



Check school website for the newsletters: [www.yasschool.ae](http://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 9

February 27-March 3

SUBJECT المادة		OBJECTIVES أهداف و مخرجات التعلم	Enrichment Homework الواجبات الإثرائية	Assessment الامتحانات
English اللغة الإنجليزية	<p>Mr. Muhammad <a href="mailto:muhammad.tahir@ese.gov.ae">muhammad.tahir@ese.gov.ae</a></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"> <li><b>Listening:</b> Listen and identify specific information in extended texts on concrete and some abstract topics.</li> <li><b>Reading:</b> Read and identify specific information in extended texts on familiar and unfamiliar concrete topics.</li> <li><b>Speaking:</b> Produce connected speech using correct intonation and rhythm.</li> <li><b>Writing:</b> Use correct spelling with consistency when writing.</li> </ul>	<p><b>Keywords</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Copious</li> <li>Copied</li> <li>Intercede</li> <li>Interference</li> <li>Interrupt</li> <li>Interject</li> <li>Tractable</li> <li>Attractive</li> <li>Detract</li> <li>Inspiration</li> </ol>	Weekly Quiz
Math الرياضيات	<p>Mr. Ibrahim 10-A , 10-I <a href="mailto:Ibrahim.Abuzeineh@ese.gov.ae">Ibrahim.Abuzeineh@ese.gov.ae</a></p> <p>Office Hour الساعة المكتبية Day: Friday اليوم: From: 11:30 am من: To: 12:30 pm إلى:</p>	<p><b>Students will be able to:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Exponential Growth and Decay</li> <li>Logistic Growth</li> <li>Logarithms</li> <li>Show My Learning 2</li> </ul>	Solving ALEF Lessons	Alef + Worksheets

<b>Math</b> الرياضيات	<p><b>Mr. Saleh 10-C , 10-J</b>  <a href="mailto:saleh.fawwaz@ese.gov.ae">saleh.fawwaz@ese.gov.ae</a></p> <p><b>Office Hour</b> الساعة المكتبية</p> <p><b>Day: Friday</b> اليوم:  <b>From: 11:30 am</b> من:  <b>To: 12:30 pm</b> إلى:</p>	<p><b>Students will be able to:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Exponential Growth and Decay</li> <li>Logistic Growth</li> <li>Logarithms</li> <li>Show My Learning 2</li> </ul>	<p>Solving <b>ALEF</b> exit ticket</p>	<p><b>Alef</b></p>
<b>Chemistry</b> الكيمياء	<p><b>Mr. Moussad 10-A , 10-I</b>  <a href="mailto:Moussad.Elsayed@ese.gov.ae">Moussad.Elsayed@ese.gov.ae</a></p> <p><b>Office Hour</b> الساعة المكتبية</p> <p><b>Day: THURSDAY</b> اليوم:  <b>From: 10:15 Am</b> من:  <b>To: 10:40 Am</b> إلى:</p>	<p><b>Ch7 Stoichiometry</b>  <b>7.4 percent yield</b></p> <p><b>Students will be able to:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Determine the percent yield</li> <li>Show the relationship between marketplace and percent yield</li> </ol>	<p>Solving ALEF exit ticket  LMS questions  <b>Activity in the lab of chemistry</b></p>	<p>PPT  Work sheets: hard copy  Alef platform questions</p>
<b>Chemistry</b> الكيمياء	<p><b>Ms. Doaa 10-C , 10-J</b>  <a href="mailto:Doaa-Ae.Ahmed@ese.gov.ae">Doaa-Ae.Ahmed@ese.gov.ae</a></p> <p><b>Office Hour</b> الساعة المكتبية</p> <p><b>Day: Friday</b> اليوم:  <b>From: 11:30 am</b> من:  <b>To: 12:30 pm</b> إلى:</p>	<p><b>Ch7 Stoichiometry</b>  <b>7.3 Limiting reactant</b></p> <p><b>Student should be able to:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Calculate for determining the limiting reactant</li> <li>Calculate for determining the excess reactant</li> </ul>	<p><b>Alef lessons</b>  <b>Worksheet, PP</b>  <b>&amp; All resources on LMS</b></p>	<p>HW sheet in LMS  Sec.7.2 Stoichiometry  calculations Quiz  Monday 27Feb.23</p>
<b>Physics</b> الفيزياء	<p><b>Mr. Samar</b>  <a href="mailto:Samar.Suleiman@ese.gov.ae">Samar.Suleiman@ese.gov.ae</a></p> <p><b>Office Hour</b> الساعة المكتبية</p> <p><b>Day: Friday</b> اليوم:  <b>From: 11:30 am</b> من:  <b>To: 12:30 pm</b> إلى:</p>	<p><b>The student will be able to:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Describe two ways to control the current in a simple circuit.</li> <li>Differentiate between series and parallel connections</li> </ul>	<p><b>Solving All open ALEF Lessons,</b>  <b>complete solving problems on</b>  <b>the worksheets.</b></p>	<p>Weekly quiz  LMS, Worksheets.</p>

