|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № пункта | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| № урока | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| Устно | 22а-в20а-в16б | 15аб16аВопросы | 15бг | 434641(1-е зад.столбика) | 41(2и3-езад. ст.)4245 | 41(4и5-е зад.ст)5051 | 69(1-е зад.столбика)787175 | 69(2и3 зад. ст.)70а7679 | 103(1-е зад. ст.)112107 | 103(2и3 зад.ст.)105106 | 125(1-е зад.ст.)126132а-в |
| Новыйматериал | 123Г | Ист.(1-й абзац) |  | 31п.2 |  |  | Признак делимости на 9 | Признак делимости на 3 | п.4объяснение учителя | Ист.«РешетоЭратосфена» | Читать п.5 |
| Отработка | 5аб6б7б | 45вг7авг91311 | 86ваг121014 | 3239 | ДМ В 1№5333537 | ДМ В 4№536384034 | 6264б67 | 6364а66 | 939596таблица простых чисел, числа близнецы | 94989997 | 121а(1-3 числа)122а124аб |
| Повторение | 17 | 1819абв21(1 и3 столбцы)23(1) | 20где19г21(2 ст.)22а-г2392) | 4752а | 4952бге54(1) | 54(2) | 81(1.3)73 | 7482и 83по два первых числа | 110ав | 110бг113 | 128132г-е135 |
| Итог | Вопросы к п.1 | Вопросы к п.1свои примеры | СРВ 2-31-3 | Вопросы кп.2 | Вопросы кп.2 | СР В 2-367 | Признак делимости на 9. свои примеры | СРВ 2-311-14 | Вопросы кп.4 | СРВ 2-315-17 | Вопросы кп.5 |
| Дома | п.130аб25аб | п.1242830г | п.125вг2730в | п.25560ав | п.2565759а60б | п.2правила5859б60г | п.3(1)8791а92 | п.3869091 | п.4105117 | п.4116120 Ист.«РешетоЭратосфена» | п.5141а143142ав140 |
| № пункта | 5 | 6 | 7 |  | 8 |
| № урока | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 |
| Устно | 125(2и3 зад. ст.)130127 | 154аб158161а-г157а(2-е ч)146а | 154в-д155 | 156162 | 186аб189аб190г | 186вг189бг | 188189де192 | 190абв193187 | Контрольная работа № 1 | 222аб226 | 222вг223 |
| Новыйматериал |  | Опр.НОДзадача и правило из п.6 |  |  | п.7(1-я часть) объяснениеучителя |  |  |  | п.8 объяснение учителя | п.8Гпроверить правило |
| Отработка | 121а(посл.4 числа)122б124вг123аг | 146бв150147а148ав | 157аб(1-е)147149152 | 157а(3-е)б(2-е )151148бг153 | 179а180аб181аге | 179б180в181вДМ В 1№34 | 180г181д182183 | 181бДМ В1№ 323527 (В 4)185 | 211213аб216217221а | 212вг213а215218 |
| Повторение | 132134 |  | 165(1)163 | 165164 | 195196 | 191198199 | СРВ 2-332-34 | 183(1,2) | 224 1\2231 | 225234230(1)235 |
| Итог | СРВ 2-3131(1)132(1\3) | Вопросы к п.6 | Д-ть, что вз. просты35 и 72,27 и 28 | СРВ 2-325-28 | Вопросы к п.7 | ДМ В 1№30 | Повт. выводы182 и 185привести свои примеры | Беседа о свойствахНОД и НОК | Вопросы к п.8 | ДМ В 1№37 |
| Дома | п.5141б145142б | п.6169170а177178а | п.6169б170бв175 | п.6171170г172б173178б | п.7202а203а206ав | п.7202бв204207210а | п.7202г205208210б | п.7203б206бг209201 | п.8237239а241а | п.8 определение238239б240аб |
| № пункта | 9 | 10 | 11 |
| № урока | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 | 33 |
| Устно | 253аб265257аб | 253в-д255 | 254257вг | 284аб286290аб | 285290вг288(1и2-я ) | 284в-д288(3и4) | 346аб351а | 346в351б | 346вг | 347а | 347б |
