

ОБРАЗОВАНИЕ

НАЦИОНАЛЬНЫЕ  
ПРОЕКТЫ  
РОССИИ

**ТОЧКА**  **РОСТА**



**ДИЗАЙН-ПРОЕКТ**  
ТИПОВЫЕ РЕШЕНИЯ  
ПРИ ПРОЕКТИРОВАНИИ

Курская область



# УЧЕБНЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ

Внутри учебных помещений размещается один фирменный знак «Точка Роста» и одна информационная табличка (со знаком национального проекта «Образование» и гербом Министерства просвещения РФ). Достаточно разместить фирменный знак и табличку в основных учебных помещениях.

Дополнительные помещения (рекреации, библиотеки) нет необходимости брендировать этими элементами.

Настенный фирменный знак



Для белых и светлых поверхностей стен



Для цветных стен

Технические характеристики

- размер: длина 1200–1500 мм
- материал: вариант 1. ПВХ (толщина 5–20 мм ) с печатью и защитной ламинацией  
вариант 2. Интерьерная наклейка или графика
- крепления: на скрытых дистанционных держателях или вплотную к стене

Табличка



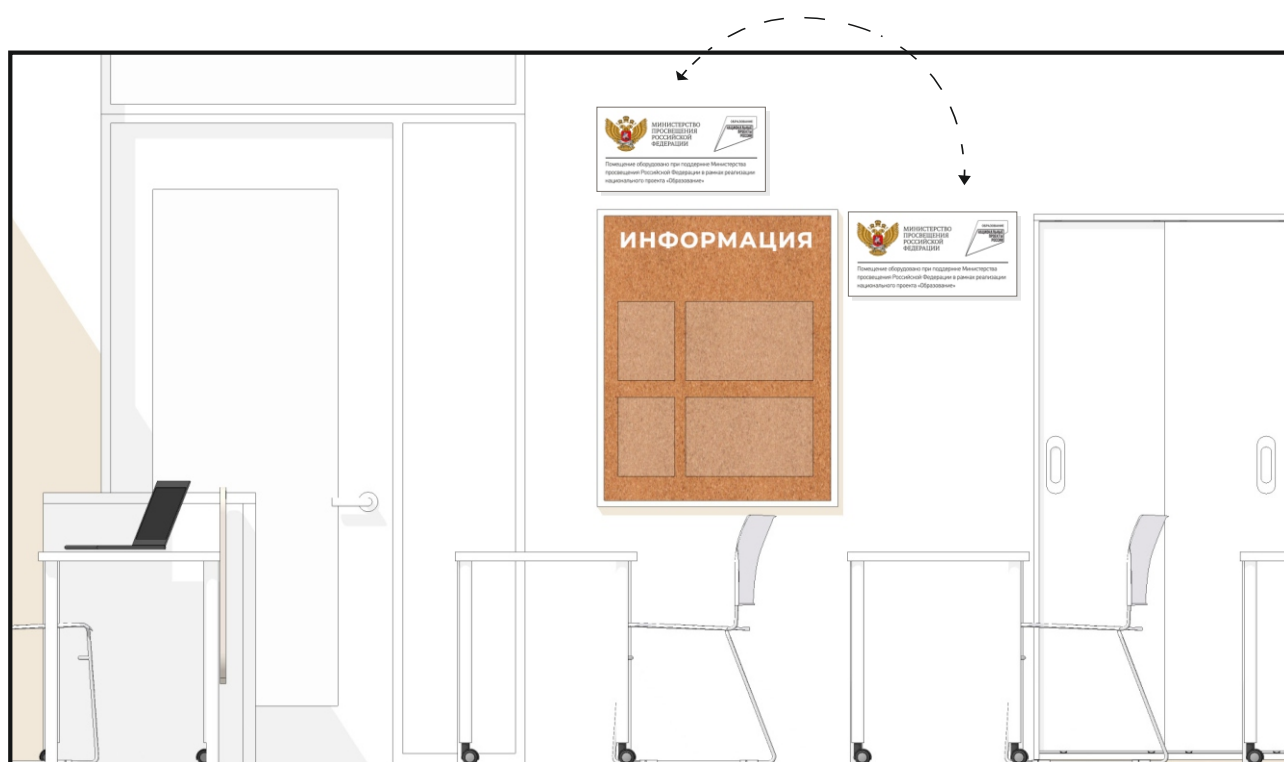
Технические характеристики

- размер: 200×400 мм
- материал: ПВХ (толщина 3–5 мм) с печатью и защитной ламинацией
- крепления: на скрытых дистанционных держателях или вплотную к стене

# УЧЕБНЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ

## РАЗМЕЩЕНИЕ ИНФОРМАЦИОННОЙ ТАБЛИЧКИ

Табличку лучше всего размещать рядом с информационными досками или входной дверью.



# ХОЛЛ ИНФОРМАЦИОННЫЙ СТЕНД

В холле школы размещается брендированный информационный стенд. В ячейках может размещаться информация на усмотрение администрации школы о «Точке Роста» данной школы: описание, фотографии, расписание, мероприятия, объявления и пр.



Рекомендуемые технические характеристики

размер: 1200×900 мм  
материал: ПВХ (толщина 5-10 мм )  
с печатью и защитной ламинацией

# НАВИГАЦИОННАЯ ТАБЛИЧКА

При входе в помещения центра «Точка Роста» размещается навигационная табличка с полноцветным фирменным знаком «Точка Роста» на белом фоне.



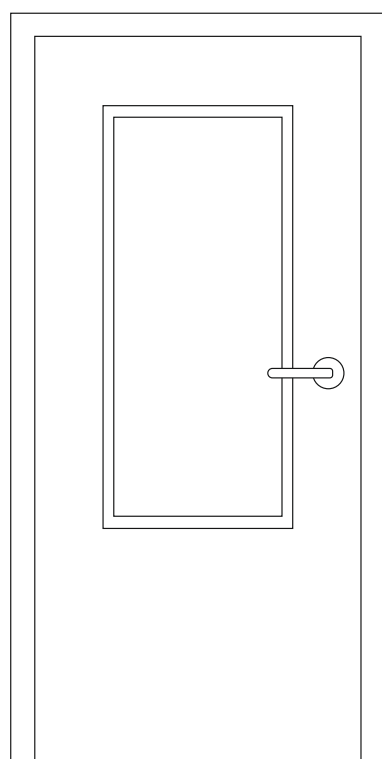
## Технические характеристики

размер:	180×300 мм
материал:	ПВХ (толщина 3–5 мм) с печатью и защитной ламинацией
крепления:	на скрытых дистанционных держателях или вплотную к стене

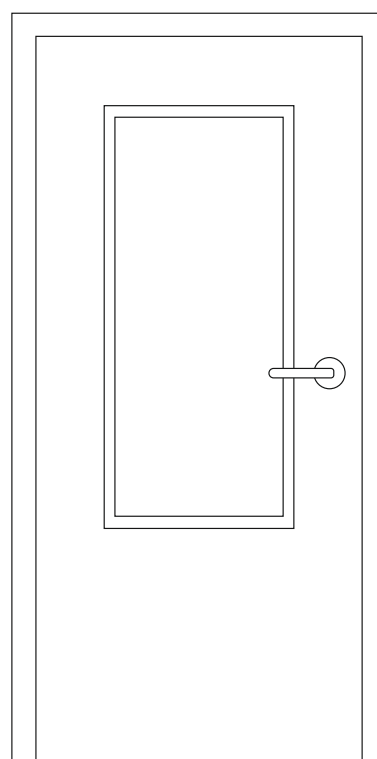
# НАВИГАЦИОННАЯ ТАБЛИЧКА

## ПРИМЕРЫ РАЗМЕЩЕНИЯ

Табличку следует размещать, аккуратно выровняв с основной навигацией или расположив симметрично ей относительно входной двери. Основная навигация (название или нумерация помещений) выполняется в одной стилистике с существующей школьной навигацией.



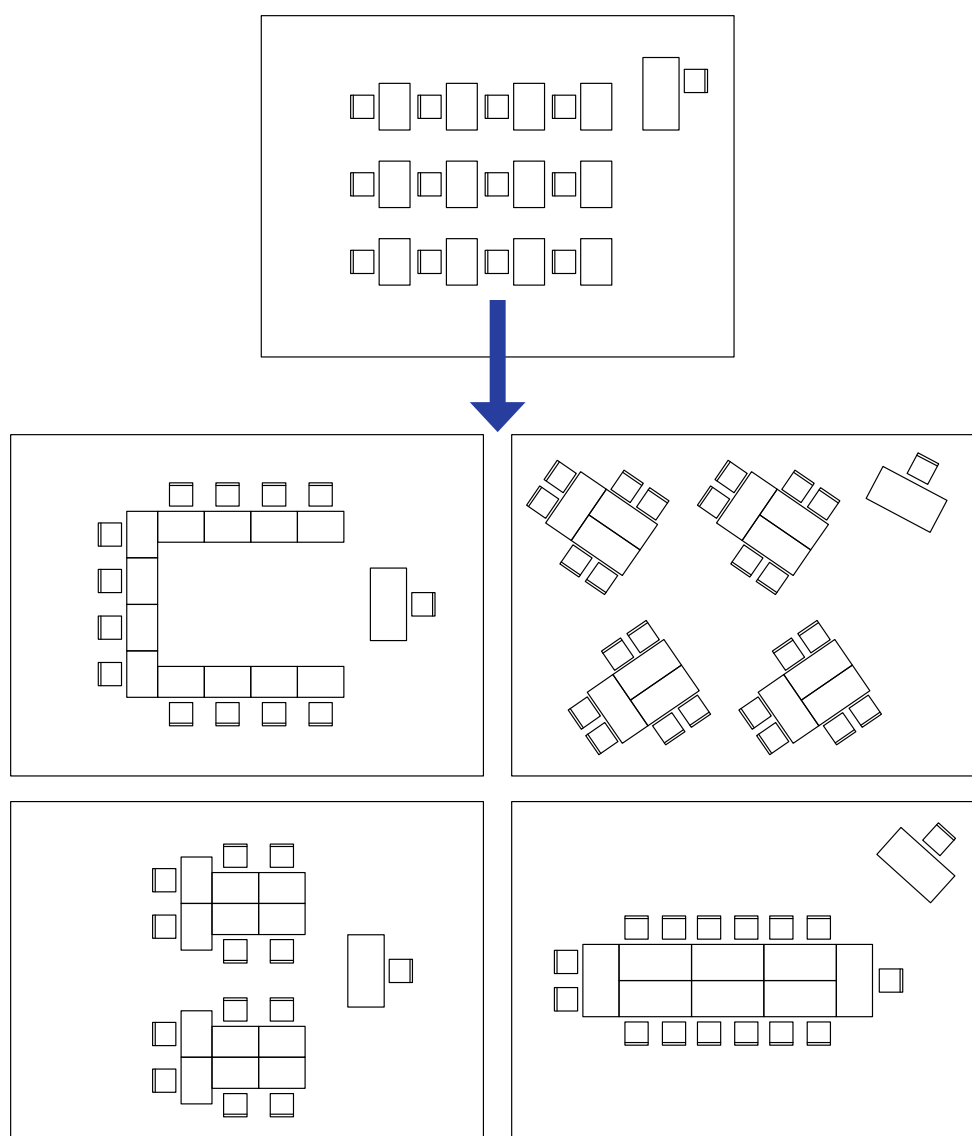
Навигационная табличка расположена симметрично относительно двери основной навигации помещений



Навигационная табличка выровнена по краю с основной навигацией. Табличка может располагаться под или над основной навигацией

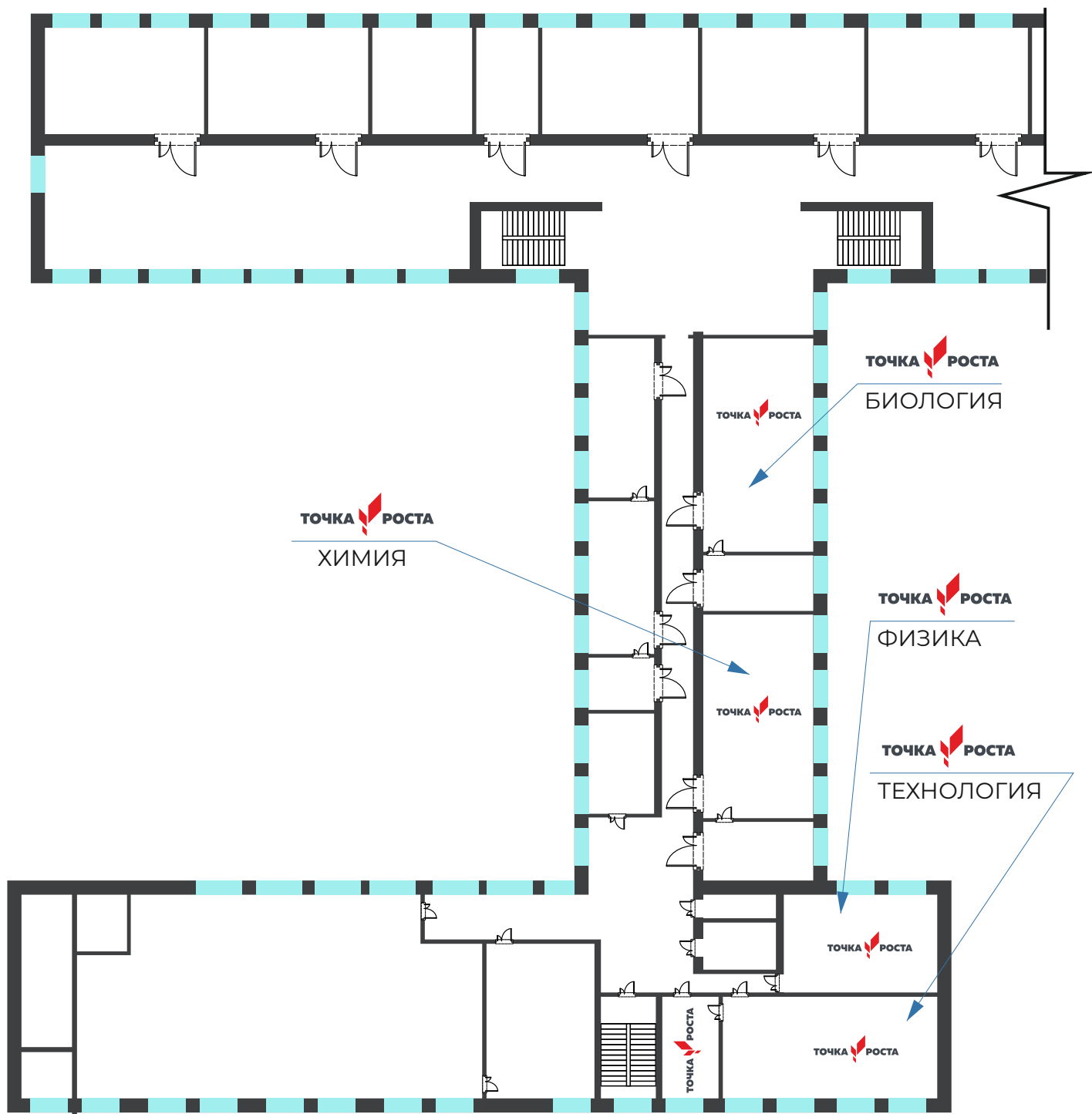
# АЛЬТЕРНАТИВНЫЕ ВАРИАНТЫ РАССТАНОВКИ РАБОЧИХ СТОЛОВ

Согласно современным тенденциям образования формат с линейным потоком информации сменяется живым пространством обучения с различными схемами расстановки учебных столов.

