

Самый большой урок в мире



**Подготовила: учитель начальных
классов**

**ГБОУ СШИ №32 ГОНАРОВА ОЛЬГА МИХАЙЛОВНА
2015г.**

ВСЕ МЫ ЖИВЕМ НА ПЛАНЕТЕ ЗЕМЛЯ



**Есть люди, которые
не имеют возможности
жить полноценной
жизнью...**



Мы можем им помогать и с ними дружить



Австралийский инвалид и общественный деятель.



Нико Вуйчич

1982

Родился с редким наследственным заболеванием, приводящим к отсутствию четырёх конечностей.

В 2005 году номинирован на премию «Молодой австралиец года».

В 2009 году снимается в фильме «Цирк бабочек», рассказывающем об Уилле, человеке без конечностей, и о его судьбе.

Он объездил более 45 стран, выступая в школах, университетах. Участвует в телешоу и пишет книги.

12 февраля 2012 года женился, а 14 февраля 2013 года в его семье родился сын. 7 августа 2015 года у пары родился второй сын Деян Леви. Как и первый ребёнок, он абсолютно здоров.

Российская эстрадная певица и
общественный деятель,
Заслуженная артистка России.



От рождения **незрячая**. Окончила школу - интернат для незрячих и слабовидящих детей в Тбилиси.

Одновременно убедила преподавателей музыкальной школы, что сможет учиться игре на фортепиано.

Записала 4 альбома и 9 клипов.

Посол на олимпиаде «Сочи – 2014».





СИНДРОМ РАННЕГО ДЕТСКОГО АУТИЗМА

Отрыв от реальности, отгороженность от внешнего мира, отсутствие или парадоксальность реакций на внешние раздражители, нарушение адекватной эмоциональной связи со средой

Описание заболевания

Ранний детский аутизм — клинический синдром, впервые описанный Л. Каннером в 1943 г. Его основными признаками являются:

1. Врожденная неспособность ребенка к установлению контакта посредством взгляда, мимики, жеста, не обусловленная низким интеллектуальным уровнем;
2. Стереотипность поведения (стремление к постоянству, сверхпристрастие к различным объектам, сопротивление изменениям в окружающем);
3. Необычные реакции на раздражители (дискомфорт или поглощенность впечатлениями);
4. Особая характерная задержка в развитии речи вне связи с уровнем интеллектуального развития;
5. Раннее проявление – до 30-го месяца жизни.

Особенно ярко аутизм проявляется в возрасте 3–5 лет и сопровождается страхами, негативизмом, агрессией. В дальнейшем острый период сменяется нарушениями интеллектуального и личностного развития.

Аутисты-знатоки

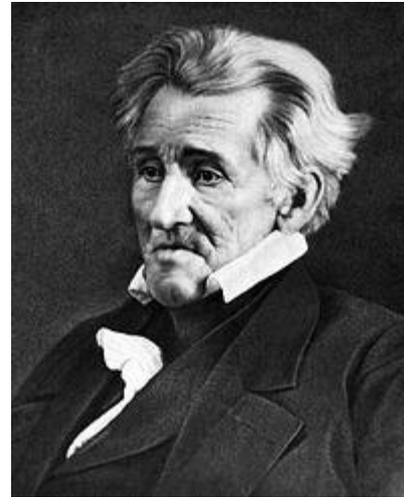
- Самым известным аутистом-знатоком, благодаря Голливуду, стал «человек дождя» в исполнении Дастина Хоффмана. Прототип этого персонажа Ким Пик знает наизусть тысячи книг, его называют мегаученым, так как он гениален сразу в пятнадцати областях знаний
- Почти четверть программистов Microsoft – люди с симптомами аутизма. У аутистов с сохраненными умственными способностями, а таких около трети, интеллект существенно выше среднего, но неумение общаться мешает им проявить себя.



Аутисты среди известных людей

Список известных личностей, страдавших или страдающих аутизмом, все время пополняется. Несомненно, речь здесь идет об очень талантливых и успешных людях, но действительно ли их одаренность и успех обусловлены аутизмом? Ниже мы приводим имена людей, в поведении или образе жизни которых можно предположить (правда, с определенной долей сомнений) признаки аутизма.

