

2022
B.A./B.Sc.
Second Semester
CORE – 3
TENYIDIE
Course Code: TNC 2.11
(Keriekimia Geizo)

Total Mark: 70

Pass Mark: 28

Time: 3 hours

Answer five questions, taking one from each unit.

UNIT-I

1. (a) Keriekimia geizoko cabo kimhiecü kro puo seya ga? Süko donu cabo puo kedalie di geizo puo pie thakie chü di kedzü nunu puo dze thushülie. 4+8=12
(b) Kedipuo la ‘Phoutheguo-o’ icü diebo-u seta ga? 2
2. (a) Siazie Geizo puoca thushülie. Tsuse geizo-u nu kipuu za kiüya ga? Tsuse geizo-u suomia dze geinu zo se par ga? Ükezo-u nouleko kedzü nunu chiese par thushülie. 2+1+1+6=10
(b) ‘Avu Nei Hu’ geizo-u nu thenyi kiu nyi keba ki kipuu mu kipupfü unie vo keselie ga? Kipupfü nuo za kiüsi ga? Kipuu kedipuo pie kipupfü nuo tsü mu puo ki kedipuo pushü ga? 1+1+2=4

UNIT-II

3. (a) Metsü Kezei Geizo-u nu thenupfü nouleko chiepie thushülie. 7
(b) Merielhou tsu terhü whuo di vorkecü dze thushülie. 7
4. (a) “A ha monyü tha ü mia nyho chü
Kethamia thuo mia siezemia va
Mia üpfünuo mho chü huluo-o”
Kedipuo la thepfuu diecha hako puta ga? Geizo cha hako vatshashülie. 3½+3½=7

- (b) Thiedzü mu tsiedo kelhoumia u noule kreiketa ‘Tha Ramei’ geizo-u nu pemvü di thushülie. 7

UNIT-III

5. (a) Phousanyio ca kedipuo ga? Ükezomia kelev medzi di kedzü nunu geizo-u vatshashülie. $1+6=7$
- (b) “Nie pie penuo teiziepfü tuoi
Zopie ba di khokeshü cie we
Khise rüna dzü kethou ra chü
Kephi duü sojürü puo gei” $1+1+1+1+3=7$
- (i) Teiziepfü sü kedipuo ga?
(ii) Sojürü ca kedipuo ga?
(iii) Geizo hau nu kedipuo la themiau puo nuo-u pie teiziepfü ze kemejüshü ga?
(iv) Dzü kethou ra chükecü ha kedipuo ga?
(v) Geizo diecha hako ükezomia kelev nunu vatshashülie.
6. (a) Putsolie themia kimhiecü puo ga? Puo kedipuo chü ba rei puo nuou se kelalie mote ga? Puo nuou sia vo kirapuo bata üsi ga? Themia kimhiecümia rüzie hie mu ketsie pethakecü nanyüko chülieyakezha zo üsi ga? Ükezomia kedipuo puo japie unie tsüshü ga? $1+1+1+1+3=7$
- (b) Thesuohie zepfü za supuo ga? Puo se nhie puo zepfü kedipuo se puo shie chü se vor ga? Puo kesia tei nhie kedipuo mhieta ga? Vo kirapuo nu kesiau phou kelaketuo la themoumia rüsa mu puo phou kelalie me? $1+2+2+2=7$

UNIT-IV

7. (a) Rütsohouü kedipuo la puo ra vo mvüta ga? Puo kedipuo pie puo nieu tsüshü mu kedipuopuo pushü ga? Supuo bu se vo ga? Kiüdi puoe puo nieu gei ja tuote ga? $2+3+1+1=7$
- (b) A kesuoü geizo-u pie thedze rhiu nunu thushülie. 7

8. (a) “Themia lhou-o khrülhou ha tuoi” supuo diecha hau pu mu kedipuo ca la pu ga? Sopfünuo kiramia mu nyhü kirapuo vo ücü pu ga? Kedipuo la puoe ketsie mevi üdi pu mu thechü kirapuo zhü üsi ga?
 $3+2+2=7$
- (b) Kedipuo la Khrieü puo krü ki vo re tuoya mu puoe puo krü ki kevo nhie puo krüe kedipuo puta ga? Puo kedipuo la puo krünie gei jata üsi ga? Puo kiya sie kimhie di puo kelhou thela chüta ga?
 $2+1+1+3=7$

UNIT-V

9. (a) Thenu nie we geizo-u nu kipuu mu kipupfü unie die keziviko se kerüchü kebako thu menuoshülie. 7
- (b) “Nie thenumia sie vo rüna nu Dzüzei mo di kidi tuolie shi!”
 Geizo cha hanie supuo pu ga? Kikecü puo pu ga? Mu thenupfü puo die kelakeshüko thushülie. $1+2+4=7$
10. (a) Thenu re tsonuo geizo nu thepfuu mha kikecüko se thenupfü ze kemejüshü shi chiepie thushülie. 7
- (b) “Hie kho chüpfü se kepa nhie nu Kha tha derei hie we la moluo”
 Thenu supfü puo pu ba ga? Kedipuo la hapfü la kelho die puta ga?
 $1+6=7$