

التوزيع السنوي لمادة النشاط العلمي - المستوى الثالث

المحور	الأسبوع	النص	الوحدة	العنوان
أشكال وطرق نقل الطاقة - القوى والحركة	18	ماذا يحدث عندما يلامس جسم ساخن جسماً بارداً؟	1 و 2	كيف أستعمل المحرار؟
	19	لماذا لا يصل الضوء إلى جميع الأماكن؟	3 و 4	كيف يتغير طول الظل؟
	20	بماذا يتميز المقاطيبيس؟	5 و 6	ما أنواع القوى؟
	21	كيف أحرك جسماً بواسطة نابض أو شريط مطاطي؟	7 و 8	مشروع صناعة محرار
	22	تقويم ودعم تعلمات الوحدة الرابعة		
	23	كيف أميز بين ذكور وإناث الحيوانات؟	1 و 2	كيف أميز الحيوان الولود عن البيوض؟
دورات الحياة والتواجد والوراثة عند الكائنات الحية	24	كيف أنجز دورة حياة حيوان؟	3 و 4	ما مراحل دورة حياة نبات الفاصولياء؟
	25	ما مراحل دورة حياة شجرة؟	5 و 6	كيف تتكرر النباتات بدون بذور؟
	26	كيف يتم انتقال صفات الآباء إلى الذرية؟	7 و 8	مشروع تربية حيوان
	27	تقويم ودعم تعلمات الوحدة الخامسة		
	28	ما مكونات سطح الأرض؟	1 و 2	ما هي تأثيرات المياه الجارية والرياح على اليابسة؟
	29	من أين تستمد الأرض الضوء والحرارة؟	3 و 4	ما كواكب المجموعة الشمسية؟
الخصائص الطبيعية للأرض - ومواردها - الأرض في النظام الشمسي	30	ما حركة الكواكب بالنسبة للشمس؟	5 و 6	مشروع صناعة مجسم للمجموعة الشمسية
	31	ما عناصر الطقس الواردة في التنشرة الجوية؟	7 و 8	ما أهمية الطقس في حياتنا؟
	32	تقويم ودعم تعلمات الوحدة السادسة		
	33	تقويم ودعم تعلمات الأسدس الثاني		
	34	إجراءات آخر السنة		

وقع المفتش (٥):

توقيع المدير(ة):