

GREEN COURSE

グリーンコース 2024
高1・2・3生

2024年1月
木公ヨビグリーンコースが
変わります!



河合塾提携校

松本大学予備校

当校Webサイトは
こちらから!



松ヨビ公式LINE
お友達募集中!



プロ講師による「分かりやすい」授業。
一人ひとりに合わせた手厚いサポート。

毎年進化する河合塾の
テキスト・カリキュラム。

これが松ヨビの強みです。

新課程入試に完全対応の
新カリキュラム
2024年1月、始動。

松ヨビは1月から新学年をスタートします。

従来の開講時期である4月から1月に前倒し、高1生は「新高2生」として、高2生は「新高3生」として、新カリキュラムが始まります。

合格に直結！ 新課程入試を勝ち抜く「最短ルート」

現役合格できる力

早ければ
早いほど
受験に有利！

実践演習・
志望大学対策

受験科目の強化

学力の土台固め

学力は積み上げ式
入試から逆算した早期対策がカギ

★ 新課程入試でどうなるの？

これまで以上に「学習の質・量」が重視される

「知識・技能」だけではなく、「思考力・判断力・表現力」などが必要です。大学入学共通テストでは課題発見や資料を基に考察する力が問われ、2025年度からは「数学」「国語」の試験時間が10分増加、新しい教科「情報」が出題されます。

★ 変わり続ける大学入試、どう対策すればいいの？

早期に学力の土台を固め、実戦力を強化する時間を確保することが重要

河合塾のカリキュラムは、長年の実績と最新の入試情報に基づいたものです。新課程入試対策も万全、自信を持って受験に臨めます。

松ヨビには志望大学現役合格に必要なものが
すべて揃っています。



カリキュラム

- ・入試逆算型のカリキュラムは大学入試に直結
- ・学力を最大限に伸ばすレベル別カリキュラム編成
- ・目的、学力に合わせて組める豊富な講座ラインアップ
- ・フォローアップ講座、定期テスト対策プランで、日常学習から入試へと繋がる力を養成

- ① 週1回・1講座から受講できます。
- ② 多彩な講座で、学力にあわせて選択できます。
高3生は入試を意識した90分授業 ※一部異なる授業もあります。
高1生・高2生は45分×2限授業でレベル別に力を付けていきます。
- ③ 組み合わせ自由！キミだけのオリジナル時間割がつけられます。

河合塾テキスト

- ・河合塾講師陣が最適な学習内容を厳選
- ・120大学・約2,500問の大学入試問題を分析し、最新の傾向を反映
- ・効率よく学力が伸びる、学習サイクルが身につく



全統模試 & 情報提供

- ・全国最大規模の母集団と入試に近い受験者構成
- ・到達度チェック！成績統計資料で弱点克服
- ・各時期に応じた受験情報・学習情報を的確に提供



学習環境

- ・集中できる快適な自習室
- ・入試情報や対策方法などが得られる情報スペース
- ・一人ひとりに担当スタッフが付き、学習面・メンタル面もトータルにサポート



個別対応

- ・「定期テスト対策プラン」で高校の定期テストも1人ひとり応援。テスト直前期やテスト期間に様々な対策機会、サポート体制を用意し提供します → 14ページへ
- ・「フォローアップ講座」で弱点や苦手の克服を個別に対応。科目・分野別に専用教材を使って個別指導を行います → 14ページへ
- ・「総合型・学校推薦型選抜対策プログラム」で拡大している推薦入試も個別でしっかり対応。受験する大学・学科に合わせた対策を行います → 11ページへ

高校生活と両立して志望大学現役合格をめざすなら、
早くから「河合塾の最短ルート」で突き進もう！

松ヨビ カリキュラムのPOINT！

POINT1
効率良く入試に必要な力が
身につく！

「学習の質×最適な学習量」
「これさえやれば大丈夫！」という内容を凝縮。
忙しい高校生活とも両立できます。

POINT2
入試全範囲を早期に対策！

「受験科目の徹底強化」
最新の入試情報を基に早期から受験科目を強化することで、志望大学対策の時間をしっかり確保できます。

POINT3
入試に近い
実戦演習ができる！

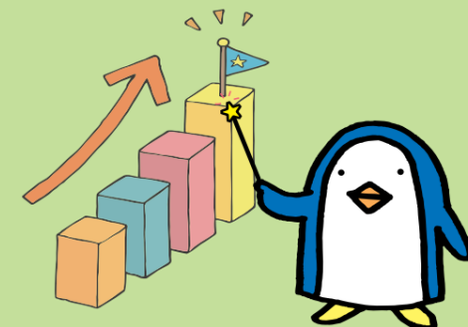
「多様化する選抜方式に対応」
志望大学対策はもちろん、共通テスト対策や総合型・学校推薦型選抜対策も万全です。

CONTENTS

先輩たちの合格データベース	4	レギュラー講座	10
合格者の声	6	高1・高2レベル 時間割	12
松ヨビのサポート	8	高3レベル 時間割	13

定期テスト対策プラン/フォローアップ講座	14	納入方法	17
受講開始までの流れ/入室資格認定	15	特典/入室金の免除について	18
学費	16	学費支払例/諸注意	19

先輩たちの合格データベース



私たち、こんなに伸びました!

※受講講座は受講当時の講座名称です。

S.Sさん 松本深志高校

金沢大-薬-薬



共通テスト本番
第2回全統共通テスト
5-7理系総合540点
第1回全統共通テスト
5-7理系総合470点
637点
167点UP!

PickUP
受講講座 ▶高3 ハイレベル英語 ▶高3 入試物理
▶高3 トップレベル数学 IAIB

Y.Kさん 松本深志高校

静岡大-工



共通テスト本番
第3回全統共通テスト
5-7理系総合437点
601点
164点UP!

