



**ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА – ЮГРЫ**

ПРИКАЗ

Об утверждении типового проекта дизайна и зонирования помещений центров образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», планируемых к созданию в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре в 2024 году

02.02.2024

№ 10-П-149

Ханты-Мансийск

В соответствии с Распоряжением Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 5 июля 2019 года № 356-рп «О реализации в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре отдельных мероприятий федеральных проектов национального проекта «Образование», на основании приказа Департамента образования и науки Ханты-Мансийского автономного округа – Югры (далее – Департамент) №10-П-3023 от 4 декабря 2023 года «О создании и функционировании Центров образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» в рамках реализации федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование» в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре в 2024 году», с учетом письма федерального государственного автономного учреждения «Центр просветительских инициатив Министерства просвещения Российской Федерации» от 31 января 2024 года № 100/3101-07 «О согласовании типового проекта дизайна и зонирования помещений единой концепции образовательных пространств НПО»,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить прилагаемый типовой проект дизайна и зонирование помещений центров образования естественно-научной и технологической

направленностей «Точка роста» (далее – центры «Точка роста»), планируемых к созданию в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре в 2024 году.

2. Рекомендовать руководителям органов местного самоуправления Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, осуществляющим управление в сфере образования (Белоярский, Кондинский, Нефтеюганский, Октябрьский, Сургутский, Ханты-Мансийский районы, города Лангепас, Мегион, Покачи, Радужный, Урай, Югорск) обеспечить в срок до 25 августа 2024 года создание центров «Точка роста» в соответствии с прилагаемым типовым проектом дизайна и зонирования помещений Центров образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», планируемых к созданию в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре в 2024 году.

3. Административно-ресурсному отделу Департамента обеспечить рассылку настоящего приказа и опубликовать на официальном сайте.

4. Контроль за исполнение настоящего приказа оставляю за собой.

И.о. директора
Департамента



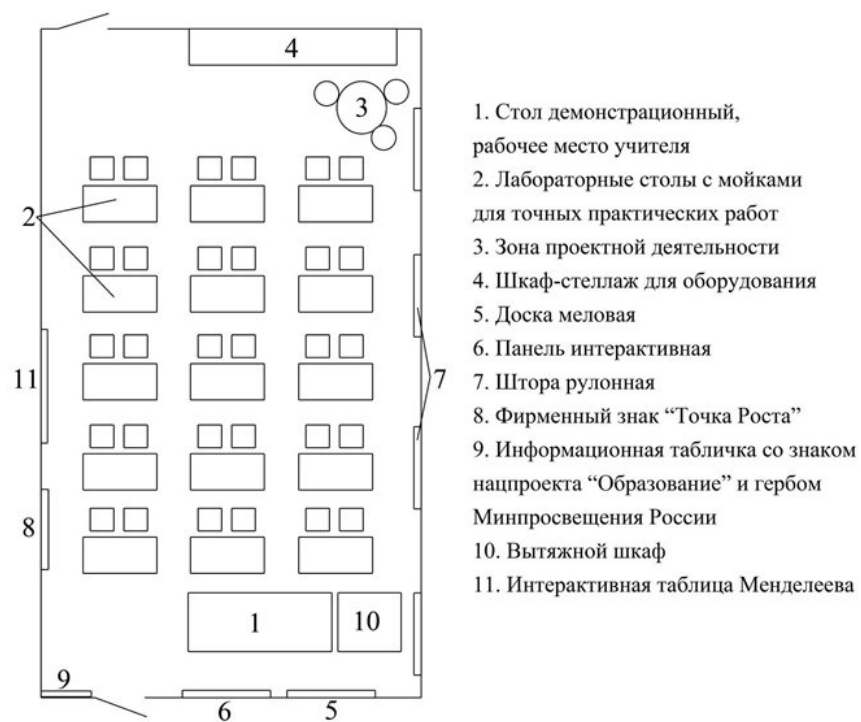
**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

Сертификат
514BFB508A7C1FE14A97EB41D4CC5975
Владелец Возняк Снежана Александровна
Действителен [ДатаС 1] с по [ДатаПо 1]

