

ШИФР _____
(заполняется оргкомитетом)

ИТОГОВЫЙ БАЛЛ _____
(подпись председателя жюри)

**ЗАДАНИЯ МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЙ ОЛИМПИАДЫ КФУ
ПО ПРЕДМЕТУ «ГЕОГРАФИЯ»
2013-2014 учебный год, 9 класс**

ЧАСТЬ 1. ТЕСТОВЫЕ ЗАДАНИЯ (1 балл за каждый верный ответ, всего 25 баллов). Тестовые задания выполняются непосредственно на бланке заданий.

1. Овцеводство играет наибольшую роль в районах:

- А) развитого земледелия Б) лесной зоны В) сухих степей, предгорий, полупустынь
Г) распространения пойменных лугов

2. Как называется ближайший к земной поверхности слой атмосферы?

- А) термосфера Б) стратосфера В) озоносфера Г) тропосфера

3. Для какого из перечисленных регионов характерна наибольшая доля детей в возрасте до 15 лет?

- А) Республика Карелия Б) Республика Тыва В) Республика Башкирия Г) Республика Дагестан

4. Какой из перечисленных городов является наиболее крупным?

- А) Ростов-на-Дону Б) Архангельск В) Новосибирск Г) Ижевск

5. Какова численность населения выбранного Вами города из пункта 4?

- А) более 2 млн. чел. Б) от 1 до 2 млн. чел. В) от 500 тыс. до 1 млн. чел. Г) менее 500 тыс. чел.

6. Ислам исповедуют большинство верующих

- А) удмуртов Б) осетин В) адыгейцев Г) калмыков

7. Какие три из перечисленных городов являются центрами по производству меди в России? (за каждый верно указанный город – 1 балл).

- А) Череповец Б) Красноуральск В) Красноярск Г) Екатеринбург Д) Норильск Е) Мончегорск

8. Какое утверждение о земной коре является верным?

- А) Строение континентальной и океанической земной коры одинаковое.
Б) Континентальная земная кора легче, чем океаническая.
В) Самый молодой слой земной коры – осадочный.
Г) Океаническая земная кора имеет большую мощность, чем континентальная

9. Для какого полуострова Северной Америки характерен жаркий и сухой климат?

- А) Флорида Б) Калифорния В) Аляска Г) Лабрадор

10. Центром черной металлургии полного цикла в России является

- А) Волгоград Б) Волхов В) Магнитогорск Г) Ижевск

11. Какая из перечисленных сельскохозяйственных культур относится к техническим культурам?

- А) сахарная свекла Б) ячмень В) рожь Г) горох

12. Какой межотраслевой комплекс является лидирующим по объему продукции в России?

- А) агропромышленный Б) металлургический В) топливно-энергетический Г) лесохимический

13. Главной причиной сокращения площади лесов на нашей планете является

- А) глобальное потепление климата Б) хозяйственная деятельность человека
В) снижение почвенного плодородия Г) уничтожение озонового слоя атмосферы

14. В какой день продолжительность светового дня в Аргентине наибольшая?

- А) 22 июня Б) 22 декабря В) 23 сентября Г) 21 марта

15. В бассейне какой реки сооружение каскада водохранилищ привело к наибольшей потере пойменных земель?

