

# РАСПИСАНИЕ КОНСУЛЬТАЦИЙ: «ПОДГОТОВКА К ЕГЭ»

для учащихся 11 «Б» класса на неделю с 8 по 13 июня 2020 года

ПОНЕДЕЛЬНИК, 8 июня\_Группа 11 (2)

Класс Группа	Консультация	Время	Способ	Предмет Учитель	Тема	Ресурс	Что закрепить	
		10.10-10.20	время на настройку онлайн-подключения группы					
11(2)	3	10.20-10.50	Онлайн подключение	Информатика Москвина Н.В.	Логические выражения	Подключение на платформе Zoom. Пароль будет выслан в Контакте В случае отсутствия связи перейти по ссылке сайт Полякова: <a href="https://www.kpolyakov.spb.ru/school/ege.htm">https://www.kpolyakov.spb.ru/school/ege.htm</a>  Посмотреть видео на You Tube (информатик бу) <a href="https://www.youtube.com/watch?v=4eHxT9ggZE">https://www.youtube.com/watch?v=4eHxT9ggZE</a>  <u>У</u>	Выполнить тренировочные задания <a href="https://www.kpolyakov.spb.ru/school/egetest/b18.htm">https://www.kpolyakov.spb.ru/school/egetest/b18.htm</a>  Скриншот прислать 9.06 до 18.00 на почту АСУ или в Контакте	
		10.50-11.20	ЗАВТРАК					
		11.20-11.30	время на настройку онлайн-подключения группы					
11(2)	4	11.30-12.00	Онлайн подключение	Информатика Москвина Н.В.	Рекурсивные алгоритмы	Подключение на платформе Zoom. Пароль будет выслан в Контакте В случае отсутствия связи перейти по ссылке сайт Полякова: <a href="https://www.kpolyakov.spb.ru/school/ege.htm">https://www.kpolyakov.spb.ru/school/ege.htm</a>  Посмотреть видео на You Tube (информатик бу) <a href="https://clck.ru/NkNgy">https://clck.ru/NkNgy</a>	Выполнить тренировочные задания <a href="https://www.kpolyakov.spb.ru/school/egetest/b11.htm">https://www.kpolyakov.spb.ru/school/egetest/b11.htm</a>  Скриншот прислать 9.06 до 18.00 на почту АСУ или в Контакте	
		12.10-12.20	время на настройку онлайн-подключения группы					
11(2)	5	12.20-12.50	Онлайн подключение	Биология, Лысенко А.И.	Бесполое размножение организмов.	Zoom. В случае отсутствия связи, изучите информацию по ссылке: <a href="https://ru.wikipedia.org/wiki/Бесполое_размножение">https://ru.wikipedia.org/wiki/Бесполое_размножение</a>	1. Что такое простое деление. 2. Что такое размножение спорами. 3. Что такое вегетативное размножение и его способы. 4. Что такое почкование. 5. Что такое фрагментация.	

Подготовить вопросы к учителю для следующей консультации.

**ПОНЕДЕЛЬНИК, 8 июня\_Группа 11 (3)**

Класс Группа	Консультация	Время	Способ	Предмет Учитель	Тема	Ресурс	Что закрепить	
		8.30-8.40	время на настройку онлайн-подключения группы					
11(3)	1	8.40-9.10	Онлайн подключение	Русский язык, Павлова Т.Г.	Лексические нормы	Платформа ZOOM (пароль для входа в конференцию будет отправлен через внутреннюю почту АСУ РСО или в личные сообщения Viber) В случае отсутствия связи изучить теоретический материал к заданию 6 по ссылке <a href="https://4ege.ru/russkiy/59537-teoriya-ko-vsem-zadaniyam-pervoy-chasti-ege-po-russkomu-yazyku.html">https://4ege.ru/russkiy/59537-teoriya-ko-vsem-zadaniyam-pervoy-chasti-ege-po-russkomu-yazyku.html</a> или материалы, присланные Павловой Т.Г. через внутреннюю почту АСУ РСО или в личные сообщения Viber	Выполнить тестовые задания (№6) по ссылке <a href="https://4ege.ru/russkiy/59537-teoriya-ko-vsem-zadaniyam-pervoy-chasti-ege-po-russkomu-yazyku.html">https://4ege.ru/russkiy/59537-teoriya-ko-vsem-zadaniyam-pervoy-chasti-ege-po-russkomu-yazyku.html</a> Прислать скриншот работ Павловой Т.Г. через внутреннюю почту АСУ РСО или в личные сообщения Viber до 10 июня	
		9.20-9.30	время на настройку онлайн-подключения группы					
11(3)	2	9.30-10.00	Онлайн подключение	Русский язык, Павлова Т.Г.	Морфологические нормы	Платформа ZOOM (пароль для входа в конференцию будет отправлен через внутреннюю почту АСУ РСО или в личные сообщения Viber) В случае отсутствия связи изучить теоретический материал к заданию 7 по ссылке <a href="https://4ege.ru/russkiy/59537-teoriya-ko-vsem-zadaniyam-pervoy-chasti-ege-po-russkomu-yazyku.html">https://4ege.ru/russkiy/59537-teoriya-ko-vsem-zadaniyam-pervoy-chasti-ege-po-russkomu-yazyku.html</a> или материалы, присланные Павловой Т.Г. через внутреннюю почту АСУ РСО или в личные сообщения Viber	Выполнить тестовые задания (№7) по ссылке <a href="https://4ege.ru/russkiy/59537-teoriya-ko-vsem-zadaniyam-pervoy-chasti-ege-po-russkomu-yazyku.html">https://4ege.ru/russkiy/59537-teoriya-ko-vsem-zadaniyam-pervoy-chasti-ege-po-russkomu-yazyku.html</a> Прислать скриншот работ Павловой Т.Г. через внутреннюю почту АСУ РСО или в личные сообщения Viber до 10 июня	
		10.10-10.20	время на настройку онлайн-подключения группы					
11(3)	3	10.20-10.50	Онлайн	Литература,	Повторение	Платформа ZOOM (пароль для входа в конференцию будет отправлен через	Выполнить варианты 1-3 задания 1-7, 10	

