

<i>Дата</i>	<i>Консультация</i>	<i>Время</i>	<i>Способ</i>	<i>Предмет</i>	<i>Тема консультации</i>	<i>Ресурс</i>	<i>Что закрепить</i>	
Понедельник	1	10.00-10.30	С помощью ЭОР	математика (профильная)	Текстовые задачи.	https://vk.com/11classonline?z=video-193484414_456239071%2Fd7c92daec35052e32f%2Fpl_wall_-193484414	методы решения текстовых задач	
	2	10.40-11.20	С помощью ЭОР	математика (профильная)	Текстовые задачи.	https://vk.com/11classonline?z=video-193484414_456239071%2Fd7c92daec35052e32f%2Fpl_wall_-193484414	методы решения текстовых задач	
	3	11.30 – 12.00	С помощью ЭОР	математика (профильная)	Текстовые задачи.	https://vk.com/11classonline?z=video-193484414_456239071%2Fd7c92daec35052e32f%2Fpl_wall_-193484414	методы решения текстовых задач	
	Завтрак 10.50 – 11.10							
	4	11.10 – 11.40	С помощью ЭОР	обществознание	Работа над заданиями 21 - 24 ЕГЭ	https://www.youtube.com/	Выполнить задание 21 - 24 вариант № 5587993 ; сайт Гущина	
5	С помощью ЭОР		химия	Работа над заданиями 32 - 33 ЕГЭ.	Разберем со специалистом https://vk.com/samminobr?z=video-43217997_456239330%2Fae31dab2edd8f6c75c%2Fpl_wall_-43217997 Просмотреть ресурс. а затем прорешать задачи из сборника подготовки к экзамену	Взаимосвязь различных классов неорганических веществ: описание реакций		
<i>Дата</i>	<i>Консультация</i>	<i>Время</i>	<i>Способ</i>	<i>Предмет</i>	<i>Тема урока</i>	<i>Ресурс</i>	<i>Что закрепить</i>	
Вторник	1	9.00 – 9.30	С помощью ЭОР	обществознание	Работа над заданием 28 ЕГЭ	Работаем по ссылке https://www.youtube.com/watch?v=DdSuSACk0Uo	Выполняем задание 28 вариант № 5587993 ; сайт Гущина	
	2	9.40 – 10.10	С помощью ЭОР	русский язык	Грамматические ошибки	Теория на сайте: https://www.youtube.com/watch?v=h3914NfH_Z4	Повторять теорию 8 задания	
	3	10.20-10.50	С помощью ЭОР	русский язык	Грамматические ошибки	Практика на сайте: https://yandex.ru/tutor/subject/tag/problems/?ege_number_id=16&tag_id=19	теория по заданию 8	

Завтрак 10.50 – 11.10							
<i>Дата</i>	<i>Консультация</i>	<i>Время</i>	<i>Способ</i>	<i>Предмет</i>	<i>Тема урока</i>	<i>Ресурс</i>	<i>Что закрепить</i>
		11.10 – 11.40	С помощью ЭОР	физика	Работа над заданиями ЕГЭ. Часть 1	https://www.youtube.com/watch?v=LpXM3SUJzgw	Выполнить задания 1-5 вариант №5753751 на сайте Гущина
			С помощью ЭОР	химия	Работа над заданиями 32 - 33 ЕГЭ.	Разберем со специалистом https://vk.com/samminobr?z=video-43217997_456239330%2Fae31dab2edd8f6c75c%2Fpl_wall_-43217997 Просмотреть ресурс. а затем прорешать задачи из сборника подготовки к экзамену	Взаимосвязь различных классов неорганических веществ: описание реакций
Среда		9.00 – 9.30	С помощью ЭОР(новое)	математика (профильная)	Исследование функций	https://yandex.ru/tutor/uroki/ege/profilnaya-matematika/26-05-matematika-podgotovka-k-eghe-profilnyj-uroven-25-eghe-profilnyj-uroven-issledovanie-funkcij-zadanie-12_4101323941a956649f5d75241cc0ffaf/	повторить алгоритм исследования функций
		9.40 – 10.10	С помощью ЭОР	математика (профильная)	Исследование функций	https://yandex.ru/tutor/uroki/eghe/profilnaya-matematika/26-05-matematika-podgotovka-k-eghe-profilnyj-uroven-25-eghe-profilnyj-uroven-issledovanie-funkcij-zadanie-12_4101323941a956649f5d75241cc0ffaf/	повторить алгоритм исследования функций
		10.20 – 10.50	С помощью ЭОР	история	Решение заданий 20-22	Работаем по ссылкеhttps://www.youtube.com/watch?v=FzI2snrIQjY	Выполняем задание задание 20 - 22 № 183 (сайт Гущина)
Завтрак 10.50 – 11.10							
		11.10 – 11.40	С помощью ЭОР	обществознание	Подготовка к ЕГЭ. Решение 27 (С7). Задание-задача	Работаем по ссылке: https://www.youtube.com/watch?v=cJpfu7lfK8	выполняем задание Задание 27 № 183 (сайт Гущина)

