

Check school website for the newsletters: [www.yasschool.ae](http://www.yasschool.ae) / Check Grade 7 Telegram Channel: [https://t.me/joinchat/AAAAAEY\\_O\\_qwbjLu6XtcTg](https://t.me/joinchat/AAAAAEY_O_qwbjLu6XtcTg)

Please join Yas School Elite Telegram: [https://t.me/joinchat/AAAAAFXG0iBZ6T\\_DzayzjA](https://t.me/joinchat/AAAAAFXG0iBZ6T_DzayzjA)



## Parents Weekly Newsletter

### Grade 7 Mainstream & Elite

الصف السابع – المسار العام والنخبة



TERM 1		Week 13	November 21-25		
SUBJECT المادة	OBJECTIVES أهداف و مخرجات التعلم	Enrichment Homework 7A, 7B, 7C, 7D الواجبات الإثرائية Homework 7E & 7F الواجبات المنزلية	Assessment الامتحانات		
English اللغة الإنجليزية	<p><b>Mrs. Ghada Mohamed</b> (7A, 7B, 7C, 7D) <a href="mailto:Ghada.Abdouelwesif@ese.gov.ae">Ghada.Abdouelwesif@ese.gov.ae</a></p> <p><b>Office Hour</b> الساعة المكتبية <b>Day:</b> Wednesday : اليوم <b>From:</b> 09:40 am : من <b>To:</b> 10:25 am : إلى</p>	<p><b>Learning Outcomes:</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Read and identify the main points of simple texts on familiar and concrete topics.</li><li>2. Read and identify specific information in simple texts on familiar and concrete topics.</li><li>3. Read and identify specific information in simple texts on familiar and concrete topics.</li><li>4. Use basic language structures in writing</li></ol>	<p><b>Complete all your Lessons</b> <b>On ALEF</b></p> <p><b>Reading books on MYON</b> <b>Reading Supported Power point</b> <b>on LMS</b></p> <p><b>Grammar Supported PowerPoint</b> <b>on LMS</b></p>	<p><b>Spelling Week 13</b> <b>7A on Tuesday</b> <b>7C on Wednesday</b></p> <p>marathon, blog, coast, desert, dune, tent, challenge, exciting, dangerous, painful, tough, amazing, exciting tent, sleeping bag, campfire, path, plane, wildlife, treetops, helmet, rope sliding, windsurfer</p> <p><b>Spelling Test Week 13</b> <b>7D on Thursday</b> <b>7B on Friday</b></p> <p>outdoor activities, to stay, to go kayaking, to travel, plan in the morning / afternoon / evening, at the weekend trip, water sports, to surf, incredible, to leave, to arrive postcard, mosque, a</p>	

