

شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج السعودية



مراجعة عامة غير محلولة

[موقع المناهج](#) ← [المناهج السعودية](#) ← [الصف الأول المتوسط](#) ← [علوم](#) ← [الفصل الثالث](#) ← [الملف](#)

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الأول المتوسط



روابط مواد الصف الأول المتوسط على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف الأول المتوسط والمادة علوم في الفصل الثالث

نماذج اختبارات نهائية مع نماذج الإجابة	1
نموذج إجابة بنك الأسئلة	2
بنك أسئلة شامل	3
اختبار نهائي اختبار نهائي الدور الأول قابل للتعديل	4
اختبار منتصف الفصل	5

السؤال الأول / اختاري الإجابة الصحيحة فيما يلي :

١	هي طريقة لتعلم المزيد حول العالم الطبيعي ؟					
أ	الفرضية	ب	العلوم	ج	القانون العلمي	د
٢	أي العبارات التالية تمثل نظرية علمية ؟					
أ	تشرق الشمس كل يوم	ب	يتعاقب الليل والنهار كل يوم	ج	تسقط الأجسام باتجاه الأرض بسبب الجاذبية الأرضية	د
٣	أي الجمل الآتية تعبر عن النظرية العلمية ؟					
أ	يتجلط الدم بسبب الصفائح الدموية	ب	تشرق الشمس كل يوم	ج	تسقط الأجسام باتجاه الأرض	د
٤	العلم الذي يهتم بدراسة الزلازل والبراكين ؟					
أ	علم الفيزياء	ب	علم الكيمياء	ج	علم الأرض والفضاء	د
٥	العلم الذي يهتم بدراسة المخلوقات الحية ؟					
أ	علم الأرض والفضاء	ب	علم الأحياء	ج	علم الفيزياء	د
٦	الخطوة التي تلي الاستنتاج في الطريقة العلمية :					
أ	تحديد المشكلة	ب	تكوين الفرضية	ج	التواصل	د
٧	التخمين العلمي الذي يعتمد على الملاحظات والمعارف السابقة تسمى :					
أ	الفرضية	ب	استخلاص نتائج	ج	بيانات	د
٨	يعد نموذج الكرة الأرضية مثالاً على نموذج :					
أ	مادي	ب	فكري	ج	حاسوبي	د
٩	تصف النماذج مفاهيم تصف كيف يفكر الأشخاص في أشياء معينة في العالم ؟					
أ	الحاسوبية	ب	الفكرية	ج	المادية	د
١٠	من أسباب استخدام الدمى بدلاً من البشر في اختبار حوادث التصادم ؟					
أ	توفير المال	ب	لسهولة صنع الدمى	ج	لتوفير الوقت	د
١١	يطلق على الربط بين معلومات سابقة مع الحقائق الجديدة لتقرر ما إذا كان الموضوع واقعيًا وقابلًا للتصديق ؟					
أ	التفكير الناقد	ب	الاستنتاجات	ج	الفرضيات	د
١٢	في تجربة قياس أثر اختلاف كمية السماد على نمو النبات , المتغير المستقل هو					
أ	نمو النبات	ب	كمية السماد	ج	نوع السماد	د
١٣	تعتمد على استخدام الحواس .					
أ	التواصل	ب	الاستنتاج	ج	الملاحظة	د
١٤	المفهوم الذي يتم التوصل إليه عن طريق العمليات العقلية ؟					
أ	الملاحظة	ب	الاستنتاج	ج	الأسئلة	د
١٥	تعد خريطة الطقس مثالاً على نموذج :					
	مادي		فكري		حاسوبي	د
						عقلي

السؤال الثاني / اختاري أي العبارات التالية صحيحة وأيها خاطئة :

م	العبارات	الإشارة
١	تتغير النماذج بتطور المعرفة .	× √
٢	يستطيع العلم الإجابة عن جميع الأسئلة .	× √
٣	تعتبر إعادة التجارب ضياعا للوقت .	× √
٤	يقوم العالم باستخدام التجربة لاختبار الفرضية .	× √
٥	من المفيد تغيير أكثر من متغير خلال التجربة الواحدة .	× √
٦	إذا كانت نتائج تجاربك لا تدعم فرضيتك ينبغي عليك إعادة التجربة حتى تتفق مع الفرضية .	× √
٧	البيانات المعتمدة أو الموثوقة بيانات محددة وقابلة للتكرار .	× √
٨	البيانات معلومات يتم تجميعها أثناء البحث العلمي ويمكن تدوينها على شكل جدول أو رسم بياني .	× √
٩	يعد الاستنتاج موثوقا إذا كان مقبولا ذا معنى , وبشكل التفسير الأقرب للصواب .	× √
١٠	ليس من المهم تسجيل الملاحظات خلال تنفيذ الاستقصاء.	× √

السؤال الثالث / أ- وضعنا كميات متساوية من الماء في ٣ أوعية زجاجية متماثلة , ووضعنا فيها كميات متساوية من السكر , ثم سخنا الكأس الأول إلى ٤٠ درجة مئوية , وسخنا الكأس الثاني إلى ٤٥ درجة مئوية , وسخنا الكأس الثالث إلى ٥٠ درجة مئوية. استمر التسخين لمدة (٥ دقائق) لجميع الكؤوس .

• أوجدي ما يلي :

المتغير المستقل	المتغير التابع	الثوابت

ب- وضعت سارة (٣ قطع من الثلج متساوية في حجمها) لمدة ١٠ دقائق

أ - في وعاء زجاجي في الغرفة ب- في وعاء زجاجي على النار ج- في وعاء زجاجي معرض للشمس

• أوجدي ما يلي :

المتغير المستقل	المتغير التابع	الثوابت

السؤال الخامس / عللي لما يأتي :

١- التفسيرات التي يقدمها العلم للأحداث في الطبيعة تفسيرات محتملة فقط.

.....

٢- استخدام النماذج العلمية ؟

.....

.....

السؤال الرابع / قارني بين كل من :

الملاحظة	الاستنتاج	القانون العلمي	النظرية العلمية

السؤال السادس / أكمل خريطة المفاهيم التالية لخطوات الطريقة العلمية :

