

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

10.03.2022

№ 413

Мурманск

Об утверждении дизайн-проекта и проекта зонирования центров образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» в Мурманской области

В соответствии с Комплексом 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 Мурманской области в 2022 году, утвержденным приказом Министерства образования и науки Мурманской области от 30.11.2021 № 1671 «Об организации мероприятий по созданию и функционированию Центров образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» в Мурманской области», с учетом письма ФГАУ «ФНФРО» от 09.03.2022 № 100/0903-01 «О соответствии дизайн-проекта и проекта зонирования центров образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста»» **п р и к а з ы в а ю:**

утвердить прилагаемые типовые дизайн-проект и проект зонирования центров образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» в Мурманской области в 2022 году на базе общеобразовательных организаций Мурманской области в рамках федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование» согласно приложению к настоящему приказу.

И.о. министра



С.Ю. Виденеева

Типовые дизайн-проект и проект зонирования центров образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» в Мурманской области в 2022 году на базе общеобразовательных организаций Мурманской области в рамках федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование»

Раздел 1. Общие положения

Типовойпроект дизайна помещений центров образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» (далее – Центры) в Мурманской области в 2022 году (далее – типовой проект), сформирован в соответствии с Руководством по проектированию и дизайну образовательного пространства (Центр образования «Точка роста». Федеральный проект «Современная школа» национального проекта «Образование») (далее - Руководство по проектированию и дизайну) и руководством по фирменному стилю, разработанными Фондом новых форм развития образования.

Помещения Центров представляют собой совокупность учебных помещений для реализации основных и дополнительных общеобразовательных программ, в которых размещено оборудование естественно-научной и технологической направленностей (для проведения лабораторных и практических занятий естественно-научной и технологической направленностей). При возможности создаются функциональные зоны для организации проектной деятельности и групповой работы. Учебные помещения Центров формируются на базе действующих учебных кабинетов общеобразовательных организаций (физики, химии, биологии, технологии, информатики).

Набор помещений и пространств Центров может быть расширен или уменьшен до двух в зависимости от имеющихся в общеобразовательной организации условий.

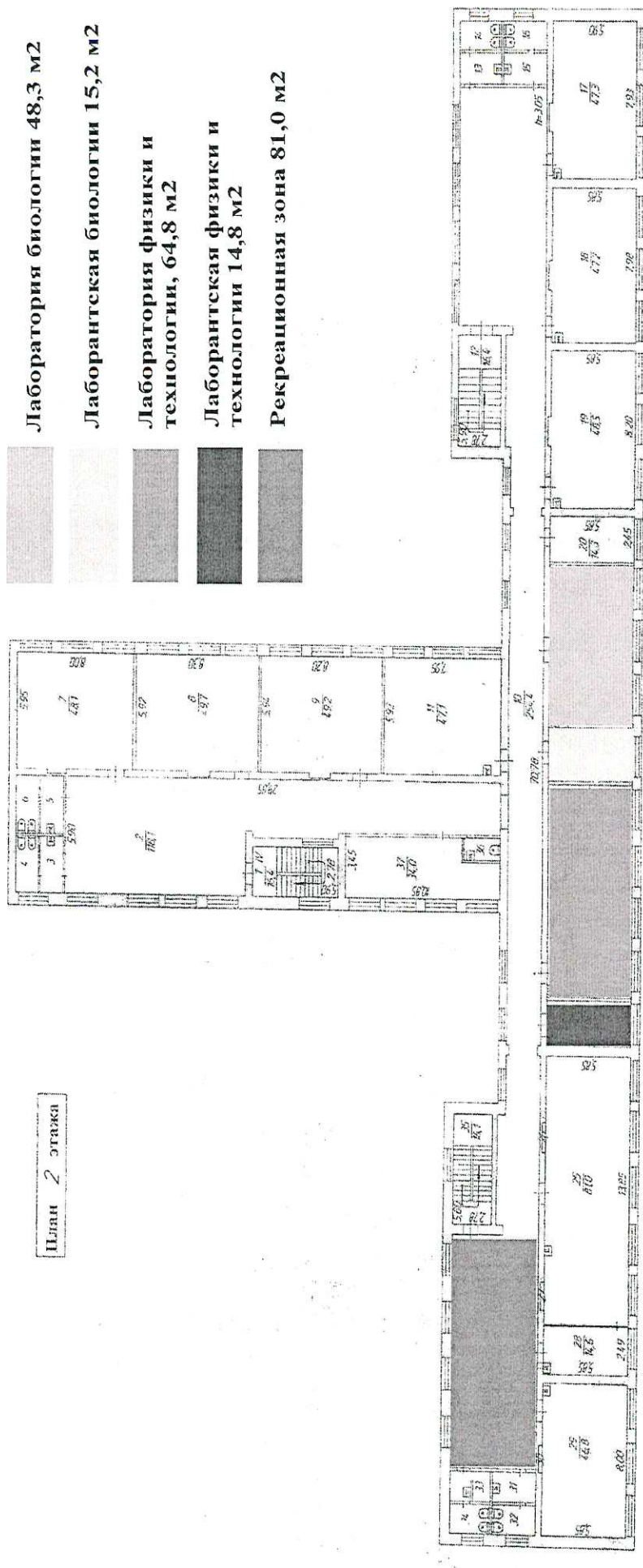
Требования к минимальной площади помещений лабораторий Центра не устанавливаются.