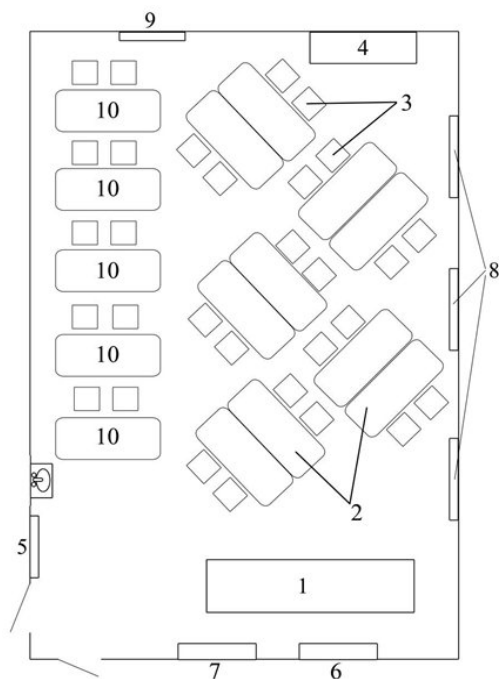
Возняк С.А.

Типовой проект дизайна и зонирование Центров образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», планируемых к созданию в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре в 2024 году

Химико-биологическая лаборатория



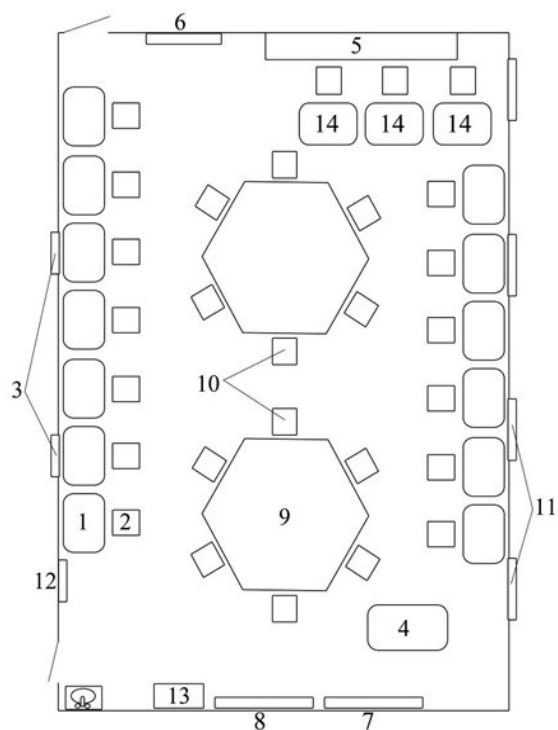
Физическая лаборатория



1. Стол демонстрационный, рабочее место учителя
2. Мобильные парты для быстрой трансформации учебной зоны
3. Мобильные стулья для быстрой трансформации учебной зоны
4. Шкаф для оборудования
5. Информационная табличка (со знаком нацпроекта "Образование" и гербом Минпросвещения России)
6. Доска меловая
7. Панель интерактивная
8. Штора рулонная
9. Фирменный знак "Точка Роста"
10. Лабораторные столы для точных практических работ



