

অধ্যায়-১: যৌক্তিক সংজ্ঞা

১. কোন যৌক্তিক প্রক্রিয়ার মাধ্যমে পদের অর্থ সুস্পষ্ট করা হয়? [জ্ঞান] /নটর ডেম কলেজ, ঢাকা/
 

ক) ব্যাখ্যা	খ) বর্ণনা
গ) সংজ্ঞা	ঘ) বিভাগ
২. মানুষ পদের জাত্যর্থ কয়টি? [জ্ঞান] /হদি ক্রস কলেজ, ঢাকা/
 

ক) দুইটি	খ) তিনটি
গ) চারটি	ঘ) পাঁচটি
৩. যে বিষয় দ্বারা একটি পদের সংজ্ঞা দেওয়া হয় তাকে কী বলে? [জ্ঞান] /আইডিয়াল স্কুল এন্ড কলেজ, মতিঝিল, ঢাকা: বীরশ্রেষ্ঠ মুগী আ: রউফ কলেজ/
 

ক) সংজ্ঞেয়	খ) উদ্দেশ্য
গ) সংজ্ঞার্থক শব্দ	ঘ) রূপক
৪. আমাদের চিন্তার স্বচ্ছতা কিসের ওপর নির্ভর করে? [জ্ঞান]
 

ক) সংজ্ঞায়নের ওপর	খ) আলোচনার ওপর
গ) অনুমানের ওপর	ঘ) উপাদানের ওপর
৫. কোনটি আমাদের নির্ভুল সিদ্ধান্তে আসতে সাহায্য করে? [জ্ঞান]
 

ক) অনুমান	খ) আলোচনা
গ) সংজ্ঞা	ঘ) বৈশিষ্ট্য
৬. 'Definitio' কোন শব্দ হতে উদ্ভূত? [জ্ঞান]
 

ক) গ্রিক	খ) ল্যাটিন
গ) আরবি	ঘ) ইংরেজি
৭. একটা সংজ্ঞা হলো কোনো সংজ্ঞায়িত বস্তুর গুরুত্বপূর্ণ বৈশিষ্ট্যের বিবৃতি— এ উক্তিটি কার? [জ্ঞান]
 

ক) ল্যাটা ও ম্যাকবেথের
খ) ম্যাকবেথ ও যোসেফের
গ) কপি ও ফাউলারের
ঘ) ল্যাটা ও এরিস্টটলের
৮. সংজ্ঞা প্রদানের জন্য যুক্তিবিদ কপি'র পদ্ধতি হলো— [অনুধাবন]
  - i. ব্যক্ত্যর্থ ভিত্তিক
  - ii. অনুমান ভিত্তিক
  - iii. জাত্যর্থভিত্তিক

নিচের কোনটি সঠিক?

- |             |                |
|-------------|----------------|
| ক) i ও ii   | খ) i ও iii     |
| গ) ii ও iii | ঘ) i, ii ও iii |

৯. মধ্যযুগীয় যুক্তিবিদগণের সংজ্ঞা প্রদানের ক্ষেত্রে সহজতর উপায় হলো— [অনুধাবন]

- i. আসন্নতম জাতিবাচক গুণ
- ii. বিভেদক লক্ষণ
- iii. জাত্যর্থের পরিপূর্ণ উল্লেখ

নিচের কোনটি সঠিক?

- |             |                |
|-------------|----------------|
| ক) i ও ii   | খ) i ও iii     |
| গ) ii ও iii | ঘ) i, ii ও iii |

নিচের উদ্দীপকটি পড়ো এবং ১০ ও ১১ নম্বর প্রশ্নের উত্তর দাও:

তানিয়া পড়ার সময় একটা বাক্য দেখে একটু থমকে গেল। বাক্যটি ছিল সকল মানুষ হয় মরণশীল। কিন্তু সে মানুষ পদ বা বিষয়টি বুঝতে না পেয়ে ওর বোনকে জিজ্ঞাসা করলে সে বলল, মানুষ হচ্ছে একটি প্রাণী যার জীববৃত্তি রয়েছে। তাছাড়া মানুষ তার স্বীয় বুদ্ধি দ্বারা পরিচালিত হয়। আর তাই মানুষ অন্যান্য প্রাণী হতে আলাদা।

