

POINTPRO

1. ЗОНИРОВАНИЕ

- ТИПЫ ШКОЛ
- КОЛИЧЕСТВО ПОМЕЩЕНИЙ
- ДИЗАЙН
- ОСНАЩЕНИЕ

2. КАБИНЕТЫ ФИЗИКИ

- МОДЕЛЬ ШКОЛЫ И ТИП КАБИНЕТА
- ЦВЕТОВЫЕ КОМБИНАЦИИ
- ВАРИАНТЫ ПЛАНИРОВОЧНЫХ РЕШЕНИЙ И ВИЗУАЛИЗАЦИИ

3. КАБИНЕТЫ ХИМИИ

- МОДЕЛЬ ШКОЛЫ И ТИП КАБИНЕТА
- ЦВЕТОВЫЕ КОМБИНАЦИИ
- ВАРИАНТЫ ПЛАНИРОВОЧНЫХ РЕШЕНИЙ И ВИЗУАЛИЗАЦИИ

4. КАБИНЕТЫ БИОЛОГИИ

- МОДЕЛЬ ШКОЛЫ И ТИП КАБИНЕТА
- ЦВЕТОВЫЕ КОМБИНАЦИИ
- ВАРИАНТЫ ПЛАНИРОВОЧНЫХ РЕШЕНИЙ И ВИЗУАЛИЗАЦИИ

5. СОВМЕЩЕННЫЕ КАБИНЕТЫ ХИМИИ И БИОЛОГИ

- МОДЕЛЬ ШКОЛЫ И ТИП КАБИНЕТА
- ЦВЕТОВЫЕ КОМБИНАЦИИ
- ВАРИАНТЫ ПЛАНИРОВОЧНЫХ РЕШЕНИЙ И ВИЗУАЛИЗАЦИИ

6. РЕКРЕАЦИЯ

- МОДЕЛЬ ШКОЛЫ И ТИП РЕКРЕАЦИИ
- ЦВЕТОВЫЕ КОМБИНАЦИИ
- ВАРИАНТЫ ПЛАНИРОВОЧНЫХ РЕШЕНИЙ И ВИЗУАЛИЗАЦИИ

7. ОСВЕЩЕНИЕ

8. ШТОРЫ, РАСТЕНИЯ И АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ХРАНЕНИЯ

9. НАВИГАЦИЯ

10. РЕКОМЕНДАЦИИ ПО НАНЕСЕНИЮ ЛОГОТИПА, РАЗМЕЩЕНИЮ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТАБЛИЧЕК, НАГЛЯДНЫХ ПОСОБИЙ И ВЫКРАСКИ СТЕН В СООТВЕТСТВИИ С НАЗНАЧЕНИЕМ ПОМЕЩЕНИЯ

01 ЗОНИРОВАНИЕ

Раздел «01 Зонирование» - основополагающий раздел, в котором рассмотрены два типа школ и возможные концептуальные решения функциональной организации кабинетов, а именно химии, биологии, физики и рекреации. Главные принципы формообразования пространства:

- количество помещений
- оснащение
- дизайн

01 ЗОНИРОВАНИЕ

ТИПЫ ШКОЛ

Принципы зонирования кабинетов химии, биологии и физики будут рассмотрены на примере двух типов школ:

1. МАЛОКОМПЛЕКТНАЯ -

общеобразовательное учреждение вместимостью менее 300 учащихся с неполным контингентом учащихся в школе, классе, с совмещенными класс-комплектами, объединяющими в одном помещении разновозрастные группы. (СП 118.13330.2012. Свод правил. Общественные здания и сооружения. Актуализированная редакция СНиП 31-06-2009)

2. СТАНДАРТНАЯ - общеобразовательное учреждение, осуществляющее образовательный процесс, реализующее учебные программы среднего (полного) общего образования, в том числе программы углубленного изучения одного или нескольких предметов.

Контингент учащихся представлен полными классами-комплектами, где в каждом кабинете размещается от 20 до 25-30 учеников.

Зонирование Центр «Точка Роста» на базе типового плана малокомплектной общеобразовательной организации

Пример расположения Центра «Точка Роста» на разных этажах



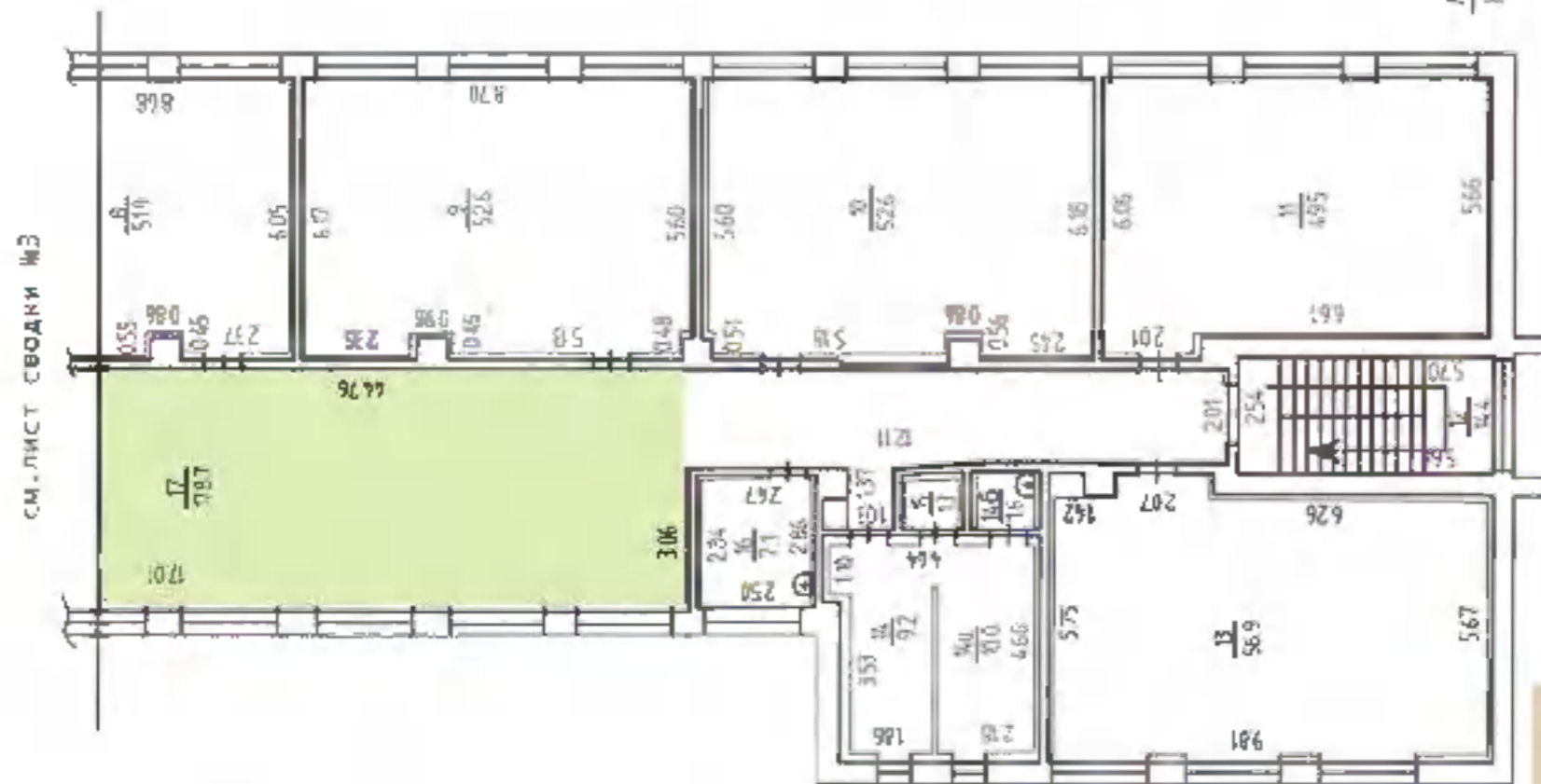
Химический и биологический кабинет-лаборатория, $S = 56,5 \text{ м}^2$



Физический кабинет-лаборатория, $S = 34,7 \text{ м}^2$

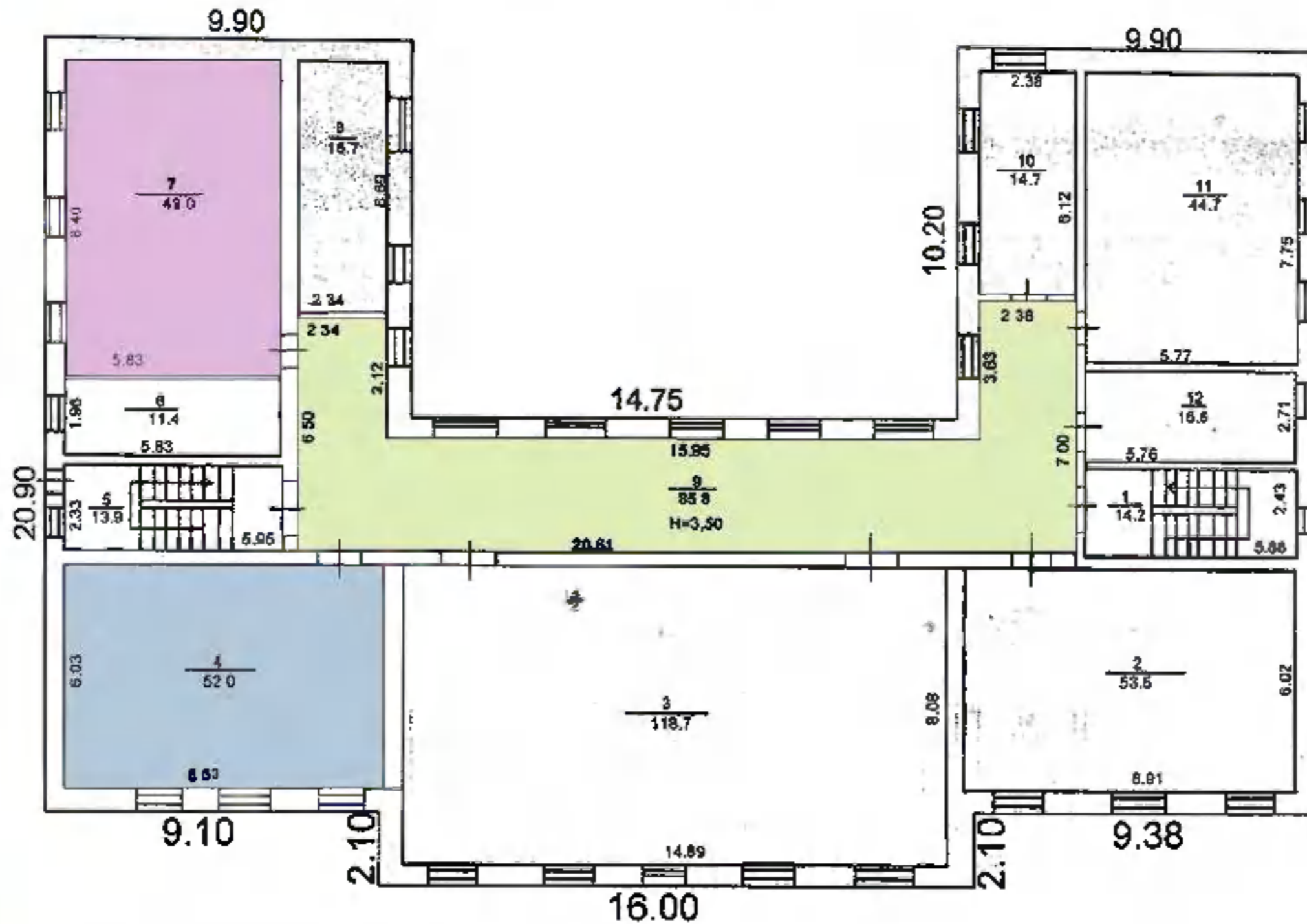



Рекреация




ЛИТ. А
H=7.55

Зонирование Центр «Точка Роста» на базе типового плана малокомплектной общеобразовательной организации



 Химический и биологический кабинет-лаборатория, $S = 49,0 \text{ м}^2$

 Физический кабинет-лаборатория, $S = 52,0 \text{ м}^2$

 Рекреация, $S = 85,8 \text{ м}^2$

Зонирование Центр «Точка Роста» на базе
 типового плана общеобразовательной организации
 (с лаборантскими помещениями)



Лит А



Рекреация



Физический кабинет-
 лаборатория, $S = 69, \text{ м}^2$



Лаборантская
 (при физике), $S = 18,7 \text{ м}^2$



Биологический кабинет -
 лаборатория, $S = 51,2 \text{ м}^2$



Лаборантская
 (при биологии), $S = 16,5 \text{ м}^2$



Химический кабинет -
 лаборатория, $S = 68,2 \text{ м}^2$



Лаборантская
 (при химии), $S = 18,1 \text{ м}^2$



Химиико-биологический
 кабинет-лаборатория,
 $S = 68,2 \text{ м}^2$




Лаборантская
 (химиико-биологическая),
 $S = 18,1 \text{ м}^2$





Зонирование Центр «Точка Роста» на базе
 типового плана общеобразовательной организации
 (без лаборантских помещений)





Лит А

- 

Рекреация
- 

Биологический кабинет-
 лаборатория, $S = 67,7 \text{ м}^2$
- 

Физический кабинет-
 лаборатория, $S = 87,7 \text{ м}^2$
- 

Химический кабинет-
 лаборатория, $S = 86,3 \text{ м}^2$
- 

Химико-биологический
 кабинет-лаборатория,
 $S = 86,3 \text{ м}^2$

01 ЗОНИРОВАНИЕ

КОЛИЧЕСТВО ПОМЕЩЕНИЙ

Каждый из кабинетов химии, физики, биологии в малокомплектной или стандартной школе может быть по-разному организован.

Принцип организации включает:

- лаборантская и кабинет - единое пространство
- лаборантская отделена от кабинета перегородкой

Соответственно, пространство для занятий может быть представлено одним или двумя кабинетами.

ПРИМЕРЫ

Стандартная школа - лаборантская и кабинет отделены перегородкой



Малокомплектная школа - лаборантская и кабинет совмещены в одном кабинете



01 ЗОНИРОВАНИЕ

ДИЗАЙН



Помимо мебели, важной составляющей пространства является правильное сочетание отделочных материалов:

1. Покрытие стен
2. Нанольное покрытие
3. Решение потолка
4. Освещение



СТЕНЫ

- основной цвет-светлый
- минималистичный декор
- выделение цветом одной стены или конструктивного элемента
- окрашивание магнитно-маркерными или магнитно-грифельными красками

ПОЛЫ

- коммерческий линолеум
- отполированные бетонные полы
- полы с полимерным покрытием
- выделение зон стыкованием двух цветов



ПОТОЛОК

- простой окрашенный
- подвесной гипсокартонный
- подвесной плиточный со скрытыми направляющими
- акустические системы для шумоизоляции

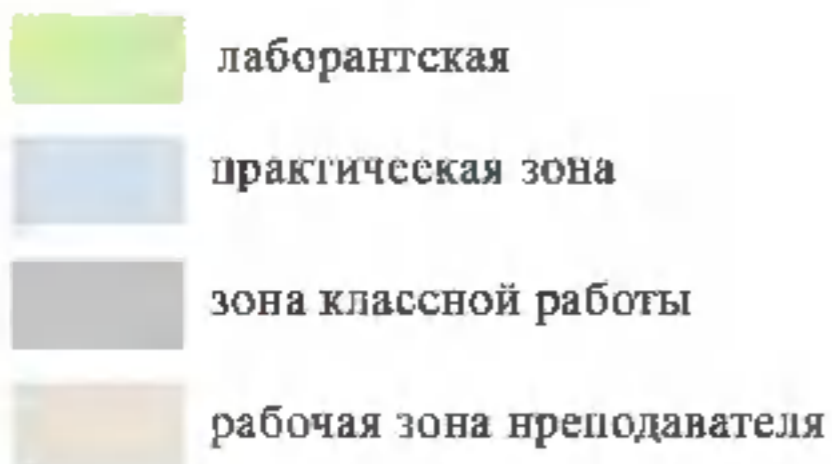
ОСВЕЩЕНИЕ

- простые, лаконичные модели светильников (круглые, прямоугольные)
- в холлах, рекреациях допускаются светильники нестандартной формы
- основное освещение - светильники рассеянного света
- для точечной подсветки - светильники на кронштейне



01 ЗОНИРОВАНИЕ

ОСНАЩЕНИЕ



Организация кабинета может осуществляться не только выделением зон как отдельных помещений, но и с помощью таких приемов, как:

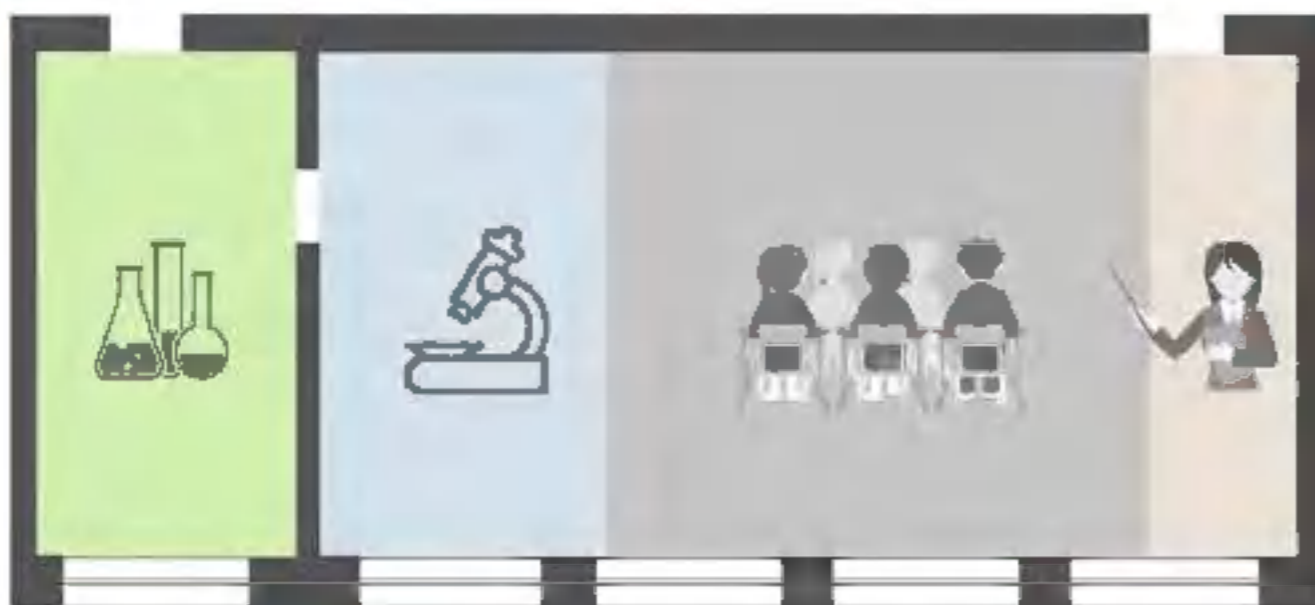
1. Мебель

- рабочий стол преподавателя
- практическая зона
- зона для классной работы
- зона для хранения
- зона отдыха

2. Стена с доской/маркерной доской/грифельной поверхностью

- демонстрационный материал по теме урока
- зона коммуникации
- экспозиционный материал

Стандартная школа - выделение основных зон



Малокомплектная школа - выделение основных зон



КАБИНЕТ ФИЗИКИ

Данная картинка является общей концепцией с идеями для реализации. Представленное оборудование и комплектация могут отличаться от ваших.




МОДЕЛЬ МАЛОКОМПЛЕКТНОЙ ШКОЛЫ


УПРОЩЕННАЯ МОДЕЛЬ

Кабинет физики
План с расстановкой мебели

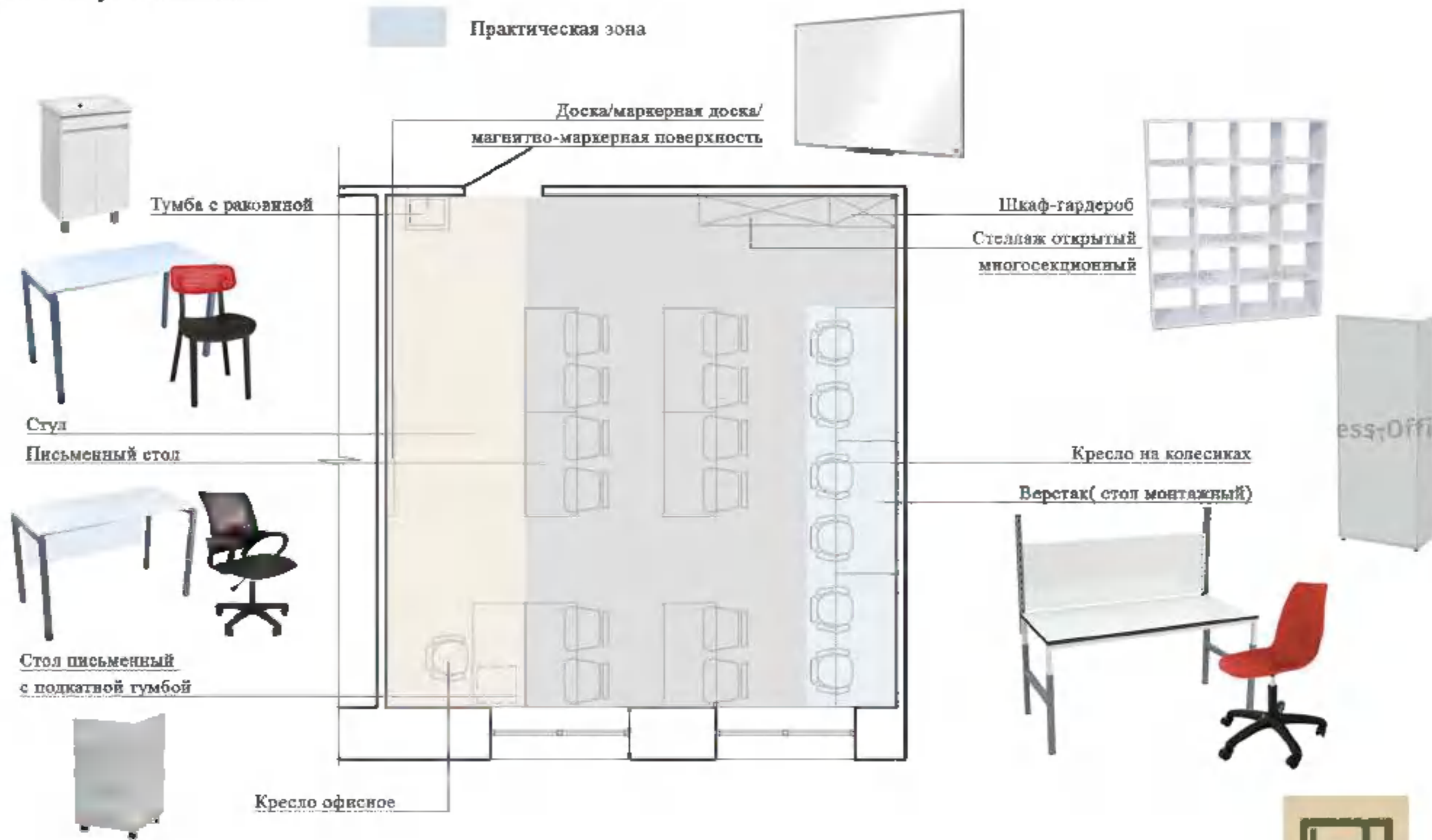
Площадь кабинета - 34,7 м²
Кол-во мест учеников - 12

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

 Рабочая зона преподавателя

 Зона классной работы

 Практическая зона



МОДЕЛЬ МАЛОКОМПЛЕКТНОЙ ШКОЛЫ

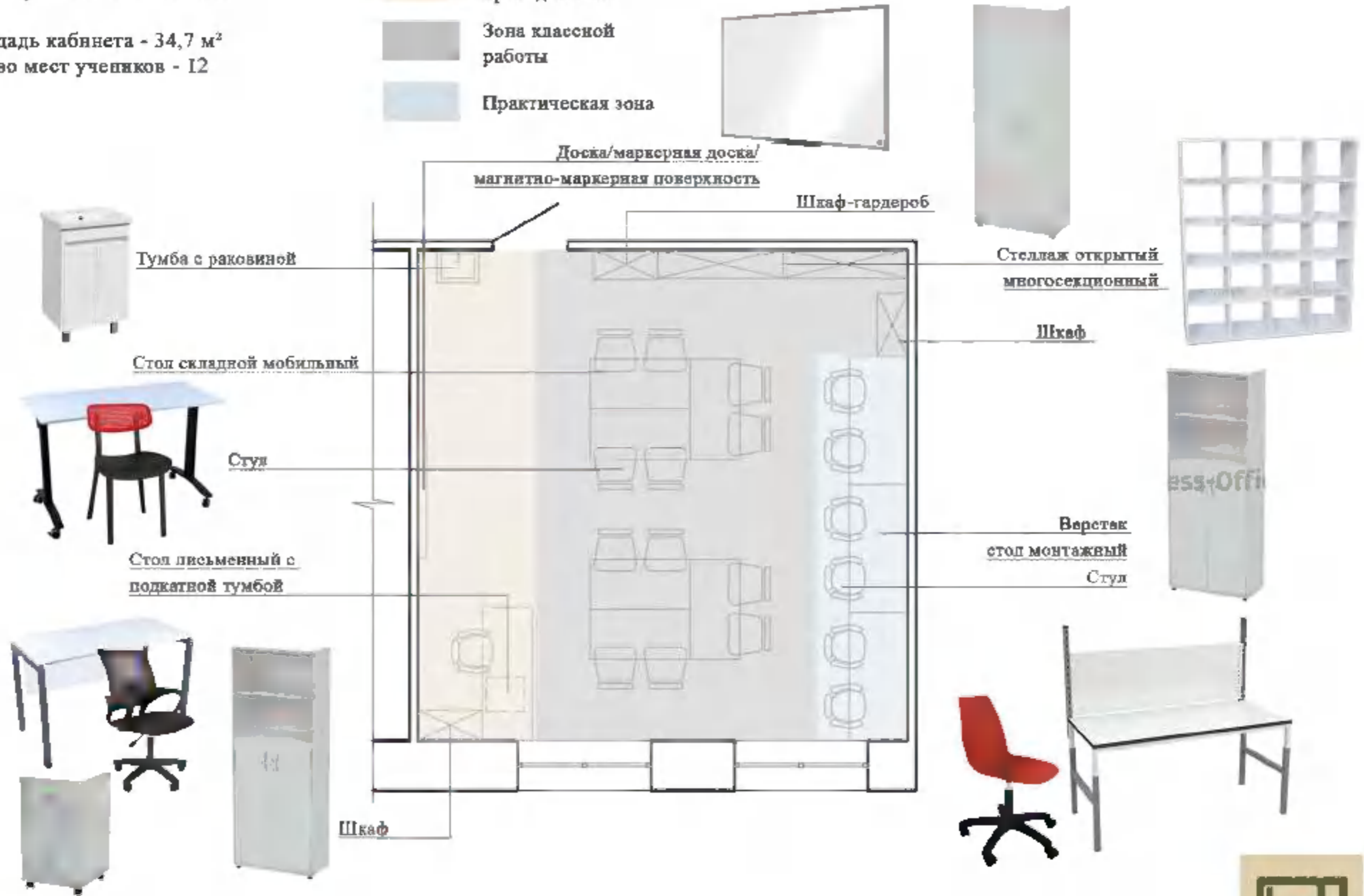
ПОЛНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

