



سلسلة الإبداع

حلول إختبارات القبول الجامعية (الطب)

(طب بشري - طب أسنان - صيدلة - مختبرات - تمريض)



مراجعة وتدقيق الحلول

أ. إبراهيم المعمرى

أ. أسماء قايد

أ. حاكمة الهبوب

أ. قيس الصباغي

المميزات

- أحدث نماذج الإختبارات مع الحلول النموذجية.
- ملخص لجميع المواد (فيزياء - كيمياء - أحیاء - إنجلیزی).
- يحتوى على خطوات التسجيل والتنسيق بالكليات الطبية.
- يحتوى نماذج جامعات (صنعاء - ذمار - إب - تعز - عمران - 21 سبتمبر)

للعام الجامعي 2018 - 2019 م

الطبعة الرابعة

مؤسسة بحثية إبداع للثقافة والتنمية
للطلب التواصل على الأرقام التالية: ٧٧٠٥٦٢٢٩
توزيع مكتبة الوسطية وكشك الجامعة

سلسلة الإبداع
حلول إختبارات القبول الجامعية (الطب)
مؤسسة بحثية إبداع للثقافة والتنمية
كافحة المحتوى محفوظة

التفريج

	المقدمة
1	شفر ونثفير
2	جامعة صنعاء
3	كلية الطب ونظرة المساعدة
4	مختبرات الأستاذ الدكتور بالكلية الطبية
5	أولاً: صحة التسخين
6	١ - التسخين التقليدي:
7	٢- التسخين الكهربائي:
8	٣- التسخين غير الحراري والتكنولوجيا:
9	٤- التسخين غير الرسائل الصناعية:
10	٥- تقنية التغير التقوي
11	٦ - عدد الخطاب المطبوعين لاختبارات التفريج
12	٧- مرجع الاختبار ومتناه
13	٨- مكونات الاختبار:
14	٩- فوائد المطورة لمختبر الاختبار:
15	١٠- زمن الاختبار وطبيعته:
16	١١- الاستعداد للختبار:
17	١٢- التسجيل النهائي
18	١٣- الكيمياء تفاصيل الاختبارات
19	١٤- من مادة الكيمياء
20	١٥- مادة الأنجيلوزي تفاصيل الاختبارات
21	١٦- ملحوظات مادة الأنجيلوزي
22	١٧- مادة الأحياء تفاصيل الاختبارات
23	١٨- من مادة الأحياء
24	١٩- ملحوظ تفاصيل الجامعات الحكومية آب، ٢١ سبتمبر، نظر، تعز، تعز، عدن
25	٢٠- نصائح مادة الكيمياء
26	٢١- نصائح مادة الأنجيلوزي
27	٢٢- نصائح مادة الأحياء
28	٢٣- إجابيات تفاصيل جامعة صنعاء (الأحياء، الأنجيلوزي، الكيمياء)
29	٢٤- إجابيات تفاصيل الجامعات الحكومية تعز، عدن، آب، سبتمبر (الأحياء، الأنجيلوزي، الكيمياء)
30	٢٥- الخ



سلسلة الإبداع لحلول اختبارات

القبول الجامعية - (الطب)

إعداد:

أ.قيس ناصر الصباغي أ.حسامه الهاجري أ.سماء قاسم

مراجعة وتدقيق الحلول

إبراهيم المعمرى

د. أنس المحيسن

مدرس مساعد الكيمياء

دكتور الأحياء النظرية

العلمية

كلية الطب

كلية الطب

**النهايات الطبية
معنى النماذج**

سلسلة الإبداع لاختبارات القبول الجامعية

لنموذج (٤) طب إسلام بجامعة نيل للقبول مادة الأحياء 2019-2020

١- يدخل على تشريح بفران العصب الجهاز العصبي:

- (أ) المبتلوي (ب) الطرفي (ج) الجل سبتيلاي (د) المركزي

٢- من يرضي مصلب بعرض الجلد دريفية وحد فحسن الكالسيوم في بذورها اسم كانت:

- (أ) علبة (ب) نقصة (ج) طبيعية (د) لي كل ما سجل

٣- هنون يختلف إلى المخدر المرضعي الذي يستخدمه طبيب الأسنان لأنّه يعطي زر من التخدير ويقلل تزيف الدم بسبب عمله على القلاع الأوعية الدموية:

- (أ) الكريبيوزن (ب) الأكتينون (ج) الثيروكسين (د) الأكرياتين

٤- من يعطي من اضطراب وتضخم الغدة الدرقية مما يفضل عمل فحسن لهنون:

- (أ) Parathormone (P) (ب) T & TSH (ج) (thyroxine) T (د) TSH

٥- من يعطي من عدم الرؤية الليلية فلينصح بإعطائه لفينون:

- (أ) K (ك) (ب) A (إ) (ج) D (د) (د) C (ـ)

٦- خلايا مركبة موجودة في جذل الأنسان ويمثل مستقبلات:

- (أ) الحرارة (Heat) (ب) اللمس (Touch) (ج) الضغط (Pressure) (د) الألم (Pain)

