

TUTORIAL (PROJECT)

৭১/২ x ২ = ১৫

৩। দুটি বিষয়ের উপর PROJECT লেখ: -

(ক) কার্যকারণ সম্পর্কীয় মিলের পাঁচটি পদ্ধতি আলোচনা কর ও বিচার কর।

(খ) আনুশঙ্গিক যুক্তি বা উপমা যুক্তি কাকে বলে? আলোচনা কর ও বিচার কর।

INTERNAL QUESTIONS

৫ x ২ = ১০

৩। যে কোন পাঁচটি প্রশ্নের উত্তর দাও: -

(ক) পদের ব্যাপাতা কাকে বলে? A, E, I প্রত্যয় বচনের মত কোন পদটি ব্যাপ্য হয়? উদাহরণ দাও।

(খ) নিরপেক্ষ বচন কাকে বলে? তা কয় প্রকার ও কি কি উদাহরণ দাও।

(গ) আবর্তন কাকে বলে? এর নিয়মাবলী কিসে কিসে? 'A' বচনের কি অর্থন আবর্তন অম্বুত? নিম্নের উত্তরে অপেক্ষা যুক্তি দাও।

(ঘ) শূন্য শ্রেণী কাকে বলে? ডেমোক্রিটের মতীয়ে উদাহরণ দিয়ে বোঝাও।

(ঙ) মাত্তিক ব্যাঞ্জনা কাকে বলে? কোন কোন বচনের মাত্তিক ব্যাঞ্জনা আছে ও কোন কোন বচনের মাত্তিক ব্যাঞ্জনা নেই। উদাহরণ দাও।

(চ) নিরপেক্ষ ন্যায়ের বিচারে চারটি নিয়মাবলী উল্লেখ কর।

(ছ) বৈজ্ঞানিক ও অবিজ্ঞানিক ব্যাখ্যার মতী পার্থক্য কর। উদাহরণ দাও।

(জ) বাক্য ও বচনের মতী পার্থক্য কি? নিম্নোক্ত বাক্যটিকে বচন রূপান্তর কর: - (১) কোন বস্তু একই অর্থে গোল ও বর্গাকার হতে পারে না।

(ঝ) অব্যাহত অনুমান ও অব্যাহত অনুমানের মতী পার্থক্য কর। উদাহরণ দাও।

(ঞ) অম্বুততা সম্পর্কে প্রথমত উপপাদ্য সূত্র ও দ্বিতীয়ত উপপাদ্য সূত্র উল্লেখ কি কি উল্লেখ কর এবং উদাহরণ দিয়ে বোঝাও।

TUTORIAL (PROJECT)

৩। হিচি বিষয়ের উপর PROJECT লেখ : -

- (ক) আনুষ্ঠানিক সুকির্মে অত্যন্তরনী, লক্ষ্যকরণ ও আকাঙ্ক্ষিত বৈধিতা ইত্যাদি পদ্ধতির দ্বারা কি ভাবে কোনো কালের অত্যন্তরনী বা সুকির বৈধিতা ইত্যাদি বিচার করা হয়?
- (খ) সুকির্মাধুর ৭৩নটি মৌল নিয়ম ব্যাখ্যা কর ও বিচার কর।

INTERNAL QUESTIONS

৩। যে কোন পাঁচটি প্রশ্নের উত্তর দাও : -

(ক) যদি A এবং B অণু-রয়, X এবং Y মিথ্যা রয় তহলে নিম্নোক্ত বচন-গুলির অণুমূল্য নির্ণয় কর : -

(i)  $(A \cdot Y) \vee \sim (B \cdot X)$  , (ii)  $\sim (A \vee B) \cdot (X \cdot A)$

(খ) নিম্নোক্ত বচনগুলিকে প্রতীকায়িত কর : -

(i) হাম আমবে অথবা শ্যাম আমবে।

(ii) এমন নয় যে, যদি হাম আমবে তহলে শ্যাম আমবে।

(গ) অত্যন্তরনী-আহায়ে নিম্নোক্ত বাক্যটির অণুমূল্য নির্ধারণ কর : -

(i)  $[P \supset (P \supset q)] \supset q$

(ঘ) দ্বত:অণু বচনকার ও দ্বত:মিথ্যা বচনকার কাজে বলে উদাহরণ দিও বোঝাও।

(ঙ) একটি আনুষ্ঠানিক বাক্য যেমন 'p \cdot q' কখন অণু-রয় এবং একটি দ্বি-প্রাক্তিক বচন যেমন 'p \equiv q' কখন অণু-রয়?

