

**График проведения вебинаров для учащихся
общеобразовательных учреждений г. о. Саранск и районов Республики
Мордовия**

Дата (день недели)	Время проведения	Предмет	Тема вебинара	Ф.И. О. преподавателя
1	2	3	4	5
05.02.2019	15.00-15.45	Биология	Уровни организации живого. Строение клетки и ее органоидов	Бардин Владимир Сергеевич
05.02.2019	15.50-16.35	Химия	Классификация неорганических веществ. Номенклатура неорганических веществ (тривиальная и международная)	Алямкина Елена Андреевна
12.02.2019	15.00-15.45	Химия	Характерные химические свойства простых веществ-металлов.	Панькина Вера Владимировна
12.02.2019	15.50-16.35	Биология	Жизненный цикл клетки. Мейоз. Митоз	Бардин Владимир Сергеевич
19.02.2019	15.00-15.45	Биология	Химический состав клетки. Биосинтез белка. Решение задач по цитологии	Лапшина Марина Вениаминовна
19.02.2019	15.50-16.35	Химия	Характерные химические свойства оксидов: основных, амфотерных, кислотных	Алямкина Елена Андреевна
26.02.2019	15.00-15.45	Химия	Характерные химические свойства оснований и амфотерных гидроксидов.	Ляпина Ольга Анатольевна
26.02.2019	15.50-16.35	Биология	Эволюция живой природы. Происхождение жизни	Лабутина Марина Викторовна
05.03.2019	15.00-15.45	Биология	Отдел Цветковые (Покрытосемянные)	Горчакова Альфия Юнеровна
05.03.2019	15.50-16.35	Химия	Правила работы в лаборатории. Прикладное значение химии. Качественные реакции	Ляпина Ольга Анатольевна

1	2	3	4	5
12.03.2019	15.00-15.45	Химия	Классификация органических веществ. Номенклатура органических веществ (тривиальная и международная)	Панькина Вера Владимировна
12.03.2019	15.50-16.35	Биология	Анатомия и физиология сердечно-сосудистой системы	Лапшина Марина Вениаминовна
19.03.2019	15.00-15.45	Биология	Характеристика типа Членистоногие, класса Ракообразные	Чегодаева Нина Дмитриевна
19.03.2019	15.50-16.35	Химия	Гидролиз солей. Среда водных растворов: кислая, нейтральная, щелочная	Жукова Наталья Вячеславовна
26.03.2019	15.00-15.45	Химия	Основные способы получения углеводов	Ляпина Ольга Анатольевна
26.03.2019	15.50-16.35	Биология	Генетика пола. Сцепленное наследование	Маскаева Татьяна Александровна
02.04.2019	15.00-15.45	Биология	Характеристика типа типа Членистоногие, класса Паукообразные	Чегодаева Нина Дмитриевна
02.04.2019	15.50-16.35	Химия	Алгоритм решения задач с участием растворов.	Жукова Наталья Вячеславовна
09.04.2019	15.00-15.45	Химия	Алгоритм решения задач на вывод формул	Жукова Наталья Вячеславовна
09.04.2019	15.50-16.35	Биология	Генетика популяции	Маскаева Татьяна Александровна
16.04.2019	15.00-15.45	Биология	Жизненные циклы растений	Лабутина Марина Викторовна
16.04.2019	15.50-16.35	Химия	Характерные химические свойства и основные способы получения предельных одноатомных и многоатомных спиртов.	Алямкина Елена Андреевна
23.04.2019	15.00-15.45	Химия	Классификация химических реакций в неорганической химии	Панькина Вера Владимировна
23.04.2019	15.50-16.35	Биология	Мхи. Хвощи. Плауны. Папоротники. Голосеменные	Горчакова Альфия Юнеровна

А.А. / Александров Е.А.