

تم تحميل وعرض المادة من



موقع مادتي هو موقع تعليمي يعمل على مساعدة المعلمين والطلاب وأولياء الأمور في تقديم حلول الكتب المدرسية والاختبارات وشرح الدروس والملاحظات والتحاظير وتوزيع المنهج لكل المراحل الدراسية بشكل واضح وسهل مجاناً بتصفح وعرض مباشر أونلاين وتحميل على موقع مادتي

حمل تطبيق مادتي ليصلك كل جديد



اختبار الفترة الثانية لمادة التفكير الناقد نظام المسارات المشترك لعام ١٤٤٧هـ

اسم الطالب : الشعبة :

١٠

السؤال الأول : اختر الإجابة الصحيحة لكل مما يلي :

١ / القراءة التي نستطيع من خلالها حل المشكلات:		
أ- القراءة الحرفية	ب- القراءة التحليلية	ج- القراءة الإبداعية
٢ / إحدى مخاطر الإعلانات والدعاية :		
أ- تنقد ما يرد في الإعلان	ب- تكسب الحرية في القرار	ج- تفقد الشخص القدرة على الاستقلالية
٣ / من إجراءات التفكير الناقد للإعلام أنه:		
أ- يميز بين الحقيقة والرأي	ب- لا يميز بين الحقيقة والرأي	ج- يروج الشائعات
٤ / من فوائد القراءة أنها :		
أ- تزودنا بالمعارف والمعلومات	ب- تغذي الروح والفكر	ج- جميع ماسبق
٥ / من شروط القراءة النافعة :		
أ- قراءة ما يضرك في دينك	ب- عدم استشارة أصحاب الخبرة	ج- اختيار الكتاب الذي يحتوي على معلومات نافعة
٦ / دور المفكر الناقد في مجال القراءة :		
أ- ينشر ثقافة القراءة في المجتمع	ب- يشجع على القراءة	ج- جميع ماسبق
٧ / هي رسالة مرئية لا تحتاج إلى ترجمة :		
أ- الكتابة	ب- الصورة	ج- اللغة
٨ / إصدار الأحكام على النصوص هي القراءة		
أ- الإبداعية	ب- الحرفية	ج- الناقدية
٩ / دور التفكير الناقد في تصحيح مسار الإعلام :		
أ- التضليل ونشر الشائعات	ب- إثارة الجدل	ج- الكشف عن أخطاء الإعلام
١٠ / معلومات صريحه يعرضها صاحب الحجة ليدعم موثوقيه زعم معين او يسوغها:		
أ- الشواهد	ب- البرهان	ج- الحجاج

السؤال الثاني: ضع علامة (٧) إذا كانت الإجابة صحيحة، وعلامة (x) إذا كانت العبارة خاطئة فيما يلي:

١	مادامت الصورة أداة تواصل فإن التفكير الناقد يتعامل معها كما يتعامل مع اللغة
٢	يتميز الإعلام في هذا العصر بسرعة تدفق المعلومات
٣	الصورة لدى خبراء الإعلام وسيلة من وسائل التواصل فهي رسالة صوتية
٤	لتصبح مثقفا عليك قراءة كل ما يقع في يديك من كتب ومقالات
٥	الإعلام ليس شريكا في صناعة الأحداث

السؤال الثالث : أجب على الأسئلة الآتية :

١/ اذكر ثلاث من انواع المغالطات الصورية ؟ :

.....

.....

.....

.....

٢/ اذكر اثنين من مراحل الاستقراء التجريبي ؟ :

.....

.....

.....

.....

انتهت الاسئلة تمنياتي لكم بالتوفيق والنجاح

نموذج الاجابة

اختبار الفترة الثانية لمادة التفكير الناقد نظام المسارات المشترك لعام ١٤٤٧هـ

اسم الطالب : الشعبة :

١٠

السؤال الأول : اختر الإجابة الصحيحة لكل مما يلي :

