

「生命体の不思議を科学する」

2018 年前期初年次ゼミで取り組んだ課題

- ・古谷 泰章
人間は120歳以上生きることが可能か。
- ・加藤 智広
動物の帰巢本能の仕組み
- ・山崎 信寛
人とロボットはどのように違うのか
- ・關屋 遼祐
鰓呼吸と肺呼吸
- ・CHEN QIQI
脳と神経と体の関連
- ・真下 理彩
お腹がすいたとわかること
- ・森田 薫
汗をかく動物とかかかない動物がいるのはなぜか
- ・遠藤 芙奈
脂肪はどこから消えているのか
- ・高橋 亮太
なぜヒトはネギ類を食べても身体に害がないのか
- ・田中 陸海
どうして肉食動物は肉しか食べてないのに、メタボリックにならないのか？
- ・仲野 悠亮
なぜ体内に強い毒をもつ生物が存在するのか
- ・南田 高瀬
インフルエンザの人への感染について
- ・米谷 友里
医学が進めば人間は何歳まで生き続けられるのか
- ・富士 海斗
人の舌が味を感じることに
- ・大脇 拓真
何故葉緑体をもつ多細胞動物がないのか
- ・豊里 咲夏
大食いの人々の体の仕組みについて