

教科書を活用したインターネット学習

～教科書に書いてあるQRコードを使って、家庭学習を充実させよう～

3年生版

国語  	上 https://m-manabi.jp/20/qr/k3j/ 下 https://m-manabi.jp/20/qr/k3g/	音楽 	https://textbook.kyogei.co.jp/es/index3.html
書写 	https://m-manabi.jp/20/qr/s3/	図画 工作  	上 https://www.nichibun-g.co.jp/2020dc/zu/34jo 下 https://www.nichibun-g.co.jp/2020dc/zu/34ge
社会 	https://tsho.jp/02p/s3	保健 	https://tsho.jp/02p/h34
算数 	https://www.dainippon-tosho.co.jp/web/sansu/index3.html	地図帳 	https://ict.teikokushoin.co.jp/02esmap_link/miwatasu_top.html
理科 	https://tsho.jp/02p/r3		

3年生

国語	
<p>上</p> <p>○きつつきの商売 ・木のうろ (写 真)</p> <p>○たちつばすみれ (写 真)</p> <p>○国語辞典を使おう ・国語辞典の使い方 (動 画)</p> <p>○もっと知りたい、友だちのこと ・話を聞いて、しつもんする (動 画)</p> <p>○こまを楽しむ ・鳴りごま (動 画)</p> <p>○まいごのかぎ ・ヤブガラシ (写 真)</p>	<p>下</p> <p>○ちいちゃんのかげおくり ・しょういだん (写 真)</p> <p>○ぼうくうごう (写 真)</p> <p>○はんで意見をまとめよう ・グループで話し合う (動 画)</p> <p>○ことわざ・故事成語 ・五十歩百歩 (動 画)</p> <p>○短歌を楽しもう ・短歌を聞いてみよう (音 読 and 画 像)</p> <p>○三年とうげ ・反物 (写 真)</p>
書写	
<p>○書じゃ体そう (動 画)</p> <p>○用ぐのじゅんぴ・かたづけ ・用ぐのじゅんぴ (動 画)</p> <p>○用ぐのかたづけ (動 画)</p> <p>○書くときのしせい (こうひつ/毛ひつ) ・書くときのしせい (こうひつ) (動 画)</p> <p>○書くときのしせい (毛ひつ) (動 画)</p> <p>○えんぴつ・ふでのもち方 ・えんぴつのもち方 (動 画)</p> <p>○ふでのもち方 (動 画)</p> <p>○手・うでのうごかし方 ・手のうごかし方 →横の線 (動 画)</p> <p>→たての線 (動 画)</p> <p>○うでのつかい方 (動 画)</p>	<p>○ふでづかいをたしかめよう ・「よこ画」 (動 画)</p> <p>・「たて画」 (動 画)</p> <p>・「おれ」 (動 画)</p> <p>・「左はらい」「右はらい」 (動 画)</p> <p>・「点」「はね」 (動 画)</p> <p>・「まがり」 (動 画)</p> <p>・ひらがな (丸み) (動 画)</p> <p>○アルファベットの書き方 (動 画)</p> <p>○学しゅうにやく立つしりょう ・ふでの作り方とれきし (くまのふで) (筆の里工房 HP の該当ページにリンク)</p> <p>・ふでの作り方 (くまのふで)</p> <p>・ふでの作り方 (かわじりふで) (熊野筆事業協同組合 HP の該当ページにリンク)</p>
社会	
<p>○地図帳の使い方をたしかめよう (教 P5) (デジタルコンテン ツ)</p> <p>○四方位・八方位 (教 P8,17) (デジタルコンテン ツ)</p> <p>○地図記号わかるかな? (教 P10,34) (デジタルコンテン ツ)</p> <p>○学習の進め方をたしかめよう (教 P11) (動 画)</p>	<p>○スーパーマーケットではたらく人の 仕事をしらべよう (教 P70) (デジタルコンテン ツ)</p> <p>○こどもぼうさい e-ランド (教 P94) (消防庁 HP の該当ページにリンク)</p> <p>○キッズページ (教 P108) (警察庁 HP の該当ページにリンク)</p>
算数	
<p>○ゲームの台紙 (教 P20) (PDF)</p> <p>○九九表のワークシート (教 P24) (PDF)</p> <p>○グラフさくせい① (教 P48) (ぼうグラフをくらべよう) (デジタルコンテン ツ)</p> <p>○グラフさくせい② (教 P49) (ぼうグラフをつくって調べよう) (デジタルコンテン ツ)</p> <p>○わり算の れんしゅう (教 P60) (デジタルコンテン ツ)</p>	<p>○円のかき方 (教 P100) (動 画)</p> <p>○英語の音声 (教 P123) (おつりのわたし方) (音声)</p> <p>○あまりのあるわり算の練習 (教 P129) (デジタルコンテン ツ)</p> <p>○あまりのあるわり算の練習 (教 P129) (チャレンジコース) (デジタルコンテン ツ)</p> <p>○柿沢安耶さんのインタビュー (教 P204) (動 画)</p> <p>★2年までのまとめ (デジタルコンテン ツ)</p>

