

A-II/1/2325 /19

चतुर्थसत्रार्द्धम्

प्रथमपत्रम्

नव्यव्याकरणम्

पृष्ठानि- 10

परीक्षार्थिनं प्रति निर्देशाः

(छात्रैः ध्यानेन पत्रनाम विषयनाम च स्पष्टतया लेखनीयम्)

अस्मिन् भागे अनुक्रमाङ्कः केन्द्रनाम संख्येत्यादिकं किमपि

न लेखनीयम्। परीक्षार्थी लेखनात् पूर्वं रिक्तस्थानानि पूरयतु।

पृष्ठभागे प्रदत्तान् निर्देशांश्च सावधानतया पठतु, दृढतया च पालयतु।

ये छात्राः सावधानेन निर्देशानुरूपं न प्रपूरयिष्यन्ति

तेषाम् उत्तरपुस्तिका निरस्ता भविष्यति।

छात्रैः ध्यानेन स्पष्टतया लेखनीयम्

परीक्षाकेन्द्रनाम

गूढाङ्कः

छात्रेण न लेखनीयः

अनुक्रमाङ्कः (अंकेषु).....

अनुक्रमाङ्कः (शब्देषु)

कक्षा.....वर्षनाम.....

विषयः.....पत्रसंख्या.....

प्रश्नपत्रकोड.....

दिनाङ्कः.....दिनम्.....

परीक्षार्थिनः हस्ताक्षरम्

पूर्णनाम.....

निरीक्षकहस्ताक्षरम्

पूर्णनाम

दिनाङ्कःसमयः.....

कक्षानाम.....वर्षनाम.....

विषयःपत्रसंख्यापत्रकोड.....

दिनाङ्कःदिनम्.....

गूढाङ्कः

छात्रेण न लेखनीयः

| प्रश्नाङ्काः | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | योगः |
|---------------|----|----|----|----|----|--------|----|---|------|
| प्राप्ताङ्काः | | | | | | | | | |
| प्रश्नाङ्काः | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | | अ |
| प्राप्ताङ्काः | | | | | | | | | |
| प्रश्नाङ्काः | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | | | | अ/ब |
| प्राप्ताङ्काः | | | | | | | | | |
| प्रश्नाङ्काः | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | ब योगः | 26 | | स |
| प्राप्ताङ्काः | | | | | | | | | |

सम्पूर्णयोगः शब्देषु.....

पूर्णयोगः

ह० गणकस्य

पूर्णनाम

ह० मुख्यपरीक्षकस्य

पूर्णनाम

ह० परीक्षकस्य

पूर्णनाम

चतुर्थसत्रार्द्धम्

प्रथमपत्रम्

नव्यव्याकरणम्

समयः घण्टात्रयम्

पूर्णाङ्काः 80

अ. सर्वे अतिलघूत्तरीयाः प्रश्नाः समाधेयाः।

(15×2=30)

1. हो ढः इति सूत्रे डः कथं न विहितः?

उ०
.....
.....

2. वाह ऊर् इत्यत्र ह्रस्व उर् कृतः चेत् को दोषः?

उ०
.....
.....

3. सम्प्रसारणाच्च इति सूत्रम् एकः पूर्वपरयोः इत्यधिकारे अस्ति न वा?

अथवा

‘ष्णान्ता षट्’ इत्यत्र रेफान्तस्य ष्संज्ञैव कुतो न कृता?

उ०
.....
.....

4. ‘रोः सुपि’ इत्यत्र सुप् इत्यनेन कस्य ग्रहणम्?

उ०
.....
.....

5. रोःसुपि इत्यत्र कः विपरीतनियमः सम्भाव्येत।

उ०
.....
.....

6. षट्त्वं प्राधान्ये सत्येव इत्यर्थः कथं लभ्यते।

अथवा

न पदान्ताः परेऽणः सन्ति इत्यनेन केषामनभिधानं सूचितम्?

उ०

.....
.....
.....

7. प्रशान् इत्यत्र दीर्घः केन सूत्रेण भवति?

उ०

.....
.....
.....

