

السنة 2022/2021

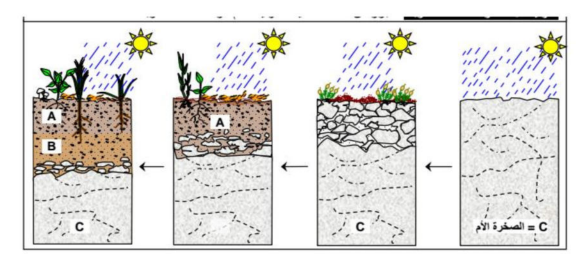
المستوى: السنة الثالثة متوسط

## اختبار الفصل الأول في مادة علوم الطبيعة و الحياة

# الوضعية الأولى: (06ن)

تعتبر التربة الدعامة الرئيسية للنبات ووسط حيوي للكائنات الحية، هذا ما يجعل من التربة مورد طبيعي مهم لجميع الكائنات الحية بما فيها الإنسان.

### السندات:



وثيقة

التعليمات: إعتمادا على الوثائق المرفقة ومكتسابتك.

- 1. فيما تتمثل المكونات الحيوية واللاحيوية للتربة.
- 2. إشرح بإختصار مراحل تشكل التربة مقترحا 03 طرق لحمايتها.

# الوضعية الثانية : (06 ن)

تتميز الجزائر بمواردها الطبيعية المختلفة ما يجعلها ثروة اقتصادية هامة.

#### <u>السندات :</u>





وثيقة 1 وثيقة 2

التعليمات : إعتمادا على الإسناد وما درست أجب على ما يلى :

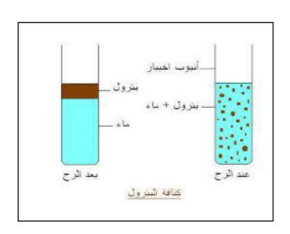
- 1. حدد أهم الثروات الباطنية المتوفرة في الجزائر.
- 2. صنف الثروات الباطنية في جدول معطيا مثال لكل مورد.

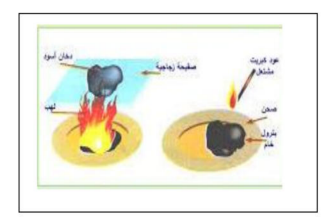
# الوضعية الإدماجية: (8 ن)

تمتلك الجزائر عدّة موارد طاقوية هامة متنوعة منها المحروقات كالبترول والمعادن وتعتبر هذه الموراد الطاقوية أساس إقتصادها وسبب رفاهيتها.

لمعرفة خصائص البترول قام خالد بتجربتين رفقة أستاذ العلوم الطبيعية مقترحا له التركيب التجريبي الموالي.

#### السندات:





الوثيقة 2

التعليمات : إعتمادا على الوثائق المرفقة ومكتسابتك.

الوثيقة 1

1. ساعد خالد على إكمال الجدول التالى:

التفسير	الملاحظة	التجربة
		التجربة 1
		التجربة 2

- 2.حدد مراحل استغلال البترول (دون شرح)
- 3. عين ثلاث عواقب منجرة عن الإستغلال المفرط لهذه الثروة الثمينة.

#### \*\*\* بالتوفيق للجميع \*\*\*



# الإجابة النموذجية لإختبار الفصل الثالث

				.6. 1511 i - i - i - i - i - i - i - i - i - i	
	40.5	جواب الوضعية الأولى: 6ن			
2 ن	4x0.5	ونات الحيوية واللاحيوية للتربة هي :			
			ت دقيقة، بقايا عضوية.	<ul> <li>مكونات حيوية : كائنا</li> </ul>	
		<ul> <li>مكونات اللاحيوية: (ماء، املاح معدنية)، هواء.</li> </ul>			
		2) مراحل تشكل التربة هي :			
		- تعرض الصخرة الأم لعوامل مناخية (الماء، الجليد، تغير درجة الحرارة،			
2.5 ن	5x05	رياح) وحيوية (كائنات حية وتفرع الجذور).			
			خرة الأم وتحطمها وتفككها	- ينجم عنها تصدع صد	
		<ul> <li>تتقل نواتج التفكك بعوامل مختلفة كالرياح والماء نحو أحواض حيث</li> </ul>			
		تترسب.			
		- تزود التربة بمواد عضوية ناتجة عن تحلل النباتات الميتة ويتشكل الذبال.			
1.5 ن	3x0.5	رق حمايتها هي: جير لتثبيت التربة وصد الرياح.			
	0.40.0				
		<ul> <li>إنجاز مصطبات على مستوى الأراضي الهائلة.</li> </ul>			
		– إقامة حواجز  مائية.			
		جواب الوضعية الثانية : (06 ن)			
		أهم الثروات الباطنية المتوفرة في الجزائر هي :		1. أهم الثروات الباطنية	
3ن	3x1		لمياه الجوفية.	البترول، المعادن، المياه الجوفية.	
		2. تصنيف هذه الثروات في جدول:			
		المعادن	المياه الجوفية	الموارد الطاقوية	
3ن	6x0.5	المعادل	المياه الجوتية	الموارد الصحوية	
		الحديد	الأنهار	البترول	
				-33.	

2 4	0.4			الوضعية الادماجية 8ن		
0.5	0.5	() اعتمادا على الوثائق المرفقة وما درست				
		التفسير	الملاحظة	التجربة		
2ن	4x0.5	البترول أخف من الماء	البترول يطفو على سطح الماء	التجربة (1)		
		يحنوي البترول على عنصر الكربون	إشتعال البترول	التجربة (2)		
0.5	0.5	2) اعتمادا على مكتسباتي :				
2 ن	4×5	مراحل إستغلال البترول هي:				
		- مرحلة البحث، - مرحلة الحفر، - مرحلة النقل، - مرحلة التكرير.				
				7.1 76. To 1 1 7.0 1 (3		
0.5	0.5	<ul> <li>(3) إعتمادا على مكتسابتي:</li> <li>العواقب المنجزة من الإستغلال المفرط لهذه الثروة هي:</li> </ul>				
0.5		العواقب المنجرة من الإستعال المعرط لهذه النزوة هي . - إفراغ المكامن (نفاذ البترول والغاز).				
2 ن	4x0.5	، وي				
		<ul> <li>إستنزاف لمختلف الموارد ما يعرض مستقبل الأجيال القادمة للخطر</li> </ul>				
0.5 ن	0.5		بات و نظافة الورقة	الاتقان ، تسلسل الإجا		
8ن						