УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА ЕВПАТОРИИ РЕСПУБЛИКИ КРЫМ

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ДЕТЕЙ «ЭКОЛОГО-БИОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР ГОРОДА ЕВПАТОРИИ РЕСПУБЛИКИ КРЫМ»

ОДОБРЕНО
Педагогическим советом
МБОУ ДОД «Экологобиологический центр»
от « 14 » ____ 04 ___ 2023г
Протокол № 01/21

УТВЕРЖДАЮ
Директор МБОУ ДОД «Экологобиологический центр»

— И.В.Адаманова
Приказ от 14 остремя 2023г.
№ 42/01-03

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ОБЩЕРАЗВИВАЮЩАЯ ПРОГРАММА «Я ПОЗНАЮ МИР»

Направленность : естественнонаучная Срок реализации программы - 2 года Вид программы: модифицированная

Уровень: стартовый

Адресат программы: 6-10 лет

Составитель: Манжак Анна Александровна,

педагог дополнительного образования

г.Евпатория 2023г.

Содержание

1.	Раздел 1. Комплекс основных характеристик программы	3
1.1.	Пояснительная записка	3
1.2.	Цель и задачи программы	6
1.3.	Воспитательный потенциал программы	7
1.4.	Содержание программы	9
1.5.	Планируемые результаты	21
2. Pa	аздел 2. Комплекс организационно-педагогических условий	23
2.1.	Календарный учебный график	23
2.2.	Условия реализации программы	23
2.3.	Формы аттестации	24
2.4.	Список литературы	26
3.	Приложения	28
3.1.	План воспитательной работы объединения «Я познаю мир»	29
3.2.	Лист корректировки	31
3.3.	Перечень видеофильмов для демонстрации учащимся	32
3.4.	Физкультминутки	34
3.5 I	Примеры заданий для письменного опроса учащихся	42
3.6.	Промежуточная аттестация учащихся первого года обучения	43
3.7.	Промежуточная аттестация учащихся второго года обучения	45
3.8.	Итоговая аттестация учащихся первого года обучения	47
3.9.	Итоговая аттестация учащихся второго года обучения	49
3.10	. Протокол результатов аттестации	51

1. Комплекс основных характеристик программы 1.1. Пояснительная записка

Нормативно-правовая основа программы

Основой разработки дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программы «Я познаю мир» является следующая нормативно-правовая база:

- Федеральный закон Российской Федерации от 29.12.2012 г.
 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями на 29декабря 2022 г.);
- Федеральный закон Российской Федерации от 24.07.1998 г.№ 124-ФЗ «Об основных гарантиях прав ребенка в Российской Федерации» (с изменениями на 31 июля 2020 года);
- <u>Указ Президента Российской Федерации от 07.05.2018 г. № 204</u> «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года»;
- Указ Президента Российской Федерации от 21.07.2020 г. № 474 «О национальных целях развития России до 2030 года»;
- <u>Национальный проект «Образование» ПАСПОРТ утвержден президиумом Совета при Президенте Российской Федерации по стратегическому развитию и национальным проектам (протокол от 24.12.2018 г. № 16);</u>
- Стратегия развития воспитания в Российской Федерации на период до 2025 года, утверждена распоряжением Правительства Российской Федерации от 29.05.2015 г. № 996-р;
- <u>Федеральный проект «Успех каждого ребенка» ПРИЛОЖЕНИЕ к</u> протоколу заседания проектного комитета по национальному проекту «Образование» от 07.12.2018 г. № 3;
- Распоряжение Правительства Российской Федерации от 31.03.2022 г. № 678-р «Об утверждении Концепции развития дополнительного образования детей до 2030 года»;
- Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.09.2020 г. № 28 Об утверждении санитарных правил СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»;
- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 27.07.2022 г. № 629 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам;
- <u>Приказ Минпросвещения России от 03.09.2019 г. № 467 «Об утверждении Целевой модели развития региональных систем развития дополнительного образования детей»;</u>

- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 23.08.2017 г. № 816 «Об утверждении Порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ»;
- Приказ Минобрнауки России и Минпросвещения России от 05.08.2020 г. № 882/391 «Об организации и осуществлении образовательной деятельности при сетевой форме реализации образовательных программ»;
- Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 22.09.2021 № 652н «Об утверждении профессионального стандарта "Педагог дополнительного образования детей и взрослых»
- Об образовании в Республике Крым: закон Республики Крым от 06.07.2015 г. № 131-3РК/2015 (с изменениями на 19.12.2022 г.);
- Распоряжение Совета министров Республики Крым от 11.08.2022 г. № 1179-р «О реализации Концепции дополнительного образования детей до 2030 года в Республике Крым»;
- Приказ Министерства образования, науки и молодежи Республики Крым от 03.09.2021 г. № 1394 «Об утверждении моделей обеспечения доступности дополнительного образования для детей Республики Крым»;
- Приказ Министерства образования, науки и молодежи Республики Крым от 09.12.2021 г. № 1948 «О методических рекомендациях «Проектирование дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ»;
- Методические рекомендации по проектированию дополнительных общеразвивающих программ (включая разноуровневые), разработанные Минобрнауки России совместно с ГАОУ ВО «Московский государственный педагогический университет». ФГАУ «Федеральный институт развития образования» и АНО дополнительного профессионального образования «Открытое образование», письмо от 18.11.2015 г. № 09-3242;
- Методические рекомендации по реализации адаптированных дополнительных общеобразовательных программ. способствующих социально-психологической реабилитации, профессиональному самоопределению детей с ограниченными возможностями здоровья, включая детей-инвалидов, с учетом их особых образовательных потребностей, письмо Министерства образования и науки РФ от 29.03.2016 г. № ВК-641/09 «О направлении методических рекомендаций»;
- Письмо Министерства Просвещения Российской Федерации от 20.02.2019 г. № TC-551/07 «О сопровождении образования обучающихся с OB3 и инвалидностью»;
- Письмо Министерства Просвещения Российской Федерации от 30.12.2022 г. № АБ-3924/06 «О направлении методических рекомендаций «Создание современного инклюзивного образовательного пространства для детей с ограниченными возможностями здоровья и детей-инвалидов на базе

образовательных организаций, реализующих дополнительные общеобразовательные программы в субъектах Российской Федерации»;

- Письмо Минпросвещения России от 19.03.2020 г. № ГД-39/04 «О направлении методических рекомендаций»;
- Устав Муниципального бюджетного образовательного учреждения дополнительного образования детей «Эколого-биологический центр города Евпатории Республики Крым» (МБОУ ДОД «Эколого-биологический центр»).

Направленность программы

Программа имеет естественнонаучную направленность и ориентирована на развитие интеллектуальных способностей и творческого потенциала учащихся.

Актуальность программы

Программа создана для младших школьников и рассчитана на то, что занятия в творческом объединении помогут учащимся в развитии их творческих способностей, разовьют детскую фантазию. Программа позволяет детям увидеть результат своего труда. Каждый этап работы на занятиях является новой ступенькой, позволяющей младшим школьникам чувствовать движение вперед.

Занятия построены так, чтобы они были доступны и интересны детям, будили их творческую инициативу, создавали ощущения необычности и увлекательности, вызывали положительные эмоции в приобщении к миру природы. Именно через визуализацию учащиеся лучше познают природу.

Хочется верить, что маленькие ростки доброго отношения к природе перерастут в конкретные добрые дела. Ведь рука человека, хоть однажды услышавшего в своем сердце голос плачущей Земли, уже никогда не поднимется на нее.

Новизна программы

Познание природы — это главное условие формирования экологической ответственности по отношению к природной среде. С началом третьего тысячелетия экологические проблемы, возникшие ранее, не только не исчезли, а и продолжают усугубляться.

Отличительные особенности программы заключаются в том, что в ней были максимально учтены познавательные потребности детей младшего школьного возраста.

- 1. В программу включены разделы: наблюдение за поведением животных, систематические группы животного мира, природа в разные времена года, экологические проблемы планеты;
- 2. Разносторонний подход к формированию базы знаний младших школьников: в программу включены различные методы подачи информации.
- 3. Участники образовательного процесса в игровой форме получают глубокие знания об образе жизни, биологических особенностях животных, живущих на разных континентах нашей планеты.

Педагогическая целесообразность программы

Программа «Я познаю мир» обеспечивает гармонию интеллектуального и творческого развития ребенка, способствует развитию полноценной личности с развитыми интеллектуальными и творческими способностями, человеческими качествами.

Адресат программы

Программа адресована учащимся начальной школы в возрасте 6-10 лет, которые проявляют интерес к интеллектуальному развитию, и носит личностноразвивающий характер. Поступающие в творческое объединение могут иметь разный стартовый возраст и обладать различным уровнем знаний.

Объем и срок освоения программы

Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа реализуется в течении 2 лет (стартовый уровень). 1 год обучения — 72 часа в год, 72 занятия по 1 часу 2 раза в неделю; 2 год обучения — 76 часов в год, 76 занятий по 1 часу 2 раза в неделю.

Уровень программы: ознакомительный (стартовый).

Формы обучения

Обучение в объедении осуществляется в очной форме. В случае необходимости, обусловленной особыми обстоятельствами, допускается дистанционная форма обучения.

Особенности организации образовательного процесса

Программа объединения несет эколого-биологическую направленность. Вводные занятия первого года обучения посвящены выявлению базовых знаний в заданной области и введению основных биологических понятий. Каждое занятие творческого объединения имеет четкую последовательную структуру, направленную на более полное и глубокое усвоение материла. Таким образом, устный рассказ педагога позволяет уточнить отдельные моменты, сложные для восприятия учащимися, сделать акценты на новые понятия.

Просмотр научно-популярного видеофильма помогает визуально оценить степень взаимосвязи животных и растений с миром планеты, запомнить учебный материал. Закрепление усвоенного материала происходит посредством анкетирования. первый обучения работа В ГОД происходит непосредственном участии педагога, учащиеся отвечают на вопросы совместно. Второй год обучения позволяет выполнять данный вид работы самостоятельно. Творческий момент в ходе проведения занятия заключается в выполнении поделки из бумаги. Изделия выполняются в различных техниках: оригами, аппликация, вырезание, раскрашивание, зарисовка и др. С увеличением опыта и приобретенных навыков задания усложняются и занимают большее количество времени. Таким образом, в конце занятия каждый учащийся имеет результат ответы на вопросы анкеты оцениваются в баллах, материальный результат: учащийся покидает занятие с готовой поделкой, выполненной собственными руками.

Режим занятий

- 1-й год обучения (стартовый уровень) — 36 недель (72 занятия, 72 часа). Периодичность занятий: 2 раза в неделю по 1 часу. Количество обучающихся в

группе – от 20 человек. Возраст учащихся – 6-10 лет.

- 2-й год обучения (стартовый уровень) - 38 недель, (76 занятий, 76 часов). Периодичность занятий: 2 раза в неделю по 1 часу. Количество обучающихся в группе – от 20 человек. Возраст учащихся – 6-10 лет.

1.2 Цель и задачи программы

Цель программы — воспитание гуманного, творческого, интеллектуально развитого, социально активного человека, уважительно и бережно относящегося к среде своего обитания, к природному и культурному достоянию человечества.

Задачи

Образовательные:

- ✓ поэтапное и целенаправленное формирование мыслительных умений и навыков (анализ и выделение главного, сравнение, обобщение, определение и объяснение понятий, конкретизация, умение видеть противоречия);
- ✓ введение в курс природоведения, экологии, биологии и подготовка к научно-исследовательской деятельности.