اللغة العربية Arabic	<p>المعلم إياس 10-A <a href="mailto:Eyas.rawashdeh@ese.gov.ae">Eyas.rawashdeh@ese.gov.ae</a></p> <p>الساعة المكتبية Office Hour  <b>Day: Friday</b> اليوم:  <b>From: 11:30 am</b> من:  <b>To: 12:30 pm</b> إلى:</p>	<p>لماذا يجب أن أكون مبتكراً / كتابة</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• يكتب مقالا تحليليا عن فكرة أو قضية مهمة.</li> </ul> <p>الفاقد التعليمي:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• "الكتابة والتعبير عن الأفكار مراعيًا السلامة اللغوية"</li> </ul> <p>القراءة   أنا من بدل بالصحب الكتاب/ شعر</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• يحلل النص الشعري تحليلًا فكريًا ونقديًا، موضحًا فكره الرئيسية والفرعية، يبين المعنى الإجمالي للنص الشعري</li> </ul>	حل الأنشطة في منصة ألف	تسليم مهمة الكتابة
	<p>المعلم حمد 10-I <a href="mailto:hamed.elkhalil@ese.gov.ae">hamed.elkhalil@ese.gov.ae</a></p> <p>الساعة المكتبية Office Hour  <b>Day: Friday</b> اليوم:  <b>From: 11:30 am</b> من:  <b>To: 12:30 pm</b> إلى:</p>	<p>لماذا يجب أن أكون مبتكراً / كتابة</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• يكتب مقالا تحليليا عن فكرة أو قضية مهمة.</li> </ul> <p>الفاقد التعليمي:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• "الكتابة والتعبير عن الأفكار مراعيًا السلامة اللغوية"</li> </ul> <p>قراءة: الشعر النمر</p>	حل تدريبات الدرس في منصة ألف	إتمام الأنشطة على LMS
	<p>المعلمة مهلة 10-C, 10-J <a href="mailto:mahla.alhamadi@ese.gov.ae">mahla.alhamadi@ese.gov.ae</a></p> <p>الساعة المكتبية Office Hour  <b>Day: Friday</b> اليوم:  <b>From: 11:30 am</b> من:  <b>To: 12:30 pm</b> إلى:</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• تكلمة درس الاستثناء</li> <li>• درس قراءة (تقدير الذات)</li> </ul>	حل تدريبات الدرس في منصة ألف	أكمال التلخيص لدرس الشاعر النمر
التربية الإسلامية Islamic	<p>المعلمة عائشة سعيد الكعبي <a href="mailto:Aisha-Ss.Alkaabi@ese.gov.ae">Aisha-Ss.Alkaabi@ese.gov.ae</a></p> <p>الساعة المكتبية Office Hour  <b>Day: الخميس</b> اليوم:  <b>From: 6 pm</b> من:  <b>To: 7 pm</b> إلى:</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• يستنبط أسس اختيار الزوج والزوجة</li> <li>• يبحث عن شروط عقد الزواج</li> <li>• يستنتج حقوق كل من الزوجين والعقود المستحدثة</li> </ul>	الانتهاء من البوربوينت والعمل الإبداعي التلاوة والتسميع - استكمال دروس ألف	مراجعة دروس الوحدة الثالثة

