

УТВЕРЖДАЮ

Первый заместитель начальника
управления образования
Могилевского облисполкома

О.В.Стельмашок

« 14 » марта 2015 г.

ЗАДАНИЯ

для проведения городских, районных олимпиад
по учебному предмету «География»

Дата проведения: 25 марта 2015 г.

Время выполнения заданий: 10.00-13.00

7 класс

Общее количество баллов – 50

Теоретический тур (20 баллов)

Инструкция по выполнению работы

Внимательно прочитайте каждое задание. Выберите ответ или ответы, которые Вы считаете правильными.

Примечание. Использовать для ответа школьные атласы и любые другие справочные пособия нельзя.

Тест 1. Установите соответствие между фамилией путешественника и сделанным им открытием - по 0,5 балла за каждый верный ответ.

Максимальная оценка - 2 балла

Фамилия путешественника	Открытие	Ответ
1. Геродот	А. Открыл путь в Индию вокруг Африки	
2. Фернан Магеллан	Б. Открыл Америку	
3. Христофор Колумб	В. Составил описание природы и народов Малой Азии, Балканского полуострова и Восточно-Европейской равнины	
4. Васко да Гама	Г. Возглавлял первое кругосветное путешествие	

Тест 2. Выберите правильное определение географической карты - максимальная оценка - 1 балл

- а) изображение на плоскости небольшого участка земной поверхности в уменьшенном виде при помощи условных знаков,
- б) подобие земного шара, по которому можно получить представление о форме нашей планеты,

в) уменьшенное изображение поверхности Земли или ее частей на плоскости при помощи условных знаков.

Тест 3. Установите соответствие численного масштаба именованному - по 0,5 балла за каждый верный ответ. Максимальная оценка - 1,5 балла

Именованный масштаб	Численный масштаб	ответ
1. 1 см 150 см	а) 1:15000	
2. 1 см 150 м	б) 1:15000000	
3. 1 см 150 км	в) 1:150	

Тест 4. Воображаемая линия, которая проведена на равном расстоянии от полюсов и делит Землю на два полушария - Максимальная оценка - 1 балл

- а) северный тропик,
- б) горизонталь,
- в) экватор,
- г) южный тропик.

Тест 5. Какое кругосветное путешествие короче всего, а какое - длиннее всего - максимальная оценка - 1 балл

- а) по 60 параллели
- б) по экватору
- в) по 60 меридиану
- г) по 30 меридиану

Тест 6. Установите соответствие между географической оболочкой Земли и ее определением - по 0,5 балла за каждый верный ответ. Максимальная оценка - 2,5 балла

Оболочки Земли	Определение оболочки	Ответ
1. гидросфера	а) почвенная оболочка Земли	
2. атмосфера	б) сфера разума	
3. литосфера	в) водная оболочка	
4. педосфера	г) воздушная оболочка	
5. ноосфера	д) каменная оболочка	

Тест 7. Какое время года в Антарктиде, когда в Беларуси зима - максимальная оценка - 1 балл

- а) зима,
- б) весна,
- в) осень,
- г) лето

Тест 8. Определите, какой тип погоды - максимальная оценка - 1 балл

- а) циклональный,
 - б) антициклональный,
 - в) холодного фронта
- описан в стихотворении А.С. Пушкина

Мороз и солнце; день чудесный!

*Под голубыми небесами
Великолепными коврами,
Блестя на солнце снег лежит;
Прозрачный лес один чернеет,
И ель сквозь иней зеленеет,
И речка подо льдом блестит*

Тест 9. Какие воздушные массы зимой приносят на территорию Беларуси морозную погоду при ясном небе, весной и осенью - заморозки, а - летом, достигая южных районов, могут вызывать засуху - максимальная оценка - 1 балл

- а) умеренные воздушные массы,
- б) субарктические воздушные массы,
- в) арктические воздушные массы,
- г) субтропические воздушные массы.

Тест 10. Как называется самый плотный слой атмосферы - максимальная оценка - 1 балл

- а) тропосфера,
- б) стратосфера,
- в) термосфера,
- г) мезосфера.

Тест 11. Ветер, дующий днем с водоемов на сушу - максимальная оценка - 1 балл

- а) пассат,
- б) бриз,
- в) фён,
- г) бора.

Тест 12. Выберите виды осадков, которые образовались в результате конденсации водяного пара - максимальная оценка - 1 балл

- а) туман, снег
- б) град, иней
- в) туман, иней
- г) снег, роса

Тест 13. Когда в течение суток бывает теплее всего - максимальная оценка - 1 балл

- а) утром
- б) после полудня
- в) вечером
- г) ночью.

Тест 14. Сила ветра зависит от – максимальная оценка – 1 балл

- а) температуры воздуха
- б) атмосферных осадков
- в) величины атмосферного давления
- г) разницы в атмосферном давлении между двумя пунктами

Тест 15. Ветер, меняющий свое направление два раза в год называется –

максимальная оценка – 1 балл

- а) бриз
- б) самум
- в) муссон
- г) бора

Тест 16. Какой месяц в южном полушарии самый теплый –

максимальная оценка – 1 балл

- а) июль
- б) декабрь
- в) январь
- г) март

Тест 17. В каком районе Земли четко выражены все четыре времени

года – максимальная оценка – 1 балл

- а) в арктических широтах
- б) в тропических широтах
- в) в умеренных широтах
- г) в экваториальных широтах

Практический тур

(максимальное количество баллов – 30)

Задание 1. Среди буквенной неразберихи отыщите и вычеркните слова, связанные с понятием «полезные ископаемые». Из оставшихся букв составьте еще один термин и впишите его в пустую ячейку. Какие три полезных ископаемых используются в качестве топлива? – по 1 баллу за каждый верный ответ. Максимальная оценка – 9 баллов.

Ь	Т	Т	И	Р	О
Я	Ф	Е	О	С	Ф
Т	Н	Н	Ф	Т	Ь
И	Ф	А	Ь	Л	О
Ы	Ц	Р	Г	А	Г
Р	П	А	Л	С	У

Найденные слова:

Полезные ископаемые, использующиеся в качестве топлива

Задание 2. Соединив линиями слова, составьте тройки «изолиния – единица измерения – величина». Как обычно называют изогипсу? – по 2 балла за каждую верно составленную тройку; 1 балл – за ответ на вопрос. Максимальная оценка – 13 баллов

Изобара
Изогалина
Изогиета
Изогипса
Изогипса
Изогипса
Изогипса

‰
°C
мм
мм.рт. ст.
м/с
м

высота над уровнем моря
скорость ветра
соленость воды
сумма осадков
температура
атмосферное давление

ИЗОЛИНИЯ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	ВЕЛИЧИНА
Изобара		
Изогалина		
Изогиета		
Изогипса		
Изогипса		
Изогипса		
Изогипса		

Изогипса – _____

1. The first part of the document is a list of names and their corresponding dates. The names are: John Doe, Jane Smith, and Bob Johnson. The dates are: 1/1/2020, 2/1/2020, and 3/1/2020.

2. The second part of the document is a table with two columns: Name and Date. The data is as follows:

Name	Date
John Doe	1/1/2020
Jane Smith	2/1/2020
Bob Johnson	3/1/2020

3. The third part of the document is a paragraph of text. It states that the data was collected from a survey of 100 people. The survey was conducted in the month of January 2020. The results of the survey are shown in the table above.