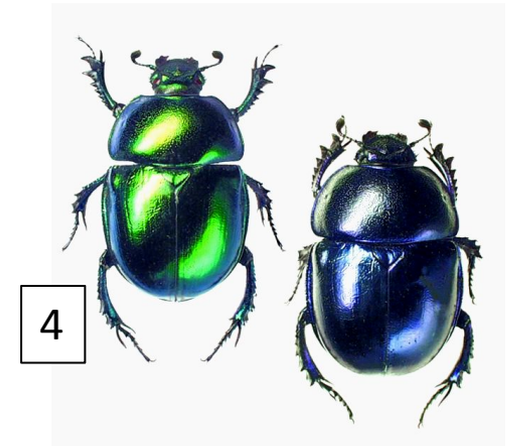
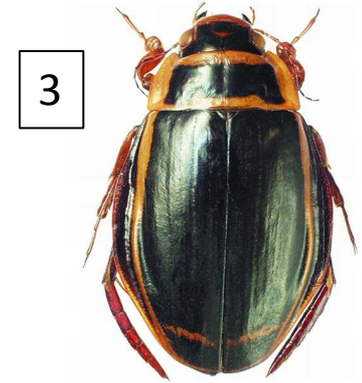
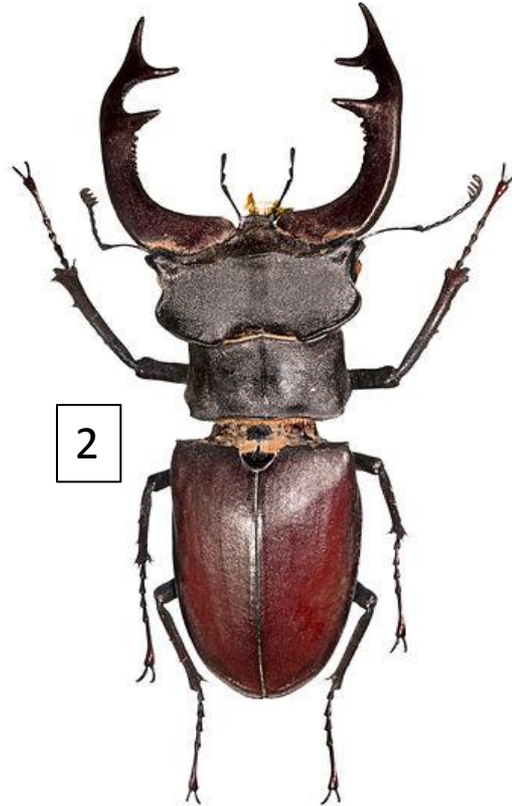
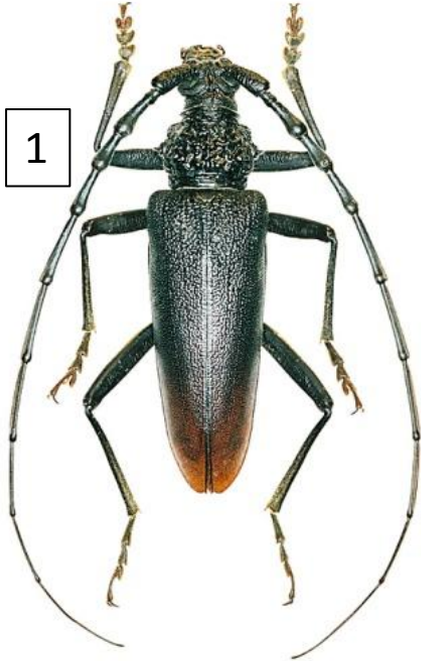
Вопрос 15.3.

Назовите металл, о котором идёт речь. Сплав этого металла с медью называется бронзой. Раньше данный сплав использовался в производстве пушек, колоколов, монет, различных украшений, столовой посуды, кухонной утвари и т.д., а в наши дни он применяется при изготовлении подшипников скольжения. Этот металл стал пользоваться повышенным спросом на мировом рынке с начала XX в., т.к. был открыт способ изготовления белой жести. Его сплав со свинцом и сурьмой называется типографским металлом. Из него изготавливают типографские шрифты. На основе солей этого металла производят сусальное золото, а также протраву, используемую при крашении тканей. Тройка мировых лидеров по добыче руд этого металла: Китай, Индонезия, Перу.



Вопрос 16.1. Соотнесите виды жуков, занесенных в Красную книгу Республики Беларусь:

А) большой дубовый усач; Б) весенний навозник; В) восковик-отшельник; Г) жук-олень; Д) ширококрытый плесунец.



Вопрос 16.2. Соотнесите виды бабочек, занесенных в Красную книгу Республики Беларусь:

А) бражник прозерпина; Б) малый ночной павлиний глаз; В) медведица геба; Г) мнемозина, злая ша

1



2



3



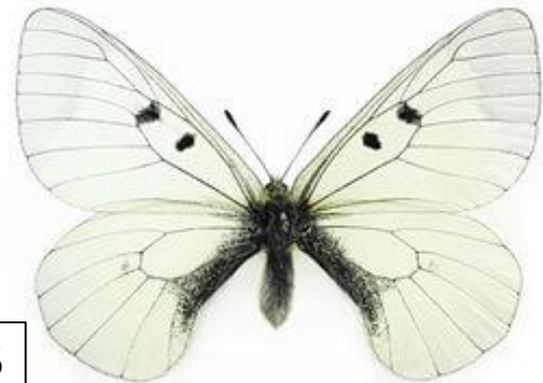
♀

4



♂

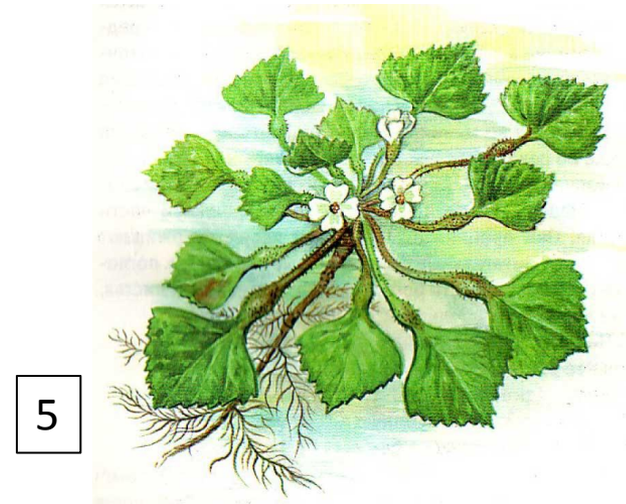
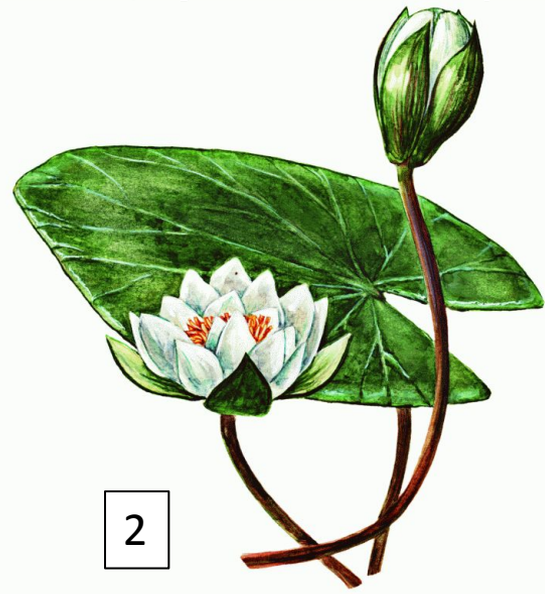
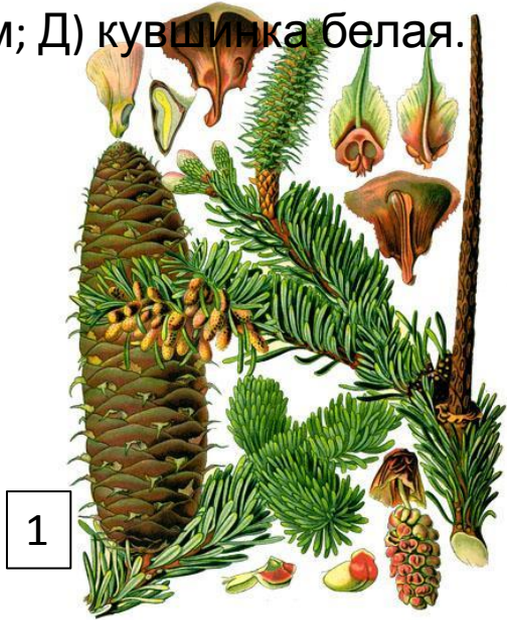
5



Вопрос 16.3. Соотнесите виды растений, занесенных в Красную книгу Республики Беларусь:

Беларусь:

А) кубышка малая; Б) пихта белая; В) купальница европейская; Г) воляный орех, или чилим; Д) кувшинка белая.



