



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

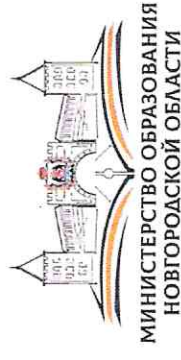


УТВЕРЖДЕНЫ
приказом министерства
образования Новгородской области
от *11.01.2023* № *343*

ТОЧКА РОСТА

Требования по дизайну и брендированию
образовательного пространства Центров
образования естественно-научной и
технологической направленности
«Точка Роста» в Новгородской области

в 2023 году



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)

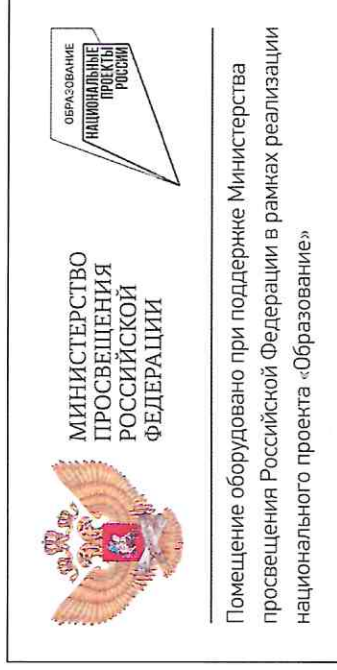


для белых поверхностей



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



Помещение оборудовано при поддержке Министерства просвещения Российской Федерации в рамках реализации национального проекта «Образование».

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

страница 2



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.)

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.

