

みやぎ わくわくスタディ・なび【小学5年】

※URLをクリックしてもサイトにつながらないときは、ウェブページのアドレスバーにURLを直接入力してください。

宮城県教育委員会

学年	9月	10月	11月	12月
国語	問題を解決するために話し合おう □ NHK for school お伝と伝じろう第7回「どうしてそう思ったの？」（動画10分） <a href="https://www.nhk.or.jp/kokugo/otsuta/?das_id=D0005150167_00000">https://www.nhk.or.jp/kokugo/otsuta/?das_id=D0005150167_00000</a>	物語のおもしろさを解説しよう／注文の多い料理店 □ 注文の多い料理店 アニメ（動画12分） <a href="https://www.youtube.com/watch?v=N9wl9_syNKY">https://www.youtube.com/watch?v=N9wl9_syNKY</a>	和語、漢語、外来語 □ NHK for school 読み書きのツボ「言い換えゲーム～和語と漢語～」（動画15分） <a href="https://www.nhk.or.jp/kokugo/tsubo/?das_id=D0005150038_00000">https://www.nhk.or.jp/kokugo/tsubo/?das_id=D0005150038_00000</a>	反対の立場を考えた意見文を書こう □ NHK for school 読み書きのツボ「議論の穴を探せ！～反論を考える～」（動画15分） <a href="https://www.nhk.or.jp/kokugo/tsubo/?das_id=D0005150040_00000">https://www.nhk.or.jp/kokugo/tsubo/?das_id=D0005150040_00000</a>
	敬語の使い方 □ NHK for school お伝と伝じろう第15回「目上の人と話すとき」（動画10分） <a href="https://www.nhk.or.jp/kokugo/otsuta/?das_id=D0005150175_00000">https://www.nhk.or.jp/kokugo/otsuta/?das_id=D0005150175_00000</a>	古文に親しむ □ NHK for school おはなしのくにクラシック「竹取物語」（動画10分） <a href="https://www.nhk.or.jp/kokugo/classic/?das_id=D0005150082_00000">https://www.nhk.or.jp/kokugo/classic/?das_id=D0005150082_00000</a>	朗読で表現しよう／大造じいさんとがん □ 大造じいさんとがん 音読（15分） <a href="https://www.youtube.com/watch?v=N7-bZVP-jdE">https://www.youtube.com/watch?v=N7-bZVP-jdE</a>	反対の立場を考えた意見文を書こう □ NHK for school 読み書きのツボ「なぜかという～理由を言葉にする～」（動画15分） <a href="https://www.nhk.or.jp/kokugo/tsubo/?das_id=D0005150028_00000">https://www.nhk.or.jp/kokugo/tsubo/?das_id=D0005150028_00000</a>
		古文に親しむ □ NHK for school おはなしのくにクラシック「枕草子」（動画10分） <a href="https://www.nhk.or.jp/kokugo/classic/?das_id=D0005150081_00000">https://www.nhk.or.jp/kokugo/classic/?das_id=D0005150081_00000</a>		
社会	わたしたちの生活と食料生産 3 水産業のさかんな地域 □ NHK for School 未来広告ジャパン！「水産業がさかんな地域」（動画10分） <a href="https://www.nhk.or.jp/syakai/mirai/?das_id=D0005120436_00000">https://www.nhk.or.jp/syakai/mirai/?das_id=D0005120436_00000</a>	わたしたちの生活と食料生産 4 これからの食料生産とわたしたち □ NHK for School 未来広告ジャパン！「どうする？これからの食料生産」（動画10分） <a href="https://www.nhk.or.jp/syakai/mirai/?das_id=D0005120439_00000">https://www.nhk.or.jp/syakai/mirai/?das_id=D0005120439_00000</a>	わたしたちの生活と工業生産 2 自動車をつくる工業 □ NHK for School 未来広告ジャパン！「自動車はどうつくられる？」（動画10分） <a href="https://www.nhk.or.jp/syakai/mirai/?das_id=D0005120441_00000">https://www.nhk.or.jp/syakai/mirai/?das_id=D0005120441_00000</a>	わたしたちの生活と工業生産 4 これからの工業生産とわたしたち □ NHK for School 未来広告ジャパン！「日本の工業と技術」（動画10分） <a href="https://www.nhk.or.jp/syakai/mirai/?das_id=D0005120443_00000">https://www.nhk.or.jp/syakai/mirai/?das_id=D0005120443_00000</a>
