



Image not found or type unknown

Для того, чтобы раскрыть эту тему, необходимо сначала поговорить о том, кто такой предприниматель.

Исходя из массового источника информации «Википедия» о предпринимателе говорится:

«Это человек, который имеет свое дело в целях получения прибыли в форме оказания услуг, торговли или производства.»

Из этого видно, что предприниматель не только может оказывать услуги или что-либо продавать, но еще и производить (создавать что-то технологическое), именно об этом хотелось бы и поговорить.

На сегодняшний день мы живем в век технологий, без которых прожить в принципе невозможно. Эти технологии очень помогают человеку в повседневной жизни. Совсем недавно, для того, чтобы рассказать какую-либо информацию, люди писали письма и отсылали по почте. Это всё занимало много времени, но сейчас всё изменилось. Всё стало намного проще, удобнее и эффективнее. И всё это благодаря тому, что был создан первый телефон, который работал на технологии кодового разделения сигналов по частоте CDMA.

9 сентября 1991 года в СССР появился первый оператор сотовой связи стандарта NMT-450 ЗАО «Дельта Телеком»

1992 год – начало эпохи GSM, в Германии запущена в коммерческую эксплуатацию система связи на основе этой технологии.

1993 год – произведен первый сотовый телефон со встроенными часами.

1995 год – в Китае заработала первая в мире система связи стандарта CDMA.

Несомненно, создание первого телефона было намного ранее, но мы непосредственно сейчас говорим о современных телефонах, которые осуществляют передачу и прием звука на расстоянии за счет электрических сигналов.

Еще к примеру, люди совсем недавно не предполагали, что они смогут с точки «А» очень быстро добраться до точки «Б» и это означало путь в новую эпоху

человечества.

И это был первый летательный аппарат в Российской империи который был предложен конструктором Н. А. Телешовым еще в **1864 году**. Проект конструктора имел название «система воздухоплавания», которая по первоначальному замыслу должна иметь возможность перевозки 120 пассажиров на борту. Но наиболее известной разработкой И. Сикорского, является самолет «Илья Муромец» который был изготовлен на основе аппарата «Русский витязь».

Он был изготовлен в 1913 году. И благодаря ему было установлено несколько мировых рекордов по грузоподъемности, когда удалось совершить полет с 1.2 тонны полезного груза на борту. (16 человек и 1 собака)

В 1914 году на базе «Муромца» был изготовлен гидроплан с более мощными двигателями. Данной машине принадлежит первый полет по дальности, когда был осуществлен перелет из Петербурга в Киев всего с одной посадкой. При полете была достигнута и максимальная высота полета в 2 километра, при этом на борту было 10 человек. Маршрут полета удалось пройти за 6.5 часов.

Так же хочется рассказать про американского предпринимателя, изобретателя и промышленного дизайнера:

Стив Джобс – предприниматель, который получил широкое признание в качестве пионера эры информационных технологий.

Человек, который изменил мир и жизнь многих людей, сделал информатику доступной каждому. Сделав первый персональный компьютер Макинтош, благодаря чему обычные люди смогли пользоваться компьютером. Ибо в то время, компьютер использовали только подкованные люди, которые разбирались в технических устройствах. По сей день, теперь мы можем использовать мобильные устройства серии apple и компьютер Mac.

Самое интересное, что у Стива Джобса и его компаньона не было денег на производство первых компьютеров. И когда у них поступил первый заказ от компьютерного магазина, Стиву Джобсу пришлось взять деньги в кредит, чтобы они смогли выполнить этот заказ.

Еще хочется добавить про американского предпринимателя, общественного деятеля **Билла Гейтса**, который основал компанию Microsoft.

Билл Гейтс писал программное обеспечение уже для готовых компьютеров. Он верил в то, что настала новая эра человечества, куда войдет в историю первые компьютеры с программным обеспечением.

История первого автомобиля:

началась в 1768 году вместе с созданием паросиловых машин, способных перевозить человека.

Первое производство автомобилей было основано в 1888 г в Германии Карлом Бенцем и, по лицензии Бенца, во Франции Эмилем Роже.

Производство автомобилей росло быстрыми темпами: так только в США в 1929 году было выпущено 5,4 млн автомобилей. Общее число машин в эксплуатации в США достигло в этот момент 26,5 млн штук, что для страны с населением 125 млн человек.

Вывод:

Мировой опыт показывает, что без свободной рыночной экономики, без самостоятельного производителя, без предпринимательской активности процветание общества невозможно.

Предпринимательство является важнейшим элементом рыночной экономики, в значительной степени способствующим интенсивному развитию государства, во многом определяющим темпы экономического роста, структуру и качество валового национального продукта.

Можно очень многое писать про людей - предпринимателей, которые создали что-то инновационное. Благодаря этим людям у нас появилась возможность начать новый век в информационных технологиях, которые в свою очередь помогают в повседневной жизни решать проблемы, общаться, путешествовать, работать и многое другое.

Именно поэтому я считаю, что несомненно именно предприниматели изменяют мир и делают его чуточку лучше, комфортнее и интереснее.

Таким образом, можно сделать вывод о том, что предпринимательство – является одной из важнейших составляющих современного мира.