

دائرة الدراسات والتخطيط والمتابعة

دليل الطالب في كيفية أداء الأختبارات الألكترونية على منصة ادمودو EDMODO

المحتويات

الصفحة	الموضوع	ت
1	مقدمة عن منصبة ادمو دو	-)
1	مزايا استعمال المنصبة التعليمية إدمودو	۲_
2	دخول و واجهة منصبة ادمودو	۳_
ź	التسجيل في منصبة إدمودو	<u>-</u> ٤
5	واجهة انشاء حساب الطالب	_0
7	واجهة حساب الطالب	٦_
8	كيفية حل الاسئلة (دليل الطالب)	_٧
9	التنبيهات	_^
10	اسئلة الاختبار القصير:	۹_
11	- اجوبة قصيرة	
12	- صح /خطأ	
13	- اجابات متعددة	
14	- خيارات متعددة	
15	- املأ الفراغات	
16	- مطابقة	
18	الاجابة على سؤال يتطلب ارفاق مرفق	-1 •
27	ملاحظات	-))

۱_ مقدمة:

منصبة إ**دمودو** هي منصبة تعليمية مجانية وشبكة للتواصل التربوي تتيح للطلبة والأساتذة الفضباء الامن للتواصل والتعلم عن بعد حيث تمكن من:

- انشاء أقسام/ فصول افتر اضية.
 - ٢. الاتصال و التواصل.
- مشاركة موارد و تطبيقات رقمية تربوية.
 - ٤. العمل عن بعد.
 - د. تبادل المعلومات.

٢ - مزايا استعمال المنصة التعليمية إدمودو:

- فضاء أمن للتواصل التربوي.
 - ٢. بيئة مغلقة.
- ۳. سهل الاستخدام للأساتذة و الطلبة على حد سواء.
- ٤. يمكن تقييد إضافة التلاميذ الى الأقسام لتكون غن طريق دعوة من أستاذ المادة.
 - يوفر فضاءاً خاصاً لتخزين الوثائق والملفات بالنسبة للطالب كما للأستاذ.

۳- الدخول الى واجهة منصة ادمودو:

للدخول الى المنصة نضغط على رابط الموقع الالكتروني (او التطبيق في حالة استخدام الهاتف المحمول) (https://www.edmodo.com) وتظهر لنا واجهة تسجيل بصفة معلم أو بصفة طالب كما سنرى لاحقاً. ويمكن اختيار "ا**شترك في حساب مجاني**" أو "ا**لتسجيل**"



ملاحظة: يجب متابعة التعليمات التي تصدرها جامعتك في خصوص الحسابات التي سوف يستخدمها الطالب في اداء الأمتحان النهائي. فقد تقوم اللجان الأمتحانية بأنشاء حسابات للطلبة لذلك اقتصى التنويه. ملاحظة: لتغيير اللغة المستخدمة داخل المنصة الى اللغة العربية يمكن من صفحة التسجيل الرئيسية الذهاب إلى اسفلها واختيار اللغة العربية أو اللغة التي يرغب الاستاذ باستخدامها. وهذه الخاصية مهمة في حالة اختصاصات اللغة (الفرنسية وغيرها).



٤ - التسجيل في منصة إدمودو:

بعد النقر على خاصية (اشترك في حساب مجاني) ستظهر واجهة التسجيل التي تتيح التسجيل بصفة طالب ويجب النقر على الزر "حساب طالب".

ملاحظة: يمكن لأستاذ المادة ان يقوم بتكوين حسابات للطلبة عن طريق بريدهم الالكتروني وتسجيلهم في الصف الدراسي. ويتم ذلك عن طريق ارسال دعوات للطلبة مرفق معها اسم المستخدم وكلمة المرور التي ممكن ان يقوم بتغيير ها الطالب فيما بعد عند استخدامها في الدخول الى حسابه.

edmodo				
• • • •	≯عودة			
	هيا بنا لنبدأ معك			
ن الحساب الذي تحتاجه؟إعرف المزيد هنا.	اختر حسابًا لتبدأ. لست متأكدًا م			
حساب المعلم أنا معلم، مدرس، مساعد معلم، تقنّي تعلّيمي، إداري، إلخ.				
حساب طالب أنا طالب في فصل در اسي	كال			
حساب ولي أمر أنا ولي أمر أو وصبي	*			
هل لديك حساب ؟ أضغط هذا لتسجيل الدخول				

٥- واجهة انشاء حساب الطالب:

يحتاج الطالب خلال عملية التسجيل الى رمز الصف الدراسي وبريد الكتروني (اختياري).