			подключение	Павлова Т.Г.	теоретических понятий, необходимых для ответа на вопросы 3,6,7,10 (практика)	внутреннюю почту АСУ РСО или в личные сообщения Viber) В случае отсутствия связи изучить материалы по теории литературы по ссылке <a href="http://1lege.ru/literaturnye-napravleniya-teoriya-po-literature-dlya-podgotovki-k-ege/index.html">http://1lege.ru/literaturnye-napravleniya-teoriya-po-literature-dlya-podgotovki-k-ege/index.html</a> или материалы, присланные Павловой Т.Г. через внутреннюю почту АСУ РСО или в личные сообщения Viber	по ссылке <a href="https://www.yandex.ru/search/?text=peuy%20егэ%20литература&amp;lr=240&amp;clid=1882610">https://www.yandex.ru/search/?text=peuy%20егэ%20литература&amp;lr=240&amp;clid=1882610</a>  Прислать фото работ Павловой Т.Г. через внутреннюю почту АСУ РСО или в личные сообщения Viber до 11 июня
		10.50-11.20	ЗАВТРАК				
		11.20-11.30	время на настройку онлайн-подключения группы				
11(3)	4	11.30-12.00	Онлайн подключение	Литература, Павлова Т.Г.	Повторение теоретических понятий, необходимых для ответа на вопросы 11,12,13	Платформа ZOOM (пароль для входа в конференцию будет отправлен через внутреннюю почту АСУ РСО или в личные сообщения Viber) В случае отсутствия связи изучить материалы по теории литературы по ссылке <a href="http://1lege.ru/literaturnye-napravleniya-teoriya-po-literature-dlya-podgotovki-k-ege/index.html">http://1lege.ru/literaturnye-napravleniya-teoriya-po-literature-dlya-podgotovki-k-ege/index.html</a> или материалы, присланные Павловой Т.Г. через внутреннюю почту АСУ РСО или в личные сообщения Viber	Выполнить варианты 1-3 задания 11,12,13 по ссылке <a href="https://www.yandex.ru/search/?text=peuy%20егэ%20литература&amp;lr=240&amp;clid=1882610">https://www.yandex.ru/search/?text=peuy%20егэ%20литература&amp;lr=240&amp;clid=1882610</a>  Прислать фото работ Павловой Т.Г. через внутреннюю почту АСУ РСО или в личные сообщения Viber до 11 июня
		12.10-12.20	время на настройку онлайн-подключения группы				
11(3)	5	12.20-12.50	Онлайн подключение	Биология, Лысенко А.И.	Бесполое размножение организмов.	Zoom. В случае отсутствия связи, изучите информацию по ссылке: <a href="https://ru.wikipedia.org/wiki/Бесполое_размножение">https://ru.wikipedia.org/wiki/Бесполое_размножение</a>	1. Что такое простое деление. 2. Что такое размножение спорами. 3. Что такое вегетативное размножение и его способы. 4. Что такое почкование. 5. Что такое фрагментация.  Подготовить вопросы к учителю для следующей консультации.

