



## МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

### РАСПОРЯЖЕНИЕ

03. 02. 2022 № 3.12-108-р  
Южно-Сахалинск

#### **Об утверждении типового дизайн-проекта и проекта зонирования образовательного пространства Центров образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста»**

Во исполнение пункта 3 Комплекса мер («дорожная карта») по созданию и функционированию в общеобразовательных организациях, расположенных в сельской местности и малых городах, центров образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» в 2022 году в Сахалинской области, утвержденного распоряжением министерства образования Сахалинской области от 25.11.2021 № 3.12-1442-р, с учетом методических рекомендаций по созданию и функционированию в общеобразовательных организациях, расположенных в сельской местности и малых городах, центров образования естественно-научной и технологической направленностей, направленных письмом заместителя Министра просвещения Российской Федерации от 01.11.2021 № ТВ-1913/02, письма Федерального оператора – ФГАУ «Фонд новых форм развития образования» от 01.02.2022 № 100/0102-19 «О согласовании дизайн-проекта и проекта зонирования центров образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста»:

1. Утвердить типовой дизайн-проект и проект зонирования образовательного пространства Центров образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», создаваемых на базе 3.12-123-р (п)(2.0)

общеобразовательных организаций, расположенных в сельской местности и малых городах в Сахалинской области в 2022 году (прилагается).

2. Рекомендовать главам муниципальных образований Сахалинской области, руководителям муниципальных органов, осуществляющих управление в сфере образования, руководителям общеобразовательных организаций обеспечить проведение мероприятий по подготовке помещений общеобразовательных организаций, на базе которых в 2022 году будут созданы центры образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» (далее – Центры), в соответствии с утвержденным типовым дизайн-проектом и проектом зонирования Центров.

3. Контроль за исполнением настоящего распоряжения возложить на первого заместителя министра И.А. Шпаченко.

Министр образования Сахалинской  
области



А.Н. Киктева



УТВЕРЖДЕН  
распоряжением министерства образования  
Сахалинской области  
от 03.02.2022 № 3.12-108-р

**Типовой дизайн-проект и проект зонирования образовательного пространства Центров образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», создаваемых на базе общеобразовательных организаций, расположенных в сельской местности и малых городах в Сахалинской области в 2022 году**

Федеральный проект «Современная школа»  
национального проекта «Образование»

## 01

### БРЕНДИРОВАНИЕ

Помещения центра «Точка Роста» брендируются фирменными стилями: «Точка Роста», национальный проект «Образование», Министерство просвещения Российской Федерации. Основные необходимые элементы, которые следует разместить при организации образовательного пространства «Точка Роста».

## 01 БРЕНДИРОВАНИЕ

### Учебные помещения

Внутри учебных помещений размещается один фирменный знак «Точка Роста» и одна информационная табличка (со знаком национального проекта «Образование» и гербом Министерства просвещения РФ). Достаточно разместить фирменный знак и табличку в основных учебных помещениях.

#### Настенный фирменный знак

Всегда используйте графические файлы из оригинальных макетов – не пытайтесь создавать их самостоятельно. Файлы выдает оператор проекта.



Для белых и светлых поверхностей стен



Для цветных стен

Технические характеристики

- размер: высота 1200–1500 мм
- материал: вариант 1. ПВХ (толщина 5–20 мм) с печатью и защитной ламинацией  
вариант 2. Интерьерная наклейка или графика
- крепления: на скрытых дистанционных держателях или вплотную к стене

#### Табличка



Технические характеристики

- размер: 200×400 мм
- материал: ПВХ (толщина 3–5 мм) с печатью и защитной ламинацией
- крепления: на скрытых дистанционных держателях или вплотную к стене

# 01 БРЕНДИРОВАНИЕ

## Холл

В холле школы размещается брендированный информационный стенд. В ячейках может размещаться информация на усмотрение администрации школы о «Точке Роста» данной школы: описание, фотографии, расписание, мероприятия, объявления и пр.

Всегда используйте графические файлы из оригинальных макетов – не пытайтесь создавать их самостоятельно. Файлы выдает оператор проекта.



### Технические характеристики

размер: 1200×900 мм  
материал: ПВХ (толщина 5–10 мм) с печатью и защитной ламинацией  
крепления: на скрытых дистанционных держателях или вплотную к стене

Информационный стенд может быть с ячейками других форматов (A4, A2).

