

**Расписание занятий 10 класса на 27.04.2020г.**

Понедельник

27.0	Урок	Время	Способ	Предмет	Тема урока	Ресурс	Д/З
4	<b>Время на настройку он-лайн подключения класса</b>						
	1	8.30 - 9.00	с помощью ЭОР самостоятельная работа	<b>1 группа русский язык</b> Брусничкина Л.Н.	Подготовка к ЕГЭ Работа над сочинением	<a href="https://nsportal.ru/sites/default/files/2014/12/02/metodicheskaya_razrabotka.docx">https://nsportal.ru/sites/default/files/2014/12/02/metodicheskaya_razrabotka.docx</a> Данная методическая разработка является систематизацией основных этапов работы над сочинением	Иванова С.Ю. Еричева Е.В. Сдай ЕГЭ на все 100! Вариант 11 прислать учителю в асу рсо
			он -лайн подключение	<b>2 группа математика (углубленны й уровень)</b> Зубова О.А.	«Построение графиков функций» лекция	Zoom конференция В случае отсутствия связи Вложенный файл с лекцией в личных кабинетах	
	2	9.20 – 9.50	самостоятельная работа	<b>2 группа русский язык</b> Брусничкина Л.Н.	Сочинение по прочитанному тексту (задание 27 вариант 11) прокомментировать сформулированную проблему.	Посмотреть презентацию <a href="https://infourok.ru/prezentaciya-po-russkomu-yaziku-na-temu-podgotovka-k-napisaniyu-sochineniya-zadanie-ege-po-russkomu-yaziku-3816389.html">https://infourok.ru/prezentaciya-po-russkomu-yaziku-na-temu-podgotovka-k-napisaniyu-sochineniya-zadanie-ege-po-russkomu-yaziku-3816389.html</a>  Zoom конференция	Иванова С.Ю. Еричева Е.В. Сдай ЕГЭ на все 100! Вариант 11 (задание 27) прислать учителю в асу рсо

			он -лайн подключение	<b>1 группа математика (углубленны й уровень)</b> Зубова О.А.	«Построение графиков функций»	В случае отсутствия связи Вложенный файл с лекцией в личных кабинетах	Задачник в прикрепленном файле в АСУ PCO и личных кабинетах
<b>3</b>	10.10 -10.40	самостоятельная работа  с помощью ЭОР самостоятельная работа	<b>биология</b> (углубленный уровень) Татаринцева Е.Г.  <b>физика</b> (углубленный уровень) Новикова Л.М.	Биотехнология, как отрасль производства  Электрическое поле в веществе	<p><a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/2211/main/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/2211/main/</a> просмотреть презентацию и выписать достижения и перспективы развития биотехнологии При отсутствии интернета прочитать учебник Биотехнология</p> <p>1. Посмотреть РЭШ <a href="https://yandex.ru/video/preview/?filmId=3292302921595456055&amp;text=Рэш+10+класс+Физика+Электрическое+поле+в+веществе">https://yandex.ru/video/preview/?filmId=3292302921595456055&amp;text=Рэш+10+класс+Физика+Электрическое+поле+в+веществе</a> если нет связи, то прочитать п. 86, выписать все определения из параграфа и ответить на вопросы к п.86 устно.</p> <p>1. Прочитайте параграф 27 учебника. 2. Запишите в тетрадь участников гражданского, уголовного</p>	Выписать достижения и перспективы развития биотехнологии  п.86 изучить самостоятельно	

			самостоятельная работа	<b>обществознание</b> (углубленный уровень) Селезнева М.В.	Процессуальные отрасли права	процессов, кратко охарактеризуйте их роль.	Письменно ответьте на вопросы 1,3 (с.303,вопросы для самопроверки)учебника. Фото выполненного задания отправить на эл.почту:seleznyovado@yandex.ru
<b>Время на настройку он-лайн подключения класса</b>							
4	11.10 -11.40	самостоятельная работа	<b>биология</b> Татаринцева Е.Г.	Микробиологическая технология	прочитать учебник «Микробиологическая технология» выписать в тетрадь «Виды микробиологической технологии»	Выписать в тетрадь «Виды микробиологической технологии»	
		с помощью ЭОР самостоятельная работа	<b>физика</b> Новикова Л.М.	Диэлектрики в электростатическом поле.	1. Прочитать п.87 2. Выписать определения из п.87	п .87 изучить и стр.405 выполнить задачи 1 и 2 письменно Задачи прислать в асу рсо Письменно	