Вопрос 17.1. Определите народы Юго-Восточной Азии:

А) яванцы; Б) падаунги ; В) вьеты; Г) кхмеры.

1



2



3



4



Вопрос 17.2. Определите народы Южной Америки:
А) аймара; Б) арауканы; В) кечуа; Г) чибча.

1



2



3



4



Вопрос 17.3. Определите народы Африки:
А) фульбе; Б) туареги; В) масаи; Г) мурси.

1



2



3



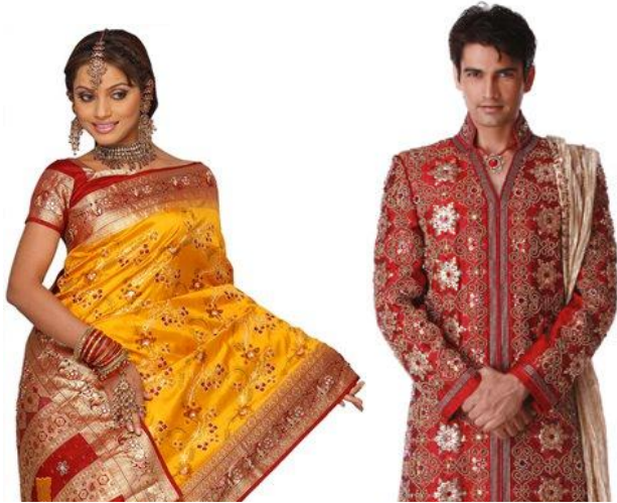
4



Вопрос 17.4. Определите народы Южной Азии:

А) гуджаратцы; Б) хиндустанцы; В) непальцы; Г) белуджи.

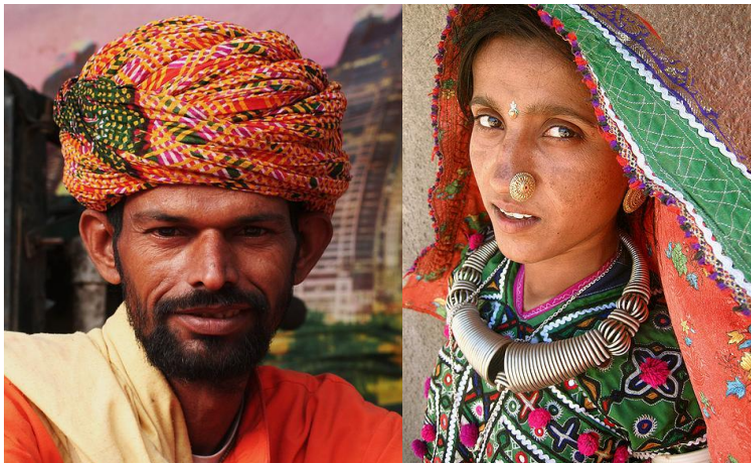
1



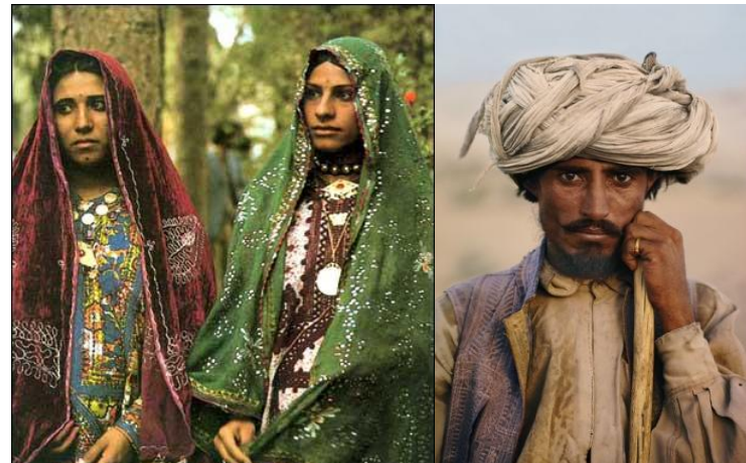
2



3



4



Вопрос 18.1. Соотнесите национальные блюда со странами:

А) Россия; Б) ЮАР; В) Республика Корея; Г)

ОАЭ.



1. Билтонг



2. Панчхан



3. Шаурма



4. Голубцы

Вопрос 18.2. Соотнесите национальные блюда со странами:
А) Бразилия; Б) Украина; В) Венесуэла; Г) Республика
Корея.



1. Пулькоги



2. Фейжоада



3. Борщ



4. Арепа

Вопрос 18.3. Соотнесите национальные блюда со странами:

А) Израиль; Б) Греция; В) Венгрия; Г) США.



1. Сувлаки



2. Гамбургер



3. Гуляш



4. Фалафель

Вопрос 19.1.

Найдите соответствия: известный мореплаватель – открытые им острова (архипелаги).

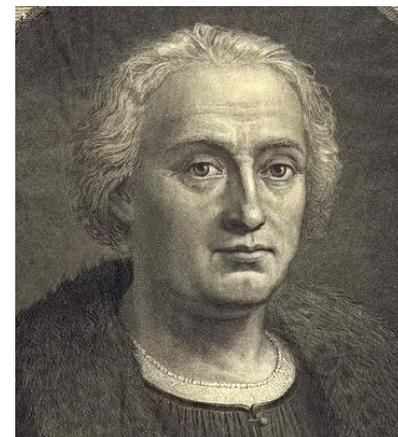
Острова: А) Аксель-Хейберг; Б) Девон; В) Соломоновы острова; Г) Куба; Д) Сен-Пьер; Е) Острова Общества.



1. Якоб
Роггевен



2. Жак
Картье



3. Христофор
Колумб



4. Альваро
Менданья



5. Уильям
Баффин



6. Отто
Свердруп

Вопрос 19.2.

Найдите соответствия: известный мореплаватель – открытые им острова (архипелаги).

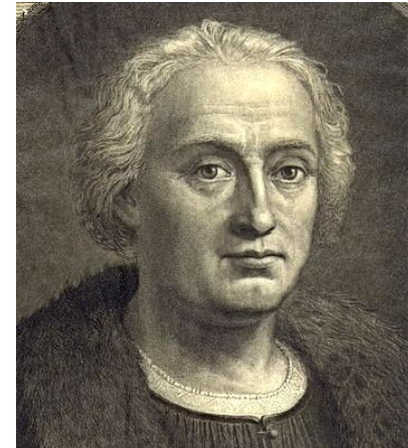
Острова: А) Архипелаг Александра; Б) Антикости; В) Таити; Г) Остров Рождества (Кирибати); Д) Остров Пасхи; Е) Гаити.



1. Джеймс Кук



2. Якоб Роггевен



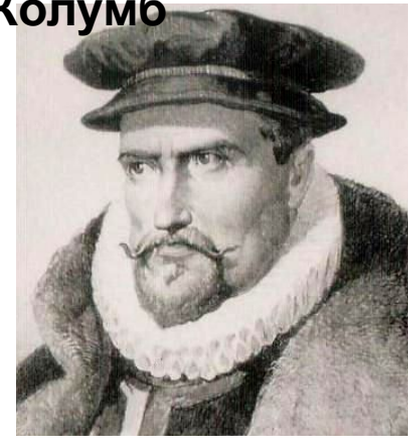
3. Христофор Колумб



4. Витус Беринг



5. Жак Картье



6. Педро Фернандес Кирос

Вопрос 19.3.

Найдите соответствия: известный мореплаватель – открытые им острова (архипелаги).

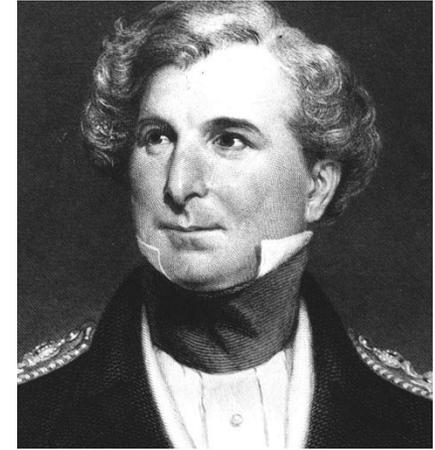
Острова: А) Сомерсет; Б) Терстон; В) Кинг-Вильям; Г) Кюрасао; Д) Ямайка; Е) Микелон.



