

РАСПИСАНИЕ занятий 11А класса

среда, 27.11.2024	Урок	Время	Способ	Предмет	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание
	1	8.30-9.00	Он-лайн подключение	Математика баз.(модуль Алгебра и начала анализа) Учитель Репина Л.В.	Логарифмические уравнения	<p style="text-align: center;">ВК Мессенджер</p> <p>Если не получилось выйти онлайн, то выходим по ссылке https://ege-study.ru/logarifmicheskie-uravneniya/</p> <p style="text-align: center;">ИЛИ</p> <p>Учебник “Алгебра и начала анализа 11” Мордкович, § 17, № 17.14, 17.16, 17.18, 17.20 (б, в).</p>	Учебник “Алгебра и начала анализа 11” Мордкович, § 17, № 17.12, 17.14, 17.18, (все б).
	1	8.30-9.00	Он-лайн подключение	Математика угл. (модуль Алгебра и начала математического анализа) учитель - Полякова О.И.	Показательная функция. График и свойства.	<p style="text-align: center;">ВК мессенджер</p> <p>При отсутствии связи перейти по ссылке: https://resh.edu.ru/subject/lesson/3841/main/225577/</p> <p style="text-align: center;">ИЛИ</p> <p>Учебник “Алгебра и начала математического анализа” Мордкович 11, 1 часть, §11, п.1-2</p>	§11, п.1-2
	2	9.20-9.50	Он-лайн подключение	Математика баз.(модуль Алгебра и начала анализа) Учитель Репина Л.В.	Логарифмические уравнения	<p style="text-align: center;">ВК Мессенджер</p> <p>Если не получилось выйти онлайн, то выходим по ссылке https://ege-study.ru/logarifmicheskie-uravneniya/</p> <p style="text-align: center;">ИЛИ</p> <p>Учебник “Алгебра и начала анализа 11” Мордкович, § 17, Самостоятельная работа (текст см. АСУ РСО)</p>	Учебник “Алгебра и начала анализа 11” Мордкович, § 17, № 17.12, 17.14, 17.18, (все б).

	2	9.20 – 9.50	Он-лайн подключен ие	Математика угл. (модуль Алгебра и начала математическ ого анализа) учитель - Полякова О.И.	Показательная функция. График и свойства.	<p>ВК мессенджер</p> <p>При отсутствии связи перейти по ссылке: https://resh.edu.ru/subject/lesson/3841/train/225583/ и выполнить упражнения</p> <p>ИЛИ</p> <p>Учебник “Алгебра и начала математического анализа” Мордкович 11, 1 часть, §11, п.3, примеры 1)-6)</p>	§11, № 11.4, 11.16, 11.50
						перерыв на прием пищи	
	3	10.1 5- 10.4 5	Он-лайн подключен ие	Математика угл. (модуль Геометрия) учитель - Полякова О.И.	Стереометриче ские задачи на объем прямоугольног о параллелепипе да	<p>ВК мессенджер</p> <p>При отсутствии связи перейти по ссылке: https://resh.edu.ru/subject/lesson/4904/main/280339/ и решить упражнения: https://resh.edu.ru/subject/lesson/4904/train/280343/</p> <p>ИЛИ</p> <p>Решение задач из учебника № 649, 650, 651.</p>	П.53(75), № 442(657),451 (658)
	3	10.1 5- 10.4 5	Он-лайн подключен ие	Математика баз. (модуль вероятность) Учитель Репина Л.В.	Закон больших чисел. Выборочный метод исследований	<p>ВК Мессенджер</p> <p>Если не получилось выйти онлайн,то выходим по ссылке http://surl.li/kxbyxu</p> <p>ИЛИ</p> <p>Учебник “Алгебра 11”, § 25, № 25.10, 25.19, 25. 17.</p>	Учебник “Алгебра 11” , п. 25, № 25.14, 25.16, 25.18.
	4	11.1	онлайн-	физика.	Механические	ВК мессенджер	По учебнику

	0-11.40	подключе ние	Симонова Ю.В.	волны”	При отсутствии связи перейти по ссылке https://yandex.ru/video/preview/372185458813109769 По учебнику изучить тему “ Механические волны””	изучить тему “ Механически е волны”
5	12.10-12.40	онлайн подключе ние	Ин форматика (углубленн ый уровень) Бородина Т.А.	Игровые модели	VK мессенджер При отсутствии подключения перейдите по ссылке: https://resh.edu.ru/subject/lesson/3060/start/ Изучить материал §7 учебника	§7, выполните задание из файла АСУ PCO
5	12.10-12.40	Онлайн подключе ние	Биология Пронина С.В.	Массовые вымирения — экологические кризисы прошлого	VK мессенджер При отсутствии связи перейти по ссылке: https://yandex.ru/video/preview/3974330833743932249 По учебнику изучить тему Экологические кризисы прошлого	Посмотреть видео и составить доклады по теме
6	13.10-13.40	Онлайн подключе ние	Обществознан ие, аладьева О.А.	Конституционны й статус и полномочия высших органов государственной власти в Российской Федерации.	VK мессенджер При отсутствии подключения перейдите по ссылке: https://resh.edu.ru/subject/lesson/1920/main/?ysclid=m3mspi09na202422498 , Выполнить тренировочные задания, файл прикреплен в АСУ PCO	Выполнить тренировоч ные задания, файл прикреплен в АСУ PCO
7	14.00-14.30	Онлайн подключе ние	Физическая культура. Учитель Козин А.С.	Техника одновременн о двухшажного хода	VK мессенджер При отсутствии связи перейти по ссылке: https://infourok.ru/lyzhnaya-podgotovka-odnovremennyj-dvuhshazhnyj-hod-5767461.html	не предусмот рено

