

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РЕСПУБЛИКИ  
СЕВЕРНАЯ ОСЕТИЯ - АЛАНИЯ

П Р И К А З

от « 4 » февраля 2022 г.

№ 70

г. Владикавказ

**Об утверждении типового дизайн-проекта и проекта зонирования помещений центров образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» в 2022 году**

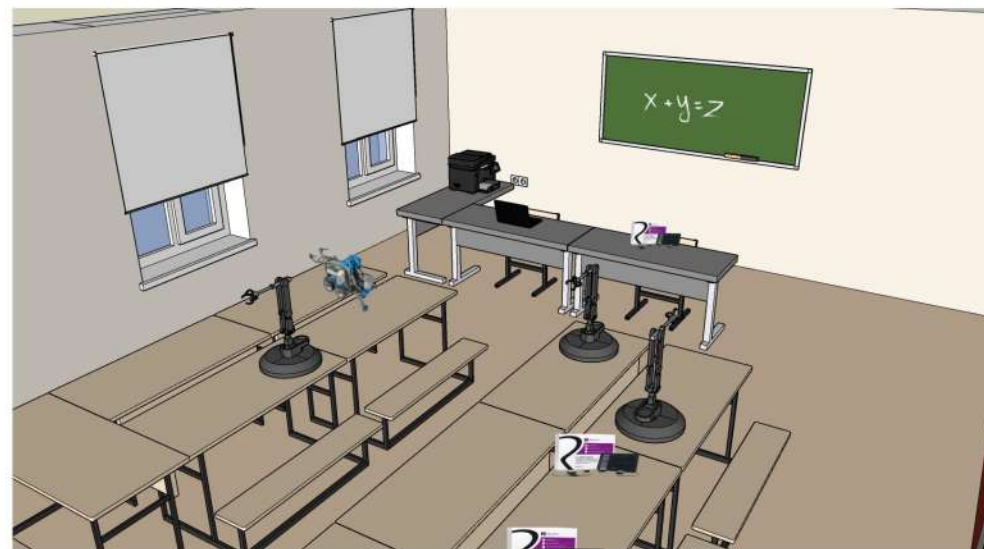
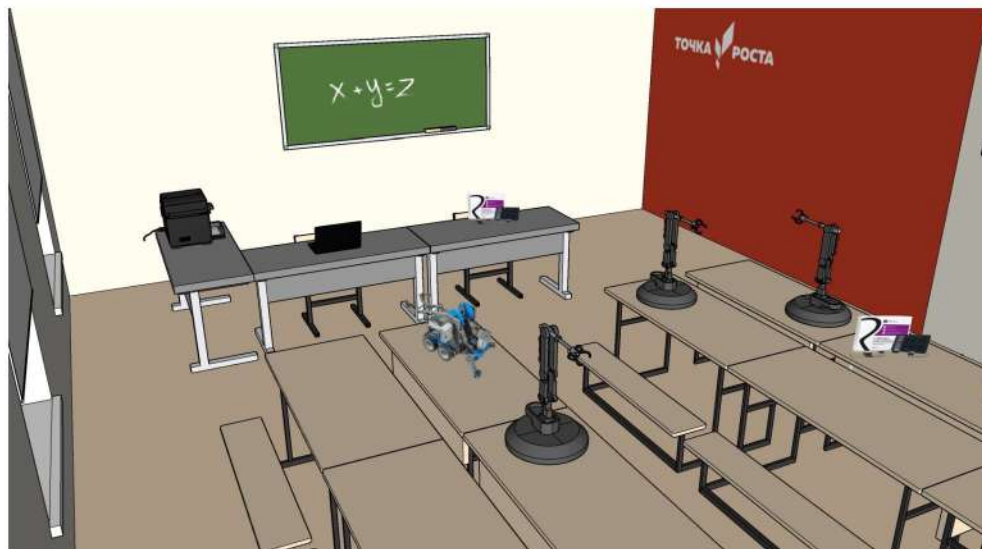
С целью реализации комплекса мер («дорожная карта») по созданию и функционированию в общеобразовательных организациях, расположенных в сельской местности и малых городах, центров образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» в 2022 году в рамках федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование», утвержденного распоряжением Правительства Республики Северная Осетия-Алания от 24 декабря 2021 г. № 558-р «О создании и функционировании в общеобразовательных организациях, расположенных в сельской местности и малых городах, центров образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» в рамках федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование» в 2022 году», в соответствии с приказом Министерства образования и науки Республики Северная Осетия-Алания от 10.12.2021 № 1185 «О реализации мероприятий по созданию и функционированию в общеобразовательных организациях, расположенных в сельской местности и малых городах Республики Северная Осетия-Алания, центров образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» в 2022 году», на основании письма федерального государственного автономного учреждения «Фонд новых форм развития образования» от 7 февраля 2022 года № 100/0702-03 «О согласовании дизайн-проекта и проекта зонирования центров образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить прилагаемый типовой дизайн-проект и проект зонирования помещений Центров «Точка роста» в 2022 году.
2. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя Министра Л.К. Макиеву.

