

А.А.Плешаков

«Мир вокруг нас.»

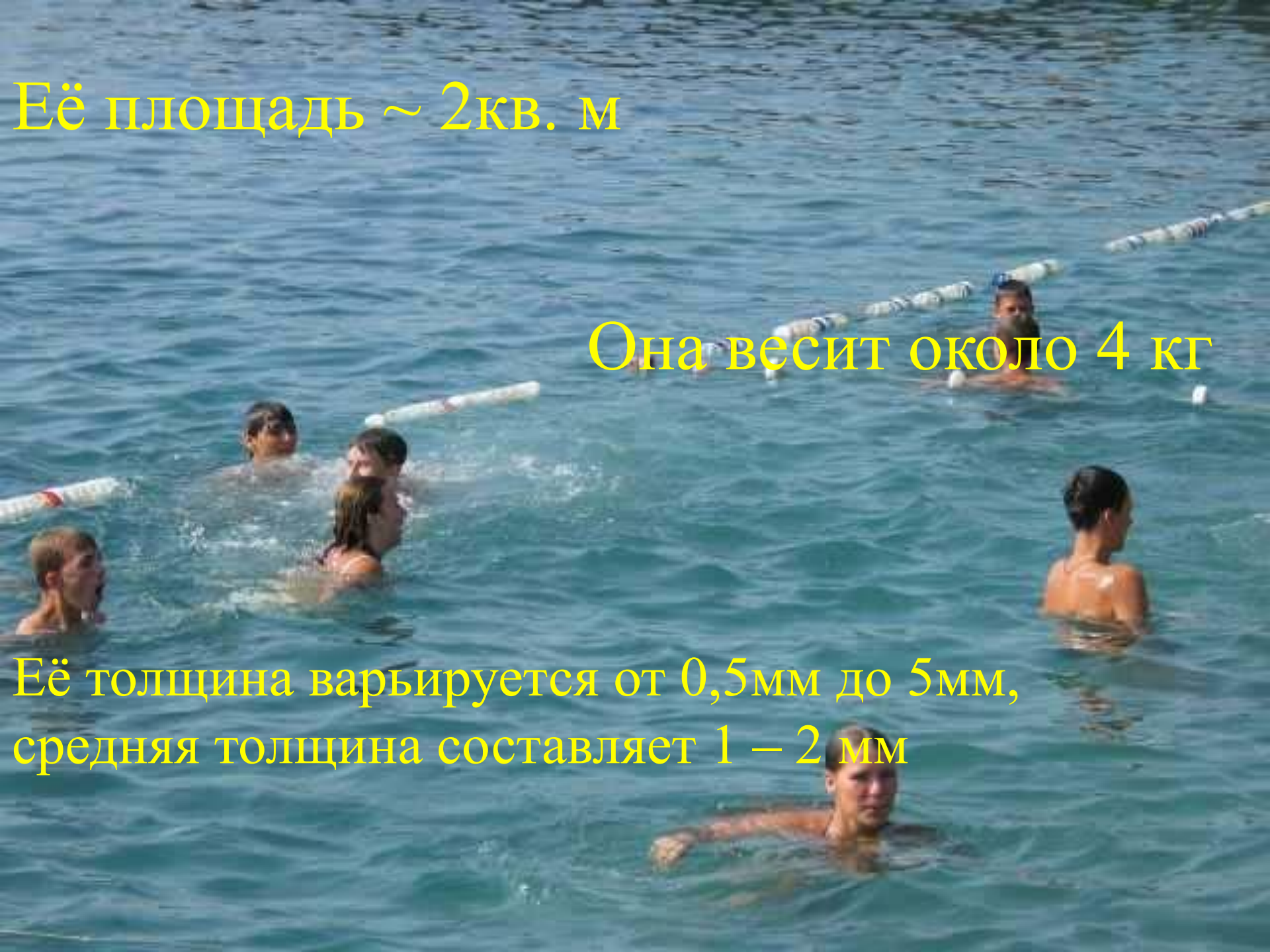
3 класс.

Тема: *Надежная защита организма.*

Выполнила:

Учитель начальных классов
Соболева Т.В.





