



**МИНИСТЕРСТВО ОБЩЕГО И ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

26.03.2021

№ 243

г. Ростов-на-Дону

Об утверждении проектов зонирования центров образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», создаваемых в 2021 году в рамках регионального проекта «Современная школа (Ростовская область)» на базе общеобразовательных учреждений, расположенных в сельской местности и малых городах

В соответствии с п. 4 Комплекса мер («дорожной картой») по созданию и функционированию в общеобразовательных организациях, расположенных в сельской местности и малых городах, центров образования естественно-научной, и технологической направленностей «Точка роста» (далее – мероприятие), утвержденного распоряжением Министерства просвещения Российской Федерации от 12.01.2021 № Р-6 «Об утверждении методических рекомендаций по созданию и функционированию в общеобразовательных организациях, расположенных в сельской местности и малых городах, центров образования естественно-научной и технологической направленностей» (далее – Методические рекомендации)

ПРИКАЗЫВАЮ

1. Утвердить проекты зонирования центров образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» (далее – центр «Точка роста»), создаваемых в 2021 году в рамках регионального проекта «Современная школа (Ростовская область)» на базе общеобразовательных учреждений, расположенных в сельской местности и малых городах, в соответствии с приложением.

2. Начальнику отдела проектной деятельности (Пушкарева Е.А.) довести настоящий приказ до сведения руководителей муниципальных органов самоуправления в сфере образования.

3. Рекомендовать руководителям муниципальных органов самоуправления в сфере образования, чьи подведомственные учреждения являются участниками мероприятия в 2021 году:

3.1. Взять под личный контроль работы по приведению площадок центров «Точка роста» в соответствие с Методическими рекомендациями, настоящим приказом, руководствуясь общими требованиями пожарной безопасности;

3.2. Завершить работы по оборудованию площадок центров «Точка роста» в срок не позднее 25.08.2021.

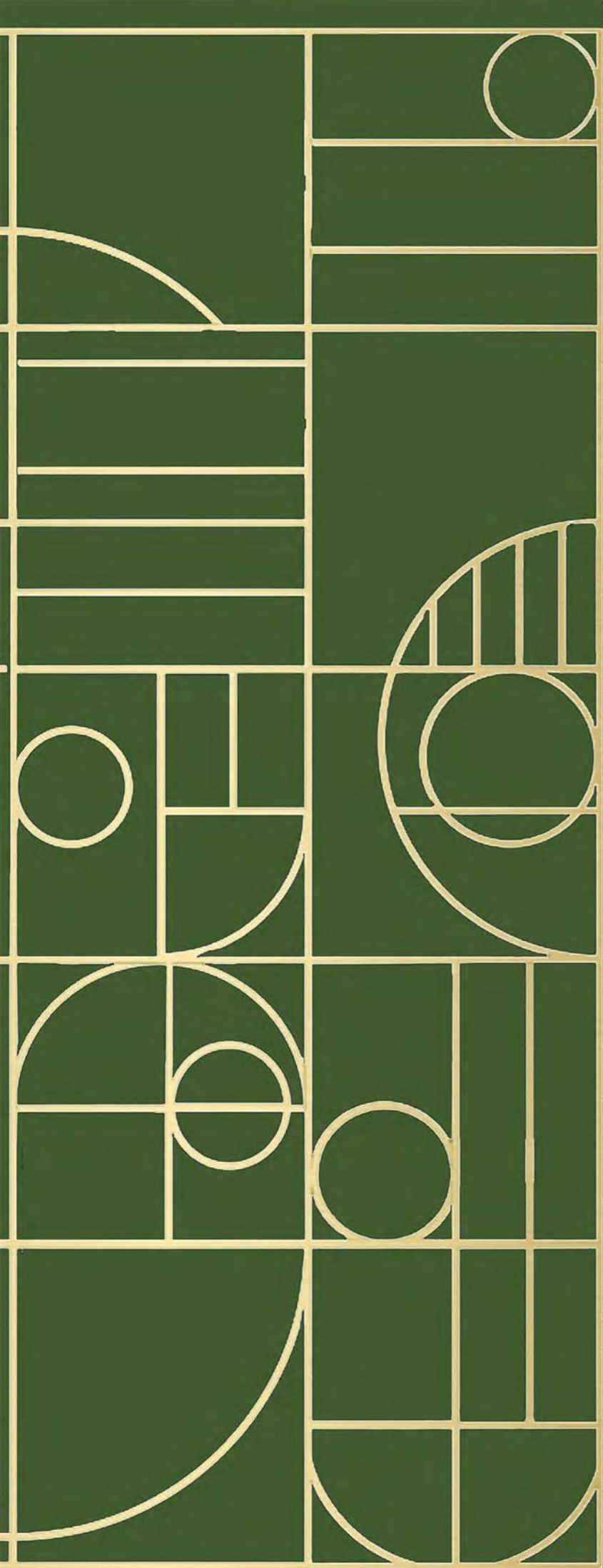
4. Контроль исполнения настоящего приказа возложить на заместителя министра Гагацева Т.А.

Министр



Гага

Л.В. Балина



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)

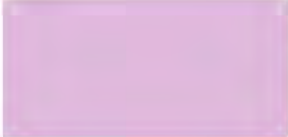
2. СТАНДАРТНАЯ - общеобразовательное учреждение, осуществляющее образовательный процесс, реализующее учебные программы среднего (полного) общего образования, в том числе программы углубленного изучения одного или нескольких предметов.

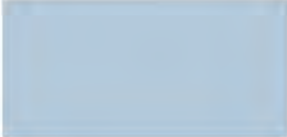
Контингент учащихся представлен полными классами-комплектами, где в каждом кабинете размещается от 20 до 25-30 учеников.

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

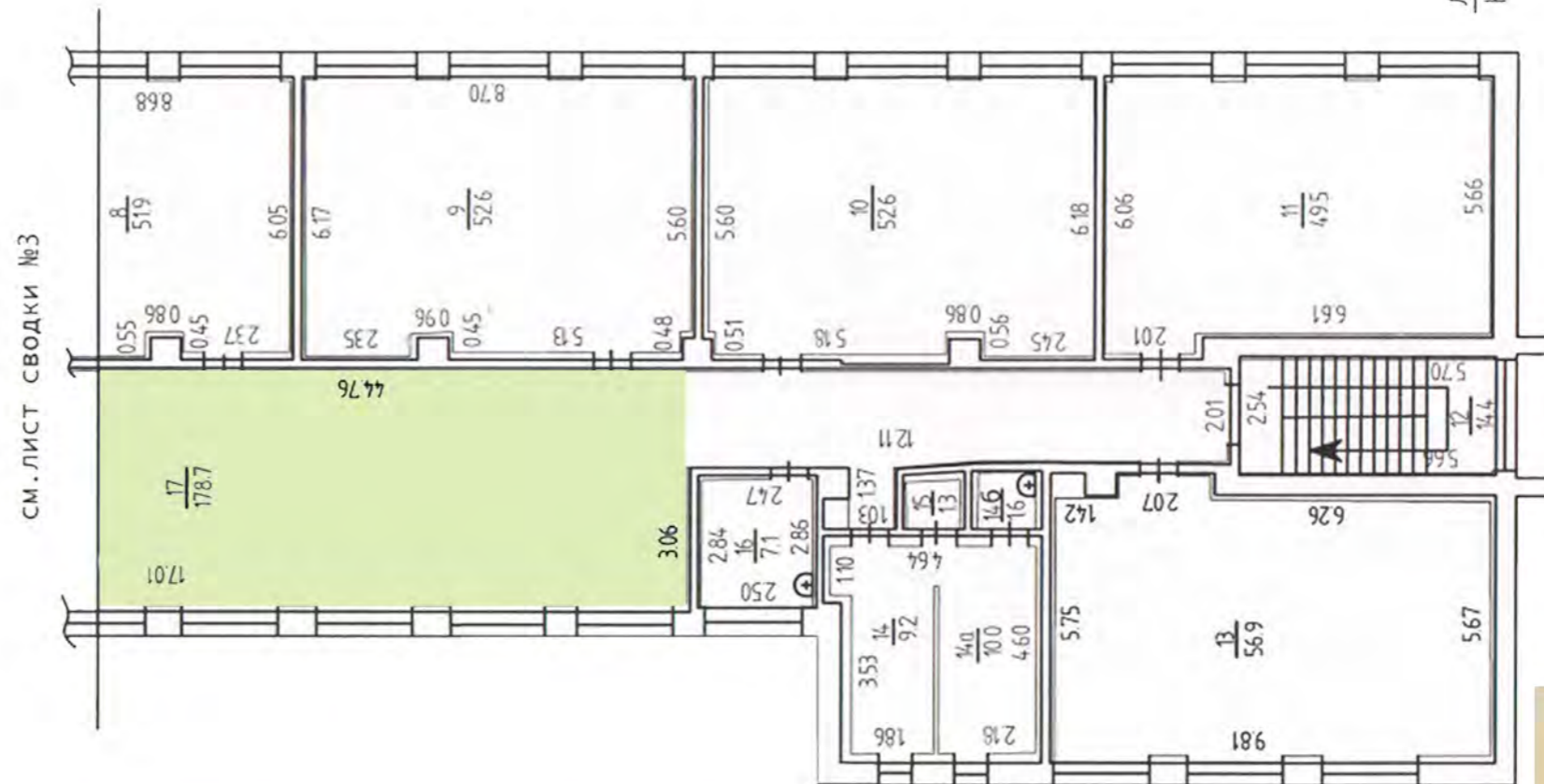
Пример расположения Центра «Точка Роста» на разных этажах



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

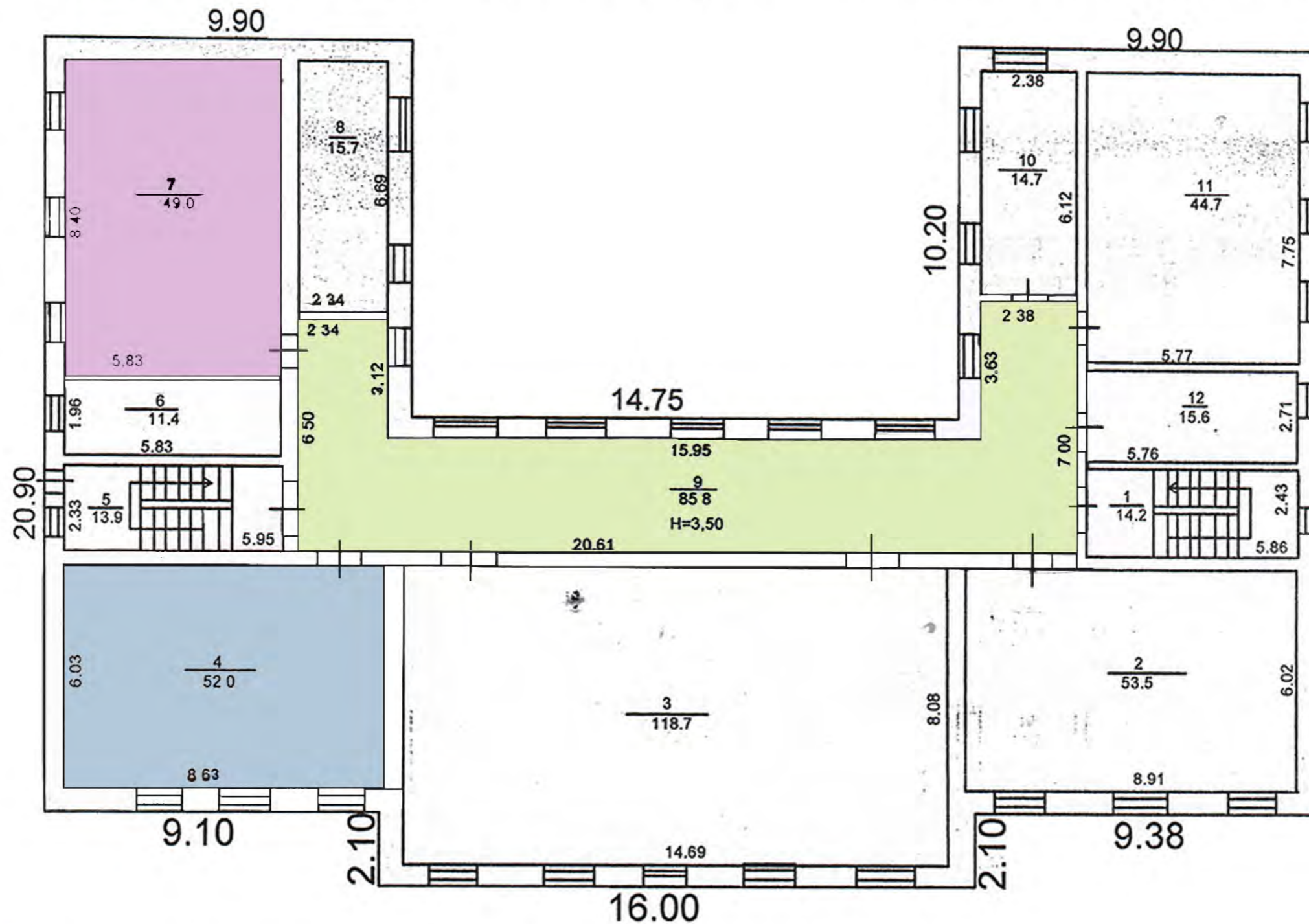
 Физический кабинет-лаборатория, $S = 34,7 \text{ м}^2$

 Рекреация



ЛИТ. А
Н=7.55

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

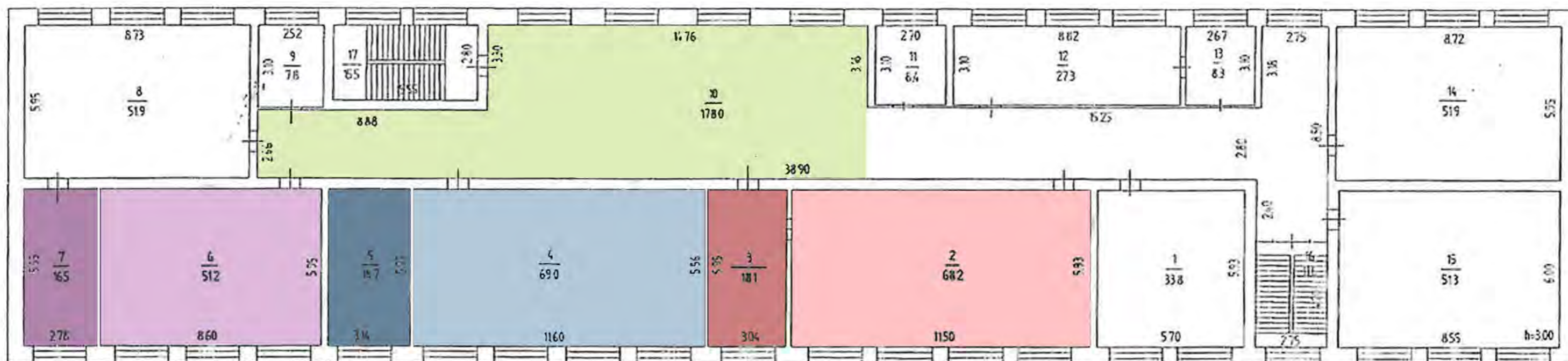


 Химический и биологический кабинет-лаборатория, $S = 49,0 \text{ м}^2$

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

 Рекреация, $S = 85,8 \text{ м}^2$

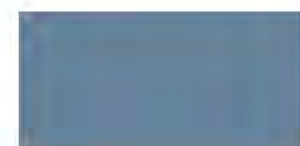
Зонирование Центр «Точка Роста» на базе
 типового плана общеобразовательной организации
 (с лаборантскими помещениями)



Рекреация



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



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



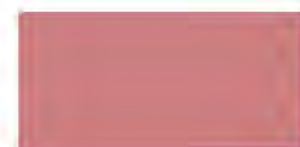
Биологический кабинет -
 лаборатория, $S = 51,2 \text{ м}^2$



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



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



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

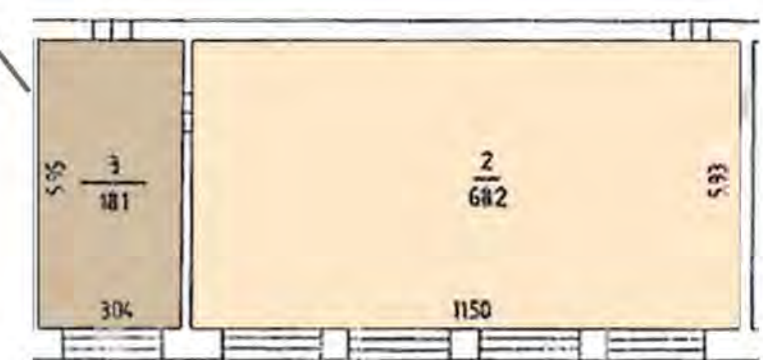


Химико-биологический
 кабинет-лаборатория,
 $S = 68,2 \text{ м}^2$

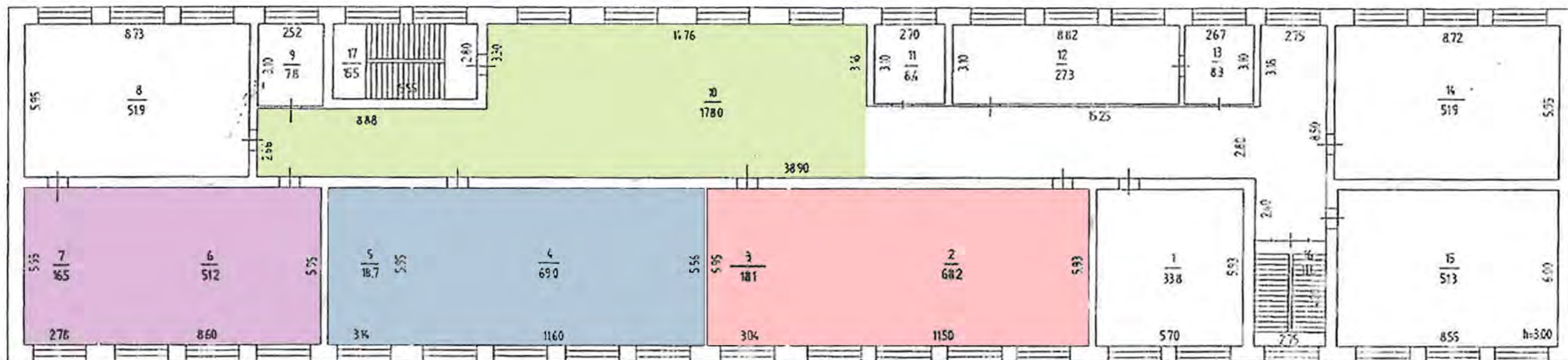


Лаборантская
 (химико-биологическая),
 $S = 18,1 \text{ м}^2$

Лит А



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



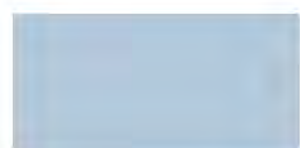
Лит А



Рекреация



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



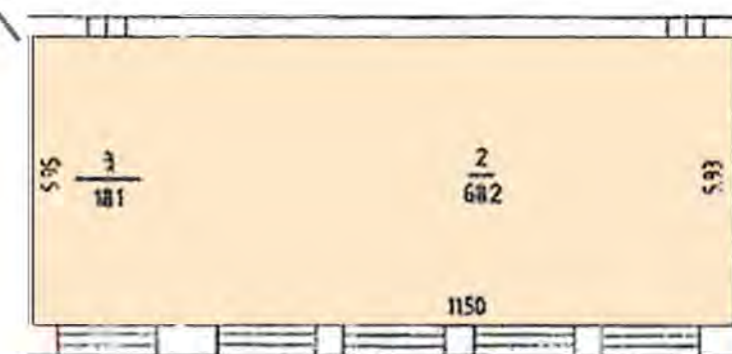
Физический кабинет-
лаборатория, $S = 87,7 \text{ м}^2$



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.

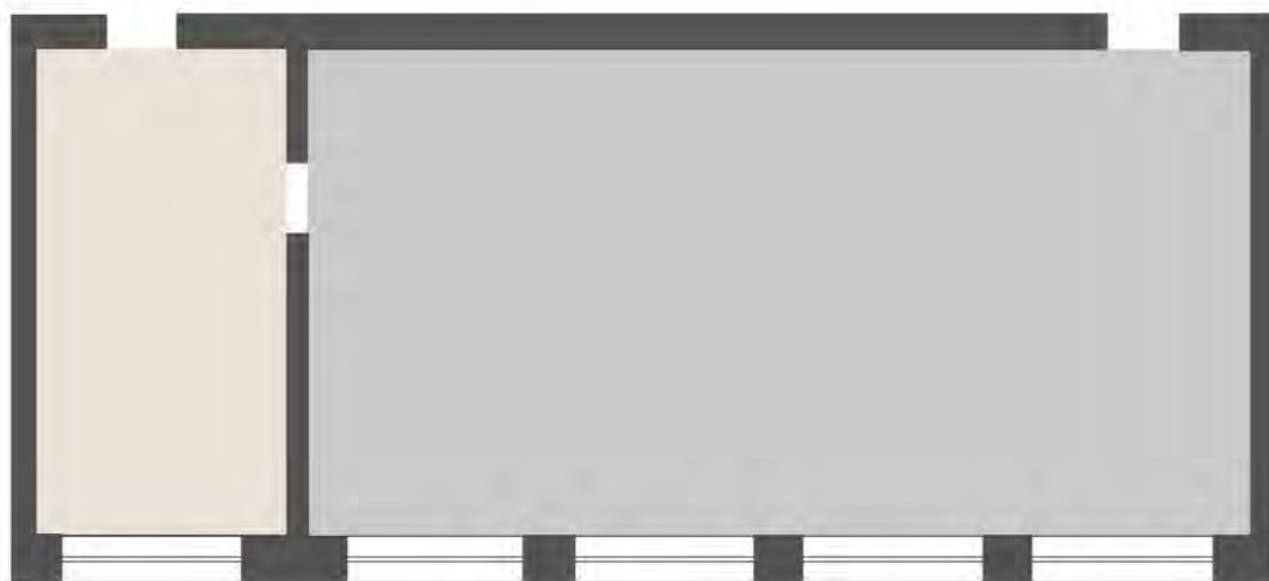
Принцип организации включает:

- 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. Напольное 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
- полированные 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

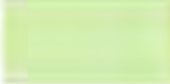
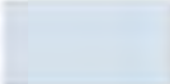
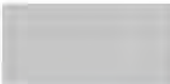
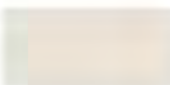
ОСВЕЩЕНИЕ

- 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

-  лаборантская
-  практическая зона
-  зона классной работы
-  рабочая зона преподавателя

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

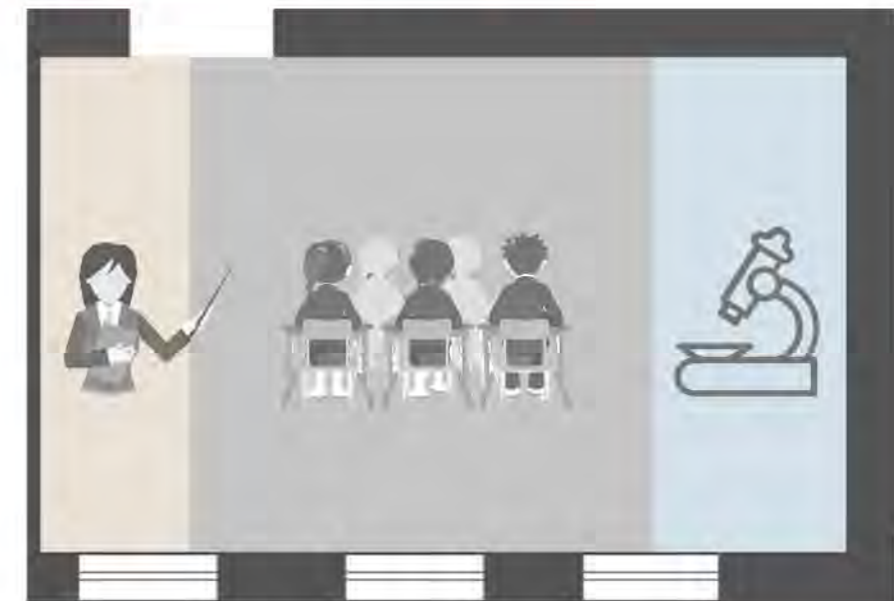
2. Стена с доской/маркерной доской/грифельной поверхностью

