

Люди с  
ограниченными  
возможностями.  
Великие люди





**Людвиг ван Бетховен** - немецкий композитор, представитель венской классической школы. В 1796 году, будучи уже известным композитором, Бетховен начал терять слух: у него развился тинит - воспаление внутреннего уха. К 1802 году Бетховен полностью оглох, но именно с этого времени композитор создал свои самые известные произведения.

В 1803 -1804 годах Бетховеном была написана «Героическая симфония», в 1803-1805 годах - опера «Фиделио». Кроме того, в это время Бетховеном были написаны фортепианные сонаты с «Двадцать восьмой» по последнюю - «Тридцать вторую», две сонаты для виолончели, квартеты, вокальный цикл «К далекой возлюбленной». Будучи абсолютно глухим, Бетховен создал два своих самых монументальных сочинения - «Торжественную мессу» и «Девятую симфонию с хором» (1824).



**Мигель Сервантес** (1547 - 1616) - испанский писатель. Сервантес известен прежде всего как автор одного из величайших произведений мировой литературы - романа "Хитроумный идальго Дон Кихот Ламанчский". В 1571 году Сервантес, состоя на военной службе во флоте, принял участие сражении при Лепанто, где был серьезно ранен выстрелом из аркебузы, из-за чего потерял левую руку. Позднее он написал, что "лишив меня левой руки, Бог заставил мою правую трудиться сильнее и сильнее".

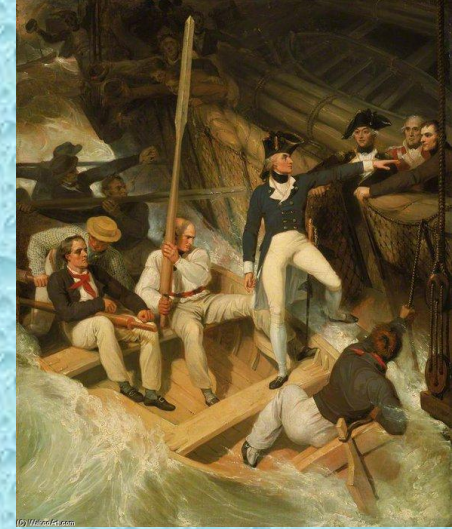


Испания. Мадрид.  
Памятник Мигелю де Сервантесу.



**Лорд НЕЛЬСОН Горацио** - Великий британский полководец и герой английского флота. Выиграл ряд битв, в т.ч. при Трафальгаре и Ниле.

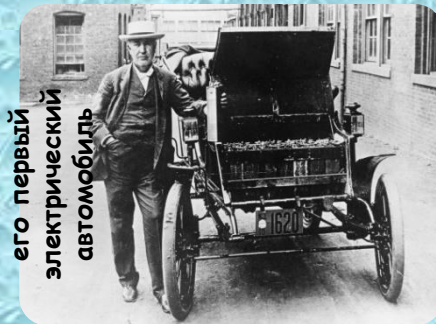
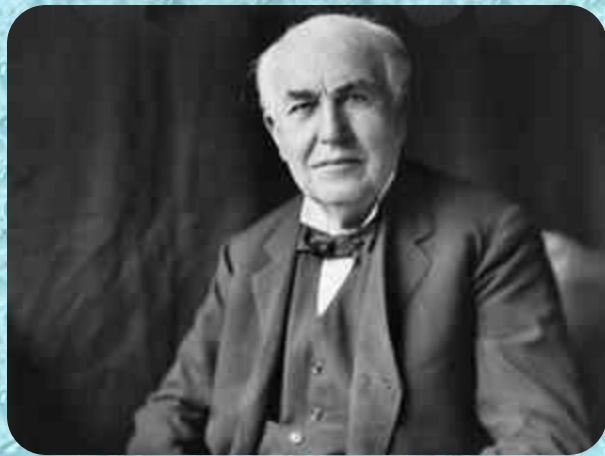
Самые крупные победы Нельсон одержал, уже имея инвалидность - лишившись своего правого глаза, а позже он в битве потерял и свой правый локоть, в результате чего вся рука была ампутирована.



