

*ПРАВИЛЬНОЕ
ПИТАНИЕ - ЗАЛОГ
ЗДОРОВЬЯ*



ЧТО ТАКОЕ ПИТАНИЕ?



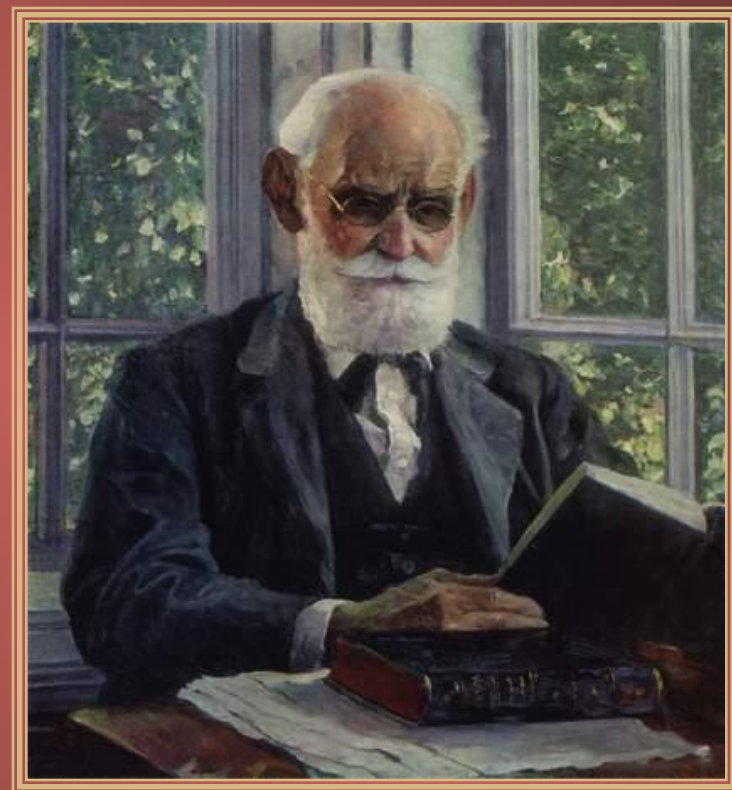
Это процесс поступления в организм и усвоение им веществ, необходимых для покрытия энергетических и пластических затрат, построения и возобновления тканей его тела и регуляции функций.





ПРАВИЛЬНОЕ РАПОРЯЖЕНИЕ ПРОДУКТАМИ

**«Нормальная и полезная
еда есть еда с аппетитом,
еда с испытываемым
наслаждением»**



Академик Павлов И. П.

И.П. ПАВЛОВ УКАЗЫВАЕТ:

- организм животных и человека находится в тесной взаимосвязи с внешней средой и воздействует на центральную нервную систему человека;



- пища является внешней средой, которая переходит во внутреннюю и участвует во всех жизненных процессах организма.



- **возраста;**
- **профессии;**
- **климата;**
- **социально-бытовых условий.**

ВЫВОД:

**Для правильной
организации питания
человека необходимо
знать значение
пищевых веществ и как
они влияют на
человека в
зависимости от:**



ЛУЧШЕ И ПОЛНЕЕ ИСПОЛЬЗОВАТЬ ПРОДУКТЫ ПИТАНИЯ ПОМОГАЮТ :

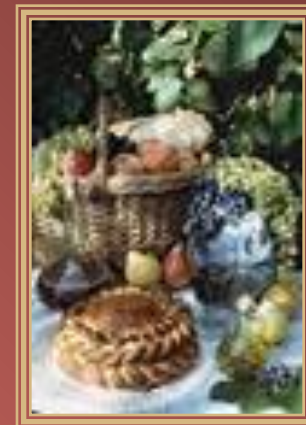
- книги о здоровом и правильном питании;



- учреждения здравоохранения, социальной сферы и общественного питания.

