

2023

ПРОФЕССИОНАЛИТЕТ



педагогика



## **ДИЗАЙН - ПРОЕКТ**

**интерьеров образовательного кластера  
«Опережая время: сетевая модель  
подготовки педагогов в Забайкальском  
крае»**

В здании государственного автономного профессионального образовательного учреждения «Читинский педагогический колледж», расположенного по адресу: 672038, Забайкальский край, ул. Красной звезды, д. 51 А

## Ремонт и брендинг фасада здания ГАПОУ «Читинского педагогического колледжа» в цветовой развертке

Здание пятиэтажное, 1982 года постройки.

На фасаде здания колледжа обозначена принадлежность колледжа к программе

Профессионалитета по направлению «Педагогика»

Отделка стен фасада будет осуществлена до второго этажа.

Цвет элементов фасада и входной зоны разрабатывался с учетом цветовой раскладки брендбука.



Масштаб 1:120



*фасад здания*

отделка стен фасадными металлокакетами двух цветов (светлый беж и синий)

отделка пандуса снаружи фасадными металлокакетами серого цвета.

*цоколь здания*

отделка цоколя штукатуркой и смесями фасадных покрытий

фасад входного портала с элементами айдентики

## Брендинг фасада здания ГАПОУ «Читинского педагогического колледжа»

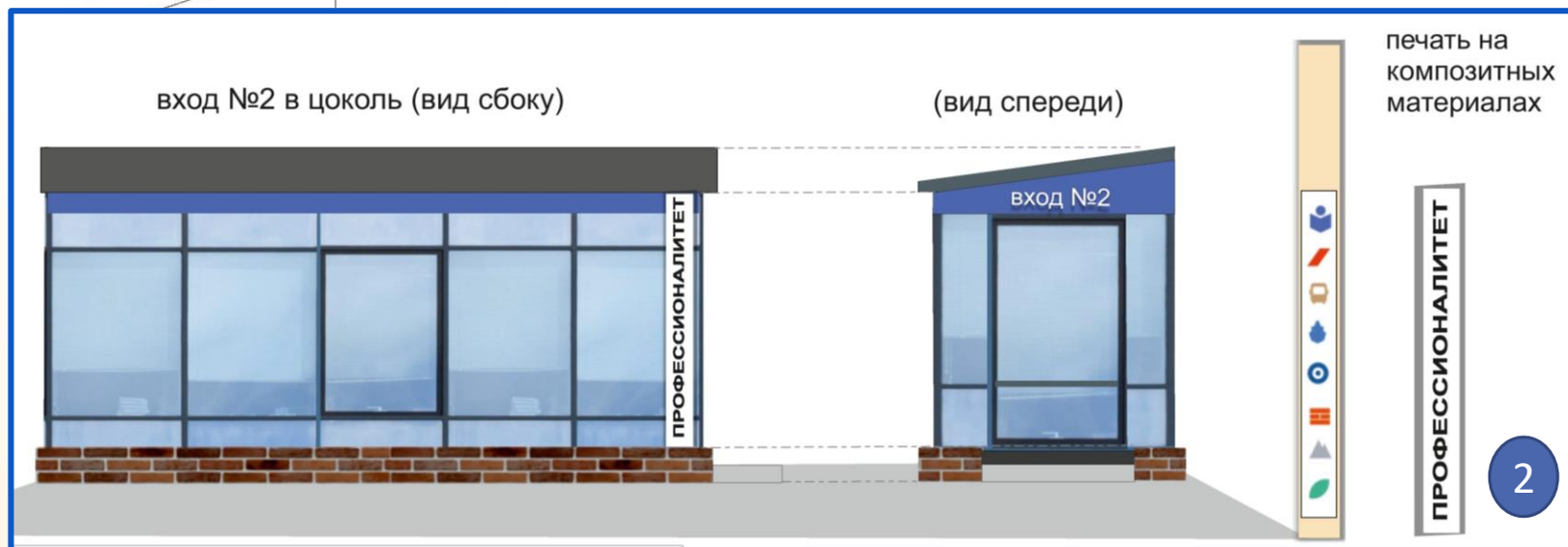


# Ремонт и брендинг входа № 2 в здании ГАПОУ «Читинского педагогического колледжа» в цветовой развертке



Вход № 2 - это доступ в цокольный этаж здания, где находится гардероб.  
Также по лестнице №2 можно пройти на этажи с 1 по 5.

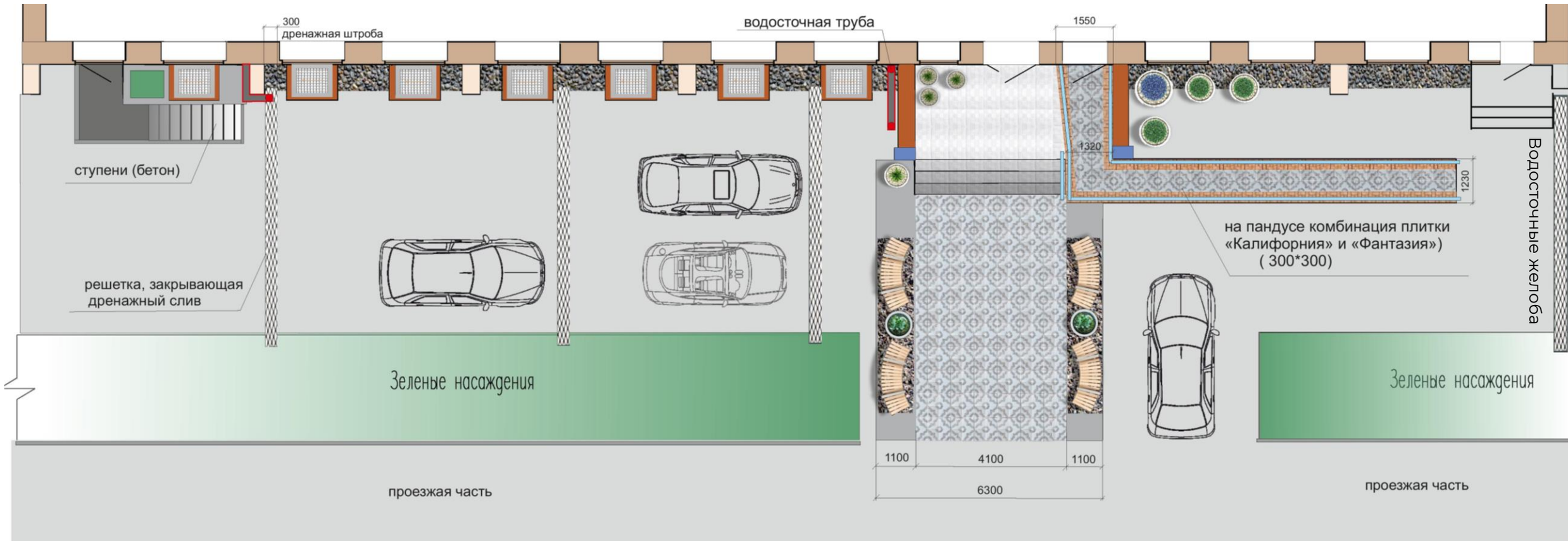
**ВХОД № 2**



база входной группы (фундамент) - бетон, отделка кирпич  
вход в цокольный этаж - стеклянная входная группа  
отделка цокольных окон - бетон, цокольный сайдинг,  
решетка

# Ремонт и оформление прилегающей территории к зданию ГАПОУ «Читинского педагогического колледжа»

План прилегающей территории.  
Масштаб 1:100

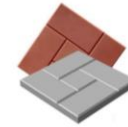


# Ремонт и оформление прилегающей территории к зданию ГАПОУ «Читинского педагогического колледжа»

план (выделенный фрагмент входной зоны) масштаб 1:60



## ЭКСПЛИКАЦИЯ



плитка тротуарная  
«Калифорния» 400\*400, 300\*300



плитка тротуарная  
«Фантазия» 400\*400, 300\*300



плитка тротуарная  
«8 кирпичей» 400\*400, 300\*300



отмостка (бетон, галька, щебень)



зона лавочек и клумб ( мелкофракционный щебень,  
гравий)

## Малые архитектурные формы и конструктив на прилегающей территории к зданию ГАПОУ «Читинского педагогического колледжа»



варианты лавочек для входной группы

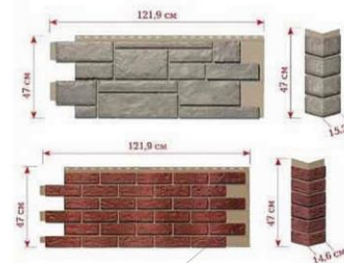


варианты декоративных кашпо из бетона  
или композитных материалов  
для входной группы

демонтаж старых и монтаж новых цокольных бордюров с отделкой цокольным сайдингом  
верх закрывается решеткой



цокольный сайдинг,



Решетка – настил на цокольный бордюр

# План 1 этажа. Учебный корпус, г. Чита, ул. Кр.звезды 51 А



Зона по виду работ «Воспитательная деятельность, в том числе классное руководство»

Зона по виду работ «Обучение и организация различных видов деятельности и общения детей с ограниченными возможностями здоровья»

Зона по виду работ «Организация различных видов деятельности детей в дошкольной образовательной организации»

В главном холле колледжа расположено небольшое информационное пространство, в котором любой желающий сможет познакомиться с перечнем специальностей, навигацией по этажам. Также отсюда начинается путь к кластеру Профессионалитета. На этаже находятся три зоны:

- Зона 1. Обучение и организация различных видов деятельности и общения детей с ограниченными возможностями здоровья (специальность 44.02.04 Специальное дошкольное образование);
- Зона 2. Организация различных видов деятельности детей в дошкольной образовательной организации (специальность 44.02.01 Дошкольное образование);
- Зона 6. Воспитательная деятельность, в том числе классное руководство (специальность 44.02.02 Преподавание в начальных классах).

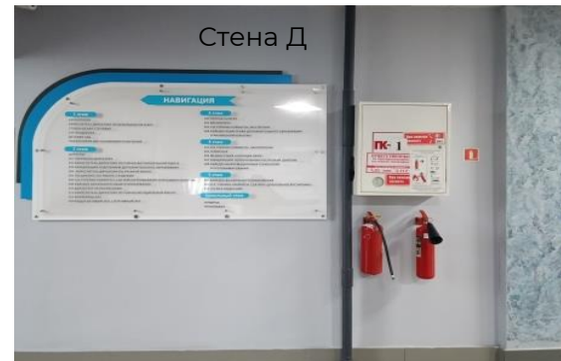
# Брендинг входной зоны на 1 этаже



Было



Стало



Вход в здание

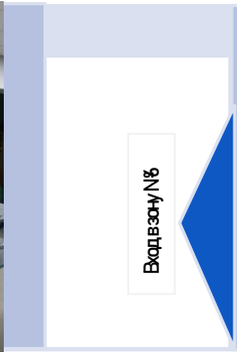
Вход в здание

# Брендинг холла 1 этажа

Стена А



Стена Б



Стена В

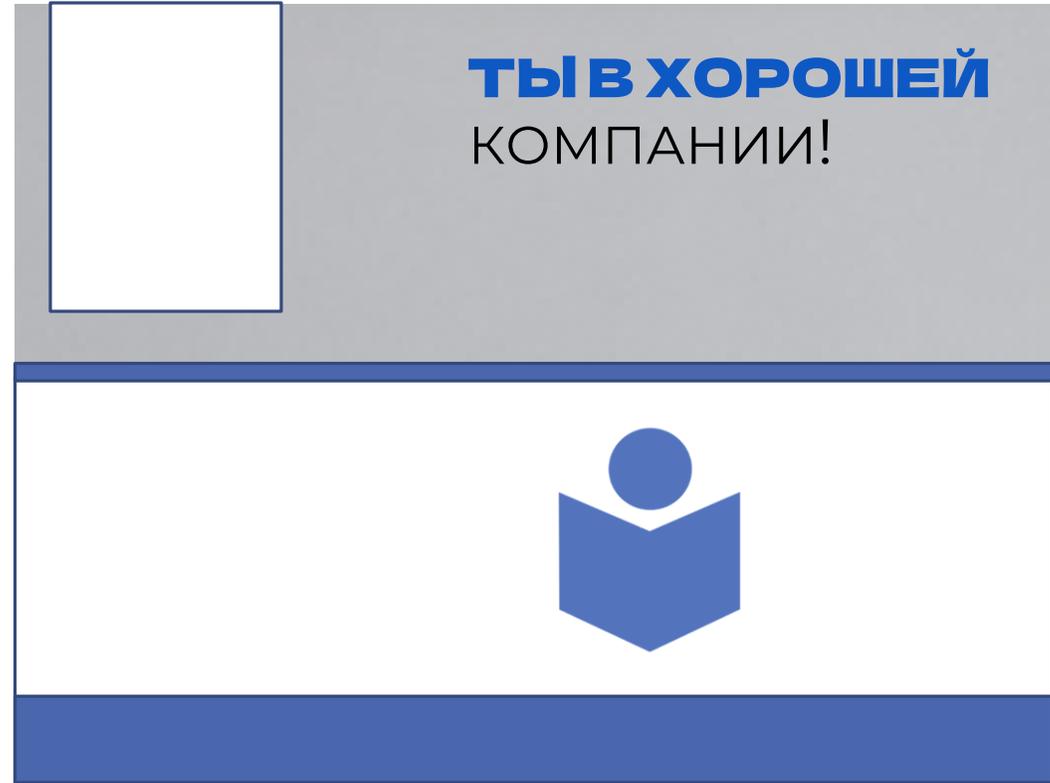


Цвет стен



Было

Стало



**ТЫ В ХОРОШЕЙ  
КОМПАНИИ!**

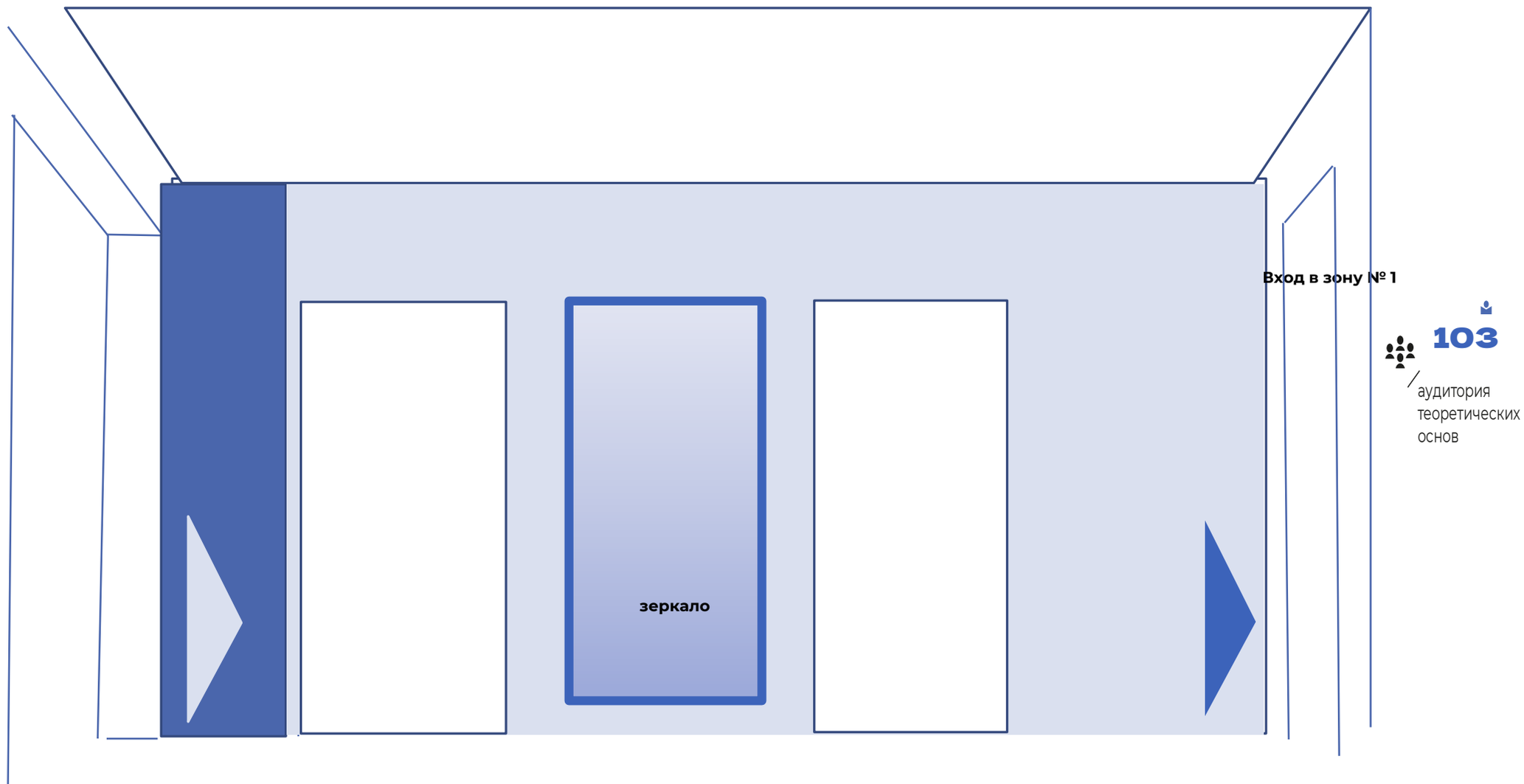


Основной цвет дизайна колледжа с 2019 г. – серый.  
На стене в холле 1 этажа колледжа обозначена принадлежность к программе Профессионалитета по направлению «Педагогика» посредством эмблемы и рекомендованного синего цвета.

