

дата день недели	время	ауд. № Аккуратова дом 11	группа	предмет	Тема занятия	Преподаватель
01.02.2024 четверг	17.30	ауд.14	В3	Химия	Окислительно – восстановительные реакции пероксида водорода, нитритов и соединений галогенов в заданиях ЕГЭ по химии. Решение упражнений. Расстановка коэффициентов методом электронного баланса.	Сенина Ирина Александровна
01.02.2024 четверг	17.30	ауд.13	Б3	Биология	Дыхательная система	Горшкова Оксана Александровна
02.02.2024 пятница	17.30	ауд.13	В4	Химия	Основные типы химической связи: ионная, ковалентная (полярная, неполярная) и межмолекулярная - водородная. Механизм образования механической связи в рамках метода валентных связей. Определение степени окисления элементов в соединении	Крылова Татьяна Егоровна
04.02.2024 воскресенье	12.00	ауд.26	Б1	Биология	Дыхательная система	Нечаева Галина Александровна
04.02.2024 воскресенье	12.00	ауд.13	А1	Русский	Знаки препинания в сложноподчиненном предложении. Задание 19 ЕГЭ.	Кудрина Елена Георгиевна
04.02.2024 воскресенье	15.00	ауд.26	Б4	Биология	Генетика. Решение генетических задач.	Нечаева Галина Александровна
04.02.2024 воскресенье	15.00	ауд.13	А2	Русский	Знаки препинания в сложноподчиненном предложении. Задание 19 ЕГЭ.	Кудрина Елена Георгиевна
05.02.2024 понедельник	17.30	ауд. 13	Б2	Биология	Дыхательная система	Горшкова Оксана Александровна
05.02.2024 понедельник	17.30	ауд.19	А3	Русский	Особенности употребления фразеологизмов. Практикум. «Лексикология и фразеология. Лексические нормы».	Кудрина Елена Георгиевна

06.02.2024 вторник	17.30	ауд.13	В1	Химия	Химические свойства переходных металлов. Окислительно – восстановительные свойства хрома и его соединений. Марганца и его соединений. Решение упражнений.	Сенина Ирина Александровна
07.02.2024 среда	17.30	дистанц формат	В2	Химия	Химические свойства переходных металлов. Окислительно – восстановительные свойства хрома и его соединений. Марганца и его соединений. Решение упражнений	Сенина Ирина Александровна
08.02.2024 четверг	17.30	ауд. 6	В3	Химия	Химические свойства переходных металлов. Окислительно – восстановительные свойства хрома и его соединений. Марганца и его соединений. Решение упражнений.	Сенина Ирина Александровна
08.02.2024 четверг	17.30	ауд.13	Б3	Биология	Кожа. Выделение. Размножение и развитие человека.	Горшкова Оксана Александровна
09.02.2024 пятница	17.30	ауд.13	В4	Химия	Основные К.Н.С. Оксиды:кислотные, основные, амфотерные. Гидроксиды: основания, кислоты, амфолиты. Соли: кислые, средние, основные. Графические формулы оксидов, гидроксидов и солей. Номенклатура солей. Уравнения химических реакций между оксидами и гидроксидами, образования кислых и основных солей. Структурные формулы солей.	Крылова Татьяна Егоровна
11.02.2024 воскресенье	12.00	ауд.26	Б1	Биология	Кожа. Выделение. Размножение и развитие человека.	Нечаева Галина Александровна
11.02.2024 воскресенье	12.00	ауд.13	А1	Русский	Знаки препинания в сложном предложении с разными видами связи. Задание 20 ЕГЭ.	Кудрина Елена Георгиевна
11.02.2024 воскресенье	15.00	ауд.26	Б4	Биология	Ткани растений. Вегетативные органы: корень.	Нечаева Галина Александровна
11.02.2024 воскресенье	15.00	ауд.13	А2	Русский	Знаки препинания в сложном предложении с разными видами связи. Задание 20 ЕГЭ.	Кудрина Елена Георгиевна
12.01.2024 понедельник	17.30	ауд. 13	Б2	Биология	Кожа. Выделение. Размножение и развитие человека.	Горшкова Оксана Александровна

