



مواصفات الأوراق الامتحانية للمرحلة الإعدادية
في مادة العلوم / التعليم العام
الفصل الدراسي الثاني – الدور الثاني
العام الدراسي ٢٠٢٥/٢٠٢٦ م

بيانات المواصفات

المرحلة الدراسية	ابتدائي 1	اعدادي 2 ✓	اعدادي (مهني) 3	ثانوي 4
العام الدراسي	٢٠٢٥/٢٠٢٦ م			
دور الاعتقاد	فصل دراسي اول 1	فصل دراسي ثاني 2 ✓	الدور الاول 3	الدور الثاني 4 ✓
التعليم	عام 1 ✓	فني 2	أزهري 3	اخرى 4
الفئة المستهدفة	عاديين 1 ✓	فائقين 2	مكفوفين 4	الصم وضعاف السمع 5
مكان الاعتقاد	مصر 1 ✓	أبناؤنا في الخارج 2	السودان 3	المسار المصري 4
الصف	1	2	3	4
	عربي 1	دين (إسلامي) 2	دين (مسيحي) 3	دين (هندوسي) 4
	هندسة وقياس 9	هندسة وحساب 10	رياضيات (1) 11	رياضيات (2) 12
	التفاضل والتكامل 17	احصاء 18	العلوم 19 ✓	علوم متكاملة 20
	اللغة الفرنسية (لغة أولى) 25	اللغة الفرنسية (لغة ثانية) 26	اللغة الفرنسية (مستوى رفيع) 27	اللغة الفرنسية (لغة أولى) 28
	اللغة الإسبانية (لغة ثانية) 33	دراسات اجتماعية 34	التاريخ 35	الجغرافيا 36
	التربية الفنية 41	التربية الموسيقية 42	اقتصاد منزلي 43	الحاسب الآلي 44
	التربية المسرحية 49	المكتبات ومهارات البحث 50	الاعلام التربوي 51	

اللجنة المشكلة لإعداد المواصفات:

الاسم	خبير المادة بالوزارة	مقرر اللجنة	رئيس اللجنة
	أ/ داليا على محمد	د.عزيزة رجب خليفة محمد	أ.د. هبة الله عدلي أحمد مختار
التوقيع	داليا على	د.عزيزة رجب خليفة محمد	د. هبة الله عدلي

مساعد وزير التربية والتعليم والتعليم الفني
للامتحانات والتقويم التربوي

أ.د/ رمضان محمد رمضان

رئيس قسم تطوير الامتحانات

أ.د. المعز بالله زين الدين محمد

Code 2 2 1 1 1 0 0 0 7 8 9 0 0 0 0 1 9 2 5 2 6

أولاً : الفئات المستهدفة بالمواصفة:

طلاب المرحلة الإعدادية بصفوفها الثلاثة (الأول ، الثاني ، والثالث) الإعدادي وتقابل الصفوف (السابع ، الثامن ، والتاسع) " الفصل الدراسي الثاني ، والدور الثاني بفصليه الدراسيين الأول والثاني " للعام الدراسي ٢٠٢٥/٢٠٢٦ م ، وتقابل المرحلة العمرية من ١٢ إلى ١٥ سنة .

ثانياً: نواتج تعلم مادة العلوم على مستوى المرحلة الإعدادية " الصفوف الثلاثة " :

يُتوقع أن يتحقق لدى طلاب المرحلة الإعدادية بمدارس التعليم العام في مادة العلوم نواتج التعلم الآتية :