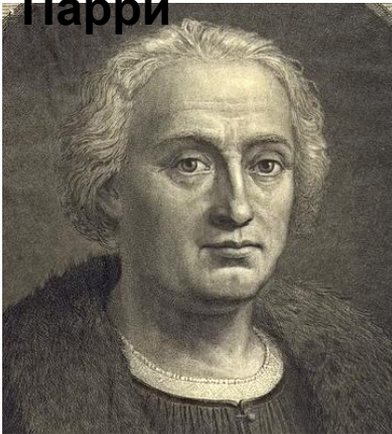
1. Вильям
Парри



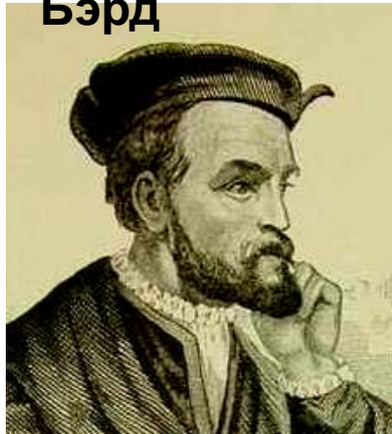
2. Ричард
Бэрд



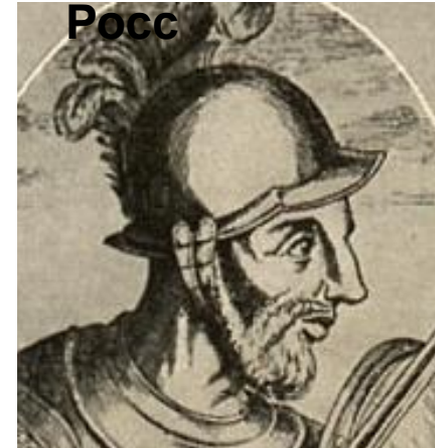
3. Джеймс
Росс



4. Христофор
Колумб



5. Жак
Картье



6. Алонсо де
Охеда

Вопрос 20.1.

Назовите тектоническую структуру в пределах которой обнаружено месторождение мела и мергеля Каменка:

- А) Белорусская антеклиза;
- Б) Украинский щит;
- В) Микашевичско-Житковичский выступ;
- Г) Припятский прогиб;
- Д) Воронежская антеклиза;
- Е) Оршанская впадина.



Вопрос 20.2.

Назовите тектоническую структуру в пределах которой обнаружено месторождение янтаря Гатча:

- А) Белорусская антеклиза;
- Б) Украинский щит;
- В) Брестская впадина;
- Г) Припятский прогиб;
- Д) Воронежская антеклиза;
- Е) Оршанская впадина.



Вопрос 20.3.

Назовите тектоническую структуру в пределах которой обнаружено Микашевичское месторождение строительного камня:

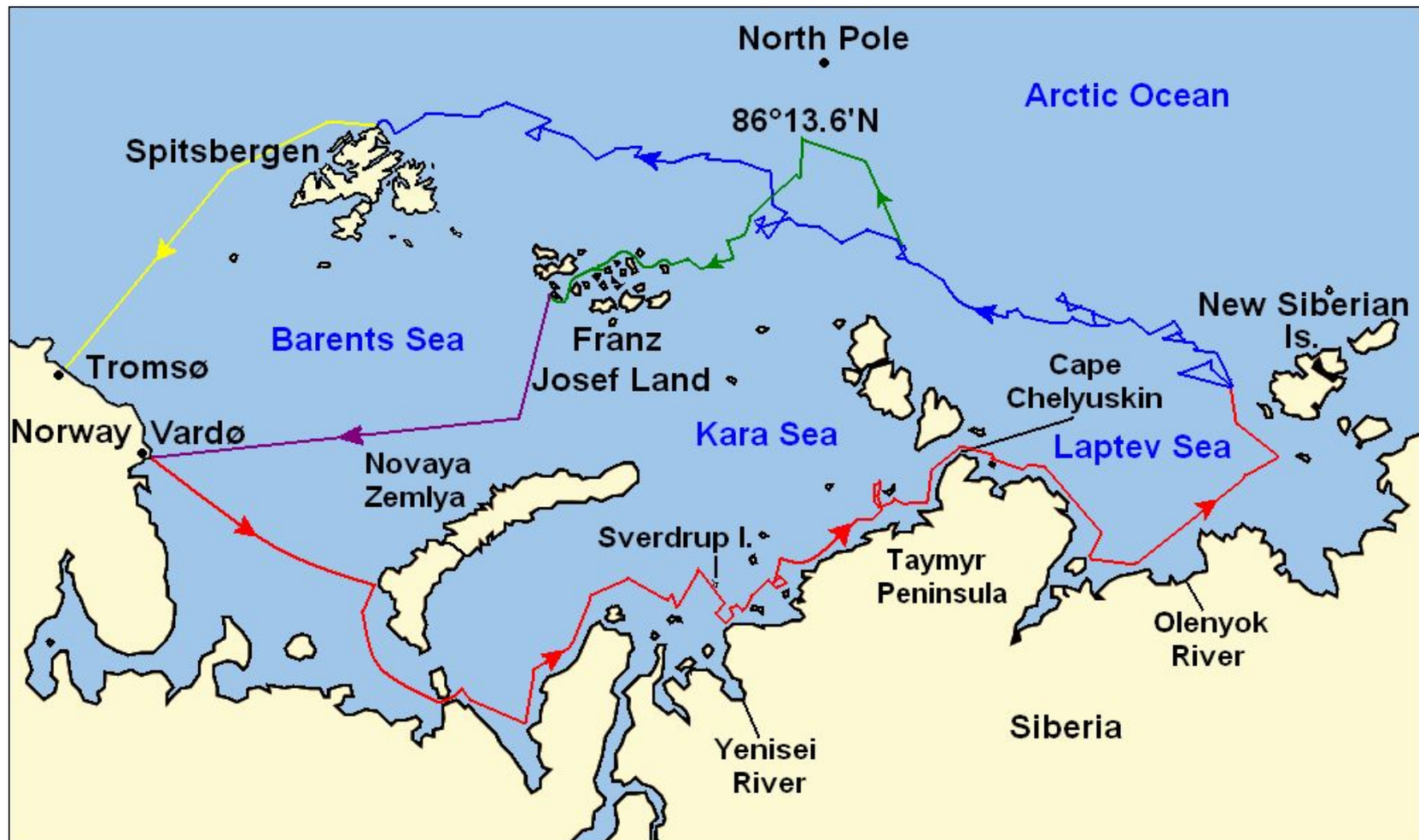
- А) Белорусская антеклиза;
- Б) Украинский щит;
- В) Микашевичско-Житковичский выступ;
- Г) Припятский прогиб;
- Д) Воронежская антеклиза;
- Е) Оршанская впадина.



Вопрос 21.1.

На слайде показан маршрут путешествия:

