



تاجيبديا

نشرة الموسوعة الإلكترونية العربية

تموز (يوليو) ٢٠٢٣، الإصدار: ٨٩

في هذا الإصدار صفحة

- 1 "أبوغزاله العالمية" و"بيداغوجي للتطوير التربوي" تطلقان الحقيبة المدرسية الذكية في لبنان
- 2 قطر تعتمد الأرقام العربية بدلاً من الهندية في معاملاتها بدءاً من أيلول
- 3 السعودية تؤكد أهمية اعتماد اللغة العربية ضمن لغات نظامي مدريد ولاهاي
- 4 اتفاق تعاون بين "جيمس للتعليم" و"أكاديمية الملكة رانيا" لتعزيز مهارات التدريس
- 5 فتح باب الترشح لعضوية "مجلس شباب اللغة العربية"

"أبوغزاله العالمية" و"بيداغوجي للتطوير التربوي" تطلقان الحقيبة المدرسية الذكية في لبنان



بيروت - وقعت مجموعة طلال أبوغزاله العالمية مذكرة تفاهم مع شركة بيداغوجي للتطوير التربوي، المتخصصة بتطوير المناهج التربوية الإلكترونية التفاعلية، للتعاون في دمج المحتوى الرقمي والكتب المدرسية الإلكترونية على شكل تطبيقات متوافقة مع الأجهزة الذكية التي تنتجها شركة طلال أبوغزاله للتقنية.

وتهدف "أبوغزاله العالمية" من خلال هذا التعاون إلى الإسهام في تسريع عجلة التحول الرقمي في لبنان من خلال توفير الأجهزة الذكية ووسائل الاتصال اللازمة والمحتوى الرقمي المتطور كمقررات مدرسية رقمية تفاعلية تتضمن أنشطة تدريبية وتقييمات ووسائل إيضاح بصرية وغيرها، توفرها شركة بيداغوجي التي عملت على تطوير مناهج رقمية لجميع المواد الدراسية من مرحلة الروضة إلى الصف التاسع الأساسي بما مجموعه ١٢٨ كتاباً إلكترونياً.

وأكد رئيس مجلس المديرين في مجموعة "أبوغزاله العالمية"، الأستاذ صلاح أبو عصب، أن هذه الاتفاقية تعكس توجهات سعادة الدكتور طلال أبوغزاله رئيس ومؤسس المجموعة في تطوير عملية التعلم الرقمي المتطور الذي سيخلق جيلاً من الشباب المبدع والمبتكر.

وأضاف أبو عصب أن الاتفاقية ستشمل نشر المقررات التدريبية الرقمية المتخصصة التي أطلقتها شركة بيداغوجي لتكون ضمن منصة طلال أبوغزاله العالمية للتدريب الرقمي، والتي تم إطلاقها مؤخراً لتضاف إلى الدورات والدبلومات التدريبية التي توفرها المنصة.

بدوره عبر الرئيس التنفيذي لشركة بيداغوجي الأستاذ هاني حامد عن فخره واعتزازه بتوقيع الاتفاقية مع مجموعة طلال أبوغزاله العالمية، مؤكداً ان هذه الخطوة ستكون لبنة أساس في خلق بيئة تعلم رقمي متكاملة وقابلة للتجديد والتطوير بشكل مستمر في لبنان والعالم.

وأضاف إن مناهج بيداغوجي الرقمية تساعد على تنشئة جيل متسلح بمهارات القرن الواحد والعشرين وقادر على حل المشكلات ومواكبة عصر الابتكار والذكاء الاصطناعي، مشيراً إلى أن التعلم الرقمي سيوفر الكثير من الوقت والجهد وفي نفقات طباعة الكتب الورقية التي حان الوقت لاستبدالها بأخرى رقمية تفاعلية تتوافق والثورة الصناعية الرابعة. يشار إلى أن شركة طلال أبوغزاله للتقنية تعمل في مصانعها في الصين ومصر والأردن لتصنيع الأجهزة التقنية التي يتم تصميمها من خلال خبراء أردنيين متخصصين في مجال التصنيع والتطوير، تشمل أجهزة حاسوب محمول وأجهزة لوحية وأجهزة هواتف ذكية وأجهزة تقنية أخرى منتشرة في أكثر من ٥٠ موقع حول العالم. لمعرفة المزيد عن أجهزة طلال أبوغزاله للتقنية يمكن زيارة الموقع الإلكتروني التالي: www.tagtech.global

