

**Доброшкола**

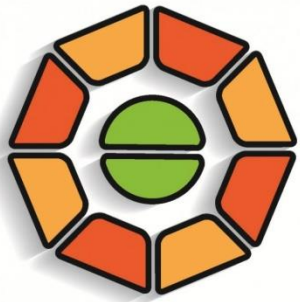
*Всё получится!*

ОБРАЗОВАНИЕ

НАЦИОНАЛЬНЫЕ  
ПРОЕКТЫ  
РОССИИ

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

# **ДИЗАЙН-ПРОЕКТ ДОБРОШКОЛА - 2024**



# Доброшкола

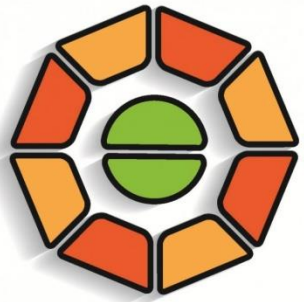
*Всё получится!*

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.



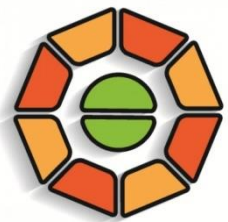
**Доброшкола**

*Всё получится!*

ОБРАЗОВАНИЕ

НАЦИОНАЛЬНЫЕ  
ПРОЕКТЫ  
РОССИИ

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



**Доброшкола**  
*Всё получится!*

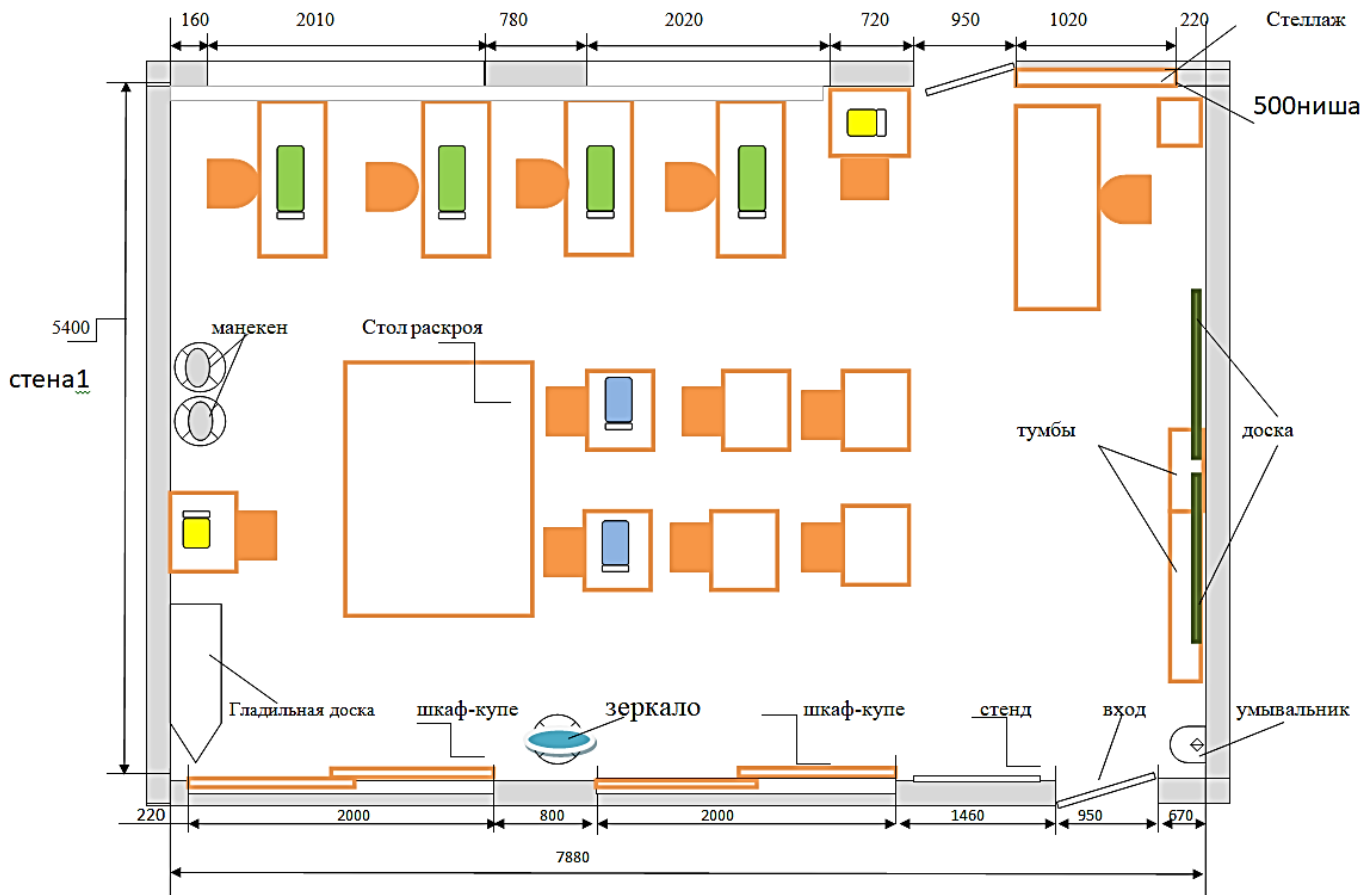
## ШВЕЙНАЯ МАСТЕРСКАЯ – 44,6 кв.м





**Доброшкола**  
*Всё получится!*

# ПЛАН РАССТАНОВКИ ОБОРУДОВАНИЯ в швейной мастерской



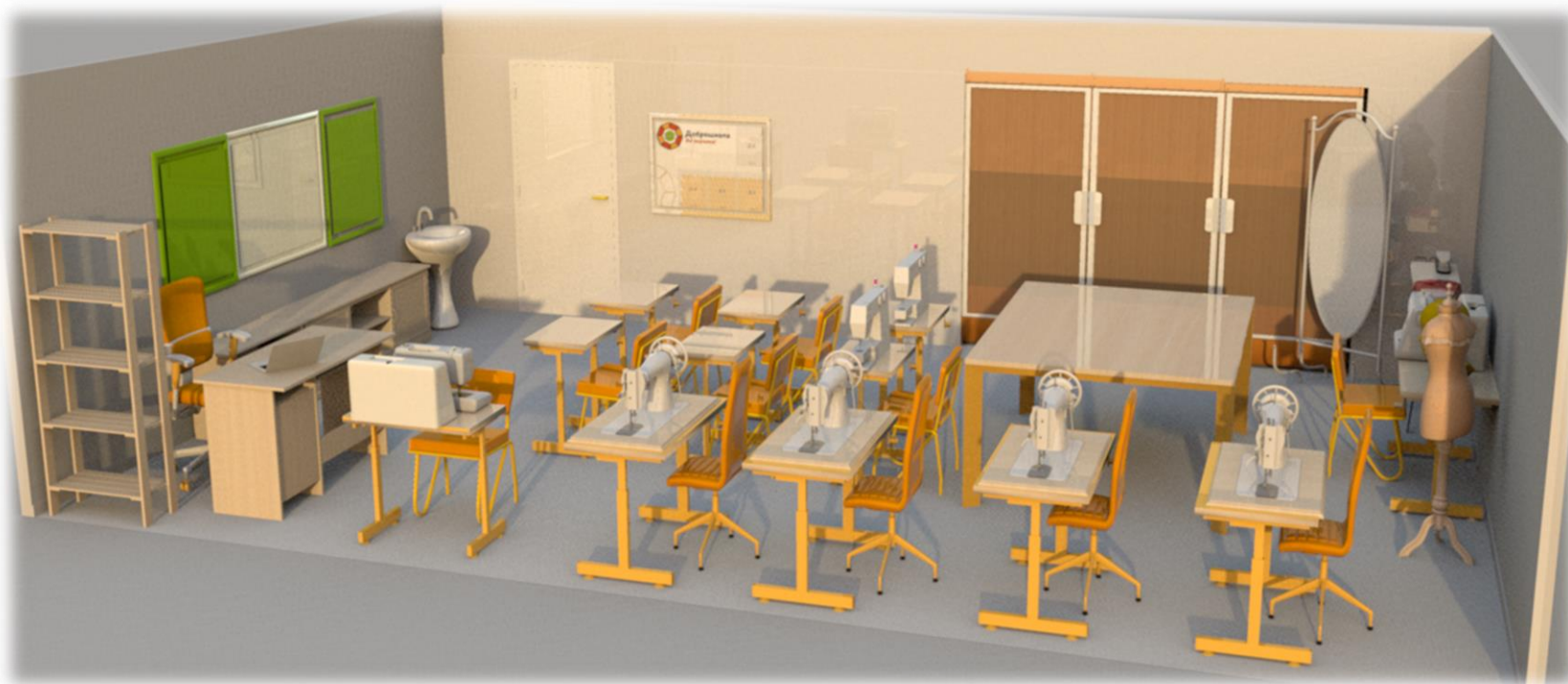
**Цветовое решение:**  
Цвет стен светло-серый,  
акцентная стена - серый  
шелк.

**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.	<b>Стеллаж открытый Дублин</b> Стеллаж открытый. Ш*Г*В: 800х400х1500, не менее 8 секций. Корпус стеллажа изготовлен из ЛДСП 16мм. Цвет: белый	1	
2.	<b>Стеллаж низкий на 8 ячеек</b> 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.	<b>Стеллаж квадратный низкий на 4 ячейки</b> Размеры (ШхГхВ): 770х390х770 мм. Материалы: ЛДСП 16 мм. Цвет: белый	1	
4.	<b>Стол учителя угловой</b> 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.	<b>Офисное кресло BRABIX Wings MG-306</b> Материал обивки: сетка, ткань. Максимальная нагрузка: до 120 кг. Механизм качания. Сиденье ширина: 470 мм, Сиденье глубина: 490 мм.	1	




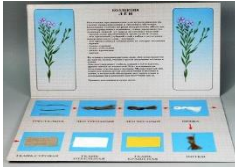




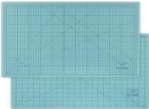





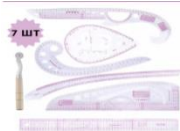
№	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛИЧЕСТВО	ИЗОБРАЖЕНИЕ
6.	<p><b>Стол ученический одноместный тип 2Асташка-1</b>  Ростовая группа: 5-7. Материалы: ЛДСП, кромка ПВХ, сталь с порошковой полимерной краской, пластик (пенальница).  Объемный фронтон, с регулировкой наклона столешницы. Кромка ПВХ 2 мм. Подстолье светло-серое,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

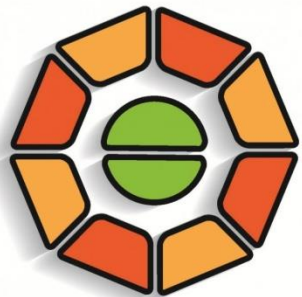
№	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛИЧЕСТВО	ИЗОБРАЖЕНИЕ
11.	<p><b>Стол раскройный</b>            Размеры: высота 900, ширина 1800, глубина 1500  <b>Столешница цвет белый</b></p>	1	
12.	<p><b>Утюг</b>            Мощность 3000 Вт, Паровой удар, Емкость для воды 450 мл,            самоочистка от накипи.</p>	1	
13.	<p><b>Гладильная доска</b>            Размер рабочей поверхности (см): 120x45;</p>	1	
14.	<p><b>Манекен подростковый раздвижной, женский</b>            Портновский манекен раздвигается от 32 до 42 размера.  <b>Манекен раздвижной женский</b>            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><b>Манекен голова для шапок</b>            Манекен - имитация женской головы - выполнен из пластика. Высота: 350 мм, Обхват: 530 мм. Материал: пластик</p>	1	

№	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛИЧЕСТВО	ИЗОБРАЖЕНИЕ
16.	<p><b>Распошивальная машина тип 2Leader VS 400D CoverStitch</b>  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><b>Оверлок тип 2Comfort 110</b>  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><b>Швейная машина Janome</b>  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><b>Швейная машина прямострочная AURORA A-1EH</b>  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><b>МФУ цветное струйное Epson L3260</b>  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><b>Ламинатор</b>            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><b>Пособие для интерактивной доски "Технология. Кройка и шитье".</b>            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><b>Таблицы демонстрационные "Технология обработки ткани. Технология изготовления швейных изделий 14 шт</b>            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><b>Таблицы демонстрационные "Технология обработки ткани.Материаловедение"</b>            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><b>Коллекция «Волокна»</b>            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><b>Коллекция "Шерсть и продукты ее переработки"</b>            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><b>Коллекция "Шелк и продукты его переработки"</b>            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><b>Коллекция "Хлопок и продукты его переработки"</b>            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><b>Коллекция "Лен и продукты его переработки"</b>            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><b>Коллекция «Промышленные образцы тканей и ниток»</b>            Минимальная комплектность: Складная папка с образцами -1 шт.; Паспорт — 1 шт.; Планшет (паспарту) — 2 шт.</p>	1	
31.	<p><b>Линейка</b>            размер - 15х30 см</p>	2	

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



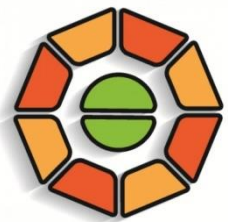
**Доброшкола**

*Всё получится!*

ОБРАЗОВАНИЕ

**НАЦИОНАЛЬНЫЕ  
ПРОЕКТЫ  
РОССИИ**

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



**Доброшкола**  
*Всё получится!*

## СЛЕСАРНАЯ МАСТЕРСКАЯ – 51 кв.м





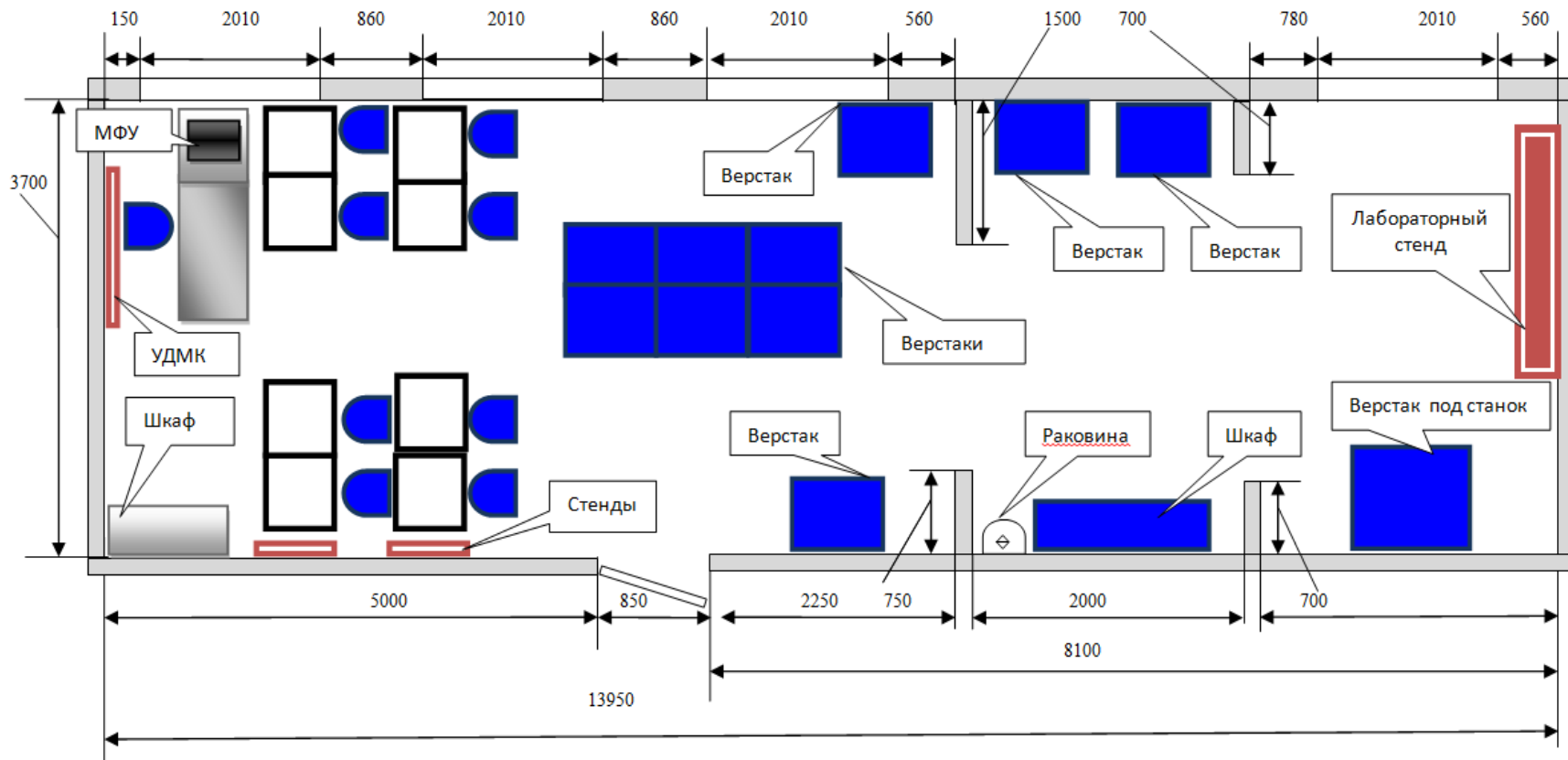


**Доброшкола**

*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.	<b>Стол учителя с тумбой</b> 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.	<b>Офисное кресло</b> Материал обивки: сетка, ткань. Максимальная нагрузка: до 120 кг. Механизм качания. Сиденье ширина: 470 мм, Сиденье глубина: 490 мм.	1	
3.	<b>МФУ черно-белое</b> 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.	<b>Тумба подкатная с тремя ящиками</b> Материал—ЛДСП 16 мм, Высота, мм - 610, Ширина, мм - 432, Глубина, мм - 550. Материал кромки - ПВХ.	1	
5.	<b>Универсальный учебно-демонстрационный методический комплекс (для мастерской).</b> 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

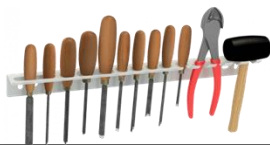




№	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛИЧЕСТВО	ИЗОБРАЖЕНИЕ
6.	<b>Стол ученический одноместный</b> Ростовая группа: 5-7. Материалы: ЛДСП, кромка ПВХ, сталь с порошковой полимерной краской, пластик (пенальница). Объемный фронтон, с регулировкой наклона столешницы. Кромка ПВХ 2 мм.	8	
7.	<b>Стул ученический</b> Ростовая группа: 4-7. Материалы: сидение пластик антивандальный двухслойный дышащий, сталь с порошковой полимерной краской, пластик (заглушки). Регулируется по высоте.	8	
8.	<b>Шкаф для одежды</b> Материал—ЛДСП 16 мм, Размеры не менее ШхГхВ — 800х450х2000 мм. Одна полка и штанга под одежду, 2 глухие распашные дверцы. Шкаф снабжен регулируемыми опорами.	1	
9.	<b>Шкаф инструментальный</b> Размеры: 1000х515х1900 (ШхГхВ) мм, Каркас сборный. Перегородка, 6 полок. Нагрузка на полку до 25кг. Порошково-полимерное покрытие.	1	
10.	<b>Стол верстак слесарный металлический</b> 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.	<b>Держатель универсальный</b> Изготавливается из холоднокатаной стали. Имеет 13 отверстий для размещения инструментов. Высота - 44 мм.; Ширина - 380 мм.;	8	
12.	<b>Тиски</b> 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.	<b>Аппарат для сварки пластиковых труб</b> Мощность - 2000 Вт; напряжение - 220 В материал - металл; диаметр сварки - 63 мм.; форма нагревателя – мечевидная	2	
14.	<b>Дрель-шуруповерт</b> Предназначен для автономного сверления и завинчивания/вывинчивания винтов и шурупов в металле, дереве и пластике. Комплектация: Дрель аккумуляторная; 2 аккумулятора	2	
15.	<b>Угловая шлифмашина</b> Тип питания - от сети; макс. диаметр диска - 125 мм.; потребляемая мощность - 1100 Вт; резьба шпинделя - M14; диаметр посадочного отверстия - 22.2 мм.;	1	




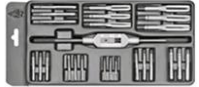


**Доброшкола**  
*Всё получится!*

## ОСНАЩЕНИЕ СЛЕСАРНОЙ МАСТЕРСКОЙ

№	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛИЧЕСТВО	ИЗОБРАЖЕНИЕ
16.	<b>Торцовочная пила</b> 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.	<b>Станок заточной</b> 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.	<b>Станок сверлильный</b> 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.	<b>Верстак под станок</b> Размеры внешние верстака, мм (ВxШxГ): 866x1000x700	3	









№	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛИЧЕСТВО	ИЗОБРАЖЕНИЕ
20.	<b>Стенд-планшет «Трубные системы и их соединения»</b> 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.	<b>Лабораторный стенд Монтаж сантехнического оборудования</b> 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.	<b>Трубогиб ручной</b> 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.	<b>Резьбонарезной набор</b> Направление резьбы - правая; количество в наборе - 25 шт. сталь - инструментальная	2	



**Доброшкола**

*Всё получится!*

## ОСНАЩЕНИЕ СЛЕСАРНОЙ МАСТЕРСКОЙ







№	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛИЧЕСТВО	ИЗОБРАЖЕНИЕ
24.	<b>Круглогубцы</b> Вес - 200 г.; длина 160 мм.; ручки - двухкомпонентные обрезиненные.	2	
25.	<b>Набор сверл по металлу</b> Количество предметов - 10; макс. диаметр сверла - 10 мм.; мин. диаметр сверла - 1 мм.	5	
26.	<b>Набор рожковых ключей</b> Количество предметов - 8; вес - 1,49 кг.; размер макс. - 22 мм.; размер мин. - 6 мм.	2	
27.	<b>Набор метчиков и плашек</b> Количество в наборе - 35; сталь - быстрорежущая Р6М5; комплектация - метчики и плашки; метрическая резьба - М3-М12.	1	
28.	<b>Электропаяльник</b> Предназначен для ручного монтажа радиоэлементов. В корпус встроен аналоговый регулятор температуры в диапазоне 250...500°С. В комплекте с паяльником идет дополнительное запасное жало.	4	
29.	<b>Плашка тип 3</b> 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.	<b>Плашка тип 2</b> Диаметр 38 мм.; шаг резьбы 1,5; тип резьбы - внешняя метрическая; направление резьбы - правая; диаметр резьбы - M12.	2	
31.	<b>Плашка тип 1</b> Диаметр - 30 мм.; шаг резьбы - 1,5; тип резьбы - внешняя метрическая; направление резьбы - правая; диаметр резьбы - M10.	4	
32.	<b>Угольник</b> 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.	<b>Набор зубил и кернеров</b> Количество предметов - 5; вес - 386 г; тип покрытия- хромированное	8	
34.	<b>Рулетка</b> Длина - 5 м.; ширина ленты - 19 мм.; вес - 0,2 кг.	3	
35.	<b>Линейка металлическая</b> Длина - 200 мм.; толщина - 0,6 мм.; материал - сталь; длина разметки - 0,5;	8	



# Доброшкола

*Всё получится!*

## ОСНАЩЕНИЕ СЛЕСАРНОЙ МАСТЕРСКОЙ

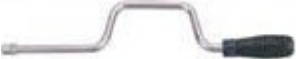





№	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛИЧЕСТВО	ИЗОБРАЖЕНИЕ
36.	<b>Набор раздвоенных кольцевых гаечных ключей</b> Количество предметов - 12; вес - 4,27 кг.; размер мин.. - 6 мм.; размер макс. .- 39 мм.	8	
37.	<b>Ножовка по металлу</b> Длина режущего полотна - 300 мм.; материал режущего полотна - сталь; шаг зубьев - 25.4 мм.; ТPI (кол-во зубьев на дюйм) - 24; углы установки полотна - 90 град, материал рамы - металл	4	
38.	<b>Набор отверток</b> Количество отверток - 6 шт. Материал рукояти - 2-х компонентный; длина стержня - 100 мм.; форма ручки - прямая.	8	
39.	<b>Молоток</b> Назначение - для слесарных работ; форма бойка - квадратный; вес нетто - 0.6 к.; вес бойка - 400 г.;	8	
40.	<b>Молоток</b> 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.	<b>Штангенциркуль</b> 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.	<b>Коловорот</b> Посадочный квадрат - 1/2 дюйм; Длина 410 мм.	2	
43.	<b>Киянка</b> Киянка, предназначена для слесарно-монтажных и демонтажных работ и работ мягкими листовыми металлами. Масса бойка - 0,9 кг.; длина рукоятки - 352 мм.	8	
44.	<b>Труборез ручной</b> Макс. диаметр трубы - 42 мм.; мин. диаметр трубы - 6 мм.; тип труб - ПВХ; вес - 0,412 кг.	2	
45.	<b>Ключ трубный</b> Длина- 630 мм.; вес 2,7 кг.; тип ключа - рычажный; угол губок - 90 °.	1	
46.	<b>Ключ разводной</b> Длина - 250 мм.; материал - сталь 40 X; расстояние между губками - 36 мм.; вес - 0,46 кг.;	2	
47.	<b>Набор инструментов</b> Количество предметов - 3; Вес - 0,672 кг.; плоскогубцы; бокорезы.	8	

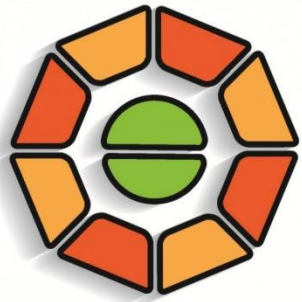


# Доброшкола

*Всё получится!*

## ОСНАЩЕНИЕ СЛЕСАРНОЙ МАСТЕРСКОЙ

№	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛИЧЕСТВО	ИЗОБРАЖЕНИЕ
48.	<b>Ножницы для резки пластиковых труб</b> Мин. диаметр трубы - 16 мм.; тип труб - пластик;	3	
49.	<b>Набор клуппов</b> 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.	<b>Набор надфилей</b> Количество в наборе - 6 шт.; форма - плоский/полукруглый/круглый/трехгранный/квадратный;	8	
51.	<b>Набор напильников по металлу</b> Количество в наборе - 5 шт.; Форма плоский/полукруглый/круглый/трехгранный/квадратный; рабочая длина - 200 мм.	8	
52.	<b>Набор напильников 200 мм. слесарных, личных напильников,</b> 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

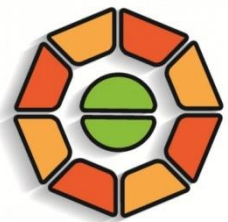
НАЦИОНАЛЬНЫЕ  
ПРОЕКТЫ  
РОССИИ

**ДИЗАЙН-ПРОЕКТ**

**КАБИНЕТ**

**УЧИТЕЛЯ-ДЕФЕКТОЛОГА ( № 19)**

**для коррекционно-развивающих занятий**



**Доброшкол**  
*Всё получится!*

## КАБИНЕТ

УЧИТЕЛЯ-ДЕФЕКТОЛОГА – 19,8 кв.м



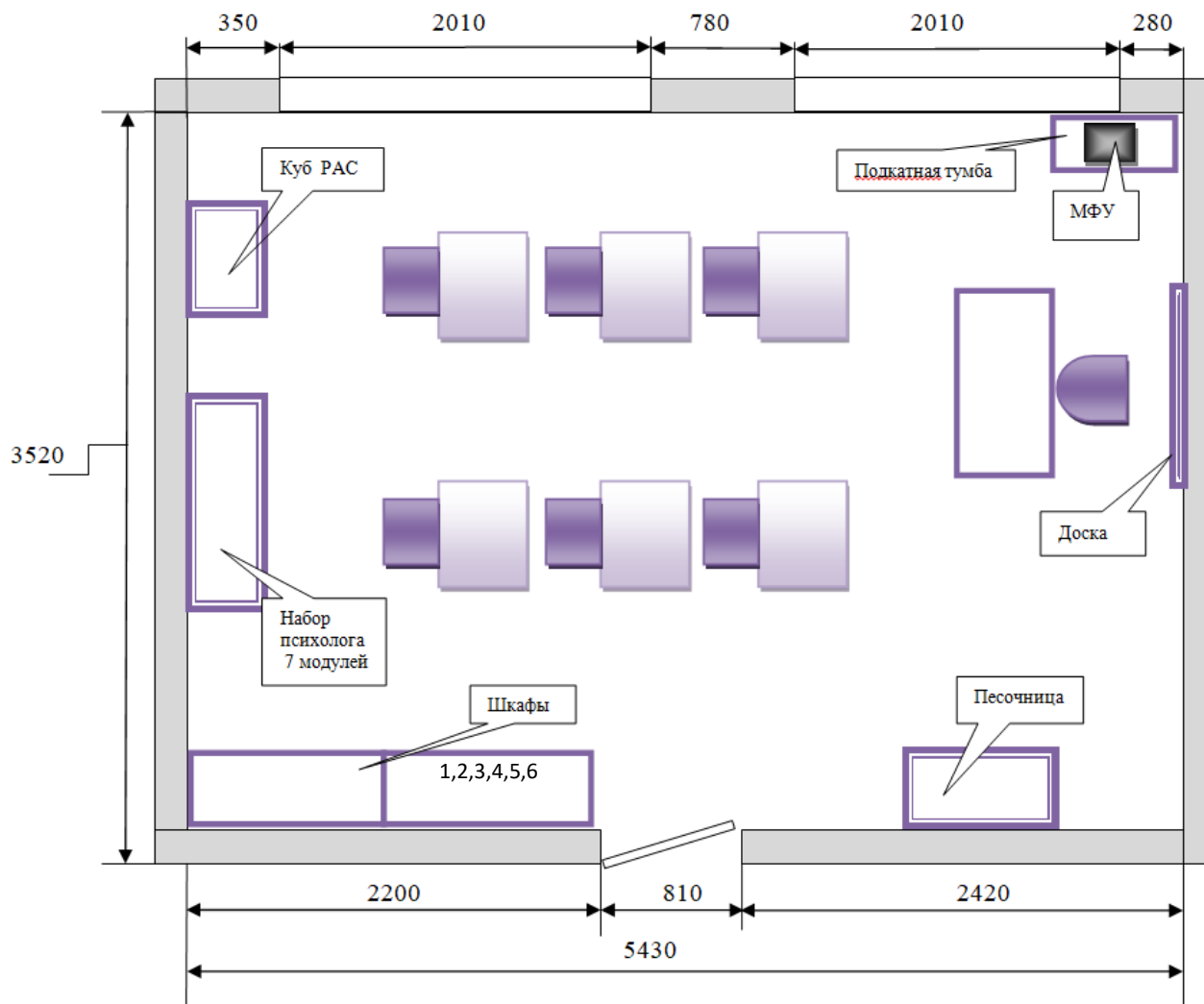


**Доброшкола**

*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.	<b>МФУ черно-белое M7108DN/RU Pantum M7108DN</b> 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.	<b>Ламинатор Office Kit L2305, A4</b>	1	
3.	<b>Офисное кресло BRABIX Wings MG-306</b> Материал обивки: сетка, ткань. Максимальная нагрузка: до 120 кг. Механизм качания. Сиденье ширина: 470 мм, Сиденье глубина: 490 мм	1	
4.	<b>Профессиональный стол психолога-дефектолога тип 2 АЛМА PRO</b> 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.	<b>Тумба подкатная с тремя ящиками Easy Logic</b> Материал—ЛДСП 16 мм, Высота, мм - 610, Ширина, мм - 432, Глубина, мм - 550. Материал кромки - ПВХ.	1	
6.	<b>Шкаф для одежды Easy Director</b> 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.	<b>Шкаф закрытый с двумя дверцами, размеры 800*445*2000 мм,</b> Материалы: ЛДСП 16 мм., кромка ПВХ 2/0,45 мм. Задняя стенка ДВП	1	
8.	<b>Стул ученический тип 2Киташка</b> 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.	<b>Стол ученический одноместный, цвет Асташка-1</b> 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.	<b>Программно-дидактический комплекс «Читай пиши без ошибок»</b> Мерсибо. На флешке представлены печатные и интерактивные задания. В программе два раздела: конструктор заданий и интерактивные тренинги. Комплектация: Флешка и инструкция.	1	
11.	<b>Буквы. Магнитные элементы букв.</b> Антология образования. Игровой дидактический материал. В наборе 210 деревянных магнитов и альбом с карточками для игр.	1	
12.	<b>Конструктор "Шнуровочка цифры" 30 деталей.</b> В комплекте шнурок и различные бусины не менее 30 шт.	1	
13.	<b>Утяжеленное одеяло</b> 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.		

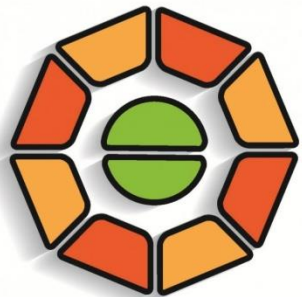


**Доброшкола**

*Всё получится!*

## ОСНАЩЕНИЕ КАБИНЕТА УЧИТЕЛЯ-ДЕФЕКТОЛОГА

№	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛИЧЕСТВО	ИЗОБРАЖЕНИЕ
14.	<b>Световой стол для рисования песком</b> 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.	<b>Развивающий набор психолога 7 модулей Приоритет</b> , кол-во деталей: более 2400 Материал: Массив натурального дерева (береза) размеры 130/70/60 см;	1	
16.	<b>Игровой набор " Дары Фребеля"</b> Дары Фребеля – это набор отличных дидактических материалов. Материал изготовления Натуральное дерево. 6 методических печатных пособий. 14 комплектов в отдельных коробочках, >750 деталей.	1	
17.	<b>«КУБ РАС»</b> - 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



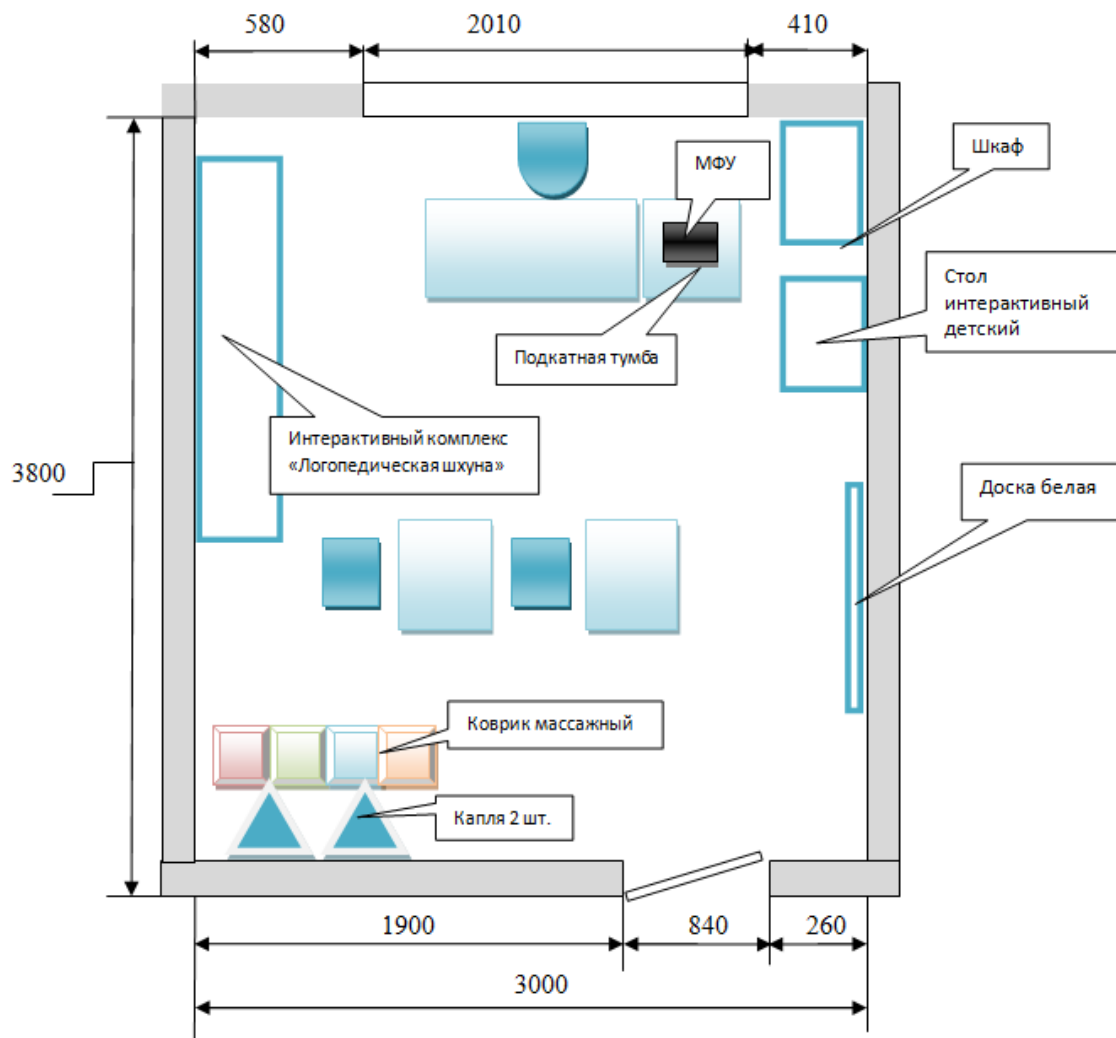


**Доброшкола**

*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-

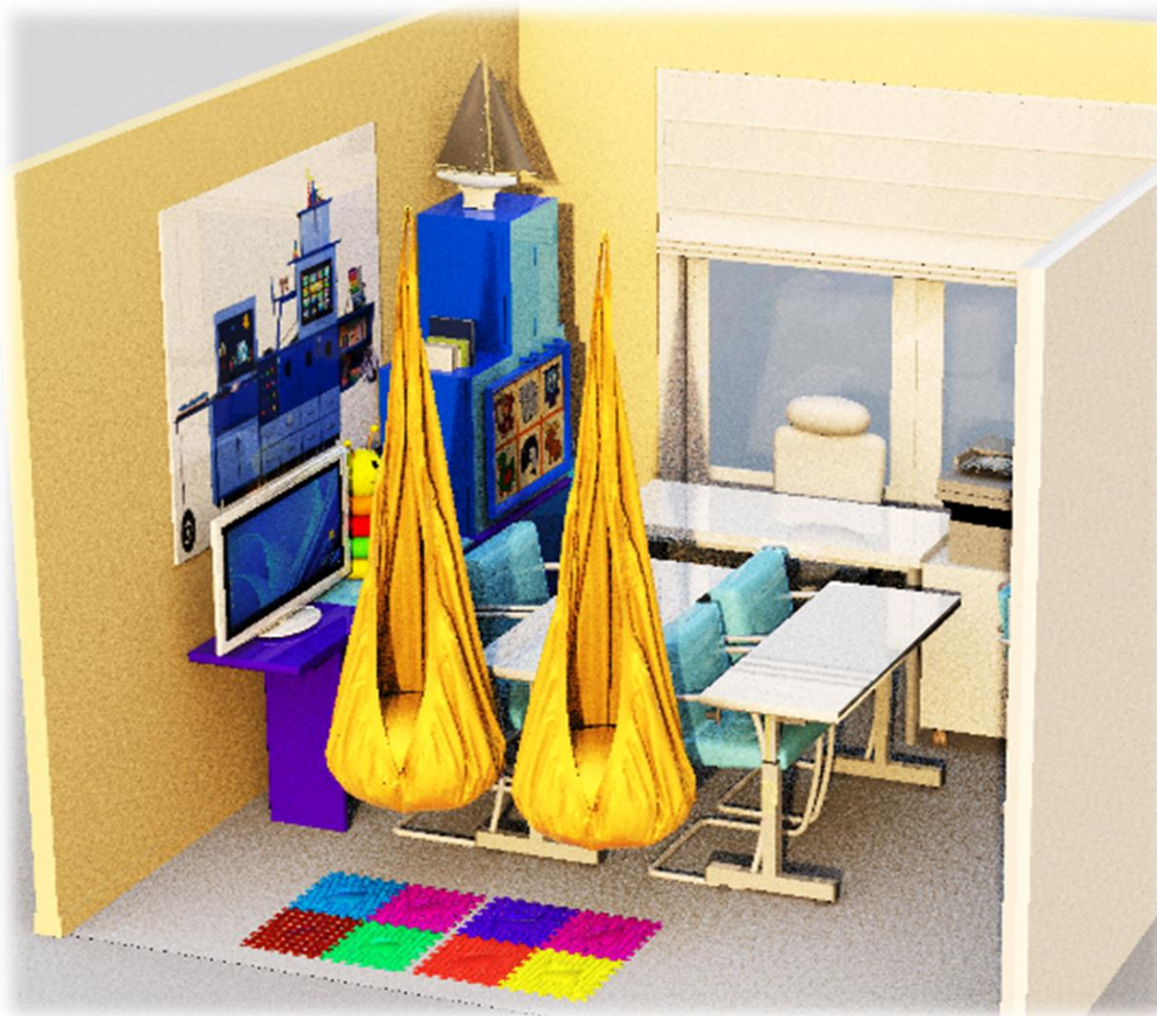
дисперсионная интерьерная;  
пол: линолеум коммерческий, серый, плинтус для полов из ПВХ.





**Доброшкола**  
*Всё получится!*

## ВИЗУАЛИЗАЦИЯ ИНТЕРЬЕРА





**Доброшкола**  
*Всё получится!*






## ВИЗУАЛИЗАЦИЯ ИНТЕРЬЕРА





**Добро**  
*Всё получает*







## ОСНАЩЕНИЕ КАБИНЕТА УЧИТЕЛЯ-ЛОГОПЕДА

№	Наименование	Количество	Изображение
1.	<b>КОМПЛЕКС НИТ ЛОГОПЕД-2 МОДУЛЬНЫЙ</b> 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.	<b>МФУ черно-белое M7108DN/RU Pantum M7108DN</b> Технология печати - лазерная, Цветность печати - черно-белая, Максимальный формат - А4	1	
3.	<b>Ламинатор Office Kit L2305, А4</b>	1	
4.	<b>Модульный коврик</b> 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.	<b>Детский подвесной модуль "Капля" (с подушкой)</b> Представлен в форме «капли». Изготовлен из плотной ткани яркого цвета. Размеры: высота - не менее 150 см.; диаметр - не менее 70 см	1	

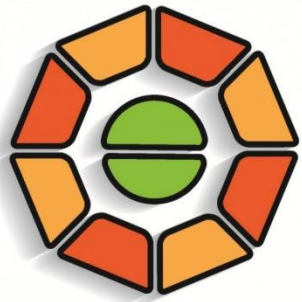


**Доброшки**  
*Всё получится!*

## ОСНАЩЕНИЕ КАБИНЕТА УЧИТЕЛЯ-ЛОГОПЕДА

№	Наименование	Количество	Изображение
6.	<b>Офисное кресло BRABIX Wings MG-306</b> Материал обивки: сетка, ткань. Максимальная нагрузка: до 120 кг. Механизм качания. Сиденье ширина: 470 мм, Сиденье глубина: 490 мм.	1	
7.*	<b>Магнитно-маркерная доска</b> Тип доски — односторонняя. Размер доски (ВхШ) — 90×120 см. Покрытие рабочей поверхности — лаковое. Материал рамы — алюминий.	1	
8.*	<b>Шкаф для одежды.</b> Материал—ЛДСП 16 мм, Размеры не менее Ш×Г×В — 800×450×2 000 мм. Одна полка и штанга под одежду	1	
9.*	<b>Стул ученический.</b> Ростовая группа: 4-7. Регулируется по высоте. Ативандальный металлокаркас из трубы.	4	
10.*	<b>Парта ученическая.</b> Ростовая группа: 4-7. Материалы: ЛДСП, кромка ПВХ, сталь с порошковой полимерной краской. Регулируется по высоте.	2	
11.*	<b>Интерактивный комплекс «Логопедическая шхуна»</b> 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**

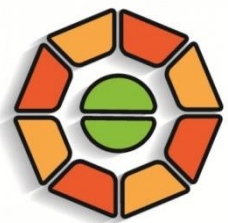
*Всё получится!*

ОБРАЗОВАНИЕ

НАЦИОНАЛЬНЫЕ  
ПРОЕКТЫ  
РОССИИ

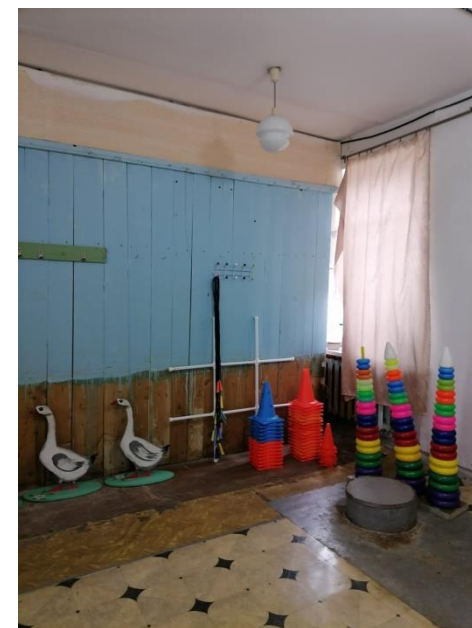
**ДИЗАЙН-ПРОЕКТ  
КАБИНЕТ ЛЕЧЕБНОЙ ФИЗИЧЕСКОЙ  
КУЛЬТУРЫ ( № 6 )**

**для коррекционно-развивающих занятий**



**Доброшкола**  
*Всё получится!*

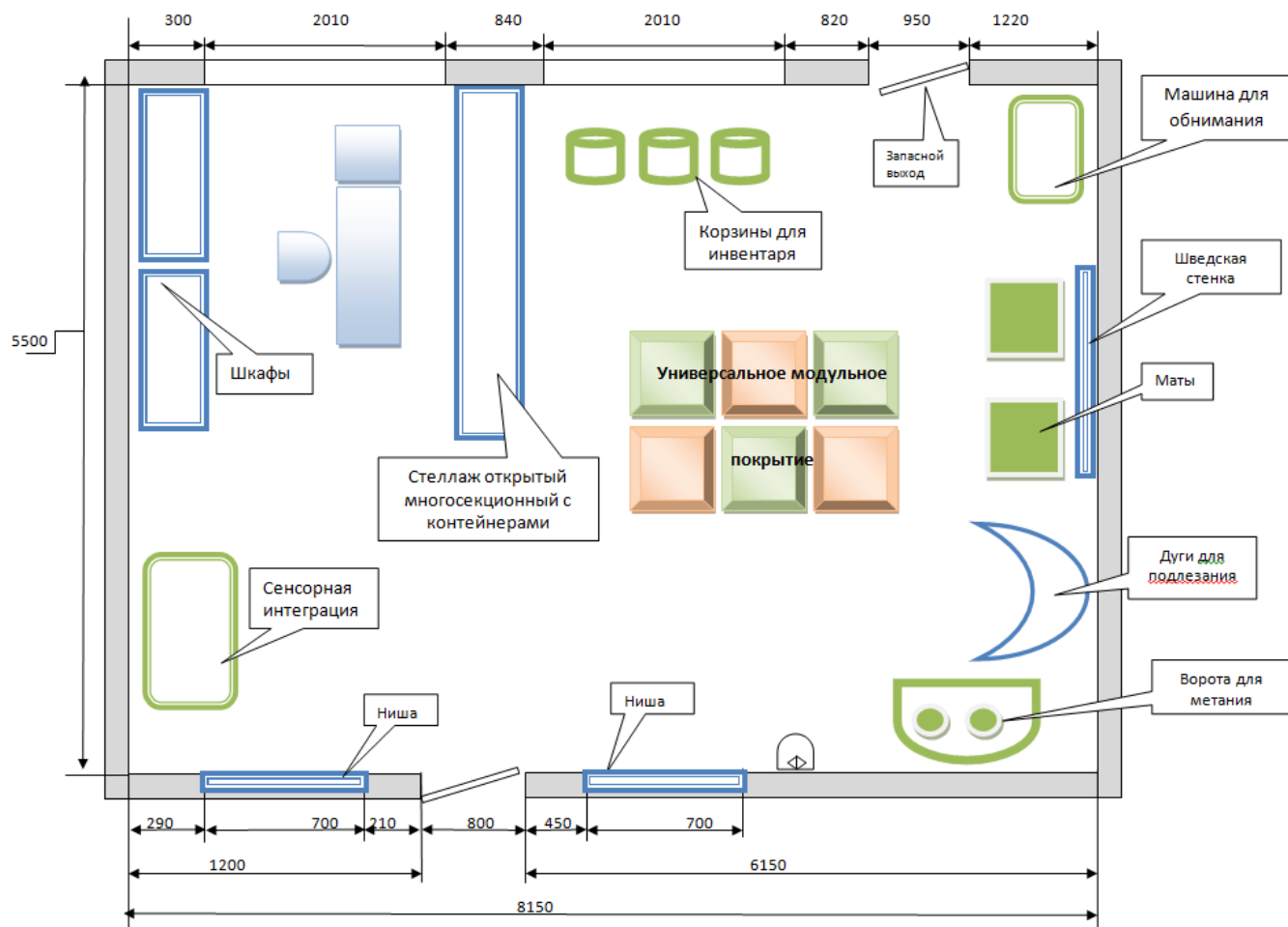
## КАБИНЕТ ЛФК – 51 кв.м





**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.	<b>Стол учителя с тумбой</b> 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.	<b>Офисное кресло</b> Материал обивки: сетка, ткань. Максимальная нагрузка: до 120 кг. Механизм качания. Сиденье ширина: 470 мм, Сиденье глубина: 490 мм	1	
3.	<b>Шкаф для одежды</b> 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.	<b>Шкаф комбинированный</b> 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.	<b>Стеллаж открытый многосекционный с контейнерами</b> 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.	<b>Тактильная дорожка тип 1</b> 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.	<b>Напольная игра</b> 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.	<b>Машина для "обнимания" для людей с аутизмом (РАС)</b> 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.	<b>Утяжеленное одеяло</b> 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.	<b>Сенсорная дорожка</b> 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.	<b>Комплекс для сенсорной интеграции</b> 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.	<b>Ворота для метания</b> Размер - не менее 70х70см.	2	
13.	<b>Комплект терапевтических элементов</b> В комплект входит 47 различных предметов для развития зрительного и тактильного восприятия:	2	
14.	<b>Корзина для хранения мячей</b> Длина - не менее 760 мм.; ширина - не менее 760 мм.; глубина - не менее 790 мм.;	3	
15.	<b>Дуги для подлезания тип 1</b> 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.	<b>Координационная дорожка тип 1</b> Длина - не менее 2000 мм.; дорожка Зиг-заг - 8 частей; размеры элемента - не менее 500x250x40 мм.;	1	
17.	<b>Балансировочная дорожка тип 2</b> 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.	<b>Универсальное модульное покрытие</b> 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.	<b>Мат гимнастический тип 2</b> Длина - не менее 2000 мм.; ширина - не менее 1000 мм ; толщина - не менее 100 мм.; материал чехла - Тент ПВХ (плотность 650г/м2).	2	
20.	<b>Мат гимнастический тип 1</b> Длина - не менее 2000 мм.; ширина - не менее 500 мм.; толщина - не менее 100 мм.	2	
21.	<b>Шведская стенка тип 2</b> 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	

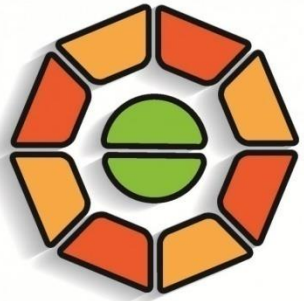


**Доброшкола**

*Всё получится!*

## ОСНАЩЕНИЕ КАБИНЕТА ЛЕЧЕБНОЙ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ

№	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛИЧЕСТВО	ИЗОБРАЖЕНИЕ
22.	<b>Набор для игр тип 2</b> 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.	<b>Набор для игр тип 1</b> 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.	<b>Массажная дорожка тип 2</b> Размеры - не менее 1800x400 мм.; материал коврика - винилискожа; материал ребер - дерево;	2	
25.	<b>Массажная дорожка тип 1</b> Массажная дорожка - не менее 150 см. материал - пластик.	3	
26.	<b>Массажный коврик тип 3</b> 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.	<b>Гимнастический коврик тип 2</b> Материал - Изолон ППЭ; размер - 1800*580*10 мм.	10	



