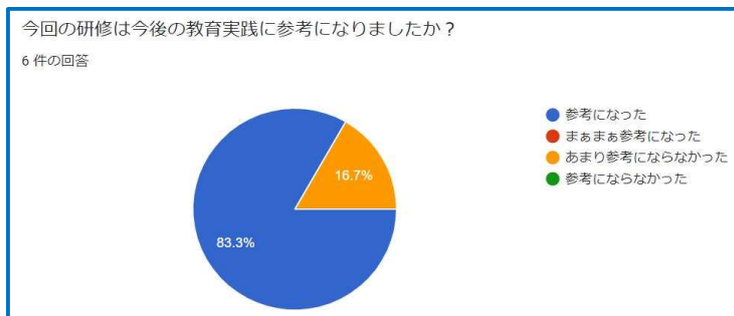
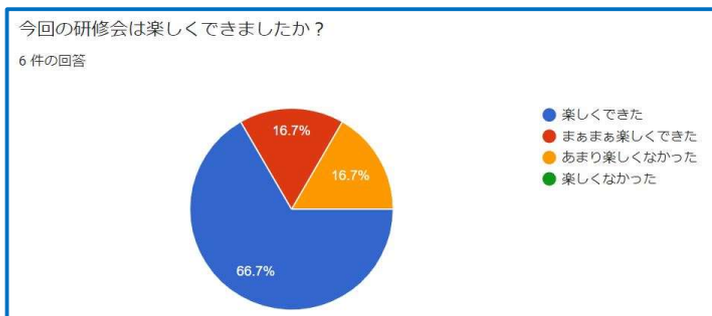




◆研修会終了後、ご参加の皆様方に今回の研修会について簡単なアンケートに答えていただきました。「今回の研修会は楽しくできましたか」と「今回の研修は今後の実践に参考になりましたか」の結果は、下のグラフのようになりました。アンケートに答えていただいた6名中5名の方々が「楽しくできた」「まあまあ楽しくできた」、「参考になった」と答えてくださいました(2名の方は、急用ができたためアンケートには答えることができませんでした)。残念ながら、お一人の方は「あまり楽しくなかった」「あまり参考にならなかった」と答えています。その原因は、日ごろスマホ等のICT機器に触れる機会が少なく、今回のICT機器等の操作に不慣れのため大変難しく思われてしまいました。大変申し訳なく思うとともに、今後の研修会の持ち方の教訓とさせていただきます。限られた時間の中で、いかに楽しく、わかりやすく研修会を組み立てていくのかを念頭に改善していきたいと思っております。



## 「実際に教材に触れることができ参考になりました」

◆アンケートには、自由記述の欄も設け、様々なご意見をいただきました。その全ての回答が下の通りとなっています。ご覧いただければお分かりのように、こちらの方は「マイクロビットの使い方がわかってよかったです」「実際に教材を使った研修だったため参考になりました」など、やはり体験型の研修会に対して大変好意的な記述が並びました。その反面、上記でも触れさせていただきましたが、「操作に慣れず、難しかった」という方もいらっしゃいましたので、限られた時間の中で実施する体験型のマイナスイメージもご指摘がありましたので、今後の改善点とさせていただきます。



### 【参加者のご意見・ご感想】

- 1 ありがとうございます。
- 2 マイクロビットの使い方がわかってよかったです。
- 3 マイクロビットの使い方がわかって良かったです。これから研修を重ねます
- 4 実際に教材に触れることができ参考になりました
- 5 とても操作が慣れず、難しかったです！
- 6 実際に教材を使った研修だったため参考になりました

## 今後とも参加者の皆様のご期待に沿えるように努力して参ります

◆「今後どのような研修に参加してみたいですか」という質問に対しては、「プログラミング教育の実践例」が一番多く参加者の半数4名の先生方が選択しています。やはり、新学習指導要領の来春実施を控え、より実践的な研修を期待されていることが伝わってきます。今後、より充実した、そして現場の先生方のニーズに即した研修会になるように努力させていただきます。標津町教育委員会並びにご参加の皆様方ありがとうございました。

