

اختبار قصير أول في مدرسة دغمر



تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج العمانية

موقع فايلاتي ← المناهج العمانية ← الصف السادس ← علوم ← الفصل الثاني ← ملفات متنوعة ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 18:11:05 2025-03-19

ملفات اكتب للمعلم اكتب للطالب | اختبارات الكترونية | اختبارات | حلول | عروض بوربوينت | أوراق عمل
منهج انجليزي | ملخصات وتقارير | مذكرات وبنوك | الامتحان النهائي للمدرس

المزيد من مادة
علوم:

التواصل الاجتماعي بحسب الصف السادس



صفحة المناهج
العمانية على
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

المزيد من الملفات بحسب الصف السادس والمادة علوم في الفصل الثاني

اختبار قصير أول في مدرسة دغمر

1

نماذج اختبارات قصيرة أولى مع نماذج الإجابة

2

ملخص الوجدتين القوى والحركة و المواد الموصلة والمواد العازلة

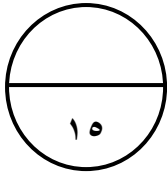
3

تحضير دروس المنهج للوجدتين الرابعة والخامسة

4

الخرائط الذهنية في وحدة القوى

5



سلطنة عمان

وزارة التربية والتعليم

المديرية العامة للتربية والتعليم بمسقط

مدرسة دغمر للتعليم الأساسي (١٠-١)

الاسم:

الصف:

الاختبار القصير الأول للصف السادس ٢٠٢٤



يمثل الشكلين المقابلين أداتين مختلفتين لقياس الأجسام. ادرسهما جيدا ثم أجب:

١- يقصد به مقدار ما في الجسم في المادة: ظلل الإجابة الصحيحة (١)

ص

س

○ الشغل

○ الكتلة

○ الاحتكاك

○ الوزن

٢- ضع علامة صح أمام العبارة الصحيحة وعلامة خطأ أمام العبارة الخاطئة من بين العبارات الآتية: (٢)

خطأ	صح	العبارات
		الأداة (س) تستخدم لقياس الوزن
		الوحدة المستخدمة لقياس الأداة (ص) هي النيوتن
		إذا كان مقدار الجسم على الأداة (س) يساوي 3 فإن مقداره على الأداة (ص) يساوي 30
		الأداة (س) هي الميزان الزنبركي

٣- للقوى تأثيرات كثيرة على الأجسام. صل بين العمود الأول وما يناسبه من العمود الثاني: (٢)

العمود الثاني

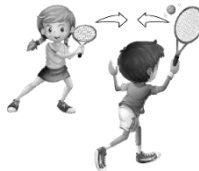
العمود الأول



تغيير الاتجاه



تغيير السرعة



تغيير الشكل

إيقاف الجسم



قام علي وسالم برفع دلو ماء كما يوضحه الشكل المقابل.

٤- أي منهما بذل شغل؟ علي سالم

التفسير:..... (١)

٥- ما المقصود بالشغل؟..... (١)

سالم

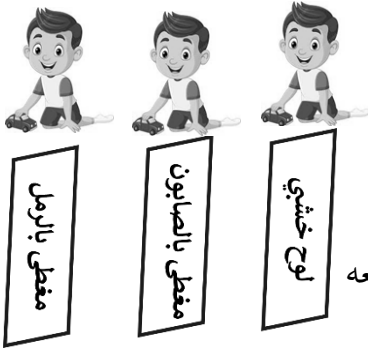
علي

قام طلاب الصف السادس بإجراء استقصاء حول تأثير طبيعة الأسطح على الاحتكاك. حيث قاموا بدفع سيارة على ثلاثة أسطح مختلفة. ادرس الاستقصاء جيدا ثم اجب عن الأسئلة التي تليه:

٦-أ أي من الألواح سوف تسير السيارة عليه مسافة أكبر؟ (١)

.....

ب-فسر إجابتك..... (١)



٧-إذا كان الزمن الذي تقطعه السيارة على اللوح الخشبي 20 ثانية فإن الزمن الذي ستقطعه

السيارة على اللوح المغطى بالرمل سيكون: ظلل الإجابة الصحيحة (١)

50 ثواني 100 ثواني 200 ثانية 300 ثانية

٨-صل بين العمود الأول وما يناسبه من العمود الثاني: (٢)

العمود الثاني

تآكل الاجسام

التشحيم

تغيير اتجاه الاجسام

ثبات الأجسام

العمود الأول

فائدة الاحتكاك

مشاكل الاحتكاك

تقليل الاحتكاك

ظلل الإجابة الصحيحة (١)

٩-أي من المناطيد الآتية له مقاومة هواء أكبر؟



١٠- اكمل الجمل الآتية بما يناسبها من الكلمات الموجودة بالصندوق: (٢)

محصلة قوى	ثنائي	مقاومة الهواء	ثلاثي	خشونة	طاقة
-----------	-------	---------------	-------	-------	------

-تعمل القوى في شكل.....

-تزداد على الأسطح الكبيرة أكبر منها عن الأسطح الصغيرة.

-تمتلك الأجسام المتحركة.....

-عندما تكون القوتان غير متوازنتين فإنه توجد.....

انتهت الأسئلة وبالتوفيق.....اعداد الأستاذة: كلثم الهوتية