



सी.जी.पी.एस.सी मुख्य परीक्षा-2021
सामान्य अध्ययन (प्रश्न पत्र-II)
CGPSC Mains Exam-2021
General Studies
(Questions Paper-II)



भाग-1/PART-1

अंतर्राष्ट्रीय एवं राष्ट्रीय स्तर के मुद्दे/INTERNATIONAL AND NATIONAL LEVEL ISSUES

(उत्तर की शब्द-सीमा- 750 शब्द प्रत्येक निबंध, अंक- 50 प्रत्येक निबंध)

निर्देश :

- (i) निम्नलिखित विषयों में से किन्हीं दो पर लगभग 750-750 शब्दों में निबंध लिखिए।

Write essay of approximately 750 words selecting two topics from the following.

- (ii) प्रत्येक निबंध 50 अंकों का होगा।

Each essay will carry 50 marks.

- (iii) निबंध लेखन के लिए हिन्दी अथवा अंग्रेजी भाषा को माध्यम चुना जा सकता है।

Hindi or English may be opted as medium for essay-writing.

1. पारदर्शिता के सन्दर्भ में इलेक्ट्रॉनिक वोटिंग मशीन (EVM) बनाम मतपत्र
In reference to transparency: Electronic Voting Machine (EVM) versus Ballot Paper
2. लोकतंत्र के चौथे स्तम्भ के रूप में इलेक्ट्रॉनिक मीडिया की भूमिका
Role of Electronic Media as fourth pillar of democracy.
3. रूस- यूक्रेन युद्ध-संयुक्त राष्ट्र संघ की भूमिका
Russia-Ukraine War-Role of United Nations Organisation.
4. क्रिप्टोकॉरेंसी एक यथार्थ?
Cryptocurrency: A reality.

भाग-2/PART-2

छत्तीसगढ़ राज्य से संबंधित मुद्दे/C.G. STATE LEVEL, ISSUES

(उत्तर की शब्द-सीमा- 750 शब्द प्रत्येक निबंध, अंक- 50 प्रत्येक निबंध)

निर्देश :

- (i) निम्नलिखित विषयों में से किन्हीं दो पर लगभग 750-750 शब्दों में निबंध लिखिए।

Write essay of approximately 750 words selecting two topics from the following.

- (ii) प्रत्येक निबंध 50 अंकों का होगा।

Each essay will carry 50 marks.

- (iii) निबंध लेखन के लिए हिन्दी अथवा अंग्रेजी भाषा को माध्यम चुना जा सकता है।

Hindi or English may be opted as medium for essay-writing.

1. छत्तीसगढ़ का बजट, 2022 किसान और कर्मचारी
Chhattisgarh Budget, 2022 : Farmers and Employees
2. छत्तीसगढ़ टोनही प्रताड़ना निवारण अधिनियम : अंधविश्वास बनाम जागरूकता
The Chhattisgarh Tonahi Pratadna Nivaran Act: Superstition versus Awareness
3. दंतेवाड़ा जिला विकास के सोपान
Dantewada district: Stages of development
4. अबूझमाड़ की अबूझ पहेली
Abujmarh: An unsolved puzzle.