



**Министерство
образования, науки и молодежной политики
Нижегородской области**

П Р И К А З

31.03.2021

№ 316-01-63-699/21

г. Нижний Новгород

**Об утверждении типового зонирования
помещений Центров образования
естественнонаучной и технологической
направленностей "Точка роста" в
Нижегородской области в 2021 году**

Во исполнение распоряжения Министерства просвещения Российской Федерации «Об утверждении методических рекомендаций по созданию и функционированию в общеобразовательных организациях, расположенных в сельской местности и малых городах, центров образования естественнонаучной и технологической направленностей» от 12.01.2021 № Р-6, согласно приказу министерства образования, науки и молодежной политики Нижегородской области от 12.02.2021 № 316-01-63-272/21 «О техническом оснащении общеобразовательных организаций, на базе которых планируется создание и функционирование Центров образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» в 2021 году»

п р и к а з ы в а ю:

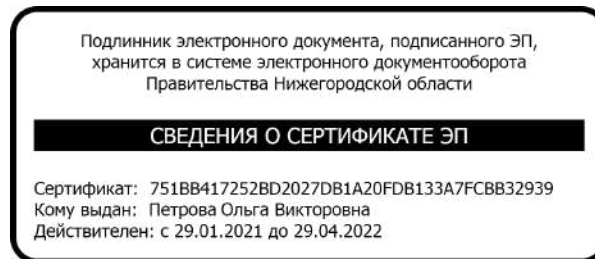
1. Утвердить типовое зонирование помещений Центров образования естественнонаучной и технологической направленностей «Точка роста» (далее – Центр) на базе общеобразовательных организаций Нижегородской области в рамках федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование» согласно приложениям 1-9 к настоящему приказу.

2. Рекомендовать главам администраций муниципальных районов, муниципальных и городских округов Нижегородской области – участникам мероприятия по созданию Центров обеспечить проведение ремонтных работ в

помещениях общеобразовательных организаций в соответствии с типовым зонированием помещений Центров.

3. Контроль за исполнением приказа возложить на заместителя министра А.Н.Короткова.

Министр



О.В.Петрова

Приложение №1 к приказу
 министерства образования,
 науки и молодежной политики
 Нижегородской области
 от _____ № _____

