

令和6年度 盛岡教育事務所管内学校公開等

No	期日（曜日）	会場（学校名・園名）	研究主題	教科領域等	指定区分	管外への案内
1	11月15日（金）	盛岡市立桜城小学校	心をつなぐことばの交流ができる子をめざして ～個別最適な学びと協働的な学びの一体的充実を図る学習の 在り方～	国語 自立活動	自主	有り 市内、管内には 可能な限り紙媒 体で配布。 紙媒体が届かな い範囲（管内の 一部と管外）に は、データで送 付
2	2月15日（土）	盛岡市立緑が丘小学校	自己の学びを創る子供を育てる ～考え方を高めるカリキュラム・マネジメント～	全教科 特別支援	自主	有り データで送付
3	10月9日（水）	盛岡市立高松小学校	課題に粘り強く取り組み、根拠をもって自分の考えを表現で きる子どもの育成 ～気づきと対話のある授業実践を通して～	国語 算数 自立活動	盛岡市	無し 市内のみに、 データで送付
4	7月5日（金）	盛岡市立手代森小学校	郷土を愛し自己有用感を高める児童生徒の育成 ～郷土のひと・もの・ことに学びながら～	生活 総合	盛岡市	有り 紙媒体で配付
5	7月5日（金）	盛岡市立都南東小学校	郷土を愛し自己有用感を高める児童生徒の育成 ～郷土のひと・もの・ことに学びながら～	生活 総合	盛岡市	有り 紙媒体で配付

6	9月6日(金)	盛岡市立下橋中学校	夢をもち、明るい未来を拓く生徒の育成 ～つながりと連続性を意識した学びを通して～	全教科 特別支援	盛岡市	有り 一次案内は、市内は、盛岡市教委からのメールで、それ以外は全県にメールで送付。 二次案内は、全県、紙媒体と、メールによるデータ配布
7	6月28日(金)	盛岡市立上田中学校	学習しつづける力を高めるための研究 ～探究の学びに没頭する「生徒が主役の授業」のあり方～	全教科 特別支援	盛岡市	有り データで配付
8	7月5日(金)	盛岡市立乙部中学校	郷土を愛し自己有用感を高める児童生徒の育成 ～事前・事中・事後の学習活動の工夫を通じて～	総合	盛岡市	有り 紙媒体で配付
9	10月31日(木)	八幡平市立安代小学校	自ら考え、共に伝え合う子どもの育成 ～言葉に着目して論理的に考える授業づくりを通して～	国語	八幡平市	有り データで県北にも配付
10	11月7日(木)	八幡平市立西根第一中学校	主体的に学ぶ生徒の育成 ～「考えて、表現する場」の設定を通して～	数学・理科・ 社会・保健体育	八幡平市	無し(参加可否については学校に要問合せ)

11	11月20日（水）	滝沢市立滝沢第二小学校	自ら進んで学習に取り組み、確かな学力を身に付けようとする児童生徒の育成 ～必然性のある単元構成と個別最適な学びの在り方～	国語・社会・算数・理科・音楽・家庭科・体育・外国語・特別支援	滝沢市	有り 紙媒体で配付
12	11月20日（水）	滝沢市立滝沢東小学校	自ら進んで学習に取り組み、確かな学力を身に付けようとする児童生徒の育成 ～必然性のある単元構成と個別最適な学びの在り方～	算数・外国語・図工・特別支援	滝沢市	有り 紙媒体で配付
13	11月20日（水）	滝沢市立滝沢第二中学校	自ら進んで学習に取り組み、確かな学力を身に付けようとする児童生徒の育成 ～必然性のある単元構成と個別最適な学びの在り方～	全教科 特別支援	滝沢市	有り 紙媒体で配付
14	10月11日（金）	雫石町立雫石小学校	課題や思いをもち、共に学ぶ子どもの育成 ～社会科・生活科におけるICTを効果的に活用した授業を通して～	ICT 社会 生活	雫石町	無し（参加可否については雫石町に要問合せ）
15	9月12日（木）	岩手町立川口小学校	学びの質を高める授業づくりを探る ～アクションリサーチによる授業改善を通して～	全教科 特別支援	岩手町	無し（参加可否については岩手町に要問合せ）
16	11月6日（水）	紫波町立紫波東小学校	多面的に思考・判断し、論理的に話し合える児童生徒の育成 ～ICT機器の効果的活用を通して～	国語・社会 道徳	教育研究所 紫波町	有り データで送付
17	11月6日（水）	紫波町立紫波第二中学校	多面的に思考・判断し、論理的に話し合える児童生徒の育成 ～ICT機器の効果的活用を通して～	数学・理科 英語	教育研究所 紫波町	有り データで送付
18	11月12日（火）	矢巾町立煙山小学校	自分の考えをもち、進んで表現する子供の育成 ～国語・特別活動における意図的な対話的活動の工夫を通して～	国語 特別活動	矢巾町	無し（参加可否については矢巾町に要問合せ）

