



# МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

## РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 06.02.2024 № 141-р

Об утверждении проекта зонирования центра цифрового образования  
«IT-куб» в 2024 году

В целях исполнения письма Министерства просвещения Российской Федерации от 30.11.2023 № АЗ-1750/04 «О направлении методических рекомендаций» и в соответствии с письмом ФГАУ «Центр просветительских инициатив Министерства Просвещения Российской Федерации» от 05.02.2024 № 100/0502-34 «О соответствии проекта дизайна и зонирования помещений единой концепции образовательных пространств НПО».

1. Утвердить проект зонирования центра цифрового образования «IT-куб» в 2024 году.

2. Юго-Восточному управлению министерства образования и науки Самарской области (Баландиной) организовать в 2024 году проведение мероприятий по приведению помещений для создания центра цифрового образования «IT-куб» в соответствии с утвержденным проектом зонирования.

3. Контроль за выполнением настоящего распоряжения возложить на руководителя управления комплексной безопасности и цифровизации образования министерства образования и науки Самарской области Брызгунову Ю.А.

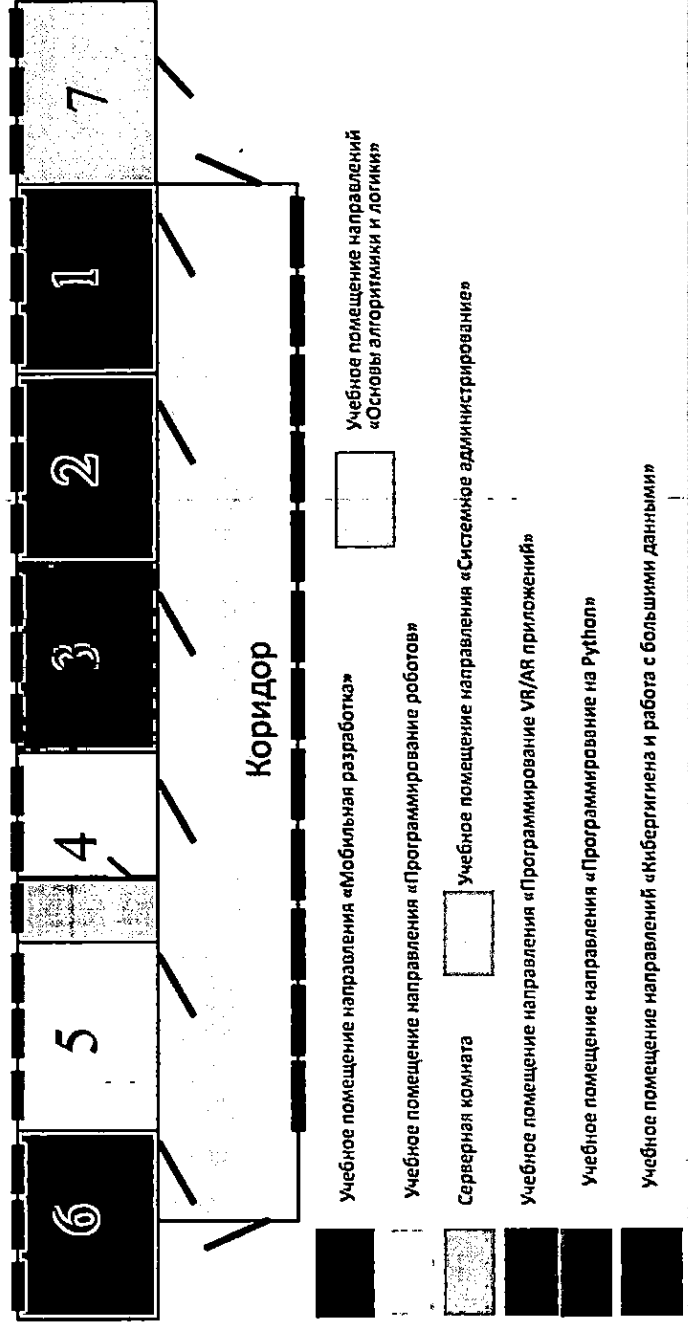
Заместитель министра  
образования и науки  
Самарской области