Технологическая лаборатория

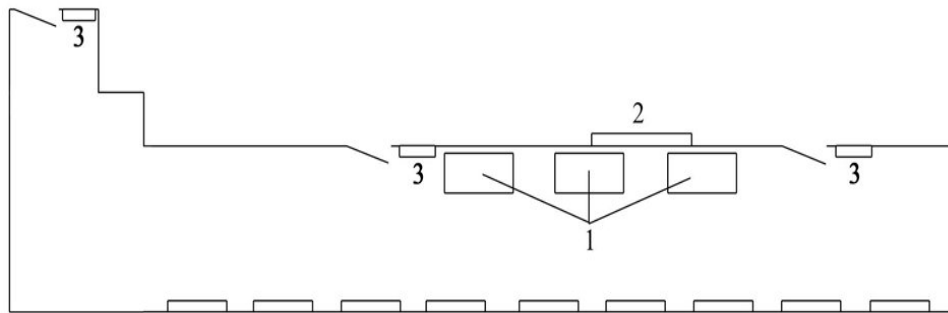


1. Мобильные парты для быстрой трансформации учебной зоны
2. Мобильные стулья для быстрой трансформации учебной зоны
3. Полка навесная
4. Рабочее место учителя
5. Шкаф-стеллаж
6. Фирменный знак "Точка Роста"
7. Доска меловая
8. Панель интерактивная
9. Стол составной
10. Стул пластиковый
11. Штора рулонная
12. Информационная табличка (со знаком нацпроекта "Образование" и гербом Минпросвещения России)
13. Тележка-сейф для хранения ноутбуков
14. Лабораторные столы для точных практических работ

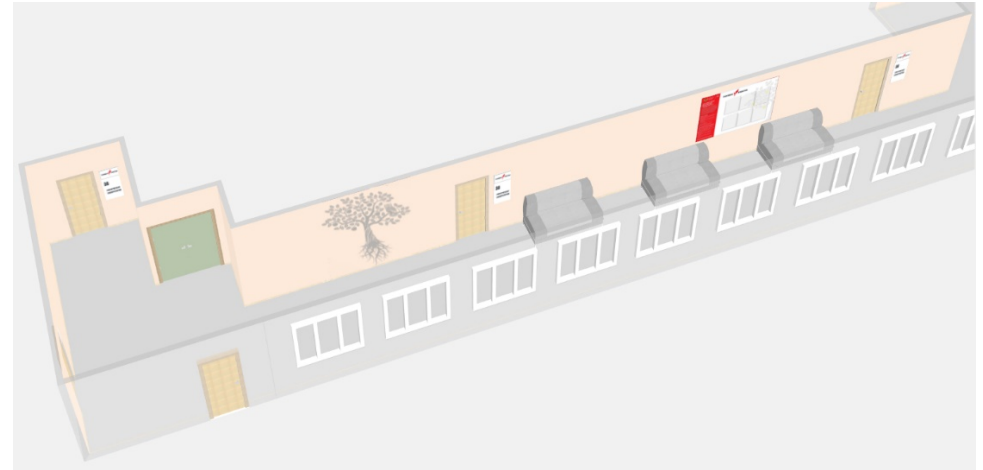


Дополнительные помещения: рекреационная зона

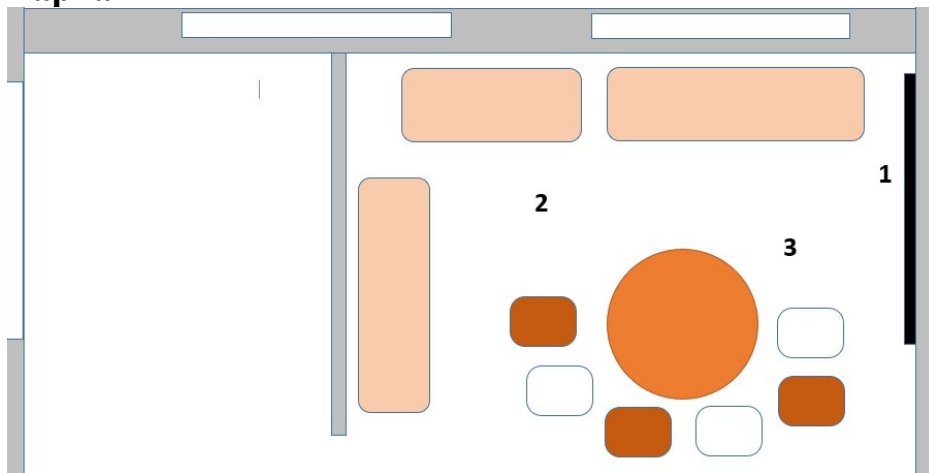
Вариант 1



1. Диваны
2. Стенд "Точка Роста"
3. Навигационные таблички




Вариант 2




- 1 – ЖК панель
- 2 – Диваны
- 3 – Зона отдыха со столом



Общие схемы зонирования Центров образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» планируемых к созданию в Ханты-Мансийском округе – Югре в 2024 году

