

City College
Internal Examination – 2021
Philosophy_(Hons & Gen) _Sem-3
Paper- SEC-A (Logical Reasoning & Application)

যে কোনো ৫ টি প্রশ্নের উত্তর দাও

২×৫ = ১০

১। 'শব্দত্ব' প্রত্যক্ষে কোন্ সন্নির্কর্ষ ব্যবহৃত হয়?

- ক) সংযোগ খ) সমবায় গ) সংযুক্ত সমবায় ঘ) সংযুক্ত সমবেত সমবায়

২। ন্যায়মতে সংহেতুর বৈশিষ্ট্যের সংখ্যা

- ক) চার প্রকার খ) পাঁচ প্রকার গ) ছয় প্রকার ঘ) তিন প্রকার।

৩। যে অনুমানের ব্যাপ্তি কেবলমাত্র অস্থায়ী পদ্ধতির দ্বারা প্রতিষ্ঠিত, সেই অনুমানকে _____ অনুমান বলা হয়।

- ক) কেবলস্থায়ী খ) কেবলব্যতিরেকী গ) অস্থায়ব্যতিরেকী ঘ) কোনোটিই না

৪। 'পর্বত ধূমবান কারণ পর্বত বহিমান' – এই অনুমানে 'পর্বত' হল –

- ক) হেতু খ) সাধ্য গ) পক্ষ ঘ) কোনোটিই নয়

৫। ডাক্তারের গাফিলতিতে রোগীর মৃত্যু হয়েছে কি না, এই আইনি তদন্তে সিদ্ধান্ত করা হল যে, সাধারণত এই রোগের চিকিৎসায় যা-যা করা হয়, এই ডাক্তার তাই করেছিলেন। এক্ষেত্রে কোন ধরনের যুক্তি ব্যবহার করা হয়েছে ?

- ক) উপমা যুক্তি খ) অবরোধ যুক্তি গ) বৈজ্ঞানিক আরোহ যুক্তি ঘ) কোনোটিই নয়।

৬। সিদ্ধান্তের পক্ষে প্রাসঙ্গিক নয় এমন হেতুবাক্যের ওপর নির্ভর করে যখন যুক্তি গঠন করা হয় তখন যুক্তিটিতে কি দোষ ঘটে?

- ক) উপমায়ুক্তিজনিত দোষ খ) প্রাসঙ্গিকতাজনিত দোষ গ) অস্পষ্টতাজনিত দোষ ঘ) সম্ভাব্যতাজনিত দোষ

৭। বিভাজনগত যুক্তি যে যৌক্তিক দোষের অন্তর্ভুক্ত তা হল –

- ক) উপমায়ুক্তিজনিত দোষ খ) প্রাসঙ্গিকতাজনিত দোষ গ) অস্পষ্টতাজনিত দোষ ঘ) সম্ভাব্যতাজনিত দোষ

City College
Internal Examination – 2021
Philosophy_(Hons & Gen) _Sem-3
Paper- SEC-A (Logical Reasoning & Application)

Answer 5 questions only.

2×5 = 10

1. Which operative relation (sannikarṣa) is used for the perceptions of 'Sound'?
a) saṁyoga b) samavāya c) saṁyukta samavāya d) saṁyukta samaveta samavāya.
2. According to Nyāya theory the number of characteristics of a valid middle term is :
a) Four types b) Five types c) Six types d) Three types.
3. An inference is called when it is based on a middle term which is only positively related to the major term.
a) kevalānvayī b) kevalavyatirekī c) anvayavyatirekī d) none of these
4. 'The hill is smoky because it is fiery.'— In this inference 'hill' is
a) hetu b) sādhya c) pakṣa d) none of these.
5. In a legal investigation whether the death of a patient has occurred due to doctor's carelessness, it is concluded that the doctor did precisely what is normally done in treating such diseases. Which kind of argument is used here?
a) Analogical argument b) Deductive argument
c) Scientific induction d) None of these.
6. 'When an argument relies on premises that are not relevant to its conclusion', the fallacy is?
a) Fallacy of Analogy b) Fallacy of Relevance
c) Fallacy of Ambiguity d) Fallacy of Probability
7. 'Argument from Division' is included in the logical fallacy called
a) Fallacy of Analogy b) Fallacy of Relevance
c) Fallacy of Ambiguity d) Fallacy of Probability