

教科	4～5月	6月	7月	
国語	<p>話し方はどうかな</p> <p>□ NHK for School お伝と伝じろう「しっかり聞く」(動画10分) 【話す聞く】 https://www.nhk.or.jp/kokugo/otsuta/?das_id=D0005150162_00000</p>	<p>飛べ かもめ きんちき</p> <p>□ NHK for School 読み書きのツボ(「読み書きのツボ」は小5・6向け)「あたまのなかで絵をかこう」(動画10分)【読むこと】 https://www.nhk.or.jp/kokugo/tsubo/?das_id=D0005150024_00000</p> <p>□ NHK for School 読み書きのツボ「ばっちり伝えることば術～ものを描写する～」(動画10分)【書くこと】 https://www.nhk.or.jp/kokugo/tsubo/?das_id=D0005150021_00000</p> <p>□ NHK for School 読み書きのツボ「ことばでじょうずにご案内～道案内をする～」(動画10分)【書くこと】 https://www.nhk.or.jp/kokugo/tsubo/?das_id=D0005150022_00000</p>	<p>質問する、会話が弾む質問をしよう</p> <p>□ NHK for School お伝と伝じろう「聞き上手になろう」(動画10分) 【話す聞く】 https://www.nhk.or.jp/kokugo/otsuta/?das_id=D0005150177_00000</p> <p>□ NHK for School ことばドリル(「ことばドリル」は小学低学年向け)「だからとだけだ」(動画10分)【伝・国】 http://www.nhk.or.jp/kokugo/drill/?das_id=D0005150204_00000</p> <p>□ NHK for School ことばドリル「これとそれ」(動画10分)【伝・国】 http://www.nhk.or.jp/kokugo/drill/?das_id=D0005150205_00000</p>	<p>だまは本当に減っているか</p> <p>□ NHK for School 読み書きのツボ(読み書きのツボは小5～6向け)「事実?意見?」(動画10分)【読むこと】 https://www.nhk.or.jp/kokugo/tsubo/?das_id=D0005150031_00000</p>
	<p>詩の心ー発見の喜び</p> <p>□ NHK for School お伝と伝じろう「声だけで表現しよう」(動画10分) 【読むこと】 https://www.nhk.or.jp/kokugo/otsuta/?das_id=D0005150178_00000</p>	<p>□ NHK for School 読み書きのツボ「数えてすっきり～情報の整理・分類」(動画10分)【書くこと】 https://www.nhk.or.jp/kokugo/tsubo/?das_id=D0005150030_00000</p>	<p>構成を考えて書こう「私」の説明文</p> <p>□ NHK for School お伝と伝じろう「ちゃんと説明できたかな?」(動画10分) 【書くこと】 https://www.nhk.or.jp/kokugo/otsuta/?das_id=D0005150171_00000</p> <p>□ NHK for School 読み書きのツボ「じっくり見てみよう～絵から読み取る～」(動画10分)【書くこと】 https://www.nhk.or.jp/kokugo/tsubo/?das_id=D0005150023_00000</p>	
社会	<p>世界のさまざまな地域 世界の姿</p> <p>□ NHK for School 10min.ボックス地理「どうしているんな地帯があるの?～世界と日本の地域構成～」(動画10分) https://www.nhk.or.jp/syakai/10min.tiri/?das_id=D0005120451_00000</p> <p>□ NHK for School 「世界の気候」(動画1分17秒) https://www2.nhk.or.jp/school/movie/clip.cgi?das_id=D0005403208_00000</p> <p>□ NHK for School 「世界の地形」(動画1分51秒) https://www2.nhk.or.jp/school/movie/clip.cgi?das_id=D0005403204_00000</p> <p>□ NHK for School 「地球の姿」(動画1分47秒) https://www2.nhk.or.jp/school/movie/clip.cgi?das_id=D000510301_00000</p>	<p>世界各地の人々の生活と環境</p> <p>□ NHK for School 10min.ボックス地理「世界にはどうしてさまざまな主食があるの?～世界の人々の生活と環境～」(動画10分) https://www.nhk.or.jp/syakai/10min.tiri/?das_id=D0005120452_00000</p> <p>□ NHK for School 「主な国の面積と人口」(動画2分5秒) https://www2.nhk.or.jp/school/movie/clip.cgi?das_id=D0005403241_00000</p> <p>□ NHK for School 「国旗の由来、国名の由来」(動画1分22秒) https://www2.nhk.or.jp/school/movie/clip.cgi?das_id=D0005402981_00000</p>	<p>古代までの日本 日本史 孫呉政治と国風文化～平安時代～</p> <p>□ NHK for School 「孫呉政治って?源氏物語や枕草子はどのように書かれた?」(動画10分) https://www.nhk.or.jp/school/ouchi/playlist_ihs_april.html</p>	<p>近世の日本 日本史 江戸時代の文化</p> <p>□ NHK for School 「三都(江戸・大阪・京都)を中心に栄えた文化に触れてみよう」(動画10分) https://www.nhk.or.jp/school/ouchi/playlist_ihs_april.html</p>
