

## অধ্যায়-৩: যুক্তির উপাদান

৮৫. হেতু পদকে কোনটি দ্বারা প্রতীকায়িত করা হয়?

*[আইডিয়াল স্কুল এন্ড কলেজ, মতিঝিল]*

ক) L দ্বারা                      খ) S দ্বারা

গ) P দ্বারা                      ঘ) M দ্বারা

য

৮৬. অসমষ্টিবাচক পদের অন্য নাম কী? [জ্ঞান] *[মুহসিন]*

*মহিলা কলেজ, দৌলতপুর, খুলনা।*

ক) বিশিষ্ট পদ                      খ) ব্যষ্টিবাচক পদ

গ) সাধারণ পদ                      ঘ) বস্তুবাচক পদ

খ

৮৭. 'মানুষ' শব্দটি কোন পদ? [জ্ঞান] *[মকবুলার রহমান]*

*সরকারি কলেজ, পঞ্চগড়।*

ক) জটিল                      খ) যৌগিক

গ) সরল                      ঘ) অনেকার্থক

গ

৮৮. বচন ও বাক্যের সাথে পদের সম্পর্ক— [অনুধাবন]

*[দক্ষিণ সুরমা কলেজ, সিলেট।]*

i. অজ্ঞাঅজিভাবে জড়িত

ii. অজ্ঞাঅজিভাবে আবন্দ্ব

iii. সাধারণভাবে যুক্ত

নিচের কোনটি সঠিক?

ক) i ও ii                      খ) i ও iii

গ) ii ও iii                      ঘ) i, ii ও iii

ক

৮৯. যুক্তিবাক্যে পদ বলতে বোঝায়— [অনুধাবন]

*[সিরাজগঞ্জ সরকারি কলেজ, সিরাজগঞ্জ।]*

i. সংযোজকের পূর্বের শব্দকে

ii. সংযোজকের পরের শব্দকে

iii. বাক্যে ব্যবহৃত সব শব্দকে

নিচের কোনটি সঠিক?

ক) i ও ii                      খ) i ও iii

গ) ii ও iii                      ঘ) i, ii ও iii

ক

৯০. পদ বলতে বোঝায়— [অনুধাবন] *[বাংলাদেশ নৌ বাহিনী]*

*স্কুল এন্ড কলেজ, খুলনা।*

i. মানুষ

ii. কাগজ

iii. কলম

নিচের কোনটি সঠিক?

ক) i ও ii                      খ) i ও iii

গ) ii ও iii                      ঘ) i, ii ও iii

ঘ

৯১. জাতি ও উপজাতি পদ দুটি— *[দর্শনা সরকারি]*

*কলেজ, চুয়াডাঙ্গা।*

ক) নিরপেক্ষ পদ                      খ) সাধারণ পদ

গ) অসাধারণ পদ                      ঘ) সাপেক্ষ পদ

য

৯২. পদযোগ্য শব্দ কোনটি? *[বি এ এফ শাহীন কলেজ, যশোর।]*

ক) পাখি                      খ) গুলো

গ) খানি                      ঘ) এবং

ক

৯৩. যে পদ একটি মাত্র শব্দ দ্বারা গঠিত, তাকে কী বলে?

*[জ্ঞান] [ঢাকা রেসিডেন্সিয়াল মডেল স্কুল এন্ড কলেজ, ঢাকা।]*

ক) বিশিষ্ট পদ                      খ) সাধারণ পদ

গ) সরল পদ                      ঘ) যৌগিক পদ

গ

৯৪. একটি পদে ব্যত্যর্থ জাত্যর্থ উভয়ই উপস্থিত

থাকলে, তাকে কী পদ বলে? [জ্ঞান] *[ঢাকা]*

*রেসিডেন্সিয়াল মডেল স্কুল এন্ড কলেজ, ঢাকা।*

ক) সার্বিক পদ                      খ) জাত্যর্থক পদ

গ) অজাত্যর্থক পদ                      ঘ) বত্রর্থক পদ

খ

৯৫. 'সততা' শব্দটি একটি— *[প্রয়োগ] [ঢাকা কলেজ, ঢাকা।]*

ক) বস্তুবাচক পদ                      খ) সমষ্টিবাচক পদ

গ) গুণবাচক পদ                      ঘ) জাত্যর্থক পদ

গ

৯৬. সাপেক্ষ পদের উদাহরণ হলো— *[প্রয়োগ] [বাংলাদেশ]*

*নৌ বাহিনী স্কুল এন্ড কলেজ, খুলনা।*

i. প্রেমিক

ii. স্বামী

iii. প্রজা

নিচের কোনটি সঠিক?

