

Доброшкола

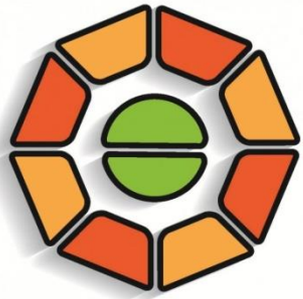
Всё получится!

ОБРАЗОВАНИЕ

НАЦИОНАЛЬНЫЕ
ПРОЕКТЫ
РОССИИ

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Специальная общеобразовательная школа-интернат»
Пермский край, г. Губаха, ул. Суворова, 5в

ДИЗАЙН-ПРОЕКТ ДОБРОШКОЛА - 2024



Доброшкола

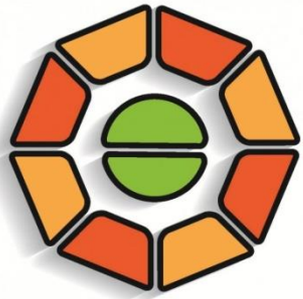
Всё получится!

ОБРАЗОВАНИЕ

НАЦИОНАЛЬНЫЕ
ПРОЕКТЫ
РОССИИ

Содержание

1. Швейная мастерская – 3 стр.
2. Слесарная мастерская – 15 стр.
3. Кабинет учителя-дефектолога – 29 стр.
4. Кабинет учителя логопеда – 38 стр.
5. Кабинет лечебной физической культуры (ЛФК) – 45 стр.
6. Кабинет педагога-психолога – 55 стр.



Доброшкола

Всё получится!

ОБРАЗОВАНИЕ

НАЦИОНАЛЬНЫЕ
ПРОЕКТЫ
РОССИИ

**ДИЗАЙН-ПРОЕКТ
Швейной мастерской
(кабинет № 5)**



Доброшкола
Всё получится!

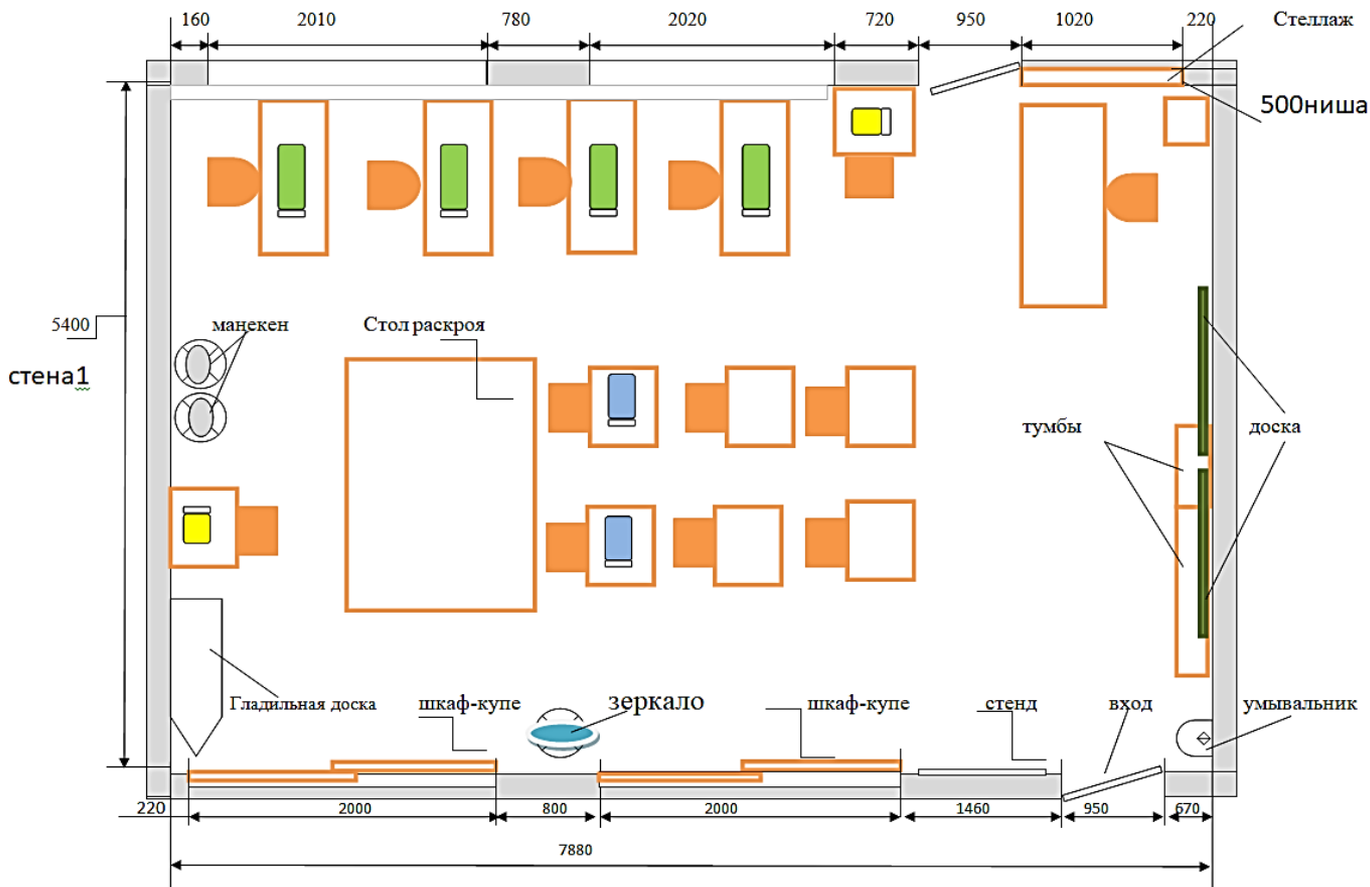
ШВЕЙНАЯ МАСТЕРСКАЯ – 44,6 кв.м





Доброшкола
Всё получится!

ПЛАН РАССТАНОВКИ ОБОРУДОВАНИЯ в швейной мастерской



Цветовое решение:
Цвет стен светло-серый,
акцентная стена - серый
шелк.

**Краткое описание
отделочных
материалов:**
ПОТОЛОК: краска водно-
дисперсионная для
внутренних работ,
светильники потолочные
светодиодные;
СТЕНЫ: краска водно-
дисперсионная
интерьерная;
ПОЛ: линолеум
коммерческий, плинтус
из ПВХ



Доброшкола
Всё получится!

ВИЗУАЛИЗАЦИЯ ИНТЕРЬЕРА швейной мастерской





Доброшкола

Всё получится!

ВИЗУАЛИЗАЦИЯ ИНТЕРЬЕРА

швейной мастерской





Доброшкола

Всё получится!

ОСНАЩЕНИЕ ШВЕЙНОЙ МАСТЕРСКОЙ

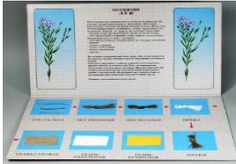
№	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛИЧЕСТВО	ИЗОБРАЖЕНИЕ
1.	Стеллаж открытый Дублин Стеллаж открытый. Ш*Г*В: 800х400х1500, не менее 8 секций. Корпус стеллажа изготовлен из ЛДСП 16мм. Цвет: белый	1	
2.	Стеллаж низкий на 8 ячеек Размеры (ШхГхВ): 770х390х1470 мм. Материалы: ЛДСП 16 мм. В горизонтальном положении конструкция состоит из 2-х ярусов: нижний (4 вставки: 2 дверцы, 2 пары выдвижных ящиков), верхний (ряд из 4-х сквозных ячеек). 2-хсторонняя отделка позволяет использовать мебель во время зонирования. Цвет: белый	1	
3.	Стеллаж квадратный низкий на 4 ячейки Размеры (ШхГхВ): 770х390х770 мм. Материалы: ЛДСП 16 мм. Цвет: белый	1	
4.	Стол учителя угловой Сокол КСТ-109П, Высота, мм - 750, Глубина, мм - 1270, Ширина, мм - 1400. Материал столешницы - ЛДСП, Толщина столешницы, мм - 22. Материал кромки - ПВХ. Толщина кромки - 2 мм. Цвет Беленый дуб	1	
5.	Офисное кресло BRABIX Wings MG-306 Материал обивки: сетка, ткань. Максимальная нагрузка: до 120 кг. Механизм качания. Сиденье ширина: 470 мм, Сиденье глубина: 490 мм.	1	

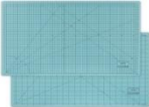
№	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛИЧЕСТВО	ИЗОБРАЖЕНИЕ
6.	<p>Стол ученический одноместный тип 2Асташка-1 Ростовая группа: 5-7. Материалы: ЛДСП, кромка ПВХ, сталь с порошковой полимерной краской, пластик (пенальница). Объемный фронтон, с регулировкой наклона столешницы. Кромка ПВХ 2 мм. Подстолье светло-серое, столешница беленый дуб с оранжевой окантовкой</p>	8	
7.	<p>Стул ученический тип 2 Киташка Ростовая группа: 4-7. Материалы: сидение пластик антивандальный двухслойный дышащий, сталь с порошковой полимерной краской, пластик (заглушки). Регулируется по высоте.</p>	8	
8.	<p>Стул ученический на газовом лифте Основание - пятилучевой крестовины; Опоры: пластиковые колеса с металлической втулкой; Регулировка – газовый лифт. Группа роста 5-6</p>	4	
9.	<p>Доска магнитная под мел 1200x1000</p>	2	
10.	<p>Зеркало напольное Прямоугольное, размер - 40x160 см. Изготовлено из зеркального полотна толщиной 4 мм. Влагостойкая рама из МДФ в ПВХ-пленке. В комплекте предусмотрен настенный крепеж. Цвет белый</p>	1	

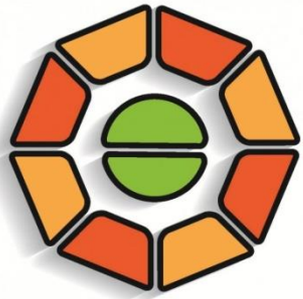
№	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛИЧЕСТВО	ИЗОБРАЖЕНИЕ
11.	<p>Стол раскройный Размеры: высота 900, ширина 1800, глубина 1500 Столешница цвет белый</p>	1	
12.	<p>Утюг Мощность 3000 Вт, Паровой удар, Емкость для воды 450 мл, самоочистка от накипи.</p>	1	
13.	<p>Гладильная доска Размер рабочей поверхности (см): 120x45;</p>	1	
14.	<p>Манекен подростковый раздвижной, женский Портновский манекен раздвигается от 32 до 42 размера. Манекен раздвижной женский Портновский манекен раздвигается от 46 до 54 размера. В них регулируются: объём бёдер, талии, груди, шеи. Выполнены из прочного пластика, поролона и нейлона, с которого не соскальзывает ткань. В комплекте складной штатив и металлическая подставка к манекену.</p>	2	
15.	<p>Манекен голова для шапок Манекен - имитация женской головы - выполнен из пластика. Высота: 350 мм, Обхват: 530 мм. Материал: пластик</p>	1	