Министр

Э. Алибекова

## Типовой проект дизайна для малокомплектных общеобразовательных организаций. Физическая и технологическая лаборатория.

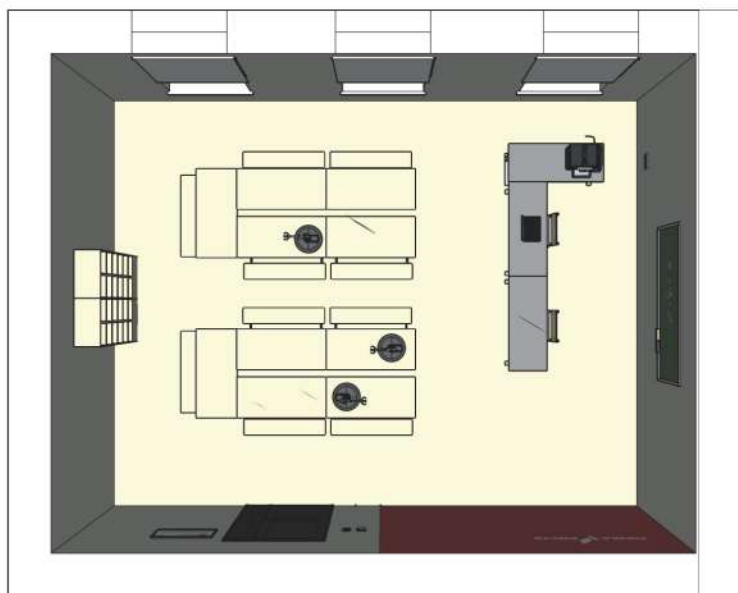
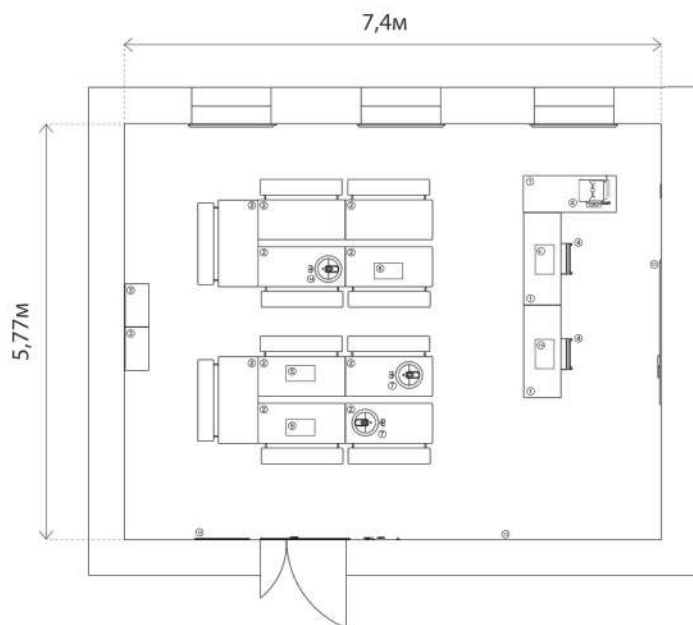


RAL 2002- «алый»



