

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

SUBJECT المادة		TERM 3	Week 4	May 16-20	الامتحانات Assessment	
English اللغة الإنجليزية	Ms. Eman eman.soliman@ese.gov.ae	<p>Grade 10 New Interactions 3 Term 3 (Chapter 6 Each to Their Own)</p> <p>Lessons: (Topics LS: Listening 2: Podcast Interview: Generation Z) (Topics RW: Fashion: The Art of Looks) (Literature Book: The sign of the Four Chp 11: The Great Agra Treasure 188-192) (Extra-reading: Oliver Twist by Charles Dickens Chp 2: Oliver's New Family)</p> <p>Learning Objectives:</p> <ul style="list-style-type: none"> Reading: Interpreting images and making creative comments; answering questions using what they know about a topic; brainstorming and recalling words and phrases related to a topic; identifying main ideas by analyzing details in. Listening: Listening, taking notes, and outlining a podcast about Generation Z. Speaking: Talking about characteristics of different generations. Writing: using the language taught in their writing production. Lexis: understanding general and specific words; understanding and using connotation Critical Thinking: Using outline notes to make a presentation. Language focus: Recognizing paraphrases. <p>Lexis: Brands, conscious, crisis, diverse, ethical, hip, loyal, quadruple, show off, significant, tolerant, urban, slim, skinny, fat, emaciated, slender, overweight, underweight, plump, obese, chubby, heavy, it's all right, I'm keen on, I'm not into, yuck, cool.</p>			<p>Homework الواجبات المنزلية</p> <p>Achievements</p> <p>Offline Tasks:</p> <ul style="list-style-type: none"> Activities assigned via Classkicks/padlet/Wizer. Assignment 1/ 2 / 3 on LMS. Literature chapter per week. MyOn: practice reading and writing. <p>During the session Tasks:</p> <ul style="list-style-type: none"> Activities allocated on different e-tools: WordWall, LMS, Padlet, Quizziz, Nearpod, Mentimeter, Wizer, classkicks, ISL, Socrative etc. 	<p>Assessment</p> <p>Weekly Quiz on Thursday 😊</p>



Math رياضيات	<p>Mr. Basil (10 F) Basil.syam@ese.gov.ae</p>	<p>C8L2 – Ellipses and Circles</p> <ul style="list-style-type: none"> Analyze and graph equations of ellipses and circles. Use equations to identify ellipses and circles. <p>C8L3 – Hyperbolas</p> <ul style="list-style-type: none"> Analyze and graph equations of hyperbolas. Use equations to identify types of conic sections. <p>C8L5 – Solving Linear-Nonlinear Systems</p> <ul style="list-style-type: none"> Solve systems of linear and nonlinear equations algebraically and graphically. Solve systems of linear and nonlinear inequalities graphically. 	Complete “My path” on Alex Platform	<p>Quiz 3 On Friday (20/05/2022)</p> <p>Included Lessons:</p> <p>C8L1 – Parabolas C8L2 – Ellipses and Circles C8L3 – Hyperbolas</p>
	<p>Mr. Raju (10 E) Nagaraju.Boyina@ese.gov.ae</p>	<ul style="list-style-type: none"> C8L2 – Ellipses and Circles C8L3 – Hyperbolas C8L5 – Solving Linear-Nonlinear Systems 	<p>Homework will be given in ALEKS</p>	<p>Quiz will be on Thursday. C1L7, C8L1, and C8L2</p>
Biology الأحياء	<p>Ms. Abiola Abiola.Dosumu@moe.gov.ae</p>	<p>Unit 6: Human Body Module 27: Immune System Lesson 2: Immune System</p> <p>Students will be able to:</p> <ol style="list-style-type: none"> Describe how organ systems work together to maintain homeostasis. Predict the consequence of a disruption in homeostasis. Predict how an organism might respond to a change from the external environment in order to maintain homeostasis. 	Homework on Inspire Science	Weekly quiz on LMS
Physics الفيزياء	<p>Ms. Swati swati.sachdeva@ese.gov.ae</p>	<ul style="list-style-type: none"> Describe the position and displacement vectors Obtain average and instantaneous velocity and instantaneous acceleration from the equation of position as a function of time Identify the relationship between the average change of a function between 2 points and slope of the secant joining these points. 	Worksheet given in class	<p>Weekly Quiz on Tuesday 17 May,2022</p>