Е.О.Пинская

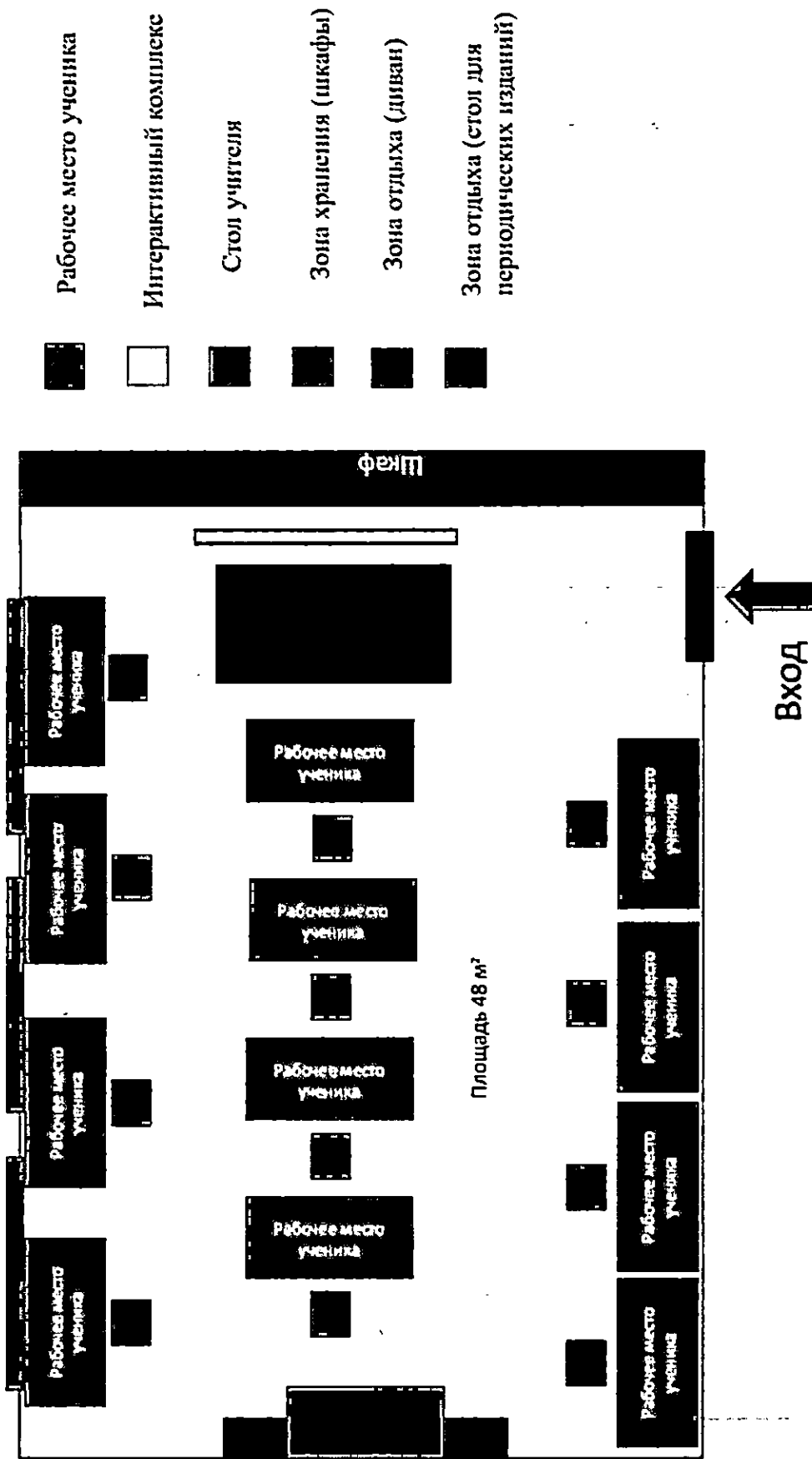
ПРИЛОЖЕНИЕ  
к распоряжению министерства  
образования и науки  
Самарской области  
от 06.02.2024 № 141-к

Проект зонирования центра цифрового образования «IT-куб» в 2024 году

Проект зонирования помещений Центра цифрового образования детей «IT-CUBE»  
на базе НГТ г. Нефтегорска

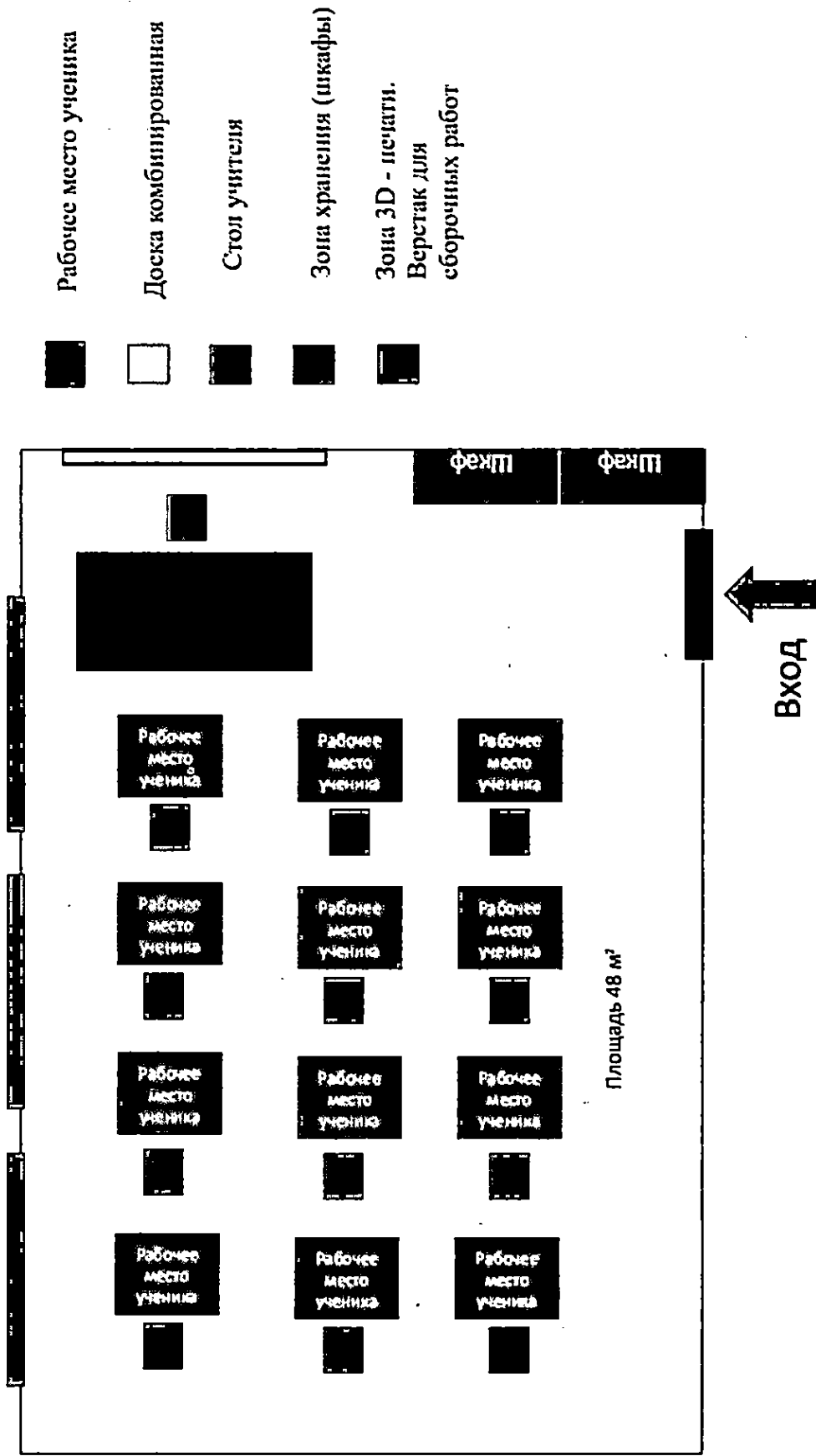


### Проект зонирования помещения Центра цифрового образования детей «IT-КУБ» на базе НГТ, Учебный кабинет «Разработка VR/AR-приложений»