**ВТОРНИК, 9 июня\_Группа 11(2)**

Класс Группа	Консультация	Время	Способ	Предмет Учитель	Тема	Ресурс	Что закрепить	
		10.10-10.20	время на настройку онлайн-подключения группы					
11(2)	3	10.20-10.50	Онлайн подключение	Математика, Добровольская Л.В.	Решение систем логарифмически х неравенств	<p>Занятие состоится на платформе Яндекс учебник, ссылка на занятие будет выслана каждому учащемуся в группе ВК.</p> <p>В случаи отсутствия подключения просмотрите учебный видео урок <a href="https://clck.ru/NoasT">https://clck.ru/NoasT</a></p> <p>В случаи отсутствия интернета повторите теорию учебник Алгебра и начала математического анализа, 11 класс, П.32</p>	<p>Выполните задание в интерактивной тетради skysmart задание по ссылке <a href="https://clck.ru/NocgQ">https://clck.ru/NocgQ</a></p>	
		10.50-11.20	ЗАВТРАК					
		11.20-11.30	время на настройку онлайн-подключения группы					
11(2)	4	11.30-12.00	Онлайн подключение	Математика, Добровольская Л.В.	Решение систем показательных неравенств	<p>Занятие состоится на платформе Яндекс учебник, ссылка на занятие будет выслана каждому учащемуся в группе ВК. В случаи отсутствия подключения просмотрите учебные видео уроки <a href="https://clck.ru/NobpX">https://clck.ru/NobpX</a></p> <p>В случаи отсутствия интернета повторите теорию учебник Алгебра и начала математического анализа 11 класс, П.32</p>	<p>Выполните задание в интерактивной тетради skysmart задание по ссылке <a href="https://clck.ru/Nocmh">https://clck.ru/Nocmh</a></p> <p>Подготовить вопросы к учителю для следующей консультации</p>	
		12.10-12.20	время на настройку онлайн-подключения группы					
11(2)	5	12.20-12.50	Онлайн подключение	Биология, Лысенко А.И.	Половое размножение Оплодотворение, виды оплодотворения.	<p>Zoom. В случае отсутствия связи, изучите информацию по ссылке: <a href="https://interneturok.ru/lesson/biology/10-klass/razmnozhenie-i-individualnoe-razvitiie-organizmov/formy-razmnozheniya-organizmov-polovoe-razmnozhenie">https://interneturok.ru/lesson/biology/10-klass/razmnozhenie-i-individualnoe-razvitiie-organizmov/formy-razmnozheniya-organizmov-polovoe-razmnozhenie</a></p>	<p>Способы полового размножения:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>с помощью гамет.</li> <li>конъюгация.</li> <li>партогенез.</li> </ol> <p>Подготовить вопросы к учителю для следующей консультации.</p>	
		13.00-13.10	время на настройку онлайн-подключения группы					

11(2)	6	13.10-13.40	Онлайн подключение	Биология, Лысенко А.И.	Индивидуальное развитие организмов. Факторы, влияющие на онтогенез.	Zoom. В случае отсутствия связи, изучите информацию по ссылке: <a href="https://interneturok.ru/lesson/biology/10-klass/razmnozhenie-i-individualnoe-razvitie-organizmov/ontogenez-individualnoe-razvitie-organizma">https://interneturok.ru/lesson/biology/10-klass/razmnozhenie-i-individualnoe-razvitie-organizmov/ontogenez-individualnoe-razvitie-organizma</a>	<p>1. Периоды онтогенеза:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Эмбриональный</li> <li>• Постэмбриональный</li> </ul> <p>2. Под влиянием каких факторов происходит индивидуальное развитие организма?</p> <p>Подготовить вопросы к учителю для следующей консультации.</p>
-------	---	-------------	--------------------	------------------------	---	--	---

### ВТОРНИК, 9 июня\_Группа 11(3)

Класс Группа	Консультация	Время	Способ	Предмет Учитель	Тема	Ресурс	Что закрепить	
		8.30-8.40	время на настройку онлайн-подключения группы					
11(3)	1	8.40-9.10	Онлайн подключение	Математика, Калсанова И.С.	Решение неравенств (№15) из вариантов ЕГЭ	Платформа Zoom (пароль для входа в конференцию будет отправлен через внутреннюю почту АСУ РСО). В случае отсутствия связи: пройдите по ссылке: <a href="https://clck.ru/NgTy5">https://clck.ru/NgTy5</a> на «Путеводитель по неравенствам (задачи №15 из вариантов ЕГЭ), рассмотрите примеры решения неравенств №15	Повторите теоретический материал по учебнику «Алгебра, 11 класс», А.Г.Мордкович, параграфы 13,18, глава 3. Рассмотрите примеры решения неравенств	
		9.20-9.30	время на настройку онлайн-подключения группы					
11(3)	2	9.30-10.00	Онлайн подключение	Математика, Калсанова И.С.	Решение неравенств (№15) из вариантов ЕГЭ	Платформа Zoom (пароль для входа в конференцию будет отправлен через внутреннюю почту АСУ РСО). В случае отсутствия связи: пройдите по ссылке: <a href="https://clck.ru/NgTy5">https://clck.ru/NgTy5</a> на «Путеводитель по неравенствам (задачи №15 из вариантов ЕГЭ), рассмотрите примеры решения неравенств №15	Пройдите по ссылке, решите неравенства №508210, №508211, №508234, №508253 <a href="https://ege.sdangia.ru/test?theme=237">https://ege.sdangia.ru/test?theme=237</a> Решения неравенств отправьте внутренней почтой АСУ РСО 8 июня	

							до 16.00 учителю Калсановой И.С.
		10.10-10.20	время на настройку онлайн-подключения группы				
11(3)	3	10.20-10.50	Онлайн подключение	Английский язык, Дементьева О.А.	Подготовка к выполнению задания 39 (написание письма личного характера). Структура и выражения, используемые при написании письма.	Платформа zoom (идентификатор и пароль для входа в конференцию будут указаны в группе в ВК). В случае отсутствия связи посмотрите видеоурок по теме занятия, перейдя по ссылке <a href="https://www.youtube.com/watch?v=H6Oi1F0_e3k">https://www.youtube.com/watch?v=H6Oi1F0_e3k</a> Если ссылка не открывается, познакомьтесь с материалом презентации, отправленной вам через внутреннюю почту АСУ РСО/ в группу в ВК.	Выучите фразы, необходимые при написании письма личного характера. Повторите порядок слов в вопросительном предложении в английском языке.
		10.50-11.20	ЗАВТРАК				
		11.20-11.30	время на настройку онлайн-подключения группы				
11(3)	4	11.30-12.00	Онлайн подключение	Английский язык, Дементьева О.А.	Подготовка к выполнению задания 39 (написание письма личного характера). Разбор типичных ошибок, допускаемых участникам ЕГЭ при написании личного письма.	Платформа zoom (идентификатор и пароль для входа в конференцию будут указаны в группе в ВК). В случае отсутствия связи посмотрите видеоматериал по теме занятия, перейдя по ссылке <a href="https://www.youtube.com/watch?v=fFwTsa9Lvk8">https://www.youtube.com/watch?v=fFwTsa9Lvk8</a> Если ссылка не открывается, выполните задания, отправленные вам через внутреннюю почту АСУ РСО/ в группу в ВК.	Напишите ответ на письмо друга Тома, соблюдая все правила написания письма личного характера  <i>...In Great Britain young people want to become independent from their parents as soon as possible. Could you tell me what you and your friends think about not relying on your parents? Are you ready to leave your family immediately after you finish school? Is it easy to rent a house or an apartment for students in Russia?  As for the latest news, I have just returned from a trip to Scotland ...</i>

							Результаты прислать к 10. 06 учителю Дементьевой О.А. в личные сообщения в ВК, на внутреннюю почту АСУ РСО или почту учителя <a href="mailto:poplav1975@mail.ru">poplav1975@mail.ru</a>
		12.10-12.20	время на настройку онлайн-подключения группы				
11(3)	5	12.20-12.50	Онлайн подключение	Биология, Лысенко А.И.	Половое размножение Оплодотворение, виды оплодотворения.	Zoom. В случае отсутствия связи, изучите информацию по ссылке: <a href="https://interneturok.ru/lesson/biology/10-klass/razmnozhenie-i-individualnoe-razvitie-organizmov/formy-razmnozheniya-organizmov-polovoe-razmnozhenie">https://interneturok.ru/lesson/biology/10-klass/razmnozhenie-i-individualnoe-razvitie-organizmov/formy-razmnozheniya-organizmov-polovoe-razmnozhenie</a>	Способы полового размножения: 1. с помощью гамет. 2. конъюгация. 3. партеногенез.  Подготовить вопросы к учителю для следующей консультации.
		13.00-13.10	время на настройку онлайн-подключения группы				
11(3)	6	13.10-13.40	Онлайн подключение	Биология, Лысенко А.И.	Индивидуальное развитие организмов. Факторы, влияющие на онтогенез.	Zoom. В случае отсутствия связи, изучите информацию по ссылке: <a href="https://interneturok.ru/lesson/biology/10-klass/razmnozhenie-i-individualnoe-razvitie-organizmov/ontogenez-individualnoe-razvitie-organizma">https://interneturok.ru/lesson/biology/10-klass/razmnozhenie-i-individualnoe-razvitie-organizmov/ontogenez-individualnoe-razvitie-organizma</a>	1. Периоды онтогенеза: • Эмбриональный • Постэмбриональный  2. Под влиянием каких факторов происходит индивидуальное развитие организма?  Подготовить вопросы к учителю для следующей консультации.

