



Established Since 1988

## 1<sup>ST</sup> TERM

# SYLLABUS CLASS 6<sup>th</sup>

## ENGLISH

**1 : Text Book** : Unit 1, 2, 4 and Poem of Unit 4

**Grammar Tree** : Kinds of Noun , Nouns Number , The Present Tense

**Reader** : Unit 1 to 3

**Essays** : 1 : A morning Walk , 2 : Hazrat Muhammad (SAW)

**Stories** : Fox & crow , The Hare & Tortoise

**Letters** : 1: To friend about Eid Milan party 2 : To friend about school activities

**Applications** : 1 : Sick Leave 2 : For Trip

**Tenses** : Present Indefinite tense , Present Continuous Tense , Present Perfect Tens

**Creative Writing** : My Father , My Favorite personality , Our Principal



## SOCIAL STUDIES

### 1<sup>ST</sup> TERM

**Unit: 1,2,4,16,17**

Short and long Q/A and Activities will be done on note book , 1<sup>st</sup> Term Ch.4 “Measuring the weather” (for unseen short Q/A) Ch. # 2 (in class discussion)

## COMPUTER

**1<sup>ST</sup> TERM -** Chapter # 1,2 complete (unseen Ch # 2)

+worksheets + lab activities

## اردو

پہلی سہ ماہی

اردو الف: نظم، حمد، نعت اسباق: فاطمہ جناح، ملکہ کہسار، اشتہارات، ضرورت نہیں ہے کے، یوم دفاع، گل صنوبر کی کہانی  
☆ حمد اور نعت زبانی یاد کروائی جائیں گی۔ ☆ تمام اسباق کے مشکل الفاظ کے معنی، ریڈنگ مشق اور پہلے پیرہ گراف کی املا کروائی جائے گی۔

اردوب: ☆ مضامین۔ خوش گفتاری، یادگار سفر ☆ کہانیاں: بکری نے دو گاؤں کھالیے، عقلمند کسان ☆ خطوط: والدہ کے نام بیمار پرسی کا، ماموں کے نام تحفے کا شکریہ کے لیے، والد کے نام تفریحی سفر کی اجازت، والد کے نام پیسے منگوانے کے لیے ☆ واحد جمع (کامل) ☆ متضاد الفاظ (کامل) ☆ گرامر اسم معرفہ، اسم علم کی اقسام (فعل ماضی، حال، مستقبل (تعریف و مثالیں) ☆ تفہیم: قندیل ادب سے ☆ ریڈر: صفحہ نمبر 5 تا 19 ☆ تخلیقی لکھائی: (ان دیکھی)

## اسلامیات

### پہلی سہ ماہی

☆ اللہ تعالیٰ پر ایمان، توحید + اذان کی فضیلت و اہمیت + نماز جنازہ  
☆ حج اور اس کی اہمیت، نماز: اہمیت و فضیلت (unseen سابق)  
☆ ناظرہ قرآن: فہم القرآن بک 6: سبق نمبر 1 تا 7 (حصہ گرامر شامل نصاب نہیں ہے)  
☆ پہلے 4 کلمے زبانی یاد کرانے ہیں

## MATH

### 1<sup>ST</sup> TERM

Units: 2,5,6,8a,8b & 12(Q#7,8,11,12,13,15,16,17,18,19,20,21,22)

#### Definitions:

Unit # 2: Natural numbers, whole numbers, commutative property (w.r.t + & x), associative property (w.r.t.+ & x), distributive property of multiplication over addition and subtraction.

Unit # 5: Integers.

Unit # 6: Ratio, proportion, direct proportion, inverse proportion, antecedent, consequent

Unit # 8. Sentence, statement, open statement, variable, constant, algebraic expression, term, co-efficient, like terms, unlike terms, evaluation.

Unit # 12: Angles, types of angles, adjacent angles, complementary angles, supplementary angles, linear pair, vertically opposite angles.

## G. SCIENCE

### 1<sup>ST</sup> TERM

#### Seen Units:

Unit # 1 – Learning to be a scientist

Unit # 2 – Living Organisms

Unit # 3 – Sensitivity in living organisms

Unit # 4 – Photosynthesis and respiration in plants

#### Unseen

Unit # 1 – Learning to be a scientist

#### Diagram

ii) Animal cell Pg # 8

iii) Plant Cell Pg # 9

iiii) Heart Pg # 13

iv) Never Cell + Exercises diagram Pg # 16