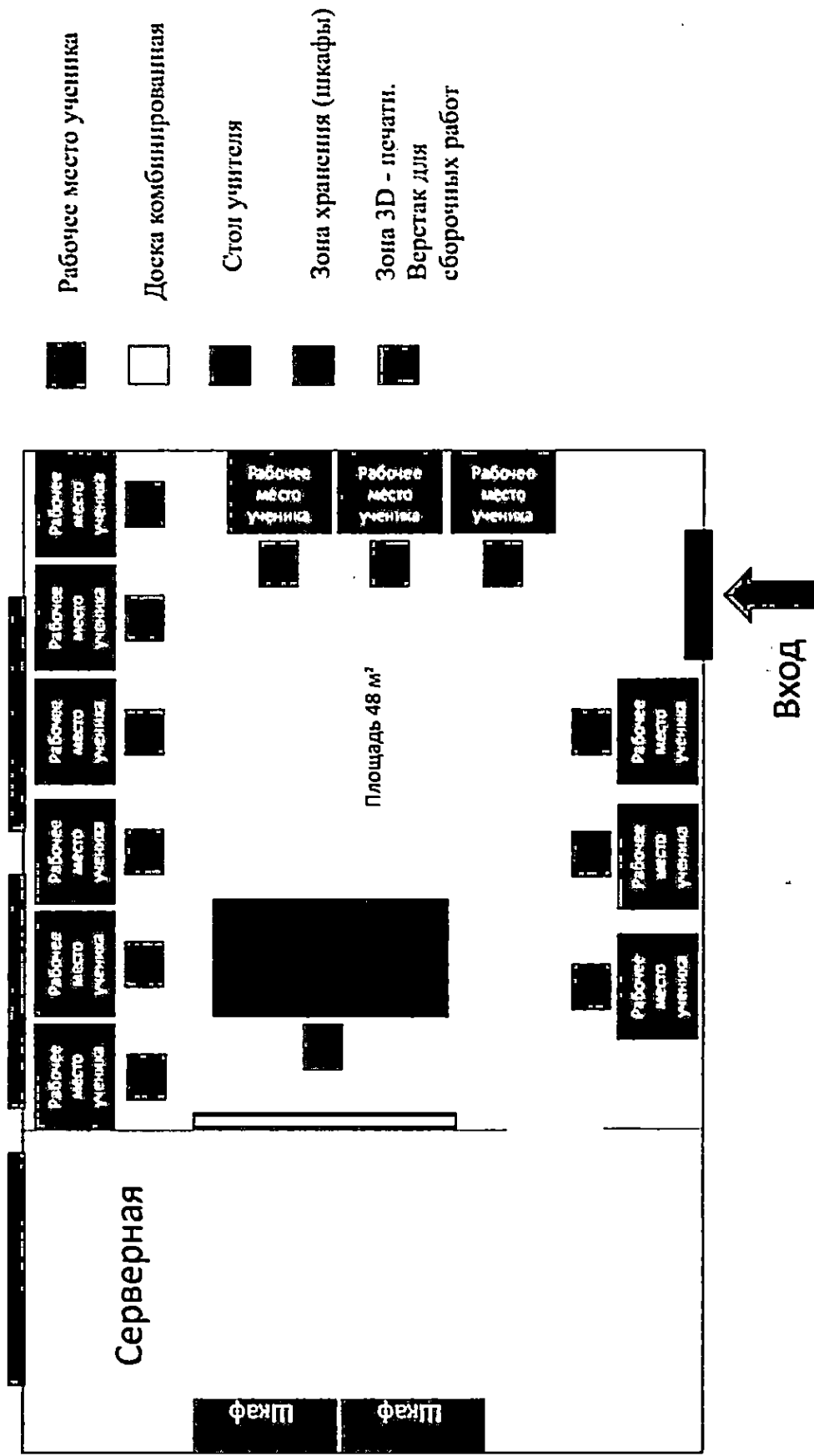




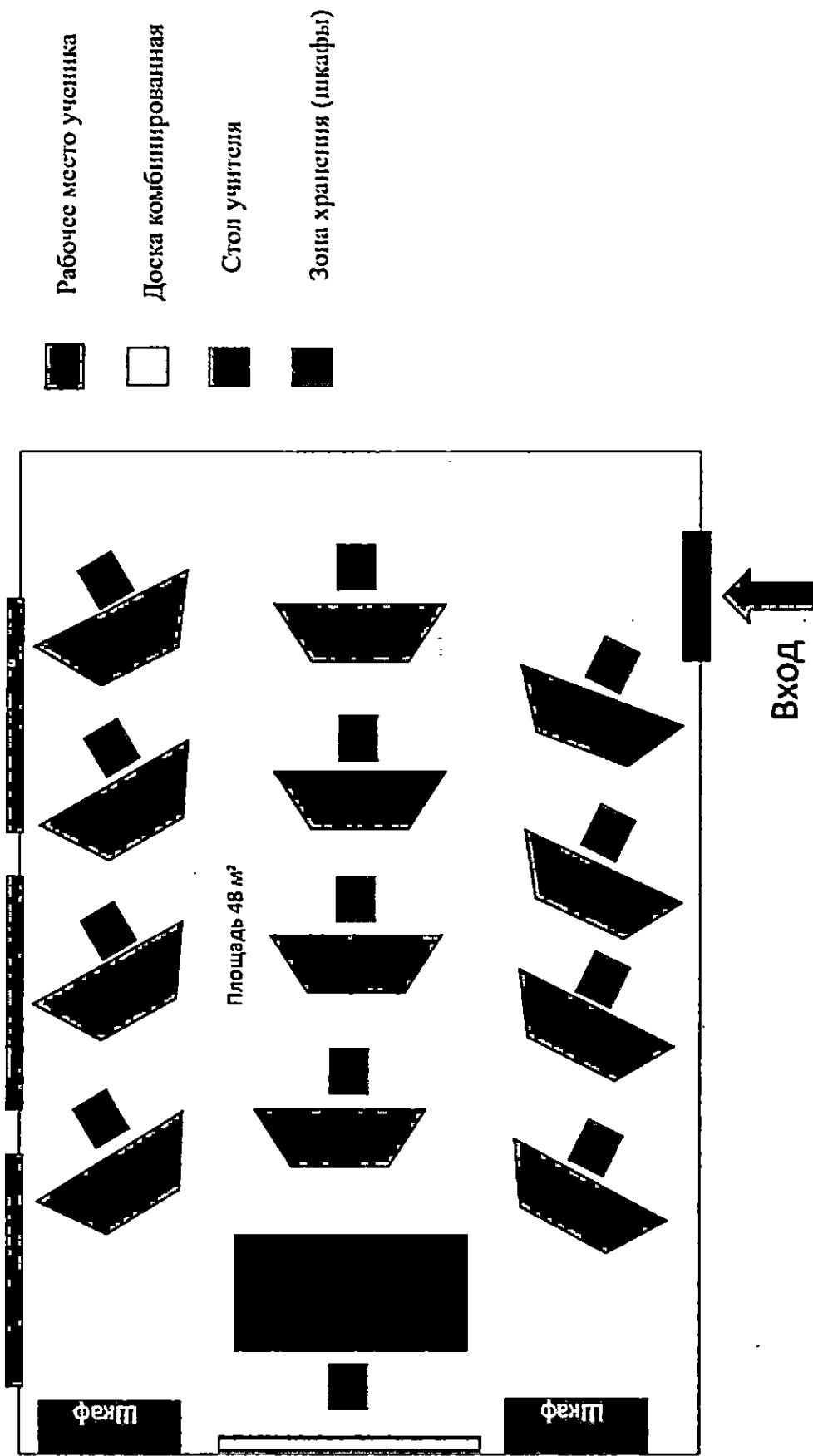
Проект зонирования помещения Центра цифрового образования детей «IT-КУБ»  
на базе НГТ, Учебный кабинет «Программирование на Python»



