

**FURTHER DETAILS REGARDING MAIN TOPICS OF
PROGRAMME NO. 09/2015 (Item Nos. 41 TO 44)**

**POLICE CONSTABLE
(ARMED POLICE BATTALION)
&
WOMEN POLICE CONSTABLE
(ARMED POLICE BATTALION)**

POLICE

**(CATEGORY Nos. 12/2015, 13/2015, 198/2015 &
199/2015)**

PART I: GENERAL KNOWLEDGE AND CURRENT AFFAIRS

1. കേരളത്തിന്റെ അടിസ്ഥാന വിവരങ്ങൾ, ചരിത്രപരവും ഭൂമിശാസ്ത്രപരവുമായ പ്രാധാന്യം, സമൂഹികവും സാമ്പത്തികവും വ്യാവസായികവുമായ നേട്ടങ്ങൾ
2. ഇന്ത്യൻ സ്വാതന്ത്ര്യസമരവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് കേരളത്തിലുണ്ടായ മുന്നേറ്റങ്ങളും അതിന് പിന്നിൽ പ്രവർത്തിച്ചവരും, കേരളത്തിലെ സാമൂഹ്യ പരിഷ്കരണവും അയ്യൻകാളി, ചട്ടമ്പിസ്വാമികൾ, ശ്രീ നാരായണ ഗുരു, പണ്ഡിറ്റ് കരുപ്പൻ, വി. ടി. ഭട്ടതിരിപ്പാട്, കുമാരഗുരു, മന്നത്ത് പത്മനാഭൻ, തുടങ്ങിയ സാമൂഹ്യ പരിഷ്കർത്താക്കളും.
3. ഇന്ത്യയുടെ ഭൂമിശാസ്ത്രപരമായ സവിശേഷതകൾ, നദികളും നദീതട പദ്ധതികളും, ധാതു വിഭവങ്ങളും പ്രധാന വ്യവസായങ്ങളും, ഗതാഗത, വാർത്താ വിനിമയ മേഖലയിലെ പുരോഗതി, വിവിധ സംസ്ഥാനങ്ങൾ, കേന്ദ്ര ഭരണ പ്രദേശങ്ങൾ എന്നിവിടങ്ങളിലെ ഭൗതികവും വ്യാവസായികവും സാംസ്കാരികവുമായ അടിസ്ഥാനവിവരങ്ങൾ
4. മദ്ധ്യകാല ഇന്ത്യ, ഇന്ത്യയുടെ ഒന്നാം സ്വാതന്ത്ര്യ സമരത്തിന്റെ കാരണങ്ങളും ഫലങ്ങളും, ഇന്ത്യയുടെ സ്വാതന്ത്ര്യവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട രാഷ്ട്രീയവും സാമൂഹികവും സാംസ്കാരികവുമായ മുന്നേറ്റങ്ങൾ, സ്വാതന്ത്രാനന്തര ഇന്ത്യ, ഇന്ത്യയുടെ വിഭജനം എന്നിവയ്ക്ക് പ്രാധാന്യം നൽകിക്കൊണ്ടുള്ള ഇന്ത്യാചരിത്രത്തിന്റെ അവലോകനം.
5. ഇന്ത്യയുടെ പഞ്ചവത്സര പദ്ധതികൾ, ആസൂത്രണം, ബാങ്കിങ്, ഇൻഷുറൻസ് മേഖലകൾ, കേന്ദ്ര സംസ്ഥാന ഗ്രാമവികസ പദ്ധതികൾ, സാമൂഹ്യ ക്ഷേമ പ്രവർത്തനങ്ങൾ, ഇന്ത്യൻ ഭരണഘടനയുടെ സവിശേഷതകൾ
6. 1993 ലെ മനുഷ്യാവകാശ സംരക്ഷണ നിയമം, ദേശീയ മനുഷ്യാവകാശ കമ്മീഷനും മനുഷ്യാവകാശവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പ്രശ്നങ്ങളും, വിവരാവകാശ നിയമം, കേന്ദ്ര സംസ്ഥാന

വിവരാവകാശ കമ്മീഷനുകൾ, പട്ടികജാതി, പട്ടികവർഗ്ഗ വിഭാഗങ്ങൾക്കെതിരെയുള്ള അതിക്രമം തടയുന്നതിനുള്ള 1989 ലേയും 1995 ലേയും നിയമങ്ങൾ, 1955 ലെ പൗരാവകാശ സംരക്ഷണ നിയമം, സ്ത്രീശാക്തീകരണം, സ്ത്രീകൾക്കെതിരെയുള്ള കുറ്റകൃത്യങ്ങൾ തടയുന്നതിനുള്ള നിയമങ്ങൾ, സൈബർ നിയമങ്ങൾ തുടങ്ങിയവയെ കുറിച്ചുള്ള പ്രാഥമിക അറിവ്.

