

**Иллюстративное сопровождение
урока окружающего мира по
теме:
«Органы очистки организма»**

3 класс

**Рано утром я встаю,
Бога я благодарю,
Солнцу, ветру улыбаюсь
И при этом, не стесняясь,
Слово «здравствуй» говорю.**



Проверь !

I ВАРИАНТ

1. Да.
2. Нет.
3. Да.
4. Да.
5. Нет

II ВАРИАНТ

1. б.
2. а.
3. в.
4. в.
5. в.

Твоя оценка: «5» - 5 правильных ответов

«4» - 4 правильных ответа

«3» - 3 правильных ответа

«2» - 2 правильных ответа

свалка





Тема урока:

"Органы очистки организма"

**□ Органы выделения, их работа;
забота об органах выделения.**

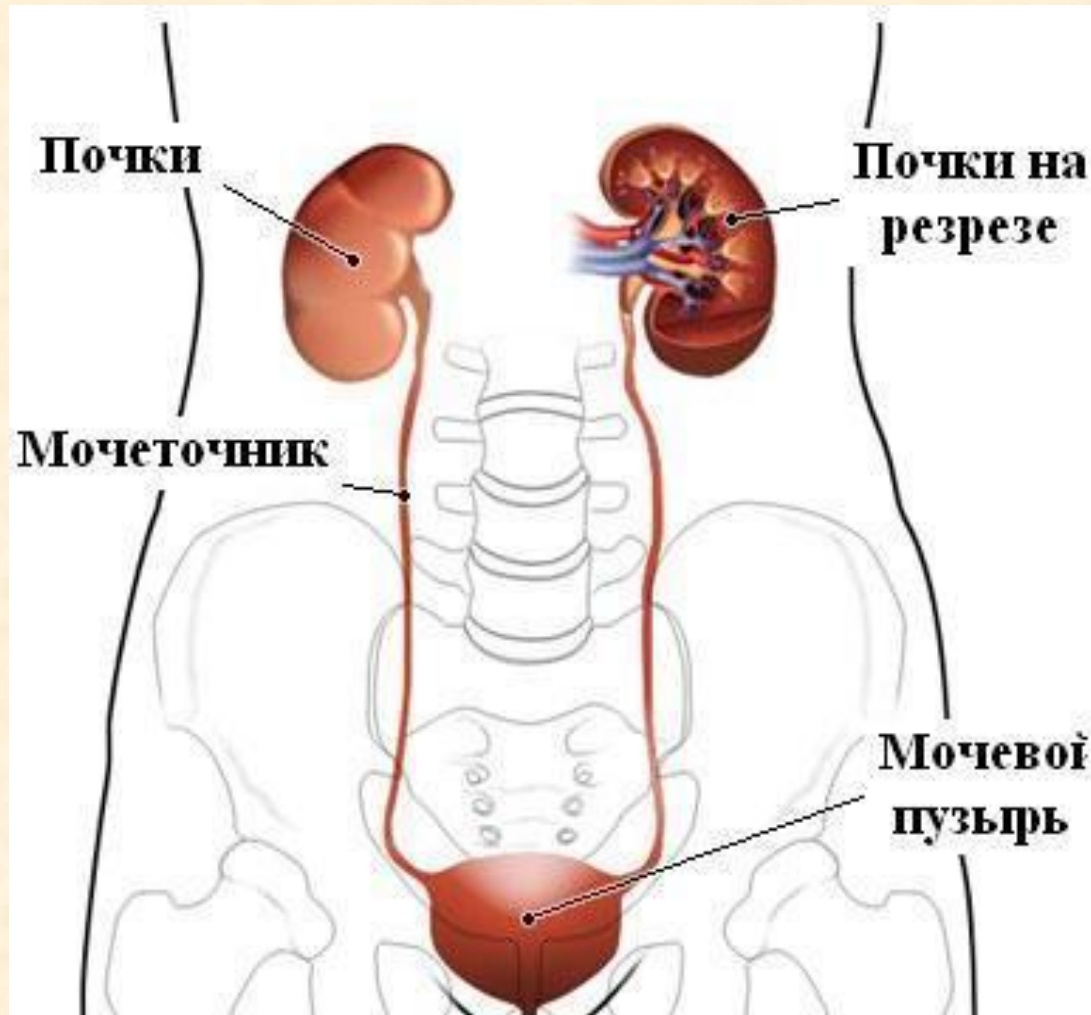
**□ Функции и строение кожи;
свойства кожи организма
человека.**

