

ARTIFICIAL INTELLIGENCE

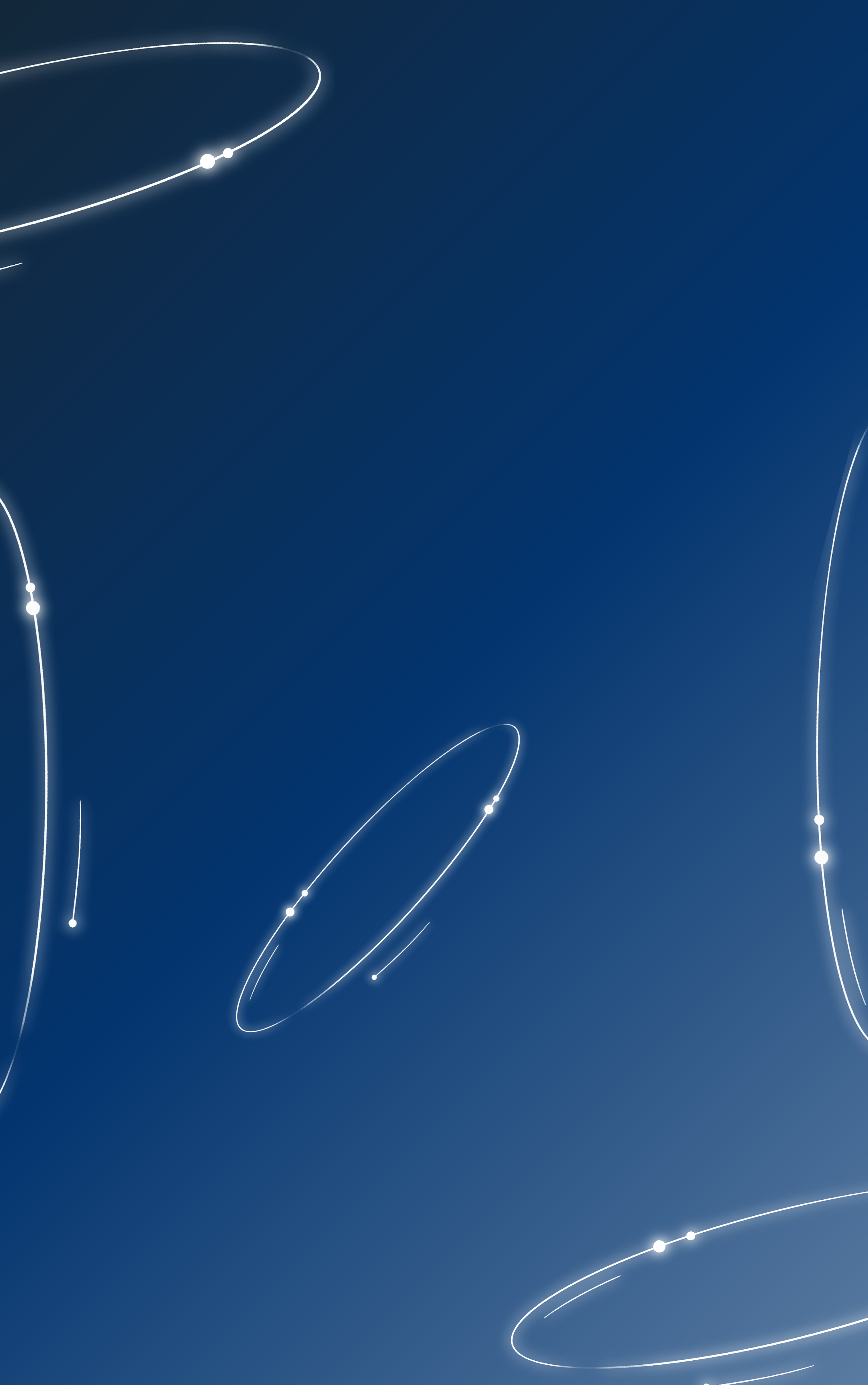
نظرة حول تطبيقات الذكاء الاصطناعي

مشروع طالبات الصف الثاني ثانوي

الثانوية الخامسة عشر

إشراف الأستاذة: هدى اللادم
مديرة المدرسة: أ. بدريه الدغيري





يستعرض هذا الكتب تجمعات لبعض
التطبيقات والواقع التي تعتمد في عملها
على الذكاء الاصطناعي
والتي تم التطبيق عليها وشرحها
من قبل طالبات الصف الثاني ثانوي
داخل أروقة الثانوية الخامسة عشر
وذلك خلال مشروع

(الذكاء الاصطناعي)

ولرغبتنا في نشر المعرفة تم
تصميم هذا الكتاب

والله ولي التوفيق

24 APR 2025



التطبيق الأول



تطبيق اليكسا أمازون Amazon Alexa

رابط التحميل.



