' प्रश्नपत्र -पारूपम्' 'कक्षा – अष्टमी ' 2019 – 20

पृ<u>ष्</u> उन्नस्य गद्यांशस्य हिन्दीभाषायाम् अनुवादः। (1x5=5) (अत्र गद्यद्वयं भविष्यतः। प्रथम-गद्यभागः प्रकतः अष्टमपाठपर्यन्तं द्वितीय-गद्यश्च अष्टमतः पञ्चदरा-पाठपर्यन्तं भविष्यति)

प्र<u>102</u> द्वयोः श्लोकयोः हिन्दी भाषायामनुवादः। (2x4=8)

(अत्र इलोकन्यं भविष्यनि ।)

1. प्रथमः श्लोकः 🔊 एकतः पञ्चमपाठपर्यन्तम् ।

2. द्वितीयः श्लोकः 🔊 षष्ट्रतः दंशमपाठपर्यन्तम् ।

उ. तृतीयः शलोकः => उकादशपाठतः पञ्चदशपाठपर्यन्तम् ।

प्र<u>ज्ञ</u> गद्यांश्रां पिठित्वा तदान्यारेण संस्कृतभाषायाम् एव प्रश्नानाम् उत्तराणि । (पिठत-अवनीधनम्) (1×5=5) (इत्यत्र अस्मिन् प्रश्ने एकपाठतः

आरभ्य पञ्चदशपाठपर्धन्तं कस्यचिदीप पाठस्य एकः गद्यांशः भवितुम् अर्हिति)

प्र<u>म्</u> हिन्दीभाषायां कथायाः सारः । (1×5=5) (पाठ्यपुस्तकस्य कस्याश्चिदपि कथायाः सारं पृष्टुं शक्नुवन्ति)

प्राट्यपुस्तकस्य अभ्यासात् प्रक्रनानामुत्तराणि ।(1x4=4) (अत्र पञ्च अथवा षद् प्रक्रनाः स्युः। त्रिषु-त्रिषु पाठेषु एकः प्रश्नः भवेत् अर्थात् पञ्चदरापाठानां पञ्चभागाः स्युः, एकभागे त्रयः पाठाः भविष्यन्ति)

(1x5=5) (पाठ्यपुस्तकस्य केषु चित् पाठेषु एव प्रश्न-निर्माणं विद्यते अतः प्रश्नमैततः कुनापि ग्रहीतुं शक्यते। प्रव प्रवन निर्माणम् । प्रन् रिक्तस्थान पूर्तिः । (अत्र मञ्जूषा दीयते । मञ्जूषायाम क्रियापदानि, अव्ययपदानि, अन्यपदानि वा भनितुमहिनि। अतः सम्पूर्णे पुरत्ने उत्ताद्वयाः प्रथ्नाः विद्यन्ते ।) प्र. श्लोकलेखनम् (अर्थसितम्ट)।  $(1 \times 4 = 4)$ (प्रथन-पने द्वितीय-प्रथने व्यलोकत्रयं भविष्यन्ति, छतान् वलोकान् विहाय पाठ्यपुस्तकात् कोडिप इलीकी भवेत प्र09 अन्य रूपाणि (यथानिदिव्याने) + (१४५=५) (पाठ्यक्रमे निर्धारिताः सामान्यशब्दाः उव स्युः तथा-च पाठ्यपुस्तकस्य अभ्यासैषु आगताना श्रान्दानां ग्रह्णामपि कर्तुं शक्यते) प्रकृ धातुरूपाणि (यभानिर्दिष्यानि) (यथा अन्यरूपविषये तथैव अत्रापि) प्रना सन्धिम् । सन्धिन्देयम् । (पाठ्यपुस्तकमधिकृत्य छव। छकतः पञ्चदशपाठपर्यन्तम्) (1×4=4) प्र012 संख्यात्मकशब्दाः। (१ तः १०० पर्यन्तम्)