		أنشيء حساب طالب جديد
لى أمرك	حلمك. بعد إنشاء حسابك يمكنك الاتصال بن	انضم إلى فصل دراسي باستخدام الرمز الذي قدمه لك م أو الوصبي عليك.
	Office 365 سجل مع 1	Google التسجيل مع
	ادخال اسم العائلة	ادخال الاسم
	اسم العائلة	الأسم الأول
?	المراد الانضمام الية	رمز الصف ادخال رمز الصف
	سم المستخدم الخاص ب والاحتفاظ به	ادخال ا اسم المستخدم بالطا
	يكون البريد اختياري اذا رغب الطالب ب أدخالة .	البريد الالكتروني (اختياري)
	مرور وكذلك يجب مع اسم المستخدم .	كلمة المرور ادخال كلمة الد كلمة المرور الاحتفاظ بها
	-سايڭ	إنشاء <
	ب ان لايجتوع عليه فراغات	ملاحظة · أسو المستخدم بح

ملاحظه : اسم المستخدم يجب ان لايحتوي على فراغات ويكون جزء واحد اي لا يجوز ان يكون اكثر من كلمة واجهة انشاء حساب الطالب



٦- واجهة حساب الطالب:

بعد اكمال متطلبات تسجيل حساب الطالب تظهر النافذة التالية والتي تمثل الواجهة الرئيسية لحساب الطالب:



٧- كيفية حل الاسئلة:

يقوم استاذ المادة بارسال اختبارات وامتحانات الى الطلبة المشتركين بالصف على شكل منشورات تظهر في واجهة الصف.

انواع الاسئلة الموجوده في منصة ادمودو :

- i. اسئلة "اختبارات قصيرة" والتي تشمل:
 ا. اجوبة قصيرة.
 ٢. صح /خطأ.
 ٣. اجابات متعددة (ممكن اختيار عدة اجابات صحيحة).
 ٤. خيارات متعددة (اختيار اجابة واحدة).
 ٥. املأ الفراغات.
 ٦. مطابقة (ايصال الاجابة الصحيحة للسؤال).
- ii. سؤال يتطلب ادراج مرفق ("واجب"): حيث تتم الاجابة في ملف منفصل حسب تعليمات الاستاذ وبعد الانتهاء يدرج الطالب اجابته بشكل مرفق (قد يكون المرفق صور يتم التقاطها باستخدام كامرا الهاتف او ملفات يتم تحمليها).

٨_ التنبيهات :

بعد الدخول الى الفصل الدراسي نلاحظ قد يظهر منشور تم نشره من قبل الاستاذ كما موضح في الشكل. تظهر الأسئلة في منصة ادمودو على شكل منشور في الواجهة الرئيسية المادة او في واجهة حساب الطالب. وقد تظهر المنشورات من خلال التنبيهات او من خلال:

- وجود اشعار عند فتح الحساب الخاص بالطالب وايضاً يظهر فيه تاريخ تسليم الأمتحان وزمنه.
 - وجود اشعار عند فتح الواجهة الرئيسية للصف.
 - اشعار يصل عبر البريد الالكتروني الذي تم التسجيل به في المنصة.

