



22122306



HINDI B – STANDARD LEVEL – PAPER 1
HINDI B – NIVEAU MOYEN – ÉPREUVE 1
HINDI B – NIVEL MEDIO – PRUEBA 1

Monday 14 May 2012 (afternoon)
 Lundi 14 mai 2012 (après-midi)
 Lunes 14 de mayo de 2012 (tarde)

Candidate session number
 Numéro de session du candidat
 Número de convocatoria del alumno

1 h 30 m

0	0								
---	---	--	--	--	--	--	--	--	--

QUESTION AND ANSWER BOOKLET – INSTRUCTIONS TO CANDIDATES

- Write your session number in the boxes above.
- Do not open this booklet until instructed to do so.
- This booklet contains all the Paper 1 questions.
- Refer to the Text Booklet which accompanies this booklet.
- Section A: answer all the questions in the spaces provided. Each question is allocated [1 mark] unless otherwise stated.
- Section B: write your answer to the task in the space provided. The task is worth [10 marks].

LIVRET DE QUESTIONS ET RÉPONSES – INSTRUCTIONS DESTINÉES AUX CANDIDATS

- Écrivez votre numéro de session dans la case ci-dessus.
- N'ouvrez pas ce livret avant d'y être autorisé(e).
- Ce livret contient toutes les questions de l'Épreuve 1.
- Référez-vous au livret de textes qui accompagne ce livret.
- Section A : répondez à toutes les questions dans l'espace réservé à cet effet. Sauf indication contraire, chaque question vaut [1 point].
- Section B : écrivez votre réponse dans l'espace réservé à cet effet. Cette tâche vaut [10 points].

CUADERNO DE PREGUNTAS Y RESPUESTAS – INSTRUCCIONES PARA LOS ALUMNOS

- Escriba su número de convocatoria en las casillas de arriba.
- No abra este cuaderno hasta que se lo autoricen.
- Este cuaderno contiene todas las preguntas de la Prueba 1.
- Refiérase al cuaderno de textos que acompaña a este cuaderno.
- Sección A: responda a todas las preguntas en los espacios provistos. Cada pregunta tiene un valor de [1 punto] salvo que se indique algo distinto.
- Sección B: escriba su respuesta a la tarea en el espacio provisto. La tarea tiene un valor de [10 puntos].



प्रथम भाग

पाठांश क — गरम मिजाज़ उत्पल दत्त से विनोद शंकर शुक्ल की नरम बातें

1. पाठांश(क) के सन्दर्भ में नीचे दिए गए वाक्यों में से पाँच सही वाक्यों को चुनकर उन के साथ दिए अक्षर बायीं ओर दिए कोष्ठक में लिखें। एक उदाहरण दिया गया है। [5 अंक]

- क. उत्पल दत्त से मुलाकात की याद अब धुंधली हो रही थी।
 ख. डायरी में दर्ज मुलाकात अल्प परन्तु मिठास भरी थी।
 ग. उनकी आँखों में जीवंतता झलकती थी।
 घ. उत्पल दत्त अभिनेता थे जिनकी हंसी कड़क थी।
 ङ. हँसने मुस्कुराने वाले लोगों की कमी से उत्पल को शिकायत थी।
 च. वे हंसमुख इंसान थे जो सबको खुश रखने में विश्वास रखते थे
 छ. नाटकों में कलाकार का व्यक्तित्व खत्म हो जाता है।
 ज. उनका मानना था कि जूनून ही श्रेष्ठ का कारण है
 झ. उत्पल दत्त नाटकों की तुलना ब्रह्मानंद से करते थे।
 ञ. उन्हें राजनीति में न होने का गम था।
 ट. सबके दर्द को वह अपना मानते थे।
 ठ. उत्पल दत्त की स्मृतियाँ जेठ महीने की बौछार सामान हैं।

उदाहरण: ख

पाठांश क में आए शब्दों को नीचे बांयी ओर लिखा गया है। इन शब्दों के अर्थ दायीं ओर से चुन कर बांयी ओर दिए कोष्ठक में लिखें। एक उदाहरण दिया गया है। ध्यान रहे दिए गए विकल्प आवश्यकता से अधिक हैं।

उदाहरण: इबादत (पंक्ति 12)

 ज

2. जुनून (पंक्ति 14)

3. धर्मनिरपेक्ष (पंक्ति 22)

4. बौछार (पंक्ति 26)

क. वर्षा

ख. हवा

ग. धार्मिक पक्षपात से परे

घ. सब धर्मों में विश्वास

ङ. गहरी आस्था

च. आवेश

छ. ईश्वर में विश्वास

ज. ईश्वर की आराधना



पाठांश ख — भोजन घटाए रक्तचाप

पाठांश ख के आधार पर बायीं ओर वाक्य का पहला अंश दिया गया है इसे दायीं ओर के वाक्यों से मिला कर पूरा करें। वाक्य के साथ दिया वर्ण बायीं ओर के कोष्ठक में लिखें। एक उदाहरण दिया गया है। ध्यान रहे दिए गए विकल्प आवश्यकता से अधिक हैं। [5 अंक]

