



# МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

## РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 18.10.2019 № 895-р

Об утверждении типового дизайн-проекта и проекта зонирования центров образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» в Самарской области в 2020 году

В соответствии с распоряжением Министерства просвещения Российской Федерации от 01.03.2019 № 23-р «Об утверждении методических рекомендаций по созданию мест для реализации основных и дополнительных общеобразовательных программ цифрового, естественнонаучного, технического и гуманитарного профилей в образовательных организациях, расположенных в сельской местности и малых городах, и дистанционных программ обучения определенных категорий обучающихся, в том числе на базе сетевого взаимодействия»:

1. Утвердить прилагаемые дизайн-проект и проект зонирования центров образования цифрового и гуманитарного профилей (далее – Центры) «Точка роста» в Самарской области в 2020 году.

2. Территориальным управлениям министерства образования и науки Самарской области (Баландиной, Гороховицкой,, Двирнику, Каврыну, Коковихину, Куликовой, Полищуку, Сазоновой, Светкину, Сизовой, Спириной):

2.1. Довести до сведения руководителей образовательных организаций, на базе которых в 2020 году будут созданы Центры, настоящее распоряжение.

2.2. Организовать совместно с руководителями образовательных организаций, на базе которых в 2020 году будут созданы Центры, при

взаимодействии с органами местного самоуправления подготовку помещений Центров к 20.08.2020 в соответствии с утвержденными настоящим распоряжением дизайн-проектом и проектом зонирования Центров и методическими рекомендациями, утвержденными распоряжением Министерства просвещения Российской Федерации от 01.03.2019 № 23-р.

3. Разместить настоящее распоряжение на сайте министерства образования и науки Самарской области.

4. Контроль за выполнением настоящего распоряжения возложить на управление общего образования министерства образования и науки Самарской области (Лапшову).

