



### मिशन शिक्षण संवाद

सत्र परीक्षा प्रथम- प्रारूप

विषय – हिन्दी कक्षा - 6

पूर्णांक – 10

समय - 1 घण्टा

नोट- सभी प्रश्न अनिवार्य है। सभी के अंक समान है।

1. किसने किससे कहा:-

(क) मुझे अपने लिए एक आदमी की जरूरत है।

(ख) मैंने इसे हजारों में से छाँटा है और बढ़िया नौकरी से छुड़ा कर लाया हूँ।

2. निम्नलिखित पंक्तियों में उचित विवारण चिह्नों का प्रयोग कीजिए:-

(क) पेन पेन्सिल और रबर लिखने के साधन हैं

(ख) क्या आपके विद्यालय में कम्प्यूटर है

3. प्रश्नों में उत्तर के रूप में चार विकल्प दिये गये हैं, सही विकल्प पर सही का चिह्न लगाइए-

(क) लोग आपसे प्रेम और नम्रता का बरताव करेंगे, जब आप-

1. हमेशा लोगों के ऐसों की ओर देखेंगे।

2. लोगों को अपना शत्रु समझेंगे

3. लोगों की ओर गुस्से से दौड़ेंगे

4. लोगों के दोष न देखकर उनके गुणों की ओर ध्यान देंगे

(ख) बापू के किस गुण के कारण लोग उनकी ओर आकृष्ट होते थे-

1. आलोचना 2. अनुशासन

3. कठोरता 4. प्रेम और सहानुभूति

4. 'पानी गए न ऊंचे मोती मानुष चुन' का अर्थ अपने शब्दों में लिखें।

5. दो दो पर्यायवाची लिखिए।

रात - \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_

राजा - \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_

6. मुहावरे का अर्थ व उनका वाक्य प्रयोग करें।

दुम हिलना -

आग बबूला होने -

7. समानार्थी शब्द के दोनों अर्थ लिखें व उनका वाक्य प्रयोग करें।

हार - हार -

8. विशेषण किसे कहते हैं और उसका उदाहरण दें।

9. युवक ने कीमती सामान क्यों भेज दिया?

10. गांधी जी ने अपने आश्रम को प्रयोगशाला क्यों कहा?



### मिशन शिक्षण संवाद

सत्र परीक्षा प्रथम- प्रारूप

विषय -गणित कक्षा - 6

पूर्णांक – 10

समय - 1 घण्टा

नोट- सभी प्रश्न अनिवार्य है। सभी के अंक समान है।

1. निम्नांकित प्रश्नों में उत्तर के चार विकल्प दिए गए हैं, सही उत्तर छांट कर लिखिए :

(1) 23 की पूर्ववर्तीं प्राकृतिक संख्या है:

(a) केवल 21 (b) केवल 24

(c) 22 और 24 (d) केवल 22

(2) 80 और 90 के बीच अभाज्य संख्या है:

(a) 81 और 83 (b) 83 और 87

(c) 83 और 89 (d) 81 और 89

(3)  $(-7) \times (-5)$  का मान है:

(a) - 35 (b) 35 (c) -12 (d) इनमें से कोई नहीं

(4) एक संख्या 1 है दूसरी संख्या 20 है इनका योगफल तथा गुणनफल कितना होगा?

(5)  $(3x-2y)+(3y-2x)$  को सरल कीजिए।

(6)  $60^\circ$  का कोटिपूरक कोण ज्ञात कीजिए।

(7) रजिया के पास ₹50 थे उसने कुछ रुपए रहीम को दे दिए। उसके पास कितने रुपए बचे? इस संबंध को अक्षर संख्याओं की सहायता से व्यक्त कीजिए।

(8) यदि  $a=3$  तो  $(4a)^3$  का मान क्या होगा?