		わたしたちの生活と工業生産 1 ぐらしを支える工業生産 □ NHK for School 未来広告ジャパン！「ぐらしを支える工業製品」（動画10分） <a href="https://www.nhk.or.jp/syakai/mirai/?das_id=D0005120440_00000">https://www.nhk.or.jp/syakai/mirai/?das_id=D0005120440_00000</a>	わたしたちの生活と工業生産 2 自動車をつくる工業 □ NHK for School 未来広告ジャパン！「これからの自動車」（動画10分） <a href="https://www.nhk.or.jp/syakai/mirai/?das_id=D0005120442_00000">https://www.nhk.or.jp/syakai/mirai/?das_id=D0005120442_00000</a>	情報化した社会と産業の発展 1 情報産業とわたしたちのぐらし □ NHK for School 未来広告ジャパン！「ニュース番組はどう作られるか」（動画10分） <a href="https://www.nhk.or.jp/syakai/mirai/?das_id=D0005120445_00000">https://www.nhk.or.jp/syakai/mirai/?das_id=D0005120445_00000</a>
			わたしたちの生活と工業生産 3 工業生産を支える輸送と貿易 □ NHK for School 未来広告ジャパン！「日本の貿易とこれからの工業生産」（動画10分） <a href="https://www.nhk.or.jp/syakai/mirai/?das_id=D0005120444_00000">https://www.nhk.or.jp/syakai/mirai/?das_id=D0005120444_00000</a>	
算数	図形の角 ◇ みやぎ単元問題ライブラリー5年生 7 図形の角 【書く力を高める問題】図形の角 ※必要に応じて各問題を印刷してご活用ください <a href="http://www.edu-c.pref.miyagi.jp/tangen/question/e5san.html">http://www.edu-c.pref.miyagi.jp/tangen/question/e5san.html</a>	分数と小数、整数の関係 ◇ みやぎ単元問題ライブラリー5年生 9 分数と小数、整数の関係 <a href="http://www.edu-c.pref.miyagi.jp/tangen/question/e5san.html">http://www.edu-c.pref.miyagi.jp/tangen/question/e5san.html</a>	平均 ◇ みやぎ単元問題ライブラリー5年生 11 平均 <a href="http://www.edu-c.pref.miyagi.jp/tangen/question/e5san.html">http://www.edu-c.pref.miyagi.jp/tangen/question/e5san.html</a>	四角形と三角形の面積 ◇ みやぎ単元問題ライブラリー5年生 13 四角形と三角形の面積 【書く力を高める問題】四角形と三角形の面積 ※必要に応じて各問題を印刷してご活用ください <a href="http://www.edu-c.pref.miyagi.jp/tangen/question/e5san.html">http://www.edu-c.pref.miyagi.jp/tangen/question/e5san.html</a>
	◇ うでだめシート5年（東京書籍） 図形の角 ※必要に応じて印刷してご活用ください <a href="https://ten.tokyo-shoseki.co.jp/ten_download/2020/2020058293.pdf">https://ten.tokyo-shoseki.co.jp/ten_download/2020/2020058293.pdf</a>	◇ うでだめシート5年（東京書籍） 分数と小数、整数の関係 ※必要に応じて印刷してご活用ください <a href="https://ten.tokyo-shoseki.co.jp/ten_download/2020/2020058295.pdf">https://ten.tokyo-shoseki.co.jp/ten_download/2020/2020058295.pdf</a>	◇ うでだめシート5年（東京書籍） 平均 ※必要に応じて印刷してご活用ください <a href="https://ten.tokyo-shoseki.co.jp/ten_download/2020/2020058297.pdf">https://ten.tokyo-shoseki.co.jp/ten_download/2020/2020058297.pdf</a>	◇ うでだめシート5年（東京書籍） 四角形と三角形の面積 <a href="http://www.edu-c.pref.miyagi.jp/tangen/question/e5san.html">http://www.edu-c.pref.miyagi.jp/tangen/question/e5san.html</a>
