## ЭЛЕКТРОННОЕ ОБУЧЕНИЕ С ПРИМЕНЕНИЕМ ДИСТАНЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ НА 05.10.2024

Класс	ПРЕДМЕТ	СОДЕРЖАНИЕ УРОКА, ДОМАШНЕЕ ЗАДАНИЕ
5 A	математика	c.41 №1.209,210,211,212,213
	физ-ра	Урок 8. Утренняя гимнастика. Сайт Resh.edu.ru. Выполнить контрольные задания В1 Раздел физкультура за 5й класс.
5Б	Хим(ф)	Химические явления . Железо. <u>Железный век_металл меняет мир_История древнего мира - смотреть онлайн в поиске Яндекса по Видео (yandex.ru)</u> посмотреть видео.
	физ-ра	Урок 8. Утренняя гимнастика. Сайт Resh.edu.ru. Выполнить контрольные задания В1 Раздел физкультура за 5й класс.
	Математика	Тема урока: Действие вычитание. Свойства вычитания. Записать в тетрадях: тему урока, выполнить номера 2.68, 2.73, 2.77, 2.84. Записать Домашняя работа. Выполнить задания: 2.94, 2.116, стр.59 Проверочная работа №1
	Рус.яз	*Вспомнить и записать определение прилагательного *выполнить упр. 54, 57 *таблица местоимений на стр.26 списать в тет. *упр. 63 выполнить в учебнике карандашом
6A	математика	с.27-28 прочитать ,№1.104
	математика	29 №1.106,№1.108
	Русский язык	Сочинение-рассказ "Однажды" (по теме "Повествование")
	Литература	Прочитать былины"Илья Муромец и Соловей-Разбойник", "Добрыня Никитич и Микула Селянинович" и "Садко". Составить план к былине"Илья Муромец и С-Р"(на листочке)

	ОДНКНР	Добавить к сообщения про субъекты информацию о материальной и духовной культуре региона
6Б	математика	якласс, выполняем тестовую работу.
OB	ОДНКНР	Добавить к сообщения про субъекты информацию о материальной и духовной культуре региона
	физ-ра	Урок 8. Оценка эффективности занятий физической подготовкой. Сайт Resh.edu.ru. Выполнить контрольные задания В1 Раздел физкультура за 6й класс.
	Труд	https://resh.edu.ru/subject/lesson/7088/main/257060/
6B	математика(ф)	Задания <a href="https://vos.olimpiada.ru/upload/files/Arhive_tasks/2021-22/prigl/math/tasks-math-6-prigl-msk-21-22.pdf">https://vos.olimpiada.ru/upload/files/Arhive_tasks/2021-22/prigl/math/tasks-math-6-prigl-msk-21-22.pdf</a> . Видео разбор <a href="https://www.youtube.com/watch?v=gtuRmv6Kt1c">https://www.youtube.com/watch?v=gtuRmv6Kt1c</a>
	математика	Разложение числа на простые множители. НОД и НОК. Взаимно простые числа. Задания на сайте якласс, в разделе проверочные работы.
	ОДНКНР	Добавить к сообщения про субъекты информацию о материальной и духовной культуре региона
7A	история	выполнить на листочке Тему "Великие гуманисты". в виде таблицы: 1. Имя гуманиста, годы жизни 2. страна 3. Идея его ученье после таблицы вывод!!!

	Труд	https://resh.edu.ru/subject/lesson/3142/main/ и
	ן יאיאי	https://resh.edu.ru/subject/lesson/3277/start/
	География	
	География	Тема урока "Городское и сельское население мира. Крупнейшие
		города" стр. 50 вопросы 1,2,3,4 письменно
	Англ.яз.	Выполнить один вариант на Решу ВПР.
	ДПП.ЯЗ.	Выполнить один вариант на гешу Втт.
75	Tava	
7Б	Труд	https://resh.edu.ru/subject/lesson/3142/main/ и
		https://resh.edu.ru/subject/lesson/3277/start/
		•
	вероятность	Практическая работа "Таблицы". Задание на сайте якласс.
		https://www.yaklass.ru/TestWork/Info?jid=4AV6wX5T5Ui2knOKO
		<b>ZGLrA</b> . Нужно пройти регистрацию самостоятельно или
		воспользоваться логином и паролем, выданным классным
		руководителем (предпочтительнее).
	география	Тема урока "Городское и сельское население мира. Крупнейшие
		города" стр. 50 вопросы 1,2,3,4 письменно
	История	стр 91. вопросы 1 и 6
	, i	https://school20yola.ru/wp-content/uploads/2017/09/%D0%B2%D1
		%81%D0%B5%D0%BE%D0%B1%D1%89%D0%B0%D1%8F-%
		D0%B8%D1%81%D1%82%D0%BE%D1%80%D0%B8%D1%8F-
		7-%D0%BA%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%81.pdf
8A	алгебра	якласс, выполняем работу
J OA	право	
	<u> </u>	составить кроссворд на листочке по теме права человека
	общество	решу ВПР выполнить один вариант. результат
	_	сфотографировать.
	Труд	https://resh.edu.ru/subject/lesson/3285/start/ и
		https://resh.edu.ru/subject/lesson/3316/start/
8Б	алгебра	якласс, выполняем работу.
