



## МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ КАМЧАТСКОГО КРАЯ

### ПРИКАЗ

02.02.2024 № \_\_\_\_\_ 86

г. Петропавловск-Камчатский

#### **Об утверждении типового проекта дизайна и зонирования помещений центров образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» в Камчатском крае в 2024 году**

В соответствии с методическими рекомендациями по созданию и функционированию в общеобразовательных организациях, расположенных в сельской местности и малых городах, центров образования естественно-научной и технологической направленностей (письмо Министерства просвещения Российской Федерации от 30.11.2023 № ТВ-2356/02), приказом Министерства образования Камчатского края «О создании Центров образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» в Камчатском крае в 2024 году» от 14.11.2023 № 1087, письмом Министерства образования Камчатского края «О согласовании типового проекта дизайна и зонирования помещений центра «Точка роста» в Камчатском крае в 2024 году» от 22.01.2024 № 24.24/234 и письмом ФГАУ «Центр просветительских инициатив Министерства просвещения Российской Федерации» «О соответствии проекта дизайна и зонирования помещений единой концепции образовательных пространств НПО» от 30.01.2024 № 100/3001-16

#### ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить типовой проект дизайна и зонирования помещений центров образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» в 2024 году на базе общеобразовательных организаций Камчатского края в рамках федерального проекта «Современная школа»



**Типовой проект дизайна и зонирования  
помещений центров образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста»  
в Камчатском крае в 2024 году**

**1. Общие положения**

Типовой проект дизайна и зонирования помещений центров образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» (далее – Центры) в Камчатском крае в 2024 году подготовлен в соответствии с руководством по проектированию и дизайну образовательного пространства и руководством по фирменному стилю, размещенными на официальном сайте ФГАУ «Центр просветительских инициатив Министерства просвещения Российской Федерации» (<https://mpcenter.ru/national-project/informacionnoe-soprovozhdenie/tochka-rosta/>).

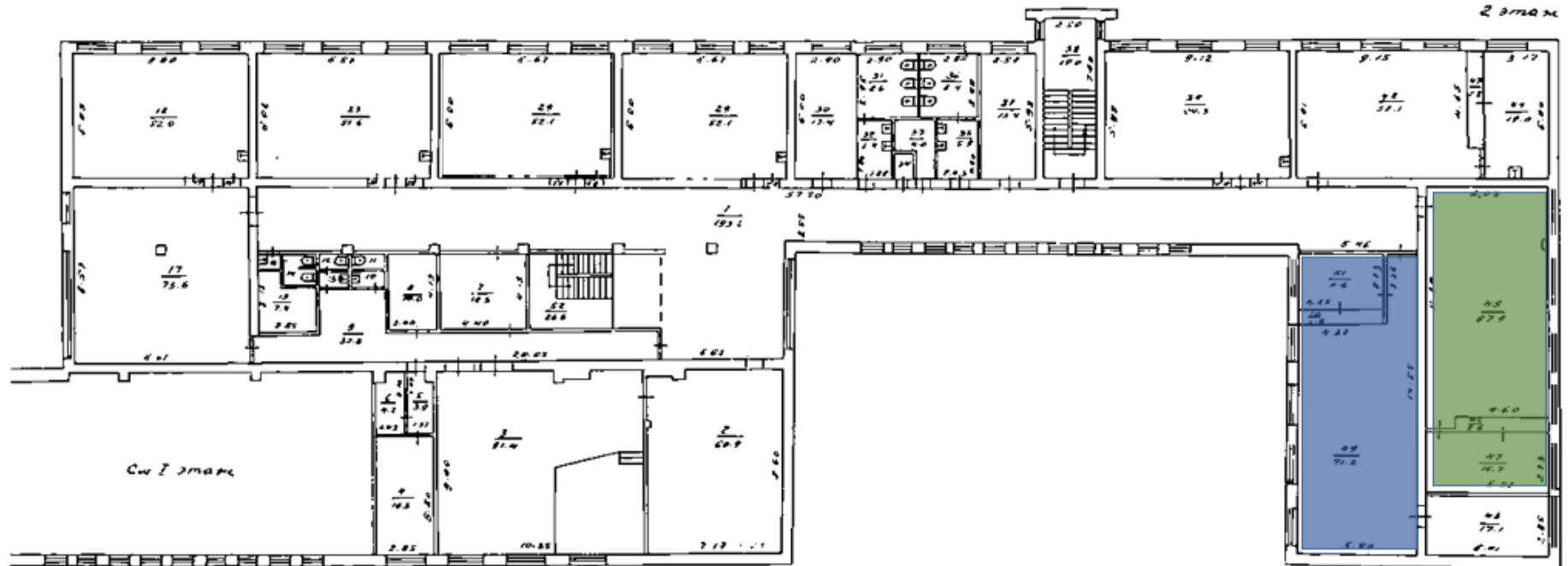
Помещения Центров представляют собой совокупность учебных помещений для реализации основных и дополнительных общеобразовательных программ естественнонаучной и технологической направленностей, в которых размещено оборудование для проведения лабораторных и практических занятий. По возможности в общеобразовательных организациях создаются функциональные зоны для проектной деятельности и групповой работы.

