

**ЗАДАНИЕ А.**

**Задание А.1. К объектам живой природы относится:**

- А. кристалл      Б. сосулька      В. гриб      Г. звезда

**Задание А.2. Какое из перечисленных явлений относится к физическим?**

- А. восход Солнца      Б. листопад      В. смена окраски меха животных зимой  
Г. цветение деревьев

**Задание А.3. Наука о небесных телах это:**

- А. физика      Б. геология      В. география      Г. астрономия

**Задание А.4. Наука о живой природе называется:**

- А. экологией      Б. географией      В. биологией      Г. геологией

**Задание А.5. Наука, изучающая население и его хозяйственную деятельность:**

- А. естествознание      Б. физическая география      В. ботаника      Г. экономическая география

**Задание А.6. Наука о создании и использовании различных карт:**

- А. физика      Б. биология      В. картография      Г. геология

**Задание А.7. Метод изучения природы, при котором человек не вмешивается в природные процессы, - это...**

- А. наблюдение      Б. эксперимент      В. опыт      Г. измерение

**Задание А.8. Какой материк был открыт последним?**

- А. Антарктида      Б. Северная Америка      В. Австралия      Г. Африка

**Задание А.9. Кто совершил первое кругосветное плавание?**

- А. Васко да Гамма      Б. Марко Поло      В. Христофор Колумб      Г. Фернан Магеллан

**Задание А.10. В своей книге «Хождение за три моря» Афанасий Никитин описывал природу и население:**

- А. Китая      Б. Индии      В. Египта      Г. Сибири

**Задание А.11. Впервые использовал телескоп в наблюдениях за небесными телами:**

- А. Коперник      Б. Аристотель      В. Дж. Бруно      Г. Галилей

**Задание А.12. Ближайшей к Солнцу планетой является:**

- А. Меркурий      Б. Уран      В. Земля      Г. Сатурн

**Задание А.13. Планета Земля расположена в Галактике:**

- А. Большое Магелланово облако      Б. Туманность Андромеды  
В. Млечный путь      Г. Малое Магелланово облако

**ЗАДАНИЕ В.**

**Задание В.1. Русский путешественник Афанасий Никитин совершил «хождение за три моря». Какие?**

- А. Каспийское, Черное, Средиземное  
Б. Каспийское, Черное, Аравийское  
В. Адриатическое, Средиземное, Аравийское

**Задание В.2. Выберите верное утверждение:**

- А. Дж. Бруно первым использовал телескоп для изучения небесных тел
- Б. Н. Коперник создал новую модель вселенной, центром которой является Солнце
- В. Вселенная – это наша Галактика
- Г. Н. Коперник был сторонником системы мира Птолемея

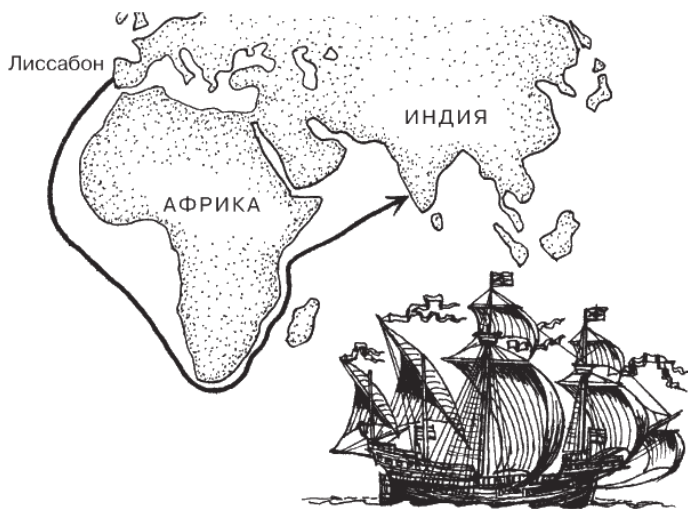
**Задание В.3. Установите правильную последовательность положения планет Солнечной системы при движении от Солнца:**

- А. Марс                      Б. Нептун                      В. Венера                      Г. Сатурн

Запишите в таблицу буквы, соответствующие выбранным ответам.

--	--	--	--

**Задание В.4. Путешествие какого мореплавателя показано на карте?**



**Задание В.5. Соотнесите имена великих путешественников с совершенными ими географическими открытиями:**

1. Первое кругосветное плавание	А. Б. Диаш
2. Экспедиция обогнула Африку с юга и открыла мыс Доброй Надежды	Б. Х. Колумб
3. Экспедиция нашла южный путь в Индию	В. Ф. Магеллан
4. Открыл Америку	Г. Васко да Гама

Запишите в таблицу буквы, соответствующие выбранным ответам.

1	2	3	4

**Задание В.6. По краткому описанию жизни, назовите имя великого путешественника:**

Родом из Англии. В 1768 году возглавил экспедицию, целью которой стали поиски новых земель в Тихом океане. Открыл множество групп островов в Тихом океане, которые в совокупности получили название Океания. Нанёс на карту восточное побережье Австралии и объявил данный материк владениями Англии. За всю жизнь совершил два кругосветных путешествий и погиб во время третьего.

**ЗАДАНИЕ С.**

**Задание С.1. Почему астрономы древности не знали о существовании огромных планет — Урана и Нептуна, хотя меньшие по размерам планеты — Меркурий и Марс — были им хорошо известны?**

---

---

---