

2025 年度 学校案内

# 山梨県北杜市立 甲陵高等学校



甲陵で、あなたのドラマが始まります

2025 School Guide  
Koryo High School

# 舞台は 「甲陵」



## 最初のピースは“甲陵”

勉強に適した環境といえば皆さんはどのような場所を思い浮かべるでしょうか。ペンを走らせる音、静寂に包まれた自習室や、たくさんの資料に囲まれる図書館を考える人もいると思います。私が感じる甲陵高校の特徴の一つ目は、学校全体が巨大な自習室であり、図書館である点です。もちろん比喩表現ではありますが、あながち間違いでもありません。甲陵高校の周囲は多くの自然にあふれているため、騒音が少なく静かに学習に集中することができます。さらに、向上心あふれる同級生や膨大な知識量を持つ先生方に囲まれているため、自然と「もっと知りたい！考えたい！」という気持ちになることを保証します。

私が感じる甲陵高校の特徴の二つ目は、「やりたいときにやりたいことを」という空気感が学校全体にあることです。甲陵高校は挑戦を否定しません。仲間や先生が親身になって「やりたい！」という相談に応えてくれます。私自身、甲陵高校にラジオ同好会を新設し、月一回のラジオ風校内放送を行うほか、地域のラジオ番組でひとつのコーナーを担当させていただいている。今はやりたいことがない人も心配する必要はありません。甲陵高校にはSSHや国際交流などの多種のイベントがあふれているので、自分のやりたいことがきっと見つかるはずです。

明日も、明後日も行きたいくなる学校が私にとっての甲陵高校なのです。

3年 滝澤 勇輝（才教学園中出身）



# あなたのドラマが始まる。



15歳から18歳—それは人生において最も多感で、人が大きく変わる年齢です。多くの人の出会いによって様々に影響を受けます。この時に出会った人の中には、一生涯をかけて付き合うことになる人もいます。3年間の大切な時間を、甲陵高校という舞台で過ごしませんか？

## 個性豊かな仲間と、高めあう高校生活を

私が皆さんに伝えたい甲陵の最大の魅力は個性豊かな甲陵生です。

甲陵生は自分が好きなことを突き詰めています。勉強でもそれ以外のことでもその道のスペシャリストかのように豊富な知識を持っていて、話をするだけでも自分の世界が広がり楽しめます。また、互いの個性を尊重しあっているので、怖がらずに自分をさらけ出すことができ、心地よく過ごすことができます。

甲陵生の仲の良さも魅力の一つです。出身中学はかなりバラバラですが、学年や出身による壁はなく、誰とでも話せる仲の良さがあります。

甲陵にはたくさんの活動があって時には大変だと感じることもありますが、同じ状況でも努力している友達を見て切磋琢磨しながら日々取り組むことで、やる気をもらえ、高い目標に向かって努力を続けることができます。私も1年次に姉妹校訪問やサイエンスイングリッシュキャンプに参加し、週末の校内模試や部活との両立に忙しさを感じる一方で、楽しく充実した活動にすることことができました。それは、そばで励ましてくれる友達がいたからこそ、忙しさも今しかできない経験だとポジティブに考えることができ、積極的に活動に取り組み、たくさんの学びを得られたからだと思います。

2年 山森 和湖（山梨南中出身）



# 大学合格実績

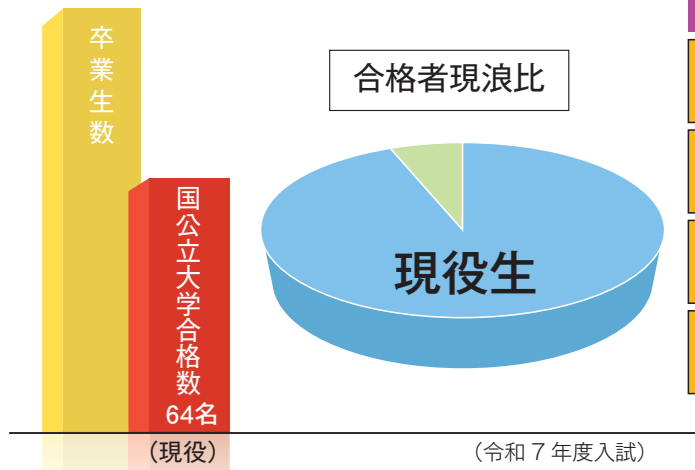
あなたの選択を  
"成功"に  
導きます。



甲陵高校は甲信地域屈指の大学合格実績をあげ続けています

☑ 卒業生の半数以上が国公立大学に合格

☑ 全合格者の9割以上が現役生



過去10年間主要大学合格実績 (2016~2025)	
東京大	12
京都大	15
東京科学大 (旧東工大)	7
北海道大	13
東北大	20
名古屋大	22
大阪大	11
国公立医学科	56