**Зонирование по типу 1
 «Химико-биологическая лаборатория – физическая лаборатория с
 технологическим профилем»**

1 этаж

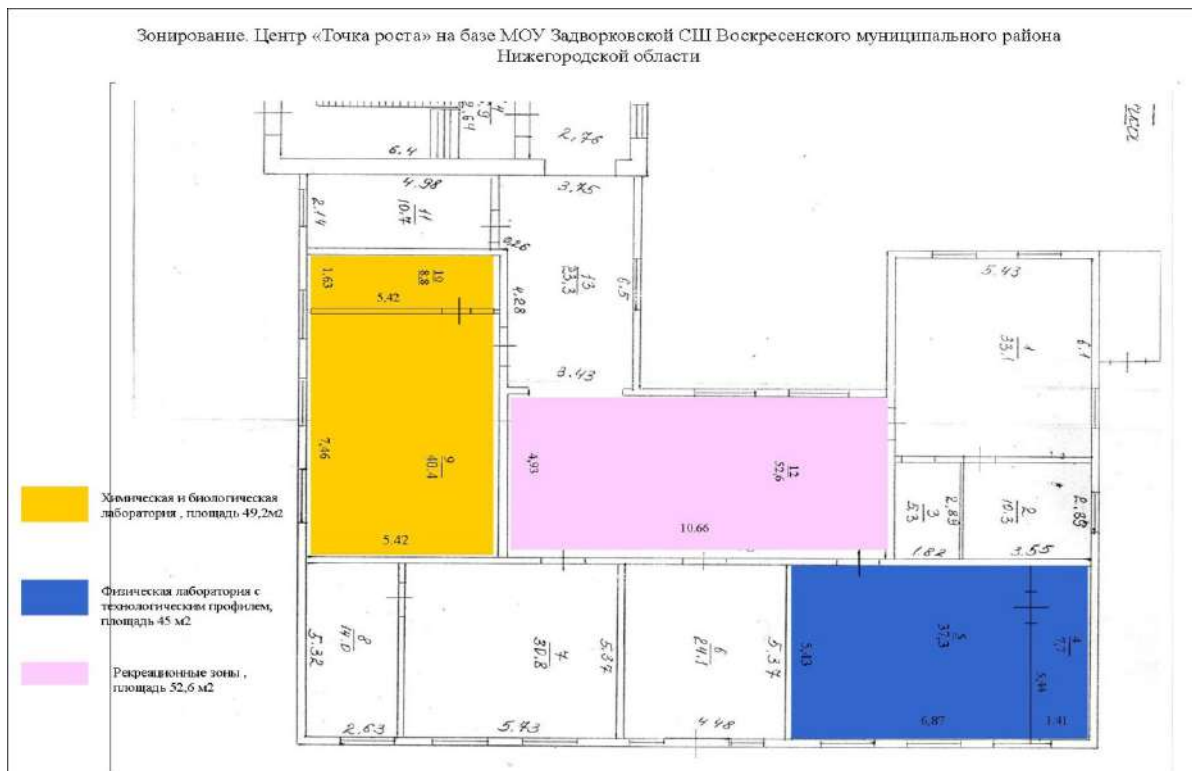


- Физическая лаборатория с технологическим профилем – 55,8м²
- Химическая и биологическая лаборатория – 64,8 м²

* на примере МБОУ Чулковская оош Вачского муниципального района

Приложение №2 к приказу
 министерства образования,
 науки и молодежной политики
 Нижегородской области
 от _____ № _____

Зонирование по типу 2
«Химико-биологическая лаборатория – физическая лаборатория с
технологическим профилем – рекреационная зона (библиотека)»

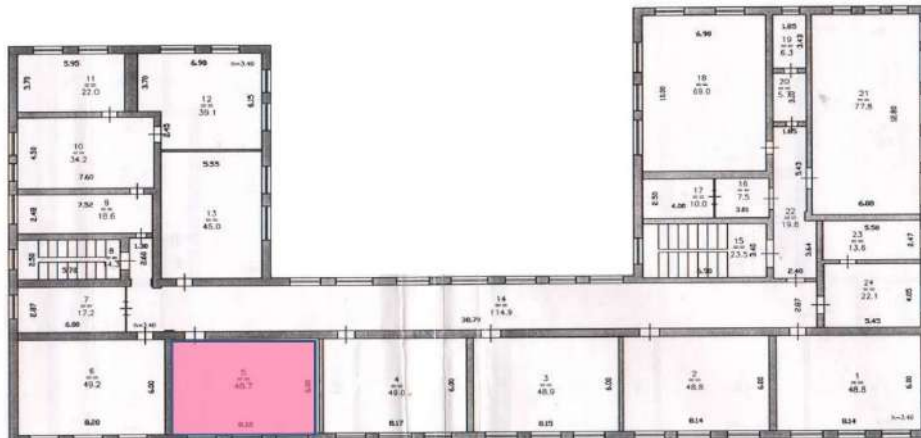


* на примере МОУ Задворковская СШ Воскресенского муниципального района

Приложение №3 к приказу
 министерства образования,
 науки и молодежной политики
 Нижегородской области
 от _____ № _____

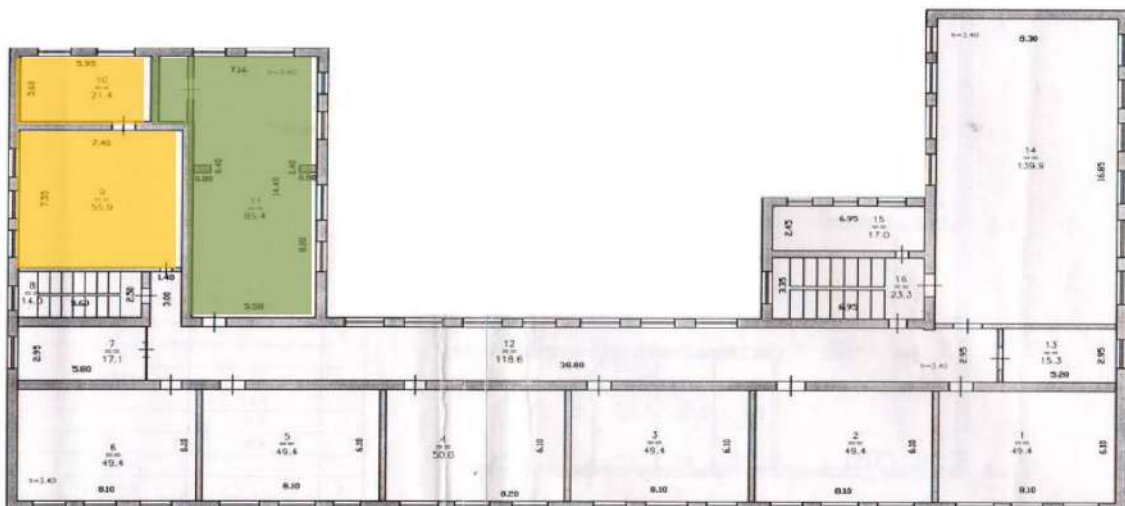
Зонирование по типу 3
«Химико-биологическая лаборатория – физическая лаборатория –
технологическая лаборатория»