- А) Волги Б) Амура В) Енисея Г) Дона

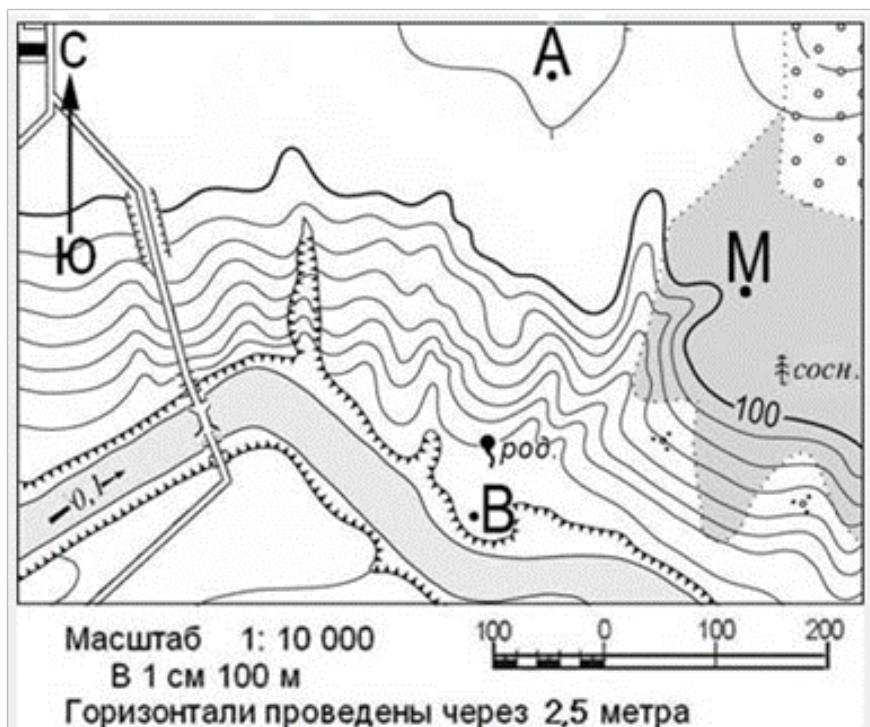
Исправления не допускаются

16. Страус нанду в естественных условиях обитает в
 А) Африке Б) Австралии В) Азии Г) Южной Америке
17. Какой из перечисленных народов относится к коренным жителям Восточной Сибири?
 А) саамы Б) табасараны В) тувинцы Г) коми
18. Дюны относятся к формам рельефа, созданным в результате деятельности
 А) ветра Б) текучих вод В) человека Г) ледника
19. Посевы сои в России сосредоточены преимущественно
 А) на Зейско-Буреинской равнине Б) в устьевых областях Кубани и Волги
 В) на Среднерусской возвышенности Г) в верховьях Иртыша
20. Какой из перечисленных городов является центром по производству автомобильных шин?
 А) Курск Б) Ярославль В) Волгоград Г) Уфа
21. Какой климатический пояс занимает наибольшую площадь на территории материка Северная Америка?
 А) тропический Б) субтропический В) умеренный Г) арктический
22. Почвы зоны степей характеризуются:
 А) высокой оподзоленностью Б) высоким содержанием гумуса В) наличием глеевого горизонта Г) периодически промывным и непромывным типом водного режима.

Часть 2. ЗАДАНИЯ ПО КАРТЕ, РАСЧЕТНЫЕ И ЛОГИЧЕСКИЕ ЗАДАЧИ (75 БАЛЛОВ). Выполняются на прилагающемся бланке (листе) ответа.

1. Используя фрагмент топографической карты, выполните следующие задания (5 баллов).

- По какому азимуту необходимо передвигаться, чтобы по прямой попасть из точки М к роднику?
- Вычислите расстояние на местности по прямой между точкой А и точкой В.
- Определите на какой высоте выходит родник.
- Какие виды эрозионных процессов на местности можно наблюдать на карте?



2. Существует несколько вариантов изменения общей численности населения региона в отдельные периоды. Это может происходить при: А) при естественном и механическом приросте, Б) при естественном приросте и механической убыли, В) при естественной и механической убыли, Г) при естественной убыли и механическом приросте.

В таблице представлены данные, характеризующие демографическую ситуацию в Республике Татарстан, площадь которого составляет 67,8 тыс.км². (8 баллов).

Исправления не допускаются

Год	Численность населения, тыс. чел	Рождаемость, тыс. чел	Смертность, тыс. чел	Иммиграция, тыс. чел	Эмиграция, тыс. чел
2010	3786,0	48,8	49,7	57,3	52,6
2011	3795,3	50,8	47,1	87,3	75,3
2012	3812,6	55,4	46,4	100,5	90,7

1. Рассчитайте естественный прирост населения субъекта в 2010 и 2012 годах.
2. Рассчитайте миграционный прирост для региона в 2011 и 2012 годах.
3. Рассчитайте среднюю плотность населения в 2012 году.
4. Какой вариант изменения численности населения имел место в регионе в 2010 году?
5. Назовите два самых крупных городских округа республики и число их жителей.

3. Важное значение для экономики России имеет транспортный коридор, обеспечивающий доставку грузов морским путем из европейской части на Дальний Восток. Он исторически успешно используется уже в течение нескольких десятилетий (10 баллов).

1. Дайте название транспортному коридору. Через какие океаны проходит путь?
2. Какие моря соединяет этот транспортный путь?
3. Какие товары ввозятся и вывозятся этим транспортным путем?
4. Назовите выгоды использования пути и факторы, ухудшающие условия перемещения грузов.

4. Эта река является второй по протяженности в Азии, образована слиянием двух рек. По своему характеру это типичная равнинная река. Ее особенностью является изменчивый характер русла – на своем протяжении она изменяет свое течение – либо поворачивает на север, либо на запад. В средней части бассейна реки разрабатываются месторождения нефти, в нижней - газа (5 баллов).

1. Назовите реку.
2. Укажите названия рек, при слиянии которых она образуется.
3. Укажите залив и море, в которое она впадает.

5. Определите народ, проживающий в РФ.

Устаревшее название этого народа — зыряне. В настоящее время в России проживает почти 300 тыс. человек, причисляющих себя к этой национальности. Подавляющая часть их формируют население национальной административной единицы РФ. Их традиционными занятиями были охота и рыбная ловля, а позднее - земледелие, животноводство, в т.ч. оленеводство. В настоящее время регион проживания специализируется на добыче и первичной переработке горючих полезных ископаемых (нефть, газ, уголь) и древесины (5 баллов).

