

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 9 Elite Stream

الصف التاسع – مسار النخبة



TERM 1		Week 12	November 14 <sup>th</sup> – 18 <sup>th</sup>	
SUBJECT المادة	OBJECTIVES أهداف و مخرجات التعلم	Homework الواجبات المنزلية	Assessment الامتحانات	
Math الرياضيات	Ms. Nadia (9H, 9I) <a href="mailto:nadeia.alalawi@ese.gov.ae">nadeia.alalawi@ese.gov.ae</a>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Apply the addition rule to situations involving mutually exclusive events.</li> <li>Apply the addition rule to situations involving events that are not mutually exclusive.</li> <li>Recognize and explain the concepts of conditional probability and independence in everyday situations.</li> <li>Construct and interpret two-way frequency tables and use them to determine whether events are independent.</li> </ul>		
Math الرياضيات	Ms. Amal (9E, 9F, 9G) <a href="mailto:amal.eahmed@ese.gov.ae">amal.eahmed@ese.gov.ae</a>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Apply the addition rule to situations involving mutually exclusive events.</li> <li>Apply the addition rule to situations involving events that are not mutually exclusive.</li> <li>Recognize and explain the concepts of conditional probability and independence in everyday situations.</li> <li>Construct and interpret two-way frequency tables and use them to determine whether events are independent.</li> </ul>	Reveal and Inspire	Review Quizes

<p>English اللغة الإنجليزية</p>	<p>Mr. Muhammad (9E, 9F) <a href="mailto:muhammad.tahir@ese.gov.ae">muhammad.tahir@ese.gov.ae</a></p> <p>Ms. Eman (9H, 9I, 9G) <a href="mailto:eman.soliman@ese.gov.ae">eman.soliman@ese.gov.ae</a></p>	<p><b><u>To revise some grammatical Items, include:</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• G.2.5 Adverbs: adverbial linkers</li> <li>• G.8.1 Modals: present modals</li> <li>• G.14.4 Tenses-Past: past perfect simple</li> <li>• G.13.4 Tenses-Present: present perfect continuous</li> <li>• G.18.1 Reported speech: reporting</li> </ul> <p><b><u>To revise some functional language, include:</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• FL.16 Expressing opinion</li> <li>• FL.24 Asking for and giving advice</li> <li>• FL.26 Comparing and contrasting</li> <li>• FL. 31 Describing past experiences and events.</li> <li>• FL.38 Asking about and describing feelings</li> </ul> <p><b><u>Community:</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Culture</li> <li>▪ Traditions</li> <li>▪ Festivals</li> </ul> <p><b><u>Entertainment:</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Film</li> <li>▪ At the theatre</li> <li>▪ Media</li> </ul>		<p>Enf of Term exam 😊</p>
<p>Biology الأحياء</p>	<p>Ms. Abiola <a href="mailto:Abiola.Dosumu@moe.gov.ae">Abiola.Dosumu@moe.gov.ae</a></p>	<p>Revision of Term 1 content</p>	<p><i>Answer review question on Inspire Science</i></p>	<p>End of term exam</p>
<p>Physics الفيزياء</p>	<p>Mr. Bibin <a href="mailto:bibin.kuriakose@ese.gov.ae">bibin.kuriakose@ese.gov.ae</a></p>	<p><b><u>Revision</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Module 2 lesson 3 and 4</li> <li>○ Module 3 lesson 1 and 2</li> </ul>	<p><i>Complete incomplete work on LMS and Classkick</i></p>	<p><b>Weekly quiz on Thursday</b></p>

