

જીવવિચાર પ્રકરણ અર્થસહિત (ફોલ્ડર નં. ૦૦૧૧૨૧)

મુખ્ય ટાઇટલ	
ભારતીય શાસ્ત્ર-ગ્રંથો અંગે એક અભિપ્રાય -----	૨
દશમી આવૃત્તિની પ્રસ્તાવના -----	૩
અનુક્રમણિકા-----	૧૪
૧. મૂળ ગાથાઓ-----	૨
૨. ગાથાર્થ -----	૩
૩. જીવોના મુખ્ય ભેદોની સમજ -----	૧૫
૪. કેટલાંક નામો-----	૧૫
૫. જીવોના મુખ્ય ભેદોનો કોઠો-----	૧૭-૫
૬. જીવવિચારમાં વપરાયેલા કેટલાક માપોની સમજ -----	૧૮
૧. લંબાઈના માપ -----	૧૮
૨. સંખ્યા-----	૧૮
(૧) લોકપ્રસિદ્ધ સંખ્યા -----	૧૮
(૨) જૈન શાસ્ત્રીય સંખ્યા -----	૧૮
૩. વખતના માપ -----	૧૯
(૧) વ્યવહાર તથા શાસ્ત્રીય પ્રસિદ્ધ માપો-----	૧૯
(૨) વખત ગણવાના શાસ્ત્રીય માપો -----	૧૯
૭ પાંચ દ્વારોની ટૂંકી સમજ -----	૨૦
૮ પાંચ દ્વારોનો સંક્ષેપ -----	૨૧
૯ જીવના ભેદો ઉપર પાંચ દ્વારોનો કોઠો-----	૨૬
૧૦ પાંચ દ્વારોની સમજ -----	૩૩
૧૧ કેટલાક પર્યાય શબ્દો -----	૩૯
૧૨ સંબંધ-----	૪૦
સામાન્ય વિવેચન સહિત જીવવિચાર-----	૪૬
૧. મંગલાચરણ, વિષય, સંબંધ, પ્રયોજન, અધિકારી-----	૪૬
૨. જીવોના મુખ્ય ભેદો -----	૪૬
૧. સંસારી જીવોના ભેદો-----	૪૯
૧. સ્થાવરના પાંચ ભેદો -----	૪૯
૧. બાદર-----	૫૨
૧. પૃથ્વીકાય જીવો -----	૫૨

૨. અષ્ટકાય જીવો -----	૫૫
૩. અગ્નિકાય જીવો -----	૫૬
૪. વાયુકાય જીવો -----	૫૭
૫. વનસ્પતિકાય જીવો -----	૫૯
૧. મુખ્ય ભેદો -----	૫૯
૨. સાધારણ વનસ્પતિની વ્યાખ્યા -----	૫૯
૩. કેટલાક સાધારણ જીવો -----	૬૦
૪. સાધારણ વનસ્પતિકાય જીવોના ભેદોનો ઉપસંહાર અને લક્ષણની સૂચના -----	૬૩
૫. સાધારણ વનસ્પતિકાયનું વિશેષ લક્ષણ -----	૬૪
૬. પ્રત્યેક વનસ્પતિકાય જીવો -----	૬૫
૨. સૂક્ષ્મ સ્થાવર જીવો -----	૬૭
૨. ત્રસ જીવો -----	૭૦
૧. વિકલેન્દ્રિયો -----	૭૦
૧. કેટલાક બેઠન્દ્રિયો -----	૭૦
૨. કેટલાક તેઠન્દ્રિયો -----	૭૩
૩. કેટલાક ચઉરિન્દ્રિયો -----	૭૫
૨. પંચેન્દ્રિયો -----	૭૭
મુખ્ય ભેદો -----	૭૭
૧. નારકના ભેદો -----	૭૭
૨. તિર્યચો -----	૮૧
૧. કેટલાક જળચરો -----	૮૧
૨. સ્થલચર જીવોના ત્રણ ભેદો અને જીવો -----	૮૨
૩. આકાશમાં ઉડનાર પક્ષિઓ -----	૮૩
૪. પંચેન્દ્રિય તિર્યચોના દરેક ભેદોના ગર્ભજ અને સંમૂર્ચ્છિમ ભેદો -----	૮૫
૩. મનુષ્યોના ભેદો -----	૮૫
૪. દેવોના પેટા ભેદો સાથે મુખ્ય ભેદો -----	૯૦