| Новыйматериал | Подготовка261аб,260абСокращение дробей – объяснение учителя |  |  | п.10 объяснить |  |  | п.11(1-я часть)примеры 1-3 |  | 309310 |  |  |
| Отработка | 244а242246 | 244б243248249ав250252аб | 243б245247249бг252вг251 | 275абв277авд283абв | 275г277бге281абвпервые283где | 278(1-4) 280281абв283жзи | 304аб305314316319абжз321а-г312 | 304вг306аб307а313319вгдк322ав344,318 | 307б317,342322бг319еи321деж327ав329аб330а | 308абв315319лм321зи325аб328аб345336,337 | 311ав326321клм329вг327бд331а332а335,341 |
| Повторение | 262265 по вар. | 264 267 1\2 | 264 | 289аб294 1\2 | 289вг291295 1\2 | 287292285 3\4 | 352а356(1) | 356(2)352б | 348(1) | 357(1) | 353357(2) |
| Итог | Вопросы к п.9 примерысокр. и несокр.дробей | ДМ В 1№38-39 | СРВ 2-338-4042 | Вопросы к п.10 | Вопросы к п.10ДМ В 1474849а-е | СРВ 2-3474849аб50а51 | Из п.11правилаГ | Повторить правило сравнения дробейДМ В 15859 | Правило сравн.др.Сравнить$\frac{17}{19}$ и $\frac{259}{241}$;$\frac{23}{35}$ и $\frac{19}{41}$ | СР В 2-3575960 | ДМ В 17071 |
| Дома | п.9268аб271ав274а | п.9268в269271бг273 | п.9270272274б250 | п.10297аб300аб303а | п.10297вг300вг302 | п.10299300дж301 | п.11359абв360ад361373в | п.11359где360бе363371 | п.11359жз360вгз364373г | п.11360жик368а366372 | п.11360лоп368б362370 |
| № пункта | 11 |  | 12 |  | 13 |
| № урока | 34 | 35 | 36 | 37 | 38 | 39 | 40 | 41 | 42 | 43итоговый | 44 |
| Устно |  | Контрольная работа № 2 | 401 абПовт. св-васложения, понятие смешанногочисла | 401в-дповторение408еж376вгжз | 402 | 403 | 405 | 408абд | Контрольная работа № 3 | 455аб457 | 456а458а |
| Новыйматериал |  | п.12(1-я часть)правило | Вычитание смешанных чисел- примеры 3-4 правило |  |  |  |  | п.13задачи 1-2 |  |
| Отработка | 311бг326327ге330б340343 | 376абде379а380в389400а | 377адзибжк384390391 | 377венгл378а-г380аг383382392 | 377мпор378де380б400бг385398 | 408зи379бвг380д387395393400в | 378жз388396397 | 427абжзде428д431ав433а-з434439 | 431бг433кнло435440441444445аб |
| Повторение | СРВ 2-368аб7077697971 | 407 | 413(1) | 404 | 412(1) | 412(2) | С Р В 2-392-95доп. 413(2) | 467 | 468470 1\2 |
| Итог | Правило сложенияДМ В 185б86а | Правило вычитанияДМ В 185авг86б | Правила сложения и вычитанияДМ В 186в87 | СР В 2-385-88 | ДМ В 193а92 | Повторить правила427вг433и | Повторить правила, привести свои примеры |
| Дома | п.11360мн368в374б367373а | п.12(1)414абжз421425а | п.12(2)414вг415абеж418425б | п.12414де415вгз417аб426а | п.12414ди417вг420426б | п.12416а422а424 | п.12422б416б423406 | п.13(1-2)472абжз474478аб479 | п.13472вгд475478де480 |
| № пункта | 13 | 14 | 15 |
| № урока | 45 | 46 | 47 | 48 | 49 | 50 | 51 | 52 | 53 | 54 | 55 |
| Устно | 455вгд458б464 | 456б459465 | итоговый | 508аб510а | 508в510б509 | 507абв511 | 507гд515 | 553а554аб | 553б555 | 553в554в557 | 556а552абв |
| Новыйматериал | Умножение смешанных чисел п.13задача 3 |  |  | Задачи 1- 2 к п.14 | Задачи 3 -4 к п.14 |  |  | п.15 по правило | п.15 до конца |  |  |
