

課題例：次の文章を読んで、後の問いに答えてください。

どんなにいいことを言っても、口に出した言葉はすぐに消える。聞いた方もすぐに忘れる。よほど印象的に感じた言葉であれば、簡単には忘れはしないが、多くの方は二、三日もすればほとんど忘れてしまうだろう。ところが、である。いいことを言った側の人間は、相手がそのことを覚えていて当然だと考えてしまうのである。なので、相手が覚えていないとわかった際に、けしからん！ということにもなってしまうのである。

… (略) … そこで、どうすればよいかを考えてみた。

一つは、くり返し伝えることである。大切なことや相手に必ず覚えてもらいたいことは、何度も何度も伝えることである。二度三度でもいいし、壁に貼りだしても良い。そうすれば、相手はいやでも目にする耳にする。結果として覚えることになる。

問1

いいことを言った人は、それを聞いた相手の記憶について、どのように考える傾向がありますか。

当てはまる番号に○を付けてください。

1. すぐに忘れてしまうだろう。
2. 覚えているはずがない。
3. 短い期間なら覚えているだろう。
4. 必ず覚えているものだ。

問2

文章になかで筆者が最も伝えたいことはどれですか。

当てはまる番号に○を付けてください。

1. 記憶力を上げるためには、何度も繰り返して覚えるようにすべき。
2. 相手に覚えてほしいのであれば、くり返し伝える投資も必要だ。
3. 相手が自分との会話を覚えていなくても、決して怒ってはいけない。
4. いいことを記憶に定着させるには、相手には何度でもいいことを言ってもらう必要がある。

課題例：次の計算をしてください。

■ 1 次の計算をしてください

① $(-4)+(9)=$

② $9-(-17)=$

③ $(-9)\times(-7)=$

④ $3\times(-4+9)=$

■ 2 次の計算をしてください

① $71\times 19=$

② $2876-1148=$

③ 615 の 34%は？

■ 3 次の数列の () に当てはまる数字をいれてください

① 10 12 () 16 18 20 () 24

② 22 26 30 34 () 42 46 () 54

③ 2 3 5 7 11 13 17 19 () 29 31 37