

Check school website for the newsletters: www.yasschool.ae / Check Grade 10 Telegram Channel: <https://t.me/joinchat/bTEiUyuY1wliZGEO>

Parents Weekly Newsletter

Grade 10 Advanced & BEA الصف العاشر – المسار المتقدم ومسار أكاديمية الاقتصاد وإدارة الأعمال



TERM 2		Week 7	February 13-17	
SUBJECT المادة	OBJECTIVES أهداف و مخرجات التعلم	Enrichment Homework الواجبات الإثرائية	Assessment الامتحانات	
English اللغة الإنجليزية	<p>Mr. Muhammad muhammad.tahir@ese.gov.ae</p> <p>Office Hour الساعة المكتبية Day: Monday اليوم: From: 09:30 am من: To: 10:15 am إلى:</p>	<ul style="list-style-type: none">Listening: Listen and identify specific information in extended texts on concrete and some abstract topics.Reading: Read and identify specific information in extended texts on familiar and unfamiliar concrete topics.Speaking: Produce connected speech using correct intonation and rhythm.Writing: Use correct spelling with consistency when writing.	<p>Keywords</p> <ol style="list-style-type: none">AbsenceAbstainAberrationAbruptCredibleIncredulousCredentialsCredoBrevityAbbreviate	Weekly Quiz
Math الرياضيات	<p>Mr. Ibrahim 10-A , 10-I Ibrahim.Abuzeineh@ese.gov.ae</p> <p>Office Hour الساعة المكتبية Day: Friday اليوم: From: 11:30 am من: To: 12:30 pm إلى:</p>	<p>Students will be able to:</p> <ul style="list-style-type: none">Exponential Functions and Compound InterestExponential InequalitiesExponential and Logarithmic ExpressionsTransformations of Logarithmic Functions	Solving ALEF Lessons	Alef + Worksheets

<p>Math الرياضيات</p>	<p>Mr. Saleh 10-C , 10-J saleh.fawwaz@ese.gov.ae</p> <p>Office Hour الساعة المكتبية Day: Friday :اليوم From: 11:30 am :من To: 12:30 pm :إلى</p>	<p>Students will be able to:</p> <ul style="list-style-type: none"> Exponential Functions and Compound Interest Exponential Inequalities Exponential and Logarithmic Expressions Transformations of Logarithmic Functions 	<p>Solving ALEF exit ticket</p>	<p>Alef</p>
<p>Chemistry الكيمياء</p>	<p>Mr. Moussad 10-A , 10-I Moussad.Elsayed@ese.gov.ae</p> <p>Office Hour الساعة المكتبية Day: THURSDAY :اليوم From: 10:15 Am :من To: 10:40 Am :إلى</p>	<p>Students will be able to:</p> <ul style="list-style-type: none"> Define stoichiometry Determine the number of mole ratios Achieve the law of conservation of mass 	<p>Solving ALEF exit ticket LMS questions Activity in the lab of chemistry</p>	<p>PPT Work sheets: hard copy Alef platform questions</p>
<p>Chemistry الكيمياء</p>	<p>Ms. Doaa 10-C , 10-J Doaa-Ae.Ahmed@ese.gov.ae</p> <p>Office Hour الساعة المكتبية Day: Friday :اليوم From: 11:30 am :من To: 12:30 pm :إلى</p>	<p>Ch6 The mole 6.4 Empirical formula Student should be able to:</p> <p>1- Calculate the empirical and molecular formula for molecular compounds</p>	<p>Alef lessons Worksheet, ppt & all resources on LMS</p>	<p>HW sheet in LMS Weekly quiz</p>
<p>Physics الفيزياء</p>	<p>Mr. Samar Samar.Suleiman@ese.gov.ae</p> <p>Office Hour الساعة المكتبية Day: Friday :اليوم From: 11:30 am :من To: 12:30 pm :إلى</p>	<p>The student will be able to:</p> <ul style="list-style-type: none"> Calculate the electric potential difference in a uniform electric field Define capacitance as the ratio of the net charge on one plate of a capacitor to the potential difference across the plates. Conclude the capacitance of a capacitor and the work done to charge. 	<p>Solving All open ALEF Lessons, complete solving problems on the worksheets.</p>	<p>Weekly quiz LMS, Worksheets.</p>