Учебные помещения Центров размещаются преимущественно на базе действующих учебных кабинетов общеобразовательных организаций (физики, химии / биологии и др.); могут быть предложены альтернативные варианты размещения.

Помещения и пространства Центров располагаются в пределах одного здания общеобразовательной организации. Минимальный набор помещений и пространств Центров состоит из 2 функциональных зон: 1) физической лаборатории и 2) химико-биологической лаборатории. Количество помещений Центров может быть увеличено в зависимости от имеющихся в общеобразовательной организации условий. Требования к минимальной площади помещений Центров не устанавливаются.

## 2. Зонирование помещений Центра «Точка роста» на базе общеобразовательной организации

План этажа (пример)



Физическая лаборатория



Химико-биологическая лаборатория

### 3. Требования к оформлению помещений лабораторий

Наименование лаборатории	Основной цвет стен*	Акцентный цвет*	Информационная табличка (со знаком национального проекта «Образование» и гербом Министерства просвещения РФ)	Настенный фирменный знак	Навигационная табличка у входа в учебное помещение
Физическая лаборатория	RAL 9016 транспортный белый RAL 9003 сигнально-белый RAL 9001 кремово-белый RAL 6019 бело-зеленый RAL 6027 светло-зеленый	RAL 5007 бриллиантово-синий RAL 5012 голубой RAL 5015 небесно-синий RAL 1019 серо-бежевый RAL 7044 серый шелк	Наличие	Наличие	Наличие
Химико-биологическая лаборатория	RAL 9016 транспортный белый RAL 9003 сигнально-белый RAL 9001 кремово-белый RAL 6019 бело-зеленый RAL 6027 светло-зеленый	RAL 4001 красно-сиреневый RAL 4008 сигнальный фиолетовый RAL 1003 сигнальный желтый RAL 1023 транспортно-желтый RAL 1037 солнечно-желтый	Наличие	Наличие	Наличие

\* По согласованию возможно применение других цветов и оттенков, если это оправдано общим дизайном.

Одну из стен помещения рекомендуется выделять акцентным цветом (исходя из возможностей образовательной организации), все остальные стены окрашиваются в один основной цвет.

Любая из стен помещения брендируется настенным фирменным знаком «Точка роста».

На акцентной стене возможно дополнительное бренди́рование стилиобразующим элементом Министерства просвещения Российской Федерации (дерево).