Раздел 2. Лаборатории

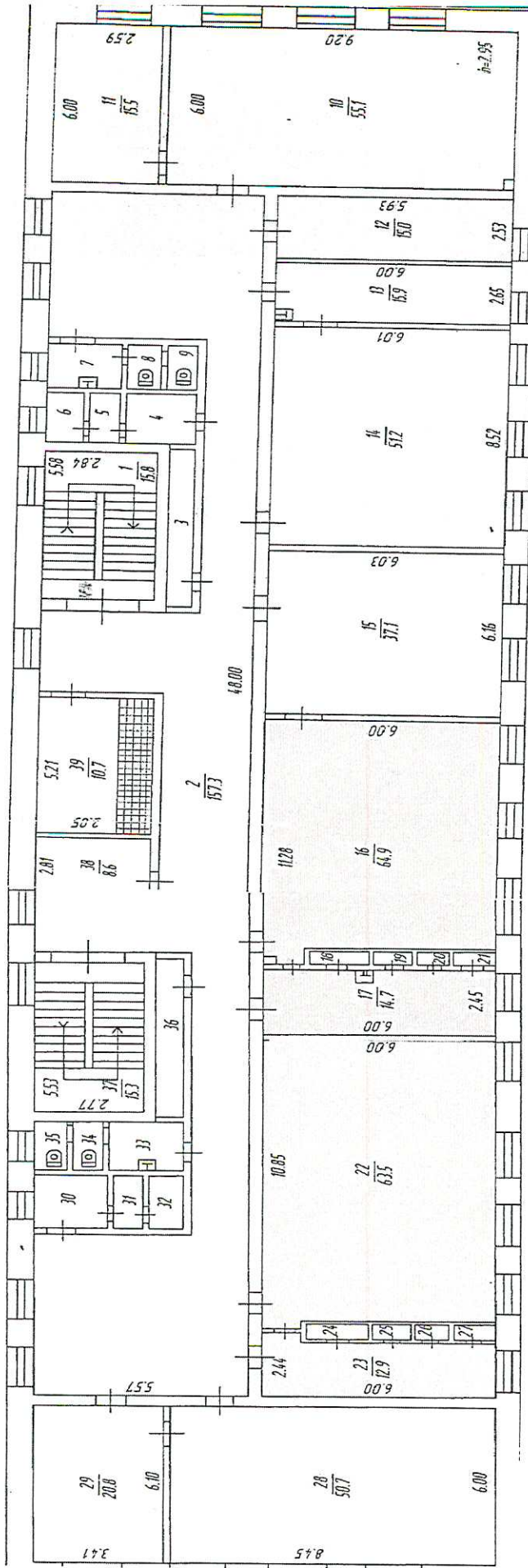
Лаборатории:

- физическая лаборатория (размещается на базе кабинета физики);
- химическая лаборатория (размещается на базе кабинета химии);
- биологическая лаборатория (размещается на базе кабинета биологии);
- технологическая лаборатория (размещается на базе кабинета технологии).

Раздел 3. Зонирование помещений Центра «Точка роста» на базе образовательной организации.
План 2-го этажа (пример).



