



SRI VAMSHIDHAR HIGH SCHOOL

Academic year (2020 – 2021)

Worksheet

Class: **VIII - ENGLISH**

Day – 30

Date: **04.05.2020**

Helping Verbs/Auxiliaries

There are 24 auxiliaries in English language. These are further classified as primary and modals.

Primary Auxiliaries

Verbs such as am, is, are, was, were, do, did, have, etc are used with other ordinary (or main) verbs to form tenses, passive voice, questions, negative sentences etc.

e.g.

(i) Radha does not trust Krishna.

(ii) They have worked for an hour.

Modal Verbs/Modals

Verbs will, shall, would, can, could, might etc are the modal verbs or modals. They are used with main verbs to form sentences expressing permissions, orders, obligations, requests etc.

- It's snowing, so it **must be** very cold outside.
- My grandfather **could play** golf very well.
- Children **must do** their homework.
- We **have to wear** a uniform at work.
- You **should stop** smoking.
- **Could I leave** early today, please?
- You **may not use** the car tonight.
- When I lived in Italy, we **would** often **eat** in the restaurant next to my flat.
- John **will** always **be** late!

Practice exercise.

Fill in the blank with the correct auxiliary verb from the choices presented:

1. What _____ the kids doing when you last saw them? (was, were, are, did, been)
2. Carla _____ always wanted to try skydiving. (was, doesn't, has, is, have)
3. Where _____ you go on your summer vacation? (were, been, are, did, does)
4. Why do you think she _____ call you like she said she would? (didn't, is, hasn't, has been, have)
5. Mary _____ going to be upset when she hears what happened. (will, don't, is, didn't, has)
6. Jeremy _____ want to go to the movies; he wants to stay home instead. (doesn't, isn't, wasn't, hasn't, was not)
7. I _____ appreciate his jokes. They weren't funny. (did, have, been, didn't, haven't)
8. I really like fish but I _____ care for meat. (weren't, been, don't, is, was)
9. Where _____ you going when I saw you last night? (were, was, is, do, did)
10. Tara _____ called yet; she's late as usual. (are, were, has, hasn't, wouldn't)



SRI VAMSHIDHAR HIGH SCHOOL

Academic year (2020 – 2021)

Worksheet

Class: **VIII – HINDI**

Day – 30

Date: **04.05.2020**

अनुच्छेद

मनुष्य ने अपने स्वार्थ के लिए पेड़ों की अन्धाधुंध कटाई की है। जिस कारण पर्यावरण असंतुलित हो गया है। प्रदूषण भी इस असंतुलन का मुख्य कारण है।

आइए जानते हैं, प्रदूषण है क्या ?

जब वायु, जल, मृदा आदि में अवांछनीय तत्व घुलकर उसे इस हद तक गंदा कर देते हैं, कि स्वास्थ्य पर प्रतिकूल असर डालने लगे तो उसे प्रदूषण कहते हैं। प्रदूषण से प्राकृतिक असंतुलन पैदा होता है। साथ ही यह मानव जीवन के लिए भी खतरे की घंटी है।

मनुष्य की यह जिम्मेदारी बनती है कि उसने जितनी नासमझी से प्राकृतिक संसाधनों का दोहन कर पर्यावरण को नुकसान पहुँचाया है, अब उतनी ही समझदारी से प्रदूषण की समस्या को सुलझाये। वनों की अन्धाधुंध कटाई भी प्रदूषण के कारको में शामिल है। अधिक से अधिक वृक्षारोपण कर इस पर काबू पाया जा सकता है। इसी तरह कई उपाय हैं, जिन्हें अपनाकर प्रदूषण कम करने के प्रयास किए जा सकते हैं।

भोपाल गैस त्रासदी अमेरिकी कंपनी यूनियन कार्बाइड कारखाने में कीटनाशक रसायन को बनाने के लिए मिक् गैस का उत्पादन होता था। इस गैस संयंत्र के कारखाने में 2-3 दिसंबर 1984 को जहरीली मिक् गैस(मिथाइल आइसो सायनाइड) के रिसाव के कारण कुछ ही घंटों में करीबन 2500 लोगों की जान चली गयी थी। और हजारों घायल हुए थे। हजारों जानवरों की मृत्यु हो गयी थी। इस घटना को भोपाल गैस त्रासदी के नाम से जाना जाता है।

