

Маршрутный лист
дистанционной подготовки по математике - 6 класс
на период с 13.04.2020 по 30.04.2020

№ п/п	Тема урока	Домашнее задание	Дата выполнения	Формы выполнения и контроля	Цифровые образовательные ресурсы, на которых учащийся может получить дополнительную информацию по теме	Форма сдачи домашнего задания/ срок выполнения
1.	Раскрытие скобок. Правила раскрытия скобок	§39, №1237	13.04	выполнить задание №1234 в тетради, записать даты выполнения работы на полях	<i>Ресурсы урока:</i> https://interneturok.ru/less/n/matematika/6-klass/undefined/raskrytie-skobok	Фото или скан на электронный адрес: zybareva56@mail.ru Срок: 13.04-15.04
2.	Раскрытие скобок при упрощении выражений. Решение упражнений на раскрытие скобок	§39, №1254	14.04	выполнить задание №1243 в тетради, записать даты выполнения работы на полях	<i>Ресурсы урока:</i> https://interneturok.ru/less/n/matematika/6-klass/undefined/raskrytie-skobok	Фото или скан на электронный адрес: zybareva56@mail.ru Срок: 14.04-16.04
3.	Коэффициент. Нахождение коэффициентов в произведении	§40, №1260	15.04	выполнить задание №1262 в тетради, записать даты выполнения работы на полях	<i>Ресурсы урока:</i> https://interneturok.ru/less/n/matematika/6-klass/undefined/koeffitsient	Фото или скан на электронный адрес: zybareva56@mail.ru Срок: 15.04-17.04
4.	Подобные слагаемые. Приведение подобных слагаемых. Решение уравнений на раскрытие скобок и приведение подобных слагаемых. Раскрытие скобок и приведение подобных слагаемых	§41, №1275	16.04	выполнить задание №1274 в тетради, записать даты выполнения работы на полях	<i>Ресурсы урока:</i> https://interneturok.ru/less/n/matematika/6-klass/undefined/privedenie-podobnyh-slagaemyh-slupko-m-v https://interneturok.ru/less/n/matematika/6-klass/undefined/privedenie-podobnyh-slagaemyh	Фото или скан на электронный адрес: zybareva56@mail.ru Срок: 16.04-17.04

5.	Контрольная работа № 12 по теме: «Раскрытие скобок. Подобные слагаемые»	§41, №1285	17.04	выполнить задание №1283 в тетради, записать даты выполнения работы на полях		Фото или скан на электронный адрес: zybareva56@mail.ru Срок: 17.04-20.04
6.	Решение уравнений умножением обеих частей уравнения на одно число.	§42, №1319	20.04	выполнить задание №1316 в тетради, записать даты выполнения работы на полях	Ресурсы урока: https://interneturok.ru/lessosn/matematika/6-klass/undefined/koeffitsient	Фото или скан на электронный адрес: zybareva56@mail.ru Срок: 20.04-22.04
7.	Решение уравнений, используя основное свойство пропорции. Решение линейных уравнений.	§42, №1341	21.14	выполнить задание №1320 в тетради, записать даты выполнения работы на полях	Ресурсы урока: https://interneturok.ru/lessosn/matematika/6-klass/undefined/reshenie-uravneniy-slpko-m-v	Фото или скан на электронный адрес: zybareva56@mail.ru Срок: 21.04-23.04
8.	Решение задач на составление уравнений.	§42, №1342	22.04	выполнить задание №1338 в тетради, записать даты выполнения работы на полях	Ресурсы урока: https://interneturok.ru/lessosn/matematika/6-klass/undefined/reshenie-uravneniy-slpko-m-v	Фото или скан на электронный адрес: zybareva56@mail.ru Срок: 22.04-24.04
9.	Контрольная работа № 13 по теме: «Решение уравнений».	§42, №1346, №1348	23.04	выполнить задание №1345 в тетради, записать даты выполнения работы на полях		Фото или скан на электронный адрес: zybareva56@mail.ru Срок: 23.04-24.04
10.	Перпендикулярные прямые. Построение перпендикулярных прямых.	§43, №1366, №1369	24.04	выполнить задание №1360, №1362 в тетради, записать даты выполнения работы на полях	Ресурсы урока: https://interneturok.ru/lessosn/matematika/6-klass/koordinaty-na-ploskosti/parallelnye-i-perpendikulyarnye-pryamy	Фото или скан на электронный адрес: zybareva56@mail.ru Срок: 24.04-28.04
11.	Параллельные прямые. Построение параллельных прямых	§44, №1384	27.04	выполнить задание №1373 в тетради, записать даты выполнения работы на полях	Ресурсы урока: https://interneturok.ru/lessosn/matematika/6-klass/koordinaty-na-ploskosti/parallelnye-i-perpendikulyarnye-pryamy	Фото или скан на электронный адрес: zybareva56@mail.ru Срок: 27.04-28.04

12.	Координатная плоскость. Построение точек на координатной плоскости. Определение координат точек на плоскости.	§45, №1417	28.04	выполнить задание №1398 в тетради, записать даты выполнения работы на полях	<i>Ресурсы урока:</i> https://interneturok.ru/lesson/matematika/6-klass/koordinaty-na-ploskosti/koordinatnaya-ploskost	Фото или скан на электронный адрес: zybareva56@mail.ru Срок: 28.04-29.04
13.	Столбчатые диаграммы. Построение и чтение столбчатых диаграмм.	§46, №1437	29.04	выполнить задание №1427 в тетради, записать даты выполнения работы на полях	<i>Ресурсы урока:</i> https://interneturok.ru/lesson/matematika/6-klass/koordinaty-na-ploskosti/stolbchatye-diagrammy	Фото или скан на электронный адрес: zybareva56@mail.ru Срок: 29.04-30.04
14.	Графики. Чтение графиков.	§47, №1462	30.04	выполнить задание №1443 в тетради, записать даты выполнения работы на полях	<i>Ресурсы урока:</i> https://interneturok.ru/lesson/matematika/6-klass/koordinaty-na-ploskosti/grafiki	Фото или скан на электронный адрес: zybareva56@mail.ru Срок: 30.04-30.04
15.	Построение графиков.	§46-47, №1467	30.04	выполнить задание №1446 в тетради, записать даты выполнения работы на полях	<i>Ресурсы урока:</i> https://interneturok.ru/lesson/matematika/6-klass/koordinaty-na-ploskosti/grafiki	Фото или скан на электронный адрес: zybareva56@mail.ru Срок: 30.04-30.04