№	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛИЧЕСТВО	ИЗОБРАЖЕНИЕ
16.	<p>Распошивальная машина тип 2Leader VS 400D CoverStitch 3-игольная распошивальная швейная машина, предназначена для пошива трикотажных изделий и эластичных тканей. Выполняет 7 видов распошивальных швов (широких и узких), а также двухниточный цепной стежок с одной иглой. Регулятор длины стежка 0,5 - 4 мм. Регулятор дифференциальной подачи ткани. Максимальный подъем лапки до 6 мм. Регулятор давления лапки на ткань.</p>	1	
17.	<p>Оверлок тип 2Comfort 110 Контроль натяжения нитей - ручной. Дополнительные функции: дифференциальная подача, отключение ножа, регулировка прижима ткани. Подсветка рабочей зоны. Количество нитей - 2, 3, 4, Количество швейных операций - 12. Максимальная высота подъема лапки - 6 мм. Максимальная длина стежка - 5 мм.</p>	1	
18.	<p>Швейная машина Janome Тип: электромеханическая, Тип челнока - качающийся; Количество операций не менее 22; Режим обработки петли - автомат; Для всех типов тканей (для джинсовой ткани / для кожи / для трикотажа / для шелка).</p>	2	
19.	<p>Швейная машина прямострочная AURORA A-1EH предназначена для средних и тяжелых материалов. Имеет встроенный серводвигатель с блоком управления (позиционирование иглы, изменение скорости шитья. Имеет автоматическую систему смазки. Предусмотрена подсветка, Длина стежка, 5 мм, Скорость шитья до ,ст/мин 3700. В комплекте стол стандартный 120 см*54 см.</p>	4	
20.	<p>МФУ цветное струйное Epson L3260 Технология: струйный, цветной, А4, Разрешение: ч/б 1440 x 5760 dpi, Скорость печати: ч/б (А4) до 33 стр/мин; цвет (А4) до 15 стр/мин;</p>	1	

№	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛИЧЕСТВО	ИЗОБРАЖЕНИЕ
21.	<p>Ламинатор Время нагрева: не более 5 мин; Толщина пленки (интервал не менее): 80-125 мкм; Скорость ламинирования: не менее 30 см/мин ;</p>	1	
22.	<p>Пособие для интерактивной доски "Технология. Кройка и шитье". Интерактивное пособие включает следующие темы: материаловедение, ручные швы, машиноведение, влажно-тепловая обработка, машинные швы, технология изготовления швейных изделий, рукоделие, техника безопасности на уроках технологии. Форма поставки: диск.</p>	1	
23.	<p>Таблицы демонстрационные "Технология обработки ткани. Технология изготовления швейных изделий 14 шт Содержание: 1) Классификация ручных стежков и строчек; 2) Классификация машинных швов; 3) Классификация краевых швов; 4) Классификация отделочных швов; 5) Классификация отделочных швов; 6) Технология изготовления фартука; Размер, мм: 680x980.</p>	1	
24.	<p>Таблицы демонстрационные "Технология обработки ткани.Материаловедение" Учебный альбом из 7 листов, формат 68*98 см. Классификация текстильных волокон. Натуральные растительные волокна. Натуральные животные волокна. Прядение. Виды пряжи. Текстильные переплетения. Символы по уходу за одеждой.</p>	1	
25.	<p>Коллекция «Волокна» Коллекция содержит не менее 10 образцов природных волокон (растительного и животного происхождения) и образцы химических волокон (искусственных и синтетических), а также образцы тканей, изготовленных из этих волокон.</p>	1	

№	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛИЧЕСТВО	ИЗОБРАЖЕНИЕ
26.	<p>Коллекция "Шерсть и продукты ее переработки" Комплектность: Складная папка (паспарту) с рисунками и наклеенными на неё натуральными образцами — Размер папки не менее 400х280х10 мм. 1 шт.; Паспорт — 1 шт.</p>	1	
27.	<p>Коллекция "Шелк и продукты его переработки" Комплектность: Складная папка (паспарту) с рисунками и наклеенными на неё натуральными образцами — 1 шт.; Паспорт — 1 шт. Размер папки не менее 400х280х10 мм.</p>	1	
28.	<p>Коллекция "Хлопок и продукты его переработки" Комплектность: Складная папка (паспарту) с рисунками и наклеенными на неё натуральными образцами — Размер папки не менее 400х280х10 мм. 1 шт.; Паспорт — 1 шт.</p>	1	
29.	<p>Коллекция "Лен и продукты его переработки" Комплектность: Складная папка (паспарту) с рисунками и наклеенными на неё натуральными образцами — 1 шт.; Паспорт — 1 шт. Размер папки не менее 400х280х10 мм.</p>	1	
30.	<p>Коллекция «Промышленные образцы тканей и ниток» Минимальная комплектность: Складная папка с образцами -1 шт.; Паспорт — 1 шт.; Планшет (паспарту) — 2 шт.</p>	1	
31.	<p>Линейка размер - 15х30 см</p>	2	

№	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛИЧЕСТВО	ИЗОБРАЖЕНИЕ
32.	Коврик для резки А2 двусторонний размер - 60*45 см	2	
33.	Нож раскройный Вид лезвия: дисковое; Диаметр - 45 мм.	2	
34.	Ножницы портновские для левшей Ножницы не менее 210 мм.портновские для левшей	1	
35.	Ножницы портновские Портняжные ножницы размер не менее 275 мм, цельнометаллические	8	
36.	Ножницы Зигзаг Ножницы Зигзаг для шитья 23 см	2	
37.	Ножницы портновские с лазерной указкой 210 мм с лазерной указкой	2	
38.	Пяльцы-рамка Пяльцы-рамка универсальные 40 x 35 см	1	
39.	Набор портновских лекал Набор портновских лекал - 7 шт. Линейка закройщика. Лекало портновское. Лекало "Рыбка". Лекало "Улитка". Лекало "Капля". Лекало "Сабля"	8	



Доброшкола

Всё получится!

ОБРАЗОВАНИЕ

**НАЦИОНАЛЬНЫЕ
ПРОЕКТЫ
РОССИИ**

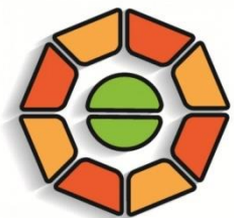
**ДИЗАЙН-ПРОЕКТ
СЛЕСАРНАЯ МАСТЕРСКАЯ
(кабинет № 15)**



Доброшкола
Всё получится!

СЛЕСАРНАЯ МАСТЕРСКАЯ – 51 кв.м

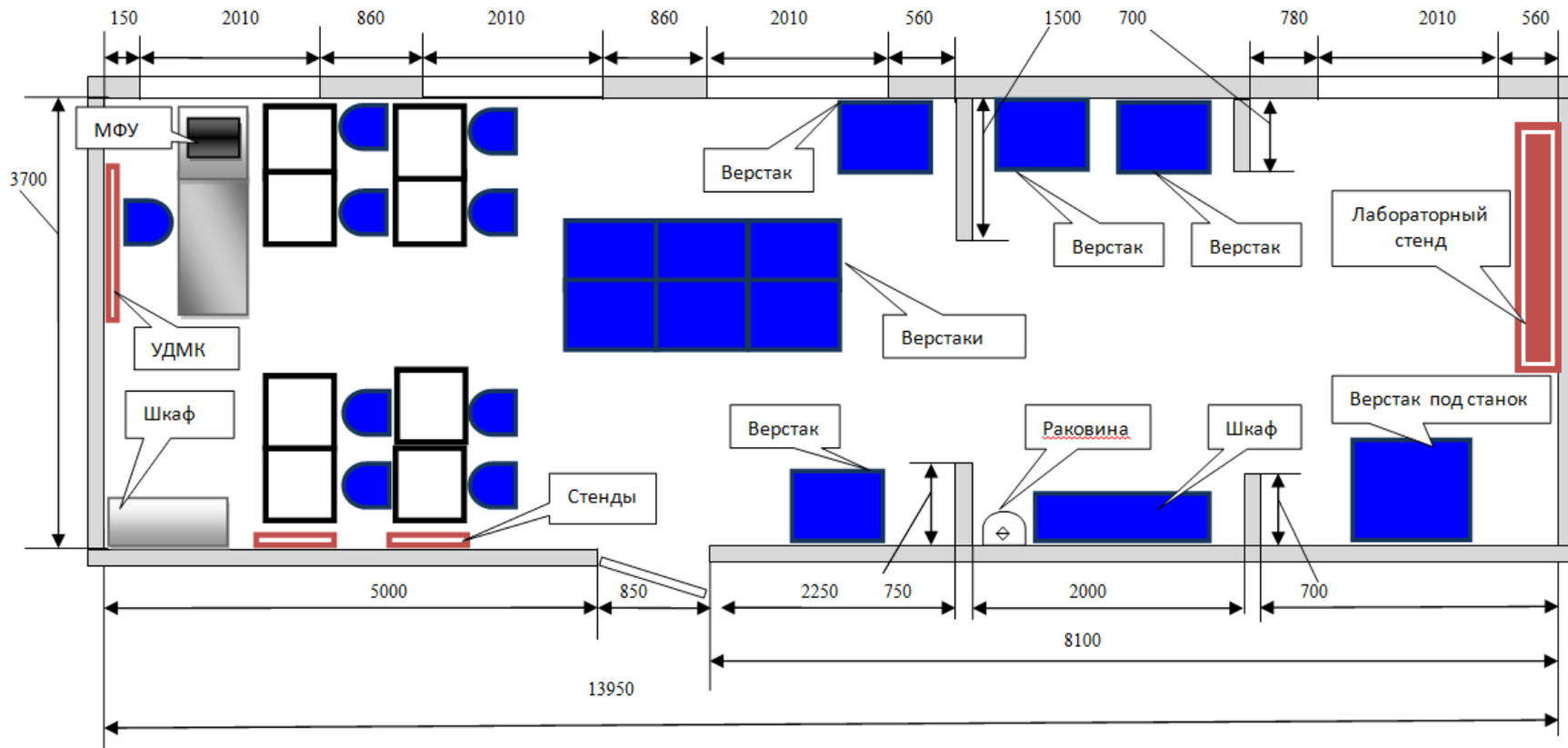




Доброшкола

Всё получится!