**СРЕДА, 10 июня\_Группа 11(2)**

Класс Группа	Консультация	Время	Способ	Предмет Учитель	Тема	Ресурс	Что закрепить	
		10.10-10.20	время на настройку онлайн-подключения группы					
11(2)	3	10.20-10.50	Онлайн подключение	Обществознание, Пономаренко Е.Б.	Алгоритм решения заданий 28	<p>Запланированный урок на платформе Zoom (приглашение и пароль будет выслан на почту АСУ)</p> <p>В случае отсутствия связи:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- прочитать материал в группе ВК «Гражданская эрудиция» или на сайте ЕГЭ-2020</li> </ul> <p><a href="https://ctege.info/obschestvoznanie-teoriya-ege/?ddexp4attempt=1">https://ctege.info/obschestvoznanie-teoriya-ege/?ddexp4attempt=1</a> и</p> <p><a href="https://multiurok.ru/files/algoritm-vypolnieniia-zadani-iege-po-obshchiestv.html">https://multiurok.ru/files/algoritm-vypolnieniia-zadani-iege-po-obshchiestv.html</a></p>	Выполнить задание 28 (выслать учителю сообщением в АСУ до 17.00 ч)	
		10.50-11.20	ЗАВТРАК					
		11.20-11.30	время на настройку онлайн-подключения группы					
11(2)	4	11.30-12.00	Онлайн подключение	Русский язык, Останина С.В.	Орфография.	<p>Zoom перейти по ссылке, высланной в Вк в общую группу или прослушать голосовые сообщения в Вк.</p> <p>Просмотреть теоретические сведения, пройдя по ссылкам</p> <p><a href="https://rustutors.ru/egeteoriya/1142-zadanie-9.html">https://rustutors.ru/egeteoriya/1142-zadanie-9.html</a></p> <p><a href="https://rustutors.ru/egeteoriya/1143-zadanie-">https://rustutors.ru/egeteoriya/1143-zadanie-</a></p>	Отработать задания 9-21 (ссылка на skysmart будет выслана в Вк) или прислать скриншот заданий из Решу ЕГЭ (по 5 заданий на каждую тему) до 17.05 Останиной С.В. в Вк	



						<a href="https://rustutors.ru/egeteoriya/1144-zadanie-10.html">10.html</a> <a href="https://rustutors.ru/egeteoriya/1144-zadanie-11.html">https://rustutors.ru/egeteoriya/1144-zadanie-11.html</a> <a href="https://rustutors.ru/egeteoriya/1145-zadanie-12.html">https://rustutors.ru/egeteoriya/1145-zadanie-12.html</a> <a href="https://rustutors.ru/egeteoriya/1146-zadanie-13.html">https://rustutors.ru/egeteoriya/1146-zadanie-13.html</a> <a href="https://rustutors.ru/egeteoriya/1148-zadanie-14.html">https://rustutors.ru/egeteoriya/1148-zadanie-14.html</a> <a href="https://rustutors.ru/egeteoriya/1147-zadanie-15.html">https://rustutors.ru/egeteoriya/1147-zadanie-15.html</a>	
		11.20-11.30	время на настройку онлайн-подключения группы				
11(2)	5	12.20-12.50	Онлайн подключение	Русский язык, Останина С.В.	Пунктуация	<p>Zoom перейти по ссылке, высланной в Вк в общую группу или прослушать голосовые сообщения в Вк.</p> <p>Просмотреть теоретические сведения, пройдя по ссылкам</p> <p><a href="https://rustutors.ru/egeteoriya/1149-zadanie-16.html">https://rustutors.ru/egeteoriya/1149-zadanie-16.html</a>  <a href="https://rustutors.ru/egeteoriya/1150-zadanie-17.html">https://rustutors.ru/egeteoriya/1150-zadanie-17.html</a>  <a href="https://rustutors.ru/egeteoriya/1152-zadanie-18.html">https://rustutors.ru/egeteoriya/1152-zadanie-18.html</a>  <a href="https://rustutors.ru/egeteoriya/1151-zadanie-19.html">https://rustutors.ru/egeteoriya/1151-zadanie-19.html</a>  <a href="https://rustutors.ru/egeteoriya/1153-zadanie-">https://rustutors.ru/egeteoriya/1153-zadanie-</a></p>	<p>Отработать задания 9-21(ссылка на skysmart будет выслана в Вк) или прислать скриншот заданий из Решу ЕГЭ (по 5 заданий на каждую тему) до 17.05 Останиной С.В. в Вк</p>

