



## Question Paper Preview

### Notations :

- Options shown in green color and with  icon are correct.
- Options shown in red color and with  icon are incorrect.

**Subject Name:** OFFICE ASSISTANT III  
**Duration:** 180  
**Total Marks:** 200.0





**Question Number : 1 Question Id : 13453 Question Type : MCQ**

**Correct : 1.0 Wrong : 0.25**

In the following question there is a certain relationship between two given words/numbers on one side of (: :) and one word/number is given on another side of (: :) while another word/number is to be found from the given alternatives, having the same relation with this word/number as the words/numbers of the given pair bear. Choose the correct alternative.

5:125::7:?

### Options :

-  49
-  343
-  7
-  35




**Question Number : 1 Question Id : 13453 Question Type : MCQ**

**Correct : 1.0 Wrong : 0.25**

निम्नलिखित प्रश्न में, चिन्ह (: :) के एक तरफ दो शब्दों/संख्याओं में एक विशेष सम्बन्ध है और चिन्ह (: :) की दूसरी ओर एक शब्द/संख्या दी हुई है, ठीक इसी प्रकार का सम्बन्ध नीचे दिए गए विकल्पों में से किसी एक विकल्प में भी है, सही विकल्प को चुनिए।

5:125::7:?

### Options :

-  49
-  343
-  7
-  35

**Question Number : 2 Question Id : 13454 Question Type : MCQ**

**Correct : 1.0 Wrong : 0.25**

In the following question there is a certain relationship between two given words/numbers on one side of (: :) and one word/number is given on another side of (: :) while another word/number is to be found from the given alternatives, having the same relation with this word/number as the words/numbers of the given pair bear.

Choose the correct alternative

42:20::64:?

Options :

- 1. ✓ 31
- 2. ✗ 24
- 3. ✗ 32
- 4. ✗ 23

Question Number : 2 Question Id : 13454 Question Type : MCQ

Correct : 1.0 Wrong : 0.25

निम्नलिखित प्रश्न में, चिन्ह (: :) के एक तरफ दो शब्दों/संख्याओं में एक विशेष सम्बन्ध है और चिन्ह (: :) की दूसरी ओर एक शब्द/संख्या दी हुई है, ठीक इसी प्रकार का सम्बन्ध नीचे दिए गए विकल्पों में से किसी एक विकल्प में भी है, सही विकल्प को चुनिए।

42:20::64:?

Options :

- 1. ✓ 31
- 2. ✗ 24
- 3. ✗ 32
- 4. ✗ 23

Question Number : 3 Question Id : 13455 Question Type : MCQ

Correct : 1.0 Wrong : 0.25

In the following question there is a certain relationship between two given words/numbers on one side of (: :) and one word/number is given on another side of (: :) while another word/number is to be found from the given alternatives, having the same relation with this word/number as the words/numbers of the given pair bear. Choose the correct alternative

Flower:Bouquet::Singers:?

Options :

- 1. ✗ Stock
- 2. ✗ Crowd
- 3. ✓ Chorus
- 4. ✗ Flock

Question Number : 3 Question Id : 13455 Question Type : MCQ

Correct : 1.0 Wrong : 0.25

निम्नलिखित प्रश्न में, चिन्ह (: :) के एक तरफ दो शब्दों/संख्याओं में एक विशेष सम्बन्ध है और चिन्ह (: :) की दूसरी ओर एक शब्द/संख्या दी हुई है, ठीक इसी प्रकार का सम्बन्ध नीचे दिए गए विकल्पों में से किसी एक विकल्प में भी है, सही विकल्प को चुनिए।

फूल :गुलदस्ता:: गायकों:?

Options :

1. ✖ स्टॉक
2. ✖ भीड़
3. ✔ कोरस
4. ✖ झुंड

Question Number : 4 Question Id : 13456 Question Type : MCQ

Correct : 1.0 Wrong : 0.25

In the following question there is a certain relationship between two given words/numbers on one side of (: :) and one word/number is given on another side of (: :) while another word/number is to be found from the given alternatives, having the same relation with this word/number as the words/numbers of the given pair bear. Choose the correct alternative

Kochi:Kerala::Karaikal:?

Options :

1. ✔ Puducherry
2. ✖ Tamilnadu
3. ✖ Andhra Pradesh
4. ✖ Karnataka

Question Number : 4 Question Id : 13456 Question Type : MCQ

Correct : 1.0 Wrong : 0.25

निम्नलिखित प्रश्न में, चिन्ह (: :) के एक तरफ दो शब्दों/संख्याओं में एक विशेष सम्बन्ध है और चिन्ह (: :) की दूसरी ओर एक शब्द/संख्या दी हुई है, ठीक इसी प्रकार का सम्बन्ध नीचे दिए गए विकल्पों में से किसी एक विकल्प में भी है, सही विकल्प को चुनिए।

कोच्चि: केरल:: कराईकल?

Options :

1. ✔ पुडुचेरी
2. ✖ तमिलनाडु
3. ✖ आंध्र प्रदेश
4. ✖ कर्नाटक

Question Number : 5 Question Id : 13457 Question Type : MCQ

Correct : 1.0 Wrong : 0.25

Pointing to a man, Palak said, "My brother is the maternal uncle of this man's son." How is the man related to Palak

Options :

1. ✖ Brother
2. ✖ Father
3. ✔ Husband
4. ✖ Uncle

Question Number : 5 Question Id : 13457 Question Type : MCQ

Correct : 1.0 Wrong : 0.25

एक पुरुष की ओर इशारा करते हुए पलक ने कहा,"मेरा भाई इस व्यक्ति के बेटे का मामा है"  
व्यक्ति का पलक से क्या सम्बन्ध है

Options :

1. ✖ भाई
2. ✖ पिता
3. ✔ पति
4. ✖ चाचा

Question Number : 6 Question Id : 13458 Question Type : MCQ

Correct : 1.0 Wrong : 0.25

If in a certain code, 48282 is coded as 66464, how is 48020 coded in that language

Options :

1. ✖ 62464
2. ✔ 66202
3. ✖ 66404
4. ✖ 67872

Question Number : 6 Question Id : 13458 Question Type : MCQ

Correct : 1.0 Wrong : 0.25

एक निश्चित कोड में 48282 को 66464 लिखा जाता है,उसी भाषा में 48020 को किस प्रकार लिखा जायेगा

Options :

1. ✖ 62464
2. ✔ 66202
3. ✖ 66404
4. ✖ 67872

Question Number : 7 Question Id : 13459 Question Type : MCQ

Correct : 1.0 Wrong : 0.25

If in a certain code, SADAR is coded as RADAR, how is TRUNK written in that code

Options :

1. ✔ KNURS
2. ✖ SUNRK
3. ✖ KNURT
4. ✖ KUNRT

Question Number : 7 Question Id : 13459 Question Type : MCQ

Correct : 1.0 Wrong : 0.25

किसी विशिष्ट कोड में SADAR को RADAR लिखा गया, उसी कोड में TRUNK को किस प्रकार लिखा जायेगा

Options :

1. ✔ KNURS
2. ✖ SUNRK
3. ✖ KNURT
4. ✖ KUNRT



Question Number : 8 Question Id : 13460 Question Type : MCQ

Correct : 1.0 Wrong : 0.25

A is 17 m South-East of B. C is 34 m South of B. Then, C is in which direction of A

Options :

1. ✖ North-East
2. ✖ North
3. ✖ West
4. ✔ South-West

Question Number : 8 Question Id : 13460 Question Type : MCQ

Correct : 1.0 Wrong : 0.25

A , B के 17 मीटर दक्षिणपूर्व, C , B के 34 मीटर दक्षिण में है। तो C, A से किस दिशा में है?

Options :

1. ✖ उत्तर-पूर्व
2. ✖ उत्तर
3. ✖ पश्चिम
4. ✔ दक्षिण-पश्चिम

Question Number : 9 Question Id : 13461 Question Type : MCQ

Correct : 1.0 Wrong : 0.25

Insert the correct number at the place of question mark

2,9,28,?,126

Options :

1. ✖ 50
2. ✖ 56
3. ✔ 65
4. ✖ 82

Question Number : 9 Question Id : 13461 Question Type : MCQ

Correct : 1.0 Wrong : 0.25

प्रश्न चिन्ह की जगह सही संख्या का चयन कीजिये

2,9,28,?,126

Options :

1. ✖ 50
2. ✖ 56
3. ✔ 65
4. ✖ 82

Question Number : 10 Question Id : 13462 Question Type : MCQ

Correct : 1.0 Wrong : 0.25

Insert the correct number in order to complete the given series.

