

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ

ПО ГЕОГРАФИИ 2016–2017 уч. г.

ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП. 6 КЛАСС

Задание 1

Заполните таблицу «История географических открытий», используя следующую информацию. Запишите соответствия для каждой буквы из таблицы.

№ 1	№ 2	№ 3	№ 4
Путешественник	Страна, под флагом которой происходили открытия	Даты	Открытия
Васко да Гама	А	Е	Л
Абель Тасман	Б	Ж	М
Марко Поло	В	З	Н
Ермак Тимофеевич	Г	И	О
Руаль Амундсен	Д	К	П

Для № 2 – Норвегия, Нидерланды, Португалия, Русское (Российское) царство, Италия (Венеция).

Для № 3 – 1498 г., конец XIII века, 1644 г., 1911 г., 1581 г.

Для № 4 – морской путь в Индию, покорение южного полюса, открытие Австралии, начало освоения Сибири, путешествие в Китай.

А		И	
Б		К	
В		Л	
Г		М	
Д		Н	
Е		О	
Ж		П	
З			

Задание 2

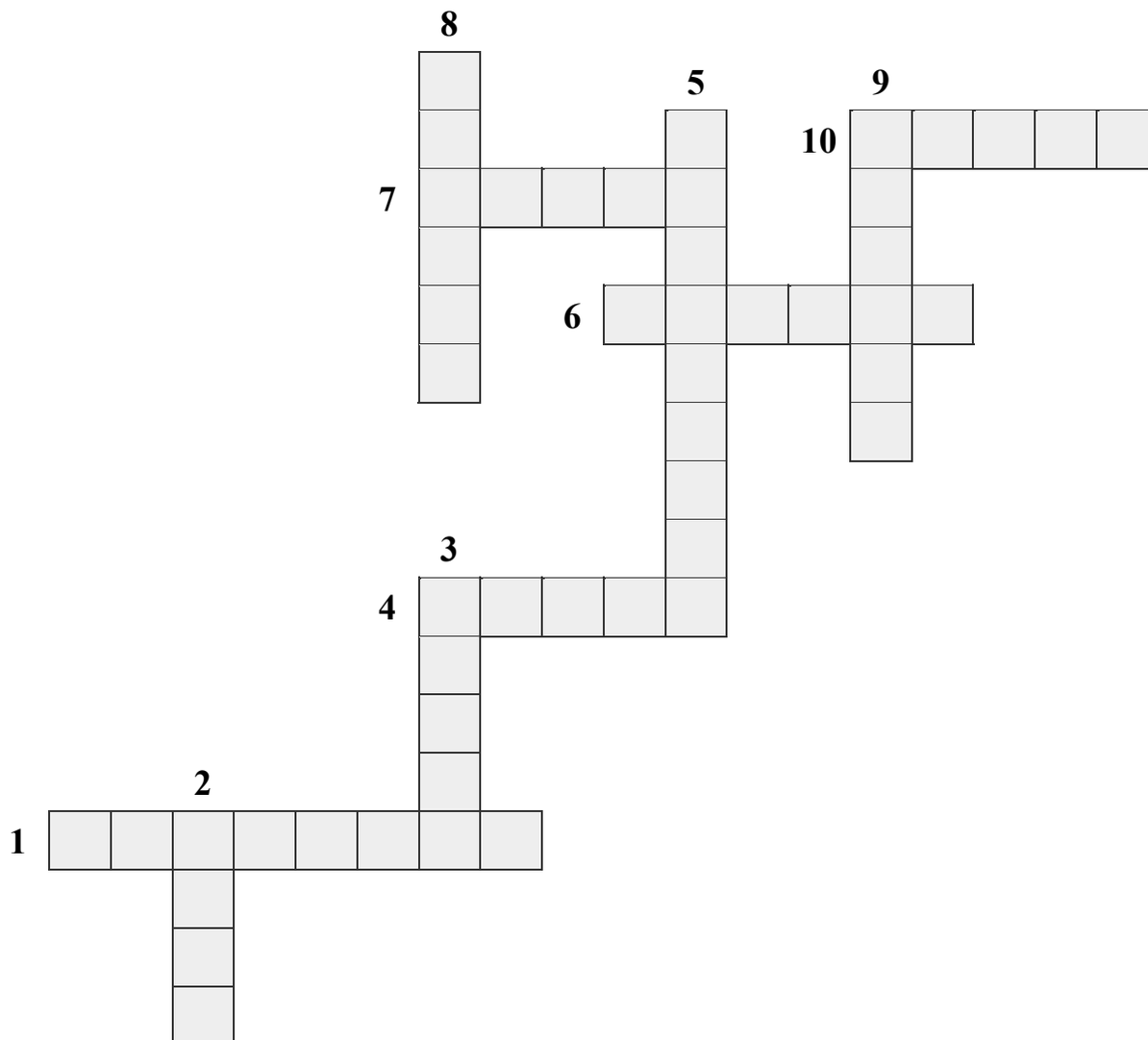
Выберите «лишнее» звено в каждой логической цепочке. Выбор объясните.

- А. Афанасий Никитин, Христофор Колумб, Марко Поло, Ермак Тимофеевич, Ерофей Хабаров.
- Б. Меркурий, Нептун, Уран, Сатурн, Юпитер.
- В. Север, запад, юго-запад, юг, восток.
- Г. Экватор, меридиан, Южный тропик, Северный полярный круг, географическая широта.
- Д. Восточно-Европейская равнина, Кавказ, Анды, Альпы, Прикаспийская низменность.

	Лишнее звено	Объяснение
А		
Б		
В		
Г		
Д		

Задание 3

Разгадайте кроссворд «Горные породы и минералы».



- 1) Однородное вулканическое стекло.
- 2) Зальцбург, Тузла... Съедобный минерал, от которого произошли эти географические названия.
- 3) Пористый минерал вулканического происхождения.
- 4) Осадочная горная порода, формирующая пляжи, дюны, барханы.
- 5) Горная порода, из которой в XIV веке был построен Московский Кремль.
- 6) Остроугольные обломки горных пород, используемые в строительстве.
- 7) Самый твёрдый минерал.
- 8) Метаморфическая горная порода, которая использована при строительстве метрополитена в Москве.
- 9) Название этой горной породы происходит от латинского слова «зерно».
- 10) Горная порода, из которой делают посуду, строительные материалы и скульптуры.

Задание 4

Прочтите текст о вулканизме и определите пропущенные слова, отмеченные в тексте цифрами. Цифры занесите в таблицу напротив соответствующего слова.

«__**(1)**__ образуются в тех районах Земли, где глубокие трещины в земной коре создают пути для выхода __**(2)**__ на поверхности. Пытаясь освободиться от колоссального давления, которое существует на глубине, __**(2)**__ устремляется вверх по __**(3)**__ и изливается на земную поверхность через отверстие, которое называется __**(5)**__. Излившуюся на поверхность __**(2)**__ называют __**(4)**__».

Пропущенные слова	Номер в тексте
лава	
вулканы	
магма	
жерло	
кратер	