Метапредметные:

- ✓ привитие духовно-нравственных ценностей;
- ✓ воспитание способности к сопереживанию;
- ✓ воспитание деятельной любви к природе;
- ✓ воспитание чувства личной ответственности за судьбу планеты;
- ✓ самостоятельность;
- ✓ самоуважение и адекватная самооценка;
- ✓ умение ставить перед собой задачи и доводить начатое до конца.

Личностные:

- ✓ развитие творческих способностей учащегося;
- ✓ формирование экологического мышления через визуальное восприятие учебного материала;
- ✓ создание условий для развития интеллектуальных, физических способностей учащихся;
 - ✓ развитие познавательной и творческой активности учащихся;
 - у развитие представления о взаимодействии человека и природы.

1.3. Воспитательный потенциал дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программы

Воспитательная работа в рамках дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программы «Я познаю мир» направлена на формирование в сознании учащегося ценностно-окрашенного образа окружающего мира, как дома своего собственного и общего для всех людей, для всего живого. На этой основе происходит становление у учащегося современной экологически ориентированной картины мира, развивается чувство сопричастности к жизни

природы и общества, формируются личностные качества культурного человека – доброта, терпимость, ответственность.

Цели воспитательной работы:

- поэтапное создание условий для развития личности учащегося;
- воспитание и развитие личности, обогащенной знаниями, готовой к трудовой деятельности и нравственному поведению;
- воспитание активного, инициативного человека, способного к постоянному самосовершенствованию;

Задачи:

- 1.Создать благоприятный психологический климат в группе для учащихся, условия для физического, нравственного и духовного развития детей на основе изучения личности учащихся, их интересов, стремлений желаний, развивать их творческие способности.
- 2. Воспитывать в детях любовь к Родине, своему городу, способность к объективной самооценке и регуляции в поведении, чувства собственного достоинства, самоуважения.
- 3. Формировать общечеловеческие нормы морали (доброта, взаимопонимание, терпимость); эстетическое, нравственное и практическое отношения к окружающей среде.

Воспитательная работа в объединении проводится регулярно и способствует формированию гражданских, патриотических, духовных и нравственных качеств учащихся, включает также физическое воспитание и формирование культуры здоровья (Приложение 1).

1.4 Содержание программы

УЧЕБНЫЙ ПЛАН Первый год обучения

№		Ко	л-во ча	сов	Форма
п/п	Название раздела, темы	Всего	Тео- рия	Прак- тика	аттестации/ контроля
1.	Введение	4	2	2	
1.	Понятие о природе. Что относится к природе и что сделано руками человека? Природа живая и неживая. Практическая работа: нарисовать объекты живой и неживой природы.	2	1	1	Устный опрос
2.	Экскурсия: знакомство со взаимосвязями в природе	2	1	1	Устный опрос
2.	Острова, их обитатели	6	3	3	
3.	Характеристика понятия «остров». Лемур, общая характеристика животного. Просмотр фильма о животном. Практическая работа: заполнение анкеты о животном. Раскрашивание рисунка.	2	1	1	Тестиро- вание
4.	Орангутанг, его общая характеристика Просмотр фильма о животном. Практическая работа: заполнение анкеты о животном. Изготовление поделки: гирлянда.	2	1	1	Тестиро- вание
5.	Японская макака, ее общая характеристика, места обитания. Просмотр фильма о животном. Практическая работа: заполнение анкеты о японской макаке, изготовление поделки: брелок.	2	1	1	Тестиро- вание
3.	Африканская саванна, ее обитатели	24	12	12	
6.	Характеристика понятия «африканская саванна». Жираф, его общая характеристика. Просмотр фильма о животном. Практическая работа: заполнение анкеты о жирафе. Изготовление поделки: оригами.	2	1	1	Тестиро- вание
7.	Нильский крокодил, его общая характеристика. Просмотр фильма о животном. Практическая работа: заполнение анкеты о нильском крокодиле. Изготовление поделки: оригами.	1	Тестиро- вание		
8.	Африканский слон, его общая характеристика. Просмотр фильма о животном. Практическая работа: заполнение анкеты об африканском	2	1	1	Тестиро- вание

	слоне. Изготовление поделки: оригами.				
9.	Страус эму, его общая характеристика. Просмотр фильма о животном. Практическая работа: заполнение анкеты о страусе эму. Изготовление поделки: оригами.	2	1	1	Тестиро- вание
10.	Лев, его общая характеристика. Просмотр фильма о животном. Практическая работа: заполнение анкеты обо льве. Изготовление поделки: аппликация.	2	1	1	Тестиро- вание
11.	Гиппопотам, его общая характеристика. Просмотр фильма о животном. Практическая работа: заполнение анкеты о гиппопотаме. Изготовление поделки: открытка.	2	1	1	Тестиро- вание
12.	Сурикат, его общая характеристика. Просмотр фильма о животном. Практическая работа: заполнение анкеты о сурикате. Изготовление поделки: закладка. Промежуточная аттестация.	2	1	1	Тестиро- вание
13.	Кабан бородавочник, его общая характеристика. Просмотр фильма о животном. Практическая работа: заполнение анкеты о кабане. Изготовление поделки: раскрашивание изображения.	2	1	1	Тестиро- вание
14.	Носорог, его общая характеристика. Просмотр фильма о животном. Практическая работа: заполнение анкеты о носороге. Изготовление поделки: аппликация.	2	1	1	Тестиро- вание
15.	Зебра, ее общая характеристика. Просмотр фильма о животном. Практическая работа: заполнение анкеты о зебре. Изготовление поделки: конверт с изображением узора зебры.	2	1	1	Тестиро- вание
16.	Шимпанзе, его общая характеристика. Просмотр фильма о животном. Практическая работа: заполнение анкеты о шимпанзе. Изготовление поделки: табличка на дверную ручку.	2	1	1	Тестиро- вание
17.	Большеухая лисица, ее общая характеристика. Просмотр фильма о животном. Практическая работа: заполнение анкеты о большеухой лисице. Изготовление поделки: изображение животного.	2	1	1	Тестиро- вание
4.	Джунгли Индии, их обитатели	8	4	4	
18.	Характеристика понятия «джунгли». Тигр, его общая характеристика. Просмотр фильма о животном. Практическая работа: заполнение анкеты о тигре. Изготовление поделки:	2	1	1	Тестиро- вание

	открытка.				
19.	Леопард, его общая характеристика. Просмотр фильма о животном. Практическая работа: заполнение анкеты о леопарде. Изготовление поделки: аппликация-рванка.	2	1	1	Тестиро- вание
20.	Мартышка серый лангур, его общая характеристика. Просмотр фильма о животном. Практическая работа: заполнение анкеты о сером лангуре. Изготовление поделки: закладка.	2	1	1	Тестиро- вание
21.	Индийский слон, его общая характеристика. Просмотр фильма о животном. Практическая работа: заполнение анкеты об индийском слоне. Изготовление поделки: раскрашивание точечного рисунка.	2	1	1	Тестиро- вание
5.	Обитатели Центральной и Южной Америки, Канады, Калифорнии	16	8	8	
22.	Зеленая игуана, ее общая характеристика. Просмотр фильма о животном. Практическая работа: заполнение анкеты о зеленой игуане. Изготовление поделки: украшение для карандаша.	2	1	1	Тестиро- вание
23.	Медведь гризли его общая характеристика. Просмотр фильма о животном. Практическая работа: заполнение анкеты о медведе гризли. Изготовление поделки: маска медведя.	2	1	1	Тестиро- вание
24.	Черный медведь, его общая характеристика. Просмотр фильма о животном. Практическая работа: заполнение анкеты о черном медведе. Изготовление поделки: открытка.	2	1	1	Тестиро- вание
25.	Калифорнийский суслик его общая характеристика. Просмотр фильма о животном. Практическая работа: заполнение анкеты о калифорнийском суслике. Изготовление поделки: закладка.	2	1	1	Тестиро- вание
26.	Гигантская выдра, ее общая характеристика. Просмотр фильма о животном. Практическая работа: заполнение анкеты о гигантской выдре. Изготовление поделки: аппликация.	2	1	1	Тестиро- вание
27.	Волк обыкновенный, его общая характеристика. Просмотр фильма о животном. Практическая работа: заполнение анкеты об обыкновенном волке. Изготовление поделки: аппликация.	2	1	1	Тестиро- вание
	1				

	характеристика. Просмотр фильма о животном. Практическая работа: заполнение анкеты об американском аллигаторе. Изготовление поделки: зарисовка красками.				вание
29.	Экскурсия в детский парк им. Н.А. Токарева	2	1	1	Устный опрос
6.	Австралия, ее обитатели	6	3	3	_
30.	Рыжий кенгуру, его общая характеристика. Просмотр фильма о животном. Практическая работа: заполнение анкеты о рыжем кенгуру. Изготовление поделки: аппликация – кармашек для напоминаний.	2	1	1	Тестиро- вание
31.	Собака динго, ее общая характеристика. Просмотр фильма о животном. Практическая работа: заполнение анкеты о собаке динго. Изготовление поделки: оригами.	2	1	1	Тестиро- вание
32.	Рыжий лис, его общая характеристика. Просмотр фильма о животном. Практическая работа: заполнение анкеты о рыжем лисе. Изготовление поделки: оригами. Итоговая аттестация.	2	1	1	Тестиро- вание
7.	Представители теплых вод Атлантического океана и Североатлантического побережья	4	2	2	
33.	Птица атлантический тупик, его общая характеристика. Просмотр фильма о животном. Практическая работа: заполнение анкеты об атлантическом тупике. Изготовление поделки: закладка.	2	1	1	Тестиро- вание
34.	Пятнистый дельфин, его общая характеристика. Просмотр фильма о животном. Практическая работа: заполнение анкеты о пятнистом дельфине. Изготовление поделки: изображение дельфина.	2	1	1	Тестиро- вание
8.	Антарктида, ее обитатели	4	2	2	
35.	Императорский пингвин, его общая характеристика. Просмотр фильма о животном. Практическая работа: заполнение анкеты о пятнистом дельфине. Изготовление поделки: оригами.	2	1	1	Тестиро- вание
36.	Итоговое занятие.	2	1	1	Викторина

Содержание учебного плана 1. Введение (4 часа).

Теоретическая работа (2 часа). Понятие о природе. Что относится к природе и что сделано руками человека? Природа живая и неживая.

Практическая работа (4 часа). Нарисовать объекты живой и неживой природы. Экскурсия: знакомство со взаимосвязями в природе.

2. Острова, их обитатели – 6 часов.

Теоретическая работа (3 часа). Характеристика понятия «остров». Лемур. Орангутанг. Японская макака. Общая характеристика животных. Просмотр фильмов о животных.

Практическая работа (3 часа). Заполнение анкеты о животных. Раскрашивание рисунка «Лемур». Изготовление поделки: гирлянда «Орангутанг». Изготовление поделки: брелок «Японская макака».

3. Африканская саванна, ее обитатели – 24 часа.

Теоретическая работа (12 часов). Характеристика понятия «африканская саванна». Жираф. Нильский крокодил. Африканский слон. Страус эму. Лев. Гиппопотам. Сурикат. Кабан бородавочник. Носорог. Зебра. Шимпанзе. Большеухая лисица. Общая характеристика животных. Просмотр фильма о животных.

