

	<i>Понедельник</i>	<i>Вторник</i>	<i>Среда</i>	<i>Четверг</i>	<i>Пятница</i>
<b>1</b>	Русский язык				
<b>2</b>	Математика (проф.) История	Математика (проф.) История	Математика (проф.) История	Математика (проф.) История	Математика (проф.) История
<b>3</b>	Обществознание Физика Биология	Обществознание Физика Биология	Обществознание Физика Биология	Обществознание Физика Биология	Обществознание Физика Биология
<b>4</b>	Химия Литература ИНО	Химия Литература ИНО	Химия Литература ИНО	Химия Литература ИНО	Химия Литература ИНО

 - Он-лайн консультации (для части выпускников)

## РАСПИСАНИЕ КОНСУЛЬТАЦИЙ 11 КЛАССА

	№	Время	Способ	Предмет	Тема консультации	Ресурс	Что закрепить	
Понедельник 8 июня	1	8.30 – 9.00	Онлайн подключение	<b>Русский язык</b> Гвоздева О.А.	Разбор заданий 20 -21 тестовой части ЕГЭ	<a href="https://zoom.us/meeting">https://zoom.us/meeting</a> В случае отсутствия связи посмотрите <a href="https://www.youtube.com/watch?v=MVKSV0Jr-iI">https://www.youtube.com/watch?v=MVKSV0Jr-iI</a> Выполните задания по книге Васильевых И.П., Гостева Ю.Н. «ЕГЭ: 2000 заданий с ответами по русскому языку. Все задания части 1» (стр. 476, 488)	Повторить правила постановки двоеточия и тире	
	<b>Времяна настройку он-лайн подключения группы</b>							
	2	9.20 – 9.50	Онлайн подключения параллельно для двух групп	<b>Математика</b> (профиль) Абызова С.В.  <b>История</b> Селезнева М.В.	Разбор заданий 5 первой части ЕГЭ Тригонометрические уравнения  «Внутренняя политика России в первой половине XVI в.»	Zoom конференция  В случае отсутствия связи посмотрите и выполните, 10 заданий по данной теме на сайте решу ЕГЭ <a href="https://ege.sdangia.ru/test?theme=13">https://ege.sdangia.ru/test?theme=13</a>  Платформа Zoom <i>В случае отсутствия связи:</i> <a href="https://www.youtube.com/watch?v=uU_VKr7v-v4">https://www.youtube.com/watch?v=uU_VKr7v-v4</a> Ссылка на задания: <a href="https://drive.google.com/drive/folders/1tTZd1qJUQlQaSlwuIEg-TmEGvpc0CHKf?usp=sharing">https://drive.google.com/drive/folders/1tTZd1qJUQlQaSlwuIEg-TmEGvpc0CHKf?usp=sharing</a>		

<b>Время настройки он-лайн подключения группы</b>						
3	10.00 – 10.30	Онлайн подключения параллельно для трех групп	Обществознание Селезнева М.В.	«Факторы производства и факторные доходы»	Платформа Zoom В случае отсутствия связи: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=zLFW565WhUE">https://www.youtube.com/watch?v=zLFW565WhUE</a> Ссылка на задания: <a href="https://drive.google.com/drive/folders/1STv9Ao6YMfZ1sLY9_KJalTTr_NzBz4O?usp=sharing">https://drive.google.com/drive/folders/1STv9Ao6YMfZ1sLY9_KJalTTr_NzBz4O?usp=sharing</a>	
			Физика Новикова Л.М.	«Сила. Инерция. Первый закон Ньютона»	В вайбере В случае отсутствия связи: Посмотрите <a href="https://yandex.ru/video/preview/?filmId=11239636996303517888&amp;text=РЭШ%20ЕГЭ%20Сила.%20Инерция.%20Первый%20закон%20Ньютона&amp;path=wizard&amp;parent-reqid=1591344180213295-1308615491715726124500294-production-app-host-vla-web-yp-265&amp;redircnt=1591344191.1">https://yandex.ru/video/preview/?filmId=11239636996303517888&amp;text=РЭШ%20ЕГЭ%20Сила.%20Инерция.%20Первый%20закон%20Ньютона&amp;path=wizard&amp;parent-reqid=1591344180213295-1308615491715726124500294-production-app-host-vla-web-yp-265&amp;redircnt=1591344191.1</a>	И выполните тренировочный КИМ №191200 Статград номера1-10
			Биология Гребенкина А.А.	Клетка как биологическая система	Zoom конференция В случае отсутствия связи посмотрите и выполните, 20 заданий по данной теме на сайте решу ЕГЭ  <a href="https://bio-ege.sdangia.ru/test?filter=all&amp;category_id=348">https://bio-ege.sdangia.ru/test?filter=all&amp;category_id=348</a>	выполните 20 заданий по данной теме, на сайте решу ЕГЭ
<b>ЗАВТРАК 10.40 –11.10</b>						