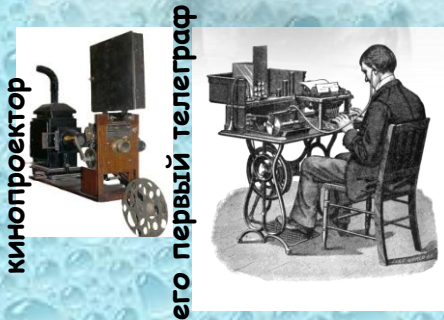
**Томас Эдисон** - Великий изобретатель, который за свою жизнь придумал более 1000 изобретений, которыми каждый из нас пользуется в своей повседневности. В свои ранние годы его считали недоразвитым, потому что он не мог читать до 12 лет. Позже парень признается, что он стал глухим после того, как засовывал себе детские игрушечные паровозики в уши. Изначально он привлек к себе внимание всего света, изобретая фонограф, а затем - электрическую лампочку.

Так сегодняшнему элетрифицированию мы обязаны Эдисону и его исследовательской лаборатории.

Одними из самых важных изобретений Эдисона считаются диктофон и аккумуляторная батарея, которые активно используются человечеством и поныне. Также Эдисон усовершенствовал кинокамеры, кинопроекторы, улучшил телефонную мембрану, произвел ряд улучшений в телеграфе и пишущей машинке и изобрел или улучшил многое другое. Телеграф - это тоже его изобретение. А потом он стал преуспевающим дельцом, успешным бизнесменом.



его первый электрический автомобиль



кинопроектор

его первый телеграф



телефон



1877

фонограф

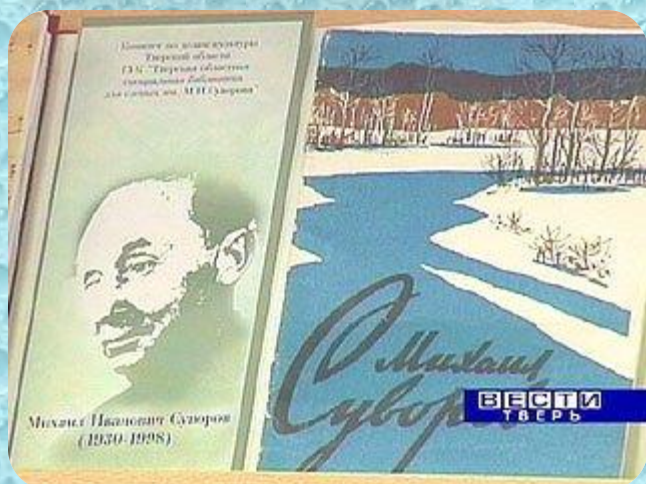


Thomas Edison.com





**Михаил Суворов** (1930 - 1998) - автор шестнадцати поэтических сборников. В 13 лет от взрыва мины потерял зрение. Многие стихотворения поэта положены на музыку и получили широкое признание: "Красная гвоздика", "Тюют девчонки о любви", "Не грусти" и другие. Более тридцати лет Михаил Суворов преподавал в специализированной очно-заочной школе рабочей молодежи для слепых. Ему было присвоено звание Заслуженного учителя Российской Федерации.





**Луи Брайль** (1809 - 1852) - французский тифлопедагог. В 3-летнем возрасте Брайль поранил себе глаз шорным ножом, отчего развилось симпатическое воспаление глаз и он ослеп. В 1829 году Луи Брайль разработал используемый до настоящего времени во всем мире рельефно-точечный шрифт для слепых - шрифт Брайля. Кроме букв и цифр на основе тех же принципов он разработал нотопись и преподавал музыку слепым.





**Франклин Делано Рузвельт** - 32-й президент США - также был инвалидом. В 1921 году Рузвельт тяжело заболел полиомиелитом. Несмотря на предпринимаемые в течение многих лет попытки победить болезнь, Рузвельт остался парализованным и прикованным к инвалидной коляске.

Рузвельт четыре раза избирался на этот пост. Он вывел свою страну из наиболее сильного за всю историю экономического кризиса 20-х-30-х годов XXв. - из «великой депрессии». Это было виртуозное государственное управление рыночной экономикой.

