

Note:

- The Holiday Homework Submission Date is 20/06/2017
- School will reopen from 12/06/2017
- School Timing will be 8:40 AM to 2:20 PM

Sub: English

Biodiversity: A large variety of species within an ecosystem or habitat

Biodiversity is many things Birds, tree, flowers Everything helps everything Sit and watch for hour Robhins, sparrows' mallards and blackbirds Are all the part of it too Seems like you could put it all into new words But then you don't want to Why make something make lose its beauty Just so you can say I went walking to the city And saw a flower today? Many words cannot express The way nature enrich lives We can put it to the test We can see how much it thrives Animals are quickly disappearing And cultures, one per week The songbird's song we won't be hearing What could they say if they could speak? Arrow leaved balsamroot And little grass windows Nature in many ways is cute I hope it never goes Nature is beautiful in many ways But human can ruin it so swiftly Nature isn't seen much these days Activity: - Read the poem carefully and then

- 1. Past the picture of the birds which are named in the poem on an A4 size paper
- 2. What will be your contribution to conserve nature?
- 3. Write a slogan on 'nature'.



Preserving the Environment Crossword Puzzle

There are hundreds of ways you can make a difference in preserving our environment. A few simple ideas are listed below. Fill in the crossword puzzle with the words you use to fill in the blanks. Use the WORD BANK to help you.

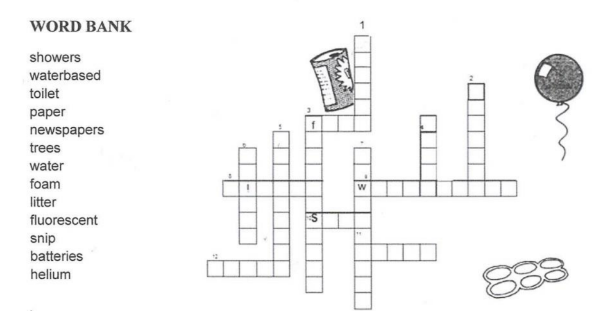
Across

CLUES

Down

- 3. Request paper instead of _____ cups.
- 8. Pick up ______ at home and school and along highways and beaches.
- 9. Use _____ pens and markers.
- 10. ______ six-pack rings; they are hazardous to marine life.
- 11. Use both sides of scrap
- 12. Plant

- 1. Hold onto _____ balloons; do not release them into the atmosphere.
- Save water by taking _____ instead of baths.
- 3. Instead of incandescent bulbs, use compact
- 4. Turn off the _____ while you are brushing your teeth.
- 5. Use rechargeable _____
- Put a weighted plastic bottle in your tank.
- 7. Recycle _____; use them as packing material.



- 1. Write an essay on your favorite game/sports in 150-200 words.
- 2. Do 10 pages handwriting from your text book.
- 3. Write a note on "How I want to spend my summer holiday."
- 4. Prepare word ladder of 50 words starts as
 - 1. Apple
 - 2. Ear
 - 3. Rod
 - 4. Dog.