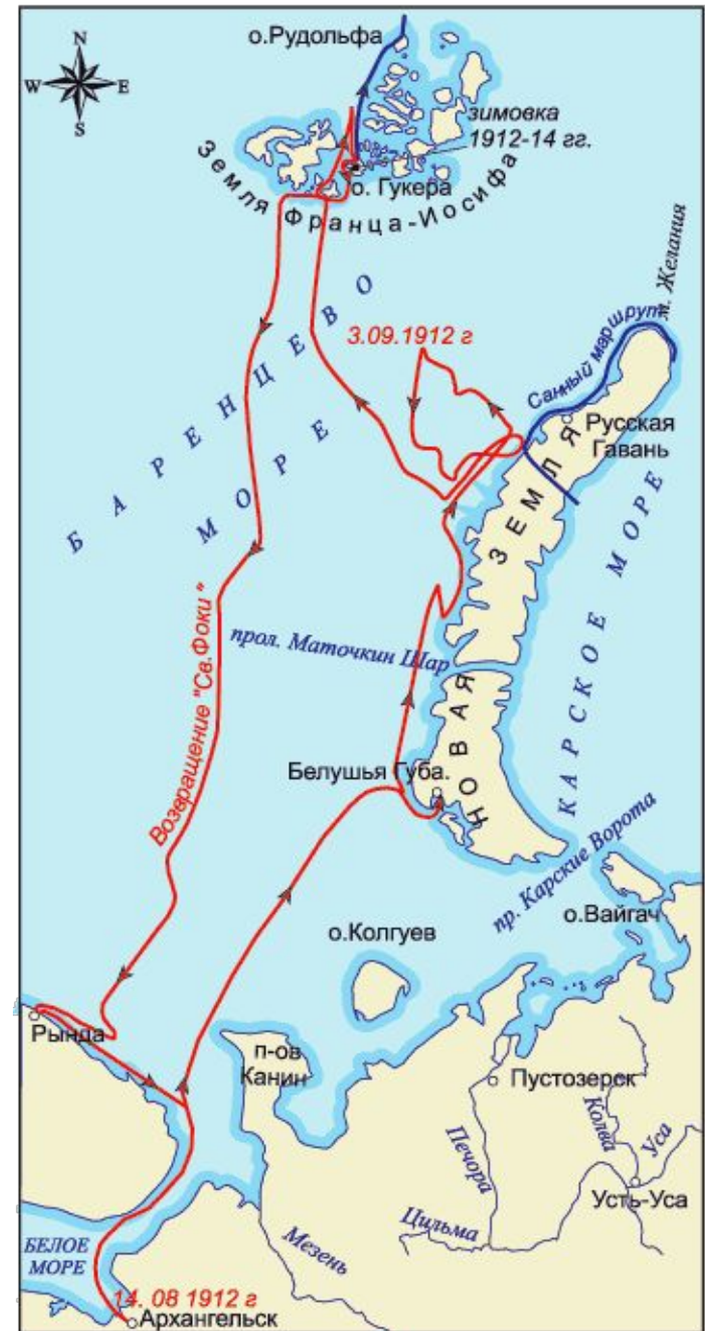
А) Г. Седова; Б) Н. Норденшельда; В) Ф. Нансена; Г) Б. Вилькицкого; Д) Э. Толля.



Вопрос 21.2.

На слайде показан маршрут путешествия:

- А) Г. Седова;
- Б) Н. Норденшельда;
- В) Ф. Нансена;
- Г) Б. Вилькицкого;
- Д) Э. Толля.



Вопрос 21.3.

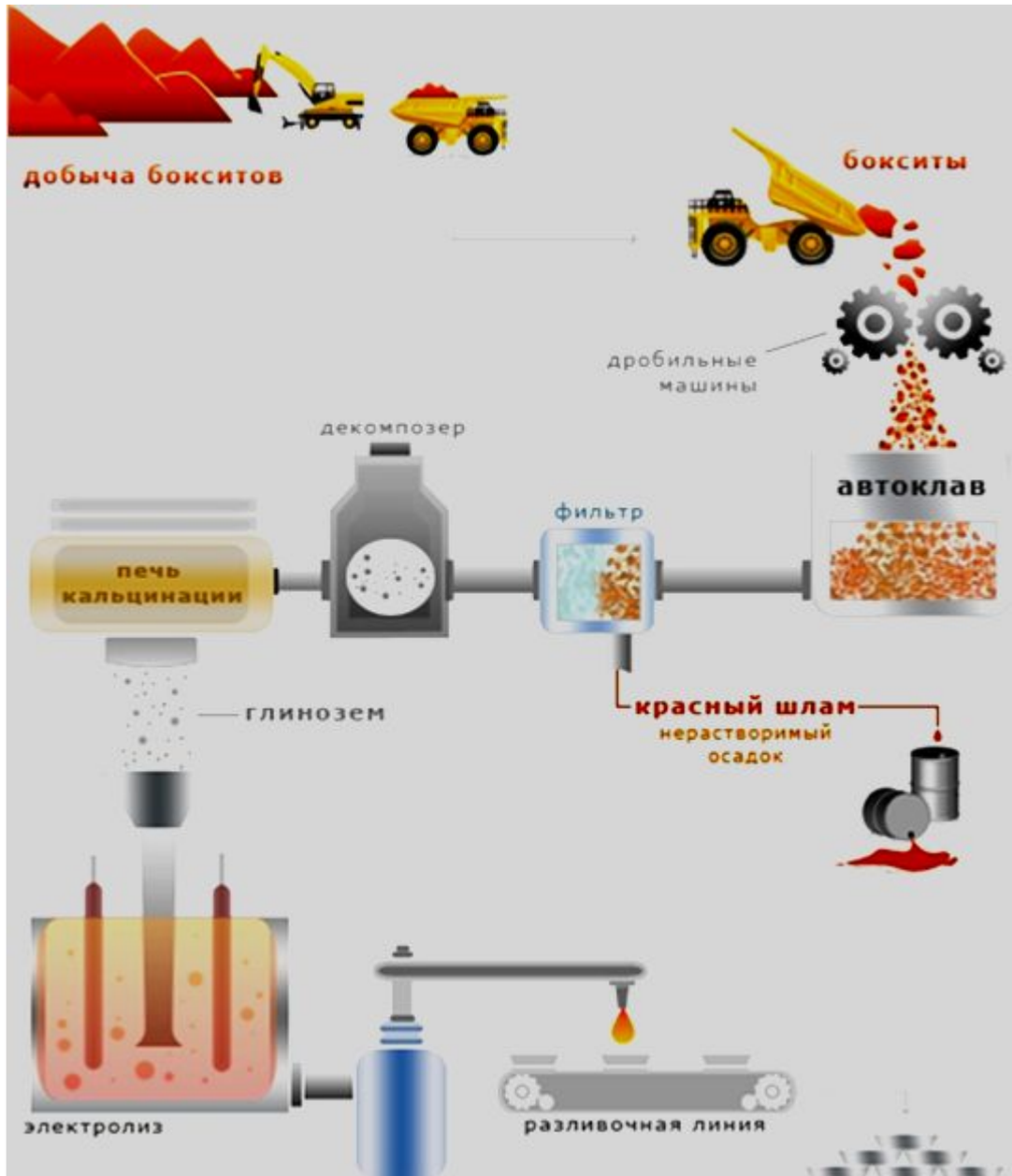
На слайде показан маршрут путешествия:

А) Г. Седова; Б) Н. Норденшельда; В) Ф. Нансена; Г) Б. Вилькицкого; Д) Э. Толля.

