Приложение К АДАПТИРОВАННОЙ ОСНОВНОЙ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ ОБРАЗОВАНИЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ С РАССТРОЙСТВАМИ АУТИСТИЧЕСКОГО СПЕКТРА (ВАРИАНТ 8.4)

Рассмотрено на	Рассмотрено на	Согласовано с	Утверждено
заседании	заседании	заместителем	Руководитель МОУ
педсовета	ШМО учителей	руководителя	«СОШ №2 г. Ершова»
протокол№1	начальных классов	А.Б. Требунская	/Ю.А.Тихова /
от «27» августа	Руководитель ШМО	от «27» августа 2021г	приказ № 292
2021Γ	Е.П. Солдатова		от «31» августа 2021 г.
	протокол№1		-
	от «27» августа 2021г		

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

учебного предмета **ОКРУЖАЮЩИЙ ПРИРОДНЫЙ МИР**

1 дополнительный – 4 классы

Данная рабочая программа разработана в соответствии с

- -Федеральным государственным образовательным стандартом начального общего образования обучающихся с ограниченными возможностями здоровья (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 19 декабря 2014 г. N 1598)
- -Федеральным государственным образовательным стандартом образования обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями), утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 19 декабря 2014 г. N 1599,
- Адаптированной основной общеобразовательной программой образования обучающихся с расстройствами аутистического спектра (вариант 8.4) Муниципального общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 2 г. Ершова Саратовской области им. Героя Советского Союза Зуева М.А.» (далее МОУ «Средняя общеобразовательная школа № 2 г. Ершова Саратовской области им. Героя Советского Союза Зуева М.А.»)
- Сучётомсанитарно-эпидемиологическойобстановкирабочая программа может быть реализована вдистанционном формате.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Важным аспектом обучения детей с умеренной, тяжелой, глубокой умственной отсталостью и с ТМНР является расширение представлений об окружающем природном мире. Программный материал по предмету «Окружающий природный мир» рассчитан на формирование у обучающихся представлений о природе, ее многообразии, о взаимосвязи живой, неживой природы и человека. Актуализация и закрепление базовых знаний по программе «Окружающий природный мир» осуществляется благодаря комплексному подходу в обучении детей с умеренной, тяжелой глубокой

умственностью и с ТМНР. Знания по программе «Окружающий природный мир» необходимо реализовывать на уроках развития речи, математики, чтения, изобразительной деятельности, а также и во время внеурочной деятельности.

Рабочая учебная программа предназначена для учащихся 1 доп.- 4 классов для детей с умеренной, тяжёлой и глубокой умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями), тяжёлыми и множественными нарушениями развития в ГКОУ «Школа № 56» и составлена с учётом возрастных и психологических особенностей развития учащихся, уровня их знаний и умений.

Цельпрограммы—

формированиепредставленийоживойинеживойприроде, овзаимодействи ичеловекасприродой, бережногоотношения кприроде.

Основныезадачи

- 1. Уточнениеимеющихсяудетейпредставленийоживойинеживойприроде,
- 2. Формированиеновых знаний обосновных ее элементах,
- 3. Расширение на основе наблюдений представлений о взаимосвязи живой инеживой природы;
- 4. Формированиеумениянаблюдать заприроднымиявлениями, сравнивать их, составлять описания доступнымобучающему сяспособом;
- 5. Формированиезнанийоприродесвоегокрая;
- 6. Обучениедетейбережномуотношению кприроде.

МЕСТО УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА В УЧЕБНОМ ПЛАНЕ

Учебныйпредмет«Окружающийприродныймир»представленвпредметнойо бласти«Окружающиймир»в1доп. - 4классахпо2часавнеделю.

Рабочая программа предмета «Окружающий природный мир» в 1 доп. - 4классахопределенаучебнымпланомГКОУ«Школа№56»ирассчитанана33 (в 1х классах) и 34 (во 2х – 4х классах)учебныенеделивсоответствии срасписанием.

1 дополнительный класс – 66 часов в год.

1основной класс-66 часоввгод.

2 класс-68часовв год.

Зкласс-68часовв год.

4класс-68часовв год.

ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА

Спецификаобучающихсяданнойкатегориидаетограниченнуювозможностьз акладыватьвпрограммусведенияосложных явлениях ворганическомине органиче скоммире, исходя извыше изложенного содержание разделов программы базирует с яназнакомых обучающимся объектах и явлениях природного мира и дает педагогу во зможность постепенно углублять сведения, раскрывающие причинные, следственные, временные и другие связимеждую бъектами, явлениямии состояниям и природы.

Программапостроенапоконцентрическомупринципу, сучетомпреемственно сти планирования тем на весь курс обучения. Такой принциппозволяет полученные повторять И закреплять знания В течение года, a далеедополнятьихновымисведениями. Содержаниепрограммыпредполагаетболь шое количество наблюдений, В связи этим особое значение придается экскурсиям, позволяющиморганизовывать наблюдения заявлениями пр иродыиееживымиинеживымиобъектами. Крометого, наурокахрекомендуетсяисп ользовать

разнообразныенаглядныесредстваобучения: натуральные объекты, муляжи, макет ы, гербарии, коллекции, кинофильмы.

Ведущимиметодамиобученияявляютсябеседы, рассказыинаблюдения. Фор мированиепредставленийудетейдолжнопроисходитьпо принципу «от частного общему». Сначала ребенок знакомится конкретнымиобъектами, например, овощи: ихстроением, местом, гдерастут, учитс яузнаватьопределенныйобъектсрединесколькихпредложенных объектов (кружка, огурец, мяч). Затем ребенок знакомится сразными овощами (помидор, огурец, капуста и пр.), учится их различать, объединять в группы. Ребенок получает представление овошей 0 значении вприродеижизничеловека,оспособахихпереработки(приготовлениесалатов,варк а,жарка,и пр.).

природе

ребенок

процессеформированияпредставленийонеживой

В

получает знания о явлениях природы (снег, дождь,туман и др.), о цикличности природе сезонных изменениях (лето, осень, весна, зима), суточных изменениях (утро, день, вечер, ночь), учится устанавли ватьобщиезакономерностиприродных явлений. Ребенок знакомится сразнообрази емрастительногоиживотногомира, получаетпредставления осредеобитания живо тныхирастений, учитсявыделять характерные признаки, объединять в группы поэт импризнакам, устанавливать между Внимание ребенка СВЯЗИ ними. обращаетсяна связьживойинеживойприроды:растенияиживотныеприспосабливаютсякизменя ющимсяусловиямсреды, ветерпереноситсеменарастенийидр. Наблюдая затрудом взрослыхпоуходузадомашнимиживотнымиирастениями, ребенок учится выполнять доступные действия: посадка, полив, уход за растениями, кормление аквариумных рыбок, животных и др. Особоевнимание уделяется воспитанию

Программа представлена следующими разделами: «Объекты неживой природы», «Растительный мир», «Животный мир», «Временные представления». Разделы программы призваны обеспечить учащихся знаниями, раскрывающими взаимосвязь и единство всех элементов природы в

любви к природе, бережному и гуманномуотношениюкней.

ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА

Личностные и предметныерезультаты;

Физическиехарактеристикиперсональнойидентификации:

- определяетсвоивнешниеданные(цвет глаз,волос,ростит.д.);
- определяетсостояниесвоегоздоровья;

Гендернаяидентичность

-определяетсвоюполовуюпринадлежность (безобоснования);

Возрастнаяидентификация

- определяетсвоювозрастнуюгруппу(ребенок,подросток,юноша);
- проявляетуважениеклюдямстаршеговозраста.