КОНЦЕПЦИЯ СБАЛАНСИРОВАННОГО ПИТАНИЯ

осуществление нормальной жизнедеятельности организма человека
заключается в необходимом количестве энергии и в определенных
комплексах пищевых веществ



КАЛОРИЙНОСТЬ РАЦИОНА

Каждый
из нас
должен получать
столько энергии
в течение дня,
сколько
затрачивает ее.



То есть
в
организме
должно
соблюдаться
энергетическое
равновесие.

ФАКТОРЫ, ВЛИЯЮЩИЕ НА КОЛИЧЕСТВО ЭНЕРГИИ, РАСХОДУЕМОЙ ОРГАНИЗМОМ:

Индивидуальные
особенности
организма.



Климатические,
географические
условия.

Равенство количества энергии, полученной в процессе питания, и
количества энергии, затрачиваемой в течение дня.



у мужчины, весящего

70 кг, приближается

к 1700 ккал

ВЕЛИЧИНА ОСНОВНОГО ОБМЕНА



у женщины, вес которой

около 60 кг, близка

к 1400 ккал.



у детей, при расчете на 1 кг веса тела, уровень основного обмена
гораздо выше

Пирамида здорового питания



СЛАДОСТИ:

Самым известным сладким продуктом является сахар.



Он как полезен,
так и вреден
для организма
человека.



Избыток сахара
может привести
к сахарному
диабету.

ЖИРЫ:

Используются
организмом в
энергетических и в
пластических целях.



Регулируют все
стороны
жизнедеятельности
организма.



СОДЕРЖАТСЯ В:

- орехах;
- семечках;
- овощах;
- рыбе;
- растительных маслах;



БЕЛКИ:



СОДЕРЖАТСЯ В:

- рыбе;
- яйцах;
- постном масле;
- домашней птице;
- молочных продуктах;
- орехах.

С НИМИ СВЯЗАНЫ ОСНОВНЫЕ ПРОЯВЛЕНИЯ ЖИЗНИ :

высшая форма
движения материи -
мышление

способность к росту
и размножению

обмен веществ

сокращение мышц

раздражительность нервов

ОВОЩИ И ФРУКТЫ:

- богаты витаминами;
- обеспечивают нормальное пищеварение;
- участвуют в обмене веществ.



ПРИБРЕТАЯ ОВОЩИ И ФРУКТЫ НЕОБХОДИМО ПОМНИТЬ:

питательные
вещества зрелых
плодов лучше
усваиваются
нашим организмом;



в свежем
виде они
гораздо
полезнее, чем
переработанные.

СЛОЖНЫЕ УГЛЕВОДЫ:

являются
главным
источником
энергии



снабжение
организма
углеводами должно
быть регулярным

основными углеводами пищи являются сложные сахара - полисахариды:
крахмал и гликоген

НАИБОЛЕЕ БОГАТЫЕ УГЛЕВОДАМИ ПРОДУКТЫ:



- картофель;
- макароны;
- хлеб;
- крупы.



РЕЖИМ ПИТАНИЯ ЧЕЛОВЕКА

ДЛЯ ВЗРОСЛОГО ЧЕЛОВЕКА
ОПТИМАЛЕН

четырёх
разовый
приём
пищи



с
интервалом
4 – 5
часов

РЕКОМЕНДУЕТСЯ:

(в процентах от суточной калорийности)