5, 25,...,625

Options :

1. ✖ 80

- 2. ✖ 105
- 3. ✔ 125
- 4. ✖ 225

Question Number : 10 Question Id : 13462 Question Type : MCQ

Correct : 1.0 Wrong : 0.25

दी हुई श्रेणी पूर्ण करने हेतु सही संख्या का चयन करें

5, 25,...,625

Options :

- 1. ✖ 80
- 2. ✖ 105
- 3. ✔ 125
- 4. ✖ 225

Question Number : 11 Question Id : 13463 Question Type : MCQ

Correct : 1.0 Wrong : 0.25

Insert the correct number at the place of question mark

1,8,9,64,?, 216

Options :

- 1. ✔ 25
- 2. ✖ 100
- 3. ✖ 149
- 4. ✖ 169

Question Number : 11 Question Id : 13463 Question Type : MCQ

Correct : 1.0 Wrong : 0.25

प्रश्नचिन्ह की जगह सही संख्या का चयन कीजिये

1,8,9,64,?, 216

Options :

- 1. ✔ 25
- 2. ✖ 100
- 3. ✖ 149
- 4. ✖ 169

Question Number : 12 Question Id : 13464 Question Type : MCQ

Correct : 1.0 Wrong : 0.25

Read the following information carefully and answer the question.

Rajeev, Ramesh ,Sunil, Siddharth, Shivam, Rajesh and Raman are playing cards sitting around a circular table. Siddharth is not the neighbour of Sunil or Shivam.Rajiv is the neighbour of Ramesh and Sunil. Raman, who is second to the left of Siddharth is the neighbour of Shivam and Rajesh.

Who is between Rajeev and Siddharth?

Options :

- 1. ✔ Ramesh
- 2. ✖ Sunil

- 3. ✖ Shivam
- 4. ✖ Raman

Question Number : 12 Question Id : 13464 Question Type : MCQ

Correct : 1.0 Wrong : 0.25

निम्नलिखित जानकारी को ध्यानपूर्वक पढ़ें और प्रश्न का उत्तर दें

राजीव, रमेश, सुनील, सिद्धार्थ, शिवम्, राजेश एवं रमन एक गोल मेज़ में बैठकर ताश खेल रहे हैं। सिद्धार्थ, सुनील या शिवम् का पड़ोसी नहीं है। राजीव, रमेश और सुनील का पड़ोसी है। रमन, जो कि सिद्धार्थ के बाएँ से दूसरा है, वह शिवम् और राजेश का पड़ोसी है। राजीव और सिद्धार्थ के बीच कौन बैठा है?

Options :

- 1. ✔ रमेश
- 2. ✖ सुनील
- 3. ✖ शिवम्
- 4. ✖ रमन

Question Number : 13 Question Id : 13465 Question Type : MCQ

Correct : 1.0 Wrong : 0.25

Read the following information carefully and answer the question.

Rajeev, Ramesh, Sunil, Siddharth, Shivam, Rajesh and Raman are playing cards sitting around a circular table. Siddharth is not the neighbour of Sunil or Shivam. Rajiv is the neighbour of Ramesh and Sunil. Raman, who is second to the left of Siddharth is the neighbour of Shivam and Rajesh.

Who is to the immediate left of Sunil?

Options :

- 1. ✖ Ramesh
- 2. ✔ Rajeev
- 3. ✖ Shivam
- 4. ✖ Raman

Question Number : 13 Question Id : 13465 Question Type : MCQ

Correct : 1.0 Wrong : 0.25

निम्नलिखित जानकारी को ध्यानपूर्वक पढ़ें और प्रश्न का उत्तर दें

राजीव, रमेश, सुनील, सिद्धार्थ, शिवम्, राजेश एवं रमन एक गोल मेज़ में बैठकर ताश खेल रहे हैं। सिद्धार्थ, सुनील या शिवम् का पड़ोसी नहीं है। राजीव, रमेश और सुनील का पड़ोसी है। रमन, जो कि सिद्धार्थ के बाएँ से दूसरा है, वह शिवम् और राजेश का पड़ोसी है।

सुनील के ठीक बायी ओर कौन बैठा है?

Options :

- 1. ✖ रमेश
- 2. ✔ राजीव
- 3. ✖ शिवम्

4. ✖ रमन

Question Number : 14 Question Id : 13466 Question Type : MCQ

Correct : 1.0 Wrong : 0.25

Read the following information carefully and answer the question.

Rajeev, Ramesh, Sunil, Siddharth, Shivam, Rajesh and Raman are playing cards sitting around a circular table. Siddharth is not the neighbour of Sunil or Shivam. Rajiv is the neighbour of Ramesh and Sunil. Raman, who is second to the left of Siddharth is the neighbour of Shivam and Rajesh.

Who is second to the left of Siddharth?

Options :

1. ✖ Ramesh
2. ✖ Rajeev
3. ✖ Shivam
4. ✔ Raman

Question Number : 14 Question Id : 13466 Question Type : MCQ

Correct : 1.0 Wrong : 0.25

निम्नलिखित जानकारी को ध्यानपूर्वक पढ़ें और प्रश्न का उत्तर दें

राजीव, रमेश, सुनील, सिद्धार्थ, शिवम्, राजेश एवं रमन एक गोल मेज़ में बैठकर ताश खेल रहे हैं। सिद्धार्थ, सुनील या शिवम् का पड़ोसी नहीं है। राजीव, रमेश और सुनील का पड़ोसी है। रमन, जो कि सिद्धार्थ के बाएँ से दूसरा है, वह शिवम् और राजेश का पड़ोसी है। सिद्धार्थ के बाएँ से दूसरा कौन बैठा है?

Options :

1. ✖ रमेश
2. ✖ राजीव
3. ✖ शिवम्
4. ✔ रमन

Question Number : 15 Question Id : 13467 Question Type : MCQ

Correct : 1.0 Wrong : 0.25

Read the following information carefully and answer the question.

Rajeev, Ramesh, Sunil, Siddharth, Shivam, Rajesh and Raman are playing cards sitting around a circular table. Siddharth is not the neighbour of Sunil or Shivam. Rajiv is the neighbour of Ramesh and Sunil. Raman, who is second to the left of Siddharth is the neighbour of Shivam and Rajesh.

Who is to the immediate right of Shivam?

Options :

1. ✖ Ramesh
2. ✖ Rajeev
3. ✖ Shivam
4. ✔ Raman

Question Number : 15 Question Id : 13467 Question Type : MCQ



Correct : 1.0 Wrong : 0.25

निम्नलिखित जानकारी को ध्यानपूर्वक पढ़ें और प्रश्न का उत्तर दें

राजीव, रमेश, सुनील, सिद्धार्थ, शिवम्, राजेश एवं रमन एक गोल मेज़ में बैठकर ताश खेल रहे हैं। सिद्धार्थ, सुनील या शिवम् का पड़ोसी नहीं है। राजीव, रमेश और सुनील का पड़ोसी है। रमन, जो कि सिद्धार्थ के बाएँ से दूसरा है, वह शिवम् और राजेश का पड़ोसी है

शिवम् के ठीक दायाँ ओर कौन बैठा है?

Options :

1. ✖ रमेश
2. ✖ राजीव
3. ✖ शिवम्
4. ✔ रमन

Question Number : 16 Question Id : 13468 Question Type : MCQ

Correct : 1.0 Wrong : 0.25

Read the following information carefully and answer the question.

Rajeev, Ramesh, Sunil, Siddharth, Shivam, Rajesh and Raman are playing cards sitting around a circular table. Siddharth is not the neighbour of Sunil or Shivam. Rajiv is the neighbour of Ramesh and Sunil. Raman, who is second to the left of Siddharth is the neighbour of Shivam and Rajesh.

Who is at the fourth position from the right of Rajeev?

Options :

1. ✔ Rajesh
2. ✖ Sunil
3. ✖ Shivam
4. ✖ Siddharth

Question Number : 16 Question Id : 13468 Question Type : MCQ

Correct : 1.0 Wrong : 0.25

निम्नलिखित जानकारी को ध्यानपूर्वक पढ़ें और प्रश्न का उत्तर दें

राजीव, रमेश, सुनील, सिद्धार्थ, शिवम्, राजेश एवं रमन एक गोल मेज़ में बैठकर ताश खेल रहे हैं। सिद्धार्थ, सुनील या शिवम् का पड़ोसी नहीं है। राजीव, रमेश और सुनील का पड़ोसी है। रमन, जो कि सिद्धार्थ के बाएँ से दूसरा है, वह शिवम् और राजेश का पड़ोसी है

राजीव के दायें से चौथा कौन बैठा है?

