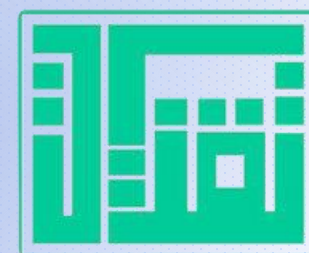


COPILLOT

والتعليم

الطالبة: جمانه هذلول علي الهذلول

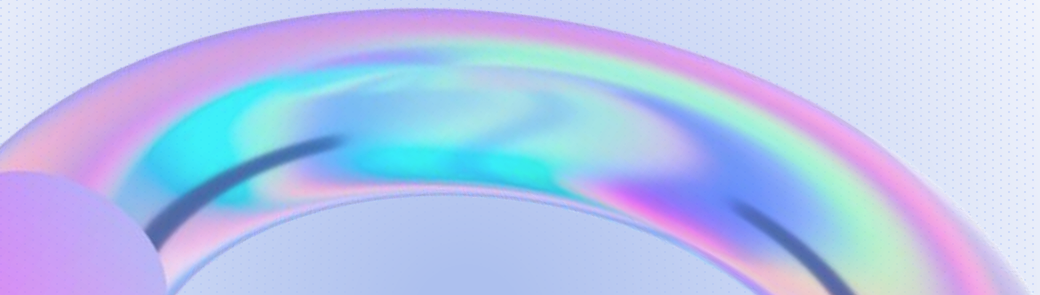




بادئ ذي بدء، لماذا قررنا التحدث عن **copilot** اليوم؟
في هذه الأيام بدأ مصطلح جديد بالانتشار،
ألا وهو الذكاء الاصطناعي (AI).

ويوجد له أنواع واستخدامات مختلفة من قبل ناس لهم أهدافهم
المختلفة.

وقامت بعض الشركات بتطوير الذكاء الاصطناعي الخاص بها.
ومنها **Microsoft** التي قامت بتطوير **copilot** الذي سنتحدث
عنه اليوم.



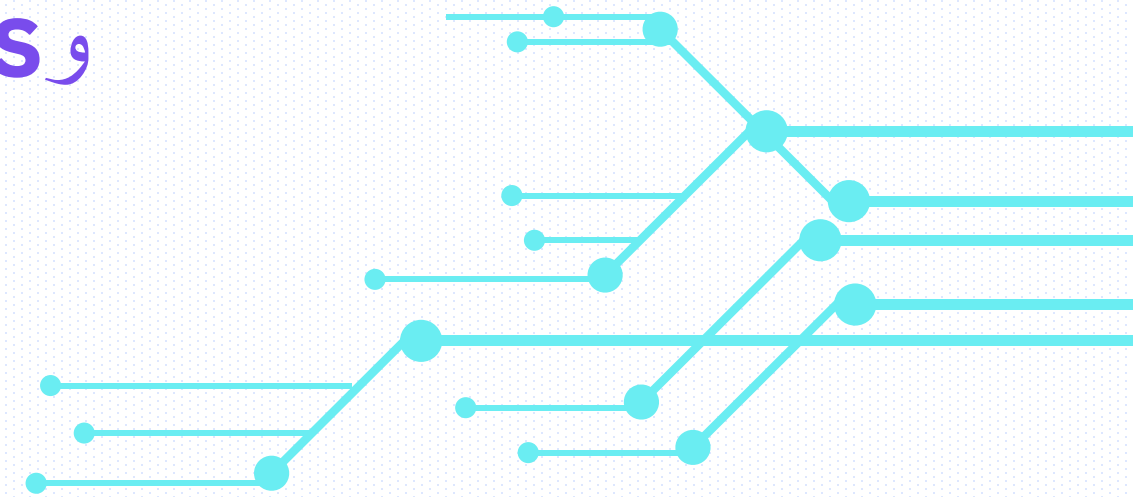
ما هو copilot ؟

هي أداة تعمل بالذكاء الاصطناعي أو كما يسمى AI، تهدف في المقام الأول إلى دعم مستخدمي التشغيل.

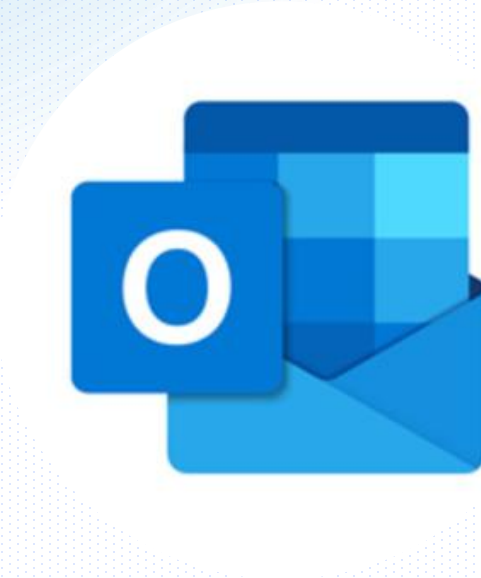
الآلي لبرامج مايكروسوفت، ومن أهمها

Word,Excel,PowerPoint ,Outlook،edge

و microsoft teams.



استخدامات copilot :



يساعد على مسح وقراءة
صندوقك البريدي خلال دقائق
معدودة.



تلخيص نقاط المناقشة الرئيسية
ويشمل ذكر من قال كذا وأين (إلخ
إلخ...).



يمكن لأي شخص إتمام المهام
المتكررة، وإنشاء روبوتات
للدردشة. وبهذا أصبحت
الفكرة مطبقة خلال دقائق.

