

Ընդհանուր և հատուկ
օրենք

Ընդհանուր

Հանրային և հատուկ իրավունքի
գրքակազմ
2015

i Pbvq

Aa'vcK gñq\$ tgvKvi ig tnvmfqb
W. G tK Gg Lvqij Avj g
gplwZ tgrt Beñing
wmi vR Dj`v
i ½jvj ivq
W. n`wc `vm
tkL tgrt iñj Awgb
tgrt Avãj I qvne (cwi gwRZ ms`i Y, 2015)
tgrt Kvgiã4vgvb (cwi gwRZ ms`i Y, 2015)

Kwi Mni cigkR

Bqvb Avm©

mãúv`bvq

tgrt kvn Avj g (cwi gwRZ ms`i Y, 2015)

Kwi Mni cigkQ ZÈjeavb

kwgg Avn:tg`
vUg wj Wvi
wWicGW KgñyP

gy`fY

A Av vcÜvm©
95, `wY wnkj tiw-4
wgicj-1, XvKv-1216

cwi gwRZ ms`ciYi fvgKv

evsjv`tki c0_igK we`vj`tqi wk`Kt`i c0k`Yi Rb` c0Pj Z mwUd`tKU Bb GW`Kkb (wm-Bb-GW) tKv`m0tK cwi eZ0 Kti 2011 mv`tj wWt`cgv Bb c0B`gwi GW`Kkb (wWicGW) tKv`m0Pvj Kivi wmx`vS` MpxZ nq| wWicGW Gi 7uW tKv`tmP 10uW Z`cy`K I 10uW B`YU0i wbt`0Kv Qvovl wk`Yv`ug I gj`vqb wbt`0Kv, wciUAvB wk`Yv`x`Ges c0k`YI we`vj`tqi Rb` 3uW wbt`0Kv mn` tgvU 29uW eB c0`qb Kiv nq| 2012 mv`tj i Rj`vB gvm t`tK 7uW wciUAvB`Z wWicGW tKv`m0 cix`Yvj`Kfite Pvj`Kiv nq| mi`Kvi wWicGW tKv`tmP Pwn`v tgvZ`teK Rbej I t`fS` mjeav mjo` Kivi c0`qvR`b wciUAvB`mg`n ch`q`m`tg GB tKv`m0Pvj`Kivi wmx`vS`M0Y Kti |

cix`Yvj`Kfite Pj`KZ tKv`m0 mdj`fite ev`0vq`tbi dtj 2013 mv`tj i Rj`vB gvm t`tK Avil 22uW wciUAvB`Z Ges 2015 mv`tj i Rv`b`gwi gvm n`Z 36uW wciUAvB`Z Zv m`c0`wii Z nq| 2017 mv`tj mKj wciUAvB`Z wWicGW tKv`m0Pvj`Kivi cwi K`ibv M0Y Kiv n`tq`tQ|

GB tKv`m0i a`vb avi`Ymn ev`0vqb c0`m`qv Avgv`i t`tK m`u`Y`bZb| tKv`m0tK gvb`m`ub`0Kivi j`t`Y` tKv`m0v`g`M0 I wbt`0Kv cy`K`_tj`v`Z mgq mgq cwi gvR0 c0`qvRb nq| tm Abj`v`ti 2014 mv`tj cy`K`_tj`v`Z gj`Y`aw`S`ln Ab`vb` t`Y`t`T m`c`wii kKZ wK0z`cwi eZ0 wbt`q Avmv nq|

eZ0vb Aw`R` eQti GKB Kvi`Y tKv`m0v`g`M0 Ges wbt`0Kv eB`_tj`v`Z wK0z`bZb w`el`q m`st`hv`Rb Ges, Dc`vc`tbi t`Y`t`T wK0z`cwi eZ0mn m`u`k`w` w`el`q e`Ges wbt`0Rb ev`0 I gvb`m`ub`0Kti cwi gvR0 Kiv n`tq`tQ| D`tj`L` th, GB cwi gvR0bi m`f` uQj B`Z`vg`ta` c0`K`w`k`Z 11uW gvb`Uwi s`wi`t`c`U`i m`c`wii k|

GB tKv`m0i uJg`w`j` Wvi Ges M0`w`j` Wvi MY gvb`Uwi s`wi`t`c`U`i Z`_ I m`c`wii k w`e`k`d`Y` Kti Duj`uL`Z cy`K`_tj`v`Z c0`qvR`b`q cwi gvR0, m`st`hv`Rb I w`e`t`q`v`Rb Kti`t`Qb|

mdj`fite cwi gvR0bi Kv`R`uW m`u`ub`0Kivi Rb` uJg`w`j` Wvi Rbve kw`gg Av`n`tg`mn M0`w`j` Wvi, t`j`LK Ges m`u`v`Ke`_t`K Aw`g Rv`bv`B AmsL` ab`ev` | GB cwi gvR0 Kv`R` tbc Abj` m`m`e`_ w`e`w`f`b`0` w`q`Z`i`c`j`b` Kti`t`Qb| m`p`f`v`te` w`q`Z`i`c`j`t`bi Rb` Aw`g Zv`i`t`K Av`S`li`K ab`ev` Rv`bv`B|

c0_igK wk`Yv` Av`a`B`ti`i cwi Pj`K (c0`k`y`Y) Avgv`i`t`K bv`bv`f`v`te m`v`v`h` I m`n`th`w`M`Z`v` Kti`t`Qb tm`Rb` Aw`g cwi Pj`K g`tn`v`q I Zui m`n`K`g`v` i w`b`KU Av`S`li`K f`v`te KZ`A`| Abj`v`f`v`te c0_igK wk`Yv` Av`a`B`ti`i g`n`v`c`wii Pj`K g`tn`v`q Avgv`i`i bv`bv`f`v`te m`n`v`q`Z`v` I c`i`v`g`k`w` t`q`t`Qb, tm`Rb` Aw`g Z`u`f`K Av`S`li`K f`v`te KZ`A`Z`v` Rv`bv`B|

c0_igK I MY`k`Yv` g`S`Y`j`t`qi m`v`Pe g`tn`v`t`qi m`p`v`S`Z wbt`0R`bv`q GB cy`K`_t`j`vi K`w`v`Y`Z` gvb AR0 m`c`0` n`t`q`tQ| tm`Rb` Aw`g Z`u`f`K Avgvi Av`S`li`K KZ`A`Z`v` A`v`cb` Kiv`uQ|

Amg Avi I KZÁZv Rvbv"0 BDub†md†K cŷ K„tjvi Múnd. wVRvBbmn msukó t¶†† cŷqvRbxq mnvqZv
t` I qvi Rb`|

cwi †k†I Amg g†b Kwi , GB cwi gwRZ cŷ K„tjv wciUAvB BÝU†i I wk¶v_x†n msukó KgRZ†` i mnvqZv
w†q †Kv†i Kw¶Z Db†bi gva†g cŷ_vgK wk¶vi mŷwMK gvb AR†bi t¶†† ,izcŷ¶wKv cvj b Ki†e|

tgvt dRjj ingub

gnvcwi Pvj K

RvZxq cŷ_vgK wk¶v GKv†Wwq (tbc)

gqgbmsn

fvqKv

evsjv`tki c0_vgK vkqvi vkqK-Dbaqb vm-Bb-GW KgmP my xNrvj Dtaj thvM` Ae`vb tittL AvmtQ | t`tki miKwi I temiKwi c0_vgK ve`vj tqi Avakusk vkqK vm-Bb-GW cakqYc0B | G cakqYc0Bi dtj c0_vgK vkqvttit GKaitbi m`R cwitetki mjo ntqtQ | c0_vgK vkqvi YMZgvbi tttit I ht_0 cwieZB mvvaZ ntqtQ | Zte G mZ`I Ab`xKhth, c0_vgK vkqvi cwigvYMZ I YMZgvb Dbaqb G tKvmZvi c0v`Z fvqKv meBtk cvjb KitZ cvtib | KviY mgtqi cwieZBbi mvt_ mvt_ vkqv_ I vkqKt`i vkLb Pwin`vqI cwieZB GtmQ | cwieZB cwiw`zi c0qvRtb vkqK-Dbaqb Kvhtgii I cwieZB Acwivh`ntq cto | Zvb ve`gvb cakqY-e`e`vq cwieZB Avbqb Kti c0_vgK vkqK-vkqv (vWicGW) KgmP cwiKwi Z ntqtQ | vmxvstntqtQ th, vkqK-Dbaqb D`Pzi vkqvi c0qvRb | G Avtjvk mivZv vel tqi mvZv tKvmKvvtgv cvqb Kiv ntqtQ : evsjv, MvYZ, c0_vgK veAvb, evsjv`k I vekcwi Pq, BstivR, G- tcmf AvU tckvMZ vkqv | G mvZv tKvmAa`qb Kitj th bZb gvbi vkqK `Zwi nteb Zviv Avb, Dcj va, Abkxjb, gj`teva I gbtb cvqvbi vkqK vntmte Mto DVteb | Gi dtj c0_vgK vkqvi tkv`-cvbvq my ic0vix cwieZB Avmt |

vWicGW tKvmp vkLb tkLvtbv mvgM Dbaqb`i i`Kiv nq 2011 mvtji tg gym t`tk | tKvmp ZEMZ wfvE I icetiLv mautK`AemZKitYi Rb` G mgq RvZxq c0_vgK vkqv GKvWvq KZR vevfbael tqi tjLKe, Ges velqAvbmubokwi Mwi civgkR I Me`vj Wvi MtYi cakqYi e`e`vKivnq | G cakqY vWicGW`k0, evsjv`tki vkqK-vkqv Gi c0v/2KZv, tKvmKvvtgv, cakqY gvboqv Dbaqb c0qv I cxvZ, tKvm`gv`vqb tKskj Ges vetkl Kti c0Zv vel tqi PevstKvm`i etilv vel tqi AskMAYKvi MY AemZ nb Ges HKgtZ` t0t0b | Dtaj Kiv c0qvRb th, G cakqYv t`vk Ges vet`vk civgkR I velq vetkl AMY cwi Pj bv Ktib |

c0Zv tKvmp velqvfvEK Me`vj Wvii ZEveavb tjLKe, Pevst Lmov cvqb Ktib | Lmov`vj velqvfvEK vetklA`i civgkR gZvgZ cvevi ci cwigr0 Kiv nq | cwigr0KZ vktqvckiy`vj i Pevst`i etvbi Rb` vbePZ 7vU vcuUAvBtZ 2012 mvtji 1 RjvB t`tk cvBj vS-Gi Dt`vM tbqv nq | cvBj vS chiq vJg vj Wvii ZEveavb Me`vj Wvie, Ges tbc- Gi vetkl AMY vbePZ vcuUAvB`tj vtZ vbovgZ vboeo chiq Y I cwi exqY hvb | cieZBZ msvk0 velq Bb`v`i, vkqv`P Ges Dch` e`v`etMP vbKU t`tk c0B djveZBbi wfvE`Z vkLb tkLvtbv mvgM`vj gwigr0 Kiv nq | Dtaj` th, cwigr0bi Rb` velqvfvEK Bb`v`i`i mnvqZv vkqK vbt`Kkv Avek`Kxq cwieZB Avbv nq | GQovl vetkl fvte Dtaj Kiv hvq th, vbePZ 7vU vcuUAvBtZ G tttit vbtqwrZ MtelYv mthvMx`i cwi exqYKZ gZvgZ vetkl fvte vetePbvq ivLv nq | vkLb tkLvtbv mvgM`i Pevst`ie c0v`bi Rb``xN`c0qv`i gva`tg cwigr0bi ci RvZxq Kgrvjvq Abtgv`bi Dt`vM M0Y Kiv nq | G chiq velq vetklA` Qvovl vevfbae chiqi vkqve` I Mtel Ke, Dcw`Z vQtb |

G tKvmDbaqb tjLK, Kwi Mwi civgkR I Me`vj Wvi, vetklA` AvfgZ`vbKvix, maut`K, RvZxq Ges AvsR0ZK civgkRMY Zt`i tgav I gj`evb mgq`v`tg mnvqZv c0vb KtitQb | `bv`gab` vetklA` e`v`em`

G tKvm©Dbqtb Zutf` i mnthwMZv I kqj cövb Kivq G tKvm©Di Dbqtb mæe ntqfQ etj Awg gtb Kwi |
Zutf` i mKj fK Avšli K ab`ev` I KZÁZv RvbwrQ |

miPe, cö_vgK I MYwk flv gšYvj q, Zui Avšli K mnvqZv I m`q mnthwMZv cövb Kivq G tcöMögwi
Kw fZ Dbqtb mæe ntqfQ | Awg ZutfK Avgvi Avšli K KZÁZv RvbwrQ |

gnvcwi Pvj K, cö_vgK wk flv Awa` Bi Ges msukó KgKZMY eZgvb tKvm©Dbqtb Avšli K mnvqZv I
mnthwMZv cövb Kivq Awg mKj fK ab`ev` RvbwrQ | wefkl Kfi wWicGW Kg fPi wUg wj Wwi cö dmi
kwgg Avntg` th wövn I Avšli KZvi m f ½ G tKvm©Dbqtb wbj m cwi kqj Kfi fQb Zv Avgv fK AwffZ
Kfi fQ | Awg ZutfK Avgvi Avšli K ab`ev` I KZÁZv RvbwrQ |

tgv. bvRgj nvmvb Lvb

gnvcwi Pvj K

RvZxq cö_vgK wk flv GKv fWwg (fbc)

gggbımsn

gjeÜ

mvacüZKvtj wkqK wkqvi tqtî MtelYvi dtj macybZb GKU w MšDtbwPZ ntqtQ| wetkl Kti cüvgK wkqvi tqtî wkqv_ i wkLb jvfi welqmn msukw Abvb" AþK wetq macybZb aviv wkqv vþbi tqtî AZ"šKvhRi cüwYZ ntqtQ| Riv ucqvR, tRtvtg ebvi Ges tj f wfmw i MtelYvj ä Zt_i ev_ÉZv macyKwkqwe` Ges MtelKMY GKgZ ntq tkYKtq cüqMthM" cv cwi Kibv cüqb KtiþQb| Gme KviþY DbZ t`k_tjvnn Avgvt` i cüZteKx t`k_tjvtZI cüvgK wkqvi gvb `Z epx cvt"Q| Dvj wLZ wkqv veÁvxt` i mpcwi kKZ ZÉjMVbev` ev mvgwRK MVbev` meñntj `xKwZ jvf KtiþQ Ges tm Abjvþi wkqvug cüqb Kiv nt"Q|

evsjv` tki wMucGtWi wkqvug MVbev` i AvtjvtK cüvXZ ntqtQ| Avgiv Aek" gtb Kwi tKvtbv ZÉB PövsI wKzbq| Ávtbi RMr µgMZfvte cñwi Z nq, wetkl Kti mgMöc_w_extZ cwi Pwj Z MtelYvi KviþY| tm Rb" wkqKt` i avivewKfvte Zvt` i Ávtbi fvÉvi epx KivUv AZ"vek"Kxq ntq cto| tmšfvM"i welq, eZgubKvtj BvUv þU GmKj tqtî AþK mnvqZv KiþZ cvti | Zte metþtq tenk cüqvRb wewfbog vBtehi t_tK eB mšMö Kti cov|

wMucGW KgnPþZ cümw½K KviþYB bZb GKU Kwvtgv `Zwi KiþZ ntqtQ, thgb cüqY we`vj tq 16 mbvtni Abjxjb (G Abjxjb KvtvKthw MtelYvi Abj ½ wnmvte tek wKzbZb welq Ašf" Kiv ntqtQ), cüZw þbi iUv, gj`vqb cüqv BZ" w | tm KviþY msukw cüZw KgnPi Rb" vbt` wKv cy`Kv cüqb Kiv ntqtQ| hvþZ cüZw Kvhþg mþfvte macyw Z nq|

G cy`Kw wMucGW KgnPi gjwfvÉ wntmte i wPZ ntqtQ| G cy`KwþZ wMucGW KgnPi Dt`k"mn 7w tKvtmP i`tiLv Ges gj`vqmn Abvb" msukw welq Ašf" Kiv ntqtQ| wcuAvB mpcwi þUþU, wcuAvB Bb÷tþi Ges wcuAvB wky`_mKþj i wku eBw ivLþZ nte hvþZ Ziv cüqvRþb G eBwþZ Ašf" vbt` Rbv Abjvþi Kvhþg cwi Pj bv Z_v AskMöY KiþZ cvti |

wMucGW-Gi msukw Më wvvi Ges wetkl Kti i½jvj ivq cy`Kw cwi gvRþb Ges cy`Kw i Pbvq myPwšZ civgk`cövb Kti ,iZcy`fwgKv cvjb KtiþQb| tm Rb" Awg Zvt` iþK Avšwi Kfvte ab`ev` Ávcb KivQ| tbc-Gi gncwi PjK Rbve tgv dRjj ingvb wewfbængtq gj`evb civgk`cövb Kti cy`Kw i Dbqþb wetkl Ae`vb tþtþQb, tm Rb" Awg Zwi KvþQ Mfxi fvte KZÁ| BDwþmd Ges GwGmGj G cy`Kw cüqþb ,iZcy`Kwi Mwi I Aw_ R mnvqZv w`tq AvgvtK KZÁZvctk Ave× KtiþQ| metktl Awg ab`ev` RvovB Avgvi mnKvi x Awie`v mj Zvov Ges Abvb" mnKg` i , hviv cy`Kw KtþvR KtiþQ Ges T w mstkvab KtiþQb| GQvov ab`ev` i cvL ntqtQb Mänd- wVRvBubs Ges Bjvt÷ktþi tqtî A_en Ae`vþbi Rb" BDmþ Avj x tþvUv, Awidj Bmjvg Ges Zvt` i mnKg` |

cwi gwRZ ms`ciþY tKvmþi cwi Pj bv wetq mvacyZK AwfÁZvi tçjvctU Ges wewfbæchq t_tK wetkl Kti `T gwMk gubUwis cüZte`þbi civgtkP AvtjvtK wcuAvB, cükyY we`vj q Ges PZy`UvtgP Kvhþg tek wKzcwi eZB vbtq Avmv ntqtQ| GB cwi eZþbi dtj tKvmþ Avtiv mg× I ev`égwL ntqtQ etj Awg welym Kwi |

cwi gvR⁰ Kivi tÿtÎ msukó tj LK Rbve tgrt Avāj I qnve, Rbve tgrt Kvgiā 4vgrb Ges mæúv` K wntmte
tbc Gi cwi Pvj K Rbve tgrt kvn Avj g KvhRi figKv ti tL tQb, tm Rb" Awg Zit` i Kv tQ KZÁ | tbc-
Gi eZ⁰vb gncwi Pvj K Rbve dRj j ingrb AvgrtK wewfb⁰te mnt⁰hwMZv Kti tQb, tm Rb" Awg Zui
Kv tQ Avšli Kfvte KZÁ |

c⁰dmi kwgg Avntg`

wUg wj Wwi

wWicGW Kg⁰mP

მეცნიერება

Aa"vq	veiqe`	côv
მეცნიერება (côg Aa"vq)		
1.1	côBgwi vPvmôUbs Bbw÷ vUDU (vcUAvB) - cwi vPvZ	3
1.2	მეცნიერება tKvtmô cUfvq	5
1.3	მეცნიერება tKvmôcwi vPvZ	9
1.4	მეცნიერება KgmôP Kvvvq	11
1.5	მეცნიერება vkÿvµg	17
tKvmôcwi Lv (vôZvq Aa"vq)		
2.1	tckvMZ vkÿv	21
2.2.	eisj v veiqÁvb	26
2.3	eisj v vkÿvveÁvb	29
2.4	English Subject Knowledge	34
2.5	English Pedagogical Knowledge	37
2.6	MvYZ veiqÁvb	42
2.7	MvYZ vkÿvveÁvb	45
2.8	cô_vgK veÁvb veiqÁvb	54
2.9	cô_vgK veÁvb vkÿvveÁvb	57
2.10	eisj v` k I vekvcwi Pq veiqÁvb	63
2.11	eisj v` k I vekvcwi Pq vkÿvveÁvb	69
2.12	G· tcvmf AvU (côkvkagôKj ve`v)	74

gj`vqb (ZZxq Aa`vq)		
3.1	tKvm©gj`vqb	83
3.1.1	A`vmvBb†g>U	84
3.1.2	tKm ÷ wW Dc`rcb	87
3.1.3	Dc`rcb i neK (bgbv)	90
3.1.4	wi †dKwJf Rvbſj (Reflective Journal)	91
3.1.5	j M eB (bgbv)	94
3.1.6	KgſnvqK M†el Yv/A`vKkb wi mvP©	95
3.1.7	wWvcGW †Kv†m©cWmgxÿv Kvhſg cwi Pvj bvq Bb ÷ †±†i i Rb` vb†` Rbv	103
3.2	tgšLk cixÿv	113
3.3	tKvm©gj`vqb : MvwbK Ges mvgwóK gj`vqb	116
3.4	wkÿKgvb gj`vqb	123
3.4.1	cŭg, wŰZxq I ZZxq chſq Ae`vb †k†I Pevšmgvcbx di g	134
3.4.3	wkÿKgvb	140
3.4.4	chſeſY †PKwJ ÷	153
3.4.5	†kŰY cv- chſeÿY †PKwJ ÷	155
PZL`UvtgſbR ve`vj †q Kvhſg cwi Pvj bv m±ú†Kſb†` Rbv (Aa`vq Pvi)		
4.1	PZL`UvtgſbR ve`vj †q Kvhſg cwi Pvj bv m±ú†Kſb†` Rbv	161
4.1.1	wkÿv_ſm±ú†K©cŰZte`b	167
4.1.2	wkÿv_ſm±ú†K©cŰZte`b	169
4.1.3	PZL`Uvtgſ wkv_ſ i Rb` Pevšfgj`vqb vb†` ſKkv	170
cŭg Uvtgſ wj wLZ Bb†Kvm©cixÿv (Af`šſxb) (Aa`vq cſP)		
5.1	cŭg Uvtgſ wj wLZ Bb†Kvm©cixÿv (Af`šſxb)	177
	wWvcGW Gi gj evZſ	180

c0g Aa"vq

WvcGW KgmvP

cÖBgwi vUPvm©tUlbs Bbw÷vUDU (vcvUAvB) - cwi vPvZ

cö_vgK we`vj tqi wkyKt`i tckvMZ `yZv ewxi mvt_ wkyY Kvhpig h_vh_ Ae`vb ivLtz cökytYi tKvb weKí bvB | cökyY cövtbi G KvRw th cöZövb mæuv`b KiþQ tmuU ntjv cöBgwi vUPvm©tUlbs Bbw÷vUDU, mstýtc vcvUAvB | cöZövbvU mæutK`e`vwi Z Rvbi cte`cö_vgK wkyK-cökytYi msvýß BwZnm Rvbn`i Kvi | G týtT vbgmj vLZ gvBj dj K_s,tjv DþjLthvM` -

- DþWi tWmctPi mçwi k Abjvþi 1854 mvtj Gþ`tk tMöWw`g c×vZ Pvjynq |
- cö_vgK we`vj tqi wkyKt`i cökytYi Rb` 1902 mvj t_þK`_iaUlbs (vRvU) `g PvjyKiv nq |
- 1944 mvtj 45-55vU vRvU`g þK cöBgwi tUlbs (vcvU) `þj i`svli Z Kiv nq | Avevi D`P we`vj q mshþ bZþ KþqKvU cöBgwi tUlbs tmvUvi tLjv nq |
- 1949 mvtj ce@½ wkyv KvgvU mçwi k Abjvq cöBgwi tUlbs`g I tUlbs tmvUvti i`þj cöBgwi tUlbs Bbw÷vUDU (vcvUAvB) `vtþi Kvhpig nvtZ tbqv nq |
- 1951 mvj t_þK chqµtg`wvZ 3vU temi Kwi vcvUAvBmn tgvU vcvUAvBþqi msl`v 59vU |
- GQov eZgvtb Avþiv 12vU bZþ vcvUAvB`vtþi Kvhpig Pj þQ |
- vcvUAvBþZ 1979 mvj t_þK GK eQi tgqww`mvUdþKU-Bb-BWþKkb ev vM.Bb.GW. tKvmö Pvjy Kiv ntqvQj |

vM.Bb.GW. tKvmö cieZKvtj 1992 Ges 2001 mvtj cwi gwRZ nq | cwi gwRZ tKvtm©mvµq vKlb/ KgþKw`K/wkiþKw`K vKlþbi K_v ejv ntj I wkyv`_i we`vj tq Abþj bKvtj cKZctý wkyKtKw`K vKlb velþq cökyY`qv ntZv | Zte chqµtg vKlbdj wfvEK cW-cwi Kíbmnn DcKiY e`envti`iz; w`þq vKlb tkLvþv KvR cwi Pvj bvi K_v ejv nq |

GK eQi tgqww`mvUdþKU-Bb-GWþKkb (vM.Bb.GW.) tKvmö gj Z PvKwi iZ cökyYvenxb mi Kwi I temi Kwi wkyKt`i tckvMZ `yZv ewxi Rb` cwi Pvj Z nq | mdj Zvi mvt_ G cökyY tKvm©kl KiþZ cwi þj wkyv`_wkyK evsj vt`k vM.Bb.GW. tevW©t_þK GKvU mvUdþKU cvb | mvt_ mvt_ D`Pzi teZb t`g I tctq`_vtKb |

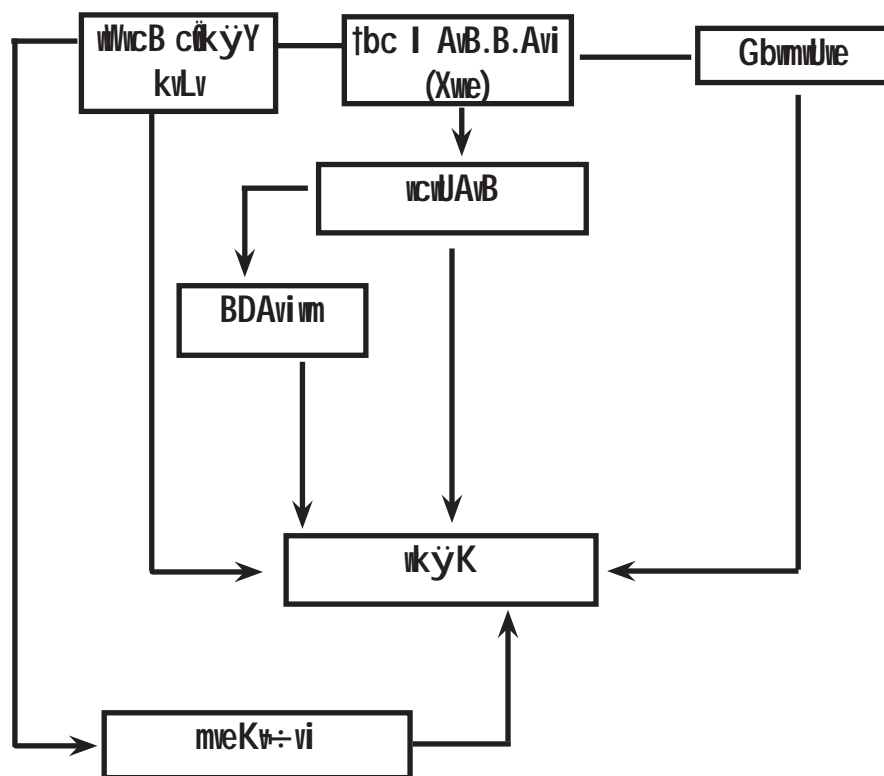
vcvUAvB-Gi vbqvZ Rbej vbæf:

• mçwi bþUbþWU	- 1 Rb		
• mnKvi x mçwi bþUbþWU	- 1 Rb	• Bb÷þi (kvi xvi K wkyv)	- 1 Rb
• Bb÷þi mavi Y	- 8 Rb	• mnKvi x j vþtehi qvb	- 1 Rb
• Bb÷þi (weÁvb)	- 1 Rb	• D`Pgvb mnKvi x Kvg vnmvei ýK	- 1 Rb
• Bb÷þi (Kw)	- 1 Rb	• Avdm mnKvi x Kvg KæúDvUv Acvþi Ui	- 2 Rb
• Bb÷þi (Pvi æl Kvi Kjv)	- 1 Rb	• 4_`kvi KgPvix	- 6 Rb

WwvcGW tKvfmP cUfvq

c0_vgK we`vj tq wkyKt` i tckvMZ `wqZ;cvj tb `y Kti Mto tZijvi tytT Zvt` i GKvWwgK wkyv I tckvMZ c0kytYi tKvfv weKt` tbB| evsvt`tk cAvtki `kK t_tK c0_vgK wkyvi wkyKt` i c0kytYi Rb` c0Bgwi vUPvi tUibs Bbw÷vJDU (mstytc wcvJAvB) chqutg c0ZvZ nq Ges wcvJAvBtZ wkyKt` i Rb` 1 eQi tgqwr` tKvmPvjyKiv nq| GB tKvmP mvlvcttKU Bb GWtKkb bvtg cwi vPZ| GK eQi tgqwr` mvlvcttKU Bb GWtKkb (vm.Bb.GW.) tKvmP cwi eZB Kti 18 gvm tgqwr` wvctxv Bb c0Bgwi GWtKkb (WwvcGW) c0Zb Kiv ntqtQ| 2012 mvj t_tK 7vU wcvJAvBtZ cixvvgj K PvjyKti, 2013 mvj Avtiv 22vU wcvJAvBtZ, 2014 mvj 36vU wcvJAvBtZ Ges eZvvtb 50vU wcvJAvBtZ PvjyKiv ntqtQ| 2017 wkyvel`_tK mKj wcvJAvBtZ WwvcGW tKvmPvjyKiv nte| c0_vgK we`vj tqi wkyKt` i tckvMZ gvtbvvtbi Rb` c0_vgK I MYwkyv gSyj tqi Aaxtb GKwaK c0Zvob KvR Ki tQ|

c0Zvob ,tjvi Zwij Kv Ges Zvt` i KvR vbtgvt` Lvfv ntjvN



- c0Bgwi vUPvi tUibs Bbw÷vJDU (wcvJAvB) N WwvcGW KgfvtP ev`evqb Ki tQ|
- DctRjv vi tmmPtmUvi (BDAvi vm) - velqvvtEK I Ab`vb` PvKvi Kvj xb c0kyY ev`evqb Ki tQ|
- mve-Kv÷vi - Pwn` wfvEK PvKvi Kvj xb c0kyY ev`evqZ Ki tQ|

- 2015 wkyvel⁹ tK RjvBtqi cwi etZ⁹Rvbywmi gvm ntZ tKvmbi wkyvel⁹ i akiv ntqtQ |
- tKvmbi tmuWU NÈv : 96 | Gi gta⁹ wcuJAvBtZ 47.5 Ges we⁹ vj tq 48.5 tmuWU NÈv |
- GB tKvfmP⁹ wcuJAvBtZ 20 mBvn ZwÈK wkyv⁹ vb Ges ckyY we⁹ vj tq 16 mBvn Abkxj b Kvhptgi e⁹ v ivLv i tqtQ |
- 18 gv⁹mi tkl 16 mBvn wbr we⁹ vj tq cw⁹ vb Abkxj b Ges Pøvs⁹gj⁹ vq⁹ tbi Rb⁹ 2 mBvn wcuJAvBtZ Ae⁹ tbi e⁹ v ivLv ntqtQ |
- gj⁹ vq⁹ tbi Rb⁹ wkyKgvb gj⁹ vq⁹ bmn MvwbK I mvgwóK (vj wLZ ci xv⁹) gj⁹ vq⁹ tbi e⁹ v ivLv ntqtQ |
- WVICGW tKvmbi cwi Pj bvi Rb⁹ cZwU wcuJAvBtZ 16 Rb Bb⁹ ÷ t⁹ i Ges 4-6wU tKwKt⁹ i e⁹ v i K⁹ v ejv ntqtQ |
- WVICGW tKvmbtZ ckyK I wkyv⁹ i AbcvZ 1:40 m⁹ cwi k Kiv ntqtQ |
- GB tKvmbi m⁹ v⁹ Pj⁹ c AvevmK | (hw I eZ⁹ v⁹ b tnv⁹ U⁹ t⁹ j Avevm m⁹ v⁹ eavi Am⁹ v⁹ eavi Kv⁹ i⁹ Y wK⁹ z msL⁹ K wkyv⁹ i K AvevmK m⁹ v⁹ eavi ev⁹ t⁹ i ivLv ntqtQ |)
- tKvmbtZ Z⁹ I th⁹ v⁹ t⁹ h⁹ m⁹ c⁹ b⁹ i⁹ l⁹ ci h⁹ v⁹ i⁹ z⁹ i⁹ t⁹ l⁹ qv ntqtQ | tm Rb⁹ cZwU wcuJAvBtZ GKw K⁹ t⁹ i K⁹ v⁹ v⁹ U⁹ v⁹ i⁹ j⁹ ve i tqtQ | GQ⁹ v⁹ v⁹ Bb⁹ ÷ t⁹ i ICT⁹ mn, mn⁹ Kv⁹ i⁹ x⁹ K⁹ v⁹ v⁹ U⁹ v⁹ i⁹ Ac⁹ v⁹ t⁹ i⁹ U⁹ i⁹ t⁹ K⁹ v⁹ b⁹ t⁹ q⁹ v⁹ vb Kiv ntqtQ |

vm-Bb-GW Ges WVICGW tKvfmP gta⁹ cv⁹ R⁹ :

vm-Bb-GW	WVICGW
• tKvfmP ⁹ tgqv ⁹ 1 eQi	• tKvfmP ⁹ tgqv ⁹ 1 eQi 6 gvm
• tKvmbi tKv ⁹ b ⁹ tmuWU NÈv ⁹ f ⁹ v ⁹ M ⁹ Kiv wQ ⁹ j ⁹ b ⁹ v ⁹	• tgvU 96 tmuWU NÈv ⁹ f ⁹ v ⁹ M ⁹ Kiv ntqtQ wcuJAvBtZ 47.5 Ges we ⁹ vj tq 48.5 tmuWU NÈv
• 8 gvm wcuJAvBtZ ZwÈK ckyY tkl ckyY we ⁹ vj tq 4 gvm Abkxj bx cw ⁹ vb	• wcuJAvB Ges ckyY we ⁹ vj tq tKvfmP ⁹ 1g Uvg ⁹ t ⁹ t ⁹ K 3q Uvg ⁹ c ⁹ h ⁹ s ⁹ f ⁹ avi vew ⁹ n ⁹ K ⁹ f ⁹ v ⁹ t ⁹ k ⁹ v ⁹ K ⁹ v ⁹ h ⁹ p ⁹ t ⁹ g AskM ⁹ v ⁹ Y Ges we ⁹ vj tq wLb Abkxj b Kiv nq tm Ab ⁹ v ⁹ n ⁹ v ⁹ t ⁹ i wcuJAvBtZ 20 mBvn tkl ⁹ v ⁹ h ⁹ p ⁹ g Ges ckyY we ⁹ vj tq 16 mBvn Abkxj tbi e ⁹ v i tqtQ
• wbr we ⁹ vj tq Abkxj tbi tKv ⁹ b ⁹ m ⁹ t ⁹ h ⁹ m ⁹ t ⁹ b ⁹	• 4 ⁹ U ⁹ v ⁹ t ⁹ g ⁹ wkyv ⁹ i ⁹ wbr we ⁹ vj tq 6 gvm Abkxj bx cw ⁹ v ⁹ t ⁹ bi e ⁹ v i tqtQ (Gi gta ⁹ tkl 2 mBvn wcuJAvBtZ Pøvs ⁹ gj ⁹ vq ⁹ tbi Rb ⁹ Ae ⁹ v ⁹)

WwGw tKwciwPw

evsjv`tki c0wgK we`vj tqi wkyKt`i Dbz t`tki c0wgK chqci wkyKt`i mggvbm`ubawkyK wntmte Mto tZvjvi Rb` wWtcugv Bb c0Bgwi GWtKkb tKwciw c0xZ ntqtQ | G tKwciw i zcY`enkO`vevj wbaefN

1) tKwciw wkyvug I velqevj

- mvauiZKKtj Dbz wetk;wkyK wkyvi `vk0K wfwE (MVbev` ZE) AbjniY Kti G tKwciw wfwE iwPZ ntqtQ | tm Abjvfi tKwciw wkyvug, tc0Mog Kwvtgv Ges gj`vqtb i tytI MVbev` ZE; AbjvZ ntqtQ |
- tKwciw we`vj qmspvšiel q, vj tZ A_@ evsjv, MwYZ, BstivR, c0wgK weAvb Ges evsjv`k I wekpw Pq vel tq vel qAvb I wkyYweAvb G `yU Ask mibteKZ ntqtQ |
- tckvMZ wkyv Astk c0K-c0wgK I c0wgK wkyvug, wLb tkLvfbv tKSkj m`uWkZ ZEmn wkyv_@ i wLb tkLvfbv KtRi bgbv cW-cwi Kibv, gj`vqb, tckvMZ gj`teva I agq wkyv Ges ICT AšfP Kiv ntqtQ | GQovvI wkkj weKvk, AwURg I GKxfZ wkyv m`utK`e`wi Z` mibteKZ ntqtQ |
- kvi wK wkyv, Pviæl Kvikjv Ges mslxZ vel q, tjtK GKwI Z Kti G` tcmf AvU`bv tg GKw bZb vel q thvM Kiv ntqtQ |

2) tmuWU NÈv

- mgM0tKwciwK 96 tmuWU NÈvq wef³ Kti ZwEjK tKwciw Rb` 47.5 Ges Abkxj tbi Rb` 48.5 tmuWU NÈv wbaY Kiv ntqtQ | Dtl, ZwEjK vel q, tjt v AaxZ nq wciwAvBtZ Ges Abkxj b mspvšiel q cwi Pwj Z nq c0kyY we`vj q Ges wkyv_@ wbr we`vj tq |

3) gj`vqb

- wkyv_@ ZwEjK Avb gj`vqZ nq MwvbK I mvgw0K gj`vqtb i gva`tg Ges Zv m`uwi Z nq AvKkb wi mvp, AvmvBbtgU, tjb ÷ wW, Dc`vcb Ges `yU wj wLZ cixyvi gva`tg; Ab`w tK c0kyY we`vj tq Abkxj tbi gva`tg wkyv_@ mvgwMK fte wkyK thvM Zv Z_v wkyKgvb AR0 Kti |

4) KgciwP cwi Pvj bv

KgciwPw cwi Pvj bvi tytI tek wKQzwbqgbwZ AbjvZ ntqtQ _vtK | thgbN

- c0ZwU wciwAvBtZ 16 Rb Bb ÷ tti _vKteb |
- wciwAvBtZ 4-6 wU kvLv Ges c0ZwU kvLvq 35-40 Rb wkyv_@ _vKte | wciwAvBtZ tk0YKtyi msl`vbjvfi fWZ`Kiv nte | A_@ 4 tk0YKty _vKtj 160 Rb, 5wU tk0YKty _vKtj 200 Rb wkyv_@ fWZ`Kiv hte |

WicGW KgmP Kwfgv

WicGW KgmP Kwfgvi gj "eikó" ntjv mvaúZK wkyv mvaúKZ a"vb-aviYvi Avtjvk cö_wgK chqg wki t` i wLb tkLrbv KvR cwi Puj bv Kiv|

tKumöi wetklZ;ntjv-

1) tkW Kvhqg

- wLb tkLrbv KvR Kivi tytI Pwn` wfwEK wfbowfboel GKwaK tKSkj e"envti i gva"tg mKj wki i wLb wbuöZ Kiv|
- wLb tkLrbv KvR MVbev` i cöqM Kti wkyv_` i gß I mnthwMZvgjK wLtb Af`ÍKti tZjv|

2) KgmP e"vcbv

- wUAvBtZ ZwEK Ávj vfi cvkvcwk avi vewnKfvte cökY we`"vj tq wkyY Abkxj b| Gfvte 18 gtfmi G tKtmqUAvBtZ tgvU 22 mBvn Ges we`"vj tq 32 mBvn Abkxj tbi e"v i vLv ntqtQ
- wUAvBtZ cöqRbxqmsL`K Bb÷t±i wbtqvMi e"v Ges wel qwfwEKfvte Bb÷t±i i c`web`vm
- Z` ch³ i (ICT) chß e"envi
- wkyvi gvb gj"vq tbi gva"tg wkyv_` i tckvMZ thM`Zv wbaFY
- MwvbK gj"vq tbi A_en e"envi
- wUAvBtZ GK eQi cökY tktI 6 gym wR we`"vj tq cäv wkyK, msukó wUAvB Bb÷t±i, BDAvi vm Bb÷t±i, GBDBI mn Ab"vb" KgRZ` i wbeo ZÉyavtb cöZw wkyv_` cökYj ä Ávb `vxbfvte cöqM I Abkxj tbi mthM i tqQ|

3) tµWU NÈv

- WicGW tcmög tgvU 96 tµWU NÈvi | Gi gta" wUAvBwfwEK 47.5 tµWU NÈv Ges we`"vj qwfwEK 48.5 tµWU NÈv| (1 tµWU NÈv = 15 NÈv wetepbv Kiv ntqtQ|)

WicGW tcmög 12w wUAvBwfwEK tKumöibek Kiv ntqtQÑ

- 6w wel qÁvb tKvm°20.5 tµWU NÈv
- 5w wkyYweÁvb tKvm°-16 tµWU NÈv
- 1w tckvMZ wkyv tKvm°11 tµWU NÈv

6րդ Վճարի Կրթությունը –

- ԵՏՅ Վճարի – 4.5 Ժամուսին
- ՄԿԶ Վճարի – 4.5 Ժամուսին
- Ընդհանուր Վճարի – 3 Ժամուսին
- Բժիշկ Վճարի – 3 Ժամուսին
- ԵՏՅ և Կրթական Գործընկեր Վճարի – 3 Ժամուսին
- Գ. Կրթական Կենտրոն – 2.5 Ժամուսին

5րդ Կրթական Կրթությունը –

- ԵՏՅ Կրթական – 4 Ժամուսին
- ՄԿԶ Կրթական – 4.5 Ժամուսին
- Բժիշկ Կրթական – 3 Ժամուսին
- Ընդհանուր Վճարի Կրթական – 3 Ժամուսին
- ԵՏՅ և Կրթական Գործընկեր Կրթական – 1.5 Ժամուսին

4) Կրթական Կրթությունը –

Կրթական Կրթությունը Վճարի 4րդ Լիճնի մեջ : Ընդհանուր Լիճնի – Կրթական և Կրթական, Կրթական և Կրթական և Կրթական – Ընդհանուր Կրթական, Կրթական Կրթական, Ընդհանուր Կրթական : Կրթական և Կրթական

Վճարի Լիճնի Կրթական Կրթական և Կրթական Կրթական, Կրթական Կրթական, Կրթական Կրթական և Կրթական, Կրթական և Կրթական, Կրթական և Կրթական

Կրթական Լիճնի – Կրթական Կրթական, (Կրթական Կրթական և Կրթական Կրթական Կրթական Կրթական Կրթական Կրթական և Կրթական)