令和6年度 中部教育事務所管内学校公開等

No	期日（曜日）	会場（学校名・園名）	研究主題	教科領域等	指定区分	管外への案内
1	9月12日（木）	花巻市立笹間第一小学校	共に学び、共に育ち合う子供の育成 ー主体的に学び合い、自分の考えを表現する力を高める指導の在り方ー	算数 特別支援	花巻市	無し
2	11月6日（水）	花巻市立大迫小学校	自ら学び、共に学ぶ子どもの育成 ～自己効力感を高める算数科の指導～	算数	花巻市	無し
3	10月25日（金）	花巻市立花巻北中学校	一人一人が「わかる」と実感できる学びのあり方 ～北中UDLを取り入れた授業を通して～	教育課程一般 (国・社・数・理・英・音・美・体・家)	花巻市	有り データで配付
4	11月8日（金）	花巻市立石鳥谷中学校	自ら進んで学び、考えを深める生徒の育成 ～「協働的な学び」のある授業を通して season2～	教育課程一般 (国・社・数・理・英・音・美・体・家)	花巻市	有り データで配付
5	10月29日（火）	北上市立いわさき小学校	「主体的・対話的で深い学び」を目指した授業改善 ～算数科・体育科における見通しと学び合いの場の工夫をとおして～	算数 体育	北上市	無し
6	10月10日（木）	北上市立南中学校	確かな学力を育む指導の在り方 ～協働的な学びをとおして～	教育課程一般	北上市	無し
7	10月31日（木）	遠野市立附馬牛小学校	自分の考えをもち、粘り強く学び続ける児童の育成 ～小規模・複式のよさを生かした算数の授業づくりを通して～	算数	遠野市	無し

8	10月30日（水）	遠野市立青笹小学校	主体的に考え、読みの力を高める子どもの育成 ～国語科「読むこと」における確かな学びの獲得を目指した授業づくりを通して～	国語 特別支援	遠野市	無し
9	10月3日（木）	遠野市立宮守小学校	自分の考えを表現する児童の育成 ～国語科における目的を明確にした学び合いを通して～	国語 特別支援	遠野市	無し
10	10月11日（金）	西和賀町立沢内小学校	正しく読み、主体的に表現する児童の育成 ～国語科における読解力・表現力を育成する学習指導の工夫を通して～	国語 特別支援	西和賀町	無し

令和6年度 県南教育事務所学校公開等

No	期日（曜日）	会場（学校名・園名）	研究主題	教科領域等	指定区分	管外への案内
1	10月9日（水）	金ヶ崎町立金ヶ崎小学校	自分の思いや考えを伝え合うことができる児童生徒の育成 ～「学びをつなぐ」授業づくりを通して～	外国語活動・外国語	金ヶ崎町	有り データで配付
2	11月11日（月）	金ヶ崎町立永岡小学校	「な」かまと共に「が」んばり、学びの「お」もしろさを じっ「か」んする子どもの育成 ～子どもが学び続ける授業をめざして～	算数	金ヶ崎町	有り データで配付
3	11月1日（金）	平泉町立平泉小学校	自ら問いをもち、学びを実感する児童の育成 ～「主体的・対話的で深い学び」の実現に向けた国語科の 授業づくりを通して～	国語	平泉町	無し（県国研より案内があります）
4	9月12日（木）	一関市立室根小学校	「わかる・できる」を実感する子どもの育成 ～算数科における主体的な学びができる授業づくりを通して～	算数	一関市	無し（参加可否については学校に要問合せ）
5	11月20日（水）	一関市立滝沢小学校	主体的に学び、ともに高め合う児童の育成 ～学びをつなげるための発問の工夫を通して～	国語・社会・算数・理科・自立活動	一関市	有り データで配付
6	11月21日（木）	一関市立一関中学校	主体的に学び続ける生徒の育成 ～ICTの効果的な活用場面を意識した単元（題材）づくりを通して～	教育課程一般	一関市	有り データで配付