ПЛАН РАССТАНОВКИ ОБОРУДОВАНИЯ в слесарной мастерской



Цветовое решение:

цвет стен серый, акцентная стена – синего цвета за лабораторным стендом.

Краткое описание отделочных материалов:

потолок: краска водно-дисперсионная для внутренних работ, светильники потолочные светодиодные;
стены: краска водно-дисперсионная акриловая;
пол: плиты керамогранитные, серые.



Доброшкола
Всё получится!

ИНТЕРЬЕРНЫЕ РЕШЕНИЯ





№	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛИЧЕСТВО	ИЗОБРАЖЕНИЕ
1.	Стол учителя с тумбой Тип стола - прямой, Высота не менее 750 мм, Ширина не менее 1600 мм. Тумба: высота не менее 610 мм, Ширина не менее 430 мм. С тремя выдвижными ящиками. Глубина не менее 550 мм. Материал ЛДСП. Материал кромки - ПВХ.	1	
2.	Офисное кресло Материал обивки: сетка, ткань. Максимальная нагрузка: до 120 кг. Механизм качания. Сиденье ширина: 470 мм, Сиденье глубина: 490 мм.	1	
3.	МФУ черно-белое Технология печати - лазерная, Цветность печати - черно-белая, Максимальный формат - А4, скорость черно-белой печати (стр / мин) - 33 стр/мин (А4), Время выхода первого черно-белого отпечатка - 8.2 сек.	1	
4.	Тумба подкатная с тремя ящиками Материал—ЛДСП 16 мм, Высота, мм - 610, Ширина, мм - 432, Глубина, мм - 550. Материал кромки - ПВХ.	1	
5.	Универсальный учебно-демонстрационный методический комплекс (для мастерской). Технические особенности комплекса: антивандальный сенсорный экран – с диагональю 65 дюймов и разрешением 4К, электронная регулировка высоты экрана, управляемая с пульта, маркерная доска (с автоматической подсветкой) – открывается при поднятии экрана, размер комплекса (ШхГхВ) 170х28х249см, состав: Более 4200 игр, задач и упражнений для коррекционного образования.	1	



Доброшкола
Всё получится!

ОСНАЩЕНИЕ СЛЕСАРНОЙ МАСТЕРСКОЙ

№	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛИЧЕСТВО	ИЗОБРАЖЕНИЕ
6.	Стол ученический одноместный Ростовая группа: 5-7. Материалы: ЛДСП, кромка ПВХ, сталь с порошковой полимерной краской, пластик (пенальница). Объемный фронтон, с регулировкой наклона столешницы. Кромка ПВХ 2 мм.	8	
7.	Стул ученический Ростовая группа: 4-7. Материалы: сидение пластик антивандальный двухслойный дышащий, сталь с порошковой полимерной краской, пластик (заглушки). Регулируется по высоте.	8	
8.	Шкаф для одежды Материал—ЛДСП 16 мм, Размеры не менее ШхГхВ — 800×450×2000 мм. Одна полка и штанга под одежду, 2 глухие распашные дверцы. Шкаф снабжен регулируемыми опорами.	1	
9.	Шкаф инструментальный Размеры: 1000х515х1900 (ШхГхВ) мм, Каркас сборный. Перегородка, 6 полок. Нагрузка на полку до 25кг. Порошково-полимерное покрытие.	1	
10.	Стол верстак слесарный металлический Комплектация: Столешница WT-120; тумба WD-2; опора PROFI WF-1; полка и Стенка WSh-120/1; экран WS-120 - 2шт комплект освещения W;	8	



Доброшкола

Всё получится!

ОСНАЩЕНИЕ СЛЕСАРНОЙ МАСТЕРСКОЙ

№	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛИЧЕСТВО	ИЗОБРАЖЕНИЕ
11.	Держатель универсальный Изготавливается из холоднокатаной стали. Имеет 13 отверстий для размещения инструментов. Высота - 44 мм.; Ширина - 380 мм.;	8	
12.	Тиски Изготовлены из легированной стали. Специальная конструкция с поворотным основанием позволяет регулировать и фиксировать тиски в нужном направлении. Ширина губок: 153 мм. Максимальный захват: 153 мм. Габаритные размеры: 440/210/200 мм. (Д/Ш/В)	8	
13.	Аппарат для сварки пластиковых труб Мощность - 2000 Вт; напряжение - 220 В материал - металл; диаметр сварки - 63 мм.; форма нагревателя – мечевидная	2	
14.	Дрель-шуруповерт Предназначен для автономного сверления и завинчивания/вывинчивания винтов и шурупов в металле, дереве и пластике. Комплектация: Дрель аккумуляторная; 2 аккумулятора	2	
15.	Угловая шлифмашина Тип питания - от сети; макс. диаметр диска - 125 мм.; потребляемая мощность - 1100 Вт; резьба шпинделя - M14; диаметр посадочного отверстия - 22.2 мм.;	1	



Доброшкола

Всё получится!

ОСНАЩЕНИЕ СЛЕСАРНОЙ МАСТЕРСКОЙ

№	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛИЧЕСТВО	ИЗОБРАЖЕНИЕ
16.	Торцовочная пила Тип двигателя щеточный. Мощность 1800 Вт. Диаметр диска 255 мм. Посадочный диаметр диска 30 мм. Функция протяжки. Регулировка глубины реза. Наличие лазера. Длина кабеля 2 м. Габариты без упаковки 790x480x400 мм. Струбцина в комплекте. Напряжение питания 220 В.	1	
17.	Станок заточной Тип электродвигателя асинхронный. Передача прямая. Напряжение 220 В. Частота вращения шлиф. круга 2850 об/мин. Диаметр диска 200 мм. Мощность двигателя 600 Вт. Зернистость круга 36/60. Посадочный диаметр 32 мм. Толщина круга 25 мм. Размер заточного круга 200 мм. Размер второго заточного круга 200 мм.	1	
18.	Станок сверлильный Напряжение сети - 220 Вольт; частота тока - 50 Гц; мощность - 900 Вт; максимальный диаметр сверла - 20мм.; число скоростей - 16; максимальный угол наклона стола - 45°С; Габариты: длина - 800 мм.; ширина - 490 мм.; высота - 280 мм.	1	
19.	Верстак под станок Размеры внешние верстака, мм (ВxШxГ): 866x1000x700	3	



№	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛИЧЕСТВО	ИЗОБРАЖЕНИЕ
20.	Стенд-планшет «Трубные системы и их соединения» Предназначен для изучения конструкции, технологии монтажа и сфер применения различных видов труб и их соединений. Представляют собой комплект настенных планшетов, на которых закреплены натуральные образцы, а также приведена текстовая и графическая информация по ним	1	
21.	Лабораторный стенд Монтаж сантехнического оборудования Предназначен для проведения лабораторно-практических работ, направленных на приобретение учащимися практических навыков по установке санитарно-технического оборудования, монтажу линий горячего и холодного водоснабжения, а также линий отвода воды в жилых и промышленных зданиях. Габаритные размеры Д*Ш*В - не менее 2980-800-1580 мм.	1	
22.	Трубогиб ручной Предназначен для придания нужных углов для сантехнических, газовых и прочих стальных труб. Максимальное усилие - 20 т; максимальный ход штока - 290 мм.; толщина трубы (мин.-макс.) - 2,75-5,0; габаритные размеры - 380x960x220.	1	
23.	Резьбонарезной набор Направление резьбы - правая; количество в наборе - 25 шт. сталь - инструментальная	2	



Доброшкола

Всё получится!

ОСНАЩЕНИЕ СЛЕСАРНОЙ МАСТЕРСКОЙ

№	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛИЧЕСТВО	ИЗОБРАЖЕНИЕ
24.	Круглогубцы Вес - 200 г.; длина 160 мм.; ручки - двухкомпонентные обрезиненные.	2	
25.	Набор сверл по металлу Количество предметов - 10; макс. диаметр сверла - 10 мм.; мин. диаметр сверла - 1 мм.	5	
26.	Набор рожковых ключей Количество предметов - 8; вес - 1,49 кг.; размер макс. - 22 мм.; размер мин. - 6 мм.	2	
27.	Набор метчиков и плашек Количество в наборе - 35; сталь - быстрорежущая Р6М5; комплектация - метчики и плашки; метрическая резьба - М3-М12.	1	
28.	Электропаяльник Предназначен для ручного монтажа радиоэлементов. В корпус встроен аналоговый регулятор температуры в диапазоне 250...500°C. В комплекте с паяльником идет дополнительное запасное жало.	4	
29.	Плашка тип 3 Диаметр - 25 мм.; шаг резьбы - 1,2; тип резьбы - внешняя метрическая; направление резьбы - правая;	5	



Доброшкола
Всё получится!

ОСНАЩЕНИЕ СЛЕСАРНОЙ МАСТЕРСКОЙ

№	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛИЧЕСТВО	ИЗОБРАЖЕНИЕ
30.	Плашка тип 2 Диаметр 38 мм.; шаг резьбы 1,5; тип резьбы - внешняя метрическая; направление резьбы - правая; диаметр резьбы - M12.	2	
31.	Плашка тип 1 Диаметр - 30 мм.; шаг резьбы - 1,5; тип резьбы - внешняя метрическая; направление резьбы - правая; диаметр резьбы - M10.	4	
32.	Угольник Алюминиевый литой угольник Matrix 32474 длиной 400 мм пригодится в ходе проведения столярных и отделочных работ для проверки и разметки прямых углов. Материал - алюминий.	8	
33.	Набор зубил и кернеров Количество предметов - 5; вес - 386 г; тип покрытия- хромированное	8	
34.	Рулетка Длина - 5 м.; ширина ленты - 19 мм.; вес - 0,2 кг.	3	
35.	Линейка металлическая Длина - 200 мм.; толщина - 0,6 мм.; материал - сталь; длина разметки - 0,5;	8	



Доброшкола

Всё получится!