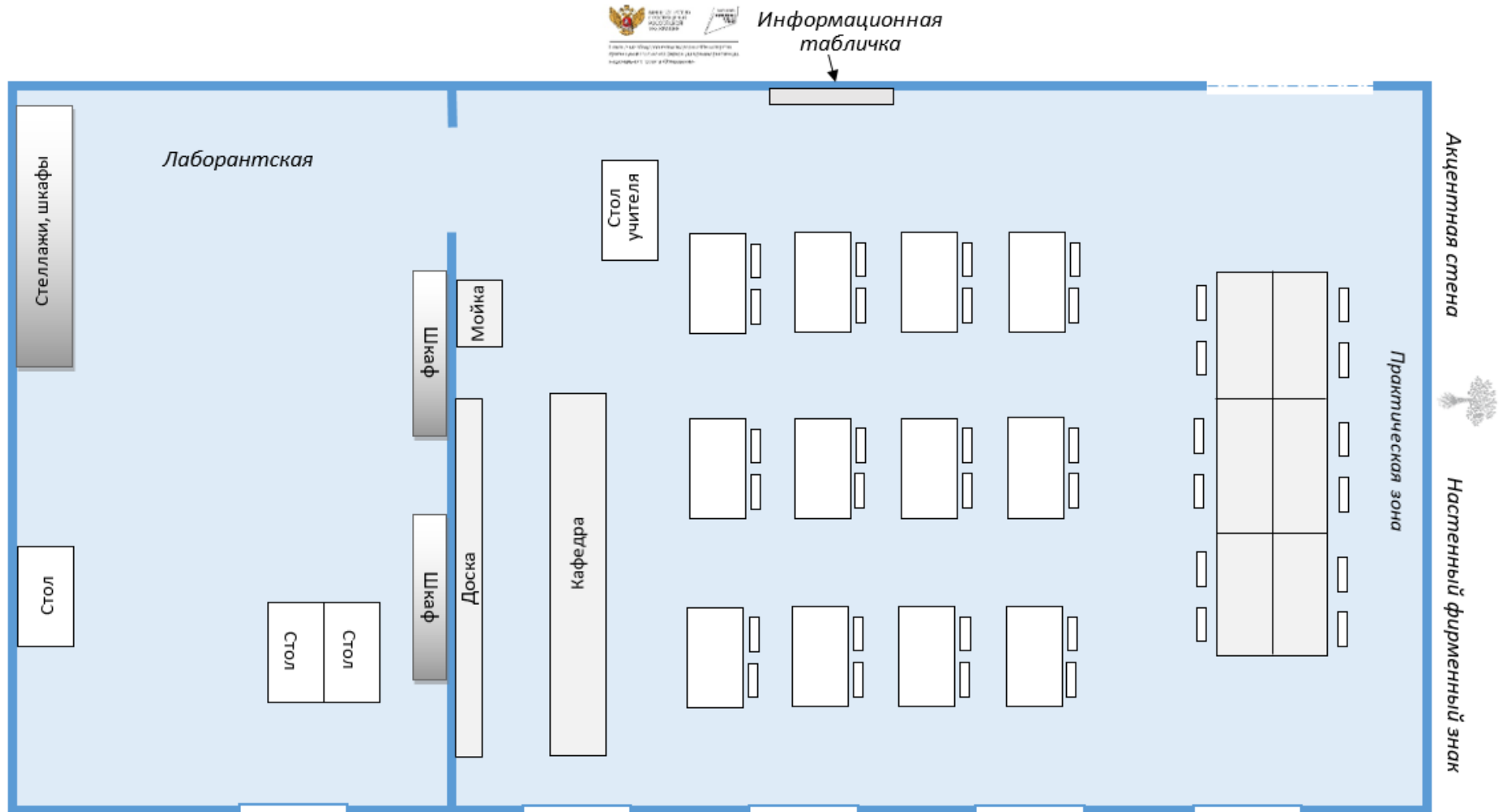
Мебель подбирается общеобразовательной организацией исходя из общей концепции дизайна помещения; модели и размеры мебели – исходя из конструктивных особенностей помещения. Количество мебели, размещаемой в помещении, может быть увеличено общеобразовательной организацией, в том числе, исходя из потребности и конструктивных особенностей помещения. Ученические стулья могут быть выполнены в цвет акцентных стен. В помещениях Центров может быть установлена стандартная / имеющаяся в наличии школьная мебель, в этом случае рекомендуется подбирать основной цвет стен, сочетающийся с цветом мебели (белая, серая, черная мебель диктует холодный оттенок основного цвета стен; мебель в бежевых и коричневых тонах – теплый оттенок основного цвета стен).

Обновление помещения лаборантской (в том числе в части замены мебели) осуществляется при необходимости.

В холле школы размещается бренди́рованный информационный стенд. Если помещения центра «Точка роста» расположены на разных этажах, то рекомендуется предусмотреть информационный стенд на каждом этаже.

