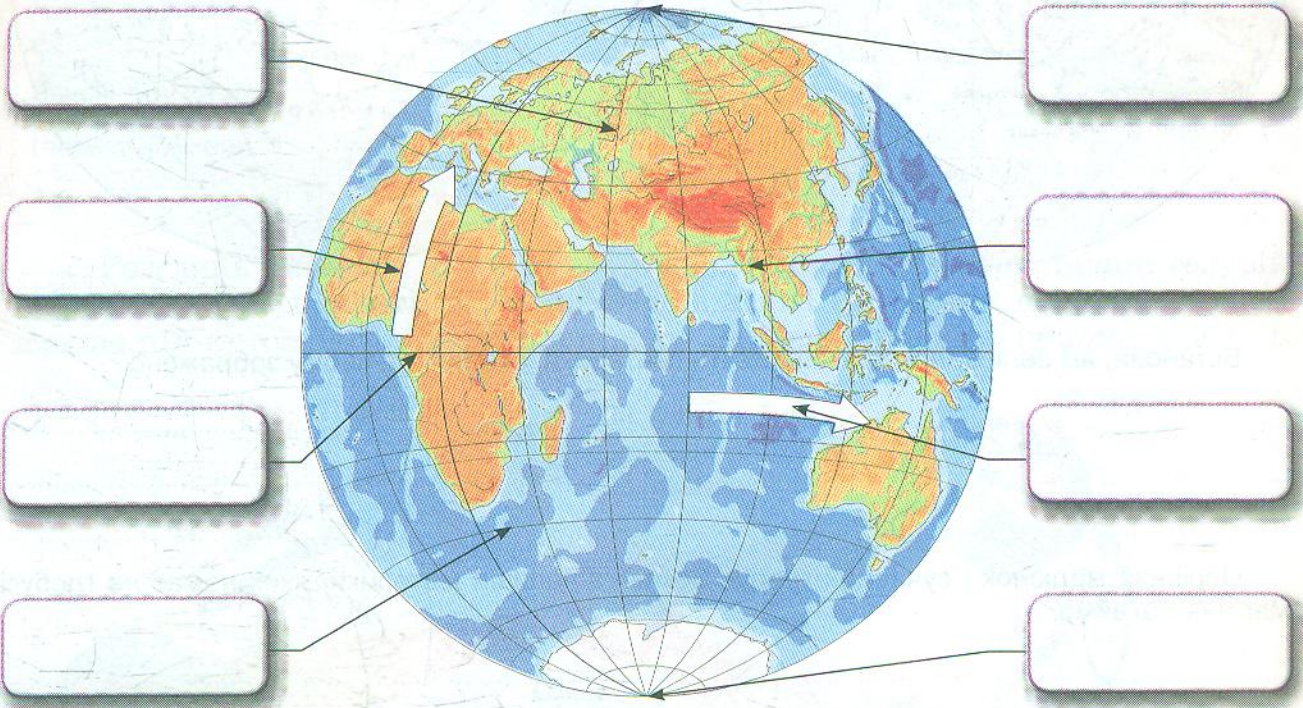


Розділ I. Земля на глобусі й карті

Тема 1. Глобус – модель Землі

4. Яка форма й розміри Землі

1. Розглянь малюнок глобуса. Підпиши назви елементів, про які ти дізнався/-лася.



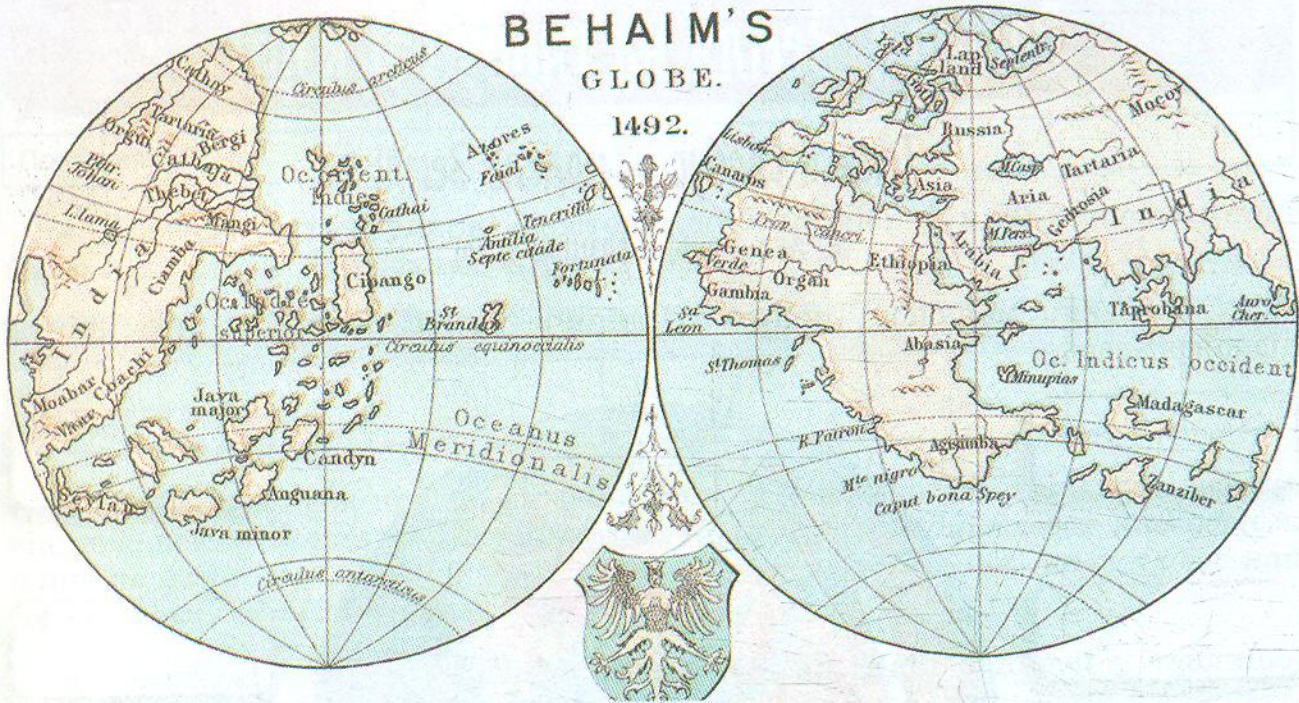
2. Розглянь уважно глобус. Сформулюй і запиши два запитання про нього. Обміняйтеся запитаннями із сусідом / сусідкою по парті й спробуйте на них відповісти.

1.

2.

3. Найдавніший глобус, що дійшов до нашого часу, створив німецький географ і мандрівник Мартін Бехайм у 1492 році. Його пласке відображення ти бачиш на малюнку.

BEHAIM'S GLOBE. 1492.



Встанови, які великі географічні об'єкти (материки, океани) на ньому зображено.

Порівняй малюнок і сучасний глобус Землі та запиши материки, яких немає на глобусі Мартіна Бехайма.

Зроби висновок, чому не всі материки та океани зображено на малюнку.

4. Уяви, що тобі запропонували зробити власну модель Землі. Які матеріали ти б використав/-ла?

Оціни свою роботу на уроці. Дай відповідь на запитання: 1. Що найголовніше ти дізнався/-лася сьогодні? 2. Яке запитання залишилося для тебе незрозумілим?

Згідно з результатом своєї роботи на уроці постав позначку ✓ біля відповідного кружечка. ● Зовсім незрозуміло. ● Потрібно повторити ще раз. ● Усе легко і просто.