

10 класс, кл. руководитель Букатина С.А.

День	Урок	время	Предмет/ учитель	способ	тема урока	ресурс	домашнее задание
Пн. 23.11	1	08.00- 08.30	Физика Б Обухова М.А.	Онлайн подключение/ ЭОР	Закон сохранения энергии	Ссылка на подключение за 10 мин до начала урока в группе 10кл. в ВК. При невозможности подключения: https://vk.com/video- 163343884_456239050	Посмотреть урок https://vk.com/video- 163343884_456239050 учебник п.45, №А1-А3. Выслать в ВК
	2	08.50- 09.20	Физика Б Обухова М.А.	Онлайн подключение/ ЭОР	Работа силы упругости	Ссылка на подключение за 10 мин до начала урока в группе 10кл. в ВК. При невозможности подключения: https://youtu.be/j1z_LnFKRvg	Посмотреть урок https://youtu.be/j1z_LnFKRvg Учебник п.43.
	3	09.50- 10.20	История Целёра О.С.	Онлайн подключение/ ЭОР	Образование СССР	ZOOM 462 061 1560 Пароль 0kVCte При невозможности подключения: https://www.youtube.com/watch?v =pj14_M7VvdI	Пар.11, выписать варианты создания СССР и их сторонников
	4	10.50- 11.20	История Целёра О.С.	Онлайн подключение/ ЭОР	Образование СССР	ZOOM 462 061 1560 Пароль 0kVCte При невозможности подключения: https://www.youtube.com/watch?v =pj14_M7VvdI	Пар. 11, учить
	5	11.40- 12.10	Рус.язык Фесько Л.И.	Онлайн подключение/ Самостоятельная работа с учебным материалом	План. Виды плана	Ссылка на видеозвонок за 10 мин в группе 10 класса в вк При невозможности подключения учебник	Стр уч
	6	12.30- 13.00	Рус.язык Фесько Л.И.	Онлайн подключение/ Самостоятельная работа с учебным	План. Виды плана	Ссылка на видеозвонок за 10 мин в группе 10 класса в вк Учебник См эл почту	Стр уч

10 класс, кл. руководитель Букатина С.А.

				материалом			
	7	13.20-13.50	Рус.яз. У Фесько Л.И.	Онлайн подключение/ Самостоятельная работа с учебным материалом		Ссылка на видеозвонок за 10 мин в группе 10 класса в вк	Упр 133
	8	14.20-14.30	химия Б Шабашова А.Д.	Онлайн подключение/ Самостоятельная работа с учебным материалом	Нефть и способы её переработки	Ссылка на видеозвонок за 10 мин в группе 10 класса в вк/ учебник п.8 читать	Учебник п.8 , выписать определения
Вт 24.11	1	08.00-08.30	Право Целёра О.С.	Онлайн подключение / ЭОР	Понятие права	ZOOM 462 061 1560 Пароль 0kVCte При невозможности подключения: http://www.husain-off.ru/bibl/pravo10-11/pravo10-11_11.html	Выписать и охарактеризовать основные системы права
			хим У Шабашова А.Д.	Онлайн подключение / ЭОР	Свойства и применение алкинов	Ссылка на видеозвонок за 10 мин в группе 10 класса в вк учебник п.12 читать	Учебник п.12 , выписать определения
	2	08.50-09.20	Право Целёра О.С.	Онлайн подключение / ЭОР	Понятие права	ZOOM 462 061 1560 Пароль 0kVCte При невозможности подключения: http://www.husain-off.ru/bibl/pravo10-11/pravo10-11_11.html	-----
			хим У Шабашова А.Д.	Онлайн подключение / ЭОР	Арены: строение молекул, гомологический ряд, изомерия и номенклатура	Ссылка на видеозвонок за 10 мин в группе 10 класса в вк учебник п.15 читать	Учебник п.15 , выписать определения, упр № 1, 10,12

10 класс, кл. руководитель Букатина С.А.