進路実績の詳細はこちらへ→



京都大学  
理学部  
有井 一真  
(甲陵中出身)



甲陵高校の良さは「自由」が多いというところにあると思います。課題が多くなる、そのためには勉強に手をつけられないということはありませんでした（ただし週末の校内模試は頑張るしかありません）。また課題は、学年が上がるにつれ自分の状況に合わせて選ぶことができたり、そもそも課されなかったりします。あっても範囲内のことを見えてくるなどというように自分の必要に応じてできます。学力を効率的に向上させる上で最も大切なことは、最終的に到達したいレベルから逆算して、各段階ですべきことを計画的に実行することです。この「すべきこと」は人によって異なります。これを自分で考えて発見しないといけません。しかし発見できれば、先生方の力を借りて疑問を解決したり添削をしてもらったりすることができます。

このように自分に学ぶ意思があれば、障壁なくスムーズに行うことができ、また、学習計画を立てるにあたっては、志高い同級生との意見交換も参考になると思います。自分次第でどんなことでも挑戦でき決めたことの実行がしやすい、つまりサポートの豊富な甲陵高校は自分で選んだ道を進むのにもってこいの学校だと思います。甲陵高校で主体的に考え、自分らしい高校時代を過ごしましょう。

名古屋大学  
経済学部  
守屋 灯  
(茅野東部中出身)



甲陵高校の数ある魅力の中の1つは、勉強面でも生活面でも充実した日々を過ごせることです。週末の校内模試は2教科ずつの実施なので、点を稼ぐだけの「詰め込み型」学習になりにくく、週ごとの科目の内容をきちんと理解しようとする姿勢が身につきます。それに加え、日々の90分授業や小テスト、予習や課題をこなすことで、1,2年生のうちから無理のないペースで着実に各教科の基礎を習得でき、3年次の受験勉強を有利に進めることができます。そのため、勉強のせいで部活動や学園祭などの行事がおろそかになってしまふことは全く無く、メリハリをつけて全力で取り組むことができました。部活では文化系運動系に関わらず、全国大会で活躍する人もいますし、みんなで作る学園祭はとても良い思い出になること間違いありません。

そして、甲陵にはお互いを高め合える素敵な仲間がいます。各々が好きなことを究めていたり高い目標に向かって努力を重ねたりするので、毎日個性豊かな仲間から刺激を受け、自分のやる気も高まります。学年全体の仲も良く、みんながお互いを尊重する雰囲気があるので自分のやりたいことを存分に追求できます。私自身も友人たちと過ごした3年間は本当に楽しく、充実していました。また、生徒と先生の心の距離が近く、素敵な先生方が親身になって応援してくださる点も甲陵の良いところです。このような甲陵で、あなたも充実した高校生活を送ってみませんか？

# 圧倒的な合格実績にはわけがあります



## ○ 甲陵SSH(スーパーサイエンスハイスクール)



過去10年間の成果が認められて、2022年度よりSSH第3期が始まりすでに4年目を迎えました。本校では文系理系を問わず個人の興味関心にしたがって研究活動を行い、SSH全国大会や学会への参加など大きな成果を収めています。これらの成果は大学入試においても大いに生かされ、多くの卒業生が書類選考、口頭試問や面接試験を見事突破し合格を手にしています。

1年次には研究手法を学び、身近な課題への知見を深め、2年次には各自で研究テーマを設定し研究活動を行います。表現力・英語を含めたコミュニケーション力・社会とつながり発信する力・社会貢献意識を全員が身につけることを目指した多彩なプログラムを用意しています！

R7年度入試では、山梨大学医学部医学科、群馬大学医学部、名古屋大学文学部、横浜国立大学経済学部・都市科学部、お茶の水女子大学生活科学部、東京学芸大学教育学部、信州大学織維学部、都留文科大学文学部などで、SSHの研究成果を活かし学校推薦型選抜や総合型選抜を突破しました。

