

اسم الأستاذ(ة) :	 المملكة المغربية وزارة التربية الوطنية والتعليم الأولي والرياضة	الأكاديمية الجهوية :
الموسم الدراسي :		المديرية الإقليمية :
المرجع المعتمد : الواضع في النشاط العلمي		المؤسسة التعليمية :

التخطيط السنوي لمادة النشاط العلمي | المستوى الثالث

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

توقيع المفتش:

الأسبوع	المحور	الحصص	الحصة الأولى في الأسبوع	الحصة الثانية في الأسبوع
1	تقويم تشخيصي ودعم استدرائي			
2	صحة الإنسان والتفاعل مع البيئة	1 و 2	ما مسار الهواء الذي أتنفسه؟	ما أثر التلوث على الجهاز التنفسي؟
3		3 و 4	ما مصادر الأغذية التي أتناولها؟	ما مكونات الوجبة الغذائية المتوازنة؟
4		5 و 6	كيف يحصل جسمي على الطاقة؟	ما الأغذية التي يمكن أن تضر جسمي؟
5		7 و 8	ما السلوكات التي تحافظ على صحة جيدة؟	مشروع تحضير وجبة غذائية متوازنة
6		تقويم ودعم تعلمات الوحدة الأولى		
7	تصنيف المادة وخصائصها	1 و 2	كيف أكشف عن بعض خصائص الهواء؟	إلى ماذا تحتاج الشمعة لكي تحترق؟
8		3 و 4	ما المادة الضرورية لاحتراق الفحم؟	كيف أكشف عن بعض خصائص الفلزات؟
9		5 و 6	ما أنواع الخلائط؟	كيف يمكن فصل مكونات خليط غير متجانس؟
10		7 و 8	هل يذيب الماء جميع المواد؟	مشروع تحضير شراب السكر
11		تقويم ودعم تعلمات الوحدة الثانية		
12	الكائنات الحية ووظائفها وتفاعلاتها مع البيئة	1 و 2	بماذا يتميز الكائن الحي؟	كيف أميز بين مجموعات الكائنات الحية؟
13		3 و 4	كيف أميز بين مختلف الحيوانات؟	بماذا يتميز الحيوان اللحم؟
14		5 و 6	بماذا يتميز الحيوان العاشب؟	ما وظائف الأعضاء الأساسية للحيوانات؟
15		7 و 8	بماذا تتغذى النباتات الخضراء؟	مشروع تصنيف الحيوانات
16		تقويم ودعم تعلمات الوحدة الثالثة		
17	تقويم ودعم تعلمات الأسدس الأول			

توقيع المدير:

توقيع الأستاذ(ة):