٧- جهة الفرج:

- (أ) بذراء (ب) ثغرة (ج) بثرة وثغرة (د) لا بذراء ولا ثغرة

٨- كل حصب شوكي يحصل بالجبل الشوكي بخطىء أحدهم يعطي ويحتوى على تكيف محسنة:

- (أ) حرافية (ب) حسيبة (ج) حسيبة وحرافية (د) ليس كل ما سجل

٩- الغلاف العصبي (Myelin Sheath) يحيط بمحاور الخلية المحسنة وهو يتكون من:

- (أ) دهن (ب) جروتين (ج) بروتين ودهن (د) ليس كل ما سجل

١٠- أكترونيوم هي إحدى الطبقات الجينية الإازولي وهي تمت الطبق:

- (أ) الخارجية (ب) الوسطى (ج) الداخلية (د) الخارجية والداخلية

١١- هناك نوعين من الهيموجلوبين جلبي HbF وبليدين HbA لذا المريض الذي لا يمتلك HbA هو من يرضي:

- (أ) قفر الدم الفنزيلي (ب) قفر دم البحر الأبيض المتوسط (ج) الأنبياء (د) ضمور العضلات

١٢- الشخص الذي تسمى به B :

- (أ) يعطي A, AB (ب) يأخذ من O (ج) يعطي O, B (د) يأخذ من O, B

١٣- عند تحليل فحسن mRNA وجد أنه يحمل 45 قاعدة نيتروجينية يمكن قياس على تكون:

- (أ) 135 حمض ائبي (ب) 45 حمض ائبي (ج) 25 حمض ائبي (د) ليس كل ما سجل

١٤- النسج الذي يعلن معظم التحروف القوي لإنسان هو النسج العاطلي:

- (أ) العرشلي البسيط (ب) العرشلي المركب (ج) العمودي البسيط (د) العمودي المركب

**الكتبات الطبية
معرض المصالح**

سلسلة الإبداع للكتب طبعات القبول الجامعية

نماذج (2) طب أسنان وطبترات جامعة إيه التقى مدة الدراسة 2019-2020

- 1- أي من الفيسبيلات التالية لا ينوب في الدهون:
 أ) فيسبيل A ب) فيسبيل B ج) فيسبيل D
 د) فيسبيل E
- 2- أي من الأمراض التالية يكتنف من أمراض العناية اللاحقة:
 أ) سرعة الدم ب) ضغط الدم ج) الصلب المترافق
 د) فقر الدم العصبي
- 3- أي من الخلايا الطبلية التالية تكون خفاء التأثير:
 أ) خلوي بسيط ب) مكتعب طبلي ج) عمودي بسيط
 د) عمودي مكتعب
- 4- أي من أجزاء الجهاز العصبي يسيطر على رد فعل الناتجة عند مواجهة لصوت على القرد بشكل مبالغ:
 أ) الشفاف ب) سائل الدماغ ج) العصب الشوكي
 د) كل ما سبق
- 5- كم أنواع الأنسجة العضرية فيها في جسم الإنسان:
 أ) نوع واحد ب) نوعان ج) ثلاثة أنواع
 د) أربعة أنواع
- 6- ما نوع الرابطة التي تمسك جزيئتين من الماء معا:
 أ) تساهمية ب) انتقامية ج) طبلية
 د) هيدروجينية
- 7- في أي طور من تطور الانقسام الاختزالي يحدث ال Chiasma :
 أ) الطور التمهيدي الأول ب) الطور التمهيدي ج) الطور الاستوائي الأول
 د) الطور الاستوائي الثاني
- 8- ما هو التشريح الأساسي في تركيب حقل المجمدة:
 أ) تشريح طبلي ب) تشريح ضل ج) تشريح عصبي
 د) تشريح عصبي
- 9- هنا الأعضاء التالية من الطبلة الجنينية الوسطى ما هي:
 أ) العظام ب) العضلات ج) الكلى
 د) العصب الشوكي
- 10- ما هو حجم الترشيح الكبيسي من المسؤول في النقبة الواحدة عند البالغين:
 أ) 180 ميكرولتر ب) 125 مللي لتر ج) 180 مللي لتر
 د) 180 لتر
- 11- أي من التالي غير ضروري لاستساغ DNA :
 أ) البروتين ب) الريبوسوم ج) النيوكليوبتيد
 د) ATP
- 12- أي من أجزاء النخاع الشوكي يقوم بتقليل درجة حرارة الجسم:
 أ) تحت المهاد ب) النخاع المستطيل ج) الدماغ
 د) المحي
- 13- تصنف الاسترويدات يتم بالفعل:
 ج) الشبكة الإندوبلازمية المنشطة
 د) جهاز جريمي
 ب) الشبكة الإندوبلازمية الملساء