المصدر: طلال أبوغزاله العالمية

قطر تعتمد الأرقام العربية بدلاً من الهندية في معاملاتها بدءاً من أيلول



الدوحة - أعلنت الحكومة القطرية في بيان صادر عنها عن اعتماد الأرقام العربية بدلاً من الهندية في جميع المعاملات والمراسلات الحكومية في الدولة، بداية من الأول من شهر أيلول/ سبتمبر المقبل. وأصدر وزير الدولة لشؤون مجلس الوزراء القطري، محمد السليطي، قراراً باعتماد الأرقام العربية بدلاً من الهندية، ونشر الوزير القطري تغريدة على تويتر جاء فيها: "شكراً لمجلس الوزراء الموقر لقراره كتابة الأرقام بالعربية". وتابع الوزير القطري في تغريدته على تويتر: "محمد بن يوسف الخوارزمي هو من اخترع هذه الكتابة، معتمداً على

الزوايا، وأول من عمل بها بلاد المغرب، وانتقلت إلى الغرب عبر الأندلس، وتصحيح المسار بالكتابة بها هو احترام لحضارتنا العربية الإسلامية وتقدير لعلمائنا". وأكدت الحكومة القطرية في بيانها المنشور على مواقع التواصل الاجتماعي: "إن اللغة العربية بالنسبة لقطر هي الهوية، ولغة الأجداد والحضارة والأمجاد والإسلام الذي به ساد العرب وانتشرت لغتهم فسادت حضارتهم وتفاعلت مع حضارات العالم، فترجمت وأضافت وأنقذت الغرب من ظلام القرون الوسطى".

وجاء في بيان الحكومة القطرية: "إن علماء الحضارة حققوا إنجازات عظيمة لخدمة البشرية، ومن ذلك (الخوارزمية) التي هي الآن على لسان كل متعامل مع التكنولوجيا الحديثة، وهي محور عجائب التواصل الاجتماعي". وتجدر الإشارة إلى أن الأرقام الهندية أو الأرقام العربية الشرقية هي الرموز (٠ - ١ - ٢ - ٣ - ٤ - ٥ - ٦ - ٧ - ٨ - ٩) وتستخدم لتمثيل نظام العد الهندي العربي بالاقتران مع الأبجدية العربية في بلدان المشرق العربي.

ويرجع تاريخ العد العشري في العالم للهند، حيث انتقلت الأرقام الهندية في البداية إلى بلاد فارس، وقد نقلوها بدورهم في أرجاء الدولة العثمانية وانتقلت أيضا إلى الغرب الذي عرفها باسم "الأرقام العربية"، وانتشر نظام العد العشري بتلك الأرقام ليحل محل الأرقام الرومية.

المصدر: فيتو

السعودية تؤكد أهمية اعتماد اللغة العربية ضمن لغات نظامي مدريد ولاهاي



جنيف - أكد الرئيس التنفيذي للهيئة السعودية للملكية الفكرية الدكتور عبدالعزيز السويلم، أن المملكة أولت اهتماما بالغا في حماية وإنفاذ حقوق الملكية الفكرية وتعزيز منظومة الإنفاذ.

وأعرب خلال كلمة المملكة التي ألقاها في اجتماع الجمعية العامة للدول الأعضاء الـ ٦٤ للمنظمة العالمية للملكية الفكرية "WIPO" الذي عقد في جنيف، عن أن المملكة تتطلع لتعيين الهيئة السعودية للملكية الفكرية كإدارة للبحث الدولي وإدارة للفحص في إطار معاهدة التعاون بشأن البراءات (IPEA/ISA/PCT).

عن تطورات الملكية الفكرية التي اعتمدت على استراتيجية وطنية لبناء منظومة تعزز الاقتصاد القائم على الابتكار والإبداع. إضافة على العمل القائم بشأن تحديث جميع التشريعات الخاصة بالملكية الفكرية، مؤكدا أهمية اعتماد اللغة العربية ضمن لغات نظامي مدريد ولاهاي.