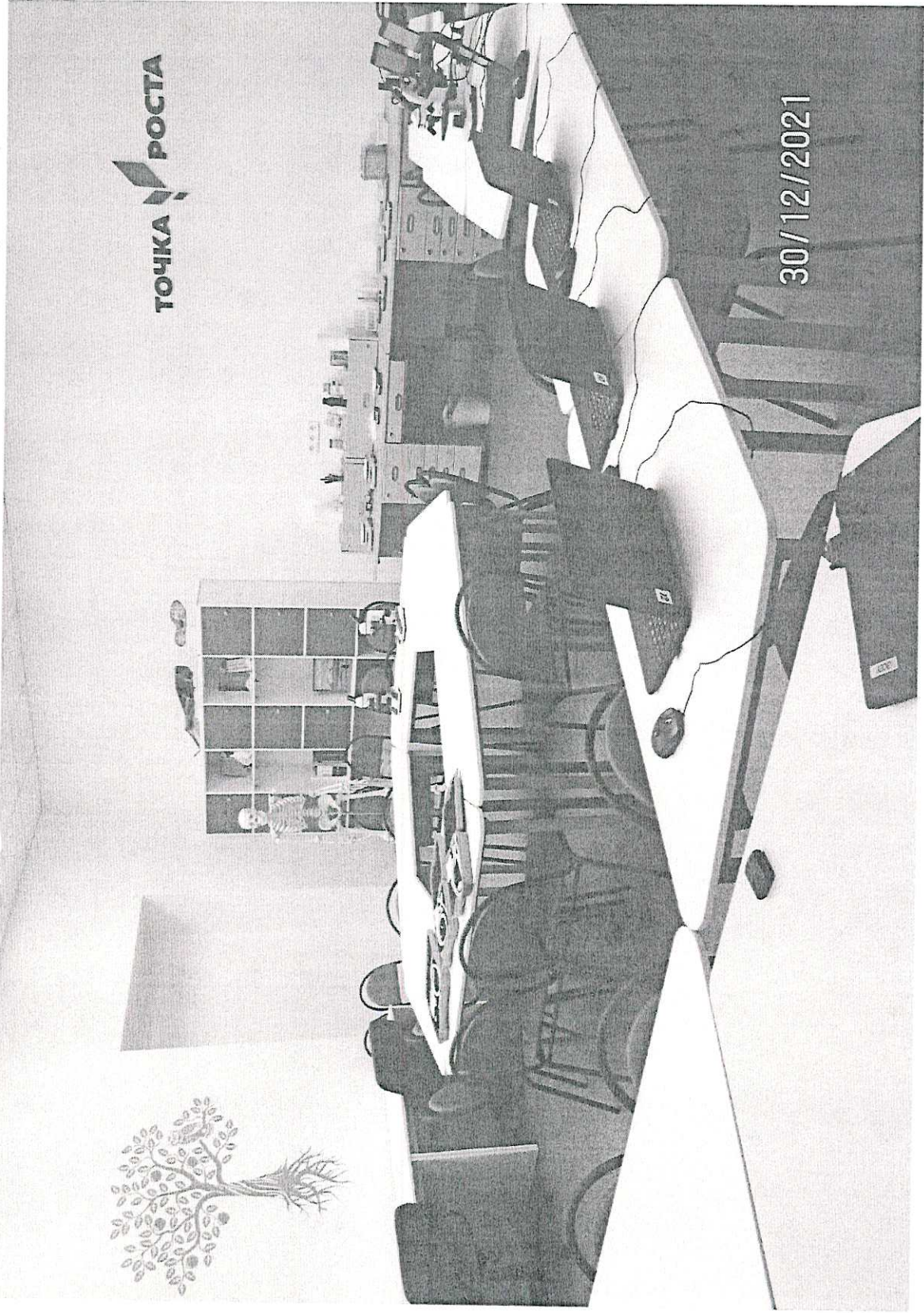
План 3-го этажа (пример).