	<p>□ NHK for School 「日本の資源」(動画1分17秒) https://www2.nhk.or.jp/school/movie/clip.cgi?das_id=D0005403209_00000</p>	<p>□ NHK for School 「資源の由来、国名の由来」(動画1分22秒) https://www2.nhk.or.jp/school/movie/clip.cgi?das_id=D0005402981_00000</p>	<p>日本のさまざまな地域 日本の姿</p> <p>□ NHK for School 10min.ボックス地理「通信販売はどうして発展したの?～日本の交通・通信～」(動画10分) https://www.nhk.or.jp/syakai/10min.tiri/?das_id=D0005120462_00000</p> <p>□ NHK for School 10min.ボックス地理「なぜ第三次産業の割合がこんなに増えたの?～日本の資源・エネルギーと産業～」(動画10分) https://www.nhk.or.jp/syakai/10min.tiri/?das_id=D0005120461_00000</p> <p>□ NHK for School 10min.ボックス地理「少子高齢化って何が問題なの?～日本の人口～」(動画10分) https://www.nhk.or.jp/syakai/10min.tiri/?das_id=D0005120460_00000</p>	<p>世界から見た日本の姿</p> <p>□ NHK for School 10min.ボックス地理「もし洪水が起きたら?～身近な地域の調査 得よう?～」(動画10分) https://www.nhk.or.jp/syakai/10min.tiri/?das_id=D0005120470_00000</p> <p>□ NHK for School 10min.ボックス地理「どうして和食の食材は豊富な?～日本の自然環境～」(動画10分) https://www.nhk.or.jp/syakai/10min.tiri/?das_id=D0005120459_00000</p>
数学	<p>正負の数 1 正負の数 2 加法と減法 3 乗法と除法 4 正負の数の利用</p> <p>◇ みやぎ単元問題ライブラリー1年生 1 正負の数(1)～正負の数～ 2 正負の数(2)～加法と減法～ 3 正負の数(3)～乗法と除法～ 4 正負の数～四則の混じった計算・数の範囲と四則 http://www.edu-c.pref.miyagi.jp/tangen/question/jlsuu.html</p> <p>◇ 『中学数学 基礎ドリル』シリーズ(日本文教出版) A-14 正の数と負の数～A-24 乗法と除法 https://www.nichibun-g.co.jp/textbooks/c-sugaku/basic_drill/</p> <p>◇ 中学校数学自己評価テスト(啓林館) 1 正の数 負の数 https://www.shinko-keirin.co.jp/keirinkan/chu/math/support/jiko-test/</p>	<p>文字と式 1 文字を使った式 2 文字式の計算 3 文字式の利用</p> <p>◇ みやぎ単元問題ライブラリー1年生 5 文字と式(1)～文字を使った式から 6 文字と式(2)～文字式の計算～ 7 文字と式(3)～文字式の利用～ http://www.edu-c.pref.miyagi.jp/tangen/question/jlsuu.html</p> <p>◇ 『中学数学 基礎ドリル』シリーズ(日本文教出版) B-1 文字式の表し方1～B-4 文字式を使った数量の表し方2 https://www.nichibun-g.co.jp/textbooks/c-sugaku/basic_drill/</p> <p>◇ 中学校数学自己評価テスト(啓林館) 2 文字の式 https://www.shinko-keirin.co.jp/keirinkan/chu/math/support/jiko-test/</p>		
理科	<p>身近な生物を観察しよう</p> <p>□ NHK for School 10min.ボックス理科野外観察の分野「校内の生きもの～植物の1年」(動画10分) https://www.nhk.or.jp/rika/10min/?das_id=D0005100002_00000</p>	<p>葉のはたらき</p> <p>□ NHK for School アクティブ10 理科#12「葉のはたらき」(動画10分) https://www.nhk.or.jp/rika/active10/?das_id=D0005110473_00000</p>	<p>種子植物</p> <p>□ NHK for School ミクロワールド「空を舞う スギ花粉の秘密」(動画5分) https://www.nhk.or.jp/rika/micro/?das_id=D0005100081_00000</p>	<p>物質の性質</p> <p>□ NHK for School 10min.ボックス 理科1分野「物質の性質」(動画10分) https://www.nhk.or.jp/rika/10min.rika1/?das_id=D0005110105_00000</p>