Moral Edu. & Social Studies الدراسات الاجتماعية والتربية الأخلاقية	<p>سماح (بنات) <a href="mailto:samah-ai.mohamed@ese.gov.ae">samah-ai.mohamed@ese.gov.ae</a></p> <p>الساعة المكتبية Office Hour اليوم: <b>Friday</b> من: <b>11:30 am</b> إلى: <b>12:30 pm</b></p>	<p>جهود دولة الامارات العربية في تحقيق التنمية المستدامة</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• إكمال حل الدرس على منصة ألف</li> <li>• وحل النشاط على منصة التعلم الذكي</li> </ul>	
	<p>عايد حامد (بنين) <a href="mailto:Almuhareb.ayed@gmail.com">Almuhareb.ayed@gmail.com</a></p> <p>الساعة المكتبية Office Hour اليوم: <b>Friday</b> من: <b>11:30 am</b> إلى: <b>12:30 pm</b></p>	<p>العلاقة بين الوقف والتنمية المستدامة.</p>	<p>حل الدرس على منصة ألف</p>	<p>الاختبار الثاني لمادة الاجتماعيات</p>
Computer Science علوم الكمبيوتر	<p>المعلم وائل (بنين) <a href="mailto:wael.ahmad@ese.gov.ae">wael.ahmad@ese.gov.ae</a></p> <p>الساعة المكتبية Office Hour اليوم: <b>Friday</b> من: <b>11:30 am</b> إلى: <b>12:30 pm</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• At this stage, students will use the possible solutions to sketch a final solution. They will then use this to create a 3D CAD model of that final solution.</li> </ul>	<p>LMS Activities</p>	
	<p>المعلمة رغد (بنات) <a href="mailto:raghad.zaki@ese.gov.ae">raghad.zaki@ese.gov.ae</a></p> <p>الساعة المكتبية Office Hour اليوم: <b>الجمعه</b> من: <b>11:30</b> إلى: <b>12:30</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• At this stage, students will use the possible solutions to sketch a final solution. They will then use this to create a 3D CAD model of that final solution.</li> </ul>	<p>LMS Activities</p>	
Visual Art الفنون البصرية	<p>المعلمة فاتن (بنين) <a href="mailto:faten.koussa@ese.gov.ae">faten.koussa@ese.gov.ae</a></p>	<p>درس لوحتي</p>	<p>أنشطة تفاعلية – الإجابة عن أسئلة كتاب النشاط</p>	
	<p>المعلمة جيهان (بنات) <a href="mailto:gehan.elhawy@ese.gov.ae">gehan.elhawy@ese.gov.ae</a></p>	<p>توثيق فضائل شهر رمضان في أعمال فنية بأنامل طالبات مدرسة ياس</p>		
Music موسيقى	<p>المعلم سلمان (بنين) <a href="mailto:Selmen.zenned@ese.gov.ae">Selmen.zenned@ese.gov.ae</a></p>	<p>أساسيات العزف على آلة العود</p>		
	<p>المعلمة رحمه (بنات) <a href="mailto:Rahma.Mehrez@ese.gov.ae">Rahma.Mehrez@ese.gov.ae</a></p>	<p>مشروع الفصل الدراسي الثاني</p>		

