



江戸川区立葛西第二中学校 学校だより

芙蓉

令和7年2月28日発行
第28号「ビブリオバトル号」
発行人 校長 植木 清

教育目標

・自ら進んで学ぶ生徒になろう
・健康でたくましい生徒になろう

・あたたかい豊かな心の生徒になろう

江戸川区は読書に力を入れており、「読書科」の授業を小中学校全校で実施しています。本校では、「読書科」の取り組みの1つとして、ビブリオバトル（知的書評合戦）を開催しています。

1年 ビブリオバトル開催

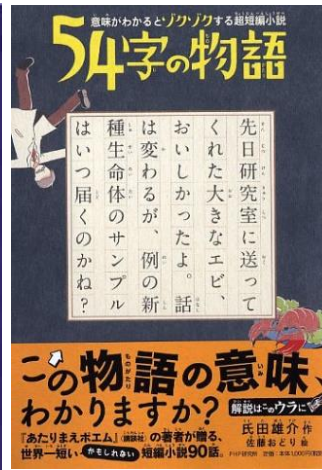
第1学年では、2月17日（月）にビブリオバトル班予選、2月19日（水）にクラス代表決定戦を行い、3月にクラス代表になった4名が学年生徒全員の前で発表をする学年チャンプ本決定戦を行います。クラス代表になった4名の本を紹介します。生徒の皆さん、是非読んでみてください。



1組 齊藤 琉翔さん



2組 中島 恭士朗さん



3組 江尻 智也さん



4組 小林 朔さん

2年 ビブリオバトル開催

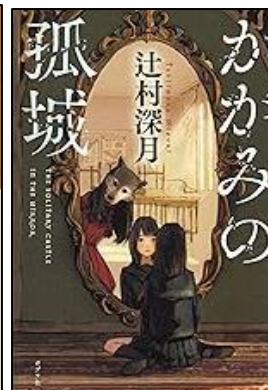
第2学年では、2月4日（火）にビブリオバトル班予選、12日（水）にクラス代表決定戦を行い、17日（月）にはクラス代表になった5名が学年生徒全員の前で発表をする学年チャンプ本決定戦を行いました。クラス代表になった5名の本を紹介します。生徒の皆さん、是非読んでみてください。



1組 石田 流輝さん



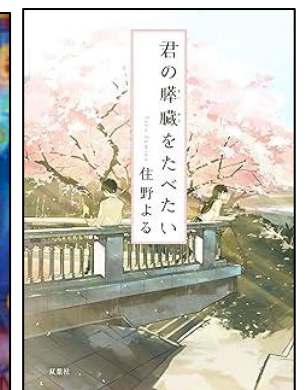
1組 菅沼 千鶴さん



2組 福永 ゆりさん



3組 平野 海荷さん



4組 鈴木 理桜さん

科学教育センター閉室式 自由研究発表

2月1日(土) 松江第五中学校で、科学教育センター閉室式がありました。年度当初に本人の希望で科学教育センターに入室し、約1年間かけてそれぞれが考えた研究を進めてきました。今回は、その成果を発表しました。本校からは、2年3組 鈴木 里歩さんが参加しました。鈴木さんの自由研究は「波力発電」です。鈴木さんからのメッセージを紹介します。

科学教育センターの発表会に参加しました。私は、波力発電の仕組みや応用、実用化についてのプレゼンテーションを行いました。他の再生可能エネルギーと環境・経済・効率などの観点から比較し、考察しました。実験を通して知識を身につけることができ、実りのある科学教育センターでの研究になりました。また、他校の生徒の発表も聞きました。様々な分野の知識やアイデアを得ることができ、新しい視点を持つこともできました。お互いの発表を通して学び合い、より一層学びを深める機会となりました。

今回の科学教育センターの発表会を通して、生物、化学、特にエネルギーに関する物理について、詳しく理解することができました。同時に、様々な分野・視点から物事を見ることができるようになりました。この学びを通して、今後も自分の好きな科学の学びを広げようと思います。

栄光を讃えて

- ☆ 江戸川区中学校書初め大会 入選 小川 あい 南 美慧 推薦 清末 結愛
 - ☆ 江戸川区原動機付自転車等ご当地ナンバープレートデザイン 選定委員特別賞 福井 和花
 - ☆ 江戸川区家庭料理検定 優秀賞 丸山 美空
 - ☆ 東京都公立学校美術展覧会 2月14日(金)～19日(水) 開催 東京都美術館(台東区上野公園)
- | | | |
|-------|----------|----------|
| 出品 美術 | 1年 福井 和花 | 絵文字 |
| 技術 | 2年 郷津 輝 | 木材加工 |
| 家庭科 | 2年 彦坂 美陽 | オリジナルバッグ |

※ 敬称は略させて頂きました。

3月[弥生(やよい)]の主な行事予定

3日(月)	全校朝礼 3年都立一次・前期発表 1・2年合唱学年リハーサル 避難訓練	12日(水)	3年笑顔と学びのプロジェクト
4日(火)	展示準備(午後は係生徒以外下校) 3年合唱学年リハーサル	13日(木)	生徒会朝礼 3年卒業記念コンサート
5日(水)	全学年合唱学年リハーサル	14日(金)	都立二次・後期発表 3年スポーツ大会
6日(木)	芙蓉祭(合唱の部) 都立二次・後期出願	17日(月)	卒業式予行(午前授業)
7日(金)	芙蓉祭(生徒展示見学)	18日(火)	卒業式準備(午前授業)
8日(土)	土曜授業 学校公開 保護者展示見学 3年百人一首大会	19日(水)	卒業式
10日(月)	1・2年 ESAT-J	20日(木)	春分の日
11日(火)	都立二次・後期入試 専門委員会 45×6	21日(金)	1・2年保護者会
		24日(月)	給食終
		25日(火)	修了式
		26日(水)～4月6日(日)	春季休業日