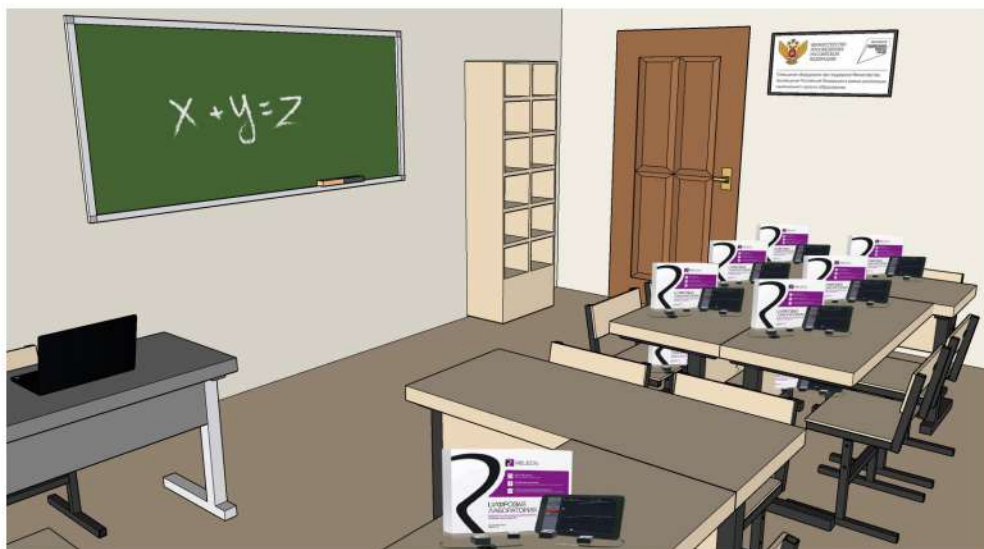
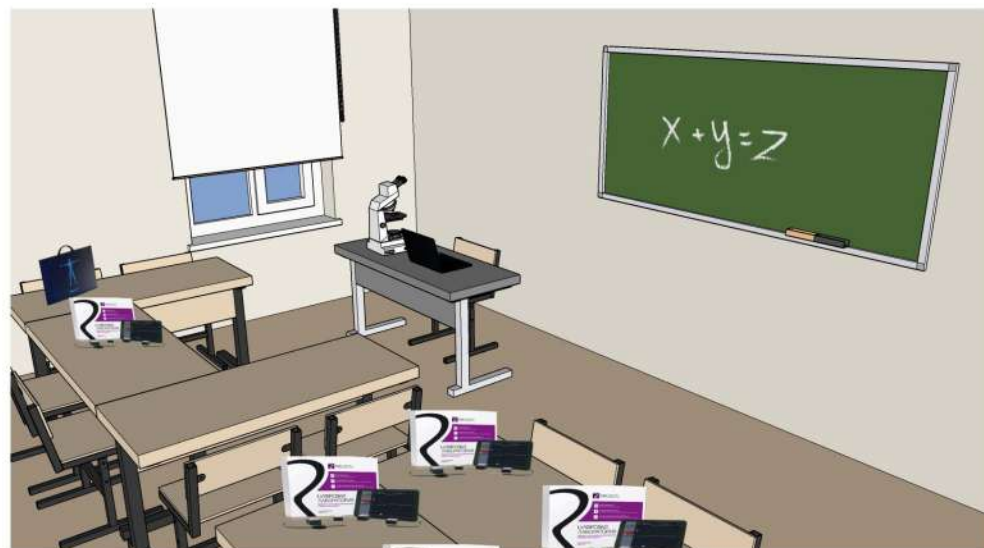
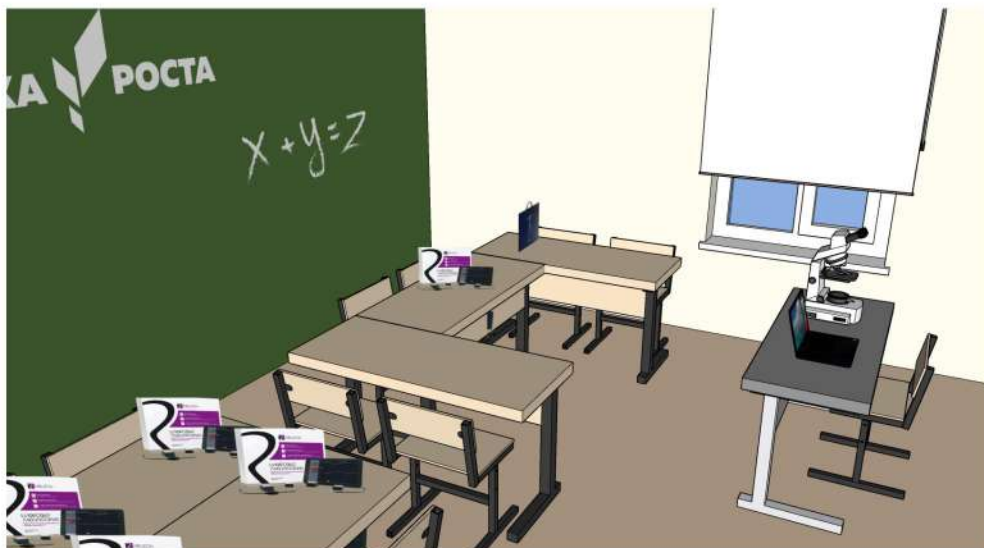
RAL 9010 - «чистый белый»

## Типовой проект дизайна для немалоконтактных общеобразовательных организаций. Физическая и технологическая лаборатория.



- 1.Учительский стол
- 2.Ученический стол/  
    скамья
- 3.Стеллаж
- 4.Цифровая лаборатория по физике (ученическая)
- 5.Образовательный конструктор для практики блочного программирования с комплектом датчиков
- 6.Образовательный конструктор для практики блочного программирования с комплектом датчиков
- 7.Четырёхосевой учебный робот- манипулятор с модульными сменными насадками
- 8.МФУ (принтер, сканер, копир)
- 9.Ноутбук
- 10.Цифровая лаборатория по экологии
- 11.Доска
- 12.Информационная табличка (со знаком национального проекта «Образование» и гербом Министерства просвещения РФ)
- 13.Фирменный знак «Точка роста»
- 14.Образовательный набор для изучения многокомпонентных робототехнических систем и манипуляционных роботов

# Типовой проект дизайна для малокомплектных общеобразовательных организаций. Химическая и биологическая лаборатория.

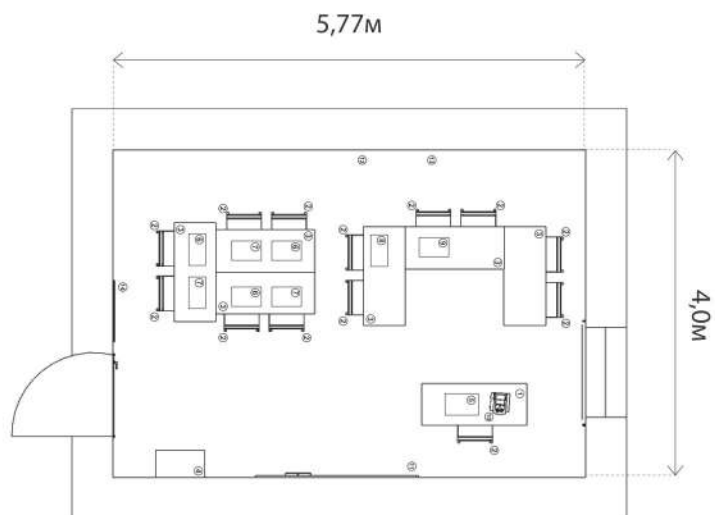


RAL 6010- «травяной зеленый»