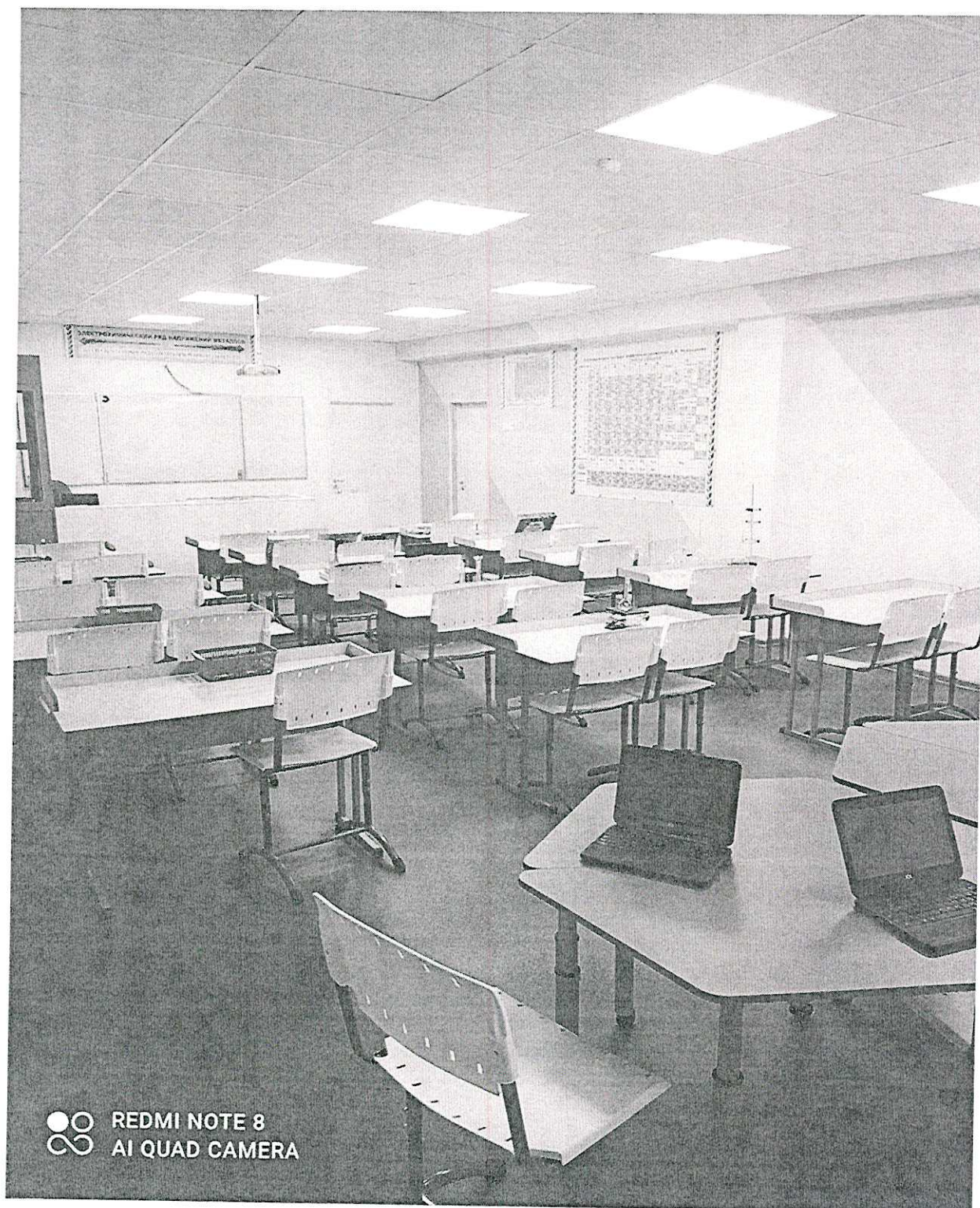
- Технологическая лаборатория – 79 м²

- Химическая и биологическая – 80,1 м²

Раздел 4. Визуализация помещений биологической (химической) лаборатории. Вариант 1.