Health & Physical Education التربية البدنية	Mr. Wassim (Boys) <a href="mailto:wassim.khouaja@ese.gov.ae">wassim.khouaja@ese.gov.ae</a>	<b>Lesson Topic:</b> Volleyball (volleying) <b>Learning Objective:</b> • Develop volleying technique	LMS	
	Ms. Sabiha (Girls) <a href="mailto:sabiha.alkerwi@ese.gov.ae">sabiha.alkerwi@ese.gov.ae</a>	<b>Lesson Topic:</b> Volleyball (volleying) <b>Learning Objective:</b> • Develop volleying technique	LMS	The lesson will be repeated due to swimming and trip
Mandarin البرنامج الصيني	Mr. Tengfei Zhang (Boys) <a href="mailto:Tengfei.Zhang@ese.gov.ae">Tengfei.Zhang@ese.gov.ae</a> <b>Office Hour</b> الساعة المكتبية <b>Day:</b> Friday اليوم: <b>From:</b> 11:30 am من: <b>To:</b> 12:30 pm إلى:	<b>Review Lesson</b> 1. Words: Be able to use these words ‘汽车、火车、飞机、自行车、地铁、校车’ and be able to describe the distance between school and home. Preparation for final EXAM. 2. Sentences: 你家离学校远吗？我家离学校不远/很远 3. Writing: 远/近/走/车/坐/骑	Worksheet	Worksheet
	Ms. Ling Chen (Girls) <a href="mailto:Ling.chen@ese.gov.ae">Ling.chen@ese.gov.ae</a> <b>Office Hour</b> الساعة المكتبية <b>Day:</b> Friday اليوم: <b>From:</b> 11:30 am من: <b>To:</b> 12:30 pm إلى:	<b>Review Lesson</b> 1. Words: Be able to use these words ‘汽车、火车、飞机、自行车、地铁、校车’ and be able to describe the distance between school and home. Preparation for final EXAM. 2. Sentences: 你家离学校远吗？我家离学校不远/很远 3. Writing: 远/近/走/车/坐/骑	Worksheet	Worksheet
Business & Economics Academy مسار أكاديمية الاقتصاد وإدارة الأعمال Candice ( 10 I & 10 J ) <a href="mailto:candice.ford@ese.gov.ae">candice.ford@ese.gov.ae</a> <b>Office Hour</b> الساعة المكتبية <b>Day:</b> Monday اليوم: <b>From:</b> 08:00 am من: <b>To:</b> 09:00 am إلى:		<b>Unit 5: Costs and Break-even Analysis</b> • Describe fixed, variable, average and total cost. • Identify fixed and variable costs. • Calculate variable costs per unit. • Calculate total and average cost. • Identify different revenue streams.	Complete the activities on LMS.	

مؤسسة الإمارات للتعليم المدرسي وبالتنسيق مع ممثلي الميدان التربوي تعتمد تطبيق نموذج الاختبار الورقي والإلكتروني لامتحانات نهاية الفصل الدراسي الحالي. يأتي قرار اعتماد النموذج في إطار حرص المؤسسة على الارتقاء بجودة المخرجات التعليمية ولتقديم كافة أوجه الدعم اللازمة للطلبة في مسيرتهم التربوية.

المواد لدراسية التي سيطبق فيها الاختبار الورقي الإلكتروني:

☞ اللغة العربية

☞ اللغة الإنجليزية

☞ الرياضيات

☞ الفيزياء

☞ العلوم

سيتم تطبيق الاختبارات الإلكترونية لبقية المواد.



مؤسسة الإمارات للتعليم المدرسي  
EMIRATES SCHOOLS ESTABLISHMENT



## البرمجة الزمنية لامتحانات نهاية الفصل الدراسي الثاني 2023

البرمجة الزمنية	التاريخ
الاختبار التجريبي - مع استمرار اليوم الدراسي	27 فبراير - 3 مارس 2023
امتحانات المجموعة B الاختبار الكتابي لمادة اللغة الإنجليزية - مع استمرار اليوم الدراسي	7 مارس 2023
امتحانات المجموعة B الاختبار الكتابي لمادة اللغة العربية - مع استمرار اليوم الدراسي	8 مارس 2023
امتحانات المجموعة B - مع استمرار اليوم الدراسي	9 مارس 2023
امتحانات المجموعة B - مع استمرار اليوم الدراسي	10 مارس 2023
امتحانات نهاية الفصل الدراسي لمادتي التربية الإسلامية و الدراسات الاجتماعية حسب الجدول المعتمد - مع استمرار اليوم الدراسي	13-14 مارس 2023
امتحانات نهاية الفصل الدراسي لمواد المجموعة A	17-24 مارس 2023
الامتحانات التعويضية	27-31 مارس 2023