١ / القراءة التي نستطيع من خلالها حل المشكلات:		
أ- القراءة الحرفية	ب- القراءة التحليلية	ج- القراءة الإبداعية
٢ / إحدى مخاطر الإعلانات والدعاية :		
أ- تنقد ما يرد في الإعلان	ب- تكسب الحرية في القرار	ج- تفقد الشخص القدرة على الاستقلالية
٣ / من إجراءات التفكير الناقد للإعلام أنه:		
أ- يميز بين الحقيقة والرأي	ب- لا يميز بين الحقيقة والرأي	ج- يروج الشائعات
٤ / من فوائد القراءة أنها :		
أ- تزودنا بالمعارف والمعلومات	ب- تغذي الروح والفكر	ج- جميع ماسبق
٥ / من شروط القراءة النافعة :		
أ- قراءة ما يضرك في دينك	ب- عدم استشارة أصحاب الخبرة	ج- اختيار الكتاب الذي يحتوي على معلومات نافعة
٦ / دور المفكر الناقد في مجال القراءة :		
أ- ينشر ثقافة القراءة في المجتمع	ب- يشجع على القراءة	ج- جميع ماسبق
٧ / هي رسالة مرئية لا تحتاج إلى ترجمة :		
أ- الكتابة	ب- الصورة	ج- اللغة
٨ / إصدار الأحكام على النصوص هي القراءة		
أ- الإبداعية	ب- الحرفية	ج- الناقدة
٩ / دور التفكير الناقد في تصحيح مسار الإعلام :		
أ- التضليل ونشر الشائعات	ب- إثارة الجدل	ج- الكشف عن أخطاء الإعلام
١٠ / معلومات صريحه يعرضها صاحب الحجة ليدعم موثوقيه زعم معين او يسوغها:		
أ- الشواهد	ب- البرهان	ج- الحجاج

السؤال الثاني: ضع علامة (٧) إذا كانت الإجابة صحيحة، وعلامة (x) إذا كانت العبارة خاطئة فيما يلي:

١	مادامت الصورة أداة تواصل فإن التفكير الناقد يتعامل معها كما يتعامل مع اللغة	✓
٢	يتميز الإعلام في هذا العصر بسرعة تدفق المعلومات	✓
٣	الصورة لدى خبراء الإعلام وسيلة من وسائل التواصل فهي رسالة صوتية	✗
٤	لتصبح مثقفا عليك قراءة كل ما يقع في يديك من كتب ومقالات	✗
٥	الإعلام ليس شريكا في صناعة الأحداث	✗

السؤال الثالث : أجب على الأسئلة الآتية :

١/ اذكر ثلاث من انواع المغالطات الصورية ؟ :

1/مغالطة إنكار المقدم

2/مغالطة إثبات التالي

3/مغالطة القياس الفصلي الفاسد

4/مغالطة الوسط غير المستغرق

٢/ اذكر اثنين من مراحل الاستقراء التجريبي ؟ :

1/الملاحظة

2/التجربة

3/وضع الفرضيات

4/التعميم أو وضع القانون

انتهت الاسئلة تمنياتي لكم بالتوفيق والنجاح

اختبار (قصير3) الفصل الدراسي الأول الفترة الثانية

اسم الطالبة /..... الشعبة /.....

السؤال الأول: اختاري الإجابة الصحيحة لما يأتي:

1	معلومات صريحة يعرضها صاحب الحجة ليدعم موثوقية زعم معين أو يسوغها :	أ - الشواهد	ب - المناظرة	ج - المنطق	د - الحوار
2	من الشروط التي يجب تو أفرها في عند اختيار عينة في استطلاع أو بحث أن تكون العينات :	أ - صغيرة	ب - متحيزة	ج - عشوائية	د - قليلة
3	من الشواهد الموثوقة :	أ - الحدس	ب - الشهرة	ج - الدراسات العلمية الموثقة	د - الخبرة
4	من المغالطات الصورية :	أ - إثبات المقدم	ب - إنكار المقدم	ج - الشخصنة	د - تسميم البئر
5	من المغالطات غير الصورية :	أ - إثبات المقدم	ب - إنكار المقدم	ج - رجل القش	د - إثبات التالي
6	تسمى الورطة الكاذبة وهي إجبارنا على خيارين رغم كثرة الخيارات : مغالطة	أ - تسميم البئر	ب - الشخصنة	ج - كلمات مشحونة	د - الإحراج الزائف
7	قضايا واضحة بذاتها لا تحتاج إلى برهان	أ - التعريفات	ب - البديهيات	ج - المصادر	د - المغالطات
8	علم الرياضيات المنفصل يبحث في :	أ - القوانين	ب - المبادئ العامة	ج - الأعداد	د - الفرضيات
9	المرحلة الأولى من مراحل الاستقراء التجريبي :	أ - التجربة	ب - الفرضية	ج - صياغة القانون	د - الملاحظة
10	اول من وضع أسس المنهج التجريبي وطبقه :	أ - غاليلو	ب - أرسطو	ج - كلودبرنار	د - إقليدس
11	برزت فكرة الذكاء الاصطناعي مع تطور علم :	أ - الأعصاب	ب - الفلك	ج - الهندسة	د - الرياضيات
12	تمثل امتداد للممارسة اليومية :	أ - العلم	ب - المنطق	ج - المعرفة العامية	د - القوانين

السؤال الثاني: ضع علامة (√) أمام العبارة الصحيحة , وعلامة (×) أمام العبارة الخاطئة فيما يأتي:

الإجابة	الفقرات
	1 عملية تقويم الشواهد واختبارها من أهم مهام المفكر الناقد .
	2 لا يعتبر الحدس شاهدا من الشواهد .
	3 المفكر الناقد الناجح هو الذي يدعم ويعزز ما يقوله وما يكتبه بالشواهد والبراهين .
	4 الاستدلال الذي يتضمن خلافا نتيجة لانتهاك بعض قواعد الاستدلال يسمى مغالطة منطقية .
	5 تنقسم المغالطات المنطقية إلى قسمين حسية ومعنوية .
	6 من المغالطات المنطقية الصورية أن إثبات المقدم يؤدي منطقيا إلى إثبات التالي .
	7 في القياس يجب أن يكون الحد الأوسط مستغرقا في أحد المقدمات على الأقل .
	8 من المغالطات المنطقية غير الصورية الاحتكام إلى الشفقة .
	9 حديثا أصبح المنطق رياضيا بصورة اكبر وأصبحت الرياضيات أكثر منطقية .
	10 البديهيات قضايا يطلب منا التسليم بها دون مع إثبات البرهان .
	11 المنطق علم يبحث في القوانين أو المبادئ العامة التي يتطوي عليها الفكر الإنساني .
	12 الإستقراء: سلوك فكري يسير من العام إلى الخاص .
	13 أهمية الذكاء الاصطناعي يستخدم في أعمال تجنب الانسان المخاطر مثل الأعمال الخطيرة .
	14 العلم منظومة محددة نهائيا لا تتقدم ولا تتطور ولها حد نهائي .
	15 الحقيقة العلمية اليوم هي مطابقة ما في العقل لما هو موجود في الواقع .
	16 الهندسة الاقليدية هي التطابق بين ما نقوله وبين الواقع الخارجي .

انتهت الأسئلة

نموذج الاجابة

المادة: التفكير الناقد
الصف: الأول الثانوي
نظام: المسارات - مشرك

المملكة العربية السعودية
وزارة التعليم
الإدارة العامة للتعليم
مكتب تعليم

Ministry of Education

اختبار (قصير3) الفصل الدراسي الأول الفترة الثانية

اسم الطالبة / الشعبة /

السؤال الأول: اختاري الإجابة الصحيحة لما يأتي:

1	معلومات صريحة يعرضها صاحب الحجة ليدعم موثوقية زعم معين أو يسوغها:	أ - الشواهد	ب - المناظرة	ج - المنطق	د - الحوار
2	من الشروط التي يجب توافرها في عند اختيار عينة في استطلاع أو بحث أن تكون العينات:	أ - صغيرة	ب - متحيزة	ج - عشوائية	د - قليلة
3	من الشواهد الموثوقة:	أ - الحدس	ب - الشهرة	ج - الدراسات العلمية الموثوقة	د - الخبرة
4	من المغالطات الصورية:	أ - إثبات المقدم	ب - إنكار المقدم	ج - الشخصية	د - تسميم البئر
5	من المغالطات غير الصورية:	أ - إثبات المقدم	ب - إنكار المقدم	ج - رجل القش	د - إثبات التالي
6	تسمى الورطة الكاذبة وهي إجبارنا على خيارين رغم كثرة الخيارات: مغالطة	أ - تسميم البئر	ب - الشخصية	ج - كلمات مشحونة	د - الإحراج الزائف
7	قضايا واضحة بذاتها لا تحتاج إلى برهان	أ - التعريفات	ب - البديهيات	ج - المصادر	د - المغالطات
8	علم الرياضيات المنفصل يبحث في:	أ - القوانين	ب - المبادئ العامة	ج - الأعداد	د - الفرضيات
9	المرحلة الأولى من مراحل الاستقراء التجريبي:	أ - التجربة	ب - الفرضية	ج - صياغة القانون	د - الملاحظة
10	أول من وضع أسس المنهج التجريبي وطبقه:	أ - غاليلو	ب - أرسطو	ج - كلودبرنار	د - إقليدس
11	برزت فكرة الذكاء الاصطناعي مع تطور علم:	أ - الأعصاب	ب - الفلك	ج - الهندسة	د - الرياضيات
12	تمثل امتداد للممارسة اليومية:	أ - العلم	ب - المنطق	ج - المعرفة العامية	د - القوانين

السؤال الثاني: ضعي علامة (√) أمام العبارة الصحيحة , وعلامة (×) أمام العبارة الخاطئة فيما يأتي :

