

山形県立山形南高等学校〔全日制〕

○スクール・ミッション

仲間と切磋琢磨する環境の中で、高いレベルでの文武両道の実現に師弟同行で挑戦し、質実剛健な気質を醸成します。また、グローバルな観点からの海外研修や探究型学習などの将来を見据えた教育活動を通して、国内外で活躍できるグローカルな人材や、「文質彬彬たる社会のリーダー」を育成します。

○スクール・ポリシー

普通科

【育成を目指す資質・能力に関する方針】〈このような力を育てます〉

次のような「南高力」を育成します。

- (1) 将来、国内外や社会におけるリーダーとして活躍するための学力・知力、思考力、課題発見力を育成します。
- (2) 自己の健康を保持増進し、様々な課題に果敢に挑戦するための自己管理力、実現力を育成します。
- (3) 多様な人と協働するための協働力、発信・共感力を育成します。
- (4) グローカルな視点で社会の持続的な発展に貢献するための行動力、課題解決力を育成します。

【教育課程に関する方針】〈このような教育活動を行います〉

- (1) 「授業第一主義」のもと、55分授業を実践し、高いレベルの学習活動を行います。
- (2) 2年生から文系・理系を選択し、志望する進路の実現を可能とするための学びを進めます。
- (3) 地域やグローバル社会に関する探究型学習や国際交流を通じて、学びの深化に取り組みます。
- (4) 生徒自ら定めた「我等の心得」のもと、自主・自律の精神によって、南高祭をはじめとする学校行事や生徒会活動を行います。
- (5) 「チームコバルト」を合言葉に、部活動で自らを磨き上げ、県を代表するレベルの活動を行います。

【入学者の受入れに関する方針】〈このような生徒を待っています〉

- (1) 新しい時代を切り拓くリーダーや国際社会や地域に貢献するグローカルな人材として活躍する意志がある生徒を募集します。
- (2) 高い志と学力を有し、入学後も自ら意欲的に学び続ける生徒を募集します。
- (3) 生徒会活動や体育・文化活動に積極的に取り組む生徒を募集します。
- (4) 多様な価値観を受け入れ、他者と協働して行動できる生徒を募集します。

理数科

【育成を目指す資質・能力に関する方針】〈このような力を育てます〉

次のような「南高力」を育成します。

- (1) 将来、国内外や社会におけるリーダーとして活躍するための学力・知力、思考力、課題発見力を育成します。
- (2) 自己の健康を保持増進し、様々な課題に果敢に挑戦するための自己管理力、実現力を育成します。
- (3) 多様な人と協働するための協働力、発信・共感力を育成します。
- (4) 革新的な科学技術を開拓するための行動力、課題解決力を育成します。

【教育課程に関する方針】〈このような教育活動を行います〉

- (1) 「授業第一主義」のもと、55分授業を実践し、高いレベルの学習活動を行います。
- (2) 高大連携講座や筑波研修を活用し、志望する進路の実現を可能とするための学びを進めます。
- (3) 自ら設定した課題を解決するための理科・数学に関する探究型学習や国際交流を通じて、学びの深化に取り組みます。
- (4) 生徒自ら定めた「我等の心得」のもと、自主・自律の精神によって、南高祭をはじめとする学校行事や生徒会活動を行います。
- (5) 「チームコバルト」を合言葉に、部活動で自らを磨き上げ、県を代表するレベルの活動を行います。

【入学者の受入れに関する方針】〈このような生徒を待っています〉

- (1) 新しい時代を切り拓くリーダーや国際社会や地域に貢献するグローバルな人材として活躍する意志がある生徒を募集します。
- (2) 高い志と学力を有し、入学後も自ら意欲的に学び続ける生徒を募集します。
- (3) 生徒会活動や体育・文化活動に積極的に取り組む生徒を募集します。
- (4) 多様な価値観を受け入れ、他者と協働して行動できる生徒を募集します。
- (5) 理数科の特色をよく理解し、数学や理科、英語に卓越した能力を持ち、医学・理学・工学・農学系大学に進学を希望する生徒を募集します。