Стало

## Брендинг интерьера коридора при входе в зоны № 1 и № 2

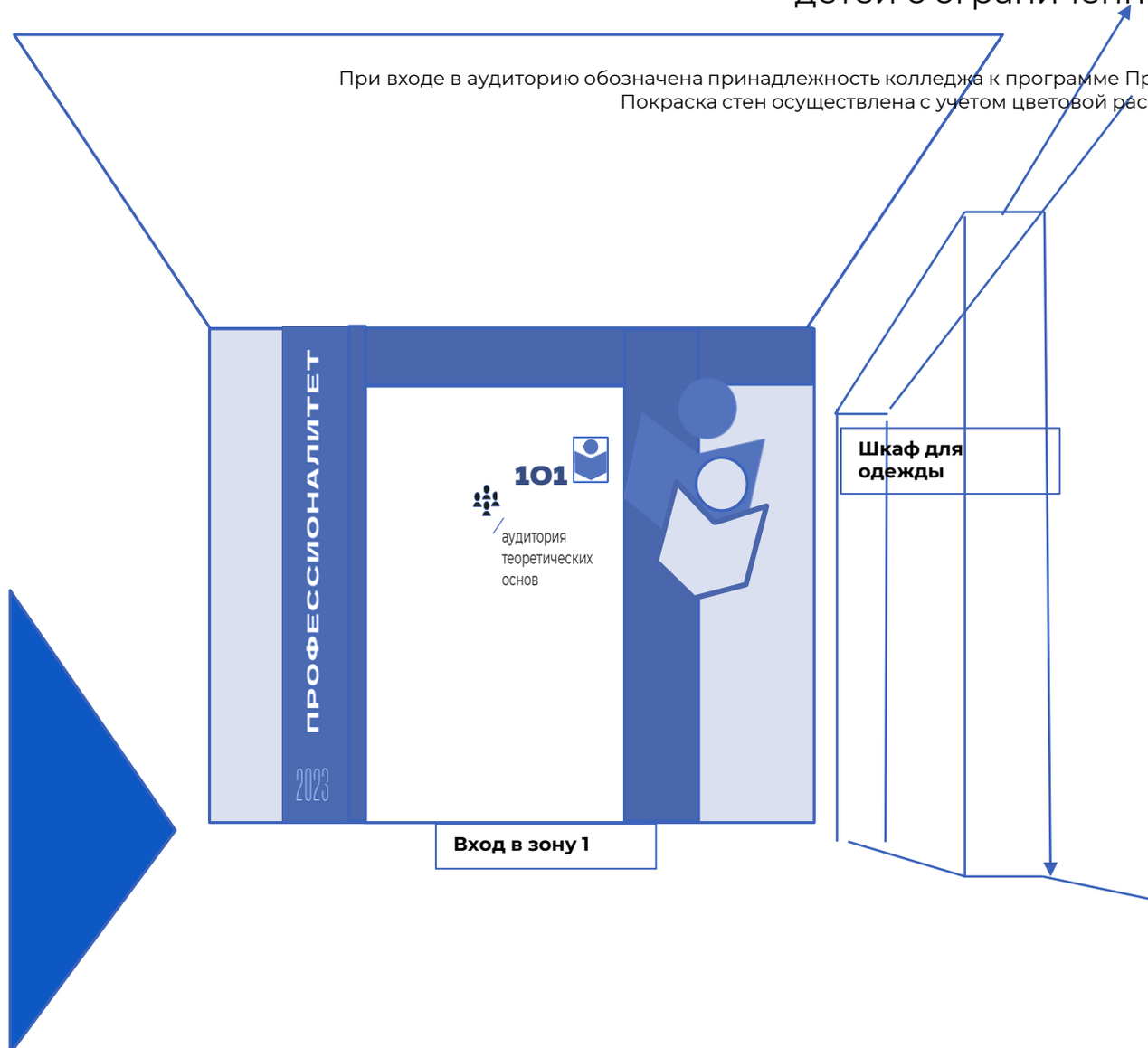
Развертка стены.



# Брендинг интерьера при входе в зону 1 «Обучение и организация различных видов деятельности и общения детей с ограниченными возможностями здоровья»



Было



Стало

# Брендинг интерьера зоны №1 по виду работ «Обучение и организация различных видов деятельности и общения детей с ограниченными возможностями здоровья»



1. Интерактивный стол логопеда «Виэль»
2. Воздушно-пузырьковая трубка
3. Музыкальное кресло-подушка
4. Интерактивный сухой бассейн с пультом управления квадратный с прозрачными шариками для сухого бассейна
5. Мат настенный
6. Мат напольный
7. Фиброоптический модуль "Веселое облако"
8. Проектор звездного неба
9. Интерактивный комплекс 5 в 1
10. Двухсторонняя тактильная панель «Елочка»
11. Мобильная плакатница
12. Детский стол юнгианская песочница для песочной терапии
13. Световые столы (8 шт.)
14. Проекционный экран
15. Дидактическая панель Алма "Гармония"
16. Комплект игровой мягкой детской мебели. Диван двух местный и 2 кресла
17. ШКАФ под пуфы
18. Мобильная библиотека с комплектом мягкой мебели
19. Кресло «Груша»

20. Банкетка
21. Игровой модуль «Кухня»
22. Центр песка и воды
23. Дидактическая черепаха
24. Лего-стол «Дуэт»
25. Мягкие модули для конструирования
26. Песочница
27. Лего-стена с отсеком
28. Настенное панно
29. Ковер
30. Стеллаж с ящиками и дверцей
31. Стеллаж
32. Монтессори –центр
33. Рабочее место преподавателя (см. Табл. 1)
34. Стол Ландшафт
35. Эмблема Професионалитета
36. Перегородка трансформер

Дидактические пособия, комплекты игр и другие материалы, необходимы для проведения занятий размещаются в стеллажах

Требования к обеспечению зоны (коммуникации, площадь, сети, количество рабочих мест и др.):

Площадь зоны: не менее 77,1 кв.м.

Освещение: Допустимо верхнее искусственное освещение ( не менее 300 люкс)

Интернет : Подключение ноутбуков к беспроводному интернету (с возможностью подключения к проводному интернету)

Электричество: 220 Вольт подключения к сети по (220 Вольт и 380 Вольт) Контур заземления для электропитания и сети слаботочных подключений (при необходимости) : требуется

Покрытие пола: плитка на всю зону

Подведение/ отведение ГХВС (при необходимости) : не требуется

Подведение сжатого воздуха (при необходимости): не требуется

Таблица №1 Рабочее место преподавателя

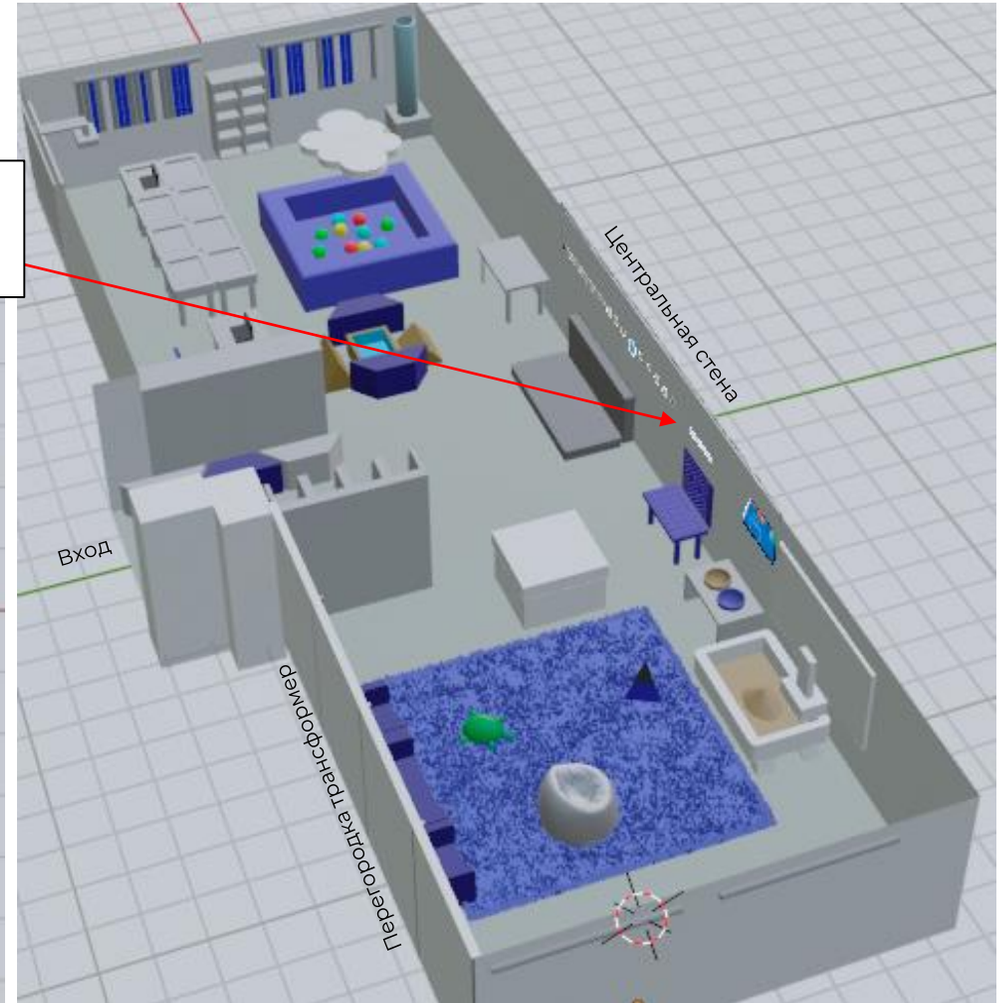
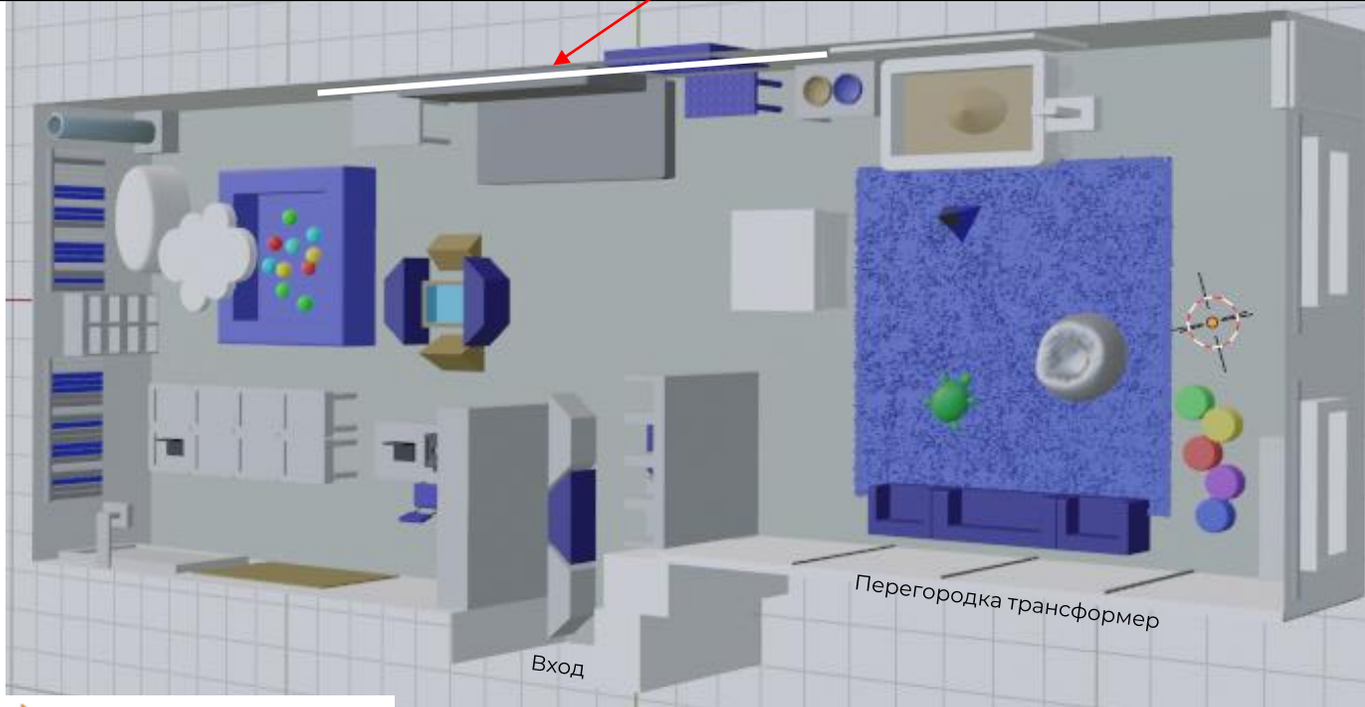
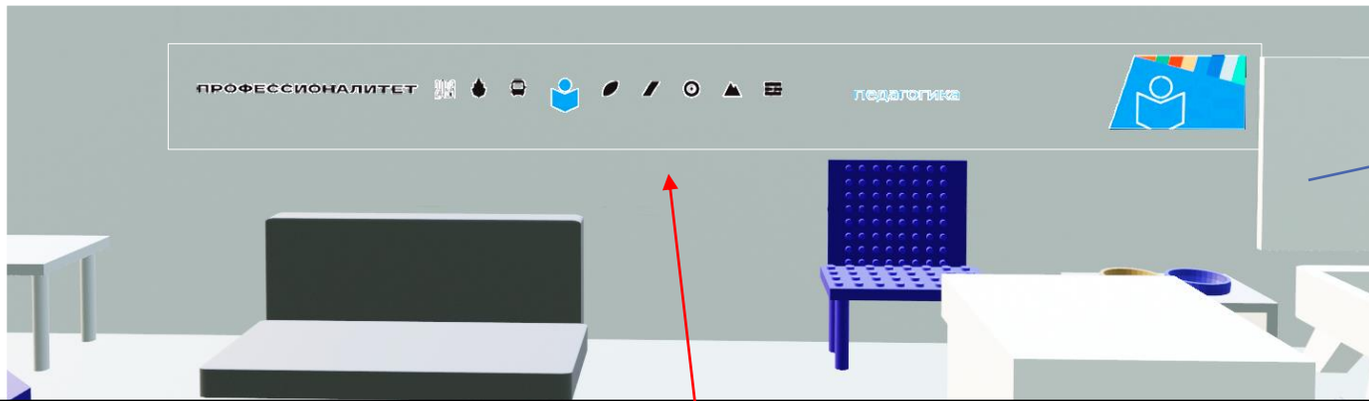
№	Наименование	Краткие (рамочные) технические характеристики	Вид	Количество	Единица измерения	Итого количество	Источник финансирования
1	Ноутбук с ПО для основной деятельности	Диагональ экрана ≥ 15,6 дюймов, ОЗУ ≥ 16 Гб, SSD ≥ 960 Гб, процессор не ниже i7-1280P или аналогичный, наличие дискретной видеокарты не ниже RTX3050 или аналогичной. ОС Windows 10 PRO или аналог, Microsoft office 2019 или аналог	Оборудование ИТ	1	шт	1	ФБ
2	Планшет	Диагональ ≥ 10 дюймов, ОЗУ ≥ 4Гб, Встроенная память ≥ 64Гб Количество ядер процессора ≥ 8, техпроцесс ≤ 12 нм, частота работы процессора ≥ 2 ГГц. Ширина ≤ 250 мм, Высота ≤ 165 мм, Толщина ≤ 8 мм	Оборудование ИТ	1	шт (1 шт на 1 чел)	1	ФБ
3	МФУ (цветной)	МФУ лазерный, цветной, максимальный формат печати А4. Размеры: ширина ≤ 430мм, глубина ≤ 450мм высота ≤ 500мм	Оборудование ИТ	1	шт	1	ФБ
4	Акустическая система	Формат 2.0, мощность ≥ 200Вт., Bluetooth, ПДУ	Оборудование ИТ	1	шт	1	ФБ
5	Колонка беспроводная	мощность ≥ 100Вт., Bluetooth, работа от встроенного аккумулятора, микрофон в комплекте	Оборудование ИТ	1	шт	1	ФБ
6	Тумба на колесах	Размеры: Высота - не менее 650 мм, не более 700 мм Ширина - не менее 350 мм, не более 400мм Глубина - 400мм Материал корпуса: ЛДСП 16 и 22 мм, кромка ПВХ 0,4 и 2 мм	Мебель	1	шт	1	ФБ
7	Стол угловой	Размеры: Высота - не менее 750 мм, не более 760 мм Ширина - не менее 1150 мм, не более 1200мм Глубина - 600 мм Материал корпуса: ЛДСП 16 и 22 мм, кромка ПВХ 0,4 и 2 мм.	Мебель	1	шт	1	ФБ
8	Кресло компьютерное	Размеры (ШхГхВ): 740х645х1140-1240 мм. Материалы: металл, пластик, полиуретан, экокожа. Цвет на выбор: серый, черный. Нагрузка не менее 120кг	Мебель	1	шт	1	ФБ

### Рабочее место учащегося

Отдельное рабочее место учащегося в данной зоне не предусмотрено, так как все виды деятельности выполняются в режиме практикума с каждым видом оборудования в общей зоне

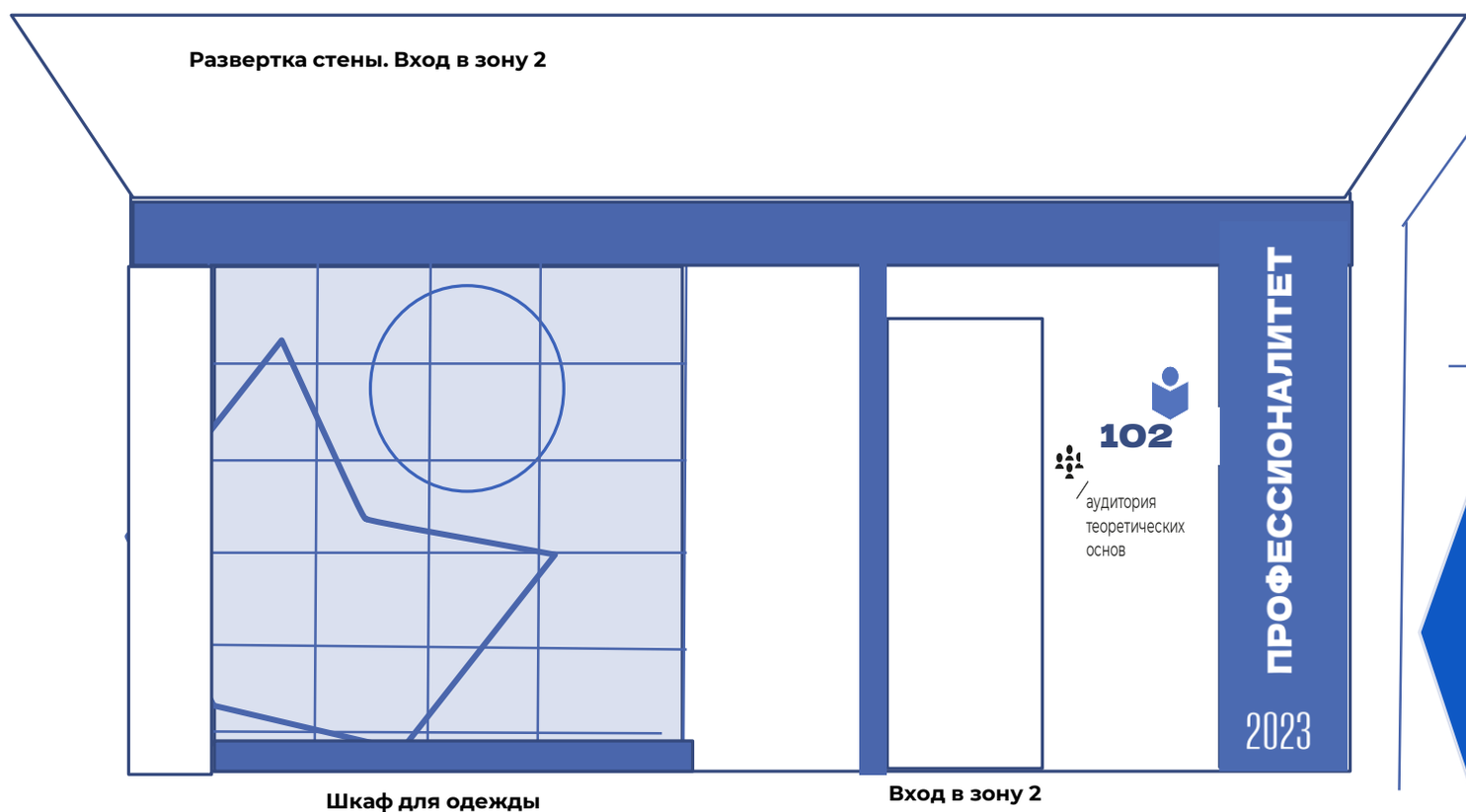
## Брендинг интерьера зоны №1

На центральной стене, на против входа, размещается горизонтальная эмблема (в одну строку), обозначающая принадлежность колледжа к программе Профессионалитета по направлению «Педагогика». Эмблема – печать на пластике.



Blender\* [C:\Users\adminchpk\Desktop\

# Брендинг интерьера при входе в зону 2 Организация различных видов деятельности детей в дошкольной образовательной организации



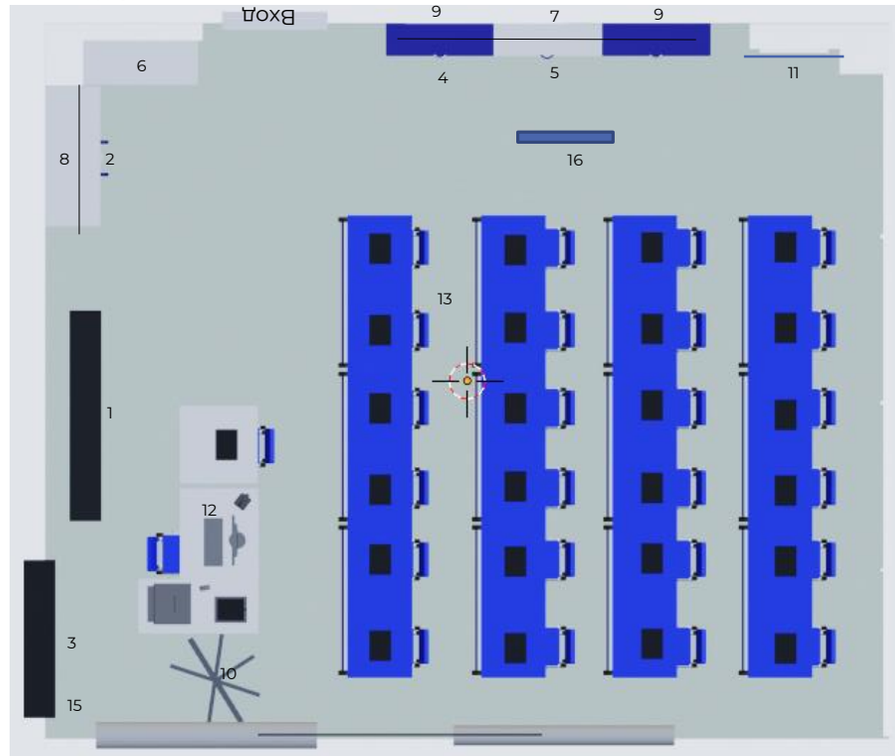
Было



Стало

# Брендинг интерьера зоны № 2 Организация различных видов деятельности детей в дошкольной образовательной организации

Вид сверху



1. Панель интерактивная
2. Тележка для зарядки и хранения ноутбуков
3. Интерактивная панель для Патриотического воспитания в детском саду «Родина моя»
4. «Русский народный быт» - Дидактическая настенная панель
5. Календарь природы
6. Стеллаж
7. Полка навесная
8. Полка навесная
9. Шкаф навесной
10. Маркерная доска
11. Магнитная дидактическая панель
12. Рабочее место преподавателя (см. табл. 1)
13. Рабочее место учащегося (см. табл.2)
14. Перегородка трансформер
15. Телевизор
16. Эмулятор «Финансовая грамотность»

Требования к обеспечению зоны (коммуникации, площадь, сети, количество рабочих мест и др.):

Площадь зоны: не менее 33,06 кв.м.

Освещение: Допустимо верхнее искусственное освещение ( не менее 300 люкс)

Интернет : Подключение ноутбуков к беспроводному интернету (с возможностью подключения к проводному интернету)

Электричество: 220 вольт подключения к сети по (220 Вольт и 380 Вольт)

Контур заземления для электропитания и сети слаботочных подключений (при необходимости) : требуется

Покрытие пола: плитка на всю зону

Подведение/ отведение ГХВС (при необходимости) : не требуется

Подведение сжатого воздуха (при необходимости): не требуется

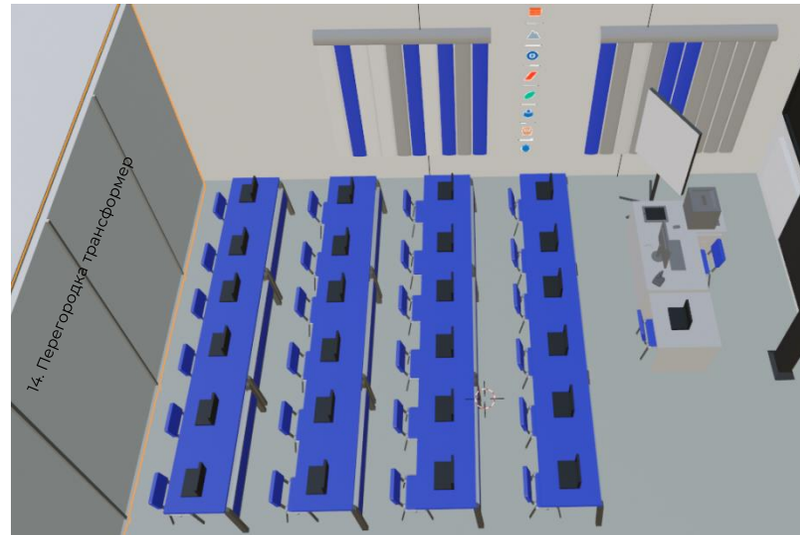
Таблица №1 Рабочее место преподавателя

№	Наименование	Краткие (рамочные) технические характеристики	Вид	Количество	Единица измерения	Итоговое количество	Источник финансирования
1	Компьютер для преподавателя	ОЗУ ≥ 32 Гб, SSD ≥ 960 Гб, процессор не ниже i7-10700F или аналогичный, наличие дискретной видеокарты не ниже RTX3060 или аналогичной, в комплекте ИБП, мышь и клавиатура, гарнитура, монитор 23,8 дюйма (P920x1080) ОС Windows 10 PRO или аналог, Microsoft office 2019 или аналог	Оборудование ИТ	1	шт	1	ФБ
2	Кресло компьютерное	не менее 740x645x1140-1240 мм. Материалы: металл, пластик, полиуретан, экокожа. Цвет на выбор: серый, черный. Нагрузка 120кг	Мебель	1	шт	1	ФБ
3	МФУ (ч/б)	МФУ лазерный, черно-белый, максимальный формат печати А4. Размеры: ширина ≤ 420мм, глубина ≤ 420мм высота ≤ 450мм	Оборудование ИТ	1	шт	1	ФБ
4	Документ-камера	Размеры: ≥ 200x350x525(в рабочем состоянии) Вес ≤ 2,5 кг., Матрица ≥ 13 Мп, Зум (ц) ≥ 23	Оборудование ИТ	1	шт	1	ФБ
5	Акустическая система	Формат 2.0, мощность ≥ 200Вт., Bluetooth, ПДУ	Оборудование ИТ	1	шт	1	ФБ
6	Тумба на колесах	Размеры: Высота - не менее 650 мм, не более 700 мм Ширина -не менее 350 мм, не более 400мм Глубина - 400мм Материал корпуса: ЛДСП 16 и 22 мм, кромка ПВХ 0,4 и 2 мм.	Мебель	1	шт	1	ФБ
7	Стол угловой	Размеры: Высота - не менее 750 мм, не более 760 мм Ширина -не менее 1150 мм, не более 1200мм/ не менее 550мм, не более 600 Глубина - 600 /1200 мм Материал корпуса: ЛДСП 16 и 22 мм, кромка ПВХ 0,4 и 2 мм.	Мебель	1	шт	1	ФБ

Таблица №2 Рабочее место учащегося

№	Наименование	Краткие (рамочные) технические характеристики	Вид	Количество	Единица измерения	Итоговое количество	Источник финансирования
1	Ноутбук с ПО	Диагональ экрана ≥ 15.6 дюймов, ОЗУ ≥ 16 Гб, SSD ≥ 960 Гб, процессор не ниже i7-1280P или аналогичный, наличие дискретной видеокарты не ниже RTX3050 или аналогичной. ОС Windows 10 PRO или аналог, Microsoft office 2019 или аналог	Оборудование ИТ	25	шт (1 шт на 1 чел)	25	ФБ
2	Проводная гарнитура	20-20000 Гц, накладные наушники, стерео, 1,8м, jack 3.5 мм	Оборудование ИТ	25	шт (1 шт на 1 чел)	25	ФБ
3	Стол ученический	Габаритные размеры: 600*500*760мм, материал столешницы: ЛДСП, 22 мм, с кромкой ПВХ 2 мм, каркас: металлическая труба плоскооовального сечения Длина 600 мм Ширина 500 мм Кромка ПВХ 2 Материал каркаса Металлическая труба плоскооовального сечения Материал столешницы ЛДСП Регулировка высоты Нет Регулировка наклона Нет Скругленные углы Да	Мебель	1	шт (1 шт на 1 чел)	1	ФБ
4	Стол ученический двухместный	Габаритные размеры: 1200*500*760 мм, материал столешницы: ЛДСП, 22 мм, с кромкой ПВХ 2 мм, каркас: металлическая труба плоскооовального сечения Длина 1200 мм Ширина 500 мм Кромка ПВХ 2 Материал каркаса Металлическая труба плоскооовального сечения Материал столешницы ЛДСП Регулировка высоты да Регулировка наклона Нет Скругленные углы Да	Мебель	12	шт (1 шт на 2 чел)	12	ФБ
5	Стул	Стул на металлокаркасе серого цвета, спинка и сиденье тканевая основа, размер сиденья 380*330, высота стула до сиденья 500мм, размер спинки 390*230	Мебель	25	шт (1 шт на 1 чел)	25	ФБ

## Брендинг интерьера зоны 2 Организация различных видов деятельности детей в дошкольной образовательной организации



Blender\* [C:\Users\adminchpk\Desktop\

ПРОФЕССИОНАЛИТЕТ

2023

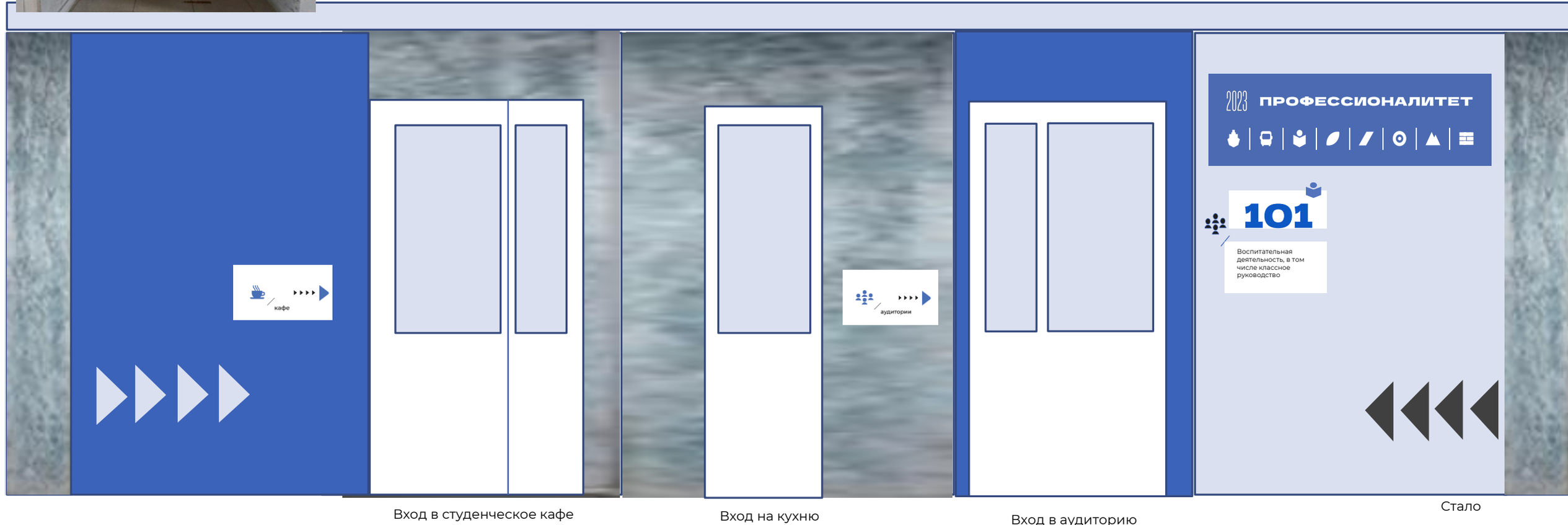


Было



## Брендинг интерьера при входе в зону № 6 по виду работ «Воспитательная деятельность, в том числе классное руководство»

В данном пространстве обозначена принадлежность колледжа к программе Професионалитета по направлению «Педагогика»  
Покраска стен осуществлена с учетом цветовой раскладке брендбука, эмблемы- печать на пластике.



Вход в студенческое кафе

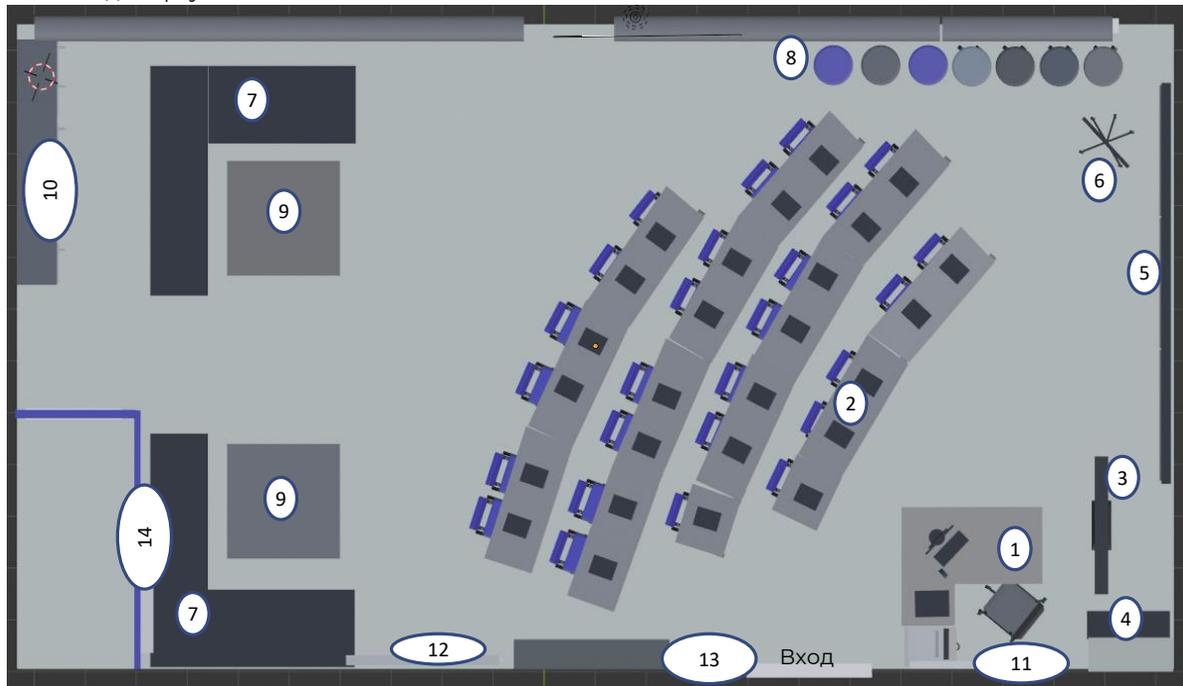
Вход на кухню

Вход в аудиторию

Стало

# Оформление интерьера зоны №6 по виду работ «Воспитательная деятельность, в том числе классное руководство»

Вид сверху



1. Рабочее место преподавателя, включает: см. Табл. №2
2. Рабочее место учащегося, включает: см. Табл.№1
3. Панель интерактивная
4. Шкаф настенный для зарядки и хранения планшетов
5. Плазменная видеостена
6. Доска магнитно-маркерная
7. Модульный диван
8. Банкетка
9. Стол для настольных игр
10. Стеллаж
11. Информационный стенд «Орлята России»
12. Дидактическая панель «Россия – Родина моя»
13. Стенд информационный для школы «Классный уголок»
14. Дидактическая панель «Азбука безопасности»

Требования к обеспечению зоны (коммуникации, площадь, сети, количество рабочих мест и др.):  
Площадь зоны: не менее 66 кв.м.