Практическая работа (12 часов). Заполнение анкеты о животных. Изготовление поделки: оригами «Жираф». Изготовление поделки «Нильский крокодил». Выполнение изображения африканского слона». Изготовление поделки: оригами «Страус эму». Выполнение рисунка «Лев». Изготовление поделки: открытка «Гиппопотам». Изготовление поделки: закладка «Сурикат». Изготовление поделки: раскрашивание изображения кабана бородавочника. Изготовление поделки: аппликация «Носорог». Изготовление поделки: конверт с изображением узора зебры. Изготовление поделки: табличка на дверную ручку «Шимпанзе». Выполнение изображения большеухой лисицы.

4. Джунгли Индии, их обитатели – 8 часов.

Теоремическая рабома (4 часа). Характеристика понятия «джунгли». Тигр. Леопард. Мартышка серый лангур. Индийский слон. Общая характеристика животных. Просмотр фильмов о животных.

Практическая работа (4 часа). Заполнение анкет о животных. Изготовление поделки: открытка «Тигр». Изготовление поделки: аппликациярванка «Леопард». Изготовление поделки: закладка «Лангур». Выполнение изображения индийского слона.

5. Обитатели Центральной и Южной Америки, Канады, Калифорнии – 16 часов.

Теоремическая работа (8 часов). Зеленая игуана. Медведь гризли. Черный медведь. Калифорнийский суслик. Гигантская выдра. Волк обыкновенный. Американский аллигатор. Общая характеристика животных. Просмотр фильмов о животных.

Практическая работа (8 часов). Заполнение анкет о животных. Изготовление поделки: украшение для карандаша «Игуана», маска медведя гризли, открытка «Черный медведь», закладка «Калифорнийский суслик», аппликация «Гигантская выдра», аппликация «Волк обыкновенный», зарисовка

красками «Американский аллигатор». Экскурсия в детский парк им. Н.А. Токарева.

6. Австралия, ее обитатели – 6 часов.

Теоретическая работа (3 часа). Рыжий кенгуру. Собака динго. Рыжий лис. Общая характеристика животных. Просмотр фильма о животных.

Практическая работа (3 часа). Заполнение анкет о животных. Изготовление поделок: аппликация — кармашек для напоминаний «Кенгуру», оригами «Собака динго», оригами «Рыжий лис».

7. Представители теплых вод Атлантического океана и Североатлантического побережья – 4 часа.

Теоретическая работа (2 часа). Птица атлантический тупик. Общая характеристика животных. Просмотр фильмов о животных.

Практическая работа (2 часа). Заполнение анкет о животных. Изготовление закладки «Атлантический тупик», выполнение изображения дельфина.

8. Антарктида, ее обитатели – 4 часа.

Теоретическая работа (2 часа). Императорский пингвин, его общая характеристика. Просмотр фильма о животном. Подведение итогов учебного года.

Практическая работа (2 часа). Заполнение анкеты о пятнистом дельфине. Изготовление поделки: оригами. Итоговая викторина.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН Второй год обучения

No		Кол-во часов			Форма
п/п	Название раздела, темы	Всего	Тео- рия	Прак- тика	аттестации/ контроля
1.	Введение	6	3	3	
1.	История развития жизни на Земле. Древние растения и животные. Значение природы в жизни человека.	2	1	1	Рефлексия
2.	Планета Земля, ее форма. Глобус – модель Земли. Суша и вода на Земле. Изображение нашего полуострова на глобусе.	2	1	1	Рефлексия
3.	Экологические связи между растениями и животными: растения — пища и укрытие для животных; животные — распространители плодов и семян.	2	1	1	Рефлексия
2.	Наблюдения за поведением животных	4	2	2	
4.	Экскурсия в городской живой уголок.	2	1	1	Устный опрос
5.	Экскурсия в природу.	2	1	1	Устный

					опрос
3.	Систематические группы животного мира. Какие бывают животные?	8	4	4	
6.	Рыбы. Особенности строения и образ жизни.	2	1	Рефлексия	
7.	Рептилии. Их враги и соседи.	2	1	1	Рефлексия
8.	Птицы. Приспособления к полету.	2	1	1	Рефлексия
9.	Млекопитающие, их способы общения. Интересные факты о жизни млекопитающих.	2	1	1	Рефлексия
4.	Природа в разные времена года	6	3	3	
10.	Сезонные изменения в природе: осенние явления.	2	1	1	Устный опрос
11.	Фенологические изменения в природе зимой.	2	1	1	Устный опрос
12.	Весна. Пробуждение природы. Крымские первоцветы. Перелетные птицы.	2	1	1	Участие в конкурсе
5.	Европа и Азия. Животный мир континента	8	4	4	
13.	Северный олень. Образ жизни, способ питания и особенности жизнедеятельности животного. Просмотр фильма о животном. Практическая работа: заполнение тематической анкеты. Пошаговое изображение северного оленя.	2	1	1	Тестиро- вание
14.	Дикая свинья. Образ жизни, способ питания и особенности жизнедеятельности животного. Просмотр фильма о животном. Практическая работа: заполнение тематической анкеты. Раскрашивание шаблона с изображением животного.	2	1	1	Тестиро- вание
15.	Лось. Образ жизни, способ питания и особенности жизнедеятельности животного. Просмотр фильма о животном. Практическая работа: заполнение тематической анкеты. Изготовление объемной фигуры лося из бумаги.	2	1	1	Тестиро- вание
16.	Горностай. Образ жизни, способ питания и особенности жизнедеятельности животного. Просмотр фильма о животном. Практическая работа: заполнение тематической анкеты. Пошаговое выполнение изображения животного. Промежуточная аттестация.	2	1	1	Тестиро- вание
6.	Животный мир Центральной Африки	6	3	3	

17.	Даман. Образ жизни, способ питания и особенности жизнедеятельности животного. Просмотр фильма о животном. Практическая работа: заполнение тематической анкеты. Выполнение рисунка животного по шаблону.	2	1	1	Тестиро- вание
18.	Антилопа Гну. Образ жизни, способ питания и особенности жизнедеятельности животного. Просмотр фильма о животном. Практическая работа: заполнение тематической анкеты. Оформление плаката с антилопой. Игра на ловкость.	2	1	1	Тестиро- вание
19.	Газель Томсона. Образ жизни, способ питания и особенности жизнедеятельности животного. Просмотр фильма о животном. Практическая работа: заполнение тематической анкеты. Изготовление поделки: открытка.	2	1	1	Тестиро- вание
7.	Восточные и Южные районы Африканского континента	8	4	4	
20.	Гиена. Образ жизни, способ питания и особенности жизнедеятельности животного. Просмотр фильма о животном. Практическая работа: заполнение тематической анкеты. Пошаговое выполнение изображения животного. Верветка. Образ жизни, способ питания и	2	1	1	Тестиро- вание
21.	особенности жизнедеятельности животного. Просмотр фильма о животном. Практическая работа: заполнение тематической анкеты. Изготовление гирлянды из бумаги.	2	1	1	Тестиро- вание
22.	Гепард. Образ жизни, способ питания и особенности жизнедеятельности животного. Просмотр фильма о животном. Практическая работа: заполнение тематической анкеты. Выполнение «предсказателя» из бумаги.	2	1	1	Тестиро- вание
23.	Гиеновая собака. Образ жизни, способ питания и особенности жизнедеятельности животного. Просмотр фильма о животном. Практическая работа: заполнение тематической анкеты. Выполнение и раскрашивание точечного изображения животного.	2	1	1	Тестиро- вание

8.	Северная и Южная Америка. Обитатели прибрежных вод	6	3	3	
24.	Бобер. Образ жизни, способ питания и особенности жизнедеятельности животного. Просмотр фильма о животном. Практическая работа: заполнение тематической анкеты. Пошаговое выполнение изображения животного.	2	1	1	Тестиро- вание
25.	Скопа. Образ жизни, способ питания и особенности жизнедеятельности животного. Просмотр фильма о животном. Практическая работа: заполнение тематической анкеты. Изготовление поделки: оригами.	2	1	1	Тестиро- вание
26.	Капибара. Образ жизни, способ питания и особенности жизнедеятельности животного. Просмотр фильма о животном. Практическая работа: заполнение тематической анкеты. Выполнение рисунка по шаблону.	2	1	1	Тестиро- вание
9.	Обитатели вод Тихого и Атлантического океанов	10	5	5	
27.	Горбатый кит. Образ жизни, способ питания и особенности жизнедеятельности животного. Просмотр фильма о животном. Практическая работа: заполнение тематической анкеты. Изготовление поделки: наконечник для карандаша.	2	1	1	Тестиро- вание
28.	Акула-молот. Образ жизни, способ питания и особенности жизнедеятельности животного. Просмотр фильма о животном. Практическая работа: заполнение тематической анкеты. Пошаговое выполнение изображения животного.	2	1	1	Тестиро- вание
29.	Морская выдра. Образ жизни, способ питания и особенности жизнедеятельности животного. Просмотр фильма о животном. Практическая работа: заполнение тематической анкеты. Оформление бумажной тарелки.	2	1	1	Тестиро- вание
30.	Морской слон. Образ жизни, способ питания и особенности жизнедеятельности животного. Просмотр фильма о животном. Практическая работа: заполнение тематической анкеты. Выполнение рисунка	2	1	1	Тестиро- вание

	по шаблону.				
31.	Серый тюлень. Образ жизни, способ питания и особенности жизнедеятельности животного. Просмотр фильма о животном. Практическая работа: заполнение тематической анкеты. Выполнение объемной фигурки животного.	2	1	1	Тестиро- вание
10.	Арктика, ее обитатели	2	1	1	
32.	Белый медведь, его общая характеристика. Просмотр фильма о животном. Практическая работа: заполнение анкеты о белом медведе. Изготовление поделки: оригами. Итоговая аттестация.	2	1	1	Тестиро- вание
11.	Экологические проблемы планеты	12	6	6	
33.	Экология — наука, которая учит нас бережно относиться к окружающей природе, к своей планете. 22 апреля — День Земли.	2	1	1	Участие в конкурсе
34.	Воздух. Его значение для растений, животных и человека. Загрязнение воздуха.	2	1	1	Устный опрос
35.	Почва. Ее роль в жизнедеятельности живых организмов. Меры защиты. почв от загрязнений.	2	1	1	Устный опрос
36.	Вода пресная и соленая. Экологическое состояние вод в Крыму.	2	1	1	Устный опрос
37.	Красная книга Крыма. Знакомство с отдельными растениями и животными и мерами их охраны.	2	1	1	Рефлексия
38.	Итоговое занятие.	2	1	1	Викторина

Содержание учебного плана

1. Введение – 6 часов.

Теоремическая работа (3 часа). История развития жизни на Земле. Древние растения и животные. Планета Земля, ее форма. Глобус — модель Земли. Суша и вода на Земле. Экологические связи между растениями и животными: растения — пища и укрытие для животных.

Практическая работа (3 часа). Значение природы в жизни человека. Изображение нашего полуострова на глобусе. Животные — распространители плодов и семян.

2. Наблюдения за поведением животных – 4 часа.

Теоретическая работа (2 часа). Особенности поведения животных в разное время года.

Практическая работа (2 часа). Экскурсия в живой уголок Центра. Экскурсия в природу.

3. Систематические группы животного мира. Какие бывают животные? – 8 часов.