Зонирование. Центр «Точка роста»
 на базе МБОУ школа № 8 г. Кулебаки
 2 этаж



Физическая
 лаборатория 48,7 м²

Зонирование. Центр «Точка роста»
 на базе МБОУ школа № 8 г. Кулебаки
 3 этаж



Химическая и биологическая
 лаборатория 77,3 м²

Технологическая лаборатория на
 базе кабинета информатики 85,4 м²

*на примере МБОУ школа № 8 городского округа города Кулебаки

Приложение №4 к приказу
 министерства образования,
 науки и молодежной политики
 Нижегородской области
 от _____ № _____

**Зонирование по типу 4
 «Химико-биологическая лаборатория – физическая лаборатория –
 технологическая лаборатория – рекреационная зона (библиотека)»**

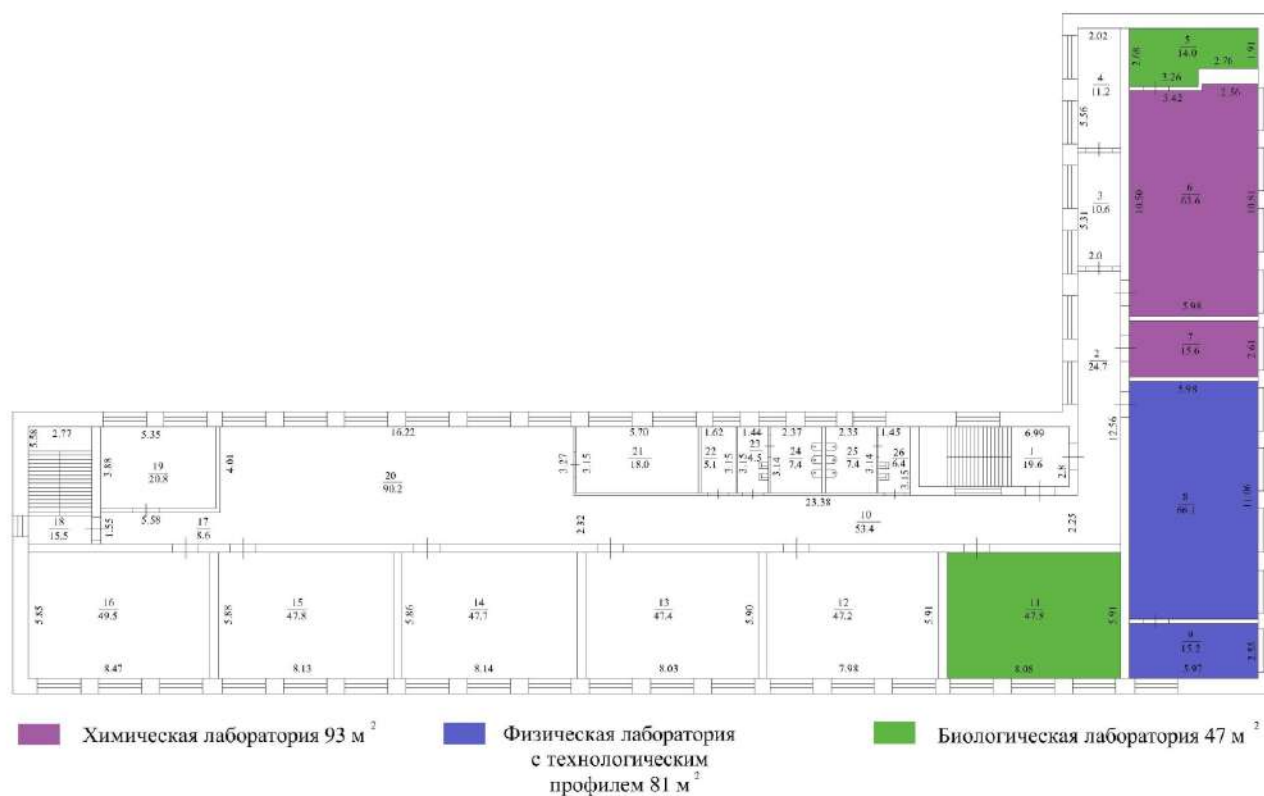
Зонирование. Центр «Точка роста» на базе МБОУ «Б.Терсенская СОШ» Уренского муниципального округа Нижегородской области



