




# サイエンスショー

イメージ	タイトル	内容	学習ポイント
	しゃぼん玉 タイム	【低学年にオススメ！】 どうしたら巨大なしゃぼん玉を作れるのか、みんなで一緒に探っていくショーです。	表面張力
	空気であそぼ！	ピンポン玉、水、においを使って、見えない空気のかを感じます。空気砲を撃ち、目でも空気を確かめることができます。	流体力学
	とべ☆ ロケット！！	ペットボトルロケットをワイヤーに沿わせて飛ばし、ロケットが飛ぶ仕組みを紹介します。	空気の圧縮、 作用・反作用
	冷た～い はなし	【高学年にオススメ！】 液体窒素を使い、葉っぱやスーパーボールなど、色々な物を-196℃に冷やす実験です。	温度と 体積の変化