

1. Рассмотрите схему, отражающую развитие растительного мира Земли.

- 1 — Зелёные водоросли
- 2 — Красные водоросли
- 3 — Бурые водоросли
- 4 — Мхи
- 5 — Плауны
- 6 — Папоротники
- 7 — Хвощи
- 8 — Голосеменные
- 9 — Однодольные
- 10 — Двудольные



Под каким номером на схеме указаны группы организмов, к которым относят изображённые на фотографиях растения? Запишите в таблицу номера соответствующих групп.

Кукушкин лён	Ламинария	Томат
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Пояснение.

- Кукушкин лён — 4 — относится к мхам.
- Ламинария — 3 — относится к бурым водорослям.
- Томат — 10 — относится к двудольным.

Ответ: 4310.

2. Рассмотрите схему, отражающую развитие растительного мира Земли.

- 1 — Зелёные водоросли
- 2 — Красные водоросли
- 3 — Бурые водоросли
- 4 — Мхи
- 5 — Плауны
- 6 — Папоротники
- 7 — Хвощи
- 8 — Голосеменные
- 9 — Однодольные
- 10 — Двудольные



Под каким номером на схеме указаны группы организмов, к которым относят изображённые на фотографиях растения? Запишите в таблицу номера соответствующих групп.

Спирогира	Хвощ луговой	Горох посевной
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

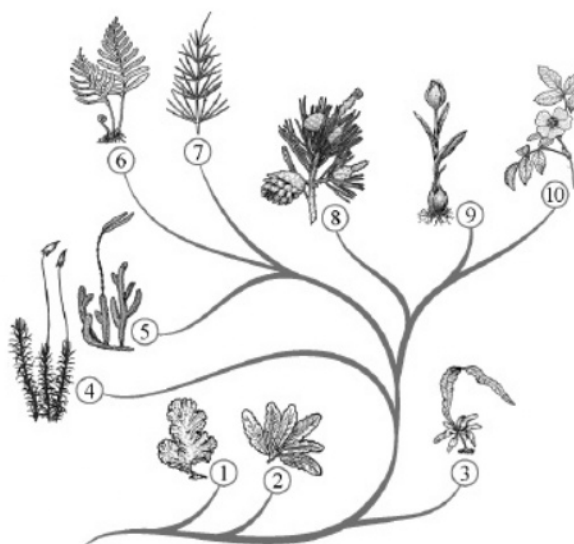
Пояснение.

- Спирогира — 1 — относится к зелёным водорослям.
- Хвощ луговой — 7 — относится к хвощам.
- Горох посевной — 10 — относится к двудольным.

Ответ: 1710.

3. Рассмотрите схему, отражающую развитие растительного мира Земли.

- 1) Зелёные водоросли;
- 2) Красные водоросли;
- 3) Бурые водоросли;
- 4) Мхи;
- 5) Плауны;
- 6) Папоротники;
- 7) Хвощи;
- 8) Голосеменные;
- 9) Однодольные;
- 10) Двудольные;



Какими цифрами на схеме обозначены группы организмов, к которым относят изображённые на рисунках растения? Запишите в таблицу номера соответствующих групп.

Ламинария	Орляк обыкновенный	Пшеница
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Пояснение.

- Ламинария — 3 — Бурые водоросли.
 Орляк обыкновенный — 6 — Папоротники.
 Пшеница — 9 — Однодольные.

Ответ: 3, 6, 9.

4. Рассмотрите схему, отражающую развитие растительного мира Земли.

- 1) Зелёные водоросли;
- 2) Красные водоросли;
- 3) Бурые водоросли;
- 4) Мхи;
- 5) Плауны;
- 6) Папоротники;
- 7) Хвощи;
- 8) Голосеменные;
- 9) Однодольные;
- 10) Двудольные;



Какими цифрами на схеме обозначены группы организмов, к которым относят изображённые на рисунках растения? Запишите в таблицу номера соответствующих групп.