Освещение: Допустимо верхнее искусственное освещение ( не менее 300 люкс)

Интернет : Подключение ноутбуков к беспроводному интернету (с возможностью подключения к проводному интернету)

Электричество: 220 вольт подключения к сети по (220 Вольт и 380 Вольт)

Контур заземления для электропитания и сети слаботочных подключений (при необходимости) : требуется

Покрытие пола: плитка на всю зону

Таблица №1 Рабочее место учащегося

№	Наименование	Краткие (рамочные) технические характеристики	Вид	Количество	Единица измерения	Итоговое количество	Источник финансирования
1	Стол Трапеция	Размеры: верхнее основание 1200мм, нижнее основание 1100мм, глубина 600мм.	Мебель	12	шт (1 шт на 2 чел)	12	ФБ
2	Стол Трапеция (маленький)	Размеры: верхнее основание 600мм, нижнее основание 550мм, глубина 600мм.	Мебель	1	шт (1 шт на 1 чел)	1	ФБ
3	Стул	Стул на металлокаркасе серого цвета, спинка и сиденье тканевая основа, размер сиденья 380*330, высота стула до сиденья 500мм, размер спинки 390*230	Мебель	26	шт (1 шт на 1 чел)	26	ФБ
4	Планшет	Диагональ ≥ 10 дюймов, ОЗУ ≥ 4Гб, Встроенная память ≥ 64Гб Количество ядер процессора ≥ 8, техпроцесс ≤ 12 нм, частота работы процессора ≥ 2 ГГц. Ширина ≤ 250 мм, Высота ≤ 165 мм, Толщина ≤ 8 мм	Оборудование ИТ	13	шт (1 шт на 2 чел)	13	ФБ

Таблица №2 Рабочее место преподавателя

№	Наименование	Краткие (рамочные) технические характеристики	Вид	Количество	Единица измерения	Итоговое количество	Источник финансирования
1	Тумба на колесах	Размеры: Высота - не менее 650 мм, не более 700 мм Ширина - не менее 350 мм, не более 400мм Глубина - 400мм Материал корпуса: ЛДСП 16 и 22 мм, кромка ПВХ 0,4 и 2 мм.	Мебель	1	шт	1	ФБ
2	Стол угловой левый	Размеры: Высота - не менее 750 мм, не более 760 мм Ширина - не менее 1350 мм, не более 1400мм/ не менее 550мм, не более 600 Глубина - 700 /1200 мм Материал корпуса: ЛДСП 16 и 22 мм, кромка ПВХ 0,4 и 2 мм.	Мебель	1	шт	1	ФБ
3	Кресло компьютерное	Размеры не более 700х630х1110 мм. Характеристики уточняются	Мебель	1	шт	1	ФБ
4	Компьютер для преподавателя с ПО	ОЗУ ≥ 32 Гб, SSD ≥ 960 Гб, процессор не ниже I7-10700F или аналогичный, наличие дискретной видеокарты не ниже RTX3060 или аналогичной, в комплекте ИБП, мышь и клавиатура, гарнитура, монитор 23,8 дюйма (1920x1080), ОС Windows 10 PRO или аналог, Microsoft office 2019 или аналог	Оборудование ИТ	1	шт	1	ФБ
5	Планшет	Диагональ ≥ 10 дюймов, ОЗУ ≥ 4Гб, Встроенная память ≥ 64Гб Количество ядер процессора ≥ 8, техпроцесс ≤ 12 нм, частота работы процессора ≥ 2 ГГц. Ширина ≤ 250 мм, Высота ≤ 165 мм, Толщина ≤ 8 мм	Оборудование ИТ	1	шт	1	ФБ
6	МФУ (цветной)	МФУ лазерный, цветной, максимальный формат печати А4. Размеры: ширина ≤ 430мм, глубина ≤ 450мм высота ≤ 500мм	Оборудование ИТ	1	шт	1	ФБ

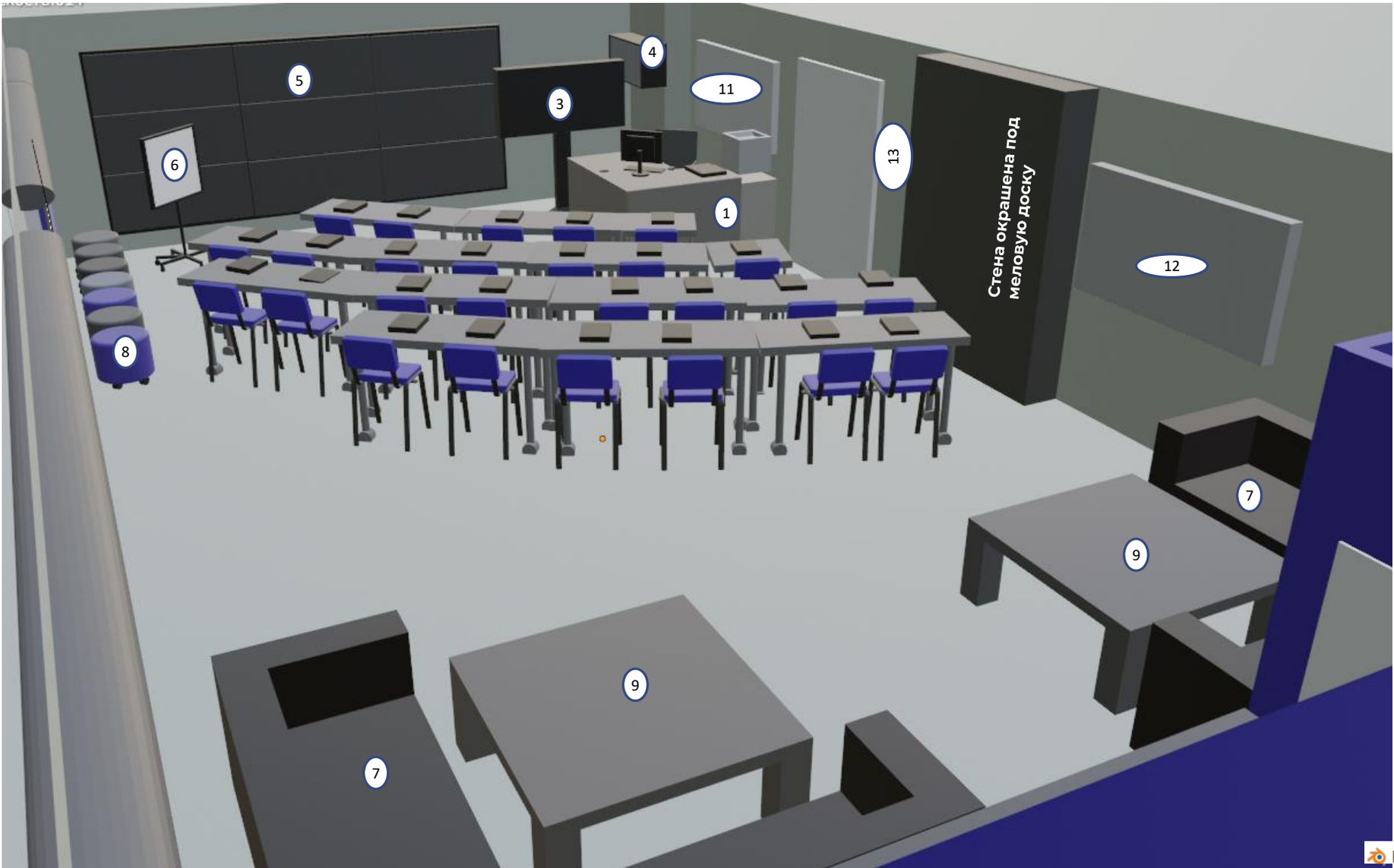
# Брендинг интерьера зоны №6 Воспитательная деятельность, в том числе классное руководство



Blender\* [C:\Users\adminchpk\Desktop\

# Брендинг интерьера зоны №6 по виду работ «Воспитательная деятельность, в том числе классное руководство»

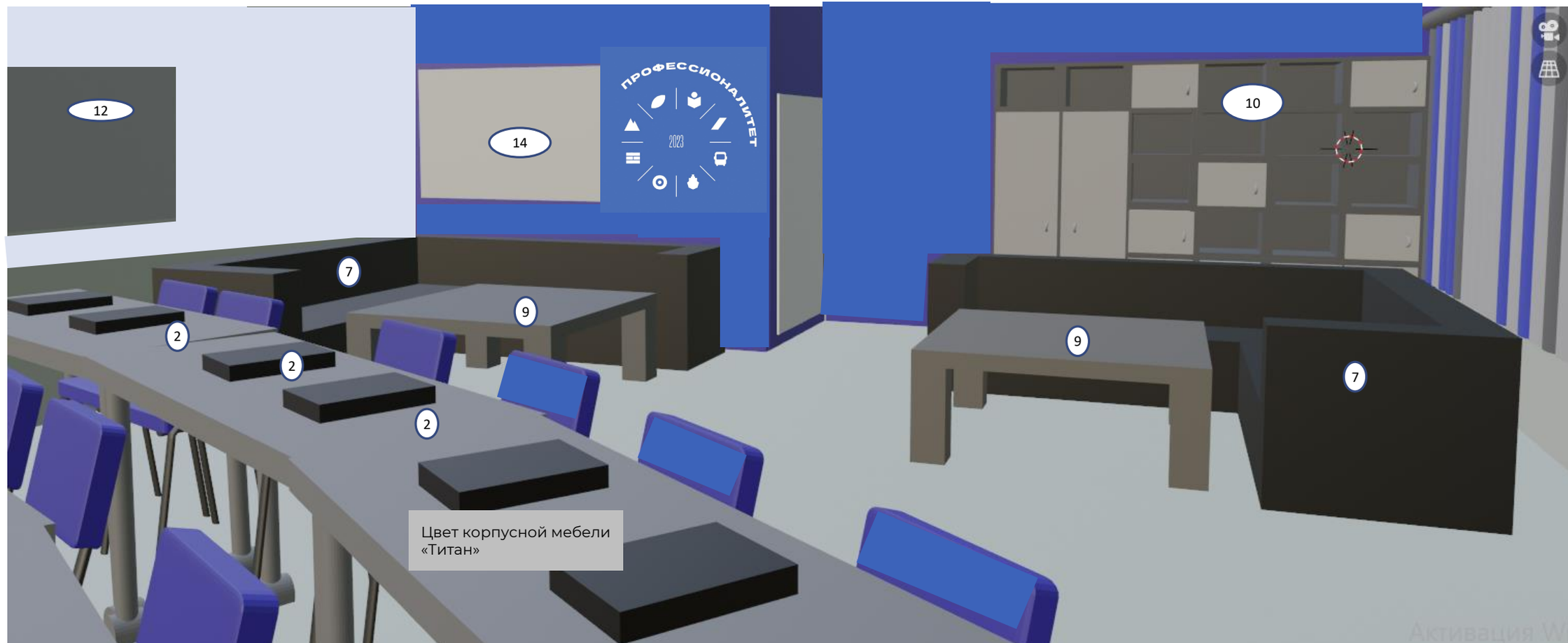
руководство»



Blender\* [C:\Users\adminchp\k\Desktop\

## Брендинг интерьера зоны №6

по виду работ «Воспитательная деятельность, в том числе классное руководство»



Blender\* [C:\Users\adminchpk\Desktop\

# Брендинг помещений 3 этажа. Проект интерьера зоны № 7 по виду работ «Преподавание по программам дополнительного образования в области изобразительной деятельности и декоративно - прикладного искусства»

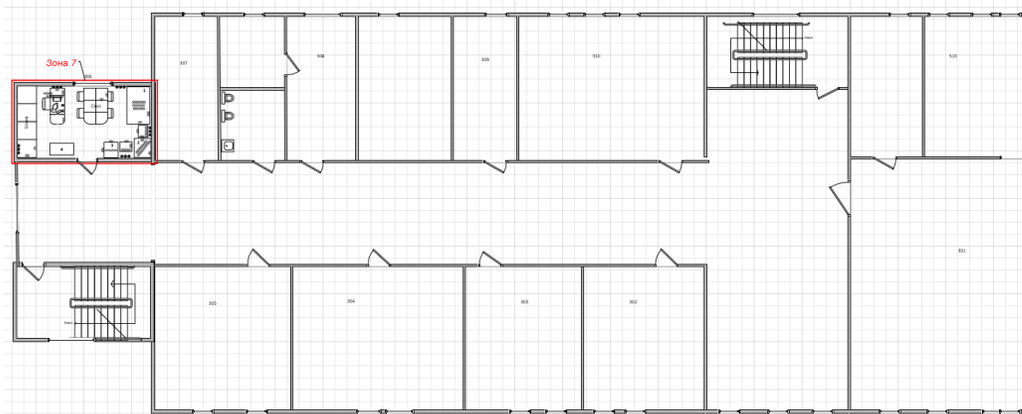


Рисунок 1. План 3 этажа с расположением зоны №7

Требования к обеспечению зоны (коммуникации, площадь, сети, количество рабочих мест и др.):  
 Площадь зоны: не менее 16 кв.м.  
 Освещение: Допустимо верхнее искусственное освещение (не менее 300 люкс)  
 Интернет: Подключение ноутбуков к беспроводному интернету (с возможностью подключения к проводному интернету)  
 Электричество: 220 Вольт подключения к сети по (220 Вольт и 380 Вольт)  
 Контур заземления для электропитания и сети слаботочных подключений (при необходимости): требуется  
 Покрытие пола: плитка на всю зону  
 Подведение/отведение ГХВС (при необходимости): не требуется  
 Подведение сжатого воздуха (при необходимости): не требуется

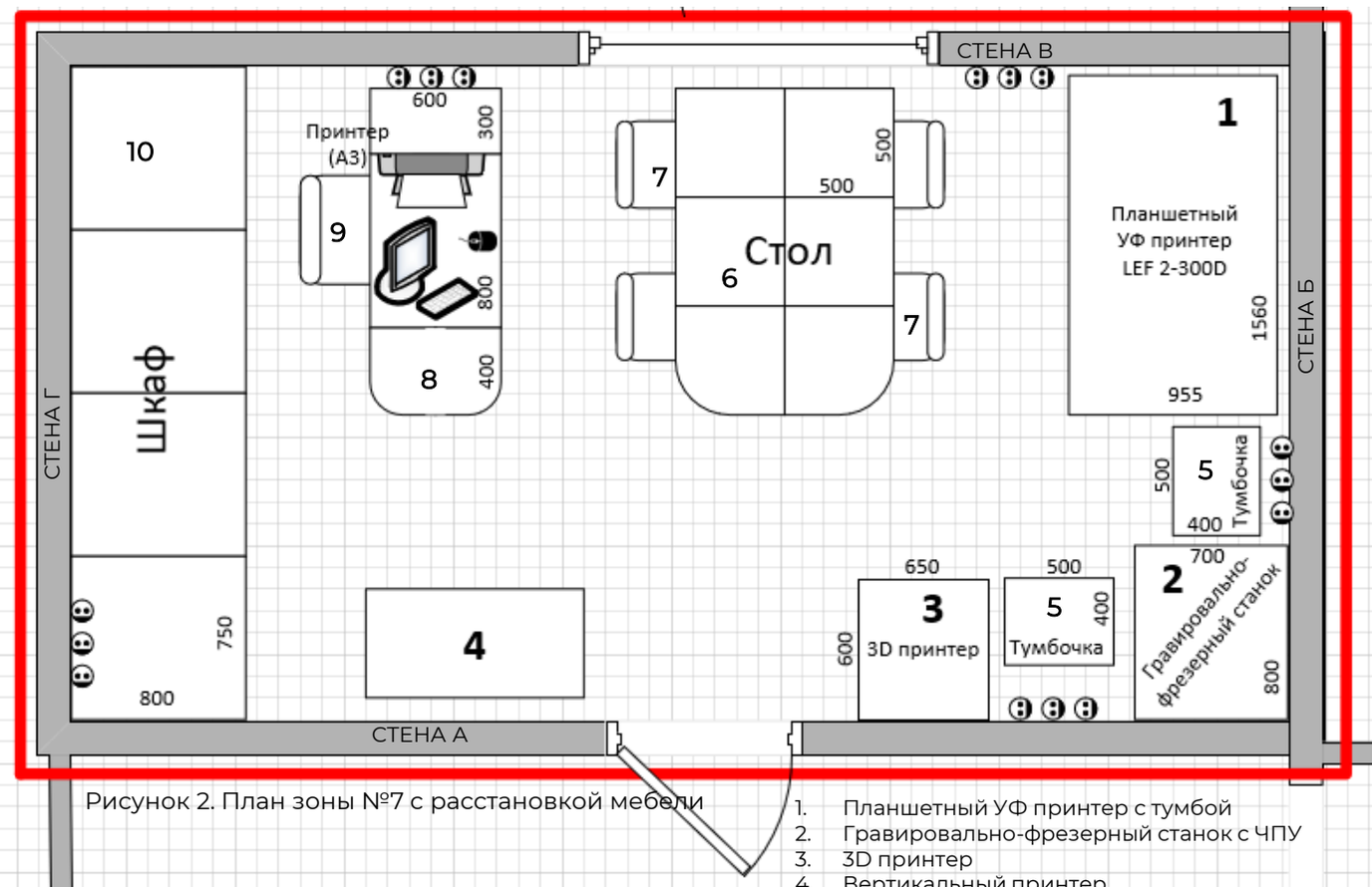


Рисунок 2. План зоны №7 с расстановкой мебели

1. Планшетный УФ принтер с тумбой
2. Гравировально-фрезерный станок с ЧПУ
3. 3D принтер
4. Вертикальный принтер
5. Тумба на колесах
6. Стол трансформер ученический
7. Стул ученический
8. Стол преподавателя со стеллажом
9. Кресло компьютерное
10. Шкаф

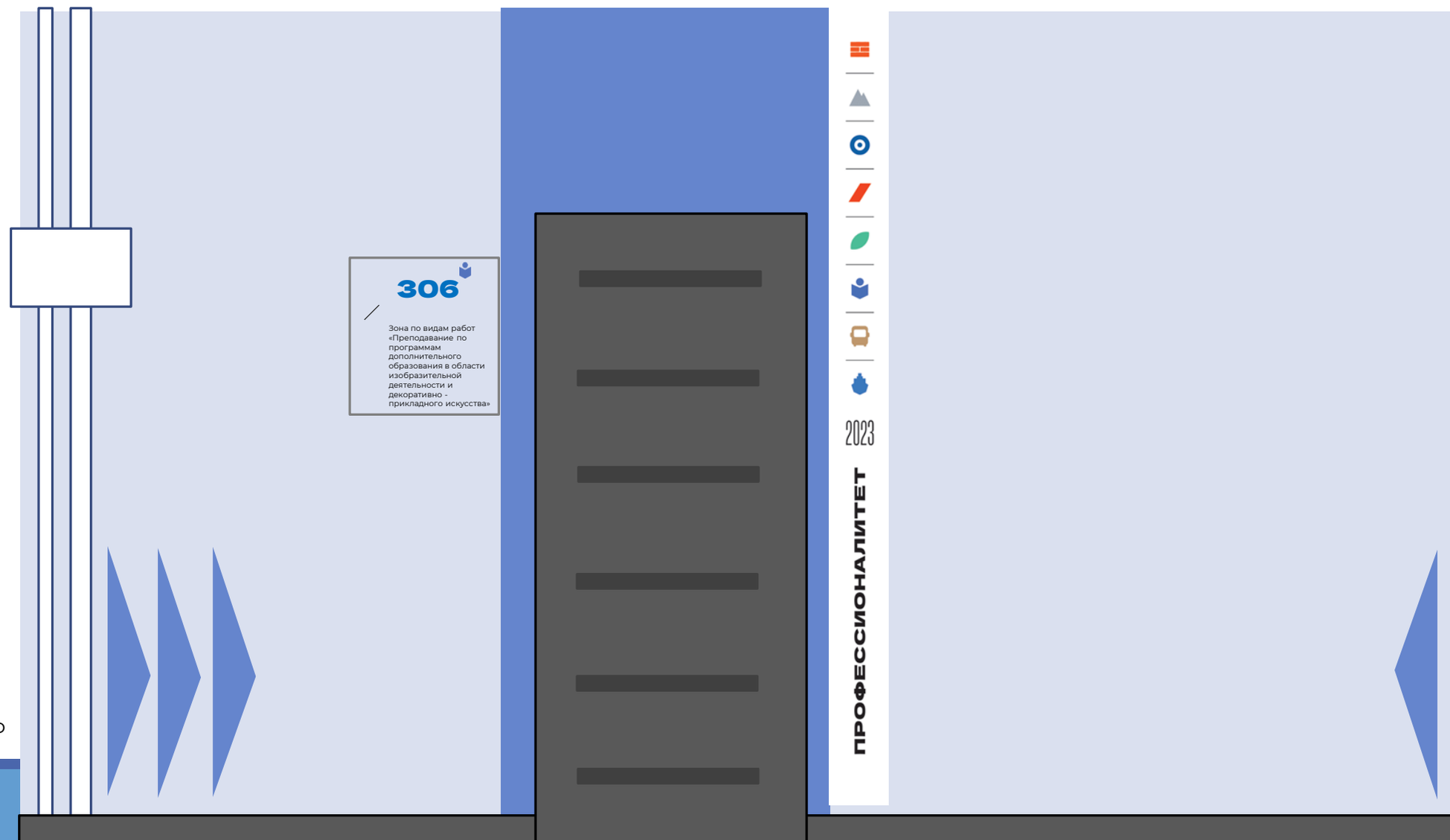
## Оформление интерьера при входе в зону №7

по виду работ «Преподавание по программам дополнительного образования в области изобразительной деятельности и декоративно - прикладного искусства»

При входе в аудиторию обозначена принадлежность колледжа к программе Профессионалитет по направлению «Педагогика»  
Покраска стен и навигация осуществлена с учетом цветовой раскладке брендбука.