الخيارات الطبية	سلسلة الإبداع لاختبارات القبول الجامعية
متحق الشائع	•
تعريف (2) طب استاذ ومحترفات جامعة اب اختيل مدة التجربه 2019-2020	
1- تنشأ العناصر الانتقالية نتيجة الاستئناف التدريجي للعناصر.....:	ج) d, f ب) p, f ج) p, d د) p, f
2- يستخرج الحديد من خاماته في الفرن العالي عن طريق.....:	ج) تخر خاماته ب) اختر خاماته أ) تكبد خاماته د) لا شيء مما يسبق
3- تزوج العناصر الانتقالية في الجدول الدوري في.....:	ج) 7 مجموعات ب) 8 مجموعات د) 3 مجموعات
4- الحرارة النوعية هي كمية الحرارة المزدوجة المرغوب درجة حرارة ... من المادة درجة هنوية واحدة.....:	ج) متر واحد ب) كيلو جرام واحد أ) جرام واحد
5- حرارة التفاعل لانتعاض الصيغة مع القراءات القريبة قيمة.....:	ج) ثانية ب) متيرة د) لا يمكن حسابها
6- وجود الخضر في الطبيعة عند 25 درجة هنوية وضغط واحد جو تسمى.....:	ج) تساوي الصفر ب) متيرة أ) الثالثة
7- إذا كانت حرارة التفاعل قيمة موجبة فإن التفاعل.....:	ج) سريع جدا ب) مستabil الحدوث أ) عص للحرارة
8- الطلاسم الكهربائي هو أحد تطبيقات خطيها.....:	ج) حفظ الكطة ب) حفظ الطاقة أ) الوقود
9- (حرارة التفاعل مقادير ثابت مواد كان التفاعل في خطوة واحدة تو في حالة مفترضات) هو قانون.....:	ج) الجلدية ب) التحليل الكهربائي أ) الشعيبة
10- التفاعل: $HCl_{aq} + NaOH_{aq} = NaCl_{aq} + H_2O$ د= ... ?	ج) +75.7KJ/mol ب) -57.7KJ/mol أ) -75.7KJ/mol
11- العامل المفترض في التفاعل التالي هو: $Zn + Cu^{+2} = Zn^{+2} + Cu$	ج) Zn ب) Cu أ) Zn ⁺²
12- كمية التحالن المفترضة في خلية تحليل كهربائي عند هررون 193000 كيلوم من الكهرباء شاوية.....:	ج) 127.1 جرام ب) 31.77 جرام أ) 63.54 جرام
13- العلاقة بين استقرار النواة مع متوسط طاقة الترابط للنيوكليود الواحد هي.....:	ج) علاقة طردية ب) علاقة حكمية أ) لا شيء مما يسبق
14- عن النصف التحلل الإشعاعي هو الزئرم المترم لتحول المادة المشعة.....:	ج) نصف كمية ب) نصف جرام من أ) جرام واحد من

سجل الان

في برنامج تأهيل اجتياز اختبارات القبول تحت اشراف وتدريس نخبة من دكاترة جامعة صنعاء وأصحاب خبرة ببرنامج التأهيل للعام ٦ على التوالي.

مميزات البرنامج:

- نخبة من دكاترة جامعة صنعاء ومدرسي ثانوية الكويت وجمال عبدالناصر.
- حصول طلبة البرنامج للأعوام السابقة على أوائل المقاعد بالكليات الطبية.
- تدريس المقررات الدراسية لكتب الثانوية(أول+ثاني+ثالث) ثانوي والاساسيات والمفاهيم العامة للجامعة.
- حلول نماذج اختبارات القبول للأعوام السابقة.
- الحصول على كتب سلسلة الابداع لحلول اختبارات القبول مع ملخص المواد.

من الكادر التدريسي:

أ. قيس الصباغي – جامعة صنعاء، أ.شائع فرحان- ثانوية الكويت، د/ إبراهيم المعمرى- كلية طب الاسنان جامعة صنعاء
د/ أسماء قائد كلية الحاسوب والتربية صنعاء ، أ. أسماء رسام كلية الهندسة جامعة صنعاء، أ. حاكمة الهبوب جامعة صنعاء ، أ. خالد الثلبايا ثانوية جمال عبدالناصر، د/ يوسف النمر جامعة صنعاء -ثانوية جمال سابقًا.

للتسجيل ارسل (اسمك + تسجيل + الكلية)

وتس للرقم (777917375)

بُشْرَى سَارَةٌ

اقتنى نسختك من كتب سلسلة الابداع

كتب سلسلة الابداع لحاول اختبارات القبول الجامعية

نقط البيع - مكتبة دار الفكر - كشك الجامعة - مكتبة التعليم العالي (جامعة 21 سبتمبر) - كشك السنينة



نقاط البيع:

- صنعاء (مكتبة دار الفكر جوار ايلول- كشك الجامعة- مكتبة الوسطية- كشك السنينة- كشك الخيل- كشك الوحدة التحرير- كشك الثقافة بالتحرير جوار مدرسة جمال- مكتبة التعليم العالي جامعة 21 سبتمبر- مجمع زاد التجاري)
- أب - مكتبة المعالي امام الجامعة.