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

Стандартная школа - выделение основных зон

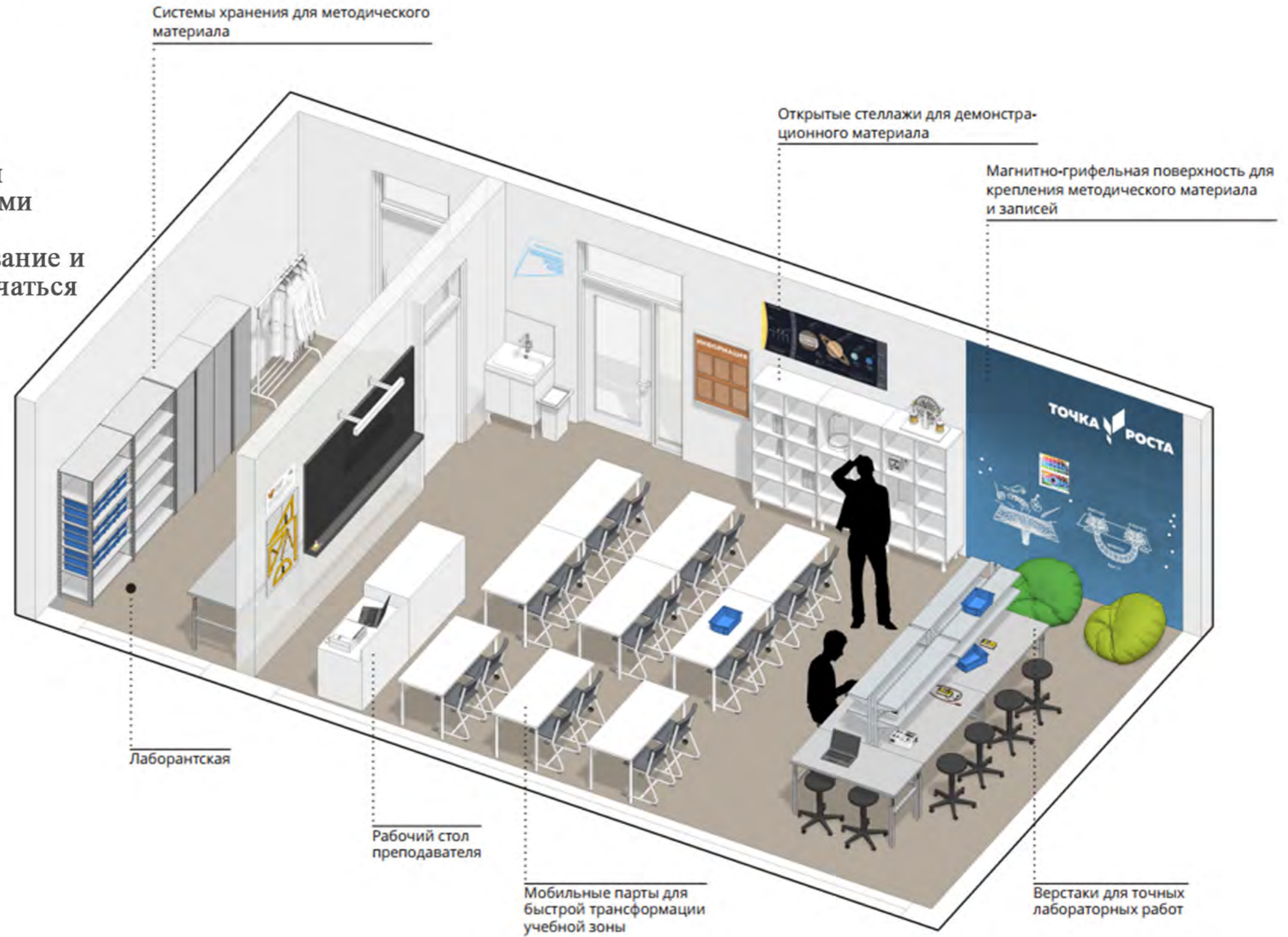


Малокомплектная школа - выделение основных зон



КАБИНЕТ ФИЗИКИ

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



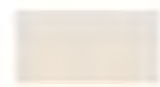
МОДЕЛЬ МАЛОКОМПЛЕКТНОЙ ШКОЛЫ


УПРОЩЕННАЯ МОДЕЛЬ

Кабинет физики
План с расстановкой мебели

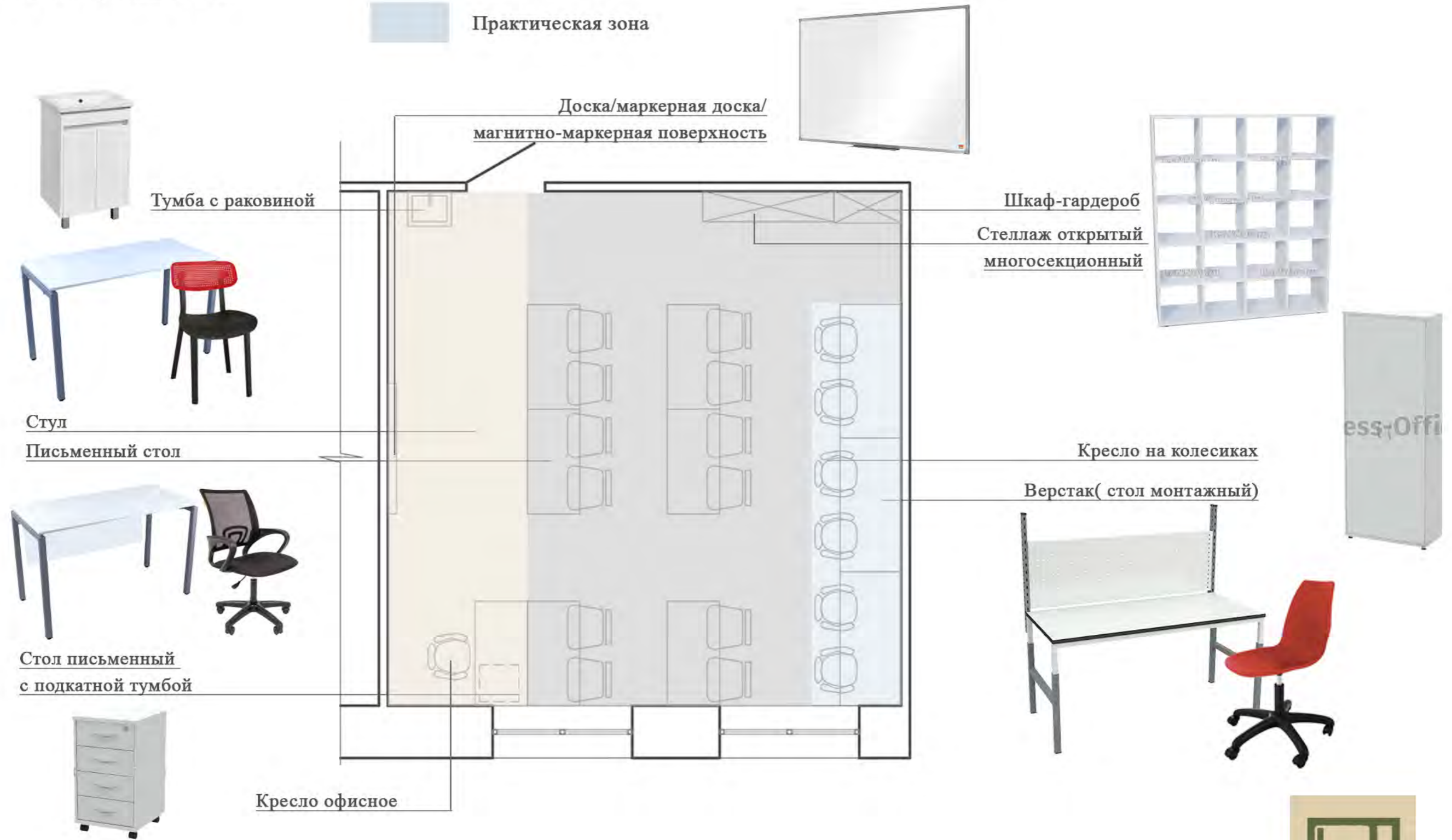
Площадь кабинета - 34,7 м²
Кол-во мест учеников - 12

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

 Рабочая зона
преподавателя

 Зона классной
работы

 Практическая зона



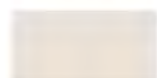
МОДЕЛЬ МАЛОКОМПЛЕКТНОЙ ШКОЛЫ


ПОЛНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

Кабинет физики
План с расстановкой мебели

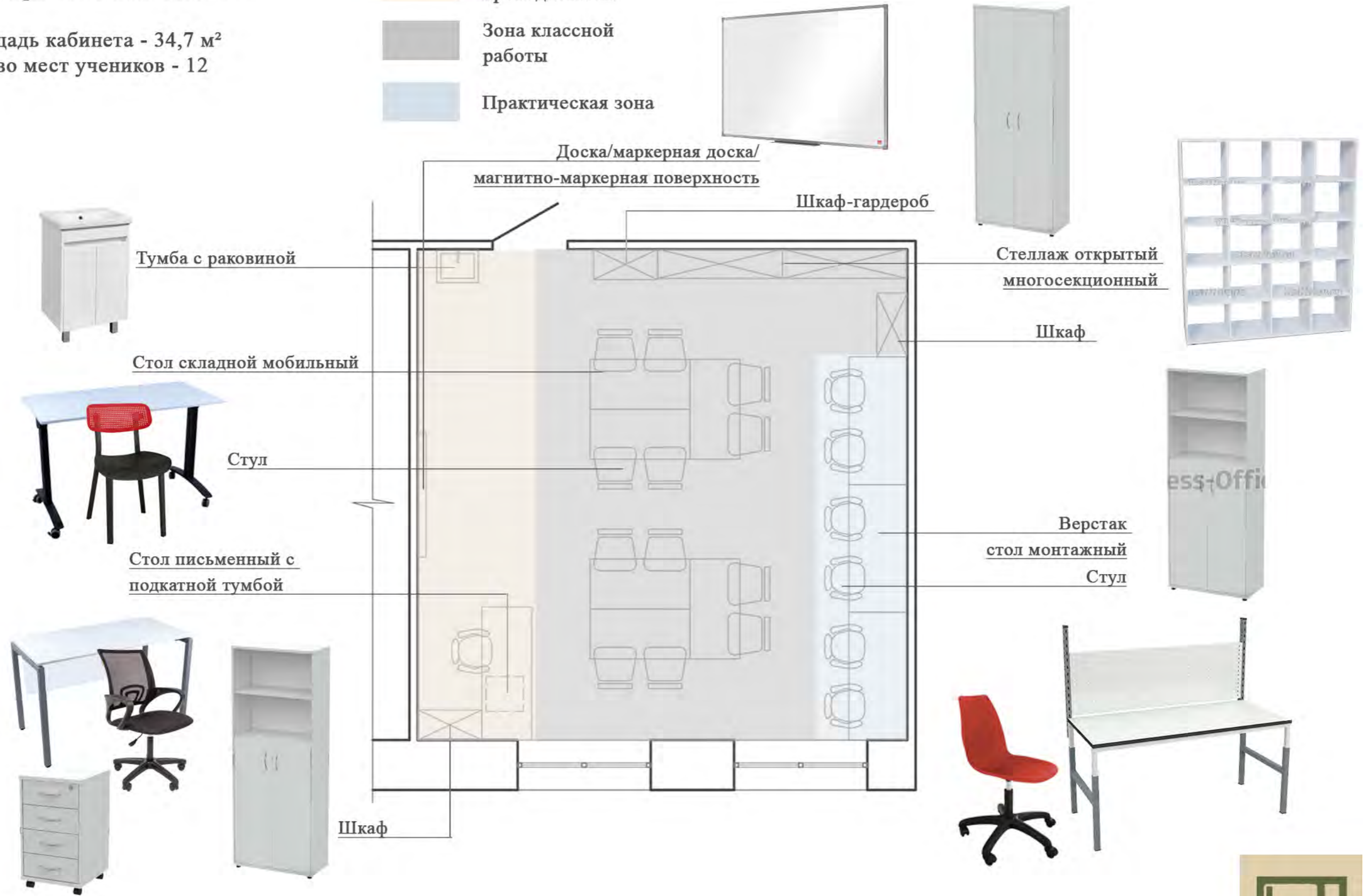
Площадь кабинета - 34,7 м²
Кол-во мест учеников - 12

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

 Рабочая зона
преподавателя

 Зона классной
работы

 Практическая зона







МОДЕЛЬ СТАНДАРТНОЙ ШКОЛЫ

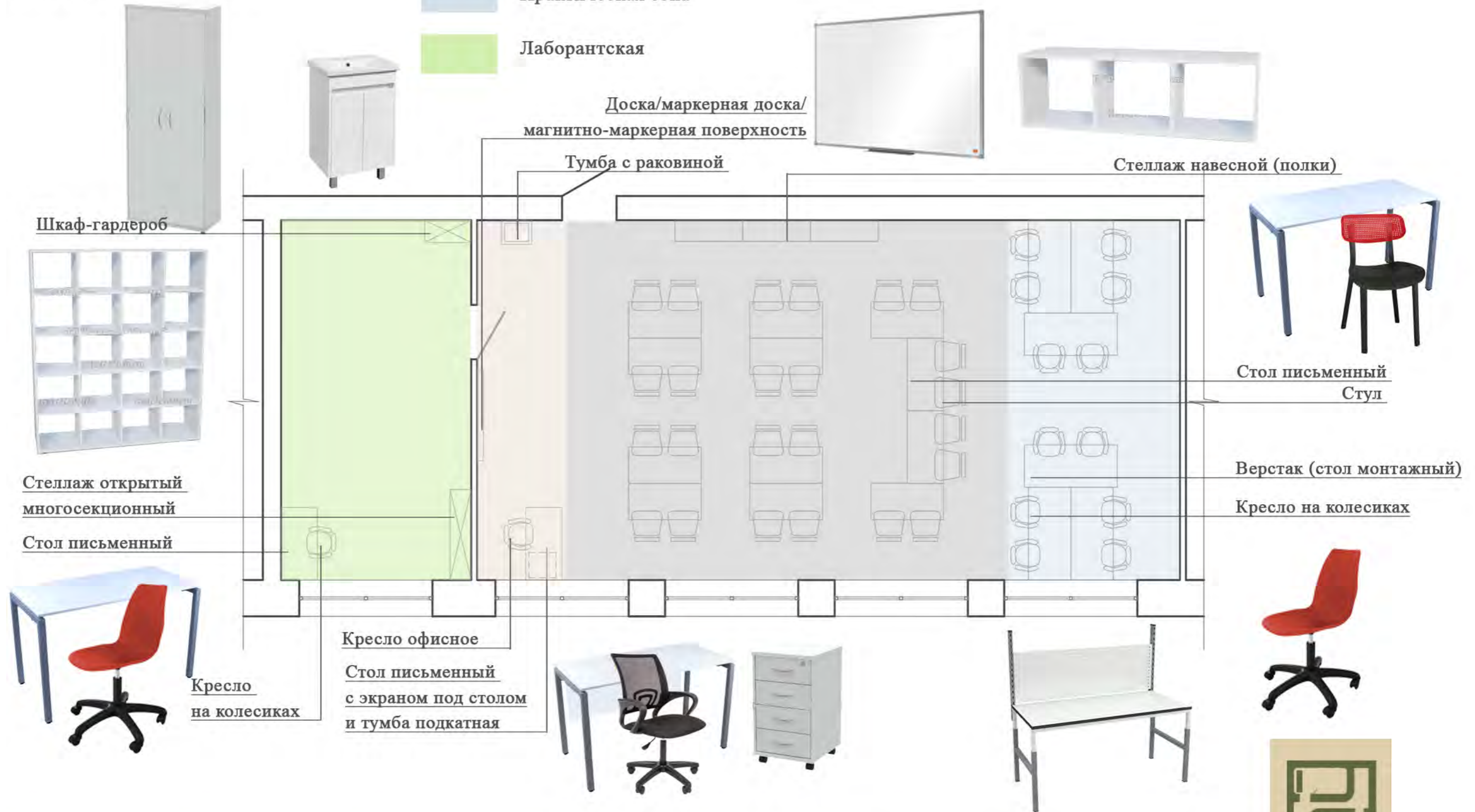
УПРОЩЕННЫЙ ВАРИАНТ

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

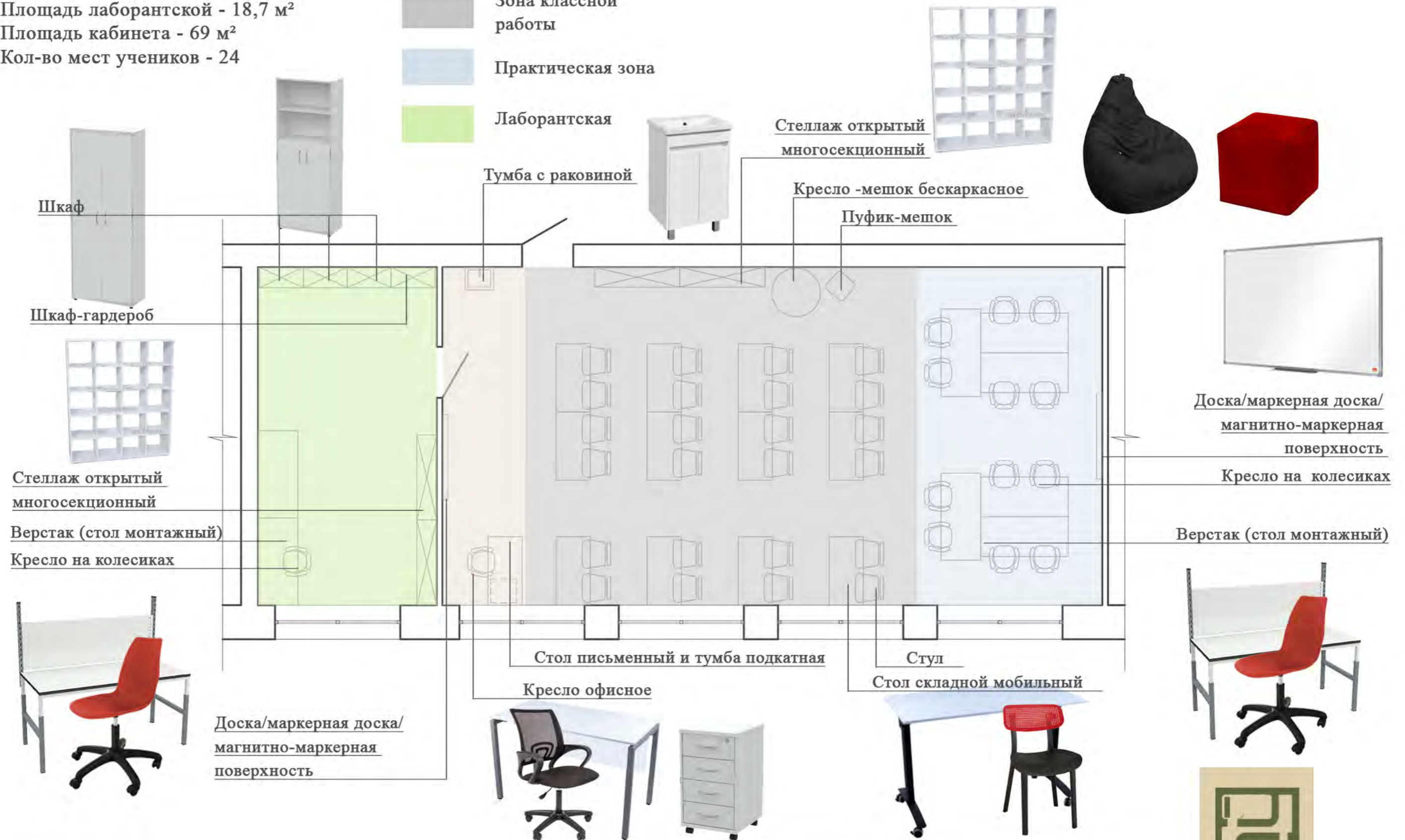
ПОЛНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

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



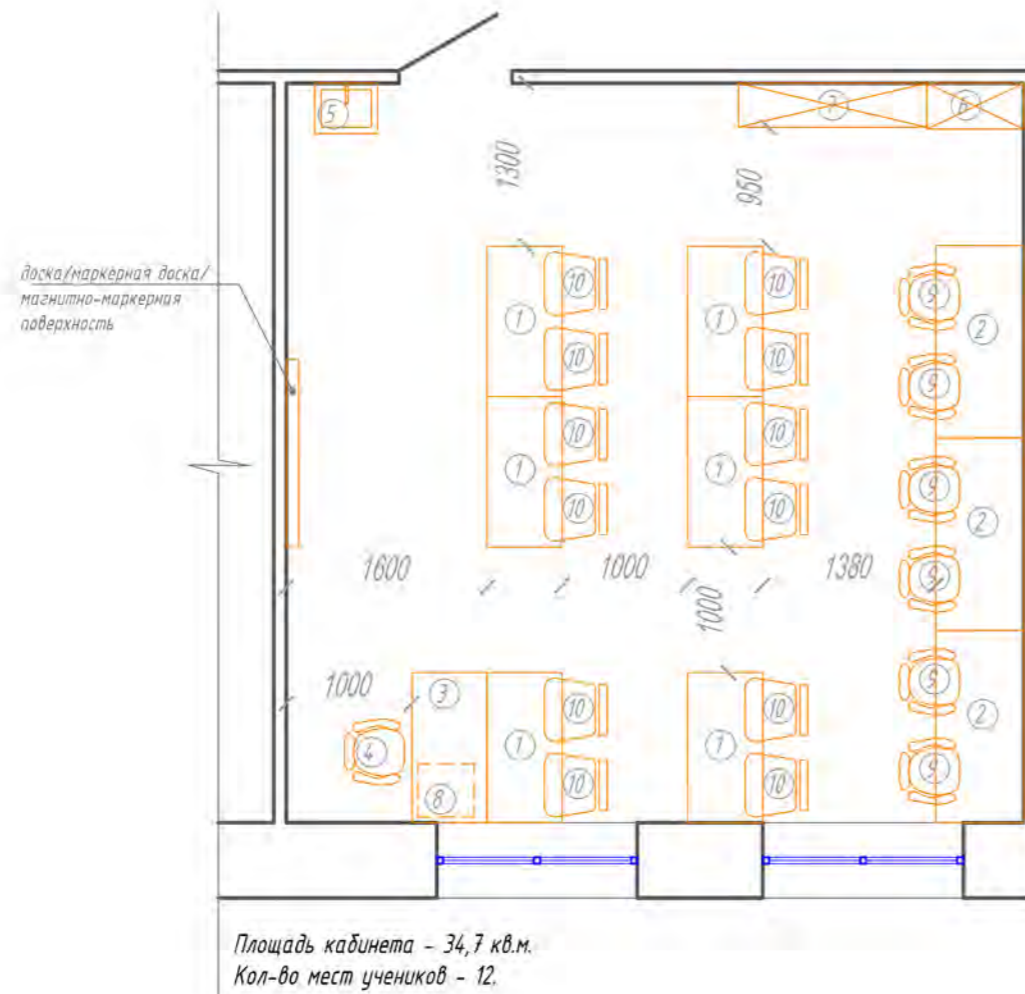
Покрытие стен акцентное
RAL 4001 красно-сиреневый
(не более 30% от общей площади помещения)



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

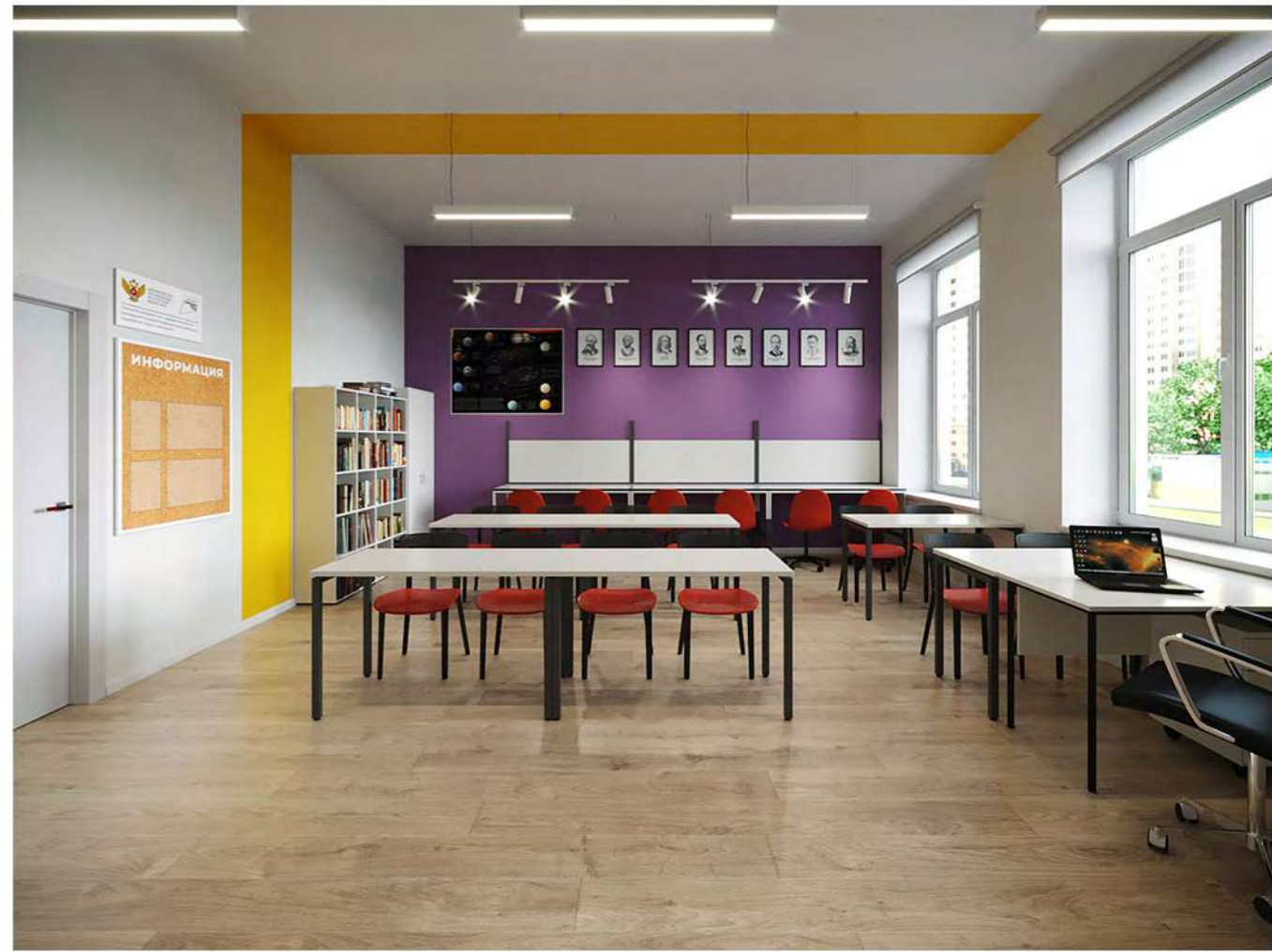


Кабинет физики
План с расстановкой мебели

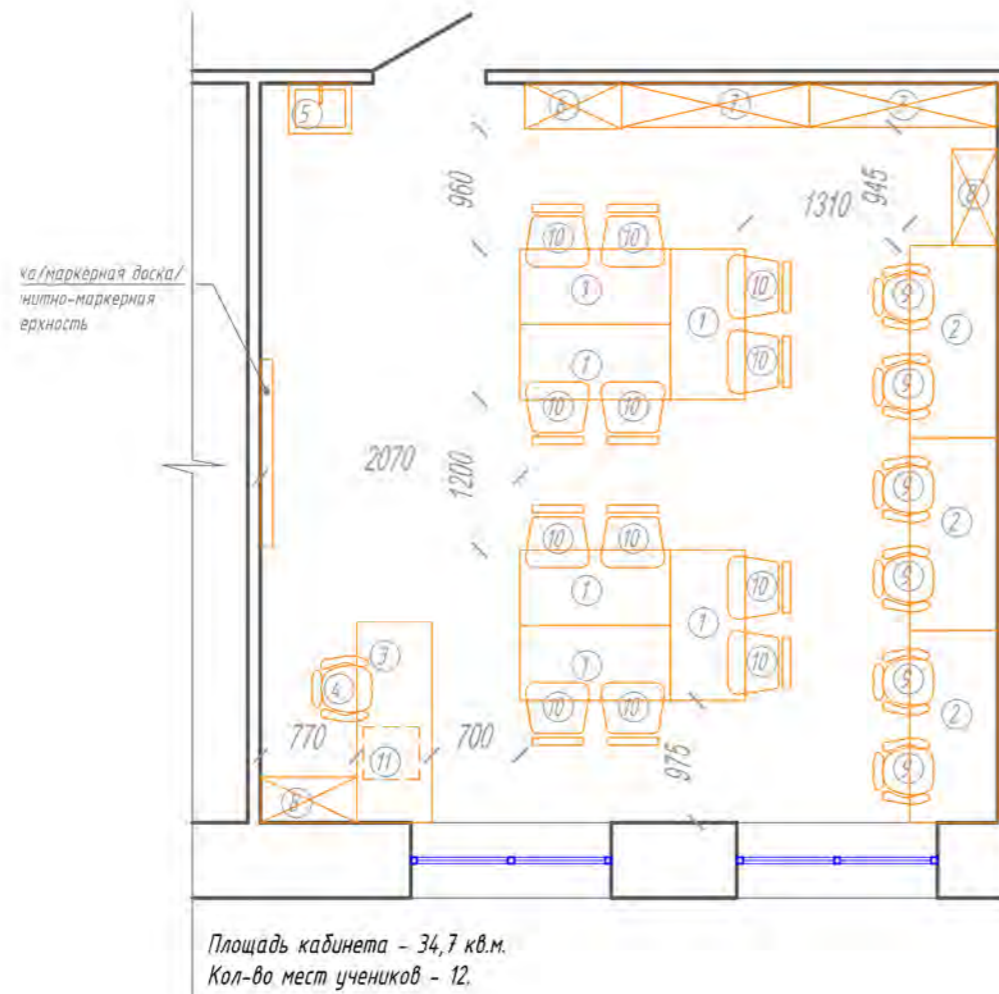


СПЕЦИФИКАЦИЯ МЕБЕЛИ:

№	Кол-во, шт	Название	Изображение	Примечание	Название	Изображение	Примечание
1	6	Стол письменный Точка Роста Лофт П 1200x600x750(h) мм (белый/металлик)		www.komus.ru	Стол письменный Slim system 1200x600x750(h) мм (белый/черные ножки)		www.express-office.ru
2	3	Верстак (стол монтажный) CP-M-150-02 ESD		rostov-na-donu.safeburg.ru	Верстак (стол монтажный) ML Артикул: SMLMDC		dimaxmet.ru
3	1	Стол письменный Slim system 1200x600x750(h) мм с экраном под столом		www.express-office.ru	Стол рабочий Артикул: А.СП-2.1 1200x600x750(h) мм		www.mebela.ru
4	1	Кресло офисное Easy Chair 304 LT		www.komus.ru	Кресло БЮРОКРАТ CH 696		www.citilink.ru
5	1	Тумба с раковиной Stella Polar Фаворита 50 напольная		www.sancolor.ru	Тумба с раковиной Stella Polar Фаворита 50 напольная		nir-vanna.ru
6	1	Шкаф-гардероб Slim system 770x365x1980(h) мм		www.express-office.ru	Гардероб комбинированный (выдвижная вешалка) Артикул: А.ГБ-4 770x365x1980(h) мм		www.mebela.ru
7	1	Стеллаж открытый многосекционный С20 "Точка роста" 1480x350x1850(h) мм		www.rsnpov.ru	СТЕЛЛАЖ ТОЧКА РОСТА SHT-STR3 1470x390x1470(h) мм		sheffilton.com
8	1	Тумба подкатная 4 ящика 420x450 мм		www.express-office.ru	Тумба подкатная 4 ящика 420x450 мм		www.mebela.ru
9	6	Кресло на колесиках Точка Роста SHT-ST29/S120		www.komus.ru	Кресло на колесиках Точка Роста SHT-ST29/S120		sheffilton.com
10	12	Стул Точка Роста SHT-S85		www.komus.ru	Стул Точка Роста SHT-S85		sheffilton.com