Было

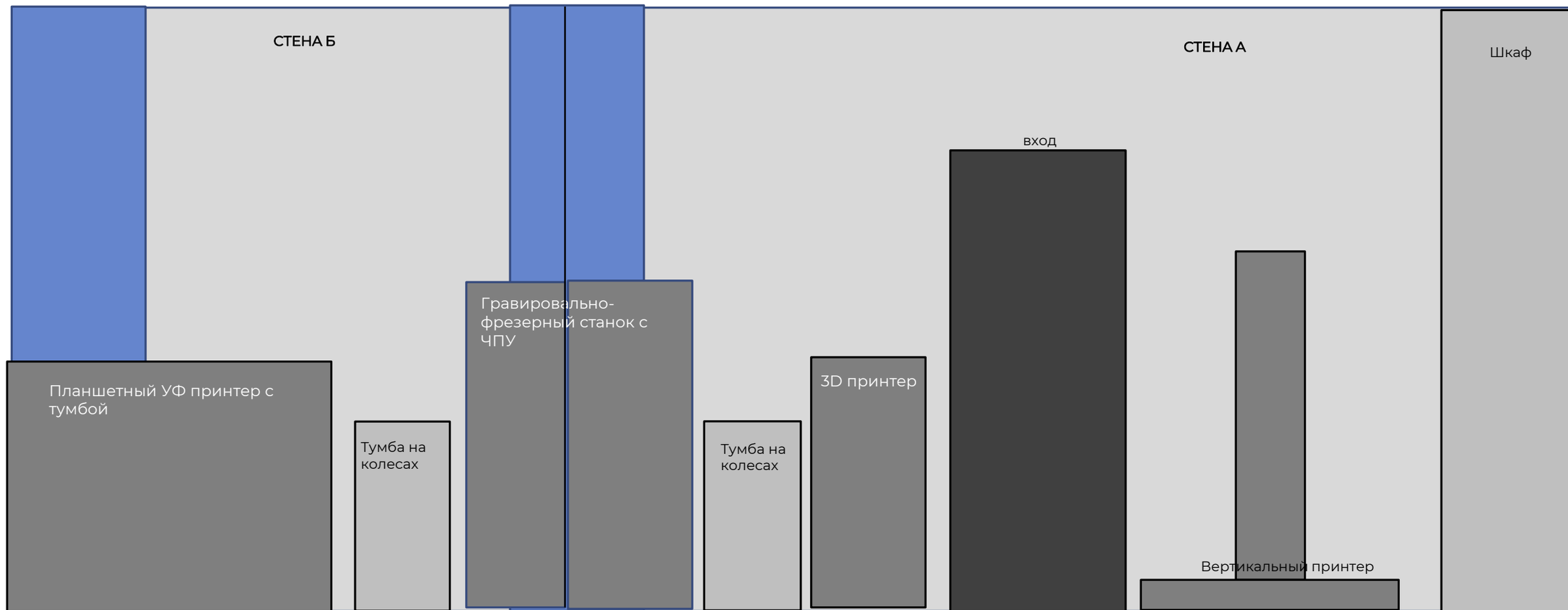


Стало

# Оформление интерьера зоны №7 по виду работ «Преподавание по программам дополнительного образования в области изобразительной деятельности и декоративно - прикладного искусства»

Развертка стен «А», «Б».

В аудитории обозначена принадлежность колледжа к программе Професионалитета по направлению «Педагогика»  
Покраска стен в зоне оборудования осуществлена с учетом цветовой раскладке брендбука.

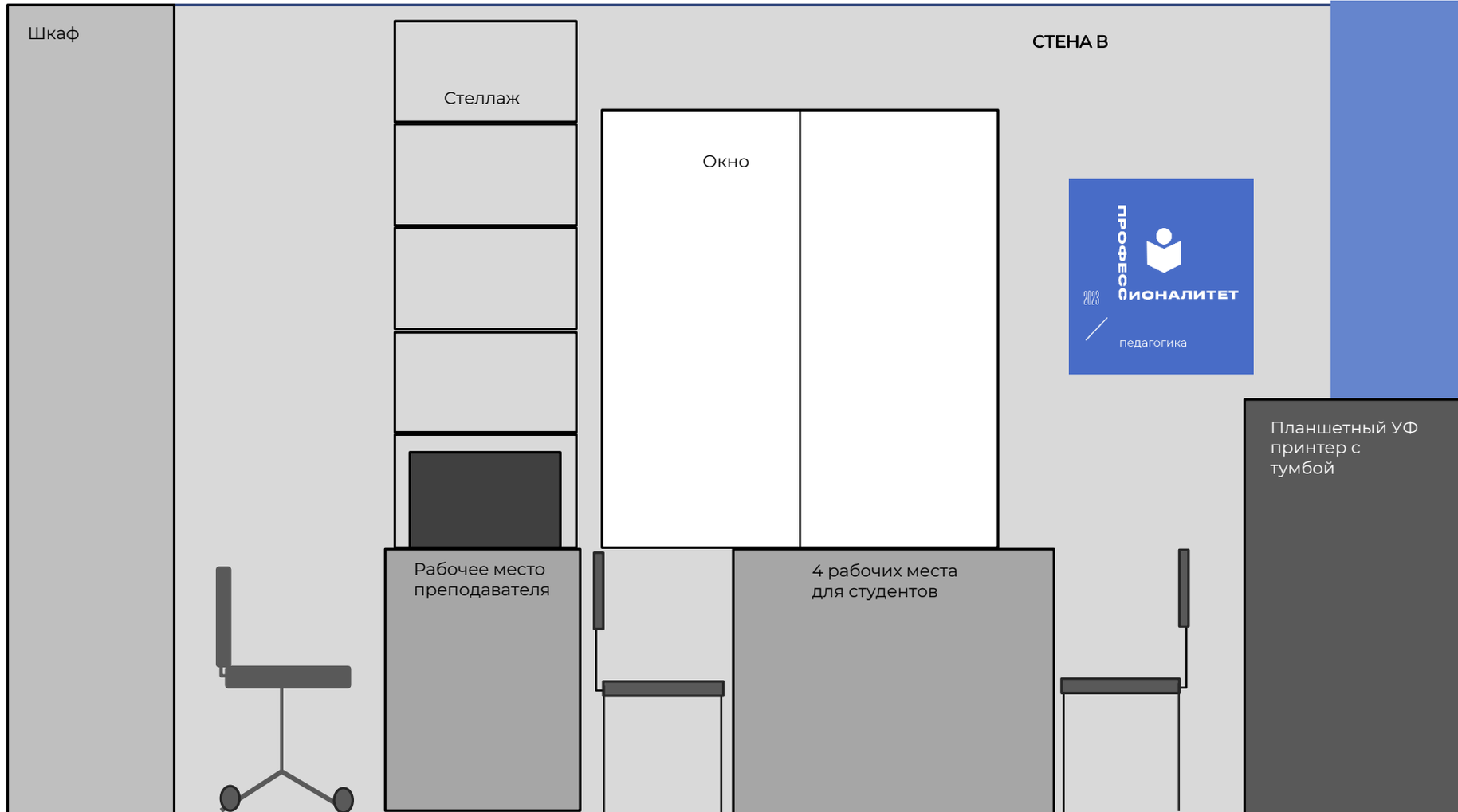


# Оформление интерьера зоны №7 по виду работ «Преподавание по программам дополнительного образования в области изобразительной деятельности и декоративно - прикладного искусства»

Развертка стены «В».

В аудитории обозначена принадлежность колледжа к программе Профессионалитета по направлению «Педагогика»

В общей зоне предусмотрено 4 рабочих места. Покраска стен в зоне оборудования осуществлена с учетом цветовой раскладке брендбука.

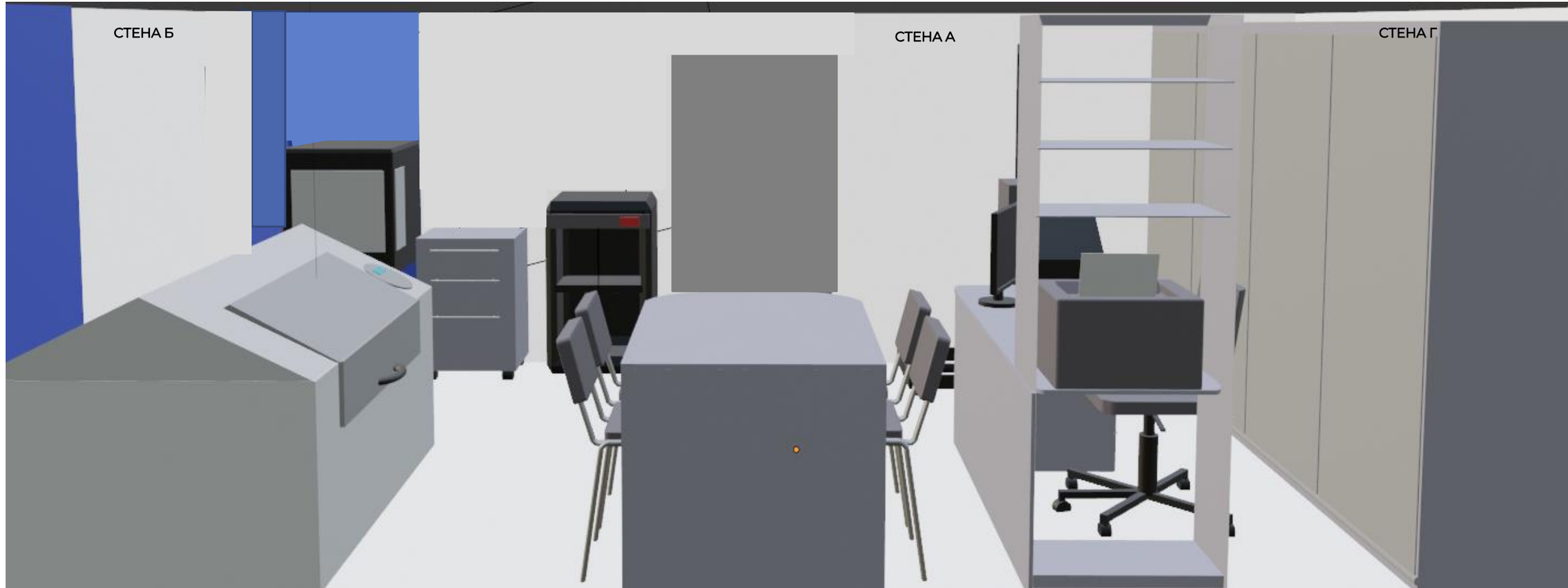


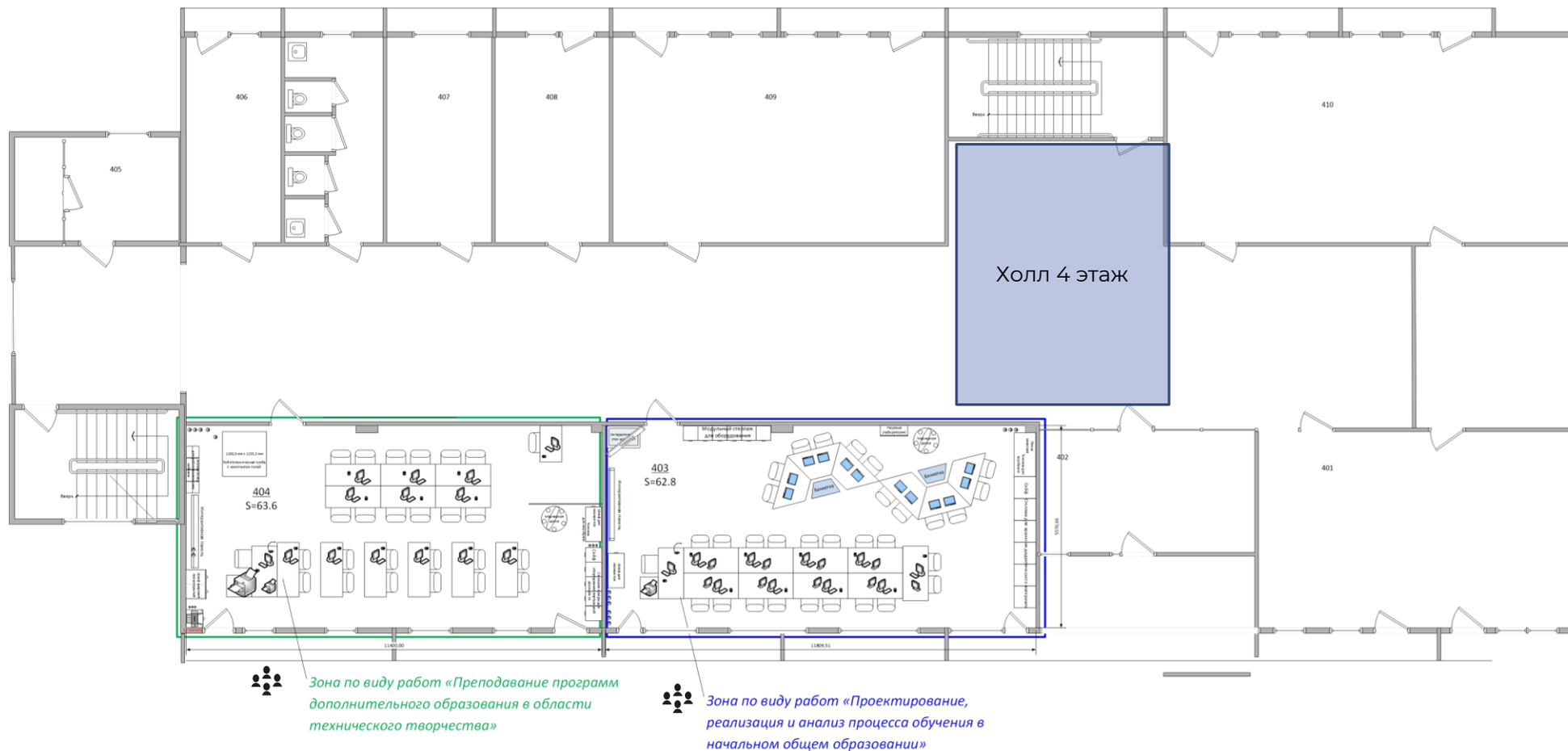
**Оформление интерьера зоны №7** по виду работ  
«Преподавание по программам дополнительного образования в области изобразительной деятельности и декоративно - прикладного искусства»



В помещении подвесной потолок армстронг. Напольное покрытие керамогранит серого цвета. Стены окрашены основным цвет интерьера в колледже, в зоне оборудования, стены окрашены в цвет Профессионалитета.

**Оформление интерьера зоны №7** по виду работ  
«Преподавание по программам дополнительного образования в области изобразительной деятельности и  
декоративно - прикладного искусства»





На 4 этаже колледжа расположены две зоны кластера Профессионалитета:  
Зона 4. Проектирование, реализация и анализ процесса обучения в начальном общем образовании (специальность 44.02.02 Преподавание в начальных классах);  
Зона 5. Преподавание по программам дополнительного образования в области технического творчества (специальность 44.02.03 Педагогика дополнительного образования в области технического творчества).