1. О каком народе идет речь?
2. Назовите субъект РФ, в котором проживает основная часть искомой национальности и его столицу
3. К какой языковой семье относится этот народ?
4. Какого вероисповедания придерживается подавляющая часть этого народа?

6. Определите субъект по его описанию.

Это один из крупнейших регионов России. Один из его соседей является лидером по добыче алмазов в РФ. На территории другого региона, также являющегося соседом, расположен крупнейший угольный бассейн. В южной части регион пересекает важнейшая транспортная артерия – Транссибирская магистраль. В 2012 году в России появился новый город-миллионер, который расположен в южной части этого субъекта. Плотность населения в этом регионе одна из самых низких по стране и составляет 1,2 чел/км². Также в этом субъекте расположен один из центров цветной металлургии России (10 баллов).

1. Укажите субъект.
2. Назовите соседний регион, богатый алмазами.
3. О каком городе-миллионере идет речь?
4. Назовите крупнейший в мире бассейн бурого угля, расположенный в этом регионе.
5. Какая крупная река протекает по территории субъекта?
6. Назовите три основные отрасли специализации субъекта.
7. Назовите город с крупнейшим металлургическим предприятием по производству никеля.
8. Назовите ГЭС этого региона, на которой произошла крупнейшая авария в 2009 году.

7. На карте указаны города одного из экономических районов России. Ниже даны их краткие описания. Определите город, напишите его название и найдите его определение (12 баллов).

А. Этот город является столицей субъекта РФ, располагается на обоих берегах реки Суры. Сегодня это крупный железнодорожный узел. Одно из ведущих предприятий города – кондитерская фабрика.

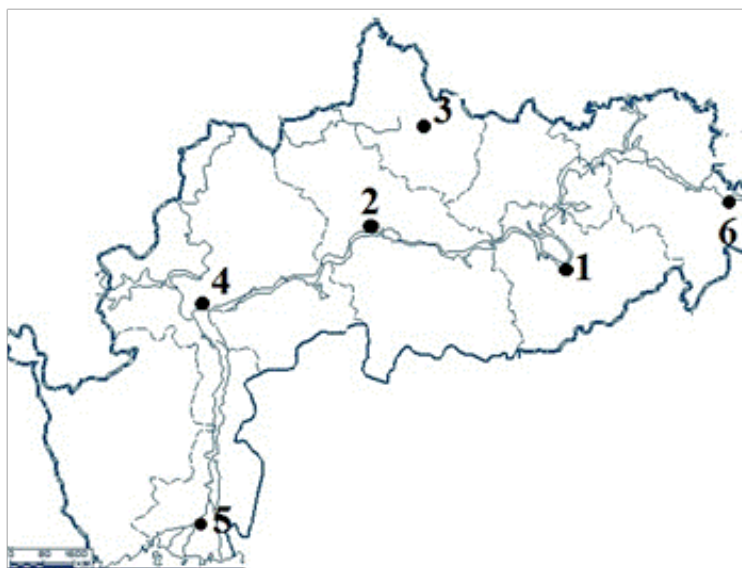
Б. Этот город протянулся примерно на 65 км вдоль реки Волги и является одним из самых протяжённых городов России.

В. Этот город является крупным культурным, экономическим и образовательным центром. Входит в двадцатку крупнейших городов России. Не будучи городом-миллионером, город является центром более чем миллионной агломерации

Г. Этот город является вторым по численности в своей субъекте. Это крупный промышленный центр на Каме. Основные отрасли производства — транспортное машиностроение, электроэнергетика, строительная индустрия, пищевая и перерабатывающая промышленность.

Д. Этот город с 1935 по 1991 год носил имя советского государственного деятеля В.В.Куйбышева. Основные отрасли промышленности: машиностроение, нефтепереработка и пищевая промышленность. Численность населения более 1 млн. чел.

Е. Этот город часто называется южным форпостом России. Это город-порт, центр области, специализирующийся на газодобыче, добыче и переработке рыбы, производстве плодоовощной продукции.



8. В самом крупном городе Вологодской области находится металлургический комбинат полного цикла, являющийся одним из самых значимых в стране. На размещение данного предприятия повлияли два основных фактора (10 баллов).

1. Назовите город и металлургический комбинат.
2. Определите два основных фактора размещения.
3. Назовите компанию, которой принадлежит металлургический комбинат.
4. Какие экологические проблемы возникают при работе предприятия черной металлургии?
5. Назовите спортивный клуб города, принимающий участие в международной хоккейной лиге, главным призом которой является Кубок Гагарина.

