

Check school website for the newsletters: [www.yasschool.ae](http://www.yasschool.ae) / Check Grade 5 Telegram Channel: <https://t.me/joinchat/AAAAAFkHiLkU9WwcH5rCAw>



## Parents Weekly Newsletter

### Grade 5 الصف



TERM 2		Week 11	March 14-18
SUBJECT المادة	OBJECTIVES أهداف و مخرجات التعلم	Enrichment Homework 5A, 5B, 5C, 5D الواجبات الإثرائية Homework 5E & 5F الواجبات المنزلية	Assessment الامتحانات
<b>English</b> اللغة الإنجليزية <b>Ms. Ghada (5A, 5B, 5C, 5D)</b> <a href="mailto:Ghada.Abdouelwesif@ese.gov.ae">Ghada.Abdouelwesif@ese.gov.ae</a>	1- Listen and identify some details in simple texts on familiar topics. 1. Listen and understand the overall meaning of simple texts on familiar topics.	☺ Exam Study Guide ☺ Completing review Lessons on ALEF ☺ Reading on MYON	☺ <b>Completing all your writing activities on LMS</b> There will be 5 bonus questions in the final Listening Exam to help students improve their exam scores. Please, make sure you answer them!
<b>English Elite</b> اللغة الإنجليزية نخبة <b>Ms. Kaypris (5E, 5F)</b> <a href="mailto:kaypris.evans@ese.gov.ae">kaypris.evans@ese.gov.ae</a>	<u>Listening:</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>Listen and understand the overall meaning of simple texts on familiar topics.</li> <li>Listen and identify some details in simple texts on familiar topics</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Exam Study Guide</li> <li>MyOn Reading Activity</li> </ul>	Spelling/Vocabulary/Grammar Quiz
<b>Math</b> الرياضيات <b>Ms. Tasneem (5C, 5D)</b> <a href="mailto:tasneem.kaloo@ese.gov.ae">tasneem.kaloo@ese.gov.ae</a>	<u>Chapter 9: Multiply and Divide Fractions</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>L8: Multiplication as Scaling</li> <li>L9: Division with Unit Fractions</li> <li>L10: Divide Whole Numbers by Unit Fractions</li> <li>L11: Divide Unit Fractions by Whole Numbers</li> <li>Revision-Ch 7, 8, 9</li> </ul>	<u>Student Book</u> L8: Pg 691-692 L9: Pg 699-700 L10 :Pg 705-706 L11: Pg 711-712 *Final Week: Complete any outstanding Alef lessons	★ Student Presentations (20) Ch 7 and Ch 8

Math الرياضيات	Mr. Abdulrahman (5A, 5B) <a href="mailto:arahman.buhizam@ese.gov.ae">arahman.buhizam@ese.gov.ae</a>	Revision For the Quiz & End of Term Exam	Complete all Alef Lessons	16 <sup>th</sup> March quiz for 5A 17 <sup>th</sup> March quiz for 5B <b>Topics Covered</b> <b>Chapter 9: Multiply and Divide Fractions</b> <b>Focus</b> on lessons 186,188,191,193 on Alef
Math Elite الرياضيات نخبة	Ms. Gary (5E, 5F) Elite <a href="mailto:gary.vevers@moe.gov.ae">gary.vevers@moe.gov.ae</a>	<b>Revision For End of Term Exam</b> ♦ Unit 7 – Divide Whole Numbers ♦ Unit 8 – Divide Decimals ♦ Unit 9 – Add and Subtract Fractions ♦ Unit 10 – Multiply Fractions	Revise for End of Term Exam // Revision Document on Teams // Teams > Files > Math Mr Gary > Term 2 > Revision Document	<b>21<sup>st</sup> March End of Term Exam</b> <b>Topics Covered</b> ♦ Unit 7 – Divide Whole Numbers ♦ Unit 8 – Divide Decimals ♦ Unit 9 – Add and Subtract Fractions ♦ Unit 10 – Multiply Fractions
Science Elite العلوم نخبة	Ms. Meeta (5F&5E) Elite <a href="mailto:meeta.goklani@ese.gov.ae">meeta.goklani@ese.gov.ae</a>	<b>Revision</b> Through the revision booklet of all the lessons coming in term 2 End of term Exam	Complete the activities on LMS and Inspire Science	Revision test on LMS
Islamic التربية الإسلامية	المعلمة مريم المعلمة مريم <a href="mailto:mariam-ym.alhammadi@ese.gov.ae">mariam-ym.alhammadi@ese.gov.ae</a>	مراجعة عامة	1. حل أنشطة الدروس في منصة ألف. 2. الانتهاء من مهام الدروس المطلوبة في منصة LMS.	<b>اختبار التربية الإسلامية الثلاثاء 15-3-2022 في الدروس التالية:</b> 1. سورة عبس 2. القرآن شفيعي 3. آداب ركوب وسائل النقل 4. الرفق خير 5. الهجرة إلى المدينة
Arabic اللغة العربية	المعلم خالد 5A, 5B <a href="mailto:khaled.hasan@ese.gov.ae">khaled.hasan@ese.gov.ae</a>	مراجعة عامة	حل منصة ألف	
	المعلمة نوال 5C, 5D, 5E, 5F <a href="mailto:nawal.alhossani@ese.gov.ae">nawal.alhossani@ese.gov.ae</a>	مراجعة عامة	• حل منصة ألف والإطلاع على منصة التعلم الذكي لطلاب العام والنخبة.	

