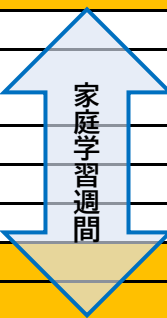




6月 行事予定		
1	月	放課後学習(低)
2	火	
3	水	小5中1交流 6年租税教室
4	木	1~3年 14:10 下校、4~6年 15:05 下校 6年プール清掃 尿検査もれ(最終)
5	金	歯科健診1年、6年2組・3組
6	土	土曜参観 引渡訓練
7	日	縁日(こども会)AM
8	月	代休
9	火	小中校区交流のため 13:15 下校 心臓2次検診もれ
10	水	結核検診(児童・職員) 委員会活動
11	木	クラブ B
12	金	2年まちたんけん① 水泳前健診(全学年抽出)
13	土	
14	日	
15	月	放課後学習(中)
16	火	水泳学習スタート 放課後(高)
17	水	
18	木	全校集会(Teams) 2年まちたんけん② 歯科健診4年
19	金	歯科健診3年、6年1組・4組 5年林間保護者説明会
20	土	
21	日	
22	月	1・2年 14:10 下校、3~6年 15:05 下校
23	火	1年 14:10 下校、2~6年 15:05 下校 歯科健診5年
24	水	
25	木	歯科健診2年 放課後学習(高)
26	金	放課後学習(中)
27	土	
28	日	
29	月	放課後学習(低)
30	火	
備考	7月は…水泳学習 個人懇談会(10・13・14・15) 終業式(17日) 5年林間学舎(22・23)	



### 水泳学習について(6/16~)

水泳学習がまもなく始まります。学校で行う水泳は、初心者だけでなく同時に入水する人数も多く、**生命に関わる学習**でもあります。水泳学習がある時には、**ご家庭でもしっかり朝の健康観察をしていただくようお願いいたします**。体調不良がある場合には、水泳学習を休ませるようにしてください(プールカード等で担任までお知らせください)。また、登校前は元気であっても、**授業中に体調が悪くなった場合、体調が回復しても水泳の授業を休ませることをご理解ください**。

#### 予定

6月	16日(火)	17日(水)	18日(木)	19日(金)	
1	6年	4年	5年	2年	
2					
3	5年	3年	6年	1年	
4					
6月	22日(月)	23日(火)	24日(水)	25日(木)	26日(金)
1	3年	1年	4年	6年	2年
2					
3	4年	2年	3年	5年	1年
4					
7月	29日(月)	30日(火)	1日(水)	6日(月)	予備日
1	3年	5年	1年	5年(着衣)	9日まで
2				6年(着衣)	
3	4年	6年	2年		
4					

- 気温の上昇を考慮して、今年度も午後には実施しません。
- 暑さ指数等に留意し、状況に応じ、見学者を別室にて自習させます。
- 事前に気象情報を確認したうえで、天気の急変により、落雷の可能性があると判断した場合、すぐに避難および中止します。

### 1年生 公園たんけん 5/20



学習のようす(予習・復習ノート、教科ノートなど)

1年1組

みつけたよ  
おんじょうこうえんにいったよ  
5 がつ 20 にち すい ようび

おはなをみつけました。

みつけたよ  
おんじょうこうえんにいったよ  
5 がつ 20 にち すい ようび

たんごむし をみつけました。

みつけたよ  
おんじょうこうえんにいったよ  
5 がつ 20 にち すい ようび

たんぽぽをみつけました。

みつけたよ  
おんじょうこうえんにいったよ  
5 がつ 20 にち すい ようび

ていぼうとぶらんこをみつけました。

4年1組

5.22. 都道府県言語(北海道)  
有名食べ物! 有名動物!

1	K a g o s h i m a	かごしま
2	S h i z u o k a	しずおか
3	T s u m i k i	つくし
4	O d e n	おでん
5	K a b u k i	かぶき

X 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

74%

5.22. 都道府県言語(北海道)  
有名食べ物! 有名動物!

- 牛乳
- シマエナガ
- ジャガイモ
- キツネ
- メロン
- おこし
- ホタテ
- ソフトクリーム
- 雪だるま

県庁所在地:  
札幌市  
札幌市で有名な物  
札幌雪まつり  
札幌時計台  
大通公園

北海道のことをいっぱい学べました。

5.22. 都道府県言語(北海道)  
有名食べ物! 有名動物!