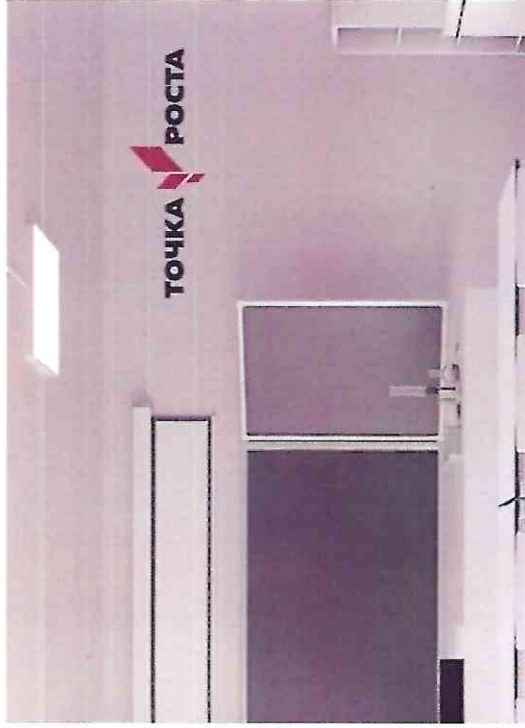
БРЕНДИРОВАНИЕ УЧЕБНЫХ ПОМЕЩЕНИЙ



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

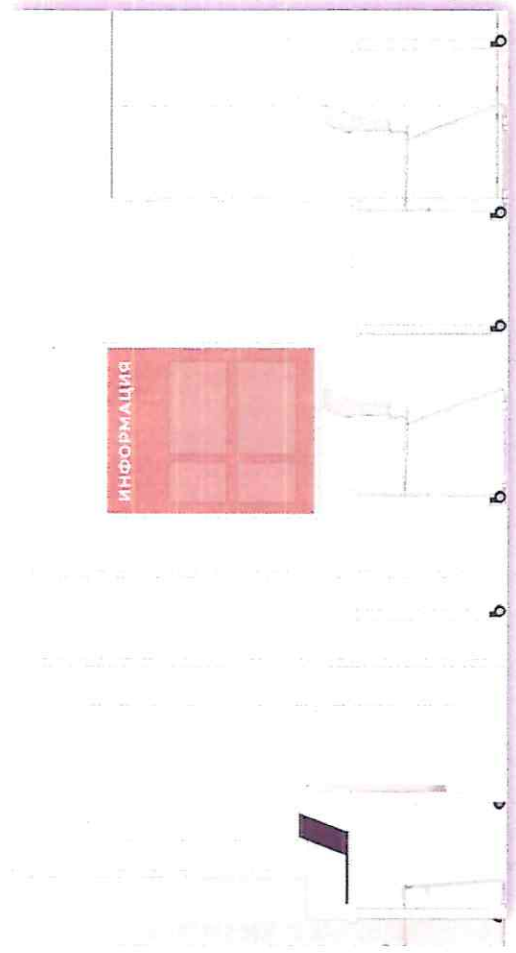


Со смещением влево или вправо от оси стены (композиции)

БРЕНДИРОВАНИЕ УЧЕБНЫХ ПОМЕЩЕНИЙ

Учебные помещения. Размещение информационной таблички

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



БРЕНДИРОВАНИЕ УЧЕБНЫХ ПОМЕЩЕНИЙ

Холл



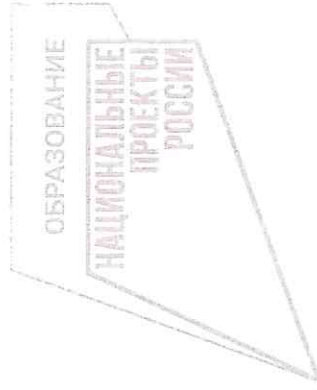
В холле школы ОБЯЗАТЕЛЬНО размещается брендированный информационный стенд.

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

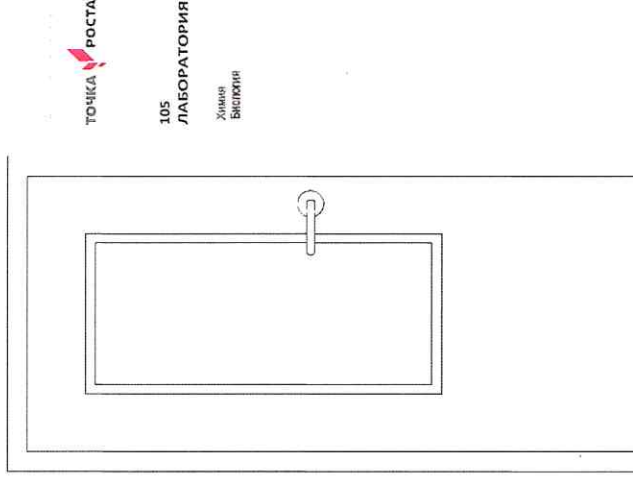
Навигационная табличка Образец размещения

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.