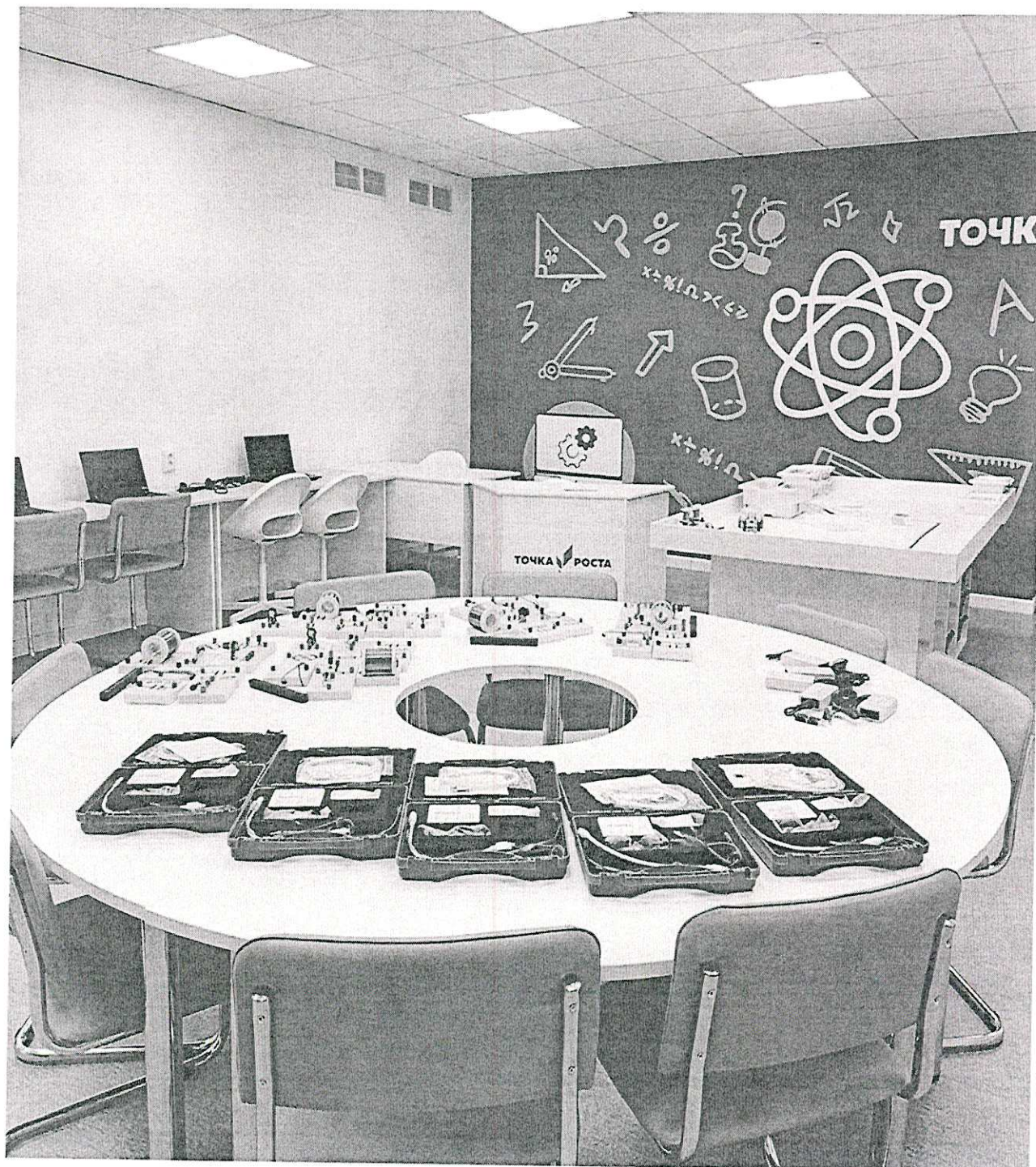
Визуализация помещений биологической (химической) лаборатории.
Вариант 2.