Кабинет физики
План с расстановкой мебели

Площадь кабинета - 34,7 м²
Кол-во мест учеников - 12

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- Рабочая зона преподавателя
- Зона классной работы
- Практическая зона



МОДЕЛЬ СТАНДАРТНОЙ ШКОЛЫ

УПРОЩЕННЫЙ ВАРИАНТ

Кабинет физики


План с расстановкой мебели


Площадь лаборантской - 18,7 м²

Площадь кабинета - 69 м²

Кол-во мест учеников - 24

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

 Рабочая зона преподавателя

 Зона классной работы

 Практическая зона

 Лаборантская



МОДЕЛЬ СТАНДАРТНОЙ ШКОЛЫ

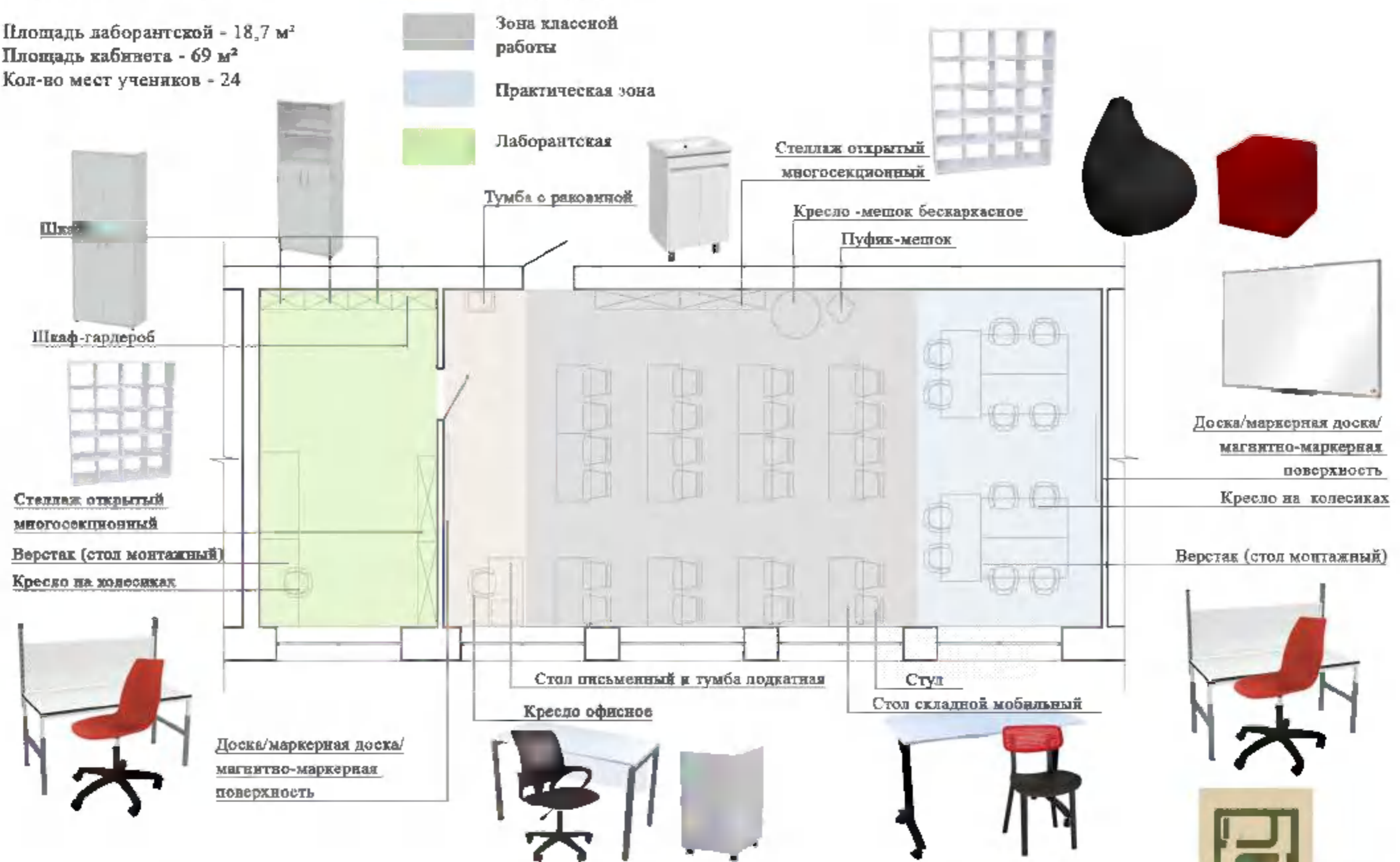
ПОЛНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

Кабинет физики
План с расстановкой мебели

Площадь лаборантской - 18,7 м²
Площадь кабинета - 69 м²
Кол-во мест учеников - 24

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- Рабочая зона преподавателя
- Зона классной работы
- Практическая зона
- Лаборантская



ЦВЕТОВЫЕ КОМБИНАЦИИ

КАБИНЕТ ФИЗИКИ



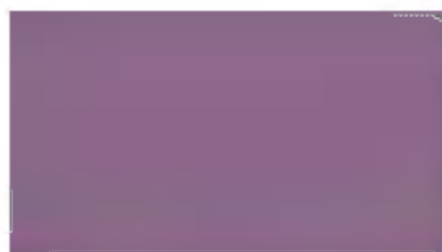
Напольное
покрытие



Покрытие основных стен,
RAL 9016 транспортный белый



Покрытие стен за доской,
магнитной доской
RAL 9001 кремово-белый



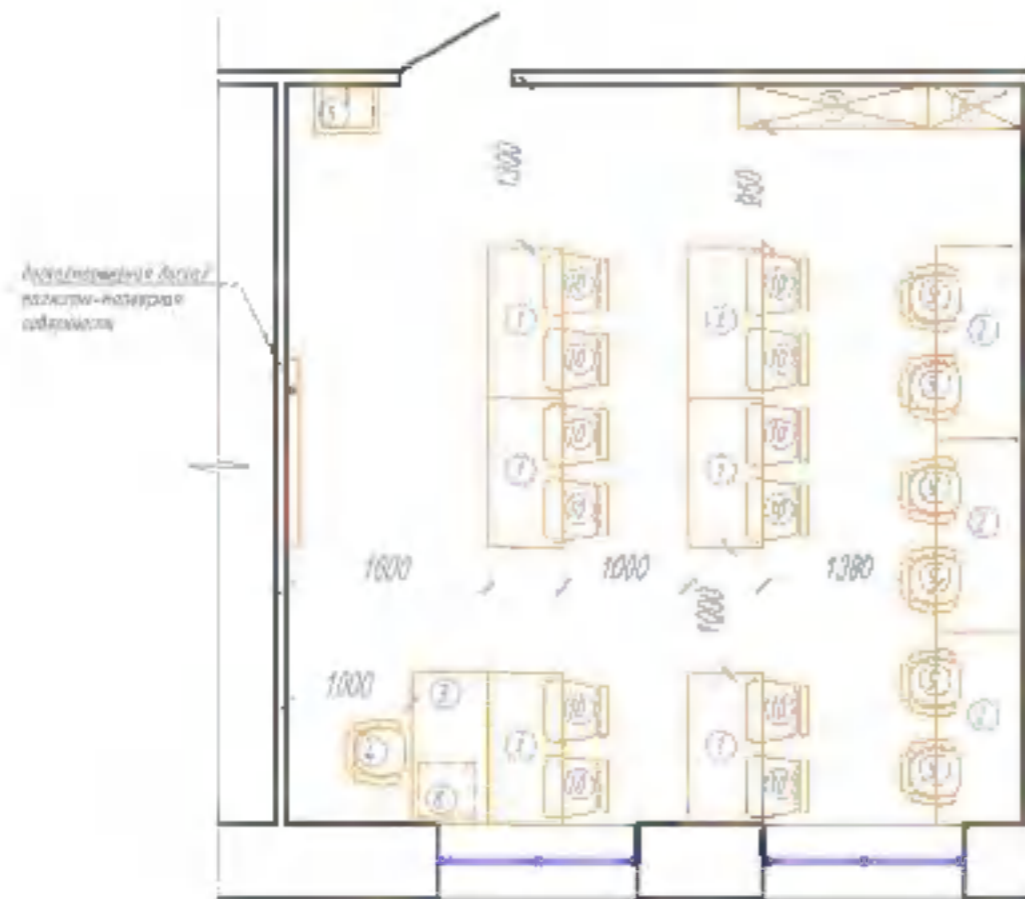
Покрытие стен акцентное
RAL 4001 красно-сиреневый
(не более 30% от общей площади помещения)



Покрытие стен акцентное
RAL 1023 транспортно-желтый
(не более 10% от общей площади помещения)



Кабинет физики
План с расстановкой мебели



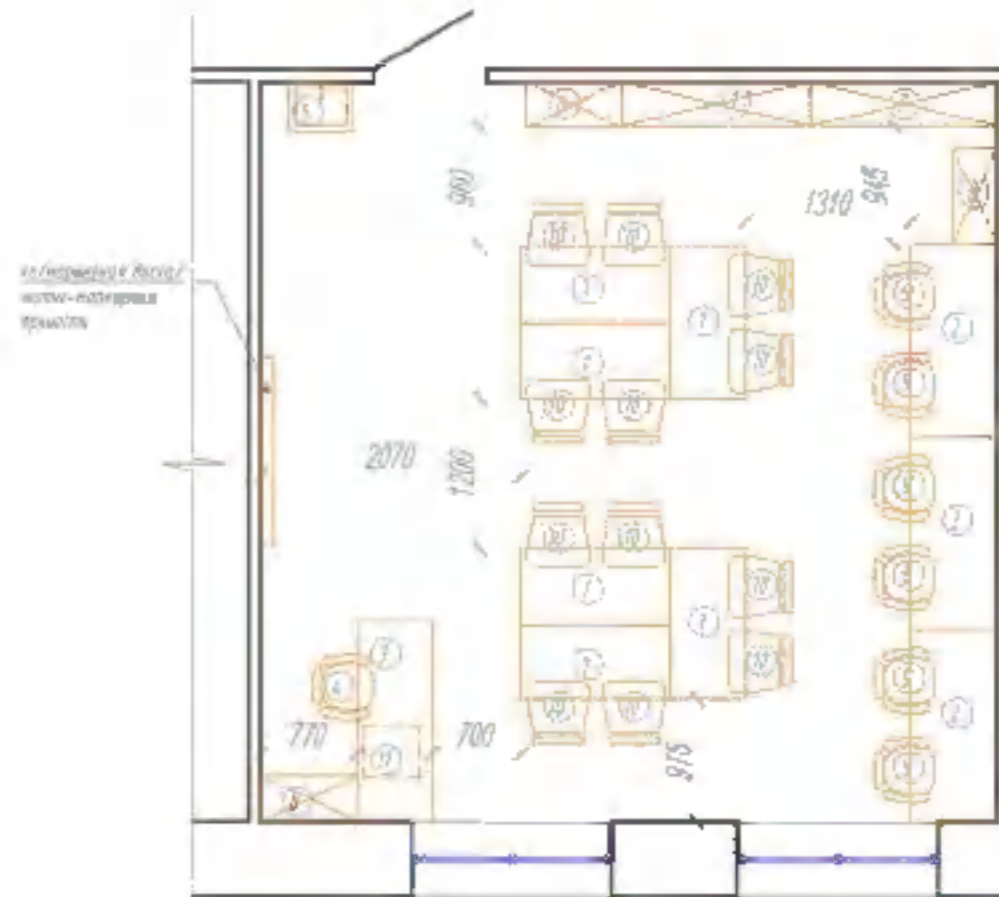
Площадь кабинета - 34,7 кв.м.
Кол-во мест учеников - 12.

СПЕЦИФИКАЦИЯ МЕБЕЛИ

№	Кол-во, шт	Название	Изображение	Примечание	Название	Изображение	Примечание
1	6	Стол письменный Точка Респа Рафа II 1200x600x750(1) мм (Белый/Черный/Металл)		www.konus.ru	Стол письменный Slim system 1200x600x750(1) мм (Белый/Черный/Металл)		www.express-office.ru
2	3	Верстак (стол монтажный) СР-М-150-02 ESD		yas'ny-na-dnu.safeyar.ru	Верстак (стол монтажный) МЛ Архитект: SML.MDC		obozon.ru
3	1	Стол письменный Slim system 1200x600x750(1) мм с экраном под экран		www.express-office.ru	Стол рабочий Архитект: А.С.П.-2.1 1200x600x750(1) мм		www.mebel.ru
4	1	Кресло офисное Easy Chair 304 1.1		www.konus.ru	Кресло BИPOMAT OY 650		www.citlink.ru
5	1	Тумба с раковиной Stella Pair Фабрика SP Италия		www.s2color.ru	Тумба с раковиной Stella Pair Фабрика SP Италия		ot-vana.ru
6	1	Шкаф-гардероб Slim system 770x355x1880(1) мм		www.express-office.ru	Гардероб комбинированный Фабрика: Архитект: А.С.П.-4 770x355x1880(1) мм		www.mebel.ru
7	1	Столешница складная индивидуальная С20 "Точка Респа" 1480x310x1850(1) мм		www.rsonny.ru	СТЕПАНЕ Точка Респа SMT-S1R3 14.80x310x18.70(1) мм		sheffilton.ru
8	1	Тумба подвешенная 4 ящика 420x450 мм		www.express-office.ru	Тумба подвешенная 4 ящика 420x450 мм		www.mebel.ru
9	6	Кресло на колесиках Точка Респа SMT-S121/S100		www.konus.ru	Кресло на колесиках Точка Респа SMT-S121/S100		sheffilton.ru
10	12	Стол Точка Респа SMT-S105		www.konus.ru	Стол Точка Респа SMT-S105		sheffilton.ru



Кабинет физики
План с расстановкой мебели



Площадь кабинета - 34,7 кв.м.
Кол-во мест учеников - 12.

СПЕЦИФИКАЦИЯ МЕБЕЛИ:

№	Кол-во	Название	Изображение	Примечание	Название	Изображение	Примечание
1	6	Стол складной Probit C мебельный, 1200x600x750(81) мм (Вельд/серые ножки)		www.konus.ru	Стол рабочий Арктик 4.СР-3 (200x600x750) мм (Вельд/серые ножки)		www.mebel.ru
2	3	Верстак (стол монтажный) СР-М-150-02 ESD		yasny-na-datu.safeyar.ru	Верстак (стол монтажный) МЛ Арктик: SM,MDX		obaznet.ru
3	1	Стол осветительный Slim system (200x600x750) мм с экраном под светом		www.express-office.ru	Стол рабочий Арктик 4.СР-2 (200x600x750) мм		www.mebel.ru
4	1	Кресло офисное Easy Chair 306 LT		www.konus.ru	Кресло СИРОИПАТ ОУ 650		www.citlink.ru
5	1	Тумба с раковиной Stella Plus Раверия SP белая/серая		www.s20color.ru	Тумба с раковиной Stella Plus Раверия SP белая/серая		nr-vanta.ru
6	1	Шкаф-гардероб Slim system 770x365x1900(1) мм		www.express-office.ru	Гардероб комбинированный Фабрицио (серая) Арктик 4.СР-4 770x365x1900(1) мм		www.mebel.ru
7	2	Секция открытая перегородочный С20 "Точка роста" 1430x310x1930(1) мм		www.r5000.ru	ЛITERAL TOWER POINT SHT-SR3 1430x310x1930(1) мм		sheffilton.com
8	2	Шкаф Slim system 770x365x1900(1) мм		www.express-office.ru	Шкаф перегородочный Арктик АСР-1 770x365x1900(1) мм		www.mebel.ru
9	6	Кресло на колесах Точка Роста SHT-SR2/S100		www.konus.ru	Кресло на колесах Точка Роста SHT-SR2/S100		sheffilton.com
10	12	Стол Точка Роста SHT-SR5		www.konus.ru	Стол Точка Роста SHT-SR5		sheffilton.com
11	1	Тумба осветительная 4 места 420x450 мм		www.express-office.ru	Тумба осветительная 4 места 420x450 мм		www.mebel.ru



Кабинет физики
План с расстановкой мебели



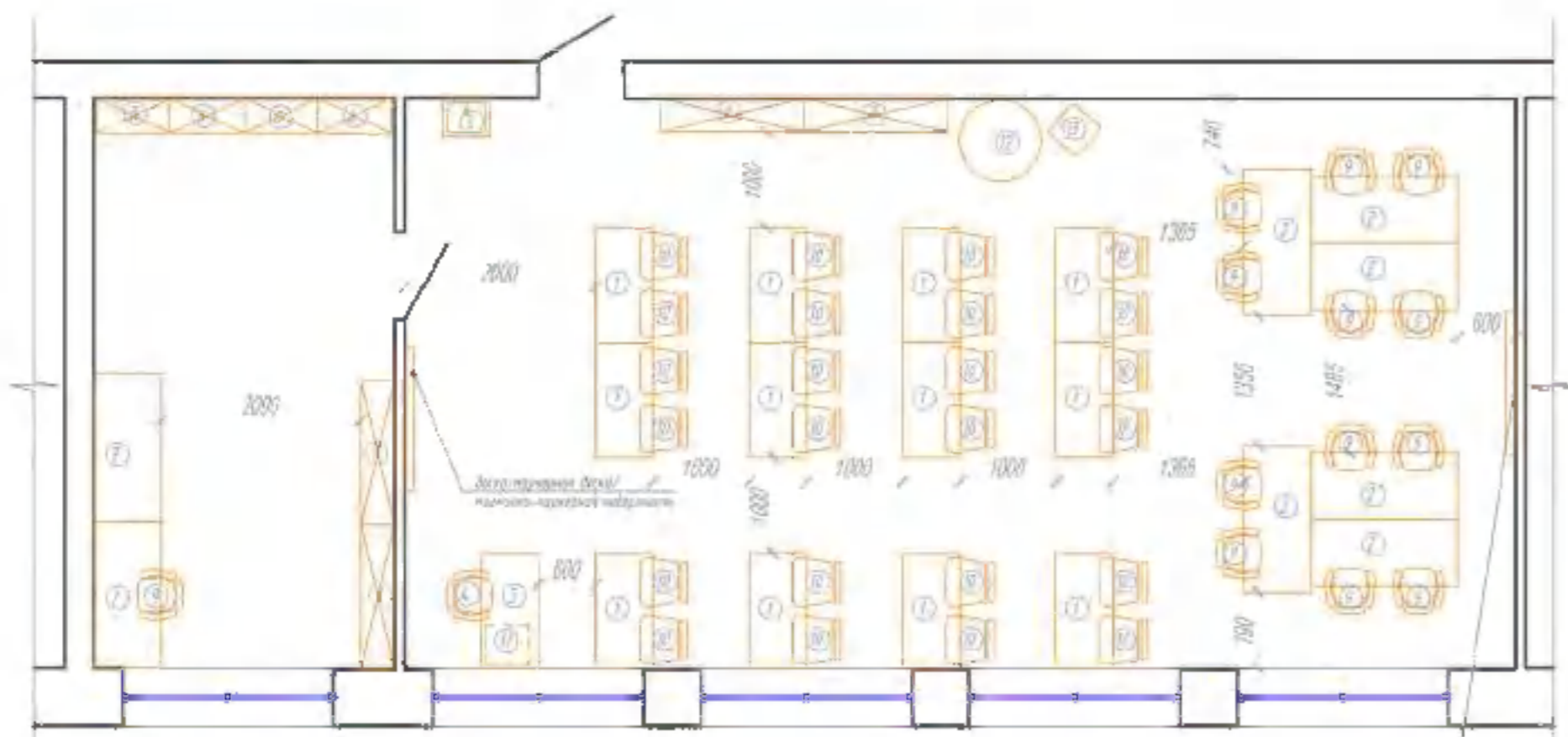
Площадь лабораторной - 18,7 кв.м
Площадь кабинета - 69 кв.м
Кол-во мест учащихся - 24

СПЕЦИФИКАЦИЯ МЕБЕЛИ

№	№ п/п	Название	Изображение	Примечание	Название	Изображение	Примечание
1	13	Стол письменный Тоник Рама Рама П (2000x800/1000) мм (без колёсиков)		www.korus.ru	Стол письменный Slim system (1000x800/1000) мм (без колёсиков)		www.express-office.ru
2	6	Верстак (стол монтажный) СР.Н.-153-02 ESD		ros/ru-ru-0001.safelink.ru	Верстак (стол монтажный) МД Арктика SMD/DC		elcomart.ru
3	7	Стол письменный Slim system (2000x800/1000) мм с лотком под клавиатуру		www.express-office.ru	Стол рабочий Арктика АСР-21 (1000x800/1000) мм		www.omega.ru
4	1	Кресло офисное-Евро Сити-204.17		www.korus.ru	Кресло офисное Сити-008		www.citium.ru
5	1	Тумба с ящиками Stahl Pair-Фабрика Ш фабрика		www.santalon.ru	Тумба с ящиками Stahl Pair-Фабрика Ш фабрика		nr-vana.ru
6	1	Шкаф-система Slim system (700x350x2000) мм		www.express-office.ru	Торшер светодиодный (длина= высота) Лампа А75-4 (700x350x2000) мм		www.omega.ru
7	1	Панель экранная монтажная СИ "Тоник Рама" (1600x750x850) мм		www.korus.ru	СЕРИЯ ТОНИК РАМА СИ-5701 (1600x750x850) мм		sheffton.com
8	3	Шкаф рабочий (вакан) (1000x550x2000) мм		www.santalon.ru	СЕРИЯ ТОНИК РАМА СИ-5701 (1000x550x2000) мм		sheffton.com
9	13	Кресло на колёсиках Тоник Рама СИ-5701/5101		www.korus.ru	Кресло на колёсиках Тоник Рама СИ-5701/5101		sheffton.com
10	24	Стол Тоник Рама СИ-581		www.korus.ru	Стол Тоник Рама СИ-581		sheffton.com
11	1	Тумба подставка 4 ящика 600x450 мм		www.express-office.ru	Тумба подставка 4 ящика 600x450 мм		www.omega.ru



Кабинет физики
План с расстановкой мебели



Площадь лаборатории - 18,7 кв.м
Площадь кабинета - 6,9 кв.м
Кол-во мест учета - 24

дезинфицирующая доска
кабинета-лаборатории

СПЕЦИФИКАЦИЯ МЕБЕЛИ

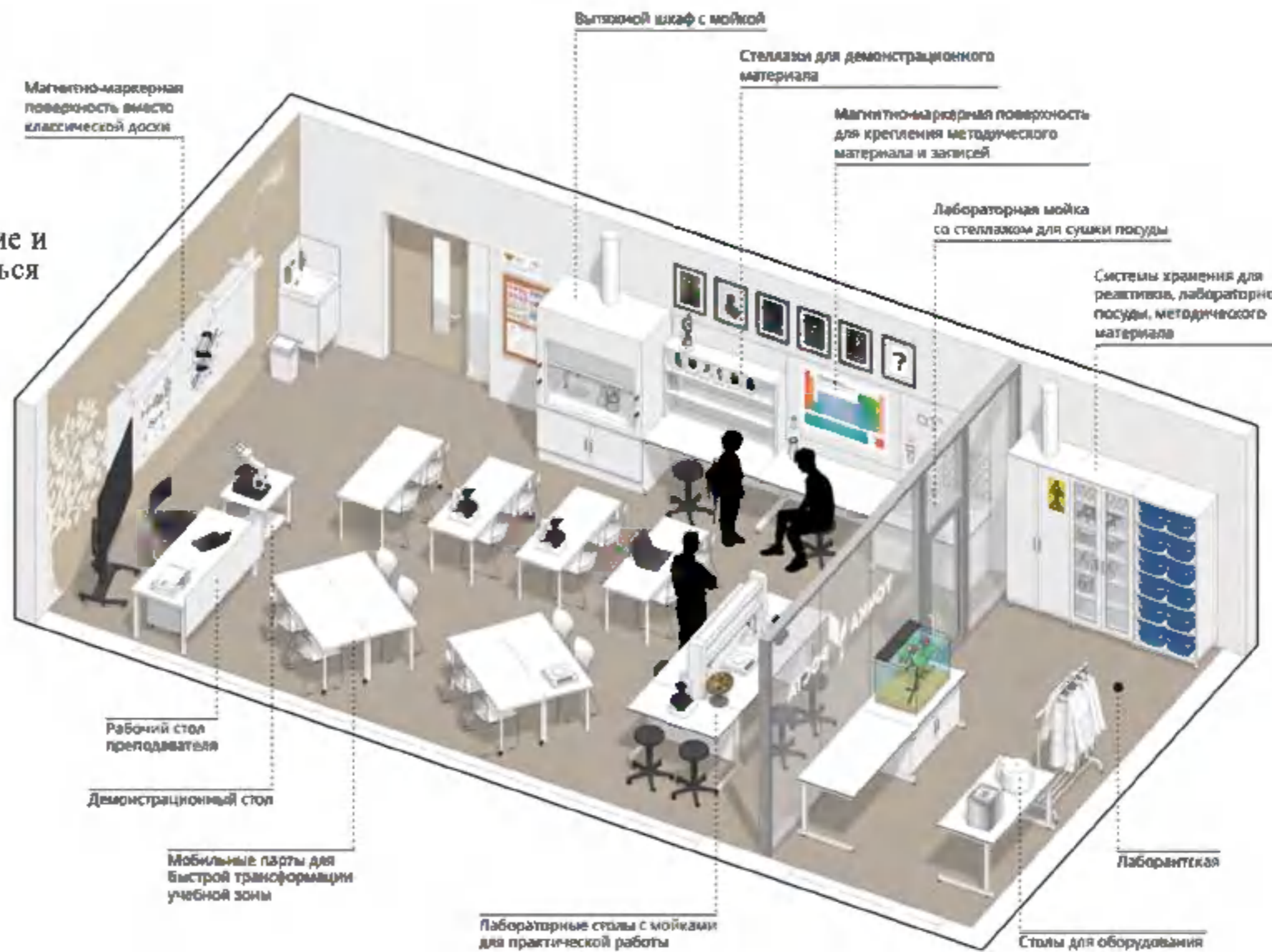
№	Кол-во	Название	Изображение	Примечание	Название	Изображение	Примечание
12	1	Стол рабочий Стол с подлокотниками, 1200x500x750мм (с учетом ширины стула)		www.karus.ru	Стол рабочий Стол с подлокотниками, 1200x500x750мм (с учетом ширины стула)		www.mebel.ru
8	8	Воронка (стол монтажный) СР.Н. 150-02 ESD		ros-ty-ni-dan-safeday.ru	Воронка (стол монтажный) ИР Артикул: SPM100		danet.ru
7	7	Стол рабочий Стол 1200x500x750мм с поручнем под стулом		www.express-office.ru	Стол рабочий Артикул: АЕД-2, 1200x500x750мм		www.mebel.ru
1	1	Кресло офисное Easy Chair 304 17		www.karus.ru	Кресло офисное Easy Chair 304 17		www.din.ru
7	7	Торшеры с регулировкой Stata Air регулировка 50 ступеней		www.sanzor.ru	Торшеры с регулировкой Stata Air регулировка 50 ступеней		air-vant.ru
7	7	Шкаф-пенал Шкаф с полками 770x350x1800мм		www.express-office.ru	Торшеры с регулировкой Шкафы Артикул: Артикул АТБ-4 770x350x1800мм		www.mebel.ru
4	4	Торшеры регулируемые с полками "Торшеры" 400x150x850мм		www.rasvet.ru	Торшеры с регулировкой Артикул: Артикул АТБ-4 400x150x850мм		shefflon.com
3	3	Шкаф Шкаф с полками 770x350x1800мм		www.express-office.ru	Шкаф регулируемый Артикул: Артикул АТБ-4 770x350x1800мм		www.mebel.ru
13	13	Кресло на колесиках Тонка Радис SH-5729/570		www.karus.ru	Кресло на колесиках Тонка Радис SH-5729/570		shefflon.com
24	24	Стол Стол Рабочий SH-581		www.karus.ru	Стол Стол Рабочий SH-581		shefflon.com
1	1	Торшер регулируемый 4 полки 420x150 мм		www.express-office.ru	Торшер регулируемый 4 полки 420x150 мм		www.mebel.ru
1	1	Кресло-стул регулируемое 8-857 мм (красное)		www.karus.ru	Кресло-стул регулируемое 8-857 мм (красное)		www.ozon.ru
1	1	Кресло-стул Тонка Радис 420x150x750мм		www.karus.ru	Кресло-стул регулируемый "Тонка Радис" 420x150x750мм		www.ozon.ru





КАБИНЕТ ХИМИИ

Данная картинка является общей концепцией с идеями для реализации. Представленное оборудование и комплектация могут отличаться от ваших.



