

اختبار مادة حياء ١٠١١

الرقم الجامعي

الاسم

س ١ : عللي لمايأتي ٠٠

١- التنفس عبر الأنف أفضل من التنفس عبر الفم .

٢- لا تهضم المعدة نفسها .

س ٢ : اذكرى وظيفة كلاً من ٠٠

١- الرايبو سومات .

٢- المثانة .

٣- الكبد .

س ٣ : ضعي علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة او علامة (X) أمام الخاطئة

١- تمتاز الرنتان بالمرونة ()

٢- كريات الدم الحمراء تحتوي على اخويه ()

٣- الامعاء الدقيقة تتكون من القولون والمستقيم والاعور ()

٤- يقوم الجسم المركزي بأنتاج الطاقة ()

س ٤ : قارني

الوريث	الشريان	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
		الوظيفة
		الجدار

س ٥ : ارسمي الكلية موضحة عليها اجزائها الرئيسية .
الرسم خلف الورقة

اختبار مادة حياء ١٠١١

الرقم الجامعي

الاسم

س ١ : أملئ الفراغات التالية :-

- ١/ تقوم بأفراز مواد داخل الجسم او خارجة
- ٢/ يفصل بين العضلات القلبية
- ٣/ يتكون الجهاز العصبي من
- ٤/ ينقسم الجهاز العصبي إلى قسمان هما
- ٥/ يقوم بنقل المعلومات بين الدماغ والحبل الشوكي .
- ٦/ تقع الغدة الدرقية ويسمى الهرمون الذي تفرزه

س ٢ : اذكر وظيفة كلاً من :-

- ١/ المخيخ .
- ٢/ الغدة النخامية .
- ٣/ الغدة الجاردرميه .
- ٤/ هرمون الجلوكاجسون .

س ٣ : فرقي بين ؟؟؟؟

الغدة الالقنوية

الغدة القنوية

س ٤ : اذكر اهميه واحده لكلاً من ؟ . . .

- ١/ العضلات .
- ٢/ الجهاز الهرموني .
- ٣/ الجهاز العصبي .

اختبار مادة إحياء عامة (حيا) (١١٠١)

(عملي) (نهائي)

الرقم الجامعي

الاسم

السؤال الأول : تعرفي على الشرائح التي أمامك

phylum

-١

-٢

-٣

-٤

-٥

-٦

-٧ إلى ماذا يشير الرقم

٩ ←

٢٠ ←

٢١ ←

السؤال الثاني : ارسمي ما يلي ؟

أ - البرامسيوم مع كتابة التصنيف العلمي له . . ؟

ب - الجهاز التناسلي الأنثوي للفأر . . ؟

ج - النسيج الضام الليفي . . ؟

اختبار نهائي لمادة حياء (١١٠١)

الرقم الجامعي

الاسم

السؤال الثاني

/١
/٢
/٣
/٤
/٥
/٦
/٧
/٨
/٩
/١٠

السؤال الأول

/١
/٢
/٣
/٤
/٥
/٦
/٧
/٨
/٩
/١٠

اختبار نهائي لمادة حياء (١١٠١)

الرقم الجامعي

الاسم

السؤال الأول : ضع علامة () أو () .

- ١/ من أنواع خلايا المعدة " خلايا مخاطية تفرز hcl .
- ٢/ من وظائف hcl تنشيط أنزيم الببسينوجين وتحويله إلى ميوسين .
- ٣/ الصفائح الدموية تمنع تجلط الدم .
- ٤/ تعتبر الخلايا اللمفاوية أكبر أنواع خلايا الدم .
- ٥/ في التنفس الداخلي يتم أكسده الغذاء .
- ٦/ في الشهيق يأخذ الحجاب الحاجز شكل مستوي .
- ٧/ العضلات الملساء تخضع للأرادة .
- ٨/ يعمل الحبل الشوكي على الربط بين الدماغ و الجهاز الهرموني .
- ٩/ الخلايا العصبية الموصلة تعمل على الربط بين الخلايا العصبية .
- ١٠/ تقع الغدة النخامية أسفل المخ .