<p style="text-align: center;"><b>Chemistry</b> الكيمياء</p>	<p style="text-align: center;"><b>Ms. Ronak</b> <a href="mailto:Ronak.Siddiqui@ese.gov.ae">Ronak.Siddiqui@ese.gov.ae</a></p>	<p><b>End of Term 1 Review</b></p> <p><b>Syllabus</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Ch 1: Chemistry: The Study of Change</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Sect. 1.5: Measurements</li> <li>– Sect 1.6: Handling Numbers</li> <li>– Sect 1.7: Dimensional Analysis in Solving Problems</li> </ul> </li> <li>• <b>Ch 2: Atoms, Molecules, and Ions</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Sect 2.1: The Atomic Theory</li> <li>– Sect 2.2: The Structure of the Atom (excluding radioactivity)</li> <li>– Sect 2.3: Atomic Number, Mass Number, and Isotopes</li> <li>– Sect 2.4: The Periodic Table</li> <li>– Sect 2.5: Molecules and Ions</li> <li>– Sect 2.6: Chemical Formulas</li> <li>– Sect 2.7: Naming Compounds</li> </ul> </li> <li>• <b>Chapter 3: Mass Relationships in Chemical Reactions</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Sect 3.1: Atomic Mass,</li> <li>– Sect 3.2: Avogadro's Number and the Molar Mass of an Element</li> <li>– Sect 3.3: Molecular Mass</li> </ul> </li> </ul>	<p style="text-align: center;">Revise Term 1 content</p>	<p style="text-align: center;"><b>None</b></p>
<p style="text-align: center;"><b>Arabic</b> اللغة العربية</p>	<p style="text-align: center;">المعلم سامر (بنين) <a href="mailto:samir.barahmeh@ese.gov.ae">samir.barahmeh@ese.gov.ae</a></p>	<p style="text-align: center;">مراجعة شاملة في النحو والبلاغة :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– اسم الفاعل .</li> <li>– اسم المفعول .</li> <li>– التشبيه .</li> <li>– الميزان الصرفي .</li> </ul>	<p style="text-align: center;"></p> <p style="text-align: center;">متابعة الواجبات عبر التيمز . التواصل الدائم مع المعلم .</p>	

اللغة العربية Arabic	المعلمة شيخة (بنات) <a href="mailto:shaikha.alzeyoudi@moe.gov.ae">shaikha.alzeyoudi@moe.gov.ae</a>	مراجعة شاملة في النحو والبلاغة : - اسم الفاعل . - اسم المفعول . - التشبيه . - الميزان الصرفي .	 • متابعة الواجبات عبر التيمز . • مذكرة الخط ( الخط العربي). • التواصل الدائم مع المعلمة . (050-6708902)	• اختبارات يومية في المادة الساعات المكتبية : الأحد الساعة 12-2:30 الثلاثاء الساعة 8-10:15
التربية الإسلامية Islamic Studies	المعلمة نوف <a href="mailto:nouf.kazim@ese.gov.ae">nouf.kazim@ese.gov.ae</a>	- مراجعة شاملة للوحدة الأولى	استكمال أنشطة الطالب	
Social Studies الدراسات الاجتماعية	المعلمة أمل <a href="mailto:amal.almehri@ese.gov.ae">amal.almehri@ese.gov.ae</a>	مراجعة مهارات مادة الدراسات الاجتماعية	حل أنشطة LMS	
Moral Edu. التربية الأخلاقية	المعلمة أمل <a href="mailto:amal.almehri@ese.gov.ae">amal.almehri@ese.gov.ae</a>	إدراك قيمة المال		
Computer Science علوم الكمبيوتر	المعلم سامر ((9G)) <a href="mailto:samir.ali@ese.gov.ae">samir.ali@ese.gov.ae</a>	Checkpoint 3 + Revision	None	LMS Activities
	المعلمة شيما (9-I) <a href="mailto:Shayma.Habboush@ese.gov.ae">Shayma.Habboush@ese.gov.ae</a>	Revision	LMS Activities and searching	Complete the activities on LMS
	المعلمة مجد (9E, 9F, 9H) <a href="mailto:majd.alashouri@ese.gov.ae">majd.alashouri@ese.gov.ae</a>	UAE Coding Day	-	
Visual Art الفنون البصرية	المعلمة جيهان + المعلمة فاتن <a href="mailto:gehan.elhawy@ese.gov.ae">gehan.elhawy@ese.gov.ae</a> <a href="mailto:Faten.Koussa@ese.gov.ae">Faten.Koussa@ese.gov.ae</a>	إدراك بصري		
Drama مسرح	المعلم محمود صابر (بنين) <a href="mailto:mahmoud.hmohamed@ese.gov.ae">mahmoud.hmohamed@ese.gov.ae</a>	• تمارين التنشيط الذهني والبدني • الكوميديا ومفهومها		





