



Учебный план
муниципального автономного
общеобразовательного учреждения
«Лицея №11»
на 2017-2018 учебный год

**Учебный план (недельный) 1-х классов
муниципального автономного общеобразовательного учреждения
«Лицей № 11»
на 2017-2018 учебный год**

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю					Количество часов за год/кл.
		1а	1б	1в	1э	1д	
Обязательная часть							
Русский язык и литературное чтение	Русский язык	4	4	4	4	4	165
	Литературное чтение	4	4	4	4	4	132
Математика и информатика	Математика	4	4	4	4	4	132
Обществознание и естествознание (Окружающий мир)	Окружающий мир	2	2	2	2	2	66
Основы религиозных культур и светской этики	Основы религиозных культур и светской этики	-	-	-	-	-	
Искусство	Музыка	1	1	1	1	1	33
	Изобразительное искусство	1	1	1	1	1	33
Технология	Технология	1	1	1	1	1	33
Физическая культура	Физическая культура	3	3	3	3	3	99
Итого		20	20	20	20	20	
<i>Часть, формируемая участниками образовательного учреждения</i>		1	1	1	1	1	
<i>Русский язык</i>		1	1	1	1	1	
Максимально допустимая недельная нагрузка при 5-дневной неделе		21	21	21	21	21	
Всего к финансированию		21	21	21	21	21	

**Учебный план (недельный) 2-х классов
муниципального автономного общеобразовательного учреждения
«Лицей № 11»
на 2017-2018 учебный год**

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю						Количество часов за год/кл.
		2а	2б	2в	2э	2д	2е	
Обязательная часть								
Русский язык и литературное чтение	Русский язык	4	4	4	4	4	4	136
	Литературное чтение	4	4	4	4	4	4	136
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	2	2	2	2	2	2	68
Математика и информатика	Математика	4	4	4	4	4	4	136
Обществознание и естествознание (Окружающий мир)	Окружающий мир	2	2	2	2	2	2	68
Основы религиозных культур и светской этики	Основы религиозных культур и светской этики	-	-	-	-	-	-	
Искусство	Музыка	1	1	1	1	1	1	34
	Изобразительное искусство	1	1	1	1	1	1	34
Технология	Технология	1	1	1	1	1	1	34
Физическая культура	Физическая культура	3	3	3	3	3	3	102
Итого		22	22	22	22	22	22	
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>		1	1	1	1	1	1	
<i>Русский язык</i>		1	1	1	1	1	1	
Максимально допустимая недельная нагрузка при 5-дневной неделе		23	23	23	23	23	23	
Всего к финансированию		23	23	23	23	23	23	

**Учебный план (недельный) 3- х классов
муниципального автономного общеобразовательного учреждения
«Лицей № 11»
на 2017-2018 учебный год**

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю					Количество часов за год/кл.
		За	Зб	Зв	Зэ	Зд	
Обязательная часть							
Русский язык и литературное чтение	Русский язык	4	4	4	4	4	136
	Литературное чтение	4	4	4	4	4	136
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	2	2	2	2	2	68
Математика и информатика	Математика	4	4	4	4	4	136
Обществознание и естествознание (Окружающий мир)	Окружающий мир	2	2	2	2	2	68
Основы религиозных культур и светской этики	Основы религиозных культур и светской этики	-	-	-	-	-	
Искусство	Музыка	1	1	1	1	1	34
	Изобразительное искусство	1	1	1	1	1	34
Технология	Технология	1	1	1	1	1	34
Физическая культура	Физическая культура	3	3	3	3	3	102
Итого		22	22	22	22	22	
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>		1	1	1	1	1	
<i>Русский язык</i>		1	1	1	1	1	
Максимально допустимая недельная нагрузка при 5-дневной неделе		23	23	23	23	23	
Всего к финансированию		23	23	23	23	23	

**Учебный план (недельный) 4- х классов
муниципального автономного общеобразовательного учреждения
«Лицей № 11»
на 2017-2018 учебный год**

