

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الكويتية



الملف أوراق عمل تقييمية مجانية

[موقع المناهج](#) ⇨ [المناهج الكويتية](#) ⇨ [الصف الخامس](#) ⇨ [علوم](#) ⇨ [الفصل الثاني](#)

روابط مواقع التواصل الاجتماعي بحسب الصف الخامس



روابط مواد الصف الخامس على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف الخامس والمادة علوم في الفصل الثاني

مراجعة	1
نموذج اختبار فصل ثاني	2
نموذج اجابة	3
مذكرة شاملة	4
انفوجرافيك للاختبار الاول	5



نموذج الإجابة لأوراق العمل التقييمية

الصف الخامس - الفترة الدراسية الثانية

العام الدراسي 2024-2025



وزارة التربية
التوجيه الفني للعام للعلوم

نموذج إجابة أوراق العمل التقييمية للصف الخامس الابتدائي الفترة الدراسية الثانية

العام الدراسي
2025-2024

موقع
المنهاج الكويتية
almanahj.com/kw



5

الصف الخامس

SCAN ME



فريق إعداد التوجيهات الفنية





الاسم :

الفصل :

الدرجة النهائية : / 5

درس : تأثير حركة القمر على الأرض

السؤال الأول : اختر الإجابة الصحيحة علمياً بوضع علامة (✓) في فيما يلي:



- يحدث في اليوم الواحد :

جزر واحد

مد واحد

مدان و جزران

مد و جزر واحد

2

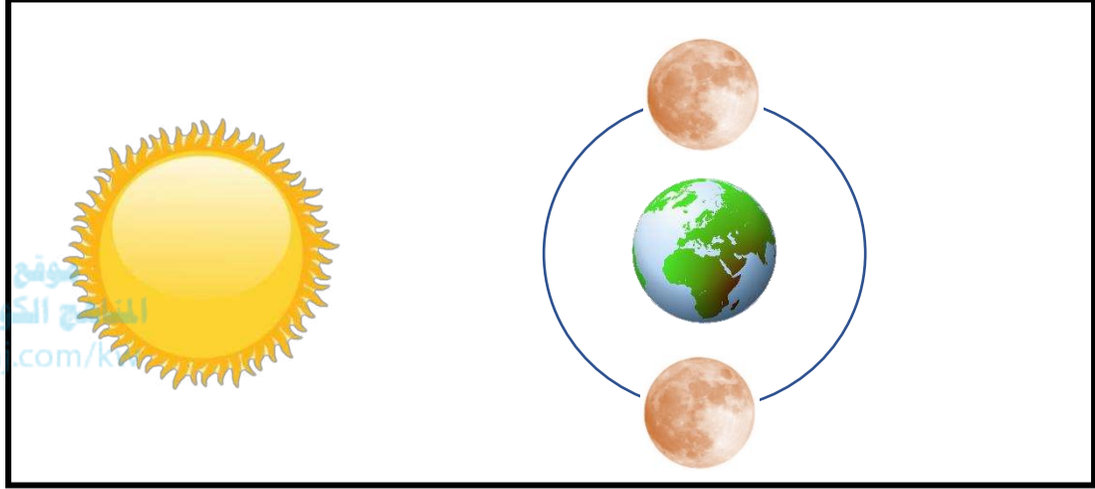
السؤال الثاني : في الجدول التالي اختر العبارة من المجموعة (ب) وأكتب رقمها أمام

ما يناسبها من عبارات المجموعة (أ) :

المجموعة (ب)	المجموعة (أ)	الرقم
1 - المد المنخفض	عندما تقع الأرض و القمر و الشمس على إستقامة واحدة تحدث ظاهرة	2
2 - المد العالي		
1- منخفض	عندما يكون القمر تربيع أول يكون المد	1
2-عالي		

2

السؤال الثالث : أدرس الرسم الموضح ثم أكمله وفق ما هو مطلوب منك :



- أرسـم القمر بموقـعه الصـحيح لحدوث ظاهرة المد المنخفض

ملاحظة : يمكن احتساب الرسم صحيح لأي موقع للقمر ما عدا أن يكون على استقامة واحدة مع الأرض و الشمس



الاسم :

الفصل :

الدرجة النهائية : /..... 5

درس : خسوف القمر و كسوف الشمس

السؤال الأول : اختر الإجابة الصحيحة علمياً بوضع علامة (✓) في المربع المقابل لها فيما يلي:



- عندما يحجب ظل الأرض القمر كلياً يحدث:

كسوف كلي للشمس

كسوف جزئي للشمس

خسوف كلي للقمر

خسوف جزئي للقمر

2

السؤال الثاني : أكمل العبارات التالية بما تراه مناسباً علمياً :

(1) يقع القمر في ظاهرة كسوف الشمسبين..... الشمس و الأرض .

(2) تحدث ظاهرة خسوف القمرليلاً.....

2

السؤال الثالث : قارن بين كل مما يلي :

		وجه المقارنة
.....كسوف الشمس.....خسوف القمر.....	اسم الظاهرة الموضحة بالرسم



نموذج الإجابة لأوراق العمل التقييمية

الصف الخامس – الفترة الدراسية الثانية

العام الدراسي 2024-2025



وزارة التربية
التوجيه الفني العام للعلوم

الاسم :

الفصل :

الدرجة النهائية : / 5

درس : كيف يتدرب رائد الفضاء استعداداً للسفر إلى الفضاء ؟

(1)

السؤال الأول: اختر الإجابة الصحيحة علمياً بوضع علامة (✓) في المربع المقابل لها فيما يلي:



- ضعف القدرة على التوازن من تأثير الظروف الفضائية على الجهاز

التنفسي

العصبي

الدوري

الهضمي

2

السؤال الثاني: أكتب بين القوسين كلمة (صحيحة) للعبارة الصحيحة وكلمة (خاطئة) للعبارة غير الصحيحة في كل مما يأتي :

(خاطئة)

(1) أداء الأمور اليومية أمر سهل على رائد الفضاء.

(صحيحة)

(2) يتدرب رائد الفضاء على طريقة تنظيف الجسم خلال السفر.

2



نموذج الإجابة لأوراق العمل التقييمية
الصف الخامس – الفترة الدراسية الثانية
العام الدراسي 2024-2025



وزارة التربية
التوجيه الفني العام للعلوم

السؤال الثالث : علل لما يأتي تعليلاً علمياً سليماً :

- صعوبة حياة رائد الفضاء أثناء رحلة السفر.



----- بسبب انعدام الجاذبية / لأنه يطفو ويسبح لعدم وجود جاذبية -----

1



الاسم :

الفصل :

الدرجة النهائية : /..... 5

درس : الحياة في الفضاء

السؤال الأول : اختر الإجابة الصحيحة علمياً بوضع علامة (✓) في المربع المقابل لها فيما يلي:

- جميع ما يلي يحدث بسبب انعدام الجاذبية الأرضية في الفضاء ما عدا :



سهولة النوم و الراحة .

صعوبة النوم .

تطير قطرات الماء .

سهولة رفع الأثقال

2

السؤال الثاني: أكتب بين القوسين كلمة (صحيحة) للعبارة الصحيحة وكلمة (خاطئة) للعبارة غير الصحيحة في كل مما يأتي :

(1) يحتاج رائد الفضاء إلى المحافظة على لياقته البدنية . (صحيحة)

(2) يتناول رواد الفضاء الأغذية الطازجة. (خطأ)

2



نموذج الإجابة لأوراق العمل التقييمية
الصف الخامس – الفترة الدراسية الثانية
العام الدراسي 2024-2025



وزارة التربية
التوجيه الفني العام للعلوم

السؤال الثالث : علل لما يلي تعليلاً علمياً سليماً :

- يختار رواد الفضاء ملابسهم لرحلتهم إلى الفضاء بعناية

لأن لا تتاح لهم ميزة تبديل ملابسهم كثيراً لعدم وجود غسالات ملابس .

موقع
المناهج الكويتية
almanahj.com/kw

1

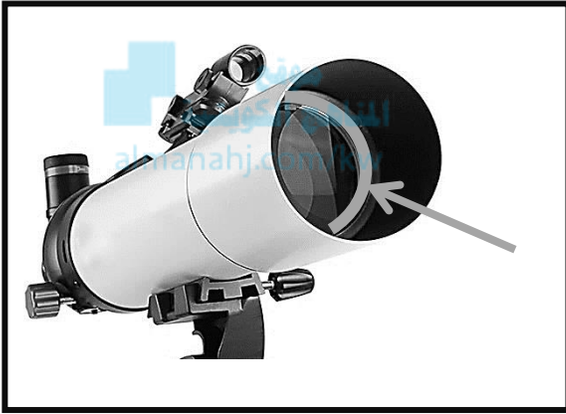
الاسم :

الفصل :

الدرجة النهائية : / 5

درس : ما التلسكوب ؟

السؤال الأول : اختر الإجابة الصحيحة علمياً بوضع علامة (✓) في المربع المقابل لها فيما يلي:



- جزء في التلسكوب يساعدنا على رؤية الأشياء أقرب يسمى :

عدسة مقعرة

اطار مساند

أنبوب طويل

العدسة المحدبة

2

السؤال الثاني : أكتب بين القوسين كلمة (صحيحة) للعبارة الصحيحة وكلمة (خطأ) للعبارة غير الصحيحة في كل مما يأتي:

(1) التلسكوب يساعدنا على دراسة الكواكب والنجوم والاجرام السماوية . (..صحيحة..)

(2) التلسكوب الأرضي يستخدم لرؤية الاجرام السماوية . (..خطأ.....)

2



نموذج الإجابة لأوراق العمل التقييمية

الصف الخامس – الفترة الدراسية الثانية

العام الدراسي 2024-2025



وزارة التربية
التوجيه الفني العام للعلوم

السؤال الثالث : أكتب بين القوسين كلمة (صحيحة) للعبارة الصحيحة وكلمة (خطأ) للعبارة غير الصحيحة في كل مما يأتي مع تصحيح الخطأ :



- يعمل التلسكوب الفضائي على تفريق اكبر كمية من الاشعة من الجرم

السماوي البعيد (..... خطأ)

التصحيح :- يعمل على تجميع
.....

1

الاسم :

الفصل :

الدرجة النهائية : / 5

درس : ما الأقمار الصناعية ؟

السؤال الأول : اختر الإجابة الصحيحة علمياً بوضع علامة (✓) في المربع المقابل لها فيما يلي:



- أحد الأجهزة التالية يحتاجها القمر الصناعي لتمده بالطاقة اللازمة لتشغيله وهي نوع:

خلايا الطاقة الشمسية

كاميرات المراقبة

الحاسب الآلي

جهاز ارسال هوائي

2

السؤال الثاني : أكتب بين القوسين كلمة (صحيحة) للعبارة الصحيحة وكلمة (خطأ) للعبارة غير الصحيحة في كل مما يأتي:

(1) يتكون القمر الصناعي من جزئين هما الحافلة والحمولة. (.....صحيحة.....)

(2) يدور القمر الصناعي حول نفسه في الفضاء الخارجي . (.....خطأ.....)

2



نموذج الإجابة لأوراق العمل التقييمية
الصف الخامس – الفترة الدراسية الثانية
العام الدراسي 2024-2025



وزارة التربية
التوجيه الفني العام للعلوم

السؤال الثالث : قابل بين كل مما يلي :

القمر الصناعي	القمر	
.....الدوران حول الأرض / توابع للأرض.....		التشابه



نموذج الإجابة لأوراق العمل التقييمية

الصف الخامس – الفترة الدراسية الثانية

العام الدراسي 2024-2025



وزارة التربية
التوجيه الفني العام للعلوم

الاسم :

الفصل :

الدرجة النهائية : / 5

درس : كيف يعمل القمر الصناعي ؟

السؤال الأول : اختر الإجابة الصحيحة علمياً بوضع علامة (✓) في المربع المقابل لها فيما يلي:



- بدأت ثورة الاتصالات عبر الأقمار بعد إطلاق أول قمر صناعي في الفضاء عام

1955

1956

1957

1958

2

السؤال الثاني : في الجدول التالي اختر العبارة أو الشكل من المجموعة (ب) واكتب رقمها أمام ما يناسبها من عبارات المجموعة (أ)

الرقم	المجموعة (أ)	المجموعة (ب)
1	لا تصطدم الأقمار الصناعية مع بعضها البعض رغم عددها الكبير لأن	1 - كل قمر له مدار خاص به 2 - كل قمر له مهمة خاصة به
2	تطلق الأقمار الصناعية من الأرض إلى الفضاء بشكل	1 - افقي 2 - رأسي

2



نموذج الإجابة لأوراق العمل التقييمية
الصف الخامس – الفترة الدراسية الثانية
العام الدراسي 2024-2025



وزارة التربية
التوجيه الفني العام للعلوم

السؤال الثالث : علل لما يأتي تعليلاً علمياً سليماً (أذكر السبب)

- يدور القمر الصناعي حول الأرض بسرعة متوازنة مع سرعة الأرض.

.....حتى لا يقع في منطقة جذب الجاذبية الأرضية.....

موقع
المناهج الكويتية
almanahj.com/kw

1

الاسم :

الفصل :

الدرجة النهائية : / 5

درس : أهمية الأقمار الصناعية

السؤال الأول : اختر الإجابة الصحيحة علمياً بوضع علامة (✓) في المربع المقابل لها فيما يلي:

- جميع ما يلي من مهام الأقمار الصناعية ما عدا :

إرسال بيانات عن السحب نقل المباريات الدولية إلتقاط إشارات الإستغاثة تنظيم هبوط الطائرات بالمطار

2

السؤال الثاني : اختر العبارة من مجموعة (ب) واكتب رقمها مع ما يناسبها من عبارات المجموعة (أ) :

المجموعة (ب) (نوع المهمة)		المجموعة (أ) (المهمة)	
الفلك و البحث العلمي	1	مساعدة السفن و الطائرات على التنقل	...3....
مراقبة الأرض	2	القيام بالمهام العلمية و تتبع المتغيرات الكونية	...1....
الملاحة	3		

2



نموذج الإجابة لأوراق العمل التقييمية
الصف الخامس – الفترة الدراسية الثانية
العام الدراسي 2024-2025



وزارة التربية
التوجيه الفني العام للعلوم

السؤال الثالث : عدد مايلي :

- مهام / فوائد الأقمار الصناعية :

1 (.....دراسة الأرض و الفضاء.....)

2 (.....تقديم معلومات عن الطقس ...)

(يمكن احتساب الإجابة صحيحة لأي أهمية مذكورة في الكتاب ص 63)



1



نموذج الإجابة لأوراق العمل التقييمية
الصف الخامس – الفترة الدراسية الثانية
العام الدراسي 2024-2025



وزارة التربية
التوجيه الفني العام للعلوم

الاسم :

الفصل :

الدرجة النهائية : / 5

درس : استكشاف الفضاء

السؤال الأول : اختر الإجابة الصحيحة علمياً بوضع علامة (✓) في فيما يلي:



- المحطة التي يتم بها إجراء التجارب العلمية والطبية ومعرفة تأثير انعدام الجاذبية على رواد الفضاء هي المحطة الفضائية:

المحطة الفضائية الدولية

سكاي لاب

ساليوت

مير

2

السؤال الثاني : أكتب بين القوسين كلمة (صحيحة) للعبارة الصحيحة وكلمة (خطأ) للعبارة غير الصحيحة في كل مما يأتي:

(1) التكنولوجيا والتطور العلمي يساعدنا على اكتشاف الفضاء . (صحيحة)

(2) يوجد محطتان فضائيتان فقط في العالم (خطأ)

2



نموذج الإجابة لأوراق العمل التقييمية
الصف الخامس – الفترة الدراسية الثانية
العام الدراسي 2024-2025



السؤال الثالث : عدد ما يلي :

اثنان من أسباب أهمية استكشاف الفضاء :



- 1- دراسة الكواكب ومعرفة إمكانية العيش بها.....
- 2- إجراء التجارب العلمية والبحث العلمي.....

1