



وزارة التربية
التوجيه الفني العام للعلوم
اللجنة الفنية المشتركة للفيزياء

توزيع منهج الفيزياء

الصف العاشر

الفترة الدراسية الاولى

للعام الدراسي ٢٠١٩ / ٢٠٢٠

توزيع منهج الفيزياء على الأسابيع للعام الدراسي ٢٠٢٠/٢٠١٩ الفصل الدراسي الأول

ملاحظات		عدد الحصص	الموضوع	عدد الحصص		من الثلاثاء	إلى الخميس	الشهر	الأسبوع
٦ حصص		١	مفهوم الحركة والكميات الفيزيائية اللازمة لوصفها	١٦	١	٢٠١٩/٩/١٢	٢٠١٩/٩/١٠	سبتمبر ٨ حصص	الأول
		٣	مفهوم الحركة والكميات الفيزيائية اللازمة لوصفها		٣	٢٠١٩/٩/١٩	٢٠١٩/٩/١٥		الثاني
		٢	مفهوم الحركة والكميات الفيزيائية اللازمة لوصفها		٣	٢٠١٩/٩/٢٦	٢٠١٩/٩/٢٢		الثالث
٧ حصص		١	معادلات الحركة المعجلة بانظام في خط مستقيم		1+2	٢٠١٩/١٠/٣	٢٠١٩/٩/٢٩		الرابع
		٣	معادلات الحركة المعجلة بانظام في خط مستقيم		٣	٢٠١٩/١٠/١٠	٢٠١٩/١٠/٦	اكتوبر ١٤ حصّة	الخامس
		٣	معادلات الحركة المعجلة بانظام في خط مستقيم		٣	٢٠١٩/١٠/١٧	٢٠١٩/١٠/١٣		السادس
٣ حصص		٣	السقوط الحر		٣	٢٠١٩/١٠/٢٤	٢٠١٩/١٠/٢٠		السابع
٨ حصص		٢	مفهوم القوة والقانون الأول لنيوتن	٨	٣	٢٠١٩/١٠/٣١	٢٠١٩/١٠/٢٧		الثامن
		١	القانون الثاني لنيوتن – القوة والعجلة		٣	٢٠١٩/١١/٧	٢٠١٩/١١/٣		التاسع
		٢	القانون الثالث لنيوتن – القوة والعجلة		2	٢٠١٩/١١/١٤	٢٠١٩/١١/١٠		العاشر
		١	القانون الثالث لنيوتن والقانون العام للجاذبية		3	٢٠١٩/١١/٢١	٢٠١٩/١١/١٧		الحادي عشر
		٢	القانون الثالث لنيوتن والقانون العام للجاذبية		٣	٢٠١٩/١١/٢٨	٢٠١٩/١١/٢٤		الثاني عشر
السبت ١١/٩ المولد النبوي	حصتان	١	مقدمه عن حالات المادة	9	2	٢٠١٩/١١/٢٨	٢٠١٩/١١/٢٤		
		١	مقدمه عن حالات المادة		3	٢٠١٩/١١/٢٨	٢٠١٩/١١/٢٤		
	حصتان	1	التغير في المادة		3	٢٠١٩/١١/٢٨	٢٠١٩/١١/٢٤		
		1	التغير في المادة		3	٢٠١٩/١١/٢٨	٢٠١٩/١١/٢٤		
		2	خواص السوائل الساكنة		3	٢٠١٩/١١/٢٨	٢٠١٩/١١/٢٤		
		3	خواص السوائل الساكنة		3	٢٠١٩/١١/٢٨	٢٠١٩/١١/٢٤		
٥ حصص		9 حصّة			33			33	