

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 7 Elite Stream

الصف السابع – مسار النخبة



TERM 2

Week 5

January 31 – February 4

SUBJECT المادة		OBJECTIVES أهداف و مخرجات التعلم	Homework الواجبات المنزلية	Assessment الامتحانات
English اللغة الإنجليزية	Ms. Fatema fatema.albalushi@ese.gov.ae	<p>Lesson Objectives:</p> <p>Unit 6: City life</p> <ul style="list-style-type: none">❖ Listen and identify specific information in simple texts on familiar and concrete topics.❖ Participate in simple interactions on familiar and concrete topics.❖ Use a range of basic language structures when speaking or writing.❖ Express own ideas, feelings and emotions.❖ Read and understand some details in short texts on familiar and concrete topics. <p>Grammar:</p> <ul style="list-style-type: none">❖ Future Time (simple future (will))Prepositions (time)❖ Adjectives (comparatives)Adjectives (superlatives) <p>Key Vocabulary:</p> <p>office, impossible, structure, underground, especially environment, emirates, skyscraper, underwater</p> <p>architect, building, century, tiny, businessperson, canal, capsule hotel, building project, tourist, family, vertical park, space electric cars, self-driving transport, flying, transport, cycling, cyclist</p>	Homework will be assigned in the class	<p>Assessment:</p> <p>Friday 4-2-2022</p> <ul style="list-style-type: none">• Reading comprehension.• Unit 6 Vocabulary

<p>Math الرياضيات</p>	<p>Ms. Khadija (7H, 7G) Khadija.AAlteneiji@ese.gov.ae</p>	<p>Module 9- Probability</p> <ul style="list-style-type: none"> • M9L2 – Relative Frequency of Simple Events • M9L3 – Theoretical Probability of Simple Events • M9L4 – Compare Probabilities of Simple Events • M9L5 – Probability of Compound Events 	<p>Homework will be assigned on ALEKS</p>	<p>Assessment</p> <p>Students will be examined on lessons (M9L2, M9L3, M9L4 AND M9L5) on Thursday 3rd February 2022</p>
<p>Math الرياضيات</p>	<p>Mr. Mohammad Bassam (7E, 7F) Mohammadb.hassan@ese.gov.ae</p>	<p>Module 9 – Probability</p> <ul style="list-style-type: none"> • M9L1 – Find Likelihoods • M9L2 – Relative Frequency of Simple Events • M9L3 – Theoretical Probability of Simple Events • M9L4 – Compare Probabilities of Simple Events 	<p>Homework will be assigned on ALEKS</p>	<p>Weekly pop-Quiz in the following lessons: (M8L2, M8L3, M8L4, M8L5 and M8L6) on Thursday 3rd February 2022</p>
<p>Science العلوم</p>	<p>Mrs. Meeta (7E,7F) Meeta.goklani@ese.gov.ae</p>	<p>Module: Dynamic Earth L 5 - The Cycling of Earth's Materials <u>Students will</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Explore the processes of melting, crystallization, weathering, deformation, and sedimentation, which act together to form minerals and rocks through the cycling of Earth's materials. - Develop and use models to describe the stability and change of these geoscience processes. 	<p>Homework will be posted on LMS. Students will also be completing all the work given during the class.</p>	<p>Weekly Pop Quiz will be on Changing Earth's Surface On Monday 31st January 2022</p>

Science العلوم	Mrs. Alia (Girls) Alia.Khraishah@ese.gov.ae	<p>Module: Dynamic Earth</p> <p>L 5 - The Cycling of Earth's Materials</p> <p><u>Students will</u></p> <ul style="list-style-type: none"> Explore the processes of melting, crystallization, weathering, deformation, and sedimentation, which act together to form minerals and rocks through the cycling of Earth's materials. Develop and use models to describe the stability and change of these geoscience processes. 	<p>Homework will be posted on LMS.</p> <p>Students will also be completing all the work given during the class.</p>	<p>Week Pop Quiz will be on Changing Earth's Surface On Monday 31st January 2022</p>
Arabic اللغة العربية	المعلم حمد (7E, 7F) hamed.elkhalil@ese.gov.ae	<ul style="list-style-type: none"> استماع أكلت يوم أكل الثَّور الأبيض درس: أعطني النَّاي و غَنِّي 	استكمال الأنشطة على بوابة التعلّم الذكي	اختبار كتابة 2022-02-01
	المعلمة فاطمة (7G, 7H) fatima-ym.alnuaimi@ese.gov.ae	<ul style="list-style-type: none"> مقارنة بين الشَّعوب: كتابة نصّ تفسيري قائم على المقارنة درس المحادثة : الأمثال العربيّة بين الحكمة والقصة 	<ul style="list-style-type: none"> استكمال المهمات الادائية من منصة البوابة الذكية 	تقييم المحادثة يوم الجمعة بتاريخ 4 -2-2022
Islamic التربية الإسلامية	المعلمة دلال dalal.alhajeri@ese.gov.ae	درس الحضارة العربية الإسلامية	حل الواجب في منصة LMS	
Social Studies+ ME اجتماعيات وأخلاقية	المعلمة أماني amany.alkindi@ese.gov.ae	<ul style="list-style-type: none"> الدرس 5 : الخصائص البشرية لدولة الإمارات العربية المتحدة الدرس 6 : التاريخ الحديث و المعاصر لدولة الإمارات العربية المتحدة 	حل النشاط 1 + 2 في منصة LMS	-
Design & Technology التصميم	المعلمة نجوى (بنين) najwa.alnaqbi@ese.gov.ae	<ul style="list-style-type: none"> Compare positive and negative effects of computing technologies on everyday activities and career options. 	LMS Activities	Checkpoint 1 Exam with 25 marks
Drama مسرح	المعلم محمود صابر (بنين) mahmoud.hmohamed@ese.gov.ae	<ul style="list-style-type: none"> الأقنعة في فن المسرح 		

