

В ком будущее Казахстана?

Нужно ли готовить для детей «теплые места» или же с раннего детства определять их интересы и развивать сильные стороны? Как пример опыта других стран мы показали международную статистику достижений молодежи в четырех направлениях: наука, бизнес, спорт и искусство.

Наука

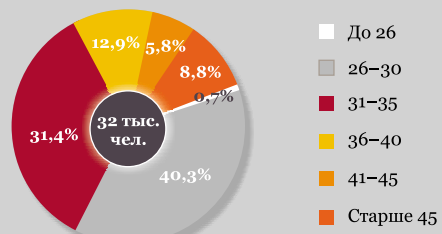
Рейтинг стран по количеству финалистов



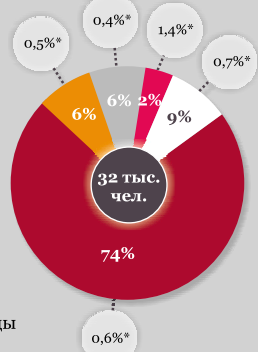
Google Science Fair – это интернет-конкурс научных проектов, созданный, чтобы поддержать будущих талантливых ученых и дать учащимся во всем мире возможность продемонстрировать свои успехи широкой аудитории. Конкурс предназначен для школьников в возрасте от 13 до 18 лет.

Студенты, получившие ученую степень (PHD) в США в 2011 г.

По возрастным категориям



По расовой принадлежности

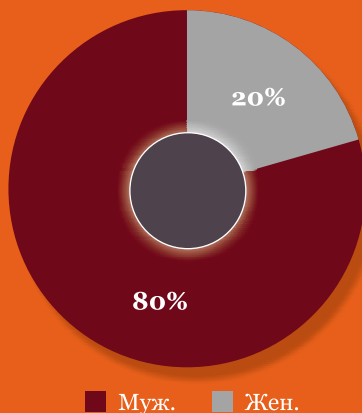


*Процент людей в каждой расовой группе, которые получили ученую степень до 26 лет

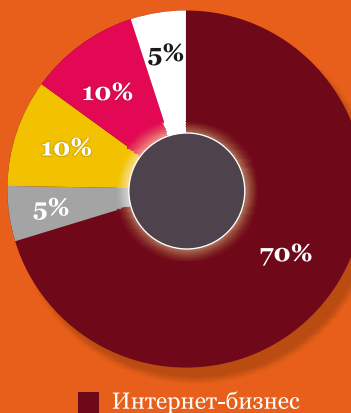
Бизнес

20 успешных предпринимателей из США и Великобритании, заработавших свой первый миллион долларов США до 20 лет

Пол предпринимателя



Сфера деятельности



Направление интернет-бизнеса

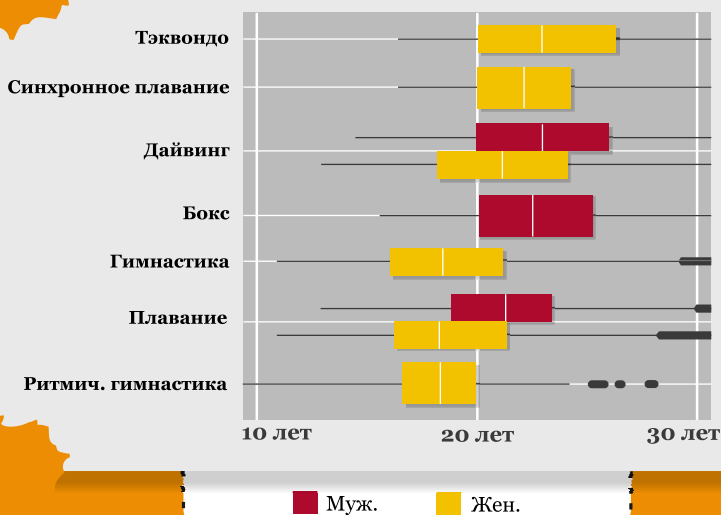


Источники:

Анализ PwC, Success Stories from across the World, Google Science Fair, National Science Foundation (USA), Guardian, Visualising, «Википедия»

Спорт

Распределение олимпийских чемпионов по возрастным категориям (20 лет и младше) и полу за все время существования Олимпийских игр, 2011 г.

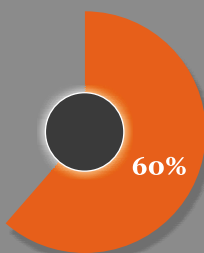


Количество медалистов
Олимпийских игр 2012 г. по видам спорта

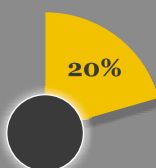
Искусство

Самые молодые актеры (20 лет и младше), награжденные премией Академии кинематографических искусств и наук «Оскар»

Лучшая актриса в главной роли
Топ-10 молодых номинантов



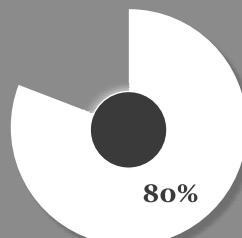
Лучший актер в главной роли
Топ-10 молодых номинантов



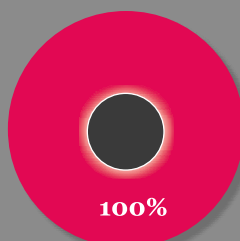
Лучшая актриса в роли второго плана
Топ-10 молодых победителей



Лучший актер в роли второго плана
Топ-10 молодых номинантов



Лучшая актриса в роли второго плана
Топ-10 молодых номинантов



Текст
Баглан Султанбек, PwC
Ёдгор Гафуров, PwC

Иллюстрация
Никита Краснояров, PwC