

**МИНИСТЕРСТВО
ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ**

443099, г. Самара,
ул. А. Толстого, 38/16
Телефон: (846) 332-11-07, факс: 332-04-59
E-mail: main@samara.edu.ru

12.04.2019 № 16/1081

на № _____

Главам
муниципальных районов
Самарской области
(по списку)

Копии Руководителям
территориальных управлений
(по списку)

**Уважаемые главы муниципальных образований
Самарской области!**

В рамках реализации мероприятий, направленных на обновление материально-технической базы для формирования у обучающихся современных технологических и гуманитарных навыков в рамках федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование», в регионе будут созданы 45 центров образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» (далее – Центры).

Совокупность образовательных организаций, на базе которых создаются Центры, составит федеральную сеть Центров образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста».

Центры создаются как структурные подразделения общеобразовательных организаций, осуществляющих образовательную деятельность по основным общеобразовательным программам, и расположенных в сельской местности.

Задачами Центров являются охват своей деятельностью на обновленной материально-технической базе не менее 100% обучающихся образовательной организации, осваивающих основную общеобразовательную программу по предметным областям

«Технология», «Математика и информатика», «Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности», а также обеспечение не менее 70% охвата от общего контингента обучающихся в образовательной организации дополнительными общеобразовательными программами цифрового, естественнонаучного, технического и гуманитарного профилей во внеурочное время, в том числе с использованием дистанционных форм обучения и сетевого партнерства.

Рекомендуется также использование инфраструктуры Центра во внеурочное время как общественного пространства для развития общекультурных компетенций и цифровой грамотности населения, шахматного образования, проектной деятельности, творческой, социальной самореализации детей, педагогов, родительской общественности.

Центр будет располагаться в двух помещениях общеобразовательной организации площадью не менее 50 квадратных метров каждое.

В первом помещении размещаются функциональные зоны по предметным областям «Технология», «Математика и информатика», «Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности».

Второе помещение предназначено для проектной деятельности. Это открытое пространство, выполняющее роль центра общественной жизни образовательной организации. Помещение для проектной деятельности зонировано по принципу коворкинга, включающего шахматную гостиную, медиазону/медиаотеку.

Оформление Центров должно выполняться с использованием фирменного стиля Центра «Точка роста» (брендбука), являющегося Приложением № 7 к методическим рекомендациям, утвержденным распоряжением Министерства просвещения Российской Федерации от 01.03.2018 № 23-р. Требование к площадке, дизайн-проекту и зонированию содержится в Приложении № 8 к методическим рекомендациям.

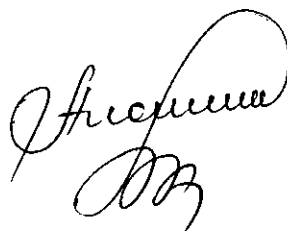
В настоящее время предложения министерства образования и науки Самарской области по дизайн-проекту и зонированию Центров согласованы ФГАУ «Фонд новых форм развития образования» (письмо от 10.04.2019 № 532).

В целях своевременного исполнения мероприятий по открытию Центров до 1 сентября текущего года предлагаем начать работу по подготовке (ремонту) соответствующих помещений образовательных организаций в соответствии с прилагаемым дизайн-проектом и зонированием Центров.

Информация о перечне необходимой мебели в помещения Центров в соответствии с бренд-буком будет направлена в ваш адрес дополнительно.

