

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج البحرينية



\*للحصول على أوراق عمل لجميع الصفوف وجميع المواد اضغط هنا

<https://almanahj.com/bh>

\* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف السادس اضغط هنا

<https://almanahj.com/bh/6>

\* للحصول على جميع أوراق الصف السادس في مادة علوم ولجميع الفصول, اضغط هنا

<https://almanahj.com/bh/6>

\* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف السادس في مادة علوم الخاصة بـ اضغط هنا <https://almanahj.com/bh/6>

\* لتحميل كتب جميع المواد في جميع الفصول للـ الصف السادس اضغط هنا

<https://almanahj.com/bh/grade6>

[almanahjbhbot/me.t//:https](https://t.me/almanahjbhbot)

للتحدث إلى بوت على تلغرام: اضغط هنا



## الأسئلة

3. يسبب النتح سحب الماء والأملاح إلى أعلى عبر الساق، ثم إلى كل خلية في الاوراق \*  
(1 نقطة)

عبارة صحيحة

عبارة خاطئة

4. تستخدم خلايا الأوراق الماء، والأكسجين وضوء الشمس لصنع السكر \*  
(1 نقطة)

عبارة صحيحة

عبارة خاطئة

5. حدد المواد الخام التي يحتاج إليها النبات للقيام بعملية البناء الضوئي، علماً أن أشعة الشمس ليست من المواد \*  
(2 نقطة)

ثاني أكيد الكربون، الأكسجين، السكر





25. من أهم الإجراءات الكفيلة، بالحد من تلوث الهواء: \*  
(2 نقطة)

عدم استعمال المواد والأجهزة التي يدخل في صناعتها غاز الفريون.

تقيّد المصانع بالقوانين التي تضعها الدولة للحد من التلوث

صيانة السيارات بشكل دوري

جميع ما ذكر صحيح

26. أي من الآتي يمثل شكل الطاقة التي يمكن الحصول عليها من  
ينابيع المياه الساخنة \*  
(2 نقطة)

الطاقة الحرارية الجوفية

الكهرومائية

الطاقة الشمسية

طاقة الرياح





23. السلسلة الغذائية هي نموذجٌ يمثلُ مسارَ انتقالِ الطاقةِ المختزنةِ في الغذاءِ من مخلوقٍ حيٍّ إلى آخرٍ.\*  
(1 نقطة)

عبارة صحيحة

عبارة خاطئة

24. المستهلك: عبارة عن مخلوق حي له القدرةُ على إنتاجِ غذائهِ بنفسه.\*  
(1 نقطة)

عبارة صحيحة

عبارة خاطئة

25. من أهمِّ الإجراءاتِ الكفيلةِ، بالحدِّ من تلوثِ الهواءِ: \*  
(2 نقطة)

عَدَمُ استعمالِ الموادِّ والأجهزةِ التي يدخلُ في صناعتِها



حمود ❤️ @ - حل الواجبات للبنين. 🤔👤  
شباب الاختبار الى ٢ صبح ؟

21. أي الأجهزة الآتية يوفر القوة اللازمة لتحريك الجسم؟  
(2 نقطة) \*

الجهاز العضلي

الجهاز العصبي

جهاز الدوران

جهاز الاخراج

22. ماذا يطلق على الجهاز الذي يفرز الهرمونات؟  
(2 نقطة) \*

الجهاز الضمعي

جهاز الغدد الصماء

الجهاز العضلي

الجهاز العصبي



13. ما العضو المسؤول عن التخلص من الماء الزائد والاملاح،  
وفضلات أخرى على شكل عرق\*  
(2 نقطة)

 الجلد الرئتين الكبد الكليتين

14. ما العضو المسؤول عن التخلص من الفضلات الناتجة عن  
عملية الهضم.\*  
(2 نقطة)