Options :

1. ✔ राजेश
2. ✖ सुनील
3. ✖ शिवम्
4. ✖ सिद्धार्थ

Question Number : 17 Question Id : 13469 Question Type : MCQ

Correct : 1.0 Wrong : 0.25

Pick out the odd one from the given numbers

81,121,169,197,225

Options :

- 1. ✖ 81
- 2. ✔ 197
- 3. ✖ 225
- 4. ✖ 121

Question Number : 17 Question Id : 13469 Question Type : MCQ

Correct : 1.0 Wrong : 0.25

दी गयी संख्याओं में से भिन्न संख्या छांटिए

81,121,169,197,225

Options :

- 1. ✖ 81
- 2. ✔ 197
- 3. ✖ 225
- 4. ✖ 121

Question Number : 18 Question Id : 13470 Question Type : MCQ

Correct : 1.0 Wrong : 0.25

Identify the pair which is different from the other given pairs.

1-1, 2-2, 4-12, 6-30, 8-56, 10-90

Options :

- 1. ✔ 1-1
- 2. ✖ 2-2
- 3. ✖ 8-56
- 4. ✖ 10-90

Question Number : 18 Question Id : 13470 Question Type : MCQ

Correct : 1.0 Wrong : 0.25

उस जोड़ी का पता लगाइए जो दी हुई अन्य जोड़ियों से भिन्न है.

1-1, 2-2, 4-12, 6-30, 8-56, 10-90

Options :

- 1. ✔ 1-1
- 2. ✖ 2-2
- 3. ✖ 8-56
- 4. ✖ 10-90

Question Number : 19 Question Id : 13471 Question Type : MCQ

Correct : 1.0 Wrong : 0.25

Find the odd one out of the following

Options :

- 1. ✖ Bacteria
- 2. ✖ Amoeba
- 3. ✖ Paramecium
- 4. ✔ Insect

Question Number : 19 Question Id : 13471 Question Type : MCQ

Correct : 1.0 Wrong : 0.25

निम्न में से एक भिन्न को छांटिए

Options :

1. ✖ जीवाणु
2. ✖ अमीबा
3. ✖ पैरामीशियम
4. ✔ कीड़ा

Question Number : 20 Question Id : 13472 Question Type : MCQ

Correct : 1.0 Wrong : 0.25

Choose the group of letters which is different from the others given in the alternatives

Options :

1. ✖ ACE
2. ✖ CEG
3. ✔ BDE
4. ✖ DFH

Question Number : 20 Question Id : 13472 Question Type : MCQ

Correct : 1.0 Wrong : 0.25

निम्न अक्षरों के समूह में से एक अक्षर समूह है जो दिए हुए अन्य विकल्पों से भिन्न है

Options :

1. ✖ ACE
2. ✖ CEG
3. ✔ BDE
4. ✖ DFH

Question Number : 21 Question Id : 13473 Question Type : MCQ

Correct : 1.0 Wrong : 0.25

Which of the following statements is/are correct?

- I. Kulothunga I was a Chola Monarch
- II. He gave complete freedom to Srilanka
- III. He got his daughter married to the Simhala prince
- IV. He was killed by his father

Options :

1. ✖ Only I
2. ✖ Only I and III
3. ✔ I, II and III
4. ✖ II, III and IV

Question Number : 21 Question Id : 13473 Question Type : MCQ

Correct : 1.0 Wrong : 0.25

निम्न में से कौन सा कथन सही है?

- I. कुलोथुंगा I एक चोल राजा था |
- II. उसने श्रीलंका को पूर्णतः स्वतंत्रता दी थी|
- III. उसने अपनी बेटी का विवाह सिम्हल राजकुमार से करवाई थी|
- IV. उसके पिता ने ही उसकी हत्या कर दी थी|

Options :

- 1. ✗ केवल I
- 2. ✗ केवल I और III
- 3. ✓ I, II और III
- 4. ✗ I, III और IV

Question Number : 22 Question Id : 13474 Question Type : MCQ

Correct : 1.0 Wrong : 0.25

Which of the following statements is correct?

Options :

- 1. ✗ The name of the last Caliph of Baghdad appeared for the first time on Qutubuddin Aibak's coins
- 2. ✗ Iltutmish got married to a hindu princess of Magadh
- 3. ✓ The name of the last Caliph of Baghdad appeared for the first time on Alauddin Khilji's coins
- 4. ✗ Allauddin Masud Shah got married to a hindu princess of Magadh

Question Number : 22 Question Id : 13474 Question Type : MCQ

Correct : 1.0 Wrong : 0.25

निम्न में से कौन सा कथन सही है?

Options :

- 1. ✗ कुतुबुद्दीन ऐबक के सिक्कों पर बगदाद के अंतिम खलीफा का नाम पहली बार लिखा गया।
- 2. ✗ इल्तुतमिश का विवाह मगध की हिन्दू राजकुमारी से हुआ था।
- 3. ✓ अलाउद्दीन खिलजी के सिक्कों पर बगदाद के अंतिम खलीफा का नाम पहली बार लिखा गया।
- 4. ✗ अलाउद्दीन मसूद शाह का विवाह मगध की हिन्दू राजकुमारी से हुआ था।

Question Number : 23 Question Id : 13475 Question Type : MCQ

Correct : 1.0 Wrong : 0.25

Aphelion is a situation

Options :

- 1. ✓ When the earth is at the largest distance from the Sun
- 2. ✗ When the earth is at the smallest distance from the Sun
- 3. ✗ When the earth is at the equal distance from the Sun and Moon
- 4. ✗ When the earth is at the largest distance from the Moon

Question Number : 23 Question Id : 13475 Question Type : MCQ

Correct : 1.0 Wrong : 0.25

एफेलिओन (Aphelion) निम्न में से कौन सी स्थिति है

Options :

- 1. ✓ जब पृथ्वी सूर्य से अधिकतम दूरी पर होती है



2. ✖ जब पृथ्वी सूर्य से न्यूनतम दूरी पर होती है
3. ✖ जब पृथ्वी सूर्य और चन्द्रमा से समान दूरी पर होती है
4. ✖ जब पृथ्वी चन्द्रमा से अधिकतम दूरी पर होती है

Question Number : 24 Question Id : 13476 Question Type : MCQ

Correct : 1.0 Wrong : 0.25

Which is known as Gateway to Rayalaseema

Options :

1. ✖ Krishna
2. ✖ Guntur
3. ✔ Kurnool
4. ✖ Prakasam

Question Number : 24 Question Id : 13476 Question Type : MCQ

Correct : 1.0 Wrong : 0.25

निम्न में से कौन रायलसीमा के लिए प्रवेश द्वार के रूप में जाना जाता है

Options :

1. ✖ कृष्णा
2. ✖ गुंटूर
3. ✔ कुरनूल
4. ✖ प्रकाशम

Question Number : 25 Question Id : 13477 Question Type : MCQ

Correct : 1.0 Wrong : 0.25

Which one of the following is correct about the common point of agreement between Indian and US federalism is

Options :

1. ✖ Centre has the residuary powers
2. ✖ Residuary powers belong to the States
3. ✖ The supreme court provides support to high courts for concurrent jurisdiction in certain matters
4. ✔ The supreme court is arbiter in the events of conflicts between the Centre and the States

Question Number : 25 Question Id : 13477 Question Type : MCQ

Correct : 1.0 Wrong : 0.25

निम्न में से कौन सा कथन भारतीय और अमेरिकी संघवाद के बीच उभयनिष्ठ (Common) है।

Options :

1. ✖ अवशिष्ट अधिकार केंद्र के पास हैं
2. ✖ अवशिष्ट अधिकार राज्यों के पास हैं  
सर्वोच्च न्यायालय समवर्ती अधिकार क्षेत्र के कुछ मामलों में न्याय प्रदान करने में उच्च न्यायालय की
3. ✖ सहायता करता है
4. ✔ सर्वोच्च न्यायालय केंद्र और राज्यों के बीच संघर्ष की घटनाओं में मध्यस्थ है

Question Number : 26 Question Id : 13478 Question Type : MCQ

Correct : 1.0 Wrong : 0.25

Beyond a certain limit, a deficit financing will certainly lead to

Options :

1. ✓ Inflation
2. ✗ Deflation
3. ✗ Recession
4. ✗ Economic stagnation

Question Number : 26 Question Id : 13478 Question Type : MCQ

Correct : 1.0 Wrong : 0.25

एक निश्चित सीमा के बाद, एक घाटे की वित्त व्यवस्था निश्चित रूप किसके लिए अग्रसर होगी?