<p><b>Social Studies</b> الدراسات الاجتماعية المعلمة عائشة الكعبي <a href="mailto:ayesha.alkaabi@ese.gov.ae">ayesha.alkaabi@ese.gov.ae</a></p>	<p>الاختبار الختامي لمادة الدراسات الاجتماعية يوم الاثنين الموافق 14/3/2022</p>	<p>• الانتهاء من حل دروس منصة ألف</p>	<p>الاختبار الختامي يوم الاثنين 14/3/2022 الاختبار سيتركز على مهارات تحليل الخريطة / تحليل البيانات الرقمية / تحليل النص المعلوماتي درس دول مجلس التعاون (الموقع الجغرافي) درس الشيخ زايد فارس البيئة درس المحميات الطبيعية درس مصادر الطاقة(الطاقة الشمسية)</p>	
<p><b>Moral Education</b> التربية الأخلاقية المعلمة عائشة الكعبي <a href="mailto:ayesha.alkaabi@ese.gov.ae">ayesha.alkaabi@ese.gov.ae</a></p>	<p>التغير والتطور الشخصي</p>			
<p><b>Science</b> العلوم</p>	<p><b>Ms. Alaweya</b> (5B, 5C) <a href="mailto:alaweya.albaiti@ese.gov.ae">alaweya.albaiti@ese.gov.ae</a></p>	<p><b>Revision:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Explain position and motion</li> <li>• Define what speed is and calculate it; interpret the numerical values and use units</li> <li>• Differentiate between speed, velocity, and acceleration</li> <li>• Explain what force is and give everyday examples of forces</li> <li>• Explain the relationship between gravity and friction</li> <li>• Differentiate between balanced and unbalanced forces</li> <li>• Describe what work is and its formula with units</li> </ul>	<p>Complete all LMS and Alef activities</p>	<p>Alef Platform LMS</p>

Science العلوم	<p><b>Ms. Amrutha (5A, 5D)</b></p> <p><a href="mailto:amrutha.narakath@ese.gov.ae">amrutha.narakath@ese.gov.ae</a></p>	<p><b>Revision:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Explain position and motion</li> <li>• Define what speed is and calculate it; interpret the numerical values and use units</li> <li>• Differentiate between speed, velocity, and acceleration</li> <li>• Explain what force is and give everyday examples of forces</li> <li>• Explain the relationship between gravity and friction</li> <li>• Differentiate between balanced and unbalanced forces</li> <li>• Describe what work is and its formula with units</li> </ul>	Complete all LMS (Quiz, Project) and Alef activities	Alef Platform LMS
<p><b>Design &amp; Technology</b> التصميم والتكنولوجيا</p> <p>المعلمة نوال</p> <p><a href="mailto:nawal.aldhanhani@ese.gov.ae">nawal.aldhanhani@ese.gov.ae</a></p>		Using 3D Software to create 3D shapes	Complete LMS Activities and self-learning	
Visual Art الفنون البصرية	<p>المعلمة فاتن (بنين)</p> <p><a href="mailto:faten.koussa@ese.gov.ae">faten.koussa@ese.gov.ae</a></p>	مراجعة عامة على ما سبق دراسته		
	<p>المعلمة جيهان (بنات)</p> <p><a href="mailto:gehan.elhawy@ese.gov.ae">gehan.elhawy@ese.gov.ae</a></p>	مراجعة عامة على سبق دراسته من خلال منصة <b>LMS</b>		
Drama مسرح	<p>المعلم محمود صابر (بنين)</p> <p><a href="mailto:mahmoud.hmohamed@ese.gov.ae">mahmoud.hmohamed@ese.gov.ae</a></p>	تطبيقات ومراجعة		
	<p>المعلمة فاطمة (بنات)</p> <p><a href="mailto:fatma.abdelaziz@ese.gov.ae">fatma.abdelaziz@ese.gov.ae</a></p>	تطبيقات ومراجعة		
Music موسيقى	<p>المعلم هاني (بنين)</p> <p><a href="mailto:hany.yahia@ese.gov.ae">hany.yahia@ese.gov.ae</a></p>	<p>♦ التدريب النهائي على تشيد أمي</p> <p>♦ مراجعة عامة على ماسبق</p>		
	<p>المعلمة رحمه (بنات)</p> <p><a href="mailto:Rahma.Mehrez@moe.gov.ae">Rahma.Mehrez@moe.gov.ae</a></p>	مراجعة عامة		