Կրթական Լիճնի – Կրթական և Կրթական Կրթական Կրթական Կրթական Կրթական Կրթական

Կրթական Կրթական Կրթական Կրթական Կրթական Կրթական Կրթական

ԵՏՅ, ՄԿԶ, Բժիշկ, Ընդհանուր Վճարի, ԵՏՅ և Կրթական Գործընկեր

Կրթական Կրթական Կրթական Կրթական Կրթական Կրթական

- 1) Վճարի (Subject Knowledge-SK)
- 2) Կրթական (Pedagogical Knowledge-PK)

welqÁvb tKvfmP 6wU wel tqi GKwU nt"Q G· tcmf AvU| G· tcmf AvUcG itqtQ –

- 1) Pvi æl Kvi K j v
- 2) kvi wi K wkyv
- 3) msMxZ

GQvov 2wU chq ve`vj tq Abkxj b tKvmi tqtQ –

- wkyY Abkxj b (Teaching Practice) cÜg chq
- wkyY Abkxj b wZxq chq

máYwWicGW KgmP 4 UvtgCwi Pwj Z nte

wcUAvBwvEK tKvmi Ges ve`vj q Abkxj b tKvmWicGW KgmPi cÜg 3 UvtgCwi Pwj Z nte | wcUAvBtZ 12 gvm Ae`vb tktl wR ve`vj tq 6 gvtmi wkyY Abkxj bgjK tKvmmgwBi ci wkyv_Áv mektktl Pwšlgj`vqtb Rb` wcUAvBtZ 2 mBvn Ae`vb Kti Pwšlgj`vqtb AskMöY Kite |

Uvg1

GB UvtgP mgqmxgv 14 mBvn I tµWU NÈv 17 | UvtgP i i tZ wkyv_Áv cÜg 6 mBvn wcUAvBtZ cÜ È i wB tgvZvteK tKöY Kvhptg AskMöY Kite | G mgtq Ab`vb` wel tqi mvt_ A`vKkb wi mvp`máutK`avi Yv jvf Kite | ve`vj tq Abkxj tbi mgtq A`vKkb wi mvtPP` Kvhptg i i tZ Kite | A`vKkb wi mvtPP` gva`tg wkyv_Áv AbvPšbgjK wkyKZvi avi Yv jvf Kite | Gi dtj wPšf Kti wkyKZvi KvR Kivi `yZv ewx cte | dj kZtZ wkyv_Áv wBtRt` i gj`vqb Kitz mg`nte Ges mgwMKfvte Zut` i tckvMZ gvb ewx cte | GB tgqvt` cÜK-cÜwgK wkv | mswKö Kvhptgi I ci avivewnk AwfÁZv ARö Kite | cÜg Uvg t`tK wkyv_PBb ÷ t±ti i civgk`Abvnti wkyKgvb ARöbi Rb` wbañi Z Kvhptg i i tZ Kite | cti i 3 mBvn cÜkY ve`vj tq Abkxj bj ä AwfÁZv ARö Kite | Zvi ci 2 mBvn wcUAvB t`tK tckvMZ wkv vmn Ab`vb` tKvmi t`K cÜB Z_ I ZÈj Aa`qb Kti ve`vj tq AwRZ AwfÁZv mgstqi gva`tg wBtRt` i Avi I mgx Kite | Avevi 2 mBvn ve`vj tq Abkxj b Ges mektktl 1 mBvn wcUAvBtZ Aa`qb Kite |

mBvn	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
ve`vj q/wcUAvB	wc	wc	wc	wc	wc	wc	wc	wc	wc	wc	wc	wc	wc	wc

Uvg2

GB UvtgP mgqmxgv 11 mBvn Ges tµWU NÈv itqtQ 15.5 | i i tZ vKtQ 3 mBvn wcUAvBtZ Kvm, Zvi ci 3 mBvn ve`vj tq AwfÁZv ARö | 2 mBvn ve`vj tqi ci 3 mBvn wcUAvBtZ Aa`qb | Gi ci Avevi 3 mBvn wcUAvBtZ Aa`qb Kti Uvg2-Gi tkl mBvn ve`vj tq Abkxj b Kite | GB tgqvt` wkyYveÁvb Aa`qtb i I ci tenk tRvi t` I qv ntqtQ | tckvMZ wkyvi gta` vKtQ tckvMZ gj`teva I Abkxj b |

GK bRt'i ՎՎԿԳՎ ԷԾՄՈՂ ԿՎՎԷԳՎ

mgqKvj	UvgՊ1	ԷմԿՄՍ ՆԷՎ	UvgՊ2	ԷմԿՄՍ ՆԷՎ	UvgՊ3	ԷմԿՄՍ ՆԷՎ	UvgՊ4
ՎԵ	ՎՂ - 5 մԲՎՆ ՎՍԻՍ ԷԾՄԷԳՍՄ Կ ՎԵՍԿԱՎԲՆ9 մԲՎՆ	mgq (ԷմԿՄՍ ՆԷՎ) ՎՂ - 6 ՎԵՍԿԱՎԲ - 17	ՎՂ - 5 մԲՎՆ ՎՍԻՍ ԷԾՄԷԳՍ ՆԿ ՎԵՍԿԱՎԲՆ6 մԲՎՆ	mgq (ԷմԿՄՍ ՆԷՎ) ՎՂ - 6 ՎԵՍԿԱՎԲ - 15.5	ՎՂ - 6 մԲՎՆ ՎՍԻՍ ԷԾՄԷԳՍ - Կ ՎԵՍԿԱՎԲ Ն5 մԲՎՆ	mgq (ԷմԿՄՍ ՆԷՎ) ՎՂ - 7 ՎԵՍԿԱՎԲ 15	ՎՂ - 16 մԲՎՆ ՎՍԻՍ ԷԾՄԷԳՍՄ Լ ԷմԿՄՍ ՆԷՎ - 29.5 ՎԵՍԿԱՎԲՆ2 մԲՎՆ
ԷԳՍ ՎԵՍԿԱՎԲ - 22 մԲՎՆ 47.5 և ՎՂ Գ ԱԷՎԵ (Կ Լ) - 32 մԲՎՆ 48.5							
	ԷԿՄԶ ՎԿՅՎ	7 ԷմԿՄՍ ՆԷՎ	ԷԿՄԶ ՎԿՅՎ	2 ԷմԿՄՍ ՆԷՎ	ԷԿՄԶ ՎԿՅՎ	2 ԷմԿՄՍ ՆԷՎ	
	Գ. ԷԾՄԲ ԱՍՄ Ն ՍՎԻ ՁԼ ԿՎԻ ԿՅՎ ԿՎԻ ՄԻ Կ ՎԿՅՎ ՄՍՄԶ	1 ԷմԿՄՍ ՆԷՎ	Գ. ԷԾՄԲ ԱՍՄ Ն ՍՎԻ ՁԼ ԿՎԻ ԿՅՎ ԿՎԻ ՄԻ Կ ՎԿՅՎ ՄՍՄԶ	1 ԷմԿՄՍ ՆԷՎ	Գ. ԷԾՄԲ ԱՍՄ Ն ՍՎԻ ՁԼ ԿՎԻ ԿՅՎ ԿՎԻ ՄԻ Կ ՎԿՅՎ ՄՍՄԶ	.5 ԷմԿՄՍ ՆԷՎ	
	ԷՍՅՎ (ՏԿ+ՍԿ) ՄՄԶ (ՏԿ+ՍԿ)	3 ԷմԿՄՍ ՆԷՎ 3 ԷմԿՄՍ ՆԷՎ	ԷՍՅՎ (ՏԿ+ՍԿ) ՄՄԶ (ՏԿ+ՍԿ)	3 ԷմԿՄՍ ՆԷՎ 3 ԷմԿՄՍ ՆԷՎ	ԷՍՅՎ (ՏԿ+ՍԿ) ՄՄԶ (ՏԿ+ՍԿ)	2.5 ԷմԿՄՍ ՆԷՎ 3 ԷմԿՄՍ ՆԷՎ	
	ԾՍԿ ՎԵՎԵ (ՏԿ+ՍԿ)	1.5 ԷմԿՄՍ ՆԷՎ	ԾՍԿ ՎԵՎԵ (ՏԿ+ՍԿ)	2 ԷմԿՄՍ ՆԷՎ	ԾՍԿ ՎԵՎԵ (ՏԿ+ՍԿ)	2.5 ԷմԿՄՍ ՆԷՎ	
	ԲՏԻՎՐ (ՏԿ+ՍԿ)	1.5 ԷմԿՄՍ ՆԷՎ	ԲՏԻՎՐ (ՏԿ+ՍԿ)	2 ԷմԿՄՍ ՆԷՎ	ԲՏԻՎՐ (ՏԿ+ՍԿ)	2.5 ԷմԿՄՍ ՆԷՎ	
	ԷՍՅՎ ԷՎԿ Լ ՎԵԿ՝ ԾՍԻ ՍԳ (ՏԿ+ՍԿ)	2 ԷմԿՄՍ ՆԷՎ	ԷՍՅՎ ԷՎԿ Լ ՎԵԿ՝ ԾՍԻ ՍԳ (ՏԿ+ՍԿ)	1.5 ԷմԿՄՍ ՆԷՎ	ԷՍՅՎ ԷՎԿ Լ ՎԵԿ՝ ԾՍԻ ՍԳ (ՏԿ+ՍԿ)	1 ԷմԿՄՍ ՆԷՎ	

- Կրթության մեջ ընդգրկված լինելու պայմանում 200 ՀՀ դրամ (արժույթի փոփոխությունները հաշվառվում են)
- ընդհանուր կրթության մեջ ընդգրկվելու պայմանում 4-6 ամիս կրթության ընդմեջ
- ընդհանուր կրթության 35-40 ՀՀ դրամ կրթության ընդմեջ
- մասնավոր կրթության 40 ՀՀ դրամ կրթության ընդմեջ կրթության մեջ
- կրթության ընդմեջ 1: 40 (մեթոդ)

WlvcGW wkyvug

wfkb

Avb`gg I wki'evÜe cwi'te'k wki'f`i eqm I mvg_© Abhvqx kvi'wi K, gvbimK, Av'eiMK, mvgwRK, bvb`wbK, ey'x'e'Ëxq I fvl'v'e'Ëxq Z_v mwe'Ë weKvk mva'tbi Dc'thvMx wkyv`v'tb m'yg, AvaybK gvbimKZv Ges tckvMZ `y'Zvm'ubomk'y'K ^Zwi |

WlvcGW Kgn'Pi j'y`

WlvcGW Kgn'Pi j'y` ntjv cö_vgK we`'vj'tqi wky'f'Ki tckvMZ Ávb I Dcj'wä, tckvMZ Ab'k'xj b Ges tckvMZ gj`'teva I m'au'K'v'c'tbi t'y't'w'v'f'bo'th'M'Zvi weKvk mvab Kiv |

WlvcGW Kgn'Pi D'f'k`

K) tckvMZ Ávb I Dcj'wä

- cöK-cö_vgK Ges cö_vgK ch'q wky'v'v'tgi mvgwMK w`K m'au'f'K'c'w'wi K'í'bv, w'k'lb K'v'R c'w'i P'v'j'bv Ges gj`'v'q'tbi R'b` c'ö'q'v'R'b'x'q w'el'q'Á'vb AR'Ø Kiv |
- cöK-cö_vgK Ges cö_vgK ch'q wky'v'v'tgi mvgwMK f'v'te w'k'lb t'k'lv't'bv K'v'R c'w'i K'í'bv, w'k'y'Y K'v'R c'w'i P'v'j'bv Ges gj`'v'q'tbi R'b` c'w'i c'Y'f'v'te c'ö'q'v'R'b'x'q Á'vb AR'Ø Kiv |
- cöK-cö_vgK Ges cö_vgK wky'v'v'tgi K'v'w't'gv, w'el'q, t'h'M'Z'v Ges gj`'v'q'b t'K'š'k'j m'au'f'K'c'h_vh_ Dcj'wä I c'ö'q'v'M K'ivi h_vh_ Á'vb j'v'f' Kiv |
- w'k'k'j weKvk Ges w'k'lb Z't'Ë'j K'v'h'Ë'i Ges G'K'x'f'Z w'k'lb P'P'P' Ges c'ö'q'v't'bi R'b` c'ö'q'v'R'b'x'q Á'vb AR'Ø I Dcj'wä Kiv |
- we`'vj'q Ges P'v'K'v'i m's'p'u's'f'm'K'j w'b'q'g'u'e'v'a Ges b'w'Z'v' b'w'Z'K'Z'v m'au'f'K'c'h'ß'ß avi Y'v j'v'f' Kiv |

L) tckvMZ Ab'k'xj b

- m'K'j w'k'y'v_Ë w'k'lb P'w'n`v Ab'j'v't'i w'v'f'bo'e'x'w'Z I t'K'š'k'j e`'envi K't'i w'k'y'v_Ë'K'w`K c'w'c'w'i K'í'bv c'ö'q'b Kiv, w'k'lb t'k'lv't'bv K'v'R c'w'i P'v'j'bv Ges m'v'q'Z'v `v't'bi m'yg'Z'v c'ö'k'Ø Kiv |
- m'K'j w'k'k'y'w'k'y'v_Ë m'au'f'K'c'D'P'v'k'v t'c'v'Y Ges K'g'f'y't'Ë Z'v c'ö'k'Ø Kiv |
- w'k'y'v_Ë, m'n'K'g'f'I w'k'y'v_Ë`i A'w'f'f'v'e'K'm'n m's'k'w' m'K't'j'i m'v't_ t'h'M't'h'M i'y'vi m'yg'Z'v AR'Ø Kiv |
- m'K'j w'k'k'y'w'k'y'v_Ë m'n't'RB e'š't'Z c'v't'i G'g'b'f'v'te w'k'lv't'bi w'el'q Dc`'t'cb K'ivi t'K'š'k'j AR'Ø Kiv |
- m'w'K t'k'ö'w'f'v'Ë'K e`'e`'t'cbv Ges w'v'f'bo'e'i't'bi w'k'lb m'v'q'K K'v'R c'w'i P'v'j'bv'i g'v'a't'g w'k'y'v_Ë`i w'k'lv't'bi A'M'w'Z m'v'a't'bi m'yg'Z'v AR'Ø Kiv |

၀Z၁၂ Aa'၁၂

†K၁၂©၁၂iLv

tckwMZ wkjv

- K. tKvfmP bvg : tckwMZ wkjv
- L. tµWU NÈv : 11
- M. Awatekb : 165 NÈv
- N. tKvmCwi vPwZ

tckwMZ wkjv tKvmPwZ wkLb tKLvfv msukw tgšij K vel qe`mawKZ Ávb, `yZv I DcjwäMZ wkjv tkwKtj dj chfvte cõqM Kivi tKšktj I ci AvtjvKcivZ Kiv ntqtQ | GB tKvfmP gva`tg wkjv_@ i `yZv I ÁvbrPbi cvkvcwk cõqvRbxq tckwMZ gj`teva I `wqZteva veKwkZ nte, hv Zv` i wkjvK wntmte tckwMZ KvR KvRi fvte cõZdjv Z nte |

GB tKvfmP vel qe`tjv ci`ui mawKZ Ges GKw AbwIi cwi ctK | cõkY cwi Pvj bvi tjt` cvi`ui K wqvgjK wkLb tKLvfv c×wZ I tKškj; thgbNimgtj kb, teBb ÷wg, `jxq KvR, AvtjvPbv, mgm`v mgvavb, cõkõ BZ`w AbyniY Kiv nte | GB tKvfmP GKw cõqMwK w`K ntjv wcuAvB-G tKLvfv vel qe`tjv ve`vj tq Abkxj b Kiv nte | GB tKvmP`w iZcy`K t`tk cõkY ve`vj q (School Placement)-Gi mvt`mawKZ | cõgZ, tKm ÷wW Ges wkLb tKLvfv Kvhwj Abkxj tbi I ci wfvE Kti GB tKvfmP gj`vqb cõvb Kiv nte | wZxqZ, wkjv_@v Zv` i wbrt` i Kvhwj chß chfejY, Abkxj b I MvbgjK vPšI gva`tg wtkwY Kitz cvi teb Ges KvhwjMx MtelYvi gva`tg Zv` i wbr`^ `yZvi Dbqb NUvZ cvi teb |

GQovl , wkjv_@ i KvhwjMx MtelYv (Action research) cwi Pvj bv Ges MtelYvcõB djvdj Zv` i `^`tkwKtj wfvbmgm`v mgvavb cõqM Kitz DrmwvZ nte | cvkvcwk Zv` i vPšI, AwfÁZv I aviYvmgn wfvbæl qvKRC, tmvgbvi I AvtjvPbv Abvfvb wvbgvqi mthvM`vKte |

G tKvfmPewZ wkjv veÁvbi (Pedagogy) ZwEjK wfvE AbyniY Kti evsjv, MwYZ, evsjv`k I vek; cwi Pq, cõwgK veÁvb Ges BstivR wkLb tKLvfv c×wZ I tKškj AvenZ nte |

GB tKvfmP cãvb AvtjvP` vel qmgn ntjv cõK-cõwgK wkjv I wkjvµg, cõwgK wkjv I wkjvµg, wki i veKvk, GKxfZ wkjv, wkLb tKLvfv ZÈ; wkLb tKLvfv c×wZ I tKškj, gj`vqb, KvhwjMx MtelYv cõZdjv Abkxj b (Reflective practices), ag` gj`teva, Z` I thvMthvM chv³ (ICT) Ges Mšwvi | GB tKvmAa`qb Kti wkjv_@Y Ggb tckwMZ Ávb I Dcjwä ARõ Kiteb hv cõwgK ve`vj tq tkwKtj Kw`yZ cwi eZõ Avbqtb mnvqZv Kite, thLvb mKj wki i wkjvµtg wbañi Z thvM`Zv ARõmn mß cõZfv veKvki mthvM`vKte | wkjv_@Y Abkxj tbi gva`tg ZÈxq Ávbtk tkw wkLb tKLvfv Kvhwj cõqM Kivi `yZv ARõ Kiteb |

GB tKvfmP A`mvBbtgtUi gva`tg wvqvgZfvte wkjv_@ i gj`vqb Kti MvbgjK djveZõ (Formative feedback) t` I qv nte | ZZxq Uvg`ktI ci xjv AbvõZ nte Ges PZ`Uvg`ktI ve`vj qvfvEK KvRmgñi tcvU`dwj I (Portfolio)-Gi wfvE`Z gj`vqb Kiv nte |

0. D'í k''

1. cÖK-cÖ_ugK I cÖ_ugK uk'yvq uk'yv_ŕ i Ávb, `yZv I Dcj wäi Dbq b mvab Kiv;
2. wki i weKvk Ges ukLb m'úuKZ Ávb I Dcj wäi weKvk mvab Kiv;
3. GKxfZ uk'yvi welea aviYv Ges weþkl Pwn`vm'úubœnki I Zv` i wfbœwfbœtçÿvcU m'úúK© Dcj wäi KiY;
4. ukLb tkLvþbv Kvþg Ges cwí gvc m'úuKZ Ávb I `yZvi weKvk mvab Kiv;
5. tckvMZ gj`teva I `wqZteva m'úúK© Dcj wäi Dbq b Kiv;
6. Kvþc:thvMx Mtel Yvi gva`tg tkÖYKtÿi ukLb tkLvþbv Kvþtgi gtvbvq b Kiv;
7. Z_ I thvMþhM çhÿ³ (ICT) Ges M'úuMvi e`envi `yZv m'úúMvi Y Kiv|

P. ukLb dj

GB tkvm' mdj frte mgvcvþs'uk'yv_ŕYÑ

1. evsj v`tki cÖK-cÖ_ugK I cÖ_ugK uk'yv Dcj wä Kti tkÖYKtÿi cÖZdj b NUvZ cvi te b;
2. wki i weKvk Ges wki Kxfvte tkþL tm m'úuKZ Ávb tkÖYKtÿi wki i ukLb tkLvþbvZ cÖqM KiþZ cvi te b;
3. wewfbankLb ZË;e`vL`v Ges tkÖY ukLþb dj çhfvte cÖqM KiþZ cvi te b;
4. uk'yvug m'úuKZ Ávþb tkvþm' Ašfþ weítq mKj uk'yv_ŕ i Pwn`v çtÿY cwí Kíbv I cv cÖwZþZ e`envi KiþZ cvi te b;
5. wewfbankLb tkLvþbv c×wZ I tKškj cÖqvþMi gva`tg dj çhfvte tkÖY e`e`vcbv KiþZ cvi te b;
6. uk'yv_ŕ i Ávb, `yZv I `wófwi/2 cwí gvtci Rb` cÖqvRbxq gj`vq b-Afxjv cÖZ I cÖqM KiþZ cvi te b;
7. uk'yv_ŕY tckvMZ Dbqþbi Rb` wewfbœiþbi cÖZdj b-Aþkj b wPwýZ I Aþkj b Kti tckvMZ Dbq b NUvZ cvi te b;
8. tkÖYKtÿi ukLb tkLvþbv Kvþtgi gtvbvqþb Kvþc:thvMx Mtel Yv c×wZ e`envi KiþZ cvi te b;
9. uk'yv_ŕY Zv` i tckvq tckvMZ gj`teva, `bwZKZv Ges `wqZteva cÖk b KiþZ cvi te b;
10. uk'yv_ŕY tkÖY ukLb tkLvþbv Kvþtgi Ges tckvMZ Dbqþb Z_ I thvMþhM çhÿ³ `yZv, Bþj KUþbK Ges M'úuMvi DcKiY e`envi KiþZ cvi te b|

Q. tkvþm' weí qe`'

cŕg LÊ

- 1.1 wki i kvixwiK, gvbwMk, AvþeMK, fvlvMZ I mvgwRK weKvk m'úúK©aviYv, wki i e`w³Zj I mRbKxj Zvi weKvk, wki i weKvþk wcvþRi ZË; tjf fvBMw`i mvgwRK-mv`wZK ZË; I ev`éwe `vmsþvšZË; wki i ukLþb tçlYv, wki i AvPiY msMvþb uk'yþki fvgKv;

- 1.2 ukíi cõi wK hZel weKvk, BwmwMw I cõK-cõ_wgK ukýmelqK cwj wv, cõK-cõ_wgK ukývug, ukíi cõi wK fvlv I thMthM `ýZv, ukíi tLjv, Mí ejv I QovMvb tkLv, cõK-cõ_wgK ukývq MwYZ Kvhpq, ukLb DcKiY I gj`vqb |
- 1.3 evsjt`tki ukýK ukývi aviYv, ukýK gvb gj`vqb, ukLb weÁvbielqK weÁvb |
- 1.4 cõ_wgK `fi ukývug, ukývi jy` I Dfík, cõ_wgK `fi thM`ZwfvEK ukývug, cõšK thM`Zv, ukLbpg I Avek`Kxq ukLbpg, thM`ZwfvEK ukývutgi e`envi I tkõYKtý ukLb tkLvfbv mvgMó |
- 1.5 GKxfZ ukývi aviYv, SpKMõÍuki, wekI ukLb Pwn`vm`úbœuki I Avgv`i KiYxq, ukývq tRÛvi tçýZ |

wõZxq LE

- 2.1 ukLb ZËj I gZev` : _bWvBK, AvB.wf. c`vfj f, w`bvi, MvbgjK ZËj, AwfÁZwfvEK ukLb Ges nvl qWwWvfi eügtx eyxgËv ZËj, tkõY e`e`rcbv, tkõYtZ ukít`i AvteM mppó, tkõYtZ thMthM I eo tkõY cwj Pvj bv tKškj, ukývcKiY `Zwi, msMó, e`envi I msjýY, ukLb tkLvfbv c`xvZ I tKškj; e³Zv, AvtjvPbv, cõkó, mgm`v mgvatb I cõR± c`xvZ, fvgKwfbq, cW cwj Kíbv |
- 2.2 ukLb gj`vqtbí aviYv, Gi jy` I Dfík, Kvhrí gj`vqtbí bWZgvjv, wevfboætíbi gj`vqb, KwZZjAfxýv, Zvi tkõYwfvM I DEg Afxýv c`vqtbí bWZgvjv, ukLb ZËjgj`vqtbí iek, ietKi ,ižj I tkõYwfvM, thM`ZwfvEK Afxývc` c`vqb I gj`vqb, cwj msL`vqtbí cõ_wgK aviYv |
- 2.3 cW mgxýv I gvbmsZ ukLbPp, Kvthc`thMx MtelYvi aviYv, `enkó` I ,ižj, Kvthc`thMx MtelYvi cõQvRbxq avc, cwj Kíbv I ev`évqb, ch`eýY, Z` msMó I Z` msMóni wevfboætKškj, Z` wekIY, Kvthc`thMx MtelYvq cõZdj b, gj`vqb I wi`tcvU, cõZdj b Abkxj b Pp I cõZdj b Abkxj tbi Dcvq, tgUwi s |

ZZxq LE

ag^q gj`teva

- 3.1 gj`tevtai AvaybK aviYv : `bwZK gj`teva, wevfboætqP mvariY gj`teva, ag^q PPP I cõv;
- 3.2 PviwJ atqP (Bmjvg, wv`y wL^a÷ Ges tešx) gj`bwZ
- K. Bmjvg ag^qukýv : Bmjvg atqP gj` `enkó`, Avjwv, iwmj, AvtLivZ, bvgvR Av`vtqi wbgg, tKviwvb, AwKKv Ges cweĤ Mšmga;
- L. wv`yag^qukýv : wv`y atqP gj` `enkó`, `bvi I mppó, cRv I cweĤ Mšmga;
- M. wL^a÷ ag^qukýv : wL^a÷ atqP gj` `enkó`, dv`vi I whi wL^a÷, wek|cwievi I cweĤ Mšmga;
- N. tešx ag^qukýv : tešx atqP gj` `enkó`, tMSZg eyx, tešx atqP PPP I cweĤ Mšmga |
- 3.3 ukýK GKRb Av`k^qgvb | : ukýK wbtRtK GKRb Av`k^qgvb | (Role Model) wntmte wevfboæt `bwZK I tckmZ ,Yvej i Awakvi x wntmte Dc`rcb Ki`teb |

- Ինքնաշարժիչ
- Կրթական ծրագրեր
- Կրթական հաստատություններ
- Կրթական ծրագրեր

3.4 Կրթական հաստատությունների և կրթական ծրագրերի մասին

- Կրթական հաստատությունները պետք է լինեն հանրային կամ մասնավոր, Կրթական հաստատությունների մասին Կրթության և գիտության նախարարության հետ համաձայնագրով:
- Կրթական հաստատությունները պետք է լինեն հանրային կամ մասնավոր, Կրթական հաստատությունների մասին Կրթության և գիտության նախարարության հետ համաձայնագրով:
- Կրթական հաստատությունները պետք է լինեն հանրային կամ մասնավոր, Կրթական հաստատությունների մասին Կրթության և գիտության նախարարության հետ համաձայնագրով:
- Կրթական հաստատությունները պետք է լինեն հանրային կամ մասնավոր, Կրթական հաստատությունների մասին Կրթության և գիտության նախարարության հետ համաձայնագրով:

Կրթական հաստատություններ

4.1 Կրթական հաստատությունների (ICT) : Կրթական հաստատությունները պետք է լինեն հանրային կամ մասնավոր, Կրթական հաստատությունների մասին Կրթության և գիտության նախարարության հետ համաձայնագրով:

4.2 Կրթական հաստատությունները : Կրթական հաստատությունները պետք է լինեն հանրային կամ մասնավոր, Կրթական հաստատությունների մասին Կրթության և գիտության նախարարության հետ համաձայնագրով:

Կրթական հաստատություններ

- Կրթական հաստատություններ
- Կրթական հաստատություններ
- Կրթական հաստատություններ
- Կրթական հաստատություններ
- Կրթական հաստատություններ
- Կրթական հաստատություններ

evsjv velqÁvb

1. tKvfm® bvg : evsjv velqÁvb tµvWU NÈvÑ4.5 (67.5 NÈv Ges 45 vcvii qW)

2. tKvfm® eYðv

cðK-cð_ugK I cð_ugK vkyvq GKRb vkyKtK h_vh_ thM'Zv AR® KivZ ntj Zvi evsjv fvlv I mwnZ' `ÿZv _vKv Avek`K | GB cðqvRbxqZv t_tK wWtcugv Bb cðBgwi GWtKkabi evsjv velqÁvb tKvfm® cðqb Kiv ntqtQ | GB tKvfm®KQyQov, KueZv, tQvMí, ig` Mí, cèÜ msKjb Kiv ntqtQ hv evsjv mwnZ' i vewfbomgq I i xZi cðZvvaZjKti | hv cto evsjv mwnZ' i cðZ vkyKt` i AvMð I Drmn mµó nte | G mg` íPbv Aa`qb Kti vkyv_ðv mwnZ' i fvlvÁvb I free`tZ cðYZ nteb | GQovl GB cðkytY vkyv_ðv i cð_ugK `fi evsjv cW`eBtqi Mí, KueZv, Qovl gtbvthMmnKvfi covi mthvM ivLv ntqtQ | KviY evsjv cW`eBtqi Mí, KueZv, Qovl gtbvthMmnKvfi covi gva`tg vkyv_ðv cW`vbi vewfbø tKskj vbtRB eStZ civteb | Avi cðkyY cðvbKvtj ZvtK cW`cY`K chjvPbv Kivi gva`tg cW`vbi vewfbøtKskj mµtKÁvb jvtf mnvqZv Kiv nte |

3. Dti k'vevj

3.1 cð_ugK `fi evsjv velqvfvEK fvlvÁvb eµx i gva`tg vki i gvZ.fvlv Dbqtb mnvqZv Kiv

3.2 mwnZ'teva AR®bi gva`tg vki i gvZ.fvlv Ávb veKvtk mnvqZv Kiv

3.3 vki i fvlv`ÿZv veKvtk mwnZ' i cðve Dcjvã Kiv

3.4 gj'teva AR®b fvlv I mwnZ' i cðve eStZ civ

3.5 evsjv fvlvq e`vKiYi cðqvRbxqZv Rvbn I Zvi mWK cðqM KitZ civ

3.6 vkit` i covi cðZ AvMð, covi `ÿZv AR® Ges covi Af`vm `Zvi KivZ vkitZvl eB/mwnZ' - Gi` iZjDcjvã KitZ civ |

4. vKLb dj

4.1 cð_ugK `fi evsjv velqvfvEK fvlvÁvbi DcthwMZv e`vL`v KitZ civteb

4.2 mwnZ' i ið vektðY KitZ civteb

4.3 vki i gvZ.fvlv veKvtk mwnZ' i fvgKv vektðY KitZ civteb

4.4 vkitZvl mwnZ' i `ið e`vL`v KitZ civteb

4.5 vki i mRbkjZv veKvtk vkitZvl mwnZ' i Zvrch`vektðY KitZ civteb

4.6 vkitZvl mwnZ' i Pbv KitZ civteb

4.7 gj'teva AR®b fvlv I mwnZ' i fvgKv e`vL`v KitZ civteb

4.8 evsjv fvlv vKLtb e`vKiYi DcthwMZv Abvæb KitZ Ges Zvi mWK cðqM KitZ civteb

4.9 vkit` i eB covi cðZ AvMðx Ges cWrf`vm Mto Zj`tZ cvivgZmsL`K vkitZvl eB ivLvi cðqvRbxqZv mµtK®vteb

evsj v nel qÁvb : Avatekb cwi Kí bv

týĭ	tjLK	nelqe´	thšw³KZv/gšĕ´
wkiřZvl Mĭ, Qov I KueZv		wkiřZvl Mĭ, Qov I KueZv	1. wkiřZvl Mĭ, Qov I KueZvi K_v
	cĕ_ugK wkyv Awa`Bi cĕKwkZ	2. tevKv evbi, tevZřj Bũj Qvbw (cĕK-cĕ_ugK I cĕ_ugK řfi i)	1. evK`venxb QweřZ Mĭ
	cĕ_ugK wkyv Awa`Bi cĕKwkZ	2. tmvbwgW (cĕK/cĕ_g tkŃYi Rb`)	2. kã/evřK`i cpi veřĚmn QweřZ Mĭ
	cĕ_ugK wkyv Awa`Bi cĕKwkZ	4. eQi Nři ř Lv (wřZxq tkŃYi Rb`)	3.
	cĕ_ugK wkyv Awa`Bi cĕKwkZ	5. eřoi msmvi (wRj weřj GKw b) (ZZxq tkŃYi Rb`)	AbcĕmNãYwbmg`hř³ Qov/KueZv/Mĭ
	cĕ_ugK wkyv Awa`Bi cĕKwkZ	6. cıvocij (``Z` cĕRıcwZ) (PZL [©] tkŃYi Rb`)	(wkiřZvl i Pbv) cĕ_ugK I cĕ_ugK řfi tkvbw, ejv, cov I řjLv`řZvi Rb` Abřxj b
	cĕ_ugK wkyv Awa`Bi cĕKwkZ	7. h`ygv÷vi (cĀg tkŃYi)	
	Dřc> wKřkvi ivqřPřajx	8. řřLxi vg (iřK_vkřx Mĭ)	
	Abĕvk¼i ivq	9. wPwqvLvbi Lei (Qov)	
	mřgvi ivq	10. LvB LvB (KueZv)	
KueZv	gvBřKj gajnb`Ě	12. e½fvlv	AbcĕmNãYwbmg`hř³ I aYwbcbvb KueZv (řřk, gw³hřx, cĕKwZ, řcĕj, ř kvZřeva BZ`w`) řkvbw, ejv, cov I řjLv`řZv ARřbi jřj` AveřĚ, Awřbq I cVb Abřxj řb mn- vqK nře
	ieř`bv_ VvKj	13. mvgvb` řwZ	
	mřZ`>bv`Ě	14. řři cvj w	
	KvRx bRıř Bmjvg	15. weř`řnx (mřřymcZ)	
	Rmıg D` &xb	16. cĕZ`vb	
	Rxebvb>`vk	17. evsjvi gř Awıg ř`wLqıwQ	
	kvgmj ivngvb	18. řZvgřK cvl qvi Rb`	

Mí, †QvUMí, ig	ieᄃ`bv_ VvKi	19. †ZvZv- Kwnwb	ᄃᄃᄃKMY AvZ†- Dbq†bi gva†ᄃ ᄃᄃᄃ ᄃᄃᄃ†Y Zv†` i mwnZ`Ávb I AvRᄃ fvI†eva e`envi Ki†eb, G j†y` mRbKxj iPbv cW I AbKxj b Ki†eb
	vefvZf†Y e†` `vcva`vq	20/21. cᄃᄃᄃPv	
	ebdj	22. wbgMvQ	
cêÜ/ wbeÜ : gvr³hyx, gnr e`vr³, mgvRÑ ms`wZ	ˆmq` gRZev Avj x	23/24. Kvej hvĪ v (msKwj Z)	
	mybgᄃ emy	25. Ck†P>`³ve` `vmmi RiebX	
	teMg ti v†Kqv	26/27. Aaᄃ/2x	
	GKRb gvr³†hv×vi vPw	28. GKvĒ†i i vPw	
bvUK	mKzvi ivq	29. AevK Rj cvb	ᄃᄃᄃKMY AvZ†- Dbq†bi gva†ᄃ ᄃᄃᄃ ᄃᄃᄃ†Y ve†kl K†i tkvbn, ejv, i × D`Pvi†Y cov I fvᄃKwfb†q Zv†` i AaxZ bvU`Ávb I AvRᄃ bvU`†KŠkj e`envi Ki†eb
	gᄃxi †PŠaj x	30/31. Kei	

evsjv ikjYieÁvb

1. tKvfmP bvg : evsjv ikjYieÁvb tµwU NÈv 4 (60 NÈv Ges 40 vcvii qW)

2. tKvfmP eYØv

G tKvfmP wWtcrqv-Bb-GWtKkfb Aa"qbiZ ikjv_Á i Rb" cvii Kíbv Kiv ntqtQ| tKvfmP mdj fvte mgvcb Kti ikjv_Áv cØK-cØ_wgK I cØ_wgK ikjv_Ái tKvYmgfn vkqK wntmte `wqZ; cvj b Ki teb| G tKvfmP Avl Zvq ikjv_Áv vbañi Z vkqKthM"Zvi Avtj vtK tkvYKtj c_wgvi thM"Zvmaubmki t` i wPwyZ I Zv t` i `ZšjKlb Pwn`v vbiçY Kti mgq e`-vcbv I tkvY e`-vcbv gva"tg mµq vkLb tKškj cØqvM mg_`nteb| e`-Z, cØK-cØ_wgK I cØ_wgK chqgi gvZ.fvlv evsjv velq tkvYKtj Dc`vctbi cØqvRbxq mKj `jZv eµx KivB G tKvfmP mjbw` Ø j qI |

3. Dtí k'vevj

3.1 RvZxq ikjvµg Abhvqx evsjv Avek"Kxq vkLbµg RvbZ mnvqZv Kiv

3.2 evsjv fvlv ikjv`vbi `jZv ARfb mnvqZv Kiv

3.3 evsjv fvlvi 4w `jZv ARfbi Rb" vewfbæaitbi vkLb tkLvfbv tKškj RvbZ mnvqZv Kiv

3.4 vkLb tkLvfbvi cµqvi gva"tg vki t` i fvlvi `jZv ARfb I mwinZ`teva mµotZ mnvqZv Kitz mg_`Kti tZvjv

3.5 evsjv vel tqi mgq e`-vcbv I tkvYKj e`-vcbv RvbZ mnvqZv Kiv

3.6 cWmsikw cØqvRbxq ikjv DcKiY `Zvi , mslM, msi jY I e`envi tKškj RvbZ mnvqZv Kiv

3.7 fvlvi `jZvfvEK gj`vqb tKškj cØqvM mvg_`ARfb mnvqZv Kiv

3.8 evsjv ikjK wntmte DbZ `wofw/2 I gj`teva ARfb mnvqZv Kiv

4. vkLb dj

5.1 evsjv vel tqi Avek"Kxq vkLbµg Kx Zv e`vL`v Kitz cvi teb

5.2 evsjv vel tqi cñšK thM"Zv I tkvYfvEK ARfb-DcthMx thM"Zvma e`vL`v Kitz cvi teb

5.3 evsjv fvlvi tkvYfvEK `jZv,tjv Kx Zv e`vL`v Kitz cvi teb

5.4 evsjv fvlvi tkvYfvEK `jZv ARfbi Rb" vewfbæaitbi vkLb tkLvfbv tKškj cØqvM Kitz cvi teb

5.5 evsjv fvlvi Øtkvbv, Øejv I Øcov `jZv ARfbi vewfbæaklb tkLvfbv tKškj tRtb tkvYKtj cØqvM Kitz cvi teb

5.6 cñZw vki i Øcov vbiØZKiv tKškj tRtb tkvYKtj cØqvM Kitz cvi teb

18. cvtbi `iç, iZj| cvb wLb
19. cvtbi `enPÎ", mnthwMZvgj K cw
20. wbt` wKZ cw (Guided Reading) | `vaxb cw (Independent Reading)
21. cvb gj`vqb (Reading Assessment)
22. cvb | wj Lb
23. fvlv `ÿZv : tj Lv, wj Ltbi avi Yv
24. tj Lvi ce@ÜwZ, tj Lvi Dc`ÿZv
25. evlvb, nvtZi tj Lv | wei vg wPtÿi e`envi
26. mRbkxj tj Lv, Abt`Q` tj Lv, tj Lvi `ÿZv Dbqb tKSkj
27. 1gN5g tkÿ chSfewsj v fvlvi wkyv DcKiY `Zwi , msiÿY | e`envi tKSkj
28. cÜ_vgK `fi i evsj v wLb dj wfwËK gj`vqb
29. avivewnk gj`vqftbi gva`tg fvlvi `ÿZwfwËK gj`vqb
30. cÜ_vgK `fi i evsj v wLb wkyv` i `fwfwËK cw cwí Kíbv cÿqb

wel q, tµwU NËv, wciw qW msL`v (tµwU NËv Abjvqx) wbtgæ QK t` Lvfbv ntj v

evsj v wel qAvb	tµwU NËv	tgU mgq (NËv)	wciw qW msL`v (tµwU NËv Aby- hvqx)	wciw qW msL`v (tkÿKtÿ Abjv b)	wciw qW msL`v (`wLb)	wciw qW msL`v (tgU)	tkÿKtÿ Abjv b (tgU NËv)	`wLb (tgU NËv)	tgU mgq (NËv)
Uvg [®] 1	1.5	1.5×15 = 22.5	15	11	4	15	16.5	6	22.5
Uvg [®] 2	1.5	1.5×15 = 22.5	15	11	4	15	16.5	6	22.5
Uvg [®] 3	1.5	1.5×15 =22.5	15	11	4	15	16.5	6	22.5
tgU	4.5	67.5	45	33	12	45	49.5	18	67.5

vicuJAvB KZŘ MvVibK gj "vqb (Formative Assessment by PTI)

veI q	vicuJAvB KZŘ gj "vqb (MvVibK)	Uvg©	msL"v	b²ř	řgvU b²ř
1. eisj v veI q Ávb Ges ikj Yie Ávb	A"vKkvb vi mvP©	1g-3q	1	15	30
	A"vmvBbřgvU		1	15	

English Subject Knowledge

1. Course name : English Subject Knowledge, Credit hours : 3 (45 hours and 30 periods)

2. Course Description

The course is designed to develop trainee teacher's in teaching English in the Primary school of Bangladesh. Our teacher's need to be proficient in English and are obviously in need of such a course. The course is interactive and participatory in nature and intended to develop the communicative skills of our trainee teacher's. The emphasis will be laid on the functional language having relevance to class room teaching and primary school text books 'English for Today'. Naturally the emphasis on the language skills will be very strong. The trainee teacher's should be able to know about how these things are practiced by our learners. They will thus be in a position to take over their responsibility after training with competence and confidence. A great deal of their competencies depends on language practice and the opportunity available for them to do it. The present course aims at providing for the practice they need. The course includes components for trainee teacher's to reflect on the way they are learning and to make sure that teaching and training take place in a meaningful and effective way in our primary schools leading to the development of every individual child irrespective of his social status.

3. Objectives

The objectives of this course are to :

- improve trainee's' own English language skills : listening, speaking, reading and writing
- improve their pronunciation, stress and intonation skills
- enhance their ability to use grammatical structures appropriately
- expand trainee teacher's' vocabulary
- achieve communicative competencies

4. Learning outcomes

By the end of the course the trainee teachers will have :

- listened to spoken English at a level appropriate to teaching English throughout the primary school
- spoken English for a range of purposes, including in their classroom teaching role
- read English (texts, rhymes, poems, stories, newspapers etc.)
- written in English for a range of purposes
- identified the factors which facilitate English language learning
- demonstrated understanding those aspects of English which are particularly challenging to Bangla-speaking learners
- explained how to apply the learning skills and experiences in their classroom practices.
- shown their development of language skills using ICT

Unit 1 : Getting Introduced

L1 : Greetings and introduction

L2 : Personal Profile

L3 : Family and Friends

Unit 2 : Local places

L1 : My School : Where my Heart Belongs

L2 : Library: How big can it be!

L3 : Supermarket

Unit 3 : Professions and Jobs

L1 : Teacher's life : What inspires every child

L2 : Nursing: A profession with a difference

L3 : Women : Today and yesterday

L4 : Man behind our survival

L5 : Self employment: Being your own employer

Unit 4 : Going out and outing

L1 : Picnicking : Out in the Jungle

L2 : Travelling : How far can we go!

