### تخطيط درس الحركة





#### تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية

موقع المناهج → المناهج السعودية → الصف السادس → علوم → الفصل الثالث → ملفات متنوعة → الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 22:03:54 2025-04-10

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

المزيد من مادة علوم:

إعداد: عبير الجناعي

#### التواصل الاجتماعي بحسب الصف السادس











صفحة المناهج السعودية على فيسببوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

المزيد من الملفات بحسب الصف السادس والمادة علوم في الفصل الثالث	
عرض بوربوينت كيف يمكن فصل المخاليط	1
مراجعة الفصل التاسع الخصائص الفيزيائية للمادة الماء والمخاليط	2
عرض بوربوينت لدرس المركبات والتغيرات الكيميائية	3
نموذج اختبار لمؤشر المادة وتفاعلاتها ( اسئلة متوقعة في اختبار نافس )	4
تخطيط درس الماء والمخاليط	5

#### تخطيط درس الحركة -سادس

	س ١/ توقع عنوان الدرس؟
اكشطي عنوان الدرس	انتبهي لما تطرحه معلمتك
الحركة	تغير في موقع الجسم بمرور الزمن

س١/ توقعي عنوان الدرس؟

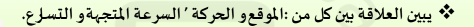
انتبهي لما تطرحه معلمتك اكشطي عنوان الدرس
تغير في موقع الجسم بمرور الحركة
الزمن

استراتيجية توقع لاحظ فسر

#### باستخدام استراتيجية جدول التعلم أكمل-ي الجدول التالي من خلال معرفتك للتغيرات الكيميائية

ماذا تعلمنا ج	ماذا نريد أن نعرف	ماذا نعرف 🗗

# جدول التعلم KWL





يحسب السرعة المتجهة.

#### استنتاج الأهداف

هل تظهر هذه الصورة حركة الكرة بالحركة البطيئة ؟ يمكن الإجابة بنعم يساعد الضوء الوماض على تسجيل حركة الأجسام في فترة زمنية . كيف أقيس سرعة كرة المضرب وهي تتحرك؟

••••••

أنظر و أتساءل/ص٦٦

# السؤال الأساسي كيف نقيس الحركة؟



الفكرة الريئسة التفاصيل مهارة القراءة/ السبب و النتيجة المنظم التخطيطي / الفكرة الرئيسة و التفاصيل نشاط جماعي// لخص/ي معلومات الدرس باستخدام نموذج فراير أكمل/ ..... الموقع//..... تغير في موقع الجسم بمرور الزمن . الحركة التسرع = <u>صح أم خطأ/</u> السرعة المتجهة تقيس سرعة الجسم فقط(

نموذج فراير

## بعد حضورك للدرس أجيب على الاسئلة التالية:

مقدار التغير في سرعة على الزمن؟			وحدة السرعة ؟		
من الأجسام تمكنني من قياس تحديد الموقع.		ة على	حاصل قسمة التغير في المساف الزمن يسمى		
استراتيجية الشطيرة					
	ىتجهة؟	سرعة و السرعة الد	ما الفرق بين الس		
السرعة المتجهة		السرعة	التعريف		
			الوحدة		
المقارنة والمقابلة					
		قيس الحوكة ؟؟	أجيب عن السؤال التالي: كيف نذ		

بطاقة الخروج



# السرعة المتما عدياً

السارع

الإمار المرجعي

التغير في سرعة الجسم أو

اتجاه حركته في وحدة الزمن

# مجموعة أجسام تمكنني من قياس الحركة أو تحديد الموقع بالنسبة لها

تقيس سرعة الجسم واتجاه

حركته

مقدار التغير في موقع الجسم خلال الزمن

أعدته/أ-عبير الجناعي

