

Расписание 10А класса на 23-27 ноября 2020 года.

Дата	Урок	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание, срок выполнения и способ отправки
понедельник 23.11.20	1	09.30-10.00	ОНЛАЙН	История Шкаева Ю.С.	Октябрьская революция в России 7-8 ноября 1917 г.	Адрес выхода на платформу: https://goo.su/34Q0 В случае отсутствия сети: параграф 11 «История конец XIX-начало XXI века» вторая часть с. 89-95	не предусмотрено
	2	10.20-10.50	ОНЛАЙН	История Шкаева Ю.С.	Переход к власти большевиков	Адрес выхода на платформу: https://goo.su/34Q8 В случае отсутствия сети: прочитать и ответить на вопросы параграфа 12 с. 101-102, учебник «История конец XIX-начало XXI века» вторая часть	Выписать в тетрадь апрельский, июньский, июльский кризисы Временного правительства. Линии сравнения: причины кризисы, позиция большевиков, основные события, последствия и итоги кризиса; краткую характеристику ноты Миллюкова Выполненное задание присылать на почту: АСУ РСО до 21.00 24 ноября.
	3	11.20-11.50	ОНЛАЙН	Алгебра Фомина М.С	Тригонометрические функции углового аргумента	Адрес выхода на платформу ZOOM будет выслан через АСУ РСО В случае отсутствия подключения к сети: просмотреть запись урока в группе в vk, выполнить записи классной работы в тетрадь	Решить №15.1-15.9бв.Выполненное задание высылать в группу vk на следующем уроке
	4	12.10-12.40	ОНЛАЙН	Алгебра Фомина М.С	Тригонометрические функции углового аргумента	Адрес выхода на платформу ZOOM будет выслан через АСУ РСО В случае отсутствия подключения к сети: просмотреть запись урока в группе в vk, выполнить записи классной работы в тетрадь	Решить задания на карточке в vk.Выполненное задание высылать в группу vk на следующем уроке
	5	13.00-13.30	ОНЛАЙН	Русский (родной) язык Кудряшова Е.М.	1. Общие сведения из истории возникновения отдельных грамматических форм, частей речи, грамматических категорий.	Адрес выхода на платформу: https://zoom.us/ В случае отсутствия подключения к сети: выполнить Задание 6-4. Выполненное задание выслать на почту vbitkmvjnytyum@mail.ru 24.11.20 до 16.00 ч	Выполнить Задание 6-4. Выполненное задание выслать на почту vbitkmvjnytyum@mail.ru 24.11.20 до 16.00 ч
	6	13.50-14.20	ОНЛАЙН	физика Б Шаронова С.М.	Импульс материальной точки. Закон сохранения импульса.	Ссылка на конференцию ZOOM - в АСУ РСО. При отсутствии подключения посмотреть урок по ссылке: https://www.youtube.com/watch?v=r8Tou0JpJ6o	Посмотреть внимательно видео, записать с него весь материал подробно, переписать краткие итоги гл.5 учебника физика, выполнить упр.8(3) (Вариант по учебнику - Гл.5, парагр.39,40-ответы на вопросы после параграфов-) Выполненную работу прислать в виде фото на почту selen111966@mail.ru до 21 ч 17.11.2020

