

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего  
профессионального образования  
«Московский педагогический государственный университет»

**Методические материалы  
Межрегиональной олимпиады МПГУ для школьников  
по географии**

в 2014-2015 учебном году

Москва

## **География**

### **Отборочный этап**

#### **Источники географической информации**

##### **A (1) – III (5 баллов). Географическая карта. Географические координаты**

1. Определите расстояние между двумя населёнными пунктами Московской области по их прямоугольным координатам. Используйте источники географической информации в Интернете и калькулятор.

Координаты населённых пунктов:

- A. 6079660.00; 7411109.50
- Б. 6089232.50; 7397400.00

Варианты ответов:

- 1. 16 720 м
- 2. 37 306 м
- 3. 48 876 м
- 4. 53 568 м

2. Определите расстояние между двумя населёнными пунктами Московской области по их прямоугольным координатам. Используйте источники географической информации в Интернете и калькулятор.

Координаты населённых пунктов:

- A. 6071213.50; 7492508.00
- Б. 6085141.50; 7440781.50

Варианты ответов:

- 1. 16 720 м
- 2. 37 306 м
- 3. 48 876 м
- 4. 53 568 м

3. Определите расстояние между двумя населёнными пунктами Московской области по их прямоугольным координатам. Используйте источники географической информации в Интернете.

Координаты населённых пунктов:

А. 6144654.50; 7453073.00

Б. 6107814.00; 7485191.50

Варианты ответов:

1. 16 720 м

2. 37 306 м

3. 48 876 м

4. 53 568 м

4. Определите расстояние между двумя населёнными пунктами Московской области по их прямоугольным координатам. Используйте источники географической информации в Интернете.

Координаты населённых пунктов:

А. 6231019.00; 7375506.50

Б. 6248253.50; 7408592.50

Варианты ответов:

1. 16 720 м

2. 37 306 м

3. 48 876 м

4. 53 568 м

## **Б (2) – I (3 балла). Дистанционные методы изучения Земли**

1. Вблизи какой реки расположен памятник древнерусской культуры – храма Покрова? К какому типу относятся водоёмы, находящиеся около храма? Используйте аэрофотоснимок и источники географической информации в Интернете.

Варианты ответов:

1. Волга

2. Днепр

3. Нерль

4. Ока

А. Запрудные

Б. Карстовые

В. Ледниковые

Г. Старицы



2. У какой реки расположен памятник первому русскому путешественнику, побывавшему в Индии? Какой источник питания преобладает у этой реки? Используйте аэрофотоснимок и источники географической информации в Интернете.

Варианты ответов:

1. Волга

2. Днепр

3. Нерль

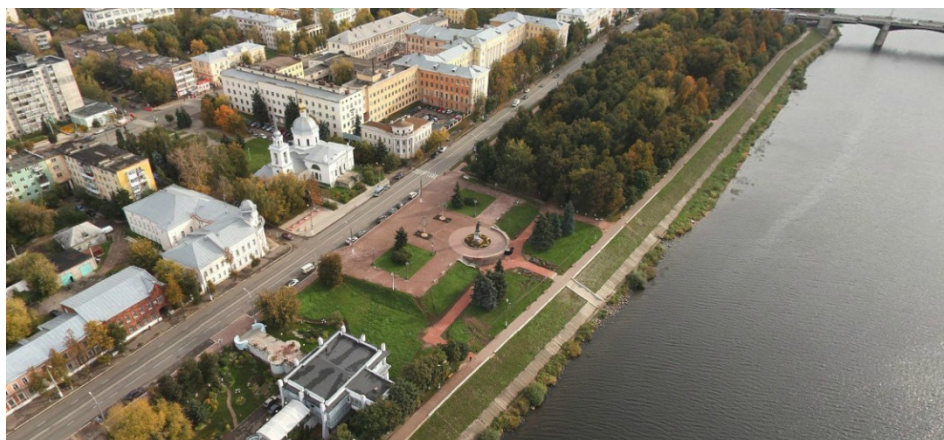
4. Ока

А. Дождевое

Б. Ледниковое

В. Подземное

Г. Снеговое



3. Вблизи какой реки расположен памятник русской культуры – Успенский собор? Какой источник питания преобладает у этой реки? Используйте аэрофотоснимок и источники географической информации в Интернете.

Варианты ответов:

1. Волга
  2. Днепр
  3. Нерль
  4. Ока
- A. Дождевое  
Б. Ледниковое  
В. Подземное  
Г. Снеговое



4. На каком озере находится остров, изображённый на аэрофотоснимке? На острове в конце XVI века Нилом Столобенским был основан мужской монастырь. К какому типу относятся водоёмы, подобные этому озеру? Используйте аэрофотоснимок и источники географической информации в Интернете.

Варианты ответов:

1. Валдайское
  2. Ладожское
  3. Онежское
  4. Селигер
- A. Запрудные  
Б. Карстовые  
В. Ледниковые  
Г. Старицы



**В (3) – II (4 балла). Суточное и годовое движение Земли**

1. На каком мысе 23 сентября полуденная высота Солнца над горизонтом составит  $49^{\circ}$ ?

1. Марьято
2. Лопатка
3. Челюскин
4. Нордкап

2. На каком мысе 23 сентября полуденная высота Солнца над горизонтом составит  $83^{\circ}$ ?

1. Марьято
2. Лопатка
3. Пиай
4. Рока

3. На каком мысе 23 сентября полуденная высота Солнца над горизонтом составит  $89^{\circ}$ ?

1. Лопатка
2. Пиай
3. Рока
4. Нордкап

4. На каком мысе 23 сентября полуденная высота Солнца над горизонтом составит  $52^{\circ}$ ?

1. Марьято
2. Рока
3. Челюскин
4. Нордкап

**Г (4) – II (4 балла). Политическая карта мира**

1. Установите соответствие между страной – бывшей колонией (или бывшим владением) и её бывшей метрополией. К каждому элементу первого столбца подберите соответствующий элемент из второго столбца.

<b>Современное название страны-бывшей колонии</b>	<b>Бывшая метрополия</b>
1) Гвинея	А) Португалия
2) Гвинея-Бисау	Б) Великобритания
3) Экваториальная Гвинея	В) Испания
	Г) Франция

2. Установите соответствие между страной – бывшей колонией (или бывшим владением) и её бывшей метрополией. К каждому элементу первого столбца подберите соответствующий элемент из второго столбца.

<b>Современное название страны-бывшей колонии</b>	<b>Бывшая метрополия</b>
1) Филиппины	А) Франция
2) Малайзия	Б) Великобритания
3) Индонезия	В) Испания
	Г) Нидерланды

3. Установите соответствие между страной – бывшей колонией (или бывшим владением) и её бывшей метрополией. К каждому элементу первого столбца подберите соответствующий элемент из второго столбца.

<b>Современное название страны-бывшей колонии</b>	<b>Бывшая метрополия</b>
1) Мозамбик	А) Португалия
2) Мавритания	Б) Великобритания
3) Ливия	В) Италия
	Г) Франция

4. Установите соответствие между страной – владением и её метрополией. К каждому элементу первого столбца подберите соответствующий элемент из второго столбца.

<b>Страна-владение</b>	<b>Метрополия</b>
1) Ангилья	А) Нидерланды
2) Гвиана	Б) Великобритания
3) Аруба	В) Испания
	Г) Франция

**Д (5) – II (4 балла). Мировой океан и его части, взаимодействие с атмосферой и сушей**

1. В какой части Атлантического океана биологическая продуктивность наибольшая?

1. В приэкваториальной зоне ( $7^{\circ}$  с.ш. –  $7^{\circ}$  ю.ш.);
  2. Вблизи Северного и Южного тропиков;
  3. В зоне умеренных широт;
  4. Вблизи берегов Америки, Африки и Европы.
- 
2. В какой части Тихого океана биологическая продуктивность наименьшая?
    1. В центральной части тропической зоны ( $40^{\circ}$  с.ш. –  $40^{\circ}$  ю.ш.);
    2. В южной полярной зоне;
    3. В зоне умеренных широт;
    4. Вблизи берегов Азии, Австралии и Америки.
  
  3. В какой части Индийского океана биологическая продуктивность наибольшая?
    1. В приэкваториальной зоне ( $7^{\circ}$  с.ш. –  $7^{\circ}$  ю.ш.);
    2. Вблизи берегов Азии, Австралии и Африки;
    3. В зоне умеренных широт;
    4. В центральной части тропической зоны ( $40^{\circ}$  с.ш. –  $40^{\circ}$  ю.ш.).
  
  4. В каких морях Северного Ледовитого океана биологическая продуктивность наибольшая?
    1. Баренцево, Норвежское;
    2. Восточно-Сибирское, Чукотское;
    3. Гренландское, Карское;
    4. Карское и Чукотское.