«Уверенностьвсебе»

- осознает, чтоможет, ачтоемупоканеудается;

«Чувства,желания,взгляды»

- понимаетэмоциональныесостояниядругихлюдей;
- понимаетязыкэмоций(позы,мимика,жестыит.д.);
- проявляетсобственныечувства;

«Социальныенавыки»

- умеетустанавливатьиподдерживатьконтакты;
- умееткооперироватьсяисотрудничать;
- избегаетконфликтныхситуаций;
- пользуется речевыми и жестовыми формами взаимодействия

дляустановленияконтактов, разрешенияконфликтов;

- используетэлементарныеформыречевогоэтикета;
- принимаетдоброжелательныешуткивсвойадрес;
- охотноучаствуетвсовместнойдеятельности(сюжетноролевыхиграх, инсценировках, хоровом пении, танцах и др., в создании

совместных панно, рисунков, аппликаций, конструкций и поделоки т.п.);

Мотивационно-личностныйблок

- испытываетпотребность вновых знаниях (наначальном уровне)
- стремитсяпомогатьокружающим

Биологическийуровень

- сообщает

одискомфорте, вызванномвнешними факторами (температурный режим, о свещение и.т.д.)

- сообщает об изменениях в организме (заболевание, ограниченностьнекоторыхфункцийит.д.)

Осознаетсебявследующихсоциальныхролях:

- семейно-бытовых;

Развитиемотивовучебнойдеятельности:

- проявляет мотивацию благополучия (желает заслужить одобрение,получитьхорошиеотметки);

<u>Ответственностьзасобственноездоровье, безопасностьижизнь</u>

- осознает, что определенные его действия не сутопасность для него;

<u>Ответственностьзасобственныевещи</u>

- осознаетответственность, связанную с сохранностью е говещей: одежды, игрушек, мебели в собственной комнате;

<u>Экологическая ответственность</u>

- немусоритнаулице;
- неломаетдеревья;

Формированиеэстетическихпотребностей, ценностей, чувств:

- воспринимаетинаблюдаетзаокружающимипредметамииявлениями,ра ссматриваетили прослушиваетпроизведенийискусства;

<u>Развитиенавыковсотрудничествасовзрослымиисверстниками:</u> принимаетучастиевколлективных делахииграх;

- приниматьиоказыватьпомощь.

Системаоценкидостиженияпланируемыхрезультатов

Во время обучения в первом дополнительном, основном классах, а также в течение первого полугодия второго класса целесообразно всячески поощрять и стимулировать работу учеников, используя только качественную оценку. При обучающийся ЭТОМ не является принципиально важным, насколько продвигаетсяв освоении того или иного учебного предмета. На этом этапеобученияцентральным результатом являетсяпоявление значимых предпосылоку чебной деятельности, одной изкоторых является способно стьее осуществления не только ПОД прямым непосредственным И руководствоми контролем c определенной долей учителя, НО И самостоятельности вовзаимодействии сучителеми одноклассниками.

В процессе обучения осуществляется мониторинг всех групп БУД, который отражает индивидуальные достижения обучающихся и позволяет делать выводыобэффективностипроводимойвэтомнаправленииработы.

Дляоценкисформированностикаждогодействияиспользуютсяметоды наблюдения и динамического контроля.

СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА

Программапредставленаследующимиразделами:

Раздел1. «Временные представления»

Раздел2.«Животный мир»

Раздел 3. «Объекты природы»

Раздел4.«Растительныймир»

Раздел1. «Временные представления»

Содержаниераздела	Ожидаемыерезультаты

■ Узнавание(различение)частейс	Ребенок получает
уток(утро,день,вечер,ночь)	первыепредставления о единицах
 Представлениеосуткахкакоп 	измерениявремени(сутки).Знакомится
оследовательности	спризнаками дня и ночи, утра и
(утро,день,вечер,ночь)	вечера(например,день – нанебе
■ Соотнесениечастейсутоксв	светитсолнце, облака, светло; ночь –
идамидеятельности	на небепоявляются
• Определениечастейсутокпорасп	луна,звезды,темно),
оложениюсолнца	знакомится сосменой частей суток, ориентируясь на положение солнца
	вразное время суток (утром
	солнцеподнимаетсянадземлей,днем-
	стоитвысоко,вечером –
	опускаетсякземле,ночью-
	солнцанет,появляются луна/месяц,
	звезды),знакомитсясвидамидеятельн
	ости
	людейвразныечастисуток.
 Узнавание(различение)дней 	Ребенокзнакомитсяс
недели	единицейизмерения времени-
 Представлениеонеделекакоп 	неделей, состоящей из дней;
оследовательности7дней	получаетпредставления о днях
Различениевыходныхи	недели, ихназвании,
рабочихдней	последовательности, связывает их с
• Соотнесениеднейнеделис	определённымивидами деятельности
определеннымивидами	(например,
деятельности	впонедельникхожувбассейн);учится
	различатьрабочиеивыходныедни.

- Узнавание(различение) месяцев
- Представлениеогодекакоп оследовательности
 12месяцев
- Соотнесениемесяцевсв ременами года
- Узнавание(различение)
 календарей
 (настенный, настольный
 и др.)
- Ориентациявкалендаре (определениегода, текущего

Ребенок получает представление огоде как единице измерения времени. Он учится называть отдельныемесяцы, месяцы по сезонам. Ребенокзнакомится с календарём, видамикалендарей, учитс яориентироватьсяв календаре (определять год, текущиймесяц, днинедели, предстоящ уюдатуи т.д.).

месяца,днейнедели,	
предстоящейдатыит.д.)	
■ Узнавание(различение)временг	Ребенок получает представление
ода (весна, лето, осень,	охарактерных
зима)похарактерным	признакахвременигода, учится их
признакам	называть, наблюдаетза изменениями
■ Представление о годе как	в природе,
опоследовательностисезоно	погоде(например,осеньюлистьястано
В	вятсяжелтыми, красными,
• Знаниеизменений,происходя	оранжевыми, опадают; изменяется
щих в	долгота дня, изменяется температура,
жизничеловекавразноевремя	часто идетдождь);знакомитсяс
года	сезоннымиизменениями,
• Знание	происходящимив
изменений,происходя	жизни животных (например,
щихвжизни	зимоймедведьспит)ичеловека(напри
животныхвразноевремягода	мер, весной сажаютрастения).
• Знаниеизменений,происход	
ящих в	
жизнирастенийвразноевремя	
года	
Узнавание	Ребенок получает представление
(различение)явлений	оявлениях природы, их
природы (дождь,снегопад,	особенностях, учится различать и
листопад,	называть
гроза,радуга,туман,гром,в	явленияприроды. Учится соотноситья
етер)	влениеприроды свременемгода.
• Соотнесениеявленийприродыс	
временемгода	
 Рассказопогодетекущегодня 	

Раздел2.«Животныймир»

Содержаниераздела	Ожидаемыерезультаты
• Знание	Знаниестроенияживотного(
строенияживотного(голова,	голова, туловище, шерсть,
туловище, лапы,	лапы,хвост,ноги,копыта,рога);
ноги,рога,хвост,копыта,грива,	Ребенок
шерсть, вымя,пятачок, уши)	получаетпредставление о
• Знаниеосновныхпризнаков	животном, егостроении на
животного	примере собаки илошади, их
• Установлениесвязистроения	отличии от
тела животного с его	другихпредставителейживотног
образомжизни	омира.
■ Узнавание(различение)дома	Узнавание
шнихживотных(корова,свинь	(различение)домашнихживотных(кор
я,лошадь,коза,овца(баран),ко	ова,свинья,лошадь,коза,овца
т,собака)	(баран),кот,собака);
 Знаниепитаниядомашних 	Знаниечемпитаютсядомашниеживо
животных	тные;
• Знаниеспособовпередвижения	Ребенокзнакомитсясдомашним
домашнихживотных	и животными,особенностями их
■ Объединениеживотных	внешнего вида, звуками, которые
вгруппу«домашниеживотные»	издают

- Знание значения домашнихживотныхвжизни человека
- Уход за домашними животными(котом,собакойид р.)
- Узнавание(различение)
 детенышейдомашних
 животных(теленок,поросенок,
- жеребенок, козленок, ягненок, к отенок, щенок)

домашниеживотные, узнает, чемо нипитаются,как передвигаются. Ребенок учитсяназывать ИX, объединять в группу поместу обитания (живут рядом счеловеком, и он ухаживает за ними), знакомится со значением животных вжизни человека, учится ухаживать заними; знакомитсяс детенышамидомашнихживотных

- Узнавание (различение)
 дикихживотных (лиса, заяц, волк ,медведь, лось, белка, еж, кабан, тигр)
- Знаниепитаниядиких животных
- Знаниеспособовпередвижения дикихживотных
- Объединениедикихживотныхв группу «дикиеживотные»
- Знаниезначения диких животныхвжизничеловека
- Узнавание
 (различение)детенышейдик
 ихживотных(волчонок,лисе
 нок,
 медвежонок,зайчонок,

• бельчонок, ежонок)

Узнавание (различение) дикихживотных (лиса, заяц, волк, медв едь, лось, белка, еж, кабан, тигр);

Ребенокзнакомитсясдикимиживо тными, особенностями ихвнешнего вида, их питанием,способом передвижения. Ребенокучится называть их, объединять вгруппу по месту обитания (живут влесу,сами добываютсебекорм);знакомитсясде тенышамидикихживотных.