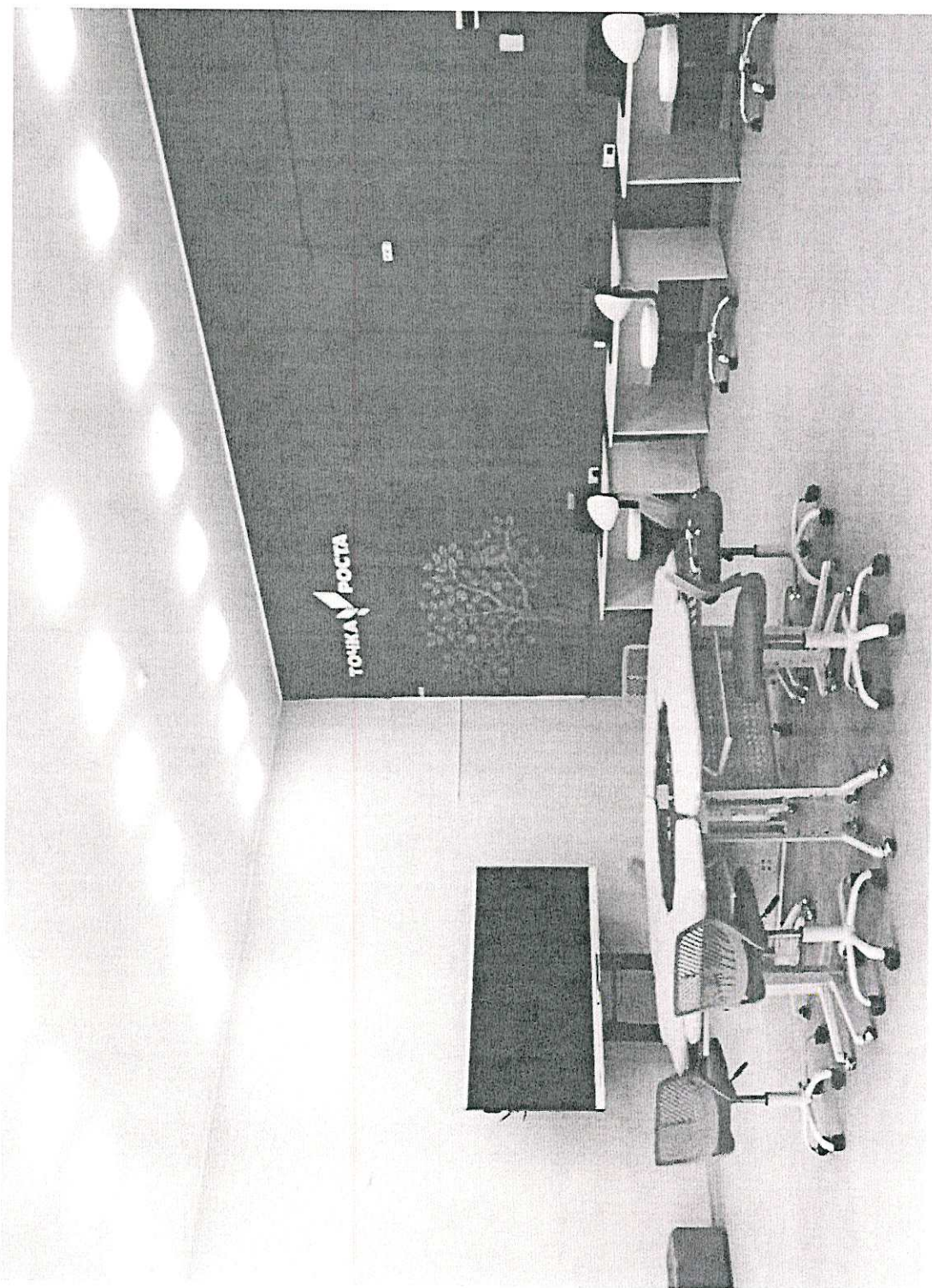
Визуализация помещений физической лаборатории. Вариант 1.



Визуализация помещений физической лаборатории
Вариант 2.



Визуализация помещений технологической лаборатории



Раздел 5. Оформление холла общеобразовательной организации, в котором размещается брендированный информационный стенд

В холле рекомендуется размещение мебели для самостоятельной работы обучающихся, занятий в неформальной обстановке и отдыха (диваны, пуфы), соответствующей колористическому решению лабораторий центра «Точка роста».

Раздел 6. Брендирование помещений центра «Точка роста»

Внутри каждого помещения центра «Точка роста» (за исключением лаборантской) размещается один фирменный знак «Точка роста» и одна информационная табличка (со знаком национального проекта «Образование» и гербом Министерства просвещения Российской Федерации).

Настенный фирменный знак «Точка роста» размещается на стене помещения.

Информационная табличка (со знаком национального проекта «Образование» и гербом Министерства просвещения Российской Федерации), размещаемая рядом с входной дверью:



Технические характеристики информационной таблички:

- 1) размер: 200x400 мм;
- 2) материал: ПВХ (толщина 3-5 мм) с печатью и защитной ламинацией;
- 3) крепления: на скрытых дистанционных держателях или вплотную к стене.

