

**ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ГЕОГРАФИИ**

**2017-2018 УЧЕБНОГО ГОДА. МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП.**

**Задания аналитического раунда для 7-х классов**

На выполнение ВСЕХ заданий аналитического раунда отводится 90 минут.

Всего предусмотрено 7 задач.

Максимальная общая сумма баллов за решение всех задач – 60.

**Задание 1.**

На Земле есть замечательный материк. Следуя на корабле вдоль его берегов с запада на восток, путешественник пересечет три океана; север и юг на этом материке мгновенно «меняются» местами. И, наконец, в этих местах человек не всегда в состоянии отличить море от суши.

1. Какой это материк? 2. Какие три океана можно пересечь? 3. Почему север и юг мгновенно меняются местами? 4. Почему в этих местах сложно отличить море от суши?

1. -----

2. -----

3. -----

4. -----

**Задание 2.**

Какое течение связано с переносом воздушных масс в «ревущих сороковых широтах»?

а) Пассатное; б) Западных ветров; в) Мозамбикское; г) Куроисио.

Опишите это течение:

1. В северном или южном полушарии проходит это течение?

2. Откуда взялось название «ревущие сороковые»?

3. Откуда и куда плавали корабли по «маршруту клипера» в «ревущих сороковых широтах»?

Течение: \_\_\_\_\_

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

### Задание 3.

1. Определите, частью какой страны является остров Пасхи: *Великобритании; Эквадора; Чили; США; Колумбии?*

2. Почему он так назван?

3. Чем этот остров знаменит?

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

-----  
-----  
-----

**Задание 4. Из представленного списка профессий наших земляков выберите соответствующую и заполните таблицу.**

Наши земляки	Профессия
Л. А. Русланова	
А.Г. Шнитке	
П.А. Столыпин	
О.И. Янковский	
Н.И. Вавилов	
Н.Г. Чернышевский	
Л.А.Кассиль	
О.А. Антонов	

**Профессии наших земляков:** конструктор самолетов, агроном, детский писатель, исполнитель русских народных песен, актер, губернатор Саратова, композитор, автор романа «Что делать?»»

**Задание 5.** Расположите столицы по порядку наступления восхода Солнца сегодня (каждый последующий город – более позднее наступление восхода): а) Москва, б) Канберра, в) Аддис-Абеба, г) Лима, д) Токио, е) Оттава.

Номер	Город
1.	
2.	
3.	
4.	
5.	
6.	

**Задание 6.**

1. Можно ли построить дом, стены которого обвевались бы только южным ветром?
2. Если это возможно, то где?

3. Из каких подручных материалов можно возвести такой дом?
4. Какие народы строят свои дома из таких материалов?
5. Какими европейскими странами и для каких случаев позаимствовано это ноу-хау?

1. -----

2. -----

3. -----

4. -----

5. -----

### Задание 7 (по карте).

<p>1. Определите численный и именованный масштабы карты, если известно, что расстояние от отметки высоты 62,4 метра, находящейся в болоте Пахта до отметки высоты 66,3 метра, находящейся к востоку от болота составляет 3550 м.</p>	
<p>2. Вычертите на карте четыре направления, указанные ниже. Определите их азимуты, если известно, что географический меридиан соответствует западной границе фрагмента карты, и запишите какому направлению сторон света они соответствуют (север, северо-восток, восток и т.д.)</p>	
<p>а) от отметки высоты 85,4 до устья реки Сура (отметка уреза воды 53,9)</p>	
<p>б) от устья реки Сура (отметка уреза воды 53,9) до пристани Новая Лавела</p>	
<p>в) от пристани Новая Лавела до избы Унемая</p>	
<p>г) от избы Унемая до отметки высоты 85,4</p>	
<p>3. Определите примерную площадь непроходимой части болота Пахта в км<sup>2</sup></p>	
<p>4. Склоны каких экспозиций преобладают на</p>	

<p>правом берегу реки Пинега</p>	
<p>5. Определите характеристики реки Пинега: длину (в пределах участка карты), скорость течения; ширину, среднюю глубину и характер дна по створу, ближайшему к водомерному посту.</p>	
<p>6. Какие природные ресурсы имеются на данной территории? Ответ обоснуйте.</p>	
<p>7. Лес в какой части территории наиболее подходит для промышленной заготовки древесины. Ответ обоснуйте.</p>	
<p>8. Изобразите условными знаками:</p> <p>а) Улучшенную грунтовую дорогу на насыпи</p> <p>б) Линию электропередачи</p> <p>в) Песчаный карьер</p> <p>г) Луговую растительность</p> <p>д) Вырубка и редколесье</p>	