C C a	بحث	🖨 رىىش	💦 متند	معطط 🙆 حقية الطهر	ال فصول دراسية 🔄	لمندة الرئيسية 🗕	edmodo
) اشعار ۲ من استمان مادة الرياضيات منه ١٩٦٢ - ١ • رياضيات	وصول ل هذا وصول لاستاذ و] سنا	يجب تفيذه قب الذي وضعة ا	الاختبار التاريخ	منا ر الفصل	ائتب ملاحظت <i>ا</i> الدخول الى	لى حدن اف الشمس	معد ع مرض م
ب إلى مخطط				عة	◄ اختر مجمو		فمىلى الدراسى • رياخىيات
ىن اذ	الاختبار الذي تم نشره ه قبل الاستا	هذا هو		821	التر إلغاء		كل المنفوف
دد 30	ر د وجود معلومات مثل ع الديات	نلاحظ		تصلية المتثورات بواسطة	نشاط صلي قلط		مجموعاتي
د الدمة - خصرصية - مينة - عن - الدعر - لدت ط الدمة - خصرصية - مينة - عن - الدعر - Twitter - Facebook Edmodo @ 2020	الاسئلة و وقت الاسئا			عوده نشر فی ریاضیات Oregon, US · نکٹق · گار	کریم مطر	المجموعة عن طريق مطمك سام للمجموعة. التحق بمجموغة	الحصل على رمز للإنت +
	لقدم للإحتيان		$ \rightarrow $	من امتحان مادة الرياضيات ستحق ۲۰۱۷ , AM 9:00	ا الله الله الله الله الله الله الله ال	ىتىمۇرلى أىر	راڭى
		ala (5)		للله • 20 الدقائق	27 6	د مرد وی مر او آمراد لیکنکوا من انشاء حساب	اعط هذا الرمز لأوليا
0000000	2			ور دسی		: Edmodo	

٩- اسئلة الاختبارات القصيرة:

عند الدخول الى الاختبار تفتح لنا هذه الواجهة والتي تحتوي على معلومات تخص الاختبار مثل عدد الاسئلة وقت انتهاء الأمتحان مع زمن الامتحان.

×	
نسخة من امتحان مادة الرياضيات	المستحق تعني وقت نهاية الامتحان
	AM 9:00 , ۰٦/۰۷ هالمستحق
	6 الأسئلة 20 الدقائق
	زمن الأمتحان
الخضوع للاختبار القصير	

ننقر على (**الخضوع للاختبار القصير**) وتظهر لنا النافذة والتي من خلالها ننقر على **تقدم للأختبار**. كما موضح في الشكل أدناه.

	نسخة من امتحان مادة الرياضيات
	 رياضىك دىنى ٧ يونيو ٢٠٣٠, ٢٠٣٠ ٥٩:٠٠, ٢٠٣٠ ٥٩:٠٠ ٥٩:٠
لإختبار	لقدم ل

واجهة اسئلة الاختبار القصير:

أجوبة قصيرة : هنا يظهر السؤال الاول (أو الفرع الأول) على شكل اجابة قصيرة يجب على الطالب كتابة نص معين في المكان المخصص كما في الشكل ادناه. بعد الاجابة ننتقل الى السؤال التالي من خلال النقر على التالي.

السؤال الاول	العن الإيابة عليه 🗸 العني العق <mark>ار قسير.</mark> الطق 19:53 من 6 نست الإيابة عليه 🗸	نسفة من امتحان مادة الرياضيات
	من هتر الانتقال الى السؤال الثاني	قبرن 1 1 نند 6 - 5*6 السؤال الأول
هنا يتم كتابة الجواب		هنا يتم كتابة الجواب

صح /خطأ: بعد الانتقال الى السؤال التالي, و هنا السؤال صح وخطأ. يقوم الطالب بأختيار الاجابة التي ير غب بها. بعدها ينتقل الى السؤال التالي من خلال النقر على التالي.

ليزان 2 المناط 7=4+3 ما صح او خطأ ما الحابية	تغنيم اختبار قصير اغان	15:22 من 6 تعت الإجابة عليه ∨		😰 نسخة من امتحان مادة الرياضيات
اختیار الاجابة اما صح او خطاً () حلاً		سليق التالي	السزال 2 1 تداط	
			7=4+3	اختيار الاجابة
liss ()			مىح ()	اما صح او خطأ
			لعالم ()	

اجابات متعددة : هنا السؤال من نوع خيارات متعددة (نختار اكثر من اجابة صحيحة) وتظهر بجانب الاجابات **مربعات صغيرة**. بعد الأجابة ممكن للطالب الأنتقال الى السؤال التالي.

كتديم اختيار قسير اغلق	√ من 6 تعت الاجابة عليه • 0 من 6 تعت الاجابة عليه •	🕥 نسخة من امتحان مادة الرياضيات
	سابق الثالي	السۇل 3 8 تىملۇ
		اختر رقم عدد زوجی
		12 .A
		نختار الاجابة الصحيحة
		4 .c 🗆
		9 .D

خيارات متعددة : هنا السؤال خيارات متعددة (اختيار اجابة واحدة) وفي هذا النوع تظهر على يمين الاجابات دوائر صغيرة لتمييز ها عن النوع السابق. ومنها ننتقل الى السؤال التالي.

