

Check school website for the newsletters: www.yasschool.ae / Check Grade 10 Telegram Channel: <https://t.me/joinchat/bTEiUyuY1wliZGE0>

Parents Weekly Newsletter

Grade 10 General Stream الصف العاشر – المسار العام



TERM 2

Week 8

February 20-24

SUBJECT المادة		OBJECTIVES أهداف و مخرجات التعلم	Enrichment Homework الواجبات الإثرائية	Assessment الامتحانات
English اللغة الإنجليزية	<p>Ms. Marisa marisa.johns@ese.gov.ae</p> <p>Office Hour الساعة المكتبية Day: Thursday اليوم: From: 11:15 am من: To: 12:00 pm إلى:</p>	<p>A. Complete CA Speaking Exam presentations</p> <p>B. Do CA Listening Exam</p>	<ol style="list-style-type: none">1. MyOn: daily reading for 20 mins.2. Complete all ALEF lessons as homework on the same day they are given, if not completed in class.3. Students may bring an appropriate English reading book for reading lessons or when they have completed all tasks.4. CA Speaking Exam: practise at home & prepare a power point. Presentations continue this week.	<p>A. CA Speaking Exam presentations</p> <p>B. CA Listening Exam</p>
Math الرياضيات	<p>Mr. Ibrahim 10-D 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">- Real-World Problems- Describing a Triangle- Isosceles Triangles- 30°-60°-90° Triangles- Real-World Problems- Ratios	<p>Alef + Worksheets</p>	<p><u>Solve Alef</u></p>

<p style="text-align: center;">Math الرياضيات</p>	<p style="text-align: center;">Mr. Saleh 10-B saleh.fawwaz@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>Students will be able to:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Real-World Problems - Describing a Triangle - Isosceles Triangles - 30°-60°-90° Triangles - Real-World Problems - Ratios 	<p style="text-align: center;">Solving ALEF exit ticket</p>	<p style="text-align: center;">alef</p>
<p style="text-align: center;">Biology الآحياء</p>	<p style="text-align: center;">Ms. Meeta (10B, 10D) meeta.goklani@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>Sexual Reproduction and Genetics</p> <p>56. Mendelian Genetics: Monohybrid and Dihybrid Crosses</p> <ul style="list-style-type: none"> • to describe monohybrid and dihybrid crosses by using the Punnett square. <p>57. Genetics</p> <ul style="list-style-type: none"> • analyze the relationship between meiosis and genetic variation • apply Mendel's laws in monohybrid and dihybrid crosses <p>58. Gene Linkage and Polyploidy: Sources of Genetic Variation</p> <ul style="list-style-type: none"> - to identify the sources of genetic variation. 	<p style="text-align: center;">Complete lessons 56,57,58,59,60 and Exit Ticket on ALEF. Activities on LMS.</p>	<p style="text-align: center;">Checkpoint on Alef</p>
<p style="text-align: center;">Physics الفيزياء</p>	<p style="text-align: center;">Mr. Riyas (10B,10D) riyas.purath@ese.gov.ae</p> <p style="text-align: center;">Office Hour الساعة المكتبية</p> <p style="text-align: center;">Day: Tuesday اليوم: From: 8 am من: To: 9am إلى:</p>	<p><u>Chapter 6 Fundamentals of light</u></p> <p><u>Lesson 1 Ray model of light</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. introduction of light 2. what is light and what is optics 3. ray model of light 4. reflection and refraction <p><u>Lesson 2 wave model of light</u></p> <p>Frequency, amplitude, wavelength of light</p>	<p style="text-align: center;">ALEF 73,74,75,76</p>	<p style="text-align: center;">QUIZ Wednesday On LMS</p>

<p>اللغة العربية Arabic</p>	<p>المعلم حمد 10-B hamed.elkhalil@ese.gov.ae</p> <p>الساعة المكتبية Office Hour</p> <p>اليوم: Friday Day:</p> <p>من: 11:30 am From:</p> <p>إلى: 12:30 pm To:</p>	<p>الدول بين الابتكار أو الانتثار: • تحليل الأفكار وتحليل وجهة النظر</p> <p>كيفية تقدير الذات: • تحديد الأفكار وتحليل المعلومات وبيان الأدلة</p> <p>الفاقد التعليمي: • "الطباق و المقابلة"</p>	<p>إتمام الدروس على منصة ألف</p>	<p>إتمام الأنشطة على LMS</p>
<p>اللغة العربية Arabic</p>	<p>المعلمة مهلة 10D mahla.alhamadi@ese.gov.ae</p> <p>الساعة المكتبية Office Hour</p> <p>اليوم: Friday Day:</p> <p>من: 11:30 am From:</p> <p>إلى: 12:30 pm To:</p>	<p>النحو - الاستثناء : - يتعرف أسلوب الاستثناء، ويعربه، ويوظفه في مواقف حياتية</p> <p>الفاقد التعليمي : - أسلوب الاختصاص</p>	<p>إكمال منصة ألف</p>	<p>إكمال تقديم التحدث</p>
<p>التربية الإسلامية Islamic</p>	<p>المعلمة عائشة سعيد الكعبي Aisha-Ss.Alkaabi@ese.gov.ae</p> <p>الساعة المكتبية Office Hour</p> <p>اليوم: Thursday Day:</p> <p>من: 6:pm From:</p> <p>إلى: 7: pm To:</p>	<p>• يبحث عن الحكمة من تشريع الزواج • يستنتج أسس اختيار الزوج والزوجة • أعدد شروط عقد الزواج • أستنتج حقوق كل من الزوج والزوجة والحقوق المشتركة بينهما • أتعرف العقود المستحدثة في الزواج</p>	<p>الانتهاء من حل دروس ألف واختبارات ومهام التربية الإسلامية</p>	<p>مراجعة دروس الفصل الثاني</p>
<p>الدراسات الاجتماعية والتربية الأخلاقية Moral Edu. & Social Studies</p>	<p>سماح (بنات) samah-ai.mohamed@ese.gov.ae</p> <p>الساعة المكتبية Office Hour</p> <p>اليوم: Friday Day:</p> <p>من: 11:30 am From:</p> <p>إلى: 12:30 pm To:</p>	<p>المؤشرات البيئية والمؤسسية للتنمية المستدامة في دولة الامارات العربية</p>	<p>إكمال الدرس على منصة ألف</p>	
	<p>عايد (بنين) Almuhareb.ayed@gmail.com</p> <p>الساعة المكتبية Office Hour</p> <p>اليوم: Friday Day:</p> <p>من: 11:30 am From:</p> <p>إلى: 12:30 pm To:</p>	<p>المؤشرات البيئية والمؤسسية للتنمية المستدامة في دولة الامارات العربية</p>	<p>حل الدرس على منصة ألف</p>	