प्रकृति-प्रत्ययविभागं संयोजनं च। (1x6=3) (पाठ्यपुस्तकमधिकृत्य उव। उन्नतः पञ्चदशपाठपर्यन्तम्) प्रन्थ विपरीतार्थकपदानि । (±x4=2) पार्यपुस्तकमध्येकुट्य एव । एकतः पञ्चदशंपाठपर्यन्तम्) प्र-15 पदपरिन्यथम् ।  $(1 \times 4 = 4)$ (पाठ्यपुस्तकमधिकृत्य पाठ्यपुस्तके आगतानां धातूनां शिञ्चानां परिचयः अथवा पारुयक्रमे निर्धारितानां धातूनां/ शब्दानां परिचयः भवेत्।) प्र<u>016</u> निर्देशानुसारम प्रश्नानामुत्तराणि । (2×5=10) अत्र प्रथनस्य पञ्चभागाः (क. ख. ग. घ. ङ) अविष्यन्ति,तत्र भिन्न-भिन्न-विषयवीत्यकाः प्रथनाः काविष्यानी । एते सर्वे प्रकाः पाद्य पुस्तकस्य अञ्यासात् एव अविष्यन्ति । विविध-विषय-विवरणम्-\* वानयेश्यः अव्ययपदचयनम् । \* समानार्थकपदानि । \* विश्रीषण विश्रीष्यमेलनम्। \* भिन्न प्रकृतिकपदन्यस्म । \* उपयुक्तकथनानां कृते आम् अनुपयुक्तकथनानां कृते 'न ' इति लेखनम् । \* कूर्तः पद-चयनम् । \* क्रियापदचयनम् । \* उपसर्ग-धातु पृथवकरण्म् । \* श्लोकांशयोजनम् "श्लोकांशपूर्तिः च । प्यटमाक्रम । (अन परीक्षापत्र निमीता स्वै=द्या विषय-वयनं कुला पञ्चप्रश्वाः प्रद्याते।

तत्समपदानि । नपदानि । (±x6 =3) (पाठ्यपुरतकस्य अभ्यासैषु प्रदत्तानि अथवा श्रान्यार्थेषु) गिरेबर्तनम् । (1×2=2) (पाठ्यपुस्कस्य अभ्यासेषु अपि वर्तन्ते अध्या <u>प्र•18</u> लकारपरिवर्तनम् । लर् , लूर् , लीर् , लङ्लकारेषु भवेत् ) <u>प्र•19</u> संस्कृतभाषासम्बन्धित – वहु विकल्प युक्ताः (1X5) पञ्च प्रश्नाः (संस्कृतभाषासम्बान्धेत- मूलभूतविषयाणां उपरि प्रथ्नाः स्यात् तथा च प्रत्येकस्य प्रथ्नस्य -चत्वारि उत्तराणि दत्तानि स्युः) (1) नरेश महोदिया (शास्त्री ) रा॰ आदर्श कन्या व॰ मा॰ वि॰ नादीन जिला - हमीरपुर (हि॰ प्र॰) - 177033 दूरभाष - 9817707260 / 8351007260 (के निर्मल श्रामी 'शास्त्री' रा॰ उ॰ पाठशाला की • वा - ध्यमिशाला

दूरभाष — 9418385073, 8219409966

समयः हीरानयम्

सामान्यनिर्देशाः =>

१. प्रथ्नानाम् उत्तराणि स्पष्टभाषया लिखत ।

२ सर्वे प्रश्नाः अनिवायीः सन्ति ।

३. प्रथनाङ्काः पुरतः लिखिताः सन्ति ।

प्र<u>ाथ</u> अधीलिखितगद्यांशयीः कस्याचिदेकस्य गद्यांशस्य हिन्दी-भाषायाम् अनुवादं विधीयन्ताम् ।

(क) प्रेमली अवदत् — अधुना -चुल्यां काष्ठानि प्रज्ज्वालय। प्रेमली अकथयत् — यावत् -चुल्ली सम्यक् न ज्वलि, तावत् पूल्कुरु , किमन्यत् २ प्रेमलेन -चुल्ली सम्यक् प्रज्वालिता । अथ्य -च अपृच्दत् — अधुना किं करवाणि २ प्रेमली अवदत् — व्यटात् हण्ड्यां जलं पूर्य। ततः हण्डीं -चुल्याम् उपरि स्थाप्य ।

(ख) जनवरी मासस्य तृतीये दिवसे १८३१ तमे खिस्ताब्दे महाराष्ट्रस्य नायगांव-नाम्नि स्थाने सावित्री अजायत। तस्याः माता लक्ष्मीबाई पिता -च खंडीजी इति अभिहिती। नववर्ष देशीया सा ज्योतिबा पुले महोदयेन परिणीता। सोऽपि तदानीं नयोदशवर्षकल्पः प्रव आसीत्। पतौहि सः स्त्री शिक्षायाः प्रवलः समर्थकः आसीत् अतः सावित्र्याः मनासे स्थिता अश्ययनाभिलाषा उत्सं प्राप्तवती। इतः परं सा साग्रहम् आञ्चलभाषाया अपि अश्ययनं कृतवती।