১০. উদ্দীপকে উল্লিখিত বিষয়বস্তুর সাথে তোমার পাঠ্যপুস্তকের কোন বিষয়ের মিল রয়েছে? [প্রয়োগ]

- |                |             |
|----------------|-------------|
| ক) যুক্তিবাক্য | খ) সংজ্ঞা   |
| গ) পদ          | ঘ) ব্যাখ্যা |

১১. উদ্দীপকে উল্লিখিত বিষয়ের বৈশিষ্ট্য হলো— [উচ্চতর দক্ষতা]

- i. এটি একটি সমীকরণকে নির্দেশ করে
- ii. এটি সকল পদের ক্ষেত্রে প্রযোজ্য নয়
- iii. এটি জাত্যর্থের পূর্ণ বিবৃতি

নিচের কোনটি সঠিক?

- |            |                |
|------------|----------------|
| ক) i ও ii  | খ) ii ও iii    |
| গ) i ও iii | ঘ) i, ii ও iii |

১২. সংজ্ঞার কাজ কী? [জ্ঞান] /বীরশ্রেষ্ঠ মুগী আকুর রউফ পাবলিক কলেজ, ঢাকা/

- |                        |                           |
|------------------------|---------------------------|
| ক) জাত্যর্থের বিশ্লেষণ | খ) ব্যক্ত্যর্থের বিশ্লেষণ |
| গ) সংখ্যার বিশ্লেষণ    | ঘ) পরিমাণের বিশ্লেষণ      |

১৩. 'অর্থহীন চিহ্নমাত্র' – কথাটির তাৎপর্য কী? [জ্ঞান]

/আইডিয়াম স্কুল এন্ড কলেজ, মতিঝিল, ঢাকা/

- ক) নামবাচক পদ      খ) পরতম পদ  
গ) বিশিষ্ট পদ      ঘ) শ্রেণিবাচক পদ      ক

১৪. সংজ্ঞা কোন ধরনের পদ্ধতি? [জ্ঞান]

- ক) লৌকিক পদ্ধতি  
খ) বৈজ্ঞানিক পদ্ধতি  
গ) ব্যবহারিক পদ্ধতি  
ঘ) পর্যবেক্ষণমূলক পদ্ধতি      খ

১৫. কার্যকারণ সম্পর্ক বিহীন হঠাৎ করে দৈবক্রমে কোন ঘটনা ঘটে যাওয়াকে কী বলে? [জ্ঞান] /বি. এ. এফ শাহীন কলেজ চট্টগ্রাম/

- ক) সম্ভাবনা      খ) আকস্মিকতা  
গ) অনুকল্প      ঘ) বিকল্প      খ

১৬. 'সম্ভাবনার ভিত্তি আত্মনিষ্ঠ' – কার উক্তি? [জ্ঞান]

/সভার ক্যান্টনমেন্ট পাবলিক স্কুল ও কলেজ, ঢাকা/

- ক) কার্ভেথ রিড      খ) মিল  
গ) রাসেল      ঘ) জেডস      খ

১৭. সংজ্ঞার দুটি দিক— [অনুধাবন] /ঢাকা কলেজ, ঢাকা/

- i. পদ ও শব্দ  
ii. ব্যত্যর্থ ও জাত্যর্থ  
iii. সংজ্ঞেয় ও সংজ্ঞার্থ  
নিচের কোনটি সঠিক?  
ক) i      খ) ii  
গ) iii      ঘ) i, ii ও iii      গ

১৮. সংজ্ঞা দেওয়া যায়— [অনুধাবন]

- i. জীবের  
ii. আত্মার  
iii. মানুষের  
নিচের কোনটি সঠিক?  
ক) i ও ii      খ) i ও iii  
গ) ii ও iii      ঘ) i, ii ও iii      খ

নিচের উদ্দীপকটি পড়ো এবং ১৯ ও ২০ নম্বর প্রশ্নের উত্তর দাও:

কোরবানির গরুর হাট থেকে জামিল সাহেব একটা বিশালদেহী গরু কিনে বাড়িতে ফিরলেন। গরুটি দেখে ছোট্ট ছেলে রাফি জিজ্ঞাসা করল, আঙ্কেল এটা কী? তিনি বললেন, এটি হলো চতুষ্পদ বিশিষ্ট প্রাণী।

১৯. উদ্দীপকের জামিল সাহেবের বক্তব্যের সাথে সাদৃশ্য রয়েছে— [প্রয়োগ]

- i. পদের

ii. সংজ্ঞার

iii. বর্ণনার

নিচের কোনটি সঠিক?

