

اختبار الفصل الثالث في مادة علوم الطبعة والحياة:

التمرين الأول:

اقرأ الجمل بتمعن وصحح الخطئة منها :

-يزداد سمك البطانة الداخلية للرحم خلال المرحلة الجرابية .

-في سن اليأس يزداد نشاط المبيض.

-ترتفع نسبة الأستروجينات في المرحلة اللوتينية (الصفارية) .

-ضمور المبيض يتسبب في غياب الحيض .

-يعتبر اليوم الأول للحيض اليوم الأول للدورة الشهرية .

التمرين الثاني :

استعمل الكلمات المفتاحية بكتابتها في الفراغات المناسبة، بعد نقل الجمل على ورقة الإجابة :

البطانة ، المبيض ، الجريبية ، مخاطية ، الشهرية ، جريب ، المستاصل ، الرحم ، الأستروجين ، البروجسترون ، اللوتينية ، الأصفر ، الإباضة ، السن ، الجسم ، البلوغ .

1. تبدأ عند المرأة من سن ... إلى ... اليأس .
2. يتميز سن البلوغ بظهور العادة ... التي تشير إلى تطور ... الداخلية للرحم .
3. يفرز ... الأستروجينات و وهي مواد كيميائية مسؤولة عن النشاط الدوري ل... الرحم .
4. تتميز المرحلة بتطور أحد ... إلى ... ناضج .
5. تتميز المرحلة ... بارتفاع نسبة يوافقها نمو ... الأصفر .
6. يؤدي إستئصال ... إلى توقف العادة لعدم تطور ... الرحم .

التمرين الثالث :

1-عرف مايلي :

الهرمون ، الغدة الصماء ، الدورة المبيضية .

2-أجب عن الأسئلة التالية :

-ماذا ينتج المبيض في كل دورة شهرية ؟ كيف تسمى هذه الظاهرة ؟

-كم تدوم الدورة الشهرية عند المرأة ؟

-ما العلاقة الموجودة بين المبيض والغدة النخامية ؟

-ماذا يمثل الرحم بالنسبة للمبيض؟