

SARASWATI MODEL SCHOOL CLASS-VI DUSSEHRA BREAK HOLIDAY HOMEWORK

SUBJECT-ENGLISH

Fill in the blanks with suitable prepositions of position or place.

1. Dad hung the picture the wall.
2. There was the clear blue sky Us.
3. There were many rosesthe flowers.
4. There was a little kitten purring my door.
5. She held a colourful umbrella her head.
6. Diana sat me to see how I embroider.
7. My uncle's car is parked the red vintage car.
8. There are many ducks waddling the lakeside.
9. This is my brother posing my mother and father.
10. Many sea creatures exist the surface of water.

<u>विषय- हिंदी</u>

प्रश्न	1.	ानम्न शब्दा का साध कााजए-			
		(क) ने + अन	(ख) सूर्य + अस्त		
प्रश्न	2.	अनेक शब्दों के लिए एक शब्द लिखिए-	-		
		(क) जिसे लज्जा न आती हो	(ख) जो जन्म से अंधा हो।		
प्रश्न	3.	दो- दो पर्यायवाची शब्द लिखिए-			
		(क) महादेव	(ख) सुंदर		
प्रश्न	4.	दो- दो अनेकार्थक शब्द लिखिए-			
		(क) अधर	(ख) गुरु		
प्रश्न	5.	विलोम शब्द लिखिए-			
		(क) स्फूर्ति	(ख) अनुक्ल		
प्रश्न	6.	निम्नलिखित उपसर्गों से दो- दो शब्द ब	ानाइए-		
		(क) अभि	(ख) निर्		
प्रश्न	7.	निम्न शब्दों में से प्रत्यय अलग करके	लिखिए-		
		(क) अपमानित	(ख) लिखावट		
प्रश्न	8.	समास के कितने भेद होते हैं? नाम लि	खिए ।		
प्रश्न	9.	दिए गए शब्दों में से भाववाचक संज्ञा 3	और जातिवाचक संज्ञा छाँटिए-		
घोड़ा, सुंदरता, मानवता, हाथी					
भाववाचक संज्ञा-					
	जातिवाचक संज्ञा-				
प्रश्न	10	. क्रिया- विशेषण के कितने भेद होते हैं	? नाम लिखिए ।		

SUBJECT- MATHS

Q1- Arrange the following decimal numbers in ascending order: 85.01, 85.1, 85.001, 85.103
Q2- Arrange the following decimal numbers in descending order: 6.45, 4.65, 6.405, 64.5
Q3- Convert 0.86 into fraction (in lowest terms).
Q4- Sixty-three thousandths is equal to (in numeral) _______.
Q5- The place value of 0 in decimal number 13.405 is _______.
Q6- 1 g is equal to _______ kg.
Q7- Arrange the following fractions in descending order: 7/30, 13/15, 9/10, 3/5
Q8 - Convert 107/12 into mixed fraction.
Q9 - Reduce 12/27 in simplest form.
Q10 - Which one is greater? 5/9 or 4/5

SUBJECT- SOCIAL SCIENCE

Q1.Who am I?				
a) I am a food gatherer. I am				
b) I am the upper part of the Harappan city				
c) I discovered the ruins of the city of Harappa in 1921				
d) I was mixed with copper to make bronze				
e) I am the 24th Tirthankara of the Jains				
f) I am the place where Lord Buddha attained enlightment under a peepal tree				
Q.2 Answer the following questions:-				
a) What was the main occupation of the Harappan people?				
b) What was the important feature of the Mesolithic age?				
c) Write a short note on the Great Bath at Mohenjo-Daro.				

SUBJECT- SCIENCE

Q1. Draw, colour and label diagram of water cycle.

