



OEBC – 401

IV Semester All U.G. Courses Examination, Sept./Oct. 2023

(NEP – Freshers)

COMMERCE (Open Elective)

Paper – 4.6(a) : Income Tax for Beginners

Time : 2½ Hours

Max. Marks : 60

**Instruction :** Answer should be written **completely** either in **English** or in **Kannada**.

SECTION – A

Answer **any five** sub-questions. **Each** sub-question carries **2** marks : **(5×2=10)**

1. a) What do you mean by Agricultural income ?
- b) Give the meaning of gross total income.
- c) What is meant by previous year ?
- d) Define the term person.
- e) Name any 2 taxable Perquisites.
- f) Expand CIT and CBDT.
- g) Mention any two Special Allowances.

SECTION – B

Answer **any three** questions. **Each** question carries **4** marks : **(3×4=12)**

2. Mr. Sanju an employee of PQR Co. Ltd. Mysore, has left India for the first time on 16<sup>th</sup> July 2021 for higher training in U.K. Calculate his residential status for the assessment year 2022-23.
3. State whether the following are agricultural or non agricultural income.
  - a) Income from supply of water for agricultural purpose.
  - b) Profit on sale of agricultural land.
  - c) Income from farm house situated in agricultural land.
  - d) Interest received from loan given to farmers for agricultural purpose.

P.T.O.



4. Mr. Rajesh is working in a company and getting a basic pay of ₹ 16,000 p.m., D.A. at 20% of basic pay, Commission at 5% of basic pay. HRA at 12% of basic pay and bonus equal to two months of basic pay. He is residing in a rented house at ₹ 3,600 p.m. Determine the taxable amount of HRA for the A. Y. 2022-2023.
5. Name any 4 taxable allowances.
6. Explain any 4 deductions U/S 80.

### SECTION – C

Answer **any three** questions. **Each** question carries **10** Marks : **(3×10=30)**

7. From the following particulars of Mr. Rajesh earned during the previous year 2021-22. Compute his Gross Total Income for the Assessment Year 2022-23, if he is
- Ordinary resident
  - Not ordinary resident
  - Non-resident.
- Profit from business in Punjab ₹ 1,00,000.
  - Income from agriculture in Bangladesh ₹ 1,50,000.
  - Income from property in Mexico received there ₹ 2,00,000.
  - Income from business in Mumbai controlled from France ₹ 1,75,000.
  - Profit from business in Ramanagara received in Kanakapura ₹ 1,50,000.
  - Dividend from UK based company ₹ 27,000.
  - Dividend from TATA an Indian company ₹ 15,000.
  - Past untaxed profits brought to India ₹ 2,00,000.
  - Gifts from relatives ₹ 5,00,000.
  - Gifts from non-relatives ₹ 75,000 received in India.



8. Mr. Kumar is an employee in HMT Ltd., Bangalore. He gives the following information for the year 2021-22 :

- a) Basic salary ₹ 32,000 p.m.
- b) D.A. ₹ 24,000 p.m. (enters into retirement benefit).
- c) Family allowances ₹ 800 p.m.
- d) CCA ₹ 2,000 p.m.
- e) Education allowances for 2 children at ₹ 400 p.m. per child.
- f) Entertainment allowance ₹ 800 p.m.
- g) HRA ₹ 4,500 p.m., but he pays ₹ 8,500 p.m.
- h) Company has provided telephone at his residence by meeting all the expenses amounting to ₹ 7,000 for the year.
  - i) Conveyance allowance of ₹ 10,000 for visiting the branches (fully spent)
  - j) Company has paid IT for ₹ 26,000 during the P.Y.

Calculate his taxable income from salary for the A.Y. 2022-23.