| Отработка | 433мп429436446а-е450452 | 432430446жикнзлп447аб454аб | 462437мо442443438451453449 | 484485486а-г490500504 | 488487489486дзлжк491494 | 486еим492495498501506если успеют | ДМ В 4118493495499ДМ В 1121503 | 536аб537а-г538абв540543 | 536вг537джез538де539адкбл542545 | 538гжз544547539ве540в549аб | 537ик540га546549вг551а |
| Повторение | 461агж469 | 461бвз471 | С Р по вар.445вг\де454 г\в461 д\е469(2) | 513агжз | 513бди519522 1\2 | 513век518 | С Р В 2-3118-121запас521 1\2 | 565авд559 | 565бге561 | 560562 | СР В 2-3127-130запас566 1\2 |
| Итог | Вопросы к п.13 | С Р В 2-3101102109104 | Повторить правило | Вопросы к п.14 | ДМ В 1118120 | Повторитьрапредел.свойство,правило к п.15 | Вопросы к п.15ДМ В 1127 | ДМ В 1128129 |
| Дома | п.13472еикл473а476478в482а | п.13472мноп473б477482б | п.13478гжз481483460 | п.14(1)523533534а535а536а доп | п.14524526534б535б536б доп | п.14527528534в512доп | п.14525529531536в доп | п.15(1)567абг568аб573 | п.15(2)567вде568вг569а571 | п.15568д569бв574576а | п.15569г570575 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № пункта | 15 |  | 16 | 17 |  | 18 |
| № урока | 56 | 57 | 58 | 59 | 60 | 61 | 62 | 63 | 64 | 65 | 66 |
| Устно | 556б552гд | Контрольная работа № 4 | 582584а586аб | 582584бв586вгд | 622623629аб(1) | 626абг629аб(2) | 626вд627 | 624аб621ав | 624вг621 | Контрольная работа № 5 | 671б |
| Новыйматериал |  | п.16объяснить | п.16пример 2 | п.17примеры1-2 |  |  |  |  | п.18объяснение учителя |
| Отработка | 539гжизм540б548550551б | 577агд578а-д580аб | 577бве578еж580в579аб580д | 596авжлбген599601610 | 596дзмкио597а600612614 | 596прт597бв602607а-г615 | 597г603607джзеи609ажзбве613 | 598аб604607лмк616618609гкди | 647648650 |
| Повторение | 563564 | 583590(1-2) | 588587вгдДМ В 4127 | 628аб627бв | 632 1\2 | 625630 | СР В 2-3138-141запас632 3\4 | СР В 2-3146-147149доп |  |
| Итог | Варианткр если необходимо | Вопросы к п.16свои примеры |  | Вопросы к п.17свои примеры | ДМ В 1138141 | ДМ В 1140 | Вопросы к п.18 |
| Дома | п.15568е572576б558доп | п.16591а592ав595а | п.16591б593592б | п.17633абв634а645а646аб | п.17633гжи634б637645б646в | п.17633дз634в635а639644 | п.17633ек634г635б636а638 | п.17635вг636б640641646г | п.18680683 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № пункта | 18 | 19 |  | 20 |
| № урока | 67 | 68 | 69 | 70 | 71 | 72 | 73 | 74 | 75 | 76 | 77 |
| Устно | 671а673 | 674бвг668 | 674дез668б667ад | 674ажи669(1-2)667бвг | 703а708706а | 701ав703б704706б | 701бгд702704 | Контрольная работа № 6 | 743(1-2)744(1-4) | 747аб742а744(5-8) | 743(3-4)742б |
| Новыйматериал |  |  |  |  | Читать п.19 примеры 1-3 на доске |  |  | п.201-я часть | п.20 задача 3 |  |
| Отработка | 649651656661 | 653655659660 | ДМ В 1157В 4155652662 | 654665663ДМ В 4156запас666 | 692693694695агк | 692695беи696акдбл697ав | 695вдз696вж697б699а | 722абде728729732 | 722гзвж726723 | 727724734733 |
| Повторение | 678 1\2675 | 678(3) | СР В 2-3155-158запас679 1\2 | 672677!1-2) | 709712абв | 710714 | СР В 2-3160бв162 | 747ев | 748 | 747г749 |