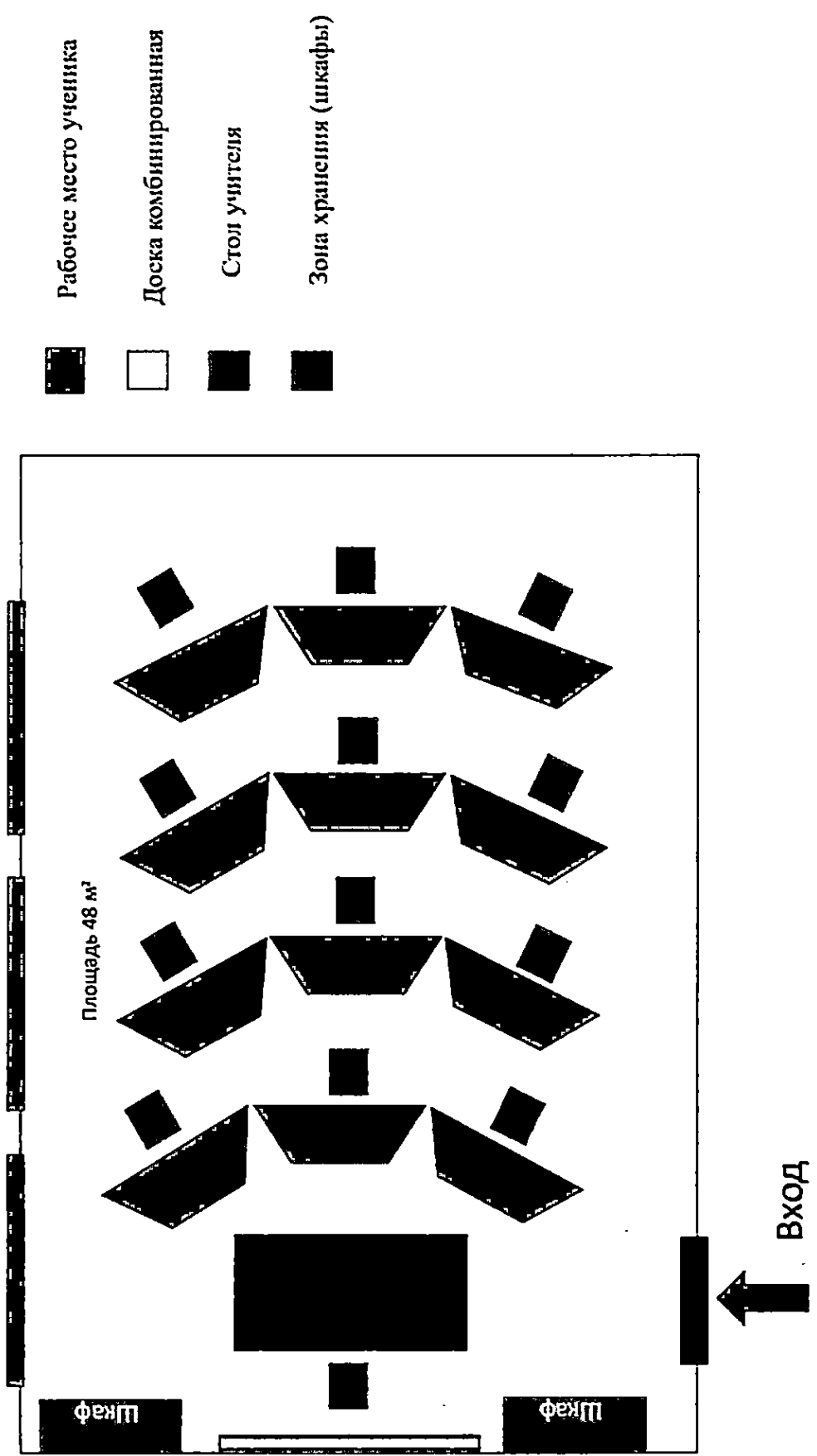
# Проект зонирования помещения Центра цифрового образования детей «IT-КУБ» на базе НГТ, Учебный кабинет «Системное администрирование»