**E (6) – I (3 балла). Климат Земли**

1. Какое направление имеют пассаты, дующие над территорией материка Австралия?

1. Юго-западное
2. Юго-восточное
3. Северо-западное
4. Северо-восточное

2. Пассаты и северного и южного полушарий формируют климат

1. Евразии
2. Северной Америки
3. Южной Америки
4. Австралии

3. Пассаты не приносят влажный воздух на территорию

1. Южной Америки
2. Центральной Америки
3. Центральной Африки
4. Западной Австралии

4. На какие из побережий материков пассаты приносят наибольшее количество влаги?

1. Северные
2. Южные
3. Западные
4. Восточные

**Ж (7) – II (4 балла). Земная кора и литосфера, их состав, строение и развитие. Горные породы и минералы**

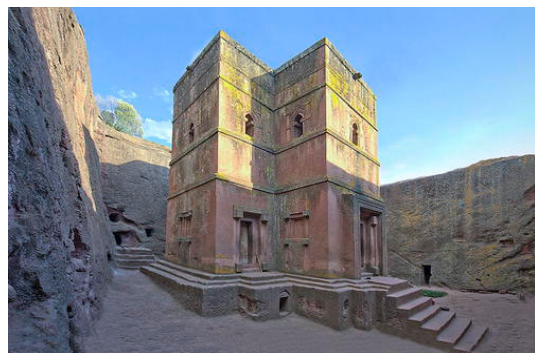
1. Какая горная порода использовалась для облицовки стен и пола Базилики Рождества Христова (памятник Всемирного культурного наследия в Вифлееме)?

1. Гранит;
2. Известняк;
3. Лабрадорит;
4. Мрамор.



2. Из какой горной породы были высечены средневековые скальные церкви в Лалибэле (памятник Всемирного культурного наследия в Эфиопии)?

1. Базальт;
2. Гранит;
3. Известняк;
4. Песчаник.



3. Какая горная порода применялась при строительстве архитектурного ансамбля Мон-Мишел (памятник Всемирного культурного наследия Франции)?

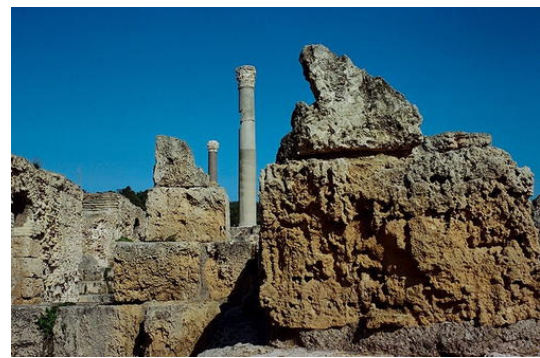
1. Базальт;
2. Гранит;
3. Известняк;



Сен-наследия

4. Какая горная порода применялась при строительстве Карфагена (памятник Всемирного культурного наследия в Тунисе)?

1. Базальт;
2. Гранит;
3. Известняк;
4. Песчаник.



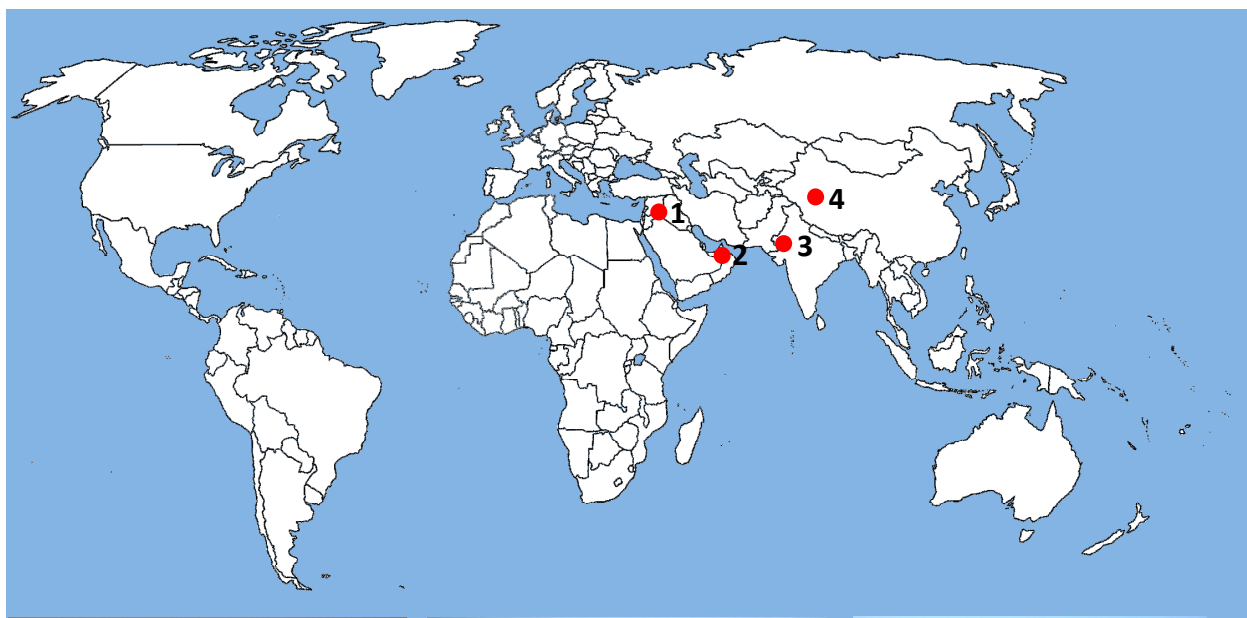
## Материки, океаны, народы и страны

**З (8) – III (5 баллов). Древняя родина человека. Предполагаемые пути его расселения по материикам. Численность населения Земли. Человеческие расы, этносы.**

1. Вскоре из-за перенаселения планеты в качестве новых территорий будут заняты пустыни. В 2005 г. Европейской экономической комиссией ООН был разработан проект «Desertec», предполагающий преобразование самой большой пустыни – Сахары.

Человечество уже имеет опыт строительства городов в пустынях.

Выберите текст, соответствующий городу, обозначенному на картосхеме цифрой 3. На каком снимке изображён этот город?



1. Этот город назван в честь своего основателя в 1156 году. Его желтые песчаниковые крепостные стены возвышаются над засушливой пустыней, которая относится к типу песчаных пустынь субтропического (на севере) и тропического пояса (на юге). Большая часть пустыни покрыта незакреплёнными песками. Климат пустыни сухой, континентальный. Среднегодовое количество

осадков составляет от 150 до 500 мм. Летом среднесуточная температура воздуха составляет 40°C, а зимой – плюс 22 – 28°C.

Преобладающая часть населения говорит на местном языке официального языка страны. Девиз страны: «Лишь истина побеждает».

2. Этот город считается одним из самых жарких городов мира. Средняя температура самого тёплого месяца – августа составляет 35°C, иногда температура в тени может доходить почти до 50°C. Зимы более прохладные, средняя температура января 19°C. Здесь выпадает около 80 мм осадков за год, с мая по октябрь осадки практически невозможны. Территория страны – самая большая в мире область, покрытая песком.

Одна десятая часть населения страны – коренные жители, 85% населения – иммигранты. Девиз страны: «Бог, Нация, Президент»

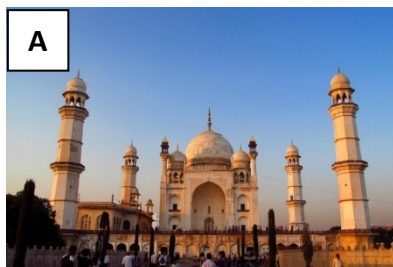
3. Этот город расположен около одной из самых больших и суровых пустынь мира. Эоловый рельеф – характерная особенность поверхности этой песчаной пустыни. Территория пустыни лежит в умеренном поясе и относится к аридным областям с холодной зимой и максимумом осадков летом. Этот город является административным центром самого крупного района страны, его население составляют люди 47-ми национальностей.

4. Этот город - один из богатейших городов поздней античности, расположен в одном из оазисов пустыни. В настоящее время на месте этого города находится деревня и развалины древних сооружений, которые признаны ЮНЕСКО памятником Всемирного культурного наследия.

2. Вскоре из-за перенаселения планеты в качестве новых территорий будут заняты пустыни. В 2005 г. Европейской экономической комиссией ООН был разработан проект «Desertec», предполагающий преобразование самой большой пустыни – Сахары.

Человечество уже имеет опыт строительства городов в пустынях.

Выберите текст, соответствующий городу, обозначенному на картосхеме цифровой 2. На каком снимке изображён этот город?