Теоремическая работа (4 часа). Рыбы. Особенности строения и образ жизни. Рептилии. Их враги и соседи. Птицы. Приспособления к полету. Млекопитающие, их способы общения.

Практическая работа (4 часа). Викторина «Интересные факты о жизни млекопитающих».

4. Природа в разные времена года – 6 часов.

Теоретическая работа (3 часа). Сезонные изменения в природе: осенние явления. Фенологические изменения в природе зимой. Весна. Пробуждение природы. Крымские первоцветы. Перелетные птицы.

Практическая работа (3 часа). Наблюдения за сезонными изменениями в природе. Составление презентации «Крымские первоцветы». Наблюдения за перелетными птицами.

5. Европа и Азия. Животный мир континента – 8 часов.

Теоремическая работа (4 часа). Северный олень. Дикая свинья. Лось. Горностай. Образ жизни, способ питания и особенности жизнедеятельности животных. Просмотр фильмов о животных.

Практическая работа (4 часа). Заполнение тематических анкет. Пошаговое изображение северного оленя. Раскрашивание шаблона с изображением дикой свиньи. Изготовление объемной фигуры лося из бумаги. Пошаговое выполнение изображения горностая.

6. Животный мир Центральной Африки – 6 часов.

Теоретическая работа (3 часа). Даман. Антилопа Гну. Газель Томсона. Образ жизни, способ питания и особенности жизнедеятельности животных. Просмотр фильмов о животных.

Практическая работа (3 часа). Заполнение тематических анкет. Выполнение рисунка дамана по шаблону. Оформление плаката с антилопой, игра на ловкость. Изготовление поделки: открытка «Газель Томсона».

7. Восточные и Южные районы Африканского континента – 8 часов.

Теоремическая работа (4 часа). Гиена. Верветка. Гепард. Гиеновая собака. Образ жизни, способ питания и особенности жизнедеятельности животных. Просмотр фильма о животных.

Практическая работа (4 часа). Заполнение тематических анкет. Пошаговое выполнение изображения гиены. Изготовление гирлянды из бумаги «Верветка». Выполнение «предсказателя» из бумаги «Гепард». Выполнение и раскрашивание изображения гиеновой собаки.

8. Северная и Южная Америка. Обитатели прибрежных вод – 6 часов.

Теоретическая работа (3 часа). Бобер. Скопа. Капибара. Образ жизни, способ питания и особенности жизнедеятельности животных. Просмотр фильмов о животных.

Практическая работа (3 часа). Заполнение тематических анкет. Пошаговое выполнение изображения бобра. Изготовление поделок: аппликация «Скопа». Выполнение рисунка «Капибара» по шаблону.

9. Обитатели вод Тихого и Атлантического океанов – 10 часов.

Теоремическая работа (5 часов). Горбатый кит. Акула-молот. Морская выдра. Морской слон. Серый тюлень. Образ жизни, способ питания и особенности жизнедеятельности животных. Просмотр фильмов о животных.

Практическая работа (5 часов). Заполнение тематических анкет. Изготовление поделок. Наконечник для карандаша «Горбатый кит». Пошаговое выполнение изображения акулы-молота. Оформление бумажной тарелки «Морская выдра». Выполнение изображения морского по шаблону. Выполнение объемной фигурки серого тюленя.

10. Арктика, ее обитатели – 2 часа.

Теоретическая работа (1 час). Белый медведь, его общая характеристика. Просмотр фильма о животном.

Практическая работа (1 час). Заполнение анкеты о белом медведе. Изготовление поделки: оригами.

11. Экологические проблемы планеты – 12 часов.

Теоремическая рабома (6 часов). Экология — наука, которая учит нас бережно относиться к окружающей природе, к своей планете. Сокращение площади лесов на Земле — глобальная экологическая проблема планеты. Воздух. Его значение для растений, животных и человека. Загрязнение воздуха. Почва. Ее роль в жизнедеятельности живых организмов. Меры защиты. почв от загрязнений. Вода пресная и соленая. Красная книга Крыма.

Практическая работа (6 часов). 22 апреля — День Земли. Экологическое состояние вод в Крыму. Знакомство с отдельными растениями и животными и мерами их охраны.

1.5 Планируемые результаты

Современные школьники проявляют повышенный интерес к живой природе и сохранению равновесия в биосфере. Они достаточно ясно представляют себе зависимость человека от окружающей среды. Осознание учащимися этой зависимости может служить опорой для формирования у них познавательного интереса.

Ожидаемые результаты:

Предметные:

- овладеть понятиями экологии, природных стихий планеты Земля;
- овладеть коммуникативной компетенцией, компетенцией самообразования и социального взаимодействия;
 - уметь наблюдать изменения в природе;
- уметь ориентироваться в ассортименте продуктов питания, сознательно выбирая наиболее полезные;
- уметь выполнять различные работы из природного, бросового и полимерного материала;
 - представлять результаты исследовательской и проектной деятельности;
 - приобрести навыки экологической культуры.
- умение анализировать ситуацию, прогнозировать, пропагандировать знания и умения, проектировать.

Метапредметные результаты

- способность оценивать собственную деятельность: свои достижения, самостоятельность, инициативу, ответственность, причины неудач;
- формирование навыка выражать положительное отношение к процессу познания: проявлять внимание, удивление, желание больше узнать;
- умение оценивать собственную деятельность: свои достижения, самостоятельность, инициативу, ответственность, причины неудач.

Личностные:

- повышение интереса к культуре и истории своего народа, родной страны, интерес к познанию мира природы;
- умение анализировать и характеризовать эмоциональные состояния и чувства окружающих, строить свои взаимоотношения с их учетом;

Регулятивные:

- определять цель деятельности с помощью педагога и самостоятельно;
- следовать при выполнении заданий инструкциям учителя и алгоритмам, описывающем стандартные учебные действия;
 - осуществлять само- и взаимопроверку работ.

Познавательные:

- самостоятельно осуществлять поиск необходимой информации для выполнения заданий в справочниках, словарях, таблицах;
- ориентироваться в рисунках, схемах, таблицах, представленных в учебных пособиях;

- сравнивать и группировать предметы, объекты по нескольким основаниям; находить закономерности, самостоятельно продолжать их по установленному правилу;
- группировать, классифицировать предметы, объекты на основе существенных признаков, по заданным критериям;
 - наблюдать и самостоятельно делать выводы;
 - выполнять задания по аналогии.

Коммуникативные:

- соблюдать в повседневной жизни нормы речевого этикета и правила устного общения;
- вступать в диалог (отвечать на вопросы, задавать вопросы, уточнять непонятое);
- сотрудничать с товарищами при выполнении заданий в паре: устанавливать и соблюдать очерёдность действий, корректно сообщать товарищу об ошибках.
- участвовать в диалоге; слушать и понимать других, реагировать на реплики, задавать вопросы, высказывать свою точку зрения;
- сотрудничать со сверстниками и взрослыми для реализации проектной деятельности;
- выслушивать партнера, договариваться и приходить к общему решению, работая в паре;
- выполнять различные роли в группе, сотрудничать в совместном решении проблемы (задачи).

2. Комплекс организационно-педагогических условий 2.1 Календарный учебный график

Год	Дата	Дата	Кол-во	Кол-во	Кол-во	Режим
обучения	начала	окончания	учебных	учебных	учебных	занятий
(уровень)	занятий	занятий	недель	часов в	часов в	
				неделю	год	
Первый	14.09.	25.05.	36	2	72	2 раза в
год	2022 г.	2023г.				неделю
обучения						по 1
(стартовый)						часу
Второй год	01.09.	25.05.	38	2	76	2 раза в
обучения	2023 г.	2024 г.				неделю
(стартовый)						по 1
						часу

В каникулярное время занятия проводятся в соответствии с программой и планом работы учреждения. При переходе на дистанционную форму обучения занятия проводятся согласно утвержденному расписанию занятий.

2.2 Условия реализации программы

Кадровое обеспечение

Кадровое обеспечение реализации программы осуществляется педагогом дополнительного образования первой квалификационной категории, отвечающим квалификационным требованиям и профессиональным стандартам, имеющим высшее педагогическое образование.

Материально-техническое обеспечение

Занятия проводятся в учебном кабинете, где в распоряжении педагога и детей имеются парты и стулья, аудиторная доска, мультимедийная аппаратура, записи видеофильмов для демонстрации учащимся, раздаточный материал, учебная литература, дополнительные канцелярские принадлежности.

Методическое обеспечение образовательной программы

Для успешной реализации программы разработаны и применяются следующие дидактические материалы:

- ✓ конспекты занятий;
- ✓ иллюстративный и демонстрационный материал;
- ✓ тематические журналы;
- ✓ видеодиски с обучающими фильмами;
- ✓ анкеты для закрепления знаний;
- ✓ готовые поделки для пошаговой демонстрации;
- ✓ картонные шаблоны для выполнения поделок из бумаги;

✓ кроссворды, викторины, тесты.

В ходе реализации данной программы допускаются незначительные изменения с занесением в лист корректировки (Приложение 2) и по согласованию с директором или заместителем директора в случае, если причина изменений не нарушает образовательную и воспитательную концепцию программы.

Основные методы и приёмы обучения

«Я познаю реализации программы мир≫ используются традиционные обучения, И инновационные методы технологии: репродуктивный метод (педагог сам объясняет материал); объяснительноиллюстращиный метод (иллюстрации, демонстрации, показ видеофильмов); проблемный (педагог помогает в решении проблемы); поисковый (учащиеся сами решают проблему, а педагог делает вывод); эвристический (творческий поиск), методы развивающего обучения.

В учебно-воспитательный процесс могут быть введены экскурсии, опыты, эксперименты, городские конкурсы декоративно-прикладного мастерства, участие в городских и республиканских тематических мероприятиях: конкурсах, акциях, а также предусмотрены внутригрупповые мероприятия.

В качестве воспитательных методов используются стимулирование, мотивация, поощрение учащихся с целью закрепления основных понятий и эффективного усвоения программного материала.

По форме организации образовательного процесса занятия являются групповыми и учитывают потребности детей, имеющих разные интересы. В ходе реализации программы возможны воспитательные беседы, экскурсионные выходы, защита проектов, практические занятия, конкурсные мероприятия, наблюдения, праздничные мероприятия и другие.

Каждая тема занятия прорабатывается по следующему плану:

- организационный момент, озвучивание темы занятия, устный рассказ педагога;
 - просмотр научно-популярного фильма (Приложение 3);
 - физкультминутка (Приложение 4);
 - устное обсуждение, обмен впечатлениями от увиденного;
 - работа с опросниками по теме занятия (образец, Приложение 5);
- проверка правильности ответов учащихся, знакомство с результатами проверки;
- выполнение практического задания: выполнение поделки по шаблону, рисунка согласно теме занятия.

2.3 Формы аттестации

Формой проведения аттестации для учащихся объединения «Я познаю мир» является тестирование с целью мониторинга качества усвоения учебного материала.

Входной контроль проводится в виде устного опроса на начальном этапе формирования учебного коллектива для оценки уровня знаний учащихся.

Текущий контроль осуществляется регулярно для закрепления знаний учащихся.

Промежуточный контроль проводится в конце первого полугодия в течение первого (Приложение 6) и второго (Приложение 7) годов обучения по программе и состоит из разнотипных заданий, составленных на основе изученных разделов программы.