- ক) i ও ii      খ) i ও iii  
গ) ii ও iii      ঘ) i, ii ও iii      গ

২০. উদ্দীপকে বর্ণিত বিষয়বলি পরস্পর— [উচ্চতর দক্ষতা]

- i. বিপরীত  
ii. নির্ভরশীল  
iii. পরিপূরক  
নিচের কোনটি সঠিক?

- ক) i ও ii      খ) ii ও iii  
গ) i ও iii      ঘ) i, ii ও iii      খ

২১. জাত্যর্থের অতিরিক্ত গুণ উল্লেখ করলে সংজ্ঞাজনিত কোন অনুপপত্তি ঘটে? [জ্ঞান] /নটর ডেম কলেজ, ঢাকা/

- ক) বাহুল্য      খ) অতি ব্যাপক  
গ) অব্যাপক      ঘ) অবান্তর      ক

২২. সংজ্ঞায় সমার্থক শব্দ ব্যবহার করলে কোন অনুপপত্তি ঘটে? [জ্ঞান] /নটর ডেম কলেজ, ঢাকা/

- ক) রূপক      খ) চক্রক  
গ) দুর্বোধ্য      ঘ) বাহুল্য      ক

২৩. সংজ্ঞায় জাত্যর্থের বেশি কিছু অন্তর্ভুক্ত করা হলে কোন অনুপপত্তি ঘটে? [জ্ঞান]

- ক) বাহুল্য সংজ্ঞা      খ) আপতিক সংজ্ঞা  
গ) অব্যাপক সংজ্ঞা      ঘ) অতিব্যাপক সংজ্ঞা      ক

২৪. 'মানুষ একটা জীব' এ বাক্যটি কোন অনুপপত্তির উদাহরণ? [জ্ঞান]

- ক) বাহুল্য      খ) আপতিক  
গ) অব্যাপক      ঘ) অতিব্যাপক      খ

২৫. কোনো পদের সংজ্ঞায় সেই পদের সমার্থক শব্দ ব্যবহার করা হলে কোন ধরনের অনুপপত্তি ঘটে? [জ্ঞান]

- ক) রূপক অনুপপত্তি  
খ) চক্রক সংজ্ঞা অনুপপত্তি  
গ) দুর্বোধ্য অনুপপত্তি  
ঘ) বাহুল্য অনুপপত্তি      খ

২৬. 'জ্ঞানই শক্তি'—এটি কোন ধরনের সংজ্ঞার উদাহরণ? [জ্ঞান]

- ক) আপতিক সংজ্ঞা      খ) অতিব্যাপক সংজ্ঞা  
গ) রূপক সংজ্ঞা      ঘ) চক্রক সংজ্ঞা      গ

২৭. 'বাতাস হয় পবন'—এখানে কোন ধরনের অনুপপত্তি ঘটেছে? [জ্ঞান]

- ক) রূপক                      খ) দুর্বোধ্য  
গ) চক্রক                      ঘ) আপতিক

২৮. ভাষার মাধ্যমে যেসব সংজ্ঞার প্রকৃত অর্থ প্রকাশ করা অসম্ভব— [অনুধাবন]

- i. নঞর্থক  
ii. সদর্থক  
iii. নেতিবাচক  
নিচের কোনটি সঠিক?

- ক) i ও ii                      খ) i ও iii  
গ) ii ও iii                      ঘ) i, ii ও iii

২৯. যৌক্তিক সংজ্ঞার অন্যতম ভ্রান্তরূপ— [অনুধাবন]

- i. রূপক সংজ্ঞা  
ii. অতিব্যাপক সংজ্ঞা  
iii. চক্রক সংজ্ঞা  
নিচের কোনটি সঠিক?