L3 : Visiting Places : Thirst for the unknown

L4 : Visiting relations

Unit 5 : Pastimes and Hobbies

L1 : Different people different pastimes

L2 : Photography : When your camera

L3 : Plants we grow for pleasure

Unit 6 : Health and Nutrition

L1 : Balanced diet : What your dietician says

Unit 7 : The Country I live in

L1 : The 7 war heroes

L2 : Kazi Nazrul Islam : Our national Poet

L3 : The Sundarbans : Home of the royal Bengal tigers

Unit 8 : Myths and fables

L1 : Stories

Unit 9 : Environment

L1 : Weather : How predictable can it be!

L2 : Animals and Birds

Unit 10 : Culture and Tradition

L1 : National heritage

L2 : Handicrafts of Bangladesh

L3 : Games and sports : Building your bone and muscle

L4 : Village life Vs City life

Unit 11 : Communication and Transportation

L1 : Internet : Connecting lands and continents

L2 : Transport

L3 : Advertisement

Unit 12 : Events

L1 : Mother's Day

L2 : International mother language Day

L3 : The first day of Bangla New Year

English Pedagogical Knowledge

1. Course name : English Pedagogical Knowledge, Credit hours : 3 (45 hours and 30 periods)

2. Introduction & Course description

The course is designed to acquaint trainee teacher's with a broader area of English language skills through the contents selected for their subject knowledge development and also their teaching ability through professional practice. The expectation from this course is to develop their skills for teaching English in the primary school's of Bangladesh effectively. The course is interactive and participatory in nature and intended to develop the communicative skills of our trainee teacher's as well as of our student's. The emphasis will be laid on the functional language having relevance to classroom teaching and primary school textbooks 'English for Today'. Teaching skills and techniques are imparted through specially designed activities. Pedagogical methods will emphasize interaction and communication, so that trainee teacher's can graduate with confidence in both oral and written communication abilities.

The course seeks to instill in the trainee teacher's a desire to become efficient and successful teacher. To that end, it aims to develop their ability to think critically and demonstrate creativity in teaching and make them feel encouraged to acquire skills and strategies for using language appropriately and effectively in teaching learning situations. Practice teaching and simulations are introduced to make the trainee teacher's confident and well-equipped through sufficient amount of active involvement.

3. Objectives

The objectives of the course are to-

- acquaint the trainee teacher's with the Primary English Curriculum;
- equip the trainee teacher's with CLT method to plan, teach and assess primary English Curriculum effectively;
- develop the ability to use different child centric methods and activity-based techniques according to the needs of diverse learners;
- develop skills to prepare and use appropriate materials and technologies, including ICT in teaching English;
- develop skills and ability to carry out action research for professional development and English teaching improvement;
- enhance participant's knowledge of teaching which meets and goes beyond the immediate demands of the National curriculum.

4. Learning outcomes

After this course the trainee teacher's will be able to-

1. demonstrate the understanding of competencies of Primary English Curriculum;
2. use CLT method and techniques to enhance children's ability to express their own ideas in English;

3. use a variety of interactive teaching strategies including ‘peer learning’ and technologies to involve all students as active learners;

4. apply classroom management principles for involving learners in the learning process;

5. plan appropriate and progressive lessons and sequences of lessons by using English content knowledge;

6. administer the different learning styles of diverse learners and bring best outcome out of it;

7. develop and apply formative and summative assessment tools for the primary language learning in and out of the classroom;

8. prepare, collect, use and preserve teaching aids effectively;

9. administer teaching of NCTB textbooks (English) in Primary schools.

5. Methods and Techniques

The Methods and Techniques are based on participatory approach of learning. There is a combination of Small Group Works, Case Studies, Debates, Role Plays, Micro Teaching, Simulations etc.

Contents and Sub-contents

Unit 1 : English as an international language

1.1 : English : Bangladesh and global context

Unit 2 : Primary English Curriculum

1.1 : Components of Primary English Curriculum

Unit 3 : Learning Style and Effective Teaching

3.1 Language acquisition and Language learning

3.2 Principles of Communicative Language Teaching (CLT)

* Clinic Session : Reflection on Teaching Practice (Beginning of Wk 7)

3.3 Use and application of CLT

3.4 Principles of IPT for analyzing the primary English textbooks.

3.5 Reinforce learning using language games, rhymes and songs

3.6 Downloading and using Language Games, Rhymes and Songs

* Clinic Session : Reflection on Teaching Practice (Beginning of Wk 11)

Unit 4 : Lesson Planning

4.1 Framework (components) of IPT based Lesson plan

4.2 Lesson planning using IPT format with demonstration

4.3 Lesson planning and microteaching

* Clinic Session : Reflection on Teaching Practice (Beginning of Wk 14)

Unit 5 : Listening Skill (1 session)-

5.1 Importance and principles teaching of listening skills

Unit 5 : Listening Skill (2 sessions)-

5.2 Stages in teaching and learning listening (Pre, while & Post)

5.3 Listening tasks in EfT (Class 1 to 5)

Unit 6 : Speaking Skill (3 sessions)

3.7 Speaking : Control and free speaking practice

* Clinic Session : Reflection on Teaching Practice (Beginning of Wk 5)

6.2 Speaking tasks in EfT

6.3 Problems Bangladeshi speakers face in speaking English

Unit 7 : Reading Skill

7.1 Reading aloud and silent reading

7.2 Reading : Tasks and Stages in Teaching

7.3 Teaching Vocabulary

Unit 8 : Writing Skill

8.1 Mechanics of writing

* Clinic Session : Reflection on Teaching Practice (Beginning of Wk 11)

8.2 Copying words, sentences, controlled, guided and free writing

8.3 Process writing

Unit 9 : Teaching Grammar

9.1 Teaching grammar in context

Unit 10 : Improving Pronunciation

10.1 English sounds with the phonemic chart

10.2 Pronunciation : Stress and intonation

Unit 11 : ICT Applications in Teaching-learning English

11.1 Using ICT based resources for teaching English

* Clinic Session : Reflection on Teaching Practice (Beginning of Wk 9)

Unit 12 : Micro-teaching

12.1 Micro teaching : A way of professional development

12.2 Micro teaching : A way of professional development

12.3 Micro teaching : A way of professional development

Distribution of Credit hours, total time and periods

English Subject Knowledge	Credit hours	Total time	No. of periods (by hours)	No. of periods (Class-room activities)	No. of periods (Self study)	No. of periods (Total)	Class-room activities (Total hours)	Self study (Total hours)	Total time (hours)
Term-1	1	1×15 =15	10	7	3	10	10.5	4.5	15
Term-2	1	1×15 =15	10	7	3	10	10.5	1.5	15
Term-3	1	1×15 =15	10	7	3	10	10.5	4.5	15
Total	3	45	30	21	9	30	31.5	13.5	45
English Pedagogical Knowledge	Credit hours	Total time	No. of periods (by hours)	No. of periods (Class-room activities)	No. of periods (Self study)	No. of periods (Total)	Class-room activities (Total hours)	Self study (Total hours)	Total time (hours)
Term-1	1	1×15 =15	10	7	3	10	10.5	4.5	15
Term-2	1	1×15 =15	10	7	3	10	10.5	4.5	15
Term-3	1	1×15 =15	10	7	3	10	10.5	1.5	15
Total	3	45	30	21	9	30	31.5	13.5	45

Note : The total number of periods (60) is to be distributed on weekly basis in each term and to be shown in annual time table.

Assessment Plan

Total mark distribution for English subject knowledge and pedagogical knowledge is 80 for written examination and 20 for oral test. The result of an examinee will be determined on the basis of course and teacher standard assessment. Pass marks for formative and summative test will be 50 percent. Any candidate scoring below 50% will fail. In case of teacher standard assessment pass mark will be 80% and above. If a candidate scores below the minimum pass mark will fail. A candidate will be required to pass both in course and standard assessment.

English (Subject Knowledge and Pedagogical Knowledge)	Examination and other tests				
	Formative assessment by PTI		Summative assessment by NAPE		Total marks
			Written		
	1st, 2nd and 3rd term	Marks	3rd term	Marks	
√	80	√	40×2=80	180	

Formative Assessment by PTI

Subject	Formative assessment by PTI	Term	Number	Marks	Total Marks
1. English Subject Knowledge and Pedagogical Knowledge	Action research	1st-3rd	1	15	30×2=60
	Assignment		1	15	

MWZ vel qAvb

1. tKvfmP bvg : MWZ vel qAvb
2. tmuWU NÈv : 4.5 NÈv tgvU NÈv : 67.5 NÈv
3. tKvfmP eYØv :

MWZ ntjv cØ_vgK wkyvmtgi GKwU gj vel q | MWtZi Avb ^`bw`b Rxeþbi AtþK Pwn`v citYi jtÿ` wkyv_Ø` i wPšikw³i Dþb¶ NUvtZ mnvqZv Kti | MWYwZK Avb I `ÿZvq mg,× ntq Zvt` i ^`bw`b Rxeþbi mgm`vi mgvavb KiþZ ntj wkyv_Ø` i MWtZi vel qe` ; mgm`v mgvavb cØµqvmn bvbv vel tq Mfxi Abþveb AZ`šlcØqvRb | cØZ`KwU enÈi Pwn`vi AvtjvtK MWYwZK mgm`vi mgvavtbi jtÿt | GKBFvte Ab`vb` jtÿt MWYwZK aviYvi e`envi AZxe , iZcyØ GB tKvfmP vel qe` Ggbfite web` I Kiv ntqtQ thLvþb wkyv_Ø` Avb I `ÿZv wkyvKmj f Ges Zvt` i wPšI | tPZbv wkyv_Ø`Kw`K nte, hvþZ Zviv Zvt` i wkyv_Ø` i mvt_ wklþbi Avb` webgq KiþZ cvt |

wWwGW tKvfmP MWYwZK avi Ymgra cØ_g wZbuU UvtgØkLb Kvhpug cwi Pvj bv I gj`vqb Kiv nte | MWYwZK vel qe` cØ_vgK wkyvmtgi t_þK evQvB Kiv ntqtQ Ges tKvfmP DþI k`I wba¶Y Kiv ntqtQ | Gi dtj Avkv Kiv nt`Q, wkyv_Ø` i MWtZi vel qe` mµúwKØ Avb mg,× nte, ^`bw`b Rxeþb MWYwZK aviYv cØqvM KiþZ cvite Ges djcØ-wkyv`vþbi Rb` KgZrci c×wZi e`envti mvg_`nte |

4. DþI k`
 - (1) `úó Abþveþbi gva`tg wkyvK-wkyv_Ø` cØK-cØ_vgK I cØ_vgK MWtZi vel qe` i aviYv e`vL`v KiþZ cviv |
 - (2) MWYwZK Avb I `ÿZv wvfbævte ^`bw`b Rxeþbi wvfbævtejtÿt Kxfvte cØqvM Kiv hvq tm jtÿ` wkyvK-wkyv_Ø`K mnvqZv`vb Kiv |
 - (3) fvel`þZ wkiþ` i mvt_ MWZ wklþbi Avb` webgtqi Rb` MWZ mµúþKØwkyvK-wkyv_Ø` wPšI | gj`tevþai Dbqþb mvab Kiv |

5. wklb dj : cØkyY tkþI wkyvK-wkyv_Ø`Y
 - 1.1 mgm`v mgvavtbi Rb` Awe®vi c×wZi e`vL`v KiþZ cviteb |
 - 1.2 mgm`v mgvavtbi jtÿt Awe®vi c×wZ cØqvM KiþZ cviteb |
 - 2.1. ØmsL`v I MYbvØi KbþUþU tWvtgBþbi aviYv e`vL`v KiþZ cviteb |
 - 2.2. msL`vi Avb I `ÿZvtK ^`bw`b Rxeþbi wvfbævtejtÿt e`envi KiþZ cviteb |
 - 3.1. KbþUþU tWvtgBþbi ØR`wgnZ I cwi gvcØmelqK aviYv e`vL`v KiþZ cviteb |
 - 3.2. wvfbævte R`wgnZ I cwi gvc mµúwKØ Avb I `ÿZv e`envi KiþZ cviteb |
 - 4.1. KbþUþU tWvtgBþbi Øi wki mµúKØmelqK aviYv e`vL`v KiþZ cviteb |

4.2. veI fbeI fte ôi wki m^ui K^oel qK Ávb I `ÿZv c^oqM Ki tZ cvi teb |
 tKv^m veI qe[˘]: [c^oZw veI tqi wkÿY mgq c^oveZ, hv cieZ^oZ mWk fte vbañ Y Kiv hvte |]
 1g Uvg^o(2 t^mWU NÈv = 30 NÈv = 20w t^mkb)
 mwWDj (14 mBvn)

mBvn	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
ve [˘] ÿj q/wcWJAvB	wc	wc	wc	wc	ve	ve	wc	wc	ve	ve	wc	wc	ve	wc
NÈv	-	3	3	2	-	-	3	2	-	-	3	2	-	2

1. tKv^m cvi vPvZ (1 t^mkb)
 - 1.1. cvi vPvZ (1w t^mkb) : Kb^tU>U tWv^tgBb Kx? Kb^tU>U tWv^tgB^tbi wZbuU tkñYve fWl;
 2. mgm[˘]vi mgvavb ZËj (3 t^mkb)
 - 2.1. tcwj qv^oi 4 [˘]Í (1w t^mkb) : mgm[˘]vi mgvavb tKb Ki tZ nq? mgm[˘]vi Ab^oveb, cvi Kíbv Kiv, cvi Kíbv ev[˘]Évqb Ges mgvavb c^oµqv hvPvB Kiv/wd^ti t[˘]Lv |
 - 2.2. mgm[˘]vi mgvav^tbi A^{ve}vi c^oxwZ (2w t^mkb) : tUvej [˘]Zwi, Abgvb Ges tPwKs, GKwU Qve A¹/₄b BZ[˘]w[˘] |
3. msL[˘]v I MYbv : (16 t^mkb)
 - 3.1. [˘]v^fw^eK msL[˘]v (1 t^mkb) : msL[˘]vi BwZnm, msL[˘]v c^oZxK I msL[˘]vmn veI fbeI msL[˘]v, gv^bmsL[˘]v I µgmsL[˘]v (KwW^ovj I AwW^ovj), [˘]v^fw^eK msL[˘]v Ges ALÉ msL[˘]v, tg^oñj K I Kw[˘]g msL[˘]v, [˘]v^bxq gv^b I Zj bv BZ[˘]w[˘] |
 - 3.2. Pviw tg^oñj K w^bqg (5w t^mkb) : thw, ve^tqM, [˘]Y I f^tmi A[˘], ms^thw veIa I veI w^bqg veIa, eÉb veIa, 4w tg^oñj K w^bq^tgi I ci mgm[˘]vi c^ovqb I mgvavb |
 - 3.3. MwYZK I [˘]Y^bxqK (2w t^mkb) : [˘]wYZK I j.mv. [˘]., [˘]Y^bxqK I M.mv. [˘]., [˘]Y^bxqK I [˘]wYZ^tKi I ci mgm[˘]vi [˘]Zwi I mgvavb |
 - 3.4. m^vaviY fM^osk (4w t^mkb) : fM^osk^tki 2w aviYv, Ab^ovZ I cvi gvY, [˘]bw[˘]b R^xet^tbi mgm[˘]vi mgvavb I mgm[˘]vi [˘]Zwi |
 - 3.5. [˘]k^ugK fM^osk (4w t^mkb) : [˘]k^ugK fM^osk^tki A[˘], [˘]v^bxq gv^b, Avmbogv^b, [˘]k^ugK fM^osk^tki i^oñí, [˘]k^ugK fM^osk^tki mgm[˘]vi mgvavb I mgm[˘]vi [˘]Zwi |

2q Uvg^o(1.5 t^mWU NÈv = 22.5 NÈv = 15w t^mkb)

wk^oWDj (11 mBvn)

mBvn	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ve [˘] ÿj q/wcWJAvB	wc	wc	ve	ve	wc	wc	wc	ve	ve	ve	wc
Gm ^t K NÈv	3	2	-	-	-	3	3	2	-	-	2

4 cwiv gvc I R'wgvz (13 tmkb)

4.1 cwiv gvc (2wU tmkb) : cwiv gvfc i tgšij K avi Yv, tKvfbv e`i ^N°, IRb I AvqZb cwiv gvc, cwiv gvc m'úwKZ mgm'vi mgvavb I mgm'v ^Zwi |

4.2 mgZj xq wPÎ/týÎ (3wU tmkb) : we`y ti Lvsk, Zj m'úKtgšij K avi Yv, wefbcæiþbi mgZj týÎ, wí fRi wefbcæiþf` I ^ewkó", PZfRi cKviþf` I ^ewkó", eË I eþËi cwiv wa, GKwU mgZj xq wPÎ A¼b, mgZj týÎ m'úKq mgm'v ^Zwi I mgvavb |

4.3 týÎ dj (5wU tmkb) : týÎ dj m'úK'avi Yv, wí fR, AvqZtýÎ, mvgšii K I UñicRqvg, AvKwzi týÎ, eþËi týÎ dj cwiv gvc, mgm'v cVqb I mgm'vi mgvavb |

4.4 NbK AvKwZ (3wU tmkb) : wefbcæiþbi NbK AvKwzi eYðv, AvqZwbK NbþKi AvqZb Ges cþZþj i týÎ dj, cË kZñtçtý NbK ^Zwi |

5 Dc`vcb (2 tmkb)

5.1 Kgcþy GKwU MwYwZK mgm'v Ges mgvavb mgn wefbcæiþte wbyq KiþZ nte |

3q Uvg(1 tµwU NÈv = 15 NÈv = 10 tmkb)

wkwVDj (11 mBvn)

mBvn	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
w`vj q/wcUJAvB	wc	wc	we	we	we	we	we	we	wc	wc	wc
GmþK NÈv	4	4	-	-	-	-	-	-	4	3	-

mBvn	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
w`vj /wcUJAvB	wc	wc	we	we	we	we	we	we	wc	wc	wc
GmþK NÈv	4	4	--	--	--	--	-	-	4	3	--

6 iwki m'úK(10 tmkb)

6.1 kZKiv (2wU tmkb) : AbçvZ, mgvbcvZ I kZKivi A_ç e`envi , kZKiv m'úwKZ mgm'v ^Zwi I mgvavb |

6.2 DcvË Dc`vcb (3wU tmkb) : DcvË msMh I web`vm, DcvþËi Mo, tj LuPþÎ DcvË Dc`vcb I weþkþY, DcvË Dc`vcb m'úwKZ mgm'v ^Zwi I mgvavb |

6.3 mgvbcwZK m'úK(5wU tmkb) : cZ`y mgvbcvZx, tUweþj DcvË Dc`vcb, m'úK mgn tj LuPþÎ Dc`vcb, HwKK wþqþg mgm'v mgvavb I mgm'v cVqb |

7 DcKiYw`

BÝUþKUIóm n`vUeþK Z`cÎ Ges wkyv DcKiY, cË_wgK MwYZ (1-5), PvU, tcv=vi KwMR, Ab`vb` cþqRbxq mi Ävgw` |

MWZ wkyYveAvb

1. tKvfmP bvg : MWZ wkyY Avb
2. tmuWU Avl qvi : 4.5 tmuWU NÈv mefgvU NbuUv : 67.5 wkyY NÈv
3. tKvfmP eYØv

cØvgK we`vj tqi wkyKt`i Rb` MWZ wkyv`vb GKwJ Ab`Zg RvUj KvR| `g Rxeþ GB MWZ Kvm GKB mvt_ wkyK I wkyv_Ø`i GKwJ Avtelligq I DfÈRbvcY`AwfÁZv ARþbi mþhM Gtb t`q| evisevi ØcØPón I fj Ø-Gi ga` w` tq, mgm`v mgvavtbi wevfbaexwZ e`envi Kti, bxi þe I GKvKx wPšif Kti Ges eÜf`i mvt_ mgm`vi mgvavb vbþq AvtjvPbvi gva`tg hLb wkyv_Øv tKvþbv bZb avi Yv ev mgm`v mgvavtbi c_ LþR cvq ZLb Zviv wKLþbi th eYØvZxZ Avb>` jvf Kti Zv Ab` wKQzw` tq cþY nevi bq| wkyv_Ø`i wKLþbi tmB gvþZ`wkyK cwi ZvBi meþaK Avb>` jvf Ktib|

MWZ Kvfm G aiþbi cig Avb>` jvþfi gvZ`mþóí Rb` tKej MWtZi weiqe`i wkyv`vþbi mvaviY KvjþKškj Rvbn chþB bq| GKRb mþókxj Øfvþjv wkyKØþK Avtiv teik RvþZ nte| hw` Avgiv Ggb fvþjv wkyK ntZ PvB whub Kvfm evþevþEK PPF gva`tg Avb>` Nb cwi þek mþó Ktib, Zvntj Avgvþ`i þK Aek`B wkyvþg mþúwKZ Ávb, mybw` Ø weiqvfvEK wkyY mþúwKZ Ávb I `ýZv, tKvþtKvþcwi þek ev tcvþZ `^` wkyv_Ø Kx aiþbi wLb NþU tm mþúþKve`Z Ávb I `ýZv ARØ`vKtZ nte| D³ mKj weiqþK weþePbvq Gtb GB tKvmþK Ggbfvþe iþwqZ Kiv ntqþQ thLvþb wkyv_Ø-wkyKMY D³ Ávþb mgx` ntq GKRb Øfvþjv wkyKØ-Gi Rb` Ges wkiþ`i Avb>` Nb I DfÈRbvKi cwi þek cW`vþbi `ýZv Dbqþbi mþhM cvb|

wvvcGW tcvØtgi 1g wZb Uvtg`GB tKvmØ covþbv nte, KggþLx MþelYv (Action Research) Ges cW` chþeyþYi gva`tg Gi gj`vqb Kiv nte| ZvQvov wkyv_Ø-wkyKMY e`enwi K Ávb I `ýZv ARþbi ga` w` tq MWZ wkyþY AvZ`wektmx nte etj Avkv Kiv hvþ`Q|

4. Dþif`k`
 1. eZgvb MWZ wkyvþtgi mvt_ MWwvZK avi Yvi Mfxi mþúK`eþZ wkyv_Ø-wkyKþK mnvqZv Kiv|
 2. MWZ cvþV cØZ`K wki`i `Zš`wLb `enkó` Ges wLb cþuqvi eZgvb Ae`v mþúþK`wkyv_Ø-wkyKþK mybw` Ø gvþþhM w` þZ myg Kiv|
 3. MWtZi weiqe`i wkyY mþúwKZ wkyv_Ø-wkyþKi ÁvþK mgx` Kiv, hvþZ Zviv MWtZi wevfbae weiqe`i wkyþY weþea c`wZ e`envi Kitz cvþi|
 4. wki`i MWZweiqK tevaMg`ZvþK gj`vqb (hvþvB) Kivi Rb` wkyv_Ø-wkyþKi Ávb I `ýZvþK mgx` Kiv|
 5. mgm`v mgvavbgj`K wLb tKlvþbv Kvþewj cwi Pvj bvq wkyv_Ø-wkyKþK KggþLx MþelYv (Action Research) cwi Pvj bvq myg Kti þZvjv|

6. tKvfmP weI qe`j

1g Uvg(1.5 tmuWU AvI qvi = 22.5 Nbu = 10 tmb)

wkwWDj /Kvhpg (14 mBvn)

mBvn	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
we`vj q/wcUAvB	wc	wc	wc	wc	we	we	wc	wc	we	we	wc	wc	we	wc
NEv	-	2	2	2	-	-	1	1	-	-	1	1	-	0

1. MwZ wkyvmg : 3 tmb

1.1 j` I DfI k` (1u tmb)

- MwZ wkyv Kx I tKb?; wefkI Ab`vb` t`fk I esjv`fk MwZ wkyvi j` I DfI k`;

1.2 wkyvmg (1u tmb)

- c`vgK MwZ wkyvmgtgi `enkO` I DfI k`; we`vj tqi wkyK wntmte GB DfI k`mgA tKb Ges Kxfvte ARB Ki tZ nte?
- c`vgK MwZ wkyvmgtgi c`sk thM`Zv Ges tkwvfwEK ARB Dc`thMx thM`Zv Ges wLb djmgfni th`K Abaveb |

1.3 aviYmZ m`uK(Conceptual Relationships) : 1u tmb

- Kb`Uu tWtgB`bi aviYv; esjv`tki MwZ wkyvmgtgi wZbuW tWtgB`bi KviY
- MwYwZK Kb`mPmgfni g`a` m`uK
- c`vgK MwZ wkyvmgtg MwYwZK aviYmgfni Dbqb c`uq

2. wkyv`Ges Zv` i wLb Abaveb : (3 tmb)

2.1 g`bweAvbm`Z we`Pbv (2u tmb)

- Ruv wcvv`R`i g`bv`AwbK weKvk; wki i Pvi `fi i weKvk ZE; MwZ wkyv`v`b GB aviYv Kxfvte c`qM Kiv hvq |
- tj f w`MUw``i g`bv`AwbK weKvk; Zone of Proximal Development ZE; MwZ wkyv`v`b Kxfvte GB aviYvi c`qM Kiv hvq |

2.2 hwsk Abaveb (1u tmb)

- hwsk Abaveb Ges m`uK`Z Abaveb Kx?; G` i D`vniYmgA
- Kxfvte Avgiv Avgv` i Ges wkyv` m`uK`Z Abaveb`bi Dbqb NUv`Z cwv?

3. wkyv` MwZ wLb hvPvB (2 tmb)

3.1 wkyv` wLb hvPvB`qi c`wZmgA (2u tmb)

- թվում է անհայտ թվերի քանակը որոշելու համար
- Մասնաբաժանումը կազմված է 10 թվերից՝ 0-ից մինչև 9-ը
- թվերի գումարի համարժեցումը կազմված է 10 թվերից՝ 0-ից մինչև 9-ը

4. Կրթությունը և թվերը : (2 տմկ)

4.1 Երկու թվերի գումարի համարժեցումը (2 լրացում)

- 1g Արտադրողի թվերի համարժեցումը և Երկու թվերի գումարի համարժեցումը
- GB Արտադրողի թվերի համարժեցումը և Երկու թվերի գումարի համարժեցումը

2q Արտադրողի թվերի համարժեցումը = 22.5 ՆԵՎ = 15 տմկ)

Կրթությունը (11 միավոր)

միավոր	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Երկու թվերի գումարի համարժեցումը	1	1	2	2	1	1	1	2	2	2	1
ՆԵՎ	3	3	-	-	3	2	3	-	-	-	1

5. Կրթությունը և թվերը : 10 (տմկ)

5.1 Կրթությունը և թվերը : (3 լրացում)

- Կրթությունը և թվերը : 2 լրացում
- Կրթությունը և թվերը : 1 լրացում 9 ժամ
- Կրթությունը և թվերը : Կրթությունը և թվերը

5.2 Կրթությունը և թվերը (1 լրացում)

- Կրթությունը և թվերը : 1g թվեր
- Կրթությունը և թվերը : 2q թվեր

5.3 Կրթությունը և թվերը (1 լրացում)

- Կրթությունը և թվերը : 2q թվեր
- Կրթությունը և թվերը : 2q թվեր

5.4 Կրթությունը և թվերը (1 լրացում)

- Կրթությունը և թվերը : 2q թվեր
- Կրթությունը և թվերը : 2q թվեր

5.5 vYZK I vYbxqK (1vU tmkb)

- jmv_0i aviYv : 4_9kaiY
- Mmv_0i aviYv : 4_9kaiY

5.6 fMusk (2vU tmkb)

- fMuskiki tYi aviYv : 4_9kaiY
- fMuskiki fvMi aviYv : 4_9kaiY

5.7 `kugK fMusk (1vU tmkb)

- `kugK fMuskiki tYi aviYv : 5g tkaiY

6. cwi gvc I R'viguZ vkyv`vb : (6 tmkb)

6.1 cwi gvc (1vU tmkb)

- ^N©cwi vPvZ (vgUvi , tmvUvgUvi Ges vgvj vguvi) : 2q tkaiY
- I Rb cwi vPvZ (Mög I vKtj vMög), AvqZtb GKB c×vZi c0qMmn : 2q tkaiY

6.2 wî fR (1vU tmkb)

- wî fRi ^enkó" (wî fRi AšMZ tKv,tjvi mgwó 180 wvMö) `BvU mgtkvYx wî fRi vgj tb GKvU AvqZ mjo nq, BZ`w) : 4_9kaiY

6.3 AvqZ (2vU NÈv)

- eM9 AvqtZi ^enkó" : 5g tkaiY
- mvgvšli tKi ^enkó" : 5g tkaiY

6.4 tyTdj (2vU tmkb)

- mztKvYx, mgtkvYx I tKvYx wî fRi tyTdj : 5g tkaiY
- vevfbocšiq vevfbocAvKvi -AvKvZi tyTdj tei Kiv : 5g tkaiY

3q Uvg(1.5 tµvWU NÈv = 22.5 NÈv = 15 tmkb)

vkvWDj (11 mBvn)

mBvn	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ve`vj q/vcivUAvB	vc	vc	ve	ve	ve	ve	ve	ve	vc	vc	vc
NÈv	3	3	-	-	-	-	-	-	3	3	3

7. cwi gvYMZ mæúK9kÿv`vb : 6 tmkb

7.1 kZKiv (3vU tmkb)

wciUAvB KZŔ MwVbK gj`vqb (Formative Assessment by PTI)

wel q	wciUAvB KZŔ gj`vqb (MwVbK)	Uvg©	msL`v	b±ř	řgvU b±ř
1. MwYZ wel qÁvb Ges wkjYieÁvb	cW mgrjyv	1g-3q	1	15	30
	A`mvBbřgU		1	15	

8. DcKiY:

cŰ_vgK řfi MwYZ cW`eB (1g-5g řkŰ) RvBKv mřřcvUřřcŰMřřgi MwYZ cW mgrjyvi iřK ev gvb`É, A`vKkb wi mřřPP cŰR± hvPvBřřqi gvb`É, řcvřvi KwMR I gvKř Kjg mřřMŰ

cö_vgK veÁvb vel qÁvb

1. tKvfm® bvg : cö_vgK veÁvb (vel qÁvb)

2. tµWU NÈv : 3 tµWU NÈv (45 NÈv Ges 30 wci qW)

3. Avgv` i Pvi cvtki Rxe Roe`tk vbtqB cwi tek cwi vPvZ veÁvb | cwi tek cwi vPvZ veÁvb Ggb GKvU vel q hv cwi tek Aew`Z Rxe I Roe`i wµqv-cöµqv vbtq KgRvÉ cwi Pvj bv Kti Ges gvbtLi Dci Gt` i cöve vbtq AvtjvPbv Kti | cwi tek Dci cöi MtelYv Kti tQb veÁvbi veifbækvLvi veÁvbi | Gi gj Dti k` cwi tek K i v Kiv Z_v c_w extK i v Kiv | Ro I Rxei gvS th GKvU AvshúK©i tqtQ Ges GKBFvte cöYx I Dw`c RMtzi gvS th AvshúK©ev GtK Atb`i Dci vbfPkj Zv i tqtQ tm mütK© AvtjvKcvZ Kti | Rxe veÁvbi MY Rxe%vPÍ` vbtq MtelYv Ktib | ev`jns`vbe`MY Dw`c I cöYxi gvS vbfPkj Zv Ges Roe`i cöve vbtq AvtjvKcvZ Ktib | fZÉje`MY c_w exi BvZvnm, MVb, tfsZ , Yvej Ges DrcvÉ vel tq AvtjvKcvZ Ktib | imvqbve`MY Rxe I Roe`i MVb Dcv`vb I cvi`úmi tKi gta` wµqv-cöµqv vbtq AvtjvKcvZ Ktib | c`v`e`MY veifbæc`vt`P MVb vbtq AvtjvKcvZ Ktib | `v`veÁvbi cwi tek Kvi tY gvbet` tni I ci th wµqv-cöZµqv nq Zvi mgvavb AbmÜvb Ktib |

Gi Avtjv Dti k` cö_vgK wkvKti i cwi tek mütK©GKvU `Q avi Yv t` qv, hv Zviv cieZtZ cö_vgK `ti i wkvL` i gvS Dc`vcb Kiteb | A_ev cwi tek D¾veZ Kivi cwi tek cwi vPvZ veÁvbi gj Dti k` |

4. Dti k`

cwi tek veifbæDcv`vb mütK©wkvL` i cwi vPZ Kiv |

cwi tek veifbæDcv`vbi gta` cvi`úmi K mütK©Ges vbfPkj Zv mütK©avi Yv t` I qv |

cwi tek msi v tY wkvL` i gta` BvZvPK avi Yv mjo Kiv |

`bw`b Rxe tB cwi tek mütK©ngm`v estZ wkvL` i mjo Kiv |

e`Ges kv³ mütK©wkvL` i gvS avi Yv mjo Kiv |

wbivc` Rxe hvcb I cwi tek veifbæDcv`vbi cöve mütK©m tPZbZv mjo Kiv |

`bw`b Rxe tB veÁvb I cöY³ i cöve mütK©avi Yv t` I qv |

5. wkvLb dj

G tKvm©ktI wkvL`vN

1. cwi tek Dcv`vb , tjv vPvYZ Kitz cvi teb |

2. ev`jns`vbi Dcv`vb , tjvi Zwj Kv`Zvi Kitz cvi teb |

3. ev`jns`vbi veifbæDcv`vbi gta` wµqv-cöZµqv Ges GtK Atb`i Dci vbfPkj Zv mütK©Yv Kitz cvi teb |

4. my´Rxebhvcþbi Rb´´ Dchy³ Lv´´ webePb KiþZ cviþeb|
5. mvaviY ti vMe´mai KviY eYÐv KiþZ cviþeb|
6. mvaviY ti vM t_þK euPvi Dcvq_þjv RvbþZ cviþeb|
7. AvnZ e´w³þ´ i Dchy³ cö_vgK wPwKrmv w´þZ cviþeb|
8. Dw´Mç, cÖYx Ges AYRþtei ´enkó´ eYÐv KiþZ cviþeb|
9. cwiþek ´þþYi KviY I cöZKvi e´vL´v KiþZ cviþeb|
10. grwek! Ges tmvj vi wntþ÷g e´vL´v KiþZ cviþeb|
11. cöKwZK ´þhM t_þK Kxfvte euPv hvq tm mæúþKewfbætKškj MðY KiþZ cviþeb| thgbÑeb´v, So, fvgKæú|
12. Dbž Rxebhvcþb AvBwmuUj e´envi Ges Gi cöqvM mæúþKqj we× KiþZ cviþeb|
13. tgšj K I thšMK c`vþ_P cv_Ð´ t´ LvþZ cviþeb|
14. wewfbaeiþbi kw³ i tkwvefM KiþZ cviþeb|

6. þKvþmP weI qe´´

wkLb tkLvþbv chqµtg t´ Lvþbv NÈv, cieZþZ cwi eZÐ ntZ cviþi |

6.1 Avgvþ´ i cwiþek (4 tmkb) :

cwiþek i aviYv, Rxe I Roe´´ Ges Gþ´ i ´enkó´, Dw´Mç Ges cÖYxi tkwvefM, Lv´´k;Lj Ges Lv´´Rvj , tmš kw³, ev´ms´vb | cwiþek msi ¶Y, gwU Ges Gi MVb, AvKwZ Ges cKvi | gwUj ¶q Ges msi ¶Y |

6.2 evqj(2 tmkb)

evqj Aw´Zj Ges Gi cöqvRbxqZv| evqj Dcv`vb Ges e´envi, bvBþUþRb, Aw´þRb Ges KveÐ-WvB A·vBþWi fvgKv evqj cèvn Ges evqkw³þK Avgvþ´ i Rxeþb KvþR j vMvþbv, cwiþek i Dci evqj þþYi cþve | evqj þY tivþai Dcvq |

6.3 cwlb (3 tmkb)

cwlb i Dm, e´envi Ges Gi Ae´v I cwi eZÐ, cwlbPµ, cwlb i cKviþf´, cwlb`þY Ges Gi cöZKvi, cwlb we´i × KiY, cwlb msi ¶Y |

6.4 AvenvI qv Ges Rj evqj(3 tmkb)

AvenvI qv Ges Rj evqj Dcv`vb, AvenvI qv Ges Rj evqj grþS mæúþK Ges cv_Ð´, AvenvI qvþZ ZvcgvI v, Av´Zv Ges Pþci cþve | ewócvZ, A´vfwiek AvenvI qv, wekþ-DòZv, Rj evqj cwi eZÐ, Rj evqycwi eZÐ i KviY, Rj evqycwi eZÐ eisjþ´ þki Dci cþve |

^eÁwBk c×uZ I ^eÁwBk mvŕŕi Zv Kx

c0_ugK weÁvb ukŕŕvi Dŕŕŕ k" we`vj q`fi i weÁvb; c0_ugK ukŕŕvq weÁvb ukŕŕv`vŕbi Dŕŕŕ k"| ^eÁwBk mvŕŕi Zv AR0|

weÁvŕbi c0Z BwZevPK`wófwi½

^eÁwBk gj`teva Ges weÁvbgb`zV

weÁvŕbi c0uZ Ges ^eÁwBk AbjñÜvb

^eÁwBk AbjñÜvŕbi c×uZ eY0vgj K e`enwi K weÁvb, ^eÁwBk AbjñÜvŕbi avcmgn

6.2 c0_ugK ukŕŕvµtg weÁvb (1 Awaŕtekb)

cwiŕtek weÁvb Ges c0_ugK weÁvbŕK c0_ugK`fi Avek`K weI q Kivi thŠw³KZv

c0_ugK weÁvb ukŕŕvµg

ukLb dj, weI qe`Ges cW`cy`ŕKi gvŕS m×úK©

6.3 Action Research (4 Awaŕtekb) : 2uW Awaŕtekb ZZxq mvgvqK cixŕŕvq mgvavb KiŕZ nŕe|

GKwU c0`ŕebv (Proposal) ^Zwi KiY-weÁvb ukŕŕŕŕi mgn`vi Dci

c0uZ Ges c0viŕŕ` MŕelYvi weI qe`evQvB Kiv, WwUv msM0 Ges ŕKŠkj I c×uZ vbY0

WwUv weŕk0Y I djvdŕŕi wŕvEŕZ Kvhŕg M0Y, bZb Kvhŕg gvbUwi s Kiv, Kvhŕŕgi gj`vqb Ges wiŕcvU© c0`ZKiY

6.4 c0_ugK weÁvŕb AbjñÜvb I wRÁmv (2 Awaŕtekb)

weÁvb ukŕŕŕŕi c0µqv-(product in science)

^eÁwBk`ŕŕZv, ukŕŕv_ŕ`i gvŕS ^eÁwBk`ŕŕZv ARŕbi Dcvq : chŕeŕŕY, cwi gvc, ŕk0YKiY, w×vŕŕ cixŕŕY, AvbgywbK w×vŕŕ

we`vj ŕŕi weÁvbwŕvEŕK AbjñÜvb Kvhŕg

AbjñÜvŕbi c0viŕŕ`NAbjñÜvb wŕŕ`ŕKZ AbjñÜvb, ukŕŕv_ŕ`i cwi Kwi Z AbjñÜvb

6.5 c0_ugK weÁvb (ukŕŕY weÁvb) ukLb msM0gx (3 ŕmkb)

cW`wŕvEŕK mvgM0

we`vj ŕŕ cvI qv mvgM0, KvgDvbwUŕZ cvI qv Z`_ Drm/mvgM0

we`vj ŕŕi Pvi w`ŕK cvI qv Ro I Rxe Z`_ Drm/mvgM0

ICT-wŕvEŕK Z`_ mvgM0

k0Y I`k0gj K mvgM0

c0_wgK wPwKrmv

weÁvb Ges c0w3

tkiYKtqi evBti weÁvb wkqY (3 Awaitek b)

tkiYKtqi evBti wkqY wkLb Kvhþg

wkqYv mdi hvl qvi cþe`vj q Kvhþg

wkqYv mdi i `tþbi Kvhþg

wkqYv mdi i ci we`vj q Kvhþg

cwi Kwí Z wkqYv mdi avbþqZ/b`x/dtji eMvb/nvm-gjwMi Lvgi/tQvU tQvU wkí c0Z0vb BZ`w` | AwfÁZv AR, wewfbaaiþbi bgþv mSMþ thgb-gwU, cvZv, cv_i, byo BZ`w` | G_tjv Aa`qb Kiv Ges Scrape book ^Zwi Kiv|

wkqYv mdi : `vbxq Kvi Lvþv, cwbi cvþú, tmP cvþú, n`vPwii, cþKi, BZ`w`, weÁvb tgjv cwi Pjv bv BZ`w` MYgva`tgi c0ve: c1-cw1 Kv, g`wMwRb, wUwF, wdjþ|

weÁvb eþjwUw teW`Ges c0 kþ teW`c0 ZKiY|

weÁvb tgjvi AvtqvRb|

weIq, tµwU NÈv, wciw qW msL`v (tµwU NÈv Abþvqx) vbþgþ QþK t` Lvþv nþjvN

weÁvb weIqÁvb	tµwU NÈv	tgU mgq (NÈv)	wciw qW msL`v (tµwU NÈv Abþvqx)	wciw qW msL`v (tkiYKtý Abþxj b)	wciw qW msL`v (wLb)	wciw qW msL`v (tgU)	tkiYKtý Abþxj b (tgU NÈv)	wLb (tgU NÈv)	tgU mgq (NÈv)
Uvg ¹	1	1×15= 15	10	7	3	10	10.5	4.5	15
Uvg ²	1	1×15= 15	10	7	3	10	10.5	4.5	15
Uvg ³	1	1×15=15	10	7	3	10	10.5	4.5	15
tgU	3	45	30	21	9	30	31.5	13.5	45

evsjv`k I vekpcwiPq velqÁvb

tKvm©iŁiLv

evsjv`k I vekpcwiPq

1. tKvfm© bvg: evsjv`k I vekpcwiPq velqÁvb
2. tµWU NEv: 3.0 (45 NEv Ges 30 wciw qW)
3. tKvfm© weeiY: cÖK-cÖwgK I cÖwgK `fi evsjv`k I vekpcwiPq GKwU mgvšZ velq wntmte wkv_ŕv Aa`qb Kfi | gvbyl, gvbyli cwitek, mgvR Ges mgvR we`gvb bvbv iKg cÖZövb I mšMVB, wbggbwZ BZ`w i eúgwil K Avštm=úK©evsjv`k I vekpcwiPq Abkxj tbi velqe`l wki i wbtRi RMr I Zvi cwievi t_tK iiaKfi ^enkK tčllvcU chšI evsjv`k I vekpcwiPqti cwimi | GB e`vcK cwimfi Zv` i tK `wqZkxj I AskMöYKvix fvel`r bwMwi K wntmte Mto tZvjvq mnvqZv Kiv evsjv`k I vekpcwiPqti cÁvb j`ll | G Rb` velqW tKvgjgwZ wki wkv_ŕv i cÖqvRbxq Ávb, `ŕZv I `wofw/2i weKvk mvab I gj`teva AR© Kivfbvi , ižcY© wqZ;cvj b Kfi | wkv_ŕv i `kkeKvj t_tKB Gme Ávb, `ŕZv, `wofw/2 I gj`teva AR© Kivfbvi cÖvm iianq | ZvB cÖK-cÖwgK I cÖwgK `fi evsjv`k I vekpcwiPq wklb tklvfbvi Rb` wkv_tK i Avšli KZv, m_tPZbZv, wetkl ^enkó I ^bcŕY i cirkvcwk chŕB velqe`MZ Ávb _vKv cÖqvRb | wWtcvgv-Bb-cÖBgmw GWtKkb Kvhŕtg Aa`qbiZ wkv_ŕv Z_v fvel`r wkv_Kt` i evsjv`k I vekpcwiPq velq velqe`MZ Ávb mg× Kivi j_tll` G tKvm© Dbqtb Kiv ntqtQ | GwU mdj fite m=úbæKfi wkv_ŕv djčh-wkv_K wntmte wbtRt` i Mto tZvjvi tll` evsjv`k I vekpcwiPqti mg× velqe`MZ Ávb I `ŕZv AR©b mg_ŕteb |

