

**Расписание профильной смены**

<b><u>Время</u></b>	<b><u>Занятия</u></b>			
	<b><u>Смена</u></b> <b><u>«Цифровая лаборатория</u></b> <b><u>физического эксперимента»</u></b>	<b><u>Преподаватель</u></b>	<b><u>Смена</u></b> <b><u>«Занимательное</u></b> <b><u>естествознание»</u></b>	<b><u>Преподаватель</u></b>
<b>1 день</b>				
10:00-10:40	Вводное занятие. Программное обеспечение Releon. Техника безопасности.	Семин А.М.	История исследовательской деятельности.	Моисеева В.А.
10:50-11:30	Определение удельной теплоемкости металлического шарика	Семин А.М.	Исследование новой планеты	Моисеева В.А.
11:40-12:20	Определение удельной теплоемкости металлического шарика	Семин А.М.	Экспедиция-исследование Создание пластилиновой модели наночеловека для путешествия исследования	Моисеева В.А.
12:30-13:10	Изучение относительной влажности горячего и холодного воздуха.	Боголюбская Н.В.	Путешествие по континентам	Моисеева В.А.
<b>2 день</b>				
10:00-10:40	Построение вольт-амперной характеристики лампы накаливания.	Семин А.М.	География и математика Применение расчетов по масштабу	Моисеева В.А.
10:50-11:30	Построение вольт-амперной характеристики лампы накаливания.	Семин А.М.	Путешествия по зоопарку	Моисеева В.А.
11:40-12:20	Изучение зависимости сопротивления спирали резистора от температуры.	Боголюбская Н.В.	Собственный зоопарк .Создание зоопарка.	Моисеева В.А.
<b>3 день</b>				

10:00-10:40	Магнитное поле прямого проводника с током.	Семин А.М.	Зачем им это?	Моисеева В.А.
10:50-11:30	Магнитное поле прямого проводника с током.	Семин А.М.	Как у них это получается?	Моисеева В.А.
11:40-12:20	Зависимость магнитного поля полосового магнита от расстояния.	Боголюбская Н.В.	То, что мы не видим Изобретаем экспериментальную процедуру	Моисеева В.А.
4 день				
10:00-10:40	Определение плотности деревянной линейки МОЖГА	Семин А.М.	Опыт-демонстрация по физике	Моисеева В.А.
10:50-11:30	Определение плотности деревянной линейки МОЖГА	Семин А.М.	Химический лес (опыт по химии)	Моисеева В.А.
11:40-12:20	Изучение зависимости давления в жидкости от глубины погружения.	Боголюбская Н.В.	Как они устроены и благодаря чему они «работают»?	Моисеева В.А.
5 день				
10:00-10:40	Гармонические колебания. Определение характеристик колебательного движения пружинного маятника	Семин А.М.	Тема 14. опыты по биологии	Моисеева В.А.
10:50-11:30	Анализ электромагнитных колебаний конденсатора в цепи переменного тока.	Семин А.М.	Исследовательское задание. Парашюты	Моисеева В.А.
11:40-12:20	Закрытие смены. Подведение итогов	Семин А.М.	Закрытие смены. Подведение итогов	Моисеева В.А.