Chemistry الكيمياء	Mr. Carl Carl.Addison@ese.gov.ae	Students to cover curriculum points: <ul style="list-style-type: none"> 9.5 Electronegativity 9.6 Writing Lewis Structures 9.7 Formal Charge and Lewis Structure 9.8 The Concept of Resonance 	Documents given in LMS to complete 'WEEK 4.'	Pop Quiz Thursday 19th
Arabic اللغة العربية	المعلم مصطفى (بنين) mustafa.khalil@ese.gov.ae	• تتمة رواية الشيخ والبحر + قصيدة شيخ العرب + الشقاء = قصة قصيرة	قراءة وتحضير الرواية بالبيت متابعة الأنشطة في بوابة التعلم الذكي	اختبار في الفصول الأربعة الأولى يوم الخميس
	المعلمة مهلة (بنات) mahla.alhamadi@ese.gov.ae	• رواية الشيخ والبحر (8-7-6-5)	قراءة وتحضير الرواية بالبيت متابعة الأنشطة في بوابة التعلم الذكي	اختبار في الفصول
التربية الإسلامية Islamic Studies	المعلمة سعاد suaad.alhousani@ese.gov.ae	ذو القرنين - الرجل الصالح	أنشطة إثرائية عبر منصة LMS	اختبار درس طاعة ولي الأمر
Moral Edu. & Social Studies	اجتماعيات (المعلمة سماح) samah-ai.mohamed@ese.gov.ae	درس (اتجاهات في أسواق الطاقة)	• حل الأنشطة الإثرائية عبر منصة LMS	اختبار التقويم الأول للفصل الدراسي الثالث (توجهات الطاقة في المستقبل)
Computer Science علوم الكمبيوتر	المعلم سامر (بنين) samir.ali@ese.gov.ae	Data structures	Activities on LMS	Check Point 1
	المعلمة شيما (بنات) Shayma.Habboush@ese.gov.ae	Data structures	Activities on LMS	Check Point 1
Visual Art الفنون البصرية	المعلمة فاتن (بنين) faten.koussa@ese.gov.ae	أهم رموز عصر الباروك الرسام الإيطالي جوارينو - الفنان الهولندي رمبرانت	كتاب الطالب (الدرس العشرون)	
	المعلمة جيهان (بنات) gehan.elhawy@ese.gov.ae	أهم رموز عصر الباروك الرسام الإيطالي جوارينو - الفنان الهولندي رمبرانت	كتاب الطالب (الدرس العشرون)	
Drama مسرح	المعلم محمود (بنين) mahmoud.hmohamed@ese.gov.ae	محور التمثيل - التمثيل الصامت		
	المعلمة فاطمة (بنات) fatma.abdelaziz@ese.gov.ae	محور التمثيل - الإيماء		

Music موسيقى	المعلم سلمان (بنين) Selmen.zenned@ese.gov.ae	الموسيقى الأندلسية		
	المعلمة رحمة (بنات) Rahma.Mehrez@ese.gov.ae	موسيقى العالم-موسيقى جنوب شرق آسيا- الموسيقى الأندونيسية		
Physical & Health Education التربية الصحية	Mr. Wassim (Boys) wassim.khouaja@ese.gov.ae	Demonstrates motor skills in hacking games (handball)	SELF-LEARNING IN LMS	
	Ms. Sabiha (Girls) sabiha.alkerwi@moe.gov.ae	Demonstrates motor skills in hacking games (handball)	SELF-LEARNING IN LMS	
Mandarin البرنامج الصيني	Ms. Lina Yao (Boys & Girls) lina.yao@ese.gov.ae	<ul style="list-style-type: none"> Be able to use “为什么” (why) to ask the reason. Be able to use “因为...所以 (because..so) to explain the reason 	LMS-Task2-Lesson5	Chinese lesson quiz

مواعيد الفحوصات الدورية التي يجب إجراؤها للطلبة خلال الفصل الثالث من العام الدراسي 2021-2022 م

April إبريل	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	
May مايو	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
June يونيو	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	

96 ساعة	يجب إجراء الفحص والحصول على نتيجة سلبية لا تتجاوز مدة 96 ساعة في بداية الفصل الدراسي قبل الدخول إلى المبنى المدرسي.
كل شهر	يجب إجراء الفحص الدوري شهرياً للطلبة (الفحص المخبري الـ PCR) ← (و يتطلب إجراء الفحص قبل إنقضاء مدة الشهر).
	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"> 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 بمدرسة ياس:

المكان: مركز الفحص (شركة ياس كلينيك) بمدرسة الأصايل

الأوقات:

- يوم السبت الموافق 7 مايو 2022 م ، من الثالثة ظهراً وحتى العاشرة مساءً
- ويوم الأحد الموافق 8 مايو 2022 م ، من التاسعة صباحاً وحتى الرابعة مساءً



البرنامج الزمني لاختبارات الفصل الدراسي الثالث لعام 2021 – 2022 م
Exams Dates during Term 3 of Academic Year 2021-2022



April 2022 إبريل						
Mo	Tu	We	Th	Fr	Sa	Su
				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	

May 2022 مايو						
Mo	Tu	We	Th	Fr	Sa	Su
						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					

June 2022 يونيو						
Mo	Tu	We	Th	Fr	Sa	Su
		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			

July 2022 يوليو						
Mo	Tu	We	Th	Fr	Sa	Su
				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

April 1-15	عطلة الربيع للطلبة
April 18	بدء دوام الطلبة
April 18-22	الاختبارات التعويضية للفصل الـ 2

May 9-6	عطلة عيد الفطر المبارك
May 9-20	اختبارات الإمسات الدولية
May 16-31	اختبارات الماب الدولية
May 24	اختبار البيسا الدولية
May 13, 20, 27	اختبارات القبول لمسار النخبة

June 1-10	التقييم الختامي لمواد المجموعة B
June 14-23	التقييم الختامي لمواد المجموعة A
June 24-30	الامتحانات التعويضية

July 4-8	تحليل النتائج
July 11-15	امتحانات الإعادة
July 18-29	عطلة الصيف للطلبة

ملاحظة:

- يتم تنفيذ جميع الاختبارات حضوريا في المبنى المدرسي
- يتم تنفيذ جميع الاختبارات إلكترونيا وينبغي إحضار الطالب جهازه المحمول مشحونا بالكامل لأداء الاختبارات المقررة.
- يتم تنفيذ الاختبارات الختامية لنهاية العام الدراسي ((ورقيا)) للصفين الثالث والرابع.
- يتوجب التزام الطلبة بارتداء الزي المدرسي أثناء تواجدهم في المدرسة وأثناء تأديتهم للاختبارات المركزية والدولية.



15 May 2022

15 مايو 2022

Dear Parents,

The Yas School administration and staff extends warm regards to you and your family and do hope you are staying safe.

We are writing to inform you about your child(s) involvement in the **second round of the** Measure of Academic Progress (MAP) Exam, which is a formative international assessment that will be implemented by the Emirates School Establishment (ESE).

The purpose of the MAP exam is to provide students and teachers with a **longitudinal** formative and personalized data that will identify specific areas for growth in mathematics. Yas students in **Grades 5 to Grade 10** will **sit for the second phase of the exam from 17 May 2022 to 3 June 2022**. There is no revision or preparation required for the MAP exam. Yas school administration and staff will familiarize students with testing equipment (computer) and protocols, and administer the online exam to students during the school day.

A clear timetable will be sent to you prior to the examination date for each class. **All** students will be required to attend school on the specific day that is assigned to their class and **present a Green AL-Hosan App**. It is imperative that all students sit for the exam, as it will provide them with knowledge regarding their mathematical abilities and allow teachers to provide strategies for each child's improvement.

We are much appreciative of your efforts in supporting teaching and learning at Yas School.

Warm Regards.
Yas School Administration

السادة أولياء الأمور الكرام

تتقدم إدارة مدرسة ياس إليكم بالشكر والتقدير لجهودكم المخلصة وتعاونكم الدائم معنا في دعم العملية التعليمية لأبنائنا الطلبة ، ونرجو أن تصلكم هذه الرسالة وأنتم تتمتعون بموفور الصحة والعافية.

هذا ونحيطكم علماً بأن طلبة الحلقة الثانية والثالثة (من الصف الخامس وحتى الصف العاشر) سيشاركون **للمرة الثانية** في اختبار قياس التقدم الأكاديمي (MAP) وهو تقييم دولي تكويبي سيتم تنفيذه بواسطة مؤسسة الإمارات للتعليم المدرسي.

والهدف من هذا الاختبار هو تزويد الطلبة وأولياء أمورهم وأعضاء الهيئة التدريسية ببيانات تكوينية وشخصية تحدد مجالات معينة للنمو لدى الطلبة في مادة الرياضيات.