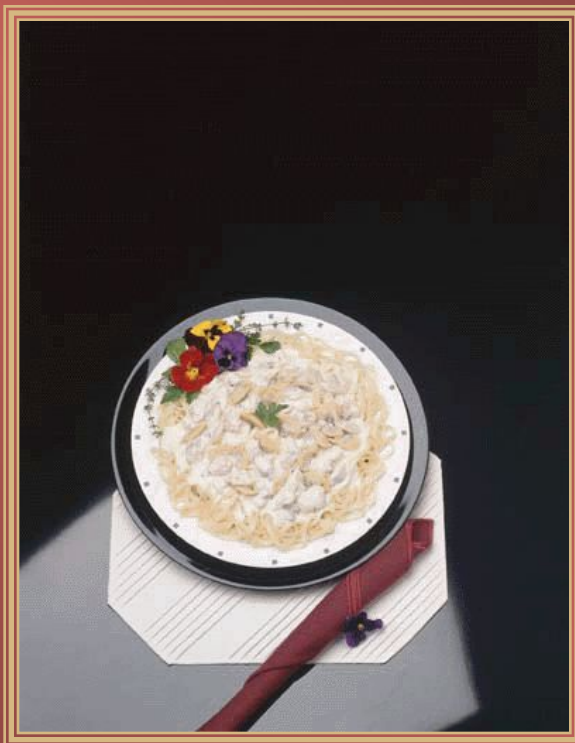
на завтрак - 25%

на обед – 35%



на второй завтрак – 15%

на ужин – 25%



- **одновременно употребление овощей и фруктов не смешивается, например, с мясными или рыбными блюдами**

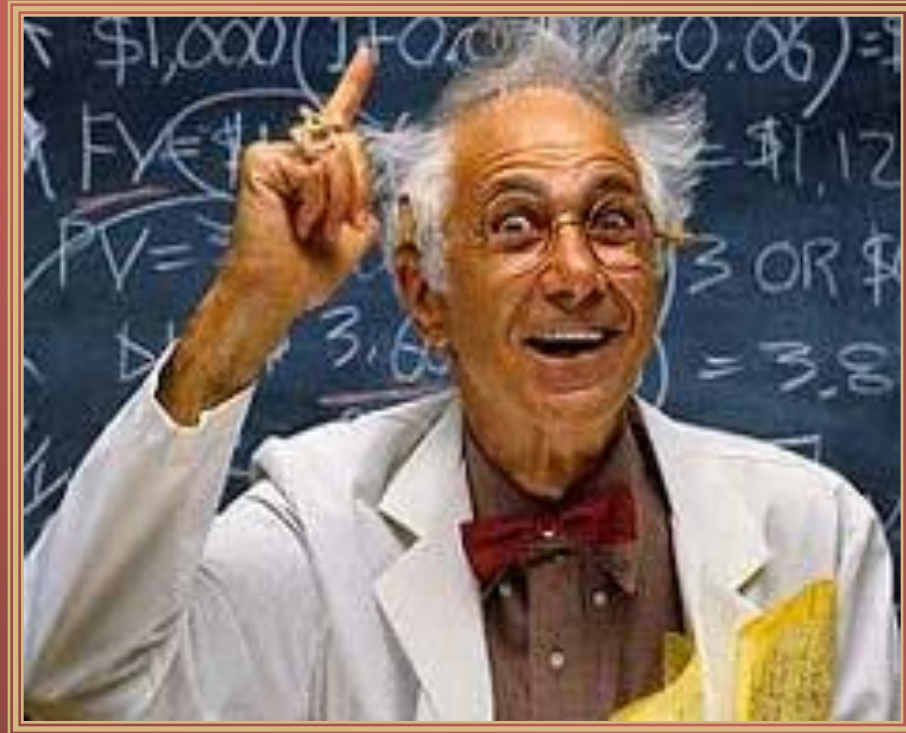
РАЗДЕЛЬНОЕ ПИТАНИЕ:



- **учитываются разновидности продуктов по их калорийности**



Для людей умственного труда режим приёма пищи может быть
несколько изменён.



Например, без резкого выделения завтрака и обеда.