تقديم اختبار تصير	0 من 6 مَمَكَ الأجَابَة عَلَيْهِ 1 0 من 6 مَمَكَ الأجَابَة عَلَيْهِ 1	باضيات	الريا نسخة من امتحان مادة الري
		4 للمزل 1 ندلد = 5 - 8 2 .A O 1 .B O 3 .C O	اختيار احد الاجابات (اختيار اجابة واحدة)

املا الفراغات: يتم مليء الفراغات بالكلمات المناسبة ويجب على الطالب التقيد بنفس الكلمات في المنهج الدراسي وفي حالة أختلاف حرف واحد سوف تعتبر الاجابة غير صحيحة. بعد الاجابة ينتقل الطالب الى السؤال التالي.

لكنيم لذئبار قصنين اغانى	0 من 6 تمنك الاجلية عليه ∨ 13:01	ې	نسخة من امتحان مادة الرياضيان
	سابق الثاني	اسزال 5 1 نصلة 2	
		إندلا النزاغات بريد أب أن بوزع 10 دفائر على 2 من أولاده بالنساري كم دفتراً بأخذ كل واحد منهم ؟ ج/	
		~	يتم اجابة السؤال من خلال هذا الفراغ

مطابقة : هنا السؤال من نوع مطابقة (ايصال الاجابة الصحيحة للسؤال). تتم الاجابة عن هكذا اسئلة من خلال الضغط على الاجابة الصحيحة في المنطقة المنقطة بشكل (**) وايصالها الى الفراغ المخصص مقابل السؤال (الكلمة).

ىكتىم اختبار كىمىير اغانى	12:27 من 6 ئىڭ الاجابة عليه 🗸	当 نسخة من امتحان مادة الرياضيات
بعد الانتهاء من اجابة	سان الثلي	السرال 6 تنطة
جميع الاسئلة والوصول الى السؤال الاخير ننقر على تقديم	الضغط على الاجابه وتحريكها امام السؤال ما ان الاملة	صل کل سرال بما یتاسیة ک سیمی ، ایتاط عنه ان الامانه دار . الامانه این
الحتبار قصير	90 !!	م سب را می
للاجابة	الکر من 90 درجة واقل من 180 درجة	السىق ال محمد توان الزوانة الداده
	انگار من 0 درجة وأقل من 90 درجة	قولان الزرايد المتدرجه

وبعد اكمال اجابة جميع الاسئلة ننقر على (تقديم اختبار قصير) ومنها ننتهي من عملية الامتحان



ويمكن للطالب ارسال اجاباته من خلال الضغط على (ارسال) بعد ذلك سوف يتم ارسال اجابة الطالب كما في الشكل ادناه.

	نسخة من امتحان مادة الرياضيات
	🔵 رياضيات 🕓 مستحق قى ۷ يونيو ۲۰۲۰, ۰۰:۰۰
🗸 تم التسليم	6 سؤال • 22 نقطة • 20 دفَيِقة

۱۰ - الاجابة على سؤال يتطلب ادراج مرفق:

في الشكل ادناه يظهر نموذج سؤال من نوع "واجب" اي يتطلب مرفق. يمكن الاجابة عليه من خلال ورقة اعتيادية تكتب فيها معلومات الطالب ثم تكتب اجابة الطالب بخط اليد ومن بعد ذلك يقوم الطالب بتصوير ورقة الاجابة ويرفقها بأستخدام كامرا الهاتف عند استخدامه للتطبيق. ولغرض الاجابة على هذا النوع من الاسئلةنذهب الى خيار "ا**فتح**".