	'	1 2

	Труд	https://resh.edu.ru/subject/lesson/3285/start/ и https://resh.edu.ru/subject/lesson/3316/start/
I	литература	Вопросы на стр. 58 (у). Конспект (Стр.58-60). Ответ на вопрос
	литература	(с.60) в разделе"Опыт лит.иссл."
	химия	Химия - Российская электронная школа (resh.edu.ru)
	RIMINA	классификация реакций по различным признакам. Посмотреть
		видео. записать на листе А4 все реакции. определить тип
		реакции.
9A	Англ.яз. Чайникова Л.Ю.	Тема: Праздники во всем мире. Стр.21 упр.1 перевод.
	общество	решу ВПР выполнить один вариант. результат
		сфотографировать.
	Филологически	Решить вариант 13904601 на "РешуОГЭ", сфотографировать
	й практикум	результат, подготовиться к обсуждению тех вопросов, где вы
		ошиблись
	Математически	Выполнить работу на сайте РешуОГЭ по
	й практикум	ссылке: <u>https://math-oge.sdamgia.ru/test?id=63846250</u>
		Часть 2 выполнить в рабочих тетрадях с полным оформлением и
		решением. Отметка будет выставлена в журнал по вероятности и
	фионала <b>т</b>	статистике. Комплекс №1
	Физкульт.	1. Сгибание и разгибание рук в упоре стоя 2х17 (м) 2х14
		(д).
		2. Сгибание и разгибание рук, в упоре лежа на бедрах не
		отрывая коленей от пола 2х 17 (м) 2х 14(д). Комплекс №2
		Сгибание и разгибание рук, в упоре лежа2х15 (м) 2х10
		(д).
		Передвижение в упоре лежа без помощи ног 5х5м. (м)
		3х5м. (д).
	Англ.яз	стр 21 упр 1 выучить слова
9Б	Англ.яз. Чайникова Л.Ю.	Тема: Праздники во всем мире. Стр.21 упр.1 перевод.
	право	составить кроссворд 15 слов по теме права человека на листочке
	общество	решу ВПР выполнить один вариант. результат
		сфотографировать.
	Физкульт.	Комплекс №1 3. Сгибание и разгибание рук в упоре стоя 2x17 (м) 2x14 (д).

	Русский язык (Ф) Англ.яз География	<ul> <li>4. Сгибание и разгибание рук, в упоре лежа на бедрах не отрывая коленей от пола 2х 17 (м) 2х 14(д). Комплекс №2  Сгибание и разгибание рук, в упоре лежа2х15 (м) 2х10 (д). Передвижение в упоре лежа без помощи ног 5х5м. (м) 3х5м. (д).</li> <li>Упр.80,81,82 по заданию. Контр.вопросы к зачету (стр.49)</li> <li>стр 21 упр 1 выучить слова</li> <li>https://cyberleninka.ru/article/n/mashinostroenie-rossii-trendy-sovre mennogo-razvitiya/viewer краткий конспект статьи</li> </ul>
10А(гум)	геометрия	якласс, выполняем работу.
	вероятность и статистика	теория, практика/решение задач.
	алгебра	якласс:выполняем работу.
	Физкульт.	<ol> <li>Сгибание и разгибание рук в упоре стоя. – 2х25(д)</li> <li>Сгибание и разгибание рук, в упоре лежа на бедрах не отрывая коленей от пола. – 2х25(д)</li> <li>Сгибание и разгибание рук, в упоре лежа2х45 (м) 2х18 (д).</li> <li>Из упора лежа руки на скамейке отталкивание с хлопком 35р. (м) 15р (д)</li> <li>Сгибание и разгибание рук в упоре лежа с хлопком. – 30 р (м)</li> <li>Из упора стоя на коленях выйти в упор присев15раз (м)</li> </ol>
	<b>РИМИХ</b>	<u>Химия - Российская электронная школа (resh.edu.ru)</u> Алкены. Посмотреть урок, сделать конспект. Записать алгоритм названия алкенов.
	англ.яз	https://ru.stegmax.com/tests/past-perfect-continuous-past-perfect-simple-placement-test-elementary/ Выполнить тест. Сделать скриншот результата
10А(тех)	Литература	https://rutube.ru/video/40d70950839a6a9510739716b9b9caa3/ Подготовиться к опросу на знание текста
	Физкульт.	<ol> <li>Сгибание и разгибание рук в упоре стоя. – 2х25(д)</li> <li>Сгибание и разгибание рук, в упоре лежа на бедрах не отрывая коленей от пола. – 2х25(д)</li> <li>Сгибание и разгибание рук, в упоре лежа2х45 (м) 2х18 (д).</li> <li>Из упора лежа руки на скамейке отталкивание с хлопком 35р. (м) 15р (д)</li> <li>Сгибание и разгибание рук в упоре лежа с хлопком. – 30 р (м)</li> <li>Из упора стоя на коленях выйти в упор присев15раз (м)</li> </ol>
	кимих	Химия - Российская электронная школа (resh.edu.ru) Алкены. Посмотреть урок, сделать конспект. Записать алгоритм названия алкенов.