સિક્કના જીવોના પ્રકાર-----	૯૫
જીવવિચાર (૨ જો વિભાગ)-----	૯૭
૧. જીવોના ભેદો ઉપર પાંચ દ્વારો-----	૯૭
૧. પાંચ દ્વારોના નામો-----	૯૭
૧. શરીરની ઉંચાઈ-----	૯૭
૧. એકેન્દ્રિયના શરીરની ઉંચાઈ-----	૯૮
૨. વિકલેન્દ્રિયોના શરીરની ઉંચાઈ-----	૯૯
૩. નારક જીવોના શરીરની ઉંચાઈ-----	૧૦૦
૪. ગર્ભજતિર્યંચોના શરીરની ઉંચાઈ-----	૧૦૧
૫. સંમૂર્ચ્છિમ તિર્યંચોના શરીરની ઉંચાઈ-----	૧૦૨
૬. ચતુષ્પદ તિર્યંચો અને મનુષ્યોના શરીરની ઉંચાઈ-----	૧૦૩
૭. દેવોના શરીરની ઉંચાઈ-----	૧૦૪
૨. આયુષ્ય દ્વાર (ટુંકામાં)-----	૧૦૫
૧. ઉત્કૃષ્ટ-----	૧૦૫
૧. એકેન્દ્રિયનું-----	૧૦૫
૨. વિકલેન્દ્રિયનું-----	૧૦૬
૩. દેવતાનું-----	૧૦૭
૪. નારકોનું-----	૧૦૭
૫. ચતુષ્પદોનું-----	૧૦૭
૬. મનુષ્યોનું-----	૧૦૭
૨. ગર્ભજનું-----	૧૦૮
૧. જળચર-----	૧૦૮
૨. ઉરપરિસર્પ-----	૧૦૮
૩. ભુજપરિસર્પ-----	૧૦૮
૪. ખેચર-----	૧૦૮
૫. સૂક્ષ્મ, સાધારણ અને સંમૂર્ચ્છિમ મનુષ્યનું જઘન્ય તથા ઉત્કૃષ્ટ આયુષ્ય-----	૧૦૯
બન્નેય દ્વારોનો ઉપસંહાર-----	૧૧૦
૩. સ્વકાયસ્થિતિ દ્વાર-----	૧૧૧
૧. એકેન્દ્રિયોની-----	૧૧૧
૨. વિકલેન્દ્રિયોની-----	૧૧૨
૩. પંચેન્દ્રિય-દેવ, નારક, મનુષ્ય અને તિર્યંચોની-----	૧૧૨

૪. પ્રાણદ્વાર -----	૧૧૪
૧. એકેન્દ્રિયને પ્રાણો -----	૧૧૪
૨. વિકલેન્દ્રિયને પ્રાણો -----	૧૧૪
૩. સંજિ તથા અસંજિને પ્રાણો -----	૧૧૬
૪. મરણની વ્યાખ્યા, પ્રાણદ્વારનો ઉપસંહાર અને ઉપદેશ -----	૧૧૬
૫. યોનિઓની સંખ્યાનું દ્વાર -----	૧૨૦
૧. એકેન્દ્રિયોની યોનિ સંખ્યા -----	૧૨૦
૨. બાકીની જીવોની યોનિસંખ્યા -----	૧૨૧
૩. કુલ યોનિઓની સંખ્યા -----	૧૨૧
૨. સિદ્ધોના એકી સાથે પાંચ દ્વારો -----	૧૨૨
૩. યોનિઓની ભયંકરતા અને ઉપસંહાર -----	૧૨૩
૨. ઉપદેશ -----	૧૨૫
૩. ગંધનો ઉપસંહાર -----	૧૨૬
પ્રયોજન, સંબંધ અને અધિકારીનો ઉપસંહાર -----	૧૨૮
૧૪ જીવવિચાર વિશેષાર્થ -----	૧૨૮
૧. ખાસ વિષયો -----	૧૩૦
૧. જીવના વિવિધ પ્રકારો -----	૧૩૦
૨. સર્વ જીવોના પ્રકારો -----	૧૩૨
૩. વિજળીની સચિત્તા -----	૧૩૫
વનસ્પતિકાયનું વિશેષ વિવેચન -----	૧૪૧
વનસ્પતિની શરીરની વિવિધતા -----	૧૪૬
સ્થાવરોમાં જીવસિદ્ધિ -----	૧૪૭
૧૫. સંસ્કૃત છાયા -----	૧૬૫
૧૬. જીવવિચાર પદ્યાનુવાદ -----	૧૭૧