

# 「家庭学習のひとつにこんなこともあります。」vol.3

苓北町立志岐小学校

本日の臨時登校日にて、次の登校日(5月15日)までの家庭学習についての内容を学級通信および各学年お子さんを通じて、お知らせしました。出された課題以外にも家庭での学びに以下の内容も参考にいただければ幸いです。

## ① 志岐小 HP

志岐小学校のホームページに家庭学習で活用できるサイトをリンクさせています。本日も更新して、新しい家庭学習でも使用できるサイトをリンクしています。ぜひご活用ください。

The image shows a screenshot of the school's homepage with several callouts and arrows pointing to specific content:

- 英語のコンテンツもあります。** (English content is also available.) - Points to the 'Let's start 3 アルファベット' section.
- 算数の考え方の補助になる動画・画像が掲載されています。** (Videos and images that assist with understanding math are posted.) - Points to the '算数 啓林館' links in the '新着情報' section.
- 教科書の文の朗読や映像など家庭学習に活用できます。** (Text from textbooks can be used for home learning through audio reading or videos.) - Points to a video player showing a daisy flower.
- 地図記号についての説明など必要な知識や参考資料を画像や動画で説明** (Explanations and reference materials for map symbols are provided through images and videos.) - Points to a graphic showing a post office symbol and its historical form.

**新着情報**

家庭学習に関連するサイトを集めました。リンクさせていますので、ご活用ください。

○文部科学省 子どもの学び応援コンテンツリンク集

○NHK for school

《各教科書会社のHPから》

《1年》

国語 光村図書 4・5月教材

算数 啓林館

《2年》

国語 光村図書 4・5月教材

算数 啓林館

《1～3年 生活科 理科》

春の生き物図鑑 (啓林館HP)

《3年》

国語 光村図書 4・5月教材

算数 啓林館

社会 教育出版

理科 大日本図書 (虫眼鏡の使い方)

理科 大日本図書 (方位磁針の使い方)

《4年》

国語 光村図書 4・5月教材

算数 啓林館

**トピックス**

☆4月27日配付文書

家庭学習のひとつにこんなこともあります vol2.pdf

☆生徒指導関係

0501コーナー

中の暮らし.pdf

横幅(は)180px  
上8px 右16px  
8px

**地図記号** | **もともなったもの**

ゆうびん局 | 昔の「ていしん省」の頭文字「テ」を丸めてかこんだ形

## ② 学習支援特別テレビ番組「くまもっとまなびたいム」について

### 速報

学習支援特別テレビ番組「くまもっとまなびたいム」の放送期間を5月まで延長します

#### 【放送期間】

令和2年(2020年)5月11日(月)～29日(金)の平日

※計15日間の放送予定

※小学校低学年向けの番組が増え、中学生向けの番組はなくなります。

#### 【対象学年と時間】

##### ★小学校

1年生: RKK	10:25～10:54枠	
2年生: KKT	9:30～10:25枠	サブチャンネル
3・4年生: TKU	15:50～16:50枠	サブチャンネル
5・6年生: KAB	15:45～16:40枠	サブチャンネル



5月11日(月) 放送予定 学習支援特別テレビ番組「くまもっとまなびたいム」番組表

対象	1年生	2年生	3・4年生	5・6年生
放送局	RKK	KKT	TKU	KAB
時間	10:25～10:54	9:30～10:25	15:50～16:50	15:45～16:40
内容	スタートタイム リズムにのって	【生 活科】 お家で時間表をつくってみよう	【算 数(3年生)】 かけ算①	【算 数(5年生)】 整数と小数①
	こえにだしたいム	【算 数】 表とグラフ①	【算数(4年生)】 角とその大きさ①	【国 語(5年生)】 詩について学ぼう
	【生活科】 がつこうたんけんまとも	【体 育】 ストレッチ体操	【体 育】 ストレッチ体操	【体 育】 からだを動かそう
	チャレンジタイム えかきうた	【国 語】 おえかきでんごんゲーム をしよう	【国 語(3年生)】 四語じてんてなあと?	【算 数(6年生)】 対称な図形の性質①
グッバイタイム ゲスト:きょうとうせんせい		保健室からの メッセージ	保健室からの メッセージ	

