

ТОЧКА



РОСТА

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЕТЬ ЦЕНТРОВ
ОБРАЗОВАНИЯ ЦИФРОВОГО
И ГУМАНИТАРНОГО ПРОФИЛЕЙ

**Министерство образования
Калининградской области**

**Руководство по оформлению и
зонированию центров образования
цифрового и гуманитарного
профилей Калининградской области**

**Оформление входной группы в Центры образования
цифрового и гуманитарного профилей Калининградской
области**



**ЦЕНТР ОБРАЗОВАНИЯ ЦИФРОВОГО И ГУМАНИТАРНОГО ПРОФИЛЕЙ МОУ
«СОШ в п. Михайлово»**

Условные обозначения

-  Зоны работы с ручным инструментом
-  Зоны формирования цифровых навыков
-  3D - зона
-  Зона проектной деятельности и групповой работы
-  Зона коворкинга
-  Зона индивидуального консультирования, работы с тьютором, отдыха (мягкая зона, зона «кафе»)
-  Зона интерактивного лектория



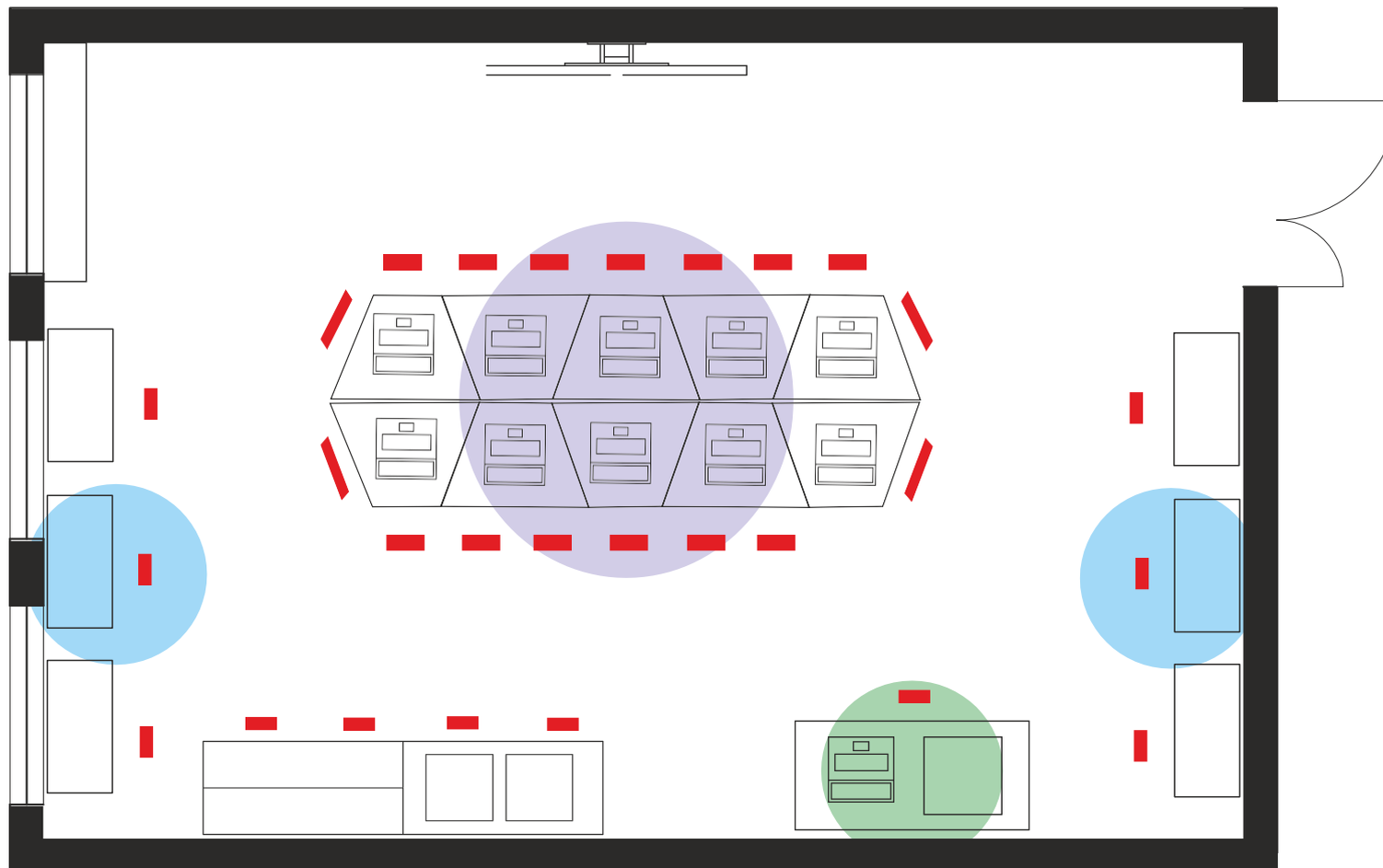
Типовой дизайн проект центра образования цифрового и гуманитарного профилей Калининградской области

