

Date - 21-05-2020

Dr. Sanehlata

Asst. Professor (Guest faculty)

Dept. of Philosophy

Women's college, Samastipur

Email Id. - Snehababli1987@gmail.com

Cont. no. - 8409587640

Class - B.A.I (Hons)

Topic - Nyaya and Vaisheshika Objective questions.

न्याय एवं वैशेषिक दर्शन (वस्तुनिष्ठ प्रश्न)

- (1) बौद्ध दर्शन में प्रमाण के कितने प्रकार स्वीकार किए गए हैं?
  - (a) दो (b) तीन (c) चार (d) पांच
- (2) बौद्ध दार्शनिकों के अनुसार दूसरा प्रमाण कौन-सा है?
  - (a) प्रत्यक्ष (b) अनुमान (c) उपमान (d) वाक्य
- (3) न्याय दर्शन में अज्ञ विषयक सिद्धान्त कहलाता है?
  - (a) स्यात्तत्वाद् (b) विपरीत स्यात्तत्वाद् (c) अज्ञानमया स्यात्तत्वाद् (d) अज्ञान स्यात्तत्वाद्
- (4) वैशेषिक दर्शन के प्रवर्तक कणाद का वास्तविक नाम था
  - (a) अमपाद (b) उल्लूक (c) सिद्धार्थ (d) उदयग
- (5) निम्नलिखित में से किस दर्शन को अलौकिक दर्शन भी कहा जाता है?
  - (a) वैशेषिक (b) न्याय (c) सार्वभ्य (d) जैन
- (6) निम्नलिखित में से कौन-सा कथन असत्य है?
  - (a) वैशेषिक दर्शन के प्रवर्तक कणाद का नाम उल्लूक था।
  - (b) वैशेषिक दर्शन में 'विशेष' नामक पदार्थ की विशुद्ध रूप से विवेचना है, इसलिए यह दर्शन वैशेषिक कहलाता है।
  - (c) वैशेषिक साहित्य पर कणाद का 'वैशेषिक सूत्र' प्रमुख ग्रन्थ है।
  - (d) वैशेषिक दर्शन के प्रवर्तक कणाद, गौतमबुद्ध के गुरु थे।
- (7) वैशेषिक दर्शन के अनुसार पदार्थों की संख्या कितनी है?
  - (a) सात (b) आठ (c) न्याारह (d) बारह
- (8) किसके अनुसार पदार्थ वह है जो सत है, अर्थ है तथा अजिद्यैम है?
  - (a) वात्स्यायन (b) वाचस्पति (c) गौतम (d) प्रशास्तपाद
- (9) वैशेषिकों के अनुसार रूथ के प्रकार हैं।
  - (a) 8 (b) 9 (c) 10 (d) 11
- (10) पंचगदाश्रुतों में से किसके परमाणु नहीं होते?
  - (a) पृथ्वी (b) अग्नि (c) आकाश (d) वायु

- (11) पंचमहाभूती के अन्तर्गत किसमें परमाणु नहीं होते ?  
 (a) पृथ्वी (b) आकाश (c) अग्नि (d) जल
- (12) वैशेषिक दर्शन के अनुसार गुणों की संख्या है ?  
 (a) 22 (b) 23 (c) 24 (d) 25
- (13) वैशेषिक दर्शन में किस पदार्थ को मूल द्रव्यों का गतिशील व्यापार कहा गया है ?  
 (a) अणुत्व (b) विशिष्य (c) समवाय (d) कर्म
- (14) वैशेषिक दर्शन के सन्दर्भ में कौन-सा कथन असत्य है ?  
 (a) कर्म द्रव्य का सक्रिय रूप तथा गुण द्रव्य का निष्क्रिय रूप है।  
 (b) कर्म या क्रिया चार प्रकार की होती है।  
 (c) कर्म का निवास सर्वव्यापी द्रव्यों (जैसे - आकाश) में नहीं होता, क्योंकि वे स्वायत्त परिवर्तन से ग्रन्थ हैं।  
 (d) वैशेषिक दर्शन में गुणों की संख्या 24 है।
- (15) वैशेषिक के अनुसार निम्नलिखित पदार्थों में से किस एक में सामान्य नहीं होता ?  
 (a) द्रव्य (b) गुण (c) कर्म (d) समवाय
- (16) सामान्य के अन्तर्गत स्वतन्त्र विस्तार उदाहरण है ?  
 (a) पर (b) अपर (c) पर-अपर (d) इनमें से कोई नहीं
- (17) वैशेषिकों के अनुसार निम्नलिखित पदार्थों में से किसमें सामान्य नहीं होता ?  
 (a) द्रव्य (b) विशिष्य (c) गुण (d) कर्म
- (18) एक ही प्रकार के दो परमाणुओं का विशिष्ट कथनात् है ?  
 (a) विशिष्य (b) समवाय (c) अणुत्व (d) कर्म
- (19) "पृथ्वी के दो परमाणु जिनका गुण तो गन्ध ही किन्तु दोनों एक-दूसरे से भिन्न हैं।" किसका उदाहरण है ?  
 (a) समवाय (b) विशिष्य (c) अणुत्व (d) कर्म
- (20) निम्नलिखित विचार है कि वैशेषिक के बहुत्ववाद से सारव्य का द्वैतवाद है ?  
 (a) शंकर (b) कुशाक्षि (c) नागार्जुन (d) गणार्जुन

उत्तर

1. a	2. b	3. c	4. b	5. a	6. d	7. a	8. d	9. b	10. c
11. b	12. c	13. d	14. b	15. d	16. c	17. b	18. a	19. b	20. a