

Министерство образования и науки Амурской области
Отдел образования администрации Магдагачинского района

П Р И К А З

10.02.2014 г.

п. Магдагачи

№ 48

О проведении
диагностической работы
по географии в 9-х классах

В целях повышения эффективности подготовки к ГИА по географии в 2014 году, на основании плана работы отдела образования

п р и к а з ы в а ю:

1. Провести во всех общеобразовательных учреждениях **18 февраля 2014 года** диагностическую работу по географии в 9 классах.
2. Утвердить диагностическую работу (Приложение №1) .
3. Руководителям общеобразовательных учреждений организовать проведение, проверку и анализ диагностической работы по географии.
4. Предоставить анализ проведения работы в соответствии с Приложением № 2 **в срок до 24 февраля 2014 года.**
5. Контроль за исполнением приказа возложить на методиста МБУ «ИМЦ» Я.А. Фролову.

Начальник отдела образования



Н.М. Карамышева

Диагностическая работа для проведения районного мониторинга по географии в 9-х классах

Работа рассчитана на 45 минут. Из предложенных вариантов ответа выбрать 1 верный. За каждый правильный ответ дается 1 балл. Максимальное количество баллов – 12.

1. На территории какой из перечисленных стран находится самая большая по площади низменность на Земле?

- 1) США
- 2) Китай
- 3) Бразилия
- 4) Канада

2. С какой из перечисленных стран Россия имеет как сухопутную, так и морскую границу?

- 1) Эстония
- 2) Белоруссия
- 3) Монголия
- 4) Япония

3. Для какой из перечисленных территорий России, расположенных в умеренном климатическом поясе, характерен резко континентальный климат?

- 1) Забайкалье
- 2) Кольский полуостров
- 3) Приморье
- 4) полуостров Камчатка

4. В каком из перечисленных регионов России угледобывающая промышленность является одной из основных отраслей хозяйства?

- 1) Краснодарский край
- 2) Кемеровская область
- 3) Астраханская область
- 4) Республика Карелия

5. В каком из перечисленных высказываний содержится информация о воспроизводстве населения в Республике Башкортостан?

- 1) Доля сельского населения в общей численности населения Республики Башкортостан на 1 января 2011 г. составляла примерно 40%.
- 2) В январе – сентябре 2011 г. число выбывших за пределы Республики Башкортостан составило 25,3 тыс. человек, а прибывших на постоянное место жительства в Республику Башкортостан – 21,5 тыс. человек.
- 3) За январь – сентябрь 2011 г. в Республике Башкортостан родилось 41 708 человек, а умер 41 401 человек.
- 4) Численность населения в Республике Башкортостан на 1 января 2011 г. составляла 4066 тыс. человек.

6. Расположите перечисленные ниже города в порядке **увеличения** в них численности населения.

Запишите в таблицу получившуюся последовательность цифр.

- 1) Липецк
- 2) Новосибирск

3) Псков

Ответ:

--	--	--

7. Определите, какая горная вершина имеет географические координаты 46° с.ш. 7°

в.д.

Ответ: _____.

8. Туристические фирмы различных регионов России разработали слоганы (рекламные лозунги) для привлечения туристов в свои регионы. Установите соответствие между слоганом и регионом. Запишите в таблицу цифры, соответствующие выбранным ответам.

СЛОГАН

РЕГИОН

А) Добро пожаловать на побережье

Телецкого озера – горной жемчужины с неповторимой красотой!

Б) Добро пожаловать в национальный парк

Валдайский – «жемчужину» средней области

полосы России! Полюбуйтесь красотой озера Ильмень!

1) Республика Карелия

2) Краснодарский край

3) Республика Алтай

4) Новгородская

Ответ:

А	Б

9. Расположите регионы России в той последовательности, в которой их жители встречают Новый год. Запишите в таблицу получившуюся последовательность цифр.

1) Республика Карелия

2) Свердловская область

3) Забайкальский край

Ответ:

--	--	--

10. Учащиеся проанализировали собранные данные в целях выявления зависимости между особенностями климата и географическим положением пункта. У всех учащихся выводы получились разные. Кто из учащихся сделал верный вывод на основе представленных данных?

1) Алина: «Чем дальше на юго-восток, тем больше среднегодовое количество атмосферных осадков».

2) Сергей: «Чем дальше на юго-восток, тем больше среднегодовая амплитуда температуры воздуха».

3) Георгий: «Чем севернее, тем ниже температуры воздуха в январе».

4) Тамара: «Чем выше над уровнем моря расположен пункт, тем прохладней там в июле».

11. В каком из перечисленных населённых пунктов 22 июня в полдень местному солнечному времени угол падения солнечных лучей будет **наименьшим**?

1) Сортавала

2) Вологда

3) Балахна

4) Уфа

12. Определите страну по её краткому описанию.

Эта высокоразвитая страна занимает территорию четырёх крупных и нескольких тысяч мелких островов. Особенностью природы является преобладание горного рельефа, высокая сейсмичность, активный вулканизм. Страна бедна полезными ископаемыми. Из-

за вытянутости в меридиональном направлении климатические условия разнообразны. Более 60% территории, главным образом горы, покрыто лесами: смешанными, широколиственными и переменнo-влажными (в том числе муссонными). Средняя плотность населения превышает 100 человек на 1 км².

Ответ: _____.

Эталоны ответов

Номер задания	Правильный ответ
1	3
2	1
3	1
4	2
5	3
6	312
7	Монблан
8	34
9	321
10	2
11	1
12	Япония

Приложение №2
к приказу отдела образования
от 10.02.14 г. № 48

	Кол-во учащихся по списку	Приняло участие в тестировании	Выполнили на оценку «2» (0-5 баллов)	Выполнили на оценку «3» (6-8 баллов)	Выполнили на оценку «4» (9-11 баллов)	Выполнили на оценку «5» (12 баллов)	Средний балл	Средняя оценка успеваемости класса по предмету
Чел								
%								

Анализ диагностической работы

Образовательное учреждение:

Учебник:

ФИО учителя:

Типичные ошибки:

Основные выводы и рекомендации: