



О дизайн-проектах оснащаемых помещений коррекционных школ в рамках участия в конкурсе «Доброшкола - 2024»

#### Информация на сайте ИКП











слабовидящих

Дистанционное обучение НП «Образование»

Мероприятия федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование»



Доброшкола





Консультирование родителей



### Нормативное правовое регулирование и научно-методическая поддержка

Научно-методические комплекты для реализации предметной области "Технология" 2024 Реестр СШ Методические рекомендации Доброшкола Приложение 1. Комплекс мер (дорожная карта) Приложение 2. Форма мониторинга Приложение 3. Примерный перечень учебного оборудования Приложение 4. Программа развития организации Приложение 5. Образец перечня организаций Приложение 6. Образец медиаплана Приложение 7. Образец формы информации о ПК Приложение 8. Образец справки об охвате обучающихся ООП Приложение 9. Образец справки об охвате обучающихся ДООП Фирменный стиль Регламент согласования Руководство по дизайну 2023 Активация Windows Фирменный логотип Доброшколы

Руководство по фирменному стилю



#### Содержание

Фирменныи знак4
Варианты допустимых компоновок фирменного знака и его элементов5
Охранное поле фирменного знака
Допустимые цветовые схемы использования фирменного знака
Недопустимые варианты использования фирменного знака
Палитра10
Шрифты12
Стилеобразующие элементы13

Кобрендинг	14
Примеры компоновки кобрендинга	15
Оформление социальных сетей	20
Футболки	22
Пакеты	23
Блокноты, ручки	24
Бейджи	25
Баннеры	26
Интерьер	28

#### Фирменный знак

# фирменный поготип Доброшкола всё получится!

#### Охранное поле фирменного знака



Интерьер брендируется одной **фирменной табличкой**. Варианты размещения:

- ✓ в информационной зоне учебного помещения: классный уголок, информационный стенд;
- ✓ в зоне учителя или на грифельных, маркерных стенах (особенно актуально для рекреаций);
- ✓ как исключение, допускается размещение снаружи учебного кабинета, рядом с навигационной табличкой.