Options :

1. ✓ मुद्रास्फीति
2. ✗ अपस्फीति
3. ✗ आर्थिक मंदी
4. ✗ आर्थिक ठहराव

Question Number : 27 Question Id : 13479 Question Type : MCQ

Correct : 1.0 Wrong : 0.25

The term 'tee' is associated with which of the following sports ?

Options :

1. ✗ Cricket
2. ✓ Golf
3. ✗ Swimming
4. ✗ Volleyball

Question Number : 27 Question Id : 13479 Question Type : MCQ

Correct : 1.0 Wrong : 0.25

शब्द 'टी', किस खेल के साथ जुड़ा हुआ है?

Options :

1. ✗ क्रिकेट
2. ✓ गोल्फ
3. ✗ तैराकी
4. ✗ वॉलीबॉल

Question Number : 28 Question Id : 13480 Question Type : MCQ

Correct : 1.0 Wrong : 0.25

Who has recently been appointed as new Election Commissioner of India ?

Options :

1. ✗ Anil Kashayap
2. ✓ OP Rawat
3. ✗ Kishore Piraji Kharat
4. ✗ T.N. Sheshan

Question Number : 28 Question Id : 13480 Question Type : MCQ

Correct : 1.0 Wrong : 0.25

भारत के नए चुनाव आयुक्त के रूप में किसे नियुक्त किया गया है?

Options :

1. ✖ अतुल कश्यप
2. ✔ ओपी रावत
3. ✖ किशोर पिराजी खरात
4. ✖ टीएन. शेषन .

Question Number : 29 Question Id : 13481 Question Type : MCQ

Correct : 1.0 Wrong : 0.25

Who took charge as the chairperson of Delhi Commission for Women ?

Options :

1. ✔ Swati Maliwal
2. ✖ Usha tapar
3. ✖ Nirbhaya Singh
4. ✖ Asha Ranot

Question Number : 29 Question Id : 13481 Question Type : MCQ

Correct : 1.0 Wrong : 0.25

हाल ही में दिल्ली महिला आयोग की अध्यक्ष के रूप में किसने कार्यभार संभाला है?

Options :

1. ✔ स्वाति मालीवाल
2. ✖ उषा थापर
3. ✖ निर्भया सिंह
4. ✖ आशा रणोत

Question Number : 30 Question Id : 13482 Question Type : MCQ

Correct : 1.0 Wrong : 0.25

Who sworn in as New Prime Minister of Srilanka ?

Options :

1. ✖ Swapnil Vikrama singhe
2. ✖ T Shiramakaran
3. ✖ T Vikrama Singhe
4. ✔ Ranil Vikramasinghe

Question Number : 30 Question Id : 13482 Question Type : MCQ

Correct : 1.0 Wrong : 0.25

श्रीलंका के नए प्रधानमंत्री के रूप में किसने शपथ ली?

Options :

1. ✖ स्वप्निल विक्रमसिंघे
2. ✖ टी शिरामकरण
3. ✖ टी विक्रमसिंघे
4. ✔ रानिल विक्रमसिंघे

Question Number : 31 Question Id : 13483 Question Type : MCQ

Correct : 1.0 Wrong : 0.25

Which one of the following statement is correct ?

Options :

1. ✖ Chandraprabha Suri was a renowned Jain Acharya, who was greatly honoured by Akbar
2. ✖ Pushpadanta was killed by Akbar in a regional war
3. ✖ Yasobhadra was a renowned Jain Acharya, who was greatly honoured by Akbar
4. ✔ Hiravijya Suri was a renowned Jain Acharya, who was greatly honoured by Akbar

Question Number : 31 Question Id : 13483 Question Type : MCQ

Correct : 1.0 Wrong : 0.25

निम्न में से कौन सा कथन सही है?

Options :

1. ✖ चंद्रप्रभा सूरी प्रसिद्ध जैन आचार्य थे जिन्हें अकबर द्वारा बहुत सम्मानित किये जाते थे
2. ✖ पुष्पदंत एक क्षेत्रीय युद्ध के दौरान अकबर द्वारा मारे गये थे
3. ✖ यशोभद्र प्रसिद्ध जैन आचार्य थे जिन्हें अकबर द्वारा बहुत सम्मानित किये जाते थे
4. ✔ हिरविज्य सूरी प्रसिद्ध जैन आचार्य थे जिन्हें अकबर द्वारा बहुत सम्मानित किये जाते थे

Question Number : 32 Question Id : 13484 Question Type : MCQ

Correct : 1.0 Wrong : 0.25

The phrase 'Grand Old Man of India' is used for which of the following person?

Options :

1. ✔ Dadabhai Naoroji
2. ✖ Mahatma Gandhi
3. ✖ Gopal krishna gokhale
4. ✖ Bhimrao Ambedkar

Question Number : 32 Question Id : 13484 Question Type : MCQ

Correct : 1.0 Wrong : 0.25

निम्नलिखित में से किस व्यक्ति के संबोधन में वाक्यांश 'भारत का ग्रेंड ओल्ड मैन' को इस्तेमाल किया जाता है?

Options :

1. ✔ दादाभाई नौरोजी
2. ✖ महात्मा गाँधी
3. ✖ गोपाल कृष्ण गोखले
4. ✖ भीमराव अम्बेडकर

Question Number : 33 Question Id : 13485 Question Type : MCQ

Correct : 1.0 Wrong : 0.25

Which of the following types of forest has the maximum biodiversity ?

Options :

1. ✖ Temperate forests
2. ✔ Tropical rain forest
3. ✖ Arctic forests
4. ✖ Coniferous forests



Question Number : 33 Question Id : 13485 Question Type : MCQ

Correct : 1.0 Wrong : 0.25

निम्न में से किस प्रकार के वन में सर्वाधिक जैव विविधता पायी जाती है?

Options :

1. ✖ शीतोष्ण वन
2. ✔ उष्णकटिबंधीय वर्षा वन
3. ✖ आर्कटिक वन
4. ✖ शंकुधारी वन

Question Number : 34 Question Id : 13486 Question Type : MCQ

Correct : 1.0 Wrong : 0.25

Which one of the following is a port town of Andhra Pradesh ?

Options :

1. ✖ Karaikal
2. ✖ Mangalore
3. ✔ Krishnapatnam
4. ✖ Kochi

Question Number : 34 Question Id : 13486 Question Type : MCQ

Correct : 1.0 Wrong : 0.25

निम्न में से कौन आंध्रप्रदेश, का एक बंदरगाह शहर है?

Options :

1. ✖ कराईकल
2. ✖ मंगलौर
3. ✔ कृष्णापट्टनम
4. ✖ कोच्चि

Question Number : 35 Question Id : 13487 Question Type : MCQ

Correct : 1.0 Wrong : 0.25

Which one of the following is not a source of Government revenue ?

Options :

1. ✔ Government subsidy
2. ✖ Income tax
3. ✖ Foreign aid
4. ✖ VAT

Question Number : 35 Question Id : 13487 Question Type : MCQ

Correct : 1.0 Wrong : 0.25

निम्न में से क्या सरकारी राजस्व का एक स्रोत नहीं है?

Options :

1. ✔ सरकारी सब्सिडी
2. ✖ आयकर
3. ✖ विदेशी सहायता
4. ✖ वैट

Question Number : 36 Question Id : 13488 Question Type : MCQ

Correct : 1.0 Wrong : 0.25

Money Bill is introduced in \_\_\_\_\_

Options :

1. ✗ Rajya sabha
2. ✗ Joint sitting of both the houses
3. ✗ Separately in both the house
4. ✓ Lok sabha

Question Number : 36 Question Id : 13488 Question Type : MCQ

Correct : 1.0 Wrong : 0.25

धन विधेयक कहाँ पेश किया जाता है?

Options :

1. ✗ राज्य सभा
2. ✗ दोनों सदनों की संयुक्त बैठक
3. ✗ दोनों सदनों में अलगअलग-
4. ✓ लोक सभा

Question Number : 37 Question Id : 13489 Question Type : MCQ

Correct : 1.0 Wrong : 0.25

The professional sportsman Palminder Cheema is associated with which of the following sports?

