

प्र 1. अपराध शास्त्र (Criminology) का प्रमुख उद्देश्य क्या है?

- (क) अपराधियों को दण्ड देना ☐ (ख) अपराध के कारणों, प्रकारों और रोकथाम का अध्ययन करना ☐
(ग) समाज में अराजकता फैलाना ☐ (घ) केवल कानून बनाना ☐

प्र 2. मनोवैज्ञानिक दृष्टिकोण के अनुसार अपराध किस कारण होता है?

- (क) आर्थिक गरीबी ☐ (ख) मानसिक विकृति या असंतुलन ☐
(ग) धार्मिक अंधविश्वास ☐ (घ) राजनीतिक षड्यंत्र ☐

प्र 3. आपराधिक व्यवहार किसका परिणाम होता है?

- (क) कानूनी दायित्व ☐ (ख) नैतिक विकास ☐ (ग) सामाजिक विचलन ☐ (घ) सामाजिक एकता ☐

प्र 4. दण्ड का प्रतिशोधात्मक सिद्धांत किस पर आधारित है?

- (क) अपराधी का कल्याण ☐ (ख) अपराधी का पुनर्वास ☐
(ग) अपराधी को उसके अपराध का बदला देना ☐ (घ) समाज में डर उत्पन्न करना ☐

प्र 5. सामाजिक अधिगम सिद्धांत में अपराध को क्या माना जाता है?

- (क) एक मानसिक विकृति ☐ (ख) एक सीखी हुई प्रक्रिया ☐ (ग) एक जैविक प्रवृत्ति (घ) एक प्राकृतिक प्रवृत्ति ☐

प्र 6. मनोविश्लेषणात्मक सिद्धांत के अनुसार अपराधी व्यवहार में किसका प्रभाव महत्वपूर्ण होता है?

- (क) बचपन में उत्पीड़न ☐ (ख) उच्च शिक्षा की कमी ☐ (ग) आर्थिक संघर्ष ☐ (घ) पारिवारिक व्यवस्था ☐

प्र 7. प्रपीड़नशास्त्र में पीड़ितों के लिए कौन-सी प्रमुख सेवा उपलब्ध करवाई जाती है?

- (क) पुलिस संरक्षण ☐ (ख) कानूनी सहायता और मुआवजा ☐ (ग) चिकित्सा उपचार ☐ (घ) सामाजिक न्याय ☐

प्र 8. पीड़ित को प्रतीकारात्मक प्रतितोष देने का प्रमुख उद्देश्य क्या है?

- (क) अपराधी को सजा दिलवाना ☐ (ख) पीड़ित के दर्द और दुख को कम करना ☐
(ग) अपराधी से मुआवजा वसूलना ☐ (घ) न्यायिक प्रक्रिया में पारदर्शिता लाना ☐

प्र 9. पथ विचलन के किस कारण को मनोवैज्ञानिक माना जाता है?

- (क) आर्थिक संघर्ष ☐ (ख) व्यक्तिगत आस्थाएँ और मनोविकार ☐ (ग) सामाजिक असंतुलन ☐ (घ) बाहरी दबाव ☐

प्र 10. पथ विचलन का कानूनी कारण क्या हो सकता है?

- (क) सामाजिक और सांस्कृतिक अंतर ☐ (ख) पारिवारिक समस्याएँ ☐
(ग) कानूनी नियमों का उल्लंघन ☐ (घ) शिक्षा की कमी ☐

प्र 1. भारतीय संविधान की प्रस्तावना की शुरुआत किन शब्दों से होती है?

(समूह-4)

- (क) भारत एक गणराज्य है ☐ (ख) हम भारत के लोग ☐
(ग) संविधान की प्रस्तावना ☐ (घ) स्वतंत्रता, समानता, बंधुत्व ☐

प्र 2 "समाजवादी", "धर्मनिरपेक्ष" और "अखंडता" शब्द भारतीय संविधान की प्रस्तावना में कब जोड़े गए?

- (क) 1950 ☐ (ख) 1962 ☐ (ग) 1976 ☐ (घ) 1992 ☐

प्र 3 भारतीय संविधान की प्रस्तावना को न्यायपालिका ने किस निर्णय में संविधान का अभिन्न अंग माना?

- (क) केशवानंद भारती मामला ☐ (ख) गोलकनाथ मामला ☐ (ग) शंकर प्रसाद मामला (घ) मिन्वा मिल्स मामला ☐

प्र 4 निम्नलिखित में से कौन सी रिट नहीं है?

- (क) बंदी प्रत्यक्षीकरण ☐ (ख) प्रतिषेध ☐ (ग) न्यायिक पुनरावलोकन ☐ (घ) परमादेश ☐

प्र 5 अनुच्छेद 32 को किसने 'संविधान की आत्मा और हृदय' कहा था?

