



الخطة الاسبوعية

من 13/9 / 2020 إلى 17/9/ 2020

الصف والشعبة : الثامن (أ)

المادة	التربية الإسلامية	اللغة العربية	English	الرياضيات
نواتج التعلم اليوم	نواتج التعلم _توضح مفهوم المد تميز بين أقسام المد	نواتج التعلم: يتعرف أنواع النصوص القرآنية المختلفة. يميز النصوص وفقاً لخصائصها وأغراضها. يحول بعض النصوص من صيغتها إلى صيغ أخرى.	-To learn new vocabulary -To read for details. <u>Reading:</u> Read the text on page 16 and answer Ex: 5 <u>Writing:</u> Writing a letter to a pen pa.l. Ex: 3 on page 18	التعرف على القوى الاسية السالبة كتابة الاعداد باستخدام الترميز العلمي الحساب باستخدام الترميز العلمي
الاحد	تعريف المد	النص أفق واسع	C. Book page: 16 Ex: 1-2	حل تمارين صفحة 45
	حل نشاط: أتأمل وأستخرج	كتابة أنواع النصوص	W. Book page: 16 Ex: 1	حل تمارين صفحة 47
الاثنين	حل نشاط: أتعاون وأستببط	النص أفق واسع	C. Book page: 16 Ex: 5	حل تمارين صفحة 54
	حل نشاط: أتلو وأستخرج	ص 18	W. Book page: 16 Ex: 2	حل تمارين صفحة 55
الثلاثاء		النص أفق واسع	C. Book page: 18 Ex: 3	حل تمارين صفحة 56
		ص 19	W. Book page: 17 Ex: 5-6	حل تمارين صفحة 62
الأربعاء		النص أفق واسع	C. Book page: 19 Ex: 1	حل تمارين صفحة 63
		ص 20	W. Book page: 18 Ex: 1	حل تمارين صفحة 64
الخميس		النص أفق	C. Book page: 19 Ex: 2	حل تمارين صفحة 65
		-----	W. Book page: 19 Ex: 1	



تابع الصف والشعبة : الثامن (أ)

التصميم والتكنولوجيا	الدراسات الاجتماعية والتربية الأخلاقية	العلوم	المادة	
Look to the 3D world	أن يتعرف على مفهوم الأمن الوطني أن يوضح مجالات الأمن الوطني	كيف يعمل منظم الحرارة؟ كيف تحافظ الثلاجة على برودة الطعام؟ ما تحولات الطاقة بمحرك السيارة؟	نواتج التعلم اليوم	
Discuss 1-point perspective And 2point perspectives Introduction to the designing S/W (Autodesk fusion360)	صفي / عرفي مفهوم الأمن الوطني واجب/ عمل مطوية توضح مجالات الأمن الوطني	كيف يعمل منظم الحرارة؟	صفي	الأحد
		انشاء مطوية توضح كيفية عمل منظم الحرارة	واجب	
		كيف تحافظ الثلاجة على برودة الطعام؟	صفي	الاثنين
		رسم صورة للثلاجة توضح الية عملها	واجب	
		المحركات الحرارية	صفي	الثلاثاء
		ان تفسر لماذا تتحول الطاقة بالمحرك وما اهميتها؟	واجب	
		مقارنة بين تحولات الطاقة	صفي	الأربعاء
		تصميم جدول مقارنة لتوضيح تحول الطاقة الذي يحدث بكل جهاز	واجب	
		مراجعة على درس : تحولات الطاقة	صفي	الخميس
		حل اسئلة الكتاب الالكتروني (مرسل سابقا على تيمز)	واجب	



الخطة الاسبوعية

للاسبوع من 13/9 / 2020 إلى 17/9/ 2020

الصف والشعبة : الثامن (ب)

