

平成16年度年度計画による自己点検・評価書

項目 - 4 附属学校園

(1) 観点ごとの自己点検・評価

観点 - 4 - : 附属学校園が、教育研究の目的を達成する上で適切なものになっているか。

(観点にかかる状況)

附属学校園は、学校教育に関する実証的な研究と学生の教育実習を行うことを目的とする。

この目的を達成するため、以下のとおり大学との連携・教育実習・地域との連携を行った。

) 附属小学校が、教育研究の目的を達成する上で適切なものになっているか。

大学との連携は次の4つのパターンがあり、平成16年4月～12月までの状況は以下のとおりである。

1) 大学の講義又は授業の一環としての研究連携

大学が主催する講義又は授業として、院生又は学部生が附属小学校を訪問し、授業参観をしたり、授業を行ったりするものは、12月までに下表1の通り、のべ468人を受け入れた。

講義・授業	人数	回数
生活科教育法(授業参観)	320人	2回
学部生・大学院生研究調査(観察・ビデオ等)	123人	54回
院生実践セミナー(観察・ビデオ・検討)	21人	2回
アンケート	4人	2回
合計	468人	60回

表1(出典:大学と附属学校園の交流一覧)

2) 大学教員の個人研究の一環としての研究連携

大学の教員が、個人研究の一環として来校し、データ収集の目的で授業を参観したり教員が授業を行ったりするものである。2人の教授(助教授)が2回実施した。(出典:大学と附属学校園の交流一覧)

3) 附属小学校教員による大学の授業への協力

大学が主催する教科教育法について、附属小学校教員が実践例を紹介したり実際の授業の進め方を講義したりした。12月までに表2のように行われた。

講義・授業	人数,回数
生活科指導法・実地研究	のべ4日, 4人
教育実地研究(音・図・国・社・体・生・道・算・理)	のべ2日, 10人

表2(出典:大学と附属学校園の交流一覧)

4) 附属小学校の研究に関する大学教員の支援

11月の研究会(11月18日・19日)に講演講師として4名の教授の指導を受けた。また、大学教員11名に研究協力者としてのべ22回の支援を受けた。広い見地から附属小学校教員にアドバイスし、研究を深めることができた。また、研究会当日にも大学院生を引率しながら他教員34名が参観した。(出典:平成16年度附属小学校研究会参加者数)

教育実習については以下のとおり実施された。

主に学部3年生の実習を受け入れた。45名(学部3年生41名,大学院生4名),4週間(観察実習1週間・本実習3週間)である。観察実習では、教員による師範授業・学習指導・保健指導・給食指導を、本実習では実習生一人当たり最低12時間の授業と1日実習を行った。本年度は4名の大学院生の実習参加が

あった。大学院生が学部生をよくまとめ、また、推進役として活動したことにより、研究授業の指導案事前検討会・授業協議会などが意欲的に進められた。実習生の全体の雰囲気も落ち着き、規律よく実習を進めることができた。(出典：大学と附属学校園の交流一覧)

地域との連携については以下の実績がある。

1) 上越管内公立校初任者研修

新潟県公立学校初任者研修の授業研修協力校の委嘱を受けた。6月・9月の2回のべ25名(小学校初任者12名,中学校初任者13名)が来校した。初任者に対する研修講義,授業参観,授業の進め方に関する研修を行った。(出典：大学と附属学校園の交流一覧)

2) 国立大学法人附属学校の初任者研修及び講義

8月に東日本地区附属学校園初任者18名が来校し、ニュースポーツ研修や総合学習研修等を行った。さらに10月には東京学芸大学学生を受け入れ「初等生活科指導法」を行った。教育学部2年生50名に授業を公開し、附属小学校研究・生活科指導法について説明を行った。(出典：大学と附属学校園の交流一覧)

3) 県立教育センター講座等の講義

6月・10月に県立教育センター主催「小学校教育方法講座(上越会場)」として、県内小学校教員のべ50名を対象にし、附属小学校教員2名(国語科,総合活動)が学習指導の実際について講義した。(出典：大学と附属学校園の交流一覧)

4) 地域公立小学校との研究連携等

地域の公立小学校21校を訪問し、各校の研究内容について調査した。そこでは、各校の研究の課題や研究方法を聴取し、公立校の研究についての実態を把握した。また、公立小学校教員19名に研究協力者、45名に研究モニターとして、協力を受け連携を行った。さらに、公立小学校等の研修会に附属小学校教員3名がのべ11回にわたり出席し、うち指導・発表者として3回活動した。(出典：大学と附属学校園の交流一覧)

) 附属中学校が、教育研究の目的を達成する上で適切なものになっているか。

附属中学校は、学校教育に関する実証的な研究と学生の教育実習を行うことを目的とする。そのため、大学との研究連携に当たっては、次の4つのパターンがあり、平成16年4月～12月までの状況は次のとおりである。

1) 大学の講義又は授業の一環としての研究連携

大学の講義又は授業の一環として、大学院生又は学部生全員が附属中学校を訪問し、附属中学校の授業を参観したり、実際に授業を行ったりするものである。平成16年4月～12月までの9ヶ月間で、右表1のように、6教科に関して10回、のべ126名の附属中学校訪問があった。

回数	10回
実施教科	国語, 社会, 理科, 保健体育, 音楽, 道徳
のべ人数	126名

表1(出典：大学と附属学校園の交流一覧)

2) 大学教員の個人研究の一環としての研究連携

これは大学の教員が、個人研究の一環として附属中学校を訪問し、データ収集の目的で授業を参観したり教員が授業を行ったりするものである。右表2のようにのべ121名の附属中学校訪問があった。

回数	37回
実施教科	国語, 社会, 数学, 理科, 保体, 技家
のべ人数	121名

表2(出典：大学と附属学校園の交流一覧)

また、この他にも、大学教員が附属中学校生徒を対象としたアンケート調査を行う場合も、12月までに3件あった。

3) 附属中学校教員による大学の授業への協力

これは、附属中学校教員が大学に出向き、教科教育法につ

いて、実践例を紹介したり実際の授業の進め方を講義したりするものである。平成16年4月～12月までで、自然系：数学、芸術系：音楽、生活健康系：技術の3つの講座で、合計13回の講義が実施された。(出典：大学と附属学校園の交流一覧)

4) 附属中学校の研究に関する大学教員の支援

附属中学校では毎年秋に研究協議会を実施し、研究の成果を広く発表しているが、その際、大学教員を指導者として委嘱し、研究内容、研究の進め方等について助言をもらっている。平成16年度は、戸北副学長を全体指導者として、他13名を各教科指導者として依頼した。

次に教育実習については、表3のように、3種類の教育実習等を受け入れた。このうち、学部1年生は観察参加であり、「体験K」とは、平成15年度より行われている体験学習で、学部1年生の中から希望する者が、1日附属中学校に来て、授業や生徒の様子を観察するというものである。さらに学部4年生の3週間の教育実習中大学教員がのべ14名当校に来校し、実習生の授業を参観し、指導する機会があった。