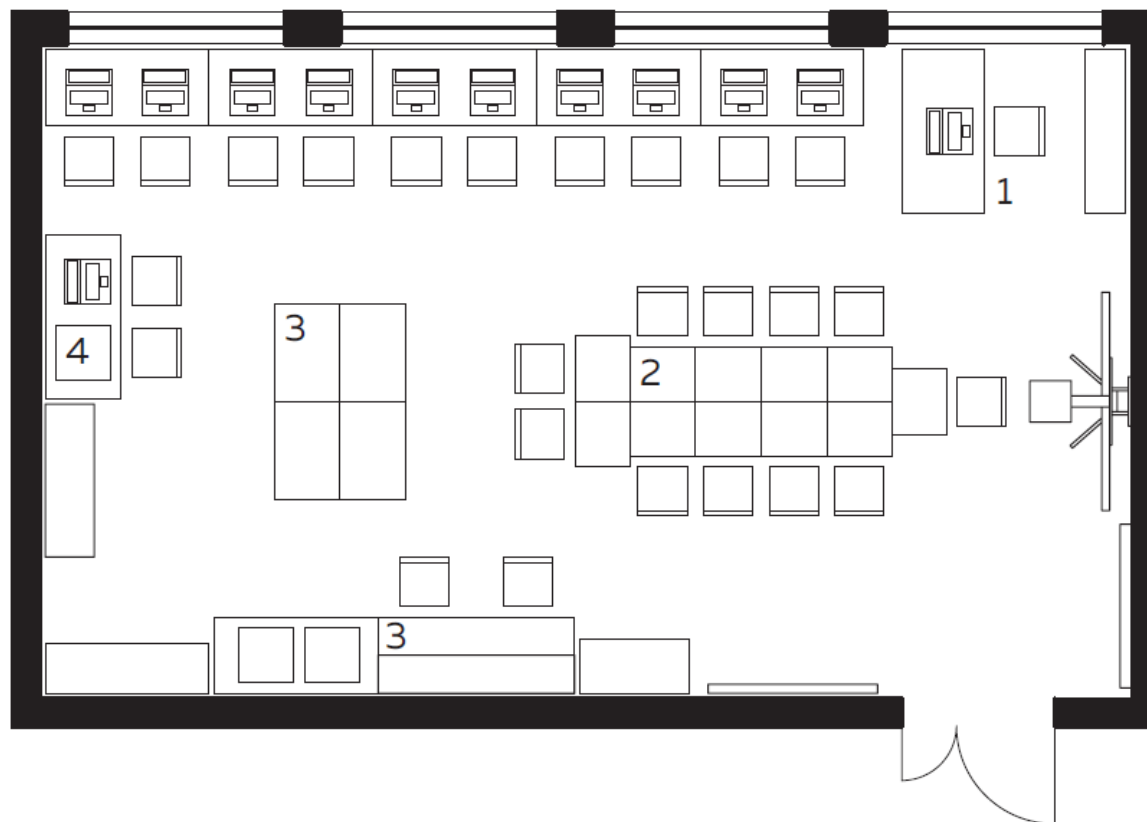
Министр



В.А.Акопьян

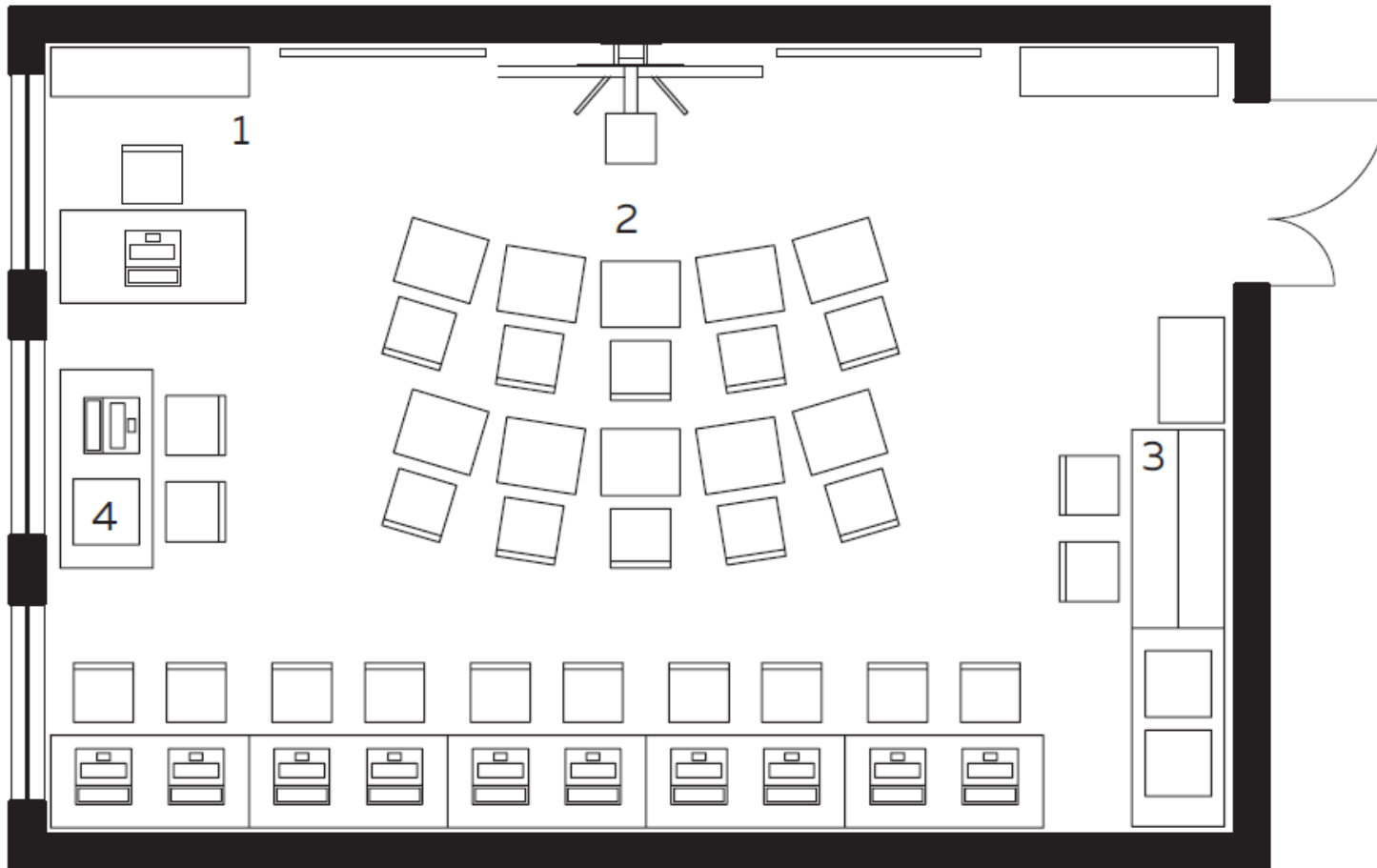
Кабинет формирования цифровых и гуманитарных компетенций