## ○ 甲陵高校は大学進学を志す人のために、万全の体制を整えています。

個々の進学のニーズに合わせた単位制 / 早期に教科書の内容を理解し、入試演習に入る学習体制

### ● 文系

	1年前期	1年後期	2年前期	2年後期	3年前期	3年後期	合計
英語	英語コミュニケーションⅠ④		英語コミュニケーションⅡ④		英語コミュニケーションⅢ③	英語特論③	22
	論理・表現Ⅰ④		論理・表現Ⅱ④				
国語	現代の国語③		論理国語③		国語特論④	国語特論③	22
	言語文化③		文学国語②				
地理・公民	古典探究③		古典探究①		古典探究②	古典探究②	18
	歴史総合②	公共②	地理総合②	地理探究②/日本史探究②/世界史探究②			
数学	数学Ⅰ④	数学A②	数学B②	数学C①	地理特論②/日本史特論②/世界史特論②	地理特論②/日本史特論②/世界史特論②	18
	数学Ⅱ③		数学Ⅲ③	数学特論A②	数学特論B③	数学特論C②	20
理科	SS化学基礎②	SS物理基礎①	SS生物基礎①	SS生物基礎①	物理/化学/生物	物理/化学/生物	11
	LHR①	SS生物基礎①	LHR①	(物理/化学/生物)基礎特論A②	(物理/化学/生物)基礎特論B②		12
その他	体育③	保健①	自習	LHR①	自習		6
	保健①		体育②	体育②	体育②		9
	芸術②		情報I②	自習	自習		
	家庭基礎①	家庭基礎①⇒課題研究I①	総合的な探究の時間②	自習⇒課題研究II②			

### 教員の親身な指導

甲陵高校の授業は、自分に合ったクラスを選べる講座選択制があり、教員との距離も近く、放課後には個別指導もします。甲陵での3年間、みなさんが困ったり、悩んだりするときに、親身になって必ず手を差し伸べてくれる一生涯懸命な先生たちばかりです。

### 30人少人数制のホームルーム

一学年120名・4クラスの少人数体制なので、担任との面談も多く細かい進路指導を実現しています。様々な講演会や体験学習も行われており、自分の将来について考える環境が整っています。校訓の「立志躬行」の下に集まつた仲間たちと、大学進学に向けてクラス一丸となって取り組むことができます。

### 大学入試に適したカリキュラム

集中力とじっくり考える力を身につける90分授業、教わった範囲をしっかりと理解するための校内模試を行い、確実に学力をつけることができます。また、3年前期に教科書の内容を終わらせ、入試演習に入る学習体制が整っています。



2023年度には科学の甲子園山梨県代表として全国大会に出場しました。

共通科目を履修します

### ● 理系

	1年前期	1年後期	2年前期	2年後期	3年前期	3年後期	合計
英語	英語コミュニケーションⅣ④		英語コミュニケーションⅣ④		英語特論③	英語特論③	22
	論理・表現Ⅳ④		論理・表現Ⅳ④				
国語	現代の国語③		論理国語③		国語特論④	国語特論③	18
	言語文化③		文学国語②				
地理・公民	古典探究③		古典探究①		古典探究②	古典探究②	12
	歴史総合②	公共②	地理探究②	地理探究②/日本史探究②/世界史探究②			
数学	数学Ⅰ④	数学A②	数学B②	数学C①	数学Ⅱ④	数学B④	24
	数学Ⅱ③		数学Ⅲ③	数学特論A②	数学Ⅲ④	数学特論B④	20
理科	SS化学基礎②	SS物理基礎①	SS生物基礎①	SS生物基礎①	SS物理基礎①	物理②/生物②	23
	LHR①	SS生物基礎①	LHR①	(物理/化学/生物)基礎特論A②	SS物理基礎①	物理②/生物②	12
その他	体育③	保健①	自習	LHR①	保健①	体育②	12
	保健①		体育②	体育②	保健①	体育②	9
	芸術②		情報I②	自習	情報I②	体育②	
	家庭基礎①	家庭基礎①⇒課題研究I①	総合的な探究の時間②	自習⇒課題研究II②	総合的な探究の時間②⇒課題研究II②	自習⇒課題研究III①	9

文系理系に応じた科目を履修します  
理科・地歴公民は選択科目があります

大学入試問題演習

# 甲陵でのある一日

## 登校

岡谷・勝沼から通っている生徒もいます



## SHR

1クラス30人の和気あいあいとした少人数クラス

8:55

9:00  
自分に合ったクラスを選ぶことができる講座選択制!  
信頼できる先生に教わって、学力も大きくUP!!



