

【中学校第3学年】デジタルコンテンツ一覧表(3学期)

月	1月	2月	3月
国語	<p>【誰かの代わりに】</p>	<p>【わたしを束ねないで】</p>	<p>【三年間の歩を振り返ろう】</p> <p>【古典・近代文学の名作】</p> <p>●NHKforschoolボックス古文・漢文[国語 中・高 伊勢物語(作者不詳)] https://www2.nhk.or.jp/school/movie/bangumi.cgi?das_id=D0005150065_0_0000</p> <p>●NHKforschoolボックス古文・漢文[国語 中・高 土佐日記(紀貫之)] https://www2.nhk.or.jp/school/movie/bangumi.cgi?das_id=D0005150064_0_0000</p> <p>●NHKforschoolボックス古文・漢文[国語 中・高 源氏物語(紫式部)] https://www2.nhk.or.jp/school/movie/bangumi.cgi?das_id=D0005150067_0_0000</p> <p>●NHKforschoolボックス古文・漢文[国語 中・高 日本永代蔵(井原西鶴)] https://www2.nhk.or.jp/school/movie/bangumi.cgi?das_id=D0005150079_0_0000</p>
社会	公民的分野		
	<p>【価格の働きと金融】</p> <p>【政府の役割りと国民の福祉】</p> <p>●NHKforschool 10min.ボックス(生活・公共) 税金ってなんのため? https://www2.nhk.or.jp/school/movie/bangumi.cgi?das_id=D0005120298_0_0000</p> <p>【これからの経済と社会】</p>	<p>【国際社会の仕組み】</p> <p>●NHKforschool 10min.ボックス(公民) 国際機関の役割 https://www2.nhk.or.jp/school/movie/bangumi.cgi?das_id=D0005120356_0_0000</p> <p>【様々な国際問題】</p>	<p>【これからの地球社会と日本】</p> <p>●NHKforschool アクティブ10公民(どうすれば平和な世界が作れる?) https://www2.nhk.or.jp/school/movie/bangumi.cgi?das_id=D0005120499_0_0000</p>
数学	7章三平方の定理		
	<p>8章標本調査</p> <p>●東京書籍「Dマークコンテンツ」※一般として、インターネット接続環境で利用願います。 (「コンテンツをみる」をクリック) https://ten.tokyo-shoseki.co.jp/digi-contents/chu/sugaku/</p> <p>●啓林館 自己評価テスト (※R3.3.31まで解答公開中) https://www.shinko-keirin.co.jp/keirinkan/chu/math/support/jiko-test/</p>		
理科	<p>【自然のなかの生物】</p> <p>●NHKforschool 10min. ボックス「自然環境の保全」 https://www2.nhk.or.jp/school/movie/bangumi.cgi?das_id=D0005110139_0_0000</p> <p>【自然環境の調査と環境保全】</p> <p>●NHKforschool ミクロワールド「土に生きる 森の小さな生き物たち」 https://www2.nhk.or.jp/school/movie/bangumi.cgi?das_id=D0005100148_0_0000</p>	<p>【自然の恵みと災害】</p> <p>●NHKforschool 10min. ボックス「自然の恵みと災害」 https://www2.nhk.or.jp/school/movie/bangumi.cgi?das_id=D0005110149_0_0000</p> <p>【科学技術と人間】</p>	<p>【持続可能な社会をつくるために】</p>
	<p>【Program9 Education First】</p>		
音楽	<p>【世界の諸民族の音楽の特徴を理解して、その魅力を味わおう】</p> <p>●教育芸術社「世界の音楽」 https://www.kvogej.co.jp/shirabe/sekai/</p>	<p>【仲間とともに、表情豊かに合唱しよう】</p>	
美術	<p>【私との対話(絵・彫)】</p> <p>【心でとらえたイメージ(絵・彫)】</p>	<p>【あなたへ～中学校美術からの巣立ち～】</p>	
	<p>【プログラムによる計測・制御】</p> <p>●NHKforSchoolテイクテック「決まった動きをさせる」 http://www.nhk.or.jp/giuitsu/taketech/?das_id=D0005250018_00000</p>	<p>【デジタル作品の設計・制作】</p> <p>●東京書籍小学校算数「プログラミングを体験しよう」 https://ww1.tsho.jp/03i/gi/contents/QR_GI218/QR_GI218_1.html</p> <p>●東京書籍小学校理科「プログラミングをやってみよう」 https://ww1.tsho.jp/03i/gi/contents/QR_GI218/QR_GI218_2.html</p>	<p>【情報技術の評価・活用】</p> <p>【技術の適切な評価・活用】</p>
家庭	<p>【家庭・家族と子供の成長】</p> <p>●東京書籍「Dマークコンテンツ」※一般として、インターネット接続環境で利用願います。(「コンテンツをみる」をクリック) https://ten.tokyo-shoseki.co.jp/digi-contents/chu/katei/ ・幼児の生活を見てみよう</p>		
保健体育	<p>●球技● 栃木県総合教育センター「ハンドボールの投げ方」</p> <p>●栃木県総合教育センター「教師のための教材研究のひろば」 ※上記コンテンツ名を検索します。 http://www.tochigi-edu.ed.jp/hiroba/</p>		