#### Технические характеристики

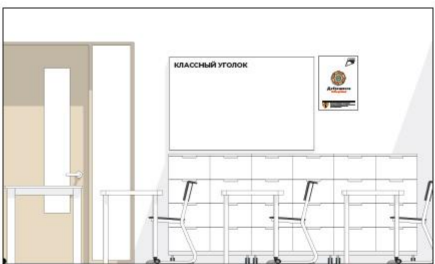
размер: 297×420 мм

материал: ПВХ (толщина 35 мм) с печатью и

защитной ламинацией

крепления: на скрытых дистанционных

держателях или вплотную к стене









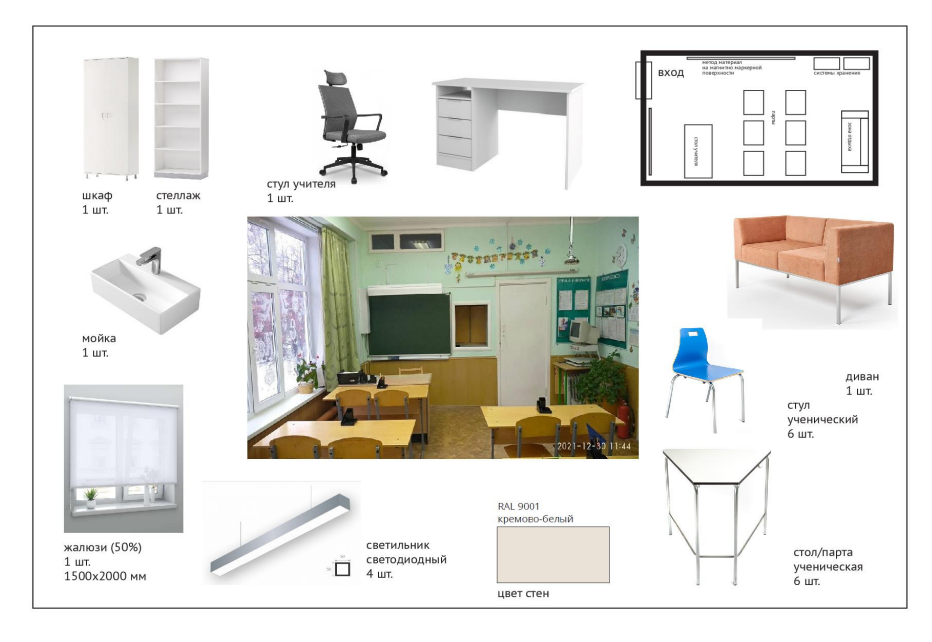


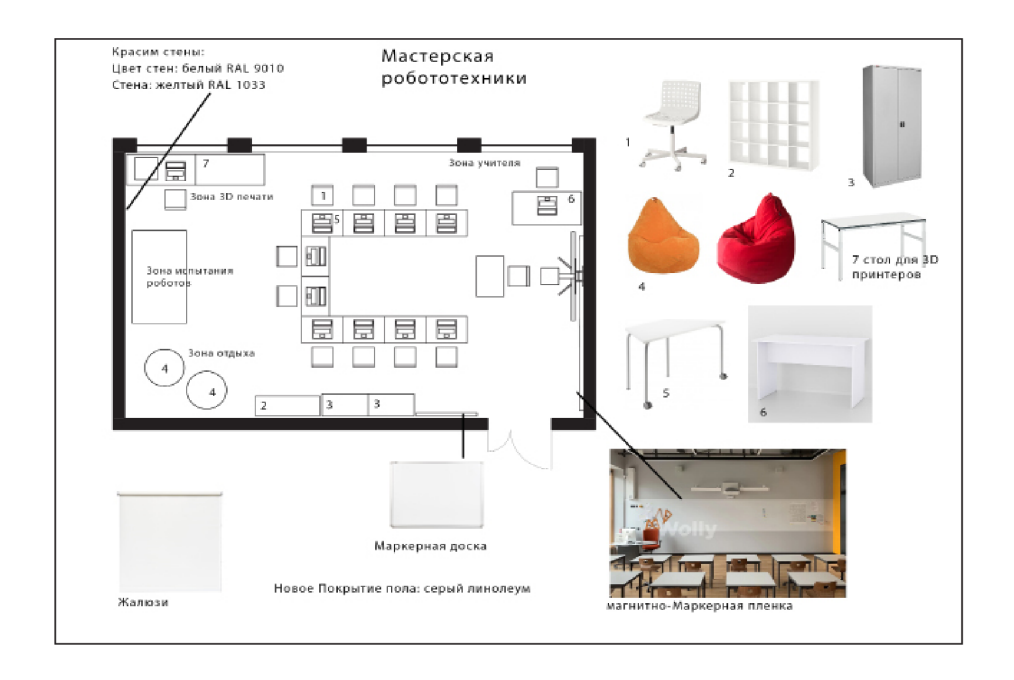


#### Первый этап конкурса «Доброшкола»

- 1. Заявка на конкурс (по форме оператора).
- 2. Фотографии всех оснащаемых помещений:
- ✓ каждое помещение в отдельной папке с его названием;
- ✓ 2-4 ракурса помещения.
- 3. Дизайн-проект всех помещений в одном документе в формате pdf или pptx:
- ✓ планировка помещения (план расстановки мебели и оборудования);
- ✓ информация о цветовых решениях для стен (в 2D проекте с указанием акцентной стены при наличии), пола, потолка;
- ✓ графическая и/или текстовая информация о мебели, оборудовании, элементах декора;
- ✓ можно фотографии помещения.

# Пример подачи дизайн-проекта в виде коллажа с простым планом, мебелью, отделкой

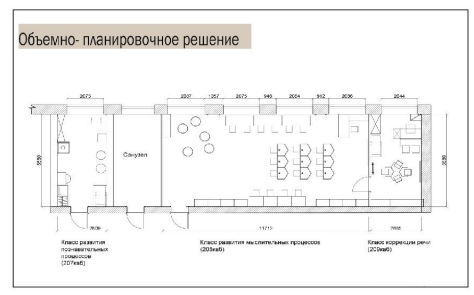


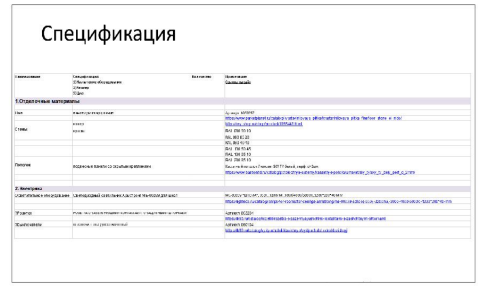


#### Пример подачи дизайн-проекта на нескольких листах





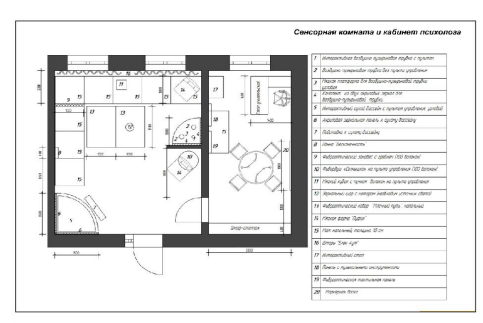




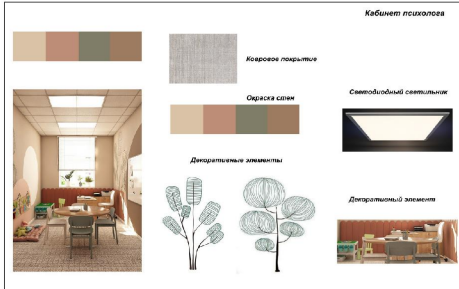
#### Таблица с информацией по закупкам оборудования

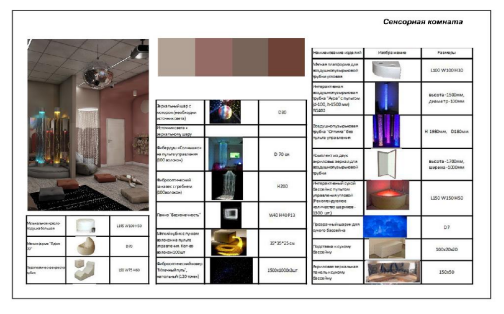
Стол универсальный тип 3	Стоп для теоретической работы	Cris prospilahead	2	1200-1300 длина 500-600 глубина СУ-12-5	8067	16 134,00 ₽	https://www.uhroduction/rabachie-mesta-viking/ universal/
Стул тип 1	Ппастиковый ученический стул на хромированном прутке		10		3000	30 000,00 P	https://www.naprass. office.nuk.eduspikhan.konference- th.airs./hanferenc.krafa-reth-ddf 18-plan the smill
Стул тип 2	Пластиковый ступ подкатной для преподавателей (в условно чистые помещения)		1		6800	6 800,00 ₽	https://www.enpress-office.nu/catalog/chain.htaff- chains/ins-b-block-than-setks-korichmonya/
Стул тип 3	Лабораторно- производственный стул мобильный со спинкой, регулируемый. Используется в мастерских для работы сидя и в зонах преподавателя		5	VKG C-320 Стул антистатический лабораторный не горючий (включая антистатические колеса)	10000	50 000,00 P	https://uralmed-meded.ru/htms/alaboratomaya- meded/stulva-taburety/htd-plantis/
Шкаф для методического материала	Метаппический шкаф с попками на замке		11	Высота 1800-2100 Ширина 800-1000 Глубина 500-600 ШД-1	12000	132 000,00 ₽	https://www.uheroduction/hthaff/shhaf dha.doku mentov.shd 1.shd 2/
Шкаф для методического материала и одежды	Для личных вещей преподавателей		2	Высота 1800-2100 Ширина 800-1000 Глубина 500-600 ШК-1	28325	56 650,00 P	https://www.u/production/shkull/shkull-kombining- yamnyy.shku/
Шкаф для одежды	Для одежды		4	Высота 1800-2100 Ширина 800-1000 Глубина 500-600 ШО-1	21660	86 640,00 P	https://bkg.ru/production/shkell/shkell disp. oder hdv.shtel

