

مبادرة افتخر بلغتك العربية و طور مهاراتك البرمجية

أهداف المبادرة:

١. مبادرة تهدف الى النهوض باللغة العربية و عمل احياء لحب اللغة العربية لدى الطلاب
٢. مع تعزيز و تشجيع المهارات البرمجية لدى الطلاب من مختلف الاعمار و الفئات
٣. تقديم الدعم للطلبة من ذوى الهمم
٤. و تحقيق أهداف الاسبوع العربى للبرمجة

كيف ذلك؟

و ذلك من خلال الاشراف على عدد كبير من الانشطة القيمة التى تتناول نواحي اللغة العربية و استخدام البرامج و التطبيقات الذكية و فيما يلى محاور المبادرة مقسمة حسب نوعية كل نوع من الانشطة التى قمت بها بمفردى او اشرفت على الطلاب و هم يقومون بها سيتم كتابة النشاط متبوعا برابط النشاط على منصة الاسبوع العربى للبرمجة 2024

محاور المبادرة:

(١)

محور البرمجة و التطبيقات الذكية فى مجال اللغة العربية

حيث قمت بالاشراف على الطلاب فى فرق مختلفة و قاموا بالانشطة التالية

١- تطبيق المترجم الذكى-فريق التميز التكنولوجى

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/10oq>

٢- تصميم تطبيق اللغة العربية: لغة و هوية و ثقافة -فريق الإبداع التكنولوجى

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/12r0>

٣- تصميم موقع على الانترنت بعنوان اللغة العربية : لغة و هوية و ثقافة- فريق الإبداع التكنولوجى

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/12ba>

٤- تصميم موقع على الانترنت بعنوان اللغة العربية لغتى و هويتى - فريق التميز التكنولوجى

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/10vt>

٥- تصميم موقع على الانترنت بعنوان عربي و افتخر - فريق التفوق التكنولوجي
<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/1584>

المحور ٢

و يتضمن تشجيع الطلبة على المشاركة في فعاليات و أنشطة
الاسبوع العربي للبرمجة والتعريف بها و باهدافها

ومن ضمن الأنشطة التي قمت بها هذا العام لتشجيع الطلبة للاشتراك
بفعاليات و أنشطة الأسبوع العربي للبرمجة و تم رفعها على المنصة :

١. تعريف طالبات المعهد بفعاليات و أنشطة و مسابقة الأسبوع العربي للبرمجة
٢٠٢٤

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/16ma>

٦- تعريف طلبة الصف السادس الابتدائي بفعاليات و أنشطة و مسابقة الأسبوع
العربي للبرمجة ٢٠٢٤ و تشجيعهم على الاشتراك بفعالية

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/16mw>

٧- تعريف طلبة الصف الرابع الابتدائي بفعاليات و أنشطة و مسابقة الأسبوع
العربي للبرمجة ٢٠٢٤ و تشجيعهم على الاشتراك بفعالية

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/16nj>

٨- عمل دعوة للمشاركة في فعاليات و أنشطة الأسبوع العربي للبرمجة مع تحية
و تشجيع من اشترك
📌 لينك الفيسبوك الذي تم نشر الدعوة عليه

<https://www.facebook.com/share/v/2kWW61fUj8SP5QV1/?mibextid=oFDknk>

📌 مشاركتها على جروب الواتس اب الخاص بطلبة المعهد



٩- تخصيص playlist خاص بأنشطة الاسبوع العربي للبرمجة على قناتي على اليوتيوب و هذا هو الرابط:
PLAYLIST خاصة بأعمال و أنشطة الاسبوع العربي للبرمجة ٢٠٢٤

https://www.youtube.com/playlist?list=PLqE_mtveZsMt2i3LUk-aCAHBU_V4LEuD4

المحور ٣

الإشراف على عدد من الفرق المتميزة التي شاركت بمشاريع مختلفة و متنوعة (كل حسب قدرة كل فريق على الابداع) في مسابقة الفريق ذهبي و هذه هي الفرق التي شاركت بها هذا العام حتى وقت كتابة الملف هي:

١- فريق براعم التكنولوجيا (أقل من ١٢ سنة) و مشروع اللغة العربية بلمسة ذكية
و هذا رابط المشروع الخاص به

<https://arabcodeweek.alecso.org/expo/dn3>

٢- فريق التعاون (أقل من ١٢ سنة)

<https://arabcodeweek.alecso.org/expo/dkb>

٣- فريق التحدي (أقل من ١٢ سنة)

<https://arabcodeweek.alecso.org/expo/dka>

٤- فريق المستقبل (أقل من ١٢ سنة)

<https://arabcodeweek.alecso.org/expo/dk9>

٥- فريق التفوق التكنولوجي (من ١٢ الى أقل ١٥)

<https://arabcodeweek.alecso.org/expo/dk8>

٦- فريق الإبداع التكنولوجي (من ١٥ الى أقل ١٨)

<https://arabcodeweek.alecso.org/expo/djn>

٧- فريق التميز التكنولوجي (من ١٥ الى أقل ١٨)

<https://arabcodeweek.alecso.org/expo/djf>

٨- فريق المتميزات (أقل من ١٢ سنة)

<https://arabcodeweek.alecso.org/expo/dcn>

المحور ٤

فوز فريق الابداع و التميز العام الماضى تحت اشرافى

الحمد لله العام الماضى كانت أول مشاركة لى فى مسابقة الاسبوع العربى للبرمجة العام الماضى و فاز فريق الابداع و التميز بالمركز الثانى على مستوى جمهورية مصر العربية تحت سن ١٨ سنة وقد فرحت الطالبات كثيرا و تم تكريمنا من الازهر الشريف و تكريم الطالبات مما شجع مزيد من الطلبة على المشاركة هذا العام فى المسابقة و قد اشترك اعضاء الفريق هذا العام أيضا فاز فريقى الابداع و التميز بالمركز الثانى على مستوى مصر

رابط التهنئة للطالبات وتم تكريمهم من قبل الازهر الشريف

<https://youtu.be/4QCs3njvF4w?si=q5t3oYp1YlZafxox>

المحور ٥ (الاهتمام بذوى الهمم)

انشطة تم عملها مع الطالبات لمساعدة ذوى الهمم و منها:

١- تمكين ذوى الهمم من تعلم اللغة العربية من خلال تطبيقات الذكاء الاصطناعى- فريق الابداع التكنولوجى

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/zkz>

٢- تعلم اللغة العربية لذوى الهمم: تقنيات الذكاء الاصطناعى فى خدمتك- فريق الابداع التكنولوجى

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/zk1>

٣- أهمية استخدام تطبيقات الذكاء الاصطناعى لمساعدة ذوى الهمم على تعلم اللغة العربية

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/zjz>

٤- فيديو تعليم: كلمات هامة بلغة الإشارة المصرية للصم و البكم-فريق التميز التكنولوجى

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/u05>

٥- لعبة الأماكن العامة لطلبة الدمج- فريق التميز التكنولوجي

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/rup>

٦- لعبة التعرف على الوظائف لذوى الهمم (طلبة الدمج) بالذكاء الاصطناعي- فريق التميز التكنولوجي

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/rub>

٧- لعبة التعرف على الحيوانات لذوى الهمم (طلبة الدمج) بالذكاء الاصطناعي- فريق التميز التكنولوجي

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/rtl>

٨- لعبة التعرف على الكلمات لذوى الهمم (طلبة الدمج) بالذكاء الاصطناعي- فريق التميز التكنولوجي

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/rt6>

المحور ٦

الإشراف على عمل أكثر من معجم مع أكثر من فريق

١- معجم الحروف للأطفال باستخدام سكراتش -فريق التفوق التكنولوجي

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/zc6>

٢- معجم التضاد للأطفال باستخدام سكراتش -فريق الإبداع التكنولوجي

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/z41>

٣- (معجم الحروف المصور الناطق للأطفال) باستخدام كانفا و أدوات الذكاء الاصطناعي-فريق براعم التكنولوجيا

