

Check school website for the newsletters: www.yasschool.ae / Check Grade 9 Telegram Channel: <https://t.me/joinchat/AAAAAFHPb40EgkMwVnJw8w>

Parents Weekly Newsletter

Grade 9 General Stream

الصف التاسع – المسار العام



TERM 1		Week 8	October 17 th – 21 st	
SUBJECT المادة		OBJECTIVES أهداف و مخرجات التعلم	Enrichment Homework الواجبات الإثرائية	Assessment الامتحانات
English اللغة الإنجليزية	Ms. Alka alka.butler@ese.gov.ae	<p><u>Students will be able to:</u></p> <ul style="list-style-type: none">• Use infinitives of purpose• Identify and understand reported speech• Use present simple passive• Key vocabulary: stunning, fascinating, recommend, culture, themed, vending machine, wonderful, nature, relaxing, tradition, climb up, snowmobiling, glaciers, lagoon, bathe, feed, geothermal, spa, cute	<ul style="list-style-type: none">- Complete any opened ALEF lessons- Complete summary notes.- Workbook pages associated to the lessons in class (page 21-28)	<ul style="list-style-type: none">- Reading and writing skills check. Deadline: Thursday 21st October.- Listening test completed in week 6- please speak to the teacher if you have missed this.- Reading journal deadline extension: Thursday, 21st October. <p>All assessment links can be found in the English Folder on MS Teams.</p>

Math الرياضيات	Mr. Saleh (9B) saleh.fawwaz@ese.gov.ae	<p>Students will be able to:</p> <ul style="list-style-type: none"> Define sequence, terms of a sequence, arithmetic sequence, and common difference. Define and find the nth term of an arithmetic sequence. Define proportional and nonproportional relationships. 	Solve ALEF Exit Ticket	
Math الرياضيات	Mr. Hares (9D) hares.nouristani@ese.gov.ae	<ul style="list-style-type: none"> <u>Lesson 1:</u> Graphing Linear Equations <u>Lesson 2:</u> Solving Linear Equations by Graphing <u>Lesson 3:</u> Rate of Change and Slope 	Solve ALEF Exit Ticket	Complete ALL Alef lessons.
Science العلوم	Ms. Janie (9D) janie.ross@ese.gov.ae	<p>Outcome: Representing Data</p> <ul style="list-style-type: none"> Types of Graphs Line Graphs Predictions Using Graphs Show My Learning 2 <p>Outcome: Introducing Properties of Matter:</p> <ul style="list-style-type: none"> States of Matter Describing States of Matter 	<p>Find the meanings:</p> <ul style="list-style-type: none"> continuous data extrapolation slope dependent variable best-fit line independent variable interpolation graph discrete data 	<p>Project: Alef 21</p> <p>My objectives are to:</p> <ul style="list-style-type: none"> use scientific tools to make measurements record measurements using the correct units present measurements in scientific notation
Science العلوم	Ms. Abiola (9B) janie.ross@moe.gov.ae	<p>Outcome: Representing Data</p> <ul style="list-style-type: none"> Types of Graphs Line Graphs Predictions Using Graphs Show My Learning 2 <p>Outcome: Introducing Properties of Matter:</p> <ul style="list-style-type: none"> States of Matter Describing States of Matter 	<p>Find the meanings:</p> <ul style="list-style-type: none"> continuous data extrapolation slope dependent variable best-fit line independent variable interpolation graph discrete data 	<p>Project: Alef 21</p> <p>My objectives are to:</p> <ul style="list-style-type: none"> use scientific tools to make measurements record measurements using the correct units present measurements in scientific notation

