

下田町町会 2017年  
**納涼夏祭り**  
 7月27日(土) 午後6時30分～  
 水原町 少年広場にて

ながめま夏祭り  
 8月3日(土) 午後6時00分から8時30分ごろまで  
 ※雨天時は4日(日)

地域へ  
 じぶんたちのまちへ

百々休み中の  
 まちのもよおしです  
 みんなで  
 参加<sup>さん</sup>してみましょ

下倉田町内会 2019

# 納涼夏祭り



下記のように納涼夏祭りを開催いたします。多数のご参加をお待ちしています。  
災害地支援チャリティー：売上の売り上げの一部を、東北地方または熊本地方への災害義援金として送ります。

7月27日(土)

第一部

PM5:00~6:30  
子どもプログラム  
バトン演技・ビンゴ大会

【雨天の場合は7月28日(日) 同日雨天の場合は中止】

永勝寺 少年広場にて

第二部

PM7:00~8:40  
盆踊り他

■子供ゲーム大会(景品あり)

■おはやし

■大抽選会 PM6:00~8:00

景品多数 空くじなし 【当 抽選券をご持参ください】

◆書面のぼんぼりに火を灯します【書面は会員の皆様から募集したものです】

★その他 模擬店が多数です

■バトントワラー

■ピヤガーデン



【備考】※車・自転車での来場はできません  
※ゴミは正しく出すが持帰りです

※ペット同伴は厳禁です  
マナーを守りましょう



みんなで来てね



カ石男とカ石子

# もうすぐ夏休み



# ながぬま夏祭り



8月3日(土)

長沼

スポーツ広場

※雨天時は4日(日)

午後6時00分から8時30分ごろまで

盛夏の候、皆様におかれましては益々ご健勝のこととお慶び申し上げます。

平素は当町内会の各種行事には特段のご支援ご協力を賜り、厚くお礼を申し上げます。

さて、本年からスタートします「ながぬま夏祭り」を開催します。

今年のテーマは『ながぬまのお・も・て・な・し』です。

ご来場にはございますが毎年ご来場賜りたくご案内申し上げます。

令和4年7月27日(土) 会長 毛利勝男

実行委員長 小石榮美

小学生用

# 子ども同士のお金のやり取りは「やってはいけないこと」です。

お金のやり取りは、たとえ少額であってもよくないよね！

ネットゲームでの課金も、お金のやり取りと同じだよ！

財布を盗まれた！  
盗らぬにジュース代  
盗りちゃおう！

今日は車をもって来たお家で遊ぼうよ！

- 口はじめは少額が、知らず知らず高額に！
- 口お金を返さずすることは刑事事件になることも！
- 口お金の貸し借りは「いじめ」につながる可能性あり！

**いやなことや心配事があったら、すぐ大人に相談して安心できる学校生活を送ろう！**

# 子ども同士のお金のやり取りは

## やってはいけないことです。

お小遣いピンチなの。ちょっとでいいからお金貸して。



課金して、もっとアイテムを手に入れようよ。



のど、乾いちゃった。ジュースおごって。



私が持ってきたお食事で遊ぼうよ。



いつも、みんなと楽しく遊ぶために、どうしたらいいかな？

# もうすぐ夏休み



# もうすぐ夏休み

豊田小学校

サイバー犯罪防止教室

携帯・スマホの正しい使い方

令和元年7月16日(火)

