

学年	教科	月	単元名	ページ	サイト名	番組名 動画名	内容	URL	QRコード	注意事項など
中学校 3年生	国語	5月	光村図書 熟語の成 り立ち	41～42	スクールTV	熟語の成り立ち	熟語の成り立ちがわかり ます。チェックテストもあり ます。	<a href="https://school-tv.jp/v/7653">https://school- tv.jp/v/7653</a>		無料会員登録 (登録するときには保護 者の許可が必要です) 登録しなくても見られま す
中学校 3年生	国語	4月	光村図書 論語	32～34	NHK for School	おはなしのくに クラシック 論語(孔子)	1500年も前に生きた孔子 の言行録。人の道を説い た含蓄ある言葉の中か ら、有名なフレーズをいく つか紹介します。	<a href="https://www.nhk.or.jp/koku-go/classic/?das_id=D0005150087_00000">https://www.nhk.or.jp/koku go/classic/?das_id=D00051 50087_00000</a>		
中学校 3年生	国語	4月	光村図書 論語	32～34	NHK for School	10min.ボックス 古文・漢文 論語(孔子)	紀元前、戦乱の中国で道徳を説 いた孔子。その思想は東アジア に広がり、2500年もの間、社会 や人々の指針となってきた。短 い言葉に込められた深い思索を 味わえます。	<a href="https://www.nhk.or.jp/koku-go/10min_kobun/?das_id=D0005150075_00000">https://www.nhk.or.jp/koku go/10min_kobun/?das_id=D 0005150075_00000</a>		
中学校 3年生	国語	7月	光村図書 俳句		NHK for School	10min.ボックス 現代文 俳句	文字数の少なさゆえに、広くも深 くも表現できる俳句。意外な言葉 の取り合わせや、多様な解釈を 許す表現が、奥行きのある句を 生み出す。明治以降の名作を紹 介します。	<a href="https://www.nhk.or.jp/koku-go/10min_gendaibun/?das_id=D0005150046_00000">https://www.nhk.or.jp/koku go/10min_gendaibun/?das_i d=D0005150046_00000</a>		
中学校 3年生	国語	10月	光村図書 万葉集		NHK for School	10min.ボックス古文・ 漢文 万葉集	天皇から庶民まで幅広い読み手 の歌を記録した「万葉集」。政治 や振興と結びついた宮廷の歌、 防人の悲痛な歌など、当時の 人々の素朴で力強い調べを味 わえます。	<a href="https://www.nhk.or.jp/koku-go/10min_kobun/?das_id=D0005150185_00000">https://www.nhk.or.jp/koku go/10min_kobun/?das_id=D 0005150185_00000</a>		
中学校 3年生	国語	10月	光村図書 おくのほ そ道	146～ 152	NHK for School	10min.ボックス 古文・漢文 おくのほそ道(松尾芭 蕉)	人生＝旅＝俳句。そんな世界観 を構成しているのが「おくの細 道」だ。江戸時代、句作を職業と して生きた芭蕉。推敲を重ねた 句を人生観に重ね合わせながら 読みます。	<a href="https://www.nhk.or.jp/koku-go/10min_kobun/?das_id=D0005150076_00000">https://www.nhk.or.jp/koku go/10min_kobun/?das_id=D 0005150076_00000</a>		
中学校 3年生	国語	通年			スタディ チャンネル		塾の先生が3分ほどで授 業で学んだキーワードを 分かりやすく解説していま す。	<a href="https://www.studychannel.jp/feature/channel/1">https://www.studychannel.j p/feature/channel/1</a>		無料会員登録 (登録するときには保護 者の許可が必要です) 登録しなくても見られま す

中学校 3年生	国語	通年			e-board		無料会員登録。短くまとめられた解説の後、チェックテストにチャレンジできます。	<a href="https://www.eboard.jp/list/13/">https://www.eboard.jp/list/13/</a>		無料会員登録 (登録するときには保護者の許可が必要です) 登録しなくても見られます
中学校 3年生	数学	4月	・多項式と 単項式の 乗法 ・多項式と 単項式の 除法	14~17	タダでマナベ る「さかぼん 先生.tv」	中学校3年生数学 式の展開1	多項式と単項式のかけ算 とわり算の仕方、展開の 仕方を学ぶことができます。	<a href="http://sakaponsensei.tv/jugyou-m/9-1-1.html">http://sakaponsensei.tv/jugyou-m/9-1-1.html</a>		