9. Лесные ресурсы России считаются одними из богатейших в мире. Показатель лесистости составляет 45%. Распределение лесных ресурсов России имеет в основном зональный характер. Максимальные запасы имеются в регионах таежной зоны. К северу и югу от центральной части лесной зоны страны происходит заметное снижение запасов древесины на единицу площади. На юге страны локальный очаг лесных ресурсов отмечается в горах Кавказа (10 баллов).

1. Какой субъект РФ отличается минимальными показателями лесистости?
2. В чем причины снижения запасов древесины в европейской части страны?
3. Какие породы преобладают в лесах России?
4. Какая отрасль является ведущей в лесном комплексе?
5. Перечислите крупнейшие центры целлюлозно-бумажной промышленности?
6. Какая часть лесных ресурсов доступна для использования в промышленных целях?
7. Какой федеральный округ России лидирует по производству бумаги?

Исправления не допускаются

ШИФР _____
(заполняется оргкомитетом)

ИТОГОВЫЙ БАЛЛ _____
(подпись председателя жюри)

**ЗАДАНИЯ МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЙ ОЛИМПИАДЫ КФУ
ПО ПРЕДМЕТУ «ГЕОГРАФИЯ»
2013-2014 учебный год, 10-11 классы**

ЧАСТЬ 1. ТЕСТОВЫЕ ЗАДАНИЯ (1 балл за каждый верный ответ, всего 25 баллов). Тестовые задания выполняются непосредственно на бланке заданий.

1. Определите соответствие между государством и формой его правления.

- | | | | |
|----------------|---------------|-----------|----------------|
| 1) Катар | a) герцогство | 4) Оман | d) королевство |
| 2) Лихтенштейн | b) империя | 5) Тонга | e) султанат |
| 3) Люксембург | c) княжество | 6) Япония | f) эмират |

Ответ: _____.

2. В какой из перечисленных стран находятся несколько городов-миллионеров?

- 1) Азербайджан 2) Белоруссия 3) Украина 4) Молдавия

3. Какое утверждение о Канаде является верным?

- 1) Юго-восточные провинции Канады – районы нового освоения.
2) Старые экономические районы Канады находятся на севере страны.
3) Транспортная сеть Канады отличается значительной густотой.
4) Канада является крупным поставщиком лесных и топливных ресурсов на мировом рынке.

4. Какая из перечисленных стран НЕ входит в ОПЕК?

- 1) Кувейт 2) Нигерия 3) Эквадор 4) Венесуэла

5. Какой город-миллионер является третьим по численности населения в России?

- 1) Омск 2) Нижний Новгород 3) Новосибирск 4) Екатеринбург

6. Какие три из перечисленных городов являются центрами производства никеля в России?

- 1) Норильск 2) Краснотурьинск 3) Тула 4) Мончегорск 5) Дальнегорск 6) Орск

7. Отраслью специализации Дальнего Востока является

- 1) Черная металлургия 2) Лесная промышленность
3) Производство минеральных удобрений 4) Сельскохозяйственное машиностроение

8. Какой из перечисленных народов компактно проживает на территории Сибири?

- 1) Ханты 2) Карелы 3) Саами 4) Даргинцы

9. Первое место по поголовью крупного рогатого скота занимает

- 1) Уругвай 2) Аргентина 3) Индия 4) США

10. По производству какой сельскохозяйственной культуры Россия входит в первую тройку стран мира?

- 1) Пшеница 2) Сахарная свекла 3) Ячмень 4) Лен

11. На полуострове Флорида широко распространены болота и заболоченные земли. Укажите 3 причины из приведенных ниже.

- 1) Сказываются последствия древнего оледенения.
2) Распространение водоупорных илистых и глинистых отложений.
3) Избыточное увлажнение территории.
4) Низменный рельеф.
5) Наличие в рельефе многочисленных оврагов и балок.
6) Специфический тип растительности, задерживающий влагу в почве.

12. Определите соответствие между названием республик и их столицами.

- | | |
|-------------|-----------------|
| 1) Мордовия | a) Сыктывкар |
| 2) Коми | б) Саранск |
| 3) Бурятия | в) Кызыл |
| 4) Карелия | г) Улан-Удэ |
| 5) Тыва | д) Петрозаводск |

