

S-II/6/1182B/17

तृतीयसत्रार्द्धम्

षष्ठपत्रम्

व्याकरणम्

पृष्ठानि- 10

परीक्षार्थिनं प्रति निर्देशः

(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

S-II/6/1182B/17

तृतीयसत्रार्द्धम्

षष्ठपत्रम्

व्याकरणम्

पूर्णाङ्काः 80

(15×2=30)

समयः घण्टात्रयम्

अ. सर्वे अतिलघूत्तरीयाः प्रश्नाः समाधेयाः।

1. 'जघसिथ' इत्यत्र कथं नित्यमिदं?

उ०
.....
.....

2. 'अघसत्' कुत्रत्यं रूपम्?

अथवा

'अवधीत्' इति प्रयोगे 'अतो हलादेः' इति सूत्रेण वृद्धिः कथं न?

उ०
.....
.....

3. 'चक्षिङ्' धातोः छित्करणं किमर्थम्?

उ०
.....
.....

4. 'शीङः सार्वधातुके गुणः' इति शास्त्रं कस्यापवादः?

अथवा

रुधातोः कोऽर्थः?

उ०
.....
.....

5. 'ब्रूञ्' धातोः आहादेशः कदा भवति?

उ०
.....
.....

6. प्रापणं नाम किम्?

उ०

7. 'सन्ति' इत्यत्र अल्लोपः केन सूत्रेण भवति?

उ०

8. 'शाधि' इत्यत्र कथं धिभावः भवति?

अथवा

शपः श्लुकृते धातोः कः विधिः भवति?

उ०

9. "जक्षतुः" इत्यत्र उपधालोपः केन सूत्रेण?

उ०

10. 'त्रसति' इति प्रयोगः कथं सम्पद्यते?

उ०

11. युध्यतीति - रूपं कथं सम्पद्यते?

अथवा

क्षुधित इति प्रयोगः कथं युज्यते।

उ०

12. 'चिकाय' इत्यत्र वैकल्पिकं कुत्वं केन सूत्रेण भवति ?

13. वृश्चति इत्यत्र सम्प्रसारणं केन सूत्रेण भवति ?

14. मुञ्चतीत्यत्र नुमागमः केन सूत्रेण भवति ?

अथवा

'रुणद्धि' इत्यत्र 'श्नम्' कथं गुणं बाधते ?

15. 'कुरुतः' इत्यत्र उत्त्वं केन सूत्रेण ?

ब. अधोलिखितानां प्रश्नानां लघूनि उत्तराणि देयानि।

(6×5=30)

16. 'अध्ययै' इत्यत्र गुणायादेशयोः कृतयोरुपसर्गस्येकारस्य 'यण्' कुतो भवति ?

अथवा

'राधोऽकर्मकादेव श्यन्' इत्यस्य उदाहरणानि कानि ?

17. उपात्कृज्धातोः सुडागमः केन सूत्रेण भवति ? तस्य उदाहरणानि कानि ?
उ०

18. ग्रहीता, मुञ्चति इति रूपे ससूत्रं साधयत।

अथवा

पिपर्त्ति, बिभितः इति रूपे ससूत्रं साधयत।

उ०

19. 'सत्यापपाश. . . .' सूत्रं पूरयित्वा व्याख्यां कुरुत।

उ०

20. चपयति / चययति इत्यनयोः प्रक्रियाभेदः कः?

अथवा

‘नागलोपिशास्वृदिताम्’ “मितां ह्रस्वः” इति सूत्रे सोदाहरणं व्याख्यात।

उ०

(20×1=20)

21. "तनादिकृज्ज्य उः" 'उदोष्ट्यपूर्वस्य' भ्रस्जो रोपधयोरमन्यतरस्यामिति सूत्रत्रयं सोदाहरणं विवेचयत।

अथवा

गुणो वृद्धिर्गुणो वृद्धिः प्रतिषेधो विकल्पनम् । पुनर्वृद्धिनिषेधोऽतो यणपूर्वाः प्राप्तयो नव ॥

-इति कारिकां व्याख्यात ।

अथवा

हन्धातोः लिटि ससूत्रं सर्वाणि रूपाणि साधयत ?

36