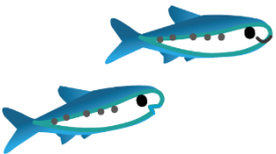


教員コラム

図書館長 八木 典子



先日、テレビで魚の認知能力の話をしていました。大きな水槽を透明なアクリル板で仕切り、手前に番うがいの雄、向こうに雌を入れる。手前の雄の区画に赤と青の箱があり、雄の魚が青箱に入ると、雄に餌が与えられると同時に雌にも餌が与えられ、赤箱に入ると雄には餌が与えられるが、雌には餌は出ない仕組みになっている。この時、雄はどのような行動をするのか？100%青箱で餌を食べたのである。一方、雌の代わりに雄がいた場合、雄は赤箱に入り、向かいの雄には餌を与えなかった。では、番うがいの雌以外の場合、雄は何と青箱に入って向かいの雌に餌を与えたのである。しかし、番うがいの雌が雄の行動を見られるようにすると、雄は赤箱に入り、番うがいでない雌には餌を与えないのである。魚を侮るなかれ。魚は、我々が思っている以上に認知力と学習力が優れていることに驚かされた。ヒトはもっと謙虚に学ぶべきことを知らされた気がした。



コロナに負けるな！ ～学内あげての除菌活動～

ピンポンパンポーン♪

「教職員の皆さまに連絡いたします。16時20分から除菌清掃を行います。3階学生ホールにお集まり下さい。」
対面授業がある日は、4限が終了すると放送が流れて『除菌清掃タイム』のスタートです。新型コロナウイルス感染症の拡大を防ぐため、短大では学内をあげて除菌活動をしています。授業終了時には、学生が各自で使用した部分を除菌。さらに教職員が『除菌清掃タイム』で徹底的に除菌。みんなが安心して対面授業を受けることができるようになるため、密集・換気・消毒・除菌・検温に配慮した活動は欠かせません。

一日も早い収束を願って、今日もしっかり除菌活動！コロナに負けず頑張っていきます！



机も！椅子も！
窓枠も！
徹底的に除菌します！