神奈川県警察本部

少年育成課

少年相談・保護センター



# もうすぐ夏休み

「いじめ」は犯罪です。



# いじめは犯罪！


人をばかにしたり、その人の人格を傷つけければ、名誉棄損、侮辱という罪になります。いじめをされた人が「心の病氣」になれば、傷害という罪になります。

もうすぐ夏休み



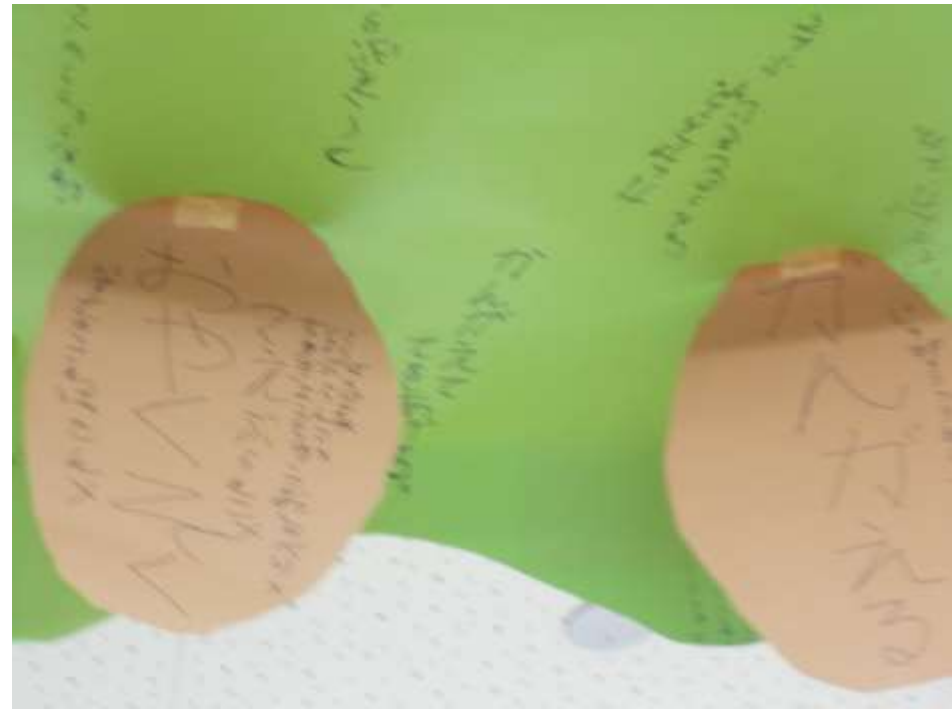
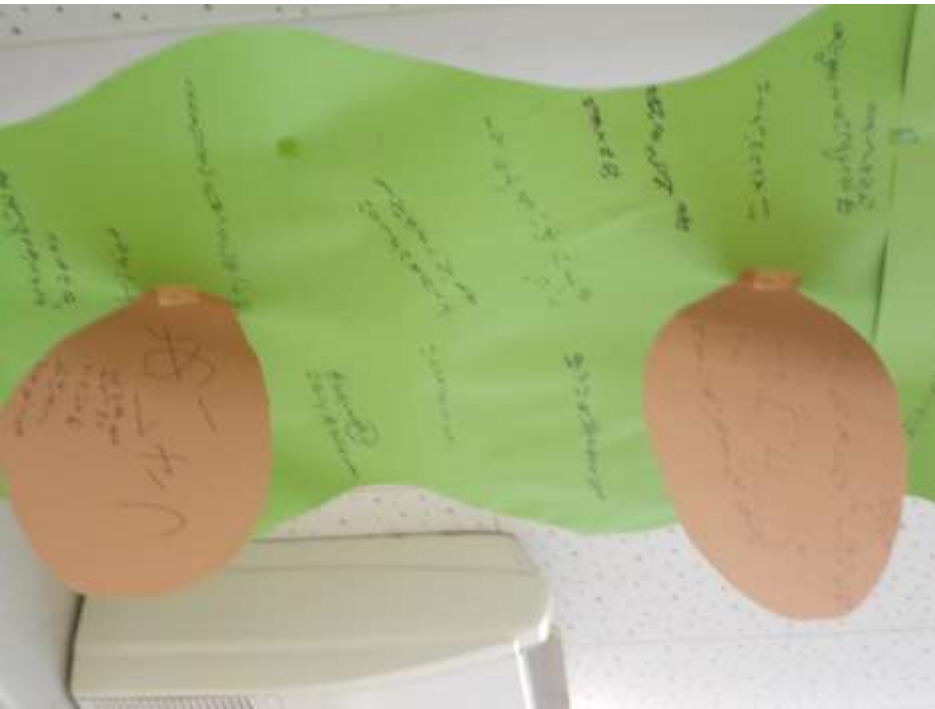
# 1年教室

天井に・・・



# 1年教室

天井に . . .