PickUP
受講講座 ▶高2 ハイレベル英語 ▶高3 ハイレベル英語
▶高2 ハイレベル数学 ▶高3 ハイレベル数学 IAIB
▶高3 ハイレベル数学 III

Y.Aさん エクセラン高校

信州大-理



共通テスト本番
第2回全統共通テスト
5-7理系総合536点
第1回全統共通テスト
5-7理系総合471点
605点
134点UP!

PickUP
受講講座 ▶高2 スタンダード英語 ▶高3 入試数学 IAIB
▶高2 スタンダード数学 ▶高3 共通テスト国語
▶高3 スタンダード英語 ▶高3 入試物理

R.Mさん 松本深志高校

信州大-医-医



共通テスト本番
第3回全統共通テスト
5-7理系総合650点
第2回全統共通テスト
5-7理系総合627点
729点
102点UP!

PickUP
受講講座 ▶高2 トップレベル英語 ▶高3 トップレベル英語
▶高2 ハイレベル化学 ▶高3 トップレベル数学 IAIB

T.Wさん 松本蟻ヶ崎高校

千葉県立保健医療大-健康科学



第3回全統記述
偏差値 57.3
第2回全統記述
偏差値49.0
偏差値8.3UP!

PickUP
受講講座 ▶高1 ミドルレベル英語 ▶高2 スタンダード数学
▶高1 ミドルレベル数学 ▶高3 スタンダード英語
▶高2 スタンダード英語 ▶高3 入試数学 IAIB

M.Nさん 松商学園高校

明治大-情報コミュニケーション



第3回全統記述
偏差値 58.9
第1回全統記述
偏差値51.6
偏差値7.3UP!

PickUP
受講講座 ▶高2 スタンダード英語
▶高3 入試英語

M.Uさん 松本県ヶ丘高校

長野県立大-健康発達



第3回全統記述
偏差値 60.1
第2回全統記述
偏差値54.9
偏差値5.2UP!

PickUP
受講講座 ▶高3 入試古典
▶高3 入試生物

A.Hさん 松本県ヶ丘高校

富山大-工



共通テスト本番
第3回全統共通テスト
5-7理系総合421点
516点
95点UP!

PickUP
受講講座 ▶高3 入試英語 ▶高3 入試生物
▶高3 入試現代文

2020～2022年度在籍生 合格実績



国公立大学

京都大学 — 3名
北海道大学 — 6名
大阪大学 — 4名
千葉大学 — 5名
金沢大学 — 9名
東京農工大学 — 2名
長野県立大学 — 4名

国公立医 — 15名
私立医 — 6名
東北大学 — 6名
広島大学 — 3名
神戸大学 — 2名
富山大学 — 11名
東京学芸大学 — 2名

信州医 — 8名
名古屋大学 — 11名
筑波大学 — 2名
信州大学 — 56名
東京外国語大学 — 2名
東京都立大学 — 2名

他多数

私立大学

早稲田大学 — 9名
東京理科大学 — 45名
立教大学 — 19名
学習院大学 — 6名
関西大学 — 6名

慶應義塾大学 — 12名
明治大学 — 40名
中央大学 — 46名
同志社大学 — 11名
関西学院大学 — 5名

上智大学 — 10名
青山学院大学 — 17名
法政大学 — 41名
立命館大学 — 71名

他多数

※この合格実績は、2021～2023年度入試における、松本大学予備校の合格状況をまとめたものです。各大学の合格者数は、松本大学予備校大学受験科およびグリーンコース在籍生についての集計であり、講習会受講生および公開模試受験生などは含まれておりません。ただし、1人で複数の大学・学部・学科に合格した場合は、それぞれの合格者として計上しています。

次ページに合格者の喜びの声を多数掲載しています。

現役合格に向け、一年間を通じて徹底サポート!

2024年1月から、
ここが変わります!

高3生学習計画

1月	スタート期 (9講)	志望校を考える 1年間のスケジュールを把握
2月		基礎力をつける 苦手を発見し、克服する
3月		グリーン生特典 春期・夏期・冬期講習会において、 それぞれ1講座受講無料! ※2講座以上のお申し込みが条件となります。
4月	春期講習	6月 [第1回大学入試研究会] 7月 [医学部入試講演会] 過去多くの合格者を指導してきたスタッフが、入試の動向をお伝え。志望校合格に向けて、まずは情報収集!
5月	I期 (13講)	夏休み～基礎力を固め、 苦手克服のラストチャンス～
6月		グリーン生特典 河合塾の各全統模試は、必須無料受験! 授業の習得度をここでチェック! ※条件 (P.18) があります。
7月		通年 希望者対象 [公認心理士によるカウンセリング] 勉強に限らず、生活面、人間関係など、不安を抱えていることを、気軽に相談できます。 ※毎月1回程度実施
8月	夏期講習	志望校・併願校の最終決定 冬期・直前講習でラストスパート 共通テスト、各大学に合わせた対策を立てる。
9月	II期 (13講)	共通テスト対策
10月		大学別対策
11月		出願傾向別対策
12月	直前講習	志望校の出題傾向を踏まえて総仕上げをしていきましょう!