Вариант 1:

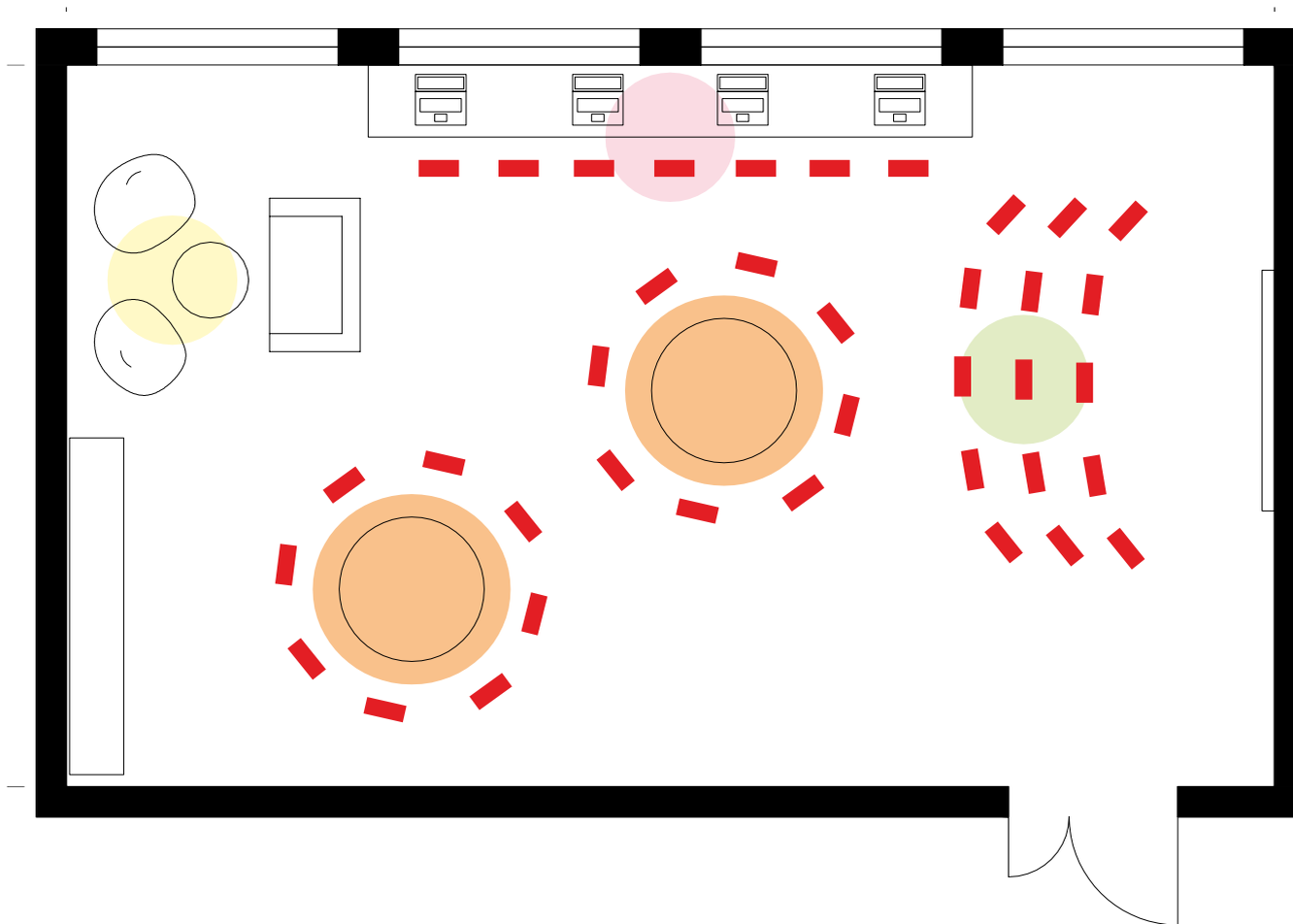
**(в случае размещения в трех помещениях:
2 школьных класса и холл)**

