SSH研究クラブ 生物部

活動場所

生物実験室(火・金曜日活動)

的

日々新発見

活動計画(大会)

"年間"

- ・生き物の飼育
- ・標本作製(骨格標本・透明標本・ 昆虫標本)

5月

野外学習

8~9月

- ・研究(イチョウの精子観察)
- ・学校祭での展示
- 10月
- ・理科クラブ研究発表会参加 随時 野外採集(魚・昆虫) 他やりたいこといろいろ





部の代表から一言

生物部では、先輩・後輩の仲が良く、毎回和気あいあいと活動しています。生物が好きな人はもちろん、 生物が苦手な人でも楽しく活動できるので、興味がある人は見学に来てください。

取り組んでいる研究テーマ

- ・DNA を用いた二ホンイタチとシベリアイタチの種同定及び分布調査
- ・イチョウ精子の研究
- ・骨格標本・透明標本・昆虫標本作製

これまでの大会成績・活動実績

「イチョウの精子の研究」

南部陽一郎記念ふくいサイエンス賞 最優秀賞 (R3) 奨励賞 (R4)

第65回日本学生科学賞 読売理工学院賞 (R3)

「DNA を用いた二ホンイタチとシベリアイタチの種同定及び分布調査」

全国野生生物保護大会 奨励賞 (R3) 林野庁長官賞 (R4) 奨励賞 (R5)

第71回福井県高等学校理科研究発表会 優秀賞 (R5)

南部陽一郎記念ふくいサイエンス賞 奨励賞 (R3) 最優秀賞 (R4) 奨励賞 (R5)

第67回日本学生科学賞 入選1等(R5)