

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ
САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ**

РАСПОРЯЖЕНИЕ

31.03.2021 № 3.12-380-р
Южно-Сахалинск

Об утверждении типового проекта зонирования образовательного пространства центров образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», создаваемых на базе общеобразовательных организаций, расположенных в сельской местности и малых городах в Сахалинской области в 2021 году

Во исполнение пункта 4 Комплекса мер («дорожная карта») по созданию и функционированию в общеобразовательных организациях, расположенных в сельской местности и малых городах, центров образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» в 2021 году, утвержденного распоряжением министерства образования Сахалинской области от 21.01.2021 № 3.12-49-р, с учетом методических рекомендаций, утвержденных 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»:

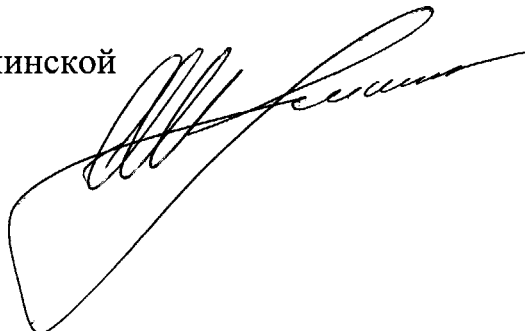
1. Утвердить типовой проект зонирования образовательного пространства центров образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», создаваемых на базе общеобразовательных организаций, расположенных в сельской местности и малых городах в Сахалинской области в 2021 году (прилагается).

3.12-421-р (п)(4.0)

2. Рекомендовать главам муниципальных образований Сахалинской области, руководителям муниципальных органов, осуществляющих управление в сфере образования, руководителям общеобразовательных организаций обеспечить проведение мероприятий по подготовке помещений общеобразовательных организаций, на базе которых в 2021 году будут созданы центры образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» (далее – Центры), в соответствии с утвержденным типовым проектом зонирования и фирменного стиля Центров.

3. Контроль за исполнением настоящего распоряжения возложить на первого заместителя министра С.А. Мирову.

Министр образования Сахалинской
области



А.Н. Киктева



ТОЧКА РОСТА

УТВЕРЖДЕН
распоряжением министерства образования
Сахалинской области
от 31.03.2021 № 3.12-380-Р

**Типовой проект зонирования образовательного пространства
Центров образования естественно-научной и технологической
направленностей «Точка роста», создаваемых на базе
общеобразовательных организаций, расположенных в сельской местности
и малых городах в Сахалинской области в 2021 году**

Федеральный проект «Современная школа»
национального проекта «Образование»



01

БРЕНДИРОВАНИЕ

Помещения центра «Точка Роста» брендируются фирменными стилями: «Точка Роста», национальный проект «Образование», Министерство просвещения Российской Федерации. Основные необходимые элементы, которые следует разместить при организации образовательного пространства «Точка Роста».

Учебные помещения

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

Настенный фирменный знак

Всегда используйте графические файлы из оригинальных макетов – не пытайтесь создавать их самостоятельно. Файлы выдает оператор проекта.



