

# TAMEER-I-WATTAN PUBLIC SCHOOLS & COLLEGES, GOE, PAKISTAN

## GENERAL ASSESSMENT FOR ADMISSION REFERENCE BOOKS

<b>Mathematics 3:</b>	New Oxford Count Down 3 <sup>rd</sup> Edition.
<b>Author:</b>	Shamlu Dudeja, LW Downes, D Paling.
<b>Publishers:</b>	Oxford University Press
<b>English:</b>	New Oxford Modern English (3rd Edition) Book-3
<b>Author:</b>	Nicholas Horsburgh / Claire Horsburgh.
<b>Publishers:</b>	Oxford University Press
<b>Shauq Grammar Book-1</b>	
<b>Author:</b>	Dr. Samina Nadeem. RuhiZaka Malik.

شوق قواعد اردو معروضی اردو گرامر و انشا پر دہائی - اول	اردو کتاب:
کرنل (ر) محمد مسعود الحق، پروفیسر محمد اسلام الحق	مصنف و مولف:
اردو ٹیسٹ ایڈیشن (نصاب 2020 کے مطابق) جماعت: سوم، خیبر پختونخوا ٹیسٹ بک بورڈ پشاور	درسی کتاب:
رابعہ شہزادی	مصنفہ:
(ٹیسٹ ایڈیشن، نصاب 2020 کے مطابق) جماعت: سوم، خیبر پختونخوا ٹیسٹ بک بورڈ پشاور	اسلامیات:
پروفیسر ڈاکٹر محمد ادریس (ہائیر ایجوکیشن ڈیپارٹمنٹ پنجاب)	مصنف:

### 1. PURPOSE OF ENTRY TEST:

The purpose of this test is to assess the students learning outcomes throughout their individual academic session.

### 2. WHAT WILL BE ASSESSED?

The test will assess knowledge as well as its conceptual understanding/comprehension & application.

### 3. PAPER SPECIFICATION:

QUESTIONS	ANSWERS
1. How many subjects will be included?	4 Subject 150 + 50 = 200 Marks Three Types.
2. Total Marks of all subjects. (Written + Oral)	1. Objective questions (Blanks) 2. Constructive response Questions (CRQ) (Shorts Questions)
3. How many types of questions will be there?	3. Extended Response Questions (ERQ) (Long Questions)