وأشار إلى أن المملكة انضمت إلى "اتفاقية حماية منتجي الفونوغرامات من استنساخ فونوغراماتهم دون

وعبر الدكتور السويلم -خلال الكلمة-

المصدر:

الشركة السعودية للأبحاث والنشر

اتفاق تعاون بين "جيمس للتعليم" و"أكاديمية الملكة رانيا" لتعزيز مهارات التدريس



دبي - وقّعت مجموعة جيمس للتعليم وأكاديمية الملكة رانيا لتدريب المعلمين، مذكرة تفاهم مدتها ثلاث سنوات، تهدف لتعزيز مهارات التدريس ومنهجيات التعليم لدى معلمي اللغة العربية ومواد وزارة التربية والتعليم، في جميع مدارس جيمس بالإمارات، وتطوير المعلمين والقادة وصقل مهارات التدريس لديهم من خلال إطلاعهم على أحدث استراتيجيات التعليم التي تهدف لبناء قدراتهم وتحسين نتائج الطلبة في المواد ذات الصلة.

وقال دينو فاركي، الرئيس التنفيذي لمجموعة جيمس للتعليم: "تعتبر هذه الاتفاقية محطة بارزة في استراتيجية التعليم الشاملة التي وضعتها المجموعة في نهاية عام ٢٠٢٢، ويتجلى فيها التزامنا المستمر بتحسين جودة التدريس والتعليم في مدارسنا كافة، كما يضمن هذا التعاون إمكانية وصول معلمينا إلى أحدث الإنجازات التربوية والتعليمية وأكثرها تقدماً".

وتم توقيع المذكرة رسمياً في المقر الرئيسي لمجموعة جيمس للتعليم في دبي، بحضور الدكتور أسامة عبيدات، الرئيس التنفيذي لأكاديمية الملكة رانيا لتدريب المعلمين الذي قال: "نحن فخورون بشراكتنا مع مجموعة جيمس للتعليم الرائدة في مجال توفير التعليم عالي الجودة حول العالم، كما نؤكد التزامنا الراسخ بتعزيز رسالتها وتمكين كادرها التعليمي من خلال توفير الدعم الاستثنائي ووضع الموارد المتميزة في متناول أيديهم".

وأضاف: "هذا التعاون بمثابة مؤشر على جهودنا المشتركة من أجل إعطاء الأولوية لاحتياجات المعلمين والعمل معاً لتحقيق التميز في مجال التعليم، نحن متحمسون بشكل خاص للاستفادة من تجربتنا المشتركة وخبرتنا المتخصصة في مواد اللغة العربية لضمان وصول فرص التطوير المهني التي نوفرها إلى شريحة كبيرة من المستفيدين، ما سيزيد من تأثيرها ويعزز جودة التعليم بشكل عام".

وبموجب الاتفاقية، ستتاح الفرصة لجميع معلمي ورؤساء أقسام اللغة العربية والدراسات الإسلامية في مجموعة جيمس للتعليم، للوصول إلى مجموعة واسعة من فرص التطوير المهني ذات المستوى العالمي، ما سيساعدهم في تطوير مهاراتهم ومعرفتهم في مجالاتهم التخصصية

وقدراتهم في تدريس المواد ذات الصلة، وتشمل هذه الفرص برامج الدبلوم المصممة خصيصاً للمعلمين من قبل أكاديمية الملكة رانيا لتدريب المعلمين، ما يؤدي إلى الارتقاء بتجربة الطلاب التعليمية ونتائجهم الأكاديمية والمساهمة في رفع مستوى تعليم اللغة العربية والدراسات الإسلامية بشكل عام.

وقالت الدكتورة صايمة رنا، رئيسة الشؤون الأكاديمية في مجموعة جيمس: "يتيح لنا التعاون مع أكاديمية الملكة رانيا، الفرصة لتمكين وتطوير أعضاء هيئة التدريس في مختلف مدارسنا الذين يتمتعون بمستوى عالمي. كما تشكل برامج التطوير المهني المقدمة جزءاً أساسياً من رؤيتنا الاستراتيجية الطموحة على مدى خمس سنوات، والتي تهدف إلى إعادة تصور التعليم والتعلم ودعم التعليم الشامل والتحول الرقمي في الفصول الدراسية".