Бекмансурова АС   Итение и перевод текета. Отрывок 10 строчек подготовить чтение   Апгебра   Матрица, определитель матрицы, геометрический емысл. Задание на сайте якласе в разделе проверочные работы   Построение сечений. Выполнить (3.36, 3.37, 3.38) задач из учебника в программе Geogebra , там же записать алторитм построения + 1 задача по выбоу. Файлы жду на почту irinaleirs@уз.ru до 10 октября.   Вероятность и статистика   Англ.яз.   Чайникова Л.Ю.   Повторить таблипу неправильных глаголов.   Чайникова Л.Ю.   Литература   Англ.яз навы "Сон Обломова", задания по группам   Физкульт.(м)   1. Сгибание и разгибание рук в упоре лежа с хлонком. – 30 р (м)   2. Из упора стоя на коленах выйти в упоре прека15раз (м)   4. Сгибание и разгибание рук, в упоре лежа –2х25(д)   4. Сгибание и разгибание рук, в упоре лежа –2х25(д)   5. Сгибание и разгибание рук, в упоре лежа2х45 (м) 2х18 (д),   6. Из упора лежа рук рукоре лежа –2х45 (м) 2х18 (д),   6. Из упора лежа рук рукоре лежа –2х45 (м) 2х18 (д),   6. Из упора лежа рук рукоре лежа –2х45 (м) 2х18 (д),   6. Из упора лежа рук рукоре лежа –2х45 (м) 2х18 (д),   6. Из упора лежа рук рукоре лежа –2х45 (м) 2х18 (д),   6. Из упора лежа рук рукоре лежа –2х45 (м) 2х18 (д),   6. Из упора лежа рук рукоре лежа –2х45 (м) 2х18 (д),   6. Из упора лежа рук рукоре лежа –2х45 (м) 2х18 (д),   6. Из упора лежа рук рукоре лежа –2х45 (м) 2х18 (д),   6. Из упора лежа рук рукоре лежа –2х45 (м) 2х18 (д),   6. Из упора лежа рук рукоре лежа –2х45 (м) 2х18 (д),   6. Из упора лежа рук рукоре лежа –2х45 (м) 2х18 (д),   6. Из упора лежа рук рукоре лежа –2х45 (м) 2х18 (д),   6. Из упора лежа рук рукоре лежа –2х45 (м) 2х18 (д),   6. Из упора лежа рук рукоре лежа –2х45 (м) 2х18 (д),   6. Из упора лежа рукоре лежа –2х45 (м) 2х18 (д),   6. Из упора лежа рукоре лежа –2х45 (м) 2х18 (д),   7. Пректа рукоре лежа –2х45 (м) 2х18 (д),   7. Пректа рукоре лежа –2х45 (м) 2х18 (д),   7. Пректа рукоре лежа –2х25 (д)   7. Пректа рукоре лежа –2х45 (м) 2х18 (д),   7. Пректа рукоре лежа с хлонком – 30 рукоре лежа с хло		англ.яз	https://yandex.ru/video/touch/preview/14229265442429845560
алгебра  алгебра  Агрица, определитель матрицы, геометрический смысл. Задапие на сайте якласе в разделе проверочные работы  геометрия  Построение сечений. Выполнить (3.36, 3.37, 3.38) задач из учебника в программе Geogebra , там же записать алгоритм построения + 1 задача по выбоу. Файлы жду на почту irinaleirs@уа.ги до 10 октября.  Теометрия  вероятность и статистика  Англ.яз. Новторить таблицу неправильных глаголов.  10 Вогорить таблицу неправильных глаголов.  10 Вогорить таблицу неправильных глаголов.  11 Стибание и разгибание рук в упоре лежа с хлопком. – 30 р (м) 2. Из упора стоя на коления выйти в упор приссв. 15 раз (м)  Физкульт.(д)  3. Стибание и разгибание рук в упоре лежа с хлопком. – 30 р (м) 2. Из упора стоя на коления выйти в упор приссв. 15 раз (м)  Физкульт.(д)  3. Стибание и разгибание рук в упоре лежа с хлопком. – 30 р (м) 2. Из упора лежа руки в упоре лежа на бедрах не отрывая коленей от пола. – 2 х25 (л) 4. Стибание и разгибание рук в упоре лежа. – 2 х45 (м) 5. Стибание и разгибание рук в упоре лежа. – 2 х45 (м) 2 х18 (л). 6. Из упора лежа руки на скамейке отталкивание с хлопком 35р. (м) 15р (д)  англ.яз  векмансурова АС  англ.яз  векмансурова АС  петеме  алгебра  литература  https://vandex.ru/video/touch/preview/14229265442429845560  Чтение и перевод текста. Отрывок 10 строчек подготовить чтение  якласс: решение варианта ЕГЭ  Питература  https://vandex.ru/video/touch/preview/1422926544242984560/  Физика  Матнитное действие.  Въполнить задания из раздела ЕГЭ (выделено в рамке) со странци 10, 16, 19 (1, 2), 23, 26, 34. Работа на отметку. Тетради с выполненными заданиями сдать 15.10.  история  история  4) «Красная Армия, в результате успешного продвижения вперёд, вышла на реку Прут, являющуюся государственной границей между СССР и Румынией В настоящее время			
Задание на сайте якласс в разделе проверочные работы построение сечений. Выполнить (3.36, 3.37, 3.38) задач из учебника в программе Geogebra , там же записать апторитм построения + 1 задача по выбоу. Файлы жду на почту irinaleirs@ya.ru до 10 октября.    Теометрия		AC	чтение
Построение сечений. Выполнить (3.36, 3.37, 3.38) задач из учебника в программе Geogebra, там же записать алгоритм построения + 1 задача по выбоу. Файлы жду на почту irinalcirs@ya.ru до 10 октября.    10Б(е-н)		алгебра	Матрица, определитель матрицы, геометрический смысл.