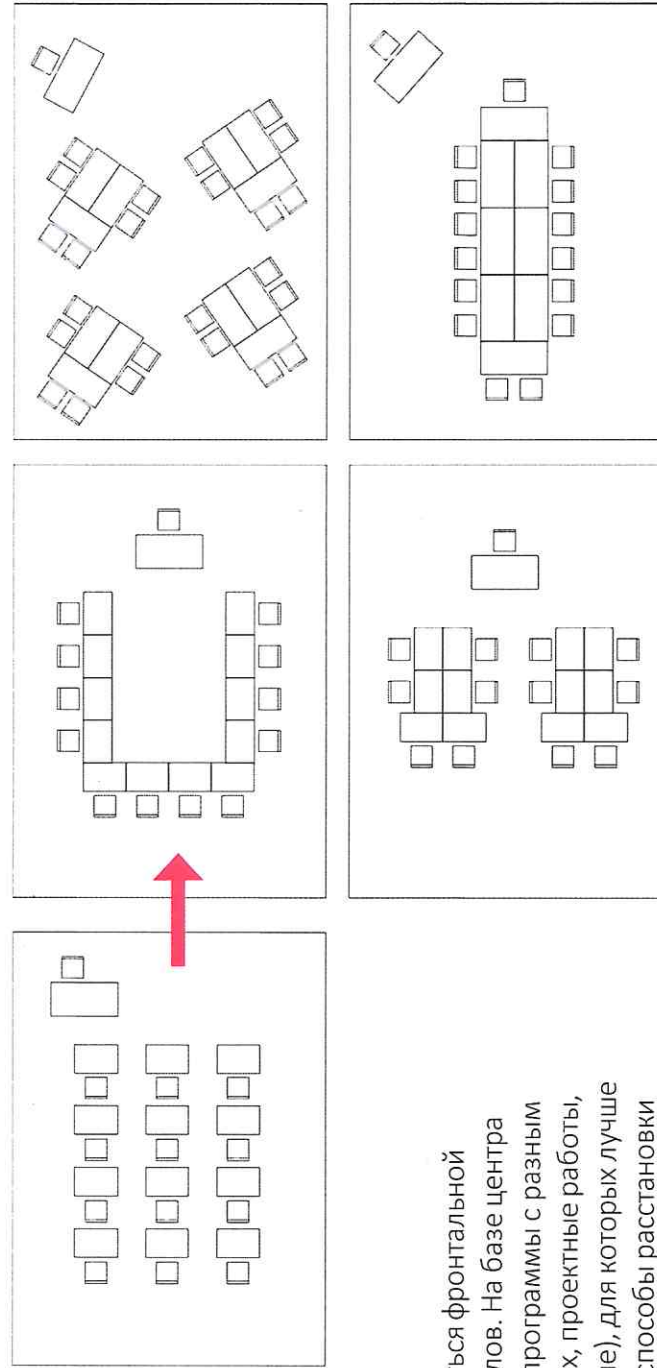


Всегда используйте графические файлы из оригинальных макетов, не пытайтесь создавать их самостоятельно

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



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.

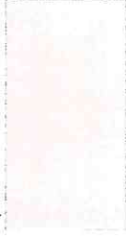
RAL 9010
чистый белый



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.