Итоговый контроль проводится в конце каждого учебного года (Приложения 8, 9) с целью определения изменения уровня знаний.

Результаты аттестации вносятся в протокол по итогам проведения аттестации (Приложение 10) и сдается на проверку.

Виды проведения проверок знаний:

Устная проверка — устный ответ на вопрос или серию вопросов по теме занятия или в ходе входного контроля знаний.

Письменная проверка – тестирование учащихся

Комбинированная — устное развернутое пояснение указанных в письменной форме ответов.

Критерии оценки качества усвоения программного материала и учебной деятельности учащихся:

- уровень теоретических знаний;
- пользование приобретенными навыками (раскрашивание, составление цветовых композиций, аккуратность выполнения практической части занятия);
 - полнота и правильность ответа, выполнения задания;
 - самостоятельность выполнения задания;
 - качество выполнения практического задания;
 - аккуратность и ответственность в работе.

Список литературы

Для педагога:

- 1. Гринев В.А. Попугаи. М.: Лесная промышленность, 1991.-334 с.
- 2. Гусев В.Г., художники: Горбатов В.А., Диева Н.М., Кондаков Н.Н., Наши питомцы. -/М,: Лесная промышленность, 1986.-64 с.
- 3. Костинская И.В, Программы для внешкольных учреждений и общеобразовательных школ. Исследователи природы. М,: Просвещение, 1983.-288 с.
- 4. Кульневич, СВ., Лакоценина, Т.П "Нетрадиционные уроки в начальной школе:(Выпуск 1. Математика, природоведение): Практическое пособие для учителей начальных классов.
- 5. Минина Е.П., Методическое пособие. Животные рядом с нами. Великий Новгород, 2003.-17 с.
- 6. Минина Е.П., Методическое пособие. Рыбы и птицы рядом с нами. Великий Новгород, 2003.-6 с.
 - 7. Молодова, Л.П. «Игровые экологические занятия с детьми».
- 8. Морозова, Е.Е., Евдокимова, Е.Г., Исаева, О.А. «Экологообразовательный проект «Растём вместе». Серия: начальное естественноматематическое образование. Учебное пособие. Саратов. Издательство: ИЦ «Наука» 2011.57 с.
- 9. Морозова, Е.Е., Пономарева, О.Н., Федорова, О.А., Золотухина, О.А. «Эколого-образовательный проект «Школа добрых дел». Учебное пособие для учащихся начальной школы. Саратов. Издательство: Научная книга. 2011. 36 с.
- 10. Перонкова Е.Б. Воспитательный потенциал культурно-образовательного пространства // Успехи современного естествознания. − 2011. № 12. С. 74-75;URL: https://natural-sciences.ru/ru/article/view?id=29020 (дата обращения: 20.04.2022).
- 11. Серия журналов «Твои веселые друзья зверята» ВВС EARTH

Для учащихся:

- 1. Арманд Ткаченко Г.В. Календарь охраны природы. М.: Просвещение, 1978
- 2. Большая энциклопедия животного мира. М.:ЗАО «РОСМЭН-ПРЕСС», 2007.
 - 3. Гусев В.Г., Животные у нас дома.- М,: Экология, 1992.-366 с.
- 4. Королева, А.В. «Естествознание для малышей» журнал «Начальная школа».
 - 5. Лучич М.В. Детям о природе. М.: Просвещение, 1989.

Для родителей:

- 1. Акимушкин Н.И., Мир животных. М,: Мысль,1990,- 462 с. (5 томов)
- 2. Наблюдение и труд детей в природе. /Сост. А.Ф.Мазурина М.: Просвещение, 1989
- 3. Николаева С.Н. Экологическое воспитание младших школьников. М.: Мозаика-Синтез, 2000
 - 4. Рябинин Н.С. О любви к живому. М.: Просвещение, 1986

Приложения

Приложение 3.1

План воспитательной работы объединения «Я познаю мир» (Педагог: Манжак Анна Александровна)

Цели воспитательной работы: создание условий для развития личности ребенка, воспитание личности, обогащенной знаниями, воспитание активного, инициативного человека, способного к постоянному самосовершенствованию; формирование разносторонне развитой личности, обладающей гражданскими, нравственными качествами, способной к самореализации, профессиональному самоопределению.

Задачи:

- 1. Создать условия для физического, нравственного и духовного развития учащихся на основе изучения личности учащихся, их интересов, стремлений желаний, благоприятный психологический климат в группе; развивать творческие способности учащихся.
 - 2. Связать в единое целое коллектив учащихся.
- 3. Воспитывать в детях: любовь к малой родине, своему городу; чувство собственного достоинства, самоуважения; формировать общечеловеческие нормы морали (доброта, взаимопонимание, терпимость); эстетическое, нравственное и практическое отношение к окружающей среде; потребность в здоровом образе жизни;
- 4. Знакомить учащихся с прошлым и настоящим своей малой родины, приобщать учащихся к культуре своего отечества, формировать потребность в культурных и духовных ценностях;
- 5. Развивать стремление к непрерывному самосовершенствованию, саморазвитию;
- 4. Осуществлять приобщение учащихся к законам государства, раскрытие объективной необходимости их выполнения, формирование гражданской ответственности

План воспитательной работы

№ п/п			Участники мероприятия
	ния		
1.		Экскурсия: знакомство со взаимосвязями в природе	Первый год обучения
2.	Сентябрь	Республиканская эколого-природоохранная акция «К чистым истокам»	Первый и второй годы обучения
3.	Октябрь	Республиканский этап Всероссийского конкурса «Моя малая родина: природа, культура, этнос»	Первый и второй годы обучения
4.		Беседа по профилактике гриппа	Первый и второй

			годы обучения
_			Второй год
5.		Экскурсия в городской живой уголок.	обучения
			Второй год
6.		Экскурсия в природу.	обучения
			Первый и второй
7	II.a.e.e.e.v	Республиканская экологическая акция «Сохраним	годы обучения
7.	Ноябрь	можжевельники Крыма»	
		Городской конкурс «Новогодняя игрушка»	Первый и второй
8.		т ородской конкурс «повогодний игрушка»	годы обучения
9.		Городской конкурс Рождественских открыток и	Первый и второй
		игрушек	годы обучения
			T
10	Декабрь	Беседа о недопущении приобретения и запрете	Первый и второй
10.	, , ,	использования открытого огня, пиротехнических	годы обучения
		изделий и других взрывоопасных предметов	п о
11.		Беседа о правилах безопасного поведения на	Первый и второй
		водоемах в осенне-зимний период	годы обучения
12.		Беседа об особенностях поведения на дорогах в	Первый и второй
		зимнее время. Зимний травматизм	годы обучения Первый и второй
13.	Январь	Беседа по профилактике негативных ситуаций во дворе, на улицах, дома, в общественных местах	годы обучения
		Муниципальный конкурс творческих проектов	Первый и второй
14.	Февраль	младших школьников по окружающему миру	годы обучения
17.	Acahane	«Наследники маленького принца»	тоды обучения
		•	Первый год
15.		Экскурсия в Парк им. Токарева	обучения
1.6		Беседа по безопасности на водоемах в весенний и	Первый и второй
16.	Март	летний периоды	годы обучения
	-	Беседа по правилам поведения в природе в	Первый и второй
17.		весенне-летний период во время активации	годы обучения
		клещевого вирусного энцефалита	
18.		Муниципальный конкурс «Открытка ветерану»	Первый и второй
10.		тупиципальный конкурс «Открытка встерану»	годы обучения
19.		Муниципальный конкурса «Моя семья в истории	Первый и второй
		Великой Победы»	годы обучения
			п
20	A	Муниципальный конкурс «Война – экологическое	Первый и второй
20.	Апрель	бедствие»	годы обучения
			Второй год
21.		Игровое мероприятие «День Земли»	обучения
		Беседа по профилактике отравлений грибами,	Первый и второй
22.		ягодами, ядовитыми растениями, а также	годы обучения
		предупреждение острых кишечных инфекций.	- 0,201 00 10111111
			Первый и второй
23.	Май	Подведение итогов. Награждение участников и	год обучения
		победителей конкурсов	
			•

Лист корректировки дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программы «Я познаю мир»

$N_{\underline{0}}$	Причина корректировки	Дата	Согласование с
Π/Π			директором,
			заместителем директора
			(ФИО, подпись)

Приложение 3.3

Перечень видеофильмов для демонстрации учащимся в ходе реализации общеобразовательной общеразвивающей программы дополнительного образования «Я познаю мир»

	Часть 1	Часть 2		
Номер выпуска	Название выпуска	Номер выпуска	Название выпуска	
1	«Императорский пингвин Питер»	28	«Пятнистый дельфин Дотти»	
2	«Львенок Лео»	29	«Леопард Лимбо»	
3	«Орангутанг Отто»	30	«Антилопа гну Уилбур»	
4	«Слоненок Эбу»	31	«Рыжий лис Фредди»	
5	«Северный олень Роузи»	32	«Морская выдра Ольга»	
6	«Крокодил Карл»	33	«Черный носорог Роули»	
7	«Бобер Берт»	34	«Индийский слон Эдди»	
8	«Страус Олли»	35	«Волчица Вайнона»	
9	«Сурикат Морис»	36	«Американский аллигатор Алиша»	
10	«Белый медведь Перси»	37	«Японская макака Момо»	
11	«Тигрица Тара»	38	«Дикая свинья Берта»	
12	«Шимпанзе Чарли»	39	«Горностай Стьюи»	
13	«Морской слон Элвис»	40	«Черный медведь Бет»	
14	«Гиена Хетти»	41	«Горбатый кит Харриет»	
15	«Выдра Оскар»	42	«Равнинная зебра Зигги»	
16	«Жираф Джордж»	43	«Калифорнийский суслик Гретта»	
17	«Динго Дина»	44	«Тупик Пирс»	
18	«Кошачий лемур Лаура»	45	«Большеухая лисица Бонни»	
19	«Бородавочник Олли»	46	«Лосиха Матильда»	
20	«Зеленая игуана Игби»	47	«Скопа Ориноко»	
21	«Медведь гризли Гас»	48	«Акула-молот Хула»	

22	«Газель Томсона Темми»	49	«Гиеновая собака Уинстон»	
23 «Гиппопотам Хьюго»		50	«Серый тюлень Салли»	
24	«Лангур Ларри»	51	«Вервётка Вива»	
25	«Гепард Чику»			
26	«Капибара Карла»			
27	«Рыжий кенгуру Роган»			

Приложение 3.4

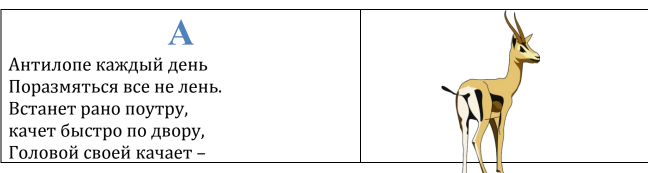
Физкультминутки

Физкультминутка не является обязательным режимным моментом как утренняя гимнастика, но опыт показал, что введение ее в режим дня детей разных возрастных групп дает положительные результаты. Физкультминутка это — кратковременное (в течение 1 — 2 минут) мероприятие, которое способствует укреплению организма ребёнка, повышает его работоспособность. Физкультминутка проводится, с целью активно изменить деятельность детей и этим ослабить утомление, а затем снова переключить их на продолжение занятие.