١. يفهم تركيب المادة وخواصها الفيزيائية والكيميائية .
٢. يتعرف مصادر الطاقة وأنواعها وتحولاتها وانتقالها واستخدامها .
٣. يفهم أنواع القوى والحركة .
٤. يصف الكون ويشرح مكوناته ويُفسر ظاهرة خسوف القمر .
٥. يستنتج أوجه التشابه والأختلاف بين كواكب المجموعة الشمسية .
٦. يشرح مكونات الأرض وما يتم عليها وما يحدث فيها .
٧. يفهم أن للكائنات الحية خصائص ومطلبات أساسية ودورات حياة .
٨. يُصنف الكائنات الحية إلى أوليات النواة وحقيقيات النواة .
٩. يفهم ملائمة التراكيب المختلفة بأجسام الكائنات الحية للوظائف التي تقوم بها .
١٠. يربط الصفات العامة للحياة بوظائف الخلية .
١١. يفهم مدى الارتباط بين صحة الفرد وصحة المجتمع .
١٢. يفهم أن خلية الكائن الحي تحوي تعليمات وراثية تحدد صفاته .
١٣. يفهم أن كل من التنوع والتكيف والسلوك في الكائنات الحية يحدث بغرض البقاء .
١٤. يفهم أن أجسام الكائنات الحية تتكون من خلايا وأن الخلية هي الوحدة الأساسية للحياة .
١٥. يفهم التكنولوجيا الحيوية وتطبيقاتها في المجالات المختلفة .
١٦. يتعرف بعض المكونات البيئية وخصائصها .
١٧. يفهم العلاقة بين زيادة النمو السكاني وأثرها على البيئة .
١٨. يتعرف أهمية الموارد الطبيعية وأن للطاقة مصادر طبيعية متجددة وغير متجددة .
١٩. يفهم الأثر المتبادل بين البيئة والانسان وبعض المخاطر البيئية وأسبابها وطرق الوقاية .
٢٠. يُقارن بين الأحماض والقلويات والأملاح باستخدام الأدلة الكيميائية .

إجمالي عدد أوراق المواصفة : (١١) ورقات

المرحلة : الإعدادية
الفئة : تعليم عام
الفصل الدراسي : الثاني
الدور : الثاني

مواصفة امتحان مادة العلوم
العام الدراسي : ٢٠٢٥/٢٠٢٦ م

٢١. يُفرق بين طاقة الوضع وطاقة الحركة والعوامل المؤثرة في كل منهما .
٢٢. يُحدد العلاقات الغذائية في الجماعات الحيوية .
٢٣. يتعرف المسارات المتعددة للماء أثناء دورته .
٢٤. يفسر نوع وتركيز المواد المستخدمة في التفاعلات الطاردة للحرارة.
٢٥. يستنتج متطلبات تفاعلات الاحتراق .
٢٦. يستنتج متطلبات إطفاء الحرائق .
٢٧. يتعرف مفهوم القانون الأول لنيوتن .
٢٨. يبرهن على صحة وجود قوى متزنة (القانون الأول لنيوتن).
٢٩. يتعرف مفهوم القانون الثاني لنيوتن.
٣٠. يفسر العلاقة بين القوة والكتلة والعجلة (القانون الثاني لنيوتن).
٣١. يتعرف مفهوم القانون الثالث لنيوتن .
٣٢. يتعرف المقصود بالروافع .
٣٣. يطبق أنواع الروافع المختلفة على أمثلة حياتية.
٣٤. يبرر عدم حدوث تنوع وراثي في الأفراد الناتجة عن التكاثر اللاجنسي وتنوعه في التكاثر الجنسي .
٣٥. يفسر التكاثر اللاجنسي.
٣٦. يفسر التكاثر الجنسي في الزهرة .
٣٧. يتعرف وظيفة التلقيح والإخصاب في التكاثر الزهري .
٣٨. يفسر التلقيح في الزهرة عن طريق الرياح والحيوانات .
٣٩. يفسر اختلاف عناصر الطقس والمناخ المحلي .
٤٠. يكتب تقريراً عن أنماط طقس محلية تنشأ عن حركة المياه في الغلاف الجوي .
٤١. يفسر دوران الغلاف الجوي بفعل أشعة الشمس وتأثير كوريوليس .
٤٢. يستنتج أن التنبؤات بالطقس احتمالية .