<p><b>English Elite</b> اللغة الإنجليزية نخبة</p>	<p><b>Ms. Fatema (7E, 7F)</b> <a href="mailto:Fatema.AIBalushi@ese.gov.ae">Fatema.AIBalushi@ese.gov.ae</a></p> <p>Office Hour الساعة المكتبية Day: <b>Tuesday</b> :اليوم From: <b>09:45 am</b> :من To: <b>10:20 am</b> :إلى</p>	<p><b>Revision:</b> <u>Functional Language:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Describing habits, routines, tasks and jobs</li> <li>Expressing agreement and disagreement</li> <li>Describing past experiences and events</li> <li>Expressing opinion</li> </ul> <p><b>Grammar:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Determiners: quantifiers</li> <li>Present time: present simple</li> <li>Past time: past continuous</li> <li>Adverbs: degree</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Reading MyOn</li> <li>Book activities</li> </ul>	<p><b>Quiz: 24/11/2022</b> Past time: past continuous</p>
<p><b>Math</b> رياضيات</p>	<p><b>Mr. Raju (7A, 7B)</b> <a href="mailto:nagaraju.boyina@ese.gov.ae">nagaraju.boyina@ese.gov.ae</a></p> <p>Office Hour الساعة المكتبية Day: <b>Thursday</b> :اليوم From: <b>8.50 am</b> :من To: <b>9.35 am</b> :إلى</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Proportional Relationships</li> <li>Solve Percent Problems</li> <li>Operations with Integers</li> <li>Operations with Rational Numbers</li> </ul>	<p>Completing ALEF lessons and worksheets.</p>	<p>Exit tickets in ALEF Practice exam.</p>
<p><b>Math</b> رياضيات</p>	<p><b>Ms. Fatema (7C, 7D)</b> <a href="mailto:fatmah-ah.abdulla@ese.gov.ae">fatmah-ah.abdulla@ese.gov.ae</a></p> <p>Office Hour الساعة المكتبية Day: <b>WED</b> :اليوم From: <b>01:30 pm</b> :من To: <b>02:30 pm</b> :إلى</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Term 1 Revision</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Completing ALEF lessons</li> <li>LMS</li> </ul>	<p>Revision document</p>
<p><b>Math Elite</b> رياضيات نخبة</p>	<p><b>Mr. Hares (7E, 7F)</b> <a href="mailto:hares.nouristani@ese.gov.ae">hares.nouristani@ese.gov.ae</a></p> <p>Office Hour الساعة المكتبية Day: <b>Friday</b> :اليوم From: <b>08:00 am</b> :من To: <b>09:30 pm</b> :إلى</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Simplify Algebraic Expressions</li> <li>Add linear expressions</li> <li>Subtract Linear Expressions</li> <li>Factor Linear Expression</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>LMS, REVEAL Activities</li> </ul>	<p>WEEKLY QUIZ M5 L1, L2, L3, L4</p>

<p>Science العلوم</p>	<p><b>Mr. Ali (7A, 7B)</b> <a href="mailto:ali.qadoura@ese.gov.ae">ali.qadoura@ese.gov.ae</a></p> <p>Office Hour الساعة المكتبية Day: <b>Monday</b> :اليوم From: <b>10:00 am</b> :من To: <b>10:40 am</b> :إلى</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Revision for all lessons</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Revision for all lessons</li> </ul>	<p><b>Revision document</b></p>
<p>Science العلوم</p>	<p><b>Ms. Nehal (7C, 7D)</b> <a href="mailto:Nehal.abouelhawa@ese.gov.ae">Nehal.abouelhawa@ese.gov.ae</a></p> <p>Office Hour الساعة المكتبية Day: <b>Friday</b> :اليوم From: <b>10 AM</b> :من To: <b>11 AM</b> :إلى</p>	<p><b>Revision</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Compare between the different parts of ecosystem</li> <li>Compare between the threats to biodiversity</li> <li>Explain the energy and matter cycle</li> <li>Compare between food chain and food web</li> </ul>	<p>Completing your missing ALEF lessons</p>	<p><b>Revision document</b></p>
<p>Science <b>Elite</b> العلوم نخبة</p>	<p><b>Ms. Alaweya (7E, 7F)</b> <a href="mailto:Alaweya.albaiti@ese.gov.ae">Alaweya.albaiti@ese.gov.ae</a></p> <p>Office Hour الساعة المكتبية Day: <b>Wednesday</b> :اليوم From: <b>09:45 am</b> :من To: <b>10:20 am</b> :إلى</p>	<p><b>Unit 4: Change Over Time</b> <b>Module 2: Evidence of Evolution</b> <b>Lesson 2: <u>Biological Evidence of Evolution</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Analyze and interpret data on anatomical similarities in living organisms and fossils, as well as embryological development, to determine patterns that can lead them to infer lines of evolutionary descent</li> <li>Construct explanations to determine their understanding of different types of biological evidence of evolution</li> </ul>	<p><b>LMS Activities</b></p>	<p><b>Revision</b></p>
<p>Arabic اللغة العربية</p>	<p>المعلم عبدالله (7A, 7B, 7E) <a href="mailto:3rrq22@gmail.com">3rrq22@gmail.com</a></p> <p>Office Hour الساعة المكتبية Day: <b>يوم الجمعة</b> :اليوم From: <b>11:30 am</b> :من To: <b>12:30 pm</b> :إلى</p>	<p>مراجعة استعداداً لاختبارات الوزارة.</p>	<p>أنشطة على ALEF و على LMS</p>	

