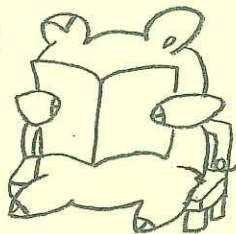


SEIG LIB-NEWS

文化遭遇たまたばこ



2023年3月17日発行
 聖学院中学校・高等学校
 図書委員会

終業式後の図書館

終業式のあと、図書館は蔵書点検・新年度準備をおこないます。

蔵書点検は、図書館の書棚にあるすべての本と、コンピュータ上の管理情報を比較し、貸出記録との過不足を調べます。

また、新年度準備は、新入生のデータ入力、在校生の情報更新、本をラベルの番号順に並べなおす、などの作業です。

これらの作業のため、3月18日（土）～4月5日（水）まで図書館は閉館します。

読書王決定！

今年度も読書王（年間最多貸出者）を表彰します！

中学の部

中学1年D組	藤本 大志 君	119冊
中学2年D組	大浦 淳己 君	208冊
中学3年E組	浅田 悠之介 君	118冊

高校の部

高校1年C組	滝澤 瑞貴 君	136冊
--------	---------	------

表彰者には、表彰状と、副賞として校長先生がお選びになった本をお渡しします。

今後も読書活動に励んでください。

新着図書から

我々人類の発展は、科学技術によって支えられています。

しかし、それらの科学技術は何の迷いもなく発見・発明されてきたわけではありません。

この本は、人類の発展に寄与した様々な科学的発見や発明が紹介されていますが、同時に、失敗した発明・発見も紹介されています。

たとえば、錬金術。錬金術は、ガラス製実験器具を開発するなど、科学の発展に寄与する面もありましたが、実際には、元素のひとつである金を化学的手法で生成させるなど不可能であり、錬金術は大なる失敗です。

他にも、当初は称賛をもって受け止められた発明・発見が、その後、信ぴょう性がなく、捏造として糾弾された STAP 細胞事件や常温核融合事件なども解説されており、科学の発展はさまざまな失敗を経て紡がれていくことが実感できます。

世界を変えた実験と研究：歴史と失敗から学ぶ大発見のヒント
 / 齋藤勝裕著

東京：技術評論社，2022.9



読書王

中学1年D組 藤本 大志 殿
 あなたは今年度図書館において
 全校生徒の中で最も多くの本を
 借りました。その積極的な読書活動
 を称して記念図書として表彰し
 副賞として記念図書を贈ります。
 今後より多くの本に触れることで
 自身の教養を高め、本校文化
 活動に貢献することを願います。
 二〇二三年五月十八日
 聖学院中学校 高等学校 校長 伊藤 大輔

読書王

中学2年D組 大浦 淳己 殿

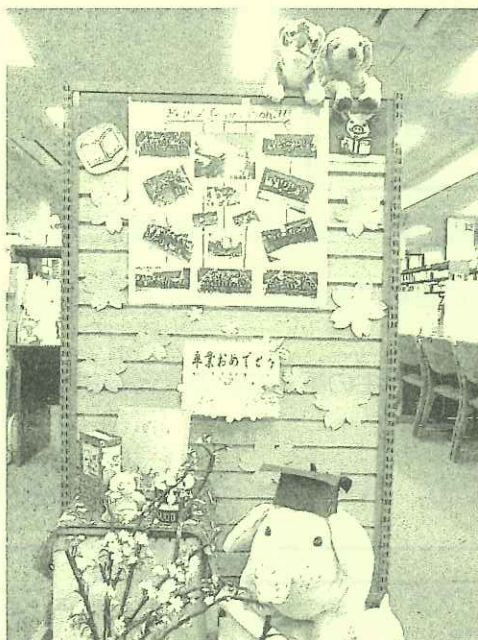
読書王

中学3年E組 浅田 悠之介 殿

読書王

高校1年C組 滝澤 瑞貴 殿

今月の 館内コーナー 紹介



新たな人生の門出
「卒業おめでとう」



人類存続のために…
「環境について様々な視点から考えよう」



春まっさか
「春の訪れを感じる」