

17.11.2021



Гигиена жилища



Виды уборки:

Виды

Ежедневная
(сухая)

Еженедельная
(влажная)

Сезонная
(генеральная)

Ежедневная уборка (сухая):



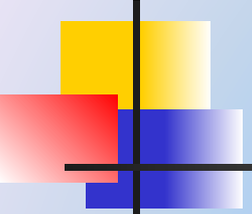
- Проветривание
- Уборка постели
- Протирание пыли



- Мытье посуды
- Вынос мусора



- Влажная уборка пола в кухне
- Мытье унитаза и ванны дезинфицирующим средством



Еженедельная уборка (влажная):

- Удаление пыли с любой поверхности, ламп, торшеров, светильников, приборах ночного видения.
- Протирка сантехники, мойка ванной и туалетных комнат, протирка кухонных гарнитуров, вытяжек, кулеров, микроволновых печь, газовых плит.
- Протирка коридоров, прихожих.
- Чистка растений

Еженедельная уборка (влажная):

- Мытье полов (паркет, ламинат, линолеум, плитка, дерево и т.д.),
- Мытье натяжных потолков.
- Чистка ковровина, ковров и всевозможных ковровых покрытий.
- Чистка мягкой мебели.
- Очистка кондиционеров, батарей отопления.



Сезонная уборка (генеральная):

1. Обмести или пропылесосить стены.
2. Почистить вентиляционные решетки.
3. Из шкафов вытащить вещи и протереть влажной тряпкой стенки, полки и ящики. Проветрить шкаф и сложить вещи.
4. Навести порядок в столах, на антресолях.
5. Вымыть светильники, посуду и пр



Сезонная уборка (генеральная):

6. Пропылесосить книги и протереть влажной тряпкой их корешки.
7. Проветрить постельные принадлежности.
8. Помыть окна.
9. Помыть батареи.
10. Пропылесосить пол.
11. Помыть пол.



Средства для уборки

Инвентарь:

- **Моп** (насадка на швабру)



- **Для мытья пола**



- **Губки, мочалки**



- **Салфетки, тряпки**



- **Для мытья окон**



- **Баки, урны, тазы, ведра**



- **Веники, щетки, совки**



Клининговые компании

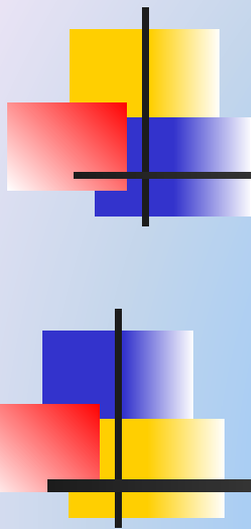
Clean - чистый

Для уборки больших помещений, офисов, пользуются услугами **клининговых компаний**. **Профессионалы** с помощью специального уборочного инвентаря и чистящих средств производят различные виды уборки, пользуясь современными технологиями.

Эти технологии можно применять в быту при условии, что есть соответствующее оборудование и специальные моющие средства.



*



Бытовые приборы для уборки

Урок технологии в 7 классе

Электрические бытовые приборы

Многофункциональный пылесос



Некоторые функции:

- ✓ чистит поверхность мягкой мебели и ковров от пуха, грязи и шерсти домашних животных;
- ✓ отпаривает одежду, удаляет пятна;
- ✓ чистит матрасы и мягкую мебель от пыли и пылевых клещей (сапрофитов) до 50 сантиметров в глубину;
- ✓ способен поднять ковровый ворс;
- ✓ влажная чистка ковров специальным шампунем (входит в комплект);
- ✓ с помощью пылесоса модели можно сделать химчистку мебели и салона авто;
- ✓ эффективное удаление пятен с ковров и мягкой мебели;
- ✓ с помощью специальной насадки, натирает полы, паркет, линолеум и ламинат до блеска;
- ✓ пылесос можно использовать в качестве мощного электровеника;
- ✓ можно удалять ржавчину, полировать украшения, серебряную посуду и т.д.
- ✓ можно продувать трубы

Электрические бытовые приборы

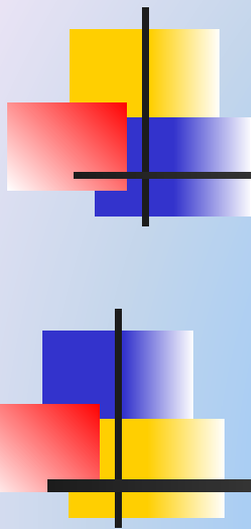


Робот-пылесос

Некоторые функции:

- ✓ чистит поверхность, даже когда хозяев нет дома;
- ✓ система навигации позволяет огибать стены, лестницы, углы;
- ✓ функция очистки поверхности стен (встроенная боковая щетка);
- ✓ определяет тип поверхности (ковер, линолеум, плитка);
- ✓ определяет тип загрязнений;
- ✓ определяет и самостоятельно выбирает тип уборки в зависимости от вида грязи;
- ✓ удаляет пыль.

*



Бытовые приборы для создания микроклимата

Урок технологии в 7 классе

Микроклимат

- это создание оптимальных условий для жизни человека

Температура воздуха:

20-22⁰С – холодное время года

20-25⁰С – теплое время года



Влажность воздуха:

45%-30% – холодное время года

60%-30% – теплое время года

Климатические приборы

Воздухоочистители

- с помощью специальных фильтров они задерживают частицы пыли и очищают воздух



Климатические приборы

Кондиционеры

- устройства, создающие и автоматически поддерживающие в закрытых помещениях заданные параметры микроклимата.

Они могут:

- ✓нагревать
- ✓охлаждать
- ✓осушать
- ✓увлажнять
- ✓очищать от пыли
- ✓очищать от запахов и газов



Климатические приборы

Увлажнитель воздуха

- устройства, поддерживающие влажность воздуха на оптимальном для человека уровне.



Климатические приборы

Ионизатор-очиститель

- очищает воздух от всех известных видов загрязнений, ионизирует его и обеззараживает ультрафиолетом.



Климатические приборы

Озонатор

- это приборы, производящие озон из кислорода, содержащегося в воздухе.

Озон (в минимальных количествах):

- ✓нейтрализует запах
- ✓уничтожает пыль
- ✓уничтожает бактерии
- ✓легкий для дыхания



Самостоятельная работа

Ответьте письменно

Опишите технологию уборки своей комнаты.

1. Поделитесь личным опытом применения современных средств для уборки.
2. Какие санитарно-гигиенические требования предъявляются к уборке помещений?
3. Какие опасности несет человеку воздух большого города и как (с помощью чего) с этими опасностями можно бороться?