

Принято педагогическим советом
протокол № 1 от 30.08.2022

Утверждаю:
Директор МБОУ КСОШ № 32
им. Героя Советского Союза
М.Г. Владимирова
Е.Н.Сасина
Приказ № 150 от 30 .08.2022 г

ПОЛОЖЕНИЕ

об организации и работе Клуба «РОБОТОТЕХНИКА»

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение устанавливает порядок организации деятельности Клуба «Робототехника» .

1.2. Клуб «Робототехника» организуется в целях формирования научно-технического мышления обучающихся и в целях ранней профориентации детей, реализации процесса становления личности в разнообразных видах деятельности, социализации обучающихся.

2. Задачи Клуба

2.1. Дать первоначальные знания в области робототехники, сформировать первичные и базовые навыки при работе с конструкциями, научить конструировать и моделировать робототехнические проекты, сформировать начальные и базовые знания в области программирования, в области физики, математики, механики .

2.2. Сформировать творческое и научное мышление обучающихся путем научно- практических исследований и творческих проектов .

2.3. Научить основным приемам сборки и программирования робототехнических конструкций;

2.4. Подготовить обучающихся к требованиям специальностей технической направленности будущего, сформировав основные требуемые навыки.

3. Порядок комплектования Клуба.

3.1. Определение в Клуб осуществляется по заявлению (звонку) родителей (законных представителей) обучающихся.

4. Формы и методы организации занятий Клуба «Робототехника»

4.1. Формы дополнительного образования:

- фронтальные (беседа); - групповые (конкурсы, фестивали) ; - индивидуальные (инструктаж, разбор ошибок, индивидуальная сборка робототехнических средств).

5. Организация занятий

5.1 Контроль проведения занятий осуществляет зам.директора по ВР

5.2. Педагог дополнительного образования при проведении занятий руководствуется методическими рекомендациями.

6. Делопроизводство

6.1 Фиксирование проведенных занятий (их содержание) посещаемости обучающихся производится в журнале.

6.2.Журнал является финансовым документом, при его заполнении необходимо соблюдать правила оформления журнала.

7. Механизм отслеживания результатов

7.1. Для отслеживания результатов предусматриваются различные формы итогов реализации программы кружка :

- участие в Конкурсах различного уровня и Олимпиадах;
- отчет на сайте в группе Вконтакте.