■Узнавание (различение)животных,обит ающихв

природных зонах холодногопояса(белыймедведь,пин гвин,олень,песец,тюлень,морж)

- •Установлениесвязистроенияж ивотного сего местомобитания
 - •Знаниепитанияживотных
- •Знаниеспособовпередвиженияж ивотных
- Узнавание(различение)животн ых,обитающихвприродных зонах жаркогопояса (верблюд, лев, слон,жираф, зебра, черепаха,носорог, обезьяна, бегемот,крокодил)

Ребенок знакомится сживотными, обитающимив природных зонах холодного и жаркогопоя сов, особенностями ихвнешнего вида, питанием, способомпередвижения. Ребенокучи тсяназыватьих, объединять вгруппуп оместу обитания (живут в холодных климатических условиях, жарких климатических условиях, сами добывают себекорм); знакомится с детенышамиживотных.

- Знаниестроенияптицы
- Установление связи
 строениятелаптицысееобразом
 жизни
- Знаниепитанияптиц
- Узнавание

 (различение)домашних
 птиц
 (курица(петух),утка,гусь,и
 ндюк)
- Знаниеособенностейвнешнегов идаптиц
- Знаниепитанияптиц
- Объединение домашних птиц вгруппу «домашниептицы»
- Знаниезначениядомашних птицвжизни человека
- Узнавание
 (различение)детенышей
 домашних
 птиц(цыпленок,утенок,гусе
 нок,индюшонок)
- Узнавание(различение)зимую щих птиц
 (голубь,ворона,воробей,дятел,с иница,
 снегирь,сова)

Ребенок получаетпредставление о строении птицы напримере голубя,его отличииотдругих представителей животногомира. Их тело приспособлено кполету, хотя некоторые виды птиц, напримеркивиипингвины, потер ялиспособность летать. Перья имеютважное значение в жизни птицы:сохраняюттепло телаи защищаютптицуотнамокания;б лагодаряперьям крыльев птицы могут летать, оперение придает телу птицыобтекаемую форму, которая такжеоблегчает передвижение в воздухе. Птицыиздаютразнообразны езвуки.Одни используют для этого клюв, другие — оперение. Большинствоптиц голосовыми сигналами ипеснямиобщаются

другсдругом.

Ребенокзнакомитсяс

- Узнавание

 (различение)перелетных
 птиц
 (аист,ласточка,дикаяутка,дикийгусь,грач,журавль)
- Знаниепитанияптиц
- Объединениеперелетных птицв группу «перелетные птицы»
- Объединениезимующихптицв группу«зимующиептицы»
- Знаниезначенияптицвжизниче ловека,вприроде
- Узнавание(различение)водоп лавающихптиц(лебедь,утка,г усь,пеликан)
- Знаниезначенияптицвжизниче ловека,вприроде

домашнимиптицами,особенностям иих внешнего вида, звуками, которыеиздаютдомашние птицы,чемпитаются,какпередвигают ся.

Ребенок учится называть их,объединять в группу по местуобитания (живут рядом с человеком,ионухаживаетзаними),зн акомится созначениемптицвжизниче ловека; знакомится с детенышамидомашних птиц.

Ребенокзнакомитсясптицами,особе нностями их внешнего вида, ихпитанием, способом передвижения. Ребенок учится называть их,объединять в группу по местуобитания (живутвлесу, в городе). Значение птицвжизничеловека ивприроде. Ребенокполучает представ лениеозимующихи перелетных птицах, учится объединять их в группы. Внимание обращается на то, что зимующиептицы нуждаются в заботе человека (корм, кормушки).

Ребенокзнакомитсясводоплаваю щимиптицами, местомобитания, ос обенностями их внешнеговида, ихпитанием, • Знаниестроениярыбы(голова,т уловище, хвост, плавники, жабры); установлениесвязис троениятеларыбысееобразо

• Знаниепитаниярыб

МЖИЗНИ

- Узнавание (различение)
 речныхрыб(сом,окунь,щука)
- Знаниезначенияречныхрыбвж изничеловека,вприроде
- Узнавание

 (различение)морскихоби
 тателей(кит, дельфин,
 морская
 звезда, медуза, морской
 конек, осьминог, креветка
)
- Знаниестроенияморскихобитат елей;установлениесвязистроен иятеламорскогообитателясегоо бразомжизни
- Знание питания морскихобитателей
- Знаниезначенияморскихобитат елей в жизни человека,
 вприроде

способом передвижения, учитсяназыватьих, определять зна чение

птицвжизничеловека, вприроде.

Знаниестроениярыбы(голова,тулов ище,хвост,плавники, жабры);

Установлениесвязистроениятела рыбыс ееобразомжизни;

Ребенок
получаетпредставлениеостроении
рыбынапримереокуня, его
отличии отдругих представителей
животногомира.

Ребенок
получаетпредставлениеорыбах,особе
нностяхвнешнего
вида,способепередвижения,ихпитани
и(едятводоросли, других рыб).
Ребенокучится узнавать их по
внешнемувиду,называть;
знакомитсясозначениемрыбвжизниче
ловека, вприроде.

Узнавание (различение)морскихобитателей(к ит,дельфин,морскаязвезда,медуза, морскойконек,осьминог,креветка);

Ребенокзнакомитсясморскими обитателями, особенностямиих в нешнеговида, питания, способами передвижения;

- Знание строения
 насекомого; установление
 связи строениятела
 насекомого с его
 образомжизни
- Знаниепитаниянасекомых
- Узнавание (различение)
 речныхнасекомых(жук,бабочка
 ,стрекоза,муравей,кузнечик,му
 ха,комар,пчела,таракан)
- Знаниеспособовпередвижения насекомых
- Знаниезначениянасекомыхвж изничеловека,вприроде

Знаниестроениянасекомого;

Установление связи строениятеланасекомогосегообразом жизни;

Ребенок получаетпредставлениеостроениинасе

комогона примере жука, егоотличии отдругих представителей животногомира.

Ребенокзнакомитсяснасекомыми, особенностями ихвнешнего вида, их питанием; учитсяузнаватьиназыватьих,объедин ятьвгруппы по способу передвижения(например,бабочка—летает,кузнечик —прыгает,муравей—ползает).Ребенокполучаетпредставле ния о насекомых,приносящих пользу человеку(например, пчела — выработка меда,приготовлениелекарств;кузнечи к,муравей—едятвредныхнасекомых)ивред(муха,т аракан)человеку.

Вниманиеребенкаобращаетсяна соблюдениеосторожности, наприме р, нетрогатьулей, муравейник, не ловитьосу.