ОСНОВНЫЕ УСЛОВИЯ ПОЛНОЦЕННОГО ПИТАНИЯ

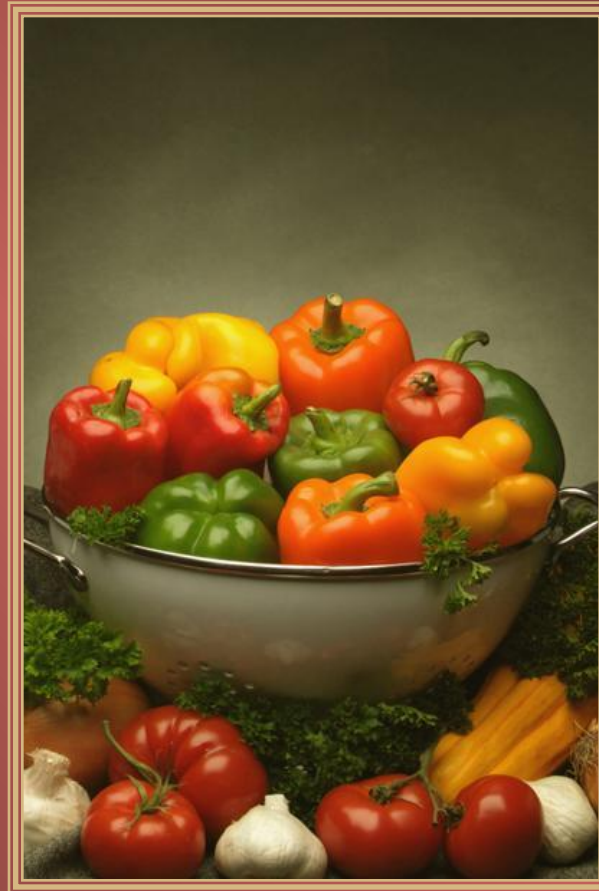


В здоровом питании должны присутствовать все без исключения элементы, которые и делают его полноценным, и в должных количествах, но без излишеств.

Нужно получать только необходимое количество пищи.



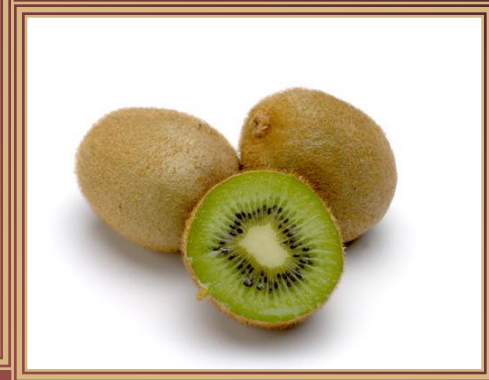
**Следует пить
необходимое
количество
жидкости.**



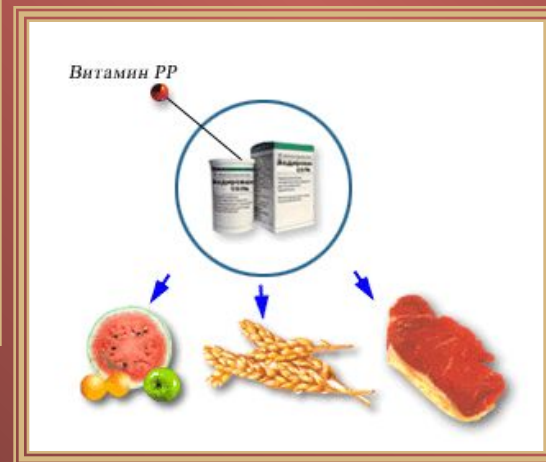
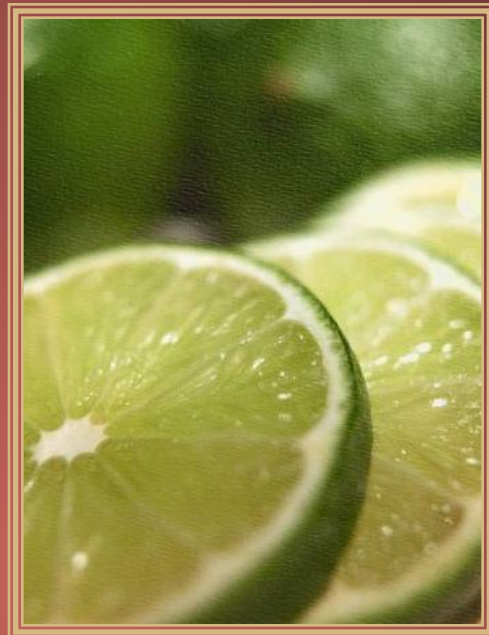
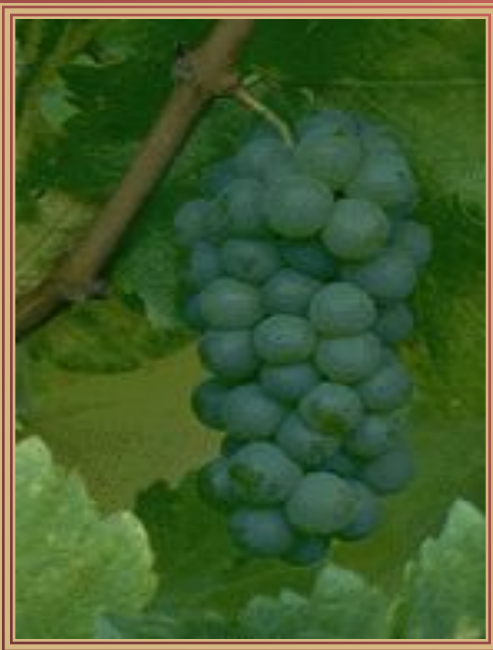
**В пище должно быть
соблюдено
равновесие между
белками, жирами и
углеводами.**

