

**Аннотация к рабочим программам основного общего образования**

<b>Уровень образования</b>	<b>Основное общее образование (5-9 классы)</b>				
<b>Полное наименование Рабочей программы с указанием предмета, уровня образования и классов</b>	<b>Рабочая программа учебного предмета «Информатика» на уровень основного общего образования (7-9 классы)</b>				
<b>Базовый / углубленный уровень изучения предмета</b>	Базовый уровень				
<b>Нормативная основа разработки Рабочей программы</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Федеральный закон № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 г. (с изменениями и дополнениями);</li> <li>2. ФГОС ООО (в действующей редакции);</li> <li>3. Примерная образовательная программа основного общего образования;</li> <li>4. Основная образовательная программа основного общего образования МАОУ «СОШ № 79» г. Перми.</li> </ol>				
<b>Используемые учебники / учебные пособия</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1) Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика 7 класс– «Бином.Лаборатория знаний», 2017</li> <li>2) Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика 8 класс – «Бином.Лаборатория знаний», 2018</li> <li>3) Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика 9 класс – «Бином.Лаборатория знаний», 2019</li> </ol>				
<b>Место учебного курса в структуре Основной образовательной программы основного общего образования</b>		7 кла сс	8 кла сс	9 кла сс	Все го
	Количес тво в неделю	1	1	1	3
	Количес тво в год	34	34	34	102
<b>Формы промежуточной аттестации</b>	Промежуточная аттестация в 7-9 классах проводится по каждому учебному предмету обязательной части учебного плана по итогам учебного года и представляет собой годовую отметку.				