



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ НОВГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ  
П Р И К А З

21.03.2023

№ 349

Великий Новгород

**Об утверждении требований по дизайну и брендированию Центров образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» на базе общеобразовательных организаций в 2023 году**

Во исполнение методических рекомендаций по созданию и функционированию Центров образования «Точка роста», доведенных письмом Министерства просвещения Российской Федерации от 25.11.2022 № ТВ-2610/02, письма федерального государственного автономного учреждения «Центр просветительских инициатив Министерства просвещения Российской Федерации» от 15.03.2023 № 100/1503-03 «О согласовании дизайн-проекта и проекта зонирования центров «Точка роста»

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить прилагаемые требования по дизайну и брендированию образовательного пространства Центров образования естественно-научной и технологической направленности «Точка Роста» в Новгородской области в 2023 году;
2. Рекомендовать руководителям общеобразовательных организаций, на базе которых создаются Центры естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» в 2023 году, выполнять оформление помещений с использованием требований по дизайну и брендированию образовательного пространства Центров образования естественно-научной и технологической направленности «Точка Роста» в Новгородской области в 2023 году.

Министр

Д.Н. Яковлев

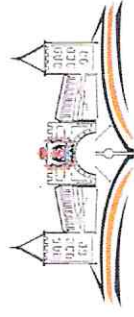


УТВЕРЖДЕНЫ  
приказом министерства  
образования Новгородской области  
от *11.01.2023* № *343*

**ТОЧКА РОСТА**

Требования по дизайну и брендированию  
образовательного пространства Центров  
образования естественно-научной и  
технологической направленности

«Точка Роста» в Новгородской области  
в 2023 году

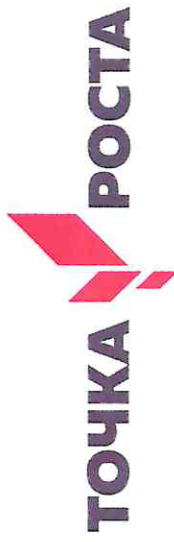


МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ  
НОВГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

# БРЕНДИРОВАНИЕ УЧЕБНЫХ ПОМЕЩЕНИЙ

## ВНУТРИ УЧЕБНЫХ ПОМЕЩЕНИЙ В ОБЯЗАТЕЛЬНОМ ПОРЯДКЕ РАЗМЕЩАЮТСЯ:

- один фирменный знак «Точка Роста» (справа или слева от учебной доски, рядом со входной дверью, со смещением влево или вправо от оси стены (композиции))
- одна информационная табличка (со знаком национального проекта «Образование» и гербом Министерства просвещения РФ) (рядом с информационными досками или входной дверью)

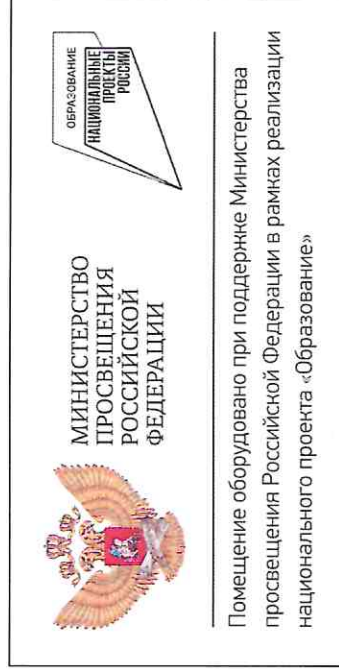


для белых поверхностей



для цветных поверхностей

Технические характеристики  
размер: длина 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



Всегда используйте графические файлы из оригинальных макетов, не пытайтесь создавать их самостоятельно

Недопустимо украшать и акцентировать фирменный знак «Точка Роста» любыми графическими элементами (рамки, узоры, подчеркивания и пр.)

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



## Помещения общего пользования. Рекреация



### Стены. Акцентный цвет

Акцентный цвет используется как вспомогательный к основному: для добавления яркости в интерьере, зонирования, навигации.

Для помещения общего пользования необходимо **ОБЯЗАТЕЛЬНО** использовать:



RAL 1037 солнечно-желтый

Используйте его при окраске стены.



RAL 5015 небесно-синий

Используйте его в виде ненавязчивых акцентов мебели и декора.