| Итог | Вопросы к п.18 | ДМ В 1156155 | Правилап.18ДМ В 2-3155156выборочно | Вопросы к п.19 | ДМ В 1160аб | Вопросы к п.20 | Правило п.20 | ДМ В 1169 |
| Дома | п.18681684691а | п.18682686691б | п.18685689691в | п.18687688691г | п.19716бве720 | п.19716гда717721доп | п.19716ж718721доп | п.20751759а | п.20753759в | п.20754759б |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № пункта | 20 | 21 | итоговый | 22 | 23 |
| № урока | 78 | 79 | 80 | 81 | 82 | 83 | 84 | 85 | 86 | 87 | 88 |
| Устно | 741бгд745 |  | 767аб766агд768ав | 767вг766бв768бг | 769770741ав | 797800ав801вспомнить777авг | 798810бгд799аб | 796(1-2)800вг795аг | Контрольная работа № 7 | 829ав835831ав | 829бгд831бг |
| Новыйматериал |  |  | п.21 по основное свойство пропорции | Перестановка членов пропорции |  | п.22 | Задачи на проценты |  | п.23 |  |
| Отработка | 722аге Вопросы к п.20725735739740 - МК | 739738737 | 760762вдг761763гд | 762абе763абве764765 | ДМ В 1160161168-171777б779 | 782абв784785783 | 782г-ж786794793787789 | 790788791ДМ В 1180181 | 820825821 | 827824822 |
| Повторение | 750 | СР В 2-3168-171 | 772774 | 773775771 |  |  | 805809(1-2) | 803аб806807 | 839(1)836 | 838(1)839837 |
| Итог | 730 | Вопросы 1-4 к п.21свои примеры верных пропорций | Вопросы к п.21свои примеры |  | Вопросы к п.22 | Вопросы к п.22 | Вопросы к п.22 | Вопросы к п.23 Задача: «дДлина детали 10см.Найти длину детали на чертеже, если М:1:10;1:5; 2:1; 5:1. | СР В 2-3184186запас838(2) |
| Дома | п.20756758б759г | п.20755757 | п.21(1)776778781б | п.21777авг780781а | итоговый752758а746 | п.22811816819аИст. к п.25 | п.22задачи 1-2813817819б | п.22812814763ж802доп | п.23840843846б | п.23841844846а |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № пункта | 24 | 25 |  | 26 | 27 | 28 |
| № урока | 89 | 90 | 91 | 92 | 93 | 94 | 95 | 96 | 97 | 98 | 99 |
| Устно | 858ав859аб | 858бгд859вг | 878ав882 | 878бг880(1-2 столбцы) | Контрольная работа № 8 | 908ав909аб | 908бгд910 | 909вг913вг | 935939940авж | 934936аб940бдз |  |
| Новыйматериал | Длина окружности | Площадь круга | Шар, сфера, их радиус и диаметр |  | п.26 объяснить |  |  | п.27 объяснить |  | п.28 объяснить |
| Отработка | 849847850 | 848(1-2)851(1)853855857 | 874877 | 875876880 до конца | 891892894895897898 | 893896900902907 | 899903905901а | 926927абг931933абг | 927вде929928абв(1,2,3)932 | 950952 А Б С 956аб953а-г |
| Повторение | 862864(1) | СР В 2-3856по вар.864 1\28653,5\4,6 | 861879885(1-2)883Вопросы к п.25.Формулы длины окружности и площади круга | ДМ В 1КР-8 | 917(1-2) | 914аб912 | 914вг916доп | 941 | 937942 | 966(1) |
| Итог | Повторить формулы.Вопросы 1-2 к п.24 |  | 884 по вар. | Вопросы к п.26 | ДМ В 1196 | С Р В 2-3196-198 | Вопросы к п.27ДМ В 1199 | С Р В 2-3203-206 | Вопросы к п.28 |