учебника в программе Geogebra , там же записать алгоритм построения + 1 задача по выбоу. Файлы жду на почту irinaleirs@ya.ru до 10 октября.  10Б(е-н)  геометрия якласс, проверка знаний.  вероятность и статистика Англ.яз. Чайникова Л.Ю. Литература Анализ главы "Сон Обломова", задания по группам  физкульт.(м)  1. Сгибание и разгибание рук в упоре лежа с хлопком. – 30 р (м) 2. Из упора стоя на коленях выйти в упор присев15раз (м)  Физкульт.(д)  3. Сгибание и разгибание рук в упоре лежа с хлопком. – 30 р (м) 2. Из упора стоя на коленях выйти в упор присев15раз (м)  Физкульт.(д)  3. Сгибание и разгибание рук в упоре лежа на бедрах не отрывая коленей от пола. – 2x25(д) 4. Сгибание и разгибание рук, в упоре лежа2x45 (м) 2x18 (д). 6. Из упора лежа руки на скамейке отталкивание с хлопком 35р. (м) 15р (д)  англ.яз Бекмансурова АС  англ.яз Бекмансурова АС  англ.яз Бекмансурова АС  птература Нирь://уанфах.ru/video/touch/preview/14229265442429845560 Чтение и перевод текста. Отрывок 10 строчек подготовить чтепие  вероятность и статистика алгебра якласс; решение варианта ЕГЭ  Литература https://rutube.ru/video/06b905e701d6275daa4a0f1602448560/ Физика Магнитное действие.  Выполнением задания из раздела ЕГЭ (выделено в рамке) со страниц 10, 16, 19 (1, 2), 23, 26, 34. Работа на отметку. Тетради с выполненными заданиями сдать 15.10.  история  А) «Красная Армия, в результате успешного продвижения вперёд, вышла на реку Прут, являющуюся государственной границей между СССР и Румынией В настоящее время			Задание на сайте якласс в разделе проверочные работы
ПОБ(e-н)  Теометрия якласс, проверка знаний.  Вероятность и укласс: теория/практика, решение задач.  Отатистика  Англ.яз. Чайникова Л.Ю.  Литература Анализ главы "Сон Обломова", задания по группам  Физкульт.(м)  Тетистика  Англ.яз. Стибание и разгибание рук в упоре лежа с хлопком. — 30 р (м)  2. Из упора стоя на коленях выйти в упор присев15раз (м)  Физкульт.(д)  З. Стибание и разгибание рук в упоре лежа с хлопком. — 30 р (м)  Стибание и разгибание рук в упоре лежа с хлопком. — 30 р (м)  Стибание и разгибание рук, в упоре лежа с хлопком. — 30 р (м)  Вероятность и образивание рук, в упоре лежа на бедрах не отрывая коленей от пола. — 2х25(л)  Стибание и разгибание рук, в упоре лежа-2х45 (м) 2х18 (л).  Из упора лежа руки на скамейке отталкивание с хлопком 35р. (м) 15р (л)  Вероятность и отталивание рук, в упоре лежа-2х45 (м) 2х18 (л).  Нирь://уанфах.ги/video/touch/preview/14229265442429845560  Чтение и перевод текста. Отрывок 10 строчек подготовить чтепие  вероятность и отталивание варианта ЕГЭ  Литература https://уанфах.ги/video/touch/preview/1422926544249845560/  Физика Магнитное действие.  Выполнить задания из раздела ЕГЭ (выделено в рамке) со страниц 10, 16, 19 (1, 2), 23, 26, 34. Работа на отметку. Тетради с выполненными задания из раздела ЕГЭ (выделено в рамке) со страниц 10, 16, 19 (1, 2), 23, 26, 34. Работа на отметку. Тетради с выполненными задания из раздела ЕГЭ (выделено в рамке) со страниц 10, 16, 19 (1, 2), 23, 26, 34. Работа на отметку. Тетради с выполненными задания из раздела ЕГЭ (выделено в рамке) со страниц 10, 16, 19 (1, 2), 23, 26, 34. Работа на отметку. Тетради с выполненными задания из раздела ЕГЭ (выделено в рамке) со страниц 10, 16, 19 (1, 2), 23, 26, 34. Работа на отметку. Тетради с выполненными задания из раздела ЕГЭ (выделено в рамке) со страниц 10, 16, 19 (1, 2), 23, 26, 34. Работа на отметку. Тетради с выполненными задания из раздела ЕГЭ (выделено в рамке) со страниц 10, 16, 19 (1, 2), 23, 26, 34. Работа на отметку. Тетради с выполненными заданиями с дать 15.10.		геометрия	Построение сечений. Выполнить (3.36, 3.37, 3.38) задач из
10Б(е-н)   геометрия   якласс, проверка знапий.   вероятность и статистика   Англ.яз.   Чайникова Л.Ю.   Питература   Анализ главы "Сон Обломова", задания по группам   Оизкульт.(д)     3. Сгибание и разгибание рук в упоре лежа с хлопком. — 30 р (м)   2. Из упора стоя на коленях выйти в упор приссв. — 15раз (м)   5. Сгибание и разгибание рук в упоре лежа на бедрах не отрывая коленей от пола. — 2x25(л)   5. Сгибание и разгибание рук, в упоре лежа2x45 (м) 2x18 (д).   6. Из упора лежа руки на скамейке отталкивание е хлопком 35р.   (м) 15р (д)   англ.яз   Бекмансурова   АС   АС   АС   АС   АС   АС   АС   А			учебника в программе Geogebra, там же записать алгоритм