5月12日(火) 放送予定 学習支援特別テレビ番組「くまもっとまなびたいム」番組表

対象	1年生	2年生	3・4年生	5・6年生
放送局	RKK	KKT	TKU	KAB
時間	10:25～10:54	9:30～10:25	15:50～16:50	15:45～16:40
内容	スタートタイム リズムにのって	【生 活科】 お家でマップをつくらう①	【算 数(3年生)】 かけ算②	【算 数(5年生)】 整数と小数②
	こえにだしたいム	【算 数】 表とグラフ②	【算 数(4年生)】 角とその大きさ②	【国 語(5年生)】 短文をつくらう
	【算 数】 たのしい算数はじまるよ!	【音 楽】 おうちで歌おう① 「かくれんぼ」	【音 楽】 オセロリズム	【体 育】 からだを動かそう
	チャレンジタイム えかきうた	【国 語】 オノマトベがいっぱい	【書 写(3・4年生)】 毛筆の学習をはじめよう	【算 数(6年生)】 対称な図形②
グッバイタイム ゲスト:ほけんしつのかんせい	保健室からの メッセージ	保健室からの メッセージ	保健室からの メッセージ	

※一部番組内容の変更もあります。

5月13日(水) 放送予定 学習支援特別テレビ番組「くまもっとまなびたいム」番組表

対象	1年生	2年生	3・4年生	5・6年生
放送局	RKK	KKT	TKU	KAB
時間	10:25～10:54	9:30～10:25	15:50～16:50	15:45～16:40
内容	スタートタイム リズムにのって	【生 活】 おもちゃづくり おもちゃをつくらう①	【算 数(3年生)】 かけ算③	【算 数(5年生)】 整数と小数③
	こえにだしたいム	【算 数】 時刻と時間①	【算 数(4年生)】 角とその大きさ③	【国 語(5年生)】 文の組み立て
	【書 写】 きほんをまんてん かきかためいじ	【体 育】 ストレッチ体操2	【音 楽】 おうちでうたうー茶つき〜	【体 育】 ストレッチ体操
	チャレンジタイム えかきうた	【国 語】 おえかきでんごん ゲームをしよう。	【社 会(4年生)】 わたしたちの熊本県①	【算 数(6年生)】 点対称な図形の性質
グッバイタイム ゲスト:OOさん	保健室からの メッセージ	保健室からの メッセージ	保健室からの メッセージ	

※一部番組内容の変更もあります。



## 学習支援特別テレビ番組「くまもっとまなびたいム」 サブチャンネルへの切り替え

### 1 サブチャンネルとは

地上波放送には、メインチャンネルと別にサブチャンネルが存在します。メインチャンネルは、通常視聴しているチャンネルを指し、サブチャンネルは、各局のメインチャンネルと別に存在するもう一つのチャンネルです。