ثالثاً: الضوابط العامة للورقة الامتحانية لمادة العلوم على مستوى المرحلة الإعدادية:

١. أن تكون أسئلة الورقة الامتحانية في حدود المقرر الدراسي المستهدف " الفصل الدراسي الثاني ، والدور الثاني بفصليه الدراسيين الأول والثاني " للعام الدراسي ٢٠٢٥ / ٢٠٢٦ م .
 ٢. أن تتوزع الأسئلة على نواتج التعلم للمادة وفق الوزن النسبي لها .
 ٣. أن تغطي الأسئلة مستويات الصعوبة المختلفة لتكون قادرة على التمييز بين مستويات التحصيل الدراسي للطلاب .
 ٤. أن تتدرج الأسئلة في الورقة الامتحانية من الأسهل إلى الأصعب .
 ٥. أن توازن الورقة الامتحانية بين المستويات المعرفية المختلفة .
 ٦. أن تكون الأسئلة محددة وواضحة في صياغتها اللغوية.
 ٧. أن تستوفي الورقة الامتحانية البيانات الأساسية (المرحلة - الصف - المادة- الزمن - الدرجة - الفصل الدراسي لغير الثانوية العامة - تاريخ الامتحان) .
 ٨. جودة تنسيق الورقة الامتحانية بما يضمن مقروئيتها؛ حجم الخط - نوع الخط - المسافات بين السطور - الهوامش - العناوين - تعليمات الأسئلة - جودة الطباعة - الخلو من الأخطاء اللغوية والطباعة.
 ٩. عدد أسئلة الورقة الامتحانية ودرجتها لكل من :
 - الصفين الأول والثاني الإعدادي (السابع ، الثامن) : (٤) أسئلة اجبارية لكل سؤال (٦) درجات .
 - الصف الثالث الإعدادي (التاسع) : (٤) أسئلة اجبارية لكل سؤال (١٠) درجات .
 ١٠. الدرجة الكلية لامتحان الفصل الدراسي الثاني :
- وفق القرار الوزاري رقم (١٣٧) بتاريخ ١٢/٨/٢٠٢٤ م بشأن: إعادة تنظيم التقويم التربوي الشامل المطبق على الحلقة الإعدادية ، والقرا رقم (٣١٣) لسنة ٢٠١١ م وتعديلاته ، تكون الدرجة كما يلي لكل من :

• الصفين الأول والثاني الإعدادي :

توزع درجات التقييم للفصل الدراسي الواحد (٣٠ درجة) كالتالي: (٢٤ درجة) للامتحان التحريري " ، (٦ درجات) للامتحان العملي (خمس درجة امتحان الفصل الدراسي الواحد) ، (١٥ درجة) اختبار شهر مارس ، و(١٥ درجة) اختبار شهر إبريل، ويُضاف (١٠ درجات سلوك ومواظبة ، ١٠ درجات كراسة الواجب ، ٢٠ درجة الاختبارات الأسبوعية) ، فتصبح

إجمالي عدد أوراق المواصفة : (١١) ورقات

المرحلة : الإعدادية
الفئة : تعليم عام
الفصل الدراسي : الثاني
الدور : الثاني

مواصفة امتحان مادة العلوم
العالم الدراسي : ٢٠٢٥/٢٠٢٦ م

درجة امتحان نهاية الفصل الدراسي الثاني (١٠٠ درجة) (ويُراعى رد الدرجة لتصبح الدرجة الكلية ٤٠ درجة) .

- الصف الثالث الإعدادي : (٢٠ درجة) .
- درجة الامتحان التحريري : (٤٠ درجة) وبخارج قسمة الدرجة التي يحصل عليها الطالب $(٢٠ \div ٤٠) = ٢٠$ درجة ، تُصبح درجة امتحان نهاية الفصل الدراسي الثاني (٢٠ درجة) .

❖ الدور الثاني : للصفوف الثلاثة (الأول ، الثاني ، والثالث) الإعدادي (٤٠ درجة) .

١١ . أن تتضمن جزئيات السؤال الواحد أكثر من وحدة من وحدات المقرر الدراسي لكل من الصفوف الدراسية الثلاث (الأول ، الثاني ، الثالث) الإعدادي طبعة ٢٠٢٥/٢٠٢٦ م .

١٢ . أن تشمل أسئلة الورقة الامتحانية نواتج التعلم المُتضمنة بوحدات المقررات الدراسية " الفصل الدراسي الثاني ، والدور الثاني بفصليه الدراسي الأول والثاني " للصفوف الثلاثة (الأول ، الثاني ، والثالث) الإعدادي طبعة ٢٠٢٥/٢٠٢٦ م .

١٣ . زمن الإجابة على الورقة الامتحانية : ساعتان شاملة وقت المراجعة .