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/1bde>

محور ٧ (القصص بالذكاء الاصطناعي)

الإشراف على عمل أكثر من قصة بالذكاء الاصطناعي مع أكثر من فريق

١- قصة حوارية حول جمال اللغة العربية و الشعر العربي باستخدام برمجية

سكراتش-فريق الإبداع التكنولوجي

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/yth>

٢- قصة كريم- الإرادة تتحدى الإعاقة بالذكاء الإصطناعي-فريق الإبداع
التكنولوجي

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/yr2>

٣- القصة المصورة بالذكاء الإصطناعي (ماجد و التمر الإلكتروني)-فريق التميز
التكنولوجي

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/tyy>

٤- قصة قوس قزح بالذكاء الإصطناعي- فريق التفوق التكنولوجي

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/jqa>

٥- قصة مغامرة الكنز بالذكاء الإصطناعي-فريق الإبداع التكنولوجي

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/zpp>

٦- قصة الفناة الصامته ليلي بالذكاء الإصطناعي-فريق الإبداع التكنولوجي

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/13be>

٧- قصة يوسف و نور الظلام بالذكاء الإصطناعي-فريق الإبداع التكنولوجي

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/13b3>

٨- قصة حوارية عن استخدام التطبيقات الذكية لتعلم اللغة العربية- فريق التفوق
التكنولوجي

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/13zq>

٩- قصة عمر يتحدى الإعاقة : من الحلم الى البطولة بالذكاء الإصطناعي- فريق
التفوق التكنولوجي

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/13vg>

١٠- قصة أحمد يتحدى الصعوبات: تعلم اللغة العربية بتطبيقات ذكية

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/1439>

١١- قصة نور تبدأ رحلة تعلم اللغة العربية-فريق التفوق التكنولوجي

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/141w>

١٢- قصة ياسر يساعد يارا: رحلة التفوق-فريق التفوق التكنولوجي

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/1415>

١٣- قصة دينا تتحدى الظلام: قصة كاتبة ناجحة-فريق التفوق التكنولوجي

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/143h>

١٤- قصة عن اللغة العربية باستخدام التطبيقات الذكية فريق براعم

التكنولوجيا

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/1bmo>

١٥ - قصة رحلة أحمد نحو النجاح بالذكاء الاصطناعي -فريق براعم التكنولوجيا

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/1b6g>

١٦ - قصة لميا وسر الكلمات بالذكاء الاصطناعي فريق التحدي التكنولوجي

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/1eir>

١٧ - قصة سارة و احمد و تحدى أساليب التعجب باستخدام تطبيق توينكرافت و

كانفا فريق التحدي التكنولوجي

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/1f0w>

١٨ - قصة ندى وعلى: تحدي مسابقة الأسبوع العربي للبرمجة باستخدام تطبيق

توينكرافت و كانفا فريق التحدي التكنولوجي

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/1ff7>

١٩ - قصة سارة ورحلة التفوق مع التطبيق الذكي لتعلم اللغة العربية باستخدام

تطبيق توينكرافت و كانفا فريق التحدي التكنولوجي

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/1f9q>

محور ٨

عمل ابتهالات و قصائد و اناشيد بالذكاء الاصطناعي (لدعم

الثقافة و التراث العربي و تشجيع المواهب من الطلاب)

١- ابتهال سبحان من أسرى بخير عباده بالذكاء الإصطناعي-فريق الإبداع

التكنولوجي

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/y5o>

٢- ابتهال إلهى بنورك اهتدينا بالذكاء الإصطناعي-فريق الإبداع التكنولوجي

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/xwg>

٣- ابتهال حين يهدى الصبح اشراق سناه بالذكاء الإصطناعي-فريق الإبداع

التكنولوجي

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/xvw>

٤- أنشودة (إني أحب محمدا بالذكاء الإصطناعي) صلى الله عليه و سلم- فريق

التفوق التكنولوجي

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/mnj>

٥- أنشودة سلاما يا عمر الفاروق بالذكاء الإصطناعي- فريق التفوق التكنولوجي

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/gwp>

٦- (أنشودة أنا ابن الأزهر الحانى بالذكاء الإصطناعي - فريق التفوق التكنولوجي)