ক) i ও ii                      খ) i ও iii

গ) ii ও iii                      ঘ) i, ii ও iii

ঘ

৯৭. শব্দ ও পদের বিশ্লেষণী ও মৌলিক দিক হলো—

*[উচ্চতর দক্ষতা] [শেখ ফজিলাতুন্নেসা সরকারি মহিলা কলেজ,*

*গোপালগঞ্জ।]*

i. সকল পদই শব্দ

ii. সকল শব্দ পদ নয়

iii. উভয়ই যুক্তিবাক্যে অবস্থান করে

নিচের কোনটি সঠিক?

ক) i ও ii                      খ) i ও iii

গ) ii ও iii                      ঘ) i, ii ও iii

ঘ

৯৮. ব্যত্যর্থ বলতে পদের কোন দিককে বুঝায়?

*[অনুধাবন] [সরকারি বজাবন্দু কলেজ, বৃন্দা, খুলনা।]*

ক) গুণের দিক

খ) সংখ্যা বা পরিমাণের দিক

গ) জাত্যর্থের দিক

ঘ) প্রয়োগের দিক

খ

৯৯. নিচের কোনটি জাত্যর্থক পদ? [অনুধাবন] /সরকারি

বঙ্গাবস্থ কলেজ, বৃপসা, খুলনা/

- ক সততা                      খ মিষ্টত্ব  
গ লভন                        ঘ মানুষ

ঘ

১০০. মানুষ পদের ব্যত্যর্থ হচ্ছে— [অনুধাবন] /সরকারি

শহীদ বুলবুল কলেজ, পাবনা/

- ক মানুষ সকল              খ মানুষগণ  
গ সকল মানুষ              ঘ মানুষেরা

গ

১০১. ব্যত্যর্থ ও জাত্যর্থের সম্পর্ক— [অনুধাবন] /দেবিহার

সুজাত আলী সরকারি কলেজ/

- ক বিপরীতমুখী হ্রাস-বৃদ্ধি  
খ একমুখী হ্রাস-বৃদ্ধি  
গ চক্রাকারে ঘোর  
ঘ বসু ও গুণকে স্পষ্ট করে

ক

১০২. 'মানুষ' পদের জাত্যর্থ কী? [প্রয়োগ] /নক্ষত্রপুর সরকারি

কলেজ/

- ক বিচার ক্ষমতা ও দক্ষতা  
খ জীববৃত্তি ও বুদ্ধিবৃত্তি  
গ চিন্তাশীলতা ও বিচক্ষণতা  
ঘ জীববৃত্তি ও কর্মক্ষমতা

খ

১০৩. দার্শনিক পদের জাত্যর্থ হলো— [অনুধাবন] /মডিকিল

আইডিয়াল স্কুল এন্ড কলেজ, মডিকিল/

- i. জীববৃত্তি  
ii. বুদ্ধিবৃত্তি  
iii. জ্ঞানানুরাগ

নিচের কোনটি সঠিক?

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

গ

১০৪. ব্যত্যর্থ ও জাত্যর্থ আলোচনা বিশ্লেষণ করলে

দেখা যায়— [অনুধাবন] /নক্ষত্রপুর সরকারি কলেজ/

- i. ব্যত্যর্থ কমলে জাত্যর্থ বাড়ে  
ii. ব্যত্যর্থ বাড়লে জাত্যর্থ কমে  
iii. ব্যত্যর্থ বাড়লে জাত্যর্থ অপরিবর্তিত থাকে  
নিচের কোনটি সঠিক?

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

ক

১০৫. মামুন স্যার ব্যত্যর্থ ও জাত্যর্থের আলোচনায়

বলেন, এদের মধ্যে সম্পর্ক হলো— [অনুধাবন]

/বিলগাঁও গার্লস স্কুল অ্যান্ড কলেজ/

i. অনিবার্য

ii. বিপরীত মুখী

iii. অপরিহার্য

নিচের কোনটি সঠিক?

