А.А.Плешаков «Мир вокруг нас.»

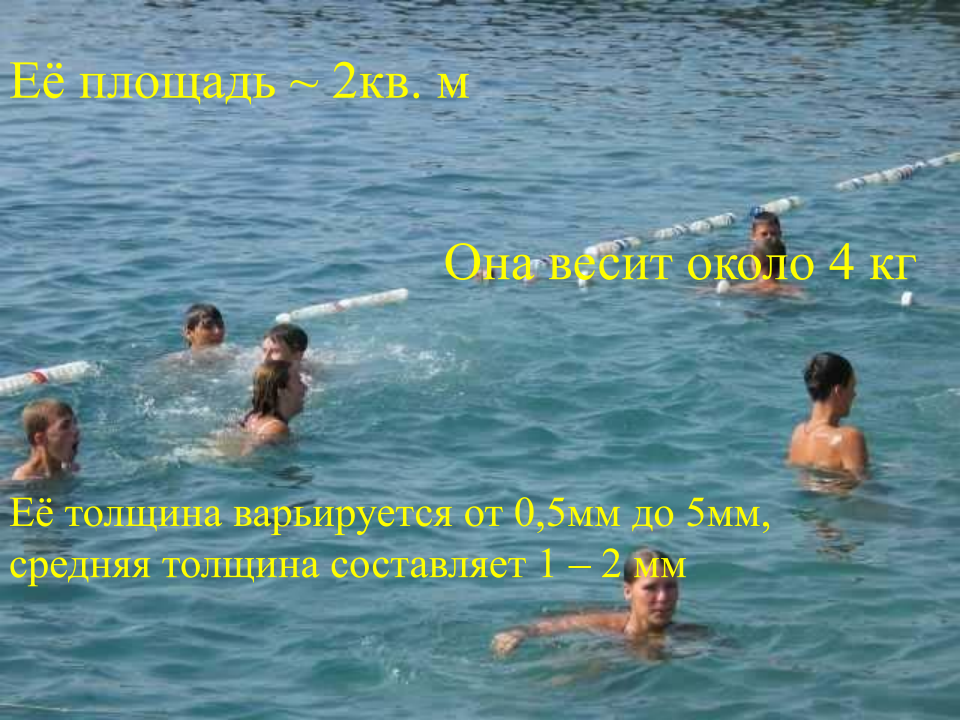
3 класс.

Тема: *Надежная защита организма*.

Выполнила:

Учитель начальных классов Соболева Т.В.



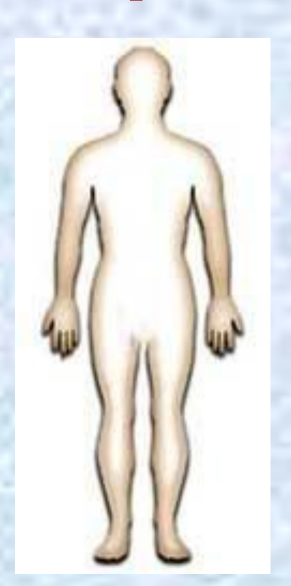


Кожа- надежная защита организма

- Что такое кожа
- Строение кожи

• Функции кожи

• Забота о коже

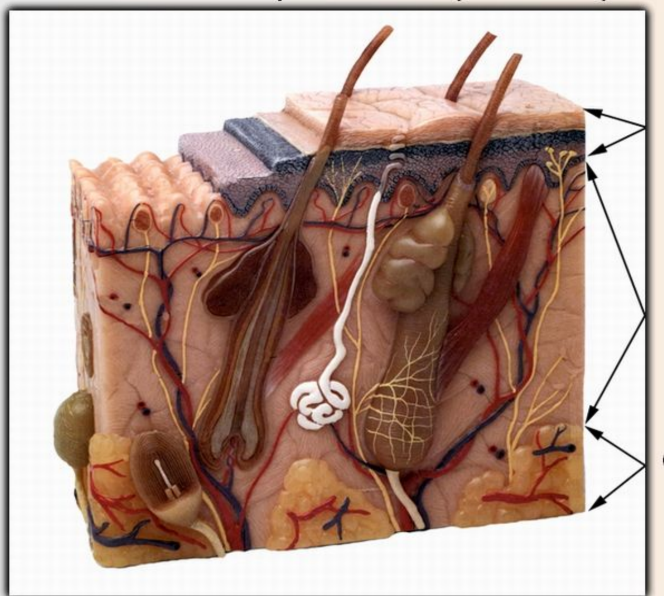


Функция-работа,

производимая органом или организмом.

(С. И. Ожегов)

Строение кожи (слои кожи)



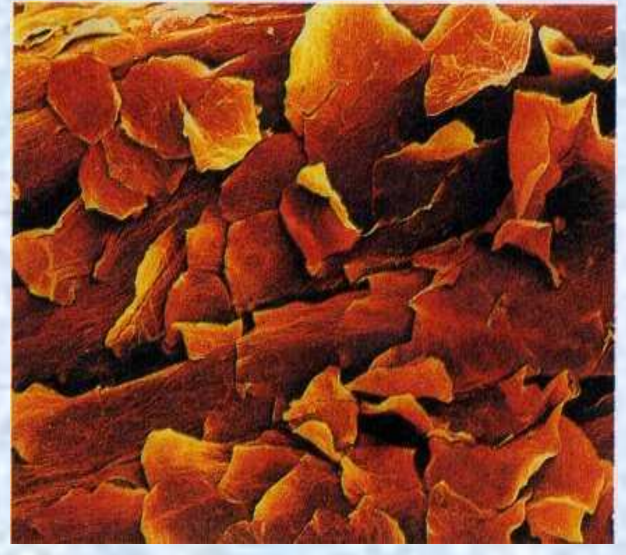
эпидермис

дерма

гиподерма (подкожная жировая клетчатка)

Эпидермис – «верхний, поверхностный слой».

(Слово взято из греческого языка.)



Под микроскопом на поверхности кожи видны мелкие чешуйки. Они постоянно слущиваются и замещаются новыми.



Дермаэто и есть сама кожа

(Слово взято из греческого языка.)

Гиподерма- или подкожное жировая клетчатка, состоит из «комочков» жира.

(Слово взято из греческого языка.)



Как называется врач, который лечит кожные заболевария





Подкожный жир сохраняет...

Кожа-это орган..

Самый первый слой

Кожа дышит через... Кожа хороший защитник организма от...

Домашнее задание

- 1.Прочитай учебник с.136-139.
 Ответить на вопросы
 2.Подберите интересный материал
 по темам: «Что вы знаете о волосах?»
 или «Ногти и их значение в
 жизни человека».
- 3. «У него от страха волосы встали дыбом», «гусиная кожа». Найди Другие выражения о коже и объясни их.



TO MHTCPCHO



- на кусочке человеческой кожи размером с пятирублевую монету находится 19 500 000 000 клеток, 6 метров кровеносных сосудов и 25 метров нервных волокон, более 1000 нервных окончаний, 645 потовых желез, 75 сальных желез и 65 волосяных мешочков.
- кровеносные сосуды, находящиеся в коже, могут вмещать до одного литра крови.
- человек среднего возраста ежечасно теряет 600 тысяч частичек кожи, а за год "потеря" достигает 675 грамм.
- кожа может дышать: она поглощает около 1% всего вдыхаемого нами кислорода.