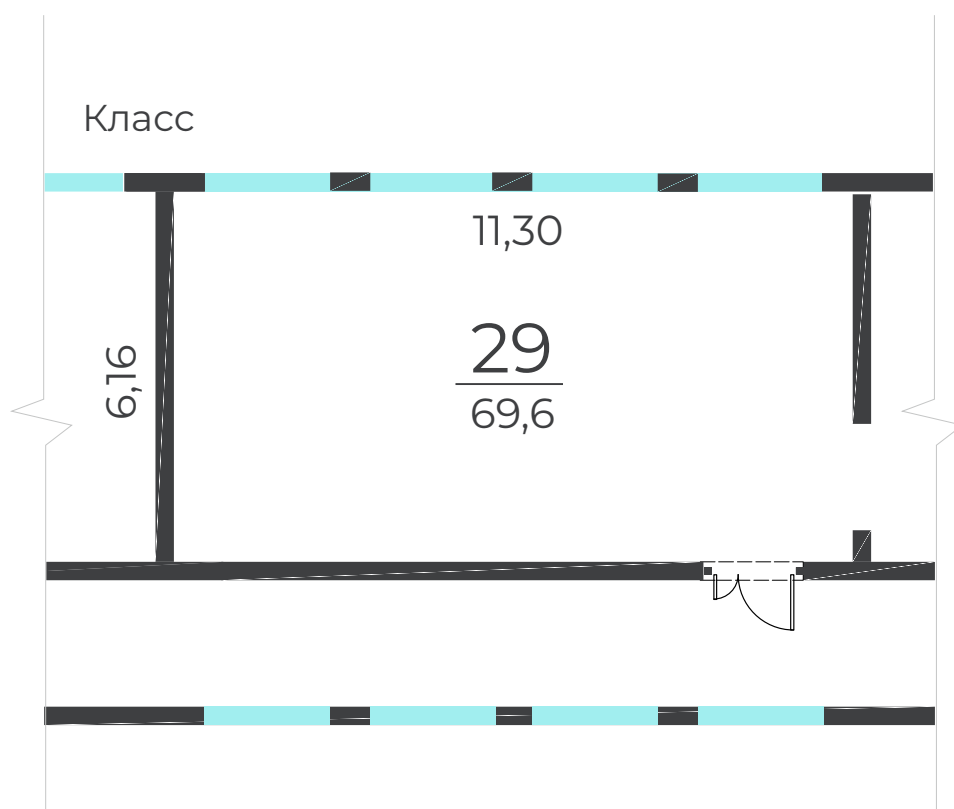




# ВАРИАНТ ЗОНИРОВАНИЯ НА ОДНОМ ЭТАЖЕ



# ПОМЕЩЕНИЕ ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ



Помещение ориентировано на обучение, проведение занятий в рамках дополнительного образования по смежным областям и внеурочной деятельности.

Представленная иллюстрация является общей концепцией в рамках имеющейся площади помещения. Конфигурация и площадь помещения могут не существенно отличаться.

