**Промежуточная аттестация по биологии за 7 класс**

**(демо-версия)**

Часть А. Выбери один верный ответ из четырёх.

А1. Морской капустой называют …

а) спирогиру б) ламинарию в) хлореллу г) фукус

А2. У мхов, в отличие от других высших растений, отсутствуют …

а) стебли б) листья в) корни г) ткани

А3. Чем представлено тело водорослей?

а) ксилемой б) талломом в) корнем г) побегом

А4. Главным признаком деления покрытосеменных на классы является строение …

а) побега б) семени в) корня г) цветка

А5. К двудольным растениям относится …

а) пшеница б) картофель в) овёс г) ячмень

А6. Мхи относят к высшим растениям, так как …

а) они имеют ризоиды б) в листьях содержится хлорофилл

в) их тело расчленено на стебель и листья г) размножаются бесполым путём

А7. К высшим споровым растениям относятся:

а) хвойные в) цветковые

б) водоросли г) папоротники

А8. Голосеменные растения, в отличие от папоротникообразных, …

а) живут на суше в) имеют корень и побег

б) размножаются семенами г) образуют плод с семенами

А9. Верны ли следующие суждения?

*А. Папоротники никогда не цветут.*

*Б. Папоротники размножаются семенами.*

а) верно только А в) оба суждения верны

б) верно только Б г) оба суждения неверны

А10. Какой признак характерен только для бактерий?

а) имеют клеточное строение в) дышат, питаются, размножаются

б) в клетках содержатся вакуоли г) в клетках отсутствует ядро

**Часть В.**

*В1. Выбери три верных ответа.*

Каковы сходства голосеменных и покрытосеменных растений?

1. Образуют семена.
2. Оплодотворение не зависит от воды.
3. Опыляются животными.
4. В жизненном цикле доминирует гаметофит.
5. Имеют хорошо развитые вегетативные органы.
6. Образуют цветки.

*В2. Установите соответствие между семействами и их представителями:*

**ПРИЗНАКИ СЕМЕЙСТВА**

1. плод – ягода А) Пасленовые

2. плод – боб Б) Бобовые

3. формула цветка – Ч(5)Л(5)Т5П1

4. формула цветка – Ч(5)Л1+2+(2)Т(9)+1П1

5. представители – дурман, баклажаны, картофель

6. представители – соя, фасоль, горох, чина

*В3. Установите правильную последовательность систематических групп растений, начиная с наибольшей.*

1. Семейство Бобовые
2. Род Клевер
3. Отдел Покрытосеменные
4. Вид Клевер белый
5. Царство Растения
6. Класс Двудольные

**Часть С.** Дайте развёрнутый ответ на вопрос:

Укажите не менее 3 признаков растений.