

【中学校第2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>【走れメロス】</p> <p>●NHKforschool 現代文[国語 中・高]走れメロス(太宰治)</p> <p>https://www2.nhk.or.jp/school/movie/bangumi.cgi?das_id=D0005150184_0000</p> <p>【文法への扉③】</p> <p>【表現のしかたを工夫して書く】</p> <p>【方言と共通語】</p> <p>●NHKforschool にほんごであそぼ(「方言」を選択する)</p> <p>https://www.nhk.or.jp/school/kokugo/nihongo/</p>	<p>【科学はあなたの中にある】</p>	<p>【一年間の学びを振り返ろう】</p> <p>【鍵】</p>
社会	<p>地理的分野</p> <p>【身近な地域の調査】</p>	<p>歴史的分野</p> <p>【欧米の進出と日本の開国】</p> <p>●NHKforschool 歴史にドキリ(マシュー・ペリー)</p> <p>https://www2.nhk.or.jp/school/movie/bangumi.cgi?das_id=D0005120314_0000</p> <p>【明治維新】</p> <p>●NHKforschool 10min.ボックス(歴史)文明開化</p> <p>https://www2.nhk.or.jp/school/movie/bangumi.cgi?das_id=D0005120314_0000</p>	
数学		<p>6章確率</p>	<p>7章箱ひげ図とデータの活用</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)</p> <p>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)</p> <p>https://www.shinko-keirin.co.jp/keirinkan/chu/math/support/iiko-test/</p>		
理科	<p>【静電気と電流】</p> <p>●NHKforschoolクリップ「静電気が流れると？」</p> <p>https://www.nhk.or.jp/school/textbook/search/index.html?guideline=%22%E4%B8%AD%E5%AD%A6%20%E7%90%86%E7%A7%91%20%E7%AC%AC%20(3)%20%E3%82%A2%20%E3%82%A8%22&from=1&sort=ranking&cat=all#genre=g03_014&id=M13</p> <p>●NHKforschool 10min. ボックス 「静電気と電流・電圧」</p> <p>https://www2.nhk.or.jp/school/movie/bangumi.cgi?das_id=D0005110144_0000</p>	<p>【電流の性質】</p> <p>●NHKforschool 10min. ボックス 「電流とエネルギー」</p> <p>https://www2.nhk.or.jp/school/movie/bangumi.cgi?das_id=D0005110152_0000</p>	<p>【電流と磁界】</p> <p>●NHKforschool 10min. ボックス 「電流と磁界」</p> <p>https://www2.nhk.or.jp/school/movie/bangumi.cgi?das_id=D0005110151_0000</p> <p>●NHKforschool アクティブ10理科 「電流と磁界」</p> <p>https://www2.nhk.or.jp/school/movie/bangumi.cgi?das_id=D0005110470_0000</p>
外国語	<p>【Program9 A Video Project】</p>	<p>【Program10 So Many Countries, So 】</p>	<p>【Program11 Yui - To Share Is to Live】</p> <p>【Program12 Her Dream Came True】</p>
音楽	<p>【日本の郷土芸能や伝統音楽の特徴を理解して、その魅力を味わおう】</p> <p>●文化デジタルライブラリー「舞台芸術教材で学ぶ」</p> <p>https://www2.nti.jac.go.jp/dslib/modules/learn/</p> <p>●教育芸術社「郷土の音楽」</p> <p>https://www.kyogei.co.jp/shirabe/kyoudo/kyoudo_idx.html</p>	<p>【仲間とともに、表情豊かに合唱しよう】</p>	
美術	<p>【瞬間の美しさを形に(絵・彫)】</p> <p>【粘土でつくる(資料)】</p> <p>●日本文教出版技法動画「焼き物」</p> <p>https://www.nichibun-g.co.jp/textbooks/c-bi/artroom/movie/index.html</p>	<p>【名画の魅力に迫る(鑑賞)】</p> <p>【光が生むリアルとドラマ(鑑賞)】</p>	<p>【光が生むリアルとドラマ(鑑賞)】</p> <p>【まちを彩るパブリックアート(資料)】</p>
技術	<p>【エネルギー変換技術の評価・活用】</p>	<p>【デジタル作品の設計・制作】</p> <p>●東京書籍「情報モラルチェック」</p> <p>https://ww1.tsho.jp/03i/preview/list.html?tyou=gi</p>	
家庭	<p>【身近な消費生活と環境】</p> <p>●NHKforSchool「買い物のしかた」</p> <p>https://www2.nhk.or.jp/school/movie/clip.cgi?das_id=D0005390061_00000</p> <p>●NHKforSchool「商品のマーク」</p>		
保健体育			