

«Утверждаю»  
директор ГБОУ СОШ  
с. Сосновый Солонец  
\_\_\_\_\_ А.М. Козлов

**Расписание занятий профильной смены  
«Цифровая лаборатория физического эксперимента»**

№	Тема занятия	Дата	Время
1.	Вводное занятие: Программное обеспечение Releon. Техника безопасности.	31.10.2022	9.00 – 9.40
2.	Определение удельной теплоемкости металлического шарика		9.50 – 10.30
3.	Изучение относительной влажности горячего и холодного воздуха.		10.40 – 11.20
4.	Лабораторная работа «Измерение удельной теплоемкости твердого тела»		11.30 – 12.10
5.	Построение вольт-амперной характеристики лампы накаливания.	01.11.2022	9.00 – 9.40
6.	Изучение зависимости сопротивления спирали резистора от температуры.		9.50 – 10.30
7.	Лабораторная работа «Исследование зависимости температуры нити лампы накаливания от напряжения на её зажимах»		10.40 – 11.20
8.	Магнитное поле прямого проводника с током.	02.10.2022	9.00 – 9.40
9.	Зависимость магнитного поля полосового магнита от расстояния.		9.50 – 10.30
10.	Лабораторная работа «Измерение количества теплоты при нагревании воды с использованием цифрового датчика температуры»		10.40 – 11.20
11.	Определение плотности деревянной линейки МОЖГА.	03.10.2022	9.00 – 9.40
12.	Изучение зависимости давления в жидкости от глубины погружения.		9.50 – 10.30
13.	Итоговая работа.		10.40 – 11.20