<p>علوم الكمبيوتر Computer Science</p>	<p>المعلم وائل (بنين) wael.ahmad@ese.gov.ae</p> <p>الساعة المكتبية Office Hour</p> <p>اليوم: الجمعة Day: Friday</p> <p>من: 11:30 am From: 11:30 am</p> <p>إلى: 12:30 pm To: 12:30 pm</p>	<p>Creating an autonomous line-following vehicle [stream project]</p> <p>Design phase:</p> <ul style="list-style-type: none"> Students draw a plan view showing the position of all the <u>components</u> of the autonomous line following vehicle on a paper or CAD Sketch a suitable chassis Sketch a suitable Shell <p>Design realization phase:</p> <ul style="list-style-type: none"> Design the autonomous line-following vehicle chassis part on Fusion 360 	<p>LMS Activities Fusion 360</p>	<p>Project: Please make sure to bring your charged laptop devices to the class</p>
<p>علوم الكمبيوتر Computer Science</p>	<p>المعلمة رغد (بنات) raghad.zaki@ese.gov.ae</p> <p>الساعة المكتبية Office Hour</p> <p>اليوم: الجمعة Day: الجمعة</p> <p>من: 11:30 From: 11:30</p> <p>إلى: 12:30 To: 12:30</p>	<p>Creating an autonomous line-following vehicle [stream project]</p> <p>Design phase:</p> <ul style="list-style-type: none"> Students draw a plan view showing the position of all the <u>components</u> of the autonomous line following vehicle on a paper or CAD Sketch a suitable chassis Sketch a suitable Shell <p>Design realization phase:</p> <ul style="list-style-type: none"> Design the autonomous line-following vehicle chassis part on Fusion 360 	<p>LMS Activities Fusion 360</p>	<p>Project: Please make sure to bring your charged laptop devices to the class</p>
<p>الفنون البصرية Visual Art</p>	<p>المعلمة فاتن (بنين) faten.koussa@ese.gov.ae</p>	<p>درس: لوحتي</p>	<p>أنشطة تفاعلية الإجابة عن أسئلة كتاب النشاط</p>	
<p>موسيقى Music</p>	<p>المعلمة جيهان (بنات) gehan.elhawy@ese.gov.ae</p>	<p>L12 - كتاب الطالب مدينتي - 2</p>	<p>التدريب على قراءة و تحضير الدرس من خلال كتاب الطالب المرفق ب التيمز</p>	
<p>موسيقى Music</p>	<p>المعلم سلمان (بنين) Selmen.zenned@ese.gov.ae</p>	<p>أساسيات العزف على آلة العود</p>		
<p>موسيقى Music</p>	<p>المعلمة رحمة (بنات) Rahma.Mehrez@ese.gov.ae</p>	<p>الأوركسترا السيمفوني</p>		

Physical & Health Education التربية الصحية و الرياضية	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 (volleying) •Learning Objective: Develop volleying technique 	LMS Activities	
Mandarin البرنامج الصيني	<p>Mr. Tengfei Zhang (Boys) Tengfei.Zhang@ese.gov.ae</p> <p>Office Hour الساعة المكتبية Day: Friday :اليوم From: 11:30 am :من To: 12:30 pm :إلى</p> <p>Ms. Ling Chen (Girls) Shuai.Li@ese.gov.ae</p> <p>Office Hour الساعة المكتبية Day: Friday :اليوم From: 11:30 am :من To: 12:30 pm :إلى</p>	<p>Lesson: I go there by train.</p> <p>Reading:</p>	LMS	LMS
Business إدارة الأعمال	<p>Ms. Manal Manal.hamidy@gmail.com</p> <p>Office Hour الساعة المكتبية Day: Friday :اليوم From: 11:30 am :من To: 12:30 pm :إلى</p>	<p>Unit 3</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Define quality and value 2. Learn the benefits of producing good quality. 3. How to improve the quality of products. 		Complete the project Please make sure to bring your laptop battery charged .