Приложение: на ___ л. и в эл.виде

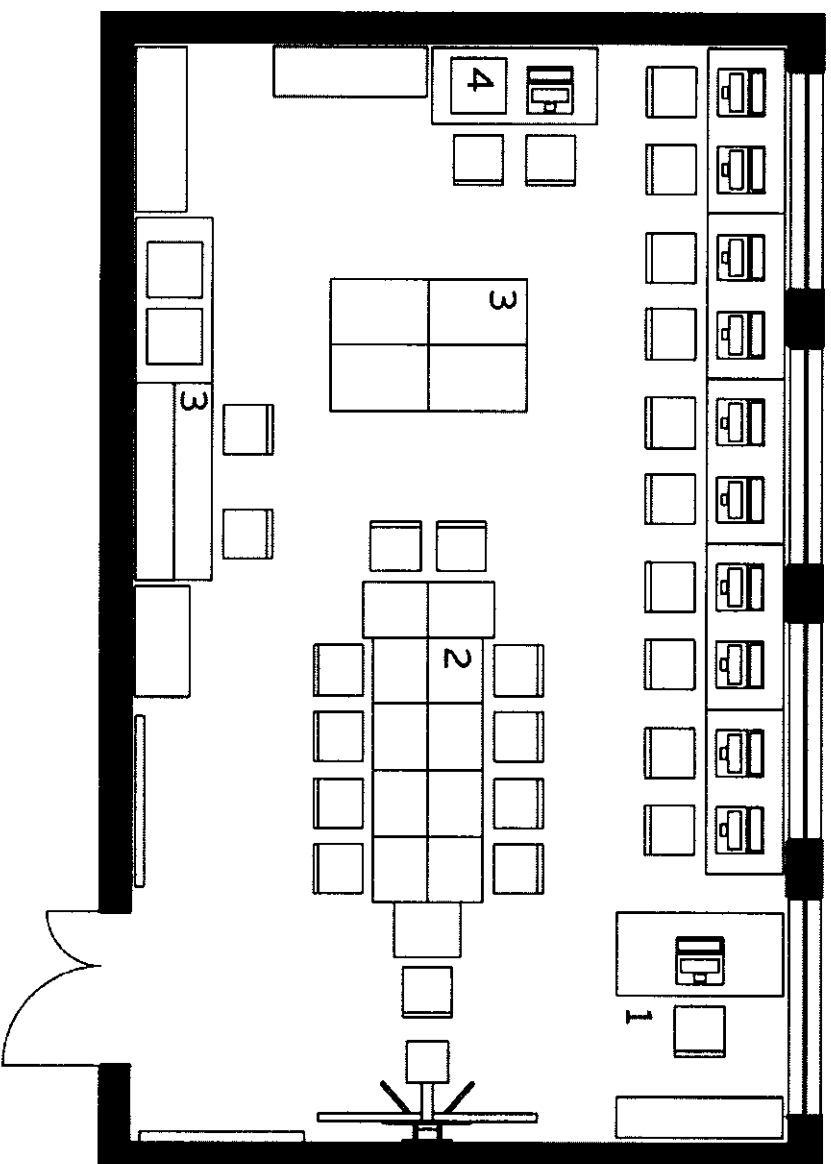
Министр



В.А.Акопьян