- ＜ サブチャンネルの留意点 ＞
- 新聞等の番組表にサブチャンネルの内容記載がありません。
- リモコンにある電子番組表にサブチャンネルの記載があります。

### 2 切り替え方法

#### (1) 電子番組表からサブチャンネルを選択する方法

- ① リモコンの「番組表」を選択
- ② カーソルで番組を選択

#### (2) メインチャンネルから切り替える方法

- ① 地上波のテレビ局を選局する。
- ② リモコンのチャンネル上下ボタンの上側(▲)を押す。

その他にも、チャンネル番号3桁を直接入力する方法などがありますが、機種により異なりますので、詳しくはご家庭のテレビの取り扱い説明書でご確認をお願い致します。

※14日以降も番組があります。ぜひご覧ください。

③ NHK 教育テレビ(E テレ)【NHK 教育テレビ 番組表 (NHK HP から引用)】

2020年度 NHK for School 番組時刻表

Eテレ	時間	月	火	水	木	金	時間							
6	35 45		にほんごであそぼ (幼児/小/中)			にほんごであそぼ (幼児/小/中)	35 45							
7	30 35 45		ピタゴラスイッチ ミニ (幼児)			ピタゴラスイッチ ミニ (幼児)	30 35 45							
8	00 24 28 40		おかせさんといっしょ (幼児)			おかせさんといっしょ (幼児)	00 24 28 40							
			いないいないばあ!! (幼児)			いないいないばあ!! (幼児)								
9	00	すたあと (幼児/小1・生活・特選)	すたあと (幼児/小1・生活・特選)	u&i (小1 特別支援教育・学級活動・特選・特選)	ストレッチマン・ゴールド (幼児/小1・2 特選)	新・ざわざわのまんごちゃん (幼児/小1・2 特選)	00							
	05	おはなしのくに (幼児/小1~3 特選)	おはなしのくに (幼児/小1~3 特選)	おぼけの学校たんけんたん (幼児/小1・2 生活)	新・ざわざわのまんごちゃん (※1月からは「ざわざわのまんごちゃん」)		05							
	10	お伝と伝じろう (小3~6 特選・特選)	お伝と伝じろう (小3~6 特選・特選)	おはなしのくに クラシック (小3~6 特選)	おはなしのくに クラシック (小3~6 特選)	ふしぎエンドレス 理科3年 (小3 理科)	新・ざわざわのまんごちゃん (小1・2 特選)	10						
	15	お伝と伝じろう (小3~6 特選・特選)	お伝と伝じろう (小3~6 特選・特選)	おはなしのくに クラシック (小3~6 特選)	おはなしのくに クラシック (小3~6 特選)	ふしぎエンドレス 理科4年 (小4 理科)	新・ざわざわのまんごちゃん (小1・2 特選)	15						
	20	お伝と伝じろう (小3~6 特選・特選)	お伝と伝じろう (小3~6 特選・特選)	おはなしのくに クラシック (小3~6 特選)	おはなしのくに クラシック (小3~6 特選)	ふしぎエンドレス 理科5年 (小5 理科)	新・ざわざわのまんごちゃん (小1・2 特選)	20						
	25	お伝と伝じろう (小3~6 特選・特選)	お伝と伝じろう (小3~6 特選・特選)	おはなしのくに クラシック (小3~6 特選)	おはなしのくに クラシック (小3~6 特選)	ふしぎエンドレス 理科6年 (小6 理科)	新・ざわざわのまんごちゃん (小1・2 特選)	25						
	30	お伝と伝じろう (小3~6 特選・特選)	お伝と伝じろう (小3~6 特選・特選)	おはなしのくに クラシック (小3~6 特選)	おはなしのくに クラシック (小3~6 特選)	ふしぎエンドレス 理科6年 (小6 理科)	新・ざわざわのまんごちゃん (小1・2 特選)	30						
	35	お伝と伝じろう (小3~6 特選・特選)	お伝と伝じろう (小3~6 特選・特選)	おはなしのくに クラシック (小3~6 特選)	おはなしのくに クラシック (小3~6 特選)	ふしぎエンドレス 理科6年 (小6 理科)	新・ざわざわのまんごちゃん (小1・2 特選)	35						
	40	お伝と伝じろう (小3~6 特選・特選)	お伝と伝じろう (小3~6 特選・特選)	おはなしのくに クラシック (小3~6 特選)	おはなしのくに クラシック (小3~6 特選)	ふしぎエンドレス 理科6年 (小6 理科)	新・ざわざわのまんごちゃん (小1・2 特選)	40						
	45	お伝と伝じろう (小3~6 特選・特選)	お伝と伝じろう (小3~6 特選・特選)	おはなしのくに クラシック (小3~6 特選)	おはなしのくに クラシック (小3~6 特選)	ふしぎエンドレス 理科6年 (小6 理科)	新・ざわざわのまんごちゃん (小1・2 特選)	45						
