



ぜんかい がくしゅう
前回の学習では、

いそご うみ ねぎしわん う た なが
「磯子の海(根岸湾)の埋め立ての流れ」
し
について知りました。

月
日
日直

きょう いそごく うみ ねぎし わn う た しかた
今日は、磯子区いそごくの海うみ（根岸湾ねぎし わn）の埋め立てう たの仕方しかた
しら
について調べよう。



月

日

日直

う た
どうやって埋め立てをしたのですか。



月

日

日直



うみ すいめん こんくりいと かこ ふね
まず、海の水面をコンクリートのかべで囲み、船でほって

こんくりいと なか みず ぱいぷ おく こ
コンクリートのかべの中にどろ水をパイプで送り込むんだ。



そして、よぶんな水分^{すいぶん}をだしていくことで、かべの内側^{うちがわ}に土^{つち}
がたまり^た、うめ立て^{かんせい}が完成したんだ。

月

日

日直



とき しおみだいだんち
その時につくったのが、汐見台団地なんだ。

月

日

日直

しおみだいだんち うた かんけい
汐見台団地は埋め立てと関係があったんだね



ちょっと休憩きゆうけい

まんもすぷうるし
マンモスプールを知っています

すか。

まんもすぷうる
マンモスプールは、1965年ねんに

できたんだ。



きょう ふ かえ
今日の振り返りをしよう。

たいせつ か
①と②を大切にしながら書こう。

ひと
できる人は、

ふ かえ
振り返りを書き

か しょくいんしつ も
書いたら、職員室に持ってきてください。

しゅくだい
※宿題ではありません。

月
日
日直

かだい たい
①課題に対して

がくしゅう とお
②学習を通して

わ
分かったこと

できるようになったこと

かんが
考えたこと

これからもがんばりたいこと

ぎもん おも
疑問に思ったこと

た なん じゆう
その他、何でも自由

う た 埋め立てには、どれだけの土を使ったんだろう。



月

日

日直



じかい う た つか りょう しら
次回は、埋め立てで使った土の量について、調べよう。

月

日

日直



月日
くいず
日直

いそごくイズ

すぎた
杉田の海では、
むかし
昔、何が
なに
とれたでしょう。

あさり
ー
アサリ

ー
なにもとれない



月 日
く い ず
日直

いそごくイズ

すぎ た うみ
杉田の海では、昔、何が
むかし なに
とれたでしよう。

ーアサリ
あさり

ーなにもとれない