* на примере МБОУ «Б. Терсенская СОШ» Уренского муниципального округа

Приложение №5 к приказу
 министерства образования,
 науки и молодежной политики
 Нижегородской области
 от _____ № _____

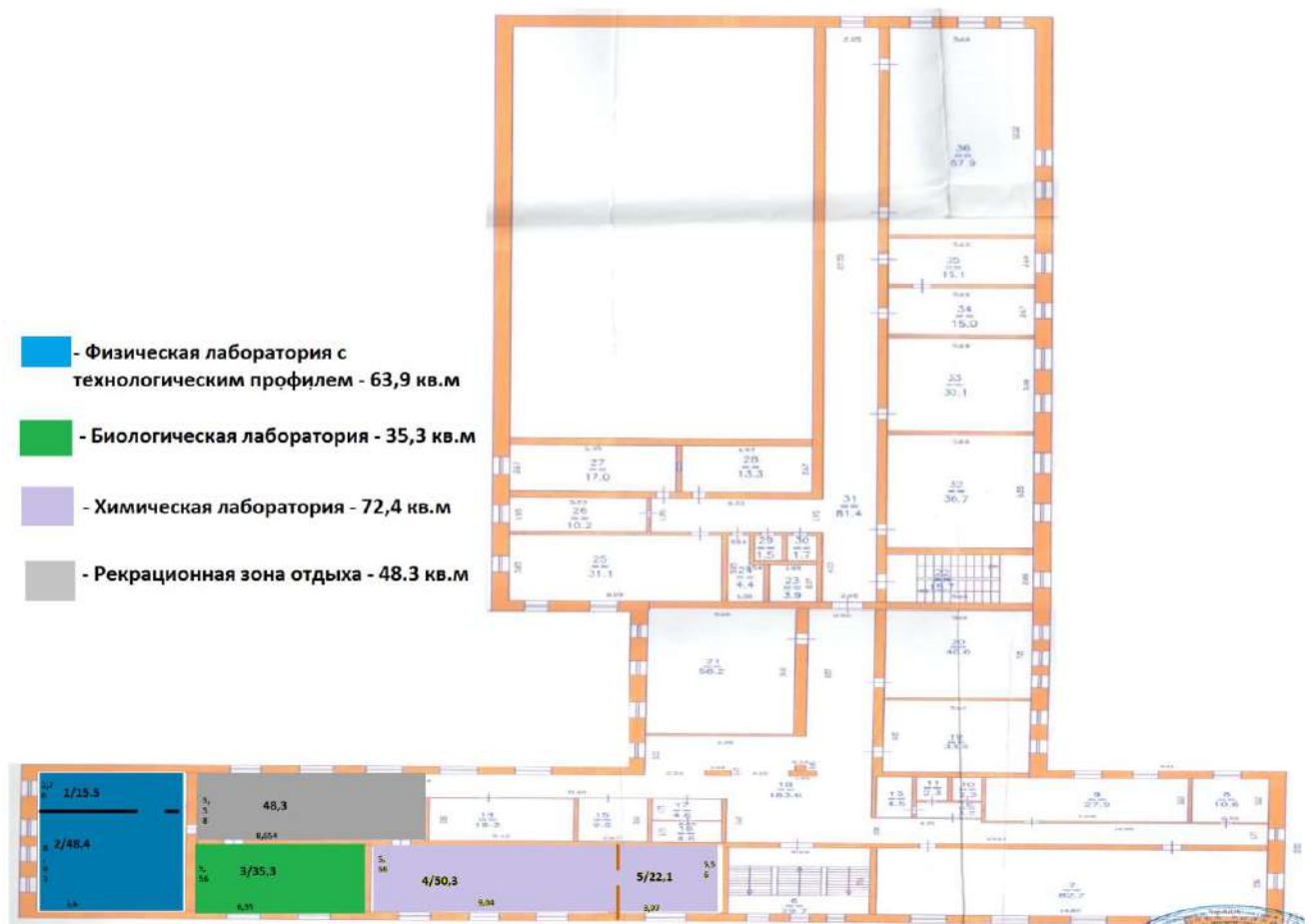
Зонирование по типу 5
«Биологическая лаборатория – химическая лаборатория – физическая лаборатория с технологическим профилем»