- (क) डॉ. राजेन्द्र प्रसाद ☐ (ख) डॉ. भीमराव अंबेडकर ☐ (ग) पं. नेहरू ☐ (घ) सरदार पटेल ☐

प्र 6 अनुच्छेद 21 का लाभ किसे प्राप्त है?

- (क) केवल भारतीय नागरिकों को ☐ (ख) केवल सरकारी अधिकारियों को ☐
(ग) सभी व्यक्तियों को (नागरिक और विदेशी दोनों) ☐ (घ) केवल ग्रामीण नागरिकों को ☐

प्र 7 भारत में "विधि का शासन" सुनिश्चित करने का कार्य किसके द्वारा किया जाता है?

- (क) राष्ट्रपति ☐ (ख) संसद ☐ (ग) उच्चतम न्यायालय ☐ (घ) राज्यपाल ☐

प्र 8 अनुच्छेद 311 भारतीय संविधान के किस भाग में आता है?

- (क) भाग XIV ☐ (ख) भाग III ☐ (ग) भाग IV ☐ (घ) भाग IX ☐

प्र 9 निम्न में से कौन-सा मूल कर्तव्यों में शामिल नहीं है?

(क) संविधान का पालन ☐ (ख) राष्ट्रध्वज और राष्ट्रगान का सम्मान ☐

(ग) संपत्ति का अधिकार ☐ (घ) सार्वजनिक संपत्ति की रक्षा ☐

प्र 10 मूल कर्तव्य 11वां किससे संबंधित है?

(क) पर्यावरण संरक्षण ☐ (ख) महिलाओं का सम्मान ☐

(ग) बच्चों को शिक्षा देना ☐ (घ) राष्ट्रगान का सम्मान ☐

प्र 1. पुलिस अधिनियम 1861 के अन्तर्गत पुलिस बल का गठन किस धारा में है?

(समूह-6)

(क) धारा-1 ☐ (ख) धारा-2 ☐ (ग) धारा-3 ☐ (घ) धारा-4 ☐

प्र 2. पुलिस अधि० की किस धारा में पुलिस अधिकारी के कर्तव्यों का उल्लेख है?

(क) धारा-7 ☐ (ख) धारा-23 ☐ (ग) धारा-29 ☐ (घ) धारा-32 ☐

प्र 3. पुलिस अधि० की किस धारा में सार्वजनिक मार्ग में गन्दगी फेंकना दण्डनीय अपराध है?

(क) धारा-23 ☐ (ख) धारा-30 ☐ (ग) धारा-31 ☐ (घ) धारा-34 ☐

प्र 4. पुलिस बल का कोई सदस्य राजनैतिक पार्टी की सदस्यता ग्रहण करता है तो पुलिस बल (अधिकारों का निर्वन्धन) अधि० की किस धारा का उल्लंघन है?

(क) धारा-2 ☐ (ख) धारा-3 ☐ (ग) धारा-4 ☐ (घ) धारा-5 ☐

प्र 5. धारा-4 आयुध अधि० में अनुशक्ति का प्रावधान है?

(क) गोलाबारूद ☐ (ख) धारदार हथियार ☐ (ग) अग्न्यायुध ☐ (घ) विस्फोटक ☐

प्र 6. एक व्यक्ति अधिकतम कितने अग्न्यायुध का लाइसेन्स प्राप्त कर सकता है?

(क) 1 ☐ (ख) 2 ☐ (ग) 3 ☐ (घ) 5 ☐

प्र 7. विस्फोटक अधि० 1884 में लाइसेन्स/नियम के उल्लंघन पर दण्ड किस धारा में है?

(क) धारा-5 ☐ (ख) धारा-6 ☐ (ग) धारा-9ख ☐ (घ) धारा-12 ☐

प्र 8. विस्फोटक को परिभाषित किया गया है?

(क) धारा-4क ☐ (ख) धारा-4ख ☐ (ग) धारा-4ग ☐ (घ) धारा-4घ ☐

प्र 9. यदि कोई व्यक्ति विस्फोटक पदार्थ से विस्फोट करता है तो उसके ऊपर विस्फोटक पदार्थ अधि० की कौन सी धारा लागेगी?

(क) धारा-2 ☐ (ख) धारा-3 ☐ (ग) धारा-4 ☐ (घ) धारा-5 ☐

प्र 10. निम्न में विस्फोटक नहीं है?

(क) TNG ☐ (ख) TNP ☐ (ग) TNT ☐ (घ) Polycarbote ☐

प्र 1. विन्डोज़ एक्सपी कब जारी वकया गया था?