Раздел3.«Объектыприроды»

Содержаниераздела	Ожидаемыерезультаты
 УзнаваниеСолнца Знание значениясолнца вжизничеловекаивприроде УзнаваниеЛуны Знаниезначениялунывжизниче ловекаи вприроде Узнавание(различение)небес ныхтел(планета,звезда) Знаниезнаменитых космонавтов УзнаваниеизображенияЗемли 	Ожидаемыерезультаты Ребенок получаетпредставление оСолнцекакисточникет еплаи света,знакомитсясозначениемсолнца вжизничеловекаивприроде. Солнечный свет необходим всемуживому: человеку, животным,растениям. Для роста растений иживых организмовнуженсолнечныйсвет
 изкосмоса Узнаваниеглобуса— моделиЗемли Знаниесвойстввоздуха Знаниезначениевоздухавп риродеижизничеловека Различениеземли, неба Определениеместорасполо женияземлии неба 	.Всильнуюжарунужно носить головной убор, нельзя долго загорать на солнце. Ребенок получает представление оЛунекакспутнике Земли, который движется вокруг нее (Луна - небесноетеле, расположенное в космосе ближевсегок Земле). На Луненетвоз дух аи, поэтому, тамнеможет быть жизни. Ребенок знакомится сформой луны, получает представления отом, что

- Определениеместорасполож енияобъектовназемлеинебе
- Узнавание(различение)формз
 емнойповерхности
- Знаниезначениягоры(оврага,р авнины) в природе и жизничеловека
- Изображение земнойповерхностин акарте
- Узнавание(различение)суши(водоема)

человек всегда видит только однустороны Луны, что Луна никогда неменяет форму, хотя мы ее видимразной (при ее движении вокругземлисолнечныйсветпадаетна Лунуиосвещаетразличныеучастки). Ребенок получает представление онебесных телах (планеты, звезды, луна, кометыидр.), Солнцекако дной из звезд, Земле – планете, накотороймыживем, знакомится сназв аниями планет, созвездий (знакиЗодиака). Рекомендуем посетитьпланетарий, музей Космонавтики, Обсерваторию. Ребено кзнакомитсясдостижениями в исследовании Космоса: первый полет человека вкосмос, запуск спутников, лунохода; скосмонавтами (Ю. Гагарин ,В.Терешковаидр.). Ребенокполучаетпредставленияот ом, чтопланета Земляэтоогромныйшар,аглобусмодельЗемли, знакомится сэкватором, двумяполюсамиЗемли – севернымиюжным.Вниманиеребенка обращаетсянаособенности изображенияводыисуши:зелёный равнины, коричневый—горы,

	голубой – вода. Ребенок
	учитсянаходитьморя(океаны)имате
	рики.
■ Узнаваниелеса	Ребенок получает представление
• Знаниезначениялесавпри	олесе как месте, где растёт
родеижизничеловека	многодеревьев, кустов, трав, грибов,
 Различениерастений 	ягод,живутживотные.Знакомитсясоз
(животных)леса	начением леса в природе и
• Соблюдениеправилповеденияв	жизничеловека; правилами
лесу	поведения влесу,бережным
	отношениемкприроде(нельзяломатьв
	етки,
	сорить, трогать муравейникиит.п.).
• Узнаваниелуга	Ребенок получает представление
■ Узнаваниелуговыхцветов	олугекакместе,где
• Знаниезначениялугавприродеи	растётмноготравянистыхрастений. Зн
жизничеловека	акомится созначением луга в природе
	И
	жизничеловека(живутнасекомые,пас
	утся
	животные,отдыхаютлюдиит.п.).

- Узнаваниепочвы
- Знаниесвойствпочвы
- Знаниезначенияпочвывжизниче ловека
- Узнавание(различение)полез ныхископаемых(уголь, нефть, гранит, торф, гранит, известняк, песок, глина , алюминий, медь, золото)
- Знаниеспособовдобычи полезныхископаемых

Ребенок получает представление опочве— верхнемслоеземли. Всоставпочвывхо дятперегной, глина, песок, вода, минер альные соли, воздух.
Знакомится с главным свойствомпочвы — плодородием; значениемпочвывприроде, внародно мхозяйстве. Внимание обращается на охранупочв.

Узнавание(различение) полезныхископаемых(уголь, нефть,

• Знаниезначенияполезныхиск опаемыхвжизничеловека

гранит,торф,гранит,известняк ,песок, глина, алюминий, медь,золото);

Ребенок

получаетпредставление оне которых

полезныхископаемых(уголь, нефть,торф-горючиеполезные ископаемые;гранит,известняк,песо к,глина-

строительныйматериал;алюминий,ме дь—цветныеметаллы), знакомитсясо способамидобычии ихиспользованием.

Например, продукты переработкинефти(бензин, керосин) используютв качестве горючего для машин,

иззолотаделаютювелирныеукрашен ия, гранит используют пристроительстве зданий.

Вниманиеобращаетсянаэкономноеи спользование недр земли.

- Узнаваниеводы
- Знаниесвойствводы
- Знаниезначенияводывпр иродеижизничеловека
- Узнаваниереки
- Знание значения реки (ручья)вприродеижизни человека
- Соблюдениеправилповедения

Узнаваниеводы;

Ребенок

получаетпредставлениеоводе, наб людая заводой в быту и природе

(вода

изкрана,колодца,вреке,дождь),зна

комится со свойствами

воды(текучая, прозрачная,

безцвета, запаха, вкуса, способнара

створять

на реке

- Узнаваниеводоема
- Знаниезначенияводоемоввп риродеижизничеловека
- Соблюдениеправилповедения наозере(пруду)

некоторые вещества (сахар, соль),непостоянствоформы,трисосто яния

_

пар,жидкость,лед);значениемводы в природе и жизни человека(пьют,поливают,моются,с тирают,готовят). Познакомить ребенка снеобходимостью употребления впищучистойводы.

Знаниезначенияреки(ручья)вприро де и жизни человека;

Ребенок получаетпредставление о реке (ручье) какместе, где течет вода, есть два

берега;знакомитсясозначениемреки(р учья,родника) в природе и жизни человека(живут рыбы, животные пьют воду,можно купаться, плавать на лодке

ит.п.).Ребенокзнакомитсясправилами поведения на реке (нельзякупаться без взрослых, заходить наглубину, набирать водуврот).

Соблюдениеправилповедениянаоз ере(пруду)

Ребенок получаетпредставление о водоеме (озеро,пруд, море)как месте, где

многостоячейводы,естьберег;знаком

итсясозначениемводоемоввприродеи
жизничеловека(живутрыбы,

	животные
	пьютводу,можнокупаться,плават
	ьналодкеит.п.).Ребенокзнакомитс
	ясправилами
	поведениянаозере,пруду.
Узнаваниеогня	Узнаваниеогня;
• Знаниесвойствогня(полезныес	Ребенок получаетпредставление
войства,отрицательное)	об огне, наблюдая
• Знаниезначенияогнявжизниче	заогнем(например, пламенем
ловека	горящейсвечи),знакомитсясозначени
 Соблюдениеправил 	емогняв жизни человека: полезные
обращенияс огнем	свойстваогня- тепло и свет
	(освещает,согревает,используетсяпр
	иприготовлениипищи).Особоевнима
	ние ребенка обращается
	наотрицательное свойство огня-
	подвижность, на опасность,
	которуюнесет огонь (пожар).
	Ребенокзнакомитсясправиламиобра
	щениясогнем.