Для белых и светлых поверхностей стен

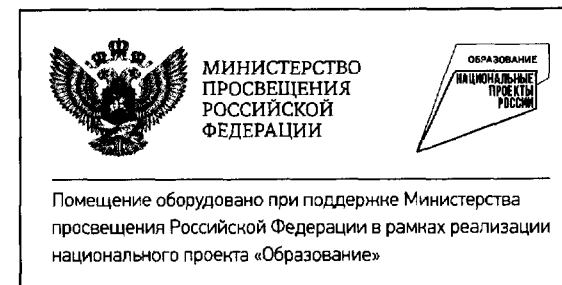


Для цветных стен

Технические характеристики

размер: высота 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

Табличка



Технические характеристики

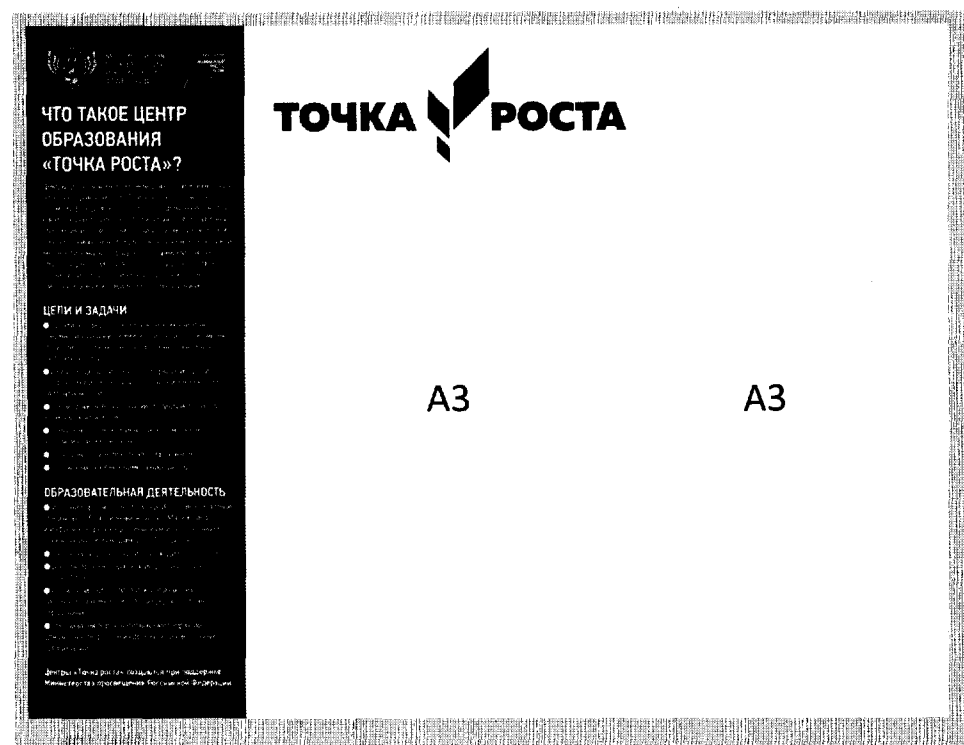
размер: 200×400 мм
 материал: ПВХ (толщина 3–5 мм) с печатью и защитной ламинацией
 крепления: на скрытых дистанционных держателях или вплотную к стене

**01
БРЕНДИРОВАНИЕ**

Холл

В холле школы размещается брендированный информационный стенд. В ячейках может размещаться информация на усмотрение администрации школы о «Точке Роста» данной школы: описание, фотографии, расписание, мероприятия, объявления и пр.

Всегда используйте графические файлы из оригинальных макетов – не пытайтесь создавать их самостоятельно. Файлы выдает оператор проекта.



Технические характеристики

- размер: 1200×900 мм
- материал: ПВХ (толщина 5–10 мм) с печатью и защитной ламинацией
- крепления: на скрытых дистанционных держателях или вплотную к стене

Информационный стенд может быть с ячейками других форматов (A4, A2).

01

БРЕНДИРОВАНИЕ

Навигационная табличка

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

Всегда используйте графические файлы из оригинальных макетов – не пытайтесь создавать их самостоятельно. Файлы выдает оператор проекта.



Технические характеристики

размер: 180×300 мм
материал: ПВХ (толщина 3-5 мм) с печатью и защитной ламинацией
крепления: на скрытых дистанционных держателях или вплотную к стене

01
БРЕНДИРОВАНИЕ

Фирменный знак

Фирменный знак состоит из логотипа (шрифтового начертания) и символа.

Всегда используйте
графические файлы из
оригинальных макетов – не
пытайтесь создавать их
самостоятельно.



Минимальный размер

Печать: x = 20 мм
Экран: x = 75 px



01
БРЕНДИРОВАНИЕ

Охранное поле фирменного знака

Охранное поле — это минимально допустимое расстояние от фирменного знака до других изобразительных или текстовых элементов макета, а также до границ макета. Не допускается размещение графических или текстовых элементов внутри охранного поля (исключением являются случаи кобрендинга).

Всегда используйте графические файлы из оригинальных макетов — не пытайтесь создавать их самостоятельно. Файлы выдает оператор проекта.





02

ЗОНИРОВАНИЕ

Примерное зонирование помещений центров «Точка роста» в школе, их оснащение и дизайн.

Центр «Точка Роста» — это многофункциональное образовательное пространство, максимально эффективно задействующее помещения школы для образовательной и сопутствующей деятельности в различных форматах: теоретическая и практическая работа в рамках основного и дополнительного образования, внеурочная деятельность, отдых. Центр ориентирован на развитие технологической и естественно-научной образовательной направленности и охватывает предметные области: математику, информатику, технологию, физику, биологию, химию.