1.1

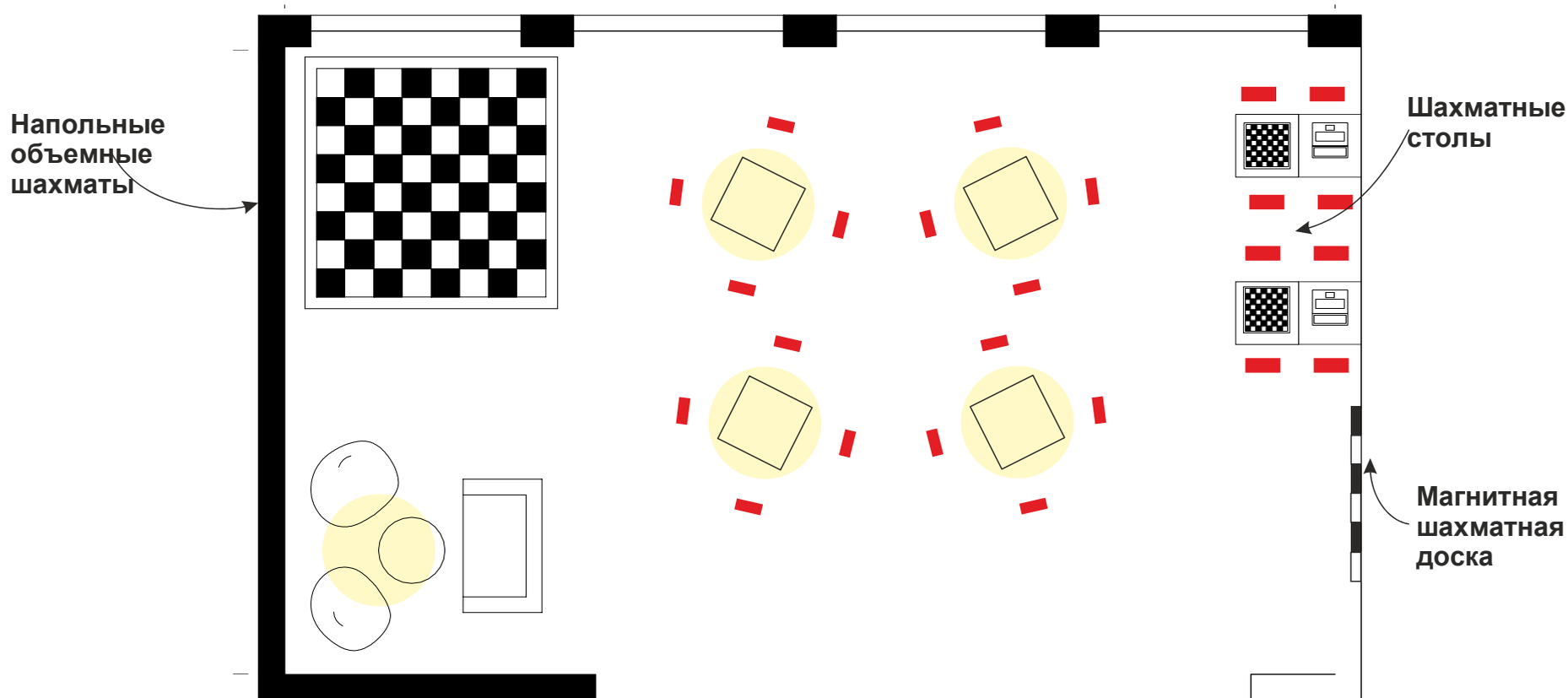
Кабинет формирования цифровых и гуманитарных компетенций (информатика, технология)



