



УТВЕРЖДАЮ  
Директор MAOU СОШ с.Окунёво

Н.П.Кукушкина  
« 03 » 09 2019г.

График проведения лабораторных работ в Науколабе MAOU СОШ с.Окунёво филиалами школы  
на 2019-2020 учебный год

№	Предмет	Класс	Тема занятия	Дополнительное оборудование (необходимо привезти с собой)	Школа	Планируемая дата проведения
1	физика	10	Лабораторная работа «Изучение закона сохранения энергии»	Прочная нить	Старорямовская СОШ	04.12.2019
2	биология	7	Лабораторная работа по теме «Изучение ротового аппарата комара»		Уктузская СОШ	05.12.2019
3	биология	7	Лабораторная работа по теме «Внешнее строение насекомых»		Уктузская СОШ	05.12.2019
4	биология	7	Лабораторная работа по теме «Изучение ротового аппарата комара»		Мелёхинская СОШ	11.12.2019
5	физика	11	Лабораторная работа по теме «Определение оптической силы и фокусного расстояния собирающей линзы»		Мелёхинская СОШ	11.12.2019
6	биология	6	Лабораторная работа по теме «Строение и расположение вегетативных и генеративных почек»	Однолетние побеги тополя, дуба, клена	Пегановская СОШ	20.12.2019
7	биология	8	Лабораторная работа «Изучение микроскопического строения жидкой соединительной ткани организма человека».		Пегановская СОШ	20.12.2019

8	химия	8	Получение и свойства кислорода	Оксид марганца	Уктузская СОШ	20.01.2020
9	биология	9-11	Лабораторная работа «Митоз в клетках корешка лука»		Уктузская СОШ	20.01.2020
10	химия	9	Получение СО в аппарате Киппа		Пегановская СОШ	21.01.2020
11	физика	11	Лабораторная работа по теме «Измерение показателя преломления стекла»		Уктузская СОШ	07.02.2020
12	химия	8	Получение солей и их свойства.		Мелёхинская СОШ	04.02.2020
13	физика	8	Лабораторная работа по теме «Измерение мощности и работы тока в электрической лампе»		Уктузская СОШ	21.02.2020
14	физика	9	Лабораторная работа «Изучение явления электромагнитной индукции».		Уктузская СОШ	21.02.2020
15	физика	7	Лабораторная работа по теме «Определение выталкивающей силы, действующей на погруженное в жидкость тело»	Соль для приготовления раствора	Уктузская СОШ	28.02.2020
16	химия	9	Получение СО в аппарате Киппа		Зарословская СОШ	12.03.2020
17	физика	7	Лабораторная работа по теме «Определение выталкивающей силы, действующей на погруженное в жидкость тело»	Соль для приготовления раствора	Старорямовская СОШ	16.03.2020
18	химия	9	Взаимодействие железа с разбавленной и концентрированной соляной кислотой	Порошковое железо	Старорямовская СОШ	19.03.2020
19	химия	9	Взаимодействие цинка с водой и раствором аммиака	Цинковая пыль, раствор аммиака	Старорямовская СОШ	19.03.2020
20	физика	8	Лабораторная работа по теме «Сборка электромагнита и испытание его действия»		Пегановская СОШ	03.04.2020
21	физика	8	Лабораторная работа по теме «Изучение электрического двигателя постоянного тока (на модели)»		Пегановская СОШ	03.04.2020
22	биология	7	Лабораторная работа по теме «Внешнее строение насекомых»		Пегановская СОШ	08.04.2020
23	химия	10	Лабораторная работа по теме «Кислотные свойства карбоновых кислот»	Раствор уксусной кислоты	Уктузская СОШ	23.04.2020
24	химия	10	Лабораторная работа по теме «Кислотные	Раствор уксусной	Старорямовская	24.04.2020

			свойства карбоновых кислот»	кислоты	СОШ	
25	химия	10	Лабораторная работа по теме «Доказательство наличия гидроксильных групп в глюкозе»	Раствор гидроксида натрия, раствор сульфата меди и 0,5%	Старорямовская СОШ	24.04.2020
26	физика	8	Лабораторная работа по теме «Получение изображений при помощи линзы»		Зарословская СОШ	27.04.2020
27	физика	11	Лабораторная работа по теме «Определение оптической силы и фокусного расстояния собирающей линзы»		Зарословская СОШ	27.04.2020
28	физика	11	Лабораторная работа по теме «Измерение показателя преломления стекла»	Миллиметровая бумага	Зарословская СОШ	27.04.2020
29	физика	8	Лабораторная работа по теме «Получение изображений при помощи линзы»		Мелёхинская СОШ	30.04.2020
30	химия	9	Отбеливающие свойства хлора		Пегановская СОШ	07.05.2020