



地域連携教育班

熟議を通じた地域との連携・協働が進んでいます



熟議とは、異なる立場にある者同士が1つのテーブルにつき、「子どもたちの未来」や「地域の未来」をめぐる「目標やビジョンを共有」するために熟慮と議論を重ねることを意味します。「目標やビジョンを共有」して進める学校と地域の連携・協働による取組は、子どもたちと地域の方の日常的なふれあいを促進するとともに、多様な人々とのかかわりの中で、子どもたちの学びや体験がより豊かなものになります。また、学校が地域住民の学びの場や交流の場ともなり、地域の人づくりや絆づくりにも貢献しています。

県内では、児童生徒が参画する熟議が増えており、児童生徒の自己肯定感や地域への愛着を育み、地域の方の学校への信頼や期待にも繋がっています。

周南市立鹿野小・中学校での取組

「鹿野学で学んでみたいこと、鹿野学で学んでほしいこと」をテーマに、全ての小学6年生と中学生や教職員、学校運営協議会委員の方で熟議を行いました。双方から活発な意見が出され、鹿野地域の素晴らしさを再認識する時間になりました。参加した児童生徒からは「もっと鹿野の人と交流をしていきたいと思いました。私たちにもできることはたくさんあるということに気がきました。」、地域の方からは「これからも住んでいる私たち一人ひとりが自慢できる魅力のある地域になるように、大人たちも思いっきりがんばります。」といった感想が聞かれました。



身を乗り出して熱心に話し合っています。



中学生が各班の代表で発表しました。

県立柳井高等学校での取組

6月23日（木）に、柳井高校の第1回学校運営協議会で、県教委の熟議サポート事業を活用した熟議を開催しました。協議会委員と教職員、生徒会の生徒が「柳井高校の現在とこれから」というテーマで、SWOT分析を取り入れて様々な立場・視点から意見や気づきを出し合いました。



まずは AFPPY の手法を用いてアイスブレイクです。



それぞれの立場から意見を出し合います。



最後にグループ同士で共有です。



学校の姿を様々な視点から捉えることができました。

社会教育主事事前講習を行いました



令和4年度に社会教育主事講習を受講する方を対象とした事前研修会を7月1日（金）に県庁で行いました。

今年度は、九州大学、広島大学、島根大学、国立教育政策研究所社会教育実践研究センターが行う講習を県内から応募のあった教職員、県市町の行政職員等、36名が受講します。

研修会では、山口大学教育学部の霜川正幸教授から、『地域連携教育の未来と社会教育の可能性』と題しての御講演と昨年度九州大学の社会教育主事講習を受講され、今年度長門市教育委員会生涯学習・文化財課に派遣された藤本悠司社会教育主事から、『よりよい社会教育主事講習に向けて』と題しての事例発表がありました。

研修会前は、やや緊張気味で表情が硬かった受講生ですが、研修会終了後は、笑顔でお互いの連絡先を交換したり、宿泊先について情報交換したりするなど、7月中旬から始まる講習に備えていました。

社会教育について詳しく学ぶことは、教育に対する視野を広げ自らのスキルアップにつながる的同时に、学校・家庭・地域が連携して行う地域連携教育を推進する上でもとても大切です。

そして何より、新たなことを学び、学びを通して新たな仲間とつながりができるというのは、生涯にわたっての大きな財産になります。

社会教育や社会教育主事に興味をおもちの方は、ぜひ一度当課または各市町の教育委員会に派遣されている社会教育主事までお問い合わせください。



PTAと連携した家庭教育支援モデル中学校区について

県教育委員会では、令和元年度から中学校区のPTAが主体となって、「保護者同士の縦と横のつながりをつくり、就学前から学齢期を通した継続的な家庭教育支援の推進体制を構築する」ことを目的とした「PTAと連携した家庭教育支援」の取組を推進しています。

年度ごとに県内5つの中学校区がモデル中学校区となり、保護者の必要感や学校の実情に応じて、創意工夫のある支援活動を展開しています。モデル中学校区の取組が県下全域に普及していくよう各市町教育委員会と連携して働きかけを行っていきます。

〔令和4年度モデル中学校区〕

- 下関市立長府中学校区（長府中学校、豊浦小学校）
- 宇部市立東岐波中学校区（東岐波中学校、東岐波小学校）
- 山口市立秋穂中学校区（秋穂中学校、秋穂小学校、大海小学校）
- 岩国市立錦中学校区（錦中学校、錦清流小学校、宇佐川小学校）
- 周南市立住吉中学校区（住吉中学校、今宿小学校）

〔計画されている取組の一部〕

- ・ 選書会、読み聞かせ講座
- ・ 不登校対応のサポート
- ・ 保護者交流 cafe
- ・ 小中合同の体育行事や文化行事の企画運営 など