# ПОМЕЩЕНИЕ ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ



# ПОМЕЩЕНИЕ ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ



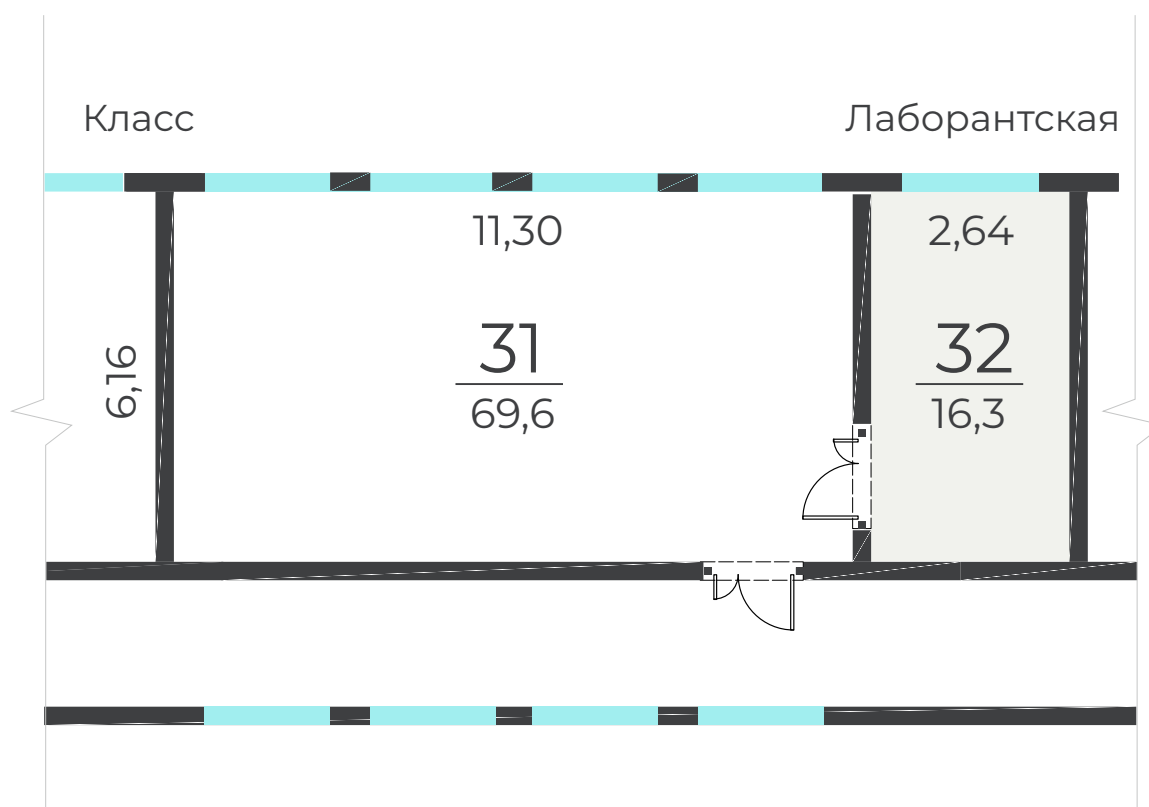
# ПОМЕЩЕНИЕ ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ



# ПОМЕЩЕНИЕ ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ



# ЛАБОРАТОРИЯ ХИМИИ



Лаборатория ориентирована на обучение химии, проведение занятий в рамках дополнительного образования по смежным областям и внеурочной деятельности.

Представленная иллюстрация является общей концепцией в рамках имеющейся площади помещения. Конфигурация и площадь помещения могут не существенно отличаться.