# 1年音樂



# 1年国語



# 「音読練習」

A photograph of three young girls in a classroom. They are standing together, looking at a book held by the girl in the middle. The girl on the left has a red and green hair tie with a strawberry. The girl in the middle is wearing a blue and white striped shirt. The girl on the right is wearing a white shirt and a blue and white striped dress. The background shows classroom desks and chairs.

1年国語

「音読練習」



# 1年教室

# 1年教室



# 1年教室



# 1年教室

# 1年教室

76

は

を

~~を~~

をっつがおう

かわに、わにがすんでいた。

わにはかわからををたし

と△いこまが、わたがえん

わにはさしすに、おこちと

ひはいしすを、さんがえん

① かわから

② わに

6年

7/16

クラブ活動で

できるプラス1は

何かな？

黒板メッセージ



6年生、6/19.20.21日に片品日光修学旅行へ行ってきました!!

1日目: 豊の自然へ「武尊牧場」



武尊の冷たい水  
「寂しいかたかな〜」  
「ふゆのはやし」  
「レゲツツシ」  
武尊牧場じまのお花

2日目: 体験活動

・沢登り  
・魚つみ  
・草木染め } 3つのグループに分かれて活動を行いました。  
豊の自然とふれ合いました。

3日目: 日光東照宮見学



徳川家康をまつ  
日光東照宮

# クラブ活動





# クラブ活動



# クラブ活動





クラブ活動



# クラブ活動







# クラブ活動

# クラブ活動



## 2019 理科クラブ

7月 16日 (火) 6時間目

活動内容 アイスクャンディー作り

活動場所 理科室

持ち物

- ・わりばし
- ・塩(100g程度)
- ・氷(ビニール袋1袋程度、朝のうちに学校の冷凍庫へ)

作り方

- ①試験官にジュースを入れ、割りばしをさす。
- ②理科室の容器いっぱい氷を入れる。
- ③氷がかくれるくらいの量の塩をかける。
- ④温度を測りながら、試験官を氷で冷やす。
- ⑤固まったら完成！おいしく食べよう！

# クラブ活動



# クラブ活動

水とう、タオル、ほうし、虫かご、虫あや  
(ペットボトル)

