

الدليل الإرشادي

# باقعة التعليم والتدريب



إعداد

د. عبد الرحمن الزراعي

## العنوان الرئيسي: باقة التعليم والتدريب

العنوان الفرعي: نماذج التعليم التفاعلي

## #المعلم التفاعلي في الرياضيات

*a*@نبذة

يُعد هذا البوت أداة تعليمية متقدمة لتعليم مادة الرياضيات بأسلوب تفاعلي. عند إدخال مسألة رياضية (مثل: "ما هو ناتج  $\frac{3}{4} \times \frac{2}{3}$ ؟") يقوم البوت بشرح خطوات الحل خطوة بخطوة مع تفاعل كامل في كل مرحلة. يُفيد الطلاب في استيعاب العمليات الحسابية وفهم المفاهيم الرياضية بعمق. كما يُساعد المعلمين في تصميم دروس تفاعلية تشجع على التفكير النقدي وحل المشكلات. يُعتبر أداة عملية للمرحلة المدرسية والجامعية، حيث يعزز من استقلالية المتعلم ويُحَفِّز على التعلم الذاتي. يُقدِّم حلولاً دقيقة مصحوبة بالشرح، مما يقلل من صعوبة المادة على الطلاب. ويتيح للمتدربين ممارسة التمارين بأنماط متعددة مما يعزز الفهم ويزيد من الدافعية.

@ حدود

يعمل ضمن نطاق أكاديمي صارم، بوصفه بوناً ذكاءً اصطناعي متخصص في تقديم اقتراحات لعناوين رسائل الماجستير والدكتوراه، ويُشترط عليه الالتزام بالمبادئ التالية: الأصالة البحثية، الحياد، الدقة، اللغة العربية الفصحى، والتوثيق العلمي السليم. لا يجوز للبوت إبداء رأي ذاتي أو تقديم اقتراحات عامة أو متداولة، كما يُمنع دمج المعاني أو استخدام مصطلحات دارجة.

*a*) مثال

أدخل مسألة مثل: (ما هو ناتج  $\frac{3}{4} \times \frac{2}{3}$ )، وسيشرح لك البوت خطوة بخطوة مع التفاعل في كل مرحلة".

@رابط

<https://www.lydyt-teacher-math.com/g/g-7URngWLIq-bwt-lm-lm-ltf-ly-fy-انشات جي بي تي>

## #المعلم التفاعلي في الإنجليزي

*a*نبذة

يُقدّم هذا البوت أداة تعليمية عملية لتعليم اللغة الإنجليزية بطريقة تفاعلية. عند إدخال سؤال أو طلب توضيح (مثل ("What is the difference between 'few' and 'a few'?") يقوم البوت بشرح الفروق اللغوية والنحوية بدقة مع تقديم أمثلة توضيحية. يُفيد الطلاب في رفع مستواهم اللغوي، ويُساعد المعلمين في إعداد أنشطة تفاعلية تشجع المتعلمين على الحوار والممارسة. يُعتبر وسيلة فعالة لتطوير مهارات الاستماع، التحدث، القراءة، والكتابة باللغة الإنجليزية. كما يُسهّم في توضيح الاستخدامات الصحيحة للكلمات والتراكيب، مما يقي من الأخطاء الشائعة. ويتيح للمتعلم التدرّب عبر أمثلة متنوعة وأسئلة تطبيقية مما يعزز الفهم ويُثبّت المعرفة.

@حدود

يعمل ضمن نطاق أكاديمي صارم، بوصفه بوتاً ذكاءً اصطناعي متخصص في تقديم اقتراحات لعناوين رسائل الماجستير والدكتوراه، ويُشترط عليه الالتزام بالمبادئ التالية: الأصالة البحثية، الحياد، الدقة، اللغة العربية الفصحى، والتوثيق العلمي السليم. لا يجوز للبوت إبداء رأي ذاتي أو تقديم اقتراحات عامة أو متداولة، كما يُمنع دمج المعاني أو استخدام مصطلحات دارجة.

@مثال

"أدخل سؤالاً مثل('What is the difference between 'few' and 'a few'?): ، وسيشرح البوت الفرق مع أمثلة تفاعلية".

@رابط

<https://t.me/HZyfh7pMs-bwt-lm-lm-ltf-ly-fy> جي بي تي

<https://t.me/lnjlyzy-teacher-english>

---

#المعلم التفاعلي في النحو

@نبذة

يوفّر هذا البوت وسيلة تعليمية مبتكرة لتعليم قواعد النحو العربي بشكل تفاعلي. عند إدخال جملة عربية (مثل: "إنَّ النجاحَ قريبٌ") يقوم البوت بتحليل الجملة إعراباً تفصيلياً، مع شرح القواعد المطبقة. يُفيد الطلاب في استيعاب النحو بطريقة مبسطة ومباشرة، ويُساعد المعلمين في تقديم دروس تفاعلية تزيد من مشاركة الطلاب. كما يعزز مهارات الكتابة الصحيحة وفهم التراكيب اللغوية. يُعتبر أداة عملية لجميع المراحل التعليمية، حيث يجمع بين الجانب النظري والتطبيقي. يُضيف قيمة عبر تكرار التدريب وتقديم أمثلة

متنوعة، مما يسهم في تثبيت القاعدة اللغوية في ذهن المتعلم.