1.2 Кабинет для проектной деятельности, медиазона, обж



1.3 Холл, шахматная гостиная, медиазона, зона отдыха





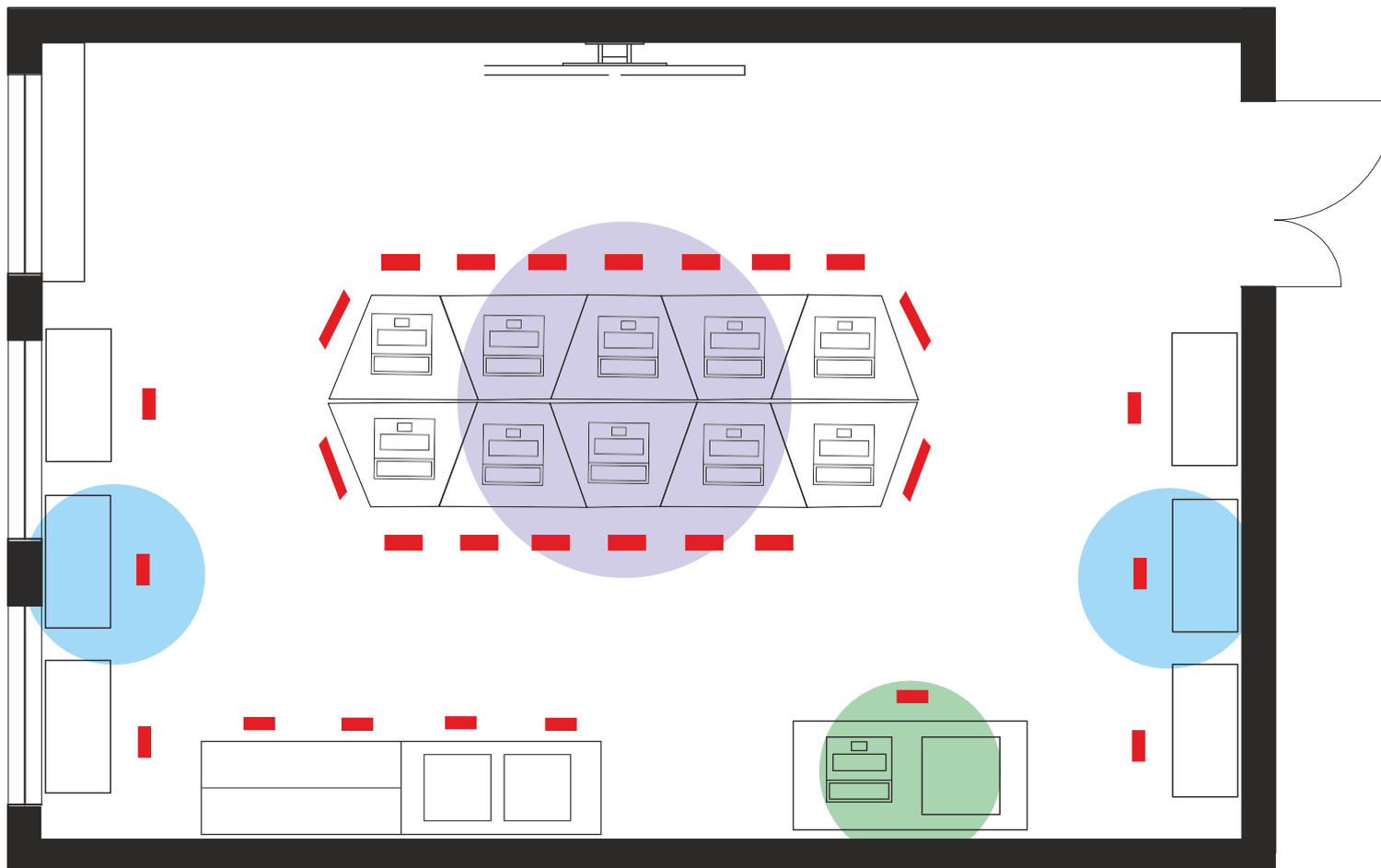
Типовой дизайн проект центра образования цифрового и гуманитарного профилей Калининградской области

