

ਸਪਲੀਮੈਂਟਰੀ ਪਰੀਖਿਆ-ਸਤੰਬਰ, 2022

(ਟਰਮ I ਅਤੇ II)

ਸ਼੍ਰੋਣੀ ਬਾਰਵੀਂ
ਵਿਸ਼ਾ:ਲੋਕ ਪ੍ਰਸ਼ਾਸਨ

ਸਿਲੇਬਸ ਅਤੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ-ਪੱਤਰ ਦੀ ਬਣਤਰ

ਸਮਾਂ 3 ਘੰਟੇ

ਕੁਲ ਅੰਕ 80

ਸਿਲੇਬਸ (ਭਾਗ-I)

ਯੂਨਿਟ	ਸਿਰਲੇਖ	ਅੰਕ
I	Personnel Administration : (a) Recruitment and training;UPSC; Its Organization and Role (b) Promotion And Position Classification (c) Conduct and Discipline (d) Morale (e) Joint Consultative Machinery: Employer-Employee Relations.	20
IV	Selected Approaches: (a) Scientific Management (b) Human Relations approach	05
VI	Policy and Planning: (a) Leadership (b) Policy Formation (c) Planning and Decision Making.	10
VII	Administration Improvement: (a) O&M-Organisation and Methods (b) Administrative Reforms	05

ਸਿਲੇਬਸ (ਭਾਗ-II)

ਯੂਨਿਟ	ਸਿਰਲੇਖ
II	Financial Administration : (a) Budget Meaning, Principles and Importance. The Budget as instrument of Public Policy. The Budgetary process (b) Ministry of Finance-Its Organisation and working, Legislative Control Finance (c) Public Accounts Committee at the Central level (d) Estimates Committee at the Control level (e)Performance Budgeting
III	Audit and its role: (a) Comptroller and Auditor General of India (b) Accounting: Its importance and organisation
V	Functional Aspects of Administration: (a) Communication (b) Supervision c) Co-ordination (d) Centralisation (e) Decentralisation (f) Field-Headquarter Relationship.
VIII	Law and Legislation : (a) Administrative Law (b) Rule of Law (c) Delegated Legislation(d) Administrative Tribunals-Role, Structure and Working.

ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਪੱਤਰ ਦੀ ਰੂਪ-ਰੇਖਾ

1. ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਪੱਤਰ ਦੇ ਦੋ ਭਾਗ ਹੋਣਗੇ ਤੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਪੱਤਰ ਕੁਲ 80 ਅੰਕਾਂ ਦਾ ਹੋਵੇਗਾ ਤੇ ਇਸ ਦੇ ਪਹਿਲੇ ਭਾਗ ਵਿੱਚ 40 ਬਹੁਵਿਕਲਪੀ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਹੋਣਗੇ ਤੇ ਹਰ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਇੱਕ ਅੰਕ ਦਾ ਹੋਵੇਗਾ। $1 \times 40 = 40$
ਦੂਜੇ ਭਾਗ ਵਿੱਚ ਚਾਰ ਹਿੱਸੇ ਹੋਣਗੇ ਜਿਨ੍ਹਾਂ ਵਿੱਚ ਕੁਲ 11 ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਹੱਲ ਕਰਨੇ ਹੋਣਗੇ।
2. ਦੂਜੇ ਭਾਗ ਦਾ ਪਹਿਲਾ ਹਿੱਸਾ ਬਹੁਤ ਛੋਟੇ ਉੱਤਰਾਂ ਵਾਲੇ 4 ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਦਾ ਹੋਵੇਗਾ। ਇਹ ਸਾਰੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਲਾਜ਼ਮੀ ਹੋਣਗੇ ਤੇ ਹਰ ਪ੍ਰਸ਼ਨ 2 ਅੰਕਾਂ ਦਾ ਹੋਵੇਗਾ। ਇਹ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਸਾਰਾ ਪਾਠ-ਕ੍ਰਮ ਕਵਰ ਕਰਨਗੇ। $2 \times 4 = 8$
3. ਦੂਜੇ ਭਾਗ ਦੇ ਦੂਜੇ ਹਿੱਸੇ ਵਿੱਚ ਛੋਟੇ ਉੱਤਰਾਂ ਵਾਲੇ 6 ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਹੋਣਗੇ ਜਿਨ੍ਹਾਂ ਦੇ ਉੱਤਰ 5 ਤੋਂ 7 ਵਾਕਾਂ ਵਿੱਚ ਦੇਣੇ ਹੋਣਗੇ। ਪ੍ਰੀਖਿਆਰਬੀ ਲਈ ਚਾਰ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਹੱਲ ਕਰਨੇ ਲਾਜ਼ਮੀ ਹੋਣਗੇ। ਹਰ ਪ੍ਰਸ਼ਨ 4 ਅੰਕਾਂ ਦਾ ਹੋਵੇਗਾ। ਇਹ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਸਾਰਾ ਪਾਠ-ਕ੍ਰਮ ਕਵਰ ਕਰੇਗਾ। $4 \times 4 = 16$
4. ਦੂਜੇ ਭਾਗ ਦੇ ਤੀਜੇ ਹਿੱਸੇ ਦੇ ਚਾਰ ਅੰਕਾਂ ਦੇ ਇੱਕ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਵਿੱਚ ਸੋਮੇ ਵਜੋਂ ਇੱਕ ਪੈਰੂ ਦਿੱਤਾ ਗਿਆ ਹੋਵੇਗਾ ਜੋ ਪਾਠ-ਕ੍ਰਮ ਨਾਲ ਹੀ ਸਬੰਧਤ ਹੋਵੇਗਾ ਤੇ ਇਸ ਪੈਰੂ ਦੇ ਆਧਾਰ 'ਤੇ ਇੱਕ-ਇੱਕ ਅੰਕ ਦੇ ਚਾਰ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਪ੍ਰੀਖਿਆਰਬੀ ਤੋਂ ਪੁੱਛੇ ਜਾਣਗੇ। $1 \times 4 = 4$
5. ਦੂਜੇ ਭਾਗ ਦੇ ਚੌਥੇ ਹਿੱਸੇ ਵਿੱਚ ਵੱਡੇ ਉੱਤਰਾਂ ਵਾਲੇ ਦੋ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਹੋਣਗੇ ਜਿਨ੍ਹਾਂ ਨਾਲ 100% ਅੰਦਰੂਨੀ ਚੋਣ ਦੀ ਸਹੂਲਤ ਦਿੱਤੀ ਗਈ ਹੋਵੇਗੀ। ਪ੍ਰੀਖਿਆਰਬੀ 6 ਅੰਕਾਂ ਵਾਲੇ ਹਰ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਦਾ ਉੱਤਰ 10 ਤੋਂ 15 ਵਾਕਾਂ ਵਿੱਚ ਦੇਵੇਗਾ। ਇਹ ਹਿੱਸਾ ਵੀ ਸਾਰਾ ਪਾਠ-ਕ੍ਰਮ ਕਵਰ ਕਰੇਗਾ। $2 \times 6 = 12$