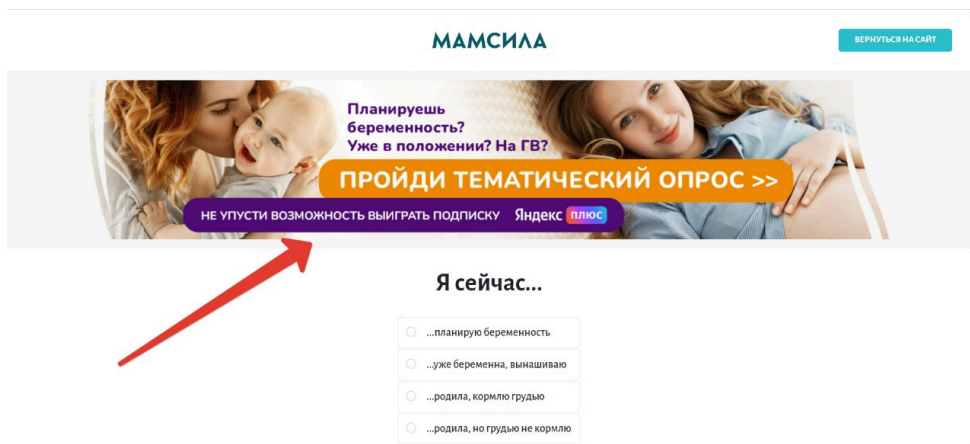


Баннеры для проведения опросов на mamsila.ru

1. Необходим баннер, который находится в начале опроса и этот же баннер ставится на главной странице mamsila в шапке для привлечения трафика на опрос

Баннер описывает:

- о чем опрос
- что пользователь получит если пройдет его (мотивация)



этот баннер нужен в двух размерах:

- 1920*250 десктоп версия
- 768*300 мобильная версия

Допустимые форматы изображений: png, gif, jpg. Максимальный вес одного файла: 300Кб.

2. Это главная страница (начало опроса).
 - Нужен завлекательный текст, который рассказывает сколько времени понадобится на прохождение опроса и почему его стоит пройти (материальная и нематериальная мотивация).
 - Нужен баннер - минимум 650px шириной

МАМСИЛА ВЕРНУТЬСЯ НА САЙТ

ПРОЙДИ ТЕМАТИЧЕСКИЙ ОПРОС!

Дорогие девушки! Мы приглашаем Вас к диалогу, потому что Вы — самые главные наши эксперты! Нам очень важно ваше мнение и понимание того, чем вы «живёте». Мы благодарим за ответы. Опрос является абсолютно анонимным. Для его заполнения Вам понадобится всего 5 минут.

ПРОЙТИ ОПРОС

Планируешь беременность? Уже в положении? На ГВ?

НЕ УПУСТИ ВОЗМОЖНОСТЬ ВЫИГРАТЬ ПОДПИСКУ

Яндекс ПЛЮС

Страница активации промокода: <https://plus.yandex.ru/gift>
Полные условия подписки читайте на странице «Условия подписки» на Яндексе. Плюс: Полные и актуальные правила кешбека читайте на странице: Правила программы лояльности «Яндекс.Плюс Кешбэк» и

3. Анонсирующий опрос баннер 300 x 600. ТТ аналогичны п. 1

МАМСИЛА Рубрики База знаний Марафоны Главный редактор Медиадиректор

Основной принцип раздельного питания согласно его основоположникам гласит, что для переваривания жиров, углеводов и белков нужна разная кислотно-щелочная среда и разные ферменты, поэтому вместе они будут перевариваться плохо и неэффективно, этим вызывая гниение и брожение пищи, вздутие, интоксикацию, нарушения обмена веществ.

Что же на самом деле??


Эта концепция появилась и была популярна в первой половине 20 века. Как вы думаете, многое ли изменилось в питании с тех пор? Многие успели изучить и понять учёные? Безусловно, очень и очень многое, потому что многие теории того времени безнадежно устарели.

1. Очень многие продукты содержат в себе и белки, и углеводы и прекрасно усваиваются нашим организмом. Например, в красной фасоли на 100 грамм 61 гр углеводов и 22 гр белка.
2. То, что белки и углеводы перевариваются по-разному и для них нужны разные ферменты – это абсолютная правда. Но. Пищеварительный процесс осуществляется на всем протяжении ЖКТ и начинается уже во рту. Во рту под воздействием амилазы начинают перевариваться углеводы. Затем в желудке их переваривание приостанавливается и продолжается в тонком кишечнике под воздействием ферментов поджелудочной железы. Белки же перевариваются в желудке по воздействию фермента пепсина, который активируется с помощью соляной кислоты

МЫ В СОЦИАЛЬНЫХ СЕТЯХ

Facebook Likes 7K

ДРУГИЕ СТАТЬИ



Развитие речи у ребенка: этапы, показатели развития и причины задержки формирования