# Брендинг стен в холле 4 этажа

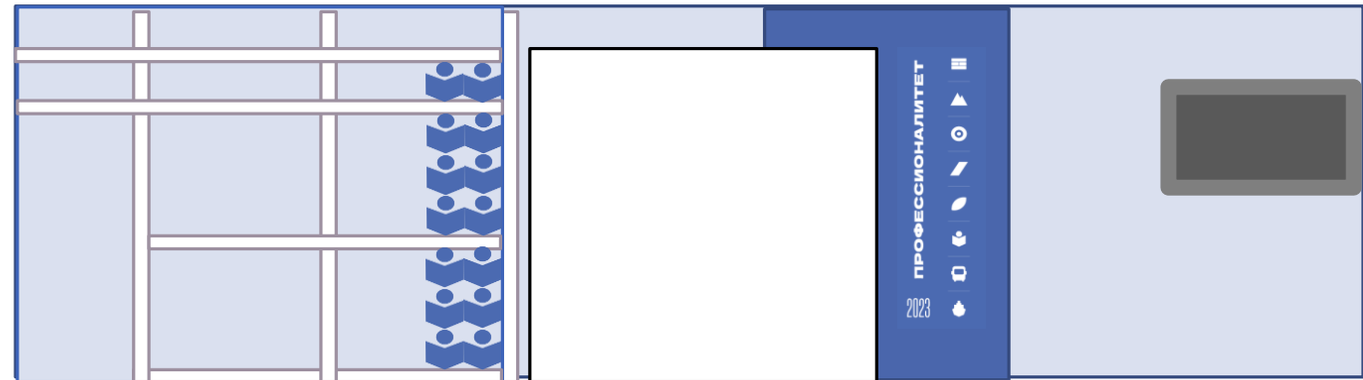
В холле 4 этажа колледжа обозначена принадлежность колледжа к программе Професионалитета по направлению «Педагогика»  
Покраска стен осуществлена с учетом цветовой раскладке брендбука, эмблемы– печать на пластике, лозунги –объёмные буквы



Было

Стало

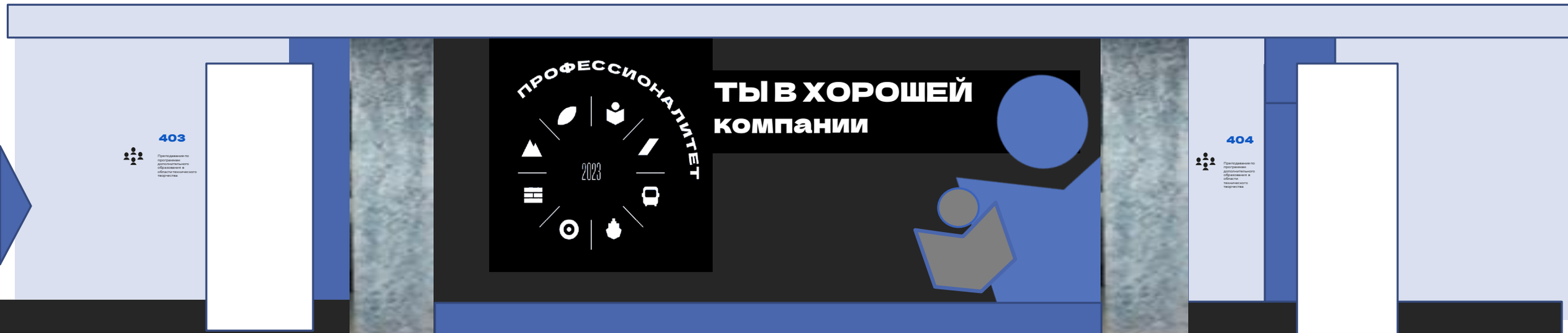
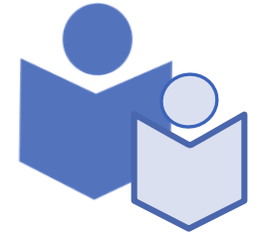
**НОВОЕ ВРЕМЯ  
НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ  
НОВАЯ МЕЧТА**



## Брендинг стен в коридоре 4 этажа



В общей композиции брендинга используются цвета, с учетом рекомендаций «Гайд-Педагогика»  
На окрашенной стене размещается - эмблема Профессионалитета, лозунг в виде объёмных букв.  
В коридорах на стенах присутствует символика отрасли, а также информационные стенды



Стало

В общей композиции стены используются цвета, с учетом рекомендаций «Гайд-Педагогика».  
На окрашенной стене размещается - эмблема Профессионалитета, лозунг в виде объёмных букв.  
Знак отрасли Педагогика нарисован на стене. Дополнительно используется подсветка сверху, с двух сторон.



**ТЫ В ХОРОШЕЙ  
КОМПАНИИ**



2300

5100

# Брендинг стен возле аудиторий на 4 этаже



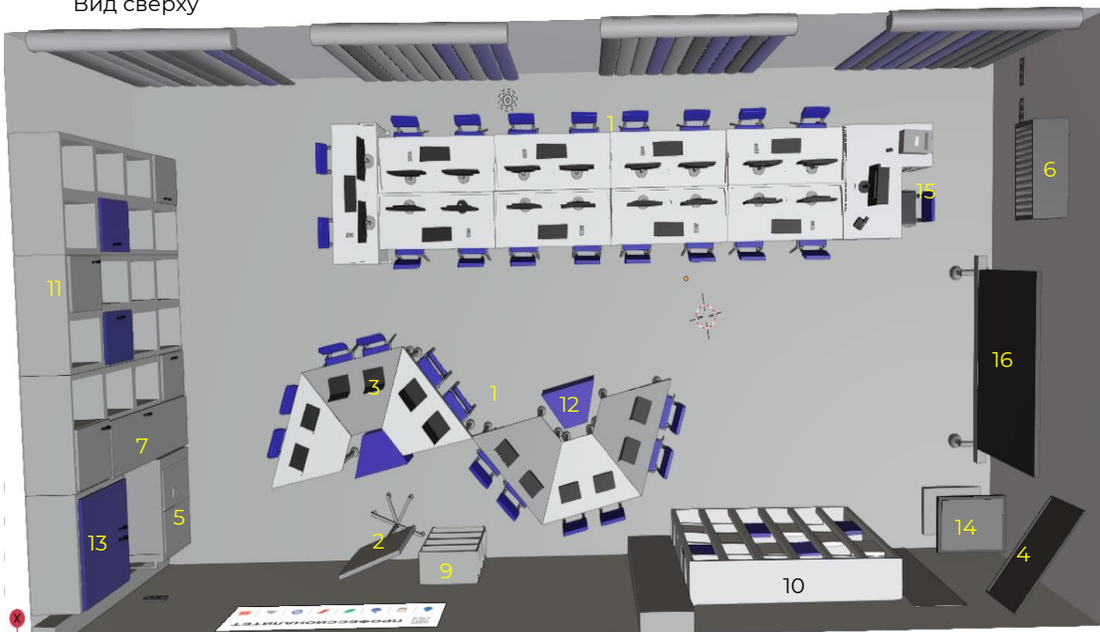
Было

Стало



# Брендинг интерьера зоны № 4 Проектирование, реализация и анализ процесса обучения в начальном общем образовании

Вид сверху



Вход

1. Рабочее место учащегося (см. Табл. 2)
2. Доска магнитно-маркерная
3. Планшет
4. Телевизор
5. Тележка для зарядки и хранения ноутбуков
6. Шкаф настенный для зарядки и хранения планшетов
7. Сейф
9. Цифровая лаборатория
10. Модульный стеллаж. Размеры (ШхГхВ): 2400\*400\*2000
11. Модульный стеллаж. Размеры (ШхГхВ): 3000\*600\*2500
12. Банкетка
13. Полка навесная
14. Интерактивный стол-ассистент
15. Рабочее место преподавателя (см. Табл. 1)
16. Панель интерактивная

Требования к обеспечению зоны (коммуникации, площадь, сети, количество рабочих мест и др.):

Площадь зоны: не менее 62,8 кв.м.

Освещение: Допустимо верхнее искусственное освещение ( не менее 300 люкс)

Интернет : Подключение ноутбуков к беспроводному интернету (с возможностью подключения к проводному интернету)

Электричество: 220 вольт подключения к сети по (220 Вольт и 380 Вольт)

Контур заземления для электропитания и сети слаботочных подключений (при необходимости) : требуется

Покрывтие пола: плитка на всю зону

Подведение/ отведение ГХВС (при необходимости) : не требуется

Подведение сжатого воздуха (при необходимости): не требуется

Таблица №1 Рабочее место преподавателя

№	Наименование	Краткие (рамочные) технические характеристики	Вид	Количество	Единица измерения	Итоговое количество	Источник финансирования
1	Компьютер для преподавателя	ОЗУ ≥ 32 Гб, SSD ≥ 960 Гб, процессор не ниже i7-10700F или аналогичный, наличие дискретной видеокарты не ниже RTX3060 или аналогичной, в комплекте ИБП, мышь и клавиатура, гарнитура, монитор 23,8 дюйма (1920x1080) ОС Windows 10 PRO или аналог, Microsoft office 2019 или аналог	Оборудование ИТ	1	шт	1	ФБ
2	МФУ (цветной)	МФУ лазерный, цветной, максимальный формат печати А4. Размеры: ширина ≤ 430мм, глубина ≤ 450мм высота ≤ 500мм	Оборудование ИТ	1	шт	1	ФБ
3	Акустическая система	Формат 2.0, мощность ≥ 200Вт., Bluetooth, ПДУ	Оборудование ИТ	1	шт	1	ВБ
4	Документ-камера	Размеры: ≥ 200x350x525(в рабочем состоянии) Вес ≤ 2,5 кг. Матрица ≥ 13 Мп Зум (ц) ≥ 23	Оборудование ИТ	1	шт	1	ФБ
5	Тумба на колесах	Размеры: Высота - не менее 650 мм, не более 700 мм Ширина - не менее 350 мм, не более 400мм Глубина - 400мм Материал корпуса: ЛДСП 16 и 22 мм, кромка ПВХ 0,4 и 2 мм.	Мебель	1	шт	1	ФБ
6	Стол угловой правый	Размеры: Высота - не менее 750 мм, не более 760 мм Ширина - не менее 1350 мм, не более 1400мм/ не менее 550мм, не более 600 Глубина - 700 /1200 мм Материал корпуса: ЛДСП 16 и 22 мм, кромка ПВХ 0,4 и 2 мм.	Мебель	1	шт	1	ФБ
7	Кресло компьютерное	Размеры: не более 700x630x110 мм. Материалы: металл, фанера, пластик, поролон, экокожа, ткань-сетка, композит.	Мебель	1	шт	1	ФБ

Таблица №2 Рабочее место учащегося

№	Наименование	Краткие (рамочные) технические характеристики	Вид	Количество	Единица измерения	Итоговое количество	Источник финансирования
1	Компьютеры для студентов с двумя мониторами	ОЗУ ≥ 32 Гб, SSD ≥ 960 Гб, процессор не ниже i7-10700F или аналогичный, наличие дискретной видеокарты не ниже RTX3060 или аналогичной, в комплекте ИБП, мышь и клавиатура, гарнитура, монитор 23,8 дюйма (1920x1080) 2шт. ОС Windows 10 PRO или аналог, Microsoft office 2019 или аналог	Оборудование ИТ	9	шт ( на 2 раб.места)	18	ФБ
2	Стол ученический 2-местный	Стол ученический 2-местный Размеры(ДхШхВ): не менее 1500x700x760 мм.	Мебель	9	шт (1 шт на 2 чел)	18	ФБ
3	Стул ученический	Размеры: не более Ширина 48 см. Высота 83 см. Глубина 55 см Материал :металл, пластик, ткань. Материал обивки: ткань. Дополнительные опции: с колесами, с подушками, крутящееся сидение, регулировка высоты сидения. Материал каркаса:металл Форма:Прямоугольная. Тип трансформации:нераскладной. Высота спинки/изголовья:высокая Тип спинки/изголовья:твердая. Вид спинки:Изогнутая. Сиденье:мягкое Вид подлокотников:без подлокотников Количество ножек: 5	Мебель	30	шт (1 шт на 1 чел)	30	ФБ
4	Стол Трапеция	Длина верхнего основания:1500 мм Длина нижнего основания:550 мм Глубина: 800 мм Высота: 700-760 мм Материалы: МДФ 16 мм, пленка ПВХ, металл с порошковой краской, пластик.	Мебель	6	шт (1 стол на 2 чел)	12	ФБ
5	Ноутбук с ПО	Диагональ экрана ≥ 15.6 дюймов, ОЗУ ≥ 16 Гб, SSD ≥ 960Гб, процессор не ниже i7-1280P или аналогичный, наличие дискретной видеокарты не ниже RTX3050 или аналогичной. ОС Windows 10 PRO или аналог, Microsoft office 2019 или аналог	Оборудование ИТ	12	шт ( на 1 раб.место)	12	ФБ

# Брендинг интерьера зоны № 4 по виду работ «Проектирование, реализация и анализ процесса обучения в начальном общем образовании»

2023 **ПРОФЕССИОНАЛИТЕТ**



Эмблема- печать на пластике

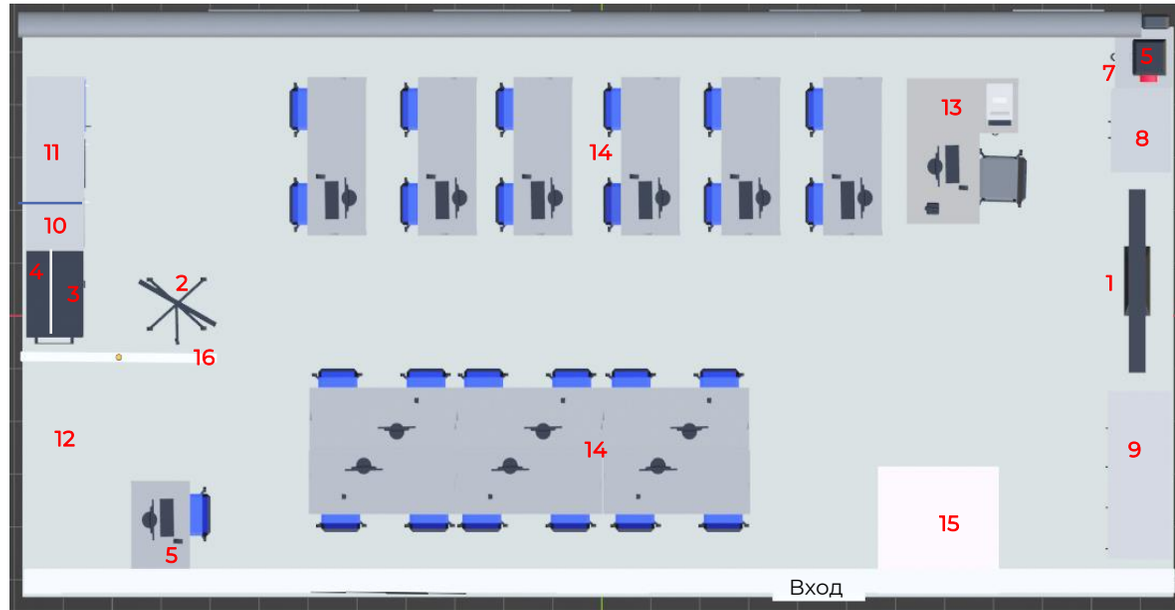


Blender\* [C:\Users\adminchpk\Desktop\404 (1).blend]

# Брендинг интерьера зоны № 5

## Преподавание по программам дополнительного образования в области технического творчества

Вид сверху



1. Панель интерактивная
2. Доска магнитно-маркерная
3. Тележка для зарядки и хранения ноутбуков
4. Шкаф настенный для зарядки и хранения планшетов
5. Шлем виртуальной реальности
6. Принтер для 3D печати
7. Тумба подкатная для 3D принтера
8. Шкаф широкий полуоткрытый
9. Стеллаж-локер №1
10. Сейф
11. Стеллаж-локер №2
12. VR пространство
13. Рабочее место преподавателя (см. Табл.1)
14. Рабочее место учащегося (см. Табл.2)
15. Робототехническая тумба с комплектом полей
16. Пластиковая перегородка

Требования к обеспечению зоны (коммуникации, площадь, сети, количество рабочих мест и др.):

Площадь зоны: не менее 63,6 кв.м.

Освещение: Допустимо верхнее искусственное освещение ( не менее 300 люкс)

Интернет : Подключение ноутбуков к беспроводному интернету (с возможностью подключения к проводному интернету)

Электричество: 220 вольт подключения к сети по (220 Вольт и 380 Вольт)

Контур заземления для электропитания и сети слаботочных подключений (при необходимости) : требуется

Покрытие пола: плитка на всю зону

Подведение/ отведение ГХВС (при необходимости) : не требуется

Подведение сжатого воздуха (при необходимости): не требуется

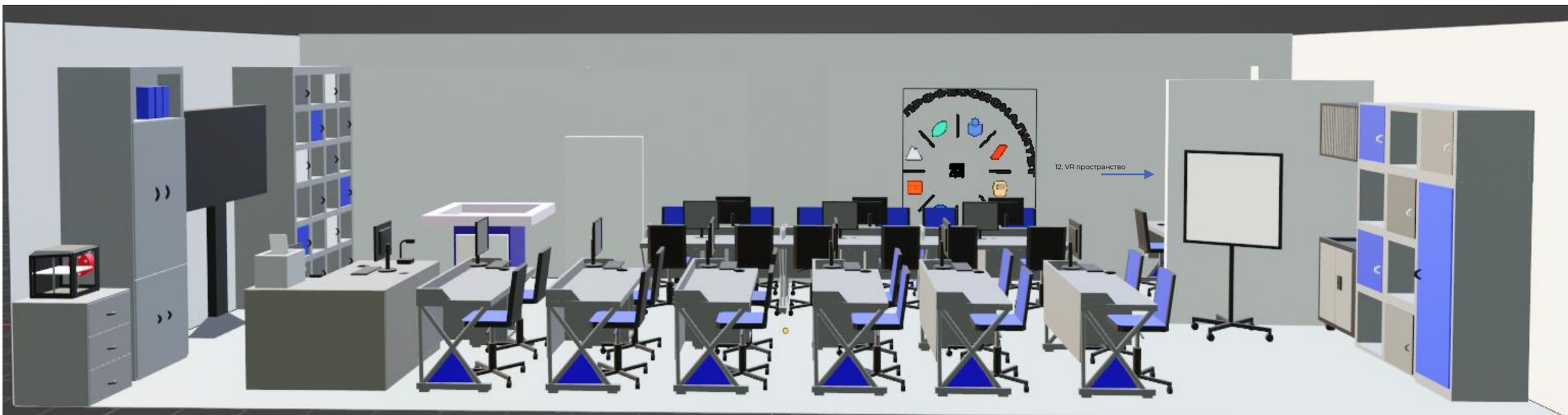
Таблица №1 Рабочее место преподавателя

№	Наименование	Краткие (рамочные) технические характеристики	Вид	Количество	Единица измерения	Итоговое количество	Источник финансирования
1	Компьютер для преподавателя с ПО	ОЗУ ≥ 32 Гб, SSD ≥ 960 Гб, процессор не ниже i7-10700F или аналогичный, наличие дискретной видеокарты не ниже RTX3060 или аналогичной, в комплекте ИБП, мышь и клавиатура, гарнитура, монитор 23,8 дюйма (1920x1080) ОС Windows 10 PRO или аналог, Microsoft office 2019 или аналог	Оборудование ИТ	1	шт	1	ФБ
2	Акустическая система	Формат 2.0, мощность ≥ 200Вт, Bluetooth, ПДУ	Оборудование ИТ	1	шт	1	ВБ
3	Документ-камера	Размеры: ≥ 200x350x525(в рабочем состоянии) Вес ≤ 2,5 кг. Матрица ≥ 13 Мп Зум (ц) ≥ 23	Оборудование ИТ	1	шт	1	ФБ
4	Веб-камера	Матрица ≥ 2 Мп Разрешение 1920 x 1080 Частота кадров ≥ 30 кадр./сек Автофокус, USB 2.0	Оборудование ИТ	1	шт	1	ВБ
5	МФУ (черно-белый)	МФУ лазерный, черно-белый, максимальный формат печати А3. Размеры: ширина ≤ 710мм, длина ≤ 760мм высота ≤ 780мм	Оборудование ИТ	1	шт	1	ФБ
6	МФУ (цветной)	МФУ лазерный, цветной, максимальный формат печати А4. Размеры: ширина ≤ 430мм, глубина ≤ 450мм высота ≤ 500мм	Оборудование ИТ	1	шт	1	ФБ
7	Тумба на колесах	Размеры: Высота - не менее 650 мм, не более 700 мм Ширина -не менее 350 мм, не более 400мм Глубина - 400мм Материал корпуса: ЛДСП 16 и 22 мм, кромка ПВХ 0,4 и 2 мм.	Мебель	1	шт	1	ФБ
8	Стол угловой правый	Размеры: Высота - не менее 750 мм, не более 760 мм Ширина -не менее 1350 мм, не более 1400мм/не менее 650мм, не более 700 Глубина - 700/1400 мм Материал корпуса: ЛДСП 16 и 22 мм, кромка ПВХ 0,4 и 2 мм.	Мебель	1	шт	1	ФБ
10	Кресло компьютерное	Размеры не менее: 700x630x1110 мм.	Мебель	1	шт	1	ФБ

