



Class: 4th Date: 15th May, 2020

Subject: English

Today's topic,

Do the below question and also try to know the meanings of below.

A Read these words from the story. Circle the words with the correct spellings.

- | | | |
|----------------|------------|------------|
| 1. feeled | field | feild |
| 2. preist | preast | priest |
| 3. scroll | scrool | skroll |
| 4. advised | advized | addvised |
| 5. awakend | awokened | awakened |
| 6. rhinosaurus | rhinoceros | rhinoseros |

Note: Answers to previous questions are available in video uploaded yesterday on the group.

Class-4th Subject- S.St.

Chapter-5 (India: The Great Indian Desert)

Assignment

A. Choose the correct option from the following-

1. It lies in the western part of India.

a. Sahara Desert

b. Namib Desert

c. Kalahari Desert

d. Thar Desert

2. Which of the following vegetation is found in the Thar Desert?

- a. Lichens
- b. Mosses
- c. Thorny shrubs
- d. None of these

3. It is the most significant canal of the Thar Desert.

- a. Panama Canal
- b. Suez Canal
- c. Indira Gandhi Canal
- d. Bhakra Canal

B. Write True or False.

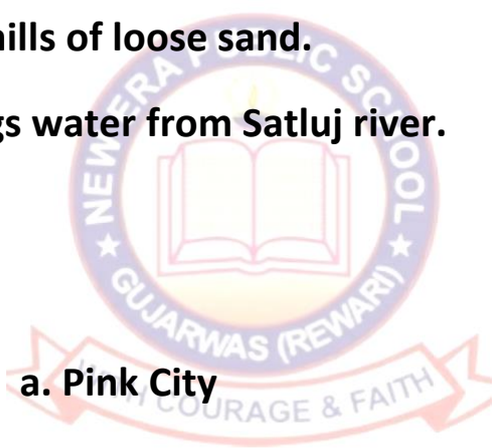
- 1. The summers are hot and winters are cold in desert. _____
- 2. Sand dunes are actually hills of loose sand. _____
- 3. Indira Gandhi Canal brings water from Satluj river. _____

C. Match the following-

- 1. Sand dunes
- 2. Suratgarh
- 3. Jaipur
- a. Pink City
- b. the mounds of sand
- c. India's largest wheat farm

D. Answer the following questions-

- 1. Define the term "desert".
- 2. Name the cities covered by the Thar Desert.
- 3. What type of climate is found in the Thar Desert?
- 4. What is an Oasis?
- 5. Why camel is known as the "Ship of the Desert"?



6. Describe the people of Indian Desert.

#Try to solve it by yourself. Answers will be provided tomorrow.

Class -4th Subject -Hindi

(नीचे दिए गए प्र०/उत्तर लिखो व याद करों)

पाठ-३ हमारे प्राकृतिक चिकित्सक

प्र०-७. गिलोय की टहनियों का प्रयोग किस रूप में और किस बीमारी के लिए किया जाता है ?

उत्तर- गिलोय की टहनियों का प्रयोग दवाई के रूप में किया जाता है उसकी टहनी को पानी में उबाल कर, उस पानी को पीने से डेंगू बुखार ठीक हो जाता है। यदि प्लेटलैट्स कम हो जाएँ तो उनको भी बढ़ाता है।

प्र०-८. एलोवेरा पौधे के विषय में आप क्या जानते हैं ?

उत्तर - एलोवेरा को घृत कुमारी के नाम से भी जाना जाता है। यह मोटी हरे रंग की पत्तियों वाला पौधा है। यह रात के समय भी ऑक्सीजन छोड़ता है, जो हमारी सेहत के लिए ज़रूरी है। इसके गूदे को चेहरे पर लगाने से त्वचा में निखार आता है।

(क) दिए गए शब्दों से रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए-

पवित्र पेड़ बेल एलोवेरा

- नीम का बहुत बड़ा होता है।
- का गूदा त्वचा में निखार लाता है।
- तुलसी को माना जाता है।
- गिलोय का पौधा के रूप में उगता है।



चीपल

भाषा की बात

(क) जो शब्द संज्ञा के स्थान पर प्रयोग किए जाते हैं, वे सर्वनाम कहलाते हैं। जैसे- मैं, तुम, वे, उसका इत्यादि। **Pronoun**

