

# المحور الثالث: أنواع التلقين حسب الأداة (per Tool) Prompt Types

كل أداة ذكاء اصطناعي تتفاعل مع التلقين بطريقة مختلفة حسب وظيفتها. في هذا المحور سنتعرف على أنواع التلقينات المناسبة لأشهر الأدوات المستخدمة في الدورة:

by Mohammad Abdelqader 





# أولاً: ChatGPT (المحادثة والكتابة)

نوع التلقين	مثال
كتابة مقالات	"اكتب مقالاً تعليمياً من 4 فقرات يشرح للأطفال ما هو الذكاء الاصطناعي بأسلوب قصصي."
صياغة أفكار	"اقترح 5 أفكار لمشاريع مدرسية باستخدام الذكاء الاصطناعي للأطفال من عمر 10 سنوات."
محادثات تفاعلية	"تخيل أنك روبوت مساعد ذكي لطفل صغير، واسرح له كيف يستخدم برنامج تغيير الصوت."
توليد أسئلة	"اكتب 10 أسئلة اختيار من متعدد عن الذكاء الاصطناعي للمرحلة الابتدائية."
مساعد برمجي	"اكتب كود بلغة Python لطباعة جدول الضرب من 1 إلى 5."

# ثانياً: DALL-E (توليد الصور بالذكاء الاصطناعي)

## رسوم كرتونية

"رسم شخصية كرتونية لروبوت مبتسم يرتدي قبعة تخرج، بأسلوب ديزني."

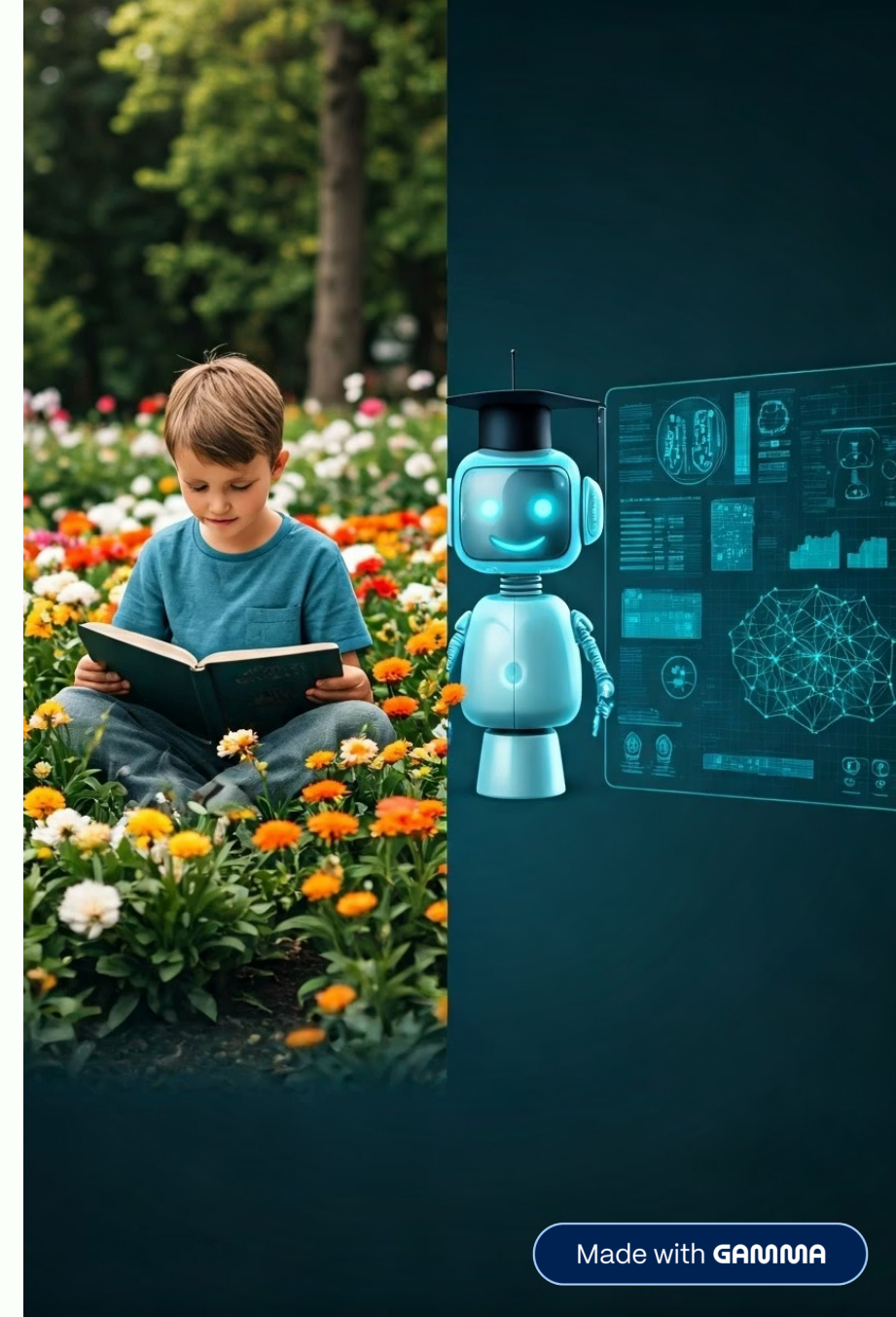
## مشاهد واقعية

"صورة لطفل يقرأ كتاباً وسط حديقة في يوم مشمس، بأسلوب واقعي."