- ক) i ও ii                      খ) i ও iii  
গ) ii ও iii                      ঘ) i, ii ও iii

নিচের উদ্দীপকটি পড়ো এবং ৩০ ও ৩১ নম্বর প্রশ্নের উত্তর দাও:

বাংলা ক্লাসে ভাবসম্প্রসারণ পড়ানোর সময় শিক্ষক সুখ, দুঃখ, হাসি ও কান্না নিয়ে কথা বলছিলেন। কথার একটি পর্যায়ে তিনি বললেন যে, সুখ হচ্ছে দুঃখের অনুপস্থিতি।

৩০. উদ্দীপকে শিক্ষকের বক্তব্যে কোন ধরনের অনুপপত্তি ঘটেছে? [প্রয়োগ]

- ক) নঞর্থক অনুপপত্তি      খ) চক্রক সংজ্ঞানুপপত্তি  
গ) রূপক অনুপপত্তি      ঘ) দুর্বোধ্য অনুপপত্তি

৩১. উদ্দীপকে উল্লিখিত অনুপপত্তি ঘটলে সংজ্ঞা— [উচ্চতর দক্ষতা]

- i. ভ্রান্ত হবে  
ii. ত্রুটিপূর্ণ হবে  
iii. বোধগম্য হবে  
নিচের কোনটি সঠিক?

- ক) i ও ii                      খ) ii ও iii  
গ) i ও iii                      ঘ) i, ii ও iii

৩২. নঞর্থক সংজ্ঞায় সংজ্ঞায় পদের কোনটি ব্যক্ত করা হয় না? [জ্ঞান] [আইডিয়াল স্কুল এন্ড কলেজ, মতিঝিল, ঢাকা]

- ক) গুণ                      খ) পরিমাণ  
গ) সমার্থক শব্দ                      ঘ) রূপক শব্দ

৩৩. নিচের কোনটি বিশিষ্ট গুণবাচক পদ? [জ্ঞান]

- ক) রহিম                      খ) দ্রব্য  
গ) সততা                      ঘ) ঢাকা

৩৪. কোনটি চরম প্রাকৃতিক গুণকে নির্দেশ করছে? [জ্ঞান]

- ক) মাধ্যাকর্ষণ নিয়ম      খ) মিষ্টিতা  
গ) সততা                      ঘ) দেশপ্রেম

৩৫. যৌক্তিক সংজ্ঞার সীমাবদ্ধতার ক্ষেত্র হচ্ছে— [অনুধাবন] [নটর ডেম কলেজ, ঢাকা]

- i. বিশিষ্ট বস্তু  
ii. স্বকীয় নামবাচক পদ  
iii. বিশিষ্ট গুণবাচক পদ  
নিচের কোনটি সঠিক?

- ক) i ও ii                      খ) i ও iii  
গ) ii ও iii                      ঘ) i, ii ও iii

৩৬. মৌলিক গুণসমূহ হলো— [অনুধাবন]

- i. তিস্ততা  
ii. মিষ্টিতা  
iii. আনন্দ  
নিচের কোনটি সঠিক?

- ক) i ও ii                      খ) i ও iii  
গ) ii ও iii                      ঘ) i, ii ও iii

নিচের অনুচ্ছেদটি পড় এবং ৩৭ ও ৩৮ নম্বর প্রশ্নের উত্তর দাও:

- (১) মানুষ হয় দু'চোখ বিশিষ্ট বুদ্ধিবৃত্তিসম্পন্ন প্রাণী  
(২) মানুষ হয় মমতাময়ী বুদ্ধিবৃত্তিসম্পন্ন প্রাণী।

[হলি ক্রস কলেজ, ঢাকা]

৩৭. ১ ও ২ নং এর মধ্যে সাদৃশ্য রয়েছে— [প্রয়োগ]

- i. যৌক্তিক সংজ্ঞাজনিত ত্রুটি  
ii. অতিরিক্ত জাত্যর্থ  
iii. অতিরিক্ত ব্যত্যর্থ  
নিচের কোনটি সঠিক?

- ক) i ও ii                      খ) i ও iii  
গ) ii ও iii                      ঘ) i, ii ও iii

৩৮. ১ ও ২ নং এর মধ্যে পার্থক্য হল— [উচ্চতর দক্ষতা]

- i. অব্যাপক সংজ্ঞা  
ii. বাহুল্য সংজ্ঞা  
iii. আপতিক সংজ্ঞা  
নিচের কোনটি সঠিক?

- ক) i ও ii                      খ) i ও iii  
গ) ii ও iii                      ঘ) i, ii ও iii