उदाहरण: तेल का सेवन करना

ड

5. उक्त रक्तचाप से पीड़ित

6. पहले चरण के रक्तचाप को

7. सामान्य रक्तचाप के लिए

8. हृदय रोगी के लिए

9. आहार योजना के अनुसार

क. रोगी पक्षाघात के शिकार भी हो सकते हैं।

ख. सेहत के लिए हानिकारक है।

ग. नमकयुक्त आहार से परहेज आवश्यक है।

घ. निचला आँकड़ा 80-90 होना चाहिए।

ङ. अच्छी वसा के लिए आवश्यक है।

च. रोगियों में 40 फ़ीसदी से अधिक शहरी हैं।

छ. तीसरे चरण में साबुत अनाज का सेवन आरंभ होता है।

ज. चिकित्सक की राय से नियंत्रित कर सकते हैं।

झ. उपरी आँकड़ा 120 से निम्न होना चाहिए।

ञ. अल्प आहार से नियंत्रित कर सकते हैं।

ट. मिठाईयों का सेवन नियंत्रित रूप में होना चाहिए।

ठ. हृदयानुसार भोजन आवश्यक है।



पाठांश ख: भोजन घटाए रक्तचाप से लिए वाक्यांशों में रेखांकित शब्द जिसके लिए प्रयोग किये गए हैं, उन्हें दायीं ओर लिख तालिका पूरी करें। एक उदाहरण दिया गया है।

वाक्यांश	शब्द	जिसके लिए प्रयुक्त हुआ
उदाहरण: ...है जिसमें शामिल हुआ है... (पंक्ति 2)	“जिसमें” सूची
10. ...खासियत है कि इसमें नमक... (पंक्ति 4)	“इसमें”
11. ...और ये खराब माने जाने... (पंक्ति 5)	“ये”
12. ...बन गया है जिसे हमें... (पंक्ति 10)	“जिसे”
13. ...पर इस आहार की तुलना... (पंक्ति 12)	“इस”



पाठांश ग — एक दिन खत्म हो जाएगा इंटरनेट

पाठांश ग पर आधारित यह वाक्य सही या गलत हैं। सही कोष्ठक में चिन्ह लगाएं और पाठांश के वह वाक्य भी लिखें जिनसे आपको यह जानकारी प्राप्त हुई है। अंक प्राप्त करने के लिए दोनों उत्तर आवश्यक हैं। एक उदाहरण (पंक्ति 2) दिया गया है।

उदाहरण: बिजली पानी की तरह इंटरनेट हमारी दैनिक आवश्यकता बन गया है। सही गलत

औचित्य: ... हमारे दैनिक जीवन से करीब-करीब उसी तरह जुड़ गए हैं जैसे बिजली और पानी।...

14. इंटरनेट की क्षमता का पूर्णतः उपयोग हो रहा है।

औचित्य:

15. इंटरनेट में सूचना प्रवाह पाईप के द्वारा होता है।

औचित्य:

16. परिवहन में वीडियो फाईलें एक तिहाई हिस्सा तो ले ही लेती हैं।

औचित्य:

17. मांग की गति के हिसाब से बैंडविडथ भी बढ़ रहा है।

औचित्य:

18. वायरस और स्पाई वेयर अवैध रूप से सन्देश भेजते हैं।

औचित्य:



निम्नलिखित प्रश्नों का उत्तर पाठांश (पंक्ति 16-20) के आधार पर लिखिए।

19. इन्टरनेट के सामने कौन सी चुनौती है?

.....

20. वैज्ञानिकों ने कितने आईपी एड्रेसों का अनुमान लगाया था?

.....

21. इन्टरनेट की लोकप्रियता ने इसे कहाँ पहुंचा दिया है?

.....

प्रश्न 22-26 पाठांश (ग) की पंक्ति 21-26 पर आधारित है। उचित शब्दों द्वारा रिक्त स्थानों की पूर्ति करें। एक उदाहरण दिया गया है।

इन्टरनेट के लिए क़ायामत [- X -] दिन की सम्भावना बनी हुई है। इन्टरनेट इंजीनियर टास्क फ़ोर्स इस [- 22 -] छ़ाए खतरे से जूझने में लगे हैं। आई.पी.वी नामक वैकल्पिक व्यवस्था [- 23 -] विकास किया गया है। इन्टरनेट [- 24 -] उससे जुड़े हर कम्प्युटर को इसे अपनाना होगा। अच्छी बात यह है [- 25 -] इससे समस्या का समाधान हो जाएगा। आईपी एड्रेस संबंधी समस्या तो टल जाएगी [- 26 -] यह एक ऐसा विकल्प है जिस पर अरबों रूपये खर्च आएंगे।

के का कि में पर से
परन्तु हालांकि बल्कि फिर और क्योंकि

उदाहरण : [- X -] के

22.

23.

24.

25.

26.