(9) समतल वाली वस्तुओं एवं वक्रतल वाली वस्तुओं के चार-चार उदाहरण दीजिए।

समतल वाली वस्तुएं -

वक्रतल वाली वस्तुएं -

(10) संख्या रेखा की सहायता से  $(-3) + (-2)$  का मान दर्शाओ।



### मिशन शिक्षण संवाद

सत्र परीक्षा प्रथम- प्रारूप

विषय – सामाजिक विषय कक्षा - 6

पूर्णांक – 10

नोट- सभी प्रश्न अनिवार्य है। सभी प्रश्न के अंक सामने अंकित है।

Q. 1 अंति लघु प्रश्न उत्तर:

अंक 4

A. ग्रह और उपग्रह में क्या अंतर है?

B. निहारिका से आप क्या समझते हैं, इसे अंग्रेजी में क्या कहते हैं?

C. सप्तस्वर कौन कौन से है?

D. महात्मा गांधी जी का जन्म कब और किस प्रदेश में हुआ था?

Q.2 रिक्त स्थान भरें:

अंक 2

(1) मेगस्थनीज की पुस्तक का नाम \_\_\_\_ था।

(2) तमिलनाडु के पारंपरिक नृत्य \_\_\_\_ है।

(3) सूर्य ग्रहण के दिन हिन्दी माह की \_\_\_\_ तिथि होती है।

(4) कांसे की नृत्य करती मूर्ति \_\_\_\_ से प्राप्त हुई थी।

Q. 3. सोच समझः

अंक 2

(1) यदि ग्रीनविच रेखा पर घड़ियों में शाम के 4:00 रहे हो तो भारत में क्या समय होगा?

(2) अति वर्षा क्रतु में क्या क्या सावधानियां भरतनी चाहिए।

Q. 4. अपने आस पास

अंक 2

(1) अपने ग्रामप्रधान का नाम बताएं तथा आपकी ग्रामपंचायत ने क्या कार्य कराए हैं।

(2) लोहा, लकड़ी, तांबा तथा कच्ची मिट्टी से बनने वाले दो दो समान लिखो।



## मिशन शिक्षण संवाद

सत्र परीक्षा प्रथम- प्रारूप

### विषय – संस्कृत विषय कक्षा - 6

**पूर्णांक – 10**

**समय - 1 घण्टा**

**नोट-** सभी प्रश्न अनिवार्य है। सभी के अंक समान है।

1- निम्नलिखित का अर्थ लिखिए-

अश्वः धावति। बालिका पठति। कमलं विकसति। अयं छात्रः।

2- एकपदेन उत्तरत-

(क) कः धावति? (ख) प्रातः कस्य प्रकाशः भवति?

3- 12 अथवा 17 संख्या को संस्कृत लिखिए।

4- अपनी पाठ्य-पुस्तक से चार लाइन का श्लोक लिखिए।

5- निम्नलिखित शब्दों का अर्थ लिखिए -

कृति, छित्वा, द्राक्षा, कृत्वा

6- सन्धिं कुरुत-

विद्या + आलयः = पुस्तक + आलयः =

7- गम् अथवा चल् शब्द का लट्टकार के सभी पुरुष व वचन

लिखिए।

8- संस्कृतभाषायाम् अनुवादं कुरुत-

(क) वे सब विद्यालय जाते हैं। (ख) यह फल गिरता है।

9- मञ्जूषातः पदानि चित्वा वाक्यानि पूरयत-

(पुस्तकालयः, कुत्र, पुष्पाणि, उद्यानम्)

(क) विद्यालयः..... अस्ति ?