			самостоятельная работа	<b>обществознание</b> Селезнева М.В.	Процессуальные отрасли права	1. Прочитайте параграф 27 учебника. 2. Запишите в тетрадь участников административного, арбитражного процессов, кратко охарактеризуйте их роль.	ответьте на вопросы 1,3 (с.303, вопросы для самопроверки) учебника. Фото выполненного задания отправить на эл. почту: seleznyovado@yandex.ru
5	12.00 -12.30	самостоятельная работа	<b>история</b> Селезнева М.В.	Россия в начале XIX в. Отечественная война 1812 г.	1. Прочитайте параграф 51 учебника. 2. Устно ответьте на вопрос 5 (с.359)	Выполнить тест в разделе «Домашние задания» в АСУ РСО. Фото выполненного задания отправить на эл. почту: seleznyovado@yandex.ru	
6	12.50- 13.20	самостоятельная работа	<b>история</b> Селезнева М.В.	Россия и Священный союз.	1. Посмотрите видеоурок <a href="https://www.youtube.com/watch?">https://www.youtube.com/watch?</a>	Выполнить тест в разделе «Домашние задания» в АСУ	

					Тайные общества	v=kQx_zztas48 2. Устно ответьте на вопросы 3,4 (с.364-365) учебника. В случае отсутствия связи: Прочитайте параграф 52 учебника; устно ответьте на вопросы 3,4 учебника.	PCO. Фото выполненного задания отправить на эл. почту: seleznyovado@yandex.ru
--	--	--	--	--	-----------------	---	--

### Расписание занятий 10 класса на 28.04.2020г.

Вторник

28.04	Урок	Время	Способ	Предмет	Тема урока	Ресурс	Д/З
	1	8-30 - 9.00	самостоятельная работа	<b>химия</b> Гребенкина А.А.	Витамины	<a href="https://infourok.ru/videouroki/844">https://infourok.ru/videouroki/844</a> При отсутствии интернета прочитайте учебник О.С Габриеляна п 20 прочитайте ответить на вопр. №1,3	п. 20 прочитайте ответить на вопр. №2,4,5 прислать учителю в асу рсо
			самостоятельная работа	<b>обществознание</b> Селезнева М.В.	Процессуальные отрасли права	1.Прочитайте параграф 27 учебника. 2.Запишите в тетрадь участников гражданского, уголовного, административного,	Письменно ответьте на вопросы 1,3 (с.303, вопросы для самопроверки)

						арбитражного процессов, кратко охарактеризуйте их роль.	учебника. Фото выполненного задания отправить на эл. почту: seleznyovado@yandex.ru
--	--	--	--	--	--	---	--

**Время на настройку он-лайн подключения класса**

	<b>2</b>	9-20 -9-50	с помощью ЭОР самостоятельная работа	<b>история</b> (база) Селезнева М.В.	Россия в начале XIX в. Отечественная война 1812 г.	1.Прочитайте параграф 51 учебника. 2.Устно ответьте на вопрос 5 (с.359) учебника.	Письменно ответьте на вопросы 5 (с.359) и 4(с.365) учебника. Фото выполненного задания отправить на эл. почту: seleznyovado@yandex.ru
			с помощью ЭОР	<b>математика</b> (углубленный уровень ) Зубова О.А.	«Начисление процентов при нецелом промежутке времени. Изменяющиеся процентные ставки»	Материалы во вложенном файле АСУ РСО и в личных кабинетах	
	<b>3</b>	10.10 -10.40	с помощью ЭОР самостоятельная работа	<b>история</b> Селезнева М.В.	Россия и Священный союз. Тайные общества	1. Посмотрите видеоурок <a href="https://www.youtube.com/watch?v=kQx_zztas48">https://www.youtube.com/watch?v=kQx_zztas48</a> 2.Устно ответить на вопросы 3,4 (с.364-365) учебника.	Письменно ответьте на вопросы 5 (с.359) и 4 (с.365) учебника. Фото выполненного задания отправить на