الإجابة	الفقرات	
√	عملية تقويم الشواهد واختبارها من أهم مهام المفكر الناقد .	1
×	لا يعتبر الحدس شاهدا من الشواهد .	2
√	المفكر الناقد الناجح هو الذي يدعم ويعزز ما يقوله وما يكتبه بالشواهد والبراهين .	3
√	الاستدلال الذي يتضمن خلافا نتيجة لانتهاك بعض قواعد الاستدلال يسمى مغالطة منطقية .	4
×	تنقسم المغالطات المنطقية إلى قسمين حسية ومعنوية .	5
×	من المغالطات المنطقية الصورية أن إثبات المقدم يؤدي منطقيا إلى إثبات التالي .	6
√	في القياس يجب أن يكون الحد الأوسط مستغرقا في أحد المقدمات على الأقل .	7
√	من المغالطات المنطقية غير الصورية الاحتكام إلى الشفقة .	8
√	حديثا أصبح المنطق رياضيا بصورة أكبر وأصبحت الرياضيات أكثر منطقية .	9
×	البدهييات قضايا يطلب منا التسليم بها دون مع إثبات البرهان .	10
√	المنطق علم يبحث في القوانين أو المبادئ العامة التي يتطوي علمها الفكر الإنساني .	11
×	الإستقراء : سلوك فكري يسير من العام إلى الخاص .	12
√	أهمية الذكاء الاصطناعي يستخدم في أعمال تجنب الانسان المخاطر مثل الأعمال الخطيرة .	13
×	العلم منظومة محددة نهائيا لا تتقدم ولا تتطور ولها حد نهائي .	14
×	الحقيقة العلمية اليوم هي مطابقة ما في العقل لما هو موجود في الواقع .	15
√	الهندسة الاقليدية هي التطابق بين ما نقوله وبين الواقع الخارجي .	16

انتهت الأسئلة

المادة : التفكير الناقد
الصف : الأول الثانوي
نظام : المسارات – مشترك
مدرسة :



المملكة العربية السعودية
وزارة التعليم
الإدارة العامة للتعليم
مكتب تعليم.....

اختبار (قصير ٤) الفصل الدراسي الأول الفترة الثانية

اسم الطالبة /..... الشعبة /.....

السؤال الأول : اختاري الإجابة الصحيحة لما يأتي :

٢٠

١	قضايا واضحة بذاتها لا تحتاج إلى برهان	أ - التعريفات ب - البديهيات ج - المصادرات د - المغالطات
٢	علم الرياضيات المنفصل يبحث في :	أ - القوانين ب - المبادئ العامة ج - الأعداد د - الفرضيات
٣	المرحلة الأولى من مراحل الاستقراء التجريبي :	أ - التجربة ب - الفرضية ج - صياغة القانون د - الملاحظة
٤	اول من وضع أسس المنهج التجريبي وطبقه :	أ - غاليلو ب - أرسطو ج - كلودبرنار د - إقليدس
٥	برزت فكرة الذكاء الاصطناعي مع تطور علم :	أ - الأعصاب ب - الفلك ج - الهندسة د - الرياضيات
٦	تمثل امتداد للممارسة اليومية :	أ - العلم ب - المنطق ج - المعرفة العامية د - القوانين

السؤال الثاني : ضعي علامة (√) أمام العبارة الصحيحة ، وعلامة (×) امام العبارة الخاطئة فيما يأتي :

الإجابة	الفقرات
١	حديثا أصبح المنطق رياضيا بصورة اكبر وأصبحت الرياضيات أكثر منطقية .
٢	البديهيات قضايا يطلب منا التسليم بها دون مع إثبات البرهان .
٣	المنطق علم يبحث في .القوانين أو المبادئ العامة التي يتطوي علمها الفكر الإنساني .
٤	الإستقراء : سلوك فكري يسير من العام إلى الخاص .
٥	أهمية الذكاء الاصطناعي يستخدم في أعمال تجنب الانسان المخاطر مثل الأعمال الخطيرة .
٦	العلم منظومة محددة نهائيا لا تتقدم ولا تتطور ولها حد نهائي .
٧	الحقيقة العلمية اليوم هي مطابقة ما في العقل لما هو موجود في الواقع .
٨	الهندسة الاقليدية هي التطابق بين ما نقوله وبين الواقع الخارجي .

انتهت الأسئلة

نموذج الإجابة

المادة : التفكير الناقد
الصف : الأول الثانوي
نظام : المسارات – مشترك
مدرسة :

المملكة العربية السعودية
وزارة التعليم
الإدارة العامة للتعليم
مكتب تعليم

Ministry of Education

اختبار (قصير ٤) الفصل الدراسي الأول الفترة الثانية

اسم الطالبة /..... الشعبة /.....

