Изменение в рабочих программах в условиях карантина с применением дистанционных технологий

Математика 6б и 6в классы. Учитель Семенова А.И. 4 четверть 2020 год

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | тема | Вид деятельности | Вид контроля и форма выполнения задания | Способ передачи учителю |
| 1 | Свойства действий с рациональными числами | Прочитать в учебнике (п.38 стр. 207) правила и посмотреть урок 7 и урок 8 на платформе Российская электронная школа  <https://resh.edu.ru/subject/lesson/1380/>  <https://resh.edu.ru/subject/lesson/1297/>  На платформе Российская электронная школа решить Упражнения и задачи | . Записать решение этих задач в тетрадь | На почту [lavrik.20@mail.ru](mailto:lavrik.20@mail.ru) скан работ или фото |
| 2 | Контрольная работа №11 по теме «Умножение и деление рациональных чисел» | Работа будет выложена на платформе. Отслеживайте ЭЖ Барс | Записать решение на двойных листах | На почту [lavrik.20@mail.ru](mailto:lavrik.20@mail.ru) скан работ или фото  **Внимание! После перехода на очное обучение и после проведения уроков повторения будет проведена контрольная работа по теме** |
| 3 | Решение задач. Анализ контрольной работы | Письменная работа. Индивидуальны карточки будут отправлены через ЭЖ Барс | Записать решение заданий в тетрадь | На почту [lavrik.20@mail.ru](mailto:lavrik.20@mail.ru) скан работ или фото |
| 4 | Раскрытие скобок | Прочитать в учебнике (п.39 стр. 214) правила, примеры и посмотреть урок на платформе Российская электронная школа  <https://resh.edu.ru/subject/lesson/6855/start/>  На платформе Российская электронная школа решить Упражнения и задачи (тренировочные задания). | Записать решение этих задач в тетрадь | На почту [lavrik.20@mail.ru](mailto:lavrik.20@mail.ru) скан работ или фото |
| 5 | Коэффициент | По учебнику (п.40 стр. 220) прочитать материал | Записать определение коэффициента, примеры | На почту [lavrik.20@mail.ru](mailto:lavrik.20@mail.ru) скан работ или фото |
| 6 | Подобные слагаемые | Прочитать учебник (п.41 стр. 224) и посмотреть видео-урок  https://yandex.ru/video/preview/?filmId=15886524900671224954&text=%D0%BF%D1%80%D0%B8%D0%B2%D0%B5%D0%B4%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B5%20%D0%BF%D0%BE%D0%B4%D0%BE%D0%B1%D0%BD%D1%8B%D1%85%20%D1%81%D0%BB%D0%B0%D0%B3%D0%B0%D0%B5%D0%BC%D1%8B%D1%85%206%20%D0%BA%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%81&path=wizard&parent-reqid=1585745140756707-57413582122847113500332-production-app-host-man-web-yp-75&redircnt=1585745149.1 | Записать определение и примеры в тетрадь. | На почту [lavrik.20@mail.ru](mailto:lavrik.20@mail.ru) скан работ или фото |
| 7 | Контрольная работа №12 по теме: «Раскрытие скобок» | Работа будет выложена на платформе. Отслеживайте ЭЖ Барс | Записать решение на двойных листах | На почту [lavrik.20@mail.ru](mailto:lavrik.20@mail.ru) скан работ или фото  **Внимание! После перехода на очное обучение и после проведения уроков повторения будет проведена контрольная работа по теме** |
| 8 | Решение уравнений | Учебник (п.42 стр. 229) – прочитать и посмотреть уроки на платформе Российская электронная школа (математика 6 класс, уроки 49, 50, 51 и 52)  На платформе Российская электронная школа решить Упражнения и задачи (тренировочные задания). | Записать решение этих задач в тетрадь | На почту [lavrik.20@mail.ru](mailto:lavrik.20@mail.ru) скан работ или фото |
| 9 | Контрольная работа №13 по теме «Решение уравнений» | Работа будет выложена на платформе. Отслеживайте ЭЖ Барс | Записать решение на двойных листах | На почту [lavrik.20@mail.ru](mailto:lavrik.20@mail.ru) скан работ или фото  **Внимание! После перехода на очное обучение и после проведения уроков повторения будет проведена контрольная работа по теме** |
| 10 | Перпендикулярные прямые | Учебник (п.43 стр. 236)  Индивидуальны карточки будут отправлены через ЭЖ Барс | Начертить в тетради прямые, подписать  Карточки решить в тетради | На почту [lavrik.20@mail.ru](mailto:lavrik.20@mail.ru) скан работ или фото |
| 11 | Параллельные прямые | Учебник (п.44 стр. 240)  Индивидуальны карточки будут отправлены через ЭЖ Барс | Начертить в тетради прямые, подписать  Карточки решить в тетради | На почту [lavrik.20@mail.ru](mailto:lavrik.20@mail.ru) скан работ или фото |
