

平成24年度 北数教札幌支部研究推進日程

北数教札幌支部

	全体会・学習会・ 研究大会	月例会 (学年、ブロック)	研究部会	事務局会 次長・部長会	本部関係
4 月	17日(火) 【円山小】 平成24年度総会 ※H24年度の活動 推進(各部) ※事務局員紹介	○学年部会(総会后) ・組織づくり ・研究構想の検討 ・年間の見通し ○事務局員打合わせ (学年部会后)	9日(月) 【西野第二小】 ◎研究部会②(旧) ・研究推進計画検討 ・研究内容検討 ・総会提案内容検討	11日(水)【新琴似小】 ●事務局会⑤(旧) ・総会提案事項の確認 ・各部の活動推進計画 ・学年研究の推進構想 と日程の交流	
5 月			10日(木) 【あいの里西小】 ◎研究部会① ・研究推進計画(分 担等) ・研究内容の検討 ・月例会(年間分) 内容の検討 31日(木) 【あいの里西小】 ◎研究部会② ・6月の月例会内容 の検討 ・研究内容の検討	15日(火) 【ライフオー】 ●事務局会① 「新旧引継ぎ会」 ・各部の活動推進計画 ・学年研究推進構想と 日程の交流	
6 月		7日(木) 【円山小】 ★月例会① ・実践交流 ・学年研究内容の具 体化、検討 ※学年推進日程、運 営組織の確認	28日(木) 【あいの里西小】 ◎研究部会③ ・各学年の研究内容 の交流、検討 ・7月の月例会内容 の検討 ・「夏の学習会」に向 けて	21日(木)【苗穂小】 ●事務局会② ・6、7月の月例会につ いて ・「夏の学習会」の内容 と運営の検討	
7 月	30日(月) 【円山小】 夏の学習会	5日(木) 【円山小】 ★月例会② ・実践交流 ・学年研究内容の具 体化、検討 ・支部大会授業構想		12日(木)【苗穂小】 ◇次長・部長会① ・「夏の学習会」に向 けての確認	
8 月			23日(木) 【あいの里西小】 ◎研究部会④ ・「夏の学習会」のふ り返し、反省 ・支部大会運営につ いて ・9月の月例会に向 けて		日数教大会 第94回 福岡 8月3日(金) ～8月8日(水) 研究主題 「学びの質を高め る算数・数学教育」
9 月		6日(木) 【円山小】 ★月例会③ ・学年研究内容の交 流 ・実践交流 ・支部大会授業構築	13日(木) 【あいの里西小】 ◎研究部会⑤ ・支部大会運営構想 ・各学年の研究内容 の交流 ・10月の月例会に向 けて	20日(木)【苗穂小】 ◇次長・部長会② ・「夏の学習会」の 成果と課題 ・支部大会に向けて ・役割の確認	

	全体会・学習会・ 研究大会	月例会 (学年、ブロック)	研究部会	事務局会議 次長・部長会議	本部関係
10 月		4日(木)【分散会場】 ★月例会④ ・学年研究内容の具 体化 ・実践交流 ・支部大会授業構築 31日(水) 【分散会場】 ★月例会⑤ ・学年研究内容の具 体化 ・支部大会授業細案 検討 ・実践交流	11日(木) 【あいの里西小】 ◎研究部会⑥ ・支部大会運営検討 ・各学年授業の交流 ・11月の月例会に向 けて		25日(木) 26日(金) 第67回 北数教全道大会 (千歳大会)
11 月	30日(金) 【分散会場】 第44回 支部研究大会		8日(木) 【あいの里西小】 ◎研究部会⑦ ・支部大会運営 ・冬の学習会の内容 と運営の検討	14日(水)【苗穂小】 ●事務局会③ ・支部大会運営 詳細の確認 ・冬の学習会の内容と 運営の検討	
12 月		6日(木)【円山小】 ★月例会⑥ ・学年研究内容の具 体化 ・支部大会授業のま とめ ・授業実践交流会に 向けて	12日(水) 【あいの里西小】 ◎研究部会⑧ ・支部大会の 成果と課題 ・冬の学習会に向け て ・授業実践交流会の 内容検討	20日(木)【苗穂小】 ◇次長・部長会③ ・支部大会の 成果と課題 ・冬の学習会、授業実践 交流会の内容と運営 の検討	
1 月	11日(金) 【円山小】 冬の学習会 *算数関係者 新年会		24日(木) 【あいの里西小】 ◎研究部会⑨ ・冬の学習会の反省 ・授業実践交流会に 向けて		
2 月	7日(木) 【円山小】 授業実践交流会 ★月例会⑦<ブロック> ・授業実践交流会 ・各学年研究内容の反省 (成果と課題交流)		14日(木) 【あいの里西小】 ◎研究部会⑩ ・授業実践交流会の 反省 ・学年研究の成果と 課題交流、まとめ ・次年度推進計画	21日(木)【苗穂小】 ●事務局会④ ・研究内容のまとめ ・各部の活動報告 ・次年度の研究構想	
3 月			7日(木) 【あいの里西小】 ◎研究部会⑪ ・次年度の研究内容 検討 ・次年度推進計画	14日(木)【苗穂小】 ◇次長・部長会④ ・次年度の運営について	