1	K a g o s h i m a	かごしま
2	S h i z u o k a	しずおか
3	T s u m i k i	つくし
4	O d e n	おでん
5	K a b u k i	かぶき

X 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

74%

5.22. 都道府県言語(北海道)  
有名食べ物! 有名動物!

北海道の地図

札幌市で有名な物  
札幌雪まつり  
札幌時計台  
大通公園

北海道のことをいっぱい学べました。

5.22. 都道府県言語(北海道)  
有名食べ物! 有名動物!

1	K a g o s h i m a	かごしま
2	S h i z u o k a	しずおか
3	T s u m i k i	つくし
4	O d e n	おでん
5	K a b u k i	かぶき

X 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

82%

5.22. 都道府県言語(北海道)  
有名食べ物! 有名動物!

北海道の地図

北海道で食べるから  
ホタテを刺し合わせ  
人気です。  
メロンは食べる前に2〜3時間  
冷蔵庫で冷やしておくのが  
おいしい。  
カニは北海道で一番人気の  
食材で、殻ごと食べると  
味が濃厚です。  
チーズは、かき氷やケーキ  
に使われることが多いです。  
おでんは、寒い時期に  
食べるのがおいしいです。  
ジャガイモは、ポテト  
やフライドポテトとして  
食べられています。

5.22. 都道府県言語(北海道)  
有名食べ物! 有名動物!

1	K a g o s h i m a	かごしま
2	S h i z u o k a	しずおか
3	T s u m i k i	つくし
4	O d e n	おでん
5	K a b u k i	かぶき

X 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

82%

5.22. 都道府県言語(北海道)  
有名食べ物! 有名動物!

北海道の地図

人気の食べ物の  
おでん  
メロン  
カニ  
チーズ  
ジャガイモ  
ホタテ

北海道のことをいっぱい学べました。

5.22. 都道府県言語(北海道)  
有名食べ物! 有名動物!

1	K a g o s h i m a	かごしま
2	S h i z u o k a	しずおか
3	T s u m i k i	つくし
4	O d e n	おでん
5	K a b u k i	かぶき

X 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

100%

5.22. 都道府県言語(北海道)  
有名食べ物! 有名動物!

きょうりゅうについて  
きょうりゅうは、約2億年前に誕生した。その体長は約10mに達し、翼の長さも約10mに達した。このように、きょうりゅうは、恐竜よりもはるかに大きかった。また、その翼の構造も、恐竜の翼とは異なり、骨の構造が異なる。このように、きょうりゅうは、恐竜とは異なる生物であった。

5.22. 都道府県言語(北海道)  
有名食べ物! 有名動物!

1	K a g o s h i m a	かごしま
2	S h i z u o k a	しずおか
3	T s u m i k i	つくし
4	O d e n	おでん
5	K a b u k i	かぶき

X 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

100%

5.22. 都道府県言語(北海道)  
有名食べ物! 有名動物!

このように、きょうりゅうは、恐竜よりもはるかに大きかった。また、その翼の構造も、恐竜の翼とは異なり、骨の構造が異なる。このように、きょうりゅうは、恐竜とは異なる生物であった。

5年3組

世界の有名な食べ物

アラビアン	クレープ
黒いパン	カレー
ピザ	ハンバーガー
アメリカン	アメリカン
カナダ	ビーバーテイル
インド	カレー
中国	餃子
日本	寿司
韓国	泡菜

世界の有名な食べ物

① イギリス

文化やマナー、習慣などの基本情報を調べています。

② イギリスの有名なスポーツ(サッカー)

サッカーは19世紀から続く歴史の長いスポーツで、世界で最も人気のあるスポーツの一つです。

世界の有名な食べ物

① イギリス

文化やマナー、習慣などの基本情報を調べています。

② イギリスの有名なスポーツ(サッカー)

サッカーは19世紀から続く歴史の長いスポーツで、世界で最も人気のあるスポーツの一つです。

英語の月

1月	January
2月	February
3月	March
4月	April
5月	May
6月	June
7月	July
8月	August
9月	September
10月	October
11月	November
12月	December