ENTRY TEST SYLLABUS FOR  
GRADE FOUR

Paper:	Question
Maths	<p><b>1. Whole Numbers:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Even and Odd Numbers. Roman Numbers. 4-Digit and 5-Digit numbers. 6-digit numbers. Estimation.</li> </ul> <p><b>2. Number Operations:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Addition of 4-Digit numbers. Subtraction of 4-Digit numbers. Multiplication. Division.</li> </ul> <p><b>3. Fractions:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Fractions. Fractions of sets. Equivalent Fractions. Proper and Improper Fractions. Like and Unlike Fraction. Comparing Fractions. Ordering Fractions. Addition of Fractions. Subtraction of fractions. Division of fractions.</li> </ul> <p><b>4. Measurement:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Length. Mass. Capacity</li> </ul> <p><b>5. Time:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Analogue clock and Digital clock. Time: a.m and p.m. Clocks: Hours and minutes. Reading time: Past the hour, To the hour. Conversion of units of time. Addition and subtraction of units of time. Calendar: Solar and Lunar.</li> </ul> <p><b>6. Geometry:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Point. Line. Line segment. Ray. Drawing line segments. Line segments to the nearest centimeter and millimetre. Parallel Lines. Shapes and Their Properties. Quadrilaterals. Circle. Symmetry. Three-dimensional objects. Perimeter.</li> </ul> <p><b>7. Data Handling:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Carroll Diagram. Tally Chart. Pictograph. Column Graph.</li> </ul>
English	<p><b>1. Dignity of Labour</b></p> <p><b>2. Dorothy Meets the Scarecrow-L. Frank Baum.</b></p> <p><b>3. The Wooden Bowl, Play time.</b></p> <p><b>4. Abdul Sattar Edhi.</b></p> <p><b>6. Message in a Bottle, My Playmate-Maryl. Osborn.</b></p> <p><b>7. The Flying Machine (I, II).</b></p> <p><b>9. Flower Festival.</b></p> <p><b>10. The Story of Silk. Sunning-James S. Tippet.</b></p> <p><b>11. The Railway Journey.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Verbs; Use of (can, can't, these, those, do, does). Antonyms / Synonyms.</li> </ul> <p>Adjective. Punctuations marks. Forms of verb. Tenses (Present, Past, Future). Adverb. Proverbs. Preposition. Articles. Sentence and its types. Conjunction. Genders. Interjection.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ <b>Application:</b> For fee concession and Leave for Brother's wedding ceremony.</li> <li>➤ <b>Stories:</b> The Lion and the Mouse. Greedy Dog. The Miser and Gold.</li> <li>➤ <b>Essay:</b> Gardening. My Parents. Quaid-e-Azam.</li> </ul>
Urdu	<p>گرائمر: 1- حرف، لفظ کی اقسام، کلمے کی اقسام، فعل اور فعل کی اقسام، اسم کی اقسام، متشابہ الفاظ 2- مذکر مؤنث، واحد جمع، الفاظ مترادف، الفاظ متضاد 3- منفی، سوالیہ اور مثبت جملے 4- خبر اور سہ کا جملوں میں استعمال 5- مضامین: میرا گھر، قرآن مجید، میرا اسکول، میرا شہر، میرا دوست، میرا وطن، علامہ محمد اقبال 6- کہانیاں: انگور کھٹے ہیں، پیاسا کوا، لالچ بڑی بلا ہے، احسان کا بدلہ، اتفاق میں برکت ہے 7- خطوط: والد صاحب کے نام پر خط، دوست کو اپنی چھٹیاں گزارنے سے متعلق خط، والد صاحب کے نام پر خط سے متعلق خط، چچا جان کے نام پر خط، خال جان کے پاس چھٹیاں گزارنے کا خط 8- درخواستیں: درخواست برائے بیماری، برائے ضروری کام، برائے حصول سرٹیفکیٹ، برائے فیس معافی، برائے شادی برادر 9- تنہیم نگاری: میرا وطن، حضرت مدظلہ العالی، میرا کواں، قائد اعظم محمد علی جناح</p>
Islamiat	<p>باب اول: قرآن مجید وحدیث نبوی 1- ناظرہ قرآن مجید 2- حفظ قرآن مجید 3- حفظ وتر حمد 4- حدیث نبوی 5- دعائیں (زبانی) باب دوم: ایمانیات وعبادات (ا) ایمانیات 1- توحید کا تعارف 2- نبوت ورسالت (ب) عبادات 1- کلہ شہادت 2- اذان 3- وضو 4- نماز 5- قبلہ و مسجد باب سوم: سیرت طیبہ 1- حضرت محمد رسول اللہ ﷺ کی حیات طیبہ (قبل از ہجرت) 2- حضرت محمد رسول اللہ ﷺ کی صداقت و امانت اور حسن معاملات 3- حضرت محمد رسول اللہ ﷺ کی رواداری اور صبر و تحمل باب چہارم: اخلاق و آداب 1- سچ کی اہمیت 2- گفتگو کے آداب باب پنجم: حسن معاملات و معاشرت 1- باہمی تعلقات باب ششم: ہدایت کے سرچشمے اور مشاہیر اسلام 1- حضرت آدم ؑ 2- حضرت نوح ؑ 3- خلیفہ اول حضرت ابوبکر صدیق رضی اللہ تعالیٰ عنہ باب ہفتم: اسلامی تعلیمات اور عصر حاضر کے تقاضے 1- صحت و تندرستی</p>

