

令和3年度 支部の研究内容及び研究計画

○延岡・西臼杵支部

1 研究テーマ

「理科の見方・考え方を働かせて資質・能力を育み、豊かな未来を切り拓く理科教育」
～自然と共に生きる生徒をはぐくむ理科学習 地域素材を活用した授業実践～

2 活動及び研究計画

月	行 事	内 容
5	○第0回延岡市教研	・役員選出 ・研究方向話し合い
7	○第1回延岡市教研	・県大会西都大会に向けて これまでの研究見直し
8	○サイエンスコンクール審査	・サイエンスコンクール収集・審査
9	○第2回延岡市教研	・県大会西都大会に向けて 発表原稿作成
11	○県中理 県大会西都大会	・研究発表
2	○第3回延岡市教研	・研究まとめ

○西都・児湯支部

1 研究テーマ

「生徒が見通しをもって自然に働きかけ、論理的・科学的な思考力を育てる理科学習」
～中学校理科における、主体的・対話的で深い学びを目指して～

2 活動及び研究計画

月	行 事	内 容
5	○ 第1回理科教育研究会	昨年度の活動報告、本年度の事業計画作成、役割分担
6	○ 第1回実務者会	県大会について（指導案形式、リーフレット内容の検討）
7	○ 第2回実務者会 ○ 第2回理科教育研究会	県大会について（指導案形式確認、リーフレット役割分担） 県大会について（指導案検討、役割分担）
8	○ 第3回実務者会	県大会について（進捗状況確認 等）
9	○ 第4回実務者会	県大会について（研究授業等）
10	○ 第5回実務者会 ○ 第3回理科教育研究会	県大会について（当日の流れの確認等） 県大会について（準備・運営等の最終確認）
11	○ 県大会	
2	○ 第4回理科教育研究会	本年度の活動反省 研究のまとめ、今後の研究について 令和3年度年度事業報告（決算報告・監査報告）
3	○ 第6回実務者会	次年度の方針について

○宮崎支部

1 研究テーマ

「理科の見方・考え方を働かせて資質・能力を育み、豊かな未来を切り拓く理科教育」

2 活動及び研究計画

月	行 事	内 容
5	○ 第1回理科主任会（紙面）	年間事業計画・役員選出・予算審議・組織確定
8	○ 第1回研究部会 ○ 第2回研究部会	研究方針決定 ひなたシートの作成・環境教育について
9	○ 第3回研究部会	研究授業準備・環境教育、SDGsについて
10	○ 第4回研究部会	研究授業準備・環境教育について
11	○ 第5回研究部会 ○ 研究授業または授業実践	研究授業準備
12	○ 第6回研究部会	全国大会発表に向けて
1	○ 第7回研究部会	全国大会発表に向けて
2	○ 第8回研究部会 ○ 第2回理科主任会	全国大会発表に向けて・主任会準備 各事業と会計報告・研究報告・次年度について

○西諸支部

1 研究テーマ

研究主題 「生徒の科学的な思考力・判断力・表現力を高める指導の工夫」

副 題 ～授業における思考・判断・表現モデルと効果的な ICT 活用の在り方～

2 活動及び研究計画

月	行 事	内 容
5	○ 第1回主任会 高原中学校	・令和3年度 役員選出および各担当者確認 ・協議 R2 事業報告、会計報告 R3 事業計画、予算案、研究内容等
9	○ 第2回主任会 高原中学校	・自由研究審査会 ・研究について ・研究授業、授業研修会について
10	○ 第1回研究推進委員会	・研究授業指導案検討
11	○ 第3回主任会 高原中学校	・研究授業、授業研究会（授業者、内容・単元等未定） （ICTを活用した授業orタブレットを活用した授業）
3	○ 第4回主任会 高原中学校	・本年度の事業内容、年間計画の反省 ・来年度の事業計画検討 ・会計報告、研究のまとめ

○都北支部

1 研究テーマ

「理科の見方・考え方を働かせて資質・能力を育み、豊かな未来を切り拓く理科教育」

2 活動及び研究計画

月	行事	内容
5	○第1回都北中理主任会 (紙上報告、紙上採決)	・昨年度事業報告 ・本年度役員選出
6	○第2回都北中理主任会	・本年度の活動計画説明(PC端末活用含む) ・都北小・中学校科学展(審査期日の確認等)
9	○都北小・中科学展 :名称変更→都市・三股サイエンスコンクール	・作品は展示しない。持ち寄り審査のみ。
9	○都北中理研究部会	・研究授業に向けての事前研究 ・ICT活用によるOPPシートの作成等
10	○研究授業	・第2学年「地球の大気と天気の変化」(高城中)
2	○第3回都北中理主任会	・本年度事業総括 ・本年度会計報告 ・次年度への引き継ぎ事項審議

○県南支部

1 研究テーマ

「生徒が妥当性について多面的に検討する力を育む理科学習」

～思考する場面と視点を明確に設定した指導方法の工夫～

2 活動及び研究計画

月	行事	内容
4	○第1回 県南支部理科担当者会(6日) ○第1回 研究部会(4月下旬～5月上旬)	中学校役員決定及び研究についての確認など
5	○第1回南那珂地区小中理科担当者会(12日)	小学校役員決定及び年間活動計画
6	○第2回 研究部会	研究の方向性についての再検討
7	○第3回 研究部会	
8	○第2回 県南支部理科担当者会 ○第4回 研究部会	発表原稿の読み合わせ・校正 令和4年度夏季特別研修についての検討
9	○第5回 研究部会	発表準備
10	○第6回 研究部会(小中合同部会)	発表準備・小学校指導案検討
11	○研究授業I(11月～12月) ○第7回 研究部会 ○令和3年度西都児湯地区大会発表	小学校研究授業・協議 研究の発表

12	○ 第8回 研究部会（小中合同部会） ○ 第1回 事務局部会	中学校指導案検討会 令和4年度夏季特別研修及び令和5年度県大会 へ向けての準備
1	○ 研究授業Ⅱ（1～2月） ○ 第9回 研究部会	中学校研究授業・協議
2	○ 第10回 研究部会	
3	○ 第11回 研究部会 ○ 県南支部理科担当者会	研究内容について確認・検討

○日向・東臼杵支部

1 研究テーマ

「理科の見方・考え方を働かせて資質・能力を育み、豊かな未来を切り拓く理科教育」

2 活動及び研究計画

月	行 事	内 容
4	○第1回支部理事会	・役員の決定、活動計画作成
9	○支部総会 (9日；富島中学校)	・役割分担について、サイエンスコンクール審査等
11	○支部研修会 (富島中学校)	・講師を招いてのICT研修
1	○第2回支部理事会	・年間反省
3	○第3回支部理事会	・次年度の研究について