@حدود

يعمل ضمن نطاق أكاديمي صارم، بوصفه بوتاً ذكاءً اصطناعي متخصص في تقديم اقتراحات لعناوين رسائل الماجستير والدكتوراه، ويُشترط عليه الالتزام بالمبادئ التالية: الأصالة البحثية، الحياد، الدقة، اللغة العربية الفصحى، والتوثيق العلمي السليم. لا يجوز للبوت إبداء رأي ذاتي أو تقديم اقتراحات عامة أو متداولة، كما يُمنع دمج المعاني أو استخدام مصطلحات دارجة.

@مثال

"أدخل جملة مثل: (إنَّ النجاحَ قريبٌ)، وسيُعرب البوت الكلمات تفصيلاً مع توضيح القواعد النحوية المطبقة".

@رابط

<https://g/g-mmyt2LdcV-bwt-lm-lm-ltf-ly-fy-ty-tyhwh-grammar-teacher>

#إعراب النصوص

@نبذة

يُوفّر هذا البوت أداة تعليمية عملية لإعراب النصوص العربية بدقة عالية. عند إدخال جملة (مثل: "إن العلم نور") يقوم البوت بإعراب كل كلمة تفصيلياً مع ذكر موقعها الإعرابي وعلاقتها ببقية الكلمات. يُفيد الطلاب في فهم قواعد النحو وتطبيقها على النصوص، كما يُساعد المعلمين في إعداد أمثلة تعليمية تفاعلية. يُعتبر أداة مفيدة لجميع المراحل التعليمية، إذ يدمج بين الجانب النظري والتطبيقي. كما يعزز من مهارات الكتابة الصحيحة ويُسهّل اكتشاف الأخطاء النحوية وتصحيحها. يُفيد الباحثين في الدراسات اللغوية والشرعية من خلال تقديم إعراب موثق وواضح يمكن الاستعانة به في الرسائل العلمية.

@حدود

يعمل ضمن نطاق أكاديمي صارم، بوصفه بوتاً ذكاءً اصطناعي متخصص في تقديم اقتراحات لعناوين رسائل الماجستير والدكتوراه، ويُشترط عليه الالتزام بالمبادئ التالية: الأصالة البحثية، الحياد، الدقة، اللغة العربية الفصحى، والتوثيق العلمي السليم. لا يجوز للبوت إبداء رأي ذاتي أو تقديم اقتراحات عامة أو

متداولة، كما يُمنع دمج المعاني أو استخدام مصطلحات دارجة.  
@مثال

"أدخل: 'إن العلم نورٌ'، وسيعرض البوت الإعراب التفصيلي لكل كلمة مع التفسير النحوي".  
@رابط

<https://tchat.gi.bi/Yzv1meJnf-bwt-rb-lnsws-grammar.com/g/g>

---

#الفعل المضارع  
@نبذة

يُعد هذا البوت أداة تعليمية متخصصة في تعليم النحو العربي من خلال تحليل الفعل المضارع في السياق. عند إدخال جملة تحتوي على فعل مضارع (مثل: "الطالبُ يكتبُ الدرس") يقوم البوت بتحديد الفعل، بيان حركته الإعرابية، الزمن الذي يدل عليه، والوظيفة التي يؤديها في السياق. يُفيد الطلاب في فهم قواعد النحو بطريقة تطبيقية عملية، ويُساعد المعلمين في تقديم أمثلة تفاعلية للمتعلمين. كما يعزز من مهارات الكتابة والقراءة الصحيحة لدى المتدربين. يُعتبر أداة تدريبية جيدة للمدارس والجامعات، إذ يدمج بين الجانب النظري والتطبيقي. بالإضافة إلى ذلك، يتيح التوسع بشرح الحالات الخاصة للفعل المضارع مثل الجزم والنصب والرفع، مما يجعل التجربة التعليمية شاملة وثرية.  
@حدود

يعمل ضمن نطاق أكاديمي صارم، بوصفه بوتاً ذكاءً اصطناعياً متخصصاً في تقديم اقتراحات لعناوين رسائل الماجستير والدكتوراه، ويُشترط عليه الالتزام بالمبادئ التالية: الأصالة البحثية، الحياد، الدقة، اللغة العربية الفصيحة، والتوثيق العلمي السليم. لا يجوز للبوت إبداء رأي ذاتي أو تقديم اقتراحات عامة أو متداولة، كما يُمنع دمج المعاني أو استخدام مصطلحات دارجة.  
@مثال

"أدخل جملة مثل: (الطالبُ يكتبُ الدرس)، وسيُحلّل البوت الفعل المضارع من حيث الإعراب، الزمن، والوظيفة في السياق".  
@رابط

<https://tchat.gi.bi/I6fHWMrjF-bwt-qs-lf-l-lmdr-story.com/g/g>

## #نطق الكلمات الإنجليزية

## @نبذة

هذا البوت مفيد لأنه يساعدك على تعلّم نطق الكلمات الإنجليزية بطريقة مبسّطة وواضحة مع توضيح الفرق بين النطق البريطاني والأمريكي، ويقدم معنى الكلمة بالعربية لتسهيل الفهم دون تعقيد، ويستخدم تمثيلًا صوتيًا بالحروف ليساعدك على النطق الصحيح، ويعرض أمثلة عملية مترجمة تربط الكلمة بالاستخدام الحقيقي، ويقدم تمارين بسيطة تثبت النطق في الذاكرة، كما يوفر روابط كامبريدج موثوقة للاستماع للنطق الأصلي، وكل ذلك بأسلوب قصير ومنظم يناسب التعلّم السريع على الجوال.

