## **SECOND TERMINAL EXAMINATION 2080**

Subject: NEPALI GRADE XII (SCIENCE) F.
Time: 3:00 hrs. SET B

F.M.: 75 P.M.: 30

विद्यायीले सकेसम्म आफ्नै शब्दमा उत्तर दिन्पर्नेछ ।

 रेखाड्कित पदको अक्षरसंरचना र अक्षरसंख्या लेखनुहोस् : हवाईजहाज दुर्घटनापछि सुबोध वारम्बार आएर मलाई आश्वासन दिइरहनृहुन्थ्यो ।

` ③

 शुद्ध गरी पुनर्लेखन गर्नुहोस् : हिकड् बाल्यकालदेखीत् निकै जिग्याँसु र सिर्जनशील स्वभावको थियो । 13

कुनै १ प्रश्नको उत्तर दिनहोस् :

क) दिइएको अंशबाट १ पारिभाषिक र १ अनुकरणात्मक शब्द टिपी अनुच्छेदमा भएका भन्दा भिन्न वाक्यमा प्रयोग गर्नहोस् ।

कार्यालयको कामको बोभाले रमेश मानसिक अन्तर्द्वन्द्वमा फस्यो र जुरुक उठेर लुरुलुरु पसलितर गयो।

ख) दिइएको अनुच्छेदवाट १ उखान र १ टुक्क टिपेर अर्थ खुल्ने गरी अनुच्छेदमा भएका भन्दा भिन्न वाक्यमा प्रयोग गर्नुहोस् ।
धोरै मेहनतले पनि राम्रो नितजा पाउँदा तालुमा ब्रालु फलाउँदे आएको शम्भुले यसपालि भने आलु खाएछ । यो कुरो एक कान दुइ कान मैदान भएर उसका बाले थाहा पाएछन् । त्यसपछि शम्भुले फूर्ति लाउन छोडेछ ।

४. रेखाइिकत पदको शब्दवर्ग पिहचान गर्नुहोस् : जनी सोधिनन् हामीलाई कहाँ जाने दाइ ? भन्नपर्ला हिमालको वटी खोजनलाई 3

५. अनुच्छेदबाट २, तत्सम, १ आगन्तुक र १ तद्भव शब्द टिप्नुहोस् : यस कार्यालयको मौजुदा सूचीमा रहेका कम्पनीबाट तोिकएको सात दिनिभित्रै दर रेट पास भयो । अब सम्बन्धित कम्पनीलाई यथासमय काम सम्पन्त गर्न आदेश दिइन्छ ।

कुनै १ प्रश्नको उत्तर दिनुहोस् :

9×3=3

क) निम्न अनुच्छेदबाट ३ उपसर्गव्युत्पन्त र ३ प्रत्ययव्युत्पन्त शब्द टिपी तिनको निर्माण प्रकिया पनि देखाउनुहोस् :

पाहुना र गुरुलाई देवता मान्ने नेपालीको उत्कृष्ट विशेषता भएको संस्कृति हो भने चोरी शोषण समाजकै विकृति हुन्।

ख) निम्त अनुच्छेदबाट ३ समस्त र ३ द्वित्व पद टिपी समस्तपदको विग्रह र द्वित्वपदको निर्माण प्रक्रिया देखाउन्होस् : ससाना केटाकेटीलाई बनाइदिएको खाजा सबै सुबोधलाई दिनुपर्दा मेरो मृटु ह्याइह्र्ह्याइ बज्न थाल्यो । मेरो तिलचामले कपाल चटकचटक गर्न थाल्यो । सुबोध न मेरो जीवनरुखको पातसात मात्र त हो । सबोध मेरो जीवनबाट गैसकेपछि चारैतिर विजयोल्लासको वातावरण फैलियो ।

७. कुनै १ प्रश्नको उत्तर दिनुहोस् :

9x8=82

क) ले, लाई, बाट, का लागि, देखि, को भाषि र द्वारा विभक्तिप्रत्ययको प्रयोग गरी कम्नीमा ४ वाक्यको अनुच्छेदमा आफुनो नेपालीपरीक्षावर्णन गरेर ती विभक्तिप्रत्ययको नाम पनि लेख्नुहोस् ।

ख) एकवचनमा परिवर्तन गर्नुहोस्।

के हिंडेंछौं नगरेर आफ्नो नापजाप। जो उठायौं पाइला यो सो उठाइहाल्यौ। मनैपर्छ भने पनि पर पुर्गा मरौ। हामीलाई बोलाउँछन् हिमचुली राम्रा।

