

Учебно-тематический план курса

Тема: Современные международные педагогические практики в преподавании физики, ведущие к повышению уровня усвоения знаний у учащихся в соответствии с ФГОС ООО, ФГОС СОО

Длительность: 64 ч.

№/пп	Наименование дисциплины	Длительность
1	Нормативно-правовые документы и направления развития образования	8 ч.
2	Педагогика. Современные технологии воспитания и обучения.	4 ч. 30 мин.
3	Психология. Основы возрастной психологии. Общие закономерности психического развития	5 ч. 30 мин.
4	Итоговая работа по курсу повышения квалификации	5 ч. 15 мин.
5	Использование облачных технологий в деятельности педагога.	3 ч.
6	Облачные сервисы в работе учителя-предметника	5 ч.
7	Формирование универсальных учебных действий на уроках физики	9 ч. 30 мин.
8	Межрегиональное и международное сотрудничество образовательной организации как способ эффективного взаимодействия субъектов образовательной деятельности	9 ч. 30 мин.
9	Инновационные процессы в образовании	6 ч. 45 мин.
10	Современные педагогические технологии и методы	7 ч.

Итого 64 ч.