МОДЕЛЬ СТАНДАРТНОЙ ШКОЛЫ

УПРОЩЕННЫЙ ВАРИАНТ

Кабинет химии


План с расстановкой мебели


Площадь лаборантской - 18,1 м²

Площадь кабинета - 68,2 м²

Кол-во мест учеников - 26

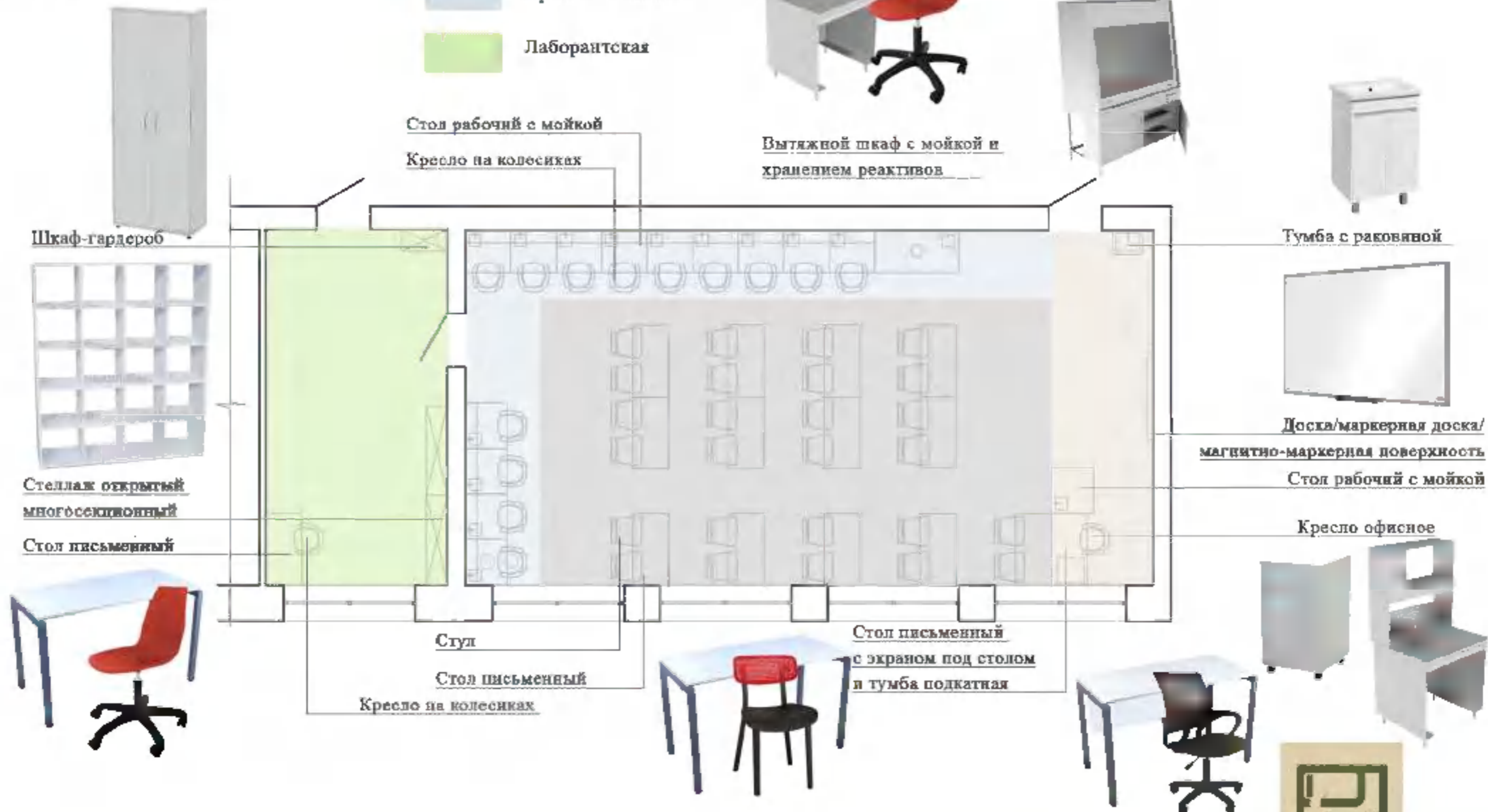
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

 Рабочая зона преподавателя

 Зона классной работы

 Практическая зона

 Лаборантская



МОДЕЛЬ СТАНДАРТНОЙ ШКОЛЫ

ПОЛНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

Кабинет химии

План с расстановкой мебели

Площадь лаборантской - 18,1 м²

Площадь кабинета - 68,2 м²

Кол-во мест учеников - 26

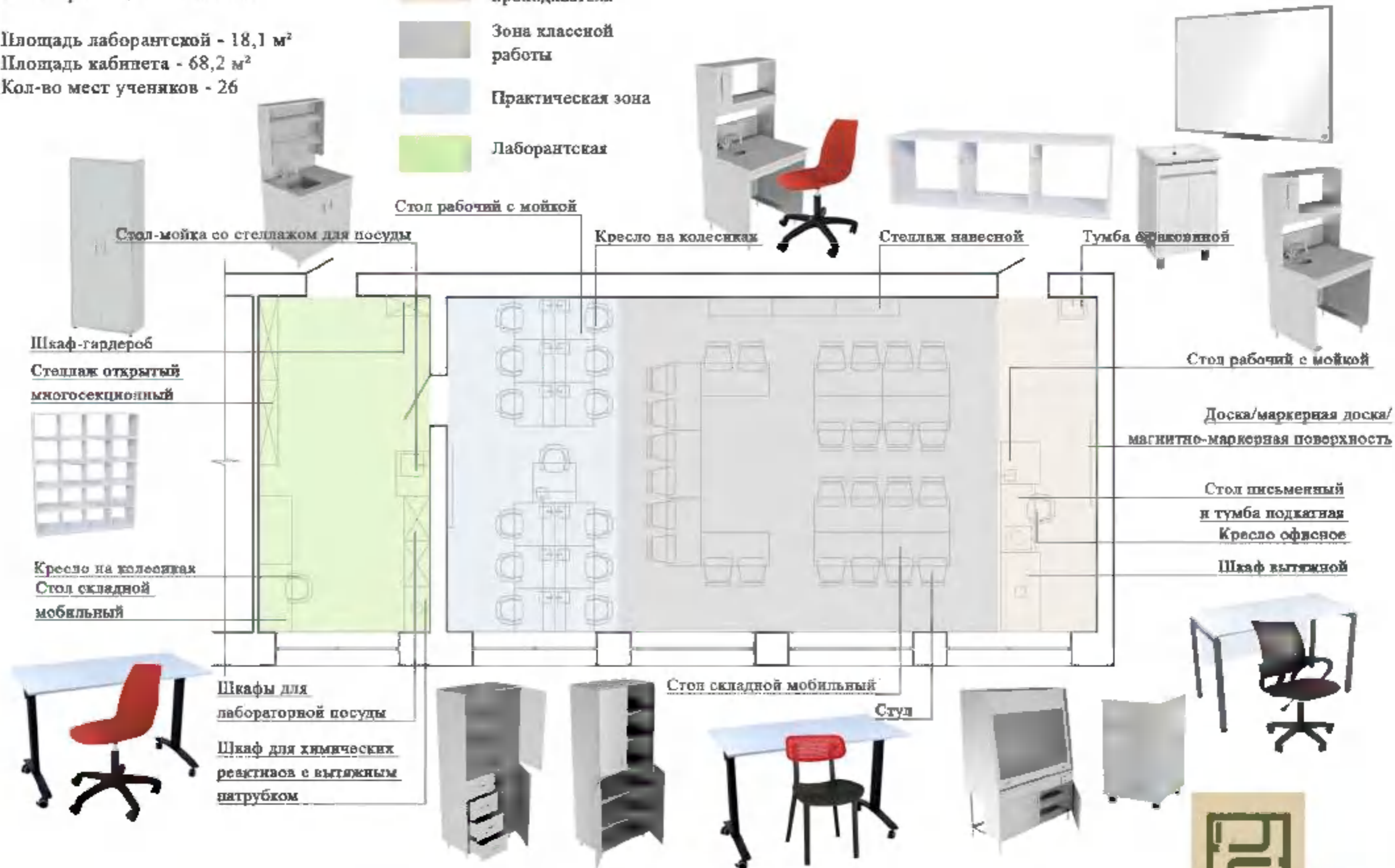
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

Рабочая зона преподавателя

Зона классной работы

Практическая зона

Лаборантская



ЦВЕТОВЫЕ КОМБИНАЦИИ

КАБИНЕТ ХИМИИ



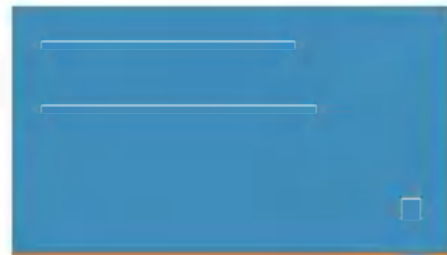
Напольное
покрытие



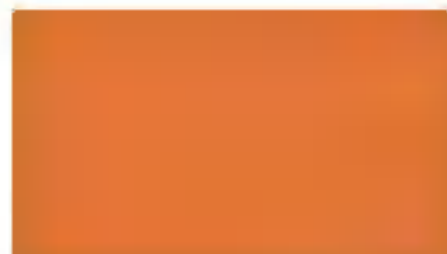
Покрытие основных стен,
RAL 9016, транспортный белый



Покрытие стен за доской,
магнитной доской
RAL 9001 кремово-белый



Покрытие стен акцентное
RAL 5012 голубой
(не более 30% от общей площади помещения)



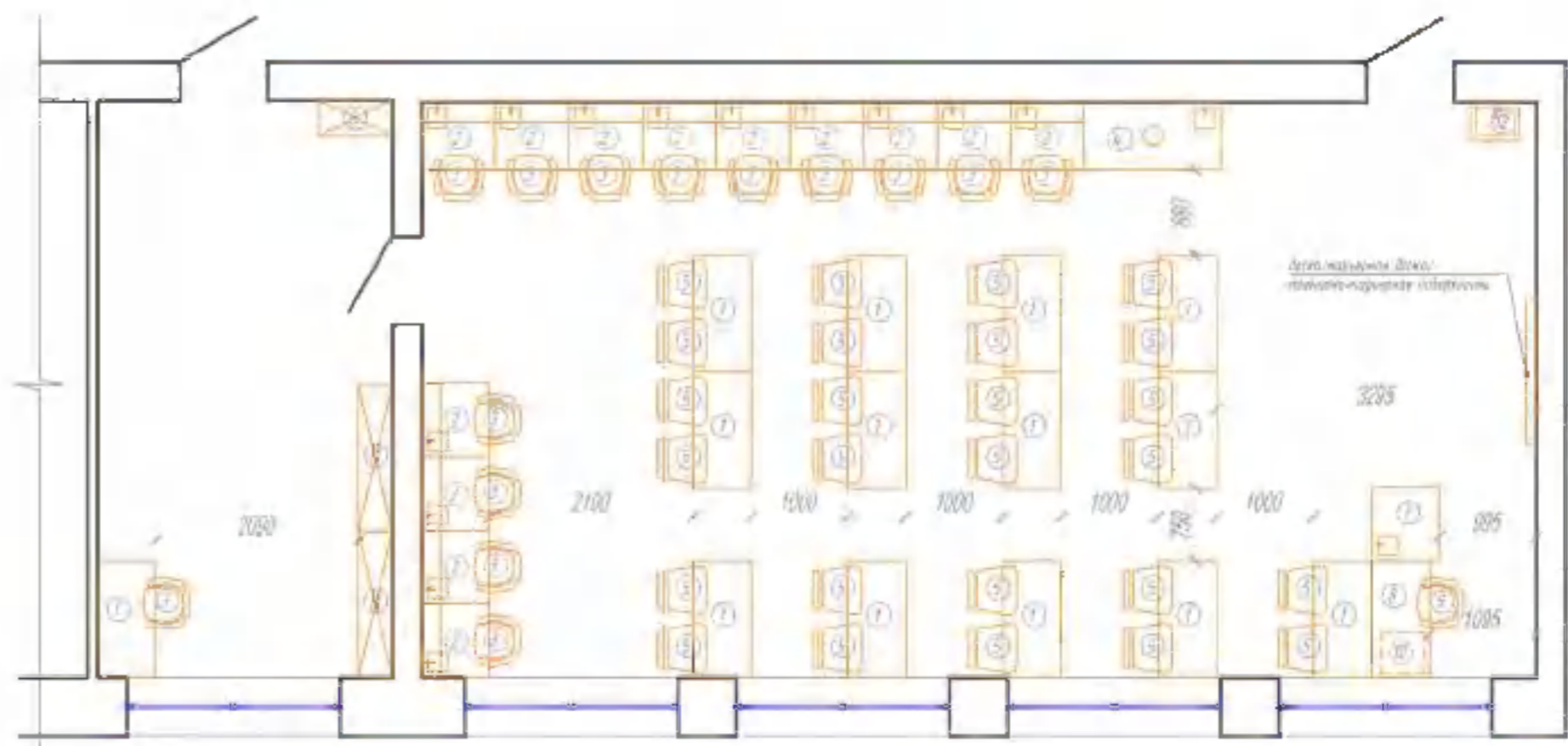
Покрытие стен акцентное
RAL 2011 насыщенно-оранжевый
(не более 10% от общей площади помещения)



СПЕЦИФИКАЦИЯ МЕБЕЛИ:

№	Кол-во	Название	Изображение	Примечание	Название	Изображение	Примечание
1	14	Стол компьютерный Точка Рабочая Лайт II (2200x600x750) мм (без стула/кресла)		www.komus.ru	Стол компьютерный Slim system (2200x600x750) мм (без стула/кресла)		www.express-office.ru
2	13	Стол рабочий с полкой (40-800x700x700/800) мм		www.ny-tab.ru	Стол рабочий с полкой (40-800x700x700/800) мм		www.optimum-tab.ru
3	14	Кресло на колесиках Точка Рабочая СНТ-5720/5100		www.komus.ru	Кресло на колесиках Точка Рабочая СНТ-5720/5100		sheffilton.com
4	1	Шкаф-кушетка (40-1500x800x1200) мм с полкой и хромированными ножками		www.ny-tab.ru	Шкаф-кушетка с полкой и хромированными ножками (40-1500x800x1200) мм		mebelbel-ash.ru
5	26	Стол Точка Рабочая СНТ-585		www.komus.ru	Стол Точка Рабочая СНТ-585		sheffilton.com
6	1	Шкаф-кушетка Slim system (1700x650x1000) мм		www.express-office.ru	Шкаф-кушетка с полкой (1700x650x1000) мм (без стула/кресла)		www.mebel.ru
7	1	Стол рабочий с полкой (40-800x700x700) мм (без стула/кресла)		www.ny-tab.ru	Стол рабочий с полкой (40-800x700x700) мм (без стула/кресла)		www.optimum-tab.ru
8	1	Стол компьютерный Slim system (2200x600x750) мм с хромированными ножками		www.express-office.ru	Стол рабочий Арматура А111-21 (2200x600x750) мм		www.mebel.ru
9	1	Кресло офисное Easy Chair 204 ET		www.komus.ru	Кресло (600x600x1100) мм		www.citlink.ru
10	1	Тумба подлокотников 4 яруса (1200x50) мм		www.express-office.ru	Тумба подлокотников 4 яруса (1200x50) мм		www.stobeta.ru
11	2	Секция хранения документов С21 "Точка Рабочая" (1600x1200x1500) мм		www.fsmay.ru	СЕКЦИЯ ПОДСИСТЕМА СНТ-5722 (1670x1200x1500) мм		sheffilton.com
12	1	Тумба с полкой Stela Polar (40x800x150) мм		www.senator.ru	Тумба с полкой Stela Polar (40x800x150) мм		ny-vann.ru

Кабинет химии
План с расстановкой мебели



Площадь лаборатории - 78,1 кв.м
Площадь мебели - 68,2 кв.м
Кол-во мест учащихся - 26

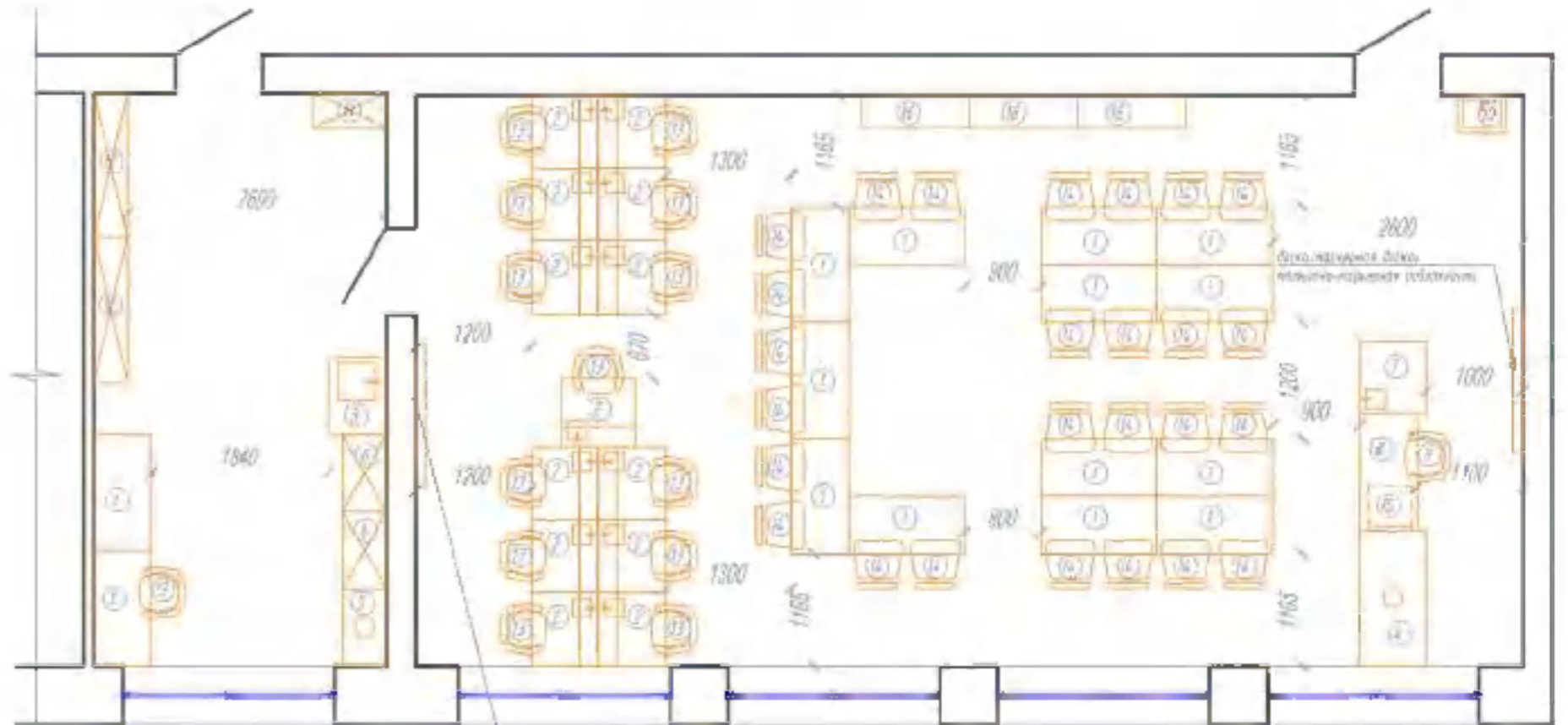




СПЕЦИФИКАЦИЯ МЕБЕЛИ:

№	Кол-во	Название	Изображение	Примечание	Название	Изображение	Примечание
1	15	Стол рабочий Динс с полкой		www.korus.ru	Стол рабочий Артур АТ-1		www.mebel.ru
2	13	Стол рабочий с полкой		www.ny-lab.ru	Стол рабочий с полкой		www.optimum-lab.ru
3	1	Стол-подоконник		www.ny-lab.ru	Стол-подоконник		www.optimum-lab.ru
4	1	Стол рабочий		www.ny-lab.ru	Стол рабочий		www.optimum-lab.ru
5	1	Стол для размещения		www.ny-lab.ru	Стол для размещения		www.optimum-lab.ru
6	2	Стол для размещения		www.ny-lab.ru	Стол для размещения		www.optimum-lab.ru
7	1	Стол рабочий с полкой		www.ny-lab.ru	Стол рабочий с полкой		www.optimum-lab.ru
8	1	Стол рабочий		www.express-office.ru	Стол рабочий		www.mebel.ru
9	1	Кресло офисное		www.korus.ru	Кресло офисное		www.citrus.ru
10	7	Тумба с раздвижной		www.suncolor.ru	Тумба с раздвижной		ny-yama.ru
11	1	Стол-подоконник		www.express-office.ru	Стол-подоконник		www.mebel.ru
12	2	Стол-подоконник		www.rs.com.ru	Стол-подоконник		shefflon.com
13	14	Кресло на колесиках		www.korus.ru	Кресло на колесиках		shefflon.com
14	26	Стол Tavis Pavis		www.korus.ru	Стол Tavis Pavis		shefflon.com
15	1	Тумба		www.express-office.ru	Тумба		www.mebel.ru
16	3	Стол рабочий		www.rs.com.ru	Стол рабочий		shefflon.com

Кабинет химии
План с расстановкой мебели



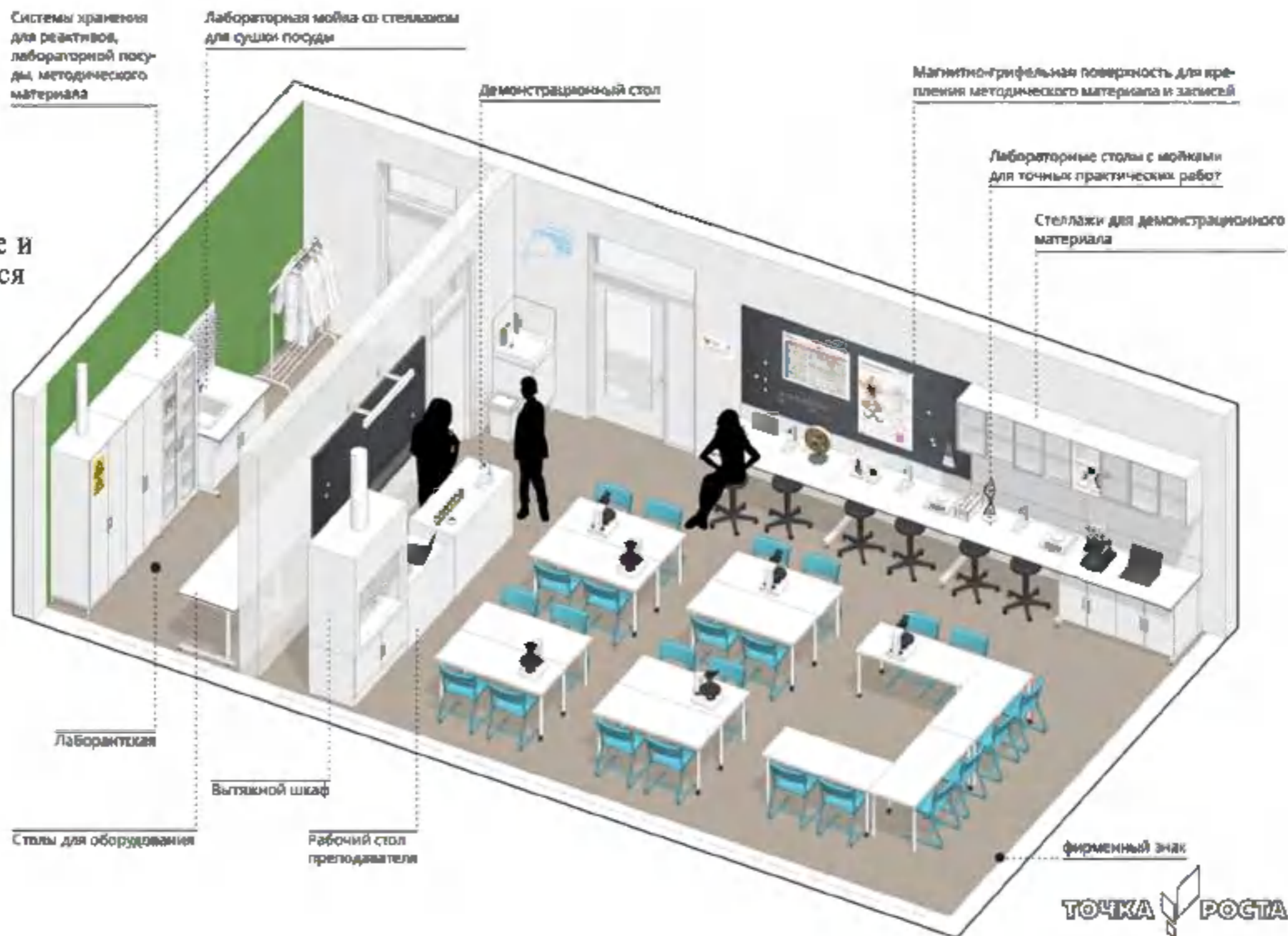
Площадь оборудования - 19,1 кв.м
Площадь работы - 68,2 кв.м
Кол-во мест учащихся - 26





КАБИНЕТ БИОЛОГИИ

Данная картинка является общей концепцией с идеями для реализации. Представленное оборудование и комплектация могут отличаться от ваших.