* на примере МБОУ СШ с.п. Селекционной станции Кстовского муниципального района

Приложение №6 к приказу
 министерства образования,
 науки и молодежной политики
 Нижегородской области
 от _____ № _____

**Зонирование по типу 6
 «Биологическая лаборатория – химическая лаборатория – физическая
 лаборатория с технологическим профилем – рекреационная зона
 (библиотека)»**

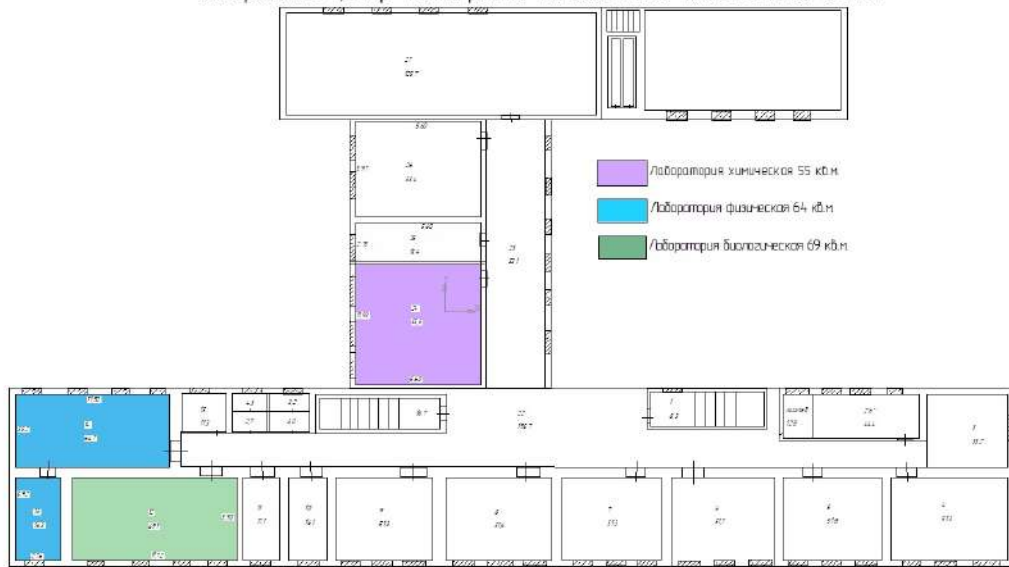


* на примере МБОУ Наруксовская СШ Починковского муниципального округа

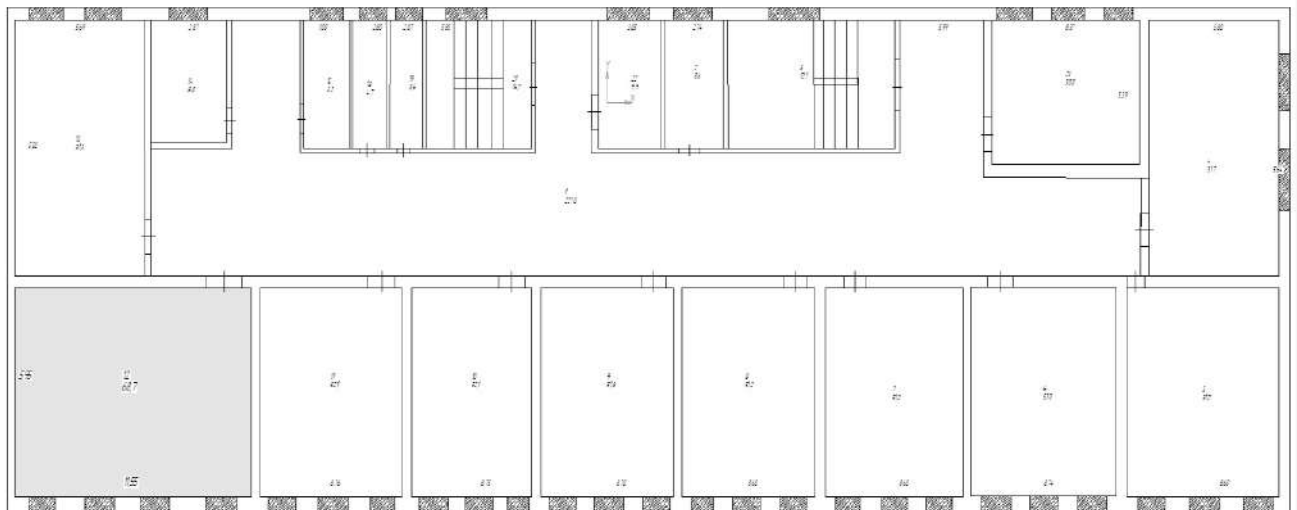
Приложение №7 к приказу
 министерства образования,
 науки и молодежной политики
 Нижегородской области
 от _____ № _____