02 ЗОНИРОВАНИЕ

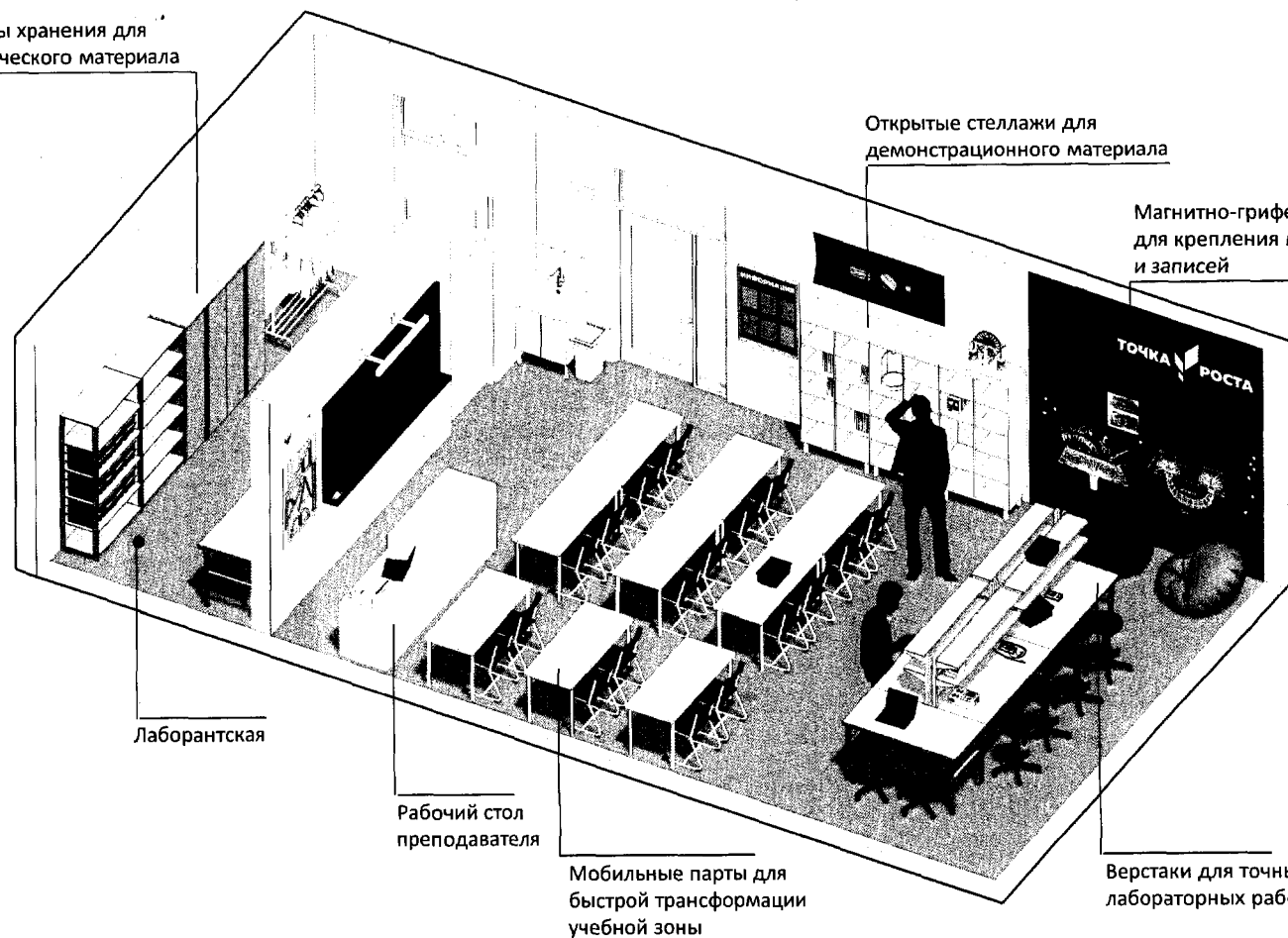
Физическая лаборатория

Лаборатория ориентирована на обучение: физике, математике, проведение занятий в рамках дополнительного образования по смежным областям и внеурочной деятельности. Проект зонирования на базе уже существующего кабинета физики.