# ЛАБОРАТОРИЯ ХИМИИ





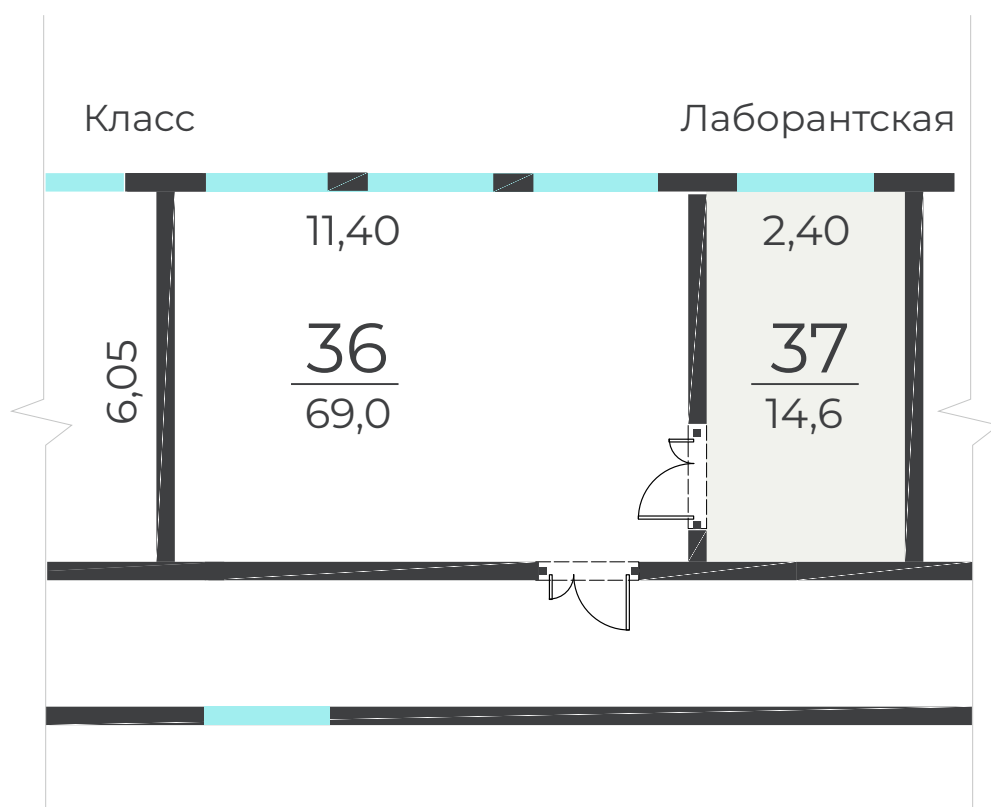
# ЛАБОРАТОРИЯ **ХИМИИ**



# ЛАБОРАТОРИЯ **ХИМИИ**



# ЛАБОРАТОРИЯ ТЕХНОЛОГИИ



Лаборатория ориентирована на обучение технологии, проведение занятий в рамках дополнительного образования по смежным областям и внеурочной деятельности.

Представленная иллюстрация является общей концепцией в рамках имеющейся площади помещения. Конфигурация и площадь помещения могут не существенно отличаться.

# ЛАБОРАТОРИЯ ТЕХНОЛОГИИ



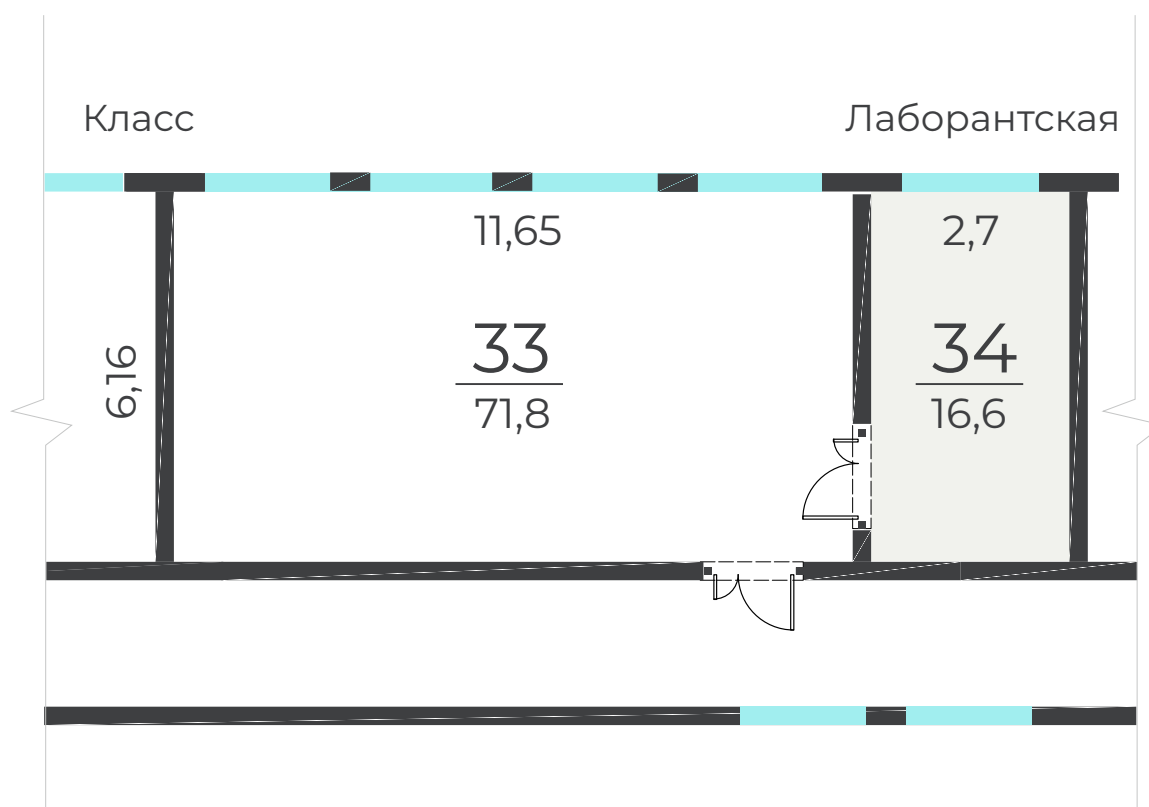
# ЛАБОРАТОРИЯ ТЕХНОЛОГИИ



# ЛАБОРАТОРИЯ ТЕХНОЛОГИИ



# ЛАБОРАТОРИЯ БИОЛОГИИ



Лаборатория ориентирована на обучение биологии, проведение занятий в рамках дополнительного образования по смежным областям и внеурочной деятельности.