1. Этот город назван в честь своего основателя в 1156 году. Его желтые песчаниковые крепостные стены возвышаются над засушливой пустыней, которая относится к типу песчаных пустынь субтропического (на севере) и тропического пояса (на юге). Большая часть пустыни покрыта незакреплёнными песками. Климат пустыни сухой, континентальный. Среднегодовое количество осадков составляет от 150 до 500 мм. Летом среднесуточная температура воздуха составляет 40°C, а зимой – плюс 22 – 28°C.

Преобладающая часть населения говорит на местном языке официального языка страны. Девиз страны: «Лишь истина побеждает».

2. Этот город считается одним из самых жарких городов мира. Средняя температура самого тёплого месяца – августа составляет 35°C, иногда температура в тени может доходить почти до 50°C. Зимы более прохладные, средняя температура января 19°C. Здесь выпадает около 80 мм осадков за год, с мая по октябрь осадки практически невозможны. Территория страны – самая большая в мире область, покрытая песком.

Одна десятая часть населения страны – коренные жители, 85% населения – иммигранты. Девиз страны: «Бог, Нация, Президент»

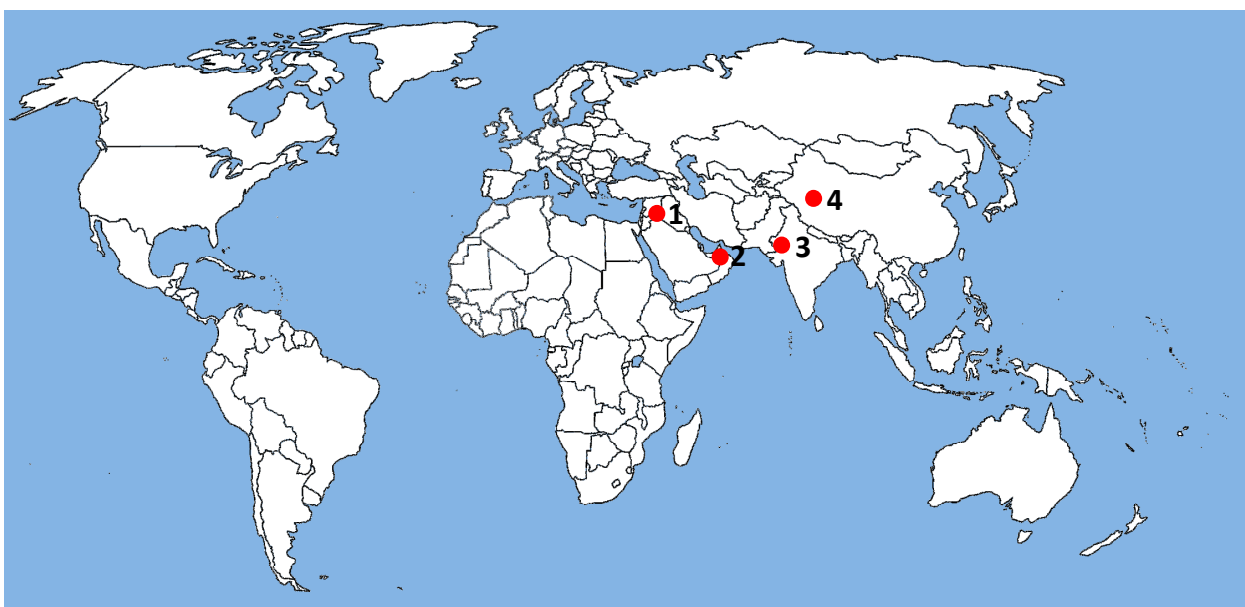
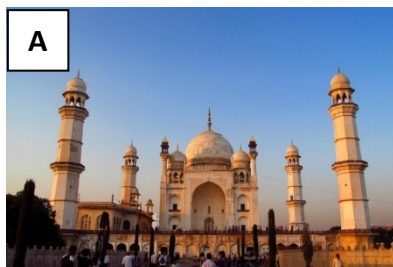
3. Этот город расположен около одной из самых больших и суровых пустынь мира. Эоловый рельеф – характерная особенность поверхности этой песчаной пустыни. Территория пустыни лежит в умеренном поясе и относится к аридным областям с холодной зимой и максимумом осадков летом. Этот город является административным центром самого крупного района страны, его население составляют люди 47-ми национальностей.

4. Этот город - один из богатейших городов поздней античности, расположен в одном из оазисов пустыни. В настоящее время на месте этого города находится деревня и развалины древних сооружений, которые признаны ЮНЕСКО памятником Всемирного культурного наследия.

3. Вскоре из-за перенаселения планеты в качестве новых территорий будут заняты пустыни. В 2005 г. Европейской экономической комиссией ООН был разработан проект «Desertec», предполагающий преобразование самой большой пустыни – Сахары.

Человечество уже имеет опыт строительства городов в пустынях.

Выберите текст, соответствующий городу, обозначенному на картосхеме цифрой 1. На каком снимке изображён этот город?



1. Этот город назван в честь своего основателя в 1156 году. Его желтые песчаниковые крепостные стены возвышаются над засушливой пустыней, которая относится к типу песчаных пустынь субтропического (на севере) и тропического пояса (на юге). Большая часть пустыни покрыта незакреплёнными песками. Климат пустыни сухой, континентальный. Среднегодовое количество осадков составляет от 150 до 500 мм. Летом среднесуточная температура воздуха составляет 40°C, а зимой – плюс 22 – 28°C.

Преобладающая часть населения говорит на местном языке официального языка страны. Девиз страны: «Лишь истина побеждает».

2. Этот город считается одним из самых жарких городов мира. Средняя температура самого тёплого месяца – августа составляет 35°C, иногда температура в тени может доходить почти до 50°C. Зимы более прохладные, средняя температура января 19°C. Здесь выпадает около 80 мм осадков за год, с мая по октябрь осадки практически невозможны. Территория страны – самая большая в мире область, покрытая песком.

Одна десятая часть населения страны – коренные жители, 85% населения – иммигранты. Девиз страны: «Бог, Нация, Президент»

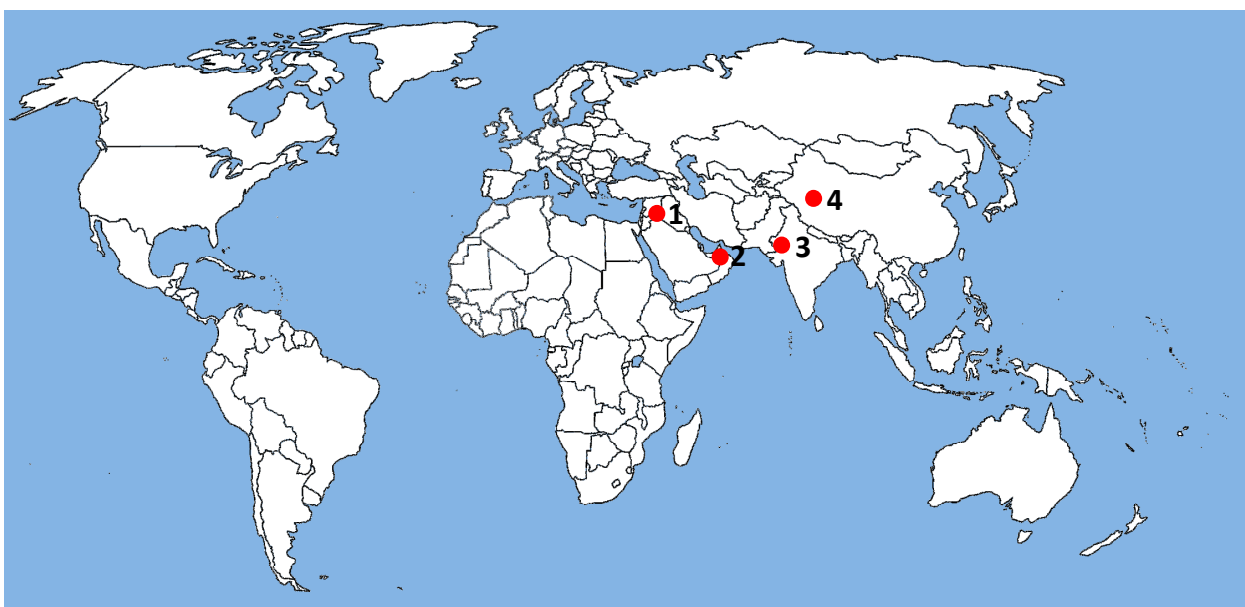
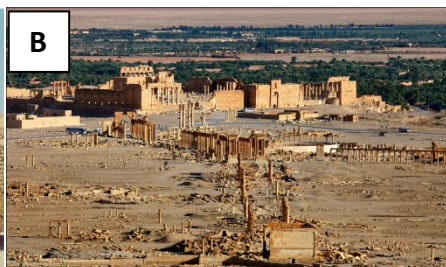
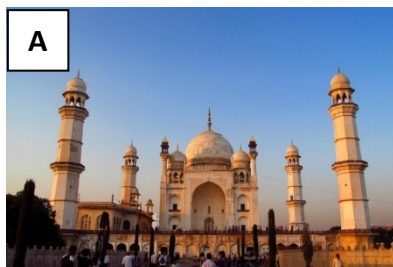
3. Этот город расположен около одной из самых больших и суровых пустынь мира. Эоловый рельеф – характерная особенность поверхности этой песчаной пустыни. Территория пустыни лежит в умеренном поясе и относится к аридным областям с холодной зимой и максимумом осадков летом. Этот город является административным центром самого крупного района страны, его население составляют люди 47-ми национальностей.