السؤال الأول : اختاري الإجابة الصحيحة لما يأتي :

٢٠

١	قضايا واضحة بذاتها لا تحتاج إلى برهان	أ - التعريفات	ب - البديهيات	ج - المصادر	د - المغالطات
٢	علم الرياضيات المنفصل يبحث في :	أ - القوانين	ب - المبادئ العامة	ج - الأعداد	د - الفرضيات
٣	المرحلة الأولى من مراحل الاستقراء التجريبي :	أ - التجربة	ب - الفرضية	ج - صياغة القانون	د - الملاحظة
٤	اول من وضع أسس المنهج التجريبي وطبقه :	أ - غاليليو	ب - أرسطو	ج - كلودبرنار	د - إقليدس
٥	برزت فكرة الذكاء الاصطناعي مع تطور علم :	أ - الأعصاب	ب - الفلك	ج - الهندسة	د - الرياضيات
٦	تمثل امتداد للممارسة اليومية :	أ - العلم	ب - المنطق	ج - المعرفة العامة	د - القوانين

السؤال الثاني : ضعي علامة (√) أمام العبارة الصحيحة ، وعلامة (×) امام العبارة الخاطئة فيما يأتي :

الإجابة	الفقرات
√	١ حديثا أصبح المنطق رياضيا بصورة اكبر وأصبحت الرياضيات أكثر منطقية .
×	٢ البديهيات قضايا يطلب منا التسليم بها دون مع إثبات البرهان .
√	٣ المنطق علم يبحث في .القوانين أو المبادئ العامة التي يتطوي علمها الفكر الإنساني .
×	٤ الإستقراء : سلوك فكري يسير من العام إلى الخاص .
√	٥ أهمية الذكاء الاصطناعي يستخدم في أعمال تجنب الانسان المخاطر مثل الأعمال الخطيرة .
×	٦ العلم منظومة محددة نهائيا لا تتقدم ولا تتطور ولها حد نهائي .
×	٧ الحقيقة العلمية اليوم هي مطابقة ما في العقل لما هو موجود في الواقع .
√	٨ الهندسة الاقليدية هي التطابق بين ما نقوله وبين الواقع الخارجي .

اسم الطالب.....
الصف.....
الدرجة.....

السؤال الأول : اختر الإجابة الصحيحة لكل مما يلي :

١٠	١/ في اتخاذ القرار يتميز الشخص الذي يفكر تفكيراً ناقداً بأنه	أ- يتسرع في إصدار الأحكام	ب- يتخذ القرارات بعشوائية	ج- يجمع البيانات والمعلومات عن المشكلة
	٢/ من معوقات حل المشكلات	أ- الصعوبات المتعلقة بموضوع البحث	ب- تشخيص المعطيات	ج- التفكير الحذر
	٣/ من مهارات التفكير الإبداعي	أ- التوضيح	ب- إدراك التفاصيل	ج- التقويم
	٤/ من استراتيجيات حل المشكلات	أ- غياب التخطيط	ب- التفكير الشامل	ج- الصعوبات المتعلقة بمنهج البحث
	٥/ الحجاج الذي يقوم على النظر في الأسباب التي تحكم ظاهرة أو حدثاً	أ- الحجاج السببي	ب- الحجاج الاستنباطي	ج- الحجاج بالمماثلة
	٦/ عملية تواصلية بين طرفين أو أكثر من أجل اكتشاف فهم الشخص لذاته وللآخر وتعميقه	أ- العمل الجماعي	ب- الحوار	ج- اتخاذ القرار
	٧/ يتشابه التفكير العلمي مع التفكير الناقد في الاتجاهات السلوكية والمهارات التي يعززانها مثل	أ- التسرع في قبول الأحكام	ب- الموضوعية والانفتاح العقلي	ج- عدم إخضاع المعلومات والبيانات لمعايير موحده
	٨/ يتميز العمل بروح الفريق الواحد عن عمل المجموعة بـ	أ- تعدد الأهداف	ب- غياب الإثراء المتبادل	ج- وحدة الهدف والتأثير والتأثر
	٩/ المناظرة تختلف عن الحوار في:	أ- التوصل لحل وسط	ب- وجود فائز بحجة أقوى	ج- أنها تبادلية على نحو عميق
	١٠/ هو القدرة على تجاوز الطرائق التقليدية في التفكير والتصرف. وإصدار الأحكام والتحقق	أ- الإبداع	ب- البرهان	ج- الحجاج

السؤال الثاني : أجب بوضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (X) أمام العبارة الخاطئة فيما يلي :

١٠	١	التفكير الإبداعي لم يكن سبباً رئيسياً للثورات الصناعية المتلاحقة
	٢	من إيجابيات العمل الجماعي التعاون
	٣	يتميز الحوار عن غيره بأنه محاولة فهم طريقة أخرى للنظر إلى شيء ما
	٤	قدرات التفكير الناقد تعد إحدى مزايا التفكير العلمي
	٥	تقويم البدائل من خطوات اتخاذ القرار

