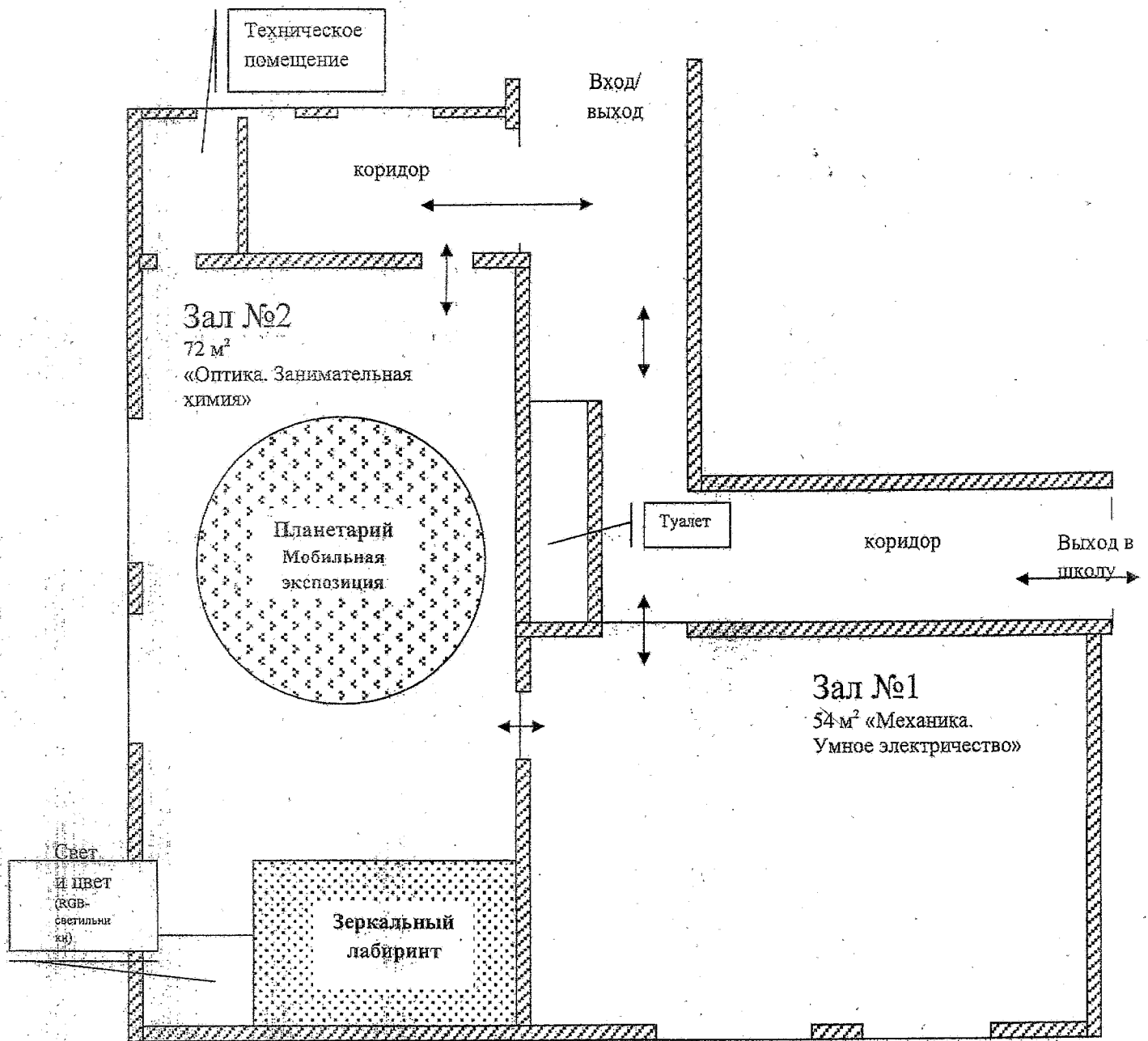


Схема залов экспозиции музея

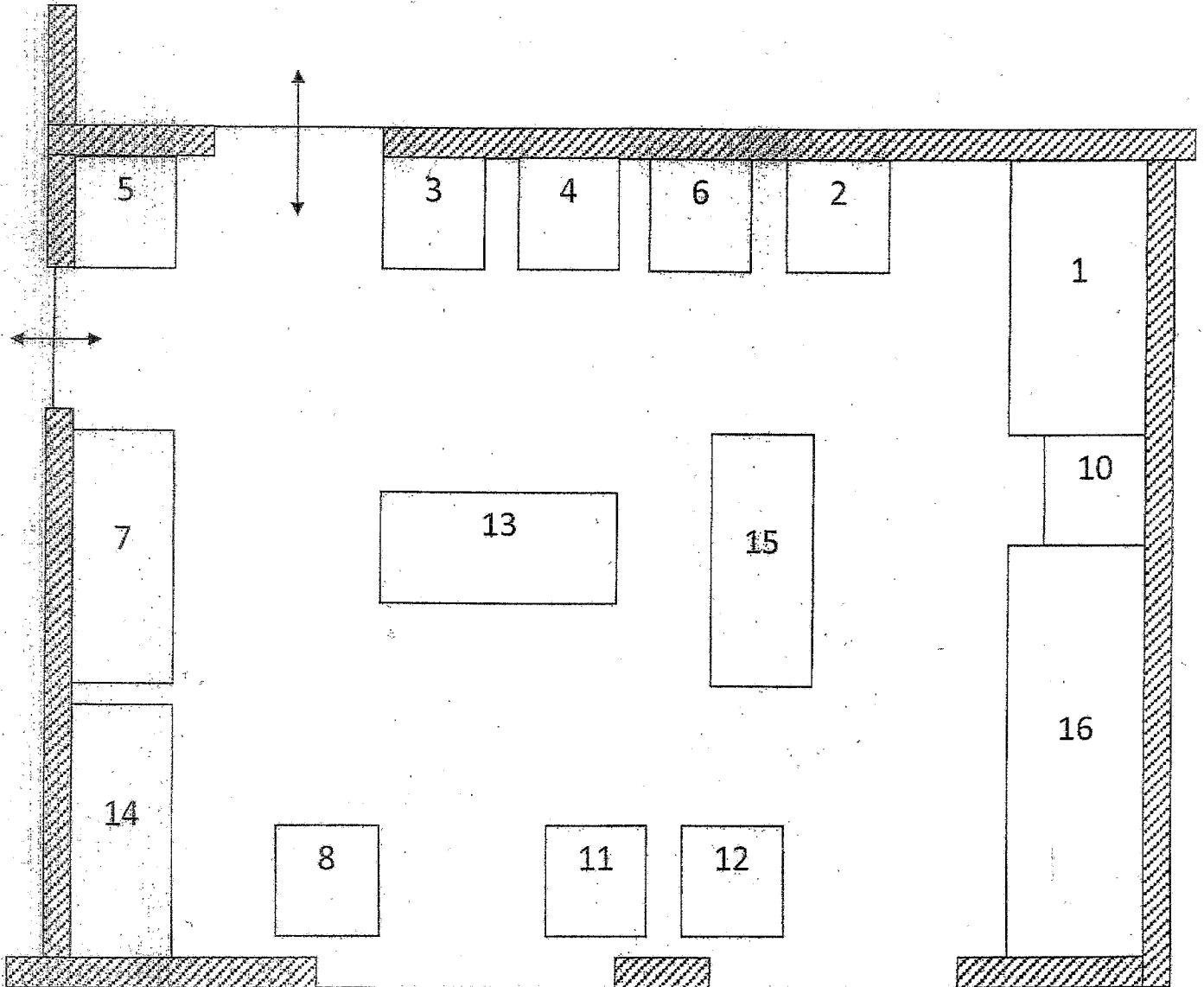


Внешние площадки музея занимательных наук на базе МКОУ СОШ №1 п. Новошахтинский:

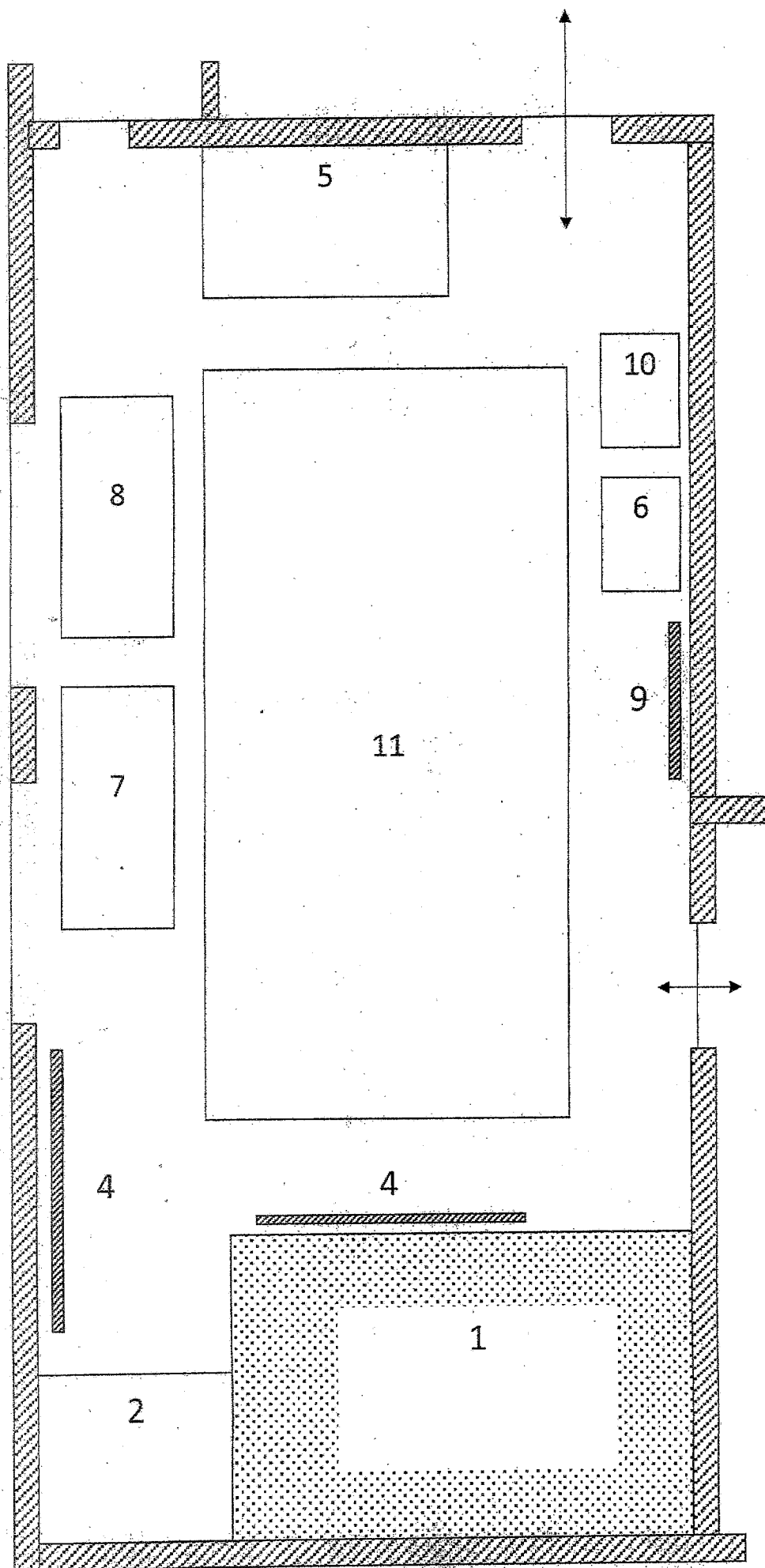
- Лабораторная площадка №1 «Необыкновенная физика» на базе МКОУ СОШ №1 п. Новошахтинский Учителя физики Кухтинов Н.В., Клещ С.С.
- Лабораторная площадка №2 «Удивительные превращения» на базе МКОУ СОШ №1 п. Новошахтинский. Учитель Проценко Н.В.

Примерный план постоянной экспозиции зала №1 «Механика. Умное электричество» 54 м²

1. Робот, движущийся по траектории (2х1,5 м – 3 м²)
2. Робонасекомые – 1 м²
3. «Мягкий» стул – 1 м²
4. Гироскоп – 1 м²
5. «Попробуй встань» - 1 м²
6. Магнитный песок – 1 м²
7. Гальванический элемент – 1,2 м²
8. Фонтан Бернулли – 1 м²
9. Переговорная труба, переговоры по нитке – не требуют большого места для хранения и представления
10. Звуковое реле – 1 м²
11. Так слушали музыку ваши дедушки и бабушки – 1 м²
12. Уравновесь бегемота и птичку – 1 м²
13. Трение – 1,5 м²
14. Подними меня – 1,2 м²
15. Разборный мост – 2х0,5 м; 1 м²
16. Компьютеры прошлого века – 3 м²



Примерный план постоянной экспозиции зала №2 «Оптика и Занимательная химия» 72 м²



1. Зеркальный лабиринт
4x2,8 м – 12 м²
2. Свет, цвет и тень – 2x1,5 м – 3 м²
3. Планетарий, диаметр 5 м – 19,6 м², экспонат является мобильным; выставляется по предварительной договоренности и (или) расписанию
4. Оптические обманы – изображения на стене. Не требуют специально подготовленного места.
5. Зеркальный стол – 1,2 м²
6. Цветные колеса – монтируется на стене, максимальная толщина 0,3 м
7. Цветовая палитра – 1 м²
8. Занимательные химические опыты – до 2 м²
9. Бесконечный туннель – монтируется на стене. Максимальная толщина 0,3 м
10. Зеркальная книжка – 0,5x0,5 м
11. Территория мастер-классов и активных экспериментов – складной стол и окружающее пространство

Зал №2 с выставленным планетарием (мобильная экспозиция)