令和6年度 沿岸南部教育事務所管内学校公開等

No	期日（曜日）	会場（学校名・園名）	研究主題	教科領域等	指定区分	管外への案内
1	9月27日（金）	住田町立世田米小学校 住田町立有住小学校 住田町立住田中学校 住田高校	子どもたちに新しい時代を切り拓くために必要な資質・能力や心の豊かさを育成するため、小・中・高等学校の滑らかな教育の接続を活かして、新たに教科「地域創造学」を新設した場合の教育課程、指導方法及び評価方法等の在り方に関する研究開発	地域創造学	住田町	有り
2	11月1日（金）	釜石市立唐丹中学校	「確かな学力を育成する指導の在り方」 ～思考・判断・表現力を育む言語活動を通して～	社会 数学 英語	釜石市	有り データで配付
3	11月8日（金）	陸前高田市立広田小学校	「わかった」「できた」を感じながら、主体的に学ぼうとする児童の育成～各教科等における言語活動の工夫を通して～」	算数 道徳 特別支援	陸前高田市	有り 紙媒体で配付 （宮古教育事務所及び県南教育事務所まで）
4	11月14日（木）	大船渡市立綾里小学校	協働的な学びを通して自分の思いや考えを伝え合うことができる児童の育成 ～協働的な学びの土台をそろえるための指導の工夫～	教育課程一般	大船渡市	無し
5	11月14日（木）	大船渡市立吉浜小学校	主体的に学習に取り組み、互いに学び合い高め合う児童の育成 ～算数科における協働的な学びの充実を通して～	算数	大船渡市	無し

6	11月15日（金）	陸前高田市立気仙小学校	「仲間と学び、認め、高め合う子どもの育成 ～対話的な学び合いを通して～」	体育	陸前高田市	有り 紙媒体で配付 （宮古教育事務所及び県南教育事務所まで）
7	11月22日（金）	釜石市立甲子小学校	自分の考えをもち、ともに深め合う児童の育成 ～算数科における数学的活動の充実を通して～	算数	釜石市	有り データで配付

令和6年度 宮古教育事務所管内学校公開等

No	期日（曜日）	会場（学校名・園名）	研究主題	教科領域等	指定区分	管外への案内
1	10月11日（金）	宮古市立宮古小学校	ふるさとの未来を担う『人づくり』の展開 ～「自分から」かかわり、学びを深める授業づくりを通して～	国語・算数・社会・理科・道徳・特別支援（生活単元・自立活動）	宮古市	有り データで配付
2	11月1日（金）	宮古市立新里中学校	自分の考えを広げ深められる生徒の育成 ～考えを再検討する活動を取り入れることを通して～	国語 理科 社会	宮古市	有り データで配付
3	10月10日（木）	岩泉町立小川中学校	主体的に学習に取り組む生徒の育成 ～振り返りを通して学んだことを自覚できる授業づくり～	国語 数学 英語	岩泉町	有り 管外教育事務所長・岩大附属中・岩大に紙媒体で送付（郵送） 盛岡市内中学校にのみデータで送付（一次案内と同様）

令和6年度 県北教育事務所管内学校公開等

No	期日（曜日）	会場（学校名・園名）	研究主題	教科領域等	指定区分	管外への案内
1	11月22日（金）	久慈市立平山小学校	仲間とのかかわり合いの中で、学ぶ喜びを感じ高め合える 子どもの育成 ～算数科における協働的な学習活動の工夫を通して～	算数	久慈市	有り データで送付
2	11月26日（火）	久慈市立夏井中学校	自ら進んで考え、表現できる生徒の育成 ～生徒が協働的に学ぶ授業づくりを通して～	国語 数学 理科	久慈市	有り データで送付
3	9月20日（金）	洋野町立帯島小学校	考えを伝え合い、深め合う児童の育成 ～数学的な見方・考え方を働かせた協働的な学習活動を通して～	算数	洋野町	有り データで配付
4	10月31日（木）	二戸市立浄法寺中学校	考え、学び合い、表現できる生徒の育成 ～単元をデザインする指導の工夫～	教育課程一般	二戸市 二戸地区教育推進協議会	有り データで送付
5	10月11日（金）	軽米町立軽米中学校	自らの考えを表現できる生徒の育成 ～言語活動の充実を図る指導を通して～	教育課程一般	軽米町 二戸地区教育推進協議会	有り データで送付
6	10月23日（水）	一戸町立一戸南小学校	自ら考え、共に高め合う子どもの育成 ～自分の考えを深めるための話し合いを通して～	教育課程一般	一戸町 二戸地区教育推進協議会	無し