ОСНАЩЕНИЕ СЛЕСАРНОЙ МАСТЕРСКОЙ

№	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛИЧЕСТВО	ИЗОБРАЖЕНИЕ
36.	Набор раздвоенных кольцевых гаечных ключей Количество предметов - 12; вес - 4,27 кг.; размер мин.. - 6 мм.; размер макс. - 39 мм.	8	
37.	Ножовка по металлу Длина режущего полотна - 300 мм.; материал режущего полотна - сталь; шаг зубьев - 25.4 мм.; ТPI (кол-во зубьев на дюйм) - 24; углы установки полотна - 90 град, материал рамы - металл	4	
38.	Набор отверток Количество отверток - 6 шт. Материал рукояти - 2-х компонентный; длина стержня - 100 мм.; форма ручки - прямая.	8	
39.	Молоток Назначение - для слесарных работ; форма бойка - квадратный; вес нетто - 0.6 к.; вес бойка - 400 г.;	8	
40.	Молоток Форма бойка - квадратный; вес нетто - 0.6 к.; вес бойка - 400 г.; материал бойка - углеродистая сталь материал рукояти - стекловолокно (фиберглас) с прорезиненным захватом; общая длина - 305 мм.	8	
41.	Штангенциркуль Значение отсчета по нониусу - 0,1 мм.; погрешность - $\pm 0,03$ мм.; погрешность при измерении глубины - 0,05 мм.; вылет губок для наружных изм. - 40 мм.; вылет губок для внутренних изм. - 17,5 мм.; Диапазон измерения макс. - 150 мм.	8	



Доброшкола

Всё получится!

ОСНАЩЕНИЕ СЛЕСАРНОЙ МАСТЕРСКОЙ

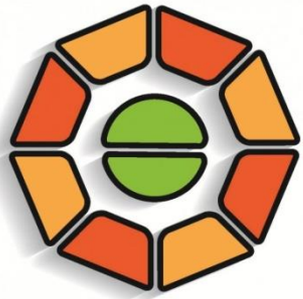
№	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛИЧЕСТВО	ИЗОБРАЖЕНИЕ
42.	Коловорот Посадочный квадрат - 1/2 дюйм; Длина 410 мм.	2	
43.	Киянка Киянка, предназначена для слесарно-монтажных и демонтажных работ и работ мягкими листовыми металлами. Масса бойка - 0,9 кг.; длина рукоятки - 352 мм.	8	
44.	Труборез ручной Макс. диаметр трубы - 42 мм.; мин. диаметр трубы - 6 мм.; тип труб - ПВХ; вес - 0,412 кг.	2	
45.	Ключ трубный Длина- 630 мм.; вес 2,7 кг.; тип ключа - рычажный; угол губок - 90 °.	1	
46.	Ключ разводной Длина - 250 мм.; материал - сталь 40 X; расстояние между губками - 36 мм.; вес - 0,46 кг.;	2	
47.	Набор инструментов Количество предметов - 3; Вес - 0,672 кг.; плоскогубцы; бокорезы.	8	



Доброшкола
Всё получится!

ОСНАЩЕНИЕ СЛЕСАРНОЙ МАСТЕРСКОЙ

№	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛИЧЕСТВО	ИЗОБРАЖЕНИЕ
48.	Ножницы для резки пластиковых труб Мин. диаметр трубы - 16 мм.; тип труб - пластик;	3	
49.	Набор клуппов 9 предметов состоит из трубных клуппов, плашкодержателя с трещоткой и сборной рукоятки. Применяется для быстрого нарезания дюймовой конической резьбы на трубах. Используется для нарезания дюймовой конической резьбы на металлических трубах разного диаметра - 1/2" - 1/4" - 3/8" - 3/4" - 1" - 1 1/4"	2	
50.	Набор надфилей Количество в наборе - 6 шт.; форма - плоский/полукруглый/круглый/трехгранный/квадратный;	8	
51.	Набор напильников по металлу Количество в наборе - 5 шт.; Форма плоский/полукруглый/круглый/трехгранный/квадратный; рабочая длина - 200 мм.	8	
52.	Набор напильников 200 мм. слесарных, личных напильников, Твердость рабочей поверхности 64-66HRC, плотность кромок двойной насечки - 14 зубьев на сантиметр. Инструменты снабжены эргономичными резинополимерными рукоятками. Набор содержит плоский, полукруглый, круглый, квадратный и треугольный напильники.	8	



Доброшкола

Всё получится!

ОБРАЗОВАНИЕ

НАЦИОНАЛЬНЫЕ
ПРОЕКТЫ
РОССИИ

ДИЗАЙН-ПРОЕКТ

КАБИНЕТ

УЧИТЕЛЯ-ДЕФЕКТОЛОГА (№ 19)

для коррекционно-развивающих занятий



Доброшкол
Всё получится!

КАБИНЕТ

УЧИТЕЛЯ-ДЕФЕКТОЛОГА – 19,8 кв.м



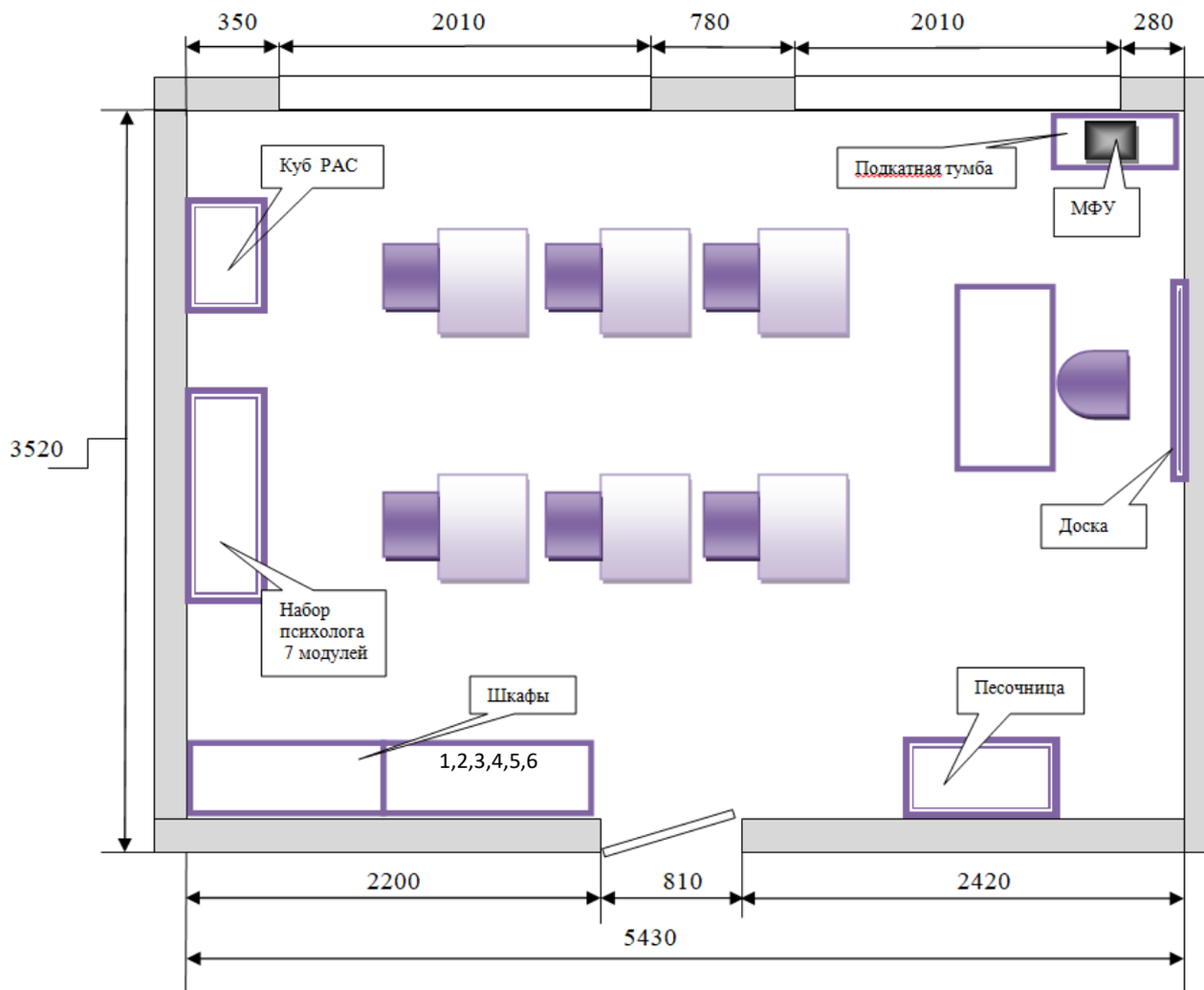


Доброшкола

Всё получится!

ПЛАН РАССТАНОВКИ ОБОРУДОВАНИЯ

в кабинете учителя-дефектолога



Цветовое решение:

основной цвет – бежевый,
акцентная стена – голубая.

Отделочные материалы:

потолок: краска водно-дисперсионная для внутренних работ, светильники потолочные светодиодные;

стены: краска водно-дисперсионная интерьерная;

пол: линолеум коммерческий, плинтус для полов из ПВХ.

Условные обозначения:

1. Программно-дидактический комплекс «Читай пиши без ошибок».
2. Буквы. Магнитные элементы букв.
3. Конструктор «Шнуровочка цифры».
4. Набор «Дары Фребеля»
5. Утяжеленное одеяло.
6. Ламинатор.



Доброшкола
Всё получится!

ВИЗУАЛИЗАЦИЯ ИНТЕРЬЕРА





Доброшкола
Всё получится!

ВИЗУАЛИЗАЦИЯ ИНТЕРЬЕРА





Доброшкола

Всё получится!

ОСНАЩЕНИЕ КАБИНЕТА УЧИТЕЛЯ-ДЕФЕКТОЛОГА

№	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛИЧЕСТВО	ИЗОБРАЖЕНИЕ
1.	МФУ черно-белое M7108DN/RU Pantum M7108DN технология печати - лазерная, Цветность печати - черно-белая, Максимальный формат - A4, Скорость черно-белой печати (стр / мин) - 33 стр/мин (A4), Время выхода первого черно-белого отпечатка - 8.2 сек.	1	
2.	Ламинатор Office Kit L2305, A4	1	
3.	Офисное кресло BRABIX Wings MG-306 Материал обивки: сетка, ткань. Максимальная нагрузка: до 120 кг. Механизм качания. Сиденье ширина: 470 мм, Сиденье глубина: 490 мм	1	
4.	Профессиональный стол психолога-дефектолога тип 2 АЛМА PRO Интерактивный стол ученика с сенсорным компьютером 25" (Full HD: 1920×1080, Intel CPU / 8 Gb RAM / 120 Gb SSD / GC Intel® HD Graphics / Win 10); Рабочий стол специалиста (мышь, клавиатура и мини-ПК (i3 / 8 Gb / 120 SSD / Win 10) с монитором 21,5 дюймов)	1	



Доброшкола

Всё получится!

