

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 3

Week 2



April 24-28

SUBJECT المادة	OBJECTIVES أهداف و مخرجات التعلم	Enrichment Homework الواجبات الإثرائية	Assessment الامتحانات
<p>English اللغة الإنجليزية</p> <p>Ms. Marisa marisa.johns@ese.gov.ae</p> <p>Office Hour الساعة المكتبية Day: Thursday اليوم: From: 11:30 am من: To: 12:15 pm إلى:</p>	<p>Welcome the students back, sharing stories about their Eid break, what they did, how they felt throughout Ramadan and how they feel being back at school.</p> <p>Students write a text describing their Eid Holiday and festival. Including:</p> <ul style="list-style-type: none">• Adjectives/adverbs• Capital letters/full stops• Check spellings.• Use paragraphs. <p>First Draft (peer checking) – To be checked with a partner</p> <p>Second draft – To be shown to the teacher</p> <p>Final draft – neat handwriting and selected texts will be used in the classroom display board.</p>	<p>Students to:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Check their writing task and ensure all grammar is correct.2. My on Reading, complete 1 book.3. Learn weekly spellings	<p>Spellings to learn for the test next week:</p> <ul style="list-style-type: none">• Celebration• Festival• Excitement• Religion• Calendar• Peace• Treasure• Emphasis• Amused• Entertained

<p>Math الرياضيات</p>	<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"> • Isometric view • Orthographic drawing • Cross Sections • Lateral and Surface Area of Prisms • Lateral and Surface Area of Cylinders • Word-Problems 	<p>Alef + Worksheets</p>	<p><u>Solve Alef</u></p>
<p>Math الرياضيات</p>	<p>Mr. Saleh 10-B 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"> - Isometric view - Orthographic drawing - Cross Sections - Lateral and Surface Area of Prisms - Lateral and Surface Area of Cylinders - Word-Problems 	<p>Solving ALEF exit ticket</p>	<p>alef</p>
<p>Biology الاحياء</p>	<p>Ms. Meeta (10B, 10D) meeta.goklani@ese.gov.ae</p> <p>Office Hour الساعة المكتبية Day: Friday اليوم: From: 11:30 am من: To: 12:30 pm إلى:</p>	<p>Chapter 5: Homeostasis Section 1: Body systems and homeostasis Explain the role of human bodies systems in maintaining homeostasis.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Define homeostasis. • Recognize the collaborative function of body systems in maintaining homeostasis. • Identify the hierarchy of levels of organization within living organisms and its contribution to homeostasis. • Differentiate between the four tissue types. • Explain the roles of the main body systems in maintaining homeostasis. <p>Perform a laboratory or computer stimulated deception or use a mounted Anatomical model to analyze the relationship between the respiratory circulatory digestive systems.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Analyze a relationship between the respiratory circulatory digestive systems. • Differentiate between the types of sensory receptors in the skin (temperature, pressure, pain) 	<p>Complete lessons 68, 69 and 70 and Exit Ticket on ALEF. Activities on LMS.</p>	<p>Weekly Test 1 on LMS</p>

<p>Physics الفيزياء</p>	<p>Mr. Riyas (10B,10D) riyas.purath@ese.gov.ae</p> <p>الساعة المكتبية Office Hour</p> <p>اليوم: Tuesday اليوم: Tuesday</p> <p>من: 8 am من: 8 am</p> <p>إلى: 9am إلى: 9am</p>	<p>Chapter Reflection and Mirrors</p> <p>Lesson-Reflection:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Reflection 2. Types of reflection 3. How do we see an object 4. Plane mirrors 5. Object and imaged formed in a plane mirror 6. Concave mirror 	<p>ALEF 88,89,90</p>	<p>QUIZ Wednesday On LMS</p>
<p>Arabic اللغة العربية</p>	<p>المعلم حمد 10-B hamed.elkhalil@ese.gov.ae</p> <p>الساعة المكتبية Office Hour</p> <p>اليوم: Friday اليوم: Friday</p> <p>من: 11:30 am من: 11:30 am</p> <p>إلى: 12:30 pm إلى: 12:30 pm</p>	<ul style="list-style-type: none"> • النصوص حولنا: التّصنيف وفق القالب والتّسيق. • رواية: الشّيخ والبحر الفصل الأوّل والثّاني . 	<p>حل الدّروس على منصة ألف</p>	
<p>Arabic اللغة العربية</p>	<p>المعلمة مهلة 10D mahla.alhamadi@ese.gov.ae</p> <p>الساعة المكتبية Office Hour</p> <p>اليوم: Friday اليوم: Friday</p> <p>من: 11:30 am من: 11:30 am</p> <p>إلى: 12:30 pm إلى: 12:30 pm</p>	<ul style="list-style-type: none"> • النصوص حولنا: التّصنيف وفق القالب والتّسيق. • رواية: الشّيخ والبحر الفصل الأوّل والثّاني . 		
<p>Islamic التربية الإسلامية</p>	<p>المعلمة عائشة سعيد الكعبي Aisha-Ss.Alkaabi@ese.gov.ae</p> <p>الساعة المكتبية Office Hour</p> <p>اليوم: Thursday اليوم: Thursday</p> <p>من: 6:pm من: 6:pm</p> <p>إلى: 7: pm إلى: 7: pm</p>	<ul style="list-style-type: none"> • يتلو الآيات الكريمة ويفسر مفرداتها • يستنبط دلالات الآيات الكريمة • يحلل المواقف الواردة في القصة 	<p>حل الدرس على منصة ألف</p>	<p>البدء في حفظ الآيات الكريمة استعدادا للتسميع (60-70) من سورة الكهف حل النشاط التفاعلي الأول على منصة LS</p>
<p>Social Studies الدراسات الاجتماعية</p>	<p>سماح (بنات) samah-ai.mohamed@ese.gov.ae</p> <p>الساعة المكتبية Office Hour</p> <p>اليوم: Friday اليوم: Friday</p> <p>من: 11:30 am من: 11:30 am</p> <p>إلى: 12:30 pm إلى: 12:30 pm</p>	<p>الوحدة الأولى (الاتجاهات المستقبلية للطاقة)</p> <p>الدرس الأول (اتجاهات في أسواق الطاقة والجغرافيا السياسية)</p>	<p>حل الدرس على منصة ألف</p>	

