

## Учебный план

### дополнительной профессиональной программы повышения квалификации «Методика подготовки, проведения и оценивания ВПР по математике»

**Цель программы:** совершенствование профессиональных компетенций учителей математики, привлекаемых к процедуре оценки качества образования по учебному предмету «Математика»; обучение учителей математики, членов муниципальных предметных комиссий проведению, организации и оцениванию результатов ВПР по математике общеобразовательных организаций.

Профессиональные компетенции сформированы в соответствии с трудовыми функциями: ТФ: Общепедагогическая функция. Обучение (ПК 1.1., ПК 1.2.). ТФ: Развивающая деятельность (ПК 1.3.).

**Категория слушателей и требования к уровню подготовки:** учителя математики, члены муниципальной предметной комиссии, реализующие основную общеобразовательную программу основного общего образования, имеющие и /или получающие высшее и /или среднее профессиональное образование.

**Нормативный срок освоения программы:** 32 ч.

### Учебный (тематический) план

№ п/п	Наименование учебных модулей и учебных элементов	Всего, час	В том числе		Форма контроля
			Лекционные занятия	Практ. занятия	
<b>Раздел 1. Основы законодательства Российской Федерации в области образования</b>					
	<b>Входной контроль</b>	<b>1</b>		<b>1</b>	тест
<b>1.</b>	<b>Модуль 1. Нормативно-правовые аспекты организации и проведения всероссийской проверочной работы</b>	<b>2</b>	<b>2</b>		
УЭ-1	Всероссийские проверочные работы в общеправовом контексте образовательной деятельности	1	1		
УЭ-2	Нормативно-правовые документы по организации и проведения всероссийской проверочной работы по математике	1	1		
<b>2.</b>	<b>Модуль 2. Общие вопросы оценки качества образования</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	
УЭ-1.	Основные направления оценки качества образования	1	1		
УЭ-2.	Стандартизированные оценочные процедуры	2	1	1	
УЭ-3.	Оценивание образовательных результатов. Оценка и отметка. Виды и функции оценивания	4	2	2	
<b>Раздел 2. Предметно-методическая деятельность</b>					
<b>3.</b>	<b>Модуль 3. Методика решения ВПР по математике</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	
УЭ-1.	Всероссийская проверочная работа по математике для 6 класса	4	2	2	
УЭ-2.	Всероссийская проверочная работа по математике для 7-8 классов	4	2	2	
<b>4.</b>	<b>Модуль 4. Процедура оценивания ВПР по математике</b>	<b>12</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	
УЭ-1.	Диагностика и оценивание всероссийской проверочной работы по математике	6	2	4	
УЭ-2.	Диагностика и оценивание учебных достижений обучающихся 5 классов по математике и анализ результатов ВПР	6	2	4	
<b>5.</b>	<b>Итоговая аттестация</b>	<b>2</b>		<b>2</b>	Контрольная работа
<b>ИТОГО</b>		<b>32</b>	<b>14</b>	<b>18</b>	