松ヨビ活用例

ステディ ステップ
(2023年度 steady step プログラム (右ページ参照) 実施例も含めて)

[学習ガイダンス] 新高2・3生対象
4月
4月より新学年となり大学入試に向け学ぶk手向けに、共通テストの国語・数学について、知ってほしいポイントや学習方法などを伝授します。



[初夏の公開講座]
6・7月
「難問シリーズ」「学期振り返りシリーズ」を通し、夏期講習の前に確実に押さえておきたい重要事項を整理します。

夏期学習計画表 (高3生)
夏期を通しての学習計画はもちろん、1日単位のスケジュールも、期間別に立てて過ごす! この時期の頑張りか2学期以降の伸びにつながる。

- 志望大学・学部・入試科目の確認
- 松ヨビの夏期講習では、普段高校で取り組んでいない共通テスト対策を集中的にやってみよう!
- 夏期講習の講座選択
- 推薦入試の受験検討・試験対策の相談

[日曜チャレンジ]～数学・化学演習～
10・11月
授業のある日曜日に、空き時間を利用して取り組みます。採点、個別アドバイスを渡し、押さえておくべき分野・項目を厳選して対策できます。

[秋の公開講座]
11月
「難問講座」「入試レベル講座」を通して、入試直前だからこそ解いておきたい厳選問題にチャレンジできます。

[全統模試過去問題貸出]
11月～12月
今年度および過去の全統模試のリスニングCDと問題・解答をセットで貸出します。実際の試験と同様の形式の問題でトレーニングができます。

受験大学報告書 (高3生)
受験大学は、受験日や出願締切日などをまとめ、重複がないかもチェック!

入試期間もずっとサポート!
高3生のレギュラー授業は2学期で終了。その後は、冬期・直前講習会を通して、講師・スタッフが合格までサポートします。

松ヨビのサポート体制

サポート1

情報提供・分析

進学情報誌の配布

「栄冠めざして」「栄冠めざしてJunior」など河合塾の進学情報誌を年間を通して配布します。大学入試情報や受験生が知っておきたい情報が満載です。

進路・学習相談

2023年度実施例

- 高1・2生
 - 12月: 1月の新学年スタートを意識した学習相談
 - 6月・3月: 三者懇談会
 - 9月下旬～10月中旬: 「文理選択進路調査」に伴う個人面談
- 高3生
 - 4月・9月: 個別進学相談
 - 7月・12月: 三者懇談会
 - 1月: 個別進学相談
 - ～国立大出願校決定、受験相談・学習相談～

サポート2

保護者の方へも

進学講演会

(生徒だけでなく、保護者の方も一緒にご参加いただけます)

過去の実施例

- 3月: 新高1生対象「高校入学準備セミナー」
- 7月: 高校生対象「第1回大学入試研究会」・「医学部入試講演会」
- 9月: 高3生対象「長野県内国立大学特別講座」
- 11月: 高3生対象「松ヨビスクールカウンセラー・星河先生による学習ガイダンス特別編自分の能力を最大限発揮するために」
- 11月: 高1・2生対象「共通テスト攻略計画」
- 2月: 松ヨビスクールカウンセラー・星河先生による高1・2生対象「志望理由書・面接対策イベント」
- 2月: 高1・2生対象「入試に向かうキミに、ぜひ知っておいてほしいこと」～信州大学アドミッションセンター教授による“大学進学”に関する講演会～
- ～松ヨビ英語講師による英語受験対策講義～

松ヨビGREEN NEWS

授業の出席状況や、模試成績などをまとめた保護者通信「GREEN NEWS」を定期的に送付しています。

サポート3

授業+aを提供

全学年 定期テスト対策

～高校の定期テストも松ヨビで対策!!～
高校の定期テスト対策を応援します。定期テスト前は、「高校生専用自習室」を用意。2023年度は、過去に先輩が受けた定期テスト(数学a・β・δ)での力試しや、苦手になりがちな物理・化学・化学基礎の要点整理講義を実施しました。
※詳細はP.14をご覧ください。

全学年 全統模試×模試ナビ

河合塾の全統模試を受験できます。
全国のライバルの中で、自分がどこに位置しているかの確認はもちろん、オンライン学習ナビゲーター「模試ナビ」を活用することで、動画での問題解説の視聴や、復習問題に取り組むことが可能です。

高3生 steady step プログラム

授業以外の時間帯で“さらに”勉強する場や具体的な学習指針等を提供しています。生徒の皆さんには、継続的に学習し、一步一步着実に学力をつける機会として利用してもらっています。

例) 日曜チャレンジ(数学・化学問題演習&個別アドバイス)、共通テスト英語リスニングゼミなど…
※2023年度実施例の詳細は、P8「松ヨビ活用例」をご覧ください。

その他サポート環境のご案内

松ヨビ専用駐輪場
校舎から徒歩1分!! タイムズアルピコプラザ駐車場内にあります。予備校に来る際、自由に駐輪していただけます。管理人も常駐で安心です。

全館Free Wi-Fi
「模試ナビの復習動画を見ながら勉強したい」「スマホで志望校について検索したい」など、自習室や校舎内でインターネットに接続したいとき、安心してお使いいただけます。

キットパス
生徒の健康や環境汚染について考え、松ヨビでは黒板とチョークの代わりにキットパスという新しいタイプのボードマーカーを導入しました。チョークの粉を吸い込む恐れがないため快適に授業を受けることができます。

松ヨビ生専用サイト“moodle”
moodleでは、テキストや授業で扱ったドリルの解答閲覧、リスニング音声の聞き取り、動画授業の視聴などができます。自宅のパソコンやスマートフォンを使っていつでも復習可能! また、授業スケジュールやイベント日程なども確認いただけます。

校舎の様子はgoogleインドアビューでもご覧いただけます。

また、授業テキストの閲覧、自習室見学などは、随時校舎にお越しください。

GOAL
志望大学現役合格

レギュラー講座

「なるほど!そうか!」が盛りだくさんの「講義+課題」ライバルのいる刺激満点の環境です。

高1年

難関講座

講座レベル 1 2 3 4 5
45分 ×2限 英語 数学 国語
東大・京大・早慶大などの難関大学現役合格をめざし、入試で求められる力を身につけ、応用・発展問題に取り組むカリキュラムです。