# Пример подачи дизайн-проекта с планом, спецификацией и 3D визуализацией на нескольких листах

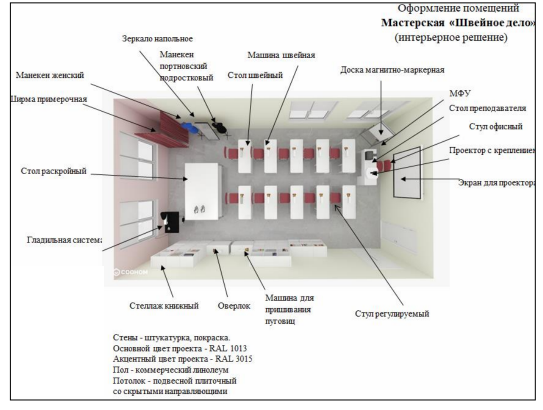














## Пример подачи дизайн-проекта на нескольких листах с планом, нарисованным от руки









#### Руководство по дизайну образовательного пространства

Разработано для участников мероприятия по поддержке образования обучающихся с ОВЗ федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование»







2022

# Руководство по дизайну образовательных пространств

Разработано для общеобразовательных организаций, реализующих адаптированные основные общеобразовательные программы





осударственная програмы Развитие образования» ШКОЛА МИНПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИИ

#### ЗОНИРОВАНИЕ 01

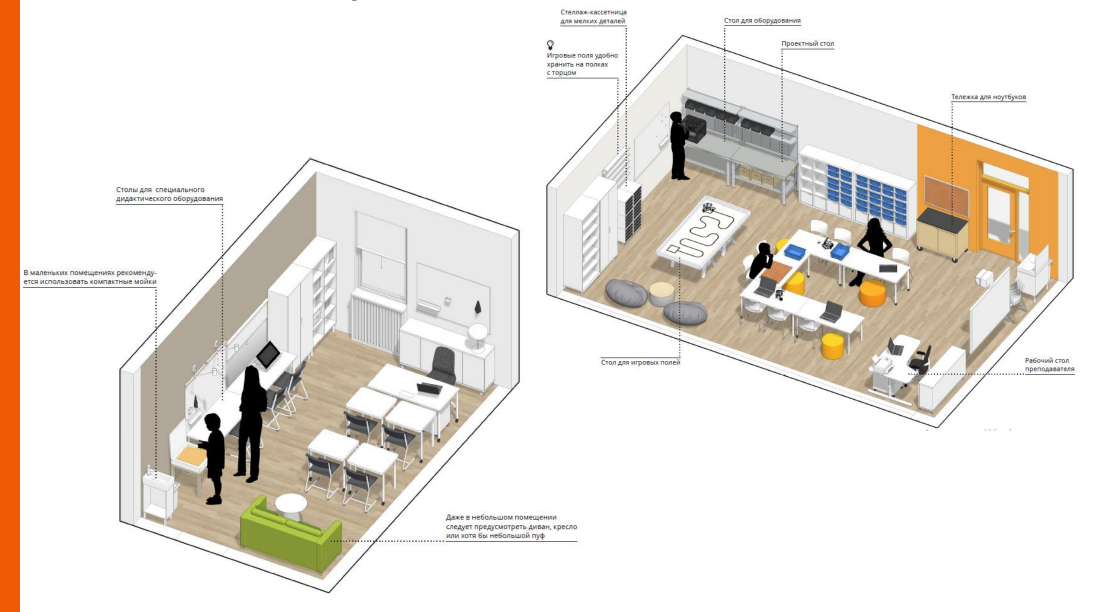
Кабинет коррекционно-развивающих занятий	9
Мастерские	14
Библиотека	35
Приложение. Рекреация	39
МАТЕРИАЛЫ 02	
Стены	44
Полы	50
Потолок	54
Освещение	57
Двери	58
Плинтус	60

Учебные кабинеты ......2

#### ОСНАЩЕНИЕ 03

Мебель62	
Санитарная зона77	
Шторы	
Аксессуары для хранения80	
Коммуникационное оснащение82	
Растения85	
Наглядные пособия86	
НАВИГАЦИЯ 04	
Общие рекомендации89	
Примеры92	
Цвет как навигация94	
Навигация в помещении96	

#### Зонирование



#### Эргономика

СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»