ツ) ○わり算の れんしゅう (教 P60) (チャレンジコース) (デジタルコンテン ツ)	ツ)
理科	
真) ○春に見られるいろいろな生き物 (教 P10) (デジタル写 真) ○たねからめが出るようす (教 P20) (動画) ○チョウの育ち方 (教 P27) (動画) ○トンボやバッタの育ち方 (教 P45) (動画) ○花がさかくようす (教 P62) (動画) ○植物の育ち方 (教 P72) (デジタルコンテン ツ) ○こん虫のからだのつくり (教 P82) (デジタルコンテン ツ)	○太陽とかげのいちのかわり方 (教 P92) (動画) ○音が出たりつたわったりするときの 物のようす (教 P110,114) (動画) ○いろいろなおもちゃのつくり方 (教 P157) (動 画) ○かんさつやじっけんで使う道具の 使い方 (教 P159) (動 画) ○わかったかな (教 P173) (デジタルコンテン ツ)

音楽	
○指くぐり・指またぎ (教 P8) ○「春の小川」について (教 P10) (音声コンテンツ・歌唱) ○「茶つき」について (教 P16) (音声コンテンツ・歌唱) ○「うさぎ」について (教 P32) (音声コンテンツ・歌唱) ○「ふじ山」について (教 P40) (音声コンテンツ・歌唱)	○大阪フィルハーモニー交響楽団について (教 P48) (大阪フィルハーモニー交響楽団 HP にリン ク) ○作曲者について アンダソン、モーツァルト (教 P50) (説明) ○「祇園囃子」と「ねぶた囃子」について (教 P58) (説 明) ○作曲者について ビゼー (教 P67) (説 明) ○「エーデルワイス」の花について (教 P68) (説 明)
図画工作	
上○【工作】ふき上がる風に乗せて (教 P20~21) (動画)	下○【工作】カードでつたえる気持ち (教 P42~43) (動画)
保健	
○手のよごれを調べよう (実験) (教 P16) (動 画) ○下着やくつ下のよごれを調べよう (実験) (教 P17) (動画) ○手のあらいかた (教 P18) (動画) ○空気の入れ方について調べよう (実験) (教 P20) (デジタルコンテンツ) ○わたしの伸長ののび (教 P26) (デジタル資料)	○男女の体つきの変化 (教 P32) (デジタルコンテン ツ) ○月経の仕組み (教 P36) (デジタルコンテン ツ) ○赤ちゃんのたん生 (教 P36) (動画) ○スポーツ選手のインタビュー (教 P39) (動 画) ○体づくり運動 (教 P43) (動 画)
地図帳	
QR コード (P4,20~25) ○日本を見わたす地図 (デジタル地図) ・日本全図 ・日本をながめていこう ・広く見わたす地図	
QR コード (P7~17) ○地図のやくそくごと (説明動画&コンテンツ) ・地図って何だろ う ・方位 ・地図記号 ・きより ・土地の高さ ・さくいんの引き方	
QR コード (P31~45,51~71) ○47都道府県地図 (デジタル地図) ・北海道地方 1道 ・東北地方 6県 ・関東地方 1都6県 ・中部地方 9県 ・近畿地方 2府5県 ・中国地方 5県 ・四国地方 4県 ・九州地方 8県	

QRコード (P73)

○地球儀の使い方(動画)

- ・地球儀の使い方① 距離を調べよう
- ・地球儀の使い方② 方位を調べよう
- ・地球儀の使い方③ 面積を調べよう

QRコード (P90)

○日本各地の気温と降水量(デジタル資料)

QRコード (P103~105)

○統計資料(デジタル資料)

- ・日本の資料(面積・人口、農業・漁業・林業、鉱工業、その他)
- ・世界の資料(面積・人口、農業・漁業・林業、鉱工業、貿易、その他)

QRコード (P106)

○さくいんの引き方(説明コンテンツ)

QRコード (P115)

○地図クイズ(デジタルコンテンツ)

- ・都道府県の正しい位置をタッチしよう(パズルクイズ)
- ・ヒントを見て都道府県を当てよう(スリーヒントクイズ)
- ・3つの中から答えを選ぼう(統計クイズ)
- ・地図記号を見て名称を当てよう(地図記号クイズ)