

**Расписание уроков в 10 классе ГБОУ СОШ с. Новодевичье на 29.04.2020г.**

У р о к	Время	Способ	Предмет/учитель	Тема урока	Ресурс	Домашнее задание
Среда, 29.04.2020	1	Онлайн-подключение	<b>Английский язык</b> <i>Махмудова И.Д.</i>	ЕГЭ в фокусе 7. Практикум по ЕГЭ.	В ВКонтакте (весь класс) <a href="https://vk.com/">https://vk.com/</a>  Выполняем задания в учебнике стр.136 Reading- соотнесите названия заголовков с частями текста	Учебник стр. 137 Use of English- изменить слова и поставить в пропуски  Ответы присылайте в ВКонтакте Махмудовой И. <a href="https://vk.com/">https://vk.com/</a> или на эл. почту  <a href="mailto:lemon444ik@yandex.ru">lemon444ik@yandex.ru</a>  не позднее 04.05.2020
	2	Онлайн-подключение	<b>Математика (геометрия)</b> <i>Ермишина Т.Ю.</i>	Окружности и углы.	Онлайн занятие ВКонтакте (весь класс) <a href="https://vk.com/">https://vk.com/</a> При отсутствии технической возможности: посмотреть видео урок <a href="https://www.youtube.com/watch?v=fyiajOV4xPo">https://www.youtube.com/watch?v=fyiajOV4xPo</a>  Изучить по учебнику п.29, выполнить задания № 20.1, №20.2	Решенные задачи присылать Ермишиной Т.Ю. в контакте или по эл. почте <a href="mailto:ermiscina.tatiana@yandex.ru">ermiscina.tatiana@yandex.ru</a>  до 30.04.2020г.

**Завтрак с 10-20ч. до 10-50ч.**

3	10.50-11.20	Занятия с ЭОР	<b>Биология</b> <i>Коротина Е.В.</i>	Изменчивость : наследственная и ненаследственная	Просмотреть и изучить видеоурок <a href="https://yandex.ru/video/preview/?filmId=3846250356285868467&amp;text=видео%20урок%20в%20%20классеИзменчивость%20%3A%20наследственная%20и%20ненаследственная.&amp;path=wizard&amp;parent-reqid=1587450426211820-746682815946551736900300-prestable-app-host-sas-web-yp-38&amp;redircnt=1587450445.1">https://yandex.ru/video/preview/?filmId=3846250356285868467&amp;text=видео%20урок%20в%20%20классеИзменчивость%20%3A%20наследственная%20и%20ненаследственная.&amp;path=wizard&amp;parent-reqid=1587450426211820-746682815946551736900300-prestable-app-host-sas-web-yp-38&amp;redircnt=1587450445.1</a> При отсутствии технической возможности или у кого нет интернета самостоятельная работа с учебником «Биология» п. 30. В тетради зарисовать схему «Виды наследственности».	Прочитать п.30, учебник «Биология», с помощью текста учебника ответить на вопрос №3 Прислать фото выполненного задания до 30.04. 2020 г. по номеру телефона 89649731698, или вКонтакте Коротиной Е.В
4	11.40 – 12.10	Онлайн - подключение	<b>Физика</b> <i>Копытина Е.А.</i>	Диагностический тест по теме «Электрический ток в различных средах»	вКонтакте (весь класс). <a href="https://vk.com/">https://vk.com/</a>  Решить тест. Тесты разосланы в личку каждому учащемуся.	Выполнить работу над ошибками. Прислать фото до 29.04.2020 на почту вКонтакте или <a href="mailto:kopytinaelena@mail.ru">kopytinaelena@mail.ru</a>
5	12.30 – 13.00	С помощью ЭОР	<b>Литература</b> <i>Пронина Е.А.</i>	Классное сочинение по роману Л.Н.Толстого «Война и мир»	вКонтакте (весь класс) <a href="https://vk.com/">https://vk.com/</a>  В случае отсутствия технической возможности, смотрим видеоролик <a href="https://www.youtube.com/watch?v=zVWnO53SL-o&amp;app=desktop">https://www.youtube.com/watch?v=zVWnO53SL-o&amp;app=desktop</a> После просмотра работа с учебником «Литература» стр. 206 выбрать тему сочинения и	Написать сочинение, фото прислать до 30.04.2020г. в вКонтакте

						написать.	
6	13.20 – 13.50	Онлайн-подключение	<b>Математика (алгебра)</b> <i>Ермишина Т.Ю.</i>	Методы решения тригонометрических неравенств.	Онлайн занятие Вконтакте (весь класс). <a href="https://vk.com/">https://vk.com/</a> При отсутствии технической возможности: посмотреть видео урок <a href="https://www.youtube.com/watch?v=G9GkdTf9NOo">https://www.youtube.com/watch?v=G9GkdTf9NOo</a> Выполнить задания из документа, прикрепленного в Вконтакте в беседе «математика 10 класс»	Решенные задачи присылать Ермишиной Т.Ю. в контакте или по эл. почте <a href="mailto:ermiscina.tatiana@yandex.ru">ermiscina.tatiana@yandex.ru</a> до 30.04.20	
7	14.10 – 15.40	Самостоятельная работа с учебным материалом.	<b>Информатика</b> <i>Седлина Л.М.</i>	Комбинированный тип данных.	Разобрать новый материал по п.29. стр.190-194 учебника. Выполнить задание 5 стр.195 учебника.	Разобрать по учебнику п.29. стр.190-194. Фото выполненного задания 5 стр.195 учебника до 06.05.2020 отправляем через WhatsApp или ВКонтакте Седлиной Л.М.	