

Перечень услуг, оказываемых МАОУ гимназия № 35 гражданам бесплатно в рамках реализации общеобразовательных программ в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами (на базовом и углубленном уровнях) на 2015-2016 учебный год

№	Образовательные программы	Классы	Перечень бесплатных образовательных услуг	
			Базовый уровень	Углубленный уровень
1.	начального общего образования, относящаяся к уровню начального общего образования	1-4 классы	<p>Предметные области: «Филология», «Математика и информатика», «Обществознание и естествознание (окружающий мир)», «Основы духовно-нравственной культуры народов России», «Искусство», «Технология», «Физическая культура».</p> <p>Предметная область «Математика и информатика» предусматривает изучение учебного предмета «Математика». В рамках реализации внеурочной деятельности (общеинтеллектуальное направление) предусмотрен учебный курс «Информатика в играх и задачах», обеспечивающий формирование, в том числе представлений о компьютерной грамотности, обеспечивая тем самым концептуальные основы ФГОС НОО.</p>	
2.	основного общего образования, относящаяся к уровню основного общего образования	5 классы	<p>Предметные области соответствующие им учебные предметы: Филология (Русский язык, Литература, Иностранный язык (английский язык), Математика и информатика (Математика), Общественно-научные предметы (История, Обществознание, География), Естественно-научные предметы (Биология), Искусство (Музыка, Изобразительное искусство), Технология (Технология), Физическая культура (Физическая культура). В 5-х классах в части, формируемой участниками образовательных отношений, включен учебный курс «Информатика» с целью обеспечения концептуальных подходов ФГОС ООБ при реализации предметной области «Математика и информатика».</p> <p>В 5 «А» классе используется сетка</p>	В 5 «Г» классе углубленное изучение иностранного языка.

		<p>примерного учебного плана с учетом изучения второго иностранного языка.</p>	
	6 классы	<p>На уровне основного общего образования реализуются учебные предметы: Русский язык, Литература, Иностранный язык, Математика, Информатика и ИКТ, Физика, Химия, Биология, Искусство (Музыка и ИЗО), История, Обществознание, География, Технология, Физическая культура, Основы безопасности жизнедеятельности.</p> <p>Во всех 6 классах введен «второй иностранный язык».</p> <p>Обеспечение готовности к освоению программ основного общего образования, обеспечивающих дополнительную (углубленную) подготовку по предметам гуманитарного профиля, физики, химии, биологии, математики и информатики и ИКТ осуществляется через вариативную часть учебного плана, в том числе введение пропедевтических курсов по направлениям:</p> <p><i>Математическое:</i> 6 «Б», 6 «Е», 6 «В» классы - «Наглядная геометрия», «Решение инженерных задач».</p> <p><i>Физико-математическое:</i> 6 «А» - «Решение инженерных задач», «Физический калейдоскоп».</p> <p><i>Химико-биологическое:</i> 6 «Г» - Практикум по биологии «Экология живых организмов», «Краеведение».</p> <p><i>Гуманитарное:</i> 6 «И» - «Основы правоведения. Живое право», «Краеведение».</p>	
	7 классы	<p>На уровне основного общего образования реализуются учебные предметы: Русский язык, Литература, Иностранный язык, Математика, Информатика и ИКТ,</p>	<p>В 7 «А», «И», «В» - углубленное изучение математики. В 7 «Г», «Е», «Б» - углубленное изучение</p>

		<p>Физика, Химия, Биология, Искусство (Музыка и ИЗО), История, Обществознание, География, Технология, Физическая культура, Основы безопасности жизнедеятельности.</p> <p>Во всех 7 классах введен «второй иностранный язык». Обеспечение готовности к освоению программ основного общего образования, обеспечивающих дополнительную (углубленную) подготовку по предметам гуманитарного профиля, физики, химии, биологии, математики и информатики и ИКТ осуществляется через вариативную часть учебного плана, в том числе введение пропедевтических курсов по направлениям:</p> <p><i>Гуманитарное:</i> 7 «Г», 7 «Е» - «Наследие МХК», «Технологии решения задач по математике».</p> <p><i>Математическое:</i> 7 «А» - «Технологии решения задач по математике»</p> <p><i>Физико-математическое:</i> 7 «И» - «Практическая физика».</p> <p><i>Химико-биологическое:</i> 7 «Б» - «Удивительный мир химических веществ».</p> <p><i>Информационное:</i> 7 «В» - «Технология создания сайтов».</p>	литературы.
	8 классы	<p>На уровне основного общего образования реализуются учебные предметы: Русский язык, Литература, Иностранный язык, Математика, Информатика и ИКТ, Физика, Химия, Биология, Искусство (Музыка и ИЗО), История, Обществознание, География, Технология, Физическая культура, Основы безопасности жизнедеятельности.</p> <p>Обеспечение готовности к освоению программ основного общего образования, обеспечивающих дополнительную (углубленную) подготовку по предметам гуманитарного профиля, физики, химии, биологии, математики и</p>	<p>В 8 «А» - углубленное изучение литературы.</p> <p>В 8 «Г» - углубленное изучение математики, физики.</p> <p>8 «Б» - углубленное изучение химии, биологии.</p>

