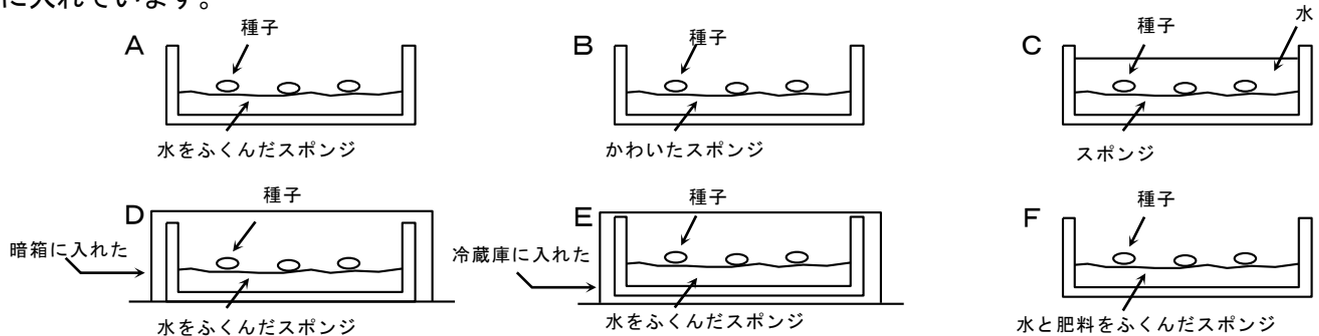


4年理科 週テスト 第36回実施 (3分)

◆次の各問いに答えなさい。

種子の発芽について、次のA～Fのような実験をしました。AとDとFの種子は発芽しました。これについて、後の問いに答えなさい。ただし、すべての実験を25℃の部屋で行ったものとします。また、Eは冷蔵庫に入れてあります。



① 発芽に必要な条件を、次のア～オから三つ選び、記号で答えなさい。

- ア 水 イ 空気 ウ 適温 エ 光 オ 肥料

② AとCを比べることにより、発芽に必要な条件のうち何がわかりますか。①のア～オから一つ選び、記号で答えなさい。ただし、何も分からない場合、×と書きなさい。

③ AとBを比べることにより、発芽に必要な条件のうち何がわかりますか。①のア～オから一つ選び、記号で答えなさい。ただし、何も分からない場合、×と書きなさい。

④ BとCを比べることにより、発芽に必要な条件のうち何がわかりますか。①のア～オから一つ選び、記号で答えなさい。ただし、何も分からない場合、×と書きなさい。

⑤ DとEを比べることにより、発芽に必要な条件のうち何がわかりますか。①のア～オから一つ選び、記号で答えなさい。ただし、何も分からない場合、×と書きなさい。

⑥ AとDを比べることにより、何がわかりますか。次のア～エから一つ選び、記号で答えなさい。

- ア 光は発芽に必要である。 イ 光は発芽に必要でない。
 ウ 肥料は発芽に必要である。 エ 肥料は発芽に必要でない。

⑦ 肥料が発芽に必要かどうかは、実験A～Fのどの二つを比べればわかりますか。実験A～Fから二つ選び、記号で答えなさい。

⑧ 確かめたい条件以外はすべて同じ条件にして行う実験を、何実験といいますか。

①			②	③	④	⑤
⑥	⑦	⑧	実験			

※⑦は組んで正解

氏名

/100

4年社会 週テスト 第36回実施 (3分)

◆次の各問いに答えなさい。漢字で書くべきところは漢字で答えなさい。

- ① 日本のまわりの海流のうち、太平洋側を北から流れる海流は何ですか。
ア 対馬海流 イ 千島海流 ウ リマン海流 エ 日本海流
- ② 日本のまわりの海流のうち、日本海側を南から流れる海流は何ですか。
ア リマン海流 イ 対馬海流 ウ 千島海流 エ 日本海流
- ③ するめいかやあかいかなど、いかの水揚げ量が多い、東北地方にある漁港はどこですか。
ア 枕崎港 イ 境港 ウ 松浦港 エ 八戸港
- ④ 水深が 200m程度までの傾斜のゆるやかな海底を何といいますか。
ア 大陸底 イ 大陸面 ウ 大陸床 エ 大陸棚
- ⑤ 秋が旬の魚で、その卵がイクラとよばれる魚は何ですか。
ア さんま イ サケ ウ いわし エ かつお
- ⑥ 漢字で「秋刀魚」と書くように、秋が旬の魚で塩焼きが有名な魚は何ですか。
ア サケ イ いわし ウ さんま エ かつお
- ⑦ さんまなど光に集まる習性がある魚をとる漁法は何ですか。
ア はえなわ漁 イ 底引き網漁 ウ 棒受け網漁 エ 巻き網漁
- ⑧ 太平洋側にある漁港をすべて選びなさい。
ア 銚子港 イ 焼津港 ウ 八戸港 エ 境港
- ⑨ 三陸沖などのように、暖流と寒流がぶつかる漁場を何といいますか。
- ⑩ 水中や水面をただよう、魚のえさとなる生物を何といいますか。カタカナで答えなさい。

①	②	③	④	⑤	⑥	⑦
⑧		⑨		⑩		

※⑧は組んで正解

氏名 _____

/100

4年理科 週テスト 第36回実施 解答

10 点 × 10 = 100 点

- ① ア
- イ
- ウ
- ② イ
- ③ ア
- ④ ×
- ⑤ ウ
- ⑥ イ
- ⑦ A と F
- ⑧ 対照

※①は順不同

※⑦は組んで正解

4年社会 週テスト 第36回実施 解答

10点×10=100点

- ① イ
- ② イ
- ③ エ
- ④ エ
- ⑤ イ
- ⑥ ウ
- ⑦ ウ
- ⑧ ア・イ・ウ
- ⑨ 潮目(「潮境」でも正解)
- ⑩ プランクトン

※⑧は組んで正解