## الإختبار الثاني في مادتي التاريخ و الجغرافيا

#### التاريخ:

#### \*\* الجزء الأول:

/ 01 / عرف مايلي: خير الدين بربروس - المغرب الأوسط - قبائل المخزن.

/ 02 / أكمل الجدول التالي:

المستوى: (أولى ثانوى علمى)

طبيعته	التاريخ	طبيعته	التاريخ
	1518 م.		1236م.
	1121م - 1269م		1347م

/ 03 / من بين أهم أجهزة الحكم في الجزائر خلال العهد العثماني ( الديوان الخاص ) الذي يضم مجموعة من الأجهزة المتخصصة . بينها بشرح موجز.

#### \*\* الجزء الثاني:

السند 01: ((... ميلاد الدولة الجزائرية ، دولة ذات معالم معينة وحدود مرسومة فوق تراب تشكلت فيه ارض الوطن وتكونت فوقه وحدة سياسية واقتصادية واجتماعية بعد الوحدة الدينية التي كانت القاسم المشترك الأعظم وقامت على رأسه دولة لا تنتسب لعائلة ولا قبيلة إنما تنتسب لوطن معين ثم صمدت هذه الدولة في ميادين الكفاح والجهاد ثلاثة قرون مرفوعة الرأس خفاقة الأعلام ...))

احمد توفيق المدني / حروب الثلاثمائة سنة ج2

.2018-2017

السند 02: ((... كانت الخلافة العثمانية تمثل العقد تنتظم فيه البلاد الإسلامية و دولها وفي ظرف الشدة في مواجهة تكتل النصرانية تحت إشراف البابا .و لم يكن للجزائر من تبعية الدولة العثمانية إلا بهذا المعنى كأغلب البلدان الإسلامية الأخرى : طاعة روحية و تضامن عسكري أمام الدول النصرانية المنطوية تحت السلطة الروحية للبابا ...)) .

مولود قاسم نايت بلقاسم /شخصية الجزائر الدولية ج2

التعليمة: انطلاقا من السند رقم (1) و (2) و إعتماداعلى مكتسباتك القبلية أكتب مقالا تاريخيا توضح فيه:

أ/مظاهر السيادة في الدولة الجزائرية

ب / علاقتها مع الدولة العثمانية.

## البجغرافيا

/ 01 / عرف المصطلحات التالية: الضغط الجوي – الحركة المحورية – الطقس.

/ 02 / إليك الجدول التالي يمثل درجات الحرارة في ولايتي جيجل و ورقلة سنة 2005م:

ديسمبر												
07	<sup>0</sup> 12	<sup>0</sup> 17	022	<sup>0</sup> 29	<sup>0</sup> 27	<sup>0</sup> 25	022	020	<sup>0</sup> 17	<sup>0</sup> 13	$^{0}8$	جيجل
<sup>0</sup> 12	<sup>0</sup> 18	022	<sup>0</sup> 25	039	040	<sup>0</sup> 35	030	<sup>0</sup> 25	020	<sup>0</sup> 16	<sup>0</sup> 12	ورقلة

المصدر: محطة الأرصاد الجوية \_ قسنطينة \_ 2005م.

الوحدة: ( درجة مئوية )

أ // مثل معطيات الجدول بمنحنى بياني في مجال و احد بمقيايس رسم : 01 سم  $^{0}$  م. 01 سم  $^{0}$  م.  $^{0}$  م.  $^{0}$  بهر .  $^{0}$ 

ج // أحسب المدى الحراري لكل من ولاية جيجل و ورقلة.

#### / 03 / علل ما يلى:

- كلما إرتفعت درجة الحرارة إنخفض الضغط الجوي.
  - نمو النباتات الشوكية في البيئة الصحر اوية.
  - الأشعة العمودية أشد حرارة من الأشعة المائلة.
- ظهور الفصول الأربعة بوضوح كلما إبتعدنا عن خط الإستواء.