Мебель в учебном помещении	между столами и стенами (светонесущей и противоположной светонесущей)	50 cm
	между рядами столов	50 см
	от учебной доски до первого ряда столов	240 см
Наибольшая удаленность с	не более 860 см	
Угол видимости учебной	до 7 лет; 1 - 4 классы	45°
доски	5 - 11 классы, ПОО	35°
Высота нижнего края учебн	70 - 90 м	





#### Цвет









#### Цвет - акценты









избыточно

#### Цвет - ошибки

#### Дизайн-проект

#### Сочетания цветов



Реализация







#### Стены

#### Цветовая палитра

Если вы не можете определиться с цветом стен или делаете косметический ремонт без привлечения дизайнера, то можно воспользоваться представленной цветовой палитрой. Это универсальные популярные цвета в цветовой палитре RAL, которые хорошо выглядят при любом освещении.

Самые светлые оттенки белого удачно выглядят в любом освещении: и как единственный цвет, и в сочетании с яркими цветами.

RAL 9010 чистый белый RAL 9003 сигнальнобелый RAL 9016 транспортный белый

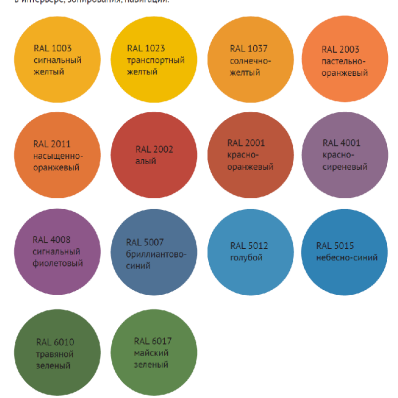
Если на стенах не предполагаются яркие цветовые акценты, то можно выбрать и более теплые цвета. Например:

RAL 9001 кремово-белый RAL 1013 жемчужно-белый

Темные цвета можно использовать, так же как яркие акценты для навигации. Еще они подойдут для оформления зоны учебной доски, если вы используете маркерную белую пленку.

RAL 1019 серо-бежевый

RAL 7044 серый шелк RAL 9011 графитовый черный Акцентный цвет. Используется как вспомогательный к основному: для добавления яркости в интерьере, зонирования, навигации.



Цвет на экране сильно отличается от реального. Подбирать цвета необходимо только по бумажным цветовым каталогам

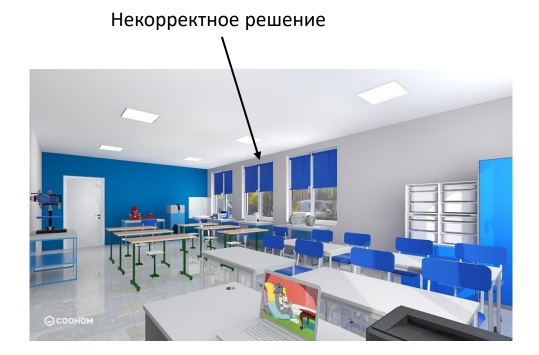
Краску нужно колеровать механическим способом на профессиональном оборудовании в соответствии с международной цветовой системой RAL или аналогами. Не следует самостоятельно пытаться колеровать белую краску с помощью пигментов

#### Оформление окон

Рекомендуется использовать рулонные светлые однотонные шторы нейтральных цветов: белые, светло-серые и светлобежевые.