Полное наименование учреждения в соответствии с уставными документами	Перечень функциональных зон	Площадь функциональной зоны, имеющаяся в ОО, м ² (по факту в ОО)	Расположение кабинетов Центров (экспликация этажа, где организована деятельность Центров, с указанием кабинетов и площадей (выделить цветом))
Белоярский район			
Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение Белоярского района «Средняя общеобразовательная школа №1 г. Белоярский»	Химико-биологическая лаборатория	79,8 м ²	<p align="center">Этаж – 2; Кол-во кабинетов – 3</p>  <p align="center"> ■ технологическая лаборатория 68,8м² ■ химическая и биологическая лаборатория 79,8м² ■ физическая лаборатория 71м² ■ рекреационная зона 108,5м² </p>
	Физическая лаборатория	71 м ²	
	Технологическая лаборатория	68,8 м ²	
	Дополнительные помещения: рекреация	108,5 м ²	

Кондинский район

Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение «Ушьянская средняя общеобразовательная школа»	Химико-биологическая лаборатория	65,38 м ²	<p>Пример: Этаж – 1, 2, 3 Кол-во кабинетов – 6</p> <p style="font-size: small;">Зонирование. Центр Точка роста на базе МКОУ "Ушьянская СОШ"</p>  <p style="font-size: x-small;"> химико-биологическая лаборатория 65,38 м² технологическая лаборатория 260,79 м² физическая лаборатория 69,88 м² рекреационные зоны 30,10 м² </p>
	Физическая лаборатория	69,88 м ²	
	Технологическая лаборатория	260,79 м ²	
	Дополнительные помещения: рекреация	30,10 м ²	


Город Лангепас

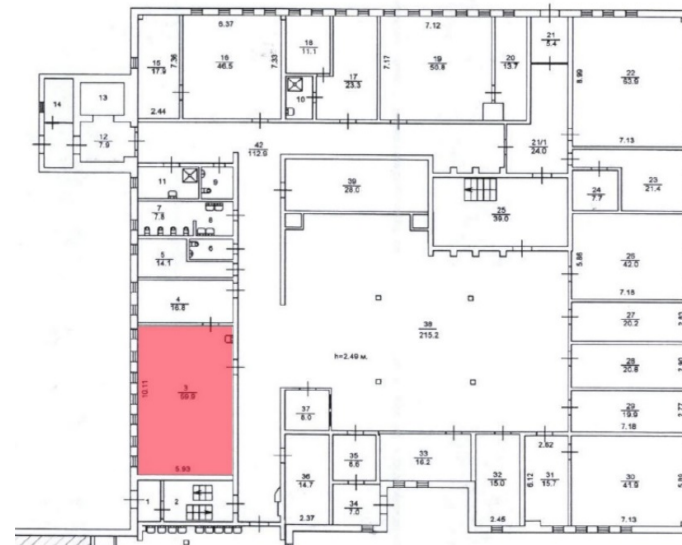
Лангепасское городское муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Гимназия №6»

Химическая лаборатория

59,9 м²

Этаж - 1
Кол-во кабинетов – 1

 Химическая
Лаборатория-59



Технологическая лаборатория

58,2 м²

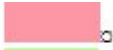
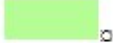
Этаж 2
Кол-во кабинетов-2


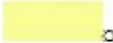
Физическая лаборатория

78,1 м²

Дополнительные помещения:
рекреация

10 м²

 Физическая
Лаборатория-60,2 кв.м.
 Технологическая
Лаборатория-58,2 кв.м.

 Рекреационная
зона-10 кв.м.
 Лаборантская
физики-17,9 кв.м.