(ख) तत्र एकः सुन्दर..... अस्ति।

(ग) उद्याने मनोहराणि..... विकसन्ति।

(घ) विद्यालये सुन्दरम् ..... अस्ति।

10- निम्नलिखित शब्दों के विलोम शब्द लिखिए -

अग्निः, एकः, गुरुः, दिवसः।



## मिशन शिक्षण संवाद

सत्र परीक्षा प्रथम- प्रारूप

विषय – विज्ञान कक्षा - 6

**पूर्णांक – 10**

**समय - 1 घण्टा**

नोट- सभी प्रश्न अनिवार्य है। सभी के अंक समान है।

प्रश्न 1- निम्नलिखित में से सही विकल्प छाँट कर लिखिए।

(क) भारतीय वैज्ञानिक हैं-

(ब) गैलीलियो

(स) मैट्डम क्यूरी (द) हरणगोविंद खुराना

(ख) पदार्थ के निर्माण की इकाई है-

(अ) परमाणु (ब) इलेक्ट्रॉन (स) प्रोटॉन (द) न्यूट्रॉन

(ग) कृतिम रेशा है -

(अ) रुई (ब) जूट (स) नायलॉन (द) फ्लैक्स

(च) अपुष्णी पौधा है -

(अ) आम (ब) जामुन (स) फर्न (द) केला

प्रश्न 2- रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए।

(अ) भोजन से हमें कार्बो करने के लिए .....मिलती है।

(ब) मनुष्य में कुल ..... हृष्टियां होती हैं।

(स) सोयाबीन में ..... नामक पोषक तत्व पाया जाता है।

(द) सूखा कवरा .....में फैकना चाहिए।

प्रश्न 3 - निम्नलिखित के सही जोड़े बनाइए -

संभ (क) स्तंभ (ख)

वायुकोश मछली

शल्क पादजाल

मेंडक पक्षी

उपचर्म पंख

चिड़िया जलकुंभी

प्रश्न 4 - निम्नलिखित कथनों में सही कथन के आगे सही ✓ और गलत कथन के आगे ✗ लगाएं।

(अ) विटामिन A कीमी से रसींधी रोग होता है।

(ब) आलू में कार्बोहाइड्रेट होता है।

(स) पनीर दुध उत्पाद नहीं है।

(द) विटामिन सी खट्टे फलों में पाया जाता है।

प्रश्न 5 - विश्व शौचालय दिवस कब मनाया जाता है?

प्रश्न 6 - संतूलित आहार किसे कहते हैं?

प्रश्न 7- किन्हीं दो बहुवर्षीय पौधों के नाम लिखिए।

प्रश्न 8- मूसला ज़िरोंत का नामांकित चित्र बनाइए।

प्रश्न 9- किन्हीं दो अंतरिक्ष वैज्ञानिकों के नाम लिखिए।

प्रश्न 10 - निम्नलिखित पर टिप्पणी लिखिए -

(क) सामाजिक स्वच्छता

(ख) कम्पोस्ट पिट

(ग) सूखा एवं गीला कवरा



## मिशन शिक्षण संवाद

सत्र परीक्षा प्रथम- प्रारूप

विषय – अंग्रेजी विषय कक्षा - 6

**पूर्णांक – 10**

**समय - 1 घण्टा**

**नोट-** सभी प्रश्न अनिवार्य है। सभी के अंक समान है।

**Q1.** Write down the meaning of the following words.

Accident Precious

Roving Demon

**Q2.** Write the opposite words:

Glad Honest

Punish Sacrifice

**Q3.** Write one word.

1. One who cooks in a hotel \_.

2. One who flies plane in the sky \_.

3. One who teaches you \_.

4. One who dance \_.

**Q(4).True and False.**

1. The dog carried the load of clothes.

2. Diver fly planes in the sky .

3. 15 August is Republic day.

4. The River Goddess was unhappy with woodcutter.

**Q(5).** Write eight lines of I Wish I Could



## मिशन शिक्षण संवाद

### सत्र परीक्षा प्रथम- प्रारूप

विषय – हिन्दी विषय कक्षा – 7

पूर्णांक – 10

समय - 1 घण्टा

नोट- सभी प्रश्न अनिवार्य है। सभी के अंक समान है।

1. शब्दों के तत्सम रूप लिखिए।

करम - \_\_\_\_\_

सुधरन - \_\_\_\_\_

2. निम्नलिखित शब्दों के अर्थ लिखिए।

दिगंत - \_\_\_\_\_

अनंत - \_\_\_\_\_

3. मुहावरे का अर्थ लिखकर उनका वाक्य प्रयोग करें।

दात खड़े करना -

ईंट से ईंट बजाना -

4. दो दो पर्यायवाची लिखें।

नभ - \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_

पुष्प - \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_

5. विलोम शब्द लिखें।

सुगम - \_\_\_\_\_ विषाद - \_\_\_\_\_

6. 'निज भाषा उन्नति अहै सब उन्नति को मूल' का अर्थ बताएं।

7. सर्वनाम की परिभाषा उदाहरण सहित बताएं।

8. ब्रह्मदत्त नामक राजा क्यों प्रसिद्ध था?