ОСНАЩЕНИЕ КАБИНЕТА УЧИТЕЛЯ-ДЕФЕКТОЛОГА

№	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛИЧЕСТВО	ИЗОБРАЖЕНИЕ
5.	Тумба подкатная с тремя ящиками Easy Logic Материал—ЛДСП 16 мм, Высота, мм - 610, Ширина, мм - 432, Глубина, мм - 550. Материал кромки - ПВХ.	1	
6.	Шкаф для одежды Easy Director Материал—ЛДСП 16 мм, Размеры не менее Ш×Г×В — 800×450×2000 мм. Одна полка и штанга под одежду, 2 глухие распашные дверцы. Шкаф снабжен регулируемыми опорами	1	
7.	Шкаф закрытый с двумя дверцами, размеры 800*445*2000 мм, Материалы: ЛДСП 16 мм., кромка ПВХ 2/0,45 мм. Задняя стенка ДВП	1	
8.	Стул ученический тип 2Киташка Ростовая группа: 4-7. Материалы: сидение пластик антивандальный двухдвойный дышащий, сталь с порошковой полимерной краской, пластик (заглушки). Регулируется по высоте. Антивандальный металлокаркас из трубы. Толщина пластикового сидения и спинки не менее 40 мм. Пластиковые детали в цвет спинки и сиденья.	6	



Доброшкола

Всё получится!

ОСНАЩЕНИЕ КАБИНЕТА УЧИТЕЛЯ-ДЕФЕКТОЛОГА

№	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛИЧЕСТВО	ИЗОБРАЖЕНИЕ
9.	Стол ученический одноместный, цвет Асташка-1 Ростовая группа: 4-6. Материалы: ЛДСП, кромка ПВХ, сталь с порошковой полимерной краской, пластик (пенальница). Объемный фронтон, с регулировкой наклона столешницы. Кромка ПВХ 2 мм.	6	
10.	Программно-дидактический комплекс «Читай пиши без ошибок» Мерсибо. На флешке представлены печатные и интерактивные задания. В программе два раздела: конструктор заданий и интерактивные тренинги. Комплектация: Флешка и инструкция.	1	
11.	Буквы. Магнитные элементы букв. Антология образования. Игровой дидактический материал. В наборе 210 деревянных магнитов и альбом с карточками для игр.	1	
12.	Конструктор "Шнуровочка цифры" 30 деталей. В комплекте шнурок и различные бусины не менее 30 шт.	1	
13.	Утяжеленное одеяло Размер (Д*Ш) не менее 170*120 см.; одеяло имеет : регулируемый вес; карманы для наполнения утяжелителем; вес не менее 9500 и не более 10000 гр.		

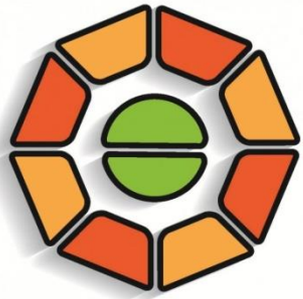


Доброшкола

Всё получится!

ОСНАЩЕНИЕ КАБИНЕТА УЧИТЕЛЯ-ДЕФЕКТОЛОГА

№	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛИЧЕСТВО	ИЗОБРАЖЕНИЕ
14.	Световой стол для рисования песком Световой стол для рисования песком, с ножками, белый, с карманом для песка, размеры: 80X60 см. В комплектации набор инструментов для песочной терапии, кварцевый песок 12 кг.	1	
15.	Развивающий набор психолога 7 модулей Приоритет , кол-во деталей: более 2400 Материал: Массив натурального дерева (береза) размеры 130/70/60 см;	1	
16.	Игровой набор " Дары Фребеля" Дары Фребеля – это набор отличных дидактических материалов. Материал изготовления Натуральное дерево. 6 методических печатных пособий. 14 комплектов в отдельных коробочках, >750 деталей.	1	
17.	«КУБ РАС» - Комплект специалиста для работы с детьми с нарушением аутистического спектра Габариты (Ш x В x Г) 720 × 650 × 580 мм, Вид товара - Инклюзивный куб, Тактильный развивающий комплект, Книга ПЕКС	1	



Доброшкола

Всё получится!

ОБРАЗОВАНИЕ

НАЦИОНАЛЬНЫЕ
ПРОЕКТЫ
РОССИИ

ДИЗАЙН-ПРОЕКТ КАБИНЕТ

УЧИТЕЛЯ-ЛОГОПЕДА (№ 20)

для коррекционно-развивающих занятий



Доброшкола
Всё получится!

КАБИНЕТ УЧИТЕЛЯ-ЛОГОПЕДА - 10,3 кв.м



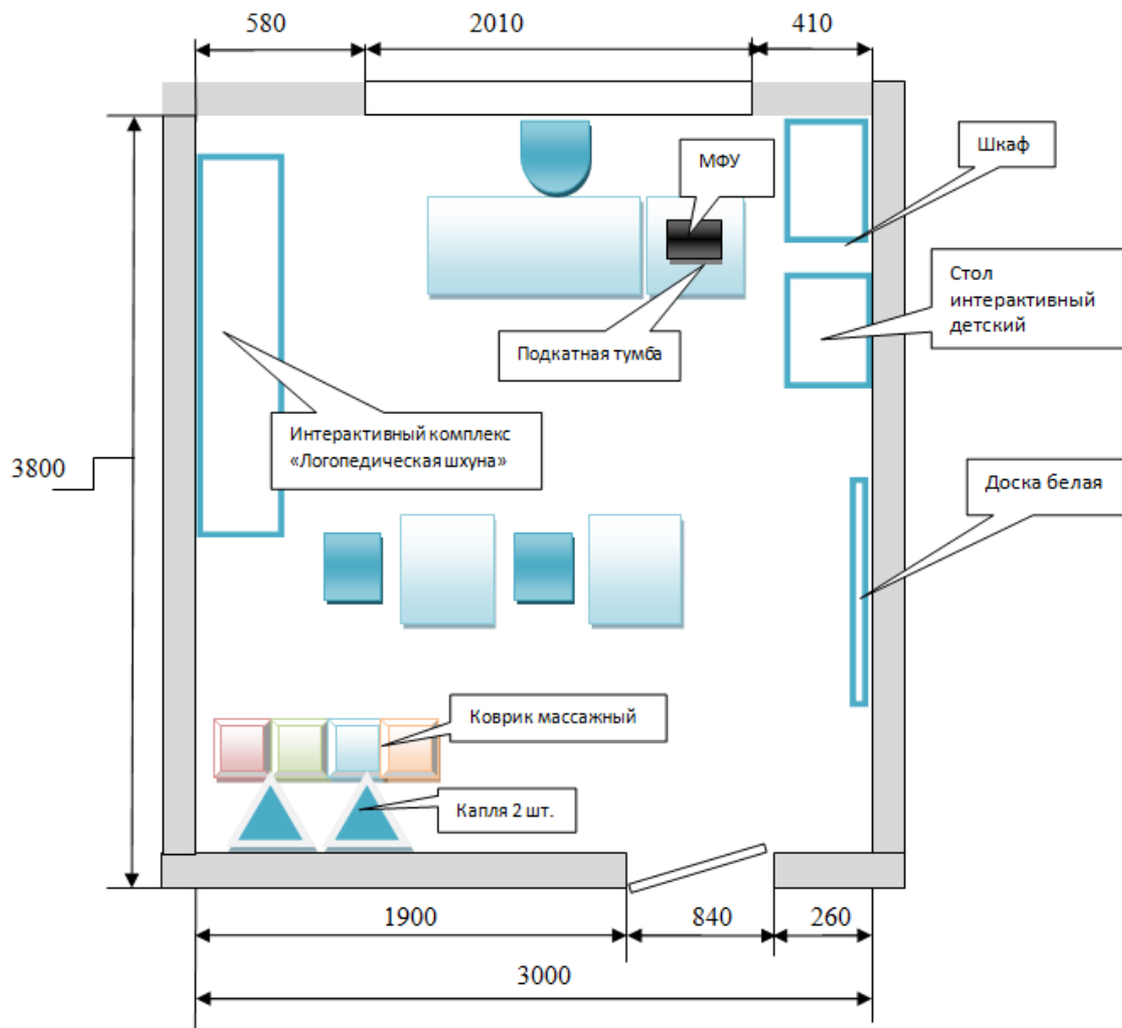


Доброшкола

Всё получится!

ПЛАН РАССТАНОВКИ ОБОРУДОВАНИЯ

в кабинете учителя-логопеда



Цветовое решение:

2 стены – желтые
(слева и у окна)

2 стены – серые (справа и на
входе в кабинет).

Отделочные материалы:

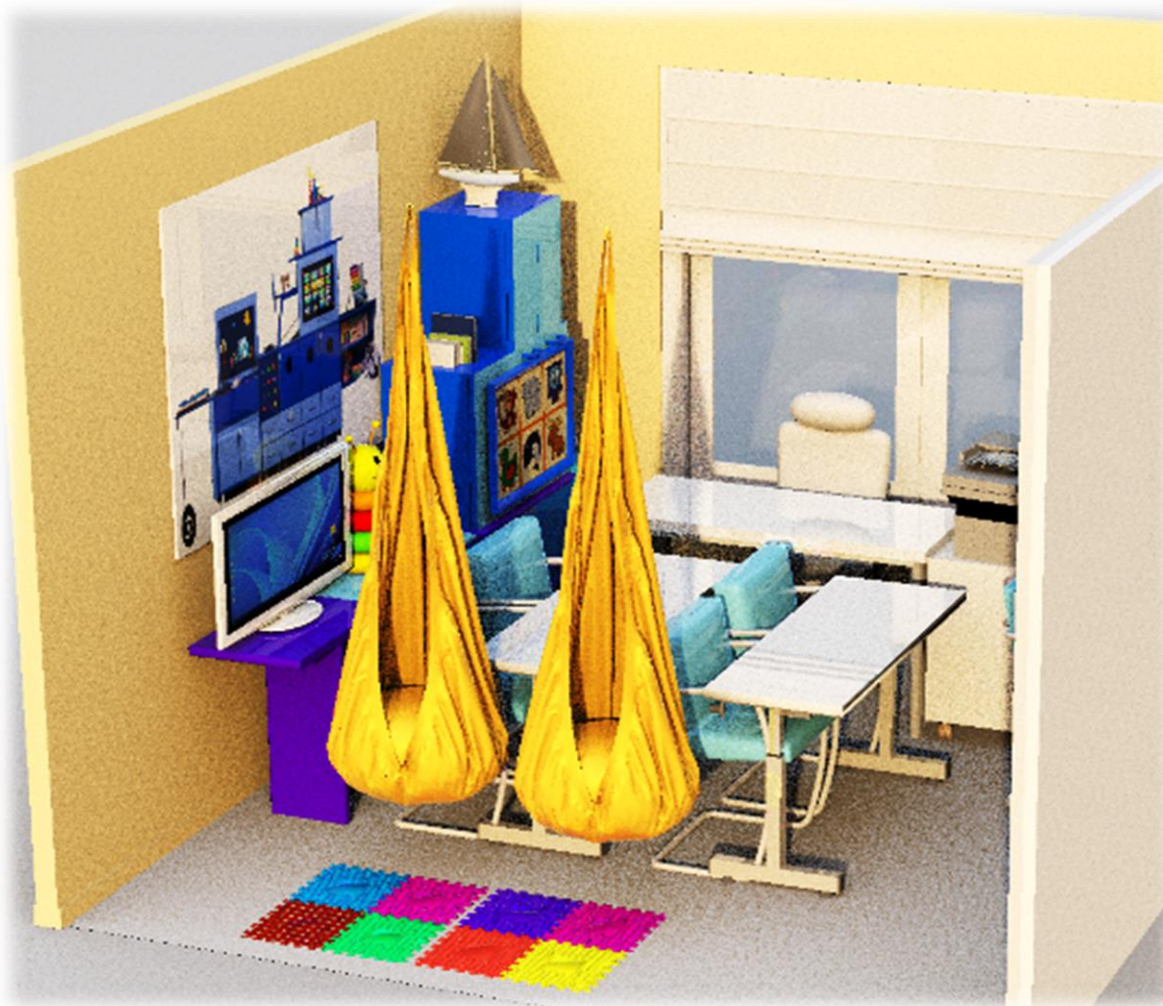
потолок: краска водно-дисперсионная для внутренних работ, светильники потолочные светодиодные;

стены: краска водно-дисперсионная интерьерная;
пол: линолеум коммерческий, серый, плинтус для полов из ПВХ.



Доброшкола
Всё получится!

ВИЗУАЛИЗАЦИЯ ИНТЕРЬЕРА





Доброшкола
Всё получится!

ВИЗУАЛИЗАЦИЯ ИНТЕРЬЕРА



ОСНАЩЕНИЕ КАБИНЕТА УЧИТЕЛЯ-ЛОГОПЕДА

№	Наименование	Количество	Изображение
1.	КОМПЛЕКС НИТ ЛОГОПЕД-2 МОДУЛЬНЫЙ Универсальный учебно-демонстрационный методический сенсорный комплекс для коррекционно-развивающих занятий в кабинете логопеда. Содержит более 4200 игровых задач. Компоненты и технические особенности: основной модуль с сенсорным экраном - в виде парты с регулировкой высоты и наклона; отдельный модуль – столик со съемным лого-зеркалом с подсветкой и шторкой, с ящиками, на колесах; отдельный модуль – стол учителя, Отдельный модуль – учительская тумба со съемной столешницей, на колесах.	1	
2.	МФУ черно-белое M7108DN/RU Pantum M7108DN Технология печати - лазерная, Цветность печати - черно-белая, Максимальный формат - А4	1	
3.	Ламинатор Office Kit L2305, А4	1	
4.	Модульный коврик Материал изготовления – ПВХ; в наборе не менее 8 модулей; размер каждого модуля (Д*Ш) не менее 250*250 мм.; модули крепятся между собой	1	
5.	Детский подвесной модуль "Капля" (с подушкой) Представлен в форме «капли». Изготовлен из плотной ткани яркого цвета. Размеры: высота - не менее 150 см.; диаметр - не менее 70 см	1	

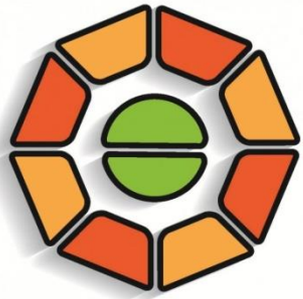


Доброшки
Всё получится!

ОСНАЩЕНИЕ КАБИНЕТА УЧИТЕЛЯ-ЛОГОПЕДА

№	Наименование	Количество	Изображение
6.	Офисное кресло BRABIX Wings MG-306 Материал обивки: сетка, ткань. Максимальная нагрузка: до 120 кг. Механизм качания. Сиденье ширина: 470 мм, Сиденье глубина: 490 мм.	1	
7.*	Магнитно-маркерная доска Тип доски — односторонняя. Размер доски (ВхШ) — 90×120 см. Покрытие рабочей поверхности — лаковое. Материал рамы — алюминий.	1	
8.*	Шкаф для одежды. Материал—ЛДСП 16 мм, Размеры не менее Ш×Г×В — 800×450×2 000 мм. Одна полка и штанга под одежду	1	
9.*	Стул ученический. Ростовая группа: 4-7. Регулируется по высоте. Ативандальный металлокаркас из трубы.	4	
10.*	Парта ученическая. Ростовая группа: 4-7. Материалы: ЛДСП, кромка ПВХ, сталь с порошковой полимерной краской. Регулируется по высоте.	2	
11.*	Интерактивный комплекс «Логопедическая шхуна» 1. Декоративный корпус «Шхуна» 2. Стол для пескотерапии с подсветкой 2.1 кварцевый песок с набором для уборки песка – 3 кг. 2.2. кинетический песок с пресс-формами – 2,5 кг. 2.3. пульт управления подсветкой RGB. 3. Сенсорный антивандальный монитор 23,6” (10 касаний).4. ПК (Intel Celeron/1.8 ГГц/1GB/DDR3/2Gb/SSD 2.5"/120 Gb)	1	

* - оборудование уже имеется в наличии



Доброшкола

Всё получится!

ОБРАЗОВАНИЕ

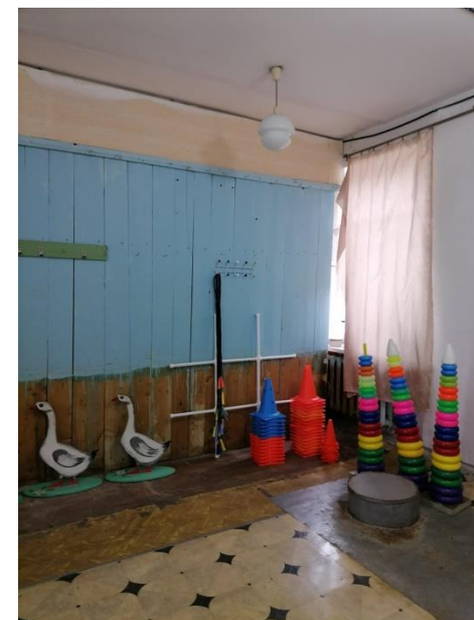
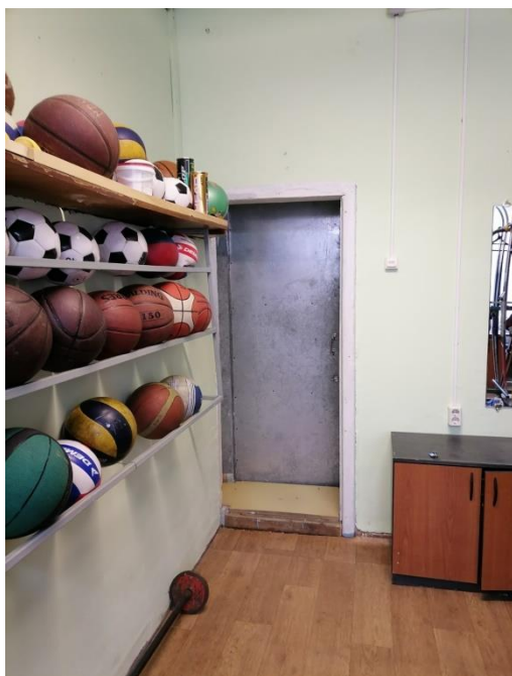
НАЦИОНАЛЬНЫЕ
ПРОЕКТЫ
РОССИИ

ДИЗАЙН-ПРОЕКТ
КАБИНЕТ ЛЕЧЕБНОЙ ФИЗИЧЕСКОЙ
КУЛЬТУРЫ (№ 6)
для коррекционно-развивающих занятий



Доброшкола
Всё получится!