Physical & Health Education التربية الصحية والرياضية	Mr. Brian (Boys) <a href="mailto:Brian.Shaughnessy@ese.gov.ae">Brian.Shaughnessy@ese.gov.ae</a>	Athletics – Sprint Start	Self-Learning on LMS
	Ms. Rabab (Girls) <a href="mailto:Rabeb.Garraz@ese.gov.ae">Rabeb.Garraz@ese.gov.ae</a>	ATHLETICS MINI-OLYMPICS	SELF-LEARNING IN LMS

Please join Yas School **Elite Telegram**: [https://t.me/joinchat/AAAAFXG0iBZ6T\\_DzayzjA](https://t.me/joinchat/AAAAFXG0iBZ6T_DzayzjA)

مواعيد الفحوصات الدورية التي يجب إجراؤها طلبة 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).																															
<ul style="list-style-type: none"> <li>يجب تسليم نسخة مطبوعة من تقرير نتيجة الفحص السلبية المستخرج من تطبيق الحصن لمربي/ة الصف.</li> <li>يجب تسليم نسخة مطبوعة من تقرير التطعيم المستخرج من تطبيق الحصن لمربي/ة الصف.</li> </ul>																															

و فيما يأتي مواعيد وموقع الفحص المعتمد للطلبة ولأعضاء الكادر التعليمي من مدرسة ياس:

المكان: مركز الفحص بمدرسة الأصايل

الأوقات: يوم السبت من التاسعة صباحًا وحتى التاسعة مساءً

## البرمجة الزمنية للفصل الدراسي الثاني 2021/2022

January 2022						
Su	Mo	Tu	We	Th	Fr	Sa
						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					

بدء دوام الطلبة للفصل الدراسي الثاني

February 2022						
Su	Mo	Tu	We	Th	Fr	Sa
		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					

التقييم الختامي لمواد المجموعة B

March 2022						
Su	Mo	Tu	We	Th	Fr	Sa
		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		

التقييم الختامي لمواد المجموعة B

التقييم الختامي لمواد المجموعة A للصفوف 3 - 12

إجازة الربيع

April 2022						
Su	Mo	Tu	We	Th	Fr	Sa
					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

إجازة الربيع




من 18 إلى 22 إبريل 2022.

❖ استمرار عملية التقييم التكويني خلال الفصل الدراسي وفقا لدليل المعلم  
❖ الامتحان التعويضي للطلبة الغائبين بعدد مقبول عن الامتحان الختامي



الجدول الزمني لامتحان نهاية الفصل الدراسي الثاني للعام الدراسي 2022/2021م  
 (للفصول الخامس / السادس / السابع / الثامن) في المسارين العام والنخبة

Term 2 Exam Schedule for the Academic Year 2021/2022 (Grades 5/6/7/8) General and Elite Streams

Exam Timing / زمن الامتحان	Exam / مدة الامتحان Duration	Subjects / المواد الدراسية	Date / التاريخ	Day / اليوم
Submission of assignments and final projects for Group B subjects	تسليم المهام والمشاريع النهائية لمواد المجموعة B	مواد المجموعة B Group B Subjects	7-11/03/2022	الاثنين – الجمعة Monday – Friday
من 8:30 ص – 10:30 ص am	ساعتان / 2hrs. 	الرياضيات Mathematics	21/03/2022	الاثنين Monday
		اللغة الإنجليزية English	22/03/2022	الثلاثاء Tuesday
		العلوم Science	23/03/2022	الأربعاء Wednesday
		اللغة العربية Arabic	24/03/2022	الخميس Thursday

