



وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

دائرة الدراسات والتخطيط والمتابعة

دليل الطالب في كيفية أداء الأختبارات الألكترونية على
منصة ادمودو
EDMODO



المحتويات

الصفحة	الموضوع	ت
1	مقدمة عن منصة ادمودو	- ١
1	مزايا استعمال المنصة التعليمية إدمودو	- ٢
2	دخول و واجهة منصة ادمودو	- ٣
٤	التسجيل في منصة إدمودو	- ٤
5	واجهة انشاء حساب الطالب	- ٥
7	واجهة حساب الطالب	- ٦
8	كيفية حل الاسئلة (دليل الطالب)	- ٧
9	التنبيهات	- ٨
10	اسئلة الاختبار القصير:	- ٩
11	- اجوبة قصيرة	
12	- صح / خطأ	
13	- اجابات متعددة	
14	- خيارات متعددة	
15	- املاً الفراغات	
16	- مطابقة	
18	الاجابة على سؤال يتطلب ارفاق مرفق	- ١٠
27	ملاحظات	- ١١

١ - مقدمة:

منصة إدمودو هي منصة تعليمية مجانية وشبكة للتواصل التربوي تتيح للطلبة والأساتذة الفضاء الامن للتواصل والتعلم عن بعد حيث تمكن من:

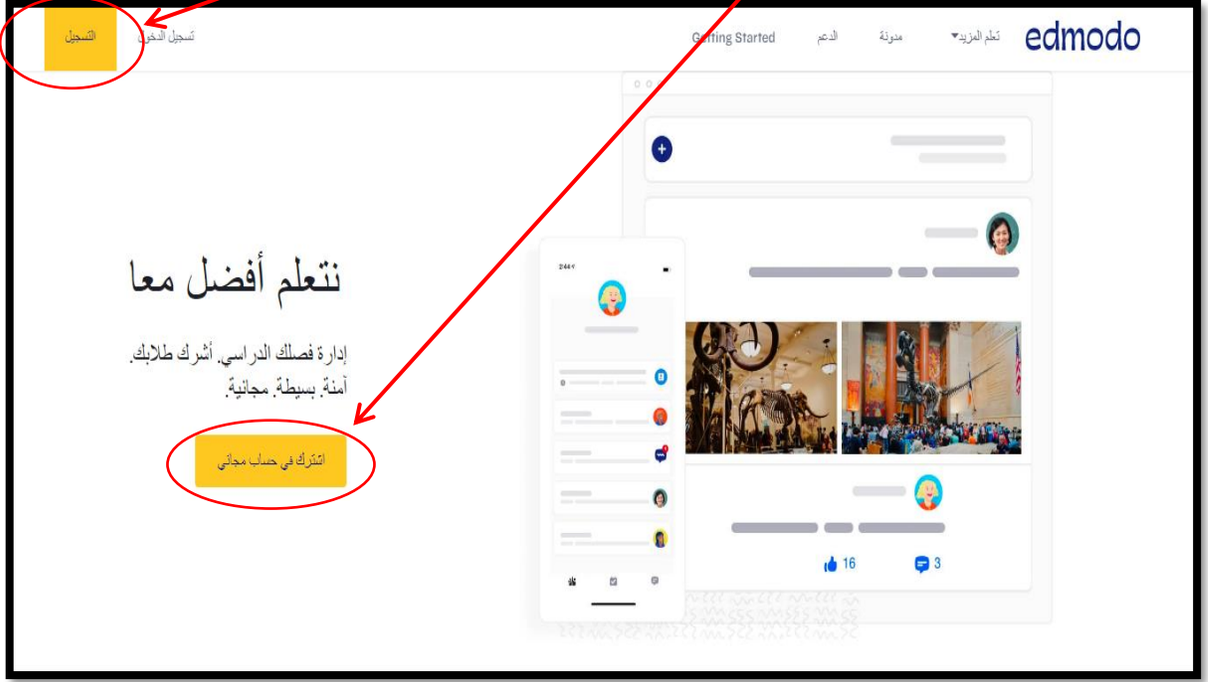
١. انشاء أقسام/ فصول افتراضية.
٢. الاتصال و التواصل.
٣. مشاركة موارد و تطبيقات رقمية تربوية.
٤. العمل عن بعد.
٥. تبادل المعلومات.