Баранец обыкновенный	Ламинария	Капуста
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

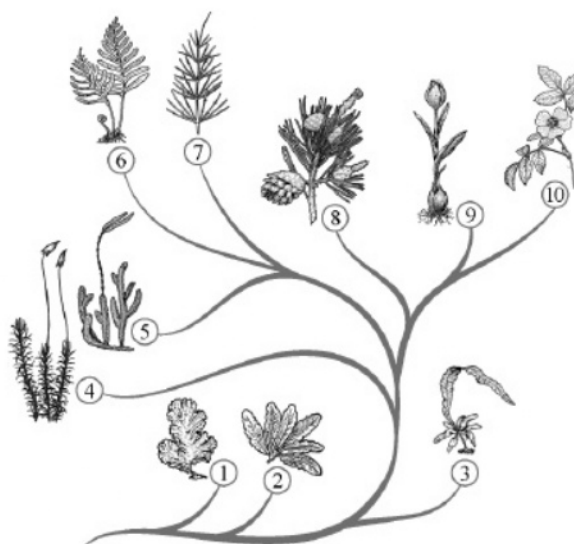
Пояснение.

- Баранец обыкновенный — 5 — Плауны.
 Ламинария — 3 — Бурые водоросли.
 Капуста — 10 — Двудольные.

Ответ: 5, 3, 10.

5. Рассмотрите схему, отражающую развитие животного мира Земли.

- 1) Зелёные водоросли;
- 2) Красные водоросли;
- 3) Бурые водоросли;
- 4) Мхи;
- 5) Плауны;
- 6) Папоротники;
- 7) Хвощи;
- 8) Голосеменные;
- 9) Однодольные;
- 10) Двудольные;



Какими цифрами на схеме обозначены группы организмов, к которым относят изображённые на рисунках растения? Запишите в таблицу номера соответствующих групп.

Хлорелла	Сосна	Шиповник

Пояснение.

- Хлорелла — 1 — Зеленые водоросли.
 Сосна — 8 — Голосеменные.
 Шиповник — 10 — Покрытосеменные.

Ответ: 1, 8, 10.

6. Рассмотрите схему, отражающую развитие животного мира Земли.

- 1 — Зелёные водоросли
- 2 — Красные водоросли
- 3 — Бурые водоросли
- 4 — Мхи
- 5 — Плауны
- 6 — Папоротники
- 7 — Хвощи
- 8 — Голосеменные
- 9 — Однодольные
- 10 — Двудольные



Под каким номером на схеме указаны группы организмов, к которым относят изображённых на фотографиях животных? Запишите в таблицу номера соответствующих групп.

Кукушкин лён	Ламинария	Томат

Пояснение.

- Кукушкин лён — 4 — относится к Мхам.
 Ламинария — 3 — относится к Бурым водорослям.
 Томат — 10 — относится к Двудольным.

Ответ: 4310.

7. Рассмотрите схему, отражающую развитие животного мира Земли.

- 1 — Зелёные водоросли
- 2 — Красные водоросли
- 3 — Бурые водоросли
- 4 — Мхи
- 5 — Плауны
- 6 — Папоротники
- 7 — Хвощи
- 8 — Голосеменные
- 9 — Однодольные
- 10 — Двудольные



Под каким номером на схеме указаны группы организмов, к которым относят изображённых на фотографиях животных? Запишите в таблицу номера соответствующих групп.

Ламинария	Орляк обыкновенный	Кукуруза

Пояснение.

Ламинария — 3 — относится к Бурым водорослям.

Орляк обыкновенный — 6 — относится к Папоротникам.

Кукуруза — 9 — относится к Однодольным.

Ответ: 369.

8. Рассмотрите схему, отражающую развитие растительного мира Земли.

