

## Защо една жена да не може да направи това?



Учебната зала по технологии във Vakcollege Helmond

### Не само че им харесва, но и са добри в това

Когато минавате през класната стая по технологии във Vakcollege Helmond, виждате дървени стърготини по пода и наскоро издигната стена. Учениците са съсредоточени върху работата си. Сред тях са Никола Бобжак (16) и Анджелина Мастбрук (15) - две момичета, които съзнателно са избрали техническия път. Не само защото им харесва, но и защото са добри в това и искат да покажат, че технологиите определено не са само за момчета.

„Искам да стана архитект“, казва Никола. „Баща ми има строителна фирма и веднъж ме помоли да направя скица за един клиент. Когато проектът ми беше одобрен от този клиент, разбрах: това е нещо, което искам да правя по-често.“ Анджелина също е наследила любовта си към технологиите от дома. Заедно с баща си тя строи къщички за птици, които дори продава. „Все още не знам каква професия ще избира, но знам, че ми харесва да работя с ръцете си и да създавам неща.“

### В малцинство

В класа им момичетата са явно в малцинство. От тридесетте ученици в трети клас само седем са момичета. „Понякога хората казват неща като: „Не би ли ти подхождало повече да се занимаваш с грижи?“ Но аз не позволявам това да ме притеснява“, казва Никола.

### Жените учителки като ролеви модели

Учителките по технологии Аукке ван Гийсел и Анук ван дер Аа разпознават това отношение. И двете работят в тази сфера от години, но също така знаят какво е да се открояваш в свят, доминиран от мъжете. „Все още често се обръщат към нас с господине в клас, просто по навик“, казва Аукке със смях. „Но точно затова е толкова важно да сме видими като женски ролеви модели.“

Анук си спомня как това е подействало върху нея в училище: „Когато имах учителка по технологии, най-накрая се осмелих да избира тази специалност. Помогна ми и фактът, че имах приятелка, която избра същата посока.“

### Не само сила, но и прецизност

Според учителите момичетата внасят в работилницата качества, различни от тези на момчетата. „Те работят по-прецизно, по-търпеливи са и обръщат повече внимание на довършителните детайли“, казва Аукке. Анук добавя: „След само един урок Никола можеше да зида по-добре от някои четвъртокурсници. И тя е невероятно креативна. Страхотно е, че тези момичета показват, че технологиите не са само въпрос на сила.“

Това, което правят във Vakcollege Helmond, е в пълно съответствие с европейската програма STEAM Coach, която има за цел да насърчи повече момичета да изберат технологиите. Не чрез стандартна информация за кариерата, а чрез коучинг за изграждане на самочувствие. Програмата също така изтъква женски ролеви модели. „Това е точно това, което вече правим тук в Хелмонд – просто не знаехме за програмата“, казва Аукке. Все пак те (може би несъзнателно) вече са част от нея. „Аз не третирам момичетата по различен начин от момчетата“, споделя Аукке.

„Качествата, които жените внасят, всъщност укрепват технологичния сектор - и това е нещо, за което се гордея да се застъпявам.“