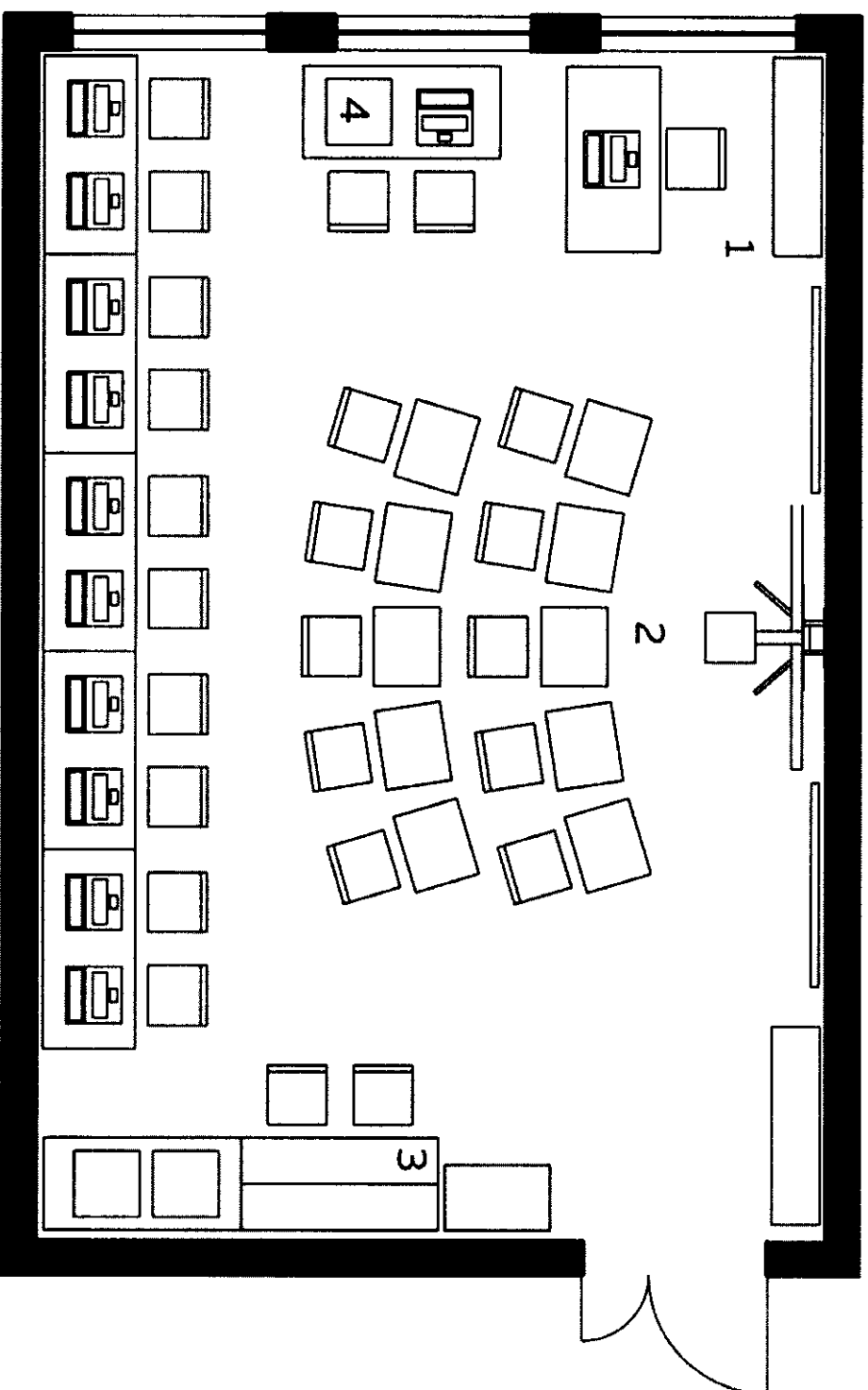
Кабинет формирования Цифровых и гуманитарных компетенций

