

科学部

飛龍高校科学部では、自分自身で課題を見つけて実験や研究を行っています。

文化祭では、最近話題の「UV レジン」を用いたストラップづくりの体験コーナーを設置し、大変喜んでいただきました。

「理科・科学は苦手」という皆さんも、少人数だからこそできる自由な科学部で理科の楽しさを知ってみませんか??週1回の活動ですが、理科室にてお待ちしております♪

科学部一同

活動例

○銀樹



銀樹と銀



硝酸銀水溶液の作成



銅線でツリーを作成



硝酸銀と銅の反応

○アンモニア噴水



アンモニアの生成



アンモニアの生成と検知



アンモニアの捕集



アンモニアの噴水

○UV レジン



染料の制作



デザイン・コーディネート



レジンを流し込む



紫外線照射



科学部作品集