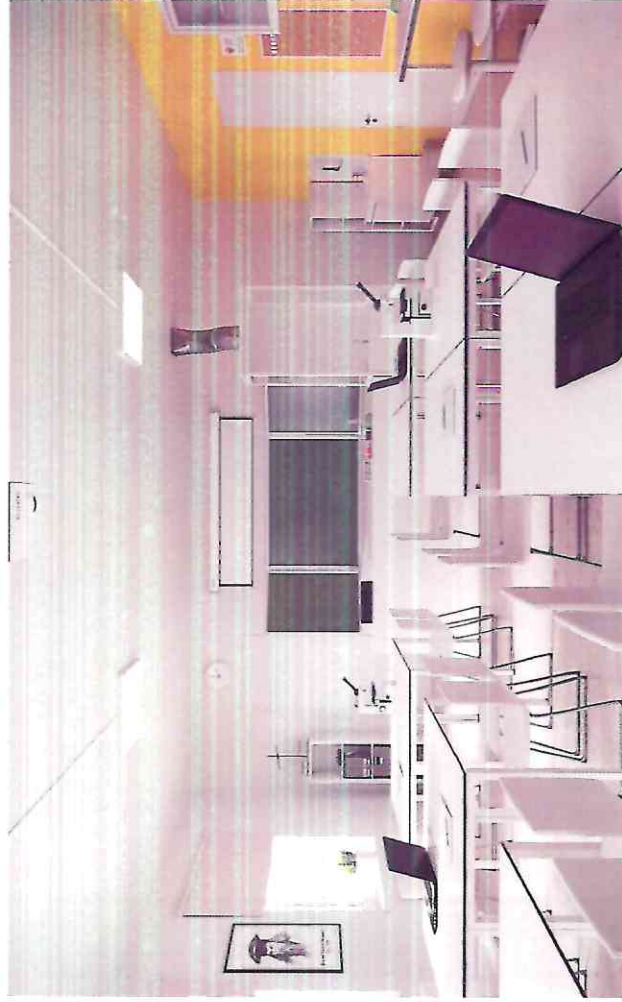
RAL 5015 небесно-синий



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

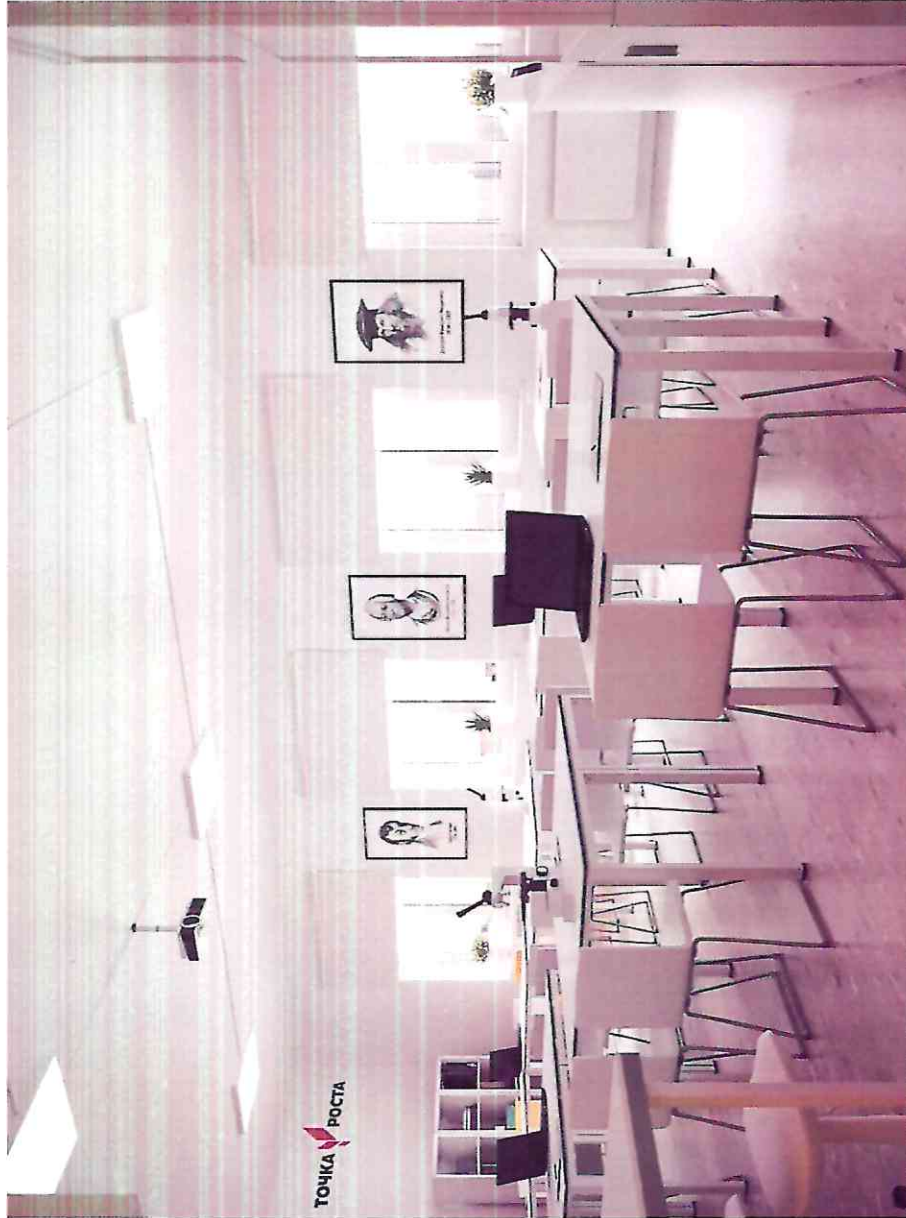


ХИМИКО-БИОЛОГИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ



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.