中学校 3年生	数学	4月	乗法の公 式1	18、20	タダでマナベ る「さかぼん 先生.tv」	中学校3年生数学 式の展開2(乗法公 式)	$(x+a)(x+b)$ の展開、和と差 の積の公式を使った展開 の仕方を学ぶことができます。	<a href="http://sakaponsensei.tv/jugyou-m/9-1-2.html">http://sakaponsensei.tv/jugyou-m/9-1-2.html</a>		
中学校 3年生	数学	4月	乗法の公 式2	19	タダでマナベ る「さかぼん 先生.tv」	中学校3年生数学 式の展開3(乗法公 式)	平方の公式を使った展開 の仕方を学ぶことができます。	<a href="http://sakaponsensei.tv/jugyou-m/9-1-3.html">http://sakaponsensei.tv/jugyou-m/9-1-3.html</a>		
中学校 3年生	数学	4月	乗法の公 式を使っ て式を簡 単にする こと	20	youtube 「とある男が 授業してみ た」	【数学】中3-4 展開3	乗法の公式を使って式を 簡単にする方法を学ぶこ とができます。	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=t9WiRkbeGxk">https://www.youtube.com/watch?v=t9WiRkbeGxk</a>		
中学校 3年生	数学	4月	素因数分 解	22~23	youtube 「とある男が 授業してみ た」	【数学】中3-5 素数と 素因数分解	素因数分解の仕方を学ぶ ことができます。	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=vvPzcNRqPoc">https://www.youtube.com/watch?v=vvPzcNRqPoc</a>		
中学校 3年生	数学	4月	素因数分 解	22~23	学校図書 株式会社	素数について調べよう	素数か素数ではないかを 判断する方法を学ぶこと ができます。	<a href="https://www.gakuto.co.jp/docs/ms/sugaku/pdf/h28_3_01.pdf">https://www.gakuto.co.jp/docs/ms/sugaku/pdf/h28_3_01.pdf</a>		

中学校 3年生	数学	4月	因数分解 1	24~27	タダでマナベ る「さかぼん 先生.tv」	中学校3年生数学 因数分解	共通因数を取り出す因数 分解、乗法の公式を利用 する因数分解を学ぶこと ができます。	<a href="http://sakaponsensei.tv/jugyou-m/9-2-1.html">http://sakaponsensei.tv/jugyou-m/9-2-1.html</a>		
中学校 3年生	数学	4月	因数分解 2	24~27	タダでマナベ る「さかぼん 先生.tv」	中学校3年生数学 因数分解2	文字が2つある式の因数 分解の仕方を学ぶことが できます。	<a href="http://sakaponsensei.tv/jugyou-m/9-2-2.html">http://sakaponsensei.tv/jugyou-m/9-2-2.html</a>		
中学校 3年生	数学	4月	いろい ろな因数分 解1	28~29	タダでマナベ る「さかぼん 先生.tv」	中学校3年生数学 因数分解3	共通因数を取り出し、さら に因数分解する方法を学 ぶことができます。	<a href="http://sakaponsensei.tv/jugyou-m/9-2-3.html">http://sakaponsensei.tv/jugyou-m/9-2-3.html</a>		
中学校 3年生	数学	4月	いろい ろな因数分 解2	28~29	タダでマナベ る「さかぼん 先生.tv」	中学校3年生数学 置 き換えを利用した式の 展開・因数分解	式の中の共通な部分を1 つの文字に置き換えて展 開や因数分解をする方法 を学ぶことができます。	<a href="http://sakaponsensei.tv/jugyou-m/9-2-4.html">http://sakaponsensei.tv/jugyou-m/9-2-4.html</a>		
中学校 3年生	数学	4月 ~5 月	展開、因 数分解を 利用した 計算	32~33	タダでマナベ る「さかぼん 先生.tv」	中学校3年生数学 式の展開 因数分解の利用1	数の計算を展開や因数分 解を使って簡単に解く方 法を学ぶことができます。	<a href="http://sakaponsensei.tv/jugyou-m/9-2-5.html">http://sakaponsensei.tv/jugyou-m/9-2-5.html</a>		
中学校 3年生	数学	4月 ~5 月	展開、因 数分解を 利用した 説明や証 明	33~35	タダでマナベ る「さかぼん 先生.tv」	中学校3年生数学 式の展開 因数分解の利用2	展開や因数分解を利用し て、文字式を使った規則 性の説明や、図形の性質 の証明の仕方を学ぶこと ができます。	<a href="http://sakaponsensei.tv/jugyou-m/9-2-6.html">http://sakaponsensei.tv/jugyou-m/9-2-6.html</a>		