اللغة العربية Arabic	المعلمة نوال (7F,7D ,7C) <a href="mailto:nawal.alhossani@ese.gov.ae">nawal.alhossani@ese.gov.ae</a> الساعة المكتبية Office Hour اليوم: يوم الثلاثاء Day: من: 09:40 am From: إلى: 10:10 am To:	مراجعة وتدريبات لاختبارات الوزارة .	أنشطة على ALEF وعلى LMS	
التربية الإسلامية Islamic	المعلمة نواف <a href="mailto:nouf.kazim@ese.gov.ae">nouf.kazim@ese.gov.ae</a> الساعة المكتبية Office Hour اليوم: يوم الاثنين Day: من: 08:00 am From: إلى: 09:00 am To:	التييم و المسح على الخفين غزوة الأحزاب	حل الدروس في منصة ألف	الرجاء تحميل هيكل التربية الاسلامية من LMS
الدراسات الاجتماعية Social Studies + ME	المعلمة عائشة سالم الكعبي <a href="mailto:Ayesha.alkaabi@ese.gov.ae">Ayesha.alkaabi@ese.gov.ae</a> الساعة المكتبية Office Hour اليوم: Monday Day: من: 08:00 am From: إلى: 09:00 am To:	مراجعة عامة استعداداً للاختبار النهائي	الرجاء الانتهاء من حل الدروس في منصة ألف	
التصميم الإبداعي الحوسبي والابتكار CCDI	المعلمة نوال الظنحاني <a href="mailto:nawal.alhdhanhai@ese.gov.ae">nawal.alhdhanhai@ese.gov.ae</a> الساعة المكتبية Office Hour اليوم: Monday Day: من: 11:00 am From: إلى: 12:00 pm To:	Advance Trouble Shooting strategies.	LMS Activities and self-learning Activity in self-learning Chapter	
موسيقى Music	المعلم سلمان (بنين) <a href="mailto:selman.zenned@ese.gov.ae">selman.zenned@ese.gov.ae</a> المعلمة رحمة (بنات) <a href="mailto:Rahma.Mehrez@moe.gov.ae">Rahma.Mehrez@moe.gov.ae</a>	السماعي الثقيل مراجعة عامة		
الفنون البصرية Visual Art	المعلمة فاتن (بنين) <a href="mailto:faten.koussa@ese.gov.ae">faten.koussa@ese.gov.ae</a> المعلمة جيهان (بنات) <a href="mailto:gehan.elhawy@ese.gov.ae">gehan.elhawy@ese.gov.ae</a>	ورشة عمل اليوم الوطني الإماراتي 51 ورشة عمل اليوم الوطني الإماراتي 51		

Health & Physical Education التربية الرياضية	Mr. Brian (Boys) <a href="mailto:brian.shaughnessy@ese.gov.ae">brian.shaughnessy@ese.gov.ae</a>	<a href="#">Basketball - Dribbling and passing</a>	Self-Learning on LMS	
	Ms. Amal (Girls) <a href="mailto:amal.qundeel@ese.gov.ae">amal.qundeel@ese.gov.ae</a>	<b>Basketball</b> <b>Lesson topic: Gameplay</b> <b>Learning objective</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Develops the ability to perform basketball skills in a team setting during gameplay</li> </ul>	<b>LMS Activities and Video Poster about basketball skills</b>	
Mandarin البرنامج الصيني	Ms. Shuai Li <a href="mailto:shuai.li@ese.gov.ae">shuai.li@ese.gov.ae</a> <b>Office Hour</b> الساعة المكتبية <b>Day: Tuesday</b> اليوم: <b>From: 10:40 am</b> من: <b>To: 11:40 am</b> إلى:	<ol style="list-style-type: none"> <li>Complete the Chinese pop quiz and speaking Test if you missed it last week</li> <li>Practice Trilingual song for the UAE National day</li> </ol>		Chinese pop quiz and speaking test during the Chinese lesson