Таблица №2 Рабочее место учащегося

№	Наименование	Краткие (рамочные) технические характеристики	Вид	Количество	Единица измерения	Итоговое количество	Источник финансирования
1	Компьютеры для студентов с одним монитором с ПО	ОЗУ ≥ 32 Гб, SSD ≥ 960 Гб, процессор не ниже i7-10700F или аналогичный, наличие дискретной видеокарты не ниже RTX3060 или аналогичной, в комплекте ИБП, мышь и клавиатура, гарнитура, монитор 23,8 дюйма (1920x1080) ОС Windows 10 PRO или аналог, Microsoft office 2019 или аналог	Оборудование ИТ	12	шт (1 шт на 2 чел)	12	ФБ
2	Веб-камера	Матрица ≥ 2 Мп Разрешение 1920 x 1080 Частота кадров ≥ 30 кадр./сек Автофокус, USB 2.0	Оборудование ИТ	12	шт (на 2 раб.места)	12	ВБ
3	Стол двухместный компьютерный	дерево не менее 1500x600x760	Мебель	12	шт (1 шт на 2 чел)	12	ФБ
4	Проводная гарнитура	20-20000 Гц, накладные наушники, стерео, 1,8м, Jack 3.5 мм	Оборудование ИТ	12	шт (1 шт на 2 чел)	12	ВБ
5	Стул регулируемый	Мин. высота сиденья, не менее 40см, Макс. высота сиденья не более 54,5 см Ширина сиденья, см 44, не менее. Глубина сиденья, см 42 не менее Высота спинки, см 45,5 не более. Ширина спинки, см 44 не более	Мебель	24	шт (1 шт на 1 чел)	24	ФБ

# Брендинг интерьера зоны № 5 по виду работ «Преподавание по программам дополнительного образования в области технического творчества»

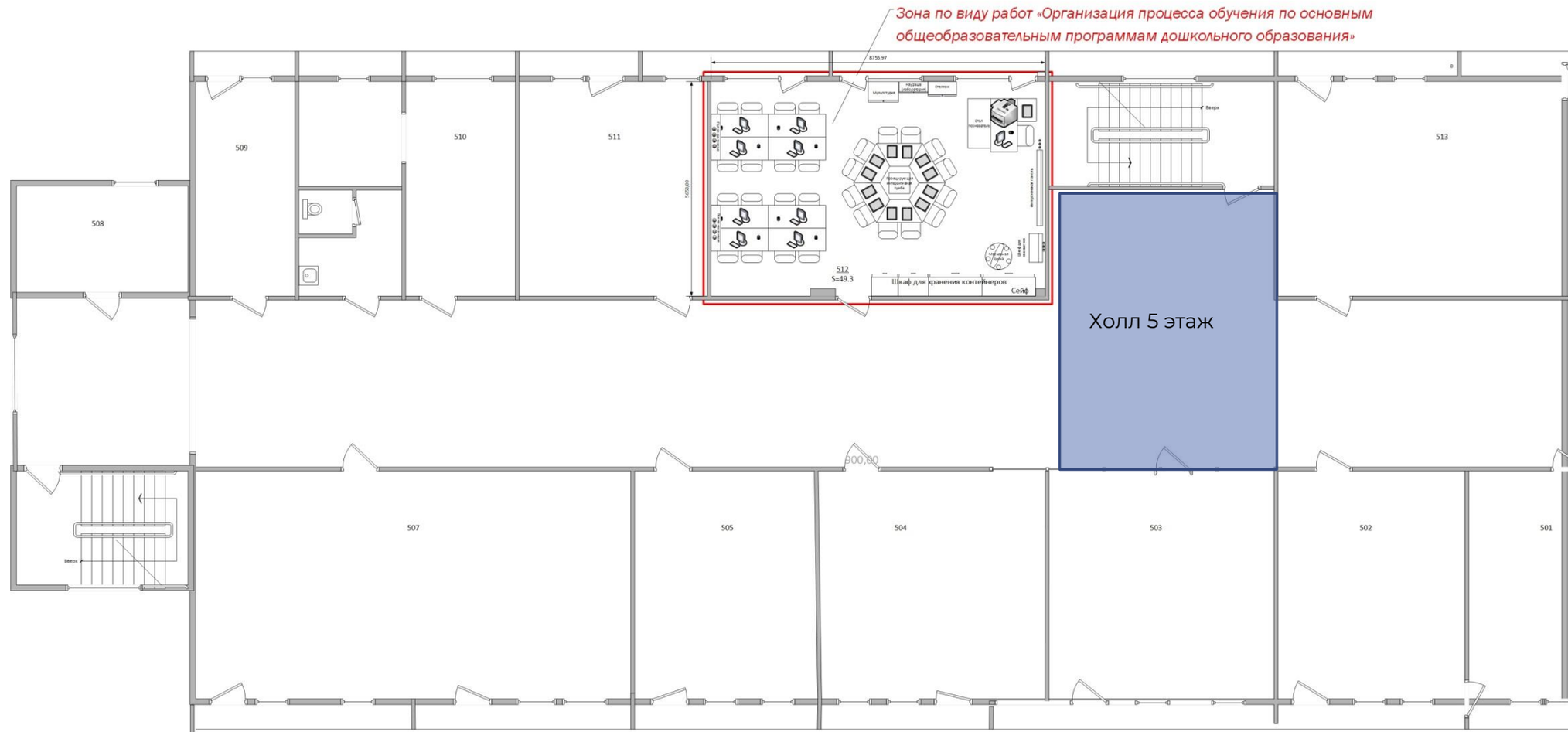


Blender\* [C:\Users\adminchpk\Desktop\404 (1).blend]



# План 5 этажа

На 5 этаже колледжа расположен кластер Профессионалитета:  
Зона 3 по виду работ «Организация процесса обучения по основным общеобразовательным программам дошкольного образования»



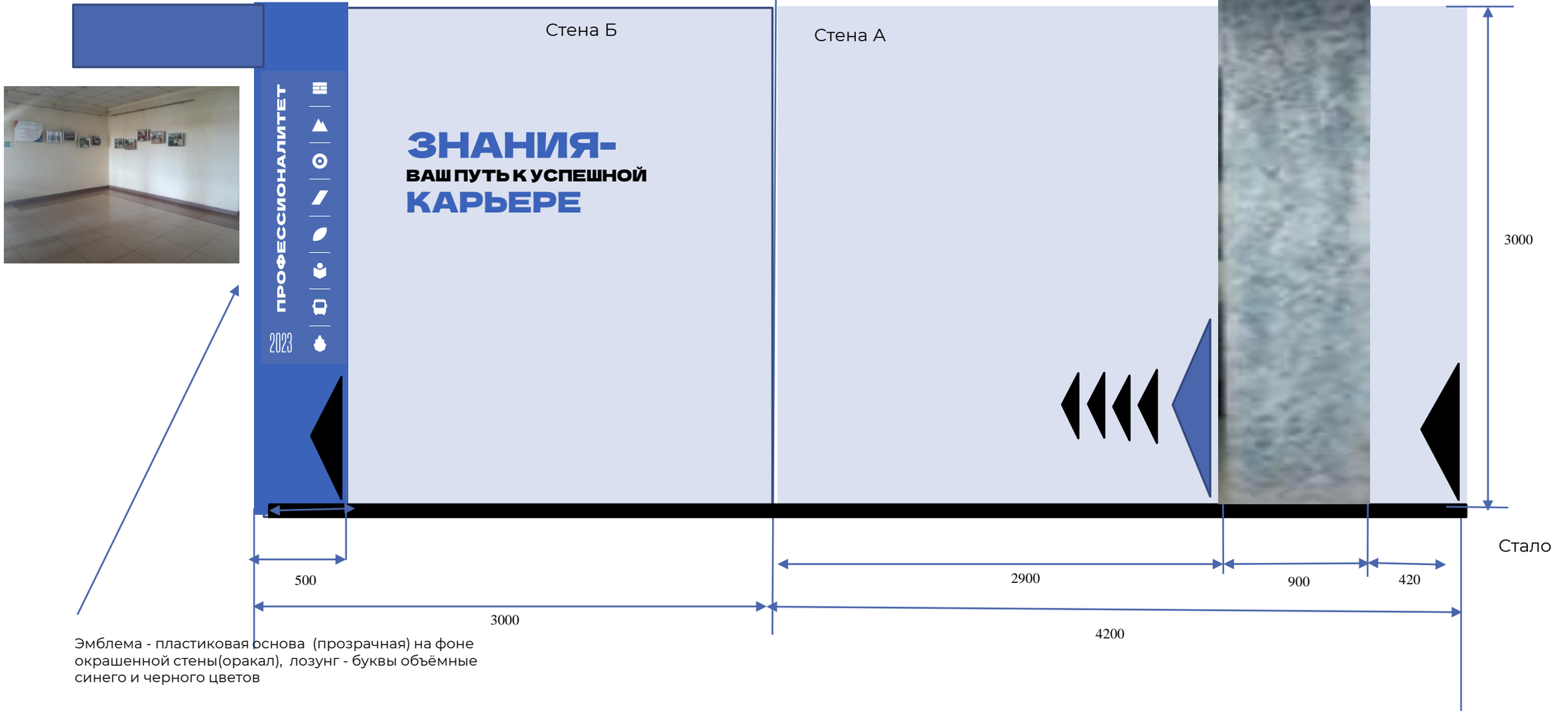


Было



Пластиковая основа (прозрачная) на фоне окрашенной стены, буквы белого цвета (оракал)

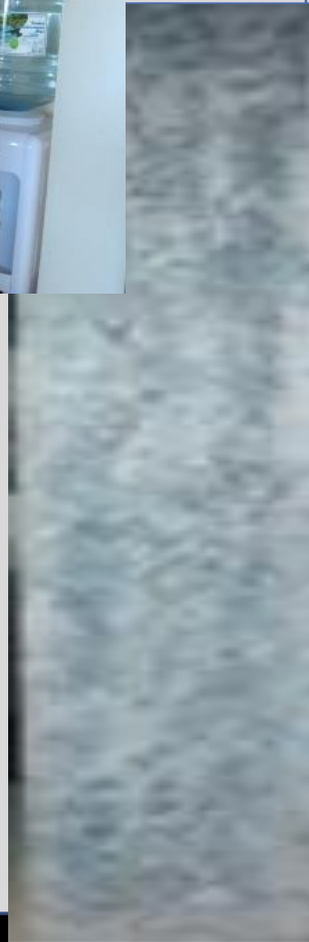
# Развертки стен в холле 5 этажа



## Брендинг входа в зону №3 (коридор)

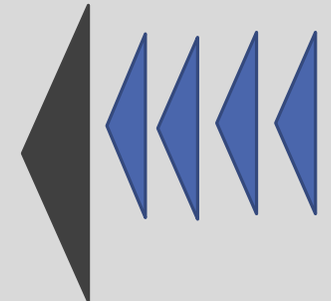


Было



# 512

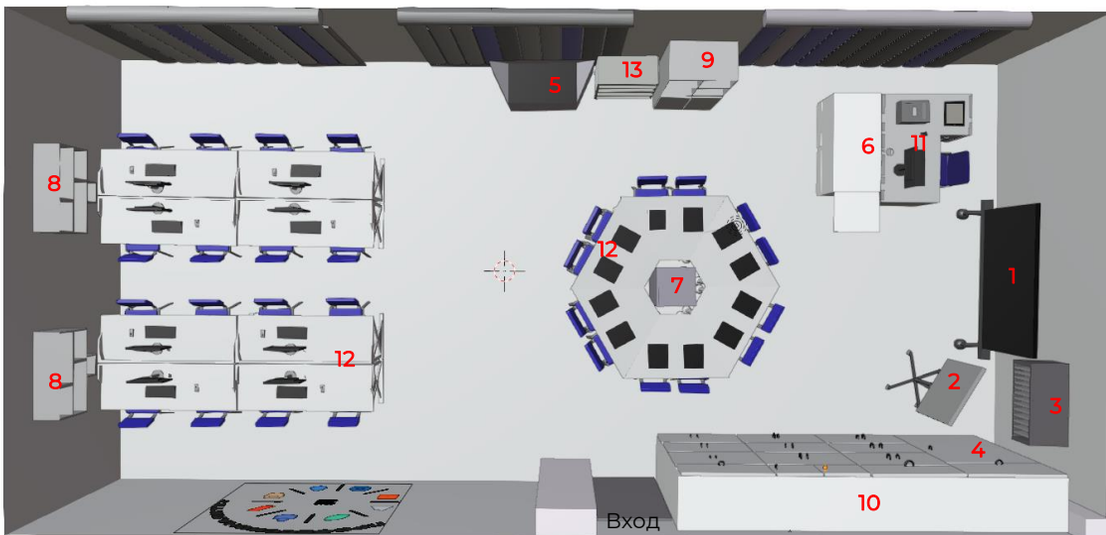
Организация процесса обучения по основным общеобразовательным программам дошкольного образования ДОО



Стало

# Оформление интерьера зоны 3 по виду работ «Организация процесса обучения по основным общеобразовательным программам дошкольного образования»

Вид сверху



1. Панель интерактивная
2. Доска магнитно-маркерная
3. Шкаф настенный для зарядки и хранения планшетов
4. Сейф
5. Мультстудия
6. Многофункциональный песочный комплекс «Познаватель»
7. Проецирующая интерактивная тумба
8. Полка навесная
9. Стеллаж
10. Шкаф для хранения контейнеров
11. Рабочее место преподавателя (см.Табл.1)
12. Рабочее место учащегося (см. Табл.2)
13. Лаборатория цифровая

Требования к обеспечению зоны (коммуникации, площадь, сети, количество рабочих мест и др.):

Площадь зоны: не менее 49,3 кв.м.

Освещение: Допустимо верхнее искусственное освещение ( не менее 300 люкс)

Интернет : Подключение ноутбуков к беспроводному интернету (с возможностью подключения к проводному интернету)

Электричество: 220 вольт подключения к сети по (220 Вольт и 380 Вольт)

Контур заземления для электропитания и сети слаботочных подключений (при необходимости) : требуется

Покрытие пола: плитка на всю зону

Подведение/ отведение ГХВС (при необходимости) : не требуется

Подведение сжатого воздуха (при необходимости): не требуется

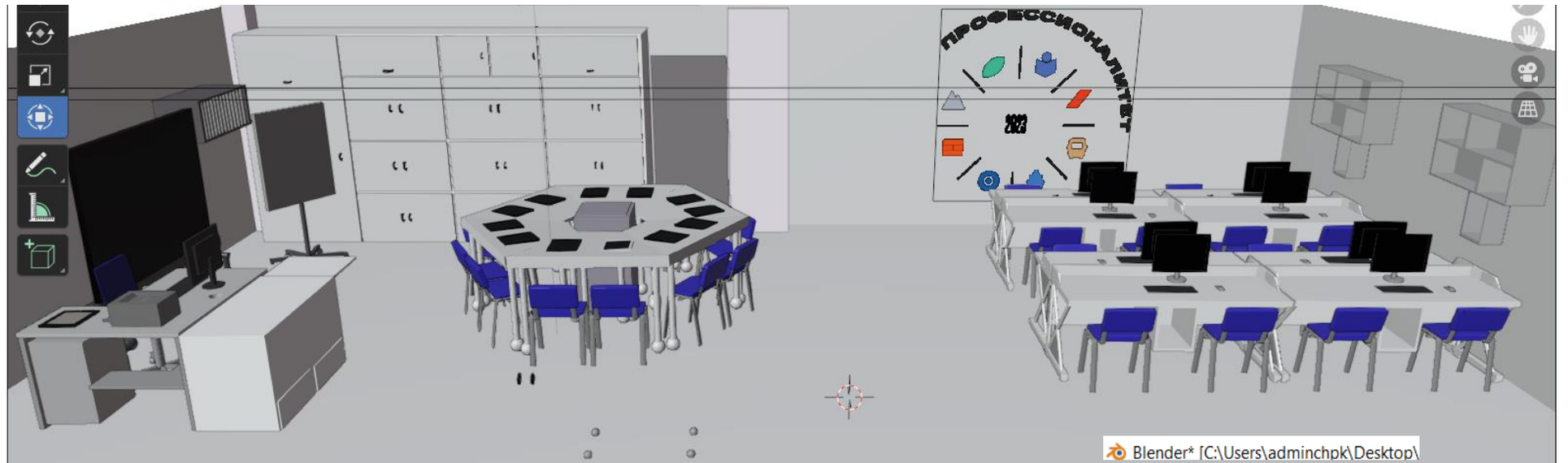
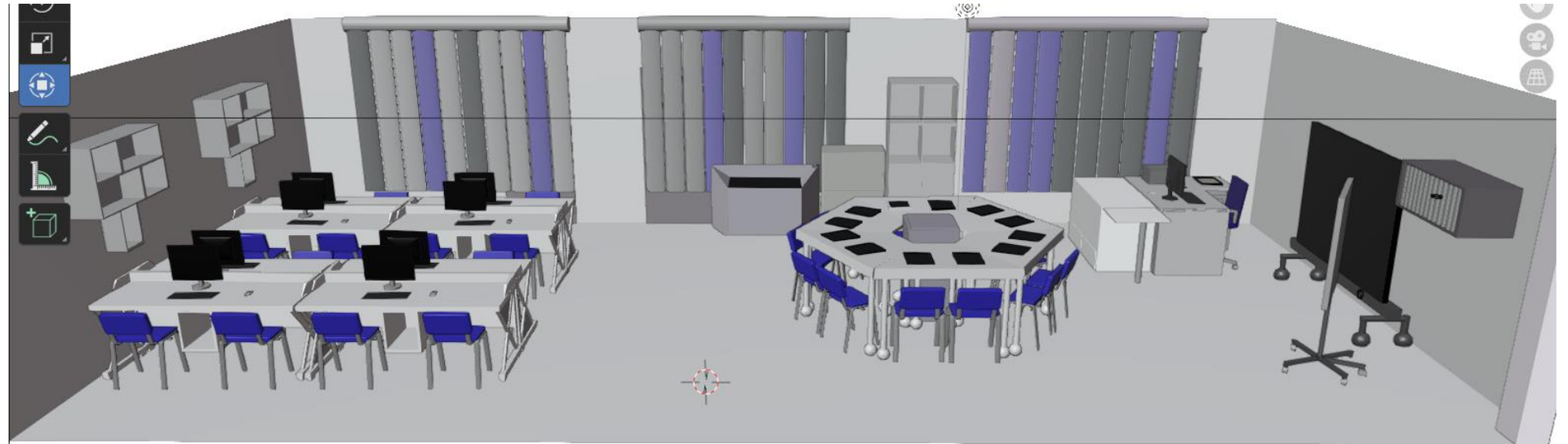
Таблица №1 Рабочее место преподавателя

