



الخطة الأسبوعية من 11/5 /2026 إلى 15/5 /2026

الصف والشعبة: الخامس (جميع الشعب)

المادة	التربية الإسلامية	اللغة العربية	English
اليوم	نواتج التعلم	(الشجاعة) - يوضح مفهوم الشجاعة - يستنتج ثمرات الشجاعة ومجالاتها	Learning Objectives: -To identify a number of health issues. -To compare and contrast different symptoms. -To suggest new ways of staying healthy. -To read a text for information. -To put (could/ couldn't) into practice.
			Reading: Read and prepare pages 83 to 88 (Anchor Book). Writing: Search for information and write an essay about 'Diabetes'.
الاثنين	صفي واجب	اليوم الأول: (البحيرة الزرقاء) (قصة). الواجب: يوظف المفردات في جمل من إنشائه.	Unified PowerPoint Presentation about 'Doctors: Life Saviors'. The students are requested to bring their DEVICES for researching.
			Unified PowerPoint Presentation about 'Doctors: Life Saviors'.
الثلاثاء	صفي واجب	اليوم الثاني: (البحيرة الزرقاء) (قصة). الواجب: كتابة فقرة توضّح رسائل القصة.	Access Book. Unit 9. Staying Healthy. Go to a Doctor. Lessons 5 & 6.
			Access Book. Unit 9. Staying Healthy. Go to a Doctor. Lessons 5 & 6.
الأربعاء	صفي واجب	اليوم الثالث: (البحيرة الزرقاء) (قصة). الواجب: منصة ألف.	Reading Booklet. Read and prepare pages 20 to 22. At the Clinic.
			Reading Booklet. Read and prepare pages 20 to 22. At the Clinic.
الخميس	صفي واجب	اليوم الرابع: همزة المدّ. (إملاء). الواجب: حل الصفحة (46) من كتاب النشاط.	Enrichment Reading Skills. Anchor Book. Read and prepare pages 83 to 88.
			Enrichment Reading Skills. Anchor Book. Read and prepare pages 83 to 88.
الجمعة	صفي واجب	اليوم الخامس: همزة المدّ (إملاء). الواجب: كتابة فقرة تتضمن همزات مدّ.	Planning and writing an essay 'Diabetes: Causes, Symptoms and Treatment'.
			Planning and writing an essay 'Diabetes: Causes, Symptoms and Treatment'.



تابع الصف والشعبة : الخامس (جميع الشعب)

المادة	العلوم	الرياضيات	الدراسات الاجتماعية والتربية الأخلاقية
اليوم	يشرح الخصائص المستخدمة في تحديد المعادن يصنف الصخور والمعادن وفقاً لخصائصها الفيزيائية المختلفة يصف خواص الأنواع الثلاثة للصخور ويربط هذه الخصائص بمنشأ الصخور الأصلي	● تصنيف رباعيات الأضلاع باستخدام سمات مثل الأضلاع المتطابقة والأضلاع المتوازية والزوايا القائمة. ● وصف خصائص الأشكال ثلاثية الأبعاد. ● استخدام قوانين الحجم لإيجاد حجم المنشور متوازي المستطيلات.	● يتعرف تصميم المدن عبر العصور التاريخية. ● يميز أشكال تخطيط المدن. ● يستنتج طرق انتقال الهندسة المعمارية إلى أوروبا. ● يناقش مظاهر اهتمام دولة الإمارات بمظاهر العمارة التراثية التاريخية.
	الايثنين	الايثنين الأول: ما بعض الخواص الأخرى للمعادن؟ صفحة 470 الواجب: منصة ألف 146-147	اليوم الأول: تصنيف رباعيات الأضلاع الواجب: منصة ألف
الثلاثاء	اليوم الثاني: ما أشكال المعادن؟ صفحة 472	اليوم الثاني: تابع: تصنيف رباعيات الأضلاع الواجب: الكتاب المدرسي صفحة 913 - 914	الواجب
الأربعاء	اليوم الثالث: ملخص بصري صفحة 474	اليوم الثالث: أشكال ثلاثية الأبعاد الواجب: منصة ألف	صفي
الخميس	اليوم الرابع: ما الصخور؟ صفحة 482-483	اليوم الرابع: أشكال ثلاثية الأبعاد الواجب: الكتاب المدرسي صفحة 925 - 926	الواجب
الجمعة	اليوم الخامس: ما دورة الصخر صفحة 484-485	اليوم الخامس: حجم المنشور الواجب: منصة ألف	صفي
	الواجب: منصة ألف 149		الواجب
ملاحظة	مادة الفنون لهذا الاسبوع ستكون مادة الفنية (يرجى إحضار أدوات الرسم)		