Город Мегион

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 6», г. Мегион	Химическая лаборатория	107,2 м ²
	Биологическая лаборатория	68,25 м ²
	Физическая лаборатория	105,8 м ²
	Технологическая (информатика) лаборатория	84,7 м ²
	Дополнительные помещения: кабинет проектной деятельности	63,6 м ²

Этаж 3
Кол-во кабинетов - 5



- | | |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> кабинет физики 66,3,
лаборатория 39,5 кабинет биологии 51,4,
лаборатория 16,8 кабинет информатики 67,9,
лаборатория 16,8 | <ul style="list-style-type: none"> кабинет химии 67,3
лаборатория 39,9 дополнительное помещение 63,6 |
|---|--|

Нефтеюганский район

Нефтеюганское районное муниципальное общеобразовательное бюджетное учреждение "Каркатеевская средняя общеобразовательная школа"

Химико-биологическая лаборатория

53,8 м²

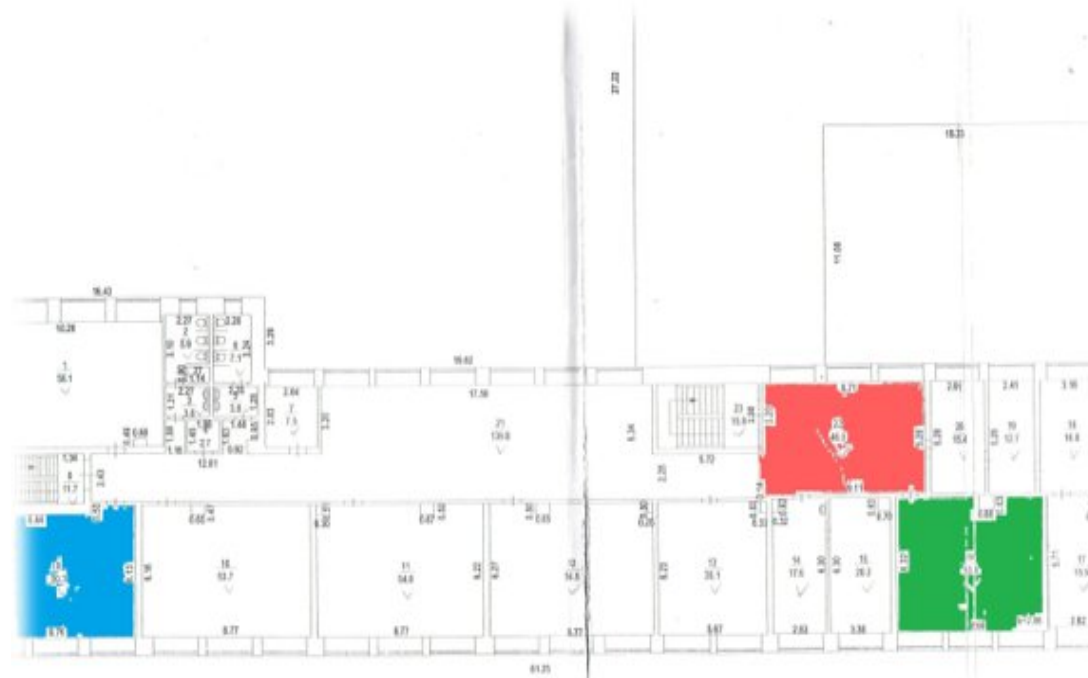
Физико-технологическая лаборатория

50,3 м²

Дополнительное помещение: рекреация

46,0 м²

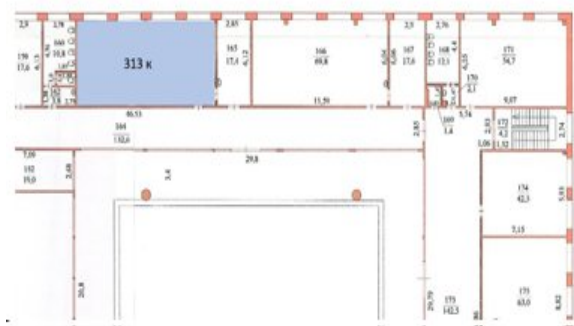
Этаж 2
Кол-во кабинетов – 2



- Физическая лаборатория, технологическая лаборатория
- Биологическая (химическая) лаборатория
- Дополнительные помещения

