

Check school website for the newsletters: [www.yasschool.ae](http://www.yasschool.ae) / Check Grade 7 Telegram Channel: [https://t.me/joinchat/AAAAAEY\\_O\\_qwbjLu6XtcTg](https://t.me/joinchat/AAAAAEY_O_qwbjLu6XtcTg)



## Parents Weekly Newsletter

### Grade 7 Mainstream

الصف السابع – المسار العام



TERM 2		Week 2	January 10-14	
SUBJECT المادة		OBJECTIVES أهداف و مخرجات التعلم	Enrichment Homework الواجبات الإثرائية	Assessment الامتحانات
English اللغة الإنجليزية	<b>Ms. Bayan</b> <a href="mailto:Bayanabusafiyah@yahoo.com">Bayanabusafiyah@yahoo.com</a>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Street maps;</li> <li>transport maps;</li> <li>map reading; newspaper report of a mountain rescue</li> <li>Using prepositions related to travel (get on/off, on the subway).</li> <li>Using comparative adjectives.</li> </ul>	<b>Alef lesson</b> <b>Workbook activities</b>	<b>Spelling Test At the end of every week (Friday)</b>
	<b>Mr. Jamal (7A, 7B)</b> <a href="mailto:jamal.yaseen@ese.gov.ae">jamal.yaseen@ese.gov.ae</a>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Lesson 4,5,6 workbook</li> </ul>	<b>Complete Alef lesson 116-125</b>	<b>Exit tickets</b>
Math الرياضيات	<b>Mr. Tarek (7C, 7D)</b> <a href="mailto:tarek.abounazel@ese.gov.ae">tarek.abounazel@ese.gov.ae</a>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Defining The Distributive Property: Integers</li> <li>Defining The Distributive Property: Algebraic Expressions</li> <li>Simplifying Algebraic Expressions</li> </ul>	<b>Complete Alef lesson</b>	<b>Exit tickets</b>
	<b>Mr. Ali (7A, 7B)</b> <a href="mailto:ali.gadoura@ese.gov.ae">ali.gadoura@ese.gov.ae</a>	<ul style="list-style-type: none"> <li>explain how waves interact with matter.</li> <li>describe the law of reflection.</li> <li>The Electromagnetic Spectrum</li> <li>Properties and Uses of Electromagnetic Waves</li> <li>Interaction of Light and Matter</li> <li>Interaction of Sunlight and Matter</li> </ul>	<b>Complete all lessons on Alef</b>	<b>Exit tickets</b>

	<p><b>Mr. Carl (7C)</b>  <a href="mailto:carl.addison@ese.gov.ae">carl.addison@ese.gov.ae</a></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• explain how waves interact with matter.</li> <li>• describe the law of reflection.</li> <li>• The Electromagnetic Spectrum</li> <li>• Properties and Uses of Electromagnetic Waves</li> <li>• Interaction of Light and Matter</li> <li>• Interaction of Sunlight and Matter</li> </ul>	<p><b>Complete any open Alef lessons for this week.</b></p>	<p><b>Pop Quiz Friday 14th</b></p>
<p><b>Science</b> العلوم</p>	<p><b>Ms. Hasna (7D)</b>  <a href="mailto:hasna.alsalmi@ese.gov.ae">hasna.alsalmi@ese.gov.ae</a></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• explain how waves interact with matter.</li> <li>• describe the law of reflection.</li> <li>• The Electromagnetic Spectrum</li> <li>• Properties and Uses of Electromagnetic Waves</li> <li>• Interaction of Light and Matter</li> <li>• Interaction of Sunlight and Matter</li> </ul>	<p>ALEF (lesson 80 – 81 –82)</p>	<p><b>Pop-quiz Thursday, Jan 13<sup>th</sup> via LMS</b></p>
<p><b>Arabic</b> اللغة العربية</p>	<p>المعلم حمد (7A, 7B)  <a href="mailto:hamed.elkhalil@ese.gov.ae">hamed.elkhalil@ese.gov.ae</a></p>	<p>- شعر: حكم و مواعظ  - نحو: المبني للمجهول</p>	<p>حل دروس منصة ألف</p>	<p>حفظ 8 أبيات من القصيدة</p>
	<p>المعلمة فاطمة (7C, 7D)  <a href="mailto:fatima-ym.alnuaimi@ese.gov.ae">fatima-ym.alnuaimi@ese.gov.ae</a></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• درس حكم ومواعظ</li> <li>• قصة إن غداً لناظرة لقريب.</li> </ul>	<p>حل منصة الف +  حل التدريبات في منصة البوابة الذكية</p>	<p>تسميع القصيدة يوم الجمعة</p>
<p><b>Islamic</b> التربية الإسلامية</p>	<p>المعلمة دلال  <a href="mailto:dalal.alhajeri@ese.gov.ae">dalal.alhajeri@ese.gov.ae</a></p>	<p>درس بشارة ومواساة</p>		
<p><b>Social Studies + ME</b> الدراسات الاجتماعية</p>	<p>المعلمة أماني  <a href="mailto:amany.alkindi@ese.gov.ae">amany.alkindi@ese.gov.ae</a></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• الدرس 2 : الاستشعار عن بعد</li> </ul>	<p>التحضير للدرس</p>	<p>-</p>