9. वाक्य प्रयोग करिए-

वसुधा -

हार-

10. लेखक ने किन स्थानों कि यात्रा की?



## मिशन शिक्षण संवाद

### सत्र परीक्षा प्रथम- प्रारूप

विषय – संस्कृत विषय कक्षा – 7

पूर्णांक – 10

समय - 1 घण्टा

नोट- सभी प्रश्न अनिवार्य है। सभी के अंक समान है।

1- निम्नलिखित का अर्थ लिखिए।

तस्मिन् अवसरे राजकुमारी कुसुममञ्जरीमादाय तत्रागता । "पितः ! अतीव सुन्दराणीमानि कुसुमानि" इति चावदत् ।

2- एकपदेन उत्तरत-

(क) सुधाचन्द्रनमहोदयाया: जन्म कस्मिन् परिवारे अभवत् ?

(ख) दीनेषु का देया?

3- निम्नलिखित शब्दों का अर्थ लिखिए -

धेनुः प्रधूतम्, छदिः, नेया।

4- उपसर्गाणां क्रियाणां च योगं कृत्वा पदनिर्माणं कुरुत-

प्र + अचलत् =

आ + हस्ति =

5- पितृ शब्द के प्रथमा विभक्ति के सभी वचनों को लिखिए।

6- पट् अथवा लिख् शब्द का लृत्तलकार के सभी पुरुष व वचन लिखिए।

7- सर्वनाम शब्द किसे कहते हैं? इसका प्रयोग कहां होता है?

8- संस्कृतभाषायाम् अनुवादं कुरुत-

(क) उसका नाम केशव था।

(ख) उसके पिता का नाम रामदास था।

9- मञ्जूषातः पदानि चित्वा वाक्यानि पूर्यत-

(न, विना, पुनः, च)

(क) असत्यवचनं ...कथनीयम्।

(ख) प्रतिदिनं दन्तधावनं स्नानं...कुर्यात्।

(ग) जलं .....जीवनं न सम्भवति।

(घ) स्वपाठं .....पठ।

10- पूर्णवाक्येन उत्तरत-

(क) अथुना लोके वयं कीदृशः स्मः ?

(ख) किम् दुःखस्य कारणम्?



## मिशन शिक्षण संवाद

### सत्र परीक्षा प्रथम- प्रारूप

विषय – सामाजिक विषय विषय कक्षा – 7

पूर्णांक – 10

समय - 1 घण्टा

नोट- सभी प्रश्न अनिवार्य है। सभी प्रश्न के अंक सामने अंकित है।

Q.1 सही और गलत कथन के सामने सही (✓) और गलत (✗) का निशान अंकित करें।

अंक 2

(A) मलिक काफूर अलाउद्दीन का सेनापति था।

(B) रजिया प्रथम मुस्लिम शासिका थी।

(C) उच्चतम न्यायालय हर प्रदेश में होता है।

(D) लोकसभा का कार्यकाल 6 वर्ष का होता है।

अंक 2

Q.2 अंतर बताओं:

(1) मौलिक अधिकार और नीति निर्देशक तत्व में।

(2) संघ सूची और राज्य सूची में।

अंक 4

Q.3 अति लघु प्रश्न उत्तर

A. दिल्ली सल्तनत का वास्तविक संस्थापक किसे माना जाता है?

B. तराइन का युद्ध कब और किसके मध्य लड़ा गया?

C. रूपांतरित शैल कैसे बनती हैं?

D. ज्वालामुखी किसने प्रकार के होते हैं?

Q.4 बूझो तो जानें:

अंक 2

भूकंप आने के समय अपनाएं जाने वाली कोई दो सावधानियां लिखिए।

वलित पर्वत से आप क्या समझते हैं? विश्व की किन्हीं दो वलित पर्वतों के नाम बताइए।



## मिशन शिक्षण संवाद

सत्र परीक्षा प्रथम- प्रारूप

विषय – अंग्रेजी विषय कक्षा – 7

पूर्णांक – 10

समय - 1 घण्टा

नोट- सभी प्रश्न अनिवार्य है। सभी के अंक समान है।

**Q1.** Write down the meaning of the following words.

Harmony

Melt

Drowning

Stunned

**Q2.** Write the opposite words:

Irresponsible

Strong

Destroy

Fame

**Q3.** Rearrange to make correct spelling.

1.YHNARMO

2.YTHALMIG

3.ELELIFIN

4.EDREUSC

**Q4.** True and False.

1.The king distributed the gold coins.