#### Магнитно-маркерные поверхности









#### Фетровые поверхности, леска





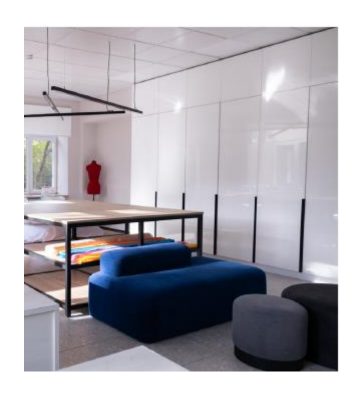




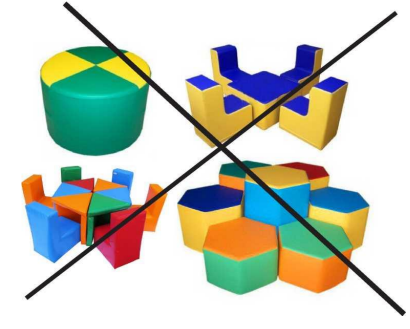
#### Зона отдыха













#### Мебель. Мастерские



#### Республика Коми

Специальная (коррекционная) школа № 41» г. Сыктывкар

Музыкально-театральная студия









БЫЛО

#### Республика Коми

Специальная (коррекционная) школа-интернат № 14 с. Усть-Цильма

#### ОСЖ





БЫЛО СТАЛО

#### Липецкая область

Центр образования, реабилитации и оздоровления

#### Творческая кухня









БЫЛО СТАЛО

#### Липецкая область

Центр образования, реабилитации и оздоровления

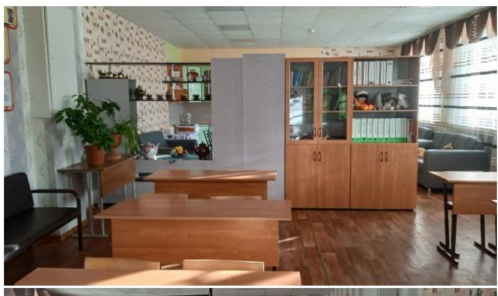
#### Творческая кухня



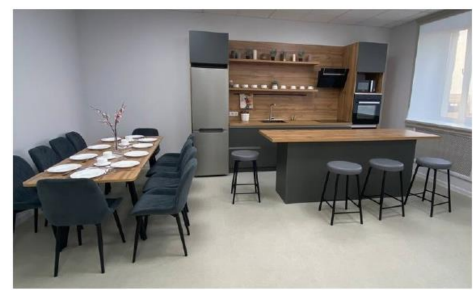
#### Саратовская область

Школа-интернат для обучающихся по адаптированным образовательным программам с. Широкий Буерак Вольского района

#### Кабинет ОСЖ









БЫЛО СТАЛО

#### Саратовская область

Школа-интернат для обучающихся по адаптированным образовательным программам № 3 г. Энгельса

#### Кабинет робототехники











СТАЛО

#### Волгоградская область

Волжская школа № 2

#### Медиатека





БЫЛО

#### Ростовская область

Казанская специальная школа-интернат

#### Зона отдыха в холле

было













стало

#### Ханты-Мансийский автономный округ – Югра

Солнечная школа-интернат для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья

#### Фотостудия









БЫЛО СТАЛО

#### Нижегородская область

Школа-интернат № 9 г. Городца

#### Кабинет педагога-психолога





было стало

#### Свердловская область

Екатеринбургская школа № 3, реализующая адаптированные основные общеобразовательные программы

#### Кабинет адаптивной физкультуры



было





#### Тюменская область

Начальная школа – детский сад № 76

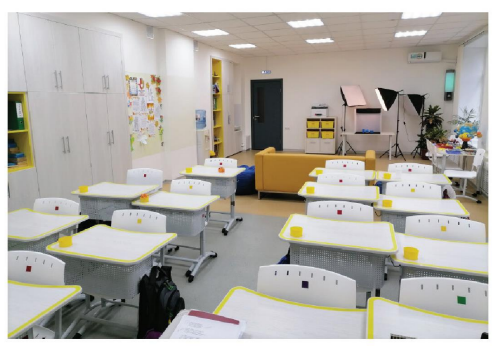
#### Фото-видео студия





было







#### Республика Тыва

Школа-интернат для детей с нарушениями слуха

#### Кабинет географии



было



стало

Об институте Наука Образование Мероприятия Проекты Дистанционное обучение НП «Образование» ФРЦ ОВЗ Конкурс «Доброшкола» 2023 Фотоотчет Положение о V Всероссийском Конкурсе «Доброшкола-2023» среди отдельных образовательных организаций - участников реализации мероприятия федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование» Заявка на участие в І этапе конкурса Анкета заявка на участие во II этапе Конкурса Мультимедийная презентация для II этапа Программа конференции 22-23 ноября 2023 Резолюция

27.12.2022



# Фотоотчет / проекты 2023

Мероприятие по поддержке образования обучающихся с ОВЗ федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование»





#### Консультации по дизайн-проектам

#### Голубчикова Анастасия Валентиновна

+7-905-758-83-81





golubchikova@ikp.email