

Check school website for the newsletters: www.yasschool.ae

Please join Yas School Elite Telegram: https://t.me/joinchat/AAAAFXG0iBZ6T_DzayzjA



Parents Weekly Newsletter

Grade 10 Elite Stream الصف العاشر – مسار النخبة



TERM 1		Week 5	September 26 th – 30 th	
SUBJECT المادة	OBJECTIVES أهداف و مخرجات التعلم	Homework الواجبات المنزلية	Assessment الامتحانات	
<p>English اللغة الإنجليزية</p> <p>Ms. Eman eman.soliman@ese.gov.ae</p>	<p>Grade 10 New Interactions 3</p> <p>Term 1 (Chapter 1)</p> <p>Lessons: (Topics LS: Checking your bank account/ Good advice/ Does money talk!) (Topics RW: Your opinion/ Career Trends in a Changing World)</p> <p>Learning Objectives:</p> <p>Listening: Listening to a conversation about a bank statement; distinguishing teens and tens/ Listening to a conversation about financial advice/ Listening and taking notes on a short talk on the motivation for creativity.</p> <p>Speaking: Discussing bank services; role-playing a conversation about money.</p> <p>Writing: "Produce extended, structured texts that contain topic sentences and supporting details."</p> <p>Pronunciation: Pronouncing teens and tens.</p> <p>Functional/ skill language: Expressing advice; using should and recommend/Drafting and Editing.</p> <p>Reading: Though distinguishing between facts and opinions.</p> <p>Lexis: Joint account, balance, withdrawal, deposits, statement, Groceries, receipt.</p>	<p>Achievements</p> <p>Offline Tasks: activities done on LMS portal or Worksheets shared on Wizer / Padlet.</p> <p>During the session Tasks:</p> <ul style="list-style-type: none"> Do activities that are given on different e-tools: Wordwall , Padlet, Quizziz, Nearpod, Mentimeter, Wizer, etc. One Note: note down important tips mentioned in the meeting chat. 	<p>Weekly Quiz 😊</p>	

Math رياضيات	Ms. Nadia (10 F) nadeia.alalawi@ese.gov.ae	<ul style="list-style-type: none"> Approximate zeros by graphing polynomial functions. Find extrema of polynomial functions. Divide polynomials by using long division. Divide polynomials by using synthetic division. Add and subtract polynomials. Multiply polynomials. 	End of lesson exercises in students' textbook.	Quiz on Tuesday (Lessons: M2-1, M2-2, M2-3) On LMS
Biology الأحياء	Ms. Abiola Abiola.Dosumu@moe.gov.ae	<ul style="list-style-type: none"> Explain the inheritance of genes and traits as described by Mendel's laws 	Homework on LMS	Quiz on Mitosis and Meiosis 10-F Sunday 27/09/2021 10-E Monday 28/09/2021
Physics الفيزياء	Ms. Swati swati.sachdeva@ese.gov.ae (10 E,F)	<ul style="list-style-type: none"> Describe and calculate electric field strength. Determine electric field due the multiple point charges. Model and interpret electric field lines. 	Submit the Group activity "Electric Force" on ClassNotebook.	Weekly Quiz on Wednesday on Lesson 1.3 Electric Field on LMS. (Retest on Sunday)
Chemistry الكيمياء	Ms. Ronak Ronak.Siddiqui@ese.gov.ae	Ch. 4 Reactions in Aqueous Solutions (Sec 4.4) Oxidation-Reduction (Redox) Reactions <ul style="list-style-type: none"> Represent a balanced redox reaction equation using half-reactions. 	End of lesson questions	Pop Quiz on Thursday Topic = 4.2 On LMS.
Arabic اللغة العربية	المعلم مصطفى (بنين) mustafa.khalil@ese.gov.ae	<ul style="list-style-type: none"> مصباح الحمام / قصة قصيرة ص 62 سيرة ذاتية/ اسمها تجرية ص 68 العتاب صابون القلوب ص 77 	تلخيص قصة مصباح الحمام كتابة موضوع تعبير (سيرة ذاتية)	حفظ ثمانية أبيات شعرية من الكتاب

