**Информация к анализу работы тренеров-преподавателей**

**штатных и работающих по совместительству**

**за 2021-2022 учебный год**

***При тарификации на следующий учебный год будет учтена вся проведённая вами аналитическая работа и заполнение документации.***

***Работающие по совместительству, сдают в срок до 13 мая:***

1.Анализ работы за 2021-2022 учебный год (строго по образцу, размещённому на сайте!).

2.Журнал учёта работы спортивной секции (заполненный полностью, с просчитанными часами и приложенным учебным планом), подписанный и проверенный инструктором-методистом.

По общеразвивающим программам журнал будет принят только вместе с заполненным бланком ***«Учёт результативности освоения обучающимися образовательной программы».***

3.Тренеры-преподаватели, работающие ***по предпрофессиональным программам,*** сдают:

* КПН по утверждённому графику с ходатайством на зачисление;
* заполнить карту спортсмена;
* отчёт по антидопингу.

***Всем штатным тренерам-преподавателям сдать до 03 июня***

***(кто идёт в отпуск в мае – до отпуска!!!!):***

1. Анализ работы за 2021-2022 учебный год (строго по образцу!!! бланк за прошлый год не будет принят!!!).

2. Отчёт по воспитательной работе по образцу (отдельно!!!!).

3. По общеразвивающим программам: заполненный бланк ***«Учёт результативности освоения обучающимися образовательной программы»*** (группы СОГ).

4. По предпрофессиональным программам:

* КПН с ходатайством (группы НП и ТГ);
* заполнить карту спортсмена;
* отчёт по антидопингу.

5. Тем, кто работает в июле-августе: журнал можете сдать при тарификации. Но!!!!ч/часы инструкторам-методистам сдавать ежемесячно.

Журнал учёта работы спортивной секции должен быть заполнен до 31 августа (исключая дни вашего отпуска), просчитать все человекочасы за год (итого…часов). Журнал заполнять аккуратно, с 1-5 и с 30-36 ВСЕ страницы заполнить данными, приложить учебный план.

***Все вопросы по отчёту согласовать до ухода в отпуск!!!***

*Контактный телефон: 254 30 51*

*Заместитель директора по УВР Ольга Владимировна Феоктистова*