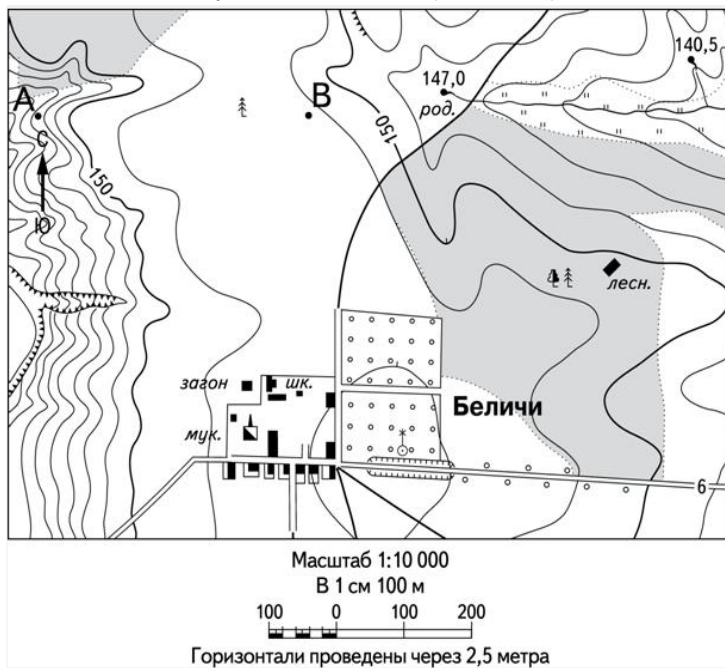
Ответ: _____.

Исправления не допускаются

ЧАСТЬ 2. ЗАДАНИЯ ПО КАРТЕ, РАСЧЕТНЫЕ И ЛОГИЧЕСКИЕ ЗАДАЧИ (75 баллов). Выполняются на прилагающемся бланке (листе) ответа.

1. Используя фрагмент топографической карты, выполните следующие задания (5 баллов).

1. По какому азимуту необходимо передвигаться, чтобы из точки А попасть в точку В.
2. Вычислите расстояние на местности по прямой между родником с отметкой высоты 147,0 м и домом лесника.
3. Определите относительное превышение точек А и В.
4. На каком элементе рельефа находится н.п. Беличи? Как вы думаете, почему?



2. Существует несколько вариантов изменения общей численности населения страны в отдельные периоды. Это может происходить:
 - А) при естественном и механическом приросте,
 - Б) при естественном приросте и механической убыли,
 - В) при естественной и механической убыли,
 - Г) при естественной убыли и механическом приросте.

В таблице представлены данные, характеризующие демографическую ситуацию в России (8 баллов).

Год	Численность населения, млн. чел	Рождаемость, млн. чел	Смертность, млн. чел	Иммиграция, млн. чел	Эмиграция, млн. чел
2010	142,9	1,78	2,03	2,10	1,94
2011	142,9	1,80	1,93	3,41	3,10
2012	143,0	1,90	1,91	4,20	3,90

1. Какой вариант изменения общей численности характерен для России в 2011 году?
2. Какой вариант изменения общей численности населения был бы предпочтительнее для нашей страны?
3. Рассчитайте естественный прирост населения России в 2010 и 2012 годах.
4. Рассчитайте миграционный прирост для России в 2011 и в 2012 годах.
5. Какая средняя плотность населения России была в 2012 году?
6. В каком субъекте РФ самая низкая плотность населения

3. Этот трубопровод создаётся для увеличения поставок российского топлива в Южную, Центральную, Восточную Европу и снижения зависимости поставщиков и покупателей от стран, осуществляющих транзит этого вида сырья (10 баллов).

- 1) Определите название транспортного коридора и вид топлива. В обход каких стран-транзитеров она строится?
- 2) С какими странами заключены межправительственные соглашения о прохождении через их территории сухопутного и морского участков трубопровода?
- 3) Какие сложности возникают при планировании и строительстве пути?

4. Эта река является одной из крупнейших рек мира, завершается дельтой в крупном заливе. Протекает на территории Северной Америки. Индейцы жили на берегах реки и её притоков с древнейших времён. Большинство из них были охотниками и собирателями. Прибытие европейцев в 1500-х годах навсегда изменило исконный образ жизни аборигенов. Первоначально река выступала в роли барьера, а затем стала важной транспортной артерией и средством сообщения. Современное развитие бассейна реки привело к ряду экологических проблем, среди которых одной из крупнейших является проблема загрязнения вод реки сельскохозяйственными стоками (5 баллов).

1. О какой реке идет речь?
2. Назовите залив, в который она впадает.
3. Назовите крупнейший приток реки.
4. К бассейну какого океана относится река?
5. Назовите крупный порт в устье реки.

Исправления не допускаются

5. Определите народ. Впервые об этом народе упоминается в письменных документах I тысячелетия до нашей эры, где указывается, что он сформировался из пуёских племен. В настоящее время данный народ создал однородное в этническом отношении государство, где доля некоренных народов менее 1%. В целом, можно утверждать, что этот народ отличается большой веротерпимостью, неконфликтностью и наличием неповторимой национальной культуры. Государство, где проживает описываемая нация, насчитывает около 128 млн. чел. Оно достигло высоких показателей социально-экономического развития. На его территории расположен крупный мегалополис, развитие которого тесно связано с его приморским положением (5 баллов).