	日数	人数
学部4年生等実習	15	37
学部1年生参観	2	80
学部1年生体験K	6	19

表3 (出典：大学と附属学校園の交流一覧)

なお、表3の学部4年生等実習の内訳は、学部4年生32名、大学院生5名である。

また、毎年行っている附属中学校研究協議会の際、近隣の公立中学校教員を研究協力者としてお願いしている。これは、附属中学校の研究について理解を深めてもらうことと、公立中学校の立場で研究についてアドバイスしてもらうことが目的である。本年度は各教科でのべ11名の方から協力者として附属中学校の研究にかかわっていただいた。そして、10月14日(木)に開催された附属中学校研究協議会では、来賓も含め364名の参加があった。(出典：平成16年度附属中学校研究会参加者数)

この他、地域の学校のコンピュータ研修講師として、附属中学校教員が訪問し指導する。県教育センターから講師の委嘱を受け、附属中学校の教育実践例を紹介するということも、平成16年度それぞれ1回ずつ行われた。(出典：大学と附属学校園の交流一覧)

さらに、平成16年度、附属中学校は新潟県公立学校新採用研修の授業研修協力校の委嘱を受けた。そして、6月8日(火)に上越地区公立中学校新採用者13名、11月9日(火)に上越地区公立小学校新採用者9名が来校し、附属中学校の授業の様子を参観したり、授業の進め方に関する研修を行ったりした。また、国立附属学校の初任者研修も附属中学校で行われ、8月4日(水)、筑波大学及び東京学芸大附属学校新採用者18名が当校を訪問し、主にコンピュータ研修を行った。(出典：大学と附属学校園の交流一覧)

) 附属幼稚園が、教育研究の目的を達成する上で適切なものとなっているか。

附属幼稚園は、学校教育に関する実証的な研究と学生の教育実習を行うことを目的とする。そのため、大学との研究連携に当たっては、次の4つのパターンがあり、平成16年4月～12月までの状況は次のとおりである。

1) 大学の講義又は授業の一環としての研究連携

大学が主催する講義又は授業として、院生又は学部生が附属幼稚園を訪問し、保育の様子を参観したり、

保育に参加したりするものである。平成16年4月から12月まで、のべ215人を受け入れた。

実践セミナー・場面分析演習	23回	157人
学部生・院生研究調査	54回	56人
アンケート	2回	2人
計	79回	215人

(出典：大学と附属学校園の交流一覧)

2) 大学教員の個人研究の一環としての研究連携

大学の教員が個人研究の一環として来園し、データ収集の目的で保育を観察したり調査を行ったりするものである。附属幼稚園教員を対象としたアンケート調査が1回あった。

3) 附属幼稚園教員による大学の授業への協力

12月までで、のべ9コマの大学授業を担当した。内訳は下表1とおりである。

実践場面分析演習・保育内容など	2人	のべ3コマ
教職講座	1人	のべ5コマ
幼稚園教育実習事前指導	1人	のべ1コマ

表1

(出典：大学と附属学校園の交流一覧)

4) 附属幼稚園の研究に関する大学教員の支援

10月8日の幼児教育研究会では、2名の幼児教育講座教員より研究協力者として指導・助言をいただいた。研究会当日だけでなく、3回の研究保育並びにのべ11回の保育参観の機会に指導・助言をいただいた。

また、定期的を実施している「保育を語る会」に2名の幼児教育講座教員から参加していただき、園内研修の充実を図っている。次年度以降、幼児教育講座教員と附属幼稚園教員との共同研究を推進していきたい。

教育実習については以下のとおり実施された。

「2年次観察・参加」(前期6名、後期15名 計21名)と「幼稚園専修教育実習(4年次・院生)」(前期5名、後期10名 計15名)を受け入れた。大学と実習協力園との連携が円滑になされるようになり、幼稚園教育実習に対する学生の意識や実習態度は年々向上している。附属幼稚園教員も実習生から学ぶことが大きい。「幼稚園専修教育実習」の実をこれまで以上に上げるため、実習プログラムの見直しを検討中である。(出典：大学と附属学校園の交流一覧)

地域との連携については以下のとおりである。

年1回実施している幼児教育研究会では、県内外から定員を上回る参加者を得た。小学校教員の参加も多く、幼児教育研究会が幼小連携推進のよき場や機会となっている。昨年度より一般市民の研究会への参加を募ったが、参加者はまだまだ少ないのが現状である。地域の保育所・幼稚園の教員を対象にした研修会「保育について語る会」は、今年度で2回目である(平成17年1月21日開催)。日頃の保育の中で困っていることや工夫点などを講師を交えて気軽に情報交換できる研修として好評である。今年度は、市内の小学校にも案内状を配付した。地域の幼児教育センター的な役割を今後も担っていきたい。(出典：平成16年度附属幼稚園研究会参加者数)

参加者172名（うち一般市民2名）

（分析結果）

優れている

（根拠理由）

大学の教育研究の目的を達成する上での、附属学校園との関わりは大きい。

附属小学校・中学校・幼稚園との連携実績では、数値として表れている。

特に、大学の講義又は授業の一環としての連携では、附属学校園の参観及び授業体験、附属学校園教諭の学部生及び大学院生への講義は充実している。本学の臨床重視、実践重視の姿勢が現れている。これは、教育実習等での学生の児童・生徒・園児への接し方、実習の内容の充実へと好影響を及ぼしている。

附属学校園の研究推進について、大学教員との研究連携は図られており、実数として現れている。しかし、研究内容で、どちらかに重点があり、共同での研究というレベルには達していない。

附属学校園は、本学の地域連携のインターフェースとして位置付けられるが、研究発表会での地域への研究公開、研究会に向けた研究協力体制とその実績ともに充実してきている。

また、新潟県教育委員会主催の教職員研修には、協力実績があり、内容面でも良好と受け止められている。以後の連携も要請されている。

附属幼稚園については、地域の保育所・幼稚園の教員を対象にした研修会を実施しており、地域の幼児教育センター的な役割を担いつつある。

（２） 優れた点及び今後の検討課題

（優れた点）

- ・ 本学の教育研究の臨床現場としての役割を附属学校園が担っている。

大学教員、学部生、大学院生の研究、教育の場として、附属学校園が担っている役割は大きく、連携の実数としても現れている。また、学部生、大学院生の教育実習の充実ぶりについても、普段からの連携がその背景にあると思われる。

- ・ 地域との連携を進めている。

地域との連携については、新潟県との教員の人事交流を背景にしていることはもちろんであるが、公立小中学校、地域の保育所・幼稚園との関わりが多くあり、大学の地域へのインターフェースとしての機能を果たしている。