## 1校時 数学

講座選択  
クラス

10:30

10:40

## 2校時 国語

講座選択  
クラス



## 昼食

寮の食堂も利用できます

パン・お弁当の販売もあります



## 3校時

HRごとの  
授業

12:50

1・2年次は理科・地歴公民・家庭・体育・SSH科目など  
ホームルームクラスごとに行う授業もあります



# 年間スケジュール



ケンタッキー州 姉妹校訪問  
科学研修旅行Ⅱ（インド）

入学式  
新入生研修会  
新入生歓迎会  
生徒総会

卒業式  
生徒会の日

キー・スノーボード教室  
研究Ⅰ・Ⅱ最終発表会

大学入学  
共通テスト

生徒会の日

芸術文化祭  
修学旅行 \*  
科学研修旅行 I



広島 関西コース

このような年間行事を全力で行います。  
あなたも充実した高校生活を送れること、間違いないです。

# 甲陵高校の良いところって、どんなところ？



## 制服 Check!!

### 男女共通

2024年度から

白・紺の指定ポロシャツが登場!  
ベスト着用時の色や柄は自由  
スラックスは紺色

### 男子

紺色詰襟の学生服

### 女子

エンブレム付き紺色ブレザー  
スカートはチェックで色は自由  
ワイシャツは白で型や素材は自由



# 課外活動

## 運動部

## 文化部

## 同好会

フェンシング	弓道	吹奏楽	合唱	女子バスケットボール	コンピュータ
ハンドボール	卓球	美術	写真	サッカー	かるた
テニス	男子バスケットボール	書道	演劇	バドミントン	軽音楽
		茶道	将棋	数学	トレーニング
		文芸	箏曲	ラジオ	
		科学	ユネスコ		

## 諸活動の主な成果

令和6年度全国総合体育大会フェンシング競技山梨県予選

女子個人対抗エペ 第1位【全国大会出場】  
男子個人対抗サーブル 第2位【全国大会出場】

第77回山梨県体育祭り秋季大会 フェンシング競技 一般女子の部 第1位  
一般男子の部 第2位

令和6年度山梨県高等学校新人体育大会フェンシング競技

男子学校対抗フルーレ 第1位【関東大会出場】  
女子学校対抗エペ 第1位【関東大会出場】  
男子学校対抗サーブル 第1位【関東大会出場】

令和6年度山梨県高等学校新人大会ハンドボール競技 女子 第3位

令和6年度全国高等学校ハンドボール選抜大会山梨県予選 女子 第3位

令和6年度関東高等学校選抜フェンシング大会 学校対抗  
女子 サーブル 第4位【全国大会出場】

第60回関東高等学校演劇研究大会 優良賞 創作脚本賞

第40回高校ユネスコ主張大会 第45回山梨県高等学校芸術文化祭

規定部門優秀賞

自由部門芸術文化祭賞【全国大会出場】

第45回山梨県高等学校芸術文化祭演劇部門 芸術文化祭賞

第46回山梨県高等学校演劇大会

優秀賞一席 スタッフワーク賞 創作脚本賞 演技賞【関東大会出場】

令和6年度山梨県高等学校芸術文化祭・文学部門

小説部門 芸術文化祭賞【全国大会出場】  
児童文学部門 芸術文化祭賞  
詩部門 芸術文化祭賞

第48回全国高等学校総合文化祭岐阜大会弁論部門 奨励賞

第26回山梨ヴォーカルアンサンブルコンテスト 銀賞

令和6年度山梨県高等学校芸術文化祭自然科学研究発表大会

物理部門 第1位 芸術文化祭賞【全国大会出場】

第20回日本物理学会ジュニアセッション(2024) 奨励賞

化学グランプリ2024 化学グランプリ支部奨励賞

第77回社会科学研究発表大会 優秀賞

ビブリオバトルやまなし2024 高校生の部 チャンプ本【全国大会出場】

第73回山梨県高等学校英語スピーチコンテスト 第2位

第41回全国高校生の手話によるスピーチコンテスト 第2位

第48回全国高等学校団体選手権大会山梨大会

個人戦 男子 優勝【全国大会出場】

第48回全国高等学校総合文化祭<小倉百人一首かるた部門>山梨県予選

推薦【全国大会出場】

3年 宮沢 歩美  
(城南中出身)