2.Rachna plucked the flowers for bouquet.

3.Little birdie says let me rise and fly away..

4.Sanjay loves to go school.



## मिशन शिक्षण संवाद

सत्र परीक्षा प्रथम- प्रारूप

विषय – गणित विषय कक्षा – 7

पूर्णांक – 10

समय - 1 घण्टा

नोट- सभी प्रश्न अनिवार्य है। सभी के अंक समान है।

Q.1 निम्नांकित संख्याओं में कौन सी परिमेय संख्या ऋणात्मक है?

(1) -7/11 (2) -6/-13 (3) -0 (4)-21/-23

Q.2 निम्नांकित परिमेय संख्याओं में सबसे बड़ी परिमेय संख्या कौन सी है?

(1) 3/5 (2) -7/10 (3) 8/-15 (4) -17/-30

Q.3  $(-3)^4 \div (-3)^2$  का मान होगा।

(1) 81 (2) -81 (3) 9 (4) -9

Q.4 2, 6, 12, 20, 30, 42, \_\_\_\_\_

निम्नलिखित विकल्पों में से चुनकर शृंखला को पूरा कीजिए।

(1) 50 (2) 52 (3) 54 (4) 56

Q.5 – नीचे दी गई सारणी के आंकड़ों का समांतर माध्य ज्ञात कीजिए।

पद	4	6	8	10	12	14
बांग्लादेश	3	4	2	2	6	8

Q.6  $(-6y) \times 5y^2$  का मान होगा।

(1)  $6y^3$  (2)  $11y^2$  (3)  $-30y^3$  (4)  $30y^3$

Q.7 पटरी परकार की सहायता से  $30^0$  का कोण बनाओ।

Q.8  $3y^2 \times 5y^3 \times y$

Q.9 10 से ० मी० माप के रेखाखण्ड को पटरी तथा परकार कि सहायता से चार बराबर भागों में बाँटिए।

Q.10 सरल करो।

2 ab (5a - 7 b + c)



## मिशन शिक्षण संवाद

सत्र परीक्षा प्रथम- प्रारूप

विषय – विज्ञान विषय कक्षा – 7

पूर्णांक – 10

समय - 1 घण्टा

नोट- सभी प्रश्न अनिवार्य है। सभी के अंक समान है।

प्रश्न 1- निम्नलिखित में से सही विकल्प छाँट कर लिखिए।

(क) मस्तिष्क की जांच होती है -

(अ) एक्स- रे (ब) स्कैनर (स) अल्ट्रासाउंड (द) इनमें से कोई नहीं

(ख) रेशम है -

(अ) मानव निर्मित रेशे (ब) पादव रेशे

(स) जंतु रेशे (द) उपरोक्त सभी

(ग) इनमें से कौन सूचक नहीं है -

(अ) लाल लिटिमस (ब) मिथाइल ऑरंज

(स) फिनाथलीन (द) एंटासिड

(घ) जल का क्वाथनांक होता है-

(अ)  $10^{\circ}\text{C}$  (ब)  $100^{\circ}\text{C}$  (स)  $120^{\circ}\text{C}$  (द)  $40^{\circ}\text{C}$

प्रश्न 2- रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए।

(अ) ताप का SI मात्रक.....है।

(ब) .....पृथ्वी पर ऊर्जा का एकमात्र स्रोत है।

(स) ड्रायरेरा एक .....पौधा है।

(द) कॉक्टेल .....द्वारा श्वसन करता है।

प्रश्न 3 – निम्नलिखित के सही जोड़े बनाइए –

संभ (क) संभ (ख)

