

Õpilase õppekoormuse kujundamise põhimõtted, sh tunnijaotusplaan ja mittestatsionaarse õppe tunnijaotusplaan, sh valikkursuste valimise põhimõtted

(1) Mittestatsionaarne õppevorm

2014/2015. õa

eesti keeles – 33 k. = 46%

vene keeles – 39 k.= 54%

* - venekeelsed ained

Õppeained	10. klass	11. klass	12. klass	Kokku
Kohustuslikud õppeained:				
Vene keel	2*	2*	2*	6*
Kirjandus	2*	2*	-	4*
Eesti kirjandus	-	-	1	1
Eesti keel	3	3	3	9
Võõrkeel	2	1*	2*	2+3*
Kitsas matemaatika	3*	3*	2*	8*
Bioloogia	-	2*	2*	4*
Geograafia	2	1	-	3
Keemia	2*	1*	-	3*
Füüsika	2	2*	1*	2+3*
Ajalugu	2	2	2	6
Ühiskonnaõpetus	-	-	2	2
Inimeseõpetus	-	-	1*	1*
Muusika	1	1	1	3
Kunst	1*	1*	-	2*
Valikained:				
Võõrkeel	-	1*	1*	1*+1*
Uurimistöö alused	-	1*	-	1*
Üldistav matemaatika	-	-	2*	2*
Eesti keel	2	1	2	5
Kokku:	24 (10)*	24 (16)*	24 (13)*	72

2015/2016. õa

eesti keeles – 36 k. = 50%

vene keeles – 36 k.= 50%

* - venekeelsed ained

Õppeained	10. klass	11. klass	12. klass	Kokku
Kohustuslikud õppeained:				
Vene keel	2*	2*	2*	6*
Kirjandus	2*	2*	-	4*
Eesti kirjandus	-	-	1	1
Eesti keel	3	3	3	9
Võõrkeel	2	1	2*	3+2*
Kitsas matemaatika	3*	3*	2*	8*
Bioloogia	-	2*	2*	4*
Geograafia	2	1	-	3
Keemia	2*	1*	-	3*
Füüsika	2	2	1*	4+1*
Ajalugu	2	2	2	6
Ühiskonnaõpetus	-	-	2	2
Inimeseõpetus	-	-	1*	1*
Muusika	1	1	1	3
Kunst	1*	1*	-	2*
Valikained:				
Võõrkeel	-	1	2*	1+2*
Uurimistöö alused	-	1*	-	1*
Üldistav matemaatika	-	-	2*	2*
Eesti keel	2	1	1	4
Kokku:	24 (10)*	24 (12)*	24 (14)*	72

eesti keeles – 43 k. = 60%

vene keeles – 29 k.= 40%

* - venekeelsed ained

Õppeained	10. klass	11. klass	12. klass	Kokku
Kohustuslikud õppeained:				
Vene keel	2*	2*	2*	6*
Kirjandus	2*	2*	-	4*
Eesti kirjandus	-	-	1	1
Eesti keel	3	3	3	9
Võõrkeel	2	1	2	5
Kitsas matemaatika	3*	3*	2*	8*
Bioloogia	-	2*	2*	4*
Geograafia	2	1	-	3
Keemia	2*	1*	-	3*
Füüsika	2	2	1	5
Ajalugu	2	2	2	6
Ühiskonnaõpetus	-	-	2	2
Inimeseõpetus	-	-	1*	1*
Muusika	1	1	1	3
Kunst	1*	1*	-	2*
Valikained:				
Võõrkeel	-	1	2	3
Uurimistöö alused	-	1*	-	1*
Üldistav matemaatika	-	-	2	2
Eesti keel	2	1	1	4
Kokku:	24 (10)*	24 (12)*	24 (7)*	72