	مادة نظم التشغيل	نشر في Dr. Mahmood نشر في معلم منذ دقيقة • الا	Î
افتح	ططاً يوضح الهلكلية العامة ل	السؤال الثاني: ارسىم مخ	
	F	🛽 المستحق اليوم, 11:59 M	
	نة اعتيادية واكتب بخط يدك المعلومات التالية	عزيزي الطالب قم بالاجابة على ورة	
		الأسم الرياعي	
		الجامعة	
		الكلية	
		القميم 11 _ 15	
		الترجية	
		الدقم الامتحاني (إن محد)	
		التوقيع	
	الورقة باستخدام الهاتف المحمول وارفق الصبورة	بعد انتهائك من الاجابة قم بتصوير	
	فق	ملاحظة: يمكنك تحميل اكثر من مر	
		1	

اذا طلب الاستاذ مستند مثل (رد نصي او مستند Word أو ورقة عمل Excel) , انقر على انشاء , ستظهر قائمة فيها هذه الخيارات وأبدا بعمل واحدة منها وترفق الاجابة بعد ذلك.

تاريخ <i>الإستحقاق</i> ٥ يونيو ٢٠.٢ - ٢٣:٥٩	لثاني: ارسم مخططاً يوضح الهلكلية العامة ل	السبؤال ا
Dr. Mahmood مادة نظم التشغيل	1	
عزيزي الطالب قم بالاجابة على ررقة اعتيادية واكتب بخط يدك المعلومات التالية الاسم الرباعي الجامعة اللمية القسم	عملك لم ينجز نجابة نصية ، أو إرفاق ملفات أو إسقاطها مباشرة في هذه المنطقة.	انقر أدناه لإضافة اس
الشعبة الرقم الامتحاذي (ان وجد) التوقيع بعد انتهائك من الاجابة قم بتصوير الورقة باستخدام الهاتف الحمول وارفق الصورة	تسليم الواجب	انشاء المرابع ا
ملاحظة: يمكنك تحميل الكثر من مرفق	أنقر هذا لإرسال تعليق لمعلمك.	سستند Word مستند Powerpoint
س + لغات • Edmodo © 2020 م	Edmodo مختيرات + Twitter + Facebook + عدينة + انصل بنا + شريط الخدمة + خصوصية + مينة + عن + الد	Excel ورقة عمل Excel



اما اذا طلب الاستاذ صورة يجب النقر على زر "ا**رفق**" ومن ثم اختيار "**ملف من الحاسب**"

بعد ذلك يتم اختيار صورة الاجابة التي يريد الطالب ارفاقها ثم تحميلها كما في الصورة ادناه

تاريخ الإستحقاق ٥ يرنير ٢٠٢٠ - ٢٢:٥٩	وضح الهلكلية العامة ل	السؤال الثاني: ارسىم مخططاً ب
Dr. Mahmood مادة نظم التشغيل		- 1 مرفقات -
عزيزي الطالب قم بالاجابة على ورقة اعتيادية واكتب بخط يدك الملومات التالية الاسم الرباعي الراب در	× 220KB	IMG.png
الكلية الكلية المرحلة	شىلېم الواجب	انشاءا ارفق
الشعبة الرقم الامتحاذي (ان رجد)		أنقر هنا لإرسال تعليق لمعلمك.
التوقيع بعد انتهائك من الاجابة قم بتصوير الورقة باستخدام الهاتف للحمول وارفق الصورة ملاحظة: يمكنك تحميل اكثر من مرفق		

بعد تحميل الصورة تكون جاهزة للرفع.

يظهر تحت الصورة زر "تسليم الواجب" يجب النقر عليه لتسليم الاجابة.



بعد النقر على زر تسليم الواجب تظهر نافذة صغيرة.

يمكن من خلالها النقر على "تسليم" لارسال الاجابة. وهنا يتم تسليم صورة الاجابة بشكل نهائي الى الاستاذ.

×	تسليم الواجب
	هل انت مستعد لتسليم واجبك؟
إلغاء أو تسليم	
انقر على تسليم لارسال	

اما اذا كانت الاجابة على سؤال يتضمن مرفق من خلال الهاتف المحمول فيجب اتابع التعليمات ادناه.

في هذا الشكل يظهر سؤال من نوع "واجب" يمكن الاجابة عليه من خلال النقر على View Assignment

Ν

đ	Dr. Mahm Teacher at 20 seconds	ood University Of Mosul a ago 📽	
یر الی	ت الي: ۲ + (۲ + ۲ ie: May 30, 202 صورة لها رتحميلها ا	اجب عن السؤال ال 0 11:59 PM جابة على الورقة ثم اخذ «	يجب على الطلبة الا-
سة لية يل	المند. استخدام الدقة العاا سهيل عملية التحم	اعدادات الكامرا وتجنب جدا له.	ارجوا منكم التأكد من

بعد ذلك يظهر السؤال كما في الشكل التالي, يمكن النقر على Submit assignment للبدء بتحميل المرفق.