Options :

1. ✓ Wrestling
2. ✗ Hockey
3. ✗ Shooting
4. ✗ Weight Lifting

Question Number : 37 Question Id : 13489 Question Type : MCQ

Correct : 1.0 Wrong : 0.25

पेशेवर खिलाड़ी पलमिंदर चीमा निम्न में से किस खेल के साथ जुड़े हुए है?

Options :

1. ✓ कुश्ती
2. ✗ हॉकी
3. ✗ निशानेबाजी
4. ✗ भारोत्तोलन

Question Number : 38 Question Id : 13490 Question Type : MCQ

Correct : 1.0 Wrong : 0.25

India's First Harbour Defence system was commissioned at

Options :

1. ✗ Vishakhapatnam
2. ✗ Mumbai
3. ✓ Kochi
4. ✗ Kolkata

Question Number : 38 Question Id : 13490 Question Type : MCQ

Correct : 1.0 Wrong : 0.25

भारत का पहला बंदरगाह रक्षा तंत्र कहाँ शुरू किया गया है?

Options :

1. ✖ विशाखापत्तनम
2. ✖ मुंबई
3. ✔ कोच्चि
4. ✖ कोलकाता

Question Number : 39 Question Id : 13491 Question Type : MCQ

Correct : 1.0 Wrong : 0.25

Mr. Ajay Mathur has recently been appointed as

Options :

1. ✔ Director General of The Energy and Resources Institute
2. ✖ Director of Indian Institute of Science
3. ✖ Director General of Bhaba Atomic Research Center
4. ✖ Director of IIT Delhi

Question Number : 39 Question Id : 13491 Question Type : MCQ

Correct : 1.0 Wrong : 0.25

हाल ही में श्री अजय माथुर को नियुक्त किस रूप में किया गया है?

Options :

1. ✔ ऊर्जा और संसाधन संस्थान के महानिदेशक
2. ✖ भारतीय विज्ञान संस्थान के निदेशक
3. ✖ भाभा परमाणु अनुसंधान केंद्र के निदेशक
4. ✖ निदेशक, आईआईटी दिल्ली

Question Number : 40 Question Id : 13492 Question Type : MCQ

Correct : 1.0 Wrong : 0.25

Bulla Choudhary is associated with which of the following games ?

Options :

1. ✖ Boxing
2. ✔ Swimming
3. ✖ Shooting
4. ✖ Wrestling

Question Number : 40 Question Id : 13492 Question Type : MCQ

Correct : 1.0 Wrong : 0.25

बुल्ला चौधरी निम्नलिखित में से किस खेल के साथ जुड़े हुए है?

Options :

1. ✖ मुक्केबाजी
2. ✔ तैराकी
3. ✖ निशानेबाजी

4. ✖ कुश्ती

Question Number : 41 Question Id : 13493 Question Type : MCQ

Correct : 1.0 Wrong : 0.25

Which among the following is FALSE for Android Operating System

Options :

1. ✖ Android is primarily designed for touch-screen devices
2. ✖ Android is a mobile operating system
3. ✖ Android is under open source license
4. ✔ Android is developed by Microsoft

Question Number : 41 Question Id : 13493 Question Type : MCQ

Correct : 1.0 Wrong : 0.25

एंड्रॉयड ऑपरेटिंग सिस्टम के बारे में निम्न में से क्या गलत है?

Options :

1. ✖ एंड्रॉयड मुख्य रूप से टच स्क्रीन उपकरणों के लिए डिज़ाइन किया गया है
2. ✖ एंड्रॉयड एक मोबाइल ऑपरेटिंग सिस्टम है
3. ✖ एंड्रॉयड खुला स्रोत लाइसेंस के अंतर्गत है
4. ✔ एंड्रॉयड माइक्रोसॉफ्ट द्वारा विकसित किया गया है

Question Number : 42 Question Id : 13494 Question Type : MCQ

Correct : 1.0 Wrong : 0.25

"Holding the mouse button down on a file/folder while moving the mouse". Which MS Word processing function is this?

Options :

1. ✖ Cut
2. ✔ Dragging
3. ✖ Paste
4. ✖ Copy

Question Number : 42 Question Id : 13494 Question Type : MCQ

Correct : 1.0 Wrong : 0.25

"माउस बटन पकड़कर साथ ही साथ फ़ाइल/फ़ोल्डर पर नीचे की ओर माउस चलाना /". एमएस वर्ड में इस प्रक्रिया को क्या कहते हैं?

Options :

1. ✖ कट
2. ✔ ड्रैगिंग
3. ✖ पेस्ट
4. ✖ कॉपी

Question Number : 43 Question Id : 13495 Question Type : MCQ

Correct : 1.0 Wrong : 0.25



Which MS Excel formula below includes a **range**:

Options :

1. ✓ = Sum(C5:C11)
2. ✗ =C5+D11
3. ✗ =B4-B5
4. ✗ =B4\*B5

Question Number : 43 Question Id : 13495 Question Type : MCQ

Correct : 1.0 Wrong : 0.25

निम्न में से किस एमएस एक्सेल फार्मूला में परिसीमा समायोजित है?

Options :

1. ✓ = Sum(C5:C11)
2. ✗ =C5+D11
3. ✗ =B4-B5
4. ✗ =B4\*B5

Question Number : 44 Question Id : 13496 Question Type : MCQ

Correct : 1.0 Wrong : 0.25

Which sentence best describes "Office 365" ?

Options :

- A group of online repository of songs, online radio and media library to keep subscribers entertained
1. ✗ when in office
  2. ✗ An application to create artistic reports for management after analysis
  3. ✓ A group of software plus services subscriptions which allows use of Microsoft Office apps on Windows, provides storage on cloud storage and gives 60 skype minutes per month
  4. ✗ An application to draw diagrams and organisation diagrams

Question Number : 44 Question Id : 13496 Question Type : MCQ

Correct : 1.0 Wrong : 0.25

"ऑफिस 365" को निम्न में से कौन सा वाक्य सर्वोत्तम रूप से परिभाषित करता है?

Options :

- काम के दौरान ग्राहकों का मनोरंजन करने के लिए गीत, ऑनलाइन रेडियो और मीडिया लाइब्रेरी की ऑनलाइन
1. ✗ कोष का एक समूह है
  2. ✗ विश्लेषण के बाद प्रबंधन के लिए कलात्मक रिपोर्ट बनाने के लिए एक एप्लीकेशन है
  3. ✓ सॉफ्टवेयर प्लस सेवा का एक समूह जो विंडोज पर माइक्रोसॉफ्ट ऑफिस के एप्लीकेशन के उपयोग की अनुमति देता है, क्लाउड स्टोरेज पर भण्डारण और प्रति माह 60 स्काइप मिनट देता है
  4. ✗ चित्र और संगठन चित्र बनाने का एक एप्लीकेशन है

Question Number : 45 Question Id : 13497 Question Type : MCQ

Correct : 1.0 Wrong : 0.25

Which among the following statement is TRUE for word processors

- A) It is not possible to insert a table in Microsoft word.
- B) Short Keystrokes make actions slow in word processors.
- C) Only pre-loaded fonts work in word processors as new fonts cannot be added.
- D) The clipboard temporarily holds information that is copied or cut

Options :

1. ✗ A

- 2. ✖ B
- 3. ✖ C
- 4. ✔ D

Question Number : 45 Question Id : 13497 Question Type : MCQ

Correct : 1.0 Wrong : 0.25

निम्नलिखित कथन में से कौन सा वर्ड प्रोसेसर के लिए सत्य है

- A) माइक्रोसॉफ्ट वर्ड में तालिका नहीं बना सकते हैं।
- B) शोर्ट कीस्ट्रोक्स के कारण वर्ड प्रोसेसर में क्रियाएं धीमी हो जाती हैं।
- C) केवल पूर्व लोड फॉन्ट्स ही वर्ड प्रोसेसर में काम करते हैं क्योंकि नए फॉन्ट्स जोड़े नहीं जा सकते।
- D) क्लिपबोर्ड कॉपी या कट की हुई जानकारी को अस्थायी रूप से सहेज कर रखता है।

Options :

- 1. ✖ A
- 2. ✖ B
- 3. ✖ C
- 4. ✔ D

Question Number : 46 Question Id : 13498 Question Type : MCQ

Correct : 1.0 Wrong : 0.25

What is "Google Chrome"?

