

4月28日(火) 東中の先生達から (あしたのために その13)

1年生

1学年の先生から

おはようございます！

最近、ニュースキャスターの言葉が話題になっていますね。言葉の力は偉大です。家の中でこんな言葉があふれたらいいな♪というものを、家族で考えられたら素敵ですね。今日も、HP読んでくれてありがとうございます！ (学年スタッフ一同)

教科の先生から

教科	1年生
国語	○たびたび漢字練習帳のP12～P13をやってみよう。
社会	これまで行ってきたp2～p30の太字の重要語句を、もう一度復習してみよう。(覚えるときに、紙に何回も書いて同時に語句を声に出していくと覚えやすいですよ。)
数学	今日は「正負の数のひき算(減法)」です。 教科書P22～24(問4を除く)を読んで、問1、問2、たしかめ1、問3をノートに解いてみましょう。
理科	植物の葉は日光を浴びてデンプンをつくることを小学校で学習したと思います。 課題1 光合成でデンプンをつくる時に必要となる気体は？自分の考えを自学ノートに書く。 課題2 光合成が行われるときに植物が出す気体は？自分の考えを自学ノートに書く。 教科書40～43を読んで、自分の考えと教科書に書いてあることを比べて、訂正するところは訂正する。 続きは振り返りへ！
音楽	みなさんが今まで使ったことのあるリコーダーはどんな種類であったでしょうか。ソプラノリコーダーですね。実は、リコーダーにはそれら以外にも様々な種類があることを知っていますか？ページから動画を視聴し、確認してみましょう。→ https://ses.yamaha.com/special/gift-digital/alto/index-yobi.html#/01
美術	4月もあと3日で終わりですね。残り3日間で、4月を振り返ってみて思い出に残っていることを紙に描いてみよう！描く用紙やサイズは自由です。
保体	なわとびに挑戦しよう！③ ①持久跳び7分(ひっかかっても時間いっぱい跳びましょ！) ②技能跳び(後ろ跳び、あや跳び、交差跳び、二重跳びなど)自己新記録に挑戦してみよう！
技家	4/14のメッセージ覚えていますか？あれから包丁を積極的に使っていますか？家庭にいる時間が長い今がチャンス！！うちの人と一緒に台所に立って、料理を教えてください。
英語	○英単語を書くコツや注意点って何だろう？ イングリッシュベンマンシップのP24・25「単語の練習」に挑戦しよう！
道徳	高い壁に向かって、不屈の精神で立ち向かう姿ってどう？ ↓アニメ×バラ 第5弾↓ を見て共に高め合うことについて考えてみよう。 https://www.nhk.or.jp/anime/anipara/detail05_real13.html#ttl

振り返り

教科	1年生
国語	○画数が多い漢字は、書き出しに気をつけてみよう。
社会	地理の太字の重要語句は復習できましたか？余裕があれば、教科書や地図帳、インターネット等で国の名前を楽しみながら覚えていくと、地理の学習のやる気もアップします！（たとえば、アメリカ…自由の女神、ハンバーガーなど、その国と関係のあるものをセットで調べていくと頭に残りやすいです！）
数学	減法は加法に直して計算すること がポイントです。詳しくは授業で説明するので、予習だと思って進めていきましょう。まずは、問2とたしかめ1の問題がクリアできるとよいですね。 解答 問1 数直線で確かめてください 問2 (1)(+5)+(-7) (2)(+3)+(5) たしかめ1 (1)-3 (2)-4 (3)-11 (4)+12 問3 (1)-5 (2)+16 (3)-8 (4)+3 (5)0 (6)-14 (7)+8 (8)-14 (9)+5 (10)-3
理科	関連動画を見て、次の問いに答えられるようにしておこう。 動画 https://www.youtube.com/watch?v=r5B1wcKoMys 光 ☆ 光合成のしくみ () + () → (でんぶんなど) + () 答えは教科書 p 4 2 を見れば分かるよ。
音楽	一番小さなりコーダーであるときと大きいシャープペンシルほどの大きさで、一番大きなりコーダーであれば2mほどにもなります。楽器の大きさと音域(音の高低の範囲)には関係があるのでしょうか？音域を調べてみましょう。
美術	絵を描いている時、どんな気持ちでしたか？ 楽しかった、嬉しかった、大変だったなどの気持ちを思い出しながらかけると、感情のこもったいい絵になると思います。
保体	小学校のときの「なわとびカード」がある人は活用してみよう！
技家	先生も初めから上手だったわけではありません。毎日家族のために、食事作りをしていくうちにいつのまにか上達しました。繰り返し使って、包丁に慣れるようにしましょう！！
英語	英単語を書くときは、ほどよいバランスが重要です。文字がくっつきすぎても、ばらばらに離れていても読みにくくなってしまいます。上手に書けましたか？ペンマンシップだけでは練習回数が少ない…もっと練習したい！という人は、どんな紙でもノートでもいいので、"自主練"してみてくださいね！

