

નવતત્વ ગા.૧ થી ૧૩ સુમંગલા ટીકા ઉપરથી

માર્કસ - ૩૫

પ્ર.૨. નીચેના પ્રશ્નોના જવાબ આપો. [ગ્રામીતે ૨૫] દરેક ના ૩ માર્કસ

૧) સંસારવૃદ્ધિ સમજાવો.

૨) ખુબની વ્યુત્પત્તિ લખી વ્યવહાર જયની ખુબવિષ્કંભયક માન્યતા લખો. (૨૫)

૩) ખુબના જ્ઞાનગુણની પ્રશ્નોત્તરી સુસ્પષ્ટ સમજાવો.

૪) ન લીલિ: ઇતિ = અજીલિ: ઇત્યજ પચુદાસ નય સમજાવો (૩૫)

નવતત્વના ઉપવ્યાસક્રમમાં ઘેલલા ૪ તત્વની ક્રમ સમજાવો. (૫)

૫) અનુબંધ ચતુષ્ટય સમજાવો.

૬) ખુબમૂર્ત અને શ્રીય તથા અખુલ - અમૂર્ત અને શ્રીય આ લક્ષણ ત્રિકમાં આવતા ત્રીણી ઠેરલા. કયા કયા ?

૭) ગા.૩ શા માટે (પા.૮.૫૫) તે જાણવી લક્ષણનું લક્ષણ જાણવી ?

૮) શાધુ માસાનું આતિવ્યાપિત દૌષવાયુ લક્ષણ જાણવી દાસવી વીચ: ખુલનું લક્ષણ કેવી રીતે તે જાણવી.

૯) ચારિત્ર વિષયક પ્રશ્નોત્તરી લખી (૧૧૭) નિગોદમાં ચારિત્રની ઘટના કરો.

૧૦) તપનો પ્રાદુર્ભાવ ક્યારે થાય છે. (૧૨૫) તે જાણવી. આદારનું સૈવન કરનારા તૈરમા ગુણકાણવાળા પ્રાણતપસ્વી કેવી રીતે ?

૧૧) કરાણવીચં ડોને ન ઘટે - કેવી રીતે (૧૨૭) તે જાણવી પુદ્ગલમાં શક્તિ ઘટે છે તે પછી વીચંલક્ષણ આતિવ્યાપિત દૌષચી ક્ષિપ્ત કેમ નથી.

૧૨) પાંચ પર્યાપ્તિની માન્યતાવાલા અં મને છે. તે જાણવી. મને ની આતિવ્યાપિત કેમ કહ્યું તે સમિસ્તર જાણવી.

૧૩) જ્વાલોજ્વાસના પરમાણુ ખુબ સૈનાચી ગ્રહણ કરે છે. અને સૈનાચી પરિણમન કરે છે. તે જાણવી પૌરા સૈનાચી જ્વાલોજ્વાસ લી ! લી લખો.

૧૪) સૌંદરિક પર્યાપ્તિની ક્રુલ સમય જાણવી વિગ્રહગતિના ઉચ્ચસમયે ખુલ પર્યાપ્ત કે અપર્યાપ્તી ? કેવી રીતે ?

૧૫) કરાણ અપર્યાપ્તાની કાળ વધુ કે લલ્લિ અપર્યાપ્તી ! તથા કરાણ પર્યાપ્તાની કાળ વધુ કે લલ્લિ પર્યાપ્તાનો ? કેવી રીતે ?

૧૬) ઇન્દ્રિયના નિવૃત્તિ પાંચત્તેનું સ્વરૂપ લખી. કૌ જાણીલ કીકાર્થ તેમાં પાંચેયની ઘટના કરો.

૧૭) પ્રાપ્તકારી અપ્રાપ્તકારી વ્યાખ્યા લખી. મને કયાં સહીલ છે ? તે જાણવી તત્ત્વબંધિ મતાન્તર લખી. (૧૯૭)

૧૮) તૈસ્સ - ડામ્બોની વધુમાં વધુ ઘટતી અવગાહના લખી ! ડામાયુ! ડ્રવ્યાયુ! માં સહીલ. તૌ ડ્રવ્યાયુ: ની પ્રાણતામાં કાલાયુ: કેમ પ્રાણ ચતુ નથી. તે સદૃશ્યન્ત લખી. (૨૨૫)

૧૯) ઉપક્રમના પ્રકર લખી (૨૨૭) ત્રીજી વસ્કના ખુલો આગલા આયુષ્ય ક્યારે લાંબી તે જાણવી.

- ૨૭) અશુભ તત્વના પ્રથમ બી જ્ઞાંક.
- ૨૮) ધર્માસ્તિકાયની વ્યુત્પત્તિ લખી (૨૨૭.) ગુન કયા કારણથી પૂર્વપ્રયાગાદિ સિદ્ધિગતિને પામી છે. તે જ્ઞાત્રી.
- ૨૯) અધર્માસ્તિકાયને ૧૪૨૧૪ લોકમાં સ્થિત કરવામાં કારણતા કોની છે. (૨૫૫.) તે જ્ઞાત્રી કાળના પર્યાયવાચી શબ્દો જ્ઞાત્રી (કોઈકમાં કોઈક ત્રણ) (૨૬૬.)
- ૩૦) પુદ્ગલ દ્રવ્યમાં શાદિસાન્ત પરિણામ કેવી શીલે થયે? તે સદશાન્ત જ્ઞાત્રી (૨૭૭.) પરત્વાડ પરત્વ પર્યાયની વ્યાખ્યા લખી. (૨૭૭.)
- ૩૧) કૃપિ શબ્દમાં આવતાં રૂપની વ્યારવ્યા ભરવી (૩૦૫.) કયા - કયા દ્રવ્યના પ્રદેશો તુલ્ય છે, કેટલા છે? તે જ્ઞાત્રી!
- ૩૨) ચાર કારણના નામની વ્યાખ્યા લખી (૩૦૬.) ધર વિના અન્ય હિદાહરણમાં ઘટના કરી.
- ૩૩) શબ્દ સંબંધી નૈયાયિકી ની ચર્ચા લખી.
- ૩૪) પ્રભાની વ્યાખ્યા લખી. (૩૩૫.) પ્રભા નામનું તત્ત્વ ન હોય તો શું સવ્યવસ્થા થાય (૩૩૬.)