

記事を読んで、問いに答えなさい。

2021年7月21日朝刊東部版



海岸でゴミの回収に汗を流す生徒ら＝富士市今井

富士市の吉原工高シ  
STEM化学科の生徒ら  
が18日、同市今井の海  
岸で清掃活動に汗を流  
した。  
新型コロナウイルス  
感染症の影響で化学教  
室を開催できず、海洋

吉原工高構成比分析、学習に活用

## 海岸清掃 理解へ

プラスチック問題などへの理解を深めようと昨年からはボランティア活動としてゴミ拾いを始めた。本年度の実施は同日が初めて。  
3年生12人と教員らがゴミ袋を片手に海岸を歩き、ペットボトルや菓子の袋などを次々と回収していった。回収したゴミは持ち帰って生徒らが分別し、構成比を分析する。結果は地球環境化学の授業などで学習に役立てる。  
八木勇誌教諭によると、これまでに回収したゴミは、約半分がペットボトルだったという。

①生徒が回収したゴミはどんなものだったか。また、その中で、特に多かったのは何か。

▽回収したゴミ( )

▽多かったもの( )

②回収したゴミは持ち帰って何に役立ててるのか。

( )

③見出しの口にあてはまる言葉を10字以内で書きなさい。

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

年 組 名前

記事を読んで、問いに答えなさい。

解答例

2021年7月21日朝刊東部版



海岸でゴミの回収に汗を流す生徒ら＝富士市今井

富士市の吉原工高シ  
STEM化学科の生徒ら  
が18日、同市今井の海  
岸で清掃活動に汗を流  
した。  
新型コロナウイルス  
感染症の影響で化学教  
室を開催できず、海洋

吉原工高構成比分析、学習に活用

海岸清掃

理解へ

プラスチック問題など  
への理解を深めようと  
昨年からはボランティア  
活動としてゴミ拾いを  
始めた。本年度の実施  
は同日が初めて。  
3年生12人と教員ら  
がゴミ袋を片手に海岸  
を歩き、ペットボトル  
や菓子の袋などを次々  
と回収していった。回  
収したゴミは持ち帰っ  
て生徒らが分別し、構  
成比を分析する。結果  
は地球環境化学の授業  
などで学習に役立て  
る。  
八木勇誌教諭による  
と、これまでに回収し  
たゴミは、約半分がペ  
ットボトルだったとい  
う。

①生徒が回収したゴミはどんなものだったか。また、その中で、特に多かったのは何か。

▽回収したゴミ( **ペットボトルや菓子の袋など** )

▽多かったもの( **(約半分が)ペットボトル** )

②回収したゴミは持ち帰って何に役立ててるのか。

( **生徒らが分別し、構成比を分析して地球環境化学の授業などで学習に役立てる。** )

③見出しの口にあてはまる言葉を10字以内で書きなさい。

(例) **プラゴミ(4字)**

**海洋プラスチック問題(10字)**

**ゴミから環境問題(8字) など**

年 組 名前