

تم تحميل وعرض المادة من

موقع حلول كتبي

المدرسة أونلاين



موقع

حلول كتبي

<https://hululkitab.co>



للعودة إلى الموقع إبحث في قوقل عن : موقع حلول كتبي

## 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 يضررك 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 ؟ :

.....

.....

.....

.....



٢/ اذكر اثنين من مراحل الاستقراء التجريبي ؟ :

.....

.....

.....

.....

انتهت الاسئلة تمنياتي لكم بالتوفيق والنجاح



## نموذج الإجابة

اختبار القراءة الثانية مادة 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 والراي	ب- لا يميز بين الحقيقة والراي	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 يضررك 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 (✓) إذا كانت الإجابة صحيحة، وعلامة (×) 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

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



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

### اختبار (قصير 3) الفصل الدراسي الأول الفترة الثانية

اسم الطالبية /..... 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 الموثقة      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 - المصادرات      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 العامة      د - القوانين

**السؤال الثاني : ضعي 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	البداهيات 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 الإجابة

ك

اسم الطالبية / ..... الشعبة / .....

السؤال الأول : اختاري الإجابة الصحيحة لما يأتي :

١	معلومات صريحة يعرضها صاحب الحجة ليدعم موثوقية زعم معين أو يسوغها :	أ - <b>الشواهد</b> ب - المناظرة      ج - المنطق      د - الحوار
٢	من الشروط التي يجب توأفها في عند اختيار عينة في استطلاع أو بحث أن تكون العينات :	أ - صغيرة      ب - متحيزة      ج - <b>عشوائية</b> د - قليلة
٣	من الشواهد الموثوقة :	أ - الحدس      ب - الشهرة      ج - <b>الدراسات العلمية الموثقة</b> د - الخبرة
٤	من المغالطات الصورية :	أ - إثبات المقدم      ب - <b>إنكار المقدم</b> ج - الشخصنة      د - تسميم البئر
٥	من المغالطات غير الصورية :	أ - إثبات المقدم      ب - إنكار المقدم      ج - <b>رجل القش</b> د - إثبات التالي
٦	تسمى الورطة الكاذبة وهي إجبارنا على خيارين رغم كثرة الخيارات : مغالطة	أ - تسميم البئر      ب - الشخصنة      ج - كلمات مشحونة      د - <b>الإحراج الزائف</b>
٧	قضايا واضحة بذاتها لا تحتاج إلى برهان	أ - <b>التعريفات</b> ب - البديهيات      ج - المصادرات      د - المغالطات
٨	علم الرياضيات المنفصل يبحث في :	أ - القوانين      ب - المبادئ العامة      ج - <b>الأعداد</b> د - الفرضيات
٩	المرحلة الأولى من مراحل الاستقراء التجريبي :	أ - التجربة      ب - الفرضية      ج - صياغة القانون      د - <b>الملاحظة</b>
١٠	أول من وضع أسس المنهج التجريبي وطبقه :	أ - غاليلو      ب - أرسطو      ج - <b>كلودبرنار</b> د - إقليدس
١١	برزت فكرة الذكاء الاصطناعي مع تطور علم :	أ - <b>الأعصاب</b> ب - الفلك      ج - الهندسة      د - الرياضيات
١٢	تمثل امتداد للممارسة اليومية :	أ - العلم      ب - المنطق      ج - <b>المعرفة العامية</b> د - القوانين