4	11.15 – 11.45	Онлайн подключения параллельно для трех групп	Химия Гребенкина А.А.	Свойства веществ	Zoom конференция  В случае отсутствия связи посмотрите и выполните, 20 заданий по данной теме на сайте решу ЕГЭ  <a href="https://chem-ege.sdangia.ru/test?filter=all&amp;category_id=154">https://chem-ege.sdangia.ru/test?filter=all&amp;category_id=154</a>	выполните 20 заданий по данной теме, на сайте решу ЕГЭ
			Ино Егорейченкря О.Ю.	Подготовка к ЕГЭ: устная часть	В контакте, после выполнения упражнений по ссылке <a href="https://speaking.svetlanaenglishonline.ru/ege/exam/28">https://speaking.svetlanaenglishonline.ru/ege/exam/28</a> Пройти устную часть вариант 28, записанный файл прислать личным сообщением Вконтакте	Записанный аудиофайл прислать личным сообщением м Вконтакте для последующего разбора на следующем занятии
			Литература Гвоздева О.А.	Разбор заданий 8-9	<a href="https://zoom.us/meeting">https://zoom.us/meeting</a> В случае отсутствия связи посмотрите <a href="https://www.youtube.com/watch?v=CU3_IZUifPI">https://www.youtube.com/watch?v=CU3_IZUifPI</a> Выполните задания по книге Е.Л. Ерохина «Литература. Экзаменационный тренажер» Задания 8,9, вариант 1	Подбор материала для выполнения сопоставительного анализа задания 9

вторник 9 июня

№	Время	Способ	Предмет	Тема консультации	Ресурс	Что закрепить
1	8.30 – 9.00	Онлайн подключение	<b>Русский язык</b> Гвоздева О.А.	Разбор заданий 22 -23 тестовой части ЕГЭ	<a href="https://zoom.us/meeting">https://zoom.us/meeting</a> В случае отсутствия связи посмотрите <a href="https://www.youtube.com/watch?v=tmQ0DINVOVA">https://www.youtube.com/watch?v=tmQ0DINVOVA</a> Выполните задания по книге Васильевых И.П., Гостева Ю.Н. «ЕГЭ: 2000 заданий с ответами по русскому языку. Все задания части 1» (стр. 521)	Повторить типы речи
<b>Времена настройку он-лайн подключения группы</b>						
2	9.20 – 9.50	Онлайн подключения параллельно для двух групп	<b>Математика</b> (профиль) Абызова С.В.	Разбор заданий 6 первой части ЕГЭ Планиметрия Решение прямоугольного треугольника Решение равнобедренного треугольника Треугольники общего вида	Zoom конференция  В случае отсутствия связи посмотрите и выполните, 10 заданий по данной теме на сайте решу ЕГЭ <a href="https://ege.sdangia.ru/test?theme=79">https://ege.sdangia.ru/test?theme=79</a> <a href="https://ege.sdangia.ru/test?theme=90">https://ege.sdangia.ru/test?theme=90</a> <a href="https://ege.sdangia.ru/test?theme=96">https://ege.sdangia.ru/test?theme=96</a>	
			<b>История</b> Селезнева М.В.	«Внешняя политика России в первой половине XVI в.»	Платформа Zoom <i>В случае отсутствия связи:</i> <a href="https://www.youtube.com/watch?v=orc1aZhTsaQ">https://www.youtube.com/watch?v=orc1aZhTsaQ</a> <b>Ссылка на задания:</b> <a href="https://drive.google.com/drive/folders/1STv9Ao6YMfZ1sLY9KJaITr_NzBz4O?usp=sharing">https://drive.google.com/drive/folders/1STv9Ao6YMfZ1sLY9KJaITr_NzBz4O?usp=sharing</a>	