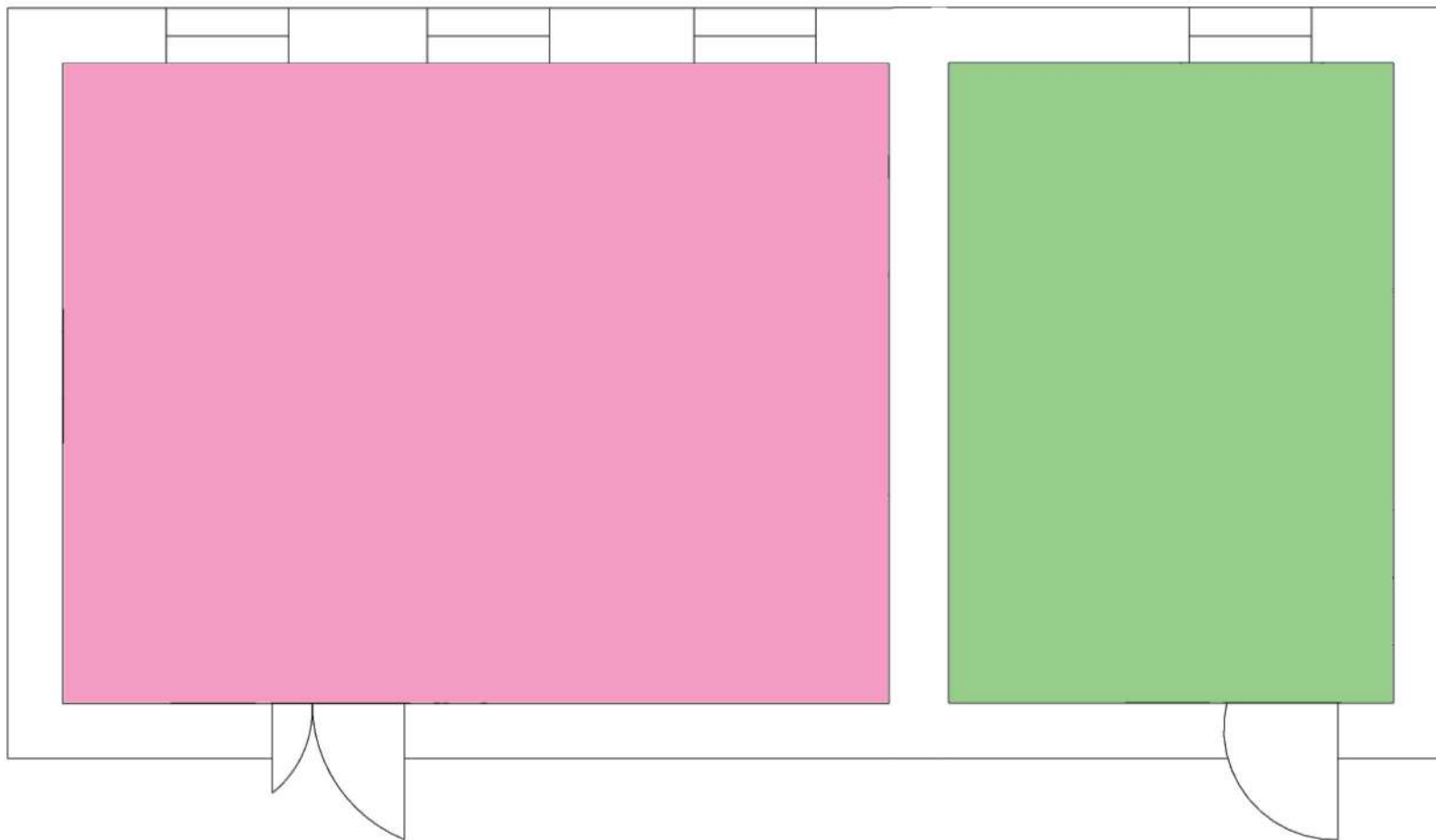
RAL 9010 – «чистый белый»


## Типовой проект дизайна для малокомплектных общеобразовательных организаций. Химическая и биологическая лаборатория.




- 1.Учительский стол
- 2.Стул
- 3.Ученический стол
- 4.Стеллаж
- 5.Ноутбук
- 6.Цифровая лаборатория по химии (ученическая)
- 7.Цифровая лаборатория по биологии (ученическая)
- 8.Учебная лаборатория по нейротехнологии
- 9.Цифровая лаборатория по физиологии (профильный уровень)
- 10.Микроскоп цифровой
- 11.Доска
- 12.Фирменный знак «Точка роста» (в белом цвете)
- 13.Магнитно-грифельная поверхность стены (краска) для записей
- 14.Информационная табличка (со знаком национального проекта «Образование» и гербом Министерства просвещения РФ)