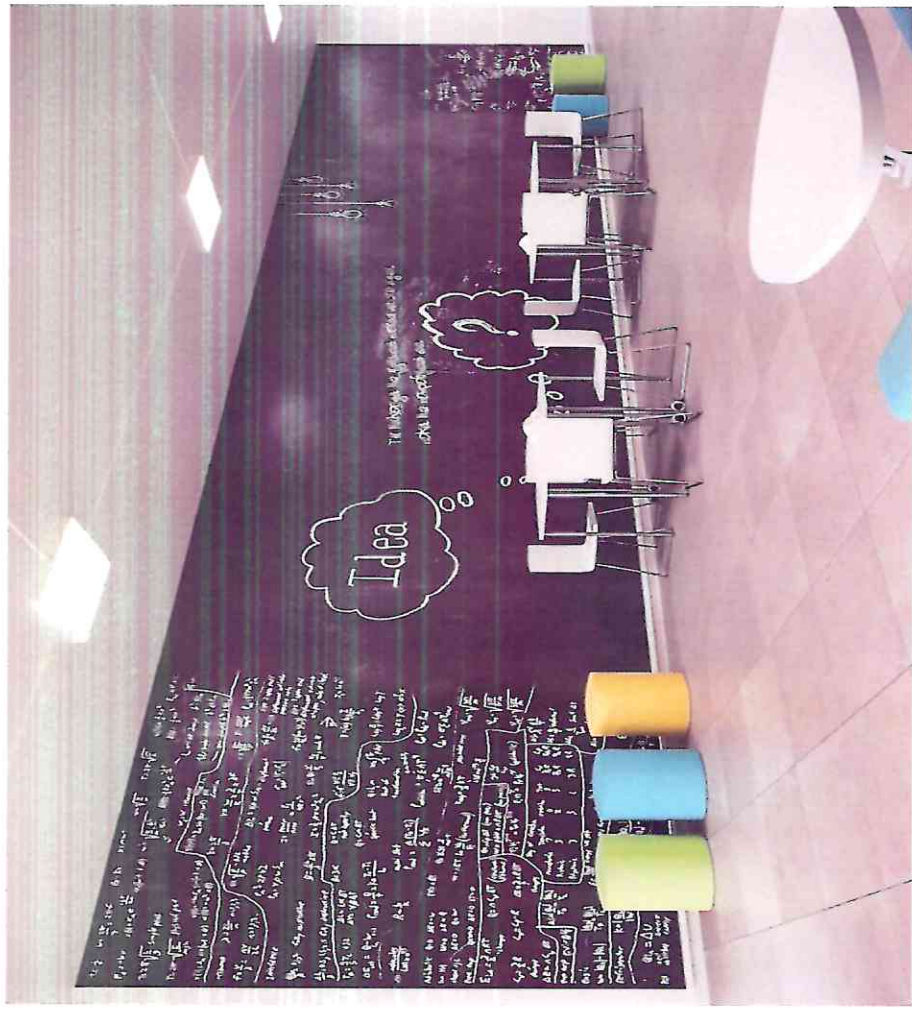
Для химико-биологической лаборатории необходимо **ОБЯЗАТЕЛЬНО** использовать солнечно-желтый цвет.

