

## 部

部員数:1年 5人・2年2人・3年8人

### ★活動内容

- ・基礎研究・予備実験等を通して、観察・実験の技能の向上を図る。
- ・科学展・理科教育研究発表会に向けて学年ごとに協力し、研究を進める。
- ・サイエンスフェスティバル等に参加し、科学の面白さを広める活動を行う。

- ・科学的な知見を広め、より一層科学に対する興味を深めることができた。
- ・昨年度は、科学展で最優秀賞を受賞することができた。
- ・今後の課題としては、自ら課題を見つけ、探究する態度を身に付ける。

## ●年間活動計画

月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3
行事	新入生歓迎会 入学式				科学館ボランティアへの参加	科学展 出展	理科教育研究 発表会参加			サイエンスフェスティバル参加		卒業式
通年	基礎研究、飼育動物・栽培植物の管理											