

Расписание занятий для 8А класса на 10.01.2023 (вторник)

	Урок	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема урока	Ресурс	Домашнее задание
Вторник	1	8.30-9.00	Он-лайн Подключение				
	2	9.25-9.55	Он-лайн подключение	Химия Пронина О.Г.	Соли.Вода	1.Канал класса в СФЕРУМ 2..В случае отсутствия связи посмотреть урок по ссылке: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=VqOQgzOISiY">https://www.youtube.com/watch?v=VqOQgzOISiY</a>	п.28
	3	10.20-10.50	Он-лайн подключение	Музыка Ховятская С.Л.	Музыканты- извечные маги. И снова музыкальный театр	1.Канал класса в СФЕРУМ 2..В случае отсутствия связи посмотреть урок по ссылке: <a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/3412/main/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/3412/main/</a> Развитие традиций оперного жанра. Посмотреть основную часть , выполнить тренировочные задания.	Не предусмотрено
	4	11.20-11.50	Он-лайн подключение	Геометрия Борисова И.А.	Отношение площадей подобных треугольников	1.Канал класса в СФЕРУМ. 2.В случае отсутствия связи: просмотреть видеоурок <a href="https://youtu.be/q4759Fb5TOM">https://youtu.be/q4759Fb5TOM</a>	Изучить п 60 учебника, решить № 541, 544. Не присылать
Перерыв для питания 11.50-12.15							

	5	12.20-12.50	Он-лайн подключение	Русский язык Бражникова Е.А.	Изложение (или сочинение по картине)	1.Канал класса в СФЕРУМ 2..В случае отсутствия связи посмотреть урок по ссылке: <a href="https://infourok.ru/prezentaciya-po-russkomu-yaziku-sochinenieopisanie-po">https://infourok.ru/prezentaciya-po-russkomu-yaziku-sochinenieopisanie-po</a>	Написать сочинение по картине К. Брюллова “Всадница”. Присылать до 12.01.23 в АСУ РСО.
	6	13.15-13.45	Он-лайн подключение	География Анчихрова И.А.	Арктика	1.Канал класса в СФЕРУМ 2..В случае отсутствия связи посмотреть урок по ссылке: <a href="https://clck.ru/33DgwM">https://clck.ru/33DgwM</a>	устно вопросы стр. 180 по парагр. 28
		13.50-14.55	Он-лайн подключение	Классный руководитель	Беседа по итогам дня. Вопросы-ответы	Канал класса в СФЕРУМ	не предусмотрено

Расписание занятий для 8Б класса на 10.01.2023 (вторник)

	Урок	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема урока	Ресурс	Домашнее задание
Вторник	1	8.30-9.00	Он-лайн Подключение	География Анчихрова И.А.	Арктика	1.Канал класса в СФЕРУМ 2..В случае отсутствия связи посмотреть урок по ссылке: <a href="https://clck.ru/33DgwM">https://clck.ru/33DgwM</a>	устно вопросы стр. 180 по парагр. 28
	2	9.25-9.55	Он-лайн подключение	Алгебра Долгополова Т.Н.	Свойства арифметического квадратного корня	1.Канал класса в СФЕРУМ 2..В случае отсутствия связи выполнить №№ 500, 502, 504, 505, 506	Номера учебника 501, 503, 507 присылать не надо
	3	10.20-10.50	Он-лайн подключение	ОБЖ Ширина С.Н.	Обеспечение химической защиты населения.	1.Ресурс - Канал класса в СФЕРУМ. 2.В случае отсутствия связи <a href="https://www.youtube.com/watch?v=4KfFRCG9Ri4">https://www.youtube.com/watch?v=4KfFRCG9Ri4</a>	Прочитать п.6.2, устно ответить на вопросы.

