

## Задания

### Задания Д В24 № 5053

Функцию роста кости в толщину выполняет

1)	губчатое вещество
2)	надкостница
3)	компактное вещество
4)	красный костный мозг

**Пояснение.**

Это задание ещё не решено, приводим решение прототипа.

Функцию питания и роста кости в толщину выполняет

- 1) жёлтый костный мозг
- 2) красный костный мозг
- 3) надкостница
- 4) губчатое вещество

Надкостница — соединительно-тканная пленка, окружающая кость снаружи. Имеет большое функциональное значение: служит источником костеобразования при росте кости в толщину у детей, принимает участие в образовании костной мозоли при диафизарных переломах, а также в кровоснабжении поверхностных слоев кости.

Правильный ответ указан под номером 3.

[Прототип задания](#)