

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: 48 ч.

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

Итого 48 ч.