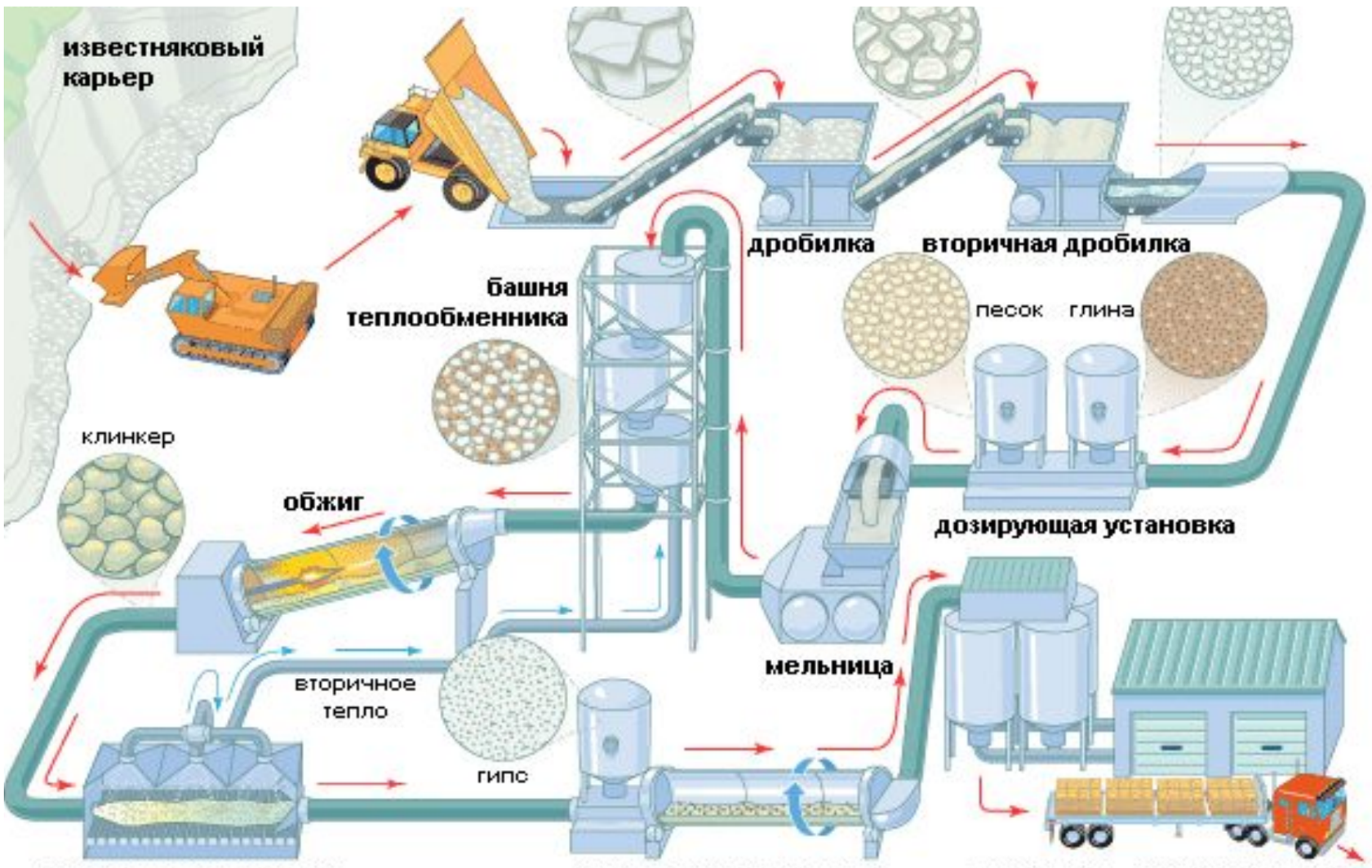


Вопрос 22.1. На слайде показана схема производства:

А) алюминия; Б) меди; В) чугуна; Г) кирпича.

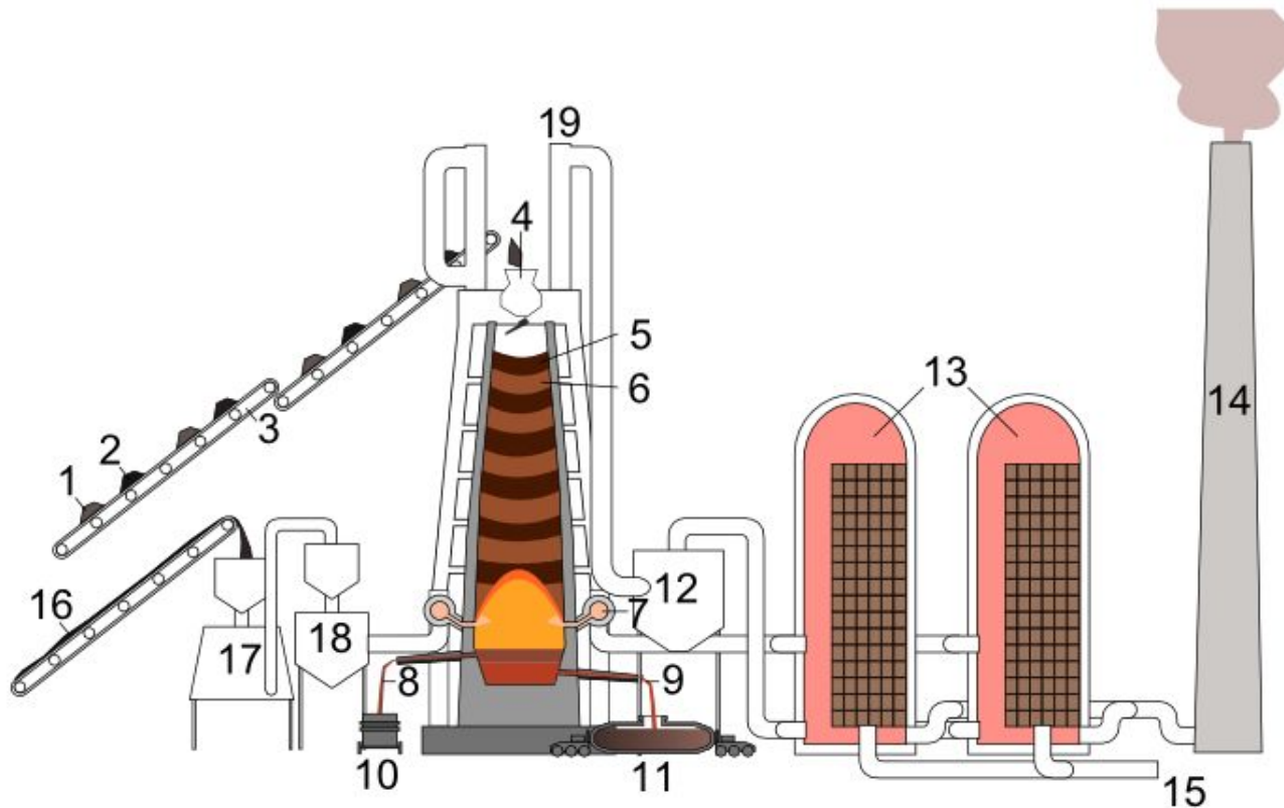


Вопрос 22.2. На слайде показана схема производства:
А) стекла; Б) цемента; В) чугуна; Г) минеральных удобрений.



Вопрос 22.3. На слайде показана схема производства:

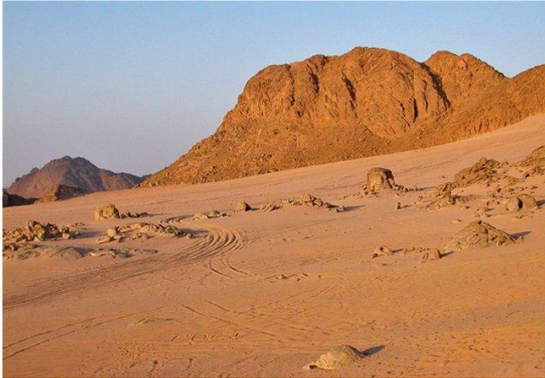
А) чугуна; Б) цемента; В) химических волокон; Г) электроэнергии.



1. Руда. 2. Кокс. 3. Лента конвейера. 4. Колошник. 5. Слой кокса. 6. Слои известняка, оксида железа, руды. 7. Горячий воздух. 8. Шлак. 9. Готовый продукт. 10. Шаковый ковш. 11. Транспортировка готового продукта. 12. Циклон. 13. Регенераторы. 14. Дымовая труба. 15. Подача воздуха в регенераторы. 16. Порошок угля. 17. Коксовая печь. 18. Резервуар для кокса. 19. Газоотвод.

Вопрос 23.1. Соотнесите пустыни и страны:

А) Афганистан; Б) Индия; В) Иран; Г) Туркменистан; Д) Китай; Е) Саудовская Аравия.



1. Большой



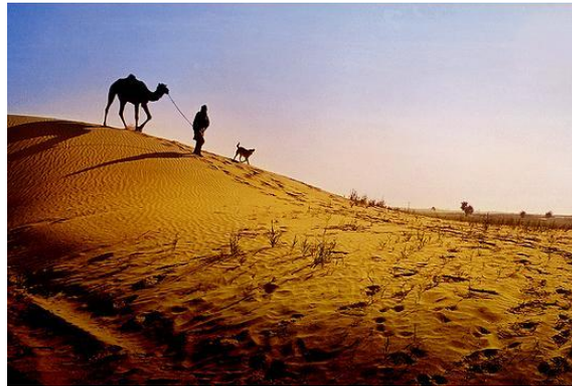
2.



3. Деште-



4.
Цайдам



5.
Тхал



6.
Каракумы

Вопрос 23.2. Соотнесите пустыни и страны:

А) Афганистан; Б) Австралия; В) Россия; Г) Узбекистан; Д) Монголия; Е) Саудовская Аравия.



1.
Гоби



2.
Кзыл-Дарья



3. Дашти-
Менгесай



4. Эль-
Хаса



5. Рын-
Пески



6.
Танами

Вопрос 23.3. Соотнесите пустыни и страны:

А) Израиль; Б) Индия; В) Иран; Г) Казахстан; Д) Китай; Е) Саудовская Аравия.



1. Руб-эль-Хали



2. Такла-Макан



3. Бетпак-Дала



4. Тар



5. Негев



6. Деште-Лут

Вопрос 23.4. Соотнесите пустыни и страны:

А) Австралия; Б) Аргентина; В) Ботсвана; Г) Мексика; Д) Намибия; Е) Перу.