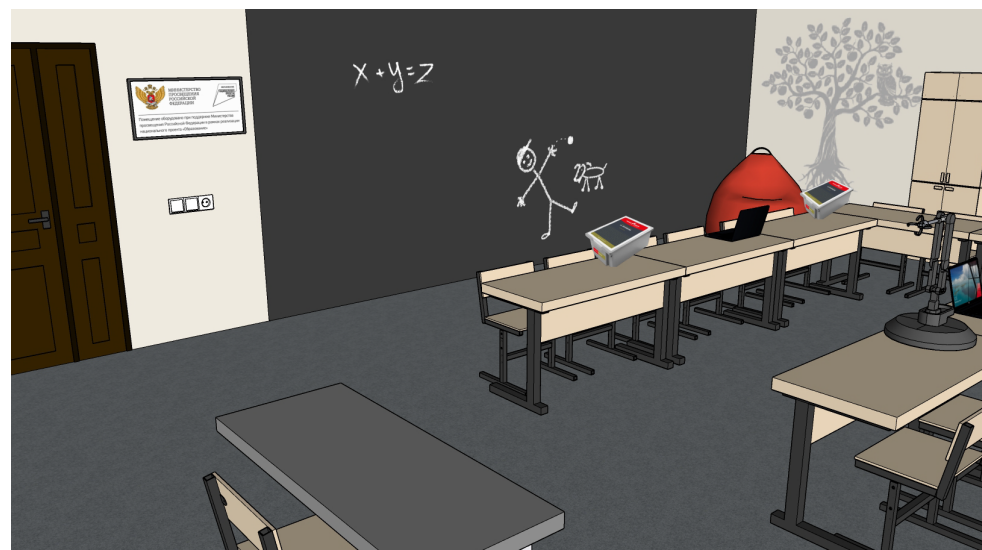
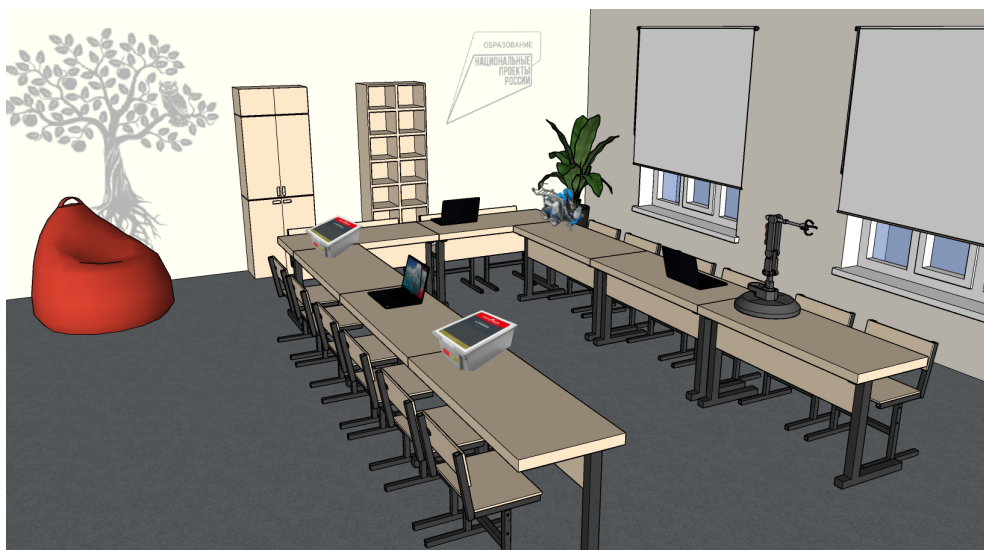
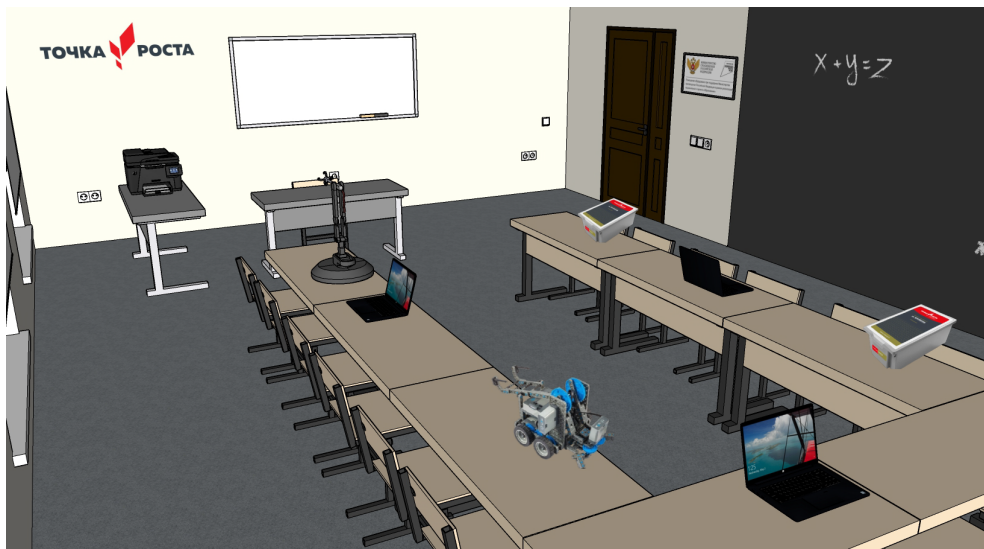
**Типовой проект зонирования помещений Центра "Точка роста" для общеобразовательных организаций, не являющихся малокомплектными.**



