

১৯. জাতি সর্বনের প্রতিষ্ঠান কে ? বা সুস্থান কে ?

卷之三

କାହା କର୍ମକଳା ପାଇଲା ତାଙ୍କୁ ନାହିଁ ଗୋଟିଏ ।

১৪. কোর্টের আর কি নামে পরিচিত?

ମର୍ମି ଶୌଭଗ୍ୟ ଅନୁପାନ ମାତ୍ରେ ପରିଚିତ ।

১৪. কাজ কর্তৃতে অক্ষপাদ রেখা কোথা দিয়ে ?

କ୍ଷେ: ନ୍ୟାୟ ଦର୍ଶନେର ପ୍ରତିଷ୍ଠାତା ମହାରି ଗୌତମ ଅନୁଷ୍ଠାନିକାଦ ନାମେ ଓ ପରିଚିତ ଦଲେ ନ୍ୟାୟ ଦର୍ଶନକେ ଅନୁଷ୍ଠାନିକ ଦର୍ଶନ ହୁଏ ।

କେବୁ ନାହିଁ ଦର୍ଶନରେ ପ୍ରତିବନ୍ଦ ଥିଲୁ କୋଣାଟି ?

উই: নাম পর্যবেক্ষণ প্রতিবন্ধ এবং গোবিন্দ।

প্রশ্ন ৪: করেক্টিভন প্রাচীন বৈদ্যুতিক ও তাদের বৃহিত ধন্তব্যের মাঝে উল্লেখ কর।

উত্ত: বাহ্যিকনের ন্যায় ভাষ্য, উদ্যোগকারীর ন্যায়বার্তিক, বাচস্পতি মিশ্রের ন্যায়বার্তিক তাৎপর্যটিকা, উদয়শের কুসুমাঞ্জলি, জয়স্তভট্টের ন্যায়বাঙ্গলী প্রভৃতি প্রচীন ন্যায়ের উচ্চাখণ্ডে গ্রহণ।

ଓঁ ➔ নব্যন্যাগ্রের প্রতিষ্ঠাতা কে?

উ: নবজ্যামের প্রতিষ্ঠাতা গদেশ।

~~প্রশ্ন~~ → ন্যায়বদ্ধন আধিকণ্ঠা গান্ধীক?

উ: ন্যায় দর্শন অতিক দর্শন।

প্ৰঃ » ন্যায় দৰ্শন বস্তুবাদী না ভাববাদী।

উ: ন্যায়দর্শন বহু দ্বাত্ম্ববিদী দর্শন।

ଆହଁ ➤ କ୍ୟାର ଘଟେ ଜ୍ଞାନ କି?

উৎ: ন্যায়বন্ধে জ্ঞান হল আত্মার শুণ। বুদ্ধি হল জ্ঞানের অপর নাম।

ଆହି କି ?

উত্তর: ন্যায়বন্ধে জ্ঞান দুইপ্রকার । ১) অনুভব ও ২) স্মৃতি। যথার্থ অনুভবকে ন্যায় দর্শনে প্রমাণিত করা হয়েছে।

ଥିବା ► ପ୍ରମେୟ କାକେ ବଲେ ?

উ: যথার্থ জ্ঞানের বিষয়কে বলা হয় প্রমেয়।

প্রঃ ► সংশয় কাকে বলে?

উ: একই ধর্মীতে পরম্পরবিরুদ্ধ নানা ধর্মের ধারণাকে সংশয় বলে।

ଆହୁ ପ୍ରୋଜନ କାକେ ବଲେ ?

উ: যা জীবকে কর্মে প্রবৃত্ত করে, তাই জীবের প্রয়োজন। সুখপ্রাপ্তি ও দুঃখপ্রাপ্তি হচ্ছে জীবের প্রয়োজন।

ପ୍ରଃ ► ଦୃଷ୍ଟାନ୍ତ କାକେ ବଲେ ?

ଉତ୍ତ: ସାଦୀ ଓ ପ୍ରତିବାଦୀ ଉଭୟୋଇ ଯେ ବିଯାୟେ ଔକ୍ତମତ ପୋଷଣ କରେ, ତାକେଇ ଦୃଷ୍ଟାନ୍ତ ହୁଏ ।

ପ୍ରଃ ► ସିଦ୍ଧାନ୍ତ କାକେ ବଲେ ?

ଉତ୍ତ: ସାଧାରଣଭାବେ ଶ୍ଵିକୃତ କୋନ ବିଷୟକେ ଯଥନ ବିଭିନ୍ନ ପ୍ରମାଣେ ମାଧ୍ୟମେ ଚୂଡ଼ାନ୍ତରେ ପ୍ରତିଷ୍ଠା କରା ହୁଏ, ତଥନ ତାକେ ସିଦ୍ଧାନ୍ତ ବଲା ହୁଏ ।

ପ୍ରଃ ► ଅବସର କାକେ ବଲେ ?

ଉତ୍ତ: ନ୍ୟାୟ ଅନୁମାନେର ଅନ୍ତର୍ଗତ ବଚନକେ ଅବସର ବଲା ହୁଏ ।

ପ୍ରଃ ► ନ୍ୟାୟ ମତେ, ତର୍କ କାକେ ବଲେ ?

ଉତ୍ତ: ପ୍ରମାଣେ ସାହାଯ୍ୟେ ଯେ ସିଦ୍ଧାନ୍ତେ ଉପନୀତ ହୁଏ ଯାଏ, ସେଇ ସିଦ୍ଧାନ୍ତେର ବିରୋଧୀ ସିଦ୍ଧାନ୍ତେ ଯେ ଅସତ୍ତ୍ଵ ଇହା ଦେଖାନୋର ଜନ୍ୟ ଯେ ସବ ଯୁଦ୍ଧ ପ୍ରଦର୍ଶନ କରା ହୁଏ, ତାକେ ତର୍କ ବଲେ ।

ପ୍ରଃ ► ନିର୍ଣ୍ୟ କାକେ ବଲେ ?

ଉତ୍ତ: ଉପଯୁକ୍ତ ପ୍ରମାଣେ ସାହାଯ୍ୟେ ସକଳ ସଂଶୟେର ନିରଶନାହିଁ ହଲ ନିର୍ଣ୍ୟ ।

ପ୍ରଃ ► ଜଙ୍ଗ କାକେ ବଲେ ?

ଉତ୍ତ: ଜୟଲାଭେର ଇଚ୍ଛୁକବାଦୀ ଓ ପ୍ରତିବାଦୀର ଆଲୋଚନାକେ ବଲା ହୁଏ ଜଙ୍ଗ ।

ପ୍ରଃ ► ବିତନ୍ତା ବଲତେ କି ବୋବା ?

ଉତ୍ତ: ଜୟଲାଭେର ଜନ୍ୟ ପରମତ ଖଣ୍ଡନ କରତେ ଗିଯେ ଯେ ବାକ୍ୟ ବିନିମୟ କରା ହୁଏ, ତାକେ ବିତନ୍ତା ହୁଏ ।

ପ୍ରଃ ► ନ୍ୟାୟ ମତେ ପ୍ରମାଣ କାକେ ବଲେ ?