विषय– हिन्दी

प्रश्न 1. निम्नलिखित अपठित गद्र	यांश को पढ़कर प्रश्नों के सह	ी उत्तर विकल्प में से चुनकर सही	का निशान लगाइए ।
रणजीत सिंह का जन	न सन् 1780 में पंजाब वे	गुजराँवाला में हुआ था। वे अ	अपने माता–पिता के इकलौते बेटे
		-	ारण उनकी आँख जाती रही। इस
भंयकर बीमारी से उनव	का सुंदर चेहरा भी असुंदर	र हो गया। तब किसी ने सोचा	भी न था कि यह कमज़ोर बालक
घुड़सवारी, तलवारबाज़ी	ो आदि में निपुणता प्राप्त	कर एक दिन महान, नेक और	शूरवीर राजा बनेगा। उनकी मृत्यु
सन् 1839 में हुई। अ	पने शासनकाल में रणजी	त सिंह ने किसी को फाँसी व	ठी सजा नहीं दी। वे क्षमादान में
विश्वास रखते थे। स	ब लोगों में मेल-मिलाप	बढ़े इसलिए वे हर त्योहार	बड़े उत्साह से मनाया करते थे,
जैसे-बसंत पंचमी, ईद	, होली, वैसाखी, दीपावली	आदि ।	
(क) महाराजा रणजीत सिंह क	ग जन्म कहाँ हुआ था?		
(i) अमृतसर में	(ii) जालंधर में	(iii) गुजराँवाला में	(iv) लुधियाना में
(ख) उनकी माता जी का क्या	नाम था?		
(i) उत्साह	(ii) राजकौर	(iii) क्षमा	(iv) बसंत
(ग) महाराजा रणजीत सिंह में	कौन-सा गुण नहीं था?		
(i) शूरवीरता	(ii) महानता	(iii) नेक	(iv) सुंदरता
(घ) महाराजा रणजीत सिंह की	। आँख खराब होने का व	कारण क्या था?	
(i) आँख की गंभीर बीम	ारी	(ii) आँख में घाव	
(iii) चेचक की बीमारी		(iv) आँख में जहर गिरना	
(ङ) 'पुत्र' का पर्यायवाची शब्द	·	है।	
(i) राजा	(ii) पुत्री	(iii) बेटा	(iv) लोग
प्रश्न 2. निम्नलिखित अपठित प	ाद्यांश को पढ़कर प्रश्नों	के सही उत्तर विकल्प में से चु	नकर सही का निशान लगाइए ।
	रज, दूर हुआ अँधियारा		
चंदा ने आंकर नभ को	, दिया रूप इक प्यारा		
झिलमिल-झिलमिल ता	रे आए चमकीले–चमकीले	t	
आसमान पर छाए देखें	ो कितने नीले, पीले।		
नदियाँ बहतीं,झरने	। झरते		
	0		

रंग–बिरंगे पुष्प हैं खिलते,



प्रकृति के सुंदर रंग	ल–फूलों से 1 डालकते।		
(क) किसके चमकने से अँधिया			
(i) तारों के		(iii) प्रकाश के	(iv) दीपक के
(ख) किसने नभ को प्यारा रूप			(,
(i) फल-फूलों ने	(ii) सूरज ने	(iii) चंदा ने	(iv) तारों ने
(ग) प्रकृति के सुंदर रंग किस प्र			
(i) सूरज से	(ii) फल-फूलों से	(iii) चंदा से	(iv) तारों से
(घ) तारे किस प्रकार चमकते हैं	?		
(i) झिलमिल-झिलमिल	(ii) चमकीले-चमकीले	(iii) झरते–झरते	(iv) झलकते–झलकते
(ङ) 'अँधियारा' शब्द का अर्थ ब	ताइए—		
(i) उजाला	(ii) प्रकाश	(iii) ॲंघेरा	(iv) रोशनी
	रा प्रिय विषय		



प्रश्न 4. निम्नलिखित शब्दों को लिंग के आधार पर चुनकर लिखिए। गायक, सुनारिन, छात्रा, पुरूष, सिंहनी, अभिनेता, वीर, शिक्षिका पुल्लिंग स्त्रीलिंग

प्रश्न 5. चित्र देखकर दो-दो पर्यायवाची शब्द लिखिए।





प्रश्न 6. निम्नलिखित शब्दों के वचन बदलकर वाक्य दोबारा लिखिए-

(क) कमरे में बच्चे पढ रहें हैं।
(ख) आकाश में पतंग उड रही है।
(ग) अलमारी में सुंदर पुस्तक रखी है।
(घ) सामने दवाइयों की दुकानें हैं।
(ङ) हवा चलने पर पत्ता उड़ने लगा।