Предметные области	Учебные предметы						Количество часов за год/кл.
		4а	4б	4в	4э	4д	
Обязательная часть							
Русский язык и литературное чтение	Русский язык	5	5	5	5	5	170
	Литературное чтение	4	4	4	4	4	136
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	2	2	2	2	2	68
Математика и информатика	Математика	4	4	4	4	4	136
Обществознание и естествознание (Окружающий мир)	Окружающий мир	2	2	2	2	2	68
Основы религиозных культур и светской этики	Основы религиозных культур и светской этики	1	1	1	1	1	34
Искусство	Музыка	1	1	1	1	1	34
	Изобразительное искусство	1	1	1	1	1	34
Технология	Технология	1	1	1	1	1	34
Физическая культура	Физическая культура	3	3	3	3	3	102
Итого		24	24	24	24	24	
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>		2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	
Учусь создавать проект		1	1	1	1	1	
Информатика в играх и задачах		1	1	1	1	1	
Умники и умницы		0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	
Максимально допустимая недельная нагрузка при 6-дневной неделе		26,5	26,5	26,5	26,5	26,5	
Всего к финансированию		26,5	26,5	26,5	26,5	26,5	

**Учебный план 5-х классов
муниципального автономного образовательного учреждения
«Лицей № 11»
на 2017-2018 учебный год**

Предметные области	Учебные предметы	классы					Количество часов за год/кл.
		5а	5б	5в	5э	5д	
Обязательная часть							
Русский язык и литература	Русский язык	5	5	5	5	5	175
	Литература	3	3	3	3	3	105
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	3	3	3	3	3	105
Математика и информатика	Математика	5	5	5	5	5	175
Общественно-научные предметы	История Всеобщая история История Отечества	2	2	2	2	2	70
	География	1	1	1	1	1	35
Естественнонаучные предметы	Биология	1	1	1	1	1	35
Искусство	Музыка	1	1	1	1	1	35
	Изобразительное искусство	1	1	1	1	1	35
Технология	Технология (трудовое обучение)	2	2	2	2	2	70
Физическая культура и ОБЖ	Физическая культура	3	3	3	3	3	105
Итого		27	27	27	27	27	
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>		5	5	5	5	5	
Начало экономики		1	1	1	1	1	
Математика		1	1	1	1	1	
Основы проектной деятельности		2	2	2	2	2	
Формирование культуры здоровья		1	1	1	1	1	
Максимально допустимая недельная нагрузка при 6-дневной неделе		32	32	32	32	32	

**Учебный план 6-х классов
муниципального автономного общеобразовательного учреждения
«Лицей № 11»
на 2017-2018 учебный год**

Предметные области	Учебные предметы	классы					Количество часов за год/кл.
		6а	6б	6в	6э	6д	
Обязательная часть							
Русский язык и литература	Русский язык	6	6	6	6	6	210
	Литература	3	3	3	3	3	105
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	3	3	3	3	3	105
Математика и информатика	Математика	5	5	5	5	5	175
Общественно-научные предметы	История Всеобщая история История Отечества	2	2	2	2	2	70
	Обществознание	1	1	1	1	1	35
	География	1	1	1	1	1	35
Естественнонаучные предметы	Биология	1	1	1	1	1	35
Искусство	Музыка	1	1	1	1	1	35
	Изобразительное искусство	1	1	1	1	1	35
Технология	Технология (трудовое обучение)	2	2	2	2	2	70
Физическая культура и ОБЖ	Физическая культура	3	3	3	3	3	105
Итого		29	29	29	29	29	
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>		4	4	4	4	4	
Математика		1	1	1	1	1	
Биология		1	1	1	1	1	
Финансовая грамотность: бюджет		1	1	1	1	1	
Информатика		2					
Учимся проектировать		3					
Итого		4	4	4	4	4	
Максимально допустимая недельная нагрузка при 6-дневной неделе		33	33	33	33	33	

**Учебный план 7-х классов
муниципального автономного общеобразовательного учреждения
«Лицей № 11»
на 2017-2018 учебный год**

Предметные области	Учебные предметы	классы					Количество часов за год/кл.
		7а	7б	7в	7э	7д	
Обязательная часть							
Русский язык и литература	Русский язык	4	4	4	4	4	140
	Литература	2	2	2	2	2	70
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	3	3	3	3	3	105
Математика и информатика	Алгебра	3	3	3	3	3	105
	Геометрия	2	2	2	2	2	70
	Информатика	1	1	1	1	1	35
Общественно-научные предметы	История Всеобщая история История Отечества	2	2	2	2	2	70
	Обществознание	1	1	1	1	1	35
	География	2	2	2	2	2	70
Естественнонаучные предметы	Биология	1	1	1	1	1	35
	Физика	2	2	2	2	2	70
Искусство	Музыка	1	1	1	1	1	35
	Изобразительное искусство	1	1	1	1	1	35
Технология	Технология (трудовое обучение)	2	2	2	2	2	70
Физическая культура и Основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	3	3	3	3	3	105
Итого		30	30	30	30	30	
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>		5	5	5	5	5	
	Биология	1	1	1	1	1	
	Алгебра	2					
	Геометрия	1					
	Информатика		1	1	1	1	
	Финансовая грамотность: экономика, мое ближайшее окружение	1	1	1	1	1	
	Познавай физику в задачах и экспериментах		0,5	0,5	0,5	0,5	
	Основы проектной деятельности	6					
	Итого	5	5	5	5	5	
	Максимально допустимая недельная нагрузка при 6-дневной неделе	35	35	35	35	35	

