

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 1		Week 6	October 3-7	
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: 08:00 am من: To: 08:40 am إلى:</p>	<ul style="list-style-type: none">Reading: Read and identify specific information in extended texts on familiar and unfamiliar concrete topics.Speaking: Produce connected speech using correct intonation and rhythm.Listening: Listen and identify specific information in extended texts on concrete and some abstract topics.Writing: Use correct spelling with consistency when writing.	<p>Keywords: Hospitality, folklore, ancient, values, greeting, genuine, traditional, occasion, decorate, henna.</p>	<p><u>Weekly Quiz</u></p>

<p>Math الرياضيات</p>	<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"> - Solving Quadratic Equations by Completing the Square - Solving Quadratic Equations using the Quadratic Formula - Solving Quadratic Equations that have Irrational or Complex Roots - Applying Translations and Reflections to Quadratic Graphs - Writing and Graphing Quadratic Functions in Vertex Form - Graphing Quadratic Inequalities 	<p>Solving All open ALEF Lessons</p>	<p>Quiz 1 on Wednesday</p>
<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"> • Solving Quadratic Equations by Completing the Square • Solving Quadratic Equations using the Quadratic Formula • Solving Quadratic Equations that have Irrational or Complex Roots • Applying Translations and Reflections to Quadratic Graphs • Writing and Graphing Quadratic Functions in Vertex Form • Graphing Quadratic Inequalities 	<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"> • Periodic trends and periodic law • Ionic radius • Ionization energy 	<p>Solving ALEF exit ticket LMS questions</p>	<p>PPT WORKSHEETS</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><u>Student should be able to:</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1- Ion formation. 2- Types of ions. 3- Examples of different ions for many atoms. 	<p>Alef lessons 41-43 Worksheet on LMS</p>	<p>LMS Quiz Class 10 C quiz on Thursday Class 10 J quiz on Wednesday</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><u>Chapter 2: Reflection and mirror</u></p> <p><u>The student will be able to:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Compare and contrast plane, concave, and convex mirrors regarding the properties of images formed and the algebraic signs for different quantities involved. • Conduct an experiment to investigate the formation and properties of images by spherical mirrors. 	<p>Solving All open ALEF Lessons, complete solving problems on the worksheets.</p>	<p>Exam 2 in chapter 2 (Reflection and mirror) Student book P (30-48) Alef (15-23) with all resources that are given in LMS</p>
<p>Arabic اللغة العربية</p>	<p>المعلم إياس 10-A Eyas.rawashdeh@ese.gov.ae</p> <p>Office Hour الساعة المكتبية Day: Friday اليوم: From: 11:30 am من: To: 12:30 pm إلى:</p>	<ul style="list-style-type: none"> • بلاغة (الاستعارة) • اسمها تجربة (قراءة) سيرة ذاتية • استماع (عشر خطوات) 	<p>LMS</p>	<ul style="list-style-type: none"> • اختبار تشخيصي • اختبار قراءة
	<p>المعلمة مهلة 10-C, 10-I, 10-J mahla.alhamadi@ese.gov.ae</p> <p>Office Hour الساعة المكتبية Day: Friday اليوم: From: 11:30 am من: To: 12:30 pm إلى:</p>	<ul style="list-style-type: none"> • بلاغة (الاستعارة) • اسمها تجربة (قراءة) • استماع (ست صفات للنجاح) 	<p>اختبار قراءة</p>	<p>LMS</p>

<p style="text-align: center;">التربية الإسلامية Islamic</p>	<p style="text-align: center;">المعلمة عائشة سعيد الكعبي Aisha-Ss.Alkaabi@ese.gov.ae</p> <p style="text-align: center;">Office Hour الساعة المكتبية</p> <p style="text-align: center;">Day: الخميس اليوم: From: 6 pm من: To: 7 pm إلى:</p>	<ul style="list-style-type: none"> • أقرن بين المدارس الفقهية • أعدد نسب سكينه بنت الحسين رحمه الله 	<p style="text-align: center;">إكمال حل درس ألف وإكمال حل النشاط والمهمة على منصة التعلم الذكي LMS</p>	<ul style="list-style-type: none"> • إكمال تسميع وتلاوة الآيات • اختبار قصير في درس العقل في الإسلام
<p style="text-align: center;">الدراسات الاجتماعية والتربية الأخلاقية Moral Edu. & Social Studies</p>	<p style="text-align: center;">سماح (بنات) samah-ai.mohamed@ese.gov.ae</p> <p style="text-align: center;">Office Hour الساعة المكتبية</p> <p style="text-align: center;">Day: Friday اليوم: From: 11:30 am من: To: 12:30 pm إلى:</p>	<p style="text-align: center;">الوحدة الثانية درس (مقومات الاتحاد)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • إكمال حل الدرس على منصة ألف • وحل النشاط على منصة التعلم الذكي 	<p style="text-align: center;">اختبار التقويم الاول الدروس المطلوبة للاختبار (الفكر الاتحادي -موقع دولة الامارات العربية الاستراتيجية والاطماع الاستعمارية - بوادر الفكر الاتحادي)</p>
	<p style="text-align: center;">أسامة (بنين) osama.mohamad@yahoo.com</p> <p style="text-align: center;">Office Hour الساعة المكتبية</p> <p style="text-align: center;">Day: Friday اليوم: From: 11:30 am من: To: 12:30 pm إلى:</p>	<p style="text-align: center;">بوادر الفكر الاتحادي</p>	<p style="text-align: center;">إكمال الدروس على منصة ألف</p>	<p style="text-align: center;">حل الواجبات على LMS</p>
<p style="text-align: center;">علوم الكمبيوتر Computer Science</p>	<p style="text-align: center;">المعلم وائل wael.ahmad@ese.gov.ae</p> <p style="text-align: center;">Office Hour الساعة المكتبية</p> <p style="text-align: center;">Day: Friday اليوم: From: 11:30 am من: To: 12:30 pm إلى:</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Recap previous lesson. Introduce Chp 3, Sec 1-2 and talk through the unit overview and learning outcomes. • Explain keywords in the best way to suit your class. • In this lesson students will Evaluate the ways computing technologies can impact personal, ethical, social, economic, and cultural practices. • Evaluate the ways AI systems can impact personal, ethical, social, economic, and cultural practices. • Reconstruct computational artifacts to reduce bias and equity deficits. 	<p style="text-align: center;">LMS activities</p>	