प्रश्न 7. कोष्ठक में दिए गए शब्दों में से उचित विलोम शब्द चुनकर लिखिए -

- (क) हार-_____ (पराजय, जीत, माला)
- (ख) सुगंध _____ (दुर्गंध, खुशबू, महक)
- (ग) उत्तर _____ (पूर्व, पश्चिम, दक्षिण)
- (घ) रोगी _____ (ताकतवर, मोटा, निरोगी)
- (ङ) नेक _____ (अच्छा, दुष्ट, उदार)
- प्रश्न 8. भारत में कौन—से त्योहार कब और कहाँ मनाए जाते हैं? किन्हीं पाँच त्योंहारों की तालिका ए–4 साइज शीट पर चित्र सहित तैयार कीजिए–

प्रश्न 9. कदंब के पेड़ का चित्र चार्ट पर बनाकर उसे सजाईए, एवं पेड़ से संबंधित अन्य कविता लिखें।

प्रश्न १०. लक्ष्य की प्राप्ति के लिए प्रोत्साहित करते कुछ स्लोगन फ्लैस कार्ड पर लिखिए।

Sub: Mathematics

Q1. Sanya is 17 years old. Her sister Tanya is 12 years elder to her. How old is Tanya?

Q2. Rahul runs faster than Ishika. Ayush runs faster than Rahul. Who runs the fastest?

- Q3. The Vanilla cake is larger than the Coconut cake. The Vanilla cake is smaller than the Chocolate cake. Which cake is the smallest?
- Q4. I am a 6 digit number. I have 7 at my lakhs place , 2 at the thousands place , 1 at hundreds place and 4 at ones place. So, I am the number

Q5. The greatest 5 digit number formed using the digits 2,8,0,6,9 is

Q6. Observe the patterns and write the next 2 steps:

(a)9+2= 11(b)4-2= 290+20= 11040-20= 20+200= 1100400-200=+2000= 110004000-2000=



(d)

(C)	3x 7	= 21	
	3x70	= 210	
	3x700	=	
	3x7000	=	
(e)	1,2,4,		, 32

9000 ÷ 3 = _		

 $9 \div 3 = 3$ $90 \div 3 = 30$

(g) Ajay puts 70 cups in first stack, 80 cups in the second stack, 90 cups in the third stack. Following this pattern, how many cups will he put in the 6th stack?

Q7. Observe the numbers in the box and answer the adjoining question.

6,66,71,76	→ Which of the two numbers in the box have a sum of 137?
6,7,8,11	→ Which of the two numbers in the box have their product as 88?
5,27,62,78	→ Which of the two numbers in the box have their difference as

Q8. Observe the table given below and answer the question related to the same:

STATIONERY ITEMS	COST
Notebook	Rs. 20 per piece
Таре	Rs. 7 per piece
Sketch Pen	Rs. 15 per set
Scissor	Rs. 5 per piece
Eraser	Rs. 10 per piece

Find the cost:

- (a) If I bought 2 notebooks, an eraser and a pen.
- (b) If I purchased 2 tapes and a pair of scissors.
- (c) If I purchased an eraser , a packet of sketch pens , a pair of scissors and a notebook.
- (d) If I purchased 3 notebooks, 2 sets of sketch pens, a pair of scissors and 2 erasers and paid Rs. 120 to the shopkeeper. What amount will I get back?
- (e) I purchased a packet of eraser with 10 erasers in it. So what is the amount I paid?



Q9. Test your knowledge.

- (a) 5 hrs = _____ minutes
- (b) 60 tens = ______ ones (c) 85 - 12 = _____. It is an _____ (odd / even) number.
- (d) 7 x 12 =
- (e) 8 x 15 = _____
- (f) 2 hrs after 1:30 p.m. is _____.
- (g) A match started at 6:00 a.m. and went for 7 hours. So the match ended at ______.

Sub: Environmental Science

- 1. Nature walks during vacations go around your neighborhood, visit nearby parks and gardens and observe-
 -) Different kinds of nests
 - J Small animals and insects that stay on or near trees and bushes (paste their pictures)
 - Animals that you find in groups (paste their pictures)
- 2. Model shelter
 - Make a model of a man-made animal shelter by using the materials lying around in your house like twinges, cotton pieces, shoes boxes etc.
 -) Write a few lines to describe your model shelter.
