**米原市教育センター　研修会・協議会等　進行シナリオ**

**講座・講演**

* 開会時

みなさん、こんにちは。本日は（　　　）講座にご参加いただき、ありがとうございます。

開会に先立ちまして、まずはお手元の資料を確認させていただきます。

（　・本日の日程　・配布資料　など　）です。

アンケートにつきましては、講座の修了後にお書きいただき、お帰りの際に回収箱にお入れください。

講座をはじめるにあたり、（　　　）が 挨拶と、本日の講師（　　　）先生の紹介をいたします。

挨拶

　それでは、（　　　）先生、どうぞよろしくお願いいたします。

◆　閉会時

（　　　）先生、どうもありがとうございました。

せっかくの機会ですので、先生にご質問等ございましたらお願いします。

質疑応答

それでは最後に、（　　　）より（　　　）先生へのお礼の言葉をお願いします。

謝辞・閉会の挨拶

（　　　）先生、本日はお忙しい中、本当にありがとうございました。

　感謝の意を込めて、「拍手」でお礼に代えさせていただきます。

以上で、（　　　）講座を終わります。

お帰りの際には、アンケートにお答えのうえ、用紙を回収箱に入れてください。

それでは、お気を付けてお帰りください。

◆　授業の研究協議会

ではこれより、研究協議に移りたいと思います。

まず、本日研究授業（公開保育）を提供してくださった

（　　　）の（　　　）先生より、今回の研究テーマである「　　　」をふまえ、本日の授業（保育）についての（　ポイントや工夫された点　）を中心に説明をしていただきます。

では、（　　）先生よろしくお願いします。

ありがとうございました。ではこれから、交流の時間といたします。

はじめに、自己紹介も兼ねてご自分の研究テーマに関する実践の様子などをお話しください。

◆　話し合いの流れ（シンキングツールの活用）

続きまして、意見交流の時間に入ります。

本日の授業について３つの視点で話し合いをしていただきます。

**１つめは良かった点、２つめは、課題・改善点　３つめは子どもの様子で気付いたこと**です。

※内容によって変更する。

お渡しした付せんを貼りながら、意見交流をしていただきます。

それでは１の良かった点を、（　　　）先生からお願いします。

〔１枚ふせんが貼られたら〕同じようなご意見、付け足しはありませんか。

〔同じ視点の意見等が無いようなら〕それでは、新しい視点のご意見をお願いします。

　では、時間となりましたので、（　　　　　　）先生より指導助言をいただきます。（　　　　　）先生よろしくお願いします。

ありがとうございました。何かご質問などありませんか？