	50	お伝と伝じろう (小3~6 特選・特選)	お伝と伝じろう (小3~6 特選・特選)	おはなしのくに クラシック (小3~6 特選)	おはなしのくに クラシック (小3~6 特選)	ふしぎエンドレス 理科6年 (小6 理科)	新・ざわざわのまんごちゃん (小1・2 特選)	50						
	55	お伝と伝じろう (小3~6 特選・特選)	お伝と伝じろう (小3~6 特選・特選)	おはなしのくに クラシック (小3~6 特選)	おはなしのくに クラシック (小3~6 特選)	ふしぎエンドレス 理科6年 (小6 理科)	新・ざわざわのまんごちゃん (小1・2 特選)	55						
00	お伝と伝じろう (小3~6 特選・特選)	お伝と伝じろう (小3~6 特選・特選)	おはなしのくに クラシック (小3~6 特選)	おはなしのくに クラシック (小3~6 特選)	ふしぎエンドレス 理科6年 (小6 理科)	新・ざわざわのまんごちゃん (小1・2 特選)	00							
05	お伝と伝じろう (小3~6 特選・特選)	お伝と伝じろう (小3~6 特選・特選)	おはなしのくに クラシック (小3~6 特選)	おはなしのくに クラシック (小3~6 特選)	ふしぎエンドレス 理科6年 (小6 理科)	新・ざわざわのまんごちゃん (小1・2 特選)	05							
10	お伝と伝じろう (小3~6 特選・特選)	お伝と伝じろう (小3~6 特選・特選)	おはなしのくに クラシック (小3~6 特選)	おはなしのくに クラシック (小3~6 特選)	ふしぎエンドレス 理科6年 (小6 理科)	新・ざわざわのまんごちゃん (小1・2 特選)	10							
15	お伝と伝じろう (小3~6 特選・特選)	お伝と伝じろう (小3~6 特選・特選)	おはなしのくに クラシック (小3~6 特選)	おはなしのくに クラシック (小3~6 特選)	ふしぎエンドレス 理科6年 (小6 理科)	新・ざわざわのまんごちゃん (小1・2 特選)	15							
3	30	Why!? プログラミング (小3~6/中/高 特選)	Why!? プログラミング (小3~6/中/高 特選)	おんがく プラボー (小3~6 特選)	おんがく プラボー (小3~6 特選)	子ども安全 リアルストーリー (小3 特選)	10min. ボックス 生活・公共 (中/高 社会・特選)	10min. ボックス 地理 (中/高 社会)	ロンリのちから (中/高 特選)	アクティブ10 プロのプロセス (中/高 特選・特選)	アクティブ10 歴史 (中/高 社会)	アクティブ10 ミライのしごとーク (中/高 特選・特選・特選・キャリア教育)	アクティブ10 マスと! (中/高 数学)	30
	40	Why!? プログラミング (小3~6/中/高 特選)	Why!? プログラミング (小3~6/中/高 特選)	おんがく プラボー (小3~6 特選)	おんがく プラボー (小3~6 特選)	子ども安全 リアルストーリー (小3 特選)	10min. ボックス 生活・公共 (中/高 社会・特選)	10min. ボックス 地理 (中/高 社会)	ロンリのちから (中/高 特選)	アクティブ10 プロのプロセス (中/高 特選・特選)	アクティブ10 歴史 (中/高 社会)	アクティブ10 ミライのしごとーク (中/高 特選・特選・特選・キャリア教育)	アクティブ10 マスと! (中/高 数学)	40
	45	Why!? プログラミング (小3~6/中/高 特選)	Why!? プログラミング (小3~6/中/高 特選)	おんがく プラボー (小3~6 特選)	おんがく プラボー (小3~6 特選)	子ども安全 リアルストーリー (小3 特選)	10min. ボックス 生活・公共 (中/高 社会・特選)	10min. ボックス 地理 (中/高 社会)	ロンリのちから (中/高 特選)	アクティブ10 プロのプロセス (中/高 特選・特選)	アクティブ10 歴史 (中/高 社会)	アクティブ10 ミライのしごとーク (中/高 特選・特選・特選・キャリア教育)	アクティブ10 マスと! (中/高 数学)	45
	55	Why!? プログラミング (小3~6/中/高 特選)	Why!? プログラミング (小3~6/中/高 特選)	おんがく プラボー (小3~6 特選)	おんがく プラボー (小3~6 特選)	子ども安全 リアルストーリー (小3 特選)	10min. ボックス 生活・公共 (中/高 社会・特選)	10min. ボックス 地理 (中/高 社会)	ロンリのちから (中/高 特選)	アクティブ10 プロのプロセス (中/高 特選・特選)	アクティブ10 歴史 (中/高 社会)	アクティブ10 ミライのしごとーク (中/高 特選・特選・特選・キャリア教育)	アクティブ10 マスと! (中/高 数学)	55

