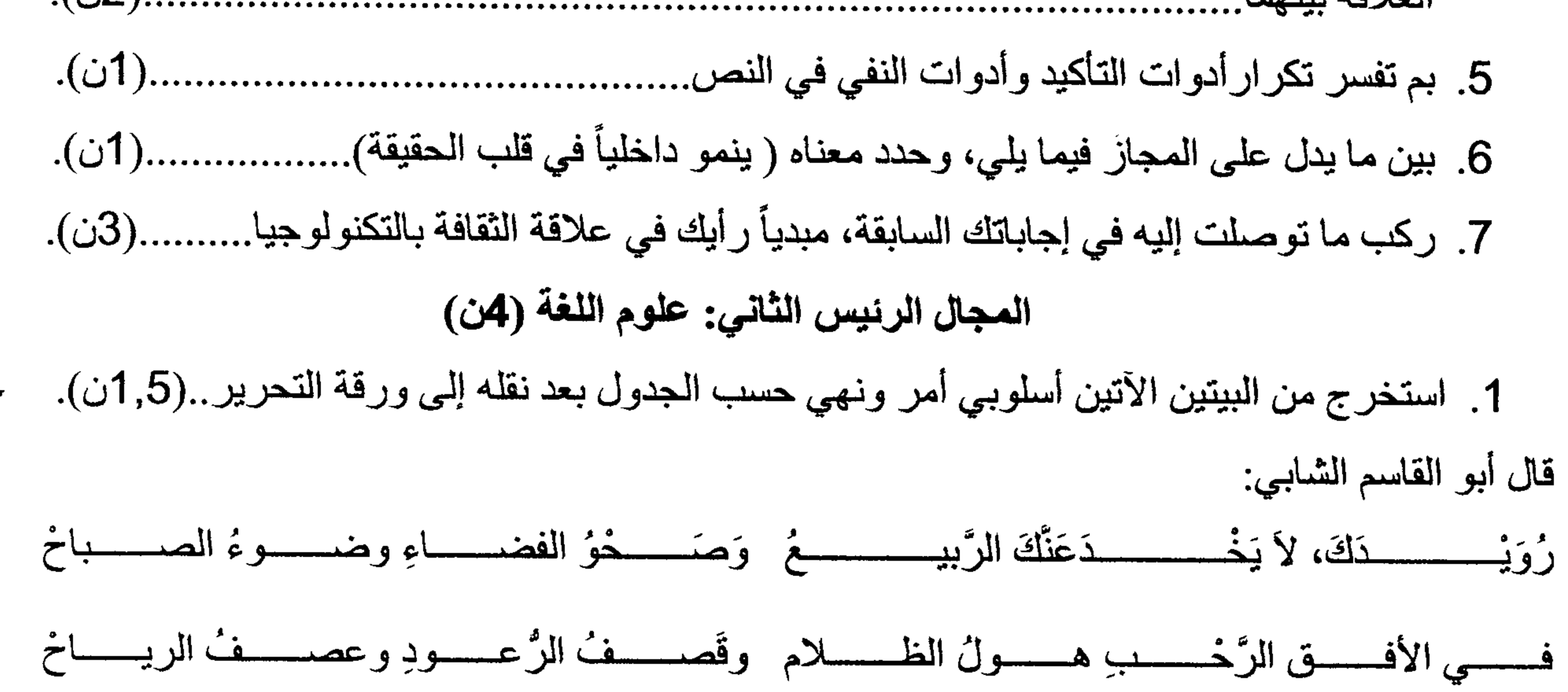
	، علوم	الامتحان التجريبي الثاني السنة الأولى علوم مادة اللغة العربية				
1/2	المعامل: 2	المدة الزمنية: ساعتان	الأكاديمية الجهوية للتربية والتكوين لجهة الدار البيضاء نيابة عين السبع الحي المحمدي			
التكنولوجيا والثقافة			نص الانطلاق			
إن مشكلة التقدم التكنولوجي للجهات التي ماز الت تشكو من نقص في التنمية، لا يمكن حلها جذريا باسترداد						
التقنيات الأجنبية أو إدخال العلوم التطبيقية الجاهزة، على عَجَلٍ، بشكل من الأشكال. فلا يمكن للتقدم أن يتحقق						
ں سعدم ان يتحقق		لعلوم التطبيقية الجاهرة، على	التقبيات الاجتبية أو إدخان أ			