Теометрия   Якласс, проверка знапий.   Вероятность и статистика   Англ.яз.   Повторить таблицу неправильных глаголов.   Англ.яз.   Наймикова Л.Ю.   Питература   Анализ главы "Сон Обломова", задания по группам			построения + 1 задача по выбоу. Файлы жду на почту
Вероятность и статистика Англ.яз Бекмансурова АС  англ.яз Бекмансурова АС  Повторить таблице и разгибание рук в упоре лежа на бедрах не отрывая коленей от пола. — 2x25(л)  англ.яз Бекмансурова АС  Повторить таблице и разгибание рук в упоре лежа на бедрах не отрывая коленей от пола. — 2x25(л)  англ.яз Бекмансурова АС  Вероятность и статистика  питература  Магнитное действие.  Выполнить задания из раздела ЕГЭ (выделено в рамке) со страниц 10, 16, 19 (1, 2), 23, 26, 34. Работа на отметку. Тетради с выполненными заданиями сдать 15.10.  А) «Красная Армия, в результате успешного продвижения вперёд, выпила на реку Прут, являющуюся государственной границей между СССР и Румынией В настоящее время			irinaleirs@ya.ru до 10 октября.
Вероятность и статистика Англ.яз Бекмансурова АС  англ.яз Бекмансурова АС  Повторить таблице и разгибание рук в упоре лежа на бедрах не отрывая коленей от пола. — 2x25(л)  англ.яз Бекмансурова АС  Повторить таблице и разгибание рук в упоре лежа на бедрах не отрывая коленей от пола. — 2x25(л)  англ.яз Бекмансурова АС  Вероятность и статистика  питература  Магнитное действие.  Выполнить задания из раздела ЕГЭ (выделено в рамке) со страниц 10, 16, 19 (1, 2), 23, 26, 34. Работа на отметку. Тетради с выполненными заданиями сдать 15.10.  А) «Красная Армия, в результате успешного продвижения вперёд, выпила на реку Прут, являющуюся государственной границей между СССР и Румынией В настоящее время			
Статистика Англ.яз. Чайникова Л.Ю. Питература Физкульт.(м)  1. Сгибание и разгибание рук в упоре лежа с хлопком. – 30 р (м) 2. Из упора стоя на коленях выйти в упор присев15раз (м)  Физкульт.(д)  3. Сгибание и разгибание рук в упоре лежа с хлопком. – 30 р (м) 4. Сгибание и разгибание рук в упоре лежа на бедрах не отрывая коленей от пола. – 2x25(д) 5. Сгибание и разгибание рук, в упоре лежа на бедрах не отрывая коленей от пола. – 2x25(д) 6. Из упора лежа руки на скамейке отталкивание с хлопком 35р. (м) 15р (д)  англ.яз Бекмансурова АС  ПТА(гум)  Вероятность и статистика алгебра яклаес, теория/практика-решение задач.  статистика алгебра яклаес: решение варианта ЕГЭ Литература https://rutube.ru/video/06b905e701d6275daa4a0f1602448560/ Физика Магнитное действие. Выполнить задания из раздела ЕГЭ (выделено в рамке) со страниц 10, 16, 19 (1, 2), 23, 26, 34. Работа на отметку. Тетради с выполненными заданиями сдать 15.10.  история  А) «Красная Армия, в результате успешного продвижения вперёд, вышла на реку Прут, являющуюся государственной границей между СССР и Румынией В настоящее время	10Б(е-н)	геометрия	якласс, проверка знаний.
Англ.яз. Чайникова Л.Ю.  Литература  Физкульт.(м)  1. Сгибание и разгибание рук в упоре лежа с хлопком. — 30 р (м) 2. Из упора стоя на коленях выйти в упор присев15раз (м)  Физкульт.(д)  3. Сгибание и разгибание рук в упоре стоя. — 2х25(д) 4. Сгибание и разгибание рук, в упоре лежа на бедрах не отрывая коленей от пола. — 2х25(д) 5. Сгибание и разгибание рук, в упоре лежа на бедрах не отрывая коленей от пола. — 2х25(д) 6. Из упора лежа руки на скамейке отталкивание с хлопком 35р. (м) 15р (л)  англ.яз Бекмансурова АС  Патистика  алгебра  якласс, теория/практика-решение задач.  статистика  алгебра  якласс: решение варианта ЕГЭ  Литература  Магнитное действие.  Выполнить задания из раздела ЕГЭ (выделено в рамке) со страниц 10, 16, 19 (1, 2), 23, 26, 34. Работа на отметку. Тетради с выполненными заданиями сдать 15.10.  А) «Красная Армия, в результате успешного продвижения вперёд, вышла на реку Прут, являющуюся государственной границей между СССР и Румынией В настоящее время			якласс:теория/практика, решение задач.
