## الأجراءات : الخطوة الأولى :تسجيل دخول قم بالدخول على رابط نورسبيس من أي متصفح للانترنت

### https://lms.moe.gov.jo/



الخطوة الثانية : ادخال اسم المستخدم وكلمة المرور وهو كالأتي اسم المستخدم: الرقم الوطني وكلمة المرور ١٢٣٤ والجنسيات غير الاردنية اسم المستخدم :رقم الوثيقة المدخله في هويات الطالب وكلمة المرور ١٢٣٤ ثم الضغط على زر دخول

# السادة أولياء الأمور الكرام للتعليم عن بعد ارجو العمل على تفعيل حسابات أبنائكم الطلبة و ضرورة التأكد من تفعيل حساباتهم : اسم المستخدم: الرقم الوطني وكلمة المرور والجنسيات غير الاردنية والجنسيات غير الاردنية الطالب وكلمة المرور ١٢٣٤ وذلك على الرابط : <u>https://Lms.moe.gov.jo/</u>





# **Soor** Jordan

وزارة التربية والتعليم مديرية التربية والتعليم/لواء القويسمة

قسم تكنولوجيا التعليم والمعلومات إعداد المبرمجة إيمان خليفة





#### الخطوة الثالثة : النقر على المصادر التعليمية تظهرالشاشة التالية



#### الخطوة الرابعة : النقر على دروس مسجلة





#### الخطوة الخامسة

#### اختيار الصف والمبحث والفصل الدراسي

					and the second of the	and the first start
نفتر، (دیال المعتقبل Building for future generations	لي 🕵 🕵 التيون	روبية الملك الإنتراضي				
	اليمام التنايية. >	ممادي التطيعية	> جو الخليبي			
	الصف		لثانع			
	العبحث		الراضيات	•		
الانبسية الأ	الفصل الدراسي		الفصل لثاني	•		
لملهان				البرغوم		عرض
107				لأسس التسيية		Q عرض
🕮 لواجات البيتية				واتين الاسس 1		Q عرض
🗴 الامتدانات الالكترونية				وانين الاسس 2		Q عرض
أأ ليمادر التليبية				معادلات الأسية		Q عرض
autoral [31]			I	سافه بین نقطتین		Q عرض
			إمدائيات نق	ة منتصف قطعه مستقيمة		Q عرض
cilit,i i			10	له الخط المستقيم		Q عرض
🗉 مدير				معادله الدلاره		Q عرض
				جب الزاوية		Q عرض

## الخطوة السادسة : النقر على زر عرض



## كما يمكن الدخول على مصادر اخرى



			الليهات الرسال المناد الليهات الرسال المناد الإنترافي	لینی (دیل المستقدل) Builden for future generations
		عة الاوائل	اليمام التطيبية 🗧 بمادي الطيبية 🗧 با	
ن مجموع 296 أستل	إظهار 1 إلى 52 من أصل 52 سنان (ستقاة م		1.10	
يوفن	الدوشوم	لىبەن	لمان رائلی	14441 <b>f</b> i
Q عرض	» فرق الجهد الكهردائي في الدلية الملمانية	dyayl	السم ا	المقاوات
Q.	ذلايا التحليل الكهربائي	dand	لنامع	(II) اونیان ایرترد
Q عرض	تفاعلات التعادل	dand	لنامع	الايادات الالكارولية
Q عرض	تفاعلات التأكسد والدنتزال	dynyb	للم	🖄 الومادر الداردية
Q عرض	تطويفات الدلايا العلمانية	dynyb	لنامع	اللا الاجتماد
Q عرض	الكولئف	dand	للاسم	(I) Eliza
Q عرض	القواعد	dand	الناسع	
Q عرض	الظك الكهوائي	dand	لناسع	,