صورة جذرية إلا بالإبداع والدعم، حسب سياق ينمو داخليا في قلب الحقيقة الإنسانية للمجتمعات المعنية من
لوجهتين الثقافية والاجتماعية للعلم.
إن الأمر الأساس الذي يجب التركيز عليه هو أن العلم والتقنية الجديدة كلاهما من المكونات العضوية في
لثقافة. وهما لا يصبحان مرتبطين اجتماعيا ومنتجين اقتصاديا إلا إذا تم دمجهما في البيئة الثقافية التي يعملان فيها،
بذلك يصيران ظاهرة ديناميكية تستحث التجديد والإبداع.
ونفهم من هذا أن أكبر كِذْبَةٍ هي ما يسمى بنقل العلوم والتكنولوجيا. ليس هناك شيءٌ يمكن تسميته بنقل
لتكنولوجيا، فمجرد استيراد المنتج التكنولوجي، فضلا عن استيراد الفنيين للسهر على تشغيله وصيانته، ليس بحالٍ
سْتيراداً للتكنولوجيا. فما يتم نقله تحت غشاء هذا المصطلح، نقل التكنولوجيا، هو مجرد موادّ عفي عليها الزمن،
باثمنة لا مبرر لها. أما التمكن من التكنولوجيا فهو نتيجة عمل وبحث وإبداع ذاتي، وذلك مسار يستحيل بيعه أو
شراؤه ، ولا سبيل إلى الوصول إليه إلا باكتساب المعرفة وتنشيط الابتكار.
إن العلم أو التقنية لا يمكن نقلهما ، لأنهما نتاج نسق ثقافي؛ فالقيم الثقافية هي التي تحدد الفكر العلمي
الإبداع والابتكار. فالعلم والتكنولوجيا ليسا المحركين الأولين للتغيير الاجتماعي، بل القيم الثقافية هي المحرك
لأساس، وهي التي تجعل التغيير ميسورا من خلال تمكين الأفراد من استيعاب العلم والتكنولوجيا. وهذا ما أسميه
انصبهار العلم والثقافة. ولهذا نجد أن اليابانيين بالرغم مما يشاع عنهم لم ينقلوا التكنولوجيا. إن اليابانيين سلكوا في
ستيراد التكنولوجيا مسلكا فريدا بحيث اتجهوا إلى تحليل المواد المستوردة بهدف فهم ألياتها وكيفيه عملها، بقصد فهم
كل جزء من جزئياتها، وإعادة تركيبها وفق مقاييس وأذواق مغايرة، ففي التركيب الجديد نجد أن هناك إبداعاً يابانياً
بنسجم مع القيم المجتمعية ومع الخصوصية اليابانية وفق ذوق الإنسان الياباني في الحياة.
فهناك إذن إبداع ذاتي، وبدون هذا الإبداع الذاتي لا يمكن التحدث عن التكنولوجيا. هناك عاملٌ أخرُ في
فهناك إذن إبداع ذاتي، وبدون هذا الإبداع الذاتي لا يمكن التحدث عن التكنولوجيا. هناك عامل آخرُ في لإبداع التكنولوجيا هو العامل السياسي والإرادة السياسية. إن العامل الأساس في نجاح الإبداع التكنولوجي هو توفير لإرادة السياسية، وتوفير جو الحرية لأصحاب المواهب العلمية والفنية، وهذا يتطلب احترام الإنسان. ووجود
لارادة السياسية، وتوفير جو الحرية لأصحاب المواهب العلمية والفنية، وهذا يتطلب احترام الإنسان. ووجود



المعنى المستلزم	الصيغة	الأسلوب	
			الأمر
			الذهبي

فعله الماضي	وزنه	مصدر هيئة

(القيم الثقافية هي التي تحدد الفكر العلمي والإبداع والابتكار).

المجال الرئيس الثالث: التعبير والإنشاء (6ن)

يكتب المهدي المَنْجْرَة (إن العامل الأساس في نجاح الإبداع التكنولوجي هو توفير الإرادة السياسية، وتوفير جو الحرية لأصحاب المواهب العلمية والفنية، وهذا يتطلب احترام الإنسان). توسع في هذا القول موظفا أدوات الربط المناسبة.

و فقك الله.