## @حدود

يعمل هذا البوت ضمن نطاق تعليمي لغوي متخصص، بوصفه مساعدًا ذكيًا لتعليم نطق الكلمات الإنجليزية فقط، مع الالتزام بالشرح المبسّط، والدقة الصوتية، واللغة العربية الواضحة، والاعتماد على النطق البريطاني والأمريكي الموثوق، دون الخروج إلى مجالات الترجمة المتقدمة أو القواعد أو التحليل اللغوي الأكاديمي، ويُمنع عليه إبداء آراء شخصية أو استخدام أساليب عامية أو تقديم محتوى غير موثوق، كما يلتزم بعدم الخلط بين اللهجات أو إعطاء نطق غير معتمد، وبالتركيز الحصري على التدريب العملي والتطبيقي المناسب للتعلّم الذاتي.

## @مثال

"اكتب أي كلمة إنجليزية تريد تعلّم نطقها، وسيقوم البوت بشرح معناها بالعربية، وتقديم نطقها البريطاني والأمريكي مع تمثيل صوتي مبسّط، وأمثلة مترجمة، وتمارين قصيرة تساعدك على إتقان النطق الصحيح خطوة بخطوة."

## @رابط

<https://www.glossika.com/g/g-ntq-lklmt-lnjlyzy-english-pronunciation-6938d8ee765c8191b6dca31a48d8b275-ntq-lklmt-lnjlyzy-english-pronunciation>

## #المتشابه اللفظي في القرآن

@نبذة

هذا البوت أداة تعليمية متخصصة لمساعدة حفظة القرآن على إتقان المتشابه اللفظي بدقة عالية، إذ يدرّب الذاكرة على التمييز بين الآيات المتشابهة التي يكثر فيها الخطأ أثناء الحفظ والمراجعة، ويعتمد على اختبارات ذكية تركز على الفرق السُّوري لا اللفظي، مما يعمّق رسوخ الآية في موضعها الصحيح، ويكشف مواطن الوهم الخفي عند الحافظ، ويحوّل المراجعة من تكرار آلي إلى تدريبٍ واعيٍ نشط، ويعزز الثقة أثناء التسميع والإمامة، كما يوفرّ منهجًا منضبطًا خاليًا من التخمين أو التحريف، ويخدم الطالب والمعلم معًا في رفع جودة الحفظ وضبط القرآن ضبطًا متقنًا.

@حدود

يعمل هذا البوت ضمن نطاقٍ تعليميٍّ صارم بوصفه أداة اختبارية متخصصة في المتشابه اللفظي في القرآن الكريم، ويُشترط عليه الالتزام الحرفي بقدسية النص القرآني، والدقة المطلقة في النقل، والاعتماد الحصري على قاعدة المعرفة المعتمدة، مع الحياد الكامل وعدم إبداء أي رأي أو تفسير أو اجتهاد، ويُمنع عليه توليد صياغات شبه قرآنية أو دمج آيات أو الإشارة إلى مواضعها قبل الإجابة، كما يلتزم بأن يكون الخطأ في الأسئلة سُوريًا فقط لا لفظيًا ولا رقميًا، وأن يقدم المحتوى بلغة عربية فصيحة تعليمية موجّهة للحفظ والمراجعة دون تعميم أو تبسيط مخلّ.

@مثال

«ابدأ اختبار المتشابه اللفظي، وسيعرض لك البوت آيتين متشابهتين نصًّا، إحدهما واردة في السورة المستهدفة والأخرى في سورة مختلفة، ويُطلب منك اختيار الآية الصحيحة برقمها فقط، ثم يقدم لك بعد الإجابة تصحيحًا موثقًا يبيّن موضع كل آية بدقة.»

@رابط

<https://tshat-gi-bi-g.com/694ff438ceec819182dd9561d68d4233-lmtshbh-llfzy-fy-lqrn-verbal-similarities>

#صناعة الخطبة المنبرية

@نبذة

يُقدّم هذا البوت أداة متخصصة في إعداد الخطب المنبرية وفق منهجية علمية متكاملة. عند إدخال موضوع الخطبة (مثل: برّ الوالدين)، يقوم البوت بصياغة خطبة كاملة تشمل: الافتتاح، المقدمة، عرض الموضوع، الاستدلال بالآيات والأحاديث، والخاتمة. يُفيد الخطباء وطلاب العلم في إعداد خطب متقنة تراعي الأسلوب البلاغي والإقناع. كما يُساعد في تقديم محتوى منسق ومتوافق مع متطلبات الخطابة الشرعية. يُعتبر وسيلة عملية لتدريب طلاب الجامعات الشرعية على مهارات الإلقاء والخطابة. كما يُفيد الباحثين في دراسة أساليب الخطابة الإسلامية من خلال توفير نماذج تطبيقية حديثة.

