



基礎
応用

どうが み つか かた
動画を見て、使い方がわかったら、さっそく！



Sagasokka! をつかってみよう

ねん 年 くみ 組 なまえ 名前

さがそっか しら ちようせん Sagasokka!で調べて、クイズに挑戦しよう！



い ご いし かず くら しろ なん
① 囲碁の石の数は、黒と白それぞれ何こずつ？

こた 答え： 黒が _____ こ しろ 白が _____ こ

せ かいいちたか ちようこう そう なんまえ
② ドバイにある世界一高い超高層ビルの名前は？

こた 答え：

はってん もん だいい す しら
発展問題：好きなことを調べて、クイズをつくってみよう！

ヒントは
めん
ウラ面！

もん だいい
③ 問題：

こた 答え：

もん だいい
④ 問題：

こた 答え：



あたしわかる!!

クイズの
つくりかたの
ヒント

トップページの右上にある【検索メニュー】をクリックして、「**テーマで検索**」を開きます。



検索メニューの
使い方動画は
こちら↓



① 食べものが気になる

くらし
ことば・コミュニケーション
着る・装う
食べる・飲む

食べる・飲む → 食べる

の順にクリックすると日本の食べ物、中国の食べ物、菓子・デザートなどが調べられます。

② 生きものが気になる

せいぶつ せいぶつがく
生物・生物学
せいぶつがくぜんぱん
生物学全般
動物
植物

動物 → 生態別にみる生物

の順にクリックすると毒をもつ生物、わなを作る生物、擬態する(まねをする)生物などめずらしい生物が、**動物 → ペット**

の順にクリックすると身近な動物も調べられます。

③ スポーツや遊びが気になる

スポーツ・遊び
スポーツ全般
競技
スポーツ大会

競技

をクリックすると陸上競技や野球、サッカーなどが調べられます。

+ をクリック → **遊び** をクリックすると、屋外の遊び、日本の伝統的な遊びなどが調べられます。

使い方
ガイド

- ① 使い方がわからないときは「**使い方ガイド**」をクリック!
- ② もっとくわしく知りたいときは、【マイデスク】→「**ヘルプ**」を見ましょう。



今日の授業をふりかえってみよう。

① Sagasokka!の使い方はわかりましたか。○をつけましょう。

よくわかった ・ わかった ・ むずかしかった

② つぎは何を調べてみたいですか。

〈3年生～/45分/基礎+応用〉Sagasokka!を使いこなそう

対象学年	3年生～	所要時間	45分 ※動画視聴(8分半)を含め所要時間は45分を想定しています。
ねらい	◎Sagasokka!の基本的な操作方法を知り、検索方法を理解する。 ・調べる活動やクイズづくりを通して、Sagasokka!に対する興味・関心を深める。 ・新たな知識と出会い、主体的に調べる楽しさ・おもしろさに気づき、今後の調べ学習への意欲を高める。		
準備物	・MottoSokka!のログイン ・「基本の使い方」動画再生準備 ・動画投影用の機材（先生用のタブレット端末、電子黒板など） ・ワークシート（基礎応用）児童生徒人数分 A4両面 ※必要に応じて「もっと！クイズ集」		
補足	Sagasokka!ワークシートのクイズについて クイズの問題は既存の知識を問う内容ではなく、Sagasokka!の使い方の習得と興味発芽を目的に作成しています。クイズを解く過程で百科事典本文を読み、青字をクリックしたり、画像資料がある場合は画像資料も確認して児童生徒の好奇心を喚起することを狙っています。児童生徒の皆さんの実態に合わせ、先生ご自身で編集できるワークシートも用意しております。		

使い方動画はこちら→
<https://eqm.page.link/Z5Cp>



★学習指導案

時間	学習活動	指導上の留意点
導入10分	 ①日頃わからないことがあったときにどうしているかな？確認しながら、本時は児童の端末で使えるSagasokka!の使い方を習得することを伝える。 1) 動画を投影して視聴する	・ログイン画面のURLとログインID・パスワードは事前にわかるようにしておくスムーズです。
展開1 15分	 ②Sagasokka!を使ってクイズに答える体験を通して、Sagasokka!の特長と使い方を理解する。 1)Sagasokka!を使って、クイズに答えることを伝える。 2)1人に1枚、専用のワークシートを配布する。 3)Sagasokka!でクイズの答えを見つけ、回答をワークシートに記入するよう説明する。 4)答え合わせをする（解答は裏面にあります）	・動画視聴後、児童の実態に応じて、基本の検索方法を先生と一緒に確認をするとスムーズです。その際、クイズを出すと楽しく操作手順の復習ができます。 例題）ダイオウイカの目の直径は何cmでしょう？→答え：30cm ※ワークシートは基礎応用をお選びください。 ・早く終わった児童には、児童の実態に応じて ①クイズに出した項目をじっくり読ませる（青字やおすすめサイトがあれば押させてみる） ②自分の気になる言葉で基本検索をする ③困っている友達を教えるなどして待たせるとよい。
展開2 15分	 ③クイズづくりを通して、Sagasokka!に対する興味・関心を深めるとともに新たな知識と出会い、主体的に調べる楽しさ・おもしろさに気づく。 1)Sagasokka!を使って、クイズづくりをすることを伝える。 2)興味のあることがらを自由に調べさせる。 3)数人にクイズを発表させる。	・調べることばが浮かばない児童には、ワークシート裏面の「クイズのつくり方のヒント」も参考にさせる。その際はまずは ▶興味の対象が明らかな児童向け指導例 →自分の好きなことや興味のあることがらを調べてみるようお声がけください。例えば生きものに興味を持っている児童であれば【テーマで検索】から調べたい生きものを見つける方法を提示するとよいです。詳しくは「活動のヒント」③をご覧ください。 ▶興味の対象が明確でない児童向け指導例 →トップページの「今日は何の日?」「編集部のおすすめ」「ポプラディアものしりクイズ」を参照するようにお声がけください。
まとめ 5分	 ④本時の振り返りをする。 1) ワークシート裏面の「ふりかえり」を記入させる。 2) 感想や調べてみてわかったこと、次回調べてみたいことを発表させる。	・振り返りを行い、今後の調べ学習への意欲につなげる。

※もっとクイズに挑戦したい！という声が上がりましたら、「もっと！クイズ集」をご活用ください。活用ツールのページの「Sagasokka!スターターキット」よりダウンロードしていただけます。

★ワークシート解答



年 組 名前 _____

Sagasokka!で調べて、クイズに挑戦しよう!

① 囲碁の石の数は、黒と白それぞれ何こずつ？

答え： 黒が 181 こ 白が 180 こ

② ドバイにある世界一高い超高層ビルの名前は？

答え： ブルジュハリファ

なぜ石の個数が黒181個、白180個なのか？
 など皆で考えても楽しいです♪
 ちなみに囲碁の升目の数は19×19=361個です。

ブルジュハリファの写真を見たり、ドバイの場所を地図で確認しても楽しいです♪地図→ドバイはアラブ首長国連邦を構成する7首長国のひとつです。青字になっている『アラブ首長国連邦』の項目の【画像・資料を見る】ボタンをクリックすると地図が見られます。