Зонирование при размещении в продольном помещении

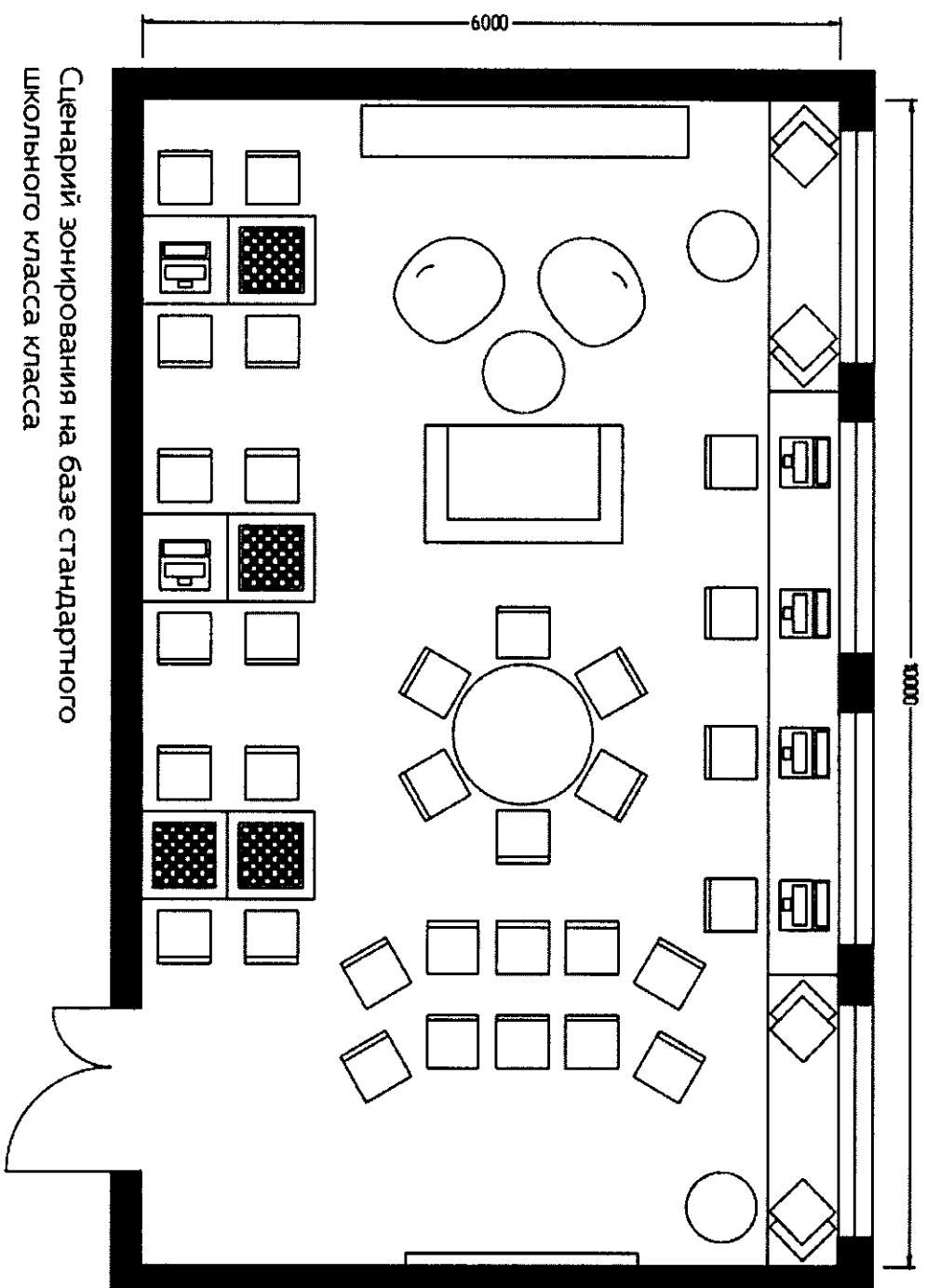


1. Стол учителя
2. Столы учеников
3. Зона работы с ручным инструментом
4. Зона работы с ЗД оборудованием

