## Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Большезетымская основная общеобразовательная школа»

Утверждаю	)
Директор школы:	
О.А.Евтушенко	)

## Аннотация

## к рабочей программе по курсу внеурочной деятельности «Мы- твои друзья» 1-4 классы

Рабочая программа по курсу внеурочной деятельности «Мы- твои друзья» составлена на основе требований Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, федеральной программы начального общего образования, федеральной рабочей программы воспитания и планируемых результатов начального образования.

**Цель программы: с**формировать у школьников ответственное отношение к домашним животным.

## Основными задачами программы являются:

- -формирование представлений об универсальной ценности домашних животных как представителей мира живой природы, понимания связи человека и природы; -развитие устойчивого познавательного, эстетического и практического интереса к домашним животным;
- -вовлечение учащихся в реальную деятельность по уходу за домашними питомцами. Содержание в каждом классе включает 5 разделов: «Давай познакомимся», «Как мы появились в доме человека. Мы очень разные», «Как мы устроены и как за нами ухаживать», «Школа для животных: как правильно воспитывать питомцев», «На приёме у Айболита».

Участники программы — учащиеся 2-4 классов (8-11 лет).

**Сроки реализации программы:** 4 года (1-4 класс). Курс рассчитан на 1 час в неделю: по 17 часов.

Программа курса «Мы- твои друзья» содержит региональный компонент.

Курс введен в часть учебного плана, формируемого образовательным учреждением в рамках социокультурного направления.

Рабочая программа включает в себя: пояснительную записку, результаты освоения обучающимися курса внеурочной деятельности «Мы- твои друзья», содержание курса внеурочной деятельности, тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы, поурочное планирование.

Рабочая программа содержит:

- ✓ Приложение 1- Материально- техническое обеспечение;
- ✓ Приложение 2- Контрольно- измерительные материал