9. Mr. Mahesh gives the following particulars of his income for the previous 2021-22.

- a) Basic Salary ₹ 20,000 p.m.
- b) Commission equal to one month's basic pay.
- c) Bonus equal to 2 months basic pay.
- d) Children education allowance for his 2 children at ₹ 400 p.m. per child.
- e) Entertainment allowance ₹ 4,000 p.m.
- f) Employer paid professional tax on behalf of him ₹ 5,000.
- g) Employer contributes to RPF is 16% of basic pay and he also contributes equal amount.
- h) During the year he has paid Insurance premium on his life ₹ 12,000.
- i) He has been provided with 1200 CC motor car, which he uses for both official and personal purpose. All the expenses including driver are paid by company.

Compute his taxable salary income for the Assessment Year 2022-23.

OEBC - 401

-4-



10. How do you determine the residential status of an Individual Assesse ?
11. State exempted incomes U/S 10.

SECTION - D

Answer any one of the following questions. Each question carries 8 marks : (1×8=8)

12. A) List out any 8 Tax-free Perquisites.

OR

12. B) Compute your own Income from salary with imaginary figures.

ಕನ್ನಡ ಆವೃತ್ತಿ

ವಿಭಾಗ - ಎ

ಯಾವುದಾದರೂ ಐದು ಉಪ-ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಉಪ-ಪ್ರಶ್ನೆಯು ಎರಡು ಅಂಕಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತದೆ :

(5×2=10)

1. a) ಕೃಷಿ ಆದಾಯದ ಅರ್ಥವೇನು ?
- b) ಒಟ್ಟು ಆದಾಯದ ಅರ್ಥವನ್ನು ನೀಡಿ.
- c) ಹಿಂದಿನ ಹಣಕಾಸು ವರ್ಷದ ಅರ್ಥವೇನು ?
- d) ವ್ಯಕ್ತಿ ಎಂಬ ಪದವನ್ನು ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಸಿ.
- e) ಯಾವುದಾದರೂ 2 ತೆರಿಗೆಗೆ ಒಳಪಡುವ ಸವಲತ್ತುಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.
- f) CIT ಮತ್ತು CBDT ಯನ್ನು ವಿಸ್ತರಿಸಿರಿ.
- g) ಯಾವುದಾದರೂ ಎರಡು ವಿಶೇಷ ಭತ್ಯೆಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.



ವಿಭಾಗ - ಬಿ

ಯಾವುದಾದರೂ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಯು ನಾಲ್ಕು ಅಂಕಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತದೆ : (3×4=12)