(চ) নিম্নোক্ত সুকির্মাধুর বৈধিতা প্রমাণ কর : (যে কোন হিচি)

(i)  $A \vee (B \supset A)$

(ii)  $1. (D \vee E) \supset (F \cdot G)$     (iii)  $1. T \supset U$

2.  $\sim A \cdot C \quad \therefore \sim B$

2.  $D \quad \therefore F$

2.  $V \vee \sim U$

3.  $\sim V \cdot \sim W \quad \therefore \sim T$

(ছ) লক্ষ্যকরণের পূর্ণপাঠন পদ্ধতির আহায়ে এই বাক্যটির অণুমূল্য বিচার কর : - (হিচি করও)

(i)  $P \supset (P \vee q)$  , (ii)  $P \supset (P \supset q)$

(জ) নিম্নোক্ত বাক্যগুলিকে '/' দিয়ে ব্যক্ত কর :

(i)  $\sim A \vee B$  , (ii)  $A \vee B$

(ঝ) অণুমূল্য আদ্যেপ পদ্ধতি প্রয়োগ করে এই সুকির্মাধুর অবেধিতা প্রমাণ কর : -

$A \supset B$

$C \supset D$

$A \vee D$

$\therefore B \vee C$

(ঞ) জানক, সূক্তিসূত্রক ইত্যাদি ব্যবহার করে নিম্নোক্ত বাক্যগুলিকে প্রতীকায়িত কর : -

(i) আবুদাই শুধু পূর্ণপাঠন-রয়। (ii) অস্ট্রেলিয়া জানকি

(iii) বাধুর-রয় পূর্ণপাঠন

(iv) সব মানুষেরা কেবলমাত্র মানুষ সুকির্মান

TUTORIAL (PROJECT)

৩। যে কোন দুটি বিষয়ের উপর PROJECT কর: -

- (ক) অত্যন্ত অল্পকে অনুকম্পনবাদ, অসংক্রিয়বাদ ও প্রয়োগবাদ অবিচার-আলোচনা কর। [যে কোন দুটি মতবাদ আলোচনা কর]
- (খ) লকের-প্রতিরূপী-বন্দুগবাদ বিষয়টিকে ব্যাখ্যা কর। বাকলে কিভাবে এই মতবাদের অমালোচনা করেন?
- (গ) বাকলের-ভাববাদ অমালোচনাও ব্যাখ্যা কর।

৫x২ = ১০

INTERNAL QUESTIONS

৩। যে কোন পাঁচটি প্রশ্নের উত্তর দাও: -

- (ক) অহংগত স্বাধীন বলতে কি বোঝ? কোন কোন দার্শনিক অহংগত স্বাধীন স্বীকার করেন ও স্বাধীন স্বীকার করেন না?
- (খ) 'জন্মকালে মানুষের মন প্রকট শূন্য কালকের মতো, প্রকট অলিখিত আদ্য জ্ঞান আসাঙ্কুর মতো, যাতে কোন স্বাধীনতা-চিহ্নমাত্র থাকে না' - এটি কার উক্তি, এটা তার মতে আমাদের স্বাধীনতার উৎস কি?
- (গ) লকের মতে সুখ্যস্তন ও সোনি স্তন-মর্ষি পার্থক্য কর, উদাহরণ দাও।
- (ঘ) বাচনিক জ্ঞান কাকে বলে? বাচনিক জ্ঞানের আনন্দিক ও পর্যাপ্ত-স্বাধীন উল্লি কি কি?
- (ঙ) স্বাধীনকে অনুমোদন করে, বিশ্লেষক ও আশ্রয়ক ~~ক~~ এর পূর্বত: অধীন ও পরত: অধীন বললে পার্থক্য কর, উদাহরণ দাও।
- (চ) বন্দুগবাদ কাকে বলে ব্যাখ্যা কর।
- (ছ) একজন অকম্পনবাদী কীভাবে এই বাস্তবিককে অনুবাদ করেন - 'অকম্পনবাদী' নামের ধরে আছে।
- (জ) 'দ্রব্য' শব্দের ব্যুৎপত্তিসংগত অর্থ কি?
- (ঝ) 'জগত একটা বিশেষ পদ' সামান্যতম 'আম্মিলিত জগত' - এটি কার বক্তব্য? - (i) প্লেটো, (ii) অ্যাবিউচিল, (iii) কান্ট, (iv) আনন্দিক প্রত্যক্ষবাদী
- (ঞ) নিউটন কোন কারণ ও কারণ-মর্ষি কোন আনন্দিক অল্পক স্বীকার করেন না? প্রকট উক্তি দাও।

SEC-B  
[Philosophy of human Rights]  
INTERNAL QUESTIONS

১। যে কোন পাঁচটি প্রশ্নের উত্তর দাও: -

- (ক) মানব অধিকার কাকে বলে?
- (খ) মানবাধিকারের দুটি বৈশিষ্ট্য উল্লেখ কর।
- (গ) প্রাকৃতিক আইন কাকে বলে?
- (ঘ) ম্যাগনা কার্টা (১২১৫) কী?
- (ঙ) মৌলিক অধিকার কাকে বলে?
- (চ) টমাস পেইন এর মতে স্বাভাবিক অধিকার কি?
- (ছ) মৌলিক কর্তব্য কাকে বলে?
- (জ) ভারতের আবিষ্কারে স্বাক্ষর করা ও কী কী মৌলিক অধিকার আছে?
- (ঝ) মানবত্বের প্রাণী-অধিকার অধিকারের অন্তর্গত হলেন -  
i) শব্দ ii) জন লক, (iii) জোয়েল ফেনবার্গ, (iv) হিল
- (ঞ) স্বাভাবিক অধিকার ও মৌলিক অধিকার মতী পার্থক্য কী?

— X —