اختبار في مادة : التاريخ والجغرافيا

المدة: ساعة ونصف

العلامة		7.1.59				
مجموع	مجزأة	عناصر الإجابة				
		I <u>-التاريخ</u> : (13 نقطة)				
	4×0,5	الجزء الأول: (9 نقاط)				
		* ج1 / تواريخ الاحداث المعلميه التالية:				
		حزب الشـــعب الجزائري: 1937				
02		تأسيس جمعية العلماء المسلمين :1931				
		تأسيس المنظّمة الـخاصّة: 1947				
		تأسيس الحكومة المؤقتة الجزائرية :1958				
		/2 c				
	01 01	أ) اسم الوثيقة التي أصدرتها الحركة الوطنية: البيان الجزائري				
0.4	01	كان ذلك: 10فيفري 1943				
04	01	ب) موقف الحلفاء: اعتبرت المشكل داخلي لفرنسا				
	01	ج) رد الفعل الجزائري: <i>الخيبة</i> دفعت الجزائريين إلى تأسيس " <i>تجمع أحباب البيان</i>				
		<i>والحرية</i> " في 14 مارس 1944م				
		/3 ह				
	$3 \times 0,5$	ا) يذكرني تاريخ 20أوت 1955م: <u>هجومات الشمال القسنطيني</u> بالمنطقة <u>الثانية</u> تحت				
03		قيادة زيغود يوسف .				
		ب) اعتبر بمثابة أوّل نوفمبر ثان:				
	3×0,5	– تأكيد شعبية الثورة				
	3 0,5	– شمولية الثورة				
		– تدویل الثورة م				
		ملاحظة: تقبل الإجابات الأخرى المناسبة (لـ:الجزءب) بشرط أن يذكر ثلاثة أفكار.				

دورة: 2017 المدة:ساعة و نصف

اختبار في مادة : التاريخ والجغرافيا

الجزء الثاني: الوضعية الإدماجة: (4 نقاط)

العلامة	تمك <i>ن</i> كل <i>ي</i>	تمكن أدنى	تمكن ج زئ <i>ي</i>	عدم التمكن	المؤشــــرات	المعايير
0,5	0,5	0,25	0,25	00	- كتابة فقرة من 12سطرا. - فهم التعليمة من خلال كتابة فقرة تتضمن: الربط بين الفترة الطويلة للمفاوضات والتشبث كل طرف بمواقفه	
02	02	1,5	0,5	00	- توظیف السندات المقترحة بشكل سلیم - توظیف مفاهیم ومصطلحات المادة بشكل سلیم: - تحدید الفترة الزمنیة:1966 -1962 - ذكر اهم محطات التفاوض - تعثر المفاوضات بسبب المواقف المتباینة بین الطرفین الجزائری والفرنسی	الاستعمال السليم لمفاهيم وأدوات المادة
01	01	0,75	0,25	00	*الجانب المنهجي وضع خطة الإجابة (مقدمة - عرض - خاتمة) الترتيب المنطقي للإجابة	الانسجـــــام
0,5	0,5	0,25	0,25	00	-المقروئية -الابداع -التفرد والأبداع	الاتقان و التمايز

اختبار في مادة : التاريخ والجغرافيا المدة:ساعة و نصف

العلامة		71.59					
مجموع	مجزأة	عناصر الإجابة					
	4×0,5	I-الجغرافيا: (7 نقاط) الجزء الأول: (4 ن)					
		ع 1/ إمكانيات الجزائر في الطاقة المتجددة مع إعطاء أمثلة:					
0.2		 اتساع مساحة المنطقة المشمسة مثال: وجود محطات لتوليد الطاقة الشمسية. 					
02		 وفرة السدود المائية مثال: توليد الطاقة الكهربائية. 					
		■ وفرة معدن اليورانيوم مثال: إقامة مفاعل نووي في درارية و عين وسارة.					
		 وفرة الرياح مثال: توليد الطاقة الهوائية. 					
		ملاحظة: تقبل أمثلة أخرى مناسبة.					
		ج 2/ كيفية حساب ما يلي:					
02	4×0,5	الكثافة السكانية: عدد السكان قسمة المساحة.					
		الزيادة الطبيعية: نسبة المواليد ناقص نسبة الوفيات خلال سنة كاملة.					
		المتوسط الحراري الشهري: حساب المتوسطات الحرارية اليومية وتقسيمها على عدد أيام الشهر.					
		المدى الحراري: اعلى درجة حرارة ناقص أدنى درجة حرارة خلال يوم او شهر او سنة.					

الجزء الثاني: الوضعية الإدماجية: (3 نقاط)

العلامة	تمكن	تمكن	تمكن	عدم	المؤشـــرات	المعايير
	کلي	أدنى	جزئي	التمكن		
					- كتابة فقرة من 10 الى 12سطرا.	
0,5	0,5	0,25	0,25	00	- فهم التعليمة من خلال كتابة فقرة تتضمن:	الملاءمة مع
					– المخاطر التي تهدد البيئة	الوضعية
					-اقتراح حلول للمحافظة على سلامة البيئة	
					- توظيف السندات المقترحة بشكل سليم	
					- توظيف مفاهيم ومصطلحات المادة بشكل سليم:	الاستعمال السليم
01,5	01,5	01	0,5	00	ذكر مخاطر تهدد البيئة(التلوث التصحر النفايات	لمفاهيم وأدوات
					الصناعية الحرائق)	المادة
					-اقتراح حلول للمحافظة على سلامة البيئة	
					–الجانب المنهجي	
0,5	0,5	0,25	0,25	00	وضع خطة الإجابة (مقدمة – عرض – خاتمة)	الانسجـــام
					الترتيب المنطقي للإجابة	
0,5	0,5	0,25	0,25	00	– المقروئية / – الابداع	الاتقان و التمايز