

7Г ПЯТНИЦА 15 МАЯ

Урок	Время	Режим	Предмет, учитель	Тема урока	Ресурс	Домашнее задание
1-й урок	9.00–9.30	Самостоятельная работа	Физика Быкова Лариса Викторовна	Решение задач на повторение	Сборник задач по физике 7-9 кл. (Лукашик В.И.)	Л. № 736,738. ВПР в 5. Дом/работу прислать на почту или АСУ РСО
2-й урок	09.50–10.20	Самостоятельная работа	География Пичугина Ирина Алексеевна	Закономерности географической оболочки	Прочитать параграф 65 в учебнике	Выписать главное из параграфа 65 в тетрадь. Обратная связь: АСУ РСО, эл. почта, Вайбер
Перерыв (завтрак, чай-пауза)						
3-й урок	10.40–11.10	Самостоятельная работа	Биология Тисленко Елена Анатольевна	Обобщение темы "Класс млекопитающие"	в учебнике в разделе "Подведем итоги" выписать номера верных утверждений с 269	в учебнике в разделе "Подведем итоги" выписать номера верных утверждений с 269. Обратная связь - почта tislelena@yandex.ru
ЕДИНЫЙ КЛАССНЫЙ ЧАС						
"Куйбышев в годы Великой Отечественной войны"						
http://shkola3-chp.ru/wp-content/uploads/Классный-час.pdf						
4-й урок	11.30–12.00	Оф-лайн	История Клычкова Елена Викторовна	Повторительно-обобщающий урок по курсу «История Нового времени. XVI-XVII вв.»	https://resh.edu.ru/subject/lesson/2520/train/#204838 Пройти тест - повторение по ссылке. При отсутствии связи-вопрос:Какие события вы считаете самыми значимыми в изучаемой эпохе? (письменно)	Повторить п.1-18 (по конспектам в тетради). Обратная связь-прислать на почту АСУ, в вк, в вайбере или на электронную почту elena92888@mail.ru
А теперь немного отдохнем: ФИЗМИНУТКА						
https://www.youtube.com/watch?v=VopuOT6-iPo						
5-й урок		Оф-лайн	Информатика (1 группа) Заболотнова Галина Николаевна	Обобщение и систематизация основных понятий главы "Мультимедиа"	Создайте презентацию на тему: "Дикие животные". (Объем работы 15 слайдов).	Создайте презентацию на тему: "Дикие животные". (Объем работы 15 слайдов). Обратная связь: почта АСУ РСО, эл. почта, вайбер
		Самостоятельная	Английский язык	Возвратные	Работаем с учебником.	с.100 "Game" - составить 7 предложений по

	12.20–12.50	работа	(2 группа) Шмелева Елена Валентиновна	местоименя.	Грамматический справочник Модуль 10 (Возвратные местоимения) - записать правила в словарь, с. 99 №5 (п).	образцу. Работы присылайте на почту АСУ РСО.
6-й урок	13.10–13.40	Он-лайн ЭОР	Русский язык Кутырева Анна Игоревна	Синтаксис и пунктуация	https://vk.com/anna_kutyreva В группе "Русский язык и литература. Учимся вместе" в уроке повторяем основные сложные моменты синтаксического и пунктуационного разборов. Прослушайте аудиозапись в уроке и выполните задания. При отсутствии связи: учебник п. 84, С. 200 - письменно ответить на все вопросы по пунктуации.	https://edu.skysmart.ru/student/genisoheta Выполнить вариант диагностической работы на повторение в интерактивной тетради SkySmart. Не забывайте фамилию, имя. Обратная связь: сообщением в контакте, вайбер, эл. почта: kutyrewa.an@yandex.ru
7-й урок	14.00-14.30	Оф-лайн(ЭОР)	геометрия Ретина Елена Александровна	Задачи на построение	https://yandex.ru/video/search?from=tabbar&text=%D1%80%D0%B5%D1%88%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B5%20%D0%B7%D0%B0%D0%B4%D0%B0%D1%87%20%D0%BD%D0%B0%20%D0%BF%D0%BE%D1%81%D1%82%D1%80%D0%BE%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B5%207%20%D0%BA%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%81%20%D0%B3%D0%B5%D0%BE%D0%BC%D0%B5%D1%82%D1%80%D0%B8%D1%8F%20%D1%81%20%D0%BF%D0%BE%D0%BC%D0%BE%D1%89%D1%8C%D1%8E%20%D1%86%D0%B8%D1%80%D0%BA%D1%83%D0%BB%D1%8F%20%D0%B8%20%D0%BB%D0%B8%D0%BD%D0%B5%D0%B9%D0%BA%D0%B8	выполнить построение угла, равного данному, выполнить построение биссектрисы угла. (градусная мера угла равна 127). Прислать ВК, вайбер, АСУ РСО
					Посмотреть видео. Записать примеры в тетрадь. Вспомнить построение угла, равному данному, построение биссектрисы угла, перпендикуляра к прямой.	

8-й урок	14.50-15.20	Самостоятельная работа	Английский язык (1 группа) Шмелева Елена Валентиновна	Д. Дефо. Робинзон Крузо.	Работаем с учебником с. 103. Прочитайте краткую биографию Д. Дефо, постарайтесь понять. Затем перейдите к работе с текстом. Прочтите текст вслух, дайте заголовок каждому абзацу (письменно).	Выделенные в тексте слова выпишите и переведите в соответствии с формой. Работы присылайте на почту АСУ РСО.
----------	-------------	------------------------	--	-----------------------------	---	--

--	--	--	--	--	--	--