6.	13.50-14.20	ОНЛАЙН	Информатика Биарсланова И.Р.	История развития вычислительной техники.	Ссылка на конференцию ZOOM находится в АСУ РСО. В случае отсутствия сети изучить материал https://иванов-ам.рф/informatika_11_ugr/informatika_materialy_zanytii_11_0_1_ugr.html и сделать конспект	не предусмотрено
7	14.40-15.10	ОНЛАЙН	физика Б Шаронова С.М.	Работа силы. Мощность. Механическая энергия тела: потенциальная и кинетическая(1й урок). Закон сохранения энергии в механике(2й урок)	Ссылка на конференцию ZOOM находится в АСУ РСО. При отсутствии подключения перейти по ссылке https://www.youtube.com/watch?v=8N2Jhane0gs https://www.youtube.com/watch?v=g58170UpKRc https://www.youtube.com/watch?v=xrK08SCiXTQ (1й урок) https://www.youtube.com/watch?v=smJb3j4xsvk https://www.youtube.com/watch?v=hRVw3Ig4WB4(2й урок)	Просмотреть оба видео, записать информацию о энергии, переписать все формулы, примеры, решение задач переписать в соответствии со стандартом оформления: Дано, Решение, формулы, Ответ. Образец оформления задач прикреплен дополнительным файлом. Выполненную работу прислать в виде фото на почту selen111966@mail.ru до 21 ч 25.11.2020
7	14.40-15.10	ОНЛАЙН	Информатика Биарсланова И.Р.	Перспективы развития компьютерной техники.	Ссылка на конференцию ZOOM находится в АСУ РСО. В случае отсутствия сети изучить материал https://иванов-ам.рф/informatika_10_136_pol/informatika_materialy_zanytii_10_136_pol_37_03.html	Заполнить в тетради таблицу "Поколения ЗВМ" и прислать фото на почту ireluch@mail.ru

Встреча онлайн с обучающимися 16.00 -16.30. Ссылка на платформу ZOOM – через АСУ РСО

Дата	Урок	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание, срок выполнения и способ отправки
вторник 24.11.20	1	09.30-10.00	ОНЛАЙН	География Соловых Т.А.	Состав (структура) населения	Для вход на конференцию получите код через АСУ РСО.Подключение к конференции Zoom по ссылке: https://clck.ru/RtJFd . В случае невозможного выхода на конференцию посмотрите учебный материал по ссылке: https://yadi.sk/i/yWw1pB3KUjiUng . В случае отсутствия сети: прочитать п.2 Тема 3	п.2 Тема 3 выполнить письменно стр. 85-86(5-8) выслать на эл.почту. Выполнить тест (рассылка будет через АСУ РСО)
	1	09.30-10.00	ОНЛАЙН	Физика Шаронова С.М.	Контрольная работа № 3 "Законы сохранения в механике»	Ссылка на конференцию ZOOM находится в АСУ РСО. Текст контрольной работы будет выслан через АСУ РСО	Выполненную работу прислать в виде фото на почту selen111966@mail.ru до 21 ч 26.11.2020
	2	10.20-	ОНЛАЙН	География	Состав (структура)	Для вход на конференцию получите код через АСУ	п.2 Тема 3 выполнить письменно стр.