السؤال الثالث : أجب على الأسئلة الآتية :

١- أذكر خطوات صنع القرار ؟

٢- اذكر ثلاث من سمات التفكير العلمي ؟

نموذج الإجابة

الصف
الدرجة

السؤال الأول : اختر الإجابة الصحيحة لكل مما يلي :

١٠

١/ في اتخاذ القرار يتميز الشخص الذي يفكر تفكيراً ناقداً بأنه

أ- يتسرع في إصدار الأحكام ب- يتخذ القرارات بعشوائية ج- يجمع البيانات والمعلومات عن المشكلة

٢/ من معوقات حل المشكلات

أ- الصعوبات المتعلقة بموضوع البحث ب- تشخيص المعطيات ج- التفكير الحذر

٣/ من مهارات التفكير الإبداعي

أ- التوضيح ب- إدراك التفاصيل ج- التقويم

٤/ من استراتيجيات حل المشكلات

أ- غياب التخطيط ب- التفكير الشامل ج- الصعوبات المتعلقة بمنهج البحث

٥/ الحجاج الذي يقوم على النظر في الأسباب التي تحكم ظاهرة أو حدثاً

أ- الحجاج السببي ب- الحجاج الاستنباطي ج- الحجاج بالمماثلة

٦/ عملية تواصلية بين طرفين أو أكثر من أجل اكتشاف فهم الشخص لذاته وللآخر وتعميقه

أ- العمل الجماعي ب- الحوار ج- اتخاذ القرار

٧/ يتشابه التفكير العلمي مع التفكير الناقد في الاتجاهات السلوكية والمهارات التي يعززانها مثل

أ- التسرع في قبول الأحكام ب- الموضوعية والانفتاح العقلي ج- عدم إخضاع المعلومات والبيانات لمعايير موحده

٨/ يتميز العمل بروح الفريق الواحد عن عمل المجموعة بـ

أ- تعدد الأهداف ب- غياب الإثراء المتبادل ج- وحدة الهدف والتأثير والتأثر

٩/ المناظرة تختلف عن الحوار في:

أ- التوصل لحل وسط ب- وجود فائز بحجة أقوى ج- أنها تبادلية على نحو عميق

١٠/ هو القدرة على تجاوز الطرائق التقليدية في التفكير والتصرف. وإصدار الأحكام والتحقق

أ- الإبداع ب- البرهان ج- الحجاج

السؤال الثاني : أجب بوضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (✗) أمام العبارة الخاطئة فيما يلي :

١٠

✗	١	التفكير الإبداعي لم يكن سبباً رئيسياً للثورات الصناعية المتلاحقة
✓	٢	من إيجابيات العمل الجماعي التعاون
✓	٣	يتميز الحوار عن غيره بأنه محاولة فهم طريقة أخرى للنظر إلى شيء ما
✓	٤	قدرات التفكير الناقد تعد إحدى مزايا التفكير العلمي
✗	٥	تقويم البدائل من خطوات اتخاذ القرار

السؤال الثالث : أجب على الأسئلة الآتية :

١- أذكر خطوات صنع القرار ؟

١- تحديد المشكلة (الهدف) ٢- جمع البيانات والمعلومات ٣- طرح أو اقتراح البدائل ٤- تقويم البدائل

٢- اذكر ثلاث من سمات التفكير العلمي ؟

١- التراكمية ٢- التنظيم ٣- البحث عن الأسباب ٤- الشمولية ٥- الدقة



اختبار الفترة الثانية لمادة التفكير الناقد نظام المسارات المشترك لعام ١٤٤٧ هـ

اسم الطالب: الفصل:

السؤال الاول: اختار الاجابة الصحيحة

١٠

1	القراءة التي نستطيع من خلالها حل المشكلات	2	للقراءة فضل في تكوين شخصية المفكر الناقد من الناحية النفسية عن طريق :
<input type="checkbox"/>	أ-القراءة الحرفية	<input type="checkbox"/>	أ- اكساب المفكر الناقد ثقة بنفسه
<input type="checkbox"/>	ب-القراءة الإبداعية	<input type="checkbox"/>	ب- تطور معارف المفكر الناقد
<input type="checkbox"/>	ج-القراءة التحليلية	<input type="checkbox"/>	ج- تطور المفكر الناقد على القيادة
3	إحدى مخاطر الإعلانات والدعاية :	4	من إجراءات التفكير الناقد للإعلام أنه:
<input type="checkbox"/>	أ-تتقد ما يرد في الإعلان	<input type="checkbox"/>	أ-يميز بين الحقيقة والرأي
<input type="checkbox"/>	ب-تفقد الشخص القدرة على الاستقلالية	<input type="checkbox"/>	ب-لا يميز بين الحقيقة والرأي
<input type="checkbox"/>	ج-تكسب الحرية في القرار	<input type="checkbox"/>	ج-يروج الشائعات
5	من فوائد القراءة أنها :	6	من شروط القراءة النافعة :
<input type="checkbox"/>	أ-تزودنا بالمعارف والمعلومات	<input type="checkbox"/>	أ-قراءة ما يضرك في دينك
<input type="checkbox"/>	ب-تغذي الروح والفكر	<input type="checkbox"/>	ب-اختيار الكتاب الذي يحتوي على معلومات نافعة
<input type="checkbox"/>	ج-جميع ما سبق	<input type="checkbox"/>	ج- عدم استشارة أصحاب الخبرة
7	دور المفكر الناقد في مجال القراءة :	8	من أضرار الإعلام ومخاطره على المتلقي:
<input type="checkbox"/>	أ-ينشر ثقافة القراءة في المجتمع	<input type="checkbox"/>	أ- إثارة الفرقة والتعصب بين المجتمعات
<input type="checkbox"/>	ب- يشجع على القراءة	<input type="checkbox"/>	ب-ترويج الشائعات
<input type="checkbox"/>	ج-جميع ما سبق	<input type="checkbox"/>	ج-جميع ما سبق
9	هي رسالة مرئية لا تحتاج إلى ترجمة :	10	إصدار الأحكام على النصوص هي القراءة:
<input type="checkbox"/>	أ-اللغة	<input type="checkbox"/>	أ-الناقدة
<input type="checkbox"/>	ب-الصورة	<input type="checkbox"/>	ب-الإبداعية
<input type="checkbox"/>	ج-الكتابة	<input type="checkbox"/>	ج-الحرفية

٥

السؤال الثاني: ضع علامة (√) أمام الإجابة الصحيحة وعلامة (x) أمام الإجابة الخاطئة

1	لتصبح مثقفا عليك قراءة كل ما يقع في يديك من كتب ومقالات
2	يتميز الإعلام في هذا العصر بسرعة تدفق المعلومات
3	يتم غسل الدماغ بطرق متعددة منها تكرار الخبر أو الصورة
4	مادامت الصورة أداة تواصل فإن التفكير الناقد يتعامل معها كما يتعامل مع اللغة
5	الصورة لدى خبراء الإعلام وسيلة من وسائل التواصل فهي رسالة صوتية

٥

السؤال الثالث: أجب على الأسئلة الآتية :

- ١/اذكر ثلاث من انواع المغالطات الصورية ؟ :

١-..... ٢-..... ٣-.....

- ٢/اذكر اثنين من مراحل الاستقراء التجريبي ؟ :

١-..... ٢-.....

انتهت الاسئلة دعواتي لكم بالتوفيق والنجاح

موقع
مادنتيري

المادة: التفكير الناقد		المملكة العربية السعودية
زمن الإجابة (٤٥ دقيقة)		وزارة التعليم
الصف اول ثانوي		الإدارة العامة للتعليم
اختبار مادة التفكير الناقد (الفترة الثانية) الفصل الدراسي الأول للعام الدراسي ١٤٤٧ هـ		
اسم الطالب :		

١٠

السؤال الاول: اختر الإجابة الصحيحة فيما يلي :

١	معلومات صريحة يعرضها صاحب الحجة ليدعم موثوقية زعم معين او يسوغها يسمى			
أ	الشواهد	ب	الذكاء الاصطناعي	ج
٢	شمول الحكم كل أعضاء الموضوع او المحمول في القياس يسمى			
أ	القياس المنطقي	ب	الاستغراق	ج
٣	التي قرأتها أمس كلام فارغ وكاتبها شخص مختل			
أ	مغالطة تسميم البئر	ب	مغالطة الشخصية	ج
٤	مؤسس علم الرياضيات القديمة هو :			
أ	أرسطو	ب	أقليدس	ج
٥	لا تصدق ما سيقوله هذا الشخص انا اعرف أنه محتال			
أ	الشخصنة	ب	رجل القش	ج
٦	مؤسس الطب التجريبي الحديث وهو اول من وضع أسس المنهج التجريبي وطبقة في مجال الطب : هو			
أ	غاليليو غاليلي	ب	كلود برنار	ج
٧	قام عالم الحاسوب والمنطق الانجليزي باختبار يظهر ان الالة تمتلك نوعا من الذكاء؟ هو			
أ	الان تورنغ وجون سيرل	ب	كلود برنار	ج
٨	ما هو الهدف من استخدام الذكاء في التفكير المنطقي:			
أ	إضعاف الحجة	ب	حل المشكلات	ج
٩	ما هو الهدف من استخدام التفكير المنطقي في الوصول إلى الحقيقة:			
أ	الوصول إلى الحقيقة	ب	إلغاء الحجة	ج
١٠	ما هو نوع الشاهد الذي يتم استخدامه لدعم الحجة:			
أ	شاهد خبير	ب	شاهد عيان	ج

