

臨時休業中の課題

理 科

内容について ※ワークシートが5種類あります。

- ① アブラナの花のつくり
- ② 天気の変化1
- ③ 天気の変化2 (5枚)
- ④ メダカのたんじょう1
- ⑤ メダカのたんじょう2

このワークシートは、授業でも使います。授業が再開するまで、なくさないように保管してください。

学習を進める中で、さらに興味・関心をもったことについては自分で調べてみてください。調べたことはワークシートの裏や別の用紙に記入して提出してください。自分からどんなことを調べて、まとめてもらえるのか楽しみです。

5年 組 名前()

理科「アブラナの花のつくり」WS

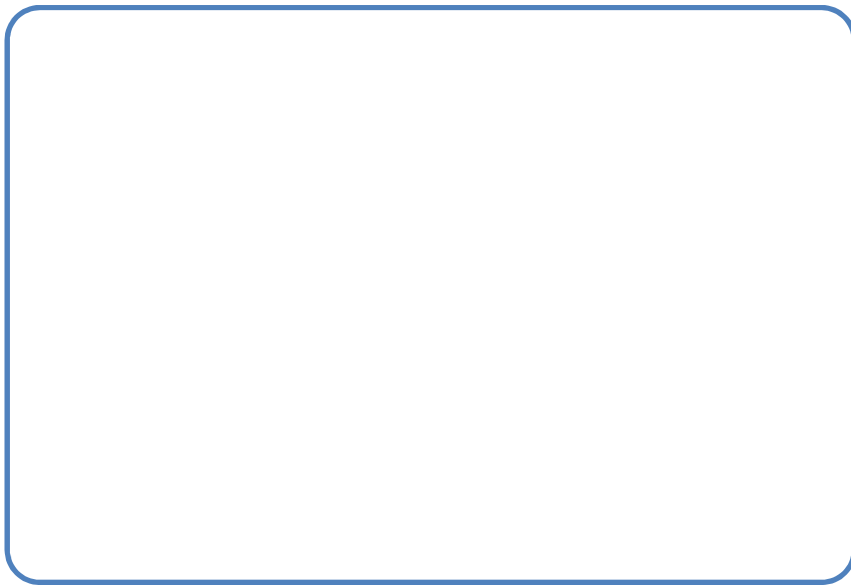
5年 組 名前()

教科書P2 「アブラナの花のつくり」についてキーワードを使ってまとめよう。

＜キーワード＞

めしべ、おしべ、花びら、がく、花粉

- (1) 教科書P2を参考にして、「花びら2まいとがく1まいを取りのぞいたところ」のスケッチをしましょう。

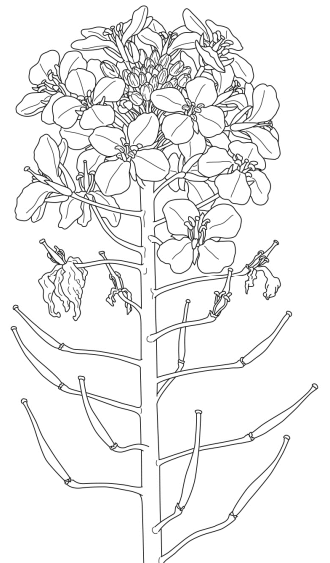


教科書P2
の写真をよく
見てかき
ましょう。

部分の名前
を書きこみ
ましょう。

色を付けても
よいですね。

- (2) 教科書P2の文章を参考にして、「アブラナの花のつくり」をまとめましょう。



理科「**天気の変化1**」WS 5年 組 名前()

教科書P13 観測1 「午前と午後に、空の様子を調べよう。」

教科書P13を参考にして、空の様子を観察し、天気の変化と雲の量や動きとの関係について考えよう。

※観察する日は、事前に天気予報を見て、天気の変化が予想される日に設定しましょう。(1日中晴れ、雨などはさける。)

月 日 時 雲の量 ()

月	日	時	雲の量 ()
		雲の動き	

月 日 時 雲の量 ()

月	日	時	雲の量 ()
		雲の動き	

<観察のポイント>

- ★雲の量は、どのように変化したか。
- ★雲の形や色は、どのように変化したか。

スケッチとあわせて、
気付いたことを文章で
書き込みましょう。

理科「天気の変化2」WS 5年 組 名前()

教科書P19 資料調べ1「数日間の気象情報を集めて、雲の動きと天気の変化との関係を調べよう。」

教科書P19を参考にして、数日間の雲画像やこう水量（アメダス）の情報をインターネットのウェブサイト等を活用して集めよう。

月 日

住んでいる場所	天気
東京	

場所	天気	場所	天気



観測地点については、自分の調べた資料に合わせて書きましょう。

理科「天気の変化2」WS 5年 組 名前()

