

Презентация на тему: История педиатрии



ПЕДИАТРИЯ

- Наука, изучающая закономерности развития детей, причины и механизмы развития заболеваний; способы их распознавания, лечения и профилактики

ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ В ПЕДИАТРИИ

Педиатрия профилактическая

- комплексная защита детства от болезней и нарушений в развитии

Педиатрия клиническая –

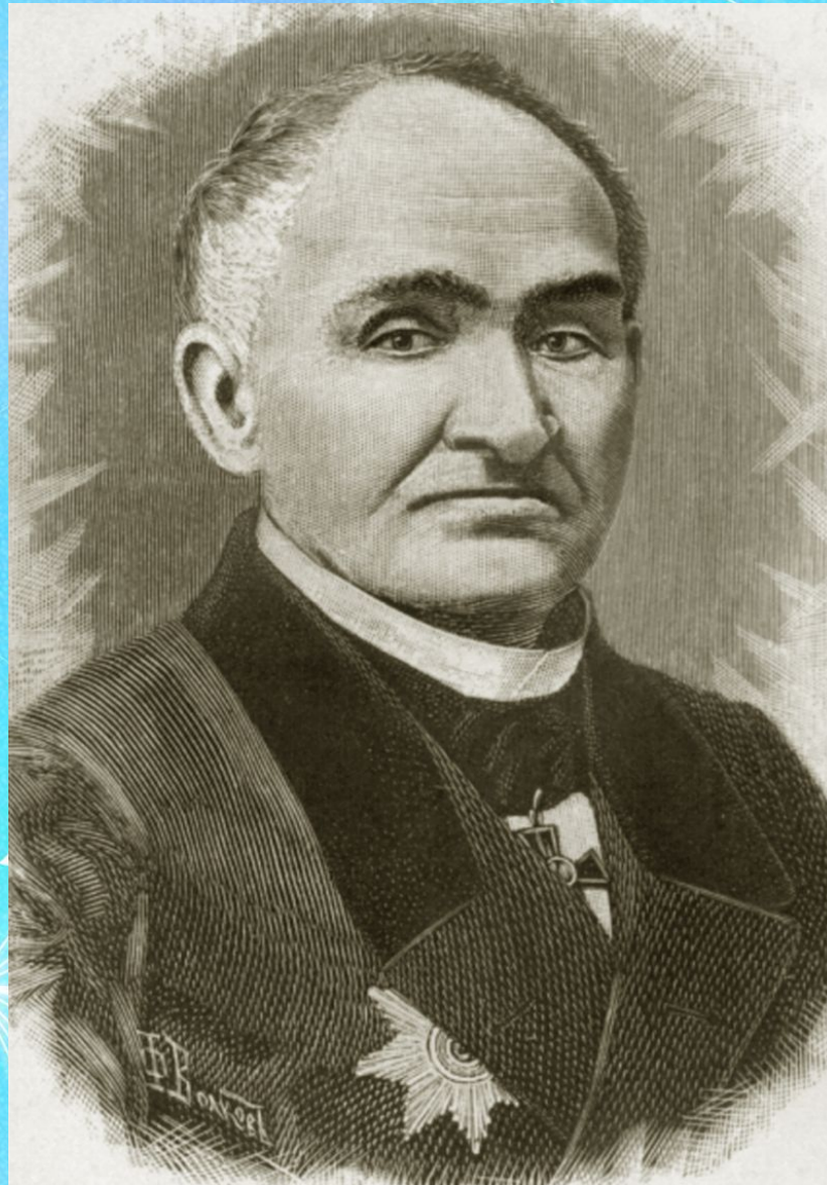
комплексное лечение болезней, защита от их осложнений

СОЗДАНИЕ КОМПЛЕКСНОЙ СИСТЕМЫ ПРОФИЛАКТИКИ ЗАБОЛЕВАНИЙ С ВЫХОДОМ НА РУБЕЖИ УПРАВЛЕНИЯ ЗДОРОВЬЕМ

СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ СОВРЕМЕННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ЛЕЧЕНИЯ ЗАБОЛЕВАНИЙ ДЕТЕЙ

Хотовицкий Степан Фомич (1796—1885)

**Первый профессор курса детских болезней, открыл первые палаты в клинике акушерства, автор первого учебника «Педиатрика», где впервые выделил следующее положение:
ребенок – это не миниатюра взрослого, ему присуще свои анатомо-физиологические особенности**



Краткие сведения из истории педиатрии

4 этапа развития отечественной педиатрии:

I этап (1802 г. – середина XIX века) - становление мировой педиатрии: открытие первых детских больниц

II этап (середина XIX века – 1917 г.) – подготовка специалистов для педиатрии: открытие медицинских вузов и педиатрических отделений в мед. вузах

III этап (1917 г. – 1991 г.) – советский период: создание отечественной педиатрической системы.