Options :

- 1. ✖ Spread-Sheet
- 2. ✔ Web Browser
- 3. ✖ Website
- 4. ✖ Computer Language

Question Number : 46 Question Id : 13498 Question Type : MCQ

Correct : 1.0 Wrong : 0.25

"गुगल क्रोम" क्या है?

Options :

- 1. ✖ स्प्रेडशीट
- 2. ✔ वेबब्राउज़र
- 3. ✖ वेबसाइट
- 4. ✖ कंप्यूटर भाषा

Question Number : 47 Question Id : 13499 Question Type : MCQ

Correct : 1.0 Wrong : 0.25

"Web Spider", " Web-Ant" and "Automatic Indexer" refer to what?

Options :

- 1. ✔ Web Crawler
- 2. ✖ Search Engine
- 3. ✖ Search Query
- 4. ✖ Web Browser

Question Number : 47 Question Id : 13499 Question Type : MCQ

Correct : 1.0 Wrong : 0.25

"वेब स्पाइडर", "वेब ऑट" और "आटोमेटिक इंडेक्सर" क्या हैं?

Options :

1. ✓ वेब क्रॉलर
2. ✗ सर्च इंजन
3. ✗ सर्च क्वेरी
4. ✗ वेब ब्राउज़र

Question Number : 48 Question Id : 13500 Question Type : MCQ

Correct : 1.0 Wrong : 0.25

Which among the following is **true** for Email Spoofing?

- A) Forging an e-mail header to make it appear as if, it came from a trusted source
- B) SMTP - does not include a way to authenticate
- C) Email Spoofing is Illegal in all the countries

Options :

1. ✓ A,B
2. ✗ B,C
3. ✗ A,C
4. ✗ A,B,C

Question Number : 48 Question Id : 13500 Question Type : MCQ

Correct : 1.0 Wrong : 0.25

निम्नलिखित कथनों में से कौन सा ईमेल स्कूफिंग के लिए सत्य है-?

- A) ईमेल का हैडर फोर्जिंग यह प्रदर्शित करता है की यह एक विश्वसनीय स्रोत से आया है-
- B) SMTP - प्रमाणित करने के एक तरीके के रूप में सम्मिलित नहीं है
- C) ईमेल स्कूफिंग सभी देशों में गैरकानूनी है-

Options :

1. ✓ A,B
2. ✗ B,C
3. ✗ A,C
4. ✗ A,B,C

Question Number : 49 Question Id : 13501 Question Type : MCQ

Correct : 1.0 Wrong : 0.25

Using a "Mail Merge" facility in Outlook requires which **one** of the following , always used to send bulk emails

Options :

1. ✗ A connected printer to always print emails by default
2. ✗ A manual entry of recipient records for individual emails every time
3. ✓ A correct data source file of email recipient records with email addresses
4. ✗ A monitoring mechanism for each email to be sent

Question Number : 49 Question Id : 13501 Question Type : MCQ

Correct : 1.0 Wrong : 0.25

आउट लुक के "मेल मर्ज" सुविधा का प्रयोग करके थोक ईमेल भेजने के लिए सदैव प्रयुक्त होता है

Options :



1. ✖ एक जुड़ा प्रिंटर हमेशा डिफॉल्ट रूप से ईमेल मुद्रित करने के लिए
2. ✖ व्यक्तिगत ईमेल प्राप्तकर्ता का एक मानवकृत प्रविष्टि हर समय दर्ज करने के लिए-
3. ✔ ईमेल प्राप्तकर्ता का एक सही डाटा स्रोत दस्तावेज ईमेल पते के साथ दर्ज किया हुआ-
4. ✖ प्रत्येक भेजे जाने वाले ई मेल के लिए एक अनुश्रवण-तंत्र

Question Number : 50 Question Id : 13502 Question Type : MCQ

Correct : 1.0 Wrong : 0.25

Which Email categories exist in famous Google/Gmail account?

Options :

1. ✖ Primary, Secondary
2. ✔ Primary, Social and Promotions
3. ✖ Personal and Promotions
4. ✖ Personal, Social and Marketing

Question Number : 50 Question Id : 13502 Question Type : MCQ

Correct : 1.0 Wrong : 0.25

जो ईमेल श्रेणियां प्रसिद्ध गूगल/ जीमेल खाते में मौजूद हैं, वह हैं

Options :

1. ✖ प्राथमिक, द्वितीयक
2. ✔ प्राथमिक, सामाजिक और प्रचार
3. ✖ व्यक्तिगत और प्रचार
4. ✖ व्यक्तिगत सामाजिक और विपणन

Question Number : 51 Question Id : 13503 Question Type : SUBJECTIVE

Correct : 25.0

निम्नलिखित मसौदा को तैयार कीजिए :

श्री ABC ने एक कम्पनी XYZ. प्रा. लि. में कई वर्षों तक अपनी सेवा देने के पश्चात किसी दूसरी कम्पनी से जॉब ऑफर की प्राप्ति के बाद वर्तमान कम्पनी की नीतियों का पालन करते हुए प्रबंधन को दिनांक ०१. ०६ २०१५ को सूचित किया है कि वे एक दूसरी कम्पनी को ज्वाइन करने के इच्छुक हैं। अतः वे दो महीनों की पूर्व सूचना अवधि के बाद अपने वर्तमान सेवा पद से मुक्ति चाहते हैं। उन्होंने कम्पनी प्रबंधन अनुरोध किया है दो महीनों की पूर्वसूचना अवधि के उपरान्त उन्हें उनके वर्तमान पद से सेवामुक्ति कर दिया जाए एवं उनके जो भी बकाया कम्पनी में हों वे उन्हें प्रदान कर दिये जाएं।

इस संदर्भ में,

कम्पनी के HR विभाग द्वारा लिखित पत्र का मसौदा तैयार करें जिसमें इस बात का उल्लेख हो कि श्री ABC के उक्त पत्र को कम्पनी ने नोटिस अवधि के नियमानुसार सूचना के रूप में स्वीकार कर लिया है और वे दो महीने की अवधि की समाप्ति के पश्चात ३१. ०८ २०१५ को नयी कम्पनी ज्वाइन कर सकते हैं।

Question Number : 51 Question Id : 13503 Question Type : SUBJECTIVE

Correct : 25.0



निम्नलिखित मसौदा को तैयार कीजिए :

श्री ABC ने एक कम्पनी XYZ, प्रा. लि. में कई वर्षों तक अपनी सेवा देने के पश्चात किसी दूसरी कम्पनी से जॉब ऑफर की प्राप्ति के बाद वर्तमान कम्पनी की नीतियों का पालन करते हुए प्रबंधन को दिनांक ०१. ०६ २०१५ को सूचित किया है कि वे एक दूसरी कम्पनी को ज्वाइन करने के इच्छुक हैं। अतः वे दो महीनों की पूर्व सूचना अवधि के बाद अपने वर्तमान सेवा पद से मुक्ति चाहते हैं। उन्होंने कम्पनी प्रबंधन अनुरोध किया है दो महीनों की पूर्वसूचना अवधि के उपरान्त उन्हें उनके वर्तमान पद से सेवामुक्ति कर दिया जाए एवं उनके जो भी बकाया कम्पनी में हों वे उन्हें प्रदान कर दिये जाएं।

इस संदर्भ में,

कम्पनी के HR विभाग द्वारा लिखित पत्र का मसौदा तैयार करें जिसमें इस बात का उल्लेख हो कि श्री ABC के उक्त पत्र को कम्पनी ने नोटिस अवधि के नियमानुसार सूचना के रूप में स्वीकार कर लिया है और वे दो महीने की अवधि की समाप्ति के पश्चात ३१. ०८ २०१५ को नयी कम्पनी ज्वाइन कर सकते हैं।

**Question Number : 52 Question Id : 13504 Question Type : SUBJECTIVE**

**Correct : 25.0**

निम्नलिखित मसौदा को तैयार कीजिए:

श्री ABC जो कि वित्त मंत्रालय में अपर सचिव के पद पर पूर्व में कार्यरत थे दिनांक ०१.०९. २०१५ को डी ओ . पी . टी . विज्ञप्ति सं. एच. आर. डी. जेड़ . ओ . / प्रशा० / २०१५ द्वारा उनका स्थानांतरण कृषि मंत्रालय के कार्मिक विभाग में कर दिया गया है। उक्त आदेशनुसार उनकी सेवा पुस्तिका एवं छुट्टी सबंधी विवरण कृषि मंत्रालय को उक्त आदेश निर्गत होने के एक महीने के अंदर प्रेषित हो जाना था।

