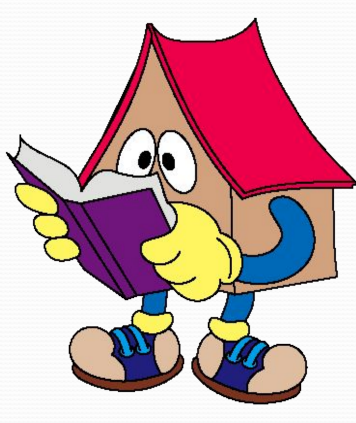
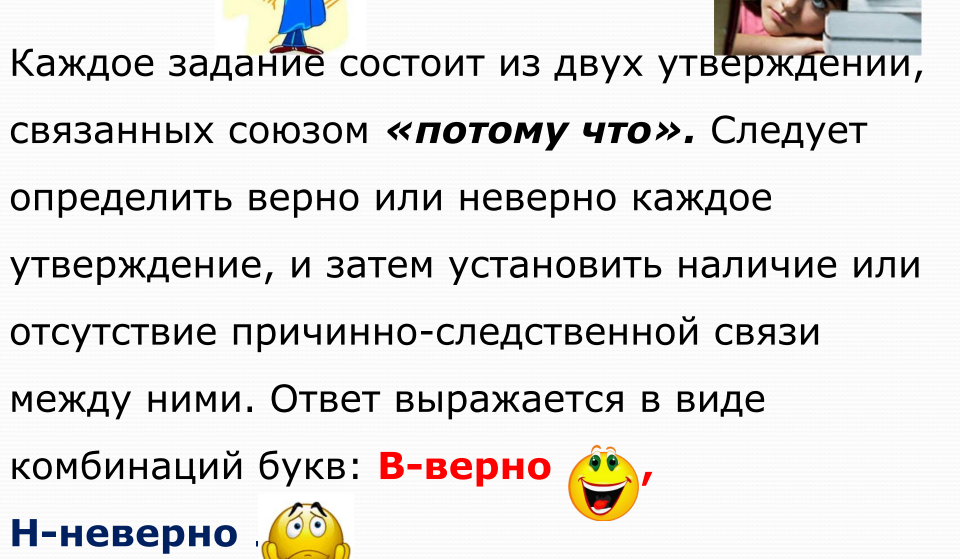
Выбери правильный ответ

«Органы дыхания»

Тип тестовых заданий



- •Ориентирован на проверку знаний
- •Развивает логическое мышление
- •Позволяет проверить понимание **причинно- следственной связи** и зависимости биологических процессов и явлений



При попадании инородного тела в дыхательные пути ребенка необходимо обратиться к врачу, потому что неумелыми действиями можно загнать инородный предмет еще дальше.



При попадании инородного тела в дыхательные пути ребенка не нужно обращаться к врачу, потому что его всегда можно извлечь его самостоятельно.





Во время вдоха объем грудной полости увеличивается, потому что при сокращении наружных межреберных мышц ребра поднимаются, а диафрагма, сокращаясь, становится плоской.





Otbet: BBB

Во время вдоха объем грудной полости увеличивается, потому что при сокращении наружных межреберных мышц ребра опускаются, а диафрагма, сокращаясь, становится плоской.





Otbet: HBH

Перетренировка вредна, потому что позволяет восстановить силы.



Otbet: BHH

OTBET: BBB



Перетренировка вредна, потому что приводит к сильной усталости.

ЖЕЛ является важным показателем здоровья, потому что чем больше емкость легких, тем менее вынослив человек, тем больше он подвергается риску заболеваний.



Ответ:

ЖЕЛ является важным показателем здоровья, потому что чем больше емкость легких, тем выносливее человек, тем меньше он подвергается риску заболеваний.