2019年度 クラブノート

アウトドアクラブ

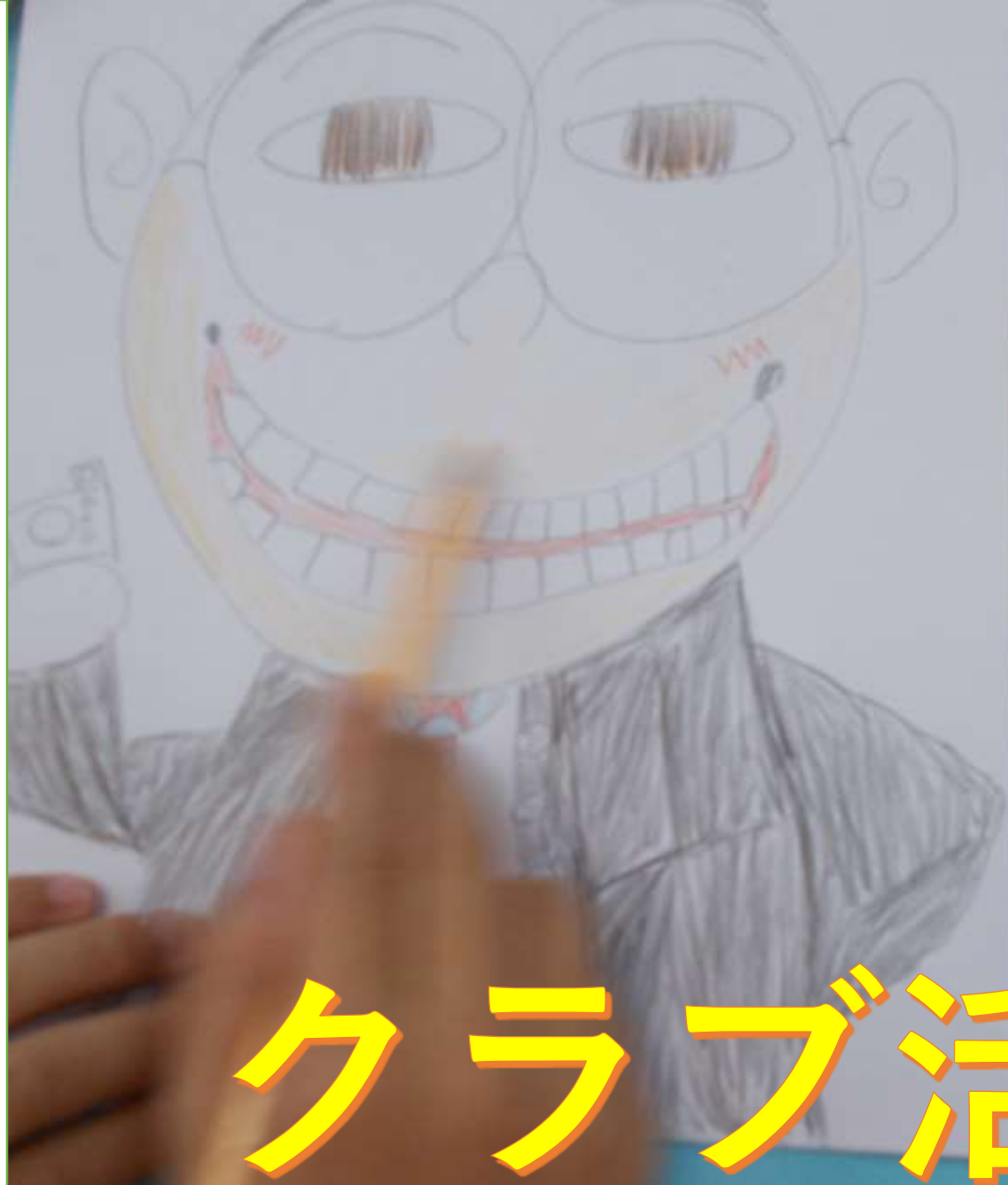
クラブ活動  
のめあて

協力し合って助け合い笑顔を作れない  
仲のいいアウトドアクラブにしよう。

一人一人  
のめあて

1年間 このクラブで上級と仲をふかめと思い  
出にのこるクラブにしたいです。

活動内容



# クラブ活動

# クラブ活動

A photograph of a school hallway with a staircase on the left. Two students in white long-sleeved shirts are walking away from the camera. The student in the foreground is holding a red basketball. Another student is visible on the stairs in the background. The text 'クラブ活動' is overlaid in the center in a large, yellow, stylized font.



# 7/16 球技クラブ

今日やること

① 夏休み前までのクラブ活動のふり返り (2:30 ~ 3:05)

② 教室で活動 (2:30 ~ 3:05)

1. 筋トレ

2. どんじゃんけん

③ 今日のクラブのふり返り (3:10 ~ 3:45)

④ 先生から

⑤ 次回のクラブ活動の説明 (3:45 ~ 4:15)

ふり返り

A のふり返り

B のふり返り

# クラブ活動

# クラブ活動







# クラブ活動







# クラブ活動



二

自然の声をくみとれば  
ああ真理 永遠にあたりし

三

今日の流れ

チーム分

ふりつけ

発表

ふり返

# クラブ活動

フェイスブリー





# クラブ活動







しえんたいのみなさん  
ありがとうございます



みなさん！

この夏、

自由研究（じゆうけんきゅう）は

何（なに）に

チャレンジしますか？

# 豊田小の先生が 自由研究に挑戦した作品



自由研究のテーマは、相模湾の魚類についてです。先生は、相模湾の魚類の多様性を調べ、その特徴や生活環境について詳しく調べました。また、相模湾の魚類の分布や、その生活環境についても調べました。