RAL 6017 майский зеленый

Используйте его в виде ненавязчивых акцентов мебели и декора.

# БРЕНДИРОВАНИЕ УЧЕБНЫХ ПОМЕЩЕНИЙ



## Учебные помещения. Размещение фирменного знака

Фирменный знак размещается на любой свободной стене после того, как благоустроено помещение, чтобы он не помешал размещению мебели и методического материала.

### Допустимые варианты размещения:



Слева или справа от учебной доски

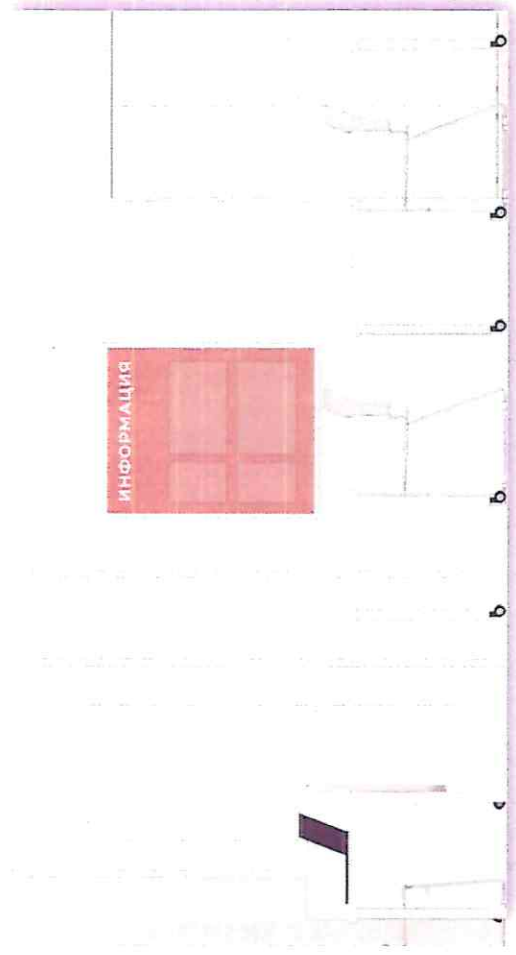


Со смещением влево или вправо от оси стены (композиции)

# БРЕНДИРОВАНИЕ УЧЕБНЫХ ПОМЕЩЕНИЙ

## Учебные помещения. Размещение информационной таблички

Табличку лучше всего размещать рядом с информационными досками или входной дверью.





# БРЕНДИРОВАНИЕ УЧЕБНЫХ ПОМЕЩЕНИЙ

## Холл



В холле школы **ОБЯЗАТЕЛЬНО** 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.

Рекомендуемые технические характеристики  
размер: 1200×900 мм  
материал: ПВХ (толщина 5-10 мм) с печатью и защитной ламинацией



Фирменный знак национального проекта «Образование»



Дополнительно стены брендуются стилизирующим знаком национального проекта «Образование» в виде графики. Графика может размещаться на любой свободной стене. Рисунок наносится с помощью настенной наклейки или выкраски по трафарету в один цвет.



**Всегда используйте графические файлы из оригинальных макетов, не пытайтесь создавать их самостоятельно**

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

# БРЕНДИРОВАНИЕ УЧЕБНЫХ ПОМЕЩЕНИЙ

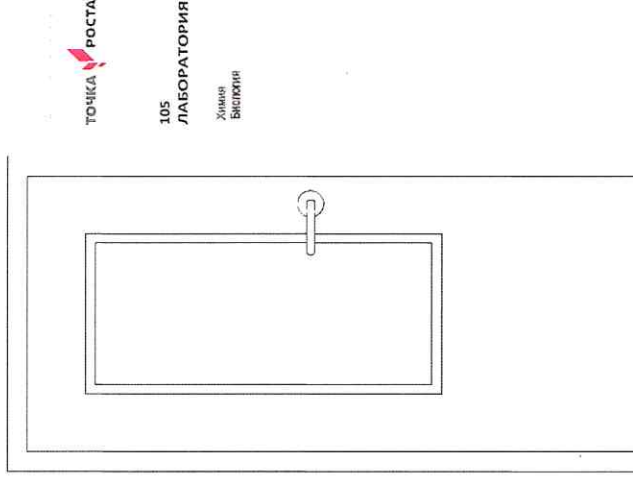
## Навигационная табличка Образец размещения