**Учебный план 8-х классов
муниципального автономного общеобразовательного учреждения
«Лицей № 11»
на 2017-2018 учебный год**

Предметные области	Учебные предметы	классы					Количество часов за год/кл.
		8а	8б	8в	8э	8д	
Обязательная часть							
Русский язык и литература	Русский язык	3	3	3	3	3	105
	Литература	2	2	2	2	2	70
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	3	3	3	3	3	105
Математика и информатика	Алгебра	3	3	3	3	3	105
	Геометрия	2	2	2	2	2	70
	Информатика	1	1	1	1	1	35
Общественно-научные предметы	История Всеобщая история История Отечества	2	2	2	2	2	70
	Обществознание	1	1	1	1	1	35
	География	2	2	2	2	2	70
Естественнонаучные предметы	Биология	2	2	2	2	2	70
	Химия	2	2	2	2	2	70
	Физика	2	2	2	2	2	70
Искусство	Музыка	1	1	1	1	1	35
	Изобразительное искусство	1	1	1	1	1	35
Технология	Технология (трудовое обучение)	1	1	1	1	1	35
Физическая культура и Основы безопасности жизнедеятельности	ОБЖ	1	1	1	1	1	35
	Физическая культура	3	3	3	3	3	105
Итого		32	32	32	32	32	
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>		4	4	4	4	4	
Алгебра				2		2	
Геометрия				1		1	
Биология			1				
Химия			1				
Физика в задачах						1	
Основы проектной деятельности		4					
Уроки словесности		1	1		1		
Экономика: история и современная организация хозяйственной деятельности		1	1	1	1		
Максимально допустимая недельная нагрузка при 6-дневной неделе		36	36	36	36	36	

**Учебный план 9-х классов
муниципального автономного общеобразовательного учреждения
«Лицей № 11»
на 2017-2018 учебный год**

Предметные области	Учебные предметы	классы					Количество часов за год/кл.
		9а	9б	9в	9э	9д	
Обязательная часть							
Русский язык и литература	Русский язык	3	3	3	3	3	102
	Литература	3	3	3	3	3	102
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	3	3	3	3	3	102
Математика и информатика	Алгебра	3	3	3	3	3	102
	Геометрия	2	2	2	2	2	68
	Информатика	1	1	1	1	1	34
Общественно-научные предметы	История	3	3	3	3	3	102
	Обществознание	1	1	1	1	1	34
	География	2	2	2	2	2	68
Естественнонаучные предметы	Биология	2	2	2	2	2	68
	Химия	2	2	2	2	2	68
	Физика	3	3	3	3	3	102
Физическая культура и Основы безопасности жизнедеятельности	ОБЖ	1	1	1	1	1	34
	Физическая культура	3	3	3	3	3	102
Итого		32	32	32	32	32	
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>		4	4	4	4	4	
Алгебра				2			
Геометрия				1			
Физика в задачах				2			
Кривые				3			
Биология		1					
Уроки словесности			1	1	1	1	
Химия		1					
Практикум с основами экологического проектирования		1					
Основы проектной деятельности				5			
Максимально допустимая недельная нагрузка при 6-дневной неделе		36	36	36	36	36	

**Учебный план
10 классов
муниципального автономного общеобразовательного учреждения
«Лицей № 11»
на 2017-2018 учебный год**

Предметные области	Учебные предметы	классы			Количество часов за год/кл.
		10а	10б	10в	
Обязательная часть					
Русский язык и литература	Русский язык	1	1	1	35
	Литература	3	3	3	105
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	3	3	3	105
Математика и информатика	Алгебра начало анализа	4	4	4	140
	Геометрия	2	2	2	70
	Информатика	1/1			35
	Информатика	4			140
Общественные науки	История	2	2	2	70
	Обществознание	3			105
	География	1	1	1	35
	Экономика	2			70
	Право	2			70
	Обществознание (вкл. экономику и право)	2/2			70
Естественные науки	Биология	1/1			35
	Биология	3			105
	Химия	1/1			35
	Химия	5			175
	Физика	5			175
	Физика	2/2			70
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Экология	1			35
	ОБЖ	1	1	1	35
	Физическая культура	3	3	3	105
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>					
Дополнительные учебные предметы	Индивидуальный проект	1/1/1/1/1			35
Курсы по выбору	Генетика человека	1			35
	Методы решения физических задач	1			35
	Обществознание: теория и практика	1			35
	Математические основы информатики	1			35
	Способы решения расчетных задач по	1			35