4. Этот город - один из богатейших городов поздней античности, расположен в одном из оазисов пустыни. В настоящее время на месте этого города находится деревня и развалины древних сооружений, которые признаны ЮНЕСКО памятником Всемирного культурного наследия.

4. Вскоре из-за перенаселения планеты в качестве новых территорий будут заняты пустыни. В 2005 г. Европейской экономической комиссией ООН был разработан проект «Desertec», предполагающий преобразование самой большой пустыни – Сахары.

Человечество уже имеет опыт строительства городов в пустынях.

Выберите текст, соответствующий городу, обозначенному на картосхеме цифровой 4. На каком снимке изображён этот город?



1. Этот город назван в честь своего основателя в 1156 году. Его желтые песчаниковые крепостные стены возвышаются над засушливой пустыней, которая относится к типу песчаных пустынь субтропического (на севере) и тропического пояса (на юге). Большая часть пустыни покрыта незакреплёнными песками. Климат пустыни сухой, континентальный. Среднегодовое количество осадков составляет от 150 до 500 мм. Летом среднесуточная температура воздуха составляет 40°C, а зимой – плюс 22 – 28°C.

Преобладающая часть населения говорит на местном языке официального языка страны. Девиз страны: «Лишь истина побеждает».

2. Этот город считается одним из самых жарких городов мира. Средняя температура самого тёплого месяца – августа составляет 35°C, иногда температура в тени может доходить почти до 50°C. Зимы более прохладные, средняя температура января 19°C. Здесь выпадает около 80 мм осадков за год, с мая по октябрь осадки практически невозможны. Территория страны – самая большая в мире область, покрытая песком.

Одна десятая часть населения страны – коренные жители, 85% населения – иммигранты. Девиз страны: «Бог, Нация, Президент»

3. Этот город расположен около одной из самых больших и суровых пустынь мира. Эоловый рельеф – характерная особенность поверхности этой песчаной пустыни. Территория пустыни лежит в умеренном поясе и относится к аридным областям с холодной зимой и максимумом осадков летом. Этот город является административным центром самого крупного района страны, его население составляют люди 47-ми национальностей.

4. Этот город - один из богатейших городов поздней античности, расположен в одном из оазисов пустыни. В настоящее время на месте этого города находится деревня и развалины древних сооружений, которые признаны ЮНЕСКО памятником Всемирного культурного наследия.

**И (9) – I (3 балла). География современных религий. Материальная и духовная культура как результат жизнедеятельности человека, его взаимодействия с окружающей средой**

1. Какая из стран мира занимает первое место по числу католиков?

1. Польша
2. Франция
3. Бразилия
4. Испания

2. Какая из стран занимает первое место в мире по числу протестантов?

1. Германия
2. Австралия
3. США
4. Мексика

3. Какая из стран мира занимает первое место по числу мусульман?

1. Индонезия
2. Бангладеш
3. Индия
4. Пакистан

4. В каком регионе Европы среди верующего населения в наибольшей степени распространено православие?

1. Северной
2. Южной
3. Западной
4. Восточной

## География России

### К (10) – III (5 баллов). Исчисление времени на территории России

1. Вычислите разность между показаниями солнечных часов на восточной ( $76,5^\circ$  в. д.) и западной ( $53,5^\circ$  в. д.) границе 4-ой часовой зоны вдоль параллели  $60^\circ$  с. ш. в момент, когда в Перми наступает полдень.

1. 53 мин.
2. 60 мин.
3. 76 мин.
4. 92 мин.

2. Вычислите разность между показаниями солнечных часов на восточной ( $85,5^\circ$  в. д.) и западной ( $71,5^\circ$  в. д.) границе 5-ой часовой зоны вдоль параллели  $55^\circ$  с. ш. в момент, когда в Омске наступает полдень.

1. 56 мин.
2. 71 мин.
3. 76 мин.
4. 85 мин.

3. Вычислите разность между показаниями солнечных часов на восточной ( $122,5^\circ$  в. д.) и западной ( $95,5^\circ$  в. д.) границе 7-ой часовой зоны вдоль параллели  $55^\circ$  с. ш. в момент, когда в Иркутске наступает полдень.

1. 55 мин.
2. 95 мин.
3. 108 мин.

4. Вычислите разность между показаниями солнечных часов на восточной ( $54^\circ$  в. д.) и западной ( $30^\circ$  в. д.) границе 2-ой часовой зоны вдоль параллели  $60^\circ$  с. ш. в момент, когда в Москве наступает полдень.

1. 24 мин.
2. 30 мин.
3. 54 мин.
4. 96 мин.

**Л (11) – I (3 балла). Особенности географического положения России**

1. В каких международных организациях (из перечисленных) участвует Россия?
  1. Всемирная торговая организация и БРИКС (BRICS)
  2. Всемирная торговая организация и NAFTA
  3. NAFTA и BRICS
  4. СНГ и Движение неприсоединения
  
2. Членом каких из перечисленных международных организаций является Россия?
  1. Европейский Союз (ЕС) и Общий рынок Южного Конуса (МЕРКОСУР)
  2. МЕРКОСУР и Организация объединённых наций (ООН)
  3. ООН и Форум «Организация Тихоокеанского экономического сотрудничества» (АТЭС)
  4. АТЭС и ЕС
  
3. Членами Европейского союза (ЕС) и Организации Северо-Атлантического договора (НАТО) являются:
  1. Латвия и Эстония
  2. Эстония и Украина
  3. Украина и Молдавия
  4. Молдавия и Грузия
  
4. С каким из перечисленных государств Россия имеет и сухопутную, и морскую границу?
  1. Китай
  2. Азербайджан
  3. Швеция
  4. США

**М (12) – I (3 балла). Природа России**

1. Распределите формы рельефа в порядке возрастания содержания гумуса в наиболее распространённых в их пределах типов почв

- А. Валдайская возвышенность
- Б. Ставропольская возвышенность
- В. Яно-Индигирская низменность
- Г. возвышенность Сибирские Увалы

2. Распределите формы рельефа в порядке возрастания содержания гумуса в наиболее распространённых в их пределах типов почв

- А. Приволжская возвышенность
- Б. Валдайская возвышенность
- В. Возвышенность Северные Увалы
- Г. Северо-Сибирская низменность

3. Распределите формы рельефа в порядке возрастания содержания гумуса в наиболее распространённых в их пределах типов почв

- А. Приволжская низменность
- Б. Валдайская возвышенность
- В. Яно-Индигирская низменность
- Г. Возвышенность Северные Увалы

4. Распределите формы рельефа в порядке возрастания содержания гумуса в наиболее распространённых в их пределах типов почв

- А. Валдайская возвышенность
- Б. Среднерусская возвышенность
- В. Возвышенность Северные Увалы
- Г. Северо-Сибирская низменность

**Н (13) – III (5 баллов). Природа России. Климат**

1. Выберите верные утверждения, касающиеся климатических особенностей пункта, климат которого, изображён на диаграмме.