Кабинет физики
План с расстановкой мебели

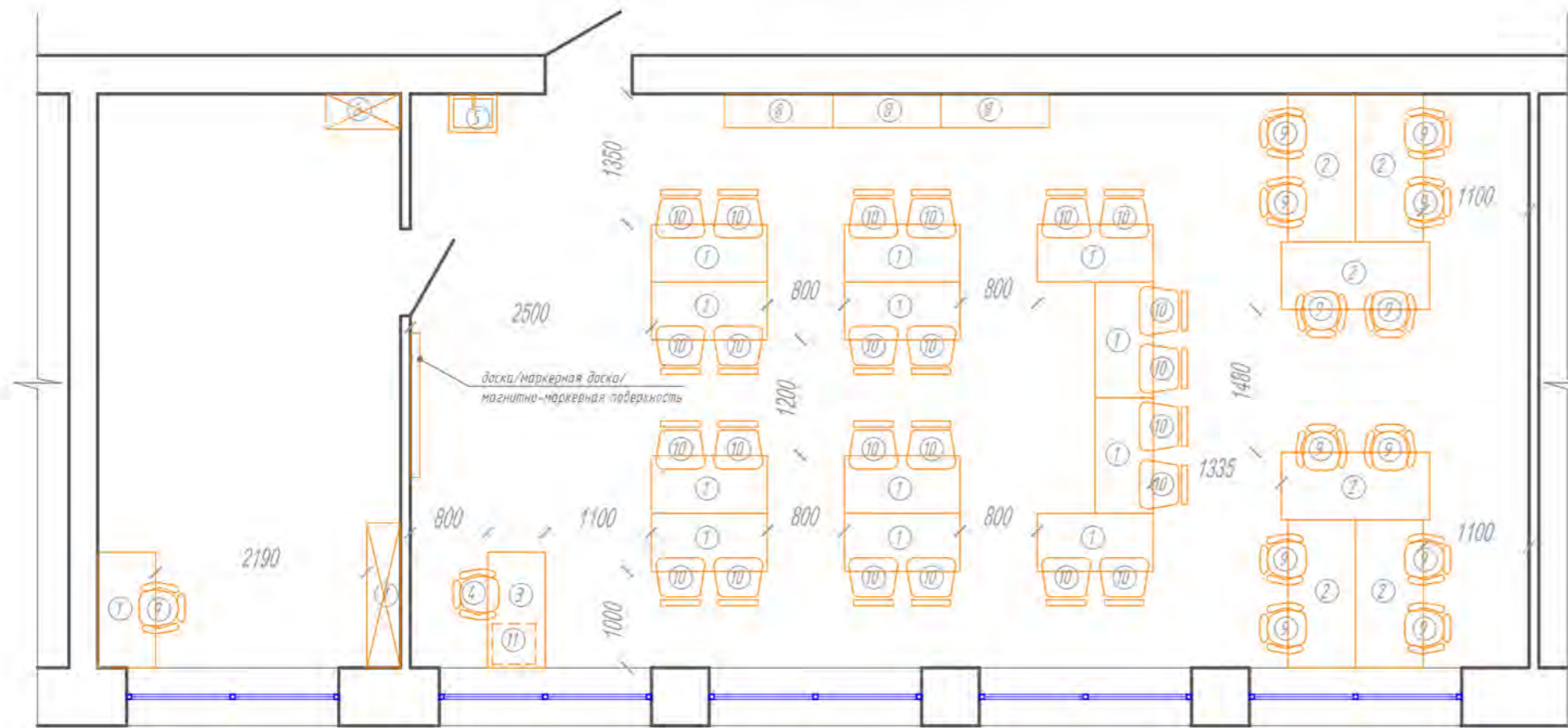


СПЕЦИФИКАЦИЯ МЕБЕЛИ:

№	Кол-во, шт	Название	Изображение	Примечание	Название	Изображение	Примечание
1	6	Стол складной Прайм С мобильный, 1200x600x760(н) мм (белый/черные ножки)		www.komus.ru	Стол мобильный Артикул: М.СМ-3 1200x600x750(н) мм (белый/серые ножки)		www.mebela.ru
2	3	Верстак (стол монтажный) СР-М-150-02 ESD		rostov-na-donu.safeburg.ru	Верстак (стол монтажный) ML Артикул: SMLMDC		dimaxmet.ru
3	1	Стол письменный Slim system 1200x600x750(н) мм с экраном под столом		www.express-office.ru	Стол рабочий Артикул: А.СТ-2.1 1200x600x750(н) мм		www.mebela.ru
4	1	Кресло офисное Easy Chair 304 LT		www.komus.ru	Кресло БЮРОКРАТ СН 696		www.citilink.ru
5	1	Тумба с раковиной Stella Polar Фаворита 50 напольная		www.sancolor.ru	Тумба с раковиной Stella Polar Фаворита 50 напольная		nir-vanna.ru
6	1	Шкаф-гардероб Slim system 770x365x1980(н) мм		www.express-office.ru	Гардероб комбинированный (выдвижная вешалка) Артикул: А.ГБ-4 770x365x1980(н) мм		www.mebela.ru
7	2	Стеллаж открытый многосекционный С20 "Точка роста" 1480x350x1850(н) мм		www.rsnpov.ru	СТЕЛЛАЖ ТОЧКА РОСТА SHT-STR3 1470x390x1470(н) мм		sheffilton.com
8	2	Шкаф Slim system 770x365x1980(н) мм		www.express-office.ru	Шкаф полуоткрытый Артикул: А.СТ-1.1 770x365x1980(н) мм		www.mebela.ru
9	6	Кресло на колесиках Точка Роста SHT-ST29/S120		www.komus.ru	Кресло на колесиках Точка Роста SHT-ST29/S120		sheffilton.com
10	12	Стул Точка Роста SHT-S85		www.komus.ru	Стул Точка Роста SHT-S85		sheffilton.com
11	1	Тумба подкатная 4 ящика 420x450 мм		www.express-office.ru	Тумба подкатная 4 ящика 420x450 мм		www.mebela.ru



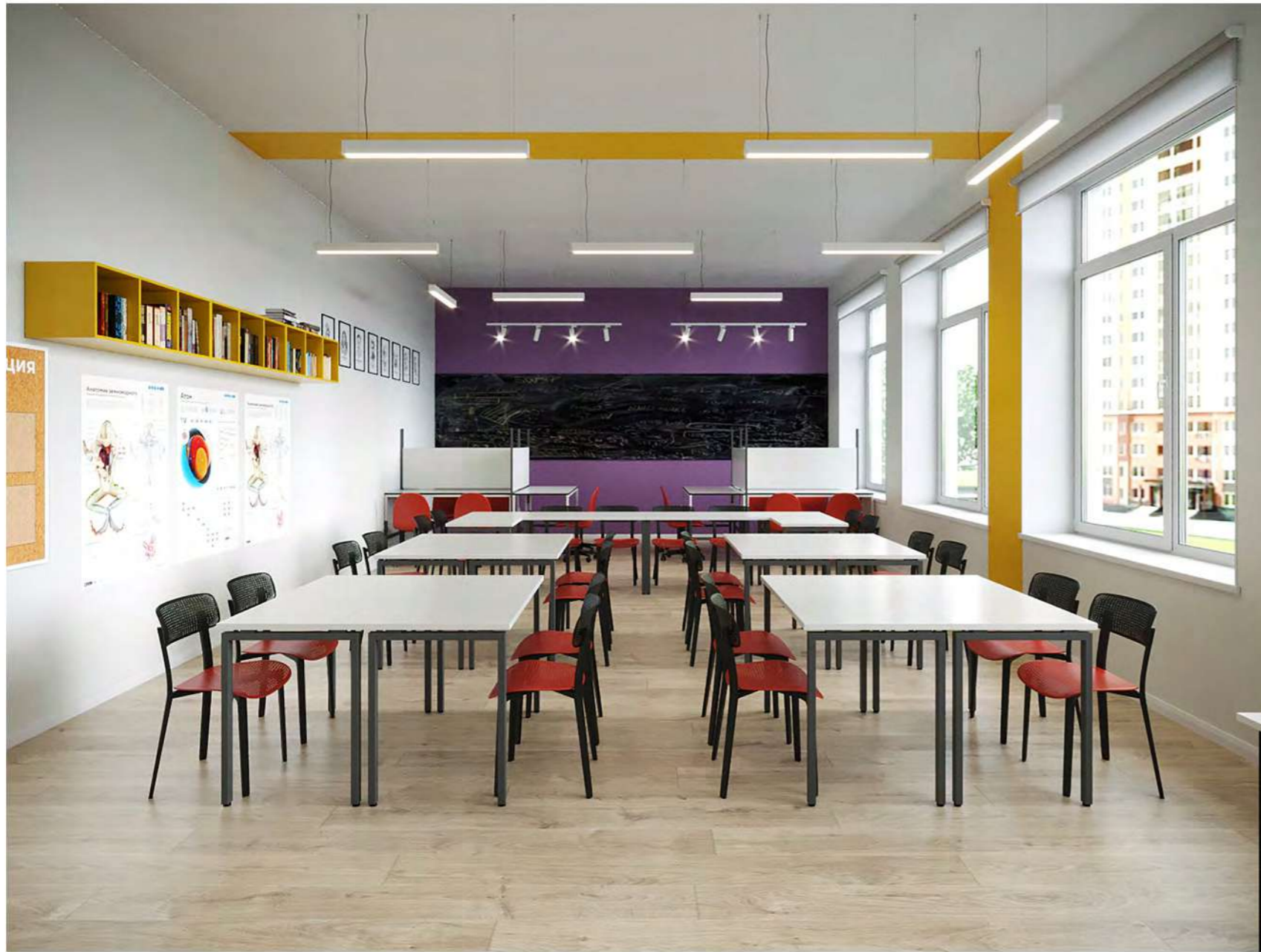
Кабинет физики
План с расстановкой мебели



Площадь лаборантской – 18,7 кв.м.
Площадь кабинета – 69 кв.м.
Кол-во мест учеников – 24

СПЕЦИФИКАЦИЯ МЕБЕЛИ:

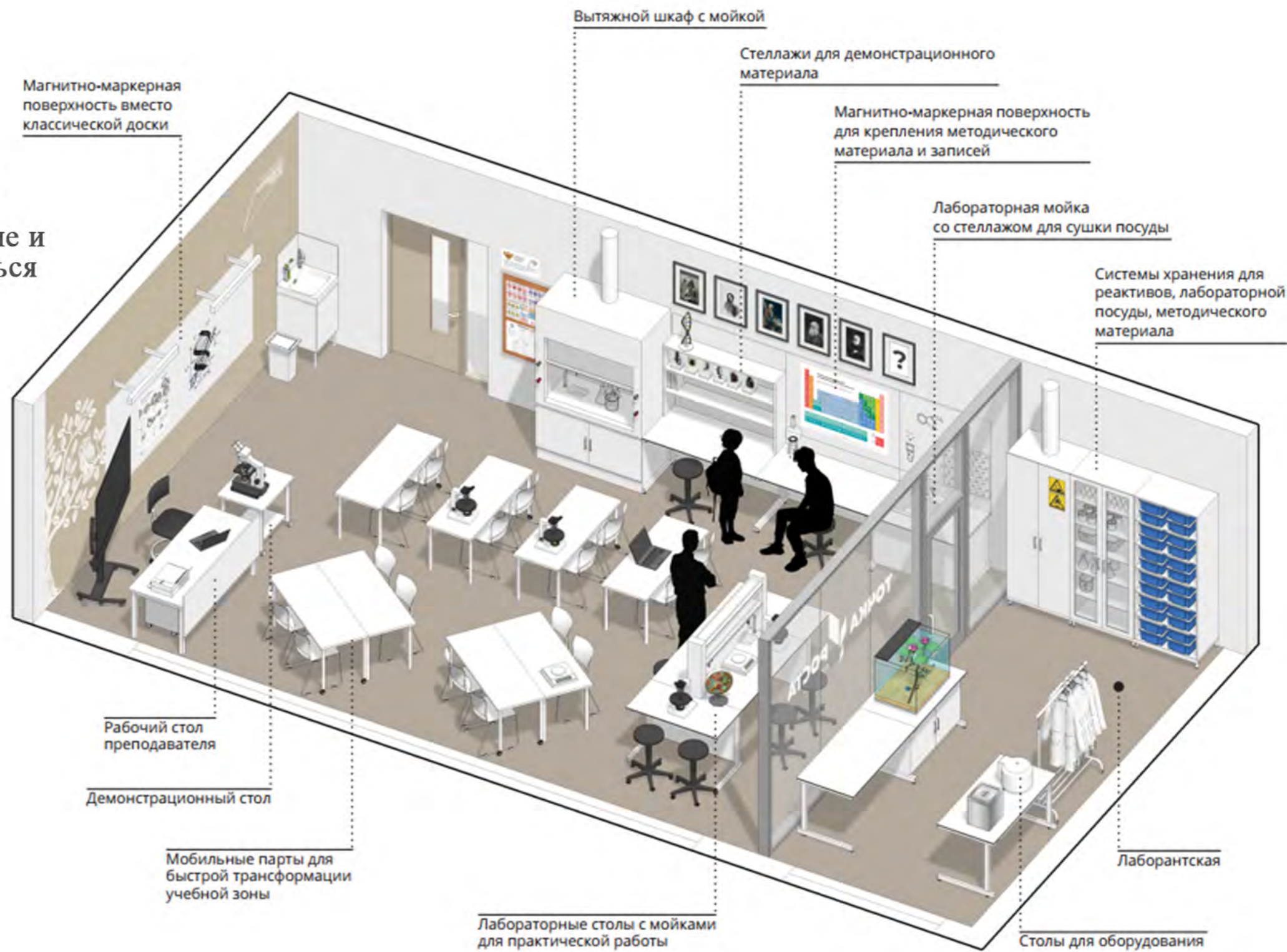
№	Кол-во, шт	Название	Изображение	Примечание	Название	Изображение	Примечание
1	13	Стол письменный Точка Роста Лофт П 1200x600x750(н) мм (белый/металлик)		www.komus.ru	Стол письменный Slim system 1200x600x750(н) мм (белый/черные ножки)		www.express-office.ru
2	6	Верстак (стол монтажный) СР-М-150-02 ESD		rostov-na-donu safeburg.ru	Верстак (стол монтажный) ML Артикул: SMLMDC		dimaxmet.ru
3	1	Стол письменный Slim system 1200x600x750(н) мм с экраном под столом		www.express-office.ru	Стол рабочий Артикул: А.СП-2.1 1200x600x750(н) мм		www.mebela.ru
4	1	Кресло офисное Easy Chair 304 LT		www.komus.ru	Кресло БЮРОКРАТ СН 696		www.citilink.ru
5	1	Тумба с раковиной Stella Polar Фаворита 50 напольная		www.sancolor.ru	Тумба с раковиной Stella Polar Фаворита 50 напольная		nir-vanna.ru
6	1	Шкаф-гардероб Slim system 770x365x1980(н) мм		www.express-office.ru	Гардероб комбинированный (выдвижная вешалка) Артикул: А.ГБ-4 770x365x1980(н) мм		www.mebela.ru
7	1	Стеллаж открытый многосекционный С20 "Точка роста" 1480x350x1850(н) мм		www.rsnnov.ru	СТЕЛЛАЖ ТОЧКА РОСТА SHT-STR3 1470x390x1470(н) мм		sheffilton.com
8	3	Стеллаж навесной (полки) 1119x350x382(н) мм		www.rsnnov.ru	СТЕЛЛАЖ ТОЧКА РОСТА SHT-STR6 1100x390x420(н) мм		sheffilton.com
9	13	Кресло на колесиках Точка Роста SHT-ST29/S120		www.komus.ru	Кресло на колесиках Точка Роста SHT-ST29/S120		sheffilton.com
10	24	Стул Точка Роста SHT-S85		www.komus.ru	Стул Точка Роста SHT-S85		sheffilton.com
11	1	Тумба подкатная 4 ящика 420x450 мм		www.express-office.ru	Тумба подкатная 4 ящика 420x450 мм		www.mebela.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

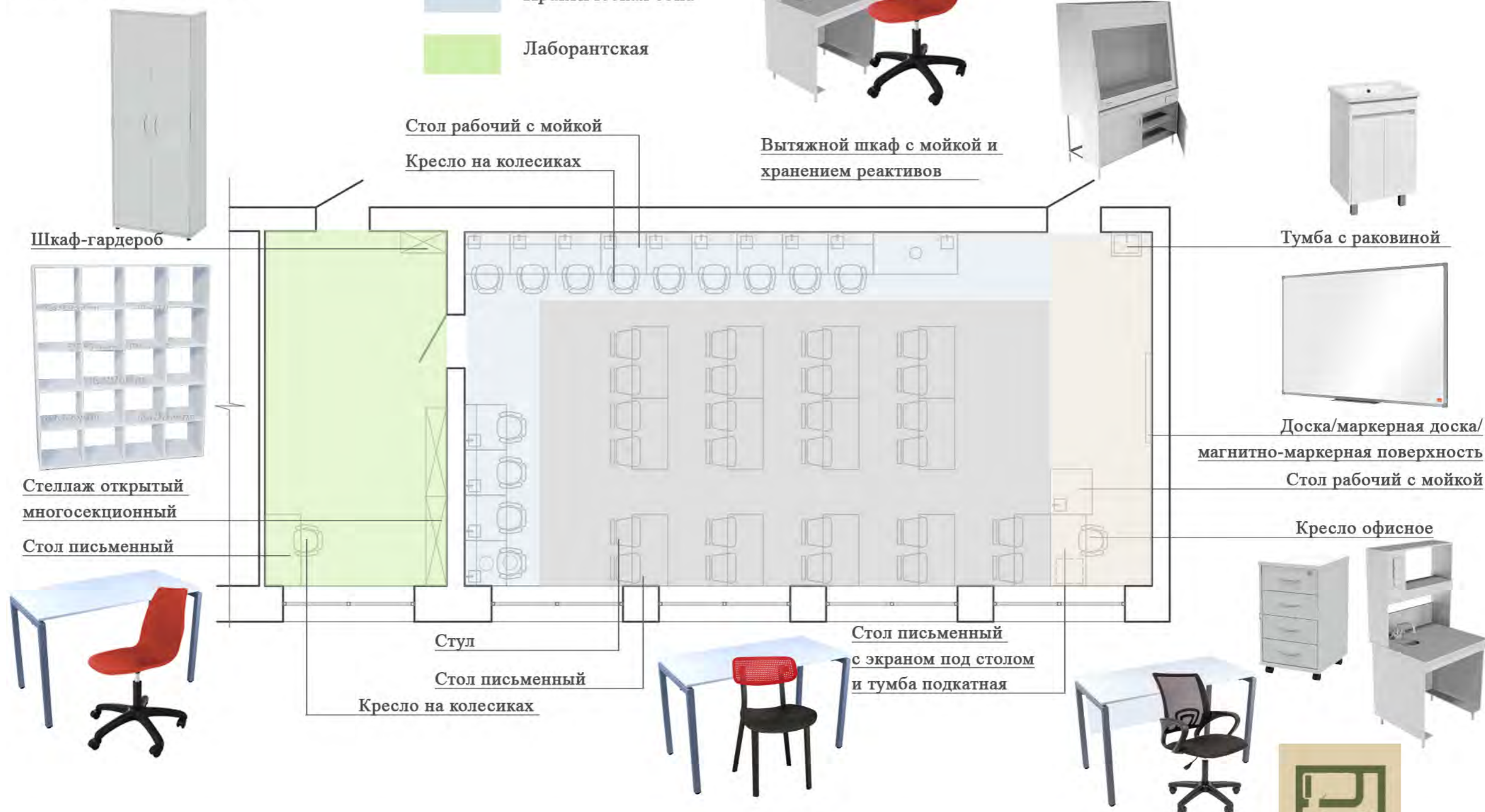
Площадь лаборантской - 18,1 м²

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

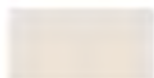
План с расстановкой мебели


Площадь лаборантской - 18,1 м²

Площадь кабинета - 68,2 м²

Кол-во мест учеников - 26

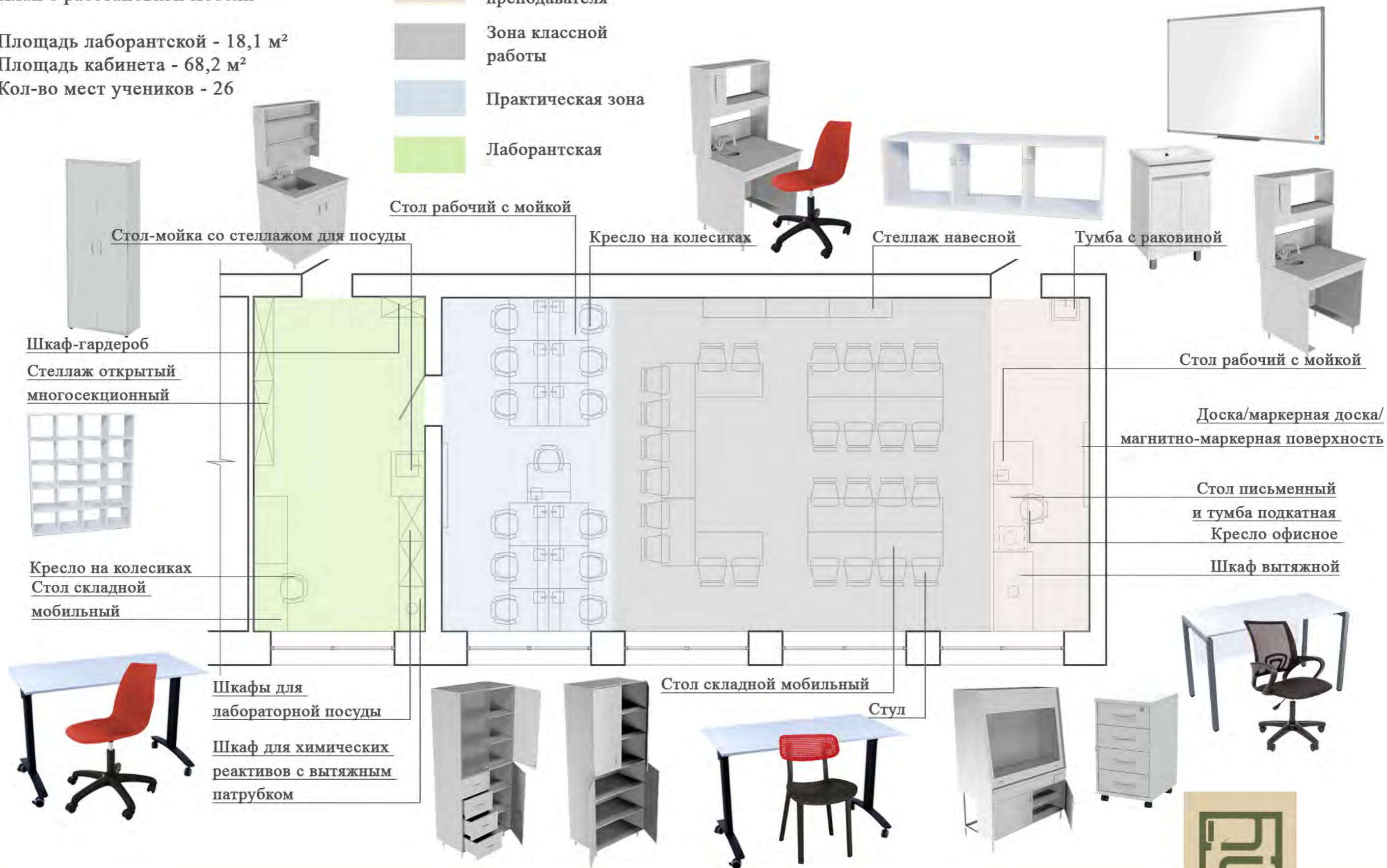
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

 Рабочая зона преподавателя

 Зона классной работы

 Практическая зона

 Лаборантская



ЦВЕТОВЫЕ КОМБИНАЦИИ

КАБИНЕТ ХИМИИ



Напольное
покрытие



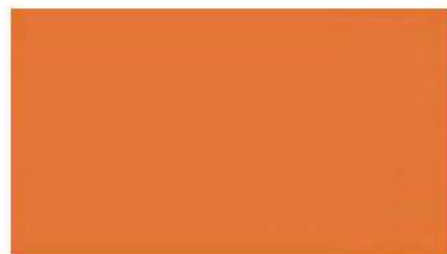
Покрытие основных стен,
RAL 9016, транспортный белый



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



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



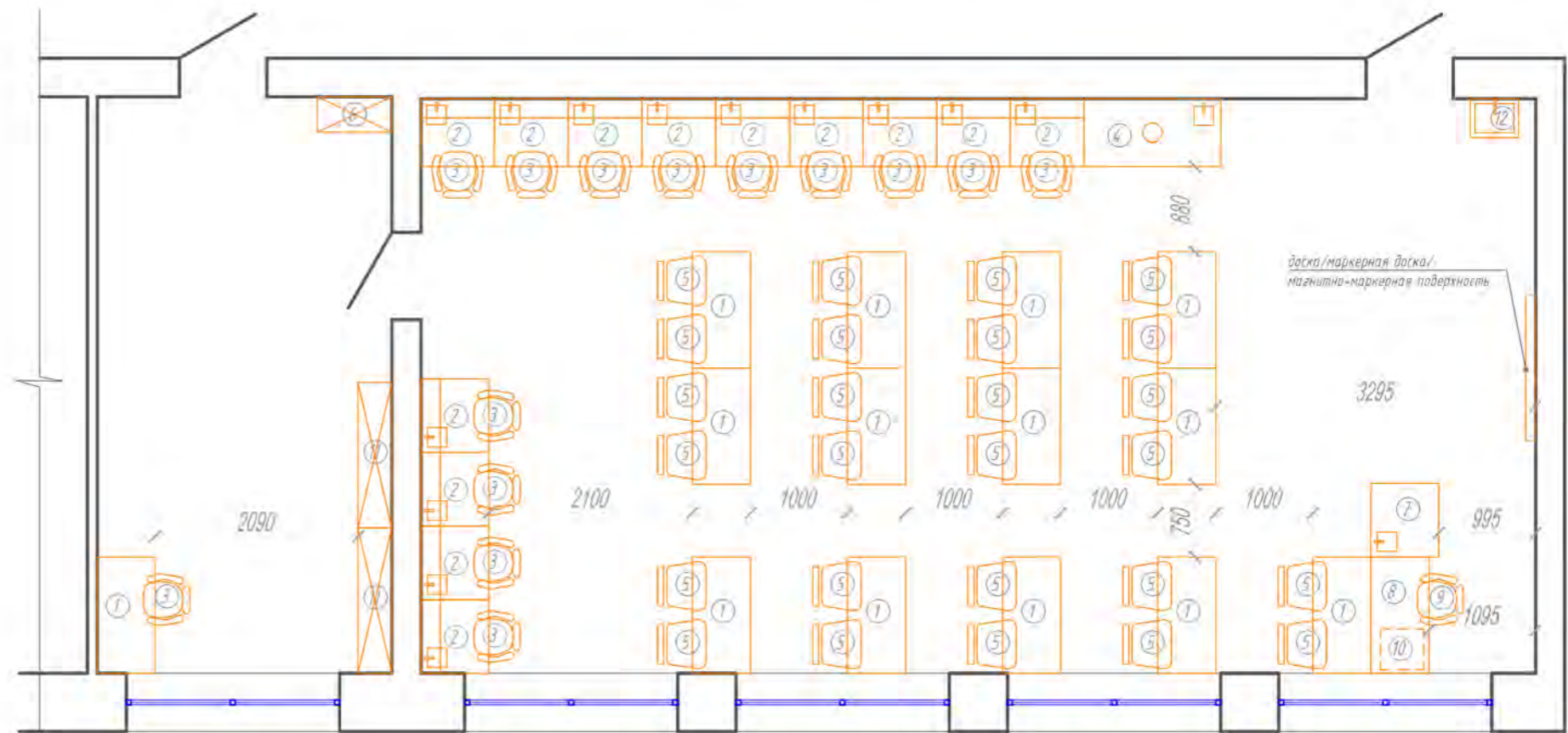
Покрытие стен акцентное
RAL 2011 насыщенно-оранжевый
(не более 10% от общей площади помещения)



СПЕЦИФИКАЦИЯ МЕБЕЛИ:

№	Кол-во, шт	Название	Изображение	Примечание	Название	Изображение	Примечание
1	14	Стол письменный Точка Роста Лофт П 1200x600x750(н) мм (белый/металлик)		www.kotus.ru	Стол письменный Slim system 1200x600x750(н) мм (белый/черные ножки)		www.express-office.ru
2	13	Стол рабочий с мойкой НВ-800 ПКХ 760x700x1650(н) мм		www.nv-lab.ru	Стол рабочий с мойкой НВ-800 ПКХ 760x700x1650(н) мм		www.optimum-lab.ru
3	14	Кресло на колесиках Точка Роста SHT-ST29/S120		www.kotus.ru	Кресло на колесиках Точка Роста SHT-ST29/S120		sheffilton.com
4	1	Вытяжной шкаф НВ-1500 ШВ-У с мойкой и хранением реактивов 1410x700x1960 (н) мм		www.nv-lab.ru	Шкаф вытяжной с мойкой и хранением реактивов ШВ 1-04 1100x700x2000 (н) мм		medmebel-msk.ru
5	26	Стул Точка Роста SHT-S85		www.kotus.ru	Стул Точка Роста SHT-S85		sheffilton.com
6	1	Шкаф-гардероб Slim system 770x365x1980(н) мм		www.express-office.ru	Гардероб комбинированный (выдвижная вешалка) Артикул: А.ГБ-4 770x365x1980(н) мм		www.mebela.ru
7	1	Стол рабочий с мойкой НВ-800 ПКХ 760x700x1650(н) мм (без верхних полок)		www.nv-lab.ru	Стол рабочий с мойкой НВ-800 ПКХ 760x700x1650(н) мм (без верхних полок)		www.optimum-lab.ru
8	1	Стол письменный Slim system 1200x600x750(н) мм с экраном под столом		www.express-office.ru	Стол рабочий Артикул: А.СП-2.1 1200x600x750(н) мм		www.mebela.ru
9	1	Кресло офисное Easy Chair 304 LT		www.kotus.ru	Кресло БЮРОКРАТ СН 696		www.citilink.ru
10	1	Тумба подкатная 4 ящика 420x450 мм		www.express-office.ru	Тумба подкатная 4 ящика 420x450 мм		www.mebela.ru
11	2	Стеллаж открытый многосекционный С20 "Точка роста" 1480x350x1850(н) мм		www.rsnpov.ru	СТЕЛЛАЖ ТОЧКА РОСТА SHT-STR3 1470x390x1470(н) мм		sheffilton.com
12	1	Тумба с раковиной Stella Polar Фаворита 50 напольная		www.sancolor.ru	Тумба с раковиной Stella Polar Фаворита 50 напольная		nir-vanna.ru

Кабинет химии
План с расстановкой мебели



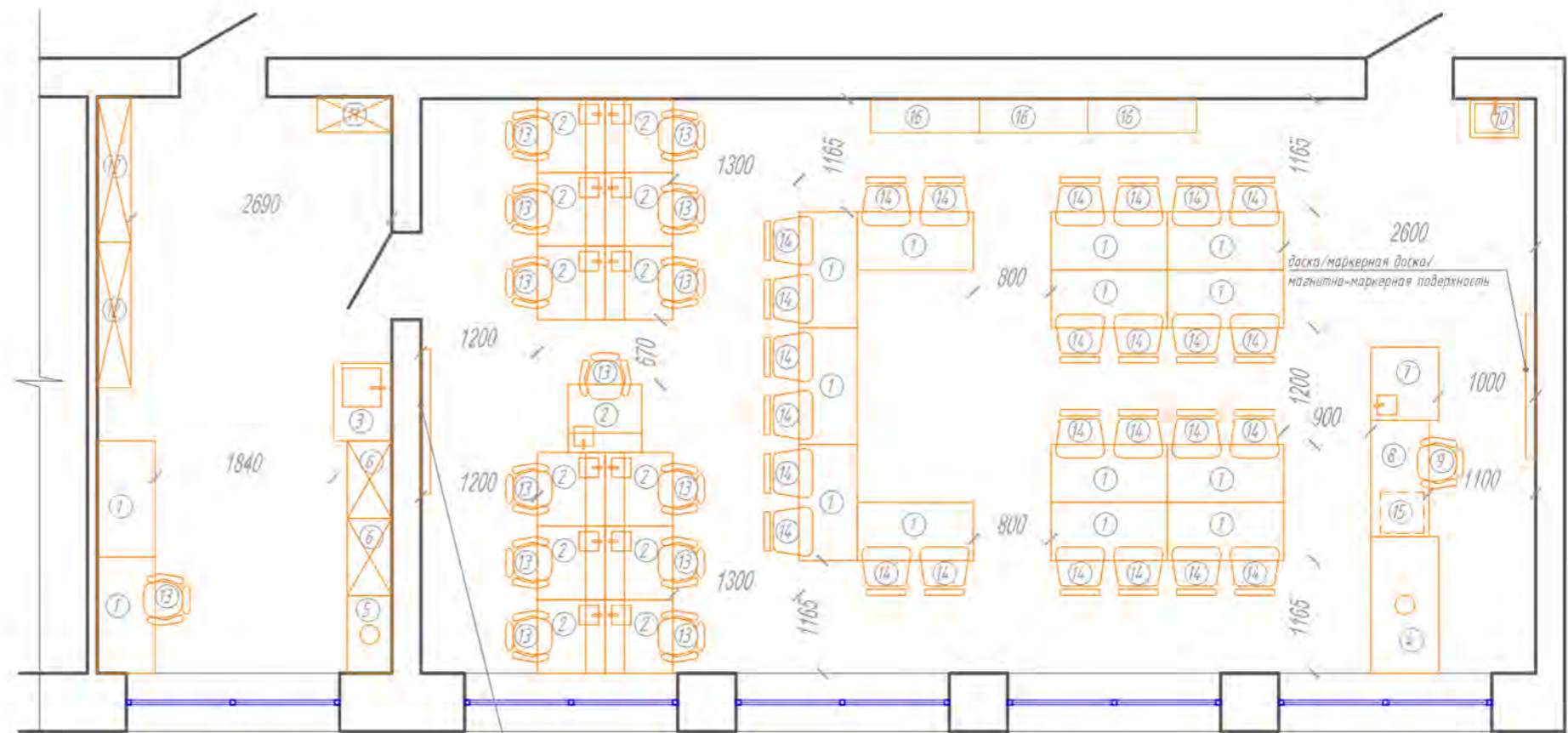
Площадь лаборантской - 18,1 кв.м.
Площадь кабинета - 68,2 кв.м.
Кол-во мест учеников - 26



СПЕЦИФИКАЦИЯ МЕБЕЛИ:

№	Кол-во, шт	Название	Изображение	Примечание	Название	Изображение	Примечание
1	15	Стол складной Прайм С мобильный, 1200x600x750(н) мм (белый/черные ножки)		www.konus.ru	Стол мобильный Артикул: М.СМ-3 1200x600x750(н) мм (белый/серые ножки)		www.mebela.ru
2	13	Стол рабочий с мойкой НВ-800 ПКХ 760x700x1650(н) мм		www.nv-lab.ru	Стол рабочий с мойкой НВ-800 ПКХ 760x700x1650(н) мм		www.optimum-lab.ru
3	1	Стол-мойка со стеллажом для посуды НВ-800 МО 800x600x1650 (н) мм		www.nv-lab.ru	Стол-мойка со стеллажом для посуды НВ-800 МО 800x600x1650 (н) мм		www.optimum-lab.ru
4	1	Шкаф вытяжной НВ-1500 ШВ-М 1410x700x1960 (н) мм		www.nv-lab.ru	Шкаф вытяжной НВ-1500 ШВ-М 1410x700x1960 (н) мм		www.optimum-lab.ru
5	1	Шкаф для химических реактивов с вытяжным патрубком НВ-800 ШР-В 800x460x1820(н) мм		www.nv-lab.ru	Шкаф для химических реактивов с вытяжным патрубком НВ-800 ШР-В 800x460x1820(н) мм		www.optimum-lab.ru
6	2	Шкаф для лабораторной посуды НВ-800 ШП 800x460x1820(н) мм		www.nv-lab.ru	Шкаф для лабораторной посуды НВ-800 ШП 800x460x1820(н) мм		www.optimum-lab.ru
7	1	Стол рабочий с мойкой НВ-800 ПКХ 760x700x1650(н) мм (без верхних полок)		www.nv-lab.ru	Стол рабочий с мойкой НВ-800 ПКХ 760x700x1650(н) мм (без верхних полок)		www.optimum-lab.ru
8	1	Стол письменный Slim system 1200x600x750(н) мм с экраном под столом		www.express-office.ru	Стол рабочий Артикул: А.СП-2.1 1200x600x750(н) мм		www.mebela.ru
9	1	Кресло офисное Easy Chair 304 LT		www.konus.ru	Кресло БЮРОКРАТ СН 696		www.citilink.ru
10	1	Тумба с раковиной Stella Polar Фаворита 50 напольная		www.sancolor.ru	Тумба с раковиной Stella Polar Фаворита 50 напольная		nir-vanna.ru
11	1	Шкаф-гардероб Slim system 770x365x1980(н) мм		www.express-office.ru	Гардероб комбинированный (выдвижная вешалка) Артикул: А.ГБ-4 770x365x1980(н) мм		www.mebela.ru
12	2	Стеллаж открытый многосекционный С20 "Точка роста" 1480x350x1850(н) мм		www.rsnnov.ru	СТЕЛЛАЖ ТОЧКА РОСТА SHT-STR3 1470x390x1470(н) мм		sheffilton.com
13	14	Кресло на колесиках Точка Роста SHT-ST29/S120		www.konus.ru	Кресло на колесиках Точка Роста SHT-ST29/S120		sheffilton.com
14	26	Стул Точка Роста SHT-S85		www.konus.ru	Стул Точка Роста SHT-S85		sheffilton.com
15	1	Тумба подкатная 4 ящика 420x450 мм		www.express-office.ru	Тумба подкатная 4 ящика 420x450 мм		www.mebela.ru
16	3	Стеллаж навесной (полки) 1119x350x382(н) мм		www.rsnnov.ru	СТЕЛЛАЖ ТОЧКА РОСТА SHT-STR6 1100x390x420(н) мм		sheffilton.com

Кабинет химии
План с расстановкой мебели



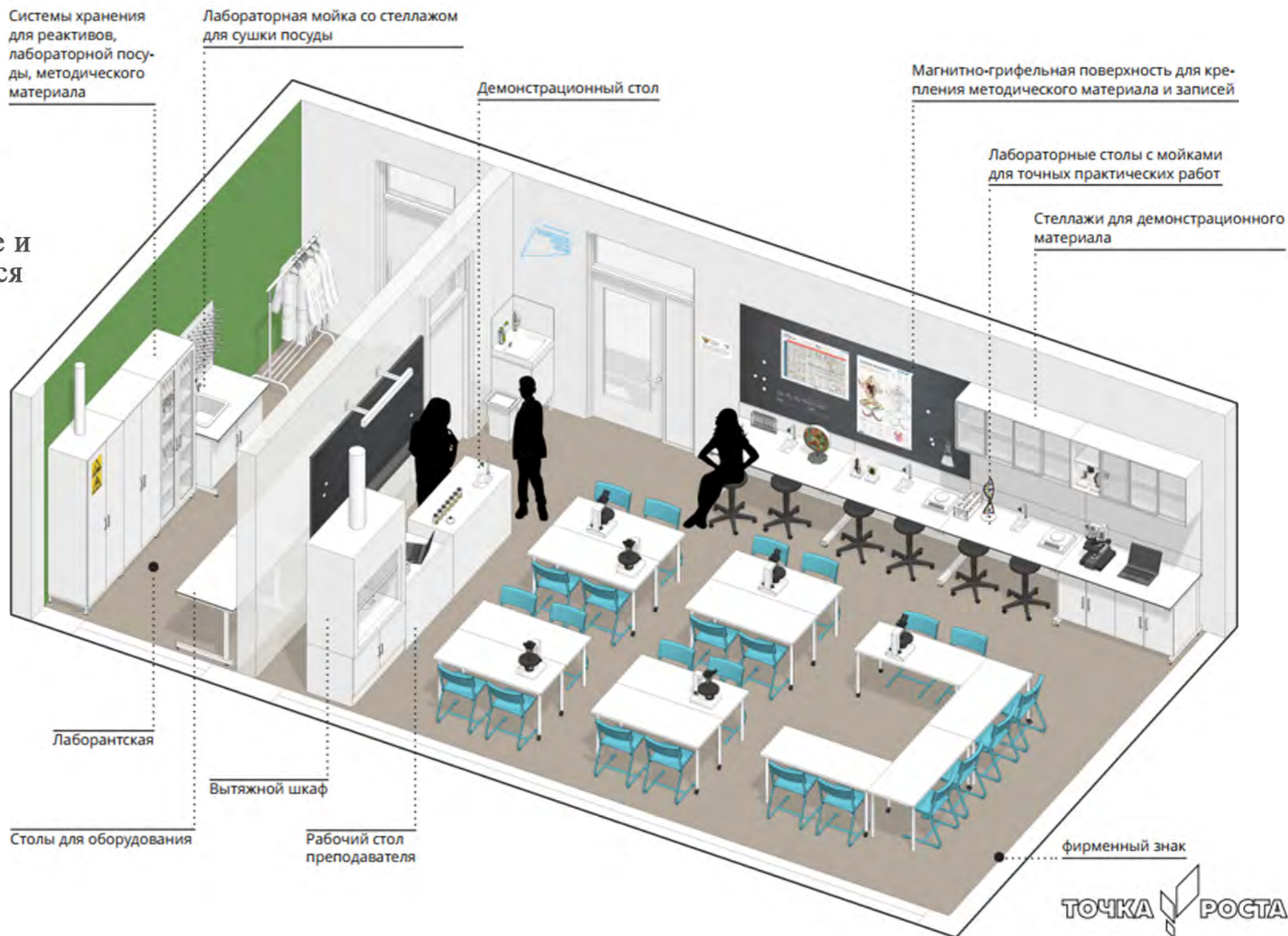
Площадь лаборантской - 18,1 кв.м.
Площадь кабинета - 68,2 кв.м.
Кол-во мест учеников - 26

доска/маркерная доска/
магнитно-маркерная поверхность



КАБИНЕТ БИОЛОГИИ

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



МОДЕЛЬ СТАНДАРТНОЙ ШКОЛЫ

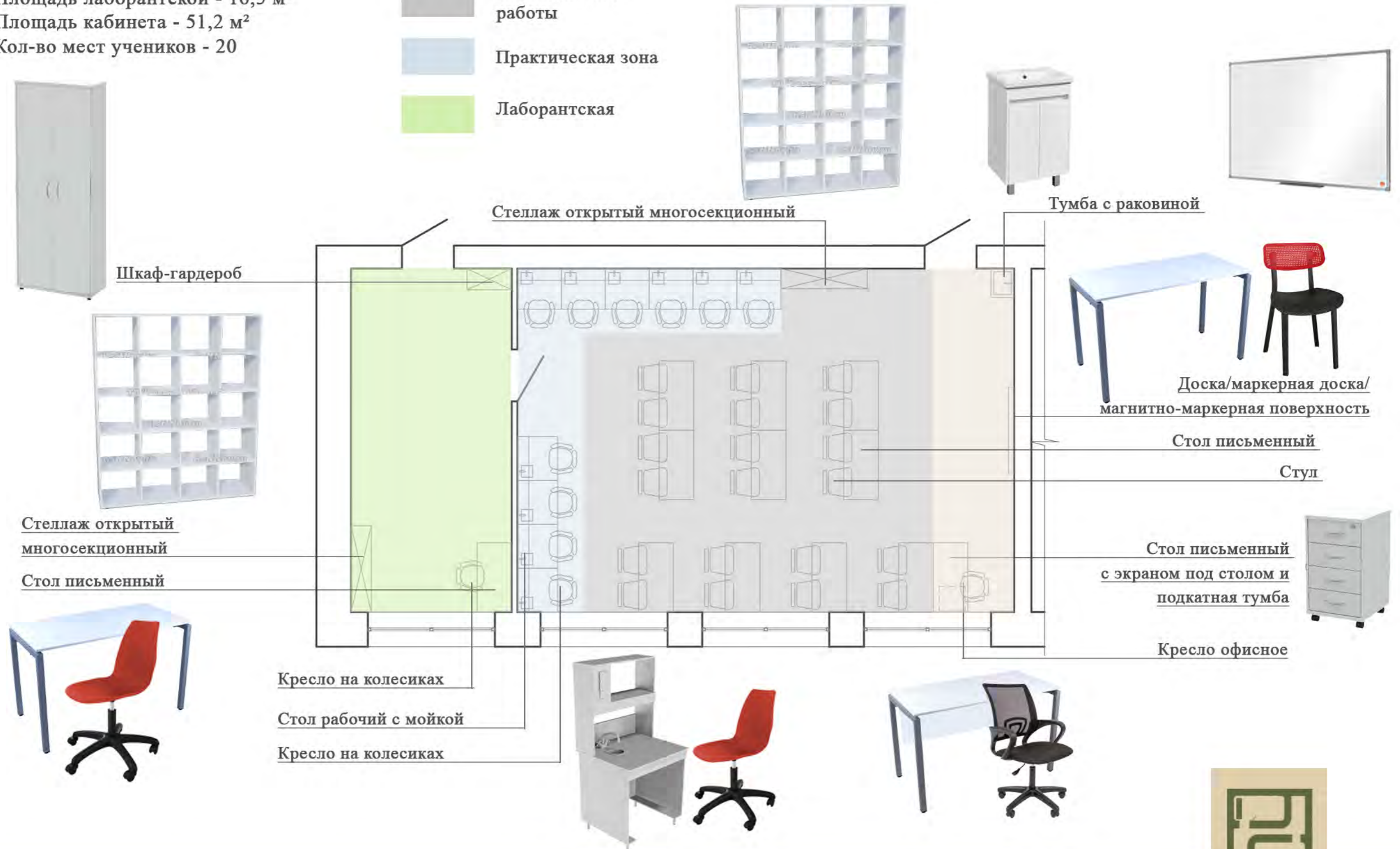
УПРОЩЕННЫЙ ВАРИАНТ

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

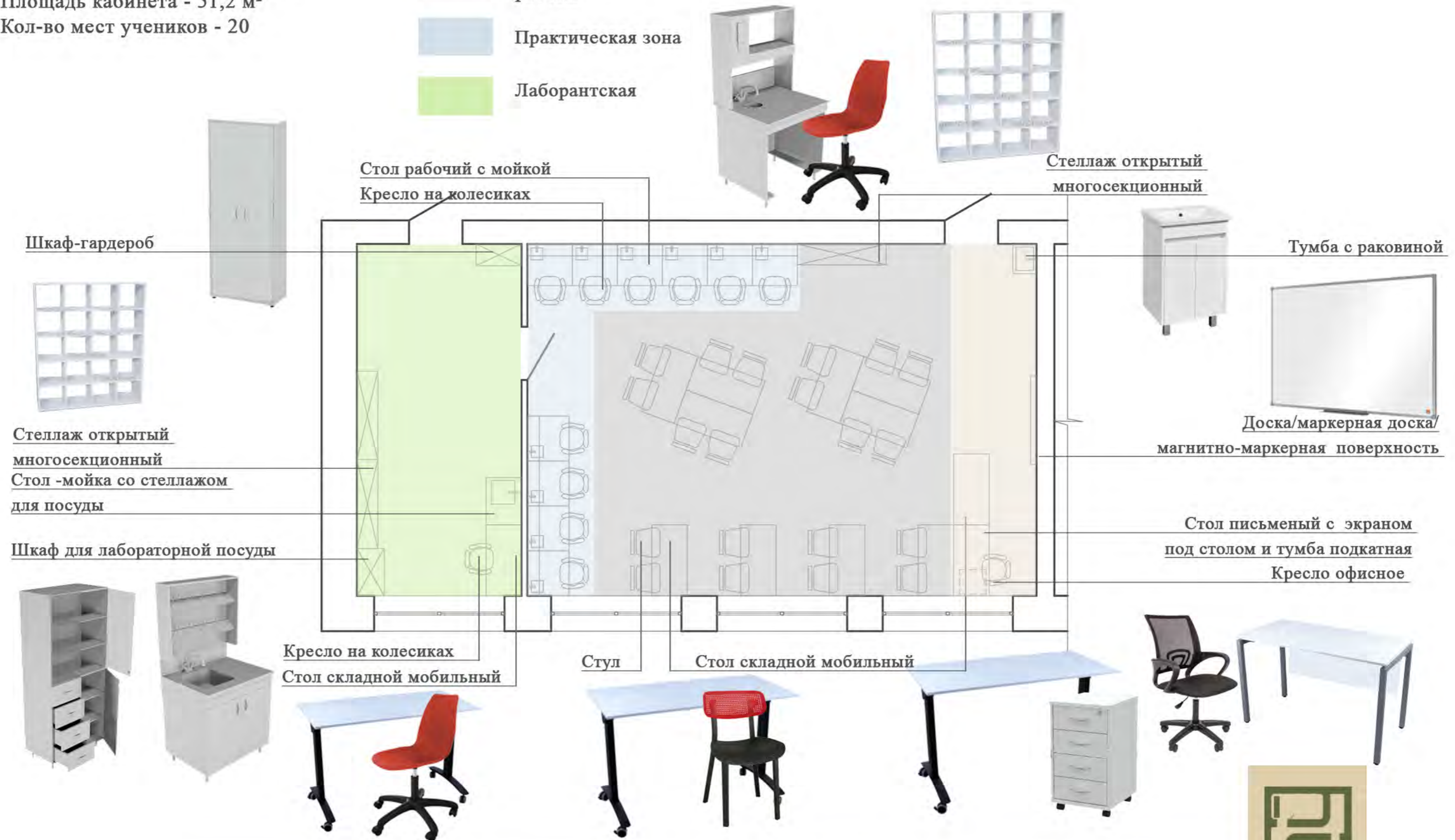
ПОЛНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

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



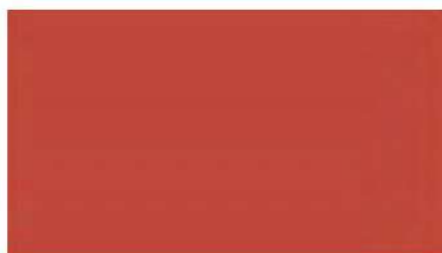
Покрытие основных стен,
RAL 9016, транспортный белый



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



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



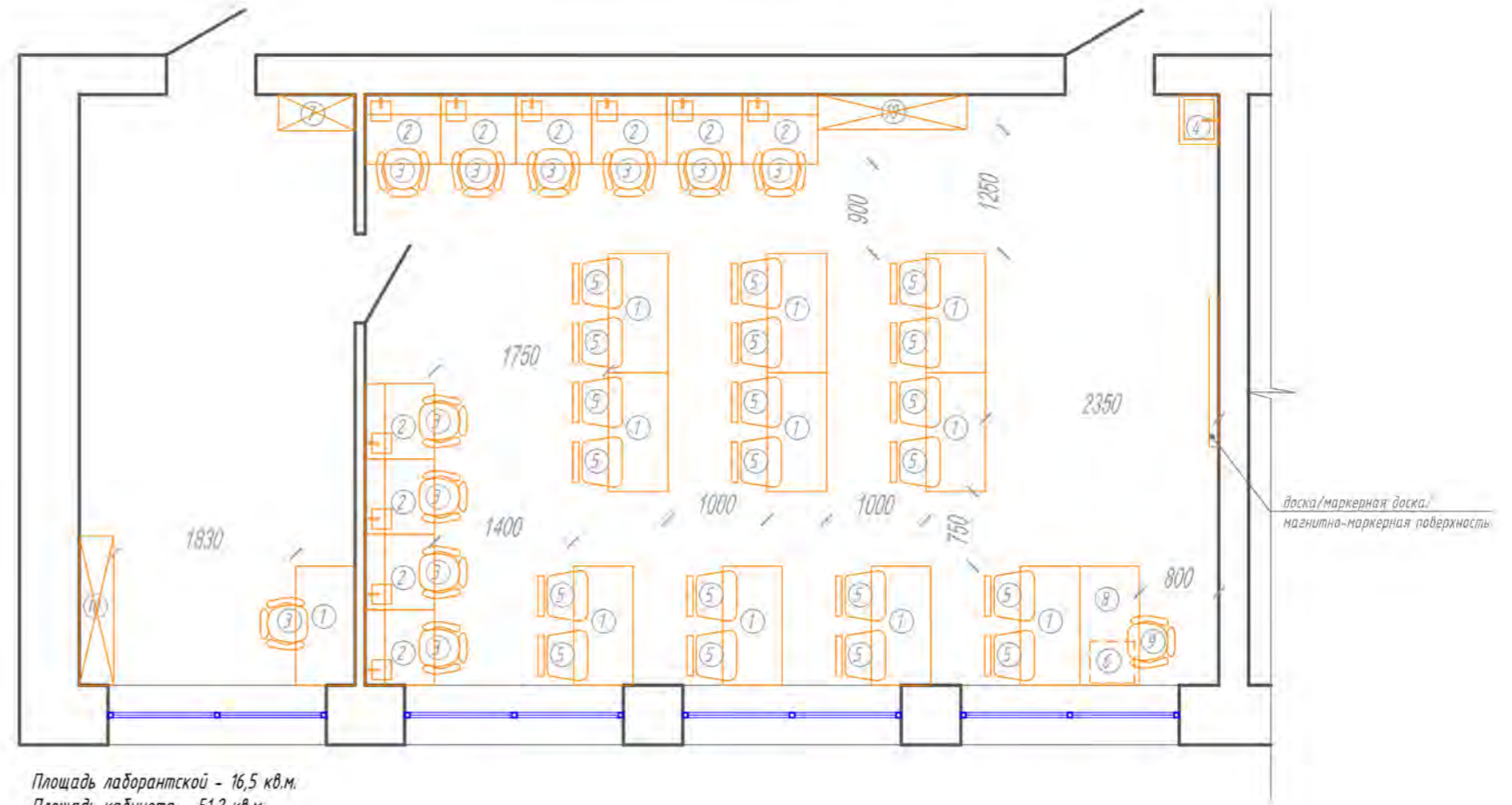
Покрытие стен акцентное
RAL 2002 алый
(не более 10% от общей площади помещения)



СПЕЦИФИКАЦИЯ МЕБЕЛИ:

№	Кол-во, шт	Название	Изображение	Примечание	Название	Изображение	Примечание
1	11	Стол письменный Точка Роста Лафт П 1200x600x760(н) мм (белый/металлик)		www.kamus.ru	Стол письменный Slim system 1200x600x750(н) мм (белый/черные ножки)		www.express-office.ru
2	10	Стол рабочий с мойкой НВ-800 ПКХ 760x700x1650(н) мм		www.nv-lab.ru	Стол рабочий с мойкой НВ-800 ПКХ 760x700x1650(н) мм		www.optimum-lab.ru
3	11	Кресло на колесиках Точка Роста SHT-ST29/S120		www.kamus.ru	Кресло на колесиках Точка Роста SHT-ST29/S120		sheffilton.com
4	1	Тумба с раковиной Stella Polar Фаворита 50 напольная		www.sancolor.ru	Тумба с раковиной Stella Polar Фаворита 50 напольная		nir-vanna.ru
5	20	Стул Точка Роста SHT-S85		www.kamus.ru	Стул Точка Роста SHT-S85		sheffilton.com
6	1	Тумба подкатная 4 ящика 420x450 мм		www.express-office.ru	Тумба подкатная 4 ящика 420x450 мм		www.mebela.ru
7	1	Шкаф-гардероб Slim system 770x365x1980(н) мм		www.express-office.ru	Гардероб комбинированный (выдвижная вешалка) Артикул: А.ГБ-4 770x365x1980(н) мм		www.mebela.ru
8	1	Стол письменный Slim system 1200x600x750(н) мм с экраном под столом		www.express-office.ru	Стол рабочий Артикул: А.СП-2.1 1200x600x750(н) мм		www.mebela.ru
9	1	Кресло офисное Easy Chair 304 LT		www.kamus.ru	Кресло БЮРОКРАТ СН 696		www.citilink.ru
10	2	Стеллаж открытый многосекционный С20 "Точка роста" 1480x350x1850(н) мм		www.rsnnov.ru	СТЕЛЛАЖ ТОЧКА РОСТА SHT-STR3 1470x390x1470(н) мм		sheffilton.com