| Дома | п.24867868(1)873а | п.24870868(2-3)871 | п.25887888890а | п.25886890б891 | п.26918919 | п.26920923914аб916доп | п.26921924914вг | п.27943945аб947 | п.27944946948а949а | п.28967968аб970962доп |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № пункта | 28 | 29 | 30 |  | 31 | 32 |
| № урока | 100 | 101 | 102 | 103 | 104 | 105 | 106 | 107 | 108 | 109 | 110 |
| Устно |  | 982984 | 983а987 | 983б985 | 10081010а-г1011ав | 10071010д-з1011бгде1009 | Контрольная работа № 9 | 1026аб102710281029 | 1026вг103010311032 | 1049аб10501053аб | 1049вг1051авдж1052 |
| Новыйматериал |  | п.29 объяснить |  |  | п.30 объяснить |  | п.31 объяснить |  | п.32 объяснить |  |
| Отработка | 951954956вгд953жклези958авд | 975974а-е976абгж981979 | 974ж-м976взде979вдге980абдевж | 977978абджвгез981980гзликм | 1001а100210041005 | 1001б10031006ДМ В 4216217 | 1020абве102110231025(1) | 1020гджз1021(2)10221024 | 1043ДМ В 1224а-в1045адибек1046абДМ В 1224г-з225226 | 10441045вжл1047аб1048а |
| Повторение | 962 | 990992(1-2) | 988989993(1-2) | 986991994(1-2) | 10121014 | С Р В 2-3210а-г218-221 запас1013 | 10331035 | 10341036 | 1055(1-2) | 1054 |
| Итог | СР В 2-3207208210аве966(2) доп | Вопросы к п.29 | Повторить правила сравнения чисел | С Р В 2-3211213214 | Вопросы к п.30ДМ В 1216-219 |  | Вопросы к п.31ДМ В 1222223 | СР В 2-3222223запас1037по вар. | Вопросы к п.32ДМ В 1224а-в | С Р В 2-3224г-з225226 |
| Дома | п.28968вгж969973 | п.29995абв998999 | п.29995где996аб997а | п.29996вге997б1000 | п.30101510171019а | п.30101610181019б | п.311039абге10411042а | п.311039вджз10401042б1038доп | п.321056а-е1060а | п.321056жзи1057а10591060б |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № пункта | 33 | 34 |  | 35 | 36 |
| № урока | 111 | 112 | 113 | 114 | 115 | 116 | 117 | 118 | 119 | 120 | 121 | 122 |
| Устно | 1072а-г10741076аб | 1072д-ж1075а1076вг | 1072зи10731075бв | 11001101аб1103а | 1098аб11041101вг | 1098вг11021101де | Контрольная работа № 10 | 1134а11371138аб | 1143б1138вгде1135 | 1132а-г11331136 | 1160а1164абвд1162 | 1160б1164геж1165 |
| Новыйматериал | п.33 – на примерах |  |  | п.34 до задачи | п.34 до конца |  | п.35 объяснить |  |  | п.36 коллект.поисковаяработа |  |
| Отработка | 106110641066а-ж10651069аб | 1066з-мДМ В 1227д-з1069вг1067аб1070аб | 1066н-р1067вг1070вг1068 | 1091а-и10931090а-в1087 | 1091к-о10941092а-в10881097авд1096а-е | 10941091п-т1092где10891097бге1096ж-к | 111811191121а-джзикоп1123а-в1129авг | 112011241121лмсенпт1128аб1123где11261127а1129дж1130аб | 11221127б11241123жзи11311130гдве | 11491150а-д1158а-г1152а-в1154 | 1150е-м1158ик1151а-ж1156аб1159аб1152где |
| Повторение | 1079(1)1073б | 1079(2)10771078а-г | 1078д-з | 1107(1) | 11051107(2) | СР В 2-3236-2391108по вар. | 1140аб1141а | 1141бв1140вг | 1141гд | 1166аб | 1168абг |
| Итог | Вопросы к п.33ДМ В 1227а-г | ДМ В 1229231 | СР В 2-3229-232запас1080по вар. | Вопросы к п.34 без последнегоДМ В 1233а-г,е | Вопросы к п.34ДМ В 1238237 |  | Повторить правилапривести свои примерыДМ В 1240а-г | 1128вг1125 | СР В 2-3243244а246запас1142по вар. | Вопросы к п.36ДМ В 1247(часть) | Повторить правила умноженияправила знаков1155аб |