## إجابة اخستبارالتسلاثي 2 لمسادة التساريخ و الجغسرافيا

#### التساريسيخ

٩	ن.م	الإجابة	طلب	المط		
	0.5	( 1475 – 1564 ) هو خضر بن يعقوب، قائد أساطيل العثمانية ولد في اليونان، عرف عند الأوروبيين بإسم بارباروسا ( ذو اللحية الحمراء ).	<b>خ</b> یر الدین بربروس			
	0.5	ظهر نتيجة إنقسام الدولة الموحدية و يقصد به الجزائر حاليا خضع لحكم دولة بني عبد الواد منذ 1236م.	المغرب الأوسط	التعريف		
	0.5	هي القبائل الجزائرية المتعاونة مع الباي عسكريا و إقتصاديا و هي حلقة الوصل بين السكان و السلطة.	قبائل المخزن			
06	0.5 0.5 0.5 0.5	1236م ظهور الدولة الزيانية الجزائر آيالة عثمانية الجزائر آيالة عثمانية 1269م فترة حكم الدولة الموحدية إسترجاع إمارة بني عبد الواد من بنو مرين.	الجدول			
	0.5 0.5 0.5 0.5 0.5	- الخزناجي (يتولى خزينة الدولة) - خوجة الخيل (يشرف على أملاك الدولة) - خوجة الخيل (يشرف على أملاك الدولة) - الآغا (الحفاظ على الأمن) - وكيل الخراج (شؤون البحرية و البرية) - البيت مالجي (يشرف على أملاك أوقاف)	الخاص	الديوان		
م	نم	الإجابة	13. 19	عناصر الإجابة		
0.5	0.25 0.25					
03	1.5	منذ نشأته مع الدول المجا الدايات سنة 13 صك العملة باس المعاهدات والان اضافة الى رمو هذه المظاهر ت حيث إقتصرت في حروبهم ض	العرض			
0.5	و مجمل القول أن الجزائر أصبحت تتمتع بكل مظاهر السيادة بعد إنفصالها عن الدولة العثمانية التي أصبحت تربطها معها علاقة إسمية فقط.					

# 1as.ency-education.com

## الجغرافي

م	ن.م	الإجابة	المد			
	0.75	هو وزن عمود الهواء المؤثر على وحدة المساحة ويمتد رأسيا من السطح الى نهاية الغلاف الجوي				
02	0.75	دوران الأرض حول محور من الغرب إلى الشرق مرة كل 24 ساعة التي ينشأ عنها الليل و النهار - انحراف الأجسام المتساقطة على كوكب الأرض- التيارات المائية (المد و الجزر حركة الرياح)	الحركة المحورية	ضبط المصطلحات		
	0.5	حالة الجو في مساحة اقل اتساعا في فترة زمنية محدودة من 24ساعة إلى أسبوع	الطقس.			
	1.5	. سم $_{45}$ م $_{40}$ سم $_{45}$ م				
	0.25	1 سم → شهر. 35 میلان 30 ورفلة —				
2.5	0.25	جيجيل 20 جيجيل		الرسم البياني		
	0.5	15	٠٠٠٠ ي			
1.5	0.5 0.5 0.5	الحرارة بين شهور السنة في ولايتي جيجيل و ورقلة. في ولايتي جيجيل و ورقلة. في ولاية جيجيل حيث تترواح ما بين ( $^0$ 12 – $^0$ 1) لأنها المتوسط (البيئة المتوسطية). كبير لدرجة الحرارة في ولاية ورقلة ( $^0$ 39 – $^0$ 40) خلال فصل الصيف ي المناطق الصحراوية	التعليق			
01	0.5 0.5	$.^{0}22 = {}^{0}7 - {}^{0}2$ $.^{0}28 = {}^{0}12 - {}^{0}40$	حساب المدى الحراري			
	<ul> <li>كلما إرتفعت درجة الحرارة إنخفض الضغط الجوي: لأن إرتفاعها يؤدي إلى تمدد الهواء و بالتالي يخف وزنه و تقل كثافته فينتج عنه ضغط منخفض.</li> <li>نمو النباتات الشوكية في البيئة الصحراوية: بسبب إرتفاع درجة الحرارة كثيرا و قلة التساقط لدرجة الجفاف.</li> </ul>					
03	01	• الأشعة العمودية أشد حرارة من الأشعة المائلة: لأن الأشعة العمودية تخترق الغلاف الجوي في مسافة قصيرة مما يجعلها تفقد جزء قليل من حرارتها و تغطي مساحة صغيرة (مثال المنطقة الإستوائية) عكس المائلة التي تخترق مسافة طويلة مما يفقدها جزء كبير من حرارتها و تغطي جزء كبير من مساحة الأرض فتتوزع الحرارة على تلك المساحة (مثال القطبين)				
	0.75	فصول الأربعة بوضُوح كلما إبتعدنا عن خط الإستواء: لأنه على خط حرارة مرتفعة طوال العام و بالتالي فصل واحد فقط بينما تنخفض درجة عند خط 30°. مما يسمح بظهور الفصول الاربعة.	<ul> <li>ظهور الداري</li> <li>الاستواء</li> </ul>			