

# 中学理科 頻出記述問題



- Q 二酸化炭素を石灰水に通すとどうなるか?
- Q 沸とう石を入れるのはなぜか?
- Q 発生したものにおいをかぐときどのようにかぐか?
- Q ルーペを使うときにしてはいけないことは?
- Q 理科でスケッチをするとき気を付けることは?
- Q 発生した気体が酸素であると確かめる方法は?
- Q 発生した気体が水素であると確かめる方法は?
- Q 冬の気圧配置の特徴は?
- Q ヘモグロビンにはどのような特性があるか?
- Q 小腸の壁に柔毛というたくさんのひだがあるのはなぜか?