Раздел4.«Растительныймир»

Содержаниераздела	Ожидаемыерезультаты
• Узнавание(различение)расте	Ребенок получает представление
ний(дерево,куст,трава)	орастениях, их
■ Узнавание(различение)частей	отличительных признаках (наприме
растений(корень,ствол/	р, дерево —ствол,трава-
стебель,ветка,лист,цветок)	низкаяит.п.); учится
	различатьчастирастений(корень,

•	Знаниезначениячастей	ствол/ стебель, ветка, лист,
	растения	цветок),называть их. Внимание
•	Знаниезначениярастенийвп	обращаетсяназначениекаждойчасти
	рироде ижизничеловека	растения. Например, листь я образую
		тпитательные вещества на свету,
		изних происходит испарение
		воды,растение дышит при помощи
		листа. Ребенок знакомится со
		значениемрастенийвприродеи
		жизни
		человека.
•	Узнавание(различение)деревье	узнавание
	в (берёза, дуб, клён,	(различение)деревьев(берёза,ду
	ель,осина,сосна,ива,каштан)	б,клён,ель,осина,сосна,ива,каш
•	Знаниестроениядерева(ствол,к	тан);
	орень, ветки, листья)	Ребенок
•	Узнавание	знакомитсясдеревьями,отличительн
	(различение)плодовых дере	ымиособенностями; учится называть
	вьев(вишня,яблоня,груша,с	их,объединять в группы
	лива)	(хвойные,лиственные).Ребенокполуч
•	Узнавание(различение)	аетпредставленияозначениидеревьев
	лиственных и	вприродеи жизни
	хвойныхдеревьев	человека(например,очищаютвоздух,
-	Знаниезначениядеревьеввп	используютвстроительстве).
	рироде ижизничеловека	
-	Узнавание(различение)	Ребенокзнакомитсяслеснымииса
	кустарников	довыми
	(орешник, шиповник,	кустарниками, особенностями
	крыжовник,смородина,б	строения,
	узина,	учатсяразличатьдеревьяикустар

боярышник)	ники,
	знакомятсясплодамикустарников
• Знаниеособенностейвнешнегос	(крыжовник, шиповник, смородина
троениякустарника	идр.). Особое внимание обращается
■ Узнавание(различение)лесны	нато, чтоестья довитые ягоды, ихрвать
хисадовыхкустарников	нельзя.
• Знаниезначениякустарниковвп	
риродеижизничеловека	
■ Узнавание(различение)фрукто	Узнавание(различение) фруктов
в (яблоко, банан,	(яблоко,банан,лимон, апельсин, груша,
лимон,апельсин,груша,мандар	мандарин,персик, абрикос, киви) по
ин,персик,абрикос,киви)повне	внешнемувиду(вкусу,запаху);
шнемувиду(вкусу,	Ребенок учится узнавать фруктпо
запаху)	внешнему виду, запаху,
 Различение съедобных 	вкусу;различать съедобные и
инесъедобныхчастейфрукт	несъедобныечасти фрукта;
a	знакомится с
 Знаниезначенияфруктоввж 	местом,гдерастутфрукты(надеревевс
изни человека	аду). Ребенок знакомится со
 Знаниеспособовпереработки 	значениемфруктов в жизни
фруктов	человека, получаетпредставления о
	сборе урожая, знакомится со
	способами ихпереработки
	(изготовление сока,варенья,джемаи
	др.).

■ Узнавание(различение)овощей(Ребенокучитсяузнаватьовощипов
лук,картофель,морковь,свекла,	нешнемувиду,запаху,
репа,редис,	вкусу;различатьсъедобныеин
тыква,кабачок,перец)повнешне	есъедобныечастиовоща;
му	знакомитсясместом, гдерастут
виду(вкусу,запаху)	
 Различение съедобных 	овощи(нагрядкевогороде).Ребенокзн
инесъедобныхчастейовощ	акомится созначением овощей в
a	жизничеловека,получаетпредставл
• Знаниезначения овощей вж	ения о сборе урожая, знакомится со
изни человека	способамипереработкиовощей(вар
• Знаниеспособовпереработки	ка,жарка,
овощей	засол, маринование идр.).

- Узнавание (различение)
 ягод(смородина,клубника,мал ина,крыжовник,земляника,чер ника,
 ежевика,голубика,брусника,кл юква)
 повнешнемувиду(вкусу,запаху)
- Различениелесныхисадовыхя год
- Знаниезначенияягодвжизниче ловека
- Знаниеспособовпереработкия год

повнешнемувиду, запаху, на вкус, называтьих; учится объединять вгруппы по месту, где растут (лесные,садовые).Внимание ребенкаобращается на то, что некоторыеягоды растут на кустах (например, смородина, крыжовник), другие намаленьких кустиках (например, брусника, черника), анекот орыеягоды являютсяплодамитравянистых растений (например, земляника). Знакомится соз начениемягод в жизни человека, со способамипереработки (изготовление сока, варенья, джема и др.). Вниманиеребенка обращается на соблюдениемерпредосторожности(не брать, не естьнезнакомыеягоды). Ребенокучитсяузнаватьгрибыпов

Ребенок учится узнавать ягоды

 Узнавание(различение)грибов(белыйгриб, мухомор, подберёзовик, лисичка, Ребенокучитсяузнаватьгрибыпов нешнемувиду,знакомится сих строением,учитсяразличатьи

подосиновик,опенок,поганка,в ешенка,шампиньон) повнешнемувиду

- Знаниестроениягриба(ножка, шляпка)
- Различениесъедобныхи несъедобныхгрибов
- Знание значения грибов вприродеижизничеловека
- Знаниеспособовпереработкиг рибов

■ Узнавание(различение)садов ых цветочно- декоративныхрастений(астра,г ладиолус, георгин, тюльпан,нарцисс,роза,лилия,п ион,гвоздика)

- Узнавание(различение) дико растущих цветочно- декоративных растений (ромашка, фиалка, ко локольчик, лютик, василек, по денежник, ландыш)
- Знание строения цветов(корень, стебель, л истья, цветок);
- Соотнесениецветения цветочно-декоративных

называтьих; определятьместо, гдера стут грибы (лес), объединять вгруппы (съедобные/ несъедобныегрибы). Ребенокзнако мится со значением грибов в природе и жизничеловека, со способами ихпереработки (варка, жарка, засол, ко нсервирование). Вниманиеребенка об ращаетсяна соблюдениемерпредосторожности (не братьнезнакомыегрибы, неестьсырые, незнакомыегрибы).

Узнавание (различение) садовых цветочнодекоративных растений (астра,гладиолус,георгин,тюльпан,на рцисс,роза,лилия,пион,гвоздика);

Ребенокучитсяузнаватьцветочнодекоративные растения повнешнему виду,знакомится с ихстроением,учитсяразличатьиназы вать их; определять место, гдерастутцветы(луг,сад,лес).Ребено кзнакомитсясособенностями выращивания цветочнодекоративных растений, ихзначениемвприродеижизн ичеловека.

растенийсвременемгода	
• Знаниезначенияцветочно-	
декоративных растений	
вприродеижизничеловека	
Узнавание	Ребенокзнакомитсястравянистымир
травянистыхрастений	астениями, их строением,
Узнавание	местомпроизрастания;учитсяузнава
(различение)культурныхиди	тьдикорастущие
корастущихтравянистых	травы,пряныетравянистые растения,
растений(петрушка,	за которымиухаживает человек, по
укроп,базилик,кориандр,	внешнемувиду, запаху, учится
мята,	различать иназывать их; определять
одуванчик,подорожник,крап	место, гдеонирастут(вогороде на
ива)	грядке).
• Знаниезначениятраввжизниче	Ребенокзнакомитсясозначениемт
ловека	раввжизничеловека.
■ Узнавание(различение)лекарс	
твенных	
растений(зверобой,ромашка,ка	
лендулаидр.)	
 Знаниезначениялекарств 	
енных растений вжизни	
человека	
• Узнавание	Ребенок получает представление
(различение)комнатныхраст	окомнатныхрастениях,
ений(герань,кактус,фиалка,ф	ихотличииотдикорастущих
икус)	растений(комнатноерастение растет
• Знаниестроениярастения	в помещении,
 Знаниеособенностейуходазак 	вгоршке, занимухаживает человек),
омнатнымирастениями	строении;знакомитсяс

• Знаниезначениякомнатных растенийвжизничеловека

особенностямиуходазакомнатнымир астениями
(подкормка,температурный и световой режим,полив), значением в жизни
человека(украшениепомещения,очи щение воздухавпомещении).

- Узнавание(различение) зернов ых культур
 (пшеница, просо, ячмень, рожь, кукуруза, горох, фасоль, бобы)
 повнешнемувиду
- Значениязерновыхкультурвж изни человека

Узнавание
(различение) зерновых
культур(пшеница, просо, ячмень,
рожь,кукуруза,горох,фасоль,боб
ы)повнешнемувиду;

Ребенокзнакомитсясзерновымик ультурами, ихстроением, учится различать повнешнему виду, называть их; знакомится с местом, где растутзерновые культуры (на грядке вогороде, поле). Получаетпредставле ниеозначении зерновых культурвжизничеловека; уважениик труду хлебороба, уважительномуютношени юкхлебу.