Системы хранения для методического материала

Открытые стеллажи для демонстрационного материала

Магнитно-грифельная поверхность для крепления методического материала и записей



Лаборантская

Рабочий стол преподавателя

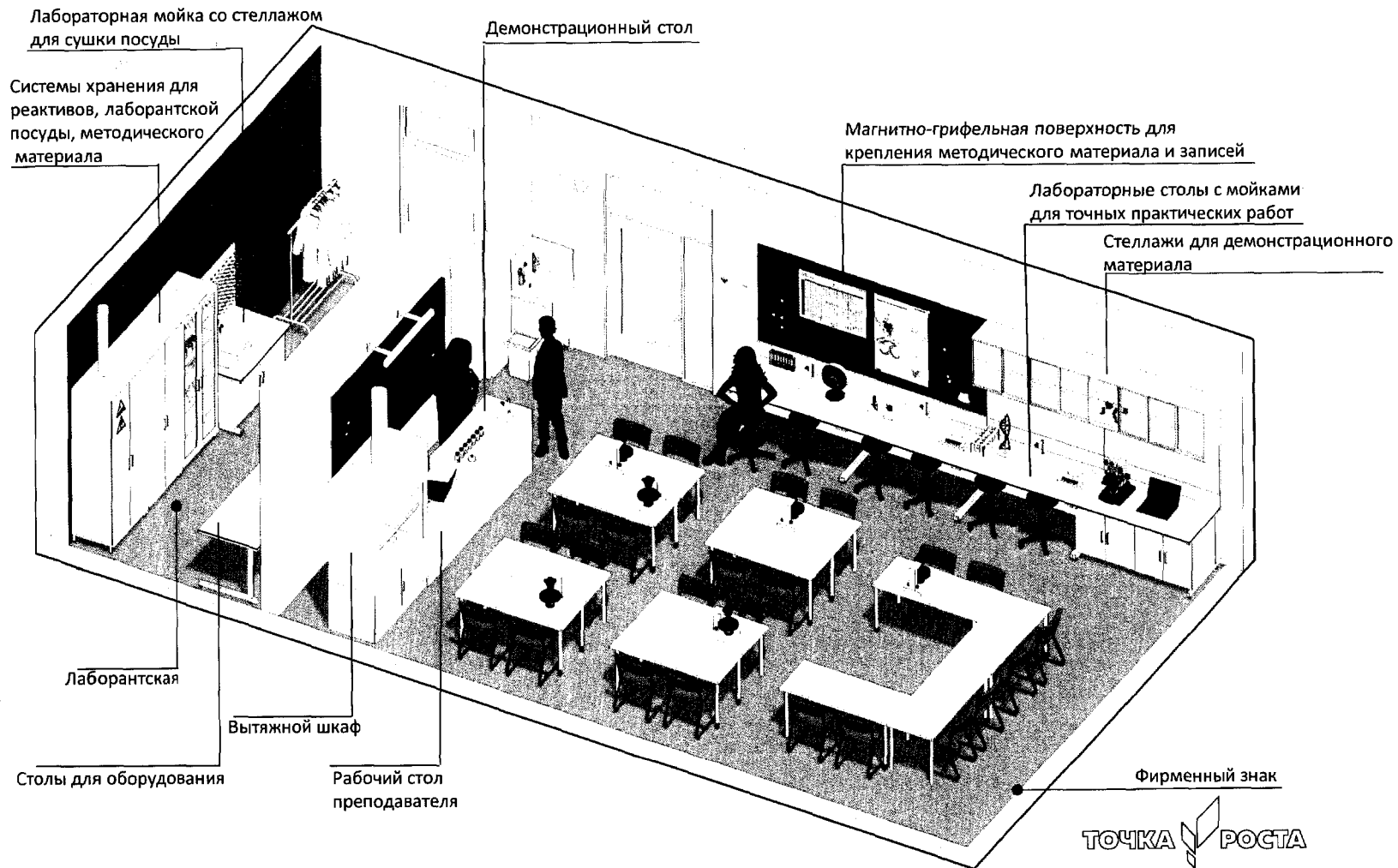
Мобильные парты для быстрой трансформации учебной зоны

Верстаки для точных лабораторных работ

02 ЗОНИРОВАНИЕ

Лаборатория ориентирована на обучение химии, биологии, проведение занятий в рамках дополнительного образования по смежным областям и внеурочной деятельности. Проект зонирования на базе уже существующего кабинета химии и/или биологии.