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

الإجابة	الفقرات
√	١ عملية تقويم الشواهد واختبارها من أهم مهام المفكر الناقد .
×	٢ لا يعتبر الحدس شاهدا من الشواهد .
√	٣ المفكر الناقد الناجح هو الذي يدعم ويعزز ما يقوله وما يكتبه بالشواهد والبراهين .
√	٤ الاستدلال الذي يتضمن خلافا نتيجة لانتهاك بعض قواعد الاستدلال يسمى مغالطة منطقية .
×	٥ تنقسم المغالطات المنطقية إلى قسمين حسية ومعنوية .
×	٦ من المغالطات المنطقية الصورية أن إثبات المقدم يؤدي منطقيا إلى إثبات التالي .
√	٧ في القياس يجب أن يكون الحد الأوسط مستغرقا في أحد المقدمات على الأقل .
√	٨ من المغالطات المنطقية غير الصورية الاحتكام إلى الشفقة .
√	٩ حديثا أصبح المنطق رياضيا بصورة اكبر وأصبحت الرياضيات أكثر منطقية .
×	١٠ البديهيات قضايا يطلب منا التسليم بها دون مع إثبات البرهان .
√	١١ المنطق علم يبحث في القوانين أو المبادئ العامة التي يتطوي عليها الفكر الإنساني .
×	١٢ الإستقراء : سلوك فكري يسير من العام إلى الخاص .
√	١٣ أهمية الذكاء الاصطناعي يستخدم في أعمال تجنب الانسان المخاطر مثل الأعمال الخطيرة .
×	١٤ العلم منظومة محددة نهائيا لا تتقدم ولا تتطور ولها حد نهائي .
×	١٥ الحقيقة العلمية اليوم هي مطابقة ما في العقل لما هو موجود في الواقع .
√	١٦ الهندسة الاقليدية هي التطابق بين ما نقوله وبين الواقع الخارجي .

انتهت الأسئلة

## نموذج الإجابة

### اختبار (قصير ٤) الفصل الدراسي

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 - 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 العامة د - القوانين

#### السؤال الثاني : ضعي علامة (√) أمام العبارة الصحيحة ، وعلامة (×) أمام 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 عليها 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

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 يعززاها مثل	أ- التسرع في قبول الأحكام	ب- الموضوعية والانفتاح العقلي	ج- عدم إخضاع المعلومات والبيانات لمعايير موحدة
	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 يعززاها مثل	أ- التسرع في قبول الأحكام	ب- الموضوعية والانفتاح العقلي	ج- عدم إخضاع المعلومات والبيانات لمعايير موحدة
	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	X
	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	X

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-تنقد 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 يضررك 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 ماسبق	<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 ماسبق	<input type="checkbox"/>	ج-جميع ماسبق
9	هي رسالة مرنية 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

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

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-.....

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

١٠

موقع  
حلول كتيبي

السؤال الاول: اختر الإجابة الصحيحة فيما يلي :

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

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 أخطاء 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



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 لدعم 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 ( x ) 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	أفلاطون
٢	لاتصدق ماسيقولة هذا شخص انا اعرف انه محتال				
أ	الشخصنة	ب	رجل القش	ج	تسميم البئر
٣	مؤسس الطب التجريبي الحديث هو اول من وضع أسس المنهج التجريبي وطبقه في مجال الطب:				
أ	غاليليو غاليلي	ب	كلود برنار	ج	أرسطو
٤	قام عالم الحاسوب والمنطق الانجليزي باختبار يظهر ان الالة تمتلك نوعا من الذكاء؟				
أ	الان تورنغ وجون سيرل	ب	افلاطون	ج	أقليدس
٥	دور قيمة المنطق العملي الحديث؟				
أ	التحرر من التجارب الشخصية	ب	الاعتماد على الحظ والتخمين	ج	الاعتماد على الخرافات والأساطير
٦	من اهمية الذكاء الاصطناعي:				
أ	تقليل فرص العمل للبشر	ب	زيادة الأخطاء البشرية	ج	استخدام اللغة الانسانية في التعامل مع الالات
٧	من عوانق نشأة العلم:				
أ	التكنولوجيا الحديثة	ب	الاندفاعات المباشرة	ج	الدعم المالي الكبير
٨	من عناصر الاستدلال الرياضي:				
أ	عملية الاستنباط	ب	عملية منطقية	ج	عملية عشوائية
٩	ماهو نوع الشاهد الذي يتم استخدامه لدعم الحجة:				
أ	شاهد خبير	ب	شاهد عيان	ج	جميع ما سبق

انتهت الأسئلة / لكم مني خالص الدعاء بالتوفيق والنجاح .

