



# تم تحميل الملف من موقع **بداية**



للمزيد اكتب  
في جوجل



بداية التعليمي

موقع بداية التعليمي كل ما يحتاجه الطالب والمعلم  
من ملفات تعليمية، حلول الكتب، توزيع المنهج،  
بوربوينت، اختبارات، ملخصات، اختبارات إلكترونية،  
أوراق عمل، والكثير...

حمل التطبيق



## اختبار الفترة لقرر مادة علم الاحياء للصف ثاني ثانوي

أسم الطالبة: .....

السؤال الاول:

أ\ اكتب المصطلح العلمي:

- ١- (.....) حركة الهواء الاليتان من الرئتين واليهما
- ٢- (.....) عملية تحول الغضاريف الى عظام
- ٣- (.....) عظم مضغوط وقوي يعطي الجسم القوة والحماية ويحتوي على أنظمة هافرس.
- ٤- (.....) هو مسار عصبي يتكون من خلايا عصبية وحسية وبينية

ب\ اكتب اسم العضو المسؤول عن كلا من

(.....) المحافظة على توازن الجسم وتنظيم المهارات الحركية التلقائية

السؤال الثاني

أ\ اذكر مثال على كل ما يأتي:

- عظام مسطحة ..... فصيلة من فصائل الدم.....
- مفصل منزلق ..... المسكنات.....

ب\ اختاري الإجابة الصحيحة من بين الاقواس:

١. يصنف الكافيين من العقاقير (المنبهات - المثبطات - المستنشقات - المخدرات)
٢. عندما يشير تقرير طبي عن وجود كسر غير منتظم فمن المتوقع ان تكون عظام ( جمجمة - رسغ - ساق - عمود فقري )
٣. الخلايا العظمية التي تتخلص من الخلايا الهرمة ( البانية - المحللة - الانزيمية - الهادمة )
٤. ما نوع المفصل في الكوع ( درزي - رزي - كروي - منزلق )
٥. نوع العضلات في المعدة ( ملساء - هيكلية - قلبية - ارادية )
٦. فقدان الذاكرة سببه خلل في ( المخ - المخيخ - جذع الدماغ - تحت المهاد )
٧. يتم ترشيح الدم وتصفيته من الفضلات داخل الكلى عن طريق ( الوحدات الكلوية - الأنابيب الكلوية - الشعيرات الكلوية القنويات الكلوية )
٨. الجزء المسؤول عن نقل الأوكسجين للخلايا ( خلايا الدم الحمراء - خلايا الدم البيضاء - الصفائح الدموية - البلازما )

السؤال الثالث

١- للجهاز الهيكلي عدة وظائف اذكر اثنتان منها

.....

.....

ب\ قارني بين مكونات الدم حسب المطلوب منك:

| وجه المقارنة | البلازما | خلايا الدم الحمراء | خلايا الدم البيضاء | الصفائح الدموية |
|--------------|----------|--------------------|--------------------|-----------------|
| الوظيفة      |          |                    |                    |                 |

## اختبار الفترة لقرر مادة علم الاحياء للصف ثاني ثانوي

اسم الطالبة: .....

السؤال الاول:

أ\ اكتب المصطلح العلمي:

- ١- (.....) هو المكان الذي تلتقي فيه أي عظمتين أو أكثر
- ٢- (.....) أوعية دموية كبيرة لها جدران سميكة مرنة ومتينة تنقل الدم بعيداً عن القلب
- ٣- (.....) عبارة عن حزمة من المحاور العصبية
- ٤- (.....) مواد طبيعية او مصنعة تغير من وظائف الجسم

ب\ اكتب اسم العضو المسؤول عن كلام من

(.....) توصيل الإشارة بين المخ والمخيخ وتتحكم بمعدل التنفس

السؤال الثاني

أ\ اذكر مثال على كل ما يأتي:

- عظام طويلة .....
- فصيلة من فصائل الدم .....
- مفصل كروي .....
- المنهات .....
- ب\ اختاري الإجابة الصحيحة من بين الاقواس :

١. من وظائف الجهاز العصبي الذاتي السمبثاوي (يقلل من معدل ضربات القلب - زيادة افراز اللعاب - يزيد من معدل ضربات القلب يزيد من افراز العصارة الهاضمة )
٢. جزء من القلب يستقبل الدم المؤكسد القادم من الرئتين ( الأذين الأيمن - البطين الأيمن - الأذين الايسر- الأذين الأيمن )
٣. ما الجزء المسؤول عن تنظيم الماء في الجسم ( مخ - مخيخ - قنطرة - تحت المهاد )
٤. يمكن لحامل فصيلة الدم A ان يتبرع لمن هم فصيلة دمهم ( A فقط - A و O فقط - AB فقط - كل فصائل الدم )
٥. يتم تبادل الغازات في بين الجهاز التنفسي والشعيرات الدموية من خلال ( القصبة الهوائية - الحنجرة - الشعب الهوائية - الحويصلات الهوائية )
٦. ما العملية التي تؤدي لرفع القفص الصدري لأعلى ( الشهيق - الزفير - التنفس الخلوي - العطاس )
٧. أي الاتي لا يعد جزء من الهيكل المحوري ( الاضلاع - الحوض - العمود الفقري - الجمجمة )
٨. مسار عصبي يتكون من خلايا حسية وبينية وحركية ( سيال عصبي - رد فعل منعكس - عتبة المنبة )

السؤال الثالث

١- للكلى عدة وظائف اذكر اثنتان منها

🚩 (ب) قارنى بين مكونات الدم حسب المطلوب منك:

| الصفات الدموية | خلايا الدم البيضاء | خلايا الدم الحمراء | البلازما | وجه المقارنة |
|----------------|--------------------|--------------------|----------|--------------|
|                |                    |                    |          | الوظيفة      |