

Учебно-тематический план курса

**Тема: Проектирование современного урока Астрономия в соответствии с требованиями обновленных ФГОС ООО, ФГОС СОО 2024**

Длительность: 64 ч.

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

|    |  |              |
|----|--|--------------|
| 17 | Педагогические условия работы с детьми ОВЗ на уроке астрономия | 3 ч.         |
| 18 | Интегративный курс по предмету "Астрономия"                    | 3 ч. 30 мин. |
| 19 | Итоговое тестирование  | 2 ч.         |

**Итого 64 ч.**