بعدها تظهر النافذة كما في الشكل ادناه وهنا يجب القيام بخطوتين.

۱- النقر على زر Attach

۲- بعدها تظهر قائمة ومنها نختار Take New Photo/video



بعد ذلك قد تظهر في بعض الهواتف المحمولة خيارين الاول صورة والثاني فيديو. لذلك يجب على الطالب اختيار صورة ثم يقوم بتصوير ورقة الاجابة كما يمكن التعديل على الصورة (تدوير ها من Rotate) وبعدها النقر على زر Use او "استخدم" ليتم بعدها الاعتماد على هذا المرفق.



بعد اضافة صورة الاجابة يجب النقر على رز SUBMIT قد يتطلب حل السؤال اكثر من مرفق، لذلك يمكن اعادة الخطوات السابقة وحسب عدد المرفقات. بعدها يتم ارسال الاجابة. عند استخدام جهاز الايفون يجب كتابة كلمة "المرفقات" فوق مكان ظهور المرفق ليتم تفعيل زر "submit" ارسال.

÷	Assignment	5		SUBMIT
X: 0	التالي : ۲ + ۲ 2009 Due Today at	جب عن السؤال PM	ſ	
	Submissions	Instructions	Commen	ts
Type y	your resp <mark>o</mark> nse			
		0		
		L'est		
		Attach		

ملاحظات الى طلبتنا الأعزاء:

- ضرورة التأكد من وجود الانترنت خلال الامتحان.
- في حال عدم ظهور السؤال لدى الطلبة يجب عمل Refresh لكي يتم تحميل المنشورات.
 - الانتباه الى الاشعارات في المنصة وكذلك البريد الالكتروني.
 - الانتباه لوقت الاجابة المحدد في السؤال.
- تحميل ملف معتدل الحجم وواضح للقراءة عند اجابة الاسئلة التي تحتاج مرفقات. وان تحميل مرفقات عالية الدقة قد تؤخر ارسال اجابة الطالب او تسبب مشكلة خلال عملية الارسال ليضطر الطالب الى اعادة تحميل المرفقات من جديد وهذا يتطلب وقت من الطالب خلال ادائه الامتحان النهائي.
- يجب على الطالب الأخذ بنظر الأعتبار ان الأمتحان النهائي الألكتروني قد يتطلب تحميل تقارير او بحوث كجزء من متطلبات الأمتحان النهائي ويعطى درجة معينة. على سبيل المثال، في العام الدراسي الحالي (٢٠٢٠-٢٠١٩) مطلوب من الطالب تقرير أو بحث في مادته الدراسية بوزن ٣٠% من درجة الأمتحان النهائي. ويجب على الطلبة تحميل المرفق من خلال المنصة الألكترونية التي سوف يستخدمها لتأدية الأمتحان النهائي لكي يتسنى للأستاذ تصحيحها.
- يجب على الطلبة تحضير اوراق واقلام والتي تفيد حل الاسئلة التي تحتاج الى حلول رياضية او معادلات او رسوم الخ.
 - قبل عملية ارسال الأجوبة يجب على الطالب التأكد من وجود خدمة الانترنت في جهازه.
 - قراءة التعليمات الأمتحانية والتي سوف يزود بها قب الامتحان.
- بالنسبة للطلبة الذين يودون اداء الامتحان باستخدام حواسيبهم الشخصية يجب التأكد من ربط الهاتف المحمول بالحاسوب خصوصا ان الطالب قد يحتاج الى تحميل مرفقات والتي بدورها قد تتطلب استخدام كامرا الهاتف.
- من الضروري جدا التأكد من توقيت الجهاز الذي يود الطالب اداء الامتحان به. ويمكن القيام بذلك كم خلال الاعدادات الخاصة بالتوقيت في الجهاز. حيث ان اختلاف التوقيت قد يؤدي بالطالب الى عدم اداءه الامتحان او وصول الأسئلة بوقت مختلف مما يضيع على الطالب الوقت وبالتالي عدم اداءه للأمتحان.