

# みちくさ

ぶんきょうだいがくふそくしょうがっこう  
文教大学付属小学校

りか  
理科だより 3月号

日本語だよ  
りすうぶ  
理数部

みなさん、こんにちは。6年生はあと9日で卒業式。在校生も、あと14日で進級です。さみしいけれど、この先にある未来はもっともっと楽しくなるでしょう！そして、もっともっと成長できるでしょう！

そんな風に決意して、次の春を迎えるといいですね！

では、みんなの門出にぴったりの多肉植物を今回は紹介したいと思います。

そして…

へびちゃんの名前！たくさんのご応募ありがとうございました。

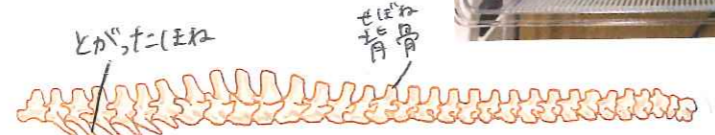
す  
住んでいるところ  
→ アフリカ大陸

食事  
→ 鳥類の卵のみ  
たまちゃんは、うずらの卵を食べているよ

体長

→ 70cmくらい!!!

シェレター  
水飲み場 (ここがお気に入り!)



タマゴヘビの背骨にはとげの形をした骨があります。卵をわらひ口にはあたまを下に向けるんだ

たまごの食べ方！



たまごをわらひるために歯はないよ

# たにくしょくぶつ サボテン編

おすすめの本



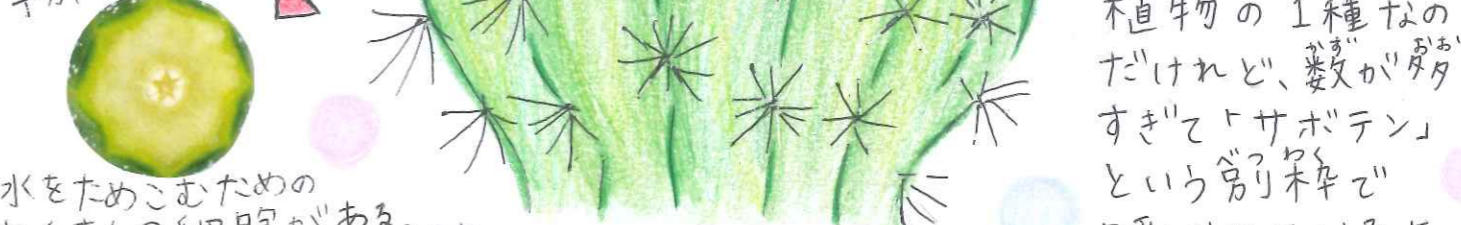
肉質が大きい！つまり、ポニポニしている植物全体

をさす名前だよ！

トゲ＝葉

食べられない  
ように身を守ります

半分に切ると…



水をためこむための  
たくさんの糸状胞がある。  
だから、どんなにかくつな環境  
でも生きのびることができます!!!

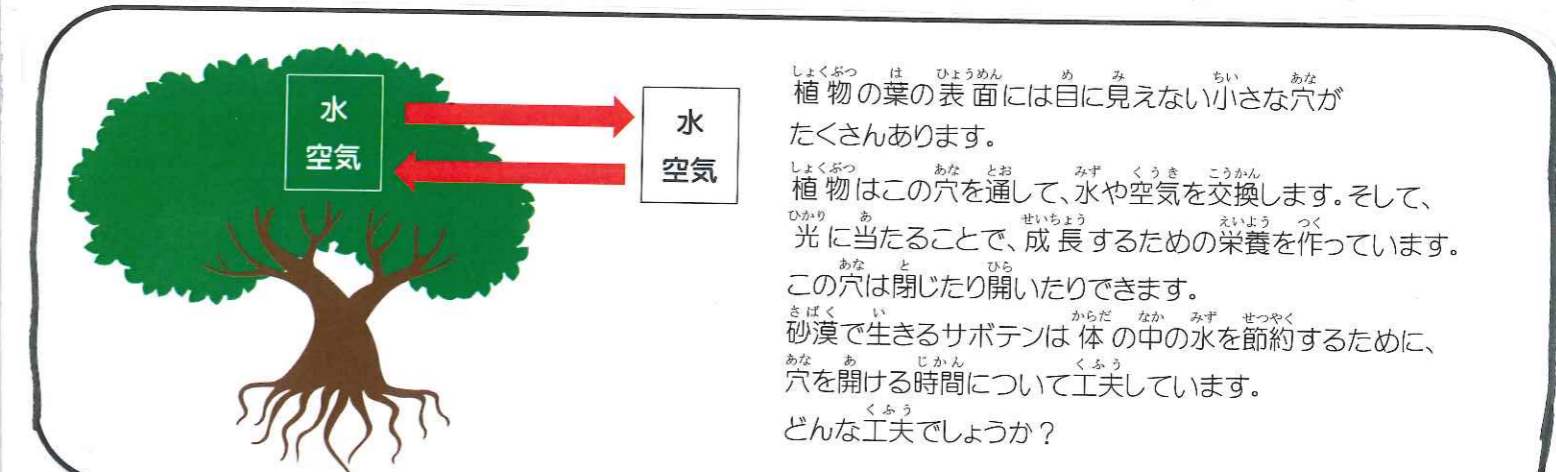
サボテンの生えている所は…



校長室  
ほかにも  
ながまか  
なこさん!!!



6年生も、多肉植物が水を  
たくさんためていて、文教小  
でたくさんのおいしい水をたくさん  
飲んでいます！  
だから、どこへ行っても大丈夫です。  
安心して立って下さい😊



植物の葉の表面には目に見えない小さな穴が  
たくさんあります。

植物はこの穴を通して、水や空気を交換します。そして、  
光に当たることで、成長するための栄養を作っています。

この穴は閉じたり開いたりできます。

砂漠で生きるサボテンは、葉の中の水を節約するために、  
穴を開ける時間について工夫しています。

どんな工夫でしょうか？