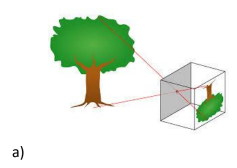
Q2. Write the ingredients of given dishes-							
a)	Pizza b) Dosa c) Shahi Paneer						
Q3. Demonstrate different methods of separation of given mixtures.							
S.No.	Item	Impurity	Method of separation				
1.	Mixture of Rice and stones						
2.	Preparation of Tea						
3.	Removing husk from grain						
4.	Removing husk from grain						
Q3. Sta	te whether the given exampl	es are Reversible/Irr	eversible change.				
a)	Changing grain to flour						
b)	Milk to cheese						
c)	Formation of steam from boiling water						
d)	Combustion of Paper	·					
Q4. Draw and colour a diagram of any animal showing camouflage with its surroundings.							
Q5. Fill in the blanks.							
a) The	sun is a body.						
b) A mirror a beam of light.							
c) The shadow can be seen only on a							
d) The image formed by a pinhole camera is always							
Q6. Circle the odd one out.							
a) Muddy water, Smoked glass, Clear water, Tissue paper.							
b) Rivers, Lakes, Sea water, Well.							

- c) Metre, Kilogram, Centimeter, Kilometre.
- d) Deserts, Mountains, Freshwater, Forests.

Q7. State the kind of motion in the following examples.

- a) Soldiers marching on road-_____.
- b) Formation of day and night-_____.
- c) String of guitar-_____.
- d) Wheel of sewing machine-_____.

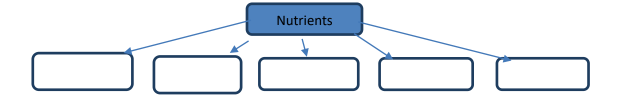
Q8. Identify the pictures and name them.





b)

- Q9. Can you create a circular and rectangular shadow of a same object by changing the position of the source of light?
- Q10. Complete the flowchart.



	स	रस्वती मॉडल स्कूल कैझा - दाठी विषय - संस्कृत कार्य-पत्रक (मूणिका)	cot .
37X-		'लिंग' और 'वचन' दोनी	कितने प्रकार के होते हूँ
प्रश्न 2) - <u>उत्तर</u> -	'भूल्लूकः' शहद	का वर्ण-विच्छेद की जिस्	
प्रथम 3) - [मीका : उत्तर -	निम्नलिखित शहर ; कोकिले ; अः एकवचनम्	ही की वचन के आधार जा ; कत्या: ;नायिका	المحال عاملا عاملا ها
प्रश्त ५) - [कन्या उत्तर -	निम्नलेखित शह , वृक्षों , सिटाः पुल्लिंग	दों को लिंग के अनुसार , नेत्रम् , कालिका , पुरु स्त्रीलिंग	र अलग - अलग की जिए-
प्रश्त ह)	2. कर्ना शहदी का कर्नी सः ताः सम	क्रिया शब्दों के साध क्रिया हसारि धावनि	

प्रथम ह) - 'शुका' शब्द रूप की दितीया विश्वकितं लिखें -

उत्तर: राकवचनम् द्विवचनम् विभावन 2184 मिष्टिक वेष द्वितीया डीक, प्रथम में - भाखां शहद की तृतीया विभावते तिखें। विभाक्त राकवचनम द्विवचनम् 2164 वहुवचनम् ,शाखा, ,पृथुया, निम्नलिखित धातु-रूपों का लट् लकार लिखें-रंकवचनम् द्विवचनम् ह्यानु बह्वचनम् पुरुष नम् मार्टि मध्यम गम् धाव उत्तम प्रथम (९) निम्नलिखित धातु-रूपों का लूट्-लकार लिखिरण -धातु 384 द्विचन्तम् र्यकवचनम् महा महा विद्व धाव प्रथम दुश् उत्तम मध्यम हर्श प्रथम 10- निम्नलिखित क धातु - रूपों का लड़ लकार लिखें-धातु पुरुष स्वाच न्यम दिवचनम् वह्वचनम पत् प्रथम रक्ष मध्यम हस् उत्तम