इंसेल मिसाइले

कृत्रिम उपग्रह खाना पकाने की गैस

पृथ्वी, अग्नि कंयूटर आधारित संचार की युक्ति

एल पी जी दरसंचार व्यवस्था

प्रश्न 4 – निम्न कथनों में सही और गलत कथन के सामने सही (✓) और गलत (✗) का निशान अंकित करें।

(अ) हाइड्रोजन की परमाणुकता 2 है।

(ब) मोमबत्ती का जलना भौतिक परिवर्तन है।

(स) पारा ऊप्पा का कुचालक है।

(द) पेड़ पौधे रंझें द्वारा श्वसन करते हैं।

प्रश्न 5 – किन्हीं दो हानिकारक पौधों के नाम लिखिए।

प्रश्न 6 – उम्मीद ऊर्जा का मात्रक लिखिए।

प्रश्न 7- निम्नलिखित तत्वों के संकेत लिखिए –

सोडियम, हीलियम, बैरियम, चांदी

प्रश्न 8- हरित क्रांति क्या है ?

प्रश्न 9- कैल्शियम हाइड्रोक्साइड का सूत्र लिखिए।

प्रश्न 10 – उत्सर्जन किसे कहते हैं ? मनुष्य में पाए जाने वाले विभिन्न उत्सर्जी अंगों के नाम लिखिए।

**Q5.** Write four lines of Thank You God poem.



## मिशन शिक्षण संवाद

### सत्र परीक्षा प्रथम- प्रारूप

#### विषय – गणित विषय कक्षा – 8

पूर्णांक – 10

समय - 1 घण्टा

नोट- सभी प्रश्न अनिवार्य है। सभी के अंक समान है।

(1) यदि  $x = \frac{-1}{2}$  और  $y = \frac{3}{4}$  तो  $|x|+|y|$  का मान है:

- (a)  $\frac{-5}{7}$  (b)  $\frac{7}{4}$  (c)  $\frac{5}{4}$  (d)  $\frac{7}{8}$

(2) -3 और 4 के ठीक बीच स्थित परिमेय संख्या है:

- (a)  $\frac{-7}{2}$  (b)  $\frac{1}{2}$  (c)  $\frac{7}{2}$  (d)  $\frac{-1}{2}$

(3)  $(0.2)^3$  का मान है:

- (a) 0.4 (b) 0.008  
(c) 0.0008 (d) 0.0004

(4)  $2x + \frac{1}{2x} = \frac{5}{2}$  तो  $8x^3 + \frac{1}{8x^3}$  का मान ज्ञात कीजिए।

(5)  $(a+2b+3c)^2$  का प्रसार कीजिए।

(6) 11664 का धनात्मक वर्गमूल ज्ञात कीजिए।

(7)  $\frac{2}{11}$  को दशमलव में बदलिए।

(8)  $(\frac{-2}{15}) + (\frac{-9}{11})$  को सरल कीजिए।

(9) सरल कीजिए-  $(-34) \times (5/-12) \times 0 \times (-8/81)$   
का मान निकालिए।

(10) क्या 729 पूर्ण घन संख्या है?



## मिशन शिक्षण संवाद

### सत्र परीक्षा प्रथम- प्रारूप

#### विषय – अंग्रेजी विषय कक्षा – 8

पूर्णांक – 10

समय - 1 घण्टा

नोट- सभी प्रश्न अनिवार्य है। सभी के अंक समान है।

Q(1). Write down one word answer.

- A. Name Pakistani tanks destroy by Abdul Hamid?  
B. Name the folk dance of Assam?  
C. Poet of Play Thing ?  
D. "A Brief History of Time" is written by whom?

Q(2). Write the antonyms:

Shallow

Destroy

Desire

Awesome

Q(3). Who said to whom.

1. "What do you think father."  
2. "Move forward and fight on."  
3. "No, don't waste your time ."  
4. "May I see the little one ."

Q(4). Write 8 lines of poem Another Chance

Q(5). Frame the sentences from the following words.

1. despair  
2. terror  
3. inauguration  
4. exhaustion.