№	Наименование	Краткие (рамочные) технические характеристики	Вид	Количество	Единица измерения	Итоговое количество	Источник финансирования
1	Компьютер для преподавателя	ОЗУ ≥ 32 Гб, SSD ≥ 960 Гб, процессор не ниже i7-10700F или аналогичный, наличие дискретной видеокарты не ниже RTX3060 или аналогичной, в комплекте ИБП, мышь и клавиатура, гарнитура, монитор 23,8 дюйма (1920x1080) ОС Windows 10 PRO или аналог, Microsoft office 2019 или аналог	Оборудование ИТ	1	шт	1	ФБ
2	МФУ (цветной)	МФУ лазерный, цветной, максимальный формат печати А3. Размеры: ширина ≤ 710мм, длина ≤ 760мм высота ≤ 780мм	Оборудование ИТ	1	шт	1	ФБ
3	Акустическая система	Формат 2.0, мощность ≥ 200Вт, Bluetooth, ПДУ	Оборудование ИТ	1	шт	1	ФБ
4	Документ-камера	Размеры: ≥ 200x350x525(в рабочем состоянии) Вес ≤ 2,5 кг. Матрица ≥ 13 Мп Зум (ц) ≥ 23	Оборудование ИТ	1	шт	1	ФБ
5	Планшет	Диагональ ≥ 10 дюймов, ОЗУ ≥ 4Гб, Встроенная память ≥ 64Гб Количество ядер процессора ≥ 8, техпроцесс ≤ 12 нм, частота работы процессора ≥ 2 ГГц. Ширина ≤ 250 мм, Высота ≤ 165 мм, Толщина ≤ 8 мм	Оборудование ИТ	1	шт (1 шт на 1 чел)	1	ФБ
6	Тумба на колесах	Размеры: Высота - не менее 650 мм, не более 700 мм Ширина -не менее 350 мм, не более 400мм Глубина - 400мм Материал корпуса: ЛДСП 16 и 22 мм, кромка ПВХ 0,4 и 2 мм.	Мебель	1	шт	1	ФБ
7	Стол угловой правый	Размеры: Высота - не менее 750 мм, не более 760 мм Ширина - не менее 1350 мм, не более 1400мм/ не менее 550мм, не более 600 Глубина - 700 /1200 мм Материал корпуса: ЛДСП 16 и 22 мм, кромка ПВХ 0,4 и 2 мм.	Мебель	1	шт	1	ФБ
8	Кресло	Высота сиденья max (мм):570. Ширина сиденья (мм):440. Ширина спинки (мм):440 Высота спинки (мм):420. Глубина сиденья min (мм):440. Диаметр крестовины:650 Высота max (мм):990. Глубина сиденья max:440. Вес:9,6 кг. Объем: 0,058 м3. Материал крестовины/опор: Металлическая разборная. Материал сиденья:Экокожа	Мебель	1	шт	1	ФБ

Таблица №2 Рабочее место учащегося

№	Наименование	Краткие (рамочные) технические характеристики	Вид	Количество	Единица измерения	Итоговое количество	Источник финансирования
1	Компьютер для студентов с одним монитором	ОЗУ ≥ 32 Гб, SSD ≥ 960 Гб, процессор не ниже i7-10700F или аналогичный, наличие дискретной видеокарты не ниже RTX3060 или аналогичной, в комплекте ИБП, мышь и клавиатура, гарнитура, монитор 23,8 дюйма (1920x1080) ОС Windows 10 PRO или аналог, Microsoft office 2019 или аналог	Оборудование ИТ	8	шт (1 шт на 2 чел)	8	ФБ
2	Планшет	Диагональ ≥ 10 дюймов, ОЗУ ≥ 4Гб, Встроенная память ≥ 64Гб Количество ядер процессора ≥ 8, техпроцесс ≤ 12 нм, частота работы процессора ≥ 2 ГГц. Ширина ≤ 250 мм, Высота ≤ 165 мм, Толщина ≤ 8 мм	Оборудование ИТ	12	шт (1 шт на 1 чел)	12	ФБ
3	Кресло	Высота сиденья max (мм):570. Ширина сиденья (мм):440. Ширина спинки (мм):440 Высота спинки (мм):420. Глубина сиденья min (мм):440. Диаметр крестовины:650 Высота max (мм):990. Глубина сиденья max:440. Вес:9,6 кг. Объем: 0,058 м3 Материал крестовины/опор: Металлическая разборная. Материал сиденья:Экокожа	Мебель	12	шт (1 шт на 1 чел)	12	ФБ
4	Стол двухместный компьютерный	дерево не менее1500x600x760	Мебель	8	шт (1 шт на 2 чел)	8	ФБ
5	Стол двухместный Трапеция	двухместный размеры (Б*Г*М*В)не менее1200x600*500x760 мм	Мебель	6	шт (1 шт на 2 чел)	6	ФБ
6	Стул	Стул на металлокаркасе серого цвета, спинка и сиденье тканевая основа, размер сиденья 380*330, высота стула до сиденья 500мм, размер спинки 390*230	Мебель	16	шт (1 шт на 1 чел)	16	ФБ

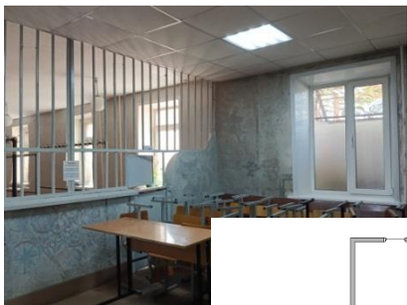
# Оформление интерьера зоны 3 по виду работ «Организация процесса обучения по основным общеобразовательным программам дошкольного образования»



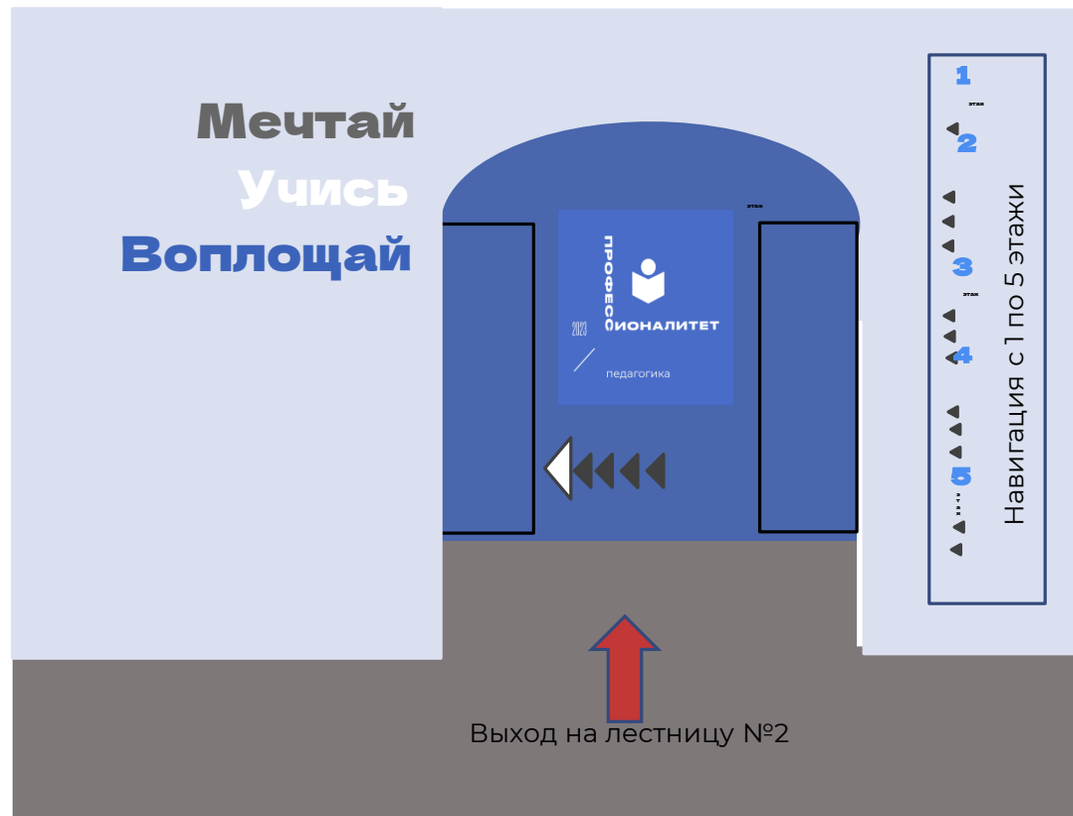
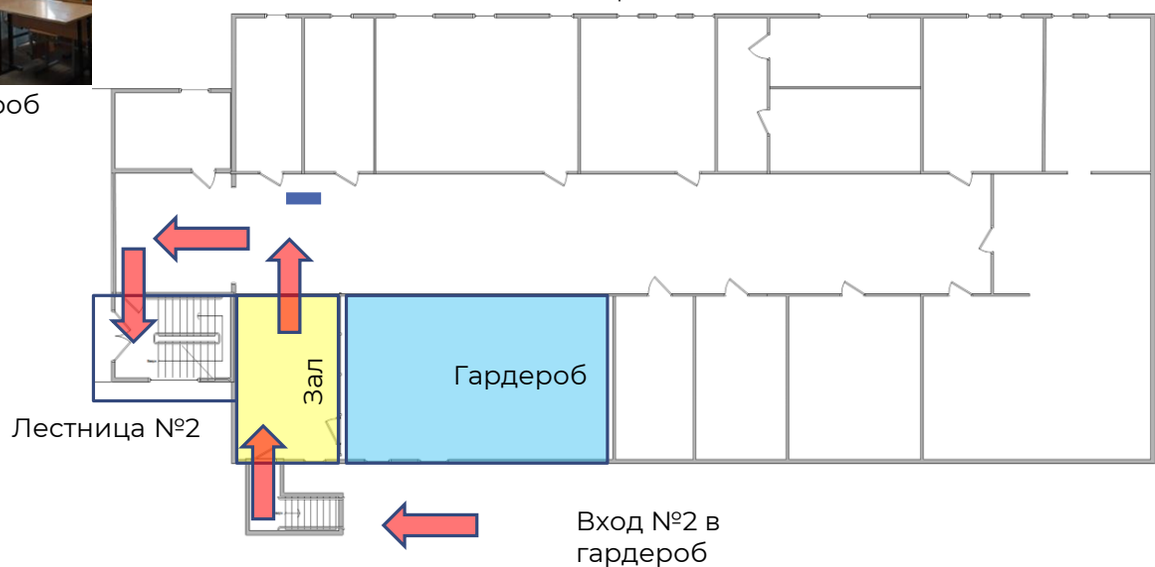
# Брендинг цокольного этажа, где расположен гардероб и имеется выход на лестницу № 2.



Было



План цокольного этажа



Стало

## Вход на лестницу с 1 этажа



Было



Стало

Было



Лестница № 1

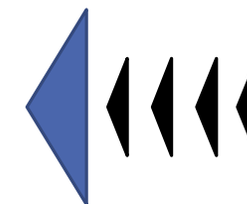


Лестница № 2

# Оформление стен на двух лестницах помещения с 1 по 5 этажи



Стало



**ПРОФЕССИОНАЛИТЕТ**



2023

педагогика

Пластиковая основа (прозрачная) на фоне окрашенной стены, буквы черного цвета (оракал)

# Пример оформления лестничных площадок при входе на этажи

**1** этаж

ВХОД

101-103

**2** этаж

ВХОД

201-213

**3** этаж

ВХОД

301-310

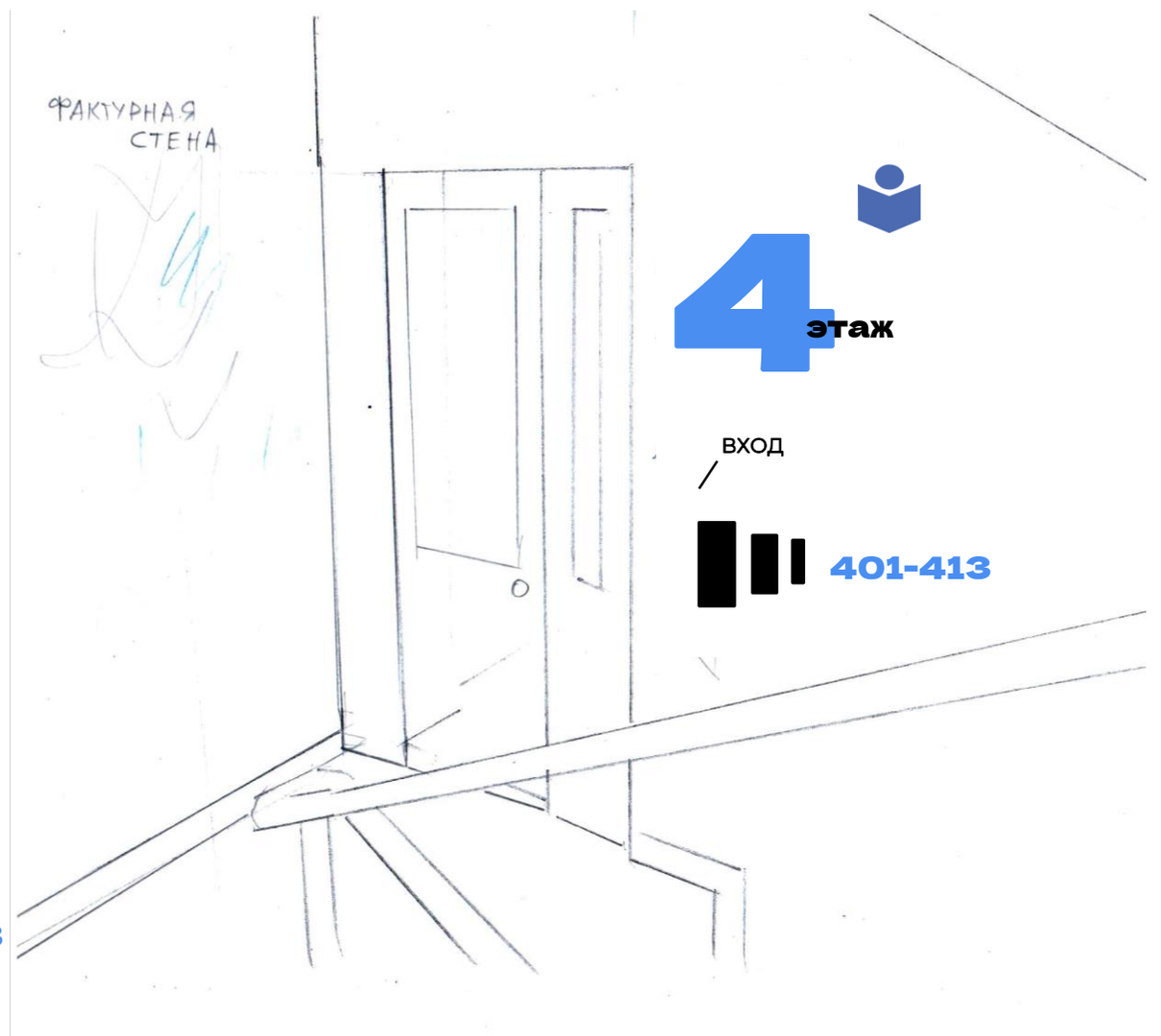
**3** этаж

- 311 Лаборатория технологий воспитания дошкольников и младших школьников
- 312 Лаборатория игровой деятельности
- 313 Лаборатория психолого-педагогического сопровождения
- 314 Лаборатория робототехники и естественно-научного эксперимента
- 315 Лаборатория по созданию обучающего видеоконтента и проведению онлайн-занятий
- 316 Лаборатория цифровой образовательной среды в начальной школе
- 317 Лаборатория проектной деятельности

**5** этаж

ВХОД

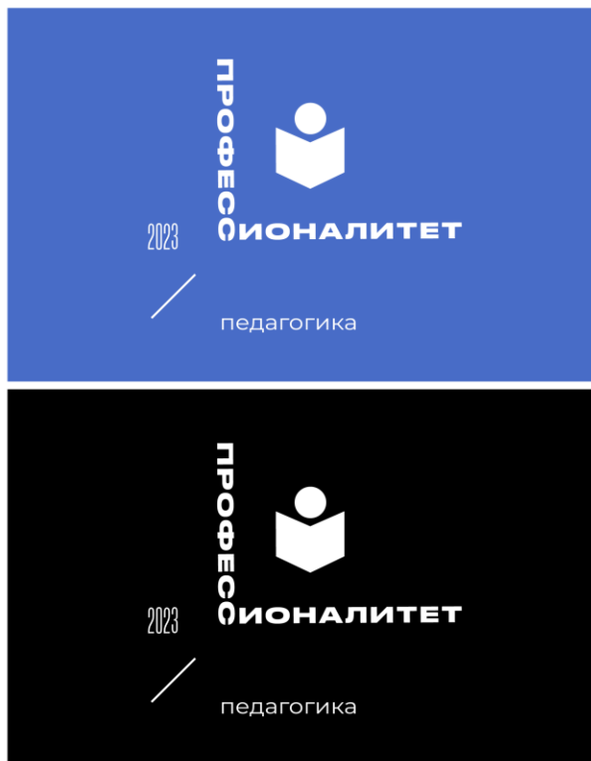
501-513



Навигация по лестницам 1 и 2 выполнена с учетом рекомендаций брендирования Элементы выполнены на пластиковой основе (прозрачная) на фоне окрашенной стены, буквы и цифры черного и синего цветов (оракал)

шрифт **Dela Gothic One**

# ПЕДАГОГИКА



RGB	CMYK
72	78
108	58
199	0
	0



# ПРОФЕССИОНАЛИТЕТ

2023



**132**    
лаборатории

**4**   
компьютерный зал

**256**    
аудитории

**103**   
дошкольное образование