						В случае отсутствия связи: Прочитайте параграф 52 учебника; устно ответьте на вопросы 3,4 (с.364-365) учебника.	эл. почту: seleznyovado@yandex. ru
<b>4</b>	11.10 - 11.40	с помощью ЭОР самостоятельная работа	<b>О Б Ж</b> Берендяева Е.А.	Сохранение здоровья военнослужа- щих в армии		Посмотрите видео урок <a href="https://www.youtube.com/watch?time_continue=37&amp;v=h0AujQMLDM&amp;feature=emb_logo">https://www.youtube.com/watch? time_continue=37&amp;v=- h0AujQMLDM&amp;feature=emb_logo</a> в случае тех. неполадок самостоятельно пишите информацию и перечислите в тетради 5 частых заболеваний военнослужащих.	Перечислите в тетради 5 частых заболеваний военнослужащих.
<b>5</b>	12.00 - 12.30	с помощью ЭОР самостоятельная работа	<b>русский язык</b> Брусничкина Л.Н.	Подготовка к ЕГЭ Работа над сочинением		<a href="https://nsportal.ru/sites/default/files/2014/12/02/metodicheskaya_razrabotka.doc">https://nsportal.ru/sites/default/ files/2014/12/02/ metodicheskaya_razrabotka.doc</a> <a href="#">х</a> Данная методическая разработка является систематизацией основных этапов работы над сочинением	Иванова С.Ю. Еричева Е.В. Сдай ЕГЭ на все 100! Вариант 11 прислать учителю в асу рсо
		он - лайн подключение	<b>математика (база)</b> Зубова О.А.	«Построение графиков функций»		Zoom - конференция В случае отсутствия связи материалы во вложенном файле АСУ РСО и в личных кабинетах	44.66(a), 44.67(a), 44.68(a).
<b>6</b>	12.50 - 13.20	Он - лайн подключение	<b>матем.(база)</b> Зубова О.А.	«Пирамида» лекция		Zoom - конференция В случае отсутствия связи	Задания в прикрепленном

						материалы во вложенном файле АСУ РСО и в личных кабинетах Задания в прикрепленном файле в АСУ РСО и личных кабинетах	файле в АСУ РСО и личных кабинетах
--	--	--	--	--	--	---	------------------------------------

### Расписание занятий 10 класса на 29.04.2020г.

Среда

29.04	Урок	Время	Способ	Предмет	Тема урока	Ресурс	Д/З
4	<b>Время на настройку он-лайн подключения класса</b>						
	1	8-30 - 9-00	самостоятельная работа	<b>1 группа</b> (углубленный уровень) <b>физика</b> Новикова Л.М.	Проводники в электростатическом поле	<p>посмотреть РЭШ  <a href="https://yandex.ru/video/preview/?filmId=5506446819138456457&amp;text=Рэш+10+класс+Физика+Проводник+и+в+электростатическом+поле">https://yandex.ru/video/preview/?filmId=5506446819138456457&amp;text=Рэш+10+класс+Физика+Проводник+и+в+электростатическом+поле</a>            если нет связи ,то            1. прочитать п.88 учебника            2 .ответить на вопросы к п.88 устно</p> <p><b>ZOOM</b>            Если возникнет технический сбой, то работаем по учебному пособию-Теремов А.В.(параграф 71)</p>	изучить п.88 учебника



			он-лайн подключение		Отдаленная гибридизация	1.Прочитайте параграф 27 учебника. Ссылка на учебник: <a href="https://goo-gl.ru/6cy2">https://goo-gl.ru/6cy2</a> 2.Выпишите в тетрадь определение понятия «конституционный статус личности»; перечислите основные группы прав и свобод личности.	Определения в объеме параграфа выписать в рабочую тетрадь и выучить  Выполните задания в прикрепленном файле в разделе «Домашние задания» в АСУ РСО. Фото выполненного задания отправить на эл. почту:seleznyovado@yandex.ru
			самостоятельная работа	<b>2 группа</b> (углубленный уровень) <b>биология</b> Татаринцева Е.Г.  <b>3 группа</b> <b>право</b> Селезнева М.В.	Система конституционных прав и свобод в РФ		
<b>2</b>	9-20 9-50	самостоятельная работа	самостоятельная работа	<b>1 группа</b> <b>физика</b> Новикова Л.М.  <b>2 группа</b> <b>биология</b> Татаринцева	Распределение зарядов на поверхности проводника.  Решение тестовых заданий по теме:	1.Прочитать п 89 учебника. 2.Выписать формулы 242-245.  Подготовка к ЕГЭ по биологии	Изучить п.89 учебника  Выполненное задание присылаем на