	химии		
	Организация и бизнес-планирование собственного дела	1	35
Максимально допустимая недельная нагрузка при 6-дневной неделе	37		

**Учебный план
11 классов
муниципального автономного общеобразовательного учреждения
«Лицей № 11»
на 2017-2018 учебный год**

Федеральный компонент	11 класс * 2= 50				Количество часов за год
	Число недельных учебных часов	Количество групп	Количество человек	Количество недельных часов	
Обязательные учебные предметы на базовом уровне					
Русский язык	1	2	50	2	34
Литература	3	2	50	6	102
Иностранный язык (английский)	3	2	50	6	102
История	2	2	50	4	68
Обществознание (вкл. экономику и право)	2	2	32	4	68
Биология	1	2	36	2	34
Физика	2	1	29	2	68
Химия	1	2	38	2	34
Физическая культура	3	2	50	6	102
Основы безопасности жизнедеятельности	1	2	50	2	34
Учебные предметы по выбору на базовом уровне					
Информатика	1	2	50	2	102
Учебные предметы по выбору на профильном уровне					
Математика	6	2	50	12	204
Физика	5	1	21	5	170
Биология	4	1	14	4	136
Химия	3	1	13	3	102
Обществознание	3	1	21	3	102
ИТОГО				65	

Учебные предметы	11 класс * 2= 50				Количество часов за год
	Число недельных учебных часов	Количество групп	Количество человек	Общее количество часов на параллель	
Региональный компонент					
Основы регионального развития	2	2	50	4	68
Компонент образовательного учреждения					
Перечень элективных предметов, учебных практик, исследовательская деятельность					
Русское правописание: орфография и пунктуация	0,5	2	50	1	17
Астрономия	1	2	50	2	34

Способы решения расчетных задач по химии	1	1	13	1	34
Решение биологических задач в ходе подготовки к ЕГЭ	1	1	14	1	34
Итого часов					74
Всего				37	74
Предельно допустимая аудиторная нагрузка при 6-дневной учебной неделе				37	

**Пояснительная записка
к учебному плану
муниципального автономного образовательного учреждения
«Лицей № 11»
на 2017-2018 учебный год**

Учебный план лицея №11 обеспечивает овладение выпускниками необходимым минимумом знаний, умений и навыков, а также индивидуальный характер развития школьников в соответствии с их интересами и склонностями и отражает специфику учреждения – воспитание интеллектуальной элиты общества.

Содержание учебного плана лицея реализует его цели:

1. Создание благоприятных условий и возможностей для развития и самовыражения школьника.
2. Обеспечение дифференциации и индивидуализации образования как условия построения траектории развития каждого лицеиста на основе вариативности образовательных программ за счет введения элективных курсов и гибкой системы обучения старшей ступени, ИУП учащихся.
3. Углубленное изучение отдельных предметов естественнонаучного направления.
4. Формирование личностных, метапредметных и предметных результатов в рамках внедрения ФГОС НОО и ФГОС ООО.
5. Включенность в проектную и исследовательскую деятельность через системно – деятельностный подход.
6. Совершенствование системы работы с одаренными детьми.

В основу формирования учебного плана лицея положены следующие нормативные документы:

1. БУП (примерная основная образовательная программа) 11 классы, НОО (ФГОС) – 1 - 4 классы, ФГОС ООО 5-9 классы, ФГОС СОО 10 классы;
2. Приказ МО и науки РФ от 06.10. 2009 № 373 «Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования» (в редакции приказа от 22.09.2011 № 2357);
3. Приказ Министерства образования РФ от 09.03.04 № 1312 «Об утверждении федерального базисного учебного плана и примерных учебных планов для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования» (в редакции **приказа МО и науки РФ от 03.06.2011 № 1994**);
4. Приказ МО и науки РФ от 01.02. 2012 № 74 «О внесении изменений в федеральный базисный учебный план и примерные учебные планы для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования, утв. приказом МО РФ от 9 марта 2004 г. № 1312»;
5. Приказ МО и науки РФ от 05.03. 2004 № 1089 «Об утверждении федерального компонента государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования» (**ред. от 19.10.2009, с изменениями от 31.01.2012, пр. № 69**);
6. Закон Красноярского края от 20.12.2005 г. № 17-4256 «Об установлении краевого (национально-регионального) компонента государственных образовательных стандартов общего образования в Красноярском крае» (в ред. Законов Красноярского края от 12.11.2009 N 9-3926, от 30.06.2011 N 12-6054);
7. Постановление Совета администрации Красноярского края от 17.05.06 г. № 134-п (в ред. **постановления Правительства Красноярского края от 05.09.2008 г. № 75-п**) «Об утверждении регионального базисного учебного плана для образовательных учреждений Красноярского края, реализующих программы общего образования»;

