

1. 生物と無生物

「生き物」… (①) 「生きていない物」… (②)

- ・「生物」は、(③) からできている。
- ・「生物」は、(④) を増やす。
- ・「生物」は、生きるために (⑤) を必要とする。
- ・「生物」は、(⑥) 。

2. 生物の観察に使う道具とスケッチの方法

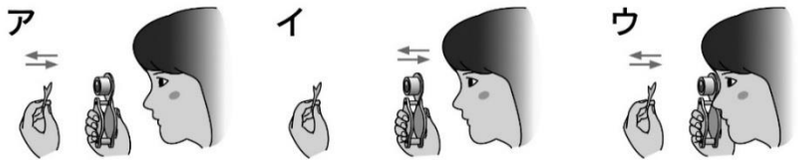


図1の器具名

(⑦) …理科でつかう小型の虫めがね
 (⑦) は、(⑧) に近づけて持ち、(⑨) を前後に動かして、よく見える位置を探す。(⑩) は絶対に見ない！

図2のア、イ、ウのうち、正しい使い方をしている図… (⑪)

ルーペは目に近づけて、観察したい物を動かす！

3. 植物の生活場所

様々な場所で、どんな植物が生活しているかは、
 その場所の 日あたりやしめりけ などの条件と関係が深い。

- 日あたりがよくかわいている所で生活する植物… (⑫) など
- 日あたりが悪くしめっている所で生活する植物… (⑬) など
- 日あたりがよく、しめっているところで生活する植物… (⑭) など