٢ - مزايا استعمال المنصة التعليمية إدمودو:

١. فضاء آمن للتواصل التربوي.
٢. بيئة مغلقة.
٣. سهل الاستخدام للأساتذة و الطلبة على حد سواء.
٤. يمكن تقييد إضافة التلاميذ الى الأقسام لتكون غن طريق دعوة من أستاذ المادة.
٥. يوفر فضاءً خاصاً لتخزين الوثائق والملفات بالنسبة للطلاب كما للأستاذ.

٣- 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 "اشترك في حساب مجاني" أو "التسجيل"



ملاحظة: يجب متابعة التعليمات التي تصدرها جامعتك في خصوص الحسابات التي سوف يستخدمها الطالب في اداء الأمتحان النهائي. فقد تقوم اللجان الأمتحانية بإنشاء 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).

التسجيل تسجيل الدخول Getting Started الدعم مدونة تعلم المزيد edmodo

للمدرء

من هنا يمكنك تسجيل حساب مجاني لكل شخص في مدرستك (أو قطاعك التعليمي)

استبعاد Edmodo لكل مستخدم دون عناء، والاستفادة من ميزات PD الخاصة، وتبسيط التواصل على مستوى المدرسة. احصل على المزيد عند دمج مدرستك بأكملها مع Edmodo.

البداية.

edmodo

Edmodo هي شبكة تعليم عالمية تساعد على ربط جميع المتعلمين مع الناس والموارد اللازمة لتحقيق كامل إمكاناتهم.

اختيار اللغة من هنا

Edmodo © 2014

العربية

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 بتغييرها الطالب فيما بعد عند استخدامها في الدخول الى حسابه.



٥- واجهة انشاء حساب الطالب:

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

أنشيء حساب طالب جديد

اتضم إلى فصل دراسي باستخدام الرمز الذي قدمه لك معلمك. بعد إنشاء حسابك يمكنك الاتصال بولي أمرك أو الوصي عليك.

Office 365 مع

التسجيل مع Google

OR

ادخال اسم العائلة

ادخال الاسم

رمز الصف

ادخال رمز الصف المراد الانضمام اليه

ادخال اسم المستخدم الخاص
بالطلب والاحتفاظ به

اسم المستخدم

البريد الالكتروني (اختياري) يكون البريد اختياري اذا
رغب الطالب ب ادخاله .

ادخال كلمة المرور وكذلك يجب
الاحتفاظ بها مع اسم المستخدم .

كلمة المرور

إنشاء حسابك

ملاحظة : أسم المستخدم يجب ان لا يحتوي على فراغات ويكون جزء واحد اي لا يجوز ان يكون اكثر من كلمة

واجهة انشاء حساب الطالب

أمان الحساب

قم بتوفير معلومات الاتصال الخاصة بولي أمرك حتى نتتمكن من إعلامهم بأنك تستخدم Edmodo. عندما تفعل ذلك ، ستتمكن من إلغاء قفل جميع ميزات Edmodo.



أدخل رقم جوال ولي أمرك

أو
يمكن ادخال رقم الهاتف او العنوان البريد الخاص
لولي امري يكون هذا الادخال اختياري للطالب

ادخل عنوان البريد لولي أمرك

او يمكن النقر على تخطي
إذا لم تود دخول الرقم والبريد الخاص بـ ولي أمرك



تخطي

٦- واجهة حساب الطالب:

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

The screenshot shows the Edmodo student account interface. The top navigation bar includes the Edmodo logo, a search bar, and icons for messages, notifications, and profile. The main content area displays a list of posts and a sidebar with navigation options. Annotations in blue boxes with arrows point to specific elements:

- اشياء التي قام الطالب بحفظها**: Points to the 'أكتب ملاحظتك هنا' (Write your notes here) field.
- من هنا النقاط الثلاث ... يمكن الانضمام الى فصل جديد**: Points to the three-dot menu icon in the post header.
- الفصول التي قمت بالانضمام اليها**: Points to the 'التنضم' (Join) button in the post header.
- الرمز الخاص الذي يعطى لولي امر الطالب**: Points to the unique ID 'pei4iru7' displayed at the bottom of the page.