- 1 — Зелёные водоросли
- 2 — Красные водоросли
- 3 — Бурые водоросли
- 4 — Мхи
- 5 — Плауны
- 6 — Папоротники
- 7 — Хвощи
- 8 — Голосеменные
- 9 — Однодольные
- 10 — Двудольные



Под каким номером на схеме указаны группы организмов, к которым относят изображённых на фотографиях животных? Запишите в таблицу номера соответствующих групп.

Хлорелла	Сосна	Морковь

Пояснение.

Хлорелла — 1 — относится к Зелёным водорослям.

Сосна — 8 — относится к Голосеменным.

Морковь — 10 — относится к Двудольным.

Ответ: 1810.

9. Рассмотрите схему, отражающую развитие животного мира Земли.

- 1 — Зелёные водоросли
- 2 — Красные водоросли
- 3 — Бурые водоросли
- 4 — Мхи
- 5 — Плауны
- 6 — Папоротники
- 7 — Хвощи
- 8 — Голосеменные
- 9 — Однодольные
- 10 — Двудольные



Под каким номером на схеме указаны группы организмов, к которым относят изображённых на фотографиях животных? Запишите в таблицу номера соответствующих групп.

Хлорелла	Пихта	Горох
1	8	10

Пояснение.

- Хлорелла — 1 — относится к Зелёным водорослям.
- Пихта — 8 — относится к Голосеменным.
- Горох — 10 — относится к Двудольным.

Ответ: 1810.

10. Рассмотрите схему, отражающую развитие животного мира Земли.

- 1 — Зелёные водоросли
- 2 — Красные водоросли
- 3 — Бурые водоросли
- 4 — Мхи
- 5 — Плауны
- 6 — Папоротники
- 7 — Хвощи
- 8 — Голосеменные
- 9 — Однодольные
- 10 — Двудольные



Под каким номером на схеме указаны группы организмов, к которым относят изображённых на фотографиях животных? Запишите в таблицу номера соответствующих групп.

Баранец обыкновенный	Ламинария	Свёкла
5	3	10

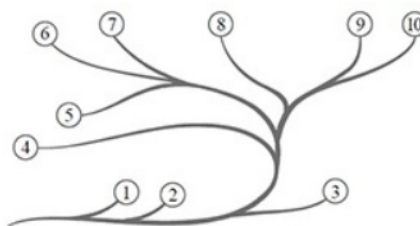
Пояснение.

- Баранец обыкновенный — 5 — относится к Плаунам.
- Ламинария — 3 — относится к Бурым водорослям.
- Свёкла — 10 — относится к Двудольным.

Ответ: 5310.

11. Рассмотрите схему, отражающую развитие растительного мира Земли.

- 1 — Зелёные водоросли
- 2 — Красные водоросли
- 3 — Бурые водоросли
- 4 — Мхи
- 5 — Плауны
- 6 — Папоротники
- 7 — Хвои
- 8 — Голосеменные
- 9 — Однодольные
- 10 — Двудольные



Под каким номером на схеме указаны группы организмов, к которым относят изображённые на фотографиях растения? Запишите в таблицу номера соответствующих групп.

Можжевельник	Плаун булавовидный	Порфира
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Пояснение.

Можжевельник — 8 — относится к голосеменным.

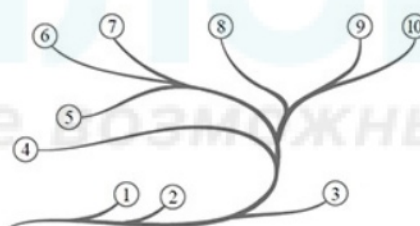
Плаун булавовидный — 5 — относится к плаунам.

Порфира — 2 — относится к красным водорослям.

Ответ: 852.

12. Рассмотрите схему, отражающую развитие растительного мира Земли.

- 1 — Зелёные водоросли
- 2 — Красные водоросли
- 3 — Бурые водоросли
- 4 — Мхи
- 5 — Плауны
- 6 — Папоротники
- 7 — Хвои
- 8 — Голосеменные
- 9 — Однодольные
- 10 — Двудольные



Под каким номером на схеме указаны группы организмов, к которым относят изображённые на фотографиях растения? Запишите в таблицу номера соответствующих групп.