**Доброшкола**

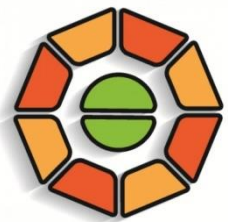
*Всё получится!*

ОБРАЗОВАНИЕ

НАЦИОНАЛЬНЫЕ  
ПРОЕКТЫ  
РОССИИ

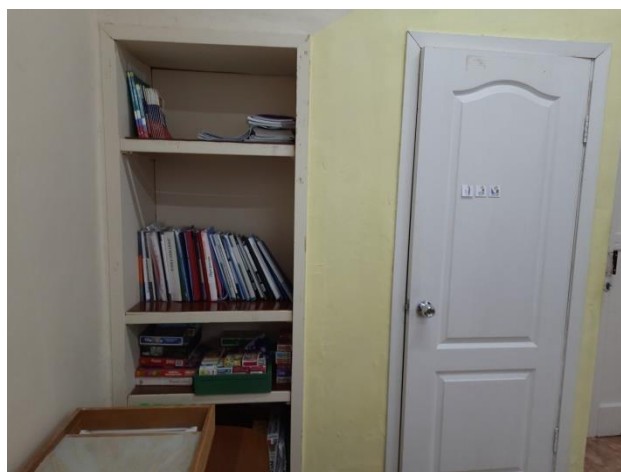
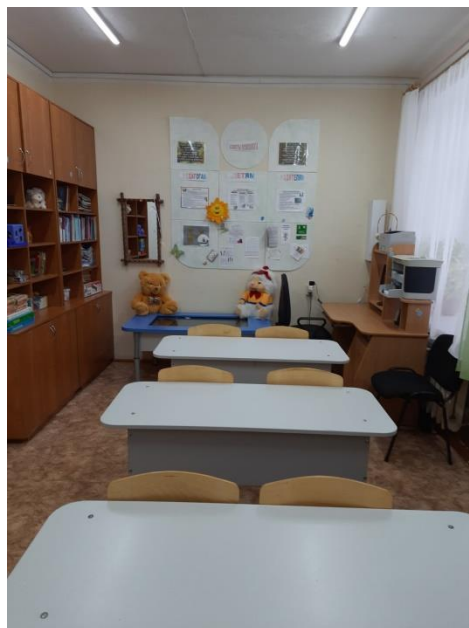
**ДИЗАЙН-ПРОЕКТ  
КАБИНЕТ ПЕДАГОГА-ПСИХОЛОГА  
( № 16)**

**для коррекционно-развивающих занятий**



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

*Всё получится!*





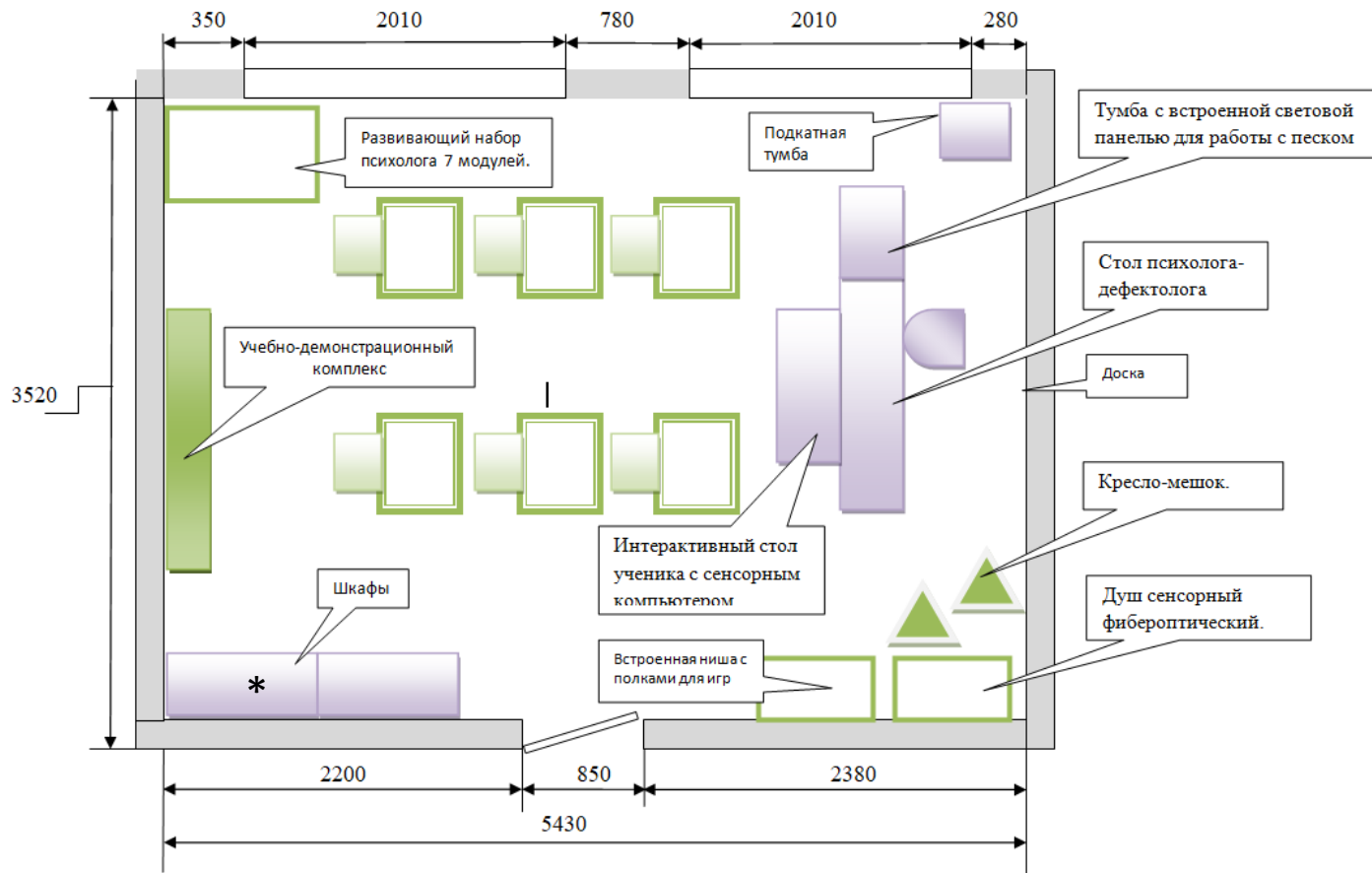


**Доброшкола**

*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.	<b>Душ сенсорный фиброоптический</b> 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.	<b>Профессиональный стол психолога-дефектолога тип 2</b> 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.	<b>Офисное кресло</b> Материал обивки: сетка, ткань. Максимальная нагрузка: до 120 кг. Механизм качания. Сиденье ширина: 470 мм, Сиденье глубина: 490 мм.	1	
4.	<b>Кресло - мешок</b> Кресло-мешок, материал кожзам. Кресло-мешок в форме груши. Габариты (Ш x В x Г) 1000 × 1000 × 700 мм	2	
5.	<b>Тумба подкатная с тремя ящиками</b> 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.	<b>Шкаф для одежды</b> 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.	<b>Шкаф закрытый</b> 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.	<b>Стул ученический тип 2 Киташка</b> 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.	<b>Стол ученический одноместный тип 1 Асташка-1</b> 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.	<b>Программно-дидактический комплекс "Внимание, память, логика"</b> Комплектация: Флешка «Внимание, память, логика» и инструкция	1	
11.	<b>Нейропсихологическая игра "Попробуй повтори"</b> 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.	<b>Настольная игра "Форт Боярд"</b> Размер: 290*180*45 мм; Материал — фанера; Корпус с крышкой; Число фишек - 35 шт.	1	
13.	<b>Набор межполушарного развития</b> 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.	<b>Нейротренажёр «Геоборд 5 в 1»</b> Набор геобордов 5 геобордов в наборе: 200 цветных резинок; 100 карточек с заданиями; Методические рекомендации; Короб/подставка.	1	
15.	<b>Развивающий набор психолога 7 модулей</b> 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.	<b>Универсальный учебно-демонстрационный методический комплекс для коррекционной работы</b> Полностью организованное рабочее место для стола преподавателя – в комплексе (монитор 4К + клавиатура + мышь). Бесплатное обновление методического комплекса.	1	