8. नलोपः सुबिति सूत्रे विधिशब्दः किम्साधनः?

उ०

.....
.....
.....

9. हलि च इति सूत्रे किं किम् अनुवर्तते?

अथवा

अर्वणस्तु इति सूत्रे नागेशमते प्रसज्यप्रतिषेधः पर्युदासो वा?

उ०

.....
.....
.....

10. युवावौ द्विवचने इत्यत्र द्विवचनशब्दः यौगिकः उत रूढः?

उ०

.....
.....
.....

11. उभे अभ्यस्तम् इत्यत्र समुदायस्य संज्ञा केन न्यायेन?

उ०

.....
.....
.....

12. साऽऽमन्त्रितम् इति महासंज्ञायाः किं प्रयोजनम्?

अथवा

‘शेष’ इति सूत्रे शेषशब्दार्थः कः?

उ०
.....
.....

13. हिरुवादीनि किंप्रधानानि अव्ययानि?

उ०
.....
.....

14. सिद्धान्ते अस्तीत्यस्य पाठः अव्ययेषु प्रामाणिकः उत न?

उ०
.....
.....

15. अवदत्तं श्लोकं पूरयत?

अथवा

‘तद्धितश्चासर्वविभक्तिः’ इत्यत्र सर्वः कस्मिन् अर्थे।

उ०
.....
.....

ब. सर्वे लघूत्तरीयाः प्रश्नाः समाधेयाः।

(5×6=30)

16. इग्यणः सम्प्रसारणम् इति सूत्रे तद्भावितपक्ष उत अतद्भावितपक्ष इति विविच्यताम्।

अथवा

अमा नुम् न बाध्यते इत्यस्य व्याख्या क्रियताम्?

उ०
.....
.....
.....
.....
.....
.....

17. भष्भावविधायकसूत्रे दलकृत्यं विशदयत ।

उ०

18. दिव औत् इति सूत्रे तकारग्रहणस्य प्रयोजनमस्ति न वा ?

अथवा

शेषे लोपः अन्त्यलोपः टिलोपो वा ?

उ०

| Year | Percentage of Population Aged 65 and Over |
|------|---|
| 1950 | 12.5 |
| 1960 | 14.5 |
| 1970 | 14.2 |
| 1980 | 15.0 |
| 1990 | 15.8 |
| 2000 | 16.5 |
| 2010 | 17.2 |
| 2020 | 18.0 |
| 2030 | 18.8 |
| 2040 | 19.5 |
| 2050 | 21.5 |

.....

| Year | Percentage of population aged 65 and over |
|------|---|
| 1960 | 12.5 |
| 1965 | 13.5 |
| 1970 | 15.0 |
| 1975 | 16.0 |
| 1980 | 17.0 |
| 1985 | 18.0 |
| 1990 | 19.0 |
| 1995 | 20.0 |
| 2000 | 21.0 |
| 2005 | 22.0 |
| 2010 | 23.0 |

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

19. नलोपः सुप्स्वर. . . .इति सूत्रं ग्रन्थदिशा व्याख्यात ।

ਤੋਂ

.....

.....

.....

Figure 1. The effect of the number of trials on the number of correct responses. The number of correct responses (Y-axis) is plotted against the number of trials (X-axis). The data points are connected by a line, and the error bars represent the standard error of the mean. The number of correct responses increases with the number of trials, reaching a plateau around 10 trials.

.....

.....

20. न सम्प्रसारणे. . . .इति निषेधः कथमिति विविच्यताम्।

अथवा

षट्चतुर्थ्यश्च इति सूत्रे गौणत्वे प्रवर्तते न वा ? कुतः ?

उ०

स. निबन्धात्मकः प्रश्नः समाधेयः।

(1×20=20)

21. दादेः धातोर्घः इति सूत्रार्थे दीक्षितमतं प्रतिपाद्य नागेशसिद्धान्तः प्रतिपादनीयः?

अथवा

तद्धितश्चासर्वविभक्तिः इति सूत्रं व्याख्यात।

अथवा

मघवा बहुलम् इति सूत्रं यथाग्रन्थं व्याख्यात।

उ०