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/gwm>

محور ٩

الإشراف على سلسلة عن أشهر العلماء العرب بالذكاء الإصطناعي (لدعم الثقافة و التراث و الهوية العربية) قام بها الطلبة

١- ابن الهيثم عبقرية الضوء بالتطبيقات الجواله و الذكاء الإصطناعي -فريق الإبداع التكنولوجي

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/xn0>

٢- الخوارزمي: عبقرية رياضية وفلكية بالتطبيقات الجواله و الذكاء الإصطناعي- فريق الإبداع التكنولوجي

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/xgm>

٣- ابن بطوطة: رحالة لا مثيل له بالتطبيقات الذكية و أدوات الذكاء الإصطناعي- فريق الإبداع التكنولوجي

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/xcf>

٤- أبو بكر الرازي: عبقرية العصر الذهبي بالذكاء الإصطناعي- فريق الإبداع التكنولوجي

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/x61>

٥- ابن خلدون: رائد علم الاجتماع بالذكاء الإصطناعي- فريق الإبداع التكنولوجي

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/x5h>

٦- ابن سينا: أبو الطب بالذكاء الإصطناعي- فريق الإبداع التكنولوجي

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/x15>

٧- جابر بن حيان: نجم ساطع فى سماء العلم بالذكاء الإصطناعي- فريق الإبداع التكنولوجي

محور ١٠

الإشراف على العديد من الأنشطة الطلابية التي تقوم بشرح
جولنب من اللغة العربية باستخدام أدوات الذكاء الاصطناعي و
منها:

١- شرح اللام الشمسية و اللام القمرية باستخدام أدوات الذكاء الإصطناعي
فريق الابداع التكنولوجي

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/w3x>

٢- الأسماء الموصولة بالرسوم المتحركة فريق الابداع التكنولوجي

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/vva>

٣- أسماء الإشارة بالرسوم المتحركة فريق الابداع التكنولوجي

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/vsu>

٤- ضمائر المخاطب بالرسوم المتحركة فريق الابداع التكنولوجي

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/vp2>

٥- شرح المفعول به باستخدام الذكاء الإصطناعي- فريق الإبداع التكنولوجي

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/voc>

٦- درس أدوات الاستفهام باستخدام الذكاء الاصطناعي فريق الابداع
التكنولوجي

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/vml>

٧- درس الفعل المضارع باستخدام الذكاء الاصطناعي فريق الابداع التكنولوجي

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/vmj>

٨- تصميم فيديو بعنوان (أسماء الإشارة) باستخدام أدوات الذكاء الاصطناعي -
فريق الأبداع التكنولوجي

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/vk7>

٩- شرح حروف الجر باستخدام الذكاء الاصطناعي- فريق الإبداع التكنولوجي

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/vfd>

١٠- درس فعل الامر باستخدام الذكاء الاصطناعي فريق الابداع التكنولوجي

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/vf8>

١١- شرح الجملة الفعلية و الجملة الاسمية باستخدام الذكاء الاصطناعي- فريق
الإبداع التكنولوجي

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/vem>

١٢- (درس ظرف الزمان و ظرف المكان بالذكاء الاصطناعي)-فريق التفوق
التكنولوجي

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/n5y>

١٣- أسماء الإشارة باستخدام تطبيق بلوتاجون و كانفا فريق براعم
التكنولوجيا

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/1bpf>

محور ١١

محور فلسطين قضيتي و جزء من هويتي (لدعم القضية
الفلسطينية التي هي جزءا لايتجزأ من هويتنا العربية)

١- تصميم كتاب مصور عن فلسطين باستخدام Microsoft و Book Creator
-Copilotفريق التميز التكنولوجي