The interface also shows a sidebar with navigation options like 'فصلي الدراسي' (My Class), 'رياضيات' (Math), 'مادة نظم التشغيل' (Operating System), and 'كل الصفوف' (All Classes). The main content area displays a post from 'Mahmood' with a question about a diagram and a list of subjects: 'الأدب الربياعي', 'الجامعة', 'الكلية', 'القسم', 'المرحلة', 'الشعبة', 'الرقم الامتاعي (ان وجد)', and 'التوقيع'.

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:

١. 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 تحميلها).

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 الامتحان وزمنه.
- وجود اشعار عند فتح الواجهة الرئيسية للصف.
- اشعار يصل عبر البريد الالكتروني الذي تم التسجيل به في المنصة.

The screenshot shows the Edmodo interface with several annotations in blue boxes:

- وصول اشعار**: Points to the notification bell icon in the top left corner.
- الاختبار يجب تفيذه قبل هذا التاريخ الذي وضعه الاستاذ**: Points to the notification text.
- الدخول الى الفصل**: Points to the course name 'فصلي الدراسي' in the top right.
- هذا هو الاختبار الذي تم نشره من قبل الاستاذ**: Points to the notification text.
- نلاحظ وجود معلومات مثل عدد الاسئلة و وقت الاسئلة**: Points to the notification details, including '6 الاسئلة' and '20 الدقائق'.

٩- اسئلة الاختبارات القصيرة:

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

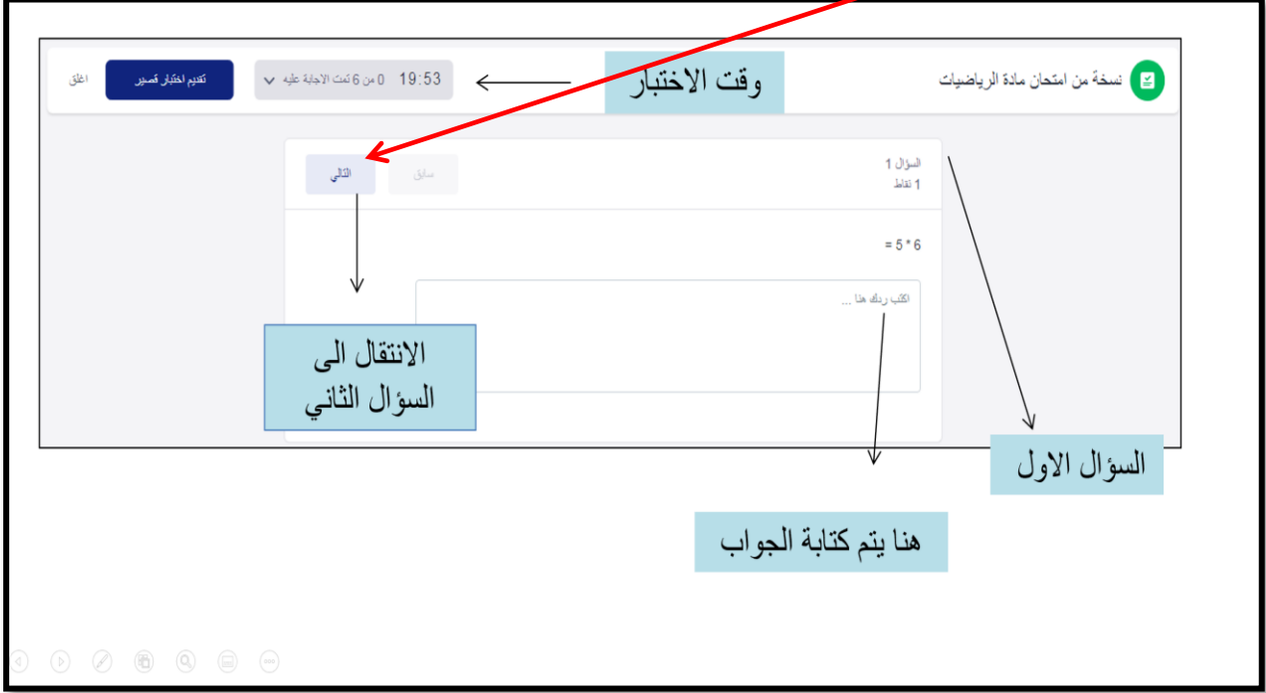


ننقر على (الخضوع للاختبار القصير) وتظهر لنا النافذة والتي من خلالها ننقر على تقدم للاختبار. كما موضح في الشكل أدناه.



واجهه 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:



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

The screenshot shows a digital exam interface for Mathematics. At the top, there is a header with a green checkmark icon, the text 'نسخة من امتحان مادة الرياضيات' (Version of Mathematics Exam), a timer '15:22' and '0 من 6 ثمت الاجابة عليه' (0 out of 6 seconds to answer), and a button 'تقديم ائتميل قصير' (Submit Short Answer). Below the header, there are navigation buttons 'التالي' (Next) and 'سابق' (Previous). The main content area displays the question 'السؤال 2' (Question 2) worth '1 نقاط' (1 point). The equation $7=4+3$ is shown. Below the equation are two radio button options: 'صح' (Correct) and 'خطأ' (Incorrect). A blue callout box on the right contains the text 'اختيار الاجابة اما صح او خطأ' (Choose the answer, either correct or incorrect) with two arrows pointing to the radio buttons.

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

نسخة من امتحان مادة الرياضيات

14:46 0 من 6 نمت الاجابة عليه

تقديم اختبار قصير

اخلق

السؤال 3
8 نقطة

سابق

التالي

اختر رقم عدد زوجي

A . 12

B . 5

C . 4

D . 9

نختار
الاجابة الصحيحة

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

نسخة من امتحان مادة الرياضيات

14:14 0 من 6 نمت الاجابة عليه

تقديم اختيار قصير

السؤال 4
1 نفاظ

التالي

سابق

= 5 - 8

2 .A

1 .B

3 .C

اختيار احد
الاجابات (اختيار
اجابة واحدة)

املا الفراغات: يتم ملء 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.

نسخة من امتحان مادة الرياضيات

13:01 0 من 6 تمت الاجابة عليه

تقديم لاختبار قصير

اغلق

السؤال 5
2 نقطة

التالي

سابق

ابدأ القراءة

يريد أبا أن يوزع 10 دقات على 2 من أولاده بالتساوي كم دقراً يأخذ 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).