選抜入室制

標準講座

講座レベル 1 2 3 4 5
45分 ×2限 英語 数学
難関大をめざすための思考力・判断力・表現力を養成。3年間で学力を伸ばし、志望大学現役合格をめざすカリキュラムです。

自由入室制

高2年

難関講座

講座レベル 1 2 3 4 5 45分 ×2限 英語 数学 国語 理科
東大・京大・医学部・旧帝大・早慶大などの現役合格をめざします。答案作成力・実戦力を鍛え、高い学力を養成。難関大現役合格に向かって、一直線に進むカリキュラムです。

選抜入室制

標準講座

講座レベル 1 2 3 4 5 45分 ×2限 英語 数学
基礎知識の習得・活用に力を入れ、学習の定着を図ります。2年間で学力を伸ばし、志望大学現役合格をめざすカリキュラムです。

自由入室制

高1年・2年対象
特別選抜講座も状況に応じて開講します

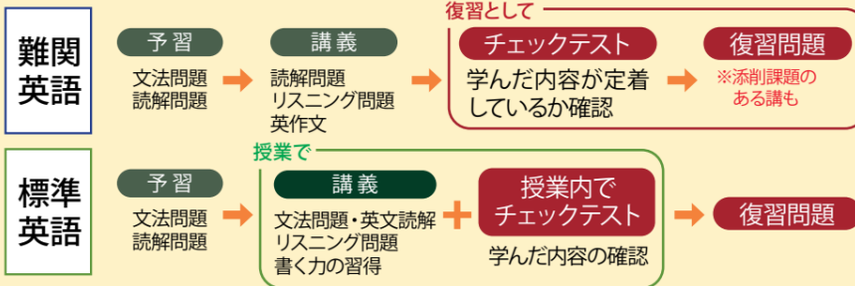
英語 数学
講座レベル 1 2 3 4 5
選抜入室制

例) 2023年9月より「高2特別選抜英語」を開講。

高1・2授業概要

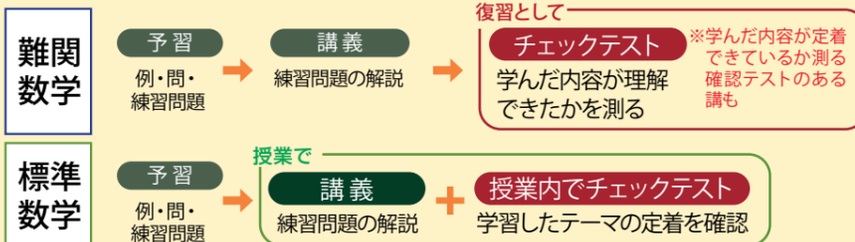
英語

「文法知識」、「読解力」、「表現力」、「総合力」を強化し、4技能5領域の力を入試突破のために適切なバランスで高めていく



数学

数学の力の素地となる「定理・公式の理解と運用力」、「計算力」の習得と活用をはかる



国語

「文章理解に必要な基礎知識の習得・定着」、「正確な読解力」、「記述力・論述力」を効果的・効率的に育成する



理科

「科学的用語」、「概念や原理法則」、「観察・実験の手法」、「計算力」など知識技能の習得・定着を重視しつつ、思考力問題にも取り組む



高3年

高3授業概要

理解を深め、定着を確認する仕組みが充実した「レベル別講座群」

特別選抜講座

選抜入室制
講座レベル 1 2 3 4 5 90分 英語 数学
東大・京大・医学部をはじめ、トップレベル大学合格を目指す方を対象に、正確な知識の定着と、本格的な答案作成力を養います。予習で作成した答案は、毎講、添削後に返却されるため、自身の強みや弱点を客観的に把握できます。

予習 → 講義 → 復習
毎週、目安時間でテストの答案を作成 → テスト問題の解説 → 添削されたテスト答案の振り返り

該当講座: 添削・特別選抜英語
添削・特別選抜数学 I AIIBC

難関講座

選抜入室制
講座レベル 1 2 3 4 5 90分 英語 数学 国語
旧帝大・早慶大レベルの難関大合格を目指す方を対象に、基本理解、発展学習、演習をバランスよく養い、入試問題に対応できる実戦力を養成します。

予習 → 講義 → 復習として: チェックテスト (理解度の確認と答案作成の練習 ※添削課題のある講も) → 復習問題

該当講座: 難関英語
難関理系数学 I AIIBC
難関理系数学 IIIC
難関国語(現代文・古文)

標準講座

自由入室制
講座レベル 1 2 3 4 5 90分 英語 数学 国語 理科 地歴
国公立大・難関私大合格を目指す方を対象に、基本事項の理解・定着を授業内で完結させます
理科: 1・2学期 70分 ×2限となります

予習 → 講義 → 授業内で: チェックテスト (「手を動かす」ことで基本事項の理解、定着させる) → 復習問題

該当講座: 標準英語
標準数学 I AIIBC
標準国語(現代文・古文)
標準化学
標準生物
標準世界史
標準物理

共通テスト対策講座

大学入試共通テストで「第一志望を狙える得点」を確実に獲得できるように設計された講座です。各時期に応じてタイムリーにその特徴・傾向を把握し対策します。 ※各時期にご案内します。

2023年度実施例	春期講習会(3月)	ゼミナール	夏期講習会(8月)	グリーンコース2学期(9月~12月)	冬期講習会(12月~1月)
<講義形式> 共通テストの傾向を知る	(6月) <講義形式> (10月) <テストゼミ形式> 模擬試験に反映させよう	<講義形式> ここから具体的に対策をスタート	<講義形式> <テストゼミ形式> 回数をこなし、頻出分野を網羅する	<テストゼミ形式> 演習力を強化し、ラストスパート	<テストゼミ形式> 演習力を強化し、ラストスパート
英語 数学 国語	英語 数学 国語	英語 数学 国語 理科 地歴	英語 数学 国語	英語 数学 国語 理科 地公	英語 数学 国語 理科 地公

個別指導 対象: 高3生 総合型・学校推薦型選抜対策プログラム

大学入試の方法の一つとして年々拡大している推薦入試、「総合型選抜」と「学校推薦型選抜」。選抜方法が学科試験中心の一般選抜と異なり、多様なため、具体的な対策が必要です。科目対策の講座と、この「個別指導」を組み合わせ、効率的に対策しよう!