**01**  
**БРЕНДИРОВАНИЕ**  
**кабинетов физика,**  
**химия, биология**

Вариант 3



**01**  
**БРЕНДИРОВАНИЕ**  
**кабинетов физика,**  
**химия, биология**

Вариант 3





**01**  
**БРЕНДИРОВАНИЕ**  
**кабинетов физика,**  
**химия, биология**

Вариант 3



**02**

## **ЗОНИРОВАНИЕ**

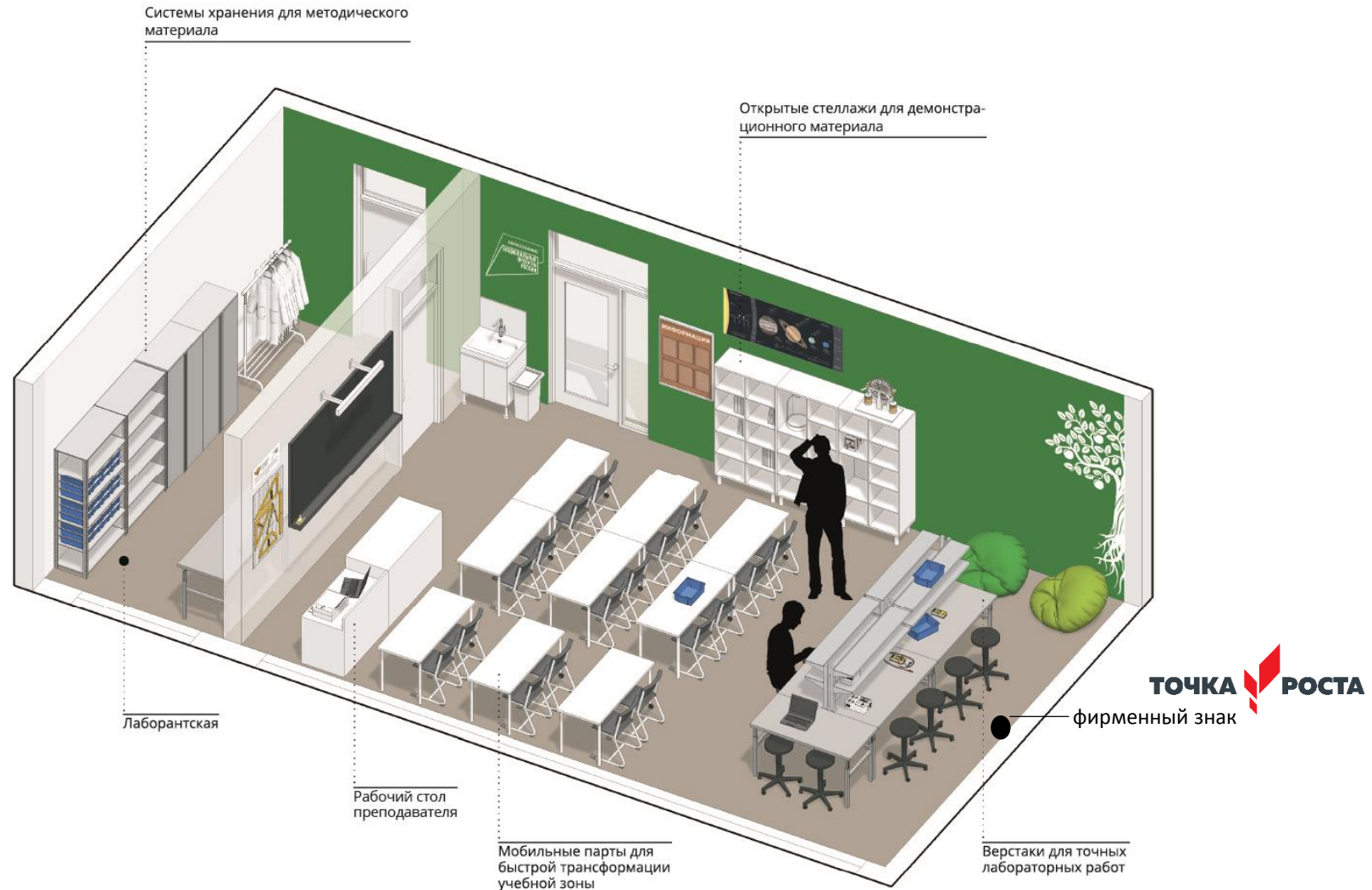
Примерное зонирование помещений центров «Точка роста» в школе, их оснащение и дизайн.

**Центр «Точка Роста» — это многофункциональное образовательное пространство, максимально эффективно задействующее помещения школы для образовательной и сопутствующей деятельности в различных форматах: теоретическая и практическая работа в рамках основного и дополнительного образования, внеурочная деятельность, отдых. Центр ориентирован на развитие технологической и естественно-научной образовательной направленности и охватывает предметные области: математику, информатику, технологию, физику, биологию, химию.**