क्नै १ प्रश्नको उत्तर दिनहोस् :

9xx=0

क) निम्न वाक्यलाई आज्ञार्थक वाक्यमा परिवर्तन गर्नुहोस् ।
 तिमी परिश्रम गर्छो । आफ्नो क्षमतालाई सिजंनशील काममा लगाउँछौ । पढने समयमा पढ्छौ ।
 नवफोको करा सोध्छौ ।

ख) एउटै वाक्यमा संश्लेषण गनुहोस् :

मुस्ताङ हिमाली जिल्ला हो । मुस्ताङ पर्यटकीय जिल्ला हो । मुस्ताङमा धेरै हावा चल्छ । मुस्ताङ स्याउका लागि प्रसिद्ध छ ।

९. क्नै १ प्रश्नको उत्तर दिन्होस् :

9×8=8

क) निम्न वाक्यलाई कथन उत्तिका आधारमा परिवर्तन गर्नुहोस् : सुबोधले भन्नुभयो, "म तिम्रो जीवन बरबाद गरिदिन्छु ।" मैले भर्ने, "मलाई कृतै परवाह छैत ।" सुबोधले भन्नुभयो, "तिमी हाम्रो नाटकीय जीवन खत्तम पार्दे छै ?" मैले भर्ने, "आखिर जीवन नै नाटक हो ।"

निम्न वाक्यलाई अकरण वाक्यमा परिवर्तन गर्नुहोस् :

दिदी ! चन्द्रमा अस्पतालमा छित् । मोटरसाइकलले धक्का दिएछ । भाइको कुराले म बेहोस मएँछु । उठ्दा सबोधको काखमा थिएँ ।

१०. अनुच्छेद पढी सोधिएका प्रश्नहरूको उत्तर दिनुहोस:
विज्ञानको रोचक र सर्वोपयोगी चमत्कार हामी बिजुली हेरेर अनुभव गन सक्छी । बिजुलीमा ३ किसिमका विद्युतीय कणहरू हुन्छन् : ऋणात्मक कण,धनात्मक कण र तटस्य कण । यिनकै संयोजनको वैज्ञानिक तालमेलबाट विद्युत् उर्जा उत्पादन हुन्छ । विद्युत् उर्जाको प्रयोग जस्तोसुकै कामका लागि पिन गरिन्छ । ,बती बाल्न, ताप पैदा गरी विभिन्न काममा उपयोग गर्न, रेफिजेरेटरको सहयोगले कुनै वस्तु चिस्याउनं, ताल्न,ठेल्न,उचाल्नपछानं जे गर्न पिन विद्युत् शक्तिको उपयोग गरिन्छ । रेडियो, टिभी, टेलिफोन लगायत विभिन्न सञ्चार उपकरणमा समेत विद्युत् शक्तिको उपयोग हुने गर्छ । यसको उपयोग दिनानुदिन बद्दै छ । यो अत्यावश्यक उपभोग्य वस्तुका रूपमा चिनिन धालेको छ र प्रयोगमा आइरहेको छ । तर हाम्रो देशमा पुँजी र प्राविधिक ज्ञानको न्यूतताका कारण विद्युत उत्पादनको ठुलो सम्भावना भए पिन पर्याप्त विजुली उत्पादन गर्न सिक्क्एको छैन । शहुन त पुँजी र प्राविधिक ज्ञानको अपर्याप्तता भनेर पूरै पिन्छने अवस्था चाहि छैन । देशको राजनीतिक अस्थिरता र विकासप्रतिको प्रतिबद्धताको कमीलाई पिन अंशतः जिम्मेवार कारण मान्नुपर्ने हुन्छ । देशमा सयौ नदीनाला छन् तर औलामा गन्दा भ्याइने जलविद्युत् आयोजना मात्र बनेका छन् । ती पिन विदेशी सहयोग र कृपाम्य बनेका छन् । आफ्नै पुँजी, प्रविधि, सिप र जनशक्तिको उपयोग गरेर जलविद्युत् आयोजना र सम्पन्न गर्ने हो भने निश्चय नै त्यसवाट धेरै लाभ हुन्छ ।

श्नहरू:

क) विद्युत्ऊर्जा कसरी उत्पादन हुन्छ ?

ख। विद्युत्ऊर्जाको उपयोग कुनकुन काममा गर्ने गरिएको छ ?

