

**РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ  
ДЛЯ 8"Ж" КЛАССА**

Урок	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема	Ресурс	Домашнее задание
1	9.00-9.30	С помощью ЭОР (образовательная платформа Skyeng)	Английский язык, Приходько Г.И.	Пользование компьютерной сетью	<a href="http://edu.skyeng.ru">edu.skyeng.ru</a>	Выполнить задание в системе Skyeng.
		С помощью ЭОР (образовательная платформа Skyeng)	Английский язык, Цветкова Е.В.	Пользование компьютерной сетью	<a href="http://edu.skyeng.ru">edu.skyeng.ru</a>	Выполнить задание в системе Skyeng.
		С помощью ЭОР (РЭШ)	История, Романова С.С.	Экономическое развитие России при Екатерине II	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/2536/main/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/2536/main/</a>	просмотреть видеурок, ответить на вопросы
3	10.30-11.00	С помощью ЭОР (видео на Инфоурок)	Физика, Лобышева И.И.	Лампы накаливания. Нагревательные приборы. Короткое замыкание.	<a href="https://infourok.ru/videouroki/482">https://infourok.ru/videouroki/482</a>	п. 51 прочитать, просмотреть видеурок, выписать опр. и выучить
<b>ЗАВТРАК 11.00-11.30</b>						
4	11.30-12.00	С помощью ЭОР (видео на YouTube)	Химия, Танких С.Н.	Кислоты: классификация и свойства в свете ТЭД	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=goDNjBPmC_A">пройти по ссылке, посмотреть видеурок https://www.youtube.com/watch?v=goDNjBPmC_A</a>	По просмотренному видеуроку сделать конспект. Приведенные уравнения реакций расписать в ионном виде (в три строки)
5	12.15-12.45	С помощью ЭОР (видеоурок на Инфоурок)	Биология, Кормушина Н.Г.	Органы слуха, равновесия и их анализаторы	<a href="https://infourok.ru/videouroki/248">пройти по ссылке, посмотреть видеурок https://infourok.ru/videouroki/248 - видеурок</a>	Изучить материалы параграфа и видеурока по теме: Органы слуха, равновесия и их анализаторы, выполнить опорный конспект в тетради
6	13.00-13.30	С помощью ЭОР (видео в YouTube)	Алгебра, Котлярова Ю.Ю.	Повторение. 1.Свойства числовых неравенств 2.Исследование функции на монотонность	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=CEpZY1a_F7E">https://www.youtube.com/watch?v=CEpZY1a_F7E</a> <a href="https://www.youtube.com/watch?v=jtMiOsuIWnw">https://www.youtube.com/watch?v=jtMiOsuIWnw</a>	Прочитать соответствующие параграфы в учебнике, рассмотреть все примеры, ответить на вопросы параграфов
7	13.45-14.15					
<b>вторник, 07.04.2020</b>						
Урок	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема	Ресурс	Домашнее задание
1	9.00-9.30	С помощью ЭОР (РЭШ)	Геометрия, Котлярова Ю.Ю.	Касательная к окружности	1. Пройти по ссылке посмотреть видео урок <a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/3036/main/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/3036/main/</a> 2. Выполнить тест <a href="https://forms.gle/6cjYL8RmhrsLSCN6">https://forms.gle/6cjYL8RmhrsLSCN6</a>	Параграф 68,69 "Касательная к окружности", выучить все определения и теоремы. №631, 634, 638
2	9.45-10.15	Видео в YouTube	Русский, Абрамова В.В.	Назначение обращения. Употребление обращений	<a href="https://www.youtube.com">youtube.com</a>	Найти и выписать в тетрадь 5 предложений с обращением из любого художественного произведения
3	10.30-11.00	С помощью ЭОР	Литература, Абрамова В.В.	Тэффи "Жизнь и воротник" и другие рассказы	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/2281/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/2281/</a>	Знать содержание рассказа. Анализ
<b>ЗАВТРАК 11.00-11.30</b>						
4	11.30-12.00	Самостоятельная работа	ИЗО, Бекешина Ю.А.	Бесконечный мир кинематографа Искусство анимации, или Когда художник больше, чем художник	Посмотреть прикрепленную презентацию в АСУ ПСО.	Выполнить задание из презентации, отправить результат на почту в АСУ
5	12.15-12.45	Самостоятельная работа	ОБЖ, Полищук О.С.	Здоровый образ жизни и профилактика основных неинфекционных заболеваний	<a href="https://drive.google.com/open?id=1HG1B0fXez26eCglnwGRrsCMdCNDpuYMWP">https://drive.google.com/open?id=1HG1B0fXez26eCglnwGRrsCMdCNDpuYMWP</a>	<a href="https://drive.google.com/open?id=1JcQZs_vAxS_AqutrMtfRve7kVGGlCxl1">материал урока https://drive.google.com/open?id=1JcQZs_vAxS_AqutrMtfRve7kVGGlCxl1</a> учебник параграф 7.5 выписать в тетрадь причины возникновения основных неинфекционных заболеваний, примеры данных заболеваний, домашнюю работу прислать на проверку.
6	13.00-13.30	Самостоятельная работа	География, Любушкина Н.В.	Природные зоны Самарской области	Найти дополнительную информацию о природных зонах Самарской области, представителях растительного и животного мира	Дать характеристику ПЗ по плану: ГП, климат, рельеф, растительный и животный мир природных зон области

понедельник, 06.04.2020

вторник, 07.04.2020