١٤ . عدم تكرار مضمون السؤال أو صياغته بصورة أخرى لنفس الجزئية داخل الامتحان الواحد .

١٥ . أن يكون للسؤال الواحد إجابة واحدة محددة وصحيحة مع البعد عن الاحتمالات .

١٦ . أنواع الأسئلة بالورقة الامتحانية :

- الأسئلة الموضوعية وتشمل (الاختيار من متعدد ، الصواب والخطأ ، المزوجة ، الإكمال المقيد ، المصطلح العلمي ، إعادة الترتيب ، صوب ما تحته خط ، استخراج الكلمة المختلفة ، لمن تنسب الأعمال ، حدد من المسئول عن ،) .

- الأسئلة المقالية ذات الاجابة القصيرة وتشمل (الشرح ، التفسير ، التوضيح ، المقارنة ، ماذا يحدث لو ، اذكر السبب ، ما وظيفة ، ما أهمية ،) .

١٧ . لا تتضمن الورقة الامتحانية المعلومات والأنشطة الإثرائية وكل ما يندرج تحت عنوان (مزيد من المعرفة) .

١٨ . بالنسبة للاختبار المترجم لتلاميذ مدارس اللغات توضع الأسئلة والمصطلحات من الكتاب المدرسي المترجم بنفس الأسلوب ، وألا تتم ترجمة الاختبار ترجمة حرفية إلى اللغة المقابلة مباشرة .

إجمالي عدد أوراق المواصفة : (١١) ورقات

المرحلة : الإعدادية
الفئة : تعليم عام
الفصل الدراسي : الثاني
الدور : الثاني

مواصفة امتحان مادة العلوم
العام الدراسي : ٢٠٢٥/٢٠٢٦ م

جدول مواصفة الورقة الامتحانية لمادة العلوم للصف الأول بالمرحلة الإعدادية " الفصل الدراسي الثاني " للعام الدراسي ٢٠٢٥/٢٠٢٦ م " زمن الاختبار : ساعتان "

رقم السؤال	جزئيات السؤال	نوع السؤال	عدد المفردات	درجة المفردة	توزيع الدرجة وفق الوزن النسبي للمستويات المعرفية			توزيع الدرجة وفق الوزن النسبي للوحدات				توزيع الدرجة وفق نوع السؤال		درجة السؤال	درجة الجزئية
					فهم	تطبيق	مستويات عليا	الأولى	الثانية	الثالثة	الرابعة	موضوعي	مقالي		
٦	الأول	(أ)	٢	١	٢	-	٢	-	-	-	-	-	٢	٢	
		(ب)	٤	١	٢	-	٢	-	٢	-	١	-	٤	٤	
٦	الثاني	(أ)	٢	١	١	-	-	-	-	-	-	١	٢	٢	
		(ب)	٤	١	٢	١	١	١	٢	١	١	-	٤	٤	
٦	الثالث	(أ)	٢	١	٢	-	-	-	٢	-	-	-	٢	٢	
		(ب)	٤	١	-	٤	-	-	-	١	٢	١	٤	٤	
٦	الرابع	(أ)	٢	١	١	-	١	-	١	-	-	١	٢	٢	
		(ب)	٤	١	-	٢	٢	-	-	٢	٢	-	٤	-	
٢٤ درجة			٢٤ مفردة	٨ جزئيات	١٠	١٠	٤	٩	٦	٦	٣	٨	١٦	٢٤	
			درجة الامتحان التحريري		(٢٤ درجة)										
			درجة الامتحان العملي		(٦ درجات)										
			درجة الاختبارات الشهرية		(٣٠ درجة) تقسم كما يلي (١٥ درجة اختبار شهر مارس ، ١٥ درجة اختبار شهر إبريل)										
			درجة أعمال السنة		(٤٠ درجة) تقسم كما يلي (١٠ درجات السلوك والمواظبة ، ١٠ درجات كراسة الواجب ، ٢٠ درجة الاختبارات الأسبوعية)										
			درجة نهاية الفصل الدراسي الثاني		(١٠٠ درجة)										
يتم رد درجة المادة لأصلها في نهاية كل فصل دراسي في ضوء النهايات العظمى وفق المعادلة الآتية : (الدرجة الحاصل عليها الطالب = متوسط درجة الطالب × (٤٠) مقسومة على ١٠٠)															