Время настройки он-лайн подключения группы						
3	10.00 – 10.30	Онлайн подключения параллельно для трех групп	Обществознание Селезнева М.В.	« <u>Виды, причины и последствия инфляции</u> »	Платформа Zoom В случае отсутствия связи: <a href="https://videouroki.net/video/24-infliatsiia.html">https://videouroki.net/video/24-infliatsiia.html</a> Ссылка на задания: <a href="https://drive.google.com/drive/folders/1STv9Ao6YMfZ1sLY9KJalTTr_NzBz4O?usp=sharing">https://drive.google.com/drive/folders/1STv9Ao6YMfZ1sLY9KJalTTr_NzBz4O?usp=sharing</a>	
			Физика Новикова Л.М.	«Инерциальные системы отсчета . Второй закон Ньютона»	В вайбере В случае отсутствия связи: Посмотрите <a href="https://yandex.ru/video/preview/?filmId=11239636996303517888&amp;text=«+Инерциальные+системы+отсчета+.+Второй+закон+Ньютона">https://yandex.ru/video/preview/?filmId=11239636996303517888&amp;text=«+Инерциальные+системы+отсчета+.+Второй+закон+Ньютона</a>	Выполнить тренировочный КИМ №191200 Статград номера11-19
			Биология Гребенкина А.А.	Клетка как биологическая система	Zoom конференция В случае отсутствия связи посмотрите и выполните,20 заданий по данной теме на сайте решу ЕГЭ <a href="https://bio-ege.sdangia.ru/test?filter=all&amp;category_id=345">https://bio-ege.sdangia.ru/test?filter=all&amp;category_id=345</a>	выполните 20 заданий по данной теме, на сайте решу ЕГЭ
<b>ЗАВТРАК 10.40 –11.10</b>						
4	11.15 – 11.45	Онлайн подключения параллельно	Химия Гребенкина А.А.	Свойства веществ	Zoom конференция В случае отсутствия связи посмотрите и выполните, 20	выполните 20 заданий по данной теме, на

		для трех групп			заданий по данной теме на сайте решу ЕГЭ <a href="https://chem-ege.sdamgia.ru/test?filter=all&amp;category_id=155">https://chem-ege.sdamgia.ru/test?filter=all&amp;category_id=155</a>	сайте решу ЕГЭ
			Ино Егорейченквва О.Ю.	Подготовка к ЕГЭ: лексика и грамматика	В контакте, после выполнения упражнений по ссылке <a href="https://en-ege.sdamgia.ru/test?theme=37">https://en-ege.sdamgia.ru/test?theme=37</a>  на странице выполнить задание по лексике и грамматике с 1 по 61	Страница 1-61  Фотоотчет личным сообщением в Вконтакте для последующего разбора на следующем занятии
			Литература Гвоздева О.А.	Разбор заданий 8-9	<a href="https://zoom.us/meeting">https://zoom.us/meeting</a> В случае отсутствия связи посмотрите <a href="https://www.youtube.com/watch?v=T-s1-Bofs4o">https://www.youtube.com/watch?v=T-s1-Bofs4o</a> Выполните задания по книге Е.Л. Ерохина «Литература. Экзаменационный тренажер» Задания 8, 9, вариант 2	Подбор материала для выполнения сопоставительного анализа задания 9