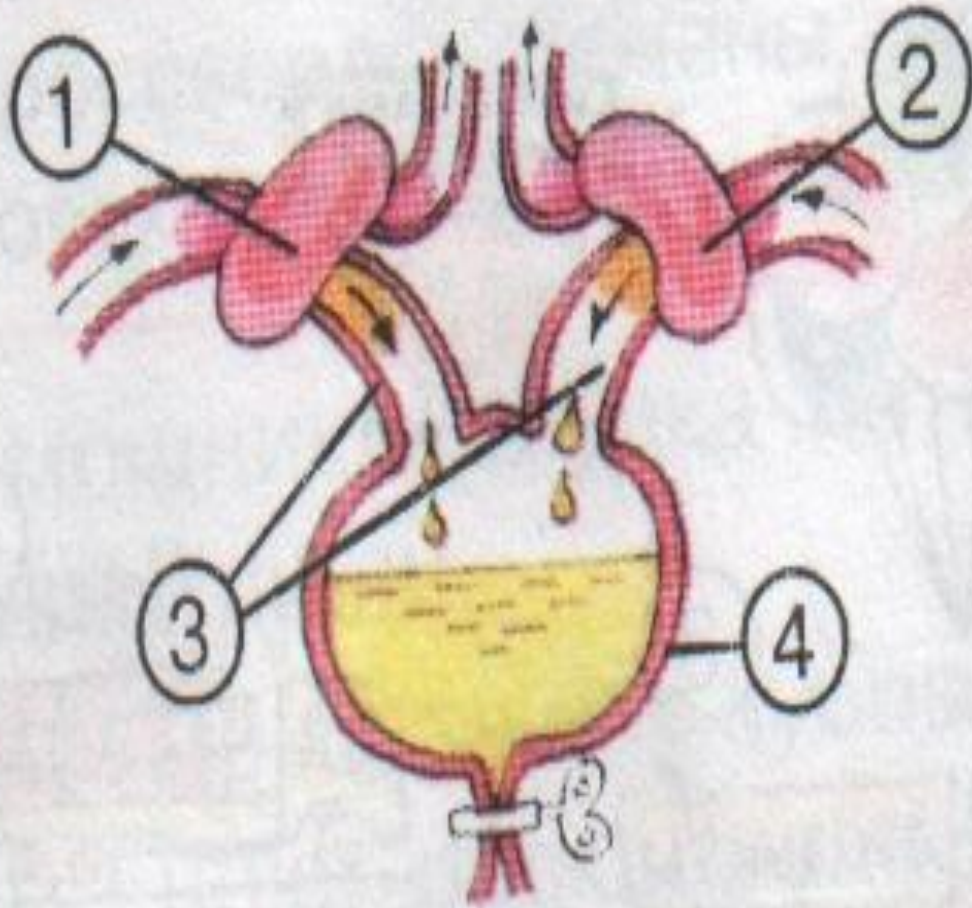
□ Правила ухода за кожей.

научные термины

- **Почки**
- **Мочеточники**
- **Мочевой пузырь**
- **Моча**

Органы выделения





- 1 - левая почка
- 2 - правая почка
- 3 - мочеточник
- 4 - мочевого пузыря

Загадка

Тело сверху прикрываю,
Защищаю и дышу.
Пот наружу выделяю,
Температурой тела руковожу.

