

Учебно-тематический план курса

Тема: Проектная деятельность, как способ формирования УУД на уроках математики

Длительность: 150 ч.

№/пп	Наименование дисциплины	Длительность
1	Требования ФГОС ООО. Цели и содержания, образовательные результаты. Организация образовательного процесса.	8 ч. 15 мин.
2	Требования ФГОС НОО. Структура и содержание. Подходы и результаты.	9 ч. 15 мин.
3	Требования ФГОС СОО. Структура и содержание. Подходы и результаты освоения	7 ч. 30 мин.
4	Требования ФГОС ОВЗ. Структура и содержание. Подходы и результаты.	7 ч.
5	Профессиональный стандарт. Концепции и содержание. Квалификационные требования.	5 ч. 30 мин.
6	Общие основы педагогики	7 ч. 15 мин.
7	Психология в образовательном процессе	8 ч. 15 мин.
8	Некоторые нормативно-правовые документы и направления развития образования	8 ч. 45 мин.
9	Проектные технологии.	9 ч.
10	Примеры оценочных методик сформированности универсальных учебных действий	7 ч. 15 мин.
11	Математические задания в первом классе.	11 ч.
12	Математические задания во втором классе.	5 ч. 30 мин.
13	Математические задания в третьем классе.	4 ч. 45 мин.
14	Инновационные процессы в образовании	6 ч. 30 мин.
15	Современные педагогические технологии и методы	5 ч.
16	Проектные технологии.	6 ч. 15 мин.

17	Организация исследовательской деятельности обучающихся в контексте ФГОС второго поколения	8 ч. 45 мин.
18	Научно-исследовательская деятельность педагога и ее презентация	10 ч. 15 мин.
19	Итоговая работа	8 ч. 15 мин.
20	Исследовательская работа школьников под руководством современного учителя	5 ч. 45 мин.

Итого 150 ч.