

Дата	Курс, группа	Тема	Вопросы по теме	Электронная почта преподавателя	
20.04.2020	1. «Ж»	В.Распутин.Повесть «Прощание с Матерой»	1.Очерк жизни и творчества В.Распутина 2.Судьба народа и судьба природы в произведениях В.Распутина	Zagra.omarova.87iiii@bk.ru	Омарова З.А.
20.04.2020	1. «Ж»	Первая мировая война. Россия в Первой мировой войне.	1.Истоки и причины. Тотальный характер войны.2.Гибель традиционных военно-административных империй. Версальская система. 3.Влияние войны на общество. Изменения в социальной структуре. Диспропорции в государственной системе, экономике и национальной политике. 4.Армия и общество: перекос во взаимоотношениях.5. Государство и общественные организации: попытки взаимной интеграции, замыслы и результат. 6.Изменения правовой системы.	http://www.istorya.ru . Ibragim_68agul@mail.ru	Ибрагимов И.Г.
21.04.2020	1. «Ж»	Система Земля-Луна	1.Земля. 2.Луна.	Camerton74@mail.ru	Дибирова К.С.
22.04.2020	1. «Ж» (1,2)	Словообразование. Части тела. Внутренние органы.	1. Изучение материала по теме: «Словообразование» 2. Конспект темы. 3. Изучение лексического материала по теме: «Части тела и внутренние органы»	Halilulaeva77@yandex.ru	Халилулаева М.Б
22.04.2020	1. «Ж»	Сложноподчиненное предложение	1.Сложноподчиненное предложение с одним придаточным	Zagra.omarova.87iiii@bk.ru	Омарова З.А.

	(1,2)	с одним придаточным	2.Синонимия сложноподчиненных предложений и предложений с причастным и деепричастным оборотами		
23.04.2020	1. «Ж»гр	Основные закономерности и правила эволюции.	1. Основные закономерности эволюции. 2. Дивергенция (расхождение признаков). Гомологичные органы. 3.Конвергенция (схождение признаков). Аналогичные органы. 4. Параллелизм. 5. Правило необратимости эволюции. 6. Правило чередования направлений эволюции. 7.Результат эволюции: многообразие видов, постепенное усложнение организации	https://vklasse.vip/11- klass/uchebniki/biologiya/vb -zaharov-sg-mamontov-ni- sonin-et-zaharova-2010, стр.86-96	Бораганова Н.А.
23.04.2020	1. «Ж»	Световые кванты. Гипотеза Планка	1. Световые кванты 2. Гипотеза Планка	umakhabibat23@mail.ru	Мухастанова У.М.
23.04.2020	1. «Ж»	Развитие скоростной выносливости.	1. ОРУ. Специальные беговые упражнения.2.Техника выполнения челночного бега.	olga.kolganova.olga@mail.r u	Колганова О.Н
24.04.2020	1. «Ж» гр (1,2)	Происхождение человека.	1.Происхождение человека. 2. Систематическое положение вида <i>Homo sapiens</i> в системе животного мира. 3.Стадии эволюции человека: древнейший человек, древний человек, первые современные люди. 4.Роль труда в происхождении человека.	boraganova74@mail.ru	Бораганова Н.А.

			5. Человеческие расы.		
25.04.2020	1. «Ж» (1,2)	Браузер. Поиск информации с использованием компьютера.	1. Браузер. Примеры работы с Интернет – библиотекой. 2. Поиск информации с использованием компьютера 3. Программные поисковые сервисы. 4. Использование ключевых слов, фраз для поиска информации 5. Поисковые системы	nuri1210@mail.ru	Н.А.Алибеков а
25.04.2020	1. «Ж» (1,2)	Призма. Прямая и наклонная призмы. Правильная призма	1. Призма. Объем прямой призмы 2. Прямая и наклонная призма. Объем наклонной призмы 3. Правильная призма	muminatroma@list.ru	Магомедалиев а М.Р.
27.04.2020	1. «Ж»	Февральская революция в России.. Приход большевиков к власти.	1. Причины и ход революции. 2. Учредительное собрание: ожидание, деятельность, результат. 3. Первые шаги советской власти. Формирование однопартийной системы. 4. Государственное устройство. «Советская демократия» и партийные органы. Централизация власти. 5. Экономика. 6. «Военный коммунизм»: чрезвычайная мера или форсированная модернизация? 7. Гражданская война: причины, действующие лица, политические программы сторон. 8. Красный и белый террор. 9. Причины поражения антибольшевистских сил. 10. Российская эмиграция. 11. Советская Россия на международной арене. 12. Брестский мир. 13. Военная	http://www.istorya.ru . Ibragim_68agul@mail.ru	Ибрагимов. И.Г.