المادة	التربية الإسلامية	اللغة العربية	English	الرياضيات
نواتج التعلم اليوم	نواتج التعلم_توضح مفهوم المد تميز بين أقسام المد	نواتج التعلم: يتعرف أنواع النصوص القرآنية المختلفة. يميز النصوص وفقاً لخصائصها وأغراضها. يحول بعض النصوص من صيغتها إلى صيغ أخرى.	-To learn new vocabulary -To read for details.	<ul style="list-style-type: none">التعرف على القوى الاسية السالبةكتابة الاعداد باستخدام الترميز العلميالحساب باستخدام الترميز العلمي
			Reading: Read the text on page 16 and answer Ex: 5 Writing: Writing a letter to a pen pa.l. Ex: 3 on page 18	
الاحد	تعريف المد	النص أفق واسع	C. Book page: 16 Ex: 1-2	حل تمارين صفحة 45
	حل نشاط: أتأمل وأستخرج	كتابة أنواع النصوص	W. Book page: 16 Ex: 1	حل تمارين صفحة 47
الاثنين	حل نشاط: أتعاون وأستنبط	النص أفق واسع	C. Book page: 16 Ex: 5	حل تمارين صفحة 54
	حل نشاط: أتلو وأستخرج	ص 18	W. Book page: 16 Ex: 2	حل تمارين صفحة 55
الثلاثاء		النص أفق واسع	C. Book page: 18 Ex: 3	حل تمارين صفحة 56
		ص 19	W. Book page: 17 Ex: 5-6	حل تمارين صفحة 62
الأربعاء		النص أفق واسع	C. Book page: 19 Ex: 1	حل تمارين صفحة 63
		ص 20	W. Book page: 18 Ex: 1	حل تمارين صفحة 64
الخميس		النص أفق	C. Book page: 19 Ex: 2	حل تمارين صفحة 65
		-----	W. Book page: 19 Ex: 1	



تابع الصف والشعبة : الثامن (ب)

المادة	العلوم	الدراسات الاجتماعية والتربية الأخلاقية	التصميم والتكنولوجيا
اليوم	كيف يعمل منظم الحرارة؟ كيف تحافظ الثلاجة على برودة الطعام؟ ما تحولات الطاقة بمحرك السيارة؟	أن يتعرف على مفهوم الأمن الوطني أن يوضح مجالات الأمن الوطني	Look to the 3D world
الأحد	كيف يعمل منظم الحرارة؟ انشاء مطوية توضح كيفية عمل منظم الحرارة		<p>Discuss 1-point perspective And 2point perspectives Introduction to the designing S/W (Autodesk fusion360)</p> <p>صفي / عرفي مفهوم الأمن الوطني واجب/ عمل مطوية توضح مجالات الأمن الوطني</p>
الاثنين	كيف تحافظ الثلاجة على برودة الطعام؟ رسم صورة للثلاجة توضح الية عملها		
الثلاثاء	المحركات الحرارية ان تفسر لماذا تتحول الطاقة بالمحرك وما اهميتها؟		
الأربعاء	مقارنة بين تحولات الطاقة تصميم جدول مقارنة لتوضيح تحول الطاقة الذي يحدث بكل جهاز		
الخميس	مراجعة على درس : تحولات الطاقة حل اسئلة الكتاب الالكتروني (مرسل سابقا على تيمز)		



الخطة الأسبوعية

للأسبوع من 13/9 / 2020 إلى 17/9/ 2020

الصف والشعبة : الثامن (ج)

المادة	التربية الإسلامية	اللغة العربية	English	الرياضيات
نواتج التعلم اليوم	نواتج التعلم توضيح مفهوم المد تميز بين أقسام المد	نواتج التعلم: يتعرف أنواع النصوص القرآنية المختلفة. يميز النصوص وفقاً لخصائصها وأغراضها. يحول بعض النصوص من صيغتها إلى صيغ أخرى.	-To learn new vocabulary -To read for details.	التعرف على القوى الاسية السالبة
			Reading: Read the text on page 16 and answer Ex: 5 Writing: Writing a letter to a pen pa.l. Ex: 3 on page 18	كتابة الاعداد باستخدام الترميز العلمي الحساب باستخدام الترميز العلمي
الاحد	تعريف المد	النص أفق واسع	C. Book page: 16 Ex: 1-2	حل تمارين صفحة 45
	حل نشاط: أتأمل وأستخرج	كتابة أنواع النصوص	W. Book page: 16 Ex: 1	حل تمارين صفحة 47
الاثنين	حل نشاط: أتعاون وأستنبط	النص أفق واسع	C. Book page: 16 Ex: 5	حل تمارين صفحة 54
	حل نشاط أتلو وأستخرج	ص 18	W. Book page: 16 Ex: 2	حل تمارين صفحة 55
الثلاثاء	صفي	النص أفق واسع	C. Book page: 18 Ex: 3	حل تمارين صفحة 56
	واجب	ص 19	W. Book page: 17 Ex: 5-6	حل تمارين صفحة 62
الأربعاء	صفي	النص أفق واسع	C. Book page: 19 Ex: 1	حل تمارين صفحة 63
	واجب	ص 20	W. Book page: 18 Ex: 1	حل تمارين صفحة 64
الخميس	صفي	النص أفق	C. Book page: 19 Ex: 2	حل تمارين صفحة 65
	واجب	-----	W. Book page: 19 Ex: 1	