МОДЕЛЬ СТАНДАРТНОЙ ШКОЛЫ

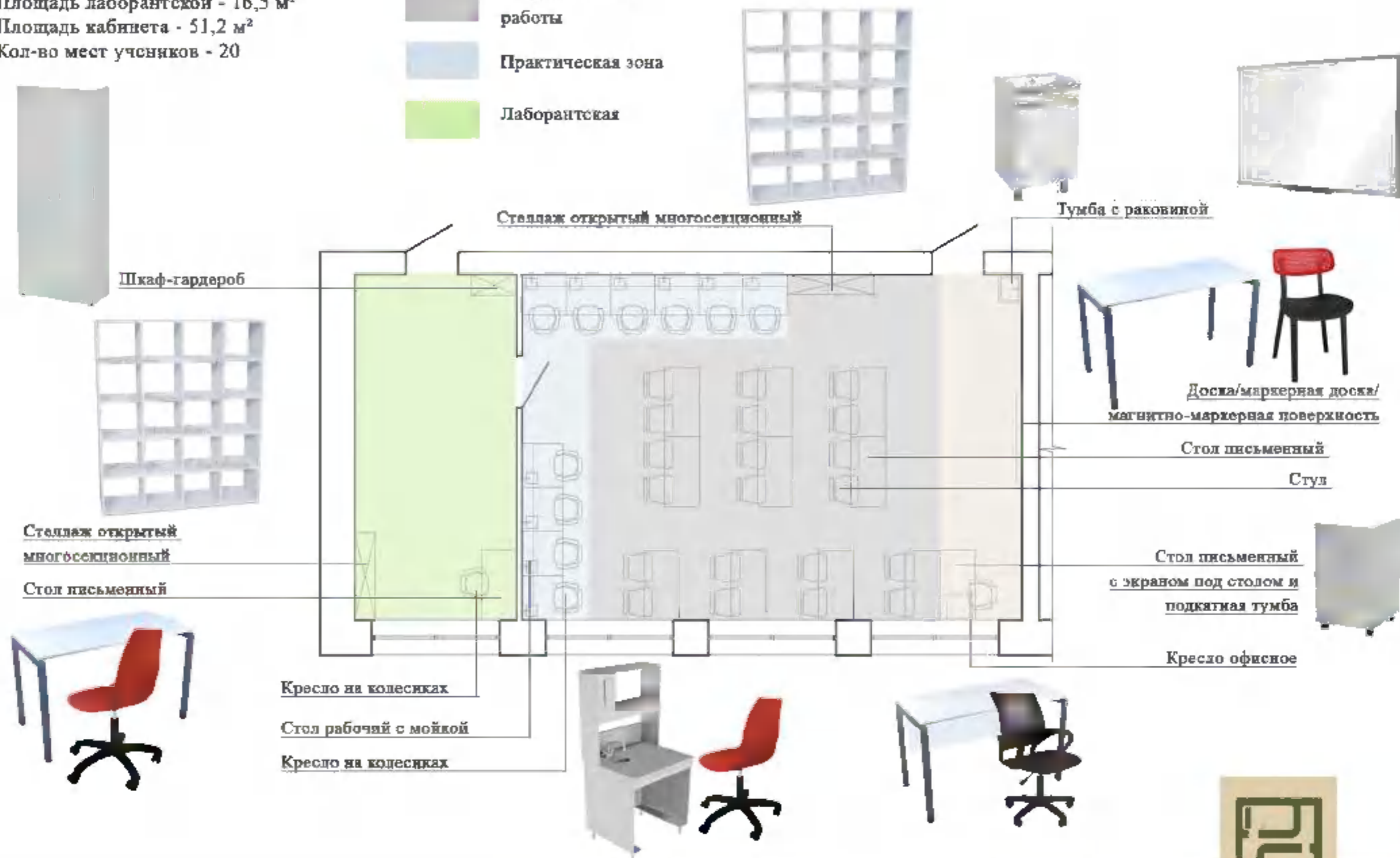
УПРОЩЕННЫЙ ВАРИАНТ

Кабинет биологии
План с расстановкой мебели

Площадь лаборантской - 16,5 м²
Площадь кабинета - 51,2 м²
Кол-во мест учеников - 20

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- Рабочая зона преподавателя
- Зона классной работы
- Практическая зона
- Лаборантская



МОДЕЛЬ СТАНДАРТНОЙ ШКОЛЫ

ПОЛНОЕ ОСНАЩЕНИЕ


Кабинет биологии
План с расстановкой мебели


Площадь лаборантской - 16,5 м²

Площадь кабинета - 51,2 м²

Кол-во мест учеников - 20

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

 Рабочая зона преподавателя

 Зона классной работы

 Практическая зона

 Лаборантская



ЦВЕТОВЫЕ КОМБИНАЦИИ

КАБИНЕТ БИОЛОГИИ



Напольное
покрытие



Покрытие основных стен,
RAL 9016, транспортный белый



Покрытие стен за доской,
магнитной доской
RAL 9001 кремово-белый



Покрытие стен акцентное
RAL 6017 майский зеленый
(не более 30% от общей площади помещения)



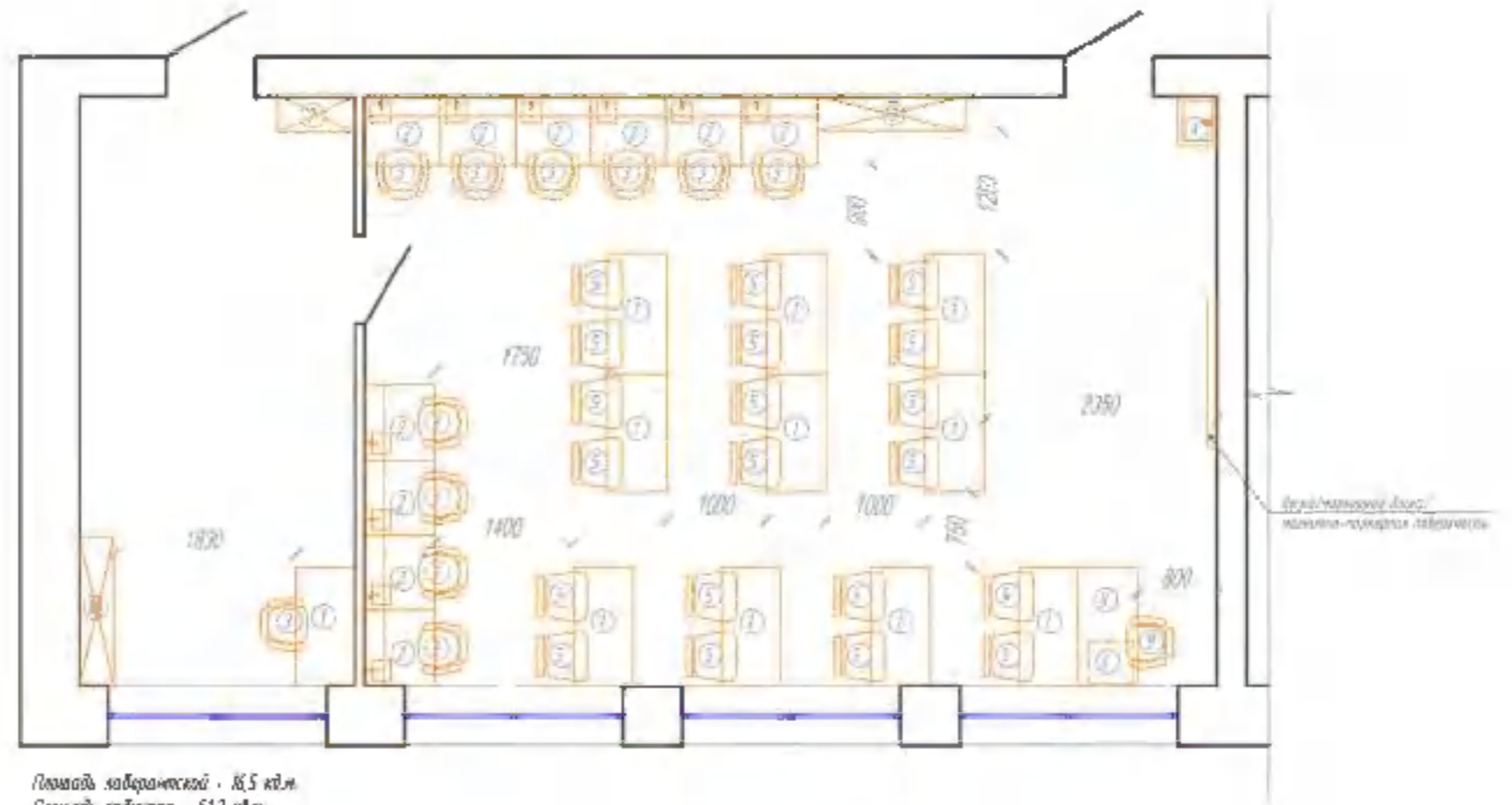
Покрытие стен акцентное
RAL 2002 алый
(не более 10% от общей площади помещения)



СПЕЦИФИКАЦИЯ МЕБЕЛИ:

№	Кол-во шт.	Назначение	Изображение	Примечание	Назначение	Изображение	Примечание
1	11	Стол рабочий Точка Работы 1700x600x750 мм		www.tomas.ru	Стол рабочий Slim 1700x600x750 мм		www.express-office.ru
2	10	Стол рабочий с полкой 1800x900x750 мм		www.ni-lab.ru	Стол рабочий с полкой 1800x900x750 мм		www.optinet-lab.ru
3	11	Кресло на колесиках Точка Работы SMT-5729/5100		www.tomas.ru	Кресло на колесиках Точка Работы SMT-5729/5100		sheffo.ru.com
4	1	Тумба с полками Stela Polar 400x500x50 мм		www.sencolor.ru	Тумба с полками Stela Polar 400x500x50 мм		ni-vostok.ru
5	20	Стол Точка Работы SMT-585		www.kras.ru	Стол Точка Работы SMT-585		sheffo.ru.com
6	1	Тумба подставка 4 яруса 420x500 мм		www.express-office.ru	Тумба подставка 4 яруса 420x500 мм		www.mebel.ru
7	1	Шкаф-кушетка Slim system 1700x260x1800 мм		www.express-office.ru	Шкаф-кушетка Slim system (объемная мебель) Артикул: АТБ-4 1700x260x1800 мм		www.mebel.ru
8	1	Стол рабочий Slim system 1800x600x750 мм с ящиками под столешницей		www.express-office.ru	Стол рабочий Артикул: АТБ-21 1800x600x750 мм		www.mebel.ru
9	1	Кресло офисное Easy Chair 204 11		www.tomas.ru	Кресло BUREAUAT EN 606		www.ni-lab.ru
10	2	Столешница алюминиевая промышленный С28 "Точка Работы" 1800x350x450 мм		www.rstony.ru	Столешница Точка Работы SMT-5792 1800x350x450 мм		sheffo.ru.com

Кабинет биологии
План с расстановкой мебели



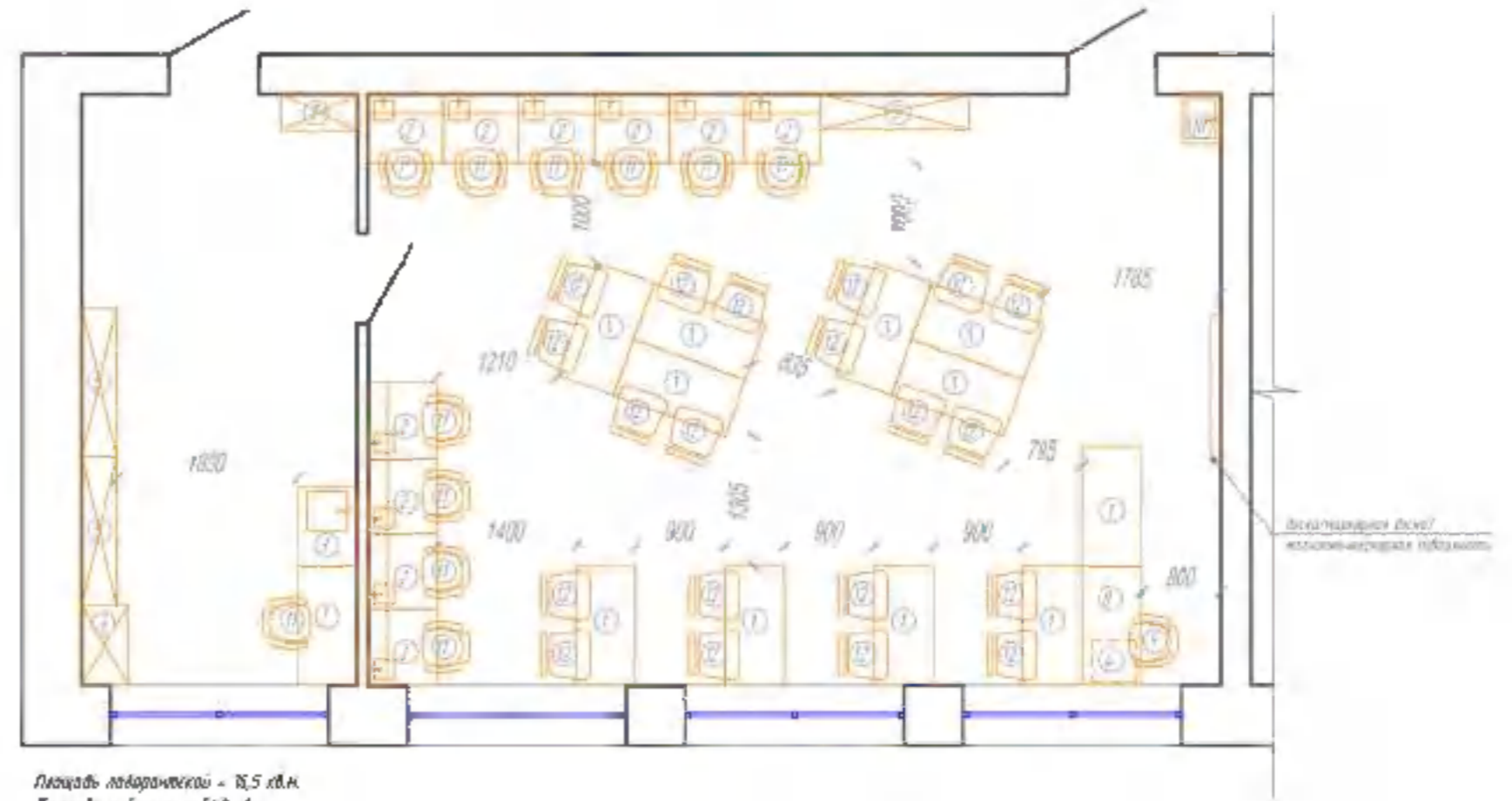
Площадь кабинетной - 18,5 кв.м.
Площадь кабинета - 51,2 кв.м.
Кол-во мест учащихся - 20



СПЕЦИФИКАЦИЯ МЕБЕЛИ

№	№-№, шт	Название	Изображение	Примечание	Название	Изображение	Примечание
1	12	Стол рабочий Парик С полкой		www.karus.ru	Стол рабочий Артура АСН-1		www.mebel.ru
2	10	Стол рабочий с полкой МВ-800 ПСК		www.ny-lab.ru	Стол рабочий с полкой МВ-800 ПСК		www.optinter-lab.ru
3	1	Стол-полка со стеллажом для посуды МВ-800 ПС		www.ny-lab.ru	Стол-полка со стеллажом для посуды МВ-800 ПС		www.optinter-lab.ru
4	1	Тумба подставка 4 яруса 420x150 см		www.express-office.ru	Тумба подставка 4 яруса 420x150 см		www.mebel.ru
5	3	Столешница рабочая полимерная С20 "Тема Парко"		www.rstov.ru	СТЕЛЛАЖ ТОМЫ ПУКТА SHT-5797		sheffilton.com
6	1	Шкаф для лабораторной посуды МВ-800 ПС		www.ny-lab.ru	Шкаф для лабораторной посуды МВ-800 ПС		www.optinter-lab.ru
7	1	Шкаф-застыватель Star system		www.express-office.ru	Тумбочка рабочая индивидуальная		www.mebel.ru
8	1	Стол рабочий Star system		www.express-office.ru	Стол рабочий Артура АСН-21		www.mebel.ru
9	1	Кресло офисное Easy One 306 LT		www.karus.ru	Кресло лабораторное ОН-801		www.rilint.ru
10	1	Тумба с рабочими столами Polar Polymer SD		www.sptecol.ru	Тумба с рабочими столами Polar Polymer SD		ny-karma.ru
11	11	Кресло на колесиках Тема Парко SHT-5797/S99		www.karus.ru	Кресло на колесиках Тема Парко SHT-5797/S99		sheffilton.com
12	20	Стол Тема Парко SHT-595		www.karus.ru	Стол Тема Парко SHT-595		sheffilton.com

Кабинет биологии
План с расстановкой мебели

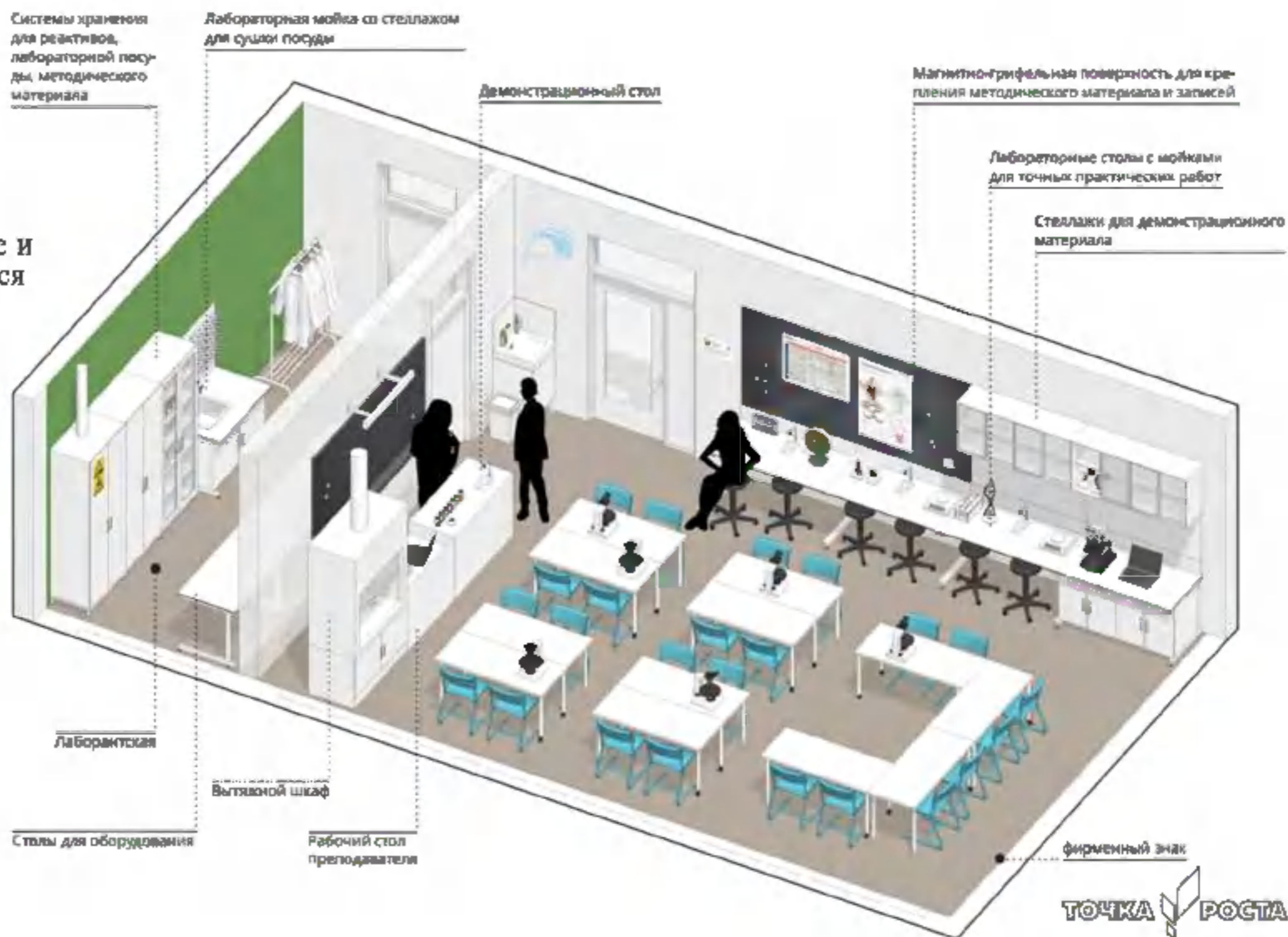


Площадь лабораторной - 10,5 кв.м.
Площадь кабинета - 51,2 кв.м.
Кол-во мест учащихся - 20



КАБИНЕТ ХИМИИ И БИОЛОГИИ СОВМЕЩЕННЫЙ

Данная картинка является общей концепцией с идеями для реализации. Представленное оборудование и комплектация могут отличаться от ваших.






МОДЕЛЬ МАЛОКОМПЛЕКТНОЙ ШКОЛЫ

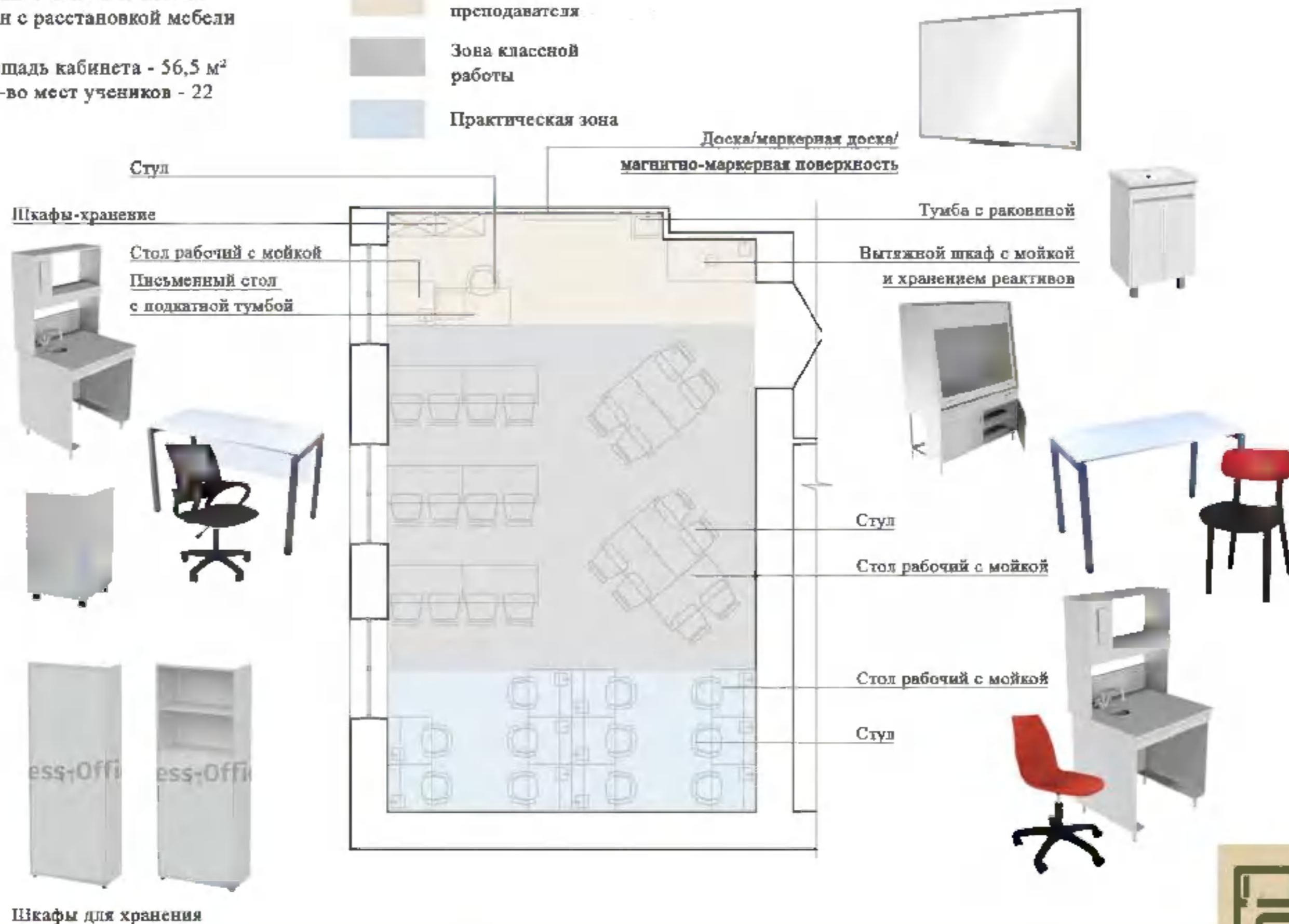
УПРОЩЕННАЯ МОДЕЛЬ

Кабинет химии/биологии
План с расстановкой мебели

Площадь кабинета - 56,5 м²
Кол-во мест учеников - 22

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  Рабочая зона преподавателя
-  Зона классной работы
-  Практическая зона




