

12月 ～振り返り、次へ進むときです～

12月に入り、寒さが日に日に増し、本格的な冬の訪れを感じるようになりました。本校は前後期制のため、年末年始が学期の区切りではありませんが、それでも社会全体では一年を締めくくる大きな節目です。

ぜひ、この機会に一年の自分を振り返り、これからの自分の姿を思い描く時間をつくってみてください。

また、冬季休業中の長期貸し出しが始まっています。気になる本を借りて、ゆっくり読書を楽しむのもおすすめです。

普段あまり図書館を利用していない人も、是非気軽に本を借りに来てください。

冬季休業期間中の図書貸し出しについて

・貸出期間: 12月2日(火)～12月24日(水)

・開館日: 12月1日(月)、3日(水)、5日(金)、8日(月)、(中間審査中は閉館)

17日(水)、19日(金)、22日(月)

(なお、1日(月)と22日(月)は16:40～17:35に中会議室にて

「ていじろうカフェ」も実施します。)

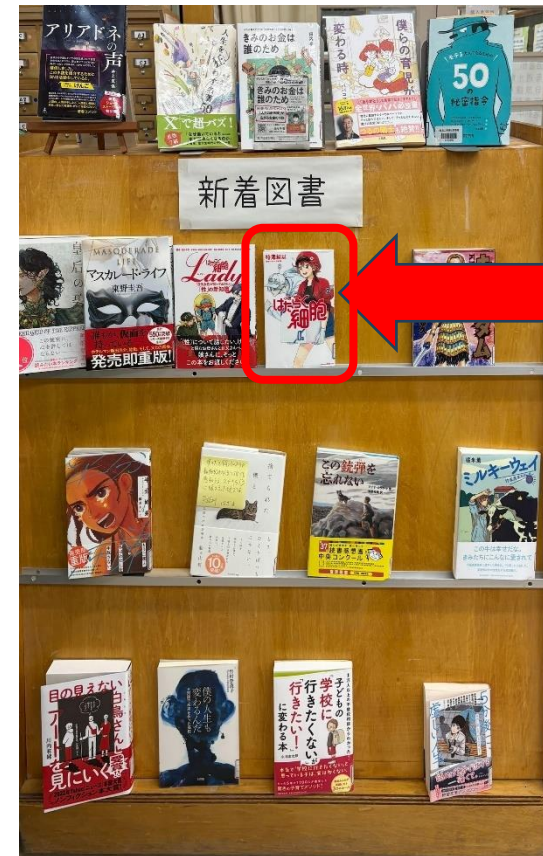
・返却日: 1月9日(金)

・その他: 休業中の、貸し出しは最大10冊までですが、貸出期間中であれば、借り直しは可能です。

・放課後等閉館時は、生活指導部の図書館担当の先生に相談してください。

書籍紹介

新着図書コーナーの紹介



新着図書コーナーには、さまざまな本が並んでいます。

新着図書コーナーには、ノーベル医学賞を受賞した大阪大学の坂口志文特任教授が発見した「制御性T細胞」が出てくる『はたらく細胞』シリーズや、『はたらく細菌』シリーズなどもあります。どちらも漫画で描かれているので、とても読みやすく楽しく学べます。

ぜひ手に取って読んでみてください。

おおさかふりつみやこじまこうぎょうこうとうがっこう 定時制の課程
2025年12月12日 図書担当

はたらく細胞

しみず あかね 著

講談社

『はたらく細胞』は、人間の体内で働く細胞を擬人化し、その役割を科学的にわかりやすく描いた作品です。

赤血球や白血球をはじめ、多くの細胞が体を守るために協力する様子が描かれています。

特に T細胞は、ウイルス感染細胞を正確に攻撃する「免疫応答の要」として登場します。

実際の生理学・免疫学の知識をもとに構成されているため、専門的内容も理解しやすく表現されています。

楽しみながら人体の仕組みを学べる、医学系エンターテインメントです。

