



ПРИКАЗ

27.01.2022

г. Казань

БОЕРЫК

№ ног-112/22

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

Во исполнение пункта 4 Комплекса мер («дорожной карты») по созданию и функционированию в общеобразовательных организациях, расположенных в сельской местности и малых городах Республики Татарстан, центров образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» в 2021-2023 годах, утвержденных постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 30.11.2021 № 1150 «О внесении изменений в постановление Кабинета Министров Республики Татарстан от 25.12.2020 № 1191 «О реализации мероприятий по созданию и функционированию в общеобразовательных организациях, расположенных в сельской местности и малых городах Республики Татарстан, центров образования естественно-научной и технологической направленностей в рамках федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование» в 2021-2023 годах» п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить прилагаемый типовой дизайн-проект и проект зонирования Центров образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», создаваемых в 2022 году.

2. Рекомендовать руководителям управлений (отделов) образования исполнительных комитетов муниципальных образований Республики Татарстан при осуществлении строительно-монтажных работ по приведению Центров образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» в соответствие с фирменным стилем руководствоваться утвержденным пунктом 1 настоящего приказа дизайн-проектом и проектом зонирования Центров образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста».

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя министра образования и науки Республики Татарстан Р.К.Хайруллина.

Министр

И.Г.Хадиуллин



ТОЧКА РОСТА

Оформление интерьеров
Центров образования
естественно-научной и
технологической направленностей
«Точка роста» в Республике Татарстан



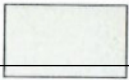
Химическая и биологическая лаборатории



1

Химическая лаборатория



	CMYK: 0 45 100 0 RGB: 240 146 0 RAL 1037
	CMYK: 20 15 25 15 RGB: 183 179 168 RAL 7044
	CMYK: 0 0 5 0 RGB: 241 236 225 RAL 9010