Вариант 2:

(в случае размещения в двух помещениях:
2 школьных класса)

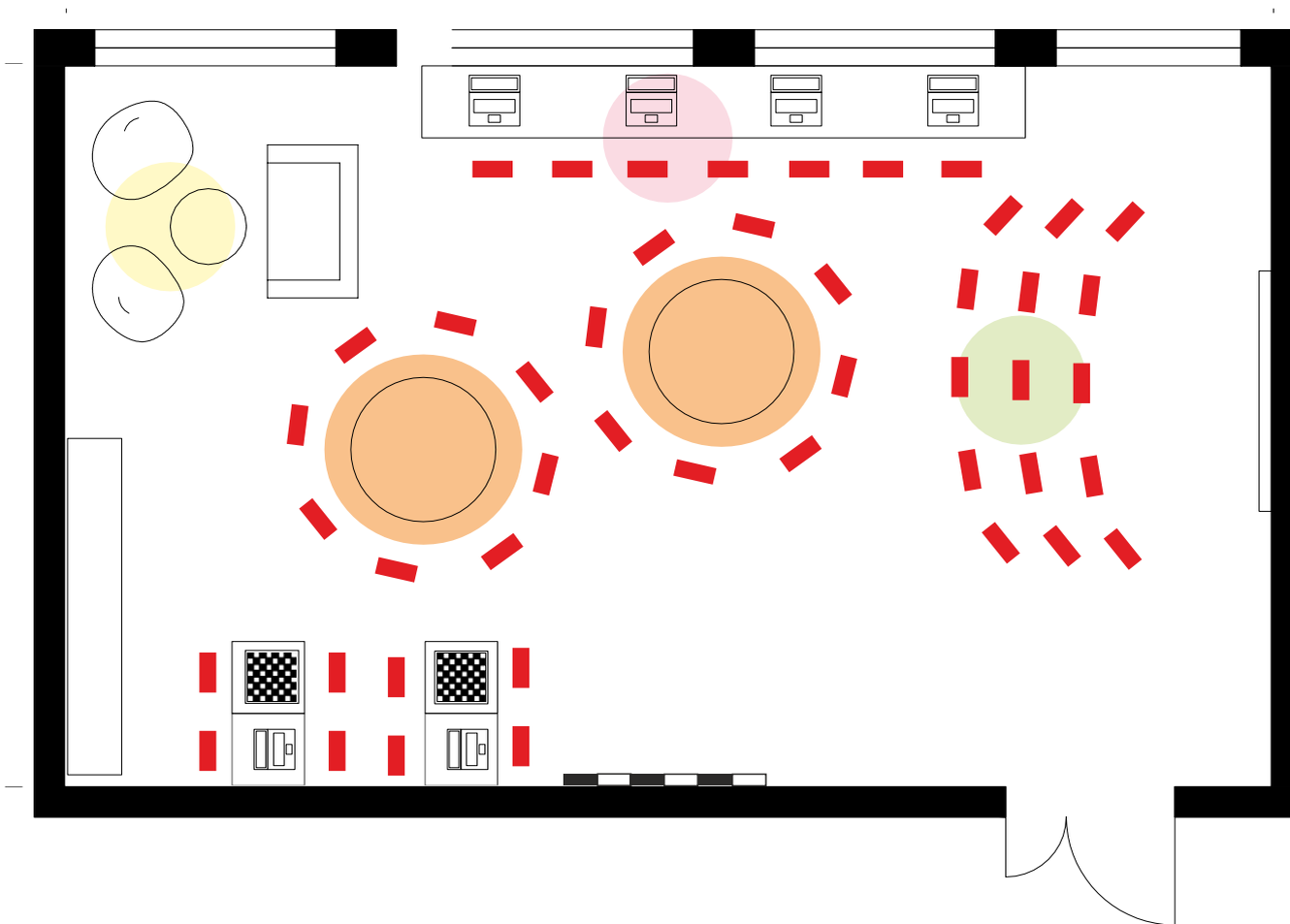
2.1

Кабинет формирования цифровых и гуманитарных компетенций (информатика, технология)



