

ببساطة، هي كل ما يتعلق بتبادل المعلومات باستخدام التقنيات الرقمية. (ICT) مفهوم تكنولوجيا المعلومات والاتصالات ## أهمية تكنولوجيا المعلومات والاتصالات: * ###، (WAN) أجهزة التوجيه، برامج البريد الإلكتروني، شبكات المناطق الواسعة ICT التواصل الفوري بين الناس في جميع أنحاء العالم، * الوصول إلى المعلومات: * توفر ICT * التواصل العالمي: * تسهل إمكانية الوصول إلى كم هائل من المعلومات والمعرفة في أي وقت ومن أي مكان. وتوفير مصادر تعليمية متنوعة. * الأعمال النمو الاقتصادي من خلال تسهيل التجارة الإلكترونية، والأعمال عبر الإنترنت. * الخدمات الحكومية: * ICT والتجارة: * تحفز الحكومات على تقديم خدماتها للمواطنين بشكل أكثر كفاءة وفعالية. ### أمثلة على تطبيقات تكنولوجيا المعلومات ICT تساعد والاتصالات: * البريد الإلكتروني: * التواصل النصي والمرئي. * محركات البحث: * الوصول إلى المعلومات على الإنترنت. * التجارة الإلكترونية: * شراء وبيع المنتجات عبر الإنترنت. * التعلم الإلكتروني: * التعليم عن بعد باستخدام التقنيات الرقمية. * الشبكات الاجتماعية: * التواصل والتفاعل مع الآخرين عبر الإنترنت. * الصحة الإلكترونية: * تقديم الخدمات الصحية عبر الإنترنت. * الحكومة الإلكترونية: * تقديم الخدمات الحكومية عبر الإنترنت. * الأمن السيبراني: * حماية البيانات والأنظمة من الهجمات الإلكترونية. * الفجوة الرقمية: * عدم المساواة في الوصول إلى تكنولوجيا المعلومات والاتصالات. * الخصوصية: * حماية خصوصية البيانات الشخصية. * الأخلاقيات: * استخدام التكنولوجيا بشكل مسؤول وأخلاقي. * ختاماً، * تكنولوجيا المعلومات والاتصالات تلعب دوراً حيوياً في حياتنا اليومية