

| |
|--|
| |
|--|

1 1 (1)

| | | | | |
|---|----------------|---|----------------|---------------------|
| ① | 金属製トレイ | ・ | プラスチック製トレイ | ※正解だと思う方に○を付けましょう。 |
| ② | 40℃のお湯 | ・ | 氷の入った水 | ※正解だと思う方に○を付けましょう。 |
| ③ | () | ・ | () | ※正解だと思う記号を2つ書きましょう。 |

(2)

| |
|-----------------|
| 「けあらし」ができなかった原因 |
| 改善するところ |

(3)

| |
|------------------------|
| 冬の冷え切った朝方に「けあらし」ができる理由 |
|------------------------|

(4)

| |
|-------------|
| 「けあらし」と似た現象 |
|-------------|

| |
|-------------------|
| ※ここには何も書かないでください。 |
|-------------------|

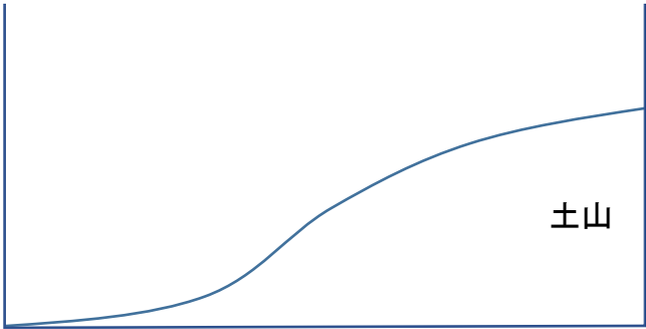
1 2 (1)

結晶が見られるとき

(2)

雪の断面の変化とその原因

3 (1)

| | |
|---------|--|
| 必要なもの | |
| 実験方法の図 |  |
| 実験方法の説明 | |

※ここには何も書かないでください。

| |
|--|
| |
|--|

1 3 (2)

| | |
|-------------|--------------|
| 【記号】 | どのようにしてできたか？ |
|-------------|--------------|

(3)

| |
|-------------------|
| 海洋深層水の特徴を生かした利用方法 |
|-------------------|

| |
|-------------------|
| ※ここには何も書かないでください。 |
|-------------------|

2 1 (1)

必要な食塩の量 (g)

(2)

どれだけの水を入れればよいか

(3)

水 1 L あたり、食塩 30 g が溶けている濃さにする方法

2 2 (1)

富山湾に多くの種類の魚がいる理由

(2)

富山湾でとれた魚がおいしい理由

①

②

③

(3)

定置網漁業が持続可能な漁業である理由

※ここには何も書かないでください。

| |
|--|
| |
|--|

2 2 (4)

目的：富山湾の魚の素晴らしさ、おいしさを伝える。

観光する月：

 月

【1か所】

| | | | | | | | |
|--------|---|----------|---|-----|----------|---|-----|
| 場 | 所 | | | | | | |
| 時 | 間 | 午前 午後 | 時 | 分から | 午前 午後 | 時 | 分まで |
| 何をするか | | | | | | | |
| 紹介する魚 | | | | | | | |
| 伝えたいこと | | | | | | | |

【2か所目】

| | | | | | | | |
|--------|---|----------|---|-----|----------|---|-----|
| 場 | 所 | | | | | | |
| 時 | 間 | 午前 午後 | 時 | 分から | 午前 午後 | 時 | 分まで |
| 何をするか | | | | | | | |
| 紹介する魚 | | | | | | | |
| 伝えたいこと | | | | | | | |

【(3か所目)】 ※3か所目がある場合は書きましょう。

| | | | | | | | |
|--------|---|----------|---|-----|----------|---|-----|
| 場 | 所 | | | | | | |
| 時 | 間 | 午前 午後 | 時 | 分から | 午前 午後 | 時 | 分まで |
| 何をするか | | | | | | | |
| 紹介する魚 | | | | | | | |
| 伝えたいこと | | | | | | | |

| |
|-------------------|
| ※ここには何も書かないでください。 |
|-------------------|

小学校部門

参加番号

| |
|--|
| |
|--|

2 3 (1)

| |
|-------------------|
| 消費したエネルギー（キロカロリー） |
| _____キロカロリー |

(2)

| | |
|---------|--|
| 食べない補給食 | |
| (わけ) | |
| | |

| |
|-------------------|
| ※ここには何も書かないでください。 |
|-------------------|

| |
|--|
| |
|--|

3 1 (1) A～Gの記号で答えましょう。

| | | | | |
|---|---|---|---|---|
| ① | ② | ③ | ④ | ⑤ |
|---|---|---|---|---|

(2) 地図の中からことばを選んで書こう

| | | | |
|---|---|---|---|
| ① | ② | ③ | ④ |
|---|---|---|---|

(3) 下の地図に香島から熊木のルートで線を結びましょう。

| | |
|--|-----------|
|  | ルートを考えたわけ |
|--|-----------|

2 (1)

| |
|----------------|
| 西回り航路のよい点 ① |
| ② |

(2)

| |
|---------------|
| 北前船の船造りで工夫した点 |
|---------------|

| |
|-------------------|
| ※ここには何も書かないでください。 |
|-------------------|