इस पृष्ठभूमि में,

कृषि मंत्रालय के कार्मिक विभाग के अपर सचिव के द्वारा वित्त मंत्रालय के कार्मिक विभाग में सबंधित मामले के अपर सचिव को लिखे जाने वाले पत्र का मसौदा तैयार करें जिसमें श्री ABC की सेवा पुस्तिका एवं छुट्टी सम्बन्धी विवरण के नियत एक माह की अवधि के पूर्ण होने के बावजूद सम्बन्ध विभाग में न प्राप्त किये जाने का जिक्र हो एवं उक्त दस्तावेजों को यथाशीघ्र प्रेषित करने का अनुरोध हो।

**Question Number : 52 Question Id : 13504 Question Type : SUBJECTIVE**

**Correct : 25.0**

निम्नलिखित मसौदा को तैयार कीजिए:

श्री ABC जो कि वित्त मंत्रालय में अपर सचिव के पद पर पूर्व में कार्यरत थे दिनांक ०१.०९. २०१५ को डी ओ . पी . टी . विज्ञप्ति सं. एच. आर. डी. जेड़ . ओ . / प्रशा० / २०१५ द्वारा उनका स्थानांतरण कृषि मंत्रालय के कार्मिक विभाग में कर दिया गया है। उक्त आदेशनुसार उनकी सेवा पुस्तिका एवं छुट्टी सबंधी विवरण कृषि मंत्रालय को उक्त आदेश निर्गत होने के एक महीने के अंदर प्रेषित हो जाना था।

इस पृष्ठभूमि में,

कृषि मंत्रालय के कार्मिक विभाग के अपर सचिव के द्वारा वित्त मंत्रालय के कार्मिक विभाग में सबंधित मामले के अपर सचिव को लिखे जाने वाले पत्र का मसौदा तैयार करें जिसमें श्री ABC की सेवा पुस्तिका एवं छुट्टी सम्बन्धी विवरण के नियत एक माह की अवधि के पूर्ण होने के बावजूद सम्बन्ध विभाग में न प्राप्त किये जाने का जिक्र हो एवं उक्त दस्तावेजों को यथाशीघ्र प्रेषित करने का अनुरोध हो।

**Question Number : 53 Question Id : 13505 Question Type : SUBJECTIVE**

**Correct : 25.0**

निम्नलिखित विषय पर लगभग 600 शब्दों में निबन्ध लिखिए।

## शिक्षा का अधिकार

**Question Number : 53 Question Id : 13505 Question Type : SUBJECTIVE**

**Correct : 25.0**

निम्नलिखित विषय पर लगभग 600 शब्दों में निबन्ध लिखिए।

## शिक्षा का अधिकार

**Question Number : 54 Question Id : 13506 Question Type : SUBJECTIVE**

**Correct : 25.0**

निम्नलिखित लेखांश का लगभग १५० शब्दों में सारलेख बनाइए और उसके लिए एक शीर्षक भी सुझाईये।

चीन ने तिब्बत में ब्रह्मपुत्र नदी पर बनी अपने देश की सबसे बड़ी पनबिजली परियोजना जम हाइड्रोपावर की सभी छह इकाईयों को पावर ग्रिड में शामिल कर लिया है। शन्नान के ग्यासा में स्थित इस हाइड्रोपावर स्टेशन को जांगमू हाइड्रोपावर स्टेशन के नाम से भी जाना जाता है। ब्रह्मपुत्र को तिब्बत में यारलुंग जांगबो के नाम से जाना जाता है। करीब २९०० किमी बहने वाली यह नदी तिब्बत से भारत आती है और यहाँ से बांग्लादेश जाती है। यानी चीन ने इस पर जो भी निर्माण किया है उससे भारत और बांग्लादेश दोनों प्रभावित होंगे। दोनों देशों ने समय-समय पर अपनी आशंकाएँ रखी थीं जिनका चीन पर कितना असर हुआ यह साफ नहीं है। अभी तो यह भी साफ नहीं कि इसमें ब्रह्मपुत्र नदी का जल पहले की तरह ही प्रभावित होता रहेगा या नहीं, उसकी मात्रा गुणवत्ता में कमी आएगी या नहीं। ये सारे प्रश्न हमारे लिए महत्वपूर्ण हैं और चिंता के कारण भी हैं।

पंद्रह अरब डॉलर से तैयार यह बांध दुनिया का सबसे ऊँचा पनबिजली क्रेढ़ है। बीजिंग का मानना है कि इससे मध्य तिब्बत का विद्युत संकट समाप्त होगा लेकिन चीन के लिए जो लाभकारी दिख रहा है वह हमारे लिए उसी तरह नहीं हो सकता। इस परियोजना ने भारत की कई चिंताएँ बढ़ा दी हैं। हालाँकि हम किसी देश को उसकी सीमा के अंदर नदी जल के मान्य उपयोग पर रोक नहीं लगा सकते यह उसका अधिकार है किंतु इसके प्रभाव से भी नहीं बचा सकते। चीन ने बार-बार भारत को आश्वासन दिया है कि इससे न तो जल बहाव में बाधा आएगी न उसकी गुणवत्ता में कोई कमी आएगी लेकिन ऐसे बाधों से जल प्रवाह प्रभावित होते ही हैं। भारत स्वयं ब्रह्मपुत्र पर कई परियोजनाओं का निमाण कर रहा है इसमें चीन सीमा से लगे अरुणाचल की सियांग लोअर सुहासी परियोजना शामिल है। क्या ये परियोजनाएँ इनसे प्रभावित होंगी विशेषज्ञों का कहना है कि ये प्रभावित होंगी।

जब कोई निगरानी तंत्र ही नहीं बना है जो चीन के दावों को परख कर सके या उस पर स्थायी नजर रख सके जो हमें पानी के उपयोग उसके रोके जाने या अन्य गतिविधियों का पता कहाँ से चलेगा? भारत और चीन के बीच ब्रह्मपुत्र नदी के जल के आकड़े साझा करने का समझौता तो है पर जल की हिस्सेदारी को लेकर कोई समझौता नहीं है। वैसे हाल के वर्षों में जल का प्रवाह समान रहा है लेकिन इसका परीक्षण तो अब होगा। पनबिजली उत्पादन के लिए किसी बाँध में एक निश्चित स्तर तक पानी रखना अनिवार्य है।

**Question Number : 54 Question Id : 13506 Question Type : SUBJECTIVE**

**Correct : 25.0**

निम्नलिखित लेखांश का लगभग १५० शब्दों में सारलेख बनाइए और उसके लिए एक शीर्षक भी सुझाईये।

चीन ने तिब्बत में ब्रह्मपुत्र नदी पर बनी अपने देश की सबसे बड़ी पनबिजली परियोजना जम हाइड्रोपावर की सभी छह इकाईयों को पावर ग्रिड में शामिल कर लिया है। शन्नान के ग्यासा में स्थित इस हाइड्रोपावर स्टेशन को जांगमू हाइड्रोपावर स्टेशन के नाम से भी जाना जाता है। ब्रह्मपुत्र को तिब्बत में यारलुंग जांगबो के नाम से जाना जाता है। करीब २९०० किमी बहने वाली यह नदी तिब्बत से भारत आती है और यहाँ से बांग्लादेश जाती है। यानी चीन ने इस पर जो भी निर्माण किया है उससे भारत और बांग्लादेश दोनों प्रभावित होंगे। दोनों देशों ने समय-समय पर अपनी आशंकाएँ रखी थीं जिनका चीन पर कितना असर हुआ यह साफ नहीं है। अभी तो यह भी साफ नहीं कि इसमें ब्रह्मपुत्र नदी का जल पहले की तरह ही प्रभावित होता रहेगा या नहीं, उसकी मात्रा गुणवत्ता में कमी आएगी या नहीं। ये सारे प्रश्न हमारे लिए महत्वपूर्ण हैं और चिंता के कारण भी हैं।