При входе в помещения центра «Точка Роста» размещается навигационная табличка с полноцветным фирменным знаком «Точка Роста» на белом фоне



Технические характеристики  
размер: 180×300 мм  
материал: ПВХ (толщина 3–5 мм) с  
печатью и защитной ламинацией  
крепления: на скрытых дистанционных  
держателях или вплотную к стене

Табличку следует размещать, аккуратно выровняв с основной навигацией или расположив симметрично её относительно входной двери. Основная навигация (название или нумерация помещений) выполняется в одной стилистике с существующей школьной навигацией.



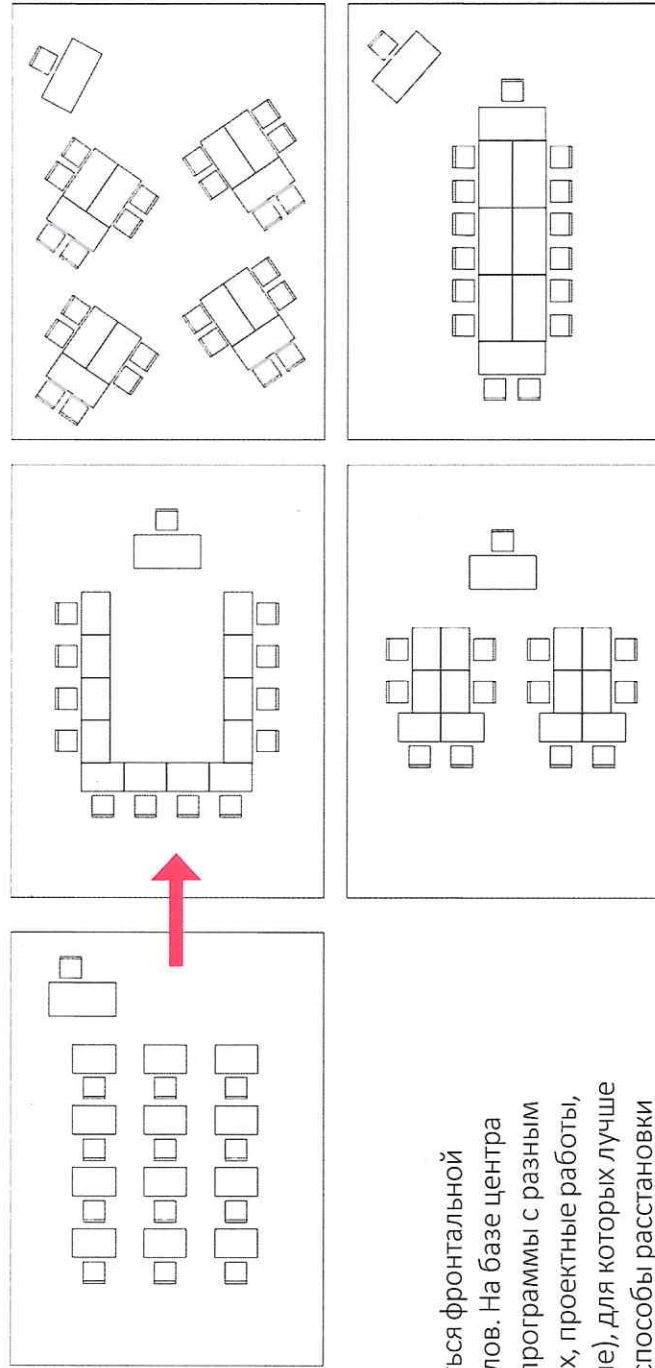
**Всегда используйте графические файлы из оригинальных макетов, не пытайтесь создавать их самостоятельно**

Навигационная табличка расположена симметрично относительно двери основной навигации помещений



# ЗОНИРОВАНИЕ

Допускается альтернативные варианты расстановки рабочих столов:



Не следует ограничиваться фронтальной расстановкой рабочих столов. На базе центра реализуются современные программы с разным форматом занятий (в группах, проектные работы, дополнительное образование), для которых лучше подойдут альтернативные способы расстановки рабочих столов.

## ФИЗИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ



Лаборатория ориентирована на обучение: физике, математике, проведение занятий в рамках дополнительного образования по смежным областям и внеурочной деятельности. Проще всего организовать такую лабораторию на базе уже существующих кабинетов физики и/или математики.



## Физическая лаборатория



страница 9

## Стены. Основные цвета

Для основного цвета стен рекомендуется использовать один из представленных оттенков белого. Такие цвета как сочетаются с яркими акцентами на стенах и мебели, так и хорошо выглядят в нейтральном интерьере.

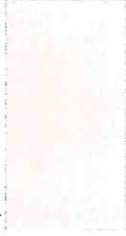
RAL 9010  
чистый белый



RAL 9003  
сигнально-белый



RAL 9001  
кремово-белый



RAL 1013  
жемчужно-белый



RAL 9016  
транспортный белый





## Физическая лаборатория



### Стены. Акцентный цвет

Акцентный цвет используется как вспомогательный к основному. Для добавления яркости в интерьере, зонирования, навигации. Для физической лаборатории необходимо **ОБЯЗАТЕЛЬНО** использовать небесно-синий цвет.

RAL 5015 небесно-синий



Используйте его при окраске стены в зоне практической работы и в виде **ненавязчивых акцентов мебели и декора.**

## ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ



Лаборатория ориентирована на обучение технологии, информатике, робототехнике, проведение занятий в рамках дополнительного образования по смежным областям и внеурочной деятельности. Проще всего организовать такую лабораторию на базе уже существующего кабинета информатики.



## Технологическая лаборатория



### Стены. Основные цвета

Для основного цвета стен рекомендуется использовать один из представленных оттенков белого. Такие цвета как сочетаются с яркими акцентами на стенах и мебели, так и хорошо выглядят в нейтральном интерьере.

RAL 9010  
чистый белый



RAL 9003  
сигнально-белый



RAL 9001  
кремово-белый



RAL 1013  
жемчужно-белый



RAL 9016  
транспортный белый





## Технологическая лаборатория



### Стены. Акцентный цвет

Акцентный цвет используется как вспомогательный к основному: для добавления яркости в интерьере, зонирования, навигации.

Для технологической лаборатории необходимо **ОБЯЗАТЕЛЬНО** использовать небесно-синий цвет.

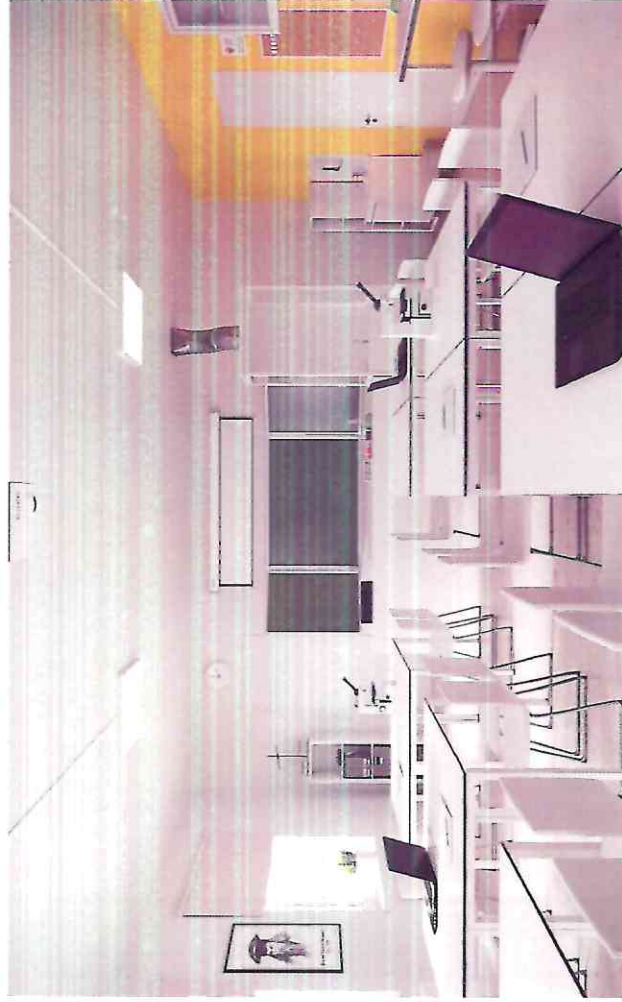
RAL 5015 небесно-синий



Используйте его при окраске стены в зоне практической работы и в виде **ненавязчивых акцентов мебели и декора.**



## ХИМИКО-БИОЛОГИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ



Лаборатория ориентирована на обучение химии, биологии, проведение занятий в рамках дополнительного образования по смежным областям и внеурочной деятельности. Проще всего организовать такую лабораторию на базе уже существующих кабинетов химии и/или биологии.



