

小・中学生が活用できる学習支援コンテンツ等一覧

No	サイト名/URL	対象	教科	活用場面
1	学びの支援サイト【東京都教育委員会】 https://www.kyoiku.metro.tokyo.lg.jp/school/content/learning_support.html	小中	国社数理英	東京ベーシック・ドリル、児童・生徒の学力向上を図るための調査、都立高校入学者選抜学力検査問題等を掲載
2	Tokyo Global Studio【東京都教育委員会】 https://www.tgs.metro.tokyo.lg.jp/	小中高	英	英語を使う楽しさや有用性を体感できる英語動画教材を多数掲載
3	子供の学び応援サイト【文部科学省】 https://www.mext.go.jp/a_menu/ikusei/gakusyushien/index_00001.htm	幼小中高	全教科	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等を掲載
4	子供の学び応援公式LINEアカウント【文部科学省】 https://www.mext.go.jp/a_menu/ikusei/gakusyushien/mext_01051.html	---	---	全国学力・学習状況調査の過去の調査問題等の学習に活用できる教材や動画等にアクセスできるLINEアカウント
5	いばらきオンラインスタディ【茨城県教育委員会】 https://www.edu.pref.ibaraki.jp/board/gakkou/shochu/ibasuta/index.html	小中	全教科	学年、教科、教科書別に授業動画を掲載
6	学力向上ワークシート【埼玉県教育委員会】 https://www.pref.saitama.lg.jp/g2204/toubu-worksheet.html	小中	国算 国数英	児童・生徒が家庭学習で使用できるワークシートを掲載
7	千葉のやる気学習ガイド【千葉県教育委員会】 http://www.pref.chiba.lg.jp/kyoiku/shidou/gakuryoku/yaruki.html	中	国社数理英	各学年、教科別の問題等を掲載
8	「いっしょに学ぼう」家庭学習サポート動画【長野県教育委員会】 https://www.pref.nagano.lg.jp/kyoiku/kyogaku/gakko/sonota/rin_douga.html	小中	全教科	家庭での学習に活用できる動画を掲載
9	岐阜県まるごと学園【岐阜県教育委員会】（令和4年3月31日閉鎖予定） https://gakuen.gifu-net.ed.jp/index.html	小中高	全教科	学年、教科別の学習動画等を掲載（→移行：岐阜県総合教育センター https://www.gifu-net.ed.jp/ggec/kyouka/ ）
10	京都府教育委員会からの挑戦状【京都府教育委員会】 http://www.kyoto-be.ne.jp/gakkyou/cms/?page_id=220	小中	国社算理 国社数理英	家庭でできる課題解決型学習の手法を生かした課題を掲載
11	学べるリンク（子どものためのページ）【大阪府教育委員会】 http://wwwc.osaka-c.ed.jp/category/forteacher/forstudent_top.html	小中	国算 国数英	自分で学べる教材や学習に役立つWEBサイトのリンク等を掲載
12	やまぐち学習支援プログラム【山口県教育委員会】 https://gimukyo.yzn21.jp/gakushi/index.php	小中	国社算理 国社数理英	学年、教科別に学習プリントと学習動画を掲載
13	熊本県立教育センター 学習を支える【熊本県教育委員会】 https://www.higo.ed.jp/center/gakushu-ouen	小中高	全教科	各教科の学習動画や学習に関係するリンクを掲載
14	宮崎の学びを支える 学習おすすめサイト【宮崎県教育委員会】 https://cms.miyazaki-c.ed.jp/center19/htdocs/?page_id=13	小4～6 中	国算 国数英	各教科の学習動画や校種別に学習おすすめサイトのリンクを掲載
15	NHK for School【NHK】 https://www.nhk.or.jp/school/	小中高	全教科	NHKが制作する学校教育向けの番組や学習のエッセンスを簡潔にまとめた動画を配信
16	STEAM Library【経済産業省】 https://www.steam-library.go.jp/	小中高	全教科	STEAMやSDGsに関係した動画を興味・関心に応じて検索できるデジタルコンテンツライブラリー
17	おうちで！かはく＊たんけん教室【国立科学博物館】 https://www.kahaku.go.jp/learning/homestudy/index.php	幼小(低)	理科	観察、工作、ぬりえなど家庭でできる教材を掲載
18	おうちで体験！かはくVR【国立科学博物館】 https://www.kahaku.go.jp/VR/	小中高	社会・理科	国立科学博物館の展示をVR映像で鑑賞可能
19	学習の場【国立歴史民俗博物館】 https://www.rekihaku.ac.jp/learning/index.html	小中高	社会	国立歴史民俗博物館で見ることができる展示の紹介映像
20	なるほど統計学園【総務省】 http://www.stat.go.jp/naruhodo/index.html	小中	算数 数学	統計学や、表計算ソフトを活用したグラフの作り方、データ分析における特徴の捉え方等を掲載
21	中学生以上向け統計教材【総務省】 https://www.soumu.go.jp/toukei_toukatsu/info/guide/stkankyo.htm	中高	数学	統計活用のワークブックや、統計的探究プロセスや統計分析の理論的背景を学べる教材等を掲載
22	法教育に関する教材【法務省】 https://www.moi.go.jp/housei/shihouseido/houkyouiku_kyouzai.html	小中高	社会	法教育に関する冊子教材及び視聴覚教材を掲載
23	おうちで極地【国立極地研究所】 https://www.nipr.ac.jp/science-museum/special/ouchi/	小中高	理科・社会	自宅で「極地」を体験できるコンテンツ
24	JAPAN FOUNDATION【国際交流基金】 https://www.ipf.go.jp/j/project/japanese/education/resource/index.html	---	国語	日本語学習者向けの日本語学習教材や映像、Eラーニングサイト、WEB教材学習サイト等を紹介