## 02 ЗОНИРОВАНИЕ

### Физическая лаборатория

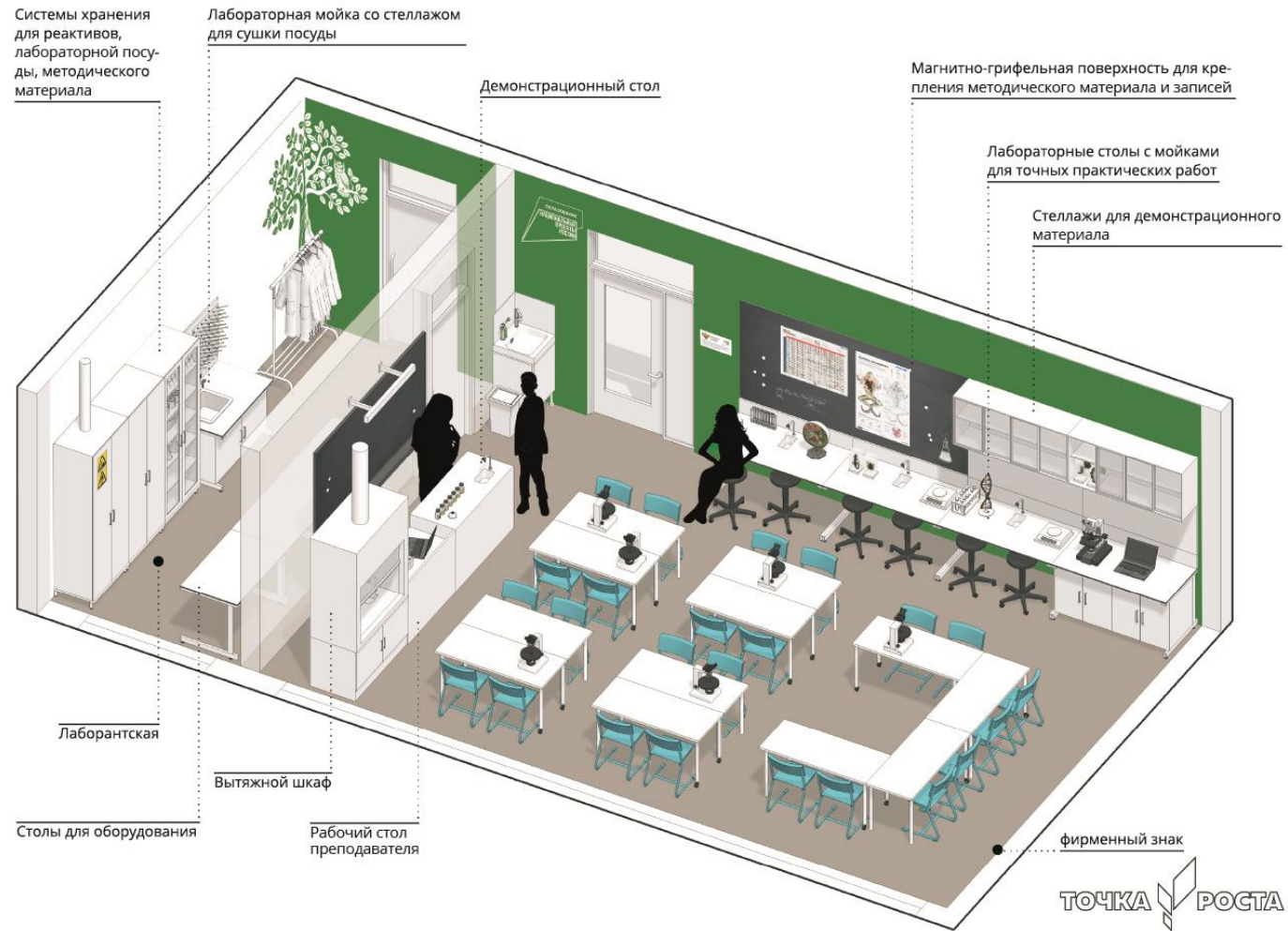
Лаборатория ориентирована на обучение: физике, математике, проведение занятий в рамках дополнительного образования по смежным областям и внеурочной деятельности. Проект зонирования на базе уже существующего кабинета физики.



## 02 ЗОНИРОВАНИЕ

Лаборатория ориентирована на обучение химии, биологии, проведение занятий в рамках дополнительного образования по смежным областям и внеурочной деятельности. Проект зонирования на базе уже существующего кабинета химии и/или биологии.

## Химическая и биологическая лаборатория



## 02 ЗОНИРОВАНИЕ

Лаборатория ориентирована на обучение технологии, информатике, робототехнике, проведение занятий в рамках дополнительного образования по смежным областям и внеурочной деятельности. Проект зонирования на базе уже существующего кабинета информатики и/или технологии.

## Технологическая лаборатория. Вариант 1.



**02**  
**ЗОНИРОВАНИЕ**

## Технологическая лаборатория. Вариант 2.

Лаборатория ориентирована на обучение технологии, информатике, робототехнике, проведение занятий в рамках дополнительного образования по смежным областям и внеурочной деятельности. Проект зонирования на базе уже существующего кабинета информатики и/или технологии.