تابع الصف والشعبة : الثامن (ج)

المادة	العلوم	الدراسات الاجتماعية والتربية الأخلاقية	التصميم والتكنولوجيا
اليوم	كيف يعمل منظم الحرارة؟ كيف تحافظ الثلاجة على برودة الطعام؟ ما تحولات الطاقة بمحرك السيارة؟	أن يتعرف على مفهوم الأمن الوطني أن يوضح مجالات الأمن الوطني	Look to the 3D world
الأحد	كيف يعمل منظم الحرارة؟ انشاء مطوية توضح كيفية عمل منظم الحرارة		<p>Discuss 1-point perspective And 2point perspectives Introduction to the designing S/W (Autodesk fusion360)</p> <p>صفي / عرفي مفهوم الأمن الوطني واجب/ عمل مطوية توضح مجالات الأمن الوطني</p>
الاثنين	كيف تحافظ الثلاجة على برودة الطعام؟ رسم صورة للثلاجة توضح الية عملها		
الثلاثاء	المحركات الحرارية ان تفسر لماذا تتحول الطاقة بالمحرك وما اهميتها؟		
الأربعاء	مقارنة بين تحولات الطاقة تصميم جدول مقارنة لتوضيح تحول الطاقة الذي يحدث بكل جهاز		
الخميس	مراجعة على درس : تحولات الطاقة حل اسئلة الكتاب الالكتروني (مرسل سابقا على تيمز)		



الخطة الأسبوعية

للاسبوع من 13/9 / 2020 إلى 17/9/ 2020

الصف والشعبة : الثامن (د)

المادة	التربية الإسلامية	اللغة العربية	English	الرياضيات
نواتج التعلم اليوم	نواتج التعلم_توضح مفهوم المد تميز بين أقسام المد	نواتج التعلم: يتعرف أنواع النصوص القرآنية المختلفة. يميز النصوص وفقاً لخصائصها وأغراضها. يحول بعض النصوص من صيغتها إلى صيغ أخرى.	-To learn new vocabulary -To read for details.	<ul style="list-style-type: none">التعرف على القوى الاسية السالبةكتابة الاعداد باستخدام الترميز العلميالحساب باستخدام الترميز العلمي
			Reading: Read the text on page 16 and answer Ex: 5 Writing: Writing a letter to a pen pa.l. Ex: 3 on page 18	
الاحد	تعريف المد	النص أفق واسع	C. Book page: 16 Ex: 1-2	حل تمارين صفحة 45
	حل نشاط: أتأمل وأستخرج	كتابة أنواع النصوص	W. Book page: 16 Ex: 1	حل تمارين صفحة 47
الاثنين	حل نشاط: أتعاون وأستنبط	النص أفق واسع	C. Book page: 16 Ex: 5	حل تمارين صفحة 54
	حل نشاط: أتلو وأستخرج	ص 18	W. Book page: 16 Ex: 2	حل تمارين صفحة 55
الثلاثاء		النص أفق واسع	C. Book page: 18 Ex: 3	حل تمارين صفحة 56
		ص 19	W. Book page: 17 Ex: 5-6	حل تمارين صفحة 62
الأربعاء		النص أفق واسع	C. Book page: 19 Ex: 1	حل تمارين صفحة 63
		ص 20	W. Book page: 18 Ex: 1	حل تمارين صفحة 64
الخميس		النص أفق	C. Book page: 19 Ex: 2	حل تمارين صفحة 65
		-----	W. Book page: 19 Ex: 1	



تابع الصف والشعبة : الثامن (د)