1. Назовите народ.
2. Назовите крупнейший мегалополис страны проживания этого народа.
3. Один из демографических показателей этой страны является самым высоким в мире. Назовите этот показатель.
4. Какой злак является основой кухни этого народа?
5. Назовите самый высокий действующий вулкан этого государства.

6. Определите страну по ее описанию.

Эта страна является одной из крупнейших стран мира. На своем материке она граничит почти со всеми государствами, которые говорят на одном языке, в то время как эта страна говорит на другом. По вероисповеданию большинство жителей этой страны — католики, что делает ее страной с самым большим католическим населением в мире. Традиционными отраслями специализации в прошлом были производство сахарного тростника, кофе, добыча золота. С середины XX столетия на первый план вышли отрасли промышленности, главным образом, машиностроение (судостроение, автомобилестроение). При этом традиционные отрасли по-прежнему развиваются (10 баллов).

1. Назовите страну, о которой идет речь и ее столицу.
2. Назовите государственный язык этой страны. К какой языковой семье он относится?
3. Назовите две крупнейшие городские агломерации – центры промышленного производства страны.
4. Какая крупнейшая река протекает по территории этой страны?
5. На каком языке говорят все соседи этого государства?
6. Назовите форму государственного устройства страны.
7. В 2014 году в этой стране пройдет чемпионат мира по одному из самых популярных видов спорта в мире. Назовите его.

7. Верно соотнесите цифру, обозначающую город, и его описание (12 баллов)

А. Сам город основан в начале IX века. Стал центром одноименного княжества с 1278 года. Основные источники доходов — туризм, торговля, банковская деятельность.

Является самой высокогорной столицей Европы.

Б. Этот столичный город был основан в 1048 году Харальдом III. К городу относится 40 островов. В пределах города расположены 343 озера, которые являются важнейшим источником питьевой воды. Наиболее распространенная религия – лютеранство.

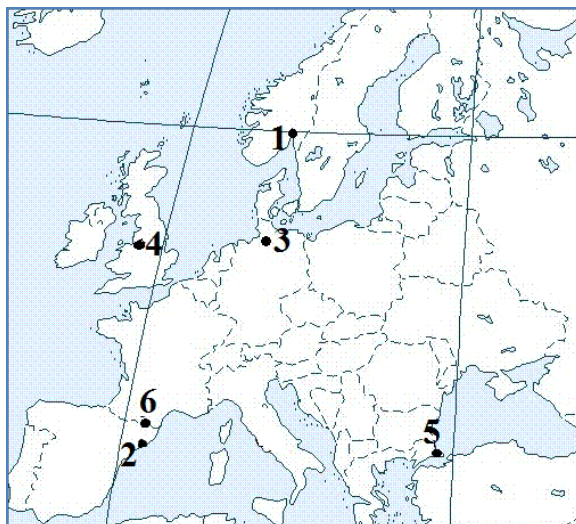
В. Этот город основан в X веке. Был одним из центров Промышленной революции. В настоящее время это — крупный культурный, промышленный, финансовый, коммерческий и транспортный центр страны.

Г. Это один из самых больших портовых городов в Европе. Он одним из первых вошёл в созданный в Средние века в Северной Европе Ганзейский союз и стал важнейшим портом на Северном море. Интенсивный рост этого города связан с открытием Америки и морских путей в Азию.

Д. Этот город является вторым по численности городом в своей стране. По некоторым источникам время его основания датируется II веком до нашей эры. В настоящее время это один из важнейших туристических пунктов в Европе. Особый интерес у туристов вызывает архитектура Антонио Гауди.

Е. Это крупнейший город и порт своей страны, главный торговый, промышленный и культурный центр. Расположен на берегах пролива Босфор, разделяющего его на европейскую и азиатскую части, соединённые мостами. Бывшая столица Римской и Османской империй.

Исправления не допускаются



8. Определите международную организацию. Этот союз является наиболее развитой интеграционной группировкой на континенте. Союз создан как зона свободной торговли в январе 1994 года между тремя странами, которые находятся на разных уровнях экономического, политического и социального развития. Сейчас это крупнейшая в мире региональная зона свободной торговли, с населением более 400 млн. человек. Создание этой зоны свободно торговли было обусловлено рядом факторов: во-первых, географической близостью стран-участниц и элементами взаимодополняемости структур национальных экономик; во-вторых, тесными торговыми связями между ними и расширяющимся производственным кооперированием; в-третьих, усилением позиций ЕС, Японии и новых индустриальных стран на мировом рынке (10 баллов).

1. Назовите организацию, о которой идет речь.
2. Перечислите страны, входящие в союз.
3. Какая из стран-участниц имеет наиболее высокий уровень развития?
4. Назовите две самые важные проблемы организации.
5. Какая горная система объединяет все страны этой организации?
6. Одна из стран-участниц является членом международной организации, уделяющей большое внимание охране и развитию объектов мировой культуры. Что это за организация?
7. Какая аналогичная международная организация объединяет страны Восточной и Юго-Восточной Азии?