中学校 3年生	数学	4月 ~5 月	展開、因 数分解を 利用した 説明や証 明	33~35	学校図書 株式会社	九九表の秘密を探ろ う！(PDF)	展開や因数分解を利用し て、九九表についてその 性質を説明する問題に チャレンジできます。	<a href="https://www.gakuto.co.jp/docs/ms/sugaku/pdf/h28_3_04.pdf">https://www.gakuto.co.jp/docs/ms/sugaku/pdf/h28_3_04.pdf</a>		

中学校 3年生	数学	4月 ～5 月	式の展開 と因数分 解	31～36	数学の世界 WEBコンテン ツ	数当てゲームのしくみ	多項式の展開を利用して 数当ての謎を解き明かし ます。	<a href="https://www.dainippon-tosho.co.jp/web_contents/math/app/html/i3p044number.html">https://www.dainippon- tosho.co.jp/web_contents/ math/app/html/i3p044num ber.html</a>		
中学校 3年生	数学	通年			スタディ チャンネル		塾の先生が3分ほどで授 業で学んだキーワードを 分かりやすく解説していま す。	<a href="https://www.studychannel.jp/feature/channel/2">https://www.studychannel.j p/feature/channel/2</a>		無料会員登録 (登録するときには保護 者の許可が必要です) 登録しなくても見られま す
中学校 3年生	英語	通年			NHKラジオらじる らじる(インター ネットラジオ)	基礎英語3	中学3年レベルの文法・表現を ベースに「使える英語」を学びま す。	<a href="https://www.nhk.or.jp/radio/ondemand/detail.html?p=0959_01">https://www.nhk.or.jp/radio /ondemand/detail.html?p=0 959_01</a>		
中学校 3年生	英語	通年			NHK	NHKゴガク	スマートフォン向け語学学習アプ リのダウンロードページ	<a href="https://www2.nhk.or.jp/gogaku/">https://www2.nhk.or.jp/gog aku/</a>		ダウンロードするとき には保護者の許可を 得てください
中学校 3年生	英語	通年			観光庁 YouTubeチャ ンネル	visitjapan	海外向け情報発信動画。日本の 文化、伝統、生活、ニュースなど について英語で発信。すでに 知っていることを英語でどのよ うに表現するのか学ぶのに最適 な番組。発表活動や英作文に生か せます。	<a href="https://www.youtube.com/user/visitjapan?gl=JP&amp;hl=ja">https://www.youtube.com/ user/visitjapan?gl=JP&amp;hl=ja</a>		
中学校 3年生	英語	通年			聞き流して覚 える英語	【聞き流し英単語】中学3年 生で習う英単語400語 Part1	画面を見ながら、気軽に 中学3年レベルの英単語 と意味を確認できます。 Part2もあります。	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=LURzSDigtHs">https://www.youtube.com/ watch?v=LURzSDigtHs</a>		
中学校 3年生	英語	通年			日本英語検 定協会	バーチャル二次試験	準2級や3級の二次試験を体験 できます。面接室に入室してか ら退出するまでの流れを、音声 付アニメーションを見ながら把握 できます。	<a href="https://www.eiken.or.jp/eiken/exam/virtual/">https://www.eiken.or.jp/eik en/exam/virtual/</a>		要 Flash Player

中学校 3年生	英語	通年			FIFA 公式YouTube チャンネル	FIFA TV	サッカーファン必見。サッカーを通して英語を学ぼう。名試合、有名選手のインタビュー動画あるぞ！	<a href="https://www.youtube.com/FIFATV">https://www.youtube.com/FIFATV</a>		
中学校 3年生	英語	通年			Jr.NBA	jr.nba	バスケットボール少年少女必見。NBA選手・コーチによるトレーニング動画を見ながら、英語も学んじゃおう！	<a href="https://www.youtube.com/channel/UCuA7P9O4_YEJHa6epPnWAbg">https://www.youtube.com/channel/UCuA7P9O4_YEJHa6epPnWAbg</a>		
中学校 3年生	英語	通年			MLB 公式YouTube チャンネル	MLB	メジャーリーグファン必見。野球を通して英語を学ぼう。日本人メジャー選手の情報もちろんあります。	<a href="https://www.youtube.com/user/MLB/videos?disable_polymer=1">https://www.youtube.com/user/MLB/videos?disable_polymer=1</a>		
