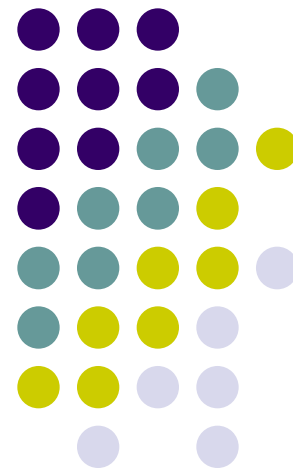


Оскар Писториус

Работа выполнена:
ученицами 9А класса
Матвиенко К.
Третьяковой А.

Руководитель: Тинус В.М.
ГБОУ гимназия №397 им. Г.В. Старовойтовой
Кировского р-на г. Санкт-Петербурга

2015-2016 гг.





Оскар Леонард Карл Писториус родился **22** ноября **1986** года в Претории. Из-за врожденных дефектов берцовых костей в **11** месяцев ему ампутировали обе **НОГИ.**



Оскар учился в обычной школе и, более того, активно занимался такими видами спорта, как бег, регби, теннис, водное поло и борьба. В дальнейшем, после травмы колена, он сосредоточился только на легкой атлетике и стал быстро прогрессировать. Со временем он также поступил в Университете Претории.



Спортсмен использует для бега специально разработанные карбоновые протезы, разработанные по спецзаказу исландской фирмой. Беговые протезы называются Cheetah Flex-Foot («Гепардовые гибкие ноги») и стоят более 30 000\$. Карбон является очень прочным и вместе с тем очень лёгким материалом.

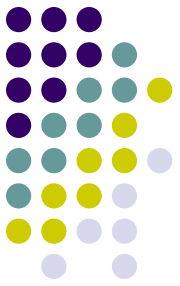


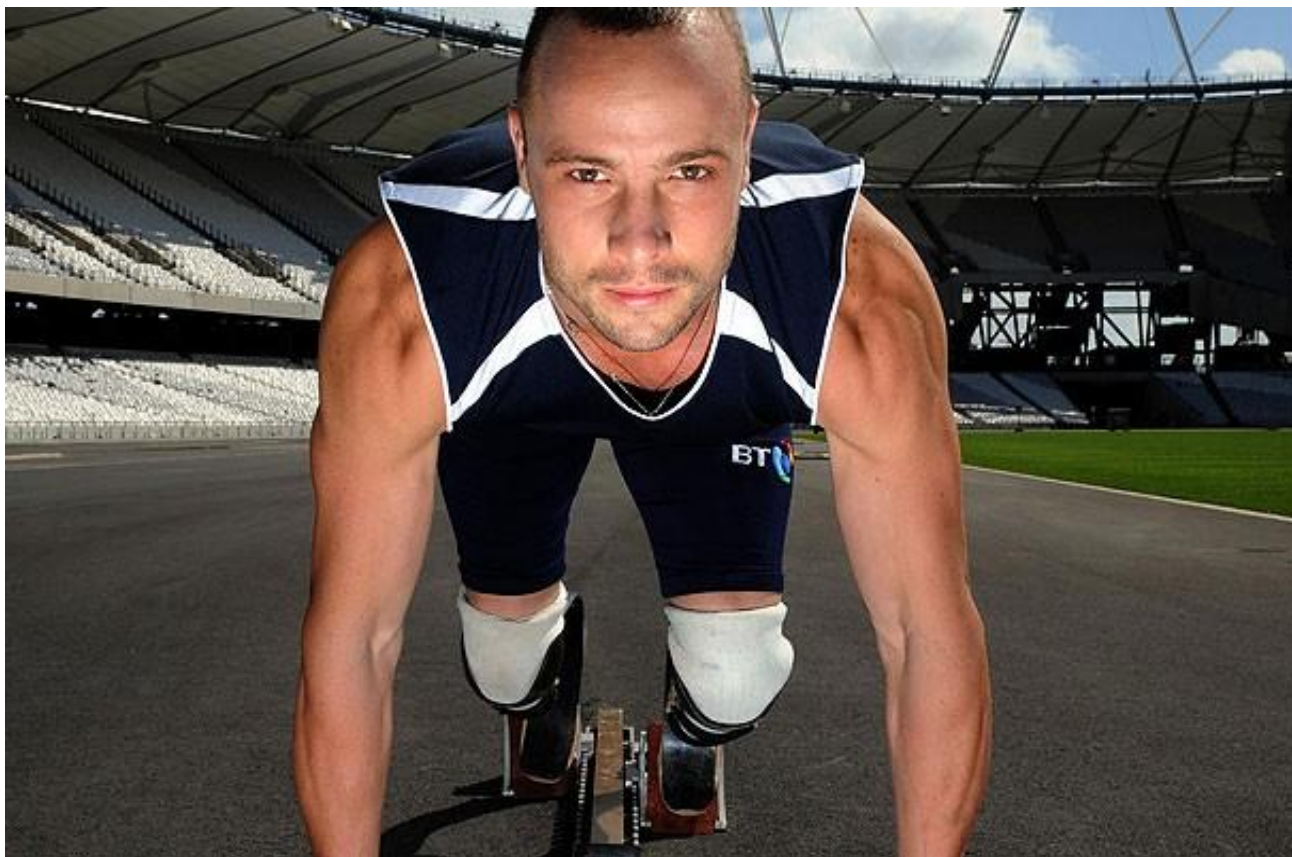
Немецкий профессор Герт-Петер Брюггеман провёл исследования, по окончании которых заявил, что «пружинящие» протезы дают спортсмену значительное преимущество перед обычными бегунами. Однако другие заявляли об обратном. Международная ассоциация легкоатлетических федераций приняла во внимание мнение немецкого учёного и 14 января 2008 года отстранила Писториуса от стартов наравне с обычными спортсменами. Писториус оспорил это решение в Спортивном арбитражном суде, который 16 мая 2008 года отменил решение ИААФ, разрешив Писториусу и дальше участвовать в соревнованиях.