إجمالي عدد أوراق المواصفة : (١١) ورقات

المرحلة : الإعدادية
الفئة : تعليم عام
الفصل الدراسي : الثاني
الدور : الثاني

مواصفة امتحان مادة العلوم
العالم الدراسي : ٢٠٢٥/٢٠٢٦ م

جدول مواصفة الورقة الامتحانية لمادة العلوم للصف الثاني بالمرحلة الإعدادية " الفصل الدراسي الثاني " للعام الدراسي ٢٠٢٥/٢٠٢٦م " زمن الاختبار : ساعتان "

رقم السؤال	جزئيات السؤال	نوع السؤال	عدد المفردات	درجة المفردة	توزيع الدرجة وفق الوزن النسبي للمستويات المعرفية			توزيع الدرجة وفق الوزن النسبي للوحدات				درجة السؤال	درجة الجزئية		
					فهم %٤٠	تطبيق %٤٠	مستويات عليا %٢٠	الأولى %٣٥	الثانية %٢٥	الثالثة %٢٥	الرابعة %١٥			توزيع الدرجة وفق نوع السؤال	
														موضوعي %٣٠	مقالى %٧٠
الأول	(أ)	موضوعي	٢	١	١	١	٢	-	-	-	-	٢	-		
	(ب)	مقالى	٤	١	٢	٢	-	١	١	-	٤	٤	-		
الثاني	(أ)	موضوعي	٢	١	١	١	-	١	١	-	٢	٢	-		
	(ب)	مقالى	٤	١	٢	٢	١	١	١	-	٤	٤	-		
الثالث	(أ)	موضوعي	٢	١	١	١	-	٢	-	-	٢	٢	-		
	(ب)	مقالى	٤	١	٢	٢	١	١	١	-	٤	٤	-		
الرابع	(أ)	موضوعي	٢	١	١	١	-	٢	-	-	٢	٢	-		
	(ب)	مقالى	٤	١	٢	٢	٢	٢	-	-	٤	٤	-		
المجموع	٨ جزئيات	٢٤ مفردة			١٠	١٠	٤	٨	٦	٦	٤	٨	٢٤		
درجة الامتحان التحريري (٢٤ درجة)												درجة الامتحان العملي (٦ درجات)			
درجة الاختبارات الشهرية (٣٠ درجة) تقسم كما يلي (١٥ درجة اختبار شهر مارس ، ١٥ درجة اختبار شهر إبريل) .												درجة أعمال السنة (٤٠ درجة) تقسم كما يلي (١٠ درجات السلوك والمواظبة ، ١٠ درجات كراسة الواجب ، ٢٠ درجة الاختبارات الأسبوعية)			
درجة نهاية الفصل الدراسي الثاني (١٠٠ درجة)															
يتم رد درجة المادة لأصلها في نهاية كل فصل دراسي في ضوء النهايات العظمى وفق المعادلة الآتية (الدرجة الحاصل عليها الطالب = متوسط درجة الطالب × (٤٠) مقسومة على ١٠٠)															

إجمالي عدد أوراق المواصفة : (١١) ورقات

المرحلة : الإعدادية
الفئة : تعليم عام
الفصل الدراسي : الثاني
الدور : الثاني

مواصفة امتحان مادة العلوم
العالم الدراسي : ٢٠٢٥/٢٠٢٦م

جدول مواصفة الورقة الامتحانية لمادة العلوم للصف الثالث بالمرحلة الإعدادية " الفصل الدراسي الثاني للعام الدراسي ٢٠٢٥/٢٠٢٦ م " زمن الاختبار : ساعتان "

