



# Al Maaref Private School 2018-2019 Weekly Newsletter

**Grade 4- Week 9 of November 03- 07**

We are the happiest school in Dubai

## Announcements

Flag Day celebrations on Sunday 3<sup>rd</sup> November. Students can wear t-shirts in the colors of the flag.

Subject	Homework	Vocabulary	I Am Learning...
Arabic A	<p><u>إملاء يوم الخميس</u></p> <p>يعدُّ وادي الوريعة في إمارة الفجيرة مَحَمَّةً طَبِيعِيَّةً بِالْغَةِ الأهميَّة بالنسبة لنا، إلى مركز المحافظة على الطَّبيعة في العين الذي يأوي عددًا جَيِّدًا من حيوانات الطَّهر العربي، بَعْدَ أَنْ كَانَ عددنا عشرة أغنام فقط في عام 2005م فهم وتحليل نص خارجي</p>	النمر – الأرقط – تحليل - سؤال	<p>فهم وتحليل درس النمر الأرقط</p> <p>قواعد</p> <p>مطالعة حرة (مكتبة)</p> <p>إملاء + خط</p>
Arabic B	حل ورقة العمل	<p>لغة عربية – لغة إنجليزية –</p> <p>رياضيات – علوم- حاسوب -تربية</p> <p>إسلامية – تربية أخلاقية -تربية</p> <p>بدنية – دراسات اجتماعية.</p>	متابعة درس يوم دراسي
Islamic	<p><u>موعد الإمتحان</u></p> <p>صف ( 4 أو 4 د يوم الثلاثاء 5 نوفمبر )</p> <p>( صف 4 ب , 4 ج يوم الأربعاء 6 نوفمبر )</p>	الحكمة – الموعدة – الحسنة	<p><u>درس بدء دعوة الإسلام</u></p> <p>دروس الإمتحان</p> <p>1- آداب دخول المنزل</p> <p>2- سورة البروج</p> <p>3- حديث المؤمن القوي</p>
Islamic B	How can I be a strong believer who is useful to people?	Destiny – strong	<p><u>Exam</u></p> <p>-Etiquette of entering the house</p> <p>-Surat Al-Broug</p>



# Al Maaref Private School 2018-2019 Weekly Newsletter



Grade 4- Week 9 of November 03- 07

			-The strong believer					
Social Studies A	درس جديد طبيعة بلادي 2 الجزر و الكتبان الرملية							
Social Studies B	How using bronze did helped the society at that time to develop?		<ul style="list-style-type: none"><li>Life in the bronze age</li></ul>					
English	<ul style="list-style-type: none"><li><u>Due on Monday</u> Read the story “The Ant and the Grasshopper” Pages 109-111 of the Reading/Writing workshop book.</li><li>Find the <b>Theme</b> of the story (the lesson of the story)</li></ul> <table><tr><td>Clue</td></tr><tr><td>Clue</td></tr><tr><td>Clue</td></tr><tr><td>Clue</td></tr><tr><td>Theme</td></tr></table>	Clue	Clue	Clue	Clue	Theme	<ul style="list-style-type: none"><li><b>Academic</b> Words: familiar, Commotion annoyed, speciality, frustrated, attitude.</li><li><b>Antonyms</b>  The opposite of a word Example <b>Happy - sad</b> <b>Generous – Selfish</b> <b>Serious – carefree</b> <b>Energetic - Tired</b></li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Critical thinking</li><li>Problem solving</li><li>Skill: Theme</li><li>Word web</li><li>Singular and Plural Nouns.</li><li>Phonics – <i>Digraphs, possessives</i></li><li>Finding text evidence</li><li>Folktale.</li></ul>
Clue								
Clue								
Clue								
Clue								
Theme								
Math	<b><u>HOMEWORK:</u></b>	<u>Vocabulary words</u>	<u>This week we learnt about;</u>					



# Al Maaref Private School 2018-2019 Weekly Newsletter

Grade 4- Week 9 of November 03- 07

	<p><b><u>VOLUME 2; CHAPTER 14</u></b></p> <p><b><u>LESSON 4</u></b></p> <p><b><u>(Classify Angles)</u></b></p> <p><b>Solve</b> page 897 and 898 in your math book.</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Angles</li> <li>Symbol of angle is </li> <li>Rotation or turn</li> <li>Axis/ center of rotation</li> <li>protractor</li> <li>One forth (<math>\frac{1}{4}</math>) turn = <math>90^\circ</math> = Right angle</li> <li>Less than One forth (<math>\frac{1}{4}</math>) turn = less than <math>90^\circ</math> = Acute Angle</li> <li>Greater than One forth (<math>\frac{1}{4}</math>) turn = greater than <math>90^\circ</math> = Obtuse Angle.</li> <li>Half turn (<math>\frac{1}{2}</math>) turn = <math>180^\circ</math> = Straight Angle</li> <li>Full turn = <math>360^\circ</math></li> </ol> <p><b><u>IMPORTANT NOTE:</u></b></p> <p><b><u>Discuss these vocabulary words with your child in detail.</u></b></p>	<p><b><u>Learning Objective</u></b></p> <p>Students will use concepts of angle measurement to classify angles.</p>  <p><b><u>IMP</u></b></p> <p><b><u>ORT</u></b></p> <p><b><u>ANT</u></b></p> <p><b><u>NOTE:</u></b></p> <p><b>Bring your (geometry box) and stationary items everyday especially RULERS (to draw lines and shapes) and PROTRACTORS (to measure angles)</b></p>
--	--	---	---



## **Al Maaref Private School 2018-2019 Weekly Newsletter**

**Grade 4- Week 9 of November 03- 07**

<b>Science</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Homework: Draw and explain an example about energy transfer.</li><li>- For Steam Classes, create a Learner account in Sphero Edu. With an email and password.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Chemical Energy</li><li>- Nuclear Energy</li><li>- Electrical Energy</li><li>- Light Energy</li><li>- Sound Energy</li><li>- Thermal Energy</li><li>- Vibrations</li></ul>	<p>This week I am learning about:</p> <p>Science: Sound and Light Energies</p> <p>Steam: Shapes and Spelling using Sphero robot.</p>
----------------	---	--	--