Проект зонирования помещения Центра цифрового образования детей «IT-КУБ»  
на базе НГТ, Учебный кабинет «Программирование роботов»

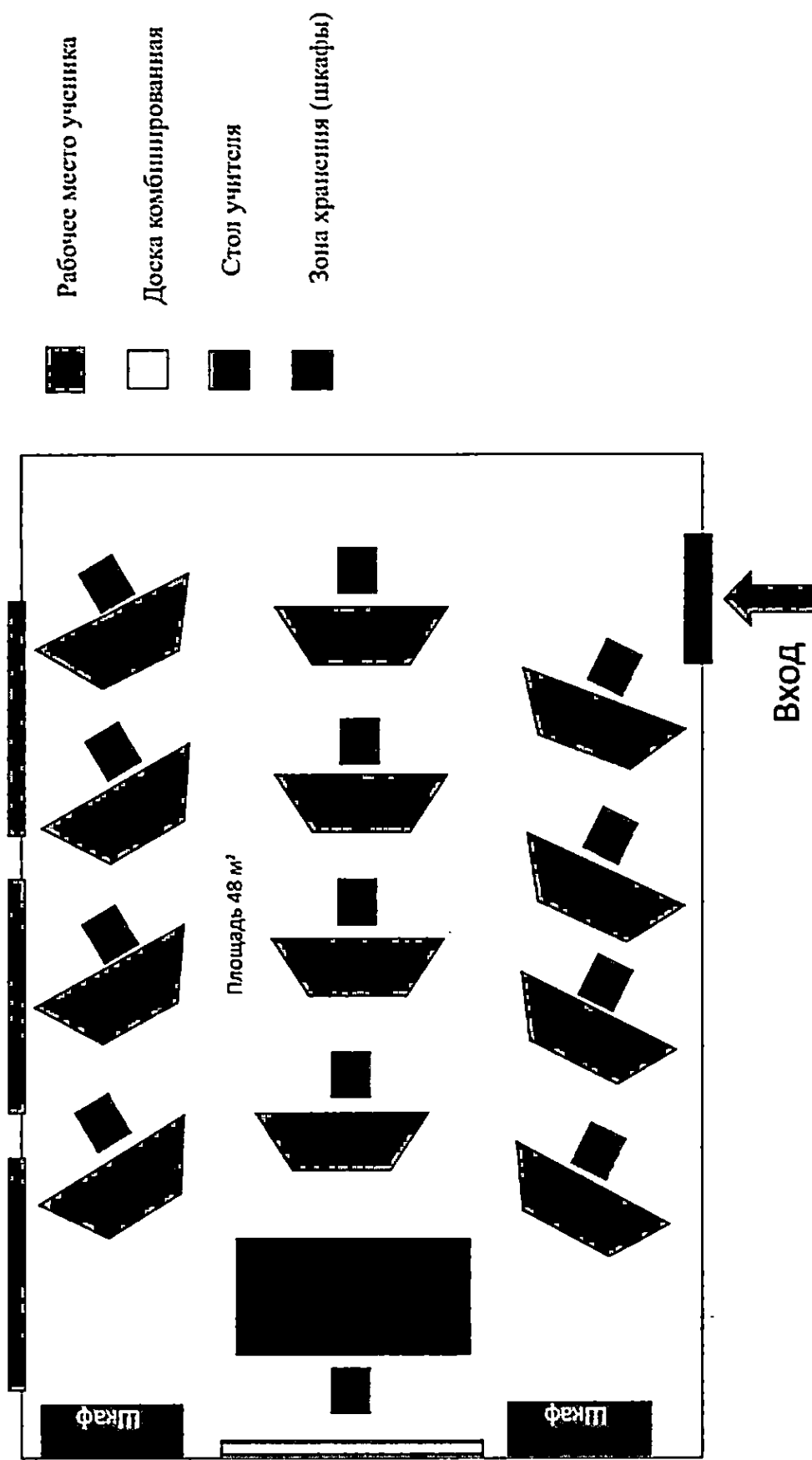


Проект зонирования помещения Центра цифрового образования детей «IT-КУБ»  
на базе НГТ, Учебный кабинет направлений «Основы алгоритмики и логики»





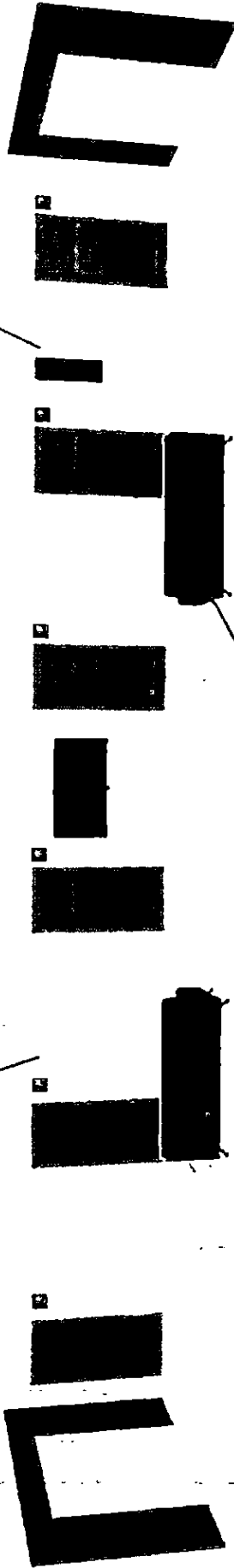
Проект зонирования помещения Центра цифрового образования детей «IT-КУБ»  
на базе НГТ и «Кибергигиена и работа с большими данными»