2. PQR ಕಂಪನಿ ನಿಯಮಿತ ಮೈಸೂರಿನ ನೌಕರರಾದ ಶ್ರೀ ಸಂಜುರವರು ಮೊದಲನೆ ಬಾರಿಗೆ ದಿನಾಂಕ 16-7-2021 ರಂದು ಭಾರತ ದೇಶವನ್ನು ಬಿಟ್ಟು U.K. ದೇಶಕ್ಕೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ತರಬೇತಿಗೆ ಹೋದರು. ಇವರ ನಿವಾಸಿ ಸ್ಥಿತಿಯನ್ನು ತೆರಿಗೆ ವರ್ಷ 2022-23 ನಿರ್ಧರಿಸಿ.
3. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಆದಾಯಗಳು ವ್ಯವಸಾಯ ಆದಾಯವೋ ಅಥವಾ ಅಲ್ಲವೋ ತಿಳಿಸಿರಿ.
  - a) ವ್ಯವಸಾಯಕ್ಕಾಗಿ ಸರಬರಾಜು ಮಾಡಿದ ನೀರಿನಿಂದ ಬಂದ ಆದಾಯ.
  - b) ಕೃಷಿ ಭೂಮಿ ಮಾರಾಟದಿಂದ ಬಂದ ಲಾಭ.
  - c) ಕೃಷಿ ಭೂಮಿಯಲ್ಲಿರುವ ಕೃಷಿ ಮನೆಯಿಂದ ಬಂದ ಆದಾಯ.
  - d) ರೈತನಿಗೆ ಕೊಟ್ಟ ಸಾಲದಿಂದ ಬಂದ ಬಡ್ಡಿ.
4. ಶ್ರೀ ರಾಜೇಶ್‌ರವರು ಕಂಪನಿಯಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಮೂಲ ವೇತನ ₹ 16,000 ಪ್ರತಿ ತಿಂಗಳಿಗೆ ಪಡೆಯುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ತುಟ್ಟ ಭತ್ಯೆ 20% ಮೂಲ ವೇತನದಲ್ಲಿ, ಕಮೀಷನ್ ಮೂಲ ವೇತನದಲ್ಲಿ 5% ಪಡೆಯುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಮನೆ ಬಾಡಿಗೆ ಭತ್ಯೆ ಮೂಲ ವೇತನದಲ್ಲಿ 12% ಮತ್ತು ಬೋನಸ್ ಮೂಲ ವೇತನದ ಎರಡು ತಿಂಗಳಿನಷ್ಟು ಪಡೆಯುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಅವರು ಬಾಡಿಗೆ ಮನೆಯಲ್ಲಿ ವಾಸವಾಗಿದ್ದು ನೈಜ ಬಾಡಿಗೆ ₹ 3,600 ಪ್ರತಿ ತಿಂಗಳಿಗೆ ಕಟ್ಟುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಶ್ರೀ ರಾಜೇಶ್‌ರವರ ತೆರಿಗೆಗೆ ಒಳಪಡುವ ಮನೆ ಬಾಡಿಗೆ ಭತ್ಯೆಯನ್ನು ಕರ ವರ್ಷ 2022-2023 ಕ್ಕೆ ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.
5. ಯಾವುದಾದರೂ 4 ತೆರಿಗೆ ವಿಧಿಸಬಹುದಾದ ಭತ್ಯೆಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.
6. U/S 80 ರ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಬರುವ ಯಾವುದಾದರೂ 4 ತೆರಿಗೆ ಕಡಿತಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

ವಿಭಾಗ - ಸಿ

ಯಾವುದಾದರೂ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಯು ಹತ್ತು ಅಂಕಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತದೆ : (3×10=30)

7. ಈ ಕೆಳಗೆ ನೀಡಿರುವ ಮಾಹಿತಿಯು ಶ್ರೀ ರಾಜೇಶ್‌ರವರ ಹಿಂದಿನ ವರ್ಷ 2021-22ರ ಆದಾಯಗಳಾಗಿದ್ದು, ಕರ ವರ್ಷ 2022-23 ಕ್ಕೆ ಇವರ ಒಟ್ಟು ಆದಾಯ (GTI) ನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ. ಇವರು
  - a) ಸಾಮಾನ್ಯ ನಿವಾಸಿಯಾಗಿದ್ದಾಗ
  - b) ಸಾಧಾರಣವಲ್ಲದ ನಿವಾಸಿಯಾಗಿದ್ದಾಗ
  - c) ಅನಿವಾಸಿಯಾಗಿದ್ದಾಗ.