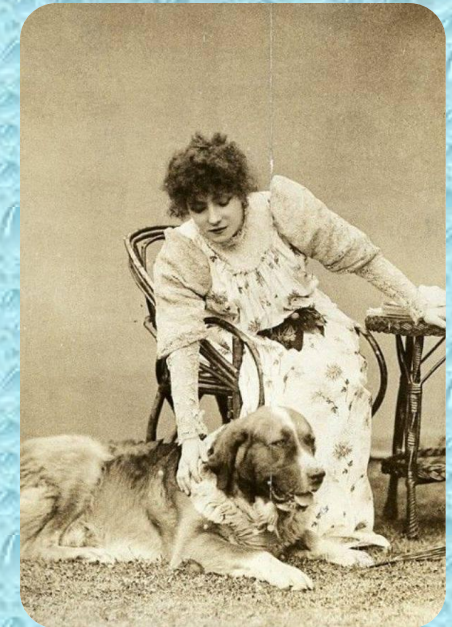
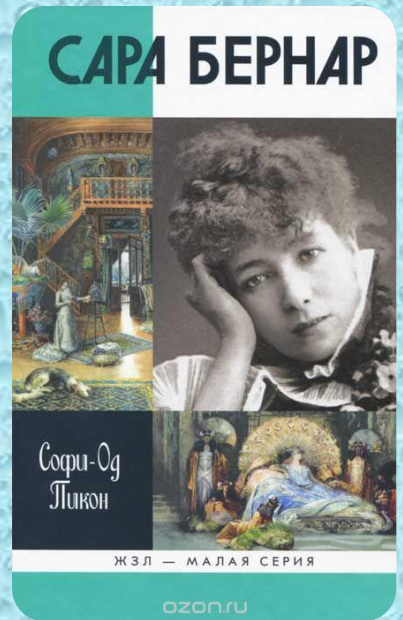
С его именем связаны одни из самых значительных страниц в истории внешней политики и дипломатии США, в частности, установление и нормализация дипломатических отношений с Советским Союзом и участие США в антигитлеровской коалиции.



Рой Дженкинс



**Сара Бернар** (1844-1923) – французская актриса. Многие выдающиеся деятели театра, например Константин Станиславский, считали искусство Бернар образцом технического совершенства. В 1914 году после несчастного случая у нее ампутировали ногу, но актриса продолжала выступать. В 1922 году Сара Бернар последний раз вышла на сцену. Ей было уже под 80 лет, и она играла в "Даме с камелиями" сидя в кресле.







Летчик **Алексей Маресьев** всю жизнь был очень активен и боролся за права инвалидов. В бою с немцами самолет Алексея Маресьева был подбит, а сам Алексей тяжело ранен. Восемнадцать суток раненый в ноги летчик ползком пробирался к линии фронта. В госпитале ему ампутировали обе ноги. Но он, выписавшись из больницы, снова сел за штурвал самолета. Всего за время войны совершил 86 боевых вылетов, сбил 11 самолетов врага: четыре до ранения и семь - после ранения. Маресьев стал прототипом героя повести Бориса Пастернака «**Повесть о настоящем человеке**».

Он один из немногих, кто прошел медкомиссию после ампутации и стал летать с протезами. После войны Маресьев очень много ездил, стал почетным гражданином многих городов. Он стал живым доказательством того, что обстоятельства можно преодолеть.



1010 - Начало 3-ей мировой войны. Война длится с ноября 2010 года и оканчивается в декабре 2016 года. Нанесены тяжелые поражения, гибель миллионов людей, а потом и химическая война.

1011 - В результате высадки радарианских орденов в Северном полушарии не останется ни животных, ни растений. Затем мутанты начнут изобретать новую войну против оставшихся в живых животных.

1014 - Большинство людей будет страдать от рака, а также от болезней, связанных с последствиями химической войны.

1016 - Европа после Балкан.

1018 - Новая мировая держава становится сильнейшей. Развивающиеся страны превращаются в эксплуатированные и эксплуатируемые.

1023 - Наносит космическая орбита Земли.

1025 - Европа все еще мало заселена.

1028 - Создание мощной источника энергии основано на хитроумной термодинамике. Голод постепенно превращается в голодную смерть.