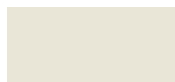
	Физическая и технологическая лаборатория	42,18м <sup>2</sup>
---	--	---------------------

	Химическая и биологическая лаборатория	23,08м <sup>2</sup>
---	--	---------------------

# Типовой проект дизайна для малокомплектных общеобразовательных организаций. Физическая и технологическая лаборатория.

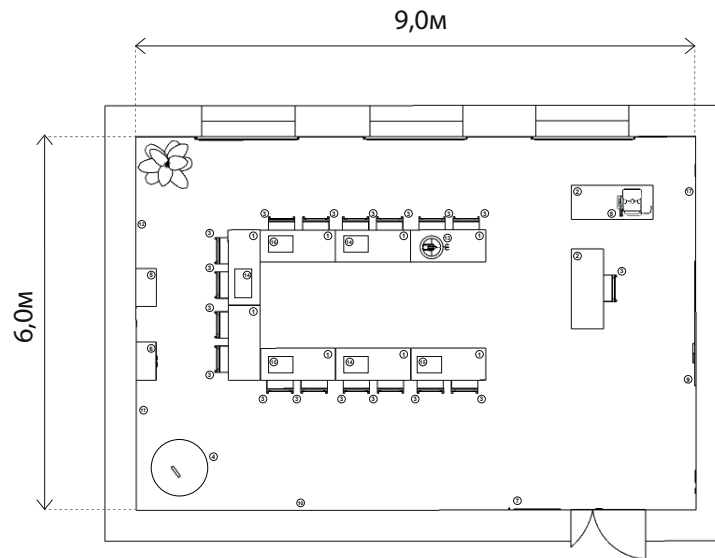


RAL 9011 – «графитовый черный»

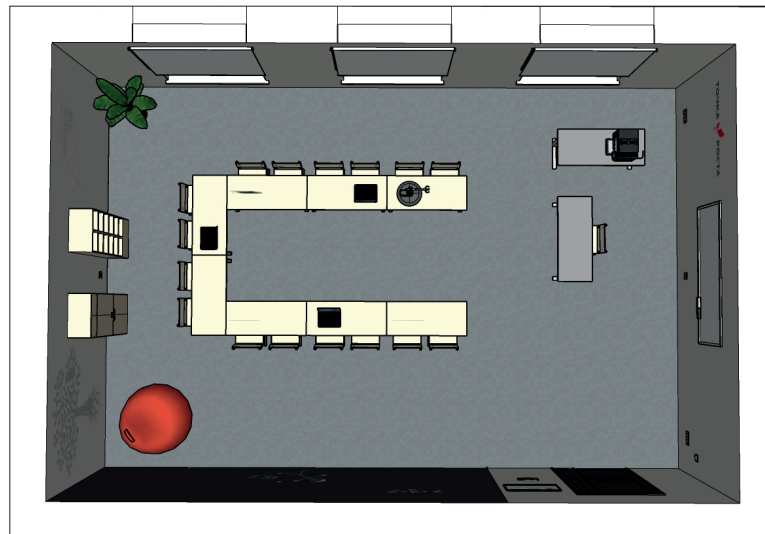


RAL 9010 – «чистый белый»

