

Дата	Курс, группа	Тема	Вопросы по теме	Электронная почта преподавателя	ФИО преподавателя
------	--------------	------	-----------------	---------------------------------	-------------------

4.05.2020	1. «К» (1,2)	Работа с электронной почтой	1.Создание ящика электронной почты и настройка его параметров. 2.Формирование адресной книги	emirbekova00@bk.ru	Эмирбекова А.Р.
5.05.2020	1.«К»	Страны Европы в 20-30 гг. XXв.	1.Мировой экономический кризис. 2.Тоталитарные режимы Европы: фашизм, нацизм.	allba78@rambler.ru	А.З.Алимагомаева
06.05.2020	1. «К»	Биосфера, ее структура и границы.	1.Биосфера – живая оболочка планеты. 2. Структура биосферы: литосфера – твердая оболочка Земли, гидросфера – водная оболочка Земли, атмосфера – воздушная оболочка Земли. 3.Компоненты биосферы: живое вещество, биогенное вещество, косное вещество, биокосное вещество. 4. Круговорот веществ в природе.	<a href="https://vk.com/vklass_e.vip/11-klass/uchebniki/biologiya/vb-zaharov-sg-mamontov-ni-sonin-et-zaharova-2010">https://vk.com/vklass_e.vip/11-klass/uchebniki/biologiya/vb-zaharov-sg-mamontov-ni-sonin-et-zaharova-2010</a> , стр.150-159	Бораганова Н.А.
06.05.2020	1. «К»	Квантовая механика	1. Квантовые постулаты Бора 2. Модель атома водорода по Бору 3. Трудности теории Бора	umakhabibat23@mail.ru	Мухастановна У.М.
06.05.2020	1. «К»	М.А. Шолохов «Тихий Дон».	1.История создания, художественное своеобразие, проблематика романа – эпопеи «Тихий Дон». 2.Мастерство психологического анализа. 3.Патриотизм и гуманизм романа. Образ Григория Мелехова. Трагедия человека из народа в поворотный момент	<a href="mailto:patya9208@rambler.ru">patya9208@rambler.ru</a>	Алистанова Ф.Ф.

			<p>истории, ее смысл и значение.</p> <p>4. Женские судьбы. Любовь на страницах романа.</p> <p>5. Многоплановость повествования.</p> <p>6. Традиции Л.Н. Толстого в романе М. Шолохова.</p>		
06.05.2020	1. «К».	Прыжок в длину с разбегом	<p>1. ОРУ. Специальные беговые упражнения.</p> <p>2. СУ. Медленный бег с изменением направления по сигналу.</p> <p>3. Прыжок через 2 или 4 шага (серийное выполнение отталкивания); повторное подпрыгивание и прыжки на одной ноге, делая активный мах другой;</p> <p>4. Прыжки с места и с разбега – доставать подвешенные предметы, ветки рукой, головой.</p>	<a href="mailto:Salax3110777@gmail.ru">Salax3110777@gmail.ru</a>	Бексултанов С.М
7.05.2020	1. «К»	Народы Азии, Африки, и Латинской Америки в первой половине XXв.	<p>1. Антиколониальные движения.</p> <p>2. Развитие стран Латинской Америки.</p>	allba78@rambler.ru	А.З.Алимагомаева
07.05.2020	1. «К»	Сложные эфиры.	<p>1. Какие вещества называются сложными эфирами? Какова общая формула?</p> <p>2. Какие виды изомерии характерны для сложных эфиров?</p> <p>3. Как изменяются физические свойства?</p> <p>4. Получение сложных эфиров и жиров</p> <p>5. Химические свойства сложных эфиров и жиров</p> <p>6. Значение и применение сложных эфиров</p>	<a href="mailto:is.patimat2017@yandex.ru">is.patimat2017@yandex.ru</a>	Исаева П.М.

