



DELHI PUBLIC SCHOOL

VISAKHAPATNAM STEEL PLANT

REVISION ASSIGNMENT 2020-21

Class: VI

Subject: ENGLISH

I. Read the passage "The Wonderful Wizard of Oz" on page 143 in the New Grammar and More textbook and answer the questions given on page 144 & 145. Answers of Exercise A should be written in the notebook and Exercises B,C and D should be written in the book itself.

II. Change the voice of the verbs in the following sentences from Active to Passive.

1. She buys a book.
2. This pot contains ink.
3. He wrote a letter.
4. The little girl laughed at the old man.
5. They knew it.
6. Mohan will learn the lesson.
7. He will not beat the dog.
8. I shall write a letter.

III. Supply the correct tense or form of the verb given in brackets. Rewrite the sentences.

1. He (gain) a prize for reading correctly.
2. Have you (carry out) my instructions?
3. They (wait) for their friends to come up.
4. When I saw the cart, it (lie) in the ditch.
5. The Governor (go) to Poona a week ago.

IV. Fill in the blanks with Should or Would, May or Might, Can or Could.

1. _____ you live long!
2. Children _____ obey their teachers.
3. He said he _____ not come.
4. We _____ speak the truth.
5. Babar _____ swim across the Ganges when he was a young man.

V. Rewrite the following according to the instructions given after each.

1. Mumbai is the best sea port in India.

No other sea port in India _____.

2. The mango is the sweetest of fruits. Use: sweeter than
3. This is the most difficult task. Use: more difficult
4. Diamond is harder than any other substance.
_____ of all the substances.
5. Rose is lovelier than any other flower. Use: the loveliest

Subject: MATHEMATICS

1. Find the sum of the following integers:

(a) $(- 8) + (+ 5) + (- 3) + (- 2)$

(B) $(- 7) + (- 9) + (+ 4) + (+ 3)$

2. Write all the natural numbers from 1 to 15. What fraction of them are prime numbers?

3. Simran painted 23 of the wall space in her room. Her brother Rahul helped and painted 15 of the wall space. How much did they paint together? What part of the whole space is left unpainted?

- Ten years old Rahul can carry a maximum weight of 15 kg. If he bought 4 kg 900 g of apples, 2 kg 600 g of grapes and 5 kg 300 g of mangoes. Can he carry the total weight that he bought. If yes, then how much more weight he can carry with him?
- Mr. Ranjan purchased 15.500 kg rice, 25.750 kg flour and 3.250 kg sugar. Find the total weight of his purchases. Is it 50 kg or less? If less, how much less?

Solution

- Find the value of the following: (a) $15 - 9.363$ (b) $5.28 - 1.4 + 3.116$
- Length and breadth of a rectangular table-top are 36 cm and 24 cm respectively. Find its perimeter.
- Find the cost of fencing a rectangular park 300 m long and 200 m wide at the rate of ₹4 per metre.
- How many trees can be planted at a distance of 6 metres each around a rectangular plot whose length is 120 m and breadth is 90 m?
- A rectangular park is 30 metres long and 20 metres broad. A steel wire fence is put up all around it. Find the cost of putting the fence at the rate of ₹15 per metre.
- A rectangle and a square have the same perimeter 100 cm. Find the side of the square. If the rectangle has a breadth 2 cm less than that of the square. Find the breadth, length and area of the rectangle.
- Fencing the compound of a house costs ₹5452. If the rate is ₹94 per metre, find the perimeter of the compound. If the breadth is 10 m, find its length.
- Find the value of x, if (a) 8, x, x, 50 are in proportion. (b) 36, 90, 90, x are in proportion.
- The cost of 10 tables is ₹ 7500. Find the number of tables that can be purchased with ₹ 9000.
- Write an algebraic expression for the following expressions:
 - The sum of a number x and 4 is doubled.
 - One fourth of a number x is added to one third of the same number.
- State which of the following are equations with a variable?
 - $12 = x - 5$
 - $2x > 7$
 - $x^2 = 5$
 - $5 + 7 = 3 + 9$

Subject: SCIENCE

- Why is garbage disposal an important issue?
- Distinguish between biodegradable and non-biodegradable waste ?
- List four ways in which you can contribute to better disposal of waste.
- Describe with the help of diagrams , the formation of a lunar eclipse and solar eclipse.
- Explain the working of a pinhole camera with a labeled diagram.
- How will you convert an iron nail into a magnet?
- List six uses of magnets?
- List four essential components of an electric circuit and give the function of each.
- Differentiate between revolution and rotation with respect to motion. Illustrate with examples.
- What are the common errors that may arise while measuring with a meter scale?

Subject: SOCIAL SCIENCE

- Do you think ordinary people would have read and understood the prashastis? Give reasons for your answer.
- Why do you think ordinary people were attracted to Bhakti?
- What were the means adopted by Ashoka to spread the message of dhamma?
- Why did the rajas of mahajanapadas build forts?
- What are the works of the police
- What are the works of a Tahsildar ?
- How does the municipal corporation earn the money to do its work?
- What is the link between a Gram Sabha and a Gram Panchayat?
- Name two essential features of a democratic Government.
- How do women benefit under the new law?
- India shares its land boundaries with seven countries. Name them.
- How are maps more helpful than a globe?
- How do symbols help in reading maps?