| Дома | п.331081а-г1083а1085 | п.331081д-л1083бв1084 | п.331081м-р10821086 | п.34(1)1109а-е11131116 | п.341109ж-к11111115 | п.341109л-н1112ав1113де1114 | п.351143а-г1144абв1148 | п.351143д-з1144где1145а-в1147 | п.351143и-м1145где1146 | п.361172а-г1174аб1176 | п.361172д-з1174вг1177а |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № пункта | 36 | 37 |  | итоговый | 38(3ч) | 39(2ч) | повторение | 40 |
| № урока | 123 | 124 | 125 | 126 | 127 | 128 | 129 | 130 | 131 | 132 | 133 | 134 |
| Устно | 11611164зи1170а | 1185б1187а-г11911192 | 1185а11861190а-г1193 | Контрольная работа № 11 | 1215а12171218аб | 1215б1216а1219аб | 1216б1218вг1219вг | 1250а1246а1247а | 1246б1247бв1248а-г | 1247в1246г1248г-е1251 |  | 1264а12671265аб1270 |
| Новыйматериал |  | п.37 объяснить |  |  |  |  | п.39 правила на примерах |  |  |  | п.40 |
| Отработка | 1151з-м115411531158д1159вг1155вг | 1178(1,2,3,6,7,8)1179а11811180(1-4)1182ав | 1178(4-5, 9 и до конца)1179б1180(5-8)118111831184(1-2)1182бг | 1201а1202а1203аб1204аб1206ав | 1207а1208а1209абд121012111203в1204в1205аб | 1206бг1205вг1209ве12101212адбе1213б1214аг | 1234аб12351236а-г1238абжзВГИК1237беад | 1234вг1236жз1239а-в1240абг1237гзмпвжин1243адбг1241аг | 1236деи1238дмен1237колр1243езвж1241дебв |  | 1260аджз1261абеждвзм1263агжбд1262 |
| Повторение | 1168в1169 | 1195(1-2) | 11953,5\4,6 | 1221д-е1223(до сотых и тысячных) | 12221220 | 1223(до десятых и до единиц1224(1-2)) | 1252(1-2)1250а-г | 1250де1245аб |  |  | 1271а1272а1273а |
| Итог | СР В 2-3250251252а253 | Вопросы к п.37признакДМ В 1254 | СР В 2-3254256 | Прочитатьп.38 | Вопросы к п.38ДМ В 1266ав | СР В 2-3269,267а261а262,263271доп | Вопросы к п.39ДМ В 1272275 | ДМ В 1276278 | СР В 2-3279-281запас1253 1\2 |  | Вопросы к п.40ДМ В 1283 |
| Дома | п.361172и-м1174де1173вг1175 | п.371196а11971200а | п.371196бв11981200б | п.381226аб1228ав12301233а | п.381226вг1227а1229аг1231 | п.381226де1228б1227бд1233б | п.391254а-в1255аб1258аб1259а | п.391254г-е1255вд1256аб1257аб | п.391255ге1256в-д1258в1257вг |  | п.401275а-д1277а12781280 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № пункта | 40 | 41 |  | 42 |  | 43 |
| № урока | 135 | 136 | 137 | 138 | 139 | 140 | 141 | 142 | 143 | 144 | 145 | 146 |
| Устно | 1264б1266126912681265вг | 1290аб12911295 | 12921293вг1294аб | 1290вг12951294вг | Контрольная работа № 12 | 1333абд1331аб | 1333веж13321335аб | 1333гз1331вг1335вг | 1334а1336 | Контрольная работа № 13 | 1358аб1363 | 1358вг1359 |
| Новыйматериал |  | Примерып.41 определение правило |  |  | п.42 объяснить |  |  |  | п.43 объяснитьпостроения на доске |  |
| Отработка | 1260вебг12621263зиве1261гикм | 1282абзд1281абдв1283абде1284абеж | 1282веигж1281гжез1283гзивж1285вгдаб1287а | 1284взги1286аб1287б1288 | 1314аб1315аб1316авдг1321 | 1316бв1318аб1317а1319д13221324 | 1316жз1318вг1317б1319в13231328 | 1319ажбз1317в1320авб132613271330 | 135313521355 | ДМ В 1311135613541357 |