	10.50		Соловых Т.А.	населения	PCO.Подключение к конференции Zoom по ссылке: https://clck.ru/RtJFd . В случае невозможного выхода на конференцию посмотрите учебный материал по ссылке: https://yadi.sk/i/yWw1pB3KUjiUng . В случае отсутствия сети: прочитать п.2 Тема 3	85-86(5-8) выслать на эл.почту. Выполнить тест (рассылка будет через АСУ PCO)
2	10.20-10.50	ОНЛАЙН	Физика Шаронова С.М.	Абсолютно твёрдое тело и виды его движения. Теорема о движении центра масс	Ссылка на конференцию ZOOM находится в АСУ PCO. При отсутствии подключения перейти по ссылке https://www.youtube.com/watch?v=NHo-ICzb-YQ https://www.youtube.com/watch?v=zimNpnieZ-8	Записать подробно при просмотре видео определения различные свойства. Выполненную работу прислать в виде фото на почту selen111966@mail.ru до 21 ч 26.11.2020
3	11.20-11.50	ОНЛАЙН	Английский Богдашкина О.В.	Резюме. Сопроводительное письмо	Ссылка выхода на платформу Zoom через АСУ PCO. В случае отсутствия связи :Прочитать и перевести упр. 5, стр. 49	В случае отсутствия сети выполнить упр. 9, стр. 49, прислать дз на эл. почту ovbogdashkina@gmail.com (Богдашкиной О.В.) до 25.11 до 18.00
			Английский язык Головина К.Е.	Резюме. Сопроводительное письмо	Ссылка выхода на платформу Zoom через АСУ PCO. При отсутствии подключения упр 1, 2 стр 54	
4	12.10-12.40	ОНЛАЙН	Физическая культура Мошева М.В.	Комбинация: сед углом, стоя на коленях наклон назад, стойка на лопатках.	1. Платформа ZOOM весь класс. Смотреть ссылку в АСУ. 2. В случае отсутствия сети смотреть https://clck.ru/QYdwD кувырок.	Домашнее задание не предусмотрено
5	13.00-13.30	ОНЛАЙН	Литература, Кудряшова Е.М.	1. Р/Р Сочинение по роману И. С. Тургенева «Отцы и дети».	Адрес выхода на платформу: https://zoom.us/ В случае отсутствия подключения к сети: завершить творческую работу. Выполненное задание отправить по почте vbitkmvjyntym@mail.ru 24.11.20 до 16.00 ч.	подготовить сообщение о возникновении такого явления, как нигилизм, охарактеризовать его; ответить на вопрос: "Почему Базаров отрицает вечные нравственные ценности?" Выполненное задание выслать на почту vbitkmvjyntym@mail.ru 18.11.20 до 16.00 ч.
6	13.50-14.20	ОНЛАЙН	Литература, Кудряшова Е.М.	2. Н.С. Лесков. «Леди Макбет Мценского уезда». Губительная сила страсти в повести. Истоки преступлений Катерины Измайловой.	Адрес выхода на платформу: https://zoom.us/ В случае отсутствия подключения к сети: ◀ прочитать повесть Н.С. Лескова «Леди Макбет Мценского уезда» ◀ сообщение по теме «Кто такая леди Макбет? Что её связывает с Катериной Измайловой?» - 1 вариант ◀ сообщение по теме «Сходство и различие судеб двух Катерин из пьесы «Гроза» и повести «Леди Макбет Мценского уезда» - 2 вариант. Выполненное задание выслать на почту vbitkmvjyntym@mail.ru 25.11.20 до 16.00 ч	◀ прочитать повесть Н.С. Лескова «Леди Макбет Мценского уезда» ◀ сообщение по теме «Кто такая леди Макбет? Что её связывает с Катериной Измайловой?» - 1 вариант ◀ сообщение по теме «Сходство и различие судеб двух Катерин из пьесы «Гроза» и повести «Леди Макбет Мценского уезда» - 2 вариант. Выполненное задание выслать на

почту vbitkmvjyntym@mail.ru 25.11.20
до 16.00 ч

Классный час, посвящённый 290 –летию А.В. Суворова онлайн 16.00 -16.30. Ссылка на платформу ZOOM – через АСУ РСО

