

竹渕小だより

令和6年5月2日
臨時号

八尾市立竹渕小学校
八尾市竹渕東4丁目1番地
TEL 06-6709-3600
http://www.city.yao.osaka.jp/soshiki/17-9-0-0-0_1.html

5月の大型連休のなか日の3日間です。明日から、また4連休です。家族で、有意義な休みを過ごしてほしいと思います。

今週の授業の様子

日	曜	5月	行事予定
1	水		尿検査 1回目
2	木		
3	金		憲法記念日
4	土		みどりの日
5	日		こどもの日
6	月		振替休日
7	火		朝礼
8	水		低学年支援学級交流会 (2h)
9	木		内科健診 1・2・3年生
10	金		春の集い (AM) 内科健診 4・5・6年生
11	土		
12	日		日曜参観・学級懇談会・PTA総会
13	月		代休
14	火		視力検査 5・6年生
15	水		2・4年生遠足 (花園中央公園)
16	木		体力テスト (5・6h) 視力検査 1・2年生
17	金		3・5年生遠足 (大泉緑地) 尿検査 2回目
18	土		
19	日		
20	月		脱いじめ傍観者教育 (4年生・5年生) 視力検査 3・4年生
21	火		児童集会
22	水		6年生 租税教室 2・4年生 遠足予備日
23	木		1・6年生遠足 (天王寺動物園)
24	金		
25	土		
26	日		
27	月		
28	火		3・5年生 遠足予備日
29	水		中学年支援学級交流会
30	木		眼科検診 (全学年抽出) 1・6年生 遠足予備日
31	金		心臓検診二次
備考			





食育

たけのこを
さわって
かんさつしよう

クイズ①
たけのこのかわは、どうして
なんまいもかさなっているの？
ヒント たけのこの皮は、30cmのひも

クイズ②
たけのこのおいしいせつ
(しゅん)はいつかな？
1.はる 2.なつ 3.あき 4.ふゆ

クイズ③
子どもの目に、どうして
たけのこごはんを食べるの？
ヒント たけのこは一日に30cmのびるよ

わは、どうして さなっているの？
たけのこのおいしいせつ (しゅん)はいつかな？
1.はる 2.なつ 3.あき 4.ふゆ

イズ③
子どもの目に、どうして
たけのこごはんを食べるの？
ヒント たけのこは一日に30cmのびるよ

脱皮 竹

たけのこの皮は
へや(ふし)がめらふ



今年からクラブが、**たこちタイム**に名称変更になりました



5年生

4月20日 金曜日 算数 図形と図

たて2cm、横3cmの長方形の厚さ1cm

$2 \times 2 = 4$
 $4 \times 1 = 4$
 $2 \times 3 = 6$

式 $6 \times 10 \times 10 = 600$ (答え) 600 cm^3

今日は、容積の勉強をして1辺の数が... 面積が空けられいけなか。たか。みつかし。たけて。だんたん理解できたから。ちよ。とうれし。か。か。す。

ナニモ... 容積の勉強... 容積の勉強... 容積の勉強...

容積を求める問題をする

4月20日 金曜日 算数 日本地図

九州 中部 近畿

先ほど黒板に... 日本地図... 上り止

① 赤い色は... 黒板に... 日本地図... 上り止

日本を書こう

4月20日 金曜日 算数 三角形(色)

① 赤色は食欲を高め、青色はへらす。

② 非常口の緑色は火災時に見えやすい。

③ ひまわりのダンボールは、軽く見え易いように白。

④ 好きな色世界1位は、ダントツで青。

⑤ ロンクにはいかりをしずめる力がある。

⑥ エニフスームが赤いサ、カーナームは強い。

⑦ 赤ちゃんがにんじきする色は赤色。

色... 黒板に... 日本地図... 上り止

三角調べ(色)

4月21日 日曜日 算数 チョークについて知ろう

かみさんに説明
 チョークは、黒板に書く。
 ジュウの時にはほほほ使う。
 チョークは、先生がよく使う。
 チョークは、いろいろな色がある。

くわん... 説明
 チョークは、ガラガラした黒板の表面に、チョークがけすられて、こながつく。

チョークのこな

木村

竹野小学校にあるチョークの色

あか	ちい	いろ
あお	むら	こき
あざ	り	しろ
きいろ		

よく使う

チョークのこと... 黒板に... 黒板に... 黒板に...

チョークについて知ろう

4月21日 日曜日 算数 ゲームについて知ろう

・複数人で遊んだりとできる。
 ・ソフトをえらんだりできる。
 ・テレビや、画面を見てできる。

スイッチには、コントローラが二つあり、一つ目は、ふつうのジョイコンと、ゲームパッドというものがある。

注意
 ・目ははなす。
 ・やりすぎない。
 ・休けいをとる。

ゲームは時間を守ってよくプレイを、あか... 黒板に... 日本地図... 上り止

ゲームについて知ろう

4月21日 日曜日 算数 魚のことわざについて知ろう

トドのつまり
 トボラは、オボコ、入バツリ、イナ、ボラ、トドと成長するに従って呼ばれる魚が、世に多い。これがもう最後、結局。

イワシの頭を信心めり
 ① イワシの頭のよきなつまり、そのこも、信心する人に、価値があるというこ。

柳の下にうもどジョウはいり
 一度、幸運にも柳の下でジョウを得たとしても、もう一度ジョウが新しいジョウと呼ばれり。

② うもどはあきても、結局なるといこ。

魚のことわざについて知ろう

① 大阪府について知ろう!
 (大阪が老居した理由)
 大阪は、江戸時代に「天下のあし」と呼ばれ、明治にかけて、商業都市として大きく発展しました。その背景には、周辺地域で作物の生産が盛んになり、たこの、京都や奈良の都が近く、たこの、そして淀川が市の中心部まで流れ込んでおり、水運が発達したことが挙げられます。

(大阪は昔何国だ、た?)
 河内国(かわちのくに)
 旧国名。河州とも。畿内の一國、今の大阪の東部。

Q 大阪の歴史
 おすすめのサイト
 大阪の歴史 - 大阪府
 何年か、たてきことなと書いてあるサイト。調べたら一番上に出で、大阪の事を知るとその理由がわかった。

大阪府について知ろう

4月21日 日曜日 算数 つめが伸びる仕組み

つめの根元にある「爪母」という細胞が分れつして、それを積み重ねて、上に伸びる細胞を押し上げている。うなみに若い人の方がつめは早く伸びる傾向があります。

つめの伸びる仕組みは? 小指が1番遅く、中指が1番速い。他の指は同じぐらいのスピードで伸びると言われています。

つめが伸びる仕組み

4月21日 日曜日 算数 キャラクターを描こう

キャラクターを描こう