## मिशन शिक्षण संवाद

### सत्र परीक्षा प्रथम- प्रारूप

#### विषय – सामाजिक विषय विषय कक्षा – 8

पूर्णांक – 10

समय - 1 घण्टा

नोट- सभी प्रश्न अनिवार्य है। सभी प्रश्न के अंक सामने अंकित है।

अति लघु प्रश्न उत्तर: अंक 4

1. संसाधन किसे कहते हैं?  
2. टीपू सुल्तान ने श्रीरामगढ़ पटनम की संधि किस सन् में की थी?  
3. हरित क्रांति क्या है?  
4. सहायक संधि से आप क्या समझते हैं?

Q.2 रिक्त स्थान भरें: अंक 2

- (1) मुंगेर राजधानी स्थानांतरित करने वाले बंगाल के नवाब \_\_\_\_\_ - थे।

(2) एशियाटिक सोसाइटी की स्थापना \_\_\_\_\_ ने करी थी।

(3) संविधान में भारत को \_\_\_\_\_ देश घोषित किया है।

(4) बंगलुरु को \_\_\_\_\_ सिटी भी कहते हैं।

Q3. सही जोड़े बनाओ: अंक 2

(1) लौह इस्पात अलीगढ़ (उत्तर प्रदेश)

(4) नरौरा परमाणु केंद्र जमशेदपुर

(3) सोना राजस्थान

(4) अभ्रक कर्नाटक

Q.4 हमारे आस पास अंक 2

- (1) रबी, खरीफ, जायद की फसल किस सीजन में बोई और काटी जाती है।

(2) एल्युमिनियम धातु के उपयोग से बनने वाली चार वस्तुओं के नाम लिखो।



## मिशन शिक्षण संवाद

सत्र परीक्षा प्रथम- प्रारूप

विषय – संस्कृत विषय कक्षा – 8

पूर्णांक – 10

समय - 1 घण्टा

नोट- सभी प्रश्न अनिवार्य है। सभी के अंक समान है।

1- निम्नलिखित का अर्थ लिखिए -

सम्प्रत्यपि आश्रमोद्यं छात्रेभ्यः श्रेष्ठं संस्कारं प्रयच्छति। तत्र जातिगतं भेदभावं विना सर्वे निवसन्ति ।

2- एकपदेन उत्तरत-

(क) महावीरस्य जन्म कुत्र अभवत्?

(ख) दीपावली कस्य पर्व अस्ति?

(ग) क: वैद्यम् आनयत्?

(घ) लोभः कस्य कारणम्?

3- अधोलिखितधारुभिः तुमुन्-प्रत्ययं योजयित्वा पदरचनां कुरुत-  
खाद् + तुमुन् =

चत् + तुमुन् =

हस् + तुमुन् =

क्रीड़ + तुमुन् =

4- निम्नलिखित शब्दों का अर्थ लिखिए -

सूचिका, रूणः, वृत्तेन, विहायः

5- निम्नलिखित शब्दों का सन्धि विच्छेद कीजिए -

मतानुसारेण, विद्यालयः

6- निम्नलिखित शब्दों का विलोम शब्द लिखिए -

निः, सबलः, उदारः, सुखम्

7- तत्पुरुष समास किसे कहते हैं? परिभाषा सहित उदाहरण लिखिए।

8- वद् अथवा लिख् शब्द का विधिलिङ् लकार के सभी पुरुष व वचन लिखिए।

9- संस्कृतभाषायाम् अनुवादं कुरुत-

(क) वह पढ़ने के लिए आता है।

(ख) पत्थर में भी प्राण हैं।

10- मञ्जूषातः क्रियापदानि चित्वा वाक्यानि पूर्यत-

(अकरोत्, अभवत्, गृहीतवान्, आसीत्)