Чайникова Л.Ю.         Литература         Анализ главы "Сон Обломова", задания по группам           Физкульт.(м)         1. Сгибание и разгибание рук в упоре лежа с хлопком. − 30 р (м)           2. Из упора стоя на коленях выйти в упор присев15раз (м)           Физкульт.(д)         3. Сгибание и разгибание рук в упоре стоя. − 2x25(д)           4. Сгибание и разгибание рук, в упоре лежа на бедрах не отрывая коленей от пола. − 2x25(д)         5. Сгибание и разгибание рук, в упоре лежа -2x45 (м) 2x18 (д).           6. Из упора лежа руки на скамейке отталкивание с хлопком 35р. (м) 15р (д)         Нttps://vandex.ru/video/touch/preview/14229265442429845560           Чтение и перевод текста. Отрывок 10 строчек подготовить чтение         чтение якласс, теория/практика-решение задач.           11A(гум)         якласс: решение варианта ЕГЭ           Литература         https://rutube.ru/video/06b905e701d6275daa4a0f1602448560/           Физика         Магнитное действие.           Выполнить задания из раздела ЕГЭ (выделено в рамке) со страниц 10, 16, 19 (1, 2), 23, 26, 34. Работа на отметку. Тетради с выполненными заданиями сдать 15.10.           история         А) «Красная Армия, в результате успешного продвижения вперёд, вышла на реку Прут, являющуюся государственной границей между СССР и Румынией В настоящее время			
Физкульт.(м)  1. Стибание и разгибание рук в упоре лежа с хлопком. — 30 р (м) 2. Из упора стоя на коленях выйти в упор присев15раз (м)  Физкульт.(д)  3. Стибание и разгибание рук, в упоре лежа на бедрах не отрывая коленей от пола. — 2х25(д) 4. Стибание и разгибание рук, в упоре лежа на бедрах не отрывая коленей от пола. — 2х25(д) 5. Стибание и разгибание рук, в упоре лежа2х45 (м) 2х18 (д). 6. Из упора лежа руки на скамейке отталкивание с хлопком 35р. (м) 15р (д)  англ.яз Бекмансурова АС  Итение и перевод текста. Отрывок 10 строчек подготовить чтение  якласс; теория/практика-решение задач.  Тетние якласс: решение варианта ЕГЭ  Литература https://тицыс.ru/video/06b905e701d6275daa4a0f1602448560/  Физика Магнитное действие.  Выполнить задания из раздела ЕГЭ (выделено в рамке) со страниц 10, 16, 19 (1, 2), 23, 26, 34. Работа на отметку. Тетради с выполненными заданиями сдать 15.10.  А) «Красная Армия, в результате успешного продвижения вперёд, вышла на реку Прут, являющуюся государственной границей между СССР и Румынией В настоящее время			Повторить таблицу неправильных глаголов.
1. Сгибание и разгибание рук в упоре лежа с хлопком. — 30 р (м) 2. Из упора стоя на коленях выйти в упор присев15раз (м)  Физкульт.(д) 3. Сгибание и разгибание рук в упоре стоя. — 2х25(д) 4. Сгибание и разгибание рук, в упоре лежа на бедрах не отрывая коленей от пола. — 2х25(д) 5. Сгибание и разгибание рук, в упоре лежа2х45 (м) 2х18 (д). 6. Из упора лежа руки на скамейке отталкивание с хлопком 35р. (м) 15р (д)  англ.яз Бекмансурова АС  ПТА(тум)  Вероятность и статистика алгебра  якласс, теория/практика-решение задач.  статистика алгебра  якласс: решение варианта ЕГЭ  Литература  Магнитное действие. Выполнить задания из раздела ЕГЭ (выделено в рамке) со страниц 10, 16, 19 (1, 2), 23, 26, 34. Работа на отметку. Тетради с выполненными заданиями сдать 15.10.  история  А) «Красная Армия, в результате успешного продвижения вперёд, вышла на реку Прут, являющуюся государственной границей между СССР и Румынией В настоящее время		Литература	Анализ главы "Сон Обломова", задания по группам
2. Из упора стоя на коленях выйти в упор присев15раз (м)  Физкульт.(д)  3. Сгибание и разгибание рук в упоре стоя. — 2х25(д)  4. Сгибание и разгибание рук, в упоре лежа на бедрах не отрывая коленей от пола. — 2х25(д)  5. Сгибание и разгибание рук, в упоре лежа на бедрах не отрывая коленей от пола. — 2х25(д)  6. Из упора лежа руки на скамейке отталкивание с хлопком 35р. (м) 15р (д)  англ.яз Бекмансурова АС  Вероятность и статистика  алгебра  якласс, теория/практика-решение задач.  11А(гум)  Вероятность и статистика  алгебра  якласс: решение варианта ЕГЭ  Литература  https://rutube.ru/video/06b905e701d6275daa4a0f1602448560/  Физика  Магнитное действие.  Выполнить задания из раздела ЕГЭ (выделено в рамке) со страниц 10, 16, 19 (1, 2), 23, 26, 34. Работа на отметку. Тетради с выполненными заданиями сдать 15.10.  история  А) «Красная Армия, в результате успешного продвижения вперёд, вышла на реку Прут, являющуюся государственной границей между СССР и Румынией В настоящее время		Физкульт.(м)	
