Письменные приёмы сложения. Решение задач на увеличение (уменьшение) числа на несколько единиц и нахождение суммы.

Интегрированный урок окружающего мира и математики.

Учитель начальных классов МОУ СОШ Чехов-3 Богданова Лариса Николаевна.



Наши цели:

• Узнать, что необходимо для сохранения здоровья

• Потренироваться в выполнении письменных вычислений, нахождении длины ломаной, решении задач

План работы:

- 7
- Собираем багаж имеющихся знаний.
- Отправляемся в путешествие открываем новое знание.

- Применяем это знание на практике.



Багаж знаний:

- устный счёт
- алгоритм письменных вычислений
- умение находить длину ломаной
- знание единиц длины и умение преобразовывать одни единицы измерения в другие
- алгоритм решения задач
- знание строения человека: основные органы, где они расположены и какую функцию выполняют.



Правила работы в группах:

- В совместной работе все равны!
- Каждый член группы заслуживает, чтобы его выслушали, не перебивая!
- Следует говорить так, чтобы тебя понимали!
- Говорить нужно по поставленному вопросу, избегая лишнего!
- Если что-то не вполне ясно, то спроси ещё раз!
- Если не понравилось сказанное другим, то предложи что-то своё!
- Работай тихо, уважай окружающих!

Вредно:

Icy's





Полезн



Полезно:











Вредно:











Предметы *личной* гигиены:







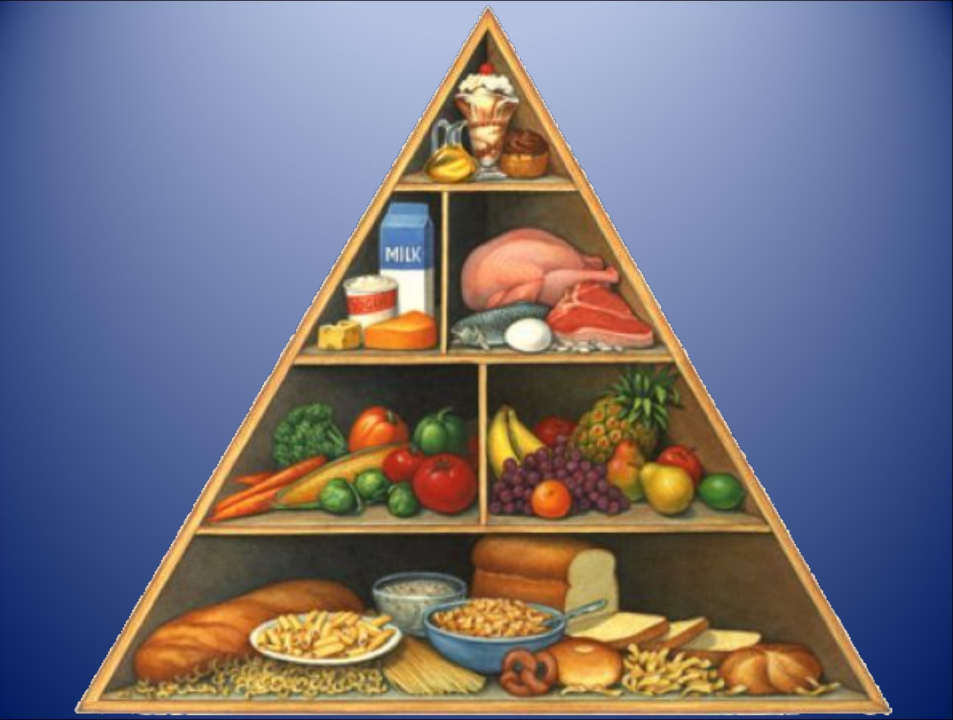


Могут пользоваться все члены семьи:









Добрые советы:

- Заниматься спортом
- Закаляться
- Правильно питаться
- Соблюдать режим дня
- Соблюдать личную гигиену
- Проходить профилактические осмотры у врачей
- Чаще бывать на свежем воздухе







Сделаем шаг навстречу своему здоровью!