（今後の検討課題）

- ・ 大学との研究連携の内実を高める。

大学教員と附属学校園教員の共同研究が少ない。どちらかが主体となった研究は、実績として上がってきているが、共同での研究体制を作り、実績を上げることが課題である。

- ・ 地域との連携を一層進める。

附属学校園の研究を主体にした、研究協力、研究交流の実績がある。新潟県教育委員会主催の教職員研修への協力もこれを背景としたものである。今後は、地域の小・中学校、保育所・幼稚園、あるいは、教員との共同研究や、研究交流を進めていくことが課題である。

大学と附属学校園の交流一覧

大学の授業に関するもの

附属小学校

番号	所属 講座名等	役職	氏 名	大学生学年	人数	教科等	学年	時 期	回数	内 容	報道機関の有無
1	幼児教育講座	助教授	木村吉彦	3年	160	総単	1,2年	4月23日、30日、5月7日	3	講義、授業参観、講義	
2	学校教育総合研究センター	講師	小林毅夫	3年	1	総教	5年2組	4月16日～通年		授業参観	
3	学校教育総合研究センター	教授	濁川明男	1年	24			4月17日9:00～15:00	1	畑耕作	
4	学習臨床講座	教授	増井三夫	2年	14	特になし		4月30日、5月7日	1	オープンスペース見学	
5	学習臨床講座	助教授	松本健義			総単	2年2組	5月18日	1	授業参観、ビデオ記録	
6	学習臨床講座	助教授	松本健義	2年	10	全般	全般	6月4日	1	授業参観、ビデオ記録	
7	学習臨床講座	助教授	中村光一	院生	1	算数	2年1組	6月14日	1	授業参観	
8	学習臨床講座	教授	山崎貞澄	学部 院生	11	総教	5年2組	6月9日	1	授業参観	
9	学習臨床講座	教授	山崎貞澄	学部 院生	10	総教	6年2組	6月16日	1	授業参観	
10	学習臨床講座	助教授	松本健義	院生	13	総単	2年2組	6月29日	1	授業参観	
11	幼児教育講座	助教授	木村吉彦	3年	160	総単	1,2年	7月9日	1	授業参観	
12	学習臨床講座	助教授	中村光一		1	算数	2年1組	6月30日	1	授業参観	
13	学習臨床講座	助教授	松本健義	3年	14	総単・算数	3年2組	9月10日	1	授業参観	
14	芸術系講座	教授	小川昌文 阿部亮太郎	学部 院生	10	音楽		9月15日	1	授業参観	9月15日～11月30日
15	芸術系講座	教授	小川昌文 阿部亮太郎	学部 院生	10	音楽		9月16日	1	授業参観	
16	芸術系講座	教授	小川昌文 阿部亮太郎	学部 院生	10	音楽		12月6日	1	授業参観	

大学と附属学校園の交流一覧

大学の授業に関するもの

附属中学校

番号	所属 講座名等	役職	氏名	大学生学年	人数	教科等	学年	時期	回数	内 容	対応
1	芸術系教育講座 音楽	教授	小川 昌文	院生 学部生	12	音楽		5月6日(木)	1	1,2限長谷川授業参観	長谷川
2	言語系教育講座 国語	教授	有澤俊太郎	院生 学部生	30	国語	3年 3組	5月11日(火)	1	5限岡村授業参観, 6限協議会	岡村
3	社会系教育講座	教授	山本 友和	院生	15	社会	1年 3組, 2年 3組	5月20日(木)	1	4限猪又・5限柳澤授業参観	猪又・柳澤
4	自然系教育講座 理科	教授	中川 清隆	院生	2	理科		6月9日(水)	1	授業打合せ	熊木
5	生活健康系 保健体育	教授	青木 眞	院生 学部生	27	保健体育	3年 1・2組	6月18日(金)	1	4限保健・5限実技宮川授業参観	宮川
6	自然系教育講座 理科	教授	中川 清隆	院生 学部生	10	理科	3年 1組	7月8日(木)	1	場面分析(天体授業実施)	熊木
7	自然系教育講座 理科	教授	中川 清隆	院生 学部生	10	理科	3年 2組	7月12日(月)	1	場面分析(天体授業実施)	熊木
8	自然系教育講座 理科	教授	中川 清隆	院生 学部生	10	理科	3年 3組	7月13日(火)	1	場面分析(天体授業実施)	熊木
9	学習臨床講座	助教授	松本 健義	学部生	10	人生ゼミ	2年 1組	9月16日(木)	1	3限菊地人生ゼミ授業参観	菊地
10											
11											
12											
13											
14											
15											

大学と附属学校園の交流一覧

大学の授業に関するもの

附属幼稚園

番号	所属 講座名等	役職	氏 名	大学生学年	人数	教科等	学年	時 期	回数	内 容	備 考
1	幼児教育講座	学生	川村ふみ 他	4年	4		全学級	4月26日から30日	4	緑の小道での散歩観察	
2	幼児教育講座	助教授	丸山良平	院生 1年	2		全学級	5月13日	1	観察	
3	幼児教育講座	教授	大山・木村	学生 院生	18		全学級	6月7日	1	観察	
4	学習臨床講座	助教授	松本健義	院生 1年	6		全学級	6月7日	1	観察	
5	学習臨床講座	助教授	松本・中村	学生	13		全学級	6月7日	1	観察	
6	幼児教育講座	助教授	木村吉彦	院生 1年	4		全学級	6月9日	1	幼小連携の視点からの保育参観	
7	幼児教育講座	学生	佐藤友紀 他	2年・3年	3		4歳児	6月11日から	4	調査	
8	幼児教育講座	教授	鈴木情一 他	院生 1年	3		全学級	9月7日	1	観察	
9	学習臨床講座	助教授	松本健義	学部 2・3年	3		全学級	9月15・17日	2	保育参観 参加	
10	幼児教育講座	助教授	木村吉彦	学部 3年 院生等	9		全学級	11月1日	1	幼小連携の視点からの保育参観	
11	幼児教育講座	助教授	丸山良平	学部 3年 院生等	11		全学級	11月10日	1	パネルシアター劇の実践	
12	幼児教育講座	講師	杉浦英樹	学生 院生	15		全学級	11月26日	1	観察	
13	幼児教育講座	教授	鈴木情一	学部 3年	8		全学級	12月1日・13日	2	観察	
14	幼児教育講座	助教授	丸山良平	学生 院生	10		全学級	12月10日	1	観察	
15	学習臨床講座	助教授	松本健義	学部 2年	13		全学級	12月10日	1	観察	
16											
17											
18											
19											
20											