### Холл/коридор с зоной отдыха

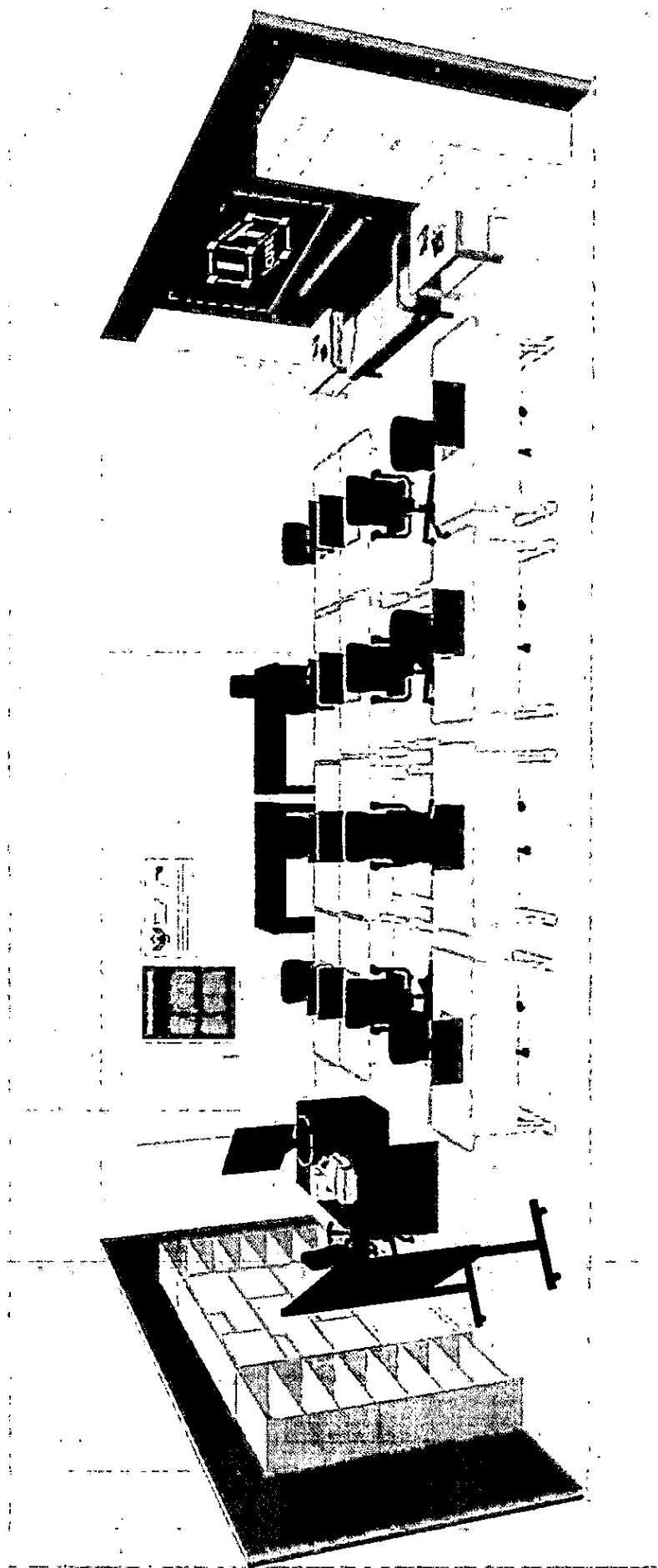
Навигация  
Технические характеристики: материал: ПВХ (толщина 3–5 мм) с печатью и защитной ламинацией, крепления: на скрытых дистанционных держателях или вклепную и стене

Информационный стенд  
Рекомендуемые технические характеристики  
размер: 1200x900 мм, материал: ПВХ (толщина 5–10 мм) с печатью и защитной ламинацией

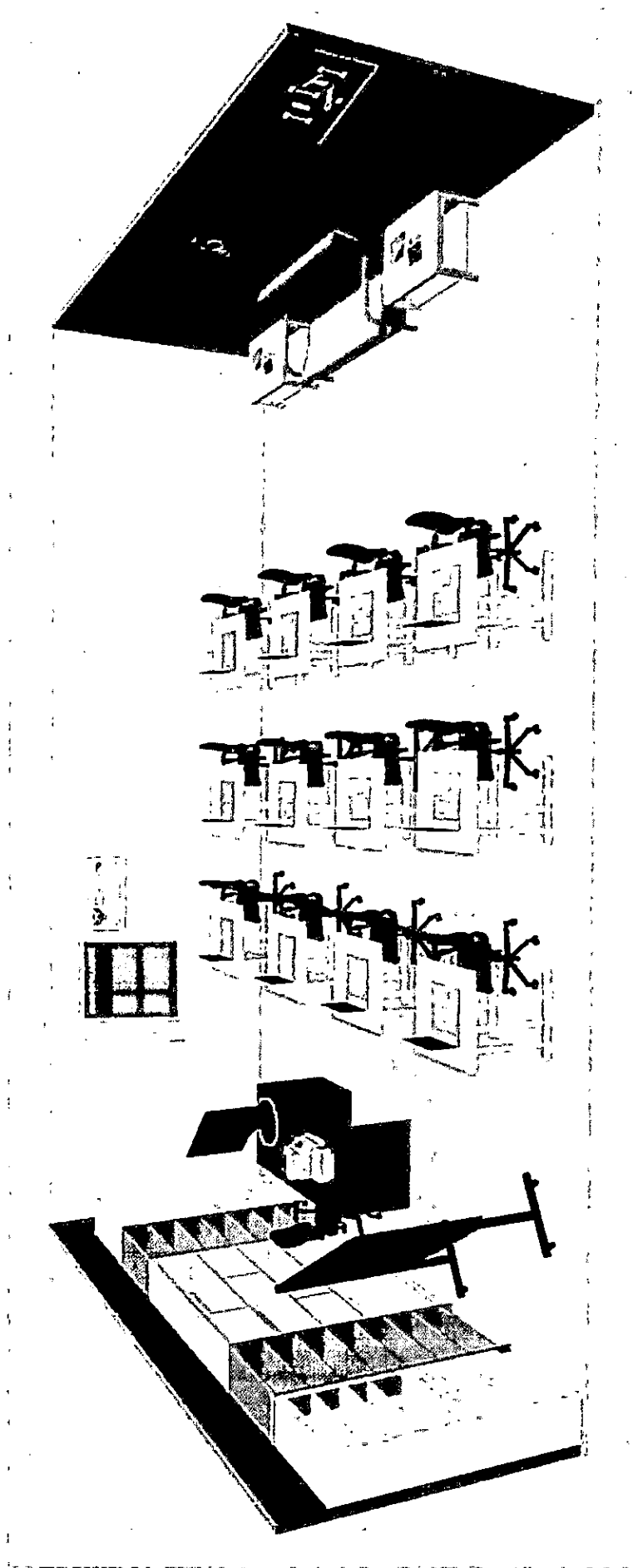


Зона отдыха общая (диван, журнальный стол)