1033 - Полярные льды тают. Повышается уровень Мирового океана.

1043 - Мировая экономика процветает. В Европе правят мусульмане.

1046 - Выращиваются лучшие органы. Заменяются старыми органами из лучших сортов печени.

1060 - Во всем мире начинают на мусульманский манер проповедовать ислам. Рим, США провозглашают новый вид оружия.

1065 - Боснийская область (Босния).

1068 - Возрождение природы.

1075 - Новая болезнь - старение за несколько секунд.

1077 - Выявлены старые нобелиды.

1080 - Искусственное Солнце освещает земную поверхность.

1085 - Колонии под водой (с помощью солнечных панелей).

1086 - Животных превращают в полулюдей.

1087 - Новая религия.

1090 - Колония на Марсе становится ядерной державой и требует независимости от Земли (без войд - to США от Аляски).

1095 - Удастся остановить извержение 2-го вулкана.

1098 - На Солнце замечаются термодинамические процессы. Холоднее.

1100 - В космосе вывешивают новые часы. Часы стучат и показывают время. Часы замес на Земле - старую старую.

1105 - Постепенно меняется орбита Марса. Марсу угрожает комета.

1110 - Заполнены расстояния между планетами.

1115 - Слияние желтой, белой и черной. Новые расы.

1120 - Энергия из ничего (вероятно, из нуля или из черной дыры).

1125 - Отпущение во времени. Новые даты с мюльманскими.

1130 - Самая высокая. Прогрессирует полетом замечать его снова.

1135 - Мощная вспышка на Солнце. Меняется сила притяжения. Начинают давить старые космические станции.

1140 - Встреча - парикосские станции.

1145 - Открыты новые важные замечания. Волнения.

1150 - Открыта галактика Луны.

1155 - Нечто странное приближается к Земле из космоса.

1160 - Авария на одном из искусственных Солнц приводит к аварии.

1165 - Великий голод.

1170 - Новая быстро растущая раса.

1175 - Соплоуется 5 искусственных Солнц в сверхгигант.

1180 - Выход на Марс. Научаются строить планет.

1185 - Комета пролетает Луна. Выходит комета из хвоста и пыли.

1190 - В эту эпоху на Земле появились все виды, но человечество сможет сделать только одно.



**Ванга** - одна из известных незрячих людей — ясновидящая Ванга. В 12-летнем возрасте Ванга потеряла зрение из-за урагана, который отбросил ее на сотни метров. Нашли ее только вечером с забитыми песком глазами. Отец с мачехой не в состоянии были провести лечение и Ванга ослепла. Она привлекла к себе внимание в годы Второй мировой войны, когда по деревням прошел слух, что она способна определить местонахождение пропавших людей, будь они живы, или места, где они погибли.



Храм Ванги, который она действительно построила на свои средства





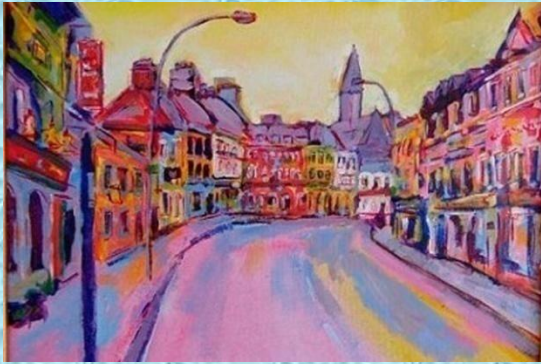
**Рэй Чарльз** (1930 - 2004) - американский музыкант, человек-легенда, автор более 70 студийных альбомов, один из известнейших в мире исполнителей музыки в стилях соул, джаз и ритм-энд-блюз. Ослеп в семилетнем возрасте - предположительно вследствие глаукомы. Рэй Чарльз - самый знаменитый слепой музыкант современности; он был награжден 12 премиями "Грэмми", попал в залы славы рок-н-ролла, джаза, кантри и блюза, в зал славы штата Джорджия, его записи были включены в Библиотеку Конгресса США. Фрэнк Синатра назвал Чарльза "единственным настоящим гением в шоу-бизнесе". В 2004 году журнал Rolling Stone поставил Рэя Чарльза под номером 10 своего "Списка Бессмертных" - 100 величайших артистов всех времен.