【実施例】

- 「志望理由書」対策
- 「小論文」対策
- 「口頭試問」対策
- 「面接」対策
- 国際教養大学の「英語面接」対策

英検® 対策講座 対象: 全学年

「聞く」「話す」「読む」「書く」の4技能を身に付け、高スコアでの合格を目指します。2023年度は、2級・準1級の講座を開講しました。二次試験の英語面接対策も実施します。

年間スケジュール

新高2・3生スタート学期グリーンコース授業

1月 スタート学期 授業開始
2月 第4回全統高1模試
3月 全統記述高2模試

春期講習会

4月 春期講習会開講
5月 スタート学期 授業終了

1学期グリーンコース授業

6月 第1回全統高1高2模試
7月 第1回全統記述模試
8月 第1回全統共通テスト模試

夏期講習会

8月 夏期講習会開講
9月 第1回全統高1高2模試
10月 第2回全統共通テスト模試

2学期グリーンコース授業

10月 早慶レベル模試
11月 第2回全統記述模試
12月 第3回全統共通テスト模試

冬期・直前講習会

12月 冬期・直前講習会開講
1月 2学期授業終了
2月 高3受験校決定のための三者懇談会

新学年スタート学期グリーンコース授業

2月 私立大学入試開始
3月 国立大学二次試験開始

高1 時間割 講座内容

講座レベル				
1	2	3	4	5

講座のレベルの目安です。数字が大きいくほど、難易度の高い授業を行います。

5	高度な学力(論理的思考力、課題解決力、論述力等)を伸ばします。
3	知識を活用するための応用力、思考力・判断力・表現力を伸ばします。
1	基礎知識の理解と、それに基づき考察する力、問題を解く力を伸ばします。

教科	レベル	講座名	授業分数	時間割	講座内容
英語	TH	難関英語 講座レベル 1 2 3 4 5	45分 × 2限	火 19:15~20:00 20:05~20:50 (7102)	「Main Reading」では、厳選した良質な英文素材を使って長文読解問題に取り組み、難関大入試で必要不可欠な「思考力・判断力・表現力」を身につけられるようリーディングの力を養成します。後半のExtended Activityでは、Main Reading で学んだ内容の聴き取りや、英語で文章を書くなど、難関大入試に対応できる英語力を身につけます。自宅課題として取り組むチェックテストでは各講の理解度が確認できます。また、総合テストと添削課題の答えは採点・添削の結果を確認することによって、学習成果の確認と強化すべき点を明確にすることができます。
	S	標準英語 講座レベル 1 2 3 4 5	45分 × 2限	木 19:15~20:00 20:05~20:50 (7103)	身近な話題を扱ったやや短めの英文読解を通じ、英語の核となる「読む」力を養成します。各講に文法テーマが設定されており、問題演習を通じて文法知識を獲得します。またリスニング問題、ライティング問題も解くことで、「聞く」力、「書く」力の養成も同時に図ります。授業の終わりで、「チェックテスト」が実施され、その日学習した語彙や文法事項の確認を行います。テストの結果が毎講点数化されることにより、モチベーションの維持にも繋がります。総合テスト講では、自分の作成した答案が添削され、学習成果と強化すべき点の確認を行うことができます。
数学	TH	難関数学 講座レベル 1 2 3 4 5	45分 × 2限	水 19:15~20:00 20:05~20:50 (7202)	旧帝大・早慶大・難関大レベルに対応する基本～標準～応用レベルの問題へ取り組みたい方を対象とします。数学IA全範囲(数学と人間の活動を除く)を扱います。
	S	標準数学 講座レベル 1 2 3 4 5	45分 × 2限	日 13:40~14:25 14:30~15:15 (7203)	基本からじっくりと取り組みたい生徒や中堅～難関大学への現役合格をめざす方を対象とします。数学IA全範囲(数学と人間の活動を除く)を扱います。授業中に定着度チェックが毎講用意されています。1学期/数と式、場合の数、2次関数 2学期/確率、図形の性質、図形と計量、データの分析
国語	TH	難関国語 講座レベル 1 2 3 4 5	45分 × 2限	日 15:30~16:15 16:20~17:05 (7301)	<現代文>テーマに沿った良質な文章を用い、多彩な切り口からの講義で読解に必要な重要ポイントを習得します。また、「複数のテキストを組み合わせた問題」や国公立二次試験や私大入試で必要となる「記述問題」など、多様な出題に対応できる学力を養成します。 <古文>講義や問題演習の解説を通して、基本事項と古文を読み解くために必要な古典文法の知識を確認し、読解、記述、論述のポイントを指導します。さらに、記述問題にも取り組むことで、着実に読解力・記述力を養成します。