Зонирование при размещении в продольном помещении

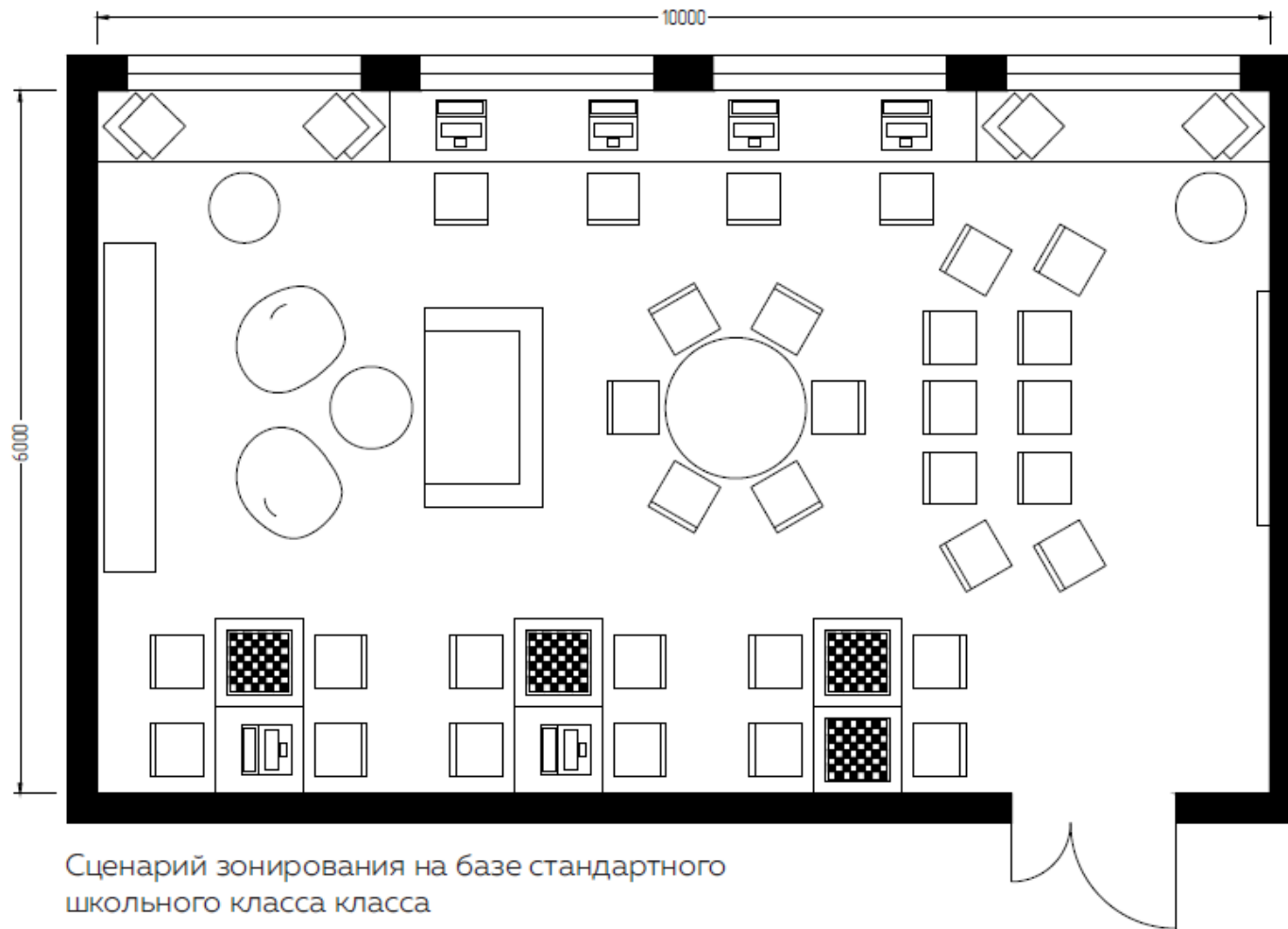


1. Стол учителя
2. Столы учеников
3. Зона работы с ручным инструментом
4. Зона работы с 3D оборудованием