المادة	العلوم	الدراسات الاجتماعية والتربية الأخلاقية	التصميم والتكنولوجيا
اليوم	كيف يعمل منظم الحرارة؟ كيف تحافظ الثلاجة على برودة الطعام؟ ما تحولات الطاقة بمحرك السيارة؟	أن يتعرف على مفهوم الأمن الوطني أن يوضح مجالات الأمن الوطني	Look to the 3D world
الأحد	كيف يعمل منظم الحرارة؟ انشاء مطوية توضح كيفية عمل منظم الحرارة		<p>Discuss 1-point perspective And 2point perspectives Introduction to the designing S/W (Autodesk fusion.360)</p> <p>صفي / عرفي مفهوم الأمن الوطني واجب/ عمل مطوية توضح مجالات الأمن الوطني</p>
الاثنين	كيف تحافظ الثلاجة على برودة الطعام؟ رسم صورة للثلاجة توضح الية عملها		
الثلاثاء	المحركات الحرارية ان تفسر لماذا تتحول الطاقة بالمحرك وما اهميتها؟		
الأربعاء	مقارنة بين تحولات الطاقة تصميم جدول مقارنة لتوضيح تحول الطاقة الذي يحدث بكل جهاز		
الخميس	مراجعة على درس : تحولات الطاقة حل اسئلة الكتاب الالكتروني (مرسل سابقا على تيمز)		



الخطة الأسبوعية

للأسبوع من 13/09 /2020 إلى 17 /09 / 2020

الصف والشعبة : الثامن (ح)

المادة	التربية الإسلامية	اللغة العربية	English	الرياضيات			
نواتج التعلم اليوم	درس : الاعمال بالنيات يستنتج دلالات الحديث الشريف يستنبط العلاقة بين الإخلاص وقبول العمل	درس (أنواع النصوص) • يتعرف الطالب أنواع النصوص. • يميز النصوص وفقاً لخصائصها وأغراضها	To recognize the new vocabulary items. -To read for details. Reading: - Course Book pages 13&14 Writing: Course Book (Write a paragraph about how you learn best)	- يكتب التعابير الجبرية باستخدام الأسس السالبة - يستخدم الضرب مع الأسس السالبة - يستخدم القسمة مع الأسس السالبة - يكتب الأعداد بالترميز العلمي الوحدة الأولى والثانية موجودة الكترونياً على المنصة لذا تم تحضير كل درس على شكل ملف يتم وضعه كل حصه في دردشة الاجتماع			
				حل تمارين ذاتية عن الأسس السالبة صفحة رقم 47	C. Book Page 12. Read and answer	مناقشة أنواع النصوص	اقرأ الحديث قراءة معبرة وسليمة
	عمل مخطط مفاهيم للدرس	نشاط ص 18	W. Book Page 12 All exercises.	يحل تمارين اضافية عن الأسس السالبة صفحة رقم 49		واجب	
		مناقشة القالب والبناء في النص	C. Book Page 13 . Listen and answer	حل تمارين ذاتية عن الترميز العلمي صفحة رقم 55		صفي	الاثنين
		نشاط ص 22_23	W. Book Page 13 All exercises.	يحل تمارين اضافية صفحة رقم 57		واجب	
	يحل أنشطة الدرس	مناقشة تنسيق النصوص	C. Book Page 14.	حل تمرين على الاختبار صفحة رقم 58		صفي	الثلاثاء
	حفظ الحديث الشريف	نشاط ص 24	W. Book Page 14 All exercises.	يحل مراجعة شاملة صفحة رقم 58		واجب	
		نشاط ص 26	C. Book Page 15.	حل تمرين موجه صفحة رقم 62		صفي	الأربعاء
			W. Book Page 15 All exercises.	يحل تمرين ذاتية صفحة رقم 63		واجب	
		نشاط ص 27_28	Writing: Course Book (Write a paragraph about how you learn best)	حل مهارات التفكير العليا صفحة رقم 64		صفي	الخميس
		نشاط ص 29-30	Complete writing the paragraph	يحل تمرين على الاختبار صفحة رقم 66		واجب	



تابع الصف والشعبة : الثامن (ح)

