

Название плана 24/25. Окружающий мир-1
Параллель 1
Предмет Окружающий мир
Человек и общество. Школа. Школьная жизнь
Человек и общество. Школа. Школьная жи

Человек и общество. Россия — наша Родина
Человек и общество. Россия — наша Роди

Человек и природа. Природа — среда обитания человека. Взаимосвязи между чело
Человек и природа. Природа — среда оби

Человек и природа. Природа — среда обитания человека. Взаимосвязи между чело
Человек и природа. Природа — среда оби

Человек и природа. Растительный мир
Человек и природа. Растительный мир

Человек и природа. Растительный мир
Человек и природа. Растительный мир

Человек и природа. Растительный мир
Человек и природа. Растительный мир

Человек и природа. Мир животных

Человек и природа. Мир животных

Правила безопасной жизнедеятельности. Безопасность в быту, безопасность пешехо,
Правила безопасной жизнедеятельности. |

Человек и природа. Природа — среда обитания человека. Взаимосвязи между чело
Человек и природа. Природа — среда оби

Человек и общество. Семья. Взаимоотношения и взаимопомощь в семье
Человек и общество. Семья. Взаимоотнош

Правила безопасной жизнедеятельности. Безопасность в быту, безопасность пешехо,
Правила безопасной жизнедеятельности. |

Человек и природа. Растительный мир

Человек и природа. Растительный мир

Человек и природа. Мир животных

Правила безопасной жизнедеятельности. Безопасность в быту, безопасность пешехо,
Правила безопасной жизнедеятельности. I

Человек и общество. Школа. Школьная жизнь

Человек и общество. Школа. Школьная жи

Человек и природа. Природа — среда обитания человека. Взаимосвязи между чело

Человек и природа. Природа — среда оби

Человек и природа. Мир животных

Человек и природа. Мир животных

Человек и природа. Природа — среда обитания человека. Взаимосвязи между чело

Человек и природа. Природа — среда оби

Правила безопасной жизнедеятельности. Режим дня школьника

Правила безопасной жизнедеятельности. I

Человек и природа. Природа — среда обитания человека. Взаимосвязи между чело

Человек и природа. Природа — среда оби

Человек и природа. Природа — среда обитания человека. Взаимосвязи между чело
Человек и природа. Природа — среда оби

Человек и природа. Природа — среда обитания человека. Взаимосвязи между чело
Человек и природа. Природа — среда оби

Правила безопасной жизнедеятельности. Режим дня школьника
Правила безопасной жизнедеятельности. |

Правила безопасной жизнедеятельности. Безопасность в быту, безопасность пешехо,
Правила безопасной жизнедеятельности. |

Правила безопасной жизнедеятельности. Безопасность в быту, безопасность пешехо,
Правила безопасной жизнедеятельности. |

Правила безопасной жизнедеятельности. Безопасность в быту, безопасность пешехо,
Правила безопасной жизнедеятельности. I

Правила безопасной жизнедеятельности. Безопасность в быту, безопасность пешехо,
Правила безопасной жизнедеятельности. I

Человек и природа. Методы познания окружающей природы. Солнечная система
Человек и природа. Методы познания окр

Человек и природа. Природа — среда обитания человека. Взаимосвязи между чело
Человек и природа. Природа — среда оби

изнь

Задавайте вопросы! Какой удивительный и многообразный мир

Школа

ча

Что такое Родина?

Россия — наша Родина

Что мы знаем о народах России?

Народы России

Многонациональный характер населения России

Народы России

Что связывает народы России в единую семью?

Народы России

Что мы знаем о Москве?

Москва — столица России

веком и природой

взаимодействие человека. Взаимосвязи между человеком и природой
Солнце. Звёзды и созвездия

Звёзды и созвездия

веком и природой

взаимодействие человека. Взаимосвязи между человеком и природой
Камни как природные объекты, разнообразие их признаков. Г

Методы познания природы

Природные материалы

Что общего у разных растений? Части растения. Практическая

Части растения, их основные функции

Комнатные растения. Распознавание комнатных растений. При

Комнатные растения, правила содержания и ухода

Природа вокруг нас. Растения цветника. Распознавание расте-

Растения ближайшего окружения

Листья деревьев, разнообразие их формы и осенней окраски.

Лиственные и хвойные растения

Лиственные и хвойные деревья. Практическая работа «Опреде

Лиственные и хвойные растения

Насекомые как группа животных. Разнообразие насекомых

Разные группы животных (звери, насекомые, птицы, ры

Рыбы — водные животные. Морские и речные рыбы

Разные группы животных (звери, насекомые, птицы, ры

Птицы как группа животных. Знакомство со строением пера пт

Разные группы животных (звери, насекомые, птицы, ры

Внешнее строение и разнообразие зверей

Разные группы животных (звери, насекомые, птицы, ры

да, безопасность в сети «Интернет»

Безопасность в быту, безопасность пешехода, безопасность в сети «Интернет»

Предметы домашнего обихода. Роль компьютера в современн

Безопасность в Интернете. Электронный дневник и элек

Что вокруг нас может быть опасным?

Дорога от дома до школы

Правила безопасного поведения пешехода

еком и природой

тания человека. Взаимосвязи между человеком и природой

Форма Земли и её движение вокруг Солнца и своей оси. Глобу

Сезонные изменения в живой и неживой природе

Смена дня и ночи

Обобщение по разделу «Что и кто?»

Природа в жизни человека

Природа — среда обитания человека

ения и взаимопомощь в семье

Семья. Члены семьи. Как живёт семья?