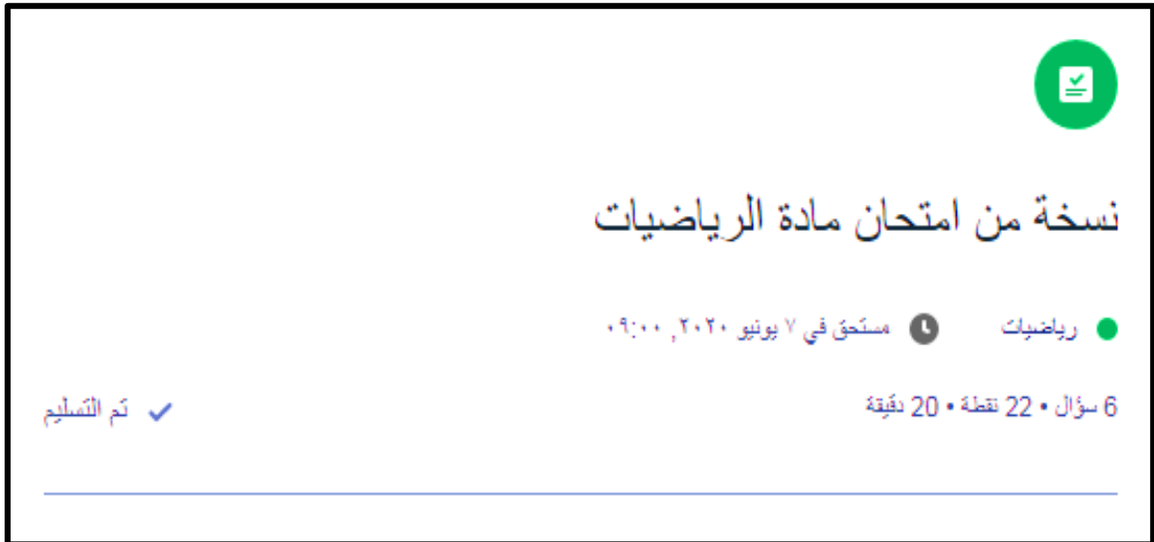
The screenshot shows an online exam interface for Mathematics. At the top, there is a header with the text "نسخة من امتحان مادة الرياضيات" (Version of Mathematics Exam) and a timer showing "12:27" and "0 من 6 تمت الاجابة عليه" (0 out of 6 answered). Below the header, there are navigation buttons for "التالي" (Next) and "سابق" (Previous). The main content area displays a question: "السؤال 6" (Question 6) and "9 نقطة" (9 points). The question text is "صل كل سوال بما يناسبه" (Match each question with what is suitable for it). Below the question, there are three multiple-choice options: "قياس الزوايا القائمة" (Measure right angles), "قياس الزوايا الحاده" (Measure acute angles), and "قياس الزوايا المنفرجه" (Measure obtuse angles). To the right of the question, there is a blue box labeled "السؤال" (Question). Below the question, there are three possible answers: "90 •••", "أكثر من 90 درجة وأقل من 180 درجة" (More than 90 degrees and less than 180 degrees), and "أكثر من 0 درجة وأقل من 90 درجة" (More than 0 degrees and less than 90 degrees). A blue box labeled "الاجابة" (Answer) is positioned to the left of the answer options. Arrows indicate the flow from the question to the answer options and from the answer options to the question.

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

تقديم اختبار قصير: بعد النقر على (تقديم اختبار قصير) تظهر النافذة أدناه. ويمكن من خلالها النقر على العودة للاختبار القصير لغرض مراجعة الاسئلة.



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



١٠- 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 الاسئلة نذهب الى خيار "افتح".

النقر على زر افتح

The screenshot shows a social media post by Dr. Mahmood, a teacher. The post is titled "السؤال الثاني: ارسم مخططاً يوضح الهكلية العامة ل....." (Question 2: Draw a diagram showing the general structure of.....). The post is dated "المستحق اليوم, PM 11:59". The text of the post asks the student to fill in the following fields: "عزيري الطالب قم بالاجابة على ورقة اعتيادية واكتب بخط يدك المعلومات التالية" (Dear student, please answer on a standard sheet and write the following information by hand): "الاسم الرباعي" (Last name), "الجامعة" (University), "الكلية" (Faculty), "القسم" (Department), "المرحلة" (Level), "الشعبة" (Section), "الرقم الامتحاني (ان وجد)" (Exam number (if any)), and "التوقيع" (Signature). The post concludes with "بعد انتهائك من الاجابة قم بتصوير الورقة باستخدام الهاتف المحمول وارفق الصورة ملاحظة: يمكنك تحميل اكثر من مرفق" (After you finish the answer, take a photo of the sheet using your mobile phone and attach the image. Note: You can attach more than one photo).