<p>Social Studies الدراسات الاجتماعية</p>	<p>عايد (بنين) Almuhareb.ayed@gmail.com الساعة المكتبية Office Hour Day: Friday اليوم: From: 11:30 am من: To: 12:30 pm إلى:</p>	<p>الوحدة الأولى (الاتجاهات المستقبلية للطاقة) الدرس الأول (اتجاهات في أسواق الطاقة والجغرافيا السياسية)</p>	<p>حل الدرس على منصة ألف</p>	
<p>Computer Science علوم الكمبيوتر</p>	<p>المعلم وائل (بنين) wael.ahmad@ese.gov.ae الساعة المكتبية Office Hour Day: Friday اليوم: From: 11:30 am من: To: 12:30 pm إلى:</p>	<p>Fundamentals of electric circuits 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> • An overview of basic electric circuits wiring • An overview of components of electric circuits • Create a Police siren 	<p>LMS Activities</p>	<p>Project 1 activity</p>
<p>Computer Science علوم الكمبيوتر</p>	<p>المعلمة رغد (بنات) raghad.zaki@ese.gov.ae الساعة المكتبية Office Hour Day: الجمعة اليوم: From: 11:30 من: To: 12:30 إلى:</p>	<p>Fundamentals of electric circuits 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> • An overview of basic electric circuits wiring • An overview of components of electric circuits • Create a Police siren 	<p>LMS Activities</p>	<p>Project 1 activity</p>
<p>Visual Art الفنون البصرية</p>	<p>المعلمة فاتن (بنين) faten.koussa@ese.gov.ae</p>	<p>L1 - التاسع عشر الباروك - كارافاجو - دا كورتونا </p>	<p>أنشطة تفاعلية الإجابة عن أسئلة كتاب النشاط</p>	
<p>Music موسيقى</p>	<p>المعلمة جيهان (بنات) gehan.elhawy@ese.gov.ae</p>	<p>L1 - التاسع عشر الباروك - كارافاجو - دا كورتونا</p>	<p>التدريب على قراءة و تحضير الدرس من خلال كتاب الطالب المرفق ب التيمز</p>	
<p>المعلم سلمان (بنين) Selmen.zenned@ese.gov.ae</p>	<p>المعلمة رحمة (بنات) Rahma.Mehrez@ese.gov.ae</p>	<p>الرباعي الوتري الأوركسترا السيمفوني</p>		

Physical & Health Education التربية الصحية والرياضية	Mr. Wassim (Boys) wassim.khouaja@ese.gov.ae	Lesson Topic: Introduction of the new unit	LMS	
	Ms. Sabiha (Girls) sabiha.alkerwi@ese.gov.ae	Lesson Topic: <ul style="list-style-type: none"> Understands what is required to perform in a safe environment. Able to pass and move within a game situation in basketball 	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:	HSK 1 - LESSON1: I can speak Chinese <p>在学校 in the school</p> 	LMS	LMS
	Ms. Ling Chen (Girls) Shuai.Li@ese.gov.ae Office Hour الساعة المكتبية Day: Friday اليوم: From: 11:30 am من: To: 12:30 pm إلى:	HSK 1 - LESSON1: I can speak Chinese <p>在学校 in the school</p> 	LMS	LMS
Business إدارة الأعمال	Ms. Manal Manal.hamidy@gmail.com Office Hour الساعة المكتبية Day: Friday اليوم: From: 11:30 am من: To: 12:30 pm إلى:	Unit 1: Recruitment and training <ol style="list-style-type: none"> Students understand the recruitment process and can identify suitable candidates for specific positions Explain the stages of the recruitment process. 	Worksheets + LMS Activities	