

■ 1年理科 7月 学習内容

7月に学習した内容は以下のようになっています。

1学期は、単元1の「植物の生活と種類」と補助教科書の「動物のなかま」について授業を行いました。そして、単元2の「身のまわりの物質」についても行いました。2学期は、単元2「物質のすがた」と単元3「身近な物理現象」についてやって行く予定です。

- 種子をつくらない植物（コケ植物、シダ植物、ソウ類）
- セキツイ動物（魚類、両生類、ハチュウ類、鳥類、ホニユウ類）について
- 無セキツイ動物（節足動物、軟体動物、その他）について
- ガスバーナーの使い方
- 物体と物質について
- 白い3つの粉を分類しよう

★植物の分類と動物の分類が、頭の中ですぐ思い浮かぶようにしましょう。

■ 夏休みの宿題について

夏休みの宿題は以下のようになっています。2点とも8月24日（月）に提出。

- ① B4のプリント（表側：生物の分類をしよう 裏側：理科用語チェック）
- ② 早稲田大学科学コンテスト2020作品の作成

②に関して、〔1〕～〔8〕は必ずレポートに書くようにしましょう。

- 〔1〕 テーマ
- 〔2〕 目的（動機）
- 〔3〕 仮説
- 〔4〕 準備するもの
- 〔5〕 実験・観察について
- 〔6〕 結果
- 〔7〕 考察
- 〔8〕 感想

提出は原則指定したアドレスへメールでお願いします。メールで送れない生徒は作品を足立先生に提出してください。さあ、疑問に思ったことをレポートにまとめてみよう。