07.05.2020	1. «К»	Малые тела Солнечной системы.	1.Карликовые планеты. 2.Астероиды. 3.Карликовые планеты. 4.Метеоры, болиды и метеориты.	Camerton74@mail.ru	Дибирова К.С.
8.05.2020	1.«К»	Международные отношения в 20-30 гг. XXв.	1.«Эра пацифизма». 2.Начало агрессии. 3.События 1939 года.	allba78@rambler.ru	А.З.Алимагомаева
08.05.2020	1. «К»	Киноурок по роману «Тихий Дон».	Просмотр отдельных эпизодов фильма «Тихий Дон».	<a href="mailto:patya9208@rambler.ru">patya9208@rambler.ru</a>	Алистанова Ф.Ф.
08.05.2020	1. «К».	Развитие силовых и координационных способностей	1.ОРУ для рук и плечевого пояса в ходьбе. 2.СУ. Специальные прыжковые упражнения. 3. выполнение освоенных двигательных действий после воздействия на вестибулярный аппарат (упражнения в равновесии сразу после вращений); а) прыжки в длину или вверх с места в полную силу, в полсилы; б) изменение скорости по предварительному заданию и внезапному сигналу темпа движений ) 4.Прыжки в длину с 11 – 13 шагов разбега – на результат.	<a href="mailto:Salax3110777@gmail.ru">Salax3110777@gmail.ru</a>	Бексултанов С.М
09.05.2020	1. «К» (1,2)	Сложные предложения с разными видами связи и знаки препинания в них.	1. Сложные предложения с разными видами связи. 2. Знаки препинания в них.	<a href="mailto:Zelmira_alieva_1984@mail.ru">Zelmira_alieva_1984@mail.ru</a>	Алиева Э.М.
11.05.2020	1. «К» (1,2)	Количественные местоимения little, , a little, few, a few. «Головная боль»	1.Лексический минимум, необходимый для чтения и перевода текста по теме: «Головная боль» 2. Изучение и употребление количественных	<a href="mailto:Kerimovazalina80@mail.ru">Kerimovazalina80@mail.ru</a>	Керимова З.А.

			местоимений little, a little, few, a few в устной и письменной речи. 3. Изучение лексико-грамматического материала по теме: «Головная боль»		
11.05.2020	1. «К» (1)	Пирамида. Усеченная пирамида. Правильная пирамида	1. Какая фигура называется пирамидой 2. Элементы пирамиды 3. Усеченная пирамида. Правильная пирамида 4. Объем пирамиды	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=4SmlfkPftuk">https://www.youtube.com/watch?v=4SmlfkPftuk</a>  rizvanakh@mail.ru	Ахмедова К.А.
11.05.2020	1. «К» (2)	Пирамида. Усеченная пирамида. Правильная пирамида	1. Какая фигура называется пирамидой 2. Элементы пирамиды 3. Усеченная пирамида. Правильная пирамида 4. Объем пирамиды	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=4SmlfkPftuk">https://www.youtube.com/watch?v=4SmlfkPftuk</a>  rizvanakh@mail.ru	Ахмедова К.А.
12.05.2020	1.«К»	Строительство социализма в СССР: модернизация на почве традиционализма.	1.Ускорение строительство социализма 2.Модернизация промышленности. 3.Стахановское движение. 4.Итоги первых пятилеток.	allba78@rambler.ru	А.З.Алимагомаева
12.05.2020	1. «К»	Лазеры . Их применение	1. Индуцированное излучение 2. Свойства лазерного излучения 3. Принцип действия лазеров 4. Применение лазеров	umakhabibat23@mail.ru	Мухастанова У.М.
12.05.2020	1. «К».	Метание гранаты	1.ОРУ для рук и плечевого пояса в ходьбе. 2 СУ. Специальные беговые упражнения. 3. Обучение технике метания гранаты с 4 – 5 шагов разбега на дальность. 4. Метание теннисного мяча с 4 – 5 шагов разбега на дальность: а) метание с 4 бросковых шагов	<a href="mailto:Salax311077@gmail.ru">Salax311077@gmail.ru</a>	Бексултанов С.М