			<p>информатики и ИКТ осуществляется через вариативную часть учебного плана, в том числе введение пропедевтических курсов по направлениям:</p> <p><i>Гуманитарное:</i> 8 «А» - «Второй иностранный язык», «Речь и культура общения».</p> <p><i>Химико-биологическое:</i> 8 «Б» - «Экология Урала», «Страноведение».</p> <p><i>Информационное:</i> 8 «В» - «Компьютерная графика», «Прикладные задачи по математике», «Решение нестандартных задач по математике», «Страноведение».</p> <p><i>Физико-математическое:</i> 8 «Г» - «Страноведение».</p>	
	9 классы		<p>На уровне основного общего образования реализуются учебные предметы: Русский язык, Литература, Иностранный язык, Математика, Информатика и ИКТ, Физика, Химия, Биология, Искусство (Музыка и ИЗО), История, Обществознание, География, Технология, Физическая культура, Основы безопасности жизнедеятельности.</p> <p>В 9 классе часы регионального (национально-регионального) компонента и компонента образовательного учреждения отведены на организацию предпрофильной подготовки обучающихся – курс «Мой выбор».</p> <p>Обеспечение готовности к освоению программ основного общего образования, обеспечивающих дополнительную (углубленную) подготовку по предметам гуманитарного профиля, физики, химии, биологии, математики и информатики и ИКТ осуществляется через вариативную часть учебного плана, в том числе введение пропедевтических курсов по направлениям:</p> <p><i>Гуманитарное:</i></p>	<p>В 9 «А», «Е» - углубленное изучение литературы.</p> <p>В 9 «Г» - углубленное изучение математики, физики.</p> <p>В 9 «Д» - углубленное изучение химии, биологии.</p>

			<p>9 «А», «Е», «В» - «Второй иностранный язык», «Зарубежная литература», «История в лицах».</p> <p><i>Математическое:</i></p> <p>9 «Г» - «Технология процедурного программирования».</p> <p>9 «Б» - «Технология процедурного программирования»</p> <p>«Технологии решения задач по математике».</p> <p><i>Химико-биологическое:</i></p> <p>9 «Д» - «Элементы биофизики».</p>	
3.	среднего общего образования, относящаяся к уровню среднего общего образования	10-11 классы	На уровне среднего общего образования реализуются учебные предметы: Русский язык, Литература, Иностранный язык, Математика, Информатика и ИКТ, Физика, Химия, Биология, История, Обществознание, География, Физическая культура, Основы безопасности жизнедеятельности.	
		Социально - гуманитарный	Право	
		10 А	<p><u>Профильный уровень:</u> Русский язык, литература, обществознание</p> <p><u>Вариативная часть:</u> История Урала, Правоведение, Россия и мир</p>	
		Социально - гуманитарный	Экономика	
		11 А	<p><u>Профильный уровень:</u> Русский язык, литература, обществознание</p> <p><u>Вариативная часть:</u> История Урала, Правоведение, Россия и мир</p>	
		Социально - экономический	Экономика	
11Б	<p><u>Профильный уровень:</u> Математика, Обществознание</p> <p><u>Вариативная часть:</u> Россия и мир, Решение инженерных задач, Решение прикладных задач по математике</p>			

	Химико-биологический		Химия
	10 Б		
		<u>Профильный уровень:</u> Математика, Биология <u>Вариативная часть:</u> Экология	
	Химико-биологический		Химия
	11 Д		
		<u>Профильный уровень:</u> Биология <u>Вариативная часть:</u> Практикум по биологии «Жизненные циклы организмов» Экология	
	Физико-математический		Математика
	10 Г, 11 Г		
		<u>Профильный уровень:</u> Физика <u>Вариативная часть:</u> «Применение графов в решении задач», «Моделирование информационных объектов в различных средах»	
	Информационно-технологический	<u>Профильный уровень:</u> Математика, информатика и ИКТ <u>Вариативная часть:</u> Решение инженерных задач, Технология работы с программами, Решение исследовательских задач по физике, Решение нестандартных задач по математике	
	10В, 11В		