**Изменение в рабочих программах в условиях карантина с применением дистанционных технологий**

**Алгебра, ПОЗМ и Геометрия 7Б Класс. Учитель — Гуляева С.А. 4 четверть 2020 года**

**Алгебра и ПОЗМ**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Тема | Вид деятельности | Вид контроля и форма выполнения задания | Способ передачи работы учителю |
| 1 | Деление многочлена на одночлен | Прочитать текст учебника часть 1 параграф 34,  Видеоурок <https://www.youtube.com/watch?time_continue=8&v=JKraY9jT8k4&feature=emb_logo> | Выписать правила, разобрать пример 1, 2 и 3. Выполнить номера № 34.1 (а,в), 34.2 (а,в)  см. электр. журнал | Электронная почта. [svgulyaeva997@gmаil.com](mailto:svgulyaeva997@gmаil.com)  Скриншот работы |
| 2 | **Разложение многочлена на множители.**  Что такое разложение многочлена на множители и зачем оно нужно. Вынесение общего множителя за скобку | Часть 1 учебника параграф 36-37  <https://www.youtube.com/watch?time_continue=4&v=LnECGJN361I&feature=emb_logo> | Выписать новые понятия по разобранным примерам, из части 2 выполнить номера: № 36.1 (а), 37.2  см. электр. журнал | Электронная почта. [svgulyaeva997@gmаil.com](mailto:svgulyaeva997@gmаil.com)  Скриншот работы |
| 3 | Способ группировки | Часть 1 параграф 38  <https://www.youtube.com/watch?time_continue=7&v=3aCmtcr2GBI&feature=emb_logo> | По разобранным примерам, из части 2 № 38.1  см. электр. журнал | Электронная почта. [svgulyaeva997@gmаil.com](mailto:svgulyaeva997@gmаil.com)  Скриншот работы |
| 4 | Разложение многочлена на множители с помощью формул сокращённого умножения | Часть 1 параграф 39  <https://www.youtube.com/watch?time_continue=8&v=zfnYP8Qgr7M&feature=emb_logo> | Прочитать, выписать формулы, выполнить номера № 39.2 (а), № 39.3 (а), № 39.4 (а)  см. электр. журнал | Электронная почта. [svgulyaeva997@gmаil.com](mailto:svgulyaeva997@gmаil.com)  Скриншот работы |
| 5 | Разложение многочлена на множители с помощью комбинации различных приёмов | Часть 1 параграф 40  <https://www.youtube.com/watch?time_continue=11&v=RmkKDtJi3rE&feature=emb_logo> | Разобрать рассмотренные примеры, из части 2 решить номера № 40.1, 40.12 (а)  см. электр. журнал | Электронная почта. [svgulyaeva997@gmаil.com](mailto:svgulyaeva997@gmаil.com)  Скриншот работы |
| 6 | Сокращение алгебраических дробей. Тождества. | Часть 1 параграф 41-42  <https://yandex.ru/video/preview/?filmId=961545112906835936&text=сокращение%20алгебраических%20дробей%207%20класс%20видео%20уроки&path=wizard&parent-reqid=1585772812644702-1651575599371480919300187-vla1-0259&redircnt=1585772920.1> | Выписать основные понятия и определения. Выполнить номера № 41.2 (а,б), 41.5 (а,б), 42.1 (устно), 42.6 (а,б)  см. электр. журнал | Электронная почта. [svgulyaeva997@gmаil.com](mailto:svgulyaeva997@gmаil.com)  Скриншот работы |
| 7 | **Функция y=x2 и её график.** | Часть 1 учебника параграф 44  <https://www.youtube.com/watch?time_continue=224&v=KkaZfRuei3I&feature=emb_logo> | Прочитать, выписать основные понятия. Разобрать пример 1 и 2. Выполнить номера № 44.1 из части 2.  см. электр. журнал | Электронная почта. [svgulyaeva997@gmаil.com](mailto:svgulyaeva997@gmаil.com)  Скриншот работы |
| 8 | Графическое решение уравнений | Часть 1 параграф 45 | По разобранным примерам их части 1выполнить задания из части 2 - № 45.2 (а,б)  см. электр. журнал | Электронная почта. [svgulyaeva997@gmаil.com](mailto:svgulyaeva997@gmаil.com)  Скриншот работы |
| 9 | Что в математике означает запись y = f (x)? Группировка данных | Часть 1 параграф 46, параграф 47 | Выполнить номера № 46.1 (а,б), № 47.1  см. электр. журнал |  |
| 10 | **Обобщающее повторение курса алгебры за 7 класс.** Функции и графики. Уравнения, системы уравнений. Алгебраические выражения. | через систему «БАРС» |  | Электронная почта. [svgulyaeva997@gmаil.com](mailto:svgulyaeva997@gmаil.com)  Скриншот работы **ВНИМАНИЕ!: После перехода на очное обучение и после проведения уроков повторения учебного материала будет проведена проверочная работа** |

**Геометрия**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Тема | Вид деятельности | Вид контроля и форма выполнения задания | Способ передачи работы учителю |
| 1 | Соотношение между сторонами и углами треугольника. Решение задач | Учебник п. 34  <https://www.youtube.com/watch?v=_qXqtwuvQB4> | Выписать основные определения, теоремы и следствия. Выполнить номера № 248, 250  см. электр. журнал | Электронная почта. [svgulyaeva997@gmаil.com](mailto:svgulyaeva997@gmаil.com)  Скриншот работы |
| 2 | Прямоугольные треугольники. Геометрические построения | Учебник п. 35, 36  <https://www.youtube.com/watch?time_continue=141&v=BtIduzSppXo&feature=emb_logo> | Выписать основные свойства, сделать к ним рисунки. Выполнить № 257см. электр. журнал. | Электронная почта. [svgulyaeva997@gmаil.com](mailto:svgulyaeva997@gmаil.com)  Скриншот работы |
| 3 | Построение треугольника по 3 элементам. Решение задач по теме: «Прямоугольные треугольники. Геометрические построения» | Учебник п. 38, 39 (стр. 83)  <https://vk.com/video-106283187_456239050> | Выписать основные понятия, теорему, сделать рисунки, (стр. 83) выполнить задачи 1 и 3 по разобранному решению  см. электр. журнал | Электронная почта. [svgulyaeva997@gmail.com](mailto:svgulyaeva997@gmail.com)  Скриншот работы  **ВНИМАНИЕ!: После перехода на очное обучение и после проведения уроков повторения учебного материала будет проведена проверочная работа** |
| 4 | **Повторение.** Треугольники, параллельные прямые. Соотношение между сторонами и углами. | Отдельным файлом через систему «БАРС» | см. электр. журнал | Электронная почта. [svgulyaeva997@gmаil.com](mailto:svgulyaeva997@gmаil.com)  Скриншот работы **ВНИМАНИЕ!: После перехода на очное обучение и после проведения уроков повторения учебного материала будет проведена проверочная работа** |