| 12 | Координатная плоскость | Учебник (п.45 стр. 243) – прочитать и посмотреть уроки на платформе Российская электронная школа (математика 6 класс, урок 79)  На платформе Российская электронная школа решить Упражнения и задачи (тренировочные задания). | Начертить в тетради координатную плоскость, все подписать  Записать решение этих задач в тетрадь | На почту [lavrik.20@mail.ru](mailto:lavrik.20@mail.ru) скан работ или фото |
| 13 | Столбчатые диаграммы | Учебник (п.46 стр. 249) – прочитать и посмотреть уроки на платформе Российская электронная школа (математика 6 класс, уроки 80 и 81)  На платформе Российская электронная школа решить Упражнения и задачи (тренировочные задания). | Записать решение этих задач в тетрадь | На почту [lavrik.20@mail.ru](mailto:lavrik.20@mail.ru) скан работ или фото |
| 14 | Графики | Учебник (п.47 стр. 252) – прочитать и посмотреть уроки на платформе Российская электронная школа (математика 6 класс, уроки 80 и 81)  На платформе Российская электронная школа решить Упражнения и задачи (тренировочные задания). | Записать решение этих задач в тетрадь | На почту [lavrik.20@mail.ru](mailto:lavrik.20@mail.ru) скан работ или фото |
| 15 | Контрольная работа №14 по теме «Координатная плоскость» | Работа будет выложена на платформе. Отслеживайте ЭЖ Барс | Записать решение на двойном листе | На почту [lavrik.20@mail.ru](mailto:lavrik.20@mail.ru) скан работ или фото  **Внимание! После перехода на очное обучение и после проведения уроков повторения будет проведена контрольная работа по теме** |
| 16 | Признаки делимости | Карточки на платформе Учи.ру. Смотри ЭЖ Барс | Выполнить решение карточек | На почту [lavrik.20@mail.ru](mailto:lavrik.20@mail.ru) скан работ или фото |
| 17 | НОД и НОК чисел | Карточки на платформе Учи.ру. Смотри ЭЖ Барс | Выполнить решение карточек | На почту [lavrik.20@mail.ru](mailto:lavrik.20@mail.ru) скан работ или фото |
| 18 | Арифметические действия с обыкновенными дробями | Письменная работа. Индивидуальны карточки будут отправлены через ЭЖ Барс | Записать решение заданий в тетрадь | На почту [lavrik.20@mail.ru](mailto:lavrik.20@mail.ru) скан работ или фото |
| 19 | Отношения и пропорции | Карточки на платформе Учи.ру. Смотри ЭЖ Барс | Выполнить решение карточек | На почту [lavrik.20@mail.ru](mailto:lavrik.20@mail.ru) скан работ или фото |
| 20 | Сравнение, сложение и вычитание рациональных чисел | Индивидуальны карточки будут отправлены через ЭЖ Барс | Записать решение заданий в тетрадь | На почту [lavrik.20@mail.ru](mailto:lavrik.20@mail.ru) скан работ или фото |
| 21 | Умножение и деление рациональных чисел | Индивидуальны карточки будут отправлены через ЭЖ Барс | Записать решение заданий в тетрадь | На почту [lavrik.20@mail.ru](mailto:lavrik.20@mail.ru) скан работ или фото |
| 22 | Решение уравнений | Индивидуальны карточки будут отправлены через ЭЖ Барс | Записать решение заданий в тетрадь | На почту [lavrik.20@mail.ru](mailto:lavrik.20@mail.ru) скан работ или фото |
| 23 | Решение задач с помощью уравнений | Индивидуальны карточки будут отправлены через ЭЖ Барс | Записать решение заданий в тетрадь | На почту [lavrik.20@mail.ru](mailto:lavrik.20@mail.ru) скан работ или фото |
| 24 | Координатная плоскость | Индивидуальны карточки будут отправлены через ЭЖ Барс | Записать решение заданий в тетрадь | На почту [lavrik.20@mail.ru](mailto:lavrik.20@mail.ru) скан работ или фото |
| 25 | Итоговая контрольная работа | Решение ДКР-смотреть в ЭЖ Барс вложенный файл к уроку «Итоговая контрольная работа» | Записать решение на двойных листах | На почту [lavrik.20@mail.ru](mailto:lavrik.20@mail.ru) скан работ или фото  **Внимание! После перехода на очное обучение и после проведения уроков повторения будет проведена итоговая контрольная работа** |
| 26 | Анализ контрольной работы | Индивидуальны карточки будут отправлены через ЭЖ Барс | Записать решение заданий в тетрадь | На почту [lavrik.20@mail.ru](mailto:lavrik.20@mail.ru) скан работ или фото |
| 27 | Обобщающий урок | Решение разных видов заданий, составление кроссвордов по математике | Сделать работу на листе | На почту [lavrik.20@mail.ru](mailto:lavrik.20@mail.ru) скан работ или фото |