ଉତ୍ତ: ପ୍ରମାର ଅସାଧାରଣ କାରଣ ବା କରଣକେ ନ୍ୟାୟଦର୍ଶନେ ପ୍ରମାଣ ବଲା ହେବେ ।

ପ୍ରଃ ► ନ୍ୟାୟ ମତେ ପ୍ରମାଣ କଟି ?

ଉତ୍ତ: ନ୍ୟାୟ ମତେ ପ୍ରମାଣ ଚାରଟି - ୧) ପ୍ରତ୍ୟକ୍ଷ ୨) ଅନୁମାନ ୩) ଉପମାନ ଓ ୪) ଶବ୍ଦ ।

ପ୍ରଃ ► 'ସନ୍ନିକର୍ମ' ଶବ୍ଦେର ଅର୍ଥ କି ?

ଉତ୍ତ: ସନ୍ନିକର୍ମ ଶବ୍ଦେର ଅର୍ଥ ସମସ୍ତ ।

ପ୍ରଃ ► ନ୍ୟାୟ ମତେ ସ୍ତରଭେଦେ ପ୍ରତ୍ୟକ୍ଷ କର୍ଯ୍ୟ ପ୍ରକାର ଓ କି କି ?

ଉତ୍ତ: ସ୍ତରଭେଦେ ପ୍ରତ୍ୟକ୍ଷ ଦୁଇ ପ୍ରକାର ୧) ନିର୍ବିକଳ୍ପକ ଓ ୨) ସବିକଳ୍ପକ ।

ପ୍ରଃ ► ନ୍ୟାୟ ମତେ, ପ୍ରତ୍ୟକ୍ଷ ଜ୍ଞାନେର ଆବଶ୍ୟକ ଶର୍ତ୍ତଗୁଲି କି କି ?

ଉତ୍ତ: ନ୍ୟାୟ ମତେ, ପ୍ରତ୍ୟେକ ଜ୍ଞାନେର ଆବଶ୍ୟକ ଶର୍ତ୍ତଗୁଲି ହଲ ପ୍ରମାତା, ପ୍ରମେୟ ଓ ପ୍ରମାଣ ।

ପ୍ରଃ ► ସନ୍ନିକର୍ମଭେଦେ ପ୍ରତ୍ୟକ୍ଷ କର୍ଯ୍ୟ ପ୍ରକାର ଓ କି କି ?

ଉତ୍ତ: ସନ୍ନିକର୍ମଭେଦେ ପ୍ରତ୍ୟକ୍ଷ ଦୁଇ ପ୍ରକାର - ୧) ଲୌକିକ ପ୍ରତ୍ୟକ୍ଷ ଓ ୨) ଅଲୌକିକ ପ୍ରତ୍ୟକ୍ଷ ।

প্রঃ ► অলৌকিক প্রত্যক্ষ ক্যা প্রকার ও কি কি ?

উঃ অলৌকিক প্রত্যক্ষ তিন প্রকার - ১) সামান্যলক্ষণ, ২) জ্ঞানলক্ষণ ও ৩) যোগজ।

প্রঃ ► ন্যায়মতে লৌকিক সম্মিকর্ত্ত্ব কৃটি ?

উঃ ন্যায়মতে লৌকিক সম্মিকর্ত্ত্ব ছাটি।

প্রঃ ► ন্যায় দর্শনে কৃটি পদার্থ স্বীকার করা হয়েছে ?

উঃ ন্যায় দর্শনে ঘোলাটি পদার্থ স্বীকার করা হয়েছে।

প্রঃ ► ন্যায়মতে দ্বিতীয় প্রমাণ কোনটি ?

উঃ ন্যায়মতে দ্বিতীয় প্রমাণ হল অনুমান।

প্রঃ ► ন্যায়মতে অনুমান কি ?

উঃ ন্যায়মতে অনুমিতির করণ হল অনুমান প্রমাণ।

প্রঃ ► ন্যায়মতে অনুমিতি কি ?

উঃ ন্যায়মতে হেতুর সাহায্যে পক্ষে সাধ্যের জ্ঞানকে বলা হয় অনুমিতি।

প্রঃ ► অনুমিতির জন্য কি কি জ্ঞানের প্রয়োজন ?

উঃ ন্যায়মতে অনুমিতির জন্য - ১) পক্ষধর্মতজ্ঞান ২) ব্যক্তিস্মরণ ও ৩) পরামর্শ প্রয়োজন।

প্রঃ ► অনুমানের কৃটি পদ থাকে এবং কি কি ?

উঃ অনুমানের তিনটি পদ থাকে - ১) সাধ্য ২) পক্ষ ও ৩) হেতু।

প্রঃ ► ন্যায়মতে স্বার্থানুমানের কৃটি অবয়ববাক্য থাকে ?

উঃ ন্যায়মতে স্বার্থানুমানের তিনটি অবয়ব বাক্য থাকে। তাই স্বার্থানুমানকে ত্রি অবয়বী ন্যায় বলে।

প্রঃ ► ন্যায় মতে পরার্থ অনুমানের কৃটি অবয়ব বাক্য থাকে ?

উঃ ন্যায়মতে, পরার্থ অনুমানের পাঁচটি অবয়ব বাক্য থাকে।

প্রঃ ► পরার্থানুমানকে কি নামে অভিহিত করা হয় ?

উঃ পরার্থানুমানকে পঞ্চাবয়বী ন্যায় বলে।

প্রঃ ► ন্যায়মতে অনুমানের ভিত্তি কি ?

উঃ ন্যায়মতে অনুমানের ভিত্তি হল ব্যাপ্তি।

প্রঃ ► ব্যাপ্তি কয় প্রকার ও কি কি ?

উঃ ন্যায়মতে ব্যাপ্তি দুইপ্রকার - ১) সমব্যাপ্তি ও ২) বিষম ব্যাপ্তি।

প্রঃ ► ন্যায়মতে ব্যাপ্তিগ্রহ কি ?

উঃ ন্যায়মতে ব্যাপ্তিগ্রহের উপায়কে ব্যাপ্তিগ্রহ বলা হয়।

৩২ ন্যায়মতে আপোনে আপোর দর্শন

প্রঃ ► ন্যায়মতে ব্যাপ্তিগ্রহ করি ?

উৎ : ন্যায়মতে ব্যাপ্তিগ্রহ হয়।

প্রঃ ► ন্যায়মতে হেতুভাস কাকে বলে ?

উৎ : ন্যায়দর্শনে দৃষ্ট হেতুকে হেতুভাস বলা হয়।

প্রঃ ► ন্যায়দর্শনে কটি হেতুভাস স্বীকার করা হয়েছে ?

উৎ : ন্যায়দর্শনে পাঁচটি হেতুভাস স্বীকার করা হয়েছে।

প্রঃ ► ন্যায়মতে উপমান প্রমাণ কি ?

উৎ : ন্যায়মতে সাদৃশ্যজ্ঞান হল উপমান প্রমাণ।

প্রঃ ► ন্যায়মতে শব্দ প্রমাণ কি ?