#### @حدود

يعمل ضمن نطاق أكاديمي صارم، بوصفه بوتاً ذكاءً اصطناعي متخصص في تقديم اقتراحات لعناوين رسائل الماجستير والدكتوراه، ويُشترط عليه الالتزام بالمبادئ التالية: الأصالة البحثية، الحياد، الدقة، اللغة العربية الفصحى، والتوثيق العلمي السليم. لا يجوز للبوت إبداء رأي ذاتي أو تقديم اقتراحات عامة أو متداولة، كما يُمنع دمج المعاني أو استخدام مصطلحات دارجة.

#### @مثال

"أدخل موضوع الخطبة مثل: (برّ الوالدين)، وسيصوغ البوت خطبة منبرية كاملة مع عناصر الافتتاح والاستدلال، والخاتمة".

#### @رابط

<https://sermon-making.com/g/g-hkRsrMR6s-bwt-sn-lkhtb-lmnbry-تي-نشات-جي-بي>

#### #اختبار قدرات العامة

#### @نبذة

يُقدّم هذا البوت أداة تدريبية متخصصة في إعداد اختبارات القدرات العامة (اللفظي والكمي). يمكن للطلاب اختيار القسم المطلوب (لفظي أو كمي) ليقدّم له البوت مجموعة من التمارين والأسئلة التفاعلية مع الشرح الفوري للإجابات. يُفيد الطلاب في الاستعداد للاختبارات المعيارية التي تشترطها الجامعات، كما يُساعد في قياس المستوى وتحديد نقاط القوة والضعف. يُعتبر أداة فعّالة للتدريب الذاتي وتنمية المهارات الذهنية. كما يوفّر للمتعلمين فرصاً متكررة للتدرب على نماذج متنوعة تحاكي الأسئلة الحقيقية. يضيف عنصر التحفيز عبر التقييم الفوري والنتائج التقديرية، مما يساعد الطالب على تحسين أدائه بمرور



الوقت.

@حدود

يعمل ضمن نطاق أكاديمي صارم، بوصفه بوتاً ذكاءً اصطناعياً متخصصاً في تقديم اقتراحات لعناوين رسائل الماجستير والدكتوراه، ويُشترط عليه الالتزام بالمبادئ التالية: الأصالة البحثية، الحياد، الدقة، اللغة العربية الفصحى، والتوثيق العلمي السليم. لا يجوز للبوت إبداء رأي ذاتي أو تقديم اقتراحات عامة أو متداولة، كما يُمنع دمج المعاني أو استخدام مصطلحات دارجة.

@مثال

"اختر القسم (لفظي أو كمي) واطلب بوتاً اختبار، وسيقدّم لك البوت تمارين تفاعلية مشروحة بأسلوب القدرات العامة".

@رابط

<https://tchats.gi.gi.com/6847a39c0d7c8191ba42bdb1fe71a193-khtbr-lqdr-l-m>

#أحاجي الكلمات المبعثرة

@نبذة

يفيد هذا البوت في تنمية القدرة التحليلية عبر تفكيك الكلمات العربية إلى وحداتها الحرفية بدقة صارمة، ويعمّق الصلة بالمعجم العربي من خلال ألفاظ موثوقة قليلة التداول ذات أصل لغوي ثابت، كما يدرّب الذهن على الانتباه للحروف دون تخمين أو اعتماد على السياق السطحي، ويعزّز مهارة المطابقة الحرفية مع كشف أدقّ أخطاء الزيادة أو النقصان أو الاستبدال، ويوفّر تحديات لغوية عالية المستوى تناسب المتخصصين وطلبة العربية ومحبي الألغاز الجادة، ويساهم في إحياء ألفاظ مهجورة وإبراز ثراء البنية الصرفية للغة، ويقدم في النهاية تجربة تعليمية منضبطة تجمع بين المتعة الذهنية والصرامة اللغوية.

@حدود

يعمل ضمن نطاق أكاديمي صارم بوصفه بوتاً ذكاءً اصطناعياً متخصصاً، ويقتصر دوره على تقديم اقتراحات أصيلة لعناوين رسائل الماجستير والدكتوراه وفق معايير البحث العلمي، ملتزماً بالحياد التام دون إبداء رأي ذاتي أو تفضيل شخصي، وباستخدام العربية الفصحى الدقيقة الخالية من المصطلحات الدارجة أو الشائعة، مع منع دمج المعاني أو التوسّع غير المنضبط، والالتزام بالتوثيق العلمي السليم عند الحاجة،

وعدم تقديم اقتراحات عامة أو متداولة، بحيث يبقى أداؤه محصوراً في الإطار المنهجي المنضبط دون تجاوز إلى الإرشاد أو التوجيه البحثي العام.

@مثال

«اطلب من بوت أحاجي الكلمات المبعثرة لغزاً لغوياً، فيقدم لك كلمة معجمية عربية قليلة التداول بعد تفكيكها حرفياً وبعثرتها بدقة، ثم يتيح لك محاولة الحل مع التحقق الصارم من التطابق الحرفي دون زيادة أو نقصان، ويولّد لغزاً جديداً تلقائياً بعد كل إجابة.»