केकस्ता कारणले गर्दा नेपालमा पर्याप्त विजुली उत्पादन गर्न नससिकएको हो ?

घ। यस अनुच्छेदका लागि उपयुक्त शीर्षक लेख्नुहोस् ।

प्रतिबद्धता र उपभोग्य वस्तु पद पदावलीको अर्थ लेख्नुहोस ।

अनुच्छेद पढी मुख्यमुख्य ४ वंदा टिप्नुहोस् अनि अनुच्छेदलाई एकत्तीयाँशमा संधेपीकरण गर्नुहोस् : २+३±३ [बजालेको उन्हर्मितले माठ्रव समाजलाई सभ्यत्मको शिख्रमा पुर्याउन ठुलो योगदान दिएको छ्व) उन्हर्निको क्रम कहिल्यै रोकिदैन, कहिल्यै तोडिदैन । विज्ञानका क्षेत्रमा नयाँत्वयाँ खोजहरू भइरहेका छन् । (जीवन अहिले वर्डा संश्वित्य राकिदेन । विज्ञानका क्षेत्रमा नयाँत्वयाँ खोजहरू भइरहेका छन् । (जीवन अहिले वर्डा संश्वित्य र वर्डा सृविधायुक्त पनि हुँदै गडरहेको छ्व)। (केही हदसम्म मानिसले प्रकृतिलाई बुभन् सफल भएको छ भने अभ धेरै हदसम्म बुभन् बाँकी पनि छ)। अब त प्रकृतिका गर्न्हाहरूलाई उसको पिधसम्मै पुगेर त्यसलाई सच्याउने काममा पनि वैज्ञानिकहरू लाग्न थालेका छन् र उत्साहजनक सफलता पनि प्राप्त गरेका छन् । (मानिसले आनुवशिक अभियानिवकी (जेनेटिक इन्जिनियरिङ्क)का क्षेत्रमा पाएको उपलब्धिले नयाँ आशा र नयाँ परिणितिका साथ नयाँ आशाकाहरू पनि जन्माएको छ

कुनै १ प्रश्नको उत्तर दिनुहोस् :

9×8=8 5

क) ज्योति माध्यिमिक विद्यालयको आधारभूत तहअन्तर्गत कक्षा ५ मा अध्यापन गर्न १ अंग्रेजी शिक्षकको आवश्यकता परेपछि विद्यालय प्रशासनले पित्रकामा प्रकाशन गर्न तयार पार्ने आवश्यकतासम्बन्धी सूचना / विज्ञापनको नमुना लेब्लुहोस् ।

ख) सफ्टवेयर कम्प्युटर इन्जिनियर हरिरामले कार्यालयप्रयोजनका लागि शिक्षामन्त्रालयमा ५ वटा हाजिरी मेसिन जडान गरेबापत् रु. २०००००।- बुिफिलिंदा भर्नुपर्ने भरपाईपत्रको नम्ना लेख्नहोस् ।

क्नै १ प्रश्नको उत्तर दिन्होस् :

Q=KXP

 क) विद्यायलमा आयोजना र सम्पन्न भएको <u>रक्तदान कार्यक्रम</u>लाई आधार वनाई १५० शब्दसम्मको प्रतिवेदन लेख्नहोस ।

ख) योगले भगाउँछ रोग शीर्षकमा १५० शब्दसम्मको टिप्पणी लेख्नहोस ।

कुनै १ को व्याख्या गर्नुहोस् :

9×8=8

का उनले शारीरिक रुपमा अशक्त व्यक्तिलाई काम गर्ने क्षमतामा अपाङ्गता हुनु मात्रै नराम्रो हो, शरीरमा होइन भन्दै शारीरिक अशक्ततालाई कहिल्यै पनि दुर्भाग्य सम्भनु नहुने सुभाव दिएका छन ।

ख) जीवन एउटा नटुङ्गिदो यात्रा रहेछ।

कुनै १ प्रश्नको उत्तर दिनुहोस् :