	3	09.50-10.20	Литерат. Фесько Л.И.	Онлайн подключение/ Самостоятельная работа с учебным материалом	Полнота и сложность характера Обломова. Обломов и Штольц	Ссылка на видеозвонок за 10 мин в группе 10 класса в вк Учебник	Стр 151- 154
	4	10.50-11.20	Литерат Фесько Л.И..	Онлайн подключение/ Самостоятельная работа с учебным материалом	История любви Обломова и Ольги Ильинской	Ссылка на видеозвонок за 10 мин в группе 10 класса в вк учебник	Анализ диалога ч 2 гл 4
	5	11.40-12.10	Физ-ра Морозова С.Б.	Онлайн подключение / ЭОР	Довля и передача мяча , совершенствовони е	Ссылка за 10 мин в группе 10класс https://yandex.ru/video/preview?text=ловля%20и%20передача%20мяча%20в%20баскетболе&path=wizard&parent-reqid=1605604003113659-62333164802558324400107-production-app-host-man-web-yp-379&wiz_type=vital&filmId=14179676092497825748	
	6	12.30-13.00	Физ-ра Морозова С.Б.	Онлайн подключение / ЭОР	Довля и передача мяча. Учебная игра	Ссылка за 10 мин в контакте 10 кл https://yandex.ru/video/preview?text=ловля%20и%20передача%20мяча%20в%20баскетболе&path=wizard&parent-reqid=1605604003113659-62333164802558324400107-production-app-host-man-web-yp-379&wiz_type=vital&filmId=17526929729016556279	
	7	13.20-13.50	КЛАССНЫЙ ЧАС Букатина С.А.	Онлайн подключение	Перед матерью в вечном долгу!	Ссылка за 10 мин в контакте 10 кл	

10 класс, кл. руководитель Букатина С.А.

Ср 25.11	1	08.00-08.30	Геометрия Букатина С.А.	Онлайн-подключение / ЭОР	Параллельные плоскости. Свойства параллельных плоскостей.	Ссылка за 10 мин в контакте 10 кл При невозможности подключения, https://edu.skysmart.ru/student/vebageruke	№ 50,64
	2	08.50-09.20	Геометрия Букатина С.А.	Онлайн-подключение / ЭОР	Тетраэдр и параллелепипед	Ссылка за 10 мин в контакте 10 кл При невозможности подключения, По учебнику сделать конспект п. 12, 13	№ 67, 68
	3	09.50-10.20	ИНО Ульганова В.В.	Онлайн-подключение / ЭОР	Просьба о приеме на работу	https://resh.edu.ru/subject/lesson/4607/main/135719/ посмотри урок по ссылке	https://edu.skysmart.ru/student/dufirofimu выполни задание по ссылке
	4	10.50-11.20	ИНО Ульганова В.В.	Онлайн подключение / ЭОР	Право на образование; будущие времена	Выполните упр 1 2 стр 50 в учебнике	https://edu.skysmart.ru/student/berefosaro выполните задание по ссылке
	5	11.40-12.10	Алгебра Букатина С.А.	Онлайн-подключение / ЭОР	Контрольная работа № 3	Ссылка за 10 мин в контакте 10 кл При невозможности подключения Задание в АСУ РСО	https://edu.skysmart.ru/student/vakozogila
	6	12.30-13.00	Обществов. Целёра О.С.	Онлайн подключение / ЭОР	Духовная культура общества	ZOOM 462 061 1560 Пароль 0kVcTe При невозможности подключения: https://www.youtube.com/watch?v=b-HxxBucEV0	Пар. 10, учить
	7	13.20-13.50	Обществов. Целёра О.С.	Онлайн подключение / ЭОР	Духовная культура общества	ZOOM 462 061 1560 Пароль 0kVcTe При невозможности подключения:	Пар. 10, учить

10 класс, кл. руководитель Букатина С.А.

