

**РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ  
ДЛЯ 10 КЛАССА НА 15.05.2020  
Естественнонаучный профиль  
Физика (углубленный)**

	<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>ПЯТ НИ ЦА, 15.0 5.20 20</b>	<b>Время на настройку он-лайн подключения класса</b>						
	1	8.30 – 9.00	Он-лайн подключение	История, Тюгаева З.Н.	«Война за независимость в Северной Америке. Великая французская революция и её последствия для Европы. Европа и наполеоновские войны»	ZOOM (весь класс).  В случае отсутствия подключения изучите материал учебника (§ 48-50)	Не предусмотрено
	2	9.20 – 9.50	С помощью ЭОР	Обществознание, Тюгаева З.Н.	«Конституционное судопроизводство»	Посмотрите видеоурок: <a href="https://www.youtube.com/watch?time_continue=1&amp;v=3e1F5QuZrUs&amp;feature=emb_logo">https://www.youtube.com/watch?time_continue=1&amp;v=3e1F5QuZrUs&amp;feature=emb_logo</a>  Изучите материал §28 учебника	Не предусмотрено
	<b>Завтрак 9.50-10.20</b>						
3	10.20 – 10.50	С помощью ЭОР	Химия, Дунова О.А.	«Аминокислоты. Белки»	<b>YouTube</b> Посмотрите урок, пройдя по ссылке: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=sjvYvmJmdcE">https://www.youtube.com/watch?v=sjvYvmJmdcE</a>	Не предусмотрено	

						В случае отсутствия технической возможности прочитать п.17 учебника, выполните упр.№1-4 на стр. 134	
4	11.10 – 11.40	С помощью ЭОР	Алгебра, Бровкина Н.В.	«Функция $y = \text{ctg } x$ »	Посмотрите видеоматериал: <a href="https://yandex.ru/video/preview?filmId=16925730111590896604&amp;from=tabbar&amp;reqid=1588608537946773-1742370971453043727800148-man1-9558&amp;suggest_reqid=129732802154671218786715858165604&amp;text=%D0%A4%D1%83%D0%BD%D0%BA%D1%86%D0%B8%D1%8F+%D1%83+%3D+%D1%81tg+x">https://yandex.ru/video/preview?filmId=16925730111590896604&amp;from=tabbar&amp;reqid=1588608537946773-1742370971453043727800148-man1-9558&amp;suggest_reqid=129732802154671218786715858165604&amp;text=%D0%A4%D1%83%D0%BD%D0%BA%D1%86%D0%B8%D1%8F+%D1%83+%3D+%D1%81tg+x</a> затем выполните № 10.28, 10.29, 10.32 учебника	Не предусмотрено	
<b>Время на настройку он-лайн подключения класса</b>							
5	12.00 – 12.30	Он-лайн подключение	Информатика, Кутумова А.В.	Учимся писать рефераты	ZOOM (весь класс). В случае отсутствия подключения. Посмотрите требования к выполнению реферата: <a href="https://www.yaklass.ru/p/informatika/7-klass/obrabotka-tekstovoi-inform">https://www.yaklass.ru/p/informatika/7-klass/obrabotka-tekstovoi-inform</a>	Не предусмотрено	

						<a href="https://atcii-14582/formatirovanie-teksta-13823/re-3d3d1605-9d13-40b3-b7a1-e8fb0c69a7ca">atcii-14582/formatirovanie-teksta-13823/re-3d3d1605-9d13-40b3-b7a1-e8fb0c69a7ca</a> Выберите себе одну тему из списка: <a href="http://inf.e-alekseev.ru/ext/Referats.html">http://inf.e-alekseev.ru/ext/Referats.html</a> Сделайте реферат и Google-документе.	
	6	12.50-13.20	С помощью ЭОР	Литература, Кузьмина Е.В.	«Внешняя и духовная биография Ивана Флягина – героя-правдоискателя»	Посмотрите видеоматериал: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=fHBfSXZ0aiA&amp;feature=emb_logo">https://www.youtube.com/watch?v=fHBfSXZ0aiA&amp;feature=emb_logo</a>	Не предусмотрено
<b>Время на настройку он-лайн подключения класса</b>							
	7	13.40-14.10	Он-лайн подключение	Элективный курс «Практикум по решению математических задач», Бровкина Н.В.	«Готовимся к ЕГЭ»	ZOOM (весь класс). В случае отсутствия подключения посмотрите видеоматериал: <a href="https://yandex.ru/video/preview?filmId=7139558189128307554&amp;reqid=1587714856857994-90540137869914463400113-vla1-1266-V&amp;suggest_reqid=129732802154671218750379835963515&amp;text=%D1%80%D0%B0%D0%B7%D0%B1%D0%BE%D1%80+%">https://yandex.ru/video/preview?filmId=7139558189128307554&amp;reqid=1587714856857994-90540137869914463400113-vla1-1266-V&amp;suggest_reqid=129732802154671218750379835963515&amp;text=%D1%80%D0%B0%D0%B7%D0%B1%D0%BE%D1%80+%</a>	Не предусмотрено

					<p><a href="#"><u>Д0%B5%D0%B3%D1%8D+%D0%BF%D0%BE+%D0%BC%D0%B0%D1%82%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%82%D0%B8%D0%BA%D0%B5+2019+%D0%BF%D1%80%D0%BE%D1%84%D0%B8%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D1%8B%D0%B9+%D1%83%D1%80%D0%BE%D0%B2%D0%B5%D0%BD%D1%8</u></a></p> <p><u>С</u></p> <p>затем решите подобные задания из вариантов ЕГЭ</p>	
--	--	--	--	--	---	--