

PC-10133/NK

Q-2/2111

ਪੰਜਾਬੀ ਨਾਟਕ-I

Paper-PBR-1030, PBIM-1103T

(Semester-I)

(Regular)

Time : Three Hours]

[Maximum Marks : 60

ਨੋਟ : ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਪੱਤਰ ਦੇ ਤਿੰਨ ਭਾਗ ਓ, ਅ, ਏ ਹਨ। ਭਾਗ ਓ ਵਿਚ ਦੋ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਪੁੱਛੇ ਗਏ ਹਨ ਜਿਨ੍ਹਾਂ ਵਿਚੋਂ ਇਕ ਹੱਲ ਕਰਨਾ ਹੈ। ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਦੇ 9 ਅੰਕ ਹਨ। ਭਾਗ ਅ ਦੇ ਚਾਰ ਉਪਭਾਗਾਂ ਵਿਚੋਂ (ਕੁੱਲ ਅੱਠ) ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਪੁੱਛੇ ਗਏ ਹਨ ਜਿਨ੍ਹਾਂ ਵਿਚੋਂ ਕੁੱਲ ਤਿੰਨ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਕਰਨੇ ਹਨ। ਪਰ ਇਨ੍ਹਾਂ ਚਾਰਾਂ ਉਪ-ਭਾਗਾਂ ਵਿਚੋਂ ਕਿਸੇ ਵੀ ਉਪ-ਭਾਗ ਵਿਚੋਂ ਦੋ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਹੱਲ ਨਹੀਂ ਕੀਤੇ ਜਾ ਸਕਦੇ। ਇਕ ਭਾਗ ਵਿਚੋਂ ਇੱਕੋ ਹੀ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਹੱਲ ਕਰਨਾ ਹੈ। ਹਰੇਕ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਦੇ 9 ਅੰਕ ਹਨ। ਭਾਗ ਏ ਵਿਚ ਸੰਖੇਪ ਉੱਤਰਾਂ ਵਾਲੇ 12 ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਪੁੱਛੇ ਗਏ ਹਨ ਜਿਨ੍ਹਾਂ ਦਾ ਉੱਤਰ 5-6 ਸਤਰਾਂ ਵਿਚ ਦੇਣਾ ਹੈ। ਹਰ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਦੇ 2 ਅੰਕ ਹਨ।

ਭਾਗ-ੳ

- I. ਪੰਜਾਬੀ ਨਾਟਕ ਦੀਆਂ ਪ੍ਰਮੁੱਖ ਪ੍ਰਵਿਰਤੀਆਂ ਬਾਰੇ ਆਲੋਚਨਾਤਮਕ ਵਿਆਖਿਆ ਪ੍ਰਸਤੁਤ ਕਰੋ। ਆਧਾਰ 'ਨਾਟ-ਸਿਧਾਂਤ' ਕਿਤਾਬ ਨੂੰ ਬਣਾਇਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ।
- II. ਨਾਟਕ ਅਤੇ ਰੰਗਮੰਚ ਦੇ ਆਪਸੀ ਸਬੰਧਾਂ ਦੀ ਵਿਸਥਾਰ ਸਹਿਤ ਚਰਚਾ ਕਰੋ।

9

ਭਾਗ-ਅ

ਅ-1

- III. ਆਈ.ਸੀ. ਨੰਦਾ ਦੇ ਨਾਟਕ 'ਵਰ ਘਰ' ਦੀ ਸਾਹਿਤਕਤਾ ਦੇ ਨੁਕਤੇ ਤੋਂ ਪੜਚੋਲ ਕਰੋ।
- IV. 'ਵਰ ਘਰ' ਦੇ ਵਿਸ਼ੇ ਅਤੇ ਉਦੇਸ਼ ਬਾਰੇ ਚਰਚਾ ਕਰੋ।

ਅ-2

- V. 'ਕੁਕਨਸ' ਨਾਟਕ ਦੀ ਮਿੱਥ ਰੂਪਾਂਤਰਣ ਅਤੇ ਨਾਟਕ ਦੇ ਵਿਸ਼ੇ ਸਬੰਧੀ ਚਰਚਾ ਕਰੋ।
- VI. 'ਕੁਕਨਸ' ਨਾਟਕ ਨੂੰ ਰੰਗਮੰਚੀ ਦ੍ਰਿਸ਼ਟੀ ਤੋਂ ਪਰਖੋ।