4. Сгибание и разгибание рук, в упоре лежа на бедрах не отрывая коленей от пола. – 2x25(д) 5. Сгибание и разгибание рук, в упоре лежа2x45 (м) 2x18 (д). 6. Из упора лежа руки на скамейке отталкивание с хлопком 35р. (м) 15р (д)  англ.яз Бекмансурова АС  пение и перевод текста. Отрывок 10 строчек подготовить чтение  якласс, теория/практика-решение задач.  татистика алгебра якласс: решение варианта ЕГЭ  Литература https://rutube.ru/video/06b905e701d6275daa4a0f1602448560/  Физика Магнитное действие. Выполнить задания из раздела ЕГЭ (выделено в рамке) со страниц 10, 16, 19 (1, 2), 23, 26, 34. Работа на отметку. Тетради с выполненными заданиями сдать 15.10.  история  А) «Красная Армия, в результате успешного продвижения вперёд, вышла на реку Прут, являющуюся государственной границей между СССР и Румынией В настоящее время			
Бекмансурова AC  Чтение и перевод текста. Отрывок 10 строчек подготовить чтение  11A(гум)  вероятность и статистика алгебра якласс; решение варианта ЕГЭ  Литература https://rutube.ru/video/06b905e701d6275daa4a0f1602448560/  Физика Магнитное действие. Выполнить задания из раздела ЕГЭ (выделено в рамке) со страниц 10, 16, 19 (1, 2), 23, 26, 34. Работа на отметку. Тетради с выполненными заданиями сдать 15.10.  история  А) «Красная Армия, в результате успешного продвижения вперёд, вышла на реку Прут, являющуюся государственной границей между СССР и Румынией В настоящее время		Физкульт.(д)	<ol> <li>Сгибание и разгибание рук, в упоре лежа на бедрах не отрывая коленей от пола. – 2x25(д)</li> <li>Сгибание и разгибание рук, в упоре лежа2x45 (м) 2x18 (д).</li> <li>Из упора лежа руки на скамейке отталкивание с хлопком 35р.</li> </ol>
Бекмансурова AC  Чтение и перевод текста. Отрывок 10 строчек подготовить чтение  11A(гум)  вероятность и статистика алгебра якласс, теория/практика-решение задач.  Литература https://rutube.ru/video/06b905e701d6275daa4a0f1602448560/  Физика Магнитное действие. Выполнить задания из раздела ЕГЭ (выделено в рамке) со страниц 10, 16, 19 (1, 2), 23, 26, 34. Работа на отметку. Тетради с выполненными заданиями сдать 15.10.  история  А) «Красная Армия, в результате успешного продвижения вперёд, вышла на реку Прут, являющуюся государственной границей между СССР и Румынией В настоящее время		англ.яз	https://yandex.ru/video/touch/preview/14229265442429845560
11А(гум)  Вероятность и статистика алгебра якласс; решение варианта ЕГЭ Литература https://rutube.ru/video/06b905e701d6275daa4a0f1602448560/ Физика Магнитное действие. Выполнить задания из раздела ЕГЭ (выделено в рамке) со страниц 10, 16, 19 (1, 2), 23, 26, 34. Работа на отметку. Тетради с выполненными заданиями сдать 15.10.  история  А) «Красная Армия, в результате успешного продвижения вперёд, вышла на реку Прут, являющуюся государственной границей между СССР и Румынией В настоящее время		_	
статистика алгебра якласс: решение варианта ЕГЭ  Литература https://rutube.ru/video/06b905e701d6275daa4a0f1602448560/ Физика Магнитное действие. Выполнить задания из раздела ЕГЭ (выделено в рамке) со страниц 10, 16, 19 (1, 2), 23, 26, 34. Работа на отметку. Тетради с выполненными заданиями сдать 15.10.  история  А) «Красная Армия, в результате успешного продвижения вперёд, вышла на реку Прут, являющуюся государственной границей между СССР и Румынией В настоящее время		AC	чтение
якласс: решение варианта ЕГЭ  Литература https://rutube.ru/video/06b905e701d6275daa4a0f1602448560/  Физика Магнитное действие.  Выполнить задания из раздела ЕГЭ (выделено в рамке) со страниц 10, 16, 19 (1, 2), 23, 26, 34. Работа на отметку. Тетради с выполненными заданиями сдать 15.10.  история  А) «Красная Армия, в результате успешного продвижения вперёд, вышла на реку Прут, являющуюся государственной границей между СССР и Румынией В настоящее время	11А(гум)	·	якласс, теория/практика-решение задач.