الهدف منه

يستخدم من قبل
مالكي المساعد
الذكي (اليكسا)
والأجهزة التي تدعم
اليكسا لتنشيط
المهارات وإدارة
الأجهزة وغيرها ..



التطبيق الثاني



Araby Ai تطبيق

رابط التحميل.



الهدف منه

إنشاء المحتوى
باستخدام
مجموعة شاملة
من الميزات
المدعومة بالذكاء
الاصطناعي منها
تحويل الصور إلى
فيديو والعكس



التطبيق الثالث



تطبيق Text Scanner

رابط التحميل.



الهدف منه

يستخدم في
استخراج النصوص
من الصور وجعل
النص نصاً قابلاً
للتحرير



التطبيق الرابع



Smodin موقع

رابط التحميل.



الهدف منه

مساعد كتابة مُدعّم
بالذكاء الاصطناعي، يُقدم
أدوات مُتنوّعة تُساعد في
جميع جوانب الكتابة
والبحث. يُقدم خدمات
فحص الانتهال،
والاستشهادات، وتصحيح
القواعد النحوية،
والترجمات، وإنشاء
النصوص، وغيرها



التطبيق الخامس



pitch.com موقع

رابط التحميل.

الهدف منه



يصمم عروض
تقديمية
رائعة باستخدام الذكاء
الاصطناعي مدعومة
بالصور



التطبيق السادس



موقع LEXICE.COM

رابط التحميل.

الهدف منه



إنشاء وتوليد صور
متنوعة بأسلوب فني
متقن من خلال تحليل
النص المدخل ومعالجته
باستخدام أدوات الذكاء
الاصطناعي



التطبيق السابع



تطبيق Google Gemini

رابط التحميل.



الهدف منه

يساعد في معالجة
النصوص والصور
والفيديوهات مع
إمكانية تحسين
الإبداع والإنتاجية

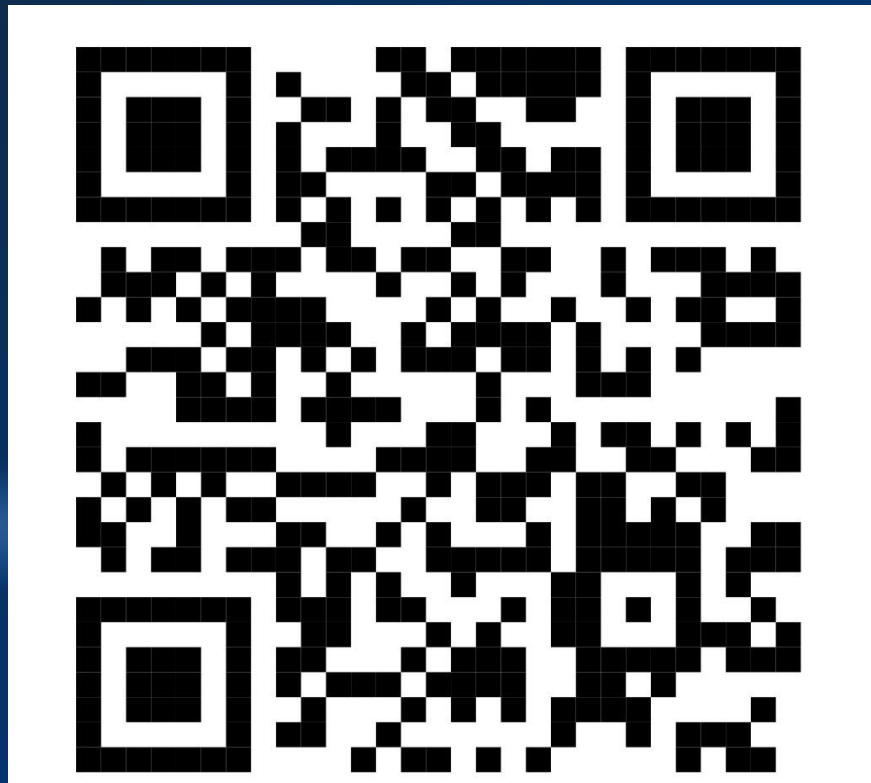


التطبيق الثامن



تطبيق ChatGpt

رابط التحميل



الهدف منه

يعتبر بوت ذكاء
اصطناعي يتيح
محادثات شبيهة
بالبشر مثل الإجابة
على الأسئلة وكتابة
المقالات والبحوث
وغيرها



