

# ЗАКЛАДКА



**Составила  
Осадчук  
Оксана Николаевна**

# ЗАКЛАДКА

- Отрезаем от плотной цветной или белой бумаги полосу шириной примерно 5 см., а длиной, как ширина альбомного листа.
- Намечаем у полосы центр, сгибая ее пополам.
- Ориентируясь на центральную линию сгиба загибаем правую сторону полосы на себя.



- 
- Загибаем на себя левую сторону. У нас должен получиться сверху прямой угол.



- 
- Можно обрезать нижний край полукругом, но можно оставить и прямой.



- Теперь берем цветную бумагу и занимаемся аппликацией



## 21 БЕРЕЗНЯ — ВСЕСВІТНЬОМУ

Земля — це чудова планета, третя від Сонця та п'ята з найближчих до нас планет Сонячної системи. Приблизні обриси та розміри Землі встановлено понад дві тисячі років. Важко повірити, але це було досягнуто ще до н. е. було досить точно розраховано об'єм Землі. Зробив це давньогрецький учений Ератосфен.

Земля являє собою сферу, що складається з чотирьох шарів: літосфери (твердого шару), гідросфери (рідкого шару) та атмосфери (газового шару). Життя на нашій планеті сконцентроване в межах стику цих трьох шарів. Ця зона разом з усіма живими організмами називається біосферою. За межами біосфери живі істоти не можуть існувати, для цього вже необхідні системи штучного життєзабезпечення. Прикладом системи штучного життєзабезпечення, зокрема, може виступати космічний корабель.

Земля — наша спільна затишна домівка. Вона багата на природні ресурси, має в цілому досить-таки сприятливий клімат. Учені поки що вивчають її ще нашої планети.

© Страна Мастеров

## 21 БЕРЕЗНЯ — ВСЕСВІТНЬОМУ

Земля — це чудова планета, третя від Сонця та п'ята з найближчих до нас планет Сонячної системи. Приблизні обриси та розміри Землі встановлено понад дві тисячі років. Важко повірити, але це було досягнуто ще до н. е. було досить точно розраховано об'єм Землі. Зробив це давньогрецький учений Ератосфен.

Земля являє собою сферу, що складається з чотирьох шарів: літосфери (твердого шару), гідросфери (рідкого шару) та атмосфери (газового шару). Життя на нашій планеті сконцентроване в межах стику цих трьох шарів. Ця зона разом з усіма живими організмами називається біосферою. За межами біосфери живі істоти не можуть існувати, для цього вже необхідні системи штучного життєзабезпечення. Прикладом системи штучного життєзабезпечення, зокрема, може виступати космічний корабель.

Земля — наша спільна затишна домівка. Вона багата на природні ресурси, має в цілому досить-таки сприятливий клімат. Учені поки що вивчають її ще нашої планети.

© Страна Мастеров