

Check school website for the newsletters: www.yasschool.ae

Please join Yas School Elite Telegram: https://t.me/joinchat/AAAAFXG0iBZ6T_DzayzjA



Parents Weekly Newsletter

Grade 10 Elite Stream الصف العاشر – مسار النخبة

TERM 2		Week 11	March 14-18	
SUBJECT المادة		OBJECTIVES أهداف ومخرجات التعلم	Homework الواجبات المنزلية	Assessment الامتحانات
English اللغة الإنجليزية	Ms. Eman eman.soliman@ese.gov.ae	<p>Students will be reviewing content taken through term 2 which includes:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Grammar Items. ✓ Functional language pieces. ✓ Lexis focused on specific topics. 	<ul style="list-style-type: none"> • LMS Videos and PPT • Live worksheet and Quizizz for practice. • English Test website for practicing Listening. 	Quiz on LMS 😊 for the Finale Listening Exam on 22nd March-Tuesday
Math رياضيات	Ms. Nadia (10 F) nadeia.alalawi@ese.gov.ae	<ul style="list-style-type: none"> • Review Term 2 Content for End of Term Exam 	ALEKS homework	Reveal Math revision
	Mr. Raju (10 E) Nagaraju.Boyina@ese.gov.ae	<ul style="list-style-type: none"> • Review Term 2 Content for End of Term Exam 	Homework will be given in ALEKS and Reveal Math	Reveal Math revision
Biology الأحياء	Ms. Abiola Abiola.Dosumu@ese.gov.ae	<ul style="list-style-type: none"> • Review of Term 2 Content for the exams 	Complete all outstanding homework	Complete all outstanding homework
Physics الفيزياء	Ms. Swati swati.sachdeva@ese.gov.ae	<ul style="list-style-type: none"> • Review Term 2 Content for End of Term Exam 	Submit the booklet given and the activities open on inspire science	Final exam on 23/03/2022

<p style="text-align: center;">Chemistry الكيمياء</p>	<p style="text-align: center;">Mr. Carl Carl.Addison@ese.gov.ae</p>	<p>End of term exam for T2 will contain:</p> <p>6.1: The Nature of Energy and Types of Energy 6.2: Energy Changes in Chemical Reactions 6.3: Introduction to Thermodynamics 6.4: Enthalpy of Chemical Reactions 6.5: Calorimetry 6.6: Standard Enthalpy of Formation and Reaction 6.7: Heat of Solution and Dilution 7.1: From Classical Physics to Quantum Theory</p> <p>7.2: The Photoelectric Effect 7.3: Bohr's Theory of the Hydrogen Atoms 7.4: The Dual Nature of the Electron 7.5: Quantum Mechanics 7.6: Quantum Numbers 7.7: Atomic Orbitals 7.8: Electron Configuration 7.9: The Building-Up Principle</p> <p>Completing exam topic questions given in class.</p>	<p style="text-align: center;">Exam Questions to complete for revision study</p>	<p style="text-align: center;">Revision Quiz Tuesday 15th END OF TERM EXAM FRIDAY 18TH</p>
<p style="text-align: center;">Arabic اللغة العربية</p>	<p style="text-align: center;">المعلم مصطفى (بنين) mustafa.khalil@ese.gov.ae</p>	<ul style="list-style-type: none"> • مراجعة لغة عربية عامة وخاصة النحو والبلاغة 	<p style="text-align: center;">متابعة الأنشطة في برنامج LMS</p>	<p style="text-align: center;">إكمال النواقص</p>
<p style="text-align: center;">Arabic اللغة العربية</p>	<p style="text-align: center;">المعلمة مهلة (بنات) mahla.alhamadi@ese.gov.ae</p>	<ul style="list-style-type: none"> • مراجعة لغة عربية عامة وخاصة النحو والبلاغة 	<p style="text-align: center;">متابعة الأنشطة في برنامج LMS</p>	<p style="text-align: center;">إكمال النواقص</p>
<p style="text-align: center;">التربية الإسلامية Islamic Studies</p>	<p style="text-align: center;">المعلمة سعاد suaad.alhousani@ese.gov.ae</p>	<p style="text-align: center;">مراجعة عامة على ما سبق دراسته</p>	<p style="text-align: center;">أنشطة إثرائية عبر منصة LMS</p>	<p style="text-align: center;">اختبار نهائي في الوحدة 3-4</p>
<p style="text-align: center;">Moral Edu. & Social Studies الدراسات الاجتماعية والتربية الأخلاقية</p>	<p style="text-align: center;">اجتماعيات (المعلمة سماح) samah.ai.mohamed@ese.gov.ae</p>	<p style="text-align: center;">انجاز المهمات ورصد الدرجات</p>	<p style="text-align: center;">متابعة الأنشطة في برنامج LMS</p>	<p style="text-align: center;">اختبار النهائي للفصل الدراسي الثاني الدروس المقررة في الاختبار: (المؤشرات البيئية للتنمية المستدامة - جهود دولة الامارات في تحقيق التنمية المستدامة - المؤشرات الاجتماعية للتنمية المستدامة)</p>