	<p>花のつくりとはたらき</p> <p>□ NHK for School 10min.ボックス 理科2分野「植物のなかま」(動画10分) https://www.nhk.or.jp/rika/10min.rika2/?das_id=D0005110122_00000</p>	<p>光合成と二酸化炭素の関係</p> <p>□ NHK for School ミクロワールド「道ばたに育つ オオハコバの秘密」(動画5分) https://www.nhk.or.jp/rika/micro/?das_id=D0005100140_00000</p>	<p>植物の分類</p> <p>□ NHK for School ミクロワールド「種を吹き出す ツツグリの秘密」(動画5分) https://www.nhk.or.jp/rika/micro/?das_id=D0005100146_00000</p>	<p>炎色反応</p> <p>□ NHK for School 大科学実験 実験55「色が変わる炎」(動画10分) https://www.nhk.or.jp/rika/daijikkenn/?das_id=D0005110323_00000</p>
	<p>裸子植物と被子植物</p> <p>□ NHK for School 10min.ボックス 理科2分野「植物のなかま」(動画10分) https://www.nhk.or.jp/rika/10min.rika2/?das_id=D0005110121_00000</p>	<p>光合成と水</p> <p>□ NHK for School クリップ「光合成のしくみ」(動画約2分) 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%A2%20%2B%1%29%20%E3%82%A4%20%2B%E3%82%A4%29%22&genre=03_013&id=54</p>	<p>物質の調べ方の例</p> <p>□ NHK for School アクティブ10 理科#3「物質の性質」(動画10分) https://www.nhk.or.jp/rika/active10/?das_id=D0005110464_00000</p>	<p>物質の利用</p> <p>□ NHK for School ミクロワールド「スーパージン 快適さの秘密」(動画5分) https://www.nhk.or.jp/rika/micro/?das_id=D0005100150_00000</p>
外国語	<p>文部科学省：小学校外国語活動教材「Let's Try!」及び小学校外国語教材「We Can!」音声データリンク一覧 【We Can!2 音声データ】 https://www.mext.go.jp/a_menu/kokusai/gaikokugo/1387503_00001.htm</p>			
	<p>Hi, English! Unit0:アルファベット</p> <p>□ NHK for School 基礎英語0 世界エイゴミッション 第1回「ケリーを探せ!」 第9回「パスデーケーキを届けよ!」When is your birthday?」(動画各10:00) https://www.nhk.or.jp/eigo/mission/</p>	<p>Unit1:はじめまして Unit2:学校で</p> <p>□ 基礎英語1 (6)「初めまして」(7)「だじょうぶです」(9)「わあ、ありがとう」(放送各10:00) https://www.nhk.or.jp/radio/ondemand/detail.html?p=0677_01</p>	<p>Unit3:わたしの好きなこと Unit4:ホームパーティー</p> <p>□ NHK for School 基礎英語0 世界エイゴミッション 第3回「インドの人が好きな食べ物を調べよう」What food do you like?」 第10回「デジリドゥを探せ!」Do you have a didgeridoo?」(動画各10:00) https://www.nhk.or.jp/eigo/mission/</p> <p>□ 基礎英語1 (8)「こんにちは、新人くん」(放送10:00) https://www.nhk.or.jp/radio/ondemand/detail.html?p=0677_01</p>	<p>Presentation1:自己紹介</p> <p>□ NHK for School 基礎英語0 世界エイゴミッション 第13回「アルベルトの日課を調査せよ!」What time do you study?」 第14回「自分の日課を伝えよ!」I sometimes do sumo.」(動画各10:00) https://www.nhk.or.jp/eigo/mission/</p>
体育	<p>体づくり運動</p> <p>□ 宮城県教育委員会スポーツ健康課「みやぎっ子!元気アップエクササイズ」(約4分26秒)」 https://www.pref.miyagi.jp/soshiki/supoken/exercise.html</p>	<p>陸上競技</p> <p>□ 京都市小学校体育研究会「京都市小学校体育研究会で制作した学習教材・資料等 映像教材 那活動 陸上運動」 http://www.edu.city.kyoto.jp/sogokyoiku/kenkyukai/s-taiiku/</p>		
音楽	<p>新しい仲間とともに、明るい歌声を響かせよう</p> <p>□ We!! Find The Way ～はるかな道へ https://textbook.kyogei.co.jp/library/2020/03/02</p>	<p>曲の構成を感じ取って、表現を工夫しよう</p> <p>□ 主人は冷たい土の中に「歌謡・音楽」(共) 浜田の歌 https://textbook.kyogei.co.jp/library/2020/03/02</p>	<p>イメージと音楽とのかかわりを感じ取るよ</p> <p>□ Let's Create! https://textbook.kyogei.co.jp/library/2020/03/02</p>	