

KERALA PUBLIC SCHOOLS

ACADEMIC YEAR 2020-21

HOME ASSIGNMENT (1<sup>st</sup> to 6<sup>th</sup> June 2020)



CLASS	SUBJECT	CHAPTER	TOPIC	WEBLINK
VI	HINDI	छिपा रहस्य, जुम्मन	<p><u>छिपा रहस्य:-</u></p> <p>अभ्यास हेतु शब्द - मुआयना, तनख्वाह</p> <p>कठिन शब्द - मॉन्ट्रियल पियरे, संत जोजफ, एडवर्डस्ट्रीट, अस्तबल, सुपरवाइजर, इत्मीनान, चिट्ठी ।</p> <p>शब्दार्थ:- इजाजत - अनुमति, अर्ज - प्रार्थना, व्यथा - पीड़ा, तनख्वाह - वेतन, मुआयना -</p> <p>जाँच, इत्मीनान - सुनिश्चित ।</p> <p><u>लघु प्रश्नोत्तर :-</u></p> <p>क. दूध कंपनी के घोड़े का क्या नाम था?</p> <p>ख. पियरे ने सफेद घोड़े का नाम संत जोजफ के नाम पर क्यों रखा?</p> <p>ग. जैक ने कंपनी के मैनेजर से क्या अर्ज किया?</p> <p>ङ. पियरे वर्षों से क्या पहानता था?</p> <p>च. घोड़ा गाड़ी दूध लेकर रोजाना कहाँ पहुँचती थी?</p> <p>छ किसने बताया कि पियरे कम से कम पाँच सालों से अँधा है?</p> <p>ज. जैक ने किससे विनती की?</p> <p>झ. पियरे कितने सालों से एडवर्ड स्ट्रीट पर बसे परिवारों को दूध बाँट रहा था?</p> <p>ञ. किसके इशारे के बिना ही गाड़ी अपने आप एडवर्ड स्ट्रीट पहुँच जाती?</p>	

ट. घर के नौकरों को पियरे के बारे में क्या नहीं मालूम था?

दीर्घ प्रश्नोत्तर:-

क. पियरे दूध कैसे बाँटता था?

ख. पियरे अपने घोड़े की तारीफ कैसे करता था?

ग. रिटायर होने की बात सुनकर पियरे ने क्या कहा?

किसने, किससे कहा?

क. "उसे हर महीने पूरी तनख्वाह मिलती रहेगी।"

ख. "मैं कभी उसकी लगाम छूता तक नहीं।"

वाक्य बनाएँ - अस्तबल, होशियार, दयालु, इजाजत

जुम्मन

अभ्यास हेतु शब्द :- सम्मिलित, मूर्तिकार,

कठिन शब्द : जुम्मन, पुश्तैनी, पीढ़ियों, दशहरा, मौलवी साहब, मँहगी, हथकरघे, विलायती, मुख्तार, , जीमना

शब्दार्थ :- धुमिल - धुँधला, मुख्तार - वकील, सिद्धहस्त - निपुण, मुद्रा - आसन, जीमना - भोजन करना, चेष्टा - कोशिश, इजाजत - अनुमति

लघु - प्रश्नोत्तर

क. लेखक के पिता और जुम्मन का क्या सम्बन्ध था?

ख. किन अवसरों पर जुम्मन के पास काम अधिक हो जाता था?

ग. गाँव के दशहरे के उत्सव में जुम्मन किस प्रकार भाग लेता था?

घ. जुम्मन किसके पुश्तैनी दरजी थे?

