

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

Please join Yas School Elite Telegram: [https://t.me/joinchat/AAAAAFXG0iBZ6T\\_DzayzjA](https://t.me/joinchat/AAAAAFXG0iBZ6T_DzayzjA)



## Parents Weekly Newsletter

### Grade 11 Elite Stream

الصف الحادي عشر – مسار النخبة

TERM 3		Week 3	September 12-16	
SUBJECT المادة		OBJECTIVES أهداف ومخرجات التعلم	Homework الواجبات المنزلية	Assessment الامتحانات
English اللغة الإنجليزية	Ms. Eman <a href="mailto:eman.soliman@ese.gov.ae">eman.soliman@ese.gov.ae</a> <b>Office Hour</b> الساعة المكتبية Day: <b>Friday</b> اليوم: From: <b>11:30 am</b> من: To: <b>12:30 pm</b> إلى:	<p>Grade 11 New Interactions 3-4 Term 1 (Chapter 1) (Pushing Boundaries!) Lessons:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>(Topics LS 1: Smart House)</li><li>(Topics RW 1: The Human Brain)</li><li>(Literature : Context and Author Attitude in Oliver Twist)</li></ul> <p><u>Learning Objectives:</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li><b>Listening:</b> Listening for main ideas and specific information in a conversation about smart homes; listening for stressed words.</li><li><b>Speaking:</b> Talking about smart homes and remote devices; telling a story from images</li><li><b>Writing:</b> "Produce extended, structured texts that contain topic sentences and supporting details."</li><li><b>Lexis:</b> Understanding vocabulary from context; understanding and using words in context correctly; identifying words and phrases that signpost facts or assumptions</li><li><b>Grammar:</b> Modals (present) / Adverbs (degree/ time and place).</li><li><b>Functional/ skill language:</b> Describing advantages and disadvantages/ expressing opinions/ expressing certainty, probability and doubt.</li><li><b>Critical thinking:</b> Making predictions about a conversation.</li><li><b>Reading:</b> Infer meaning when reading extended texts on familiar and some unfamiliar concrete topics.</li></ul> <p><b>Lexis:</b> (Body / Technology) Convenient, Efficient, Utility Bills, Install, Appliance, Security, Blood Vessels, Colleagues, Hemispheres, Intuition, Logic, maturation, Maturity, Memory, Neuroscientists, Origins, Toxins, wiring, Cognitive, Logical, Preside, Repressed, Mature, Going Into training.</p>	<p><b>Achievements</b></p> <p><b>Offline Tasks:</b> activities done on LMS portal or Worksheets shared on Wizer / Padlet.</p> <p><b>During the session Tasks:</b> Do activities that are given on different e-tools: Wordwall , Padlet, Quizziz, Nearpod, Mentimeter, Wizer, etc.</p>	<p><b>Reading Journal</b> 😊 On Friday</p>

<p>Math رياضيات</p>	<p><b>Mr. Mohamed Bassam</b> <a href="mailto:Mohammadb.hassan@ese.gov.ae">Mohammadb.hassan@ese.gov.ae</a></p> <p><b>Office Hour</b> الساعة المكتبية</p> <p><b>Day:</b> Friday : اليوم <b>From:</b> 09:40 am : من <b>To:</b> 10:25 pm : إلى</p>	<p><b>Chapter 1 – Vectors</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• C1L3 – Dot Products and Vector Projection.</li> <li>• C1L4 – Vectors in Three-Dimensional Space.</li> </ul>	<p>ALEKS Assignments</p>	<p><b>Assessment</b> Weekly Quiz on Friday 16<sup>th</sup> of Sep, 2022</p> <p>In the following lessons: <b>C1L1, C1L2</b></p> <p><b>5 MCQs on LMS</b></p>
<p>Biology أحياء</p>	<p><b>Ms. Amal</b> <a href="mailto:amal.awad@ese.gov.ae">amal.awad@ese.gov.ae</a></p> <p><b>Office Hour</b> الساعة المكتبية</p> <p><b>Day:</b> Tuesday : اليوم <b>From:</b> 8:00 am : من <b>To:</b> 9:00 am : إلى</p>	<p><b>Unit1, Chapter 3</b> {Chemistry of organic molecules}</p> <p>❖ All about the structure and function/s of the macromolecules {carbohydrates, lipids, proteins and nucleic acids}</p>	<p>MS Forms assignments / LMS 3 short quizzes for the 3 molecules) carbohydrates/ lipids/ proteins}</p>	<p>MS Forms /LMS assessment for Chapter 3 – On Monday the following week</p>
<p>Physics الفيزياء</p>	<p><b>Ms. Swati</b> <a href="mailto:Swati.sachdeva@esse.gov.ae">Swati.sachdeva@esse.gov.ae</a></p> <p><b>Office Hour</b> الساعة المكتبية</p> <p><b>Day:</b> Tuesday : اليوم <b>From:</b> 09:40 am : من <b>To:</b> 10:25 am : إلى</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Derive an expression for the vector position, velocity, or acceleration of a particle, at some point in its trajectory, using a vector expression or using two simultaneous equations.</li> <li>• Calculate kinematic quantities of an object in projectile motion, such as displacement, velocity, speed, acceleration, and time, given initial conditions of various launch angles, including a horizontal launch at some point in its trajectory.</li> <li>• Describe the motion of an object in two-dimensional motion in terms of the consistency that exists between position and time, velocity, and time, and acceleration and time.</li> </ul>	<p>Solved Problem 1.2 Solved Problem 1.3 Solved Problem 1.5 Example 1.1 Example 1.2 Example 1.4 Example 1.6</p>	<p><b>Weekly Quiz on Tuesday 13/09/2022 on Week 1 &amp; week 2 SLOs.</b></p>

