

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الكويتية



أبو أحمد

الملف المصطلحات العلمية المطلوبة

[موقع المناهج](#) ← [المناهج الكويتية](#) ← [الصف السابع](#) ← [علوم](#) ← [الفصل الأول](#)

روابط مواقع التواصل الاجتماعي بحسب الصف السابع



روابط مواد الصف السابع على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف السابع والمادة علوم في الفصل الأول

كتاب الطالب في مادة العلوم لعام 2018	1
تلخيص وحدة المغذيات	2
تلخيص مهم للكورس اول في مادة العلوم	3
اوراق عمل مهمة في مادة العلوم	4
اوراق عمل ممتازة في مادة العلوم لعام	5

المصطلحات العلمية / علوم / الصف السابع

- وحدة (الكهرباء)

1	طريقة يتم فيها شحن الأجسام كهربائياً.	التكهرب بالدلك
2	الأجسام التي تبدي تأثيراً كهربائياً بعد ذلك.	الأجسام المشحونة
3	الظاهرة الصوتية الناتجة عن التفريغ الكهربائي.	الرعد
4	شحنة ضوئية تحدث بين أجزاء السحب المختلفة في السماء.	البرق
5	ظاهرة طبيعية تحدث بين السحب وجسم مرتفع عن سطح الأرض نتيجة اختلاف الشحنة على كلا منهما.	الصاعقة
6	حركة سيل من الإلكترونات تعبر مقطع الأسلاك الموصلة.	التيار الكهربائي
7	مصدر الطاقة لدفع الإلكترونات وتدفعها في الدارة الكهربائية.	العمود الجاف
8	خاصية جذب الأجسام الخفيفة في مكان جاف نتيجة عملية ذلك.	الكهرباء الساكنة
9	أداة في الدارة الكهربائية تتحكم في انسياب الإلكترونات عبره فتحتها أو إغلاقها.	المفتاح الكهربائي
10	جهاز يستخدم للكشف عن وجود شحنة كهربائية على جسم ما، وتحديد نوع هذه الشحنة.	الكشاف الكهربائي
11	المواد التي لا تسمح بانتقال الشحنات الكهربائية بل تبقى في مكانها عند موقع الدلك أو الاحتكاك.	المواد العازلة

66453863 / أبو أحمد

للاشتراك

مذكرة + إجابة

شرح المنهج

شرح تدريب على

(أنماط أسئلة / قصير / اختبار نهائي)

رد على الأسئلة بأوقات محددة



- وحدة (الهواء)

1	خليط من الغازات المختلفة تحيط بالكرة الأرضية.	الهواء
	طبقة من الغازات ممتدة من سطح الأرض حتى نهاية الغلاف الجوي.	الهواء
2	وحدة في النظام المتري تستخدم في قياس ضغط.	الباسكال
3	إحدى الوحدات المضاعفة للباسكال ويرمز له Hpa	الهيكتو باسكال
4	عنصر كيميائي تبلغ نسبته في الغلاف الجوي للأرض (78) %.	النيروجين
5	جهاز يستخدم لقياس الضغط الجوي في محطة الأرصاد الجوية.	البارومتر
	جهاز يستخدم في معرفة التغيرات في الضغط الجوي وعند ارتفاعات مختلفة عن سطح البحر.	البارومتر
6	عنصر كيميائي يوجد في الغلاف الجوي للأرض يساعد على الاشتعال.	الأكسجين
7	وزن عمود الهواء المؤثر عمودياً على وحدة المساحات من السطح.	الضغط الجوي
8	أسطوانة معدنية مملوءة بالماء والمواد الكيميائية تستخدم لإطفاء الحرائق	مطفأة الحريق
9	مركب كيميائي مكون من أكسجين وكربون يستخدم في إطفاء الحريق ويعكس ماء الجير.	ثاني أكسيد الكربون

- وحدة (البناء الضوئي)

الكوروفيل	1	صبغة خضراء توجد في النبات تساعد على امتصاص ضوء الشمس.
أوعية الخشب	2	نسيج في النبات ميت ينقل الماء والمعادن من الجذور إلى الساق حتى الأوراق.
النتح	3	عملية خروج الماء الزائد عن حاجة النبات على هيئة بخار ماء عن طريق الثغور.
الثغور	4	فتحات صغيرة توجد على سطح ورقة النبات تسمح بتبادل الغازات من وإلى النبات.
التربة الخصبة	5	تربة تحوي العناصر الغذائية بصورة متوازنة وكافية للإنتاج الأمثل لمحصول معين.
البناء الضوئي	6	تفاعل كيميائي بين الماء وغاز ثاني أكسيد الكربون بوجود الضوء لإنتاج الأكسجين والغذاء.
أوعية اللحاء	7	نسيج في النبات حي يتكون من أنابيب تنقل السكر والمغذيات الأخرى من الأوراق إلى جميع أجزاء النبات.
الناهيلاكويدات	8	تركيبات في البلاستيدات الخضراء تحوي الكلوروفيل يتم فيها امتصاص الطاقة الضوئية وتحويلها إلى طاقة كيميائية

66453863 / أبو أحمد

للاشتراك

مذكرة + إجابة

شرح المنهج

شرح تدريب على

(أنماط أسئلة / قصير / اختبار نهائي)

رد على الأسئلة بأوقات محددة



- وحدة (المغذيات)

البروتينات	1	جزيئات كبيرة ومعقدة تتكون من الأحماض الأمينية.
الغذاء المتوازن	2	الغذاء الذي يحوي جميع المغذيات التي يحتاج إليها الجسم.
الكربوهيدرات	3	مغذيات عضوية مكونة من الكربون والهيدروجين والأكسجين.
البروتينات غير الكاملة	4	البروتينات التي تفتقر إلى حمض أو أكثر من الأحماض الأمينية الأساسية.
مرض السكري	5	متلازمة تتصف بارتفاع شاذ في سكر الدم الناجم عن عوز هرمون الأنسولين.
الفيتامينات	6	مغذيات تساعد على تنظيم التفاعلات الكيميائية التي تحول الغذاء إلى طاقة وأنسجة حية.
النشا	7	مركب كربوهيدراتي مكون من جزيئات كبيرة تتكسر إلى أجزاء أصغر تكون السكريات.
البروتينات الكاملة	8	البروتينات التي تحوي جميع الأحماض الأمينية التي يحتاجها الجسم لتكوين بروتيناته.
التسكير	9	أحد طرق حفظ الطعام يوقف نشاط البكتريا من خلال إضافة كمية كبيرة من السكر إليها.
التجفيف	10	أحد طرق حفظ الطعام يوقف نشاط البكتريا والفطريات عن طريق تبخير الماء من الأطعمة.