			интервенции стран Антанты. 14.Изоляция Советской России. Коминтерн. «Экспорт революции».		
27.04.2020	1. «Ж»	Фотоэффект	<ol style="list-style-type: none"> 1. Теория фотоэффекта 2. Применение фотоэффекта 3. Фотоны 	umakhabibat23@mail.ru	Мухастанова У.М.
27.04.2020	1. «Ж»	Развитие скоростно-силовых способностей.	1.ОРУ на месте и в движении.2.Разнообразные прыжки и многоскоки.3.Максимально быстрый бег на месте(сериями по 15-20сек.).	olga.kolganova.olga@mail.ru	Колганова О.Н
28.04.2020	1. «Ж»	Планеты земной группы	<ol style="list-style-type: none"> 1.Общность характеристик 2.Меркурий 3.Венера 4.Марс 	Camerton74@mail.ru	Дибирова К.С.
29.04.2020	1. «Ж» (1,2)	Параллелепипед. Куб.	<ol style="list-style-type: none"> 1.Параллелепипед. Объем прямоугольного параллелепипеда 2.Куб 3. Решение задач 	muminatroma@list.ru	Магомедалиев а М.Р.
29.04.2020	1. «Ж» (1,2)	Дикарбоновые, высшие карбоновые кислоты. Мыла.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Какие вещества называются дикарбоновыми кислотами? Какова их общая формула? 2. Приведите классификацию дикарбоновых кислот. Напишите структурные формулы представителей каждого класса. 3. Назовите физические свойства дикарбоновых кислот. 4. Охарактеризуйте способы получения дикарбоновых 	is.patimat2017@yandex.ru	Исаева П.М.

			кислот. 5. Охарактеризуйте специфические химические свойства двухосновных карбоновых кислот. 6. Применение		
30.04.2020	1. «Ж»	Бег на средние дистанции.	1.ОРУ в движении.2. . Бег с различной скоростью по кругу с радиусом 20-10м, а также бег по прямой с входом в поворот и бег по повороту с последующим выходом на прямую.3. Специальные беговые упражнения. Многоскоки.4. Переменный бег на отрезках 600 – 800 метров.	olga.kolganova.olga@mail.ru	Колганова О.Н
30.04.2020	1. «Ж»	Б.Л.Пастернак- поэт, писатель, человек	1.Жизненный и творческий путь 2.Стихи Пастернака 3.Простота и легкость поздней лирики	Zagra.omarova.87iiii@bk.ru	Омарова З.А.
30.04.2020	1. «Ж»	Страны Европы в 20-е – 30-е годы XX в.	1.Послевоенный кризис Запада. 2.Социальные теории. 3.Упадок консерватизма. 4.Возникновение фашизма.Триумфальное шествие авторитарных режимов. 5.Стабилизация 1925–1929 гг. 6.Мировой экономический кризис и Великая депрессия: истоки, развитие, последствия. 7.Крушение Веймарской республики и германский национал-социализм. Тоталитаризм.	http://www.istorya.ru . Ibragim_68agul@mail.ru	Ибрагимов. И.Г.
30.04.2020	1. «Ж»	Б.Л.Пастернак- поэт, писатель, чел	1.Жизненный и творческий путь	Zagra.omarova.87iiii@bk.ru	Омарова З.А.

		овек	2. Стихи Пастернака 3. Простота и легкость поздней лирики		
02.05.2020	1. «Ж»гр	Развитие жизни на Земле. Геохронологическая история Земли.	1. Развитие жизни на Земле. 2. Понятие об эрах и периодах. 3. Геохронологическая история Земли. 4. Климат и среда, развитие органического мира на разных этапах развития.	https://vklasse.vip/11-klass/uchebniki/biologiya/vb-zaharov-sg-mamontov-ni-sonin-et-zaharova-2010 , стр.98-128	Бораганова Н.А.
02.05.2020	1. «Ж»	Народы Азии, Африки и Латинской Америки в первой половине XX в.	1. Основы функционирования колониальных систем в индустриальную эпоху. 2. США и доктрина «открытых дверей». 3. Мандатная система. 4. Китай: путь к обретению самостоятельности. 5. Латинская Америка на путях модернизации: каудильизм или демократия?	http://www.istorya.ru . Ibragim_68agul@mail.ru	Ибрагимов. И.Г.
02.05.2020	1. «Ж»	Дикарбоновые, высшие карбоновые кислоты. Мыла.	1. Какие вещества называются дикарбоновыми кислотами? Какова их общая формула? 2. Приведите классификацию дикарбоновых кислот. Напишите структурные формулы представителей каждого класса. 3. Назовите физические свойства дикарбоновых кислот. 4. Охарактеризуйте способы получения дикарбоновых кислот. 5. Охарактеризуйте специфические химические свойства двухосновных карбоновых кислот. 6. Применение	is.patimat2017@yandex.ru	Исаева П.М.

02.05.2020	1. «Ж»	Амины. Аминокислоты. Белки.	<ol style="list-style-type: none">1. Какие вещества называются аминами и аминокислотами?2. Функциональная группа аминов3. Физические свойства аминов и аминокислот4. Почему аминокислоты называют амфотерными соединениями?5. Биологическое значение аминокислот6. Какая связь называется пептидной или амидной?7. Биологическое значение белков8. В чем сущность первичной и вторичной структуры белка?9. Применение аминов, аминокислот и белков.	is.patimat2017@yandex.ru	Исаева П.М.
------------	--------	-----------------------------------	---	--	-------------