• Узнавание	Ребенокзнакомитсяс
(различение)растенийпр	растениями,растущимивприродныхз
иродныхзонхолодногоп	онах холодного
ояса(мох,карликоваябер	пояса,ихособенностями в
еза)	зависимости
• Знаниеособенностейрастений	отклиматическихусловий(деревья
природных зонходолного	низкие небольшоеколичество

пояса	растений).Ребенокучитсяразличатьи
• Узнавание	называтьих.
(различение)растенийпр	Ребенокзнакомитсяс
иродныхзонжаркогопоя	растениями, растущимивприродных з
са(кактус,	онахжаркого пояса,ихособенностями
верблюжьяколючка,пальма,л	в зависимости отклиматических
иана,бамбук)	условий (например, взасушливых
• Знаниеособенностейрастений	местах -
природных зонжаркого пояса	листьямаленькие,колючки,длинныйк
	орень).Ребенокучитсяразличатьи
	называтьих.

1 дополнительныйкласс

Содержаниепрограммы.

Понятиесутки.Понятиегод.

Окружающаяприрода. Явленияприроды. Основныепризнаки животного. Общие представления о группахживотных. Птицы. Рыбы. Насекомые. Объекты природы (солнце). Знакомствослесом.

Лес-место, гдерастётмного деревьев, кустов, трав, грибов, ягод, живут

животные. Представление о воде. Вода в быту и природе. Представление орастениях. Фрукты (яблоко, банан, лимон, апельсин, груша, мандарин, персик, абрикос, киви). Различение повнешнемувиду (вкусу, запаху).

Овощи (лук, картофель, морковь, свекла, репа, редис, тыква, кабачок, перец). Различение по внешнему виду (вкусу, запаху). Грибы. Садовые цветочно-декоративных растения (астра, гладиолус, георгин, тюльпан, нарцисс, роза, лилия, пион, гвоздика).

Планируемыерезультатыосвоенияпрограммы.

Формированиепредставления оединицахизмерения времени (сутки). Ребенок п

олучаетпредставлениеогодекакединицеизмерениявремени.Наблюдает за изменениями в природе. Представление о явлениях природы.Формированиепредставленийоживотных,группыживотных.

Представлениеоптицах, напримереголубя, егоотличииот других представител ей животного мира. Узнавание солнца. Представление Солнцекакисточникетеплаисвета. Ребенокполучаетпредставление олесе. Узнава ниеводы. Наблюдает заводой в бытуи природе. Узнавание (различение) растений. Узн авание(различение)фруктов(яблоко,банан,лимон, апельсин, груша, мандарин, внешнему виду(вкусу, запаху). Узнавание персик, абрикос, киви) ПО (различение) овощей (лук, картофель, морковь, свекла, репа, редис, тыква, кабачок, перец) по внешнему виду (вкусу, запаху). Учится узнавать грибы по внешнему виду. Узнавание (различение) садовыхцветочнодекоративных растений (астра, гладиолус, георгин, тюльпан, нарцисс, роза, лилия, пи он, гвоздика).

1 основной класс

Содержаниепрограммы.

Понятие сутки. Части суток (день, ночь). Понятие неделя. Представление огодекакосмене4сезонов. Признакиживотного, характеристика. Группыживотных .Солнцев жизничеловекаивприроде.Земля, небо. Знаниезначения леса Свойства воды. Представление о растениях, ихотличительных природе. признаках (например, дерево — ствол, трава - низкая и т.п.). Фрукты (яблоко, банан, лимон, апельсин, груша, мандарин, персик, абрикос, киви). Различение повнешнемувиду (вкусу, запаху). Овощи (лук, картофель ,морковь,свекла,репа,редис,тыква,кабачок,перец).Различениеповнешнему виду (вкусу, запаху). Строение гриба. Дикорастущие цветочнодекоративных растений (ромашка, фиалка, колокольчик, лютик, василек, подснежн ик,ландыш).

Планируемыерезультатыосвоенияпрограммы.

Представления о единицах измерения времени (сутки). Знакомство спризнаками дня и ночи, утра и вечера. Знакомится с единицей

измерениявремени – неделей. Узнаёт (различает) 4 сезона года. Наблюдает заизменения мивприроде, погоде.
Формирование представления оживотных. Знание значения солнцавжизничеловека ивприроде. Различение земли,

Узнавание леса. Знакомится со свойствами воды (текучая, прозрачная, без цвета, запаха, вкуса, способна растворять некоторые вещества (сахар,соль). Узнавание(различение)растений(дерево, куст, трава). Узнавание(различение) фруктов (яблоко, банан, лимон, апельсин, груша, абрикос. киви) по внешнему виду мандарин, персик, (вкусу, запаху). Узнавание(различение) овощей (лук, картофель, морковь, свекла, репа, редис, тыква, кабачок, перец) по внешнему виду (вкусу, запаху). Знакомится со строениемгриба. Узнавание (различение) дикорастущих цветочнодекоративныхрастений (ромашка, фиалка, колокольчик, лютик, василек, подснежник, ландыш).

2 Класс

Понятиесутки. Частисуток (утро, день, вечер, ночь). Представлениеизмерения

Содержаниепрограммы.

неделей, времени состоящей дней. Представление ИЗ 0 годе какопоследовательностисмены4сезонов. Явления природы. Основные признакиж Строение Строениятела птицысееобразомжизни. ивотного. птицы. Строениерыбы(голова, туловище, хвост, плавники, жабры). Насекомые. жизни человека и в природе. Знание значения леса вжизни человека. Вода в природе жизни человека Значение воды. Частирастений (корень, ствол/стебель, ветка, лист, цветок). Съедобные инесъедобные части фрукта. Съедобные

ветка,лист,цветок). Съедобные инесъедобные части фрукта. Съедобные и несъедобные части овоща. Грибы(белый гриб, мухомор, подберёзовик, лисичка, подосиновик, опенок, поганка, вешенка, шампиньон) по внешнему виду. Комнатные растения (герань, кактус, фиалка, фикус). Строениецветов (корень, стебель, листья, цветок).

Планируемыерезультатыосвоенияпрограммы.

Формируются представления оединицахизмерения времени (сутки).

Знакомство с признаками дня и ночи, утра и вечера. Знакомство с дняминедели. Узнавание (различение) 4 сезона года. Узнавание

(различение) явлений природы. Знание основных признаков животного, их отличии отдругих представителей животногомира. Знание строения птицы.

Установление связи строения тела птицы с ее образом жизни. Установлениесвязи строения тела рыбы с ее образом жизни. Отличает насекомых от другихпредставителейживотногомира. Узнавание Луны. Знаниезначениял унывжизничеловека ивприроде. Определениеместора сположения объектов наземле и небе. Узнавание леса. Знает значение воды в природе и жизничеловека (пьют, поливают, моются, стирают, готовят). Учится различать частира стений (корень, ствол/стебель, ветка, лист, цветок), называ тьих.

Различение съедобных и несъедобных частей фрукта. Различение съедобныхи несъедобных частей овоща. Узнавание (различение) грибов (белый гриб,мухомор, подберёзовик, лисичка, подосиновик, опенок, поганка, вешенка,шампиньон) по внешнему виду. Узнавание (различение) комнатных растений(герань, кактус, фиалка, фикус). Знание строения цветов (корень, стебель,листья,цветок).

3 класс

Содержаниепрограммы.

Повторениеучебногоматериала2класса

Понятиесутки. Представление осутках какопоследовательности (утро, день, вечер, ночь). Представления однях недели, их названии. Представление огоде какопоследовательности 12 месяцев. Явления

природы, ихособенности. Строениеживотного. Особенностивнешнеговида птиц.

Питание рыб. Строение насекомого. Небесные тела (планеты, звезды, луна, кометы и др.). Лес. Растения леса. Река. Значение частей растения. Знаниезначения фруктов и овощей в жизни человека. Место, где растут грибы (лес). Строение комнатного растения. Место, гдерастутцветы (луг, сад, лес).

Планируемыерезультатыосвоенияпрограммы.