# Химико-биологическая лаборатория



## Стены. Основные цвета

Для основного цвета стен рекомендуется использовать один из представленных оттенков белого. Такие цвета как сочетаются с яркими акцентами на стенах и мебели, так и хорошо выглядят в нейтральном интерьере.

RAL 9010  
чистый белый

RAL 9003  
сигнально-белый

RAL 9001  
кремово-белый

RAL 1013  
жемчужно-белый

RAL 9016  
транспортный белый



## Химико-биологическая лаборатория



### Стены. Акцентный цвет

Акцентный цвет используется как вспомогательный к основному: для добавления яркости в интерьере, зонирования, навигации.

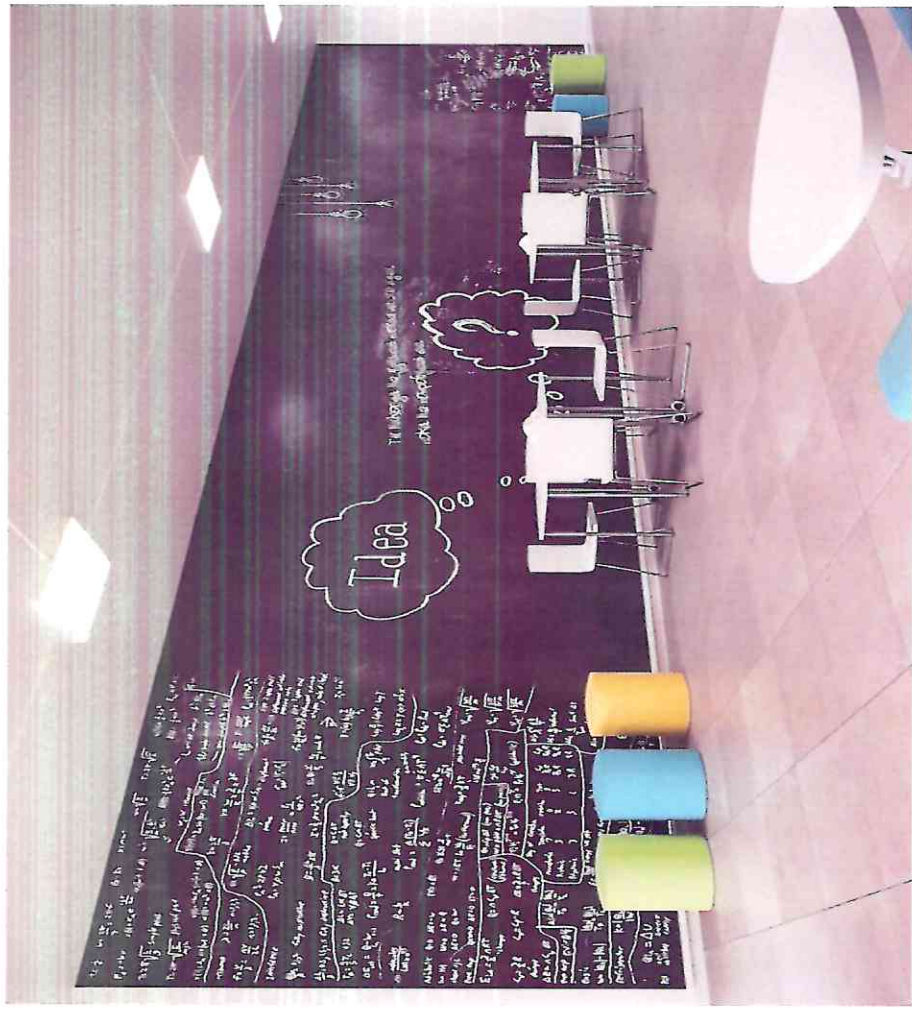
Для химико-биологической лаборатории необходимо **ОБЯЗАТЕЛЬНО** использовать солнечно-желтый цвет.

