

# QUAID-E-AZAM PUBLIC COLLEGE, GUJRANWALA.

## SUMMER VACATION HOME WORK 2014

### CLASS 10TH

ENGLISH	PHYSICS	CHEMISTRY	BIOLOGY	URDU	MATH	ISLAMYAT	PAK. STD
<p>(i) English text book for X class</p> <p>(ii) English Grammar and Composition Lesson Nos. 1---5</p> <p>Translation Pasras 1---15</p> <p>Pair of words 1---40</p> <p>Prepositions 1---40</p> <p>Essay Writing 1—5</p> <p>Direct / Indirect Ex: 1—2</p> <p>Paragraph writing 1--5</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Solve all MCQ's, Review question conceptual questions and numericals given in the exercises of Ch 10, 11, 12.</li> <li>Make 10 MCQ's of each chapter (10,11,12) not given in the exercises.</li> <li>Write three practices about light (optics) in practical note book.</li> </ul>	<p>1) 1st four chapters (Ch: 9, 10, 11 ,12)</p> <p>2) Practices:</p> <p>(i) Flame test identification</p> <p>(ii) To determine nature of solution (acidic, basic or neutral by using PH paper.</p> <p>(iii) To determine nature of solution with the help of Litmus solution.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Prepare practices related to chapter 10 , 11 , 12 , 13. Learn all exercise Q/A given in note book. (practical notebook)</li> <li>Draw all the diagrams (neat &amp; labeled) related to chapter 10,11,12,13,14</li> <li>Prepare the given syllabus for 1<sup>st</sup> term exams.</li> </ul>	<p>تمام اسباق نثر + اور مضامین جو پڑھائے جائیں گے اچھی طرح یاد کریں۔ اور امتحان کی تیاری کریں۔</p>	<p>Ch 1: Quadratic equations (Pg # 2 to 16</p> <p>Ch 2: Theory of quadratic equations (Pg 17 to 47)</p> <p>Ch 3: Variations (Pg 49 to 73)</p> <p>Learn all definitions, prepare objective exercises.</p>	<p>۱۔ سورہ الاحزاب الدرس الرابع ا۔ ب۔ ج، الدرس الخامس ا، ب ۲۔ احادیث: 11 تا 15</p> <p>۳۔ موضوعاتی مطالعہ۔ طہارت جیسا یہ غائی</p> <p>۴۔ صبر و شکر کی اہمیت تمام دیا گیا سلیبس یاد کرنا ہے لکھ کر امتحان کی تیاری کرنی ہے۔ اور نماز پنجگانہ پابندی سے ادا کرنی ہے۔</p> <p>و نعتیہ مقابلے کے لئے ایک ایک نعت یاد کرنی ہے۔</p>	<p>Revise thoroughly Ch 5 and 6 for 1<sup>st</sup> term exams.</p> <p>Written homework: Short Q/A of Ch no. 6 and 7 on a separate note book.</p> <p><b><u>COMPUTER</u></b></p> <p>Make 30 MCQ's from Ch 1 and 2 each. Do all the exercise of Ch 1 and 2.</p>