

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