**Календарно-тематическое планирование дистанционного обучения по математике**

**с 12 мая по 29 мая 2020года.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№****урока** | **Название темы** | **Класс/ дата****проведения** | **Домашнее****задание** |
|  | Ⅳ четверть | **5а** |  |
| 1-17 | Вычитание смешанных дробейУмножение и деление смешанных дробейКонтрольная работа №7Представление дробей на координатном лучеПлощадь прямоугольника. Объем прямоугольного параллелепипеда Итоговая контрольная работа | 12 .13. 14.14. 05.15. 18. 19. 20. 21. 05.21. 05.22. 25. 26. 05.27. 28. 29. 0529. 05 | № 1002, 1003; 1007, 1008; 1011, 1012; 1015, 1016.№ 1018, 1019; 1023, 1024; 1026; 1028; 1029.https://relasko.ru/forum/66-23309-1№ 1031, 1033; 1037, 1039; 1041, 1042.№ 1047, 1046; 1050, 1051; 1055, 1056.https://infourok.ru/itogovaya\_kontrolnaya\_rabota\_po\_matematike\_\_5\_klass-522928.htm |
|  |  | **6 б** |  |
| 1-14 | Действительные числаДлина отрезкаДлина окружности. Площадь кругаКоординатная ось Декартовая система координат на плоскостиСтолбчатые диаграммы и графики Контрольная работа №8 | 12. 13. 05. 14. 15. 05.18. 19. 05.20. 21. 22. 0525. 26. 05.27. 28. 05.29. 05. | № 1017, 1018; 1021, 1021.№ 1024, 1026; 1029, 1031..№ 1035, 1036; 1038, 1039.№ 1050, 1051; 1054, 1055; 1056, 1057.№ 1061, 1063; 1067, 1069.№ 1072, 1073; 1076, 1077.http://всеконтрольные.рф/matematika-6-itogovaja-kontrolnaja/ |
|  |  | **7 а** |  |
| **алгебра** |
| 1- 8 | Линейное уравнение с двумя переменными График линейного уравнения с двумя переменными Системы линейных уравнений с двумя переменными Способ подстановки | 13. 15. 05.18. 20 . 05.22. 25. 05. 27. 29. 05. | № 1027, 1028; 1032, 1036.№1045, 1047; 1052, 1054.№ 1058, 1060; 1064, 065.№ 1070, 1071; 1077, 1078. |
| **геометрия** |
| 1-6 | Расстояние от точки до прямой Построение треугольника по трем элементам Решение задач на построение  | 13. 15. 05.20. 22. 05.27. 29. 05. |  № 271, 272; 275, 277.№ 283, 284; 287, 288.№ 296, 297; 302, 305. |
| **10** |
| **алгебра** |
| 1-7 | Подготовка к ГИА (ГВЭ) | 13. 15. 05.18. 20 . 22. 05. 25. 27. 29. 05. | Решение вариантов по новому сборнику ОГЭ- 2020г. Ященко с 29 по36 вариант |
| **геометрия** |
| 1-6 | ЦилиндрКонусСфера и шар | 12. 14. 05.19. 21. 05. 26. 28. 05. | № 1213, 1214; 1217, 1220.№ 1222, 1223; 1226, 1227.№ 1230, 1237; 1242, 1243. |
|  |  | **11** |  |
| **алгебра** |
| 1-8 | Критические точки функции, максимумы и минимумы Примеры применения производной к исследованию функцииНаибольшее и наименьшее значение функции | 13. 15. 18. 05.20 . 22. 25. 05. 27. 29. 05. | № 287, 288; 290, 292; 294.№ 296, 297; 300, 301; 303.№ 305, 306; 310, 311. |
| **геометрия** |
| 1-6  | Решение задач | 12. 14. 05.19. 21. 05. 26. 28. 05. | № 293, 294; 296, 297.№ 300, 301; 304, 306.№ 309, 310; 313, 314. |