## البرمجة الزمنية للفصل الدراسي الأول 2023/2022

الفصل عدد أيام التدريس	العام الدراسي 2023/2022																																	
	شهر	Mo	Tu	We	Th	Fr	Mo	Tu	We	Th	Fr	Mo	Tu	We	Th	Fr	Mo	Tu	We	Th	Fr	Mo	Tu	We	Th	Fr	Mo	Tu	We	Th	Fr			
الأول 2022 عدد أيام التدريس (69)	أغسطس 2022	1	2	3	4	5	8	9	10	11	12	15	16	17	18	19	22	23	24	25	26	29	30	31	بداية دوام الطلبة									
	شهر	Mo	Tu	We	Th	Fr	Mo	Tu	We	Th	Fr	Mo	Tu	We	Th	Fr	Mo	Tu	We	Th	Fr	Mo	Tu	We	Th	Fr	Mo	Tu	We	Th	Fr			
	سبتمبر 2022				1	2	5	6	7	8	9	12	13	14	15	16	19	20	21	22	23	26	27	28	29	30								
	شهر	Mo	Tu	We	Th	Fr	Mo	Tu	We	Th	Fr	Mo	Tu	We	Th	Fr	Mo	Tu	We	Th	Fr	Mo	Tu	We	Th	Fr	Mo	Tu	We	Th	Fr			
	أكتوبر 2022	3	4	5	6	7	10	11	12	13	14	17	18	19	20	21	24	25	26	27	28	31	الاختبار التشخيصي											
	شهر	Mo	Tu	We	Th	Fr	Mo	Tu	We	Th	Fr	Mo	Tu	We	Th	Fr	Mo	Tu	We	Th	Fr	Mo	Tu	We	Th	Fr	Mo	Tu	We	Th	Fr			
	نوفمبر 2022		1	2	3	4	7	8	9	10	11	14	15	16	17	18	21	22	23	24	25	28	29	30	امتحان الفصل 1									
	شهر	Mo	Tu	We	Th	Fr	Mo	Tu	We	Th	Fr	Mo	Tu	We	Th	Fr	Mo	Tu	We	Th	Fr	Mo	Tu	We	Th	Fr	Mo	Tu	We	Th	Fr			
	ديسمبر 2022	يوم الشهيد			1	2	5	6	7	8	9	12	13	14	15	16	19	20	21	22	23	26	27	28	29	30	إجازة الشتاء للطلبة							
	شهر	Mo	Tu	We	Th	Fr	Mo	Tu	We	Th	Fr	Mo	Tu	We	Th	Fr	Mo	Tu	We	Th	Fr	Mo	Tu	We	Th	Fr	Mo	Tu	We	Th	Fr			
ديسمبر 2022	اليوم الوطني				5	امتحانات نهاية الفصل الأول				12	إجازة الشتاء للطلبة												الامتحان التعويضي		19	إجازة الشتاء للكادر التعليمي								
شهر	Mo	Tu	We	Th	Fr	Mo	Tu	We	Th	Fr	Mo	Tu	We	Th	Fr	Mo	Tu	We	Th	Fr	Mo	Tu	We	Th	Fr	Mo	Tu	We	Th	Fr				
ديسمبر 2022	اليوم الوطني				5	امتحانات نهاية الفصل الأول				12	إجازة الشتاء للطلبة												الامتحان التعويضي		19	إجازة الشتاء للكادر التعليمي								

❖ استمرار عملية التقييم التكويني خلال الفصل الدراسي وفقا لأدليل المعلم.


