

伸ばす学力 鍛える人間力



神奈川県立
松陽高等学校

松陽高等学校は、「自己実現をめざし、どのような課題にも果敢にチャレンジするために、必要な「学力」と「人間力」を

伸ばす学力

グラデュエーション・ポリシー（育成を目指す資質・能力に関する方針）

「自己実現をめざし、どのような課題にも果敢にチャレンジし、社会の真のリーダーとなる人材の育成」をめざし、「伸ばす学力」「鍛える人間力」として次の力を育みます。

- 言語活動の基盤となる言葉の力
- 自己と他者との関係を支えるコミュニケーション力
- 論理的な思考力をもとに課題を発見し解決する力
- 「芸術」や「スポーツ」に親しみ、文化を創造する力
- 主体的に社会に参加し、貢献する力

アドミッション・ポリシー（入学者の受入れに関する方針）

本校ではこのような生徒を求めています

- 本校の校風や伝統、教育目標を理解し、自ら考え、表現し、行動する力を伸ばすことに意欲的な生徒
- 学校行事や部活動などに積極的に参加し、主体的に創り上げていく意欲のある生徒
- 中学校で獲得した知識を踏まえ、物事を多角的・総合的に理解する意欲のある生徒
- 他者を慮り、他者のために率先してルールを守りながら行動する意欲のある生徒

教育課程研究開発校

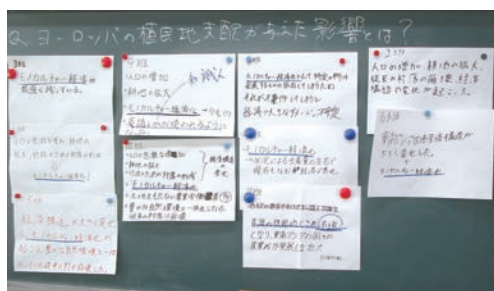
本校は、令和4年度より「教育課程研究開発校」として県教育委員会から指定を受け、より一層効果的な学習評価の在り方や、教員が学習指導の改善を図り、生徒が自己の振り返りをとおして次の学びに向かえるような学習評価の在り方についての研究に取り組んでいます。

また、内容の理解促進のため「問い」を中心に授業を組み立て、授業の振り返りや生徒相互による問題解決に取り組んでいます。各教科では、自ら考えを深め、表現するためのペアワーク・グループワーク・スピーチ等の機会を豊富に取り入れています。

学習活動例



グループワーク



問いに対しての答えを考える



発表準備



生徒を交えた研究協議

レンジし、社会の真のリーダーとなる人材の育成」をめざしています。
「松陽スタンダード」と位置付けました。

鍛える人間力

生徒が主体となって創り上げていく学校行事を通し、生徒たちの企画力や問題解決能力、リーダー性が養われます。また、部活動や修学旅行では、問題解決能力や協調性など、社会で必要となる資質が育まれます。

生徒が主役のさかんな学校行事

体育祭

3学年縦割りの七色対抗で戦います。先輩・後輩問わず、仲良くなれること間違いなしの行事です。



松陽祭

各クラス・部活動・有志団体が趣向を凝らした企画や出店を行います。また、中庭で行われる様々なパフォーマンスは見ものです。



多くの生徒が加入する部活動・同好会

部活動では、目標に向かって仲間と活動していく中で、目的達成力・団結力・コミュニケーション力を育てていきます。また、学年を越えて協力することで、生涯にわたる友との出会いの場でもあります。

さかんな部活動・同好会

| | 男子 | 女子 | マネージャー | 計 | |
|-------|-------------|----|--------|----|----|
| 運動部 | ◆陸上競技 | 24 | 1 | 4 | 29 |
| | ◆水泳 | 12 | 5 | 3 | 20 |
| | 男子バレーボール | 31 | | 3 | 34 |
| | 女子バレーボール | | 26 | | 26 |
| | 男子バスケットボール | 26 | | 3 | 29 |
| | ●女子バスケットボール | | 14 | | 14 |
| | ◆ソフトテニス | 13 | | | 13 |
| | ◆体操 | 5 | 6 | | 11 |
| | 男子バドミントン | 14 | | | 14 |
| | ★女子バドミントン | | 22 | | 22 |
| | ラグビー | 4 | | | 4 |
| | サッカー | 20 | | 2 | 22 |
| | ◆ハンドボール | 25 | 16 | 1 | 42 |
| | ◆剣道 | 11 | 4 | | 15 |
| | 男子硬式テニス | 29 | | | 29 |
| | ◆女子硬式テニス | | 20 | | 20 |
| | ★フェンシング | 11 | 6 | | 17 |
| | アメリカンフットボール | 1 | | | 1 |
| | ダンス | 3 | 34 | | 37 |
| ◆硬式野球 | 27 | | 8 | 35 | |

