

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 2		Week 5	January 31 – February 4	
SUBJECT المادة	OBJECTIVES أهداف و مخرجات التعلم	Homework الواجبات المنزلية	Assessment الامتحانات	
English اللغة الإنجليزية	<p><b>Ms. Kaypris</b> <a href="mailto:kaypris.evans@ese.gov.ae">kaypris.evans@ese.gov.ae</a></p>	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Listening:</b> Listen and identify specific details of simple texts about artist and paintings.</li><li>• <b>Reading:</b> Recognize key features of text organization about animal colors.</li><li>• <b>Speaking:</b> Express own ideas, feelings and emotions using nouns and adjectives.</li><li>• <b>Writing:</b> Apply spelling rules and conventions when writing about artwork and colors.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• English Coursebook- Unit 6 (Color)</li><li>• LMS Activity</li><li>• MyON Reading Tasks</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Quiz on LMS</li><li>• <b>ESE Listening Task Assessment</b></li></ul>

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>M6L1 – Use Substitution to Solve OneStep Equations</li> <li>M6L2 – One-Step Addition Equations Explore: Use Bar Diagrams to Write Addition Equations Explore: One-Step Addition Equations</li> </ul>	1 Hour of ALEKS // In Classwork sheets given by teacher // Revision for weekly Quiz	<ul style="list-style-type: none"> <li>Weekly Continuous Assessment</li> <li>M5L7 – Equivalent Algebraic Expressions</li> <li>Students should understand how to see if expressions are equal.</li> <li>Students should also know how to simplify and combine like terms</li> </ul>
Science علوم	Ms. Alia <a href="mailto:alia.khraishah@ese.gov.ae">alia.khraishah@ese.gov.ae</a>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Unit 3: UNDERSTANDING MATTER</li> <li>Module 1: Energy and Matter</li> <li>U3M1L4: Energy and state of matter</li> </ul> <p><u>Students are expected to:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Explore the structure and properties of matter in the gas, liquid and solid states.</li> <li>Compare the energy of the particles in each of these states</li> </ul>	Will posted in LMS	31TH JUN weekly pop quiz in THERMAL ENERGY TRANSFER 1 <sup>ST</sup> Fab. Tutoring
Arabic اللغة العربية	المعلمة رانية <a href="mailto:ranyah.aladhanhani@ese.gov.ae">ranyah.aladhanhani@ese.gov.ae</a>	<ul style="list-style-type: none"> <li>درس للفقراء مجاناً</li> <li>درس أوراق تضحك</li> </ul>	حل الأنشطة في LMS	اختبار الاستماع للفصل الدراسي الثاني المعد من قبل المعلمة
Islamic التربية الإسلامية	المعلمة دلال <a href="mailto:dalal.alhajeri@ese.gov.ae">dalal.alhajeri@ese.gov.ae</a>	درس من علامات الساعة	حل أنشطة الكتاب	
Social Studies + ME الاجتماعيات والتربية الأخلاقية	المعلمة أماني <a href="mailto:amany.alkindi@ese.gov.ae">amany.alkindi@ese.gov.ae</a>	<ul style="list-style-type: none"> <li>الدرس 4 : جمهورية كوريا الجنوبية</li> <li>الدرس 5 : زايد ، حضارة و إنجازات</li> </ul>	حل الأنشطة الاثرانية في منصة LMS	-

Design & Technology التصميم والتكنولوجيا	المعلمة مجد 6E <a href="mailto:majd.alashouri@ese.gov.ae">majd.alashouri@ese.gov.ae</a>	Examine the use of actuators in controlling robots	LMS activities in the lesson plan and self-learning	
	المعلمة نوال 6F <a href="mailto:nawal.alghanhani@ese.gov.ae">nawal.alghanhani@ese.gov.ae</a>			
	الفنون البصرية Visual Art المعلمة جيهان + المعلمة فاتن <a href="mailto:gehan.elhawy@moe.gov.ae">gehan.elhawy@moe.gov.ae</a> <a href="mailto:faten.koussa@moe.gov.ae">faten.koussa@moe.gov.ae</a>	درس رؤيتنا		قراءة الدرس من خلال كتاب الطالب
Drama مسرح	المعلم محمود صابر <a href="mailto:mahmoud.hmohamed@ese.gov.ae">mahmoud.hmohamed@ese.gov.ae</a>	• الصوت والشخصية		
Music تربية موسيقية	المعلم هاني (بنين) <a href="mailto:hany.yahia@ese.gov.ae">hany.yahia@ese.gov.ae</a>	• نشيد الأم • استكمال درس النغمات والمسافات اللحنية على المدرج الموسيقي		
	المعلمة رحمة (بنات) <a href="mailto:Rahma.Mehrez@moe.gov.ae">Rahma.Mehrez@moe.gov.ae</a>	• عزف المسافات الصوتية اللحنية 2		
Physical & Health Education التربية الرياضية	Mr. Brian (Boys) <a href="mailto:Brian.Shaughnessy@ese.gov.ae">Brian.Shaughnessy@ese.gov.ae</a>	<b>ATHLETICS:</b> <b>Hurdles</b>	Self-learning on LMS	
	Ms. Rabab (Girls) <a href="mailto:Rabeb.Garraz@ese.gov.ae">Rabeb.Garraz@ese.gov.ae</a>	<b>ATHLETICS</b> <b>-JAVELIN-</b> <b>UNDERSTAND THE CORRECT TECHNIQUE</b> <b>TO THROW A JAVELIN</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>SELF LEARNING IN LMS</li> <li>CONTEST COMPETITION</li> </ul>  <ul style="list-style-type: none"> <li>HOMEWORK STUDENT BOOK ACTIVITY 7 PAGE 20</li> </ul>	

مواعيد الفحوصات الدورية التي يجب إجراؤها لطلبة الصفوف من الخامس وحتى العاشر خلال الفصل الثاني من العام الدراسي 2021-2022 م

Jan يناير	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
Feb فبراير	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28			
March مارس	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31

يجب إجراء فحص مسحة الأنف والحصول على نتيجة سلبية لا تتجاوز مدة 96 ساعة في بداية الفصل الدراسي قبل الدخول إلى المبنى المدرسي.

96 ساعة

يجب إجراء الفحص الدوري للطلبة المطعمين فوق 12 سنة + الطلبة دون سن 12 سنة (و يتطلب إجراء الفحص قبل إنقضاء مدة 14 يوم).

كل أسبوعين

يجب إجراء الفحص الدوري للطلبة غير المطعمين فوق 12 سنة (و يتطلب إجراء الفحص قبل إنقضاء مدة 7 أيام).

كل أسبوع

التطعيم إلزامي للطلبة الذين يبلغون من العمر 16 سنة فما فوق فقط ، وغير إلزامي للطلبة دون سن 16 سنة (اختياري ويوصى به).



- يجب تسليم نسخة مطبوعة من تقرير نتيجة الفحص السلبية المستخرج من تطبيق الحصن لمربي/ة الصف.
- يجب تسليم نسخة مطبوعة من تقرير التطعيم المستخرج من تطبيق الحصن لمربي/ة الصف.