2.2

Кабинет для проектной деятельности, медиазона, обж, шахматы



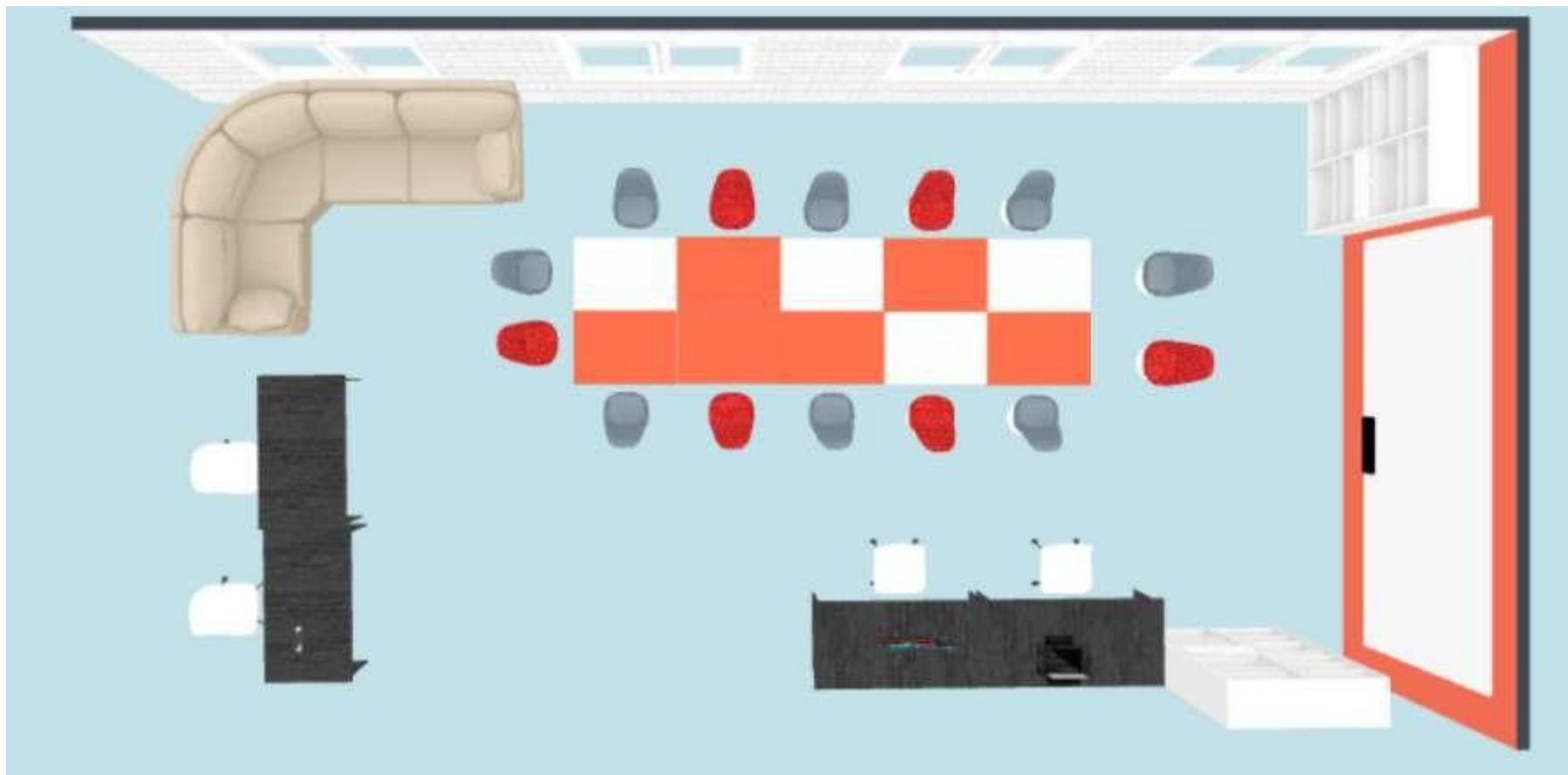
1.1

Примерный дизайн-проект кабинета формирования цифровых и гуманитарных компетенций



1.1

Примерный дизайн-проект кабинета формирования цифровых и гуманитарных компетенций