NHK 教育テレビ(E テレ)には、各教科や領域に合わせた番組が用意されています。授業ではまだ学習していませんが、現在の学年の学習の予習として、前学年の復習としても映像を見ながら学習ができます。学年別に紹介します。

【5月11日~5月14日 各学年のおすすめ (NHK HP 引用)】

日時	放送時間	対象学年・教科	番組名	内容
5月11日 (月)	午前 9:00~午前 9:05(5分)	1年生 (生活科)	すたあと「5もじのものをさがそう」	今回は、身の回りにある「5文字のもの」を探すゲーム。楽しみながら、国語の学習にもつなげていく。
	午前 9:15~午前 9:25(10分)	中・高学年 (国語)	お伝(つた)と伝(でん)じろう「ほんとに分かっているの?」	子どもたちが「どうしたら伝わるのか」を考えコミュニケーションスキルを育てる番組。今回のテーマは「ほんとに分かっているの?」
	午前 9:25~午前 9:35(10分)	低学年 (国語)	ことばドリル「カタカナでかくことば」	外国の言葉や、擬音などはカタカナで書く。カタカナを使うことで、相手に文章の意味が伝わりやすくなり、便利になることを学んでみよう。
	午前 9:45~午前 9:55(10分)	1年算数	さんすう犬ワン「なんばんめ? ~順番~」	算数が得意な警察犬ワンが、交番のお巡りさんと一緒に事件を解決する痛快コメディードラマ。今回のテーマは「順番」。

	午前 9:55～午前 10:05(10分)	6年算数	さんすう刑事ゼロ「消えた指輪を探し出せ～四角形～」	「さんすう刑事ゼロ」はベテラン刑事ゼロと新人刑事イチが算数を使って事件を解決するミステリー!謎の言葉「平行四辺形の中にある」とは?
	午前 10:05～午前 10:15(10分)	プログラミング学習	テキシコー(3)	楽しいキャラクターが登場するアニメーションなどを交え、プログラミング的思考(テキシコー)をパソコンを使わずに育むことができる新しいプログラミング教育番組。
	午後 3:30～午後 3:40(10分)	プログラミング学習	Why!?プログラミング「北極の子ぐまを救え」	プログラミング言語「スクラッチ」でできた仮想世界に異常が発生!出動、レスキュー隊!プログラミングで世界を救え!
	午後 7:25～午後 7:55(30分)	3年理科、生活科	香川照之の昆虫すごいぜ!特別編「実録!完全変態」	香川照之さん扮(ふん)するカマキリ先生が「人間よ、昆虫に学べ」をテーマに熱い授業。今回のお題は「完全変態」。カブトムシの育成に美しき昆虫の捕獲に、今回も大暴れ!
5月12日(火)	午前 9:00～午前 9:05(5分)	1年生活科	すたあと「3つのひんとでわかるかな?」	新しく学校生活をスタートする小学1年生をサポートする新番組。今回は、身近なモノを題材にした「3ヒントクイズ」作りに挑戦する。モノの特徴を考えてヒントを作ろう!
	午前 9:05～午前 9:15(10分)	1年生活科	おばけの学校たんけんたん「大きくなってね わたしの野さい」	おばけの子どもたちが人間の姿に変身して、五感を使いながら「生活科」の活動を体験!今回は子どもたちが野菜作りに挑戦して、成長の様子を伝えます
	午前 9:15～午前 9:25(10分)	3年理科	ふしぎエンドレス 理科3年「虫のたまご」	ふしぎモンスターたちと一緒に、身の回りの「ふしぎ」について、どうして?どうなっているのか?を深く考える小学3年の理科番組。今回のテーマは「虫のたまご」。
	午前 9:25～午前 9:35(10分)	4年理科	ふしぎエンドレス 理科4年「電池カーの速さのひみつ」	身の回りのふしぎに着目、どうして?どうなっている?を深く考える小学4年の理科番組。今回の予想のテーマは「電池で走る2台の車の速さが違うのはなぜか?」
	午前 9:35～午前 9:45(10分)	5年理科	ふしぎエンドレス 理科5年「子葉は必要?」	身の回りのふしぎや予想に着目、どうしたら調べられるのか?を考える小学5年の理科番組。今回のテーマは「子葉は必要?」
	午前 9:45～午前 9:55(10分)	6年理科	ふしぎエンドレス 理科6年「でんぷんはどこから? 実験計画編」	身の回りのふしぎに着目して調べること、何が言える?どこまで言える?を深く考える小学6年の理科番組。今回は「植物のでんぷんはどこからくるのか」の調べ方を考える。
	午前 9:55～午前 10:05(10分)	高学年理科	考えるクラス～科学の考え方～(5)	今回の「考える観察」は、電車が走る時のガタンゴトンという音のヒミツについて。比べてみると意外な法則が。「デデニオン」は、土管についてさらなる考察を。「蒼井優の考える練習」では、1本のパイプの両側につながった風船を使った実験。番組を見た後に、どうして

