**Всероссийская олимпиада школьников «Белый Ветер»**

**Биология, 6 класс**

**ФИ участника:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Бланк ответов:** | **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

1) В основе роста и развития многоклеточного организма лежит важнейшее свойство клетки —

1. деление
2. выделение
3. движение
4. раздражимость

2) Митоз представляет собой процесс клеточного:

1. деления
2. выделения
3. питания
4. дыхания

3) Важную роль в процессе деления клетки выполняет:

1. хлоропласт
2. ядро
3. цитоплазма
4. вакуоль

4) В результате митоза из одной материнской клетки образуется дочерних клеток:

1. одна
2. две
3. три
4. четыре

5) Образование четырёх клеток из одной материнской происходит в результате:

1. раздражимости организма
2. движения организма
3. митотического деления
4. мейотического деления

6) Опору органам растения придаёт ткань:

1. основная
2. проводящая
3. механическая
4. образовательная

7) Вода и растворённые в ней минеральные вещества передвигаются в растении по ткани:

1. покровной
2. проводящей
3. механической
4. образовательной

8) Образование питательных веществ в растении происходит в клетках ткани:

1. покровной
2. проводящей
3. механической
4. основной

9) Поверхность тела животных покрывает ткань:

1. нервная
2. мышечная
3. эпителиальная
4. соединительная

10) Кости скелета в организме животных образует ткань:

1. нервная
2. мышечная
3. эпителиальная
4. соединительная

11) Молодые стебли липы снаружи покрыты:

1. кожицей
2. пробкой
3. камбием
4. лубом