

Inclusion インクルージョン ほんくるーじょん

○「一年の計は元日にあり」…『決意の朝に』という歌、知っていますか？

新年の2026年は、皆さんにとって「収穫の年」です。これまで種をまき、水をやり、大切に育ててきたものを、いよいよ形にしていく時期を迎えます。

「一年の計は元日にあり」とは、一年の成否は年のはじめにどのような計画や心構えを持つかで決まる、という意味です。最初の一步や方針は、その後の流れ全体に大きな影響を与えます。高校卒業後の自分の居場所を実現する覚悟を見つめ直す、そんな「決意の朝」を迎えてほしいと思います。

さて、冬休み明けには、実力テスト(1月13日・14日)、進研記述模試(1月17日)が予定されています。17日(土)は、3年生にとって共通テスト初日でもあります。いよいよ一年後は、自分たちの番です。

冬休み期間中は講習や課題もありますが、同時に、自分が「やりたいこと」「やるべきこと」に時間を使う貴重な期間でもあります。一年生のときのように、再度手帳を活用するのも良いと思います。そして何より大切なのは体調管理です。心身の健康に十分留意し、充実した冬休みにしてください。

保護者の皆様におかれましては、日頃より本校の教育活動にご理解とご協力を賜り、誠にありがとうございます。お子様は日々の学校生活を通して、徐々に「受験生」にふさわしい表情へと変化しており、私たちも頼もしく感じております。一方で、年が明けると進路に向けた動きは一層本格化し、将来への不安も大きくなってまいります。お子様が自分の進路を見据え、全力で挑戦できるよう、引き続きご支援・ご協力を賜りますようお願い申し上げます。

(張間)

○クリスマスツリー点灯

12月3日(水)、今年も五高恒例のクリスマスツリー点灯式が行われました。

今年は点灯の様子が各HRでも中継され、生徒はそれぞれ見たい場所から楽しみました。

受験を控える3年生へサンタクロースからエールが送られる場面もありました。



○11/14(金)「理数探究校内発表会」・12/11(木)「総合的な探究の時間/理数探究ポスター発表会」

理数探究校内発表会では、理数科生徒が各グループで探究した課題についてスライド資料を用いて発表を行いました。発表について、参加した1,2年生徒から多数の質問が挙がり、活発に意見交換する様子が見られました。

ポスター発表会では、普通科理数科ともに探究内容についてまとめたポスターを掲示し、集まった人に向けて発表を行いました。限られた時間の中で、工夫を凝らして資料を作成し、積極的に発表を行うことができていました。終了後の生徒の感想からは、「違う立場からの意見はとても参考になった」、「多くの質問が出たため、今後できる限り検証していきたい」など、今後につながるような前向きな内容が多く見られました。探究のまとめにふさわしい素晴らしい発表会になったと感じています。次ページに当日の写真をまとめていますので、ご覧ください。

お忙しい中各発表会にお越しいただいた保護者の皆様、探究活動にご協力いただいた皆様ありがとうございました。

・理数探究校内発表会



・総合的な探究の時間/理数探究ポスター発表会