1.
Сонора



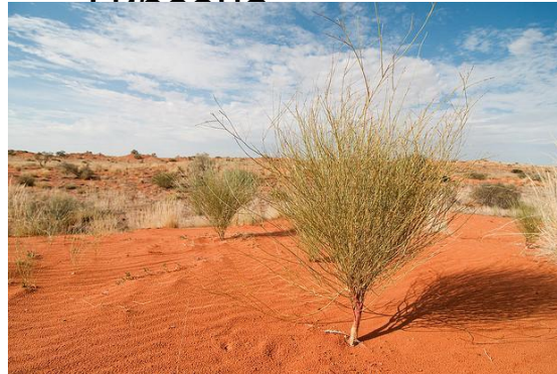
2. Пустыня
Гибсона



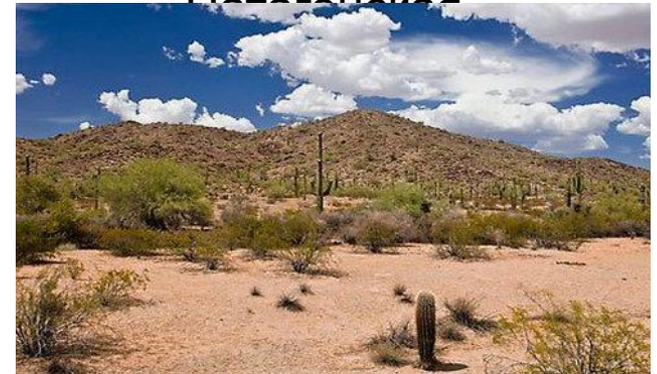
3.
Патагония



4.
Намиб



5.
Калахари



6.
Сонора

Вопрос 23.5. Соотнесите пустыни и страны:

А) Австралия; Б) Аргентина; В) Судан; Г) США; Д) Чили; Е) ЮАР.



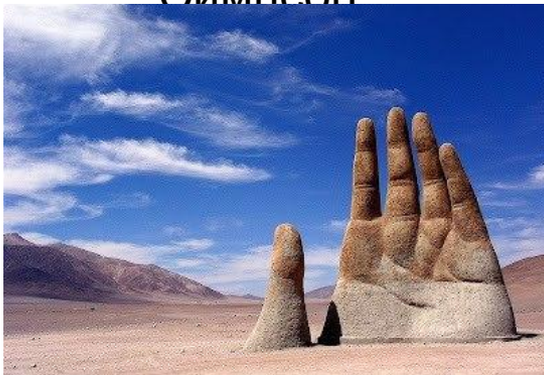
1.
Симпсон



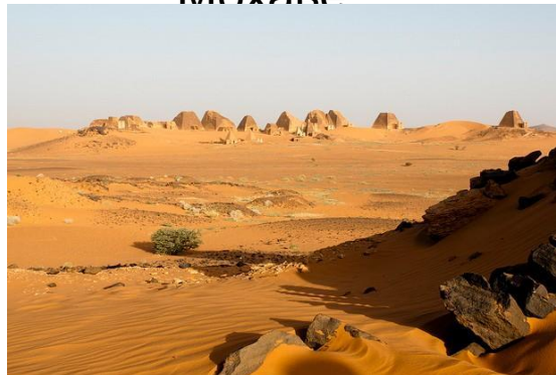
2.
Мохава



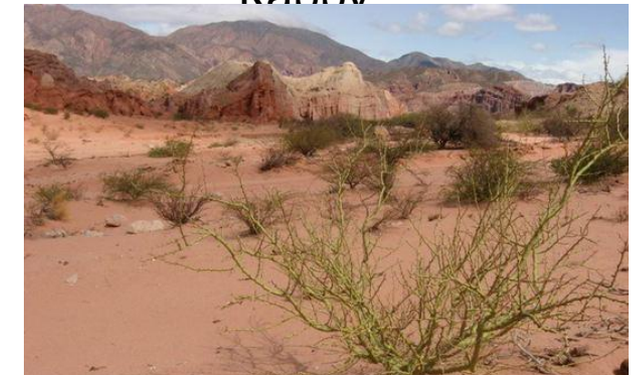
3.
Каньон



4.
Атакама

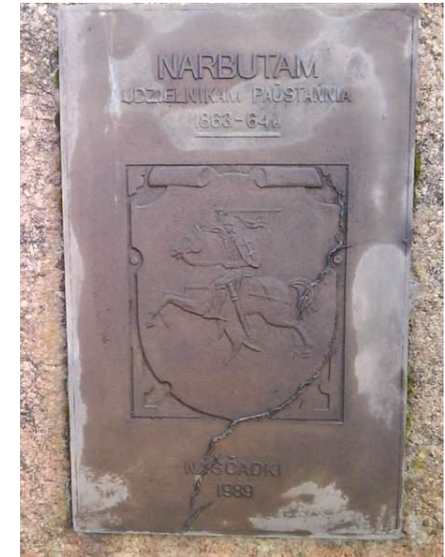


5.
Нубийская

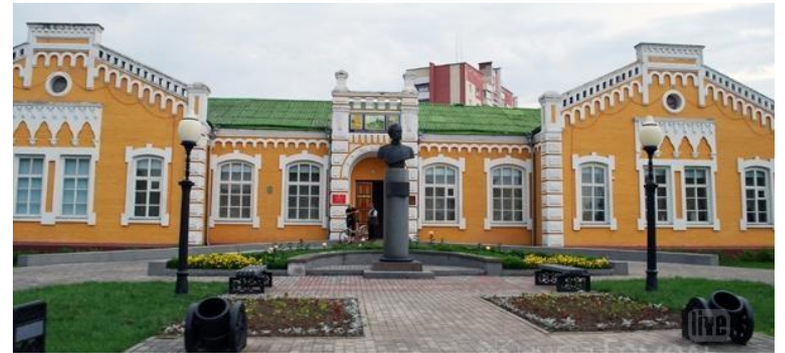
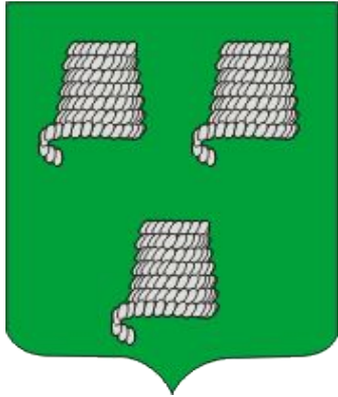


6.
Монте

Вопрос 24-26.1. Определите административный район Беларуси.



Вопрос 24-26.2. Определите административный район Беларуси.



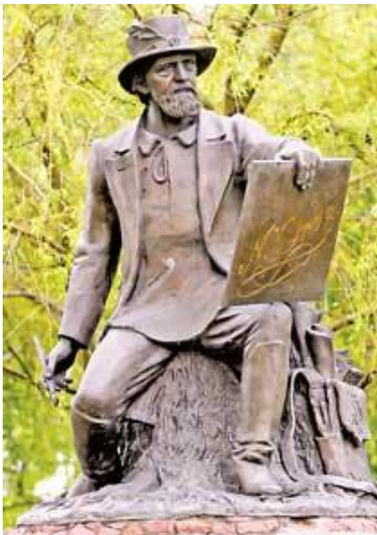
Вопрос 24-26.3. Определите административный район Беларуси.



Вопрос 24-26.4. Определите административный район Беларуси.



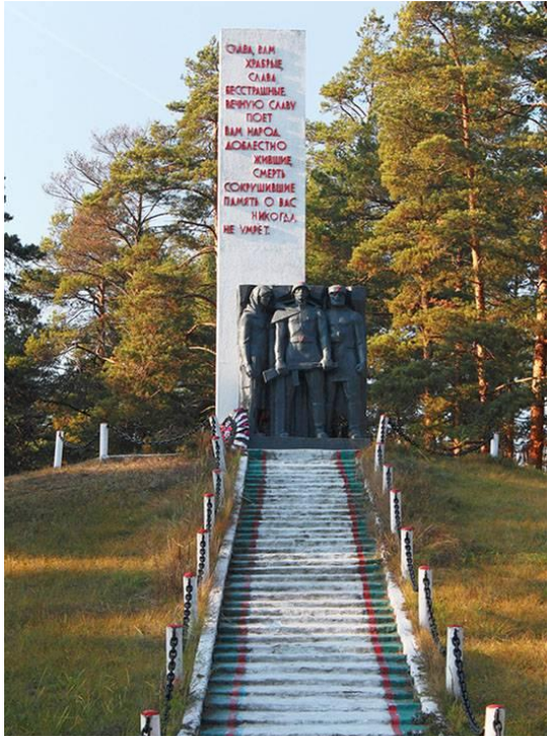
Вопрос 24-26.5. Определите административный район Беларуси.