						<a href="https://rustutors.ru/egetoriya/1154-zadanie-20.html">20.html</a> <a href="https://rustutors.ru/egetoriya/1154-zadanie-21.html">https://rustutors.ru/egetoriya/1154-zadanie-21.html</a>	
--	--	--	--	--	--	--	--

**СРЕДА, 10 июня, \_Группа 11(3)**

Класс Группа	Консультация	Время	Способ	Предмет Учитель	Тема	Ресурс	Что закрепить	
		8.30-8.40	время на настройку онлайн-подключения группы					
11(3)	1	8.40-9.10	Онлайн подключение	Английский язык, Дементьева О.А.	Подготовка к выполнению задания 40 (написание развернутого письменного высказывания с элементами рассуждения (ваше мнение). Структура и выражения, используемые при написании эссе.	Платформа zoom (идентификатор и пароль для входа в конференцию будут указаны в группе в ВК). В случае отсутствия связи посмотрите видеоматериал по теме занятия, перейдя по ссылке <a href="https://www.youtube.com/watch?v=NTdYzDLrmJI&amp;t=77s">https://www.youtube.com/watch?v=NTdYzDLrmJI&amp;t=77s</a>  Если ссылка не открывается, выполните задания, отправленные вам через внутреннюю почту АСУ РСО/ в группу в ВК.	Выучите фразы, необходимые при написании эссе- выражении своего мнения.	
		9.20-9.30	время на настройку онлайн-подключения группы					
11(3)	2	9.30-10.00	Онлайн подключение	Английский язык, Дементьева О.А.	Подготовка к выполнению задания 40 (написание развернутого письменного высказывания с элементами рассуждения (ваше мнение).	Платформа zoom (идентификатор и пароль для входа в конференцию будут указаны в группе в ВК). В случае отсутствия связи познакомьтесь с видеоматериалом, перейдя по ссылке <a href="https://www.youtube.com/results?search_query=типичные+ошибки+в+эссе++егэ+по+английскому+языку">https://www.youtube.com/results?search_query=типичные+ошибки+в+эссе++егэ+по+английскому+языку</a> Если ссылка не открывается, изучите	Соблюдая правила, напишите эссе-выражение своего мнения по одной из двух предложенных тем:  1. Some of my friends say there's nothing better than reading a good book while others would rather watch its film version. 2. A person who is fluent in a foreign language can easily work as an	

					Разбор типичных ошибок, допускаемых участникам ЕГЭ при написании эссе- мнения.	материал, отправленный вам через внутреннюю почту АСУ РСО/ в группу в ВК.	interpreter.  Результаты прислать к 12. 06 учителю Дементьевой О.А. в личные сообщения в ВК, на внутреннюю почту АСУ РСО или почту учителя <a href="mailto:poplav1975@mail.ru">poplav1975@mail.ru</a>
		10.10-10.20	время на настройку онлайн-подключения группы				
11(3)	3	10.20-10.50	Онлайн подключение	Математика, Калсанова И.С.	Решение экономических задач (№17) из вариантов ЕГЭ	Платформа Zoom (пароль для входа в конференцию будет отправлен через внутреннюю почту АСУ РСО). В случае отсутствия связи: пройдя по ссылке, посмотрите видеурок по решению экономических задач  <a href="https://clck.ru/NoUyw">https://clck.ru/NoUyw</a>	Прочитайте статью «Как научиться решать экономические задачи» по ссылке <a href="https://clck.ru/N59nm">https://clck.ru/N59nm</a> Рассмотрите способы решения данных задач, рекомендации по их решению
		10.50-11.20	ЗАВТРАК				
		11.20-11.30	время на настройку онлайн-подключения группы				
11(3)	4	11.30-12.00	Онлайн подключение	Математика, Калсанова И.С.	Решение экономических задач (№17) из вариантов ЕГЭ	Платформа Zoom (пароль для входа в конференцию будет отправлен через внутреннюю почту АСУ РСО). В случае отсутствия связи: пройдя по ссылке, посмотрите видеурок по решению экономических задач  <a href="https://clck.ru/NoUyw">https://clck.ru/NoUyw</a>	Решите задачи №506958, №508581 по ссылке  <a href="https://ege.sdangia.ru/test?theme=221">https://ege.sdangia.ru/test?theme=221</a>  Решения задач отправьте внутренней почтой АСУ РСО 10 июня до 16.00 учителю Калсановой И.С.
		12.10-12.20	время на настройку онлайн-подключения группы				
11(3)	5	12.20-12.50	Онлайн подключение	Русский язык, Павлова Т.Г.	Синтаксические нормы. Нормы управления.	Платформа ZOOM (пароль для входа в конференцию будет отправлен через внутреннюю почту АСУ РСО или в личные сообщения Viber) В случае отсутствия связи	Выполнить тестовые задания (№8) по ссылке

