

تحمل التغيرات التكنولوجية المتتسارعة تطورات كبيرة وقفزات نوعية في القطاعات الحيوية، ونال قطاع التعليم نصيباً كبيراً من هذا التطور، إذ بدأت التكنولوجيا المتقدمة وأدوات الذكاء الاصطناعي تدخل في العديد من جوانبه. وفي هذا الإطار أكد مسؤولون وأكاديميون في الإمارات أن الثورة التكنولوجية ينبغي أن تقابلها ثورة شاملة في التعليم، من أجل بناء أجيال توّاكب احتياجات سوق العمل المستقبلي الذي رسمت ملامحه تلك الثورة، وهنا تأتي أهمية استحداث برامج ومناهج تستهدف صناعة أجيال الغد. وقالوا إن هناك 8 مركبات ترسم مستقبل التعليم في الإمارات يجب على واعضي السياسات التعليمية وضعها بعين الاعتبار وإدراجها ضمن أجندتهم وخططهم المستقبلية، وتطوير المعلم لمواكبة المستجدات التكنولوجية، وتغيير منظومة الاختبارات لتكون مبنية على مهارات الطلبة، إلى جانب تفريغ التعليم للتأكد من حصول كل طالب على مستوى الدعم والرعاية التي تلائم احتياجات الفردية، مؤكدين أهمية تطوير التشريعات والقوانين لتوفير أشكال متعددة من الخدمات التعليمية التي تساهم في تحقيق هذا التفرد.