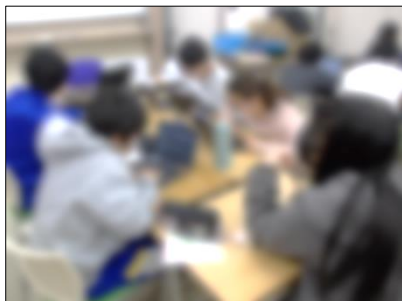


## ～学年末考査、2週間前を切りました～

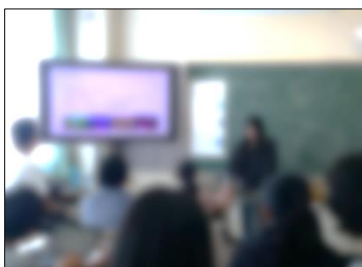
今週は学年末考査の試験範囲表が配られ、日に日に近づいてくる学年末考査の気配を感じつつも、鎌倉校外学習の事後学習の追い込みに、ごっちゃんタイムの学級内発表と常に時間に追われる8年生でした。小学生の頃からChromebookを使っていることもあります、Googleスライドや編集アプリの扱いには慣れている生徒たちですが、常に話題となるのが生成AIの扱い方です。先日の情報教育でも取り上げており、適切な扱い方とは何か?が問われています。今回、生徒たちが作成している鎌倉PR動画は編集アプリにあるテンプレートをもとに、自分たちで撮った写真や録音した音声を使い、彼らが時間をかけて一つ一つ編集しています。これが生成AIによると、ものの数分で似たような物ができてしまうのが現実です。何を大切にするか、どこを優先させるのか、自分なりに考えながら上手に生成AIと付き合ってほしいと思います。ぜひ、ご家庭でも話題にしていただけたら幸いです。

来週には学年末考査1週間前になりますので、週末を含めて時間是有効活用しながら試験勉強に取り組むようお声がけください。また提出物や試験当日の持ち物がありますので、忘れ物がないようご注意ください。また8年生は学年末考査後、週を開けた3月2日(月)に実力テストがありますので、考査後の週末も気を抜かずに頑張ってほしいと思います。



## ～ごっちゃんタイムの学級内発表を行いました～

今年度の当初から時間かけて進めてきた、探究学習による「ごっちゃんタイム」の発表を行う時期がやってきました。13日のこの日は、学級内で成果を発表する日であり、3月に行う全体発表のメンバーの選出を兼ねています。個々で進めてきた探究に関して、ぎりぎりまで発表資料を調整する姿がみられましたが、緊張しながらも自身の成果を伝えようとしている生徒が印象的でした。クラスメイトの探究成果はどのような内容だったか、ぜひお子様に伺ってみてください。また3月に行う学芸発表会では学校全体での選抜メンバーによる発表がありますので、乞うご期待ください。



**[2/16(月)～2/20(金)の時間割]**

	16(月)		17(火)		18(水)		19(木)		20(金)	
	A組	B組	A組	B組	A組	B組	A組	B組	A組	B組
1校時	学活	学活	保体M	保体S	英語	理科K	国語S	音楽	理科T	社会Y
2校時	学活	学活	合唱コンクール 学年練習		家庭	英語	国語K	数学	社会S	英語
3校時	道徳	道徳	理科K	英語	保体	家庭	数学	国語K	英語	国語S
4校時	社会Y	英語	数学	技術	社会Y	保体	理科K	社会Y	国語S	理科T
5校時	英語	国語S	技術	数学	道徳	道徳	英語	保体	総合	総合
6校時	音楽	美術	美術	理科K			保体	理科T	総合	総合
予定			学年末検査 1週間前		教職員研修あり 再登校 15:15				⑤⑥保健講話	

※16日(月)の1・2時間目を利用して、「鎌倉PR動画発表会」を行います。鎌倉校外学習の事後学習として、自分たちで撮影、録音、編集して作成しました。2階社会科室にて行いますので、お時間に都合のつく方はぜひご参観していただけますと幸いです。

※先日配布しましたお知らせの通り、来週16日(月)に修学旅行費用の追加分(3,000円)が引き落としされます。お忙しいとは存じますが、今一度口座の残高をご確認ください。

**[今週の授業記録]**

教科	内容	配布物等	やつ得課題
国語	○太宰治「走れメロス」	○プリント ○スライド	○教科書の音読 ○ワーク ○200字作文
社会	歴史 日本の近代化と国際社会 地理 北海道地方	プリント	ワーク
数学	【基礎】確率	練習プリント	ワーク、練習プリント
	【発展】確率	練習プリント	ワーク、練習プリント
理科	【物理】 電熱線の発熱と電流の大きさ の関係 【地学】 いろいろな前線と雲 温帯低気圧、天気の変化	【物理】 プリント 【地学】温帯前線 のモデル作り	【物理】 ワーク（検査範囲表を参照 してください） すらら（問題設定しま した） 【地学】すららドリル 教科書の熟読
英語	世界遺産の原稿作り		来週発表会を行います
音楽	早春賦、『アイーダ』	プリント	しっかり復習しよう！
美術	B組のみ ○光を演出しよう 「制作をふりかえろう」	なし	学年末検査に向けて、ステンド グラス風ライトの制作手順や工 夫の仕方を見直しておこ う！！！
保健体育	保健 陸上競技 長距離走	プリント	30分ランニング バーピージャンプ20回 毎日実施