اللغة العربية Arabic	المعلم سامر (بنين) samir.barahmeh@ese.gov.ae	- قصة قصيرة الدرس الاخير + كتابة الغضب	- حل الدروس في منصة ألف.  - متابعة الواجبات عبر التيمز .	• اختبار استماع توماس اديسون
	المعلمة شيخة (بنات) shaikha.alzeyoudi@moe.gov.ae	- قصة قصيرة (المنورة) محمد مستجاب . - مفتش المدارس (آثار ظاهر). - تعلمت من أوقات الفراغ (عباس محمود العقاد).	- حل الدروس في منصة ألف.  - متابعة الواجبات عبر التيمز . -الخط العربي . التواصل الدائم مع المعلمة . (050-6708902)	• اختبارات يومية في المادة • اختبار التعبير . الساعات المكتبية : الأحد الساعة 12-2:30 الثلاثاء الساعة 8-10:15
الإسلامية التربية Islamic	المعلمة نواف nouf.kazim@ese.gov.ae	• درس : سلامة المجتمع • درس : إن الحلال البين و الحرام بين	حل دروس ألف	مراجعة أحكام التجويد
الدراسات الاجتماعية Social Studies	المعلمة أمل amal.almehri@ese.gov.ae	العثمانيون واطماعهم في الوطن العربي	حل دروس ألف	اختبار مهمة اداء LMS
التربية الأخلاقية Moral Edu	المعلمة أمل amal.almehri@ese.gov.ae	التعامل مع التحديات الأخلاقية على المستوى العالمي		
علوم الكمبيوتر Computer Science	المعلم سامر (9B) samir.ali@ese.gov.ae	Doing Check Point 1	None	Check Point 1
	المعلمة شيما (9D) Shayma.Habboush@ese.gov.ae	How to be using: • Function • Modules • Procedure	Writing Codes using Python	Complete Check Point 1

Visual Art الفنون البصرية المعلمة جيهان + المعلمة فاتن gehan.elhawy@ese.gov.ae faten.koussa@ese.gov.ae	الدرس الثاني : التصميم الفني وفن الديكور تصميم منتج فني نفعي بأسلوب الفن المعاصر	البحث في شبكة المعلومات : نبذة عن المصمم الصناعي : كريم رشيد		
موسيقى مسرح Music Drama	المعلم سلمان (بنين) Selmenn.zenned@ese.gov.ae	السلامم الكبيرة		
	المعلمة رحمة (بنات) Rahma.Mehrez@ese.gov.ae	السلامم الكبيرة		
Physical & Health Education التربية الصحية والرياضية	Mr. Wassim (Boys) wassim.khouaja@ese.gov.ae	Review: healthy life style	PowerPoint project (Healthy food / Healthy snacks / Hydration / Hygiene / warm-up)	
	Ms. Sabiha (Girls) sabiha.alkerwi@ese.gov.ae	Football Shooting and Attacking	Invasion Games Only one skill to maintain physical distancing	
Mandarin البرنامج الصيني	Mr. Yi Zeng (Boys) Yi.Zeng@ese.gov.ae	1. Review the adjective words for height, speed, size, price, temperature. 2. Be able to use the “比”“没有”“更”to compare the items	Lesson 5 – Quizzes	Baseline test during the lesson
	Ms. Li Shuai (Girls) Shuai.Li@ese.gov.ae	• Review the adjective words for height, speed, size, price, temperature. • Be able to use the “比”“没有”“更”to compare the items	Lesson 5 – Quizzes	Baseline test during the lesson
Business إدارة الأعمال	Mr. Brian Brian.Shaughnessy@ese.gov.ae	Factors of Production		Checkpoint 1 on LMS



