

<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)	Задачи на совместную работу	https://math-ege.sdangia.ru/test?theme=87	задание № 11 ЕГЭ математика	
	2	10.40-11.20	С помощью ЭОР	математика (профильная)	Задачи на совместную работу	https://math-ege.sdangia.ru/test?theme=87	задание № 11 ЕГЭ математика	
	3	11.30 – 12.00	С помощью ЭОР	математика (профильная)	Задачи на совместную работу	https://math-ege.sdangia.ru/test?theme=87	задание № 11 ЕГЭ математика	
	Завтрак 10.50 – 11.10							
	4	11.10 – 11.40	С помощью ЭОР	обществознание	Повторение теоретического материала " Потребности и интересы, "" . подготовить развернутый ответ по теме:" Мировоззрение как результат развития общества	https://exammy.ru/courses/podgotovka-ege-obschestvoznanie/chelovek-biosocialnoe-suschestvo/	закончить развернутый ответ по теме:" Мировоззрение как результат развития общества	
5	С помощью ЭОР		химия	Задания 34-35 из ЕГЭ по химии	https://vk.com/video-43217997_456239336	Задание 34. Расчеты массовой доли химического соединения в смеси. разбор по ссылке https://yandex.ru/tutor/subject/tag/problems/?ege_number_id=375&tag_id=19		
<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	Повторение темы " Социальная сфера."	https://exammy.ru/courses/podgotovka-ege-obschestvoznanie/chelovek-biosocialnoe-suschestvo/	Выполнить задания по данной теме данного сайта	
	2	9.40 – 10.10	Самостоятельная работа	русский язык	Работа с сочинением	Алгоритм сочинения в беседе ВК «Русский язык»	Алгоритм сочинения	
	3	10.20-10.50	Самостоятельная работа	русский язык	Работа с сочинением	Текст для сочинения ВК в беседе «Русский язык»	Алгоритм сочинения	
Завтрак 10.50 – 11.10								

		11.10 – 11.40	С помощью ЭОР	физика	Работа над заданиями ЕГЭ. Часть 1	https://www.youtube.com/watch?v=xosPPmdazwk	Выполнить задания 1-10 вариант №4(за июнь) на сайте Гущина
			С помощью ЭОР	химия	Задания 34-35 из ЕГЭ по химии	https://vk.com/video-43217997_456239336	Задание 34. Расчеты массовой доли химического соединения в смеси. разбор по ссылке https://yandex.ru/tutor/subject/tag/problems/?ege_number_id=375&tag_id=19
<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>
Среда		9.00 – 9.30	С помощью ЭОР	математика (профильная)	Задачи на движение по воде	https://math-ege.sdangia.ru/test?theme=86&print=true	зад. № 11 ЕГЭ математика
		9.40 – 10.10	С помощью ЭОР	математика (профильная)	Задачи на движение по воде	https://math-ege.sdangia.ru/test?theme=86&print=true	зад. № 11 ЕГЭ математика
		10.20 – 10.50	С помощью ЭОР	история	Повторение темы " Киевская Русь". Работа по картам атласа данной темы	https://centr-intellect.ru/2019/11/30/sochinenie-po-istorii/	Работа над заданиями 13 - 18
Завтрак 10.50 – 11.10							
		11.10 – 11.40	С помощью ЭОР	обществознание	Повторение темы " " Социальная сфера"	https://exammy.ru/courses/podgotovka-ege-obschestvoznanie/chelovek-biosocialnoe-suschestvo/	Человек всегда был и будет самым любопытнейшим явлением для человека». (В.Г. Белинский) Напишите сочинение (эссе) в соответствии с нашими рекомендациями к эссе по обществознанию:
		11.50 – 12.20	С помощью ЭОР	биология	Работа над вариантами ЕГЭ	https://youtu.be/8R5JWAcl86w	Задание 28. Задача по генетике:

			С помощью ЭОР	литература	Художественные средства и приёмы.	Видеоурок на сайте: https://www.youtube.com/watch?v=E09KRX-c8u0	приёмы
	6						
Дата	Консультация	Время	Способ	Предмет	Тема урока		Что закрепить
Четверг		9.00 – 9.30	С помощью ЭОР	русский язык	Слитное и раздельное написание слов	Видеоурок на сайте: https://www.youtube.com/watch?v=2eIV1tsJRcM	Правило по 14 заданию
	1						
		9.40 – 10.10	С помощью ЭОР	русский язык	Слитное и раздельное написание слов	Практика о 14 заданию: https://yandex.ru/tutor/subject/tag/problems/?ege_number_id=328&tag_id=19	Правило по 14 заданию
	2						
		10.20 – 10.50	С помощью ЭОР	биология	Работа над вариантами ЕГЭ		Задание 28. Задача по генетике:
	3		С помощью ЭОР	физика	Работа над заданиями ЕГЭ	https://www.youtube.com/watch?v=duO-_u1s_JU	Задания 11-23. Вариант №4(за июнь)на сайте Гущина
	4						
Завтрак 10.50 – 11.10							
		11.10 – 11.40	С помощью ЭОР	физика	Работа над вариантами ЕГЭ	https://www.youtube.com/watch?v=duO-_u1s_JU	Задания 24-28. Вариант №4(за июнь) на сайте Гущина
	5		С помощью ЭОР	биология	Работа над вариантами ЕГЭ	https://youtu.be/8R5JWAcl86w	Задание 28. Задача по генетике:
	5						
Дата	Консультация	Время	Способ	Предмет	Тема урока	Ресурс	Что закрепить
Пятница		9.00 – 9.30	С помощью ЭОР	математика (профильная)	Задачи с экономическим содержанием	https://math-ege.sdangia.ru/test?theme=88&print=true	зад. № 15-20
	1						
		9.40 – 10.10	С помощью ЭОР(математика (профильная)	Задачи с экономическим содержанием	https://math-ege.sdangia.ru/test?theme=88&print=true	зад. № 20-25
	2						
		10.20 – 10.50	С помощью ЭОР	история	Повторение темы" Московская Русь". Работа с картами атласа	https://www.youtube.com/	Работа над заданиями 13 - 18 на сайте Гущина
	3						
Завтрак 10.50 – 11.10							

	4	11.10 – 11.40	С помощью ЭОР	литература	Художественные средства и приёмы.	Видеоурок на сайте: https://www.youtube.com/watch?v=IFNEptT_93E&t=132s	средства
	5		С помощью ЭОР	биология	Работа над вариантами ЕГЭ	https://youtu.be/8R5JWAcl86w	Задание 28. Задача по генетике:
	6		С помощью ЭОР	Информатика	Работа с массивами	https://inf-ege.sdangia.ru/test?theme=392&print=true	Задание № 19