

| 中 1 A | | | |
|-------|-----------------------------------|-------------|------------------------------|
| 回 | 内容 | 備考 | |
| 第 1 期 | 1 | | |
| | 2 | | |
| | 3 | | |
| | 4 | 正負の数(1) | |
| | 5 | 正負の数(2) | |
| | 6 | 文字式 | |
| | 7 | 一次方程式(1) | まとめテスト実施 |
| 春 期 | 第 1 期と同内容を講習で実施 | | |
| 第 2 期 | 8 | 一次方程式(2) | |
| | 9 | 一次方程式(3) | |
| | 10 | 連立方程式(1) | |
| | G W | | |
| | 11 | 連立方程式(2) | |
| | 12 | 不等式(1) | |
| | 13 | 不等式(2) | |
| | 14 | 式の展開(1) | |
| | 15 | 式の展開(2) | |
| | 16 | 因数分解(1) | |
| | 17 | 因数分解(2) | |
| | 18 | 因数分解(3) | |
| | 19 | 平方根(1) | 第19回と同内容。第19回出席者には、復習プリント配布。 |
| 20 | | | |
| 21 | 平方根(2) | まとめテスト実施 | |
| 夏 期 | ・平面図形(平行と合同、相似、中点連結、重心、相似と計量) | | |
| 第 3 期 | 22 | 二次方程式の準備 | 式の展開・因数分解・平方根の復習 |
| | 23 | 二次方程式(1) | |
| | 24 | 二次方程式(2) | |
| | 25 | 二次方程式(3) | |
| | 26 | 二次方程式(4) | 解と係数の関係 |
| | 27 | 三平方の定理(1) | |
| | 28 | 三平方の定理(2) | |
| | 29 | 三平方の定理(3) | |
| | 30 | 三平方の定理(4) | 空間図形 |
| | 31 | 三平方の定理(5) | |
| | 32 | 円の性質(1) | |
| | 33 | 円の性質(2) | |
| | 34 | 円の性質(3) | |
| | 35 | 円の性質(4) | 第35回と同内容。第35回出席者には、復習プリント配布。 |
| | 36 | | |
| 37 | 円の性質(5) | | |
| 冬 期 | ・関数(比例・反比例、一次関数、二次関数、最大・最小、二次不等式) | | |
| 第 4 期 | 38 | 円の性質 応用編(1) | 三角形の5心 |
| | 39 | 円の性質 応用編(2) | トレミーの定理等 |
| | 40 | 円の性質 応用編(3) | |