4. Dti k`

G tKvfm© gva`tg wkv_ŕv i :

- 4.1 GKwU mgvšZ velq wntmte evsjv`k I vekpcwiPqti aviYv jvf I GwU Aa`qtb i Zvrch©Dcjwä Ki_tZ mnvqZv Kiv |
- 4.2 mvgwRK `ŕZv I thM`Zv AR© Kivfbvi cÖmqvq cwievi, we`vj q I GjevKvq fvgKv cvj tbi mvg_© Dbqtb mnvqZv Kiv |
- 4.3 e`w³ I mgvRRxetb cwiteŕki cŕve Dcjwä Ki_tZ Ges cwitek msiŕYggK KvR AskMöŕYi mvg_© weKvfk mnvqZv Kiv |
- 4.4 `vaxb evsjv`k i Afj`q, gnvb gv³hy× mn cÁvb cÁvb HwZnwM K NUBv Ges RvZxq AR© m=úK© aviYv jvf i gva`tg t`kččgi weKvk NUVfbv |
- 4.5 mvgwRK I `bwZK , Yvevj AR© Ges gj`tertai Dbqtb mnvqZv Kiv |

- 4.6 AvšRŃKZKvteva, vekpavZZ; I vekpms`qZi cŃZ AvMŃx Kiv|
- 4.7 e`w³ I Avakvi cŃZŃv I msi`qY Ges `wqZ; I KZŃ` cvj b m`u`KŃm`PZb Kiv|
- 4.8 evsjv`tki RvZxq BwZnm, HwZn`, ms`qZ I `fšMwj K `ewkŃ` m`u`KŃRv I fvtjvevvn Ges t`tki Av`fvgwRK Dbq`bi Zvrch`Dcjwä Kiv`bv|
- 4.9 wevfboams`qZi cŃZ mnvbfwZkxj, cŃsmvgj K I k³`vkxj g`bvfve MV`b mnvqZv Kiv|
- 4.10 evsjv`tki RbmsL`vi ewx I Zvi c`fve m`u`KŃm`PZb Kiv Ges Rbm`u` i `iž;Dcjwä Kiv`bv|
- 4.11 `thM m`u`KŃRv I Zv tgvKwejvi g`bvfve I `qZv ARŃ Kiv`bv|

5. ukLb dj

G tKvmŃm`u`bKivi ci ukvlyug

- 5.1 GKwJ mgwšZ velq wntmte evsjv`k I vek! cwiPq-Gi aviYv e`vL`v Ki`Z Ges GwJ Aa`q`bi Zvrch`etkŃY Ki`Z cvi`teb|
- 5.2 mgwRK `qZv I thwM`Zv AR`bi cŃuqvq cwi evi, we`vj q Ges GjvKvq fvgKv cvj`bi tKšj ej`Z I Aeja`b Ki`Z cvi`teb|
- 5.3 wki i cwiPhq cwi evi I we`vj`qi fvgKv D`tjL Ki`Z cvi`teb|
- 5.4 e`w³ I mgvRRxetb cwi`te`tki c`fve Dcjwä Ki`Z Ges cwi`tek msi`qYgj K Kv`R AskMŃY Ki`Z cvi`teb|
- 5.5 `vaxb evsjv`tki Afj`q, gnvb gw³hy`mn c`vb c`vb HwZnmK NUbv Ges HwZn`i Zvrch` e`vL`v Ki`Z cvi`teb Ges t`k`cŃg AbcŃYZ n`teb|
- 5.6 wevfboamvgwRK I `bwZK gj`teva Dbq`bi tKšj mgn w`b`R I Aeja`b Ki`Z cvi`teb|
- 5.7 wki Avakvi m`u`KŃRv I G`tjv ev`evq`b mnvqZvi gva`tg wki i weKv`k mnvqZvi g`bvfve ARŃ Ki`teb|
- 5.8 bvMwi`ki Avakvi Ges `wqZ;-KZŃ` m`u`KŃ`aviYv AR`bi gva`tg mK`tji Avakv`ii `iž; Abjaveb Ki`teb|
- 5.9 gvbewaKvi cŃZŃv I msi`qY m`PZb n`teb I wevfboacŃZŃv`bi `vq-`wqZ;e`vL`v Ki`Z cvi`teb|
- 5.10 evsjv`tki ms`qZ I mvs`qZK `ewP`T`i aviv eYŃv Ki`Z cvi`teb I G`tjvi cŃZ mnvbfwZkxj, cŃsmvgj K I k³`vkxj g`bvfve cŃkŃ Ki`teb|
- 5.11 evsjv`tki ivR`bwZK wefM I c`vb `fšMwj K `ewkŃ` e`vL`v Ki`Z cvi`teb|
- 5.12 evsjv`tki c`vb m`u` I ewM`R`i D`tjL Ki`Z cvi`teb|
- 5.13 evsjv`tki AZxZ BwZnm eYŃv Ki`Z cvi`teb|
- 5.14 evsjv`tki HwZnmK `vb I `fšMwj K HwZn`gwĚZ AĀj `tjvi weeiY w``Z cvi`teb|

- 5.15 evsj vt` tki AZxZ BwZnm eYÐv Ki tZ cvi teb |
- 5.16 vetkji gnv t` k I gnmvMi , tji vi eYÐv w` tZ cvi teb |
- 5.17 Gwkqv gnv t` tki mvavi Y eYÐv w` tZ cvi teb |
- 5.18 vek k w s t Rvi ` vi Ki tY R w Z ms N I Zvi A 1/2 c i Z o v b m g t ni K v h e w j I , i z j e v L v Ki tZ cvi teb |
- 5.19 mvK © Gi MVb, D t i k ` I K v R e Y Ð v Ki t Z cvi teb |
- 5.20 evsj vt` tki RbmsL v cwi w w Z, e p x i Kvi Y I Zvi c f ve vetk d Y Ki tZ cvi teb |
- 5.21 RbmsL vt K Rbm s u t ` i g v s t i i , i z j I Dcvq e v L v Ki tZ cvi teb |
- 5.22 vetkji vewfbog nv t` tki ms ` w Z e Y Ð v Ki t Z cvi teb |
- 5.23 evsj vt` tki RvZxq w` em, RvZxq m s l x Z, RvZxq c i Z x K I D t j L t h w l m m v g w R K w` em , t j i vi e Y Ð v Ges , i z j e v L v Ki t Z cvi teb |
- 5.24 evsj vt` t k N U g y b v e w f b e t h m , K v i Y, c f v e A R Ð Ges ` t h m t g v K w e j v i ` q j Z v A R Ð K i t e b |

6. tKv t m P vel qe ` N

c i Z t m k b - 1 N E v 30 w g u b U

Aa`vq - GK : evsj vt` k I vek!cwi Pq : t g s j j K w` K m g n

- avi Yv
- ` e w k o `
- cwi mi
- cv t Vi Zvrch ©

t m k b - 1

Aa`vq - ` B : Av g v t ` i cwi evi , ve ` v j q I G j v K v

- cwi ev t i i K t q K w l t g s j j K w` K
- cwi ev t i i K v R
- ve ` v j t q i w b q g - K v b t p Ges K v R
- G j v K v i w b q g - K v b t p Ges D b q b g j K K v R
- G j v K v q m v g w R K I i v o t q m s u t ` i e ` e n v i I i q j Y v t e q j Y
- w k i I Zvi cwi Ph ©

t m k b - 3

Aa`vq - w Z b : cwi t e k

- cwi t e t k i avi Yv
- cwi t e t k i c K v i t f `
- cwi t e k I g v b t i i m s u K ©
- cwi t e k - ` t Y

- cwi tek-` tti Kvi Y
- cwi tek-` tti cfi ve
- evsj vt` tk cwi tek-` tY I cfi ve
- cwi tek msi ᄃᄃᄃᄃ cᄃᄃᄃᄃᄃᄃᄃ Ges Dcvq
- cwi tek i ᄃᄃᄃᄃ ᄃᄃᄃᄃ i Ki Yxq

tmkb-2

Aa`vq-Pri : mvgwRK I ^buZK , Yvevj

- gvbeZv
- vbqgvbywZzv
- ktgi ghP v
- cigZmwnoZv
- MYZwsK gtbvfi ve
- vekjavZZj

tmkb-2

Aa`vq-cuP : evsj vt` tki ᄃᄃᄃᄃ ᄃᄃᄃᄃᄃᄃᄃ

- Mtiv
- PvKgv
- gvYcvi
- gvi gv
- Lvmqv
- mul Zvj
- I i v l u
- gjs
- wI cvj v

tmkb-2

Aa`vq-Qq : cu_ex, gnv t` k I gnmvMi

- cu_ex
- gnv t` k
- gnmvMi

tmkb-1

Aa`vq-mvZ : `vaxb evsj vt` tki Afj` q

- weilUk Avgtj RvZxqZvev` x Av t` vj b
- cwiK`vb Avgtj RvZxqZvev` x Av t` vj b
- evsj vt` tki gw³hyx
- `vaxbZv ht` x i Zvrch[©]

• RvZıq ARØmgñ tmkb-4
 Aa`vq-AvU : evsj vř`tki RvZıq vel qvevj tmkb 1

Aa`vq-bq : evsj vř`tki ms`vZ I HvZn`
 • evsj vř`tki ms`vZ
 • HvZnmK `vb I vb`kØ tmkb-2

Aa`vq-`k : evsj vř`tki řřřMvj K cvi řek
 • řřřMvj K cvi řek I Gi cřve
 • evsj vř`tki řřřMvj K Ae`vb, mxgv I AvqZb
 • evsj vř`tki ivRavbx I vefvM
 • f-cKvZ
 • b`-b`x
 • Rjevqy
 • cKvZK `řřř
 • gvbiPÎ Ges gvbiPÎ A¼řb řřřMvj K cvi řek cřve tmkb-3

Aa`vq-GMvi : evsj vř`tki cKvZK mřú`
 • Kvl R mřú`
 • ebR mřú`
 • grm` mřú`
 • LvbR mřú`
 • vki
 • Avg`vb I iBvb cY`
 • evsj vř`tki KřqKvJ cKvZK řřř`hřvEZ GjvKv (K- evRvi , ivOvgvU, řřřUgvUØ, KqvKvUv, my`ieb, ev`ievb, Rvdjs) tmkb-3

Aa`vq-evi : AvvKvi , `vıqZı I gvbevaKvi
 • vki i AvvKvi
 • bvMvi K AvvKvi
 • bvMvi řřři `vıqZı I KZØ`
 • gvbevaKvi
 • gvbevaKvi msi řřřY bvMvi řřři `vıqZı I KZØ` tmkb-2

Aa`vq-řZi : AvřRvZK I AvÁvj K ms`ř
 • RvZmsN
 • RvZmsřNi veřřboms`ř

evsjv`k I wekpcwiPq wkwY weÁvb

1. tKvfmP wktivbvq : evsjv`k I wekpcwiPq wkwY weÁvb
2. tµWU NÈv : 1.5 (22.5 NÈv Ges 15 wcv qW)
3. tKvfmP eYØv

evsjv`k tk cÖK-cÖwgK I cÖwgK `fi evsjv`k I wekpcwiPq GKwJ mgwšZ wclq wntmte Aa`qb Kiv nq | mgvRweÁvb, BwZnm, ivóteÁvb, f#Mvj I RbmsL`v wkwY cfwZ mvgwRK weÁvbmg#ni wclqe`wbtq evsjv`k I wekpcwiPq wclq KwVtgv cVxZ ntqtQ | G wclqe`wbtq I eZgVbKvtj i gvbe Kvhewj Ges wki i cwi cwKf tšZ I mvgwRK cwi tek AšfP Kti; Zvi cwi tek i Dbqb, mvgwRK cµqv, NUbvej I ZËmgn wekY Kti | GKBfite evsjv`k I wekpcwiPq wefbaeZövb I msMVbmg#ni fvgKv, wbgg-Kvbp, weva-weavb, c×wZ I AvšmútkP e`vL`v cÖvb Kti | wclq wLb tkLvtbvi cÁvb j`j` nt`Q wki tk Zvi wbtRi cwi tek i mvt_ mvgÄm` weavbi Rb` cÖqvRbxq Ávb, `jZv, gj`teva I `wófwi/zi Dbqb NUvfv Ges wR cwi tek I mgvRi m`m` wntmte `wqZkxj fvgKv cvjtb mg_©Kiv | mtecw, AvRtKi AvZwbfPkj I cwi eZØkj wtki mvt_ Lvc Lvl qvbtvi Rb` cÖqvRbxq `wófwi/zi I `jZvi weKvk NUvfv |

GwJ mnRb Abtgq th, cÖK-cÖwgK I cÖwgK `fi evsjv`k I wekpcwiPq wclq w tQvU tQvU tQj - tqtq` i wLb tkLvtbvi KvrwJ GKRb wkwY wtki Kti bebx wkwYtki c`j h`ó `j` e`vci | G Rb` Zvi chw wclqÁvbm wkwY weÁvb (Pedagogy)-Gi eügwil K Ávb, `bcy` I `jZv_vKv cÖqvRb | wVwGW Kvhwtg G tKvfmP cÖZPbi Dti k` nt`Q, wclqAvB-Gi weÁ Bb÷t±ie` wkwY` i wkwY weÁvb msikó mg× ÁvbwfE` Zwi Kti t`teb, hvi dtj Zviv bebx wkwY wntmte D³ Ávb `jZvi mvt_ cÖqvMi gva`tg dj cÖwkwY mg_`teb |

4. Dti k`
 - 4.1 evsjv`k I wekpcwiPq wkwYti tgvj K wclq w i mvt_ wkwY`K cwi wPZ Kiv |
 - 4.2 cÖK-cÖwgK I cÖwgK `fi cÖwZ evsjv`k I wekpcwiPq wkwYvtgi wefbaeDcv`vb m`útkP` Dcj wä `p Kiv |
 - 4.3 `iZcy`wLb ZËvej, c×wZ I tKškj mgn evsjv`k I wekpcwiPq wLb tkLvtbvq cÖqM Ki tZ mg_©Kti tZvjv |
 - 4.4 wLb%kj x I wLb cÖZeÜKZv m`útkP`Ávb I `jZv AR#b mnvqZv Kiv |
 - 4.5 evsjv`k I wekpcwiPq wclq cW cwi Kíbv cVqbtbi `jZv AR# Kiv |
 - 4.6 cÖwgK we`vj q I mgvRi m`tm`i mvt_ we`vj tqi mgnúK`mó Kiv |

5. Գրական

Գրականության համակարգը

- 5.1 Գրականության համակարգը կազմավորվում է հետևյալ կետերով |
- 5.2 Գրականության համակարգը կազմավորվում է հետևյալ կետերով |
- 5.3 Գրականության համակարգը կազմավորվում է հետևյալ կետերով |
- 5.4 Գրականության համակարգը կազմավորվում է հետևյալ կետերով |
- 5.5 Գրականության համակարգը կազմավորվում է հետևյալ կետերով |
- 5.6 Գրականության համակարգը կազմավորվում է հետևյալ կետերով |
- 5.7 Գրականության համակարգը կազմավորվում է հետևյալ կետերով |
- 5.8 Գրականության համակարգը կազմավորվում է հետևյալ կետերով |
- 5.9 Գրականության համակարգը կազմավորվում է հետևյալ կետերով |
- 5.10 Գրականության համակարգը կազմավորվում է հետևյալ կետերով |
- 5.11 Գրականության համակարգը կազմավորվում է հետևյալ կետերով |

6. Գրականության համակարգը

Գրականության համակարգը : Գրականության համակարգը (տեքստ-1)

- Գրականության համակարգը կազմավորվում է հետևյալ կետերով |
- Գրականության համակարգը կազմավորվում է հետևյալ կետերով |

Գրականության համակարգը : Գրականության համակարգը (տեքստ-2)

- Գրականության համակարգը
- Գրականության համակարգը
- Գրականության համակարգը
- Գրականության համակարգը
- Գրականության համակարգը
- Գրականության համակարգը
- Գրականության համակարգը
- Գրականության համակարգը

- c0_wgK `fi evsj v`k I vekpwi Pq wkYvµg
- c0_wgK wkYvi j`y`
- evsj v`k I vekpwi P`qi D`i`k`
- evsj v`k I vekpwi Pq msukó c0sK thM`Zv
- evsj v`k I vekpwi P`qi c0sK thM`Zv
- evsj v`k I vekpwi P`qi tkYwfE`K ARD Dc`thMx thM`Zv I wkLbµg
- wkLb dj
- c0_wgK `fi i wkYvµtgi avcmgñ

Aa`vq-wZb : evsj v`k I vekpwi Pq : wkLb tkLv`bvi c×wZ I tK`skj (tmkb-2)

- evsj v`k I vekpwi P`qi wkLb tkLv`bvi Rb` Dc`thMx c×wZ I tK`skj
 - Av`j vPbv c×wZ
 - c0k0E`i c×wZ
 - ch`e`yY c×wZ
 - c0k0 c×wZ
 - M`i ejv c×wZ
 - `j xq KvR
 - teBb ÷ wgs
 - f`wgKwfbq
 - mv`yvrKvi
 - RoZ`vgy`K`iY
 - gvB0 g`wics

Aa`vq-Pvi : wki`f`i wkLb%kj x I wkLb c0ZeÜKZv (tmkb-2)

- wkLb%kj x
- wkLb%kj xi `ewkó`
- wkLb%kj xi aib
- 1. `k0 m`Üxq (visual)
- 2. k0Y m`Üxq (Auditory)

3. Ab`fwZ I kvixie`E`xq (Kinesthetic)

4. ՀՀ-ում կիրառվող մեթոդներ

- Կիրառվող մեթոդները
- Առարկայի մեթոդները (համապատասխանում է Կրթության Ծրագրին)
- Էլեկտրոնային (Personalized Learning)
- Հեռուստամեթոդները : Կիրառվող մեթոդներ
- Ինտերակտիվ մեթոդները (համապատասխանում է Կրթության Ծրագրին)

Առարկայի մեթոդները : Կիրառվող մեթոդները (համապատասխանում է Կրթության Ծրագրին)

- Կիրառվող մեթոդները
- Կիրառվող մեթոդները
- Կիրառվող մեթոդները
- Կիրառվող մեթոդները
- Կիրառվող մեթոդները
- Կիրառվող մեթոդները
- Կիրառվող մեթոդները

Կիրառվող մեթոդները, Կիրառվող մեթոդները (համապատասխանում է Կրթության Ծրագրին) և Կիրառվող մեթոդները

Կիրառվող մեթոդները	Կիրառվող մեթոդները (համապատասխանում է Կրթության Ծրագրին)	Կիրառվող մեթոդները (համապատասխանում է Կրթության Ծրագրին)	Կիրառվող մեթոդները (համապատասխանում է Կրթության Ծրագրին)	Կիրառվող մեթոդները (համապատասխանում է Կրթության Ծրագրին)	Կիրառվող մեթոդները (համապատասխանում է Կրթության Ծրագրին)	Կիրառվող մեթոդները (համապատասխանում է Կրթության Ծրագրին)	Կիրառվող մեթոդները (համապատասխանում է Կրթության Ծրագրին)	Կիրառվող մեթոդները (համապատասխանում է Կրթության Ծրագրին)	Կիրառվող մեթոդները (համապատասխանում է Կրթության Ծրագրին)
Կիրառվող մեթոդները	1	1×15 = 15	10	7	3	10	10.5	4.5	15
Կիրառվող մեթոդները	1	1×15 = 15	10	7	3	10	10.5	4.5	15
Կիրառվող մեթոդները	1	1×15=15	10	7	3	10	10.5	4.5	15
Կիրառվող մեթոդները	3	45	30	21	9	30	31.5	13.5	45
Կիրառվող մեթոդները	Կիրառվող մեթոդները (համապատասխանում է Կրթության Ծրագրին)	Կիրառվող մեթոդները (համապատասխանում է Կրթության Ծրագրին)	Կիրառվող մեթոդները (համապատասխանում է Կրթության Ծրագրին)	Կիրառվող մեթոդները (համապատասխանում է Կրթության Ծրագրին)	Կիրառվող մեթոդները (համապատասխանում է Կրթության Ծրագրին)	Կիրառվող մեթոդները (համապատասխանում է Կրթության Ծրագրին)	Կիրառվող մեթոդները (համապատասխանում է Կրթության Ծրագրին)	Կիրառվող մեթոդները (համապատասխանում է Կրթության Ծրագրին)	Կիրառվող մեթոդները (համապատասխանում է Կրթության Ծրագրին)
Կիրառվող մեթոդները	.5	.5×15=7.5	5	3	2	5	4.5	3	7.5
Կիրառվող մեթոդները	.5	.5×15=7.5	5	3	2	5	4.5	3	7.5
Կիրառվող մեթոդները	.5	.5×15=7.5	5	3	2	5	4.5	3	7.5
Կիրառվող մեթոդները	1.5	22.5	15	9	6	15	13.5	9	22.5

veřkI `be` : GLvřb Dvj vLZ tgvU vřwi qW msL`v (45), cřZUv Uvřg`mvBwnKfvře veZiY Kři ewl R iUřb cřkř KiřZ nře|

gj`vqb cwi Křbv

evsj vř`k I vekřwi Pq veI qÁvb Ges wkřY veÁvb vj vLZ cixřvi tgvU břřN80 Ges tgvLk cixřvi N20 | DřjL` th, GKRB cixřv_ř djvdj cřvb Kiv nře tKvmřgj`vqb Ges gvb gj`vqřbi gva`řg | MvřwbK Ges mvgwřK tKvmřgj`vqřbi třřřř kZKiv 40 břř třř DĚxY`KŠ`kZKiv 40 břři i vřřP třř AbĚxY` nře | wkřK gvb gj`vqřbi třřřř wkřv_ř80% Ges Z`ař`břř třř DĚxY`eřř veřewPZ nře | Ges Gi vřřP A_ř 0-79% třř AbĚxY`eřř veřewPZ nře | tKvmřGes gvb gj`vqb Dřq třřřř B DĚxY`eřřZ nře |

evsj vř`k I vekřwi Pq (veI qÁvb Ges wkřY veÁvb)	cixřv Ges Ab`vb` aiřbi gj`vqb						
	vřwAvB KZř gj`vqb (MvřwbK)		řbc KZř gj`vqb (mvgwřK)				tgvU břř
	1g, 2q Ges 3q Uvg`	břř	3q Uvg`	břř	4_řUvg`	břř	
	√	100	√	40×2=80	√	10	180

vřwAvB KZř MvřwbK gj`vqb (Formative Assessment by PTI)

veI q	vřwAvB KZř gj`vqb (MvřwbK)	Uvg`	msL`v	břř
1. evsj vř`k I vekřwi Pq veI qÁvb Ges wkřYveÁvb	A`vKkvb wi mřP`	1g-3q	1	15
	A`vmřBbřřgřU		1	15
	mvgwřRK`řZv			20

- 5.11 iჰ0i cკვიჰ^, A_ეჰჰZ cvi ჰeb Ges nvჰZi ^Zmi wRwbჰm is KiჰZ cvi ჰeb |
- 5.12 RvZxq dj, dj, cvL, gv0, ci, cZvKv, knx` wgbvi, ^ჰZჰmŠa AuKჰZ cvi ჰeb |
- 5.13 mRbKxj kw³ e`ენvi Kჰi gwU w` ჰq Avg, tctc, Kjv, Zvj I cvl` ^Zmi KiჰZ cvi ჰeb |
- 5.14 mRbKxj kw³ e`ენvi Kჰi i w0b KMR, Zvj cvZv, wVჰgi tLvmv, cvჰUi cჰZj ^Zmi KiჰZ cvi ჰeb |
- 5.15 AvaybK chჰ³i gva`ჰg Qwe AuKჰZ cvi ჰeb |
- 5.16 kvi xmi K wკლჰvi cჰQvRbxqZv I tkლჰwe fvm mჰúჰKჰRჰb ej ჰZ cvi ჰeb |
- 5.17 tLj vaj vi AvBb-Kvbp ჰgჰb tLj vaj vq AskMჰY I cmi Pvj bv KiჰZ cvi ჰeb |
- 5.18 wevfbæai ჰbi tLj vaj vi cჰZ AvMჰ mჰó nჰe Ges Zv ev`ჰe cჰQm KiჰZ cvi ჰeb |
- 5.19 ^`wbK mgvtek I m½xჰZ AskMჰYi gva`ჰg RvZxqZvჰeva, tbZZj vb, agჰჰeva, wბqg-k: Ljv mჰúჰKჰRჰb Zv PPPKiჰZ cvi ჰeb |
- 5.20 gჰ³n`Í(wdñvU G- vi mvBR) e`vqჰgi gva`ჰg kixi I gb Kxvჰe mჰ` ivLv hvq, tm mჰúჰKჰRჰb Zv KiჰZ AvMჰx nჰeb |
- 5.21 tQvU tQvU mi Ävჰgi gva`ჰg ev mi Ävgwexb tLj vaj v KiჰZ cvi ჰeb |
- 5.22 Kve-`wDUs-Gi gva`ჰg ev`éwfvEK`ჰZv (thgbñmZvi, num-gj wM cvj b, Ni -ჰ` vi mvRvჰbv, wბჰRi Kvr wბჰR Kiv BZ`w`) ^ჰZv ARჰ Kჰi Zv ev`ჰe cჰQm KiჰZ cvi ჰeb |
- 5.23 msMxჰZi gj welq thgb mj, Zvj, j q I cmi fvlvi cჰQvRbxqZv mჰúჰKჰavi Yv jvf Kჰi Zv ev`ჰe cჰQm KiჰZ cvi ჰeb |
- 5.24 wevfbæai ჰbi msMxZ thgbñQov Mvb, tj vKmsMxZ, Di xcbvgj K Mvb, t` kvZჰevaK Mvb, cჰ_ჰv msMxZ, RvZxqmsMxZ MvBჰZ cvi ჰeb |
- 5.25 vPškw³ I Abyf wZkw³i mgšჰq th wKlb ARჰ nq, tm c x wZ mჰúჰKჰmჰPZbZv jvf Kჰi KvჰჰჰI cჰQm KiჰZ cvi ჰeb |
- 5.26 Ab`vb` welჰqi mჰ½ G. ჰcჰmf AvჰUჰ e`ენvi mჰúჰKჰRჰb Zv ev`ჰe cჰQm KiჰZ cvi ჰeb |

6 | wel qe`

6.1 G. ჰcჰmf AvU`cvi vPvZ

- G. ჰcჰmf AvUჰი wki weKvჰk G welჰqi ,iZ;I ^enkó`
- G. ჰcჰmf AvU`Ges wკლჰყმგ
- ARჰ DcჰhvMx thM`Zv I wKlb dj

6.2 Pvi`I Kvi Kjv

- Pvi`I Kvi Kjvi msÁv I tkლჰwe fvm

- Qwe AuKvi DcKiY (tciYj I Ab`vb` DcKiY) Ges gva`g wntmte Gt` i e`envi -DcthwMZv Ges is, i#0i aviYv I fvev_©
- AbcvZv, mgZv, cwi tšmFZ, Avtjv-Qvqv, fvi mvg`
- wki tK A¼tb `¶ Kivi Rb` cšqvRbxq newfbotKškj

6.3 mnR A¼b Abkxj b

- cšK-cšvgK I cšvgK chšq tLqv -LjkgfZv AuKtZ t` qvi ,iZj Ges wLb tkLvfbv tKškj
- AwfÁZv I chš¶tYi gva`tg Qwe AuKv (dj , dj , ci -cwl, gvb¶I i)
- newfbotel qvfwEK cvtVi mvt_ mshyš Kti RvZxq dj , dj , cwl, gvQ, ci , cZvKv, knx` wgbvi , `šyZtmša I gvbwPĀ A¼b
- tiLv wPĀ, cšKwZK `k` I Rj i#0i Qwe A¼b
- gwU w` tq newfbotitbi g¶Wj , cvU w` tq cZj I g`w ^Zwi
- iw½b KMR wto/totj t` I qv KMR w` tq bKkv I g¶Wj ^Zwi Kiv
- Zvj -cvZv, bwitKj cvZv, tLRj cvZv I wWtgi tLmv BZ`w` w` tq newfbotKšLb wRvbm ^Zwi Kiv
- Pvi`I KviKjvi m½ Ab`vb` cW` wltqi mšuk¶
- AvaybK chyš i gva`tg Qwe A¼b |

7. wltq`

7.1 kvi wvi K wktv

- kvi wvi K wktvi cšqvRbxqZv
- wki i` wnk I gvbwmK weKvfk kvi wvi K wktvi ,iZj

7.2 tLj vaj vi AvBb-Kvbb I tKškj

- dtlej , wptKU, fwej , e`wWgUbb, n`vUej I tLv¶Lv
- t` kxq I `¶ cwi mi tLv : KvenW, `woqvav, tMj wQj, K`vi g, `vev I jWj
- Av_tj wUKn : t` šo, jvd I wbt¶c
- muZvi : gyš muZvi, wPr muZvi, eK muZvi I cRvcuZ muZvi
- gvBbi tMgm

7.3 tLj vaj vi msMVb

- tLj vaj v cwi Pvj bv c×wZ
- ewl š μxov cšZthwMZv cwi Pvj bv
- tkšY-MVb I `wK mgvtek

7.4 e'vqvg

- gʒ n'le'vqvg
- e'vqvg (fvi mvg' i ʒv)

7.5 Kve- 'vDU

- Kve- 'vDU Kx
- Kve cĀZÁv I Kve AvBb
- wefbaai tbi 'vD†Ui e'vR

8. weiqe'

8.1 M†bi cwi vPwZ

- cĀg tkiYi Rb' GKwU Qov MvbNŌncĀ dj kvcjv dj ō vKLte, hvi MwiZKvi bRij Bmjvg eveyGes mjKvi L> Kvi bjʒ Bmjvg evey| Zv Qovov RvZxq msm†Z cĀg Pvi jvBbn knx` w' e†mi M†bi cĀg Pvi jvBb|
- vŌZxq tkiYi Rb' KvRx bRij i vPZ ōcRvcwZ! cRvcwZ! ŌovMvb Ges Pj & Pj Pj & cĀg Pvi jvBb|
- ZZxq tkiYi Rb' wek! msm†Z ŌAvgiv Kie RqŌ-Gi cĀg Pvi jvBb, wMibx PmeZPmj v†i wcz tjvK msm†Z ŌAvj v†gN† cwb† Ō Ges Avāj jwZd i vPZ Ges mj v†i wcz Ōvb†Ri nv†Z KvR Ki Ō MvbwUi m'úYAsk|
- PZL' qkiYi Rb' knx` w' e†mi MvbwUi Ašiv Ges wek! msm†Zi m'úYAsk Ges vŌ†R> ʒvj i vq i vPZ I mj v†i wcz Ōab avb' cʒú fi vŌ† kvZ#evaK MvbwUi m'úYAsk|
- cĀg tkiYi Rb' RvZxq msm†Zi m'úYAsk, KvRx bRij Bmjvg i vPZ ŌGB my` i dj my` i dj Ō, i ex' bv_ VvKi i vPZ ŌAvb> †j v†K g½j v†j v†K Ō cĀg msm†Z, Avej Kv†kg m' xc i vPZ I m†Rq k'vg mj v†i wcz Ōi ³ w' †q bvg wj †LwQ evsj v††ki bvgŌ-Gi m'úYAsk|

8.2 mj cwi Pq

- mj m'ú†K'avi Yv
- msm†Z e'eüZ 'ŕ, †jvi bvg I cwi vPwZ
- mBK m'ú†K'avi Yv

8.3 Zvj cwi Pq

- Zvj I gvĀv m'ú†K'avi Yv
- jq I Ō> m'ú†K'avi Yv
- Z†j i tkiYwefvM I cv_R''

wki i mRbx I Kíbv kw³ i weKvk : tkiYwfvĒK cW cwi Kíbv

Dt̄i k`

- 1| w̄ki i mRbx I KÍbv kw³i D̄t̄b̄f̄ w̄el̄t̄q D̄t̄j̄m̄L̄Z w̄el̄q̄ t̄j̄vi c̄f̄ve Dc̄j̄w̄ä Kite|
- 2| eqm I t̄k̄iW Ab̄h̄v̄q̄x w̄k̄k̄j̄ b̄v` w̄b̄K̄t̄ev̄t̄ai h_vh_ w̄eK̄v̄t̄k̄ D³ w̄el̄q̄ t̄j̄vi m̄nv̄q̄K f̄w̄ḡK̄v Dc̄j̄w̄ä Kiv h̄v̄t̄e Ges w̄ēw̄f̄b̄ǣeq̄t̄mi t̄q̄t̄i c̄ȫh̄v̄R` K̄v̄h̄ḡ w̄P̄w̄ȳZ K̄īt̄Z c̄vīt̄e|
- 3| w̄ēw̄f̄b̄ǣel̄t̄qi c̄w` v̄t̄bi c̄wī t̄c̄ȫq̄t̄Z ` b̄w` b̄ R̄x̄et̄bi e`en̄wi K̄ w̄k̄q̄v̄ AR̄t̄bi R̄b` P̄vi "I K̄vi K̄j̄vi f̄w̄ḡK̄v|
- 4| K̄w̄eZ̄v t̄k̄L̄v̄t̄b̄vi m̄ḡt̄q̄ Z̄vj , j̄q I Q̄t̄` i e`en̄vi |
- 5| B̄s̄t̄i w̄R, ēvs̄j̄v, m̄ḡv̄R B̄Z`w` me w̄el̄t̄q̄ c̄w` v̄t̄bi m̄ḡq̄ āvi v̄ēw̄n̄K̄ Q̄w̄ei t̄L̄j̄vi e`en̄vi |
- 6| m̄s̄M̄x̄t̄Zi ḡva`t̄ḡ w̄ēw̄f̄b̄ǣk̄ã I Z̄vi m̄w̄K̄ D`P̄vi Ȳ t̄k̄L̄v̄t̄b̄v|
- 7| w̄ēw̄f̄b̄ǣaīt̄bi k̄vi w̄i K̄ w̄k̄q̄v̄ (t̄L̄j̄v) I m̄s̄M̄x̄t̄Zi ḡva`t̄ḡ M̄w̄ȲZ I Ab`v̄b` w̄el̄t̄qi c̄w` v̄b|

w̄ki i mRbx I KÍbv kw³i w̄eK̄v̄t̄ki t̄q̄t̄i P̄vi "K̄vi"; m̄s̄M̄x̄Z I k̄vi w̄i K̄ w̄k̄q̄v̄ `q̄Z̄v e`en̄v̄t̄i R̄b` w̄ēw̄f̄b̄ǣ K̄v̄h̄ḡ c̄wi KÍbv I Z̄v ēv`ē̄v̄q̄b̄ K̄ivi t̄q̄t̄i w̄j̄ w̄b̄ḡw̄j̄ w̄L̄Z̄f̄v̄t̄e f̄w̄M̄ K̄iv h̄v̄q̄|

K) c̄ȫK-c̄ȫw̄ḡK w̄k̄q̄v̄

L) c̄ȫḡ t̄`t̄K̄ w̄ȫZ̄x̄q̄ t̄k̄iW

M) Z̄Z̄x̄q̄ t̄`t̄K̄ c̄Āḡ t̄k̄iW

ḡj̄`v̄q̄b̄ c̄ȫw̄q̄v̄

1. w̄k̄i K̄j̄vi w̄ēw̄f̄b̄ǣḡva`ḡ e`en̄v̄t̄i w̄b̄t̄R̄t̄K̄ Dc`v̄cb̄ K̄ivi `q̄Z̄v h̄v̄P̄v̄B|
2. mRbx I KÍbv kw³i w̄eK̄v̄k̄ w̄ēw̄f̄b̄ǣm̄ij I R̄w̄j̄ K̄v̄h̄w̄ej̄i ḡa` w`t̄q̄ c̄ȫK̄v̄k̄ K̄ivi q̄ḡZ̄v h̄v̄P̄v̄B|
3. c̄ȫK̄v̄k̄aḡ®K̄j̄ we`vi Dc`v̄cb̄v̄q̄ Av̄Z̄w̄ēk̄t̄t̄mi ḡv̄T̄v ēv`i h̄v̄P̄v̄B|

* GB Aa`v̄q̄w̄ w̄el̄q̄w̄f̄v̄ĒK `j̄ t̄j̄vi m̄t̄½ Av̄t̄j̄ v̄P̄b̄m̄v̄t̄c̄t̄q̄ c̄Ȳq̄K̄iv n̄t̄e|

w̄el̄q̄, t̄µ̄w̄U NĒv, w̄c̄wi q̄W m̄s̄L`v (t̄µ̄w̄U NĒv Ab̄h̄v̄q̄x) w̄b̄t̄ḡiē Q̄t̄K̄ t`L̄v̄t̄b̄v n̄t̄j̄v̄N̄i

G· t̄c̄m̄f AvU© w̄el̄q̄Áv̄b	t̄µ̄w̄U NĒv	t̄ḡv̄U m̄ḡq̄ (NĒv)	w̄c̄wi q̄W m̄s̄L`v (t̄µ̄w̄U NĒv Ab̄h̄v̄q̄x)	w̄c̄wi q̄W m̄s̄L`v (t̄k̄iWYK̄t̄ȳ Ab̄j̄k̄j̄ b)	w̄c̄wi q̄W m̄s̄L`v (w̄k̄L̄b)	w̄c̄wi q̄W m̄s̄L`v (t̄ḡv̄U)	t̄k̄iWYK̄t̄ȳ Ab̄j̄k̄j̄ b (t̄ḡv̄U NĒv)	w̄k̄L̄b (t̄ḡv̄U NĒv)	t̄ḡv̄U m̄ḡq̄ (NĒv)
Uvg ¹	.5	.5×15 = 7	5	3	2	5	4.5	3	7.5
Uvg ²	1	1×15 = 15	10	7	3	10	10.5	4.5	15
Uvg ³	1	1×15=15	10	7	3	10	10.5	4.5	15

Aa"q wZb

tKvm©gj"vqb

†Kvm[©]gj^ˆvqb

wVvcGW †Kvm[©]gj^ˆvqtb MwVbK Ges mvgwóK Dfq cKvi gj^ˆvqtb e^ˆe^ˆv ivLv ntq†Q | †Kvm[©]Pj vKvjxb mKj ch[®]q MwVbK gj^ˆvqb e^ˆenvi Kiv nte |

MwVbK gj^ˆvqb

Bb ÷ †±i wKv_v K msukó wel tq gj^ˆvqtb gva^ˆtg mvgwM[©] Ávb I `¶Zv AR[®]b c[©]qvRbxq mrvqZv t^ˆ qvi t¶†† vbgvj wLZ e^ˆe^ˆv wbtZ cv†ib-

- wKv_v K Zvi wbtRi wKlbjvf wel tq AM[©]wZ m^ˆú†K[©]avi Yv t^ˆ qvi Rb^ˆ c[©]qvRbxq wVvcGW w^ˆ tq
- wVvcGW t^ˆ qvi t¶†† Zvi AvR[®] Ávb ev `¶Zvi NvUwZ m^ˆú†K[©]úó avi Yv w^ˆ tq
- tm NvUwZ Kxfvte ciY Kiv hvq tm wel qvU w^ˆ w^ˆ Zfvte eyStq etj A^ˆ G Rb^ˆ Kx KvR Ki†Z nte tm m^ˆú†K[©]avi Yv w^ˆ tq

Kxfvte MwVbK gj^ˆvqb Kiv th†Z cv†i

- GKRB wKv_v K GKvKx A_{ev} `jxqfvte ch[®]¶Y K†i
- c[©]kaK†i A_{ev} c[©]kaKivi m†hM w^ˆ tq
- wvfbakvR w^ˆ tq h_v-c[©]R± Ki†Z w^ˆ tq, †Kv†bv wel tq wj LtZ ev ej†Z w^ˆ tq
- †Kv†bv wel tq AbmÜvb ch[®]eyY Ki†Z w^ˆ tq

DcKiY : c[©]ZwU t†††B wky_v cW m^ˆú†K[©] Kvr m^ˆú†K[©] wVvcGW t^ˆ teb | wVvcGW Aek^ˆB BwZevPK ntZ nte | thgb ††Zvgvi Kvr fvj fvteB G†M†“Q, Zte G RvqMwUv Zwg cwieZ[©] Ki†Z PvI Kxbvó fj i × Kivi t††† †AvQv, Avwg wKs^ˆ Gfvte eje/wj Le | A_{ev} wKk^ˆbvix t^ˆ †L, Zwg th kãwU wj †LQ, Zv mwK Kxbv hvPvB K†i wte |

Bb ÷ †±i MY Gfvte avi vewnK Ges cwí Kwí Zfvte wKv_v K wvfbakvR ch[®]¶Y I hvPvB K†i †Kv†bv wlv^ˆ w^ˆ wel tq wKlb AM[©]wZ m^ˆú†K[©]avi Yv jvf Ki†Z cv†ib | G Rb^ˆ Bb ÷ †±i MY th e^ˆe^ˆv M^ˆY Ki†eb Zv ntjv—

- wlv^ˆ w^ˆ mgq Aší c[©]ZwU wKv_v K wKlb AM[©]wZ m^ˆú†K[©]w†qwi †Z A_{ev} wKv_v K tcvU†dwj I †Z gš^ˆ wj †L ivLteb
- Kx Uj m e^ˆenvi Ki†eb tm m^ˆú†K[©]GKwU wj wLZ cwí Kíbv `Zwi Ki†eb
- Kx c[©]kaK†eb, Kx ej†Z t^ˆ teb, Kx wj LtZ t^ˆ teb A_{ev} Kx KvR Ki†Z t^ˆ teb tm m^ˆú†K[©]cwí Kíbv Ki†eb
- wVvcGW me t¶†† nte wj wLZ Ges wKv_v Kx e^ˆe^ˆv wbj Zvi gwUvi Ki†Z nte
- c[©]Z^ˆK wKv_v K Zvi Ávb I `¶Zv AR[®]bi Dch[®] c[©]Y w^ˆ †Z nte |
- wVvcGW Kg^ˆ†Z A^ˆvmvBbtgU, Dc^ˆvcb A_{ev} A^ˆvKkb wí m†P[©]Zv† i Ávb I `¶Zv AR[®]bi h_{vh} c[©]Y ivL†Z nte |

