

① 海洋ごみ問題について考えてみよう!



Q1 街におちているごみは、どこからでてきている?

街に発生しているごみは、()と()に分かれている。

あなたはそれをどこで見たことがありますか?

書いてみよう!

.....
.....
.....

あなたはそれをどこで見たことがありますか?

書いてみよう!

.....
.....
.....

Q2 街におちているごみは、どこに行くの?

街から出たごみは、()に流れてしまう。

海洋ごみの約()割は()からでている。

その中で最も多いのが、()で、年間約800万トンが海洋ごみとして発生。



どうしたら減らせるとおもいますか?

書いてみよう!

.....
.....
.....

Q3 海に流れ込んだごみはどうなるの?

海洋プラスチックごみは、長年海を漂い、海の生き物がエサと間違えて食べてしまうこともある。

5mm以下に小さく分解された破片は()と呼ばれる。

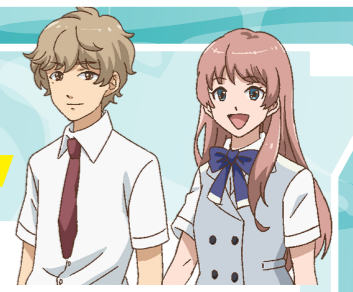


資源としてリサイクルすることが重要! 身近でどんなことができるか考えてみよう!

書いてみよう!

.....
.....
.....

② スポGOMIについて学んでみよう!



Q1 スポGOMIのルールを知ってみよう!

スポGOMIはごみ拾いにスポーツの要素を加えた、最も()スポーツ。

チームを作って制限時間以内にごみを拾い、ごみの()と()を競い合う。

競技エリア内でも、人の()や()に入ってはダメ。

()や土手にも入ってはダメ(ごみがたどり着く前に拾おう!).

急いでいても()ことはダメ。(交通ルールは守ろう!).



Q2 競技の準備について知ってみよう!

暑くても必ず()をはめよう!

ごみを拾う()は安全に、拾うことができるアイテム!

拾ったごみを入れる、()は丁寧に使おう!

チームのリーダーは()をつけよう!



スポGOMIはチームプレイが大切! 自分がリーダーになったら、どんな戦略にするかな?

書いてみよう!

.....
.....
.....

Q3 ごみの分別方法は?

拾ったごみは最後に分別して、重さを測ろう!

分別は()ごみ・()ごみ・()・()・()。

()に分かれるよ!

()や()されたごみは持ち帰らないように!



Q4 チーム作りの方法は?

1チーム(~)人でチームを作ろう! ⇨チーム名とリーダーを決めよう。

前もって作戦と()を考えよう