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/uim>

٢- أنشودة (والله لن أنسى مسجدنا الأقصى) بالذكاء الإصطناعي-فريق التميز التكنولوجي

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/tso>

٣- قصيدة (أصبح معي الان بندقية) بالذكاء الإصطناعي-فريق التميز التكنولوجي

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/tib>

٤- أنشودة و الله لن أنسى مسجدنا الأقصى بالذكاء الإصطناعي)-فريق التفوق التكنولوجي

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/j7j>

٥- مشاهد فلسطينية لوحات من الأرض المباركة بالذكاء الإصطناعي- فريق التفوق التكنولوجي

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/i8g>

٦- قصيدة سوف نبقي هنا بالذكاء الإصطناعي-فريق التفوق التكنولوجي

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/i7p>

٧- فلسطين القضية- الشعب و الحضارة بالذكاء الإصطناعي -فريق الإبداع التكنولوجي

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/zy4>

٨- ابتهاج قم يا فتى العرب بالذكاء الإصطناعي -فريق الإبداع التكنولوجي

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/zu3>

٩- تاريخ المسجد الأقصى بالذكاء الإصطناعي- فريق التفوق التكنولوجي

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/13yn>

محور ١٢

محور الالعب التعليمية

١- مجموعة ألعاب تعليمية تناسب طلبة المرحلة الابتدائية- فريق التميز التكنولوجي

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/ui5>

٢- ثلاث ألعاب على -Word Wall فريق التميز التكنولوجي

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/ti6>

٣- لعبة جمع الكلمات- فريق التميز التكنولوجي

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/rv1>

٤- لعبة ترتيب الجمل- فريق التميز التكنولوجي

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/rug>

٥- لعبة التضاد فريق التميز التكنولوجي

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/ruk>

٦- لعبة أسماء الإشارة الناطقة لذوى الهمم باستخدام أدوات الذكاء الإصطناعي - فريق التفوق التكنولوجي

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/qcg>

٧- لعبة لغز الكلمات باستخدام أدوات الذكاء الإصطناعي - فريق التفوق التكنولوجي

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/ppd>

٨- لعبة استكشف الصورة -من إعداد فريق التفوق التكنولوجي

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/p17>

٩- لعبة المفرد و الجمع-من إعداد فريق التفوق التكنولوجي

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/oxs>

١٠ - لعبة اكتشاف اللغة العربية باستخدام-educaplay من إعداد فريق التفوق التكنولوجي

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/oui>

١١ - لعبة اختبر معلوماتك عن النحو العربي بشكل يناسب ذوى الهمم-من إعداد فريق التفوق التكنولوجي

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/oc3>

١٢ - لعبة مسابقة اللغة العربية على وردول - فريق التفوق التكنولوجي

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/k4y>

١٣ - لعبة الإعراب فريق التفوق التكنولوجي

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/15j8>

١٤ - لعبة اكتشاف الأشياء من خلال نبذة عنها فريق التفوق التكنولوجي

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/15i3>

١٥ - لعبة كون الكلمات - فريق التفوق التكنولوجي

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/15ha>

١٦ - لعبة المهن و الوظائف فريق التفوق التكنولوجي

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/15k8>

١٧ - لعبة الحيوانات فريق التفوق التكنولوجي

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/15l1>

محور ١٣

محور الاعتزاز باللغة العربية فهي لغتنا و هويتنا و تراثنا:

١- عرض تقديمى عن أهمية اللغة العربية كلغة الهوية و التراث باستخدام الذكاء الاصطناعى موقع جاما-فريق التميز التكنولوجى

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/u7d>

٢- قصيدة أنا التى نشأت فى القمم باستخدام الذكاء الإصطناعى- فريق التفوق التكنولوجى

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/h3b>

٣- سر الارتباط بين اللغة العربية و القرآن الكريم – فيديو بالذكاء الإصطناعى- فريق الابداع التكنولوجى

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/zj2>

٤- اللغة العربية والقرآن الكريم: رحلة فى عمق البلاغة والإعجاز- فريق الابداع التكنولوجى