❖ تطبيق امتحانات نهاية الفصل الدراسي للصفوف (5-12) للمواد الدراسية ( التربية الإسلامية والدراسات الاجتماعية والعلوم الصحية ) خلال الفترة من 25 الى 29 نوفمبر 2022 مع استمرار اليوم الدراسي .

❖ للصف 12 ، يطبق طلبة التعليم الخاص المطبق لمنهاج الوزارة جميع امتحاناتهم بمدارس التعليم العام الحكومي ، ماعدا مواد ( التربية الإسلامية والدراسات الاجتماعية والعلوم الصحية ) تطبق بمدارسهم بإشراف وتسيق مع الفروع المدرسية

❖ الامتحان التعويضي يقدم للطلبة الغائبين بعدر مقبول عن امتحان نهاية الفصل الدراسي .

الجدول الزمني لامتحان نهاية الفصل الدراسي الأول للعام الدراسي 2023/2022م  
 (للمستويات الخامسة / السادسة / السابعة / الثامنة) في المسارين العام والنخبة

Term 1 Exam Schedule for the Academic Year 2022/2023 (Grades 5/6/7/8) General and Elite Streams

Exam Timing / زمن الامتحان	Exam / امتحان / مدة الامتحان / Duration	Subjects / المواد الدراسية	Date / التاريخ	Day / اليوم
تسليم المهام والمشاريع النهائية لمواد المجموعة B Submission of assignments and final projects for Group B subjects		<b>مواد المجموعة B</b> <b>Group B Subjects</b>	21 – 24 Nov 2022	الاثنين – الخميس <b>Monday - Thursday</b>
من 8:30 ص – 10:30 ص am	ساعتان / 2hrs. 	تربية إسلامية Islamic	28/11/2022	الاثنين <b>Monday</b>
		دراسات اجتماعية Social Studies	29/11/2022	الثلاثاء <b>Tuesday</b>
		العلوم Science	05/12/2022	الاثنين <b>Monday</b>
		اللغة العربية Arabic	06/12/2022	الثلاثاء <b>Tuesday</b>
		اللغة الانجليزية English	07/12/2022	الأربعاء <b>Wednesday</b>
		الرياضيات Mathematics	08/12/2022	الخميس <b>Thursday</b>

### Study Guide for ASP Classes

Term	Week	Subject	Name of Teacher:	Classes:
1	13	English	Ms. Fatima Al-Baloushi	7E, 7F

<b>Title of Lesson/ Unit/ Chapter:</b>	<p style="color: red; margin: 0;"><b>Revision:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>❖ Functional Language:</li> <li>❖ Describing habits, routines, tasks and jobs</li> <li>❖ Expressing agreement and disagreement</li> <li>❖ Describing past experiences and events</li> <li>❖ Expressing opinion</li> </ul>	<b>Grammar:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ Determiners: quantifiers</li> <li>❖ Present time: present simple</li> <li>❖ Past time: past continuous</li> <li>❖ Adverbs: degree</li> </ul>
		<b>Resources:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Book</li> <li>• Notebook</li> </ul>

#### Self- Guided Study/ Enrichment:

*Write the continuous past form of the verb in parentheses. If there is a "not" before the verb in parentheses, write the negative form of the continuous past. If the sentence ends with a question mark, use the subject in parentheses to write the interrogative form of the continuous past.*

**Example of continuous past:** At 6am this morning, I was exercising.

1. Last year, I  (teach) at the high school.
2. She  (make) her grocery list.
3.  (you / work) yesterday?
4. Last week, Anthony  (take) some time off.
5. We  (not / enjoy) the movie.
6.  (they / visit) their grandmother last summer?