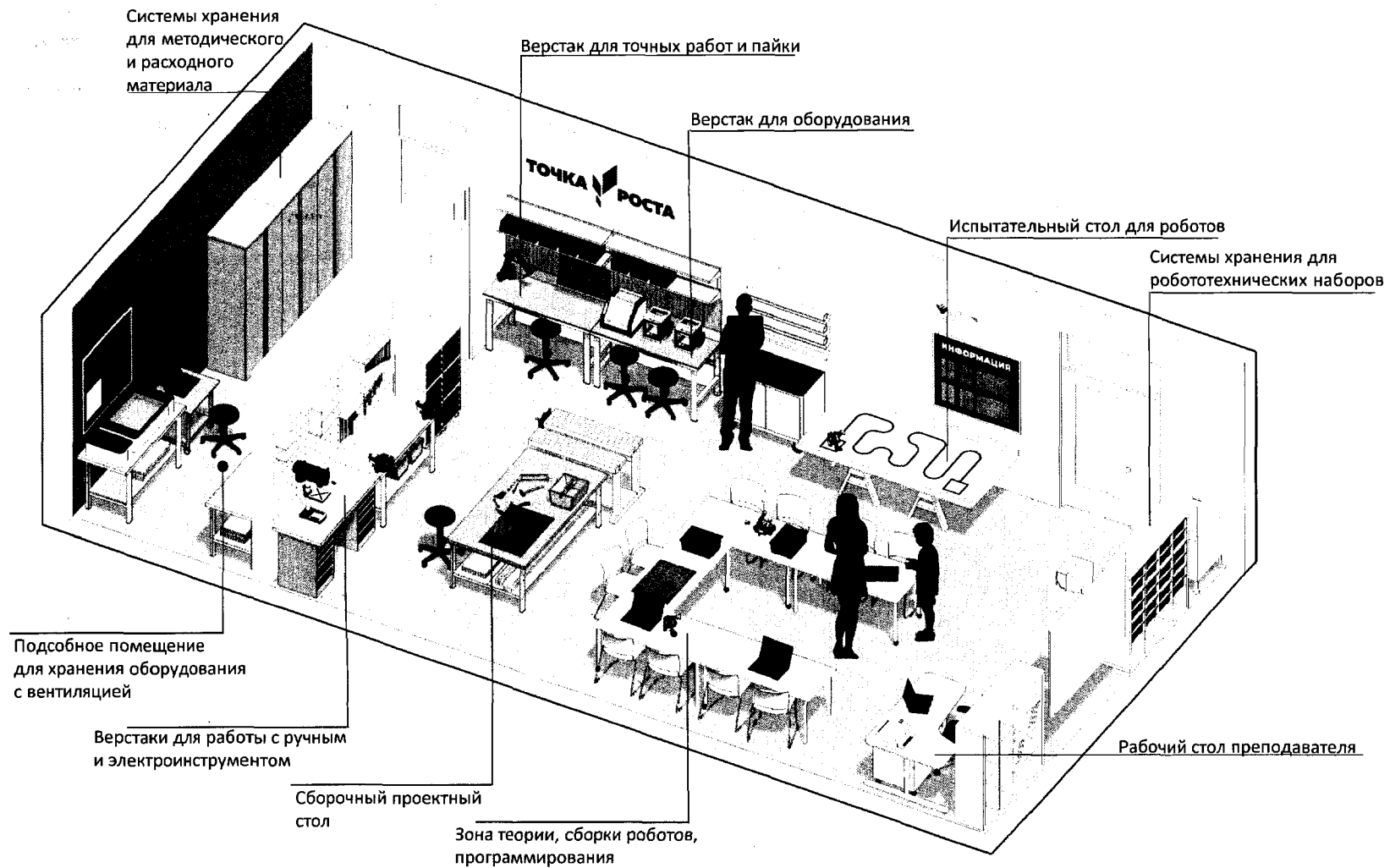
Химическая и биологическая лаборатория



02 ЗОНИРОВАНИЕ

Технологическая лаборатория

Лаборатория ориентирована на обучение технологии, информатике, робототехнике, проведение занятий в рамках дополнительного образования по смежным областям и внеурочной деятельности. Проект зонирования на базе уже существующего кабинета информатики и/или технологии.