| | 男子 | 女子 | 計 | |
|-----|----------|----|----|----|
| 文化部 | ★吹奏楽 | 11 | 39 | 50 |
| | 美術 | 1 | 14 | 15 |
| | 書道 | | 24 | 24 |
| | 写真 | 16 | 28 | 44 |
| | 科学 | 14 | 4 | 18 |
| | 茶道 | 1 | 10 | 11 |
| | 楽曲制作 | 6 | 6 | 12 |
| | 軽音 | 34 | 60 | 94 |
| 同好会 | クッキング同好会 | | 3 | 3 |
| | 文芸同好会 | 4 | 3 | 7 |
| | イラスト同好会 | 3 | 16 | 19 |
| | E.S.S. | 3 | 11 | 14 |

★ 関東大会出場 ● 県大会上位入賞 ◆ 県大会出場

夢をかなえるカリキュラム

令和7年度入学生の教育課程

| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 |
|-----|--------|-------|---------------|---------|------------------|------|-------|-------|-----|---------------|---------------|---------|--------------------------|------------|------------|------------|-----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 1年生 | 現代の国語② | 言語文化② | 地理総合② | 歴史総合② | 数学Ⅰ③ | 数学A② | 化学基礎② | 物理基礎② | 体育② | 保健① | 英語コミュニケーションⅠ③ | 論理・表現Ⅰ② | 芸術Ⅰ② | 情報Ⅰ② | 総合的な探究の時間① | LHR | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2年生 | 文学国語② | 古典探究③ | 公共② | 数学Ⅱ④ | 数学B① | 数学C① | 生物基礎② | 体育③ | 保健① | 英語コミュニケーションⅡ③ | 論理・表現Ⅱ② | 家庭基礎② | 日本史探究 世界史探究 物理・化学③ | 総合的な探究の時間② | LHR | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3年生 | 論理国語③ | 体育③ | 英語コミュニケーションⅢ④ | 論理・表現Ⅱ② | ※進路実現に向けた選択科目⑧～⑰ | | | | | | | | | | | 総合的な探究の時間③ | LHR | | | | | | | | | | | | | | |

自らの進路希望により、生徒一人ひとりの受験科目に対応した選択科目を数多く用意しています。

3年生の時間割の例（経済学部志望）

| | 月 | 火 | 水 | 木 | 金 |
|-------|--------------|-------|--------------|--------------|--------------|
| I | 日本史探究 | 体育 | 古典探究 | 英語コミュニケーションⅢ | 論理・表現Ⅱ |
| II | 古典探究 | 論理国語 | 日本史探究 | 体育 | 論理国語 |
| III | 英語コミュニケーションⅢ | 日本史探究 | 英語コミュニケーションⅢ | LHR | 英語コミュニケーションⅢ |
| 昼 休 み | | | | | |
| IV | 論理・表現Ⅱ | 古典探究 | | 古典探究 | 日本史探究 |
| V | 論理国語 | | | | |
| VI | 総合探究 | | | | |

3年生の時間割の例（工学部志望）

| | 月 | 火 | 水 | 木 | 金 |
|-------|--------------|-------|--------------|--------------|--------------|
| I | 数学Ⅲ | 体育 | 物理 | 英語コミュニケーションⅢ | 論理・表現Ⅱ |
| II | 物理 | 論理国語 | 数学Ⅲ | 体育 | 論理国語 |
| III | 英語コミュニケーションⅢ | 数学Ⅲ | 英語コミュニケーションⅢ | LHR | 英語コミュニケーションⅢ |
| 昼 休 み | | | | | |
| IV | 論理・表現Ⅱ | 物理 | 実用数学γ | 物理 | 実用数学γ |
| V | 論理国語 | 実用数学γ | 化学 | 化学 | 数学C |
| VI | 総合探究 | 化学 | 数学C | 数学Ⅲ | 化学 |