						https://www.youtube.com/watch?v=b-HxxBucEV0	
Чт. 26.11	1	08.00-08.30					
	2	08.50-09.20	Информат. Золотов Н.А.	Онлайн подключение / ЭОР	Декларативная и процедурная информация. Типы базы данных. Простейшие базы данных и ИПС..	https://calls.mail.ru/room/d27464d3-e293-4e0c-96ef-3de5c99d2536 При невозможности подключения: https://youtu.be/3dsnJNOkMxY	Электронная версия учебника. https://yadi.sk/i/usP0t7ba1_UCrA Параграф 11 Вопрос после параграфа № 5 письменно
	3	09.50-10.20	Эл. рус. Фесько Л.И.	Онлайн подключение/ Самостоятельная работа с учебным материалом	Работа с текстом. Рамки текста	Ссылка за 10 мин в контакте 10 кл	
	4	10.50-11.20	Литерат. Фесько Л.И.	Онлайн подключение/ Самостоятельная работа с учебным материалом	Историко-философский смысл романа	Ссылка за 10 мин в контакте 10 кл учебник	Стр 157 анализ эпизода
	5	11.40-12.10	Физ-ра Морозова С.Б,	Онлайн-подключение / ЭОР	Варианты ведения мяча	Ссылка за 10 мин в группе 10 класс https://yandex.ru/video/preview?text=варианты%20ведения%20мяча%20в%20баскетболе&path=wizard&parent-reqid=1605604315818070-1579326035903018435900274-production-app-host-sas-web-yp-48&wiz_type=vital&filmId=17622265471808780077	
	6	12.30-13.00	эл. алгебра Букатина С.А.	Онлайн-подключение / ЭОР	Уравнение с параметрами 1 степени	Ссылка за 10 мин в контакте 10 кл При невозможности подключения: Найти на You-tube обучающий ролик по теме «Уравнение с параметрами» и выписать	Не предусмотрено

10 класс, кл. руководитель Букатина С.А.

						решение одного уравнения	
	7	13.20-13.50	Алгебра У Букатина С.А.	Онлайн-подключение / ЭОР	Построение графика функции $Y=mf(x)$	Ссылка за 10 мин в контакте 10 кл При невозможности подключения По учебнику стр.148 разобрать и выполнить задачу ³ и пример.	№ 17.9(а,б)
	1	08.00-08.30	биол У Порохненко Т.А.	Онлайн подключение/ ЭОР	Вирусы	Онлайн подключение При невозможности подключения ЭОР https://www.youtube.com/watch?v=gQvYuh8WZp0&feature=youtu.be	Д/З в АСУ РСО
			Экон. Целера О.С.	Онлайн подключение/ ЭОР	Цена товара	ZOOM 462 061 1560 Пароль 0kVCte При невозможности подключения: https://vashifinancy.ru/child/article/s/potrebnosti-i-zhelaniya/chem-opredelyaetsya-tsena-tovarov/	Выписать виды цен
	2	08.50-09.20	Экон. Целера О.С.	Онлайн подключение / ЭОР	Цена товара	ZOOM 462 061 1560 Пароль 0kVCte При невозможности подключения: https://vashifinancy.ru/child/article/s/potrebnosti-i-zhelaniya/chem-opredelyaetsya-tsena-tovarov/	Для функции спроса $QD=200-4PQD=200-4P$ определить: а) ценовую эластичность спроса при цене $P=10$; б) ценовую эластичность спроса при росте цены с 10 до 12; в) при какой цене эластичность данной функции спроса равна – 4

10 класс, кл. руководитель Букатина С.А.

		биол У Порохненко Т.А	Онлайн подключение / ЭОР	Ретровирусы	Онлайн подключение При невозможности подключения ЭОР https://www.youtube.com/watch?v=gQvYuh8WZp0&feature=youtu.be	Д/з в АСУ РСО
3	09.50- 10.20	Р.Рус.язык Фесько Л.И.	Онлайн подключение/ Самостоятельная работа с учебным материалом	Основные лексические нормы	Ссылка за 10 мин в контакте 10 кл	Повторить сведения по лексике
4	10.50- 11.20	ИНО Ульганова В.В.	Онлайн подключение / ЭОР	Исчезающие виды животных	https://resh.edu.ru/subject/lesson/4606/start/113521/ посмотрите урок	Расскажи устно об исчезающем животном по плану упр 3 стр 59
5	11.40- 12.10	Эл. география Порохненко Т.А.	Онлайн подключение / ЭОР	Мировые природные ресурсы. Анализ и представлены ее в графической форме	Практическая работа План работу в АСУ РСО	
6	12.30- 13.00	Физ У/ Обухова М.А.	Онлайн подключение/ЭОР	Реактивное движение. Уравнение Мещерского	Ссылка на подключение за 10 мин до начала урока в группе 10кл. в ВК. При невозможности подключения: https://youtu.be/MM_72FXE7oA https://www.youtube.com/1d4f39b0-70e5-4b20-9ff9-fc4a34759bdf	Посмотреть урок https://youtu.be/MM_72FXE7oA https://www.youtube.com/1d4f39b0-70e5-4b20-9ff9-fc4a34759bdf сделать конспект
		био Б Порохненко Т.А.	Онлайн подключение/ ЭОР	Объект изучения биологии	Онлайн подключение При невозможности подключения ЭОР Д/з в АСУ РСО невозможности подключения: ЭОР https://www.youtube.com/watch?v=Mtbt8G9xWsU&feature=youtu.be	Д/з в АСУ РСО