| Повторение | 1238лопр12491271б1272б1273б | 1129613001301(1) | 12981299 | 12971301(2) | 1337а1338(1) | 1338(2)1337б | СР В 2-3301-303запас1329(1) | Вопросы к п.42ДМ В 1304305 | 1361 измерениеуглов, сравнение угла с прямым | 1362 |
| Итог | СР В 2-3283284запас1274 1\2 | Вопросы к п.41ДМ В 1(3-4)285 | ДМ В 1289290293а | СР В 2-3  288-290(292, 291) | Вопросы к п.42ДМ В 1298вг | ДМ В 1298аб299 |  | Вопросы к п.43План решения д\з1367 | СР В 2-2312запас1364 1\2 |
| Дома | п.401275е-к1277б12791276ав | п.411304аб1305абг1306аб1311 | п.411304вг1307абде1306вгкл1313 | п.411304де1308аб1306ежм1312 | п.42правила1341аб1342а1349 | п.421341гд1342без1343 | п.421341ве1342ежл13441350 | п.421342гим13451348а1351 | п.431365а13671369а-в | п.431365бв136613681369г |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № пункта | 44 | 45 | 46 | 47 |  | 48 |
| № урока | 147 | 148 | 149 | 150 | 151 | 152 | 153 | 154 | 155 | 156 | 157 | 158 |
| Устно | 13771379 | 1376ав1378(1-2)1379 | 1403аб1405 | 14041412(1-4)ДМ В 1321 | 1403вг1412(5-6)1395ДМ В 4321 | 1429а-в1433 | 14291432 | 1447аб14481452 | 14491452проверитьд\з 1462 | 1447вг1450 проверитьд\з 1463 | Контрольная работа № 13 |  |
| Новыйматериал | п.44 объяснитьпостроения на доске |  | п.45 объяснить |  |  | Показ столбчатых и круговых диаграмм |  | п.471-я частьпредставлениео графике | п.472-я частьграфик движения |  |  |
| Отработка | 13701374ДМ В 1315 | 13711372ДМ В 4315314В 1316317 | 13901391139313941395 | 1395139713991400ДМ В 1324325 | 1396ДМ В 132014021398 | 14251427бПлан решенияд\з 1437а | 1427а1426 | 144114441442ДМ В 1322 | 1443ДМ В 13231445ДМ В 4322323 | 1446ДМ стр.140КР-9 В 1№4(см.стр.11) |  |
| Повторение | 13751383(1) | 1383(2)1381 | 14091416(1) | 141014111414(1) | 1413аб1414(2) | 142814351436 | 14311434 | 1453аб1457 | 1453в1461(1) | СР В 2-33223231460 1\2 |  |
| Итог | Вопросы к п.44 | СР В 2-3316-319 | Вопросы к п.45ДМ В 1320(237) | Вопросы к п.45ДМ В 1326 | СР В 2-3324-326запас1416(2) |  | СР В 2-3 | ДМ стр.142КР -9 В 2 №4(см. на стр.11) | п.47 читатьвзаимные вопросы |  |  |
| Дома | п.441384аб13861389а | п.441384в13851387 | п.45141914221424а | п.4514181421а1424б | п.45142014231406доп | п.461437а14381440ав | п.461437б14391440бг | п.47(1)146214651454 | п.47(2)146314661468а1456доп | п.47146414671468б1456доп |  |
| № пункта |  |  |  |
| № урока | 159 | 160 | 161 | 162 | 163 | 164 | 165 | 166 | 167 | 168 | 169 | 170 |
| Устно |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Контрольная работа № 15 | Анализ контрольной работы №15 |
| Новыйматериал |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Отработка |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Повторение |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Итог |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Дома | 1561вг1563вгз1567ав | 1564а15681562 | 15751567бд1570 | 15761503 | задачи по записи | 1512(1,3)1517аб15201539 | 158215871593 | 1553по записи | 157215731585ав | По записи |