Dr. Mahmood
معلم
منذ دقيقة ٠ ثان

السؤال الثاني: ارسم مخططاً يوضح الهكلية العامة ل.....

المستحق اليوم, PM 11:59

عزيري الطالب قم بالاجابة على ورقة اعتيادية واكتب بخط يدك المعلومات التالية

الاسم الرباعي
الجامعة
الكلية
القسم
المرحلة
الشعبة
الرقم الامتحاني (ان وجد)
التوقيع

بعد انتهائك من الاجابة قم بتصوير الورقة باستخدام الهاتف المحمول وارفق الصورة
ملاحظة: يمكنك تحميل اكثر من مرفق

تعليق

يعجبني

إذا 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 الإستحقاق
٥ يونيو ٢٠٢٠ - ٢٣:٥٩

Dr. Mahmood
مادة نظم التشغيل

عزيزي الطالب قم بالاجابة على ورقة اعتيادية واكتب بخط يدك المعلومات التالية
الاسم الرباعي
الجامعة
الكلية
القسم
المرحلة
الشعبة
الرقم الامتحاني (ان وجد)
التوقيع
بعد انتهائك من الاجابة قم بتصوير الورقة باستخدام الهاتف المحمول وارفق الصورة
ملاحظة: يمكنك تحميل اكثر من مرفق

السؤال الثاني: ارسم مخططاً يوضح الهلكنية العامة ل.....

عملك لم ينجز
انقر أدناه لإضافة استجابة نصية ، أو إرفاق ملفات أو إسقاطها مباشرة في هذه المنطقة.

تسليم الواجب

انقر هنا لإرسال تعليق لمعلمك.

إنشاء
إرفاق

Aa رد نصي
Word مستند W
Powerpoint عرض تقديمي P
Excel ورقة عمل X

Edmodo مختبرات · Facebook · Twitter · مدونة · اتصل بنا · شروط الخدمة · خصوصية · مهنة · عن · الدعم · لغات · Edmodo © 2020

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

السؤال الثاني: ارسم مخططاً يوضح الهلالية العامة ل.....

عملك لم ينجز
انقر أدناه لإضافة استجابة نصية ، أو إرفاق ملفات أو إسقاطها مباشرة في هذه المنطقة.

تسليم الواجب

ارفق إنشاء

ملف من الحاسب

رابط من شبكة الإنترنت

ملف من مكتبة

أُنقر هنا لإرسال تعليق لمعلمك.

Edmodo © 2020 · لغات · عن · الدعم · لفات · الخصوصية · شروط الخدمة · اتصل بنا · مدينة · Twitter · Facebook · مختبرات Edmodo

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

السؤال الثاني: ارسم مخططاً يوضح الهلالية العامة ل.....

1 مرفقات -

220KB IMG.png

تسليم الواجب

ارفق إنشاء

أُنقر هنا لإرسال تعليق لمعلمك.

بعد تحميل الصورة تكون جاهزة للرفع.

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

تاريخ الإستحقاق
٥ يونيو ٢٠٢٠ - ٢٣:٥٩

Dr. Mahmood
مادة نظم التشغيل

عزيزي الطالب قم بالاجابة على ورقة اعتيادية واكتب بخط يدك المعلومات التالية
الاسم الرباعي
الجامعة
الكلية
القسم
المرحلة
الشعبة
الرقم الامتحاني (ان وجد)
التوقيع
بعد انتهائك من الاجابة قم بتصوير الورقة باستخدام الهاتف المحمول وارفق الصورة
ملاحظة: يمكنك تحميل اكثر من مرفق

السؤال الثاني: ارسم مخططاً يوضح الهكلية العامة ل.....

1 مرفقات -

تسليم الواجب

إششاء ارفق مسودة محفوظة

انقر على زر تسليم

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.