Среда 10 июня

№	Время	Способ	Предмет	Тема консультации	Ресурс	Что закрепить
1	8.30 – 9.00	Онлайн подключение	<b>Русский язык</b> Гвоздева О.А.	Разбор заданий 24-25 тестовой части ЕГЭ	<a href="https://zoom.us/meeting">https://zoom.us/meeting</a> В случае отсутствия связи посмотрите <a href="https://yandex.ru/efir?stream_id=4a188a11e0ed442294c312d6350a5bbe">https://yandex.ru/efir?stream_id=4a188a11e0ed442294c312d6350a5bbe</a> Выполните задания по книге Васильевых И.П., Гостева Ю.Н. «ЕГЭ: 2000 заданий с ответами по русскому языку. Все задания части 1» (стр. 554)	Повторить тему «Средства связи предложенных в тексте»
<b>Времяна настройку он-лайн подключения группы</b>						
2	9.20 – 9.50	Онлайн подключения параллельно для двух групп	<b>Математика</b> (профиль) Абызова С.В.	Разбор заданий 6 первой части ЕГЭ Планиметрия Параллелограммы Трапеция Центральные и вписанные углы	Zoom конференция  В случае отсутствия связи посмотрите и выполните, 10 заданий по данной теме на сайте решу ЕГЭ <a href="https://ege.sdangia.ru/test?theme=102">https://ege.sdangia.ru/test?theme=102</a> <a href="https://ege.sdangia.ru/test?theme=94">https://ege.sdangia.ru/test?theme=94</a> <a href="https://ege.sdangia.ru/test?theme=111">https://ege.sdangia.ru/test?theme=111</a>	
			<b>История</b> Селезнева М.В.	«Внутренняя политика России во второй половине XVI в.»	Платформа Zoom <i>В случае отсутствия связи:</i> <a href="https://www.youtube.com/watch?v=uLOYvHlh3_o">https://www.youtube.com/watch?v=uLOYvHlh3_o</a> <a href="https://www.youtube.com/watch?v=aR6rx8dUMdc">https://www.youtube.com/watch?v=aR6rx8dUMdc</a> Ссылка на задания: <a href="https://drive.google.com/drive/folders/1tTZd1qJUQIQaSlwuIEg-TmEGVpc0CHKf?usp=sharing">https://drive.google.com/drive/folders/1tTZd1qJUQIQaSlwuIEg-TmEGVpc0CHKf?usp=sharing</a>	

Времяна настройку он-лайн подключения группы						
3	10.00 – 10.30	Онлайн подключения параллельно для трех групп	Обществознание Селезнева М.В.	«Роль государства в экономике»	Платформа Zoom В случае отсутствия связи: <a href="https://yandex.ru/video/preview/?filmId=861806050405272377&amp;text=роль%20государства%20в%20экономике%20видеоурок%2011%20класc&amp;path=wizard&amp;parent-reqid=1591267421170032-471794724166216516300284-prestable-app-host-sas-web-yp-56&amp;redircnt=1591267686.1">https://yandex.ru/video/preview/?filmId=861806050405272377&amp;text=роль%20государства%20в%20экономике%20видеоурок%2011%20класc&amp;path=wizard&amp;parent-reqid=1591267421170032-471794724166216516300284-prestable-app-host-sas-web-yp-56&amp;redircnt=1591267686.1</a> Ссылка на задания: <a href="https://drive.google.com/drive/folders/1STv9Ao6YMfZ1sLY9KJaITTr_NzBz4O?usp=sharing">https://drive.google.com/drive/folders/1STv9Ao6YMfZ1sLY9KJaITTr_NzBz4O?usp=sharing</a>	
			Физика Новикова Л.М.	Масса, плотность . Третий закон Ньютона	В вайбере В случае отсутствия связи: Посмотрите <a href="https://yandex.ru/video/preview/?filmId=6352814316584723825&amp;text=«+Масса%2C+плотность+.+Третий+закон+Ньютона">https://yandex.ru/video/preview/?filmId=6352814316584723825&amp;text=«+Масса%2C+плотность+.+Третий+закон+Ньютона</a>	тренировочный КИ №2191200 Статград номера 20-26М
			Биология Гребенкина А.А.	Жизненный цикл клетки	Zoom конференция В случае отсутствия связи посмотрите и выполните, 20 заданий по данной теме на сайте решу ЕГЭ	Выполните 20 заданий по данной теме, на сайте решу ЕГЭ