## اختبار نهائي - الفصل الدراسي الأول

اسم الطالب / ..... الشعبة / .....

السؤال الأول : اختر الإجابة الصحيحة لما يأتي :

٤٠

١	أ	الشعور بالمشكلة	ج	تحديد المشكلة
	ب	تقييم الحلول المقترحة	د	اقتراح حلول للمشكلة
من معوقات التفكير الناقد				
٢	أ	الهدوء والتأني	ج	التسرع والعجلة
	ب	البحث والتقصي	د	طرح الأسئلة
وضع فروض مسبقة وتضمينها ضمن سؤال :				
٣	أ	مغالطة السؤال المشحون	ج	مغالطة رجل القش
	ب	مغالطة تسميم البئر	د	مغالطة الاحتكام إلى القدم
من أهم إيجابيات العمل الفرقي :				
٤	أ	تقاسم المهام	ج	التفرد بالعمل
	ب	أهداف متعددة	د	أكثر جهد ووقت
من الأنماط السلوكية خلال الحوار شخص غير متعاون وشديد الانتقاد وهذا يصنف تحت نمط :				
٥	أ	المرتاب	ج	الحكيم
	ب	الخبول	د	الصامت
من مميزات الحوار :				
٦	أ	أحدث لأثبت موقفني وأثبت خطأ الآخر	ج	أرفض الرأي الآخر
	ب	أستمع لأكون أكثر حكمة	د	يجب أن أكسب
الحجاج الذي يقوم على بناء علاقة بين أطروحة ونقيضها والتأليف فيما بينها :				
٧	أ	الحجاج بالمماثلة	ج	الحجاج السببي
	ب	الاستنباطي	د	الحجاج الجدلي
الحجاج الذي يعتمد على التأثير النفسي واللغوي :				
٨	أ	الحجاج السببي	ج	الحجاج الخطابي
	ب	الحجاج بالخلف	د	الحجاج بالمماثلة
طرفا المناظرة :				
٩	أ	الإلزام والإفحام	ج	المحاورة والجدل
	ب	المدعي والممانع	د	الموقف والدعوى

برزت فكرة الذكاء الاصطناعي في علم الحاسوب مع تطور:				
أ	علم الفلك	ج	علم الأعصاب	١٠
ب	علم الرياضيات	د	علم الفيزياء	
من مهارات التفكير الإبداعي وهي النظر في الأشياء من زوايا مختلفة :				
أ	المرونة	ج	الأصالة	١١
ب	الشمولية	د	الافاضة	
سمه من سمات التفكير العلمي وتعني سريان الحقيقة العلمية على كل الظواهر المشابهة :				
أ	التراكمية	ج	التنظيم	١٢
ب	الشمولية	د	الدقة	
علم الكم بنوعيه المتصل والمنفصل ويهتم بدراسة البنية والعلاقات :				
أ	علم الرياضيات	ج	علم المنطق	١٣
ب	علم الكيمياء	د	علم الأحياء	
من صفات أصحاب الفكر الضال والهدام :				
أ	التواضع الفكري	ج	الغرور الفكري	١٤
ب	النزاهة الفكرية	د	التعاطف الفكري	
من سمات التفكير العلمي أن الحقائق العلمية ليست مطلقة بل تتطور باستمرار:				
أ	الشمولية	ج	التراكمية	١٥
ب	الدقة	د	التنظيم	
من المقارنات بين التفكير الناقد والتفكير الإبداعي :				
أ	أن التفكير الناقد تفكير مستقل بذاته	ج	أن التفكير الناقد لا يتقيد بالقواعد المنطقية	١٦
ب	أن التفكير الإبداعي لا يتقيد بالقواعد المنطقية	د	أن التفكير الإبداعي يختار حلاً جاهزاً	
معلومات صريحة يعرضها صاحب الحجة ليدعم موثوقية زعم معين أو يسوغها .				
أ	الشواهد	ج	الحدس	١٧
ب	الخبرات الشخصية	د	التوقعات	
يعتمد بصورة شبه كاملة على توقعات الشخص وأحاسيسه الداخلية				
أ	الحجة	ج	الحدس	١٨
ب	الشاهد	د	البرهان	
الاستدلال الذي يتضمن خلافاً نتيجة لانتهاك بعض قواعد الاستدلال المنطقي :				
أ	الاستنباط	ج	الاستقراء	١٩
ب	التفكير المتقارب	د	المغالطات المنطقية	
تعرف باسم مغالطة إقرار البديل :				
أ	مغالطة القياس الفصلي الفاسد	ج	مغالطة إنكار المقدم	٢٠
ب	مغالطة إثبات التالي	د	مغالطة الوسط غير المستغرق	