انقر على تسليم لارسال

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

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



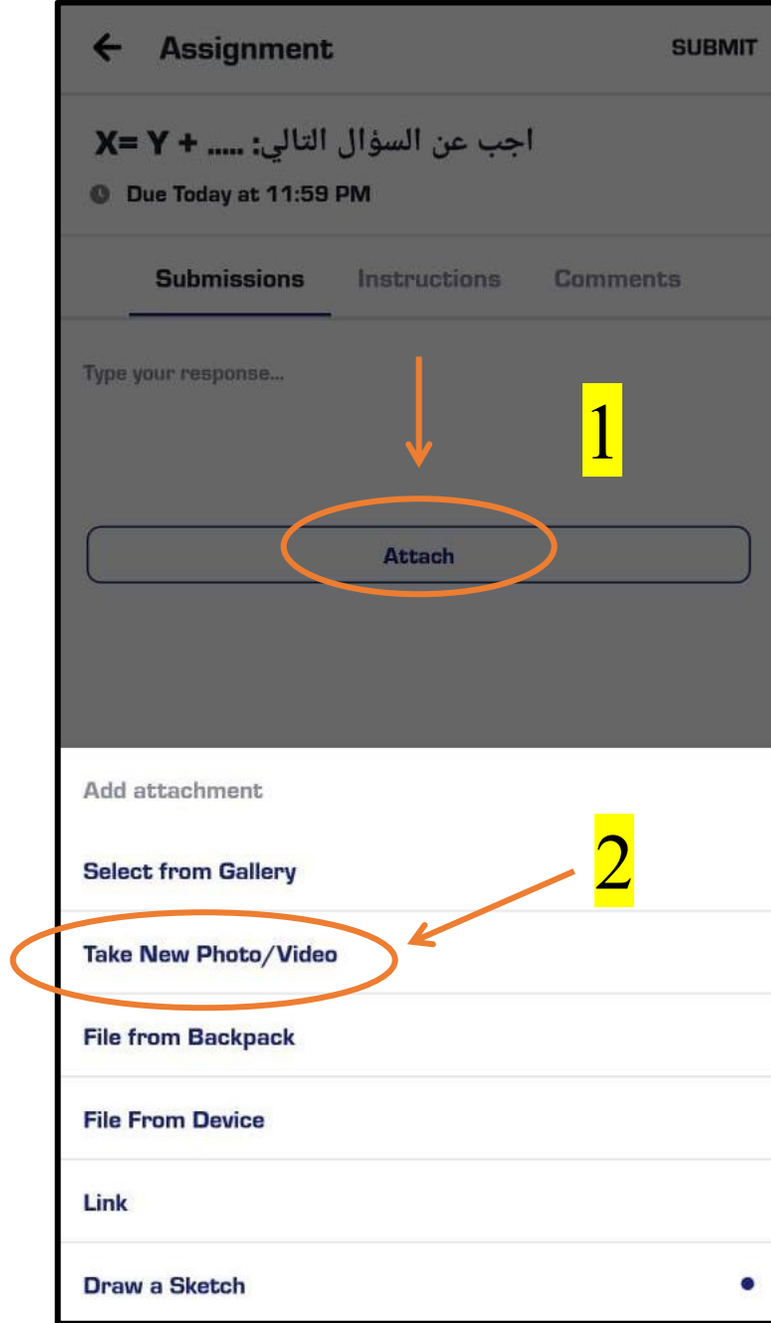
بعد ذلك يظهر السؤال كما في الشكل التالي, يمكن النقر على **Submit assignment** للبدء بتحميل المرفق.



