## Наша Газета

## nashagazeta.ch

Опубликовано на Швейцария: новости на русском языке (https://nashagazeta.ch)

## Швейцарские ученые вывели формулу семейного счастья |

Auteur: Людмила Клот, Женева, 15.02.2010.



"Будь моей Валентиной" (© Keystone) Согласно ей, жена должна быть младше и умнее.

Группа исследователей из университетов Женевы и Лозанны рассмотрела под своей научной лупой 1074 семейные пары, живущие как в законном браке, так и в не зарегистрированном официально, но прочном партнерском союзе. Наблюдения, которые заняли пять лет, своей целью ставили прояснить влияние возраста, уровня образования, национальности и предыдущего опыта личных отношений партнеров на стабильность их брака.

В результате научная команда вывела «магическую формулу» стабильного счастья в любви. Согласно ей, с математической точки зрения наилучшие шансы на длительную и благополучную семейную жизнь имеют такие пары, в которых оба партнера являются швейцарцами и в досемейный период не имели опыта расставания. Кроме того, мужчина должен быть минимум на пять лет старше женщины, но при этом она должна превосходить его по уровню образования.

Опасность развода близка, когда партнеры принадлежат к разным культурам, когда мужчина уже был разведен или расстался с предыдущей партнершей, когда супруг на 2-4 года старше своей жены, а также если оба супруга имеют низкий образовательный уровень.

Результаты исследования были опубликованы ко Дню Святого Валентина в журнале European Journal of Operational Research. По мнению исследователей, актуальная ситуация в семьях далеко не идеальна. Количество разводов и расставаний могло бы уменьшиться, если бы женщины и мужчины подбирали себе пару по представленным выше научным критериям. Исследователи подчеркивают важность своего труда, напоминая: неудача в семейной жизни влияет на финансовую, социальную и психологическую будущность не только самих супругов, но и их потомков. Швейцария

## **Source URL:**

https://nashagazeta.ch/news/la-vie-en-suisse/shveycarskie-uchenye-vyveli-formulu-semeyn ogo-schastya