Computer Science	الدراسات الاجتماعية والتربية الأخلاقية	العلوم	المادة	
What is 2 D ? What is 3 D ?	ان يفسر المفاهيم والمصطلحات الواردة بالدرس أن يستكشف مجالات الأمن الوطني أن يعدد إنجازات الأمن الوطني	1- ان يميز بين طرق انتقال الطاقة الحرارية 2- أن يستخلص تعريف للحرارة النوعية	نواتج التعلم اليوم	
What is 2 D ? What is 3 D ? Activity 1 p 8	حل تطبيقات الكتاب المدرسي ص 23&22&21	درس انتقال الطاقة الحرارية	صفي	الاحد
		واجب حل ص 2 من كتاب التمارين	واجب	
		درس انتقال الطاقة الحرارية	صفي	الاثنين
		واجب حل ص 3 من كتاب التمارين	واجب	
		درس انتقال الطاقة الحرارية	صفي	الثلاثاء
		انشاء مطوية عن طرق انتقال الطاقة الحرارية	واجب	
		درس استخدام الطاقة الحرارية	صفي	الأربعاء
		واجب حل ص 4 من كتاب التمارين	واجب	
		درس استخدام الطاقة الحرارية	صفي	الخميس
		الانتهاء من تسليم الواجب (تفكير ناقد) ووضعه على teams	واجب	



الخطة الأسبوعية

للأسبوع من 13 / 09 / 2020 إلى 17 / 09 / 2020

الصف والشعبة : الثامن (هـ)

المادة	التربية الإسلامية	اللغة العربية	English	الرياضيات	
اليوم	نواتج التعلم	درس (أنواع النصوص) • يتعرف الطالب أنواع النصوص. • يميز النصوص وفقاً لخصائصها وأغراضها	-To recognize the new vocabulary items. -To read for details. Reading: - Course book pages 13&14 Writing: Course Book (Write a paragraph about how you learn best)	- يكتب التعبيرات الجبرية باستخدام الأسس السالبة - يستخدم الضرب مع الأسس السالبة - يستخدم القسمة مع الأسس السالبة - يكتب الأعداد بالترميز العلمي الوحدة الأولى والثانية موجودة الكترونياً على المنصة لذا تم تحضير كل درس على شكل ملف يتم وضعه كل حصه في دردشة الاجتماع	
				الاحد	صفي
الاثنين	عمل مخطط مفاهيم للدرس	مناقشة أنواع النصوص	نشاط ص 18	واجب	يحل تمارين اضافية عن الأسس السالبة صفحة رقم 49 W. Book Page 12 All exercises.
				صفي	حل تمارين ذاتية عن الترميز العلمي صفحة رقم 55 C. Book Page 13 Listen and answer
الثلاثاء	يقرأ الحديث قراءة معبرة وسليمة	مناقشة القالب والبناء في النص	نشاط ص 23_22	واجب	يحل تمارين اضافية صفحة رقم 57 W. Book Page 13 All exercises.
				صفي	حل تمرين على الاختبار صفحة رقم 58 C. Book Page 14.
الأربعاء	عمل مخطط مفاهيم للدرس	مناقشة تنسيق النصوص	نشاط ص 24	واجب	يحل مراجعة شاملة صفحة رقم 58 W. Book Page 14 All exercises.
				صفي	حل تمرين موجه صفحة رقم 62 C. Book Page 15
الخميس	يحل أنشطة الدرس	نشاط ص 26	نشاط ص 28_27	واجب	يحل تمرين ذاتية صفحة رقم 63 W. Book Page 15 All exercises.
				صفي	حل مهارات التفكير العليا صفحة رقم 64 Writing: Course Book (Write a paragraph about how you learn best)
			نشاط ص 30-29	واجب	يحل تمرين على الاختبار صفحة رقم 66 Complete writing the paragraph



تابع الصف والشعبة : الثامن (هـ)