رقم السؤال	جزئيات السؤال	نوع السؤال	عدد المفردات	درجة المفردة	توزيع الدرجة وفق الوزن النسبي للمستويات المعرفية				توزيع الدرجة وفق الوزن النسبي للوحدات				توزيع الدرجة وفق نوع السؤال		درجة السؤال
					تذكر	فهم	تطبيق	مستويات عليا	الأولى	الثانية	الثالثة	الرابعة	موضوعي %٣٠	مقالى %٧٠	
					%٢٠	%٣٠	%٣٠	%٢٠	%٤٠	%٣٦	%١٦	%٨			
الأول	(أ)	موضوعي	٣	١	١	-	١	١	١	١	١	-	٣	-	٣
	(ب)	مقالى	٣	١	-	-	١	١	١	١	١	-	٣	٣	٣
	(ج)	مقالى	٢	٢	-	٢	٢	٢	٢	٢	٢	-	٤	-	٤
الثاني	(أ)	موضوعي	٣	١	-	١	١	١	١	١	-	١	٣	-	٣
	(ب)	مقالى	٣	١	-	٢	١	-	-	١	-	-	٣	٣	٣
	(ج)	مقالى	٢	٢	-	٢	٢	-	٢	٢	-	-	٤	-	٤
الثالث	(أ)	موضوعي	٣	١	-	١	١	-	١	١	-	١	٣	-	٣
	(ب)	مقالى	٣	١	-	١	١	-	١	١	-	-	٣	٣	٣
	(ج)	مقالى	٢	٢	-	٢	٢	-	٢	٢	-	-	٤	-	٤
الرابع	(أ)	موضوعي	٣	١	-	١	١	-	٢	١	-	١	٣	-	٣
	(ب)	مقالى	٣	١	-	١	١	-	١	١	-	١	٣	٣	٣
	(ج)	مقالى	٢	٢	-	٢	٢	-	٢	٢	-	-	٤	-	٤
المجموع	١٢ جزئية	٣٢ مفردة	٨	١٢	١٢	٨	١٦	١٤	٦	٤	١٢	٢٨	٤٠	٤٠	٤٠ درجة
(٤٠ درجة)															
درجة الامتحان التحريري															
درجة نهاية الفصل الدراسي الثاني															
تُحسب بخارج قسمه الدرجة التي يحصل عليها الطالب بالورقة الامتحانية $2 \div (40 \div 2) = 20$ درجة															

ملحوظة هامة :

في حال تطبيق نظام الكراسة الامتحانية (البولكلت) لشهادة اتمام مرحلة التعليم الأساسي حسب ظروف كل مديرية تعليمية ، يتم وضع المفردات بطريقة مناسبة مع ترك أسفل كل مفردة مسافة محددة وكافية ليدون الطالب فيها إجابته ، حيث أن عدد المفردات الواردة بجدول المواصفة (٣٢ مفردة) ، منها عدد (١٢ مفردة) من نوع الموضوعي ، وعدد (٢٠ مفردة) من نوع المقال القصير .

إجمالي عدد أوراق المواصفة : (١١) ورقات	المرحلة : الإعدادية الفئة : تعليم عام الفصل الدراسي : الثاني الدور : الثاني	مواصفة امتحان مادة العلوم العالم الدراسي : ٢٠٢٥/٢٠٢٦ م
--	--	---

جدول مواصفة الورقة الامتحانية لمادة العلوم للصف الأول بالمرحلة الإعدادية " الدور الثاني " للعام الدراسي ٢٠٢٥/٢٠٢٦ م
" زمن الاختبار ساعتان "