РАСПИСАНИЕ занятий 11Б класса

среда, 27.11.2024	Урок	Время	Способ	Предмет	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание
	1	8.30 - 9.00	Он-лайн подключение	Математика баз.(модуль Алгебра и начала анализа) Учитель Репина Л.В.	Логарифмические уравнения	<p style="text-align: center;">ВК Мессенджер</p> <p>Если не получилось выйти онлайн, то выходим по ссылке https://ege-study.ru/logarifmicheskie-uravneniya/</p> <p style="text-align: center;">ИЛИ</p> <p>Учебник “Алгебра и начала анализа 11” Мордкович, § 17, № 17.12, 17.14, 17.18, (все б).</p>	Учебник “Алгебра и начала анализа 11” Мордкович, § 17, № 17.12, 17.14, 17.18, (все б).
	1	8.30 - 9.00	Он-лайн подключение	Математика угл. (модуль Алгебра и начала математического анализа) учитель - Полякова О.И.	Определенный интеграл. Площадь криволинейной трапеции.	<p style="text-align: center;">ВК мессенджер</p> <p>При отсутствии связи перейти по ссылке: https://rutube.ru/video/cc2dfd1c338c7c110c2e8a0db89ac99b/</p> <p style="text-align: center;">ИЛИ</p> <p>Учебник “Алгебра и начала математического анализа” Мордкович 11, 1 часть, §21, п.4, стр. 175, примеры 5)б)</p>	стр. 175, примеры 5)б)
	2	9.20-9.50	Он-лайн подключение	Математика баз.(модуль Алгебра и начала анализа) Учитель Репина	Логарифмические уравнения	<p style="text-align: center;">ВК Мессенджер</p> <p>Если не получилось выйти онлайн, то выходим по ссылке https://ege-study.ru/logarifmicheskie-uravneniya/</p> <p style="text-align: center;">ИЛИ</p>	Учебник “Алгебра и начала анализа 11” Мордкович, §

			Л.В.		Учебник “Алгебра и начала анализа 11” Мордкович, § 17, Самостоятельная работа (текст см. АСУ РСО)	17, № 17.12,17.14, 17. 18, (все б).
2	9.20–9.50	Он-лайн подключение	Математика угл. (модуль Алгебра и начала математического анализа) учитель - Полякова О.И.	Определенный интеграл. Площадь криволинейной трапеции.	<p>ВК мессенджер</p> <p>При отсутствии связи перейти по ссылке: https://ege.sdangia.ru/test?theme=183 и порешать упражнения</p> <p>ИЛИ</p> <p>Учебник “Алгебра и начала математического анализа” Мордкович 11, 1 часть, §21, п.4, стр. 175, примеры 5)6)</p>	№ 21.68, 21.69
					перерыв на прием пищи	
3	10.15 - 10.45	Он-лайн подключение	Математика баз. (модуль вероятность) Учитель Репина Л.В.	Закон больших чисел. Выборочный метод исследований	<p>ВК Мессенджер</p> <p>Если не получилось выйти онлайн,то выходим по ссылке</p> <p>http://surl.li/kxbyxu</p> <p>ИЛИ</p> <p>Учебник “Алгебра 11”, § 25, № 25.10, 25.19, 25. 17.</p>	Учебник “Алгебра 11”, п. 25, № 25.14, 25.16, 25.18.

3	10.15 - 10.45	Он-лайн подключение	Математика угл. (модуль Геометрия) учитель - Полякова О.И.	Касательная плоскость к сфере.	<p>ВК мессенджер При отсутствии связи перейти по ссылке: https://vk.com/video-76322048_456240240 ИЛИ Учебник, Геометрия, п.44, 45 (65, 66), № 377(582), 379(584)</p>	п.44, 45 (65,66), № 378 (583), 380 (585)
4	11.10 - 11.40	онлайн- подключен ие	физика. Симонова Ю.В.	Механические волны”	<p>ВК мессенджер При отсутствии связи перейти по ссылке https://yandex.ru/video/preview/372185458813109769 По учебнику изучить тему “ Механические волны””</p>	По учебнику изучить тему “ Механическ ие волны”
5	12.10 - 12.40	онлайн подключен ие онлайн подключен ие	Информатик а (углубленны й уровень) Бородин Т.А Физика (угл) Белина Н.А..	Игровые модели Решение задач по теме Электромагнитн ые волны	<p>ВК мессенджер При отсутствии подключения перейдите по ссылке: https://resh.edu.ru/subject/lesson/3060/start/ Изучить материал §7 учебника ВК мессенджер При отсутствии связи перейти по ссылке https://yandex.ru/video/preview/372185458813109769</p>	§7, выполните задание из файла АСУ PCO Решить задачи базового уровня по теме из учебника

	5	12.10 - 12.40	Онлайн подключе ние	Биология Пронина С.В.	Массовые вымирания — экологические кризисы прошлого	ВК мессенджер При отсутствии связи перейти по ссылке: https://yandex.ru/video/preview/3974330833743932249 По учебнику изучить тему Экологические кризисы прошлого	Посмотреть видео и составить доклады по теме
	6	13.10 - 13.40	Онлайн подключе ние	Физическая культура. Учитель Козин А.С.	Техника одновременного двухшажного хода	ВК мессенджер При отсутствии связи перейти по ссылке: https://infourok.ru/lyzhnaya-podgotovka-odnovremennyj-dvuhshazhnyj-hod-5767461.html	не предусмотре но