12.01.2024 понедельник	17.30	ауд.14	А3	Русский	Орфография как раздел лингвистики. Принципы русской орфографии. Правописание гласных и согласных в корне слова.	Кудрина Елена Георгиевна
13.02.2024 вторник	17.30	ауд.13	В1	Химия	Химические свойства переходных металлов. Окислительно – восстановительные свойства железа и его соединений. Алгоритм решения задач на электролиз (видеоразбор выслан на почту для самостоятельной работы).Решение упражнений	Сенина Ирина Александровна
14.02.2024 среда	17.30	дистанц формат	В2	Химия	Химические свойства переходных металлов. Окислительно – восстановительные свойства железа и его соединений. Алгоритм решения задач на электролиз (видеоразбор выслан на почту для самостоятельной работы).Решение упражнений	Сенина Ирина Александровна
15.02.2024 четверг	17.30	ауд.14	В3	Химия	Химические свойства переходных металлов. Окислительно – восстановительные свойства железа и его соединений. Алгоритм решения задач на электролиз (видеоразбор выслан на почту для самостоятельной работы).Решение упражнений	Сенина Ирина Александровна
15.02.2024 четверг	17.30	ауд.13	Б3	Биология	Анализаторы. Органы чувств. Высшая нервная деятельность.	Горшкова Оксана Александровна
16.02.2024 пятница	17.30	ауд.13	В4	Химия	Экзотермические и эндотермические реакции. Понятие ΔU_0 – внутренней энергии и ΔH_0 - энтальпии. Представление о скорости химической реакции. Зависимость скорости реакции от природы реагирующих веществ, концентрации и температуры. Понятие о химическом равновесии. Смещение равновесия.	Крылова Татьяна Егоровна
18.02.2024 воскресенье	12.00	ауд.26	Б1	Биология	Анализаторы. Органы чувств. Высшая нервная деятельность.	Нечаева Галина Александровна
18.02.2024 воскресенье	12.00	ауд.13	А1	Русский	Функции знаков препинания. Пунктуационный анализ. Задание 21 ЕГЭ.	Кудрина Елена Георгиевна

18.02.2024 воскресенье	15.00	ауд.26	Б4	Биология	Вегетативные органы: побег. Генеративные органы.	Нечаева Галина Александровна
18.02.2024 воскресенье	15.00	ауд.13	А2	Русский	Функции знаков препинания. Пунктуационный анализ. Задание 21 ЕГЭ.	Кудрина Елена Георгиевна
19.02.2023 понедельник	17.30	ауд. 13	Б2	Биология	Анализаторы. Органы чувств. Высшая нервная деятельность.	Горшкова Оксана Александровна
19.02.2023 понедельник	17.30	ауд.17	А3	Русский	Правописание слов с разделительными Ъ и Ь. Правописание приставок. Буквы Ы — И после приставок. Правописание суффиксов имен прилагательных, имен существительных, глаголов и наречий.	Кудрина Елена Георгиевна
20.02.2024 вторник	17.30	ауд.13	В1	Химия	Характерные химические свойства щелочных и щелочно – земельных металлов. Алгоритм решения задач на неполное разложение вещества (видеоразбор выслан на почту для самостоятельной работы). Решение упражнений.	Сенина Ирина Александровна
21.02.2024 среда	17.30	ауд.13	В2	Химия	Характерные химические свойства щелочных и щелочно – земельных металлов. Алгоритм решения задач на неполное разложение вещества (видеоразбор выслан на почту для самостоятельной работы). Решение упражнений.	Сенина Ирина Александровна
21.02.2024 среда	17.30	ауд.17	В4	Химия	Растворение – как процесс химического взаимодействия между частицами растворителя и растворенного вещества. Электролиты и неэлектролиты. Растворимость твердых веществ и газов. Насыщенные растворы. Концентрация растворов, способы ее выражения. Решение задач на концентрацию растворов: процентную и молярную.	Крылова Татьяна Егоровна
22.02.2024 четверг	17.30	ауд. 14	В3	Химия	Характерные химические свойства щелочных и щелочно – земельных металлов. Алгоритм решения задач на неполное разложение вещества (видеоразбор выслан на почту для самостоятельной работы). Решение упражнений.	Сенина Ирина Александровна

22.02.2024 четверг	17.30	ауд.13	Б3	Биология	Химический состав клетки. Вода. Углеводы. Липиды. Белки.	Горшкова Оксана Александровна
25.02.2024 воскресенье	12.00	ауд.26	Б1	Биология	Химический состав клетки. Вода. Углеводы. Липиды. Белки.	Нечаева Галина Александровна
25.02.2024 воскресенье	12.00	ауд.13	А1	Русский	Сложные случаи постановки тире и двоеточия.	Кудрина Елена Георгиевна
25.02.2024 воскресенье	15.00	ауд.26	Б4	Биология	Систематика растений.	Нечаева Галина Александровна
25.02.2024 воскресенье	15.00	ауд.13	А2	Русский	Сложные случаи постановки тире и двоеточия.	Кудрина Елена Георгиевна
26.02.2024 понедельник	17.30	ауд. 13	Б2	Биология	Химический состав клетки. Вода. Углеводы. Липиды. Белки.	Горшкова Оксана Александровна
26.02.2024 понедельник	17.30	ауд.19	А3	Русский	Правописание личных окончаний глаголов и суффиксов причастий. Правописание –Н- и –НН- в именах прилагательных, глаголах, причастиях, наречиях. Практикум.	Кудрина Елена Георгиевна
27.02.2024 вторник	17.30	ауд.13	В1	Химия	Характерные свойства галогенов и их соединений. Решение упражнений.	Сенина Ирина Александровна
28.02.2024 среда	17.30	ауд.13	В2	Химия	Характерные свойства галогенов и их соединений. Решение упражнений.	Сенина Ирина Александровна
29.02.2024 четверг	17.30	ауд.14	В3	Химия	Характерные свойства галогенов и их соединений. Решение упражнений.	Сенина Ирина Александровна
29.02.2024 четверг	17.30	ауд.13	Б3	Биология	Нуклеиновые кислоты. Репликация ДНК. Биосинтез белков.	Горшкова Оксана Александровна