- 1) ಪಂಜಾಬಿನಲ್ಲಿರುವ ವ್ಯಾಪಾರದಿಂದ ಬಂದ ಲಾಭ ₹ 1,00,000.
  - 2) ಬಾಂಗ್ಲಾದೇಶ ಕೃಷಿ ಭೂಮಿಯಿಂದ ಬಂದ ಆದಾಯ ₹ 1,50,000.
  - 3) ಮೆಕ್ಸಿಕೊ ಆಸ್ತಿ ಸ್ವತ್ತಿನ ಆದಾಯ ಅಲ್ಲಿ ಪಡೆದಿದೆ ₹ 2,00,000.
  - 4) ಮುಂಬೈನ ವ್ಯಾಪಾರದಿಂದ ಬಂದ ಆದಾಯ ₹ 1,75,000 ಫ್ರಾನ್ಸಿನಿಂದ ನಿಯಂತ್ರಿತವಲ್ಲದ್ದು.
  - 5) ರಾಮನಗರದ ವ್ಯಾಪಾರದಿಂದ ಬಂದ ಲಾಭವನ್ನು ಕನಕಪುರದಲ್ಲಿ ಸ್ವೀಕರಿಸಲಾಗಿದೆ ₹ 1,50,000.
  - 6) ಯು.ಕೆ. ಸ್ವಾಮ್ಯದ ಕಂಪನಿಯಿಂದ ಬಂದ ಲಾಭಾಂಶ ₹ 27,000.
  - 7) ಸ್ವದೇಶಿ ಕಂಪನಿ ಟಾಟಾದಿಂದ ಬಂದ ಲಾಭಾಂಶ ₹ 15,000.
  - 8) ತೆರಿಗೆ ಹಾಕದ ಹಿಂದಿನ ವರ್ಷಗಳ ಲಾಭವನ್ನು ಭಾರತಕ್ಕೆ ತರಲಾಗಿದೆ ₹ 2,00,000.
  - 9) ಸಂಬಂಧಿಕರಿಂದ ಪಡೆದ ಉಡುಗೊರೆ ₹ 5,00,000.
  - 10) ಸಂಬಂಧವಿಲ್ಲದವರಿಂದ ಪಡೆದ ಉಡುಗೊರೆ ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಸ್ವೀಕೃತವಾಗಿದೆ ₹ 75,000.
8. ಶ್ರೀ ಕುಮಾರ್‌ರವರು ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಹೆಚ್.ಎಂ.ಟಿ. ಲಿ. ಕಂಪನಿಯ ಉದ್ಯೋಗಿಯಾಗಿದ್ದು, ಹಿಂದಿನ ವರ್ಷ 2021-22 ರ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ನೀಡಿದ್ದಾರೆ :
- a) ಮಾಸಿಕ ಮೂಲ ವೇತನ ₹ 32,000.
  - b) ಮಾಸಿಕ ತುಟ್ಟ ಭತ್ಯೆ ₹ 24,000 (ನಿವೃತ್ತಿ ವೇತನವನ್ನು ಲೆಕ್ಕ ಹಾಕಲು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಲಾಗುವುದು).
  - c) ಮಾಸಿಕ ಕುಟುಂಬ ಭತ್ಯೆ ₹ 800.
  - d) CCA ಮಾಸಿಕ ₹ 2,000.
  - e) 2 ಮಕ್ಕಳಿಗೆ ತಲಾ ಮಾಸಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ಭತ್ಯೆ ₹ 400.
  - f) ಮಾಸಿಕ ಮನೋರಂಜನಾ ಭತ್ಯೆ ₹ 800.
  - g) ಮಾಸಿಕ ಮನೆ ಬಾಡಿಗೆ ಭತ್ಯೆ ₹ 4,500, ಆದರೆ ಬಾಡಿಗೆ ಪಾವತಿಸಿದ್ದು ಮಾಸಿಕ ₹ 8,500.
  - h) ಕಂಪನಿಯು ₹ 7,000 ಖರ್ಚು ಮಾಡಿ ಉಚಿತ ದೂರವಾಣಿ ಸೌಲಭ್ಯವನ್ನು ಒದಗಿಸಿದೆ.
    - i) ಸಾಗಣೆ ಭತ್ಯೆ ₹ 10,000 ಅವರ ಶಾಖೆಗಳನ್ನು ಭೇಟಿ ನೀಡಲು ಕೊಟ್ಟಿದೆ (ಸಂಪೂರ್ಣ ಖರ್ಚಾಗಿದೆ).
    - j) ಕಂಪನಿಯು ಅವರ ವೃತ್ತಿ ತೆರಿಗೆ ₹ 26,000 ಹಿಂದಿನ ವರ್ಷ ಪಾವತಿಸಿದೆ.
- ಅವರ ತೆರಿಗೆಗೆ ಒಳಪಡುವ ವೇತನವನ್ನು ಕರ ವರ್ಷ 2022-23 ಕ್ಕೆ ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.



