

## عنوان النشاط (قصة يوسف و نور الظلام بالذكاء الاصطناعي)-فريق الإبداع التكنولوجي

### وصف النشاط و خطوات تنفيذ النشاط:

- تنفيذ قصة (قصة يوسف و نور الظلام) باستخدام أدوات الذكاء الاصطناعي المختلفة منها:
- 1- Chat gpt لكتابة سيناريو القصة
  - 2- Eleven labs لعمل التعليق الصوتي للقصة و تحويل النص الى صوت بالذكاء الاصطناعي
  - 3- موقع genmo لتحويل النص و الصور الى فيديو بالذكاء الاصطناعي
  - 4- برنامج kinemaster للمونتاج
  - 5- Canva لعمل التحرير النهائي للفيديو

### أهداف النشاط

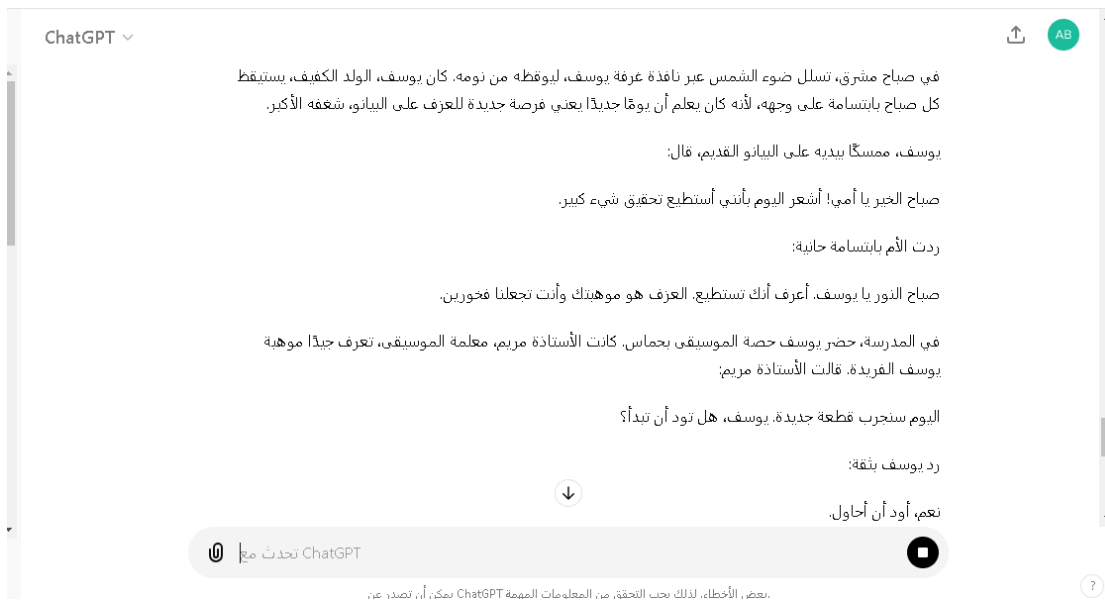
- 1- تقديم الدعم لذوي الهمم من خلال تعزيز الوعي والتفهم حول قدراتهم وإمكاناتهم
- 2- إلهام الأمل والإيجابية: تقديم نموذج مشرق للقدرة على التحدي والتغلب على الصعاب من خلال قصة يوسف، ليكون مصدر إلهام لكل من يواجه تحديات مشابهة.
- 3- تعزيز التفاهم والشمولية: زيادة وعي المجتمع بأهمية دعم ودمج ذوي الهمم في جميع الأنشطة الاجتماعية والثقافية، وتسهيل الضوء على حقوقهم ومواهبهم الفريدة.
- 4- تشجيع الدعم المجتمعي: تشجيع المؤسسات التعليمية والمجتمعية على إنشاء برامج ومراكز تدعم ذوي الهمم وتوفير لهم البيئة المناسبة لتنمية مواهبهم وقدراتهم.
- 5- تحفيز الشباب على الإبداع: تشجيع الشباب على التعبير عن أنفسهم من خلال الفنون والأنشطة الإبداعية، وتوفير المنصات اللازمة لعرض مواهبهم.
- 6- تغيير النظرة السائدة: المساهمة في تغيير النظرة المجتمعية السائدة نحو ذوي الهمم من خلال إبراز قصص النجاح والمثابرة، مما يعزز احترامهم وتقديرهم في المجتمع.
- 7- زرع حب اللغة العربية و الإعتزاز بها من خلال تقديم القصص المشوقة
- 8- تعريف الطلبة كيفية استخدام مواقع و أدوات الذكاء الاصطناعي المختلفة
- 9- تشجيع الطلبة على بدء الاستفادة و التطبيق لأدوات الذكاء الاصطناعي
- 10- إكساب الطلبة الثقة بالنفس و أدوات القرن الحادي و العشرين