## 世界に誇る相模湾

**調べた理由**  
いっせーサッスーンをしているのに、どんな生き物がいるのかを知りたくなったから。

**調べた内容**  
(1)相模湾とは

**相模湾の位置**  
相模湾は、神奈川県と千葉県にまたがる、太平洋に面した湾である。湾の面積は約1,000km<sup>2</sup>あり、水深は平均して約100mに達する。湾内には、多くの島嶼や半島があり、豊かな自然環境を有している。

**相模湾の魚類**  
相模湾には、多くの魚類が生息している。代表的な魚類として、黒鯛、鯛、ホウ、コハダ、アジ、イサナ、ガハヤ、クサツグ、カサエ、真サコ、アオリイカ、ヌシナ、サマ、ホシエイ、カマスなどが挙げられる。

(2)相模湾にいらる主な生き物


(3)相模湾の海水

相模湾の海水は、層状構造を有している。表層には、黒潮(黒潮)が流れ、その下には、親潮(親潮)が流れ、さらにその下には、夏層水(夏層水)が存在する。

①黒潮 赤道付近から流る。栄養分が豊富で、水温が高い。

②親潮 北極付近から流る。黒潮より南に流れて、冷たい水が豊富。

③夏層水 北極付近から流る。水温が低く、栄養分が豊富。2000年頃には、太平洋の北太平洋沖に大きな渦が形成された。

(4)季節変動魚について  
相模湾には、季節変動魚が生息している。代表的な魚類として、黒鯛、鯛、ホウ、コハダ、アジ、イサナ、ガハヤ、クサツグ、カサエ、真サコ、アオリイカ、ヌシナ、サマ、ホシエイ、カマスなどが挙げられる。

(5)相模湾の魚類の生活環境

相模湾の魚類は、多様な生活環境に適応している。代表的な魚類として、黒鯛、鯛、ホウ、コハダ、アジ、イサナ、ガハヤ、クサツグ、カサエ、真サコ、アオリイカ、ヌシナ、サマ、ホシエイ、カマスなどが挙げられる。