(кожа)

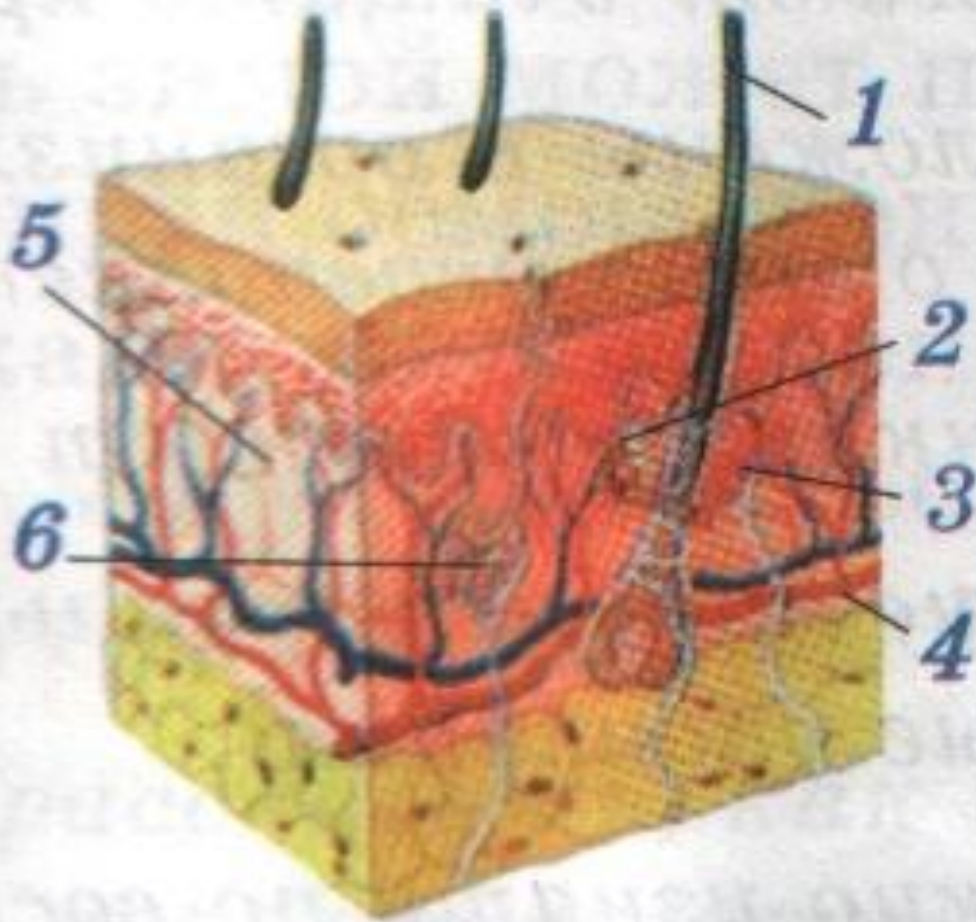
Функции кожи

- Защита
- Дыхание
- Наружный покров
- Потовыделение
- Регулятор температуры тела
- Орган осязания