Представленная иллюстрация является общей концепцией в рамках имеющейся площади помещения. Конфигурация и площадь помещения могут не существенно отличаться.

# ЛАБОРАТОРИЯ БИОЛОГИИ





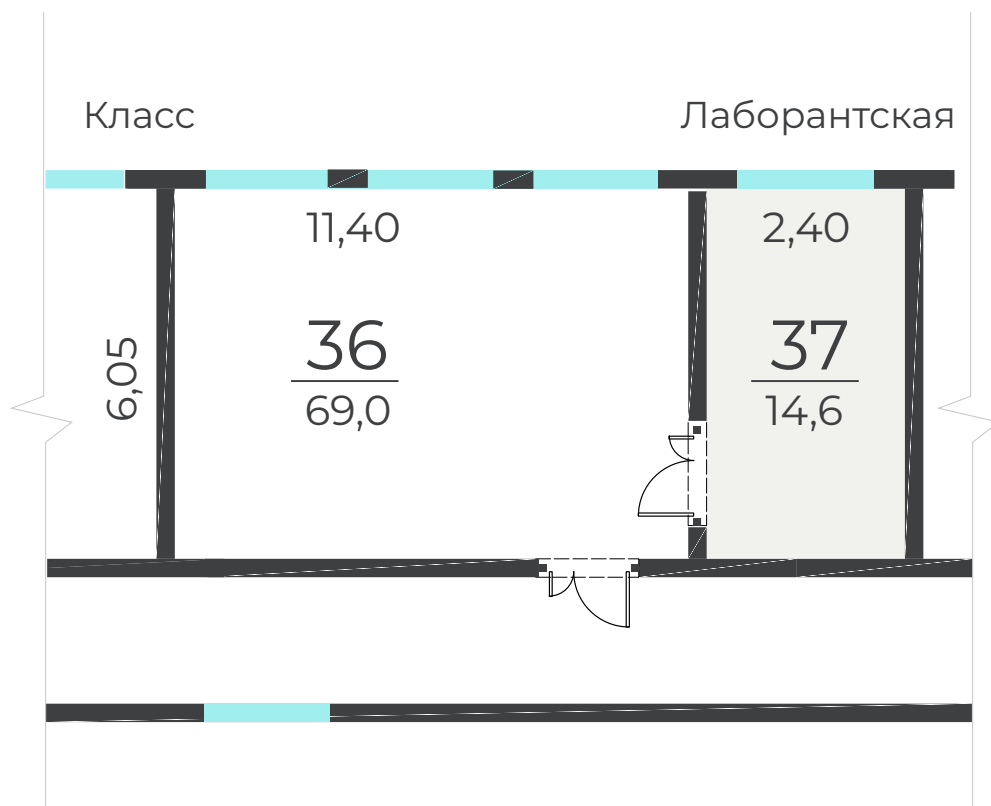
# ЛАБОРАТОРИЯ БИОЛОГИИ



# ЛАБОРАТОРИЯ БИОЛОГИИ



# ЛАБОРАТОРИЯ ФИЗИКИ



Лаборатория ориентирована на обучение физики, проведение занятий в рамках дополнительного образования по смежным областям и внеурочной деятельности.

Представленная иллюстрация является общей концепцией в рамках имеющейся площади помещения. Конфигурация и площадь помещения могут не существенно отличаться.

# ЛАБОРАТОРИЯ ФИЗИКИ



# ЛАБОРАТОРИЯ ФИЗИКИ



# ЛАБОРАТОРИЯ ФИЗИКИ