こんな本読んでみよう！

『寿命図鑑 ～生き物から宇宙まで万物の寿命をあつめた図鑑～』 「みんな、いつか、死んでしまう。だからこそ、みんな一生懸命生きていて、いろんなものを大切にできるんだ。」 私たち人間だけでなく、動物も植物も機械も星も、みんな寿命があります。当たり前ですが、それぞれみんな違う一生を送っているのは何とも不思議に思います。色々なものの寿命を楽しみ絵で紹介している図鑑です。（紹介者 和久枝里子）

次の更新は 4月30日(木) 9時頃です

2年生

2学年の先生から

おはようございます。昨日のメッセージにあった職業について考えたり調べたりしたでしょうか？昨日の今日でなかなか進まないとは思いますが、時間があるからじっくり考えるにはいいチャンスですよ。自分だけで考えてもなかなか進まないという人はお家の人と話してみるのもよいと思います。少しずつ前進しよう！ 大門

教科の先生から

教科	2年生
国語	<p>○教科書P29「漢字を確認しよう」に取り組もう。 ・教科書に書き込むか、ノートに書くか、自分で決めよう。「振り返り」を見て答え合わせをしよう。</p> <p>○教科書P27とP29の【新出漢字】の漢字を使って「ウソ日記」を書こう。 ・新出漢字を5つ以上使う。120字以内で書く。ノートに書くか、「東雲」の罫線ページ（最後の方）に書くか、自分で決めよう。 ・日記文の書き方で書く。内容はウソでもいい。結末は、なるべく明るく楽しく。他の人の名前を勝手に使うなどの名誉毀損はしない。</p>
社会	<p>地理分野 教科書P160～P161に取り組もう。太字調べ・ノートまとめ・対応するワークなど、自分が決めたレベルに取り組む。</p>
数学	<p>○2年生の教科書p13の例2を見て、多項式の加法の計算の仕方を確認しよう。</p> <p>教p13例2 ☆この式は筆算でも計算できます。その方法を覚えよう！！</p> $\begin{array}{r} (3x+4y) + (2x-5y) \\ = 3x+4y+2x-5y \\ = 5x-y \end{array}$ <p>※ () が無い式にすることを「かっこをはずす」というよ！ Point! 同類項が縦にそろうようにかくよ！</p> <p>では、問題です。次の式を計算しなさい。</p> $\begin{array}{r} 7x+5y \\ +) 3x-4y \end{array}$
理科	<p>今までの確認をしましょう。2年生のよくわかる理科の学習P56を学習ノートに解いてみましょう。解く前にもう一度2年生の教科書P126～130を読んでみると、より学習内容を深めることができます。</p>
音楽	<p>みなさんが今まで使ったことのあるリコーダーは何種類でしたか？ソプラノリコーダーとアルトリコーダーですね。実は、リコーダーにはそれら以外にも様々な種類があるのですよ。動画を視聴し、確認してみましょう。→ https://ses.yamaha.com/special/gift-digital/alto/index-yobi.html#/01</p>
美術	<p>4月もあと3日で終わりですね。残り3日間で、4月を振り返ってみて思い出に残っていることを紙に描いてみよう！描く用紙やサイズは自由です。</p>
保体	<p>「上体起こし」「立ち幅とび」にチャレンジしてみよう！（安全に気をつけてやろう！）</p> <p>①「上体起こし」30秒間に何回できるだろう。10点：男子35回以上、女子29回以上</p> <p>②「立ち幅とび」10点：男子2m65cm以上、女子2m10cm以上</p>
技家	<p>1年生の授業でやったことを実際の生活に生かすチャンスです。積極的に包丁を使って技能を高めたり、肉、魚、野菜の調理に取り組んでみてください！！</p>
英語	<p>教科書9ページの右下 Idea Boxのフレーズを、感情込めて朝昼晩5回ずつ言ってみよう。</p> <p>問題：What food did you eat last night?</p>
道徳	<p>高い壁に向かって、不屈の精神で立ち向かう姿ってどう？ ↓アニ×バラ 第5弾↓ を見て共に高め合うことについて考えてみよう。 https://www.nhk.or.jp/anime/anipara/detail05_real13.html#ttl</p>