※2024年1学期(4月)開講です。

高2 時間割 講座内容

教科	レベル	講座名	授業分数	時間割	講座内容
英語	TH	難関英語 講座レベル 1 2 3 4 5	45分 × 2限	火 19:15~20:00 20:05~20:50 (8102)	厳選した良質な英文素材を使って長文読解問題に取り組み、難関大入試で必要不可欠な Reading の力を育成します。また、授業内で問題に取り組むさまざまな考え方・表現の仕方をクラス内で共有することを通して内容の理解を深め、難解な文章も読み解く力を身につけます。さらに、リスニングや英語で文章を書くなど、英語4技能を総合的・統合的に高めます。総合テストと添削課題の答えは採点・添削の結果を確認することによって学習成果の確認と強化すべき点を明確にすることができます。
	S	標準英語 講座レベル 1 2 3 4 5	45分 × 2限	日 11:20~12:05 12:10~20:55 (8103)	身近な話題を扱ったやや短めの英文読解を通じ、英語の核となる「読む」力を養成します。各講に文法テーマが設定されており、問題演習を通じて文法知識を獲得します。またリスニング問題、ライティング問題も解くことで、「聞く」力、「書く」力の養成も同時に図ります。授業の終わりで、「チェックテスト」が実施され、その日学習した語彙や文法事項の確認を行います。総合テスト講では、自分の作成した答案が添削され、学習成果と強化すべき点の確認を行うことができます。
数学	TH	難関数学 講座レベル 1 2 3 4 5	45分 × 2限	木 19:15~20:00 20:05~20:50 (8202)	旧帝大・早慶大・難関大レベルに対応する基本～標準～応用レベルの問題へ取り組みたい方を対象とします。数学IIから始めて数学C(ベクトル)までを学びます。
	S	標準数学 講座レベル 1 2 3 4 5	45分 × 2限	日 9:30~10:15 10:20~11:05 (8203)	基本からじっくりと取り組みたい生徒や中堅～難関大学への現役合格をめざす方を対象とします。数学IIから始めて数学BC(ベクトル)までを学びます。
国語	TH	難関国語 講座レベル 1 2 3 4 5	45分 × 2限	月 19:15~20:00 20:05~20:50 (8301)	<現代文>テーマに沿った良質な文章を用い、作品の背景にある概念や思考様式についても言及する多彩な切り口からの講義で、深い読解力と論理的思考力を伸ばします。また、「複数のテキストを組み合わせた問題」や国公立二次試験や私大入試で必要となる記述問題など多様な出題に対応できる学力を養成します。授業の復習としてチェックテストに取り組みます。 <古文>講義による問題演習の解説を通して、古文を読み解くための基本事項・古典文法や文法の知識や表現パターンといった古典世界の背景にかかわる知識を蓄積し、解釈、読解、記述・論述のポイントを習得します。授業の復習としてチェックテストに取り組みます。
理科	TH	難関物理 (9月開講) 講座レベル 1 2 3 4 5	45分 × 2限	日 15:30~16:15 16:20~17:05 (8401)	受験に物理を使い、高得点をめざす方を対象とします。これから物理の勉強を本格的に始めようとしている方でも無理なく学習が進められるよう、基本的なところから解説をはじめます。授業内で毎講チェックテストを実施し、学んだことの理解度、定着度を確認していきます。テスト結果から、何を重点的に復習すべきかがわかります。
	TH	難関化学 (4月開講) 講座レベル 1 2 3 4 5	45分 × 2限	日 13:40~14:25 14:30~15:15 (8402)	受験に化学を使い、高得点をめざす方を対象とします。これから化学の勉強を本格的に始めようとしている方でも無理なく学習が進められるよう、基本的なところから解説をはじめます。授業内で毎講チェックテストを実施し、学んだことの理解度、定着度を確認していきます。テスト結果から、何を重点的に復習すべきかがわかります。 1学期/物質の構成粒子、物質と化学結合、酸・塩基と中和、酸化還元 2学期/気体、溶液と平衡、化学反応とエネルギー、化学平衡、溶解度積

全学年共通

教科	レベル	講座名	授業分数	時間割	講座内容
英語		英検®(2級・準1級)対策講座	90分	別途案内予定	英検2級・準1級の本番試験を意識したより実践的なトレーニングを行いたい方、演習量を増やしたい方を対象とした講座です。英検の傾向に沿ったオリジナル問題を使用し、本番の時間配分を意識したテスト演習+解説講義で解答作成スキルを養成します。 2023年実施例/2級:4月~5月 準1級:8月~10月

高3 時間割 講座内容

講座レベル				
1	2	3	4	5

講座のレベルの目安です。数字が大きいくほど、難易度の高い授業を行います。

5	高度な学力(論理的思考力、課題解決力、論述力等)を伸ばします。
3	知識を活用するための応用力、思考力・判断力・表現力を伸ばします。
1	基礎知識の理解と、それに基づき考察する力、問題を解く力を伸ばします。