উৎ : ন্যায়মতে আপুব্যাক্তির উপদেশবাক্যই শব্দ প্রমাণ।

প্রঃ ► নৈয়ায়িকগণ বাক্যের অর্থ নির্ণয়ের জন্য কটি শর্তের উল্লেখ করেন ?

উৎ : নৈয়ায়িকগণ বাক্যের অর্থ নির্ণয়ের জন্য চারটি শর্তের উল্লেখ করেন।

প্রঃ ► ন্যায়দর্শনে কি নিত্য আত্মার অস্তিত্ব স্বীকার করা হয় ?

উৎ : ন্যায়দর্শনে দেহ ভিন্ন নিত্য আত্মার অস্তিত্ব স্বীকার করা হয়।

প্রঃ ► ন্যায়মতে আত্মা কিরণে জানা যায় ?

উৎ : ন্যায়মতে আত্মা প্রত্যক্ষসিদ্ধ।

প্রঃ ► ন্যায়মতে পরমাত্মা কে ?

উৎ : ন্যায়মতে ঈশ্঵র হল পরমাত্মা।

প্রঃ ► ঈশ্বর জগতের কিরণ কারণ ?

উৎ : ন্যায়মতে ঈশ্বর জগতের নিমিত্ত কারণ।

প্রঃ ► ন্যায়মতে মোক্ষলাভের উপায় কটি ও কি কি ?

উৎ : ন্যায়মতে মোক্ষলাভের উপায় হল তিনটি - ১) শ্রবণ, ২) মনন ও ৩) নিদিধ্যাসন।

প্রঃ ► ন্যায়দর্শনে ঈশ্বরের অস্তিত্বসাধক কটি প্রমাণ স্বীকার করা হয়েছে ?

উৎ : ন্যায়দর্শনে ঈশ্বরের অস্তিত্বসাধক চারটি প্রমাণ স্বীকার করা হয়েছে।

প্রঃ ► ন্যায় মতে অদৃষ্ট কি ?

উৎ : ন্যায়দর্শনে অদৃষ্ট হল পাপ-পুণ্যের সমষ্টি বা ভাস্তৱ।

প্রঃ ► জগতের চেতন কারণ কি ?

উৎ : ন্যায়মতে জগতের চেতন কর্তা বা কারণ হল ঈশ্বর।

১৬। ন্যায়মতে জাতি কাকে বলে ?

উৎ : ন্যায় মতে, শাস্ত্রসম্মত যুক্তিকে অশাস্ত্রসম্মত যুক্তির দ্বারা খ্রন্ত করাই হচ্ছে জাতি।

প্রঃ ► গঢ় প্রত্যক্ষে কিরাপ সমিকর্থ ঘটে ?

উঃ গঢ় প্রত্যক্ষে সংযুক্ত সমবায় সমিকর্থ ঘটে।

প্রঃ ► ন্যায় মতে কোন দ্রব্যগুলি প্রত্যক্ষসিদ্ধ এবং কোনগুলি অনুমানসিদ্ধ ?

উঃ ন্যায় মতে, ক্ষিতি, অপ, তেজ ও মরণ এই চারটি দ্রব্য প্রত্যক্ষসিদ্ধ কিন্তু ব্যোম, দিক, কাল, আঘা ও মন অনুমানসিদ্ধ।

প্রঃ ► ন্যায় মতে, উপমিতি কয় প্রকার ও কি কি ?

উঃ ন্যায় মতে, উপমিতি তিনি প্রকার - (১) সাদৃশ্য উপমিতি, (২) অসাধারণ ধর্মবিশিষ্ট উপমিতি ও (৩) বৈসাদৃশ্য উপমিতি।

প্রঃ ► ন্যায় মতে, বাক্য কাকে বলে ?

উঃ ন্যায় মতে, বাক্য বলতে বোঝায় পরম্পর সম্বন্ধযুক্ত অর্থবোধক পদসমষ্টি।

প্রঃ ► বেদে উল্লিখিত বিভিন্ন প্রকার খণ্ডের নাম লেখ।

ক. বি. ২০১০

উঃ বেদেচার প্রকার খণ্ডের কথা বলা হয়েছে। ১) পিতৃঞ্চণ ২) দেবঞ্চণ ৩) ভূত ঞ্চণ ৪) মৃঞ্চণ।

২ নশ্বরের প্রথম ও উভয় (দুই অর্থবা তিনি বাক্যে লেখ)

প্রঃ ► নির্বিকল্পক ও সবিকল্পক জ্ঞানের পার্থক্য কি ?

উঃ ক) নির্বিকল্পক জ্ঞান প্রথম স্তরের জ্ঞান যেখানে সবিকল্পক দ্বিতীয় স্তরের জ্ঞান।

খ) নির্বিকল্পক জ্ঞান বিশেষণ বর্জিত বস্তুর জ্ঞান, যেখানে সবিকল্পক জ্ঞান বিশেষণযুক্ত বস্তুর জ্ঞান।

গ) নির্বিকল্পক জ্ঞান ভাষায় প্রকাশ করা যায় না, কিন্তু সবিকল্পক জ্ঞান ভাষায় প্রকাশ করা যায়।

ঘ) সবিকল্পক জ্ঞান অনু ব্যবসায় নামক মানস প্রত্যক্ষের দ্বারা জানা যায়, যেখানে নির্বিকল্পক জ্ঞান অনুমানের সাহায্যে জানা যায়।

প্রঃ ► ন্যায়মতে, পরামর্শ কাকে বলে ?

উঃ ন্যায় দর্শনে 'অনুমিতি'র লক্ষণ দিতে পরামর্শের কথা বলা হয়েছে। 'পরামর্শজন্যম্ জ্ঞানম্ অনুমিতি'। আর পরামর্শ হল 'ব্যাপ্তিবিশিষ্ট পক্ষধর্মতাজ্ঞানম্'। প্রথমে পক্ষে হেতু দর্শন বা পক্ষধর্মতাজ্ঞান পরে ব্যাপ্তিস্মরণ হলেই সাধ্য ব্যাপ্তি হেতুমান পক্ষের জ্ঞান হয়, এই জ্ঞানকে বলা হয় পরামর্শ।

প্রঃ ► কোন ক্ষেত্রে আনুমান সন্তুষ্টি ?

- উঃ
 ক) সিদ্ধি আছে এবং সিষাধয়িষা আছে ?
 অনুমান সন্তুষ্টি।
 খ) সিদ্ধি আছে কিন্তু সিষাধয়িষা নেই ?
 অনুমান সন্তুষ্টি নয়।
 গ) সিদ্ধি নেই কিন্তু সিষাধয়িষা আছে ?
 অনুমান সন্তুষ্টি।
 ঘ) সিদ্ধি নেই এবং সিষাধয়িষা নেই ?
 অনুমান সন্তুষ্টি।

○ প্রঃ ► ন্যায়মতে কারণ কাকে বলে ?

