

الخطة الأسبوعية

Parents Communication Letter

Week date: 21 March 2021

مدرسة حمدان بن زايد – ذكور ح 2،3
Hamdan Bin Zayed Boys C2&3

الصف الثاني عشر - متقدم Grade 12 (Advance)

المادة /اليوم	الأحد	الاثنين	الثلاثاء	الأربعاء	الخميس	مهمة التعلم الذاتي	
اللغة العربية نوال عساف	الدرس	كيف نكشف :نص معلوماتي المغالطات؟	كيف نكشف :نص معلوماتي المغالطات؟	كيف نكشف :نص معلوماتي المغالطات؟	حل نماذج اختبارية سابقة	حل نماذج اختبارية سابقة	
	نواتج التعلم	يحلل المتعلم الفلسفة التي يتكئ عليها الكاتب، والمسلمات التي ينطلق منها في عرض أفكاره في النص.	•يشارك المتعلم زملاءه في عرض تقارير حول موضوعات علمية قرؤوا عنها، ناشرين نتائجهم في وسائل التواصل الاجتماعي.	•يفسر المتعلم الكلمات مستخدمًا المعجم الالورقي والرقمي.	• أن يتمكن الطالب من حل نماذج اختبارية وفق النمط الوزاري.		
	مهام- تكليفات	كتابة رسالة بمناسبة يوم الأم	حل تدريبات الكتاب	نموذج اختبار			
التربية الإسلامية	الدرس	مراجعة الدروس					الدروس في تحقق المعرفة:
	نواتج التعلم	• التحقق من معرفة مستوى الطلاب					1-الخدمة الوطنية 2-الزواج طريق الاستعفاف 3-التفكير الابداعي في الاسلام 4-فقهاء ترتيب الاعمال حسب مقاصدها 5-العولة
	مهام- تكليفات	تحضير الدروس					
الدراسات الاجتماعية	الدرس	كتاب بقوة الاتحاد					-
	نواتج التعلم	أن يلخص الطالب فصل -حتمية التغيير في ما لا يقل عن صفحة.					
	مهام- تكليفات	أن يسلم الطالب المهمة في منصة التعلم الذكي					

Subject/Day		Sunday	Monday	Tuesday	Wednesday	Thursday	Self- Guided assignment
English Dr Assaf	Lesson		Speaking test	Speaking test	Speaking test	Speaking test	
	Outcomes		<ul style="list-style-type: none"> Speaking test 	<ul style="list-style-type: none"> Speaking test 	<ul style="list-style-type: none"> Speaking test 	<ul style="list-style-type: none"> Speaking test 	
	Tasks To Do		Reviewing unit 5-7 Completing Alef lessons	Reviewing unit 5-7 Completing Alef lessons	Reviewing unit 5-7 Completing Alef lessons	Reviewing unit 5-7 Completing Alef lessons	
Math	Lesson	Numerical Integration	Numerical Integration	<ul style="list-style-type: none"> The Natural Logarithm as an Integral 	<ul style="list-style-type: none"> The Natural Logarithm as an Integral 	<ul style="list-style-type: none"> The Natural Logarithm as an Integral 	
	Outcomes	<ul style="list-style-type: none"> Use the Midpoint Rule to estimate definite integrals 2. Use the Trapezoidal Rule to estimate definite integrals 3. Use Simpson's Rule to estimate definite integral 	<ul style="list-style-type: none"> Use the Midpoint Rule to estimate definite integrals 2. Use the Trapezoidal Rule to estimate definite integrals 3. Use Simpson's Rule to estimate definite integral 	<ul style="list-style-type: none"> Use definite integration to estimate the natural logarithm at a given point 2. Apply the properties of the natural logarithm to find derivatives and integral 	<ul style="list-style-type: none"> Use definite integration to estimate the natural logarithm at a given point 2. Apply the properties of the natural logarithm to find derivatives and integral 	<ul style="list-style-type: none"> Use definite integration to estimate the natural logarithm at a given point 2. Apply the properties of the natural logarithm to find derivatives and integral 	
	Tasks To Do	Lms and ws	Lms and ws	Lms and ws	<ul style="list-style-type: none"> Lms and ws 	<ul style="list-style-type: none"> Lms and ws 	
Chemistry	Lesson	Project presentation	Project presentation	Project presentation			
	Outcomes						
	Tasks To Do						

Subject/Day		Sunday	Monday	Tuesday	Wednesday	Thursday	Self- Guided assignment
Physics	Lesson	Test revision	Term2 revision	Term2 revision	Term2 revision	Term2 revision	
	Outcomes	Make revision for the test	<ul style="list-style-type: none"> Solve problems form teacher and students on term2 material 	<ul style="list-style-type: none"> Solve problems form teacher and students on term2 material 	Solve problems form teacher and students on term2 material	<ul style="list-style-type: none"> Solve problems form teacher and students on term2 material 	
	Tasks To Do	Book problems	Book problems	Book problems	Book problems	Book problems	
Chinese	Lesson	Sunday Writing		Wednesday			/
	Outcomes	Start to write Graduation Speech		Chinese Corner			
	Tasks To Do	Write a speech		Free talk in Chinese			
Health Science	Lesson	Behavioral change		Behavioral change			
	Outcomes	<ul style="list-style-type: none"> Implementing the strategies of behavioral change 		<ul style="list-style-type: none"> Practical activity 			
	Tasks To Do	In class activity		In class activity			

Thursday	Wednesday	Tuesday	Monday	Sunday	اليوم Day	جدول الاختبارات الأسبوعي
			تحقق المعرفة لمادة التربية الاسلامية		المادة Subject	Weekly Exam/ Quizzes
البريد الالكتروني Email		الهاتف Phone	الاسم Name	المادة Subject		
nawal.assaf@moe.gov.ae		0502388816	نوال عساف	اللغة العربية Arabic		
Mohammed.Assaf@moe.ae		0526580580	MOHAMMAD ASSAF	اللغة الإنجليزية English		
DINGFEI.SHEN@moe.gov.ae		0503243808	Dingfei Shen	اللغة الصينية Chinese		
ali.alhumaidi@moe.gov.ae		0528000038	علي الحميدي	التربية الإسلامية Islamic		
mohamed-se.alshamsi@moe.gov.ae		0528642888	محمد سيف الشامسي	الدراسات الاجتماعية Social Studies		
mohanad.almomani@moe.gov.ae		0556361779	Mohanad Mefleh Faraj Almomani	الرياضيات Math		
Areen.Akour@moe.gov.ae		0543533964	Areen Rakad Ali Akour	علم الكيمياء Chemistry		
zakariya.aljarrah@moe.gov.ae		0505661580	Zakariya Aljarrah	علم الفيزياء Physics		
Abdulrahman.Lababidi@moe.gov.ae		0556964431	Abdulrahman Lababidi	التصميم الإبداعي والابتكار CDI		
Nastassia.Enslin@moe.gov.ae		0501491217	Nastassia Enslin	علوم صحية Health Science		
mohammad.alquran@moe.gov.ae		0506696470	محمد القرعان	التربية البدنية PE		
mohamed.yousef@moe.gov.ae		0558718457	محمد مصطفى	الفنون البصرية Art		
mosaad.saleh@moe.gov.ae		0505106043	مسعد فاروق	الفنون الموسيقية Music		
omar.aljunaibi@moe.gov.ae		0507711599	عمر الجنيني	الأخصائي الاجتماعي		

بيانات التواصل
Communication information