(क) महावीरः जैनधर्मस्य श्रेष्ठः महापुरुषः.....।

(ख) महावीरस्य जन्म वैशालीनगरस्य कुण्ड्रामे.....।

(ग) जैनधर्मस्य प्रचारं महावीरः उत्साहेन.....।

(घ) त्रिंशद्वृष्टवयसि मोहमायाँ परित्यज्य महावीरः सन्यासम्.....।



## मिशन शिक्षण संवाद

सत्र परीक्षा प्रथम- प्रारूप

विषय – विज्ञान विषय कक्षा – 8

पूर्णांक – 10

समय - 1 घण्टा

नोट- सभी प्रश्न अनिवार्य है। सभी के अंक समान है।

प्रश्न 1- निम्नलिखित में सही विकल्प चुनकर अपनी अभ्यास पुस्तिका में लिखिए।

(क) एकाकोशिक जीव का उदाहरण है-

(अ) मनुष्य (ब) हाथी (स) अमीबा (द) बरगद

(ख) आंकिसन है-

(अ) जन्तु हार्मोन (ब) औषधि

(स) उत्सर्जी पदार्थ (द) पादप हार्मोन

(ग) फलों को पकाने के लिए कौन सा हार्मोन उपयोग किया जाता है ?

(अ) आक्सिन (ब) एब्सिसिक अम्ल

(स) एथिलीन (द) साइटोकाइनिन

प्रश्न-2 - प्रथम भारतीय महिला अन्तरिक्ष यात्री का नाम लिखिए।

प्रश्न-3 ICT का क्या अर्थ है?

प्रश्न-4 रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए-

(क) जन्तुओं में हार्मोन्स \_\_\_\_\_ द्वारा श्रावित होते हैं।

(ख) कोशिका सजीवों की \_\_\_\_\_ एवं \_\_\_\_\_ इकाई है।

प्रश्न 5- निम्नलिखित में सही कथनों पर सही  व गलत कथनों में गलत () का चिह्न लगायें।

(क) हृदय की माँस-पेशियों निरन्तर कार्य करती रहती है। [ ]

(ख) फ्लोएम ऊतक जन्तुओं में पाया जाता है। [ ]

(ग) अमीबा बहुकोशिक जीव है। [ ]

(घ) सजीव कोशिका से बने हैं। [ ]

प्रश्न-6 तीन एत्युमीनियम उद्योगों के नाम लिखिए।

प्रश्न-7 मानव निर्मित तथा प्राकृतिक रेशों में अन्तर लिखिए।

प्रश्न-8 तत्व किसे कहते हैं कोई चार तत्वों के नाम लिखिए।

प्रश्न-9 एल्फा कण कौन-कौन से मूल कणों से मिलकर बना है?

प्रश्न-10 पादप कोशिका का नामांकित चित्र बनाइये।



## मिशन शिक्षण संवाद

सत्र परीक्षा प्रथम- प्रारूप

विषय – हिन्दी विषय कक्षा – 8

पूर्णांक – 10

समय - 1 घण्टा

नोट- सभी प्रश्न अनिवार्य है। सभी के अंक समान है।

1. किसने क्या कहा ? कोष्ठक में दिये गये नामों से चुनकर वाक्य के सामने लिखिए-

( महाराजा रणजीत सिंह, मंसूर, नेपोलियन, बादशाह )

(क) 'अनलहक' (अहं ब्रह्मास्मि)।

(ख) मैं तुमको अभी जान से मार डालूँगा.

(ग) अटक के पार जाओ

(घ) 'आल्प्स है ही नहीं।

2. विलोम शब्द लिखिए

अनुकूल - \_\_\_\_\_

आकाश - \_\_\_\_\_

3. वाक्यांशों के लिए एक- एक शब्द लिखें-

जिस पर विश्वास न किया जा सके - \_\_\_\_\_

जो अपने मन को एकाग्र रखता हो - \_\_\_\_\_

4. मुहावरों का अर्थ बताइए और अपने वाक्य में प्रयोग करिए।

'चिता का मारा होना' - \_\_\_\_\_

'रहस्य खोलना' - \_\_\_\_\_

5. पंक्ति का अर्थ स्पष्ट करें-

सो ताकौ सागर जहाँ, जाकि प्यास बुझाई

6. अर्थ लिखें।

अपराजिता - \_\_\_\_\_

नियति - \_\_\_\_\_

7. डॉ चंद्रा की कविताएं देखकर लेखिका की आंखें क्यों भर आईं?

8. श्याम् ने जवाहर भैया से कागज पर काकी क्यों लिखवाया?

9. विशेषण की परिभाषा उदाहरण सहित लिखें।

10. अपनी पाठ्यपुस्तिका से 8 लाइनों की कोई कविता लिखें।