

**UTTARAKHAND HIGHER JUDICIAL SERVICE**  
**DIRECT RECRUITMENT EXAMINATION-2022**

**PAPER-1**

**Maximum Marks: 100**

**Time: 02 Hours**

**Note:**

- (i) All questions are Compulsory.  
(ii) All the questions (contained in Part-I) should be answered in one language (either Hindi or English)

**Part-I**

Q. 1 Write short notes on the following:

- i. The Scheme of Agnipath (Agniveer).
- ii. United State Federal Supreme Court's recent judgment on rights of women to abortion.
- iii. Demonetization.
- iv. Abrogation of Article 370 of the Constitution of India.
- v. Union-State Legislative relationship.

निम्नलिखित पर संक्षिप्त टिप्पणी लिखें :

- क. अग्निपथ (अग्निवीर) योजना।
- ख. महिला के गर्भपात का अधिकार पर यूनाईटेड स्टेट फेडरल सुप्रीम कोर्ट का नवीनतम निर्णय।
- ग. विमुद्रीकरण।
- घ. भारतीय संविधान की अनुच्छेद 370 का निरस्तीकरण।
- ङ. यूनियन-स्टेट का विधायी संबंध।

(2 x 5 = 10 Marks)

Q. 2 What are the salient features of the 42<sup>nd</sup> Amendment of the Constitution of India?

भारतीय संविधान के 42वे संशोधन की मुख्य विशेषतायें क्या हैं?

(05 Marks)

Q.3 Give the meaning of the following Legal Maxims:

निम्नलिखित विधिक युक्तियों का अर्थ बताईये:

- i. *Actio non datur non damnificato*
- ii. *Actus curiae neminem gravabit*
- iii. *Ejusdem generis*
- iv. *Caveat emptor*
- v. *Res ipsa loquitur*

(1 x 5 = 5 Marks)

Q. 4 Answer the following questions in about 30 words:

- (i) What are rigor mortis and post mortem lividity?
- (ii) Describe distinctive features of asphyxia by throttling and hanging.
- (iii) Relevance of DNA Test.
- (iv) Is two finger test, in sexual assault cases, constitutional?
- (v) What are essential difference between incised wound and a lacerated wound?

निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर लगभग 30 शब्दों में दीजिए:

- क. मृत्यु जनित कठोरता और पोस्टमॉर्टम लिविडिटी (मृत्यु उपरान्त जीवन्तता) क्या हैं ?
- ख. थ्रोटलिंग (गला घोंटना) और हैंगिंग (फांसी) से दम घुटने के विशिष्ट लक्षण बताएँ।
- ग. डी0एन0ए0 टैस्ट की प्रासंगिकता।
- घ. क्या टू-फिंगर टैस्ट, यौन उत्पीड़न मामलों में, संवैधानिक है ?
- ङ. कटा हुआ जख्म और फटा हुआ घाव में जरूरी अंतर क्या हैं ?

(2 x 5 = 10 Marks)

Q. 5 Write a short note on the role of courts in appreciating evidence when the medical evidence is contrary to the oral evidence in a criminal trial.

फौजदारी परीक्षण में जब चिकित्सीय साक्ष्य मौखिक साक्ष्य के विरोधाभासी हो, तो साक्ष्य का मूल्यांकन करने में न्यायालय की भूमिका पर संक्षिप्त लेख लिखें।

(05 Marks)

Q. 6 Describe the special features of a gun-shot injury highlighting the importance of entry and exit wound.

एन्ट्री (प्रवेश) और एग्जिट (निकास) घाव का महत्व बताते हुए, गन-शॉट (बन्दूक की गोली) के घाव के विशेष लक्षणों की चर्चा करें।

(05 Marks)

Q. 7 Briefly describe the following terms:

निम्नलिखित का संक्षेप में वर्णन करें:

- i. Distinction between wi-fi and bluetooth  
वाई-फाई और ब्लूटूथ में अन्तर
- ii. How many Mega Bytes are there in one Giga Byte?  
एक गीगा बाईट में कितने मेगा बाईट होते हैं ?
- iii. Motherboard - मदरबोर्ड
- iv. Cookie - कुकि
- v. E-mail - ई-मेल

(1 x 5 = 5 Marks)

Q. 8 Explain briefly the meaning of the following:

निम्नलिखित का संक्षेप में अर्थ बताईये:

- i. *Per incuriam*
- ii. *Actus reus*
- iii. *Ratio Decidendi*
- iv. *Pari materia*
- v. *Prima facie*

(1 x 5 = 5 Marks)

### Part-II

Q. 9 Write an essay in about 400 words (In English) on any one of the following topics:

(15 Marks)

- i. Media Trial.
- ii. Children and Social Media.