皆さんは「部活動」と言ったら何を思い浮かべますか？切磋琢磨して技術を高める場、友人との絆を深める場、そして青春する場。色々な答えがあると思います。それらを総括して、私は部活動とは「成長の場」だと思っています。部に入らなかつたら巡り会えなかつた、自分の世界を広げてくれるような個性豊かな仲間との思い出は、自分の成長の大切な糧になるはずです。

私が所属する文芸部では、小説や詩などの作品を掲載した部誌の作成や大会への応募を主な活動としています。また、普段はくじで引いたお題を使用して作品を作る「お題 BOX」も行っています。

文芸部の魅力は、何より人の作品を鑑賞できることだと思います。自分のものと比較しながら、文体や作風、ストーリーの組み立て方などの技能を培うことが出来ます。作りたい物語を描写する道具を手に入れる上で、文芸部はぴったりの場所です。

私は元々、文芸部に入部するつもりは全くありませんでした。読書が好きだったので、自分が物語の語り手になるなんて全く想像もしていなかったのです。ところが、友達の付き添いで入部届を手にした日から、部員として活動するうちに執筆の奥深さに触れ、今は書くことの楽しさにのめり込んでいます。

気まぐれでも付き添いでも、色々な部活動の見学に行ってみると良いと思います。甲陵高校での高校生活を、そして自分の人生までも、大きく変えるような出会いが待っているかもしれません。

2年 町田 鷗士朗  
(永明中出身)



僕たちの学校では、「立志躬行」という言葉を大切にしています。これは、志を立て、自ら行動し、それを形にしていくという意味です。与えられた道をただ進むのではなく、自分で目標を見つけ、その達成のために努力する。そんな姿勢を、僕たちは日々の学校生活の中で学んでいます。

僕も最初はただ運動がしたくてフェンシング部に入りました。でも週3回の練習を通して、集中力や瞬時の判断力、礼儀や継続する力が自然と身につきました。フェンシングは“動くチェス”とも言われ、相手の動きを読み、自分の技をぶつける競技です。その緊張感や駆け引きは、勉強にもつながるものがあります。

フェンシングと勉強の両立は簡単ではありません。でも、限られた時間の中でどう過ごすかを考えるうちに、時間の使い方が上手くなり、学習にも集中できるようになりました。部活動があったからこそ、効率よく勉強する力も身についたと思います。

自分で立てた目標に、自分の足で向かっていく。それができる場所がこの学校です。努力した分だけ、確実に成長を実感できます。仲間と励まし合い、支え合いながら進んでいく日々は、本当にかけがえのない時間です。

受験生のみなさん、もしかなたが「本気で何かに挑戦したい」「自分を変えたい」と思っているなら、きっとこの学校が力になってくれます。一緒にこの場所で、自分だけの一歩を踏み出してみませんか？

# 充実した国際交流 ー姉妹校交流をはじめ様々な交流事業がありますー

## ★SSHインド研修(科学研修旅行Ⅱ)



### インド研修体験記 2年 大神田 遼 (上野原西中出身) [写真 中央左]

この度インド研修に参加して、日常生活では得難いような経験をしました。「一度は異国の地に足を踏み入れたい!」そんな理由で行ったインドは僕にとって想像以上に刺激的でした。本場のカレーは日本人にはちょっと辛かったり、高速道路は常に渋滞していてクラクションが絶え間なく響いていたり、街の人々はクリケット（インドでは日本の野球ぐらいの人気を誇るスポーツ）で大盛り上がりしていたりと、街中の至る所に初めての経験が散りばめられていきました。また、タージマハルやアグラ城などの世界遺産をめぐり、インドの歴史を肌で感じてきました。

本来の研修目的である「科学技術を学ぶ」ことについても様々な見知が得られ、現地の大学を訪れて産業用ドローンの開発などについて知り、環境保全に取り組む会社を訪問して汚染水の再利用の技術などを学びました。インドには先進的な技術がある一方で未だ多くの社会課題が残っていて、JICA国際協力機構が交通や医療などの開発援助に携わっているというお話を聞きました。