9. Топливо-энергетические ресурсы используются главным образом для выработки электроэнергии. Доказанные запасы топливных ресурсов в настоящее время оцениваются следующим образом: нефть – 200 млрд.т, природный газ – 190 трлн. м³, уголь – 850 млрд.т. При этом в топливном балансе ведущую роль играет нефть (40%). В изменении структуры потребляемых энергоресурсов проявились важные закономерности, которые связаны с научно-техническим прогрессом и в целом с развитием экономик стран. Характерно, что при увеличении количества существенных источников энергии за 100 лет с двух до шести, ни один из них не утратил своего значения к началу XXI века. Они постепенно перешли в категорию традиционных, имеющих в балансе разную долю.

1. Назовите государства, занимающие первое место по запасам нефти, угля, природного газа.
2. Какой вид топлива играет ведущую роль в топливном балансе России.
3. Какой вид топлива имеет наибольший КПД для производства электроэнергии?
4. Назовите крупнейшее газовое месторождение России.
5. Назовите крупнейший по объемам добычи угольный бассейн России.
6. Назовите страну, в топливном балансе которой ведущая роль принадлежит ядерному топливу.
7. Назовите страну, в топливном балансе которой ведущая роль принадлежит гидроэнергетике.
8. Назовите крупнейший бассейн бурого угля в мире, доступный для добычи открытым способом.

Исправления не допускаются

**ОТВЕТЫ ЗАДАНИЯ МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЙ ОЛИМПИАДЫ КФУ
ПО ПРЕДМЕТУ «ГЕОГРАФИЯ»
2013-2014 учебный год, 9 класс**

ЧАСТЬ 1. ТЕСТОВЫЕ ЗАДАНИЯ (1 балл за каждый верный ответ, всего 25 баллов).

- | | |
|-------------|-----------|
| 1. В) | 12. В) |
| 2. Г) | 13. Б) |
| 3. Г) | 14. Б) |
| 4. В) | 15. А) |
| 5. Б) | 16. Г) |
| 6. В) | 17. В) |
| 7. Б) Д) Е) | 18. А) |
| 8. В) | 19. А) |
| 9. Б) | 20. Б) |
| 10. В) | 21. В) |
| 11. А) | 22. Б) Г) |

Часть 2. ЗАДАНИЯ ПО КАРТЕ, РАСЧЕТНЫЕ И ЛОГИЧЕСКИЕ ЗАДАЧИ (75 БАЛЛОВ).

1.

1. 240^0 (1 балл)
2. 0,6 км (1 балл)
3. 83,0 м (1 балл)
4. Овражная, балочная эрозия, боковая эрозия реки (2 балла).

2.

1. -0,9 тыс. чел., 9,0 тыс. чел. (2 балла)
2. 12 тыс. чел., 9,8 тыс.чел. (2 балла)
3. 56,2 чел/ км². (1 балл)
4. Вариант Г (1 балл).
5. Казань (1,1 млн. чел.), Набережные Челны (0,5 млн. чел.) (2 балла)

3.

1. Северный морской путь (1 балл), Северный Ледовитый океан (0,5 балла), Тихий океан (0,5 балла)
2. Моря: Баренцево (0,5 балла), Карское (0,5 балла), Лаптевых (0,5 балла), Восточно-Сибирское (0,5 балла), Чукотское (0,5 балла), Берингово (0,5 балла)
3. Ввоз: топливо (0,5 балла), оборудование (0,5 балла), продовольствие (0,5 балла); вывоз: лес (0,5 балла), полезные ископаемые (0,5 балла).
4. Выгоды: сокращение пути (0,5 балла), экономия топлива (0,2 балла), уменьшение финансовых затрат (0,2 балла), отсутствие риска нападения пиратов (0,2 балла), отсутствие ограничения на размер судов (0,2 балла), отсутствие очередей (0,2 балла); сложности: ледовая обстановка (0,5 баллов), необходимость в ледоколах (0,5 баллов).

4.

1. Обь (1 балл)
2. Бия и Катунь (2 балла)
3. Обская губа, Карское море (2 балла)

5.

1. Коми (1 балл)
2. Республика Коми, г. Сыктывкар (2 балла)
3. Уральская семья (1 балл)
4. Православие (1 балл)

6.

1. Красноярский край (1 балл)
2. Республика Саха-Якутия (1 балл)
3. Красноярск (1 балл)
4. Канско-Ачинский (1 балл)

5. Енисей (1 балл)
6. Цветная металлургия, машиностроение, электроэнергетика (3 балла)
7. Норильск (1 балл)
8. Саяно-Шушенская (1 балл)

7.