Кабинет биологии
План с расстановкой мебели



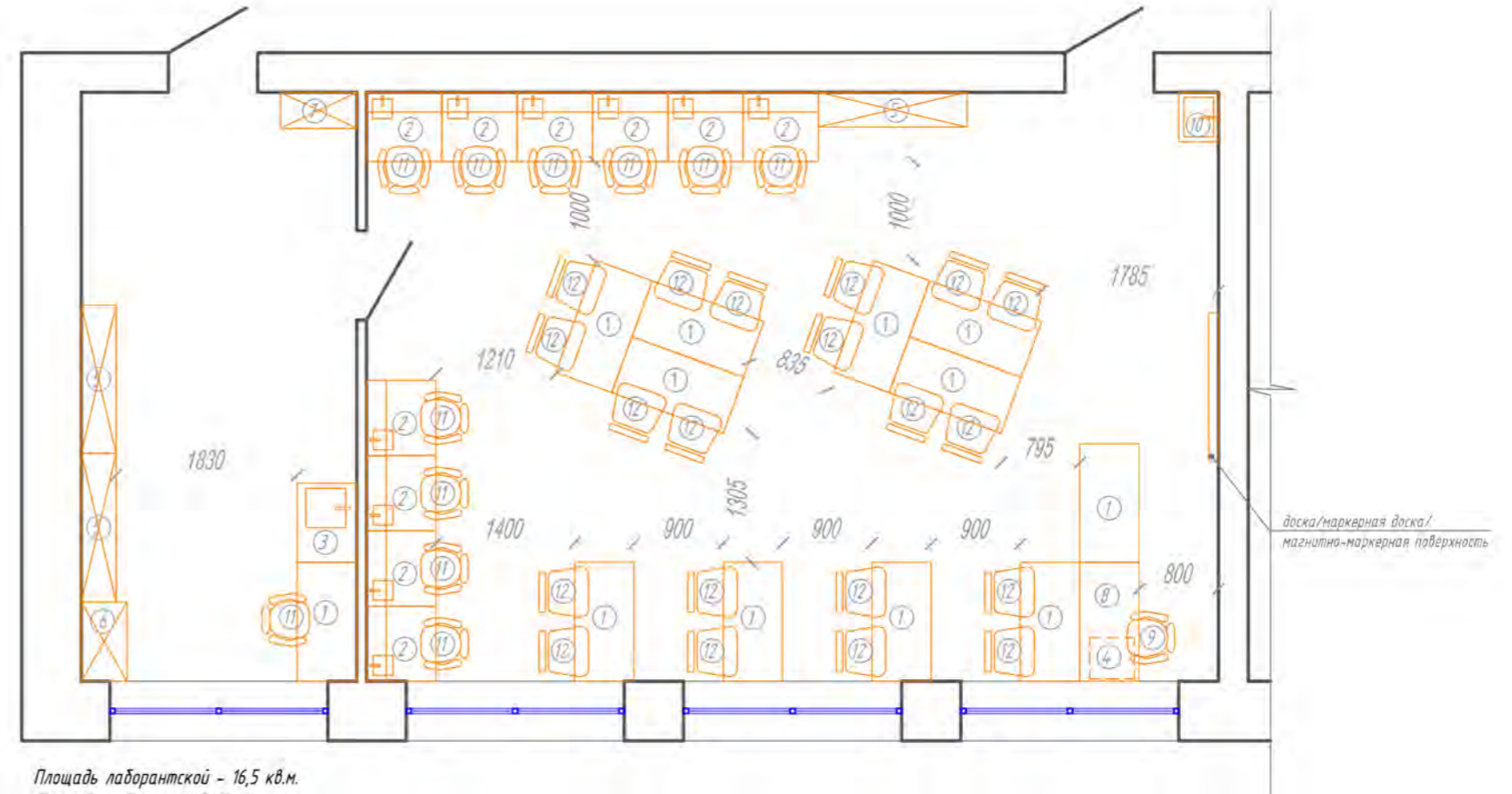
Площадь лаборантской - 16,5 кв.м.
Площадь кабинета - 51,2 кв.м.
Кол-во мест учеников - 20



СПЕЦИФИКАЦИЯ МЕБЕЛИ:

№	Кол-во, шт	Название	Изображение	Примечание	Название	Изображение	Примечание
1	12	Стол складной Прайм С мобильный, 1200х600х750(н) мм (белый/черные ножки)		www.kotus.ru	Стол мобильный Артикул: М.СМ-3 1200х600х750(н) мм (белый/серые ножки)		www.mebela.ru
2	10	Стол рабочий с мойкой НВ-800 ПКХ 760х700х1650(н) мм		www.nv-lab.ru	Стол рабочий с мойкой НВ-800 ПКХ 760х700х1650(н) мм		www.optimum-lab.ru
3	1	Стол-мойка со стеллажом для посуды НВ-800 МО 800х600х1650 (н) мм		www.nv-lab.ru	Стол-мойка со стеллажом для посуды НВ-800 МО 800х600х1650 (н) мм		www.optimum-lab.ru
4	1	Тумба подкатная 4 ящика 420х450 мм		www.express-office.ru	Тумба подкатная 4 ящика 420х450 мм		www.mebela.ru
5	3	Стеллаж открытый многосекционный С20 "Точка роста" 1480х350х1850(н) мм		www.rsnpov.ru	СТЕЛЛАЖ ТОЧКА РОСТА SHT-STR3 1470х390х170(н) мм		sheffilton.com
6	1	Шкаф для лабораторной посуды НВ-800 ШП 800х460х1820(н) мм		www.nv-lab.ru	Шкаф для лабораторной посуды НВ-800 ШП 800х460х1820(н) мм		www.optimum-lab.ru
7	1	Шкаф-гардероб Slim system 770х365х1980(н) мм		www.express-office.ru	Гардероб комбинированный (выдвижная вешалка) Артикул: А.ГБ-4 770х365х1980(н) мм		www.mebela.ru
8	1	Стол письменный Slim system 1200х600х750(н) мм с экраном под столом		www.express-office.ru	Стол рабочий Артикул: А.СП-2.1 1200х600х750(н) мм		www.mebela.ru
9	1	Кресло офисное Easy Chair 304 LT		www.kotus.ru	Кресло БЮРОКРАТ СН 696		www.citilink.ru
10	1	Тумба с раковиной Stella Polar Фаворита 50 напольная		www.sancolor.ru	Тумба с раковиной Stella Polar Фаворита 50 напольная		nir-vanna.ru
11	11	Кресло на колесиках Точка Роста SHT-ST29/S120		www.kotus.ru	Кресло на колесиках Точка Роста SHT-ST29/S120		sheffilton.com
12	20	Стул Точка Роста SHT-S85		www.kotus.ru	Стул Точка Роста SHT-S85		sheffilton.com

Кабинет биологии
План с расстановкой мебели

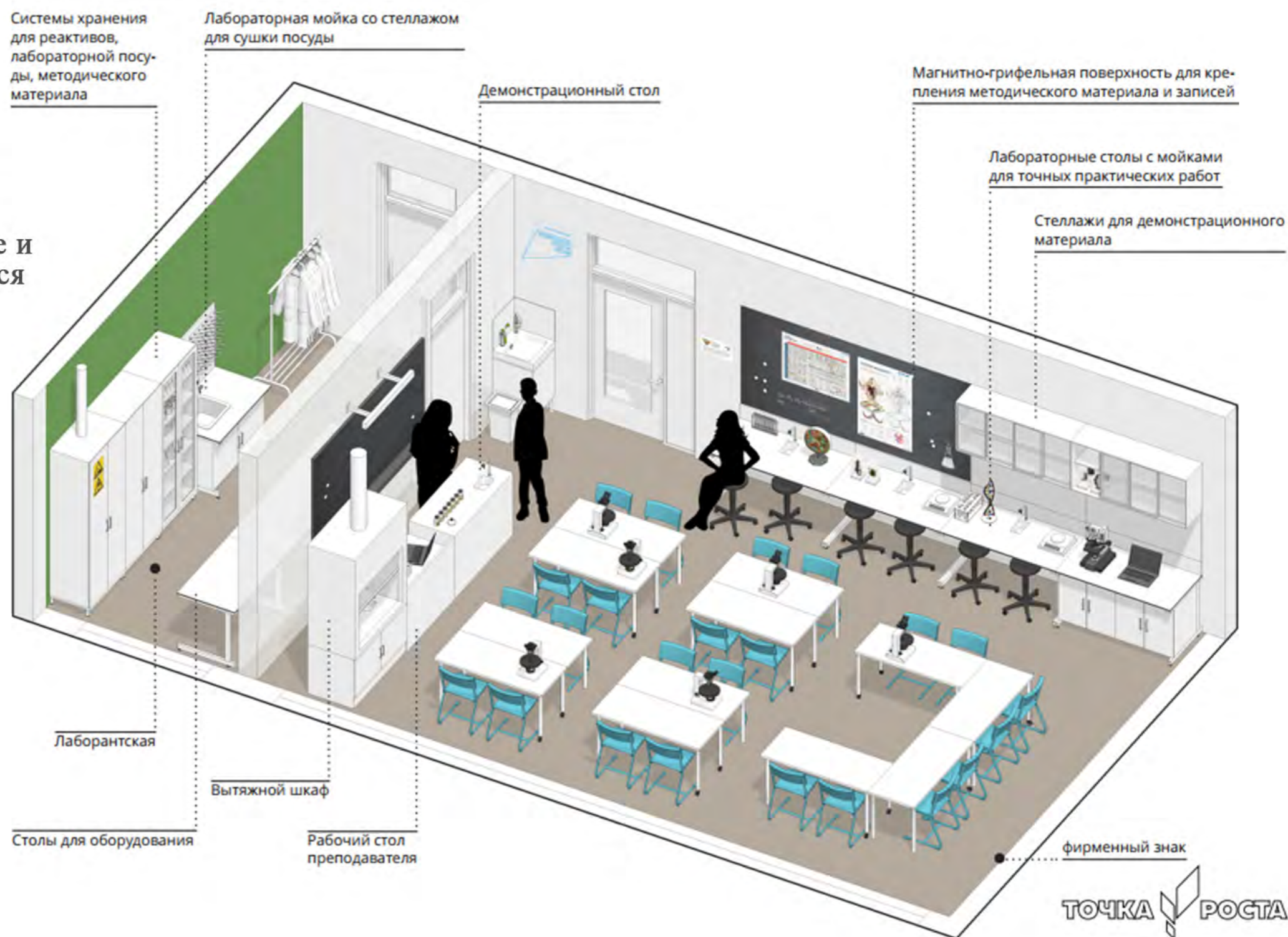


Площадь лаборантской - 16,5 кв.м.
Площадь кабинета - 51,2 кв.м.
Кол-во мест учеников - 20



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


ПОЛНОЕ ОСНАЩЕНИЕ


Кабинет химии/биологии
План с расстановкой мебели

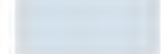
Площадь кабинета - 56,5 м²

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 мобильный

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



ЦВЕТОВЫЕ КОМБИНАЦИИ

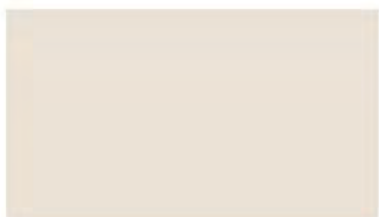
КАБИНЕТ БИОЛОГИИ/ХИМИИ СОВМЕЩЕННЫЙ



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)



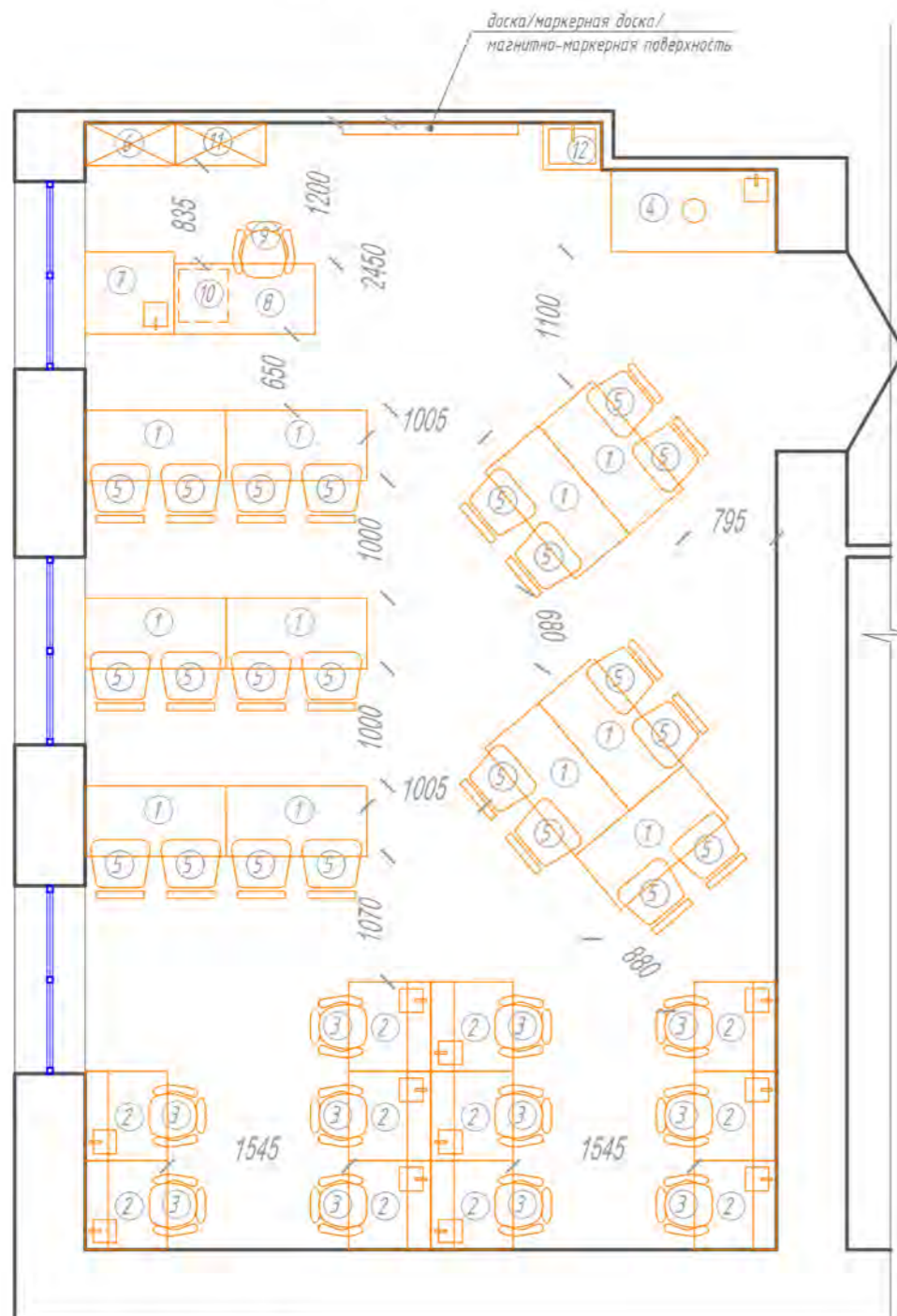
Покрытие стен акцентное RAL 2011 насыщенно-оранжевый (не более 10% от общей площади помещения)



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



Кабинет химии/биологии
План с расстановкой мебели



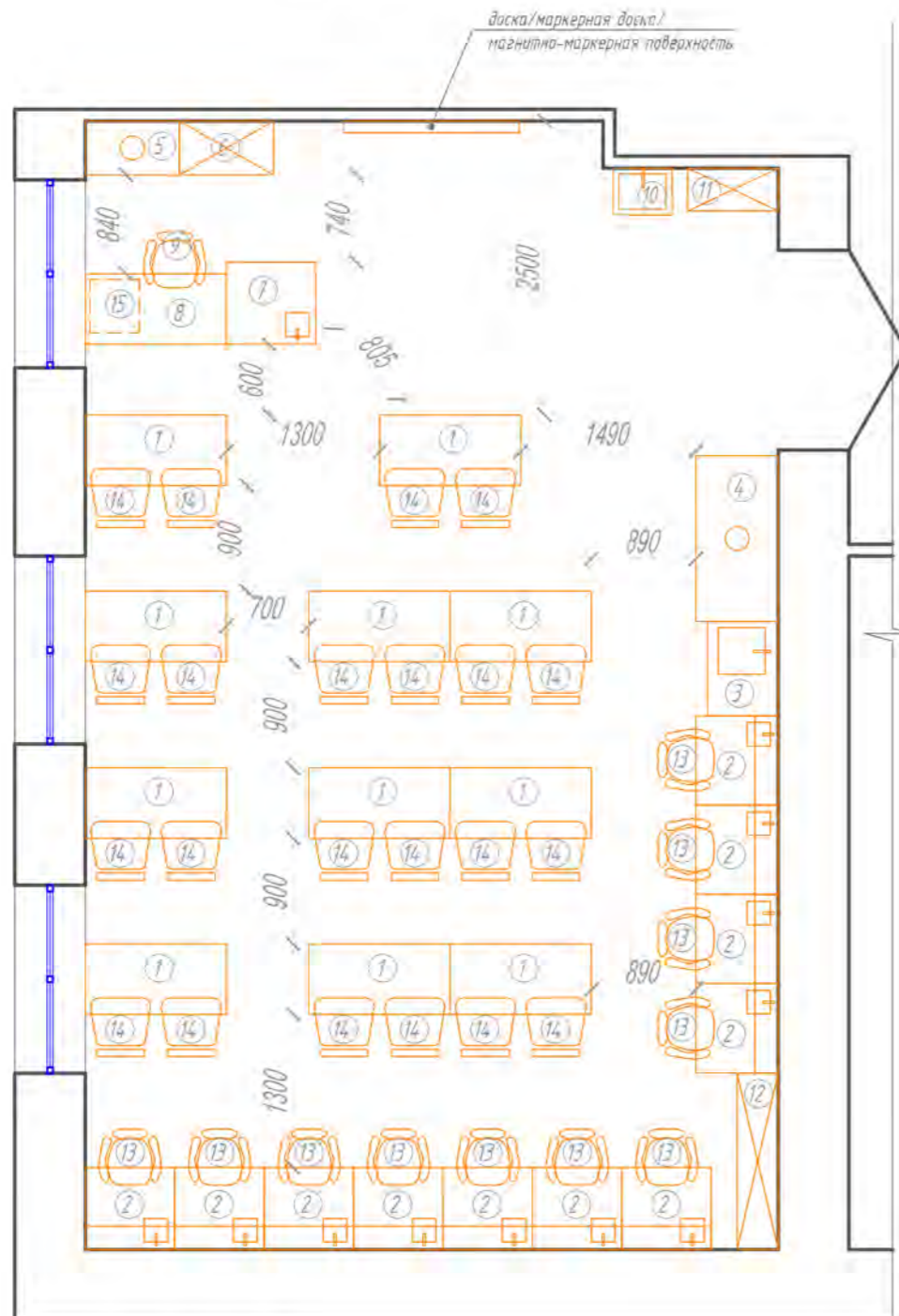
Площадь кабинета - 56,5 кв.м.
Кол-во мест учеников - 22.

СПЕЦИФИКАЦИЯ МЕБЕЛИ:

№	Кол-во, шт	Название	Изображение	Примечание	Название	Изображение	Примечание
1	11	Стол письменный Точка Роста Лофт П 1200x600x750(н) мм (белый/металлик)		www.komus.ru	Стол письменный Slim system 1200x600x750(н) мм (белый/черные ножки)		www.express-office.ru
2	11	Стол рабочий с мойкой НВ-800 ПКХ 760x700x1650(н) мм		www.nv-lab.ru	Стол рабочий с мойкой НВ-800 ПКХ 760x700x1650(н) мм		www.optimum-lab.ru
3	11	Кресло на колесиках Точка Роста SHT-ST29/S120		www.komus.ru	Кресло на колесиках Точка Роста SHT-ST29/S120		sheffilton.com
4	1	Вытяжной шкаф НВ-1500 ШВ-У с мойкой и хранением реактивов 1410x700x1960 (н) мм		www.nv-lab.ru	Шкаф вытяжной с мойкой и хранением реактивов ШВ 1-04 1100x700x2000 (н) мм		medmebel-msk.ru
5	22	Стул Точка Роста SHT-S85		www.komus.ru	Стул Точка Роста SHT-S85		sheffilton.com
6	1	Шкаф-гардероб Slim system 770x365x1980(н) мм		www.express-office.ru	Гардероб комбинированный (выдвижная вешалка) Артикул: А.ГБ-4 770x365x1980(н) мм		www.mebela.ru
7	1	Стол рабочий с мойкой НВ-800 ПКХ 760x700x1650(н) мм (без верхних полок)		www.nv-lab.ru	Стол рабочий с мойкой НВ-800 ПКХ 760x700x1650(н) мм (без верхних полок)		www.optimum-lab.ru
8	1	Стол письменный Slim system 1200x600x750(н) мм с экраном под столом		www.express-office.ru	Стол рабочий Артикул: А.СП-2.1 1200x600x750(н) мм		www.mebela.ru
9	1	Кресло офисное Easy Chair 304 LT		www.komus.ru	Кресло БЮРОКРАТ СН 696		www.citilink.ru
10	1	Тумба подкатная 4 ящика 420x450 мм		www.express-office.ru	Тумба подкатная 4 ящика 420x450 мм		www.mebela.ru
11	1	Шкаф Slim system 770x365x1980(н) мм		www.express-office.ru	Шкаф полукоткрытый Артикул: А.СТ-1.1 770x365x1980(н) мм		www.mebela.ru
12	1	Тумба с раковиной Stella Polar Фаворита 50 напольная		www.sancolor.ru	Тумба с раковиной Stella Polar Фаворита 50 напольная		nir-vanna.ru



Кабинет химии/биологии
План с расстановкой мебели



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

СПЕЦИФИКАЦИЯ МЕБЕЛИ:

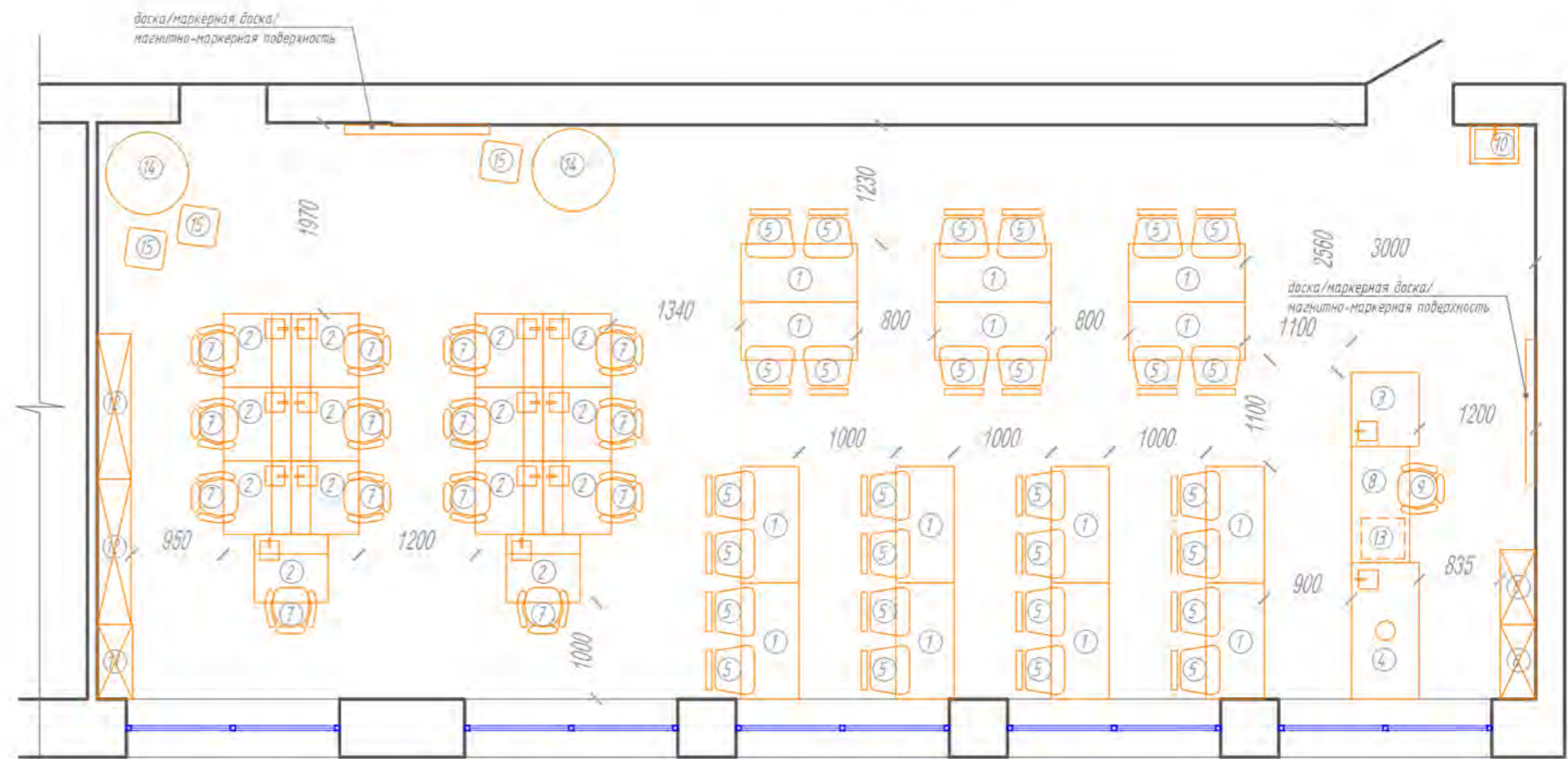
№	Кол-во, шт	Название	Изображение	Примечание	Название	Изображение	Примечание
1	11	Стол складной Прайм С мобильный, 1200x600x760(н) мм (белый/черные ножки)		www.komus.ru	Стол мобильный Артикул: М.СМ-3 1200x600x750(н) мм (белый/серые ножки)		www.mebela.ru
2	11	Стол рабочий с мойкой НВ-800 ПКХ 760x700x1650(н) мм		www.nv-lab.ru	Стол рабочий с мойкой НВ-800 ПКХ 760x700x1650(н) мм		www.optimum-lab.ru
3	1	Стол-мойка со стеллажом для посуды НВ-800 МО 800x600x1650 (н) мм		www.nv-lab.ru	Стол-мойка со стеллажом для посуды НВ-800 МО 800x600x1650 (н) мм		www.optimum-lab.ru
4	1	Шкаф вытяжной НВ-1500 ШВ-М 1410x700x1960 (н) мм		www.nv-lab.ru	Шкаф вытяжной НВ-1500 ШВ-М 1410x700x1960 (н) мм		www.optimum-lab.ru
5	1	Шкаф для химических реактивов с вытяжным патрубком НВ-800 ШР-В 800x460x1820(н) мм		www.nv-lab.ru	Шкаф для химических реактивов с вытяжным патрубком НВ-800 ШР-В 800x460x1820(н) мм		www.optimum-lab.ru
6	1	Шкаф для лабораторной посуды НВ-800 ШП 800x460x1820(н) мм		www.nv-lab.ru	Шкаф для лабораторной посуды НВ-800 ШП 800x460x1820(н) мм		www.optimum-lab.ru
7	1	Стол рабочий с мойкой НВ-800 ПКХ 760x700x1650(н) мм (без верхних полок)		www.nv-lab.ru	Стол рабочий с мойкой НВ-800 ПКХ 760x700x1650(н) мм (без верхних полок)		www.optimum-lab.ru
8	1	Стол письменный Slim system 1200x600x750(н) мм с экраном под столом		www.express-office.ru	Стол рабочий Артикул: А.СП-2.1 1200x600x750(н) мм		www.mebela.ru
9	1	Кресло офисное Easy Chair 304 LT		www.komus.ru	Кресло БЮРОКРАТ СН 696		www.citilink.ru
10	1	Тумба с раковиной Stella Polar Фаворита 50 напольная		www.sancolor.ru	Тумба с раковиной Stella Polar Фаворита 50 напольная		nir-vanna.ru
11	1	Шкаф-гардероб Slim system 770x365x1980(н) мм		www.express-office.ru	Гардероб комбинированный (выдвижная вешалка) Артикул: А.ГБ-4 770x365x1980(н) мм		www.mebela.ru
12	1	Стеллаж открытый многосекционный С20 "Точка роста" 1480x350x1850(н) мм		www.rsnpov.ru	СТЕЛЛАЖ ТОЧКА РОСТА SHT-STR3 1470x390x1470(н) мм		sheffilton.com
13	11	Кресло на колесиках Точка Роста SHT-ST29/S120		www.komus.ru	Кресло на колесиках Точка Роста SHT-ST29/S120		sheffilton.com
14	22	Стул Точка Роста SHT-S85		www.komus.ru	Стул Точка Роста SHT-S85		sheffilton.com
15	1	Тумба подкатная 4 ящика 420x450 мм		www.express-office.ru	Тумба подкатная 4 ящика 420x450 мм		www.mebela.ru