# Зонирование при размещении в поперечном помещении

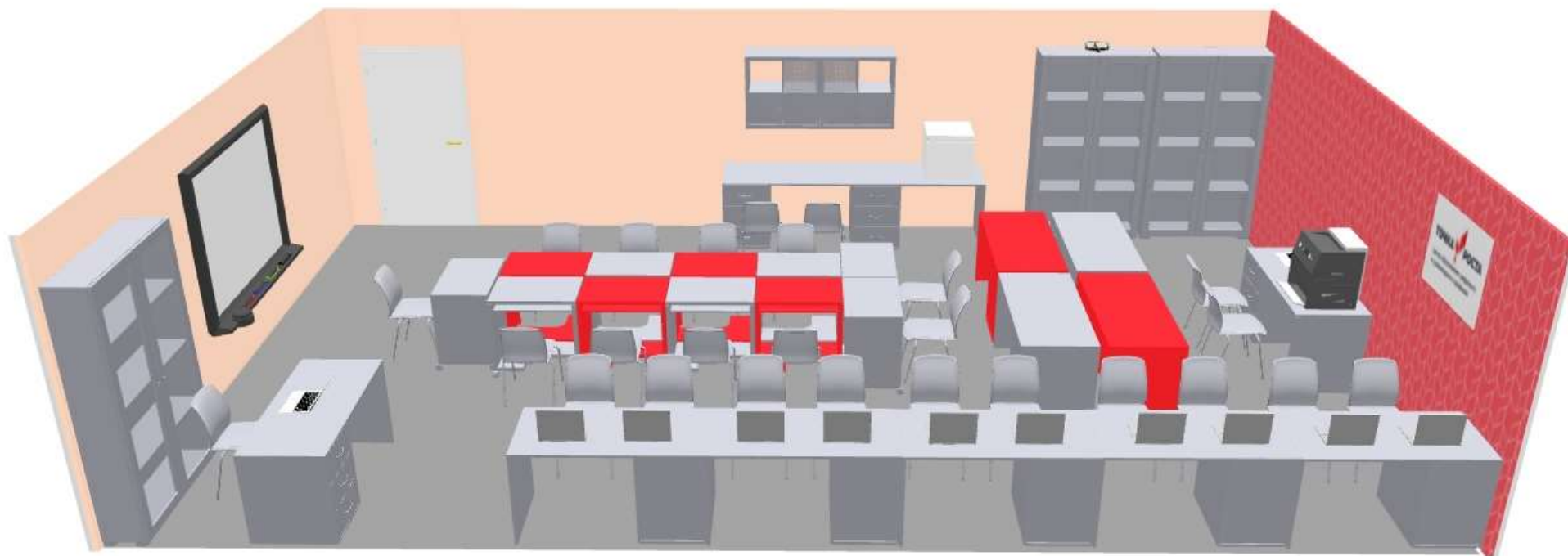


# Помещение для проектной деятельности

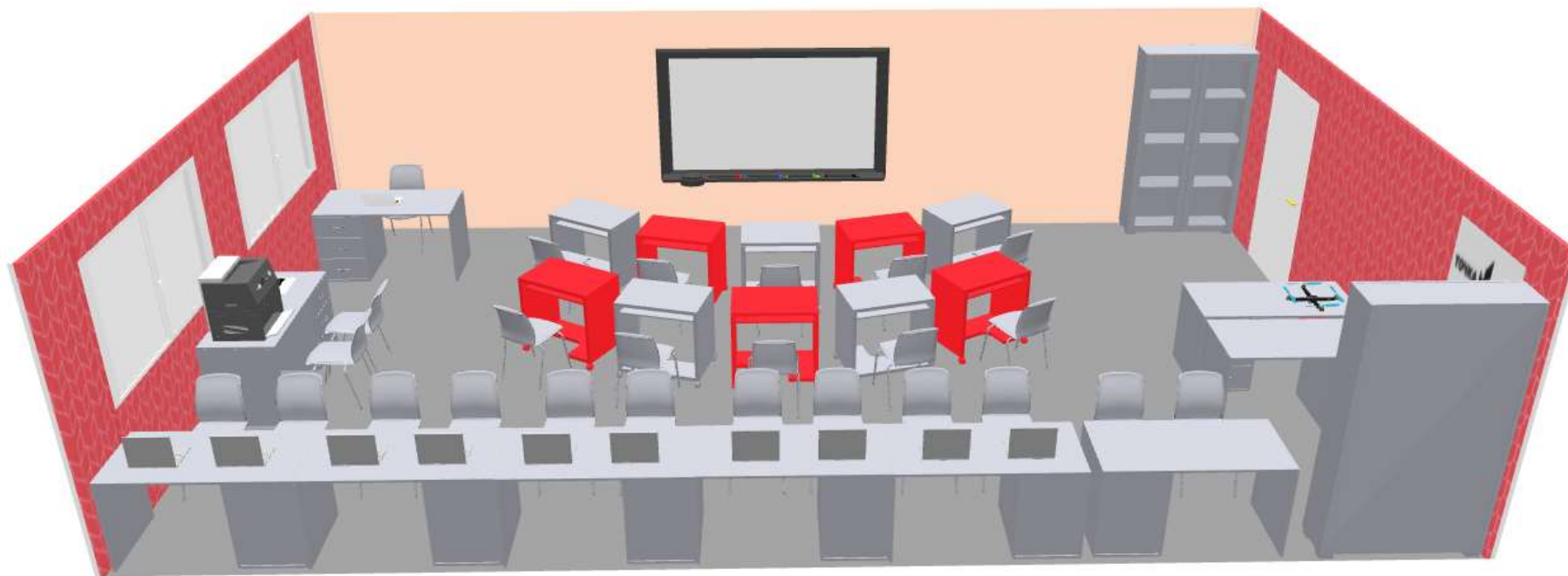


## Схема взаимодействия зон