Щитовник	Стрелолист	Тисс
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Пояснение.

Щитовник — 6 — относится к папоротникам.

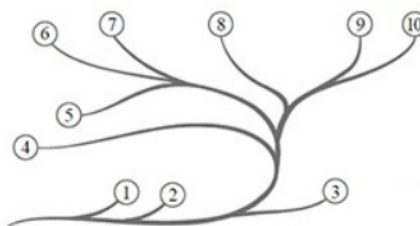
Стрелолист — 9 — относится к однодольным.

Тисс — 8 — относится к голосеменным.

Ответ: 698.

13. Рассмотрите схему, отражающую развитие животного мира Земли.

- 1 — Зелёные водоросли
- 2 — Красные водоросли
- 3 — Бурые водоросли
- 4 — Мхи
- 5 — Плауны
- 6 — Папоротники
- 7 — Хвощи
- 8 — Голосеменные
- 9 — Однодольные
- 10 — Двудольные



Под каким номером на схеме указаны группы организмов, к которым относят изображённых на фотографиях животных? Запишите в таблицу номера соответствующих групп.

Хламидомонада	Ольха	Лиственница
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Пояснение.

Хламидомонада — 1 — относится к зелёным водорослям.

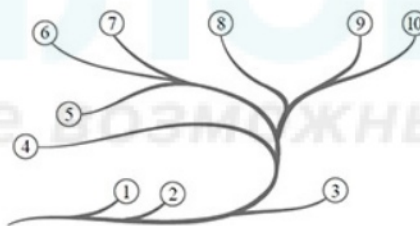
Ольха — 10 — относится к двудольным.

Лиственница — 8 — относится к Голосеменным.

Ответ: 1108.

14. Рассмотрите схему, отражающую развитие животного мира Земли.

- 1 — Зелёные водоросли
- 2 — Красные водоросли
- 3 — Бурые водоросли
- 4 — Мхи
- 5 — Плауны
- 6 — Папоротники
- 7 — Хвощи
- 8 — Голосеменные
- 9 — Однодольные
- 10 — Двудольные



Под каким номером на схеме указаны группы организмов, к которым относят изображённых на фотографиях животных? Запишите в таблицу номера соответствующих групп.

Хвощ полевой	Ряска	Страусник
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Пояснение.

Хвощ полевой — 7 — относится к хвощам.

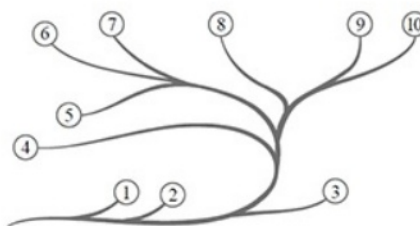
Ряска — 9 — относится к однодольным.

Страусник — 6 — относится к папоротникам.

Ответ: 796.

15. Рассмотрите схему, отражающую развитие растительного мира Земли.

- 1 — Зелёные водоросли
- 2 — Красные водоросли
- 3 — Бурые водоросли
- 4 — Мхи
- 5 — Плауны
- 6 — Папоротники
- 7 — Хвоци
- 8 — Голосеменные
- 9 — Однодольные
- 10 — Двудольные



Под каким номером на схеме указаны группы организмов, к которым относят изображённые на фотографиях растения? Запишите в таблицу номера соответствующих групп.

Щитовник	Нителла	Финиковая пальма
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

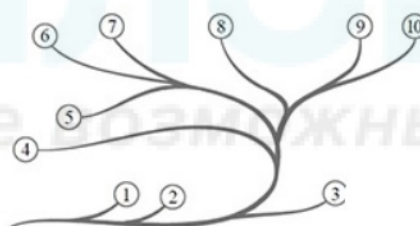
Пояснение.