7. രാഷ്ട്രീയം, സാമ്പത്തികം, സാഹിത്യം, ശാസ്ത്രം, കലാ - സാംസ്കാരികം, കായികം, തുടങ്ങിയ മേഖലകളിലെ ദേശീയവും അന്താരാഷ്ട്രീയവുമായ സമകാലീന സംഭവങ്ങൾ

8. പൊതുവായ ശാസ്ത്രീയ സത്യങ്ങളും പ്രതിഭാസങ്ങളും, നമ്മുടെ പരിസ്ഥിതിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പ്രധാന പ്രശ്നങ്ങൾ, കാർഷിക മേഖലയും ആരോഗ്യ മേഖലയും നേരിടുന്ന വെല്ലുവിളികൾ, പാരമ്പര്യേതര ഊർജ്ജ പദ്ധതികൾ, ശാസ്ത്ര സാങ്കേതിക രംഗത്തെ മുന്നേറ്റം, ബഹിരാകാശ ഗവേഷണ മേഖലയിലെ നേട്ടങ്ങൾ.

PART II: GENERAL ENGLISH

A. English Grammar

1. Types of Sentences and Interchange of Sentences.
2. Different Parts of Speech.
3. Agreement of Verb and Subject.
4. Confusion of Adjectives and Adverbs.
5. Comparison of Adjectives
6. Adverbs and Position of adverbs
7. Articles - The Definite and the Indefinite Articles.
8. Uses of Primary and Model Auxiliary Verbs
9. Tag Questions
10. Infinitive and Gerunds
11. Tenses
12. Tenses in Conditional Sentences
13. Prepositions
14. The Use of Correlatives
15. Direct and Indirect Speech
16. Active and Passive voice
17. Correction of Sentences

B. Vocabulary

1. Singular & Plural, Change of Gender, Collective Nouns
2. Word formation from other words and use of prefix or suffix
3. Compound words
4. Synonyms
5. Antonyms
6. Phrasal Verbs
7. Foreign Words and Phrases
8. One Word Substitutes
9. Words often confused

- 10. Spelling Test
- 11. Idioms and their Meanings
- 12. Translation of a sentence/proverb in to Malayalam

PARTIII: SIMPLE ARITHMETIC & MENTAL ABILITY

A. ലഘു ഗണിതം (Simple Arithmetic)

- 1. സംഖ്യകളും അടിസ്ഥാന ക്രിയകളും (Numbers and Basic Operations)
- 2. ഭിന്നസംഖ്യകളും ദശാംശ സംഖ്യകളും (Fraction and Decimal Numbers)
- 3. ശതമാനം (Percentage)
- 4. ലാഭവും നഷ്ടവും (Profit and Loss)
- 5. സാധാരണ പലിശയും കൂട്ടുപലിശയും (Simple and Compound Interest)
- 6. അംശബന്ധവും അനുപാതവും (Ratio and Proportion)
- 7. സമയവും ദൂരവും (Time and Distance)
- 8. സമയവും പ്രവൃത്തിയും (Time and Work)
- 9. ശരാശരി (Average)
- 10. കൃത്യകങ്ങൾ (Laws of Exponents)
- 11. ജ്യോമിതീയ രൂപങ്ങളുടെ ചുറ്റളവ്, വിസ്തീർണ്ണം, വ്യാപ്തം തുടങ്ങിയവ (Mensuration)
- 12. പ്രോഗ്രഷനുകൾ (Progressions)

B. മാനസിക ശേഷി (Mental Ability)

- 1. ശ്രേണികൾ-സംഖ്യാ ശ്രേണികൾ, അക്ഷര ശ്രേണികൾ ('series)
- 2. ഗണിത ചിഹ്നങ്ങൾ ഉപയോഗിച്ചുള്ള പ്രശ്നങ്ങൾ (Problems on Mathematical signs)
- 3. സ്ഥാന നിർണ്ണയ പരിശോധന
- 4. സമാന ബന്ധങ്ങൾ (Analogy) - Word Analogy, Alphabet Analogy, Number Analogy
- 5. ഒറ്റയാനെ കണ്ടെത്തുക (Odd man out)
- 6. സംഖ്യാവലോകന പ്രശ്നങ്ങൾ
- 7. കോഡിംഗും ഡീകോഡിംഗും (Coding and De coding)
- 8. കുടുംബ ബന്ധങ്ങൾ (Family Relations)
- 9. ദിശാവബോധം (Sense of Direction)
- 10. ക്ലോക്കിലെ സമയവും കോണളവും (Time and Angles)
- 11. ക്ലോക്കിലെ സമയവും പ്രതിബിംബവും (Time in a clock and its reflection)
- 12. കലണ്ടറും തിയതിയും (Date and Calendar)
- 13. ക്ലറിക്കൽ ശേഷി പരിശോധിക്കുന്നതിനുള്ള ചോദ്യങ്ങൾ (Clerical Ability)

NOTE: - It may be noted that apart from the topics detailed above, questions from other topics prescribed for the educational qualification of the post may also appear in the question paper. There is no undertaking that all the topics above may be covered in the question paper.