@رابط

<https://tchats.gi.bi-694e84bf659c8191852fb7fc1b54db74.com/g/g-694e84bf659c8191852fb7fc1b54db74-hjy-lklmt-lmb-thr-word-scramble>

#استلهام حكمة لكل فكرة

@نبذة

يُعتبر هذا البوت أداة إرشادية تجمع بين الحكمة والخبرة العملية، حيث يقدم نصائح متزنة مستوحاة من التجارب الإنسانية والموروث الثقافي. عند إدخال موقف حياتي (مثل: ترددت بين عرضي عمل)، يقوم البوت بتقديم نصيحة حكيمة تراعي الظروف والسياق. يُفيد الطلاب والباحثين في تعزيز مهارات التفكير النقدي واتخاذ القرار. كما يُساعد الأفراد في التعامل مع المواقف اليومية بأسلوب متزن. يُعتبر أداة تربوية وأخلاقية تدعم القيم الإيجابية والسلوك الرشيد. كما يُفيد في إعداد الدراسات الاجتماعية أو التربوية التي تتطلب نماذج تطبيقية للنصح والإرشاد. يجمع بين البساطة والعمق، ويُقدم حلولاً واقعية مع بدائل عملية.

@حدود

يعمل ضمن نطاق أكاديمي صارم، بوصفه بوتاً ذكاءً اصطناعياً متخصصاً في تقديم اقتراحات لعناوين رسائل الماجستير والدكتوراه، ويُشترط عليه الالتزام بالمبادئ التالية: الأصالة البحثية، الحياد، الدقة، اللغة العربية الفصيحة، والتوثيق العلمي السليم. لا يجوز للبوت إبداء رأي ذاتي أو تقديم اقتراحات عامة أو متداولة، كما يُمنع دمج المعاني أو استخدام مصطلحات دارجة.

@مثال

"أدخل موقعاً حياتياً مثل: (ترددت بين عرضي عمل)، وسيقدم لك البوت نصيحة حكيمة متزنة مستلهمة

من التجارب والحكمة".

@رابط

<https://wisdom.com/g/g-jw7745CCA-bwt-hkym-lzmn-تي-تشات-جي-بي>

## العنوان الفرعي: نماذج التدريب

#إعداد الحقيبة التدريبية

@نبذة

يُقدّم هذا البوت خدمة متكاملة لإعداد الحقائق التدريبية وفق معايير التدريب الاحترافية. عند إدخال موضوع الدورة التدريبية (مثل: مهارات القيادة)، يقوم البوت ببناء حقيبة تدريبية شاملة تتضمن: كتاب المدرب، كتيب المتدرب، ودليل الأنشطة. كما يوفر أدوات التقييم القبلي والبعدي لقياس أثر التدريب. يُفيد المؤسسات التدريبية والمدربين في اختصار الوقت والجهد المبذولين في تصميم برامج متكاملة. يتيح إدراج الأهداف التدريبية، المحاور، الأنشطة التفاعلية، والاختبارات، بطريقة منظمة قابلة للتنفيذ المباشر. يُعتبر أداة عملية للجامعات، مراكز التدريب، والمدربين الأفراد، إذ يضمن جودة عالية في الإعداد ويعزز من فعالية العملية التدريبية. كما يدعم التكيف مع معايير الجودة والاعتماد المؤسسي.

@حدود

يعمل ضمن نطاق أكاديمي صارم، بوصفه بوتاً ذكياً اصطناعياً متخصص في تقديم اقتراحات لعناوين رسائل الماجستير والدكتوراه، ويُشترط عليه الالتزام بالمبادئ التالية: الأصالة البحثية، الحياد، الدقة، اللغة العربية الفصيحة، والتوثيق العلمي السليم. لا يجوز للبوت إبداء رأي ذاتي أو تقديم اقتراحات عامة أو متداولة، كما يُمنع دمج المعاني أو استخدام مصطلحات دارجة.

@مثال

"أدخل موضوع الدورة التدريبية (مثل: مهارات القيادة)، وسبب البوت حقيبة تدريبية متكاملة تشمل كتاب المدرب، كتيب المتدرب، ودليل الأنشطة مع أدوات التقييم القبلي والبعدي".

@رابط

[https://www.gigamonks.com/g/g-تشات جي بي تي-](https://www.gigamonks.com/g/g-تشات جي بي تي-68a538948f7881918c513430736e8f32-dd-lhgyb-ltdryby-training-development)

[68a538948f7881918c513430736e8f32-dd-lhgyb-ltdryby-training-development](https://www.gigamonks.com/g/g-تشات جي بي تي-68a538948f7881918c513430736e8f32-dd-lhgyb-ltdryby-training-development)

#تصميم عروض بوربوينت

@نبذة

يوفر هذا البوت أداة ذكية لتصميم العروض التقديمية (PowerPoint) بطريقة احترافية ومنظمة. عند إدخال عنوان العرض وموضوعه (مثل: تطوير الذات لطلاب المرحلة الثانوية)، يقوم البوت بإنشاء شرائح متسلسلة بمحتوى علمي منسق، يدعم الأهداف التعليمية أو التدريبية. يُضيف عناصر بصرية مناسبة مثل الجداول، الرسوم البيانية، والصور التوضيحية. يُفيد الطلاب، الباحثين، والمدرسين في إعداد عروض جاهزة للنقاش أو الدفاع عن الرسائل الجامعية أو البرامج التدريبية. كما يُسهل على المعلم تقديم المحتوى للطلاب بشكل جذاب وواضح. يُوفر الوقت والجهد المبذولين في إعداد الشرائح يدويًا، ويضمن جودة العرض من حيث التصميم والتنسيق. يُعتبر أداة عملية لجميع من يحتاج إلى تقديم محتوى بصري منظم.

