

Установите последовательность процессов дыхания в организме у человека, начиная с поступления кислорода в альвеолы лёгких. Запишите в таблицу соответствующую последовательность цифр.

1. Диффузия кислорода в клетки тела.
2. Перенос кислорода кровью от лёгких в ткани.
3. Диффузия углекислого газа в капилляры.
4. Окисление глюкозы с образованием углекислого газа.
5. Транспорт углекислого газа к лёгким и выведение его из организма.
6. Диффузия кислорода в капилляры лёгких.