					Нормы согласования	изучить теоретический материал к заданию 8 по ссылке <a href="https://4ege.ru/russkiy/59537-teoriya-ko-vsem-zadaniyam-pervoy-chasti-ege-po-russkomu-yazyku.html">https://4ege.ru/russkiy/59537-teoriya-ko-vsem-zadaniyam-pervoy-chasti-ege-po-russkomu-yazyku.html</a> или материалы, присланные Павловой Т.Г. через внутреннюю почту АСУ РСО или в личные сообщения Viber	<a href="https://rus-ege.sdangia.ru/test?theme=254">https://rus-ege.sdangia.ru/test?theme=254</a> Прислать скриншот работ Павловой Т.Г. через внутреннюю почту АСУ РСО или в личные сообщения Viber до 11 июня
		13.00-13.10	время на настройку онлайн-подключения группы				
11(3)	6	13.10-13.40	Онлайн подключение	Литература, Павлова Т.Г.	Выполнение заданий 8,9 с развернутыми ответами	Платформа ZOOM (пароль для входа в конференцию будет отправлен через внутреннюю почту АСУ РСО или в личные сообщения Viber) В случае отсутствия связи изучить материалы по теории литературы по ссылке <a href="https://infourok.ru/tablica-rodii-zhanri-literaturi-1980244.html">https://infourok.ru/tablica-rodii-zhanri-literaturi-1980244.html</a> или с материалы, присланные Павловой Т.Г. через внутреннюю почту АСУ РСО или в личные сообщения Viber	Выполнить варианты 1-3 задания 8,9 по ссылке <a href="https://www.yandex.ru/search/?text=решу%20егэ%20литература&amp;lr=240&amp;clid=1882610">https://www.yandex.ru/search/?text=решу%20егэ%20литература&amp;lr=240&amp;clid=1882610</a> Прислать фото работ Павловой Т.Г. через внутреннюю почту АСУ РСО или в личные сообщения Viber до 15 июня

#### ЧЕТВЕРГ, 11 июня\_Группа 11(2)

Класс Группа	Консультация	Время	Способ	Предмет Учитель	Тема	Ресурс	Что закрепить
		10.10-10.20	время на настройку онлайн-подключения группы				
11(2)	3	10.20-10.50	Онлайн подключение	Информатика Москвина Н.В.	Анализ программы с циклами и ветвлением	Подключение на платформе Zoom. Пароль будет выслан в Контакте В случае отсутствия связи перейти по ссылке сайт Полякова: <a href="https://www.kpolyakov.spb.ru/school/ege.htm">https://www.kpolyakov.spb.ru/school/ege.htm</a> Посмотреть видео на You Tube (информатик	Выполнить тренировочные задания <a href="https://www.kpolyakov.spb.ru/school/egetest/b20.htm">https://www.kpolyakov.spb.ru/school/egetest/b20.htm</a> Скриншот прислать 12.06 до 18.00 на почту АСУ или в Контакте

						бу) <a href="https://clck.ru/NkWVC">https://clck.ru/NkWVC</a>	
		10.50-11.20	ЗАВТРАК				
		11.20-11.30	время на настройку онлайн-подключения группы				
11(2)	4	11.30-12.00	Онлайн подключение	Математика, Добровольская Л.В.	Решение систем неравенств содержащих знаки радикала	Занятие состоится на платформе Яндекс учебник, ссылка на занятие будет выслана каждому учащемуся в группе ВК. В случае отсутствия подключения просмотрите учебный видео урок <a href="https://clck.ru/NobV4">https://clck.ru/NobV4</a>  В случае отсутствия интернета повторите теорию учебник Алгебра и начала математического анализа 11 класс П.32	Выполните задание в интерактивной тетради skysmart задание по ссылке <a href="https://clck.ru/NocRw">https://clck.ru/NocRw</a>
		12.10-12.20	время на настройку онлайн-подключения группы				
11(2)	5	12.20-12.50	Онлайн подключение	Математика, Добровольская Л.В.	Решение систем неравенств содержащих знак модуля	Занятие состоится на платформе Яндекс учебник, ссылка на занятие будет выслана каждому учащемуся в группе ВК. В случае отсутствия подключения просмотрите учебный видео урок <a href="https://clck.ru/NobHJ">https://clck.ru/NobHJ</a>  В случае отсутствия интернета повторите теорию учебник Алгебра и начала математического анализа 11 класс П.32	Выполните задание в интерактивной тетради skysmart задание по ссылке <a href="https://clck.ru/NeuiN">https://clck.ru/NeuiN</a> Подготовьте вопросы к учителю для следующей консультации