Computer Science علوم الكمبيوتر	المعلمة رغد (بنات)	<ul style="list-style-type: none"> Recap previous lesson. Introduce Chp 3, Sec 1-2 and talk through the unit overview and learning outcomes. Explain keywords in the best way to suit your class. In this lesson students will Evaluate the ways computing technologies can impact personal, ethical, social, economic, and cultural practices. Evaluate the ways AI systems can impact personal, ethical, social, economic, and cultural practices. Reconstruct computational artifacts to reduce bias and equity deficits. 	LMS Activities	
	Office Hour الساعة المكتبية Day: اليوم: الجمعة From: من: 11:30 To: إلى: 12:30			
Visual Art الفنون البصرية	المعلمة فاتن (بنين) faten.koussa@ese.gov.ae	نصب تذكاري		
	المعلمة جيهان (بنات) gehan.elhawvy@ese.gov.ae	نصب تذكاري	الاطلاع على حائط الأنشطة في LMS	
Music موسيقى	المعلم سلمان (بنين) Selmen.zened@ese.gov.ae	Ballet الباليه		
	المعلمة رحمه (بنات) Rahma.Mehrez@ese.gov.ae	الفرقة العسكرية		
Health & Physical Education التربية الرياضية	Mr. Wassim (Boys) wassim.khouaja@ese.gov.ae	<u>Football</u> <ul style="list-style-type: none"> Understand and demonstrate offensive tactics in football. Use tactics to advance against an opposition team 	Offensive Tactics	
	Ms. Sabiha (Girls) sabiha.alkerwi@ese.gov.ae	Handball Ball Familiarization & Dribbling	Develops students' ball handling and dribbling skills in handball	

<p>Mandarin البرنامج الصيني</p>	<p>Mr. Tengfei Zhang(Boys) Tengfei.Zhang@ese.gov.ae</p> <p>Office Hour الساعة المكتبية</p> <p>Day: Friday اليوم: From: 11:30 am من: To: 12:30 pm إلى:</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. To know about the Chinese national day 1st October 2. To do the activities about the national day 3. Making a revision of Chinese Adjective (Lesson 1.1, 1.2, 1.3) 		
<p>Mandarin البرنامج الصيني</p>	<p>Ms. Ling Chen (Girls) Ling.chen@ese.gov.ae</p> <p>Office Hour الساعة المكتبية</p> <p>Day: Friday اليوم: From: 11:30 am من: To: 12:30 pm إلى:</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. To know about the Chinese national day 1st October 2. To do the activities about the national day 3. Making a revision of Chinese Adjective (Lesson 1.1, 1.2, 1.3) 		
<p>Business & Economics Academy مسار أكاديمية الاقتصاد وإدارة الأعمال</p> <p>Candice (10 I & 10 J) candice.ford@ese.gov.ae</p> <p>Office Hour الساعة المكتبية</p> <p>Day: Monday اليوم: From: 08:00 am من: To: 09:00 am إلى:</p>		<p>Unit 2 Calculate capacity utilization.</p>	<p>Complete the activities on LMS.</p>	

شكرًا معلمي

تدعوكم أسرة اللغة العربية بمدرسة ياس للمشاركة في مسابقة شكرًا معلمي

مجالات المسابقة:

1. أجمل إلقاء شعري لقصيدة عن المعلم (باللغة العربية الفصحى).
2. أجمل باقة تهنئة (ورقية أو إلكترونية) من تصميم الطالب.
3. أجمل فيديو قصير يظهر فيه فضل المعلم.

رابط تسليم الأعمال:

<https://padlet.com/bentzayed2/6/thankyouteachers>

تحرص هدايا قيمة لأجمل الأعمال المقدمة.

آخر موعد لاستلام الأعمال المشاركة

هو 3 أكتوبر 2022

تقديم المعلمة / زهرة البلوشي