

浮かぶ

アウトライン

- シャボン玉はなぜ飛ぶのか？
- 浮沈子の謎
- 浮力の仕組み
 - ▶ 水の中の物体の重量
 - ▶ 圧力と力
- 水圧と深さ
- 気圧と状態方程式
- 気圧計、ストロー、大気の厚み
- シャボン玉を浮かす別の発想

課題

- ヘリウムの入った風船はなぜ浮かぶのか、高校生にもわかるように、きちんと解説してください。
- 今日の感想など書いてくれると嬉しいです
 - ▶ 採点対象外
- A4 1ページ以内。図やイラストを入れて構いません。感想は2ページ目で構いません。
- 〆切：5/8(金) 授業終了時まで(それまでに物理学研究室へ提出しても構いません)
- 遅れたら、減点の上受け取ります