

Муниципальное автономное образовательное учреждение
дополнительного образования «Центр дополнительного образования»
города Искитима Новосибирской области

Рассмотрена и одобрена
на заседании педагогического совета
(протокол № 12 от «03» 09 2013 года)

«Утверждаю»
Директор МАОУ ДО ЦДО
И.И. Курдюмова

Рассмотрена и одобрена
на заседании педагогического совета
(протокол № 15 от «04» 09 2014 года)

«Утверждаю»
Директор МАОУ ДО ЦДО
И.И. Курдюмова

Рассмотрена и одобрена
на заседании педагогического совета
(протокол № 1 от «04» 09 2015 года)

«Утверждаю»
Директор МАОУ ДО ЦДО
И.И. Курдюмова

Рассмотрена и одобрена
на заседании педагогического совета
(протокол № 1 от «06» 09 2016 года)

«Утверждаю»
Директор МАОУ ДО ЦДО
И.И. Курдюмова

Рассмотрена и одобрена
на заседании педагогического совета
(протокол № 1 от «08» 09 2017 года)

«Утверждаю»
Директор МАОУ ДО ЦДО
И.И. Курдюмова

Рассмотрена и одобрена
на заседании педагогического совета
(протокол № 1 от «31» 08 2018 года)

«Утверждаю»
Директор МАОУ ДО
И.И. Курдюмова

**Дополнительная общеобразовательная
(общеразвивающая) программа по внеурочной
деятельности «Занимательная аквариумистика»
творческого объединения
«Юный натуралист»**

Срок реализации: 2 года
Возраст учащихся: 8–11 лет

Автор-составитель:
педагог дополнительного образования
I квалификационной категории
Фомина Светлана Александровна

г. Искитим
2013

Дополнительная общеобразовательная (общеразвивающая) программа по внеурочной деятельности «Занимательная аквариумистика»

педагог дополнительного образования Светлана Александровна Фомина

Направленность: естественнонаучная.

Цель – формирование экологической культуры обучающихся через знакомство с пресноводной аквариумистикой.

Задачи:

- развитие у обучающихся учебно-познавательной активности;
- формирование знаний по видовому разнообразию аквариумных гидробионов;
- приобретение знаний, умений и навыков по правильному уходу за аквариумом.

Отличительные особенности программы:

- содержание программы привязано к видовому разнообразию аквариумной выставки зооцентра;
- гибкость программы. Отдельные темы занятий могут меняться местами в учебном плане и корректироваться в зависимости от погодных условий, а также календарного плана мероприятий и конкурсов.

Краткое описание содержания программы по годам

Первый год обучения направлен на формирование детского коллектива, выявление познавательных и творческих потребностей обучающихся, знакомство с видовым разнообразием аквариумных обитателей и овладение приёмами ухода за аквариумом.

Второй год обучения предполагает продолжение знакомства с аквариумными животными и растениями, совершенствование навыков по уходу за аквариумом, изучение основ аквариумной гидрохимии и дизайна.

Возраст обучающихся: программа рассчитана на обучающихся в возрасте от 8-11 лет.

Срок реализации программы: 2 года.

Формы и методы обучения: словесный, наглядный, практический, методы контроля и самоконтроля за учебной деятельностью.

Формы занятий: комбинированное занятие, занятие-викторина, занятие-экскурсия, занятие-лекция, занятие-дискуссия, занятие-проект, занятие изучение нового материала, экологическая акция, занятие-конференция.

Режим занятий: занятия 1-го и 2-го года обучения проводятся по 1 часу в неделю.

Планируемые результаты:

Изучение программы «Занимательная аквариумистика» позволяет достичь личностных, предметных и метапредметных результатов обучения, то есть реализовать социальные и образовательные цели естественнонаучного и обществоведческого образования младших школьников:

- овладение теоретическими знаниями и практическими умениями в соответствии с учебным планом;
- наличие устойчивого интереса к знаниям в объединении.

Форма подведения итогов:

Итоговая аттестация проводится в форме игры, беседы, выполнения тестовых заданий и творческих работ по итогам освоения отдельных тем и программы в целом. Степень реализации программы оценивается по результатам подведения итогов, а также через наблюдение за поведением детей, психологическим климатом в микрогруппе, отношением к педагогу и занятиям.