Вирджиния Вульф - Говорят, что эта писательница всегда работала над своими произведениями стоя.



Эндрю Джексон - Седьмой президент Соединенных Штатов верил, что земля плоская.

- **Боб Дилан** - Музыкант, в поведении которого наблюдались аутические тенденции.
- **Энди Кауфман** - Знаменитый комик и актер.
- **Винсент Ван Гог** - Эксцентричный и исключительно одаренный художник.
- **Энди Уорхол** - Особенности образа жизни этого талантливого художника позволяют предположить, что он был аутистом.
- **Кортни Лав** - Вдова Курта Кобейна, лидера группы «Нирвана». В три года ей был поставлен диагноз - начальная стадия аутизма.
- **Хикари Оэ** - Знаменитый японский композитор.
- **Дилан Скотт Пирс** - Художник-анималист, в поведении которого отмечаются черты высокофункционального аутизма.
- **Донна Уильямс** - Австралийская писательница, автор дилогии «Нигде никого», «Где-то кто-то». В двадцатилетнем возрасте ей поставили диагноза «Аутизм».

Синдром Дауна-

- -это одна из форм геномной патологии, при которой чаще всего кариотип представлен 47 хромосомами вместо нормальных 46, поскольку хромосомы 21-й пары, вместо нормальных двух, представлены тремя копиями

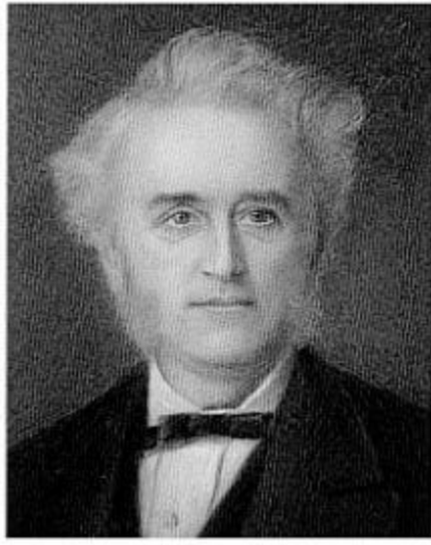




фото Марина Бурова

Открыватели

- Синдром получил название в честь английского врача **Джона Дауна**, впервые описавшего его в **1866** году.
- Связь между происхождением врождённого синдрома и изменением количества хромосом была выявлена только в **1959** году французским генетиком **Жеромом Леженом**.

