

مما يساعد عمى إيصال المعمومات لمطلبب، التعميمية المنشودة بفعالية وكفاءة، ومن ذلك أصبح اعتماد التعميم الرقمي الذي يع د من نتائج نذا التطور الإلكتروني ضرورة حيوية لمجتمع بشكل عام، ولمؤسسات التعميمية بشكل خاص، أصبح اليوم لدينا الت ا زمات وواجبات نحو تمببة نداء سوق العمل وحاجة المصنع والمحترف والمقاولة والتنمية الشاملة لمواكبة حركية العالم التكنولوجية عمى تفعيل تقنيات التعميم الرقمي عمى كل مستويات ومؤسسات لتربية بما يؤدي إلى إحداث طفرة عممية تؤبل النظم التعميمية والمشروعات التنموية المستقبلية وبعد التعميم الرقمي نوع أ من التعميم الذي يعتمد عمى استخدام وتوظيف الوسائط الإلكترونية في الاتصال بين المعممين والمتعممين وبين المتعممين والمؤسسة التعميمية، إمكانية إتمام نذا التعمم في الوقت والمكان وبالسرعة التي تناسب ظروفو وقد ا رتو فضلبً عن إمكانية إدارة نذا كما يعد شكلب حديث أ وغير نمطي لتوصيل التعمم، ويتيح بيئة تعمم من أى مكان وفي أى وقت عن طريق استخدام مصادر التكنولوجيا الرقمية والتي تمتاز بالمرونة وبتوفير بيئة تعمم تكيفية تفاعمية، كما أن التطور في استخدام وتوظيف التقنيات والوسائط التكنولوجية قد مس جميع مجالات الحياة المتعمقة ونذا ما حدث في مجال التعميم، وتمثمت في التعمم من خلبل التعمم الرقمي، ونظ ا ر لما يتميز بو التعميم الرقمي والتدريس باستخدام الحاسوب الذي نتج عنو ارتفاع في إنتاجية التعميم والمتعة والتفاعل الذي يحدثو في المتعمم تحسين المخرجات ليس عمى المستوى التعميمي فقط، ولكن أيضا في المجالات الإدارية والمالية والاجتماعية، ويمكن تقديم الدوا رت في جميع أنحاء العالم، يمكن إعادة استخدام المتعمم ومواد لذلك تعمل البيئة التحتية وفق لرؤية المممكة 9101 عمى تطوير البنية التحتية الخاصة بالاتصالات وتقنية المعمومات وبخاصة تقنيات النطاق العريض عالي السرعة لتحسين جودة كما تعمل عمى تعزيز حوكمة التحول الرقمي عبر مجمس وطن يشرف عميو، نمو المستثمرمين المحميين في قطاع الاتصالات وتقنية المعمومات (الشسم ا رني، ولتعميم الرقمي تأثير عميق عمى نتائج مخرجات الفصل الد ا رسي إذا كان المعممون عمى د ا رية وقناعة حيث يشعر المسؤولون أن التطوير الميني الأول يشارك فيو المعممون فيما ينبغي التركيز عمى تقنيات فيناك بعض الأساسيات التي يجب عمى المعمم أن يعزز توظيفيا بما يخدم أهداف المؤسسة كما أن تكنولوجيا الاتصال والمعمومات الرقمية ناتجة عن الإندماج بين تكنولوجيا الحاسب الإلكتروني والتكنولوجيا السمكية واللبسكية والإلكترونيات الدقيقة والوسائط المتعددة من أشكال جديدة لتكنولوجيا ذات قد ا رت فائقة عمى إنتاج المعمومات وجمعيا وتخزينيا ومعالجتيا ونشريا واسترجاعيا باسموب غير مسبوق يعتمد عمى أن تكنولوجيا المعمومات تمثمت في اقتناء المعمومات واخت ا زنيا وتجييزبا في مختف صورا وأوعية حفظيا، وبثيا من خلبل استعمال