- iii. Man-made Calamities.
- iv. Present day economic scenario in India with reference to neighbouring countries.
- v. Reforms for improving access to justice.

Q. 10 Write a précis in English of the following write-up. You should reduce its word count to approximately one-third without omitting important points:

(15 Marks)

Biologists use two measures for how long any animal can live. There is *maximum* life span (the outer limit of longevity for a species) and *average* life expectancy (how long the members of a species normally live in the wild). There is often a huge divergence between these two numbers. Nature is extravagant with birth and equally extravagant with death, allowing many more creatures to be born than ever survive to breeding age. At least half of the small animal and bird population, regardless of species, dies every year. Creatures as diverse as the praying mantis and the brilliant tropical fish in the Great Barrier Reef will spawn hundreds or thousands of young for every one that survives. A humpback whale may theoretically have a maximum life span of over seventy years, but in today's polluted seas, newborn humpbacks seem to have an average life expectancy of only two or three years. This shocking shortening of life is tragic, because if not enough baby whales mature to breeding age, the species will dwindle into extinction.

Q. 11 Translate the following English passage into Hindi:

(10 Marks)

While the monsoon winds have been sluggish over the Arabian Sea, the winds over the Bay of Bengal have been exceptionally strong for a week now. These strong winds carry a lot of moisture, dumping them as rains over Bangladesh and Northeast India.

The strong Bay of Bengal monsoon is a characteristic response to the climatic conditions in the Indian and Pacific oceans. Currently, we have La Nina conditions in the Pacific, in combination with a negative Indian Ocean Dipole (IOD) in the Indian Ocean. La Nina conditions occur with cooler-than-usual ocean temperatures in the central east-Pacific, and a negative IOD happens when the Indian Ocean is cool in the west and warm in the east. Such a condition strengthens the winds that blow from the southwest to the northeast (south westerlies) in the Bay of Bengal.

A response to rising temperatures is the overall increase in moisture levels in the atmosphere. This is because warmer air holds more moisture, and that too for a longer time. As a result, the strong monsoon winds in the Bay of Bengal now carry a lot more moisture than ever and result in heavy rains.

Q. 12 Translate the following Hindi passage into English:

(10 Marks)

लेकिन बात कुछ कठिन सी ही जान पड़ रही है। क्योंकि चारों तरफ जहाँ तक दृष्टि जाती है, केवल सागर की तरंगों सरीखी पर्वत-श्रेणियाँ ही फैली हुई दिखाई पड़ रही हैं और यह समझ ही नहीं आ रहा कि किस दिशा में चलने से छोटी पीली पहुँचा जा सकता है। तो भी आनुमानिक गणना से कुछ ऐसा आभास अवश्य मिल रहा था कि गाँव शायद दक्षिण पूर्व में ही रहा होगा। कम्पास के न रहने से, कोई और समय होता तो इस दक्षिण पूर्व का पता लगाना ही कठिन हो जाता, किन्तु इस प्रभात बेला में पूर्व में मुसकराती हुयी उषा ने सहज में ही दक्षिण-पूर्व कोने का पता दे दिया और हमारी एक बड़ी समस्या हल कर दी। किन्तु एक दूसरी समस्या तो अभी बनी ही थी। उसका निवारण किया बाइनोक्युलर्स ने। उसे आँखों पर लगाकर मैं जब उसी ऊँची चट्टान पर खड़ा हुआ। देखा, दूर काफी दूर जहाँ दक्षिण-पूर्व की सीमा क्षितिज के साथ मिल रही है और पर्वत-श्रेणियाँ समाप्त सी होती दिख रही हैं, एक ऐसा पर्वत खड़ा है जिसके छोटे से शिखर पर एक भारी वृक्ष दिखाई पड़ रहा है, जो शायद बरगद का वृक्ष रहा होगा या वृक्ष का आकार विशाल छत्र-सरीखा है और अपनी इस विशेषता के कारण वह उधर के और सभी वृक्षों से अलग दिखाई पड़ रहा है। मुझे लगा यदि इस वृक्ष को लक्ष्य बनाकर आगे बढ़ा जाए हम अवश्य ही भटकने से बच जाएँगे। सभी को बारी-बारी वह वृक्ष दिखा दिया और फिर निश्चिन्त होकर सीधे नीचे उतरने लगे।

\*\*\*\*\*