## تصميمات تعليمية

"تصميم إنفوجرافيك مبسط يشرح مكونات الذكاء الاصطناعي بلغة الأطفال."

**نصيحة:** كلما كنت دقيقاً في الوصف (الألوان، الأسلوب، الإضاءة، الوضعية...) كانت النتيجة أفضل.



# ثالثاً: أدوات تحويل الصوت (مثل (ElevenLabs



## تحويل نص إلى صوت



"نص بصوت طفولي سعيد يشرح للأطفال ما هو الذكاء الاصطناعي خلال دقيقة واحدة."

## قراءة القصص



"نص قصير يحكي قصة روبوت لطيف يساعد الأطفال في المدرسة، مدة 30 ثانية."

## توجيهات تعليمية



"تسجيل صوتي بأسلوب مدرس يوجه الطالب إلى حل تمرين تفاعلي."



# رابعاً: أدوات الفيديو (مثل Pika Labs, Runway ML)



## فيديو تعليمي قصير

"فيديو متحرك لطفل يشرح لزملائه ما هو الذكاء الاصطناعي داخل الفصل."



## رسوم متحركة

"مشهد كرتوني لروبوت ذكي يساعد طفلاً في واجبه المنزلي، بأسلوب بيكسار."



## سيناريو تمثيلي

"طفل يستخدم تطبيقاً بالذكاء الاصطناعي يساعدته على تنظيم جدوله المدرسي."





# خامساً: Google NotebookLM (مساعد فهم الملاحظات والملفات)

فهم وتلخيص المستندات

استخراج المعلومات الرئيسية من الملفات المختلفة

طرح أسئلة على ملفات Google Docs أو PDF

الحصول على إجابات دقيقة من محتوى الملفات

تنظيم الأفكار

ترتيب المعلومات بشكل منطقي ومنظم

إعداد ملاحظات ذكية

تحويل المعلومات إلى ملاحظات مفيدة وسهلة الفهم

مثال على تلقين: "اقرأ هذا الملف، واستخرج منه 3 نقاط أساسية يمكن استخدامها في عرض تقديمي للأطفال عن الذكاء الاصطناعي."





# ملخص سريع

## DALL·E

توليد صور

وصف تفصيلي للصورة المطلوبة

## ElevenLabs

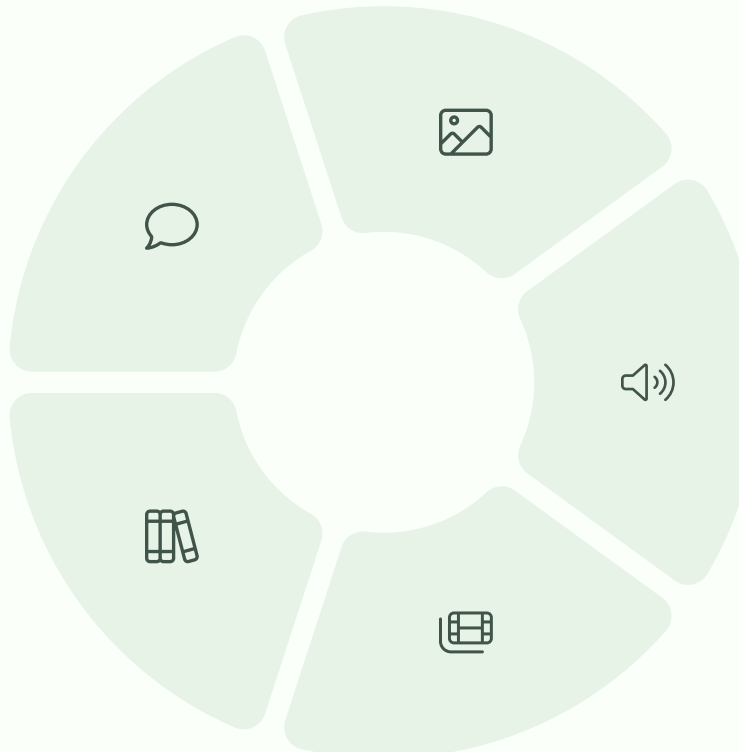
تحويل النص إلى صوت

نبرة، أسلوب، لغة مبسطة أو رسمية

## Runway/Pika

توليد فيديو

مشهد واضح، شخصيات، أسلوب معين



## ChatGPT

كتابة ونصوص

مقال، سؤال، فكرة، محادثة

## NotebookLM

مساعد ملاحظات

فهم الملفات، تنظيم النقاط، طرح أسئلة