Физкультминутка дает возможность педагогам играть с детьми, радовать их и, вместе с тем развивать речь, координацию движения и мелкую моторику. Благодаря упражнениям, входящим в физкультминутку, у детей улучшается осанка, усиливается обмен веществ в организме, развивается произвольное внимание и память, способность сосредотачиваться, дети получают разнообразные сенсорные впечатления. Забавные стихи и смешные потешки, разнообразные упражнения, имитирующие движения их содержания, позволяют проводить интересную, содержательную и яркую физкультминутку в любой момент, как только педагог заметит, что внимание детей становится рассеянным и им надо взбодриться.

«АЗБУКА УПРАЖНЕНИЙ»

Для занятий объединения можно разработать раздаточный материал с буквой алфавита или изображением, название которого начинается на соответствующую букву, на одной стороне и текстом физкультминутки на обратной. Детям будет интереснее выбрать одну из карточек и вместе отдохнуть в процессе упражнений из выбранной физкультминутки.



Повороты выполняет.



Бабочка порхает
Нежно над цветком,
Кружится, летает.
Я бегу с сачком.
Вот она присела
Тихо на листок.
Я поймать хотела –
Дунул ветерок
И несет по ветру
Бабочку мою.
Я с сачком за нею
По траве бегу.



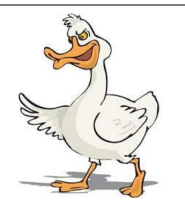
B

Воробьишка потянулся, Распрямился, встрепенулся. Головой кивнул три раза, Подмигнул нам черным глазом, Лапки в стороны развел И по жердочке пошел. Прогулялся и присел, Свою песенку запел: Чик-чирик-чирик...



I

Утром встал гусак на лапки, Приготовился к зарядке. Посмотрел он вправо, влево, Повороты сделал смело. Пощипал немного пух – И с разбегу в воду плюх!





Дятел долбит старый сук: Тук-тук-тук да тук-тук-тук. Он стучать не устает, Клювом мошек достает. Замолчит на миг – и вдруг Снова слышим: тук-тук-тук...





На реке живет енот, Чешет лапкой он живот. Своим хвостиком виляет, Кверху лапки поднимает. Шустро он по кочкам скачет И запас под корень прячет. Он среди воды живет, Добродушный наш енот.





Еж спешил к себе домой, Нес запасы он с собой. Через кочки еж скакал, Быстро по лесу бежал. Вдруг он сел и изменился – В шарик круглый превратился. А потом опять вскочил И к детишкам поспешил.



Ж

На болоте жабы жили
И друг с другом так дружили...
Прыгали они по кочкам,
Спали вместе темной ночкой.
А проснувшись поутру,
Начинали вновь игру:
Сесть, и встать,
И два прыжка...
Вместе весело всегда.



3

Был один малыш-зайчишка. Он всего боялся слишком. Мчался по лесу бегом Иль садился под кустом. Он от всех зверей таился, Раньше всех он спать ложился. А уснув, он видел сон, Что он храбр да и силен.



И

Ходит по двору индюк, Словно перьевой сундук. Он шагает не спеша, С боку на бок, чуть дыша. Важно крыльями трясет, Индюшат к себе зовет. А они гуськом бегут, От отца не отстают.



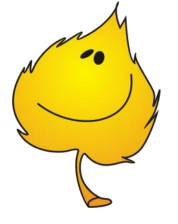
К

Кустик гнется на ветру, И роняет он листву. Ветерок его качает, Ветки до земли сгибает. Лишь затихнет ветерок – Кустик ветками взмахнет.



Л

Лист сорвался и летит, Тихо в воздухе кружит. Он все ниже, ниже, ниже, Все к земле он ближе, ближе. Только дунет ветерок – Лист поднимется с дорог. Будет дуть осенний ветер, Будет лист кружить на свете.



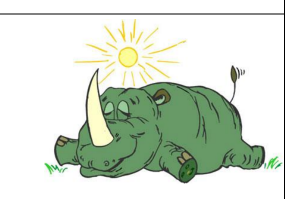
M



Мишка – толстый, косолапый – В зоопарке машет лапой. То он сядет, то привстанет, Головой кивать нам станет. Целый день гостей смешит. Ну а ночью сладко спит.

H

Ходит важный носорог – Слышен всюду топот ног. Вертит он огромным рогом И глядит на всех престрого. Топнул раз одной ногой, А теперь удар другой. Тяжело шагает он – Очень толст он и силен.



0

Мы сегодня обезьянки, По-английски – просто манки. Покривляемся немножко И похлопаем в ладошки. Головой кивнем друг другу И опять бежим по кругу! Сядем, встанем – и прыжок! Ты же манки, мой дружок!





Неуклюжий шел пингвин Посреди холодных льдин. И по ледяной дорожке Прыгал он на правой ножке. А теперь подскок на левой – И присел, согнув колени. Встал, присел – И пять прыжков: Очень климат уж суров!



P

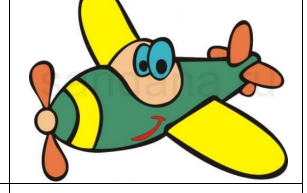
Так проворны наши руки –



Нет им времени для скуки. Руки вверх, вперед, назад – С ними можно полетать! Мы на пояс их поставим И наклоны делать станем. Ими можно помахать, А прижав, тихонько спать. Руки вверх поднимем выше И легко-легко подышим.



Самолет летит по небу, Крылья подставляя ветру. То как птица он парит, То по воздуху кружит. А теперь пора спускаться, На посадку приземляться. Опустились мы легонько И садимся потихоньку.



T

Мы, покинув этот класс, Станем тиграми тотчас. Ну-ка вытянись, дружок: Тигр делает прыжок! А теперь еще один! Ну а прыгнув, посидим, Поглядим по сторонам, Разойдемся по местам.



Ползет улитка по тропе, Свой домик носит на спине. Ползет тихонько, не спешит, По сторонам вовсю глядит. Ну а когда устанет очень И отдохнуть она захочет, То может быстренько свернуться И шаром круглым обернуться.





Филин спал в дупле глухом,



Вдруг услышал где-то звон. Вылез он и посмотрел, Всю округу оглядел. Чуть подумал, посидел, Вдруг вспорхнул и улетел, В каждый глянул уголок, Прилетел и спать залег.



В норке спал хорек зимой, Но проснулся он с весной. Вверх он лапки потянул, Головой своей кивнул. И помчался он вприпрыжку, Словно озорной мальчишка.



Шел цыпленок по дорожке, Прыгал он на тонкой ножке. А еще кружился смело, Крылышком махал умело. Он спешил к себе домой – К маме – курочке рябой.



Тик да тик – часы стучат, Целый день вперед спешат. Три часа на них сейчас, А потом и шесть как раз. Снова тикают часы – Девять раз пробьют они. У часов тяжелый труд: Всё они идут, идут...



Я с утра сегодня встал, С полки шар воздушный взял.









Начал дуть я и смотреть – Стал мой шарик вдруг толстеть. Я все дую – шар все толще, Дую – толще, дую – толще. Вдруг услышал я хлопок – Лопнул шарик, мой дружок...



Во дворе щенок играл, Прыгал, бегал и считал: «Раз – прыжок и три кивка, Два – направо голова, Три – налево поворот» – И помчался до ворот, А потом вздохнул и сел: Он устал и присмирел.



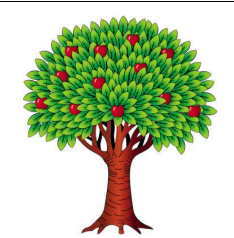
Стану я сейчас юлой – На ноге крутнусь одной. А теперь сменю я ножку И на ней крутнусь немножко. Покрутились. А сейчас Я прошу садиться вас.



Яблоня в моем саду
Гнется низко на ветру.
Наклонилась вправо, влево –
Покачаться захотела.
Ветки вниз и вверх качнула
И вперед их протянула.
А как стихнет ветерок,
Моя яблонька заснет.







Приложение 3.5

Примеры заданий для письменного опроса учащихся

с целью контроля усвоения учебного материала на каждом занятии объединении





Промежуточная аттестация учащихся первого года обучения

ЗАДАНИЕ 1. (ОЦЕНИВАЕТСЯ В 5 БАЛЛОВ)

Соедини прямыми линиями названия животных и места их обитания

Японская макака
Нильский крокодил
Кошачий лемур
Орангутан
Жираф

реки и озера Африки острова Суматра и Борнео Африканская саванна остров Мадагаскар Япония

ЗАДАНИЕ 2. (ОЦЕНИВАЕТСЯ В 3 БАЛЛА)

Тебе кажется, что эти картинки абсолютно одинаковые? Это не так. Найди 6 отличий и обведи их.





ЗАДАНИЕ 3. (ОЦЕНИВАЕТСЯ В 3 БАЛЛА)

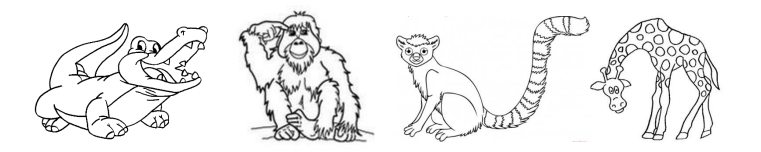
Отгадай загадку и впиши в клеточки правильный ответ, используя подсказку. Рыжий, лохматый лесной человек

На Суматре, Борнео проводит свой век. Это не хиппи, это не панк, А тоже наш родич ...

О				Н
			•	

ЗАДАНИЕ 4. (ОЦЕНИВАЕТСЯ В 3 БАЛЛА)

Найди и раскрась животное, секретным оружием самцов которого является вонючая жидкость.



ЗАДАНИЕ 5. (ОЦЕНИВАЕТСЯ В 3 БАЛЛА)

Что любят делать японские макаки в зимнюю пору? Закрась фигурку напротив правильного ответа.









ЗАДАНИЕ 6. (ОЦЕНИВАЕТСЯ В 3 БАЛЛА)

Расставь буквы в правильном порядке так, чтобы получилось название самого близкого родственника жирафа.

a	К	И	0	П

ЗАДАНИЕ 7. (ОЦЕНИВАЕТСЯ В 5 БАЛЛОВ)

Под каждым изображением подпиши название животного, с которым ты познакомился на занятиях объединения.







Приложение 3.7

Промежуточная аттестация учащихся второго года обучения

Задание 1 (5 баллов)

Прочти подсказки внизу и узнай, какую ракушку выбрала морская выдра на океанском дне?

