



Law Entrance Examination 2024

Neertha Law Academy, YMBA Building Complex – Colombo 08
077 4 481 487 078 5 477 488

Foundation Tute -01

Date: 2024-01 07

නීති වෘත්තීයව ඇතුළත් විය හැකි අවස්ථා

- i.
- ii.
- iii. උසස් පෙළ(කොළඹ, ජේරාදෙණිය
යාපනය විශ්වවිද්‍යාලවල)
- iv. පෞද්ගලික විශ්ව විද්‍යාල **LLB** උපාධිය ලබා ගැනීම



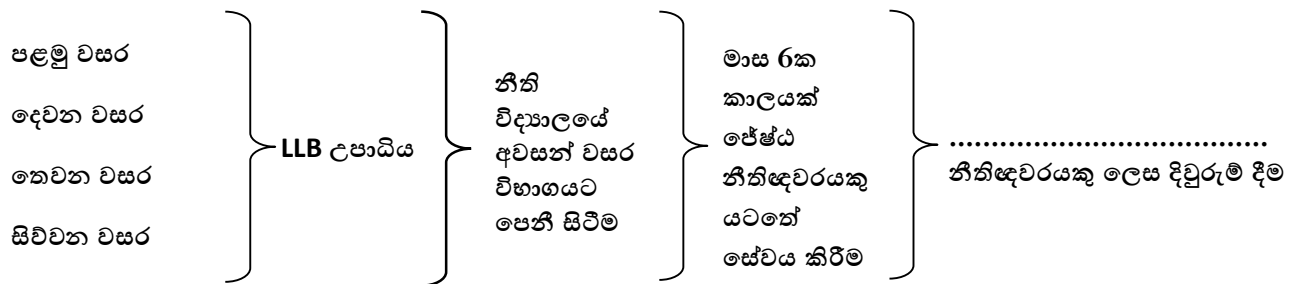
i. විවෘත විශ්ව විද්‍යාල LLB ප්‍රවේශ විභාගය

අවම සුදුසුකම්	විභාගය පැවැත්වෙන කාලය	විෂය නිර්දේශය
අ.පො.ස උසස් පෙළ විභාගයට S3 ලබාගෙන ඇත්නම්	සෑම අවුරුද්දකම	ප්‍රශ්න පත්‍ර 4 කින් සමන්විත වේ. කාලය පැය 4 කි. 1. 2. 3. 4. ලකුණු 100 බැගින් මුළු ලකුණු 400

✚ විශ්ව විද්‍යාලයට බඳවා ගන්නා සිසුන් ගණන :

✚ විවෘත විශ්ව විද්‍යාලයට ඇතුළත් වීම :

✚ විවෘත විශ්ව විද්‍යාලය තුළ :



ii. නීති විද්‍යාල ප්‍රවේශ විභාගය

අවම සුදුසුකම	විභාගය	විෂය නිර්දේශය
<p>අ.පො.ස. උසස් පෙළ</p> <p>විභාගයට C2, S1 ක් ඇත්නම්</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>	<p>සෑම අවුරුද්දකම</p> <p>.....</p>	<p>ප්‍රශ්න පත්‍ර දෙකයි</p> <p>i. (කාලය පැ2)</p> <p>1 කොටස -(Q-50)</p> <p>Marks-50</p> <p>11 කොටස -(Q-50)</p> <p>Marks-50</p> <p>ii. (කාලය පැ3)</p> <p>Marks-100</p> <hr/> <p><u>සාමාන්‍ය දැනීම</u></p> <p>නීතිය, ඉතිහාසය , භූගෝලය</p> <p>සංවිධාන, දේශපාලනය ,</p> <p>පුද්ගලයන් , කලාව, කාලීන තොරතුරු</p> <hr/> <p><u>බුද්ධි පරීක්ෂණය</u></p> <p>සංඛ්‍යා රටා ,අක්ෂර රටා, රූප රටා, රහස්</p> <p>වචන, තර්කන ගැටළු</p> <hr/> <p><u>භාෂා පරීක්ෂණය</u></p> <p>අක්ෂර වින්‍යාසය, සන්ධි, විසන්ධි, සමාන පද,</p> <p>විරුද්ධ පද, සාරාංශ කිරීම, රචනා</p>

✚ නීති විද්‍යාලයට බඳවා ගන්නා සිසුන් 250 (කොළඹ)