Зонирование при размещении в поперечном помещении

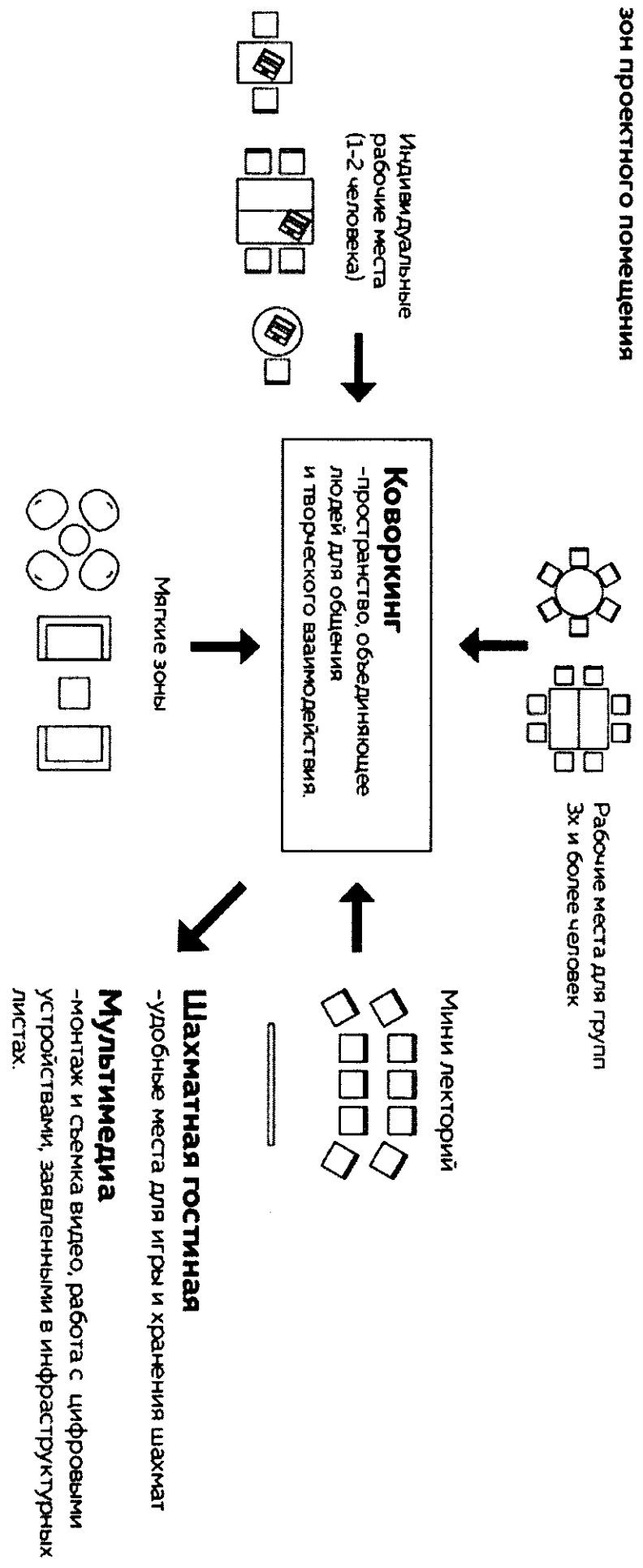


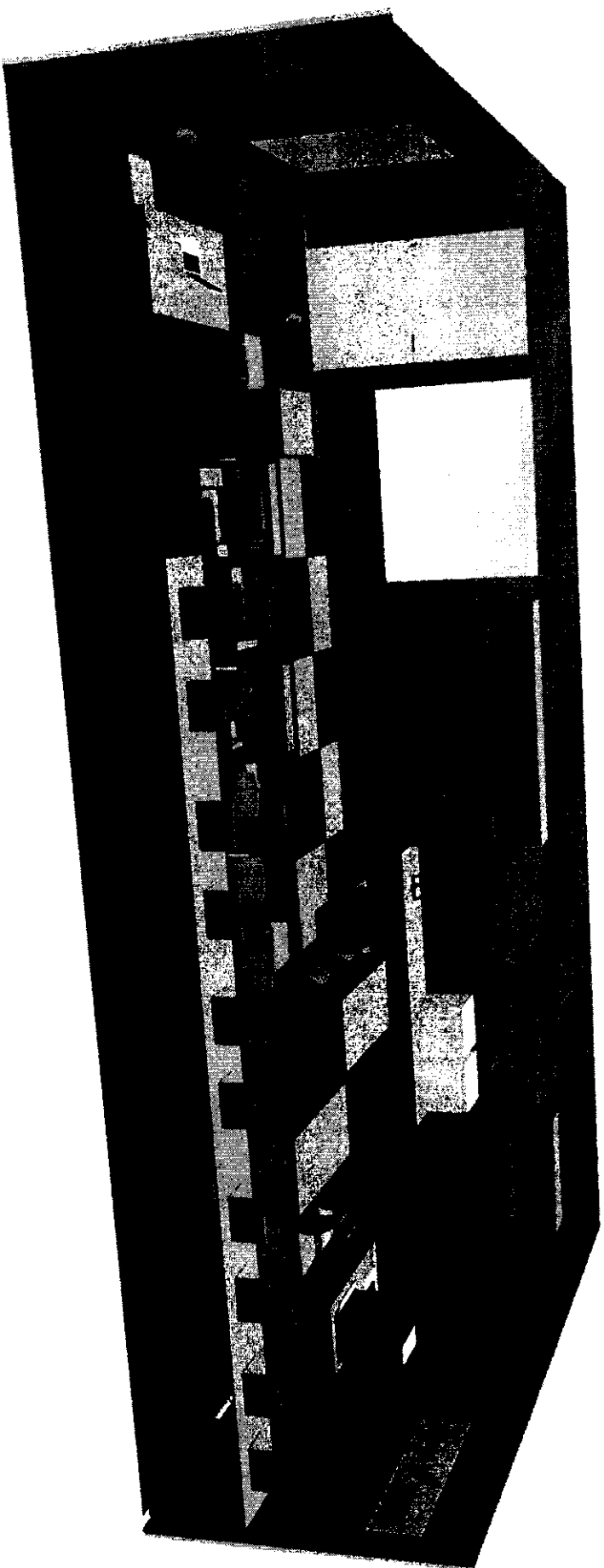