Знакомится со сменой частей суток. Ориентируется в смене частей суток. Различает дни недели. Знакомится с названиями 12 месяцев. Узнаёт и различает явления природы (дождь, снегопад, листопад, гроза, радуга, туман, гром, ветер). Знает строение животного (основные части тела). Знаниеособенностей внешнего вида птиц. Знание питания рыб. Знание строениянасекомого. Ребенок получает представление о небесных телах (планеты, звезды, луна, кометы и др.). Различение растений леса. Узнавание реки.

Знаетзначениекаждойчастирастения. Например, листья образуют питательны евеществана свету, изних происходити спарение воды, растение дышит припомощи листа. Знакомится созначением фруктови овощей вжизни человека, получает представления о сборе урожая. Определяет место, где растут грибы (лес). Знание строения растения. Определяет место, гдерастутцветы (луг, сад, лес).

4 класс

Содержаниерабочейпрограммы.

Повторениеучебногоматериала3класса.

Понятие сутки. Последовательность частей суток.Последовательностьсмены дней недели. Понятие календарь. Названия 12 месяцев. Соотнесениеявлений природы с временем года.Строение животного (голова, туловище,лапы,ноги,рога,хвост,копыта, грива,шерсть,вымя,пятачок,уши).

Строение птицы. Особенности внешнего вида насекомых, их питание. Небесные тела (планеты, звезды, луна, кометы и др.). Лес. Животные леса. Значение реки (ручья) в природе и жизни человека. Значение растений вприродеижизничеловека. Способы переработки фруктовиовощей.

Значение грибов в природе и жизни человека. Уход за комнатнымирастениями. Цветение цветочно-декоративных растений.

Планируемыерезультатыосвоенияпрограммы.

Знакомится со сменой частей суток. Ориентируется в смене частей суток. Различает дни недели. Формирование представления о календаре.

Учитсяназывать отдельные месяцы. Соотноситявления природы с временем года. Знание основных признаков животного. Установление связи строения телаживотного с его образом жизни. Значение крыльев, перьев для жизни птиц. Ребенок знакомится с насекомыми, особенностями их внешнего вида, их. Узнавание ихпитанием; учится узнавать И называть (различение) небесныхтел(планета, звезда). Различениеживотных леса. Знаниезначения реки (ру чья) в природе и жизни человека. Знание значения растений в природе ижизни человека. Знание способов переработки фруктов (изготовление сока, варенья, джема и др.). Знакомится со способами переработки овощей (варка, жарка, засол, маринование и др.). Знание значения грибов в природе и жизничеловека.

Знаниеособенностейуходазакомнатнымирастениями(подкормка, температурный и световой режим, полив). Соотнесение цветенияцветочнодекоративныхрастенийсвременемгода.

ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

	Раздел	Кол- во часов	Содержание
	1 класс		
1	Школа	6	Называют названия, номера и адреса школы. Ориентируются в классе, его зонах и в местах расположения учебных принадлежностей. Ориентируются в помещениях школы, в школьной территории; в распорядке школьного дня. Называют директора школы, учителей, врача. Соблюдают все режимные моменты и требования «Правила для учащихся». Приветствуют работников школы, родителей и друг друга. Поздравляют с праздниками работников школы и родителей. Уважительно относятся к старшим. Не перебивают одноклассников, учителя во время урока.
2	Квартира, дом, двор	11	Различают части дома (стена, крыша, окно, дверь, потолок, пол). Ориентируются в помещениях своего

			дома. Определяют типы домов
			(одноэтажные /многоэтажные, каменные/
			деревянные). Классифицируют
			помещения квартиры (комната,
			прихожая, кухня, ванная комната, туалет,
			балкон). Классифицируют предметы
			мебели (стол, стул, диван, шкаф, кресло,
			кровать). Различают предметы посуды,
			предназначенные для сервировки стола
			(тарелка, стакан, кружка, ложка, вилка,
			нож) и для приготовления пищи
			(кастрюля, сковорода, чайник, нож).
			Эмоционально участвуют в процессе
			общения.
3	Предметы и материалы,		Узнают о бумаге, стекле. Называют
	изготовленные человеком	3	основные свойства материалов и
			изготовленных из них предметов: стекло,
			керамика – хрупкие, могут разбиться;
			бумага – рвется, режется. Применяют
			различные материалы. Соблюдают
			правила безопасности при обращении с
			предметами, изготовленными из стекла.
			Называют инструменты, с помощью
			которых работают с бумагой (ножницы,
			игла). Не создают конфликтных ситуаций
			на уроке.
4	Транспорт		Называют виды транспорта.
		3	Рассказывают элементарные правила
		3	дорожного движения и поведения
			пешеходов. Показывают светофор,
			переход. Изучают маршрут следования от
			дома до школы и обратно. Рассказывают
			правила поведения пассажиров в
			транспорте.
5	Город		Называют улицу и ее части: тротуар,
		2	проезжая часть, переход, их назначение.
			Тротуар, движение по тротуару.
			Показывают движение по тротуару у
			выездов со дворов домов. Рассказывают о
			крупных объектах, расположенных
			вблизи школы. Рассказывают о правилах
			поведения на улице. Соблюдают чистоту
			и порядок на улице. Не перебивают
			одноклассников, учителя во время урока.
6	Предметы быта	4	Называют электробытовые приборы
			вблизи школы. Рассказывают о правилах поведения на улице. Соблюдают чистоту и порядок на улице. Не перебивают
6	Предметы быта	4	
	Laborator Opila	<u> </u>	44

7	Традиции, обычаи	2	(телевизор, утюг, лампа, электрический чайник). Рассказывают о назначении электроприборов, о правилах техники безопасности при пользовании электробытовым прибором. Называют предметы мебели (стол, стул, диван, шкаф). Рассказывают о назначении предметов мебели. Называют предметы посуды (тарелка, стакан, кружка). Определяют назначение предметов посуды. Называют традиции и атрибуты
,	градиции, ооы ши	2	праздников (Новый Год, День Победы), школьные традиции.
8	Страна	2	Называют государство, в котором мы живем, государственную символику (герб, флаг, гимн), президента РФ (на фото, видео); названия столицы России. Не перебивают одноклассников, учителя во время урока.
	2 класс		
1	Школа	5	Называют профессии людей, работающих в школе, о школьных принадлежностях (школьная доска, парта, мел, ранец, учебник, тетрадь, дневник, карандаш, точилка, резинка, фломастер, пенал, ручка, линейка, краски, кисточка, пластилин и т.д.). Представляют о себе как обучающемся в коллективе одноклассников. Узнают о дружеских взаимоотношениях. Соблюдение правил учебного поведения. Уважительно относятся к старшим. Не перебивают одноклассников, учителя во время урока.
2	Квартира, дом, двор	8	Различают места общего пользования в доме (чердак, подвал, подъезд, лестничная площадка, лифт). Различают помещения квартиры (комната, прихожая, кухня, ванная комната, туалет, балкон). Убранства дома. Классифицируют предметы мебели (стол, стул, диван, шкаф, полка, кресло, кровать, табурет, комод). Классифицируют предметы посуды, предназначенные для сервировки

