

АННОТАЦИЯ К ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОБЩЕРАЗВИВАЮЩЕЙ ПРОГРАММЕ «АКВАРИУМИСТИКА ДЛЯ НАЧИНАЮЩИХ»

Программа разработана педагогом дополнительного образования МБОУ ДО ЭБЦ г.Ейска Камагуровой Натальей Владимировной. Уровень программы: ознакомительный. Срок реализации программы: 1 год: 72 часа. Возрастная категория: 7 - 10 лет. Форма обучения: очная. Вид программы: модифицированная.

Направленность дополнительной общеобразовательной программы естественно-научная, что отражено в целях и задачах программы.

Актуальность данной общеобразовательной общеразвивающей программы определяется запросом со стороны детей и их родителей на программы естественнонаучной направленности.

Данная программа ориентирована на обучение и воспитание умственно отсталых детей, некоторой компенсации отклонений в их психофизическом развитии для получения общеобразовательной, трудовой, социальной подготовки к самостоятельной жизни. Программа создает единое образовательное пространство, способствующее переходу на качественно новое образование детей с ограниченными возможностями здоровья в соответствии с требованиями для обучающихся с нарушением интеллектуального развития. Создание модели образовательной среды, позволяет развивать у каждого обучающегося механизма компенсации имеющегося дефекта, на основании чего становится возможным его оптимальная интеграция в современном обществе.

Основные задачи современного курса «Аквариумистика для начинающих» — дать элементарные, но научные и систематические сведения об аквариумистике.

Цель программы:

формирование общего эколого-биологического кругозора учащихся, экологического и системного мышления.

Образовательные задачи программы:

Обучающие:

- познакомить учащихся с разнообразием представителей подводного мира, с различными видами рыб, с местами их обитания;
- углубить и расширить знания учащихся о растениях и животных-обитателях водной среды;
- познакомить с экологическим состоянием водных бассейнов, в том числе местных водоемов;
- познакомить с особенностями экологии и поведения рыб с использованием доступных визуальных средств (видеофильмов, компьютерных презентаций, тематических сайтов Интернета, научно-популярной и учебной литературы).

Развивающие:

- способствовать формированию и расширению общего культурного и естественнонаучного кругозора;
- способствовать формированию экологической культуры у детей;
- создать атмосферу интеллектуального и творческого соревнования среди обучающихся, поощрить стремления к высоким показателям в этом направлении;
- познакомить с профессиями, связанными с изучением подводного мира и его обитателей;
- способствовать развитию интеллектуальных и творческих способностей у ребенка

Воспитательные:

- способствовать формированию у обучающихся позитивной, созидательной жизненной позиции;
- вовлечь учащихся в общественно-полезную деятельность;
- участвовать в трудовых экологических акциях, в просветительской общественной работе;
- пропагандировать аквариумного рыбоводства среди школьников;
- обеспечить оптимальные условия для разнообразного, информационно насыщенного и эмоционально-позитивного товарищеского общения на основе общих интересов в ходе учебных занятий и других мероприятий в группе;
- пропагандировать здоровый образа жизни;
- сформировать понимание недопустимости асоциального экологического поведения (например, браконьерства, антигуманного поведения по отношению к животным и природе в целом);
- стимулировать проявления у учащихся заботы о домашних животных, бережного отношения и гуманности;
- поощрить проявления товарищеских качеств, взаимовыручки и сочувствия среди учащихся;
- воспитать нравственные качества личности на основе общечеловеческих ценностей (бережное отношение к природе, умение видеть красоту вокруг себя, умение удивляться окружающему миру, терпение, аккуратность, любознательность и др.)

Занятия с учащимися проводятся как на базе ЭБЦ, так и на базе общеобразовательных учреждений, в том числе в группах продленного дня. Занятия проводятся в учебном кабинете, оснащенный стандартной мебелью, с освещением согласно СанПин. В программе имеются оценочные материалы и список используемой литературы.

Педагогом к программе разработаны контрольные задания и тесты, которые успешно используются для контроля знаний по каждому разделу программы.

**Бугаенко
Игорь
Николаевич**

Бугаенко Игорь Николаевич
E=cool.0603@yandex.ru, C=RU, S=Краснодарский
край, L=Ейск, O=МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
ЭКОЛОГО-БИОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР ГОРОДА
ЕЙСКА МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
ЕЙСКИЙ РАЙОН, OU=-, OU=-, G=Игорь Николаевич,
SN=Бугаенко, CN=Бугаенко Игорь Николаевич
Я являюсь автором этого документа
место подписания
2022.09.25 12:35:41+03'00'