IV этап (1991 г. – настоящее время) – постсоветский период: совершенствование технологий лечения детских заболеваний

Крупные ученые-медики того времени

Терапевт С. Г. Зыбелин
(1736-1802)



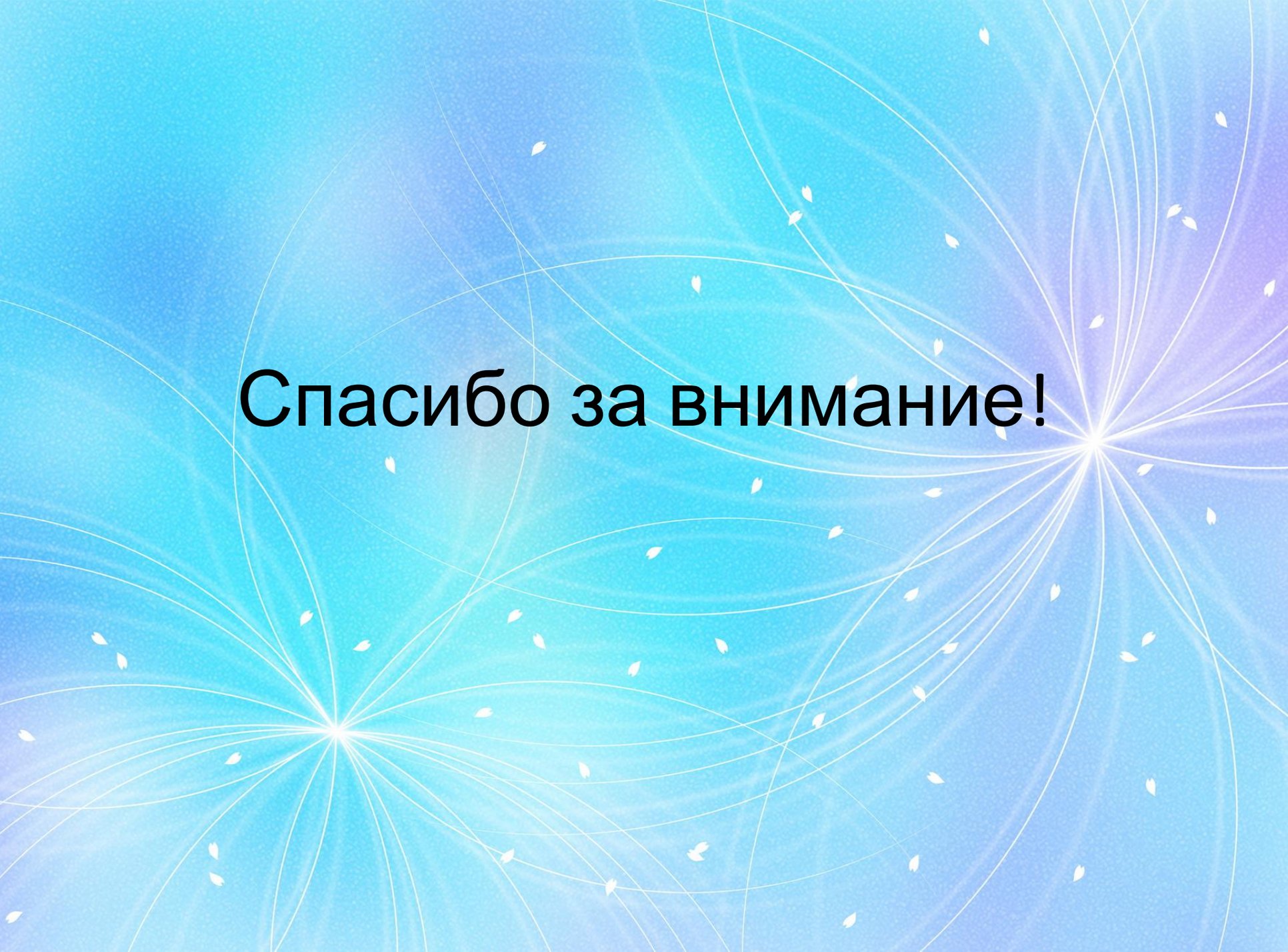
**Акушер Н. М. Максимович-
Амбодик (1744-1812)**



Открытие первых русских детских
больниц: в 1834 г. в Петербурге,
1842 г. в Москве



Отличительной особенностью педиатрии считается то, что в центре внимания данного раздела медицины - ребёнок, рассматриваемый не как маленький - взрослый, а именно как человек с собственными характеристиками развития и становления, с присущими лишь ему возрастными изменениями и характерными признаками формирования в физическом, умственном, эмоциональном плане.



Спасибо за внимание!