

**FALAKATA COLLEGE**  
B.A.-2nd Year Test Examination 2018  
Subject - Economics (General)

Full Marks - 50

Time - 2 hrs.

বিভাগ-ক

- ১। যে কোন পাঁচটি প্রশ্নের উত্তর দাও : ৫×২=১০
- ক) ফার্মের 'আয়-ব্যয়-সমতা বিন্দু' বলতে কি বোঝ ?
- খ) আর্থিক মজুরি ও প্রকৃত মজুরির মধ্যে পার্থক্য কর ।
- গ) অবাধ বানিজ্য কি ?
- ঘ) বানিজ্যিক ব্যাঙ্কের দুটি কাজ উল্লেখ কর ।
- ঙ) 'মুদ্রাস্ফীতি ফাঁক' কি ?
- চ) অপূর্ণ প্রতিযোগিতায় VMP এবং MRP একরূপ হতে পারে কিনা দেখাও ।
- ছ) অবমূল্যায়ন কাকে বলে ?
- জ) 'তারল্যের ফাঁদ' কাকে বলে ?

বিভাগ-খ

- যে কোন দুটি প্রশ্নের উত্তর দাও : ২×১০=২০
- ২) চাহিদা বৃদ্ধিজনিত মুদ্রাস্ফীতি এবং ব্যয় বৃদ্ধিজনিত মুদ্রাস্ফীতির মধ্যে পার্থক্য নির্ণয় কর । ১০
- ৩) উপযুক্ত রেখাচিত্রের সাহায্যে দাম পৃথককারী একচেটিয়া কারবারির ভারসাম্য আলোচনা কর । ১০
- ৪) একচেটিয়া প্রতিযোগিতামূলক বাজারের বৈশিষ্ট্যগুলি আলোচনা কর । একচেটিয়া কারবার ও একচেটিয়া প্রতিযোগিতামূলক কারবার বা বাজারের মধ্যে সাদৃশ্যগুলি কি কি ? ৫+৫
- ৫) লেনদেন উদ্ভূত এবং বানিজ্য উদ্ভূতের মধ্যে পার্থক্য নির্ণয় কর । ১০

বিভাগ-গ

- যেকোন একটি প্রশ্নের উত্তর দাও : ১×২০=২০
- ৬) নগদ পছন্দ তত্ত্ব অনুযায়ী সুদের হার কিভাবে নির্ধারিত হয় - ব্যাখ্যা কর । ২০
- ৭) আধুনিক খাজনা তত্ত্ব ব্যাখ্যা কর । রিকার্ডের খাজনা তত্ত্বের সাথে আধুনিক খাজনা তত্ত্বের পর্যাপ্ত ব্যাখ্যা কর । ১০+১০
- ৮)ক। সরকারী ঋণ বলতে কী বোঝ ?
- খ। সরকারী ঋণের উৎসগুলি কি কি ?
- গ। তুমি কি মনে কর যে আভ্যন্তরীণ সরকারী ঋণ সমাজের উপর কোন বোঝা বা ভার আরোপ করে ? ২+৬+১২

**FALAKATA COLLEGE**  
B.A.-Part-III Test Examination 2018  
Subject - Economics (General)

Full Marks - 50

Time - 2 hrs.

- ১। যে কোন পাঁচটি প্রশ্নের উত্তর দাও : 5x2=10
- ক) মানব উন্নয়ন সূচক (HDI) বলতে কি বোঝ ?
- খ) 'দ্বৈত অর্থনীতি' কিভাবে সংজ্ঞায়িত করবে ?
- গ) OPEC এর সদস্য রাষ্ট্রগুলির নাম কর ।
- ঘ) মূলধন নিবিড় উৎপাদন প্রযুক্তি কি ?
- ঙ) 'Attribute' বলতে কি বোঝ ?
- চ) পরিসংখ্যা ঘনত্ব-এর সংজ্ঞা দাও ।
- ছ) নিম্নোক্ত রাশি থেকে মধ্যমার মান বের কর :  
22, 7, 14, 10, 18
- জ) AM, GM এবং HM এর মধ্যে সম্পর্ক লেখ ।

যে কোন দুটি প্রশ্নের উত্তর দাও : 2x10=20

- ২। অর্থনৈতিক পরিকল্পনার পক্ষে ও বিপক্ষে যুক্তি দাও ।
- ৩। HDI, GDI, GEM ও HPI এর ধারণাগুলি ব্যাখ্যা কর ।
- ৪। প্রাথমিক রাশিতথ্য কাকে বলে ? প্রাথমিক রাশিতথ্য সংগ্রহের বিভিন্ন পদ্ধতি বর্ণনা কর । 2+8
- ৫। নিম্নের পরিসংখ্যা বিভাজন থেকে গাণিতিক গড় (AM) নির্ণয় কর :

সাপ্তাহিক আয় (2)	20-25	25-30	30-35	35-40	40-45	45-50
শ্রমিক সংখ্যা	200	700	900	800	600	400

- ৬। বৈদেশিক মূলধনের প্রকারভেদ কি কি ? উন্নয়নশীল দেশের উন্নয়নের ক্ষেত্রে বৈদেশিক মূলধনের ভূমিকা আলোচনা কর । 6+14
- ৭। ক) সুষম উন্নয়ন ও অসম উন্নয়ন-এর মধ্যে পার্থক্য লেখ ।  
খ) সমালোচনাসহ সুষম উন্নয়ন তত্ত্বটি ব্যাখ্যা কর । 8+12
- ৮। ক) নিম্নের বিভাজন থেকে মধ্যমা (median) নির্ণয় কর :

শ্রেণি	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60
পরিসংখ্যা	8	12	10	8	12	10

খ) নিম্নের রাশিতথ্য থেকে প্রমাণ পার্থক্য (Standard Deviation) নির্ণয় কর : 10+10

শ্রেণি	20-24	25-29	30-34	35-39
পরিসংখ্যা	16	28	14	12

1. **Answer any five Question :**

5x2=10

- a) What do you mean by Human Development Index (HDI) ?
- b) How do you define dual economy ?
- c) Who are the member countries of OPEC ?
- d) What is capital-intensive technique of production ?
- e) What is an 'attribute' ?
- f) Define frequency density ?
- g) Find the median of the following data :  
22, 7, 14, 10, 18
- h) How can you write the relation among AM, GM and HM ?

**Answer any two questions :**

2x10=20

- 2. Explain the arguments for and against economic planning.
- 3. Explain the concepts of HDI, GDI, GEM and HPI.
- 4. What is primary data ? Describe the various methods of collecting primary data. 2+8=10
- 5. Find the A.M. of the following frequency distribution -

Weekly income (₹)	20-25	25-30	30-35	35-40	40-45	45-55
No. of Workers	200	700	900	800	600	400

**Ans any one question :**

1x20=20

- 6. What are the different forms of Foreign Capital ? Discuss the role of foreign capital in the development of the developing countries. 6+14
- 7. a) Distinguish between balanced and unbalanced growth.  
b) Explain critically the theory of balanced growth. 8+12
- 8. a) Find the median from the following distribution :

Class	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60
Frequency	8	12	10	8	12	10

b) Find the SD from the following data :

Class	20-24	25-29	30-34	35-39
Frequency	16	28	14	12