

# ОРГАНЫ ДЫХАНИЯ И КРОВООБРАЩЕНИЯ

*Автор презентации:*

*Ученик 3 «Б» класса*

*ГБОУ Школы – интерната №113*

*г.о. Самары*

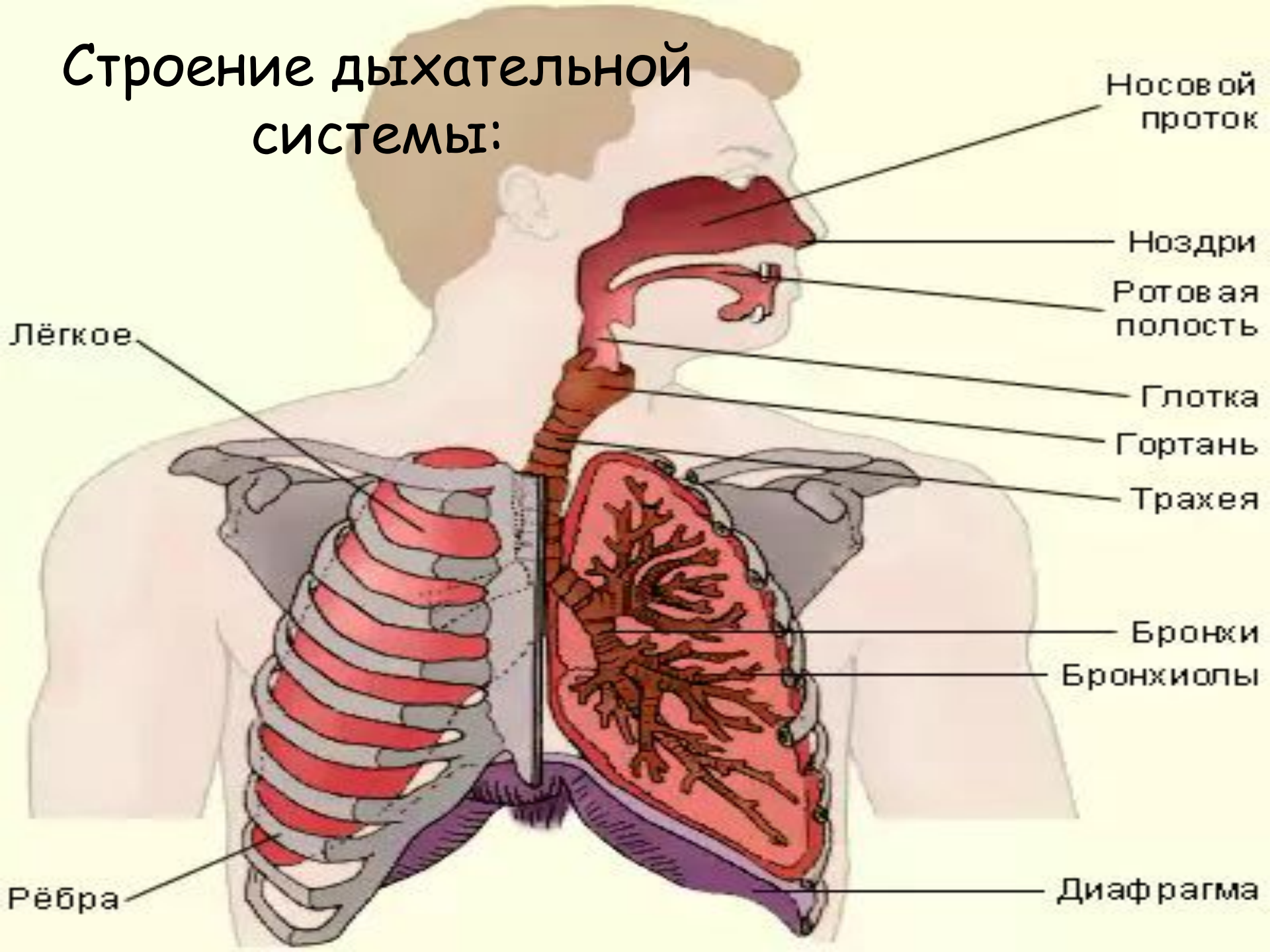
*Жданов Николай*

*Руководитель: Еришова Л.Н.*

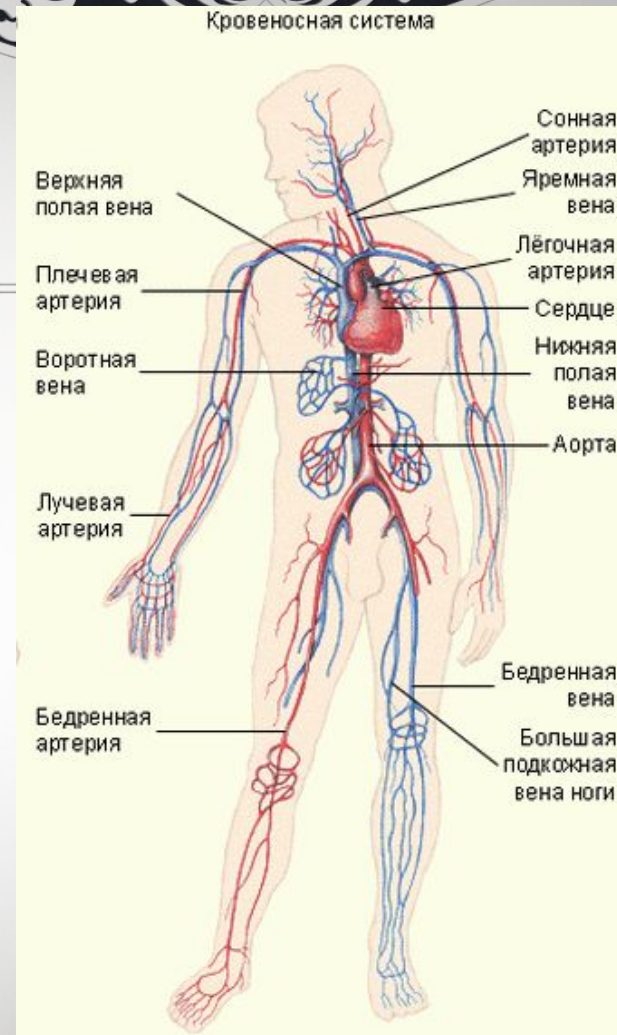
Строение и  
значение  
дыхательной  
системы



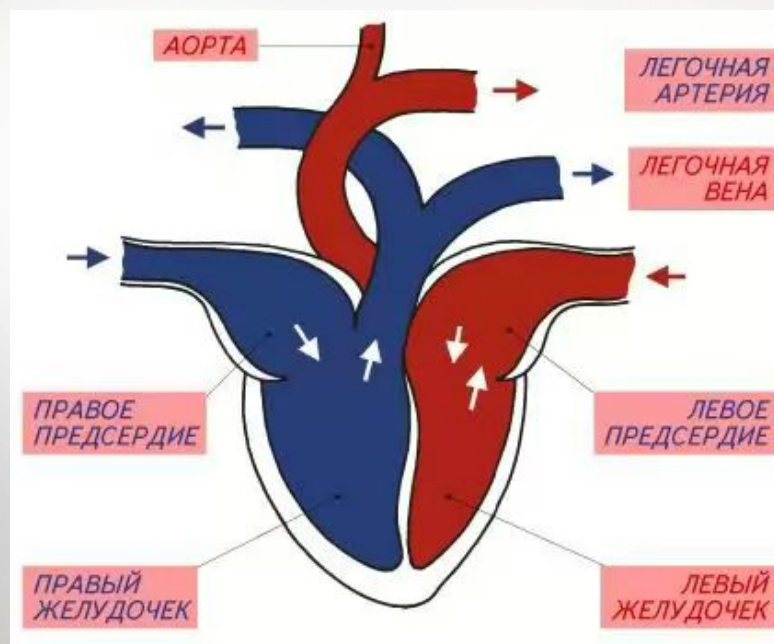
# Строение дыхательной системы:



**СЕРДЦЕ И  
КРОВЕНОСНЫЕ  
СОСУДЫ - ОРГАНЫ  
КРОВООБРАЩЕНИЯ.  
ОНИ ОБРАЗУЮТ  
КРОВЕНОСНУЮ  
СИСТЕМУ.  
ЕЁ РАБОТА -  
ОБЕСПЕЧИВАТЬ  
ДВИЖЕНИЕ КРОВИ.**



# СХЕМА СТРОЕНИЯ СЕРДЦА



Пульс - это ритмичное  
колебание стенок артерии.



Норма: 65 - 79 уд./мин.



НОРМАЛЬНОЙ  
РАБОТЕ СЕРДЦА  
И ОРГАНОВ  
ДЫХАНИЯ  
СПОСОБСТВУЕТ  
АКТИВНЫЙ  
ОБРАЗ ЖИЗНИ.



**Спасибо за внимание!**