

キラキラ

休校の間に季節が変わり、半袖でも汗ばむような季節になってきました。家の中で過ごすことが多いので、少し外にでると、強い日差しや暖かさに体が対応しにくくなっている気がします。(私だけ?) 体を慣らすためにも、短縄を課題に加えました。地域や周りの状況を見て、できそうなら、ぜひ、取り組んで体力向上に努めてくださいね! 今週のひと言担当は山岸でした!

令和2年5月15日(金)
練馬区立立野小学校
6年学年便り

理科の課題ではNHKの動画視聴、家庭科の課題では、お家の方のコメント、家庭の仕事実践、調理実習等、お家の方のご協力が必要なところがあります。よろしくお願いいたします。

学校休業中の課題 5月18日~5月22日

	5月18日(月)	19日(火)	20日(水)	21日(木)	22日(金)
国語	「たのしみは」プリント① 番外編：めあてカード「続・完全燃焼6年生」※1	「たのしみは」プリント②	「たのしみは」プリント③ うすだいだいの紙に清書 (さし絵も)	習字「湖」教科p.17 (清書1枚を提出)	漢字「訪・我」
	「文の組み立て」音読p.64~65			「天地の文」音読p.66~67	
社会	「わたしたちの暮らしを支える政治」プリント1・2				
算数	・教p46~47△4 ・計算ドリル19	・教p47⑤~48 ・計算ドリル20	・教p49~50 ・計算ドリル21	・教p51 ・計算ドリル22、23	・教p54~59△2 ・計算ドリル24
理科	「2 植物の成長と日光の関わり」 理科プリントNo.1~3 (詳細はプリントに書いてあります。) (プリントを点線で切って理科ノートに貼るよう書いてありますが、ノートを預かりましたので、貼らなくてよいです。ホチキス止めのまま提出) NHK for school ふしぎエンドレス6年につながるQRコードは、学年だよりの2枚目にあります。				
その他	<p>※1 キャリア教育の一環です。1学期のめあてを例(このプリントの2枚目)を参考に考えて書き、お家の方にも応援メッセージをもらいましょう。</p> <p>【道徳】 p10「まどさんからの手紙」 p23「自分を信じて」 教科書を読み、プリントに沿って考えて記入しましょう。</p> <p>【体育】 短縄(前跳び、前あや跳び、後ろこうさ跳び、二重跳びを各20回以上、毎日跳びましょう。できない技は練習してね)</p> <p>【家庭科】 「8 私の仕事と生活時間」プリント 実行表を作成したら、継続して決めたことを行いましょう。1~2週間続けたら、おうちの人からコメントをもらいましょう。</p> <p>【外国語】 WELCOME TO TOKYO DVD①~⑤(プリントなどはありません。)視聴環境がある人は、p.2~の教材の使い方を読んでから順番に視聴します。教科書への書き込みなどを行い、英語に触れておきましょう。</p> <p>【図工】 「そんなバナナ!」プリント</p>				

【注意】

- 算数の学習は、教科書を見ながら問題の解き方や考え方を確認し、教科書の問題を算数ノート（5年生の時のものでもOK）にやります。練習問題の解答も配っていますので、丸付け、直しまでやりましょう。計算ドリルの問題はらくらくノートにやります。もちろん、丸付け、直しまで！
- 漢字練習は昨年度と同じやり方で、漢字練習帳にやっていきましょう。

学校休業中の課題 5月25日～5月29日

	5月25日（月）	26日（火）	27日（水）	28日（木）	29日（金）
国語	漢字「承・蒸」	漢字「処・就」	漢字「干・層」	漢字「恩・裁」	「森へ」を読んで感想を国語ノートに書く。
		「森へ」黙読・意味調べp83.～91			
社会	「わたしたちの暮らしを支える政治」プリント3・4				
算数	•教p59 ² ～60△4 •計算ドリル25	•教p60 ³ ～61 •計算ドリル26	•教p62 •計算ドリル27、28	•教p63～65 •計算ドリル29	•教p68 •計算ドリル30
理科		教p.34～35 理科ノートに 確かめよう 学んだことを生かそう (答え合わせまで) (解答は学年日より2枚目)	「5 生物どうしの関わり」 NHK視聴・理科プリントNo.4～5		
その他	<p>【道徳】 p28「なれなかったリレーの選手」プリント</p> <p>【体育】 短縄（うしろ跳び、うしろあや跳び、前こうさ跳び、二重跳び、はやぶさを各20回以上、毎日跳びましょう。できない技は練習してね）</p> <p>【家庭科】 「9 朝食から健康な一日の生活を」プリント ご家庭で調理実習（朝ごはん）をしましょう。</p> <p>【外国語】 WELCOME TO TOKYO DVD⑥～⑨ プリントなどはありません。視聴環境がある人は、p.2～の教材の使い方を読んでから順番に視聴します。教科書への書き込みなどを行い、英語に触れておきましょう。</p> <p>【図工】 「人生劇場」プリント</p>				

本日、配布した学習課題

- ① 算数（教科書の解答プリント）
- ② 社会プリント集
- ③ 理科プリント集
- ④ 家庭科プリント2枚
- ⑤ 国語プリント（1枚）
- ⑥ 音読プリント
- ⑦ 意味調べプリント
- ⑧ 道徳プリント集
- ⑨ 習字半紙（5枚）
- ⑩ 薄だいたい色画用紙（国語）
- ⑪ welcome to Tokyo（英語）
- ⑫ 健康観察表
- ⑬ 漢字・算数ノート
- ⑭ 続・完全燃焼6年生プリント
- ⑮ 図工課題（袋入り）
- ⑯ 学年だより（このプリント）

理科 NHK for school 「ふしぎエンドレス 6年生」

第3回「でんぷんはどこから？実験計画編」

第4回「でんぷんはどこから？考察編」

第9回「生き物どうしのつながりは？」

プリントと合わせて、視聴し学習を深めましょう。



5/26の理科の課題の解答

教p.34 確かめよう

- ① ア 日光 イ ヨウ素
- ② エ 理由（例）日光が当たった部分にはでんぷんができ、アルミニウムはくをかぶせた日光があたらなかった部分にはデンプンができなかったと考えるから。
- ③ （例）一晩置くと、葉からデンプンがなくなっていることを確かめるため。

教p.35 学んだことを生かそう

- ① （例）人工の光が日光の役割をして、葉に光が当たって植物の成長に必要な養分ができるから。