

九州から届け!! 「福祉」南風プログラム開発 しあわせ ~ジェネラリストの視点をもつ地域を支える社会福祉リーダーの育成~

ジェネラル・ケア・ティーチャーによる福祉力発信

● 南高生地域福祉講座



● 地域の福祉課題解決学習



● 福祉教育フェスティバル



● 大分大学学生との多職種協働学習



● 福祉系高校との交流学习



発信力プロジェクト

先進プロジェクト

● 災害時の福祉支援力体験学習



連携プロジェクト

マインド育成プロジェクト

● 介護ロボット等の有用性研究



● 福祉先進国視察 (デンマーク)



● 認知症キャラバン・メイト養成研修



● サーバントリーダーシップ育成セミナー



● 外国人支援の「Welfare English」



ノーリフティングケア

技能実習生との交流

留学生との交流

九州から届け!!「福祉」南風プログラム開発

～ジェネラリストの視点をもつ地域を支える社会福祉リーダーの育成～

☆ 持続可能な福祉社会を構築 ☆

「福祉」の
好循環を創生



高度で総合的な知識・技術と
経験を持ったリーダー

ジェネラリストの視点をもつ社会福祉リーダー

マネジメント能力と
改革・改善力を持ったリーダー

住まい 医療 生活支援 介護 予防

先進プロジェクト

先進的な専門性(幅広い知識・高度な技能)

- (1) 災害時の福祉支援力体験学習
- (2) 介護ロボット等の有用性研究
- (3) 認知症ケアメソッドの研究
- (4) 福祉先進国視察
- (5) 外国人支援の「Welfare English」習得学習

連携プロジェクト

豊かな創造性(観察力・発想力・課題解決力)

- (1) 大分大学福祉健康科学部との多職種協働学習
- (2) 介護福祉施設等との地域の福祉課題解決学習
- (3) 福祉系高校との地域福祉活性化交流学習

マインド育成プロジェクト

豊かな人間性(多様性を受容できる力・人間関係調整力)

- (1) サーバントリーダーシップ育成セミナー
- (2) 死生観・倫理観育成セミナー
- (3) 認知症キャラバン・メイト養成研修

発信力プロジェクト

確かな主体性(企画力・運営力・伝える力)

- (1) 南高生地域福祉講座実施
・ロボット活用・福祉防災・認知症サポーター養成
- (2) 「おおいたの福祉力」提言
- (3) 「福祉教育フェスティバル」実施
- (4) メディア等を活用した南風プログラム発信

【評価の指標例】

- ・「求められる介護福祉士像」測定
- ・福祉理解度測定
- ・認知症キャラバン・メイト養成者数
- ・認知症サポーター養成者数
- ・医療・福祉英語検定合格者数

「福祉」南風プログラム
～ジェネラル・ケア・ティーチャーによる
福祉力発信～

【大分南高校の強み】 ○介護福祉士養成者数：77名＝全国1位 ○介護福祉士国家試験合格率：100%（全国平均73.9%）※卒業生全員合格
○「福祉ネットワーク協議会」による連携体制構築（介護福祉施設・大分大学・大分県福祉保健部・大分県社会福祉協議会・佐伯豊南高校・耶馬溪校・小中学校）
【課題】○福祉マインドと福祉理解の向上

【大分南高校SPH研究 目指す姿・身につく力】

ジェネラリストの視点をもつ地域を支える社会福祉リーダーの育成

地域包括ケアシステムの中核を担う介護福祉人材

高度で総合的な知識・技術・経験

マネジメント能力と改革・改善力

確かな主体性

企画力

伝える力

運営力

【発信力プロジェクト】

- (1) 南高生地域福祉講座実施（ロボット活用・福祉防災・認知症サポーター養成）
- (2) 「おおいたの福祉力」提言
- (3) 「福祉教育フェスティバル」実施
- (4) メディア等を活用した南風プログラム発信

豊かな創造性

観察力

発想力

課題解決力

【連携プロジェクト】

- (1) 大分大学福祉健康科学部との多職種協働学習
- (2) 介護福祉施設等との地域の福祉課題解決学習
- (3) 福祉系高校との地域福祉活性化交流学習

先進的な専門性

幅広い知識

高度な技能

【先進プロジェクト】

- (1) 災害時の福祉支援力体験学習
- (2) 介護ロボット等の有用性研究
- (3) 認知症ケアメソッド研究
- (4) 福祉先進国視察
- (5) 外国人支援の「Welfare English」習得学習

豊かな人間性

多様性を享受できる力

人間関係調整力

【マインド育成プロジェクト】

- (1) サーバントリーダーシップ育成セミナー
- (2) 死生観・倫理観育成セミナー
- (3) 認知症キャラバン・メイト養成研修



「福祉」南風プログラム
～ジェネラル・ケア・ティーチャーによる福祉力発信～