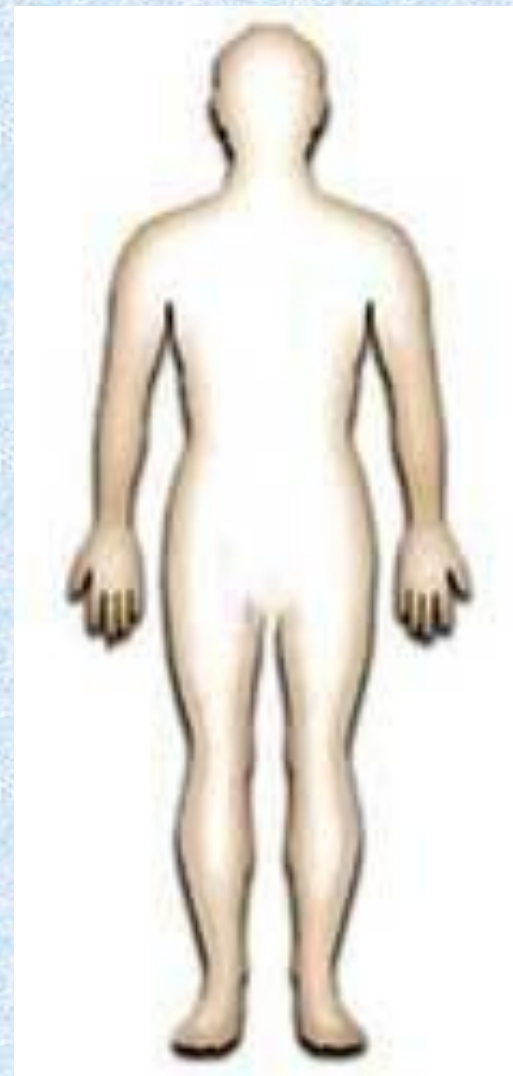
Её площадь \sim 2кв. м

Она весит около 4 кг

Её толщина варьируется от 0,5мм до 5мм,
средняя толщина составляет 1 – 2 мм

Кожа- надежная защита организма

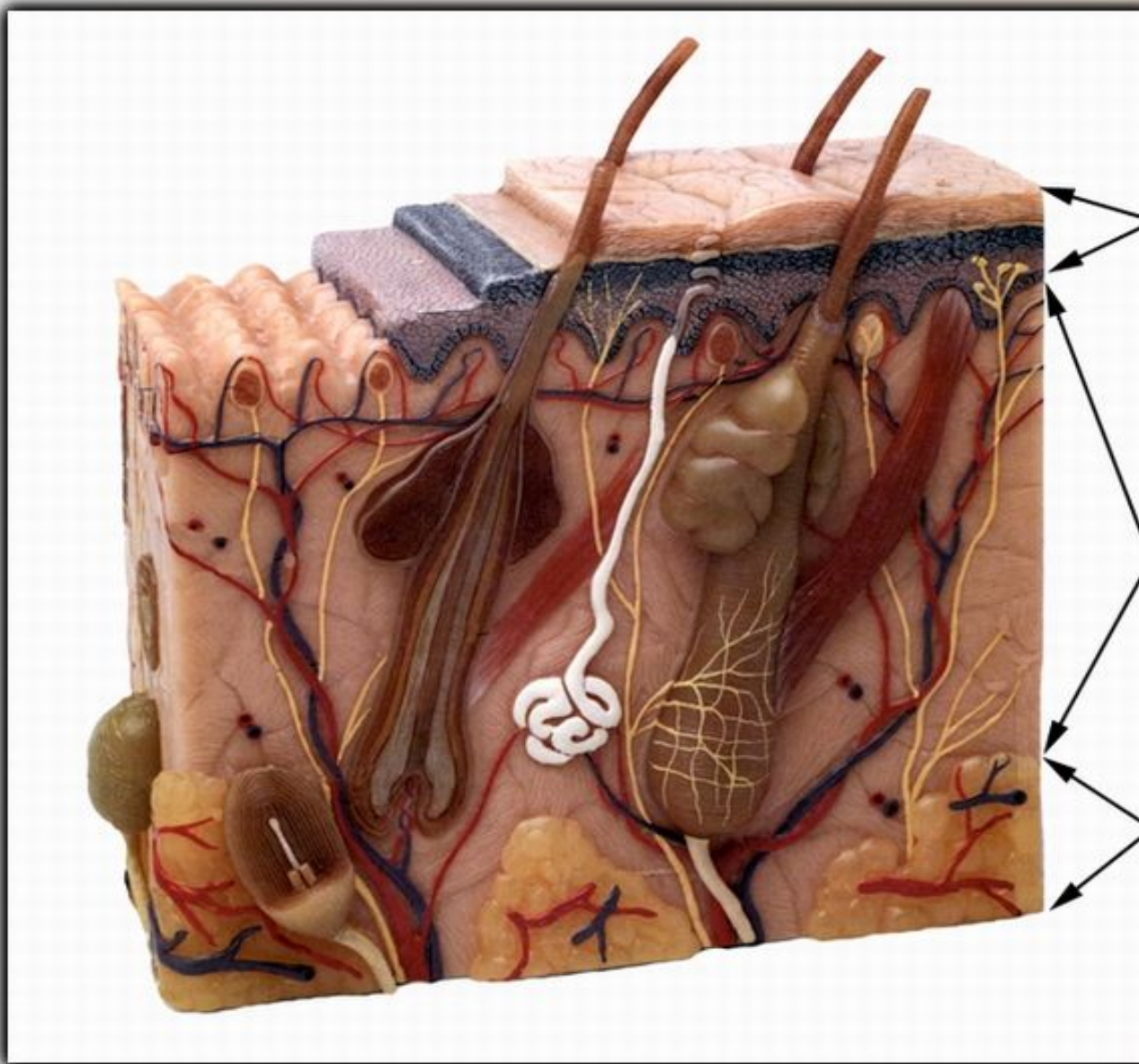
- Что такое кожа
- Строение кожи
- Функции кожи
- Забота о коже



Функция – работа,
производимая органом
или организмом.

(С. И. Ожегов)

Строение кожи (слои кожи)



Эпидермис –
«верхний,
поверхностный слой».

(Слово взято из греческого языка.)



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

САПРОФИТ



Дерма-
это и есть сама кожа

(Слово взято из греческого языка.)

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

(Слово взято из греческого языка.)



Как
называется
врач, который
лечит кожные
заболевания



Кожа
дышит
через...

Кожа хороший
защитник
организма от...

Надежная защита
организма

Подкожный жир
сохраняет...

Кожа-это
орган..

Самый
первый
слой

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.



Это интересно



- 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 мешочек.
- 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.