

Наименование информационной революции	Доминирующий материальный носитель информации	Вновь появившийся способ передачи информации	Задачи, решаемые информационной революцией	Социальные последствия информационных революций
Первая информационная революция	Память человека	Человеческий язык	Появился способ сообщения и выражения мыслей, всех совокупностей знаний и представлений людей о мире	Создание устойчивых коллективов и открыл мир взаимоотношений с другими людьми, привело к распространению информации среди всех членов общины, люди стали учиться на ошибках других и повторять успешный опыт других
Вторая информационная революция	Пиктограммы, рукописи	Письменности, фонетический алфавит	Информацию можно было передавать на большие расстояния, письмо и чтения изменил и мир и знания о мире	Появились новые виды коммуникаций между людьми при помощи обмена письменными сообщениями
Третья информационная революция	книги	Печатные изделия	Большое тиражирование знаний, передача информации из поколения к поколению, развитие грамотности	Появление печатных СМИ: газеты, журналы, рекламные объявления и др.
Четвертая информационная революция	Телефон, телеграф, радио, кино	Канал связи	Дистанционный обмен речевой информации между людьми	Способствовал создавать и транслировать информацию в больших объемах, ускорение коммуникаций между людьми
Пятая информационная революция	ЭВМ(компьютер), вычислительная техника, микроэлектроника, телекоммуникации, генная инженерия и др	Каналы связи	Доступность интеграции информационных ресурсов, развитие виртуального мира	Повышение производительности интеллектуального труда
Шестая информационная революция	Глобальное информационное пространство	Глобальные компьютерные сети	Быстрая передача информации на дальние	Создание общемирового информационного

			расстояния; появилась возможность обмениваться не только текстовыми сообщениями, но и видеосообщениям , эмоциями и переживаниями; производство информации определенного вида	пространства, появление информационного общества
--	--	--	--	---