※平常授業は1コマ55分の6時間授業です。

1、2年生の時間割

1年生の芸術と2年生の理社選択があります。基礎・基本をしっかり学び、どのような進路にも対応できる「確かな学力」を身に付けます。

進路希望に応じた選択科目

古典探究、国語表現、数学Ⅲ、数学C、数学Ⅰ、実用数学β、実用数学γ、日本史探究、世界史探究、政治経済、地理探究、倫理、物理、化学、生物、スポーツⅡ、芸術Ⅱ、英語コミュニケーションⅡ、情報Ⅰ、保育基礎等を設置予定です。



国語の授業風景



数学の授業風景



日本史の授業風景



理科の授業風景



英語の授業風景



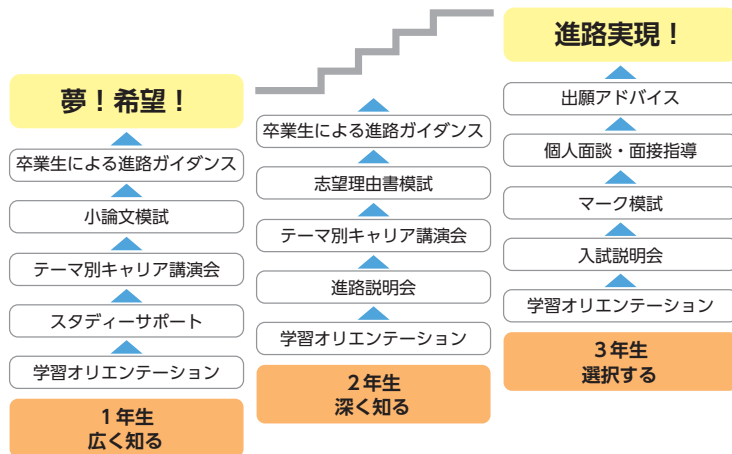
職員室前自習コーナー

進路実現に向けて

キャリア教育と進路指導

総合的な探究の時間では、課題探究活動を行っています。身近なことから「問い」を見だし、その解決に向けて仮説を立て、情報を分析する力を身に付けるとともに、倫理的にまとめ・表現する能力を養います。

3年間の進路計画では、1・2年生でテーマ別キャリア講演会や卒業生による進路ガイダンスなどを通して、職業や自分の適正について考えます。2・3年生でオープンキャンパスへ参加するなど、具体的進路について調べ、自己実現に向けての活動を行います。また、3年間でさまざまな模試を実施し、計画的に取り組みます。



充実した補習・講習

夏休みには全学年対象の基礎的学習を中心とした補習や3年生対象の入試対策講習及び、1、2年生の実力養成講座が開かれます。

各教科で実施され、長期休業中も計画的な学習ができるように工夫をしています。

大学合格実績

| | 大学名 | 5年度 | 4年度 |
|--------|--------|-----|-----|
| 国立 | お茶の水女子 | 1 | |
| | 東京農工 | | 1 |
| | 東京外語 | | 1 |
| | 群馬馬 | | 2 |
| | 山形 | 1 | 1 |
| | 福島 | | 1 |
| | 富山 | | 1 |
| 公立 | 愛知教育 | | 1 |
| | 横浜市立 | 6 | 8 |
| | 県立保健福祉 | 4 | 4 |
| | 川崎市立看護 | | 1 |
| 国立 | 静岡県立 | 1 | |
| | 都留文科 | 1 | |
| 国立大学合計 | | 14 | 21 |

| | 大学名 | 5年度 | 4年度 |
|----|-------|-----|-----|
| 私立 | 青山学院 | 15 | 12 |
| | 麻布 | 3 | 4 |
| | 学習院 | 4 | 2 |
| | 神奈川 | 74 | 61 |
| | 神奈川工科 | 8 | 4 |
| | 関東学院 | 17 | 23 |
| | 北里 | 5 | 7 |
| | 國學院 | 8 | 5 |
| | 駒澤 | 14 | 16 |
| | 相模女子 | 1 | 10 |
| | 芝浦工業 | 3 | 2 |
| | 上智 | | 1 |
| | 昭和 | | 3 |
| | 昭和女子 | 9 | 4 |
| | 昭和薬科 | 1 | 1 |
| 私立 | 成蹊 | 8 | 6 |
| | 成城 | 11 | 3 |
| | 専修 | 39 | 22 |
| | 玉川 | 5 | 6 |