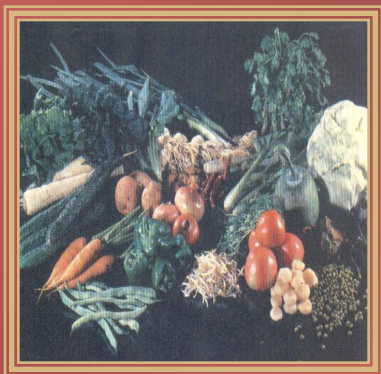


**Овощи должны входить в состав пищи вместе с теми частями, в которых
содержатся минеральные соли и витамины
(кожура, отруби, семена).**



Рацион должен
содержать максимум
витаминов и
минеральных солей.





Растительные
продукты должны быть
выращены на
плодородных почвах,



в которых
есть
все
естественные
элементы,



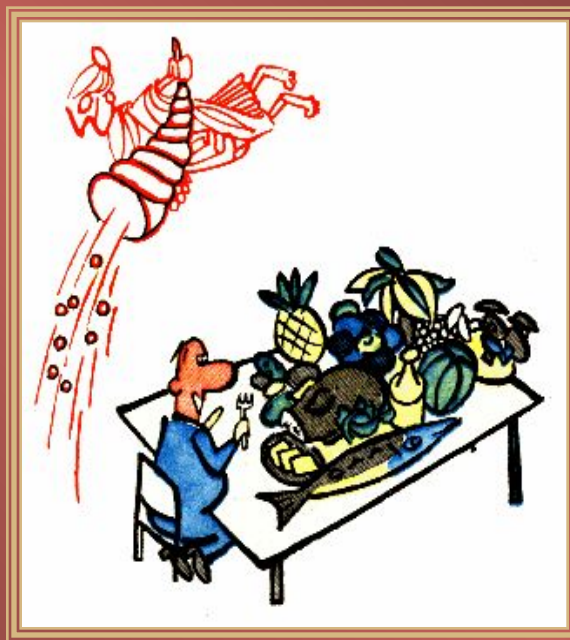
а не на
обеднённых
усиленной
эксплуатацией
почвах.

РАЗУМНОЕ ОГРАНИЧЕНИЕ В ПИТАНИИ

Учитывайте биоритмологическую
активность органов
пищеварения.

Помните, что лишний объём
пищи расщепляют
микроорганизмы.

Не употребляйте
жидкость после
приёма пищи.



Ограничивайте
употребление
жирной пищи.

Не употребляйте одновременно продукты, для переваривания
которых требуются разные условия.