सर्वनाम के मुख्य छह भेद होते हैं-

- पुरुषवाचक सर्वनाम
इसके तीन उपभेद हैं-
 - उत्तम पुरुष - मैं, मेरा, मुझे इत्यादि।
 - मध्यम पुरुष - तुम, तुम्हारा, आप इत्यादि।
 - अन्य पुरुष - वह, वे, उन्हें इत्यादि।
- निश्चयवाचक सर्वनाम - यह, वह
- अनिश्चयवाचक सर्वनाम - कोई, किसी
- प्रश्नवाचक सर्वनाम - कौन, कहाँ
- निजवाचक सर्वनाम - स्वयं, खुद
- संबंधवाचक सर्वनाम - जो-सो, जिसकी-उसकी

नीचे लिखे वाक्यों में सर्वनाम शब्दों को रेखांकित करके वाक्यों के सामने लिखिए-

- तुलसी का पौधा स्वयं एक वैद्य है। -
- जो पौधा लगाएगा, उसे ही लाभ मिलेगा। -
- यह नीम का ही पेड़ है। -
- कोई-कोई पौधे किसी काम नहीं आते। -

Class: 4th Subject: Maths

All Prime Numbers between 1 and 100

There are 25 prime numbers between 1 and 100.

All prime numbers between 1 and 100 are

2,3,5,7,11,13,17,19,23,29,31,37,41,43,47,53,59,61,67,71,73,79,83,89,97

Twin Primes: Prime numbers which differ by 2 are called twin primes.

For example (3 and 5), (5 and 7), (11 and 13), (17 and 19), (29 and 31) etc. are all pairs of twin primes.

Co- Primes: Two numbers are said to be co- primes, if they have only 1 as their common factor.

For example. (a) 3 and 4 are co- primes. (b) 4 and 9 are co- primes.

Q. 1 Separate the prime and composite numbers from the following:

28, 13, 49, 31 and 65

Q. 2 Write all prime numbers between 51 and 100.

Q. 3 Write all twin primes between 1 and 30.

Q. 4 Give four examples of pairs of co- primes.

Class: 4th Subject: G.K.

Q.1 How much time does sunlight take to reach the Earth?

Ans. About 8 minutes.

Q.2 Name of the first university of India.

Ans. Nalanda University.

Q.3 Who is the head of Gram Panchayat?

Ans. Sarpanch.

Q.4 How many Lok Sabha seats are there in Haryana?

Ans. 10.

Q.5 What is the position of India in terms of area in the world?

Ans. Seventh position.

Q.6 When did India become independent?

Ans. 15th August 1947.

#Learn and write in notebook.



Class-4th Subject-Science

Assessment work

Chapter-3 (Reproduction in Animals)

Give short answers.

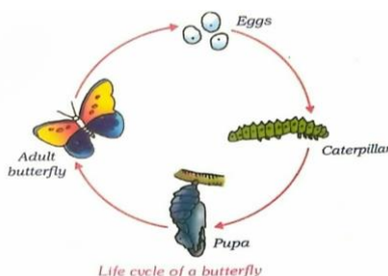
5. Why do birds sit on their egg?

Answer- birds sit on their egg to keep them warm so that embryo may develop into a chick.

Answer the following questions.

1. Explain the life cycle of butterfly. Support your answer with a diagram.

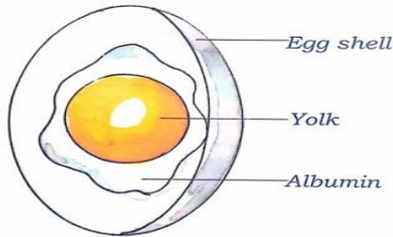
Answer-



An adult butterfly lays eggs. These eggs hatch out into a caterpillar. It eats and spins a covering around them and change into pupa. After sometime pupa bursts open and an adult butterfly comes out.

2. Describe the structure of an egg.

Answer-



Structure of an egg

Each egg has a hard protective outer covering called shell. Within the shell there is a white jelly like substance called albumin. It is rich in protein. In the middle of the egg there is yolk. It is rich in vitamins and minerals.

H.W.- Write and Learn all these questions in your notebook.

Class: 4th Subject: - Computer

Write and learn this Memory size in fair Notebook.

Memory Size	
4 bits	1 nibble
8 bits	1 byte
1024 bytes	1 kilobyte (KB)
1024 KB	1 megabyte (MB)
1024 MB	1 gigabyte (GB)
1024 GB	1 terabyte (TB)
1024 TB	1 petabyte (PB)
1024 PB	1 exabyte (EB)
1024 EB	1 zettabyte (ZB)
1024 ZB	1 yottabyte (YB)

Currently, Terabyte is the largest unit of data storage.