10 класс, кл. руководитель Букатина С.А.

	7	13.20-13.50	Био Б Порохненко Т.А.	Онлайн подключение/ ЭОР	Объект изучения биологии		Д/З В АСУ РСО
Сб. 28.11	1	08.00-08.30					
	2	08.50-09.20	ОБЖ Золотов Н.А.	Онлайн подключение / ЭОР	Противодействие экстремизму.	https://calls.mail.ru/room/d76722fd-9129-4d0a-9496-902f48af4fb9 При невозможности подключения: https://youtu.be/NgTH1YnesDc	Эл. версия учебника. https://yadi.sk/i/Dic_neAXG3hJlg Параграф 10 Письменно задания после параграфа № 3,4.
	3	09.50-10.20	ИИП Миронова Ю.В.	Онлайн подключение/ ЭОР	Как составить план проекта?	Ссылка на подключение за 10 мин в гр. 10 кл ВК. / https://obuchonok.ru/plan	Составить план проекта.
	4	10.50-11.20	Алгебра Букатина С.А.	Онлайн подключение/ Самостоятельная работа с учебным материалом	Построение графика функции $y = mf(x)$	Ссылка на подключение за 10 мин до начала урока в группе 10кл. в ВК. При невозможности подключения по учебнику сделать чертежи (рис.96,97,99,101) стр.147-148	№ 17.4(а,в), 17.7(а,в)
	5	11.40-12.10	Алгебра Букатина С.А.	Онлайн подключение/ Самостоятельная работа с учебным материалом	Построение графика функции $y = f(kx)$	Ссылка за 10 мин в контакте 10 кл При невозможности подключения: по учебнику на стр.151-153 начертить графики(рис.104,105,107(б))	№ 18.3(а,в), 18.7(г)
	6	12.30-13.00	Ист У/ Целёра О.С.	Онлайн подключение/ ЭОР	Усобицы	ZOOM 462 061 1560 Пароль 0kVSte При невозможности подключения: https://www.youtube.com/watch?v=8tjJ2hRR4s8	Записи в тетради

10 класс, кл. руководитель Букатина С.А.

			физ У Обухова М.А.		Решение задач на расчет механической работы, мощности и энергии	Ссылка на подключение за 10 мин до начала урока в группе 10кл. в ВК. При невозможности подключения: https://youtu.be/yoN7Gv76peM	Посмотреть урок https://youtu.be/yoN7Gv76peM тест в группе 10кл в ВК
	7	13.20- 13.50	Ист У/ Целёра О.С.	Онлайн подключение/ ЭОР	Усобицы	ZOOM 462 061 1560 Пароль 0kVCte При невозможности подключения: https://www.youtube.com/watch?v=8tjJ2hRR4s8	пар. 12 учить
			физ У Обухова М.А.	Онлайн подключение/ ЭОР	Закон сохранения энергии	Ссылка на подключение за 10 мин до начала урока в группе 10кл. в ВК. При невозможности подключения: https://vk.com/video-163343884_456239050	Посмотреть урок https://vk.com/video-163343884_456239050 Учебник п.47, задан. С1,С2.Выслать в ВК

По элективным курсам выполнение проектов (индивидуальных или групповых)

Консультации для родителей:

Букатина С.А.: среда 18.00-19.00

Фесько Л.И.: понедельник 18.00-19.00, тел. 8-987-982-53-61

Целёра О.С.: четверг 18.00-19.00, тел. 8-927-720-30-51

Консультации для обучающихся:

Кл.рук. Букатина С.А.: ежедневно 14.00-15.00 (Viber)