المادة	العلوم	الدراسات الاجتماعية والتربية الأخلاقية	Computer Science
اليوم	1- ان يميز بين طرق انتقال الطاقة الحرارية 2- أن يستخلص تعريف للحرارة النوعية	ان يفسر المفاهيم والمصطلحات الواردة بالدرس أن يستكشف مجالات الأمن الوطني أن يعدد أنجازات الأمن الوطني	What is 2 D ? What is 3 D ?
الأحد	درس انتقال الطاقة الحرارية	حل تطبيقات الكتاب المدرسي ص 23&22&21	What is 2 D ? What is 3 D ? Activity 1 p 8
	واجب حل ص 2 من كتاب التمارين		
الاثنين	درس انتقال الطاقة الحرارية		
	واجب حل ص 3 من كتاب التمارين		
الثلاثاء	درس انتقال الطاقة الحرارية		
	انشاء مطوية عن طرق انتقال الطاقة الحرارية		
الأربعاء	درس استخدام الطاقة الحرارية		
	واجب حل ص 4 من كتاب التمارين		
الخميس	درس استخدام الطاقة الحرارية		
	الانتهاء من تسليم الواجب (تفكير ناقد) ووضعه على teams		



الخطة الأسبوعية

للأسبوع من 13 / 09 / 2020 إلى 17 / 09 / 2020

الصف والشعبة : الثامن (و)

المادة	التربية الإسلامية	اللغة العربية	English	الرياضيات
اليوم	نواتج التعلم	درس (أنواع النصوص) • يتعرف الطالب أنواع النصوص. • يميز النصوص وفقاً لخصائصها وأغراضها	-To recognize the new vocabulary items. -To read for details. Reading: - Course book pages 13&14 Writing: Course Book (Write a paragraph about how you learn best)	- يكتب التعبيرات الجبرية باستخدام الأسس السالبة - يستخدم الضرب مع الأسس السالبة - يستخدم القسمة مع الأسس السالبة - يكتب الأعداد بالترميز العلمي الوحدة الأولى والثانية موجودة الكترونياً على المنصة لذا تم تحضير كل درس على شكل ملف يتم وضعه كل حصه في درشة الاجتماع
			C. Book Page 12 Read and answer	حل تمارين ذاتية عن الأسس السالبة صفحة رقم 47
الأحد	صفي	مناقشة أنواع النصوص	W. Book Page 12 All exercises.	يحل تمارين اضافية عن الأسس السالبة صفحة رقم 49
الاثنين	صفي	مناقشة القالب والبناء في النص	C. Book Page 13 Listen and answer	حل تمارين ذاتية عن الترميز العلمي صفحة رقم 55
	واجب	عمل مخطط مفاهيم للدرس	W. Book Page 13 All exercises.	يحل تمارين اضافية صفحة رقم 57
الثلاثاء	صفي	مناقشة تنسيق النصوص	C. Book Page 14	حل تمرين على الاختبار صفحة رقم 58
	واجب	نشاط ص 24	W. Book Page 14 All exercises.	يحل مراجعة شاملة صفحة رقم 58
الأربعاء	صفي	نشاط ص 26	C. Book Page 15	حل تمرين موجه صفحة رقم 62
	واجب	حفظ الحديث الشريف	W. Book Page 15 All exercises.	يحل تمرين ذاتية صفحة رقم 63
الخميس	صفي	نشاط ص 27_28	Writing: Course Book (Write a paragraph about how you learn best)	حل مهارات التفكير العليا صفحة رقم 64
	واجب	نشاط ص 29-30	Complete writing the paragraph	يحل تمرين على الاختبار صفحة رقم 66



تابع الصف والشعبة : الثامن (و)

Computer Science	الدراسات الاجتماعية والتربية الأخلاقية	العلوم	المادة	
What is 2 D ? What is 3 D ?	ان يفسر المفاهيم والمصطلحات الواردة بالدرس أن يستكشف مجالات الأمن الوطني أن يعدد أنجازات الأمن الوطني	3- ان يميز بين طرق انتقال الطاقة الحرارية 4- أن يستخلص تعريف للحرارة النوعية	نواتج التعلم اليوم	
What is 2 D ? What is 3 D ? Activity 1 p 8	حل تطبيقات الكتاب المدرسي ص 23&22&21	درس انتقال الطاقة الحرارية	صفي	الأحد
		واجب حل ص 2 من كتاب التمارين	واجب	
		درس انتقال الطاقة الحرارية	صفي	الاثنين
		واجب حل ص 3 من كتاب التمارين	واجب	
		درس انتقال الطاقة الحرارية	صفي	الثلاثاء
		انشاء مطوية عن طرق انتقال الطاقة الحرارية	واجب	
		درس استخدام الطاقة الحرارية	صفي	الأربعاء
		واجب حل ص 4 من كتاب التمارين	واجب	
		درس استخدام الطاقة الحرارية	صفي	الخميس
		الانتهاء من تسليم الواجب (تفكير ناقد) ووضعه على teams	واجب	