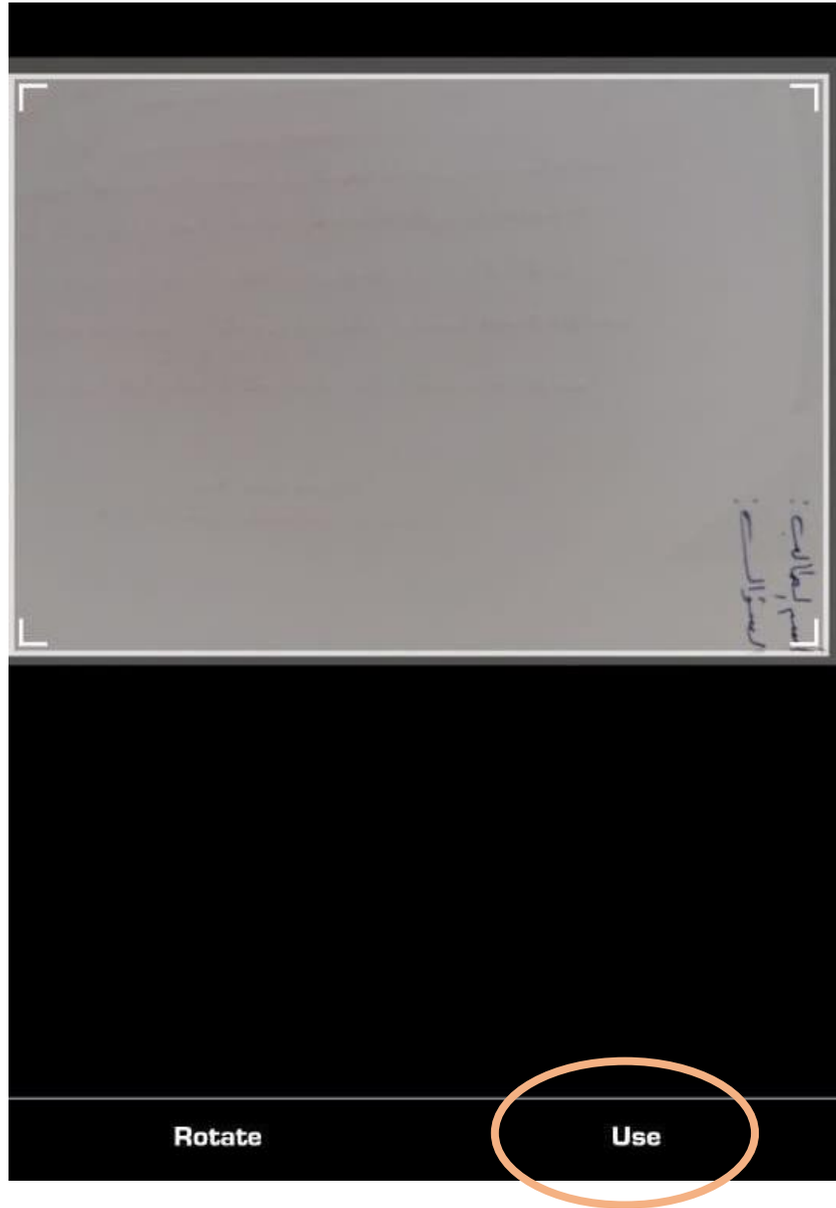
بعدها تظهر النافذة كما في الشكل ادناه وهنا يجب القيام بخطوتين.

١- النقر على زر **Attach**

٢- 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 (تدويرها من Rotate) وبعدها النقر على زر Use او "استخدم" ليتم بعدها الاعتماد على هذا المرفق.



بعد اضافة صورة الاجابة يجب النقر على زر **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 **SUBMIT**

اجب عن السؤال التالي: $X= Y + \dots$

🕒 Due Today at 11:59 PM

Submissions Instructions Comments

Type your response...

Attach

ملاحظات الى طلبتنا الاعزاء:

- 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 الاعتبار ان الامتحان النهائي الالكتروني قد يتطلب تحميل تقارير او بحوث كجزء من متطلبات الامتحان 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 الامتحان النهائي. ويجب على الطلبة تحميل المرفق من خلال المنصة الالكترونية التي سوف يستخدمها لتأدية الامتحان 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 الامتحانية 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 ادائه الامتحان او وصول الأسئلة بوقت مختلف مما يضيع على الطالب الوقت وبالتالي عدم ادائه للامتحان.