大学と附属学校園の交流一覧

教育実習に関わるもの

附属小学校

番号	役職	氏名	大学生学年	人数	教科等	学年	時期	回数	内容	報道機関の有無
1	教諭	赤澤 節子	3年	4	教務		6月	1回 2時間	事前指導	なし
2	教諭	田村 篤	4年	4		3年 1組	夏季休業	2回 5時間	指導案指導	
3	教諭	岡村 芳恵	5年		音楽	全学年	夏季休業	なし	指導案指導	
4	教諭	林 克巳	6年	4		4年 1組	夏季休業	2回 5時間	指導案指導	
5	教諭	泉 豊	7年	3		6年 1組	夏季休業	1回 1時間	指導案指導	
6	教諭	星山 薫	8年	4		5年 1組	夏季休業	2回 6時間	指導案指導	
7	教諭	八木 秀文	9年	4		1年 1組	夏季休業	1回 4時間	指導案指導	
8	教諭	浅野 一清	10年	4		6年 2組	夏季休業	1回 1時間	指導案指導	
9	教諭	梅澤 健一	11年	3		2年 1組	夏季休業	1回 1時間	指導案指導	その他メールやりとり
10	教諭	本田 修	12年	4		1年 2組	夏季休業	1回 2時間	指導案指導	
11	教諭	堀川千恵美	13年	4		2年 2組	夏季休業	1回 2時間	指導案指導	
12	教諭	清水 雅之	14年	4		3年 2組	夏季休業	3回 3時間	指導案指導	
13	教諭	岩澤 勝	15年	3		4年 2組	夏季休業	2回 3時間	指導案指導	
14	教諭	山之内知行	16年	4		5年 2組	夏季休業	2回 4時間	指導案指導	
15	教諭	遠藤かおる			養護教諭			なし		

大学と附属学校園の交流一覧

教育実習に関わるもの

附属中学校

番号	所属 講座名等	役職	氏名	大学生学年	人数	教科等	学年	時期	回数	内 容	対応
1	学校教育学部			学部 4年, 1年	56	全教科		5月12日(水)	1	教育実習打合せ	全教官
2	芸術系教育講座 音楽	教授	後藤 丹		1			5月18日(火)	1	教育実習あいさつ	副校長 教頭
3	学校教育学部			学部 4年	37	全教科	全学級	5月18日～6月4日	15	教育実習	全教官
4	学校教育学部			学部 1年生	80	全教科	全学級	5月25日(火)	1	教育実習参観	全教官
5	学校教育学部			学部 1年生	80	全教科	全学級	5月28日(金)	1	教育実習参観	全教官
6	生活健康系 家庭	助教授	細江 容子	院生	1	技術 家庭		5月31日(月)	1	教育実習生授業ビデオ撮影	竹内
7	学習臨床講座 技術	教授	山崎 貞登	大森先生	2	技術 家庭		6月1日(火)	1	教育実習生の授業参観	松風
8	副学長	教授	高田喜久司	院生	4	英語 国語		6月2日(水)	1	教育実習生の授業参観	澤田 菊地
9	学校教育学部			学部 1年生年生	19	全教科	全学級	6月2日(水)	1	6限授業参観	長谷川
10	生活健康系 家庭	助教授	細江 容子		1	技術 家庭		6月3日(木)	1	2限教育実習生の授業参観	竹内
11	芸術系教育講座 美術	助教授	高石 次郎		1	美術		6月3日(木)	1	3限教育実習生の授業参観	上
12	芸術系教育講座 音楽	教授	後藤 丹	時得先生	2	音楽		6月3日(木)	1	4限教育実習生の授業参観	長谷川
13	自然系教育講座 理科	教授	高津戸 秀		1	理科		6月3日(木)	1	5限教育実習生の授業参観	熊木
14	言語系教育講座 国語	教授	有澤俊太郎		1	国語		6月3日(木)	1	6限教育実習生の授業参観	熊木
15	芸術系教育講座 音楽	助教授	植村 幸生		1			6月4日(金)	1	教育実習あいさつ	副校長 教頭
16	芸術系教育講座 音楽	教授	小川 昌文	時得先生 佐藤先生	2	音楽		6月4日(金)	1	5限教育実習生の授業参観	長谷川
17	学校教育学部			学部 1年生年生	19	全教科	全学級	6月9日(水)	1	6限授業参観	長谷川
18	学校教育学部			学部 1年生年生	19	全教科	全学級	6月9日(水)	1	6限授業参観	長谷川
19											
20											
21											

大学と附属学校園の交流一覧

教育実習に関わるもの

附属幼稚園

番号	所属 講座名等	役職	氏 名	大学生学年	人数	教科等	学年	時 期	回数	内 容	備 考
1	幼児教育講座	教授	鈴木情一					10月25日	1	幼稚園専修教育実習前半初日指導	
2	幼児教育講座	助教授	丸山良平					11月8日	1	幼稚園専修教育実習後半初日指導	
3	幼児教育講座	助教授	丸山良平					11月16日	1	専修教育実習研究保育参観 指導	
4	幼児教育講座	講師	杉浦英樹					11月16日	1	専修教育実習研究保育参観	
5	幼児教育講座	講師	礪波朋子					11月16日	1	専修教育実習研究保育参観	
6	幼児教育講座	助教授	丸山良平					11月18日	1	専修教育実習反省会指導	
7											
8											
9											
10											

大学と附属学校園の交流一覧

附属学校園と大学との研究に関するもの

附属小学校

番号	所属 講座名等	役職	氏 名	大学生学年	人数	教科等	時 期	回数	内 容	報道機関の有無
1	学校教育総合研究センター	教授	濁川明男	1年	24		4月17日	1	畑耕作	
2	学校教育総合研究センター	教授	濁川明男 榊原	1年	30		5月22,23日	1	運動会協力	
3	芸術系教育講座	助教授	平野俊介,上野正人		2	集会活動	6月9日	1	音楽集会でのゲスト演奏協力	
4	学習臨床講座	助手	尾島 卓			総単	8月25日	1	研究概要,各教育活動への指導助言	
5	学習臨床講座	助教授	北條礼子			英語	8月25日	1	研究概要,各教育活動への指導助言	
6	学習臨床講座	助教授	中村光一			算数	8月25日	1	研究概要,各教育活動への指導助言	
7	学習臨床講座	教授	山崎貞登			総単	8月25日	1	研究概要,各教育活動への指導助言	
8	学校教育総合研究センター	助教授	井上久祥			情報教育	8月25日	1	研究概要,各教育活動への指導助言	
9	学習臨床講座	助教授	布川和彦			算数	8月25日	1	研究概要,各教育活動への指導助言	
10	実技教育研究指導センター	教授	長澤靖夫			体育	8月25日	1	研究概要,各教育活動への指導助言	
11	生徒指導総合講座	助教授	林 泰成			心	8月25日	1	研究概要,各教育活動への指導助言	
12	学校教育総合研究センター	講師	釜田 聡			社会	8月25日	1	研究概要,各教育活動への指導助言	
13	学校教育総合研究センター	教授	濁川明男			理科	8月25日	1	研究概要,各教育活動への指導助言	
14	芸術系教育講座	教授	小川昌文			音楽	8月25日	1	研究概要,各教育活動への指導助言	
15	学習臨床講座	助手	尾島 卓			総単	9月9日	1	授業参観,指導 助言	
16	芸術系教育講座	助手	上野正人			集会活動	9月29日	1	音楽集会での歌唱支援	
17	学習臨床講座	助手	尾島 卓			総単	10月22日	1	研究概要,各教育活動への指導助言	
18	学習臨床講座	助教授	北條礼子			英語	10月22日	1	研究概要,各教育活動への指導助言	
19	学習臨床講座	助教授	中村光一			算数	10月22日	1	研究概要,各教育活動への指導助言	
20	学習臨床講座	教授	山崎貞登			総単	10月22日	1	研究概要,各教育活動への指導助言	
21	学校教育総合研究センター	助教授	井上久祥			情報教育	10月22日	1	研究概要,各教育活動への指導助言	
22	学習臨床講座	助教授	布川和彦			算数	10月22日	1	研究概要,各教育活動への指導助言	
23	実技教育研究指導センター	教授	長澤靖夫			体育	10月22日	1	研究概要,各教育活動への指導助言	
24	生徒指導総合講座	助教授	林 泰成			心	10月22日	1	研究概要,各教育活動への指導助言	
25	学校教育総合研究センター	講師	釜田 聡			社会	10月22日	1	研究概要,各教育活動への指導助言	
26	学校教育総合研究センター	教授	濁川明男			理科	10月22日	1	研究概要,各教育活動への指導助言	
27	芸術系教育講座	教授	小川昌文			音楽	10月22日	1	研究概要,各教育活動への指導助言	
28	芸術系教育講座	教授	小川昌文			音楽	10月26日	1	6年歌唱指導	
29	芸術系教育講座	教授	小川昌文			音楽	11月9日	1	6年歌唱指導	

