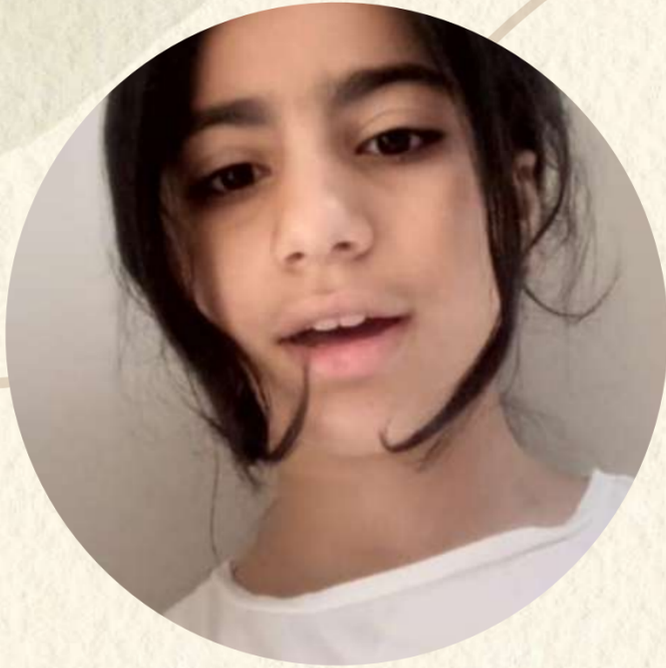


# مشروع إعداد معجم رقمي باللغة العربية

فريق اللغويون الصغار

خطة العمل

## أعضاء فريق اللغويون الصغار



امنة شبشوب  
عضو فريق



ادم بن عريبية  
عضو فريق



إقبال البقلوطي  
مشرفة على الفريق

من نحن

نحن فريق اللغويون الصغار يسرنا أن نقدم لكم خطة عمل "المعجم الذكي للدرر المنسية"، وهو معجم مصور يحتوي على كلمات نادرة الاستعمال في اللغة العربية. ندعوكم للاطلاع على عناصر خطتنا لانجاز هذا المعجم.

## عناصر الخطة

01 التخطيط والتحضير

02 جمع الكلمات وتصنيفها

03 تطوير النظام التكنولوجي

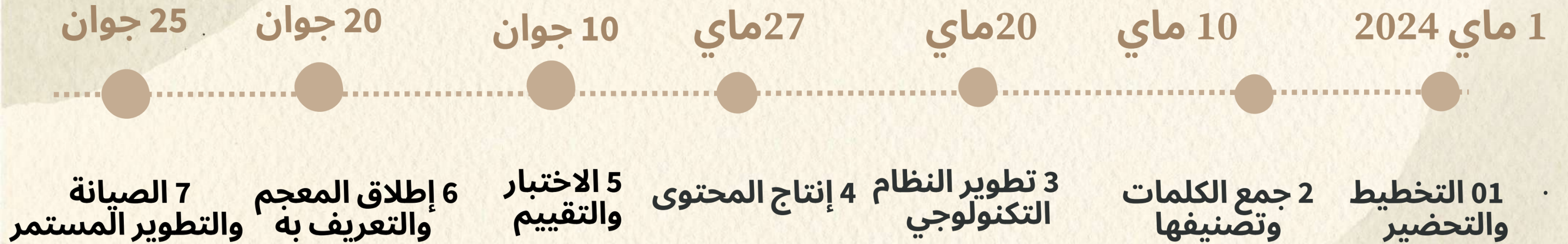
04 إنتاج المحتوى

05 الاختبار والتقييم

06 إطلاق المعجم والتعريف به

07 الصيانة والتطوير المستمر

# خطة العمل



# 01 التخطيط والتحضير

1 ماي 2024

اختيار اسم المعجم  
وأسم الفريق

تحديد الأدوات  
والبرامج

تشكيل الفريق

تحديد الهدف والرؤية

# 01 التخطيط والتحضير

## تحديد الهدف والرؤية

الهدف: إعداد معجم رقمي يحتوي على كلمات عربية نادرة باستخدام الذكاء الاصطناعي عن طريق هندسة الأوامر لتوليد الصور وجمع الكلمات.  
الرؤية: تقديم مصدر فريد ومبتكر للمتعلمين والمحبين للغة العربية.

