



球陽高校
SSH 通信

科学上達

発行: 沖縄県立球陽高等学校 SSH 研究開発部
Vol.189

4月のSSH活動

SSH 探究 I オリエンテーション SSH 探究 I ローテーション
SSH 探究 II オリエンテーション SSH 探究 II 探究活動開始
SSH 探究 III オリエンテーション SSH 探究 III 論文作成開始

SSHの取り組み

SSH 探求 I

『探究活動の追体験』、『研究領域選び』

物理、化学、生物、地学、数学の各分野の研究の方法などを学び情報の時間はポスター作成やデータのまとめ方などを学習します。**探究活動の基本を学びます。**また、2年で行う SSH 探求 II の研究領域を決定します。



SSH 探求 II

『本格的な探究活動』

少人数グループで研究課題を設定し、年間を通して探究活動を行います。**研究成果を、発表会でステージ発表したり、各種大会に応募します。**



SSH 探求 III

『論文作成』

SSH 探求 II での研究成果を論文にまとめます。優れた論文は各種大会に応募します。