

Учебно-тематический план курса

Тема: «Перевернутый класс» как элемент технологии смешанного обучения в начальной школе в рамках ФГОС НОО

Длительность: 32 ч.

№/пп	Наименование дисциплины	Длительность
1	Требования ФГОС ООО. Цели и содержания, образовательные результаты. Организация образовательного процесса.	1 ч. 15 мин.
2	Требования ФГОС НОО. Структура и содержание. Подходы и результаты.	1 ч.
3	Требования ФГОС СОО. Структура и содержание. Подходы и результаты освоения	1 ч.
4	Требования ФГОС ОБЗ. Структура и содержание. Подходы и результаты.	45 мин.
5	Профессиональный стандарт. Концепции и содержание. Квалификационные требования.	1 ч.
6	Общие основы педагогики	30 мин.
7	Психология в образовательном процессе	30 мин.
8	Методика обучения и воспитания в начальной школе	30 мин.
9	Современные образовательные технологии в начальной школе	1 ч.
10	Примерные образовательные программы начального общего образования	30 мин.
11	Современный урок. Структура и содержание. Основные подходы.	1 ч. 15 мин.
12	ИКТ в проектировании урока в начальной школе	45 мин.
13	Проектная деятельность в начальной школе	1 ч. 45 мин.
14	Технологическая карта урока в начальной школе	30 мин.
15	Внеурочная деятельность в начальной школе	1 ч.
16	Интерактивные методы и формы обучения в начальной школе	1 ч. 45 мин.

17	Педагогические условия работы с детьми ОВЗ в начальной школе	2 ч.
18	Интегративные уроки в начальной школе	45 мин.
19	Итоговое тестирование	45 мин.
20	Нормативно-правовые документы и направления развития образования	1 ч. 15 мин.
21	Педагогика. Современные технологии воспитания и обучения.	1 ч.
22	Психология. Основы возрастной психологии. Общие закономерности психического развития	1 ч. 45 мин.
23	Итоговая работа по курсу повышения квалификации	1 ч.
24	МОБИЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО КАК СОВРЕМЕННЫЙ ИНСТРУМЕНТ ПОВЫШЕНИЯ КАЧЕСТВА ЗНАНИЙ УЧАЩИХСЯ В УСЛОВИЯХ РЕАЛИЗАЦИИ ФГОС	45 мин.
25	Математические задания в первом классе.	1 ч.
26	Математические задания во втором классе.	1 ч. 30 мин.
27	Математические задания в третьем классе.	45 мин.
28	Инновационные процессы в образовании	15 мин.
29	Современные педагогические технологии и методы	2 ч.
30	Использование информационно-коммуникационных технологий как средство повышения качества знаний учащихся, развития их творческих способностей	1 ч. 30 мин.
31	Урок технологии	45 мин.

Итого 32 ч.