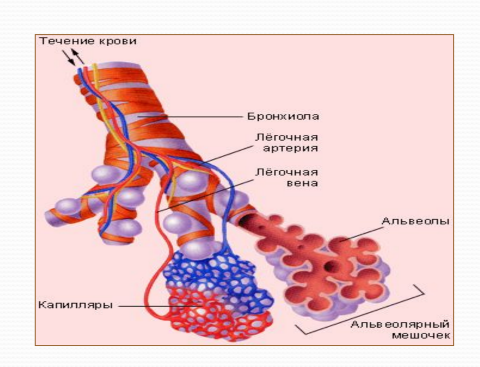


Человек ходит, бегает, прыгает, занимается спортом, потому что движение характерно для всех живых организмов



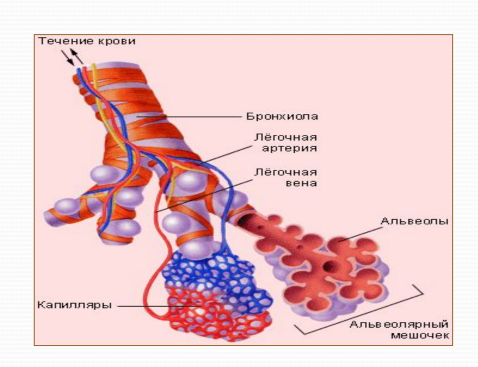
Легкие активно следуют за грудной клеткой, потому что к дыхательным мышцам относятся диафрагма и межреберные мышцы.

OTBET: HBH



Легкие пассивно следуют за грудной клеткой, потому что к дыхательным мышцам относятся диафрагма и межреберные мышцы.

OTBET: BBH

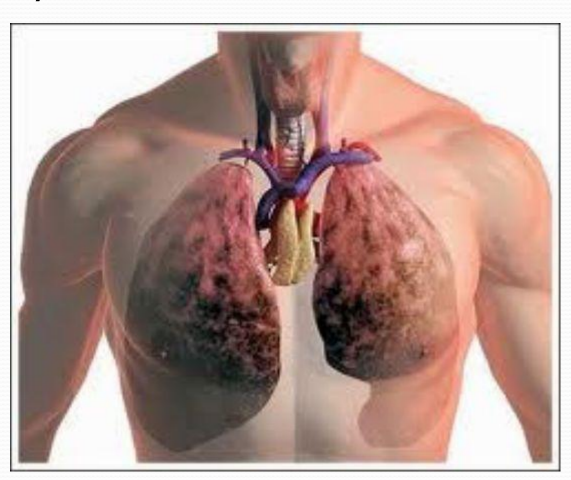


Для лучшей вентиляции легких необходимо делать спокойные, редкие, но глубокие вдохи и полные выдохи, потому что при частых и неглубоких дыхательных движениях смена воздуха в легких происходит не полностью



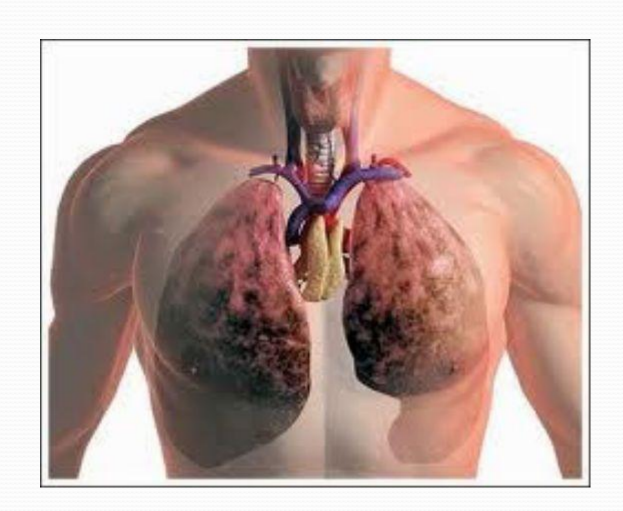
При дыхании легкие пассивно следуют за грудной клеткой: то расширяются, то сжимаются, потому что они не имеют мышц.

OTBET: BBH



При дыхании легкие то расширяются, то сжимаются, потому что они имеют мышцы.