大学と附属学校園の交流一覧

附属学校園と大学との研究に関わるもの

附属中学校

番号	所属 講座名等	役職	氏名	大学生学年	人数	教科等	学年	時期	回数	内 容	対応
1	学習臨床講座 技術	教授	山崎 貞登	院生	3	技術 家庭		4月22日(水)	1	授業打合せ	松風
2	生活健康系 家庭	助教授	得丸 定子	院生	1	技術 家庭		4月26日(月)	1	授業打合せ	竹内
3	生活健康系 家庭	助教授	得丸 定子	院生	1	技術 家庭	1年全学級	4月27日(火)	1	授業実施	竹内
4	学習臨床講座 技術	教授	山崎 貞登	院生	3	技術 家庭		4月30日(金)	1	授業打合せ	松風
5	学習臨床講座 技術	教授	山崎 貞登	院生	3	技術 家庭		5月3日(月)	1	授業打合せ	松風
6	学習臨床講座 技術	教授	山崎 貞登	院生	3	技術 家庭		5月5日(水)	1	授業打合せ	松風
7	学習臨床講座 技術	教授	山崎 貞登	院生	1	技術 家庭		5月7日(金)	1	授業打合せ	松風
8	学習臨床講座 技術	教授	山崎 貞登	院生	3	技術 家庭		5月8日(土)	1	授業打合せ	松風
9	学習臨床講座 技術	教授	山崎 貞登	院生	3	技術 家庭		5月9日(日)	1	授業打合せ	松風
10	自然系教育講座 数学	助教授	岩崎 浩	院生	4	数学	3年 2組	5月19日(水)	1	6限滝澤授業参観	滝澤
11	自然系教育講座 数学	助教授	岩崎 浩	院生	5	数学	3年 2組	5月25日(火)	1	4限滝澤授業参観	滝澤
12	学校教育センター							5月27日(木)	1	関川と水と生活」研究員会議	熊木
13	生活健康系 技術	講師	大森 康正		1	技術 家庭		5月28日(金)	1	研究打合せ	松風
14	学習臨床講座 技術	教授	山崎 貞登	院生	4	技術 家庭	3年全学級	6月4日(金)	1	共同研究 3年生全学級参観	松風
15	生活健康系 保健体育	教授	青木 眞	院生	1	保健体育	2・3年生	6月7日～22日	6	ハントボール授業参観	宮川
16	生活健康系 保健体育	助教授	松本 健義	院生	1	保健体育	2・3年生	6月7日～22日	5	ハントボール授業参観	宮川
17	自然系教育講座 理科	教授	中川 清隆	院生	2	理科		6月9日(水)	1	授業打合せ	熊木
18	学習臨床講座 技術	教授	山崎 貞登	院生	3	技術 家庭		6月21日(月)	1	授業打合せ	松風
19	学習臨床講座 技術	教授	山崎 貞登	院生	3	技術 家庭		6月22日(火)	1	授業打合せ	松風
20	学習臨床講座 技術	教授	山崎 貞登	院生	3	技術 家庭		6月23日(水)	1	授業打合せ	松風
21	学習臨床講座 技術	教授	山崎 貞登	院生	1	技術 家庭	3年 3組	6月24日(木)	1	松風授業参観	松風
22	学校教育センター							6月24日(木)	1	関川と水と生活」研究員会議	熊木
23	学習臨床講座 技術	教授	山崎 貞登	院生	3	技術 家庭		6月25日(金)	1	授業打合せ	松風
24	自然系教育講座 数学	助教授	岩崎 浩	院生	5	数学	3年 2組	6月29日(火)	1	滝澤授業参観	滝澤
25	自然系教育講座 数学	助教授	岩崎 浩	院生	5	数学	3年 2組	6月30日(水)	1	滝澤授業参観	滝澤
26	自然系教育講座 数学	助教授	岩崎 浩	院生	5	数学	3年 2組	7月5日(月)	1	滝澤授業参観	滝澤
27	自然系教育講座 数学	助教授	岩崎 浩	院生	5	数学	3年 2組	7月9日(金)	1	滝澤授業参観	滝澤
28	自然系教育講座 数学	助教授	岩崎 浩	院生	5	数学	3年 2組	7月12日(月)	1	4限滝澤授業参観	滝澤
29	自然系教育講座 数学	助教授	岩崎 浩		5	数学	3年 2組	7月13日(火)	1	1限滝澤授業参観	滝澤
30	自然系教育講座 数学	助教授	岩崎 浩		5	数学	3年 2組	7月14日(水)	1	2限滝澤授業参観	滝澤
31	学習臨床講座 技術	教授	山崎 貞登	院生	3	技術 家庭		9月6日(月)	1	授業打合せ	松風
32	生活健康系 保健体育	助教授	榎原 潔	院生	4	保健体育	1年生 3クラス	9月6日～30日	6	院生がサッカーの授業実施	宮川
33	学習臨床講座 技術	教授	山崎 貞登	院生	3	技術 家庭		9月8日(水)	1	授業打合せ	松風
34	言語系教育講座 国語	助教授	高本 條治	院生	3	情報活用	1年 2組	9月28日(火)	1	岡村授業参観	岡村, 松風
35	学習臨床講座	助教授	松本 修	院生	6	国語	3年 3組	11月12日(金)	1	岡村授業参観	岡村
36	学習臨床講座	助教授	和井田清司	院生	10	社会	2年 3組	12月7日(火)	1	柳澤授業参観, 協議会	柳澤
37	自然系教育講座 理科	教授	小林 辰至	院生	4	理科	3年 2組組	12月7日(火)	1	熊木授業参加(TT)	熊木