 الجلد فتحة الشرج الكبد الكليتين

حمود ❤️ @ - حل الواجبات للبنين. 🤔  
شباب الاختبار الى ٢ صح ؟

يو ليش في نموذجين 🤔

19. أيُّ مما يلي تستخدمها الرخويات والقشريات للقيام بعملية  
التنفس؟\*  
(2 نقطة)

الأعضاء المتخصصة

القصبيات

الانتشار

الخياشيم الغنية بالأوعية الدموية

20. ترتبط العضلات الهيكلية مع العظام بوساطة أوتار غير مرنة  
ولكنها قوية\*  
(1 نقطة)

عبارة صحيحة

عبارة خاطئة

21. أيُّ الأجهزة الأتية يوفرُ القوةَ اللازمةَ لتحريكِ الجسمِ؟\*





7. أي الغازات الآتية ينتج عن عملية تخمر العجين ويسبب انتفاخه؟ \*

(2 نقطة)

الأكسجين

ثاني أكسيد الكربون

بخار الماء

النيتروجين

8. ما العملية التي تحرر الطاقة من الغذاء وينتج عنها الماء وثاني

أكسيد الكربون؟ \*

(2 نقطة)

عملية انقسام الخلايا

عملية التبلور

عملية التنفس الهوائي

عملية البناء الضوئي







15. ما اسم العملية التي يتم فيها تفكيك الغذاء إلى جزيئات صغيرة جداً؟ \*  
(2 نقطة)

الترشيح

الهضم

الإخراج

الامتصاص

16. أيُّ الأعضاء الآتية يتم فيه امتصاص السكريات، والبروتينات، والدهون بعد هضمها بصورة تامة؟ \*  
(2 نقطة)

الأمعاء الدقيقة

الفم

الأمعاء الغليظة

المعدة





17. التنفسُ الخلوي: عمليةُ إطلاقِ الطاقةِ المختزنةِ في جزيئاتِ الطعامِ (الجلوكوز) الموجودةِ في خلايا الجسمِ في وجودِ الأكسجين. \*  
(1 نقطة)

عبارة صحيحة

عبارة خاطئة

18. أيُّ أجزاءِ الجهازِ التنفسي الآتية يتم فيها تبادل غازات الأكسجين وثاني أكسيد الكربون؟ \*  
(2 نقطة)

الحنجرة

القصبة الهوائية

الشعبية الهوائية

الحويصلة الهوائية

19. أيُّ مما يلي تستخدمها الرخويات والقشريات للقيام بعملية التنفس؟ \*



ام احمد @ مدرسة ش عيسى/توحيد/كيم.  
خواتي طرشو أجوبة النموذجين رحم الله والديكم

9. البكتيريا البدائية تعيشُ في ظروفٍ قاسيةٍ على الأرضِ لا يمكنُ  
لغيرها من المخلوقاتِ الحيةِ العيشُ فيها \*  
(1 نقطة)

عبارة صحيحة

عبارة خاطئة

10. الطلائعيات الشبيهة بالحيوانات لا تصنعُ غذائها بنفسها، لها  
تراكيبُ تساعدها في الحصولِ على غذائها \*  
(1 نقطة)

عبارة صحيحة

عبارة خاطئة

11. أيُّ مجموعة من المخلوقات الحية الدقيقة تنتمي إليها اليوجلينا \*  
(2 نقطة)

البكتيريا البدائية





5. حدد المواد الخام التي يحتاج إليها النبات للقيام بعملية البناء الضوئي، علماً أن أشعة الشمس ليست من المواد\* (2 نقطة)

ثاني أكسيد الكربون، الأكسجين، السكر

الأكسجين، الماء، الأملاح المعدنية

ثاني أكسيد الكربون، الماء، الأملاح المعدنية.

6.3 - حدد نواتج عملية البناء الضوئي.\* (2 نقطة)

سكر الجلوكوز، الأكسجين

سكر الجلوكوز، ثاني أكسيد الكربون

الأملاح، ثاني أكسيد الكربون

الماء و الأملاح

7. أي الغازات الآتية ينتج عن عملية تخمر العجين ويسبب انتفاخه؟

