

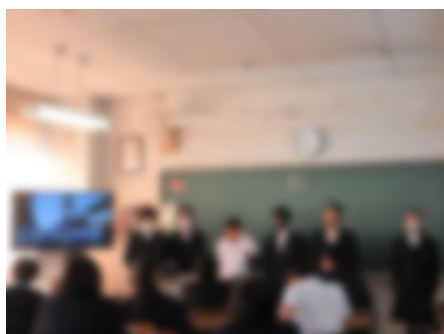


## 川越校外学習事後学習発表会を開催した



12月4日から8日にかけて、先月の川越校外学習の事後学習発表会を行いました。事後学習では、タブレットを使って班としての学びの成果をスライドにまとめて、プレゼンテーションを行う形式で行いました。そのため、まず班でスライド作成の分担を決め、個人で作業を行い、最終的に班で共有して、1つのスライドに合体させる、という流れで作成していきました。1学期に「好きなもの紹介」と題して、スライド作成やプレゼンテーションの練習を行った経験を活かして、どの班も工夫があるスライドを作成することができました。また、発表も事前にリハーサルを行って修正を重ね、本番ではスムーズに発表することができました。初めての校外学習の事後学習発表会でしたが、どの班も大成功だったと思います。

せっかくの機会ですので、先生から見て、皆さんに共通する課題とアドバイスを送ります。それは、「**スライドはあくまでも発表の内容を分かりやすくするためのツール（道具）である**」ということです。1つのスライドの中に、口頭で発表する原稿も詰め込んでしまうと、情報量が多くなり、せっかくのスライドも分かりづらくなってしまふことがあります。そのため、**1枚のスライドには、必要最低限の情報のみ載せることを意識する**と良いです。例えば、喜多院の歴史を長々とスライドに書くのではなく、箇条書きにまとめたり、年表にしてみたりなど、できる限りコンパクトにまとめたスライドにすると分かりやすいです。そこに写真などが入ってくると効果的です。そのため、スライドに直接原稿を書くのではなく、別の紙などに発表原稿をまとめて、注目してもらいたいスライドには指差しするなどして注目させると、聞き手にとってとても分かりやすい発表になります。なぜ、事後学習でスライド発表会という形式を取ったのかということ、スライドを作成することや、プレゼンテーションをするスキルは、社会人になった時にも必要なスキルになるからです。そのため、来年度の校外学習や3年生の修学旅行の事後学習の時にも、同様の形で行えたら、と思っています。今回の経験や、先ほど挙げたアドバイスを活かして、さらに進化したプレゼンテーションをできるようにしていきましょう！



# 来週は大掃除！荷物の持ち帰りを！



12月22日（金）に大掃除を実施します。そのため、大掃除までに、ロッカーの中に入っているものを持ち帰ることになっています。2学期の授業が終わった教科から荷物を持ち帰るようにしましょう。冬休み中は学校に荷物を置いておくことはできません。終業式の日にはすべて持ち帰ってもらいます。終業式の日リュックサックの中身が大変なことにならないように、大掃除までの間に計画的に荷物を持ち帰りましょう。

# 弁論大会 学年代表決まる！



来週19日（火）に弁論大会が行われます。弁論大会に向けて、クラスで発表会を行ってクラス代表を決め、その後学年発表会を行い、学年代表を決定しました。学年代表になった人たちは、ぜひ、自信をもって発表できるように頑張りましょう！ 皆さんもぜひ応援してください！

## □弁論大会学年代表者とテーマ

- A組代表 M Hさん 「幸せとは」
- B組代表 E Kさん 『正々堂々』と生きる大切さ～東京五輪汚職問題を通して～
- C組代表 M Yさん 「ロシア・ウクライナ戦争について」

## □保護者の皆様へ

弁論大会は保護者の方もご覧できます。下記の予定で行いますので、ぜひお越しください。  
日時：12月19日（火）13:45 開式（14:40 終了予定） 場所：本校体育館

## ■来週の予定（12/18（月）～12/22（金））

月日	組	1	2	3	4	5	6	備考
12/18 （月）	A	総合	英語	技術	理科1	国語2	数学	生徒会朝礼
	B		技術	英語	美術	理科2	国語1	
	C		国語2	英語	技術	理科1	理科2	
12/19 （火）	A	社会	英語	家庭	数学	校内弁論大会	校内弁論大会	
	B	英語	家庭	数学	国語2			
	C	英語	国語1	数学	家庭			
12/20 （水）	A	体育	美術	数学	社会	道徳	研修会	
	B	美術	社会	体育	数学			
	C	社会	体育	美術	数学			
12/21 （木）	A	理科2	理科1	数学	国語1	体育	英語	放) スキー教室実行委員
	B	数学	社会	音楽	理科1	英語	国語2	
	C	数学	美術	国語2	音楽	英語	理科2	
12/22 （金）	A	社会	道徳 学年 集会	美術	音楽	大掃除	大掃除 ※ジャージ登校	
	B	数学		体育	美術			
	C	数学		体育	社会			

※予定の変更等は、朝・終学活等で連絡します。