पृ<u>ष्</u> अधीलिखित-श्लीकेषु कयीश्चिद् द्वयीः श्लीक्यीः हिन्दी भाषायाम् अनुवादं क्रियन्ताम् । ५+५=॥ क्र) स्त्रियां रीन्यमानायां सर्वं तद् रीन्तरे कुलम् । तस्यां ट्वरीन्यमानायां सर्वमेव न रोन्वते ॥

(ख) तनुः कूपी महालम्ब-स्तरी तस्यास्ति पानीयम्। कृषन्त्या मे न्यटं रज्ज्वा करेऽप्यास्ते महास्पीटः॥

(1) बृक्षाग्रवासी न न पक्षिराजः निनेन्नधारी न न शूलपाणिः। त्वग्वस्त्रधारी न न सिद्धयोगी जलं न्य विभन घटो न मैघः॥

प्र<u>ाच</u> अधीलिखितम् अनुन्दैदं पिठत्वा निर्दिष्ट-प्रद्यानाम् उत्तराणि संस्कृतभाषायां दीयताम् । 1x5=5) आसीत् कश्चित् -चञ्चली नाम व्याधः। पिक्षमृगवीनां ग्रहणेन सः स्वीयां जीविकां निर्वाहयति स्म । स्कृदा सः वने जालं विस्तीय गृहम् आगतवान् । अन्यस्मिन् दिवसे प्रातः काले यदा -चञ्चलः वनं गतवान् तदा सः दृष्ट्वान् यत् तेन विस्तारिते जाले दौंभाग्याद् गृकः व्याद्मः बद्धः आसीत् । सीऽचिन्तयत् , व्याद्मः मां खादिष्यति अतम्ब पलायनं करणीयम् ।'

(क) व्याधस्य नाम किम २

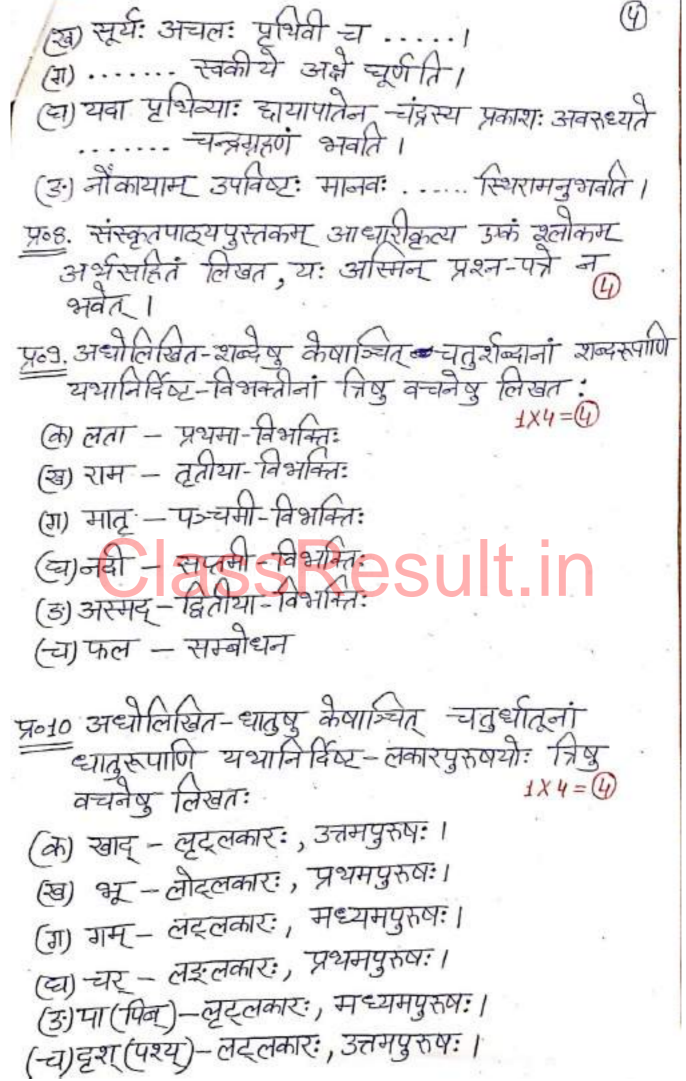
(ख) चञ्चलः जालं विस्तीर्य कुत्र आगतवान् २