8. Примерные программы по учебным предметам, реализуемым в рамках краевого (национально-регионального) компонента государственных образовательных стандартов общего образования в Красноярском крае;
9. СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях»;
10. Письмо Министерства образования и науки Российской Федерации № 13-51-263/123 от 31.10.2003 «Об оценивании и аттестации учащихся, отнесенных по состоянию здоровья к специальной медицинской группе для занятий физической культурой»;
11. Департамент общего образования Минобрнауки России
Методические материалы по организации внеурочной деятельности в образовательных учреждениях, реализующих общеобразовательные программы начального общего образования;
12. Постановление администрации города Красноярска от 21.04. 2011 №140 «Об утверждении Положения об организации деятельности групп продленного дня в муниципальных общеобразовательных учреждениях города Красноярска».
13. Письмо МО и науки Красноярского края от 28. 10. 2008 № 2843 «Об изучении Правил дорожного движения».

В лицее работают 91 учителей, из них высшую квалификационную категорию имеют 34%, первую 45 % педагогов. Почетных работников образования РФ – 6, Отличников народного просвещения -5, Заслуженных педагогов Красноярского края-1, Победителей ПНПО России, края-3, Лауреатов, дипломантов конкурса "Учитель года"- 2. Прошли повышение квалификации 45 % педагогов.

Материально-техническая база достаточна для достижения целей.

В учебном плане учитываются санитарно-гигиенические требования к организации образовательного процесса:

- шестидневный режим недели для учащихся 4-11 классов;
- пятидневный режим для учащихся 1-3, 5 классов;
- учебная нагрузка соответствует нормативам СанПиН,
- занятия проводятся в одну смену.

Начальное общее образование.

Обучение организовано по программе четырехлетней начальной школы.

Содержание образования на первой ступени реализуется через образовательные области, обеспечивающие целостное восприятие мира.

В обучении используются следующие программы:

- «Школа России»- 1Б, 1В,1Э, 2А, 2Е, 3А,Б,Д,Е, 4А,Б,Э,Д
- развивающее обучение Д.Б.Эльконина – В.В. Давыдова- 2Б,2В;
- «Школа 2100» -1А, 1Д, 2Д, 2Э, 3В,4В

За счет компонента образовательных отношений:

во 2-3 классах- 1ч русский язык,

в 4-х классах:

«Информатика в играх и задачах»-1ч, «Учусь создавать проект» -1ч, «Умники и умницы»-0,5ч.

В соответствии с п. 10.22 СанПиН (приложение 4 СанПиН 2.4.2.2821-10) двигательная активность обучающихся обеспечивается за счет подвижных игр на переменах, спортивного часа для учащихся, посещающих группу продленного дня.

На проведение предмета «Основы религиозных культур и светской этики» в 4 классе сформировано 6 групп по трем модулям: «Основы светской этики» -3 группы, «Основы православной культуры» -2 группы, «Основы мировых религиозных культур» -1 группа на основании заявления родителей. За счет часов внеурочной деятельности организована 1 группа.

Содержание образования на второй ступени является относительно завершённым и базовым для продолжения обучения в средней (полной) общеобразовательной школе.

За счет компонента образовательных отношений в 5-9х классах введены предметы:

5 классы: «Начало экономики» -1ч и 1 час дан на **углубление** по предмету «Математика». За счет часов внеурочной деятельности введен курс «Основы духовно-нравственной культуры народов России». Данная рабочая программа составлена на основе программы комплексного учебного курса « Основы духовно-нравственной культуры народов России» авторы: Н.Ф. Виноградова Виноградовой Н.Ф. Основы духовно-нравственной культуры народов России: 5 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений / Н.Ф. Виноградова, В.И. Власенко, А.В. Поляков. – М.: Вентана-Граф, 2013., В.И. Власенко, А.В. Поляков.

