6年生 時間割⑥ |2月|日~

	12月1日(月)	2日(火)	3日(水)	4日(木)	5日(金)
連絡 予定	跳び箱週間(~12日) SC来校(午前)				
	国語	算数	体育	学活	社会
	みんなで楽しく過ごす ためにテスト	比	跳び箱運動	委員会振り返り 卒業アルバムについて	明治の新しい国づくり テスト
	算数	社会	I国語 2外国語	国語	I 外国語 2社会
_	比	明治の新しい国づくり	発見、日本文化のみりょく Unit 7	学力検査 とがった鉛筆・消しゴム	Unit 7 ALT 近代国家を目指して
	算数	算数	I 外国語 2理科	算数	家庭/スマイル
3	比	比	Unit 7 水溶液の性質とはたらき	学力検査 とがった鉛筆・消しゴム	持続可能な 社会のために
1.	社会	体育	I国語 2理科	国語	l社会 2外国語
4	明治の新しい国づくり	跳び箱運動	発見、日本文化のみりょく 水溶液の性質とはたらき	発見、日本文化のみりょく	近代国家を目指して Unit 7 ALT
	l理科 2国語	図工	算数	国語	体育
5	水溶液の性質とはたらき 発見、日本文化のみりょく	ここから見ると はさみ、のり、セロテープ	うさぎとかめ	みんなで楽しく過ごす ために(1年生と交流)	跳び箱運動
	l理科 2国語	図工	道徳	委員会	
6	水溶液の性質とはたらき 発見、日本文化のみりょく	ここから見ると はさみ、のり、セロテープ	②青の洞門	6年生最終回	
下校	15:15	15:15	15:15	14:55(昼休みなし)	14:05 (昼休みなし)

	8日(月)	9日(火)	10日(水)	11日(木)	12日(金)
連絡 予定	SC 来校 (午前) ネットモラル週間(~13日)	うつくしタイム⑩ 2組ランチルーム給食			I 組ランチルーム給食
	l理科 2国語	音楽	家庭	l理科 2算数	I家庭 2社会
J	水溶液 かんぺきテスト下⑩	詩と音楽の関わりを 味わおう	こんだてを工夫して	水溶液の性質とはたらき 拡大図と縮図	調理学習 近代国家を目指して
	I国語 2理科	算数	体育	l理科 2算数	I家庭 2外国語
_	かんぺきテスト下⑩ 水溶液	比テスト	跳び箱運動	水溶液の性質とはたらき 拡大図と縮図	調理学習 Unit 8 ALT
	国語	体育	I算数 2理科	スマイル	I 外国語 2家庭
3	発見、日本文化の みりょく 交流会	跳び箱運動	拡大図と縮図 水溶液の性質とはたらき	ネットモラル	Unit 8 ALT 調理学習
	l社会 2学活	I 学活 2 外国語	I算数 2理科	家庭	l社会 2家庭
4	近代国家を目指して 保健指導	保健指導 Unit 8 ALT	拡大図と縮図 水溶液の性質とはたらき	こんだてを工夫して	近代国家を目指して 調理学習
	図工	I 外国語 2社会	社会	社会(参観)	家庭/スマイル
5	ここから見ると はさみ、のり、セロテープ	Unit 8 ALT 近代国家を目指して	近代国家を目指して	近代国家を目指して	持続可能な 社会のために
	図工	家庭/スマイル	2, 4, 5年生	49 N/A	かんぺきくん
0	ここから見ると はさみ、のり、セロテープ	持続可能な 社会のために	参観懇談のため 5時間授業	懇談会	給食袋・Chromebook 持ち帰り
下校	15:15	15:15	14:05(昼休みなし)	14:05(昼休みなし)	14:05 (昼休みなし)

アンケート調査にご協力よろしくお願いします

【児童・保護者アンケート・・・より良い学校づくりに生かすために、ご協力をよろしくお願いします。】

- ・児童アンケートは、学校で取り組みます。(タブレットで、Google Form のアンケートに回答します。)
- ・保護者アンケートは、I I 月26日(水)に配信しています。 I 2月3日(水)までに、Google Form のアンケートに回答をお願いします。

【いじめや悩みに関するアンケート…詳細は、27日(木)配信の「すぐーる」をご確認ください。】 タブレットを持ち帰り、12月4日(木)までに心の健康観察アプリ「シャボテンログ」にて回答します。

12月4日(木)学力検査

国語・算数の6年生での学習内容の定着度を確かめる内容となっています。結果は、後日保護者の方にお知らせします。当日は、**とがった鉛筆・消しゴム**を忘れずに持ってくるよう話しています。

12月11日(木)学習参観・懇談会、ご来校お待ちしています!

5校時(13:15~14:00)に、参観授業を行います。社会科「近代国家を目指して」の授業を参観していただく予定です。6年生は、歴史の学習に大変意欲的に取り組んでいます。明治時代の出来事について、当時の人の思いを想像して取り組む姿をご覧いただけたらと思います。授業終了後、懇談会となります。冬休みの課題の内容や、スマートフォン、インターネットの使い方についてお話しする予定です。ご来校お待ちしています。

【図工の作品を展示する予定です!】

- ・教室と、2階視聴覚室前掲示板に、図工「わたしの大切な風景」の学習で描いた絵を掲示します。
- ・来週取り組む図工「ここから見ると」は、校舎の中で、自分が作品を作りたい場所を選んで取り組みます。校舎のいたるところに展示される予定です。事前にお子さんに、作品がどこにあるのかを聞いてからご来校ください。

12月12日(金)調理学習「ジャーマンポテト」

5年生で「ゆでる」、6年生で「焼く・炒める」学習に取り組んできました。今回は、「ゆでる」「焼く・炒める」の両方を実践するメニューで調理学習を行います。

日時: |2月|2日(金) |組は|・2時間目、2組は3・4時間目に行います。

作るもの:ジャーマンポテト(教科書P. 123)

持ち物:エプロン・三角巾・マスク(給食用の物でOK)、手拭き用タオル、ふきん2枚

- ※材料は事前に学校で用意します。学習に参加した児童と教員でかかった材料費を割り、諸費と共に引き落としとなります。終了後、実習費についてのお知らせをします。
- ◎12月1日(月)~12日(金)は「跳び箱週間」です。体育「跳び箱運動」の授業がある日は、運動にふさわしい服装で登校させてください。(動きやすく、脚を開きやすいもの、前転もあるのでフードのないものなど)
- ◎学年閉鎖により実施できなかった「真栄中学校学校参観」は、12月17日(水)に延期となりました。
- ◎算数「拡大図と縮図」の学習では、三角定規・分度器・コンパスを使用します。