## Типовой проект дизайна для малокомплектных общеобразовательных организаций. Физическая и технологическая лаборатория.

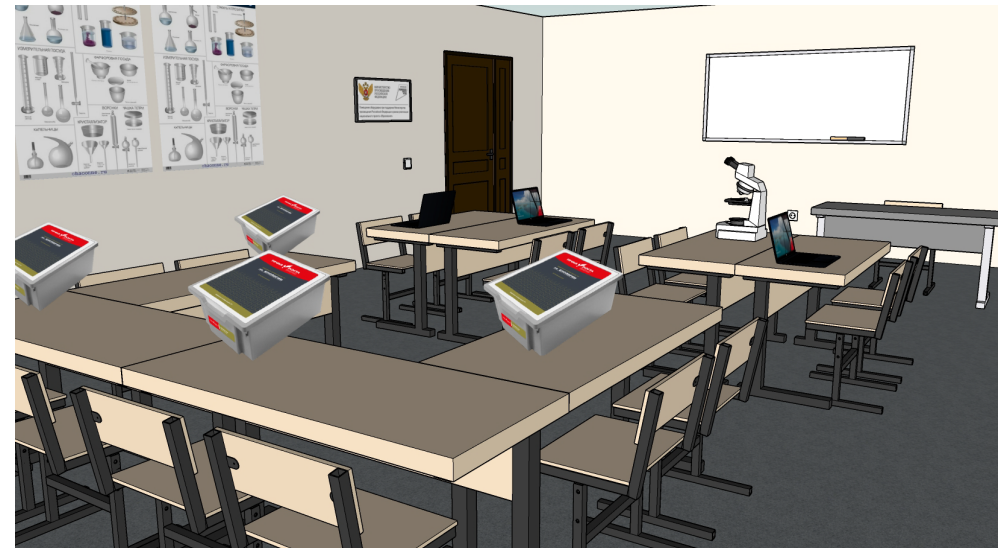
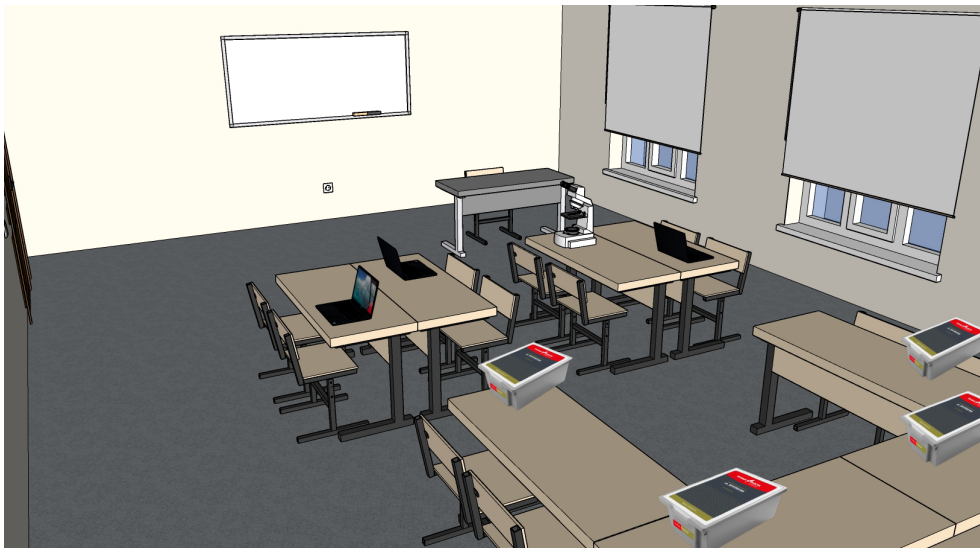
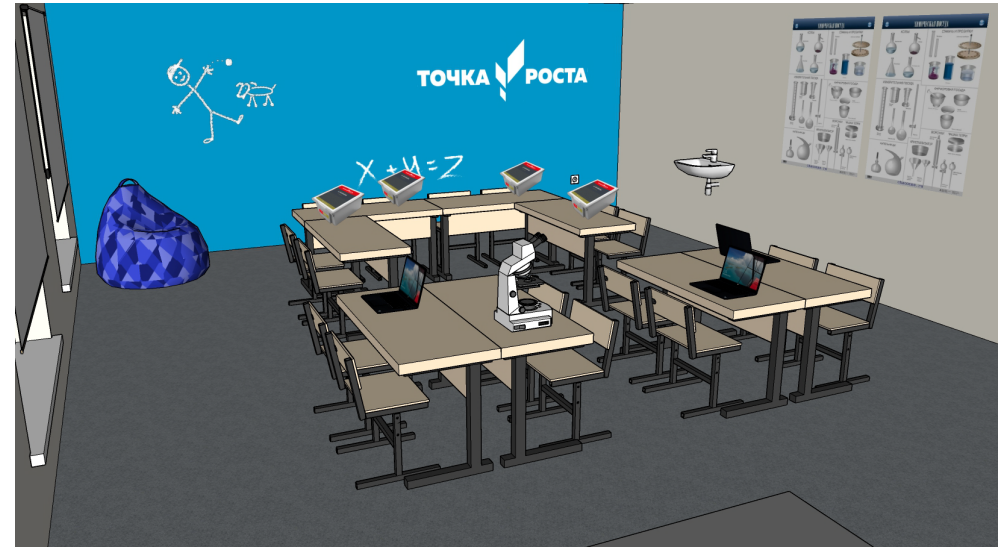
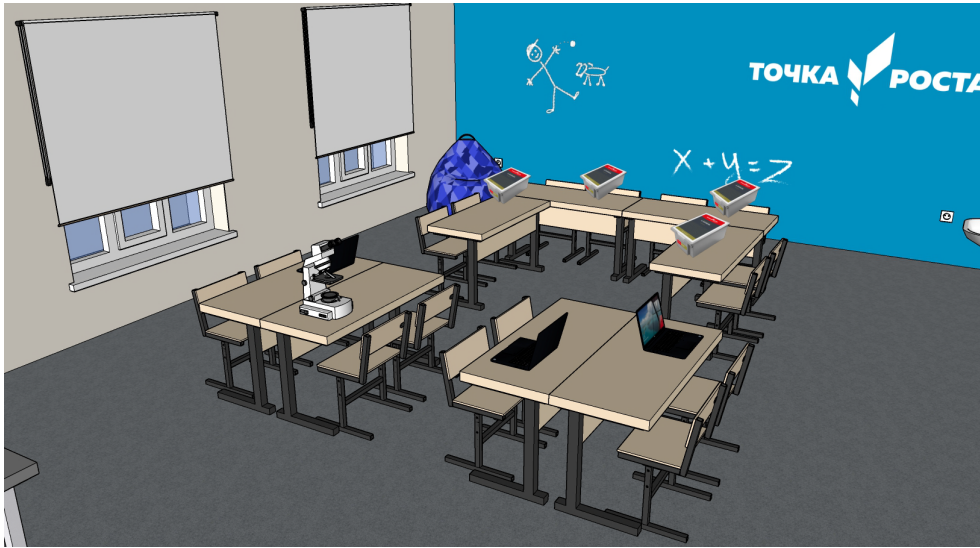