(ग) जाते कः बद्धः आसीत् २

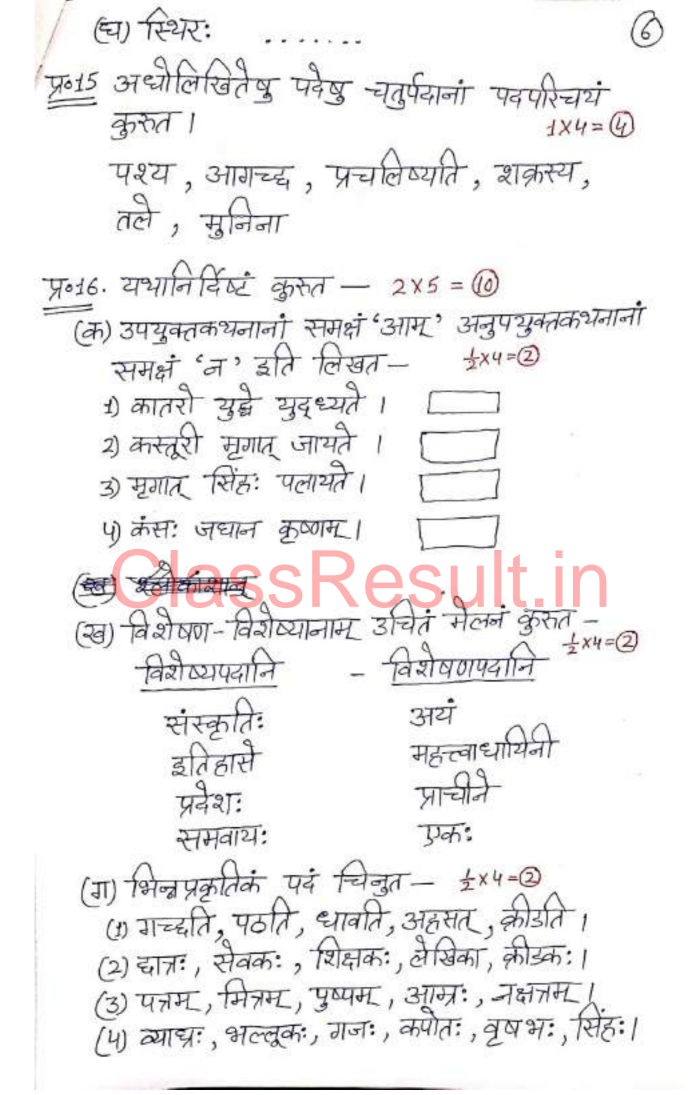
(च) केषां ग्रहणेन चञ्चलः जीविकां निर्वाहयाते स्म ?

(उ) 'खादिष्यति ' इत्यस्मिन् पदै तमारः , पुरुषः वचनम् – च किम् २

प्रविषयपुस्तकम् आधारीकृत्य कस्याश्चित् उकस्याः कथायाः सारं हिन्दी भाषायां लिखत का बिलस्य वाणी न कदापि में भुता (ख) प्रेमलस्य प्रेमल्याश्च कंथा प्रब्ध अधीलिखितेषु प्रस्पारनेषु कैषाञ्चित् - चतुर्प्रशानाम् उत्तराणि संस्कृतभाषायां , लिखत — (क) सूर्यः कस्यां विशायां उदैति २ (ख) अस्माकं प्रयासः कस्य २क्षणे अपैक्षितः ? (ग) अन्न वानरपुङ्गवः कंः २ (न्य) गजपरिमाणं कः धारयीते र (उ) स्कीय स्वकीयं साधनं कि अविति ? (च) कस्य यशः नश्यति २ पुरु रेखाद्भितानि पदानि आध्यस प्रश्ननिर्माणं 1X5= 5 (क) सुरक्षाप्रबन्धनस्य दायितं गनधराः निमालयन्ति स्म । (ख) <u>तेषां</u> स्वामिनः असमर्थाः सन्ति । (ग) कार्यसमाप्ती वैतनानि अतिरिच्य सम्मानमपि प्राप्तुवन्ति । (द्य) गुजधरः सुन्दरः शब्दः अस्ति (ङ) तडागाः संसारसागराः कश्यनी । प्रन् मञ्जूषातः पदानि चित्वा रिक्तस्थानानि पूरयतः 1X5=(5) नीकाम , पृथिवी , तदा , चला , अस्तं (क) सूर्यः पूर्व दिशायाम् उदैति पश्चिमदिशि -च