السادة أولياء الأمور الكرام .. تحية طيبة وبعد ،،

- هذا ونحيطكم علماً بأنه تمّ انقضاء أول 30 يوم دراسي وعليه نرجو من الطلبة دون سن 12 سنة إجراء الفحص الدوري مرة كل شهر وذلك **قبل الشهر** ، لذا نوجه عناية أولياء أمور الطلبة من الروضة وحتى الصف الخامس من أهمية إجراء أبنائهم الفحص في أحد الأيام المتاحة للفحص (الجمعة 8 أكتوبر والسبت 9 أكتوبر) حتى يكون صالحاً لمدة 30 يوماً.
- وأما بالنسبة للطلبة ممن يبلغون 12 سنة فما فوق من الصف السادس وحتى الصف العاشر (غير المطعمين وغير الحاصلين على جرعتي اللقاح): فعليهم إجراء الفحص الدوري أسبوعياً كشرط أساسي لدخول المبنى المدرسي **قبل الأسبوع** ، لذا نوجه عناية أولياء أمورهم من أهمية إجراء الفحص في أحد الأيام المتاحة للفحص (الجمعة 8 أكتوبر والسبت 9 أكتوبر) حتى يكون صالحاً لمدة 7 أيام.
- وأما بالنسبة للطلبة ممن يبلغون 12 سنة فما فوق من الصف السادس وحتى الصف العاشر (المطعمين والحاصلين على جرعتي اللقاح): فعليهم إجراء الفحص الدوري مرة كل شهر كشرط أساسي لدخول المبنى المدرسي وذلك **قبل الشهر** ، لذا نوجه عناية أولياء أمورهم من أهمية إجراء الفحص في أحد الأيام المتاحة للفحص (الجمعة 8 أكتوبر والسبت 9 أكتوبر) حتى يكون صالحاً لمدة 30 يوماً.
- يجب استخراج تقرير نتيجة الفحص السلبية من تطبيق الحصن وطباعته وإرساله مع الطالب/ة إلى المدرسة
- وكذلك يجب استخراج تقرير التطعيم من تطبيق الحصن وطباعته وإرساله مع الطالب إلى المدرسة في حال حصول الطالب/ة على جرعتي التطعيم.
- يجب عدم إرسال الطالب إلى المدرسة في حال ظهور أعراض الرشح والزكام وارتفاع في درجات الحرارة ، وأهمية معالجة الطالب/ة والتأكد من شفائه قبل إرساله إلى المدرسة.
- **الدوام الواقعي في المبنى المدرسي سيكون لطلاب المجموعة (ب) فقط خلال الأسبوع من 17 إلى 21 أكتوبر 2021** ← في جميع المراحل باستثناء الروضة والصف الأول والصف الثاني والصف العاشر حيث أن طلبة الروضة والصف الأول والثاني والعاشر سيدومون واقعيًا وبصورة يومية في المبنى المدرسي حسب خطة العودة التدريجية الآمنة والمعمول بها في مدرسة ياس.
- سيتم استثناء الطلبة من فئة الأمراض المزمنة الحرجة من الدوام الواقعي المدرسي وسيتم تحويل تعليمهم عن بُعد وفق التوصيات المشار إليها في تقاريرهم الطبية ويجب أن يتم مشاركتها مع إدارة المدرسة وممرضات المدرسة.
- في حال ظهور أي حالات إصابة من أفراد الأسرة خارج المدرسة فيتوجب من أولياء أمور الطلبة المصابين أو المخالطين إعلام إدارة المدرسة وعدم إرسال الطلبة المصابين أو الإخوة المخالطين ويجب استكمالهم برنامج الحجر الصحي المنزلي وحصولهم على إفادة التعافي من هيئة الصحة قبل استئنافهم الدوام الواقعي في المبنى المدرسي وذلك عملاً بميثاق التعهد والإقرار الذي أمضى عليه ولي/ة أمر في بداية العام الدراسي.

شاكرين ومثمنين لكم حرصكم على سلامة الطلبة وتعاونكم الدائم معنا ،،

مدرسة ياس – مشتركة



بروتوكول إجراء الفحص الدوري لكوفيد 19 المستجد لطلبة المدارس

إجراء الفحص الدوري والحصول على نتيجة سلبية لا تتجاوز مدة 96 ساعة قبل دخول المبنى المدرسي.	بداية كل فصل دراسي
مرة كل أسبوعين للمطعمين وغير المطعمين ← يجب إجراء الفحص قبل الأسبوعين والحصول على نتيجة سلبية كشرط أساسي لدخول المدرسة وستكون صالحة لمدة 14 يوم	أول 30 يوم دراسي
الأطفال دون سن 12 سنة مرة كل شهر ولا يستوجب حصولهم على التطعيم ← يجب إجراء الفحص قبل الشهر والحصول على نتيجة سلبية كشرط أساسي لدخول المبنى المدرسي وستكون صالحة لمدة 30 يومًا.	بعد انقضاء 30 يوم دراسي
الطلبة غير المطعمين فوق 12 سنة = كل أسبوع ← يجب إجراء الفحص قبل الأسبوع والحصول على نتيجة سلبية كشرط أساسي لدخول المبنى المدرسي وستكون صالحة لمدة 7 أيام.	
الطلبة المعظمين (الحاصلين على جرعتي اللقاح) فوق 12 = مرة كل شهر ← يجب إجراء الفحص قبل الشهر والحصول على نتيجة سلبية كشرط أساسي لدخول المبنى المدرسي وستكون صالحة لمدة 30 يومًا.	
التطعيم إلزامي للطلبة الذين يبلغون من العمر 16 سنة فما فوق فقط ، وغير إلزامي للطلبة دون سن 16 سنة (اختياري ويوصى به).	