وتشمل مجالات التعاون الأخرى، استخدام البيانات لتعزيز تحصيل الطلبة، والتعلم القائم على الاستفسار وطرح الأسئلة، والبحث، واستخدام تقنيات التعلم، والإشراف، والتقييم والتعليم المحترف من أجل تحقيق التطور المستمر، ومعرفة المحتوى التربوي وممارسات التعليم والتعلم الفعالة وآليات انخراط الطلبة في رحلتهم التعليمية من خلال تعزيز استقلاليتهم وروح المسؤولية لديهم لدعم التعلم الذاتي، فضلاً عن التمايز لتلبية احتياجات جميع المتعلمين.

المصدر: صحيفة الخليج

فتح باب الترشح لعضوية "مجلس شباب اللغة العربية"

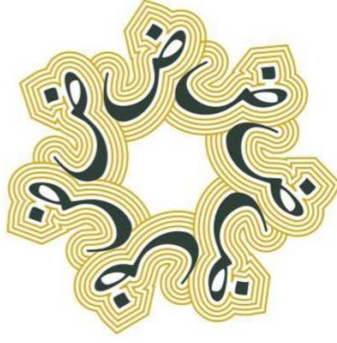
أبوظبي - أعلن كل من مركز أبوظبي للغة العربية التابع لدائرة الثقافة والسياحة - أبوظبي، ومركز الشباب العربي عن فتح باب الترشح لعضوية "مجلس شباب اللغة العربية"، لكافة المتحدثين باللغة العربية عبر العالم.

وكان المركزان قد أطلقا خلال أيار الماضي، مبادرة مجلس شباب اللغة العربية، خلال فعاليات معرض أبوظبي الدولي للكتاب في دورته الـ ٣٢، بالتعاون مع مركز "زاي" لبحوث اللغة العربية في جامعة زايد، بهدف تعزيز استخدام اللغة العربية بين الأجيال الجديدة في مجالات الحياة والعمل والعلم، وإثراء معارفهم بمكونات اللغة العربية، وتمكينهم من المشاركة بأرائهم في عملية تطويرها وصياغة مستقبلها.

وقالت موزة الهنائي، مديرة الأبحاث الاستراتيجية في مركز الشباب العربي: "تمثل مبادرة مجلس شباب اللغة العربية إضافة نوعية لجهود متكاملة لجميع الجهات المشاركة والساعية إلى تشجيع الأجيال الجديدة على تطوير مهاراتهم ولغتهم العربية والمشاركة في صياغة مستقبل لغة الضاد التي قيل أن تكون أداة للتواصل، هي انعكاس لهويتهم ومقياس لمعايير انتمائهم الثقافي ورمز لخصوصيتهم وتفردهم بين مختلف الحضارات، إضافة لكونها الوعاء الحاضن للموروث العربي بكل جوانبه العقلية والعقلية".

وأضافت: "تشكل المبادرة فرصة للنظر وحل التحديات التي تواجه شبابنا العربي في مجال اللغة العربية، وفرصة لعقد مبادرات وجلسات نقاشية شبابية وأنشطة تعزز حضور اللغة في نفوس وعقول

مجلس شباب
اللغة العربية
ARABIC LANGUAGE
YOUTH COUNCIL



يتواصلون من خلالها مع العالم للتعبير عن إبداعاتهم وإنجازاتهم.

ويفتح المجلس أبوابه أمام الشباب المتحدثين باللغة العربية من كافة أرجاء العالم، ممن يجدون في أنفسهم القدرة والشغف للمشاركة في صياغة مستقبل اللغة العربية وتعزيز دورها في التنمية الشاملة والبناء الحضاري، للتقدم بطلباتهم للترشح لعضوية "مجلس شباب اللغة العربية" عبر الموقع الإلكتروني: [/https://alyc.arabyouthcenter.org](https://alyc.arabyouthcenter.org)

وتستهدف مبادرة "مجلس شباب اللغة العربية" الأجيال الجديدة من المتحدثين باللغة العربية من الجنسيات العربية أو غير العربية، من الفئة العمرية ما بين ١٨ إلى ٣٥ عاماً. ويشترط بالمرشحين لعضوية المجلس التمتع بثقافة عامة واهتمام واضطلاع باللغة العربية، وامتلاك مهارات قيادية وشخصية متميزة، وأن يكونوا من أصحاب الإسهامات والمبادرات المؤثرة في المجتمع، ضمن مجالات عمل "المجلس" وبما يحقق أهدافه في تعزيز استخدام اللغة العربية وتحسين مسارات تطورها.