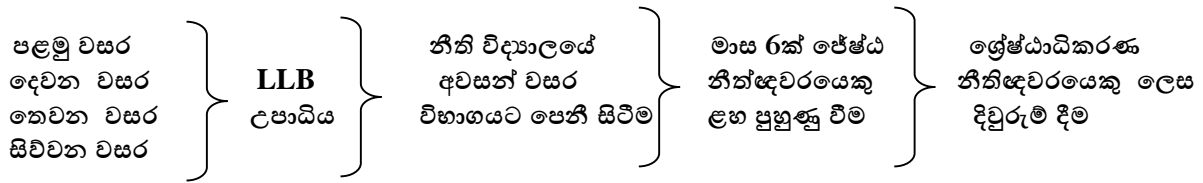
✚ නීති විද්‍යාලයට ඇතුළත් වීම :-

✚ නීති විද්‍යාලය තුළ :

<p>පලවන වසර</p> <p>දෙවන වසර</p> <p>තෙවන වසර</p>	<p>} මාස 6ක් ජේෂ්ඨ නීතිඥයෙක්</p> <p>} ලග පුහුණු වීම</p>	<p>.....</p> <p>.....</p>
---	---	---------------------------



iii. උසස් පෙළ ඉහලම Z අගයක් වාර්තා කර නීති පීඨයට
(කොළඹ, ජේරාදෙණියහා යාපනය විශ්වවිද්‍යාලවල)



iv. පෞද්ගලික විශ්ව විද්‍යාලයක් හරහා LLB උපාධිය ලබා ගැනීම



01. සංඛ්‍යා ආශ්‍රිත ගැටළු Numbers related problems

- සමාන්තර ශ්‍රේණි - Arithmetic Progression

පැහැදිලි කිරීම Explanation:

- 1, 3, 5, 7, 9,
- 24, 20, 16, 12
- 1.5, 3, 4.5, 6,
- $\frac{1}{4}, \frac{1}{2}, \frac{3}{4}, 1, \dots$
- A, C, E, G,

- ගුණෝත්තර ශ්‍රේණි - Geometric Progression


පැහැදිලි කිරීම Explanation:

- 3, 9, 27, 81,
-, 625, 125, 25, 5
- 0.5, 0.25, 0.125, 0.0625,

- මිශ්‍ර ශ්‍රේණි - Combined Progression

පැහැදිලි කිරීම Explanation:

- 4, 2, 8, 4, 12, 8, 16, 16.....
- 1, 1, 2, 3, 3, 5, 4, 7, 5.....
- $\frac{1}{4}, 2, \frac{1}{2}, 8, \frac{3}{4}, 32, \dots$

	LL.B Entrance -2024	
	Neertha Law Academy, YMBA Building Complex – Colombo 08 077 4 481 487 078 5 477 488	
	Tute -02	Date: 2024-01-07

වේගය, කාලය, දුර SPEED, TIME AND DISTANCE

- 1) මෝටර් රථයක් සාමාන්‍යයෙන් පැයට 36 kmක වේගයෙන් ගමන් කරයි. මෙම වේගය තත්පරයට මීටර් වලින් දක්වන්න. A motor car generally travels at a speed of 36 km per hour. Denote this speed in Meters per Second.

- 2) මෝටර් රථයක් කිලෝ මීටර් 3.6 ක් විනාඩි 5 කින් ගමන් කරයි. මෝටර් රථයේ වේගය තත්පරයට මීටර් වලින් ගණනය කරන්න. A motor car travels 3.6 km in 5 minutes. Calculate the speed of the motor car in Meters per Second.

- 3) මිනිසෙක් මීටර් 600 දිග පාරක් විනාඩි 5 කින් ඇවිද යයි. ඔහුගේ වේගය පැයට කිලෝ මීටර් වලින් ගණනය කරන්න. A person walks along a 600 m long road in 5 minutes. Calculate his speed in kilometers per hour ?