4	11.20-11.50	Он-лайн подключение	Ино Петруненко О.А.	Экология в одежде	1. Ресурс - Канал класса в СФЕРУМ. 2. В случае отсутствия связи - <a href="https://youtu.be/kMVaXAvTnJY">https://youtu.be/kMVaXAvTnJY</a>	упр. 4 с. 70 - 71 устно
Перерыв для питания 11.50-12.15						
5	12.20-12.50	Он-лайн подключение	Алгебра Долгополова Т.Н.	Свойства арифметического квадратного корня	1. Канал класса в СФЕРУМ 2. В случае отсутствия связи выполнить №№ 508, 510, 512, 514	Номера учебника 509, 511, 513 присылать не надо
6	13.15-13.45	Он-лайн подключение	Геометрия Долгополова Т.Н.	Отношение площадей подобных треугольников	1. Канал класса в СФЕРУМ. 2. В случае отсутствия связи: просмотреть видеоурок <a href="https://disk.yandex.ru/i/cXgLA3caTLO04w">https://disk.yandex.ru/i/cXgLA3caTLO04w</a>	Изучить п 60 учебника, решить № 544, 549 не присылать
7	14.10-14.40	Он-лайн подключение	Русский язык Жукова Е.М.	Статья	1. Канал класса в СФЕРУМ 2. В случае отсутствия связи посмотреть урок по ссылке <a href="https://vk.com/video-193466756_456239038">https://vk.com/video-193466756_456239038</a>	Выполнить домашнее задание по ссылке <a href="https://urls.uchi.ru/1/e04576">https://urls.uchi.ru/1/e04576</a> до 12.01.23. Высылать не нужно
	14.45-15.00	Он-лайн подключение	Классный руководитель	Беседа по итогам дня. Вопросы-ответы		

Расписание занятий для 8В класса на 10.01.2023 (вторник)

	Урок	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема урока	Ресурс	Домашнее задание
Вторник	1	8.30-9.00	Он-лайн Подключение				

2	9.25-9.55	Он-лайн подключение	География Анчихрова И.А.	Арктика	1.Канал класса в СФЕРУМ 2..В случае отсутствия связи посмотреть урок по ссылке: <a href="https://clck.ru/33DgwM">https://clck.ru/33DgwM</a>	устно вопросы стр. 180 по парагр. 28
3	10.20-10.50	Он-лайн подключение	Ино Петруненко О.А.	Экология в одежде	1. Ресурс - Канал класса в СФЕРУМ. 2.В случае отсутствия связи - <a href="https://youtu.be/kMVaXAvTnJY">https://youtu.be/kMVaXAvTnJY</a>	упр. 4 с. 70 - 71 устно
4	11.20-11.50	Он-лайн подключение	Химия Пронина О.Г.	Соли.Вода	1.Канал класса в СФЕРУМ 2..В случае отсутствия связи посмотреть урок по ссылке: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=VqOQgzOISiY">https://www.youtube.com/watch?v=VqOQgzOISiY</a>	п.28
Перерыв для питания 11.50-12.15						
5	12.20-12.50	Он-лайн подключение	Литература Николаева Е.Н.	Образ маленького человека в литературе. Повесть Н.В.Гоголя “Шинель”	1.Канал класса в СФЕРУМ 2..В случае отсутствия связи прочитать учебник стр.25-32	Прочитать стр 25-32(высылать не надо)
6	13.15-13.45	Он-лайн подключение	Физкультура Тихомирова М.Р.	Волейбол	1. Канал класса в Сферум 2. В случае отсутствия связи смотреть видеоролик <a href="https://youtu.be/ObZZE8mG3EA">https://youtu.be/ObZZE8mG3EA</a>	Не предусмотрено
7	14.10-14.40	Он-лайн подключение	ОБЖ Ширина С.Н.	Обеспечение химической защиты населения.	1.Ресурс - Канал класса в СФЕРУМ. 2.В случае отсутствия связи <a href="https://www.youtube.com/watch?v=4KfFRcG9Ri4">https://www.youtube.com/watch?v=4KfFRcG9Ri4</a>	Прочитать п.6.2, устно ответить на вопросы.

8	14.55-15.25	Он-лайн подключение	Русский язык Жукова Е.М.	Статья	1.Канал класса в СФЕРУМ 2..В случае отсутствия связи посмотреть урок по ссылке <a href="https://vk.com/video-193466756_456239038">https://vk.com/video-193466756_456239038</a>	Выполнить домашнее задание по ссылке <a href="https://urls.uchi.ru/1/e04576">https://urls.uchi.ru/1/e04576</a> до 11.01.23. Высылать не нужно
	15.30-15.45	Он-лайн подключение	Классный руководитель	Беседа по итогам дня. Вопросы-ответы	1. Ресурс - Канал класса в СФЕРУМ.	