- উঃ
 ন্যায়মতে কারণ হচ্ছে কার্যের শর্তান্তরহীন, অব্যবহিত এবং অপরিবর্তনীয় পূর্ববর্তী ঘটনা এবং কার্য হচ্ছে কারণের নিঃশর্ত, অব্যবহিত এবং অপরিবর্তনীয় অনুবর্তী ঘটনা।

প্রঃ ► ন্যায় মতে কারণ ও কার্য কাকে বলে ?

- উঃ
 ন্যায় মতে কারণ হচ্ছে কার্যের শর্তান্তরহীন, অব্যবহিত এবং অপরিবর্তনীয় পূর্ববর্তী ঘটনা এবং কার্য হচ্ছে কারণের নিঃশর্ত অব্যবহিত এবং অপরিবর্তনীয় অনুবর্তী ঘটনা।

প্রঃ ► ন্যায় মতে, কারণ কয়প্রকার ও কি কি ?

- উঃ
 ন্যায় মতে, কারণ তিন প্রকার (১) সমবায়িকারণ (২) অসমবায়িকারণ (৩) নিমিত্ত কারণ।

○ প্রঃ ► ন্যায়মতে, সমবায়ী কারণ কাকে বলে ?

- উঃ
 যে দ্রব্যে সমবায় সম্বন্ধে কার্য উৎপন্ন হয়, সেই দ্রব্যকে সমবায়ী কারণ বলা হয়।
 যেমন তন্ত্র, পাটের সমবায়ী কারণ।

○ প্রঃ ► অসমবায়ী কারণ কাকে বলে ?

- উঃ
 যে কারণটি কার্যের সঙ্গে কিংবা কারণের সঙ্গে একই অধিকরণে সমবায় সম্বন্ধে থাকে, তাকে অসমবায়িকারণ বলা হয়। তন্ত্র সংযোগ পাটের অসমবায়িকারণ।

○ প্রঃ ► নিমিত্ত কারণ কাকে বলে ?

- উঃ
 যে পদার্থটি কোন কার্যের সমবায় কারণ নয়, আবার অসমবায় কারণও নয়,
 অথচ কারণ হয়। সেই পদার্থকে উক্ত কার্যের নিমিত্ত কারণ বলা হয়। তুরী, বেমা,
 দীশ্বর প্রভৃতি পটের প্রতি নিমিত্ত কারণ।

○ প্রঃ ► কার্য কারণ সম্পর্কে ন্যায়মতটি কি নামে পরিচিত এবং কেন ?

- উঃ
 কার্য কারণ সম্পর্কে ন্যায়মত অসংকার্যবাদ নামে পরিচিত। কারণ ন্যায় মতে, কার্য
 একটি নতুন বিষয় যা পূর্ণ থেকে কারণের মধ্যে থাকে না। কার্য নতুন বিষয় হওয়ায়
 অসংখ্য। এজন্য এই মতকে যেমন অসংকার্যবাদ বলা হয়, সেইরূপ আবার আরভবাদও
 বলা হয়।

ପ୍ରଃ ► କାର୍ଯ୍ୟ-କାରଣ ସଂପର୍କେ ନ୍ୟାୟ ବୈଶେଷିକ ମତବାଦେର ମାତ୍ର କି ?

ଉତ୍ତ: କାର୍ଯ୍ୟ-କାରଣ ସଂପର୍କେ ନ୍ୟାୟ ବୈଶେଷିକ ମତବାଦକେ ବଲା ହୁଯା ତାଙ୍କୁ କାର୍ଯ୍ୟବାଦ । କାରଣ ନ୍ୟାୟ ବୈଶେଷିକ ମତେ ଉତ୍ସପତ୍ରିନ ପୂର୍ବେ କାର୍ଯ୍ୟ କାରଣେ ନିହିତ ଥାଏନ ନା, କାର୍ଯ୍ୟ କାରଣେ ଅସ୍ତ୍ର । କାର୍ଯ୍ୟ-ଉତ୍ସପତ୍ରି ବଳତେ ବୋଚାଯା ନତୁନେର ଆଗ୍ରାହ । କାର୍ଯ୍ୟ ହଲ ପ୍ରାଣଭାବ ପ୍ରତିଯୋଗୀ ।

ପ୍ରଃ ► ନ୍ୟାୟମତେ, କାରଣ କମ୍ ଅକାର ଏ କି କି ?

ଉତ୍ତ: ନ୍ୟାୟମତେ, କାରଣ ହଲ ତିନ ଅକାର ୧) ସମବାୟିକାରଣ ୨) ଅସମବାୟିକାରଣ ଓ ୩) ନିମିତ୍ତ କାରଣ ।

ପ୍ରଃ ► ନ୍ୟାୟ ବୈଶେଷିକ ମତେ, ମନେର ସ୍ଵରାପ କି ?

ଉତ୍ତ: ନ୍ୟାୟ ବୈଶେଷିକ ମତେ, ମନ ହଲ ଦ୍ୱାର୍ଯ୍ୟ । ସଂଖ୍ୟା, ପରିମାଣ, ପୃଥକ୍କତ୍ତ, ସଂଯୋଗ, ବିଭାଗ, ଦୈଶ୍ୟକ ପରତ୍ତ ଓ ଅପରତ୍ତ ଏବଂ ବେଗ ନାମକ ସଂକ୍ଷାର ହଛେ ମନେର ଗୁଣ । ମନ ମୁକ୍ତ, ନିରଂଶ, ଅନୁପରିମାଣ ନିତ୍ୟଦ୍ୱାର୍ଯ୍ୟ ।

ପ୍ରଃ ► ମନେର ଅନ୍ତିତ୍ତ କିଭାବେ ଜାନା ଯାଯା ?

ଉତ୍ତ: ମନ ପ୍ରତ୍ୟକ୍ଷ ଗ୍ରାହ୍ୟ ନଯ । ମନେର ଅନ୍ତିତ୍ତ ଅନୁମାନସିଦ୍ଧ । ଅନୁମାନେର ସାହାଯ୍ୟ ଆନ୍ତର ଇତ୍ତିରୀ ରୂପେ ମନେର ଅନ୍ତିତ୍ତ ଜାନା ଯାଯା । ସୁଖ, ଦୁଃଖେର ଜ୍ଞାନ ହଲ ପ୍ରତ୍ୟକ୍ଷ ଜ୍ଞାନ ଏବଂ ଏହିରପ ଜାନେର ଇତ୍ତିଯ ବାହ୍ୟଇତ୍ତିଯ ହତେ ପାରେ ନା, ତାହି ଆନ୍ତର ଇତ୍ତିଯ ଶୀକାର କରନ୍ତେ ହ୍ୟ - ଏହିରପ ଅନୁମାନେର ସାହାଯ୍ୟ ମନେର ଅନ୍ତିତ୍ତ ସିଦ୍ଧ ହ୍ୟ ।

(୧) ପ୍ରଃ ► ସାଧାରଣ ସବ୍ୟଭିଚାର ହେଉଭାବସ କାକେ ବଲେ ?