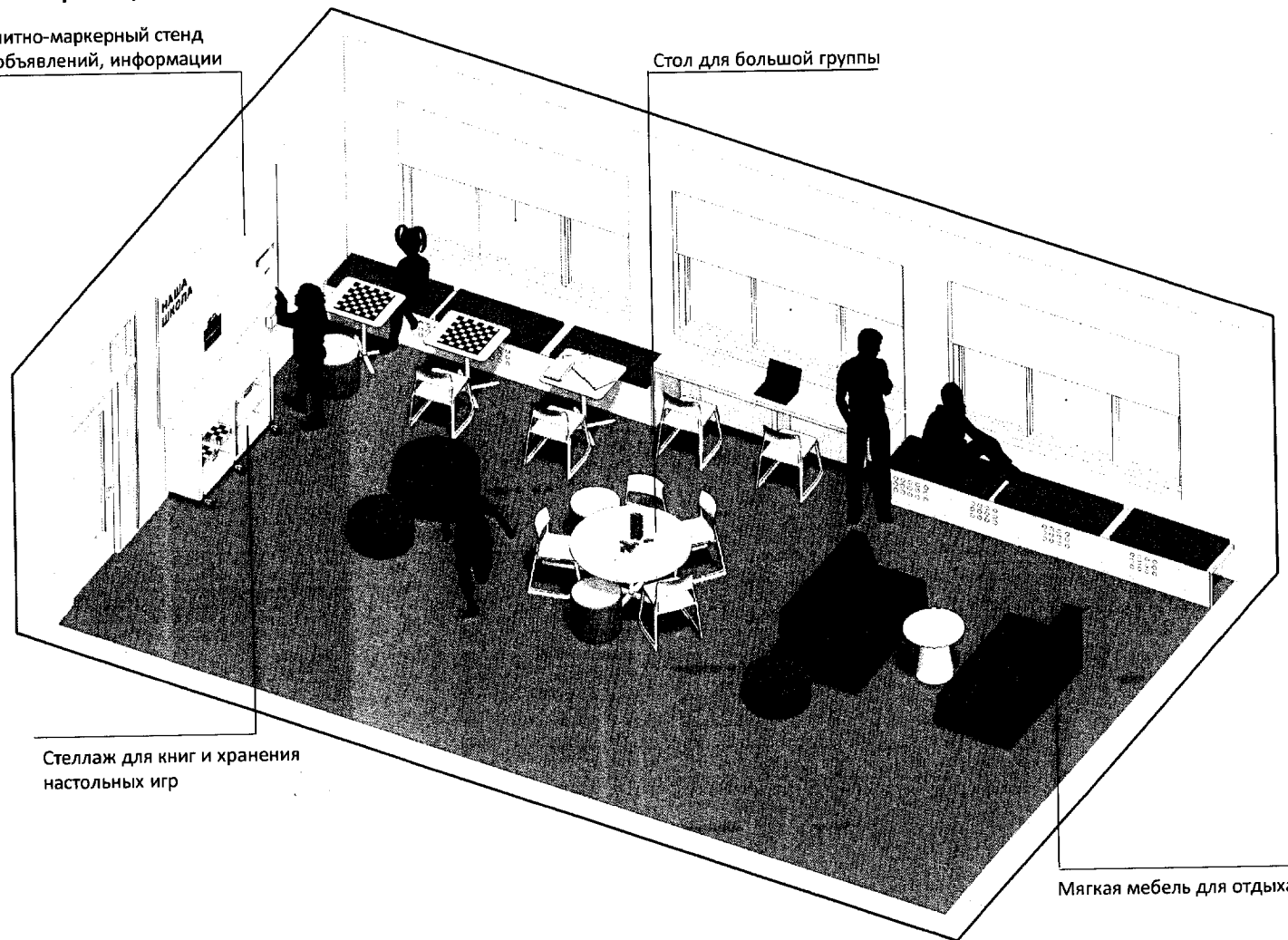
02
ЗОНИРОВАНИЕ

Рекреация

Верстак для оборудования

Магнитно-маркерный стенд
для объявлений, информации

Стол для большой группы



Стеллаж для книг и хранения
настольных игр

Мягкая мебель для отдыха