

4月20日に紹介していた5年生のデジタルコンテンツです。

学習課題に関係していたり、きょう味や関心を広げたりしてほしいデジタルコンテンツです。
学習の参考にしてみてくださいね。

【基礎英語（第1回）】 PC・スマートフォン

https://www.nhk.or.jp/eigo/mission/?das_id=D0005140251_00000

キーフレーズ：How do you spell your name? （あなたの名前のつづりは？）



【基礎英語（第2回）】 PC・スマートフォン

https://www.nhk.or.jp/eigo/mission/?das_id=D0005140252_00000

キーフレーズ：What's this? （これは何？）



【ふしぎエンドレス：理科②】 PC・スマートフォン

https://www.nhk.or.jp/rika/endless5/?das_id=D0005110432_00000

教科書 p.10～p25 単元名 植物の発芽と成長

内容：子葉（しよう）は発芽するとしほんでしまう。子葉は発芽に必要なのだろうか？



【ふしぎエンドレス：理科③】 PC・スマートフォン

https://www.nhk.or.jp/rika/endless5/?das_id=D0005110433_00000

教科書 p.10～p25 単元名 植物の発芽と成長

植物が大きく育つには？

同じ大きさのインゲンマメを別の場所で育てたら、大きさが違っていた。植物が大きく育つには、なにが必要なんだろう？



【ふしぎエンドレス：理科④】 PC・スマートフォン

https://www.nhk.or.jp/rika/endless5/?das_id=D0005110435_00000

教科書 p.10～p25 単元名 メダカのたんじょう

たまごの記録をとってみよう

メダカはたまごの中でどのように育つのかな？観察記録をとってみよう。



社会 日本の国土を調べよう PC・スマートフォン

https://www.nhk.or.jp/syakai/mirai/?das_id=D0005120431_00000

日本はいくつの島からできている？最南端の島「沖ノ鳥島」をなぜ守るのか？日本の国土を調べます。（前回紹介した動画です）



【日本の火山：社会】 PC・スマートフォン

https://www2.nhk.or.jp/school/movie/clip.cgi?das_id=D0005310867_00000

火山の多い日本では、噴火（ふんか）に備え、火山の監視（かんし）を続けています。