ଉତ୍ତ: ଯେ ଅନୁମାନେ ହେତୁର ବ୍ୟାପକତା ସାଧ୍ୟେର ଥେକେ ବେଶୀ ଅର୍ଥାତ୍ ହେତୁ ସପକ୍ଷେଓ ଥାକେ ଆବାର ବିପକ୍ଷେଓ ଥାକେ, ତାହଲେ ସେଇ ହେତୁକେ ସ୍ଥାର୍ଥ ହେତୁ ବଲା ଯାଯା ନା, ତା ହଲ ସାଧାରଣ ସବ୍ୟଭିଚାର ହେଉଭାବସ ।

ପ୍ରଃ ► ଯା ବହିମାନ ତା ଧୂମବାନ, ପର୍ବତଟି ବହିମାନ, ସୁତରାଂ ପର୍ବତଟି ଧୂମବାନ । ଏହି ଅନୁମାନେ କୋନ ଅକାର ହେତୁଦୋଷ ଘଟେଛେ ?

ଉତ୍ତ: ଏହି ଅନୁମାନେ 'ପର୍ବତ' ହଲ ପକ୍ଷ, 'ଧୂମ' ହଲ ସାଧ୍ୟ ଆର 'ବହି' ହଲ ହେତୁ । 'ବହି' ହେତୁଟି ଯେମନ ସାଧ୍ୟ ଧୂମେର ସଙ୍ଗେ ପକ୍ଷ ପର୍ବତେ, ସପକ୍ଷ-ମହାନସ, ଚତ୍ରରେ ଥାକେ ସେଇରପ ବିପକ୍ଷ ଅଯୋଗୋଳକେ ଥାକେ । ସେଇନ୍ ହେତୁଟି ସ୍ଥାର୍ଥ ହେତୁ ନଯ, ଇହା ହଲ ସବ୍ୟଭିଚାର ହେଉଭାବସ ।

(୨) ପ୍ରଃ ► ଅସାଧାରଣ ସବ୍ୟଭିଚାର ହେଉଭାବସ କାକେ ବଲେ ?

ଉତ୍ତ: ଯେ ହେତୁ ସପକ୍ଷେ ଥାକେନା, ବିପକ୍ଷେ ଥାକେନା, କେବଳ ପକ୍ଷେଇ ଥାକେ, ତାକେ ଅସାଧାରଣ ସବ୍ୟଭିଚାର ହେଉଭାବସ ବଲେ ।

ପ୍ରଃ ► 'ଯେଥାନେ ଶବ୍ଦରେ ଶବ୍ଦ ନିତ୍ୟ' ଆହେ ?

- ଏଥାନେ କୋଣ ପ୍ରକାର ହେଉଭାବସ ଆହେ ?

ଉ: ଏଇ ଅନୁମାନେ 'ଶବ୍ଦ' ହଲ ପକ୍ଷ, 'ଶବ୍ଦରେ' ହଲ ହେତୁ ଆର 'ନିତ୍ୟରେ' ହଲ ସାଧ୍ୟ । 'ଶବ୍ଦରେ' ହେତୁଟି କେବଳ ପକ୍ଷ ଶବ୍ଦେହି ଥାକେ । ସପକ୍ଷ ନିତ୍ୟବଜ୍ଞତେ ଯେମନ ଥାକେ ନା, ସେଇନ୍ତିମନ୍ ଆବାର ବିପକ୍ଷ ଅନିତ୍ୟ ବଜ୍ଞତେଓ ଥାକେ ନା । ସେଇନ୍ତି 'ଶବ୍ଦରେ' ହେତୁଟି ଯଥାର୍ଥ ହେତୁ ନା । ଇହା ହଲ ଅସାଧାରଣ ସବ୍ୟଭିଚାର ହେଉଭାବସ ।

୦ ପ୍ରଃ ► ବିରଙ୍ଗନ ହେଉଭାବସ କାକେ ବଲେ ?

ଉ: କୋଣ ଅନୁମାନେର ହେତୁ ଯଦି ସାଧ୍ୟକେ ସିଦ୍ଧ ନା କରେ ସାଧ୍ୟେର ବିରଙ୍ଗନ ସାଧ୍ୟଭାବକେ ସିଦ୍ଧ କରେ ତାହଲେ ସେଇ ଅନୁମାନେର ହେତୁକେ ବଲା ହୁଯ ବିରଙ୍ଗନ ହେଉଭାବସ ।

ପ୍ରଃ ► 'ଉତ୍ତପ୍ତିଶୀଳ ବିଷୟ ମାତ୍ରାଇ ନିତ୍ୟ, ଶବ୍ଦରେ ଉତ୍ତପ୍ତି ଆହେ, ସୁତରାଂ ଶବ୍ଦ ନିତ୍ୟ ।' - ଏଇ ଅନୁମାନେ କୋଣ ପ୍ରକାର ହେଉଭାବସ ଘଟେଛେ ?

ଉ: ଏଇ ଅନୁମାନେ 'ଶବ୍ଦ' ହଲ ପକ୍ଷ ଏବଂ 'ନିତ୍ୟରେ' ହଲ ସାଧ୍ୟ ଆର 'ଉତ୍ତପ୍ତିମନ୍ତ୍ର' ହଲ ହେତୁ । ହେତୁ 'ଉତ୍ତପ୍ତି ମନ୍ତ୍ର ସାଧ୍ୟ ନିତ୍ୟରେ' ପ୍ରତିଷ୍ଠା ନା କରେ, ସାଧ୍ୟଭାବ ଅନିତ୍ୟରେ ପ୍ରତିଷ୍ଠା କରେ । ସେଇନ୍ତି 'ଉତ୍ତପ୍ତିମନ୍ତ୍ର' ହେତୁଟି ଯଥାର୍ଥ ହେତୁ ନା, ଇହା ହଲ ବିରଙ୍ଗନ ହେଉଭାବସ ।

୦ ପ୍ରଃ ► 'ଆଶ୍ୟାସିଦ୍ଧ ହେଉଭାବସ' କାକେ ବଲେ ?

ଉ: ଯେ ଅନୁମାନେର ହେତୁ ବା ସାଧ୍ୟେର ଆଶ୍ୟ ପକ୍ଷ ସିଦ୍ଧ ନା, କଲ୍ପିତ ବା ପକ୍ଷେର ବିଶେଷ କଲ୍ପିତ ସେଇ ଅନୁମାନେର ହେତୁକେ ବଲା ହୁଯ ଆଶ୍ୟାସିଦ୍ଧ ହେଉଭାବସ ।

୦ ପ୍ରଃ ► 'ଆକାଶ କୁସୁମ ସୁଗନ୍ଧ, କେନଳା ତାତେ କୁସୁମରେ ଆହେ' - ଏଇ ଅନୁମାନେ କୋଣ ପ୍ରକାର ହେଉଭାବସ ଆହେ ?

ଉ: ଏଇ ଅନୁମାନେ 'ଆକାଶ କୁସୁମ' ହଲ ପକ୍ଷ, 'ସୁଗନ୍ଧ' ହଲ ସାଧ୍ୟ ଆର 'କୁସୁମରେ' ହଲ ହେତୁ । ପକ୍ଷ 'ଆକାଶ କୁସୁମ' ଯଥାର୍ଥ ନା, ଇହା କଲ୍ପିତ, ସେଇନ୍ତି କୁସୁମରେ ହେତୁଟି ଯଥାର୍ଥ ହେତୁ ନା, ଇହା ହଲ ଆଶ୍ୟାସିଦ୍ଧ ହେଉଭାବସ ।

୦ ପ୍ରଃ ► ସ୍ଵରପାସିଦ୍ଧ ହେଉଭାବସ କାକେ ବଲେ ?

