

**Расписание занятий для 10 В класса на 20.04.2020г.**

№ урока	Время	Способ	Предмет / учитель	Тема урока	Ресурс	Домашнее задание
1.	9.00 - 9.20	Э	История Кухарь И.А.	Форма проведения урока (дистанционно, в режиме он-лайн – Д, с использованием электронных приложений – Э)	Посмотрите видеоурок <a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/5794/main/175541/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/5794/main/175541/</a>	Фото или скан на электронный адрес: <a href="mailto:historia31@mail.ru">historia31@mail.ru</a> или в группу WhatsApp Решите тренировочные и контрольные тесты по теме <a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/5794/train/175545/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/5794/train/175545/</a> или учебник , параграф 35, стр.142-143 вопрос 1 на стр.148
2.	9.30 – 9.50	Э	Алгебра Шаяхметова С.С.	Решение уравнений на тангенс $x = a$	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=aceckbWg8c">https://www.youtube.com/watch?v=aceckbWg8c</a> При отсутствии соединения: учебник параграф 35	Личный кабинет «Якласс» При отсутствии соединения: фото на электронный адрес: <a href="mailto:shayahmetova59@bk.ru">shayahmetova59@bk.ru</a> WhatsApp  <a href="https://www.yaklass.ru/p/algebra/10klass/trigonometricheskie-uravneniia-9145/arktangens-i-arkkotangens-reshenie-uravneniia-tg-x-a-ctg-x-a-11163/tv-bea4d645-30b0-4e77-ac34-5eb127669510">https://www.yaklass.ru/p/algebra/10klass/trigonometricheskie-uravneniia-9145/arktangens-i-arkkotangens-reshenie-uravneniia-tg-x-a-ctg-x-a-11163/tv-bea4d645-30b0-4e77-ac34-5eb127669510</a>  При отсутствии соединения: стр. 183, №607-612
3.	10.00 – 10.20	Э	Русский язык Бабаянц Т.В.	Имя числительное как часть речи	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=NUODdh45jSo">https://www.youtube.com/watch?v=NUODdh45jSo</a>	<a href="mailto:babayans1958@gmail.com">babayans1958@gmail.com</a> <a href="https://infourok.ru/kontrolnaya-rabota-po-teme-chislitelnoe-3569331.html">https://infourok.ru/kontrolnaya-rabota-po-teme-chislitelnoe-3569331.html</a> прислать на

						проверку учителю
<b>Завтрак 10.20 – 11.00</b>						
4.	11.00 – 11.20	Э	Физкультура Громов И.Ю.	Совершенствование техники ударов по мячу и остановок мяча (1-й из 1 ч.)	<a href="https://youtu.be/XfppNRi_AUs">https://youtu.be/XfppNRi_AUs</a>	Grom-igor80mail.ru
5.	11.30 – 11.50	Э	Математика в задачах Шаяхметова С.С.	Свойства параллелепипеда	<a href="https://www.yaklass.ru/p/geometria/10-klass/parallelnost-priamykh-i-ploskosti-10435/tetraedr-i-parallelepiped-11923">https://www.yaklass.ru/p/geometria/10-klass/parallelnost-priamykh-i-ploskosti-10435/tetraedr-i-parallelepiped-11923</a> При отсутствии соединения: учебник пункт 13, стр.26-28	Личный кабинет «Якласс» При отсутствии соединения: фото на электронный адрес: <a href="mailto:shayahmetova59@bk.ru">shayahmetova59@bk.ru</a> WhatsApp  <a href="https://www.yaklass.ru/p/geometria/10-klass/parallelnost-priamykh-i-ploskosti-10435/tetraedr-i-parallelepiped-11923/tv-3c94e61e-c5d8-4987-91ca-fdd65f99ac51">https://www.yaklass.ru/p/geometria/10-klass/parallelnost-priamykh-i-ploskosti-10435/tetraedr-i-parallelepiped-11923/tv-3c94e61e-c5d8-4987-91ca-fdd65f99ac51</a> При отсутствии соединения: стр. 32, №81, 83
6.	12.00 – 12.20	Э	Литература Бабаянц Т.В.	Женские образы в романе «Война и мир».	<a href="https://interneturok.ru/lesson/literatura/10-klass/l-n-tolstoy-2/mysl-semeynaya-v-romane-rostovy-bolkonskie-kuraginy">https://interneturok.ru/lesson/literatura/10-klass/l-n-tolstoy-2/mysl-semeynaya-v-romane-rostovy-bolkonskie-kuraginy</a>	<a href="mailto:babayans1958@gmail.com">babayans1958@gmail.com</a> Выбрать и перечитать эпизоды, предложенные на стр.205 учебника
7.	12.30 – 12.50	Э	Английский язык Иджян В.М.	Present Simple	<a href="https://www.yaklass.ru/p/english-language/1011-klass/grammar-12407/present-simple-13665/re-a1c50526-010a-43f3-a7b1-3dbe6a7d5af6">https://www.yaklass.ru/p/english-language/1011-klass/grammar-12407/present-simple-13665/re-a1c50526-010a-43f3-a7b1-3dbe6a7d5af6</a>  <a href="https://www.youtube.com/watch?v=vApeTNWH8wI&amp;t=69s">https://www.youtube.com/watch?v=vApeTNWH8wI&amp;t=69s</a>  или учебник Spotlight 10 GR1	Фото или скан на электронный адрес: <a href="mailto:meliksochi@mail.ru">meliksochi@mail.ru</a> или в группу WhatsApp