Помещение для проектной деятельности



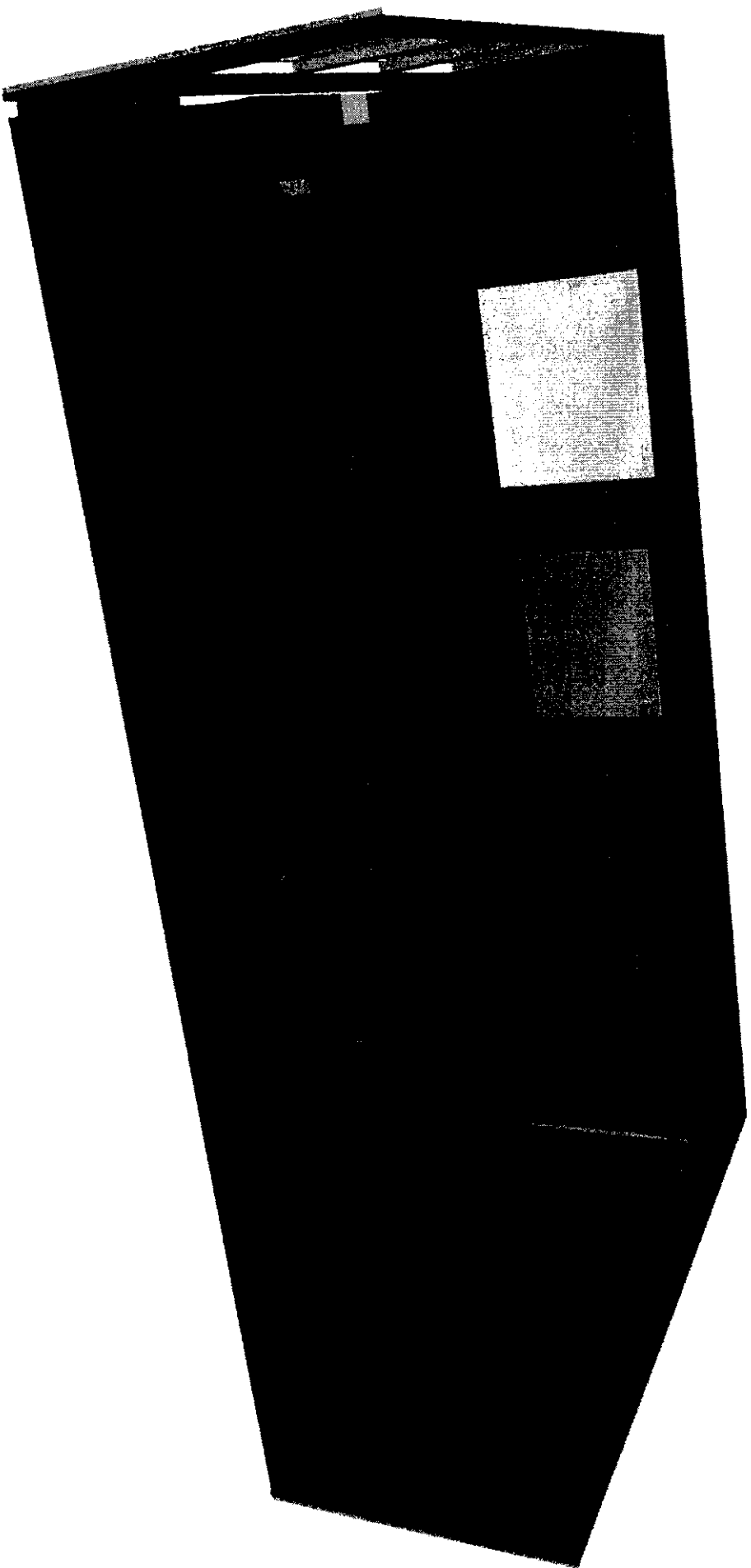
Сценарий зонирования на базе стандартного школьного класса

