

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 6 Elite Stream الصف السادس – مسار النخبة



TERM 1		Week 5	September 26 <sup>th</sup> – 30 <sup>th</sup>	
SUBJECT المادة		OBJECTIVES أهداف و مخرجات التعلم	Homework الواجبات المنزلية	Assessment الامتحانات
English اللغة الإنجليزية	<b>Ms. Kaypris</b> <a href="mailto:kaypris.evans@ese.gov.ae">kaypris.evans@ese.gov.ae</a>	<p><b>Listening:</b> Listen and identify the main points of simple texts on familiar and concrete topics.</p> <p><b>Reading:</b> Read and understand the overall message or theme of simple and some complex, extended texts.</p> <p><b>Speaking:</b> Participate in simple interactions on familiar and concrete topics.</p> <p><b>Writing:</b> Write simple texts on familiar topics</p> <p><b>Key Words-</b> lion, shark, whale, elephant, camel, fly, bear, panda, pigeon, snake</p>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Workbook pages 23-24, 31-32</li><li>• LMS Activities</li></ul>	Weekly Quiz on LMS

Math الرياضيات	Ms. Gary <a href="mailto:gary.vevers@ese.gov.ae">gary.vevers@ese.gov.ae</a>	<ul style="list-style-type: none"> <li>M1L8 – Solve Rate Problems</li> <li>M2L1 – Understand Percent</li> </ul>	Complete homework given by teacher in class // Teacher given LMS Activities // Revise for weekly quiz	<b><u>Weekly Assessment</u></b> <b><u>Wednesday</u></b> Equivalent Ratios Convert Customary Measurements Solve Rate problems
Science علوم	Ms. Alia <a href="mailto:alia.khraishah@ese.gov.ae">alia.khraishah@ese.gov.ae</a>	<p><b>Unit 1: Interactions within Ecosystems</b> <b>Module 1: Matter and Energy in Ecosystems</b></p> <p><b>Lesson 2: Flow of Energy</b></p> <p>Students are expected to:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Develop models that describe how energy is transferred between producers, consumers, and decomposers in ecosystems</li> </ul>	<p><b>Make a poster</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1- food chain and food web</li> <li>2- energy pyramid</li> <li>3- solve the study guide</li> </ol> <p><b>Revise for weekly quiz</b></p>	<p><b><u>Weekly Assessment</u></b></p> <p><b>Boys section:</b> <b>Thursday 30/Sep:</b> <b>Lesson 2: Flow of Energy</b></p> <p><b>Girls section:</b> <b>Sunday 26/ Sep:</b> <b>Lesson1: <u>Photosynthesis and Cellular Respiration</u></b></p>
Arabic اللغة العربية	المعلمة رانية <a href="mailto:ranyah.aldhanhani@ese.gov.ae">ranyah.aldhanhani@ese.gov.ae</a>	درس المسجد النبوي تاريخ يتجدد	حل أنشطة الكتاب صفحة 74 و75	قراءة الدرس قراءة جهرية واضحة
Islamic التربية الإسلامية	المعلمة دلال <a href="mailto:dalal.alhajeri@ese.gov.ae">dalal.alhajeri@ese.gov.ae</a>	درس سورة سجدة	حل أنشطة الطالب	حفظ سورة السجدة من ١-٥
الاجتماعيات والتربية الأخلاقية المعلمة سماح <a href="mailto:samah-ai.mohamed@ese.gov.ae">samah-ai.mohamed@ese.gov.ae</a>		درس الثورات الحضارية في العالم	حل أنشطة الطالب	

Design & Technology التصميم والتكنولوجيا	المعلمة مجد 6E <a href="mailto:majd.alashouri@ese.gov.ae">majd.alashouri@ese.gov.ae</a>	<ul style="list-style-type: none"> <li>use programming language to program microcontrollers (Maker).</li> </ul>	LMS Activities	Check point 1
	المعلمة نوال 6F <a href="mailto:nawal.aladhanhani@ese.gov.ae">nawal.aladhanhani@ese.gov.ae</a>	<ul style="list-style-type: none"> <li>use programming language to program microcontrollers (Maker).</li> </ul>	LMS Activities	<p>Check point 1</p> <p>The book and practice will be in the DT Channel</p> <p>The exam for each section will be in their first period in the week.</p>
Visual Art الفنون البصرية	المعلمة جيهان + المعلمة فاتن <a href="mailto:gehan.elhaway@moe.gov.ae">gehan.elhaway@moe.gov.ae</a> <a href="mailto:faten.koussa@moe.gov.ae">faten.koussa@moe.gov.ae</a>	تكوينات طبيعية	تطوير مهارات استخدام الألوان المتوافقة في إنتاج أعمال إبداعية ، وبناء تكوينات طبيعية مستوحاة من دولة الإمارات العربية المتحدة في إنتاج ملامس بصرية باستخدام الأدوات والخامات المتنوعة	الخامات والأدوات : دفتر رسم كانسون - قلم رصاص - ألوان أكريليك - بطاقات هاتف منتهية الصلاحية
Music مسرح Drama	المعلم هاني (بنين) <a href="mailto:hany.yahia@ese.gov.ae">hany.yahia@ese.gov.ae</a>	السلم الموسيقي الكبير والصغير النشيد الوطني (مراجعة)		
	المعلمة رحمة (بنات) <a href="mailto:Rahma.Mehrez@moe.gov.ae">Rahma.Mehrez@moe.gov.ae</a>	الموسيقى: فصائل الآلات الموسيقية الدراما: أعرف نفسي و بمن حولي		
Physical & Health Education التربية الرياضية	Ms. Rabab <a href="mailto:Rabeb.Garraz@ese.gov.ae">Rabeb.Garraz@ese.gov.ae</a>	LESSON 4 BASKETBALL: Attacking	<ul style="list-style-type: none"> <li>Activities on LMS</li> <li>Activity book</li> </ul>	

## إجراء الفحص الدوري لكوفيد ١٩

### تذكير لطلاب التعليم الواقعي المجموعة (أ)



موقع الفحص:  
مدرسة الشهابية

السادة الكرام  
( أولياء أمور طلبة مدرسة ياس )  
تحية طيبة ..  
نود تذكركم بأهمية إجراء طلبة التعليم  
الواقعي ( المجموعة أ ) فحص كوفيد ١٩  
وطباعة النتيجة السلبية وإحضارها إلى  
المدرسة كشرط أساسي لدخول المبنى  
المدرسي ، وفيما يأتي بيانات ومواعيد  
مركز الفحص لطلبة مدرسة ياس :

الأيام :

الخميس 2021-9-23

الجمعة 2021-9-24

السبت 2021-9-25

التوقيت : من الساعة 4:00

حتى الساعة 10:00 مساءً

عودة آمنة لطلبتنا في مدارسهم، أنجزناها جميعا متعاونين ومتكاتفين وبفضل  
الحس العلي بالمسؤولية يواصل طلبتنا تعليمهم حضوريا في مدارسهم في نظام  
التعليم الهجين. شكراً أولياء الأمور، شكراً معلمينا ومعلماتنا،  
بجهودكم نواصل مسيرة التعليم في دولتنا.

Our students return safely to their schools. And as a result of  
constant efforts, collaboration and a sense of responsibility,  
our students can now continue their academic year in their  
classrooms in the hybrid learning system. Thank you to the  
parents and our teachers; with your dedication, we can  
continue this educational journey in our nation.