## فيديوهات تنفيذ النشاط على اليوتيوب

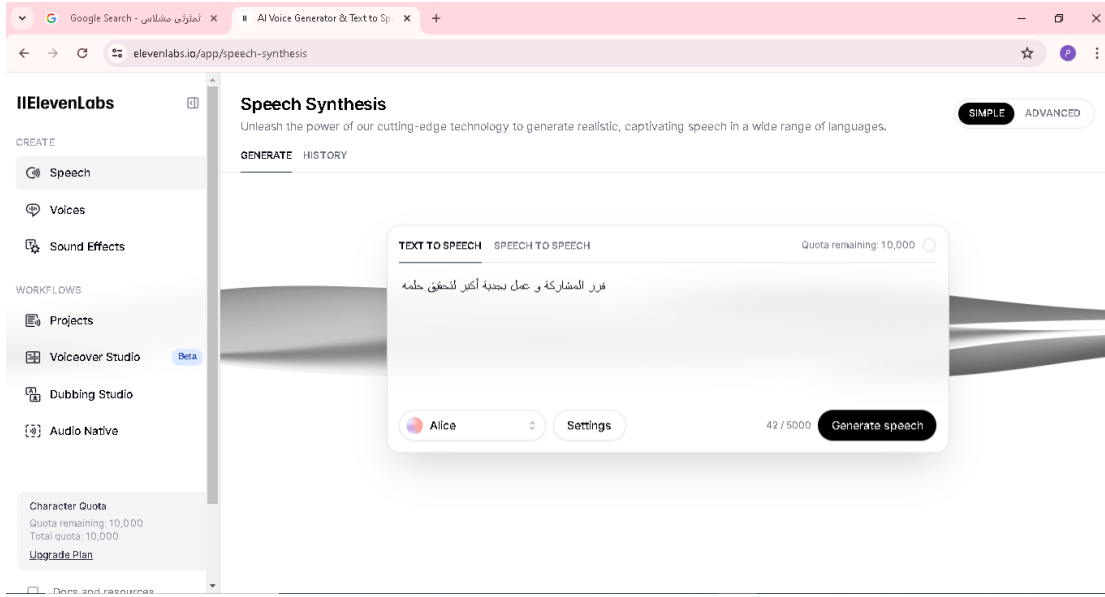
<https://youtu.be/-RwkETLeiBw>

### صور النشاط و أدلته

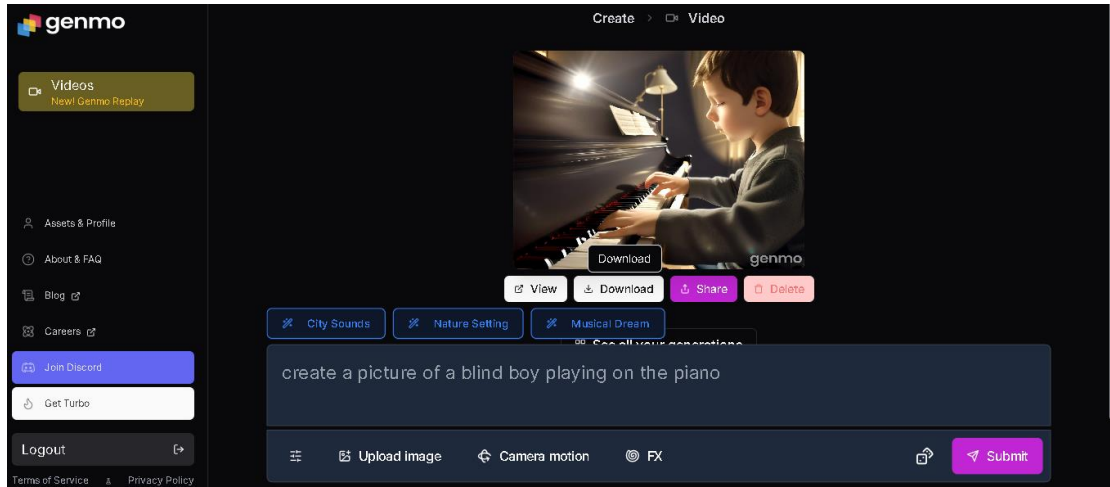
## ١- استخدام Chat GPT لكتابة سيناريو القصة و تحويله الى مشاهد و كتابة prompt الخاص بكل صورة



