

دائرة التعليم والمعرفة في أبوظبي تجدد عقدها الاستراتيجي مع ألف للتعليم لتقديم حلول تعليمية مبتكرة لجميع طلاب المدارس الحكومية في الحلقة الثانية والثالثة على مستوى الدولة

أبوظبي - 18 نوفمبر 2024 - أعلنت "ألف للتعليم" الشركة العالمية الرائدة في مجال تكنولوجيا التعليم والتي تتخذ من دولة الإمارات العربية المتحدة مقراً لها، عن تجديد شراكتها الاستراتيجية مع دائرة التعليم والمعرفة في أبوظبي مما يعزز مكانتها الرائدة في قطاع التعليم على مستوى الدولة. ويؤكد تجديد هذه الشراكة حرص "ألف للتعليم" على تقديم تجربة تعليمية فريدة تشمل الطالب والمعلم وولي الأمر، كما تعكس التزامها بتقديم أحدث المنتجات المدعومة بالذكاء الاصطناعي، بالإضافة إلى تدريب المعلمين ورفع كفاءتهم وتحسين التجربة التعليمية لجعلها ممتعة ومؤثرة.

حيث تجسد هذه الشراكة رحلة طويلة من التعاون الناجح، سخرت من خلالها "ألف للتعليم" خبراتها الواسعة وإمكانياتها التكنولوجية، بما فيها تطبيقات الذكاء الاصطناعي، لتزويد الطلبة بأفضل الحلول التعليمية المبتكرة التي ساهمت باستمرار وتطوير المنظومة التعليمية وتحسين مخرجاتها، وتعزيز مشاركة الطلبة وتفاعلهم وتحسين أدائهم الأكاديمي. وذلك تماشياً مع مستهدفات رؤية "نحن الإمارات 2031" في بناء نهج تعليمي متفرد، وانسجاماً مع المحور الثاني لـ "مئوية الإمارات" المتمثل في الاستثمار في التعليم من أجل بناء مجتمع متقدم عماده الإنسان المتعلم. وتعود بداية الشراكة بين الطرفين إلى العام 2019 وكانت لمدة 10 سنوات، وسبق وأن تم تمديدتها لعامين لتنتهي في 2030. ومع التمديد الجديد فإن العقد بين الجانبين بات سارياً حتى نهاية 2033.

وقال جيفري ألفونسو، الرئيس التنفيذي لـ "ألف للتعليم": "يسرنا أن تأخذ شراكتنا مع دائرة التعليم والمعرفة في أبوظبي بُعداً جديداً قوامه الاعتماد على خبراتنا وطموحاتنا المشتركة التي استطعنا عبرها أن نُحدث معاً

أثراً ملموساً على صعيد تحسين نتائج تعلم الطلبة عبر تزويدهم بتجربة تعليمية مخصصة تراعي تفضيلاتهم وخصائصهم المختلفة من جهة، ورفدهم بحلول تعليمية مرتكزة على البيانات من شأنها المساهمة في تضيق الفجوة التعليمية داخل النظام التعليمي من جهة أخرى. ويجسد هذا التعاون حرصنا على المضي قُدماً في دفع عجلة الابتكار في قطاع التعليم بالدولة، ودعم المعلمين وتمكين الطلبة من امتلاك الأدوات والحلول التعليمية القائمة على الذكاء الاصطناعي."

ووفقاً لهذه الشراكة، سيتم توفير الأدوات والمنتجات التعليمية لطلاب الحلقة الثانية والثالثة في المدارس الحكومية، مقابل رسوم ثابتة متفق عليها تعاقدياً لكل طالب، بحيث يمكن لشركة "ألف للتعليم" تطبيق رسوم إضافية مقابل كل طالب في حال ازداد عدد الطلبة الملتحقين بالمنصة عن الحد الأدنى المتفق عليه.

-انتهى-

نبذة عن "ألف للتعليم":

تأسست "ألف للتعليم" (المدرجة في سوق أبوظبي للأوراق المالية تحت الرمز ALEFEDT) في العام 2016، وتعد شركة حائزة على جوائز ورائدة في توفير الحلول التعليمية القائمة على الذكاء الاصطناعي، وتضع على عاتقها إرساء مفهوم جديد لتجربة التعليم للطلبة من المرحلة الابتدائية إلى الصف الثاني عشر. وتمكنت الشركة من ترسيخ حضورها المتميز في مجال تكنولوجيا التعليم، حيث يشمل نطاق حلولها حوالي 7000 مدرسة في مختلف أنحاء دولة الإمارات العربية المتحدة، إلى جانب المملكة المغربية والولايات المتحدة الأمريكية وإندونيسيا. وتقدم "منصة ألف" المدعومة بالذكاء الاصطناعي تجارب تعليمية مخصصة لأكثر من 1.1 مليون من الطلبة المسجلين، متيحة لهم التعلم وفقاً للوتيرة التي تناسبهم، وتحقيق كامل إمكاناتهم في أي وقت ومن أي مكان. وترتكز "ألف للتعليم" على سجل حافل في تحسين مشاركة الطلبة وإنجازاتهم، حيث سجلت معدل انتشار بنسبة 100% في الحلقة الثانية (الصفوف من 5 إلى 8) والحلقة الثالثة (الصفوف من 9 إلى 12)، في حين ازدادت درجات الاختبار في إندونيسيا بنسبة 8.5% في اللغة العربية والرياضيات.

وتوفر "منصة ألف" الحائزة على جوائز حلول التعلم والتعليم المدعومة بالذكاء الاصطناعي والتي تستخدم البيانات في الوقت الفعلي لتحسين المنظومة التعليمية. أما "مسارات ألف"، فهو برنامج رياضيات تكميلي يركز على الطلبة ويتيح التعلم الذاتي، فيما تعد "أبجديات" منصة لتعلم اللغة العربية من خلال تقديم محتوى تفاعلي وجذاب من مرحلة رياض الأطفال حتى الصف الرابع. ويعتبر "أرابيتس" نظاماً متكاملًا لتعلم اللغة العربية لغير الناطقين بها، يساعد الطلبة من كافة الأعمار على تعلم وممارسة وتحسين مهاراتهم في اللغة العربية باستخدام الذكاء الاصطناعي.

وإلى جانب تقديم الدعم للطلبة خلال رحلتهم التعليمية، تدعم "ألف للتعليم" 50,000 معلم بالأدوات التي تثري عملية التعليم، متيحة تدخلات عالية التأثير لتحسين نتائج تعلم الطلبة. كما تعزز "ألف للتعليم" المشاركة والإنجاز والمساواة في التعلم سعياً لإعداد الطلبة للنجاح في عالم يتطور باستمرار.