中学校 3年生	英語	通年			ワシントンウィザース公式YouTubeチャンネル	Washington Wizards	八村 塁選手の情報満載。八村選手の英語も聞こう！	<a href="https://www.youtube.com/channel/UChvzoBPvORuNGtHTMzjUsIQ">https://www.youtube.com/channel/UChvzoBPvORuNGtHTMzjUsIQ</a>		
中学校 3年生	英語	通年			シカゴカブス公式YouTubeチャンネル	Cubs Baseball	ダルビッシュ選手の流ちょうな英語が聞けます。プレーだけでなく、英語もまねしよう！	<a href="https://www.youtube.com/channel/UCerLHafx4QJphXRqz5xWVjg">https://www.youtube.com/channel/UCerLHafx4QJphXRqz5xWVjg</a>		
中学校 3年生	英語	通年			Learn English With TV Series	ハリーポッターで英語を学ぶ	ハリーポッターの登場人物たちの英語を見て、聞いてみよう！	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=JQYOo1PEzvE">https://www.youtube.com/watch?v=JQYOo1PEzvE</a>		
中学校 3年生	英語	通年			日本英語検定協会	バーチャルスピーキングテスト	3級や4級のスピーキングテストを体験できます。	<a href="https://www.eiken.or.jp/eiken/exam/virtual/">https://www.eiken.or.jp/eiken/exam/virtual/</a>		

中学校 3年生	英語	通年			スタディ チャンネル		塾の先生が3分ほどで授業で学んだキーワードを分かりやすく解説しています。	<a href="https://www.studychannel.jp/feature/channel/5">https://www.studychannel.jp/feature/channel/5</a>		無料会員登録 (登録するときには保護者の許可が必要です) 登録しなくても見られます
中学校 3年生	社会	通年		公民分野	NHK for School	アクティブ10公民	公民的分野で扱う内容を中心に、社会の諸問題をより身近に感じて、学ぶことができる番組です。	<a href="http://www.nhk.or.jp/syakai/active10_koumin/">http://www.nhk.or.jp/syakai/active10_koumin/</a>		
中学校 3年生	社会	通年		公民分野	NHK for School	10min.ボックス公民	「国会や内閣」「少子高齢化」などテーマに関連した映像資料が見られます。	<a href="http://www.nhk.or.jp/syakai/10min_koumin/">http://www.nhk.or.jp/syakai/10min_koumin/</a>		
中学校 3年生	社会	通年		地・歴・公	スクールTV		授業の内容を10分ほどでまとめてあります。番組の途中にも問題が出てくるなど飽きないで楽しめます。	<a href="https://school-tv.jp/">https://school-tv.jp/</a>		無料会員登録 (登録するときには保護者の許可が必要です) 登録しなくても見られます。PCで見てくださ
中学校 3年生	社会	通年		地・歴・公	スタディ チャンネル		塾の先生が3分ほどで授業で学んだキーワードを分かりやすく解説しています。	<a href="https://www.studychannel.jp/">https://www.studychannel.jp/</a>		無料会員登録 (登録するときには保護者の許可が必要です) 登録しなくても見られます
中学校 3年生	社会	通年		地・歴・公	e-board		無料会員登録。短くまとめられた解説の後、チェックテストにチャレンジできます。	<a href="https://www.eboard.jp/list/3/">https://www.eboard.jp/list/3/</a>		無料会員登録 (登録するときには保護者の許可が必要です) 登録しなくても見られます
中学校 3年生	社会	通年		地・歴・公	YouTube	とある男が授業をして みた	個人作成動画。	<a href="https://www.youtube.com/user/toaruotokohaichi">https://www.youtube.com/user/toaruotokohaichi</a>		

中学校 3年生	社会	通年		地・歴・公	YouTube	動画でわかる映像授業Try IT	塾の講師による学習動画です。テーマに沿って10分程度にまとめられており、予習や復習に利用しやすいです。	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=tsHewt5zsR4">https://www.youtube.com/watch?v=tsHewt5zsR4</a>		