				そうなるのか、またどんな実験をすればその仮説は実証できるのか考えてみてほしい。
	午後 3:45～午後 4:00(15分)	3年理科 生活科	しぜんとあそぼ「かいつぶり」	“自然と縁遠くなった”といわれる子どもたちに、身近な生き物の生態をていねいに紹介し、生き物への優しい気持ちと、自然の不思議・命の輝きに対する好奇心をはぐくみます。今回は「かいつぶり」。
5月13日 (水)	午前 9:10～午前 9:20(10分)	3年社会	コノマチ☆リサーチ「“エキ”のまわりを見たいぞ!」	漫画家ハジメ(岸田メル)のもとに、宇宙人ズビが“まちのひみつ”を調べにやって来る。今回は、駅のまわりはどのようにになっているのか調べる。
	午前 9:20～午前 9:30(10分)	4年社会	よろしく!ファンファン「水をくりかえし使う工夫」	学4年社会科の番組。3人の小学生の宇宙人が、ロボット・ファンファン(声:福圓美里)とともに日本のくらしを調べる。今回は、水をくりかえし使うための工夫を調べる。
	午前 9:30～午前 9:40(10分)	5年社会	未来広告ジャパン!「あたたかい土地と寒い土地」	「日本の国土と産業」を学ぶ小学5年社会科番組。日本の未来を考える「ジャパン広告社」の取材現場やCM制作を通して、日本の産業や自然環境、社会のなりたちを探る。
	午前 9:50～午前 10:00(10分)	5年家庭科	カテイカ「サラダはゆで野菜でイカが?」	テキトーに暮らすエンドウの前に、家庭科の神「カテイカ様」が降臨。暮らしの知恵と技を授ける。今回は、おいしいゆで野菜の作り方を伝授。
	午前 10:00～午前 10:10(10分)	3～6年体育	はりきり体育ノ介「前方支持回転に挑戦だ!」	体育ができると人生がより楽しくなることを伝える体育番組。今回は「前方支持回転」のできるポイントとできないポイントをわかりやすく伝える。
5月14日 (木)	午前 9:00～午前 9:10(10分)	全学年保健衛生	ストレッチマン・ゴールド 新型コロナウイルスに負けないために(1)早寝早起き	(1)「早寝早起きをしよう 2020」
	午前 9:10～午前 9:20(10分)	中学年・高学年総合的な学習の時間	しまった!～情報活用スキルアップ～「インターネット検索」	調べ学習などに役立つスキルをつける番組。さまざまなリサーチに欠かせない、便利なインターネット。ネット検索で、大量の情報の中から、必要な情報を得るコツを学ぶ。
	午前 9:20～午前 9:30(10分)	中学年・高学年総合的な学習の時間	ドスルコスル「どうする?エネルギーのこれから」	「世の中の課題どう向き合う?」そのヒントを子どもたちに提示する番組。どうする編では、発電に必要な資源の問題、風力発電やバイオマス発電の課題などを考える。

