

デジタルコンテンツの紹介

新型コロナウイルス蔓延防止のための臨時休業2週目となりました。現在、金武町内学校の臨時休業につきまして変更はありませんが、毎週教育委員会にて協議会を開催して今後の対応について話し合っております。変更等ありましたら、「園児ココ」「学校HP」を通じて連絡いたします。



学習支援コンテンツポータルサイト 「子供の学び応援サイト」



公的機関等が作成した、自宅等で活用できる教材や動画等のリンクを紹介したサイトを文部科学省ウェブサイト内に開設。学校種ごと、教科等ごとに掲載。

https://www.mext.go.jp/a_menu/ikusei/gakusyushien/index_00001.htm



※各自治体等から情報を収集するなどしながら、コンテンツを随時充実。なお、コンテンツについては、無償であっても将来有償で提供する目的で個人情報収集するものは掲載対象外。

(小学校トップページ)

● 小学校における学習支援コンテンツ

臨時休業期間における各教科等の家庭学習の工夫及び教材例 (小学校)

(1)国語 (2)社会 (3)算数 (4)理科 (5)生活 (6)音楽 (7)図画工作 (8)家庭 (9)体育 (10)特別の教科 道徳 (11)外国語・外国語活動 (12)総合的な学習の時間 (13)特別活動

<各教科等において共通して活用できるリンク集>

○NHK for School (スマートフォン向けアプリあり)
<https://www.nhk.or.jp/school/program/>

(1)国語

(各教科等掲載例)

(3)算数

<活用できるリンク集>

○おすすめキッズサイト一覧_算数・数学 (一般社団法人教科書協会)

○なるほど算数学習 (徳島県統計局)

<工夫例>

○児童の学習状況に応じて、教科書の復習問題や探究的な問題に取り組み、これまでの学習内容の習熟を図ったり、教科書の発展的な問題に取り組み、これまでの学習内容について理解を一層深めたりする。

○このほか、各学校で採用している補助教材の活用も考えられる。

(4)理科

<活用できるリンク集>

○おすすめキッズサイト一覧_理科 (一般社団法人教科書協会)

○理科ネットワーク (国立教育政策研究所)

各教科等の名称をクリックすると、当該教科等の冒頭ページに飛ぶことができ、容易に検索可能。

教科等ごとに活用できるリンク集や工夫例を掲載。

【掲載コンテンツ例】

- ・NHK for School (NHK)
:オンラインで視聴可能な教育番組
- ・おすすめキッズサイト (一般社団法人教科書協会)
:小・中学生向けの各種サイトを教科等ごとに整理して紹介
- ・科学技術の面白デジタルコンテンツ (科学技術広報研究会)
:全国の研究機関・大学の公開番組・子供向け教材を紹介
- ・文化資源検索サイト (独立行政法人国立美術館等)
:美術館が所蔵する文化財等を検索・鑑賞



小中学生向けの各種サイトを教科等ごとに整理して紹介

「おすすめキッズサイト」

小中学生が楽しく学ぶことができるリンク集です。各教科や総合的な学習の時間で使えるコンテンツを見ることができます。
(一般社団法人教科書協会)

<http://www.textbook.or.jp/question/kids-site.html>



教科別おすすめリンク集

●国語

- 子ども読書の情報館
- 俳句
- 全国の博物館・見学施設紹介
- 小学校国語に関連した民話



●社会

- 消防署ののりもの
- リサイクルの紹介
- おごめ、農業、漁業
- 森のやくわり
- いろいろな地図
- 縄文時代のくらし
- 武士のくらし
- 原爆について



●算数・数学

- 計算や計算機の歴史
- 算数の調べ学習をサポート



●理科

- 自由研究の課題
- さまざまな実験を紹介
- インターネット昆虫図鑑
- 動物図鑑
- 森博士になろう
- 物質とエネルギー
- 地球と宇宙
- 地震のしくみ



●図画工作

- 工作のまめ知識、ポイント
- 小学生のさまざまな作品



●音楽・芸術

- おんがくで遊ぶ
- 世界の楽器や歴史を学ぶ
- 日本の伝統芸能・伝統音楽



●せいがつ

- 生活科の調べ学習をサポート



●体育・スポーツ

- ヒーロー・ヒロインインタビュー
- サッカーキッズ「足つぎムービー」
- オリンピック・パラリンピック



●情報・プログラミング

- ワイワイ プログラミング
- プログラミング
- 国際情報科学コンテスト「ビーバーチャレンジ」





特別支援学校等の子供向けの 家庭で手軽に利用できるデジタルコンテンツを提供

「岐阜県まるごと学園」
(岐阜県教育委員会)

<https://gakuen.gifunet.ed.jp/tshien.html>



「教材デジタルコンテンツデータベース」
(徳島県立総合教育センター)

<http://kyozai.tokushima-ec.ed.jp/> 特別支援教育/

岐阜県まるごと学園

デジタルコンテンツでたのしく学ぼう!!

児童(じどう)・生徒(せいと)のためのコンテンツ!

コンテンツ1
コンテンツ2
リンク

- ひらがなのかきじゆん
- なぞってみよう
- しゅわ
- でんしゃにのろう バスにのろう
- てんじ

ちがうのは、どれ? ちがうものを、口のなかにいれてね!
まがうと、はりつかないよ!



いろいろなこと、どなたか教えてあげよう!

1 2 3 5 7 10 11 12

0月	00の日	0月	00の日
1月	元旦	5月	こどもの日
3月	節分	12月	クリスマス
3月	ひなまつり	?	誕生日



休校中にぜひ見て欲しい! 科学技術の面白デジタルコンテンツ



「休校中の子供たちにぜひ見て欲しい! 科学技術の面白デジタルコンテンツ」

(科学技術広報研究会<<JACST>>) <https://sites.google.com/view/jacst-for-kids/>

(コンテンツの例)

さっと見られる映像

アサガオの花色変化実験

>>>20倍速

アサガオの花色変化実験
基礎生物学研究所

未来の科学者たち #01 「超伝導」

未来の科学者たちへ

NIMS × EUPHRATES

未来の科学者たち #01 「超伝導」
物質・材料研究機構 NIMS

ゲーム要素のあるコンテンツ

GALAXY CRUISE

NEWS GALAXY CRUISEについて

トレーニング よくある質問

GALAXY CRUISE

GALAXY CRUISE

国立天文台