تقديم الملاحظات:يساعدك
copilot في صياغة الأفكار
والملاحظات .

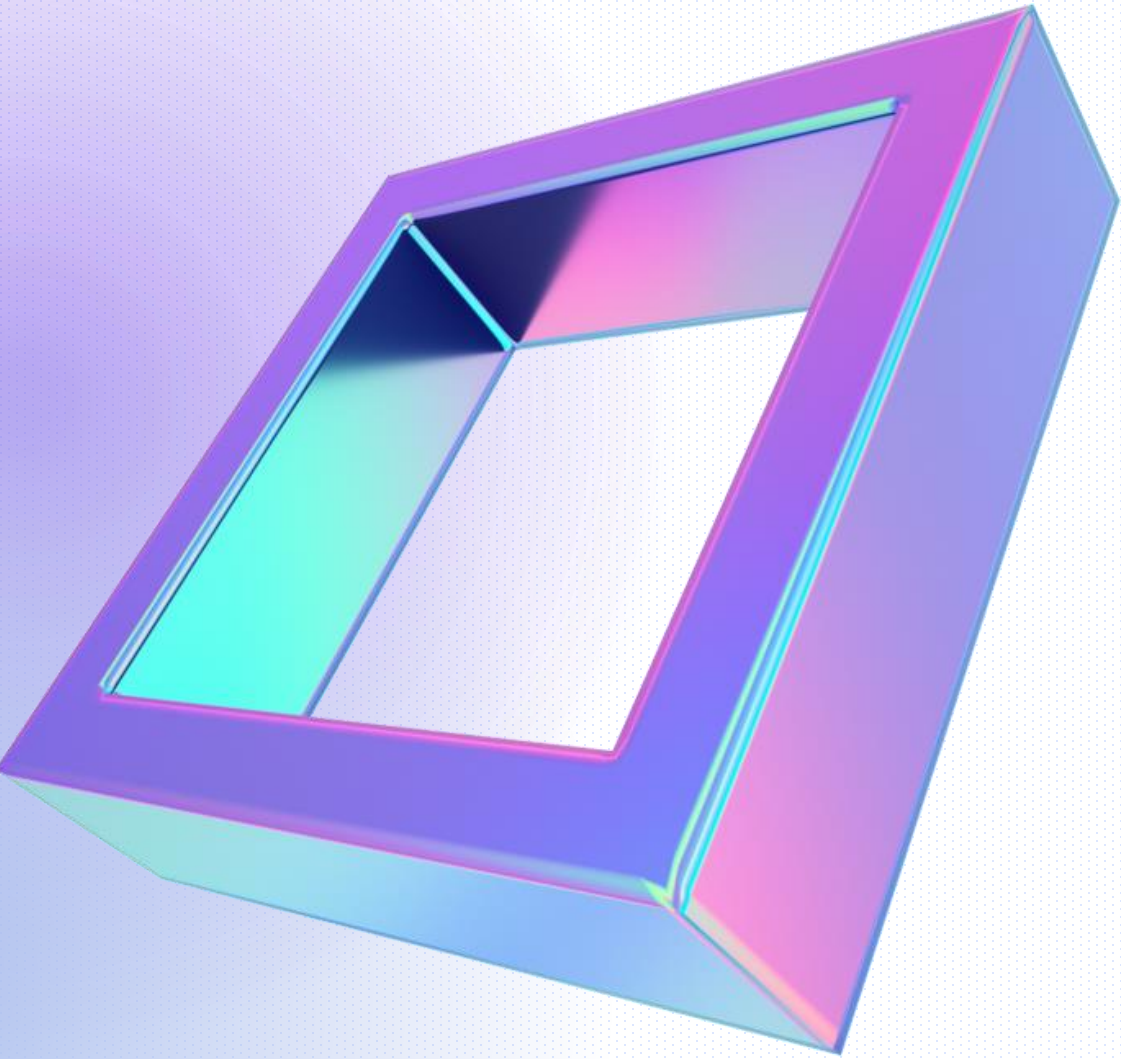
الحصول على إجابات بشكل سريع:يستطيع
copilot أن يقدم لك إجابات على أسئلتك
بشكل سريع دون الحاجة إلى البحث في عدة
مصادر أخرى .وأيضا يقدم روابط مختلفة للمحتوى
الذي أظهره لك إذا كنت تريد التعمق أكثر في
المحتوى.

تنظيم الدروس:يمكن ل copilot
تنظيم جدولك الدراسي ليناسب
احتياجاتك وتناسب أهداف خطة
التعلم.

copilot وعلاقته بالتعليم

العصف الذهني:يمكن استعمال copilot
لاستخراج أفكار جديدة ،للمشاريع والواجبات
والفعاليات(إلخ إلخ)

التعليم الذاتي:يبدع copilot التعليم الذاتي من
خلال إنشاء محتوى تعليمي،تغذية راجعة مخصصة
لاحتياجات الطلاب وتوجيههم بناء على احتياجاتهم
المختلفة من التوجيه وأساليب تعلمهم المختلفة.



لا حدود لأنواع الذكاء الاصطناعي .
وتحدثنا اليوم عن نوع واحد فقط، ألا وهو
copilot وكيفية إمكانية استعماله في
التعليم بشكل مبسط.
أتمنى أن العرض كان ممتع وأفادكم .



المصادر والمراجع:

Microsoft.(2024).”meet your AI assistant for education:Microsoft Copilot”.<https://educationblog.microsoft.com/en-us>
Tech target.(2024).”Microsoft Copilot”.<https://www.techtarget.com>