

**РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ  
ДЛЯ 8 «А» КЛАССА НА 20.04.2020**

	<i>Урок</i>	<i>Время</i>	<i>Способ</i>	<i>Предмет, учитель</i>	<i>Тема урока (занятия)</i>	<i>Ресурс</i>	<i>Домашнее задание</i>
<b>ПО НЕ ДЕЛ ЬН ИК, 20.0 4.20 20</b>	<b>Время на настройку он-лайн подключения класса</b>						
	1	8.30 – 9.00	Он-лайн подключе ние	Английский язык, Майорова О. С.	«Vocabulary»	ZOOM (весь класс). В случае отсутствия подключения выполните задания: 1) Учебник: ст. 74 № 1 – выполните задание письменно в тетради. 2) Изучите: <a href="https://yandex.ru/video/preview/?filmId=16190098737197600666&amp;path=wizard&amp;text=Словообразование+с+ук%2C+or%2C+ist%2C+ian">https://yandex.ru/video/preview/?filmId=16190098737197600666&amp;path=wizard&amp;text=Словообразование+с+ук%2C+or%2C+ist%2C+ian</a> 3) Затем выполните задание из учебника: ст. 74 № 2 – письменно в тетради	Учебник: ст. 74 № 3 - выполните упражнение в тетради (предложения переписывать полностью и переводить их).  Переслать фотоотчет любым удобным способом: <a href="mailto:oxana.mayorowa@yandex.ru">oxana.mayorowa@yandex.ru</a> или в Viber.  Срок сдачи: до 18.00 20.04.2020
	<b>Время на настройку он-лайн подключения класса</b>						

2	9.20 – 9.50	Он-лайн подключение	Биология, Кирсанова Т.В.	«Биологические ритмы. Сон и его значение»	ZOOM (весь класс). В случае отсутствия подключения прочитайте §59(54) учебника и посмотрите урок пройдя по ссылке на платформе ЯКласс (вход через личный кабинет): <a href="https://www.yaclass.ru/TestWork/Join/Qoo6_sVeMEOiBPx2UAcT4w">https://www.yaclass.ru/TestWork/Join/Qoo6_sVeMEOiBPx2UAcT4w</a>	Ответить на вопросы §59(54) учебника  Фото работы присылать (на электронную почту учителя <a href="mailto:TanayKirsanova@mail.ru">TanayKirsanova@mail.ru</a> )  Срок сдачи: до 21.04.2020
<b>Завтрак 9.50-10.20</b>						
<b>Время на настройку он-лайн подключения класса</b>						
3	10.20 – 10.50	Он-лайн подключение	Физика, Александрова С.В.	«Нагревание проводников электрическим током. Закон Джоуля –Ленца»	ZOOM (весь класс). В случае отсутствия подключения посмотрите видеоуроки на тему: <a href="https://youtu.be/dSx9Jihc200">https://youtu.be/dSx9Jihc200</a> <a href="https://youtu.be/2qF52-fD_Ls">https://youtu.be/2qF52-fD_Ls</a>  Изучите материал по теме в учебнике	Учебник: параграф 53 Письменно упр.37, №№ 1,4 Фотографии работ присылать на эл.почту учителя: <a href="mailto:sv.aleks62@bk.ru">sv.aleks62@bk.ru</a>  Срок сдачи: до 18.00 20.04.202
4	11.10 – 11.40	С помощью ЭОР	Музыка, Сучилина Н.В.	«В музыкальном театре. Опера»	Просмотреть видео урок на РЭШ	нет

						<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/3193/main/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/3193/main/</a>	
5	12.00 – 12.30	С помощью ЭОР	Технология (мальчики), Кутумова Л.Г.	«Лампа накаливания. Электронагревательные приборы»	<p>Посмотрите видео урок:</p> <p><a href="https://www.youtube.com/watch?time_continue=1&amp;v=6qk2WTiGOcY&amp;feature=emb_logo">https://www.youtube.com/watch?time_continue=1&amp;v=6qk2WTiGOcY&amp;feature=emb_logo</a></p> <p><a href="https://www.youtube.com/watch?time_continue=60&amp;v=UHoE7SsRWT8&amp;feature=emb_logo">https://www.youtube.com/watch?time_continue=60&amp;v=UHoE7SsRWT8&amp;feature=emb_logo</a></p> <p><a href="https://www.youtube.com/watch?time_continue=216&amp;v=tgqNhIhraMM&amp;feature=emb_logo">https://www.youtube.com/watch?time_continue=216&amp;v=tgqNhIhraMM&amp;feature=emb_logo</a></p> <p>Выполнить в тетради задание:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Кто изобрел лампу накаливания?</li> <li>2. Какие виды ламп вы знаете?</li> <li>3. Приведите примеры электронагревательных приборов.</li> </ol>	<p>Письменное задание прислать на эл. почту учителя <a href="mailto:lyuba.kutumova@mail.ru">lyuba.kutumova@mail.ru</a></p> <p>Срок сдачи: до 22.00 20.04.2020</p>	

5	12.00 – 12.30	С помощью ЭОР	Технология (девочки), Сучилина Н.В.	«Продукты труда и контроль качества производства»	<p>Видео урок на платформе РЭШ <a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/3287/main/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/3287/main/</a></p> <p>Пройти тренировочные задания. Выполнить в рабочей тетради краткий конспект</p>	<p>Отправить фото выполненных работ на электронную почту учителя <a href="mailto:natalya_suchilina@mail.ru">natalya_suchilina@mail.ru</a> или по Вайберу 89276126404</p> <p>Срок сдачи: до 20.00 20.04.2020</p>	
<b>Время на настройку он-лайн подключения класса</b>							
6	12.50-13.20	Он-лайн подключе ние	Алгебра, Бровкина Н.В.	«Погрешность и точность приближения»	<p>ZOOM (весь класс). В случае отсутствия подключения посмотрите урок: <a href="https://yandex.ru/video/preview?filmId=17858043541684258032&amp;reqid=1586865309756190-1572430836248376784602913-sas1-6052-V&amp;suggest_reqid=129732802154671218755525277162771&amp;text=%D0%9F%D0%BE%D0%B3%D1%80%D0%B5%D1%88%D0%BD%D0%BE%D1%81%D1%82%D1%8C+">https://yandex.ru/video/preview?filmId=17858043541684258032&amp;reqid=1586865309756190-1572430836248376784602913-sas1-6052-V&amp;suggest_reqid=129732802154671218755525277162771&amp;text=%D0%9F%D0%BE%D0%B3%D1%80%D0%B5%D1%88%D0%BD%D0%BE%D1%81%D1%82%D1%8C+</a></p>	<p>Учебник. Выполнить в тетради № 784, 788.</p> <p>Переслать фотоотчет учителю любым удобным способом: Viber, WhatsApp, <a href="mailto:strekoza63@rambler.ru">strekoza63@rambler.ru</a></p> <p>Срок сдачи:</p>	

					<p><a href="#"><u>%D0%B8+%D1%82%D0%BE%D1%87%D0%BD%D0%BE%D1%81%D1%82%D1%8C+%D0%BF%D1%80%D0%B8%D0%B1%D0%B%D0%B8%D0%B6%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D1%8F</u></a></p> <p>затем выполните № 782, 783, 785 учебника</p>	<p>до 17.00 20.04.2020</p>
--	--	--	--	--	---	--------------------------------