情熱のある文化や人々とふれあい、国際社会に生きる一員としての責任を強く感じられた有意義な4泊6日の旅でした。正直なところインドは最高です。

## ★グローバル英語リッシュキャンプ



## ★SSHサイエンスイングリッシュキャンプ



## ★修学旅行ベトナムコース学校交流



## ★ケンタッキー州姉妹校交流／アメリカホームステイ



## ★ケンタッキー州姉妹校交流／日本受け入れ



## 海外で活躍する甲陵生



NTT Research研究員兼Cornell University応用物理学科客員研究员  
柳本 凌達(東京大学理科一類、Stanford University応用物理学博士課程修了)

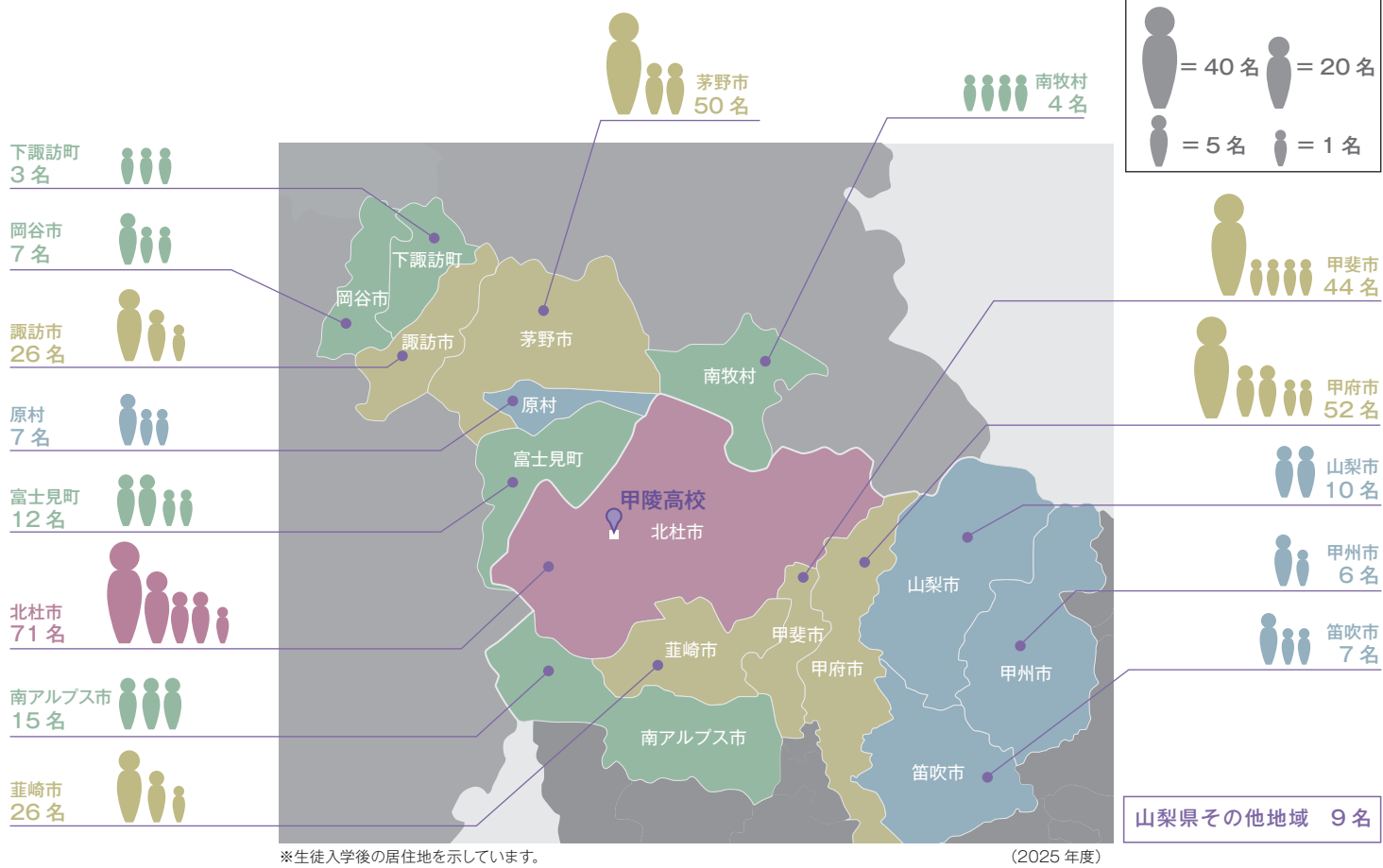
初めまして、甲陵中学・高校卒業生の柳本凌達です。東京大学を卒業後にアメリカのスタンフォード大学で博士号を取得、現在はニューヨークシリコンバレーの大学・研究所で「光」の研究をしています。私の進学した大学・大学院の専攻は「応用物理学」でした。「応用」物理学とは一体どんな学問なのでしょうか?世の中には役に立つ発明をする方法は色々とありますが、物理を味方につけることで初めて可能になった発明がたくさんあります。例えば、電気を理解せずにコンピュータは発明できなかっただろうし、時間を理解することでGPSは作られています。まず物理を勉強しなければ発明ができないのかと回りくどく感じるかもしれません、私は今「光」をさらに深く理解することで、光にできることをもっともっと増やしていくことをしています。応用先には量子コンピュータや今までにない光を出すレーザーなど世の中の役に立つ発明があるはずなのです。