مؤسسة الإمارات للتعليم المدرسي  
EMIRATES SCHOOLS ESTABLISHMENT

## الجدول الزمني لامتحان نهاية الفصل الدراسي الأول للعام الدراسي 2022/2021 (للمنتصف التاسع - نخبه)



اليوم	التاريخ	المواد الدراسية	مدة الامتحان	زمن الامتحان
الأحد - الأربعاء	2021/11/17 - 7	مواد المجموعة B	تسليم المهام والمشاريع النهائية لمواد المجموعة B	
الخميس	18/11/2021	—	ساعة ونصف	—
السبت	20/11/2021	الدراسات الاجتماعية		الفترة الأولى من 8:30 ص - 10:00 ص
		التربية الإسلامية		الفترة الثانية من 11:00 ص - 12:30 ظ
الأحد	21/11/2021	اللغة العربية		من 8:30 ص - 10:00 ص
الاثنين	22/11/2021	—		—
الثلاثاء	23/11/2021	الكيمياء		من 8:30 ص - 10:00 ص
الأربعاء	24/11/2021	—		—
الخميس	25/11/2021	الأحياء		من 8:30 ص - 10:00 ص
السبت	27/11/2021	اللغة الإنجليزية		من 8:30 ص - 10:00 ص
الأحد	28/11/2021	الرياضيات		من 8:30 ص - 10:00 ص
الاثنين	29/11/2021	الفيزياء		من 8:30 ص - 10:00 ص

هيئة اتحادية | Federal Entity





## الجدول الزمني لامتحان نهاية الفصل الدراسي الأول للعام الدراسي 2022/2021م (موجهات عامة للطلبة)

- ✓ يطبق امتحان طلبة الصفوف من الخامس وحتى الثاني عشر إلكترونياً من خلال الحضور للمدرسة لجميع الطلبة بمدارس التعليم العام والخاص المطبقة لمنهاج الوزارة.
- ✓ يتقدم طلبة الصف الرابع للامتحان ورقياً من خلال الحضور الواقعي في المدرسة.
- ✓ يتقدم طلبة الصف الثاني عشر المسجلين في المدارس الخاصة المطبقة لمنهاج الوزارة باللجان الامتحانية بمدارس التعليم العام الحكومية.
- ✓ على جميع الطلبة إحضار أجهزة الحاسوب الخاصة بهم للمدرسة خلال فترة تأدية الامتحان.
- ✓ يحظر استخدام الآلة الحاسبة لطلبة صفوف الحلقة الأولى والثانية.
- ✓ **يحظر استخدام الآلة الحاسبة لطلبة صفوف مسار النخبة .**
- ✓ يمكن استخدام الآلة الحاسبة لطلبة صفوف الحلقة الثالثة.
- ✓ الزمن الكلي للامتحان الإلكتروني "ساعة ونصف" ، وفقرة السؤال غير مقيدة بزمن.
- ✓ على الطلبة الالتزام بالزي المدرسي الرسمي.
- ✓ تطبق كافة الإجراءات الواردة في دليل استعداد المدارس لامتحان نهاية الفصل الدراسي الأول.



