

1 (3)カタカナ指定 (5), (6)③~⑤各完答

(1)	羽化	(2)	ふ化	(3)	ヤゴ
-----	----	-----	----	-----	----

(4)	ア	(5)	A	ア	B	ウ
-----	---	-----	---	---	---	---

(6)	①	か	②	え	③	い	④	う	⑤	あ	⑥	お
-----	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

2 (3)完答・各漢字 1 字指定 (6)漢字 2 字指定

(1)	先	敬老の日	後	秋分の日	(2)	スポーツの日
-----	---	------	---	------	-----	--------

(3)	①	東	②	南	③	西	(4)	ウ	(5)	ア	(6)	南	中
-----	---	---	---	---	---	---	-----	---	-----	---	-----	---	---

(7)	ア	(8)	ア	(9)	ウ
-----	---	-----	---	-----	---

3 (3)順不同・完答 (4)②カタカナ指定

(1)	①	ア	②	イ	(2)	ア	(3)	ア, イ, ウ	(4)	①	ア	②	イクラ
-----	---	---	---	---	-----	---	-----	---------	-----	---	---	---	-----

(5)	キ	(6)	オ	(7)	カ
-----	---	-----	---	-----	---

4 (3)各漢字 2 字指定

(1)	①	イ	②	ウ	③	ア	(2)	①	ア	②	イ	③	イ
-----	---	---	---	---	---	---	-----	---	---	---	---	---	---

(3)	□	外	来	○	帰	化
-----	---	---	---	---	---	---

[配点] 1~3 各 3 点 × 2 8
4 各 2 点 × 8

1

アキアカネはその名のとおり，秋を代表するトンボである。アキアカネの一生は表のとおりである。

月	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2
ようす	たまごがかえる。		成虫になる。		山へ	山で過ごす。		平地へ	産卵	冬を越す。		

アキアカネは，田んぼやため池に産卵し，たまごのまま泥の中で冬を越し，春になって田んぼに水がはられると，ふ化する。暑いのが苦手な，夏の間は標高 1000m 以上の涼しい所で過ごす。

2

- (1) 2024 年は，9 月 16 日が敬老の日，9 月 22 日が秋分の日であった。
- (2) 2024 年は，10 月 14 日がスポーツの日である。
- (4) 秋分の日の昼の長さは，世界のどこでも 12 時間である。
- (5) 太陽が東から西へ動いて見えるため，東の方が日の出が早い。
- (7) 太陽が東から西に動いて見えるため，太陽の南中時刻は東ほど早い。
- (8) 太陽の高さは，夏至から冬至まで日ごとに低くなる。
- (9) 太陽が低い方がかげが長くなる。

3

- (2)，(3) いずれの魚も海で見ることができるが，サケは成魚になると産卵のため，川をのぼっていく。
- (4) サケのたまごをスジコといい，バラバラにほぐして味つけをしたものをイクラという。
- (5) ブドウは，世界的に見るとワインの原料として使われている。
- (6) ゴボウはキク科の植物であり，写真のような花をさかせる。
- (7) シイタケは花をさかせない。

4

- (2) ヌスビトハギはエンドウと同じマメ科，オナモミとアメリカセンダングサはコスモスと同じキク科に分類される。
- (3) 外国から持ちこまれた生物を外来種といい，外国から入ってきた後，野生化して自然に生息するようになったものを帰化植物という。