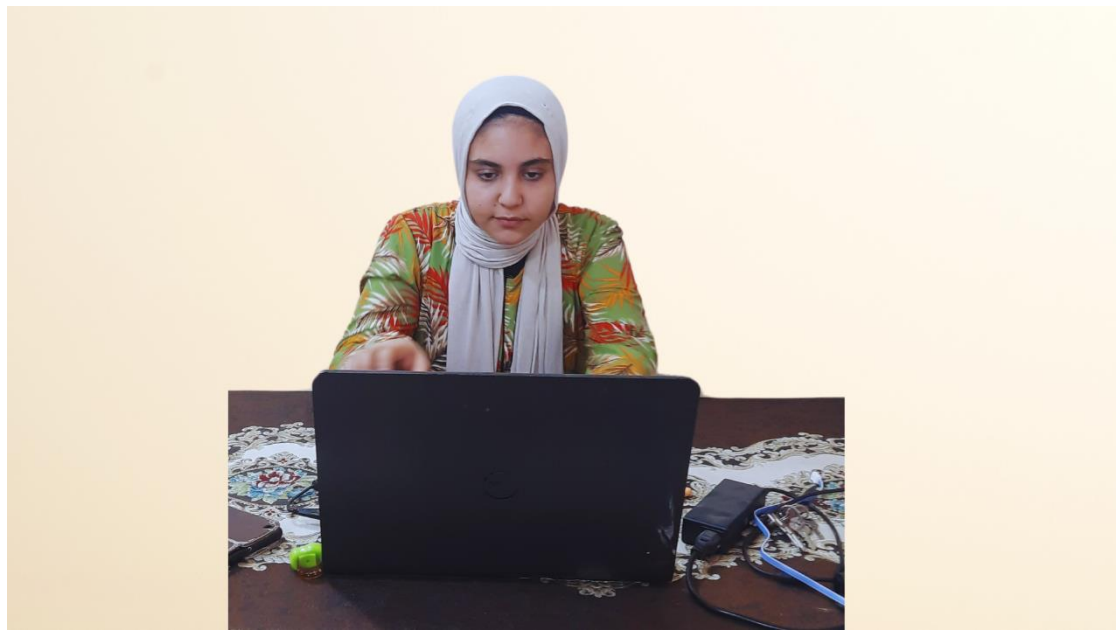
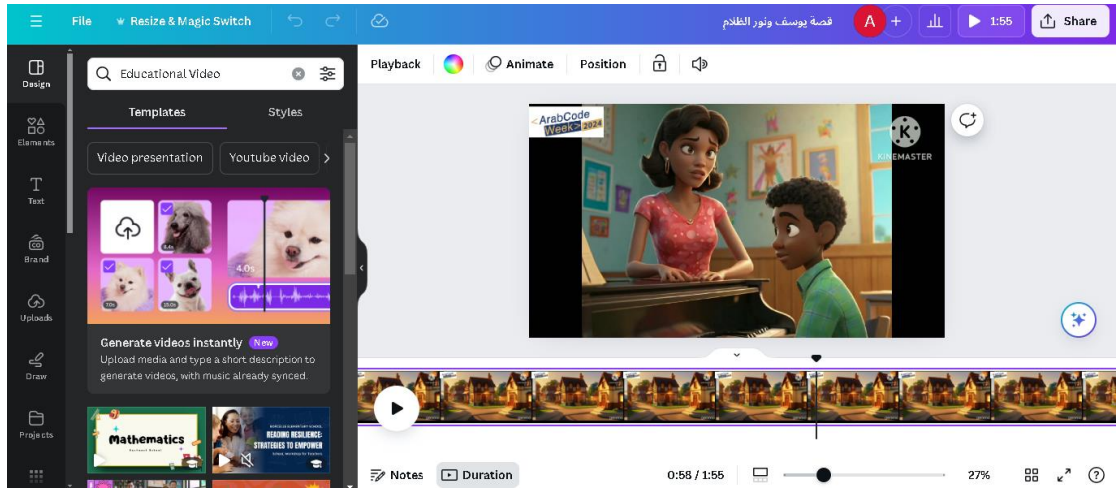
## ٢- استخدام eleven labs لتحويل النص الى صوت بالذكاء الاصطناعي و عمل التعليق الصوتي على القصة



### ٣- استخدام genmo AI لتحويل النص الى فيديو بالكاء الاصطناعي



### ٤- عمل التحرير النهائي في كانفا







## قناة يوتيوب خاصة بالنشاط

<https://www.youtube.com/@learnenglishwithabeermahmo3546>

PLAYLIST خاصة بأعمال و أنشطة الاسبوع العربي للبرمجة ٢٠٢٤

[https://www.youtube.com/playlist?list=PLqE\\_mtveZsMt2i3LUk-aCAHBU\\_V4LEuD4](https://www.youtube.com/playlist?list=PLqE_mtveZsMt2i3LUk-aCAHBU_V4LEuD4)