СПЕЦИФИКАЦИЯ МЕБЕЛИ:

№	Кол-во, шт	Название	Изображение	Примечание	Название	Изображение	Примечание
1	14	Стол складной Прайм С мобильный, 1200x600x760(н) мм (белый/черные ножки)		www.komus.ru	Стол мобильный Артикул: М.СМ-3 1200x600x750(н) мм (белый/серые ножки)		www.mebela.ru
2	14	Стол рабочий с мойкой НВ-800 ПКХ 760x700x1650(н) мм		www.nv-lab.ru	Стол рабочий с мойкой НВ-800 ПКХ 760x700x1650(н) мм		www.optimum-lab.ru
3	1	Стол рабочий с мойкой НВ-800 ПКХ 760x700x1650(н) мм (без верхних полок)		www.nv-lab.ru	Стол рабочий с мойкой НВ-800 ПКХ 760x700x1650(н) мм (без верхних полок)		www.optimum-lab.ru
4	1	Вытяжной шкаф НВ-1500 ШВ-У с мойкой и хранением реактивов 1410x700x1960 (н) мм		www.nv-lab.ru	Шкаф вытяжной с мойкой и хранением реактивов ШВ 1-04 1100x700x2000 (н) мм		medmebel-msk.ru
5	28	Стул Точка Роста SHT-S85		www.komus.ru	Стул Точка Роста SHT-S85		sheffilton.com
6	2	Шкаф Slim system 770x365x1980(н) мм		www.express-office.ru	Шкаф полуоткрытый Артикул: А.СТ-11 770x365x1980(н) мм		www.mebela.ru
7	14	Кресло на колесах Точка Роста SHT-ST29/S120		www.komus.ru	Кресло на колесах Точка Роста SHT-ST29/S120		sheffilton.com
8	1	Стол письменный Slim system 1200x600x750(н) мм с экраном под столом		www.express-office.ru	Стол рабочий Артикул: А.СТ-21 1200x600x750(н) мм		www.mebela.ru
9	1	Кресло офисное Easy Chair 304 LT		www.komus.ru	Кресло БЮРОКРАТ СН 696		www.citilink.ru
10	1	Тумба с раковиной Stella Polar Фаворита 50 напольная		www.sancolor.ru	Тумба с раковиной Stella Polar Фаворита 50 напольная		nir-vanna.ru
11	1	Шкаф-гардероб Slim system 770x365x1980(н) мм		www.express-office.ru	Гардероб комбинированный (выдвижная вешалка) Артикул: А.ГБ-4 770x365x1980(н) мм		www.mebela.ru
12	2	Стеллаж открытый многосекционный С20 "Точка роста" 1480x350x1850(н) мм		www.rsnnov.ru	СТЕЛЛАЖ ТОЧКА РОСТА SHT-STR3 1470x390x1470(н) мм		sheffilton.com
13	1	Тумба подкатная 4 ящика 420x450 мм		www.express-office.ru	Тумба подкатная 4 ящика 420x450 мм		www.mebela.ru
14	2	Кресло-мешок бескаркасное d=850 мм (черное)		www.komus.ru	Кресло-мешок бескаркасное d=850 мм (черное)		www.ozon.ru
15	3	Пуфик-мешок Точка роста 400x400x370мм		www.komus.ru	Пуфик-мешок (красный) MyPuff "Кудрик" 400x400x400мм		www.ozon.ru

Кабинет химии/биологии
План с расстановкой мебели

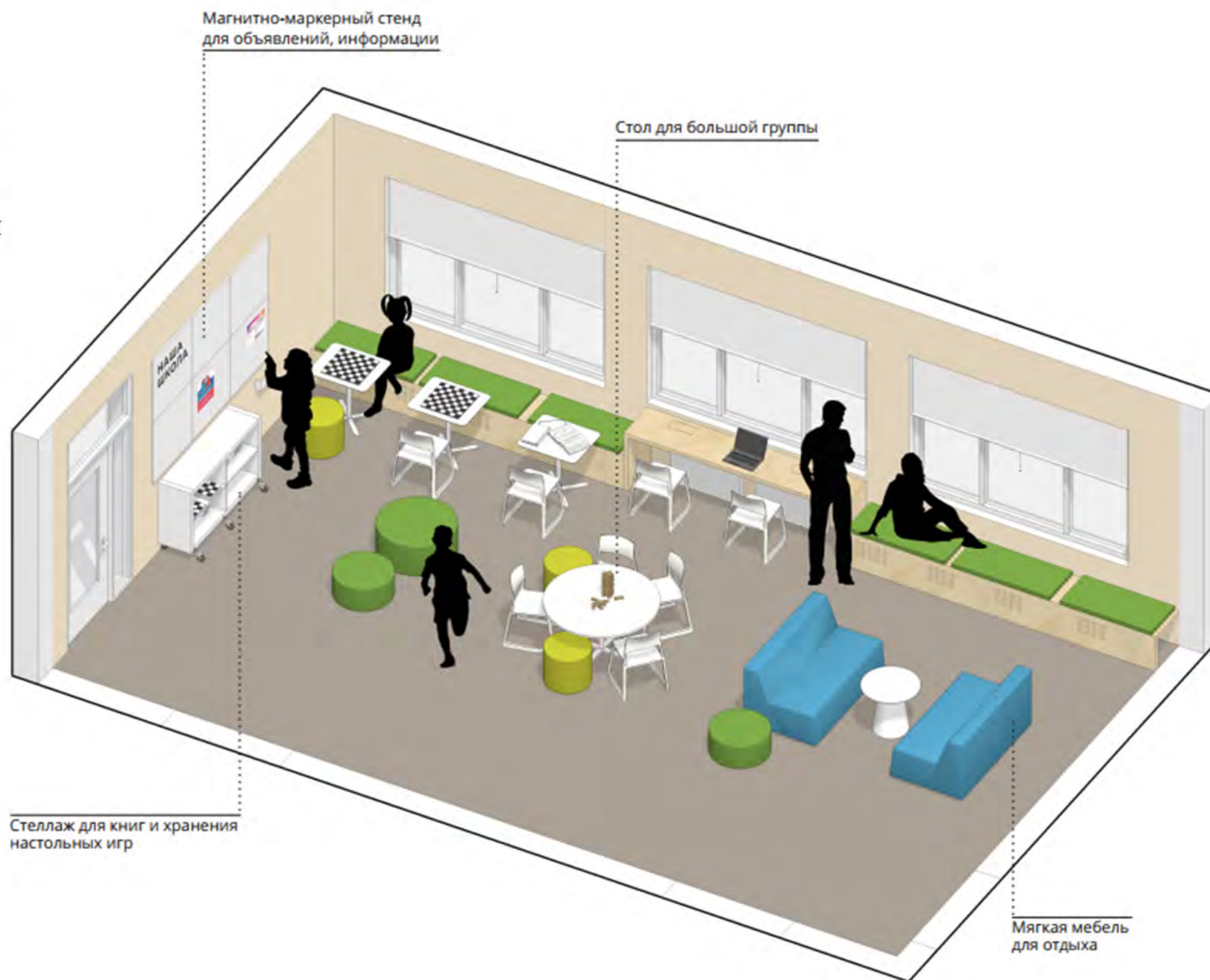


Площадь кабинета - 88,1 кв.м.
Кол-во мест учеников - 28



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

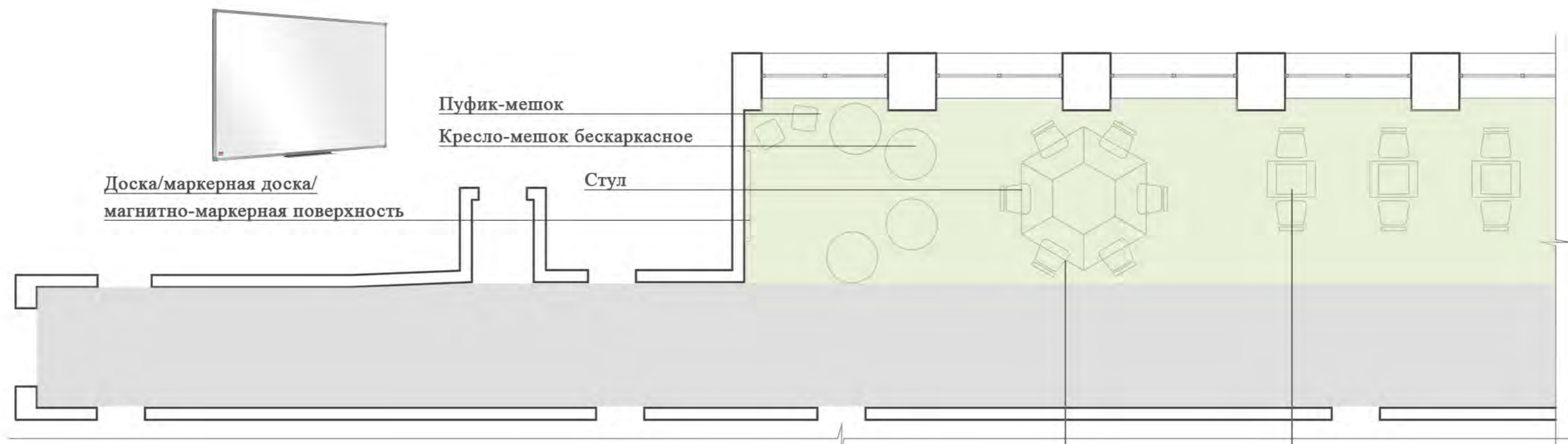
План с расстановкой мебели

Кол-во мест - 18

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

 Зона рекреации

 Коридор



Рабочий стол-трапеция с закругленными углами

Стол шахматный



МОДЕЛЬ СТАНДАРТНОЙ ШКОЛЫ

ПОЛНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

Рекреация

План с расстановкой мебели

Кол-во мест - 24

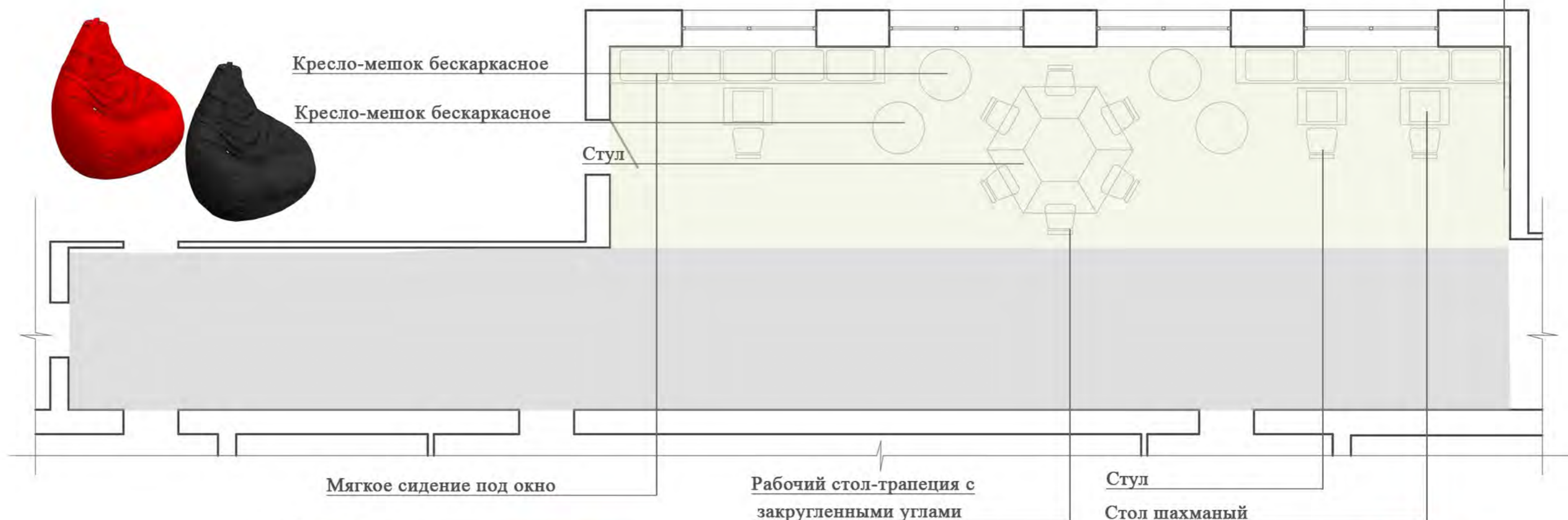
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

 Зона рекреации

 Коридор



Доска/маркерная доска/
магнитно-маркерная поверхность



ЦВЕТОВЫЕ КОМБИНАЦИИ

РЕКРЕАЦИЯ



Напольное
покрытие



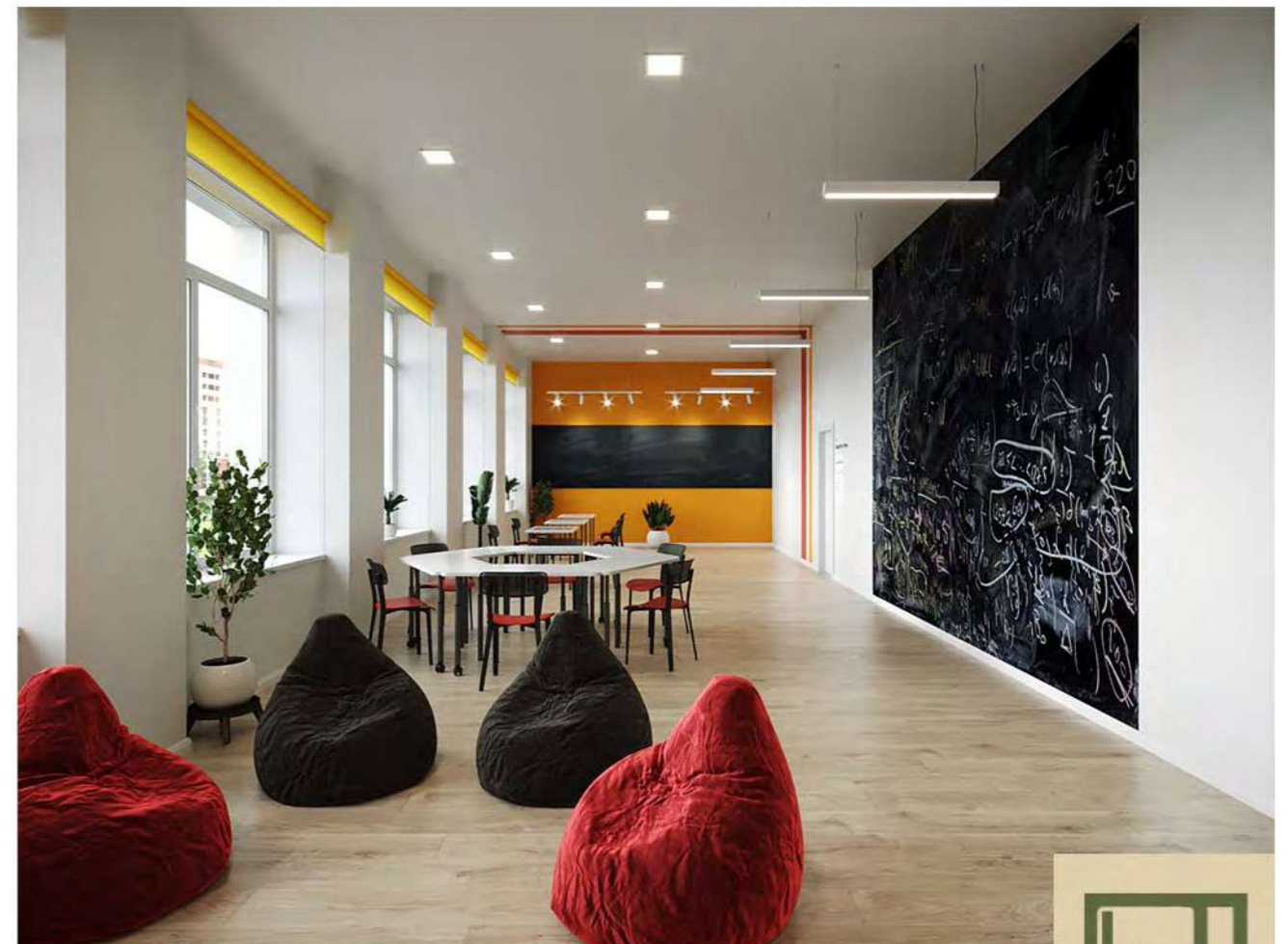
Покрытие основных стен,
RAL 9016, транспортный белый



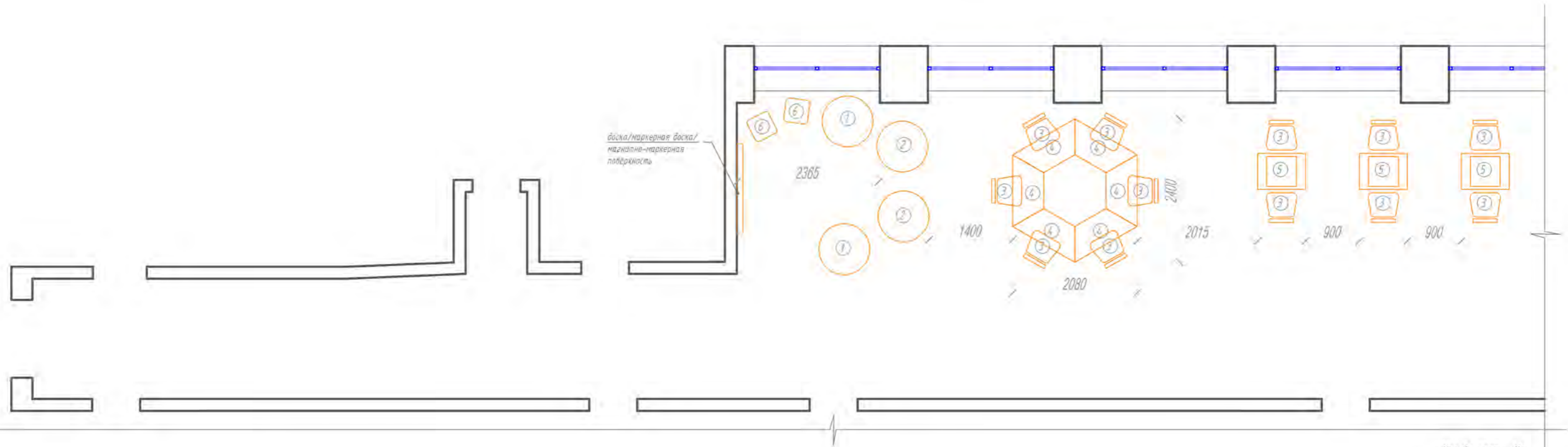
Покрытие стен акцентное
RAL 1037 солнечно-желтый
(не более 30% от общей площади помещения)



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



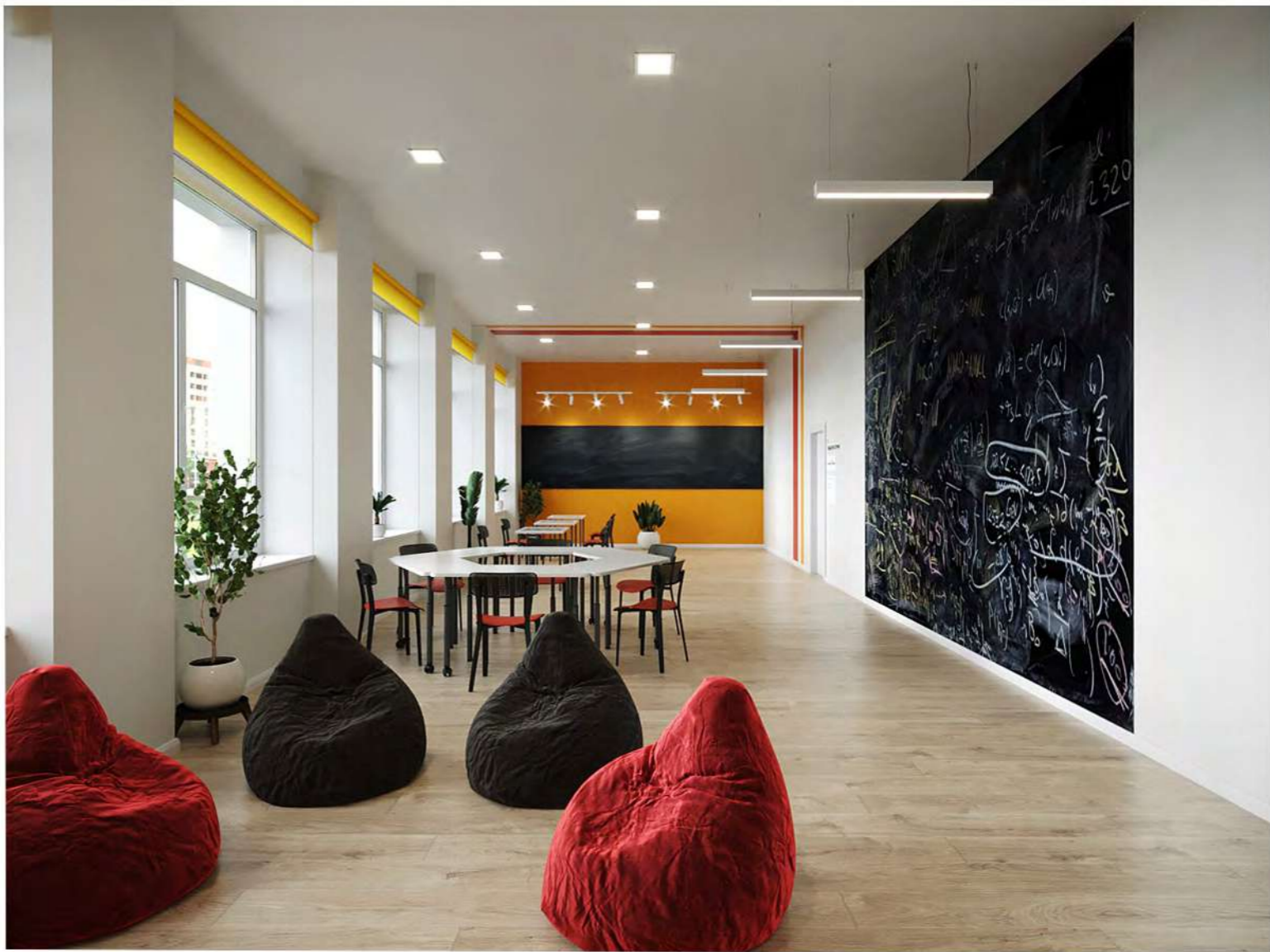
Рекреация
План с расстановкой мебели



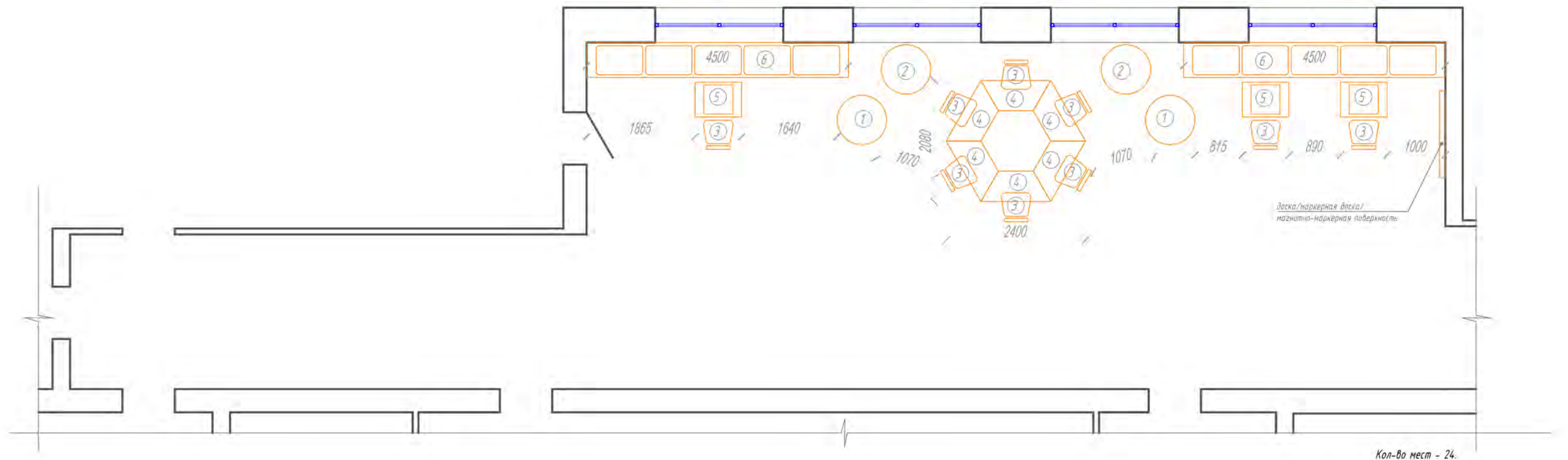
Кол-во мест - 18.

СПЕЦИФИКАЦИЯ МЕБЕЛИ:

№	Кол-во, шт	Название	Изображение	Примечание	Название	Изображение	Примечание
1	2	Кресло-мешок бескаркасное d=850 мм (черное)		www.kotus.ru	Кресло-мешок бескаркасное d=850 мм (черное)		www.ozon.ru
2	2	Кресло-мешок бескаркасное d=850 мм (красное)		www.kotus.ru	Кресло-мешок бескаркасное d=850 мм (красное)		www.ozon.ru
3	12	Стул Точка Роста SHT-S85		www.kotus.ru	Стул Точка Роста SHT-S85		sheffilton.com
4	6	Рабочий стол Трапеция с закругленными углами 574x1200x760 (h) мм		www.kotus.ru	Рабочий стол Трапеция с закругленными углами 600x1200x750 (h) мм		www.rsnpov.ru
5	3	Стол шахматный Точка Роста, 800x600x750(h) мм		www.kotus.ru	Стол шахматный Точка Роста, 900x600x760(h) мм		www.rsnpov.ru
6	2	Пуфик-мешок Точка роста 400x400x370мм		www.kotus.ru	Пуфик-мешок (красный) MyPuff "Кубик" 400x400x400мм		www.ozon.ru



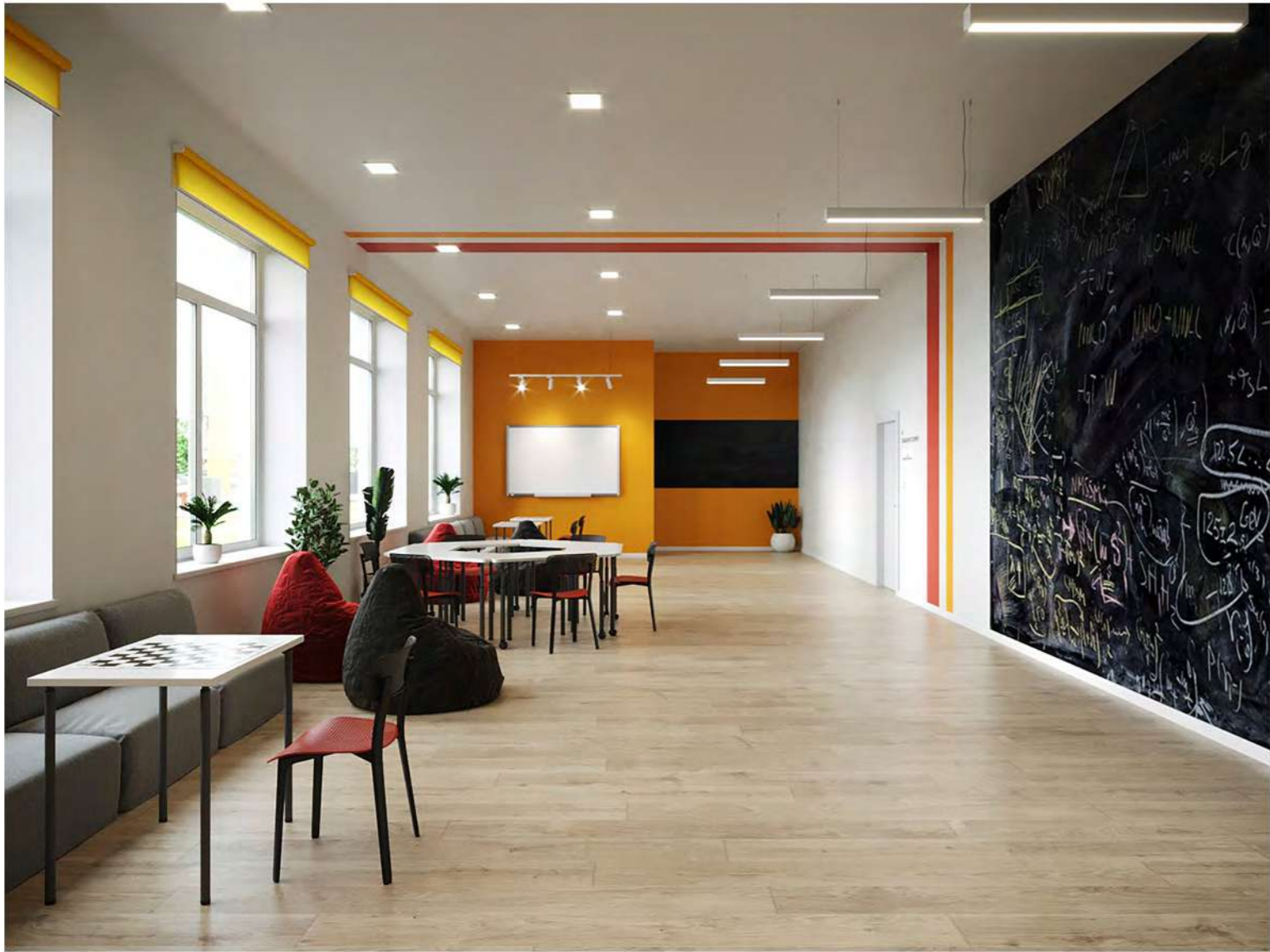
Рекреация
План с расстановкой мебели



Кол-во мест - 24.

