

GAV PUBLIC SCHOOL, PATAUDA
Winter Holiday Homework 2019-20

EVS

All Q-Ans write in Evs n.b.and learn .

Q-1 what helps us to see things ?

Q2 What is the natural source of light?

Q3 What is the natural satellite of the earth?

Q-4 Can you see sound?

Q-5 Give one example of musical sound.

Q6 How many types of sound?

Q 7 Give one example of loud sound.

Q8 Which unit is used to measure weight?

Q9 Give two examples of natural sound.

Q10 Name two scales for measuring temperature.

Q11 Name two instruments to measure weight.

Q12 How many forms of water exist on earth?

Q13 Which form of water are ice cubes?

Q14 what is the name of process that keeps repeating in nature?

Q15 How many seasons round the year?

Q16 Which season is the warmest of all seasons?

Q17 In which season we wear woolen clot...

GAV PUBLIC SCHOOL, PATAUDA

ENGLISH

Literature-

Learn ch 10 to 16 complete.

Grammar -

Revise Tenses, Adverbs, Conjunctions

Learn applications and paragraphs

Activity-

Roll no. (1 to 10) - Make charts of Simple Present Tense and conjunction on A4 sheet.

Roll no. (11 to 20) - Make charts of Present Continuous Tense and adverb on A4 sheet.

Roll no. (21 to 31) Make charts of simple past Tense and Pronouns on A4 sheet.

GAV PUBLIC SCHOOL, PATAUDA

HINDI

पाठ्यपुस्तक - पाठ 10 से 16 तक के शब्दार्थ और प्रश्न उत्तर याद करो।

व्याकरण - पाठ 9 से 15 तक का अभ्यास याद करो।

लालच का परिणाम (कहानी) लिखो और याद

हमारा पुस्तकालय (निबंध) लिखो और याद करो

अभ्यास प्रश्न पत्र - दो (पेज नंबर 107, 108)

लिखो और याद करो।

गतिविधि - मयंक ने क्रिकेट के कुछ ऐसे खिलाड़ियों के नाम बताएं जिन्होंने अब क्रिकेट खेलना छोड़ दिया है। वर्तमान में जो भारतीय खिलाड़ी खेल रहे हैं उन में से किन्हीं पांच खिलाड़ियों के चित्र चिपकाए और उनके नाम लिखिए (रोल नंबर 1 से 15 तक)

(2) विशेषण पाठ पर एक गतिविधि तैयार कीजिए - (रोल नंबर 16 से 30 तक)



Scanned with
CamScanner

GAV PUBLIC SCHOOL, PATAUDA

MATHEMATICS

1)Ch- 12 to 18 (Learn Things to remember in the end of chapters).

2)Learn Tables 2 to 20 and write 5 times.

3) Paste/Draw 5-5 things which you buy in gram /kilogram and write their weights.

4) Make a toy train using different geometrical shapes (e.g.triangle, square, circle ,rectangle).