Курс повышения квалификации «Формирование умений и навыков самостоятельной работы у обучающихся 5-9 классов на уроках математики в соответствии с требованиями ФГОС»

Учебный план курса на 144 часа

Наименование разделов, модулей, тем	Всего	Теория	Самостоятельная работа	Практическая работа	Кол-во часов контроля	Тип контроля	
Модуль 1. Психолого- педагогические условия для формирования умений и навыков самостоятельной работы	11	2	3	4	2	1	Тест
Модуль 2. Нормативно- правовые аспекты организации самостоятельной работы в образовательном процессе как приема обучения	12	2	4	4	2	1	Тест
Модуль 3. Обзор существующих инструментов, применяемых для формирования умений и навыков самостоятельной работы, и целесообразность их использования на уроках математики в 5-9 классах	11	2	3	4	2	1	Тест
Модуль 4. Опорный конспект и его использование для формирования умений и навыков самостоятельной работы на уроках математики в 5-9 классах	11	2	3	4	2	1	Тест
Модуль 5. ная технология как один из инструментов организации самостоятельной работы на уроках математики в 5-9 классах	12	3	3	4	2	1	Тест
Модуль 6. Контроль за результатами учебной деятельности обучающихся в ходе организации самостоятельной работы в процессе преподавания математики	11	2	3	4	2	1	Тест
Модуль 7. Нормативно- правовая база реализации ФГОС нового поколения	12	2	4	4	2	1	Тест

Модуль 8. Изменения требований к планируемым результатам реализации новых ФГОС	12	2	4	4	2	1	Тест
Модуль 9. Требования к результатам, структуре и условиям освоения ООП в контексте реализации ФГОС	12	2	4	4	2	1	Тест
Модуль 10. Самоанализ урока как условие развития профессиональных компетенций учителя	12	2	4	4	2	1	Тест
Модуль 11. Роль и место анализа урока в менеджменте образования. Определение на основе анализа урока направлений развития профессиональных компетенций учителя в соответствии с требованиями ФГОС	12	2	4	4	2	1	Тест
Модуль 12. Методические аспекты проведения анализа урока в условиях личностноориентированного подхода к обучению	12	2	4	4	2	1	Тест
Итоговая аттестация	4				4	1	Тест
Всего часов	144	25	43	48	28		