Зонирование по типу 7
«Биологическая лаборатория – химическая лаборатория – физическая лаборатория – технологическая лаборатория»

Зонирование. Центр "Точка роста" на базе МБОУ "Княгининская СШ №1"



Зонирование. Центр "Точка роста" на базе МБОУ "Княгининская СШ №1" 3 этаж



Технологическая лаборатория на базе учебного кабинета информатики 68 кв.м.

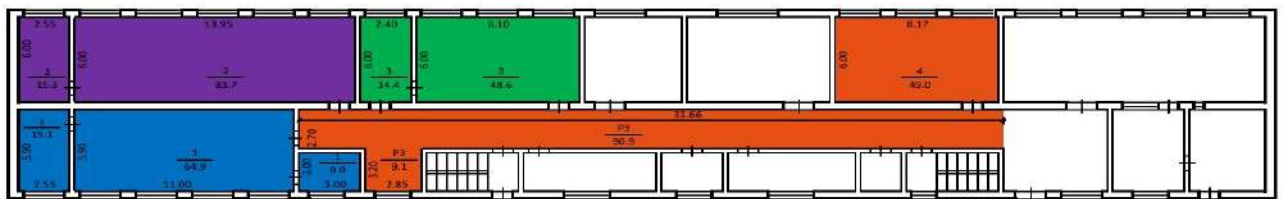
* на примере МБОУ «Княгининская СШ №1» Княгининского муниципального района

Приложение №8 к приказу
 министерства образования,
 науки и молодежной политики
 Нижегородской области
 от _____ № _____

**Зонирование по типу 8
 «Биологическая лаборатория – химическая лаборатория – физическая
 лаборатория – технологическая лаборатория – рекреационная зона
 (библиотека)»**

*

Зонирование. Центр "Точка роста"
 на базе МОУ Тоншаевская СОШ



<p>1 Лаборатория физическая 89 м²</p> <p>2 Лаборатория химическая 99 м²</p> <p>РЗ Рекреационные зоны 100 м²</p>	<p>3 Лаборатория биологическая 63 м²</p> <p>4 Лаборатория технологическая 49 м²</p>
---	---

* на примере МОУ Тоншаевская СОШ Тоншаевского муниципального округа

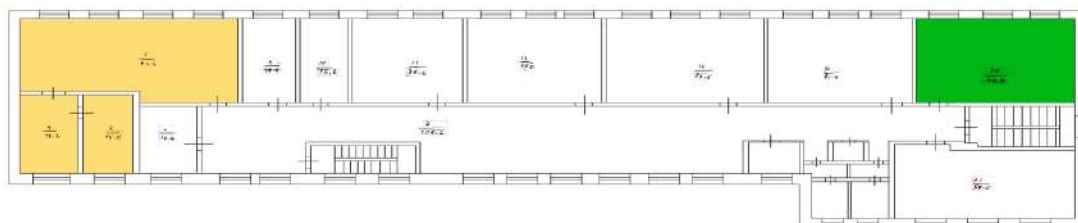
Приложение №9 к приказу
 министерства образования,
 науки и молодежной политики
 Нижегородской области
 от _____ № _____

Зонирование по типу 9
**«Химико-физическая лаборатория – биологическая лаборатория –
 технологическая лаборатория»**

**Зонирование. Центр “Точка роста”
 на базе МБОУ ОШ с. Грудцино. 1 этаж**



**Зонирование. Центр “Точка роста”
 на базе МБОУ ОШ с. Грудцино. 2 этаж**



Лаборатория физическая и химическая 98,2 м²

Лаборатория биологическая 49,9 м²

* на примере МБОУ ОШ с. Грудцино Павловского муниципального округа