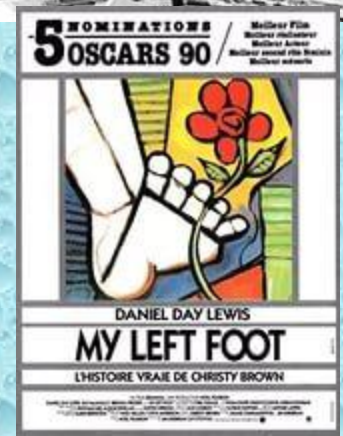
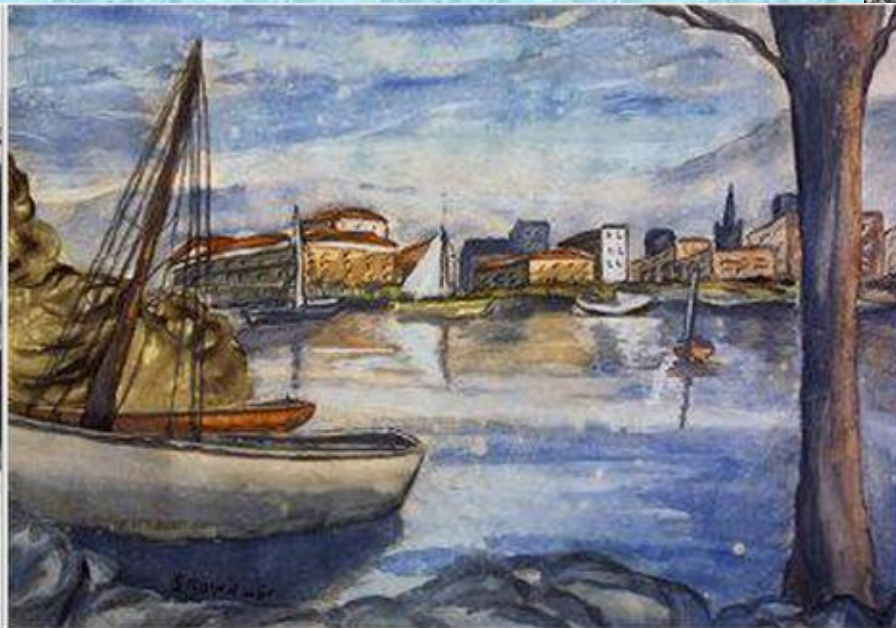


Слепой американский музыкант, **Стиви Уандер**, оказавший огромное влияние на развитие музыки XX века в целом, был одним из основоположников классического соула и R'n'B. Стиви Уандер находится на втором месте среди музыкантов эстрадного направления по количеству полученных им премий Грэмми: он получал их 25 раз, в том числе за жизненные достижения. Музыкант ослеп вскоре после рождения.





Ирландец **Кристи Браун**, в отличие от предыдущих знаменитых инвалидов, родился с ограниченными возможностями - ему был поставлен диагноз ДЦП. Врачи сочли его бесперспективным - ребенок не мог ходить и даже передвигаться, отставал в развитии. Но мать не отказалась от него, а ухаживала за малышом и не оставляла надежды научить его ходить, говорить, писать, читать. Ее поступок заслуживает глубокого уважения - семья Брауна была очень бедной, а отец вообще не воспринимал «неполноценного» сына. Фактически, полноценно Браун управлял только левой ногой. И именно ею он и начал рисовать и писать, освоив сначала мел, потом кисть, затем ручку и печатную машинку. Он не просто научился читать, говорить и писать, но и стал известным художником и новеллистом. О его жизни был снят фильм «Кристи Браун: Моя левая нога», сценарий к которому написал сам Браун.





**Эрик Вайхенмайер** (1968) - первый в мире скалолаз, который достиг вершины Эвереста, будучи незрячим. Эрик Вайхенмайер потерял зрение, когда ему было 13 лет. Однако он закончил учебу, а потом и сам стал учителем средней школы, затем тренером по борьбе и спортсменом мирового класса.

