

ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ АДМИНИСТРАЦИИ
ГОРОДСКОГО ОКРУГА САМАРА

Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного
образования «Центр внешкольной работы «Крылатый»
городского округа Самара»

(МБУ ДО «ЦВР «Крылатый» г.о.Самара)

ПРИКАЗ

« 06 » 09 2022г.

№ 06/09-02 - ОД

Об организации и проведении
в ДО «Конструктор» процедуры ВСОКО
в 2022-2023 учебном году

В соответствии с ФЗ №273 от 29.12.2012г «Об образовании в Российской Федерации, Федеральным государственным образовательным стандартом дошкольного образования и утвержденным приказом Минобрнауки России от 17.10.2013г.№1155, Приказом №192-од от 29.04.2014г. Министерства образования и науки Самарской области, с целью обеспечения функционирования внутренней системы оценки качества образования дошкольного отделения МБУ ДО «ЦВР «Крылатый» г.о. Самара,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Создать рабочую группу по организации и проведению ВСОКО в 2022-2023 в учебном году в следующем составе:

- Мартынова О.В. – старший воспитатель, руководитель творческой группы;
- Даньшова О.А. – заместитель руководителя по воспитательной работе;
- Холина Ю.Н. – медицинская сестра, член творческой группы;
- Попова О.И. - воспитатель; член творческой группы
- Питина М.Б. – методист, член творческой группы.

Рабочей группе составить и утвердить годовую циклограмму проведения ВСОКО. Провести процедуру внутренней оценки качества образования ДО «Конструктор» с использованием инструментария для данной процедуры.

2. Старшему воспитателю Мартыновой О.В. по результатам рабочей группы подготовить итоговую справку по проведению процедуры ВСОКО.

3. Ознакомить с итоговой справкой по результатам проведения ВСОКО персонал ДО на общем собрании работников в срок до 31 мая 2023 года.

4. Методисту Питиновой М.Б. разместить настоящий приказ в дальнейшем итоговую справку на официальном сайте МБУ ДО «ЦВР «Крылатый» г.о. Самара до 31 мая 2023 года.

5. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Директор Центра

О.В. Шумских

Ознакомлены:
Даньшова О.А.
Холина Ю.Н.
Мартынова О.В.

Попова О.И.
Питина М.Б.