振り返り

教科	2年生
国語	<p>○教科書P29 漢字を確認しよう「アイスプラネット」解答</p> <p>【新しく習った漢字】</p> <p>1①(ア) おす(イ) しゆう／②(ア) きゃっこう(イ) あし／③(ア) ふうさ(イ) ほうけんてき</p> <p>2①勘案(かんあん)・弾劾(だんがい)・勃発(ぼっぱつ)／②突然(とつぜん)・窒素(ちっそ)・窯元(かまもと)／③逃亡(とうぼう)・逸話(いつわ)・逝去(せいきょ)／④吹奏楽(すいそうがく)・満喫(まんきつ)・一喝(いっかつ)・喚起(かんき)</p> <p>《ポイント》部首は「漢字の意味」を表しています。</p> <p>【新しく習う音訓】</p> <p>1①音楽(おんがく)・福音(ふくいん)／②仮面(かめん)・仮病(けびょう)／③散歩(さんぽ)・歩合(ふあい)／④卵黄(らんおう)・黄砂(こうさ)／⑤境界(きょうかい)・境内(けいだい)／⑥拾得物(しゅうとくぶつ)・拾万円(じゅうまんえん)</p> <p>《ポイント》●印の読み方は間違えやすいです。正しい読み方を覚えよう！</p> <p>○120字は思ったより短かったのではないですか。考えた通りに結末まで書ききれましたか？</p>
社会	<p>軽工業・・・日常生活で使う軽くて製造技術が比較的簡単な製品を生産する工業</p> <p>重工業・・・(軽工業に対し)比較的重い製品を生産する工業</p> <p>太平洋ベルト・・・関東地方から九州北部地方にかけてのびる、带状の工業地域の総称</p> <p>輸送機械工業・・・自動車・バイク・鉄道車両などの輸送機械をつくる工業</p> <p>電気機械工業・・・電力を利用する機械をつくる工業</p> <p>加工貿易・・・原料や燃料を輸入して、製品を輸出する貿易のこと</p> <p>貿易摩擦・・・ある国とある国の貿易が原因で、国内の産業・社会に生じること</p> <p>産業の空洞化・・・日本企業の海外進出などにより、国内の生産が衰退する現象</p>
数学	<p>答え合わせです！</p> <p>解答</p> $\begin{array}{r} 7x + 5y \\ +) 3x - 4y \\ \hline 10x + y \end{array}$ <p>できたかな？2年生のワークp4の2(1)(4)を自主学習ノートに解いて、丸付け・間違い直しをしましょう！</p>
理科	<p>理科の学習は進みましたか？もう一度解答と解説をよく読んでみてください。</p> <p>実験の動画も参考にしてみてください。</p> <p>https://www.youtube.com/watch?v=-1EeGVVSiLY</p>
音楽	<p>一番小さなリコーダーであるのだいたいシャープペンシルほどの大きさで、一番大きなリコーダーであれば2mほどにもなります。楽器の大きさと音域(音の高低の範囲)には関係があるのでしょうか？ソプラノリコーダーとアルトリコーダーのそれぞれの最高音と最低音を調べて、吹き比べてみよう。</p>
美術	<p>絵を描いている時、どんな気持ちでしたか？</p> <p>楽しかった、嬉しかった、大変だったなどの気持ちを思い出しながら描けると、感情のこもったいい絵になると思います。</p>
保体	<p>去年の自分を越えることができるといいね(^^)v</p>
技家	<p>思うように買い物にも行けないので、調理実習でやったものを作るのは難しいですね。うちにある食材を確認して、たとえば、『にらとたまごのレシピ』と入力し検索すると、いろいろな料理の作り方を調べることができます。</p>
英語	<p>問題の答え：I ate (sushi, a hamburger, saladなど)。</p> <p>教科書6ページの会話に "Well..."というフレーズを入れるとしたら、どこだろう？</p> <p>答えは280通り。(人によって違っていいのです)</p> <p>そんなことを考えながら、もう一度音読してみると勉強になるよ。</p>