При входе в лаборатории центра «Точка роста» размещается навигационная табличка с полноцветным фирменным

знаком «Точка роста» на белом фоне:

Технические характеристики навигационной таблички:

- 1) размер: 180x300 мм;
- 2) материал: ПВХ (толщина 3-5 мм) с печатью и защитной ламинацией;
- 3) крепления: на скрытых дистанционных держателях или вплотную к стене;
- 4) размещение: симметрично относительно двери основной навигации помещений.

В холле общеобразовательной организации размещается брендированный информационный стенд:
Технические характеристики информационного стенда:

- 1) размер: 1200x900 мм;
- 2) материал: ПВХ (толщина 5-10 мм) с печатью и защитной ламинацией.

Графические файлы, необходимые к использованию при брендировании помещений центра «Точка роста», размещены по ссылке: <https://disk.yandex.ru/d/zPSNABIQ4Vg9Yg>,

Руководство по дизайну помещений размещено по ссылке: <https://disk.yandex.ru/d/sy2swQSlzKZY15A>



Фонд новых
форм развития
образования

МИНПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИИ

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ФОНД НОВЫХ ФОРМ РАЗВИТИЯ ОБРАЗОВАНИЯ»
(ФГАУ «ФНФРО»)**

ул. Зацепы, дом 24, стр. 2, пом. I, г. Москва, 115054 Тел.: +7 (495) 280-01-08

<http://www.fnfro.ru> e-mail: info@fnfro.ru

ОКПО 40235902 ОГРН 1027739007856 ИНН/КПП 7709057458/770501001

« 09 » 03 2022 г. № 100/0903-01

На № 17-02/1999-С13 от 4 марта 2022 г.

**Министерство образования
и науки Мурманской области**

edco@gov-murman.ru

**О согласовании дизайн-проекта
и проекта зонирования центров
образования естественно-научной
и технологической направленностей
«Точка роста»**

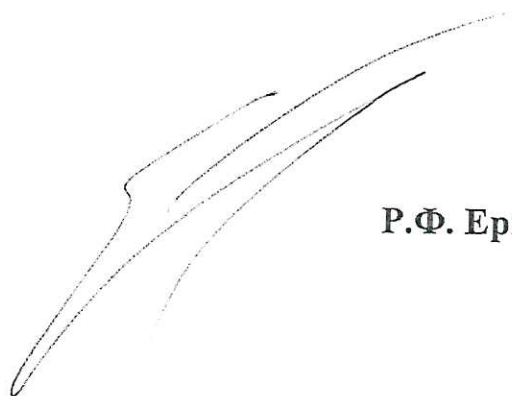
Центр информационно-аналитического и проектного сопровождения федерального государственного автономного учреждения «Фонд новых форм развития образования» - ведомственный проектный офис Министерства просвещения Российской Федерации (далее – Федеральный оператор) в ответ на письмо от 04.03.2022 № 17-02/1999-С13, сообщает следующее.

Замечания к представленному типовому дизайн-проекту и типовому проекту зонирования центров образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» (далее – Центры «Точка роста»), планируемых к открытию в рамках региональных проектов, обеспечивающих достижение целей, показателей и результата федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование» в Мурманской области в 2022 году, отсутствуют.

Федеральный оператор информирует, что проектирование и зонирование помещений Центров «Точка роста» осуществляется субъектом Российской Федерации, руководствуясь Методическими рекомендациями по созданию и функционированию в общеобразовательных организациях, расположенных в сельской местности и малых городах, центров образования естественно-научной

и технологической направленностей (письмо Министерства просвещения Российской Федерации от 01.11.2021 № ТВ-1913/02), направленными для ознакомления в адрес руководителей органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, осуществляющих государственное управление в сфере образования, с учетом руководства по проектированию и дизайну образовательных пространств Центров «Точка роста», разработанного Федеральным оператором, и актуальных норм законодательства Российской Федерации.

**Первый заместитель генерального
директора ФГАУ «ФНФРО» – директор
центра информационно-аналитического
и проектного сопровождения**



Р.Ф. Ершов