Октябрьский район

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Приобская средняя общеобразовательная школа»	Химико - биологическая лаборатория	72 м ² 70,1 м ²	Этаж – 1 Кол-во кабинетов - 1 Этаж - 2 Кол-во кабинетов - 2 Этаж - 3 Кол-во кабинетов – 3
	Физическая лаборатория	72,7 м ²	
	Технологическая лаборатория (информатика)	70,5 м ²	
	Дополнительные помещения: рекреация	34,2 м ²	

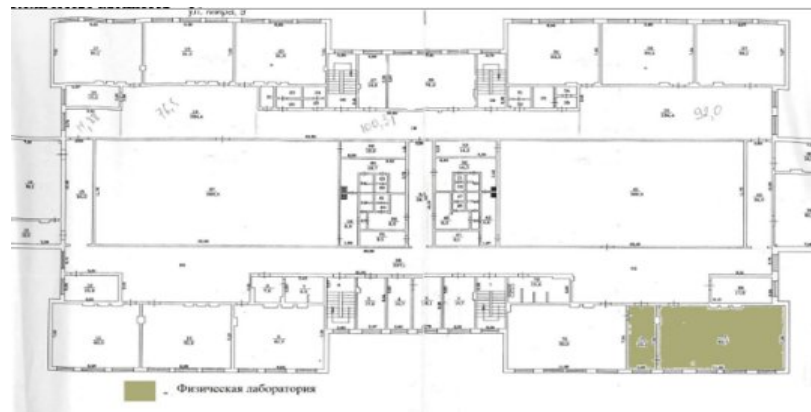


- Технологическая лаборатория (информатика)
- Биологическая и химическая лаборатория
- Биологическая и химическая лаборатория
- Физическая лаборатория
- Рекреация между 212-213 кабинетами

Город Покачи

Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 2» г. Покачи	Физическая лаборатория	82,7 м ²
	Химическая лаборатория	81,3 м ²
	Биологическая лаборатория	62,3 м ²
	Технологическая лаборатория	51,9 м ²
	Дополнительные помещения: рекреация	68 м ²

Этаж – 2
Количество кабинетов – 1



Этаж – 3
Количество кабинетов – 3



Город Радужный

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 2»

