

## МАЙБУТНЄ ЛЮДСТВА

Тертишник О.І, студент; СумДУ, гр. ІГ-92

Ми свідки на учасники нової ступені еволюції людства. Те що представлялося нам фантастичним завтра, на очах стає неймовірним сьогодні. Майбутнє розпочалося.

В майбутньому людина житиме он-лайн, тобто входить в систему, яка контролюватиме життя людини. В даній роботі розглядається як зміниться світ людей, що нового буде винайдено людством. Людське життя буде залежати від корпорацій, які і будуть життя-забезпечувати людину тим що їй буде необхідно. Такі потреби як контроль самопочуття, освіту та майбутнє працевлаштування в корпорації. Паперові документи зникнуть, управлінську діяльність будуть виконувати корпорації. Світ майбутнього складний для того щоб бути анонімним, і досить простий щоб спостерігати за будь ким. З'являться нові види спорту, які з часом витіснять звичні нам сьогодні види спорту. На зміну олімпійським іграм прийдуть кіберолімпійські ігри. Життя людства в майбутньому залежатиме від енергії, тому що все що буде створене в майбутньому людиною буде працювати від енергії. Її основним джерелом стане безпечна енергія атома, тому що лише атом в майбутньому може дати людству стільки енергії, скільки буде потрібно. З розвитком біохімії стане можливим створення принтерів, на яких продукти будуть друкуватися. Тобто щоб отримати яблуко, не потрібно буде садити дерево і чекати поки воно дасть плоди, потрібно лише покласти органічні речовини в спеціальний контейнер, і зачекати певну кількість часу. Пізніше людині не потрібно буде харчування в теперішньому розуміння цього слова, скоріше всього йому потрібна буде енергія, яку людина отримуватиме в вигляді харчування або в деякому іншому вигляді. З розвитком високих технологій людина створить високотехнологічних організмів – роботів. Вони будуть створені щоб полегшити життя, і не виконувати складну та важку роботу людям. Саме вони будуть прибирати, виробляти, думати, а можливо і жити далі за нас. Спочатку всю фізичну працю, а потім і розумову. Але що буде коли ці організми усвідомлять себе?...