① 黒鯛 → 黒潮の栄養分を摂る

② 鯛 → 黒潮の栄養分を摂る

③ 黒鯛 → 黒潮の栄養分を摂る

④ 黒鯛 → 黒潮の栄養分を摂る

⑤ 黒鯛 → 黒潮の栄養分を摂る



みなさん！

この夏、

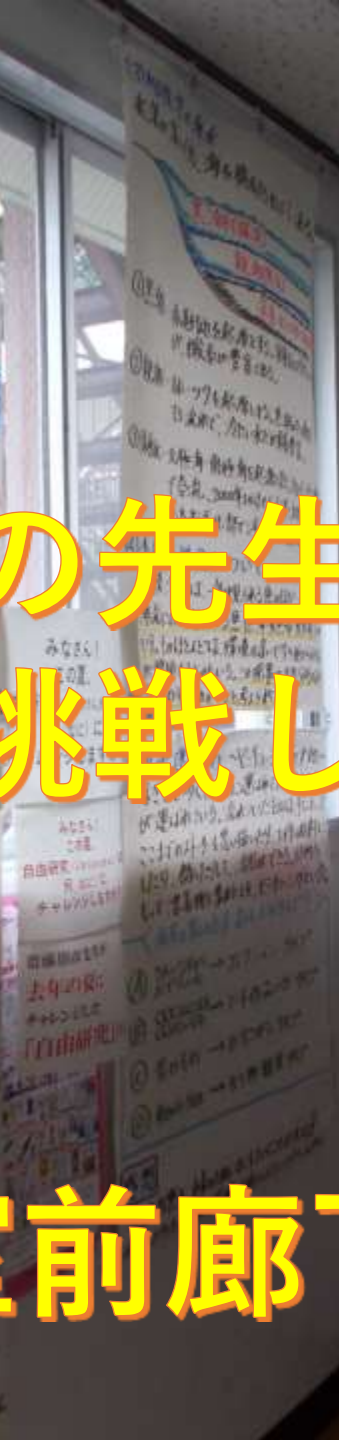
自由研究（じゆうけんきゅう）は

何（なに）に

チャレンジしますか？

# 豊田小の先生が 自由研究に挑戦した作品

職員室前廊下





# 世界に誇る相模湾

## 調べた理由

いつもサーフィンをしている海に、どんな生き物がいるのかを知りたくなったから。

## 調べた内容

### (1) 相模湾



### 地形

複雑な海岸と海底地形  
岩場の砂浜、干潟などさまざまな環境がある。  
浅海と深海が複雑に入り組み、海底の谷は...

### 海流

沖合いを暖流(黒潮)が流れている。深層は、北極・南極海から流れている。  
寒流(親潮)は南下して中層に沈み、黒潮と対峙している。

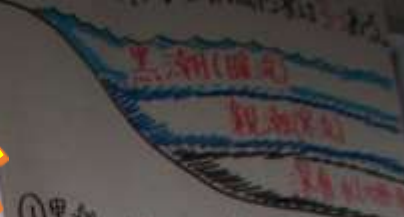
### 人との関わり

相模湾は、東京・横浜の地産地消の場所。海水浴場として有名になる。伊豆半島のビーチと呼ばれる。

# 豊田小の先生が自由研究に挑戦した作品

# 職員室前廊下

(3) 相模湾の海水  
水質検査の結果、銅を検出した。...



① 黒潮 赤道付近を起原とする。暖流であり、酸素が豊富である。

② 黒潮 赤道付近を起原とする。黒潮の南下により、北極海・南極海に冷水が運ばれ、氷点下の水が形成される。

③ 黒潮 北極海・南極海を起原とする。北極海・南極海と合流し、2000年2017年太平洋北緯30度付近で太平洋北部で湾上り大循環。

(4) 季節来遊魚について  
相模湾には、一年間泳ぐ魚の他、海流によってやってくる魚(熱帯魚)もいる。そのほとんどは、環境の違いで繁殖するもの。この現象は、自然の行動の一つと考えられている。

みなさん!  
この夏、自由研究(じゅうけんきゅう)は何(なに)にしますか?

波が運ぶもの、波に運ばれたいかなるかと、波に運ばれたいかなるかと、波に運ばれたいかなるかと...



知っている海にどんな生き物  
 (1)相模湾とは

**地形**  
 相模湾は、太平洋に面した湾で、北は箱根、南は三浦半島、西は鎌倉、東は相模半島に囲まれている。湾内には多くの島嶼や半島があり、地形は複雑である。

**海流**  
 相模湾には、黒潮の支流である相模湾海流が流れている。この海流は、湾内を時計回りに循環し、湾内を暖かい水で満たしている。

**大さのわりわり**  
 相模湾は、北から南にかけて、箱根、鎌倉、相模半島、三浦半島に分けられる。また、湾内には多くの島嶼や半島があり、地形は複雑である。

(2)相模湾にいる主な生き物

**黒鯛**  
 相模湾に多く生息する魚種で、黒い縦縞模様が特徴的である。

**石鯛**  
 相模湾に多く生息する魚種で、黒い縦縞模様が特徴的である。

**ホウ**  
 相模湾に多く生息する魚種で、黒い縦縞模様が特徴的である。

みなさん！  
 この夏、自由研究のテーマにチャレンジしますか？

自由研究のテーマにチャレンジしますか？

自由研究のテーマにチャレンジしますか？

自由研究のテーマにチャレンジしますか？

# 豊田小の先生が自由研究に挑戦した作品

# 豊田小の先生が自由研究に挑戦した作品

## 世界に誇る相模湾

### 調べた理由

いつもサーフィンをしている海に、どんな生き物がいるのかを知りたくなったから。

### 調べた内容

#### (1) 相模湾とは



#### 地形

相模湾の地形は、東部の山脈と西部の低地からなっている。湾の奥には、深い海溝がある。湾の入り口には、浅い海原がある。湾の周囲には、多くの島嶼がある。湾の水深は、平均して100メートルである。