Особенность данного учебного курса состоит в том, что расширение знаний обучающихся сочетается с воспитанием ценностных отношений к изучаемым явлениям: внутренней установки личности поступать согласно общественным нормам, правилам поведения и взаимоотношений в обществе.

В 6 классах:

Для выполнения практической части программы выделен 1 час на предмет «Биология», 1 час дан на **углубление** по предмету «Математика»; 2 часа выделено на предмет «Информатика», 5 часов на курс «Учимся проектировать» для развития метапредметных умений.

в 7 классах – 1 час дан на предмет «Биология» для выполнения программы, 1 час на курс «Финансовая грамотность: экономика – мое ближайшее окружение». В 7А классе **углубление** по предмету «Математика», выделено дополнительно 3 часа. Для развития практических навыков выделено 5ч «Основы проектной деятельности», развития пространственного воображения по 0,5ч дан на курс «Познавай физику в задачах и экспериментах» в 7Б, В,Э, Д.

На параллели 8 классов продолжают углубленное изучение математики (8В,Д), открывается класс естественнонаучного направления (предметы углубленного уровня- химия, биология).

В 9 А классе продолжается изучение предметов углубленного уровня – биология и химия в специализированном классе естественнонаучного направления; на параллели 9 классов одна мобильная группа по изучению углубленной математики. Кроме этого, организованы 3 группы по модульным курсам «Кривые» и 4 группы «Уроки словесности» для удовлетворения запросов учащихся. Для развития метапредметных умений организованы группы по курсу «Основы проектной деятельности»

Учащиеся 8-9 классов выбрали профпробы в «Школе самоопределения», количество часов определено учебным планом.

Содержание, форма курсов ориентированы не только на расширение и углубление знаний по предмету, но и на организацию занятий, способствующих самоопределению ученика относительно профиля обучения в старшей школе и профессии, профориентации выпускников, умению реализовать себя в разных видах деятельности и предметных областях.

Учащиеся специализированного 8-9 классов естественнонаучного направления занимаются в СФУ по профпробам 2 раза в неделю, кроме этого с Агроуниверситетом организованы профильные летние школы. Занятия ведут специалисты высшей школы.

Две спецмедгруппы на параллели 6-11 классов и одна на параллели 1-4 классов, занятия проводятся во второй половине дня.

Программы составлены на основе примерных образовательных программ Министерства образования и науки и утверждены на научно – методическом совете лицея.

Среднее (полное) общее образование.

Для реализации ФГОС СОО в 10 классах предусматривается выбор учащимися предметов базового уровня, и каждый учащийся обязан выбрать не менее трех предметов

углубленного уровня. Выбор учащихся в лицее осуществляется по трем направлениям:
физико-математическое– физика, математика, информатика;
естественнонаучное направление– биология, химия, экология;
социально-экономическое направление– обществознание, экономика, право.
Исходя из выбранного направления, каждый учащийся выбирает элективные курсы и курсы профессиональной ориентации в «Школе самоопределения».

Кроме этого, в плане каждого учащегося есть индивидуальный проект. Выполнение проекта осуществляется в течение 10-11 класса, защита проекта будет проходить в декабре месяце 2017-2018 года.

Учебный план лицея обеспечивает каждому учащемуся возможность создания и осуществления собственной образовательной траектории по освоению учебных дисциплин.

Исходя из запросов учащихся и родителей, в лицее организованы мобильные группы по предметам профильного обучения и элективным курсам, углубленному изучению предметов в 11 классах.

Для реализации профильного обучения используются программы, которые рекомендованы авторами, как для профильного уровня, так и для углубленного изучения предметов.

В 10 классах углубление по следующим предметам: обществознание, экономика, право, биология, химия, физика.

В 11 классах изучаются на профильном уровне предметы: обществознание (мобильные группы – 11 класс), математика, физика (мобильная группа -11 класс), углубление: химия -11 класс (мобильная группа), биология (мобильная группа-11 класс).

Компонент образовательного учреждения в 11-х классах представлен элективными учебными предметами (обязательными учебными предметами по выбору), которые направлены на углубленное изучение предметов, развивают содержание одного из базовых учебных предметов, что позволяет поддерживать изучение смежных предметов на профильном уровне, а также способствуют удовлетворению познавательных интересов обучающихся в различных сферах деятельности человека. Кроме этого учащиеся 10-11 классов занимаются в сети Кировского района «Школа самоопределения», где каждый учащийся выбрал прикладные курсы, в соответствии с учебным планом. Занятия проводятся один раз в неделю.