14. Why do a large number of people live in the Northern Plains?
15. Distinguish between a map and a plan.
16. Why does the Torrid Zone receive a maximum amount of heat?
17. Discuss the reasons why the Chinese pilgrims came to India.
18. Why do you think slaves and servants were ill-treated? Do you think the orders of the emperor would have improved their condition? Give reasons for your answer
19. List four ways in which the work of the municipal corporation affects the life of city dwellers.
20. What do you understand by the word 'government'? List 5 ways in which you think Government affects your daily life.
21. What was the suffrage movement? What did it accomplish?

Subject: हिंदी भाषा द्वितीय

i. शब्दार्थ लिखो

कल्पना, अस्तित्व, घमंडी, तारीफ चालबाजी, सरपंच, खुशनसीब, रोचक, संवेदना, अंचल, निर्भय, चंद्रोदय

ii. दिए गए विषयों पर दो दो स्लोगन लिखिए।

बेटी बचाओ

पानी बचाओ

पेड़ बचाओ

iii. कक्षा में होने वाली चोरी की घटनाओं की सूचना देते हुए प्रधानाचार्य को पत्र लिखो।

iv. बड़े भाई के विवाह में अपने मित्र को आमंत्रित करते हुए एक पत्र लिखो।

vi. काल पहचान कर लिखो।

1. मैं बहुत खुश रह सकता था।

2. राम भारत में रहता है।

3. विशाल स्कूल गया होगा।

4. श्यामा भोजन करती है।

5. वह कल आ सकता है।

vi अकर्मक- सकर्मक पहचान कर लिखिए।

1. बच्चा जोर जोर से रोने लगा।

2. गर्मियों में बर्फ पिघल जाती है।

3. पेड़ काटना मना है।

v4 नानाजी प्रातः टहलने जाते हैं।

5. बिजली चमकने लगी।

vii. दीर्घ उत्तरीय प्रश्न

1. हेलेन केलर प्रकृति की किन चीजों को छूकर और सुनकर पहचान लेती थी? पाठ के आधार पर इसका उत्तर लिखो।

2. प्रकृति का जादू किसे कहा गया है?

3. बड़ा बनाकर मां क्या करती है?

4. राजप्पा को अपना अल्बम कूड़ा क्यों लगने लगा था?

5. अल्बम चुराते समय राजप्पा किस मानसिक स्थिति से गुजर रहा था?

6. अक्षरों की खोज का सिलसिला कब और कैसे शुरू हुआ? पाठ पढ़कर उत्तर लिखिए।

viii. निम्नलिखित शब्दों में प्रयुक्त उपसर्ग और मूल शब्द अलग कीजिए।

1. आजीवन

2. स्वाभिमान

3. बदबू

4. अत्याचार

5. विज्ञान

ix. निम्नलिखित वाक्यों से विशेषण शब्द छाँटकर उसका उल्टा अर्थ देने वाले शब्द भी लिखिए।

(क). नागराजन घमंडी हो गया।

- (ख) एल्बम चुराने वाला बेशर्म है।
 (ग) राजप्पा अल्बम फीसट्टी है।
 (घ) उसका चेहरा भयानक हो गया था।
 (ङ) उस देश का टिकट कीमती होगा।

X. लगभग 120 शब्दों में एक अनुच्छेद लिखिए।

रूपरेखा-- विज्ञापन: आधुनिक युग विज्ञापन का युग, विज्ञापन के प्रकार, विज्ञापन के लाभ तथा हानि उपभोक्ता का जागरूक होना आवश्यक।

Subject: TELUGU ద్వితీయ

1. రామాయణాన్ని వ్రాసిన ఇతరకవుల పేర్లు, వారి బిరుదులు, ఆ కవుల ఇతర రచనలను సేకరించి వ్రాయండి.

2. తెల్ల దొరల నిరంకుశ పాలనను ఎదురించిన ఒక స్వాతంత్ర్య సమర యోధుని గురించి వ్రాయుము.

3. ఉయ్యాలవాడ నరసింహ రెడ్డి గొప్పతనాన్ని గురించి వ్రాయండి?

4. మణిపూసలు లోని 8 నుంచి 12 పద్యములను భావము తో వ్రాయుము.