I II III IV V VI VII VIII IX X XI XII

- А. Данный пункт расположен в умеренном климатическом поясе
- Б. Период с отрицательными температурами воздуха длиннее периода с положительными температурами
- В. Среднегодовое количество осадков не превышает 700 мм
- Г. Максимум осадков приходится на тёплое время года
- Д. Пункт, для которого характерен данный тип климата может располагаться в природной зоне тундры и лесотундры
- Е. Пункт, для которого характерен данный тип климата может располагаться в пределах Верхоянского хребта

2. Выберите верные утверждения, касающиеся климатических особенностей пункта, климат которого, изображён на диаграмме

I II III IV V VI VII VIII IX X XI XII

- A. Данный пункт расположен в субарктическом климатическом поясе
- B. Период с отрицательными температурами воздуха длиннее периода с положительными температурами
- C. Среднегодовое количество осадков не превышает 500 мм
- D. Максимум осадков приходится на тёплое время года
- E. Пункт, для которого характерен данный тип климата может располагаться в природной зоне светлохвойной тайги
- F. Пункт, для которого характерен данный тип климата может располагаться в пределах Западно-Сибирской равнины

3. Выберите верные утверждения, касающиеся климатических особенностей пункта, климат которого, изображён на диаграмме

I II III IV V VI VII VIII IX X XI XII

- A. Данный пункт расположен в умеренном климатическом поясе
- B. Период с отрицательными температурами воздуха длиннее периода с положительными температурами
- C. Среднегодовое количество осадков превышает 900 мм
- D. Для рек, протекающих в данных климатических условиях характерно летнее половодье
- E. Пункт, для которого характерен данный тип климата может располагаться в природной зоне тундры и лесотундры
- F. Пункт, для которого характерен данный тип климата может располагаться в пределах Восточно-Европейской равнины

4. Выберите верные утверждения, касающиеся климатических особенностей пункта, климат которого, изображён на диаграмме

I II III IV V VI VII VIII IX X XI XII

- A. Данный пункт расположен в субтропическом климатическом поясе
- Б. Период с отрицательными температурами воздуха короче периода с положительными температурами
- В. Среднегодовое количество осадков не превышает 500 мм
- Г. Максимум осадков приходится на тёплое время года
- Д. Пункт, для которого характерен данный тип климата может располагаться в природной зоне смешанных и широколиственных лесов
- Е. Пункт, для которого характерен данный тип климата может располагаться в пределах Среднесибирского плоскогорья

### **О (14) – II (4 балла). Природа России**

1. Распределите горные системы России в соответствие с уменьшением возраста их складок (от наиболее древних к наиболее молодым)

- А. Срединный хребет
- Б. Восточный Саян
- В. Урал
- Г. Сихотэ-Алинь

2. Распределите горные системы России в соответствие с уменьшением возраста их складок (от наиболее древних к наиболее молодым)

- А. Крымские горы
- Б. Верхоянский хребет
- В. Алтай
- Г. Восточный Саян

3. Распределите горные системы России в соответствие с уменьшением возраста их складок (от наиболее древних к наиболее молодым)

- А. Крымские горы
- Б. Сихотэ-Алинь
- В. Алтай
- Г. Хребет Хамар-Дабан

4. Распределите горные системы России в соответствие с уменьшением возраста их складок (от наиболее древних к наиболее молодым)

- А. Кавказ
- Б. Сихотэ-Алинь
- В. Западный Саян
- Г. Срединный хребет

### **П (15) – I (3 балла). Природные условия и ресурсы России**

1. Выберите характеристику природных условий России.

- 1. Резко континентальная с незамерзающими морями бассейна Тихого океана
- 2. Континентальная, снежная, холодная
- 3. Континентальная, с незамерзающими морскими портами
- 4. Холодная, но с большей территорией под влиянием морского типа климата

2. В каком субъекте РФ разведаны крупнейшие месторождения нефти?
1. Республике Карелия
  2. В Ямало-Ненецком АО
  3. В Республике Татарстан
  4. В Ханты-Мансийском АО
3. нов России разведаны крупнейшие месторождения каменного угля?
1. Тульская область
  2. Республика Татарстан
  3. Кемеровская область
  4. Республика Карелия
4. Какой из перечисленных морских портов России является незамерзающим?
1. Архангельск
  2. Ванино
  3. Санкт-Петербург
  4. Мурманск

#### **Р (16) – I (3 балла). Природные ресурсы России**

1. В каком из перечисленных регионов РФ разведаны крупнейшие месторождения нефти?
1. Республика Карелия
  2. Ямало-Ненецкий АО
  3. Республика Татарстан
  4. Ханты-Мансийский АО
2. В каком из перечисленных регионов РФ разведаны крупнейшие месторождения природного газа?
1. Астраханская область
  2. Ямало-Ненецкий АО
  3. Оренбургская область
  4. Республика Башкортостан
3. В каком из перечисленных регионов РФ разведаны крупнейшие месторождения железных руд?
1. Республика Марий Эл
  2. Белгородская область

3. Челябинская область
4. Алтайский край

4. Какой из перечисленных экономических районов России традиционно лидирует по запасам древесины?

1. Северный
2. Северо-Кавказский
3. Уральский
4. Восточно-Сибирский

### **С (17) – II (4 балла). Население и хозяйство России**

1. Соотнесите демографические кризисы и события в истории страны

1. Первый демографический кризис
  2. Второй демографический кризис
  3. Третий демографический кризис
- А. 1914-1922. Первая мировая война и Гражданская война  
Б. Новая экономическая политика 20-х годов ХХ в.  
В. 1939-1940. Война с Финляндией  
Г. Голод 1933-34 гг.  
Д. Репрессии 1937 г.  
Е. Великая Отечественная война

2. Установите соответствие между народом России и языковой группой, к которой он относится. Для этого каждому элементу первого столбца подберите элемент второго столбца.

НАРОД РОССИИ	ЯЗЫКОВАЯ ГРУППА
1. Осетины	А. Тюркская
2. Татары	Б. Финская
3. Марийцы	В. Иранская
4. Буряты	Г. Монгольская

3. Установите соответствие между народом России и языковой группой, к которой он относится.

НАРОД РОССИИ	ЯЗЫКОВАЯ ГРУППА
1. Коми	А. Тюркская
2. Эвенки	Б. Абхазо-Адыгская
3. Алтайцы	В. Тунгусо-манчжурская
4. Кабардинцы	Г. Финская

4. Установите соответствие между народом России и языковой группой, к которой он относится.

НАРОД РОССИИ	ЯЗЫКОВАЯ ГРУППА
1. Ингуши	А. Финская
2. Калмыки	Б. Монгольская
3. Башкиры	В. Нахско-Дагестанская
4. Мордва	Г. Тюркская

#### Т (18) – II (4 балла). Регионы России

1. С какой из перечисленных горных систем складки Крымских гор образовывались в одно геологическое время?

1. Урал
2. Алтай
3. Верхоянский хребет
4. Карпаты

2. Какие по статусу субъекты РФ расположены на территории Крымского полуострова?

1. Область и край
2. Край и Город Федерального значения
3. Город Федерального значения и республика
4. Республика и область

3. Какой тип климата субтропического пояса характерен для Южного берега Крыма?

1. Средиземноморский
2. Континентальный
3. Влажный
4. Муссонный

4. Какая природная зона занимает большую часть Крымского полуострова?

1. Широколиственные леса
2. Субтропические леса и кустарники
3. Сухие степи
4. Полупустыни

#### У (19) – III (5 баллов). Население мира

1. В какой из перечисленных стран большинство коренного населения является приверженцами ислама?

- А. Латвия
- Б. Бангладеш
- В. Монголия
- Г. Греция

2. Для каких трёх из перечисленных стран мира межнациональные конфликты являются наиболее характерными? Ответ запишите в виде последовательности букв в алфавитном порядке.

- А. Индия
- Б. Финляндия
- В. Турция
- Г. Белоруссия
- Д. Бельгия
- Е. Эстония

3. Установите соответствие между этапом теории демографического перехода и его характеристикой

ЭТАП	ХАРАКТЕРИСТИКА
1. Первый	А. Резкое сокращение показателя смертности при традиционно высоком показателе рождаемости
2. Второй	Б. Относительное равенство низких показателей рождаемости и смертности
3. Третий	В. Высокие показатели рождаемости и смертности
4. Четвёртый	Г. Более быстрое снижение показателя рождаемости по сравнению с показателем смертности

4. , лением более 200 млн чел.:

- А. РФ, Пакистан, Япония, Нигерия
- Б. КНР, Индия, США, Индонезия
- В. Бангладеш, Бразилия, Мексика, КНР
- Г. Бангладеш, Филиппины, Индия, Египет

### Ф (20) – III (5 баллов). Население мира

1. Выберите три страны с самым высоким относительным показателем смертности. Ответ запишите в виде последовательности букв в алфавитном порядке.

- А. Оман
- Б. Сомали
- В. Уганда
- Г. КНР
- Д. Афганистан
- Е. Бразилия

2. Из приведённых ниже стран выберите три с самым высоким относительным показателем рождаемости. Ответ запишите в виде последовательности букв в алфавитном порядке.

- |            |          |          |
|------------|----------|----------|
| А. КНР     | Б. Нигер | В. Йемен |
| Г. Испания | Д. Чад   | Е. Индия |

3. Выберите три страны, для которых характерна депопуляция. Ответ запишите в виде последовательности букв в алфавитном порядке.

- |             |               |            |            |
|-------------|---------------|------------|------------|
| А. Албания  | Б. Белоруссия | В. Израиль | Г. Джибути |
| Д. Болгария | Е. КНР        | Ж. США     | З. Украина |

4. Выберите 3 страны, в которых преобладает мужское население. Ответ запишите в виде последовательности букв в алфавитном порядке.

- |          |        |           |
|----------|--------|-----------|
| А. КНР   | Б. РФ  | В. ОАЭ    |
| Г. Индия | Д. ФРГ | Е. Грузия |

#### **Ч (21) – I (3 балла). Хозяйство мира**

1. Выберите из предложенного списка три морских торговых порта, которые по показателю грузооборота являются одними из крупнейших в мире.