## تشكيل الفريق

توزيع الأدوار بين الأعضاء بناءً على اهتماماتهم ومهاراتهم (مثل البحث، التصميم، البرمجة).

## تحديد الأدوات والبرامج

اختيار الأدوات البرمجية المناسبة لتوليد الصور بالذكاء الاصطناعي مثل

[/https://arabicweek.anlp.ai](https://arabicweek.anlp.ai)

[/https://www.canva.com/ai-image-generator](https://www.canva.com/ai-image-generator)

Adobe firefly

اختيار القارئ الصوتي بالذكاء الاصطناعي

[/https://www.naturalreaders.com](https://www.naturalreaders.com)

اختيار برنامج لتصميم الموقع

[/https://10web.io](https://10web.io)

## اختيار اسم المعجم واسم الفريق



## 02 جمع الكلمات وتصنيفها

10 ماي 2024

· تصنيف الكلمات

· البحث عن الكلمات  
النادرة

### • البحث عن الكلمات النادرة

استخدام مواقع الذكاء الاصطناعي للعثور على الكلمات النادرة.  
الاستعانة بالمعلمين في اللغة العربية للمساعدة.

### • تصنيف الكلمات

تصنيف الكلمات حسب حروف الابدادية.  
كتابة تعريفات بسيطة وواضحة لكل كلمة.



## 03 تطوير النظام التكنولوجي

20 ماي 2024

تصميم واجهة الموقع

إنشاء قاعدة بيانات

تطوير الذكاء الاصطناعي

### • تطوير الذكاء الاصطناعي

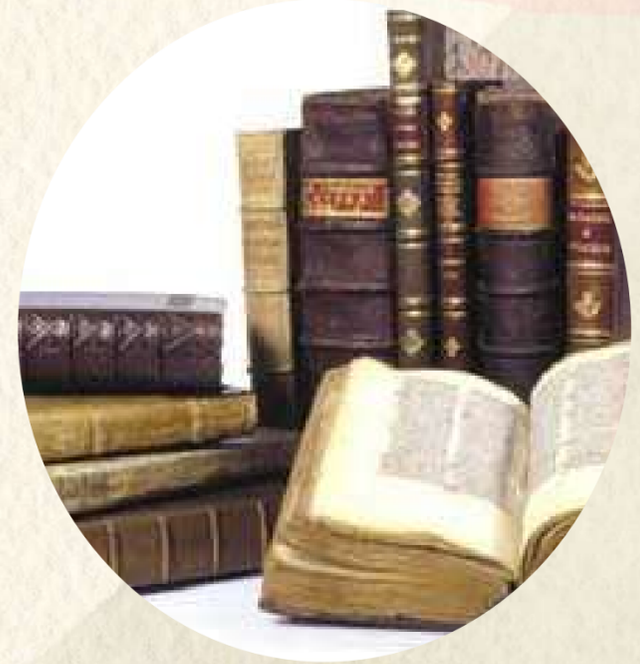
تعلم أساسيات الذكاء الاصطناعي بمساعدة الأستاذة المشرفة ( درس حول الذكاء الاصطناعي باستخدام نموذج بسيط لتوليد الصور بناءً على الكلمات (مثل canvas).

### • إنشاء قاعدة بيانات

تجميع الكلمات والتعريفات في ملف Google docs لتسهيل التعاون عن بعد بين أعضاء الفريق والمشرفة التأكد من أن البيانات منظمة وقابلة للوصول بسهولة.

### • تصميم واجهة الموقع

تصميم واجهة بسيطة وجذابة لعرض الكلمات والصور. التأكد من أن الواجهة سهلة الاستخدام.