سيخضع طلبة مدرسة ياس في الصفوف من الخامس وحتى الصف العاشر للامتحان **اعتباراً من يوم الثلاثاء الموافق 17 مايو 2022 ولغاية 3 يونيو 2022 م**. ولا يتطلب أداء هذا الاختبار لإعداد مسبق أو مراجعات ، حيث أنها ستقيس المهارات التراكمية لدى الطلبة في مادة الرياضيات.

ستقوم إدارة المدرسة والهيئة التدريسية بتعريف الطلبة بأدوات الاختبار ومتطلباته (الحاسوب) والبروتوكولات الخاصة بأداء هذا الاختبار عبر الإنترنت خلال اليوم الدراسي وأثناء حصة مادة الرياضيات.

سيتم إرسال جدول زمني للامتحان لكل فصل. ويتطلب إجراء جميع الطلبة هذا الاختبار حضورياً في المبنى المدرسي في اليوم المحدد لفصلهم وعليه يجب حضورهم إلى المدرسة **وإبرازهم نظام المرور الاخضر من تطبيق الحصن في ورقة مطبوعة**.

من الضروري مشاركة جميع الطلبة في هذا الاختبار وعدم تخلفهم وتغييبهم عن أداء الاختبار، حيث سيوفر لهم المعرفة والبيانات الدقيقة لقدراتهم الرياضية ومهاراتهم الحسابية في مجالات متنوعة في مادة الرياضيات، كما سيعين المعلمين على تقديم استراتيجيات تدعم الطلبة وتسهم في تحسين مستوياتهم في مادة الرياضيات.

نقدر جهودكم في دعم عمليتي التعليم والتعلم في مدرسة ياس مع خالص الشكر والتقدير / إدارة مدرسة ياس (مشتركة)



REVISED & Updated on 16-5-2022

map[®] Test Timetable

Yas School, Yas Island, Abu Dhabi, UAE

Week 1 (Lab1-Girls)



	Morning Message 7:50 – 8:00	1 8:00 – 8:45	2 8:45 – 9:30	3 9:30 – 10:15	Break 1 10:15 – 10:30	4 10:30 – 11:15	5 11:15 – 12:00	6 12:00 – 12:45	Break 2 12:45 – 13:00	7 13:00 – 13:45	8 13:45 – 14:30
Mo											
Tu											
We											
Th											
Fr											



map[®] Test Timetable

Yas School, Yas Island, Abu Dhabi, UAE



Week 1 (Lab2-Boys)

	Morning Message 7:50 – 8:00	1 8:00 – 8:45	2 8:45 – 9:30	3 9:30 – 10:15	Break 1 10:15 – 10:30	4 10:30 – 11:15	5 11:15 – 12:00	6 12:00 – 12:45	Break 2 12:45 – 13:00	7 13:00 – 13:45	8 13:45 – 14:30
Mo			6E			7A					
Tu			5A			5B					
We			5E				6A			MAKEUP	
Th			7F				7G			7E	
Fr			6B								



map[®] Test Timetable

Yas School, Yas Island, Abu Dhabi, UAE



Week 2 (Lab1-Girls)

	Morning Message 7:50 – 8:00	1 8:00 – 8:45	2 8:45 – 9:30	3 9:30 – 10:15	Break 1 10:15 – 10:30	4 10:30 – 11:15	5 11:15 – 12:00	6 12:00 – 12:45	Break 2 12:45 – 13:00	7 13:00 – 13:45	8 13:45 – 14:30
Mo			8C			9C/K				10C+10J	
Tu			8D			9H				10F	
We			9D				8G			9I	
Th			10D			MAKEUP				10E (boys)	
Fr											



map[®] Test Timetable

Yas School, Yas Island, Abu Dhabi, UAE



Week 2 (Lab2-Boys)

	Morning Message 7:50 – 8:00	1 8:00 – 8:45	2 8:45 – 9:30	3 9:30 – 10:15	Break 1 10:15 – 10:30	4 10:30 – 11:15	5 11:15 – 12:00	6 12:00 – 12:45	Break 2 12:45 – 13:00	7 13:00 – 13:45	8 13:45 – 14:30
Mo			9B				8F			8A	
Tu			9G			7B				9F	
We			8B			9J				10B	
Th			8E			9A				MAKEUP	
Fr			9E								