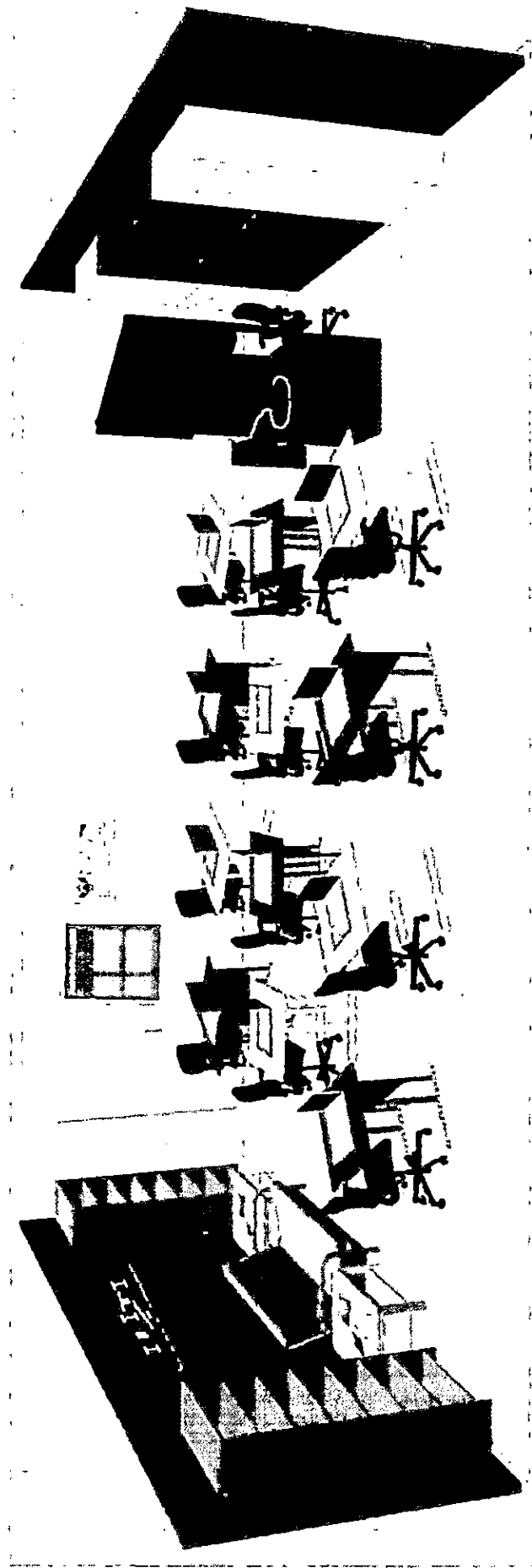
# Учебный кабинет направления «Программирование роботов»



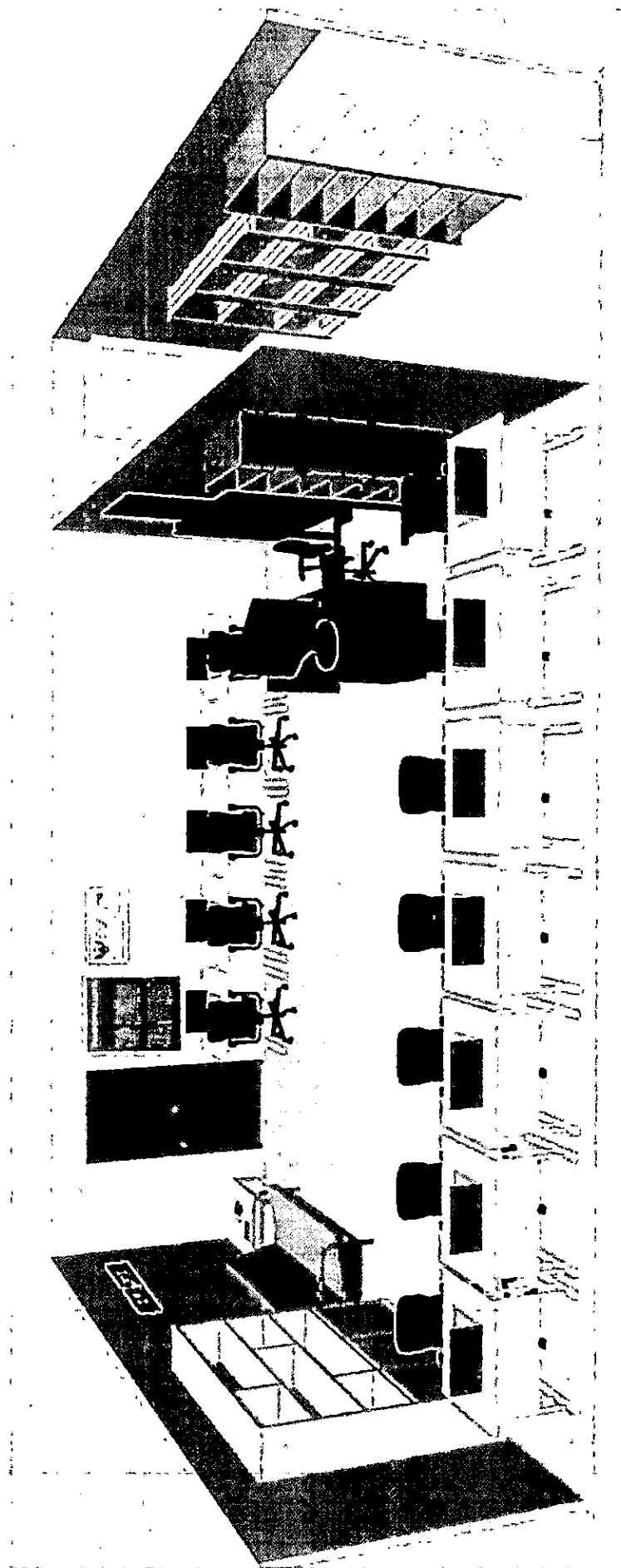
Учебный кабинет направления «Программирование на Python»