- А. Пусан
- Б. Сидней
- В. Шень Чженъ
- Г. Буэнос-Айрес
- Д. Дакар
- Е. Роттердам

2. Выберите из предложенного списка три страны, которые входят в число мировых лидеров по объёмам добычи и экспорта каменного угля.

- А. США
- Б. Вьетнам
- В. Мексика
- Г. Австралия
- Д. Великобритания
- Е. Индонезия

3. Выделите из списка три страны, являющиеся **новыми** крупными производителями первичного алюминия.

- А. Турция
- Б. Южная Корея
- В. Венесуэла
- Г. ОАЭ
- Д. Исландия
- Е. Чили

4. Выберите из предложенного списка три страны, являющиеся мировыми лидерами по производству стали в расчёте на душу населения.

- А. Индия
- Б. Южная Корея
- В. Бразилия
- Г. Люксембург
- Д. Япония
- Е. Китай

## **География мирового хозяйства**

### **Ц (22) – II (4 балла). Хозяйство мира**

1. В какой группе стран в каждой перечисленной стране на ГЭС вырабатывается более половины производимой электроэнергии?

1. Китай, Швеция, Венесуэла
2. Россия, Грузия, Таджикистан
3. Франция, Швейцария, Бразилия
4. Канада, Мозамбик, Парагвай

2. В состав какой экономической интеграционной группировки входят Аргентина, Бразилия, Уругвай и Парагвай?

1. Меркосур
2. АТЭС
3. НАФТА
4. ОПЕК

3. В каком ряду верно перечислены страны, лидирующие по добыче калийных солей?

1. Китай, Россия, Австралия
2. Канада, США, Германия
3. Марокко, Германия, Израиль
4. Канада, Россия, Белоруссия

4. Каким фактором в наибольшей степени лимитируется разведение крупного рогатого скота в Тропической Африке?

1. Низкая плотность населения
2. Слабое развитие транспорта
3. Большая сумма активных температур
4. Распространение сонной болезни

### **Ч (23) – II (4 балла). Хозяйство мира**

1. Укажите нынешнего мирового лидера в производстве автомобилей

1. США
2. Япония
3. Германия
4. Китай

2. По какому трубопроводу ведётся экспорт газа из России в Турцию?

1. «Южный поток»
2. «Зеленый поток»
3. «Голубой поток»
4. «Сила Сибири»

3. В какой стране мира из указанных имеются все стадии цикла производства алюминия (добыча бокситов, производство глинозёма, выплавка металлического алюминия)?

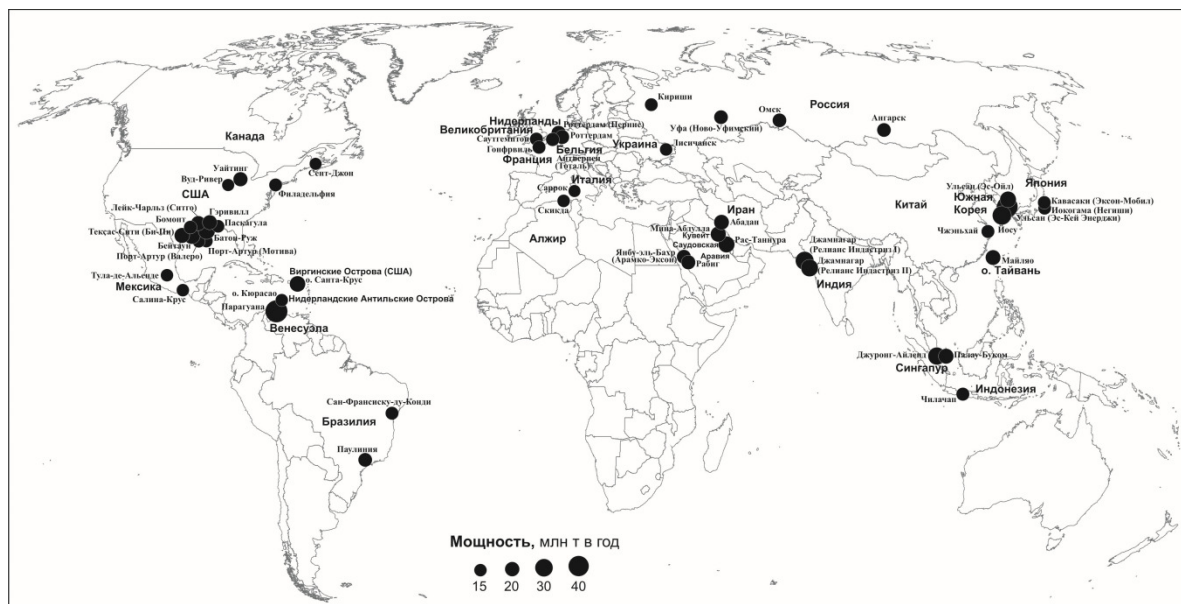
1. Германия
2. Норвегия
3. Канада
4. Австралия

4. Укажите группу стран, в структуре ВВП которых преобладает промышленность

- A. Азербайджан, Ирак, Катар
- B. Болгария, Хорватия, Польша
- C. США, Канада, Мексика
- D. Египет, Замбия, ЮАР

### Ш (24) – III (5 баллов). Хозяйство мира. География промышленности

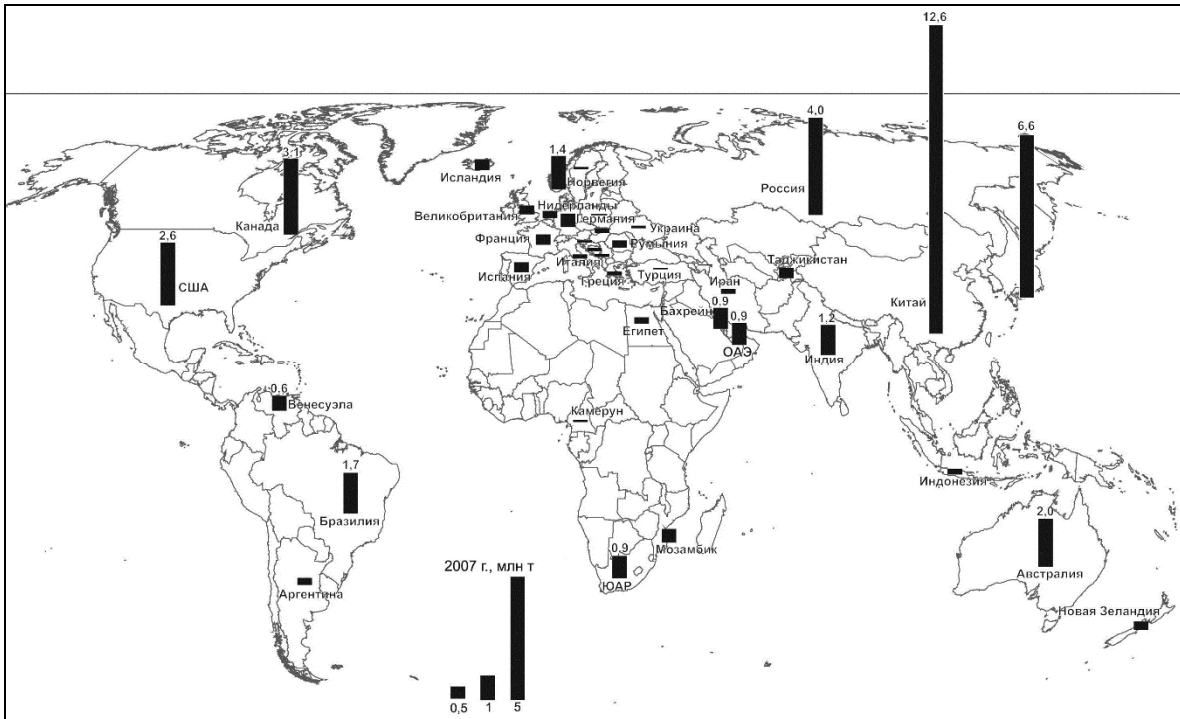
1. Крупнейшие предприятия какой отрасли промышленности показаны на карте?