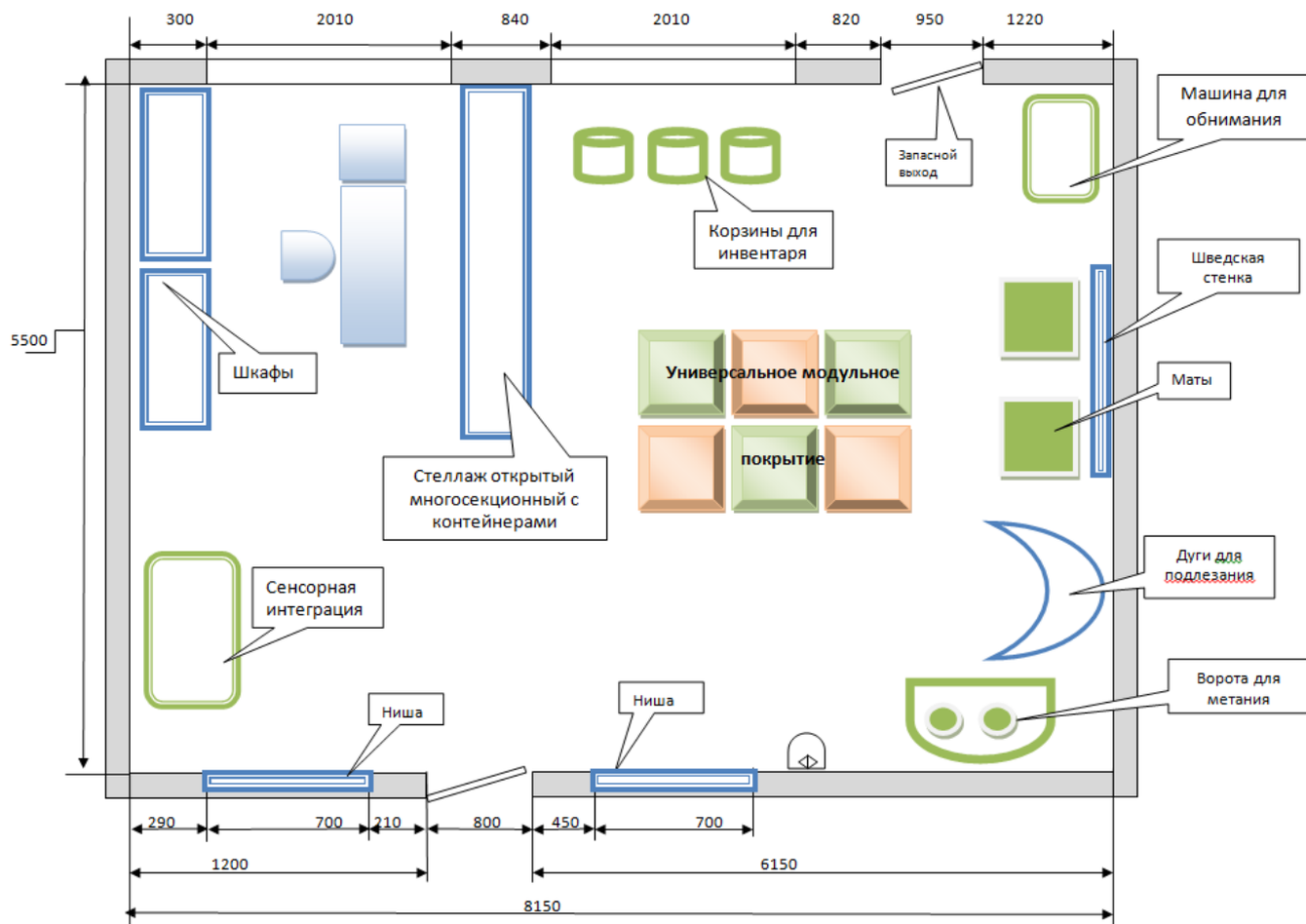
КАБИНЕТ ЛФК – 51 кв.м





Доброшкола
Всё получится!

ПЛАН РАССТАНОВКИ ОБОРУДОВАНИЯ в кабинете ЛФК



Цветовое решение:

Цвет стен-зеленый светлый, акцентная стена у входной двери – зелень травяная.

Отделочные материалы:

потолок: краска водно-дисперсионная для внутренних работ, светильники потолочные светодиодные;
стены: краска водно-дисперсионная интерьерная;
пол: линолеум коммерческий, серый, плинтус для полов из ПВХ.



Доброшкола
Всё получится!

ВИЗУАЛИЗАЦИЯ ИНТЕРЬЕРА





Доброшкола
Всё получится!

ВИЗУАЛИЗАЦИЯ ИНТЕРЬЕРА

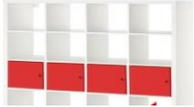




Доброшкола

Всё получится!

ОСНАЩЕНИЕ КАБИНЕТА ЛЕЧЕБНОЙ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ

№	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛИЧЕСТВО	ИЗОБРАЖЕНИЕ
1.	Стол учителя с тумбой Тип стола - прямой, Высота не менее 750 мм, Ширина не менее 1600 мм. Тумба: высота не менее 610 мм, Ширина не менее 430 мм. С тремя выдвигаемыми ящиками. Глубина не менее 550 мм. Материал ЛДСП. Материал кромки - ПВХ.	1	
2.	Офисное кресло Материал обивки: сетка, ткань. Максимальная нагрузка: до 120 кг. Механизм качания. Сиденье ширина: 470 мм, Сиденье глубина: 490 мм	1	
3.	Шкаф для одежды Материал—ЛДСП 16 мм, Размеры не менее Ш×Г×В — 800×450×2 000 мм. Одна полка и штанга под одежду, 2 глухие распашные дверцы. Шкаф снабжен регулируемыми опорами.	1	
4.	Шкаф комбинированный Шкаф комбинированный - вверху не менее 3 полок, в низу закрыт двумя дверцами, размеры 800*445*2000 мм, Материалы: ЛДСП 16 мм., кромка ПВХ 2/0,45 мм. Задняя стенка ДВП	1	
5.	Стеллаж открытый многосекционный с контейнерами Сквозной Размер (ШхВхГ): 200х180х50 см, размер ячеек не менее 50*60 см. Материал каркаса: ЛДСП. Контейнеров 8 шт, размером 45*55 см. 16 секций.	1	



Доброшкола

Всё получится!

ОСНАЩЕНИЕ КАБИНЕТА ЛЕЧЕБНОЙ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ

№	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛИЧЕСТВО	ИЗОБРАЖЕНИЕ
6.	Тактильная дорожка тип 1 Материал изготовления - полипропилен и термопластичный эластомер; количество деталей – не менее 8 шт.; размер деталей (Д*Ш*В) не менее 655*180*105мм.; количество выпуклых элементов на каждой детали не менее 33 шт.	1	
7.	Напольная игра Набор состоит из 6-ти цветных пенёчков (полые внутри), 3х размеров (каждого размера по две штуки): - маленький пенёк 22см x 21см, 10см высотой, - средний пенёк 26см x 24см, 11,2см высотой, - большой пенёк 28.8см x 28см, 13,3см высотой. Пенёчки имеют рельефную противоскользящую поверхность в виде кругов.	2	
8.	Машина для "обнимания" для людей с аутизмом (РАС) Габаритные размеры (ДхШхВ) не менее 70х42х55 см.; Масса - не более 25 кг; Материал каркаса - фанера; Количество валов - 2 шт; Ручки для транспортировки; Регулировка нажатия.	1	
9.	Утяжеленное одеяло Размер (Д*Ш) не менее 170*120 см.; одеяло имеет: регулируемый вес; карманы для наполнения утяжелителем; вес не менее 9500 и не более 10000 гр.	1	



Доброшкола

Всё получится!

ОСНАЩЕНИЕ КАБИНЕТА ЛЕЧЕБНОЙ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ

№	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛИЧЕСТВО	ИЗОБРАЖЕНИЕ
10.	Сенсорная дорожка Размер (Д*Ш) не менее 180*45 см.; материалы изготовления - винилискожа, лента-липа, бархат, лакированная ткань, "травка"; Дорожка имеет 4 вида поверхностей с различной текстурой	2	
11.	Комплекс для сенсорной интеграции Состав комплекса: базовая конструкция, навесное оборудование (набор модулей), защитное покрытие для пола, методическое пособие по работе с комплексом. Размеры (В*Д*Ш) не менее 2000*3000*1000 мм	1	
12.	Ворота для метания Размер - не менее 70х70см.	2	
13.	Комплект терапевтических элементов В комплект входит 47 различных предметов для развития зрительного и тактильного восприятия:	2	
14.	Корзина для хранения мячей Длина - не менее 760 мм.; ширина - не менее 760 мм.; глубина - не менее 790 мм.;	3	
15.	Дуги для подлезания тип 1 Дуга для подлезания прямоугольная (ДхШхВ) - не менее 800х300х645 мм.; Дуга для подлезания прямоугольная (ДхШхВ) - не менее 680х300х585 мм.; Дуга для подлезания прямоугольная (ДхШхВ) - не менее 565х300х525 мм.;	2	



Доброшкола

Всё получится!

ОСНАЩЕНИЕ КАБИНЕТА ЛЕЧЕБНОЙ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ

№	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛИЧЕСТВО	ИЗОБРАЖЕНИЕ
16.	Координационная дорожка тип 1 Длина - не менее 2000 мм.; дорожка Зиг-заг - 8 частей; размеры элемента - не менее 500x250x40 мм.;	1	
17.	Балансировочная дорожка тип 2 Материал - гластик, ПВХ; Размеры в собранном виде (Д x Ш x В) - не менее 35,5x11,5x4,5 см. Вес - не менее 1,8 кг.	1	
18.	Универсальное модульное покрытие Покрытие представляет собой плитки на основе EVA-полимера (этиленвинилацетат), с зацепами "ласточкин хвост" размером не менее 100 см x 100 см, различных толщин. Размер модуля - не менее 100x100 см с кромками.	16	
19.	Мат гимнастический тип 2 Длина - не менее 2000 мм.; ширина - не менее 1000 мм ; толщина - не менее 100 мм.; материал чехла - Тент ПВХ (плотность 650г/м2).	2	
20.	Мат гимнастический тип 1 Длина - не менее 2000 мм.; ширина - не менее 500 мм.; толщина - не менее 100 мм.	2	
21.	Шведская стенка тип 2 Высота - не менее 1800 мм.; ширина - не менее 700 мм.; профиль боковин - не менее 110x40 мм.; профиль боковин на уровне турника - не менее 200x40 мм.; количество перекладин - не менее 8 шт.; круглое сечение перекладин - не менее 35 мм.; шаг между перекладинами - не менее 200 мм.	2	

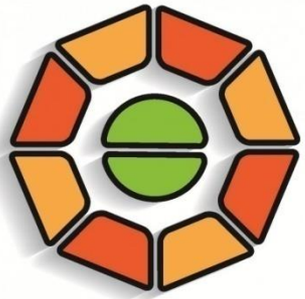


Доброшкола

Всё получится!

ОСНАЩЕНИЕ КАБИНЕТА ЛЕЧЕБНОЙ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ

№	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛИЧЕСТВО	ИЗОБРАЖЕНИЕ
22.	Набор для игр тип 2 Фрисби -4 шт.; кольцоброс -2 шт.; городки -2 шт.; кегли - 2 шт.; мини-гольф - 1 шт.; ракетки пляж.с воланом - 2 шт.; хоккей с мячом - 4 шт.; конус сигнальный 20 см -10 шт.; разметчик для спорт.игр - 1 шт.; мяч - d 200 резин. - 2 шт.; мяч - d125 резин. 4 шт.; скакалка - L2,4 м - d4 мм - 4 шт.; эстафетная палочка - 2 шт.; комплект вертикальных стоек - 2 шт.; палка гимнастическая - не менее 106 см - 4 шт.;сумка.	1	
23.	Набор для игр тип 1 В состав набора входят: отпечатки рук - 6 шт.; отпечатки ног - 6 шт.; маленькие кольца - 4 шт.; обручи (D=34см. и D=68см.) – 8 шт.; конусы – 4 шт.; шест – 24 шт.; кирпичики разных размеров – 20 шт.; зажимы – 24 шт.; балансировочная планка – 4 шт.; мешочки для метания – 10 шт.	1	
24.	Массажная дорожка тип 2 Размеры - не менее 1800x400 мм.; материал коврика - винилискожа; материал ребер - дерево;	2	
25.	Массажная дорожка тип 1 Массажная дорожка - не менее 150 см. материал - пластик.	3	
26.	Массажный коврик тип 3 16 пазлов ""Размер большого модуля - не менее 25*25 см.; размер малого модуля - не менее 12.5*12.5 см.; Материал - ПВХ (первичный). Состав набора: 8 больших модулей; 8 малых модулей.	3	
27.	Гимнастический коврик тип 2 Материал - Изолон ППЭ; размер - 1800*580*10 мм.	10	



Доброшкола

Всё получится!