## موجهات عامة للطلبة (

- ✓ على جميع الطلبة إحضار أجهزة الحاسوب الخاصة بهم للمدرسة خلال فترة تأدية الامتحان.
- ✓ على الطلبة الالتزام بالزي المدرسي الرسمي.
- ✓ الفترة الكلية للامتحان ( ساعتان ) ، فاستخدمها بحكمة لتصنع نجاحك .
- ✓ فقرات الأسئلة غير مقيدة بزمن، ويسمح لك بالعودة للمراجعة قبل تسليم الامتحان .
- ✓ يسمح لك بالخروج من قاعة الامتحان بعد ساعة واحدة من بدء الامتحان.





## موجهات استخدام الآلة الحاسبة / Calculator usage guidelines

المواد: العلوم / الفيزياء / الكيمياء / الأحياء / العلوم الصحية Science / Physics / Chemistry / Biology / Health Sciences				الرياضيات Mathematics				الصف Grade
التطبيقي Applied	النخبة Elite	المتقدم Advanced	العام General	التطبيقي Applied	النخبة Elite	المتقدم Advanced	العام General	
-	-	-	يسمح الحاسبة العلمية P: SC	-	-	-	لا يسمح - NP	3
-	-	-	يسمح الحاسبة العلمية P: SC	-	-	-	لا يسمح - NP	4
-	يسمح الحاسبة العلمية P: SC	-	يسمح الحاسبة العلمية P: SC	-	لا يسمح - NP	-	لا يسمح - NP	5
-	يسمح الحاسبة العلمية P: SC	-	يسمح الحاسبة العلمية P: SC	-	لا يسمح - NP	-	لا يسمح - NP	6
-	يسمح الحاسبة العلمية P: SC	-	يسمح الحاسبة العلمية P: SC	-	لا يسمح - NP	-	لا يسمح - NP	7
-	يسمح الحاسبة العلمية P: SC	-	يسمح الحاسبة العلمية P: SC	-	لا يسمح - NP	-	لا يسمح - NP	8
يسمح الحاسبة العلمية P: SC	يسمح الحاسبة العلمية أو الرسوم البيانية P: SC/GC	يسمح الحاسبة العلمية P: SC	يسمح الحاسبة العلمية P: SC	يسمح الحاسبة العلمية P: SC	لا يسمح - NP	يسمح الحاسبة العلمية P: SC	يسمح الحاسبة العلمية P: SC	9
يسمح الحاسبة العلمية P: SC	يسمح الحاسبة العلمية أو الرسوم البيانية P: SC/GC	يسمح الحاسبة العلمية P: SC	يسمح الحاسبة العلمية P: SC	يسمح الحاسبة العلمية P: SC	لا يسمح - NP	يسمح الحاسبة العلمية P: SC	يسمح الحاسبة العلمية P: SC	10
يسمح الحاسبة العلمية P: SC	يسمح الحاسبة العلمية أو الرسوم البيانية P: SC/GC	يسمح الحاسبة العلمية P: SC	يسمح الحاسبة العلمية P: SC	يسمح الحاسبة العلمية P: SC	يسمح الحاسبة العلمية أو الرسوم البيانية P: SC/GC	يسمح الحاسبة العلمية P: SC	يسمح الحاسبة العلمية P: SC	11
يسمح الحاسبة العلمية P: SC	يسمح الحاسبة العلمية أو الرسوم البيانية P: SC/GC	يسمح الحاسبة العلمية P: SC	يسمح الحاسبة العلمية P: SC	يسمح الحاسبة العلمية P: SC	مطلوب حاسبة الرسوم البيانية R: GC	يسمح الحاسبة العلمية P: SC	يسمح الحاسبة العلمية P: SC	12

NP	Not Permitted لا يسمح	P:SC	Permitted: Scientific Calculator يسمح: الحاسبة العلمية	P:SC/GC	Permitted: Scientific or Graphing Calculator يسمح: الحاسبة العلمية أو الرسوم البيانية	R: GC	Required: Graphing Calculator يسمح: حاسبة الرسوم البيانية
----	--------------------------	------	---	---------	--	-------	--