			самостоятельная работа	Е.Г.  <b>Згруппа право</b> Селезнева М.В.	«Отдаленная гибридикация»  Система конституционных прав и свобод в РФ	Рохлов 2020 г.  1.Прочитайте параграф 27 учебника. 2.Устно ответьте на вопросы 2,3 (с.255)	почту tatarincevaeg@yandex.ru  Письменно ответьте на вопрос: «Защита Отечества согласно ст.59 Конституции РФ является не только долгом, но и обязанностью гражданина РФ. Объясните, почему закон дает два определения». Фото выполненного задания отправить на эл. почту: seleznyovado@yandex.ru
3	10-10 -10-40	самостоятельная	<b>литература</b>	Роль эпилога.	Прочитать статью Н.Н.	стр.101-106	

		работа	Брусничкина Л.Н.	Достоевский и культура XX века	Страхова «Преступление и наказание», согласны ли вы с его суждением.	прочитать статью в учебнике и ответить на вопросы
		он - лайн подключение	матем. (углубленный уровень) Зубова О.А.	«Построение графиков функций»	Zoom конференция В случае отсутствия связи Работа с учебником § 45 45.3, 45.5, 45.6 (а)	§ 45 45.3, 45.5, 45.6 (б)

**Время на настройку он-лайн подключения класса**

4	11-10 -11-40	самостоятельная работа	литература Брусничкина Л.Н.	Сочинению по роману Ф. М. Достоевского «Преступление и наказание»	Раскрыть тему, определить ее границы, создать письменное высказывание.	стр.125 учебника (темы сочинений на выбор)
		он - лайн подключение	математика (углубленный уровень) Зубова О.А.	«Построение графиков функций»	Zoom конференция В случае отсутствия связи Работа с учебником § 45 45.3, 45.5, 45.6 (а)	§ 45 45.3, 45.5, 45.6 (б)
5	12-00 -12-30	с помощью ЭОР самостоятельная работа	<b>О Б Ж</b> Берендяева Е.А.	Дружба воинское товарищество	Посмотрите видео урок <a href="https://www.youtube.com/watch?time_continue=40&amp;v=gN6E51OY1IM&amp;feature=emb_logo">https://www.youtube.com/watch?time_continue=40&amp;v=gN6E51OY1IM&amp;feature=emb_logo</a>	читать параграф 48 учебника

			с помощью ЭОР самостоятельная работа	<b>информатика</b> Борзенкова С.А.	основа боевой готовности частей и подразделений  Работа с символьной информацией	в случае тех. неполадок читать параграф 48  <b>Яндекс.Диск</b> Просмотреть видеоурок <a href="https://yadi.sk/i/ya5v3Nnvoh5ibw">https://yadi.sk/i/ya5v3Nnvoh5ibw</a>	не задано
	<b>6</b>	12.50- 13.20	самостоятельная работа	<b>1 группа</b> <b>английский</b> <b>язык</b> Пономаренко С.И. <b>2 группа</b> <b>английский</b> <b>язык</b> Егорейченко- ва О.Ю.	Фразовый глагол turn  Фразовый глагол turn	1.Учебник стр.127 упр.7 (выписать таблицу фразового глагола с переводом, выполнить письменно упражнение с переводом)	Стр.127 упр.7 письменно Фотоотчет личным сообщением Vkontakte