### Study Guide for ASP Classes

Study Guide for ASP Classes				
Term	Week	Subject	Name of Teacher:	Classes:
1	13	Math	Mr. Hares	7E, 7F
Title of Lesson/ Unit/ Chapter:	<ul style="list-style-type: none"> <li>Simplify Algebraic Expressions</li> <li>Add linear expressions</li> <li>Subtract Linear Expressions</li> <li>Factor Linear Expression</li> </ul>		Resources:	<ul style="list-style-type: none"> <li>LMS, REVEAL, KHAN ACADEMY</li> </ul>
			Tutoring:	<ul style="list-style-type: none"> <li>THURSDAY</li> </ul>
Key Vocabulary:	<ul style="list-style-type: none"> <li>Algebraic expressions, factors, linear, simplify, add, subtract, evaluate, express</li> </ul>		Self- Guided Study/ Enrichment:	<ul style="list-style-type: none"> <li>Worksheet to complete from REVEAL MATH, to prepare for the weekly quiz.</li> </ul>

Estimate each square root or cube root to the nearest integer

1.  $\sqrt{125} \approx$  \_\_\_\_\_

2.  $\sqrt{55} \approx$  \_\_\_\_\_

3.  $\sqrt[3]{70} \approx$  \_\_\_\_\_

4.  $\sqrt[3]{923} \approx$  \_\_\_\_\_

Estimate each square root to the nearest tenth. (Example 2)

5.  $\sqrt{296} \approx$  \_\_\_\_\_

6.  $\sqrt{5} \approx$  \_\_\_\_\_

7.  $\sqrt{11} \approx$  \_\_\_\_\_

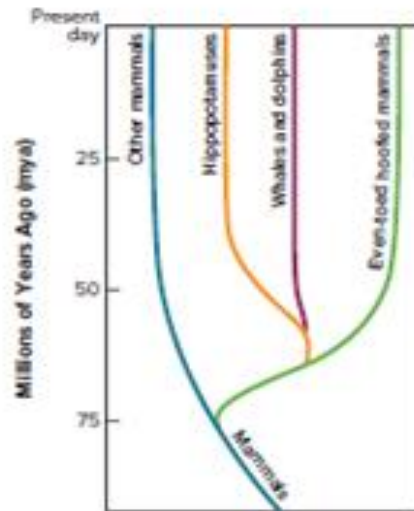
8.  $\sqrt{62} \approx$  \_\_\_\_\_

**Study Guide for ASP Classes**

Term	Week	Subject	Name of Teacher:	Classes:	
1	13	Science	M. Alaweya	7E, 7F	
Title of Lesson/ Unit/ Chapter:	<p><b>Unit 4: Change Over Time</b>  <b>Module 2: Evidence of Evolution</b>  <b>Lesson 2: <u>Biological Evidence of Evolution</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Analyze and interpret data on anatomical similarities in living organisms and fossils, as well as embryological development, to determine patterns that can lead them to infer lines of evolutionary descent</li> <li>Construct explanations to determine their understanding of different types of biological evidence of evolution</li> </ul>			Resources:	<ul style="list-style-type: none"> <li>LMS, Al Diwan access to Grade 7 Elite Science book Term 1, Live worksheets.com-quizizz.com.</li> <li><a href="#">YouTube</a></li> </ul>
				Tutoring:	Wednesday
Key Vocabulary:	<ul style="list-style-type: none"> <li>Comparative Anatomy- Homologous Structures- Analogous Structures- Vestigial Structures</li> </ul>			Self- Guided Study/ Enrichment:	<ul style="list-style-type: none"> <li>LMS activities</li> </ul>



**Three-Dimensional Thinking**



2. Analyze the image above that shows even-toed hoofed mammals and other mammals shared a common ancestor. When did this ancestor live?

- A 25 million years ago
- B 50 million years ago
- C 60 million years ago
- D 75 million years ago

3. Which pattern of development among vertebrates is evidence that they share a common ancestor?

- A All vertebrates have a vestigial structure called gills.
- B All vertebrate embryos have pharyngeal pouches during development.
- C All vertebrates have tails as both embryos and adults.
- D All vertebrates have identical embryos but differences among structures as adults.

**Real-World Connection**

4. **Infer** At the zoo you may see a boa or a python. If you look closely, you will see two small pelvic spurs, which are related to the pelvis and leg bones of other animals. Why do these structures exist on snakes?