

中1 単元2 身のまわりの物質  
第2章 気体の性質

東京書籍 P84~93

指導計画（3時間）

時	小単元名	学習内容
1	気体を区別する	<ul style="list-style-type: none"><li>・ 空気の主な成分が窒素と酸素であることや、酸素の性質を確認する。</li><li>・ 二酸化炭素と酸素には、どのような性質の違いがあるか考える。</li><li>・ 「基礎操作」気体の性質の調べ方について理解する。</li></ul>
2		<b>【実験4】二酸化炭素と酸素の区別</b> <ul style="list-style-type: none"><li>・ 発生した気体の性質を表にまとめ、比較する。</li></ul>
3		<ul style="list-style-type: none"><li>・ 気体の性質や発生法と捕集法について理解する。</li><li>・ 気体の性質と捕集法との関係について理解する。</li></ul>