教科	レベル	講座名	授業分数	時間割	講座内容
英語	T	特別選抜英語 講座レベル 1 2 3 4 5	90分	水 19:20~20:50 (9101)	東大・京大・難関国公立医学科志願者を対象とした講座です。長文読解・大意要約・下線部和訳・本格英作文・自由英作文など、オールラウンドで極めて高度な英語力を養成します。文法問題は授業では扱わず、自習用となります。
	H	難関英語 講座レベル 1 2 3 4 5	90分	水 19:20~20:50 (9102)	難関国公立大志願者を対象とした講座です。合否を分ける長文読解と英語表現を中心に扱い、深い読解力と幅広い表現力を養成します。下線部和訳・説明問題などの記述問題と空所補充・内容一致問題など客観問題も扱います。スタート学期/4・8講、1学期/4・8・12講、2学期/4・8・13講でテストセミナーを実施します。
	S	標準英語 講座レベル 1 2 3 4 5	90分	日 13:40~15:10 (9103)	国公立大志願者を対象とした講座です。文法問題と二次試験に対応した厳選された長文読解問題や英語表現を扱い、読解力や構文を正確に把握する力を養成します。スタート学期/4・9講、1学期/5・11講、2学期/10・11・12・13講でテストセミナーを実施します。
		共通テスト英語 (9月開講)	90分	日 13:40~15:10 (9106)	大学入学共通テストでの高得点をめざす方を対象とした講座です。実際の問題レベル・形式の豊富な問題に取り組むことで攻略法を取得し、得点力アップを目指します。毎講リスニング・リーディング問題に取り組みます。
数学	T	特別選抜数学I A II BC 講座レベル 1 2 3 4 5	90分	日 11:20~12:50 (9201)	東大・京大・一橋大等、最難関大に現役合格をめざす方(文理共通)を対象とした講座です。数学I A II B Cの次の分野を扱います。スタート学期/2次関数、式と証明、高次方程式、三角関数、微分法、積分法、図形と方程式、確認テスト1学期/整数、数列、場合の数・確率、平面ベクトル、空間ベクトル、確認テスト2学期/関数、図形、数列・確率・整数、総合テスト
	H	難関数学I A II BC 講座レベル 1 2 3 4 5	90分	日 11:20~12:50 (9202)	難関大現役合格をめざす方(文理共通)を対象とした講座です。数学I A II B Cの次の分野を扱います。スタート学期/方程式・不等式、図形と方程式、三角関数、場合の数・確率、確認テスト1学期/数列、微分法・積分法、ベクトル、確認テスト2学期/総合演習、テスト
	TH	難関理系数学III C 講座レベル 1 2 3 4 5	90分	日 9:30~11:00 (9211)	難関大現役合格をめざす数学IIIを受験でつかう方を対象とした講座です。数学III Cの次の分野を扱います。スタート学期/複素数平面、いろいろな曲線、関数、数列の極限、1学期/関数の極限、微分法、積分法2学期/総合演習、テスト
	S	標準数学I A II BC 講座レベル 1 2 3 4 5	90分	月 19:20~20:50 (9203)	中堅国公立・私大現役合格をめざす方(文理共通)を対象とした講座です。数学I A II B Cの次の分野を扱います。スタート学期/2次関数・2次不等式、多項式と高次方程式、指数関数・対数関数、図形と方程式、1学期/場合の数、確率、三角比・三角関数、数列、微分法、積分法2学期/ベクトル、総合演習、テスト
		共通テスト数学I A II BC (9月開講)	90分	金 17:20~18:50 (9206)	大学入学共通テストでの高得点をめざす方を対象とした講座です。数学I A II BC(ベクトル)を一通り学習します。
国語	TH	難関国語 講座レベル 1 2 3 4 5	90分	月 17:20~18:50 (9301)	難関国公立大二次・難関私大をめざす、トップ・ハイレベル生を対象とした講座です。<現代文>扱う設問は、記述模試タイプ(記述、客観、選択)です。大学入学共通テストタイプの問題も付加します。 <古典>扱う設問は、記述模試タイプ(記述、客観、選択)です。国公立二次・私大入試で問われる古典常識、重要古語・文法、文学史をまとめた併用教材もあります。
	S	標準国語 講座レベル 1 2 3 4 5	90分	日 15:30~17:00 (9303)	国公立大二次・私大入試をめざす方を対象とした講座です。<現代文>年間を通して漢字、慣用句問題、文学史も扱い、大学入学共通テストタイプの問題も付加します。<古典>文法・句形の基礎学力の確立に重点を置きます。国公立二次・私大入試で問われる古典常識、重要古語・文法、文学史をまとめた併用教材もあります。
		共通テスト国語 (9月開講)	90分	月 17:20~18:50 (9306)	大学入学共通テストで国語を受験しようとする方を対象とした講座です。大学入学共通テストの傾向・分析を踏まえて、最重要事項を学習します。古文・漢文には、古典常識、重要古語・文法、文学史をまとめた併用教材もあります。
理科	HS	標準物理 講座レベル 1 2 3 4 5	70分+70分 (スタート学期90分)	日 14:30~15:40 15:50~17:00 (9401)	国公立大・私大入試攻略のための実践力を養成したい方を対象とした講座です。基本的なところから確実に理解できるように講義していきます。授業内でチェックテストを実施し、学んだことの理解度、定着度を確認していきます。スタート学期/力学、波動、電気 2学期/熱、磁気、原子、総合演習
	HS	標準化学 講座レベル 1 2 3 4 5	70分+70分 (スタート学期90分)	木 18:20~19:30 19:40~20:50 (9402)	国公立大・私大入試攻略のための実践力を養成したい方を対象とした講座です。基本的なところから確実に理解できるように講義していきます。授業内でチェックテストを実施し、学んだことの理解度、定着度を確認していきます。スタート学期/理論化学 1学期/理論化学、有機化学 2学期/有機化学、無機化学、総合演習
	HS	標準生物 講座レベル 1 2 3 4 5	70分+70分 (スタート学期90分)	火 18:20~19:30 19:40~20:50 (9403)	国公立大・私大入試攻略のための実践力を養成したい理系生を対象とした講座です。基本的なところから確実に理解できるように講義していきます。授業内でチェックテストを実施し、学んだことの理解度、定着度また、適宜テストも実施し、答案作成の訓練もおこなっていきます。スタート学期/細胞と分子、体内環境と恒常性、免疫、生態系 1学期/タンパク質、代謝、遺伝子、遺伝情報、進化 2学期/動物の反応と行動、植物の環境応答、生態と環境、総合演習
地歴	HS	標準世界史B (9月開講) 講座レベル 1 2 3 4 5	90分	日 9:30~11:00 (9502)	二次・私大入試で本格的な論述問題を課さない大学を受験する方を対象とした講座です。講義で体系的な流れをつかみ、入試で必要となる知識の理解、習得をし、演習問題やテストを通じて入試対応力、実践力をつけます。知識を定着させるためのチェックテストもあります。
推薦対策		総合型・学校推薦型 選抜対策プログラム (8月以降開講)		個別指導 (9335)	「総合型選抜」「学校推薦型選抜」で受験する大学が具体的に変わったところで、その対策を講じていきます。(実施例はP11のプログラム詳細を参照)担当講師と日程を個別に調整しながら進めます。