Занятия способствуют реализации индивидуальных планов учащихся, построению индивидуального маршрута, направлены на развитие познавательного интереса учащихся, профессиональное самоопределение.

Программы элективных предметов рассчитаны на 1-2 часа в неделю и составлены на основе программ элективных курсов, допущенных МО РФ.

Промежуточная аттестация проводится на основании Положения «О текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации», календарного учебного графика на 2017-2018 учебный год (<http://11y.ru>). Формы проведения годовой промежуточной аттестации в Приложении № 1.

**Формы проведения годовой промежуточной аттестации
в 2017-2018 учебном году**

№ п/п	Класс	Предмет	Форма проведения промежуточной аттестации
1.	1абвдэ	Русский язык	Итоговая комплексная работа
		Литературное чтение	
		Математика	
		Окружающий мир	
		Музыка	Листы индивидуальных достижений
		Изобразительное искусство	
		Технология	
		Физическая культура	
2.	2абвдэе	Русский язык	Контрольная работа
		Математика	Контрольная работа
		Литературное чтение	Контрольная работа
		Окружающий мир	Контрольная работа
		Иностранный язык	Контрольная работа
		Музыка	Годовая оценка
		Изобразительное искусство	Годовая оценка
		Технология	Годовая оценка
		Физическая культура	Годовая оценка
3.	3абвдэ	Русский язык	Контрольная работа
		Математика	Контрольная работа
		Литературное чтение	Контрольная работа
		Окружающий мир	Контрольная работа
		Иностранный язык	Контрольная работа
		Музыка	Годовая оценка
		Изобразительное искусство	Годовая оценка
		Технология	Годовая оценка
		Физическая культура	Годовая оценка
4.	4абвдэ	Русский язык	Годовая оценка
		Математика	Годовая оценка
		Литературное чтение	Годовая оценка
		Окружающий мир	Годовая оценка
		Иностранный язык	Годовая оценка
		Музыка	Годовая оценка
		Изобразительное искусство	Годовая оценка
		Технология	Годовая оценка
		Физическая культура	Годовая оценка
		Основы религиозных культур и светской этики	Годовая оценка
		Учусь создавать проект	Защита проекта
		Информатика в играх и задачах	Годовая оценка
		Умники и умницы	Годовая оценка
		5.	5абвдэ
Математика	Контрольная работа		
География	Годовая оценка		

		Литература	Годовая оценка
		Иностранный язык	Годовая оценка
		История	Тест
		Биология	Годовая оценка
		Технология (трудовое обучение)	Годовая оценка
		Изобразительное искусство	Творческая работа
		Музыка	Годовая оценка
		Физическая культура	Годовая оценка
		Начало экономики	Годовая оценка
		Основы проектной деятельности	Защита проекта
		Формирование культуры здоровья	Годовая оценка
6.	6абвдэ	Русский язык	Контрольный диктант
		Математика	Контрольная работа
		География	Годовая оценка
		Литература	Годовая оценка
		Иностранный язык	Годовая оценка
		История	Годовая оценка
		Обществознание	Годовая оценка
		Биология	Годовая оценка
		Технология (трудовое обучение)	Годовая оценка
		Изобразительное искусство	Годовая оценка
		Музыка	Годовая оценка
		Физическая культура	Сдача нормативов по физической подготовке
		Финансовая грамотность: бюджет	Годовая оценка
		Информатика	Годовая оценка
		Учимся проектировать	Защита проекта
7.	7абвдэ	Русский язык	Контрольный диктант
		Алгебра	Контрольная работа
		Геометрия	Годовая оценка
		Иностранный язык	Годовая оценка
		Информатика	Годовая оценка
		Литература	Годовая оценка
		История	Годовая оценка
		Обществознание	Годовая оценка
		География	Годовая оценка
		Биология	Контрольная работа
		Физика	Годовая оценка
		Технология (трудовое обучение)	Годовая оценка
		Изобразительное искусство	Годовая оценка
		Музыка	Годовая оценка
		Физическая культура	Сдача нормативов по физической подготовке
		Финансовая грамотность: экономика, мое ближайшее окружение	Годовая оценка
8.	7бвдэ	Информатика	Практическая работа
		Познавай физику в задачах и экспериментах	Годовая оценка
		Основы проектной деятельности	Защита проекта

