

	研究グループ	課題改善カリキュラム	研究内容	研究主題・研究活動
1	旭丘中 旭丘小 小竹小	国語 算数数学	教育方法 指導体制	子供たちの豊かな学びを広げる 「児童・生徒の主体的な学びを小中連携を通して研究する」 ・研究担当者連絡会 5回実施(4～9月) ・小中合同研修会 6/9・12/8実施 ・研究授業参観 10/19・11/17実施 ・部活交流会 1/13実施
2	豊玉第二中 豊玉第二小 豊玉東小	算数数学 理科	生活指導 教育方法 読書活動	9年間の学びを連続して充実させる共同体としての小中連携の推進 =円滑な接続を目指して= ・研究担当者連絡会 年9回予定 ・小中合同研究会 3回(内研究授業1回を含む) ・相互の授業参観(学校公開にあわせて実施) ・中学校見学会、部活動体験、文化発表会など
3	練馬中 春日小	理科 外国語	教科指導・交流活動 のための指導体制	生きる力をはぐくむ小中一貫・連携教育 ・推進委員会 年3回、研究全体会 年1回 ・合同研修会 2回、研究授業参観:理2回 英2回 ・連携授業 2回 ・生徒会交流、職業体験、クリーン運動など
4	豊溪中 旭町小	9教科	生活指導 特別支援教育 地域性を活かした取組 道徳	9年間の学びの連続性の追求 ・小中全体会 1回 ・小中分科会 4回 ・研究授業 2回
5	光が丘第一中 光が丘四季の香小	国語 算数数学	生活指導 特別支援教育 教育方法	児童、生徒、教師間の豊かなコミュニケーションを育む小中の連携 ～9年間の見通しを立てて～ ・研究協議会 3回 ・研究授業 2回
6	光が丘第三中 光が丘夏の雲小	算数数学 体育保健体育	交流活動	人とのかかわりの中で学び高め合う児童・生徒の育成 ～小中の連携を図る教育を通して～ ・小中合同研究会 4回 ・小中研究分科会 2回 ・小中相互の授業参観 算数数学7回 体育保健体育10回 ・部活動体験、海外派遣体験発表会 など
7	石神井南中 下石神井小	9教科	生活指導 教育方法 指導体制 学校経営	よく考え、主体的に行動できる児童・生徒の育成 ～9年間の連続した学びを目指して～ ・小中研究推進委員会 2回 ・研究全体会 4回、研究分科会 4回 ・生徒会主催学校説明会、体験授業、地域行事への合同参加(地区祭、健全育成スポーツ会)など
8	上石神井中 上石神井小	国語 社会 算数数学 理科 音楽 外国語	教育方法 指導体制 学校経営 リルティーチャー	ふれあい、学びあい、伝え合う児童・生徒の育成 ・小中合同研究会 6回 ・研究授業 6回 ・リルティーチャー 2回 ・中学校見学会など
9	三原台中 泉新小	算数数学 体育保健体育	生活指導 特別支援教育 教育方法 指導体制 学校経営	主体的に学び活動する児童・生徒を育成する小中連携教育 - 授業や交流活動を通して - ・研究推進委員会 3回 ・小中合同研修会 2回 ・連携研究授業 2回 ・分科会 3回 ・カリキュラム編成委員会 4回
10	八坂中 八坂小	算数数学 体育保健体育 (体力向上)	特別支援教育 道徳 食育	小中9年間を見通した児童生徒の育成 ・合同研究会 8回 ・研究授業 4回 ・講演会、体験授業など