		<p>ड. फसल के समय जुम्न के घर क्या पहुँच जाता था?</p> <p>च. जीमने के बाद जुम्न अपने साथ क्या ले जाते थे?</p> <p>छ. लेखक किसके विवाह में गाँव गया था?</p> <p>ज. दो साल पहले जुम्न का लड़का क्या खरीदकर लाया था?</p> <p>झ. लेखक ने जुम्न को पहली बार किस आयु में देखा था?</p> <p>ञ. लेखक कितने साल बाद गाँव लौटकर आया था?</p> <p><u>दीर्घ प्रश्नोत्तर :-</u></p> <p>क. बचपन में देखा हुआ जुम्न का कौन सा रूप लेखक को बड़ा होने पर भी याद रहा?</p> <p>ख. कपड़ों पर कैची चलाते हुए जुम्न की तुलना लेखक ने किन-किन के साथ की है?</p> <p>ग. जुलाहे शहर से सिलाई मशीन क्यों ले आए?</p> <p>वाक्य बनाएँ:- गाँव, जुलाहे, मजबूत, मूर्तिकार</p> <p>पाठ के अंतर्गत आने वाले सही और गलत का अभ्यास कार्य अपनी उत्तर पुस्तिका में करें।(पेज न० - 47)</p>	
<b>MATHS</b>	<b>Ch – 6 : Fractions</b>	<p>Module-1 : Introduction and Ex- 6.1: Q.no-1,3,4,7,10 and 11.</p> <p>Module- 2: Ex- 6.2 : Q.no- 1,2,3</p> <p>Module- 3 : Ex- 6.3: Q.no- 1,2,3,4,6,9,10,11</p> <p>Module- 4: Ex-6.4 :Q.no- 1,4,5,7 and 8</p> <p>Module-5: Ex- 6.5:Q.no-1(iv,v,vi), 3(iv,v) ,4(ii,v,vii) and 5.a</p>	
<b>PHYSICS</b>	<b>Revision Questions</b>	<b>I.Name the following:</b>	

			<p>a.Objects that have shape and have mass.  b.The three states of matter.  c.Small particles of which matter is made of.  d.A molecule consisting of one atom.  e.The spacing between particles of matter.  f.The force of attraction between the particles of same substance  g.Cluster of several molecule.  h.The fourth state of matter.  i.A molecule having more than two atoms.  j.An English Chemist to discover matter.</p> <p><b>II.Give Reasons:</b></p> <p>a.A rubberband returns to its original shape when the force is removed.  b.Liquids have a tendency to form a spherical shape.  c.The molecules in solids are tightly packed.  d.Gases can be compressed.</p> <p><b>III.Answer the following question:</b></p> <p>a.Define Matter.  b.State the properties each of solids,liquids and gas.  c.Explain in brief the interconversion of different states of matter.  d.Distinguish between the properties of solids,liquids and gases on the basis of parameter given the bracket(Mass,Compressibility,Rigidity)</p>	
	<b>CHEMISTRY</b>	<b>Revision Questions</b>	<p><b>I.Define:</b></p> <p>a.Pure substance,Elements,Compound  b.Differentiate between Metals and non-metals on the basis of the</p>	

		<p>parameter given in the bracket(Density,Metallic lustre,state)</p> <p>c.What are metalloids.Give examples</p> <p>d.What do you mean by noble or inert gas.Give Examples</p> <p>e.Name any two properties each of Metals and non-metals.</p> <p>f.Differentiate between Homogenous mixture and Heterogenous mixture.</p> <p><b>II.Identify the metal which is used to make:</b></p> <p>a.Ornaments</p> <p>b.filament of bulb</p> <p>c.pipes to supply water</p> <p><b>III.Give Reasons:</b></p> <p>a.A frying pan is made of steel but its handle is made of wood.</p> <p>b.Gold,silver and platinum are used to make jewelleryes.</p>	
	<p><b>BIOLOGY</b></p>	<p><b>I.Give the technical term for:</b></p> <p>a.Supportive framework of a leaf.</p> <p>b.The plastid which give green colour to the leaves.</p> <p>c.The cell organelle absent in plant cell.</p> <p>d.The arrangement of veins on the lamina of the leaf.</p> <p>e.The type of root system found in Maize.</p> <p>f.The part of the stem between two successive nodes.</p> <p>g.Living substance of a cell.</p> <p>h.Cell organelle which initiates cell division.</p> <p>i.The angle between upper side of the leaf and the stem.</p> <p>j.Cells which have the capability to contract and relax.</p> <p><b>II.Define:Transpiration,Photosynthesis</b></p> <p><b>III.Conduct Activity given in Pg.7 and record your observation.</b></p>	