	偶数と奇数、倍数と約数 ◇ みやぎ単元問題ライブラリー5年生 8 偶数と奇数 倍数と約数 ※必要に応じて「ホップ」「ステップ」「ジャンプ」の各問題を印刷してご活用ください <a href="http://www.edu-c.pref.miyagi.jp/tangen/question/e5san.html">http://www.edu-c.pref.miyagi.jp/tangen/question/e5san.html</a>	分数のたし算とひき算 ◇ みやぎ単元問題ライブラリー5年生 10 分数のたし算とひき算 ※必要に応じて「ホップ」「ステップ」「ジャンプ」の各問題を印刷してご活用ください <a href="http://www.edu-c.pref.miyagi.jp/tangen/question/e5san.html">http://www.edu-c.pref.miyagi.jp/tangen/question/e5san.html</a>	単位量あたりの大きさ ◇ みやぎ単元問題ライブラリー5年生 12 単位量あたりの大きさ 【書く力を高める問題】単位量あたりの大きさ ※必要に応じて各問題を印刷してご活用ください <a href="http://www.edu-c.pref.miyagi.jp/tangen/question/e5san.html">http://www.edu-c.pref.miyagi.jp/tangen/question/e5san.html</a>	
	◇ うでだめシート5年（東京書籍） 偶数と奇数、倍数と約数①～② ※必要に応じて印刷してご活用ください。 <a href="https://ten.tokyo-shoseki.co.jp/ten_download/2020/2020058294.pdf">https://ten.tokyo-shoseki.co.jp/ten_download/2020/2020058294.pdf</a>	◇ うでだめシート5年（東京書籍） 分数のたし算とひき算①～② ※必要に応じて印刷してご活用ください。 <a href="https://ten.tokyo-shoseki.co.jp/ten_download/2020/2020058296.pdf">https://ten.tokyo-shoseki.co.jp/ten_download/2020/2020058296.pdf</a>	◇ うでだめシート5年（東京書籍） 単位量あたりの大きさ①～② ※必要に応じて印刷してご活用ください <a href="https://ten.tokyo-shoseki.co.jp/ten_download/2020/2020058298.pdf">https://ten.tokyo-shoseki.co.jp/ten_download/2020/2020058298.pdf</a>	
		□ NHK for school 「さんすう刑事ゼロ 分数詐欺のトリックを見やぶれ～分母の異なる分数のたし算」（動画10分） <放送日> 9月28日、10月5日 <放送時間> 9:55～10:05 <a href="https://www.nhk.or.jp/sansuu/keiji/?das_id=D0005160030_00000">https://www.nhk.or.jp/sansuu/keiji/?das_id=D0005160030_00000</a>	□ NHK for school 「さんすう刑事ゼロ 価格のからくりをあばけ～単位量あたりの大きさ」（動画10分） <放送日> 9月7日、9月14日 <放送時間> 9:55～10:05 <a href="https://www.nhk.or.jp/sansuu/keiji/?das_id=D0005160029_00000">https://www.nhk.or.jp/sansuu/keiji/?das_id=D0005160029_00000</a>	
理科	花粉のはたらき □ NHK for School ふしぎがいっぱい5年生 「実をつけるには」（動画10分） <a href="https://www.nhk.or.jp/rika/fushigi5/?das_id=D0005110048_00000">https://www.nhk.or.jp/rika/fushigi5/?das_id=D0005110048_00000</a>	川原の石 □ NHK for School ふしぎエンドレス 理科5年 「雨の川に土が混ざるのは？」（動画10分） <a href="https://www.nhk.or.jp/rika/endless5/?das_id=D0005110439_00000">https://www.nhk.or.jp/rika/endless5/?das_id=D0005110439_00000</a>	わたしたちのぐらしと災害 □ NHK for School ふしぎエンドレス 理科5年 「洪水を防ぐには？」（動画10分） <a href="https://www.nhk.or.jp/rika/endless5/?das_id=D0005110440_00000">https://www.nhk.or.jp/rika/endless5/?das_id=D0005110440_00000</a>	物が水にとける量 □ NHK for School ふしぎエンドレス 理科5年 「たくさんとかすには？」（動画10分） <a href="https://www.nhk.or.jp/rika/endless5/?das_id=D0005110429_00000">https://www.nhk.or.jp/rika/endless5/?das_id=D0005110429_00000</a>