教科書P19 資料調べ1「数日間の気象情報を集めて、雲の動きと天気の変化との関係を調べよう。」

教科書P19を参考にして、数日間の雲画像やこう水量（アメダス）の情報をインターネットのウェブサイト等を活用して集めよう。

月 日

住んでいる場所	天気
東京	

場所	天気	場所	天気



観測地点については、自分の調べた資料に合わせて書きましょう。

理科「天気の変化2」WS 5年 組 名前()

教科書P19 資料調べ1「数日間の気象情報を集めて、雲の動きと天気の変化との関係を調べよう。」

教科書P19を参考にして、数日間の雲画像やこう水量（アメダス）の情報をインターネットのウェブサイト等を活用して集めよう。

月	日	住んでいる場所	天気
		東京	

場所	天気	場所	天気



観測地点については、自分の調べた資料に合わせて書きましょう。

理科「天気の変化2」WS 5年 組 名前()

教科書P19 資料調べ1「数日間の気象情報を集めて、雲の動きと天気の変化との関係を調べよう。」

教科書P19を参考にして、数日間の雲画像やこう水量（アメダス）の情報をインターネットのウェブサイト等を活用して集めよう。

月	日	住んでいる場所	天気
		東京	

場所	天気	場所	天気



観測地点については、自分の調べた資料に合わせて書きましょう。

理科「天気の変化2」WS 5年 組 名前()

教科書P19 資料調べ1「数日間の気象情報を集めて、雲の動きと天気の変化との関係を調べよう。」

教科書P19を参考にして、数日間の雲画像やこう水量（アメダス）の情報をインターネットのウェブサイト等を活用して集めよう。

月	日	住んでいる場所	天気
		東京	

場所	天気	場所	天気



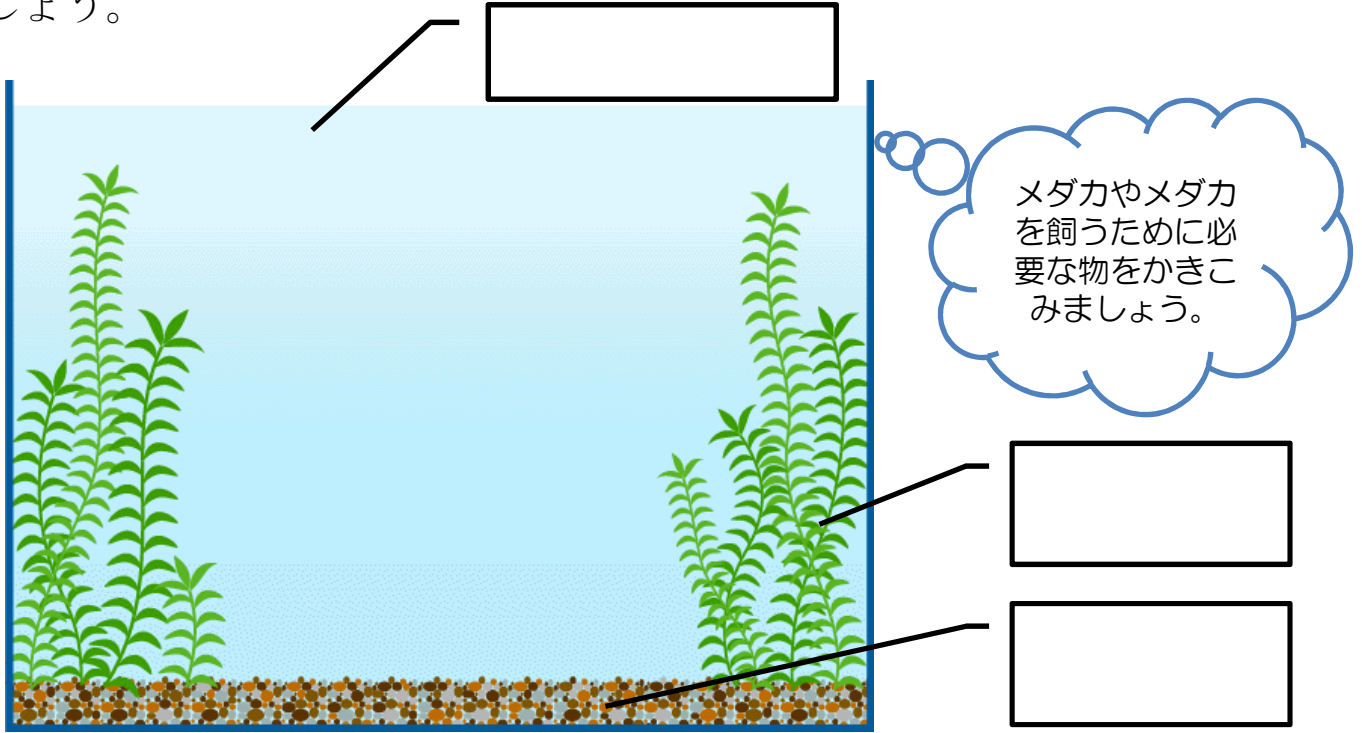
観測地点については、自分の調べた資料に合わせて書きましょう。

理科「メダカのたんじょう1」WS

5年 組 名前()