اللغة العربية Arabic	<p>المعلم إياس 10-A Eyas.rawashdeh@ese.gov.ae</p> <p>الساعة المكتبية Office Hour Day: Friday اليوم: From: 11:30 am من: To: 12:30 pm إلى:</p>	<p>زعترو زنجبيل/ قصة :</p> <ul style="list-style-type: none"> • يحلل تطوير الكاتب للزمن من خلال تقنية الاسترجاع • يحلل علاقة الزمان والمكان بفكرة القصة القصيرة وتأثيرهما في تطوير الحكمة فيها <p>النحو-الاستثناء :</p> <ul style="list-style-type: none"> • يتعرف أسلوب الاستثناء، ويعربه، ويوظفه في مواقف حياتية <p>الفاقد التعليمي يقرأ الطلاب النص السردي ويحددون عناصره الفنية ويطورون مهارة الفهم والاستيعاب</p>	حل الأنشطة في منصة ألف	اختبار قصير في القراءة الجهرية
	<p>المعلم حمد 10-I hamed.elkhalil@ese.gov.ae</p> <p>الساعة المكتبية Office Hour Day: Friday اليوم: From: 11:30 am من: To: 12:30 pm إلى:</p>	<ul style="list-style-type: none"> • كيفية تقدير الذات (نص قرآني) • الأيام: خصائص السيرة الذاتية، تحليل السيرة الذاتية • الفاقد التعليمي: الاستثناء: التعرّف على أسلوب الاستثناء وعناصره وأنواعه. 	حل تدريبات الدرس في منصة ألف	إنهاء المهام على LMS
	<p>المعلمة مهلة 10-C, 10-J mahla.alhamadi@ese.gov.ae</p> <p>الساعة المكتبية Office Hour Day: Friday اليوم: From: 11:30 am من: To: 12:30 pm إلى:</p>	<ul style="list-style-type: none"> • كيفية تقدير الذات (نص قرآني) • كيف تكون تكون مبدعا (استماع) 	حل تدريبات الدرس في منصة ألف	تسميع الآيات
التربية الإسلامية Islamic	<p>المعلمة عائشة سعيد الكعبي Aisha-Ss.Alkaabi@ese.gov.ae</p> <p>الساعة المكتبية Office Hour Day: الخميس اليوم: From: 6 pm من: To: 7 pm إلى:</p>	<ul style="list-style-type: none"> • يستنتج مقومات حياة الرسول عليه الصلاة والسلام الزوجية • يبين رعايته عليه الصلاة والسلام لأسرته • يبرز جوانب المودة والرحمة في تعامله عليه الصلاة والسلام مع زوجاته 	اكمال ما تبقى من دروس ألف الانتهاء من تسليم البوربوينت والعمل الإبداعي	<p>اختبار التقويم المستمر الثالث في الدروس التالية:- منهج النبي عليه الصلاة والسلام في الدعوة- الدنيا دار عمل- تدوين السنة الأسبوع القادم 10I (14-2-2023) 10J (14-2-2023) 10C (14-2-2023)</p>

