

Брат с сестрой, школьники из Техаса, зарабатывают по \$60 тыс на майнинге



В то время, как большинство подростков в свободное от школы время интересуются только видеоиграми, гаджетами и просмотром мультфильмов, иногда встречаются и исключения из правил. Брат и сестра [зарабатывают](#) в месяц больше, чем среднестатистический американец за год.

Аня Такур и ее брат Ишаан с головой ушли в тему криптовалют, узнав о них от своего отца, который в свое время работал на Уолл-стрит. Особенно подростков заинтересовал майнинг. Они самостоятельно накапливали информацию из разных источников – от YouTube до различных форумов и тематических групп в Reddit. В определенный момент они решились на то, чтобы использовать свои игровые компьютеры для майнинга и результат их потряс.

Специальный сканер на их компьютерах был настроен на поиск самой доходной монеты и автоматически переключал на нее майнинг. Чаще всего выбор падал на Ethereum.

Со временем семья решила арендовать дата-центр в Далласе. Сейчас там работает ферма со свыше 100 процессорами.

«Поскольку мы еще учимся в школе, технические специалисты контролируют процесс и мониторят работу фермы», – рассказывает Ишаан.

Брат с сестрой смогли выйти на доход свыше \$60 тыс в месяц. Расходы за услуги дата-центра и оплату электричества ежемесячно составляют меньше \$8 тыс. Баланс получается более чем положительный. Естественно, во всем этом школьникам помогает их отец. Он основал семейную компанию Flifer Technologies и оформил в банке кредит на закупку нового оборудования.