ОБРАЗОВАНИЕ

НАЦИОНАЛЬНЫЕ
ПРОЕКТЫ
РОССИИ

**ДИЗАЙН-ПРОЕКТ
КАБИНЕТ ПЕДАГОГА-ПСИХОЛОГА
(№ 16)**

для коррекционно-развивающих занятий



Доброшкола КАБИНЕТ ПЕДАГОГА-ПСИХОЛОГА – 19,8кв.м

Всё получится!



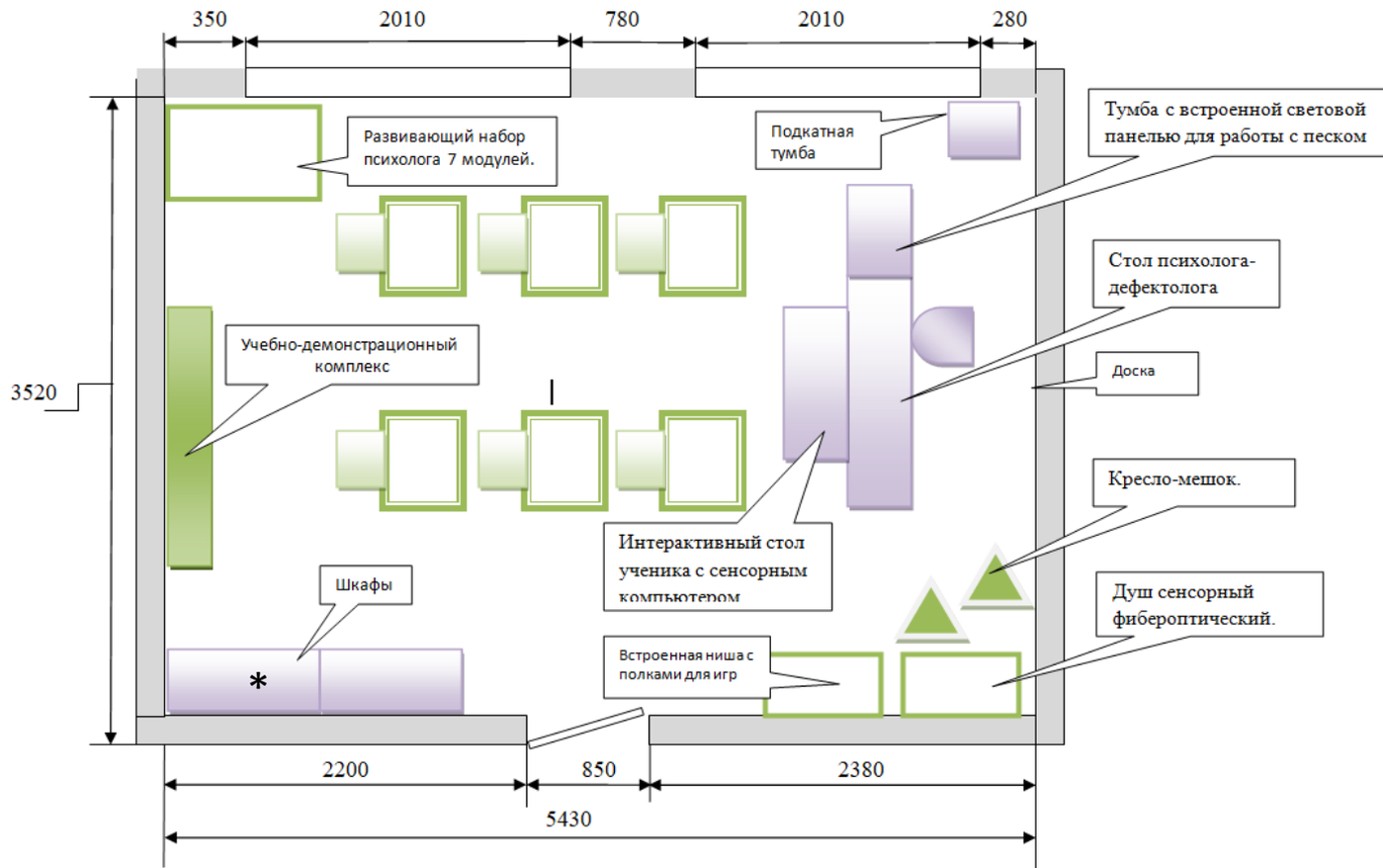


Доброшкола

Всё получится!

ПЛАН РАССТАНОВКИ ОБОРУДОВАНИЯ

в кабинете педагога-психолога



Цветовое решение:
цвет стен – желтый,
акцентная стена с серыми
полосами
ниши внутри серые

Отделочные материалы:
потолок: краска водно-
дисперсионная для
внутренних работ,
светильники потолочные
светодиодные;
стены: краска водно-
дисперсионная
интерьерная;
пол: линолеум
коммерческий, серый,
плинтус для полов из
ПВХ.

Условные обозначения:

* Игры, тренажеры: набор межполушарного развития, нейротренажёр «Геоборд 5 в 1», нейропсихологическая игра «Попробуй повтори», настольная игра «Форт Боярд», программно-дидактический комплекс «Внимание, память, логика» (флешка).



Доброшкола
Всё получится!

ВИЗУАЛИЗАЦИЯ ИНТЕРЬЕРА





Доброшкола
Всё получится!

ВИЗУАЛИЗАЦИЯ ИНТЕРЬЕРА





Доброшкола

Всё получится!

ОСНАЩЕНИЕ КАБИНЕТА ПЕДАГОГА-ПСИХОЛОГА

№	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛИЧЕСТВО	ИЗОБРАЖЕНИЕ
1.	Душ сенсорный фиброоптический Материалы изготовления: зеркальный композит, металл, пластик, силикон; количество волокон не менее 120 шт.; длина волокон не менее 2 м.; габаритные размеры полотна (Д*Ш) не менее 400*400 мм.;	1	
2.	Профессиональный стол психолога-дефектолога тип 2 Интерактивный стол ученика с сенсорным компьютером 25" (Full HD: 1920×1080, Intel CPU / 8 Gb RAM / 120 Gb SSD / GC Intel® HD Graphics / Win 10); Рабочий стол специалиста (мышь, клавиатура и мини-ПК (i3 / 8 Gb / 120 SSD / Win 10) с монитором 21,5 дюймов) Встроенная световая панель для работы с песком Тумба для хранения традиционных методик и инструментов	1	
3.	Офисное кресло Материал обивки: сетка, ткань. Максимальная нагрузка: до 120 кг. Механизм качания. Сиденье ширина: 470 мм, Сиденье глубина: 490 мм.	1	
4.	Кресло - мешок Кресло-мешок, материал кожзам. Кресло-мешок в форме груши. Габариты (Ш x В x Г) 1000 × 1000 × 700 мм	2	
5.	Тумба подкатная с тремя ящиками Материал—ЛДСП 16 мм, Высота, мм - 610, Ширина, мм - 432, Глубина, мм - 550. Материал кромки - ПВХ.	1	



Доброшкола

Всё получится!

ОСНАЩЕНИЕ КАБИНЕТА ПЕДАГОГА-ПСИХОЛОГА

№	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛИЧЕСТВО	ИЗОБРАЖЕНИЕ
6.	Шкаф для одежды Материал—ЛДСП 16 мм, Размеры не менее Ш×Г×В — 800×450×2 000 мм. Одна полка и штанга под одежду, 2 глухие распашные дверцы. Шкаф снабжен регулируемыми опорами.	1	
7.	Шкаф закрытый Шкаф закрытый с двумя дверцами, размеры 800*445*2000 мм, Материалы: ЛДСП 16 мм., кромка ПВХ 2/0,45 мм. Задняя стенка ДВП	1	
8.	Стул ученический тип 2 Киташка Ростовая группа: 4-7. Материалы: сидение пластик антивандальный двухсдойный дышащий, сталь с порошковой полимерной краской, пластик (заглушки). Регулируется по высоте. Ативандальный металлокаркас из трубы.	6	
9.	Стол ученический одноместный тип 1 Асташка-1 Ростовая группа: 4-6. Материалы: ЛДСП, кромка ПВХ, сталь с порошковой полимерной краской, пластик (пенальница). Объемный фронтон, с регулировкой наклона столешницы. Кромка ПВХ 2 мм.	6	
10.	Программно-дидактический комплекс "Внимание, память, логика" Комплектация: Флешка «Внимание, память, логика» и инструкция	1	
11.	Нейропсихологическая игра "Попробуй повтори" В набор входит: 75 карточек (32 с изображением человечков, 34 с изображением рук и 9 карт-ловушек с физически невозможными положениями рук)	1	



Доброшкола

Всё получится!

ОСНАЩЕНИЕ КАБИНЕТА ПЕДАГОГА-ПСИХОЛОГА

№	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛИЧЕСТВО	ИЗОБРАЖЕНИЕ
12.	Настольная игра "Форт Боярд" Размер: 290*180*45 мм; Материал — фанера; Корпус с крышкой; Число фишек - 35 шт.	1	
13.	Набор межполушарного развития Поверхность фанера, Размеры короба - 32*17*4 см, Комплекты - 9 тематических комплектов; - размер фигурок - длина 13 см, ширина 13 см; - количество составных элементов - 18 шт.	1	
14.	Нейротренажёр «Геоборд 5 в 1» Набор геобордов 5 геобордов в наборе: 200 цветных резинок; 100 карточек с заданиями; Методические рекомендации; Короб/подставка.	1	
15.	Развивающий набор психолога 7 модулей Развивающий набор психолога 7 модулей Кол-во деталей: более 2400 Материал: Массив натурального дерева (береза) В набор входят: - 7 наборов игровых средств: «Движение на плоскости», «Геометр. фигуры», «Схожее и различное», «Пространственные объекты», «Навыки письма», «Хватательные движения», «Математические навыки»; - 2 доски-основы; - Мобильный стеллаж, в котором размещаются наборы, размеры 130/70/60 см;	1	
16.	Универсальный учебно-демонстрационный методический комплекс для коррекционной работы Полностью организованное рабочее место для стола преподавателя – в комплексе (монитор 4К + клавиатура + мышь). Бесплатное обновление методического комплекса.	1	