ক i ও ii                      খ i ও iii

গ ii ও iii                      ঘ i, ii ও iii

ঘ

উদ্দীপকটি লক্ষ্য কর এবং ১০৬ ও ১০৭ নং প্রশ্নের উত্তর  
দাও:

মনিরের বাবা বাজার থেকে আধা কেজি কামরাজা  
আনে এবং এ ফলটির বিভিন্ন গুণাগুণ মনিরের কাছে  
ব্যক্ত করে। [রোকেয়া আহসান কলেজ, ঢাকা/

১০৬. উদ্দীপকের ফল এবং এর গুণাগুণ ব্যক্ত করার  
সাথে যুক্তিবিদ্যার কোন বিষয়টির সাদৃশ্য  
রয়েছে? [প্রয়োগ]

- ক সহানুমান  
খ পদের ব্যত্যর্থ ও জাত্যর্থ  
গ কার্যকারণ সম্পর্ক  
ঘ আবর্তন ও প্রতিবর্তন

ঘ

১০৭. উদ্দীপকে ইঙ্গিতকৃত বিষয়টির ক্ষেত্রে বলা

যায়— [উচ্চতর দক্ষতা]

- i. অপরিবর্তনীয়  
ii. চিরন্তন  
iii. একটি অন্যটির ওপর নির্ভরশীল

নিচের কোনটি সঠিক?

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

ঘ

১০৮. বিশেষ সদর্থক যুক্তিবাক্যের প্রতীকী রূপ কোনটি?

[জ্ঞান] /সরকারি বঙ্গাবস্থ কলেজ, বৃপসা, খুলনা/

- ক A                              খ E  
গ I                                ঘ O

গ

১০৯. A-সকল ফুল হয় লাল

O - কিছু ফুল নয় লাল

উপরের দুটি যুক্তিবাক্যের মধ্যে কোন প্রকার-  
বিরোধিতার সম্পর্ক বিদ্যমান? [প্রয়োগ] /সরকারি

বঙ্গাবস্থ কলেজ, বৃপসা, খুলনা/

- ক অসম বিরোধিতা  
খ বিপরীত বিরোধিতা  
গ অধীন বিপরীত বিরোধিতা  
ঘ বিরুদ্ধ বিরোধিতা

ঘ

১১০. যুক্তিবিদ্যায় কোনটি যুক্তিবাক্যের প্রতীক হিসেবে

গণ্য হয়? [জ্ঞান] /সিন্ধুস্বামী মহিলা কলেজ, ঢাকা/

ক) A, B, C, D খ) A, E, I, O

গ) ক, খ, গ, ঘ ঘ) P, Q, R, S

১১১. 'এখন ঠাণ্ডা' এর যৌগিক রূপ কোনটি? [প্রয়োগ]

/দিনিয়া কলেজ, ঢাকা/

ক) A- সময়টি হয় ঠাণ্ডা

খ) A- ঋতুটি হয় ঠাণ্ডা

গ) A- আবহাওয়াটা হয় ঠাণ্ডা

ঘ) A- এখন হয় ঠাণ্ডা

১১২. সার্বিক সদর্থক যুক্তিবাক্যের ক্ষেত্রে বলা যায়

যে— [অনুধাবন] /আলমডাঙ্গা ডিগ্রী কলেজ, আলমডাঙ্গা, চুয়াডাঙ্গা/

i. উদ্দেশ্য পদ ব্যাপ্য

ii. বিধেয় পদ ব্যাপ্য

iii. বিধেয় পদ অব্যাপ্য

নিচের কোনটি সঠিক?

ক) i ও ii খ) ii ও iii

গ) i ও iii ঘ) i, ii ও iii

১১৩. 'সিংহ হয় পশুর রাজা'- এই যুক্তিবাক্যটিতে—

[প্রয়োগ] /চট্টগ্রাম সরকারি মহিলা কলেজ, চট্টগ্রাম/

i. উদ্দেশ্য পদ হলো 'সিংহ'

ii. বিধেয় পদ হলো 'পশুর রাজা'

iii. সংযোজক হলে 'হয়'

নিচের কোনটি সঠিক?