**السؤال الثاني : ضع علامة (صح) أمام العبارة الصحيحة ، وعلامة ( خطأ ) أمام العبارة الخاطئة فيما يأتي :**

الإجابة	الفقرات
١	مهارات التفكير الناقد تساعد الانسان في حل المشكلات بنجاح .
٢	تحويل القرار النظري إلى واقع عملي لحل المشكلة هو إجراء يحدث في مرحلة اتخاذ القرار .
٣	يتطلب نجاح العمل الفرقي والجماعي التكامل والتعاون بين الأفراد .
٤	من مواصفات الجدل العقيم هو أن أحاول أن أتعلم و أستمع لأكون أكثر حكمة .
٥	الحجاج الاستنباطي هو منهج الانتقال من فكرة عامة للوصول إلى استنتاج خاص
٦	الهدف من المناظرة الغلبه وفرض رأي معين على الطرف الآخر .
٧	قدرات التفكير الإبداعي أكثر تميزا من قدرات التفكير الناقد .
٨	العلم يمثل امتدادا للممارسة اليومية وهو ما يسعى الحس المشترك الناتج عن حاجات يومية .
٩	مهارات التفكير الناقد تعزز الحصانة الفكرية وترسخ المسؤولية الوطنية في التصدي للأفكار المتطرفة .
١٠	تتمتع أنظمة الذكاء الاصطناعي بالاستقلالية والدقة والموضوعية .

**السؤال الثالث : صل العمود الأول بما يناسبه من العمود الثاني :**

العمود الأول	العمود الثاني
١ من مراحل المنهج التجريبي : معاينة ورصد العلاقات التي تربط الأحداث	التفكير الإبداعي
٢ خلاصة ما يتوصل إليه في مرحلة صنع القرار من أفكار لحل المشكلة	المناظرة
٣ حوار من أجل حصول وفاق بين الأطراف المتحاوره والتسليم للرأي الآخر دون إكراه .	من معوقات التفكير الناقد
٤ العمل المثمر الذي يؤدي للتطوير والبناء تحت مظلة الدولة ومؤسساتها .	الإبداع
٥ عدم النظر إلى المشكلة من زوايا مختلفة	مرحلة اتخاذ القرار
٦ علم يبحث في القوانين والمبادئ العامة التي ينطوي عليها الفكر الإنساني .	الإرهاب
٧ القدرة على تجاوز الطرائق التقليدية في التفكير والتصرف و إصدار الأحام .	العمل الجماعي
٨ ممارسه أساساها دعوى يقدمها المدعي الذي يبادر بها متوخيا تحقيق الاقناع .	الملاحظة
٩ تفكير يضع مسلماته بنفسه ويبني منطقته وبحث عن حلول مبتكره متفرده .	الحجاج الجديد
١٠ هو العدوان الذي يمارسه أفراد أو جماعات بغيا على الانسان ويشمل صنوف التخويف والتهديد والقتل بغير حق .	المنطق
	الحوار

مع تمنياتي لكم بالتوفيق والنجاح  
معلم المادة :

# نموذج الإجابة

اسم الطالبة / ..... السعبة / .....