اقلب الورقة

السؤال الثاني: ضع علامة (√) أمام الإجابة الصحيحة وعلامة (x) أمام الإجابة الخاطئة:

١	الشواهد غير الداعمة يمكن استخدامها في الحجج والبراهين
٢	المغالطات غير الصورية هي اخطاء في التفكير المنطقي.
٣	المنهج الرياضي يساعد على تحليل المشكلات بشكل منطقي
٤	المنهج التجريبي يساعد على اختبار الفرضيات بشكل منطقي
٥	التفكير المنطقي يساعد على الوصول إلى الحقيقة
٦	الذكاء الاصطناعي هو العامل الوحيد الذي يؤثر على التفكير المنطقي.

السؤال الثالث: اجب عن الأسئلة الآتية

1/ اذكر اثنين من مراحل الاستقراء التجريبي؟ :

١-.....
2-.....

٢/ اذكر اثنين عنصرين مهمين من عناصر المنطق؟ :

١-.....
2-.....

انتهت الاسئلة دعواتي لكم بالتوفيق والنجاح

موقع
مادنتيري

اختبار (الفترة الثانية) لمادة التفكير الناقد للصف الاول ثانوي (الفصل الدراسي الاول) من العام الدراسي ١٤٤٧ هـ

اسم الطالب : الشعبة :

٥

السؤال الاول: أكمل الفراغات التالية من بين القوسين

التجريب

المنطق

الاستغراق

التعريفات

الشواهد

- ١- (.....) معلومات صريحة يعرضها صاحب الحجة ليدعم موثوقية زعم معين او يسوغها
- ٢- (.....) شمول الحكم كل اعضاء الموضوع او المحمول في القياس
- ٣- (.....) هي قضايا تشرح معنى الحدود الاولية؛ ولا يقال لها صادقة او كاذبة
- ٤- (.....) علم يبحث في القوانين او المبادئ العامة التي ينطوي عليها الفكر الانساني
- ٥- (.....) هي مرحلة اختبار او امتحان صدق الفرضيات من عدمه

٦

السؤال الثاني: ضع علامة (√) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (×) أمام العبارة الخاطئة فيما يلي:

١	المنهج التجريبي يعتمد على الاستدلال الاستنتاجي فقط
٢	عملية تقويم الشواهد واختبارها من اهم مهام المفكر الناقد
٣	مغلطة الشخصنة هي مهاجمة الشخص بدلا من حجته
٤	التفكير المنطقي هو عملية تحليل المعلومات وتقييمها لاتخاذ قرارات صائبة
٥	التفكير المنطقي يعتمد على القواعد المنطقية والاستدلال الاستنتاجي
٦	العلم منظومة محددة نهائيا ولا تتطور كون لها حد نهائي



السؤال الثالث: اختار الاجابة الصحيحة فيما يلي :

١	مؤسس علم الرياضات القديمة هو:			
أ	أرسطو	ب	أقليدس	ج
٢	لاتصدق ماسيقولة هذا شخص انا اعرف انه محتمل			
أ	الشخصنة	ب	رجل القش	ج
٣	مؤسس الطب التجريبي الحديث هو اول من وضع أسس المنهج التجريبي وطبقة في مجال الطب:			
أ	غاليليو غاليلي	ب	كلود برنار	ج
٤	قام عالم الحاسوب والمنطق الانجليزي باختبار يظهر ان الالة تمتلك نوعا من الذكاء؟			
أ	الان تورنغ وجون سيرل	ب	افلاطون	ج
٥	دور قيمة المنطق العملي الحديث؟			
أ	التحرر من التجارب الشخصية	ب	الاعتماد على الحظ والتخمين	ج
٦	من اهمية الذكاء الاصطناعي:			
أ	تقليل فرص العمل للبشر	ب	زيادة الأخطاء البشرية	ج
٧	من عوائق نشأة العلم:			
أ	التكنولوجيا الحديثة	ب	الاندفاعات المباشرة	ج
٨	من عناصر الاستدلال الرياضي:			
أ	عملية الاستنباط	ب	عملية منطقية	ج
٩	ماهو نوع الشاهد الذي يتم استخدامة لدعم الحجة:			
أ	شاهد خبير	ب	شاهد عيان	ج

موقع
مادنتيرا

انتهت الأسئلة / لكم مني خالص الدعاء بالتوفيق والنجاح .