Заключение

Проанализируем меню
одного дня в школьной
столовой:

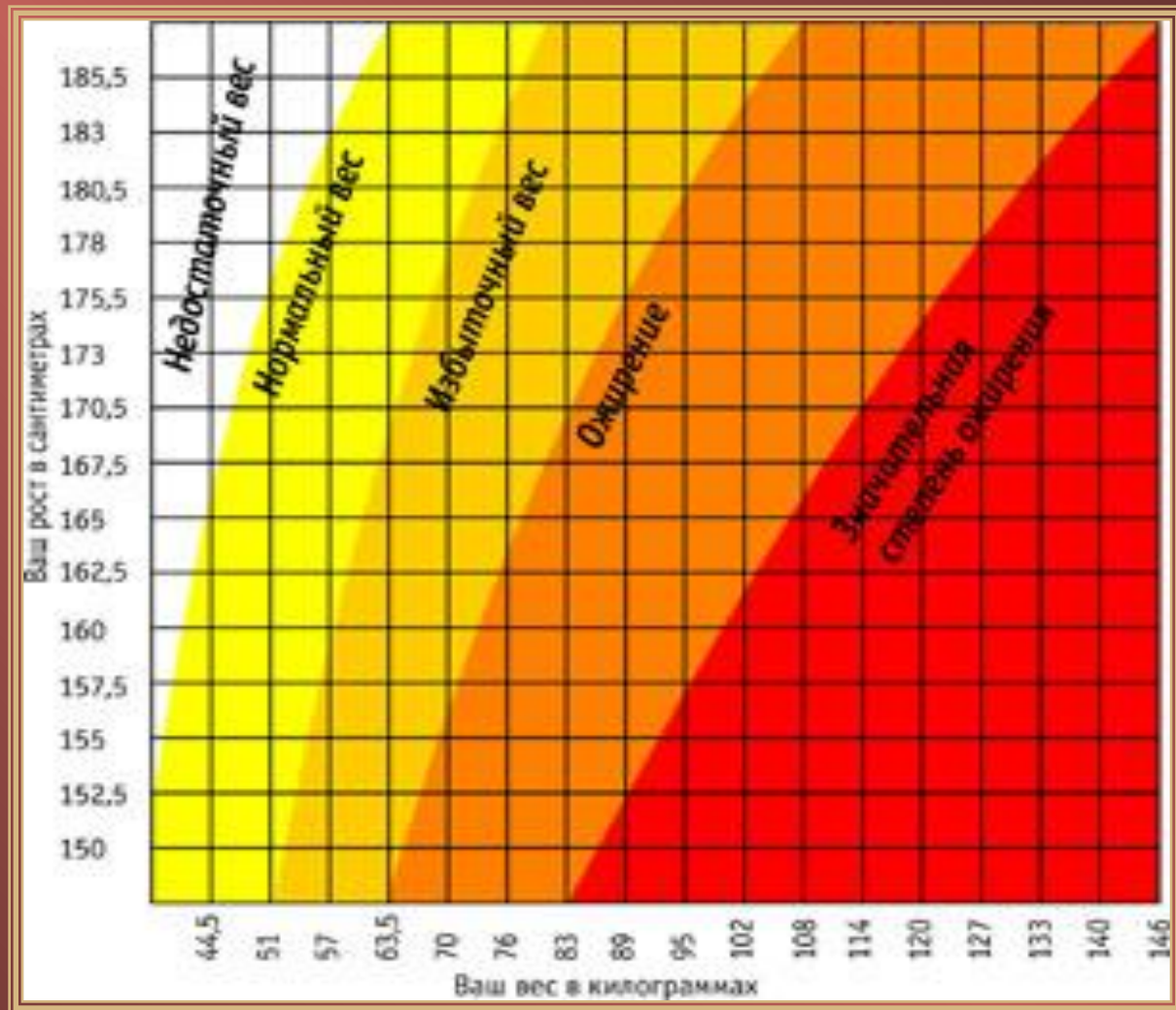
- плов
- чай с сахаром
- хлеб



ВЫВОД:

Отсутствие фруктов, овощей, так необходимых для ребёнка. Большая часть учащихся на переменах «перекусывают», т. е. употребляют бутерброды, булочки, печенье, которые нарушают процессы пищеварительного тракта, нередко просто портят аппетит.

ТАБЛИЦА ВЕСА



Автор: учитель биологии Шашлова Марина Владимировна, МОУ - СОШ с. Приволжское