درجة السؤال	درجة الجزئية	توزيع الدرجة وفق نوع السؤال		توزيع الدرجة وفق الوزن النسبي للوحدات								توزيع الدرجة وفق الوزن النسبي للمستويات المعرفية			درجة المفردة	عدد المفردات	نوع السؤال	جزئيات السؤال	رقم السؤال	
		مقالى %٧٠	موضوعى %٣٠	الفصل الدراسي الثاني				الفصل الدراسي الأول				فهم %٤٠	تطبيق %٤٠	مستويات عليا %٢٠						
				الرابعة %٦	الثالثة %١٢	الثانية %١٢	الأولى %٢٠	الرابعة %٩	الثالثة %١٢	الثانية %١٢	الأولى %١٧									
																				الرابعة
١٠	٣	-	٣	-	١	-	-	-	-	١	-	١	-	١	٢	١	٣	موضوعي	(أ)	الأول
	٣	٣	-	-	-	١	-	١	-	١	-	١	-	١	٢	١	٣	مقالى	(ب)	
	٤	٤	-	-	-	٢	-	٢	-	٢	-	٢	-	٢	٢	٢	٢	مقالى	(ج)	
١٠	٣	-	٣	١	١	-	-	-	-	-	-	١	-	١	٢	١	٣	موضوعي	(أ)	الثاني
	٣	٣	-	-	-	١	-	-	١	١	-	-	-	٢	٢	١	٣	مقالى	(ب)	
	٤	٤	-	-	-	٢	-	-	-	-	-	٢	-	٢	٢	٢	٢	مقالى	(ج)	
١٠	٣	-	٣	-	-	-	١	-	١	-	١	-	١	١	١	١	٣	موضوعي	(أ)	الثالث
	٣	٣	-	-	١	-	-	١	-	١	-	١	-	١	١	١	٣	مقالى	(ب)	
	٤	٤	-	-	٢	٢	-	-	-	-	-	٢	-	٢	٢	٢	٢	مقالى	(ج)	
١٠	٣	-	٣	١	-	١	-	-	-	-	١	-	١	٢	١	٣	موضوعي	(أ)	الرابع	
	٣	٣	-	-	-	١	١	-	١	-	١	-	٢	١	٣	٣	مقالى	(ب)		
	٤	٤	-	-	-	٢	-	-	٢	-	٢	-	٢	٢	٢	٢	٢	مقالى		(ج)
٤٠ درجة	٤٠	٢٨	١٢	٢	٥	٥	٨	٣	٥	٥	٧	٨	١٦	١٦	٣٢ مفردة	١٢ جزئية	المجموع			
																		(٤٠ درجة)	درجة الدور الثاني	

إجمالي عدد أوراق المواصفة : (١١) ورقات

المرحلة : الإعدادية
الفئة : تعليم عام
الفصل الدراسي : الثاني
الدور : الثاني

مواصفة امتحان مادة العلوم
العالم الدراسي : ٢٠٢٥/٢٠٢٦ م

جدول مواصفة الورقة الامتحانية لمادة العلوم للصف الثاني بالمرحلة الإعدادية " الدور الثاني " للعام الدراسي ٢٠٢٥/٢٠٢٦ م " زمن الاختبار : ساعتان "

درجة السؤال	درجة الجزئية	توزيع الدرجة وفق نوع السؤال		توزيع الدرجة وفق الوزن النسبي للوحدات								توزيع الدرجة وفق الوزن النسبي للمستويات المعرفية			درجة المفردة	عدد المفردات	نوع السؤال	جزئيات السؤال	رقم السؤال
				الفصل الدراسي الثاني				الفصل الدراسي الأول											
		مقالى %٧٠	موضوعى %٣٠	الرابعة	الثالثة	الثانية	الأولى	الرابعة	الثالثة	الثانية	الأولى	مستويات عليا	تطبيق	فهم					
				%٧	%١٣	%١٣	%١٧	%٧	%١٠	%١٣	%٢٠	%٢٠	%٤٠	%٤٠					
١٠	٣	-	٣	-	١	-	-	-	١	-	١	-	١	٢	١	٣	موضوعي	(أ)	الأول
	٣	٣	-	-	-	١	-	١	-	١	-	-	١	٢	١	٣	مقالى	(ب)	
	٤	٤	-	-	-	٢	-	٢	-	-	-	-	٢	٢	٢	٢	مقالى	(ج)	
١٠	٣	-	٣	١	١	-	-	-	-	-	١	-	١	٢	١	٣	موضوعي	(أ)	الثاني
	٣	٣	-	-	-	١	-	-	١	١	-	-	٢	٢	١	٣	مقالى	(ب)	
	٤	٤	-	-	-	٢	-	-	-	٢	٢	-	٢	٢	٢	٢	مقالى	(ج)	
١٠	٣	-	٣	-	-	-	١	-	١	-	١	١	١	١	١	٣	موضوعي	(أ)	الثالث
	٣	٣	-	-	١	-	-	١	-	١	-	١	١	١	١	٣	مقالى	(ب)	
	٤	٤	-	-	٢	٢	-	-	-	-	-	٢	٢	-	٢	٢	مقالى	(ج)	
١٠	٣	-	٣	-	-	١	١	-	-	-	١	-	١	٢	١	٣	موضوعي	(أ)	الرابع
	٣	٣	-	-	-	١	١	-	-	-	١	-	-	٢	١	٣	مقالى	(ب)	
	٤	٤	-	٢	-	-	-	-	-	٢	-	٢	٢	-	٢	٢	مقالى	(ج)	
درجة ٤٠	٤٠	٢٨	١٢	٣	٥	٥	٧	٣	٤	٥	٨	٨	١٦	١٦	٣٢ مفردة	١٢ جزئية		المجموع	
																		(٤٠ درجة)	درجة الدور الثاني