Moral Edu. & Social Studies الدراسات الاجتماعية والتربية الأخلاقية	<p>سماح (بنات) samah-ai.mohamed@ese.gov.ae</p> <p>الساعة المكتبية Office Hour Day: Friday اليوم: From: 11:30 am من: To: 12:30 pm إلى:</p>	<p>الرؤية الأولى (تحديات وجهود دولة الإمارات العربية المتحدة في تحقيق التنمية المستدامة)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • إكمال حل الدرس على منصة ألف • وحل النشاط على منصة التعلم الذكي 	
	<p>عابد حامد (بنين) Almuhareb.ayed@gmail.com</p> <p>الساعة المكتبية Office Hour Day: Friday اليوم: From: 11:30 am من: To: 12:30 pm إلى:</p>	<p>الرؤية الأولى (تحديات وجهود دولة الإمارات العربية المتحدة في تحقيق التنمية المستدامة)</p>	<p>إكمال الدروس على منصة ألف</p>	
Computer Science علوم الكمبيوتر	<p>المعلم وائل (بنين) wael.ahmad@ese.gov.ae</p> <p>الساعة المكتبية Office Hour Day: Friday اليوم: From: 11:30 am من: To: 12:30 pm إلى:</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Encourage your students to complete the first three stages of the STREAM project. • During the lesson, use different AFL (Assessment for learning) techniques such as asking questions, peer assessment, exit cards etc. 	<p>LMS Activities</p>	
Computer Science علوم الكمبيوتر	<p>المعلمة رغد (بنات) raghad.zaki@ese.gov.ae</p> <p>الساعة المكتبية Office Hour Day: الجمعه اليوم: From: 11:30 من: To: 12:30 إلى:</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Encourage your students to complete the first three stages of the STREAM project. • During the lesson, use different AFL (Assessment for learning) techniques such as asking questions, peer assessment, exit cards etc. 	<p>LMS Activities</p>	
Visual Art الفنون البصرية	<p>المعلمة فاتن (بنين) faten.koussa@ese.gov.ae</p>	<p>درس مدينتي 2</p>	<p>أنشطة تفاعلية – الإجابة عن أسئلة كتاب النشاط</p>	
	<p>المعلمة جيهان (بنات) gehan.elhawy@ese.gov.ae</p>	<p>L11 - كتاب الطالب استكمال درس مدينتي 1</p>		
Music موسيقى	<p>المعلم سلمان (بنين) Selmen.zenned@ese.gov.ae</p>	<p>الأوركسترا السيمفوني</p>		
	<p>المعلمة رحمة (بنات) Rahma.Mehrez@ese.gov.ae</p>	<p>الأوركسترا السيمفوني</p>		

Health & Physical Education التربية البدنية	Mr. Wassim (Boys) wassim.khouaja@ese.gov.ae	<ul style="list-style-type: none"> • Lesson topic: Volleyball - volleying • learning objective: develop volleying technique 	LMS	
	Ms. Sabiha (Girls) sabiha.alkerwi@ese.gov.ae	<ul style="list-style-type: none"> • Lesson Topic: Volleyball - Dig • Learning Objective: Develops the dig technique 	LMS	
Mandarin البرنامج الصيني	Mr. Tengfei Zhang (Boys) Tengfei.Zhang@ese.gov.ae Office Hour الساعة المكتبية Day: Friday اليوم: From: 11:30 am من: To: 12:30 pm إلى:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Be able to describe the location A 离 B 很远/ A 离 B 很近/ A 在 B 的附近 2. Be able to read the text for lesson 5 3. Be able to write 远/近 in Chinese 	Complete the LMS- LESSON5-TASK2	LMS
Mandarin البرنامج الصيني	Ms. Ling Chen (Girls) Ling.chen@ese.gov.ae Office Hour الساعة المكتبية Day: Friday اليوم: From: 11:30 am من: To: 12:30 pm إلى:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Be able to describe the location A 离 B 很远/ A 离 B 很近/ A 在 B 的附近 2. Be able to read the text for lesson 5 3. Be able to write 远/近 in Chinese 	Complete the LMS- LESSON5-TASK2	LMS
Business & Economics Academy مسار أكاديمية الاقتصاد وإدارة الأعمال Candice (10 I & 10 J) candice.ford@ese.gov.ae Office Hour الساعة المكتبية Day: Monday اليوم: From: 08:00 am من: To: 09:00 am إلى:		Unit 4 <ul style="list-style-type: none"> • BUS.5.3.XX.102 Analyse a cash-flow forecast • BUS.5.3.XX.103 Produce a cash-flow forecast. 	Complete the activities on LMS.	