О путешествии Вайхенмайера режиссер Питер Уинтер снял игровой телевизионный фильм "Коснуться вершины мира". Кроме Эвереста Вайхенмайер покорил семерку самых высоких горных пиков мира, включая Килиманджаро и Эльбрус.





**Оскар Писториус**, инвалид с рождения. Этот человек достиг выдающихся результатов в сфере, где традиционно люди с ограниченными возможностями не могут соревноваться со здоровыми людьми.

Не имея ног ниже колена, он стал легкоатлетом-бегуном, причем после многочисленных побед на соревнованиях для инвалидов он добился права соревноваться с полностью здоровыми спортсменами и достиг больших успехов. Он также является популяризатором спорта среди людей с ограниченными возможностями, активным участником программ поддержки инвалидов и своеобразным символом того, сколь высоких успехов может достичь человек с физическими недостатками, даже в такой специфической сфере, как спорт.





## Алексей Ашапатов

Российский спортсмен, чемпион и рекордсмен Летних Паралимпийских игр 2008 года, чемпион мира (2006), чемпион Европы (2005), десятикратный чемпион России по лёгкой атлетике.

Родился в 1973 году в Саратове. После несчастного случая в 2002 году врачам пришлось ампутировать Алексею ногу. Сейчас спортсмен ходит на протезе.

Алексей Ашапатов - мастер спорта по волейболу сидя, мастер спорта международного класса по армрестлингу и заслуженный мастер спорта по легкой атлетике, абсолютный чемпион Европы по метанию диска среди лиц с ограниченными физическими возможностями.



Легкоатлет Ашапатов принес России пятое золото Паралимпиады







Лауреат Нобелевской премии **Стивен Вильям Хокинг** изучает фундаментальные законы, которые управляют Вселенной. Он является обладателем двенадцати почетных ученых званий. Его книги «Краткая история времени» и «Черные дыры, молодая Вселенная и другие очерки» стали бестселлерами. При всем при этом еще в 20 лет Хокинг был практически полностью парализован из-за развития неизлечимой формы атрофирующего склероза и остается в этом состоянии всю свою оставшуюся жизнь. У него двигаются только пальцы правой руки, которыми он управляет своим движущимся креслом и специальным компьютером, который за него говорит.

**Высший замысел** (англ. The Grand Design; Великий замысел) — научно-популярная книга, написанная **Стивеном Хокингом** и **Леонардом Млодиновым**, опубликована в 2010 году.





Здесь собраны особенные люди!  
Которые чуть ярче видят мир.  
Кто чувствует острее, крепче любит,  
Кто мужеством шаблоны победил!

Здесь люди, ограничены в движении,  
Весь мир для многих – лишь квадрат  
окна...

Но теплотой сердечного горенья  
Они растопят айсберги до дна.

Вот только иногда мы чуть раним ей,  
И беззащитней многих остальных.  
Но искренны, и Господом любимы,  
А души так прозрачны и чисты...

И пусть со стороны мы неуклюжи,  
Но крылья наши спрятаны в душе!  
Нам лишь удач попутный ветер нужен!  
Да плюс еще страховка на земле!

Да, правда, - мы особенные очень!  
И так нужна нам ваша доброта!  
Мы видим и читаем между строчек,  
И ваши взгляды чувствуем всегда!

Здесь нет сердец сегодня черно - белых,  
Здесь собраны все краски и мечты!  
Десятки рук по мастерски умелых  
Творят шедевры дивной красоты!

КАЖДОЕ «ВОЗМОЖНО»  
СНАЧАЛА БЫЛО «НЕВОЗМОЖНЫМ»,



*Дневник Успеха*  
[vk.com/dnevnikuspeha](http://vk.com/dnevnikuspeha)

А КАЖДОЕ «ДЕЙСТВИТЕЛЬНО» СНАЧАЛА БЫЛО «МЕЧТОЙ»

А КАЖДОЕ «ДЕЙСТВИТЕЛЬНО» СНАЧАЛА БЫЛО «МЕЧТОЙ»

Невозможное возможно и тому доказательство - истории из жизни великих людей с ограниченными возможностями, как наших современников, так и предшественников, добившихся успеха вопреки тому, что должно бы их остановить.

Спасибо за внимание!