ଉ: ଯେ ଅନୁମାନେର ହେତୁ ଆଦୌ ପକ୍ଷେ ଥାକେ ନା, ସ୍ଵରପେଇ ଅସିଦ୍ଧ, ସେଇ ଅନୁମାନେର ହେତୁକେ ବଲା ହୁଯ ସ୍ଵରପାସିଦ୍ଧ ହେଉଭାବସ ।

୦ ପ୍ରଃ ► ଚାକ୍ଷୁଷଗ୍ରାହ୍ୟ ବିଷୟ ମାତ୍ର-ଇ ଗୁଣ ପଦାର୍ଥ, ଶବ୍ଦ ଚାକ୍ଷୁଷ ଗ୍ରାହ୍ୟ, ସୁତରାଂ ଶବ୍ଦ ଗୁଣ ପଦାର୍ଥ । - କୋଣ ପ୍ରକାର ହେଉଭାବସ ଆହେ ?

ଉ: ଏଇ ଅନୁମାନେ 'ଶବ୍ଦ' ହଲ ପକ୍ଷ, 'ଗୁଣ' ହଲ ସାଧ୍ୟ ଆର ଚାକ୍ଷୁଷ ଗ୍ରାହ୍ୟ ବିଷୟ ହଲ ହେତୁ । ହେତୁ ଚାକ୍ଷୁଷ ଗ୍ରାହ୍ୟ ପକ୍ଷ 'ଶବ୍ଦେ' ଥାକେ ନା । ତାହା ତା ସ୍ଵରପେ ଅସିଦ୍ଧ ସେଇନ୍ତି ହେତୁ ଚାକ୍ଷୁଷରେ ଯଥାର୍ଥ ହେତୁ ନା, ଇହା ହଲ ସ୍ଵରପାସିଦ୍ଧ ହେଉଭାବସ ।

প্রঃ ► 'ব্যাপ্তিসিদ্ধ' হেতুভাস কাকে বলে ?

উঃ যে হেতুর সঙ্গে সাধোর ব্যাপ্তি সম্বন্ধ থাকে না সেই হেতুকে বলা হয় ব্যাপ্তিসিদ্ধ হেতুভাস।

প্রঃ ► 'যেখানে বহি সেখানে ধূম, পর্বত বহিমান সুতরাং পর্বত ধূমবান' – কোন প্রকার হেতুভাস আছে ?

উঃ এই অনুমানে 'পর্বত' হল পক্ষ, 'ধূম' হল সাধ্য তার 'বহি' হল হেতু। 'বহি' হেতুটির সঙ্গে সাধ্য 'ধূমের' নিয়তসাহায্য বা ব্যাপ্তি সম্পর্ক নেই। তাই হেতু বহিকে যথার্থ হেতু বলা যায় না, ইহা হল হেতুভাস এবং এইরূপ হেতুভাসকে বলা হয় ব্যাপ্তিসিদ্ধ হেতুভাস।

D প্রঃ ► ন্যায় স্বীকৃত ঘোলটি পদার্থ কি কি ?

উঃ ন্যায় স্বীকৃত ঘোলটি পদার্থ হল ১) প্রমাণ ২) প্রমেয় ৩) সংশয় ৪) প্রয়োজন ৫) দৃষ্টান্ত ৬) সিদ্ধান্ত ৭) অবয়ব ৮) তর্ক ৯) নির্ণয় ১০) বাদ ১১) জল্ল ১২) বিতঙ্গ ১৩) হেতুভাস ১৪) ছল ১৫) জাতি ও ১৬) নিগ্রহস্থান।

প্রঃ ► ন্যায়দর্শনের প্রধান তত্ত্বগুলি কি কি ?

উঃ ন্যায়দর্শনের প্রধান তত্ত্বগুলি হলঃ ১) জ্ঞানতত্ত্ব ২) জগৎতত্ত্ব ৩) আত্মতত্ত্ব ও ৪) ঈশ্঵রতত্ত্ব।

প্রঃ ► ন্যায়মতে প্রমা কাকে বলে ?

উঃ ন্যায়মতে, জগতে বিষয় যেরপে বর্তমান, সেইরূপেই যদি বিষয় আমাদের জ্ঞানে ভাসে, তাহলে সেই জ্ঞানকে বলা হয় যথার্থ অনুভব বা প্রমা।

প্রঃ ► ন্যায়মতে স্মৃতি কি ?

উঃ ন্যায়মতে, সংস্কারমাত্রজন্যম জ্ঞানম স্মৃতি অর্থাৎ সংস্কারের ফলে যে জ্ঞান উৎপন্ন হয়, সেই জ্ঞানকে বলা হয় স্মৃতি।

প্রঃ ► ন্যায়মতে প্রমা কয় প্রকার ও কি কি ?

উঃ ন্যায়মতে প্রমা চার প্রকার - ১) প্রত্যক্ষ, ২) অনুমতি ৩) উপমিতি ও ৪) শাব্দবোধ।

প্রঃ ► ন্যায় মতে বিষয়ভেদে শব্দ প্রমাণ কয় প্রকার কি কি ?

ন্যায় মতে বিষয় ভেদে শব্দ প্রমাণ দুই প্রকার - (১) দৃষ্টার্থ এবং (২) অদৃষ্টার্থ।
আবার বক্তাভেদে দুই প্রকার (১) লৌকিক ও (২) বৈদিক।

প্রঃ ► ন্যায়মতে প্রমাণ কটি ও কি কি ?

উঃ ন্যায়মতে প্রমাণ চারটি - ১) প্রত্যক্ষ, ২) অনুমান, ৩) উপমান, ৪) শব্দ।

প্রঃ ► ন্যায়মতে প্রত্যক্ষ প্রমার লক্ষণ কি ?

উঁ : ন্যায়মতে - ইন্দ্রিয়ার্থ সন্নিকর্ষ জন্যম জ্ঞানম প্রত্যক্ষম অর্থাৎ ইন্দ্রিয়ের সঙ্গে বিষয়ের সন্নিকর্ষের ফলে যে জ্ঞান উৎপন্ন হয়, সেই জ্ঞানকে বলা হয় প্রত্যক্ষ জ্ঞান।

প্রঃ ► স্তরভেদে প্রত্যক্ষ কয় প্রকার ও কি কি ?

উঁ : স্তরভেদে প্রত্যক্ষ দুই প্রকার - ১) নির্বিকল্পক প্রত্যক্ষ ২) সবিকল্পক প্রত্যক্ষ।

প্রঃ ► ন্যায়মতে 'বিকল্প' কি ? (২০০৪)

উঁ : ন্যায়মতে 'বিকল্প' শব্দের অর্থ হল দ্রব্য, নাম, জাতি, গুণ, ক্রিয়া প্রভৃতি বিশেষণ।

প্রঃ ► ন্যায়মতে নির্বিকল্পক জ্ঞান কি ?

