

Расписание 6 класса на 15.04.2020

№	время	способ	предмет	Тема урока	ресурс	Домашнее задание
1	8-30-9-00	Самостоятельная работа	русский язык	Р.Р. Сочинение по репродукции картины З.Е.Серебряковой "За завтраком"	Редактирование сочинений. Переписывание в рабочую тетрадь.	
2	9-10-9-40	ЭОР/ самостоятельная работа	обществознание	«ПОУ по теме «Человек и общество»»	Самостоятельная работа https://soc6-vpr.sdangia.ru/test?id=49973 https://soc6-vpr.sdangia.ru/test?id=49974	Результаты теста (скрин) прислать. Ответы прислать: ВК/эл. Почта Natalya-bykova-71@mail.ru
3	10-00-10-30	Самостоятельная работа	Математика	Контрольная работа по теме «Раскрытие скобок. Подобные слагаемые»	Решите следующие номера контрольной работы, решения запишите в тетрадь. 1. Приведите подобные слагаемые: а) $12x - 4x + 8x$ б) $-5x - 3,27 + 6x$ в) $2,7x + 8,3y - 0,7x - 12,1y$ 2. Раскройте скобки и приведите подобные слагаемые: $5(x - 2) - 6(x + 3) - 3(2x - 9)$ 3. Упростите выражение $23x - 4y + 5,4y - 18,3x$ и найдите его значение при $x = -0,5$ и $y = 0,2$ 4. Раскройте скобки и упростите выражение: $9\frac{2}{3} - \left(5\frac{2}{3} + \frac{1}{4}\right)$ 5. Упростите выражение: $\frac{2}{7}\left(1,4a - 3\frac{1}{2}b\right) - 1,2\left(\frac{5}{6}a - 0,5b\right)$ 6. * При каких значениях m верно $m < -m$?	Фотографию контрольной работы прислать Viber: 89879076418 Эл.почта: tatjana.solovjowa@yandex.ru , Личным сообщением ВКонтakte.

Завтрак						
4	10-50-11-20	Онлайн-подключение	русский язык	Какие слова называются местоимениями	<p>Посмотрите объяснение https://www.youtube.com/watch?v=zUVzPNKw2w</p> <p>После просмотра выполните упр.№666</p> <p>В случае отсутствия связи читаем в учебнике п.55 упр.664 и теорию на стр.269 и выполняем упр. №666</p>	Д.З. выполните упр.№668
5	11-30-12-00	С помощью ЭОР Самостоятельная работа по учебнику	Изобразительное искусство	Весенний паводок	<p>Посмотреть видеоурок на ютуб https://www.youtube.com/watch?v=ZbLrIYMplFE</p> <p>Нарисовать рисунок</p> <p>Если нет интернета нарисовать рисунок на тему Весна</p>	<p>Нарисовать рисунок</p> <p>Задание прислать на почту Irrina-th@yandex.ru</p> <p>Или вайбер +7-927-00-31-409</p>
6	12-10-12-40	С помощью ЭОР	Технология	Пищевая ценность рыбы. Блюда из рыбы.	<p>Посмотреть презентацию https://nsportal.ru/shkola/tekhnologiya/library/2018/09/13/prezentatsiya-k-uroku-blyuda-iz-ryby-i-moreproduktov</p> <p>Составить конспект после просмотра</p>	<p>Составить технологическую карту приготовления блюда из рыбы.</p> <p>Д.з. прислать сообщением на почту olg.uxanova@yandex.ru или по вайберу 89277499372</p>