Design & Technology التصميم والتكنولوجيا	المعلمة نجوى (بنين) <a href="mailto:najwa.alnaqbi@ese.gov.ae">najwa.alnaqbi@ese.gov.ae</a>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Identify problems that can be solved with computer devices.</li> <li>Explain how hardware and software work together.</li> <li>Illustrate cross-sectional drawings to detail the technical graphics of a design.</li> <li>Explain an idea or information through the use of a visual representation.</li> </ul>	LMS Activity	
Drama مسرح	المعلم محمود صابر (بنين) <a href="mailto:mahmoud.hmohamed@ese.gov.ae">mahmoud.hmohamed@ese.gov.ae</a>	<ul style="list-style-type: none"> <li>أركان القصة ( مكان .. زمان .. شخصيات )</li> </ul>		
Music مسرح موسيقى Drama	المعلم هاني (بنين) <a href="mailto:hany.yahia@ese.gov.ae">hany.yahia@ese.gov.ae</a>	<ul style="list-style-type: none"> <li>مراجعة عامة</li> <li>والتمهيد لبداية الفصل الدراسي الثاني</li> </ul>		
	المعلمة رحمة (بنات) <a href="mailto:Rahma.Mehrez@moe.gov.ae">Rahma.Mehrez@moe.gov.ae</a>	لودويغ فان بيتهوفن		
Visual Art الفنون البصرية المعلمة جيهان + المعلمة فaten <a href="mailto:gehan.elhawy@ese.gov.ae">gehan.elhawy@ese.gov.ae</a> <a href="mailto:faten.koussa@ese.gov.ae">faten.koussa@ese.gov.ae</a>		الدرس الأول : طباعة حجرية		
Health & Physical Education التربية الرياضية	Mr. Wassim (Boys) <a href="mailto:wassim.khouaja@ese.gov.ae">wassim.khouaja@ese.gov.ae</a>	Unit 1: <b>Athletics</b> Introduction	Complete LMS Activities	
	Ms. Rabab (Girls) <a href="mailto:Rabeb.Garraz@moe.gov.ae">Rabeb.Garraz@moe.gov.ae</a>	<b>UNIT 1: ATHLETICS</b> SPRINTING (100m AND 200m): THE CORRECT SPRINTING TECHNIQUE	TASKS IN LMS	

Mandarin البرنامج الصيني	<b>Mr. Yi Zeng (Boys)</b> <a href="mailto:Yi.Zeng@ese.gov.ae">Yi.Zeng@ese.gov.ae</a>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Get to know the basic words about city: 上海、北京、迪拜、阿布扎比、利雅得</li> <li>2. Get to know how to use “在 zai--in/on/at”: 上海在中国。</li> <li>3. Character 汉字: 月</li> </ol>	LMS-Lesson 9	
	<b>Ms. Li Shuai (Girls)</b> <a href="mailto:Shuai.Li@ese.gov.ae">Shuai.Li@ese.gov.ae</a>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Get to know the basic words about city: 上海、北京、迪拜、阿布扎比、利雅得</li> <li>2. Get to know how to use “在 zai--in/on/at”: 上海在中国。</li> <li>3. Character 汉字: 月</li> </ol>	LMS-Lesson 9	

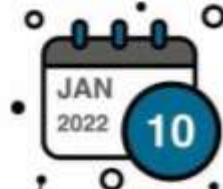
يرجى استعراض نتائج الطلبة عبر بوابة الطالب وذلك عن طريق التسجيل بحساب الطالب/ة

<https://studentportal.moe.gov.ae/>

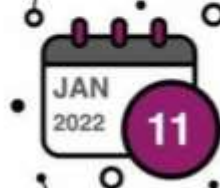


First semester grades for the academic year **2021/2022** will be announced according to a certain chronological order for each cycle:

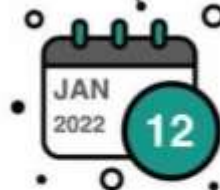
**Cycle3**  
From 3pm  
On Monday



**Cycle2**  
From 3pm  
On Tuesday



**Cycle1**  
From 3pm  
On Wednesday

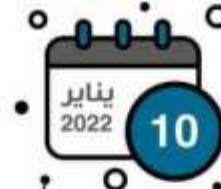


 ese\_ae  ese\_ae



سيتم إعلان نتائج الفصل الدراسي الأول للعام الأكاديمي **2022/2021** وفقاً لتسلسل زمني خاص لكل حلقة دراسية

**الحلقة الثالثة**  
من الساعة 3 بعد الظهر  
يوم الإثنين الموافق





**الحلقة الثانية**  
من الساعة 3 بعد الظهر  
يوم الثلاثاء الموافق



**الحلقة الأولى**  
من الساعة 3 بعد الظهر  
يوم الأربعاء الموافق



 ese\_ae  ese\_ae