| | 大学名 | 5年度 | 4年度 |
|--------|------|-----|-----|
| 私立 | 多摩美術 | 2 | |
| | 中央 | 17 | 13 |
| | 東海 | 37 | 44 |
| | 東京女子 | 1 | |
| | 東京都市 | 13 | 16 |
| | 東京農業 | 3 | 10 |
| | 東京理科 | 1 | 2 |
| | 東洋 | 36 | 29 |
| | 独協 | 1 | |
| | 日本 | 47 | 34 |
| | 日本女子 | | 1 |
| | 日本体育 | 2 | 1 |
| | 法政 | 22 | 20 |
| | 武蔵 | 5 | 3 |
| | 明治 | 8 | 12 |
| | 明治学院 | 26 | 17 |
| | 立教 | 12 | 7 |
| | 早稲田 | 1 | 2 |
| その他 | 143 | 134 | |
| 私立大学合計 | | 600 | 537 |

(注) 合格者数は延べ数

卒業後の進路

| | 大学 | 短期大学 | 専門学校 | 就職 | 進学準備 | 卒業生 |
|-----|-----|------|------|----|------|-----|
| 5年度 | 241 | 1 | 11 | 0 | 17 | 270 |
| 4年度 | 253 | 3 | 2 | 0 | 17 | 275 |

ご案内

学校説明会

第1回 10月5日(土) 第2回 12月14日(土)

10:00～12:30 本校体育館 10:00～12:30 本校体育館
※お申し込み等の詳細はHPでご案内します

松陽祭(文化祭)一般公開予定

9月7日(土)・8日(日)

※公開時間等の詳細はHPでご案内します

部活動見学会

9月25日(水)～27日(金) 16:00～17:30

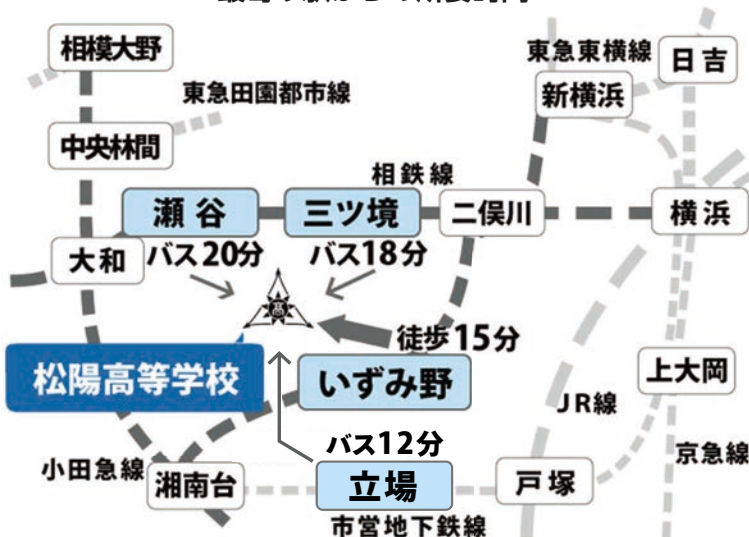
※事前のお申し込みは不要です
※各部活の活動予定はHPでご案内します



※上記の学校説明会・部活動見学会につきましては、実施の有無を含めて、変更の可能性があります。
変更する場合は、ホームページでお知らせいたします。必ずご確認ください。
※お車でのご来校はご遠慮ください。

アクセス

最寄り駅からの所要時間



| | |
|-----------------------|-----------|
| いずみ野駅を利用 (いずみ野駅まで) | 二俣川から 9分 |
| | 湘南台から 8分 |
| | 横浜から 20分 |
| | 藤沢から 20分 |
| | 大和から 22分 |
| | 海老名から 30分 |
| ----- | ----- |
| 瀬谷駅からバスを利用 (松陽高校前下車) | 瀬谷から 20分 |
| ----- | ----- |
| 三ツ境駅からバスを利用 (松陽高校前下車) | 三ツ境から 18分 |
| ----- | ----- |
| 立場駅からバスを利用 (松陽高校前下車) | 戸塚から 25分 |
| | 上大岡から 35分 |
| | 大船から 35分 |

(待ち時間は含みません)

いずみ野駅より



相鉄線「いずみ野」駅下車 徒歩約15分
神奈中バス「松陽高校前」下車徒歩1分

いずみ野駅から、約15分ほど歩いた緑豊かな環境の中に、学校があります。
自転車通学も多く、全校生徒の3分の1近くになります。

