

4年理科 週テスト 第12回実施 (3分)

◆次の各問いに答えなさい。

- ① モンシロチョウの食草を、次のア～エから一つ選び、記号で答えなさい。
ア キャベツ イ ミカン ウ クワ エ カラタチ
- ② モンシロチョウの卵の高さは何mmですか。数字で答えなさい。
- ③ モンシロチョウの卵は、葉のおもてとうらのどちら側にうみつけれられますか。アかイの記号で答えなさい。
ア おもて イ うら
- ④ ふ化した幼虫がはじめに食べるものは何ですか。次のア～ウから一つ選び、記号で答えなさい。
ア 葉 イ 他の幼虫 ウ 卵のから
- ⑤ モンシロチョウの幼虫は脱皮した皮をどうしますか。次のア～ウから一つ選び、記号で答えなさい。
ア そのままにしておく。 イ 食べる。 ウ 土にうめる。
- ⑥ ③、④、⑤に共通した目的は何ですか。次のア～エから一つ選び、記号で答えなさい。
ア 栄養がたくさんあるため。 イ 色をかえるため。
ウ 体を大きくするため。 エ 天敵に見つからないようにするため。
- ⑦ モンシロチョウの幼虫は何回脱皮しますか。数字で答えなさい。
- ⑧ モンシロチョウの幼虫の口の形を、次のア～エから一つ選び、記号で答えなさい。
ア すう口になっている。 イ さす口になっている。
ウ なめる口になっている。 エ かむ口になっている。
- ⑨ アゲハの食草を、次のア～オからすべて選び、記号で答えなさい。
ア カラタチ イ キャベツ ウ ミカン エ ナズナ オ サンショウ
- ⑩ 秋にうまれたモンシロチョウの卵は、どのような姿で冬をこしますか。次のア～エから一つ選び、記号で答えなさい。
ア さなぎ イ 卵 ウ 幼虫 エ 成虫

①	② mm	③	④	⑤	⑥	⑦ 回
⑧	⑨		⑩			

※⑨は組んで正解。

氏名 _____

/100

4年社会 週テスト 第12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 海岸線が入り組んでいる海岸を何といいますか。
ア 三角州 イ 砂浜海岸 ウ リアス海岸 エ 扇状地
- ② 岩手県の沖を流れる暖流と寒流の組み合わせとして、正しいものを選びなさい。
ア 暖流:千島海流・寒流:日本海流 イ 暖流:対馬海流・寒流:千島海流
ウ 暖流:日本海流・寒流:対馬海流 エ 暖流:日本海流・寒流:千島海流
- ③ 宮城県の仙台湾で、さかに養殖されている魚介類を次から選びなさい。
ア かき イ ほたて貝 ウ 真珠 エ うなぎ
- ④ 東北地方の太平洋側で起こる、夏に農作物が育たなくなる害を次から選びなさい。
ア 干害 イ 風水害 ウ 雪害 エ 冷害
- ⑤ 暖流と寒流がぶつかり、よい漁場となっているところを何といいますか。
ア 潮目 イ 湾 ウ 大陸棚 エ 海峡
- ⑥ 雄物川の下流にある平野で、米作りをさかにしているところを次から選びなさい。
ア 庄内平野 イ 越後平野 ウ 仙台平野 エ 秋田平野
- ⑦ 海や湖を堤防で仕切ることで、新しい土地を作る方法を次から選びなさい。
ア 干拓 イ 埋め立て ウ 客土 エ 輪中
- ⑧ かつては広さが日本で2番目の湖で、⑦の方法によって大部分を耕地に変えられた、秋田県の湖を次から選びなさい。
ア 霞ヶ浦 イ 八郎潟 ウ サロマ湖 エ 琵琶湖
- ⑨ 三陸海岸のように海岸線が入り組んでいる海岸として正しいものを、次からすべて選び、記号で答えなさい。
ア 志摩半島 イ 若狭湾 ウ 九十九里浜 エ 宇和海沿岸
- ⑩ 2011年3月11日に、岩手県など三陸海岸の地域に大きな被害をもたらした地震による災害の名を漢字で答えなさい。

①	②	③	④	⑤	⑥	⑦
⑧	⑨		⑩			

※⑨は組んで正解

氏名 _____

/100

4年理科 週テスト 第12回実施 解答

10点×10=100点

- ① ア
- ② 1 (mm)
- ③ イ
- ④ ウ
- ⑤ イ
- ⑥ エ
- ⑦ 4 (回)
- ⑧ エ
- ⑨ ア・ウ・オ
- ⑩ ア

※⑨は組んで正解

4年社会 週テスト 第12回実施 解答

10点×10=100点

- ① ウ
- ② エ
- ③ ア
- ④ エ
- ⑤ ア
- ⑥ エ
- ⑦ ア
- ⑧ イ
- ⑨ ア・イ・エ
- ⑩ 東日本大震災

※⑨は組んで正解