الخطة الأسبوعية

للأسبوع من 13 / 09 / 2020 إلى 17 / 09 / 2020

الصف والشعبة : الثامن (ز)

المادة	التربية الإسلامية	اللغة العربية	English	الرياضيات		
اليوم	درس : الاعمال بالنيات يستنتج دلالات الحديث الشريف يستنبط العلاقة بين الإخلاص وقبول لعمل	درس (أنواع النصوص) • يتعرف الطالب أنواع النصوص. • يميز النصوص وفقاً لخصائصها وأغراضها	-To recognize the new vocabulary items. -To read for details. Reading: - Course book pages 13&14 Writing: Course Book (Write a paragraph about how you learn best)	• يكتب التعبيرات الجبرية باستخدام الأسس السالبة • يستخدم الضرب مع الأسس السالبة • يستخدم القسمة مع الأسس السالبة • يكتب الأعداد بالترميز العلمي الوحدة الأولى والثانية موجودة الكترونياً على المنصة لذا تم تحضير كل درس على شكل ملف يتم وضعه كل حصه في دردشة الاجتماع		
			حل تمارين ذاتية عن الأسس السالبة صفحة رقم 47	C. Book Page 12 Read and answer	مناقشة أنواع النصوص	صفي
		نشاط ص 18	W. Book Page 12 All exercises.	يحل تمارين اضافية عن الأسس السالبة صفحة رقم 49	واجب	
الاثنين	يقرأ الحديث قراءة معبرة وسليمة عمل مخطط مفاهيم للدرس	مناقشة القالب والبناء في النص نشاط ص 22_23	C. Book Page 13 Listen and answer W. Book Page 13 All exercises.	حل تمارين ذاتية عن الترميز العلمي صفحة رقم 55 يحل تمارين اضافية صفحة رقم 57	صفي واجب	
			C. Book Page 14 W. Book Page 14 All exercises.	حل تمرين على الاختبار صفحة رقم 58 يحل مراجعة شاملة صفحة رقم 58	مناقشة تنسيق النصوص نشاط ص 24	صفي واجب
الأربعاء	يحل أنشطة الدرس حفظ الحديث الشريف	نشاط ص 26	C. Book Page 15 W. Book Page 15 All exercises.	حل تمرين موجه صفحة رقم 62 يحل تمرين ذاتية صفحة رقم 63	صفي واجب	
			Writing: Course Book (Write a paragraph about how you learn best) Complete writing the paragraph	حل مهارات التفكير العليا صفحة رقم 64 يحل تمرين على الاختبار صفحة رقم 66	نشاط ص 27_28 نشاط ص 29-30	صفي واجب



تابع الصف والشعبة : الثامن (ز)

Computer Science	الدراسات الاجتماعية والتربية الأخلاقية	العلوم	المادة	
What is 2 D ? What is 3 D ?	ان يفسر المفاهيم والمصطلحات الواردة بالدرس أن يستكشف مجالات الأمن الوطني أن يعدد أنجازات الأمن الوطني	5- ان يميز بين طرق انتقال الطاقة الحرارية 6- أن يستخلص تعريف للحرارة النوعية	نواتج التعلم اليوم	
What is 2 D ? What is 3 D ? Activity 1 p 8	حل تطبيقات الكتاب المدرسي ص 23&22&21	درس انتقال الطاقة الحرارية	صفي	الأحد
		واجب حل ص 2 من كتاب التمارين	واجب	
		درس انتقال الطاقة الحرارية	صفي	الاثنين
		واجب حل ص 3 من كتاب التمارين	واجب	
		درس انتقال الطاقة الحرارية	صفي	الثلاثاء
		انشاء مطوية عن طرق انتقال الطاقة الحرارية	واجب	
		درس استخدام الطاقة الحرارية	صفي	الأربعاء
		واجب حل ص 4 من كتاب التمارين	واجب	
		درس استخدام الطاقة الحرارية	صفي	الخميس
		الانتهاء من تسليم الواجب (تفكير ناقد) ووضعه على teams	واجب	