МОДЕЛЬ МАЛОКОМПЛЕКТНОЙ ШКОЛЫ

ПОЛНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

Кабинет химии/биологии
План с расстановкой мебели

Площадь кабинета - 56,5 м²
Кол-во мест учеников - 22

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

 Рабочая зона преподавателя

 Зона классной работы

 Практическая зона

Стол для химических реактивов с вытяжным патрубком



Стол письменный с экраном под столом и подкатной тумбой

Стул



Стол складной мебельный

Стул



Стол рабочий с мойкой



Кресло на колесиках



Доска/маркерная доска/магнитно-маркерная поверхность



Тумба с раковиной



Шкаф-гардероб

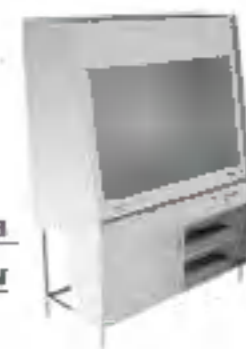
Стол рабочий с мойкой



Шкаф для лабораторной посуды



Шкаф вытяжной



Стол - мойка со стеллажом для посуды



Стеллаж открытый многосекционный



МОДЕЛЬ СТАНДАРТНОЙ ШКОЛЫ

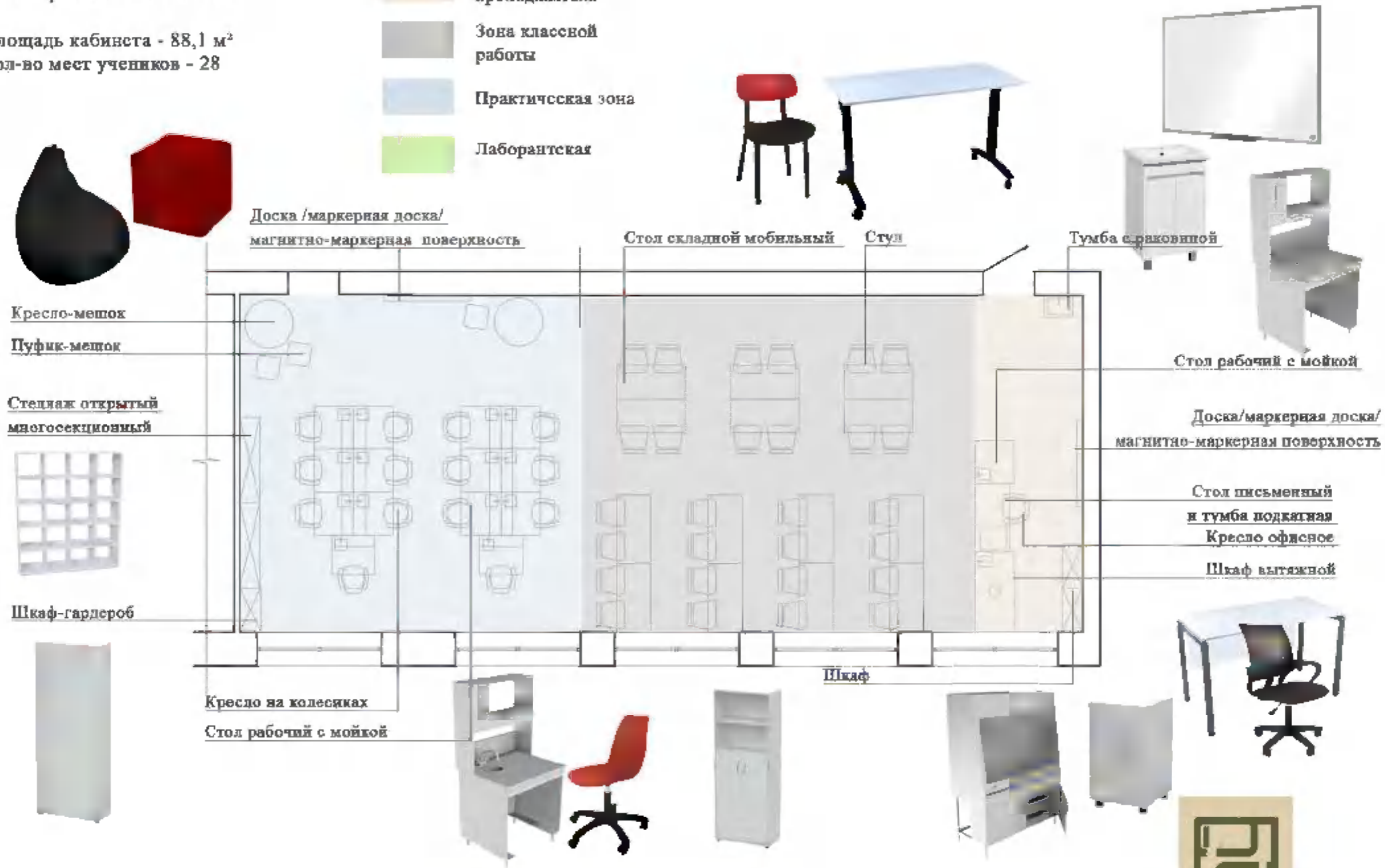
ПОЛНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

Кабинет химии/биологии
План с расстановкой мебели

Площадь кабинета - 88,1 м²
Кол-во мест учеников - 28

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- Рабочая зона преподавателя
- Зона классной работы
- Практическая зона
- Лаборантская



ЦВЕТОВЫЕ КОМБИНАЦИИ

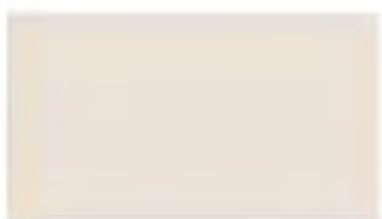
КАБИНЕТ БИОЛОГИИ/ХИМИИ СОВМЕЩЕННЫЙ



Напольное покрытие



Покрытие основных стен, RAL 9016, транспортный белый



Покрытие стен за доской, магнитной доской RAL 9001 кремово-белый



Покрытие стен акцентное RAL 5012 голубой (не более 30% от общей площади помещения)



Покрытие стен акцентное RAL 6017 майский зеленый (не более 30% от общей площади помещения)



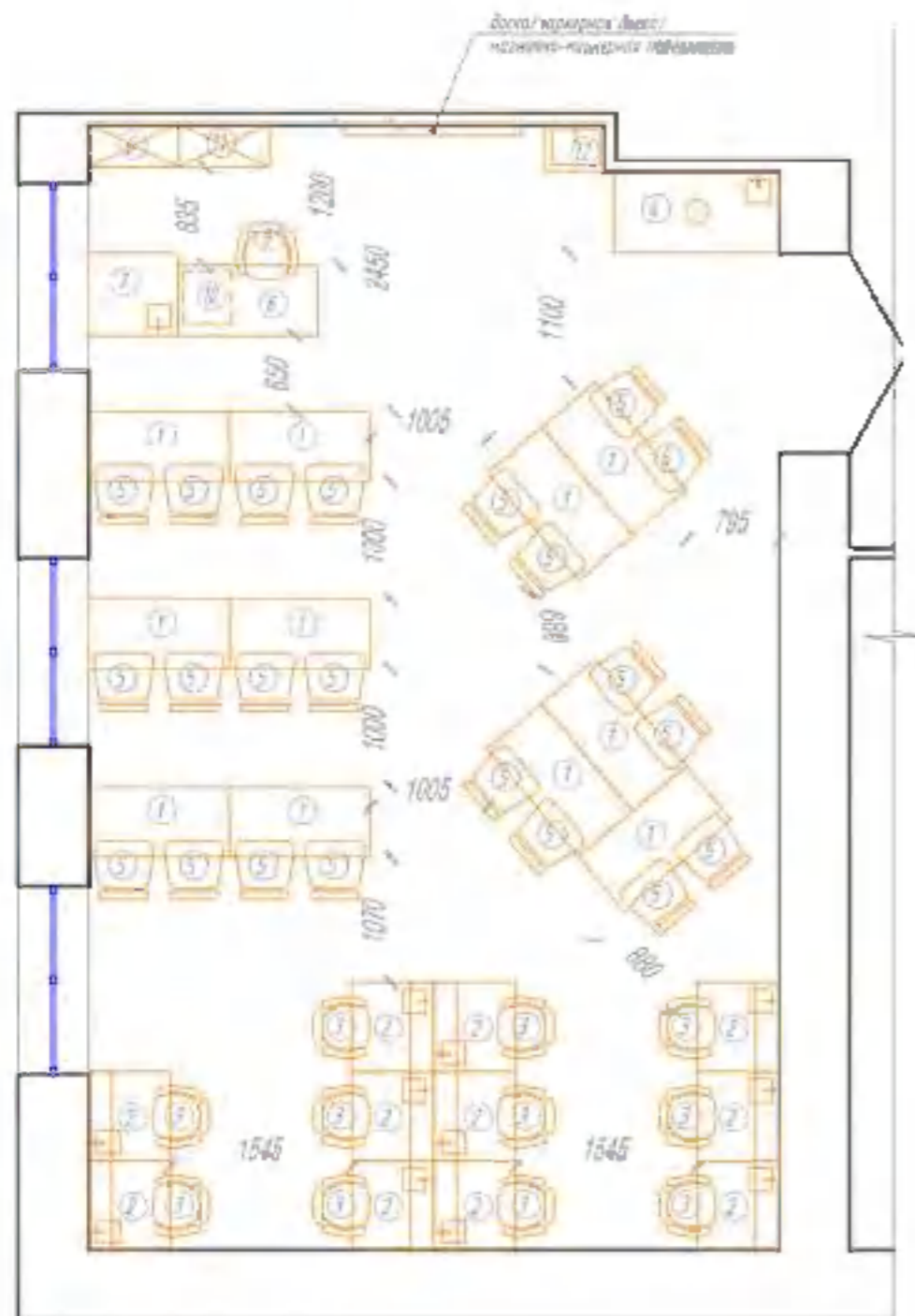
Покрытие стен акцентное RAL 2011 насыщенно-оранжевый (не более 10% от общей площади помещения)



Покрытие стен акцентное RAL 2002 алый (не более 10% от общей площади помещения)



Кабинет химии/биологии
План с расстановкой мебели



Площадь кабинета - 56,5 кв.м.
Кол-во мест учеников - 22

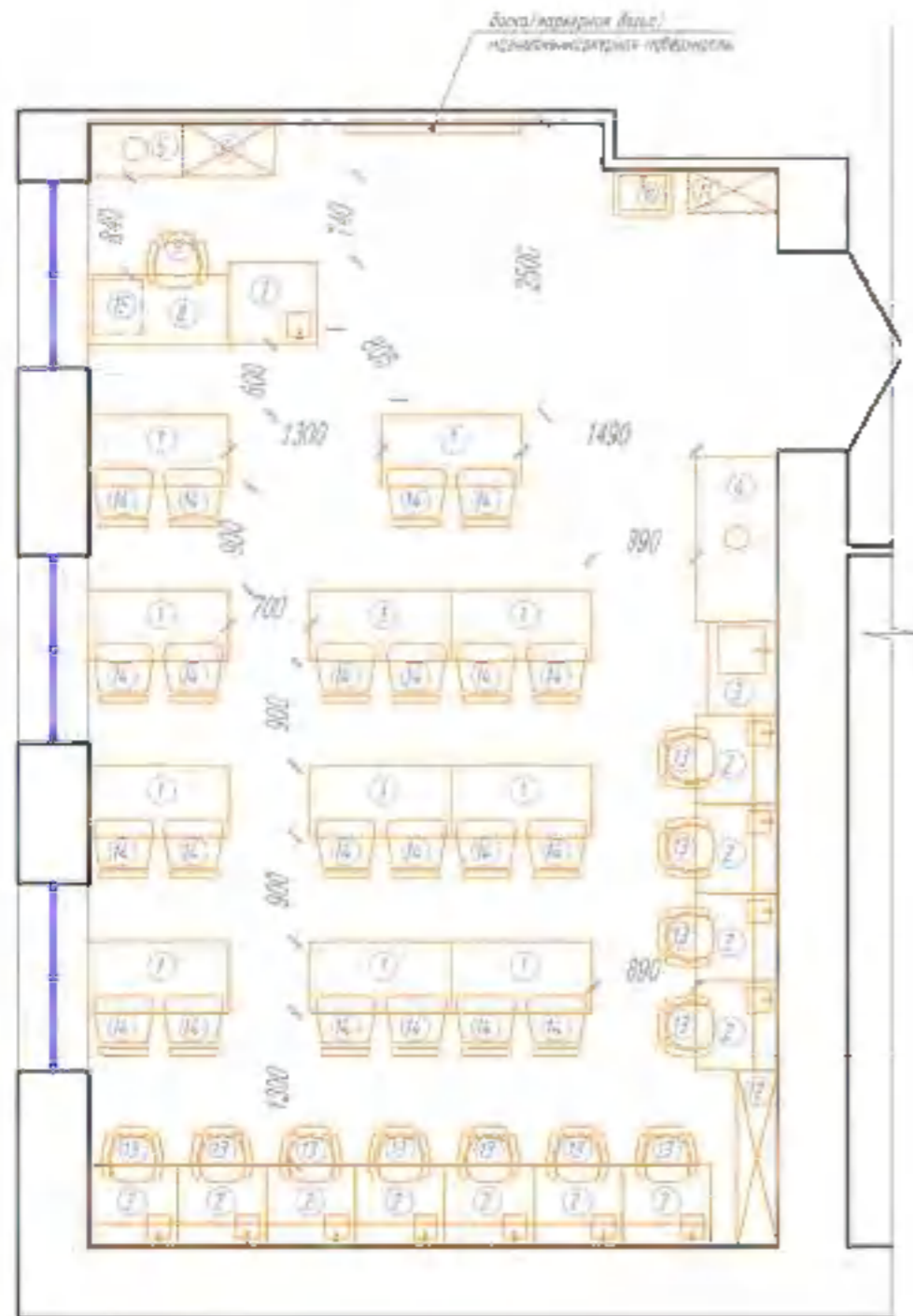
СПЕЦИФИКАЦИЯ МЕБЕЛИ:

№	Кол-во шт	Название	Изображение	Примечание	Название	Изображение	Примечание
1	11	Стол письменный Телла Респа Арма П (2200x1600x750) мм (без верха черного цвета)		www.karpos.ru	Стол письменный Slin system (2200x1600x750) мм (без верха черного цвета)		www.express-office.ru
2	11	Стол рабочий с полкой ИВ-800 ПСК (760x700x1650) мм		www.iv-lab.ru	Стол рабочий с полкой ИВ-800 ПСК (760x700x1650) мм		www.optimum-lab.ru
3	11	Кресло на колесиках Телла Респа SH7-S729/5120		www.karpos.ru	Кресло на колесиках Телла Респа SH7-S729/5100		shiffilton.com
4	1	Вантовый шкаф ИВ-1520 80-У с полкой и креплениями размером 1400x700x1900 мм		www.iv-lab.ru	Вант. вантовый с полкой и креплениями размером 800-1-01 1000x700x2000 мм		medstrel-ask.ru
5	22	Стол Телла Респа SH7-585		www.karpos.ru	Стол Телла Респа SH7-585		shiffilton.com
6	1	Шкаф-гардероб Slin system (770x365x1900) мм		www.express-office.ru	Гардероб шкаф-гардеробный (выдвижная вешалка) Армапул А.Г.С-4 (770x365x1900) мм		www.mebel.ru
7	1	Стол рабочий с полкой ИВ-800 ПСК (760x700x1650) мм (без верха черного)		www.iv-lab.ru	Стол рабочий с полкой ИВ-800 ПСК (760x700x1650) мм (без верха черного)		www.optimum-lab.ru
8	1	Стол письменный Slin system (2200x1600x750) мм с лампой под столом		www.express-office.ru	Стол рабочий Армапул А.Г.С-2 (2200x1600x750) мм		www.mebel.ru
9	1	Кресло офисное Easy Chair 364 LT		www.karpos.ru	Кресло БИРОНРАТ (H 68)		www.citilink.ru
10	1	Тумба подлокотная 4 колеса 1200x450 мм		www.express-office.ru	Тумба подлокотная 4 колеса 1200x450 мм		www.mebel.ru
11	1	Шкаф Slin system (770x365x1900) мм		www.express-office.ru	Шкаф шкаф-гардеробный Армапул А.Г.С-1 (770x365x1900) мм		www.mebel.ru
12	1	Тумба с раздвижной Strela Peter Фабрика 50 напольная		www.sphicalor.ru	Тумба с раздвижной Strela Peter Фабрика 50 напольная		ni-vatna.ru





Кабинет химии/биологии
План с расстановкой мебели



Площадь кабинета - 56,5 кв.м.
Кол-во мест учеников - 22

СПЕЦИФИКАЦИЯ МЕБЕЛИ

№	Кол-во шт	Название	Изображение	Примечание	Название	Изображение	Примечание
1	11	Стол школьный Лэтин L матричный 1200x600x750(81) мм (без выкатных полок)		www.kobus.ru	Стол школьный Архитект. А.С.Н-3 1200x600x750(81) мм (без выкатных полок)		www.mebel.ru
2	11	Стол рабочий с полкой НВ-600 ПСК 760x700x650(81) мм		www.ru-lab.ru	Стол рабочий с полкой НВ-600 ПСК 760x700x650(81) мм		www.optimum-lab.ru
3	7	Стол-мольд со стеллажом для посуды НВ-600 ПД 800x600x1650 ПД мм		www.ru-lab.ru	Стол-мольд со стеллажом для посуды НВ-600 ПД 800x600x1650 ПД мм		www.optimum-lab.ru
4	7	Шкаф выкатной НВ-500 800-15 1470x700x1950 ПД мм		www.ru-lab.ru	Шкаф выкатной НВ-500 800-15 1470x700x1950 ПД мм		www.optimum-lab.ru
5	7	Шкаф для химических реактивов с выкатными полками НВ-600 ОП-В 800x660x1820(81) мм		www.ru-lab.ru	Шкаф для химических реактивов с выкатными полками НВ-600 ОП-В 800x660x1820(81) мм		www.optimum-lab.ru
6	7	Шкаф для лабораторной посуды НВ-600 ОП 800x660x1820(81) мм		www.ru-lab.ru	Шкаф для лабораторной посуды НВ-600 ОП 800x660x1820(81) мм		www.optimum-lab.ru
7	7	Стол рабочий с полкой НВ-600 ПСК 760x700x650(81) мм (без выкатных полок)		www.ru-lab.ru	Стол рабочий с полкой НВ-600 ПСК 760x700x650(81) мм (без выкатных полок)		www.optimum-lab.ru
8	7	Стол письменный SDW систем 1200x600x750(81) мм с зеркалом под углом		www.express-office.ru	Стол рабочий Архитект. А.С.Н-2.1 1200x600x750(81) мм		www.mebel.ru
9	7	Кресло офисное Easy Chair № 17		www.kobus.ru	Кресло СЕРПОРАТ СН 006		www.citlink.ru
10	7	Гульба с раздвижной стеллажом Фабрика SD-матричная		www.sancolor.ru	Гульба с раздвижной стеллажом Фабрика SD-матричная		ru-vanna.ru
11	7	Шкаф-гардероб SDW систем 770x365x1900(81) мм		www.express-office.ru	Гардероб континентальный (выдвижная система) Архитект. А.С.Н-2 770x365x1900(81) мм		www.mebel.ru
12	7	Сетка открытая металлическая С20 "Галка релакс" 1400x350x1950(81) мм		www.r.snpov.ru	СТЕЛЛАЖ ТОЛМА РОСТА SHT-STR2 1470x700x1950(81) мм		shelffiton.com
13	11	Кресло на колесиках Толма Релакс SHT-ST21/S100		www.kobus.ru	Кресло на колесиках Толма Релакс SHT-ST21/S100		shelffiton.com
14	22	Стол Толма Релакс SHT-S05		www.kobus.ru	Стол Толма Релакс SHT-S05		shelffiton.com
15	7	Гульба подвесная 4 места 120x150 мм		www.express-office.ru	Гульба подвесная 4 места 120x150 мм		www.mebel.ru

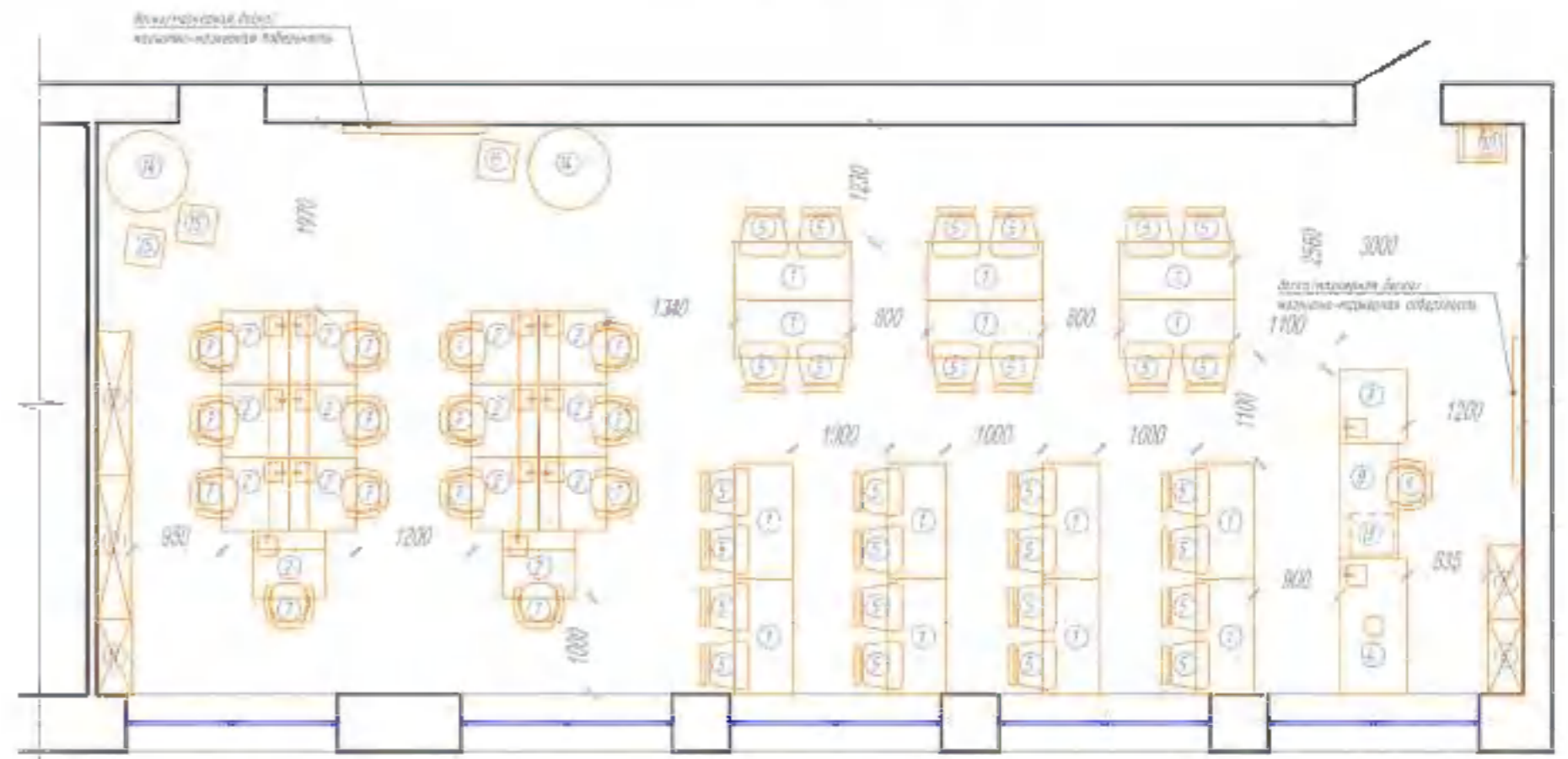




СПЕЦИФИКАЦИЯ МЕБЕЛИ:

№	Кол-во, шт.	Название	Изображение	Примечание	Название	Изображение	Примечание
1	14	Стол рабочий Пресс 2-польный, 2000x800x750 мм Внешний вид см.		www.komas.ru	Стол рабочий Армагедд АСН-2 2000x800x750 мм Внешний вид см.		www.mebel.ru
2	14	Стол рабочий с полкой 18-800 ПСХ 2000x800x750 мм		www.nv-lab.ru	Стол рабочий с полкой 18-800 ПСХ 2000x800x750 мм		www.officelab.ru
3	1	Стол рабочий с полкой 18-800 ПСХ 2000x800x750 мм Вид без полки см.		www.nv-lab.ru	Стол рабочий с полкой 18-800 ПСХ 2000x800x750 мм Вид без полки см.		www.officelab.ru
4	1	Шкаф рабочий 18-1500 180-9 с полкой и внутренним разъемом 1400x700x1800 шт см		www.nv-lab.ru	Шкаф рабочий с полкой и внутренним разъемом 180-104 1800x700x1800 шт см		modulab.ru
5	28	Стол Тоник Раствор СИТ-518		www.komas.ru	Стол Тоник Раствор СИТ-518		sheffton.com
6	2	Шкаф Side system ПСХ-М5x1800 мм		www.express-office.ru	Шкаф перегородочный Армагедд АСН-11 1700x800x1800 мм		www.mebel.ru
7	14	Кресло на колесиках Тоник Раствор СИТ-517x512x510		www.komas.ru	Кресло на колесиках Тоник Раствор СИТ-517x512x510		sheffton.com
8	1	Стол перегородочный Side system ПСХ-М5x1500 мм с разъемом под столы		www.express-office.ru	Стол рабочий Армагедд АСН-21 1500x800x750 мм		www.mebel.ru
9	1	Кресло офисное Easy Chair 28x 17		www.komas.ru	Кресло офисное АСН-64 17x 64		www.cilind.ru
10	1	Тумба с полкой Steel Point Рабочая 50 мм высота		www.suncolor.ru	Тумба с полкой Steel Point Рабочая 50 мм высота		dl-vop.ru
11	1	Шкаф-перегородка Side system ПСХ-М5x1800 мм		www.express-office.ru	Таблица перегородочная двойная с полкой Армагедд АСН-11 1700x800x1800 мм		www.mebel.ru
12	2	Шкаф рабочий перегородочный СИТ "Тоник раствор" 1400x700x1800 мм		www.rstn.ru	Стол-шкаф Тоник Раствор СИТ-517x512x510 1400x700x1800 мм		sheffton.com
13	1	Тумба рабочая с полкой 1200x510 мм		www.express-office.ru	Тумба рабочая с полкой 1200x510 мм		www.mebel.ru
14	2	Кресло-табурет без спинки 600 мм высота		www.komas.ru	Кресло-табурет без спинки 600 мм высота		www.ozon.ru
15	3	Кресло-табурет Тоник Раствор 400x400x700 мм		www.komas.ru	Кресло-табурет (табурет) "Тоник" 400x400x700 мм		www.ozon.ru