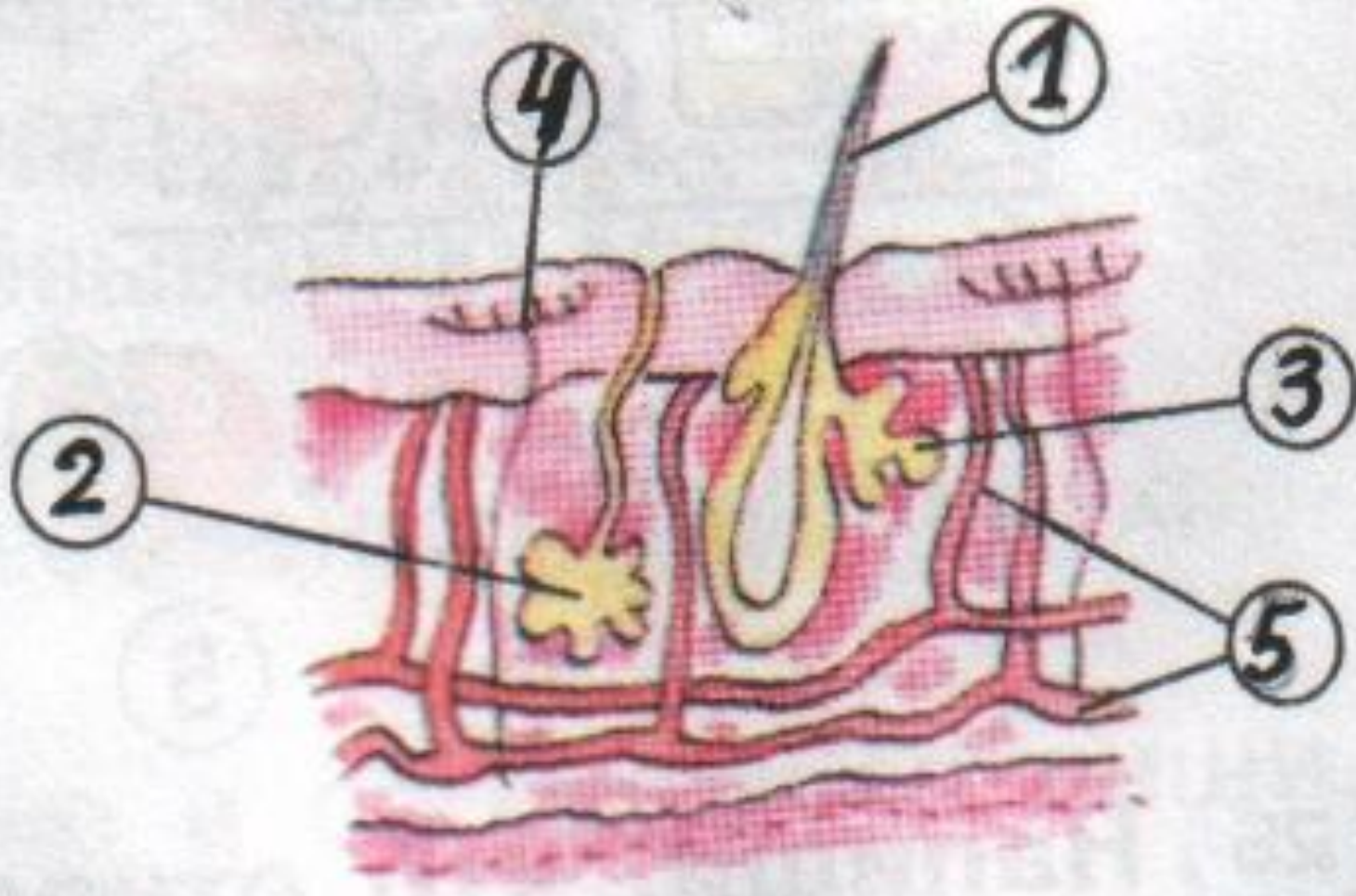
Свойства кожи

- Мягкая, гладкая, тёплая, холодная, не скользкая
- Эластична
- Упругая
- Не мешает движениям суставов
- Не толстая
- На поверхности видны волоски, поры, бороздки ,бугорки

Строение кожи



1. Волос
2. Сальные железы
3. Мышцы
4. Кровеносные сосуды
5. Нервные окончания
6. Потовые железы



Состояние здоровья

- «гусиная кожа»
 - покраснение кожи
 - сыпь
 - гладкая, эластичная
-
- The diagram consists of four arrows originating from the left-side list and pointing to the right-side list. The arrows are as follows: 1. From «гусиная кожа» to переохлаждение. 2. From покраснение кожи to болезнь органов пищеварения. 3. From сыпь to вирусное заболевание. 4. From гладкая, эластичная to признак здоровья.
- признак здоровья
 - вирусное заболевание
 - переохлаждение
 - повышенная температура
 - болезнь органов пищеварения

Функции кожи

1. Защита
2. Дыхание
3. Наружный покров
4. Потовыделение
5. Источник питания
6. Регулятор температуры тела
7. Орган осязания





Спасибо за работу!