

Маршрутный лист
дистанционной подготовки по математике – 5 класс
на период с 13.04.2020 по 30.04.2020
учитель Брянцева Александра Андреевна

Здравствуйте, уважаемые учащиеся и родители!

Для облегчения работы составила небольшое пояснительное письмо для уроков математики на дистанционном обучении.

Математика будет проходить 5 раз в неделю (как и раньше). В колонке «Дата выполнения» указаны даты до конца месяца. Выполнять задания необходимо вовремя. Все возникающие вопросы прошу отправлять на электронную почту(стараясь ответить максимально быстро) или через классного руководителя.

В колонке «Домашнее задание» указан параграф в учебнике, соответствующий теме урока. (Если у Вас не совпадает параграф и тема, то ориентируйтесь по теме). Необходимо выполнить задание, указанное в колонке «Формы выполнения и контроля» изучить параграф, выписать правила и определения. Также письменно выполнить упражнения.

В колонке «Цифровые образовательные ресурсы, на которых можно получить дополнительную информацию по теме» даны ссылки на видеоролики по теме урока. Для уроков № 4, 8, 14 в этом столбце указаны ссылки, по которым можно скачать текст контрольных работ. Если не получается скачать работу, то обратитесь к классному руководителю или к учителю на электронную почту - вышлем фото с текстами контрольных работ.

№ п/п	Тема урока	Домашнее задание	Дата выполнен ия	Формы выполнения и контроля	Цифровые образовательные ресурсы, на которых можно получить дополнительную информацию по теме	Форма сдачи домашнего задания/ срок выполнения
1	Выражение обыкновенной дроби десятичной дробью. Решение упражнений по теме: «Выражение обыкновенной дроби десятичной дробью»	§6 пункт 30	13.04	В тетради записать и выучить правила из параграфа. Выполнить упражнение № 1148	Ресурсы урока: https://youtu.be/ApuMh1jLi-4	Фото или скан на электронный адрес allekssacha@mail.ru

Маршрутный лист
дистанционной подготовки по математике – 5 класс
на период с 13.04.2020 по 30.04.2020
учитель Брянцева Александра Андреевна

2	Среднее арифметическое. Среднее арифметическое нескольких чисел	§ 7 пункт 38	14.04	В тетради записать и выучить правила из параграфа. Выполнить упражнение № 1497 и 1524	Ресурсы урока: https://youtu.be/pEsze6bYclo	Фото или скан на электронный адрес allekssacha@mail.ru
3	Использование среднего арифметического при нахождении средней скорости. Решение задач на нахождение среднего арифметического	§ 7 пункт 38	15.04	Повторить параграф. Выполнить упражнение № 1527	Ресурсы урока: https://youtu.be/aX1fMKPC6To	Фото или скан на электронный адрес allekssacha@mail.ru
4	<i>Контрольная работа № 11 по теме: «Умножение и деление десятичных дробей»</i>	Повторить § 7	16.04	Выполнить контрольную работу на отдельном двойном листе. Написать ФИО, класс, тему и решить задания. Текст работы доступен по ссылке в следующем столбце. Если у Вас нет возможности скачать эту работу обратитесь к классному руководителю	Ресурсы урока: https://math5- vpr.sdangia.ru/course? id=10932	Фото или скан на электронный адрес allekssacha@mail.ru
5	Инструменты для вычислений и измерений. Вычисления на микрокалькуляторе	§ 8 пункт 39	17.04	В тетради записать и выучить правила из параграфа. Выполнить упражнение №1539	Ресурсы урока: https://youtu.be/9PzcigERwzw	Фото или скан на электронный адрес allekssacha@mail.ru
6	Проценты. Обращение процентов в десятичную дробь	§8 пункт 40	20.04	В тетради записать и выучить правила из параграфа. Выполнить упражнение № 1561,1562	Ресурсы урока: https://youtu.be/7Eoaa92sfUM	Фото или скан на электронный адрес allekssacha@mail.ru
7	Нахождение процента от числа Нахождение числа по его проценту	§8 пункт 40	21.04	В тетради записать и выучить правила из параграфа. Выполнить упражнение № 1600,1604	Ресурсы урока: https://youtu.be/Auxy9CwR_qQ	Фото или скан на электронный адрес allekssacha@mail.ru

Маршрутный лист
дистанционной подготовки по математике – 5 класс
на период с 13.04.2020 по 30.04.2020
учитель Брянцева Александра Андреевна

	Решение задач по теме: «Проценты»					
8	Контрольная работа № 12 по теме: «Проценты»	Повторить § 8 пункт 40	22.04	Выполнить контрольную работу на отдельном двойном листе. Написать ФИО, класс, тему и решить задания. Текст работы доступен по ссылке в следующем столбце. Если у Вас нет возможности скачать эту работу обратитесь ко мне на почту или классному руководителю	Ресурсы урока: https://math5- vpr.sdangia.ru/course? id=10947	Фото или скан на электронный адрес allekssacha@mail.ru
9	Чертёжный треугольник. Решение упражнений по теме: «Угол. Прямой и развернутый угол»	§8 пункт 41	23.04	В тетради записать и выучить правила из параграфа. Выполнить упражнение № 1619,1639	Ресурсы урока: https://youtu.be/Pd43DSJC IOM	Фото или скан на электронный адрес allekssacha@mail.ru
10	Измерение углов. Транспортир	§8 пункт 42	24.04	В тетради записать и выучить правила из параграфа. Выполнить упражнение № 1649,1686	Ресурсы урока: https://youtu.be/DbSkEhQj 6ww	Фото или скан на электронный адрес allekssacha@mail.ru
11	Задачи на построение углов Задачи на измерение углов	§8 пункт 42	27.04	В тетради записать и выучить правила из параграфа. Выполнить упражнение № 1682	Ресурсы урока: https://youtu.be/IT9Iqi7TN 54	Фото или скан на электронный адрес allekssacha@mail.ru
12	Круговые диаграммы	§8 пункт 43	28.04	В тетради записать и выучить правила из параграфа. Выполнить упражнение № 1695,1699	Ресурсы урока: https://youtu.be/n8XUz9P 7fJ4	Фото или скан на электронный адрес allekssacha@mail.ru
13	Решение задач по теме: «Круговые диаграммы»	§8 пункт 43	29.04	В тетради записать и выучить правила из параграфа. Выполнить упражнение № 1706,1708	Ресурсы урока: https://youtu.be/YUaRS2G tH88	Фото или скан на электронный адрес allekssacha@mail.ru

Маршрутный лист
дистанционной подготовки по математике – 5 класс
на период с 13.04.2020 по 30.04.2020
учитель Брянцева Александра Андреевна

14	Контрольная работа № 13 по теме: «Углы. Транспортир»	Повторить § 8 пункты 41-43	30.04	Выполнить контрольную работу на отдельном двойном листе. Написать ФИО, класс, тему и решить задания. Текст работы доступен по ссылке в следующем столбце. Если у Вас нет возможности скачать эту работу обратитесь ко мне на почту или классному руководителю (вышлем фото с заданиями)	Ресурсы урока: https://math5- vpr.sdangia.ru/course? id=10948	Фото или скан на электронный адрес allekssacha@mail.ru
----	--	-------------------------------	-------	---	---	---