

正答のない問題に粘り強く取り組み、解決することができる探究力を持った人材の育成



【生徒育成方針】

身につけさせたい力

基礎的・基本的な
知識・技能と活用力

柔軟な
思考力・判断力

論理的な
コミュニケーション能力

批判的思考による
課題発見力

他者と協働し
粘り強く取り組む力

責任感と
思いやり

他者を先導する
リーダーシップ

自主的、自律的な
行動力

自主自律

文武両道

上級学校進学への学力保証

学力層・個に応じた学習指導

- ・習熟度別少人数クラス
- ・考えさせる授業
- ・朝学習・放課後補習
- ・土曜ゼミ

【教育課程編成・実施方針】

学校設定科目

- ・1年：探究基礎、プレゼンテーション&ディスカッション
- ・理数科：課題探究ⅠⅡⅢ
- ・人文科学コース：人文科学課題研究ⅠⅡ
- ・普通科：課題探究、科学探究

探究的な学びの充実

平成18年度より スーパーサイエンススクール(第4期目)
平成24年度より いしかわニュースーパーハイスクール

学際的な学び

- ・外部人材による講義
- ・教科横断的な授業
- ・国内外における研修
NSS 海外交流研修、関東ヒューマンセミナー
SSH 国際科学交流、関東サイエンスツアー

豊かな人間性

- ・部活動：運動部20 文化部同好会15
- ・学校行事：創立記念祭、校内レガッタ
マラソン大会、文化部発表会
- ・生徒会活動、ボランティア活動

3年生	文系	文系	理系	理数科
2年生	人文科学コース			
1年生	普通科			

文武両道の精神のもと、入学後、部活動や特別活動にも頑張りたい生徒

【生徒募集方針】

学習活動に主体的かつ意欲的に取り組みたい生徒

卒業後は大学に進学し、将来地域をリードし、広く社会に貢献したい生徒