Computer Science علوم الكمبيوتر	المعلم سامر (بنين) samir.ali@ese.gov.ae	Revision on Advancing 3D Modeling Skills	Activities on LMS	None
	المعلمة شيماء (بنات) Shayma.Habboush@ese.gov.ae	Revision on Advancing 3D Modeling Skills	Activities on LMS	None
Visual Art الفنون البصرية	المعلمة فاتن (بنين) faten.koussa@ese.gov.ae	مراجعة عامة على ما سبق دراسته		
	المعلمة جيهان (بنات) gehan.elhawy@ese.gov.ae	مراجعة عامة على سبق دراسته من خلال منصة LMS		
Drama مسرح	المعلم محمود (بنين) mahmoud.hmohamed@ese.gov.ae	تطبيقات ومراجعة		
	المعلمة فاطمة (بنات) fatma.abdelaziz@ese.gov.ae	تطبيقات ومراجعة		
Music موسيقى	المعلم سلمان (بنين) Selmen.zenned@ese.gov.ae	القوالب الآلية والغنائية في الموسيقى العربية		
	المعلمة رحمة (بنات) Rahma.Mehrez@ese.gov.ae	مراجعة عامة		
Physical & Health Education التربية الصحية والرياضية	Mr. Wassim (Boys) wassim.khouaja@ese.gov.ae	Volleyball	SELF-LEARNING IN LMS	
	Ms. Sabiha (Girls) sabiha.alkerwi@moe.gov.ae	Volleyball	SELF-LEARNING IN LMS	
Mandarin البرنامج الصيني	Ms. Lina Yao (Boys & Girls) lina.yao@ese.gov.ae	Pop quiz and speaking test during the lesson.	Review the activates on LMS	EOT Pop quiz and speaking test during the Mandarin lesson.

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).



- 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.



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

المكان: مركز الفحص بمدرسة الأصائل

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



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

من 18 إلى 22 إبريل 2022.

Term 2 Exam Schedule for the Academic Year 2021/2022 for Grade 10 – Elite Stream

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. 	الكيمياء Chemistry	18/03/2022	الجمعة Friday
		الرياضيات Mathematics	21/03/2022	الاثنين Monday
		اللغة الانجليزية English	22/03/2022	الثلاثاء Tuesday
		الفيزياء Physics	23/03/2022	الأربعاء Wednesday
		اللغة العربية Arabic	24/03/2022	الخميس Thursday
		الأحياء Biology	25/03/2022	الجمعة Friday

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.

✓ في امتحانات الكيمياء للمسار المتقدم والمسار العام وامتحان العلوم في المسار التطبيقي، جميع المعلومات والبيانات المطلوبة لحل السؤال متوفرة في فقرة السؤال، ولا داعي لطلب الجدول الدوري للعناصر أو سلسلة النشاط الكيميائي أو أية جداول أو علاقات.





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
----	--------------------------	------	---	---------	--	-------	--