	台風の動きと天気の変化 □ NHK for School ふしぎエンドレス 理科5年 「天気の変化に決まりはある？」（動画10分） <a href="https://www.nhk.or.jp/rika/endless5/?das_id=D0005110437_00000">https://www.nhk.or.jp/rika/endless5/?das_id=D0005110437_00000</a>	流れる水のはたらき □ NHK for School ふしぎがいっぱい5年生 「川は流れて・・・」（動画10分） <a href="https://www.nhk.or.jp/rika/fushigi5/?das_id=D0005110050_00000">https://www.nhk.or.jp/rika/fushigi5/?das_id=D0005110050_00000</a>	物が水にとけるとき □ NHK for School ふしぎがいっぱい5年生 「海の水って？」（動画10分） <a href="https://www.nhk.or.jp/rika/fushigi5/?das_id=D0005110053_00000">https://www.nhk.or.jp/rika/fushigi5/?das_id=D0005110053_00000</a>	水にとけた物をとり出す □ NHK for School ふしぎエンドレス 理科5年 「とけたものを取り出すには？」（動画10分） <a href="https://www.nhk.or.jp/rika/endless5/?das_id=D0005110430_00000">https://www.nhk.or.jp/rika/endless5/?das_id=D0005110430_00000</a>
	台風の動きと天気の変化 □ NHK for School ふしぎエンドレス 理科5年 「台風はどう進む？」（動画10分） <a href="https://www.nhk.or.jp/rika/endless5/?das_id=D0005110438_00000">https://www.nhk.or.jp/rika/endless5/?das_id=D0005110438_00000</a>	流れる水のはたらき □ NHK for School ふしぎがいっぱい5年生 「大地をけずる水」（動画10分） <a href="https://www.nhk.or.jp/rika/fushigi5/?das_id=D0005110051_00000">https://www.nhk.or.jp/rika/fushigi5/?das_id=D0005110051_00000</a>	物が水にとける量 □ NHK for School ふしぎがいっぱい5年生 「とける？」（動画10分） <a href="https://www.nhk.or.jp/rika/fushigi5/?das_id=D0005110054_00000">https://www.nhk.or.jp/rika/fushigi5/?das_id=D0005110054_00000</a>	水にとけた物をとり出す □ NHK for School ふしぎエンドレス 理科5年 「とけたものはどこにある？」（動画10分） <a href="https://www.nhk.or.jp/rika/endless5/?das_id=D0005110423_00000">https://www.nhk.or.jp/rika/endless5/?das_id=D0005110423_00000</a>

<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! 音声データ】</p> <p><a href="https://www.mext.go.jp/a_menu/kokusai/gaikokugo/1387503_00001.htm">https://www.mext.go.jp/a_menu/kokusai/gaikokugo/1387503_00001.htm</a></p>				
外国語	<p>Unit4:He can bake bread well.  <input type="checkbox"/> NHK for School 基礎英語O 世界エイゴミッション            第15回「歌がうまい人をさがせ!」(動画10:00)            第17回「カバンを持ち主に届けよ!」(動画10:00)            第37回「髪かざりを返せ!」(動画10:00)            ※下記リンク先ページの下部にある「配信リスト」で、            該当回の画像やタイトルをクリックして動画をご視聴ください。</p>	<p>Unit5:Where is the post office?  <input type="checkbox"/> NHK for School 基礎英語O 世界エイゴミッション            第22回「黄金の宝を探し出せ!」(動画10:00)            第23回「ハワイのMieを回収せよ!」(動画10:00)            第24回「ボスの居場所をつきとめよ!」(動画10:00)            第39回「子ども用マップを作れ!」(動画10:00)            第48回「英語でもてなせ!」(動画10:00)            ※下記リンク先ページの下部にある「配信リスト」で、            該当回の画像やタイトルをクリックして動画をご視聴ください。</p>	<p>Unit6:What would you like?  <input type="checkbox"/> NHK for School 基礎英語O 世界エイゴミッション            第25回「ランチタイムを手伝え!」(動画10:00)            第26回「ピニャータに入れる物をゲットせよ!」(動画10:00)            第28回「英語のメニューを完成させよ!」(動画10:00)            第48回「英語でもてなせ!」(動画10:00)            ※下記リンク先ページの下部にある「配信リスト」で、            該当回の画像やタイトルをクリックして動画をご視聴ください。</p>	