<p style="text-align: center;">Chemistry الكيمياء</p>	<p style="text-align: center;">Ms. Doaa <a href="mailto:Doaa-Ae.Ahmed@ese.gov.ae">Doaa-Ae.Ahmed@ese.gov.ae</a></p> <p style="text-align: center;">Office Hour الساعة المكتبية</p> <p style="text-align: center;">Day: <b>Friday</b> :اليوم</p> <p style="text-align: center;">From: <b>11:30 am</b> :من</p> <p style="text-align: center;">To: <b>12:30 pm</b> :إلى</p>	<p><b>Ch10: 10.1&amp;2</b></p> <p><b>Students should be able to:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Apply the valence-shell electron-pair repulsion (VSEPR) model to predict the shape of a molecule or polyatomic ion. (Sec 10.1)</li> <li>2. Predict deviations from ideal bond angles in structures based on presence of lone pairs on a central atom. (Sec 10.1)</li> <li>3. Assess whether or not a molecule will have a dipole moment. (Sec 10.2)</li> </ol>	<p style="text-align: center;">Worksheet on LMS</p>	<p style="text-align: center;">LMS activities</p>
<p style="text-align: center;">Arabic اللغة العربية</p>	<p style="text-align: center;">11-E المعلم مصطفى <a href="mailto:mustafa.khalil@ese.gov.ae">mustafa.khalil@ese.gov.ae</a></p> <p style="text-align: center;">Office Hour الساعة المكتبية</p> <p style="text-align: center;">Day: <b>يوم الثلاثاء</b> :اليوم</p> <p style="text-align: center;">From: <b>11.30 am</b> :من</p> <p style="text-align: center;">To: <b>01.00 pm</b> :إلى</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• المتقّب العبدى (قصيدة شعرية) تنمة</li> <li>• مالك بن الريب التميمي/ قصيدة شعرية</li> <li>• مراجعة المشتقات</li> <li>• التشبيه التمثيلي</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• حفظ المطلوب من سورة النور</li> <li>• إكمال الأنشطة في برنامج التعلم الذكي LMS</li> </ul>	<p style="text-align: center;">امتحان تعبير تلخيص قصة</p>
	<p style="text-align: center;">11-F المعلمة بسمة <a href="mailto:mahla.alhamadi@ese.gov.ae">mahla.alhamadi@ese.gov.ae</a></p> <p style="text-align: center;">Office Hour الساعة المكتبية</p> <p style="text-align: center;">Day: <b>Friday</b> :اليوم</p> <p style="text-align: center;">From: <b>11:30 am</b> :من</p> <p style="text-align: center;">To: <b>12:30 pm</b> :إلى</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• المتقّب العبدى (قصيدة شعرية) تنمة</li> <li>• مراجعة المشتقات</li> <li>• التشبيه التمثيلي</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• حفظ المطلوب من سورة النور</li> <li>• إكمال الأنشطة في برنامج التعلم الذكي LMS</li> </ul>	<p style="text-align: center;">امتحان تعبير تلخيص قصة</p>
<p style="text-align: center;">التربية الإسلامية Islamic Studies</p>	<p style="text-align: center;">المعلمة سعاد <a href="mailto:suaad.alhousani@ese.gov.ae">suaad.alhousani@ese.gov.ae</a></p> <p style="text-align: center;">Office Hour الساعة المكتبية</p> <p style="text-align: center;">Day: <b>يوم الاثنين</b> :اليوم</p> <p style="text-align: center;">From: <b>8 am</b> :من</p> <p style="text-align: center;">To: <b>9 pm</b> :إلى</p>	<p style="text-align: center;">العقل والنقل</p>	<p style="text-align: center;">حفظ سورة الأحزاب 1</p>	