RAL 1037 солнечно-желтый



Используйте его при окраске стены в зоне практической работы и в виде **ненавязчивых акцентов мебели и декора.**

## ПОМЕЩЕНИЯ ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ. РЕКРЕАЦИЯ



В функциональные зоны центра «Точка Роста» необходимо включить рекреации, коридоры. Их можно превратить в пространства, которые помогут ученикам и преподавателям отдыхать от уроков и переклестаться с одного вида деятельности на другой.



## Помещения общего пользования. Рекреация



### Стены. Основные цвета

Для основного цвета стен рекомендуется использовать один из представленных оттенков белого. Такие цвета как сочетаются с яркими акцентами на стенах и мебели, так и хорошо выглядят в нейтральном интерьере.

RAL 9010  
чистый белый



RAL 9003  
сигнально-белый



RAL 9001  
кремово-белый



RAL 1013  
жемчужно-белый

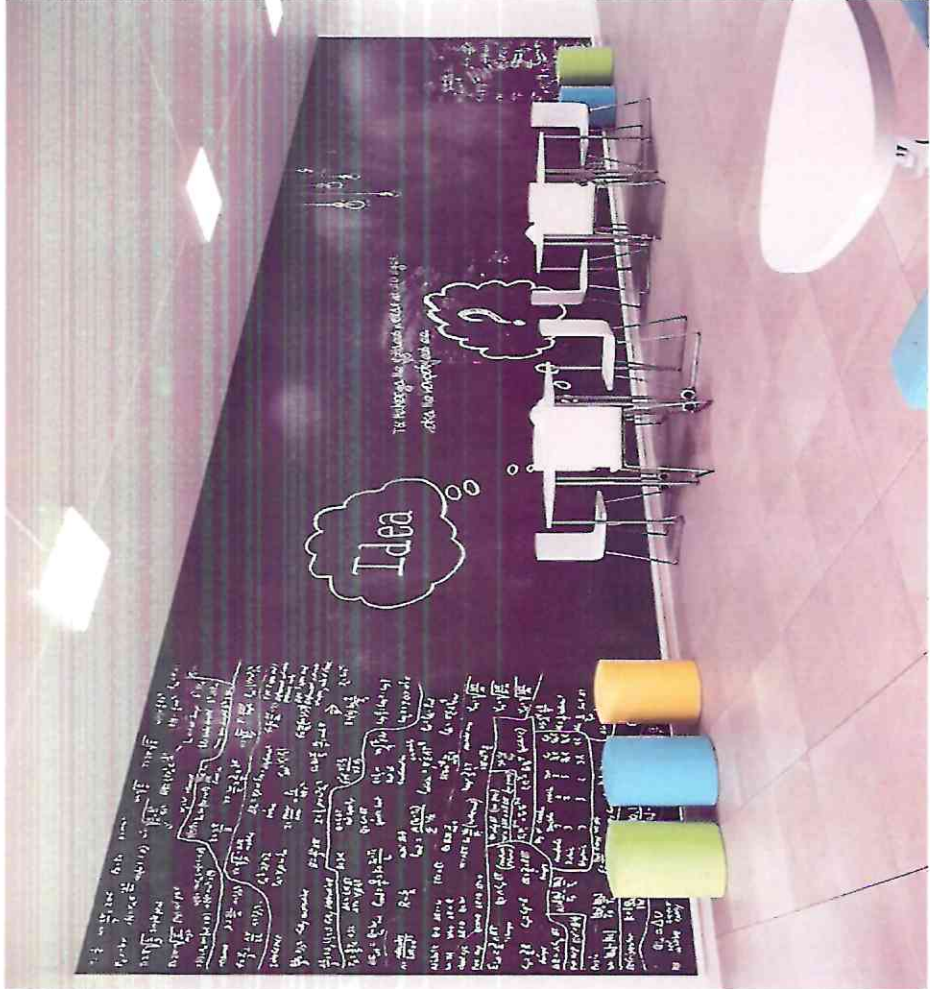


RAL 9016  
транспортный белый

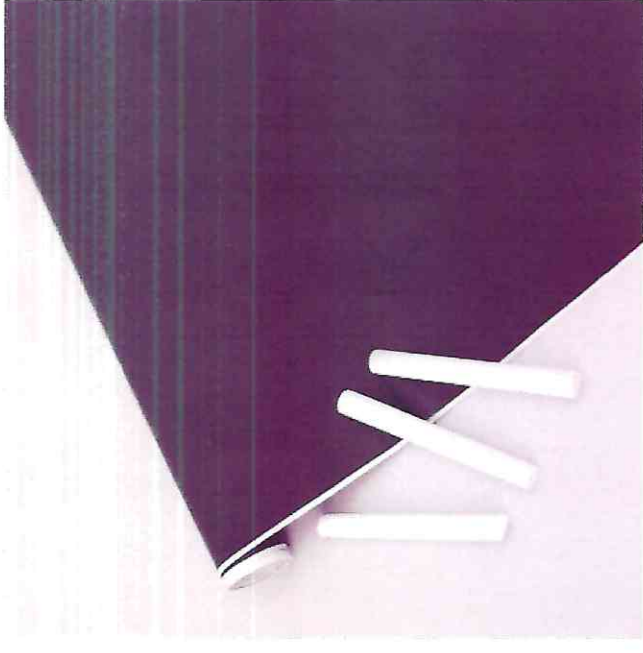




## Помещения общего пользования. Рекреация



В рекреационной зоне необходимо создание грифельной стены (или части стены)  
(например: черной (матовой) меловой плёнкой или грифельной краской, магнитно-грифельной пленкой)





ЦЕНТР  
ПРОСВЕТИТЕЛЬСКИХ  
ИНИЦИАТИВ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«ЦЕНТР ПРОСВЕТИТЕЛЬСКИХ ИНИЦИАТИВ  
МИНИСТЕРСТВА ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ»

ул. Звезда, дом 24, стр. 2, пом. 1, г. Москва, 115054, тел.: +7 (495) 280-01-08  
<http://www.mpcenter.ru> e-mail: [info@mpcenter.ru](mailto:info@mpcenter.ru)  
ОКПО 40235902 ОГРН 1027739007856 ИНН/КПП 7709057458/770501001

15 марта 2023 г. № 100/1503-03

На № ОН-1633-И от 13 марта 2023 г.

Министерство образования  
Новгородской области

[depobr@edu53.ru](mailto:depobr@edu53.ru)

