## МБУДО «СЮН», г.Новый Оскол 2019 – 2020 г. *Творческое объединение «Друзья природы»*



#### Заповеди юных природоведов

Юный природовед любит родной край, бережёт его, активно участвует во всех экологических мероприятиях.

Юный природовед – друг животных и всей природы.

Юный природовед – настоящий исследователь, постоянно читает энциклопедии, газеты, журналы.

Юный природовед ведёт большую разъяснительную работу по пропаганде экологических знаний по микрорайону, выпускает листовки, участвует в операциях.

Юный природовед разводит комнатные цветы, активно участвует в природоведческих выставках.

Юный природовед – активный участник походов в лес, по заповедным местам края.

Юный природовед хорошо трудится на садовом участке, выращивает растения.

Юный природовед – настоящий коллекционер книг о природе, открыток, марок о природе.

Юный природовед собирает народные приметы, записывает их в тетрадь. Наблюдает за окружающей природой.

Юный природовед любит свой двор, свою землю.

#### Содержание деятельности

- 1. Нравственно патриотическое воспитание
- 2. Экологическое воспитание
- 3. Спортивно оздоровительное воспитание
- 4.Трудовое воспитание
- 5. Работа с родителями и социумом

#### Планируемые результаты

Понимание необходимости бережного и заботливого отношения к природе;

Освоение норм поведения в природном окружении и соблюдение их в практической деятельности;

Умение использовать знания основ экологии в первичной исследовательской деятельности

Понимание взаимосвязи между живыми существами и окружающей их природной средой, взаимодействия человека и природы.

# Девиз нашей работы: «Любить, беречь и охранять родную природу»

«Птицы – наши верные друзья!»



#### Наблюдаем и кормим пернатых





#### «Друзья природы» на занятиях кружка



Картины из сухоцветов

### Подарок милой маме









### Выставка «Цветы раскаленной земли...», посвященная 75-годовщине в Великой Отечественной войне



#### Наши достижения

Призер регионального этапа «Сохраним природу Белгородчины», в номинации «Экорисунок», Даша Алтунина





#### Будущий «Мичуринец»

Егор Ивницкийего опытническая работа.