					<a href="https://bio-ege.sdamgia.ru/test?filter=all&amp;category_id=276">https://bio- ege.sdamgia.ru/test?filter=all&amp; category_id=276</a>	
<b>ЗАВТРАК 10.40 –11.10</b>						
4	11.15 – 11.45	Онлайн подключения параллельно для трех групп	Химия Гребенкина А.А.	Свойства оснований, амфотерных гидроксидов, кислот и солей. Ионный обмен и диссоциация	Zoom конференция В случае отсутствия связи посмотрите и выполните, 20 заданий по данной теме на сайте решу ЕГЭ <a href="https://chem-&lt;br/&gt;ege.sdamgia.ru/test?filter=all&amp;&lt;br/&gt;category_id=156">https://chem- ege.sdamgia.ru/test?filter=all&amp; category_id=156</a>	выполните 20 заданий по данной теме, на сайте решу ЕГЭ
			Ино Егорейченкря О.Ю.	Подготовка к ЕГЭ: лексика и грамматика	В контакте, после выполнения упражнений по ссылке <a href="https://en-&lt;br/&gt;ege.sdamgia.ru/test?theme=38&amp;&lt;br/&gt;ttest=true">https://en- ege.sdamgia.ru/test?theme=38&amp; ttest=true</a>  на странице пройти тест задания 1-61	Тест 1-61 Фотоотчет личным сообщение м Вконтакте для последующ его разбора на следующем занятии
			Литература Гвоздева О.А.	Разбор заданий 8-9	<a href="https://zoom.us/meeting">https://zoom.us/meeting</a> В случае отсутствия связи посмотрите <a href="https://www.youtube.com/watch?v=AwdfVi_F4DQ">https://www.youtube.com/watch?v=AwdfVi_F4DQ</a> Выполните задания по книге Е.Л. Ерохина «Литература. Экзаменационный тренажер» Задания 8,9, вариант 3	Подбор материала для выполнени я сопоставит ельного анализа задания 9

Четверг 11 июня

№	Время	Способ	Предмет	Тема консультации	Ресурс	Что закрепить
1	8.30 – 9.00	Онлайн подключение	<b>Русский язык</b> Гвоздева О.А.	Разбор задания 26 тестовой части ЕГЭ	<a href="https://zoom.us/meeting">https://zoom.us/meeting</a> В случае отсутствия связи посмотрите <a href="https://yandex.ru/efir?from=efir&amp;from_block=ya_organic_results&amp;stream_id=436e9d1a2b96b479a0ad1ba16bb0ac9a">https://yandex.ru/efir?from=efir&amp;from_block=ya_organic_results&amp;stream_id=436e9d1a2b96b479a0ad1ba16bb0ac9a</a> Выполните задания по книге Васильевых И.П., Гостева Ю.Н. «ЕГЭ: 2000 заданий с ответами по русскому языку. Все задания части 1» (стр. 558)	Повторить тему «Выразительные средства языка»
<b>Времена настройку он-лайн подключения группы</b>						
2	9.20 – 9.50	Онлайн подключения параллельно для двух групп	<b>Математика</b> (профиль) Абызова С.В.	Разбор заданий 6 первой части ЕГЭ <b>Планиметрия</b> Касательная, хорда, секущая Вписанные окружности Описанные окружности	Zoom конференция  В случае отсутствия связи посмотрите и выполните, 10 заданий по данной теме на сайте решу ЕГЭ <a href="https://ege.sdangia.ru/test?theme=112">https://ege.sdangia.ru/test?theme=112</a> <a href="https://ege.sdangia.ru/test?theme=113">https://ege.sdangia.ru/test?theme=113</a> <a href="https://ege.sdangia.ru/test?theme=114">https://ege.sdangia.ru/test?theme=114</a>	
			<b>История</b> Селезнева М.В.	«Внешняя политика России во второй половине XVI в.»	Платформа Zoom <i>В случае отсутствия связи:</i> <a href="https://www.youtube.com/watch?v=uU_VKr7v-v4">https://www.youtube.com/watch?v=uU_VKr7v-v4</a> <b>Ссылка на задания:</b> <a href="https://drive.google.com/drive/folders/1tTZd1qJUQIQaSlwuIEg-TmEGvpc0CHKf?usp=sharing">https://drive.google.com/drive/folders/1tTZd1qJUQIQaSlwuIEg-TmEGvpc0CHKf?usp=sharing</a>	