OTBET: BHH

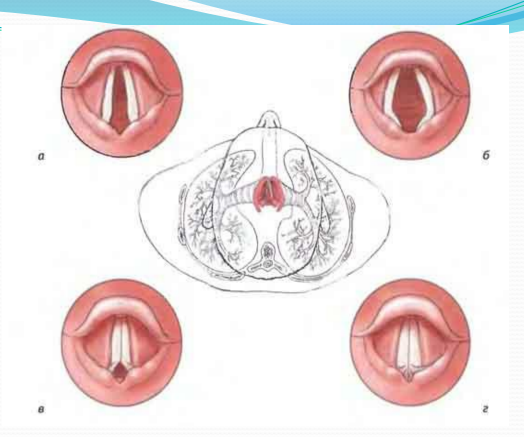


OTBET: BBB



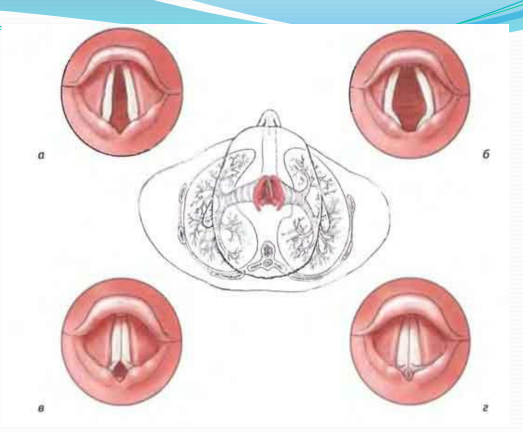
Необходимо заниматься физической культурой и спортом, потому что регулярные занятия способствуют правильному формированию опорно-двигательной системы и осанки, развивают грудную клетку и тренируют дыхательные мышцы.

OTBET: BHH



Крик вредит голосовым связкам, потому что они сильно напрягаются и удаляясь друг от друга, повреждаются при этом.

Ответ:



Крик не вредит голосовым связкам, потому что они сильно напрягаются и удаляясь друг от друга, не повреждаются при этом.

Интенсивность вентиляции легких не зависит от физической нагрузки, потому что работающая ткань медленно поглощает кислород.

Ответ:

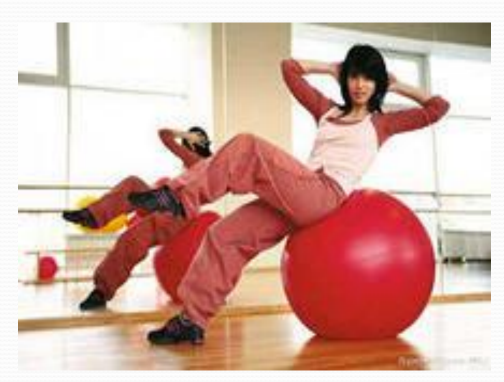


Интенсивность вентиляции легких зависит от физической нагрузки, потому что работающая ткань быстрее поглощает кислород.



Необходимо следить за своей осанкой, потому что правильная осанка обеспечивает нормальную работу мышц и внутренних органов.

Otbet:
BBB



Легкие не прижаты к стенке грудной полости, потому что их объем всегда изменяется вслед за изменением объема грудной полости.

OTBET: HBH

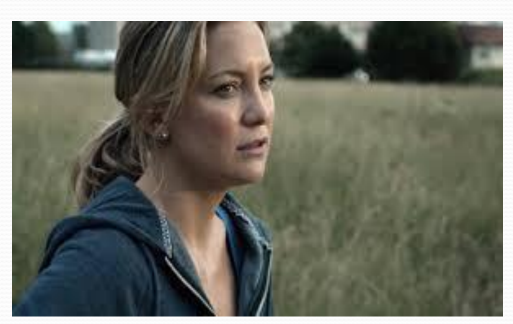


Легкие самостоятельно не растягиваются и не сокращаются, потому что они пассивно следуют за грудной клеткой.

OTBET: BBH



Постоянство соотношения концентрации углекислого газа и кислорода в крови важно для головного мозга, потому что слишком большое содержание кислорода в крови вызывает спазмы сосудов головного мозга и головокружение.



Каждому ученику необходимо полноценное и рациональное питание, потому что наличие в пище витаминов и минеральных солей обеспечивает нормальное развитие всех органов и организма в целом.

