

47期生 学年通信

Vol.14

2025. 3. 19 発行



年度末が近づいてまいりました。3月上旬に学年末考査が終わり。各授業が次々に「最終回」を迎えました。合わせて、1学年最後の学年行事も、各種企画されているところです。

3月上旬は、校外学習と球技大会が行われました。

★★ 校外学習 (AM 羽田空港、見学)

修学旅行の交通機関確認の意味をこめて、実施しています。修学旅行の出発場所になる、羽田空港第3ターミナルを見学しました。

【集合場所の目印は時計です】



【“日本橋”があります。】

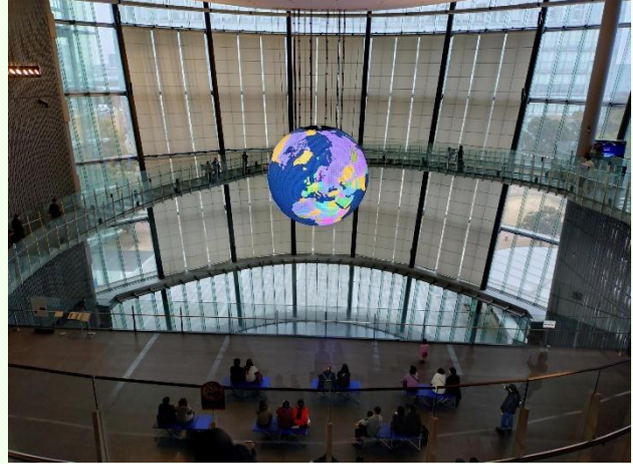


普段は訪れない空港の様子に、圧倒されている生徒もいました。チェックポイントを通過したあとは、お土産売り場なども散策していたようです。展望デッキからの眺めも綺麗な日でした。



★★ 校外学習 (PM 日本科学未来館、見学)

モノレールを利用して、お台場に各自で移動し、体験型学習施設の「日本科学未来館」を見学しました。科学技術からライフサイクルまで、授業や日常の中で、「言葉や知識としては知っているけれど…」というような事象を、体験を通して理解することができることができた様子でした。



<「日本科学未来館」の HP より抜粋>

<https://www.miraikan.jst.go.jp/exhibitions/?=menu>

本日開館 10:00~17:00

[展示トップ](#)
[常設展](#)
[ドームシアター](#)
[ジオ・コスモス](#)
[おすすめコース](#)
[オンライン展示](#)
[特別展・企画展](#)



Miraikan
日本科学未来館

- ご利用案内 ▶
- カレンダー ▶
- 展示 ▶
- イベント ▶
- 研究・調査 ▶
- 各種コンテンツ ▶
- 交通案内 ▶
- 未来館について ▶

 <p>5階 世界をさぐる</p> <p>私たちはなぜ今、ここに存在しているのでしょうか？宇宙、地球環境、そしてそのなかで育まれる生命など、私たちをとりまく“世界”のしくみを、さまざまなスケールでさぐるゾーンです。</p> <p style="text-align: center;">世界をさぐるについて詳しくみる</p>	 <p>3階 未来をつくる</p> <p>これから先、私たちはどんな方法で豊かさを築いていけばいいのでしょうか？私たちが望む社会や暮らしのかたちを描きだし、その夢がどんなアイデアによって実現されるかを考えるゾーンです。</p> <p style="text-align: center;">未来をつくるについて詳しくみる</p>	 <p>地球とつながる</p> <p>地球の歴史の中に、人類はどのように位置づけられ、未来にどうつながっていくのでしょうか？地球上の生命と環境がどう自分とつながっているのかを、最新の科学データやツールとともに考えるゾーンです。</p> <p style="text-align: center;">地球とつながるについて詳しくみる</p>
---	--	---

<生徒の感想の一部>

「iPS 細胞は聞いたことがあったけれど、実際にどのようなものかは知らなかつたので、どのようなものなのか知ることができた。ストーリー性のある体験で、自分がストーリーに入ったような感じでより分かりやすく感じた」

「“古いパーク”の体験の中で、『おつかいマスターズ』を班のみんなと体験した。タブレットが1台しか空いていなかったから、4人で1度に体験したから、おつかいは成功したけれど、一人でやっていたら忘れてしまいそうだったと思った。」