<b>Время настройки он-лайн подключения группы</b>						
3	10.00 – 10.30	Онлайн подключения параллельно для трех групп	Обществознание Селезнева М.В.	«Налоги»	Платформа Zoom В случае отсутствия связи: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=gIE8xs3YpjY">https://www.youtube.com/watch?v=gIE8xs3YpjY</a> Ссылка на задания: <a href="https://drive.google.com/drive/folders/1STv9Ao6YMfZ1sLY9KJaITr_NzBz4O?usp=sharing">https://drive.google.com/drive/folders/1STv9Ao6YMfZ1sLY9KJaITr_NzBz4O?usp=sharing</a>	
			Физика Новикова Л.М.	«Принцип суперпозиции сил. Принцип относительности Галилея»	В вайбере В случае отсутствия связи: Посмотрите <a href="https://yandex.ru/video/preview/?filmId=4736881558739158433&amp;text=Принцип+суперпозиции++сил.+Принцип+относительности+Галилея">https://yandex.ru/video/preview/?filmId=4736881558739158433&amp;text=Принцип+суперпозиции++сил.+Принцип+относительности+Галилея</a>	тренировочный №191200 Статград номера 27-29КИМ
			Биология Гребенкина А.А.	Жизненный цикл клетки	Zoom конференция В случае отсутствия связи посмотрите и выполните, 20 заданий по данной теме на сайте решу ЕГЭ <a href="https://bio-ege.sdamgia.ru/test?filter=all&amp;category_id=275">https://bio-ege.sdamgia.ru/test?filter=all&amp;category_id=275</a>	Выполните 20 заданий по данной теме, на сайте решу ЕГЭ
<b>ЗАВТРАК 10.40 –11.10</b>						
4	11.15 – 11.45	Онлайн подключения параллельно	Химия Гребенкина А.А.	Свойства неорганических веществ	Zoom конференция В случае отсутствия связи посмотрите и выполните, 20	выполните 20 заданий по данной

для трех групп			заданий по данной теме на сайте решу ЕГЭ <a href="https://chem-ege.sdamgia.ru/test?filter=all&amp;category_id=33">https://chem-ege.sdamgia.ru/test?filter=all&amp;category_id=33</a>	теме, на сайте решу ЕГЭ
	Ино Егорейченк О.Ю.	Подготовка к ЕГЭ:  чтение	В контакте, после выполнения упражнений по ссылке  <a href="https://en-ege.sdamgia.ru/test?theme=28">https://en-ege.sdamgia.ru/test?theme=28</a>  на странице выполнить задание 1-5 (соотнести заголовки)	Задания 1-5 Фотоотчет личным сообщением Вконтакте для последующего разбора на следующем занятии
	Литература Гвоздева О.А.	Разбор заданий 15-16	<a href="https://zoom.us/meeting">https://zoom.us/meeting</a> В случае отсутствия связи посмотрите <a href="https://www.youtube.com/watch?v=cZ0jwMMt2ZA">https://www.youtube.com/watch?v=cZ0jwMMt2ZA</a> Выполните задания по книге Е.Л. Ерохина «Литература. Экзаменационный тренажер» Задания 15,16, вариант 1	Подбор материала для выполнения сопоставительного анализа задания 16