السؤال الأول : اختاري الإجابة الصحيحة لما يأتي :

٤٠

أول مرحلة من مراحل حل المشكلات وفق نموذج جورج بوليا :				
١	أ	الشعور بالمشكلة	ج	تحديد المشكلة
	ب	تقييم الحلول المقترحة	د	اقتراح حلول للمشكلة
من معوقات التفكير الناقد				
٢	أ	الهدوء والتأني	ج	التسرع والعجلة
	ب	البحث والتقصي	د	طرح الأسئلة
وضع فروض مسبقة وتضمينها ضمن سؤال :				
٣	أ	مغالطة السؤال المشحون	ج	مغالطة رجل القش
	ب	مغالطة تسميم البئر	د	مغالطة الاحتكام إلى القدم
من أهم إيجابيات العمل الفرقي :				
٤	أ	تقاسم المهام	ج	التفرد بالعمل
	ب	أهداف متعددة	د	أكثر جهد ووقت
من الأنماط السلوكية خلال الحوار شخص غير متعاون وشديد الانتقاد وهذا يصنف تحت نمط :				
٥	أ	المرتاب	ج	الحكيم
	ب	الخبول	د	الصامت
من مميزات الحوار :				
٦	أ	أحدث لأثبت موقفي وأثبت خطأ الآخر	ج	أرفض الرأي الآخر
	ب	أستمع لأكون أكثر حكمة	د	يجب أن أكسب
الحجاج الذي يقوم على بناء علاقة بين أطروحة ونقيضها والتأليف فيما بينها :				
٧	أ	الحجاج بالمماثلة	ج	الحجاج السبيي
	ب	الاستنباطي	د	الحجاج الجدلي
الحجاج الذي يعتمد على التأثير النفسي واللغوي :				
٨	أ	الحجاج السبيي	ج	الحجاج الخطابي
	ب	الحجاج بالخلف	د	الحجاج بالمماثلة
طرفا المناظرة :				
٩	أ	الإلزام والإفحام	ج	المحاورة والجدل
	ب	المدعى والممانع	د	الموقف والدعوى

برزت فكرة الذكاء الاصطناعي في علم الحاسوب مع تطور:				
أ	علم الفلك	ج	<b>علم الأعصاب</b>	١٠
ب	علم الرياضيات	د	علم الفيزياء	
من مهارات التفكير الإبداعي وهي النظر في الأشياء من زوايا مختلفة :				
أ	<b>المرونة</b>	ج	الأصالة	١١
ب	الشمولية	د	الافاضة	
سمه من سمات التفكير العلمي وتعني سريان الحقيقة العلمية على كل الظواهر المشابهة :				
أ	التراكمية	ج	التنظيم	١٢
ب	<b>الشمولية</b>	د	الدقة	
علم الكم بنوعيه المتصل والمنفصل ويهتم بدراسة البنية والعلاقات :				
أ	<b>علم الرياضيات</b>	ج	علم المنطق	١٣
ب	علم الكيمياء	د	علم الأحياء	
من صفات أصحاب الفكر الضال والهدام :				
أ	التواضع الفكري	ج	<b>الغرور الفكري</b>	١٤
ب	النزاهة الفكرية	د	التعاطف الفكري	
من سمات التفكير العلمي أن الحقائق العلمية ليست مطلقة بل تتطور باستمرار:				
أ	الشمولية	ج	<b>التراكمية</b>	١٥
ب	الدقة	د	التنظيم	
من المقارنات بين التفكير الناقد والتفكير الإبداعي :				
أ	أن التفكير الناقد تفكير مستقل بذاته	ج	أن التفكير الناقد لا يتقيد بالقواعد المنطقية	١٦
ب	<b>أن التفكير الإبداعي لا يتقيد بالقواعد المنطقية</b>	د	أن التفكير الإبداعي يختار حلاً جاهزاً	
معلومات صريحة يعرضها صاحب الحجة ليدعم موثوقية زعم معين أو يسوغها .				
أ	<b>الشواهد</b>	ج	الحدس	١٧
ب	الخبرات الشخصية	د	التوقعات	
يعتمد بصورة شبه كاملة على توقعات الشخص وأحاسيسه الداخلية				
أ	الحجة	ج	<b>الحدس</b>	١٨
ب	الشاهد	د	البرهان	
الاستدلال الذي يتضمن خلافاً نتيجة لانتهاك بعض قواعد الاستدلال المنطقي :				
أ	الاستنباط	ج	الاستقراء	١٩
ب	التفكير المتقارب	د	<b>المغالطات المنطقية</b>	
تعرف باسم مغالطة إقرار البديل :				
أ	<b>مغالطة القياس الفصلي الفاسد</b>	ج	مغالطة إنكار المقدم	٢٠
ب	مغالطة إثبات التالي	د	مغالطة الوسط غير المستغرق	