TAMEER-I-WATTAN PUBLIC SCHOOLS & COLLEGES, GOE, PAKISTAN  
GRADE - IV

Model Paper Urdu

Marks: 25 Time: 30 Minutes

Roll No

حصہ الف

(۱۰)

سوال نمبر 1: خالی جگہ پر کریں۔

۱۔ ملازم کا مونٹ ----- ہے۔

۲۔ شیر کا مونٹ ----- ہے۔

۳۔ ہاتھی کا مونٹ ----- ہے۔

۴۔ پودا کی جمع ----- ہے۔

۵۔ بکرا کی جمع ----- ہے۔

۶۔ بلی کی جمع ----- ہے۔

۷۔ حروف کو ملا کر لکھنے سے ----- بن جاتا ہے۔

۸۔ اسم کی ----- اقسام ہیں۔

۹۔ آب کا مترادف ----- ہے۔

۱۰۔ اندھیرا کا متضاد ----- ہے۔

حصہ ب

(۵)

سوال 2: الفاظ کے متضاد لکھیں۔

کچا، جھوٹ، جاندار، اداس، امیر، کچا

متضاد	الفاظ	نمبر شمار
	جھوٹ	۱
	جاندار	۲
	اداس	۳
	امیر	۴
	کچا	۵













**TAMEER-I-WATTAN PUBLIC SCHOOLS & COLLEGES, GOE, PAKISTAN**  
**GRADE - IV**

**MODEL PAPER MATHEMATICS**

Marks: 50

Time: 60 Minutes

Roll No

--	--	--	--	--	--

**SECTION A**

**Q1. Fill in the blanks (20 Marks/20 Min)**

**(20 Marks/ 20 Min)**

i.  $\frac{3}{9}$  \_\_\_\_\_  $\frac{5}{9}$  (*< or >*)

ii. 873 \_\_\_\_\_ 426 (*< or >*).

iii. Eight thousand seven hundred and twenty in figure is \_\_\_\_\_.

iv. Standard unit of mass \_\_\_\_\_.

v. What is the abbreviation of unit of litre \_\_\_\_\_.

vi.  $100 + 300 =$  \_\_\_\_\_.

vii.  $10 \div 5 =$  \_\_\_\_\_.

viii.  $30 \div 6 =$  \_\_\_\_\_.

ix. Roman number for 20 = \_\_\_\_\_.

x. 8 tens + 2 ones = \_\_\_\_\_.

xi.  $10 \times 3 =$  \_\_\_\_\_.

xii.  $100 - 50 =$  \_\_\_\_\_.

xiii.  $30 \text{ kg} + 50 \text{ kg} =$  \_\_\_\_\_.

xiv.  $8 \text{ l} + 10 \text{ l} =$  \_\_\_\_\_.


xv.  $3 \times 8 =$  \_\_\_\_\_.

xvi.  $96 \div 8 =$  \_\_\_\_\_.

xvii. There are 6 eggs in a basket. There are \_\_\_\_\_ eggs in 5 baskets.

xviii. When any number is multiplied by 0. We get \_\_\_\_\_.

xix. 10, 20, \_\_\_\_\_, 40, 50.

xx.  Square has \_\_\_\_\_ sides.

**SECTION B**

Solve the following questions.

**Q1. Write the following numbers in ascending and descending order.**

**(10)**

476, 471, 472, 335, 345

Ascending Order:

---

Descending Order:

**Q2. Solve the following:**

**(10)**

**(a)**

$$\begin{array}{rcccc} 3 & 5 & 4 & 2 \\ +5 & 1 & 3 & 7 \\ \hline \end{array}$$

**(b)**

$$\begin{array}{rcccc} 7 & 2 & 5 & 6 \\ +1 & 4 & 2 & 3 \\ \hline \end{array}$$

**Q3. Solve:**

**(10)**

**(a)**

$$\frac{3}{7} + \frac{2}{7} = \underline{\hspace{2cm}}$$

**(b)**

$$\frac{5}{12} + \frac{2}{12} = \underline{\hspace{2cm}}$$