|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Тест «Ткани»****1 вариант.***Установите соответствие между характеристикой и тканями растений, которым она соответствует. Для этого к каждому из первого столбца подберите элемент второго столбца. Впишите в таблицу цифры выбранных ответов.*

|  |  |
| --- | --- |
| **ХАРАКТЕРИСТКА** | **ТКАНЬ** |
| **А)** Выполняет функции создания и накопления веществ. **Б)** Находится в листьях, семенах, клубнях, луковицах**В)** Состоит из клеток, которые способны делиться в течение всей жизни растения.**Г)** Содержит пигмент хлорофилл, благодаря которому и образуется органическое вещество.**Д)** Находится в местах активного роста, например, в кончике корня и в верхушке почки. | **1)** Основная**2)** Образовательная |

 | **Тест «Ткани»****2 вариант.***Установите соответствие между характеристикой и тканями растений, которым она соответствует. Для этого к каждому из первого столбца подберите элемент второго столбца. Впишите в таблицу цифры выбранных ответов.*

|  |  |
| --- | --- |
| **ХАРАКТЕРИСТКА** | **ТКАНЬ** |
| **А)** Образована клетками с очень прочными клеточными стенками. **Б)** Придаёт большую твёрдость скорлупе ореха.**В)** Осуществляет передвижение растворённых питательных веществ по растению.**Г)** Образует сосуды и ситовидные трубки.**Д)** Благодаря этой ткани растение может выдерживать сильные порывы ветра. | **1)** Механическая**2)** Проводящая |

 |
| **Тест «Ткани»****3 вариант.***Установите соответствие между характеристикой и тканями животных, которым она соответствует. Для этого к каждому из первого столбца подберите элемент второго столбца. Впишите в таблицу цифры выбранных ответов.*

|  |  |
| --- | --- |
| **ХАРАКТЕРИСТКА** | **ТКАНЬ** |
| **А)** В этой ткани много межклеточного вещества. **Б)** Клетки имеют звездчатую форму с отростками.**В)** Из этой ткани состоят хрящи, кровь, кости.**Г)** Клетки этой ткани выполняют функцию защиты, опоры и транспорта веществ.**Д)** Клетки этой ткани отвечают за регуляцию жизнедеятельности всего организма. | **1)** Соединительная**2)** Нервная |

 | **Тест «Ткани»****4 вариант.***Установите соответствие между характеристикой и тканями животных, которым она соответствует. Для этого к каждому из первого столбца подберите элемент второго столбца. Впишите в таблицу цифры выбранных ответов.*

|  |  |
| --- | --- |
| **ХАРАКТЕРИСТКА** | **ТКАНЬ** |
| **А)** Образует покровы тела. **Б)** Входит в состав внутренних органов.**В)** Клетки имеют вытянутую или веретеновидную форму с несколькими ядрами.**Г)** В этой ткани почти нет межклеточного вещества.**Д)** Обеспечивает движение организма. | **1)** Эпителиальная**2)** Мышечная |

 |
| **Тест «Ткани»****5 вариант (\*).***Установите соответствие между характеристикой и тканями растений и животных, которым она соответствует. Для этого к каждому из первого столбца подберите элемент второго столбца. Впишите в таблицу цифры выбранных ответов.*

|  |  |
| --- | --- |
| **ХАРАКТЕРИСТКА** | **ТКАНЬ** |
| **А)** Обычно эта ткань находится в листьях. **Б)** Осуществляет передвижение растворённых питательных веществ.**В)** Входит в состав внутренних органов и обеспечивает движение.**Г)** Содержит пигмент хлорофилл, благодаря которому и образуется органическое вещество.**Д)** Предохраняет организм от различных повреждений и проникновения ненужных веществ и чужеродных тел внутрь. | **1)** Основная**2)** Проводящая**3)** Эпителиальная**4)** Мышечная |

 | **Тест «Ткани»****6 вариант (\*).***Установите соответствие между характеристикой и тканями растений и животных, которым она соответствует. Для этого к каждому из первого столбца подберите элемент второго столбца. Впишите в таблицу цифры выбранных ответов.*

|  |  |
| --- | --- |
| **ХАРАКТЕРИСТКА** | **ТКАНЬ** |
| **А)** Основу этой ткани составляют клетки - нейроны. **Б)** Её клетки имеют очень прочные стенки.**В)** Состоит из клеток, которые делятся в течении всей жизни.**Г)** Одна из разновидностей этой ткани - кровь.**Д)** Эта ткань в основном находится в местах активного роста (Например, в кончике корня). | **1)** Образовательная**2)** Механическая**3)** Соединительная**4)** Нервная |

 |

.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Тест «Ткани»****1 вариант.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **А** | **Б** | **В** | **Г** | **Д** |
| **1** | **1** | **2** | **1** | **1** |

 | **Тест «Ткани»****2 вариант.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **А** | **Б** | **В** | **Г** | **Д** |
| **1** | **1** | **2** | **2** | **1** |

 |
| **Тест «Ткани»****3 вариант.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **А** | **Б** | **В** | **Г** | **Д** |
| **1** | **2** | **1** | **1** | **2** |

 | **Тест «Ткани»****4 вариант.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **А** | **Б** | **В** | **Г** | **Д** |
| **1** | **2** | **2** | **1** | **2** |

 |
| **Тест «Ткани»****5\* вариант.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **А** | **Б** | **В** | **Г** | **Д** |
| **1** | **2** | **4** | **1** | **3** |

 | **Тест «Ткани»****6\* вариант.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **А** | **Б** | **В** | **Г** | **Д** |
| **4** | **2** | **1** | **3** | **1** |

 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ф.И.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Тест «Ткани» вариант.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **А** | **Б** | **В** | **Г** | **Д** |
|  |  |  |  |  |

 | Ф.И.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Тест «Ткани» вариант.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **А** | **Б** | **В** | **Г** | **Д** |
|  |  |  |  |  |

 |
| Ф.И.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Тест «Ткани» вариант.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **А** | **Б** | **В** | **Г** | **Д** |
|  |  |  |  |  |

 | Ф.И.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Тест «Ткани» вариант.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **А** | **Б** | **В** | **Г** | **Д** |
|  |  |  |  |  |

 |
| Ф.И.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Тест «Ткани» вариант.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **А** | **Б** | **В** | **Г** | **Д** |
|  |  |  |  |  |

 | Ф.И.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Тест «Ткани» вариант.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **А** | **Б** | **В** | **Г** | **Д** |
|  |  |  |  |  |

 |
| Ф.И.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Тест «Ткани» вариант.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **А** | **Б** | **В** | **Г** | **Д** |
|  |  |  |  |  |

 | Ф.И.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Тест «Ткани» вариант.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **А** | **Б** | **В** | **Г** | **Д** |
|  |  |  |  |  |

 |