3.1.1 A`mvBbtgU i`K (bgjv)

GwU GKwU D`vniY gvI | vbtR G bgjvU AbjniY Kti AvtiKwU i`K `Zwi Kti vbtZ cvi`eb |

gvb`E/velq	i`K-Gi mPK/vbt`RK	b`
fvgKv	velqwi Dti`k` mWKfvte evY velqwi m`utK`c`vgK avi Yv msuyB I h_vh_fvte evY	3
velq`i e`vL`v-`ektY vbr`gZvgZ eYv	Dch` Z`mn velq`w hv_h_ e`vLvmn evY velq`e`vLv Kivi tytI velqAvb I wkyYveAvb m`uNK` avi Yv cKwKZ wkyv_ tJ Lvi ÷vBj, gZvgZ Ges hv` Dc`vctbi tytI vbr`Zvi cwi Pq cvl qv hvq	6
tJ Lvi gvb	fvlMZgvb (evbv, e`vKiYMZ i`xZv) tJ Lv gvb (fvlvi e`envi, c`E Zt`i `ektY I Mfxi Zv) tJ Lvi `N` (Lp tQv A_ev Lp eo nl qv evAbxq bq)	3
Dcmsvi	Dc`wcz Zt`i mvi -mstyc Kiv bZb Zt`i Dc`vcb	3
tgU b`		15

3.1.2 tKm ÷wW Dc`vcb

tckwMz wkyv velq GKwU tKm ÷wW Kti Zv Dc`vcb Kitz nte | c`Z`K wkyv`tckwMz wkyvi Ašf`
thtkvb velq thgb- wki i` wKik c`K-c`vgK tkvtZ cv Dc`vcb tKskj, wkyv_ i` thtkvb mgm`v I
Zvi mgvavb BZ`w velq wZxq UvtgP` i`at`_tK tKm ÷wW Kite | mskw Bb ÷t`i MY GRb` c`qvRbxq
vbt`Rbv w`eb | tKm ÷wW Kivi Rb` `B gvm mgq w`tZ nte | tKm ÷wW tkl ntj GKwU i`vB `Zwi Kti
tmB Abjni`i GtKKRb wkyv_`K Dc`vcb Kivi m`hW w`tZ nte | PZ`UvtgP` tktl wvUAvBtZ Ae`vb
Kvtj tKm ÷wW Dc`vcb Kitz nte |

tKm ÷wW Kx?

tKm ÷wW th tkvb MtelYv Kivi gZB GKwU AbjnÜvb c`uqv | mnRfvte ejtZ tmjt tKm ÷wW Öviv
vbw eo I Mfxi fvte ch`eyY ev AbjnÜvb Kiv e`svq | GB AbjnÜvb ev ch`eyY tkvb e`w`, tkvb `j ev
tMw` tkvb c`Z`v m`utK`Kvb wtkl Z` jvfi Rb` ev mgm`v vbtq Kiv ntq `vtK | c`KZ ctj tkvb
KvR vbtqWRZ `vKvi mgq KvRi mjeavi Rb` A_ev Zv Dbq`bi Rb` Ggb wKozZt`i c`qvRb nq hv
Mfxi fvte ch`eyYi gva`tg ev AbjnÜvb Kti cvl qv thtZ cvti | GKwU c`Z`vbi e`v`ctki KvQ thgb
tZgvb c`vgK w`vj tqi GKRb wkyK tKm ÷wWi gva`tg Zwi wkyv`vb velq wvfbwmgm`v A_ev mjeav
m`utK`Z` tctZ cvtib | GKRb wkyK wkyv`vb Kvhp`g cwi Pvj bv Kvtj A`bK wvP` AwfAZv ev mgm`vi
m`yLb ntZ cvtib | thgb GKwU vbw`E cwi etii GKwU wki Zvi A`bK `b`Zv Z_v c`ZKj Zv mtEj |

Dfík` wbañtYi cti Dfík` Abjnti GKwaK mPK wPnyZ Kti ckeî cÿqb KitZ nte| jy`j ev e`w³ AbmÜvb (thgb D³ wkyv_ê, wkyv_ñ mncWx, wkyK, eev-gv) Kxfvte ckeî e`envi Kiv nte A_ñ mrvyZKvi, cöké wj wLZ DEi chëyY BZ`w` cöµqv wbyê Kti GKwJ cwi Kíbv ^Zwi KitZ nte| cwi Kíbv Abjnti Z_` msMñ KitZ nte A_ñ jy`tji wBKU t_tK ckeî e`envi Kti th Z_` cvl qv hvte, Zv msMñ KitZ nte|

AZtci msMnxZ Z_` Dfík`/MtelYv ckeAbjnti tkñYKiY Kti cici Abt`Qt` wj LtZ nte| Gfvte Z_` ,tjv wetkñY Kti th djvdj cvl qv hvte Zvl wewfbaAbt`Qt` gšé` AvKvti wj LtZ nte| djvdjtji wfvÉtZ mpcwi k wj LtZ nte|

ctiv welqW Dc`vcñbi Rb` tcv÷vi tccvti A_ev cvl qvi ctqñU msWýß fvte wj LtZ nte| Dñk` th Dc`vcñbi tñtñ tKm ÷wWw welq (tKBm) tKm ÷wWw Kivi Rb` cwi Kíbv, tUej AvKvti msMnxZ Z_`, djvdj Ges mpcwi k ,tjv GtK GtK eYñv l e`vL`v KitZ nte| wbtñé QtK mgMñwelqW Ztj aiv ntjv:

KñRi bvg	mnvqK/ jy`j	KLb Kiñe	gšé`
1 mgm`vtK wbeñb	Bb ÷ t±i	2q UvtgP 1g mBvñ	Bb ÷ t±i wkyv_ñ mvt_ Avtj vPbvµtg
2 cwi Kíbv cÿqb	Bb ÷ t±i	2q UvtgP 2q mBvñ	Bb ÷ t±i Abtgv` b Kti `vñyi Kiñeb
3 ckeî cÿqb	Bb ÷ t±i	2q UvtgP 3q mBvñ	Bb ÷ t±i i civgk [©] Abjnti
4 ckeî l tPKwj ó e`envi Kti Z_` msMñ	Bb ÷ t±i /mncWx/ cökY we`vj tqi wkyv_ê, cö wkyK, wkyK, AvffveK	2q UvtgP 4_ [©] , 7g mBvñ	mrvyrKvi, chëyY, `j wfvÉK gZvgZ msMñ, wewfbaZ_`cy K t_tK Z_` msMñ
5 Z_` tkñYKiY l wetkñY (ckeî l Dñtñk`i Avtj vtK)	Bb ÷ t±i l mncWx	3q UvtgP 1g-2q mBvñ	mvi Yx, QK e`envi Kti wetkñY Kiv
6 djvdj wbyê l mpcwi k cÿqb	Bb ÷ t±i	3q UvtgP tkl 2 mBvñ	
7 cöZte` b AvKvti tj Lv Ges cvl q-vi ctqñU/ tcv÷vi Bb ÷ t±i tccvti Dc`vcñ ^Zwi	Bb ÷ t±i	4_`Uvg [©]	4_`UvtgP tktl wcvUAvBtZ Ae`vbKvtj i wbb Abjnti Dc`vcñ KitZ nte

3.1.4 wi ðdKwlf Rvb@j (Reflective Journal)

1) Kxfvte wi ðdKwlf Rvb@j wj LtZ nte

- wi ðdKwlf Rvb@j cÖZ`K wkyv_@ wLb c@uqvi GKwL , izcy@r K | wkyv_@v cÖkyY we`vj t@ Ae`vbKvj xb Zvt`i wBR` ^Psf`-fvebvi cÖZdj b NUvq wi ðdKwlf Rvb@j i gva`tg | wi ðdKwlf Rvb@j wkyv_@hv wPsf`-fvebv Kti Zvb Zwi tL D@jL Kti wj LtZ nte |
- wkyv_@v tkÖYKt@y cW`vb ch@eyY, tkÖYKt@y wbtR cW`vb c@uqvq AskMö@tYi gva`tg weifb@e AwfÁZv AR@, wifb@eifb@eait@bi mgm`vi m@qLxb ntq Gme w@lt@i mgv@t@bi c_ Awie@vi Kivi Rb` weifb@eZ` Z_v weifb@e@K@kj Aeja@b Kitz nte | wi ðdKwlf Rvb@j Gme wPsf` fvebvi cÖZdj b _vKtZ cvti |
- wkyv_@v wi ðdKwlf Rvb@j cÖZw`t@bi gšé` wj wce× Kti wcvWAvB Bb÷t@t@i Kv@Q mBvn tk@l Rgv t`teb | Bb÷t@t@i tmlWtZ Ab@v@i Kiteb Ges cÖqvRbxq civgk@`teb |
- wi ðdKwlf Rvb@j wK@Kgvb AR@bi c@vY wnmvte e`eüZ nte |

wi ðdKwlf Rvb@j tj Lvi t@t@I wbtg@e@ w@lq ,tjv wetePbv Kiv thtZ cvtiÑ

1. wBR` Dcj w@i gva`tg Mfxi fute fvetZ civ Ges wbtRt@K cÖk@Kitz cviv |
2. wbtRi AwfÁZvt@K eY@v Kitz cviv Ges Zv mgm`vi m@½ GKxfZ/mgwsZ Kiv |
3. wkyv_@ KZ@ cÖE w@tkl cÖk@e e`vct@i `v@b fute gZvgZ cÖkv Kitz cvti |
4. AvZ@mgvt@j vPbv gj K `wóf w½ m@w Kiv Ges wLbt@K `b w`b Rxe@bi AwfÁZvi m@½ wgvj t@ tbqv |

wi ðdKwlf Rvb@j i gva`tg Avgiv thme w@lt@ m@j tctZ cvii -

- m@uq wLb wbu@Z Kiv |
- wkyv_@ Db@b m@ú@K@wbu@Z nI qv |
- tj Lvi `yZv Db@b
- wkyv_@ wBR` gZvgZ I `wóf w½ cÖkv Kivi m@hM |
- mRbkxj Zv I AvZ@mgvt@j vPbv Kitz cviv |

3.1.6 Kgm̃nvqK M̃telYv/A`Kkb wi mvP©

1) Kgm̃nvqK M̃telYv (Action Research) ej tZ Kx tevSvq

Abv` Kitj A`vKkb wi mvP©K_vlvi A_`uovq Kgm̃nvqK M̃telYv| BstivRuv euj cPvj Z ntjI evsjv ØKgm̃nvqK M̃telYvØ ivLv ntqtQ mñtR tevSvi Rb`| A`vKkb ej tZ tKṽtvv Kvh̃p̃g eSvq Ges wi mvP©A_` M̃telYv| M̃telYv ej tZ cKZctÿ tevSvq D™Z tKṽtvv m̃gm̃vi vel̃tq Ab̃m̃Üvb Ges Ab̃m̃Üvb t_`tK cÜB Z_` vel̃kÜY Kti m̃gvavb tei Kivi Kvh̃p̃g| m̃Zivs Kgm̃nvqK M̃telYv ej tZ cKZctÿ tevSvq tKṽtvv m̃gm̃vi Kvib tei Kti m̃gvavb L̃tR cvlqvi Kvh̃p̃g| Kgm̃nvqK M̃telYv AZ`šÿz`¹I vbR` cwi m̃ti Ges mij Dcṽtq m̃áuv` b Kiv hvq; Giæ M̃telYvq Aw_`R m̃st̃kÜ AwZ m̃gvṽb`| w̃w̃cGW Kgm̃P̃tZ Kgm̃nvqK M̃telYv M̃ṽvbK gj`vq̃tbi GKvU Uj m A_ev c̃üqv ṽnm̃ṽte AšF̃P̃ Kiv ntqtQ| Kgm̃nvqK M̃telYv tK tckM̃Z Dbq̃tbi GKvU Kvh̃Ri c̃üqv ṽnm̃ṽte ṽkÿṽmn Ab`vb` tckM̃Z tÿt̃I e`envi Kiv nq| w̃w̃cGW Kgm̃P̃tZ I Kgm̃nvqK M̃telYv GKRB ṽkÿt̃Ki tckM̃Z Dbq̃tbi Kvh̃Ri Uj m ṽnm̃ṽte e`envi Kiv ñte, G cZ`vkvq G M̃telYv c̃üqv Ab̃x̃j t̃bi gva`tg AvqE Kivi e`e`ṽ ivLv ntqtQ|

w̃w̃cGW Kgm̃P̃tZ i`aygṽI evsjv, BstivR Ges evsjv t`k I ṽek̃cwi Pq vel̃q GKvU Kti A`Kkb wi mvP© m̃áuv` b Kivi K_v evjv ntqtQ| A`Kkb wi mvP©2q Uṽtg̃P̃ 1g m̃B̃vn t_`tK i`iaKi tZ ñte| 2q Ges 3q Uṽtg̃P̃ 2q m̃B̃ṽni g̃ta` Z_` m̃sM̃b̃ m̃áub̃aKi tZ ñte Ges ZZxq Uṽtg̃P̃ g̃ta` Zv ṽj tL Rgv w̃ tZ ñte| BstivR vel̃tq A`Kkb wi mvP©BstivR fṽlvq t̃j Lv evÄbxq Z̃te ṽc̃üvAvB m̃ṽt̃i i vbKU t_`tK vel̃kÜ Ab̃gṽZ µtg evsjv t̃Z I t̃j Lv th̃tZ cṽti |

A`Kkb wi mvP©P̃ gva`tg GKRB ṽkÿṽ_̃i ṽb̃x̃j ṽLZ Ávb I `ÿZvi c̃üvY cvlqv th̃tZ cṽti |

Ávb : ṽkÿṽµg, vel̃qÁvb, ṽkÿYveÁvb, ṽki i ṽek̃ṽk I AṽPiY Ges Ab`vb` Ávb
 `ÿZv: cwi Kíbv Kivi `ÿZv, m̃gm̃v m̃gvaṽt̃bi `ÿZv, m̃vgw̃RK `ÿZv, t̃j Lvi `ÿZv, Ab̃ṽP̃š̃t̃bi `ÿZv BZ`w̃

2) Kxfṽte Kgm̃nvqK M̃telYv m̃áuv` b Kiv hvq

Kgm̃nvqK M̃telYv m̃áuv` b Kivi tÿt̃I ṽnt̃m̃te c̃ükỹY ṽe`vj t̃qi Kvh̃p̃g t̃KB ṽbeP̃b Ki tZ ñte| c̃ükỹY ṽe`vj t̃q cÜg t_`tK ZZxq Uṽtg̃P̃ g̃ta`B Ab`vb` Ab̃x̃j b Kvh̃p̃t̃gi cṽkṽc̃w̃k A`vKkb wi mvP©P̃ KvR_`t̃j m̃áuv` b Ki tZ ñte|

m̃gm̃v ṽbeP̃b : m̃gm̃v ṽbeP̃t̃bi Rb` ṽe`vj t̃qi A_ev t̃kÜY Kvh̃p̃g m̃áuṽKZ m̃gm̃v evQvB Kitj fṽt̃jv nq|
 thgb : ṽØZxq t̃kÜYi Ãt̃bK ṽkÿṽ_̃P ṽe`vj t̃q Ab̃c̃ṽ Z_ṽt̃K, Ãt̃bK ṽkÿṽ_̃P kṽbevi ṽṽṽd̃t̃bi ci ṽe`vj q Z`ṽM̃ Kti, Giæ vel̃q_`t̃jv m̃gm̃v ṽnt̃m̃te ṽP̃ṽỹZ Kiv th̃tZ cṽti | t̃kÜY Kvh̃p̃g m̃áuṽKZ m̃gm̃v ñtZ cṽti : ṽØZxq t̃kÜYi t̃eiki fṽM̃ ṽkÿṽ_̃i evsjv ñt̃Zi t̃j Lv L̃p̃ Lvivc, ZZxq t̃kÜYi Ãt̃bK ṽkÿṽ_̃i ṽb̃x̃q gṽb m̃áut̃K c̃wi`ṽi aviYv t̃bB, evsjv ṽm̃ej̃x̃j fṽte cõtZ cṽti bv, ZZxq t̃kÜYi Ãt̃bK ṽkÿṽ_̃P BstivR Letter t̃P̃t̃b bv ev cõtZ cṽti bv A_ev ZZxq t̃kÜYi 4 Rb ṽkÿṽ_̃P ṽk̃L̃t̃bi tÿt̃I axi M̃ṽZ m̃áub̃c̃ m̃gm̃v ṽbeP̃t̃bi Dcṽq ṽnm̃ṽte tem̃jvBb gj`vqb A_ev th̃t̃Kṽtvv c̃w̃ỹK gj`vq̃tbi dj`ṽd̃j t̃K t̃ẽt̃Q t̃bqv th̃tZ cṽti |

mgm'vi KviY AbymÜvb : thKvfbv mgm'vi mgvavb LpRtZ ntj cÖtg Zvi KviY AbymÜvb Kiv Rimi | mWk KviY D`NvÜb KiZ cvitj Zvi mgvatbi c_l cvlqv hvq | mgm'vi KviY D`NvÜb Rb` wewfbæDcvfq Z_` msMh KiZ nte | we`vj q wkyv_ŕ, AwfveK, mnKgŕ wku t_tK mgm'vi aib l cÖqvRb eŕS mvjvrKvi ev cKgvjv cY Kivi gva`tg Z_` msMh Kiv hvq | thgb-wkyv_ŕtKb evsjv mejxj frte coZ cvti bv Zv Rvbi Rb` wkyv_ŕ l mnKgŕevsjvi wkytKi KvQ t_tK cÖqvRbxq Z_` Rvbn thZ cvti | Avevi wkyv_ŕ Abcw`wzi KviY Rvbi Rb` wkyv_ŕ l Zvi AwfvetKi wku t_tK Z_` RvbtZ nte |

mgm'vi AbygZ mgvavb LpR tei Kiv : mgm'vi AbygZ mgvavb LpR tei Kivi tytI mncwX tkW wkytKi mnvqZv wbtZ nte Ges wbtRi wPšf Kti mgvavb tei KiZ nte | thgb — AtbK wkyv_ŕwbcvgZ Abcw`Z _vKtj mgvavb ntZ cvti D³ tkWi KtqKRb wkyv_ŕK wbtq weŕMw Kti Abcw`Z wkyv_ŕ` i ewotZ wMtq we`vj tqi wbcvgZ Dcw`Z _vKvi mjdj mæutK`ejv, wkyK wbtRi Abcw`Z wkyv_ŕ` i ewotZ wMtq gv-ewetK tevstZ cvtib, wbcvgZ Dcw`Z _vKvi Rb` mgvb` wKQzcyj`vfi e`v KiZ cvtib, mgvb` wKQzWvdŕbi e`v Kiv hvq |

`vbxq gvb mæutK`avi Yv t` qvi Rb` wewfbæc`wz Abkxjb Kiv, wkyv_ŕ` i GMŕiv, evtiv ev Giŕ msL`v covi tytI `B`k GK, `B`k `B cov-tj Lv Abkxjb Kiv, KwW Qvovl Ab`vb` ev`É DcKiY e`envi Kti `vbxq gvŕbi avi Yv t` qv thZ cvti | Abjŕfite vŕzi tj Lvi mgm'vi tytI mgvatbi Dcvq LpR cvlqv thZ cvti |

mgm'v Ges AbygZ mgvavb wPwyZ Kivi ci wkyv_ŕ GKw wj wLZ cwi Kibv Ges cwchŕejY tPKw ÷ `Zwi KiZ cvti | wj wLZ cwi Kibv wbtq we`vj tqi cævb wkyK, tkW wkyK Ges msukB Bb ÷ tzi mŕ_ Avtj vPbv KiZ nte | Bb ÷ tzi wj wLZ cwi Kibv Avtgv`b Kiŕeb | (thgb mgm'v Ges AbygZ mgvavb wj tL cieZŕGK gvm Kx Kx Kiŕe Zvi Zwi L l Kvŕi Zwi Kv`Zwi KiZ cvti | mgm'v tj Lvi tytI wkyv_ŕ` i bvg l tiv bs, mgm'v wPwyZ Kivi Zwi L Ges Kxfite wPwyZ Kiv ntjv Zvi weeiY _vKtj fvjv nq | mgvavb tj Lvi tytI cwjK cw cwi Kibvi QtK wLb tkLvŕbv Kvŕi we`wi Z weeiY _vKtZ nte | cwjK gj`vqb Kxfite Kiv nte Zvl wj LtZ nte | Gfite 2w cwjK, `wK cwi Kibv l cwjK gj`vqŕbi weeiY KgŕnvqK Mŕel Yv cwi Kibvq tj Lv _vKte |

cwi Kibvq AbygZ mgvavb ev`évb Kivi GKw mgq wbaŕY KiZ nte | mgvavb ev`évb Kivi KtqKw avc _vKtZ nte | cÖZw avci KvR mæuv`ŕbi ci GKw gj`vqb _vKtZ nte Ges gj`vqŕbi djvdj Abymŕi cieZŕavci cwi Kw Z Kvŕtŕg cÖqvRbxq cwi eZB Kti ev`évb KiZ nte | cwi Kibvq Dwj wLZ wbaŕi Z mgŕqi cti gj`vqb Kti t`LvZ nte mgm'vi KZUv mgvavb ntqŕQ A_ŕ wPwyZ wkyv_ŕ` i wPwyZ mgm'v`i Kiv mæe ntqŕQ | G mgvatbi Avtj vŕK wkyv_ŕ` i cieZŕDbqŕbi Kvŕtŕg wbaŕY Kti Aveŕiv Mŕel Yv cwi Pj bv Kiv thZ cvti | Gfite t` Lv hvq KgŕnvqK Mŕel Yv GKw Pŕi (Cycle) AvKvŕi avivewKfite Pj tZ _vK |

KgŕnvqK Mŕel Yv ev`évb

KgŕnvqK Mŕel Yv ev`évb cÖkyY we`vj tq cÖZw ŕbi wbaŕi Z Kvŕtŕgi gva`tgB mæuv`b KiZ nte | Zte Mŕel Yv cwi Pj bvi Rb` tkW wkyK, mncwX wkyK Ges cævb wkyKtK wbtq GKw`j MvB KiZ nte | wcuAvB Bb ÷ tzi D³`tj ci vgr wntŕte KvR Kiŕeb | Zte Giŕ`tj i mvŕwK l cwjKfite

cWchfeyY Kti wdWevK c0vb Kiv Qvov AwZwi³ tKvfbv KvR KiZ nte bv (cWchfeyYi KvRwU mncWx wkyK I tk0Y wkyK ev c0vb wkytKi AbZg GKwU KvR) | Zte wPwYz wkyv_0 i c0Zw b t0vU `tj i KvR, wgd0` tj GKvKx KvRi gva`tg m0uv` tbi cwi Kibv KiZ cvi tj fvjv nq | Gfvte cwi Kibv Abjvti wba0i Z mgvti gta` AbygZ mgvavtbi Kvhpig, tjv m0uv` b Kti t` LtZ nte djvdj Kx`wovq | Kvhpig m0uv` tbi tytI c0ZwU avtc tk0Y wkyK A_ev mncWx wkyv_0 wBKU t`tK Kvhpig chfeyY Kti wdWevK M0Y KiZ nte | wtdKwUf Rvb0j c0Zw tbi Kvhpig m0uv` tbi mswyB weeiY _vKtZ nte | Kgm0vqK MtelYv ev`0vqb tktI GKwU wj vLZ c0Zte` b c0vqb KiZ nte | wj vLZ c0Zte` t0 vb0vj vLZ QK AbjviY Kiv fvjv |

1. fvqKv :
2. MtelYvi Dti`k` I th0³KZv :
3. mgm`vi weeiY :
4. MtelYv cwi Kibv Rb` `j MVb
5. mgm`vi KviY :
6. mgm`vi AbygZ mgvavb I mgvavb Kivi Dcvq (DcKiYmn Kvhpig):
7. mgvavb ev`0vqb cwi Kibv :
8. mgvavb Kxfvte Kiv ntqtQ Zvi mswyB weeiYi (wtdKwUf Rvb0j Abjvti) avivewwK gj`vqb I Zvi djvdj Dti`k` KiZ nte |
9. MtelYv Kvhp0tgi djvdj eY0v | djvdj eY0vq temjvBb gj`vqb Zt` i mvt` Zj bv _vKtZ nte (c0hvR` tytI) |
10. Dcmsnvi

Kgm0vqK MtelYvi cwi Kibv (bgbv)

Kgm0vqK MtelYv i`iaKivi cteGKwU cwi Kibv c0vqb KiZ nte | cwi Kibvq _vKte —

- mgm`v wPwYzKiY I m0te` KviY wPwYzKiY
- mgm`vi KviYmn mgm`vi weeiY
- MtelYvi Dti`k` eY0v
- mgm`vi AbygZ mgvavb
- AbygZ mgvavb Abjvti cwYK cW cwi Kibv I `wBK cW-cwi Kibv c0vqb A_ev c0qvRbxq cwi Kibv M0Y
- cwYK gj`vqb Ges Uj m`Zwi
- cW chfeyY tPKwv ÷ Ges chfeyYi i`wB `Zwi

- msMnxZ Z_ we+kY I djvdj wby
- djvdj i Avtjvk mcwii k

mgm'v wPyZKiYi tytI temjvBb gj'vqbK e'envi Kiv thZ cvi A_ev thKvbn cwjK gj'vqbi djvdj Abjvfi I mgm'v wPyZ Kiv thZ cvi | Zte Gi evBti wLb tkLvbn Kvhptgi mvt_ msikw Ab' tkvb mgm'v wPyZ Kiv thZ cvi | G tytI Bb ÷ tti i mnvqv tbi qv thZ cvi |

cwi Kibv cvq bti Bb ÷ tti i Abtgv`b wbtZ nte | cwi Kibv Abjvfi cZw` tbi KvR wi tdkwF Rvbqj Dttj k itZ nte |

cwi Kibvi GKw bgbv

mgm'vi we`wi Z weeiY : tyZjvj mnKvix cU_wgK we`vj tq wWicGW Kvhptgi Aaxtb Abkxjb Kvhptg AskMAYKvtj cUg Uvg`t_k GKw KgnvqK MtelYv cwi Pjvbi wltq wmxstbt qv nq | evsjv wltq temjvBb gj'vqbKvtj t`Lv hvq th, wZxq tkYi 15 Rb wkyv`Pmvejxj fvtē cotZ cvi tQ bv | Avti v chpejY Kti t`Lv hvq th, cUq meivB evvnb Kti I cotZ cvi bv KviY hpyvi, tkvbn tkvbn Kvi wPy mwtKZvt`i chps aviYvi Afve | wbgq Abjvfi Zvt`i njy` tj AšfP Kiv nq Ges cwjK I` wK cvw cwi Kibvq Dvj wLZ wkyv`K` i eY` Kvi wPy cwi Pq I hpyvi cwi wPwZmn cvw`vbi wltq` tjjv AšfP Kti` wK wLb tkLvbn KvR cwi Pjvbi cwi Kibv Kiv nq |

mgm'vi KviY : D³ 15 wkyv`K mvt_ K_v etj (mryvrKvi), chpejY Kti (KwPjvKvjxb I temjvBb gj'vqbKvtj), mncwX wkyK I Zvt`i AwffveKt`i mvt_ mryvrKvti i gva'tg mgm'vi wwtj wLZ KviY kbv³ Kiv nq

1. Achps Abkxj tbi KviY eY` ktai aYnb mPZbZv` wZtZ ati i vltZ cvi tQ bv
2. tkY Kvhptg cwi Pjv bqv wkyv`K AvMh wetePbvq tbov nqub
3. h_vh_ DcKiYi Afve
4. wkyv`K` i cZ`tki mgm'vtK AMhaKvi t`qv nqub

AbjvZ mgvavb

D³ Kvi Ymgw we+kY Ki tjj wwtj wLZ avi Yv cvl qv hvq |

gvZ.fvlv cotZ cvivi Rb` cU_wgK fvtē th wltq` tjjv GKRB wkyv`K wewfbwAbkxj tbi gva'tg AvqE Kitz nte Zv ntjv

- eY` ktai aYnbMZ mPZbZv
- eY`v
- ka`v
- cvb Abkxjb cvtb
- Ges cwi tktl mvejxj Zv

aYvbMZ mPZbZvi tYtI wkyv_@i aYvbMZ cwieZ@bi KvitY th ktai A_e`tj hvq tm velq mPZbZvmn Gi@ Avtiv wKQzvelq wKlb tkLvfbv KvitRi AšF@ KiZ nte| (thgb — Kjg I K`g G `jU ktā ōj ō aYvb Ges ō` ō aYvbi KvitY kā `jU A_e`tj hvq| ktai cŕg I tkl aYvb wPbtZ cviv Ges D`PviY KiZ cviv I vsjv Z_` cytKi cŕE Gi@ KivR Abkxj b Kivi cŕqvRb nq|

- h@ kā vetkIY KiZ cviv (thgb — Mí = M j +c)
- D`PviY Abhvqx kãvsk ev eYAvj`v KiZ cviv (thgb — Kgjv= Kg jv| eB= e B)

eYAvb : thtKvfbv eY@PbtZ cviv, ejtZ cviv Ges wj LtZ cvivi mYgZv, eY@vjv m@utK@cwi wPvZi gva`tg wkyv_@eY@ AvKwZ, bvg Ges aYvb m@utK@cwi wPvZ jvf Kti | wkyv_@K GK eY@ AvKwZi mvt_ Ab` eY@ AvKwZi cv_@` kbv³ Kivi cŕqvRb nq|

GQovon wkyv_@i kãAvb, kãfvEvi ewx Ges wPy m@utK@cwi Yv_vKvi I A_@ wkyv_@i ōtkvbo, ōejvŕ ōcovŕ `jZv veKviki cŕqvRbxq Kvhp@g wbtZ nte| tm Rb` cwjK cwi Kíbvq aYvbMZ eYAvb, kãAvb Abkxj tbi cŕqvRb nte| wkytKi GRb` wba@i Z cv`cy`K, mggv@bi cy`K I cŕqvRbxq DcKiY e`envi KiZ nte|

Dij wLZ velq vetepbv Kti GKwJ cwjK cwi Kíbv cŕqb KiZ nte Ges cwjK cwi Kíbvi AvtjvtK `wbK cv cwi Kíbv KiZ nte| (wcuAvB wkyv_@wbt` wKv cytK cŕE vsjv velq cwjK I `wbK cv cwi Kíbvi AvtjvtK cwjK I `wbK cv cwi Kíbv cŕqb Kiv thtZ cvti |

cwi Kíbv ev`evqb : cwi Kíbv ev`evq@bi Rb` cŕwKfvte GK gvm mgq wbtZ nte| GB mgtqi gta` `BwJ cwjK cvw cwi Kíbv Ges cŕZw b `wbK cvw cwi Kíbv m n cwjK gj`vqb KiZ nte| GLvfb Dtt` th, Kg@nvqK Mtel Yv cwi Pj bvi Rb` th `j wJ wPyZ Kiv ntqŕQ tm `j wJtK wfb@vte tkLvfbvi cŕqvRb bvB| Zvt` itK njy A_ev bxj `tj AšF@ Kti cv`vb KiZ nte| G cwi Kíbvq wPyZ mgm`v mgv@bi Rb` `wbK cv cwi Kíbvq aYvbMZ mPZbZv Abkxj bmn eYAvb I kãAvb Abkxj b, fvivi Kwv@gv tkLvi velq Ges kã `Zwi Abkxj b AšF@ KiZ nte|

vetkI cwjK gj`vq@bi AvtjvtK wkyv_@i Ae`vb hvPvB Kti cpivq wŕZxq cwjK I `wbK cv cwi Kíbv cŕqb KiZ nte| cwjK gj`vq@bi Rb` wba@j wLZ QKwJ e`envi Kiv thtZ cvti |

OK Abjvnti gj`vqb Kti c0Z`K wkyv_ŕ djvdj wfbvte tiKW^KiZ nte|

djvdj wtkdY I mçwik : 2w cwjK gj`vqb tktl c0Z`K wkyv_ŕ Ae`vb wPwYZ KiZ nte| mvejxj fvte cW Kivi Rb` wkyv_ŕ i thfvte wLb tkLvfv KvR cwi Pvj bv Kiv ntqt0, tmB Abjvnti wkyv_ŕ i djvdj tK gj`vqb KiZ nte A_ŕ bZb tKskj M0Y Kivi dtj wkyv_ŕv th Zv` i cWMZ Ae`vb Dbz KiZ tctit0 Zv wtkl fvte djvdj Dtl KiZ nte|

c0Z`K cwjK djvdj i Z_` Abjvnti Zv mviwTZ Dtl KiZ nte| 1g ctji mŕ_ 2q ctji, 1g I 2q ctji mŕ_ 3q ctji Ges 1g, 2q I 3q ctji djvdj i mŕ_ 4_`ctji djvdj wtkdY Kti Zv e`vL`v KiZ nte|

mçwik : mçwi tk`Bw wclq Dtl _vKZ nte

c0gZ-KgŕnvqK MtelYvi gva`tg GKRB wkytKi tckMZ Dbq Kxfvte m0ubKiv m0e nq Zv eZgvb KgŕnvqK MtelYv m0v`b Kivi AwfAZvi gva`tg Ztj aiv| GKK_vq Dtl KiZ nte th, GKRB wkytKi tckMZ gv Dbqbi Ab`Zg DEg Dcvq ntjv tckMZ tytI thKvfv mgm`vi mgvabKti KgŕnvqK MtelYv e`envi Kiv|

wZxqZ-15 Rb wkyv_ŕ gta` GK ev GKwaK wkyv_ŕ cW ejvi tytI ctivci fvte mvejxj bv ntj Zv` i tK mvejxj cWK Kivi Rb` cpivq KgŕnvqK MtelYv Kivi mçwik KiZ nte|

MtelYv Kivi c0qvRbxq Z_` I c0qv h_vh_fvte AbjntiYi Rb` tckMZ wkyvi wZxq LE, evsjv wkyv_ŕv Ges wcuUAvB wkyv_ŕvbt` wKv t`tk temjvBb gj`vqb, cwjK I `wbK cW cwi Kibv BZ`w Aa`vq,tjv fvte cW Kti t`LvZ nte|

A`vKkb wimvP` i wK (bgbv)

gvb`E	wclq	gšE`	c0B b0ŕ
mgm`v wbaŕY Ges Kg`cwi Kibv cŕqb	mgm`v wPwYZ Kivi gva`tg Kg`cwi Kibv cŕqb		5
	mgm`v Dtl Kti Dti k` eY0v Kiv		
	mgm`v wPwYZ Kivi Rb` msk0 Z_` ch0jvPbv thgb – temjvBb t`tk c0B Z_` ch0jvPbv Kti djvdj tei Kiv		
	tk0YKtji mslVb I e`e`vcbv Ges Kxfvte AskM0Y wbu0Z Kiv nte Zv eY0v Kiv		
Kg`cwi Kibv Abjvnti A`vKkb wimvP` ev`lvb	tk0Y wkyK, mncwv wkyK Ges c0vb wkyK mgstq `j MVb cwjK I `wbK cwi Kibv, cwjK gj`vqb, cwjK gj`vqb Abjvnti cieZ`e`v M0Y, tk0YTZ cW cwi Kibv Abjvnti wLb tkLvfv KvR cwi Pjvbi weeiY tk0Y Kvŕg ch0eyY Ges gšE`i weeiY cwjK gj`vqb Zj bv Kti c0B Z_` wtkdY		7

djvdj	wewfbaeiᄢbi cᄢB Z_ weᄢkᄢY Kᄢi djvdj eYᄢv (mviwY e"envi Kᄢi) wmxšIMᄢY		5
Dcmsnvi mᄢcwi k	fwei"r Kgᄢwi Kíbv Dᄢjᄢceᄢ MᄢelYvKᄢᄢRi mdj mgwᄢB Kiv mᄢcwi k MᄢY Kiv		3
ᄢgvU bᄢᄢ			20

- 1g ᄢ_ᄢK 3q Uᄢᄢᄣᄤᄥ ᄢᄢa" Kgᄢᄢᄢᄣᄤᄥ MᄢelYv mgvᄢB KiᄢZ ᄢᄢe |
- MᄢelYv cwi Pvj bvq mnKgᄢᄢᄢᄣᄤᄥ wᄢᄢᄢᄣᄤᄥ/ ᄢᄢᄢᄣᄤᄥ wᄢᄢᄣᄤᄥ Ges cᄢᄢᄢᄣᄤᄥ wᄢᄢᄢᄣᄤᄥ mᄢᄢ_ GKᄢᄢᄣᄤᄥ j Mvᄢᄣᄤᄥ Kᄢi MᄢelYv cwi Pvj bv KᄢᄢR mᄢᄢᄣᄤᄥ vᄢᄢᄢZ ᄢᄢe; thgb ᄢᄢᄢᄣᄤᄥ chᄢᄢᄣᄤᄥ wᄢᄢᄣᄤᄥ vK ᄢ`qvi ᄢᄢᄢᄣᄤᄥ A_ev ᄢᄢᄢᄣᄤᄥ mᄢᄢᄣᄤᄥ v Avᄢᄢᄣᄤᄥ Pbv Kᄢi mgvᄢᄢᄣᄤᄥ bi weiᄢᄣᄤᄥ ciᄢᄢᄣᄤᄥ Kᄢi BZ`w | wᄢᄢᄣᄤᄥ Bb ÷ ᄢᄢᄢᄣᄤᄥ MᄢelYv cwi Pvj bvi ᄢᄢᄢᄣᄤᄥ i ciᄢᄢᄣᄤᄥ Kᄢi `wqZ; cjb Kᄢᄢeb |
- MᄢelYvi Kᄢᄢᄢᄣᄤᄥ thᄢᄢZi cᄢᄢᄣᄤᄥ we`vjᄢᄣᄤᄥ Abᄢᄢᄣᄤᄥ b Kᄢᄢᄢᄣᄤᄥ mᄢᄢ_ hᄢᄢᄣᄤᄥ mᄢᄢᄣᄤᄥ vᄢᄢᄣᄤᄥ wᄢᄢᄣᄤᄥ vᄢᄢᄣᄤᄥ tmkᄢᄢᄣᄤᄥ A`vKkb wi mᄢᄢᄣᄤᄥ Pᄢᄢᄣᄤᄥ AMᄢᄢᄣᄤᄥ A_ev ᄢᄢᄢᄣᄤᄥ vᄢᄢᄣᄤᄥ mᄢᄢᄣᄤᄥ v Avᄢᄢᄣᄤᄥ Pbv Kᄢi Zvi mgvᄢᄢᄣᄤᄥ KiᄢZ ᄢᄢe Ges MᄢelYvi KᄢᄢR Gᄢᄢᄣᄤᄥ vᄢᄢᄣᄤᄥ thᄢᄢZ ᄢᄢe |

3.1.7 wWwGW tKvfmCwMgxYv KvhPg cwi Pvj bvaq Bb÷t±ti i Rb` wbt` Rbv

wWwGW tKvfmCwMgxYv KvhPg cwi Pvj bvaq Bb÷t±ti i Rb` wbt` Rbv

wkYttKi tckwMZ `Yqv Dbqt b cW mgxYv GKw Ab`Zg tKSkj | wWwGW wkYv_MY we`vj tq Abkxj tbi mgq t`_tK cWmgxYv cwi Pvj bv Ki te | Gw GKw `jMZ I mntHWZvgj K KvhPg | G KvhPg `tj i cOZ`K m`tm`i tckwMZ Dbqb mva tbi j`Y cwi Pwj Z nq | Zv wkYttKi tckwMZ `Yqv Dbqt b cWmgxYvi `iZ; we tPbv Kti Zv wWwGW tKvfmP MvYZ I cUvgK weAvb wel tq ev`evq tbi e`v Kiv ntqt0 |

MvYZ I weAvb wel tq AvvKkb wi mvfP cwi etZcW-mgxYv cwi Pvj bv Ki tZ nte |

cW mgxYv mdj ev`evq tbi Rb` wbt` Rbv

1. cW mgxYv KvhPg 1g Uvg`_tK 3q UvtgP gta` m`ubK itZ nte | 1g UvtgPmgxYv `tj i mKj m`m` 1g-2q tKwYi MvYZ wel tq Ges 2q UvtgP3q-5g tKwYi cUvgK weAvb wel tqi Dci 1w Kti cW mgxYv cwi Pvj bv Ki teb | MvBW Bb÷t±ti 3q UvtgP gta` cW mgxYv m`umKZ mKj gj`vqb KvhPg m`ubK iteb |
2. cKkYv we`vj tq (9:30 t`_tK 1:00) Ae`vbKvj xb mveavtZv mgtaq cW mgxYv (Lesson Study) KvhPg m`ubK iteb |
3. mgqvfwEK (Timeline) cwi Kibv QK AbyntY 1g gvtm MvBW Bb÷t±ti Lesson Study`i ZwEK avi Yv cUvb Ki teb | cieZtZ `j MvB I mgqvfwEK cwi Kibv cUvt bI mnvqZv Ki teb | wZxq gym t`_tK Lesson Study ev`evq b KvhPg `i iK itZ nte |
4. MvBW Bb÷t±ti i tbtZ; cOZ`K cKkYv we`vj tqi cKkYv_xc, cAvb wkYK Ges msukw tKwY wkYKtK wbtq KtqKw `j MvB Ki tZ nte | `j Mv tbi ci MvBW Bb÷t±ti tK `tj i cOZ`Ki fvgKv m`utK AevnZ Ki teb |
5. mgqvfwEK (Timeline) cwi Kibv Abhvqx Lesson Study KvhPg (Plan-Do-See cycle) m`ubK iY wvDZ Ki tZ nte |
6. cW mgxYvi Rb` cOZ`K `j teBR jvBb gj`vqb ntZ cU b djvdj I Z`w i AvtjvtK ev wkLb tklvtbv KvhPg cwi Pvj bvi mgq mgn`v wbePb Kti cW cwi Kibv cUvt b Ki teb | cW cwi Kibv cUvt b I Dbqt b `tj i Ab`v` m`m` mnvqZv cUvb Ki teb |
7. mgxYv `tj i cOZ`K m`m` cUw Lesson Study`i Cycle m`uv` b cieZcW mgxYvi KvhPg cUvdj b QK ciY Ki teb, hv cieZtZ MvBW Bb÷t±ti KZK gj`vq tbi Rb` e`euZ nte |
8. MvBW Bb÷t±ti cKkYv we`vj tqi cOZ`K cKkYv_xP Lesson Study KvhPg wbaM Z OtK gj`vqb Ki teb Ges Zv cKkYv_xP tCdvBtj msiwY Z _vKte |
9. MvBW Bb÷t±ti cOZ`K cKkYv_xPK Lesson Study KvhPgmgqvfwEK GKw cUte` b cUvt b Kivi Rb` cUqvRbxq mnvqZv cUvb Ki teb |
10. cKkYv we`vj tq cW mgxYv KvhPtgi mPze`e`vcbvi j`Y mgqvfwEK (Timeline) cwi Kibv QK e`envi Kiv evAYxq |