こんな本読んでみよう！

<p>「なぜ僕らは働くのか」 監修：池上彰</p> <p>将来が不安な主人公、隼人くんの物語と共に、仕事とは？働くこととは？ということが、分かりやすく説明されています。世の中には、たくさん仕事があり、色々な考え方が分かると思います。「人生に正解はない。いろいろやってみよう。」と池上さんはこの本で伝えています。将来のことを見つめ始める中学2年生の時期に出会うといいなと思った本です。(紹介者 石川 裕子)</p>
--

3年生

3学年の先生から

みなさん おはようございます！
カーテンを開けましたか？朝ご飯を食べましたか？歯磨きをして顔を洗いましたか？着替えは済ませましたか？
こんな時だからこそ、朝のスタートを大切にしてみましょう♪今日もHPを開いてくれてありがとう☆
さぁ今日はどんな一日にしようかな？ワクワクは自分次第です(^_^) 篠原

教科	3年生
国語	文法ワークP6～7を解いてみよう！難しいと感じる人は教科書P216を参考にしてみましょう！
社会	<p>【問題③】X=「1192年 源頼朝が征夷大将軍になる」 Xの人物が行ったことについて述べている文を、次のA～Eから1つ選びなさい。</p> <p>A 農民が一揆を企て年貢を納めることがないよう、武器を取り上げた。 I 大和田泊（現在の神戸港）を修理し、宋の商船を迎え、貿易を盛んにした。 U 4人の娘を代々天皇のきさきにし、他の貴族を退け、政治の実権を握った。 E 国ごとに守護を、荘園に地頭を置き、関東地方を中心に勢力を広げた。</p> <p>【問題④】次のA～Eの各用語について、違いを明確にし、説明しなさい。 A象形文字 Bくさび形文字 C甲骨文字 Dインダス文字 E仮名文字</p>
数学	<p>今日は、乗法公式をたくさん使って慣れていこう！ P20の基本の問題に取り組もう！ 全部は大変だから1～3までをやってみよう！何分までできるかな？ Let's challenge!</p>
理科	<p>・教科書P14～16をよく読み、ワークのP5に取り組んでみよう。 ※写真や図も、よく見て読んで確認しておこう。頑張ればワークのP6にもチャレンジ！ 【クイズ】教科書P15の下にシダ植物とコケ植物が載っていますが、地球上に初めに繁栄したのはどっち？</p>
音楽	<p>みなさんが今まで使ったことのあるリコーダーは何種類でしたか？ソプラノリコーダーとアルトリコーダーですね。実は、リコーダーにはそれら以外にも様々な種類があるのですよ。下記のページから動画を視聴し、確認してみましょう。</p>
美術	<p>4月もあと3日で終わりですね。残り3日間で、4月を振り返ってみて思い出に残っていることを紙に描いてみよう！描く用紙やサイズは自由です。</p>
保健	<p>柔軟性を高めよう ・お風呂上がり、体が温まっている状態で行いましょう。 ①床に座って、足を伸ばして、息を吐きながらゆっくり体を前に倒して、限界のところで5秒キープしよう。 ②脚を開いて、息を吐きながらゆっくり体を前に倒そう。限界のところで5秒キープしよう。</p>
技家	<p>今日は制服のチェックをしてみよう？ブレザーやシャツのボタン、名札は取れていないかな？ズボンやスカートの裾はほつれていないかな？特にズボンが短くなっていたら、裾のまつりぬいをほどこいて丈を長くしよう！ちょうど良い長さを家族に見てもらおう。</p>
英語	<p>①教科書を読む前に読んでください。↓↓↓ My favorite country is ○○○○. It's placed in West Europe. The first language of the people in the country is not English. There is a fashionable city in the country. It is famous for a tall tower, hard breads and Paris Collection. The story of P12 is a woman from the country. What country is THIS? Now, open the textbook to P12! Let's read and answer 2 questions below! ・Where is Marie from? ・What is Marie interested in? ②毎日音読！5分間でどこまで読めるかな？ (loudly, speedy, clearly)・・・OK?</p>
道徳	<p>高い壁に向かって、不屈の精神で立ち向かう姿ってどう？ ↓アニ×バラ 第5弾↓ を見て共に高め合うことについて考えてみよう。 https://www.nhk.or.jp/anime/anipara/detail05_real13.html#ttl</p>

