

4570/MH

**A/2051
Introduction to Language-II
Semester-II(PVT & DE)**

Time Allowed : 03 Hours

M.M : 100

**Note : The candidates are required to attempt two questions each from
Section A & B Section C will be compulsory.**

Section-A

1) Attempt any two questions :

- a) Write a note on sign, signifier and signified
- b) What is a Langue and Parole? Differentiate between Langue and Parole.
- c) Write a note on detail between Syntagmatic and Paradigmatic relations of language.
- d) Write a note on between comparative and Applied Linguistics.

15x2=30

Section-B

2) Attempt any two questions :

- a) What do you mean by Morpheme? Describe its types.
- b) What is a mean of organs of speech? And discuss about the organs of speech.
- c) Discuss about the differences between linguistics and Anthropology linguistics.
- d) Define the Phoneme and discuss the features of phoneme.

15x2=30

Section-C

3) Write a short note :

- | | | | |
|----------------------------|----------------------|---------------------------|-----------|
| 1) Synchronic | 2) Diachronic | 3) Langue | 4) Parole |
| 5) Comparative linguistics | 6) Phonetics | 7) Historical linguistics | |
| 8) Root | 9) Socio-linguistics | 10) Semantics | |

10x4=40

ਪੰਜਾਬੀ ਅਨੁਵਾਦ
Section-A

1) ਕੋਈ ਦੋ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਦੇ ਉਤਰ ਦਿਓ :

- ੳ) ਚਿੰਨ੍ਹ, ਚਿੰਨ੍ਹਕ, ਚਿੰਨ੍ਹਤ ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ।
- ਅ) ਲਾਂਗ ਅਤੇ ਪੈਰੋਲ ਬਾਰੇ ਦੱਸਦੇ ਹੋਏ ਲਾਂਗ ਅਤੇ ਪੈਰੋਲ ਚ ਅੰਤਰ ਸਪਸ਼ਟ ਕਰੋ।
- ਇ) ਭਾਸ਼ਾ ਦੇ ਕੜੀਦਾਰ ਅਤੇ ਲੜੀਦਾਰ ਸੰਬੰਧਾਂ ਤੇ ਵਿਸਥਾਰ ਵਿੱਚ ਨੋਟ ਲਿਖੋ।
- ਸ) ਤੁਲਨਾਤਮਕ ਅਤੇ ਵਿਹਾਰਿਕ ਭਾਸ਼ਾ ਵਿਗਿਆਨ ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ।

15x2=30

Section-B

2) ਕੋਈ ਦੋ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਦੇ ਉਤਰ ਦਿਓ :

- ੳ) ਭਾਵੰਸ਼ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ। ਭਾਵੰਸ਼ ਦੀਆਂ ਕਿਸਮਾਂ ਦੱਸੋ।
- ਅ) ਧੁਨੀ ਉਚਾਰਨੀ ਅੰਗ ਕੀ ਹੁੰਦੇ ਹਨ ਅਤੇ ਧੁਨੀ ਉਚਾਰਨੀ ਅੰਗਾਂ ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ।
- ਇ) ਭਾਸ਼ਾ ਵਿਗਿਆਨ ਅਤੇ ਮਾਨਸਿਕ ਭਾਸ਼ਾ ਵਿਗਿਆਨ ਦੇ ਅੰਤਰ ਸੰਬੰਧਾਂ ਦਾ ਵਰਣਨ ਕਰੋ।
- ਸ) ਫੋਨੀਮ ਦੀ ਪਰਿਭਾਸ਼ਾ ਦਿੰਦੇ ਹੋਏ ਫੋਨੀਮ ਦੀਆਂ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾਵਾਂ ਦੱਸੋ।

15x2=30

Section-C

3) ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਸਾਰੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਕਰਨੇ ਲਾਜ਼ਮੀ ਹਨ :

- 1) ਇਕਾਲਿਕ
- 2) ਕਾਲਕ੍ਰਮਿਕ
- 3) ਲਾਂਗ
- 4) ਪੈਰੋਲ
- 5) ਤੁਲਨਾਤਮਕ ਭਾਸ਼ਾ ਵਿਗਿਆਨ
- 6) ਧੁਨੀ ਵਿਗਿਆਨ
- 7) ਇਤਿਹਾਸਕ ਭਾਸ਼ਾ ਵਿਗਿਆਨ
- 8) ਧਾਊ
- 9) ਸਮਾਜ ਭਾਸ਼ਾ ਵਿਗਿਆਨ
- 10) ਅਰਥ ਵਿਗਿਆਨ

10x4=40