Расписание занятий для 8Г класса на 10.01.2023 (вторник)

	Урок	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема урока	Ресурс	Домашнее задание
Вторник	1	8.30-9.00	Он-лайн Подключение	Алгебра Лерх С.А.	Подмножество. Операции над множествами	1. Ресурс - Канал класса в СФЕРУМ. 2.В случае отсутствия связи -составить конспект по п.14	стр.114 №441,444,451(задание присылать не надо)
	2	9.25-9.55	Он-лайн подключение	Ино Петруненко О.А.	Экология в одежде	1. Ресурс - Канал класса в СФЕРУМ. 2.В случае отсутствия связи - <a href="https://youtu.be/kMVaXAvTnJY">https://youtu.be/kMVaXAvTnJY</a>	упр. 4 с. 70 - 71 устно
	3	10.20-10.50	Он-лайн подключение	География Анчихрова И.А.	Арктика.	1.Канал класса в СФЕРУМ 2..В случае отсутствия связи посмотреть урок по ссылке: <a href="https://clck.ru/33DgwM">https://clck.ru/33DgwM</a>	устно вопросы стр. 180 по парагр. 28
	4	11.20-11.50	Он-лайн подключение	Физкультура Тихомирова М.Р.	Волейбол	1. Канал класса в Сферум 2. В случае отсутствия связи смотреть видеоролик <a href="https://youtu.be/ObZZE8mG3EA">https://youtu.be/ObZZE8mG3EA</a>	Не предусмотрено

Перерыв для питания 11.50-12.15						
5	12.20-12.50	Он-лайн подключение	Русский язык Асоскова И.И.	Изложение (или сочинение по картине)	1.Канал класса в СФЕРУМ 2..В случае отсутствия связи посмотреть урок по ссылке: <a href="https://infourok.ru/prezentaciya-po-russkomu-yaziku-sochinenieopisanie-po">https://infourok.ru/prezentaciya-po-russkomu-yaziku-sochinenieopisanie-po</a>	Написать сочинение по картине К. Брюллова “Всадница”. Присылать до 12.01.23 в АСУ РСО.
6	13.15-13.45	Он-лайн подключение	Химия Пронина О.Г.	Соли.Вода	1.Канал класса в СФЕРУМ 2..В случае отсутствия связи посмотреть урок по ссылке: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=VqOQgzOISiY">https://www.youtube.com/watch?v=VqOQgzOISiY</a>	п.28
	13.50-14.05	Он-лайн подключение	Классный руководитель	Беседа по итогам дня. Вопросы-ответы		

Расписание занятий для 8Д класса на 10.01.2023 (вторник)

	Урок	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема урока	Ресурс	Домашнее задание
	1	8.30-9.00	Он-лайн Подключение				
Вторник	2	9.25-9.55	Он-лайн подключение	История Серебрякова И.В.	Внешняя политика Павла I	Ресурс - Канал класса в СФЕРУМ. В случае отсутствия связи - по ссылке посмотреть видео <a href="https://yandex.ru/video/preview/15997987161990520061">https://yandex.ru/video/preview/15997987161990520061</a>	Устно: повторение, доработать таблицу

3	10.20-10.50	Он-лайн подключение	Физкультура Тихомирова М.Р.	Волейбол	1. Канал класса в Сферум 2. В случае отсутствие связи смотреть видеоролик <a href="https://youtu.be/ObZZE8mG3EA">https://youtu.be/ObZZE8mG3EA</a>	Не предусмотрено
4	11.20-11.50	Он-лайн подключение	Физика Некрасова Т.В.	Сила тока. Единицы силы тока	Канал связи в Сферум	п. 36 -38 (читать), упр. 24 (письменно)
Перерыв для питания 11.50-12.15						
5	12.20-12.50	Он-лайн подключение	Химия Пронина О.Г.	Соли.Вода	1.Канал класса в СФЕРУМ 2..В случае отсутствия связи посмотреть урок по ссылке: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=VqOQgzOISiY">https://www.youtube.com/watch?v=VqOQgzOISiY</a>	п.28
6	13.15-13.45	Он-лайн подключение	Русский язык Жукова Е.М.	Изложение (или сочинение по картине)	1.Канал класса в СФЕРУМ 2..В случае отсутствия связи посмотреть урок по ссылке <a href="https://vk.com/video-193466756_456239038">https://vk.com/video-193466756_456239038</a>	Выполнить домашнее задание по ссылке <a href="https://urls.uchi.ru/1/e04576">https://urls.uchi.ru/1/e04576</a> до 11.01.23. Высылать не нужно
7	14.10-14.40	Он-лайн подключение	География Анчихрова И.А.	Арктика.	1.Канал класса в СФЕРУМ 2..В случае отсутствия связи посмотреть урок по ссылке: <a href="https://clck.ru/33DgwM">https://clck.ru/33DgwM</a>	устно вопросы стр. 180 по парагр. 28
	14.45-15.00	Он-лайн подключение	Классный руководитель	Беседа по итогам дня. Вопросы-ответы	Канал связи в сферум	