Ответ____



Задание 2 (5 баллов)

Ответ

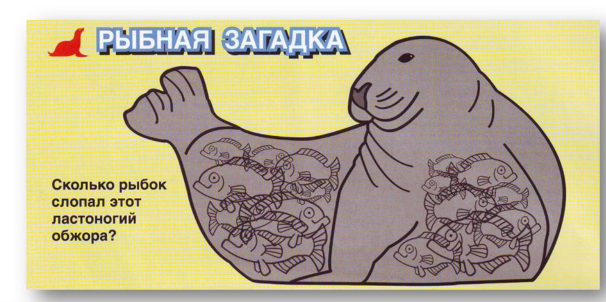


Задание 3 (5 баллов)



Ответ:____

Задание 4 (5 баллов)



Ответ____



Задание 5 (5 баллов)
Ответ:

Задание 6 (5 баллов)

Ответ:

A –

Б-

В-

Γ-

Д-

E –

Ж-

3 –

И –



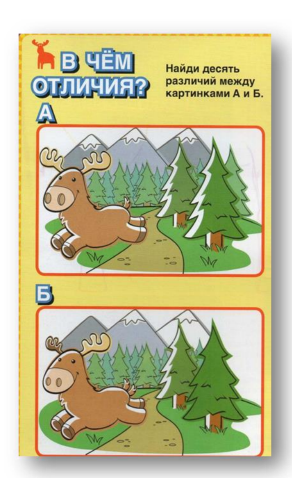
Итоговая аттестация учащихся первого года обучения

1. Где живут императорские пингвины ? (выбери правильный ответ)

Антарктида 🏠	Австралия 太	Мадагаскар 太				
2. У этого животного м	алыши рождаются	размером со скрепку.				
		Agravation.				
3. Какое млекопитающе	е живет в теплых во	дах Атлантического океана?				
4. Как называется пред Шершавый носорог Чешуйчатый носорог	Ше	рстистый носорог © хматый носорог ©				
5. Кто вылупится из яи	щ?					
ингпивн	рокилкод	усартс				
6. Это животное умеет зимой лепить снежки.						
R		M				

7

Ответ_



8



Ответ____

9



Ответ____

Приложение 3.9

Итоговая аттестация учащихся второго года обучения

Задание 1 (оценивается в 4 балла)

	Закончи предложения, вписав пропущенные названия животных:
1.	Это – древесное животное, другими словами – рептилия, покрытое чешуей, которое обитает в Центральной и Южной Америке, а также в Мексике и называется
2.	Это очень общительное животное, коричневая или серая кожа которого покрыта редкими волосками, и имеет пару больших зубов, каждый из которых весит по 4 кг; называется животное
3.	Эти животные слышат друг друга на расстоянии 15 км, а морда их длинная и, словно труба, усиливает вой зверя, который называется
4.	Прозрачное третье веко этого животного напоминает очки для плавания и закрывается, когда погружается под воду.
	Задание 2 (оценивается в 4 балла)
6 0	Вспомни, как называются эти животные, и подпиши их названия ниже.









Задание 3 (оценивается в 6 баллов)

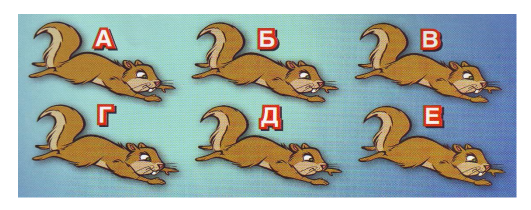
Среди предложенных букв отыщи названия известных тебе животных и вычеркни их.

e	0	П	a	р	Д	Л	К
Л	Т	И	Γ	р	В	0	С
M	Л	И	С	И	Ц	a	Л

1				I	1.	1	
e	Д	В	e	Д	Ь	Н	0

Задание 4 (оценивается в 3 балла)

Все калифорнийские суслики кажутся совершенно одинаковыми, но один из них не такой, как все. Найди его и обведи.



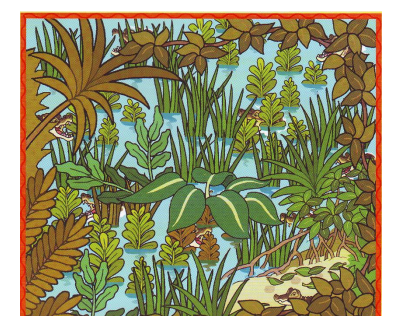
Задание 5 (оценивается в 5 баллов)

Все буквы в названиях известных тебе животных перемешались. Для выполнения задания нужно расставить их в правильном порядке.

урланг	
ногид	
дырав	
кислус	
агунаи	

Задание 6 (оценивается в 3 балла)

Посмотри внимательно на картинку. Сколько детенышей аллигатора прячется среди растений? Ответ впиши здесь: ____.



ПРОТОКОЛ

результатов промежуточной и итоговой аттестации учащихся объединения «Я познаю мир» 20__-20__ учебный год

Дата	проведения					
	ание детского объединения	[
Фамилия, имя, отчество педагога						
Год с	обучения					
	утствующие из числа адми	нистрации				
1		1 ,				
№	Фамилия,		Форма аттестации	Уровень		
п/п	имя учащегося		•	знаний		
1.						
2.						
3.						
4.						
5.						
6.						
7.						
8.						
9.						
10						
11						
12 13						
13						
15						
16 17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
Услог	вные обозначения:					
/						

Высокий	уровень
знаний	

средний уровень знаний

Низкий уровень знаний

Анализ итоговой аттестации		
Всего аттестовано	учащихся	
Высокий уровень	_чел. Средний уровень	_чел. Низкий уровень
чел.		
Причины низкого уровня аттес	тации	
·		
Ф.И.О. педагога дополнительно	ого образования	подпись

Игровое мероприятие «День Земли»

- 1. Познакомить учащихся с праздником «День Земли»;
- 2. Формировать интерес к окружающему миру и экологическое сознание;
- 3. Воспитывать стремление бережного отношения к природе, активного участия в деле защиты окружающей среды.

Учитель:

1. Земля – это планета, на которой мы живем. Это – наш дом. Она покрыта лесами и лугами, морями и реками. Её населяют рыбы, насекомые, птицы, звери.

2. 1 учащийся:

Как яблоко на блюдце, У нас Земля одна. Не торопитесь, люди, Всё исчерпать до дна. Не мудрено добраться До скрытых тайников. Разграбить все богатства У будущих веков.

Мы общей жизни зёрна,

Одной судьбы родня. Нам пировать позорно В счёт будущего дня. Поймите это, люди, Как собственный приказ. Не то Земли не будет И каждого из нас.



- 3. Учитель: Наверное, большинство из нас старается сделать уютным и красивым, если не свой дом, то уж хотя бы свою комнату. Но почему-то, переступив порог своей квартиры, мы забываем о том, что за этим порогом тоже наш дом. Космонавты говорят, что из космоса Земля голубая. И от каждого из нас зависит, чтобы из иллюминаторов космических кораблей они продолжали видеть голубые озёра, а не грязные лужи, земные леса и прекрасные луга, а не горы мусора и голую потрескавшуюся землю. Чтобы и завтра, и послезавтра мы могли сказать друг другу: "Добрый день!" Очень важно бережно относиться к нашему общему дому Земле и всем, кто на ней живёт.
 - 4. 22 АПРЕЛЯ Международный День Земли!
 - 5. 22 апреля вся планета отмечает праздник-ДЕНЬ ЗЕМЛИ.

День Земли — это мероприятия, которые проводятся весной, чтобы люди стали более внимательными к хрупкой и уязвимой окружающей среде на планете Земля.

День Земли — это праздник, который отмечают все люди на Земле.

В День Земли всё население планеты объединяется для защиты окружающей среды.

- 6. У Земли есть свой флаг . Флаг Земли не является официальным символом чего-либо, представляет собой фотографию планеты из космоса (снимок, сделанный астронавтами Аполлона-17 по дороге к Луне) на тёмно-синем фоне.
 - 7. Символом Дня Земли является греческая буква ТЕТА на белом фоне.
- 8. В этот день в разных странах звучит Колокол Мира, призывающий людей беречь мир и жизнь на Планете, способствовать дружбе и взаимопониманию всех народов.

Колокол Мира — символ спокойствия, мирной жизни и дружбы, вечного братства и солидарности народов.

9. . Первый Колокол Мира был установлен в июне 1954 года в штаб-квартире ООН, в японском дворике. Он был отлит в Японии из монет, собранных детьми из 60 стран. Надпись на Колоколе гласит:

«Да здравствует всеобщий мир во всем мире».

Колокола Мира в конце XX века были установлены более чем в двадцати странах – Польше и Турции, в Мексике и Австралии, Монголии и Филиппинах, в Канаде и Бразилии, Германии и Японии, Аргентине, Эквадоре, России.

10. В России впервые акция «Колокол Мира в День Земли» была проведена в 1998 году в Москве.

Теперь колокола Мира звучат и в других городах России каждый год 22 апреля.

11. Каждый год 21 марта в штаб-квартире ООН в Нью-Йорке звонит колокол мира.

Существует два основных периода проведения праздника: в марте, в день весеннего равноденствия, и 22 апреля.

12. Цель праздника

Целью проведения Дня Земли является то, чтобы напомнить нам, людям, живущим сейчас - что бережное отношение к нашей планете –дело всех людей на Земле.

13.Из истории праздника.

Первая версия

Согласно первой версии основателем этой даты является Джон Стерлинг Мортон, который в 40-х годах XIX века переехал со своей семьей в штат Небраска. На новом месте они увидели бескрайние прерии с одинокими деревьями, которые должны пойти на строительство домов и дрова. Мортон и его жена сразу занялись посадкой деревьев и развернули по этому поводу целую кампанию.

В 1872 инициативный американец предложил назначить день, который бы граждане штата посвятили озеленению. Этот день назвали Днем Дерева. В течение первого Дня Дерева жители штата высадили около 1 млн. деревьев.

В 1970 г. по инициативе Гейлорда Нельсона, сенатора от штата Висконсин День Дерева получил

новое название -День Земли. 20 млн. человек приняли участие в проведении первого Дня Земли, призывая власти к решению экологических проблем.

С тех пор каждый год 22 апреля население всего мира отмечает праздник. По традиции в этот день все желающие принимают участие в благоустройстве и озеленении своих улии и дворов.

Вторая версия

Вторая версия связана так же с америкой - где 22 апреля 1969г. Полл Уинер убедил своих сограждан бросить все дела и немедленно начать ликвидацию последствий разлива нефти, который случился в штате Санта-Барбара. Тогда миллионы тонн нефти, вылившейся из скважин, погубили множество пеликанов, журавлей, уток, морских львов, других животных, погибли гектары растительности, была отравлена вода. Это трагическое событие произвело на американцев сильное впечатление. Они решили хотя бы раз в году напоминать людям об отношениях с окружающей средой.

14. . На сегодняшний день, 147 стран мира зарегистрировано во Всемирном движении. Во многих странах проходят праздничные мероприятия и акции, призывающие обратить внимание на проблемы экологии.

В Канаде проводятся мероприятия, привлекающих внимание общественности к решению экологических проблем. Почти каждый канадский школьник принимает посильное участие в мероприятиях этого дня.

В Германии проводятся экологические акции протеста, демонстрации.

Международный экологический велопробег в Венгрии.

Акция «Без автомобилей » на улицах Сеула.

- В Филиппинах проводятся: экологическая акция протеста, демонстрация движения по защите животных, «зеленый» велосипедный забег.
- В России День Земли официально отмечается с 1998 года в рамках Дней защиты от экологической опасности.
 - 15. День Земли в России
- В России до недавнего времени проходили лишь единичные мероприятия, организованные энтузиастами и приуроченные ко Дню Земли.

В нашей стране официальной эта дата считается только с 1998 года. Этот день считается также днем общественных организаций, которые проводят различные просветительские акции, сажают деревья, призывают решать экологические проблемы, связанные с ядерной энергией и радиоактивными отходами.

В 1990г. праздник стал международным, в акции участвовали 200 млн.человек из 141 страны.

Основное внимание в ходе празднования Дня Земли уделяется национальным паркам.

Праздник приобретает новое значение - МАРШ ПАРКОВ.