إجمالي عدد أوراق المواصفة : (١١) ورقات

المرحلة : الإعدادية
الفئة : تعليم عام
الفصل الدراسي : الثاني
الدور : الثاني

مواصفة امتحان مادة العلوم
العالم الدراسي : ٢٠٢٥/٢٠٢٦ م

جدول مواصفة الورقة الامتحانية لمادة العلوم للصف الثالث بالمرحلة الإعدادية " الدور الثاني " للعام الدراسي ٢٠٢٥/٢٠٢٦ م " زمن الاختبار : ساعتان "

رقم السؤال	جزئيات السؤال	نوع السؤال	عدد المفردات	درجة المفردة	توزيع الدرجة وفق الوزن النسبي										درجة السؤال	رقم السؤال				
					توزيع الدرجة وفق الوزن النسبي للوحدات					توزيع الدرجة وفق الوزن النسبي للمستويات المعرفية										
					الفصل الدراسي الثاني					الفصل الدراسي الأول							التذكر	الفهم	التطبيق	المستويات العليا
مقالى %٧٠	موضوعى %٣٠	الرابعة	الثالثة	الثانية	الأولى	الرابعة	الثالثة	الثانية	الأولى	الأولى	الثانية	الثالثة	الرابعة	المستويات العليا	التذكر	الفهم	التطبيق	المستويات العليا		
		%٤	%٨	%١٨	%٢٠	%١٢	%٤	%١٥	%١٩	%٢٠	%٣٠	%٣٠	%٢٠							
١٠	٣	موضوعي	٣	١	(أ)	٣	٣	١	١	١	١	١	١	١	١	١	١	١	١	١
	٣	مقالى	٣	١	(ب)	٣	٣	١	١	١	١	١	١	١	١	١	١	١	١	١
	٤	مقالى	٤	١	(ج)	٣	٣	١	١	١	١	١	١	١	١	١	١	١	١	١
١٠	٣	موضوعي	٣	١	(أ)	٣	٣	١	١	١	١	١	١	١	١	١	١	١	١	١
	٣	مقالى	٣	١	(ب)	٣	٣	١	١	١	١	١	١	١	١	١	١	١	١	١
	٤	مقالى	٤	١	(ج)	٣	٣	١	١	١	١	١	١	١	١	١	١	١	١	١
١٠	٣	موضوعي	٣	١	(أ)	٣	٣	١	١	١	١	١	١	١	١	١	١	١	١	١
	٣	مقالى	٣	١	(ب)	٣	٣	١	١	١	١	١	١	١	١	١	١	١	١	١
	٤	مقالى	٤	١	(ج)	٣	٣	١	١	١	١	١	١	١	١	١	١	١	١	١
١٠	٣	موضوعي	٣	١	(أ)	٣	٣	١	١	١	١	١	١	١	١	١	١	١	١	١
	٣	مقالى	٣	١	(ب)	٣	٣	١	١	١	١	١	١	١	١	١	١	١	١	١
	٤	مقالى	٤	١	(ج)	٣	٣	١	١	١	١	١	١	١	١	١	١	١	١	١
٤٠ درجة	٤٠	٢٨	١٢	٢	٣	٧	٨	٥	٢	٦	٧	٨	١٢	١٢	٨	٣٢ مفردة	١٢ جزئية	المجموع	درجة الدور الثاني	
(٤٠ درجة)																			درجة الدور الثاني	

إجمالي عدد أوراق المواصفة : (١١) ورقات

المرحلة : الإعدادية
الفئة : تعليم عام
الفصل الدراسي : الثاني
الدور : الثاني

مواصفة امتحان مادة العلوم
العالم الدراسي : ٢٠٢٥/٢٠٢٦ م