التطبيق التاسع



تطبيق solar-walk-lite-planetarium

رابط التحميل



الهدف منه

اكتشاف الفضاء
والنظام الشمسي
بأبعاد ثلاثية
والتعرف على أحجامها
وأبعادها ومداراتها



التطبيق العاشر



Hatch تطبيق

رابط التحميل.

الهدف منه



إنشاء التصاميم
الداخلية بـأفكار إبداعية
ملهمة



التطبيق الحادي عشر



موقع odoo.com

رابط التحميل.



الهدف منه

يساعد في إنشاء
المتاجر الإلكترونية
والمحاسبة وإدارة
العلاقات مع العملاء



التطبيق الثاني عشر



CollaNote تطبيق

رابط التحميل.

الهدف منه



تطبيق قوي لتدوين
الملاحظات مليء
بمجموعة واسعة من
الأدوات ومدعّم
بأدوات الذكاء
الاصطناعي



التطبيق الثالث عشر



pictureThis تطبيق

رابط التحميل.



الهدف منه

يساعد في التعرف
على النباتات
وتشخيص أمراضها
والحصول على
النصائح المهمة
للعناية بها



التطبيق الرابع عشر



موقع books.google.com

رابط التحميل.



الهدف منه

تعتبر مكتبة رقمية
تساعد في الوصول
إلى مجموعة كبيرة من
الكتب والمجلات
والبحث فيها مع
إمكانية إيجاد الكتاب
من خلال كتابة مقطع
نصي من محتواه



التطبيق الخامس عشر



Gamma.app

موقع

[رابط التحميل.](#)

[الهدف منه](#)



يساعد في إنشاء
العروض التقديمية
باستخدام الذكاء
الاصطناعي وكذلك
إنشاء الواقع
ومنشورات وسائل
التواصل الاجتماعي



التطبيق السادس عشر



موقع edcafe

رابط التحميل.



الهدف منه

عبارة عن مجموعة أدوات ذكاء اصطناعي مصممة لإنشاء محتوى تعليمي عالي الجودة منها أداة لتوليد الأسئلة في أي موضوع أو محتوى



التطبيق السابع عشر



موقع [goblin.tools](#)

رابط التحميل.

الهدف منه



سيساعدك هذا الموقع
بخطوات بسيطة،
معتمداً على الذكاء
الإصطناعي بتقسيم
المشاريع إلى مهام
صغريرة قابلة للإدارة



التطبيق الثامن عشر



موقع looka

رابط التحميل.

الهدف منه



موقع ويب يساعد في
تصميم الشعارات
بسهولة



التطبيق التاسع عشر



Tartil تطبيق

رابط التحميل.

الهدف منه



يساعدك على حفظ القرآن الكريم بمساعدة
تقنيات الذكاء الاصطناعي كما يقدم
مزايا مُخصصة لتصحيح
أخطائك ولترراجع حفظك
منها إخفاء الآيات
وإظهارها أثناء تسميعك
بشكل صحيح



التطبيق العشرون



تطبيق ArabGPT

رابط التحميل.

الهدف منه



يساعد المستخدم في مختلف المجالات تتضمن الكتابة، والعلوم، والطبخ، والطب، وغيرها. ويساعد المستخدم على إنشاء رسومات ومحادثات فريدة من نوعها.

في الختام

يُعد الذكاء الاصطناعي من أهم الإبتكارات التي تشهدها البشرية اليوم، إذ يسهم في تطوير مختلف مجالات الحياة ويساعد على إيجاد حلول ذكية للمشكلات المعقدة. ورغم الفوائد العظيمة التي يقدمها، إلا أنه يتطلب منا استخدامه بحكمة ومسؤولية لضمان تحقيق التوازن بين التقدم التكنولوجي والحفاظ على القيم الإنسانية ومن خلال الوعي والتخطيط السليم، يمكننا توجيه هذه التقنية نحو بناء مستقبل أكثر ذكاءً وازدهاراً، يخدم الإنسان ويعزز رفاهيته دون المساس بقيمه ودينه وأخلاقياته.