Кабинет химии/биологии
План с расстановкой мебели



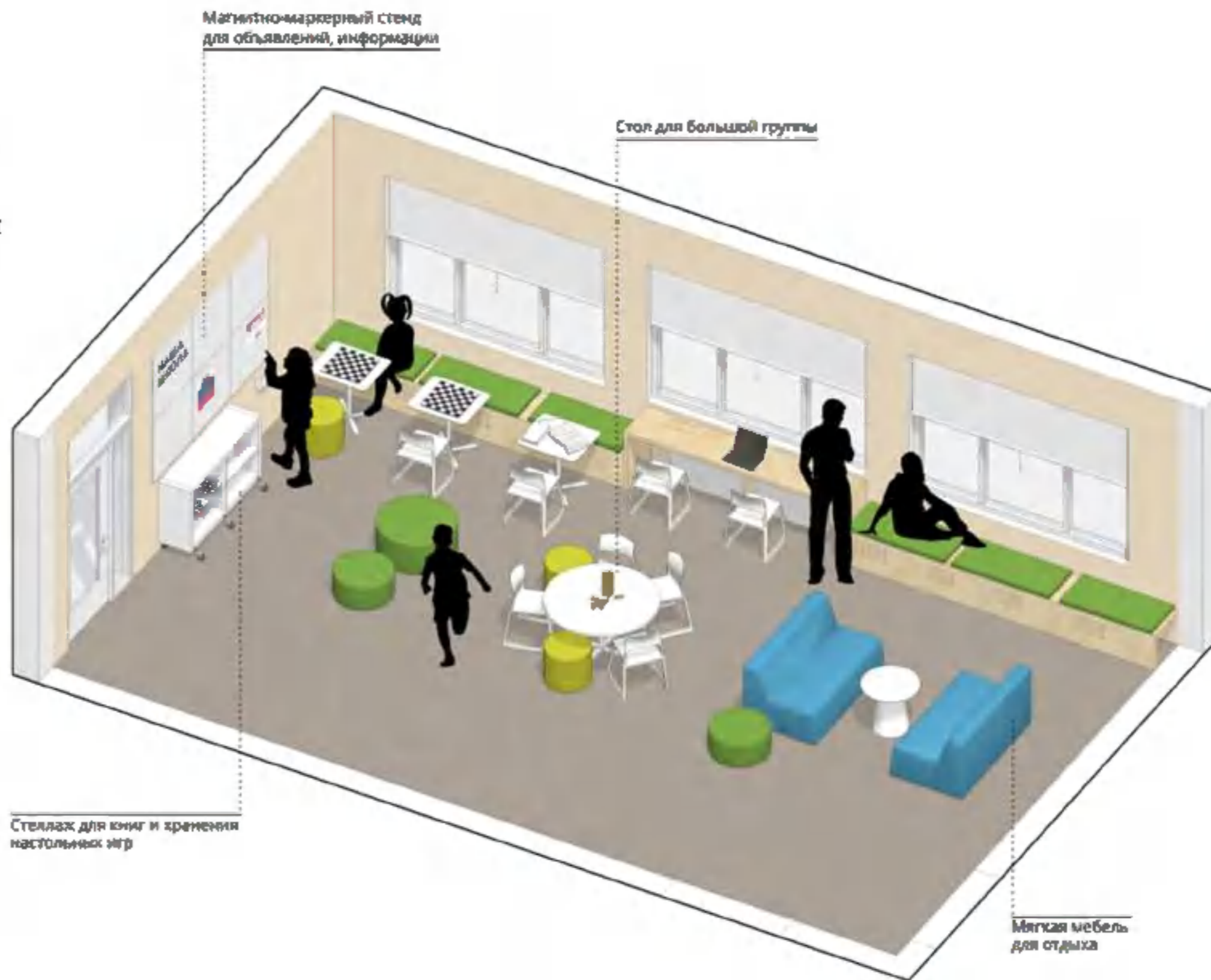
Площадь кабинета - 60,1 кв.м.
Кол-во мест учащихся - 28





РЕКРЕАЦИЯ

Данная картинка является общей концепцией с идеями для вдохновения. Представленное оборудование и комплектация могут отличаться от ваших. Следует адаптировать планировку под свою ситуацию, учитывая общие принципы благоустройства



МОДЕЛЬ МАЛОКОМПЛЕКТНОЙ ШКОЛЫ

ПОЛНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

Рекреация

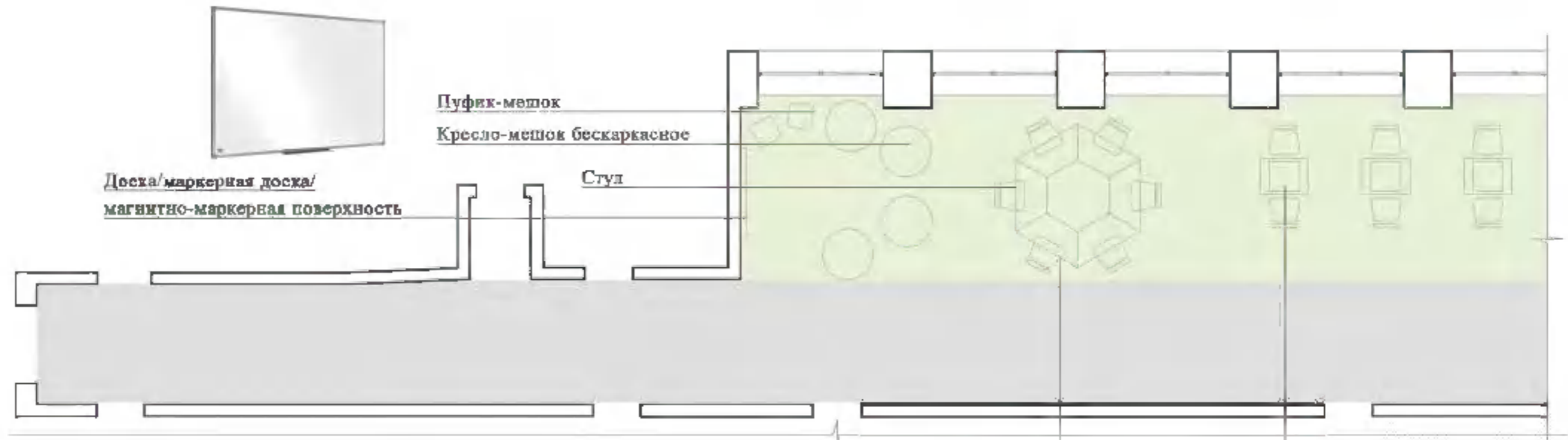
План с расстановкой мебели

Кол-во мест - 18

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

 Зона рекреации

 Коридор



Доска/маркерная доска/
магнитно-маркерная поверхность

Пуфик-мешок

Кресло-мешок бескаркасное

Стул

Рабочий стол-трапеция с закругленными углами

Стол шахматный



МОДЕЛЬ СТАНДАРТНОЙ ШКОЛЫ



ПОЛНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

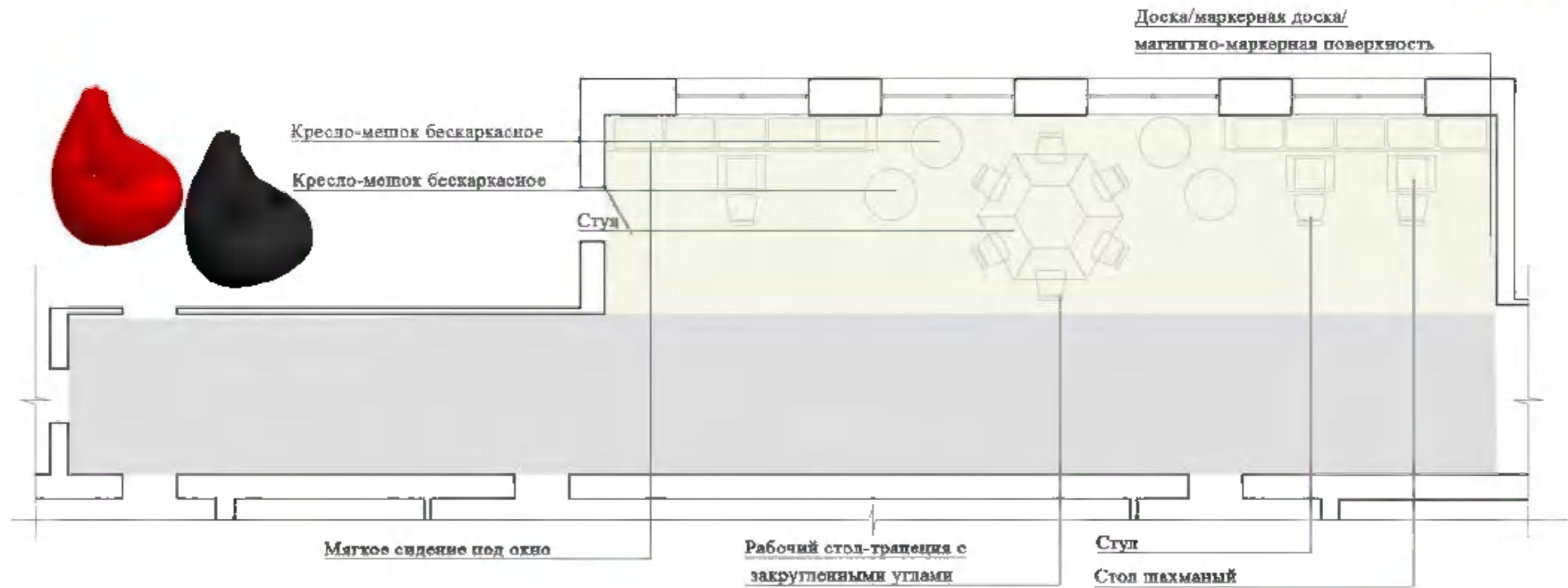
Рекреация

План с расстановкой мебели

Кол-во мест - 24

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  Зона рекреации
-  Коридор



ЦВЕТОВЫЕ КОМБИНАЦИИ

РЕКРЕАЦИЯ



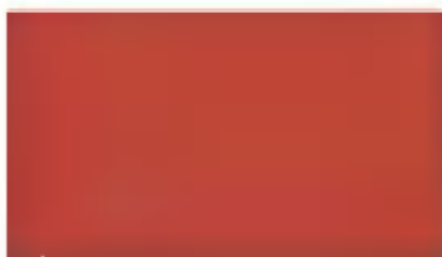
Напольное
покрытие



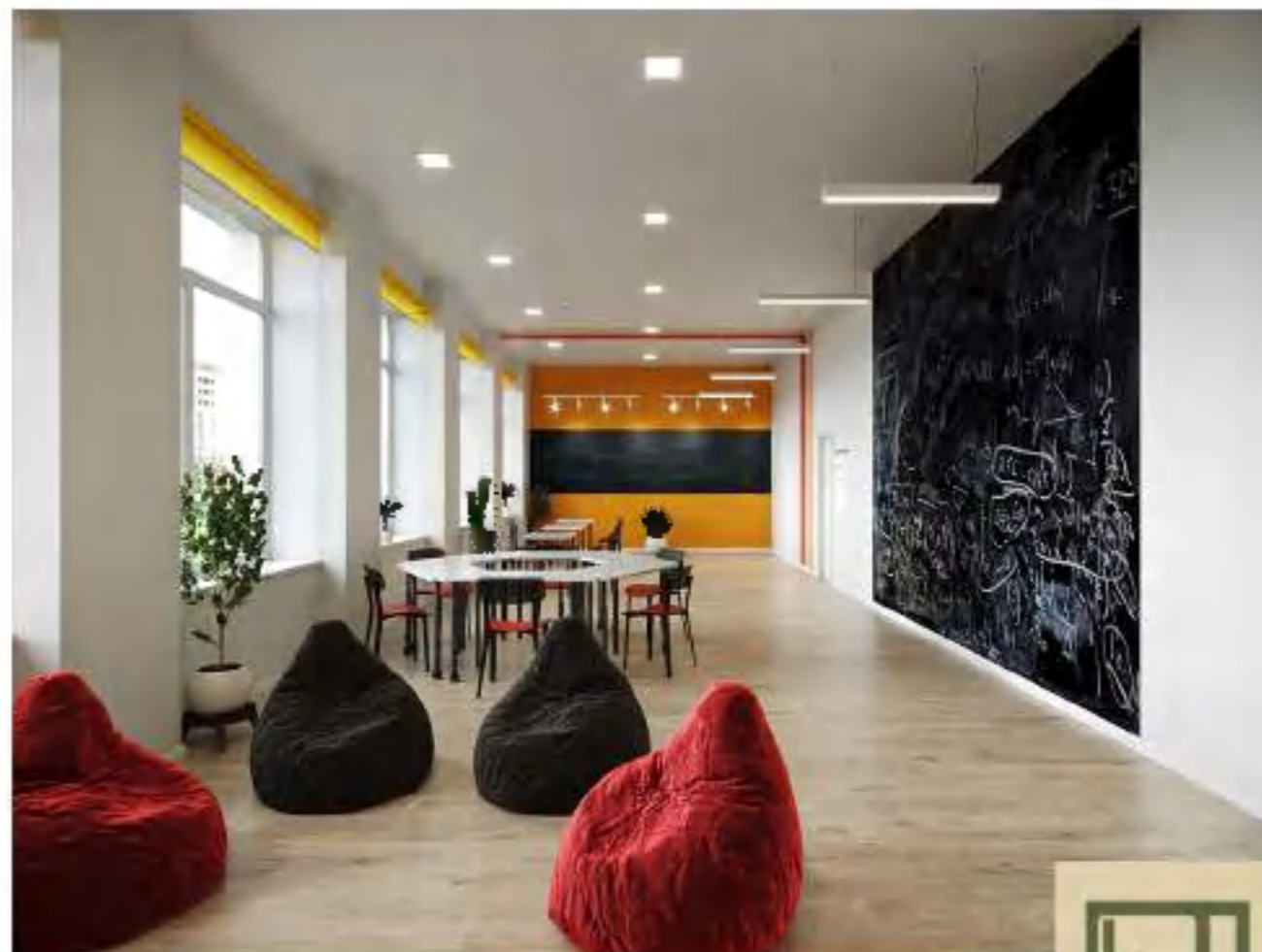
Покрытие основных стен,
RAL 9016, транспортный белый



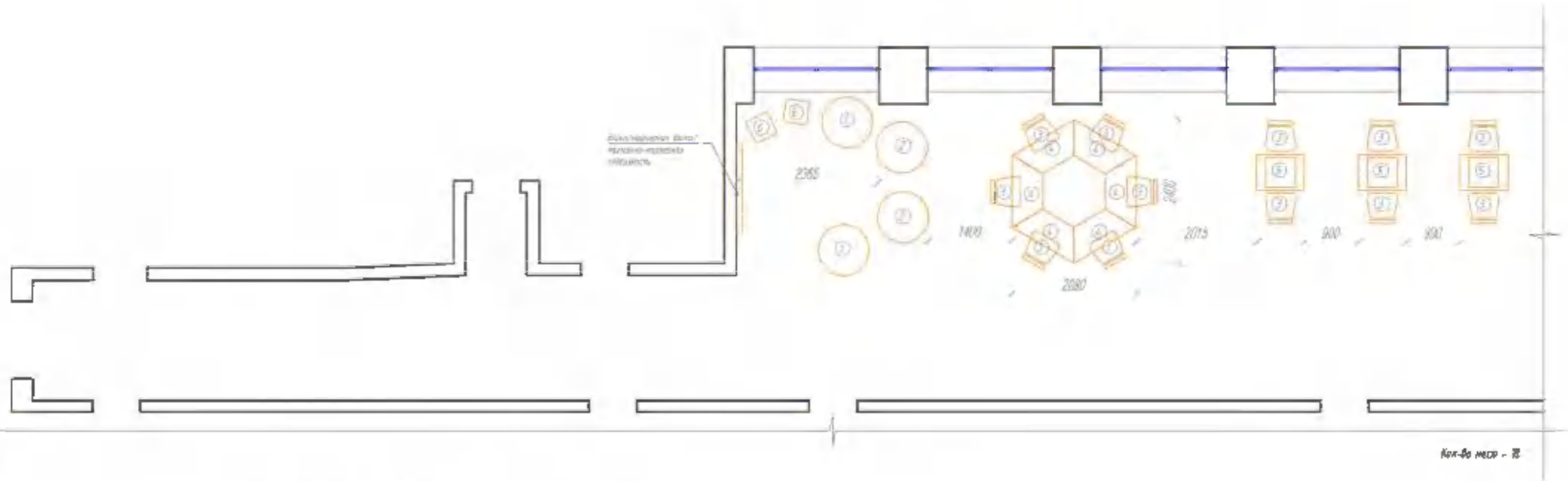
Покрытие стен акцентное
RAL 1037 солнечно-желтый
(не более 30% от общей площади помещения)



Покрытие стен акцентное
RAL 2002 алый
(не более 10% от общей площади помещения)



Рекреация
План с расстановкой мебели

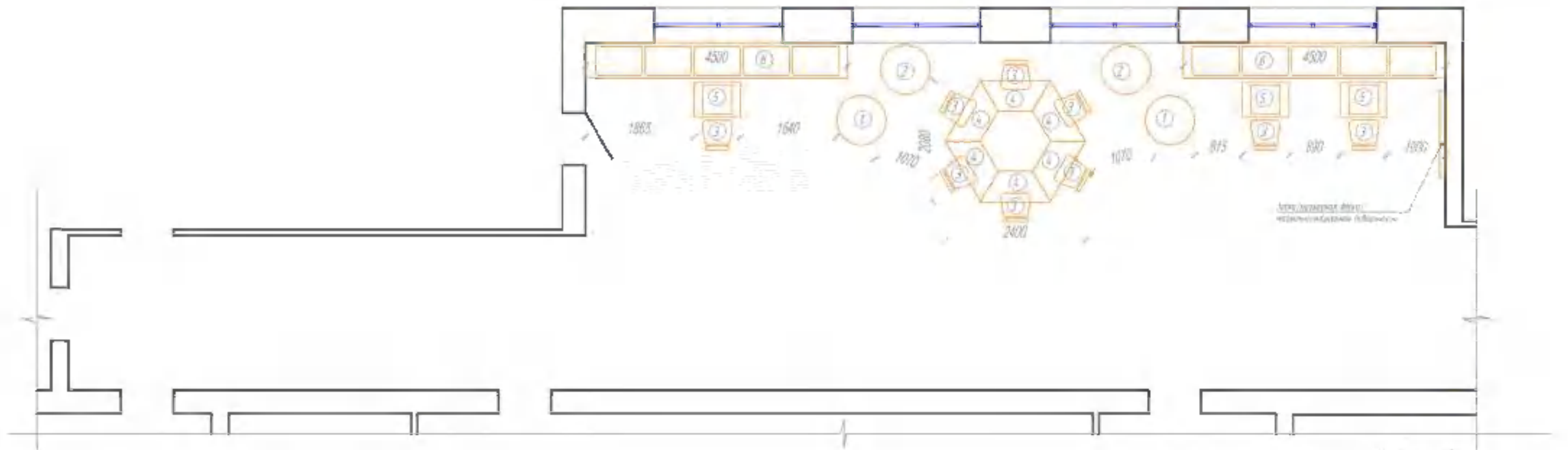


СПЕЦИФИКАЦИЯ МЕБЕЛИ:

№	Кол-во шт	Название	Изображение	Примечание	Название	Изображение	Примечание
1	2	Кресло-качалка декоративное Ø-850 мм барное		www.fox.ua.ru	Кресло-качалка декоративное Ø-850 мм барное		www.azbka.ru
2	2	Кресло-качалка декоративное Ø-850 мм барное		www.fox.ua.ru	Кресло-качалка декоративное Ø-850 мм барное		www.azbka.ru
3	12	Стол Тренд Редис 500x500		www.fox.ua.ru	Стол Тренд Редис 500x500		sherriff.ru.com
4	6	Стол квадратный барный с закругленными углами 570x570x950 80 мм		www.fox.ua.ru	Стол квадратный барный с закругленными углами 480x480x750 80 мм		www.rstolok.ru
5	3	Стол квадратный барный Редис 400x400x750 80 мм		www.fox.ua.ru	Стол квадратный барный Редис 400x400x750 80 мм		www.rstolok.ru
6	2	Кресло-качалка барное 480x480x750 мм		www.fox.ua.ru	Кресло-качалка барное 480x480x750 мм		www.azbka.ru



Рекреация
План с расстановкой мебели



Кол-во мест - 24

СПЕЦИФИКАЦИЯ МЕБЕЛИ:

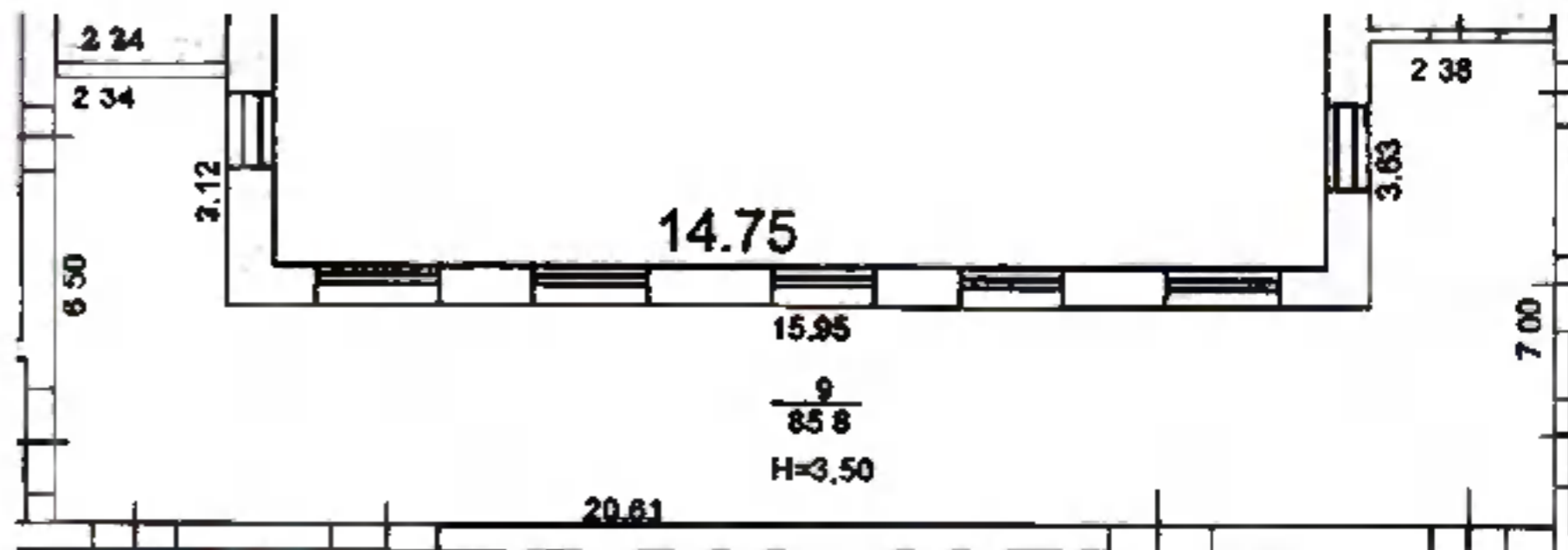
№	Кол-во шт.	Название	Изображение	Примечание	Название	Изображение	Примечание
1	2	Кресло-пуфик Декоративное Ø-450 мм Панно		www.fabius.ru	Кресло-пуфик Декоративное Ø-450 мм Панно		www.fabius.ru
2	2	Кресло-пуфик Декоративное Ø-450 мм Красное		www.fabius.ru	Кресло-пуфик Декоративное Ø-450 мм Красное		www.fabius.ru
3	9	Стол Тина Рамм SNT-S25		www.fabius.ru	Стол Тина Рамм SNT-S25		shelfiron.com
4	6	Стол-стол Триколор с декоративной столеш. 570x270x750 мм		www.fabius.ru	Стол-стол Триколор с декоративной столеш. 400x270x750 мм		www.fabius.ru
5	3	Стол-стол Триколор 570x270x750 мм		www.fabius.ru	Стол-стол Триколор 570x270x750 мм		www.fabius.ru
6	3	Стол-стол Триколор 570x270x750 мм		www.fabius.ru	Стол-стол Триколор 570x270x750 мм		www.fabius.ru





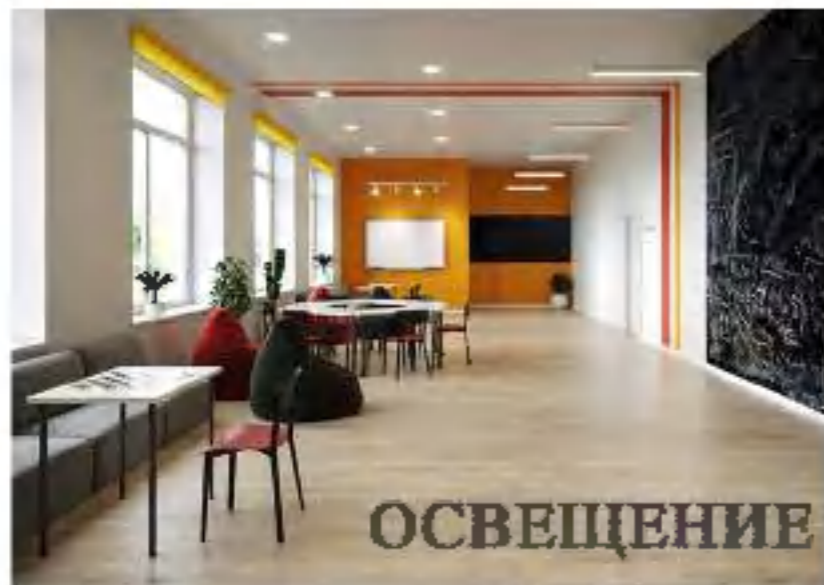
Фирменный знак национального проекта «Образование»

Стилеобразующий элемент Министерства просвещения Российской Федерации



Дополнительно стены могут брендироваться стилеобразующим элементом Министерства просвещения РФ и/или знаком национального проекта «Образование» в виде графики. Графика может размещаться на любой свободной стене. Рисунки наносятся с помощью настенной наклейки или выкраски по трафарету в один цвет.





ОСВЕЩЕНИЕ

1. Для вытянутых пропорций кабинетов или объединенных функций рекомендуется использовать квадратные светильники простых и лаконичных моделей.

Тип встраивания - подвесные или накладные.

2. Для помещений рекреации и кабинетов с одной функцией используются линейные светильники простых и лаконичных моделей.

3. Для точечной подсветки зон в кабинетах используются поворотные светильники на кронштейне.

Примечание. В случае попадания квадратного светильника на цветную акцентную полосу, рекомендуется не использовать линейные светильники на подвесах.



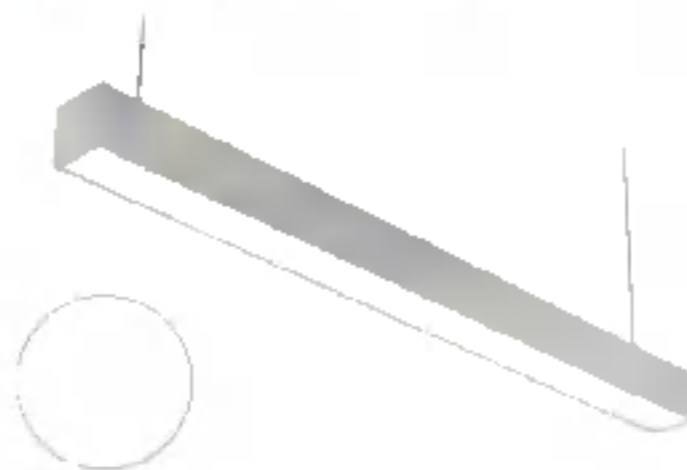
Встраиваемый светильник GAUSS 940111109, высота -2.9 см, ширина -15 см, длина 19.6 см, Fandeco, 479 руб.