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/zhz>

٥- الخط العربى جمال و فن بالذكاء الاصطناعى-فريق التفوق التكنولوجى

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/15a1>

٦- أشهر ما قيل عن اللغة العربية بالذكاء الاصطناعى-فريق براعم التكنولوجيا

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/1cta>

٧- فيديو عن أهمية اللغة العربية باستخدام تقنية السبورة البيضاء و أدوات الذكاء الاصطناعى الأخرى فريق التحدى التكنولوجى

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/1elb>

٨- استخدامات اللغة العربية فى حياتنا اليومية فريق التحدى التكنولوجى

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/1ew1>

٩- فيديو عن أهمية اللغة العربية باستخدام تطبيق بلوتا جون و كانفا فريق التحدي التكنولوجي

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/1er8>

محور ١٤

محور الشعراء العرب

١- من عجائب الشعر العربي (قصيدة مدح و ذم في نفس الوقت) بالذكاء الإصطناعي باستخدام موقع-animaker فريق التميز التكنولوجي

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/thz>

٢- فيديو عن الشاعر علي محمود طه بالذكاء الإصطناعي-فريق التميز التكنولوجي

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/thl>

٣- فيديو عن الشاعر أحمد شوقي بالذكاء الإصطناعي-فريق التميز التكنولوجي

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/th9>

٤- فيديو عن الشاعر حافظ إبراهيم بالذكاء الإصطناعي-فريق التميز التكنولوجي

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/tgu>

٥- من عجائب الشعر العربي بالذكاء الإصطناعي باستخدام موقع-animaker فريق التميز التكنولوجي

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/sy1>

٦- جزء من قصيدة (وُلد الهدى) للشاعر الكبير أحمد شوقي بالذكاء الإصطناعي - فريق التميز التكنولوجي

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/sx1>

٧- قصيدة (ما أجمل لغتى العربية) بالذكاء الإصطناعي-فريق التميز التكنولوجي

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/su7>

٨- قصيدة لا تلمنى فى هواها عن اللغة العربية بالذكاء الإصطناعى-فريق التميز التكنولوجى

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/sro>

٩- عرض تقديمى عن الشعر العربى و أهميته باستخدام أدوات الذكاء الإصطناعى-فريق التميز التكنولوجى

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/snf>

١٠- قصيدة رمونى بعقم فى الشباب لحافظ إبراهيم عن اللغة العربية بالذكاء الإصطناعى-فريق التميز التكنولوجى

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/s8r>

١١- قصيدة عيون الحكم بالذكاء الإصطناعى-فريق براعم التكنولوجيا

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/1c4e>

١٢- قصيدة العلم و العمل بالذكاء الإصطناعى-فريق براعم التكنولوجيا

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/1c11>

١٣- قصيدة لا تلمنى فى هواها عن اللغة العربية بالذكاء الإصطناعى-فريق براعم التكنولوجيا

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/1c6h>

محور ١٥

مشاركة عدد من الأعمال المتميزة و الأنشطة الخاصة بالطلبة على وسائل التواصل الإجتماعى خاصة الفيسبوك و الحمد لله كان هناك تفاعل و نسبة مشاهدة عالية لهذه الأعمال و فيما يلى أمثلة لها:

