



# 気体検知管の使い方を覚えよう

小学6年 理科 単元：人とかんきょう

気体の測定で使用する気体検知管の正しい使い方を、アニメーションなどを通じて覚える。

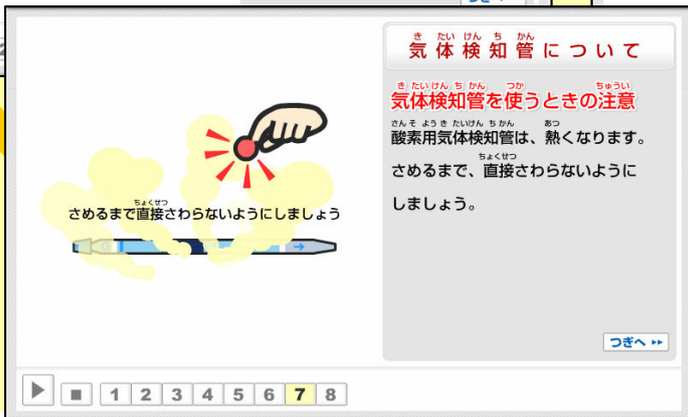
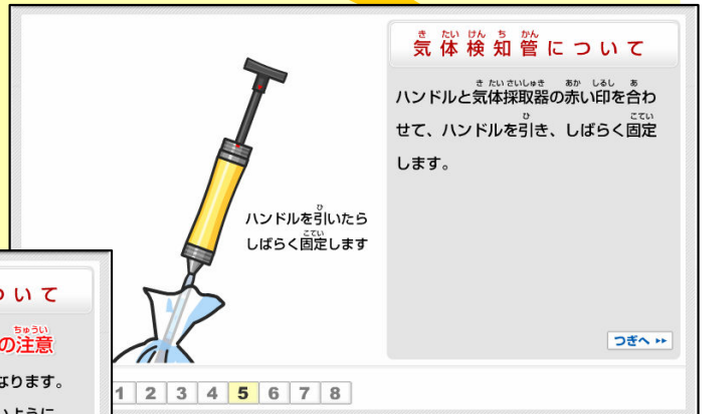
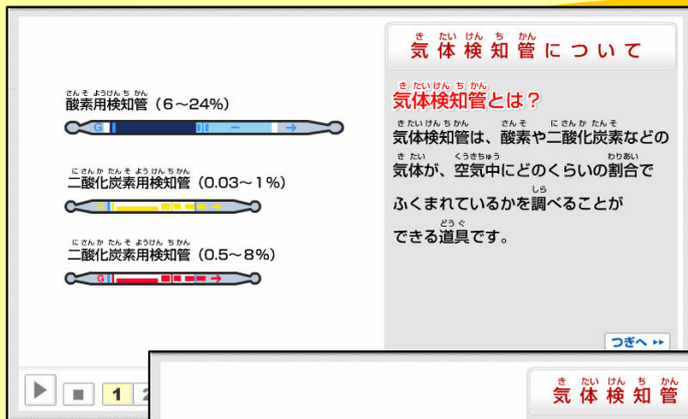
小学館の図鑑  
デジタル NEO



「教科書インデックスからさがす」の「6年」をクリック



①「人や動物とかんきょう」  
→ ②「気体検知管の使い方」をクリック



【つぎへ】をクリックしていくことで、気体検知管の使い方や、扱う際の注意事項などを確認することができます。



- ・アニメーションも交えた、児童にもわかりやすい内容で、気体検知管の正しい使い方が説明されています。

## 使い方例

- ◆ 酸素や二酸化炭素の測定の前に各自が見て、気体検知管の使い方を確認する。
- ◆ 先生がプロジェクタなどで提示し、解説する。