5. temjvBb gj`vqb ntZ cÜß djvdj I Z`w` i AvtjvtK A_ev wKlb tkLvfv Kvhpqg cwi Pvj bvi Rb` mgm`v ubePpb Kti cW cwi Kíbv cÜq b Ki teb | GQvovl cW cwi Kíbv Dbqtb `tji mKtji gZvgZ `i ZmnKvti wePbv Ki teb |
6. wKqv`P-wKqK cW mgrqv (Lesson Study) Cycle m`uv` b cieZxcW mgrqv Kvhpqg wbaWi Z cÜZdj b QK cY Ki teb |
7. wbaWi Z QK AbmiYceR cW mgrqv (Lesson Study) Kvhpqgi Dci cÜze` b cÜq b Ki teb |
8. cW mgrqv (Lesson Study) Kvhpqgi cYKZ QKmgm tcdvBtj msi qv Ki teb |

cW mgrqv m`uv` t b cÜkqv we`vj tqi cÜvb wKqvKí Ki KiYxq —

1. cW mgrqv `tji m`m` wntmte AŠF® nteb |
2. cW mgrqv Kvhpqg ev`éqtbí Rb` 1g gvfm Lesson Study'i ZwEJK avi Yv jvf Ki teb |
3. cW mgrqv mgqwfWÉK cwi Kíbv cÜqtb (we`vj tqi iybtbi mvt` mgšq Kti) wKqv`P-wKqKtK mnvqZv Ki teb |
4. cwi Kíbv Abhvqx cW mgrqv (Lesson Study) Kvhpqg ev`éqtb mnvqZv Ki teb |
5. `tji m`m` wntmte cwi Kíbv Abhvqx cW mgrqv (Lesson Study) Kvhpqg (Plan-Do-See cycle) ev`éqtb mnvqZv Ki teb |
6. `tji m`m` wntmte temjvBb gj`vqb ntZ cÜß djvdj I Z`w` i AvtjvtK A_ev wKlb tkLvfv Kvhpqg cwi Pvj bvi Rb` wKqv`P-wKqKtK mgm`v ubePpb Kti cW cwi Kíbv cÜqtb I Zv Dbqtb mnvqZv Ki teb |
7. cW mgrqv Pµ (Lesson Study Cycle) m`uv` bKvjxb I ZrcieZPwbaWi Z QK cY Ki teb |
8. wbaWi Z QK AbmiYceR cW mgrqv (Lesson Study) Kvhpqgi Dci cÜze` b cÜq b Ki teb |
9. cW mgrqv (Lesson Study) Kvhpqgi cYKZ QK `vqi Kti wKqv`P-wKqvKí tcdvBtj msi qvYi Rb` n`ší Ki teb |

cW mgrqv m`uv` t b cÜkqv we`vj tqi weiq wKqvKí Ki KiYxq —

1. cW mgrqv `tji m`m` wntmte AŠF® nteb |
2. cW mgrqv Kvhpqg ev`éqtbí Rb` 1g gvfm Lesson Study'i ZwEJK avi Yv jvf Ki teb |
3. cW mgrqv mgqwfWÉK cwi Kíbv cÜqtb Ges cwi Kíbv Abhvqx cW mgrqv (Lesson Study) Kvhpqg ev`éqtb wKqv`P-wKqKtK mnvqZv Ki teb |
4. `tji m`m` wntmte cwi Kíbv Abhvqx cW mgrqv (Lesson Study) Kvhpqg (Plan-Do-See cycle) ev`éqtb mnvqZv Ki teb |
5. `tji m`m` wntmte temjvBb gj`vqb ntZ cÜß djvdj I Z`w` i AvtjvtK A_ev wKlb tkLvfv Kvhpqg cwi Pvj bvi Rb` wKqv`P-wKqKtK mgm`v ubePpb Kti cW cwi Kíbv cÜqtb I Zv Dbqtb mnvqZv Ki teb |
6. cW mgrqv Pµ (Lesson Study Cycle) m`uv` bKvjxb I ZrcieZPwbaWi Z QK cY Ki teb |

7. ለግጥም Z OK ለምሳሌም ስራ ማጥፋት (Lesson Study) ጥንቃቄ ድረ ስራ ለሌሎች ጥቅም ጥቅም
8. ስራ ማጥፋት (Lesson Study) ጥንቃቄ ስራ ለሌሎች ጥቅም ጥቅም ስራ ለሌሎች ጥቅም ጥቅም

OK-1

ማግኘት ስራ ለሌሎች ጥቅም ጥቅም

(ግጥም ስራ ለሌሎች ጥቅም ጥቅም ስራ ለሌሎች ጥቅም ጥቅም)

ገ	ግጥም ስራ ለሌሎች ጥቅም ጥቅም	ስራ ማጥፋት ስራ ለሌሎች ጥቅም ጥቅም	ስራ 1					ስራ ማጥፋት ስራ ለሌሎች ጥቅም ጥቅም	ስራ 2				ስራ 3								
			1g ስራ ማጥፋት ስራ ለሌሎች ጥቅም ጥቅም	2g ስራ ማጥፋት ስራ ለሌሎች ጥቅም ጥቅም	3g ስራ ማጥፋት ስራ ለሌሎች ጥቅም ጥቅም	4_ ስራ ማጥፋት ስራ ለሌሎች ጥቅም ጥቅም	4.5g ስራ ማጥፋት ስራ ለሌሎች ጥቅም ጥቅም		1g ስራ ማጥፋት ስራ ለሌሎች ጥቅም ጥቅም	2g ስራ ማጥፋት ስራ ለሌሎች ጥቅም ጥቅም	3g ስራ ማጥፋት ስራ ለሌሎች ጥቅም ጥቅም	4_ ስራ ማጥፋት ስራ ለሌሎች ጥቅም ጥቅም									
ገ-1		ግጥም	ገ ስራ ማጥፋት ስራ ለሌሎች ጥቅም ጥቅም						ስራ ማጥፋት ስራ ለሌሎች ጥቅም ጥቅም												
ገ-2																					
ገ-3																					
ገ-4																					
ገ-5																					
ገ-6																					

(ስራ ስራ ለሌሎች ጥቅም ጥቅም ስራ ለሌሎች ጥቅም ጥቅም ስራ ለሌሎች ጥቅም ጥቅም)

OK-2

cW-chfejY OK

chfejYi bvg :		chfejYi ZwiL :		
wkjYi bvg :		we`vj tqi bvg :		
welq :		tkjY :		
chfejYi welqe`:				
cW`i iamgq :		cW mgwBi mgq:		
wkjYi AvPiY/Kvhewj	1 tkjYKj e`vcbv h_vh_	1	2	3
	2 AvZvekjmi mvt_ cvVi welqe`i Ici Avb I Dcjwa c0k0	1	2	3
	3 my`u0 wbt` k0v c0vb	1	2	3
	4 mwK Z_` cwi tek b	1	2	3
	5 wkjYK ms`iY I wUwPs c`vKtRi e`envi	1	2	3
	6 wkjYv_xf i ev`e AwfAZvi mvt_ m`u3KiY	1	2	3
	7 cW msuk0 Dchj wkjYvcKiY e`envi	1	2	3
	8 wkLb dj , Kvhpg I eivI KZ mgtqi gta` mgstqmvab	1	2	3
	9 PK tevWp e`envi	1	2	3
	10 wkLb dj AR0 DcthMx Kvhpg wbaH Y	1	2	3
	11 wkjYv_xf i gZvgtZi c0Z _iZ;c0vb	1	2	3
	12 wkLtb wkjYv_xf i m`u3KiY	1	2	3
	13 wkjYv_xf i Drmn c0vb	1	2	3
	14 wkjYK KZR Nti Nti wkjYv_xf i KvR chfejY	1	2	3
	15 c0ZwJ wkjYv_xf wkLb c0qvRb wetePbv	1	2	3
	16 wkjYv_xf i c0kie DEi c0vb	1	2	3
	17 wkjYv_xf i c0Z eUfvevcbaAvPiY	1	2	3
	18 wkjYv_xf wPsf Kivi mthwM mj0	1	2	3
	19 cvVi wkLb dj I Kvhpgmgtni gta` thsw3K m`uK0 `vc b	1	2	3
	20 wbi vc` I k1/4vgj wkLb DcthMx cwi tek mj0	1	2	3

ᄡᄢᄣᄤᄥ AvPiY/Kvhewj	21 tköy Kvhətg wkiʔ i mɯq AskMöY	1	2	3
	22 ᄡᄢᄣᄤᄥ i ci-úʔi mɯʔ_gZweibgq	1	2	3
	23 ᄡᄢᄣᄤᄥ ᄣtúZᄣ nwm-Lyk	1	2	3
	24 ᄡᄢᄣᄤᄥᄣᄤᄥᄣᄤᄥ gZweibgq	1	2	3
	25 AwaKusk mgʔq ᄡᄢᄣᄤᄥᄣᄤᄥ KvʔR e-í_vʔK	1	2	3
	26 ᄡᄢᄣᄤᄥ i ᄡᄢᄣᄤᄥᄣᄤᄥ wʔ Rbv AbmiY Kʔi	1	2	3
	27 ᄡᄢᄣᄤᄥ i ᄡᄢᄣᄤᄥ dj ARᄣ	1	2	3
	28 ᄡᄢᄣᄤᄥ i AvZwekʔmi mɯʔ_ᄡᄢᄣᄤᄥ ᄣᄤᄥᄣᄤᄥ AskMöY	1	2	3
	29 tköy Kvhətg AwaKusk mgq ᄡᄢᄣᄤᄥᄣᄤᄥᄣᄤᄥ eʔq nq	1	2	3
mej w̄ K				
Dbəʔbi tʔʔ				
Abvb̄ gšé̄ (hw̄_vʔK)				

1 → w̄bəgv̄i vi cvi`ᄡᄢᄣᄤᄥ I mɯʔ³Zv, 2 → gaʔg gv̄i vi cvi`ᄡᄢᄣᄤᄥ I mɯʔ³Zv, 3 → DʔP gv̄i vi cvi`ᄡᄢᄣᄤᄥ I mɯʔ³Zv

QK-3

cw gj`vəʔbi Rb̄ iyeK

K̄ivUvMwi		t̄-vi				
		w̄bʔəʔ 1-5-Gi eYᄣv t̄_ʔK t̄ʔKivʔbv GKwU evQvB Kiᄣ				
		1	2	3	4	5
A	cɯʔvi	m½wZnxb	tevaMg` ᄡᄢᄣᄤᄥ	m̄y úó ᄡᄢᄣᄤᄥ	m̄y úó ᄡᄢᄣᄤᄥ	m̄y úó, m̄ybw̄ ᄣ
	Awfʔcʔ	ᄡᄢᄣᄤᄥ dj	dj wbaʔY	dj wbaʔY	dj wbaʔY	Ges ARᄣʔhM̄
	ᄡᄢᄣᄤᄥ dj	wbaʔY Ges	Kiv Awfʔcʔ	Kiv Awfʔcʔ	Kiv Awfʔcʔ	ᄡᄢᄣᄤᄥ dj
	Ges AwRᄣ	Awfʔcʔ	ᄡᄢᄣᄤᄥ dj mvgvb̄	ᄡᄢᄣᄤᄥ dj	ᄡᄢᄣᄤᄥ dj	wbaʔY Kiv
	ᄡᄢᄣᄤᄥ dʔji	ᄡᄢᄣᄤᄥ	wəʔPbvq wʔq	AbmiʔY cw	AbmiʔY cw	Awfʔcʔ ᄡᄢᄣᄤᄥ
	gʔa` mɯʔKᄣ	dʔji Dci	cW cwi Kíbv/	cwi Kíbv/	cwi Kíbv/	dj ARᄣbi
		gʔbwʔtek	cwi Pvj bv Kiv	cwi Pvj bv	cwi Pvj bv Kiv	jʔʔ` h_vh_fvʔe
		bv KʔiB	Awfʔcʔ ᄡᄢᄣᄤᄥ	Kiv Awfʔcʔ	Awfʔcʔ ᄡᄢᄣᄤᄥ	cW cwi Kíbv/
		cW	dʔji mɯʔ_	ᄡᄢᄣᄤᄥ dʔji	dʔji mɯʔ_	cwi Pvj bv Kiv
		cwi Kíbv/	AvsᄡK m½wZcYᄣ	mɯʔ_ m½wZcYᄣ	mɯʔYᄣm½wZcYᄣ	Awfʔcʔ ᄡᄢᄣᄤᄥ
	cwi Pvj bv	ᄡᄢᄣᄤᄥ dj ARᄣ	MöYʔhM̄	ᄡᄢᄣᄤᄥ dj ARᄣ	dʔji mɯʔ_	
	Kiv	Kiv	ᄡᄢᄣᄤᄥ dj	Kiv	m½wZcYᄣ	
			ARᄣ Kiv		DʔPgv̄i vq ᄡᄢᄣᄤᄥ	
					dj ARᄣ Kiv	

		<p>Awfɬcɔ̃ ʷkLbdɬj i mɤf_ m½wZwenxb ʷkLb dj ARḐ Kiv ev †Kvɬbv ʷkLb dj B ARḐ bv Kiv </p>				
B	<p>ʷkLb c̣uqv (avcmgɬni Ges ʷkLb †kLvɬbv Kvɬɬg evQvB- Gi gɬã mɬhM)</p>	<p>avcmgɬni gɬã cvi ˉuwi K mɤúɬKᶑ ʷelɬq gɬbvɬhM bv † lqv ʷkLb c̣uqvq tɛki fVM ʷkɬv_xᶑK mɤú³ KiɬZ bv civ </p>	<p>avcmgɬni gɬã cvi ˉuwi K mɤúɬKᶑ ʷelɬq ʷkQɔ̃v gɬbvɬhM † lqv ʷkɬv_xᶑ Kvɬvɬe †kɬL -G ʷelqvU K`wPr ʷetePbvq Avbv ʷkLb c̣uqv †_ɬK ʷkQzʷkɬv_ xᶑK evBɬi ivLv </p>	<p>avcmgɬni gɬã cvi ˉuwi K mɤúɬKᶑ ʷelɬq chᶑ gɬbvɬhM † lqv ʷkɬv_xᶑ Kvɬvɬe †kɬL -G ʷelqvU ʷetePbvq Avbv tkiYi tɛki fVM ʷkɬv_xᶑ ʷkLb wɔ̃vZ Kiv </p>	<p>GK avc †_ɬK Ab̃ avɬc h_vh_fvɬe cvi Mgb Kiv cɔ̃`ʷkZ c̣uqvi gva`tg ʷkɬv_xᶑ i ʷkLɬZ DrmwvZ Kiv mKj ʷkɬv_xᶑ i ʷkLb †kLvɬbv KvɬR mɤú³ KiɬZ me iKg cᶑPón M̃hY Kiv </p>	<p>GK avc †_ɬK Ab̃ avɬc ˉvfwKfvɬe cvi Mgb Kiv mZKɔ̃vi mɔ̃vZ cvi Kw̃Z c̣uqvi gva`tg cɬivɬfvɬe ʷkɬv_xᶑ i ʷkLɬb mɔ̃vZv Kiv ʷkLɬb mKj ʷkɬv_xᶑ mɤú³ Zv wɔ̃vZ Kiv </p>
C	<p>ʷkɬv_xᶑ ʷPšb l ʷkLɬbi mɬhM</p>	<p>ʷkɬK KZḐ ʷelqe ˉi eˉvL`ɬZB tɛki fVM mgq e`q Kiv </p>	<p>ʷkɬv_xᶑ i wɔ̃R ˉ^ Ávb l avi Yv c̣Kvɬki mɬgvb̃ mɬhM † lqv cvɬV hv ʷkQz †kLvɬbv nɬqɬQ ʷkɬv_xᶑ i Zv gɬ ˉ`ejɬZ † lqv </p>	<p>ʷkɬv_xᶑ i wɔ̃R ˉ^avi Yv c̣Kvɬki Rb̃ ʷkQzcwi gvY mɬhM † lqv </p>	<p>ʷkɬv_xᶑ i Acwi ʷPZ, AɬcɬvKZ Kw̃b (challenging) c̣Kɬmgm̃v mgvavb KiɬZ † lqv </p>	<p>ʷkɬv_xᶑ i GKK Ges/ev thš Dɬ`ṽM †Kvɬbv c̣Kɬmgm̃v ˉZwi KiɬZ, tm c̣kie DĒɬii/</p>

	<p>cW`cy`fK ewY bZb kã Ges avi Yv ᄃᄃᄃᄃᄃ i cofZ Ges/A_ev gY`íKi fZ f`lqv fKvfbv mgm`v vb fq ᄃᄃᄃᄃᄃ i K`wPr wPšf Kivi mYhM f`lqv </p>	<p>cfe`kLvfbv ev cwi wPZ fKvfbv C×wZ (proce- dure) AbymifY m`ubœKiv hvq Ggb wKQzKvR ᄃᄃᄃᄃᄃ i Ki fZ f`lqv </p>	<p>ᄃᄃᄃᄃᄃ i Afc`vKZ KuWb (chal- lenging) wKš' Zv` i mvgf`g gta` mgvavb Kiv m`fe Ggb KvR f`lqv </p>	<p>cõ È mgm`vi mgvavfbv f`f`f` cwi Kíbv c`qb, cwi Kíbv AbymifY Ges Dcmsnfi fc`fZ ᄃᄃᄃᄃᄃ i mrvh` Kiv </p>	<p>mgm`v mgvavfbv cwi Kíbv c`qb, cwi Kíbv AbymifY Ges Dcmsnfi fc`fZ c`qvRbxq mn- vqZv cõ vb Kiv </p>
--	---	--	---	---	--

OK-4

cWmgx`v Kvh`fgi cõZte`b OK (`tji m`m`f` i Rb`)

welq :

cWmgx`vi welqe`

cWmgx`vi mgqKvj :

wK`K :

mnvqK :

m`m` : 1|

2|

3|

4|

`tji m`m` wntmte fvgKv

K) cWcwi Kíbv c`qbKvjxb

L) cW`vb-ce`cW cwi Kíbv Dbq`bi Rb` :

M) i`ek Abymfi cW gj`vq`bi gšé` :

N) cW chfe`Y-ci eZ`dj veZ` Avtj vPbvq :

cWmgx¶v Kvhp¶tg AskMö¶Yi gva`tg Avcub Kx`¶Zv AR¶ Kti¶Qb Ges Kxfvte Zv c¶qM Ki¶eb?

-
-
-
-

cWmgx¶vmsµvš¶tKv¶bv A`úóZv_vK¶j Zv Kx?

Ab`vb`

`v¶yi I Zwi L :

OK-5

cW mgx¶v c¶Zte` b Kw¶tgv (vk¶v_¶vk¶¶Ki Rb`)

01	vk¶v_x¶ bvg :	
02	wel q :	tk¶v :
03	cW mgx¶vvi wel q :	
04	cW cwi Kíbv c¶q¶bi Zwi L :	
05	cW Dc`rcbvi Zwi L :	
06	mnKgx¶ i mv¶_ c¶xZ cW cwi Kíbv I DcKiY vb¶q Av¶j vPbvi ci w¶We`v¶Ki wel q :	
07	cW cwi Kíbvq Aš¶¶ wel q :	
08	cW ch¶¶¶¶Yi Zwi L :	
09	cW ch¶¶¶¶Yi ci AskMöYKvi¶¶Yi mv¶_ Av¶j vPbv Kivi ci w¶We`vK :	
10	vb¶Ri gš¶ (c¶Zdj b) :	
	1	c¶¶¶¶¶¶ we`¶vj ¶q hv¶ qvi Av¶M :
	2	c¶¶¶¶¶¶ we`¶vj q-G M¶YZ/w¶Ávb wel ¶q mnKgx¶ i mv¶_ Av¶j vPbvi mgq :

`v¶yi I Zwi L:

tgšŁLK cixŷv

wj wLZ cixŷv Qvovl wWicGW tKvfm©Łg I ZZxq Uvtg®tgšŁLK cixŷvi gva`tg wciwAvB wkyv_Ź i gj`vqŹbi e`e`v ivLv ntqŹQ | tgšŁLKfvte gj`vqb KŹi wkyv_Ź w elqÁvb I wkyvYeÁvb m¸úŹK©avi Yv I Dcj w¸ h_ vŹfvte cwi gvc Kivi mŹhM iŹqŹQ | wj wLZ Ges tgšŁLK cixŷv GKRB wkyv_ŹK mvgwMŁK fvte gj`vqŹbi GKw meRbxb I KvŹKi e`e`v wntmte `xKZ |

tgšŁLK cixŷvq c¸vbZ wkyv_Ź gvb, K_v ejvi `ŷZv, fvlvi DchŹ Ges mWŁK e`envi, cŁkeKivi `ŷZv tKvŹbv e³e` ivLvi tŷŹŹ a`vb-avi Yv I wPšŹŹ-ŹPZbvi cŁkv Ges mŹeŁwi tKvŹbv w elq m¸úŹK©ÁvŹbi Mfxi Zv Ges cŁmw½KZv wePvi KŹi t`Lv nŹe |

- tgšŁLK cixŷv MwWbK gj`vqb wntmte cwi Pvj bv KiŹZ nŹe | tm Rb` cŁg Uvtg® tkl mBvŹn wZb w Źbi gŹa` cŁZ`Kw w elq 7w tKvfm® tgšŁLK cixŷv Źbvi e`e`v ivLŹZ nŹe w elq Bb÷Źi tgšŁLK cixŷvi b¸Ź cŁvb Kiteb | tgšŁLK cixŷv iwŹb AšFŹ KvŹg wntmte weterPZ nŹe | tgšŁLK cixŷvi cŁB b¸Ź PwšŹcixŷvi mŹ_ thM Kiv nŹe |
- wkyv_Ź i wciwAvB Ges cŁkyv Ye`vj Źq cŁB AwfÁZvi wfvEŹZ tgšŁLKfvte wŹkl wŹkl tŷŹŹ i thM Zv ev `ŷZv cŁkŹbi mŹhM t` I qv nŹe |
- GKRB wŹv_ŹtKvŹbv w elq wj wLZ cixŷvq AbŹYŹŹj tgšŁLK cixŹvi gva`tg ZvŹK mvgwMŁK fvte gj`vqb KŹi Zvi D³ w elq thM Zv cŁvŹYi mŹhM t` qv nŹe | ZŹe Gi Rb` tbc t_ŹK cŹeB AbgvZ vbŹZ nŹe |
- tgšŁLK cixŷvq wkyv_Ź tKvŹbv w elq AbŹPšb ev cŁZdj Źbi mŹhM t` qvi Rb` DchŹ cŁkKiŹZ nŹe |
- tgšŁLK cixŷvq gjZ w elqÁvb, wkyvYeÁvb Ges cŁwŁK Ye`vj Źq wkyv AbŹxj Źbi AwfÁZvi m¸úŹK©cŁkKiŹZ nŹe |
- fvlvÁvb m¸úwŁŹ w elq cixŷv Kivi Rb` cŁkEi, K_v ejvi `ŷZv cixŷv Kivi Rb` tKvŹbv wŹv Ź w elq 2/3 wgvbu e³e` ivLŹZ ejv A_ev `ŹRŹbi gŹa` KŹ_vcK_b e`envi KŹi wkyv_Ź k¸ Ávb, evK` MvB BZ`w w elq gj`vqb Kivi Rb` tgšŁLK cixŷv cwi Pvj bv KiŹZ nŹe | AbŹŹfvte MwYZ, BŹŹwR, weÁvb w elqŹ tKb I KvR KiŹZ I cieZŹZ KvRw e`vLv KiŹZ w Źq gj`vqb Kiv thŹZ cvŹi |
- tbc I wkyv I MŹelYv Bb÷wJDU t_ŹK chŹeyK AšFŹ nŹZ cvi Źe |

GK bRti ለከርግ ተጠቃሚ ግብርና (Assessment at a Glance)

ጥቅም	ግብርናው ዓይነት	ጠቅላላ		ጠቅላላ ግብር	ክፍያ ጠቅላላ	ጠቅላላ ግብር
		ጠቅላላ ግብር	ጠቅላላ ግብር			
ጥቅም ግብር	ጠቅላላ	610	0	610	40%	ጠቅላላ
	ጠቅላላ	60	530	590		
	ጠቅላላ	670	530	1200		
ግብርና ግብር	ጠቅላላ	-	-		80%	

tKum@gj`vqb : b`r Ges Uvg`FwEK fte (Course Assessment : Number and Term wise) t`Lvbw ntqtQ-

iel q	mvgw÷K			MwvbK						gvU	
	3q Uvg` PovsI cixyv	4_`Uvg`Abkxj b ti KWEI cixyv Ges tgsLK cixyv)		wciUAvB KZK BbtKum` gj`vqb 1g Uvg`	GKkvb wi mvP tKm ÷ wW Dc`tc b	tj mb ÷ wW	GmvBbtgU	Abkxj b			
		wel q teW`	tgsLK teW`					AwBimU jvBteix e`envi	20 20		
1. tckMZ wk`yv	80	30	30	25+25 =50	15	0	15	AwBimU jvBteix e`envi	20 20		
2. evsj v iel qAvb	40			25	15	0	15				
3. evsj v wk`yYieAvb	40			25	15	0	15				
4. Bsti wR iel qAvb	40			25	15	0	15				
5. Bsti wR wk`yYieAvb	40			25	15	0	15				
6. MwYZ iel qAvb	40			25	0	15	15				
7. MwYZ wk`yYieAvb	40			25	0	15	15				
8. c0`igK iel qAvb iel qAvb	40			25	0	15	0	e`envi K cixyY	20		
9. c0`igK iel qAvb wk`yYieAvb	40			25	15	0	15				
10. evsj vt`k I iekpcwi Pq (iel qAvb)	40			25	15	0	15				
11. evsj vt`k I iekpcwi Pq (wk`yYieAvb)	40			25	0	0	15	mvgwRK `yZv Abkxj b	20		
12. G. tcmf AvU`	K. kvi wii K wk`yv			18	10	0	0	0	Abkxj b		8
	L. Pvi zel Kvi k`jv	18	10	0	0	0	Abkxj b	8			
	M. msMxZ	14	10	0	0	0	Abkxj b	4			
tgU=	530	30	30	330	60	30	90	100	1200		
me`fgU=	590			610						1200	

†Kvm[©]gj^ˆvqb : MwVwbK Ges mvgwóK gj^ˆvqb

12wJ wel†qi †Kvm[©]gj^ˆvq†bi ty†† meŋgvU 1200 b†fi i gj^ˆvqb Kiv nte | 1200 b†fi i g†a^ˆ wcuUAvB KZŔ MwVwbK gj^ˆvqb 610 b†ŕ Ges tbc KZŔ mvgwóK gj^ˆvqb 590 b†ŕ | wcuUAvB KZŔ Bb†Kvm[©] gj^ˆvqb 70 b†ŕ |

wcuUAvB KZŔ MwVwbK gj^ˆvqb

wcuUAvB KZŔ MwVwbK gj^ˆvq†bi Rb^ˆ tgvU 610 b†fi i ty†† 12wJ wel†qi g†a^ˆ tckvMZ wkyv wel†q 80 b†ŕ Ges Ab^ˆ 11wJ wel†qi cŏZwU 55 b†fi i gj^ˆvqb Kiv nte | G. †cŏmf AvU[©] gj^ˆvq†bi ty†† 30 b†fi i g†a^ˆ kvwii K wkyv-10, Pviæ KviKjv-10 Ges msMxZ-10 b†fi i gj^ˆvqb Kiv nte |

tbc KZŔ mvgwóK gj^ˆvqb

tbc KZŔ mvgwóK gj^ˆvq†bi ty†† tgvU 590 b†fi i †Kvm[©]gj^ˆvq†bi g†a^ˆ wjwLZ gj^ˆvqb 530 b†ŕ (3q Uvtg[©] Ges Abkxj †bi cŏvtbi Rb^ˆ 60 b†fi i (4_ Uvtg[©] tkl 2 mBv†n) gj^ˆvqb Kiv nte | 12wJ wel†qi g†a^ˆ tckvMZ wkyv wel†q 80 b†ŕ, G. †cŏmf AvU[©] ZxZ Ab^ˆ 10wJ wel†qi cŏZwU 40 b†ŕ Ges G. †cŏmf AvU[©] wel†q 30 b†fi i wjwLZ gj^ˆvqb Kiv nte | tckvMZ wkyv wel†qi 80 b†fi i ty†† cŏg LÊ I ZZxq LÊ GK†† 40 b†ŕ Ges wŔZxq LÊ I PZL_Œ LÊ GK†† 40 b†fi i wjwLZ gj^ˆvqb Kiv nte | G. †cŏmf AvU[©] wel†q 30 b†fi i g†a^ˆ kvwii K wkyv-18, Pviæ KviKjv-18 Ges msMxZ-14 b†fi i wjwLZ gj^ˆvqb Kiv nte |

4_ Uvtg[©] tkl 2 mBv†n wcuUAvB†Z wKŒKgv†bi mvgwóK gj^ˆvqb Kiv nte | cŏZw b 20-25 Rb wkyv_Œ gj^ˆvqb Kiv nte | wcuUAvB mŕwii b†U†Ū†Ūi ZÉyeav†b tbc KZŔ tŏi Z ewntcixyK Ges wel q Bb ÷ †± i MY G gj^ˆvqb Ki†eb |

mvavi Y w†ŕ Rbv

wcuUAvB†Z 3q Uvtg[©] tkl i w†K tbc KZŔ wjwLZ cixyv AbyôZ nte |

wjwLZ cixyv e^ˆZxZ Ab^ˆv^ˆ ai†bi gj^ˆvq†bi ty†† UvgŒŒvĚK wbw Œ mgtqi g†a^ˆ Zv mgvB Ki†Z nte (UvgŒŒvĚK †Kvm[©]gj^ˆvqb † Lp) |

wjwLZ cixyv e^ˆZxZ Ab^ˆv^ˆ ai†bi gj^ˆvq†bi ty†† i wK (wbw Œ †PKwj ÷) e^ˆenvi Ki†Z nte |

wcuUAvB KZŔ MwVwbK gj^ˆvqb (Formative Assessment by PTI)

1g Uvg®Bb†Kv®(MvVbK)

veI q	b×↑	tgvU b×↑
tckvMZ vkyv (1g+3q LŪ) Ges (2q+4_QLŪ)	12.5×2=25 12.5×2=25	50
evsj v veI qÁvb	25	25
evsj v vkyYveÁvb	25	25
BstivR veI qÁvb	25	25
BstivR vkyYveÁvb	25	25
MvYZ veI qÁvb	25	25
MvYZ vkyYveÁvb	25	25
cŪ_igK veÁvb veI qÁvb	25	25
cŪ_igK veÁvb vkyYveÁvb	25	25
evsj v` k I vekpvi Pq veI qÁvb	25	25
evsj v` k I vekpvi Pq vkyYveÁvb	25	25
G· tcmf AvU® K. kvixi K vkyv L. Pvi æl Kvi k j v M. mslvZ	10 10 10	30
tgvU		330

vciUAvB KZ® gj`vqb (MvVbK)

veI q	vciUAvB KZ® gj`vqb (MvVbK)	Uvg®	msL`v	b×↑	tgvU b×↑
tckvMZ vkyv	tKv ÷ vW Dc`vcb	1g-3q	1vU	15	30×1
	A`vmvBb†gU (1)	1g-3q	1vU	15	=30
evsj v veI qÁvb I vkyYveÁvb	A`vKkb vi mvP®	1g-3q	1vU	15	15
BstivR veI qÁvb I vkyYveÁvb		1g-3q	1vU	15	15
evsj v` k I vekpvi Pq veI qÁvb I vkyYveÁvb		1g-3q	1vU	15	15
MvYZ veI qÁvb I vkyYveÁvb	cW mgrxjv		1vU	15	15
cŪ_igK veÁvb veI qÁvb I vkyYveÁvb		1g-3q	1vU	15	15

I vekcwi Pq 100 Ges G· tcmf AvU[®]vel tqi 20 b[†]i i gj`vq Kiv nte | mKj cgvYcI tcvU[®]dwi I tZ msi yY Ki tZ nte |

tckvMZ wkyv vel tq 110 b[†]i i gta[™] Bb[†]Km[®]50, tKm ÷ wW Dc[™]vcb 15 b[†], A[™]vmvBbtgU 15 b[†], AvBimU (Abkxj b) 20 b[†] Ges jvBte[™] e[™]envi 20 b[†] i gj`vq Kiv nte | thme wcuUAvBtZ G vel tqi wK[™] wbtqvMcb n[†]q[†]Qb Zui vB AvBimU vel quU cw[™] vb I gj`vq Ki t[™]eb | GKBFvte PZL[™] L[™]Ei M[™]Mvi Astki 5uU Awatektb wK[™] vb Ki t[™]eb wcuUAvB M[™]Mwi K/mnKvix M[™]Mwi K Ges Zui v msuk[™] jvBte[™] e[™]env[†]i i 20 b[†] gvb gj`vq Ki t[™]eb |

4uU vel tqi cZuU (evsjv vel qAvb, evsjv wkyvveAvb, Bst[™]WR vel qAvb, Bst[™]WR wkyvveAvb) gj`vq[†]bi t[™] t[™] A[™]vKkb wi mvP[™]Km ÷ wW 15 b[†] Ges A[™]vmvBbtgU 15 b[†] i gj`vq Kiv nte |

4uU vel tqi cZuU (c[™]ugK veAvb vel qAvb, c[™]ugK veAvb wkyvveAvb, MuYZ vel qAvb Ges MuYZ wkyvveAvb) gj`vq[†]bi t[™] t[™] t[™] kb ÷ wW 15 b[†] j`vq Kiv nte |

Abkxj t[™]bi t[™] tckvMZ wkyvq-AvBimU Abkxj b 20 b[†] Ges jvBte[™] e[™]envi 20 b[†]; c[™]ugK veAvb vel qAvb, c[™]ugK veAvb wkyvveAvb G ci x[™] 20 b[†], evsjv[™] k I vekcwi P[™]tqi t[™] AvPvi - AvPiY-5 b[†], Abp[™]vb cwi P[™]jbv-5 b[†] Ges mvgwRK KvR-10 b[†]) 20 b[†] Ges G· tcmf AvU[®] (k[™]wk-8, AvU[®]G[™] v[™]vdU-8 Ges mslxZ-4) 20 b[†] i gj`vq Kiv nte |

cZuU vel tqi cvm b[†] 40% |

wkyvKgvb gj`vq

1g-4[™]Uvtg[™] mg[™]tq wkyvKgvb (Standard) gj`vq Kiv nte | wewfbetPKwj t[™] i gva[™]tg wkyv[™] gj`vq Kiv nte | c[™]avb wkyvK, mnKvix Dc[™]Rjv wkyv Avdmvi, BDAv[™]vm Bb ÷ t[™] i Ges wcuUAvB Bb ÷ t[™] i cwi[™] k[™]Kv[™] G gj`vq Ki t[™]eb | G[™]t[™] wkyv[™] tcvU[®]dwi I tZ Ges c[™]avb wkyvK GK[™]U ti[™]WR ÷ v[™] i mKj cgvY msi yY Ki t[™]eb | c[™]avb wkyvK 4[™]Uvtg[™] tkl 2 mBv[™]tn G mKj cgvY wcuUAvBtZ t[™]Y Ki t[™]eb |

Վճարային քննություն (3-րդ կարգ) Արժեքի քննություն (Test Item for Term III)

Վարկ	Արժեքի քննություն, բարձրագույն	Բարձր
1. Գրքային քննություն	<p>Վարկային քննություն - 20</p> <p>1 Գրքային քննություն (2 ժամ 15 րոպե) $-1 \times 10 = 10$ (Արժեք, քննություն, մեթոդ/արժեք/արժեքի քննություն, արժեքային քննություն)</p>	<p>20x</p> <p>4=</p>
<p>Վարկային քննություն</p> <p>Վարկային քննություն</p>	<p>20x2=40</p> <p>2 Գրքային քննություն (4 ժամ 20 րոպե) $-2 \times 2 = 4$ (Արժեք, Արժեք, քննություն, մեթոդ/արժեք/արժեքի քննություն, արժեքային քննություն)</p>	<p>80</p>
<p>Վարկային քննություն</p> <p>Վարկային քննություն</p>	<p>20x2=40</p> <p>3 Գրքային քննություն (6 ժամ) - $6 \times 1 = 6$ $\text{Վարկային} = 20 + 20 + 20 + 20 = 80$ $\text{արժեք} : 1.5 + 1.5 = 3 \text{ ՆԵՎ}$ քննություն քննություն քննություն, քննություն քննություն I Վարկային քննություն քննություն քննություն I Վարկային քննություն քննություն քննություն քննություն ** քննություն քննություն քննություն քննություն քննություն քննություն քննություն քննություն</p>	
2. Գրքային քննություն	<p>Վարկային քննություն - 40</p> <p>1 Գրքային քննություն (4 ժամ 20 րոպե) $-2 \times 10 = 20$ (Արժեք, քննություն, մեթոդ/արժեք/արժեքի քննություն, արժեքային քննություն)</p>	<p>40x</p> <p>10=</p> <p>400</p>
3. Գրքային քննություն		
4. Գրքային քննություն		
5. Գրքային քննություն		
6. Գրքային քննություն		
7. Գրքային քննություն		
8. քննություն քննություն քննություն		
9. քննություն քննություն քննություն		
10. քննություն քննություն քննություն		
11. քննություն քննություն քննություն	<p>2 Գրքային քննություն (8 ժամ 5 րոպե) $-5 \times 2 = 10$ (Արժեք, Արժեք, քննություն, մեթոդ/արժեք/արժեքի քննություն, արժեքային քննություն)</p> <p>3 Գրքային քննություն (10 ժամ) - $10 \times 1 = 10$ $\text{Վարկային} = 40$ արժեք : 3 ՆԵՎ</p>	

<p>12. G. tcamf AvU©</p>	<p>K. kvixvi K vkjv L. Pviæl KviKjv</p>	<p>tgvU bax-18 1 ve-Ź DËi Afxyv (4uU t-tK 2uU) -4x2=8 (Abæveb, cŉqvM, mstkdY/veŹkdY, gj`vqb, vvtqvUf Ges AvŹemMK) 2 msivjB DËi Afxyv (8uU t-tK 5uU) -5x2=10 (Ávb, Abæveb, cŉqvM, mstkdY/veŹkdY, gj`vqb, vvtqvUf Ges AvŹemMK) tgvU=18 cŉZ veI q mgq : 1 NËv vZbvU veI q GKtÎ -3 NËv</p>	<p>18 x2 =36</p>
	<p>M. msMxZ</p>	<p>tgvU bax-14 1 ve-Ź DËi Afxyv (4uU t-tK 2uU) -4x2=8 (Abæveb, cŉqvM, mstkdY/veŹkdY, gj`vqb, vvtqvUf Ges AvŹemMK) 2 msivjB DËi Afxyv (8uU t-tK 6uU) -6x1=6 (Ávb, Abæveb, cŉqvM, mstkdY/veŹkdY, gj`vqb, vvtqvUf Ges AvŹemMK) tgvU=14 cŉZ veI q mgq : 1 NËv vZbvU veI q GKtÎ -3 NËv</p>	<p>14 x1 =14</p>
<p>tgvU=</p>			<p>530</p>

икýKгvb gj`vqb

WwvcGW tKvfmP bZbZjnt`Q ikýv_фv hvfZ DchP I gvbмруbankýK ntZ cvfi tmfvte Zvf` i cOZ Kiv|
tmtytI ikýv_ф` i cOZ Kivi Rb` vbмg wLZ weiq,tjvfk ,iэj;т`qv ntqfQ-

- ikýv_фv WwvcGW tKvfmP ikývмg Abjvfi tKvfmP weifbomeIQe`Z_v Z` I ZEjмруtK`ek`
aviYv jvf Ki te | wKŠ`tmB mvf_ tm Ávb cákýY we`vj tqi tkOY Kvhфg cwi Pvj bvq cOqM Kfi
ikýv`vb Kvhфg мруtK`Zviv ev`E AwfÁZv jvf Ki te |
- WwvcGW Kvhфtg we`vj tqi cOZw ikýv_фthb wLtz cvfi tmie tKŠkj I Kvhфtgi Dci ,iэ;
Avfivc Kiv ntqfQ| tm Rb` Zviv temjvBb gj`vqb Kfi weifbocákýi cOZw iki i wLb `fii
Ae`vb мруtK`AewhZ nte Ges tm Abjvfi wLb tkLvfbv KvR cwi Pvj bv Ki te |
- tkOY Kvhфg cwi Pvj bvi Rb` wciJAvB ikýv_фK Aek`B h_vh_fvte cwýK I `vbK cw cwi Kíbv
Ki tZ nte | GKB mvf_ cwýK gj`vqb cwi Kíbv Ki tZ nte | cwýK gj`vqfbi djvdj Abjvfi
cieZPcwýK I `vbK cw cwi Kíbv `Zwi Ki tZ nte |
- cOwqK we`vj tq wLb tkLvfbv KvR cwi Pvj bvi Rb` ikýv_фK weiqÁvb I ikývweÁvb мруtK`
chP avi Yv_vKtZ nte | GOvov ZvfK Aek`B iki i weKvk, tkOY cwi tek mшó Ges tkOYtZ mgZv
weavbmn we`vj tq ikýv_фZ_v ikýv_ф` i AwffveK I `vbxq RbMtyi mvf_ mшруK`eRvq i vLvi
weiqw мруtK`mtpZb_vKtZ nte |

cákýY we`vj q Ges ikýKгvb ARB

DvjwLZ weiq мруtK`avi Yv jvf Ges Abkxjtbi gva`tg h_vh_`ýZv ARB I `шófw/2 MvZ ntj
wciJAvB ikýv_фv cKZ ikýK ntZ cvi teb |

G avi Yv t`tK WwvcGW Kvhфtg ikýKгvb AšfP Kiv ntqfQ | WwvcGW KghmPtz ikýv_фv wciJAvBtZ
tkOYKvhфtgi gva`tg ikýKZv мруtK`th avi Yv jvf Ki te Zv cákýY we`vj tq Abkxjtbi gva`tg
cOqM Kfi cKZ ikýK ntq DVtZ cvite | mZivс cákýY we`vj tq ikýv_ф Kvhфtg Zvi Ávb, `ýZv
jvf Ges `шófw/2 Mvb мруtK`h_vh_ cOvY cvlqv thtZ cvfi | we`vj tq wciJAvB ikýv_ф hvezxq
Kvhфg gwbuI Kitj ikýKгvb ARfbi cOvY cvlqv mae nte |

GLvfb DjtL` th cOg `B Utg`ikýv_фv ikýKгvb cfivcni ARB KitZ cvite bv | mZivс Zviv th
weiq,tjv Abkxjtbi gva`tg cieZP`B Utg`ikýKгvb/thM`Zv ARfbi DcthvMx ntq DVte Zv mvZwL
tytI wPwyZ thM`Zvq AšfP ntqfQ | ZZxq I PZL`Utg`Avkv Kiv thtZ cvfi Zviv mtpZbfvte wbañi Z
thM`Zv,tjv Abkxj b Ki te Ges h_vmgq ikýK thM`Zv Z_v ikýKгvb ARB Ki te |

Կրթության արժեքը հարկում է հաշվարկել միայն այն դեպքերում, երբ այն ունի հստակ սահմանափակումներ և չի կրճատվում:

- Կրթությունը պետք է լինի հասանելի:
- Կրթության համակարգը պետք է լինի բաց և չպետք է ունենա խոչընդոտներ:
- Կրթությունը պետք է լինի որակյալ:
- Կրթությունը պետք է լինի հարմար:
- Կրթությունը պետք է լինի համապատասխան:
- Կրթությունը պետք է լինի համապատասխան:
- Կրթությունը պետք է լինի համապատասխան:
- Կրթությունը պետք է լինի համապատասխան:
- Կրթությունը պետք է լինի համապատասխան:
- Կրթությունը պետք է լինի համապատասխան:

Կրթության արժեքը հարկում է հաշվարկել միայն այն դեպքերում, երբ այն ունի հստակ սահմանափակումներ և չի կրճատվում:

ւկյԿցւոյ գլ`նդի արժան:

- ԻճԿՄԶ ւկյՎի Շ` Կ՛ Ի_ԻԿ ԻՄդԳԲԲ ւոժԳ ԱՎժյ ՎՍԲՎ
- ԱՏՇ 3ւՄ ԿՎՄ ւկյԿցւոյ, ԻՄՄ`ՇՎ Լ ԻՍԿ ւոժԳ ՎԵ`Մի Շ ԱՎժյ ՎՍԲՎ
- գլ`նդ ւոժ` ԻԿԿՎ Ի_ԻԿ ւկյԿցւոյ գլ`նդ Աճ ւոժԳ ԱՎժյ ՎՍԲՎ
- ւկյՎ_Բ` Ի `ՄԳՇ/ԿՎՐ ԲԲ÷Ի±ԻԻ `ՄԳՇ/ԿՎՐ, Կ՛ԿյԿ ՎԵ`ՎժԳԻ ԻճԿՎԻ ւկյԿ Լ Կ՛ՎԲ ւկյժԿԻ `ՄԳՇ/ԿՎՐ ւոժԳ ԱՎժյ ՎՍԲՎ
- Կ՛Գ, ՄՃՇԳ, ՇՇԳ, ՍՇ_ՍՎԳՓ ցՎ/ԻՄՄ`ՇՎ ԱՐՔԻ ԻԲ/ՎԵԿՕ` ւոժԳ ԱՎժյ ՎՍԲՎ
- ԿՎ ճՔԵյԿ ԻՍԿՄՅ ÷ Իճ ԱԲ`ՎԲ` ՕԿ ւոժԳ ԱՎժյ ՎՍԲՎ
- ւկյՎ_ՔԿՇՐ ւկյԿցւոյ/ԻՄՄ`ՇՎ ԱՐՔԻ ԳԿՄ Կ՛ԻԲՎ Կ՛ԳԲ ԳԵՏ ԲԲ÷Ի±ԻԻ Կ՛ՎԲ
- ԲԲ÷Ի±Ի Ը³ Կ՛ԻԻԲՎ ԱԲՄՎԻ ւկյԿցւոյ ԱՐՔԻ ՎԵԼԳՄ ԻՄՎԿԳՄՍԻ ԿԻՅԲ
- Կ՛ԿյԿ ՎԵ`ՎժԳ ԻճԳԻ Կ՛Գ Ի Բ Ի_ԻԿԲ ւկյԿցւոյ/ԻՄՄ`ՇՎ Լ ԿՎ ճՔԵյԿ ԻՍԿՄՅ ÷ ԻճԿՎԻ ւկյԿ Լ Կ՛ՎԲ ւկյժԿԻ ԻՄՎ_ ԱՎժյ ՎՍԲՎ
- ԻԿՄ ճՔԵյՎԻ ԻճԳ Լ ՇՄԻ Լ ՎԲԱԲԻԿ
- ԲԲ÷Ի±Ի ԻՍԲՎՆ ՎՇԲ Ի Բ ԻՄԵԿՄԿ ճՔԵյԿ ԿԻՅԲ ԳԵՏ ԻՍԲՄՆԿԻՎԵ Կ՛Շ՛Կ ւկյՎ_Ք ԻՄՎԿԳճԵ` ՎՎժՄԻ ԻՇ ՄժԼ ԻՎԼՅԲ| Կ՛Շ ՍՎԳԿ՛Շ՛Կ ւկյՎ_Բ 3ւՄ ԻԿՄ ճՔԵյԿ ԿԻ ԳճԵ` Իճ ՇՎ ԻԿՍԻՃՄՅ Լ ԻՇ ԻՎԼՇՇ ՆԵ|
- Կ՛ՎԲ ւկյԿ Կ՛ՇՇՄ ՍՎԳԿ՛Շ՛Կ ւկյՎ_Բ 2ւՄ ԻԿՄ ճՔԵյԿ ԿԻ ԳճԵ` ՄժԼՅԲ
- ԻճԿՎԻ ւկյԿ (ԻՍԲՎՆ 1ւՄ ԻԿՄ ճՔԵյԿ ԿԻՅԲ Լ ԳճԵ` ՄժԼՅԲ)
- ԻԿՄ ճՔԵյՎԻ ԻՎՒԻ ԱԵԿ՛Բ ՎԲԱԲԻ Շ ԻՍԿՄՅ ÷ Ե`ԵՆՎԻ ԿԻ ԻԿՄ ճՔԵյԿ ԿԻՇՇ ՆԵ|
- 1ւՄ ԵՎ 2ւՄ ցՎ ԱՄՐՇ Նժ ՇՎ Կ՛ՄՄ ԻճԳ ԻՍԿՄՅ Լ ԻՇ ԻՍԻԿՅ [Կ՛ՄՄ-ԿՎ-Կ՛ԻԻԲՎ, ԸԿԻԿ, ԻՍԿՕ ւկյժԿԻ ԻԿՄ ճՔԵյԿ ԻՍԿՄՅ ÷ ԿԻԿՇ ՕԿ, Կ՛ՎԲ ւկյժԿԻ ԿԻԿՇ ՕԿ, ԲԲ÷Ի±ԻԻ ԳճԵ` Իճ ԿԻԿՇ ՕԿ]
- ցՎ ԱՐՔԻ ՎԵԼԳՄ ւոժԳ ԻՍԿՕ ւկյժԿԻ ԻՄՎ_ ԱՎժյ ՎՍԲՎ ԳԵՏ Կ՛ՄՄԻճ ճՔԵյ ՎՍԲՎ ԿԻ ԲԲ÷Ի±Ի ԿՇՐ ԻՄՄ Կ՛ՎԲ
- ԳԻՎԵ Կ՛ՇՇՄ ՍՎԳԿ՛Ի ԱՄՄՄ ճՔԵյ ՎՍԲՎ ԳԵՏ 23ւՄ ցՎ ԱՐՔԻ ԻԿՇԿ ւոժԳ ԱՎժյ ՎՍԲՎ
- 23ւՄ ցՎ ԱՐՕ Լ ԲԲ÷Ի±Ի ԿՇՐ Կ՛Ե ԲԻՄՆ ՍԿՍԱՎԲ ԻՄՎԻ Ի ԵԿՍ ՐԳՎ Կ՛ՎԲ|

ւկյԿ ցՎ ԱՐՔԻ ԻճԳՇՎ Կ՛ՎԲ

ւկյԿցւոյ ԱՐՔԻ ԻՎՒԻ ԱՍԲ ԲԲ÷Ի±Ի ԻճԳժԿԻ ԻճԳԿՎ Կ՛ՅԲ ԿԻԻԲ| ԱՍԲ ւկյՎ_Բ ԻճԿՎԻ ԿԻ՛ՍԻԻԿ ՎԵԻԲՅՅՅՅՅՅ ԻճԳՇՎ ԿԻՇՇ Կ՛ԻԲ| ՎԵ`ՎժԳ ԻԿՄ ւկյԿ Լ Կ՛ՎԲ ւկյԿ ւկյԿցւոյ ԱՐՔԻ ԻՎՒԻ Կ՛ՇՇՂԲԻճ ԻճԳՇՎ Ի ԻՇ Կ՛ԻԲ|

- tkÖYKÿ chëÿY
- tkÖYKÿK I çävb wkytKi gšë` Z_v wkyK thM`Zv ARëbi tytÎ wkyv_ë` i mnvqZv cÖvb
- cÖZ mBvtn Bb÷t±i Zui Avab`Í wkyv_ë` i wkyKgvb AMMvZ m`útk©AevnZ nteb Ges wkyKgvb ARëbi çöY mSMh m`útk©çÖqvRbxq ci vqk`teb |
- tkÖYKÿtÿ wcuUAvB wkyv_ë` tkÖY Kvhëg cwi KÍbv, cwi Pvjbv I gj`vqtb i tytÎ wkyK thM`Zvi weifbomPK/çöY `k`gvb ntq I tV | mÿZivs tkÖY wkyK, çävb wkyK I Bb÷t±i tK tkÖY Kvhëg m`p`vte cwi Pvj bvi Rb` çÖqvRbxq ci vqk` tZ nte |
- Bb÷t±i cÖZ`K wkyKgvb m`útk©kÖY wkyK I çävb wkytKi wku t`tK cÖZte` b msiÿY Kti msukw wkyv_ë` bvtg Zvi AMÖvZ tiKW`Ki teb |
- wkyKgvb ARëbi tytÎ çävb `wqZ; wkyv_ë` wbtRi | wkyv_ë`K GUV `úóvte eštZ nte KLb tKvb wkyKgvbw vZvb ARë Kti tQb | hLb Zvi KvQ cÖZxqgvb nte th tm tKvb GKw wkyKgvb ARë Kti tQ ZLb tm msukw Bb÷t±i i KvQ Zvi çöYmn ARëbi wclqW AevnZ Ki teb | Zte Bb÷t±i Aek`B Zvi Aaxb`Í wkyv_ë` i wkyKgvb ARëbi wcltq Ae`vnZvte gvbwis Ki teb |

çöYi cKvZ

thM`Zvi Kwvëgv vZbw ci `úi m`útk© fvtM mvrvtbv hvq —

- (K) tckwfvëK Ávb Ges Dcj wä
- (L) tckwfvëK Abkxj b
- (M) tckwfvëK gj`teva I m`útk©

çöYi cKvZ GB vZbw tytÎ wfbomfvte vPwýZ Kiv ntqtQ-

tckwfvëK Ávb Ges Dcj wä

- wcuUAvBtZ cwi Pwj Z tkÖYKÿtÿi cÖ`E KvRi gj`vqb Ges BbtKv@gj`vLZ ci xÿv wtkl Kti wclqÁvb I cW`µg m`útk©AvRZ Ávb GKw h_v`çöY wntmte MhYthM` | wcuUAvB tkÖYKÿtÿi wkyv_ë`Y weifbomKvR Zvt` i mdj Zv, wclqÁvb/wkyv_ë`Ávb m`útk© avi YvI çöY wntmte MhY Kiv thtZ cvti | D`vniY`ÿ tKvbtv wkv`ëBb÷t±i i A_ev Ab` wkyv_ë` cÖkë h_v`DËi cÖvb Kti ev tKvbtv tytÎ i wclq Ávb I `ÿZv h_v`vte Dc`rcb Kij tmwI GKw çöY wntmte wetePZ ntZ cvti | tm tytÎ tcv`dwj I tZ msukw Bb÷t±i i gšë`mn D³ çöY Kiti msiÿY Kiti nte Ges wkyv_ë`h_vmgqtq Bb÷t±i i wku çöYw Dc`rcb Ki te |
- wkyv_ë`Ávbm`všÍ Ávtbi çöY wntmte ve`vj tq wkyv_ë` i mWK cÖkëRÁmv Kiv wKsev fj DËi/avi Yv e`vcti wclw e`vK GKw çöY wntmte MhY Kiv thtZ cvti | GB me wcltq GKw Avb`wmbK chëÿtÿi Z_`vj wce× Kiv thtZ cvti Ges Avb`wmbKfvte Bb÷t±i/wë`vj tqi wkyK

Zv wj tL iVLtZ cvti | Zte cōvY wntmte MōY Kivi Rb" Bb ÷ t±i tK Aek" B we`" vj tq tkōY Kvhpug chēyY A_ev uk'v_ŕi mvt_ Avtj vPbvi l ctiB _iž; Avtvc Ki tZ nte | Gič Avtj vPbvi wel qvll nq tcvl d wj l tZ uk'v_ŕi wLZ fite (Bb ÷ t±i i Ab̄ v̄yimn) msi yY Ki te A_ev Bb ÷ t±i i uk'v_ŕi bvg l tivj bsmn Wtqwi tZ U tK iVLteb |

tckwfvĚK e'enwi K Ávb

tckwfvĚK e'enwi K Ávbi Z_v Abkxj tbi eo Ask Avmte chēyY t_tK; hw` l cW cwi Kíbv, tkōYKtjy mvgMō, we`" vj tq uk'v_ŕi i KivR Ges Avtj vPbvi gj` evb Drm |

tckwfvĚK gj` teva Ges m̄úK©

G m̄úKZ thM"Zvi cōvY Avm tZ cvti weifbæchēyY t_tK | tKv tbn tKv tbn weltaqi Dcjwä thgb gvñevevi fwgKv Avtj vPbvi gva`tg AbymÜvb Kiv th tZ cvti | tZgwb Ab`vb" mPK (mnKgŕi i m t½ mn thwMZv) cāvb uk'yK ev Ab`vb" uk'y tKi m t½ wcuUAvB Bb ÷ t±i i Avtj vPbv t_tK cvl qv th tZ cvti | G mKj cōvY wj wLZ fite msi yY Ki tZ nte |

cōvY wj wce x Ki Y

cōgZ uk'v_ŕi cōvY wPwyZ Ki te b Ges msMō Ki te b | thLv tbn cōhvR" tmLv tbn G mKj cōvYi h_v_Zv we`" vj tqi uk'yK ev cāvb uk'yK ōviv cixyZ n tZ cvti | cōvYi we`" wii Z weeiY uk'v_ŕi thwM"Zv ti K t w wj wce x Ki tZ nte Ges wcuUAvB Bb ÷ t±i ōviv v̄y i KZ nte | ōthwM"Zvi Rb" cōvYcĪ msMō ō GB wktivbv tgi Ō tK Kxfvte weifbæcōvY msMō Ki tZ nte, cixy v Ki tZ nte Ges v̄y i Ki tZ nte Zv ŌK AvKv ti t` l qv Av tQ |

thwM"Zv kbv³ Ki Y

tKv tbn tKv tbn thwM"Zvi Rb" GKw gvĪ cōvYB h t_ó nte | G cōvY _tjv tkōY Kvhpug chēyY, wW-weids tmk tbn Avtj vPbv, tgšLK l wj wLZ (tkōYKtjy) cixy v t_tK cvl qv hvte | wcuUAvB Bb ÷ t±i ZLbB GKw thwM"Zv v̄y i Ki te b hLb Zwi wetePbvq cĪZ cōvY mieivn Kiv n tqtQ |

mPK (Indicator)

thwM"Zvi Zwj Kvq cōZ"K thwM"Zvi weci tZ tek wKQmsL"K mPK D t j L Kiv Av tQ | uk'v_ŕi gj` vqbKvi t` i cōZ"K cwi gv tci cōvY e s tZ mnvqZv Kivi Rb" G _tjv Aš f P Kiv n tqtQ | cōvY _tjv Ab" wKQl n tZ cvti, Zte msukō Bb ÷ t±i i Kv tQ Zv MōY thwM" n tZ nte |

AvbōwbK cĪqv

AvbōwbK fite uk'v_ŕi i we`" vj tq Abkxj bKv t j mBv tbn wZbevi wcuUAvB Bb ÷ t±i t` i m t½ wgvj Z n tZ nte | cĪk yY Bb w ÷ wDU _tj v tZ hv tZ GB mv yvr N tU Zvi Rb" msukō KgŕP cĪqv Ki tZ nte |

Gi Rb` tek wKQmsL`K `wj j ^Zwi Ki tZ nte | G , t j v n t`Q :

- cwi`k d t g h t Z w c u J A v B B b ÷ t ± i m v y r K Z e v c h f e y Y Z c o Z`K w k y v _ f i A M M h Z w j w c e x K i t Z c v t i b |
- c h f e y Y d t g h t Z B b ÷ t ± i / c a v b w k y K / w k y K c h f e y Y w j w c e x K i t Z c v t i b |
- w e ` v j t q A e ` t b i P o v s l m g v c b x d i g t h L v t b w c u J A v B B b ÷ t ± i c o Z`K w k y v _ f i A M M h Z i m v i m s t y c w j L t e b G e s c i e Z P A e ` t b i w b i y e Z j y m g n D t j m L Z _ v K t e |
- w c u J A v B B b ÷ t ± i , w k y K , c a v b w k y K G e s w k y v _ f i i R b ` w e ` v j t q A e ` t b m s p u s i w b t ` R b v K v M R c i |
- w k y v _ f i i c w c w i K i b v i R b ` Q t K i c o q v R b n t e |

w w c G W K g m P t Z w k y K g v b A R f b i w e l q u w m v g u M K f v t e A Z ` s i _ i z c y q A b ` v b ` m K j g j ` v q t b i t P t q w k y K g v b g j ` v q b A w a K _ i z c y q t m w e l q u w g t b t i t L w c u J A v B m c v i , B b ÷ t ± i M Y w b R w b R ` w q Z i c v j t b g t b t h w M x n t e b |

thM`Zvi c g v Y m s M a

w b t P c g v t Y i m v a v i Y D r m G e s K x f v t e Z v e ` e n v i K t i w k y v _ f i c v i ` w k z v h v P v B K i v t h t Z c v t i Z v D t j L K i v n t j v | G u v B t h P o v s i Z w j K v Z v b q G e s c g v t Y i A v t i v A t b K D r m _ v K t Z c v t i |

c g v t Y i D r m	w k y v _ f i c o u g K K v R B b ÷ t ± i / c a v b w k y K / w k y t K i m t _ A v t j v P b v m t g	w k y K / c a v b w k y t K i K v R	w k y v _ f i A b e Z B K v R	w c u J A v B B b ÷ t ± i t ` i K v R	` v y i K Z
Avb p w b K c h f e y Y	thM`Zv w P u y Z K i Y (h v c h f e y Y Z n t e)	c o Z U t g c w a w i Z f v t e	thM`Zvi w e c i t Z c g v t Y i w e e i Y Z w j K v e x K i v	c g v t Y i h _ v _ z v g j ` v q b K i v (t i K W q K i t e b)	w c u J A v B B b ÷ t ± i
Avb p w b K c h f e y Y	w k y K t K t K v t b v t h M ` Z v c h f e y Y K i t Z A b t i v a K i v	w k y v _ f i A b t i v a c h f e y Y K i v I w d W e ` K t ` q v	thM`Zvi w e c i t Z c g v t Y i w e e i Y Z w j K v e x K i v	c g v t Y i h _ v _ z v g j ` v q b K i v (t i K W q K i t e b)	w c u J A v B B b ÷ t ± i

<p>wk`v_`i KvR</p>	<p>wcUAvB wky`v_` t` i tk`Y Kvh`g Abkxj b tk`Y Kvh`g Abkx- j b t`_tK Zt` i thM`Zv jvf wel`q Avtj vPbv Ki`Z nte </p>	<p>wky`tKi m`gZ tbl qv th`Z cv`i</p>	<p>c`gvtYi weeiY wj wce`x Kiv</p>	<p>c`gvtYi h_v_`Zv gj`vqb Kiv (wky`v_`i)</p>	<p>wcUAvB Bb`÷t`i , Ges wky`K/ c`avb wky`K</p>
<p>wk`v_`i ti KW`</p>	<p>thM`Zv Abm`ti cw ch`eyYmn c`E` wdWe`tKi ti KW`</p>	<p>wky`K/c`avb wky`tKi gZvgZ</p>	<p>c`gvtYi weeiY wj wce`x Kiv (Zwi L, mgq, cv`Vi wel`q, mvgM`bi thM`Zvi weci`tZ c`wkw` wky`tYi c`KwZ) (ti KW`eB)</p>	<p>c`gvtYi h_v_`Zv gj`vqb Kiv (wky`v_`i m`½ Avtj vPbv K`ti)</p>	<p>wcUAvB Bb`÷t`i , Ges wky`K/ c`avb wky`K</p>

wky`Kgvb AR`bi t`y`T` wcUAvB wky`v_` Ges Bb`÷t`i Dfq`K m`v Zrci _vK`Z nte| wky`v_` Ges Bb`÷t`i Dfq`K wky`Kgvb gj`vq`bi Rb` wcUAvB wky`v_`w`b` R`Kv/wcUAvB g`v`bR`tg`U n`v`Ue`K D`tj`mLZ w`b` R`bveij f`v`jv`f`te cw Ki`Z nte Ges wef`bom`g`q Avtj vPbv Ki`Z nte| D`tj`mLZ w`b` R`bveij Qvovl w`b`w`m`y` ú`o`f`v`te c`Z`KwU wky`Kgvb tM`w` c`v`t`bi wel`q wK`Oz`w`b` R`bv c`v`b Kiv n`tj`v-

- wky`Kgvb AR`bi c`gYmgn w`b`w`m`y`mLZ t`y`T` t`_tK cvl qv hvte|
 - tk`Y ch`eyY
 - cw`y`K cw cwi K`i`bv
 - wv-w`eids tmkb
 - c`avb wky`tKi tk`Y ch`eyY c`Z`te`b
 - tk`Y wky`tKi tk`Y ch`eyY c`Z`te`b
 - Bb`÷t`i i w`b`Ri W`t`qwi /t`bvU e`K wj`tL i vLv g`S`e`
- tM`w` c`v`t`bi mgq m`y`w` e` c`gYmgn we`tePbv tbl qvi t`y`T` msL`mZ I gvb`m`ú`b`w`c`gY we`tePbv Ki`Z nte| gvb`m`ú`b`w`K bv Zv Dcj`w`ä Kivi t`y`T` msL`mZ cwi gv`tci m`v`v`h` tbl qv th`Z cv`i, thgb-GKwU cw cwi K`i`bv ZLbB D`Pgvb`m`ú`b`w`e`tePbv Kiv hvte hLb 10wU cw cwi K`i`bvi g`t`ä Kgct`y` 8wU`Z D`Pgvb eRvq AvtQ Zv t`Lv hvte|
- Bb`÷t`i, c`avb wky`K Ges tk`Y wky`tKi ch`ew`y`Z Kwmmg`ni D`Pgv`bi t`y`T` GKB we`tePbv c`v`h`v`R`
- c`Z`KwU wky`Kgvb/thM`Zvi c`gYmgn w`b`w`m`y`mLZ Dcvtq t`bvU e`K wj wce`x Kiv hvq

- ակյԿգտբի ԲԻՐ
- ԻՄՄ՝ ՅՎ ԸՅՎԻԻ ԻՅԻ
- ԻՄՄ

ԻԿԵ-ԿԿՐԲ ակյՎ_Ք 2 ԲԻՐ ակյԿգտբ ԱՐՔԻ ԲԻՐ ԸՎ ԸՄԻ ԿԻ ԲՎ ԸԻՄՅՎ ԿԻ ԿԻ ԻՐ ԻՐ ԼՎ ԿՎԳ ՅՎԻ ԸԲՈՅԻ ԸՅՅՎՐԲ ԱՎՉ ՅՎ ՆԻՅ ՎՅ ԼԻՅ ՆԵՅ | 2 ԸՎ-ԸՄԻ ԿԻ ԲՎ ՄՄ

(ԿԼՎԲ ԸԻՅԼՒՒ ԻՒ, Գ = մեմգգ ԵՎ 80% ԻՅԻԻ ԻՐ ԼՎ ԿՎԳ

ՄԵ = մԵ ԻՅԻԻ ԻՐ ԼՎ ԻՄՅԻ Լ ԳՎՏԳԻՒ ԻՐ ԼՎ ԿՎԳ ԲՎ (75% : 25%)

ՄՄ = մԵ ԻՅԻԻ ԻՐ ԼՎ ԿՎԳ ԲՎ ՎԿՉՎԿՉԻՅԻԻ ԻՐ ԼՎ ԿՎԳ (60% : 40%)

ՄՄ = ԼՔ ԿԳ ԻՅԻԻ ԻՐ ԼՎ ԿՎԳ ԵՆԿԻ ԲՄ ԻՅԻԻ Բ ԻՐ ԼՎ ԿՎԳ ԲՎ (40% : 60%)

- ԿԿՐԲ ԲԲԻՅԻԻԿ ԸՅԳ ԳԵՏ ՎՉՄԳ ԱՎԳՔ ԳԻՒԲ ակյԿգտբ ԱՐՔԻ ԲԻՐ մԵՒԿ ԸՓՐՈՎ ՄՈՅ ԿԻՅ ՆԵՅ | ՓՅԿԱՎԳԻՒՅԻՅԻՅԻՅԻԻԻ ԻՅԻԻԻ Ի ԻԿՈՅ ԸՔԵՅԻԻԻ մԻԻՄ ԲՎԲ մՅԻՎՏ ՅՅՄ ԱՎԳԸՅԻԿ ակյՎ_Ք ԿԳԸԻՅ 8ՄԼ ԻԿՈՅ ԿՎԻՔԳ ԸՔԵՅԻԻ ԿԻՅ ՆԵՅ ԳԵՏ 1 ԻՅԻԿ 19 ԸՏԻԿյԿգտբի ԻՄՄ ՅՄԳՆ ԱՐՔԻ ԻՅԻԻ ԻՄՄ ԸՅՎԲՆ ԳՏԵՒ ՎՅ ԼԻՅ ՆԵՅ | ԸԻՅԼՒՒ ԻՒ մԿՅ ակյՎ_Ք ԸՄ ԿԻՎԻ ԲԻՐ Գ ԻՄՄ ԻԸՅ ՆԵՅ | Յ... ՅԻԳ ԱՎԳՔ ԻՒ ԻԸԻԿԲ ԸՅԳ Լ ՎՉՄԳ ԱՎԳՔ ակյԿգտբ ԱՐՔԻ ԻՄՄ ԸՅՅ ԱԲՄՎԻ ԱՅՏԻՅՐԸԻ ԻՅԻԿ Յ... ՅԻԳ ԱՎԳՔՉՅՅ ԻՄՄ ԸՅՅ ՎԲՈՅ ԿԻՅ ՆԵՅ |
- ԸՎ ԸՄԻ ԿԻ ԲՎԳ ԸՐՔԳՎ (Գ ԻՄՄ) ԸՅՎԻ ԻՅԻԻ ՎԲՄՅ ՎԼՅ ՎԵԼԳՅՅՎ ՅՅՎԻԻՄ
 - ԸՅԵ ՎԿԼԲ ԻԿԼՎԻՎ ԿՎՐՅՅՎ ԸՄԻ ԸՄՎԵ ակյՎ_Ք ԿԻՒՒՒ Կ ՎԿ ԲՎ
 - ԸՅԵ ԿՎՐՅՅՎՅ ԳՔ Լ մՆԻՄՅՅՅՅԿ ՎԿԼԲ ԱՏԻՔ ԿԻՎ ՆԻԳՉՅՅ ՎԿ ԲՎ
 - ակյԿ ԳԵՏ ակյՎ_Ք ԸԻԳԻԲ ԸԿԿԻՎԻ ԸՄԸՄՆԻՄ ԻՅԻԻ ՎԿ ԲՎ
 - ԸՅԵ ԿՎՐ ակյՎ_Ք ԱԲՅՔՏԻ մԻԻՄ ԱՎՉ ՎԿ ԲՎ
 - ԸՅՅՎՐԲԻԳ ԻՅԻԻ ակյԻԿԻ ԸԻՅԿԻՒՎՎ մԻԻՄ ԻՎԼՎ ՆԻԳՉՅՅ ՎԿ ԲՎ
 - ԸՅԵ ԿՎՐ ակյՎ_Ք ԱՄՈՅ ՎԲՈՅ ԿԻՎ ԲԻՐ ակյԻԿԻ մՆՅՅՅՅ ԸՅՎԻ ԻՒՎՎ մԻԻՄ ԱՎՉ ՎԿ ԲՎ |
 - մԳԳ ԵՒԵՒԸՎ Լ ԸՅԵ ԿՎՐԻ ԳԻՒՒ մԳՏՔ ԱՎՉ ՎԿ ԲՎ |
 - ԸԿԿԻԿ, ՎԿԼԲ ԸՅ ԳԵՏ ԸՅԵ ԿՎՐԻ ԳԻՒՒ ԳՅԵՅՅ ԻՒՎՎ ԱՎՉ ՎԿ ԲՎ |
 - ԸԿԿԻԻԻ ԳՎԲ/մՏԼՎ ԸՄԻ ԳՎԿ ԸՅԵ ԿՎՐԻ մՎՒ մՏԼՅԸՅՅՅՅ ԲՎ
 - ՎԵՒՓՅ ԸԿԿԻԿ ՎԿԼԲ ԸՅ ԱՐՔԻ ԲԻՐ ԻՒՎՎՎՎ մՆՅՅՅՅ ԲՎ ԲՎ
- ԻԿՈՅ ԸՔԵՅԻԻԻ ԳՎՒԳ ակյՎ_Ք ԻԿՈՅ ԿՎԻՔԳ ԸՄ ՓՅՅՅՅ ԸՐՔԳՎ (Գ ԻՄՄ) ԸՅՎԻ ԻՅԻԻ ՎԵՒՔՒՒ ՎԵԼՅՄԳՆ
 - ԻԿՈՅ ԸՔԵՅԻԻ ԻՔԿՅԻՅԻ մՔ ԱԲՄՎԻ ԸՅԵ ԳՏԵՒ 80% ԻՅԻԻ ԲԻՅԵՒՔ
 - ԻԿՈՅ ԿՎԻՔԳ ԸՄ ՓՅՅՅՅ ակյՎ_Ք ԸՅՅ ԳՅՅՅՅ 80% ԻՅԻԻ ԲԻՅԵՒՔ (ակյՎ_Ք մԸՅԻԿՉՐՎԿՎ ԻԸՎԿ)

- Kti b, wkvv_# fj -T w BwZevPKfvt e i ati t`q, wkvv_#bv cvi tj ZvtK mnvqZv w tq AMwZ wvDZ Kti, wLbKvR RvUj nte ev wkvv_# Rb` mgm`cY`htj ZvtK h_vh_ mnvqZv cDvb Kiv BZ`w`)
- wvq m`utK`h_vh_ Avb cKvtki tytI Ges wLb tKSkj e`envti i tytI h_vh_ Av`vi cKvk t`Lv hvq,
 - tkvKvh`ptgi cvi Pvj bvi gva`tg wkvv_# i wLb dj AR`bi tytI cvi`wkZvi cKvk t`Lv hvq|
 - 20-23 b`i wkvv_Kv`b gj`teva I m`uK`vcb m`uK`Z wkvv_Kvb AR`bi D`Pgvb (G tMw) jvtfi tytI wv`vj wLZ wvq wetePbvthM`
 - wvUAvBtZ tkvKvh`ptg AskM`ty GKRb wkvv_#h_vh_ mnthwMZvgj K AvPiY cDk` Kti
 - wvUAvBtZ tkvKty Ges tkvKtyi evBti mncwv Ges Bb`v`i I Ab`vb` KgRZPI KgPvixi mvt_ 80% tytI m`vbRbK I eUz`cY`AvPiY cDk` Kti
 - Abkxj`bi mgq w`vj`qi wkvv_# i mvt_ 80% tytI Av`li KZv I eUz`Ges mnthwMZvgj K AvPiY cDk` Kti
 - 80% tytI PvKv`mn w`vj`qi wvfb`eAvBb-Kv`b h_v w`vj`q mgqgtZv Avmv Ges hvl`qv, mgqgtZv Kv`m hvl`qv, c`vb wkvv`Ki wbt`R Abjv`ti cD`E`wqZ`cvj`b Kiv, w`vj`qi e`e`vcbv Kvgv`li wbt`Rbv`tg`b Pjv, wkvv_# gvZv-wgZv I AvffvetKi mvt_ m`uK`eRvq ivLv BZ`w` |
 - 80% tytI mnKg` i mvt_ m`uK`eRvq ivLv, mnthwMZvgj K AvPiY cDk` Kiv|

3.4.1 ცილა, ჰორმონი | ჰორმონი ჩატარებისთვის დამატებითი ინფორმაცია

ჰორმონი უფრო მეტი ცილა ჩატარებისთვის დამატებითი ინფორმაცია უნდა მოიცავდეს არა მხოლოდ ცილის სახელს, არამედ მისი მოქმედების მექანიზმს, მისი დანიშნულებას, მისი დონის კონტროლს და მისი დონის დაზიანების რისკს. ასევე უნდა მოიცავდეს ინფორმაციას იმის შესახებ, თუ როგორ უნდა იქნას გამოყენებული ეს ინფორმაცია პაციენტის მართვაში.

ცილა ბიო აქტიურობა	მოქმედების მექანიზმი	ჰორმონი ჩატარების დანიშნულება (4_ფუნქცია)	განმარტება მართვა

3.4.2 ɪkÿKgb

cĕkÿY we`ÿj q ɪkÿv_ɪ tIKW©

cĕg l ɪZxq Uvg©

(Mltcrgcĕst` i mPK Ges thMlZmm ɪkÿKgb)

ɪcɪwAIB ɪkÿv_ɪ bvg :-----
 we` :. ɪcɪwAIB ɪk`Tlv_ĕchĕmĕg Bb÷ĕtĕi i avĭewmK ɪbĕĕ Rbvi gva`tg G thMlZv`jv ARB Kiteb | G tIKW©kÿv_ɪ ɪbKU_ɪKte Ges Gi Abjĭ ɪc ɪcɪwAIB Andĭtm msi ɪvZ_ɪKte |

ɪcɪwAIB :-----
 tĭvj bs-----

thMlZv:	cĕg Uvg©			ɪɪZxq Uvg©				
	cĕvY	thMl (G, we, ɪm, ɪv)	gšĕ`	Bb÷ĕtĕi i ɪÿi, ZmĭL	cĕvY	thMl (G, we, ɪm, ɪv)	gšĕ`	Bb÷ĕtĕi i ɪÿi, ZmĭL
1 cĭw cĭi Kĭbv								
1.1 mmlK ɪkLb tKlvbv tKškj AšĕP Kiv nt`Q (ɪel qe` i ɪkLbdj Abmvti ɪkLb tKlvbv tKškj cĭi Kĭv Z ntqtQ ɪK bv)								
1.2 ɪkÿv_ɪ i ARB DĕthMlx thMlZv mæutK© mĕPZbZii cĭi Pq cvl qv hv`Q (ɪel qe` i ɪkLbdj ɪbYĕq, ɪkLb dj Abmvti tĕŵ Kĭhĕg cĭi Kĭbv)								
1.3 ɪkÿv_ɪ i Amĭh mĭoi ,ižj mæutK© Dcj ɪi cĕkĭk NUtQ (ɪkÿv_ɪ Amĭh mĭoi Kĭi Ggb tĕŵ Kĭhĕg l DĕKĭtĭ e`envi cĭi Kĭv Z ntqtQ ɪK bv)								

<p>6.1 cÖZ`K ikÿv_ÆK Zvt`i cÖZ`K fufjv KufRi/ mvdj` mæutK©æsmv Kit0b </p>									
<p>6.2 tkÖY ikÿtKi mft`tkÖY chfeyY, cw cwi KÍbv Ges mvaúWZK cw`vb mæutK© Avjvc Kit0b </p>									
<p>7 w`ÿjq l Píkwi msuvsíwewa</p>									
<p>7.1 w`ÿjtqi bWZgvjv, mi Kwi AvBb l wewa mæutK© cäv0b l mnkvix ikÿtKi mft` Avtj vPbv Kit0b </p>									
<p>7.2 w`ÿjtq iivZ miKwi wewa, AvBb Ges msikóó tiKwætí mft` cwi wPZ ntq DVt0b </p>									
<p>mvgMÖ tMÖV G, w, wv, wW</p>	<p>gšé`</p>		<p>Bb ÷ ð±í ÷ v¶i , Zwi L, wvj</p>						
<p>DtjA` th-</p>	<ul style="list-style-type: none"> • 35w thwM`Zvi gta` hiv` 32wutZ G Ges ewK 3 wutZ wv ciq Zintj mvgMÖK fite G tMÖV cÖB nte 3 • 35wI thwM`Zvi gta` hiv` 25wutZ G Ges ewK 10 wutZ wv ciq Zintj mvgMÖK fite wv tMÖV cÖB nte 3 • 35wI thwM`Zv igta` hiv` 25wutZ G/w Ges ewK 10 wutZ wv ciq Zintj mvgMÖK fite wv tMÖV cÖB nte 3 • 35wI thwM`Zvi gta` hiv` 5 A_ew 5-Gi AwAK thwM`Ziv wv tMÖV ciq Zintj mvgMÖK fite wv tMÖV cÖB nte 3 ▪ G = me mgq t` Lv hvg 80% ▪ wv = me t¶t¶ t` Lv tMjt l wKoz tÿt¶ t` Lv hvg bv 75% ▪ wv = me t¶t¶ t` Lv hvg bv wKQwKQy t¶t¶ t` Lv hvg 60% ▪ wW = Lp Kg t¶t¶ t` Lv hvg tewki fvm t¶t¶ B t` Lv hvg bv 40% 								

<p>(L) ւկղլվ` vb c×ւZ մասւթKԵavi Yv</p>	<p>2. ւկղլվմտցի thM`Zv Ges ւկLb dj ւեւfբե cԹvi ւկղլվ` vb tKՏkj մասւթKԵcւi cYԵavi Yv cԾ kԹ Kթi b </p>	<p>tLj vaj vi gva`tg ւկղլվ_թ` i Աւթbi ւեKvk մյԾ Ki tZ cւթi b </p>	<ul style="list-style-type: none"> • cW Pj vKij xb mgq ւեւfբեւկղլվ` vb tKՏkj / Kւհթց cԹqւM Kiv nթq _ւթK
			<ul style="list-style-type: none"> • ւկղլվ_թի v cւթV մյւզգւթե AskMԹY Kթi
			<ul style="list-style-type: none"> • ւկղլK Ges QvT , QvT Ges QvT i gթa` ւց_ւ` Թvi gva`tg ւկղլվ` վթbi ւել qւJ cԾqB t` Lv hvq
			<ul style="list-style-type: none"> • mKj QvT B cւթV A_ev cW մսււԿԾ KւթR ւեթqւRZ _ւթK
			<ul style="list-style-type: none"> • ւկLb `fւfւԷK cW `ւթbi tյթT mKj ւկi i ւկLb ւեւԾZ Kivi Rb` ւեւfբեւթKՏkj e`envi Kթi b
			<ul style="list-style-type: none"> • tKւYKթղ ւկղլվ_թի v Avbւ` Z Ges AvMԹւՏZ teva Kթi
<p>(M) ւկղլվւց մասւթKԵ avi Yv</p>	<p>3. cԾ_ւցK Ges cԾK- cԾ_ւցK ւկղլvi ւկղլվւց, thM`Zv Ges ւկLb dj մասւթKԵcւi cYԵavi Yv cԾ kԹ Kթi b </p>	<p>1. cԾK-cԾ_ւցK ւկղլv Ges cԾ_ւցK ւկղլվմտցի ւել qe`-Ges Kւււթgv մասւթKԵcւi cYԵԾj ւա` i tթtQ </p>	<ul style="list-style-type: none"> • ւկղլվմտցի thM`Zv Ges ւկLbdj Abյւթi cW- cւi Kի b v Kթi
		<p>2. cԾ_ւցK ւկղլվ_թ` i ւկLb dj Ges cԾ_ւցK ւկղլվ_թ` i thM`Zv l ւկLb dj մասւթKԵcYԵcւi vPւZ i tթtQ </p>	<ul style="list-style-type: none"> • cւi Kւi Z ւկLbdj thM`Zv mdj fւթե AvRԶ nq
		<p>3. RvZxq cixղլւմն cԾ_ւցK chթqi ւկղլվ_թ` i gj`vqb մասւնKԶ mKj e`e`v l a`vb-avi Yv մասւթKԵcւi vPւZ i tթtQ </p>	<ul style="list-style-type: none"> • cԾK-cԾ_ւցK ւկղլվ_թի v Zւթ` i KււղլZ ւկLb dj ARթbi tյթT mdj Zvi cւi Pq t` q
		<p>4. cԾK-cԾ_ւցK chթqi ւկղլվ_թ` i gj`vqb l gj`vqթbi nւZqvi մասւթKԵ cւi vPւZ i tթtQ </p>	

		(L) mnKgxP i mvf_ Pvkwi wewa Ges Ab`vb` AvBb-Kvbp cvj b m`u`K© Avtj vPbv Kti b	
--	--	--	--

tqT : tckvMZ Abkxj b

ukLti tqT	gvb: GKRb wv`cugvcÜB ukqK KiZ m'g	thM'Zv: AvRZ n`q`Q	wv`cugvcÜB Ges vbqvgZ ukqKti i mPK
(K) cwi Kibv c'qob	7. ukqv_`i v KvhRi fvte ukLb jvf KiZ cvti Ggbfvte Zv` i AvMh m'pó Kiv Ges a`ti ivLv l m'p'q Kivi tKskjhP cv- cwi Kibv c'qob	1. vbqvgZ Ges avivewnkfvte Ggb cv- cwi Kibv Kti b hvfZ vbgvj uLZ w` K_`tjv c'k'k cvq:	<ul style="list-style-type: none"> mKj cv`vbi tqT cv- cwi Kibv Kti _vtKb
		<ul style="list-style-type: none"> thM'Zvi mvf_ ukqv_` i AvRZe` ukLb dj`K c'lav` c'vb 	<ul style="list-style-type: none"> ukLb dj , cv`vsk, ukLb tkLvfbv KvR, tkM e`e`vcbv Ges gj`vqb cwi Kibv m' u'ofvte weeZ
		<ul style="list-style-type: none"> ukqv_`K w` K ukqv` vb c`x`vZ e`envi (G c`x`vZ ukqv_`i vPsb Ges m'p'okxj c'p'qv`K DrmwnZ Kti) 	<ul style="list-style-type: none"> tkM vfiEK ARB Dc`thMx thM'Zvi mvf_ ukLb dj vba`Y GKvKx, tRvovq Ges `jxqfvte KvR w` tq cv` vb
		<ul style="list-style-type: none"> KvhRi c'p'qvi gva`tg ukqv_`i ukLb dj gj`vqb 	<ul style="list-style-type: none"> c`eP gj`vqb djvdtj i mvf_ m`u`K`i tL ukLb dj Ges KvhRg vba`Y
		<ul style="list-style-type: none"> ukqv_`i i Kp'óMZ, `jw`zK, mvgwRK A_ev Ab`vb` c'nmw`zK w` K_`tjv`K c'lav` w` tq mKj ukqv_`i ukLb Pwn`v m`u`K`cwi cY`Dcj wä 	<ul style="list-style-type: none"> ukLb tkLvfbv KvR ukqv_`i ukLb`K c'lav` `vb Ges thLvfb m`e` tmLvfb ukqv_`i m'p'okxj vPsf KiZ Drmwn `vb
		<ul style="list-style-type: none"> ukLbdj vPwYZ Kivi Rb` gj`vqb c'p'qvi e`envi 	<ul style="list-style-type: none"> cwi Kibvq me ai`Yi DcKi`Yi e`envi mn ukLbi Ab`vb` w` K_`tjv we`Zfvte e`envi Kti b

			<ul style="list-style-type: none"> • գլխի վրա չհանվող հարկային օգուտները (օրինակ՝ հարկային օգուտները, որոնք հարկային օգուտներ են հանդիսանում)
			<ul style="list-style-type: none"> • մեկ կողմից օգուտները և մյուս կողմից հարկային օգուտները
(L) շահույթ	8. մեկ կողմից օգուտները և մյուս կողմից հարկային օգուտները	1. (K) մեկ կողմից օգուտները և մյուս կողմից հարկային օգուտները	<ul style="list-style-type: none"> • մեկ կողմից օգուտները և մյուս կողմից հարկային օգուտները
		(L) իրավունքային օգուտները և հարկային օգուտները	<ul style="list-style-type: none"> • մեկ կողմից օգուտները և մյուս կողմից հարկային օգուտները
(M) իրավունքային օգուտները	9. մեկ կողմից օգուտները և մյուս կողմից հարկային օգուտները	1. (K) մեկ կողմից օգուտները և մյուս կողմից հարկային օգուտները	<ul style="list-style-type: none"> • իրավունքային օգուտները և հարկային օգուտները • իրավունքային օգուտները և հարկային օգուտները
		(L) կենտրոնական հարկային օգուտները	<ul style="list-style-type: none"> • իրավունքային օգուտները և հարկային օգուտները
	10. կենտրոնական հարկային օգուտները և հարկային օգուտները	1. (K) կենտրոնական հարկային օգուտները և հարկային օգուտները	<ul style="list-style-type: none"> • կենտրոնական հարկային օգուտները և հարկային օգուտները
		(L) մյուս կողմից օգուտները և հարկային օգուտները	<ul style="list-style-type: none"> • կենտրոնական հարկային օգուտները և հարկային օգուտները
		(M) իրավունքային օգուտները և հարկային օգուտները	<ul style="list-style-type: none"> • մեկ կողմից օգուտները և մյուս կողմից հարկային օգուտները

