

## Расписание занятий для 8б класса

Четверг – 9.04.2020	Урок	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема урока	Ресурс	Домашнее задание
	1	9.00-9.30	С помощью ЭОР	Физика, Захарова Е.А.	Действие магнитного поля на проводник с током.	Видео урок на YouTube В случае отсутствия связи: <u>Посмотрите</u> <a href="https://www.youtube.com/watch?v=rOEDB8HVbp0">https://www.youtube.com/watch?v=rOEDB8HVbp0</a> ➤ записать определения и формулы в словарь При отсутствии технической возможности прочитать параграф в учебнике на стр 180-184	В учебнике стр 185-186 «Проверить себя» При отсутствии технической возможности поработать с учебником на стр 185-186 «Проверить себя» Выслать через почту в АСУ РСО или ВК до 10.04.2020
2	9.50-10.20	Самостоятельная работа	Английский язык, Осина Н..	Путешествия	Платформа Skyes school: <a href="https://e-api.skyeng.ru/api/v2/rooms/lesson/by-step/30672">https://e-api.skyeng.ru/api/v2/rooms/lesson/by-step/30672</a> При отсутствии технической возможности поработать с учебником стр. 91 упр.4,5, составить предложения со словосочетаниями по образцу, ответить письменно на вопросы	Skyes school: грамматика Challenge: Grammar Test При отсутствии технической возможности поработать с учебником, выписать словосочетания с переводом Выслать через почту в АСУ РСО до 10.04.2020	

		<p>Онлайн подключение Подключиться к конференции Zoom <a href="https://us04web.zoom.us/j/3641741439">https://us04web.zoom.us/j/3641741439</a> Идентификатор конференции: 364 174 1439</p>	<p>Информатика, 8б</p>	<p><b>Инструктаж по ДО.</b> Алгоритмическая конструкция ПОВТОРЕНИЕ.</p>	<p>Подключиться к конференции Zoom <a href="https://us04web.zoom.us/j/3641741439">https://us04web.zoom.us/j/3641741439</a> Идентификатор конференции: 364 174 1439 <b>При отсутствии технических возможностей</b> Самостоятельная работа с учебником §2.4.3 (стр. 88-90) 1. <b>В тетради запишите</b> число и тему урока «Цикл с заданным числом повторений». 2. <b>Прочитайте в учебнике</b> §2.4.3 (стр. 88-90) 3. <b>Запишите в тетрадь</b> опорный конспект урока</p> <p style="text-align: center;"><small>Цикл с заданным числом повторений (цикл-ДЛЯ, цикл с параметром).</small></p> <p style="text-align: center;"><small>Логика работы этой конструкции описывается данной схемой</small></p>  <p style="text-align: center;"><small>На алгоритмическом языке эта конструкция записывается так</small></p> <pre> нц для i от i1 до i2 шаг R &lt;тело цикла&gt; кц </pre> <p>4. Посмотрите видео как выполняется цикл с известным числом повторений. <a href="https://yadi.sk/i/cihfx8GUawDZ3Q">https://yadi.sk/i/cihfx8GUawDZ3Q</a> или прочитайте на стр. 88. 5. По желанию: для тренировки по теме урока вы можете скачать себе на компьютер <a href="#">Электронную тетрадь</a> 8 класс по ссылке: <a href="https://yadi.sk/d/ozxNU8DesockRA">https://yadi.sk/d/ozxNU8DesockRA</a> и выполнить задания №191,</p>	<p><b>Домашнее задание.</b> 1. Прочитать §2.4.3(стр. 88-90) 2. Выполнить ЯКласс II.2 Задания 1, 2, 3, 4, 5, 6, 9</p> <p><b>При отсутствии технических возможностей:</b> 1. Прочитать §2.4.3(стр. 88-90) 2. Выполнить в тетради №27 (стр. 104 учебника)</p>
--	--	---	------------------------	---	--	--

						192, 194,  <b>По итогам урока вы должны знать опорный конспект (запись цикла в виде блок-схемы и запись цикла на алгоритмическом языке) и как цикл выполняется цикл ДЛЯ (стр.88)</b>	
	3	10.40-11.10	С помощью ЭОР\самостоятельная работа	География Косова Л.И.	Восточная Сибирь: величие и суровость природы. Климат Восточной Сибири	Изучить урок, по видеоматериалам <a href="https://www.youtube.com/watch?v=8E-M3gGliwY">https://www.youtube.com/watch?v=8E-M3gGliwY</a> <a href="https://www.youtube.com/watch?v=lkPlp2H7gCo">https://www.youtube.com/watch?v=lkPlp2H7gCo</a> При отсутствии технической возможности работаем с учебником параграф 43, 44 и выполняем задания для самостоятельной работы.	Изучить параграф 43, 44 и выполняем задания для самостоятельной работы
<b>Завтрак 11.10-11.30</b>							
	4	11.30-12.00	Онлайн подключение	Геометрия , Блохина В.И.	Теорема об отрезках пересекающихся хорд	В контакте (весь класс) В случае отсутствия связи: <u>Посмотрите</u> <a href="https://www.youtube.com/watch?v=DHwwp0rYn7s">https://www.youtube.com/watch?v=DHwwp0rYn7s</a>	П.73 , знать теоремы и следствия
	5	12.20-12.50	С помощью ЭОР	ИСТОРИЯ , ЧЕРЕПАНОВ В.В.	«Начало освоения Новороссии и Крыма»	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=gCN8fFgJkAo">https://www.youtube.com/watch?v=gCN8fFgJkAo</a>  <b>В случае отсутствия связи :</b> <i>Конспектируем параграф 23 и выписываем все определения, даты и основные события.</i>	Конспект лекции на сайте Youtube.
	6.	13.10-13.40.	Онлайн подключение	Алгебра, Блохина В.И.	Решение систем неравенств с одной переменной	В контакте (весь класс) В случае отсутствия связи: <u>Посмотрите</u> <a href="https://www.youtube.com/watch?v=qe01kuFrxjo">https://www.youtube.com/watch?v=qe01kuFrxjo</a>	Учи.ру , карточка «Неравенства».

						видеоурок	
<b>ОБЕД 13.40-14.10</b>							
7.	14.10-14.40	С помощью ЭОР	Физическая культура (Кажаев А.В.)	Футбол техника удара по летящему мячу		YouTube <a href="https://yandex.ru/video/preview/?filmId=1375526596614091125&amp;from=tabbar&amp;parent-reqid=1585844039907973-892408914549597311700204-vla1-3671&amp;text=Футбол+техника+удара+по+летящему+мячу+внутренней+стороной+стопы+видеоурок">https://yandex.ru/video/preview/?filmId=1375526596614091125&amp;from=tabbar&amp;parent-reqid=1585844039907973-892408914549597311700204-vla1-3671&amp;text=Футбол+техника+удара+по+летящему+мячу+внутренней+стороной+стопы+видеоурок</a>	Приседания 3*20 раз. Упражнение – подъем стопы 3*50 раз.