7+7=8

तल दिइएको निबन्धांश पढी सोधिएका प्रश्नको उत्तर दिनुहोस् :
हिक्ड पृथ्वीमा आइपर्ने सम्भावित विपत्तिवाट बच्न मानवसमुदायलाई बारम्बार सचेत गराउने
गर्थे । उनले परमाणुयुद्ध, विश्वव्यापी तापकम बृद्धि, प्रकृति विरुद्धका मानवीय गतिविधिका कारण
पृथ्वीमा मानव जीवन खतरामा रहेको बताएका छन् । यसैले यसतर्फ समयमै सचेत हुन आग्रह
गरेका छन् । यस्तै उनले मानिसलाई कृतिमबुद्धिमतापूर्ण रोबोट (AI) को निर्माणमा सचेत हुनुपर्ने
बताएका छन् । हित्रिमबुद्धिमतापूर्ण रोबोट मानिसका दिमागका उपज हुन् तर यिनीहरूको स्मरण र
विश्लेषणात्मक सामर्थ्य मानिसको भन्दा धेरै हुँदै गडरहेको छ । मानिसले गर्नसक्ने सबैकाम यी
यन्त्रहरु सजिलै गर्न सस्छन् । यसैले उनी कृतिमबुद्धिमत्ताले मानिसलाई नमै मानिसले
कृतिमबुद्धिमतालाई नियन्त्रण गर्नपर्ने मान्यता बारम्बार दोहार्याइरहन्थे ।

पश्नहरु :

अ) पृथ्वीमा मानव जीवन खतरामा पर्नुका कारण केके हुन् ?

आ) हिकड्ले मानिसलाई किन कृतिमबुद्धिमत्तापूर्ण रोबोटको निर्माणमा सचेत हुन आग्रह गरेका

ह्न् ?

ख) तल दिइएको उपन्यासांश पढी सोधिएका प्रश्नको उत्तर दिनुहोस्

दुनियांमा सबधोक हुन गारो छ। समय लाग्छ,श्रम लाग्छ, बृद्धि खर्चनुपछं तर प्रेम हुन केही गारो छैन। समय लाग्दैन, श्रम र बृद्धिको पनि खर्च हुदैन। मानिस सिजलैसित एक घडी, एक छितमै प्रेम सम्बन्ध जोड्नाका निम्ति तयार हुन्छ र गांठो बाँचनलाई अगाडि बढ्छ। समान गुण भएका दुई मानिसको दुई हाँस्दो दिल तुरुन्तै, आँखा फिम्म गर्दागर्दै एक हुन्छ, एक बन्छ। उसने जाित हैदैन, संस्कृति हेदैन, टाडापन हेदैन, खानुलाउन, सुखदुख केही हेदैन। यहाँसम्म कि यी दुई व्यक्तिको व्यवहार र सम्बन्धलाई चलाउने, अधि बढाउने परम साधन भाषासमेन मिल्ने निमन्ने र जाने नजानेको वास्ता गर्दैन। कसैको दिलसित कसैको दिल हाँसेपछि उनीहरू एक हुनलाई तत्थर हन्छन् र अगाडि बढ्छन्।

प्रश्नहरुः

अ) प्रेम हुन केही गारो छैन भन्नको तात्पर्य के हो ?

आ) दिइएको उपन्यासको अंशमा प्रेमका सम्बन्धमा कसरी व्याख्या गरिएको छ ?

१६. निम्नमध्ये कुनै १ को उत्तर दिन्होस :

9×8=8 2

 मरेपछि गरिने काजिक्या र दानदक्षिणासम्बन्धी अष्टनारानको विचारसँग तपाईको सहमति वा विमित के छ, तर्कसहित आफनो प्रतिकिया लेख्नहोस ।

ख) <u>आमाको सपना</u> कवितामा आमा र छोराका विचमा कुन विषयमा संवाद भएको छ, लेस्नुहोस ।

१७. कुनै १ प्रश्नको समीक्षात्मक उत्तर दिन्होस :

9×==

कि) ममतामा मानसिक द्वन्द्व त्राउनाका कारण केके हुन्, <u>मातृत</u>्व कथाका आधारमा समीक्षात्मक उत्तर लेख्नुहोस्

हामीलाई बोलाउँखन् हिमचुली कविताले पाठकलाई दिएको मुख्य सन्देश के हो, कवितालाई

आधार बनाएर विवेचना गर्नहोस ।

१८. कुनै १ शीर्षकमा २५० शब्दभन्दा बढीको निबन्ध रचना गर्नुहोस :

क) हिमाल, पहाड, तराई : कोही छैनन पराई

अन्तर्राष्ट्रिय अन्तरिक्षस्टेसनमा बसेर पृथ्वीको परिकमा गर्दा !

ग) विद्यार्थी जीवन : तपस्वी जीवन

80 BEST OF LUCK 02