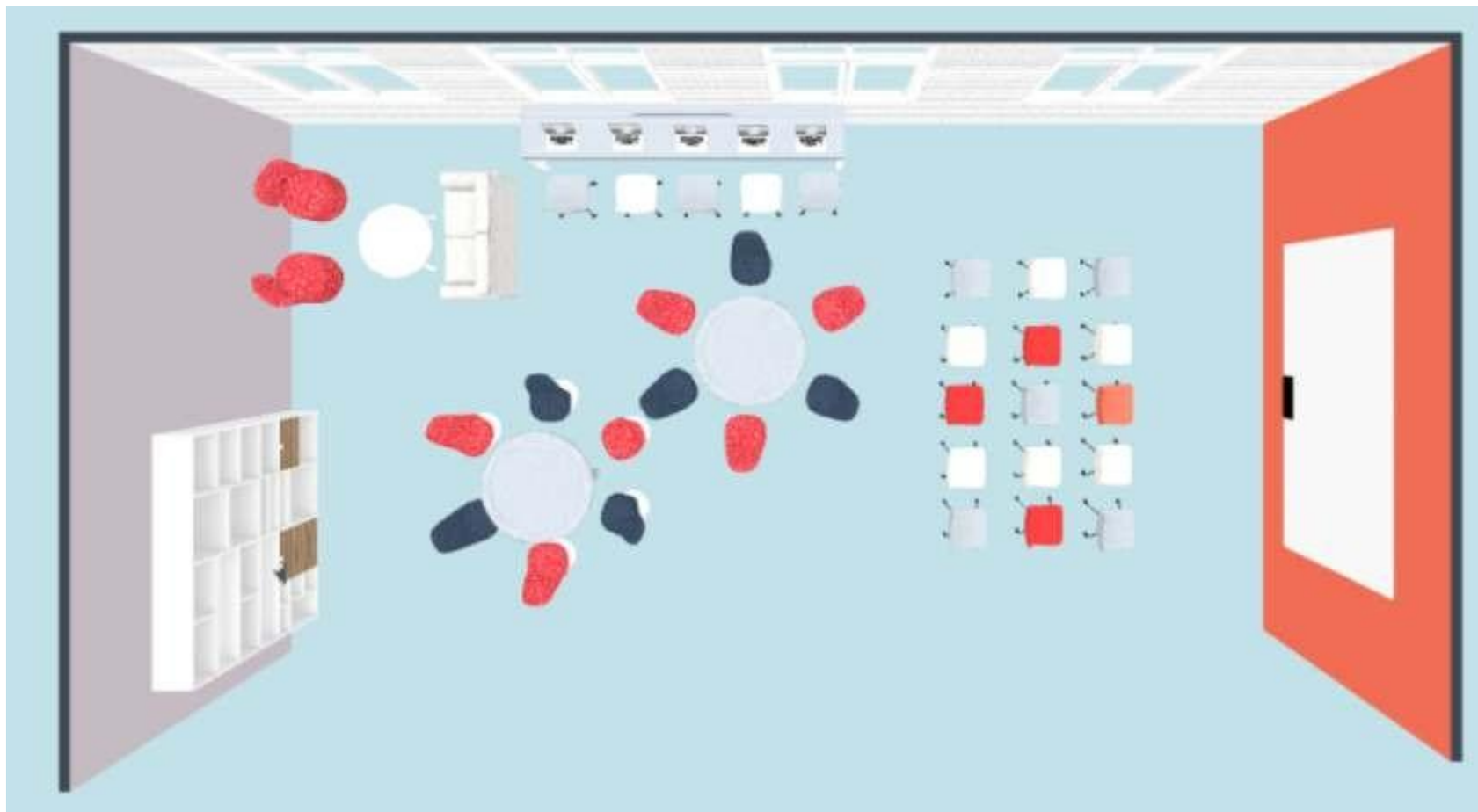


1.1 Кабинет для проектной деятельности, медиазона, обж



Ракурс 1

1.2 Кабинет для проектной деятельности, медиазона, обж



1.3 Холл, шахматная гостиная, медиазона, зона отдыха



Ракурс 1

1.3 Холл, шахматная гостиная, медиазона, зона отдыха