प्रनाः अधीलिखितेषु परेषु यथापिक्षितं सान्धं / विन्देदं (5)
すれー
(क) तस्य + अस्ति => · · · · ·
(ख)+ ···· ⇒ अप्यास्ते
(ग) महालम्बः + तले ⇒ · · · · · · ·
(घ) + => भरिष्याम्याहरिष्यामि
७) सु + उम्तिः ⇒ • • • • • • • • • • • • • • • • • •
(न्य)+> नगाधिराजः
(4)
THE ALLES THE STATE OF THE STAT
प्र•12 निम्निविश्वितेषु कांश्चित् -चतुर्संख्यात्मक-अङ्कान् संस्कृतशब्देषु विखतः 1x4=4
16,35,48,66,80,96
प्र•13 अधी लिखितेषु परेषु प्रकृति-प्रत्ययविभागं संयोजनं
Tara SSRESUL Exter
(क) करणीय >> + · · · ·
(ख) => गम् + क्ता
(II) => 2 + 332
(ध) पितुम् =>+
THE . THE 1- WITH
(3) > 34 + 8187 + C-12
(-व) प्रदाय =
प्रन्थ अधीलिखितपदानां विपरीतार्थकपदानि लिखत —
(an) उदयः ½×4=(2)
(ख) अचलः
(ग) अन्ध्वारः • • • • •
The state of the s



(ध) अव्ययपदानि चिनुत — £x4=@	3
(१) राध्या आपि नृत्यति ।	
(2) त्वं कदा गृहं गमिष्यासि।	
(३) अधुना कः समयः।	
(प) इदानीं द्वं श्लीकं पठ ।	
(ङ) समानार्थकपदानि मेलयत — £x4=2	
(1) सलिलम् कुम्भः	
(२) ग्रहमा जलमा	
(3) द्वतम भवनम	
(५) च्यटः श्रीन्प्रम	
प्रभाग अधीलिखितेषु तद्भवपदेषु 🛥 षड्पदानां	
तटसमपदानि (संस्कृतपदानि) लिखत । 1×6=(	3)
(a) asa	_
(ख) तिनका 25°5 R BS III	
(ற) காக	•
(घ) कुँ ऑ	
(३) आज	
(च) खेत	
(द) सात	
(ज) चुट्ही	
	ययी:
प्र <u>जा8</u> निम्नलिखित-वाक्येषु कयोश्चित् द्वयोः वाक् यथानिद्विष्टं लकारपरिवर्तनम् कुरुत — 1x2=	=(2)
(क) रामः पठिते । (लङ्लकारे)	
(ख) त्वम खैलिस । (लृदलकारे)	
(ग) अहम् -चलानि । (लहलकारे)	

(ख) 'विखीत' इत्यान कः वकारः २

(४) लृह्लकारः (२) लङ्लकारः (३) लह्लकारः

(५) लीइलकारः ।

(ग) संस्कृते काति वचनानि सनि २

(1) -चत्वारि (2) पञ्च (3) द्वी (4) त्रीणि।

(च)'मीहनस्य' इत्यत्र का विभक्तिः २

(1) षष्ठी (२) द्वितीया (३) तृतीया (५)सम्बीधन ।

अष्टमकक्षायाः 'सप्तमपाठस्य'नाम किस् २

(1) सुभाषितानि (2) जलवाहिनी (3) हिमालयः

(भ) सप्तिकेशिङ्क Result.in

(४) नरेश मलीटिया 'शास्त्री' रा•आवर्श कन्या व•मा• वि• नावीन , जिला-हमीरपुर हि•प्र• – 177033 दूरभाष — 98177 07260 , 83510 07260

(2) निमल स्थाम ज्यानी (अपकर्णों) स्राच्या पाठ साला ज्ञाच — पाठ साला दुर्भाव — १५१८ ४-85073, 82194-09966 ③