**السؤال الثاني : ضعي علامة (صح) أمام العبارة الصحيحة ، وعلامة ( خطأ ) أمام العبارة الخاطئة فيما يأتي :**

الإجابة	الفقرات
صح	١ مهارات التفكير الناقد تساعد الانسان في حل المشكلات بنجاح .
خطأ	٢ تحويل القرار النظري إلى واقع عملي لحل المشكلة هو إجراء يحدث في مرحلة اتخاذ القرار .
صح	٣ يتطلب نجاح العمل الفرقي والجماعي التكامل والتعاون بين الأفراد .
خطأ	٤ من مواصفات الجدل العقيم هو أن أحاول أن أتعلم و أستمع لأكون أكثر حكمة .
صح	٥ الحجاج الاستنباطي هو منهج الانتقال من فكرة عامة للوصول إلى استنتاج خاص
خطأ	٦ الهدف من المناظرة الغلبة وفرض رأي معين على الطرف الآخر .
صح	٧ قدرات التفكير الإبداعي أكثر تميزاً من قدرات التفكير الناقد .
خطأ	٨ العلم يمثل امتداداً للممارسة اليومية وهو ما يسعى الحس المشترك الناتج عن حاجات يومية .
صح	٩ مهارات التفكير الناقد تعزز الحصانة الفكرية وترسخ المسؤولية الوطنية في التصدي للأفكار المتطرفة .
صح	١٠ تتمتع أنظمة الذكاء الاصطناعي بالاستقلالية والدقة والموضوعية .

**السؤال الثالث : صلي العمود الأول بما يناسبه من العمود الثاني :**

العمود الأول	العمود الثاني
١ من مراحل المنهج التجريبي : معاينة ورصد العلاقات التي تربط الأحداث	٩ التفكير الإبداعي
٢ خلاصة ما يتوصل إليه في مرحلة صنع القرار من أفكار لحل المشكلة	٨ المناظرة
٣ حوار من أجل حصول وفاق بين الأطراف المتحاوره والتسليم للرأي الآخر دون إكراه .	٥ من معوقات التفكير الناقد
٤ العمل المثمر الذي يؤدي للتطوير والبناء تحت مظلة الدولة ومؤسساتها .	٧ الإبداع
٥ عدم النظر إلى المشكلة من زوايا مختلفة	٢ مرحلة اتخاذ القرار
٦ علم يبحث في القوانين والمبادئ العامة التي ينطوي عليها الفكر الإنساني .	١٠ الإرهاب
٧ القدرة على تجاوز الطرائق التقليدية في التفكير والتصرف و إصدار الأحام .	٤ العمل الجماعي
٨ ممارسه أساسها دعوى يقدمها المدعي الذي يبادر بها متوخيا تحقيق الاقناع .	١ الملاحظة
٩ تفكير يضع مسلماته بنفسه ويبني منطقته و يبحث عن حلول مبتكره متفرده .	٣ الحجاج الجديد
١٠ هو العدوان الذي يمارسه أفراد أو جماعات بغيا على الانسان ويشمل صنوف التخويف والتهديد والقتل بغير حق .	٦ المنطق
	الحوار

مع تمنياتي لكن بالتوفيق والنجاح  
معلمة المادة :

موقع  
حلول كتبي