(समूह-7)

(क) 2001 (ख) 2002

(ग) 2003 (घ) 2004

प्र 2. निम्नलिखित में से कौनसा एक सिंगल यूजर ऑपरेटिंग सिस्टम का उदाहरण है?

(क) Windows 10 (ख) UNIX

(ग) Linux (घ) None of the above

प्र 3. आपरेटिंग सिस्टम के उदाहरणों में से कौन सा ओपन-सोर्स है?

(क) विन्डोज़ (ख) मैक ओएस

(ग) लिनक्स (घ) एंड्राइड

प्र 4. इम्पैक्ट प्रिन्टर का उदाहरण क्या है?

(क) लेजर प्रिन्टर (ख) इंकजेट प्रिन्टर (ग) डॉट मैट्रिक्स प्रिन्टर (घ) थर्मल प्रिन्टर

प्र 5. हार्ड डिस्क का उपयोग क्या है?

(क) डेटा स्टोरेज (ख) प्रोग्राम रनिंग

(ग) दोनों (घ) कोई नहीं

प्र 6. सॉलिड-स्टेट ड्राइव (SSD) क्या है?

(क) एक प्रकार की रैम (ख) एक प्रकार की रोम

(ग) एक प्रकार की स्टोरेज डिवाइस (घ) एक प्रकार की इनपुट डिवाइस

प्र 7. कम्प्यूटर की चौथी पीढ़ी में कौन सा इलेक्ट्रॉनिक घटक उपयोग किया गया था?

A) वैक्यूम ट्यूब (ख) ट्रांजिस्टर

(ग) इंटीग्रेटेड सर्किट (घ) माइक्रोप्रोसेसर

प्र 1. फॉरेंसिक शब्द की उत्पत्ति किस भाषा के शब्द से ही है?

(समूह-8)

(क) रोमन ☐ (ख) लैटिन ☐ (ग) फ्रेंच ☐ (घ) कोई नहीं ☐

प्र 2. शारीरिक तरल पदार्थों के परीक्षण द्वारा रक्त समूह का निर्धारण विज्ञान की किस शाखा द्वारा किया जाता है?

(क) न्यायालयिक रसायन विज्ञान ☐ (ख) भौतिक ☐ (ग) विष ☐ (घ) सीरम विज्ञान ☐

प्र 3. भारत में कुल कितनी केन्द्रीय विधिविज्ञान प्रयोगशालाएँ हैं?

(क) 6 ☐ (ख) 5 ☐ (ग) 7 ☐ (घ) 8 ☐

प्र 4. मनुष्य झूल बोल सकता है, लेकिन परिस्थियाँ नहीं इस कथन का क्या महत्व है?

(क) मनुष्य हमेशा सत्य बोलता है ☐ (ख) घटनास्थल पर छोड़े गए चिन्ह हमेशा सत्य बोलते हैं ☐

(ग) सभी लोग अपराधी हैं ☐ (घ) पुलिस के पास हर समस्या का हल होता है ☐

प्र 5. मोडस ओपरेन्डी के जनक कौन थे?

(क) वर्टिलान ☐ (ख) मेजर एकलरी ☐ (ग) सर एडमण्ड लोकार्ड ☐ (घ) उपर्युक्त में से कोई नहीं ☐

प्र 6. भौतिक साक्ष्य के अन्तर्गत निम्न में से कौन सा तत्व शामिल नहीं है?

(क) रक्त एवं वीर्य ☐ (ख) मादक पदार्थ ☐ (ग) दस्तावेज ☐ (घ) आदमी ☐

प्र 7. सर एडमण्ड लोकार्ड का कौन सा सिद्धान्त प्रसिद्ध है?

(क) थ्योरी ऑफ एक्सचेंज ☐ (ख) थ्योरी ऑफ आव्जेक्ट ☐ (ग) थ्योरी ऑफ क्राइम ☐ (घ) थ्योरी ऑफ टाइम ☐

प्र 8. भौतिक साक्ष्य की पैकिंग के दौरान रक्त एवं वीर्य जैसे तरल पदार्थों को कैसे पैक किया जाना चाहिए?

(क) धूप में सुखाकर ☐ (ख) गर्म तवे पर सुखाकर ☐ (ग) छाया में सुखाकर ☐ (घ) कोई नहीं ☐

प्र 9. घटनास्थल कितने प्रकार के होते हैं?

(क) 5 ☐ (ख) 4 ☐ (ग) 3 ☐ (घ) 2 ☐

प्र 10. बैजीडीन परीक्षण से क्या प्रमाणित किया जाता है?

(क) विष ☐ (ख) शराब ☐ (ग) पशुरक्त ☐ (घ) मानवरक्त ☐