#### 海流

湾内には、暖流と寒流がある。暖流は、湾の奥から湾の入り口まで流れている。寒流は、湾の入り口から湾の奥まで流れている。湾の奥には、深い海溝がある。湾の入り口には、浅い海原がある。湾の周囲には、多くの島嶼がある。湾の水深は、平均して100メートルである。

#### 人とのかわり

相模湾は、東京・横浜から近い海。海水浴場と釣り場が豊富にある。湾の奥には、深い海溝がある。湾の入り口には、浅い海原がある。湾の周囲には、多くの島嶼がある。湾の水深は、平均して100メートルである。

## (2) 相模湾にいる主な生き物



黒鯛



石鯛



ボラ



コハダ



アジ



イワシ



カハギ



クサフグ



カサゴ



真ダコ



アオリイカ



メジナ



ペラ



ホシエイ



カマス

## (3) 相模湾の水深

① 黒潮

② 親潮

③ 深層水

## (4) 季節

相模湾の海流は、季節によって異なる。冬は、黒潮が南下し、夏は、親潮が北上する。深層水は、冬に形成され、夏に湧き上がる。相模湾の海流は、季節によって異なる。冬は、黒潮が南下し、夏は、親潮が北上する。深層水は、冬に形成され、夏に湧き上がる。



### (3) 相模湾の海水

水深が深いので、海を構成する水は3つある。



①黒潮 赤道近を起源とする。栄養分は少ないが、酸素が豊富である。

②親潮 極圏を起源とする。黒潮のすぐ南下した直後、冷たい水だが栄養豊富。

③深層水 北極海・南極海を起源とする。アルビオン沖で合流。2000年かけて太平洋・大西洋に北上し、北大西洋北部で浮上する大循環。

### (4) 季節来遊魚について

相模湾には、季節によって様々な魚が来遊する。その中でも、アサギイサナ(アサギイサナ)が...

(5) 波が運ぶもの ~ ビーチクリーニングのすすめ。なまきを赤くと、波に運ばれてたくさのもが運ばれている。流れついたものは、手にとこおでのストローを思い描いたり、工作の材料にしたり、飾ったりして、活用ができる。目的をもって漂着物を集めるとを、ビーチクリーニングとい

〈海岸の楽しみ方! 君は、どのタイプ?〉

① きれいな貝殻のすずしい石 → コレクションタイプ

② 〇〇に似た木、〇〇みたいな石 → アート作品づくりタイプ

③ 昔のもの → お宝さがしタイプ

④ 動いているもの → 生き物観察タイプ

### 感想

...めいのこしていくことが大切!

豊田小の先生が  
自由研究に挑戦した作品



5 波が運ぶもの ~ビーチクリーニングのすすめ~  
なぎさを歩くと、波に運ばれてたくさんのものが運ばれている。流れついたものは、手にとって  
ここまでのストーリーを思い描いたり、工作の材料に  
したり、飾ったりして、活用ができる。目的を  
もって漂着物を集めることを、ビーチクリーニングという。

〈海岸の楽しみ方〇君はどのタイプ?〉  
豊田小の先生が自由研究に挑戦した作品

- A 氷いな貝から  
めずらしい石 → コレクション タイプ
- B OOに似た森木  
OOみたいな石 → アート作品づくり タイプ
- C 昔のもの → お宝タイプ



“チャレンジの夏”に  
“挑戦の夏”にしていこう

2019

横浜市立豊田小学校