9. ಶ್ರೀಯುತ ಮಹೇಶ್‌ರವರು ಆದಾಯ ವರ್ಷ 2021-22 ಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಈ ಕೆಳಗಿನ ವಿವರಗಳನ್ನು ನೀಡಿರುತ್ತಾರೆ.
- a) ಮೂಲ ವೇತನ ₹ 20,000 ಪ್ರತಿ ತಿಂಗಳು.
  - b) ಕಮೀಷನ್ ಒಂದು ತಿಂಗಳ ಮೂಲ ವೇತನ.
  - c) ಬೋನಸ್ 2 ತಿಂಗಳ ಮೂಲ ವೇತನ.
  - d) ತನ್ನ ಇಬ್ಬರು ಮಕ್ಕಳ ವಿದ್ಯಾಭ್ಯಾಸದ ಭತ್ಯೆ ಪ್ರತಿ ತಿಂಗಳು ₹ 400 ಪ್ರತಿ ಮಗುವಿಗೆ.
  - e) ಮನರಂಜನಾ ಭತ್ಯೆ ತಿಂಗಳಿಗೆ ₹ 4,000.
  - f) ಕಂಪನಿಯು ಮಹೇಶ್‌ರವರ ಪರವಾಗಿ ಆತನ ವೃತ್ತಿ ತೆರಿಗೆಯನ್ನು ಪಾವತಿಸಿರುತ್ತಾರೆ ₹ 5,000.
  - g) ಕಂಪನಿ ಮತ್ತು ಮಹೇಶ್‌ರವರು ಶೇಕಡಾ 16 ರಷ್ಟು ಮೂಲ ವೇತನವನ್ನು RPF ವಂತಿಗೆಯಾಗಿ ನೀಡಿರುತ್ತಾರೆ.
  - h) ಈ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಮಹೇಶ್‌ರವರು ತಮ್ಮ ಜೀವ ವಿಮೆಯ ಕಂತು ₹ 12,000 ಪಾವತಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.
  - i) ಇವರಿಗೆ ಕಂಪನಿಯು 1200 ಸಿಸಿ ಕಾರನ್ನು ನೀಡಿರುತ್ತಾರೆ. ಈ ಕಾರನ್ನು ತಮ್ಮ ಸ್ವಂತಕ್ಕೆ ಹಾಗೂ ಕಂಪನಿಯ ಕೆಲಸಕ್ಕೆ ಬಳಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಇದರ ಎಲ್ಲಾ ವೆಚ್ಚ, ಡ್ರೈವರ್ ಸೇರಿ ಕಂಪನಿಯೇ ಪಾವತಿಸಿದೆ.
- ಕರ ವರ್ಷ 2022-23 ಕ್ಕೆ ಮಹೇಶ್‌ರವರ ಸಂಬಳದ ಆದಾಯವನ್ನು ಲೆಕ್ಕ ಹಾಕಿ.

10. ಒಬ್ಬ ವ್ಯಕ್ತಿಯ ನಿವಾಸ ಸ್ಥಾನವನ್ನು ಹೇಗೆ ನಿರ್ಧರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ ?

11. U/S 10 ರ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ತೆರಿಗೆಯಿಂದ ಸಂಪೂರ್ಣ ವಿನಾಯಿತಿಗೊಂಡ ಆದಾಯಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.

### ವಿಭಾಗ - ಡಿ

ಯಾವುದಾದರೂ ಒಂದು ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಯು ಎಂಟು ಅಂಕಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತದೆ : (1×8=8)

12. A) ಯಾವುದಾದರೂ ಎಂಟು ತೆರಿಗೆ - ಮುಕ್ತ ಸವಲತ್ತುಗಳನ್ನು ಪಟ್ಟಿ ಮಾಡಿ.

### ಅಥವಾ

12. B) ಸಂಬಳದಿಂದ ನಿಮ್ಮ ಸ್ವಂತ ಆದಾಯವನ್ನು ಕಾಲ್ಪನಿಕ ಅಂಕಿಗಳೊಂದಿಗೆ ಲೆಕ್ಕ ಹಾಕಿ.