وفيما يأتي تواريخ إجراء الفحص الدوري:																															
August أغسطس	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
September سبتمبر	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	
October أكتوبر	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
November نوفمبر	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	
December ديسمبر	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

موقع مركز الفحص المجاني المعتمد لطلبة مدرسة ياس = (مدرسة الشهامة) ← من الساعة الرابعة مساءً وحتى العاشرة مساءً ← أيام الخميس والجمعة والسبت من كل أسبوع
يجب إحضار الطالب معه للمدرسة ← (نسخة مطبوعة من الفحص) وإبرازها لمشرف/ة الحافلة أو لحارس الأمن قبل الدخول في المبنى المدرسي ويجب تسليمها لمربي/ة الصف
في حال حصول الطالب على جرعتي اللقاح ← يجب استخراج تقرير التطعيم من تطبيق الحصن وإحضار نسخة مطبوعة من تقرير التطعيم إلى المدرسة وتسليمه لمربي/ة الصف

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 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 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 exam on three separate occasions throughout the 2021-2022 school year. 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 negative PCR result (7 days or less)**. 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 علما بأن طلبة الحلقة الثانية والثالثة (من الصف الخامس وحتى الصف العاشر) سيشاركون في اختبار قياس التقدم الأكاديمي (MAP) وهو تقييم دولي تكويني سيتم تنفيذه بواسطة مؤسسة الإمارات للتعليم المدرسي (ESE).

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 على مدى ثلاث فترات زمنية منفصلة على مدار العام الدراسي 2021-2022 (في كل من شهر أكتوبر، وشهري يناير وشهر مايو). 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 حضورًا في المبنى المدرسي في اليوم المحدد لفصلهم وعليه يجب حضورهم إلى المدرسة وإبرازهم نتيجة فحص سلبية (لا تتجاوز مدة 7 أيام على الأقل).

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)

Week 2 MAPs EXAMs

Sunday 17-10-2021	Monday 18-10-2021	Tuesday 19-10-2021	Wednesday 20-10-2021	Thursday 21-10-2021
Period 1	Period 1	Period 1	Period 1	Period 1
10 F Nadia Alawi (Najwa)		8G Mr Mo Bassam (Rola)		
Period 2	Period 2	Period 2	Period 2	Period 2
8D Tarek (Rola) 10 F Nadia Alawi (Najwa)	7H Khadijah (Rola) 9B Saleh (Najwa)	8G Mr Mo Bassam (Rola)7A Jamal (Nawal)		
Period 3	Period 3	Period 3	Period 3	Period 3
8D Tarek (Rola)	7H Khadijah (Rola) 9B Saleh (Najwa)	7A Jamal (Nawal)		
Period 4	Period 4	Period 4	Period 4	Period 4
10 E XMaths (Najwa) 10 D Atwa (Rola)		7G Khadija (Rola)		
Period 5	Period 5	Period 5	Period 5	Period 5
10 E XMaths (Najwa) 10 D Atwa (Rola)	10 A Basil (Najwa) 10 I Basil (Najwa)	8B Ebrahim (Najwa) 7G Khadija (Rola)		
Period 6	Period 6	Period 6	Period 6	Period 6
	10 A Basil (Najwa) 10 I Basil (Najwa)	8B Ebrahim (Najwa)		
Period 7	Period 7	Period 7	Period 7	Period 7
Period 8	Period 8	Period 8	Period 8	Period 8

Week 3 MAPs EXAMs

Sunday 24-10-2021	Monday 25-10-2021	Tuesday 26-10-2021	Wednesday 27-10-2021	Thursday 28-10-2021
Period 1	Period 1	Period 1	Period 1	Period 1
5A Ebethal (Najwa) 7B Jamal (Rola)	6D Ashraf (Nawal) 7C Tarek (Rola)			
Period 2	Period 2	Period 2	Period 2	Period 2
5A Ebethal (Najwa) 7B Jamal (Rola)	6D Ashraf (Najwa) 7C Tarek (Rola)			
Period 3	Period 3	Period 3	Period 3	Period 3
Period 4	Period 4	Period 4	Period 4	Period 4
5C/D Ebethal (Rola) 5E Gary (Najwa)	6C Ashraf (Najwa) 6E Gary (Rola)			
Period 5	Period 5	Period 5	Period 5	Period 5
5C/D Ebethal (Rola) 5E Gary (Najwa)	6F Khadijah (Rola)			
Period 6	Period 6	Period 6	Period 6	Period 6
Period 7	Period 7	Period 7	Period 7	Period 7
5B Ebethal (Najwa) 5F Gary (Rola)	6A Jamal (Rola) 6B Ashraf (Nawal)			
Period 8	Period 8	Period 8	Period 8	Period 8
5B Ebethal (Najwa) 5F Gary (Rola)	6A Jamal (Rola) 6B Ashraf (Nawal)			