

Поверхность столов светлых тонов.

Для игр используются игрушки, которые могут быть подвергнуты влажной обработке и дезинфекции. Все спальни оборудованы стационарными кроватями, каждый ребенок обеспечен индивидуальными постельными принадлежностями ( по три комплекта на одного ребенка постельного белья и двумя комплектами на матрасников, Все основные помещения имеют естественное освещение. Светопроемы в групповых помещениях закрыты тканевыми шторами светлых тонов. На подоконниках, в групповых, расставлены низкорослые цветы.

По протоколу лабораторных испытаний № 215 от 07.03.2012 года, выданному аккредитованным ИЛЦ Талицкого филиала ФГУЗ, Аттестат " Системы" № ГСЭН.RU.ЦОА069.29 от 10.04.08.г. зарегистрирован в Едином реестре № РОСС RU/ 0001 .512086 10.04.08г. , действителен до 10.04.2013 года в результате проведенных измерений установлено: измеренные показатели освещенности соответствуют требованиям СанПиН 2.4.1.2660-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы в дошкольных организациях» , СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 «Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий»

Отопление детского сада централизованное , подача тепла осуществляется ООО расчетным центром Урала. Отопительные приборы ( батареи) закрыты съемными решетками. Режим проветривания осуществляется согласно графика. По протоколу лабораторных испытаний № 214 от 07.03.2012 года, выданному аккредитованным ИЛЦ Талицкого филиала ФГУЗ, Аттестат " Системы" № ГСЭН.RU.ЦОА069.29 от 10.04.08.г. зарегистрирован в Едином реестре № РОСС RU/ 0001 .512086 10.04.08г. , действителен до 10.04.2013 года в результате проведенных измерений установлено: измеренные показатели микроклимата соответствуют требованиям СанПиН 2.4.1.2660-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы в дошкольных организациях»

В детском саду для проведения музыкальных и спортивных занятий на втором этаже имеется зал ,общей площадью 69,2 кв.м Спортивный инвентарь хранится в специально оборудованных закрытых шкафах. Наличие спортивного оборудование позволяет проводить различные спортивные и оздоравливающие мероприятия для детей.

Медицинский блок расположен на первом этаже здания, имеет отдельный вход с территории участка. В состав медицинского блока входят : процедурный кабинет , медицинский кабинет, изолятор на 1 койку, санитарный узел. Медицинское обслуживание детей осуществляется медицинским работником на основании договора с ГБУЗ СО «Талицкая ЦРБ». Набор помещений медицинского назначения соответствует проекту по которому построено дошкольное учреждение.

Помещения медицинского блока оборудованы централизованными системами водоснабжения, канализации, отопления. Освещение естественное, искусственное, выполнено лампами накаливания с плафонами. Вентиляция естественная, через форточки. В качестве резервного источника горячего водоснабжения установлен водонагреватель проточного типа.

Медицинский кабинет, прививочный кабинет не укомплектован оборудованием и инструментарием в соответствии с приложением №1, утвержденным приказом № 246-п от 23 мая 2001г. МЗ Свердловской области.

Площади помещений медицинского кабинета не соответствуют гигиеническим нормативам.

Общая площадь помещений прививочного кабинета-4,68 кв. м. Прививочный кабинет: стены покрашены масляной краской, пол покрыт линолеумом, потолок побелен известью. Умывальники не оборудованы установками с локтевым смесителем, дозаторами с жидким (антисептическим) мылом и растворами антисептиков для обработки рук.

Детский сад укомплектован штатным медицинским работником ( мед. сестрой).

Кабинет приема- площадь 6кв.м. соединен через коридор с изолятором и процедурно- прививочным кабинетом. Стены и потолок покрашены акриловой краской, на полу линолеум. Оборудование стол рабочий, шкаф для хранения медицинской документации, ростомер, весы.

Изолятор на 1 койку, площадь кабинета 5,96 кв.м. Стены и потолок покрыты акриловой краской, на полу линолеум. В кабинете имеется кровать, стол, раковина для мытья рук.

Профилактические прививки проводят в прививочном кабинете, где установлен холодильник для хранения вакцин, бактерицидная лампа, шкаф для хранения лекарственных средств и аптечки анти-ВИЧ и аптечки для оказания первой медицинской помощи, медицинский столик, кушетка. Бактерицидная лампа с истекшим сроком эксплуатации, более 20 лет, не проводится учет работы кварцевой лампы в соответствии с нормативными документами.

Профилактические прививки детям детского сада проводят по плану, составленному педиатром Пионерского ФАП ГБУЗ СО «Талицкая ЦРБ» в соответствии с национальным календарем прививок и по утвержденному плану на год.

Вакцину доставляют из Пионерского ФАП ГБУЗ СО «Талицкая ЦРБ» в термоконтейнерах с хладоэлементами установленного образца. Вакцина хранится в холодильнике. Холодовая цепь при транспортировке и хранении не нарушается. Не проведены профилактические прививки против коклюша ( ревакцинация) детям в 6 лет, в соответствии с региональным календарем прививок Свердловской области. Привито против клещевого энцефалита 46 детей в возрасте с 2-х лет до 5 лет, остальные дети не привиты по причине отказа родителей, недостаточного количества вакцины, поступающей по Областной программе « профилактика КЭ». Перед прививкой фельдшер ГБУЗ СО «Талицкая ЦРБ» осматривает детей с измерением термометрии, данные осмотра детей заносятся в историю развития ребенка ф.026/у, проводят прививки одноразовым медицинским инструментарием. Родители детей дают согласие на проведение прививок в письменной форме. Проведена всем детям в 2011г. реакция Манту, по результатам реакции проведено обследование виражных детей ( 4 чел.). Медицинский инструментарий после использования дезинфицируют в контейнерах в дезинфекционном средстве -0,06% растворе « део-хлор» в течение 2-х часов. Для сбора острых отходов класса Б используются одноразовые непрокальваемые влагостойкие емкости с крышками.

После дезинфекции шприцы помещают в пакеты желтого цвета и уносятся для утилизации в Пионерском ФАП ГБУЗ СО «Талицкая ЦРБ» для временного хранения и утилизации. Отходы класса Б утилизируются по утвержденной