اللغة العربية Arabic	المعلمة مهلة (بنات) mahla.alhamadi@ese.gov.ae v.ae	<ul style="list-style-type: none"> مصباح الحمام / قصة قصيرة ص 62 سيرة ذاتية/ اسمها تجربة ص 68 العتاب صابون القلوب ص 77 	تلخيص قصة مصباح الحمام كتابة موضوع تعبير (سيرة ذاتية)	حفظ 5 أبيات شعرية من الكتاب
التربية الإسلامية Islamic Studies	المعلمة سعاد suaad.alhousani@ese.gov.ae v.ae	سكينة بنت الحسين رضي الله عنها	حل الواجبات الاثرانية على منصة LMS	تسميع سورة الكهف 1-8
الدراسات الاجتماعية	المعلمة سماح samah-ai.mohamed@ese.gov.ae	درس الروح الوطنية الاماراتية والحلم المبكر بالاتحاد	النشاط كتاب في الكتاب أنشطة حل	
التربية الأخلاقية	المعلمة سماح samah-ai.mohamed@ese.gov.ae	درس تحمل المسؤولية وتقدير الذات	تلخيص الدرس من خلال صفحة البادليت	
علوم الكمبيوتر Computer Science	المعلم سامر (بنين) samir.ali@ese.gov.ae المعلمة حنين (بنات) haneen.odeh@ese.gov.ae	Pandas DataFrame	In class activities	None
الفنون البصرية Visual Art	المعلمة جيهان + المعلمة فاتن gehan.elhawy@ese.gov.ae Faten.Koussa@ese.gov.ae	أساسيات الرسم	الظل و النور بتقنيات الأكريليك 	الخامات والادوات : دفتر رسم كانسون - ألوان أكريليك - مائية - فرش متعددة المقاسات - سباتشولا الألوان - كوب بلاستيك - بادليت الالوان
موسيقى Music	المعلم هاني (بنين) hany.yahia@ese.gov.ae	السلم الموسيقي الكبير والصغير النشيد الوطني (مراجعة)		
مسرح Drama	(بنات) المعلمة رحمة Rahma.Mehrez@ese.gov.ae	الموسيقى: آلة العود الدراما: أبتكر تعريفا خاصا بي		

Physical & Health Education التربية الصحية والرياضية	Mr. Wassim (Boys) wassim.khouaja@ese.gov.ae v.ae	Hygiene		
	Ms. Sabiha (Girls) sabiha.alkerwi@moe.gov.ae	Aerobic Fitness	Speed	Speed activity on LMS
Mandarin البرنامج الصيني	Mr. Yi Zeng (Boys) Yi.Zeng@ese.gov.ae	<ul style="list-style-type: none"> Be able to ask how to go somewhere Be able to show the direction 	LMS- Lesson3- Task1	Baseline assessment during the lesson
	Ms. Li Shuai (Girls) Shuai.Li@ese.gov.ae	<ul style="list-style-type: none"> Be able to ask how to go somewhere Be able to show the direction 	LMS- Lesson3- Task1	Baseline assessment during the lesson

إجراء الفحص الدوري لكوفيد ١٩

تذكير لطلاب التعليم الواقعي المجموعة (أ)



موقع الفحص:
مدرسة الشهبامة

السادة الكرام
(أولياء أمور طلبة مدرسة ياس)
تحية طيبة ،،
نود تذكركم بأهمية إجراء طلبة التعليم
الواقعي (المجموعة أ) فحص كوفيد ١٩
وطباعة النتيجة السلبية وإحضارها إلى
المدرسة كشرط أساسي لدخول المبنى
المدرسي ، وفيما يأتي بيانات ومواعيد
مركز الفحص لطلبة مدرسة ياس :

الأيام :
الخميس 2021-9-23
الجمعة 2021-9-24
السبت 2021-9-25
التوقيت : من الساعة 4:00
حتى الساعة 10:00 مساءً

عودة أمنة لطلبتنا في مدارسهم، أنجزناها جميعا متعاونين ومتكاتفين وبفضل
الحس العلي بالمسؤولية يواصل طلبتنا تعليمهم حضوريا في مدارسهم في نظام
التعليم الهجين. شكراً أولياء الأمور، شكراً معلمينا ومعلماتنا،
بجهودكم نواصل مسيرة التعليم في دولتنا.

Our students return safely to their schools. And as a result of
constant efforts, collaboration and a sense of responsibility,
our students can now continue their academic year in their
classrooms in the hybrid learning system. Thank you to the
parents and our teachers; with your dedication, we can
continue this educational journey in our nation.