Семья

Профессии членов семьи

Совместный труд и отдых

Взаимоотношения и взаимопомощь в семье

да, безопасность в сети «Интернет»

Безопасность в быту, безопасность пешехода, безопасность в сети «Интернет»

Значение воды в доме. Путь воды от природных источников д

Эксперимент, опыт
Методы познания природы

Значение электроприборов в жизни современного человека. |

Наблюдение

Разнообразии почтовых отправлений и средств доставки корр

Наблюдение

Пресная и морская вода. Движение воды. Практическая работ

Эксперимент, опыт
Методы познания природы
Наблюдение

Снег и лёд. Исследование свойств снега и льда. Практическая |

Эксперимент, опыт
Методы познания природы
Наблюдение

Растение как живой организм. Уход за комнатными растениям

Комнатные растения, правила содержания и ухода

Животные как живые организмы. Уход за животными

Забота о домашних питомцах
Домашние и дикие животные

Птицы, зимующие в наших краях, их питание зимой. Практичс

Насекомые, рыбы, птицы, звери, земноводные, пресмы
Связи в природе

да, безопасность в сети «Интернет»

Безопасность в быту, безопасность пешехода, безопасность в сети «Интернет»

Источники мусора в быту. Чистота в доме, городе, природном

Природа в жизни человека
Значение природы в жизни человека
Взаимосвязи между человеком и природой

Источники загрязнения нашей планеты и способы защиты её с

Эксперимент, опыт
Методы познания природы
Наблюдение

Обобщение по разделу «Как, откуда и куда?»

Природа в жизни человека
Методы познания природы

ЭНЬ

Когда учиться интересно? Мой класс и моя школа

Адрес школы, контактные данные
Культура общения и правила поведения в школе
Школа
Школьные традиции и праздники
Классный и школьный коллектив

Человек и природой

Взаимосвязи между человеком и природой
Время. Прошлое, настоящее и будущее. Последовательность д

Явления природы

Последовательность смены времён года

Сезонные изменения в живой и неживой природе
Времена года

Холодные районы Земли: Северный Ледовитый океан и Антар

Разные группы животных (звери, насекомые, птицы, ры

Жаркие районы Земли: саванна и тропический лес. Животный

Разные группы животных (звери, насекомые, птицы, ры

Зимующие и перелётные птицы

Разные группы животных (звери, насекомые, птицы, ры

Человек и природой

Взаимосвязи между человеком и природой
История появления одежды и развития моды

Природа и предметы, созданные человеком

История появления велосипеда. Правила дорожного движени

Природа и предметы, созданные человеком

Режим дня школьника

Отличие жизни взрослого человека от жизни ребёнка

Режим дня

Проверочная работа по разделу «Где и когда?»

Правила безопасности в быту

Режим дня

Человек и природой

тания человека. Взаимосвязи между человеком и природой
Солнце — ближайшая к Земле звезда

Солнце — ближайшая к Земле звезда
Солнце и Солнечная система

Луна — спутник Земли, её особенности

Луна — естественный спутник Земли

еком и природой

тания человека. Взаимосвязи между человеком и природой

Причины возникновения дождя и ветра

Явления природы
Природа атмосферных явлений

Разнообразие звуков в окружающем мире

Методы познания природы

Радуга. Причины её возникновения

Явления природы

еком и природой

тания человека. Взаимосвязи между человеком и природой

Отношение к домашним питомцам

Забота о домашних питомцах
Домашние и дикие животные

Разнообразие цветов и бабочек. Правила поведения в природ

Разные группы животных (звери, насекомые, птицы, ры
Звуки леса, их разнообразие и красота. Правила поведения в л

Правила нравственного и безопасного поведения в при

Режим дня школьника

Значение сна в жизни человека

Режим дня

Овощи и фрукты, их разнообразие и значение в питании чело

Правила здорового питания и личной гигиены

Правила гигиены, необходимость их соблюдения. Освоение п

Правила здорового питания и личной гигиены

да, безопасность в сети «Интернет»

Безопасность в быту, безопасность пешехода, безопасность в сети «Интернет»

Средства связи и массовой информации. Интернет

Безопасность в Интернете. Электронный дневник и элек

да, безопасность в сети «Интернет»

Безопасность в быту, безопасность пешехода, безопасность в сети «Интернет»

Автомобили — наземный транспорт, их разнообразие и назна

Природа и предметы, созданные человеком

Поезда — наземный и подземный транспорт

Природа и предметы, созданные человеком

Корабли (суда) — водный транспорт. Самолёты — воздушный

Природа и предметы, созданные человеком

да, безопасность в сети «Интернет»

Безопасность в быту, безопасность пешехода, безопасность в сети «Интернет»

Правила безопасного поведения пешехода

Правила безопасного поведения пешехода

да, безопасность в сети «Интернет»

Безопасность в быту, безопасность пешехода, безопасность в сети «Интернет»

Правила безопасного поведения пассажира

Правила безопасного поведения пассажира железнодорож

ужающей природы. Солнечная система

Освоение человеком космоса. Зачем космонавты летают в кос

Освоение космоса

Освоение человеком космоса. Для чего нужны искусственные

Освоение космоса

Природа в жизни человека

Исследование космоса

еком и природой

тания человека. Взаимосвязи между человеком и природой

День Матери-Земли

Природа в жизни человека

Проекты «Бережное отношение к природе, к нашей родной пл

Природа в жизни человека

Значение природы в жизни человека

Правила нравственного и безопасного поведения в прир

Обобщение по разделу «Почему и зачем?».

Природа в жизни человека

Впереди лето (рекомендации по оформлению дневника набли

Природа в жизни человека