		5	11.50 – 12.20	С помощью ЭОР	биология	Работа над вариантами ЕГЭ	https://youtu.be/mJmpzyga-L0	Биологические термины и понятия
		6		С помощью ЭОР	литература	Направления в литературе.	https://www.youtube.com/watch?v=i8pENMEz8Zg	Литературные направления и жанры.
Дата	Консультация	Время	Способ	Предмет	Тема урока			Что закрепить
Четверг		9.00 – 9.30	С помощью ЭОР	русский язык	Запятыя при однородных членах и в сложносочинённых предложениях	Теория на сайте: https://www.youtube.com/watch?v=tQckunXd0Tk		Повторить теорию 16 задания
		9.40 – 10.10	С помощью ЭОР	русский язык	Запятыя при однородных членах и в сложносочинённых предложениях	Практика на сайте: https://yandex.ru/tutor/subject/tag/problems/?ege_number_id=189&tag_id=19		Повторить теорию 16 задания
		10.20 – 10.50	С помощью ЭОР	биология	Работа над вариантами ЕГЭ	https://youtu.be/yb1P9jqCjag		разбор основных заданий вариантов
			С помощью ЭОР	физика	Работа над заданиями ЕГЭ	https://www.youtube.com/watch?v=ymxiewd0TUQ		Задания 6-11. Вариант №1(5753751) на сайте Гущина
Завтрак 10.50 – 11.10								
		11.10 – 11.40	С помощью ЭОР	физика	Работа над вариантами ЕГЭ	https://www.youtube.com/watch?v=b_DNqtnPAH4		Задания 12-17. Вариант №1(5753751) на сайте Гущина
			С помощью ЭОР	биология	Работа над вариантами ЕГЭ	https://youtu.be/yb1P9jqCjag		разбор основных заданий вариантов
Дата	Консультация	Время	Способ	Предмет	Тема урока	Ресурс	Что закрепить	
Пятница		9.00 – 9.30	С помощью ЭОР	математика (профильная)	Задачи с параметром	https://yandex.ru/tutor/uroki/ege/profilnaya-matematika/22-05-matematika-podgotovka-k-egeh-profilnyj-uroven-24-egeh-profilnyj-uroven-zadachi-s-parametrom-zadanie-18-chast-2_42ccb97ebc5651fa08620799c51b468/		решить зад. № 18 вар. 1 и 2 (сайт Гущина)

2	9.40 – 10.10	С помощью ЭОР	математика (профильная)	Задачи с параметром	https://yandex.ru/tutor/uroki/ege/profilnaya-matematika-podgotovka-k-eghe-profilnyj-uroven-24-eghe-profilnyj-uroven-zadachi-s-parametrom-zadanie-18-chast-2_42ccb97ebc5651fa08620799c51b468/	решить зад. № 18 вар. 1 и 2 (сайт Гущина)
3	10.20 – 10.50	С помощью ЭОР	история	Решение заданий 23 - 24	https://www.youtube.com/	Выполняем задания Задание 23-24 № 183 (сайт Гущина)
Завтрак 10.50 – 11.10						
4	11.10 – 11.40	С помощью ЭОР	литература	Роды литературы.	Теория на сайте: https://www.youtube.com/watch?v=w14r9T4ntAE	Задание1
5		С помощью ЭОР	биология	Работа над вариантами ЕГЭ	https://yandex.ru/tutor/subject/tag/problems/?ege_number_id=112&tag_id=19	Биологические термины и понятия