السادة أولياء الأمور الكرام .. تحية طيبة وبعد ،،

- هذا ونحيطكم علما 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 12 نوفمبر والسبت 13 نوفمبر**) حتى يكون صالحًا لمدة 30 يومًا.
- 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 أسبوعيا كشرط أساسي لدخول المبنى المدرسي **قبل الأسبوع** ، لذا نوجه عناية أولياء أمورهم من أهمية إجراء الفحص في أحد الأيام المتاحة للفحص (**الجمعة 12 نوفمبر والسبت 13 نوفمبر**) حتى يكون صالحًا 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 12 نوفمبر والسبت 13 نوفمبر**) حتى يكون صالحًا لمدة 30 يومًا.
- 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 14 نوفمبر إلى 18 نوفمبر 2021** ← في جميع المراحل الدراسية باستثناء صفوف الروضة والحلقة الأولى والصف 5 و6 و10 ، حيث أن طلبة الروضة والحلقة الأولى والصف 5 و6 و10 سيدوامون واقعيًا وبصورة يومية في المدرسة 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 سنة = 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 إلى 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

السادة الكرام .. تحية طيبة وبعد ،،

انطلاقاً من حرص وزارة التربية والتعليم على دعم وبناء مهارات الطلبة ومعرفتهم بطرق مبتكرة، فإنه يسرنا إعلامكم بأن وزارة التربية والتعليم ستقوم بتنفيذ أربع مسابقات وطنية لطلاب المدارس الحكومية التابعة لمؤسسة الإمارات للتعليم المدرسي من 21/10/31 إلى 21/11/20 كالاتي:

- الأسبوع الأول: 6/11/2021 – 31/10/2021
- الأسبوع الثاني: 13/11/2021 – 7/11/2021
- الأسبوع الثالث: 20/11/2021 – 14/11/2021

كما تم تصميم المسابقات لتعزيز مشاركة الطلاب في منصات التعلم الرقمية مع بناء مهارات التعلم المستقل وإعداد الطلاب للتقييم نهاية الفصل الدراسي الأول.

سيتم تنفيذ المسابقات عبر المنصات الآتية:

المنصة	الفئة المستهدفة
نهلة وناهل	الصفوف 2-6
ماتيفيك	الصفوف 1-6
أليكس الرياضات	الصفوف 7-12 مسار النخبة: الصفوف 7-11 المسار المتقدم: الصفوف 7-11 المسار العام: الصفوف 7-12 مسار النخبة: الصفوف 7-12
أليكس الكيمياء	المسار المتقدم: الصفوف 10 و12

تم تخصيص جوائز في الأسبوع الأول والثاني لأفضل الطلاب من كل صف بناء على أدائهم، بالإضافة إلى جوائز للفائزين بشكل عام في نهاية الأسبوع الثالث، والتي تشمل 10 أجهزة آيباد. للتعرف على خطوات التسجيل يرجى الاطلاع على الروابط الخاصة بكل مسابقة أدناه:

**نهلة وناهل**  
[https://www.instagram.com/p/CVsjFV6Pc6z/?utm\\_medium=copy\\_link](https://www.instagram.com/p/CVsjFV6Pc6z/?utm_medium=copy_link)

**ماتيفيك**  
[https://www.instagram.com/p/CVsYvIGPvzC/?utm\\_medium=copy\\_link](https://www.instagram.com/p/CVsYvIGPvzC/?utm_medium=copy_link)

**أليكس الرياضات**  
[https://www.instagram.com/p/CVs0WwDPC4B/?utm\\_medium=copy\\_link](https://www.instagram.com/p/CVs0WwDPC4B/?utm_medium=copy_link)

**أليكس الكيمياء**  
[https://www.instagram.com/p/CVsw0CHPN8C/?utm\\_medium=copy\\_link](https://www.instagram.com/p/CVsw0CHPN8C/?utm_medium=copy_link)

للتواصل والاستفسارات:

الأستاذ / شجاع منير – أخصائي مناهج – البريد الإلكتروني:

[Shujahat.Munir@moe.gov.ae](mailto:Shujahat.Munir@moe.gov.ae)