द्रव्यं व्यापत्ती साङ्गावृत्तिस्तद्रिशादित्यत्र (१००२०) तेनाध्यं कृता तिह्हार् उठ्ठ सांनिपातिकैर्ङ्गस्तानि विनष्टानि ह्वींष्युत्पाख यागाः कर्तव्याः । स्रथ पन्द्राल्यस्माहः स्राच्येन वा प्रतिसंख्याय देवतेत्र्या ॥१८॥ प्रतिसंख्यानिविध्यक्षणाच्च तासानेव देवतानामित्र्या देवताग्रहणाच्चाङ्गाभावः । देव॰ प्र॰य इयन्तीनां देवतानां ह्वींषि विनष्टानीति परिगणव्याच्येन दे॰ त्या विनष्टह्विःसम्बद्धानां देवतानामात्र्येन ह्विषा यागः कर्तव्यः । स्राच्यसंस्कारात्पूर्वमस्य निमित्तस्य प्राते स्राच्यसंस्कारं विदिसंस्कारम्भिसंस्कारं च कवा यागः कर्तव्यः ।

पाते ग्राज्यसंस्कारं वेदिसंस्कार्मग्रिसंस्कारं च कृवा यागः कर्तव्यः । पुनःक्रिया च ॥१५॥ एवं हि श्रूयते यस्य सर्वाणि ह्वी७षि नश्येयुवी दुष्ये-युर्वापक्रेयुर्वात्वेन ता देवताः सधस्याप्य पुनर्निर्वपेदिति । ह्युपपाताभ्याम् ॥१६॥ सर्वविषयवेन श्रवणात्सर्वसृविनीशे व्वं प्राप्तऽइद्मुच्यते भेदे प्रि भवतीति कत एतत् विप्रक्रोतः पृथकपृथकप्रक्रप्तानि क्वेतानि क्वेरिष नाम्युत्पत्तिवत्सक्वम् : उपपाताच न सक्-प्रक्रप्तिः ग्रपि चोपपातो भवति य-स्य क्वीष्ठि नश्येपुरिति । तत्र सर्वशब्देन विशेष्यमाणे वाक्यभेदप्रसङ्गः क्-वींषि नश्येषुः सर्वाणि च नश्येषुरिति स चान्यायः तस्मान्नाशमात्रं निमि-त्तम् तत्र भेदेशपि भवति चेत् भवेदिदं नैमित्तिकमिति । देवः एकैकक्वि-र्विनाशेऽपीदं नैमित्तिकम् । अत्रागमने नाद्रियेत ॥१०॥ गार्रुपत्यादीना-मलरा-गमने अनादरः : तचैतद्ग्रिकोत्रविषयम् : तदेव प्रकृत्य श्रूयते (१५.८. ६.३) कामं न्वाऽ॰चर्त्तोति । देव॰ प्रायश्चित्तात्तरस्यानुपदेशात् व्याकृतिकोमः प्राप्नोति सोजनेन वार्यते प्रायश्चित्तानाद्रस्याग्निकोत्रविषयवाद्रशयौर्णमासाध्यमुद्दतेष्ठ-त्रागमने अनादिष्टकोमो भवत्येव । श्वेउवराक्षेष्ट्यारा प्राचीदं विज्ञिरिति (५. १५) ॥१६॥ देया । देव॰ या कुक्कुरः ठ्उको मेषः वराक्तो ग्रामसूकरो विद्न-राहः । गार्ह्यत्यादारभ्याक्वनीयपर्यत्तम्दकस्य धारां निनयति । भस्मनो वा ॥११॥ विकल्पेन कि श्रूयते (१२.३.५.३) गार्रुपत्याद्व धलोति । देव धारा देवा : तच्च भस्म गार्रुपत्याद्वाह्यम् एतद्व्वाग्निक्रोत्रविषयमेव । चक्रीवत्यग्नवे पिष-कृते ॥५०॥ पुरोडाशं निर्वपेत् चक्रोवान्सासभ उच्यते तस्मिन्नत्तरा गङ्तोत्पर्यः रतच सर्वविषयमसंयुक्तविधानात् । देवः चक्रीवान्य उच्यते · ग्राग्रिक्रोत्रनिम-

10 10

丽

स

110 120

河

1

15