5. పదాలను కలిపి వ్రాయుము

చింత + ఆకు, వంట + ఆముదం, లేక + ఉన్న, చేసిన + అంత, పది + ఇంతలు, లేమ్ము + అని, మరి + ఒక, వేరు + ఒకడు,

అప్పుడు + అట్లు, భార్య + ఏల, పది + ఆరువేల, గూని + అవ్వ, పూర్ణము + అగును, విత్తము + అది, పరిహాసము + ఆడు, తేలుము + అనుట, ప్రతి + ఏక, ఎవరు + ఐన, ఖరీదు + ఐన, ఉంచిన + అప్పుడు, ఏమి + ఏమి, చేసి + ఉంటే, జరగని + అప్పుడు, శైల + అగ్రం, ప్రతి + అహం, మా + అమ్మ

6. క్రింది పదాలను విడదీయుము:

దేవాలయం, మధూదయం, దేశాభిమానం, కరాగ్రం, ఆద్యంతాలు, గిరిశుడు, మాయూరు, సరియైన, ఏమేమి, అప్పుడప్పుడు, వచించని, ఎవరై నా, తాకినప్పుడు, చెప్పలేనంత, వర్షలాకారాలు, సహానుభూతి, కుసుమోపదేశము, పరిహాసమాడు, ఇంకొకరు, ఈయనెవరు, అదెట్లు, లేని దంటూ, నెపమెన్నక, ఏమంటివి, అందొకటి, పాఠ్యావు,

Subject: हिंदी तृतीय भाषा

1. 1 से 25 तक गिनती हिंदी के अंको तथा अक्षरों में लिखो।

2. " जब बोलो" कविता को एक बार साफ-साफ लिख कर कंठस्थ करो।

3. निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर एक या दो शब्दों में लिखो।

1. सिद्धार्थ किस लिए वन गए?

2. नदी के किनारे उन्होंने क्या देखा?

3. कुटकुट और टिन टिन कौन थे?

4. आशावादी कौन था?

5. दोनों कहां गिर गए?

6. किसकी हार नहीं होती?

7. कौन जल्दी घबरा जाता था?

8. टिनटिन कैसा था?

9. कौन मर गया?

10. 5 पालतू जानवरों के नाम लिखो।

4. शब्दार्थ लिखो

सुंदर, फूल, निराले, पंख, मित्रता, मुसीबत, कोशिश, सत्य।

5. निम्न शब्दों से मिलते जुलते शब्द लिखो।

डंडा गंदा पंख रंग चांद

6. अनुस्वार और अनुनासिक मात्रा वाले 5 शब्द लिखो।

7. ' ओ ' और ' औ ' की मात्रा वाले दो और तीन वर्ण वाले पांच पांच शब्द लिखो।

8. नीचे दिए गए अंग्रेजी के वाक्यों को हिंदी में लिखो।

(क) mere ghar mein Ek Kali Koyal hai.

(ख) uska naukar bauna hai

(ग) Mere Ghar Ke Samne khel ka maidan hai

(घ) Dada Ji Paidal Sair kah rahe hain

(ङ) hath Maila mat kar.

Subject: TELUGU తృతీయ

1. వర్ణమాల వ్రాయుము .

2. గుణింతపుగుర్తులను వ్రాయుము .

3. అచ్చులను వ్రాయుము .

4. హల్లులను వ్రాయుము .

5. ఉభయాక్షరములను వ్రాయుము .

6. క్రింది అక్షరములకు గుణింతములను వ్రాయుము.

క, ట,త,న,స,ప,వ,మ,య,బ,చ,ష,ఖ, ధ

7. క్రింది అక్షరములతో పదాలను వ్రాయుము.

గ,చ,ద,డ,ఱ,ర,హ,ఔ,ఓ,ఎ,ల,

8. ఏవైనా 8 గుణింతపుగుర్తులతో మొదలయ్యే పదాలను వ్రాయుము.

9. నీకు తెలిసిన పక్షుల ,జంతువుల,కూరగాయలు,పండ్లు,పూవుల పేర్లను వ్రాయుము.

10. రుచుల పేర్లు వ్రాయుము, రంగుల పేర్లు వ్రాయుము.

11. క్రింది అక్షరములను కలిపి వ్రాయుము:

ర+అ=,ద+ఇ=,చ+ఊ=,త+ఓ=,వ+ఎ,మ+బు,క+ఐ

12.క్రింది అక్షరములను విడదీసి వ్రాయుము:

శ్రై,గో,తే,ఖై,ను,దృ,చి,పీ,తి,నో,పౌ,బం

13.క్రింది గుణింతపు గుర్తులను ఉపయోగించి 3 పదములను వ్రాయుము:

దీర్ఘము,ఎత్వము,ఔత్వము,కొమ్ము,గుడి

14.సరైన గుణింతపు గుర్తులను చేర్చి పదాలను వ్రాయుము:

కయ,మరప,పపా,కండ,శనగ,పెరు

Subject: संस्कृतम्

* पाठ्यपुस्तकात् – From the text book

1. शब्दार्थान् लिखत | (पाठः – 10 ; pg – 59)

2. मञ्जूषातः समानार्थक पदानि चित्वा लिखत | (पाठः – 8 pg -50)

3. निर्देशानुसारं लकारपरिवर्तनं कुरुत | (पाठः -14; pg - 82)

4. गम् , स्था (तिष्ठ) धातवोः (लट् – लृट् – लङ्) लकाराणां रूपाणि लिखत | (pg – 93, 94, 95)

5. पण्डित – कालिका - मित्र शब्दस्य पुंलिङ्ग – स्त्रीलिङ्ग – न.पुंसकलिङ्ग रूपाणि लिखत | (pg – 89,90)