पंद्रह अरब डॉलर से तैयार यह बांध दुनिया का सबसे ऊँचा पनबिजली क्रेढ़ है। बीजिंग का मानना है कि इससे मध्य तिब्बत का विद्युत संकट समाप्त होगा लेकिन चीन के लिए जो लाभकारी दिख रहा है वह हमारे लिए उसी तरह नहीं हो सकता। इस परियोजना ने भारत की कई चिंताएँ बढ़ा दी हैं। हालाँकि हम किसी देश को उसकी सीमा के अंदर नदी जल के मान्य उपयोग पर रोक नहीं लगा सकते यह उसका अधिकार है किंतु इसके प्रभाव से भी नहीं बचा सकते। चीन ने बार-बार भारत को आश्वासन दिया है कि इससे न तो जल बहाव में बाधा आएगी न उसकी गुणवत्ता में कोई कमी आएगी लेकिन ऐसे बाधों से जल प्रवाह प्रभावित होते ही हैं। भारत स्वयं ब्रह्मपुत्र पर कई परियोजनाओं का निमाण कर रहा है इसमें चीन सीमा से लगे अरुणाचल की सियांग लोअर सुहासी परियोजना शामिल है। क्या ये परियोजनाएँ इनसे प्रभावित होंगी विशेषज्ञों का कहना है कि ये प्रभावित होंगी।

जब कोई निगरानी तंत्र ही नहीं बना है जो चीन के दावों को परख कर सके या उस पर स्थायी नजर रख सके जो हमें पानी के उपयोग उसके रोके जाने या अन्य गतिविधियों का पता कहाँ से चलेगा? भारत और चीन के बीच ब्रह्मपुत्र नदी के जल के आकड़े साझा करने का समझौता तो है पर जल की हिस्सेदारी को लेकर कोई समझौता नहीं है। वैसे हाल के वर्षों में जल का प्रवाह समान रहा है लेकिन इसका परीक्षण तो अब होगा। पनबिजली उत्पादन के लिए किसी बाँध में एक निश्चित स्तर तक पानी रखना अनिवार्य है।

**Question Number : 55 Question Id : 13507 Question Type : SUBJECTIVE**

**Correct : 25.0**

A consumer Mr Raja purchased a bottle of TTTinson Baby Shampoo from Deep Supermarket, Tirupati. Although he regularly purchases this brand manufactured by TTTinson Baby Products, Dehradun, for his infant daughter, this bottle that he has purchased from Deep Supermarket has caused severe skin rash to her. He suspects that the Supermarket is selling duplicates of this renowned brand.

In this background prepare the following draft:

A letter as written by Mr Raja to TTTinson Baby Products, Dehradun, complaining about the problems faced by the family and especially his infant daughter after the use of the duplicate product purchased from Deep Supermarket, Tirupati. He urges the company to support him as he intends to approach the Consumer Court in order to get compensation for the damage.

**Question Number : 55 Question Id : 13507 Question Type : SUBJECTIVE**

**Correct : 25.0**

A consumer Mr Raja purchased a bottle of TTTinson Baby Shampoo from Deep Supermarket, Tirupati. Although he regularly purchases this brand manufactured by TTTinson Baby Products, Dehradun, for his infant daughter, this bottle that he has purchased from Deep Supermarket has caused severe skin rash to her. He suspects that the Supermarket is selling duplicates of this renowned brand.

In this background prepare the following draft:

A letter as written by Mr Raja to TTTinson Baby Products, Dehradun, complaining about the problems faced by the family and especially his infant daughter after the use of the duplicate product purchased from Deep Supermarket, Tirupati. He urges the company to support him as he intends to approach the Consumer Court in order to get compensation for the damage.

**Question Number : 56 Question Id : 13508 Question Type : SUBJECTIVE**

**Correct : 25.0**

Make a précis of about 150 words and suggest a title for it.

A study of climate change and land-use impacts on butterfly populations in England has revealed that persistence of a business as usual scenario will lead to widespread drought-sensitive butterfly population extinctions occurring as early as 2050.

Apart from climate change due to greenhouse gas emissions, diversion of semi natural habitat areas by fragmenting them for food and energy needs is another factor in drought sensitive butterfly population collapses. However, there is a 50 per cent probability of achieving persistence right through 2100 if landscape management (restoring the semi natural habitats to reduce fragmentation) is combined with a drastic reduction in emissions, notes a paper published recently in Nature Climate Change.

The study used extensive long-term butterfly population data from 129 sites of the UK Butterfly Monitoring Scheme to assess historical responses of 28 species to an extreme drought event in 1995. This was the most severe summer since records began in 1776.

Butterflies, though warmth-loving, can exhibit declines in population due to heat stress to larvae and absence of host plants under aridity conditions. The study calculated recovery rates by measuring population change in the four years following the drought and found that the recovery rate was greater in a semi natural habitat with large contiguous area unlike a highly fragmented one. When recovery times exceed return times of drought, it would lead to continual population erosion, and ultimately local extinction, the authors say.

The study authors refer to the extent of fragmentation as "edginess," meaning that there are more edges in a fragmented habitat and the more the edges the more the population decline due to less soil moisture at the edges. Explaining this, the study's lead author, Dr. Tom Oliver from the University of Reading School of Biological Sciences, UK said in an email to this correspondent: "This is simply due to the physics that things tend to dry out at their edges first. The centres of woodlands, which are dense and shady, remain moist for longer. In contrast, the edges dry out quicker, probably because they receive more sunlight which dries out the forest floor and also there are more air currents which lead to higher rates of evaporation.

In comparison to this scenario, populations on the brink of extinction can be rescued if there is improved connectivity to neighbouring fragments and populations. This rescue effect refers to the phenomenon whereby, when a population becomes locally extinct, it can be re-colonised by individuals from nearby populations.

However, individuals only tend to move across landscapes (and produce the rescue effect) when the landscapes are less hostile. In contrast, when there are larger amounts of favourable butterfly habitats in the intervening landscape (i.e. a well connected landscape), then individuals are more likely to move across it and lead to the rescue effect allowing recovery of the population that went locally extinct.

One possibility is that microevolution of drought tolerance could mitigate some future impacts. Although there are examples where evolution in response to climate change can occur rapidly, in Britain it may not occur because butterfly populations are small.

**Question Number : 56 Question Id : 13508 Question Type : SUBJECTIVE**

**Correct : 25.0**

Make a précis of about 150 words and suggest a title for it.

A study of climate change and land-use impacts on butterfly populations in England has revealed that persistence of a business as usual scenario will lead to widespread drought-sensitive butterfly population extinctions occurring as early as 2050.

Apart from climate change due to greenhouse gas emissions, diversion of semi natural habitat areas by fragmenting them for food and energy needs is another factor in drought sensitive butterfly population collapses. However, there is a 50 per cent probability of achieving persistence right through 2100 if landscape management (restoring the semi natural habitats to reduce fragmentation) is combined with a drastic reduction in emissions, notes a paper published recently in *Nature Climate Change*.

The study used extensive long-term butterfly population data from 129 sites of the UK Butterfly Monitoring Scheme to assess historical responses of 28 species to an extreme drought event in 1995. This was the most severe summer since records began in 1776.

Butterflies, though warmth-loving, can exhibit declines in population due to heat stress to larvae and absence of host plants under aridity conditions. The study calculated recovery rates by measuring population change in the four years following the drought and found that the recovery rate was greater in a semi natural habitat with large contiguous area unlike a highly fragmented one. When recovery times exceed return times of drought, it would lead to continual population erosion, and ultimately local extinction, the authors say.

The study authors refer to the extent of fragmentation as "edginess," meaning that there are more edges in a fragmented habitat and the more the edges the more the population decline due to less soil moisture at the edges. Explaining this, the study's lead author, Dr. Tom Oliver from the University of Reading School of Biological Sciences, UK said in an email to this correspondent: "This is simply due to the physics that things tend to dry out at their edges first. The centres of woodlands, which are dense and shady, remain moist for longer. In contrast, the edges dry out quicker, probably because they receive more sunlight which dries out the forest floor and also there are more air currents which lead to higher rates of evaporation.

In comparison to this scenario, populations on the brink of extinction can be rescued if there is improved connectivity to neighbouring fragments and populations. This rescue effect refers to the phenomenon whereby, when a population becomes locally extinct, it can be re-colonised by individuals from nearby populations.

However, individuals only tend to move across landscapes (and produce the rescue effect) when the landscapes are less hostile. In contrast, when there are larger amounts of favourable butterfly habitats in the intervening landscape (i.e. a well connected landscape), then individuals are more likely to move across it and lead to the rescue effect allowing recovery of the population that went locally extinct.

One possibility is that microevolution of drought tolerance could mitigate some future impacts. Although there are examples where evolution in response to climate change can occur rapidly, in Britain it may not occur because butterfly populations are small.