СПЕЦИФИКАЦИЯ МЕБЕЛИ:

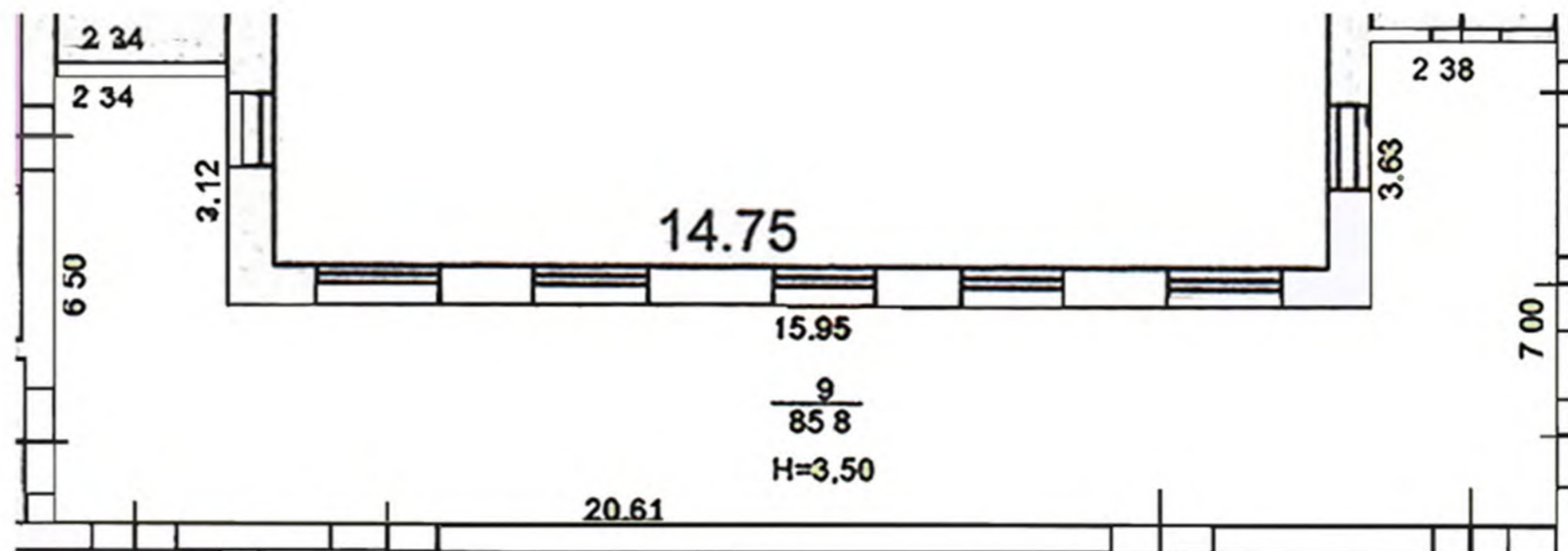
№	Кол-во, шт	Название	Изображение	Примечание	Название	Изображение	Примечание
1	2	Кресло-мешок бескаркасное d=850 мм (черное)		www.kotus.ru	Кресло-мешок бескаркасное d=850 мм (черное)		www.ozon.ru
2	2	Кресло-мешок бескаркасное d=850 мм (красное)		www.kotus.ru	Кресло-мешок бескаркасное d=850 мм (красное)		www.ozon.ru
3	9	Стул Точка Роста SHT-S85		www.kotus.ru	Стул Точка Роста SHT-S85		sheffilton.com
4	6	Рабочий стол Трапеция с закругленными углами 574x1200x760 (h) мм		www.kotus.ru	Рабочий стол Трапеция с закругленными углами 600x1200x750 (h) мм		www.rsnpov.ru
5	3	Стол шахматный Точка Роста, 800x600x750(h) мм		www.kotus.ru	Стол шахматный Точка Роста, 900x600x760(h) мм		www.rsnpov.ru
6	3	Мягкое сидение под окно		индивидуального изготовления			





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. Рисунок наносится 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 использовать линейные светильники на подвесах.



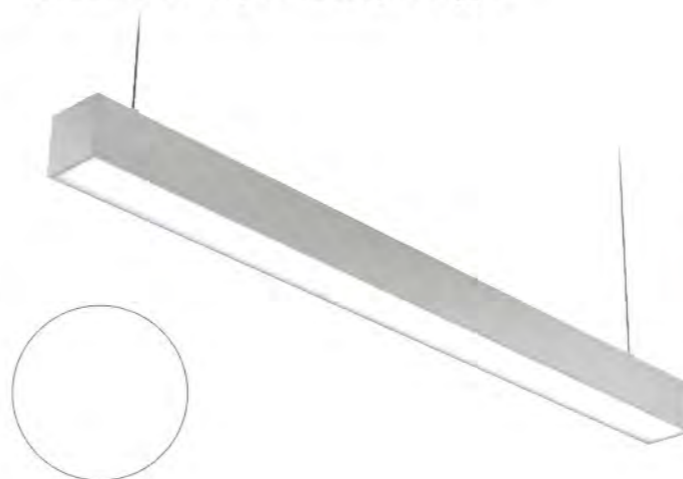
Встраиваемый светильник GAUSS 940111109, высота -2.9 см, ширина -15 см, длина 19.6 см, Fandeco, 479 руб.



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



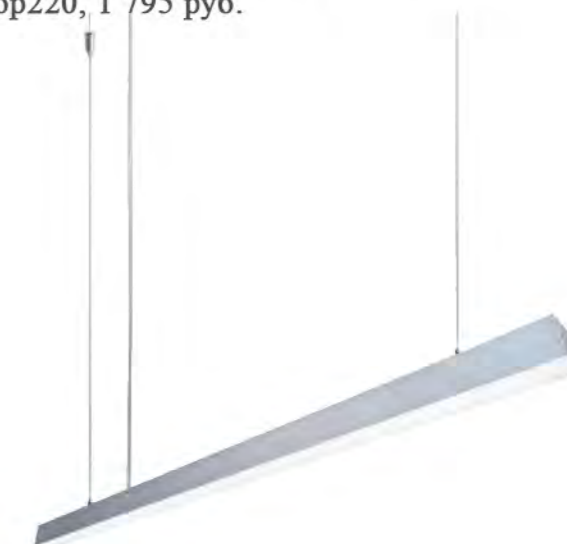
Светодиодная панель LED Feron AL2113 36W 4000k 2350lm, белый, 595x595x8 мм (28769), Shop220, 1 795 руб.



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 Агеугоп 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



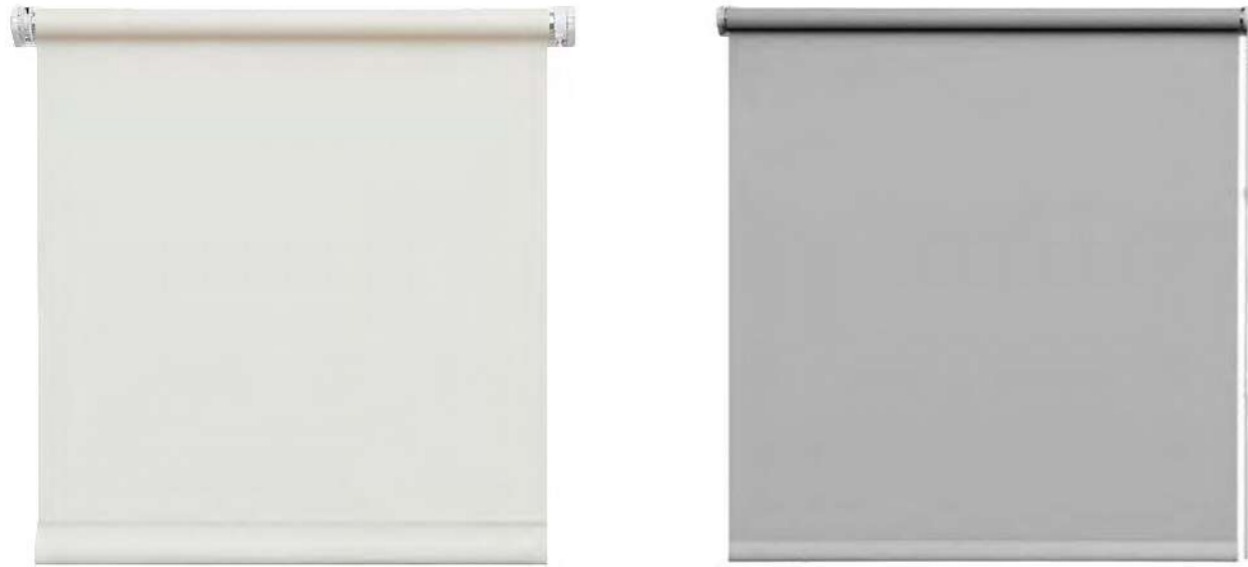
Трековый светильник MAYTONI Track lamps TR003-1-6W4K-W, 58x98x130 мм, ВсеИнструменты.ру, 880 руб,



Трековый светодиодный светильник ST Luce Mono 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



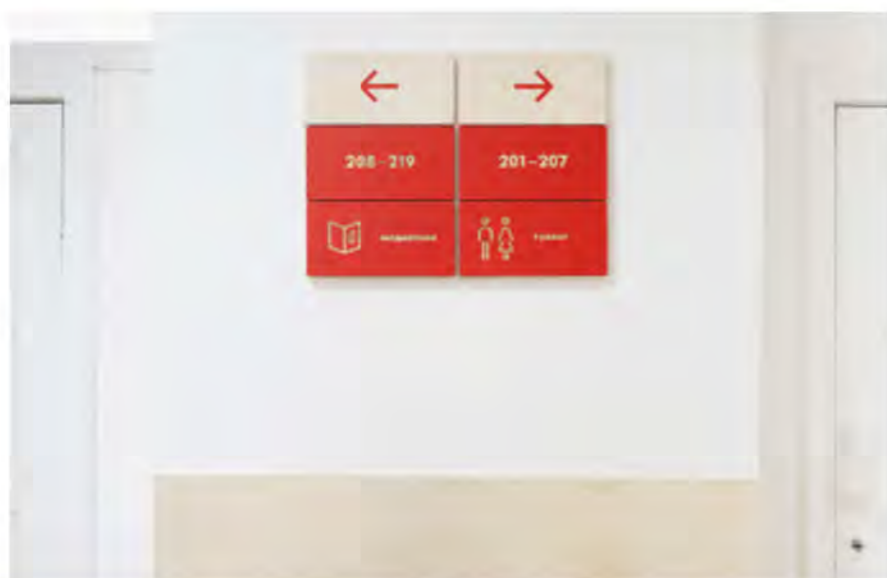
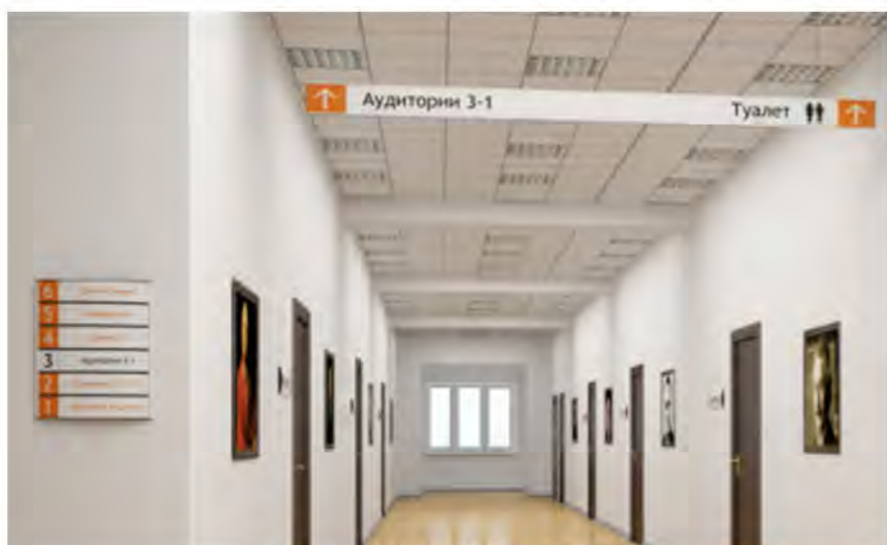
РАСТЕНИЯ



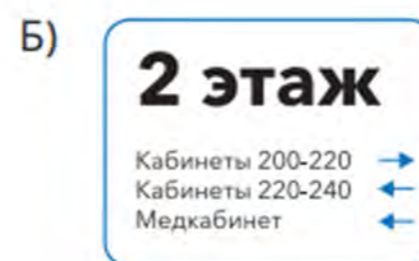
НАВИГАЦИЯ

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

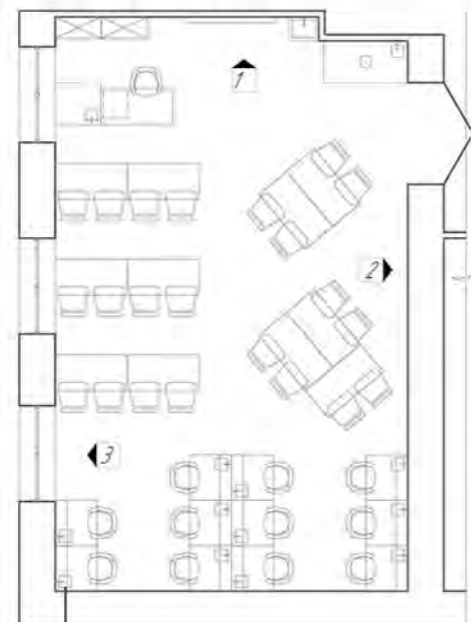
Следует оформлять единообразно. Лучшим решением будет использовать простые рамки одного цвета с паспорту. Портреты можно повесить аккуратно в одну линию или составить разноуровневые композиции. Равноуровневая композиция особенно актуальна, если портреты очень различаются по формату.

3. НАГЛЯДНЫЕ ПОСОБИЯ

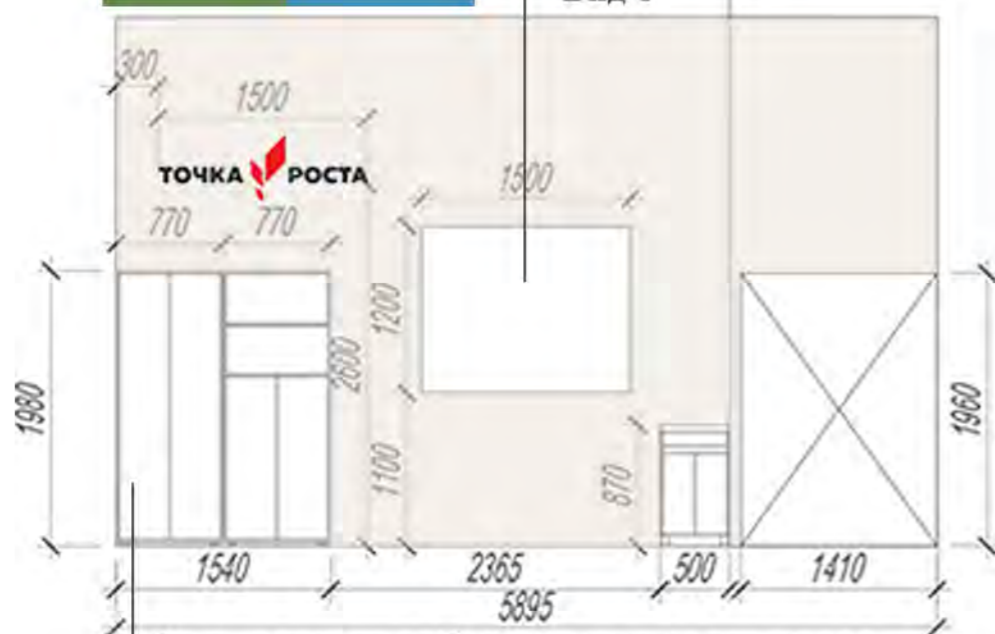
- Следует отдавать предпочтение пособиям на однотонном фоне. Пособия лучше размещать на магнитных поверхностях, стенах. Можно компоновать группами по 2-3 плаката.

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

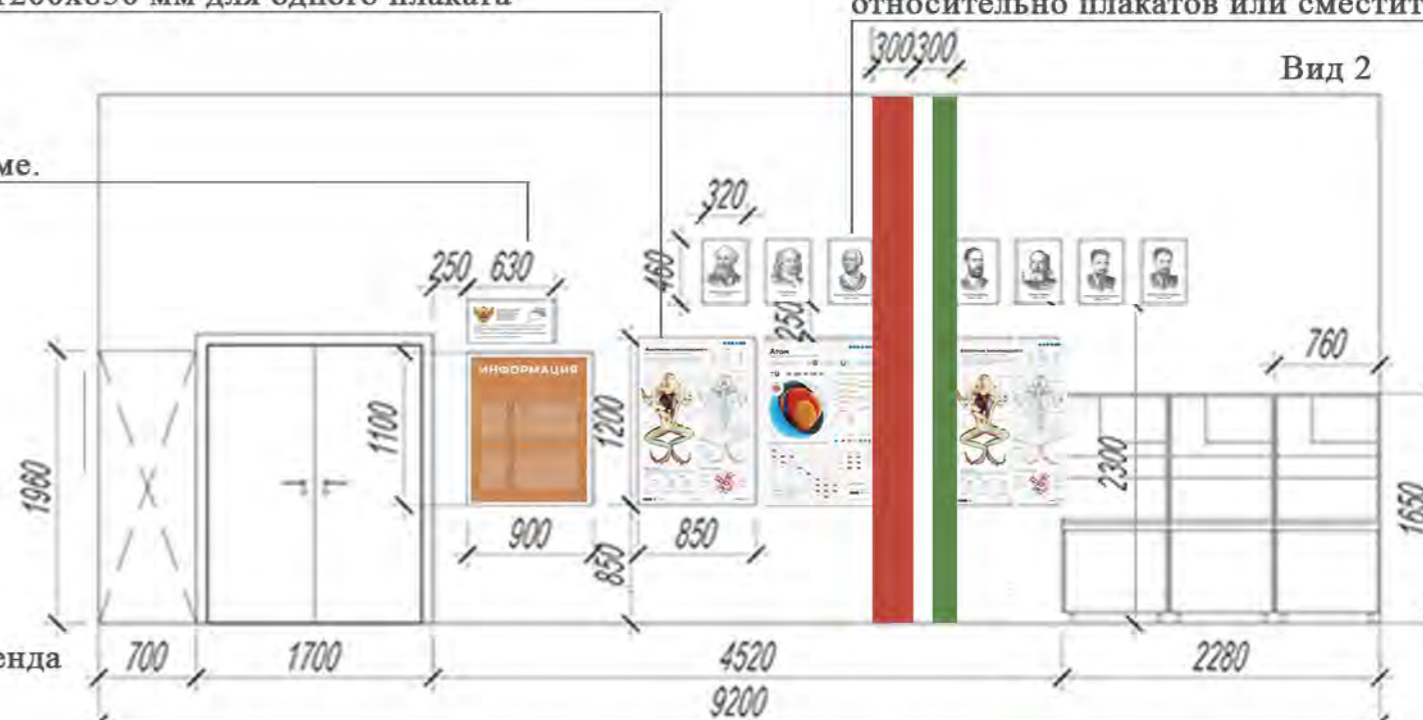
Рекомендуемые габариты магнитной доски в пределах размеров, указанных на схеме (не менее 1500x1200 мм)



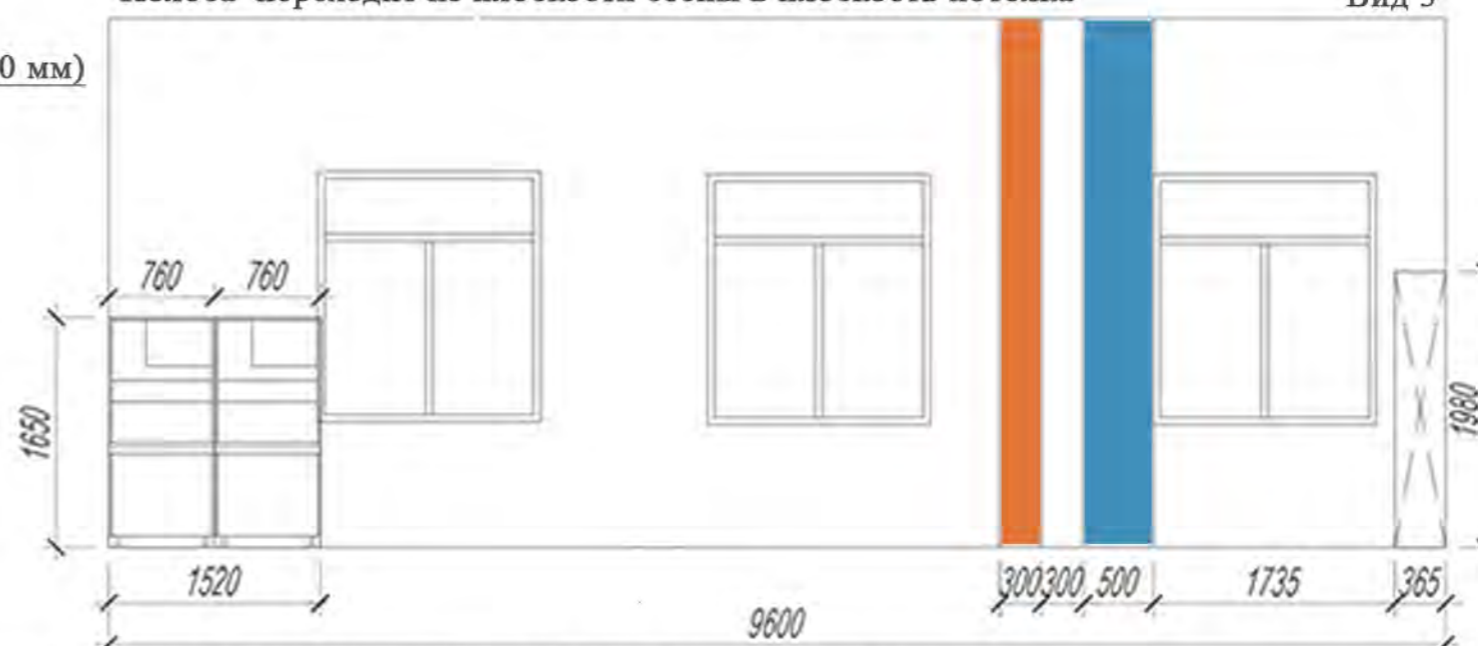
Акцентные цвета для данного помещения



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



Полоса переходит из плоскости стены в плоскость потолка



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

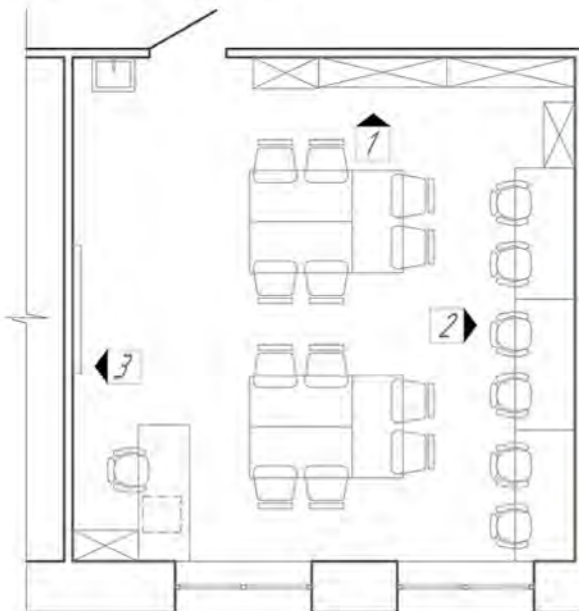
При комбинации двух полос рядом - расстояние между ними должно составлять не менее 300 мм.