Вопрос 24-26.6. Определите административный район Беларуси.



Вопрос 24-26.7. Определите административный район Беларуси.



Вопрос 24-26.8. Определите административный район Беларуси.



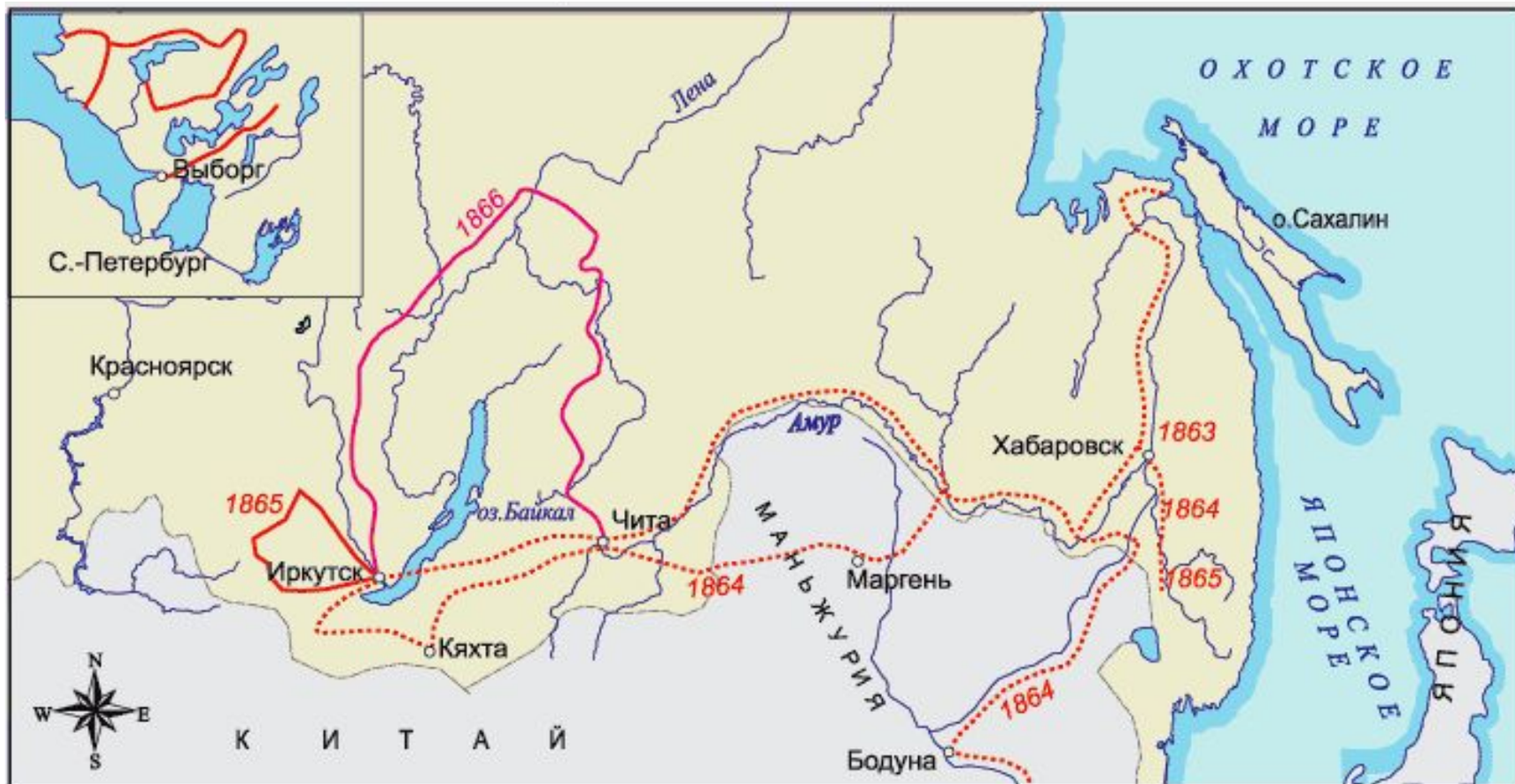
Вопрос 24-26.9. Определите административный район Беларуси.



Вопрос 27.1. На слайде показаны маршруты путешествий: А) Н. Пржевальского; Б) В. Арсеньева; В) А. Федченко; Г) П. Семенова-Тян-Шанского; Д) П. Кропоткина.



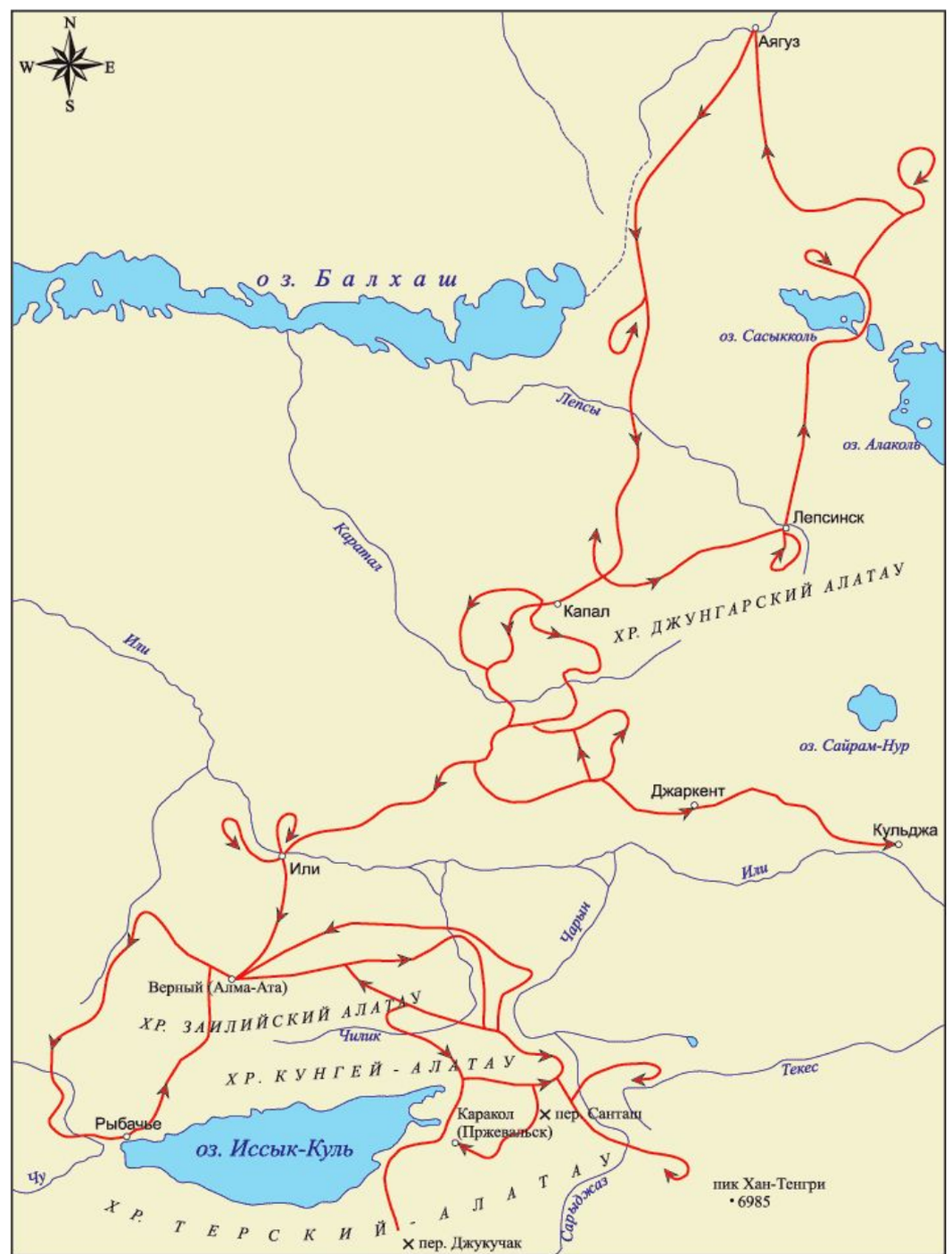
Вопрос 27.2. На слайде показаны маршруты путешествий:
А) Н. Пржевальского; Б) В. Арсеньева; В) А. Федченко; Г) П. Семенова-Тян-Шанского;
Д) П. Кропоткина.