- 1-Д Самара (2 балла)
- 2-В Саратов (2 балла)
- 3-А Пенза (2 балла)
- 4-Б Волгоград (2 балла)
- 5-Е Астрахань (2 балла)
- 6-Г Набережные Челны (2 балла)

8.

1. Череповец (1 балл), «Череповецкий металлургический комбинат» (1 балл)
2. Транспортный (1 балл), потребительский (1 балл)
3. ОАО «Северсталь» (1 балл)
4. Загрязнение атмосферного воздуха (1 балл), вод (1 балл), почв (1 балл), рост заболеваемости населения (1 балл)
5. Хоккейный клуб «Северсталь» (1 балл)

9.

1. Республика Калмыкия (1 балл)
2. Вырубка в промышленных масштабах (1 балл)
3. Хвойные породы деревьев (1 балл)
4. Целлюлозно-бумажная (1 балл)
5. Кондопога, Сыктывкар, Котлас, Братск (4 балла)
6. 47-50% (1 балл)
7. Северо-Западный (1 балл)

**ОТВЕТЫ НА ЗАДАНИЯ МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЙ ОЛИМПИАДЫ КФУ
ПО ПРЕДМЕТУ «ГЕОГРАФИЯ»
2013-2014 учебный год, 10-11 классы**

ЧАСТЬ 1. ТЕСТОВЫЕ ЗАДАНИЯ (1 балл за каждый верный ответ, всего 25 баллов).

1. 1-f, 2-с, 3-f, 4-t, 5-d, 6-b
2. 3)
3. 4)
4. 3)
5. 3)
6. 1), 4), 6)
7. 2)
8. 1)
9. 3)
10. 4)
11. 2), 3), 4)
12. 1-б, 2-а, 3-г, 4-д, 5-в

ЧАСТЬ 2. ЗАДАНИЯ ПО КАРТЕ, РАСЧЕТНЫЕ И ЛОГИЧЕСКИЕ ЗАДАЧИ (75 баллов).

1.
 1. 90^0 (1 балл)
 2. 0,3 км или 300 м (1 балл)
 3. 10 м (1 балл)
 4. Водораздел (1 балл). Выровненные поверхности водораздела удобны при проектировании, строительстве и эксплуатации жилых массивов, промышленных объектов, инфраструктуры, а западные и восточные склоны расчленены оврагами и балками (1 балл)
2.
 1. Вариант Г (1 балл)
 2. Вариант А (1 балл)
 3. -0,25 млн. чел., -0,01 млн. чел. (2 балла)
 4. 0,31 млн. чел., 0,33 млн. чел. (2 балла)
 5. 8,4 чел./км² (1 балл)
 6. Чукотский АО (1 балл)
3.
 - 1) «Южный поток», газ (2 балла). Украина (0,5 балла), Турция (0,5 балла)
 - 2) На суше: Болгария, Сербия, Венгрия, Греция, Словения, Австрия, Италия, Хорватия. Дно моря: Болгария, Турция (3 балла)
 - 3) Политические, сложные геологические условия, экологические требования, финансовые (4 балла)
4.
 1. Миссисипи (1 балл)
 2. Мексиканский залив (1 балл)
 3. Миссури (1 балл)
 4. Атлантический океан (1 балл)
 5. Нью-Орлеан (1 балл)
5.
 1. Японцы (1 балл)
 2. Токайдо (1 балл)
 3. Продолжительность жизни (1 балл)
 4. Рис (1 балл)
 5. Фудзияма (1 балл)
6.
 1. Бразилия, Бразилиа (2 балла)
 2. Португальский язык, католичество (2 балла)
 3. Рио-де-Жанейро, Сан-Паулу (2 балла)
 4. Амазонка (1 балл)

5. Испанский язык (1 балл)
6. Федеративная республика (1 балл)
7. Футбол (1 балл)

7.

- 1-Б Осло (2 балла)
- 2-Д Барселона (2 балла)
- 3-Г Гамбург (2 балла)
- 4-В Манчестер (2 балла)
- 5-Е Стамбул (2 балла)
- 6-А Андорра-ла-Велья (2 балла)

8.

1. Северо-Американская зона свободной торговли НАФТА (1 балл)
2. США, Канада, Мексика (3 балла)
3. США (1 балл)
4. Неравенство экономик, торговый дисбаланс между странами-участниками, нелегальная миграция трудовых ресурсов из Мексики (2 балла)
5. Кордильеры (1 балл)
6. ЮНЕСКО (1 балл)
7. АСЕАН (1 балл)

9.

1. Саудовская Аравия/Венесуэла, США, Российская Федерация (3 балла)
2. Газ (ок. 55%) (1 балл)
3. Нефть (1 балл)
4. Ямбургское (1 балл)
5. Кузнецкий (1 балл)
6. Франция (1 балл)
7. Норвегия (1 балл)
8. Канско-Ачинский (1 балл).