#### ④ e-ライブラリーアドバンスについて

昨年度から使用していただいているオンラインソフトです。個人番号カードを配布してあります。学校で使用の状況などを把握できますが、ゴールデンウィーク前から利用して下さるご家庭が増え、1人あたりの活用する時間も急増しています。

今後ともご活用ください。

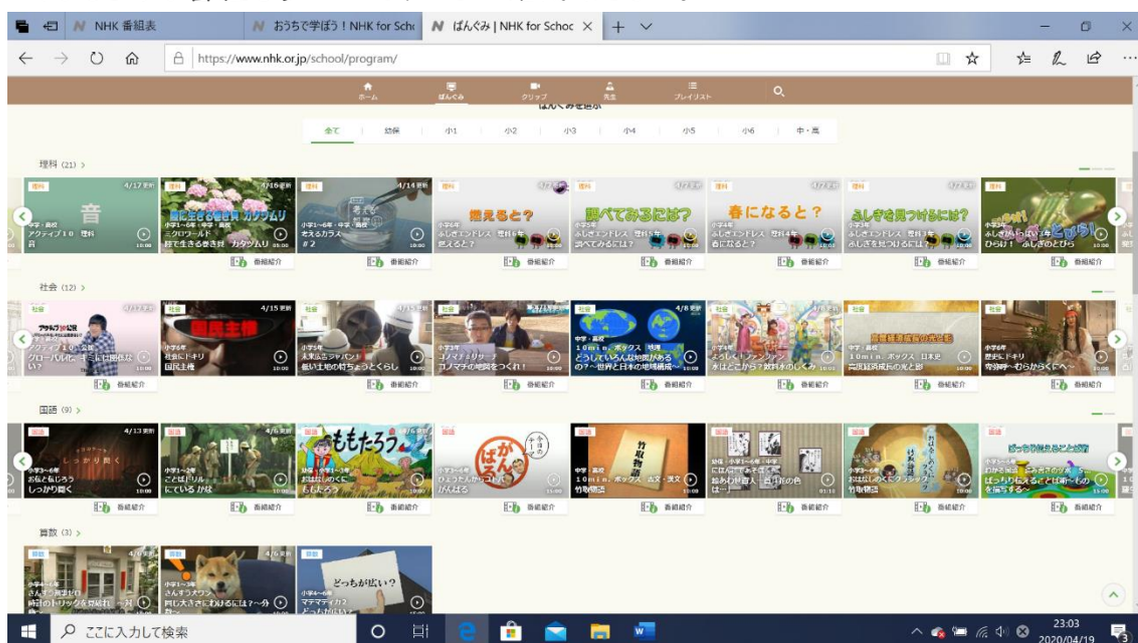
E ライブラリーには、小学1・2年は国語・算数、3～6年は国語・算数・理科・社会の様々な問題が用意されています。また、1つの単元でも「基礎」「標準」「応用」と問題が用意されているため、学習に取り組みやすくなっています。前の学年の復習、場合によっては現在の学年の予習としても使用できますので、この機会にご活用をお願いします。

「家庭学習つかいかたガイド」を付けておりますので、参照ください。

なお、個人IDカードを昨年配付しています。昨年度のIDで使用できます。また、紛失してしまったなどがありましたら、学校にて再発行します。その際は学校にご連絡ください。

#### ⑤ NHK for school の動画・番組の視聴

インターネットの検索に「NHK for school」と入力するとNHK for schoolのサイトHPが開きます。ご家庭からも「NHK教育のオンライン(NHK for school)を家庭学習の一環として見せています」という声もいただきました。見たくなるような番組も多いので、ぜひご活用ください。



学年 教科 キーワードなどからも検索でき、多種多様な NHK 教育テレビの番組及びクリップを視聴できます。(前ページの NHK 教育テレビの番組表なども参考にしてください)