

2. 新設講座とその内容

本年度から、特に下記講座を新設して、各学校からの要請にこたえるとともに、研修講座のいっそうの充実を期しているところである。

(1) 小学校対象の新設講座

◇小学校道徳講座

○目的：道徳教育の基礎理論及び効果的な指導法等について研修を深め、その識見と指導力を高める。

○内容：・児童期の道徳性の発達 ・道徳価値の構造 ・教育課程と道徳教育 ・道徳教育全体計画の再検討 ・道徳の時間における資料の選択と活用 ・内面的自覚を深める指導法の工夫

◇小学校特別活動講座

○目的：特別活動の基礎理論及び効果的な指導法等についての研修を深め、その識見と指導力を高める。

○内容：・人格形成と特別活動 ・集団活動の指導の本質 ・学級経営の特別活動 ・学級指導の充実の視点 ・学級会活動の充実の視点 ・特別活動指導の現状と課題

(2) 中学校対象の新設講座

◇中学校道徳講座

○目的：道徳教育の基礎理論及び効果的な指導法等についての研修を深め、その識見と指導力を高める。

○内容：・青年前期の道徳性の発達 ・道徳価値の構造 ・教育課程と道徳教育 ・道徳教育全体計画の再検討 ・道徳の時間における資料の選択と活用 ・内面化を図る道徳の授業

◇中・高教育相談講座

○目的：教育相談を行う上で必要とされるカウンセリングの理論及び技術の研修を深め、指導力を高める。

○内容：・マイクロラボラトリートレーニング、個人面接＝来談者中心のカウンセリング、教育催眠 ・個人理解の方法

(3) 高等学校対象の新設講座

◇高等学校生徒指導講座

○目的：生徒指導の基礎理論及びホームルーム指

導のあり方等の研修を深め、指導力を高める。

○内容：・現代青年の意識と行動 ・集団指導における生徒指導 ・生徒指導におけるホームルーム担任の役割 ・生徒理解の基礎理論と演習 ・生徒指導と学習指導

◇高等学校書道講座

○目的：高校書道教育の基礎理論及び実技研修をとおしてその識見と指導力を高める。

○内容：・書道学習に関する基礎理論 ・篆刻の学習における書体理論 ・篆刻制作 ・刻字の指導と制作 ・創作とその評価

◇高等学校理科実技講座

○目的：理科実習助手を対象として、実験観察の操作法などの研修を行い技能を高める。

○内容：・電気機器の取り扱い方 ・化学実験における機器の取り扱い ・顕微鏡写真のとり方 ・天体教具の取り扱い方

3. 講座名称を変更した講座

前年度の反省や、改訂学習指導要領の趣旨を生かして内容を再編成し、講座名称を一部変更した。

◇従来の「高等学校理科講座」を、下記の2講座に分けて実施する。

○高等学校理科（A）講座

・生物、地学の内容の観察、実験とその指導法について研修する。

○高等学校理科（B）講座

・理科Ⅰに関する実験及びその指導法について研修する。

◇従来の「情報処理教育講座」を、下記のように、段階別講座に分けて実施する。

○情報処理教育講座

・COBOL-1, 2

・FORTRAN-1, 2, 3

○情報処理・技術講座Ⅰ, Ⅱ

4. おわりに

研修カリキュラムの編成等に当たっては、全国的な動向をも十分ふまえながら、常に県内各学校の実態や要請にも対応できるよう配慮しているところであり、今後とも積極的に参加受講されることを願ってやまない。