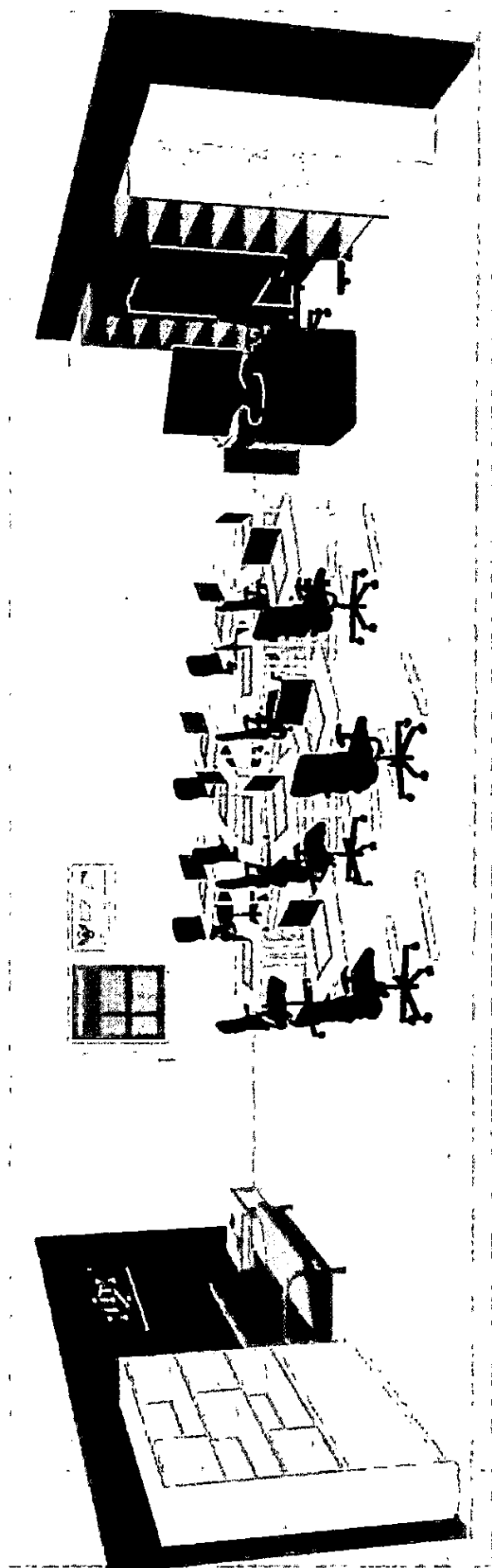
Учебный кабинет направления «Мобильная разработка»



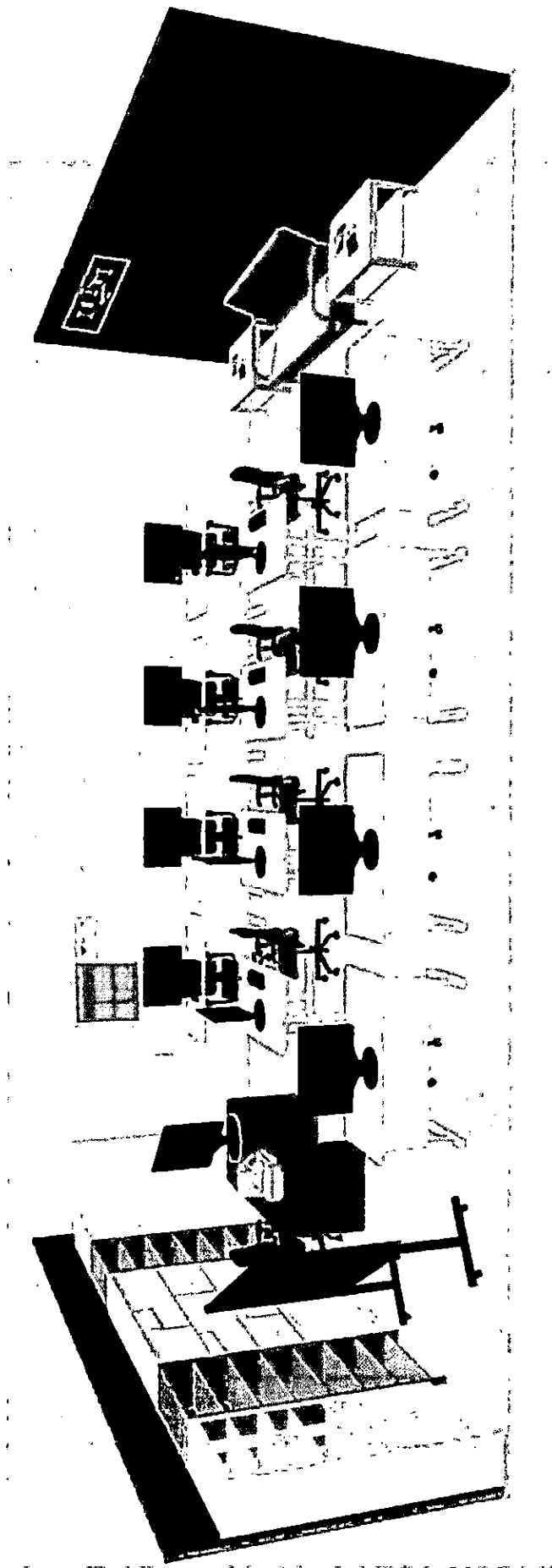
Учебный кабинет направления «Системное администрирование»



Учебный кабинет направления «Кибергигиена и работа с большими данными»



Учебный кабинет «Разработка VR/AR-приложений»





Учебный кабинет направления «Основы алгоритмики и логики»

