

## **FURTHER DETAILS REGARDING MAIN TOPICS OF PROGRAMME NO. 05/2016 (Item Nos. 12 TO 17)**

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

#### **(NCA NOTIFICATION)**

#### **ARMED POLICE BATTALION**

#### **(CATEGORY Nos. 36/2016 TO 41/2016)**

#### **PART I: GENERAL KNOWLEDGE, CURRENT AFFAIRS & RENAISSANCE IN KERALA**

1. കേരളത്തിന്റെ അടിസ്ഥാന വിവരങ്ങൾ, ചരിത്രപരവും ഭൂമിശാസ്ത്രപരവുമായ പ്രാധാന്യം, സമൂഹികവും സാമ്പത്തികവും വ്യാവസായികവുമായ നേട്ടങ്ങൾ
2. ഇന്ത്യൻ സ്വാതന്ത്ര്യസ്ഥലവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് കേരളത്തിലുണ്ടായ മുന്നേറ്റങ്ങളും അതിന് പിനിൽ പ്രവർത്തിച്ചവരും, കേരളത്തിലെ സാമൂഹ്യ പരിഷ്കരണവും അയുർക്കാളി, ചട്ടപിസ്യാമികൾ, ശ്രീ നാരായണ ഗുരു, പണ്ഡിത് കരുപ്പൻ, വി. ടി. ഭട്ടിൽപ്പാട്, കുമാരഗുരു, മനത്ത് പത്മനാഭൻ, തുടങ്ങിയ സാമൂഹ്യ പരിഷ്കർത്താക്ലേജും.
3. ഇന്ത്യയുടെ ഭൂമിശാസ്ത്രപരമായ സവിശേഷതകൾ, നദികളും നദീതട പദ്ധതികളും, ധാതു വിഭവങ്ങളും പ്രധാന വ്യാവസായങ്ങളും, ഗതാഗത, വാർത്താ വിനിമയ മേഖലയിലെ പുരോഗതി, വിവിധ സംസ്ഥാനങ്ങൾ, കേരള ഭരണ പ്രദേശങ്ങൾ എന്നിവിടങ്ങളിലെ ഭാരതീകവും വ്യാവസായികവും സാംസ്കാരികവുമായ അടിസ്ഥാനവിവരങ്ങൾ
4. മദ്യകാല ഇന്ത്യ, ഇന്ത്യയുടെ ഒന്നാം സ്വാതന്ത്ര്യ സമരത്തിന്റെ കാരണങ്ങളും ഫലങ്ങളും, ഇന്ത്യയുടെ സ്വാതന്ത്ര്യവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട രാഷ്ട്രീയവും സാമൂഹികവും സാംസ്കാരികവുമായ മുന്നേറ്റങ്ങൾ, സ്വാതന്ത്ര്യാനന്തര ഇന്ത്യ, ഇന്ത്യയുടെ വിദേശനയം എന്നിവക്ക് പ്രാധാന്യം നൽകിക്കാണ്ടിള്ള ഇന്ത്യചരിത്രത്തിന്റെ അവലോകനം.
5. ഇന്ത്യയുടെ പഞ്ചവർത്തസര പദ്ധതികൾ, ആസൂത്രണം, ബാക്കിൽ, ഇൻഷ്യറൻസ് മേഖലകൾ, കേരള സംസ്ഥാന ഗ്രാമവികസ പദ്ധതികൾ, സാമൂഹ്യ ക്ഷേമ പ്രവർത്തനങ്ങൾ, ഇന്ത്യൻ ഭരണപദ്ധതിയുടെ സവിശേഷതകൾ
6. 1993 ലെ മനുഷ്യാവകാശ സംരക്ഷണ നിയമം, ദേശീയ മനുഷ്യാവകാശ കമ്മിഷനും മുനുഷ്യാവകാശവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പ്രശ്നങ്ങളും, വിവരാവകാശ നിയമം, കേരള സംസ്ഥാന വിവരാവകാശ കമ്മിഷനുകൾ, പട്ടികജാതി, പട്ടികവർഗ്ഗ വിഭാഗങ്ങൾക്കെതിരെയുള്ള അതിക്രമം തടയുന്നതിനുള്ള 1989 ഫേബ്രുവരി 1995 ഫേബ്രുവരി 1955 ലെ പൊരാവകാശ സംരക്ഷണ

നിയമം, സ്കൂളീൽക്കരണം, സ്കൂളീകൾക്കെതിരേയുള്ള കുറക്കുത്യാങ്കർ തടയുന്നതിനുള്ള നിയമങ്ങൾ, പ്രസബം നിയമങ്ങൾ തുടങ്ങിയവയെ കുറിച്ചുള്ള പ്രാധാന്യം അണിവ്.