О согласовании дизайн-проекта и проекта  
зонирования центров «Точка роста»

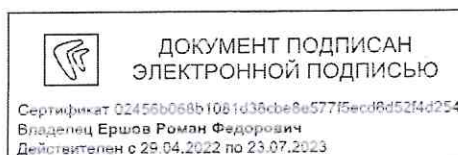
Центр информационно-аналитического и проектного сопровождения федерального государственного автономного учреждения «Центр просветительских инициатив Министерства просвещения Российской Федерации» (далее – Федеральный оператор) в ответ на письмо от 13.03.2023 № ОН-1633-И сообщает следующее.

Замечания к представленному дизайн-проекту и проекту зонирования центров образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» (далее – Центры образования «Точка роста»), планируемых к открытию в рамках региональных проектов, обеспечивающих достижение целей, показателей и результата федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование» в Новгородской области в 2023 году, отсутствуют.

Федеральный оператор информирует, что проектирование и зонирование помещений Центров образования «Точка роста» осуществляется субъектом Российской Федерации, руководствуясь Методическими рекомендациями по созданию и функционированию Центров образования «Точка роста» (письмо Министерства просвещения Российской Федерации от 25.11.2022 № ТВ-2610/02), направленными для ознакомления в адрес руководителей органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, осуществляющих государственное управление в сфере образования, с учётом руководства по проектированию и дизайну образовательных пространств Центров «Точка роста», разработанного Федеральным оператором, и актуальных норм законодательства Российской Федерации.

**Первый заместитель генерального  
директора – директор центра  
информационно-аналитического  
и проектного сопровождения**

Исп.: Гаврилова Д.Д.  
Тел.: 8 953 486 15 33  
E-mail: [gavrilova.dd@mpcenter.ru](mailto:gavrilova.dd@mpcenter.ru)



**Р.Ф. Ершов**