			<b>IV. Draw and practice diagram: Plant cell, Animal cell and Parts of leaf.</b>	
<b>HISTORY/ CIVICS</b>	<b>Ch-4 : The Mesopotamian civilization (History)</b>	<p><b>I } Fill in the blanks;</b></p> <p>1) Mesopotamia was located in present day _____.</p> <p>2) The Mesopotamian society was a _____ society.</p> <p>3) The code of Hammurabi contained the _____ laws.</p> <p>4) The _____ was a pyramid shaped tower.</p> <p>5) _____ was the prime occupation of the people of Mesopotamia.</p> <p>6) Babylonia means _____.</p> <p>7) An architectural wonder of Mesopotamia is the _____.</p> <p>8) Among the stories and epics of Mesopotamia, the _____ is the most popular.</p> <p>9) The first civilization that flourished in Mesopotamia was the _____ culture.</p> <p>10) A mythological creature having the head of a human, the body and ears of a bull and the wings of a bird is _____.</p> <p><b>II }. Answer the following Questions:-</b></p> <p>1. When did the Mesopotamian Civilization flourish?</p> <p>2. What is Cuneiform?</p> <p>3. Name the two rivers that watered the Mesopotamian region.</p> <p>4. Who were the main Gods of Mesopotamia?</p>	<p><a href="https://www.youtube.com/watch?v=xVf5kZA0HtQ">https://www.youtube.com/watch?v=xVf5kZA0HtQ</a></p>	

		<p>5. Where did the Mesopotamian Civilization develop and why?</p> <p>6. Name any four early Mesopotamian cities</p> <p>7. Where is the ‘Stele’ (on which the code of Hammurabi is written) kept in?</p> <p>8. Name the crops that were cultivated by the Mesopotamians.</p> <p>9. What all did the Mesopotamian import and export?</p> <p>10. What were the causes of the decline of the Mesopotamian Civilization? (Any three causes)</p>	
<b>GEOGRA PHY</b>	<p><b>Revision Questions From</b></p> <p><b>Ch 1. Representation Of Geographical Features.</b></p> <p><b>Ch 2. Landforms</b></p> <p><b>Ch 3. Major Water Bodies</b></p>	<p><b>I. Define the following terms</b></p> <p>MAP</p> <p>GLOBE</p> <p>SCALE</p> <p>RF</p> <p>GRID SYSTEM.</p> <p>FAULTING</p> <p>TECTONIC PLATES</p> <p>GRABEN</p> <p>RIVER BASIN.</p> <p>WATERSHED.</p> <p>AQUIFERS</p>	
		<p><b>II. Give Reason for the following</b></p> <p>The Earth is called the 'Blue Planet'.</p> <p>Why deposition becomes more prominent in the lower course of a river.</p> <p>Most of the mining activities take place in Plateau regions.</p> <p>Mountains are called storehouse of water.</p> <p>Young fold Mountains have high and conical peaks.</p> <p>Why Grid system is used in Maps?</p>	

		<b>III. Differentiate Between the following</b> Statement scale and Linear scale. Plan and sketch Globe and Map Plateaus and Plains Seas and Lakes Upper and Lower course of a river.	
		<b>IV. Answer the following Questions</b> What are the elements of a map? Draw ten conventional signs and symbols. Write a note on importance of Mountains. Explain the process of formation of Block Mountains. What do you understand by Point and Non-point source of water pollution? Suggest few steps that you can take to check water pollution	

Rakshmi

**DIRECTOR ACADEMICS**