উঁ : ন্যায়মতে, যে জ্ঞানে কোন প্রকার বা বিশেষণ বিষয় হয় না, তাকে নির্বিকল্পক জ্ঞান বলে।

প্রঃ ► ন্যায়মতে 'সন্নিকর্ষ' শব্দের অর্থ কি ? লৌকিক সন্নিকর্ষ কয় প্রকার ও কি কি ?

উঁ : ন্যায়মতে 'সন্নিকর্ষ' শব্দের অর্থ সম্বন্ধ। ন্যায়মতে লৌকিক সন্নিকর্ষ ছয় প্রকার -
১) সংযোগ, ২) সংযুক্ত সমবায়, ৩) সংযুক্ত সমবেত সমবায়, ৪) সমবায়,
৫) সমবেত সমবায়, ৬) বিশেষণ বিশেষ্যভাব।

প্রঃ ► ন্যায়মতে, অলৌকিক সন্নিকর্ষ কয় প্রকার ও কি কি ?

উঁ : ন্যায়মতে, অলৌকিক সন্নিকর্ষ তিনি প্রকার -
১) সামান্যলক্ষণ অলৌকিক সন্নিকর্ষ।
২) জ্ঞান লক্ষণ অলৌকিক সন্নিকর্ষ।
৩) যোগজ অলৌকিক সন্নিকর্ষ।

প্রঃ ► ন্যায়মতে, 'অনুমিতি'র লক্ষণ কি ?

উঁ : ন্যায়মতে, 'পক্ষতা সহকৃত পরামর্শজন্যম জ্ঞানম অনুমিতি'।

প্রঃ ► অনুমিতির জ্ঞানে কি কি কারণ থাকে ?

উঁ : ন্যায়মতে, অনুমিতির জ্ঞানে তিনটি কারণ থাকে ১) পক্ষধর্মতাজ্ঞান ২) ব্যাপ্তিজ্ঞান
ও ৩) পরামর্শজ্ঞান।

প্রঃ ► স্বার্থানুমানকে ত্রি অবয়বী ন্যায় বলা হয় কেন ?

উঁ : ন্যায়মতে স্বার্থানুমানে প্রতিজ্ঞা, হেতু, উদাহরণ বা উদাহরণ, উপনয় ও নিগমন এই
তিনটি অবয়ব বাক্য থাকে বলে স্বার্থানুমানকে ত্রি-অবয়বী ন্যায় বলে।

প্রঃ ► পরার্থানুমানের অবয়ব বাক্যগুলি কি কি ?

উঁ : পরার্থানুমানের পাঁচটি অবয়ব থাকে বলে পরার্থানুমানকে পঞ্চাবয়বী ন্যায় বলে।
পাঁচটি অবয়ব বাক্য হল - ১) প্রতিজ্ঞা ২) হেতু ৩) উদাহরণ ৪) উপনয় ও
৫) নিগমন।

ପ୍ରଃ ► ନ୍ୟାୟମତେ ବ୍ୟାପ୍ତି କି ?

ଉତ୍ତ: ନ୍ୟାୟମତେ, ହେତୁର ସଙ୍ଗେ ସାଧ୍ୟେର ଶର୍ତ୍ତଶୂନ୍ୟ ନିୟାତ ସାହଚର୍ଯ୍ୟ ସମ୍ବନ୍ଧ ହଲ ବ୍ୟାପ୍ତି ।

ପ୍ରଃ ► ବାର୍ଷ-କାରଖେର ଦିକ ଥିକେ ଅନୁମାନ କଯ଼ ପ୍ରକାର ଓ କି କି ?

ଉତ୍ତ: ବାର୍ଷ-କାରଖେର ଦିକ ଥିକେ ଅନୁମାନ ତିନ ପ୍ରକାର - ୧) ପୂର୍ବବଂ, ୨) ଶେଷବଂ ଓ ୩) ସାମାନ୍ୟଜୋଦୃଷ୍ଟ ।

ପ୍ରଃ ► ବ୍ୟାପ୍ତି ପ୍ରତିଷ୍ଠାର ଦିକ ଥିକେ ଅନୁମାନ କଯ଼ ପ୍ରକାର ଓ କି କି ?

ଉତ୍ତ: ବ୍ୟାପ୍ତି ପ୍ରତିଷ୍ଠାର ଦିକ ଥିକେ ଅନୁମାନ ତିନ ପ୍ରକାର ୧) କେବଳାଘୟୀ ୨) କେବଳ ବ୍ୟତିରେକୀ ଓ ୩) ଅଧିକ ବ୍ୟତିରେକୀ ଅନୁମାନ ।

ପ୍ରଃ ► ନ୍ୟାୟମତେ ବ୍ୟାପ୍ତିଗ୍ରହ କି ? ବ୍ୟାପ୍ତିଗ୍ରହ କଯ଼ ପ୍ରକାର ଓ କି କି ?

ଉତ୍ତ: ନ୍ୟାୟ ଦର୍ଶନେ ବ୍ୟାପ୍ତିଗ୍ରହନେର ଉପାୟକେ ବ୍ୟାପ୍ତିଗ୍ରହ ବଲା ହେଯେଛେ । ନ୍ୟାୟମତେ ବ୍ୟାପ୍ତିଗ୍ରହ ହୁଏ ପ୍ରକାର - ୧) ଅଧିକ ୨) ବ୍ୟତିରେକ ୩) ବ୍ୟାତିଚାରାଗ୍ରହ ୪) ଉପାଧିନିରାସ ୫) ତର୍କ ଓ ୬) ସାମାନ୍ୟଲକ୍ଷଣ ପ୍ରତ୍ୟକ୍ଷ ।

(୧) ପ୍ରଃ ► ନ୍ୟାୟମତେ ହେତ୍ବାଭାସ କାକେ ବଲେ ?

ଉତ୍ତ: ନ୍ୟାୟମତେ ଯାହା ହେତୁ ନୟ, କିନ୍ତୁ ହେତୁର ମତ ପ୍ରତୀଯମାନ ହୟ, ତାକେଇ ଦୁଷ୍ଟ ହେତୁ ବା ହେତ୍ବାଭାସ ବଲା ହୟ ।

(୧) ପ୍ରଃ ► ନ୍ୟାୟମତେ, ହେତୁର କଟି ବୈଶିଷ୍ଟ୍ୟ ଆଛେ ଏବଂ କି କି ?

ଉତ୍ତ: ନ୍ୟାୟମତେ, ହେତୁର ପାଁଚଟି ବୈଶିଷ୍ଟ୍ୟ ଆଛେ ଯଥାକ୍ରମେ - ୧) ପକ୍ଷସତ୍ତ୍ଵ ୨) ସପକ୍ଷସତ୍ତ୍ଵ ୩) ବିପକ୍ଷସତ୍ତ୍ଵ ୪) ଅବାଧିତତ୍ତ୍ଵ ଓ ୫) ଅସଂପ୍ରତିପକ୍ଷତ୍ତ୍ଵ ।

(୧) ପ୍ରଃ ► ନ୍ୟାୟମତେ ହେତ୍ବାଭାସ କଯ଼ ପ୍ରକାର ଓ କି କି ?