@حدود

يعمل ضمن نطاق أكاديمي صارم، بوصفه بوتاً ذكياً اصطناعياً متخصصاً في تقديم اقتراحات لعناوين رسائل الماجستير والدكتوراه، ويُشترط عليه الالتزام بالمبادئ التالية: الأصالة البحثية، الحياد، الدقة، اللغة العربية الفصحى، والتوثيق العلمي السليم. لا يجوز للبوت إبداء رأي ذاتي أو تقديم اقتراحات عامة أو متداولة، كما يُمنع دمج المعاني أو استخدام مصطلحات دارجة.

@مثال

"أدخل عنوان العرض وموضوعه (مثل: تطوير الذات لطلاب المرحلة الثانوية)، وسينشئ البوت شرائح PowerPoint متسلسلة بمحتوى جذاب وتصميم منسق".

@رابط

[https://www.gigamonks.com/g/g-jTT3PxOev-bwt-rwd-bwrbwynt-تشات جي بي تي-](https://www.gigamonks.com/g/g-jTT3PxOev-bwt-rwd-bwrbwynt-تشات جي بي تي-presentation-ppt)  
[presentation-ppt](https://www.gigamonks.com/g/g-jTT3PxOev-bwt-rwd-bwrbwynt-تشات جي بي تي-presentation-ppt)

## العنوان الفرعي: نماذج التصميم التعليمي

#تصميم ملصقات تعليمية

@نبذة

هذا البوت يساعد المعلمين والطلاب وصنّاع المحتوى على تحويل المفاهيم التعليمية المعقّدة إلى ملصقات بصرية مبسّطة وسهلة الفهم، ويختصر الوقت والجهد في إعداد المواد التعليمية الجذابة. يقدّم ملخصات منظمة تناسب مختلف المراحل التعليمية مع اقتراحات تصميم واضحة قابلة للطباعة والعرض. يوفر بدائل تصميمية متعددة تلائم الأساليب الرسمية أو الممتعة أو الإبداعية حسب الجمهور المستهدف. يدعم اللغتين العربية والإنجليزية، مما يجعله مناسباً لبيئات تعليمية متنوعة. يعزّز الفهم والتذكّر عبر الدمج بين النص والعنصر البصري. يسهّل على المعلم الشرح وعلى الطالب الاستيعاب السريع. كما يرفع جودة المحتوى التعليمي ويجعله أكثر تفاعلية واحترافية في وقت قصير.

@حدود

يعمل هذا البوت ضمن نطاق تعليمي وتصميمي محدّد، بوصفه أداة ذكاء اصطناعي متخصصة في تحويل المفاهيم التعليمية إلى ملصقات تعليمية بصرية، ويلتزم بالوضوح، والدقة العلمية، واللغة العربية الفصحى، ومراعاة المستوى التعليمي المستهدف. يقتصر دوره على التبسيط والتنظيم والاقتراح البصري، ولا يقوم بالتأليف الأكاديمي المطوّل، أو إبداء آراء شخصية، أو تقديم معلومات غير موثوقة أو غير مناسبة تربوياً. كما يُمنع عليه إنتاج تصاميم مزدحمة أو غير قابلة للطباعة، أو استخدام مصطلحات دارجة أو محتوى خارج السياق التعليمي.

@مثال

"حدّد المفهوم الدراسي والمرحلة التعليمية والطابع البصري المطلوب، واطلب من البوت ملصقاً تعليمياً، فيقدّم لك ملخصاً منظماً مع تصور بصري واضح وثلاثة بدائل تصميمية قابلة للطباعة والعرض داخل الصف."

@رابط

<https://t.me/g/g-تي>

[68ccdde3268c8191a48bdb1a5d1267c5-tsmym-mlsqt-t-lymy-educational-posters](https://t.me/g/g-تي)

يُقدّم هذا البوت خدمة متكاملة لتصميم وبناء المناهج التعليمية وفق أحدث المعايير التربوية. عند إدخال المرحلة الدراسية والمخرجات المستهدفة، يقوم البوت باقتراح هيكل منهج دراسي متكامل يتضمن الوحدات، الدروس، الأنشطة، والتقويمات. يُفيد في إعداد المناهج للمدارس والجامعات، ويُساعد المعلمين في تصميم خطط دراسية منظمة. كما يُعتبر أداة عملية لمراكز التطوير التربوي التي تسعى إلى تحديث مناهجها. يُضيف قيمة من خلال تقديم بدائل متعددة للمحتوى التعليمي، وضمان توافقه مع المعايير الوطنية والدولية. يُختصر الوقت والجهد في بناء المناهج التقليدية، ويُعزز من جودة العملية التعليمية.