ਅ-3

- VII. 'ਲੋਹਾ ਕੁੱਟ' ਨਾਟਕ ਨੂੰ ਨਾਰੀਵਾਦੀ ਦ੍ਰਿਸ਼ਟੀਕੋਣ ਤੋਂ ਅਧਿਐਨ ਦਾ ਆਧਾਰ ਬਣਾਉਂਦੀਆਂ, ਨਾਟਕ ਦੀ ਕੇਂਦਰੀ ਸਮੱਸਿਆ ਦੀ ਚਰਚਾ ਕਰੋ।

VIII. 'ਲੋਹਾ ਕੁੱਟ' ਨਾਟਕ ਦੀਆਂ ਸਾਹਿਤਕ ਖੂਬੀਆਂ ਬਾਰੇ ਦੱਸੋ।

ਅ-4

IX. 'ਨਾਟ-ਧਾਰਾ' ਪੁਸਤਕ ਨੂੰ ਆਧਾਰ ਬਣਾਕੇ ਕਪੂਰ ਸਿੰਘ ਘੁੰਮਣ ਦੇ ਨਾਟਕ 'ਉਧਾਲੀ ਹੋਈ ਕੁੜੀ' ਨਾਟਕ ਦੀ ਸਮੱਸਿਆ ਬਾਰੇ ਚਰਚਾ ਕਰੋ।

X. 'ਹਵਾ ਮਹਿਲ' ਨਾਟਕ ਦੀਆਂ ਰੰਗਮੰਚੀ ਖੂਬੀਆਂ ਦਾ ਵਰਣਨ ਕਰੋ। 9×3=27

ਭਾਗ-ੲ

XI. ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਦੇ ਉੱਤਰ 5-6 ਸਤਰਾਂ ਵਿਚ ਲਿਖੋ :

1. ਸੁਹਾਗ ਨਾਟਕ ਦੇ ਪਾਤਰਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਲਿਖੋ।
2. ਜੋਤ ਤੋਂ ਜੋਤ ਜਗੇ ਨਾਟਕ ਦੇ ਵਿਸ਼ੇ ਬਾਰੇ 5-6 ਸਤਰਾਂ ਲਿਖੋ।
3. 'ਲੋਕਾਂ ਦੇ ਭੂਤ' ਨਾਟਕ ਦੇ ਉਦੇਸ਼ ਬਾਰੇ ਦੱਸੋ।
4. 'ਪਰਤ ਆਉਣ ਤੱਕ' ਨਾਟਕ ਦੇ ਵਿਸ਼ੇ ਦੀ ਸਾਰਥਕਤਾ ਬਾਰੇ ਦੱਸੋ।
5. ਪੰਜਾਬੀ ਨਾਟਕ ਦੀਆਂ 1980 ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਦੀਆਂ ਪ੍ਰਵਿਰਤੀਆਂ ਦੇ ਨਾਂ ਲਿਖੋ।
6. 'ਨਾਟ-ਧਾਰਾ' ਵਿਚੋਂ ਕੋਈ ਪੰਜ ਨਾਟਕਕਾਰਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਦੱਸੋ।

7. 'ਆਪ-ਬੀਤੀ' ਨਾਟਕ ਦੇ ਮੁੱਖ ਪਾਤਰ ਦੀ ਸੰਖੇਪ ਜਾਣ-ਪਛਾਣ ਕਰਵਾਓ।
 8. 'ਤੂੰ ਕੌਣ?' ਨਾਟਕ ਦੀ ਮੁੱਖ ਸਮੱਸਿਆ ਕੀ ਹੈ?
 9. ਨਾਟਕ ਵਿਚ ਵਾਰਤਾਲਾਪ ਦਾ ਕੀ ਮਹੱਤਵ ਹੁੰਦਾ ਹੈ?
 10. 'ਪਿਤਾ ਪੁਰਖੀ' ਨਾਟਕ ਕੀ ਰੰਗਮੰਚ ਦੇ ਪੱਖ ਤੋਂ ਸਫਲ ਹੈ? ਉੱਤਰ 5-6 ਸਤਰਾਂ ਵਿਚ ਹੀ ਦਿਓ।
 11. 'ਨਾਇਕ' ਨਾਟਕ ਦੇ ਮੁੱਖ ਉਦੇਸ਼ ਬਾਰੇ ਦੱਸੋ।
 12. ਬਰੈਖਤੀ ਸੈਲੀ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ? 12×2=24
-