Международная федерация легкой атлетики (IAAF) заявила, что если бегун-ампутант из ЮАР Оскар Писториус будет выступать в эстафете 4x400 метров на предстоящем чемпионате мира в Тэгу, то сможет бежать только на первом этапе, когда спортсмены еще находятся на отдельных дорожках и не переходят на общий круг. Это условие введено для того, чтобы 24-летний спортсмен, выступающий на фиброкарбоновых протезах, и специализирующийся на дистанции 400 метров, не мог травмировать других участников соревнований.



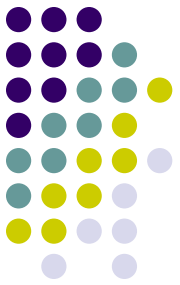


Выступая с протезами обеих ног, южноафриканский бегун на 400 м Оскар Писториус впервые наравне с олимпийцами отобрался на чемпионат мира, который стартовал 27 августа в корейском Дэгу. Его считают самым героическим спортсменом современной легкой атлетики.



Писториус стал первым спортсменом с ограниченными физическими возможностями, выигравшим медаль на беговой дорожке Чемпионата Мира 2011 среди здоровых спортсменов, завоевав серебро в составе команды ЮАР в эстафете 4x400м в Южно-Корейском Тэгу.

Историческое событие произошло на Олимпийских Играх в Лондоне: впервые участие в Играх принял спортсмен с ампутацией обеих ног. Вместо ног у южноафриканца Оскара Писториуса - пластиковые протезы. Однако это не мешает ему профессионально заниматься бегом: в 2011 году он выступил на чемпионате мира по легкой атлетике, а теперь сумел пробиться и на Олимпиаду.



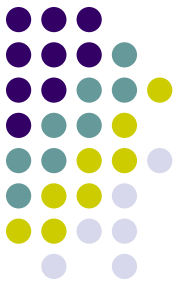


На Олимпиаде в Лондоне спортсмен принял участие в забеге на 400 метров и преодолел первый раунд квалификации. И пусть в полуфинале Писториус пришел к финишу последним с результатом 46,54 секунды, он все равно стал главным героем соревнований. Публика приветствовала Оскара так, как приветствует своих, британских спортсменов.

Жизнь Оскара, это скорее жизнь вопреки, а не благодаря. Blade Runner («бегущий по лезвию бритвы»), так прозвали его поклонники.

Комментаторы олимпийского забега поражены: Писториус развивает такую скорость, которая дает ему возможность соревноваться с лучшими атлетами мира





Принимая участие на Олимпиаде в Лондоне, Оскар преследовал две цели. Во-первых, попасть в полуфинал в воскресенье и бежать рядом с такими спортивными звездами как Хусейн Болт и Йохан Блейк. Вторая – как написано в его биографии – быть «просто спортсменом и спринтером».



Оскар Писториус, бегун-спринтер из Южной Африки:
Олимпиада - это так здорово! Это прекрасно просто быть здесь, перед этой 70-тысячной публикой. Ощущение, будто даже сто семьдесят тысяч зрителей... У меня нет слов, чтобы описать свои ощущения. Я шокирован поддержкой публики. Это невероятный опыт. Я старался показать все, на что способен. Большое спасибо всем, кто меня поддерживал. Большое спасибо моей семье, я видел в толпе мою бабушку, это было здорово...



Спасибо за внимание!