

**Расписание консультаций для обучающихся 11 класса на 01 июня 2020 года**

Урок	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема урока	Ресурс	Что закрепить
1.	10.00-10.30	Он-лайн подключение	Русский язык, <i>Майорова Елена Михайловна</i>	Комплексное повторение основных вопросов русского языка. Решение тестов ЕГЭ (задания 1-3)	Zoom конференция. В случае отсутствия подключения к платформе, пройди по ссылке: <a href="https://rus-ege.sdangia.ru/">https://rus-ege.sdangia.ru/</a> и прорешай задания 1-3 (вариант 1-10)	В КИМах реши задания 1-3 варианты 20-28 или пройди по ссылке и выполни задания: <a href="http://os.fipi.ru/tasks/1/a">http://os.fipi.ru/tasks/1/a</a>
2.	10.40-11.10	Он-лайн подключение	Русский язык, <i>Майорова Елена Михайловна</i>	Комплексное повторение основных вопросов русского языка. Решение тестов ЕГЭ (задания 4-6)	Zoom конференция. В случае отсутствия подключения к платформе, пройди по ссылке: <a href="https://rus-ege.sdangia.ru/">https://rus-ege.sdangia.ru/</a> и прорешай задания 4-6 (вариант 1-10)	В КИМах реши задания 4-6 варианты 20-28 или пройди по ссылке и выполни задания: <a href="http://os.fipi.ru/tasks/1/a">http://os.fipi.ru/tasks/1/a</a>
3.	12.00-12.30	Он-лайн подключение	Математика, <i>Кошелева Анастасия Юрьевна</i>	Комплексное повторение основных вопросов математики. Решение тестов ЕГЭ (задания 1-4)	Zoom конференция. В случае отсутствия подключения к платформе, пройди по ссылке: <a href="https://math-ege.sdangia.ru/?redir=1">https://math-ege.sdangia.ru/?redir=1</a> прорешай задания 1-4 (вариант 7-15)	В КИМах реши задания 1-4 варианты 18-25 или пройди по ссылке и выполни задания: <a href="http://os.fipi.ru/tasks/2/a">http://os.fipi.ru/tasks/2/a</a>
4.	12.40-13.10	Он-лайн подключение	Математика, <i>Кошелева Анастасия Юрьевна</i>	Комплексное повторение основных вопросов математики. Решение тестов ЕГЭ (задания 5-8)	Zoom конференция. В случае отсутствия подключения к платформе, пройди по ссылке: <a href="https://math-ege.sdangia.ru/?redir=1">https://math-ege.sdangia.ru/?redir=1</a> прорешай задания 5-8 (вариант 7-15)	В КИМах реши задания 5-8 варианты 18-25 или пройди по ссылке и выполни задания: <a href="http://os.fipi.ru/tasks/2/a">http://os.fipi.ru/tasks/2/a</a>