## 04 إنتاج المحتوى

27 ماي 2024



كتابة الشروحات

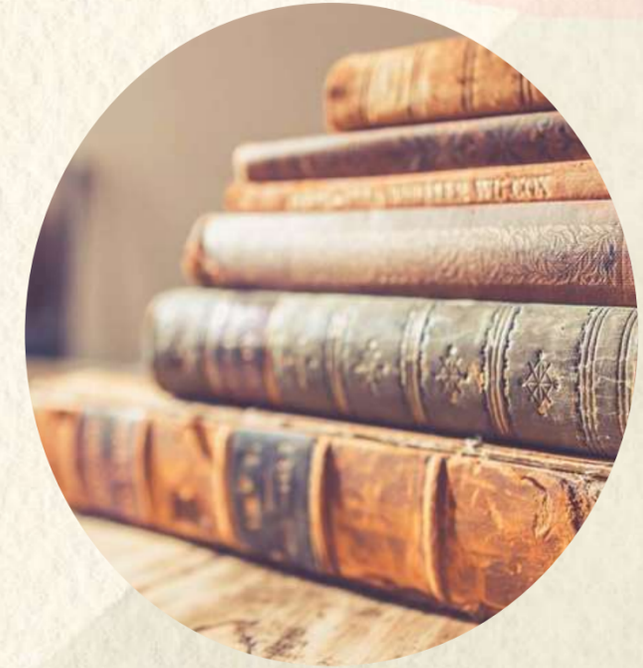
توليد الصور

### • توليد الصور

استخدام الذكاء الاصطناعي عن طريق هندسة الاوامر لتوليد صور تعبر عن الكلمات.  
مراجعة الصور للتأكد من جودتها وصحتها.

### • كتابة الشروحات

كتابة شروحات وتعريفات مبسطة لكل كلمة.  
تضمين أمثلة استخدام لكل كلمة.



## 05 الاختبار والتقييم

10 جوان 2024

تقييم الأداء

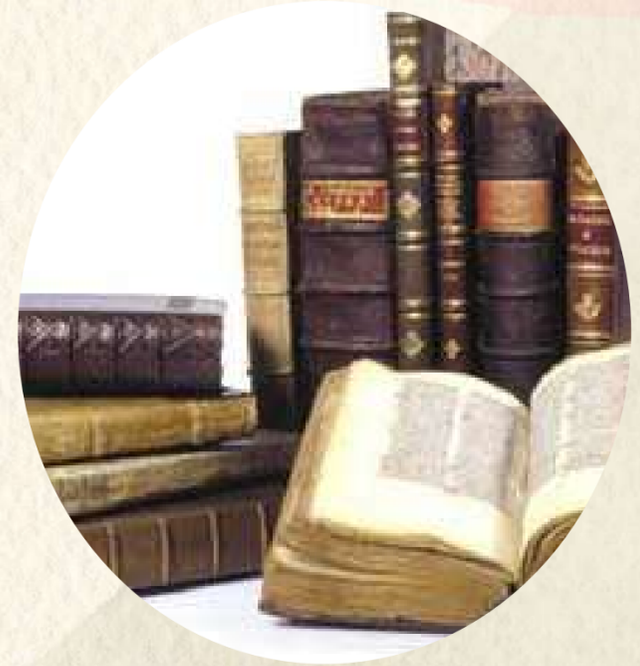
اختبار النظام

### • اختبار النظام

تجربة المعجم مع بعض الأصدقاء والمعلمين.  
جمع الملاحظات والاقتراحات للتحسين.

### • تقييم الأداء

التأكد من أن الذكاء الاصطناعي يعمل بشكل صحيح ويولد الصور المناسبة.  
تحسين هندسة الاوامر والتصميم بناءً على الملاحظات.



## 06 إطلاق المعجم والتعريف به

20 جوان 2024

التسويق والترويج

إطلاق المعجم الرقمي

## 06 إطلاق المعجم والتعريف به

### · إطلاق المعجم الرقمي

إطلاق المعجم على موقع إلكتروني أو تطبيق.  
التأكد من أن الجميع يمكنهم الوصول إليه بسهولة.

### · التسويق والترويج

استخدام وسائل التواصل الاجتماعي وقناة في اليوتوب لنشر المعجم.  
طلب المساعدة من المدرسة أو المجتمع المحلي للترويج للمشروع.



## 07 الصيانة والتطوير المستمر

25 جوان 2024

التطوير المستمر

الصيانة الدورية



**شكرا**  
على المتابعة