「自分が老いたら、あんなに不自由になるのは大変だと思った」

★★球技大会

1学年の体育委員会主催で、球技大会が行われました。グラウンド種目が男子サッカー、女子アルティメット。体育館種目が、バスケットボールとバレーです。

アルティメットは、フリスビーを使ったゲームで、体育の授業でも取り扱われています。教員世代にはなかった種目なので、見学しながら生徒にルールを教えてもらいました。(ぜひ、御家庭でも御子様聞いてみてください)

【バスケットボール】



【バレーボール】



【女子アルティメット】



*黄色く見えているものが、フリスビーです

【男子サッカー】



【閉会式】



年間を通して、いろいろな場面で「生徒主体」の活動を取り入れるようにしてきました。人間関係に苦勞をしたり、時間や場所、役割分担の調整に気を使ったりしてきたと思います。失敗は気づきに、成功は糧にしてほしいと願っています。

★★ 2年生の探究成果発表会

2年生の探究成果発表会が行われました。





開会式、閉会式も2年生の探究係やゼミリーダーの生徒を中心として開催します。

1年生は、2年生のテーマ一覧を見ながら、どこに聞きに行こうか相談して動く様子が見られました。

来年度は、47期生が、マイプロジェクトを行うこととなります。有意義な探究活動ができるように、校内を上げてサポートしていきたいと考えています。

★★ 1年生の探究成果発表会

1年生の探究成果発表会が行われました。2年生は個人がテーマを決めて探究活動を行う「マイプロジェクト」ですが、1年生は、プロジェクトごとにチームで探究を行っています。

<詳細 本校 HP>

[総合的な探究の時間「成瀬 BB！プロジェクト」](#) | [東京都立成瀬高等学校](#) | [東京都立学校](#)

開会式では、探究係の司会でプロジェクトリーダーが各プロジェクトの概要について発表しました。

全体的にとっても緊張した様子でしたが、各プロジェクトリーダーたちはメモ用紙などを見ることなく、堂々と自分の言葉で、プロジェクト概要を話すことができていました。



ルワンダプロジェクトに関連して、ルワンダ大使館からも見学に来てくださいました。
また、近隣中学校からの見学もあり、本校の探究活動「成瀬 BB！プロジェクト」についての理解も深めていただけました。



体育館での開会式の後には、指定された教室に分かれ、生徒の司会進行とタイムキーパーによって発表が運営されていきます。質疑応答では、するどい質問をする生徒もあり、発表者も改めて気づかされる点もあった様子でした。



年間を通して、各プロジェクトではアドバイザーとして講師の先生方をお招きしておりました。先生方からもねぎらいの言葉をいただくとともに、次の視点へのアドバイスをいただくことができました。本当にありがとうございました。



★★ 3年生より、合格体験講話

今年3月に卒業した3年生をお招きして、大学合格体験講話が実施されました。



<生徒の感想の一部>

- ・心と体の健康管理が重要ということを知りました。「睡眠時間は削らない」と複数の先輩が話していたことが印象的です。
- ・先生方が予習と復習を大事にするように、とっていますが、その本当の意味がわかりました。
- ・改めて日々の小テストで満点に近い点数を取ることが大事であることがわかりました。
- ・最後まで自分が本当に行きたい進路を目指し続けることが大切だと思いました。
- ・計画を立てて学習の習慣をつけることが改めて大事だと思いました。
- ・探究活動が進路につながるという視点はなかったので、探究活動をしっかりとりとくんでいきたい。

★★ 海外覇権研修の活動報告

東京都教育委員会が実施する「都立高校生等海外派遣研修」に参加した本校代表生徒4名が、フランスを訪問した内容と学びについて、発表しました。

<活動の詳細 本校 HP>

[海外派遣研修参加のご報告！](#) | [東京都立成瀬高等学校](#) | [東京都立学校](#)



さて、もう早いもので、3月も下旬にさしかかろうとしています。

このあとは、「探究成果発表会の閉会式」「2年生に向けた進路と探究に関する集会」「英語プレゼンテーション大会」「芸術鑑賞教室」といった行事が企画されています。

1学年の「修了」と2学年の「始動」に向け、まとめていきたいと思います。

★★ 今後の予定

3月:2年生に向けた学年集会

3月:英語プレゼンテーション大会

3月:芸術鑑賞教室

3月:修了式