ଉତ୍ତ: ନ୍ୟାୟମତେ ହେତ୍ବାଭାସ ପାଁଚ ପ୍ରକାର - ୧) ସବ୍ୟଭିଚାର, ୨) ବିରଳତା ୩) ସଂପ୍ରତିପକ୍ଷ ୪) ଅସିଦ୍ଧ ଓ ୫) ବାଧିତ ।

ପ୍ରଃ ► ସବ୍ୟଭିଚାର ହେତ୍ବାଭାସ କାକେ ବଲେ ?

ଉତ୍ତ: ଯେ ହେତୁ ସାଧ୍ୟେର ସଙ୍ଗେ ଥିକେ ଓ ସାଧ୍ୟେର ଅଭାବେର ସଙ୍ଗେ ଥାକେ ସେଇ ହେତୁକେ ବଲା ହୟ ସବ୍ୟଭିଚାର ହେତ୍ବାଭାସ ।

ପ୍ରଃ ► ସବ୍ୟଭିଚାର ହେତ୍ବାଭାସ କଯ଼ ପ୍ରକାର ଓ କି କି ?

ଉତ୍ତ: ନ୍ୟାୟମତେ ସବ୍ୟଭିଚାର ହେତ୍ବାଭାସ ତିନ ପ୍ରକାର ୧) ସାଧାରଣ ୨) ଅସାଧାରଣ ଏବଂ ୩) ଅନୁପସଂହାରୀ ।

ପ୍ରଃ ► ଅସିଦ୍ଧ ହେତ୍ବାଭାସ କାକେ ବଲେ ?

ଉତ୍ତ: ନ୍ୟାୟମତେ, ଯେ ହେତୁ ସାଧ୍ୟେର ମତଇ ଅସିଦ୍ଧ, ସେଇ ହେତୁକେ ସାଧ୍ୟମତ ବା ଅସିଦ୍ଧ ହେତ୍ବାଭାସ ବଲେ ।

প্রঃ ► অসিদ্ধ হেড়াভাস কয় প্রকার ও কি কি ?

উঃ ন্যায়মতে অসিদ্ধ হেড়াভাস তিনপ্রকার - ১) আশ্রয়াসিদ্ধ ২) অন্তর্পাসিদ্ধ ৩) ব্যাপ্যত্বাসিদ্ধ।

প্রঃ ► ন্যায়মতে উপমিতি কি ?

উঃ ন্যায়মতে সংজ্ঞা - সংজ্ঞী সম্বন্ধ জ্ঞানকে উপমিতি বলা হয়েছে।

প্রঃ ► উপমিতি কয় প্রকার ও কি কি ?

উঃ ন্যায়মতে উপমিতি তিনপ্রকার - ১) সাধর্য, ২) বৈবর্য ও ৩) ধর্মগ্রাত্র।

প্রঃ ► ন্যায়মতে শব্দ প্রমাণ কি ?

উঃ ন্যায়মতে 'আপ্ত-উপদেশঃ শব্দ' অর্থাৎ আপ্তব্যক্তির উপদেশ বাক্যই শব্দ প্রমাণ।

প্রঃ ► ন্যায়মতে শাব্দবোধ কি ?

উঃ ন্যায়মতে আপ্ত উপদেশ থেকে পাওয়া জ্ঞান-ই শাব্দবোধ বা শব্দজ্ঞান।

প্রঃ ► ন্যায়মতে আপ্ত কি ?

উঃ ন্যায়মতে যিনি পদার্থের যথাযথ ধর্ম সাক্ষাৎ করে আপরকে উপদেশ দেন - তিনি আপ্ত ব্যক্তি এবং যেখানে পদার্থের যথাযথ ধর্ম বর্ণনা করা হয়েছে তাকে বলা হয় আপ্ত শাস্ত্র।

প্রঃ ► নৈয়ারিকগণ শব্দার্থ নির্ণয়ের জন্য কি কি শর্তের উল্লেখ করেছেন ?

উঃ নৈয়ারিকগণ শব্দার্থ নির্ণয়ের জন্য চারটি শর্তের উল্লেখ করেছেন - ১) আকাঙ্খা ২) যোগ্যতা ৩) সন্নিধি ও ৪) তাৎপর্য।

প্রঃ ► ন্যায়মতে আত্মা কি ?

উঃ ন্যায়মতে আত্মা নিত্য, মূর্ত, বিভু, সংখ্যায় বহু, জ্ঞান, ইচ্ছাদি গুণের আশয় এবং প্রত্যক্ষসিদ্ধ।

প্রঃ ► ন্যায়মতে মোক্ষ বা অপবর্গ কি ?

উঃ ন্যায়মতে বন্ধ আত্মা সুখ-দুঃখাদি ভোগ করে। এই সুখ-দুঃখাদি ভোগের আত্মত্বিক নির্বাচিত হল মোক্ষ বা অপবর্গ।

প্রঃ ► ন্যায়মতে মোক্ষলাভের উপায় কি ?

উঃ ন্যায়মতে, মোক্ষলাভের উপায় হল তিনটি - ১) শ্রবণ ২) মনন ও ৩) নিদিধ্যাসন।

প্রঃ ► ন্যায়মতে ঈশ্বর কি ?

উঃ ন্যায়মতে ঈশ্বর হলেন পরমাত্মা, তিনি জগতের সৃষ্টি, স্থিতি ও লয়ের কারণ।

প্রঃ ► ন্যায়মতে ঈশ্বরের অস্তিত্বসাধক যুক্তিগুলি কি কি ?

উত্ত: ন্যায়মতে, ঈশ্বরের অস্তিত্বসাধক যুক্তিগুলি হল ১) কার্য-কারণ বিষয়ক প্রমাণ
২) অদৃষ্ট ভিত্তিক প্রমাণ ৩) বেদ বর্তনিপে ঈশ্বর প্রমাণ এবং ৪) ঈশ্বরের অস্তিত্ব
বিষয়ে বেদ প্রমাণ।

প্রঃ ► পঞ্জাবী ন্যায়ের একটি উদাহরণ দাও।

ক.বি. ২০১০

উত্ত: ১। প্রতিজ্ঞা : পর্বত বহিমান

২। হেতু : কারণ পর্বত ধূমবান

৩। উদাহরণ : যেখানে যেখানে ধূম সেখানে সেখানে বহি, যেমন - মহানস, চতুর।

৪। উপনয় : পর্বত ধূমবান

৫। উপাদান : সুতরাং পর্বত বহিমান।

প্রঃ ► ন্যায় মতে, জগতের সমবায়ী, অসমবায়ী ও নিমিত্ত কারণ কী কী ?

ক.বি. ২০১০

উত্ত: ন্যায় মতে, স্থিতি, অপ, তেজ ও মরণতের পরমাণু হল উপাদান বা সমবায়ী কারণ
এগুলির গুণ হল অসমবায়ী কারণ আর ঈশ্বর হলেন নিমিত্ত কারণ।