Физическая лаборатория

87,80 м²

Этаж – 2
Кол-во кабинетов – 1

Химико - биологическая лаборатория

87,6 м²

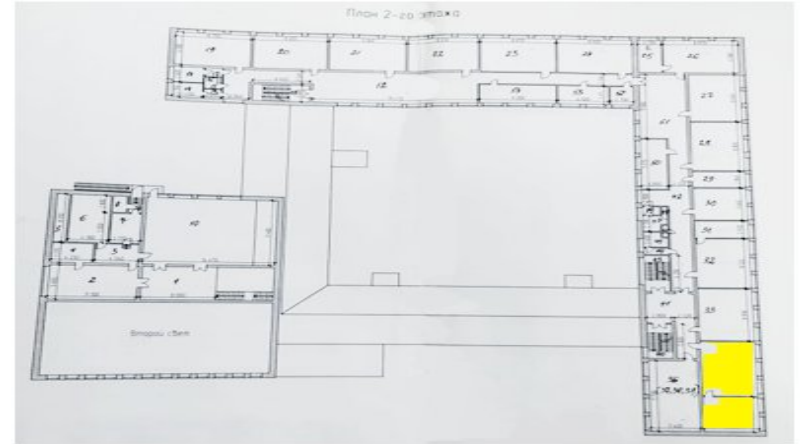
Технологическая лаборатория

88,02 м²

Дополнительные помещения:
рекреация

16,3 м²

Этаж – 3
Кол-во кабинетов – 2
Рекреация



Лаборатория физическая S=57,30 кв.м

Лаборантская S=30,50 кв.м



Лаборатория химическая S=68,9 кв.м

Лаборантская S=18,7 кв.м

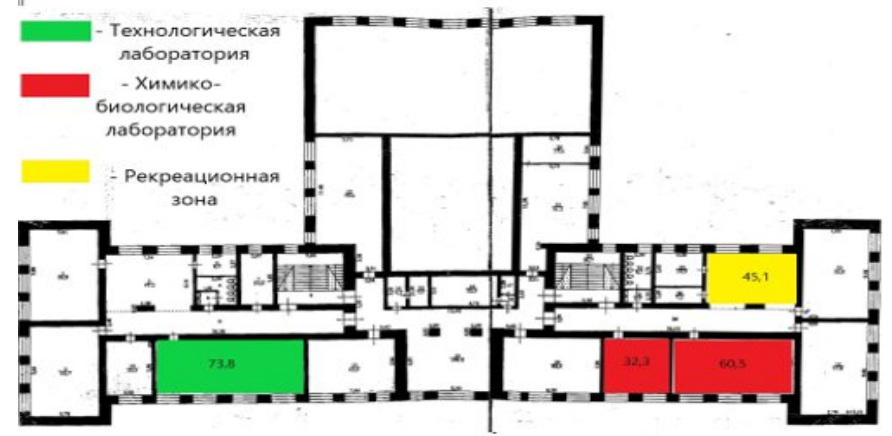
Рекреация S=16,3 кв.м

Технологическая лаборатория S=88,02 кв.м.

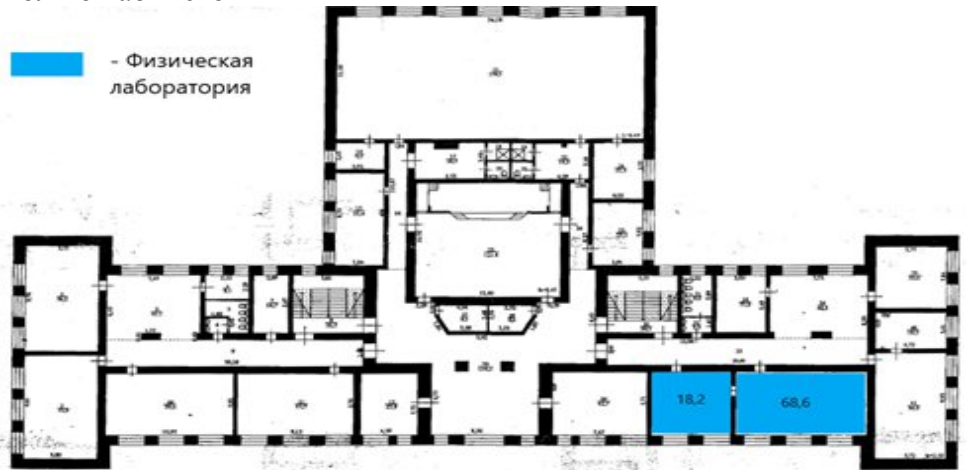
Сургутский район

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Локосовская средняя общеобразовательная школа – детский сад имени З.Т.Скутина», Сургутский район	Химико-биологическая лаборатория	60,5 м ² 32,3 м ²
	Технологическая лаборатория	73,8 м ²
	Физическая лаборатория	68,6 м ²
	Дополнительные помещения: рекреация	45,1 м ²

Этаж – 3
Кол-во кабинетов – 2



Этаж – 2
Кол-во кабинетов – 1



Город Урай

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа с углубленным изучением отдельных предметов №6, г. Урай	Химическая лаборатория	66,0 м ²
	Биологическая лаборатория	67,8 м ²
	Физическая лаборатория	66,0 м ²
	Дополнительные помещения: Рекреация	81,0 м ²

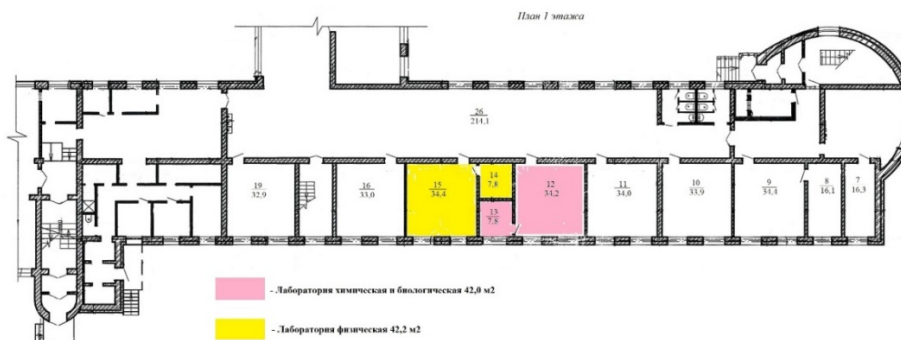
Этаж –3
 Кол-во кабинетов –3
 Кол-во дополнительно помещения –2