Вопрос 27.3.

На слайде показан маршрут путешествия:

- А) Н. Пржевальского;
- Б) В. Арсеньева;
- В) А. Федченко;
- Г) П. Семенова-Тян-Шанского;
- Д) П. Кропоткина.



Вопрос 27.4. На слайде показан маршрут путешествия:
А) Н. Пржевальского; Б) В. Арсеньева; В) А. Федченко; Г) П. Семенова-Тян-Шанского;
Д) П. Кропоткина.



Вопрос 27.5. На слайде показаны маршруты путешествий:

- А) Н. Пржевальского;
- Б) В. Арсеньева;
- В) Б. Дыбовского;
- Г) И. Черского;
- Д) П. Кропоткина.



Вопрос 28.1. Эти специализированные «башни» можно увидеть на тепловых и атомных электростанциях. Они называются градирни и служат для: А) охлаждения воды; Б) вывода выхлопных газов; В) конденсации электроэнергии; Г) забора воздуха.



Вопрос 28.2. Выберите географический термин, которому соответствует определение: «Минеральное образование преимущественно в осадочных горных породах округлой и неправильной, формы. Образуется благодаря стяжению рассеянных в породе веществ и накоплению их вокруг какого-либо ядра или центра (костей животных, раковин, минерального зерна и т.д.)».

Варианты ответа: А) конвекция; Б) конвергенция; В) конденсация; Г) конкреция; Д) концессия.



Вопрос 28.3. Выберите реку, о которой идёт речь.

По преданию в VIII в. до н.э. в воды этой реки в корзине были сброшены младенцы – будущие легендарные основатели одной из европейских столиц. В древности река имела важное торговое значение. Она являлась главным судоходным путём, по которому шли галеры с зерном. Также по реке перевозились камень, лес и продукты питания. В результате обмеления и засорения реки уже в I в. н.э. её коммуникационное значение уменьшилось.

Варианты ответа: А) Дунай; Б) Рейн; В) Сена; Г) Тежу; Д) Тибр; Е) Влтава.



Вопрос 28.4. Выберите остров (архипелаг), на территории которого действует самая северная в мире железная дорога, полностью проходящая под землёй и обслуживающая угольные шахты.

Варианты ответа: А) Гренландия; Б) Исландия; В) Канадский Арктический архипелаг; Г) Новая Земля; Д) Шпицберген; Е) Земля Франца Иосифа.



Вопрос 29-31.1. Определите страну по рисункам на слайде.



Вопрос 29-31.2. Определите страну по рисункам на слайде.



Вопрос 29-31.3. Определите страну по рисункам на слайде.



Вопрос 29-31.4. Определите страну по рисункам на слайде.



Вопрос 29-31.5. Определите страну по рисункам на слайде.



Вопрос 29-31.6. Определите страну по рисункам на слайде.



Вопрос 29-31.7. Определите страну по рисункам на слайде.



Вопрос 29-31.8. Определите страну по рисункам на слайде.



Вопрос 29-31.9. Определите страну по рисункам на слайде.



Вопрос 32-33.1. Назовите пропущенную страну в списке стран по военным расходам.

2014

ГОД

№	Страна	Расходы, млрд \$	Доля от ВВП, %
1	 США	610,0	3,5
2	 КНР	216,0	2,1
3	 Россия	84,5	4,5
4		80,8	10,4
5	 Франция	62,3	2,2
6	 Великобритания	60,5	2,2
7	 Индия	50,0	2,4
8	 Германия	46,5	1,2
9	 Япония	45,8	1,0
10	 Республика Корея	36,7	2,6

Вопрос 32-33.2. Назовите пропущенную страну в списке стран по длине магистральных трубопроводов.

2013

ГОД

№	Страна	Всего трубо- проводов (км)	газо- проводы (км)	нефте- проводы (км)	нефте- продукто- проводы (км)
1	 США	2225032	1984321		240711
2	 Россия	259913	165250	80820	13658
3		100000	76000		24000
4	 КНР	86890	48502	23072	15298
5	 Украина	45597	36720	4514	4363
6	 Мексика	37008	20176	8775	7565
7	 Аргентина	39850	29971	6248	3631
8	 Великобритания	39778	28662	5256	4919
9	 Иран	38906	21364	8625	7937
10	 Индия	35676	15635	8943	11069

Вопрос 32-33.3. Назовите пропущенную страну в списке стран по производству ржи.

2009

ГОД

№	Страна	Производство в 2009 (тонн)
1	 Россия	4 333 140
2		4 270 030
3	 Польша	3 712 900
4	 Белоруссия	1 226 750
5	 Украина	953 500
6	 КНР	630 000
7	 Турция	343 330
8	 Канада	280 500
9	 Дания	238 100
10	 Швеция	218 900

Вопрос 32-33.4. Назовите пропущенную страну в списке стран по производству сахарной свеклы.

2013
ГОД

Место	Страна	Производство (миллионов тонн)
1	 КНР	103,4
2		42,2
3	 Франция	38,1
4	 США	26,2
5	 Германия	25,0
6	 Турция	16,1
7	 Польша	11,6
8	 Великобритания	8,5
9	 Египет	7,4
Итого	Мир	271,6

Вопрос 32-33.5. Назовите пропущенную страну в списке стран по производству ячменя.

2010
ГОД

Позиция ↕	Страна ↕	Производство ячменя (тонн) ↕
1	 Россия	23 148 450
2	 Украина	12 611 500
3		12 171 300
4	 Германия	11 967 100
5	 Канада	11 781 400
6	 Испания	11 261 100
7	 Австралия	6 820 000
8	 Великобритания	6 144 000
9	 Турция	5 923 000
10	 США	5 214 394

Вопрос 32-33.6. Назовите пропущенную страну в списке стран по протяженности метрополитена.

2013

ГОД

№	Страна	Протяженность метрополитена (км)	Кол-во станций метрополитена
1	 КНР	2255,0	1458
2	 США	1232,4	973
3		797,1	669
4	 Германия	772,8	654
5	 Япония	769,7	678
6	 Испания	632,7	693
7	 Россия	531,0	338
8	 Великобритания	524,1	390
9	 Франция	353,6	487
10	 Бразилия	336,1	241

Вопрос 34.1. Определите по изображению тип грузового вагона:
А) вагон-цистерна; Б) вагон бункерного типа; В) думпкар; Г) хоппер.

1



2



3



4



Вопрос 34.2. Определите по изображению тип судна:
А) танкер; Б) ролкер; В) лихтеровоз; Г) балкер.

1



2



3



4



Вопрос 34.3. Определите по изображению тип специализированного автомобиля:
А) миксер; Б) скрепер; В) эвакуатор; Г) грейдер.

1



2



3



4



Вопрос 35-36.1.

Определите страну Азии, в которой расположен данный объект всемирного наследия ЮНЕСКО:

А) Республика Корея; Б) Армения; В) Индонезия; Г) Китай; Д) Япония; Е) Филиппины.



Вопрос 35-36.2.

Определите страну Азии, в которой расположен данный объект всемирного наследия ЮНЕСКО:

А) Республика Корея; Б) Армения; В) Индонезия; Г) Китай; Д) Япония; Е) Филиппины.



Вопрос 35-36.3.

Определите страну Азии, в которой расположен данный объект всемирного наследия ЮНЕСКО:

А) Республика Корея; Б) Армения; В) Индонезия; Г) Китай; Д) Япония; Е) Филиппины.



Вопрос 35-36.4.

Определите страну Азии, в которой расположен данный объект всемирного наследия ЮНЕСКО:

А) Республика Корея; Б) Армения; В) Индонезия; Г) Китай; Д) Япония; Е) Филиппины.



Вопрос 35-36.5.

Определите страну Азии, в которой расположен данный объект всемирного наследия ЮНЕСКО:

А) Республика Корея; Б) Армения; В) Индонезия; Г) Китай; Д) Япония; Е) Филиппины.



Вопрос 35-36.6.

Определите страну Азии, в которой расположен данный объект всемирного наследия ЮНЕСКО:

А) Республика Корея; Б) Армения; В) Индонезия; Г) Китай; Д) Япония; Е) Филиппины.



Спасибо за внимание!