Дата	Урок	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание, срок выполнения и способ отправки
среда 25.11.2	1	09.30-10.00	ОНЛАЙН	Алгебра Фомина М.С	Функции $y=\sin t$, $y=\cos t$, их свойства и графики	Адрес выхода на платформу ZOOM будет выслан через АСУ РСО В случае отсутствия подключения к сети: просмотреть запись урока в группе в vk, выполнить записи классной работы в тетрадь	Решить №16.116.3,16.4а. Выполненное задание высылать в группу vk на следующем уроке
	2	10.20-10.50	ОНЛАЙН	Алгебра Фомина М.С	Функции $y=\sin t$, $y=\cos t$, их свойства и графики	Адрес выхода на платформу ZOOM будет выслан через АСУ РСО В случае отсутствия подключения к сети: просмотреть запись урока в группе в vk, выполнить записи классной работы в тетрадь	Решить №16.8- 16.12а. Решить прототип № 9(выборочно) на сайте решу ЕГЭ. Выполненное задание высылать в группу vk на следующем уроке
	3	11.20-11.50	ОНЛАЙН	Русский язык, Кудряшова Е.М.	2. Сочинение на публицистическую тему.	Адрес выхода на платформу: https://zoom.us/ В случае отсутствия подключения к сети: завершить творческую работу. Выполненное задание высылать на почту vbitkmvjyntym@mail.ru 26.11.20 до 16.00 ч	Завершить творческую работу. Выполненное задание выслать на почту vbitkmvjyntym@mail.ru 26.11.20 до 16.00 ч
	4	12.10-12.40	ОНЛАЙН	Физическая культура Мошева М.В.	Комбинации из ранее освоенных элементов. ОРУ с повышенной амплитудой для различных суставов.	1. Платформа ZOOM весь класс. Смотреть ссылку в АСУ. 2. В случае отсутствия сети смотреть https://clck.ru/QYdwD кувырок.	Домашнее задание не предусмотрено
	5	13.00-13.30	ОНЛАЙН	обществознание, Шкаева Ю.С.	Искусство	Адрес выхода на платформу: https://goo.su/34sJ В случае отсутствия сети: В случае отсутствия сети: прочитать и ответить на вопросы параграфа 15 с. 152-162, учебник «Обществознание 10 класс» под ред. Л.Н. Боголюбова	не предусмотрено
	6	13.50-14.20	ОНЛАЙН	обществознание, Шкаева Ю.С.	Массовая культура	Адрес выхода на платформу: https://goo.su/34S1 В случае отсутствия сети: В случае отсутствия сети: прочитать и ответить на вопросы параграфа 16 с. 162-173, учебник «Обществознание 10 класс» под ред. Л.Н. Боголюбова	Выполнить задание: написать сочинение-рассуждение на тему: «Популярное искусство ценно не по пользе, которую оно приносит, а по вреду, от которого спасает, доставляя грубое развлечение» Ключевский В.О.» Выполненное задание присылать на почту: АСУ РСО до 21.00 26 ноября.

Встреча онлайн с обучающимися 16.00 -16.30. Ссылка на платформу ZOOM – через АСУ РСО

дата	Урок	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание, срок выполнения и способ отправки
четверг 26.11.20	1	09.30-10.00	ОНЛАЙН	Английский язык. Головина К.Е.	Необычные школы России	Ссылка выхода на платформу Zoom через АСУ РСО. При отсутствии подключения Spotlight on Russia5 чтение, перевод	Словарь Going Green WL10 переписать в тетрадь, прочитать. Аудио прислать на эл почту: golovina.xenia@gmail.com
				Английский язык Богдашкина О.В.	Необычные школы России	2 подгруппа - в случае отсутствия сети - прочитать текст стр. 58, ответить на вопросы упр. 3, стр. 58	2 подгруппа - выполнить упр. 6, стр. 58, письменно, прислать на эл. почту ovbogdashkina@gmail.com до 27.11 до 18.00
	2	10.20-10.50	ОНЛАЙН	Литература, Кудряшова Е.М.	3. Две судьбы, две трагедии (по произведениям “Гроза” А.Н. Островского и “Леди Макбет Мценского уезда” Н.С. Лескова).	Адрес выхода на платформу: https://zoom.us/ В случае отсутствия подключения к сети: ◀Подготовиться к письменной работе по повести Н.С. Лескова «Леди Макбет Мценского уезда».	◀ Подготовиться к письменной работе по повести Н.С. Лескова «Леди Макбет Мценского уезда».
	3	11.20-11.50	ОНЛАЙН	ОБЖ Усачев С.А. 10а	Единая государственная система предупреждения и ликвидации ЧС (РСЧС), ее структура и задачи	Ссылка на платформу Zoom через АСУ РСО Просмотрите видеофильм по ссылке https://clck.ru/Rndqn В случае отсутствия сети Просмотрите видеофильм по ссылке https://clck.ru/Rndqn	Составить конспект по просмотренному видеоматериалу. Выполненное задание присылать на почту: usachov87@mail.ru до 15 ноября
	4	12.10-12.40	ОНЛАЙН	География, Соловых Т.А.	Состав(структура) населения	Для вход на конференцию получите код через АСУ РСО. Подключение к конференции Zoom по ссылке: https://clck.ru/RtJFd . В случае невозможного выхода на конференцию посмотрите учебный материал по ссылке: https://yadi.sk/i/yWw1pB3KUjiUng . В случае отсутствия сети: прочитать п.2 Тема 3	п.2 Тема 3 выполнить письменно стр. 85-86(5-8) выслать на эл. почту. Выполнить тест (рассылка будет через АСУ РСО)
	4	12.10-12.40	ОНЛАЙН	физика, Шаронова С.М.	Момент силы. Момент инерции. Теорема Штейнера. Основное уравнение динамики вращательного движения.	Ссылка на конференцию ZOOM находится в АСУ РСО. При отсутствии подключения перейти по ссылке https://www.youtube.com/watch?v=pC3b_K9оха4 https://www.youtube.com/watch?v=Q1ZZnjZs744	Записать подробно при просмотре видео определения, формулы и прилагающие иллюстрации. Выполненную работу прислать в виде фото на почту selen111966@mail.ru до 21 ч 27.11.2020
	5	13.00-13.30	ОНЛАЙН	Экономика, Шкаева Ю.С.	Понятие конкуренции	Адрес выхода на платформу: https://goo.su/34tl В случае отсутствия сети: прочитать и ответить на вопросы параграфа 12 с. 70-71, учебник «Экономика 10-11 класс» под ред. Р.Хасбулатова	не предусмотрено