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>Office Hour الساعة المكتبية Day: <b>Friday</b> :اليوم From: <b>11:30 am</b> :من To: <b>12:30 pm</b> :إلى</p>	درس ( البراعة السياسية التي اكتسبها الشيخ زايد - رحمة الله)	حل الأنشطة على منصة التعلم الذكي	
	<p>أسامة (بنين) <a href="mailto:osama.mohamad@yahoo.com">osama.mohamad@yahoo.com</a></p> <p>Office Hour الساعة المكتبية Day: <b>Friday</b> :اليوم From: <b>11:30 am</b> :من To: <b>12:30 pm</b> :إلى</p>	نهج زايد الأخلاقي درس ( البراعة السياسية التي اكتسبها الشيخ زايد - رحمة الله)	حل الأنشطة بالكتاب وعلى منصة LMS	
CDI التصميم الإبداعي والابتكاري	<p>المعلم سامر <a href="mailto:samir.ali@ese.gov.ae">samir.ali@ese.gov.ae</a></p> <p>Office Hour الساعة المكتبية Day: <b>Monday</b> :اليوم From: <b>12:20 pm</b> :من To: <b>01:05 pm</b> :إلى</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Working Drawing - Parallel Lines - Perpendicular Lines – CAD - Fusion 360</li> <li>Solid works – Polygon - Orthographic Projection - Pictorial Drawing - Perspective Drawing – Crating - Shading</li> </ul>	Activities on LMS	None
Physical & Health Education التربية الصحية والرياضية	<p>Mr. Wassim (Boys) <a href="mailto:wassim.khouaja@ese.gov.ae">wassim.khouaja@ese.gov.ae</a></p>	Football successfully demonstrate effective movement in football	Passing	
	<p>Ms. Sabiha (Girls) <a href="mailto:sabiha.alkerwi@ese.gov.ae">sabiha.alkerwi@ese.gov.ae</a></p>	Football successfully demonstrate effective movement in football	Passing	
Mandarin البرنامج الصيني	<p>Mr. Yi Zeng (Boys) <a href="mailto:Yi.Zeng@ese.gov.ae">Yi.Zeng@ese.gov.ae</a></p> <p>Office Hour الساعة المكتبية Day: <b>Friday</b> :اليوم From: <b>11:30 am</b> :من To: <b>12:30 pm</b> :إلى</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>describe with structure AA 的</li> <li>adj : long、 short、 big、 small、 fat、 slim、 round、 tall</li> </ol>	<p>Introduce and describe one of your family member.</p> <p>tā jiào _____ , tā jīn nián _____ suì. 他/她叫 _____ , 她/他今年 _____ 岁.</p> <p>tā _____ tóu fa _____ 他/她 _____ 头发 _____</p> <p>yan jing _____ 眼睛 _____</p> <p>gāo shì páng shòu _____ cháng duǎn dà xiǎo _____ 高 矮 胖 瘦 ? 长 短 大 小 ?</p>	Baseline assessment

Ms. Ling Chen (Girls)

[Ling.chen@ese.gov.ae](mailto:Ling.chen@ese.gov.ae)

Office Hour الساعة المكتبية

Day: Friday :اليوم  
From: 11:30 am :من  
To: 12:30 pm :إلى

1. describe with structure AA 的
2. adj : long、short、big、small、fat、slim、round、tall

Introduce and describe one of your family member.

tā jiào tā jīn nián suì  
他/她叫 \_\_\_\_\_ , 她/他今年this year 岁.  
?  
tā tóu fa  
他/她 头发 \_\_\_\_\_  
yǎn jing  
眼睛 \_\_\_\_\_  
gāo ài pàng shòu cháng duǎn dà xiǎo  
高矮胖瘦? 长短大小?

Baseline assessment

Remember Yas School is a healthy School – Always bring your healthy lunch box to school. Eat healthy & get active.

تناول طعاما صحيا  
وكن نشيطا

لذا احرص دائما على  
إحضار وجبة صحية  
إلى المدرسة.

تذكر أن مدرسة ياس مدرسة صحية

