

Установите последовательность действий исследователя при клонировании мыши, начиная с ликвидации генетического материала гаметы. Запишите в таблицу соответствующую последовательность цифр.

- 1) изыятие ядра из соматической клетки клонируемого организма
- 2) культивирование полученного эмбриона до стадии бластоцисты
- 3) имплантация развивающегося эмбриона в матку суррогатной самки
- 4) удаление ядра из яйцеклетки мыши
- 5) перенос диплоидного ядра донора в яйцеклетку