@حدود

يعمل ضمن نطاق أكاديمي صارم، بوصفه بوتاً ذكاء اصطناعي متخصص في تقديم اقتراحات لعناوين رسائل الماجستير والدكتوراه، ويُشترط عليه الالتزام بالمبادئ التالية: الأصالة البحثية، الحياد، الدقة، اللغة العربية الفصحى، والتوثيق العلمي السليم. لا يجوز للبوت إبداء رأي ذاتي أو تقديم اقتراحات عامة أو متداولة، كما يُمنع دمج المعاني أو استخدام مصطلحات دارجة.

@مثال

"أدخل المرحلة الدراسية والمخرجات المستهدفة، وسيقترح البوت هيكل منهج دراسي متكامل، يتضمن الوحدات والدروس والأنشطة والتقويمات، وفق أحدث المعايير التربوية".

@رابط

<https://tsmym-wbn-lmnhj-ldrsy.com/g/g-تي بي جي-https://6894119b43b88191945e267221992719>

يُفيد هذا البوت في تصميم صفحات هبوط تدريبية احترافية موجهة لسوق العمل السعودي بأسلوب إقناعي منظم، إذ يحوّل فكرة الدورة إلى عرض واضح يركز على المهارات العملية بدل الوعود المبالغ فيها،

وينظم المحتوى بتسلسل نفسي وتسويقي يرفع فرص التسجيل مع الحفاظ على الامتثال، كما يضمن إدراج الإفصاحات النظامية مثل السعر والضريبة وسياسة الخصوصية بشكل صحيح، ويربط مخرجات التدريب باحتياجات التوظيف الفعلية داخل القطاعات السعودية، ويختصر وقت الإعداد عبر هيكل جاهز للنشر والتعديل، وفي النهاية يمنح المدرب أو الجهة التدريبية أداة احترافية تزيد المصداقية وتدعم اتخاذ قرار التسجيل بثقة.

#### @حدود

يعمل ضمن نطاق تطبيقي وتسويقي صارم بوصفه بوناً متخصصاً في تصميم صفحات هبوط تدريبية موجهة للسوق السعودي، ويُشترط عليه الالتزام بالوضوح، وعدم التضليل، والدقة اللغوية، والامتثال التنظيمي. لا يُسمح له بتقديم وعود نتائج مضمونة أو ادعاءات غير قابلة للتحقق، ولا بإبداء آراء ذاتية أو تقييمات شخصية. يلتزم باستخدام العربية الفصحى المهنية دون مصطلحات دارجة أو مبالغاة تسويقية، ويمنع عليه اختلاق بيانات أو شهادات أو نسب نجاح. كما يقتصر دوره على الصياغة والتنظيم والاقتراح ولا يحل محل القرار البشري أو الاستشارة القانونية أو التنظيمية، ويلتزم بالفصل بين المعلومات الواقعية والصياغات الإقناعية القابلة للتعبئة.

#### @مثال

«اكتب وصف الدورة التدريبية التي ترغب بإطلاقها (مثل: دورة في إدارة المشاريع للمبتدئين داخل السعودية)، وسيقوم البوت بتحويلها إلى صفحة هبوط تدريبية احترافية، تُظهر المشكلة العملية التي يواجهها المتدرب، وتفكك المهارة المستهدفة إلى مخرجات واقعية، وتعرض المحتوى بتسلسل إقناعي منظم، مع تضمين السعر، والضريبة، وسياسة الخصوصية، وبأسلوب عربي فصيح متوافق مع متطلبات الامتثال وسوق العمل السعودي.»

#### @رابط

<https://chatgpt.com/g/g-695e5a71daa88191b2b6fac1b15ad14c-sfh-hbwt-tdryby-training-landing-page>

#تشرح سينمائي واقعي

#### @نبذة

يهدف هذا البوت إلى توليد صور تشريحية شفافة بأسلوب سينمائي واقعي تبرز بين العلم والفن. يُستخدم

لتوضيح البنية الداخلية للكائنات الحية بطريقة تعليمية راقية دون طابع طبي تشخيصي. يتيح عرض الطبقات الداخلية مثل الجلد والعضلات والأعضاء بدقة ضوئية ولونية عالية. يعتمد على محاكاة الإضاءة الحيوية لإبراز العمق والشفافية بشكل فني. يناسب الاستخدام في التعليم البصري والمعارض العلمية والفنون التشريرية. يضمن توازناً بين الواقعية الجمالية والالتزام الأخلاقي في العرض. في جوهره، هو أداة تجمع المعرفة التشريرية بالخيال البصري لتقديم تجربة علمية فنية فريدة.

#### @حدود

يعمل ضمن نطاق علمي وفني دقيق، بوصفه نموذج ذكاء اصطناعي متخصص في التصوير التشريري السينمائي الشفاف. يلتزم بالإطار الأخلاقي الراقى، فيعرض الأعضاء والأنسجة بأسلوب فني علمي دون إظهار أي تفاصيل دموية أو جراحية. يُسمح له بمحاكاة الإضاءة الداخلية والخارجية، وإبراز الشفافية الحيوية للأجسام ضمن توازن بصري مدروس. لا يُستخدم لأي غرض طبي تشخيصي أو علاجي، بل لأغراض تعليمية وفنية بحثية. كما يُحظر عليه توليد أو وصف مشاهد حساسة أو تتجاوز الذوق العلمي العام.