中学校 3年生	社会	通年		歴史分野	YouTube	歴史じっくり紀行	主に戦国時代に活躍した人物の生涯や関係した出来事を紹介する動画集です。興味のある人物について知るのに、よいきっかけになりそうです。	<a href="https://www.youtube.com/channel/UCT-xz7Ot0fmEcyVAbnVftmw/featured?disable_polymer=1">https://www.youtube.com/channel/UCT-xz7Ot0fmEcyVAbnVftmw/featured?disable_polymer=1</a>		
中学校 3年生	社会	通年		地理分野	YouTube	歴トレ 中学高校入試 日本地理 地形問題 150問	グーグルアースの画像を使って世界や日本の地形問題を作成しています。白地図とは違うリアルな図なので知識の整理や力試しとして利用できます。	<a href="https://www.youtube.com/channel/UCWHF0EtCmDm0OsFeZcPHppw">https://www.youtube.com/channel/UCWHF0EtCmDm0OsFeZcPHppw</a>		
中学校 3年生	社会	通年			YouTube	中田敦彦のyoutube大学	お笑いコンビ「オリエンタルラジオ」の中田さんが個人で作成している動画番組。楽しく見ることができます。	<a href="https://www.youtube.com/channel/UCFo4kqllbcQ4nV83WCyraiw">https://www.youtube.com/channel/UCFo4kqllbcQ4nV83WCyraiw</a>		
中学校 3年生	社会	通年		地・公	WWFジャパン	持続可能な社会を創る	「持続可能な社会」をつくるためのWWFによる取り組みを分かりやすく紹介した動画です。	<a href="https://youtu.be/03iIQch3a9I">https://youtu.be/03iIQch3a9I</a>		
中学校 3年生	社会	通年		地・歴	YouTube	travel report channel トラレポチャンネル	個人作成動画。授業の動画もありますが、作者が歴史上有名な場所(吉野ヶ里遺跡、出島、志賀島など)に直接行ってレポートしているので大変面白いです。	<a href="https://www.youtube.com/channel/UC3xXwmbXFOzkPP9fWVD8xhg">https://www.youtube.com/channel/UC3xXwmbXFOzkPP9fWVD8xhg</a>		
中学校 3年生	社会総合	通年			福井県教育博物館	学びのページ	楽しみながらふるさと福井を学べるページです。興味がわいたらさらに調べてみよう。	<a href="https://www.fukui-educate.jp/museum/">https://www.fukui-educate.jp/museum/</a>		

中学校 3年生	理科	4月		水溶液 とイオン 8~38	NHK for School	アクティブ10理科 金 属イオン	銀イオンの水溶液に銅を入 れると電流を流さず銀メッキ ができる不思議について仮 説立てるため、金属と水溶液 の関係を多面的に分析する 番組です。	<a href="http://www.nhk.or.jp/rika/active10/?das_id=D0005110478_00000">http://www.nhk.or.jp/rika/a ctive10/?das_id=D00051104 78_00000</a>		
中学校 3年生	理科	12月	地球と宇 宙	174~ 191	You Tube	惑星の旅1	太陽、水星、金星、地球、 火星、小惑星の画像を見 ることができます。	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=Jp4Dsus-BQU">https://www.youtube.com/ watch?v=Jp4Dsus-BQU</a>		
中学校 3年生	理科	通年			スタディ チャンネル		塾の先生が3分ほどで授 業で学んだキーワードを 分かりやすく解説していま す。	<a href="https://www.studychannel.jp/feature/channel/3">https://www.studychannel.j p/feature/channel/3</a>		無料会員登録 (登録するときには保護 者の許可が必要です) 登録しなくても見られま す
中学校 3年生	理科	通年			e-board		短くまとめられた解説の 後、チェックテストにチャレ ンジできます。	<a href="https://www.eboard.jp/list/6/">https://www.eboard.jp/list/ 6/</a>		無料会員登録 (登録するときには保護 者の許可が必要です) 登録しなくても見られま す
中学校 3年生	技術 家庭	通年			NHK for School	TAKE TECH	身の回りの様々な道具の 仕組みがわかります。	<a href="https://www.nhk.or.jp/giiutsu/taketech/">https://www.nhk.or.jp/giiuts u/taketech/</a>		