<p>Visual Art الفنون البصرية المعلمة جيهان + المعلمة فاتن gehan.elhawy@ese.gov.ae faten.koussa@ese.gov.ae</p>	<p>درس التكعيبيون</p>		<p>قراءة الدرس من خلال كتاب الطالب</p>	
<p>Music موسيقى</p>	<p>المعلم هاني (بنين) hany.yahia@ese.gov.ae</p>	<ul style="list-style-type: none"> • نشيد الأم • استكمال درس التخت الشرقي العربي 		
	<p>المعلمة رحمة (بنات) Rahma.Mehrez@ese.gov.ae</p>	<ul style="list-style-type: none"> • العزف معا السيمفونية الخامسة لبتهوفن (الحصه عدد2) 		
<p>Health & Physical Education التربية الرياضية والصحية</p>	<p>Mr. Wassim (Boys) wassim.khouaja@ese.gov.ae</p>	<p>ATHLETICS: Hurdles</p>	<p>SELF LEARNING IN LMS</p>	
	<p>Ms. Rabab (Girls) Rabeb.Garraz@moe.gov.ae</p>	<p>ATHLETICS -JAVELIN- UNDERSTAND THE CORRECT TECHNIQUE TO THROW A JAVELIN</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • SELF LEARNING IN LMS • CONTEST COMPETITION 	
<p>Mandarin البرنامج الصيني</p>	<p>Mr. Yi Zeng (Boys) Yi.Zeng@ese.gov.ae</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Be able to use “有 (have)” and “没有 (have not) ” 2. Get to know measure word 个 3. Get to know 两 (two) 4. Be able to write character 大 (big) 	<p>LMS-Lesson 2</p>	
	<p>Ms. Li Shuai (Girls) Shuai.Li@ese.gov.ae</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Be able to use “有 (have)” and “没有 (have not) ” 2. Get to know measure word 个 3. Get to know 两 (two) 4. Be able to write character 大 (big) 	<p>LMS-Lesson 2</p>	

مواعيد الفحوصات الدورية التي يجب إجراؤها لطلبة الصفوف من الخامس وحتى العاشر خلال الفصل الثاني من العام الدراسي 2021-2022 م

Jan يناير	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
Feb فبراير	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28			
March مارس	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
يجب إجراء فحص مسحة الأنف والحصول على نتيجة سلبية لا تتجاوز مدة 96 ساعة في بداية الفصل الدراسي قبل الدخول إلى المبنى المدرسي.																												96 ساعة			
يجب إجراء الفحص الدوري للطلبة المطعمين فوق 12 سنة + الطلبة دون سن 12 سنة (و يتطلب إجراء الفحص قبل إنقضاء مدة 14 يوم).																												كل أسبوعين			
يجب إجراء الفحص الدوري للطلبة غير المطعمين فوق 12 سنة (و يتطلب إجراء الفحص قبل إنقضاء مدة 7 أيام).																												كل أسبوع			
التطعيم إلزامي للطلبة الذين يبلغون من العمر 16 سنة فما فوق فقط ، وغير إلزامي للطلبة دون سن 16 سنة (اختياري ويوصى به).																															
<ul style="list-style-type: none"> يجب تسليم نسخة مطبوعة من تقرير نتيجة الفحص السلبية المستخرج من تطبيق الحصن لمربي/ة الصف. يجب تسليم نسخة مطبوعة من تقرير التطعيم المستخرج من تطبيق الحصن لمربي/ة الصف. 																															