**Расписание занятий 10 класса на 30.04.2020 г.**

**Четверг**

<b>30.0</b>	<b>Урок</b>	<b>Время</b>	<b>Способ</b>	<b>Предмет</b>	<b>Тема урока</b>	<b>Ресурс</b>	<b>Д/З</b>
<b>4</b>	<b>Время на настройку он-лайн подключения класса</b>						
	<b>1</b>	8-30 - 9-00	самостоятельная	<b>1 группа</b>	Электроемкость	1.Прочитать п.90	п.90 изучить и

		работа	<b>физика(углубленный уровень)</b> Новикова Л.М.	уединенного проводника	2. Выписать определения и формулы 247,248	решить задачи А.П. Рымкевич № 750, 752
		он – лайн подключение	<b>2 группа математика (базовый уровень)</b> Зубова О.А.	«Построение графиков функций»	Zoom-конференция При отсутствии связи вложенный файл в личном кабинете с заданиями для каждого	Вложенный файл в личном кабинете с заданиями для каждого
<b>2</b>	9-20 9-50	с помощью ЭОР самостоятельная работа	<b>1 группа астрономия</b> Новикова Л.М.	Взрывающиеся звезды	Посмотреть видеоролик <a href="https://yandex.ru/video/preview/?filmId=10302790100040433046&amp;text=Рэш+10+класс+астрономия++Звезды">https://yandex.ru/video/preview/?filmId=10302790100040433046&amp;text=Рэш+10+класс+астрономия++Звезды</a> если нет связи, то прочитать п.23 Zoom-конференция При отсутствии связи вложенный файл в личном кабинете с заданиями для каждого	Написать небольшое сообщение о звездах, прислать учителю в асу рсо
		он – лайн подключение	<b>2 группа математика (базовый уровень)</b> Зубова О.А.	«Пирамида»		Вложенный файл в личном кабинете с заданиями для каждого
<b>3</b>	10-10 -10-40	самостоятельная работа	<b>литература</b> Брусничкина	Роль эпилога. Достоевский и	Прочитать статью Н.Н. Страхова «Преступление и	стр.101-106 прочитать статью в

			с помощью ЭОР самостоятельная работа	Л.Н.  <b>2 группа астрономия</b> Новикова Л.М.	культура XX века  Взрывающиеся звезды	наказание», согласны ли вы с его суждением.  Посмотреть видеоролик <a href="https://yandex.ru/video/preview/?filmId=10302790100040433046&amp;text=Рэш+10+класс+астрономия++Звезды">https://yandex.ru/video/preview/?filmId=10302790100040433046&amp;text=Рэш+10+класс+астрономия++Звезды</a> если нет связи, то прочитать п.23	учебнике и ответить на вопросы  Написать небольшое сообщение о звездах, прислать учителю в асу рсо
<b>4</b>	11-10 -11-40	самостоятельная работа  самостоятельная работа	<b>литер.</b> Брусничкина Л.Н.  <b>физика (базовый уровень)</b> Новикова Л.М.	Сочинению по роману Ф. М. Достоевского «Преступление и наказание»  Электрический заряд. Закон Кулона	Раскрыть тему, определить ее границы, создать письменное высказывание.  1.Прочитать п.84 2 .Выписать определения и формулы из п.84	стр.125 учебника (темы сочинений на выбор)  п.84 изучить, выполнить задачи на стр.281 и прислать в асу рсо	
<b>5</b>	12.00- 12.30	самостоятельная работа	<b>1 группа англ.яз.</b> Пономаренко С.И.	Зависимые предлоги	Учебник стр.127 упр.8 (выполнить письменно упражнение с переводом)		

			самостоятельная работа	<b>2 группа англ.яз.</b> Егорейченко- ва О.Ю.	Зависимые предлоги	Учебник стр.127 упр.8 (выполнить письменно упражнение с переводом)	
<b>6</b>	12.50- 13.20	самостоятельная работа	самостоятельная работа	<b>1 группа англ.яз.</b> Пономаренко С.И. <b>2 группа англ.яз.</b> Егорейченко- ва О.Ю.	Зависимые предлоги  Зависимые предлоги	1.Учебник стр.127 упр. 10 (перифразировать предложение, выполнить письменно в тетради с переводом)	Учебник стр.127 упр.8,10 письменно переводить Фотоотчет личным сообщением Vkontakte