教科書P54 「メダカ^かの飼^かい方」についてまとめよう。

教科書P54を参考にして、「メダカの飼^かい方」についてまとめましょう。



<メダカの飼^かい方>

①

②

③

④

⑤

理科「メダカのたんじょう2」WS

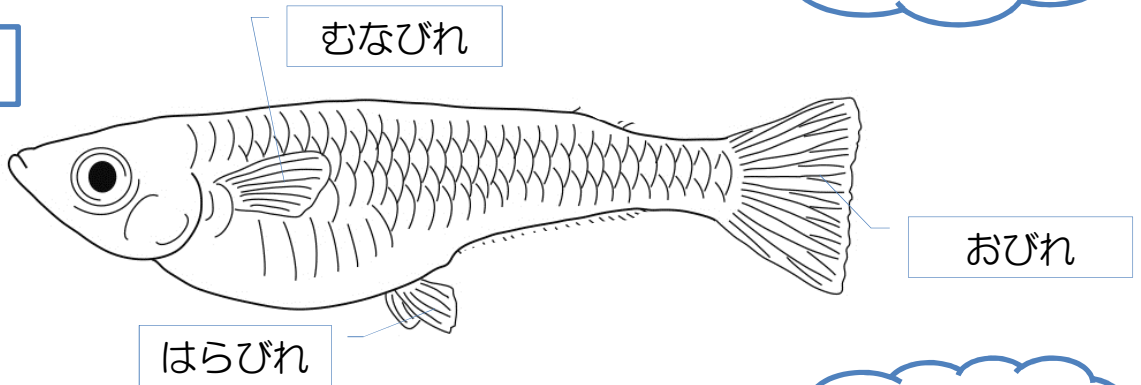
5年 組 名前()

教科書P55 「メダカのおすとめすのちがい」についてまとめよう。

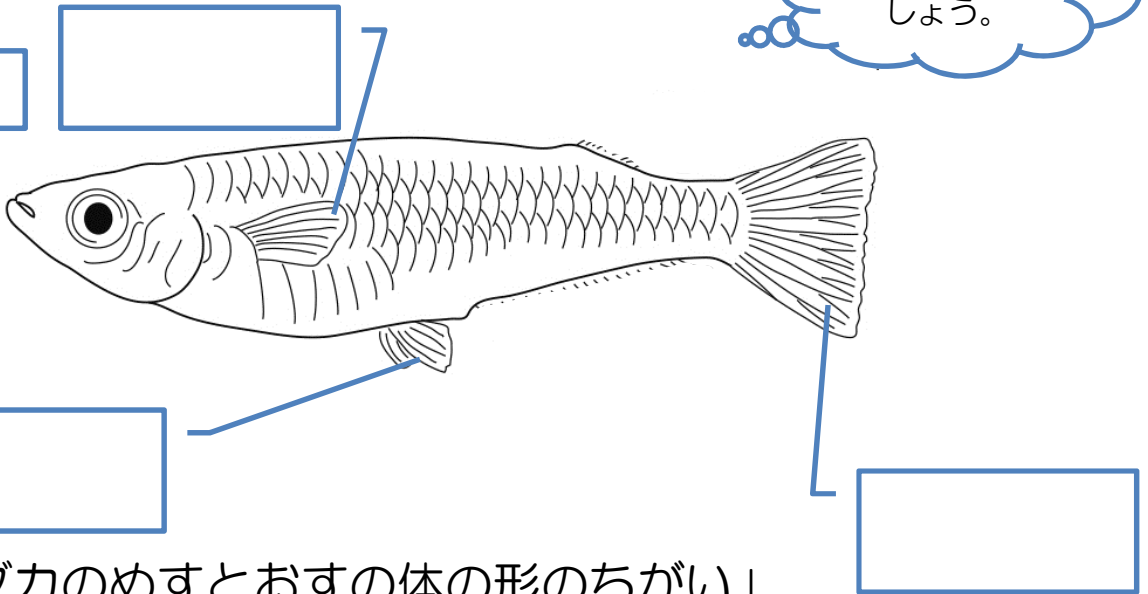
教科書P55を参考にして、「メダカのおすとめすのちがい」についてまとめましょう。

とくちょうを絵と文章で書き込みましょう。

めす



おす



色も付けましょう。

資料「メダカのめすとおすの体の形のちがい」