١- أنشودة و الله لن أنسى مسجدنا الأقصى بالذكاء الإصطناعى-فريق التفوق التكنولوجى

<https://www.facebook.com/share/v/PZFe3bRsAGU7nMeK/?mibextid=oFDknk>

٢- أنشودة سوف نبقى هنا بالذكاء الاصطناعي-فريق التفوق التكنولوجي

<https://www.facebook.com/share/v/H5mixc5b39yf6t7L/?mibextid=jmPrMh>

٣- قصيدة إنى أحب محمدا بالذكاء الاصطناعي- فريق التفوق التكنولوجي

<https://www.facebook.com/share/v/5dB14ENpbmezuM4c/?mibextid=jmPrMh>

٤- قصيدة أصبح معى الان بندقية بالذكاء الإظطناعي – فريق التفوق التكنولوجي

<https://www.facebook.com/share/v/Y5JenG9B3txNgiGG/?mibextid=jmPrMh>

٥- عرض تمثيلى بالفصحى باستخدام كانفا-كابكت و تشات جى بى تى-فريق المتميزات

<https://www.facebook.com/share/v/RnNhy1XKkVucCDqo/?mibextid=jmPrMh>

محور ١٦

محور الاهتمام بالقيم

١- (الحائظ الرقمى الناطق المصور عن فضل الوالدين بالذكاء الاصطناعي)-فريق التفوق التكنولوجي

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/mck>

٢- (أنشودة فضلكم يا والدى بالذكاء الاصطناعي)-فريق التفوق التكنولوجي

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/lhw>

٣- تصميم فيديو بالذكاء الاصطناعي عن فضيلة بر الوالدين- من أحد أعضاء فريق التفوق التكنولوجي

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/kbx>

محور ١٧

عمل شروحات للمدرسين و الطلبة عن ادوات الذكاء لاصطناعي و تطبيقاته ورفعها على المنصة

١- كيف تحول النص الى صوت بالذكاء الاصطناعي بكل سهولة باستخدام eleven labs

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/lox>

٢- لعبة اختبر معلوماتك عن الخط العربي باستخدام Word Wall

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/kpk>

٣- (لعبة أكمل الكلمة الناقصة مصممة على Word Wall)

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/kpj>

٤- (لعبة البحث عن الكلمات مصممة على ورد وول)

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/kpg>

٥- لعبة الوظائف-لعبة تفاعلية مصممة على وود وول

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/kpf>

٦- تصميم و شرح لعبة أوجد المترادفات على وورد وول

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/kp5>

٧- لعبة تصنيف أقسام الكلام word wall-

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/klt>

٨- لعبة تعرف على أجزاء الجسم باستخدام Word Wall

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/kjv>

٩- لعبة تهجى الكلمات باستخدام Word wall

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/khf>

١٠- تصميم لعبة متاهة الجمع باستخدام وورد وول

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/kfh>

١١- لعبة مزاجية تفاعلية عن أنواع الفاكهة باستخدام Word Wall

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/ked>

١٢- كيف تستخدم موقع أو تطبيق toon me لتحويل أى صورة عادية الى صورة كارتونية بكل سهولة بالذكاء الاصطناعى

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/kcu>

١٣- كيف تستخدم موقع أو تطبيق copilot لتوليد صور بالذكاء الاصطناعى بكل سهولة سواء كنت طالب أو معلم

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/kck>

١٤- كيف تنفذ عرض تقديمى باستخدام الذكاء الاصطناعى فى دقائق

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/diy>

١٥- كيف تسجل فى منصة الأسبوع العربى للبرمجة ٢٠٢٤

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/dit>

محور ١٨

شروعات قام بها الطلبة

١- شرح استخدام موقع-Genmo AI فريق براعم التكنولوجيا

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/1dxy>

٢- شرح استخدام-chat GPT فريق براعم التكنولوجيا

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/1dva>

٣- شرح كيفية تصميم لعبة الحروف الهجائية على- word wall فريق براعم التكنولوجيا

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/1e5r>

٤- شرح استخدام موقع-Adobe فريق براعم التكنولوجيا

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/1e2s>

٥- شرح استخدام موقع-Eleven labs فريق براعم التكنولوجيا

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/1e1b>

٦- شرح كيفية استخدام موقع كانفا-فريق براعم التكنولوجيا

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/1e6w>

محور ١٩ (تشجيع القراءة و اللغة العربية بصفة عامة من خلال)

١- نشاط يوم القارئ الذكى

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/16s3>

٢- ورشة لغة الضاد: ابداع و كتابة

<https://arabcodeweek.alecso.org/activity/16ty>

و شكرا لكم و جزاكم الله كل خير فقد تعلمنا و علمنا الطلبة الكثير و الحمد لله