



Муниципальная олимпиада младших школьников и
учащихся 5-6 классов «Тулячок»
2023-2024 учебного года по географии
муниципальный этап

5 класс

Шифр участника

5-16

Время выполнения: 45 минут
Количество баллов: 100

Во время выполнения заданий не разрешается использовать атласы и другие
источники информации.

Желаем успехов!

ЧАСТЬ 1

1. *Оболочка Земли, в которой вы летите на самолёте, называется:*
А) гидросфера; Б) биосфера; В) литосфера; Г) атмосфера.
2. *Какая река не протекает в Тульской области?*
А) Дон; Б) Ока; В) Волга; Г) Красивая Меча.
3. *Линия на глобусе и карте, которая в переводе с латинского языка означает «полуденный»:*
А) параллель; Б) меридиан; В) экватор; Г) полюс.
4. *Количество тепла и света, приходящее на земную поверхность, от полюсов к экватору:*
А) уменьшается; Б) увеличивается; В) не изменяется; Г) зависит от времени года
5. *Какая из предложенных вершин располагается дальше всех от центра Земли?*
А) Денали; Б) Джомолунгма; В) Эльбрус; Г) Килиманджаро.
6. *Выберите верное высказывание:*
А) Земля относится к планетам-гигантам.
Б) Земля совершает полный оборот вокруг Солнца за 365 суток.
В) Земля совершает оборот вокруг своей оси примерно за 24 часа.
Г) Земля находится между Юпитером и Сатурном.
7. *Нулевой меридиан проходит через город:*
А) Москва; Б) Нью-Дели; В) Лондон; Г) Нью-Йорк.
8. *Каких горных пород на территории Тульской области больше?*
А) осадочных; Б) магматических; В) метаморфических.
9. *Как называется умение находить стороны горизонта?*
А) Съёмка местности. Б) Ориентирование. В) Определение азимута.
Г) Определение географических координат.
10. *Распределите названные дни по датам, соответствующим Северному полушарию:*

- А) день осеннего равноденствия;
- Б) день зимнего солнцестояния;
- В) день летнего солнцестояния;
- Г) день весеннего равноденствия.

И

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

ЧАСТЬ 2

1. Перед вами два столбца: в первом сформулированы опросы, ответ на который нужно найти во втором столбце. Установите соответствие между событием и человеком или местом на Земле и запишите их в таблицу.

	Событие		Человек/ место на Земле
А.	Открыл пролив между Азией и Америкой	1	Ф.Ф. Беллинсгаузен
Б.	Часть света, которую открыл Колумб	2	С. Дежнев
В.	Первооткрыватель Антарктиды	3	Австралия
Г.	Ученый, составивший первую карту мира и вычисливший размеры Земли	4	М. Бехайм
Д.	«Южный материк»	5	Эратосфен
Е.	Материк, который открыли в начале XIX века	6	А. Никитин
Ж.	Этот объект европейцы впервые увидели в 1513 году	7	Ж. Пикар
З.	Создатель первого глобуса	8	Америка
И.	Исследователь, который впервые погрузился на дно самой глубокой впадины Мирового океана	9	Антарктида
К.	«Сходивший за три моря»	10	Тихий океан

БД

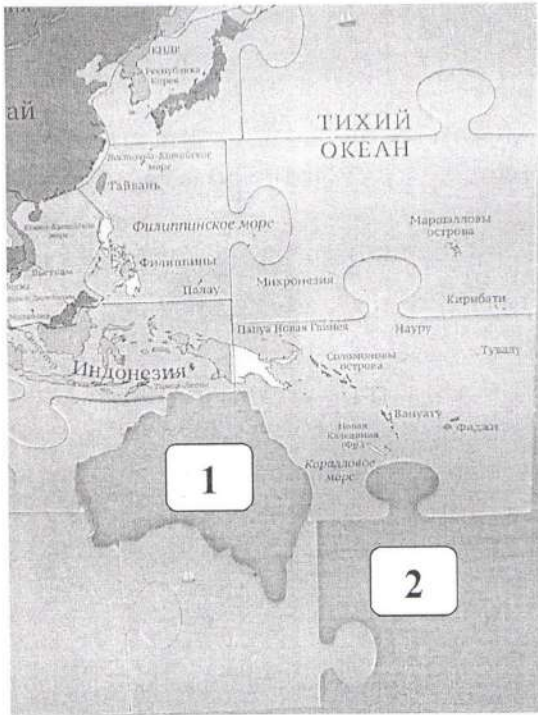
А.	Б.	В.	Г.	Д.	Е.	Ж.	З.	И.	К.
2	8	1	5	3	9	10	4	7	6

ЧАСТЬ 3

1. В 1761 году торговцем географическими картами Джоном Спилсбери из Англии были изобретены ПАЗЛЫ (от английского слова riddle – головоломка). Изучите фрагмент карты из пазлов и определите пазл какой Части Света изображен на рисунке, а также кусочки пазла с какими государствами были вынуты из общей картины.

Назовите Часть Света и два государства (номера 1,2).

Как называется самый известный и популярный на сегодня в России географический набор пазлов, который придумал Евгений Тюриков?



Часть света: Австра-⁵
 лия. Государства: Австра-
 лия и Новая Зеландия.¹⁰
 Набор географических
 пазлов: Мелю.⁰