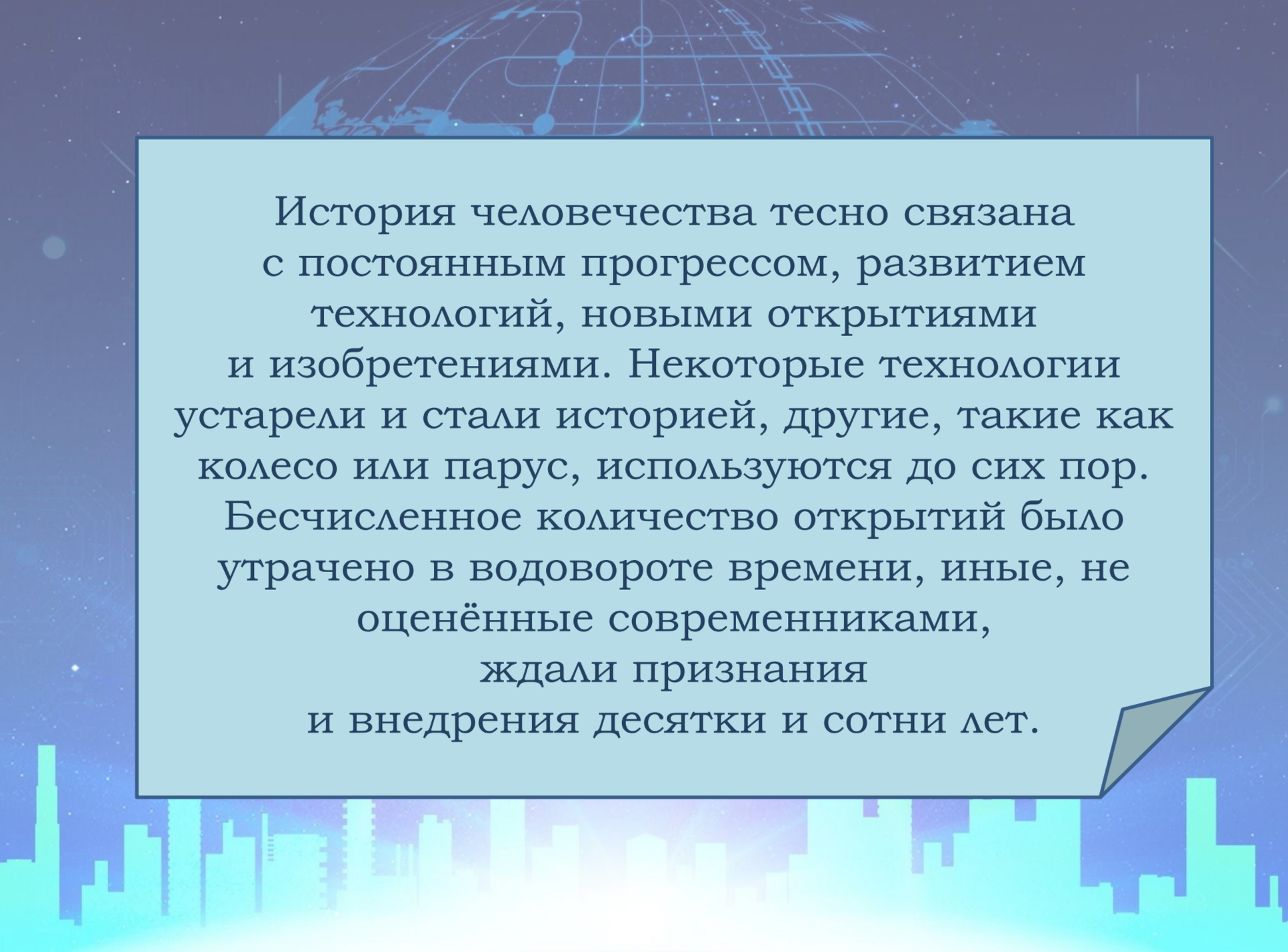




**3 научных
открытий,
изменивших мир**

The background features a stylized globe at the top with blue and white grid lines and arrows, set against a dark blue starry sky. At the bottom, there is a silhouette of a city skyline in shades of cyan and green.

История человечества тесно связана с постоянным прогрессом, развитием технологий, новыми открытиями и изобретениями. Некоторые технологии устарели и стали историей, другие, такие как колесо или парус, используются до сих пор. Бесчисленное количество открытий было утрачено в водовороте времени, иные, не оценённые современниками, ждали признания и внедрения десятки и сотни лет.

Письменность



Письменность — основа развития любой культуры. С помощью письменных знаков человечество сохранило и продолжает накапливать и хранить информацию для будущих поколений. Возникновение письменности было продиктовано развитием и совершенствованием человеческого общества.

Благодаря письменности мы обучаемся, работаем, знакомимся с мировыми литературными шедеврами и т.д.

Печатный станок



Йоханнес Гутенберг изобрел ручной печатный станок в 1450 году. Культурная и промышленная революция в Европе была бы невозможной, если бы не скорость, с которой типография позволяла распространять документы, книги и газеты для широкой аудитории. Печатный станок позволил развиваться прессе, а также дал возможность людям самообразовываться.



Антибиотики

Огромная заслуга в том, что сегодня в мире стало меньше смертей, принадлежит антибиотикам. Благодаря им ушли в прошлое некогда страшные, смертельные болезни, уничтожавшие целые города и даже страны — оспа, холера, чума. Изобретение пеницилина спасло жизни тысячам раненых солдат во время войны. С изобретением антибиотиков многие опасные ранее болезни сегодня можно вылечить в домашних условиях.

Материал подготовил студент
группы Ю-21-3:
Амирхан А.С.