

شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج الإماراتية



## نموذج الهيكل الوزاري الفصل الأول

[موقع المناهج](#) ← [المناهج الإماراتية](#) ← [الصف التاسع](#) ← [احتماليات](#) ← [الفصل الأول](#) ← [الملف](#)

## التواصل الاجتماعي بحسب الصف التاسع



## روابط مواد الصف التاسع على Telegram

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الإسلامية](#)

## المزيد من الملفات بحسب الصف التاسع والمادة اجتماعيات في الفصل الأول

<a href="#">كتاب الطالب</a>	1
<a href="#">أسئلة الامتحان النهائي</a>	2
<a href="#">أسئلة تدريبية نهائية</a>	3
<a href="#">نموذج الهيكل الوزاري الفصل الأول</a>	4
<a href="#">التوزيع الزمني للخطة الفصلية المحدثة 2023-2022</a>	5

Reference(s) in the Student Book (Arabic / English Version)			Learning Outcome***	Question**	Academic Year	
The topic	text type	ناتج التعلم ***			السيناريو **	2022/2023
الموضوع	نوع النص				Term	العام الدراسي
شراكة إماراتية-سعوية راسخة	معلوماني (شكل)	يستنتج عوامل الشراكة بين الإمارات وال سعودية	1		الفصل	
وثيقة الأخوة الإنسانية	معلوماني (شكل - مخطط)	يشرح مسؤوليات أفراد المجتمع تجاه الدولة في تحقيق الوحدة الوطنية. مفهوم المسؤولية والمواطنة	2		المادة	
المناخ والبيئات الطبيعية في الوطن العربي	معلوماني (خرائط)	يميز بين الخصائص الطبيعية والبشرية لمناطق جفرافية، المساحة السكان التضاريس، الأقاليم المناخية والبيئية، توزيع الثروات	3		الصف	
التجارة الدولية	معلوماني (نص - جدول بياني)	يستنتج صفات التجارة الإلكترونية وأشكالها	4		المسار	
Undisclosed	Undisclosed	A learning outcome from the SoW****	21		عدد الأسئلة الأساسية	
غير معن	غير معن	ناتج من الخطة الفصلية*			Marks per Main Question	
Undisclosed	Undisclosed	A learning outcome from the SoW	22		الدرجات لكل سؤال إضافي	
غير معن	غير معن	ناتج من الخطة الفصلية			عدد الأسئلة الإضافية	
Undisclosed	Undisclosed	A learning outcome from the SoW	23		Marks per Bonus Question	
غير معن	غير معن	ناتج من الخطة الفصلية			الدرجات لكل سؤال إضافي	
Undisclosed	Undisclosed	A learning outcome from the SoW	24		Type of All Questions	
غير معن	غير معن	ناتج من الخطة الفصلية			نوع كافة الأسئلة	
Undisclosed	Undisclosed	A learning outcome from the SoW	25		Maximum Overall Grade*	
غير معن	غير معن	ناتج من الخطة الفصلية			الدرجة القصوى الممكنة*	
While the overall number of marks is 120 (20*5=100 for main questions and 5*4=20 for bonus questions), the student's final grade will be out of 100.			*		Exam Duration	
Example: if a student answers correctly 10 main and 2 bonus questions, (s)he receives a grade of $10*5+2*4=58$ , while if (s)he answers correctly 19 main and 3 bonus questions, (s)he scores a total of $19*5+3*4=107$ which will be reported as 100 (maximum possible grade).			*		مدة الامتحان	
مع أن مجموع العلامات الكلية هو 120 (20*5=100 من الأسئلة الأساسية و5*4=20 من الأسئلة الإضافية). فإن درجة الطالب (ة) النهائيّة تتحسّن من 100. مثلًا؛ إذ إذا جاب (ـ) الطالب (ـ) بشكل صحيح عن 10 أسئلة أساسية وسؤال إضافي، (ـ) يحال درجة $10*5+4=54$ ، بينما إذا جاب (ـ) بشكل صحيح عن 19 سؤالاً أساسياً وتلّاث سؤالاً إضافياً (ـ) يحال مجموع $19*5+3*4=107$ ما يؤدي إلى الدرجة 100 (الدرجة القصوى الممكنة).			*		طريقة التطبيق	
Scenarios might appear in a different order in the actual exam, and bonus Scenario will be clearly marked on the system (or on the exam paper in the case of G3 and G4).			**		Mode of Implementation	
قد تظهر السيناريوهات بترتيب مختلف في الامتحان الفعلي، وسيتم تحديد السيناريو الإضافي بشكل واضح على النظام (أو على ورقة الامتحان في حالة الصيغتين G3 و G4).			**	SwiftAssess	طريقة التطبيق	
As it appears in the textbook, LMS, and scheme of work (SoW).			***		Calculator	
كما وردت في كتاب الطالب و LMS والخطة الفصلية.			***		الآلة الحاسبة	
The 5 bonus questions will target LOs from the SoW. These LOs can be within the ones used for the 20 main questions or any other ones listed in the SoW.			****			
الأسئلة الإضافية الخمس تستهدف ناتج تعلم من الخطة الفصلية. هذه النواتج قد تكون من ضمن النواتج المستهدفة غير الأسئلة الأساسية العشرين أو أي نواتج أخرى متضمنة في الخطة الفصلية.			****			