大学と附属学校園の交流一覧

附属学校園と大学との研究に関するもの

附属幼稚園

	所属 講座名等	役職	氏 名	大学生学年	人数	教科等	学年	時 期	回数	内 容	備 考
1	幼児教育講座	助教授	木村吉彦				3歳児	5月 11日午前	1	研究協力 (保育参観)	
2	幼児教育講座	助教授	木村吉彦				3歳児	5月 19日午後	1	保育検討会	
3	幼児教育講座	助教授	木村吉彦				3歳児	6月 1日午前	1	研究協力 (保育参観)	
4	幼児教育講座	助教授	丸山良平				4歳児	6月 3日午前	1	研究協力 (保育参観)	
5	幼児教育講座	助教授	木村吉彦				3歳児	6月9日	1	研究保育	
6	幼児教育講座	助教授	丸山良平				4歳児	6月9日	1	研究保育	
7	幼児教育講座	助教授	丸山良平				4歳児	6月 16日午前	1	研究協力 (保育参観)	
8	幼児教育講座	助教授	丸山良平				4歳児	6月 23日午前	1	研究協力 (保育参観)	
9	幼児教育講座	講師	杉浦英樹				園職員	6月25日	1	保育を語る会	
10	幼児教育講座	講師	礪波朋子				園職員	6月25日	1	保育を語る会	
11	幼児教育講座	助教授	丸山良平				4歳児	6月 30日午前	1	研究協力 (保育参観)	
12	幼児教育講座	講師	杉浦英樹				園職員	7月2日	1	保育を語る会	
13	幼児教育講座	講師	礪波朋子				園職員	7月2日	1	保育を語る会	
14	幼児教育講座	助教授	丸山良平				4歳児	7月 7日午前	1	研究協力 (保育参観)	
15	幼児教育講座	助教授	木村吉彦				3歳児	7月 13日午前	1	研究協力 (保育参観)	
16	幼児教育講座	助教授	丸山良平				4歳児	7月 14日午前	1	研究協力 (保育参観)	
17	幼児教育講座	助教授	木村吉彦				3歳児	7月 21日午前	1	研究協力 (保育参観)	
18	幼児教育講座	助教授	丸山良平				4歳児	7月 21日午前	1	研究協力 (保育参観)	
19	幼児教育講座	講師	杉浦英樹				園職員	8月2日	1	保育を語る会	
20	幼児教育講座	講師	礪波朋子				園職員	8月2日	1	保育を語る会	
21	幼児教育講座	助教授	木村吉彦				3歳児	9月8日	1	研究保育	
22	幼児教育講座	助教授	丸山良平				4歳児	9月8日	1	研究保育	
23	幼児教育講座	助教授	木村吉彦				3歳児	9月 14日午前	1	研究協力 (保育参観)	
24	幼児教育講座										
25											
26											
27											
28											
29											
30											

大学と附属学校園の交流一覧

学生・大学院生の研究支援協力に関わるもの

附属小学校

番号	所属 講座名等	役職	氏名	役職	氏名	大学生学年	人数	教科等	学年	時期	回数	内容	報道機関の有無
1	学習臨床講座	教授	山崎貞澄	院生	新井田克夫	2年	1	総教	4年1組	4月～通年	通年	授業参観	
2	学習臨床講座	教授	増井三夫	学生		2年	1	特になし		5月7日	1	オープンスペースについて聞き取り調査	
3	幼児教育講座	助教授	木村吉彦	学生		4年	1	なし	1	7月6日	1	アンケート調査	
4	自然系教育講座	助教授	岩崎 浩	院生		2年	1	算数	6年1組	9月3日	1	授業実施	
5	学習臨床講座	助教授	中村光一 布川和彦	院生	市川 啓他 5名	2年	8	算数	2年1組	9月22日	1	授業実施	
5	学習臨床講座	助教授	松本健義	学生	杉原大司	3年	1	特になし	2年2組	10月21日～11月5日	10日間	授業観察	
6	学習臨床講座	助教授	松本健義	学生	小林 匠	3年	1	国語算数社会体育	5年2組	10月11日～10月31日	各教科各2時間	授業観察	
7	学習臨床講座	助教授	松本健義	学生	山中ゆう	3年	1	国語算数社会理科総合単元	3年2組	12月6日～3月20日	週1,2回	授業観察	
8	学習臨床講座	助教授	松本健義	学生	中野真紀子	3年	1	総合単元国語算数体育	1年1組	12月10日～1月31日	10日間	授業観察	
9	上越教育大学	教授	加藤泰樹	学部 1年	石塚史彦	1年	1	全般	4, 5, 6	11月24日	1	遊びについてのアンケート	
		教授	加藤泰樹	学部 1年	金子嘉樹	1年	1	全般	4, 5, 6	11月24日	1	遊びについてのアンケート	
		教授	加藤泰樹	学部 1年	松中貴裕	1年	1	全般	4, 5, 6	11月24日	1	遊びについてのアンケート	

大学と附属学校園の交流一覧

学生・大学院生の研究支援協力に関わるもの

附属中学校

番号	所属・講座名等	役職	氏名	大学生学年	人数	教科等	学年	時期	回数	内容	対応
1	生活健康系・家庭	助教授	得丸 定子	院生	1	技術・家庭	1年全学級	4月16日(金)	1	アンケート及び官能検査	竹内
2	自然系教育講座・理科	教授	中川 清隆	院生	2	理科	3年全学級	7月2日(金)	1	アンケート調査	熊木
3	生活健康系・家庭	助教授	得丸 定子	院生	1	技術・家庭	1年生	9月1日(水)～8日(水)	4	インタビュー調査	竹内
4											
5											
6											
7											
8											
9											
10											
11											
12											
13											
14											
15											
16											
17											
18											
19											
20											