			ОНЛАЙН	Информатика Биарсланова И.Р.	Архитектура компьютеров. Принципы фон Неймана.	Ссылка на конференцию ZOOM находится в АСУ РСО. В случае отсутствия сети посмотреть видео: https://www.youtube.com/watch?v=Tegyep5B_sU . Сделать конспект и прислать фото на почту ireluch@mail.ru	Посмотреть видео: https://www.youtube.com/watch?v=Tegyep5B_sU . Сделать конспект и прислать фото на почту ireluch@mail.ru
6	13.50-14.20	ОНЛАЙН	экономика, Шкаева Ю.С.	Понятие конкуренции	Адрес выхода на платформу: https://goo.su/34TL В случае отсутствия сети: прочитать и ответить на вопросы параграфа 12 с. 70-71, учебник «Экономика 10-11 класс» под ред. Р.Хасбулатова	Выполнить задание: Выписать в тетрадь типы конкуренции и привести по три примера к каждому типу конкуренции. Подготовиться к тестированию по теме Выполненное задание присылать на почту: АСУ РСО до 21.00 27 ноября.	
		ОНЛАЙН	Информатика Биарсланова И.Р.	Магистрально-модульная организация компьютера.	Ссылка на конференцию ZOOM находится в АСУ РСО. В случае отсутствия сети изучить материал: https://www.youtube.com/watch?v=nAhgxJ8grqE Сделать конспект и прислать фото на почту ireluch@mail.ru	Изучить материал: https://www.youtube.com/watch?v=nAhgxJ8grqE . Сделать конспект и прислать фото на почту ireluch@mail.ru	
7	14.40-15.10	ОНЛАЙН	Индивидуальный проект, Соловых Т.А.	Работа с актуальностью темы, подготовить аргументы	Для вход на конференцию получите код через АСУ РСО. В случае невозможного выхода на конференцию посмотрите учебный материал по ссылке: https://yadi.sk/i/hYu5zkKfVA5ZuA В случае отсутствия сети составить план проекта, прописать актуализацию и аргументы.	Подготовить письменно черновой вариант темы проекта, цель, задачи. Актуализацию темы. Новизну. Черновик проекта выслать на эл. почту	

Встреча онлайн с обучающимися 16.00 -16.30. Ссылка на платформу ZOOM – через АСУ РСО