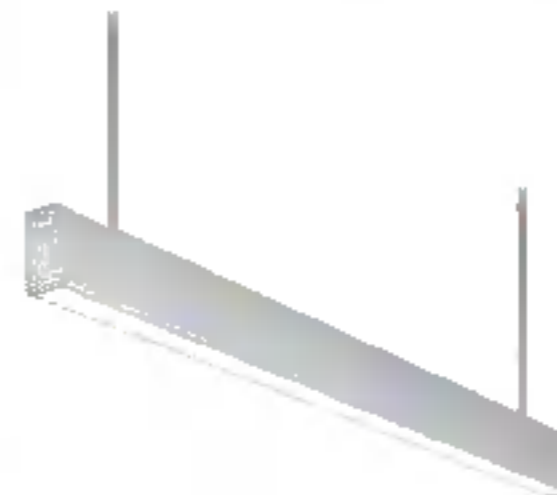
Встраиваемый светильник Lightstar ZOCCO QUA LED 18W 224182, 225x225 мм, Lightstarshop, 1 113 р.



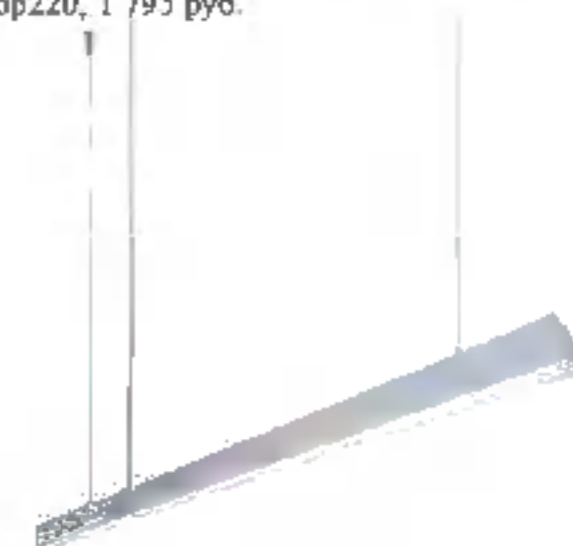
Светодiodная панель LED Feron AL2113 36W 4000k 2350lm, белый, 595x595x8 мм (28769), Shop220, 1 795 руб.



Подвесной светодиодный светильник LINER-XS10 5000K, 540x60x60 мм, OPISVET, 2 805 руб.



Подвесной светильник RDC 420-50w, 50 Вт, 1000x75 мм, OZON, 4 950 руб.



Линейный светильник Агустоп подвесной, светодиодный, 24 Вт, IP 44, 4x44x100 см, цвет - серебро 14-25, ВсеИнструменты.ру, 3 039 р.



Светильник на шине Denkirs DK6202-WH, Диван Лайт, 1 494 руб, диаметр 53 мм, высота 200 мм



Трековый светильник MAYTONI Track lamps TR003-1-6W4K-W, 58x98x130 мм, ВсеИнструменты.ру, 880 руб.



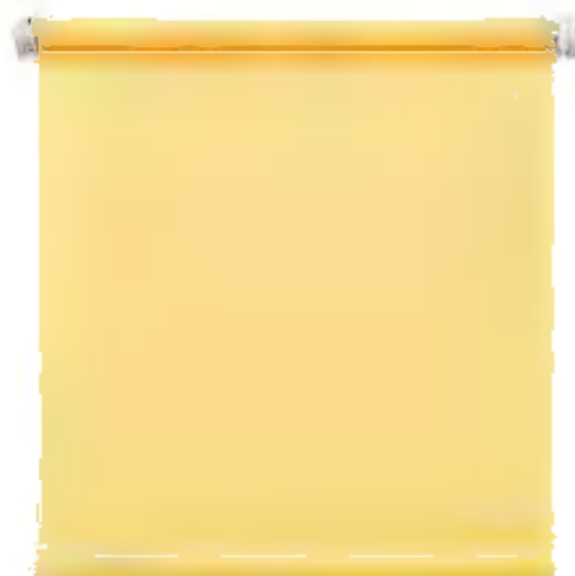
Трековый светодиодный светильник ST Luce Movo ST350.546.10.24, ширина 49 мм, высота 171 мм, длина 137 мм, ВамСвет, 1 350 руб.

ШТОРЫ

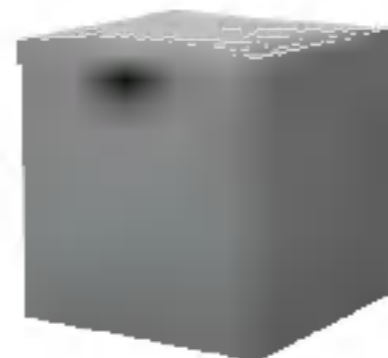
Рулонные жалюзи нейтральных цветов
для помещений физики, химии и биологии.
Основные цвета: белые, светло-серые и светло-бежевые.



Рулонные жалюзи ярких цветов для рекреации.
Основные цвета: желтый, зеленый.



АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ХРАНЕНИЯ



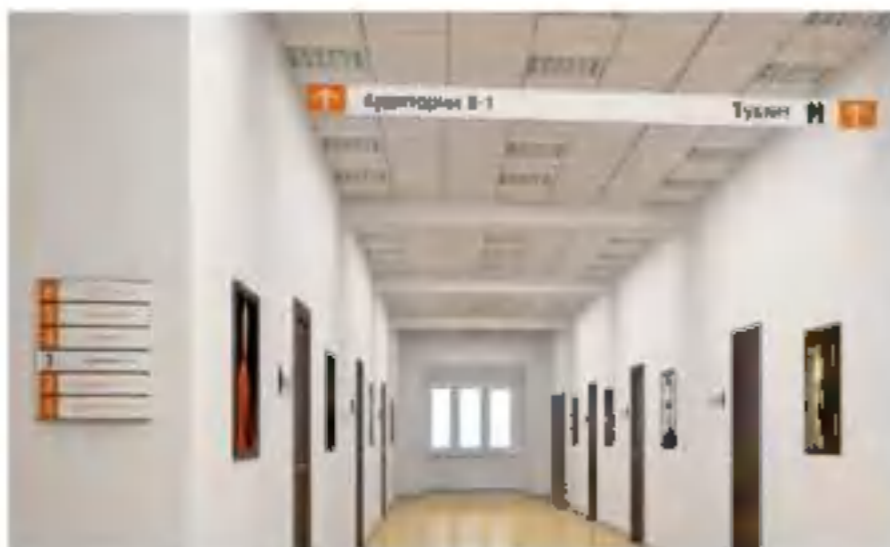
РАСТЕНИЯ



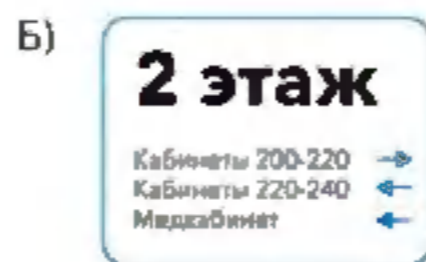
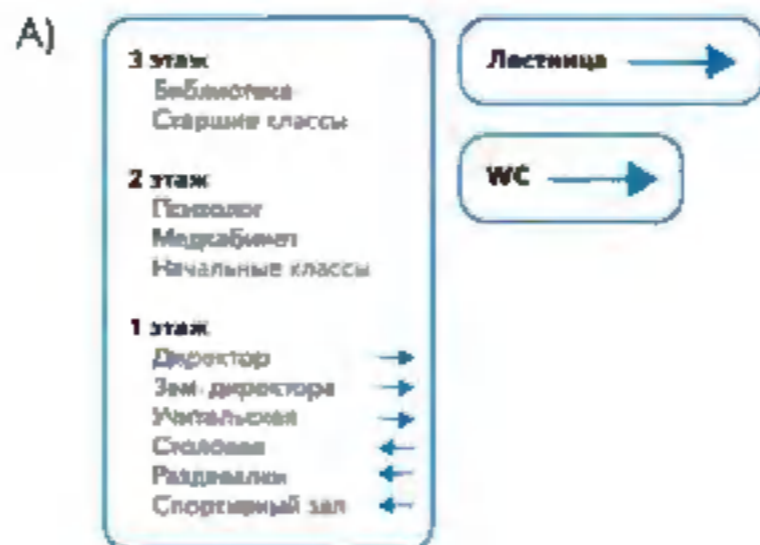
НАВИГАЦИЯ

ОСНОВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ

- А) Общий список кабинетов — структура школы (может быть заменен на план школы)
- Б) Поэтажный список с кабинетами
- В) Дополнительные обозначения с пиктограммами
- Г) Обозначения кабинетов



В школе должна быть понятная система навигации, позволяющая детям, учителям и гостям комфортно ориентироваться и передвигаться.



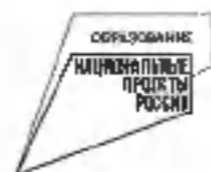
РЕКОМЕНДАЦИИ ПО НАНЕСЕНИЮ ЛОГОТИПА, РАЗМЕЩЕНИЮ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТАБЛИЧЕК, НАГЛЯДНЫХ ПОСОБИЙ И ВЫКРАСКИ СТЕН В СООТВЕТСТВИИ С НАЗНАЧЕНИЕМ ПОМЕЩЕНИЯ

Внутри учебных помещений размещается один фирменный знак «Точка Роста» и одна информационная табличка (со знаком национального проекта «Образование» и гербом Министерства просвещения РФ).

ТАБЛИЧКА



МИНИСТЕРСТВО
ПРОСВЕЩЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ



Помещение оборудовано при поддержке Министерства просвещения Российской Федерации в рамках реализации национального проекта «Образование»

Технические характеристики

размер: 200×400 мм

материал: ПВХ (толщина 3–5 мм) с печатью и защитной ламинацией

крепления: на скрытых дистанционных держателях или вплотную к стене

НАСТЕННЫЙ ФИРМЕННЫЙ ЗНАК

ТОЧКА РОСТА

Технические характеристики

размер: длина 1200–1500 мм

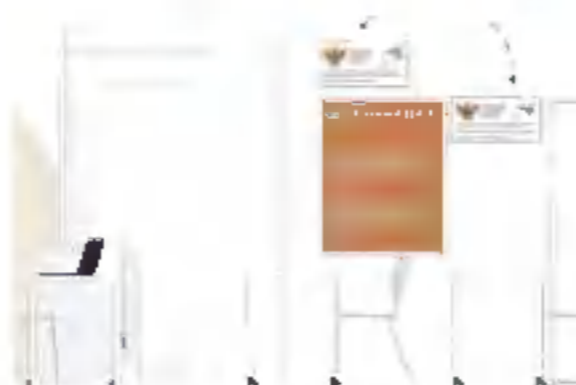
материал:

вариант 1. ПВХ (толщина 5–20 мм) с печатью и защитной ламинацией

вариант 2. Интерьерная наклейка или графика

крепления: на скрытых дистанционных держателях или вплотную к стене

ТОЧКА РОСТА



1. ФИРМЕННЫЙ ЗНАК «ТОЧКА РОСТА»

Рекомендуется располагать в соответствии с размерами бренда:

- слева или справа от учебной доски
- со смещением влево или вправо от оси стены (композиции)
- рядом с входной дверью



2. ИНФОРМАЦИОННАЯ ТАБЛИЧКА

- Табличку лучше всего размещать рядом с информационными досками или входной дверью.

4. ПОРТРЕТЫ

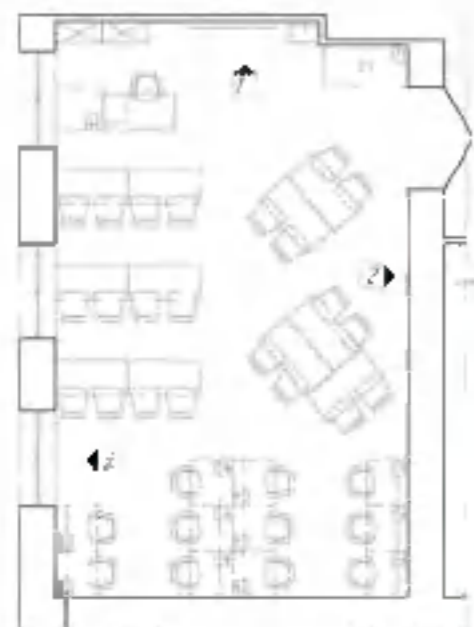
Следует оформлять единообразно. Лучшим решением будет использовать простые рамки одного цвета с паспарту. Портреты можно повесить аккуратно в одну линию или составить разноуровневые композиции. Равноуровневая композиция особенно актуальна, если портреты очень различаются по формату.

3. НАГЛЯДНЫЕ ПОСОБИЯ

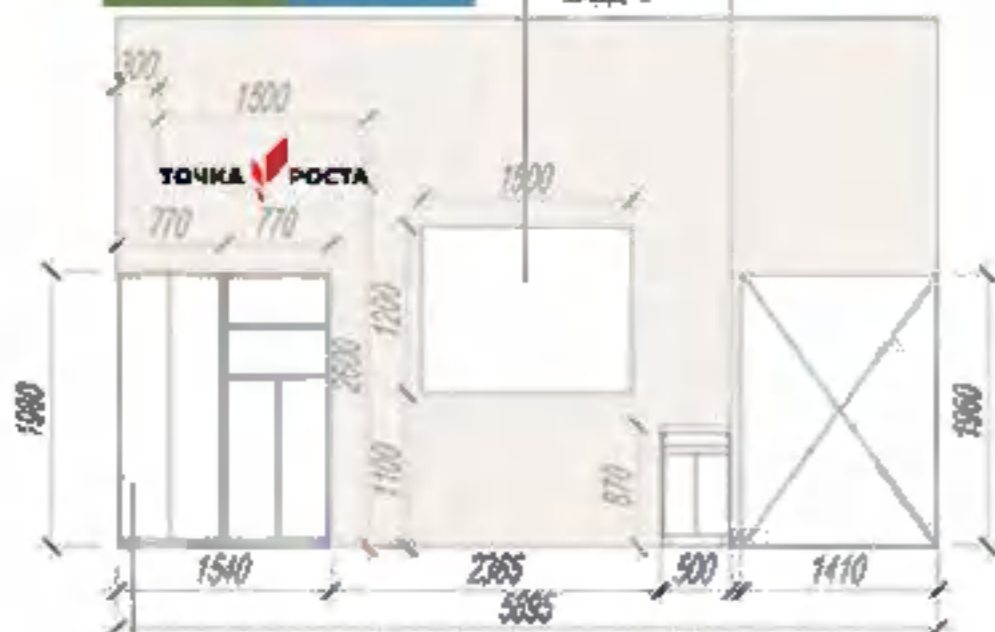
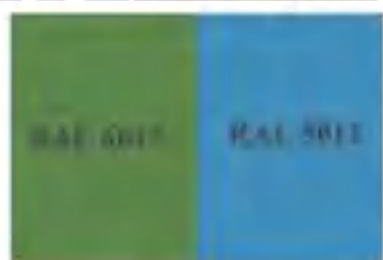
- Следует отдавать предпочтение пособиям на однотонном фоне. Пособия лучше размещать на магнитных поверхностях, стенах. Можно компоновать группами по 2-3 плаката.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО НАНЕСЕНИЮ ЛОГОТИПА, РАЗМЕЩЕНИЮ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТАБЛИЧЕК, НАГЛЯДНЫХ ПОСОБИЙ И ВЫКРАСКИ СТЕН В СООТВЕТСТВИИ С НАЗНАЧЕНИЕМ ПОМЕЩЕНИЯ

Кабинет химии/биологии совмещенный



Выкрас стены в зоне лабораторных работ - симметрично



Рекомендуемые габариты мест для хранения - в пределах размеров, указанных на схеме (не более 1600 мм)

Наглядные пособия - плакаты расположены рядом со столами для практических занятий и опытов.

Рекомендуемые габариты - не более 1200x850 мм для одного плаката

Рекомендуемые габариты информационных табличек на входе не более размеров, указанных на схеме.

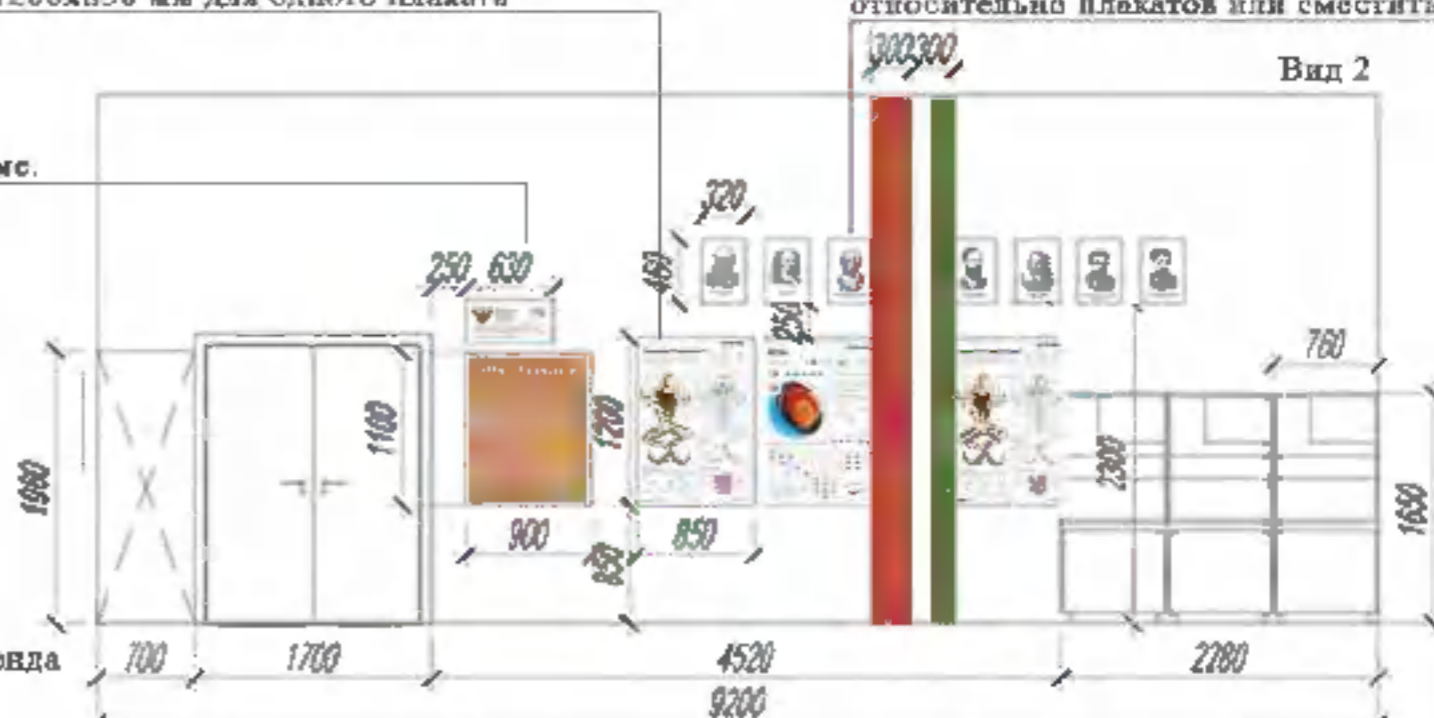
Выкрас стены за доской
Сочетание с фирменным знаком



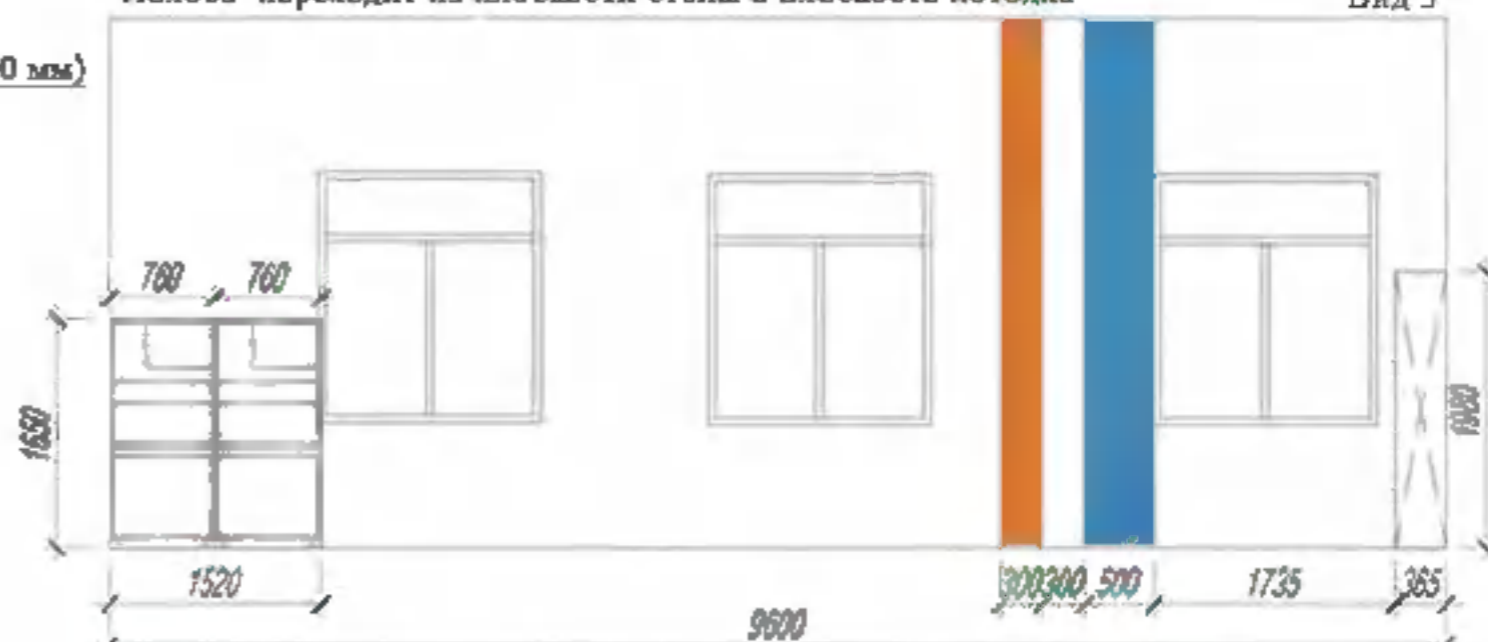
Фирменный знак расположен слева от доски в соответствии с размерами бренда

Рекомендуемые габариты магнитной доски в пределах размеров, указанных на схеме (не менее 1500x1200 мм)

Вид 1



Полоса переходит из плоскости стены в плоскость потолка



Акцентные цвета для данного помещения



Выкрас стен акцентными цветами
Габариты полос от 300 до 600 мм.

При комбинации двух полос рядом - расстояние между ними должно составлять не менее 300 мм.