大学と附属学校園の交流一覧

学生・大学院生の研究支援協力に関わるもの

附属幼稚園

番号	所属 講座名等	役職	氏名	大学生学年	人数	教科等	学年	時期	回数	内容	備考
1	幼児教育講座	学生	田邊真弓	4年			4歳児	6月初旬・9月初旬	9	観察調査	
2	幼児教育講座	学生	杉本千明	4年			5歳児	6月7日・8日	2	観察	指導教官 大山美和子
3	幼児教育講座	学生	上野美紀子 他	4年	3		全学級	6月8日	1	観察 調査	指導教官 鈴木情一
4	学習臨床講座	学生	東 智恵美	4年			全学級	6月4日から10日	5	観察	指導教官 松本健義
5	幼児教育講座	院生	谷鹿里菜	2年			4・5歳児	6月7日から11日	4	調査	指導教官 大山美和子
6	学習臨床講座	学生	石野 亨	4年			全学級	6月21日から7月9日	6	観察 参加	指導教官 松本健義
7	学習臨床講座	院生	上原陽平	2年			全学級	6月17日から	2	調査	指導教官 藤岡達也
8	幼児教育講座	院生	久保田春菜	1年			5歳児	6月25日から	2	幼小連携の視点からの保育参観	指導教官 木村吉彦
9	幼児教育講座	学生	土田しほ	4年			全学級	7月1日から9日	6	調査	指導教官 丸山良平
10	芸術教育講座(音楽)	学生	長谷川 諒	4年			全学級	9月6.7.15日	3	調査	指導教官 小川昌文
11	幼児教育講座	学生	鈴木瑛子	4年			5歳児	9月6~9日。13~17日	9	観察	指導教官 丸山良平
12	障害児教育講座	院生	小林秀樹	2年				8月10日	1	教員向けアンケート調査	指導教官 笠原芳隆
13	学習臨床講座	学生	石野 亨	4年			全学級	10月18日から22日	5	観察 参加	指導教官 松本健義
14	幼児教育講座	学生	上野美紀子	4年			全学級	11月8日	1	保護者向けアンケート調査	指導教官 鈴木情一
15											
16											
17											
18											
19											
20											

大学と附属学校園の交流一覧

附属学校教員が大学の授業を担当するもの

附属小学校

番号	期日	場所	担当者	内容
1	4月30日	本学	梅澤	生活科指導法講義
2	5月1日	本学	本田	生活科指導法講義
3	5月2日	本学	堀川	生活科実地研究講義
4	5月3日	本学	八木	生活科実地研究講義
5	6月10日	県立教育センター	田村	小学校教育法講座講師
6	6月16日	本学	岡村	教育実地研究講義
7	6月16日	本学	山之内	教育実地研究講義
8	6月16日	本学	田村	教育実地研究講義
9	6月16日	本学	泉	教育実地研究講義
10	6月23日	本学	岩澤	教育実地研究講義
11	6月23日	本学	八木	教育実地研究講義
12	6月23日	本学	星山	教育実地研究講義
13	6月23日	本学	梅澤	教育実地研究講義
14	6月23日	本学	浅野	教育実地研究講義
15	6月23日	本学	岡村	教育実地研究講義
16	7月26日	上越市立戸野目小学校	林	学校訪問、研究内容聴取
17	7月29日	上越市立東本町小学校	清水	学校訪問、研究内容聴取
18	7月29日	三和村立里公小学校	梅澤	学校訪問、研究内容聴取
19	8月2日	小千谷市民会館	遠藤	小千谷市学校教育研究会講師
20	8月2日	リージョンプラザ上越	山之内	上越市学校栄養職員研修会講師
21	8月2日	上越市立春日小学校	岡村	学校訪問、研究内容聴取
22	8月4日	上越市立大瀧小学校	岩澤	学校訪問、研究内容聴取
23	8月4日	新井市立新井小学校	星山	学校訪問、研究内容聴取
24	8月5日	頸城村立南川小学校	堀川	学校訪問、研究内容聴取
25	8月5日	上越市立大町小学校	八木	学校訪問、研究内容聴取
26	8月5日	上越市立飯小学校	泉	学校訪問、研究内容聴取
27	8月6日	上越市立三郷小学校	本田	学校訪問、研究内容聴取
28	8月6日	糸魚川市立南西海小学校	本田	学校訪問、研究内容聴取
29	8月7日	青海町立田沢小学校	岩澤	学校訪問、研究内容聴取
30	8月10日	妙高村立関山小学校	赤澤	学校訪問、研究内容聴取
31	8月10日	柿崎町立柿崎小学校	赤澤	学校訪問、研究内容聴取
32	8月12日	上越市立直江津小学校	山之内	学校訪問、研究内容聴取
33	8月20日	上越市立古城小学校	浅野	学校訪問、研究内容聴取
34	8月20日	上越市立稲田小学校	星山	学校訪問、研究内容聴取
35	8月24日	浦川原公民館	田村	東頸城郡国語部研修会講師
36	8月26日	上越市立高志小学校	遠藤	学校訪問、研究内容聴取
37	8月26日	上越市立南本町小学校	清水	学校訪問、研究内容聴取
38	8月27日	上越市立直江津南小学校	林	学校訪問、研究内容聴取
39	8月27日	上越市立国府小学校	田村	学校訪問、研究内容聴取
40	10月7日	県立教育センター	泉	小学校教育法講座講師
41	12月4日	上越教育大学講堂	星山、渡邊	食育フォーラム実践発表(学校教育総合研究センター主催)

大学と附属学校園の交流一覧

附属中学校

附属学校園が大学の授業を担当するもの

番号	期 日	場 所 講座名等	担 当 者	内 容	その他
1	6月9日(水)	本学	副校長	学部4年生教育実習事後指導	
2	6月10日(木)	本学 生活健康系 技術	松風	中学校教科教育法 技術	
3	11月11日(木)	本学 生活健康系 技術	松風	中学校教科教育法 技術	
4	11月25日(木)	本学 生活健康系 技術	松風	中学校教科教育法 技術	
5	11月29日(月)	本学 生活健康系 技術	松風	場面分析演習発表会	
6	12月7日(火)	本学 自然系 数学	教頭	中学校数学科指導法	
7	12月13日(月)	本学 芸術系 音楽	長谷川	中学校音楽科教育法	
8	12月14日(火)	本学 自然系 数学	教頭	中学校数学科指導法	
9	12月20日(月)	本学 芸術系 音楽	長谷川	中学校音楽科教育法	
10	12月21日(火)	本学 自然系 数学	教頭	中学校数学科指導法	
11	1月11日(火)	本学 自然系 数学	滝澤	中学校数学科指導法	
12	1月18日(火)	本学 自然系 数学	滝澤	中学校数学科指導法	
13	1月25日(火)	本学 自然系 数学	滝澤	中学校数学科指導法	
14					
15					
50					

大学と附属学校園の交流一覧

附属学校園が大学の授業を担当するもの

附属幼稚園

番号	所属 講座名等	役職	氏 名	大学生学年	人数	教科等	学年	時 期	回数	内 容	備 考
1	附属幼稚園	教諭	岩元歩子				学部 4年 院生	5月 13日 4限	1	保育内容「表現」	
2	附属幼稚園	副園長	白川ナツ子				学部 4年 院生	6月 14日 5限	1	教員採用試験直前講座	
3	附属幼稚園	副園長	白川ナツ子				学部 4年 院生	6月 22日 5限	1	教員採用試験直前講座	
4	附属幼稚園	副園長	白川ナツ子				学部 4年 院生	6月 23日 3 . 4 . 5限	1	教職講座 (面接指導)	
5	附属幼稚園	副園長	白川ナツ子				学部 4年 院生	10月20日	1	幼稚園専修教育実習事前指導	
6	附属幼稚園	教諭	小林秀智				学生 院生	12月17日	1	幼稚園実践場面分析演習	
7	附属幼稚園	教諭	岩元歩子				学生	12月17日	1	学習場面観察基礎	
8											
9											
10											