ক) i ও ii খ) ii ও iii

গ) i ও iii ঘ) i, ii ও iii

নিচের উদ্দীপকটি পড়ো এবং ১১৪ ও ১১৫ নং প্রশ্নের উত্তর দাও:

যুক্তিবিদ্যার ছাত্র নিলয় সারকে বলল, স্যার আমরা কীভাবে যুক্তিবাক্যের গঠন এবং যুক্তিবাক্য সম্পর্কে সম্যক ধারণা পেতে পারি? স্যার বলেন, আমাদেরকে যুক্তিবাক্যের সংজ্ঞা সম্পর্কে এবং পরবর্তীতে বিভিন্ন উপাদান বা অংশ সম্পর্কে জানতে হবে।

১১৪. উদ্দীপকে বর্ণিত যুক্তিবাক্য বিশ্লেষণ করার যথার্থ উপায় কোনটি? [প্রয়োগ]

ক) পদের দিক থেকে খ) আকারের দিক থেকে

গ) অর্থের দিক থেকে ঘ) প্রয়োগের দিক থেকে

১১৫. উদ্দীপকে আলোচ্য যুক্তিবাক্য গঠনে যেসব উপাদান নির্দেশ করে— [উচ্চতর দক্ষতা]

i. উদ্দেশ্য পদ

ii. সংযোজক

iii. বিধেয় পদ

নিচের কোনটি সঠিক?

ক) i ও ii

খ) i ও iii

গ) ii ও iii

ঘ) i, ii ও iii

১১৬. পদের ব্যাপ্যতার কয়টি নিয়ম আছে? [জ্ঞান] /সরকারি

ক) একটি

খ) দুইটি

গ) তিনটি

ঘ) চারটি

১১৭. দুটি পদই অব্যাপ্য কোন যুক্তিবাক্যের? [জ্ঞান] /সরকারি

ক) A যুক্তিবাক্য

খ) E যুক্তিবাক্য

গ) I যুক্তিবাক্য

ঘ) O যুক্তিবাক্য

১১৮. কোন বাক্যের উভয় পদই ব্যাপ্য? [জ্ঞান] /সরকারি

হাজী মুহাম্মদ মুহসিন কলেজ, ঠাকুরগাঁও সরকারি কলেজ/

ক) A

খ) E

গ) I

ঘ) O

১১৯. নিচের কোন যুক্তিবাক্যটির উদ্দেশ্য পদ ব্যাপ্য

বিধেয় অব্যাপ্য? [জ্ঞান] /ঠাকুরগাঁও সরকারি কলেজ,

ঠাকুরগাঁও/

ক) A

খ) E

গ) I

ঘ) O

১২০. "কিছু ছাত্র হয় মেধাবী"- যুক্তিবাক্যটির ক্ষেত্রে

প্রযোজ্য— [উচ্চতর দক্ষতা] /চৈত্র সিটি কলেজ/

i. যুক্তিবাক্যটি বিশেষ সদর্থক

ii. যুক্তিবাক্যটির উদ্দেশ্য ও বিধেয় অব্যাপ্য

iii. যুক্তিবাক্যটির উদ্দেশ্য ও বিধেয় ব্যাপ্য

নিচের কোনটি সঠিক?

ক) i ও ii

খ) i ও iii

গ) ii ও iii

ঘ) i, ii ও iii

১২১. ১নং চিত্র কোন যুক্তিবাক্যের পদের ব্যাপ্যতা

নির্দেশ করে? [প্রয়োগ]

ক) A-যুক্তিবাক্য

খ) E-যুক্তিবাক্য

গ) I-যুক্তিবাক্য

ঘ) O-যুক্তিবাক্য

১২২. উদ্দীপকে ২নং চিত্রের সাথে ৩নং চিত্রের কী

ধরনের অমিল রয়েছে? [উচ্চতর দক্ষতা]

i. উদ্দেশ্য ব্যাপ্য বিধেয় অব্যাপ্য

ii. উদ্দেশ্য ব্যাপ্য বিধেয় ব্যাপ্য

iii. উদ্দেশ্য অব্যাপ্য বিধেয় অব্যাপ্য

নিচের কোনটি সঠিক?

ক) i ও ii

খ) i ও iii

গ) ii ও iii

ঘ) i, ii ও iii