проектного помещения



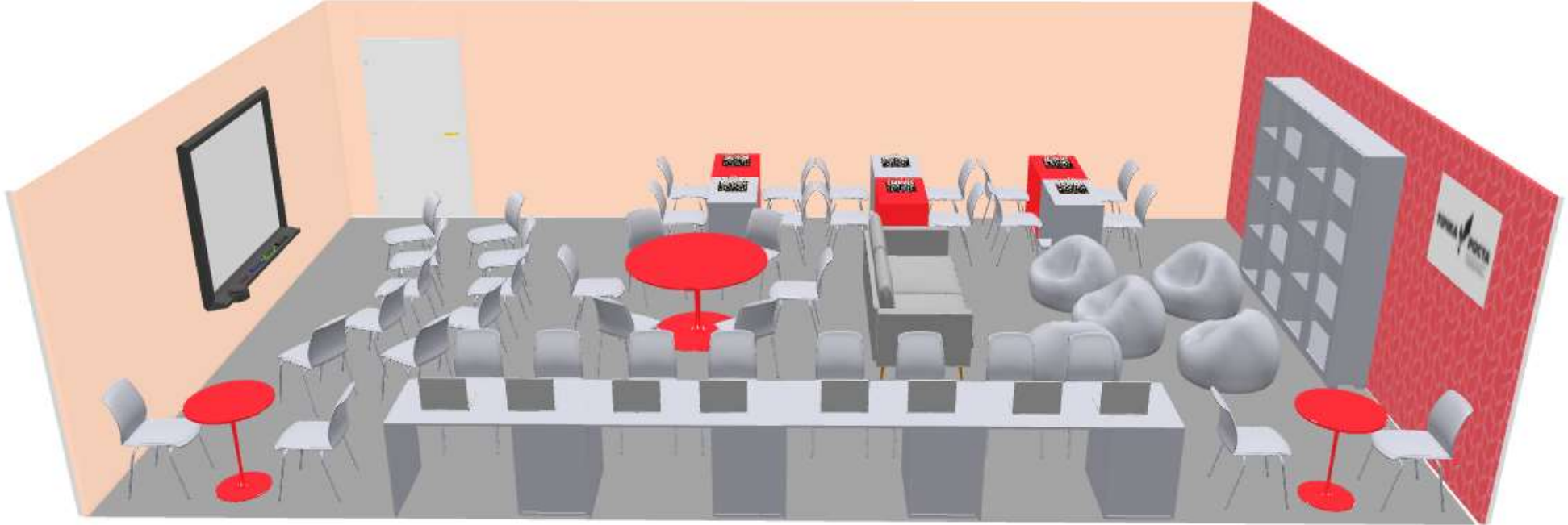


Дизайн-проект при размещении в продольном помещении



Дизайн-проект при размещении в поперечном помещении





Дизайн-проект проектного помещения