	<p><a href="https://www.nhk.or.jp/eigo/mission/">https://www.nhk.or.jp/eigo/mission/</a></p>	<p><a href="https://www.nhk.or.jp/eigo/mission/">https://www.nhk.or.jp/eigo/mission/</a></p>	<p><a href="https://www.nhk.or.jp/eigo/mission/">https://www.nhk.or.jp/eigo/mission/</a></p>	
	<p><input type="checkbox"/> NHK for School エイゴビート            第9回「スケートができるよ」(動画10:00)            第15回「つま先をさわられる?」(動画10:00)            ※下記リンク先ページの下部にある「配信リスト」で、            該当回の画像やタイトルをクリックして動画をご視聴ください。</p>	<p><input type="checkbox"/> NHK for School エイゴビート            第8回「動物園に行こう」(動画10:00)            第12回「私のノートはどこ?」(動画10:00)            第16回「ここを右に曲がるの」(動画10:00)            ※下記リンク先ページの下部にある「配信リスト」で、            該当回の画像やタイトルをクリックして動画をご視聴ください。</p>		
<p><a href="https://www.nhk.or.jp/eigo/beat/">https://www.nhk.or.jp/eigo/beat/</a></p>	<p><a href="https://www.nhk.or.jp/eigo/beat/">https://www.nhk.or.jp/eigo/beat/</a></p>			
体育	<p>鉄棒運動  <input type="checkbox"/> 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 授業映像 てっぼうあそび・鉄棒」            ※左ウィンドウの「映像教材」にある『てっぼうあそび・鉄棒』をクリックし、右ウィンドウに表示された項目からさらに視聴したいものを選択してください。(視聴には動画プレーヤーが必要です)</p>	<p>ベースボール型(ソフトボール)  <input type="checkbox"/> NHK for School            「小学校3～4年 バッティング できるポイント(中島梨紗さん)」(動画1分16秒)」</p>	<p>ハードルリレー  <input type="checkbox"/> 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 授業映像 陸上運動」            ※左ウィンドウの「映像教材」にある『陸上競技』をクリックし、右ウィンドウに表示された項目からさらに視聴したいものを選択してください。(視聴には動画プレーヤーが必要です)</p>	<p>体の動きを高める運動  <input type="checkbox"/> 宮城県教育委員会スポーツ健康課            「みやぎっ子!元氣アップエクササイズ」Short Program A(約2分27秒)」            ※下記リンク先ページに表示されているアイコン(モニターや音符)をクリックしていただく動画や音楽ファイルを再生することができます。(再生・視聴には動画プレーヤーが必要です)</p>
	<p><a href="http://www.edu.city.kyoto.jp/sogokyoiku/kenkyukai/s-taiiku/">http://www.edu.city.kyoto.jp/sogokyoiku/kenkyukai/s-taiiku/</a></p>	<p><a href="https://www2.nhk.or.jp/school/movie/clip.cgi?das_id=D0005360086_00000">https://www2.nhk.or.jp/school/movie/clip.cgi?das_id=D0005360086_00000</a></p>	<p><a href="http://www.edu.city.kyoto.jp/sogokyoiku/kenkyukai/s-taiiku/">http://www.edu.city.kyoto.jp/sogokyoiku/kenkyukai/s-taiiku/</a></p>	<p><a href="https://www.pref.miyagi.jp/soshiki/supoken/exercise.html">https://www.pref.miyagi.jp/soshiki/supoken/exercise.html</a></p>
