

Профильная смена «Использование биологических цифровых лабораторий в исследовательской деятельности школьников».

№ п/п	Название занятия	Аудитория	Дата проведения	Ссылка
1	Дрожжи	5-6 кл.	25.10.2021г.	https://youtu.be/I0wU5h3Q7os
2	Механизм действия ферментов	8-9 кл.	26.10.2021г.	https://www.youtube.com/watch?v=-eDgPw92ds4
3	Исследование наличия углеводов, белков, жиров в продуктах питания.	6-7 кл.	27.10.2021г.	https://www.youtube.com/watch?v=7PV0Lyku8t8
4	Исследование процесса эмульгирования жиров	8-9 кл.	28.10.2021г.	https://www.youtube.com/watch?v=mxDkkDM1Djs
5	Свойства воды: поверхностное натяжение, движение воды	6-7 кл.	29.10.2021г.	https://www.youtube.com/watch?v=IFT45O5Acug
6	Внутреннее и внешнее строение клубня	5-6 кл.	01.11.2021г.	https://www.youtube.com/watch?v=OOFQ1N-TAJQ

Профильная смена «Цифровая лаборатория физического эксперимента»

№ п/п	Название занятия	Аудитория	Дата проведения	Ссылка
1	Равноускоренное движение	7-8 кл.	25.10.2021г.	https://www.youtube.com/watch?v=oLZlnGNPNsA&list=PLE00BD83C3331AFCB&index=2
2	Механика колебаний	7-8 кл.	26.10.2021г.	https://www.youtube.com/watch?v=PKd4YBf4WRM&list=PLE00BD83C3331AFCB&index=3
3	Удельная теплоёмкость	7-8 кл.	27.10.2021г.	https://www.youtube.com/watch?v=XjdSfsGIL1o&list=PLE00BD83C3331AFCB&index=8
4	Электромагнитная индукция	9-11 кл.	01.11.2021г.	https://www.youtube.com/watch?v=1BkAzQXyk5A&list=PLE00BD83C3331AFCB&index=5
5	Изучение зависимости силы Ампера от силы тока	9-11 кл.	02.11.2021г.	https://www.youtube.com/watch?v=-VM_CDG6gXs&list=PLE00BD83C3331AFCB&index=4
6	Получение изображения предмета при помощи собирающей линзы	9-11 кл.	03.11.2021г.	https://www.youtube.com/watch?v=L4DmxsNGc6I&list=PLE00BD83C3331AFCB&index=9