### ЧЕТВЕРГ, 11 июня\_Группа 11(3)

Класс Группа	Консультация	Время	Способ	Предмет Учитель	Тема	Ресурс	Что закрепить
		10.10-10.20	время на настройку онлайн-подключения группы				
11(3)	3	10.20-10.50	Онлайн подключение	Обществознание, Аляскина Т.В.	Человек. Индивид. Личность.	1.Закрепление материала по разделу учебника: «Человек. Индивид. Личность ». <a href="https://clck.ru/No34d">https://clck.ru/No34d</a> Чтобы не совершать повторных ошибок пройдите по ссылке: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=91HwhaoAtUQ">https://www.youtube.com/watch?v=91HwhaoAtUQ</a> Выполните тестовое задание № 20 в Демоверсии ЕГЭ 2020.	Продолжать работу с тестовыми заданиями по данной теме в сборнике ЕГЭ 2020.

		10.50-11.20	ЗАВТРАК				
		11.20-11.30	время на настройку онлайн-подключения группы				
11(3)	4	11.30-12.00	Онлайн подключение	Обществознание, Аляскина Т.В.	Социальная мобильность. Алгоритм написания сочинения- эссе по теме.	Работа со второй тестовой частью ЕГЭ: 1.Подготовить развернутый план по теме: « Социальная мобильность»; 2.Написать сочинение по теме: « Создает человека природа, но развивает и образует его общество» - В. Белинский. Вам в помощь: <a href="https://2020-god.com/struktura-esse-po-obshhestvoznaniyu-2020-goda/">https://2020-god.com/struktura-esse-po-obshhestvoznaniyu-2020-goda/</a> Алгоритм написания сочинения -эссе по теме.	Закрепить: Алгоритм написания сочинения–эссе по теме (повторение)  Подготовить вопросы к учителю для следующей консультации.
		12.10-12.20	время на настройку онлайн-подключения группы				
11(3)	5	12.20-12.50	Онлайн подключение	История, Аляскина Т.В.	Алгоритм написания сочинения-эссе по истории (ЕГЭ 2020).	1.Напишите сочинение по одному из периодов истории: 1359-1389; 1676- 1682; 1985-1991 гг. В качестве повторения, материал видео урока по одному из периодов истории: <a href="https://clck.ru/No4Kj">https://clck.ru/No4Kj</a> Алгоритм написания сочинения-эссе по истории (ЕГЭ 2020). <a href="https://clck.ru/No4j5">https://clck.ru/No4j5</a>	Закрепить: Алгоритм написания сочинения-эссе по истории (ЕГЭ 2020).  Подготовить вопросы к учителю для следующей консультации по пройденному материалу
		13.00-13.10	время на настройку онлайн-подключения группы				
11(3)	6	13.10-13.40	Онлайн подключение	История, Аляскина Т.В.	Внешняя политика России в XVII веке.	Просмотреть материал по теме: «Внешняя политика России вXVII веке». <a href="https://clck.ru/No4Rf">https://clck.ru/No4Rf</a> Оформить записи в тетради в рабочем порядке: термины, понятия, основные даты. Повторить предыдущий материал, вспомнить причины всех происходящих событий и явлений в стране. Далее закрепить весь материал, выполнив следующие задания: 1.Работать с заданиями по картам: (задания13- 16 в части 1 теста ЕГЭ): <a href="https://hist-ege.sdangia.ru">https://hist- ege.sdangia.ru</a>	Подготовить вопросы к учителю для следующей консультации по пройденному материалу

**ПЯТНИЦА, 12 июня\_Группа 11(2)**

<b>Класс Группа</b>	<b>Консультация</b>	<b>Время</b>	<b>Способ</b>	<b>Предмет Учитель</b>	<b>Тема</b>	<b>Ресурс</b>	<b>Что закрепить</b>
НЕРАБОЧИЙ ПРАЗДНИЧНЫЙ ДЕНЬ							

**ПЯТНИЦА, 12 июня\_Группа 11(3)**

<b>Класс Группа</b>	<b>Консультация</b>	<b>Время</b>	<b>Способ</b>	<b>Предмет Учитель</b>	<b>Тема</b>	<b>Ресурс</b>	<b>Что закрепить</b>
НЕРАБОЧИЙ ПРАЗДНИЧНЫЙ ДЕНЬ							