

स्नातकोत्तर पत्रोपाधि (एक वर्षीय) द्वितीय सेमेस्टर नियमित परीक्षा 2020-21

कूट क्र.- यश-417

विषय - साइबर कानून

प्रश्नपत्र - बौद्धिक संपदा अधिकार

अधिकतम समय-3 घण्टे

अधिकतम अंक- 70

उत्तीर्णांक- 28

- आवश्यक निर्देश:-
1. प्रश्न पत्र तीन खण्डों में विभक्त है।
  2. प्रत्येक खण्ड का प्रत्येक प्रश्न अनिवार्य है।
  3. प्रत्येक खण्ड के सामने प्रश्नों के अंक दर्शाये गए हैं।
  4. खण्ड "ब" एवं "स" में प्रश्नों के आंतरिक विकल्प दिए गए हैं।

खण्ड-अ

(वस्तुनिष्ठ प्रश्न)

कुल अंक 10x1=10

प्रश्न-1 दिये गये विकल्पों में से सही विकल्प का चयन कर लिखें -

- i. कॉपीराइट अधिनियम, 1957 के अंतर्गत कॉपीराइट के जानबूझ कर उल्लंघन के लिए दुष्प्रेरण को दंडनीय अपराध किस धारा के अंतर्गत घोषित किया गया है -  
(अ) धारा 62 (ब) धारा 63  
(स) धारा 64 (द) धारा 65
- ii. निम्न में से कौन से कार्य कॉपीराइट के अधीन है -  
(अ) ध्वनि रिकार्डिंग और संगीत रचनाएं (ब) लेखन कार्य  
(स) वीडियो गेम (द) उपरोक्त सभी
- iii. पेटेंट कार्यालय के द्वारा किसी नई तकनीक व उत्पाद का पेटेंट आदेश जारी कर देने पर आदेश लागू होगा -  
(अ) जिस देश में आदेश जारी किया उसकी सीमाओं के अधीन  
(ब) सर्वत्र कहीं भी  
(स) उपरोक्त 'अ' एवं 'ब' दोनों  
(द) उपरोक्त में से कोई नहीं

- iv. विश्व बौद्धिक संपदा संगठन की स्थापना कब की गई -  
 (अ) 1966 (ब) 1967  
 (स) 1968 (द) 1980
- v. डिजाइन अधिनियम, 2000 के तहत निम्न में से कौन डिजाइन में सम्मिलित है -  
 (अ) स्टॉम्प (ब) लेबल  
 (स) टोकन (द) उपरोक्त में से कोई नहीं
- vi. कॉपीराइट अधिनियम के तहत कॉपीराइट की समय सीमा क्या है -  
 (अ) 60 वर्ष (ब) 30 वर्ष  
 (स) 50 वर्ष (द) 20 वर्ष
- vii. पेटेंट अधिनियम के तहत पेटेंट की अवधि होती है -  
 (अ) 10 वर्ष (ब) 20 वर्ष  
 (स) 30 वर्ष (द) 25 वर्ष
- viii. विश्व बौद्धिक संपदा का मुख्यालय कहां है-  
 (अ) जेनेवा (ब) न्यूयॉर्क  
 (स) हेग (द) उपरोक्त में से कोई नहीं
- ix. भारत में पेटेंट सूचना प्रणाली का मुख्यालय है -  
 (अ) कानपुर (ब) नागपुर  
 (स) लखनऊ (द) बम्बई
- x. भारत में कॉपीराइट कानून लागू किया गया -  
 (अ) अगस्त 1996 (ब) सितम्बर 1996  
 (स) अक्टूबर 1996 (द) दिसंबर 1996

**खण्ड-ब**

(लघु उत्तरीय प्रश्न)

कुल अंक 5x3=15

निम्नलिखित लघु उत्तरीय प्रश्नों के उत्तर लगभग 50 शब्दों में दीजिए -

प्रश्न-2 बौद्धिक संपदा अधिकार मानव सृजित ज्ञान रचना के लिए उत्तरदायी है। समझाइए।

अथवा

बौद्धिक संपदा अधिकार की प्रकृति एवं संकल्पना को समझाइए।

प्रश्न-3 प्रतिलिप्याधिकार की विषय वस्तु क्या है? विवेचना कीजिए।

अथवा

प्रतिलिप्याधिकार विधि के अंतर्गत निष्पक्ष व्यवहार का सिद्धांत क्या है?

प्रश्न-4 पेटेंट विधि के अंतर्गत अनिवार्य लाइसेंस क्या है ?

अथवा

पेटेंट अधिनियम के अधीन पेटेंट के उल्लंघन एवं उपचार की विधि बताइए।

प्रश्न-5 व्यापार चिन्ह पंजीयन के लिए आधार एवं शर्तें बताइए।

अथवा

व्यापार चिन्ह के उल्लंघन पर प्राप्त आधारों पर संक्षिप्त टिप्पणी कीजिए।

प्रश्न-6 डिजाइन अधिनियम, 2000 के तहत वस्तु का क्या अर्थ है एवं डिजाइन पंजीकरण का उद्देश्य बताइए।

अथवा

भौगोलिक उपदर्शन की संकल्पना समझाइए।

**खण्ड-स**

**(दीर्घ उत्तरीय प्रश्न)**

**कुल अंक 5x9=45**

**निम्नलिखित दीर्घ उत्तरीय प्रश्नों के उत्तर लगभग 400 शब्दों में दीजिए -**

प्रश्न-7 बौद्धिक संपदा अधिकार की उपयोगिता एवं महत्व बताते हुए बौद्धिक अधिकारों के संरक्षण हेतु किए जाने वाले अंतर्राष्ट्रीय प्रयासों की विवेचना कीजिए।

अथवा

बौद्धिक संपदा अधिकारों के प्रकार बताते हुए विश्व बौद्धिक संपदा संगठन (WITO) पर प्रकाश डालिए।

प्रश्न-8 प्रतिलिप्याधिकार के स्वामित्व की कालावधि एवं प्रवर्तन प्रणाली की विस्तृत विवेचना कीजिए।

अथवा

प्रतिलिप्याधिकार विधि के अधीन मौलिकता की संकल्पना पर प्रकाश डालिए।

प्रश्न-9 पेटेंट प्राप्त करने की आधारभूत आवश्यकताएँ क्या हैं ? गैर पेटेंट अविष्कारों की श्रेणियों का वर्णन कीजिए।

अथवा

पेटेंट अधिनियम 1970 के प्रावधानों की विस्तृत व्याख्या, वर्तमान परिप्रेक्ष्य में कीजिए।

प्रश्न-10 व्यापार चिन्ह विधि के अंतर्गत कर्ताकारक उचित उपयोग का सिद्धांत समझाइए।

अथवा

व्यापार चिन्ह पंजीयन की आधारभूत शर्तें व पंजीयन प्रक्रिया बताइए।

प्रश्न-11 भौगोलिक संकेत को परिभाषित कीजिए यह व्यापार चिन्ह से किस प्रकार भिन्न है। भौगोलिक संकेत के पंजीयन की प्रक्रिया को समझाइए।

अथवा

डिजाइन अधिनियम, 2000 के तहत डिजाइन की चोरी क्या है? पंजीकृत डिजाइन की चोरी के लिए दंड का क्या प्रावधान है? विवेचना कीजिए।

--00--