7. റഷ്ട്രീയം, സാമ്പത്തികം, സാഹിത്യം, ശാസ്ത്രം, കലാ - സാംസ്കാരികം, കാര്യികം, തുടങ്ങിയ മേഖലകളിലെ ദേശീയവും അന്താരാഷ്ട്രീയവുമായ സമകാലീന സംഭവങ്ങൾ

8. പൊതുവായ ശാസ്ത്രീയ സത്യങ്ങളും പ്രതിഭാസങ്ങളും, നമ്മുടെ പരിസ്ഥിതിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പ്രധാന പ്രശ്നങ്ങൾ, കാർഷിക മേഖലയും ആരോഗ്യ മേഖലയും നേരിട്ടുന്ന വൈദ്യുതികൾ, പാരമ്പര്യത്ര ഉല്പാദജ്ഞ പദ്ധതികൾ, ശാസ്ത്ര സാങ്കേതിക രംഗത്തെ മുന്നേറ്റം, ബഹിരാകാശ ശവേഷണ 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

## **PART III: SIMPLE ARITHMETIC & MENTAL ABILITY**

### **A. സംഖ്യകളും അടിസ്ഥാന ക്രീയകളും (Simple Arithmetic)**

1. സംഖ്യകളും അടിസ്ഥാന ക്രീയകളും (Numbers and Basic Operations)
2. ഭിന്നസംഖ്യകളും ദശാംശ സംഖ്യകളും (Fraction and Decimal Numbers)
3. ശതമാനം (Percentage)
4. ലാഭവും നഷ്ടവും (Profit and Loss)
5. സാധാരണ പലിഗ്രാഹികളും കൂടുപലിഗ്രാഹികളും (Simple and Compound Interest)
6. അംഗങ്ങൾ അനുപാതവും (Ratio and Proportion)
7. സമയവും ദൂരവും (Time and Distance)
8. സമയവും പ്രവർത്തിയും (Time and Work)
9. ശരാശരി (Average)
10. കൂത്യുകങ്ങൾ (Laws of Exponents)
11. ജ്യാമിതീയ രൂപങ്ങളുടെ ചുറ്റളവ്, വിസ്തീർണ്ണം, വ്യാഴം തുടങ്ങിയവ (Mensuration)
12. ഫ്രോഗ്ഗസന്ധുകൾ (Progressions)

### **B. മനസ്സിക ശൈഖി (Mental Ability)**

1. ശ്രേണികൾ-സംഖ്യാ ശ്രേണികൾ, അക്ഷര ശ്രേണികൾ ('series)
2. ശാഖാ ചിഹ്നങ്ങൾ ഉപയോഗിച്ചുള്ള പ്രശ്നങ്ങൾ (Problems on Mathematical signs)
3. സ്ഥാന നിർണ്ണയ പരിശോധന
4. സമാന ബന്ധങ്ങൾ (Analogy) - Word Analogy, Alphabet Analogy, Number Analogy
5. ഒറ്റയാനെ കാണുന്നതുക (Odd man out)
6. സംഖ്യാവലോകന പ്രശ്നങ്ങൾ
7. കോഡിംഗും ഡൈകോഡിംഗും (Coding and De coding)
8. കുടുംബ ബന്ധങ്ങൾ (Family Relations)
9. ദിശാവശ്വാസം (Sense of Direction)
10. ക്ലോക്കിലെ സമയവും കോൺളവും (Time and Angles)
11. ക്ലോക്കിലെ സമയവും പ്രതിബിംബവും (Time in a clock and its reflection)
12. കലണ്ടറും തിയതിയും (Date and Calendar)
13. ക്ലീറിൽ ശൈഖി 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.***