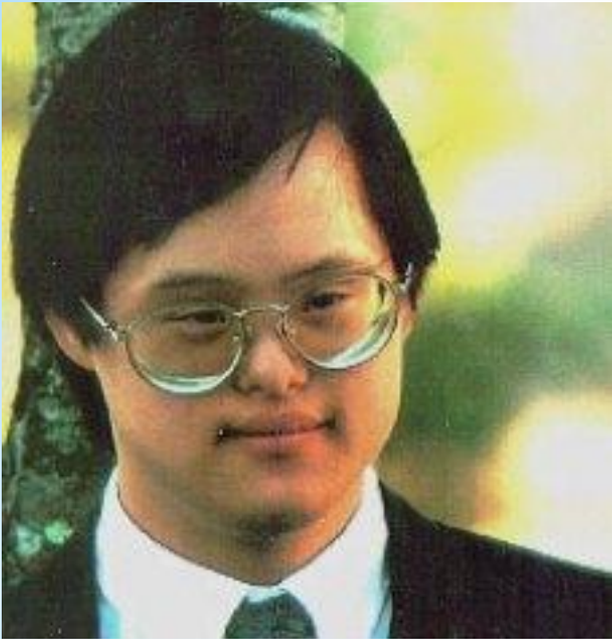




Характерные черты

- «плоское лицо» — 90%
- брахицефалия (аномальное укорочение черепа) — 81%
- кожная складка на шее у новорожденных — 81%
- эпикантус (вертикальная кожная складка, прикрывающая медиальный угол глазной щели) — 80%
- гиперподвижность суставов — 80%
- мышечная гипотония — 80%
- плоский затылок — 78%
- короткие конечности — 70%
- брахимезофалангия (укорочение всех пальцев за счет недоразвития средних фаланг) — 70%
- катаракта в возрасте старше 8 лет — 66%
- открытый рот (в связи с низким тонусом мышц и особым строением нёба) — 65%
- зубные аномалии — 65%
- клинодактилия 5-го пальца (искривлённый мизинец) — 60%
- аркообразное («готическое») нёбо — 58%
- плоская переносица — 52%
- бороздчатый язык — 50%
- поперечная ладонная складка (называемая также «обезьяньей») — 45%
- короткая широкая шея — 45%
- ВПС (врождённый порок сердца) — 40%
- короткий нос — 40%
- страбизм (косоглазие) — 29%
- деформация грудной клетки, килевидная или воронкообразная — 27%
- пигментные пятна по краю радужки = пятна Брушфильда — 19%
- эписиндром — 8%
- стеноз или атрезия двенадцатиперстной кишки — 8%
- врождённый лейкоз — 8%.





- Раймонд Ху, художник. В Калифорнии живет двадцатипятилетний художник Раймонд Ху. Он рисует, используя китайскую методику, тушью и акварелью на рисовой бумаге. Рисует Раймонд портреты животных — львов, тигров, ящериц, слонов, рыб, черепах, собак.

Мария Ланговая вошла в основной состав специальной олимпийской сборной на Играх-2011 в Афинах и взяла «золото» в плавании на дистанции вольным стилем. И это не первая победа Марии. Ранее она уже выигрывала на Специальной Олимпиаде серебро.



- Паула Саж. Спортсменка, адвокат и просто красавица. родилась в Шотландии в 1980 году. Синдром Дауна не помешал ей сняться в британском фильме «После жизни» в 2003 году. За роль в этом фильме Паула получила шотландскую награду BAFTAв.



- Карен Гафни. Поставила рекорд по плаванию и открыла Благотворительный Фонд. Эта молодая 30-летняя женщина с синдромом Дауна всегда «играла на том же поле», что и здоровые люди. И зачастую превосходила их в достижении результатов.



- Паскаль Дюкенн - актер, болен синдромом Дауна. За роль в драме Жако ван Дормеля "День восьмой", актер награжден Серебряной премией каннского кинофестиваля вместе со своим партнером по фильму Даниэлем Отоем.

Карьера Макса Льюиса, лондонского мальчишки с синдромом Дауна, началась в 12 лет с участия в маленькой постановке в местном театре. В фильме, номинированном на Золотой Глобус, Макс Льюис сыграл с такими звездами как Кэйт Бланшет, Джуди Денч и Биллом



- Рональд Дженкинс- музыкант и композитор. В 6 лет на рождество Рональд получил простенький синтезатор. Поначалу он играл не сложные мелодии со своими друзьями. На данный день множество ценителей электронной музыки считают Рональда гением.
Актер театра Простодушных Сергей Макаров за главную роль в фильме «Старухи» получил главный приз фестиваля «Кинотавр». Также на его счету: Золотая медаль кинофестиваля Дома Ханжонкова за роль Миколки в х/ф "Старухи"; 2004г.



- 25-летний молодой человек с синдромом Дауна из Воронежа стал абсолютным чемпионом России и мира по спортивной гимнастике среди детей с ограниченными возможностями. Золотым призером Специальных Олимпиад в Шанхае и Афинах.

Мария Нефедова - помогает учить детей с синдромом Дауна 43-летняя Мария Нефедова живет в Москве, работает в Даунсайд Ап помощником педагога. Маша помогает специалистам проводить групповые занятия для детей с синдромом Дауна.

Сборная России на пара олимпиаде



**Мы должны быть
все вместе!!!**





**Пусть мир
станет
ДОБРЕЙ!!!**