こうした仕事をする中で、今でも一番役に立っているのは甲陵の学生時代に学んだことだと卒業後に何年経っても思っています。これは「授業で習ったことが研究で役に立った」というような説教くさい話ではありません。高校生ならではのカッコ悪さ、本気で頑張って報われたり報われなかつたりしたような経験が、今でも困難を前に進む原動力になっているということです。高校時代にはハンドボール部に所属していましたが、県内の強豪相手になかなか勝つことはできませんでした。数学オリンピックは挑戦しましたが見事に予選落ちでした。それでも結果など関係なくくらい良かったと思えるのは、言い訳がないくらい頑張ったからだと思いますし、だからこそ最も長く続いている友達はそうした時間を共に過ごした友人達です。部活でも勉強でも、はたまた遊ぶことでも、やりたいことを目一杯できる時間は今しかありません。カッコ悪く本気で頑張って、カッコ良い学生生活を送って欲しいと願っています。

# その他

## 甲陵高校は全国から生徒を募集しています

山梨県に限らず他県から多くの生徒が入学し、日々通学しています。



## 低廉学費・最大効果

甲陵高校は北杜市が設置する公立高校です。生徒や保護者のニーズに応えた高度な教育を市内・市外の生徒に関わらず低廉な学費で提供しています。

科目	1年	2年	3年
入学料	5,650		
PTA会費	10,000	10,000	10,000
生徒会費	10,000	10,000	10,000
教育振興会入会金	20,000		
教育振興会費	36,000	36,000	36,000
施設整備費	30,000	30,000	30,000
合計	111,650	86,000	86,000
授業料	*	*	*
修学旅行・卒業関係費等積立金	2025年は290,000(残金は卒業時に精算します)		