Питература https://rutube.ru/video/06b905e701d6275daa4a0f1602448560/ Физика Магнитное действие. Выполнить задания из раздела ЕГЭ (выделено в рамке) со страниц 10, 16, 19 (1, 2), 23, 26, 34. Работа на отметку. Тетради с выполненными заданиями сдать 15.10.  история А) «Красная Армия, в результате успешного продвижения вперёд, вышла на реку Прут, являющуюся государственной границей между СССР и Румынией В настоящее время			якласс: решение варианта ЕГЭ
Физика Магнитное действие.  Выполнить задания из раздела ЕГЭ (выделено в рамке) со страниц 10, 16, 19 (1, 2), 23, 26, 34. Работа на отметку. Тетради с выполненными заданиями сдать 15.10.  история  А) «Красная Армия, в результате успешного продвижения вперёд, вышла на реку Прут, являющуюся государственной границей между СССР и Румынией В настоящее время		·	
Выполнить задания из раздела ЕГЭ (выделено в рамке) со страниц 10, 16, 19 (1, 2), 23, 26, 34. Работа на отметку. Тетради с выполненными заданиями сдать 15.10.  история  А) «Красная Армия, в результате успешного продвижения вперёд, вышла на реку Прут, являющуюся государственной границей между СССР и Румынией В настоящее время			
страниц 10, 16, 19 (1, 2), 23, 26, 34. Работа на отметку. Тетради с выполненными заданиями сдать 15.10.  история  А) «Красная Армия, в результате успешного продвижения вперёд, вышла на реку Прут, являющуюся государственной границей между СССР и Румынией В настоящее время			
выполненными заданиями сдать 15.10.  история  А) «Красная Армия, в результате успешного продвижения вперёд, вышла на реку Прут, являющуюся государственной границей между СССР и Румынией В настоящее время			1
история  А) «Красная Армия, в результате успешного продвижения вперёд, вышла на реку Прут, являющуюся государственной границей между СССР и Румынией В настоящее время			
А) «Красная Армия, в результате успешного продвижения вперёд, вышла на реку Прут, являющуюся государственной границей между СССР и Румынией В настоящее время		история	2 10000 0000 10000
границей между СССР и Румынией В настоящее время			А) «Красная Армия, в результате успешного продвижения
			вперёд, вышла на реку Прут, являющуюся государственной
Красная Армия произволит очищение советской территории от			границей между СССР и Румынией В настоящее время
reputition reputition of the result of the r			Красная Армия производит очищение советской территории от
всех находившихся на ней вражеских войск, и уже недалеко то			всех находившихся на ней вражеских войск, и уже недалеко то

время, когда вся советская граница с Румынией будет полностью восстановлена Советское правительство доводит до сведения, что наступающие части Красной Армии, преследуя германские армии и союзные с ними румынские войска, перешли на нескольких участках реку Прут и вступили на румынскую территорию». Б) «В текущем году советские войска непрерывно обрушивали на врага удары, один сильнее другого... В ходе боев Красная Армия изгнала немецко-фашистских захватчиков со всей территории Советской Украины и Белоруссии, Карело-Финской, Молдавской, Эстонской, Латвийской и Литовской советских республик... Таким образом, истекающий год явился годом полного освобождения советской земли от немецко-фашистских захватчиков. Завершив освобождение родной земли от гитлеровской нечисти, Красная Армия помогает теперь народам Польши, Югославии, Чехословакии разорвать цепи фашистского рабства и восстановить их свободу и независимость. В наступательных боях проявилось чёткое взаимодействие всех родов советских войск, высокое искусство маневра. Советские воины закалились в сражениях, научились громить и побеждать врага». Укажите год, к которому относятся оба представленных отрывка. Укажите кодовое название любой советской военной операции, проведённой в этом году. Приведите одно любое суждение, которым в одном из отрывков указывается на цели Красной Армии в помощи европейским странам. остальные вопросы отправлю через телеграм) геометрия 11A(Tex) Уравнение плоскости, угол между прямой и плоскостью, угол между прямыми. Прочитать и разобрать теорию в учебнике.

		Выполнить         задания         на         сайте           якласс.https://yandex.ru/video/preview/4031449957551510794
	Физика	Тема урока: Рамка с током в магнитном поле. Сила Лоренца. В рабочих тетрадях записать тему урока. Прочитать п.21, 22, выписать определения, формулы. Выполнить задачи со стр. 78, 82 (письменно на отметку). Рабочие тетради с выполненными заданиями сдать 14.10 (в понедельник).
11F(2 H)	вероятность и	якласс, теория/практика-решение задач
11Б(е-н)	статистика	якласс, теория/практика-решение задач
	алгебра	якласс: решение варианта ЕГЭ
	Физкульт	Комплекс №1  1.Сгибание и разгибание рук в упоре стоя 2х20 (м) 2х17 (д).  2.Сгибание и разгибание рук, в упоре лежа на бедрах не отрывая коленей от пола 2х20 (м) 2х17(д).  Комплекс №2  3.Сгибание и разгибание рук, в упоре лежа2х20 (м) 2х15 (д).  4.Передвижение в упоре лежа без помощи ног 5х5м. (м) 3х5м. (д).
	Физика	Магнитное действие.
		Выполнить задания из раздела ЕГЭ (выделено в рамке) со страниц 10, 16, 19 (А1, С2), 23, 26, 34. Работа на отметку. Тетради с выполненными заданиями сдать 15.10.