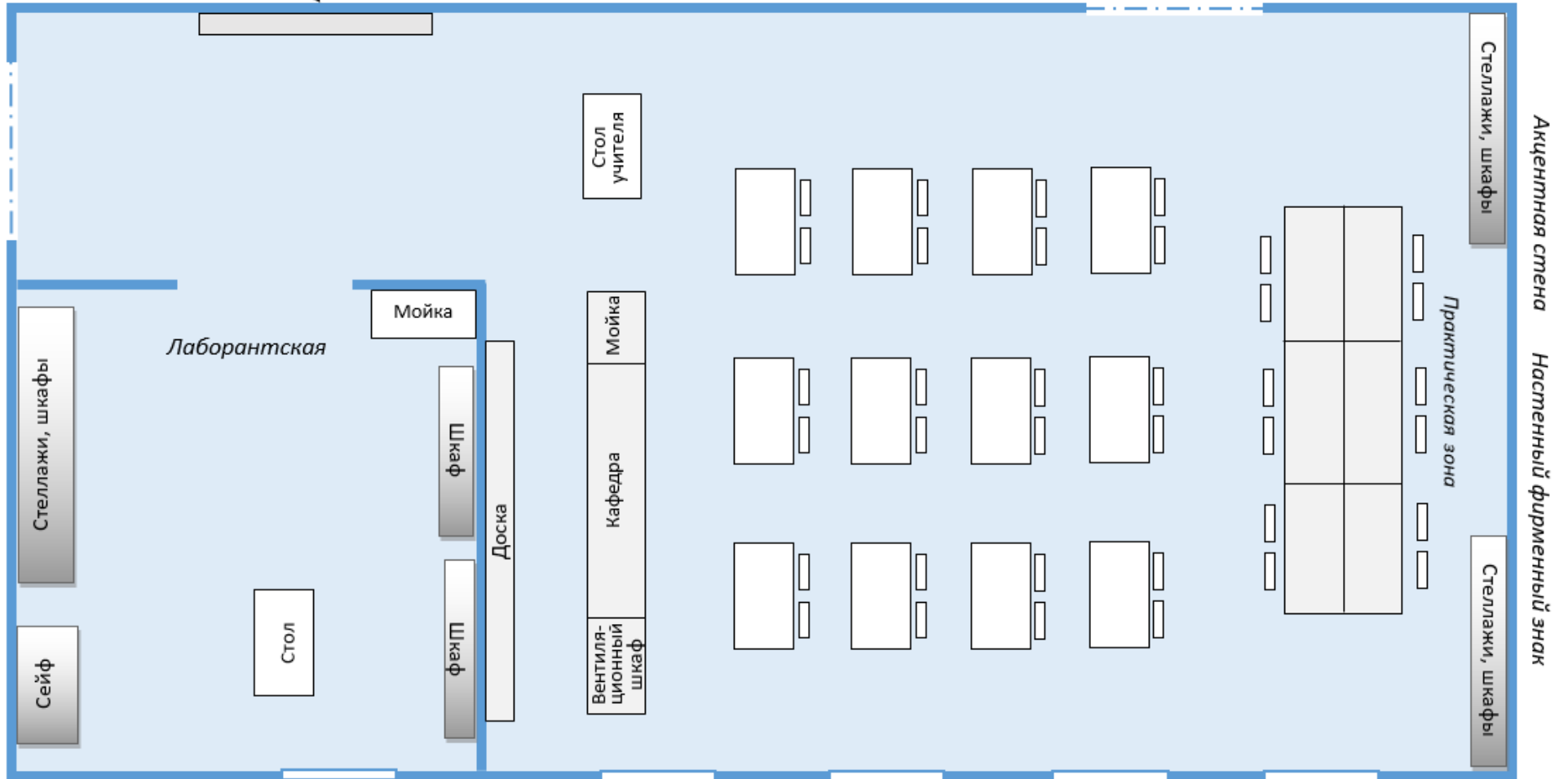
## 4. Варианты зонирования помещений лабораторий

### 4.1. Вариант зонирования помещения физической лаборатории



4.2. Вариант зонирования помещения химико-биологической лаборатории

Информационная табличка





## 5. Визуализация помещений лабораторий

### 5.1. Визуализация помещения физической лаборатории



## 5.2. Визуализация помещения химико-биологической лаборатории



### 5.3. Визуализация пространства перед лабораторией



## 5.4. Вариант размещения информационного стенда