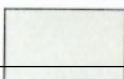
Химическая лаборатория



CMYK: 0 45 100 0
RGB: 240 146 0
RAL 1037

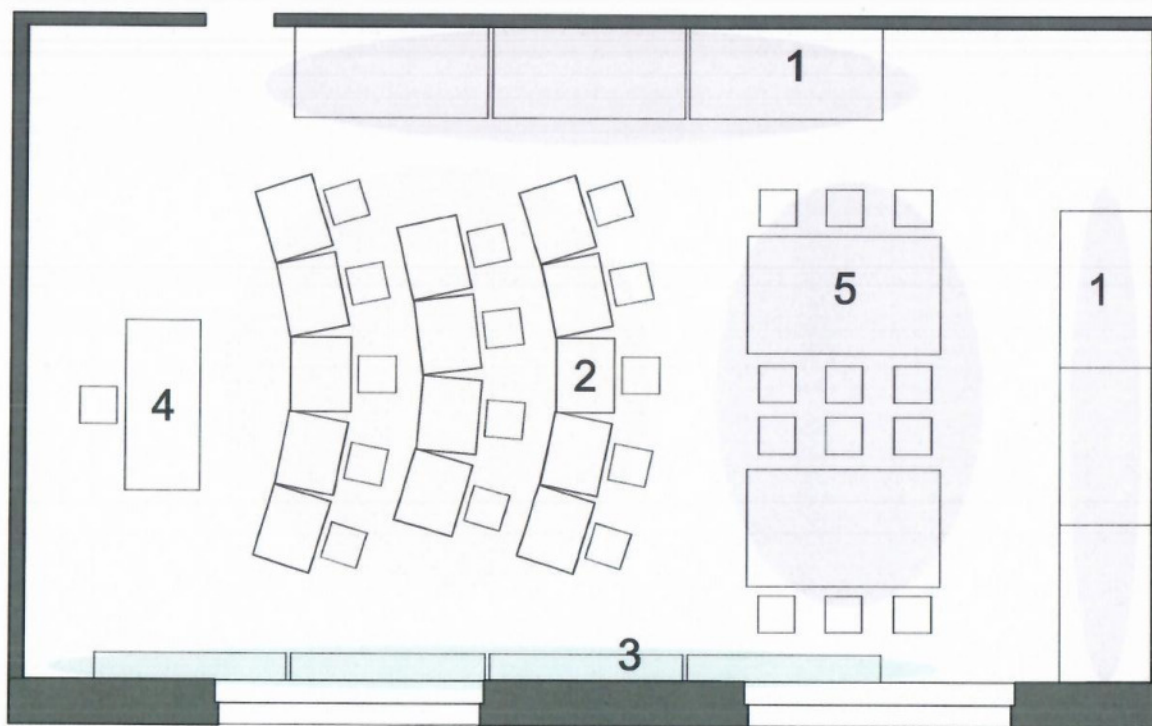


CMYK: 20 15 25 15
RGB: 183 179 168
RAL 7044






CMYK: 0 0 5 0
RGB: 241 236 225
RAL 9010

Вариант зонирования химической лаборатории


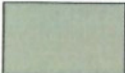
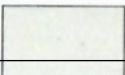


Условные обозначения

-  Зона лабораторных работ
-  Учебная зона
-  Гуманитарная зона
- 1 Стеллаж
- 2 Парты
- 3 Полки
- 4 Рабочая зона учителя
- 5 Стол для лабораторных работ

Биологическая лаборатория



	CMYK: 70 5 90 20 RGB: 88 127 64 RAL 6017
	CMYK: 20 15 25 15 RGB: 183 179 168 RAL 7044
	CMYK: 0 0 5 0 RGB: 241 236 225 RAL 9010

Биологическая лаборатория



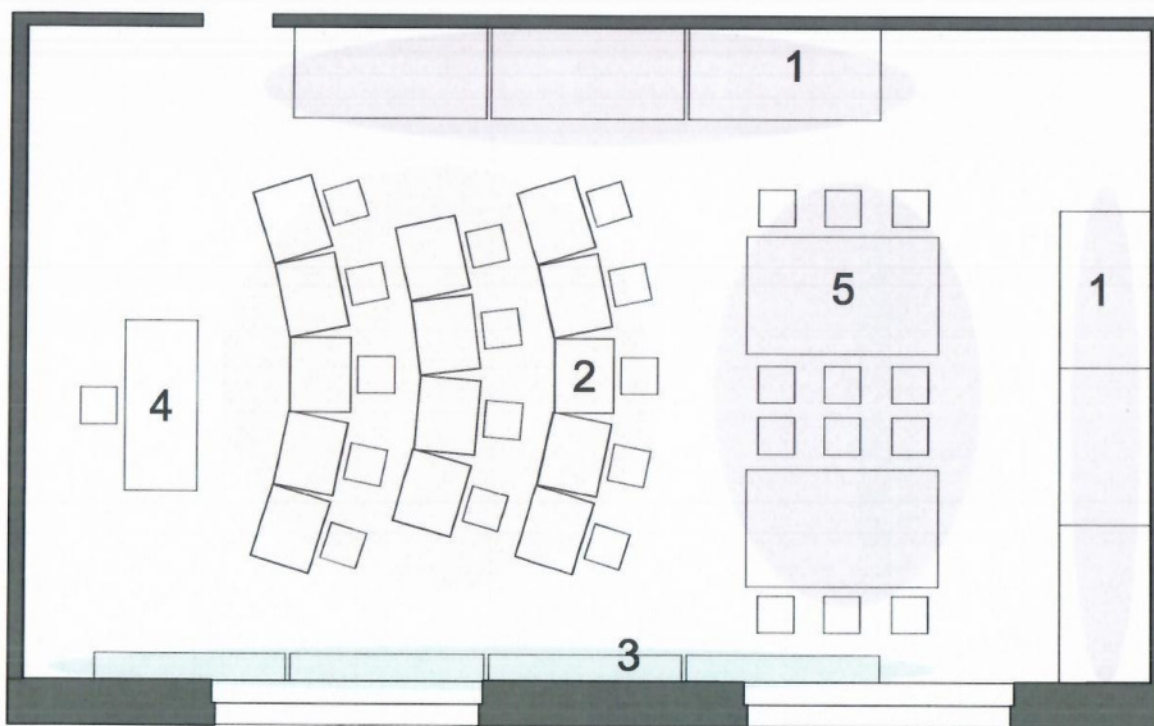
CMYK: 70 5 90 20
RGB: 88 127 64
RAL 6017

CMYK: 20 15 25 15
RGB: 183 179 168
RAL 7044




CMYK: 0 0 5 0
RGB: 241 236 225
RAL 9010

-112/22 27.01.2022.