इस घटना की चर्चा यहाँ इसलिए की, क्योंकि यह औद्योगिकीकरण के कारण हुए प्रदूषण का उदाहरण है। इतना ही नहीं, 6 से 9 अगस्त, 1945 में जापान के हिरोशिमा और नागासाकी में किए गए एटॉमिक बम अटैक के कारण हुए भयंकर परिणाम से पूरी दुनिया वाकिफ है। उसके कारण हुए वायु-प्रदूषण से जापान आज तक उबर नहीं पाया है। अटैक के कारण विनाशकारी गैसों सम्पूर्ण वायु-मंडल में समा गयी थी।

वैज्ञानिकों की माने तो औद्योगिकीकरण के नाम पर बीते 100 सालों में 36 लाख टन कार्बन डाइऑक्साइड वायुमंडल में छोड़ी गयी है, जिस कारण हमारी पृथ्वी का तापमान बढ़ा है। और तो और मौसम में तब्दीलियां भी इसी कारण हो रही हैं, जैसे अत्यधिक गर्मी, बाढ़, सूखा, अम्लीय वर्षा, बर्फ का पिघलना, समुद्र के जल-स्तर में वृद्धि होना आदि। अकेले अमेरिका विश्व का लगभग 21% कार्बन वायुमंडल में उत्सर्जित करता है।



SRI VAMSHIDHAR HIGH SCHOOL

Academic year (2020 – 2021)

Worksheet

इस अनुच्छेद पढ़ कर प्रश्नों के उत्तर लिखिए।

1. मनुष्य ने पेड़ों की कटाई क्यों की है ?
2. प्रदुषण क्या है ?
3. मनुष्य की जिम्मेदारी क्या है ?
4. भोपाल गैस की घटना कब हुई ?
5. जापान की हिरोशिमा घटना कब हुई ?
6. भोपाल की घटना क्या है ?
7. हिरोशिमा की घटना से क्या हुआ ?
8. इस अनुच्छेद के लिए उचित शीर्षक लगाइए?



SRI VAMSHIDHAR HIGH SCHOOL

Academic year (2020 – 2021)

Worksheet

Class: **VIII - TELUGU**


Day – 30

Date: **04.05.2020**

I. మీకు నచ్చిన ఐదు శతక పద్యాలను రాయండి.

Think logically and solve and enjoy

A)



$$\begin{aligned} & \text{Candy 1} + \text{Candy 1} + \text{Candy 1} = 9 \\ & \text{Candy 1} + \text{Candy 2} = 13 \\ & \text{Candy 2} - \text{Candy 3} = 4 \\ & \text{Candy 1} + \text{Candy 3} + \text{Candy 2} = ? \end{aligned}$$

B)

$$\begin{aligned} & \text{Apple} + \text{Apple} + \text{Apple} = 18 \\ & \text{Apple} + \text{Banana} + \text{Banana} = 14 \\ & \text{Banana} - \text{Cherry} = 2 \\ & \text{Cherry} + \text{Apple} + \text{Banana} = ? \end{aligned}$$

C)

$$\begin{aligned} & \text{Circle} + \text{Triangle} = 8 \\ & \text{Star} - \text{Square} = \text{Square} \\ & \text{Circle} - \text{Triangle} = 4 \\ & \text{Square} + \text{Star} = 12 \\ & \text{Triangle} + \text{Circle} - \text{Star} + \text{Square} = ? \end{aligned}$$

D)

Find value of Star?

$$\begin{aligned} & \text{Star} + \text{Square} = 24 \\ & \text{Star} - \text{Square} = \text{Square} \end{aligned}$$



SRI VAMSHIDHAR HIGH SCHOOL

Academic year (2020 – 2021)

Worksheet

Class: **VIII - SCIENCE**

Day – 30

Date: **04.05.2020**

Answers for day 29 worksheet

1.b 2.c 3.a 4.d 5.a 6. b 7.c 8.a. 9.b. 10.c

CH-18 Pollution of air and water

Learn and write following question and answers two times:

Q1.What is global warming?

Ans: Increasing temperature in atmosphere.

Q2. Define eutrophication.

Ans: Enrichment of water bodies with nutrients like nitrates and phosphates is known as eutrophication.

Q3.Which gas is responsible for depletion of ozone layer?

Ans: Chlorofluorocarbons (CFC'S)

Q4.What is marble cancer?

Ans: Acid rain corrodes the marble like monuments. This phenomenon is called marble cancer.

Q5.What is potable water?

Ans: Water which is purified and fit for drinking is known as potable water.



SRI VAMSHIDHAR HIGH SCHOOL

Academic year (2020 – 2021)

Worksheet

Class: **VIII – SOCIAL SCIENCE**

Day – 30

Date: **04.05.2020**

I. India and World Map practice

1. Mention the Countries that were badly affected by Corona virus in the World and mark them in the World Map
2. Mention the states in India that were badly affected by Corona Virus and mark them in India Map

