



SINDHI HIGH SCHOOL,
Annual Examination [2023-24]
Subject: Sanskrit – L3

Class: VIII

Max. Marks: 30

Date: 28.03.2024

No. of sides: 4

ANSWER KEY

Instructions:

- Write your Name, Roll number, Section in the answer script.
- Read all the Questions carefully.
- Answer all the Questions and write neatly.

खण्ड 'क' – अपठित गद्यांशः

I. गद्यांशम् पठित्वा अधोदत्तान् प्रश्नान् उत्तरत ।

A. एकपदेन उत्तरत । Answer in one word.

$\frac{1}{2} \times 2 =$

1

१. _____ यमुनातीरे _____

२. _____ वैदेशिकाः _____

B. पूर्णवाक्येन उत्तरत । Answer in complete sentence.

$2 \times 2 =$

4

१. _____ राजघाट, शक्तिस्थल, शान्तिवन इत्यादयः स्मारकाः दिल्लीनगरे सन्ति । _____

२. _____ देशस्य प्रमुखाः नेतारः, राष्ट्रपतिः, प्रधानमन्त्री च अत्र वसन्ति । _____

C. यथानिर्देशं उत्तरत । Do as Directed

$\frac{1}{2}$

$\times 2 = 1$

१. _____ तीरे _____

२. _____ अपि _____

खण्ड 'ख' – रचनात्मक कार्यम्

II. चित्रम् दृष्ट्वा मञ्जूषायाः पदानि उपयुज्य 4 वाक्यानि रचयत ।

$1 \times 4 = 4$

_____ स्वेच्छया छात्राः ४ वाक्यानि लिखन्ति _____

III. वाक्यानि संस्कृते अनुवादः कुरुत ।

$1 \times 4 = 4$

1. _____ वानरौ खेलतः । _____

2. _____ मोहनः विद्यालयम् गच्छति । _____

3. _____ वयम् हसामः _____

4. गजः कदलीफलम् अखादत् । _____

खण्ड 'ग' – अनुप्रयुक्त व्याकरणम्

IV. संख्यानाम संस्कृतेन लिखत ।

$1 \times 4 = 4$

1. १२ —द्वादश— 2. ४ —चत्वारि— 3. १७ —सप्तदश— 4. ८ —अष्ट—

V. प्रकृति-प्रत्ययौ योज्य लिखत ।

$\frac{1}{2} \times 4 = 2$

1. पठ् + तुमुन् = -----पठितुम्-----

2. हस् + तुमुन् = -----हसितुम्-----

3. गम् + तुमुन् = -----गन्तुम्-----
 4. पा + तुमुन् = -----पातुम्-----

VI. सन्धिं योज्य विभज्य वा लिखत । Make or split the sandhi and write. 1
 X 4 = 4

1. अथैकस्मिन् = ---अथ--- + -एकस्मिन्---
 2. तेन + इदम् = ---तेनेदम्-----
 3. केयम् = ----का---- + --इयम्-----
 4. शङ्कर + आचार्यः = ----शङ्कराचार्यः---

खण्ड 'घ' - पठितावबोधनम्

VII. गद्यांशम् पठित्वा अधोदत्तान् प्रश्नान् उत्तरत ।

A. एकपदेन उत्तरत । Answer in one word.

$\frac{1}{2} \times 2 = 1$

1. ब्राह्मणस्य नाम किम् ? _____

हरिदत्तः_____

2. ब्राह्मणः वाल्मीकोपरि कम् दृष्टवान् ? _____ भुजङ्गम्_____

B. पूर्णवाक्येन उत्तरत । Answer in complete sentence.

2 X 2 = 4

1. — 'नूनमेषा क्षेत्रदेवता मया कदाचिदपि न पूजिता' इति ब्राह्मणः चिन्तयामास । _____
 2. — दुग्धम् निवेद्य हरिदत्तः गृहाऽभिमुखं प्रायात् । _____

C. यथानिर्देशं उत्तरत । Do as directed.

$\frac{1}{2} \times 2$

= 1

1. — ब्राह्मणः _____
 2. — भुजङ्गः _____

* * * * *