Ханты-Мансийский район

Муниципального казенного общеобразовательного учреждения Ханты-Мансийского района «Средняя общеобразовательная школа с. Кышик»	Химико-биологическая лаборатория	42,0 м ²
	Физическая лаборатория	42,2 м ²
	Технологическая лаборатория	69,8 м ²
	Дополнительные помещения: рекреация	166,7 м ²

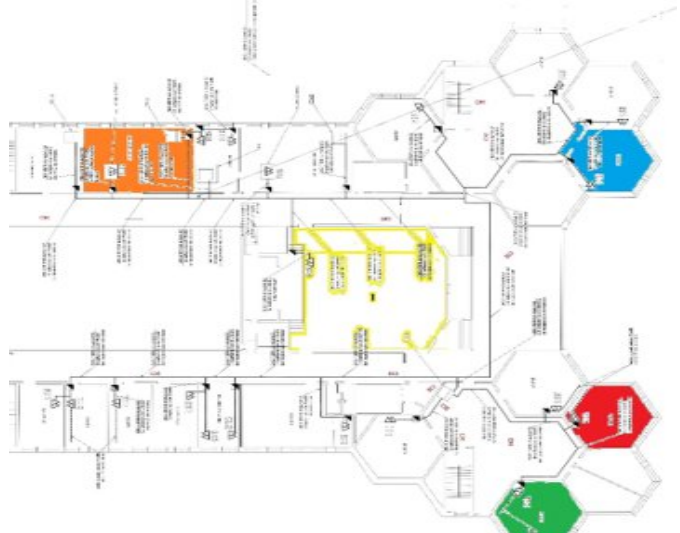
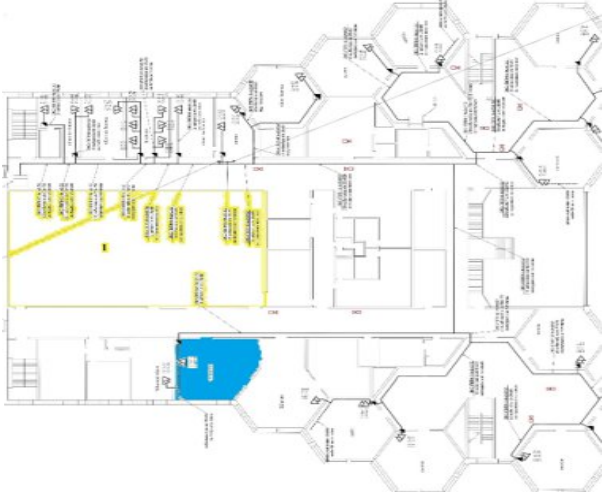
Этаж – 1
Кол-во кабинетов – 2



Этаж – 2
Кол-во кабинетов – 1



Город Югорск

Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 6»	Химическая лаборатория	48,5 м ²	<p>Этаж - 3 Количество кабинетов - 3 Зонирование. Центр "Точка роста" на базе МБОУ "СОШ №6"</p>  <p> ■ — Технологическая лаборатория 83,2 ■ — Биологическая лаборатория 49,5 м2 ■ — Химическая лаборатория 48,5 м2 ■ — Физическая лаборатория 51,0 м2 </p>
	Биологическая лаборатория	49,5 м ²	
	Физическая лаборатория	51,0 м ²	
	Технологическая лаборатория	83,2 м ²	
	Дополнительные помещения: рекреация	61,1 м ²	<p>Этаж 2 Количество кабинетов - 1 Зонирование. Центр "Точка роста" на базе МБОУ "СОШ №6"</p>  <p> ■ — Дополнительное помещение 61,1 м2 </p>