Вариант зонирования биологической лаборатории



Условные обозначения

-  Зона лабораторных работ
-  Учебная зона
-  Гуманитарная зона

- 1 Стеллаж
- 2 Парты
- 3 Полки
- 4 Рабочая зона учителя
- 5 Стол для лабораторных работ

Физическая лаборатория



2

Физическая лаборатория



CMYK: 30 60 10 20
RGB: 129 97 131
RAL 4001

CMYK: 20 15 25 15
RGB: 183 179 168
RAL 7044

CMYK: 0 0 5 0
RGB: 241 236 225
RAL 9010

Физическая лаборатория

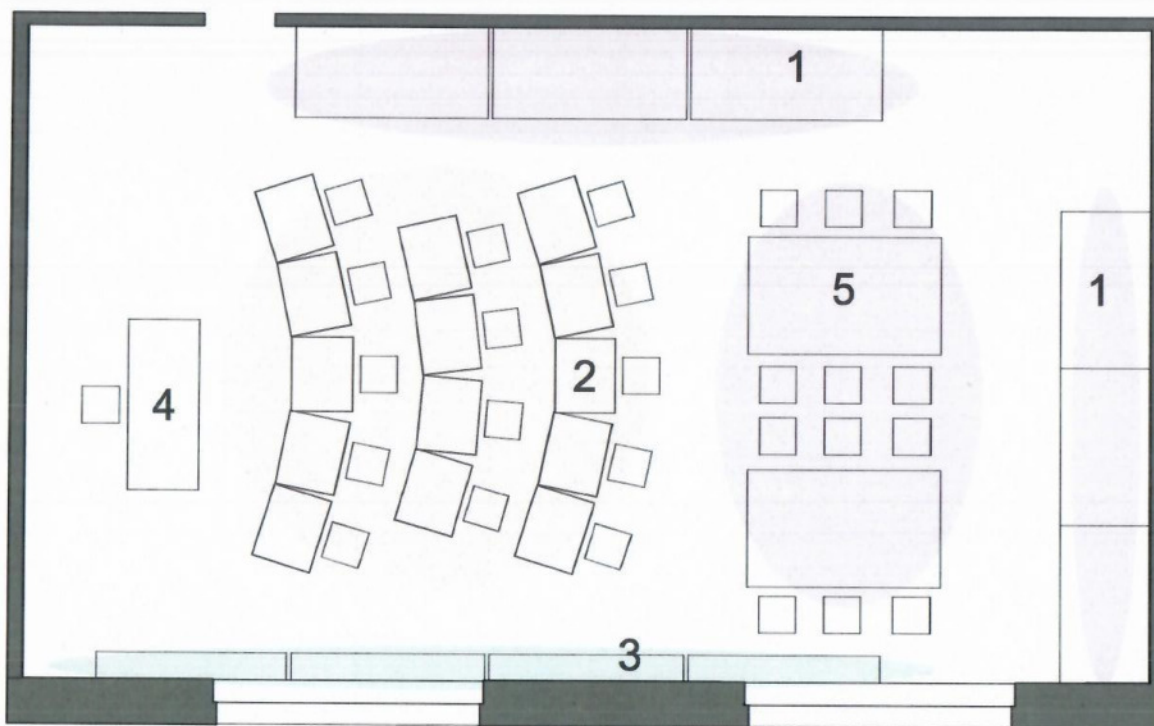


CMYK: 30 60 10 20
RGB: 129 97 131
RAL 4001




CMYK: 20 15 25 15
RGB: 183 179 168
RAL 7044

CMYK: 0 0 5 0
RGB: 241 236 225
RAL 9010

Вариант зонирования физической лаборатории



Условные обозначения

-  Зона лабораторных работ
-  Учебная зона
-  Гуманитарная зона

- 1 Стеллаж
- 2 Парты
- 3 Полки
- 4 Рабочая зона учителя
- 5 Стол для лабораторных работ