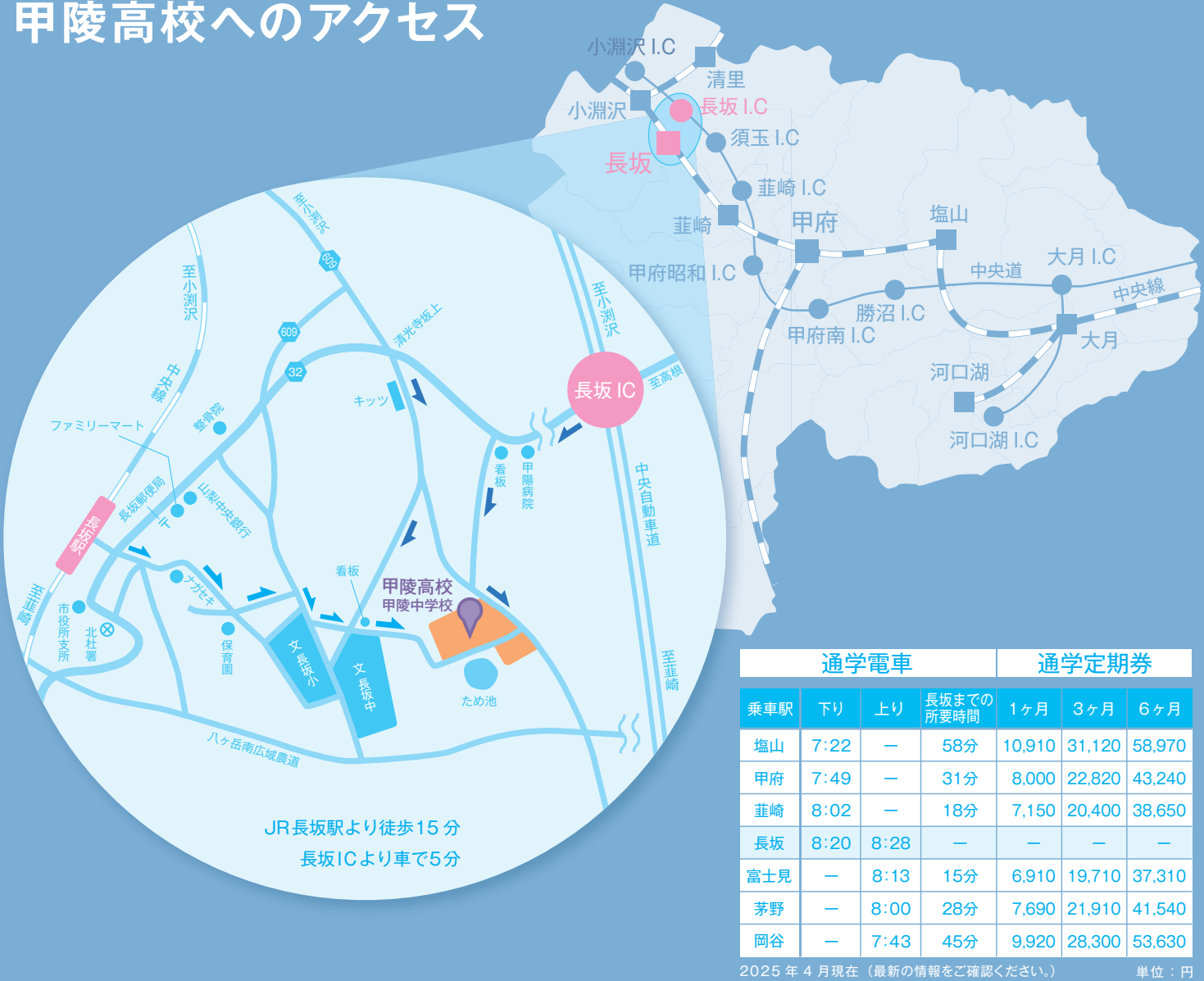
\* 授業料年額 118,800 は全額国が支援します

## 特待生制度

様々な外部団体の奨学金以外に、本校独自の特待生制度があります。

この特待生制度は、各学年5名程度、学業・人物ともに優れた生徒に対して奨学金が給付されるというものです。特待生に選ばれることは大変名誉なことであり、多くの生徒が学業に励むきっかけとなります。

# 甲陵高校へのアクセス



## 2025年度 学校説明会等(会場:甲陵高校)

6月28日(土)学園祭(文化祭)一般公開日

7月21日(月・海の日)授業体験、学校説明、進学相談

9月 6日(土)在校生などの話、進学相談

10月13日(月・スポーツの日)

入試問題演習、学習アドバイス、進学相談

3月15日(日)在校生・卒業生の話、学校説明、進学相談

## 選抜募集方法

※詳細は令和8年度入試要項でご確認ください

### ① 出願条件

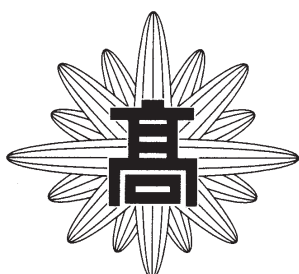
甲陵高等学校を第一志望とし、合格した場合には入学の確約ができる者

### ② 選抜試験の内容

前期 … 国語・数学・英語の筆記試験、面接

後期 … 適性検査、面接

日程、内容に変更が生じることがあります。その際は本校HPでご案内いたします。



# 山梨県北杜市立 甲陵高等学校

〒 408-0021 山梨県北杜市長坂町長坂上条2003  
TEL. 0551-32-3050 FAX. 0551-32-5933  
URL. <https://koryo.main.jp/hs/>  
E-mail. [koryo@yamanashi-koryo-h.ed.jp](mailto:koryo@yamanashi-koryo-h.ed.jp)