大学と附属学校園の交流一覧

その他 (初任者研修等)

附属小学校

分類番号	番号	所属 講座名等	役職	氏 名	大学生学年	人数	教科等	学年	時 期	回数	内 容	報道機関の有無	対応者
6	1	附属中学校吹奏楽部		3年生		120	集会活動		5月19日	1	3年生合唱演奏		岡村
6	2	上越教育事務所	指導主事	小島定司	初任者	12	心の活動	5年 1組	6月15日	1	初任者研修会場 授業参観、講義		星山
6	3	上越教育事務所	指導主事	小島定司	初任者	12	各教科 教育活動	全学級	6月15日	1	授業参観		各学級
6	4	群馬県教育センター	長期研修員	谷		6	研究		6月18日	1	研究概要説明		研究主任
6	5	国立教育政策研究所	総括研究官	坂野慎二		1	研究全般		7月2日	1	研究全般の調査		教頭
6	6	名古屋市立橘小学校	教諭	永田憲司		1	生活		7月26日～8月6日	10	講話,調査研究		教頭 研究主任 総単主任 情報教育主任
6	7	上越教育大学	助教授	和久井,白杵	大学教授	5	全般		7月2日	1	中国,台湾の大学教授参観,研究概要説明,校舎参観		教頭
6	8	附属幼稚園	副園長	白川ナツ子	年長	30	総単	1年	7月9日	1	交流会	JCV,上越タイムズ取材	1年担任
6	9	上越教育大学		総務部	初任者	18	研究		8月4日	1	研究概要説明		研究主任
6	10	上越教育大学		総務部	初任者	19	講義		8月5日	1	ニュースポーツ体験実習		体育主任
6	11	上越教育事務所	指導主事	五味川園子	初任者	1	養護		8月20日	1	新任養護教諭実地指導		養護教諭
6	12	附属中学校吹奏楽部		1,2年生					9月8日	1	吹奏楽演奏		岡村
6	13	福岡県博多市立博多小学校	教諭	大跡 克史		1	研究全般		9月16日	1	研究概要説明		研究主任
6	14	浅間雅秀		浅間雅秀,社中ご一同		4	集会活動		10月20日	1	音楽集会での箏演奏		岡村
6	15	上越教育事務所	指導主事	小島定司	初任者	13	全般	全学級	10月26日	1	授業参観		教務主任
6	16	東京学芸大学教育学部		西城小百合	1,2年	50	総合単元	1,2年	10月14日	1	授業参観		総合単元主任

大学と附属学校園の交流一覧

その他（初任者研修等）

附属中学校

番号	期 日	場 所 講座名等	担 当 者	内 容	その他
1	6月9日(水)	本学	副校長	学部4年生教育実習事後指導	
2	6月10日(木)	本学 生活健康系 技術	松風	中学校教科教育法 技術	
3	11月11日(木)	本学 生活健康系 技術	松風	中学校教科教育法 技術	
4	11月25日(木)	本学 生活健康系 技術	松風	中学校教科教育法 技術	
5	11月29日(月)	本学 生活健康系 技術	松風	場面分析演習発表会	
6	12月7日(火)	本学 自然系 数学	教頭	中学校数学科指導法	
7	12月13日(月)	本学 芸術系 音楽	長谷川	中学校音楽科教育法	
8	12月14日(火)	本学 自然系 数学	教頭	中学校数学科指導法	
9	12月20日(月)	本学 芸術系 音楽	長谷川	中学校音楽科教育法	
10	12月21日(火)	本学 自然系 数学	教頭	中学校数学科指導法	
11	1月11日(火)	本学 自然系 数学	滝澤	中学校数学科指導法	
12	1月18日(火)	本学 自然系 数学	滝澤	中学校数学科指導法	
13	1月25日(火)	本学 自然系 数学	滝澤	中学校数学科指導法	
14					
15					

大学と附属学校園の交流一覧

その他（初任者研修等）

附属幼稚園

番号	所属 講座名等	役職	氏 名	大学生学年	人数	教科等	学年	時 期	回数	内 容	備 考
1	新潟大学附属幼稚園	園長	大浦容子				4歳児	6月	1	保護者向け学習意識調査	
2	上越教育大学	助教授	和井田清司 他	大学教官	5		全学級	7月2日	1	中国・台湾大学教授による参観	
3	幼児教育講座	助教授	木村吉彦				園職員	7月初旬	1	幼小連携に関する職員向けアンケート調査	
4	名古屋市立橘小学校	教諭	永田憲司					8月4日午前	1	幼小連携研究	
5	附属小学校	教諭	八木秀文・本田修	小学1年生	70		5歳児	11月11日	1	1年生と年長児との交流会	
6	附属中学校	教諭	竹内美穂	中学3年	120		全学級	12月13・15・17日	3	生活健康科の保育授業の一環として	
7	新潟大学附属幼稚園	園長	大浦容子				4歳児	12月	1	保護者向け学習意識調査	
8											
9											
10											

平成 1 6 年度附属小学校研究会参加者数

(人)

	11月18日(木)	11月19日(金)	合 計
来賓協力者			
来 賓	1 0	8	1 8
教育長・指導主事・ 他附属	1 6	9	2 5
大学教官等	1 8	1 6	3 4
協 力 者	2 9	2 6	5 5
小 計	7 3	5 9	1 3 2
一 般 参 加 者	1 4 1	1 4 5	2 8 6
市 民	3	0	3
学 生	4 7	7 6	1 2 3
保 護 者	6 2	8 0	1 4 2
報 道	1	0	1
小 計	2 5 4	3 0 1	5 5 5
合 計	3 2 7	3 6 0	6 8 7

平成 1 6 年度附属中学校研究会参加者数

(人)

	1 0 月 1 4 日 (木)	備 考
来賓協力者		
来 賓	1 1	
教育長・指導主事・ 他附属	1 8	
大学教官等	3 7	
協 力 者	3 0	
小 計	1 0 3	
一 般 参 加 者	1 9 2	
市 民	2	
学 生	4 3	
保 護 者	2 1	
報 道	3	
小 計	2 6 1	
合 計	3 6 4	

平成 1 6 年度附属幼稚園研究会参加者数

(人)

	1 0 月 8 日 (木)	備 考
来賓協力者		
来 賓	1 5	
教育長・指導主事・ 他附属	1 1	
大学教官等	1 1	
協 力 者	7	
小 計	4 4	
一 般 参 加 者	7 7	
市 民	2	
学 生	3 7	
保 護 者	1 0	
報 道	2	
小 計	1 2 8	
合 計	1 7 2	