山梨県立巨摩高等学校

1 教育方針

校訓「進修実践」(進んで学び、徳を修め、自ら行動する)のもと「高い志と挑戦する気概を持ち、主体的に行動できる生徒の育成」を目指しています。そのために、次の4点を指導重点として掲げています。

(1) 自ら学び、考え、実践する力を育む!

「巨摩スタイル」を推進し、主体的に考えて行動する。

(2) 夢に向かって、確かな学力を身につける!

個に応じた進路指導を充実させ, 学力向上と実力強化を図る。

(3) 仲間とともに、人間力を磨く!

部活動やボランティア活動で、協調性・責任感を高める。

(4) 挑戦するすべてを応援!

一人ひとりの努力を認め、成長を後押しする環境をつくる。

【本校の特色】

- 生徒の多様な進路目標を実現するため、個性や学力を伸ばす教育課程を編成し、きめ 細かくサポートします。
- ICTを活用して「わかる授業」を実践しています。また、少人数授業や土曜講座、 長期休業中の課外講座、山梨大学との連携講座等にも取り組み、学力向上に努めています。
- 理数創造コースを中心に数理科学活動を学校全体で推進し,「最先端科学」と「地域」の融合を目指した探究的な学習を進めています。
- 体育局・文化局ともに部活動がたいへん活発です。特に、陸上競技部・ホッケー部・ 弓道部は毎年関東大会出場を果たしており、全国レベルで活躍する生徒もいます。
- 多彩で自主的な生徒会活動として、学園祭の開催やボランティア活動、地域との交流 会などを実践しています。

2 志願してほしい生徒像

本校への明確な志望動機を持ち, かつ次のいずれかに該当する生徒

【普通科(理数創造コース)】

理数系科目が好きで,深く学び探究したい生徒 論理的思考力や創造力を伸ばし,高度な学力を身につけたい生徒

【普通科】

自ら学び,自ら挑戦する意欲がある生徒 幅広い学びに興味を持ち,将来の可能性を広げたい生徒

3 前期募集選抜方法

(1)募集定員に対する募集率

普通科 40% 以内(理数創造コースを含む。)

(2) 出願の条件

「志願してほしい生徒像」にあてはまり、次の各区分の条件に該当する生徒

【普通科・理数創造コース共通】

普通科A 学習意欲が旺盛であり、自己の進路目標に向かって努力する生徒

- 普通科B 学習活動と特別活動に意欲的に取り組み,心身ともに鍛えようとする生徒で, 中学校の体育・文化活動において優れた実績をあげ,以下に該当する生徒
- ① 次に示す種目において公式大会や各種大会,コンクール等(県大会以上の大会が望ましい)で 優れた成績をあげた個人または団体の中心として活躍した生徒
- ② 入学後も本校で上記①の活動を積極的に継続していこうとする意欲のある生徒

種目:野球,サッカー,陸上競技(男・女),バレーボール(女),ホッケー(女), バスケットボール(男),吹奏楽

(3) 面接

(*) = 12		
実 施 の ね ら い	実施形態	検査時間
本校を志願する理由,資質,意欲,将来の夢等について確 認する。	個別面接	10分程度

(4) 本校で定める検査

検査方法	検 査 内 容
特色適性検査	時 間:50分 特記事項:文章や資料などを読んで,ものの見方や考え方を表現する。
特技	「活動実績報告書」等による書類審査

(5) 選抜資料比重

区分	調査書	面接	所見	特色適 性検査	特技	備考
普通科A	5 0	1 0	5	3 5	_	・募集人員は定員の40%以内 (そのうち理数創造コース
普通科B	3 5	1 0	5	1 5	3 5	の募集人員もコース定員の 40%以内)

※ 調査書の「学習の記録」について

普通科A:必修9教科のうち、国語、社会、数学、理科、英語の評定を2倍し、その他の教 科の評定を1倍した合計とします。

普通科B:必修9教科の評定を1倍した合計とします。

※ 普通科A・Bとも、1学年の評定、2学年の評定、3学年の評定の比は、1:1:2とします。

(6) 提出書類等

①提出書類 「活動実績報告書」(普通科Bのみ)

②添付書類 「活動実績報告書」を提出する場合は、最上位の実績と判断する 「賞状」と「大会要項の対戦表」等のコピーを添付して下さい。

③書類の入手方法 本校ホームページからダウンロードして下さい。

(7) その他

- ① 普通科募集定員の40%以内を選考し、その後、理数創造コース希望者を理数創造コース募集定員の40%以内で選考する。
- ② 理数創造コース希望者は、理数創造コース指定に漏れた場合の第2希望として、普通科(理数創造コースではない)も希望して出願することができる。
- ③ 理数創造コース希望者で、コースのみを希望する受検生がコース指定に漏れた場合は、普通科(理数創造コースではない)希望者を追加選考する。
- ④ 不明な点は、本校にお問い合わせ下さい。