算数

おもしろい問題

①  $0.4 + 1.89 + 1.4 = 3.69$

②  $0.2 \times 7.5 \times 5 = 7.5$

③  $0.25 \times 4 = 1.00$

④  $1.25 \times 8 = 10.00$

⑤  $0.25 \times 3.6 = 0.9$

⑥  $1.25 \times 7.2 = 9.0$

日本について

気候や地形

・台風が多いので、家のまわりには防風林を植えている。

・雪の多い地域には、雪かき機が普及している。

・富士山は、日本一の山で、世界文化遺産にも登録されている。

雪について

雪は、雲の中の水滴が凍りついてできる。

・雪の結晶は、六角形をしている。

・雪は、空気をきれいにする効果がある。

・雪は、動物の足跡を隠す効果がある。

5年4組

算数

5.26.木 算数女の問題を早く解く

①  $6.83 + 5.49 = 12.32$

②  $0.84 \times 3.5 = 2.94$

③  $0.5 \div 0.8 = \frac{5}{8}$

④  $0.5 \div 0.26 = 0.77$

5年4組

算数

① 小数×小数の計算をしなさい

1.2	3.6	1.8
2.4	5.3	1.4
5.2	10.8	7.2
2.6	18.0	1.8
7.12	19.08	2.52

② 3.2 × 4.3 = 13.76

③ 8.3 × 5.5 = 45.65

④ 7.8 × 0.5 = 3.9

⑤ 2.5 × 0.4 = 1.0

⑥ 1.7 × 0.2 = 0.34

⑦ 0.3 × 0.4 = 0.12

⑧ 0.8 × 0.3 = 0.24

⑨ 0.5 × 0.2 = 0.1

⑩ 1.4 × 0.6 = 0.84

⑪ 2.2 × 0.8 = 1.76

⑫ 2.3 × 0.04 = 0.092

⑬ 1.5 × 0.01 = 0.015

⑭ 0.4 × 0.09 = 0.036

カワツクリのからだ

カワツクリのからだ

- ガラスの上をはう
- とろろと うちが
- う観察します。
- どのようになつて
- いる。動きも
- わかるよ。
- よくみる。

冬のすきか

冬のすきか

- 雪が降ると冬が
- かんたんにわかる。
- 体を暖かく保つて
- 冬の口にうすい
- まぐさ。
- 活動せよ。
- まぐさのやり方
- 野菜をよくたべ
- る。夏は毎日秋
- ～冬は3～4回に
- 1回のペース
- です。
- たんじん・キャベツ
- ・ササゲ
- ・カワツクリの
- からだ
- ・うすい
- まぐさ
- ・いすのき
- ・うすい
- まぐさ
- ・に
- ・うすい
- まぐさ

野球に関する漢字練習

打

- 打者・打つ・打つて
- 打球・打撃・打ち消す

投

- 投げます・遠投・投擲
- 投下・投球・投手・投書

球

- 野球・球拾い・投球・球
- 技・地球・電球・新球

練習

- 夜練・朝練・自主練
- 訓練・訓練・未練・練習

戦

- 対戦・戦・挑戦・苦戦
- 戦・決勝戦・一回戦・戦

試

- 試合・練習試合・試験
- 試合・試食・造詣・試す・試

飛

- 飛ばす・飛び入り
- 飛び込み・飛び火・飛行

塁

- 一塁打・二塁打・三塁打
- 本塁打・満塁

虹について(理科)

虹とは

虹は太陽の光が大気中の水滴で屈折・反射して起きる現象です。

レド角が高い虹(ロム)

虹は太陽と同じ高さの左側の位置にできる明るく色づいた帯の点でこの点から虹の中心の屈折でできています。

環水千アーワ

環水千アーワは大陸から下方に水千のひび虹色の帯が見える現象。

環天頂アーワ

環天頂アーワは太陽のほろが上方に虹色をした5弧を描く光の帯です。逆光虹ともよばれています。

ハロ

ハロは太陽が月の周りに虹の光を散らす現象で虹色の帯の光の帯です。ハロは虹の光の帯の光の帯です。

5年 遠足 5/22 竹取公園





6年 八尾市観光・文化財課による出前授業 5/26・28



### 台風6号が接近中

台風6号(チャンミー、韓国語でバラという意味)は、今後勢力を強め、6月1日(月)から2日(火)には強い勢力で沖縄を直撃するおそれがあります。  
 3日(水)以降は西日本にもかなり近づく見込みで、大雨に警戒が必要です。  
 今後の台風情報をご確認ください。