			стола (тарелка, стакан, кружка, ложка,
			вилка, нож) и для приготовления пищи
			(кастрюля, сковорода, чайник, половник,
			нож).Различают электроприборы
			(телевизор, утюг, лампа, вентилятор,
			обогреватель, магнитофон, видеоплеер,
			микроволновая печь, тостер, блендер,
			электрический чайник, фен).
			Представление о часах. Не создают
			конфликтных ситуаций на уроке.
3	Предметы и материалы,		Узнают о резине, металле. Применяют
	изготовленные человеком		различные материалы. Называют
	risi o lobitelilible leilobekow	4	свойства резины (эластичность,
		_	непрозрачность, водонепроницаемость).
			Называют предметы, изготовленные из
			резины (резиновые перчатки, сапоги,
			игрушки и др.). Определяют свойства
			металла (прочность, твёрдость – трудно
			сломать, тонет в воде). Называют
			предметы, изготовленные из металла
			(ведро, игла, кастрюля и др.).
			Эмоционально участвуют в процессе
	T		общения.
4	Транспорт	5	Называют виды транспорта, правила
		3	выхода из транспорта и обход его,
			таблички указателя остановок
			транспорта, наземный, воздушный
			транспорт. Рассказывают о профессиях
			людей, работающих на транспорте.
			Называют общественный транспорт.
			Соблюдают правила пользования
			общественным транспортом. Показывают
			места посадки и высадки из автобуса.
			Рассказывают, как пользоваться
			общественным транспортом (посадка в
			автобус, покупка билета).
5	Город	4	Называют: улица, переулок, площадь.
		•	Называют названия улиц, переулков и
			площадей, расположенных вблизи школы
			и местожительства, номера домов,
			подъездов, квартир. Находят дома по
			адресу, находят заданный подъезд и
			квартиру.
6	Предметы быта	2	Классифицируют предметы мебели
			(полка, табурет, комод), назначения
			(полка, таоурет, комод), назначения

	<u></u>		
			предметов мебели. Определяют виды
			мебели (кухонная, спальная, кабинетная и
			др.).
			Классифицируют предметы посуды
			(кастрюля, сковорода). Называют
			назначение предметов посуды.
7	Традиции, обычаи	2	Называют традиции и атрибуты
		2	праздников (8 марта, Масленица).
			Эмоционально участвуют в процессе
			общения.
8	Страна		Называют государственные праздники,
		4	названия столицы России, основные
			достопримечательности
			столицы (Кремль, Красная площадь).
	3 класс		
1	Школа		Повторение изученного во 2 классе.
		12	Обращаются за разрешением к взрослым,
			когда ситуация этого требует.
			Соблюдают общепринятые нормы
			поведения дома, на улице, в
			общественных местах.
2	Квартира, дом, двор		Повторение изученного во 2 классе.
			Различают электронные устройства
			(телефон, компьютер, планшет).
		18	Используют предметы домашнего
			обихода в повседневной жизни.
			Показывают территорию двора (место
			для отдыха, игровая площадка,
			спортивная площадка, место для
			парковки автомобилей, место для сушки
			белья, место для выбивания ковров,
			место для контейнеров с мусором, газон).
			Ориентируются во дворе. Уважительно
			относятся к старшим. Не перебивают
			одноклассников, учителя во время урока.
3	Предметы и материалы,		Узнают о ткани, керамике. Называют
	изготовленные человеком	3	свойства ткани (мягкая, мнется, намокает,
	1.51 61 6 DATE HILDIE 16 HODEROW	3	рвётся).
			Называют предметы, изготовленные из
			ткани (одежда, скатерть, штора,
			покрывала, постельное бельё, обивка
			мебели и др.). Называют инструменты, с
			помощью которых работают с тканью
			(ножницы, игла).

	m		lp.
4	Гранспорт		Рассказывают стоимость проезда и
		12	правила приобретения контрольного
			билета, правила пользования проездным
			месячным билетом. Называют остановки
			транспорта по пути следования в школу,
			ближайшие остановки. Называют водный
			транспорт, космический транспорт,
			профессии людей, работающих на
			транспорте. Эмоционально участвуют в
			процессе общения.
5	Город		Повторение материала 2 класса.
	Город	8	Ориентируются в городе: умеют
			находить остановки общественного
			транспорта, магазины и др. места.
			Представляют о профессиях людей,
			работающих в городских учреждениях.
6	Предметы быта		Называют электробытовые приборы
			(микроволновая печь, тостер, блендер).
			Рассказывают о назначении
			электроприборов, правила техники
			безопасности при пользовании
			электробытовым прибором.
		8	Классифицируют предметы мебели
			(кресло, кровать), назначения предметов
			мебели.
			Классифицируют предметы посуды
			(ложка, вилка, нож, чайник, половник,
			нож), назначение предметов
			посуды.Определяют кухонный инвентарь
			-
7	Транинии община		
′	градиции, ооычаи	2	*
		3	
8	Страна	4	
			• •
			2 0 2
			др.). Достопримечательности городов
			России.
8	Традиции, обычаи Страна	3	

	4 класс		
1	Школа		Повторение изученного в 3 классе.
		10	Узнают о дружеских взаимоотношениях.
		12	Соблюдают правил учебного
			поведения. Уважительно относятся к
			старшим. Не перебивают
			одноклассников, учителя во время урока.
2	Квартира, дом, двор		Повторение изученного во 2-3 классе.
	T Payres yet	18	Узнают благоустройство квартиры
			(отопление, канализация, водоснабжение,
			электроснабжение). Умеют вести себя в
			случаях чрезвычайной ситуации
			(отсутствие света, воды и т.д.).
			Внимательно слушают окружающих.
3	Предметы и материалы,		Узнают о пластмассе. Называют свойства
	изготовленные человеком	3	пластмассы (лёгкость, хрупкость).
			Называют предметы, изготовленные из
			пластмассы (бытовые приборы, предметы
			посуды, игрушки, фломастеры,
			контейнеры и т.д.). Эмоционально
			участвуют в процессе общения.
4	Транспорт	10	Называют специальный транспорт,
		12	профессии людей, работающих на
			специальном транспорте.
			Определяют места посадки и высадки из
			трамвая. Рассказывают, как пользоваться
			общественным транспортом (посадка в
			трамвай, покупка билета).
5	Город		Повторение материала 3 класса.
	_	8	Называют районы, улицы, площади,
			здания родного города. Соблюдают
			правила поведения в общественных
			местах. Соблюдают правила поведения на
			улице. Рассказывают об истории родного
			города.
6	Предметы быта		Называют электробытовые приборы (фен,
			кондиционер). Рассказывают о
			назначении электроприборов, о правилах
		8	техники безопасности при пользовании
		O	электроприборами.
			Классифицируют предметы мебели,
			назначения предметов мебели;
			предметы посуды, назначение предметов
			посуды.
			Классифицируют предметы интерьера

			(светильник, зеркало, штора, скатерть, ваза, статуэтки, свечи). Рассказывают о назначении предметов интерьера. Показывают часы (наручные, настенные, механические, электронные часы). Определяют части часов: стрелки, циферблат. Знание назначения часов (частей часов). Не перебивают
	Т		одноклассников, учителя во время урока.
7	Традиции, обычаи	3	Рассказывают о символике и атрибутах православной церкви (храм, икона, крест, Библия, свеча, ангел), нравственные традиции, принятые в православии. Эмоционально участвуют в процессе общения.
8	Страна	4	Рассказывают о правах и обязанностях гражданина России. Изучают документы, удостоверяющие личность гражданина России (паспорт, свидетельство о рождении). Называют значимые исторические события России, выдающиеся люди России.

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕИМАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕОБЕСПЕЧЕНИЕ

Учебно-методическое:

- Коммуникативныесимволы;
- картины, наглядные пособия;
- предметовразличнойформы, величины, цвета;
- граф. cx емы, таблицы-пиктограммы с изображениями занятий, моментови др. событий;
- невербальныесредстваобщения(жест, мимика, голос);
- электронныепрезентации;
- дидактическеигрыполексическимтемам;
- шнуровки,липучки;
- посуда-вставления(стаканчикиодинаковойвеличины);
- паззлы, лото, разрезные картинки;
- предметы для нанизывания на стержень,шнур,нить(кольца,шары,бусины);
- звучащие предметы для встряхивания;
- предметы для сжимания(мячи различной фактуры, разногодиаметра);
- различные поформе, величине, цвету наборы материала (в т.ч. природ
- наборы предметовдлязанятий («Нумикон», Монтессори-материалидр.).

Материалыиоборудование:

- техническиесредстваобучения (включая специализированные компью терные инструменты обучения, мультиме дийные средства)
- учебныестолы;
- доскабольшаяуниверсальная (свозможностьюмагнитногокрепления);предметные исюжетные картинки, фотографиисизображение мчленовсемь иребенка; пиктограммы и видеозаписи действий, правил поведения, пиктогр аммысизображением действий, операцийсамообслуживания, используемы

хприэтомпредметов.