Портреты - размер одного (460x320 мм)
Вариант размещения - отцентровать относительно плакатов или сместить

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО НАНЕСЕНИЮ ЛОГОТИПА, РАЗМЕЩЕНИЮ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТАБЛИЧЕК, НАГЛЯДНЫХ ПОСОБИЙ И ВЫКРАСКИ СТЕН В СООТВЕТСТВИИ С НАЗНАЧЕНИЕМ ПОМЕЩЕНИЯ

Кабинет физики

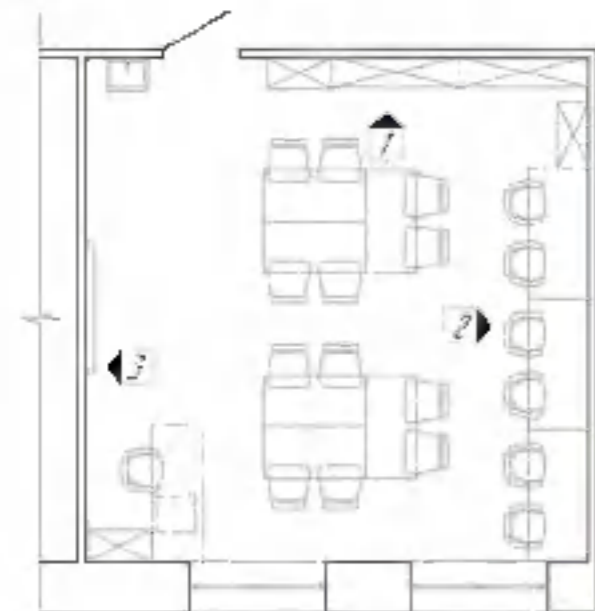
Выкрас стены за доской
Сочетание с фирменным знаком



Акцентные цвета для данного помещения



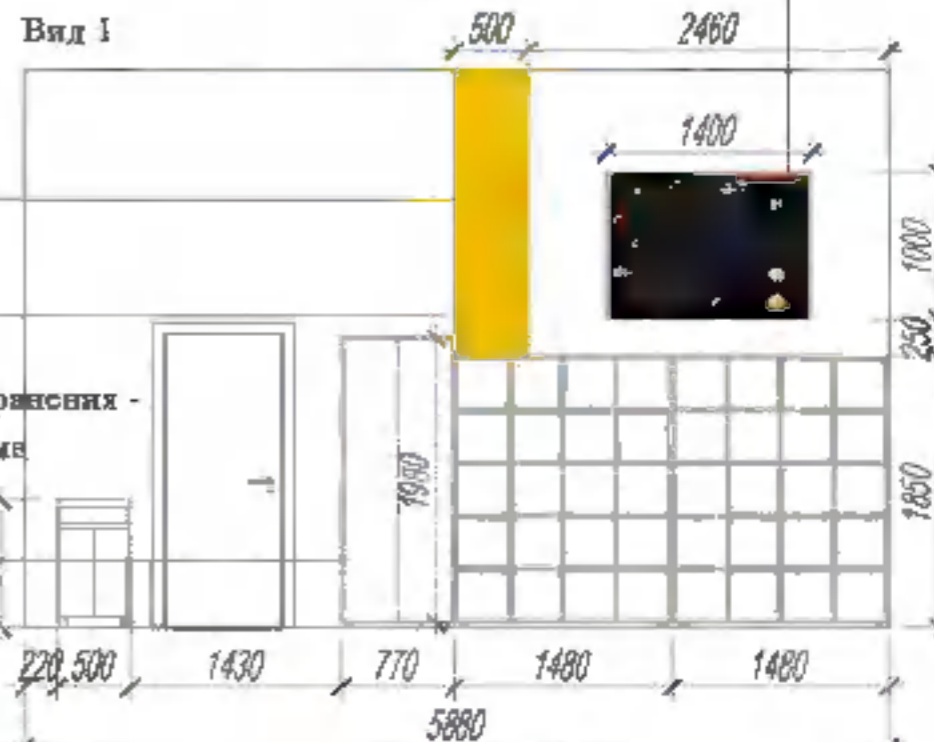
Наглядное пособие - плакат расположен над стеллажами для хранения
Рекомендуемые габариты - не более 1400x100 мм для одного плаката



Выкрас стены акцентным цветом.
Габариты полос от 300 до 600 мм
Полоса переходит из плоскости стены в плоскость потолка

Окрашивание в акцентный цвет - от пола до потолка

Рекомендуемые габариты мебели для хранения - в пределах размеров, указанных на схеме для шкафов (770x365x1980 мм), для стеллажей (1480x350x1850 мм)



Фирменный знак расположен слева от доски в соответствии с размерами бренда

Рекомендуемые габариты магнитной доски в пределах размеров, указанных на схеме (не менее 1500x1200 мм)

Вид 3



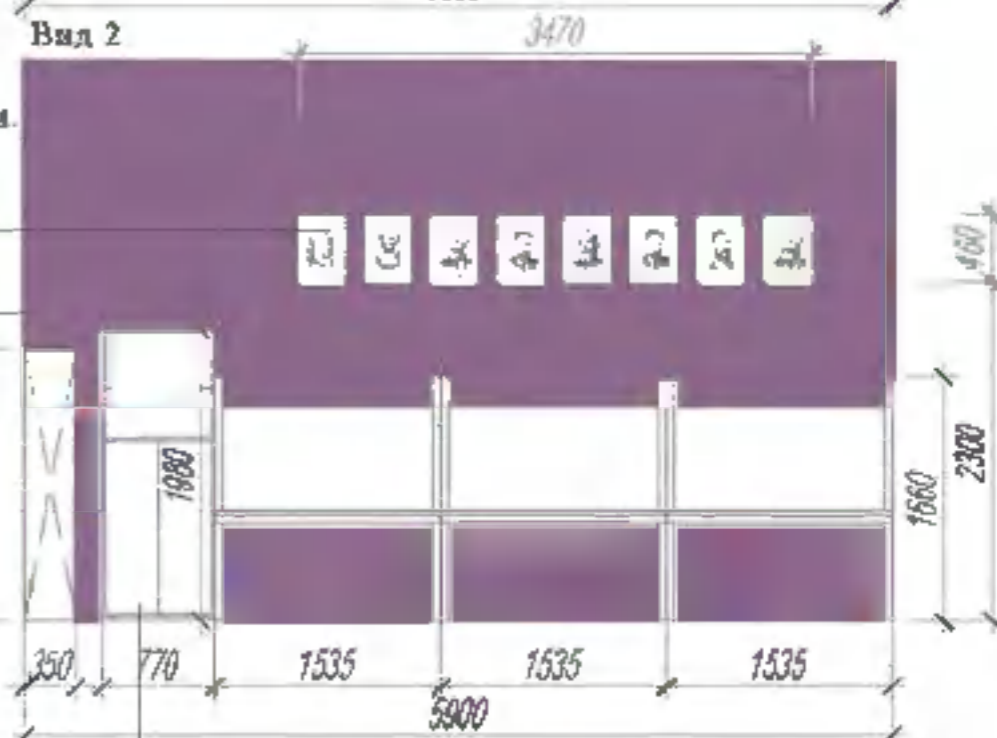
Рекомендуемые габариты шкафов для хранения - в пределах размеров, указанных на схеме (770x365x1980 мм)

Портреты - общие габариты 460x3470 мм.
Вариант размещения - отцентровать относительно столов вдоль стены

Рекомендуемые габариты информационных табличек на входе не более размеров, указанных на схеме. Расположены справа от доски

Выкрас стены в акцентный цвет в зоне практических и лабораторных работ

Рекомендуемые габариты мебели для хранения - в пределах размеров, указанных на схеме для шкафов (770x365x1980 мм), для стеллажей (1480x350x1850 мм)



РЕКОМЕНДАЦИИ ПО НАНЕСЕНИЮ ЛОГОТИПА, РАЗМЕЩЕНИЮ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТАБЛИЧЕК, НАГЛЯДНЫХ ПОСОБИЙ И ВЫКРАСКИ СТЕН В СООТВЕТСТВИИ С НАЗНАЧЕНИЕМ ПОМЕЩЕНИЯ

Кабинет химии



Фирменный знак расположен слева от доски в соответствии с размерами бренда



Выкрас стены за доской
Сочетание с фирменным знаком

Рекомендуемые габариты магнитной доски в пределах размеров, указанных на схеме (не менее 1500x1200 мм)

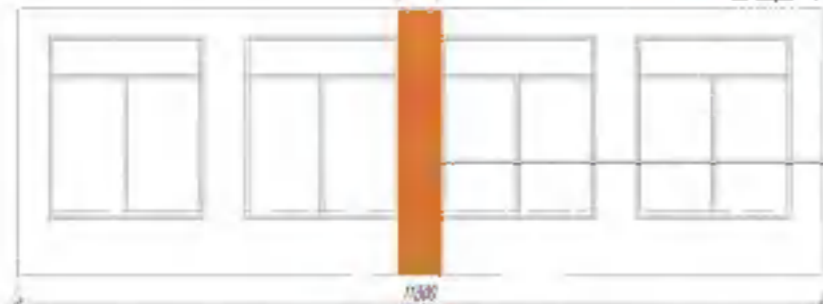
Вид 3



Акцентные цвета для данного помещения



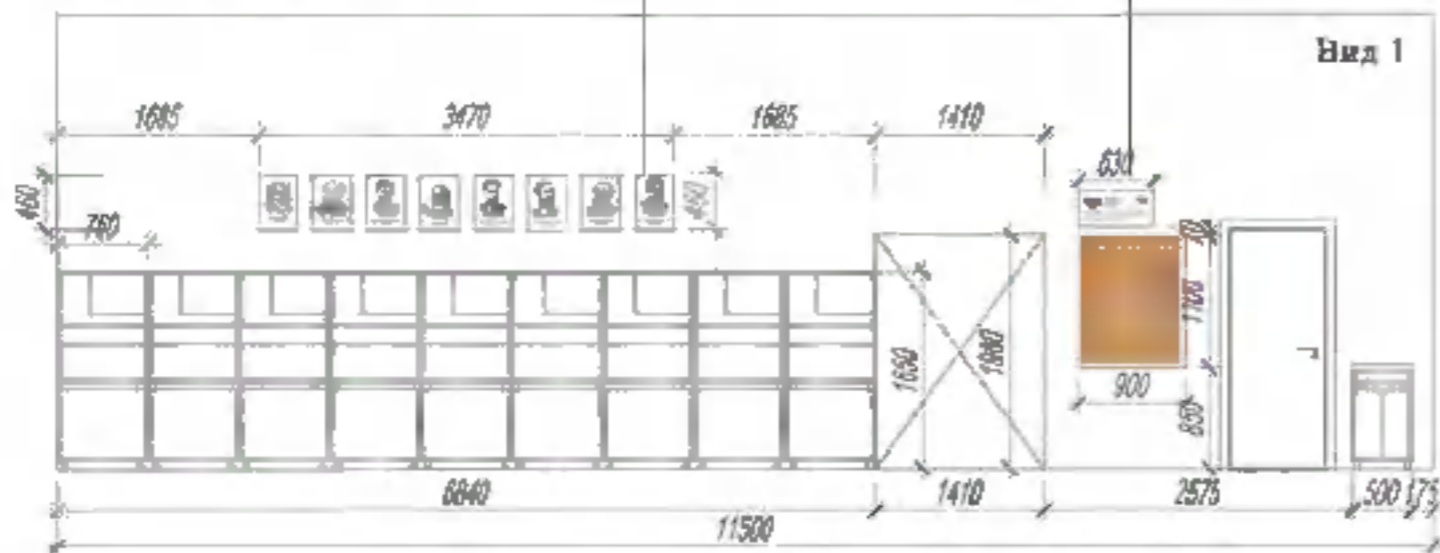
Вид 4



Выкрас стены акцентным цветом.
Габариты полос от 300 до 600 мм
Полоса переходит из плоскости стены в плоскость потолка

Рекомендуемые габариты информационных табличек на входе не более размеров, указанных на схеме. Расположены слева от двери

Портреты - общие габариты 3470x460 мм.
Вариант размещения - отцентровать относительно столов вдоль стены



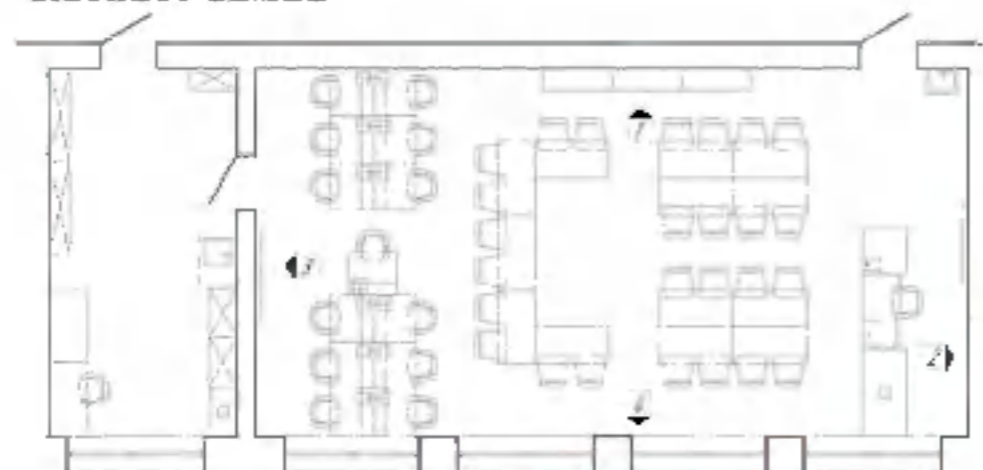
Вид 2



Выкрас стены в акцентный цвет в зоне практических и лабораторных работ

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО НАНЕСЕНИЮ ЛОГОТИПА, РАЗМЕЩЕНИЮ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТАБЛИЧЕК, НАГЛЯДНЫХ ПОСОБИЙ И ВЫКРАСКИ СТЕН В СООТВЕТСТВИИ С НАЗНАЧЕНИЕМ ПОМЕЩЕНИЯ

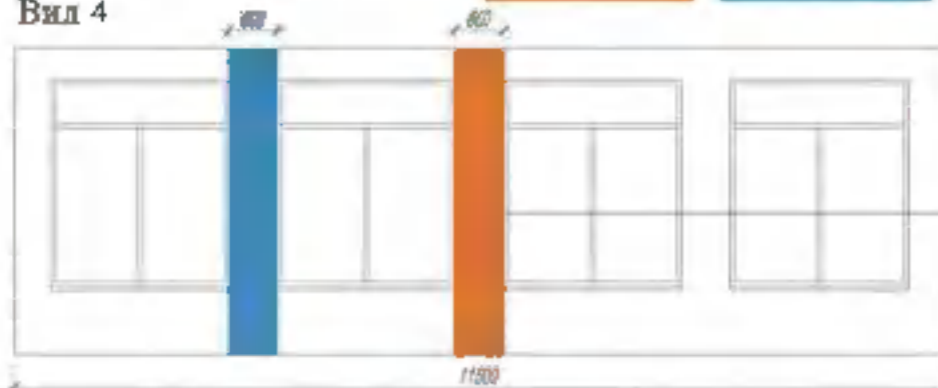
Кабинет химии



Акцентные цвета для данного помещения



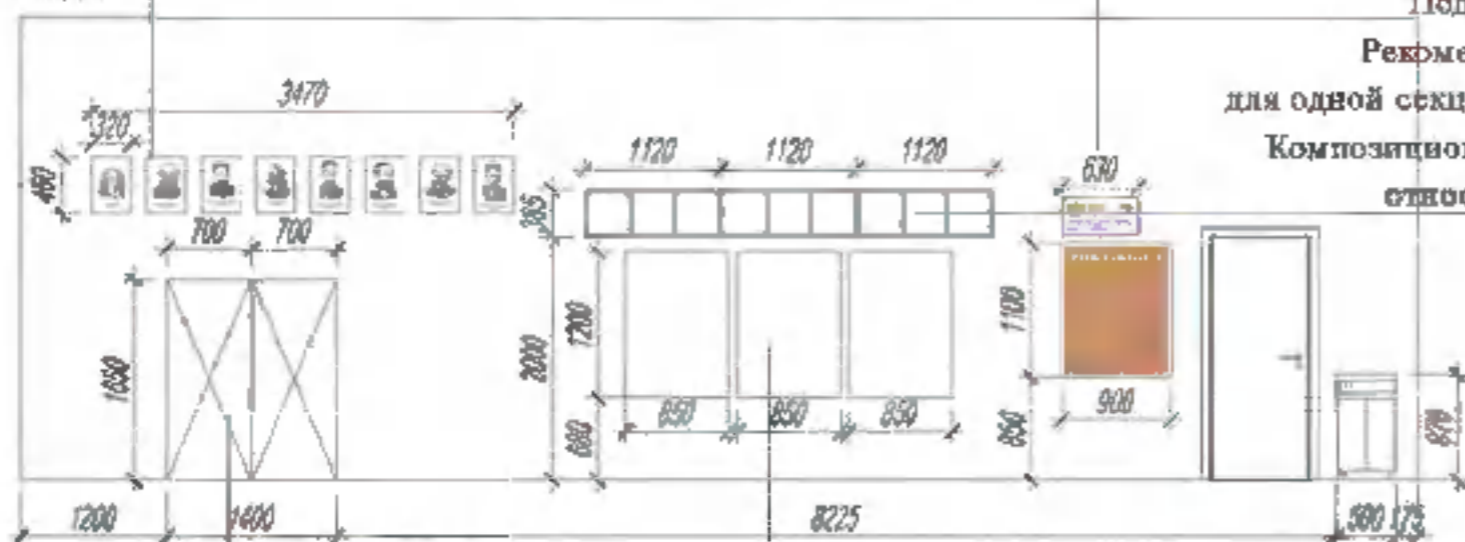
Вид 4



Портреты - общие габариты 3470x460 мм.

Вариант размещения - отцентровать на участке стены между краем стеллажа и краем стены

Вид 1



Прямые к стене столов с мойками

Наглядные пособия - плакаты расположены под навесными стеллажами.

Рекомендуемые габариты - не более 1200x850 мм для одного плаката



Выкрас стены за доской
Сочетание с фирменным знаком

Рекомендуемые габариты магнитной доски в пределах размеров, указанных на схеме (не менее 1500x1200 мм)

Выкрас стены акцентным цветом. Габариты полос от 300 до 600 мм. Полоса переходит из плоскости стены в плоскость потолка

Рекомендуемые габариты информационных табличек на входе не более размеров, указанных на схеме.

Расположены слева от двери

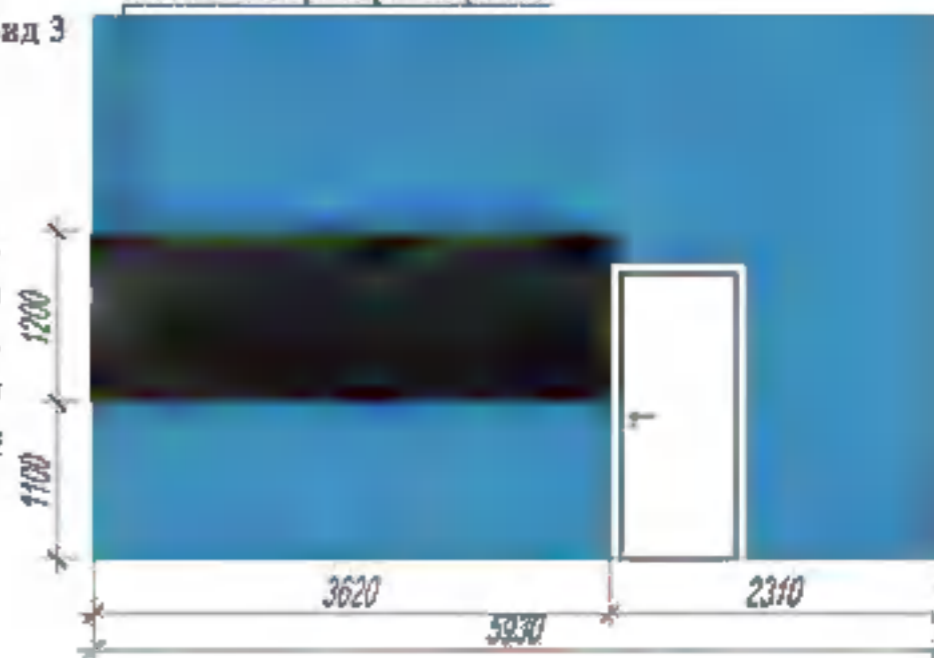
Вид 2



Фирменный знак расположен слева от доски в соответствии с размерами бренда

Грифельная доска для записей в зоне лабораторных работ

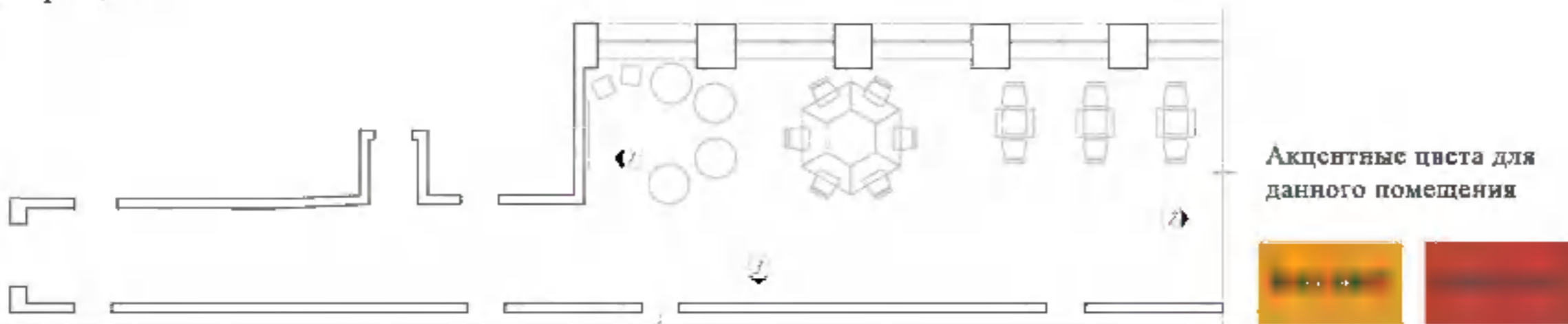
Вид 3



Выкрас стены в акцентный цвет в зоне практических и лабораторных работ

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО НАНЕСЕНИЮ ЛОГОТИПА, РАЗМЕЩЕНИЮ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТАБЛИЧЕК, НАГЛЯДНЫХ ПОСОБИЙ И ВЫКРАСКИ СТЕН В СООТВЕТСТВИИ С НАЗНАЧЕНИЕМ ПОМЕЩЕНИЯ

Рекреация



При входе в помещения центра «Точка Роста» размещается навигационная табличка с полноцветным фирменным знаком «Точка Роста»



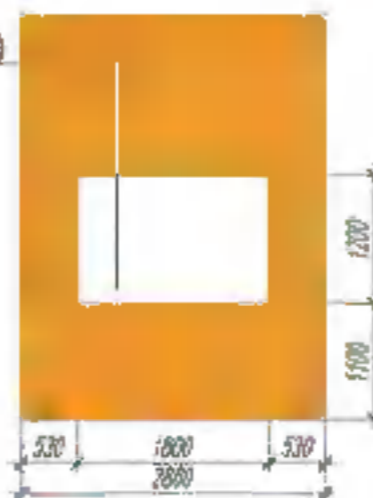
4 ЛАБОРАТОРИЯ



Рекомендуемые габариты магнитной доски в пределах размеров, указанных на схеме (не менее 1500x1200 мм)

Навигационная табличка выровнена по краю с основной навигацией. Табличка может располагаться под или над основной навигацией.

Вид 1

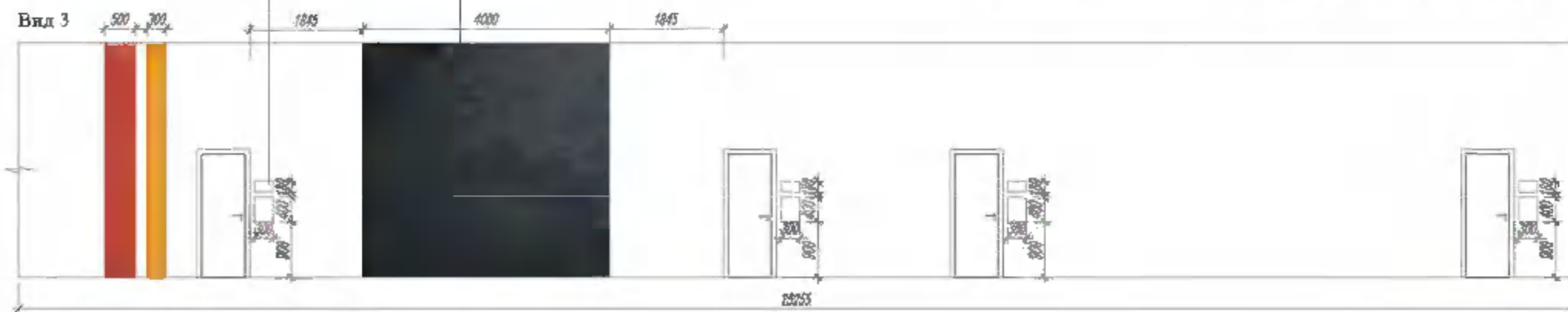


Вид 2 Грифельная доска для записей



Вход в кабинет

Грифельная доска для записей и рисования

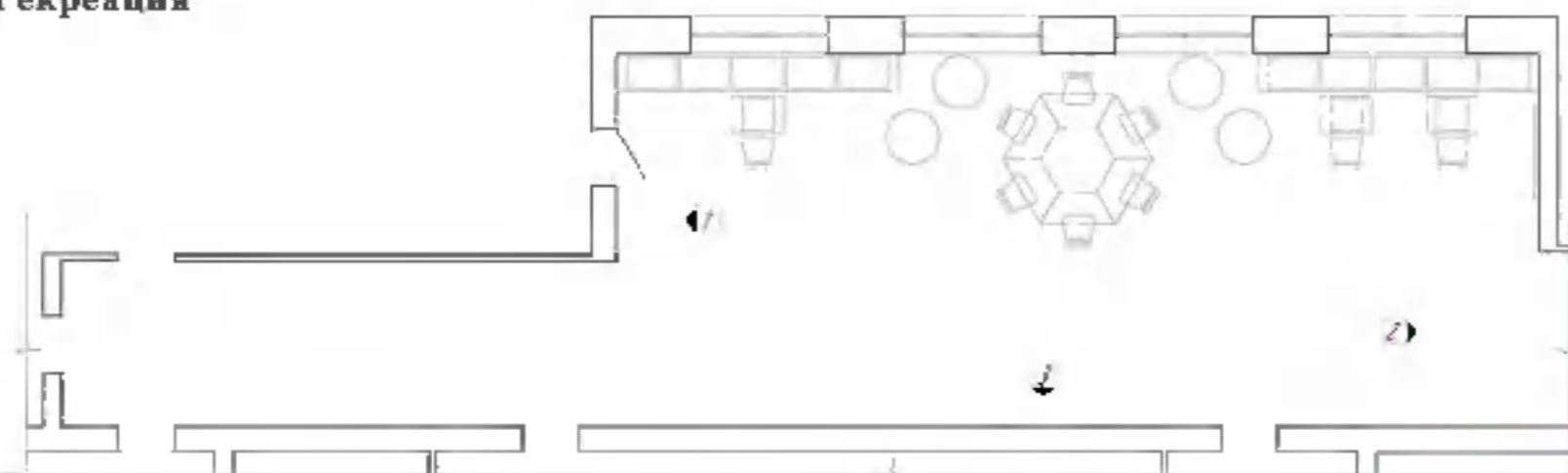


Выкрас торцевых стен в акцентный цвет

Выкрас стены акцентным цветом. Габариты полос от 300 до 600 мм. Полоса переходит из плоскости стены в плоскость потолка.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО НАНЕСЕНИЮ ЛОГОТИПА, РАЗМЕЩЕНИЮ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТАБЛИЧЕК, НАГЛЯДНЫХ ПОСОБИЙ И ВЫКРАСКИ СТЕН В СООТВЕТСТВИИ С НАЗНАЧЕНИЕМ ПОМЕЩЕНИЯ

Рекреация



Акцентные цвета для данного помещения



При входе в помещения центра «Точка Роста» размещается навигационная табличка с полноцветным фирменным знаком «Точка Роста»



4 ЛАБОРАТОРИЯ



Рекомендуемые габариты магнитной доски в пределах размеров, указанных на схеме (не менее 1500x1200 мм)

Навигационная табличка выровнена по краю с основной навигацией. Табличка может располагаться под или над основной навигацией.

Вид 1



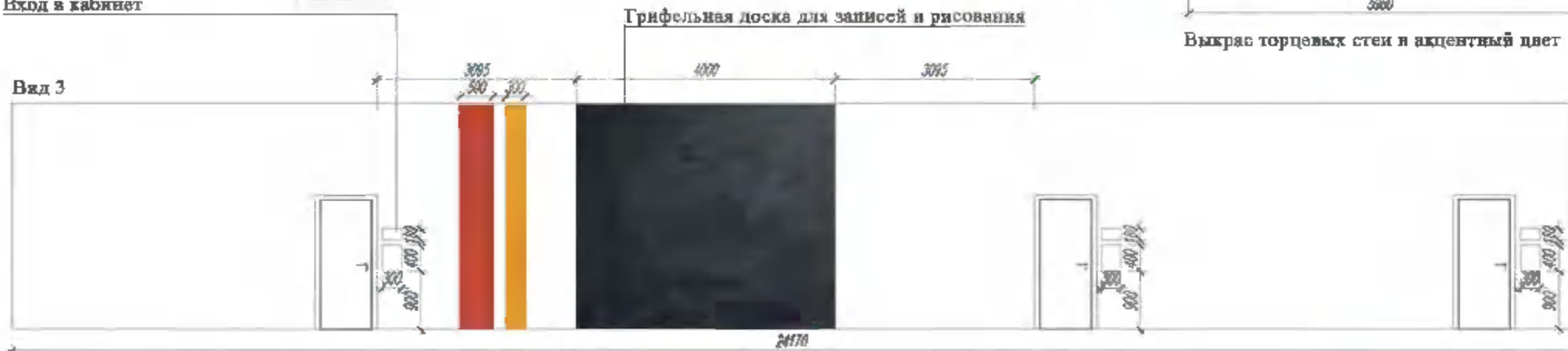
Вид 2



Грифельная доска для записей

Вход в кабинет

Вид 3



Грифельная доска для записей и рисования

Выкрас торцевых стен в акцентный цвет

Выкрас стены акцентным цветом. Габариты полос от 300 до 600 мм.

Полоса переходит из плоскости стены в плоскость потолка.