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

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



Акцентные цвета для данного помещения



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

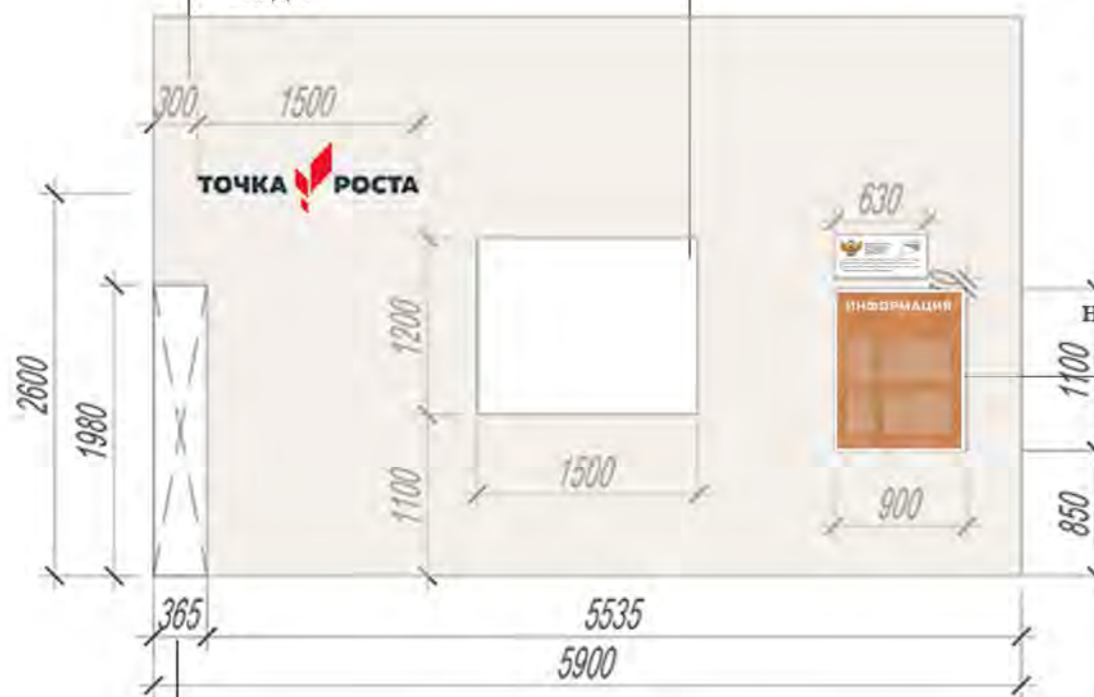
Рекомендуемые габариты мебели для хранения - в пределах размеров, указанных на схеме для шкафов (770x365x1980 мм), для стеллажей (1480x350x1850 мм)



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)

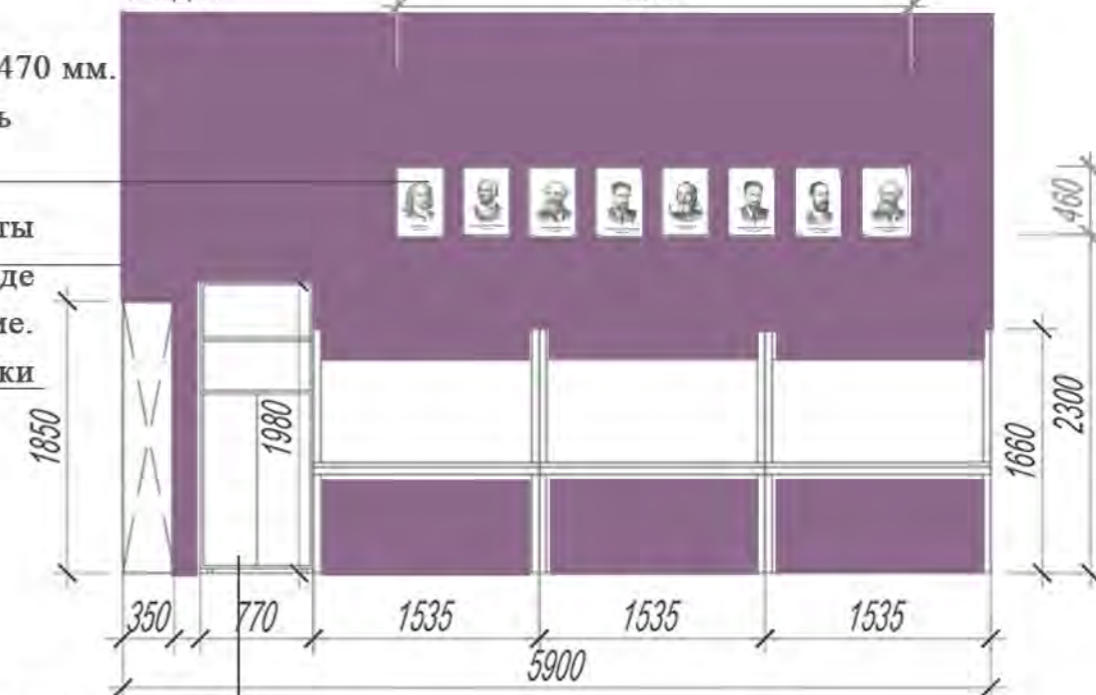
Портреты - общие габариты 460x3470 мм.
Вариант размещения - отцентровать относительно столов вдоль стены

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

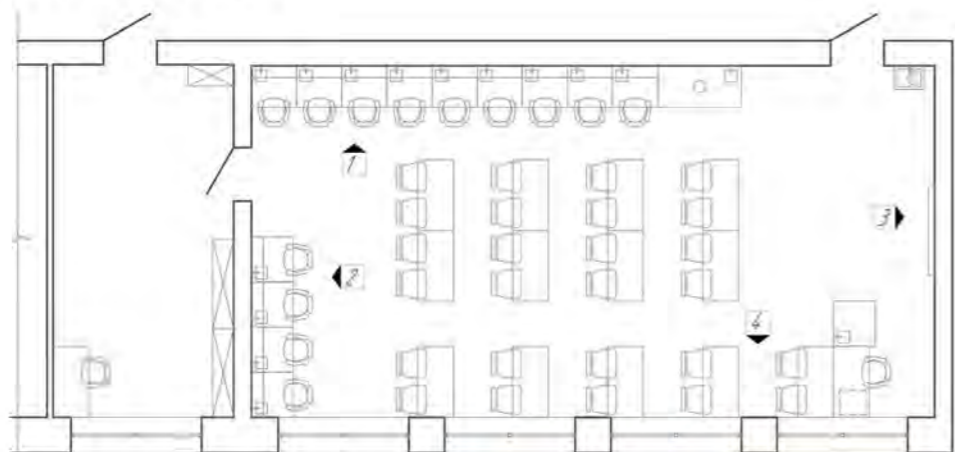
Рекомендуемые габариты мебели для хранения - в пределах размеров, указанных на схеме для шкафов (770x365x1980 мм), для стеллажей (1480x350x1850 мм)

Вид 2



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

Кабинет химии



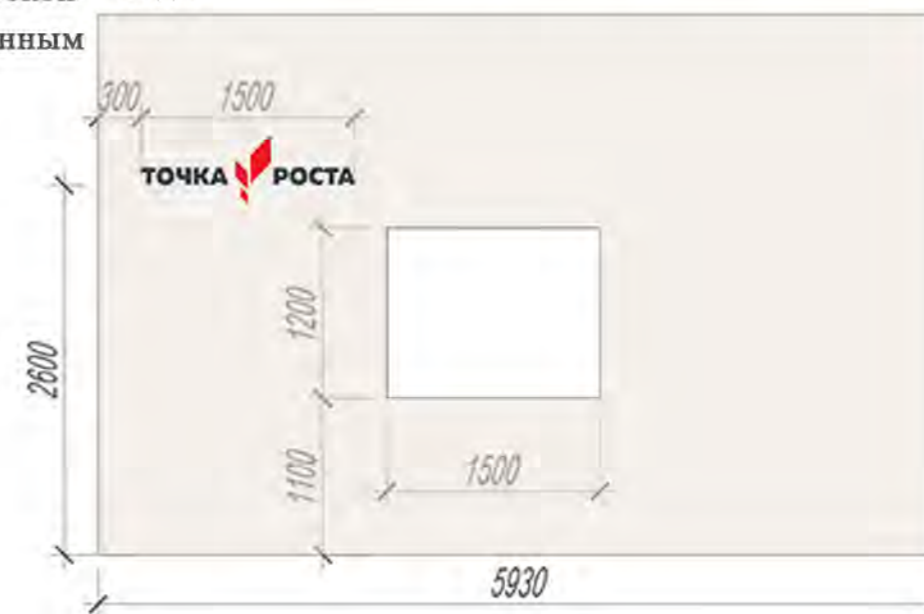
Фирменный знак расположен слева от доски в соответствии с размерами бренда

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



Выкрас стены за доской
Сочетание с фирменным знаком

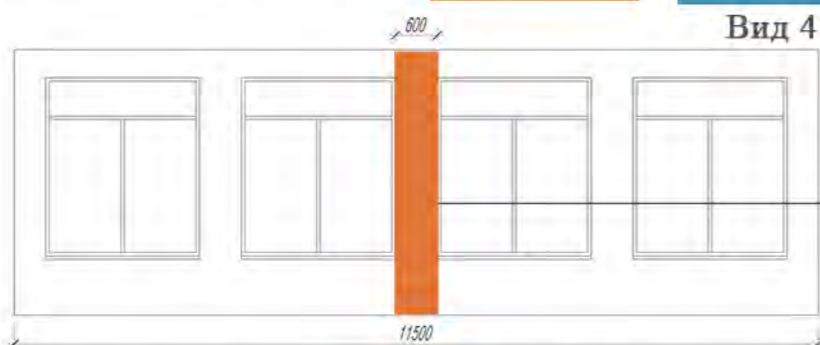
Вид 3



Акцентные цвета для данного помещения



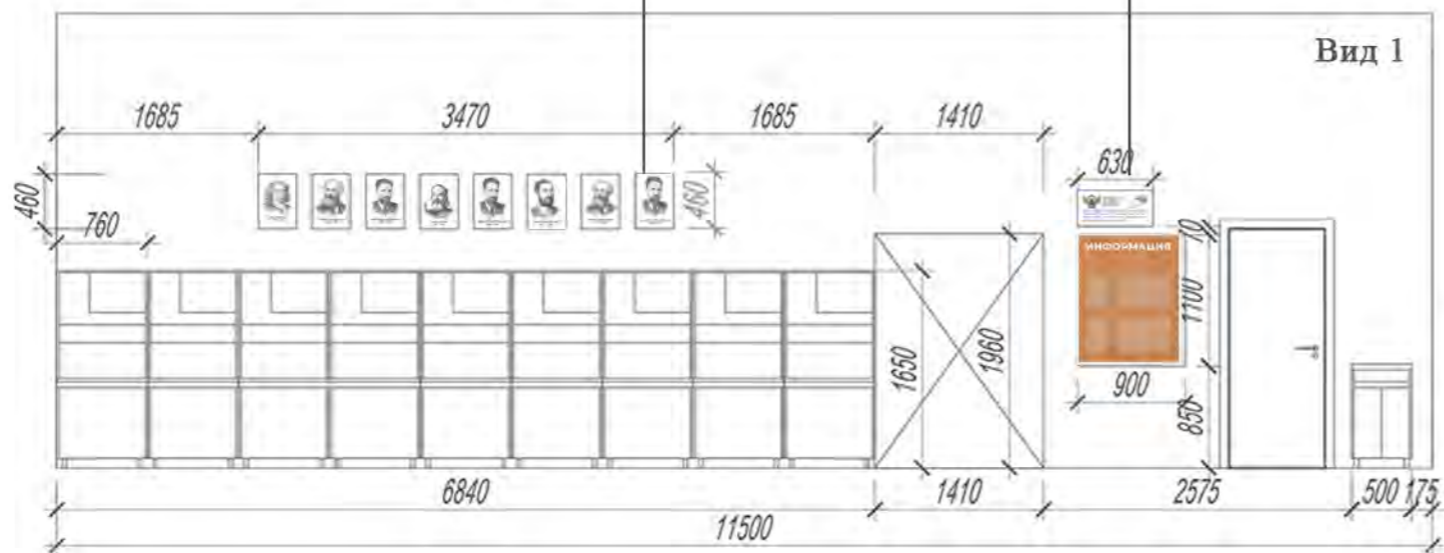
Вид 4



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



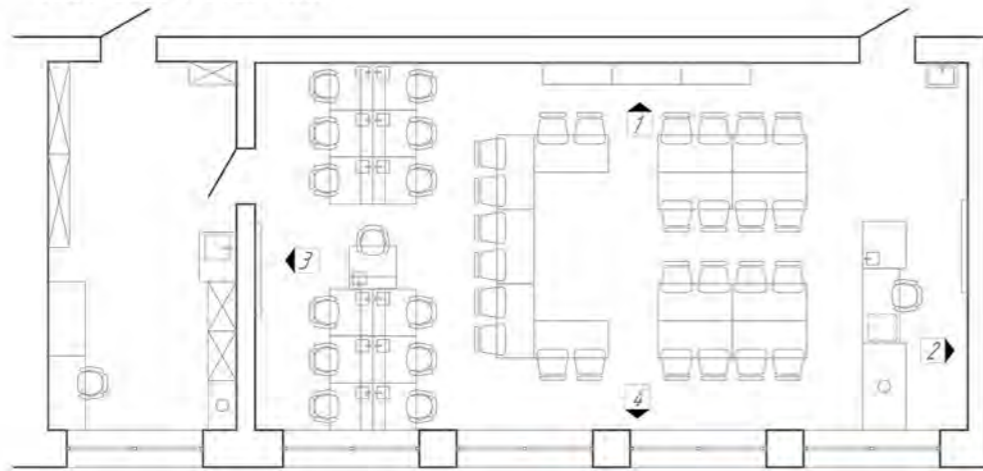
Вид 2



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



Выкрас стены за доской
Сочетание с фирменным
знаком

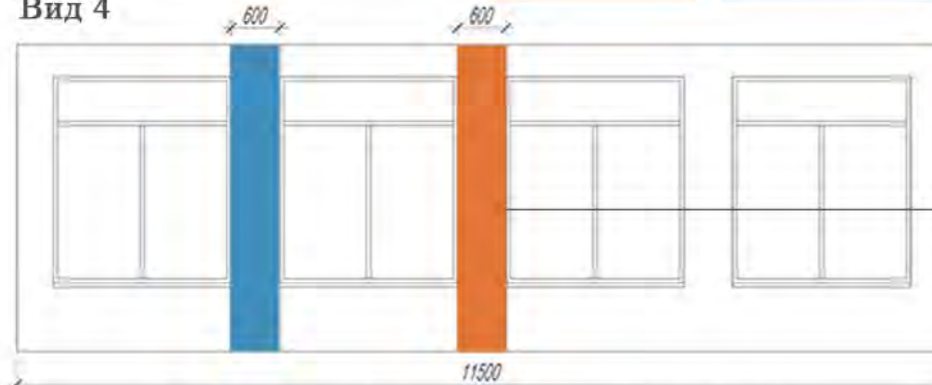
Фирменный знак расположен слева от
доски в соответствии с размерами бренда

Акцентные цвета для
данного помещения

RAL 2011

RAL 5012

Вид 4



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

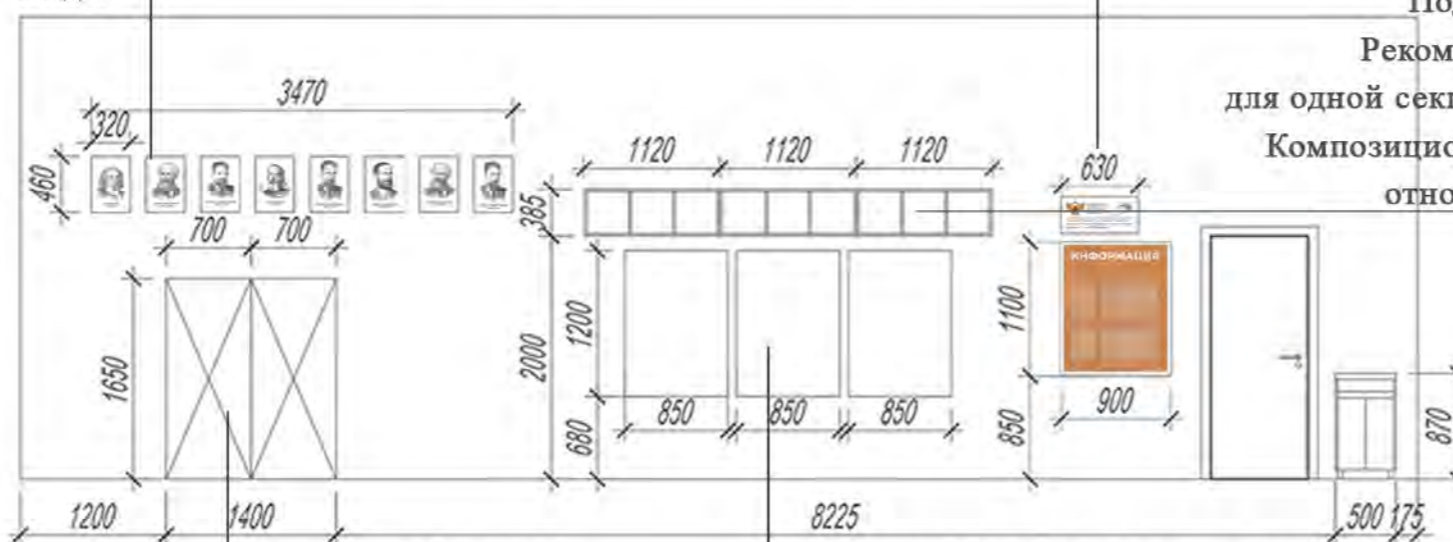
Рекомендуемые габариты
информационных табличек на входе
не более размеров, указанных на схеме.

Расположены слева от двери

Портреты - общие габариты 3470x460 мм.

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

Вид 1



Подвесные стеллажи.

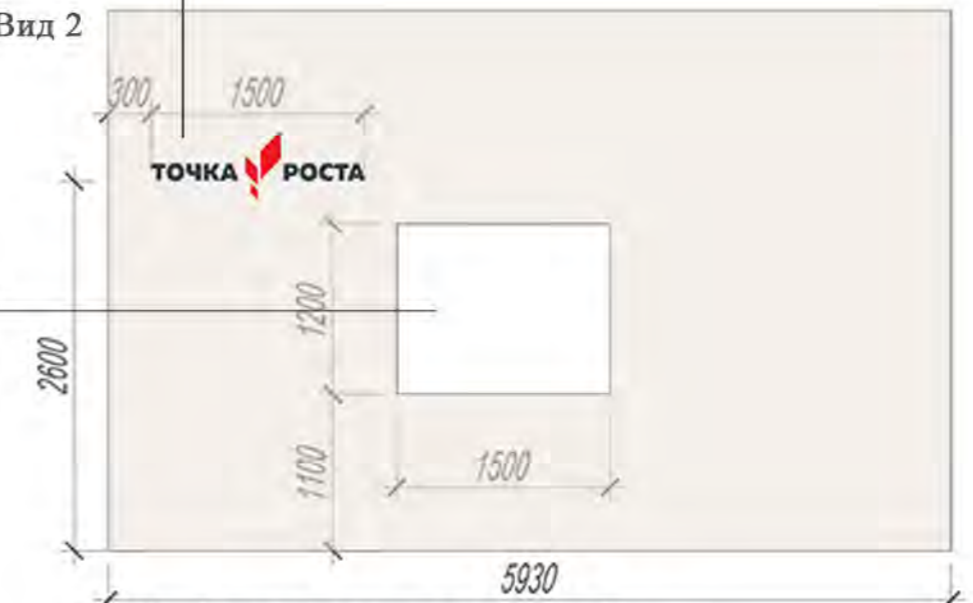
Рекомендуемые размеры
для одной секции - 385x1120 мм.
Композиционно отцентрованы
относительно плакатов

Примыкание к стене
столов с мойками

Наглядные пособия - плакаты расположены под навесными стеллажами.

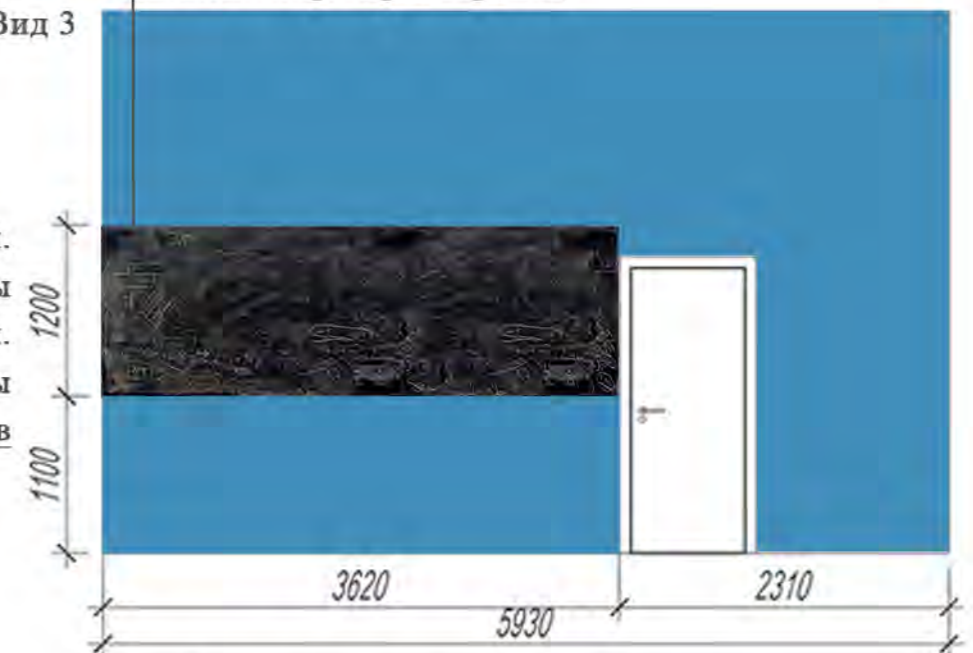
Рекомендуемые габариты - не более 1200x850 мм для одного плаката

Вид 2



Грифельная доска для записей
в зоне лабораторных работ

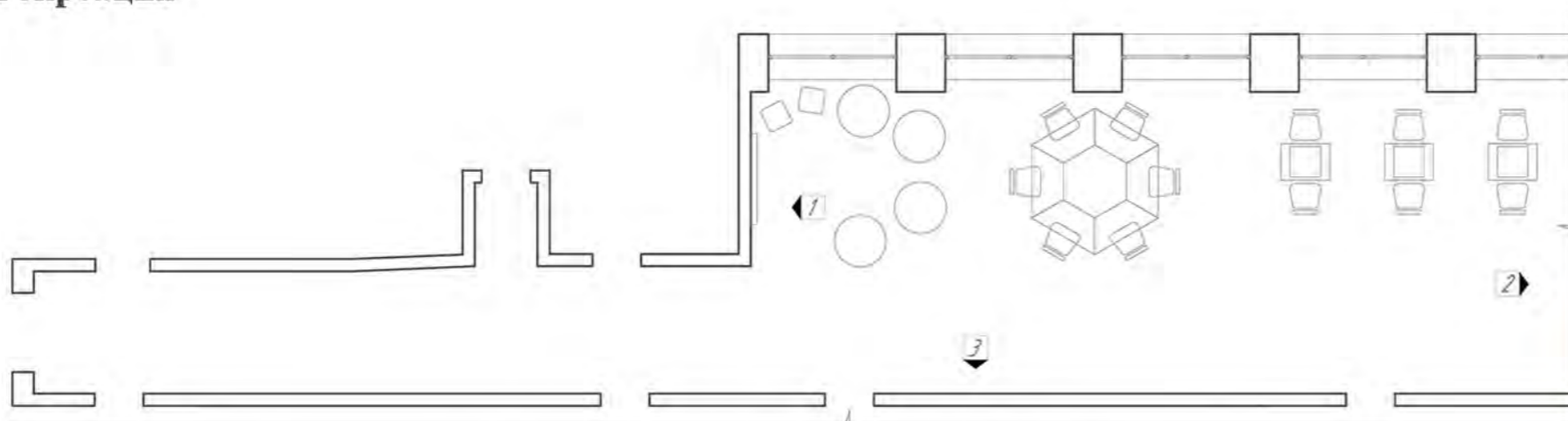
Вид 3



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



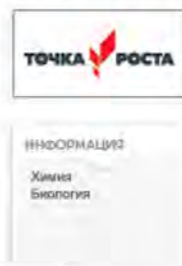
Акцентные цвета для данного помещения



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



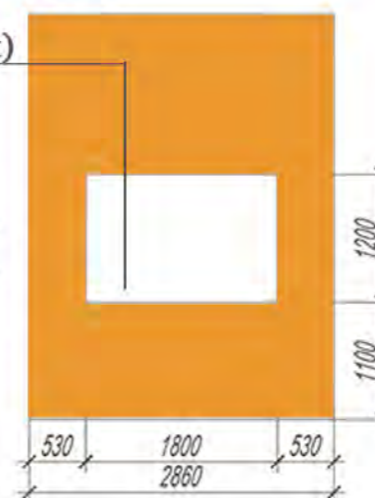
4 ЛАБОРАТОРИЯ



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



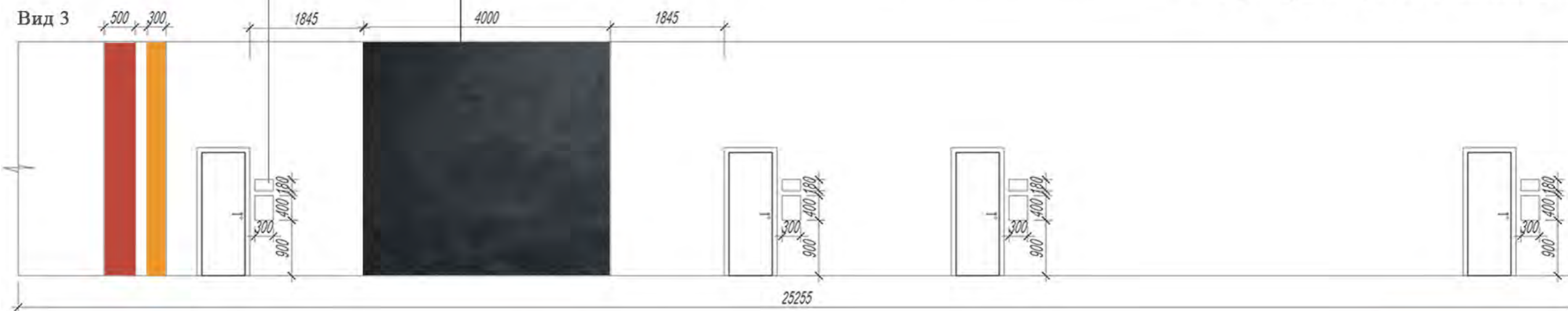
Вид 2 Грифельная доска для записей



Выкрас торцевых стен в акцентный цвет

Вход в кабинет

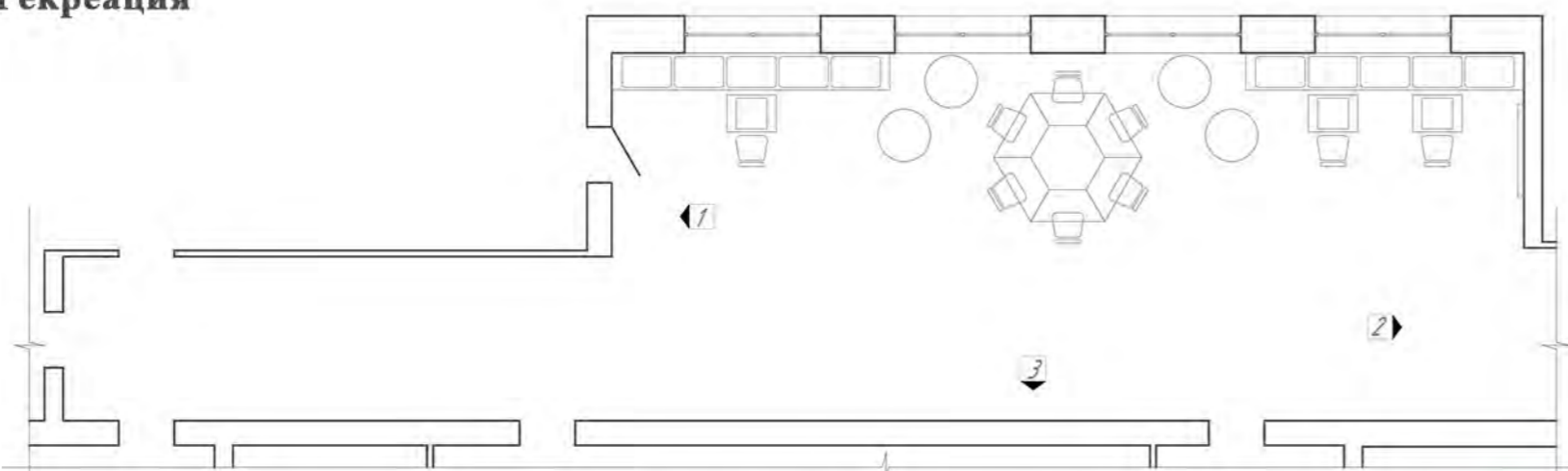
Вид 3



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



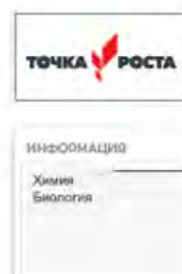
Акцентные цвета для данного помещения



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



4 ЛАБОРАТОРИЯ



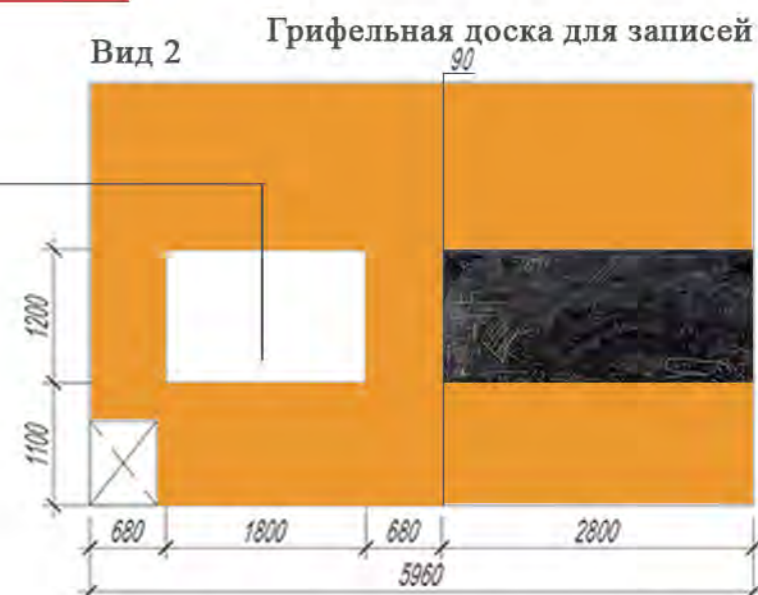
Рекомендуемые габариты магнитной доски в пределах размеров, указанных на схеме (не менее 1500x1200 мм)

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.