# 1年(新2年)理数科 数学春休み課題の進め方

専用のノートを一冊用意して、参考書の例題(以下に指定)を、次の手順で進める。

- ① 例題1問につき1ページを使用し、問題を写す。
- ②次に、自分で解く。「答案」を意識して書くこと。
- ③ 参考書の解説をもとに、赤ペンで添削する。 ※ 基本的には一、二学期の休日課題(問題集)と同様に進める。

### 指定問題 (参考書の例題の番号) 103 問

### 数学 I (43 問)

4 6 7 9 11 12 13(1) 14 21 22 24 25 27 28 29 33 34 36 40 49 52 58 59 61 66 67(1) 85 86 89(1) 91 103 105 109 117 118 128 131 133 135 141 143 144 149

#### 数学A(26 問)

2 7 12 17 18 24 26 27 34 37 38 39 45 51 52 59 61 64 65 69 70 76 80 81 84 86

## 数学 II (34 問)

4(1) 6 10 13 14(1) 18 24 27 30 37 38 41 44 45 47 49 54 60(1) 66 70 73 79 81 85 86 89 90 91 93 98 99 107 142 143