1. Цементная промышленность
2. Нефтепереработка
3. Алюминиевая промышленность

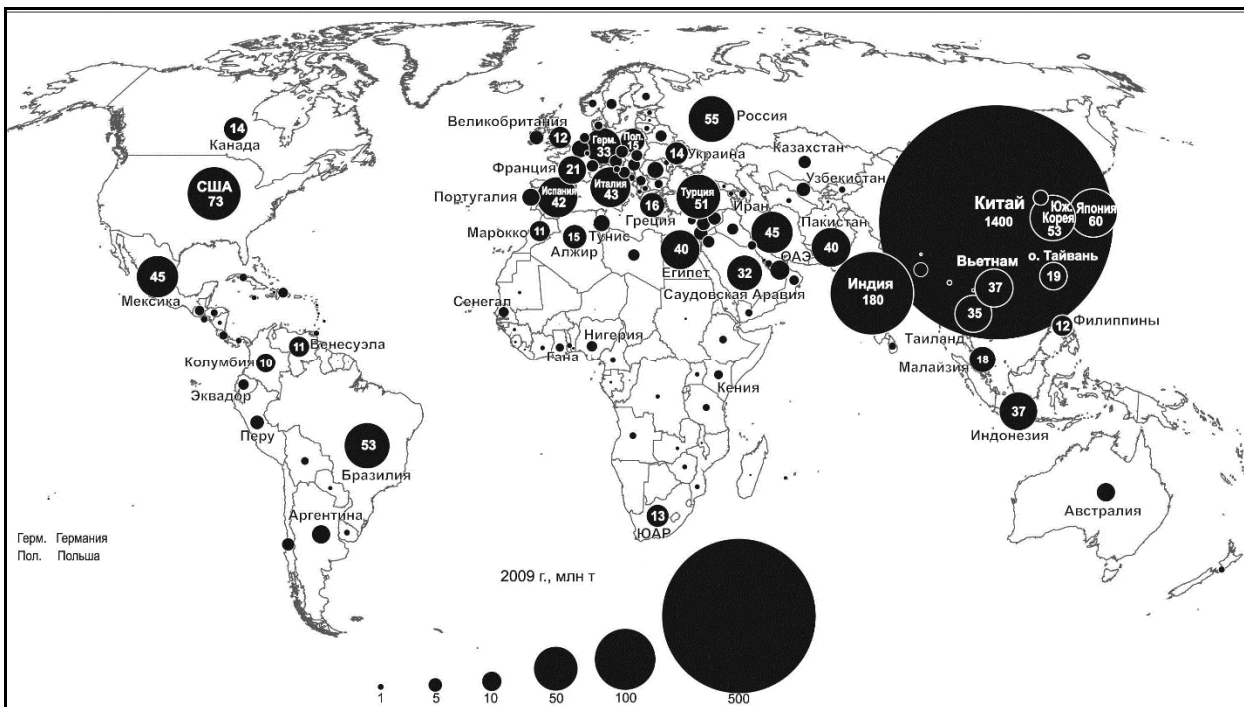
#### 4. Чёрная металлургия

2. Крупнейшие предприятия какой отрасли промышленности показаны на карте?



1. Цементная промышленность
2. Нефтепереработка
3. Алюминиевая промышленность
4. Чёрная металлургия

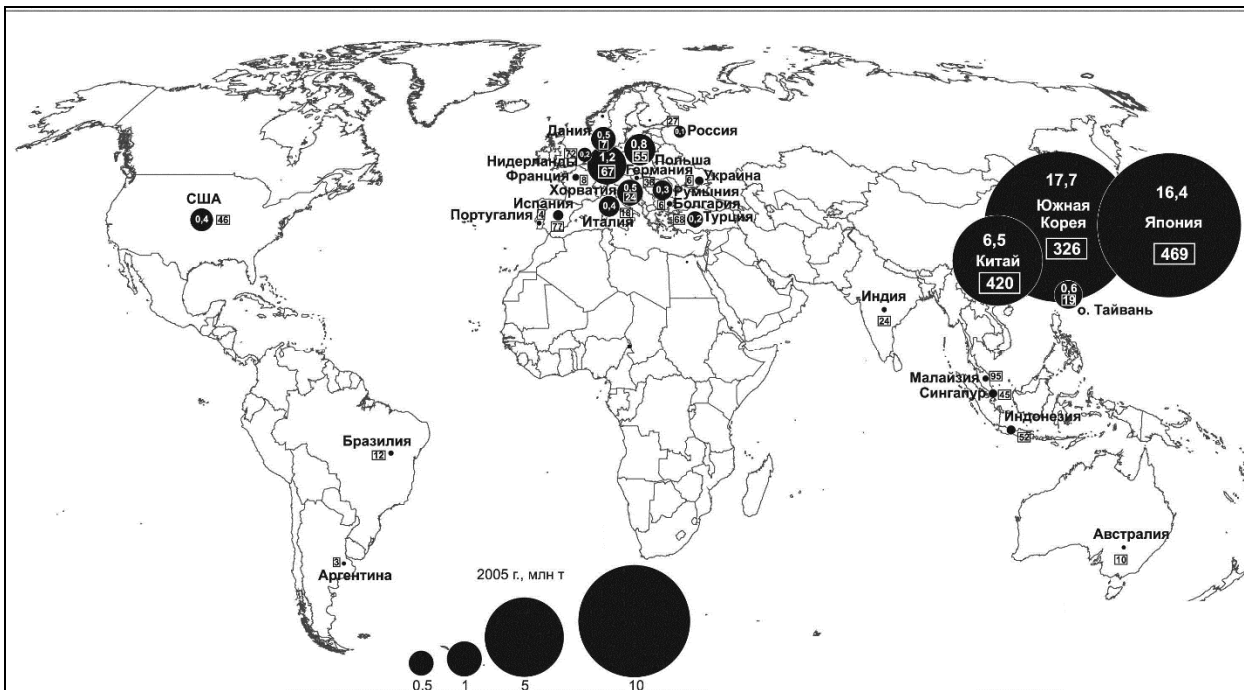
3. Крупнейшие предприятия какой отрасли промышленности показаны на карте?



1. Цементная промышленность

2. Нефтепереработка
3. Алюминиевая промышленность
4. Чёрная металлургия

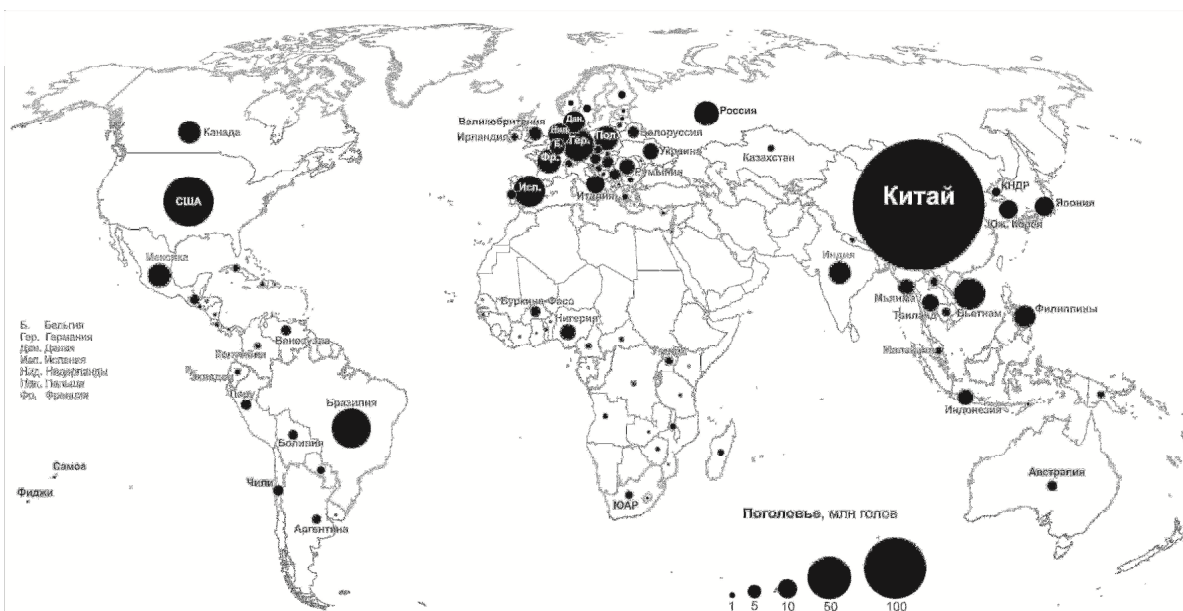
4. Крупнейшие предприятия какой отрасли промышленности показаны на карте?