		(N) ւկղվ_թ`i fj DĒi c0ւթbi †ղ†Ā BւZevPK fւթe DĒi ւ`դ _ւթKb	<ul style="list-style-type: none"> • †Kւթbv c0kĕ DĒi fj n†j ւկղK ւկղվ_թK mւVK DĒi LթR cvl qvi †ղ†Ā mւvզV K†ib
		(O) ւկղվ_թ`i c0kKi†Z DrmւռZ K†ib	<ul style="list-style-type: none"> • ւկղվ_թv fj DĒi ւ`†Z ւ0ամՏՃ nգ bվ
			<ul style="list-style-type: none"> • ւկղվ_թv †Kւթbv ւelq e`vL`v Kivi Rb` c0kK†i _ւթK
(N) †k0YK†յi cւի`թek l e`e`ւcbv	11. mKj ւկյv_xi Ask- M0†Y mւvզK, D†Ā k`cY [©] BւZevPK, ւbi v` Ges mgZvi ւfւĒ†Z ւկLb cւի`թek eRvq iւթLb	1. (K) †k0YKյmn †k0YK†յi AւmevecĀ j vB†ei KYթ/eK KYթ ւկLb cւի`թek Dc†hւMx K†i mւRւթbv _ւթK	†k0YK†յi AւmevecĀ, eK KYթ BZ`ւ` Ggb fւթe mւRւթbv _ւթK th-
		(L) ւկLb †kLւթbvi KւթR Pււն`vi †c0յ†Z KL†bv KL†bv AւmevecĀ cYtmւթ4ZKiY K†ib (thgb †Rvovq A_ev`j xq KւR, fւցKւfբq A_ev Aւ†j vPbvi †յ†Ā)	<ul style="list-style-type: none"> • ւկյv_թv mւ†RB`j MVB Ki†Z cւ†i • ւկյv_թ`i AւKv Օւե, th †Kvb †j Lv †k0YK†յ c0k0 Kiv nգ
		(M) ւկյv_թ`i AւZghթ`v, ւկLb Ges mյ0kxj Zv mյ0†Z Drmւռ c0ւթbi Rb` ւկյv_թ`i bւbv KւR thgb AւKv Օւե, †j Lv KւեZv, Mí BZ`ւ` †k0YK†յ c0ւկՋ nգ	<ul style="list-style-type: none"> • eK KYթi ւMտգ eB c0†Z cւ†i
			<ul style="list-style-type: none"> • mւ†RB Pjւթdiv Ki†Z cւ†i
			<ul style="list-style-type: none"> • mKj ՕւĀ`"Օ†`" KւR Ki†Z cւ†i
			<ul style="list-style-type: none"> • mKj Օւ†Ā i †j Lvi Rb` h†_ó RvqMv Ges mյeav _ւթK
			<ul style="list-style-type: none"> • mKj ւկյv_թւկյK†K `ւó fւթe i b†Z Ges †`L†Z cւ†i
			<ul style="list-style-type: none"> • †Kւթbv ւկյv_թhLb GKv GKv KւR K†i ZLb ւկյK thb ZւթK mւււh` Ki†Z cւ†i b

			<ul style="list-style-type: none"> mKj უკუყვამ Kvr weტი Kტი Zტი i AuKv Que ტკოყკტიყ mKj mgq A_ev weფბამგq c0ukZ ntq _ტიK
			<ul style="list-style-type: none"> mWK fტიე Ges cwi 0wi fტიე `k0thM` DcKiY (thgb Que, thტიKტიbv tj Lv, gvბიPტი, kã, eYPU0BZ`w) c0ukZ ntq _ტიK
12. ტკოყ e`e`ტიcbvi ტყტი უკუყვამ i Pwn`v, mvg_0Ges mgZv AM0aKvi cvq	1. (K) უკუყვამ`i mvg_0 weტიPbv Kტი უკLb ტკLტიbv Kvr cwi Pტი bv Kiv nq		<ul style="list-style-type: none"> we`ijq უკუყვამ`i mnR ტტიK მგვისტიყ KwB KტიR უტიqmRZ Kiv nq, hტიZ Zტი i mvg_0cwi cYტიე c0Kv cvq
	(L) უკუყვამ`v mg`tmgq უკLb ტკLტიbv KტიR e`[ტიKb		<ul style="list-style-type: none"> c0q mg`tmgq ატი უკუყვამ`i უკLb ტკLტიbv KტიR e`fiტიLb
	(M) მგტი Kvhტი e`envi Kiv nq hტიZ ტკოყ Kტიყ c0Z`K უკუყვამ` mgq cwi cYტიე e`envi nq		<ul style="list-style-type: none"> hLb thgb c0qvRb nq ტZgbტიე უკუყვამ`i GKvKx, `jqxტიე Ges mgM0 ტკოყMZტიე უკუყვამ`i Kvr fwm Kტი ტ`b
	(N) we`ijq უკუყვამ`i thტიKvb mgm`v mgvატიბი ტყტი, c0ael DEi`ტიბი ტყტი Ges გჯ`vტიბი ტყტი mgZv weავტიK AM0aKvi ტ`qv nq		<ul style="list-style-type: none"> c0K-c0ugK Ges ubgae c0ugK ტკოყტიZ უკუყვამ`i ტLjvajvi c0i მტიhM ტ`qv nq Ges ტკტიbv უKQyciყv Kivi მტიhM ტ`qv nq
	(O) უკუყვამ`i ტLjv-ajv Mvb AvejE BZ`w KტიRi gvaტი e`fiტიL		<ul style="list-style-type: none"> Kvhტი fტიე ტკტიbv weLq e`vL`v Kivi Rb` უკუყK cv`cy`K, e0vKtevW0 Que Ges DcKiY e`envi Kტიბ
	(P) eისjv, MwYZ, weÁvbmნ mKj weLტი weფბატიMgm ტLjტიZ უკუყვამ`i Drmnv ტ`b		<ul style="list-style-type: none"> weLqvტიE`K weფბატიMgm ტLjტიZ ტ`b Ges DrmwvZ Kტიბ უკუყვამ`v e`w3MZ Ges `jq DcKiY thgb ტLjvajv, IqvK0U, IqvK0K, cvტი Rb` eB BZ`w i gvaტი უკLb jvti Kტიბ

	13. wkÿv_ŕ` i mŕf_ BwZevPK Ges mæybmkPK mæuK [©] ŕcŕbi Rb` weŕfbæ ait̕bi tKŕk̕j i e`envi Kŕi _ŕfKb	1. (K) ŕcŕbUAvB wkÿv_ŕ` i mŕf_ BwZevPK AvPiY cŕ kŕ Kŕib Ges tKŕY wkÿv_ŕ` i BwZevPK KvR KiŕZ Dŕŕx Kŕib	<ul style="list-style-type: none"> • wkÿv_ŕ` i Zŕf` i fŕfjv KvR Ges AvPiŕYi Rb` cŕqB cŕksm Kŕi _ŕfKb
		(L) wkÿv_ŕ` i mŕf_ eÜZŕY [©] wekŕmX Ges tckŕMZ mæuK [©] ŕcb Kŕib	<ul style="list-style-type: none"> • wkÿK Ges wkÿv_ŕ` gŕa` eÜZ; ghŕŕŕcŕY[©] mæuK[©] we` gvb _ŕfK
		(M) cŕqŕRbŕq ŕyŕŕ wkÿv_ŕ` i cŕksm Ges Drmn cŕvb Kŕib	
(P) DcKiY e`envi	14. h_vh_ Ges ŕvbŕqfŕte cvl qŕ hvq Ggb wkÿv DcKiY ŕbeŕŕb Ges e`envi Kŕib	1. ŕbgŕj wLZ DcKiY_ŕjv mŕavi Yfŕte e`envi Kŕib:	<ul style="list-style-type: none"> • wkLb DcŕhŕmX weŕfbæ DcKiY Ges ŕvbŕq cŕŕŕ³ e`envi Kŕi _ŕfKb
		<ul style="list-style-type: none"> • cŕW`-cŕK, 	<ul style="list-style-type: none"> • wkÿv DcKiY cŕi Kŕi Zfŕte e`envi nq
		<ul style="list-style-type: none"> • ŕcv=vi, gvbŕPŕ Ges Ab`vb` `k`gvb DcKiY, 	<ul style="list-style-type: none"> • wkÿv_ŕ` ŕv h_vh_fŕte Ges AvZŕekŕŕmi mŕf_ wkLb DcKiY e`envi Kŕi _ŕfKb
		<ul style="list-style-type: none"> • me ait̕bi covi eB, 	
		<ul style="list-style-type: none"> • ŕLjv-ajvi DcKiY, 	
		<ul style="list-style-type: none"> • A`vevKŕmmn MYbvi Rb` Ab`vb` DcKiY, 	
		2. cŕK-cŕwŕgK tKŕYi Rb` weŕfbæait̕bi ŕLjvi cŕZj, weŕfbæait̕bi eK, msL`v, eY [©] ŕPŕyZ eK Ges Ab`vb` tKŕYi Dchŕŕ mn-cŕwŕgK DcKiY ŕbqŕgZfŕte e`envi Kŕib	
	15. wkÿK mnRj f` weŕfbæ è`w` e`envi Kŕi wkÿv DcKiY ŕbŕRB `Zwi Kŕib	1. (K) mnRj f` weŕfbæ è`w` i mŕvŕŕh` ŕbgŕj wLZ mŕavi Y Dc-KiY_ŕjv `Zwi ev mŕMŕh Kŕib-Kŕib	<ul style="list-style-type: none"> • ŕKŕŕbv GKŕw ŕbŕ` ŕ wkLb ŕKŕŕbv KŕŕR e`envŕi i Rb` wkÿK cŕi Kŕi Zfŕte DcKiY `Zwi Kŕi _ŕfKb
		<ul style="list-style-type: none"> • MYbvi Rb` ŕvbŕqfŕte cŕŕŕ thgb ŕZZj exR, gŕteŕŕ, ŕQjv 	<ul style="list-style-type: none"> • ŕbgŕŕkŕYi wkÿv_ŕ` i Zŕf` i ŕPŕŕ/KŕbŕK cŕŕwi Z Kivi jŕy` ev` è DcKiY e`envi KiŕZ cŕŕi

		<ul style="list-style-type: none"> • Կյանք, Կյանքի Առկա Օրը A_ըր Կր, ց՝ՄԱԿԵ A_ըր ԵԲԻԳ Առկա Օրը, ԺԻՍԿԻԿ Կր 	
		<ul style="list-style-type: none"> • Կրթության մեթոդներ / Կրթություն 	
	16. Կրթական մոտեցում Իր Կրթական Զե՛ր Կրթական Առարկաներ (Կրթական Կրթության Կրթական) Կրթական Կրթական	1. (Կ) Կրթական Կրթական Կրթական Կրթական Կրթական Կրթական Կրթական Կրթական Կրթական Կրթական Կրթական	<ul style="list-style-type: none"> • Կրթական Կրթական Կրթական Կրթական Կրթական Կրթական Կրթական Կրթական Կրթական
		L) Կրթական Կրթական Կրթական Կրթական Կրթական Կրթական Կրթական Կրթական Կրթական Կրթական Կրթական Կրթական	<ul style="list-style-type: none"> • Կրթական Կրթական Կրթական Կրթական Կրթական Կրթական Կրթական Կրթական Կրթական Կրթական Կրթական Կրթական
(Կ) Կրթական	17. Կրթական Կրթական Կրթական Կրթական Կրթական	1. (Կ) Կրթական Կրթական Կրթական Կրթական Կրթական Կրթական Կրթական Կրթական Կրթական Կրթական Կրթական Կրթական	<ul style="list-style-type: none"> • Կրթական Կրթական Կրթական Կրթական Կրթական Կրթական Կրթական Կրթական Կրթական
		(L) Կրթական Կրթական Կրթական Կրթական Կրթական Կրթական Կրթական Կրթական Կրթական Կրթական Կրթական Կրթական	<ul style="list-style-type: none"> • Կրթական Կրթական Կրթական Կրթական Կրթական Կրթական Կրթական Կրթական Կրթական
	18. Կրթական Կրթական Կրթական Կրթական Կրթական	1. (Կ) Կրթական Կրթական Կրթական Կրթական Կրթական Կրթական Կրթական Կրթական Կրթական Կրթական Կրթական Կրթական	<ul style="list-style-type: none"> • Կրթական Կրթական Կրթական Կրթական Կրթական Կրթական Կրթական Կրթական Կրթական
		(L) Կրթական Կրթական Կրթական Կրթական Կրթական Կրթական Կրթական Կրթական Կրթական Կրթական Կրթական Կրթական	<ul style="list-style-type: none"> • Կրթական Կրթական Կրթական Կրթական Կրթական Կրթական Կրթական Կրթական Կրթական

(N) mnKgճ`i mվ_ mnթհմZv	23. ՚jxq m`m` vnթմե mnKgճ`i mվ_ KvR Kթi _վKb	1. K) we`vjթqi mKj mnKgճ KվR cժqvRb Abյմթi mnթհմZv cժvb Kթi _վKb	<ul style="list-style-type: none"> • mnKgճ`i mվ_ PgrKvi mսւKՊDcթfՄ Kթi _վKb
		L) mnKgճ ւկյKթ`i իկՊY Kվթթg chթյY Kթi _վKb	<ul style="list-style-type: none"> • իթKվթbv aiթbi թթ Gւոթq Pթjb Ges Giջ իKվթbv mgm`vi DՄԵ nթj Avթj vPbvi gva`թg Zvi mgvavb Kթib
		M) իկՊY chթյY Kթi BւZevPK ւdWe`vK w`թq _վKb	<ul style="list-style-type: none"> • Avթj vPbv-chթj vPbvi gva`թg ci`ւթi i ւկյv`vb, `յZvq DrKlԶv mvaթbi իյթI մնvqZv Kթi _վKb

gթե` : DԷxYՊAbԷxYՊ

gj`vqbKvixi `vյi | Zւii L

ւմj

4_ՍւցՊիկթI ւbR we`vjթqi cժvb ւկյK, mnKvix DcթRjv ւկյv KgՔZՊGes BDAvi ւm Bb÷իթi/mnKvix Bb÷իթi i gթե` A_ev cժԷ իՄՊ Ges 1-3 ՍւթgՊcժԹ իՄՊ | 4_ՍւթgՊmsւկժ Bb÷իթi i cժԷ իՄՊwi ւfւԷիZ cժZ`K ւկյv_թi cvm/tdj ւbaթY KiթZ nթe|

3.4.4 chʼeŋY tPKwǝ ÷

cʼavb wKŋK I mnKvix wKŋtKi e`envt i Rb` we`vj tqi bvg

wKŋtKi bvg :

tKŋ : velq : ZwiL :

cʼvi velqe`y:

wKLb tKLvʼbv Kvhʼtgi mgq :

i iæ _____ tkl _____

velqe`yDc`vcb	cʼivcwi fvte t`Lv hvq 80%	cʼivcwi fvte t`Lv hvq Zte tKvʼbv tKvʼbv tŋt` AvsukK- fvte t`Lv hvq 70%	tgvlvgyvfvte t`Lv hvq 60%	AvsukK t`Lv hvq 50%	me mgq t`Lv hvq bv Zte grʼS gʼa` t`Lv hvq 40%
thvM`Zv					
Ávb mʼvKʼ					
• cW cwi Kíbvq cwi Kwi Z wKLb dj h_vh_					
• cW cwi Kíbvq cwi Kwi Z wKLb tKLvʼbv tKʼkj I KvR h_vh_					
• cW cwi Kíbvq cwi Kwi Z DcKiʼyi e`envi wKLb dj ARʼb mviqK					
• `ÍvfvEK cwi Kwi Z KvR h_vh_ fvte cwi Kwi Z					
Abkxj b					
• wKŋv_ŋ` i ceÁvb hvPvB Kiv nq					
• wKLb tKLvʼbv tKʼkj cwi Kwi Z wKLb dj ARʼbi Rb` h_vh_					
• tKŋ Kvhʼtgi GKvKx, tRvovq Ges `jxqfvte KvR t`Iqv nʼq_vʼK					
• wKŋv_ŋ` i wewfbʼfvte cʼvRÁvmv Kʼi b					

3.4.5 tkÖY cW-chfeyY tPKwj ÷

(cökY we`vj tq Bb ÷ t±ti i e`enfti i Rb`)

chfeytKi bvg :

we`vj q :

wel q :----- cftVi wel qe` : -----

chfeytYi Zwi L :

* duKv`vfb wK wPy`w b |

1 | wel qe`Dc`vcb [cävZ Ávb mæúwKZ thM`Zv]

thM`Zv	cfti vcyi fvtē t`Lv hvq	wKQlv t`Lv hvq*	t`Lv hvq bv
• cW`cy`fKi wel qe`i mvt_ Dc`wcz wel qe`i Z`MZ m½wZ			
• Dc`wcz wel qe`mæúfK`Mfxi Dcjwä eZgvb			
• wkyvug mæúfK`avi Yvi cKvk h_vh_			
gšé` :			

2 | wLb tkLvfbv tKškj [Ávb | Abkxj b mæúwKZ tKškj]

thM`Zv	cfti vcyi fvtē t`Lv hvq	wKQlv t`Lv hvq	t`Lv hvq bv
• cwjK cwi Kíbv AbjmiY Kti`w`wbK cW cwi Kíbv Kiv nq Ges tm Abjvfti tkÖY Kvhg cwi Pwj Z nq			
• wLb tkLvfbv KvR wLbjvfti Rb` h_vh_			
• wkyv`P`i agvÎ e³Zv Ges cökuÉti gva`tg cW`vb Ktib bv, eis`jxq, tRvovq KvR t`b, cKwRÁvmv Ktib Ges wRÁvmv Kivi mthM`t`b			
• wkyv`P`i Dcjwä gvtSgta`B cixyv Ktib			
gšé` :			

3 | Ինքնաշնորհի Կրթություն [Վերաբերյալ Կրթության Կրթական Պրոցեսի Կրթական Պրոցեսի]

Կրթական Պրոցեսի	Կրթական Պրոցեսի Կրթական Պրոցեսի	Կրթական Պրոցեսի Կրթական Պրոցեսի	Կրթական Պրոցեսի Կրթական Պրոցեսի
<ul style="list-style-type: none"> Կրթական Պրոցեսի Կրթական Պրոցեսի Կրթական Պրոցեսի 			
<ul style="list-style-type: none"> Կրթական Պրոցեսի Կրթական Պրոցեսի Կրթական Պրոցեսի 			
<ul style="list-style-type: none"> Կրթական Պրոցեսի Կրթական Պրոցեսի Կրթական Պրոցեսի 			
<ul style="list-style-type: none"> Կրթական Պրոցեսի Կրթական Պրոցեսի Կրթական Պրոցեսի 			
Կրթական Պրոցեսի :			

4 | Կրթական Պրոցեսի Կրթական Պրոցեսի [Վերաբերյալ Կրթության Կրթական Պրոցեսի Կրթական Պրոցեսի]

Կրթական Պրոցեսի	Կրթական Պրոցեսի Կրթական Պրոցեսի	Կրթական Պրոցեսի Կրթական Պրոցեսի	Կրթական Պրոցեսի Կրթական Պրոցեսի
<ul style="list-style-type: none"> Կրթական Պրոցեսի Կրթական Պրոցեսի Կրթական Պրոցեսի (Կրթական Պրոցեսի, Կրթական Պրոցեսի Կրթական Պրոցեսի, Կրթական Պրոցեսի Կրթական Պրոցեսի) 			
<ul style="list-style-type: none"> Կրթական Պրոցեսի Կրթական Պրոցեսի (Կրթական Պրոցեսի, Կրթական Պրոցեսի Կրթական Պրոցեսի, Կրթական Պրոցեսի Կրթական Պրոցեսի) 			
<ul style="list-style-type: none"> Կրթական Պրոցեսի Կրթական Պրոցեսի Կրթական Պրոցեսի Կրթական Պրոցեսի Կրթական Պրոցեսի 			
Կրթական Պրոցեսի :			

5| DcKiY [Abjxj b mʌúwKZ thvM`Zv]

thvM`Zv	cʃi vcyi fvte t`Lv hvq	wKQlv t`Lv hvq	t`Lv hvq bv
<ul style="list-style-type: none"> tkŃKvhþtg e`eüZ DcKiY cw mʌúwKZ Ges wkyv_Ń wLþb mnvqK fvgKv cvj b Kþi 			
<ul style="list-style-type: none"> wkyv_Ń GKvKx Ges `jxq KvþRi Rb` wvfbwDcKiY e`envi Kiv nq 			
gšé` :			

6| gj`vqb [Ávb I Abjxj b mʌúwKZ thvM`Zv]

thvM`Zv	cʃi vcyi fvte t`Lv hvq	wKQlv t`Lv hvq	t`Lv hvq bv
<ul style="list-style-type: none"> wkyv_Ń` i Ávb Ges `ýZv cKvþki mþhM t`qv nþ`Q 			
<ul style="list-style-type: none"> wkyv_Ń` i KvR wvqvgZfvte gj`vqb Kiv nq 			
<ul style="list-style-type: none"> wkyv_Ń` i fj - Áw mstkvaþb Avšli K Ges Zv wLþbi Rb` hþ_ó mnvqK 			
gšé` :			

7| wLb cwi þek [AvPiY mʌúwKZ thvM`Zv]

thvM`Zv	cʃi vcyi fvte t`Lv hvq	wKQlv t`Lv hvq	t`Lv hvq bv
<ul style="list-style-type: none"> wLþbi KvþR wkyv_Ńv `ZtÜ Zfvte AskMŃY Kþi 			
<ul style="list-style-type: none"> tkŃKþyi mKj wkiþK me KvþR mgvb mþhM t`qv nq 			
<ul style="list-style-type: none"> tgþqmn mKj wkyv_ŃK Zvþ` i Pwn`v Abyvþi KvR t`qv nq 			
<ul style="list-style-type: none"> tgþqmn mKj wkyv_ŃK cKæKiv nq Ges cKæKiþZ DrmwvZ Kiv nq 			
gšé` :			

Aa`vq Pvi

PZy_0v4g@bR ve`vj tq Kvh@ig cwi Pvj bv mαú†K@b†`Rbv

PZ_@Uvtg@bR we`vj tq Kvh@ig cwi Pvj bv m@útk@b` Rbv

(wbR we`vj tq 16 mBvn Ae`v`bi mgtqi Rb`)

WwvcGW tKvtmP KgmP Kwvtgv Abjvnti mgMOKgPwUtK PviwU Uvtg@FwM Kiv ntqtQ | cDg wZbwU Uvtg@ wcuUAvB wkyv_@MY wcuUAvBtZ Ae`vb Kiteb | wZbwU Uvtg@ tgvU mgqKvj 36 mBvn, Zvi gta` wcuUAvBtZ tk@YKtYi Kvh@tg AskM@tYi gva`tg wkyvjvf tgvU 20 mBvn Ges wcuUAvB Bb÷tziMtiYi mivmwi ZEveavtb wkyv_@v c@kyY we`vj tq Abjxjb Kiteb tgvU 16 mBvn | ZZxq Uvg@ktl wkyv_@v wj wLZ cixyq AskM@Y Kiteb | Gici Zvt`i 3/4 w`b mgq t`qv nte wbR we`vj tq wltq 4_@Uvtg@ Kvh@tg AskM@tYi Rb` |

4_@Uvg@m@Ytj WwvcGW tKvtmP AšF@ mgq etj weteWZ nte Ges msik@ wkyv_@MYtK we`vj tqi wboqgZ wkyK wntmte MY` Kiv hvte bv | tm tyt`l we`vj tqi wboqgZ i@tb ZvtK AwZwi³/wkyvbuem wkyK wntmte wetePbv KitZ nte | msik@ wkyv_@K WwvcGWmspvs`lwb` Rbv Abjvnti wewfbekvMRCt mivBwnKfite cDZ Kivi mthwM`v`bi Rb` mBvtni tkl w`tb (ep`uWZevi) tk@YKtY Zui tKvtbv KvR _vKte bv | Zte wZwb we`vj tq h_viwZ AvMgb Kiteb Ges wba@Z Kvh@ig thgb-witdwe`f Rvb@j, AvKkb wimvP@Ges Dc`vctbi Rb` c@qvRbxq Z_`msM@ I mibtek Kiteb | GQov jM eB c+Y Kti c@vb wkytKi `vYi tteb | mBvtni ewK w`b,tjvZ wZwb h_viwZ we`vj tqi i@tb Abjvnti wewfbetk@YtZ wewfbetel tq tk@Y cW`vb Kiteb (c@Zw`b 4wU) | Zte c@vb wkyK Zui gwmK i@tb Ggbfite ^Zwi Kiteb thb c@K-c@wgK tk@Y t`tK cAg tk@Y chšlc@ZwU tk@YtZ Ges c@ZwU wltq cDg t`tK ZZxq Uvtg@ gta` msik@ wkyv_@cW`vb KitZ cvtib | G tyt`l c@vb wkyK jM ewn (c@Zw`tbi Kvh@igmspvs`lwn) Abjvnti Y Kiteb |

c@ZwU wkyv_@tk@YtZ cW`v`bi gva`tg wkyK thwM`Zv mvgwMk fite AR@bi Rb` tk@Y cW`vb cwi Kíbv cYqb Kiteb | e`Z 4_@Uvtg@Zui wkyY Abjxjb `v@bvfite Kivi mthwM`v`bi Rb` GB e`e`vcbv Kiv ntqtQ | tm tyt`l tk@Y cW`vb t`tK iiaKti cW`cwi Kíbv ^Zwi, wLb tKLv`bv tKškj Ges gj`vq`bi tyt`l c@kyY we`vj tq AbjxjbKvtj th c@qv ev c×wZ e`envi Kiv ntqtQ eZ@vb tyt`l I GKB c×wZ Ges c@qv e`envi KitZ nte |

wcuUAvB wkyv_@we`vj tq thwM`vb Kitj c@vb wkyK mKj wkyKtK wltq GKwU mfv Avnevb Kiteb | tm mfvq D³ wkyv_@WwvcGtWi c@vb c@vb w`K,tjv m@útk@GKwU maviY aviYv t`teb | GLv`b Dtj`l th, t`tki mKj wkyK ch@qutg mve-Kv`vi c@kyY Ges wltq wfwEK c@kytYi gva`tg WwvcGtWi c@qv Ges c×wZ m`útk@aviYv jvf Kiteb |

GQov wcuUAvB wkyv_@c@vb wkytKi mt` AvtjvPbv Kti ch@qutg c@Z`K wkyKtK wltq nvtZ-Kjtg temjvBb gj`vq`bi KvRwU wltq wfwEK fite m@úv`b Kiteb | GB KvRwU m@úv`b tktl c@Z`K wcuUAvB wkyv_@K tk@Y wkyv_@ i wbR wbR wLb Ae`vb Abjvnti cW`cwi Kíbv ^Zwi Kti cW`v`bi wltq cwi `uwi K mthwMZvi gva`tg msik@ we`vj tq PvjYKivi tP@v Kiteb | GRb` m@e`ntj c@Z mBvtn AšZ

3 և՛ b Kցտյ 1ւ իկոնիZ ւե՛՛յ իգի cՕZ՝K ւկյK շրթմտց հիZ իկոն շրթյY KiտZ ւտիb, շնվ ւկյK իմ e՛e՛՛ իտեբ|

PZ_Ստց_ւկյ_Ք` i Kւիթց ցւնւի s | AMՈւZ հրՎB Kivi Rb՝ ւնւյ յLZ Kւիթց մսւն` իbi Rb՝ մսւն ւնւAVB մյւi cՕզRbւզ e՛e՛՛ յտեբ:

- cՕZ՝K ցւտմ 1Rb ւնւAVB Bb÷իi 5ւ՛ b շրթմտց 1ւ cՕւցK ւե՛՛յ իգ հիտեբ| մKյ 10ւ իտK ւեKյ 4ւ շրթմսւն ւկյ_Ք իկոն Kւիթց շրթյYmn շնվ ւկյտKi ցZցZ ՄիY Kiտեբ| Gփտե շրթմտց cՕZ՝K ւկյ_Ք AMՈւZ շրթյY մսւտKՅ ւնւ մսւյB cՕտե` b մյւիտK շնվ Kiտեբ|
- cՕZ `Յ ցւմ ci cՕZ՝K Bb÷իi BDAւմտZ ւտց մսւն ւկյ_Ք i ւիտKւլF Rւբթ, j MeB | ւնււի Kիւր իտL ւնւե՛ւK իտեբ| Gփտե GKRB Bb÷իi AՏZ 2ւի BDAւմտZ հիտեբ Ges G ւեիտց շրթ BDAւմ Bb÷իիտK AւնZ Kiտեբ|
- cՕZ ցւտմ ւնւAVB ւկյ_Ք(տեZb ՄիY Kivi մց) ւնւAVBտZ 2ւ՛ b Ae՛՛ւb Kի մսւն Bb÷իi i ւնւZ Վի Kւիթց մսւտKՅ AւնZ Kiտեբ|

GK bRի 4_Ստց_ Kւիթց Ges մսւն e՛ւ՛e՛՛մP `ւզZ;

ւզZժՅ e՛ւ՛e՛՛ / cՕZ՛ւb	Kւիթց
ւկյ_Ք	• j MeB AbյիY Kiտեբ (``bւ՛՛ b Kւիթիւյ յյւսե× Kiv)
	• իմյւBb ցյ՛ւզb Kiտեբ
	• ւկյ_Ք` i ւLb Ae՛՛ւb Abյնի cւ ւնւի Kիւր Kiտեբ
	• իկոն Kւիթց ւնւ Քյ յւ Kiտեբ (ըն՛ւնZւի e՛՛Zւ մBւտն 5 ւ՛ b ւե՛՛յ իգի i ւնւ Abյնւզ cՕZւ՛ b 4ււ)
	• cՕZւ՛ b ւիտKւլF Rւբթ յյ LտZ նտե
	• հեZւզ Z_՝ WKտցUm իւնւիւյ IտZ մսւյY Kiտեբ
	• Dւ՛ււb cՕտե` b ^Zւի Kiտե (cՕZ 2 ցւտմ 1ււ)
	• ւնւR՝՝Kւիթցի ցյ՛ւզի Rb՝ cՕZ 2 ցւտմ GKւի յւնւզ BDAւմտZ հիտեբ
	• ^նւիւէK Օււի cՕզRb նի շնվ ւկյտKi ցա՛տց ւնւAVB մյւi eիւի յիL՛իKiտեբ
	• իկ 2 մBւն ւնւAVB-տZ հիտե (հեZւզ շնւYc՛մն)
ւնվ ւկյK	• ւկյ_Ք j MeBտZ cՕZւ՛ b Abյւյի Kiտեբ
	• ւկյ_ՔK իմյւBb ցյ՛ւզի մնւզի Kiտեբ

Վարչապետի / Կենտրոն	Կրթական
	<ul style="list-style-type: none"> • Կրթական փոփոխությունները և ակադեմիայի անդամների անհատական կրթության ակադեմիայի հարցերի կիրառում
	<ul style="list-style-type: none"> • Կրթական փոփոխության կրթական հարցերի կիրառում (ընդունելի է չէ)
	<ul style="list-style-type: none"> • Կրթական հարցերի շարժումը և տեղի ունեցող փոփոխությունների կիրառում և հարցերի կիրառում
	<ul style="list-style-type: none"> • Կրթական փոփոխության և անհատական կրթության փոփոխությունների կիրառում և հարցերի կիրառում
	<ul style="list-style-type: none"> • Կրթական փոփոխությունների կիրառում և հարցերի կիրառում
	<ul style="list-style-type: none"> • Կրթական փոփոխությունների կիրառում և հարցերի կիրառում
Կրթական Կենտրոնի / Կրթական Կենտրոնի / Կրթական Կենտրոնի	<ul style="list-style-type: none"> • Կրթական փոփոխությունների կիրառում և հարցերի կիրառում
	<ul style="list-style-type: none"> • Կրթական փոփոխությունների կիրառում և հարցերի կիրառում
	<ul style="list-style-type: none"> • Կրթական փոփոխությունների կիրառում և հարցերի կիրառում
	<ul style="list-style-type: none"> • Կրթական փոփոխությունների կիրառում և հարցերի կիրառում
	<ul style="list-style-type: none"> • Կրթական փոփոխությունների կիրառում և հարցերի կիրառում
Կրթական Կենտրոնի / Կրթական Կենտրոնի / Կրթական Կենտրոնի	<ul style="list-style-type: none"> • Կրթական փոփոխությունների կիրառում և հարցերի կիրառում
	<ul style="list-style-type: none"> • Կրթական փոփոխությունների կիրառում և հարցերի կիրառում
	<ul style="list-style-type: none"> • Կրթական փոփոխությունների կիրառում և հարցերի կիրառում
	<ul style="list-style-type: none"> • Կրթական փոփոխությունների կիրառում և հարցերի կիրառում
	<ul style="list-style-type: none"> • Կրթական փոփոխությունների կիրառում և հարցերի կիրառում
	<ul style="list-style-type: none"> • Կրթական փոփոխությունների կիրառում և հարցերի կիրառում
Կրթական Կենտրոնի / Կրթական Կենտրոնի	<ul style="list-style-type: none"> • Կրթական փոփոխությունների կիրառում և հարցերի կիրառում

	28	4	tkÖYKvhpg AskMÖY Ges wi`dKwUf Rvbpg tj Lv, cäv wkytKi tkÖY chëyY			cäv wkyK tkÖY chëyY tiKW® msiyY Ki`eb
tdeqwi	4	5	tkÖY Kvhpg, wi`dKwUf Rvbpg tj Lv			
	11	6	H			
	18	7	H			
	25	8	BDAvi m`Z KgRvj vq AskMÖY			
gvP®	1	9	tkÖY Kvhpg, wi`dKwUf Rvbpg tj Lv			
	8	10	H			
	15	11	H			
	22	12	H			
	28	13	H			
Gicj	6	14	H			
	13	15	H			
	20	16	H			
	27	17	tkÖY Kvhpg, wi`dKwUf Rvbpg tj Lv, Dc`vcb cÖZte`b ^Zwi, BDAvi m`Z hvl qv			
tg	3	18	tkÖY Kvhpg, A`vKkb wimvP® cÖZte`b tj Lv, wi`dKwUf Rvbpg tj Lv, Dc`vcb cÖZte`b ^Zwi			
	10	19	H			
	17	20	H			
	24	21	H			
Rp	1	22	BDAvi m`Z Mgb			
	8	23	tkÖY Kvhpg, A`vKkb wimvP® cÖZte`b tj Lv, wi`dKwUf Rvbpg tj Lv, Dc`vcb cÖZte`b ^Zwi			
	15	24	wcUAvBtZ-gj`vqtb AskMÖY			
	22	25	wcUAvBtZ-gj`vqtb AskMÖY			

- ve`'ij tq wbañ Z/Avbañ Z ÖU, ve`fboDrme/Abpñbi mgqmP Abñti G ÖKU cwi eZ® n`Z cvti |

4.1.1 wkyv_Pm=utK@cZte`b (cavb wkytKi e`envti i Rb`)

wkyv_# bvg : ~~~~~~ ti vj bs : ~~~~~~
 we`vj tqi bvg : ~~~~~~

gvfmi bvg	wkyv_PGes cavb wkytKi Kvhpg	gZvgZ (niw/bv)	gšE`
Rvbgwii	temjvBb gj`vqb mgvB Kti tQ wK bv?		
	wkyv_# i wLb Ae`vb Abjvfi cW cwi Kibv Kti tQ wK bv?		
	wi tdkwlf Rvbfj tj Lv`i i akti tQ wK bv?		
	cavb wkyK wkyv_# tkW Kvhpg chfejY Kti tQ wK bv?		
	wkyv_# i wLb AMWZi nvi (kZKivq cKvk Kib)		
	hveZxq WKtg>Um tcvUfdwj l tZ msi yY Kti tQ Kxbv?		
tdeqwi	wkyv_# i wLb Ae`vb Abjvfi cW cwi Kibv Kti tQ wK bv?		
	wi tdkwlf Rvbfj wj tL tQ wK bv?		
	cavb wkyK wkyv_# tkW Kvhpg chfejY Kti tQ wK bv?		
	wkyv_# i wLb AMWZi nvi (kZKivq cKvk Kib)		
	hveZxq WKtg>Um tcvUfdwj l tZ msi yY Kti tQ wK bv?		
	Dc`vcbi Rb` cZte`b cYqb Kti tQ wK bv?		
	BDAvi mN tZ Mgb Kti tQ wK bv?		
gvP©	wkyv_# i wLb Ae`vb Abjvfi cW-cwi Kibv Kti tQ wK bv?		
	wi tdkwlf Rvbfj wj tL tQ wK bv?		
	cavb wkyK wkyv_# tkW Kvhpg chfejY Kti tQ wK bv?		
	wkyv_# i wLb AMWZi nvi (kZKivq cKvk Kib)		
	hveZxq WKtg>Um tcvUfdwj l tZ msi yY Kti tQ wK bv?		

tckvMZ wkyv → eisjv w el qÁvb I wkyYveÁvb → BstíwR w el qÁvb I wkyYveÁvb → MNYZ w el qÁvb I wkyYveÁvb → c0_wgK veÁvb w el qÁvb I wkyYveÁvb → eisj v`k I vekpwi Pq → G. tcmf AvU@

c0g w`b mKvj 9:00Uv t`tK 4wU w el q tefW@ KvR GKmvt_ i iante Ges PovsítgšLK cixyv cti i w`b mKvj 9:00Uv t`tK i iante | 2q w`b mKvj 9:00Uv t`tK w el q tew@ Ges PovsítgšLK cixyv tefW@ chiqutg Abj@Z nte |

wcUAvB mpcwi bUbtWtUi mfvcmZtZ; tgšLK cixyvi Rb` 3/4 m`m`wewkó GKwU tew@_vKte | AvBBAvi t`tK tcmi Z Abj` m`m` D³ tefW@cwi`kR wntmte Dcw`Z _vKteb | wZwb b@` c0v`b AskM@Y Ki tZ cvi teb Ges GQov cixyvq h_vh_ gvb w bqštYi Rb` c0qvRbxq tgšLK/ wj wLZ cavgk`c0vb Ki teb | Ab` 2 (ß) Rb m`m` tbc KZR w beW@Z ewntcixyK Ges msikó wcUAvBtqi mnKvix mpcwi bUbtWtU/tR`ó Bb ÷ t±i |

- PovsítgšLK cixyv tew@cKZ ctj GKRB wkyv_@ wWicGW Kg@PZ KvhRi fite AskM@Yi w el qwU m@utK@avi Yv j v`fi Rb` thtKvb w el tq c0eKi tZ cvi b | c0etjv thb wkyKgvbm wkyv_@ mvgw@K Dcj wä wPvi Kivi Rb` c0mwi/2K nq |

4_@utg@ Povsítgš`vq`bi Rb` b@` wfvRb Ges `wqZc0B KgRZP w b@e@ nte —

tew@	b@`	`wqZc0B KgRZP	gšé`
w el q tew@KZR gj`vqb	30	w el q Bb ÷ t±i (msikó wcUAvB mpcwi bUbtWtUi ZÉjvavtb)	c0Z`K w el tq c0Z`K w el q w f w E K Bb ÷ t±i b@` c0vb Ki teb Ges Mo b@` weteP` nte
tgšLK cixyv tew@ KZR gj`vqb	30	mpcwi bUbtWtU, ewntcixyK (tbc KZR tcmi Z), mnKvix mpcwi bUbtWtU/tR`ó Bb ÷ t±i Ges AvB.B.Avi. Abj` m`m` (cwi`kR)	c0Z`tK b@` c0vb Ki teb Ges Mo b@` weteP` nte
tgU=	60		

wWicGW c0kyYwenvb tKv`bv Bb ÷ t±i gj`vqb Kvh@tg AskM@Y Ki teb bv |

c0Z w el tq cvk b@` 50% |

mKj WKtgU msiyY Ki tZ nte Ges c0Z`K wkyv_@ i Rb` tbc KZR tcmi Z wba@i Z tUetj kb wktU tKej me@gvU b@` `vcb Kti tcmY Ki teb |

MIMbK (Pevs) gj`iqb wku		cim baf`:		RiZiq cl`ugK wkyv GKrtWgy, gqgbmsn wllmcGll cixyv		jBteili e`enni		e`enni K cixyv (Ex-periment)		AvPii - APIY		Abpib cwi Pjy bv		mgwRK KIR		e`enni K/ Abkyj b		Tgu baf`		BbtKm® gj`iqb		wkyK gib gj`iqb	
Rjib 20-----wkyv`Rb`		wkyv`Rb` byg :		cW mgxyv		A`vmbbtgu/ cMR±		TgMLK cixyv		AbBmil (Abkyj b)		cB baf`		cB baf`		cB baf`		cB baf`		cB baf`		cB baf`	
weiq Ges baf`	A`Kkb mimp`ikm -wll Dc`icb	baf`	cB baf`	baf`	cB baf`	baf`	cB baf`	baf`	cB baf`	baf`	cB baf`	baf`	cB baf`	baf`	cB baf`	baf`	cB baf`	Tgu baf`	cB baf`	Tgu baf`	cB baf`	BbtKm® gj`iqb	wkyK gib gj`iqb
TckMLZ wkyv	15	-	-	15	-	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	70	-	50	-	-	-
esjv`weiqAb	15	-	-	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30	-	25	-	-	-
esjv`wkyv`weiqAb	15	-	-	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30	-	25	-	-	-
Bstir`weiqAb	15	-	-	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30	-	25	-	-	-
Bstir`wkyv`weiqAb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30	-	25	-	-	-
IMWZ`weiqAb	-	-	-	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30	-	25	-	-	-
IMWZ`wkyv`weiqAb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30	-	25	-	-	-
cl`ugK`weiqAb	-	-	-	15	-	-	-	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50	-	25	-	-	-
cl`ugK`wkyv`weiqAb	-	-	-	15	-	-	-	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50	-	25	-	-	-
esjv`k`I`mekbwiPq`weiqAb	15	-	-	15	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	50	-	25	-	-	-
esjv`k`I`mekbwiPq`wkyv`weiqAb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	50	-	25	-	-	-
G`tdhnf`AU`P`wkiK`wkyv`	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	10	-	-	-
G`tdhnf`AU`P`ria`KriKjv`	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	10	-	-	-
G`tdhnf`AU`emshiz`	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	10	-	-	-
TguU=	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	280	-	330	-	-	-

Aa"vq cUP

c0g UvfgP wj vLZ Bb†Kvm©ixyv (Af'šÍxY)

