

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 7

February 14-18

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 Unit 7: Stories</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">• Adverbs (degree) <p>Key Vocabulary: famous, dangerous, strong, dates, palm trees, seeds, character, appearance, scars, fisherman, eldest, equal, forever, gentle, illness, patient, trick, strange, true, travel, floating, messages, amazing</p>	Homework will be assigned in the class	Presentation

Math الرياضيات	<p>Ms. Khadija (7H, 7G) Khadija.AAlteneiji@ese.gov.ae</p>	<p>Module 10- Sampling and Statistics</p> <ul style="list-style-type: none"> • M10L4 – Compare Two Populations • M10L5 – Assess Visual Overlap 	<p>Homework will be assigned on ALEKS.</p>	<p>Assessment Students will be examined on lessons (M10L4 and M10L5) on Thursday 17th February 2022.</p>
Math الرياضيات	<p>Mr. Mohammad Bassam (7E, 7F) Mohammadb.hassan@ese.gov.ae</p>	<p>Module 10 – Sampling and Statistics</p> <ul style="list-style-type: none"> • M10L2 – Make Predictions • M10L3 – Generate Multiple Samples • M10L4 – Compare Two Populations • M10L5 – Assess Visual Overlap 	<p>Homework will be assigned on ALEKS</p>	<p>Weekly pop-Quiz in the following lessons: (M9L4, M9L5, M9L6 and M10L1) on Thursday 17th February 2022</p>
Science العلوم	<p>Mrs. Meeta (7E,7F) Meeta.goklani@ese.gov.ae</p>	<p>LESSON - NATURAL HAZARDS</p> <ul style="list-style-type: none"> - Construct explanations about the factors that cause severe weather. - Analyze and interpret data to determine the risk of severe weather in different regions. - Use maps to understand the patterns scientists use to predict the likelihood of future events. 	<p>Complete all the task on LMS and Inspire Science Comprehension activity</p>	<p>Assessment Tuesday 15th of February 2022</p> <p>Pop Quiz on Earthquake risks + volcano risks</p> <p>Tutoring on Wednesday 16th of February 2022</p> <p>Week 8 (MOE exam on swift assess) (Week 1 to week 7) material must be covered.</p>

<p style="text-align: center;">Science العلوم</p>	<p style="text-align: center;">Mrs. Alia (Girls) Alia.Khraishah@ese.gov.ae</p>	<p>Lesson Objectives: Unit 4: THE CHANGING EARTH Module 4: NATURAL HAZARDS</p> <p>U4M4L3 Severe Weather Risks</p> <p>Students are expected to:</p> <ul style="list-style-type: none"> Construct explanations about the factors that cause severe weather. Analyze and interpret data to determine the risk of severe weather in different regions. Use maps to understand the patterns scientists use to predict the likelihood of future events. 	<p style="text-align: center;">Will be posted at LMS</p>	<p style="text-align: center;">Assessment</p> <p style="text-align: center;">Monday 14th of February 2022 Pop Quiz on Earthquake risks + volcano risks</p> <ul style="list-style-type: none"> https://quizizz.com/admin/quiz/6200adcdcdb705001e31f4b7 https://quizizz.com/admin/quiz/6200b92ef53a64001d236091 https://quizizz.com/admin/quiz/6200b9932a01a3001db36848 https://quizizz.com/admin/quiz/61f77f1b2c25c2001d42511e <p style="text-align: center;">Tutoring on Tuesday 15th of February 2022</p> <p style="text-align: center;">Week 8 (MOE exam at swift asses) (Week 1 to week 7) material must be covered.</p>
<p style="text-align: center;">Arabic اللغة العربية</p>	<p style="text-align: center;">المعلم حمد (7E, 7F) hamed.elkhalil@ese.gov.ae</p>	<ul style="list-style-type: none"> قراءة: "عصفورا السيدة بيرونيه قراءة "اقتن حيوانا أليفا" 	<p style="text-align: center;">استكمال الأنشطة على بوابة التعلم الذكي</p>	<p style="text-align: center;">تسميع قصيدة "أعطني الناي"</p>
<p style="text-align: center;">Arabic اللغة العربية</p>	<p style="text-align: center;">المعلمة فاطمة (7G, 7H) fatima-ym.alnuaimi@ese.gov.ae</p>	<ul style="list-style-type: none"> قراءة: "عصفورا السيدة بيرونيه قراءة "اقتن حيوانا أليفا" 	<p style="text-align: center;">استكمال الأنشطة على بوابة التعلم الذكي</p>	<p style="text-align: center;">تسميع قصيدة "أعطني الناي"</p>
<p style="text-align: center;">Islamic التربية الإسلامية</p>	<p style="text-align: center;">المعلمة دلال dalal.alhajeri@ese.gov.ae</p>	<p style="text-align: center;">درس القلب وصلاح الإنسان</p>	<p style="text-align: center;">أنشطة منصة LMS</p>	<p style="text-align: center;">تسميع سورة الرحمن + اختبار في الدروس التالية (بشارة ومواساة والاعتدال في الإنفاق) في يومي الأربعاء والخاميس</p>

Social Studies+ ME اجتماعيات وأخلاقية	المعلمة أماني amany.alkindi@ese.gov.ae	<ul style="list-style-type: none"> الدرس 8: العلاقات الإماراتية الأوروبية (بريطانيا) الدرس 9: العلاقات الإماراتية الأوروبية (فرنسا) 	حل الأنشطة الأثرائية في منصة LMS	-
Design & Technology التصميم والتكنولوجيا	المعلمة نجوى (بنين) najwa.alnaqbi@ese.gov.ae	<ul style="list-style-type: none"> Apply appropriately named variables to represent different data types. Start to create the final project. 	LMS Activities	
Drama مسرح	المعلم محمود صابر (بنين) mahmoud.hmohamed@ese.gov.ae	القناع العجائبي للشخصيات المسرحية		
Visual Art الفنون البصرية	المعلمة فاتن (بنين) faten.koussa@ese.gov.ae	درس من الرومانسية الى الواقعية	البحث في الشبكة العنكبوتية عن مفهوم المدرسة الرومانسية و أهم خاصائصها الفنية و فنانيتها وعن مفهوم المدرسة الواقعية و أهم خاصائصها وفنانيتها	
	المعلمة جيهان (بنات) gehan.elhawya@ese.gov.ae	من المدرسة الفنية الرومانسية إلى الواقعية	بعد الاطلاع على مرفقات درس طباعة الليثوغراف او الطباعة الحجرية من خلال حائط الخطة LMS * تستخدم الطالبة وسيطين مختلفين لعمل رسم يحاكي أسلوب الليثوغراف و من ثم رفعه على حائط مقرر LMS للتقييم	
Music موسيقى	المعلم هاني (بنين) hany.yahia@ese.gov.ae	<ul style="list-style-type: none"> نشيد الأم الأوركسترا والآلات المستخدمة فيه 		
	المعلمة رحمة (بنات) Rahma.Mehrez@ese.gov.ae	<ul style="list-style-type: none"> الإيقاعات العربية 		
Health & Physical Education التربية الرياضية والصحية	Mr. Wassim (Boys) wassim.khouaja@ese.gov.ae	ATHLETICS: Relay	SELF LEARNING IN LMS	
	Ms. Rabab (Girls) Rabab.Garraz@moe.gov.ae	ATHLETICS -LONG JUMP- UNDERSTAND THE CORRECT LONG JUMP TECHNIQUE FROM RUN TO LANDING	1- SELF LEARNING IN LMS 2- PROJECT: LEAFLET ABOUT TRACK AND FIELD EVENTS	

