

**Расписание занятий для обучающихся 11 класса  
на субботу 16.05.2020г.**

Урок	Время	Способ	Предмет учитель	Тема урока	Ресурс		Домашнее задание
					При наличии технической возможности (выход в интернет)	При отсутствии тех возможности	
1	8.30 – 9.00	Самостоя тельная работа	<u>Алгебра</u> <i>Кубеткина Елена Анатольевна</i>	Обобщающее повторение за курс алгебры и начала анализа 11 класс.	Посмотрите урок <a href="https://yandex.ru/video/preview/?filmId=13951011493809451416&amp;reqid=1589371960166790-1248491175949793091900113-vla1-2006&amp;text=видеоурок+по+математик&lt;br/&gt;и+егэ+видео+разбор">https://yandex.ru/video/preview/?filmId=13951011493809451416&amp;reqid=1589371960166790-1248491175949793091900113-vla1-2006&amp;text=видеоурок+по+математик и+егэ+видео+разбор</a>	Сайт Решу Егэ. Вариант № 29382869 Фото отчёт	Нет задания
					Сайт Решу Егэ. Вариант № 29382869 (п) . Фото отчёт		
2	9.20 – 9.50	Занятие с ЭОР	<u>Алгебра</u> <i>Кубеткина Елена Анатольевна</i>	Обобщающее повторение за курс алгебры и начала анализа 11 класс.	Посмотрите урок: <a href="https://yandex.ru/video/preview/?filmId=18220476130022042364&amp;text=видеоурок+по+математики+&lt;br/&gt;егэ+видео+разбор">https://yandex.ru/video/preview/?filmId=18220476130022042364&amp;text=видеоурок+по+математики+ егэ+видео+разбор</a>	Сайт Решу Егэ Вариант № 9279649(6) Фото отчёт	Нет задания
					Сайт Решу Егэ Вариант № 9279649(6) Фото отчёт		
3	10.10 –10.40	Онлайн занятие	<u>Русский</u> <i>Борисова Татьяна Михайловна</i>	Итоговая аттестация. Контрольная работа в формате ЕГЭ		Контрольная работа передается нарочным	Нет задания
					Выполнить контрольную работу, заполнить бланк ответов.		
Обед 10.40-11.10							
4	11.10 –11.40	Занятие с	<u>Физика</u> <i>Кубеткина</i>	Итоговое повторение.	посмотри ролик <a href="https://yandex.ru/video/preview/?filmId=">https://yandex.ru/video/preview/?filmId=</a>	Решить задачи № 781,782,783. .Фото отчёт	Нет задания

		ЭОР	<i>Елена Анатольевна</i>		<a href="https://yandex.ru/video/preview/?filmId=7974733537043056187&amp;text=%D1%81%D1%82%D1%80%D1%83%D0%BA%D1%82%D1%83%D1%80%D0%BD%D1%8B%D0%B5%20%D1%83%D1%80%D0%BE%D0%B2%D0%BD%D0%B8%20%D0%BE%D1%80%D0%B3%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D0%B7%D0%B0%D1%86%D0%B8%D0%B8%20%D0%B6%D0%B8%D0%B2%D0%BE%D0%B9%20%D0%BF%D1%80%D0%B8%D1%80%D0%BE%D0%B4%D1%8B&amp;path=wizard&amp;parent-reqid=1589376356786822-725610035962374833300221-production-app-host-vla-web-yp-208&amp;redircnt=1589376371.1">4063623065855178299&amp;text=видеоурок+по+физики+11+кл+Итоговое+повторение.</a>		
					Решить задачи № 781,782,783. .Фото отчёт		
<b>5</b>		Занятие с ЭОР	<u>Биология</u> <i>Савченко Анна Николаевна</i>	Структурные уровни организации живой природы. Сущность жизни	посмотри ролик и выполни задание <a href="https://yandex.ru/video/preview/?filmId=7974733537043056187&amp;text=%D1%81%D1%82%D1%80%D1%83%D0%BA%D1%82%D1%83%D1%80%D0%BD%D1%8B%D0%B5%20%D1%83%D1%80%D0%BE%D0%B2%D0%BD%D0%B8%20%D0%BE%D1%80%D0%B3%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D0%B7%D0%B0%D1%86%D0%B8%D0%B8%20%D0%B6%D0%B8%D0%B2%D0%BE%D0%B9%20%D0%BF%D1%80%D0%B8%D1%80%D0%BE%D0%B4%D1%8B&amp;path=wizard&amp;parent-reqid=1589376356786822-725610035962374833300221-production-app-host-vla-web-yp-208&amp;redircnt=1589376371.1">https://yandex.ru/video/preview/?filmId=7974733537043056187&amp;text=%D1%81%D1%82%D1%80%D1%83%D0%BA%D1%82%D1%83%D1%80%D0%BD%D1%8B%D0%B5%20%D1%83%D1%80%D0%BE%D0%B2%D0%BD%D0%B8%20%D0%BE%D1%80%D0%B3%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D0%B7%D0%B0%D1%86%D0%B8%D0%B8%20%D0%B6%D0%B8%D0%B2%D0%BE%D0%B9%20%D0%BF%D1%80%D0%B8%D1%80%D0%BE%D0%B4%D1%8B&amp;path=wizard&amp;parent-reqid=1589376356786822-725610035962374833300221-production-app-host-vla-web-yp-208&amp;redircnt=1589376371.1</a>	Прочитай п.45 стр.108-109 и выполни задание.	Нет задания
	12.00 -12.30				Ответь письменно на в.1,3 стр.109		
<b>6</b>		Самостоятельная работа	<u>Физ-ра</u> <i>Алмаев Александр Фёдорович</i>	Прыжки в высоту	Интернет не нужен.	Альтернативы нет.	Нет задания
	12.50- 13.20				Выполни разминку из 5-6 упражнений. Выполни прыжки на одной ноге попеременно, прыжки вверх на двух ногах, перескок через барьер. Выполни прыжки в высоту через барьер.		