			отведением снаряда на 2 шага способом «дугой вверх-назад»; б) метание с 4 бросковых шагов с отведением снаряда на 2 шага способом «вперед —вниз —назад»; 5. Техника безопасности при метании снарядов.		
13.05.2020	1.«К»	Вторая мировая война: причины, ход, значение.	1.Причины и суть конфликта. 2.Страны-участницы Второй мировой войны. 3.Основные этапы войны.	allba78@rambler.ru	А.З.Алимагомаева
13.05.2020	1. «К»	Физика атомного ядра	1. Методы наблюдения и регистрации элементарных частиц 2. Открытие радиоактивности	umakhabibat23@mail.ru	Мухастанов У.М.
13.05.2020	1. «К»	А.Т. Твардовский. Страницы биографии	1.Сведения из биографии. Творчество А.Т. Твардовского «Василий Теркин», «По праву памяти». 2.Тема войны и памяти в лирике А. Твардовского. 3.Утверждение нравственных ценностей.	<a href="mailto:patya9208@rambler.ru">patya9208@rambler.ru</a>	Алистанова Ф.Ф.
14.05.2020	1. «К» (1,2)	Основы экологии. Экологические факторы. Абиотические факторы.	1.Основы экологии. 2.Биогеоценозы – сообщества живых организмов. 3.Продуценты, консументы, редуценты. 4.Экологические факторы. 5.Абиотические факторы: температура, освещенность, влажность. 6. Ограничивающий фактор.	<a href="https://vk.com/club11-klass/uchebniki/biologiya/vb-zaharov-sg-mamontov-ni-sonin-et-zaharova-2010">https://vk.com/club11-klass/uchebniki/biologiya/vb-zaharov-sg-mamontov-ni-sonin-et-zaharova-2010</a> , стр.183-199	Бораганова Н.А.
15.05.2020	1.«К»	«Холодная война».	1.Причины, начало, его значение. 2.Признаки. 3.Периоды холодной войны.	allba78@rambler.ru	А.З.Алимагомаева
15.05.2020	1. «К»	Амины. Аминокислоты. Белки.	1. Какие вещества называются аминами и аминокислотами?	<a href="mailto:is.patimat2017@yandex.ru">is.patimat2017@yandex.ru</a>	Исаева П.М.

			<ol style="list-style-type: none"> <li>2. Функциональная группа аминов</li> <li>3. Физические свойства аминов и аминокислот</li> <li>4. Почему аминокислоты называют амфотерными соединениями?</li> <li>5. Биологическое значение аминокислот</li> <li>6. Какая связь называется пептидной или амидной?</li> <li>7. Биологическое значение белков</li> <li>8. В чем сущность первичной и вторичной структуры белка?</li> <li>9. Применение аминов, аминокислот и белков.</li> </ol>		
15.05.2020	1. «К»	Солнце – ближайшая звезда	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Энергия и температура Солнца.</li> <li>2. Состав и строение Солнца.</li> <li>3. Атмосфера Солнца. Солнечная активность.</li> </ol>	Camerton74@mail.ru	Дибирова К.С.
15.05.2020	1. «К»	А.И.Солженицын. Страницы биографии	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Сведения из биографии</li> <li>2. «Один день Ивана Денисовича»</li> <li>3. Новый подход к изображению прошлого</li> <li>4. Проблема ответственности поколений</li> <li>5. Мастерство Солженицына-психолога</li> </ol>	<a href="mailto:patya9208@rambler.ru">patya9208@rambler.ru</a>	Алистанова Ф.Ф.
16.05.2020	1. «К» (1,2)	Монокарбоновые кислоты	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Какие вещества называются карбоновыми кислотами? Какова их общая формула?</li> <li>2. Приведите классификацию карбоновых кислот. Напишите структурные формулы представителей</li> </ol>	<a href="mailto:is.patimat2017@yandex.ru">is.patimat2017@yandex.ru</a>	Исаева П.М.

			<p>каждого класса.</p> <ol style="list-style-type: none"><li>3. Укажите виды изомерии карбоновых кислот.</li><li>4. Перечислите способы получения карбоновых кислот</li><li>5. Укажите физические свойства карбоновых кислот.</li><li>6. Перечислите химические свойства карбоновых кислот.</li><li>7. Применение карбоновых кислот.</li></ol>		
--	--	--	--	--	--