**Самостоятельная работа**

Для выполнения заданий необходимо:

- изучить лекции данного модуля;

- выполнить задание практического занятия;

- изучить источники, рекомендованные в лекциях (список источников продублирован ниже).

**Задание 1.**

Проанализируйте модельные и примерные программы внеурочной деятельности. Определите в них инновационные моменты, интересный для Вас и Вашей образовательной организации опыт оценивания и фиксации результатов внеурочной деятельности.

**Задание 2.**

На основе приведенных программ сформируйте свою «копилку» методического опыта по процедурам оценивания результатов внеурочной деятельности: зафиксируйте название (автора) метода, цель и краткое описание метода оценки и контроля. Заполните таблицу.

**Таблица 1. Методы оценки результативности и контроля ведения внеурочной деятельности**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Название метода | Цель деятельности | Краткое описание / источник |
| Оценка личностных достижений обучающихся во внеурочной деятельности в условиях реализации ФГОС |
|  | Маршрутный лист индивидуальных достижений | отслеживание достижений и активности участия обучающегося в разных курсах внеурочной и внеклассной деятельности |  |
|  | Таблица для исчисления итоговой оценки (рейтинга) личных достижений обучающегося в образовательной деятельности на основе ранжирования индивидуальных образовательных результатов (для педагога) | Создание единых измерительных средств для отслеживания достижений каждого ребенка |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| Методы контроля результатов внеурочной деятельности |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

**Список источников и литературы**

1. Методические рекомендации по организации внеурочной деятельности обучающихся на уровне начального общего образования на основе сетевого взаимодействия с учреждениями образования, культуры, спорта и другими социальными партнерами[Электронный ресурс]/[под науч. ред. А.М.Кондакова]. –Электрон. текст.дан. (2,1Мб). –Киров: Изд-во МЦИТО, 2022. –1 электрон. опт. диск (CD-R). –Систем.требования: PC, Intel 1ГГц, 512Мб RAM, 2,1Мб свобод. диск. пространства; CD-привод; ОС Windows XP и выше, ПО для чтения pdf-файлов. –Загл. с экрана.
2. Технологии внеурочной деятельности обучающихся [Электронный ресурс] : учебное пособие. – Барнаул : АлтГПУ, 2019 – Систем. требования: PC не ниже класса Intel Celeron 2 ГГц ; 512 Мb RAM ; Windows XP/Vista/7/8/10 ; Adobe Acrobat Reader ; SVGA монитор с разрешением 1024х768 ; мышь.