振り返り

教科	3年生
国語	「 文の成分 」は 文節 （前回復習した"～ネ"で区切れる単位です。）を役割ごとに分類したものだよ。だから、問題②で「空」「雲」などと答えた人は×になります。「空」「雲」は 単語 だからです。「 文の成分 」はあくまで 文節 の働き！単語で答えると間違いになってしまうので注意！ちなみに 単語 を働きごとに分類したものは「 品詞 」（動詞、形容詞…など。）です。分からない人は文法ワークP2～3の復習を！
社会	【問題③】 答え：エ では、アイウはどの人物が行ったことでしょうか？このひと手間が、学力を向上させるのだと思います。（ア：豊〇〇吉 イ：平〇盛 ウ：藤〇〇長） 【問題④】 答え：A古代エジプト文明（エジプト） B古代メソポタミア文明（イラク） C古代インダス文明（インド・パキスタン） D古代中国文明（中国） E平安時代（日本） ※（ ）内は現在の国
数学	どうだったかな？慣れてきたかな？ 解答は教科書P.252にあるよ！しっかりと答え合わせして見直しておこう！
理科	動植物のなかまの増やし方について、少し理解が深まったかな？わからないところはチェックしておいて、学校再開以降に聞いてください。また、授業を通じて復習していこう。 さて、クイズの答えは・・・コケ植物です。ちょっと後にシダ植物が繁栄したようです。
音楽	一番小さなリコーダーであるときたいシャープペンシルほどの大きさで、一番大きなリコーダーであれば2mほどにもなります。楽器の大きさと音域(音の高低の範囲)には関係があるのでしょうか？ソプラノリコーダーとアルトリコーダーのそれぞれの最高音と最低音を調べて、吹き比べてみよう。
美術	絵を描いている時、どんな気持ちでしたか？ 楽しかった、嬉しかった、大変だったなどの気持ちを思い出しながらかけると、感情のこもったいい絵になると思います。
保体	無理すると筋を痛めるので、無理なく、ゆっくり行いましょう。
技家	裾上げの方法覚えているかな？『まつり縫い』でしたね。一生懸命練習した縫い方、ぜひ、生活に生かしましょう！！
英語	①Answer ・ She is from France. ・ She is interested in Japanese fashion and popular culture. ②この機会に1， 2年生の教科書の音読はマスターしましょう！

こんな本読んでみよう！

「ずーっとずーとだいすきだよ」 大好きな人に大好きと伝えてますか？言葉にしなくても伝わる事もあるけれど、やっぱり自分の言葉で想いを伝えるって大切。そう思える一冊です。（紹介者 篠原）

次の更新は 4月30日(木) 9時頃です