Схема взаимодействия зон проектного помещения

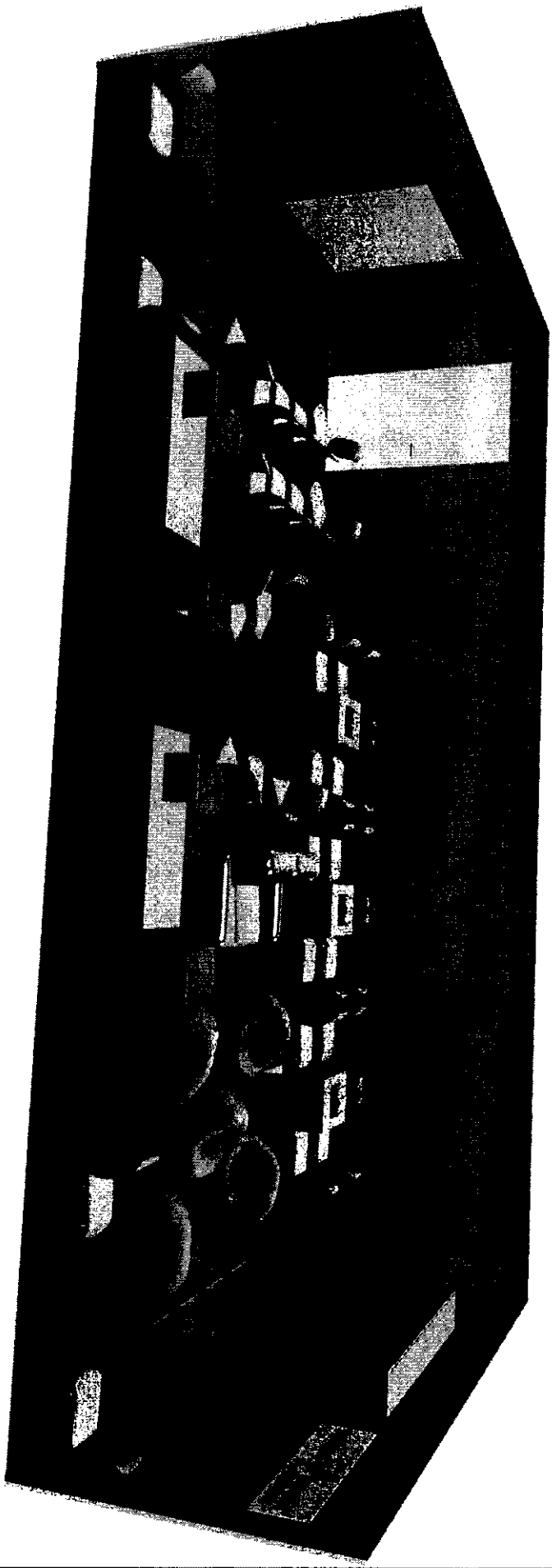




Дизайн-проект при размещении в продольном помещении



Дизайн-проект при размещении в поперечном помещении



Дизайн-проект проектного помещения