GENERAL KNOWLEDGE සාමාන්‍ය දැනීම





Law Entrance Examination 2024

Neertha Law Academy, YMBA Building Complex – Colombo 08
077 4 481 487 078 5 477 488

Tute -01

Date: 2024-01-07

01. ලෝකයේ තොරතුරු World Data

- 1) ලොව කුඩාම සාගරය Smallest Ocean
- 2) ලොව ගැඹුරුම වීල Deepest Lake
- 3) ලොව දිගම ගංගාව Longest River
- 4) යුරෝපයේ විශාලතම කඳුවැටිය Largest Mountain Range Europe
- 5) ලොව විශාලතම වනාන්තරය Largest Forest
- 6) ලොව විශාලතම කාන්තාරය Largest Dessert

- 7) ලොව උසම දිය ඇල්ල Tallest Waterfall
- 8) ලෝකයේ උසම ගොඩනැගිල්ල Largest Building
- 9) ලොව විශාලතම කෞතුකාගාරය Largest Museum
- 10) ලොව විශාලතම ග්‍රහලෝකය Biggest Planet
- 11) ලොව විශාලතම ක්‍රීඩාගාරය Largest Stadium
- 12) ලෝකයේ විශාලතම මහාද්වීපය Largest Continent

- 13) ලෝකයේ ලොකුම රට Largest Country
- 14) ලෝකයේ ලොකුම බොක්ක Largest Bay
- 15) ලෝකයේ වැඩිම ජනගහනයක් සහිත නගරය Highest Population City



02. ශ්‍රී ලංකාවේ පිලිබඳ දත්ත Data on Sri Lanka

- 1) ලංකාවේ උසම කන්ද Highest Mountain
- 2) ලංකාවේ දිගම ගඟ Longest River
- 3) ලංකාවේ විශාලතම වැව Largest Lake
- 4) ලංකාවේ උසම දියඇල්ල Tallest Waterfall
- 5) සිංහල භාෂාවෙන් නිර්මාණය වූ පළමු චිත්‍රපටය first film to be made in the Sinhala language
- 6) ලංකාවේ පළමුවන ජනාධිපතිවරණය First Presidential Election
- 7) ලංකාවේ විශාලතම නගරය Largest City
- 8) ලංකාවේ විශාලතම දූපත Largest Island
- 9) ලංකාවේ විශාලතම වනාන්තරය Largest Forest
- 10) ලංකාවේ විශාලතම ජාතික වනෝද්‍යානය Largest National Park
- 11) ලංකාවේ පළමු දාගැබ First Dagaba
- 12) ලංකාවේ පැරණිතම දෙපාර්තමේන්තුව Oldest Department
- 13) ලංකාවේ පැරණිතම විශ්ව විද්‍යාලය Oldest University
- 14) ලංකාවේ පළමු ජනමත විචාරණය First Referendum

- 15) ලංකාවේ පළමු දේශපාලන පක්ෂය
First Political Party
- 16) ලංකාවේ දිගම උමඟ Longest
Tunnel
- 17) ලංකාවේ පළමු සිංහල පුවත්පත First
Sinhala Newspaper
- 18) ලංකාවේ පළමු නීතිපති First
Attorney General
- 19) ලංකාවේ පළමු අගවිනිසුරු First
Chief Justice
- 20) ලංකාවේ පළමු වර්ණ
ටෙලිනාට්‍ය First Color
Teledrama
- 21) ලංකාවේ පළමු පැරණිම වැව oldest
Lake
- 22) ලංකාවේ පළමු පැරණිම නාමය oldest
name
- 23) ලංකාවේ පළමු බහුකාර්ය යෝජනා
ක්‍රමය Multi-purpose project
- 24) ලංකාවේ පළමු ජන සංගණනය
පැවැත්වූ වර්ෂය The year the first
census was conducted in Sri
Lanka

ශ්‍රී ලංකාවේ ‘ප්‍රථම’ පුද්ගලයින් ‘FIRST’ persons of Sri Lanka

- (1) අග්‍රාණ්ඩුකාරවරයා
Governor general
- (2) ශ්‍රී ලාංකික අග්‍රවිනිශ්චයකාරවරයා
Sri Lankan Chief Justice



National Flag of Sri Lanka, State Emblem & National Facts

- (1) දකුණතින් කඩුවක් රැගත් රන්වන් පැහැ සිංහයා -
golden lion holding the kastane sword in its right four paw – Bravery of the people and sovereignty of the nation
- (2) වම් පස තැඹිලි තීරුව orange band -
- (3) 1972 මැයි ජනරජයක් වූහ became a republic on thend May 1972
- (4) ජාතික පුෂ්පය national flower -
- (5) ජාතික ක්‍රීඩාව national sport -

Main Roads (A Grade) & Expressways

- (1) A1 - කොළඹ - මහනුවර Kandy-Colombo
- (2) A9

- (3) E-01 -
- (4) E-04 -