- Щитовник — 6 — относится к папоротникам.
- Нителла — 1 — относится к зелёным водорослям.
- Финиковая пальма — 9 — относится к однодольным.

Ответ: 619.

16. Рассмотрите схему, отражающую развитие растительного мира Земли.

- 1 — Зелёные водоросли
- 2 — Красные водоросли
- 3 — Бурые водоросли
- 4 — Мхи
- 5 — Плауны
- 6 — Папоротники
- 7 — Хвоци
- 8 — Голосеменные
- 9 — Однодольные
- 10 — Двудольные



Под каким номером на схеме указаны группы организмов, к которым относят изображённые на фотографиях растения? Запишите в таблицу номера соответствующих групп.

Фукус	Укроп	Хвоц полевой
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

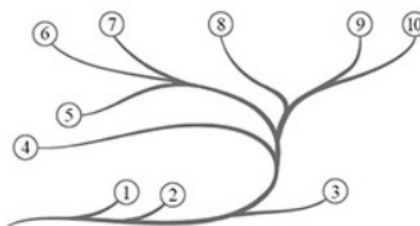
Пояснение.

- Фукус — 3 — относится к бурым водорослям.
- Укроп — 10 — относится к двудольным.
- Хвоц полевой — 7 — относится к хвощам.

Ответ: 3107.

17. Рассмотрите схему, отражающую развитие животного мира Земли.

- 1 — Зелёные водоросли
- 2 — Красные водоросли
- 3 — Бурые водоросли
- 4 — Мхи
- 5 — Плауны
- 6 — Папоротники
- 7 — Хвои
- 8 — Голосеменные
- 9 — Однодольные
- 10 — Двудольные



Под каким номером на схеме указаны группы организмов, к которым относят изображённые на фотографиях растения? Запишите в таблицу номера соответствующих групп.

Лилия	Маршанция	Кубышка

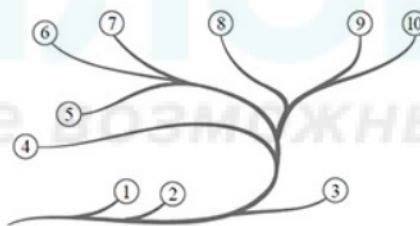
Пояснение.

- Лилия — 9 — относится к однодольным.
- Маршанция — 4 — относится к мхам.
- Кубышка — 10 — относится к двудольным.

Ответ: 9410.

18. Рассмотрите схему, отражающую развитие растительного мира Земли.

- 1 — Зелёные водоросли
- 2 — Красные водоросли
- 3 — Бурые водоросли
- 4 — Мхи
- 5 — Плауны
- 6 — Папоротники
- 7 — Хвои
- 8 — Голосеменные
- 9 — Однодольные
- 10 — Двудольные



Под каким номером на схеме указаны группы организмов, к которым относят изображённые на фотографиях растений? Запишите в таблицу номера соответствующих групп.

Гинкго	Улотрикс	Плющ

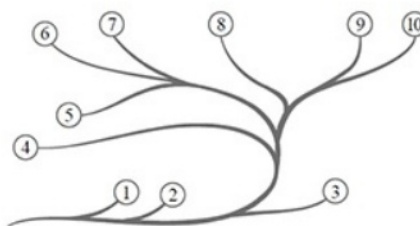
Пояснение.

- Гинкго — 8 — относится к голосеменным.
- Улотрикс — 1 — относится к зелёным водорослям.
- Плющ — 10 — относится к двудольным.

Ответ: 8110.

19. Рассмотрите схему, отражающую развитие растительного мира Земли.

- 1 — Зелёные водоросли
- 2 — Красные водоросли
- 3 — Бурые водоросли
- 4 — Мхи
- 5 — Плауны
- 6 — Папоротники
- 7 — Хвощи
- 8 — Голосеменные
- 9 — Однодольные
- 10 — Двудольные



Под каким номером на схеме указаны группы организмов, к которым относят изображённые на фотографиях растения? Запишите в таблицу номера соответствующих групп.