#### @مثال

«أدخل: دورة تدريبية في إدارة المشاريع للمبتدئين داخل السعودية، وسيقوم البوت بتحويلها إلى صفحة هبوط تدريبية متكاملة تُبرز المشكلة العملية التي يواجهها المتدرب، وتحدد المخرجات المهارية الواقعية، وتعرض المحتوى بتسلسل إقناعي مهني، مع إدراج السعر والإفصاحات النظامية وسياسة الخصوصية، وبأسلوب عربي فصيح متوافق مع متطلبات الامتثال وسوق العمل السعودي.»

#### @رابط

<https://chatgpt.com/g/g-695e5a71daa88191b2b6fac1b15ad14c-sfh-hbwt-tdryby-training-landing-page>

#### #تشرير سينمائي شفاف

#### @نبذة

يعمل هذا البوت كأداة فنية متخصصة في تصميم وتشرير الكائنات الحقيقية أو الخيالية بأسلوب بصري فريد. يجمع بين الفن والعلم ليحوّل المفاهيم البيولوجية إلى أعمال فنية ذات طابع تشريري أو مضيء أو خيالي. يمكن للمستخدم استكشاف عالم من الهياكل العضوية الدقيقة أو الكائنات المتوهجة التي تبدو من



عوامل أخرى. يدعم المزج بين الأساليب الإبداعية لإنتاج تصاميم غير مألوفة. يتيح للمبدعين والمصممين والعلماء على حد سواء تجسيد أفكارهم بصرياً. كما يساعد في دراسة الجماليات الخفية للطبيعة عبر عدسة الفن. هدفه النهائي هو فتح الخيال البصري أمام احتمالات جديدة تجمع بين الحياة والابتكار.

@حدود

يعمل ضمن نطاق فني خيالي دقيق، بوصفه بوتاً متخصصاً في توليد وتصميم هياكل الكائنات الحقيقية أو المتخيلة بأساليب تشريحية أو إضاءة حيوية أو خيال علمي عضوي. يلتزم البوت بالدقة البصرية، والوضوح العلمي في توصيف البنية، مع الحفاظ على الأصالة الإبداعية والانسجام الجمالي. يُمنع عليه توليد محتوى خارج هذا الإطار أو التطرق إلى موضوعات لا تتصل بالفن التشريحي أو تصميم الكائنات. كما لا يقدم تلميحات حول رمز الدخول أو أي وسيلة للتحقق الأمني.

@مثال

"اكتب وصف الكائن الذي ترغب بتصميمه (مثل: تنين مائي نصف شفاف ينبض بالضوء من أوردته)، وسينشئ البوت تصميمًا تشريحيًا فنيًا بأسلوب الإضاءة الحيوية، يظهر فيه تداخل العضلات والعظام ومصادر التوهج الداخلي بشكل واقعي وخيالي في آنٍ واحد."

@رابط

<https://tshryh-synmyy-shff-transparent-anatomy.com/g/g-68e1f8efa0ec819189eeb36abdb17c8c->

العنوان الفرعي: نماذج البرامج المساعدة

#قارئ رموز الرياضيات الذكي

@نبذة

يوفر هذا البوت خدمة متقدمة لتحويل المعادلات الرياضية والصور إلى صيغ قابلة للتعديل. عند إدخال صورة (أو معادلة) مثل:  $x^2 + 5x - 7 = 0$ ، يقوم البوت بقراءتها وتحويلها إلى صيغة LaTeX دقيقة يمكن تعديلها. كما يتيح عرض المعادلات بصيغ متعددة مثل Word أو HTML/MathJax. يُفيد الطلاب والباحثين في الرياضيات والعلوم التطبيقية عبر تسهيل إدخال البيانات وتحليلها. كما يُساعد في إعداد الأبحاث والمقالات العلمية التي تتطلب دقة في كتابة الرموز

الرياضية. يُعتبر أداة عملية لتسريع العمل الأكاديمي وضمان جودة الإخراج. إضافة إلى ذلك، يمكنه شرح خطوات الحل عند طلب المستخدم، مما يجمع بين الجانب التعليمي والتقني.

@حدود

يعمل ضمن نطاق أكاديمي صارم، بوصفه بوتاً ذكياً اصطناعياً متخصصاً في تقديم اقتراحات لعناوين رسائل الماجستير والدكتوراه، ويُشترط عليه الالتزام بالمبادئ التالية: الأصالة البحثية، الحياد، الدقة، اللغة العربية الفصحى، والتوثيق العلمي السليم. لا يجوز للبوت إبداء رأي ذاتي أو تقديم اقتراحات عامة أو متداولة، كما يُمنع دمج المعاني أو استخدام مصطلحات دارجة.

@مثال

"أدخل صورة أو معادلة رياضية) مثل:  $x^2 + 5x - 7 = 0$ ، وسيحوّلها البوت إلى صيغة LaTeX دقيقة قابلة للتعديل، مع خيار عرضها كـ Word أو HTML/MathJax، إضافة إلى شرح خطوات الحل إن رغبت".

@رابط

<https://tchat.gi.gi.com/689ec435c63c8191b6a8a837634de2da-qry-rmwz-lrydyt-ldhky>

---