9.	7а	Алгебра (углубленный уровень)	Контрольная работа
		Геометрия (углубленный уровень)	
10.	8абвдэ	Русский язык	Изложение
		Алгебра	Контрольная работа
		Иностранный язык	Тест
		Литература	Годовая оценка
		История	Годовая оценка
		Обществознание	Годовая оценка
		География	Годовая оценка
		Физика	Годовая оценка
		Химия	Годовая оценка
		Информатика	Годовая оценка
		Технология (трудовое обучение)	Годовая оценка
		Изобразительное искусство	Годовая оценка
		Музыка	Годовая оценка
		Основы безопасности жизнедеятельности	Годовая оценка
		Физическая культура	Сдача нормативов по физической подготовке
	Основы проектной деятельности	Защита проекта	
11.	8авдэ	Биология	Годовая оценка
		Химия	Годовая оценка
		Экономика: история и современная организация хозяйственной деятельности	Годовая оценка
12.	8б	Биология (углубленный уровень)	Устный экзамен
		Химия (углубленный уровень)	Контрольная работа
13.	8вд	Алгебра (углубленный уровень)	Контрольная работа
		Геометрия (углубленный уровень)	
14.	8д	Физика в задачах	Годовая оценка
15.	8абэ	Уроки словесности	Годовая оценка
16.	9абвдэ	Русский язык	Годовая оценка
		Алгебра	Годовая оценка
		Геометрия	Годовая оценка
		Иностранный язык	Годовая оценка
		Литература	Годовая оценка
		История	Годовая оценка
		Биология	Годовая оценка
		Физика	Годовая оценка
		Информатика	Годовая оценка
		Химия	Годовая оценка
		Обществознание	Годовая оценка
		География	Годовая оценка
		Основы безопасности жизнедеятельности	Годовая оценка
		Физическая культура	Годовая оценка
	Основы проектной деятельности	Защита проекта	
17.	9бвдэ	Алгебра (углубленный уровень)	Контрольная работа
		Геометрия (углубленный уровень)	
		Физика в задачах	Годовая оценка

		Кривые	Годовая оценка
		Уроки словесности	Годовая оценка
18.	9а	Практикум с основами экологического проектирования	Годовая оценка
		Биология (углубленный уровень)	Годовая оценка
		Химия (углубленный уровень)	Годовая оценка
19.	10абв	Русский язык	Тест
		Математика (профильный уровень)	Контрольная работа
		Иностранный язык	Годовая оценка
		Литература	Годовая оценка
		История	Годовая оценка
		Биология (базовый уровень)	Годовая оценка
		Биология (углубленный уровень)	Контрольная работа
		Физика (базовый уровень)	Годовая оценка
		Физика (углубленный уровень)	Контрольная работа
		Информатика (базовый уровень)	Годовая оценка
		Информатика (углубленный уровень)	Контрольная работа
		Химия (базовый уровень)	Годовая оценка
		Химия (углубленный уровень)	Контрольная работа
		Обществознание (включая экономику и право)	Годовая оценка
		Обществознание (профильный уровень)	Контрольная работа
		География	Годовая оценка
		Основы безопасности жизнедеятельности	Годовая оценка
		Экономика	Годовая оценка
		Право	Годовая оценка
		Экология	Годовая оценка
		Физическая культура	Сдача нормативов по физической подготовке
		Индивидуальный проект	Защита проекта
		Генетика человека	Годовая оценка
		Методы решения физических задач	Годовая оценка
		Обществознание: теория и практика	Годовая оценка
		Математические основы информатики	Годовая оценка
		Способы решения расчетных задач по химии	Годовая оценка
		Организация и бизнес-планирование собственного дела	Годовая оценка
20.	11аб	Русский язык	Годовая оценка
		Математика (профильный уровень)	Годовая оценка
		Иностранный язык	Годовая оценка
		Литература	Годовая оценка

	История	Годовая оценка
	Биология (углубленный уровень)	Годовая оценка
	Биология (базовый уровень)	Годовая оценка
	Физика (базовый уровень)	Годовая оценка
	Физика (профильный уровень)	Годовая оценка
	Химия (профильный уровень)	Годовая оценка
	Химия (базовый уровень)	Годовая оценка
	Обществознание (профильный уровень)	Годовая оценка
	Обществознание (вкл. экономику и право)	Годовая оценка
	Информатика	Годовая оценка
	Основы безопасности жизнедеятельности	Годовая оценка
	Астрономия	Годовая оценка
	Физическая культура	Годовая оценка
	Русское правописание: орфография и пунктуация	Тест
	Способы решения расчетных задач по химии	Годовая оценка
	Решение биологических задач в ходе подготовки к ЕГЭ	Годовая оценка