	<p>幅跳び遊び  <input type="checkbox"/> 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 授業映像 陸上運動」            ※左ウィンドウの「映像教材」にある『陸上競技』をクリックし、右ウィンドウに表示された項目からさらに視聴したいものを選択してください。(視聴には動画プレーヤーが必要です)</p>	<p>フォークダンス  <input type="checkbox"/> NHK for School            「小学校3～4年 コロブチカ できるポイント(体育ノ介)」(動画1分21秒)            「できないポイント(体育ノ介)」(動画1分02秒)            「できるポイント(梅澤順子さんと財原宏一さん)」(動画2分05秒)            「おどりがた(梅澤順子さんと財原宏一さん)」(動画38秒)            ※下記リンク先(クリップ一覧)より、「教科」を『体育』、「学年」を『小4』にして表示された動画の中から、該当する動画の画像(タイトル)をクリックして動画をご視聴ください。「もっとみる」のボタンをクリックしていただく場合もごさいます)</p>	<p>体の動きを高める運動  <input type="checkbox"/> 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 授業映像 からだほぐしの運動」            ※左ウィンドウの「映像教材」にある『からだほぐしの運動』をクリックし、右ウィンドウに表示された項目からさらに視聴したいものを選択してください。(視聴には動画プレーヤーが必要です)</p>	
<p><a href="http://www.edu.city.kyoto.jp/sogokyoiku/kenkyukai/s-taiiku/">http://www.edu.city.kyoto.jp/sogokyoiku/kenkyukai/s-taiiku/</a></p>	<p><a href="https://www.nhk.or.jp/school/clip/">https://www.nhk.or.jp/school/clip/</a></p>	<p><a href="http://www.edu.city.kyoto.jp/sogokyoiku/kenkyukai/s-taiiku/">http://www.edu.city.kyoto.jp/sogokyoiku/kenkyukai/s-taiiku/</a></p>		
音楽	<p>和音の移り変わりを感じ取ろう            ・静かにねむれ            (和音の移り変わりを感じ取りながら演奏しましょう。)</p>	<p>曲想の変化を感じ取ろう            ・夢の世界を            (曲想の変化を感じ取って、明るい声で歌いましょう。)</p>	<p>詩と音楽の関わりを味わおう            ・待ちぼうけ            (詩と音楽との結び付きに気を付けて日本語の歌曲を味わいましょう。)</p>	<p>詩と音楽の関わりを味わおう            ・(共)冬げしき            (歌詞の表す情景を思いうかべながら歌いましょう。)</p>
	<p><a href="https://textbook.kyogei.co.jp/library/2020/03/02/小学生の音楽5">https://textbook.kyogei.co.jp/library/2020/03/02/小学生の音楽5</a></p>	<p><a href="https://textbook.kyogei.co.jp/library/r2-es5">https://textbook.kyogei.co.jp/library/r2-es5</a></p>	<p><a href="https://youtu.be/6i63czATDw0">https://youtu.be/6i63czATDw0</a></p>	<p><a href="https://textbook.kyogei.co.jp/library/r2-es5">https://textbook.kyogei.co.jp/library/r2-es5</a></p>
	<p>・こげよ マイケル (Michel, row the boat ashore)            (和音の移り変わりを感じ取りながら合唱しましょう。)</p>	<p>・キリマンジャロ            (曲想を生かして合奏しましょう。)</p>	<p>・赤とんぼ／この道            (詩と音楽との結び付きに気を付けて日本語の歌曲を味わいましょう。)</p>	<p>・(共)スキーの歌            (曲想を生かして歌いましょう。)</p>
	<p><a href="https://textbook.kyogei.co.jp/library/2020/03/02/小学生の音楽5">https://textbook.kyogei.co.jp/library/2020/03/02/小学生の音楽5</a></p>	<p><a href="https://textbook.kyogei.co.jp/library/2020/03/02/小学生の音楽5">https://textbook.kyogei.co.jp/library/2020/03/02/小学生の音楽5</a></p>	<p><a href="https://youtu.be/6i63czATDw0">https://youtu.be/6i63czATDw0</a></p>	<p><a href="https://textbook.kyogei.co.jp/library/r2-es5">https://textbook.kyogei.co.jp/library/r2-es5</a></p>
<p>・こげよ マイケル (Michel, row the boat ashore)            (和音の移り変わりを感じ取りながら鑑賞しましょう。)</p>				
<p><a href="https://textbook.kyogei.co.jp/library/2020/03/02/小学生の音楽5">https://textbook.kyogei.co.jp/library/2020/03/02/小学生の音楽5</a></p>				