اختبار نهائي لمادة حياء (١١٠١)

الرقم الجامعي

الاسم

السؤال الثاني : اختاري الإجابة الصحيحة .

- ١ / تقوم الريبو سومات بإنتاج ،
أ- الطاقة ب- البروتين ج- الدهون
- ٢ / من طرق إنتقال الجزيئات عبر الخلية ،
أ- الإفراز ب- الإخراج الخلوي ج- كل ماتقدم
- ٣ / (القولون + المستقيم + الاعور) تعتبر مكونات ،
أ- الامعاء الغليظة ب- الامعاء الدقيقة ج- السن
- ٤ / تعمل على تبادل الغازات بين الدم والانسجة ،
أ- الشعيرات الدموية ب- الاوردة ج- الشرايين
- ٥ / يتم تركيز البول في ،
أ- القشرة ب- النخاع ج- حوض الكلية
- ٦ / يعمل على تنظيم نبضات القلب ،
أ- المخ ب- الحبل الشوكي ج- النخاع المستطيل
- ٧ / عند ارتفاع نسبة السكر في الدم يفرز هرمون ،
أ- الشايروكسين ب- الجلوكاجون ج- الانسولين
- ٨ / الغدة التي تعمل على تنظيم الاكسده ،
أ- النخامية ب- الدرقية ج- الجاردرقية
- ٩ / تسمى عملية تبادل الغازات بين الكائن الحي والبيئة ،
أ- التنفس ب- الإخراج ج- كل ماتقدم
- ١٠ / في مرضى اللوكيميا ،
أ- يزيد عدد الخلايا البيضاء ب- يقل عدد الخلايا البيضاء ج- يزيد عدد الصفائح الدموية

اختبار نهائي لمادة حياء (١١٠١)

الرقم الجامعي

الاسم

السؤال الثالث: عرف ما يلي .

١/ البلعمة .

٢/ تفريغ المعدة .

٣/ الهضم .

٤/ الهرمونات .

٥ / الدورة الدموية الرئوية .

اختبار نهائي لمادة حياء (١١٠١)

الرقم الجامعي

الاسم

السؤال الرابع: أرسمي مايلي مع كتابة البيانات كامله ؟

١ / العضلات القلبية .

٢ / الجهاز التنفسي .

٣ / الجهاز البولي .



2nd Mid Term Exam
Basic Microbiology Course

Name: -----

Write (T) or (F):-

- 1\ Microaerophilic require large amount of O₂ to grow ().
- 2\ Ultra-Violet light is harmful to all bacteria ().
- 3\ Heterotrophs are obtain their carbon from inorganic compounds ().
- 4\ FAD, NAD helps enzyme by carrying protein ().
- 5\ -cidal is added when a killing action is meant ().
- 6\ Filtration does not kill microorganisms ().
- 7\ Ethylenoxide is very toxic to human ().
- 8\ Iodine is used to clean floors ().

Define the following:-

1\ **Sterilization:** -----

2\ **Asepsis:** -----

3\ **Disinfectant:** -----

Write the factors that cause infections:-

- 1\ -----
 - a. -----
 - b. -----
- 2\ -----
 - a. -----
 - b. -----

BEST WISHES

T. MAHA

King Saud University
Community Service & Collage of Applied Studies
1st Mid Term Exam ١٤٢٩-١٤٣٠
Parasitology course

Student's Name: -----

Part I: Write (T) or (F) :-

- ١\ Host factors are depending on the age ().
- ٢\ When parasite lives with in its host is called as ().
- ٣\ Entamoeba histolytica is not pathogenic parasite ().
- ٤\ Adult stage of Entrobis vermicularis live in the large intestine ().
- ٥\ Egg stage of Hook worm is infective stage ().
- ٦\ Adult stage of Hook worm causes anaemia ().

Part II: Draw:-

- ١\ Adult stage of Ascaris " male "

- ٢\ Egg stage of Trichuris trichura.

Part III: Short assay:-

١\ **Define:-**

- a. Host:

- b. Direct cycle:

٢\ **Parasitic factors:-**

- a. -----
b. -----