المصدر: صحيفة الخليج

الشباب العربي، بما يلامس مشاعرهم ويقودهم إلى الفخر بهويتهم العربية، ويحفزهم لاستخدامها في التعبير حول مختلف قضاياهم الحياتية والعملية وتطلعاتهم المستقبلية". من جانبه قال الدكتور ياسر زمزم، مدير إدارة التسويق والاتصال في مركز أبوظبي للغة العربية: "إن المركز منذ تأسيسه وضع مسؤولية دعم اللغة العربية وتوسيع رقعة انتشارها ضمن أولوياته الاستراتيجية، من خلال صياغة وتصميم برامج ومبادرات متخصصة، يعمل عليها بشكل مستمر، وبجهود حثيثة، بالشراكة والتعاون مع المؤسسات الثقافية والأكاديمية الكبرى المعنية باللغة العربية محلياً وعربياً".

وأضاف: "تشكل مبادرة مجلس شباب اللغة العربية خطوة جديدة ضمن هذه المسيرة سعياً من المركز لإشراك الشباب العربي في عملية النهوض باللغة العربية وتعزيز استخدامهما في المجالات العلمية والإبداعية والثقافية، خاصة أن الشباب هم الأقدر على طرح الأفكار المتجددة، ودعم جهود التطوير اللغوي واقتراح السبل الناجحة لترسيخ استخدام العربية في كافة جوانب حياتهم". ووجه زمزم الدعوة للشباب العربي في كل مكان للمشاركة في المبادرة لخدمة اللغة العربية التي تُمثل تاريخهم وهويتهم التي

موسوعة طلال أبوغزاله الإلكترونية
مبنى الإدارة العامة لمجموعة طلال أبوغزاله، ٤٦ شارع عبدالرحيم الواكد، الشميساني، عمان، الأردن
هاتف: ٥١٠٠٩٠٠ (٦ ٩٦٢٢ +)

Email: info@tagepedia.org  **TAGEPEDIA**

register.tagepedia.org

تم اعداد هذه النشرة من قبل موسوعة طلال أبوغزاله الإلكترونية



TAGTech

PRODUCTS

- Intel Core i5
8th Generation
- 8 GB RAM
DDR4
- 256 GB SSD



FLIP

- Intel® Core i7
10th Generation 1065G7
- 8 GB RAM
DDR4
- 128 GB SSD
+ 512 GB SSD



PRO

- Intel Celeron N4100
- 4 GB LPDDR3
- 256GB SSD
+ 64GB EMMC



UNI

- Intel® Core i3
10th Generation 1005G1
- 4 GB RAM
DDR4
- 128 GB SSD



EDU

- Intel® Core i7 10th
Generation 10510U
- 8 GB RAM
DDR4
- 128 GB SSD
+ 1 TB HDD



PLUS I

- Intel® Core i7 10th
Generation 10510U
- 8 GB RAM
DDR4
- 128 GB SSD
+ 512GB HDD



PLUS II

- Intel® Core™ i7
1255U
- 8 GB RAM
DDR4
- 256 GB SSD
+ 1 TB HDD

Intel® Iris®
Xe Graphics

4500 mAh

AX (wifi 6) BT 5.1

PLUS III
7022

New





Intel® Core™ i5
1235U



Intel® Iris®
Xe Graphics



8 GB RAM
DDR4



5000 mAh



256 GB SSD
+ 1 TB HDD



AC WIFI
BT 4.2

PLUS III

5022

New



Spreadtrum
SC7731E Quad-core



2 GB



32 GB



TAG-TAB Kids II



MediaTek MTK
8788 octa-core



8 GB



128 GB



TAG-TAB III



Front: 16 MP
Rear: 20 MP



6 GB



128 GB



**TAG-PHONE
Special**



Spreadtrum
SC9863 Octa-core



4 GB



64 GB



TAG-DC



Front: 8 MP
Rear: 16 MP



4 GB



128 GB



**TAG-PHONE
Plus**



Front: 16 MP
Rear: 16 MP



6 GB



128 GB



**TAG-PHONE
Advanced**

TAGTech.Global Building 7, Abdel Rahim Al-Waked Street, Shmeisani, Amman, Jordan
TAGUCI Building 104 Mecca Street, Um-Uthaina, Amman, Jordan

+962 65100 250 info@tagtech.global For More Information: www.tagtech.global