дата	Урок	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание, срок выполнения и способ отправки
пятница 27.11.20	1	09.30-10.00	ОНЛАЙН	Физическая культура Мошева М.В.	Лазание по канату в два приема без помощи ног. Развитие силы.	1. Платформа ZOOM весь класс. Смотреть ссылку в АСУ. 2. В случае отсутствия сети смотреть https://clck.ru/MrVh8 опорный прыжок.	Домашнее задание не предусмотрено
	2	10.20-10.50	ОНЛАЙН	Английский язык Головина К.Е.	Вымирающие виды животных	Ссылка выхода на платформу Zoom через АСУ РСО. При отсутствии подключения чтение и перевод текста стр. 57	Упр. 3 стр. 59. Фото выполненной работы прислать на эл почту: golovina.xenia@gmail.com ;
				Английский язык Богдпшкина О.В.	Вымирающие виды животных	Ссылка выхода на платформу Zoom через АСУ РСО. При отсутствии подключения чтение и перевод текста стр. 59	2 подгруппа - выполнить упр. 3, стр. 59, прислать д.з по эл. почте ovbogdashkina@gmail.com до 28.11 до 12.00
	3	11.20-11.50	ОНЛАЙН	Геометрия Фомина М.С	Решение задач	Адрес выхода на платформу ZOOM будет выслан через АСУ РСО. В случае отсутствия подключения к сети: ответить на вопросы на стр 31 и прислать фото в vk	Решить задачи по планиметрии - карточка в vk.Выполненное задание высылать в группу vk на следующем

						уроке
4	12.10-12.40	ОНЛАЙН	Геометрия Фомина М.С	Решение задач	Адрес выхода на платформу ZOOM будет выслан через АСУ РСО В случае отсутствия подключения к сети: просмотреть запись урока в группе в vk, выполнить записи классной работы в тетрадь	Решить 88,106,104. Выполненное задание высылать в группу vk на следующем уроке
5	13.00-13.30	ОНЛАЙН	Химия Егорова Т.С.	Контрольная работа по теме «Углеводороды».	Адрес выхода на платформу: https://zoom.us Идентификатор конференции и код доступа, учитель высылает через АСУ РСО. В случае отсутствия сети контрольную работу учитель высылает через АСУ РСО.	Решить контрольную работу и прислать на электронную почту: ets121983@mail.ru 27.11.2020 до 20:00.
6	13.50-14.20	ОНЛАЙН	Физика Шаронова С.М.	Практикум по решению задач повышенной сложности на "Законы сохранения в механике".	Ссылка на конференцию ZOOM находится в АСУ РСО. При отсутствии подключения перейти по ссылке https://www.youtube.com/watch?v=ewJaC3CJZE8 https://www.youtube.com/watch?v=smJb3j4xsvk	По данным видео записать разбор задач. Из учебника физика-механика выполнить задачи из упр.8(4,7), упр.11(1-3) (Вариант по учебнику -Из парагр.5.1,5.3, 6.2,6.3, 6.5,6.6 выписать формулы). Выполненную работу прислать в виде фото на почту selen111966@mail.ru до 21 ч 21.11.2020
7	14.40-15.10	ОНЛАЙН	Физика Шаронова С.М.	Практикум по решению задач повышенной сложности на "Законы сохранения в механике".	Ссылка на конференцию ZOOM находится в АСУ РСО. При отсутствии подключения перейти по ссылке https://phys-ege.sdangia.ru/	Дома посмотреть данное видео и записать все пояснения (дополнительный материал для подготовки решения задач для сдачи ЕГЭ по физике) https://www.youtube.com/watch?v=zShzd_PslhI . (Вариант по учебнику - Гл.6 письменно упр.11)Выполненную работу прислать в виде фото на почту selen111966@mail.ru до 21 ч 18.11.2020
Встреча онлайн с обучающимися 16.00 -16.30. Ссылка на платформу ZOOM – через АСУ РСО						