

Аннотация к рабочим программам основного общего образования

Уровень образования	Основное общее образование (5-9 классы)				
Полное наименование Рабочей программы с указанием предмета, уровня образования и классов	Рабочая программа учебного предмета «математика» на уровень основного общего образования (5-6 классы)				
Базовый / углубленный уровень изучения предмета	Базовый уровень				
Нормативная основа разработки Рабочей программы	<ol style="list-style-type: none"> 1. Федеральный закон № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 г. (с изменениями и дополнениями); 2. ФГОС ООО (в действующей редакции); 3. Примерная образовательная программа основного общего образования; 4. Основная образовательная программа основного общего образования МАОУ «СОШ №32им. Г.А.Сборщикова» г.Перми. 				
Используемые учебники / учебные пособия	<ol style="list-style-type: none"> 1) Учебник для 5 кл. общеобразоват. Учреждений /Г.В.Дорофеев, С.Б.Суворова, Е.А.Бунимович и др.; Под ред. Г.В.Дорофеева, и.Ф.Шарыгина.- 2-е изд., дораб.- М.: Просвещение, 2020г.- 288с.: ил. 2) Н. Я. Виленкин «Математика 6 класс». Учебник для 6 класса общеобразовательных учреждений. – М.: Мнемозина, 2010 				
Место учебного курса в структуре Основной образовательной программы основного общего образования		5 класс	6 класс		Всего
	Количество в неделю	5	5		10
	Количество в год	170	170		340
Формы промежуточной аттестации	Промежуточная аттестация в 5-9 классах проводится по каждому учебному предмету обязательной части учебного плана по итогам учебного года и представляет собой годовую отметку.				