

Roll Number

A



INDIAN SCHOOL MUSCAT

FIRST PERIODIC TEST

SANSKRIT

CLASS: X

Sub. Code: 122

Time Allotted: 50 mts

11.04.2019

Max. Marks: 20

GENERAL INSTRUCTIONS:

1. Attempt the entire question.
2. Please write the correct question number and do not change questions order.
3. Copy whole sentence and then write the answer.

प्रश्न 1	<p>अधोलिखित प्रश्नाणाम् उत्तरम् लिखित-</p> <p>(क) शक्तिकुमारः कस्यां चिन्तायाम् आपन्नः आसीत्?</p> <p>(ख) इयं कथा कस्मात् ग्रन्थात् उदधृता कश्च अस्याः प्रणेता ?</p> <p>(ग) कुमारी अतिथये भोजनार्थं किं दत्तवती?</p> <p>(घ) अङ्गारम् विकीय तया कुमार्या किं कीतम्?</p>	4
प्रश्न 2	<p>अधोलिखित स्थूलपदानि आधृत्य पश्ननिर्माणम् कुरुत-</p> <p>(क) विकीर्तैरङ्गारैर्यत् मूल्यं लब्धं तेन शाकं धृतं दधि च कीतम्।</p> <p>(ख) सा कन्या <u>अतिथिं</u> स्नानाय प्रेरितवती।</p> <p>(ग) तान् तण्डुलान् <u>क्वचित्जले</u> प्राक्षिपत्।</p> <p>(घ) इमान् तुषान् <u>स्वर्णकारेभ्यो</u> देहि।</p> <p>(ड) <u>तया</u> वृद्धदासी साभिप्रायम् आलोकिता।</p> <p>(च) भक्ते तू <u>तस्मिन्</u> तयास्य शयनव्यवस्थापि कृता।</p>	6
प्रश्न 3	<p>संस्कृत भाषायां अनुवादं कृत्वा लिखत-</p> <p>(1) दिनेश देवालय की ओर जाता है।</p> <p>(2) हम सब भारत की रक्षा करके खुश रहें।</p> <p>(3) गोपाला समय के अनुसार खेलेगी।</p>	3
प्रश्न 4	<p>अपठित अवबोधनम् -</p> <p>स्वस्थं पर्यावरणं अस्माकम् जीवनस्य आधारोऽस्ति । पर्यावरणस्य चाधाराः पुष्पिताः पल्लविता वृक्षाः भवन्ति । वृक्षा पर्यावरणं स्वस्थं कुर्वन्ति । ते मानवैः परित्यक्तान् वातावरणे च पृस्तान् अन्यान् प्रदूषितान् वायून् उदरस्थान् कुर्वन्ति । प्रत्येकं प्राणी श्वसनकियायां आकसीजनवायुं गृहणाति । कार्ब</p>	$6 \times \frac{1}{2} = 3$

	<p>नडाइआक्साइड वायुं विसृजति । वृक्षाः च विसृजन्ति । अनेन पर्यावरणं स्वस्थं स्वस्थं भवति ।</p> <p>(I) एकपदेन उत्तरत-</p> <p>(1) प्राणी श्वसनक्रियायां कं वायुं गृहणाति ? (क) आक्सीजनं (ख) वायुं (ग) कार्बनडाइआक्साइड</p> <p>(1) पर्यावरणस्य आधाराः के सन्ति ? (क) पुष्पिताः (ख) पल्लविता (ग) वृक्षाः</p> <p>(II) पूर्णवाक्येन उत्तरत-</p> <p>(1) वृक्षाः कान् उदरस्थान् कुर्वन्ति ?</p> <p>(III) निर्देशानुसारं उत्तरत-</p> <p>(1) 'अनेन' इत्यस्मिन् पदे कां विभक्ति प्रयुक्तम् ? (क) द्वितीया (ख) तृतीया (ग) पञ्चमी</p> <p>(2) 'चाधाराः' पदे उचितम् सन्धिवियोजनम् किम् ? (क) चा+अधाराः (ख) चा+आधाराः (ग) चा+आधाराः</p>									
प्रश्न 5	<p>निज अध्ययनस्य प्रगतिविषये अग्रजं प्रति लिखितं पत्रं मज्जूषायां प्रदत्तैः पदैः सह</p> <p>पूरयत-</p> <p>परीक्षाभवनम्</p> <p>दिनाङ्क .4 . 19</p> <p>पूजनीय (1)</p> <p>सादरं नमस्कारः ।</p> <p>नम्र निवेदनम् अस्ति यत् सम्प्रति मम अध्ययनं (2)..... अस्ति । अहं प्रातः (3)</p> <p>..... उत्थाय सप्तवादनं यावत् अध्ययनम् (4).....</p> <p>। गत-मासिक-परीक्षायां गणितविषये (5) अड्कान (6) अहं निज</p> <p>कक्षायां (7)..... प्राप्तवान् । संस्कृतविषये मया 98% अड्का प्राप्ताः । वार्षिकपरीक्षायां</p> <p>भवत्कृपया अतः अपि(8) सफलतां प्राप्त्यामि ।</p> <p>पितृभ्यां मम प्रणामाः ।</p> <p>भवतः अनुजः</p> <p>क ख ग</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="text-align: center;">नयमितम् ,</td> <td style="text-align: center;">गृहीत्वा,</td> <td style="text-align: center;">अग्रजः,</td> <td style="text-align: center;">करोमि,</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">शतप्रतिशतम् ,</td> <td style="text-align: center;">प्रथम स्थानम्,</td> <td style="text-align: center;">अधिकां,</td> <td style="text-align: center;">पञ्चवादने</td> </tr> </table>	नयमितम् ,	गृहीत्वा,	अग्रजः,	करोमि,	शतप्रतिशतम् ,	प्रथम स्थानम्,	अधिकां,	पञ्चवादने	$8 \times \frac{1}{2} = 4$
नयमितम् ,	गृहीत्वा,	अग्रजः,	करोमि,							
शतप्रतिशतम् ,	प्रथम स्थानम्,	अधिकां,	पञ्चवादने							