Сфагнум	Кувшинка	Тюльпан

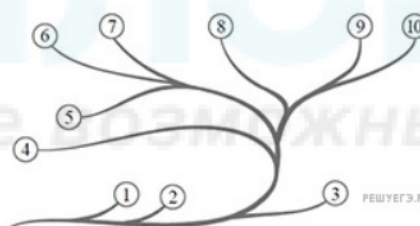
Пояснение.

- Сфагнум — 4 — относится к мхам.
- Кувшинка — 10 — относится к двудольным.
- Тюльпан — 9 — относится к однодольным.

Ответ: 4109.

20. Рассмотрите схему, отражающую развитие растительного мира Земли.

- 1 — Зелёные водоросли
- 2 — Красные водоросли
- 3 — Бурые водоросли
- 4 — Мхи
- 5 — Плауны
- 6 — Папоротники
- 7 — Хвощи
- 8 — Голосеменные
- 9 — Однодольные
- 10 — Двудольные



Под каким номером на схеме указаны группы организмов, к которым относят изображённые на фотографиях растения? Запишите в таблицу номера соответствующих групп.

Тополь	Кипарис	Ламинария

Пояснение.

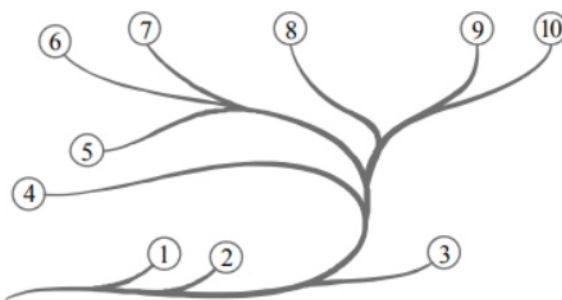
- Тополь — 10 — относится к двудольным.
- Кипарис — 8 — относится к голосеменным.
- Ламинария — 3 — относится к бурым водорослям.

Ответ: 1083.

21.

Рассмотрите схему, отражающую развитие растительного мира Земли.

- 1 — Зелёные водоросли
- 2 — Красные водоросли
- 3 — Бурые водоросли
- 4 — Мхи
- 5 — Плауны
- 6 — Папоротники
- 7 — Хвощи
- 8 — Голосеменные
- 9 — Однодольные
- 10 — Двудольные



Какими цифрами на схеме обозначены группы организмов, к которым относят изображённые на рисунках растения? Запишите в таблицу номера соответствующих групп.

Манжетка	Рогоз	Страусник

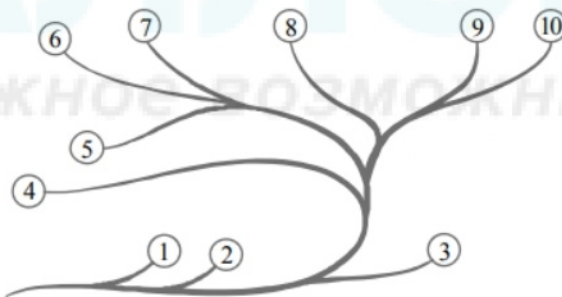
Пояснение.

- 1. Манжетка — 10.
- 2. Рогоз — 9.
- 3. Страусник — 6.

22.

Рассмотрите схему, отражающую развитие растительного мира Земли.

- 1 — Зелёные водоросли
- 2 — Красные водоросли
- 3 — Бурые водоросли
- 4 — Мхи
- 5 — Плауны
- 6 — Папоротники
- 7 — Хвощи
- 8 — Голосеменные
- 9 — Однодольные
- 10 — Двудольные



Какими цифрами на схеме обозначены группы организмов, к которым относят изображённые на рисунках растения? Запишите в таблицу номера соответствующих групп.

Стрелолист	Манжетка	Плаун

Пояснение.

- 1. Плаун — 5.
- 2. Манжетка — 10.
- 3. Стрелолист — 9.