1. Ученический стол
2. Учительский стол
3. Стул
4. Кресло-мешок
5. Стеллаж
6. Шкаф
7. Информационная табличка (со знаком национального проекта «Образование» и гербом Министерства просвещения РФ)
8. МФУ (принтер, сканер, копир)
9. Магнитно-маркерная доска
10. Магнитно-грифельная поверхность стены (краска) для записей
11. Стилеобразующий элемент Министерства просвещения РФ в виде графики
12. Знак национального проекта «Образование»
13. Образовательный конструктор для практики блочного программирования с комплектом датчиков
14. Ноутбук
15. Цифровая лаборатория по физике (ученическая)
16. Образовательный набор для изучения многокомпонентных робототехнических систем и манипуляционных роботов
17. Фирменный знак «Точка роста»

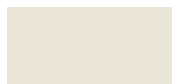




# Типовой проект дизайна для малокомплектных общеобразовательных организаций. Химическая и биологическая лаборатория.

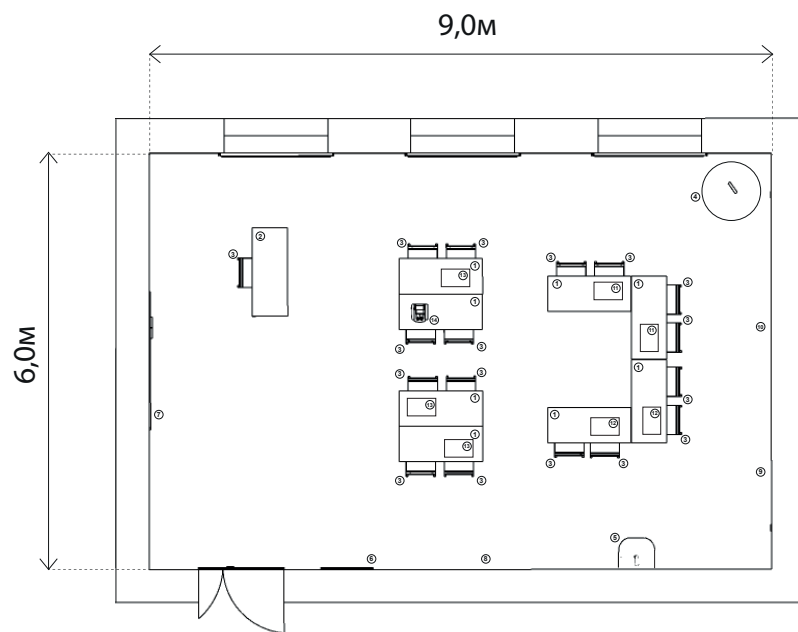


RAL 5012- «голубой»

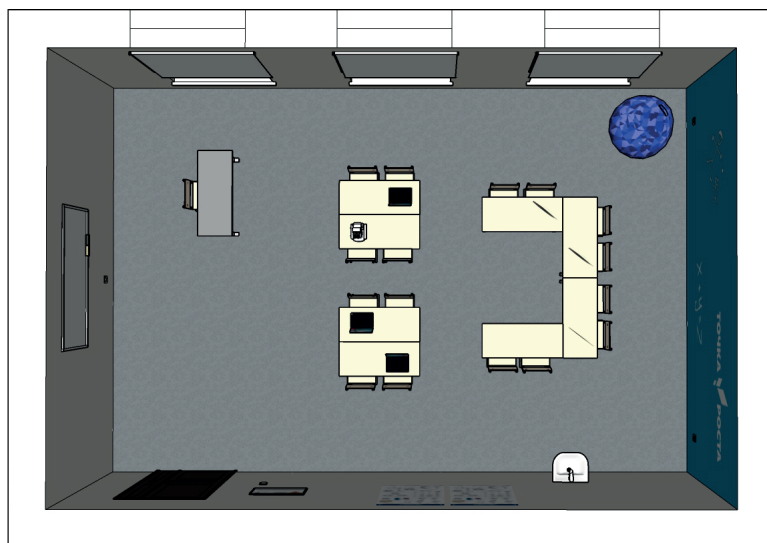


RAL 9010 – «чистый белый»

## Типовой проект дизайна для малокомплектных общеобразовательных организаций. Химическая и биологическая лаборатория.



1. Ученический стол
2. Учительский стол
3. Стул
4. Кресло-мешок
5. Мойка
6. Информационная табличка (со знаком национального проекта «Образование» и гербом Министерства просвещения РФ)
7. Магнитно-маркерная доска
8. Магнитно-грифельная поверхность стены (краска) для записей
9. Фирменный знак «Точка роста» (в белом цвете)
10. Магнитно-грифельная поверхность стены (краска) для записей
11. Цифровая лаборатория по биологии (ученическая)
12. Цифровая лаборатория по химии (ученическая)
13. Ноутбук
14. Микроскоп цифровой



**Типовой проект зонирования помещений Центра "Точка роста" для общеобразовательных организаций, являющихся малокомплектными.**