1. Цементная промышленность
2. Нефтепереработка
3. Алюминиевая промышленность
4. Судостроение

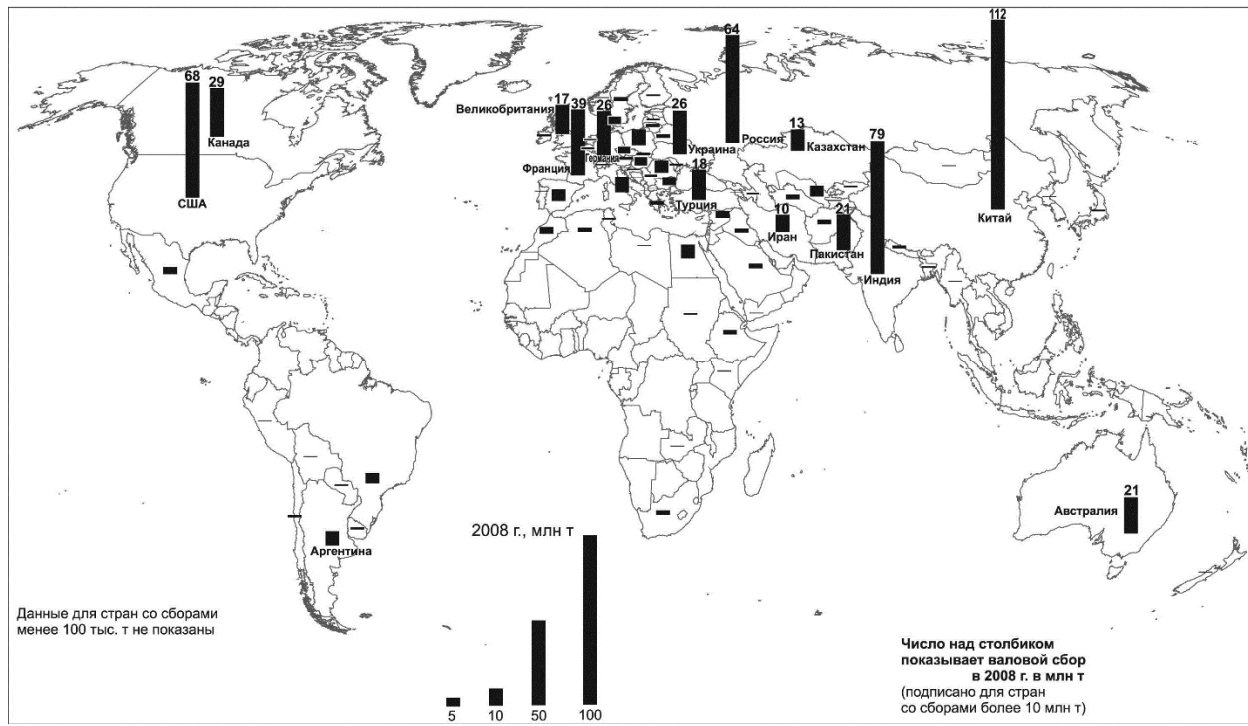
### Э (25) – III (5 баллов). Хозяйство мира. География сельского хозяйства

1. География размещения какой отрасли животноводства показана на карте?



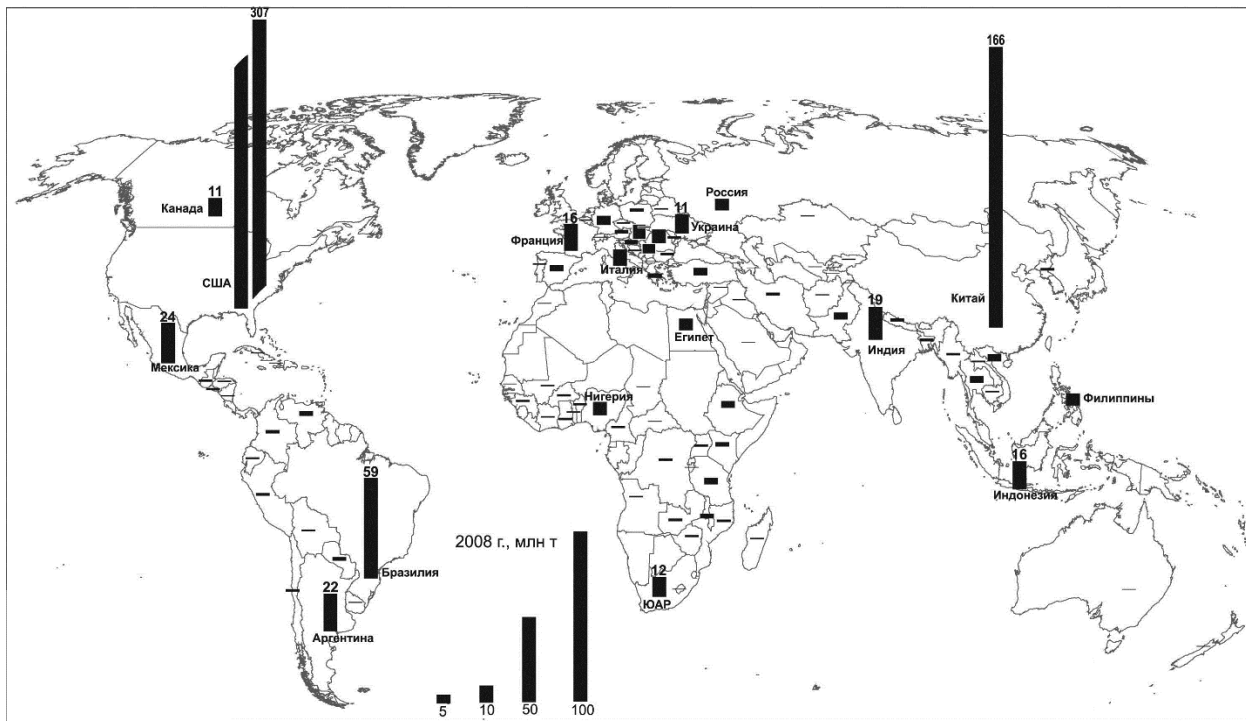
1. Выращивание крупного рогатого скота
2. Кролиководство
3. Овцеводство
4. Свиноводство

2. География размещения какой отрасли растениеводства показана на карте?



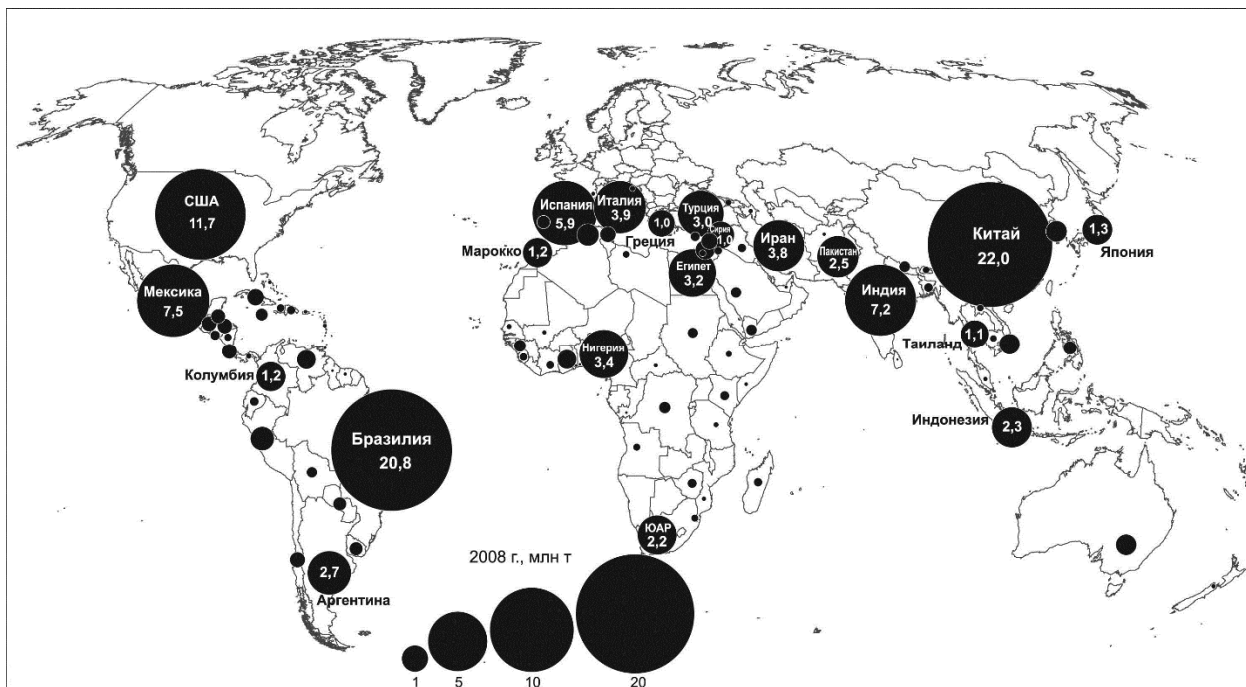
1. Выращивание кукурузы
2. Выращивание пшеницы
3. Рисоводство
4. Сбор чайного листа

3. География размещения какой отрасли растениеводства показана на карте?



1. Выращивание кукурузы
2. Выращивание пшеницы
3. Рисоводство
4. Сбор чайного листа

4. География размещения какой отрасли растениеводства показана на карте?



1. Выращивание кукурузы
2. Рисоводство
3. Сбор цитрусовых
4. Сбор чайного листа