

臨時休業中に活用できる学習コンテンツの紹介

2020年4月
北区立浮間中学校

北区教育委員会

【北区の子どもの家庭学習応援ページ】

<http://www.city.kita.tokyo.jp/k-shidou/O20414rinji-kyugyo-gakusyu-top.html>

- 家庭学習の時間割を決めましょう
- 家庭学習でEテレを見るとき
- Eテレの番組紹介



例えば・・・

中学校理科の10min.ボックスを開くと、中学校で学習する各単元の内容を10分程度動画で予習・復習することができます。

「植物のなかま」は中学校1年生前半に学習する内容です。配布した教科書と合わせて学習してみましょう！！

■ 中学校生徒向け Eテレの番組紹介 (4月)



北区教育委員会から、中学生の皆さんが勉強するときに役に立つ番組を紹介します。

国語

- [10mi n. ボックス 現代文 \(外部サイトへリンク\)](#)
- [10mi n. ボックス 古文・漢文 \(外部サイトへリンク\)](#)

理科

- [アクティブ10 理科 \(外部サイトへリンク\)](#)
- [10mi n. ボックス 理科1分野 \(外部サイトへリンク\)](#)
- [10mi n. ボックス 理科2分野 \(外部サイトへリンク\)](#)
- [10min. ボックス 理科 野外観察の分野 \(外部サイトへリンク\)](#)

東京都教育委員会

【学び支援サイト】

https://www.kyoiku.metro.tokyo.lg.jp/school/content/learning_support.html

- 学びの支援サイトを活用した家庭学習の進め方
- 東京ベーシック・ドリル
- 学習支援コンテンツの情報サイト
- 児童・生徒の学力向上を図るための調査
- 都立高等学校入学者選抜 学力検査問題及び正答表等
- 都立学校魅力 PR 動画
- 参考となる外部のリンク集

例えば・・・

「都立高等学校入学者選抜 学力検査問題及び正答表等」をクリックすると過去

都立高等学校入学者選抜 学力検査問題及び正答表等 6年分の入試問題を取り出せます。

- [令和2年度都立高等学校入学者選抜 学力検査問題及び正答表（分割後期募集・全日制第二次募集）](#)
- [令和2年度都立高等学校入学者選抜 学力検査問題及び正答表](#)
- [平成31年度都立高等学校入学者選抜 学力検査問題及び正答表（分割後期募集・全日制第二次募集）](#)
- [平成31年度都立高等学校入学者選抜 学力検査問題及び正答表](#)
- [平成30年度都立高等学校入学者選抜 学力検査問題及び正答表（分割後期募集・全日制第二次募集）](#)
- [平成30年度都立高等学校入学者選抜 学力検査問題及び正答表](#)
- [平成29年度都立高等学校入学者選抜 学力検査問題及び正答表](#)
- [平成28年度都立高等学校入学者選抜 学力検査問題及び正答表等](#)

「東京ベーシック・ドリル」や「児童・生徒の学力向上を図るための調査」等のドリル教材や調査問題をダウンロードし、小学校の復習や高校の入試問題等にも積極的に挑戦しよう！！

文部科学省

【臨時休業期間における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）】

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

■自由に学ぶ

○子どもの学び応援コンテンツリンク集

○わくわくサイエンスリンク集

■学校の教科等を学ぶ

■子供の読書キャンペーン～きみの一冊をさがそう～

■マスクの作り方 など



例えば・・・

「学校の教科等を学ぶ」の中学校を選択すると、各教科で学習できるリンクが繋がります。

(4)理科

<工夫例>

○学習した内容や自分の学び方を教科書やノート等で振り返り、気付いたことや今後調べてみたいことをノート等にまとめることで学習内容を自分の力で整理でき、新たな疑問が湧いて来たりします。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。

<活用できるリンク集>

@教科書向け詳細版(中学校 理科)(令和2年4月13日版)(PDF:488KB) NEW

○あいうで学ぼう！NHK for School(NHK)

スマートフォン向けアプリあり

○おすすめのキッズサイト「理科」(一般社団法人教科書協会)

○理科ねっとわく(国立教育政策研究所)

○児童生使用の学習支援コンテンツの紹介(教育出版)

新型コロナウイルス感染症対策による休校時、児童生徒が自学自習に活用できる学習支援コンテンツをまとめて

e-board

eboard(イーボード)は、約2,500本の映像授業と7,000問以上のデジタルドリルで学習ができるオンライン学習教材

○自主学習教材公開特設ページ(国会)

株式会社Z会は、休校中の全国の児童生徒の学びをサポートするために一部教材を無料で提供しています。各

○授業動画(丸)たま屋)

さいたま市では、家庭学習を支援するための授業動画を公開しています。使用して

○児童・生徒用学習支援コンテンツ(大日本図書)

児童・生徒の皆さんが自学自習に活用できる学習支援コンテンツを掲載しています。

○学習図書ワークシート(学習図書)

○おうちでわかるシリーズ動画(啓林館・新典出版・文研出版)

○豊後県デジタルコンテンツ集(中学校教科書)



理科の教科書会社「啓林館」のサイトのリンクを見ると、2分程度の動画で、学習を進めていくことができます。

1週間の家庭学習「時間割」を作成しよう！！

東京都教育委員会ホームページ「学びの支援サイト」【学びの支援サイトを活用した家庭学習の進め方】を参考に、自分の1週間の時間割を作成し、規則正しい生活を送りましょう。

時間割表

	月	火	水	木	金
8:30					
9:00			朝の体操		
9:00	理科 【コンテンツ】	英語 【学校の宿題】	道徳 【コンテンツ】	社会 【学校の宿題】	数学 【学校の宿題】
10:00					
10:00	美術 【学校の宿題】	家庭 【学校の宿題】	音楽 【学校の宿題】	保体 【学校の宿題】	技術 【学校の宿題】
11:00					
11:00	数学 【学校の宿題】	社会 【学校の宿題】	英語 【学校の宿題】	理科 【学校の宿題】	国語 【学校の宿題】
12:00					
12:00	昼食・昼休み				
13:00					
13:00			読書タイム		
14:00					
14:00	国語 【コンテンツ】	理科 【学校の宿題】	数学 【コンテンツ】	国語 【学校の宿題】	英語 【コンテンツ】
15:00					