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



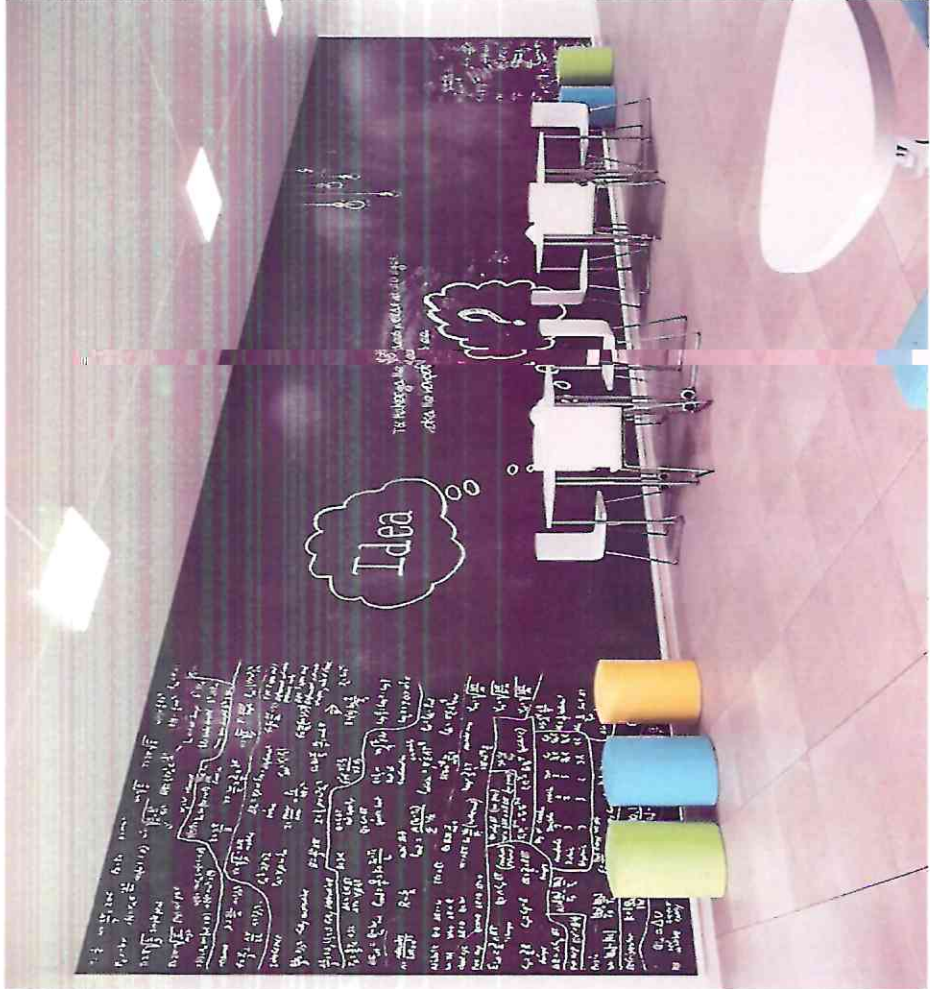
RAL 1013
жемчужно-белый



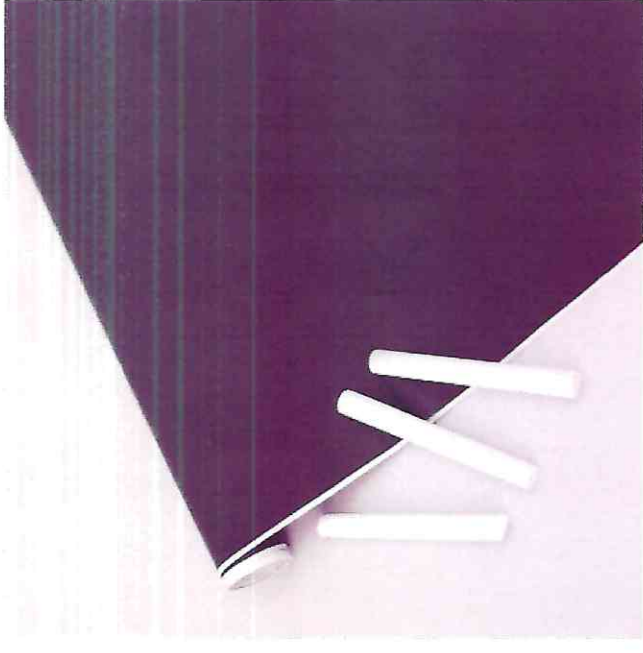
RAL 9016
транспортный белый



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)





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
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

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

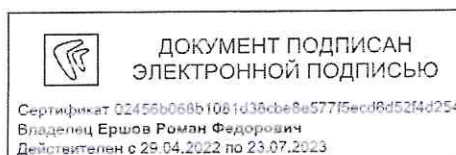
Центр информационно-аналитического и проектного сопровождения федерального государственного автономного учреждения «Центр просветительских инициатив Министерства просвещения Российской Федерации» (далее – Федеральный оператор) в ответ на письмо от 13.03.2023 № ОН-1633-И сообщает следующее.

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



Р.Ф. Ершов