

6年のみなさんへ

みなさん、元気に過ごしていますか？週末に提出してもらった課題から、お家で計画を立てて取り組んだ様子が伝わってきました。今週はテレビを使った課題もあります。気分転換の時間も取りながらがんばりましょう。先生たちも応援しています。



<畑の近くのセリ>

どんな作品になるか、楽しみです。モノクロームにチャレンジ！！

図画工作科「モノクロームにチャレンジ」の画像がHPに載っています。白黒の違いを上手く活かして作ってください。先生の試作品を超える「アイデアいっぱい」の作品を楽しみにしています。

Eテレ・サブチャンネルを試しておいてください。

金曜日に「フライデーモーニングスクール」を見て考える課題があります。その前に、サブチャンネルを設定する試しをしておいてください。13日、14日の10時半頃にEテレ「023」で別番組が入っているので操作してみてください。

今だからこそ「国会中継」

最近テレビで「国会中継」が入っている日があります。内容は少し難しいと思いますが、衆議院・参議院の本会議や予算委員会などの様子が分かります。質問と受け答え（「答弁」）を聞いていると、このように国の仕組みが話し合われているということが伝わってきます。いつ中継されるかわかりませんが、機会があったら見てみましょう。

いくつ見つけましたか？三文字の熟語

国語科「さまざまな熟語」ワークシートで教科書に載っている三文字の熟語を探しましたね。先生たちも探しました。

p12	出来事	p27	留意点	電磁石				
p30~34	図書館	案内図	美術館	常設展	企画展	科学館	利用者	動物園
	水族館	学習室	文学館	公民館	積極的	説明文		
p36~46	小豆島	火山島	島全体	太平洋	農作物	堆積物	丸木船	無人島
	無尽蔵	宗教的	文化的	火山岩	持続的	爆発的	生態系	上陸後
	一般的	独創的	多様性	大研究				

新聞、雑誌などでも見つかると思います。自主勉強ノートに書き出してみましょう。14日には四字以上の熟語について学習します。ニュースの言葉の中に、長い熟語がよく出てくるので、耳や目で見つけましょう。

見つけましたか？線対称の図形

11日、12日の算数科「線対称の図形」ワークシートで、都道府県マークから線対称の図形や対称の軸を探せましたか。マークになっているものには「つり合いの取れた」形のものがたくさんあります。先週末集めた課題の中に、「地図記号と線対称図形」を調べた自主勉強ノートがありました。身の回りにある図形に目をむけるといろいろな発見がありそうです。

線対称の図形は？		
北海道	岩手県	千葉県
東京都	神奈川県	福井県
山梨県	長野県	京都府
大阪府	奈良県	岡山県
山口県	高知県	大分県
宮崎県	沖縄県	
東京都マーク		