Марши парков проводятся в целях привлечения граждан к участию в природоохранной деятельности заповедников и национальных парков.

- 16. Какие еще праздники посвященные защите природы вы знаете?
- 22 марта- Всемирный день воды.
- 1 апреля- Международный день птиц.
- 22 апреля- День Земли.
- 5 июня- Всемирный день окружающей среды
- 4 октября- Всемирный день защиты животных.
- 29 декабря- Международный день биологического разнообразия

Помимо перечисленных вами есть еще очень много дней, посвященных защите окружающего мира: например

- 2 февраля- Всемирный день водно-болотных угодий
- 8 июня- Всемирный день океанов.
- 23 марта- Всемирный метеорологический день 1
- 5 апреля- 5 июня Общероссийские дни защиты от экологической опасности.
- 15 апреля- День экологических знаний.
- 7 апреля- Всемирный день здоровья.
- 22-29 апреля- Марш парков.
- 22 мая- Международный день биологического разнообразия.
- 24 мая- Европейский день Парка.
- 26 апреля- День памяти погибших в радиационных авариях и катастрофах. (Авария на Чернобыльской АЭС, 1986г.).
 - 31 августа- День Байкала.
 - 14 октября- День работников заповедного дела.
 - 17 июня- Всемирный день по борьбе с опустыниванием.
 - 16 сентября- Международный день охраны озонового слоя.
 - 30 сентября- Всемирный день моря.
 - 14 октября- Международный день по уменьшению опасности стихийных бедствий.
 - 27 октября- Всемирный день туризма.
 - 17. Но только ли в эти дни необходимо заботиться о природе и защищать ее?

А от чего необходимо защищать Землю? Какие экологические проблемы вы знаете?

Что такое экологическая проблема? Э.П. – Опасное изменение в окружающей среде возникшее под влиянием человека, В результате деятельности человека.

- 18. Загрязнение воздуха ядовитыми выбросами в атмосферу вызывают рак, нарушения работы иммунной системы. Это убивает около трех миллионов человек в год.
- 19. Загрязнение воды приводит к размножению малярийных комаров, из-за чего ежегодно умирает около двух миллионов человек. Нехватку чистой воды испытывают более миллиарда человек при том, что 80% всех инфекционных заболеваний передается через воду.

20. Загрязнение и опустошение почвы приводит к тому, что отравляющие вещества поглощаются человеком вместе с пищей и водой.

21. Вывод:

Сейчас на земле людей огромное количество. Мало того, что Земля должна кормить каждого, так еще каждый хочет себе дом, машину и кучу вещей. Для этого строятся заводы, работают шахты, а из недр земли качают нефть, хотя можно использовать энергию воды, солнца, ветра. Дым и другие выбросы от производства попадают в воздух, почву и в воду. Человек потребляет все ресурсы планеты, а они могут закончиться рано или поздно.

22. Чтобы беречь и защитить планету Земля, не обязательно быть бедным или богатым, высоким или низким, учёным или простым рабочим, взрослым или ребёнком. Нужно только прислушаться к голосу своего сердца. Ученые говорят, что планету можно сберечь только общими усилиями. Забота о ней — это дело каждого человека и каждого дня. Она начинается с малого. Это выключить свет, когда он не нужен. Закрутить кран, чтобы вода не лилась зря. Это посаженное на улице города дерево. Обертка или бутылка, которую выбросили в урну.

Будущее благополучие и процветание нашей планеты Земля в Ваших с вами руках!

- 22. Чем мы можем помочь?
- Не оставляйте включёнными электроприборы, которыми вы не пользуетесь в данный момент!
 - По мере возможности чаще ходите пешком!
 - Не мусорьте!
 - Посадите дерево, цветы!
 - Участвуйте в уборке парков и лесов!
 - Соблюдайте правила поведения в лесу!

Давайте внесем свой небольшой вклад в защиту Земли. Мы все знаем, как можно помочь планете, и все прекрасно знаем, что обещания надо сдерживать! Раскрасьте человечка и напишите то, что вы сами можете пообещать и выполнить на благо Земли. Если вы считаете, что надо озеленить планету, раскрасьте дерево.

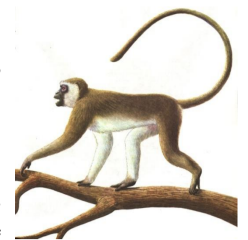


пемапический план заняпия:

«вервётка»

Цель: расширить знания воспитанников о жизнедеятельности животного, о среде его обитания, развивать внимание, память, любознательность, воспитывать любовь к природе.

оборудование: иллюстрация животных: верветка, мартышка Аллена, африканский лапчатоног, картонные



шаблоны, альбомный лист, ножницы, простой карандаш, цветные карандаши, диск с фильмом о животном.

план занятия

- 1. Организационный момент. Устный повтор пройденного материала.
- 2. Изложение нового материала.
- 3. Просмотр научно-популярного детского фильма.
- 4. Закрепление изученного материала ответы на вопросы анкеты.
- 5. Практическая часть изготовление гирлянды из бумаги.
- 6. Итог занятия.

киткные рок

Верветка или черномордая мартышка относится к семейству мартышковые и обитает в Южной и Восточной Африке. Продолжительность жизни в неволе составляет примерно 24 года. Рацион составляют растения, насекомые, ракообразные, птицы и их яйца, а фрукты – любимая пища верветок. Вес: 2,5 – 9 кг.



У зверушки черная мордочка с белыми щечками, длинные белые усы и белая полоска на лбу. У верветок, как и у нас, большие пальцы на руках противопоставлены остальным. Поэтому, зверьки могут брать разные предметы, как это делаем мы. Туловище животного покрыто мехом, цвет которого может быть от серого до желто-зеленого. Нижняя часть тела верветки белая, а ступни, ладони и кончик

хвоста — черные. Благодаря мускулистым длинным конечностям обезьянка прекрасно прыгает. Руки и ноги практически одинаковой длины. Когда мартышка взбирается на



дерево, хвост помогает ей сохранять равновесие. Иногда он в 2 раза длиннее головы и тела вместе взятых.

Мартышки обзаводятся потомством в сентябре – когда вокруг полно пищи. Новорожденный детеныш весит всего 400 граммов. После 9 месяцев, когда верветка становится взрослой, она остается в

своей стае. В одной стае может быть до 50 верветок.

На каждую опасность верветки реагируют по-разному. От леопардов зверушки спасаются на деревьях, от орлов прячутся в зарослях, чтобы их не было видно сверху. При приближении змеи они становятся на задние лапы и смотрят на землю, чтобы увидеть, где находится рептилия. Чаще всего зверушки селятся в лесу возле реки. Ведь самое главное — чтобы была питьевая вода и деревья, на которых можно спать, не опасаясь хищников.

Плавая, африканский лапчатоног использует свои большие ступни, как весла. Мартышки Аллена обожают воду. Между пальцами у обезьянок небольшие перепонки, благодаря которым они быстро плавают.

просмотр фильма о вервётке практическая работа: изготовление гирлянды из бумаги итог занятия

- 1. В какое время года рождаются детеныши верветок?
- 2. Кто из этих существ живет возле воды: яичная змея, гребенчатый орел или лапчатоног?
 - 3. Где обычно спят верветки?
 - 4. Любимая пища верветок?
 - 5. Как называю группу верветок?
- 6. Кто из родственников верветки любит плавать?
- 7. Каким образом верветки спасаются от леопардов?
 - 8. Сколько весит новорожденный детеныш?
- 9. Что самое главное для верветок: поле для гольфа, деревья и вода или крем для загара?





ОБЕЗЬЯНЬЯ ГИРЛЯНДА

Чтобы сделать весёлую семейку мартышек, тебе понадобятся серая или белая бумага, карандаш, ножницы и фломастеры!

COBET!

ЕСЛИ ХОЧЕШЬ СДЕЛАТЬ более длинную гирлянду, склей скотчем несколько листов бумаги.

ШАБЛОН



- Вырежи бумажную полоску шириной 8 см и длиной не менее 1 м. Сложи бумагу гармошкой так, чтобы каждая часть была размером 8 х 9,5 см.
- Приложи шаблон обезьянки к верхней части гармошки и обведи его. Линии сгиба на шаблоне должны точно совпадать со сгибами основы гирлянды.
- Сильно сжав сложенную бумагу, вырежи зверушку. Работай аккуратно: не разрежь линии сгибов!

- Разверни гирлянду и положи её на плоскую поверхность. Коричневым фломастером раскрась уши, мордочки, кончики хвостов, кисти и ступни животных.
- Затем чёрным фломастером нарисуй на мордочках обезьян глаза и ноздри. Гирлянда из весёлых мартышек готова!

ИДЕЯ!

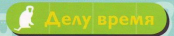
Гирляндами с мартышками можно Украсить помещение, где пройдёт вечеринка.





Африканский лапчатоног

Мартышка Аллена



AHKETA BIBLI

Тебе понравилась невероятная история Вивы? А ты знаєшь Проверь свои знания – ответь на вопросы!

ПРАВИЛЬНЫЕ OTBETH?

О А Яичная змея

□ в Лапчатоног

□ Б Гребенчатый орёл

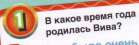
Как называют

группу вервёток?

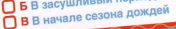


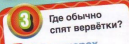
Кто из этих существ

живёт возле воды?



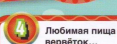
🔲 🗛 Когда было очень холодно ○ Б В засушливый период





П А В пещерах □ Б На кроватях

ПВ На деревьях



А Орехи

□ Б Фрукты



🗍 В Рыба



Кто из родственников Вивы любит плавать? Б Бородатая мартышка

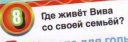


Каким способом вертвётки спасаются от леопардов?

А Замирают на месте Б Высоко подпрыгивают

□ В Стая

В Взбираются на дерево



В Мартышка Аллена

А На поле для гольфа Б На стадионе

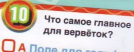
В На корте

А Гелада

Сколько весила новорождённая Вива? А Не более 400 граммов

Б Примерно 10 граммов

□ В Около 1 килограмма



□ A Поле для гольфа О Б Деревья и вода В Крем для загара

AHKETA BIBBI

Тебе понравилась невероятная история Вивы? А ты знаєшь Проверь свои знания – ответь на вопросы!

ПРАВИЛЬНЫЕ OTBETH?





В какое время года родилась Вива?

🔲 🗛 Когда было очень холодно

В В начале сезона дождей

Где обычно

АВ пещерах

□ Б На кроватях

ПВ На деревьях

□ Б Бородатая мартышка

В Мартышка Аллена

спят вервётки?

Кто из родственников

Вивы любит плавать?



Любимая пища

вервёток...

Кто из этих существ живёт возле воды?

А Яичная змея О Б Гребенчатый орёл

Ов Лапчатоног



Как называют группу вервёток?

О А Банда

О Б Компания

□ В Стая



А Орехи

🗍 В Рыба

□ Б Фрукты

Каким способом вертвётки спасаются от леопардов?

А Замирают на месте

О в Высоко подпрыгивают В Взбираются на дерево



🔲 А Гелада

Где живёт Вива со своей семьёй?

А На поле для гольфа

Б На стадионе

Пв на корте



Сколько весила новорождённая Вива?

А Не более 400 граммов Б Примерно 10 граммов

В Около 1 килограмма



Что самое главное для вервёток?

О A Поле для гольфа О Б Деревья и вода

В Крем для загара

