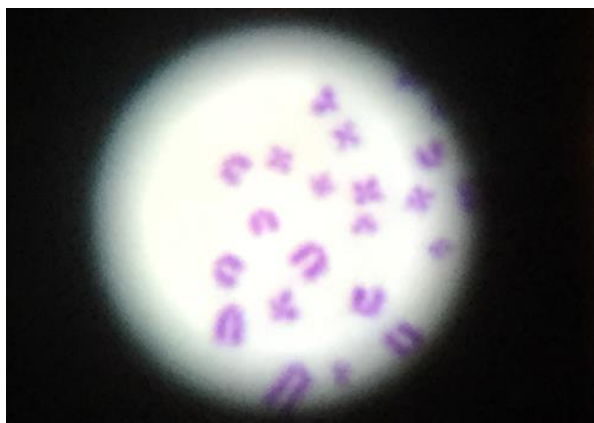


平成27年度 理科特別研修講座（冬期） 動物の染色体の観察と同定－核型から見える種の多様性－ 報告

◆研修講座の様子



【講義・実習】

■「染色体標本の作製と同定」

- ・美しい染色体標本の作製と、マウスとラットの核型の違いの確認
- ・ヒトの核型の同定
- ・様々な脊椎動物の染色体の観察 など

◆受講者の声

- あまり理科が得意ではない（専門的な知識がない）にも関わらず、本当に興味深い内容でした。しかも、とても話が分かりやすく「おもしろい」と思える有意義な一日でした。
- 授業内容に直結していたためになりました。3時間があっという間に過ぎました。
- とても興味深かったです。わかりやすく、子どもたちに伝えるキーワードがいくつかありました。