※各学期途中で高3生対象分野別対策「公開講座」を実施予定です。 2023年度実施例

初夏の公開講座(6・7月)	秋の公開講座(10・11月)
<ul style="list-style-type: none"> 〈難問チャレンジシリーズ〉 ・極限の解法「超」図解 ・力学・コンデンサー超整理 ・理論化学、超解法 	<ul style="list-style-type: none"> 〈入試レベル〉 ・英語「超長文問題」の解き方 ・数学I A II B 難関大入試で差のつく問題 ・英語 長文&対話文 ・数学IA データの分析 ・古文と和歌問題 ・化学無機

夏期公開講座(7月)	冬期公開講座(11・12月)
<ul style="list-style-type: none"> ・共通テスト対策英語(リーディング) ・共通テスト対策数学IA 	<ul style="list-style-type: none"> ・共通テスト攻略英語(リーディング) ・共通テスト攻略数学IA ・共通テスト攻略数学IIB ・共通テスト攻略古典(古文)

高1・2・3年

定期テスト対策プラン



高校の定期テスト攻略も応援します!松ヨビで取り組んでください!松ヨビの定期テスト対策は、試験範囲のおさらいから定期テストの過去問チャレンジまで、より実践的な対策が可能です。

「定期テスト対策」実施例

- ①定期テストの過去問題にチャレンジ! 集合 または 個別
問題チャレンジの後に解説も実施。「解きっぱなし」や「〇×を付けて終わり」をなくすことで、確実な知識の定着を図ります。
- ②ポイント整理 集合
どんな意図を持って作成された問題なのか?を整理し、効率的に重要事項を身に付けます。
- ③類題にチャレンジ 集合 または 個別
様々な出題形式に取り組むことで、応用力を磨きます。
- ④質問受付 個別
テスト勉強での疑問は即解決!わからないことがあれば、講師が質問を受付けます。

対策教科 (予定)

英語 数学 現代文・古典

物理・化学・生物
(物理基礎)・(化学基礎)・(生物基礎)

歴史総合・日本史・世界史

実施時期 (予定)

スタート期 2月

1学期 5月・6月

2学期 9月・11月

受講にあたって

- 1 レギュラー講座を通じて各テスト時期にご案内します。(定期テスト対策単体でのお申し込みはできません)
- 2 受講しているレギュラー授業と定期テスト対策の時間が重複した際には、どちらに参加するか選択できます。

フォローアップ講座

※申込学年に関わらず受講できます。

個別指導

弱点の補強や苦手克服に向けて、不安な科目や分野を攻略する講座がフォローアップ講座です。今の自分に必要なものをレギュラー講座に加えて受講することができます。完全個別対応で、専用教材に取り組む講座です。



高3年

各分野別に入試の基本知識を整理し、応用のベースを作ろう!

入試対策 (基礎)

- 【英語】
 - (10001) 長文内容把握(基礎) 全20講
 - (10002) 文法・語法(基礎) 全26講
- 【数学】
 - (10003) 数学ⅠA基礎チェック 全20講
 - (10004) 数学ⅡB基礎チェック 全20講
 - (10005) 数学Ⅲ基礎チェック 全20講
- 【地歴】
 - (10010) 共通テスト対策日本史B (2学期) 全12講
 - (10011) 共通テスト対策世界史B (2学期) 全12講

高1・2年

高校の授業をしっかり理解しよう。

基本の習得

- 【英語】
 - (10006) ステップアップ英文法 全26講
- 【数学】
 - (10007) ステップアップ数学ⅠA 全20講
 - (10008) ステップアップ数学ⅡB 全26講
- 【理科】
 - (10009) ステップアップ化学基礎 全20講

受講にあたって

- 1 レギュラー講座と組み合わせで受講してください。(フォローアップ講座単体でのお申し込みはできません。)
- 2 受講可能期間は、最大1年間。入室手続き後、自分のペースで受講できます。(レギュラー授業日に限らず、速習的な利用や、苦手分野は時間をかけてじっくりと受講することもできます。)

入室申込から受講開始までの流れ

受講開始までの手順は次の通りです。

①講座を選択する

高校グリーンコースには入室資格認定が必要な「選抜入室制」の講座と、どなたでも受講できる「自由入室制」の講座があり、1講座(1科目)から受講できます。

選抜入室制 自由入室制

②入室資格認定を取得する

「選抜入室制」の講座を受講するには、右記のいずれかの方法で入室資格認定を取得してください。(詳細は下記)



③時間割を組み立てる

「時間割」で、レギュラー講座の曜日・時間・講座コードを確認することができます(フォローアップ講座は、取り組む日程・スケジュールを決めながら進みます)。自分のスケジュールにあった時間割を組み立てましょう。

④入室申込・学費の納入をする



⑤受講開始

事前に、教材・時間割・スケジュール表をお渡ししますので、十分予習をして授業に臨んでください。

入室資格認定

選抜入室制クラスに入室するには、①・②のいずれかの方法で認定を受ける必要があります。

①面接認定(模試・成績)

2023年度河合塾実施の全統模試の成績、または河合塾以外の模試、学校での成績で認定します。

- ・認定手続
認定希望者は個人成績表などの学力状況がわかる書類を受付窓口まで持参してください。その場で簡単な面接のうえ、基準をクリアした場合は「入室資格認定証」を発行いたします。面接は、日程等調整の上随時行います。

②認定テストによる認定(無料)

松本大学予備校 駅前校舎にて行う認定テストの結果で認定します。

- ・試験日程、試験時間、試験教科および出題範囲等詳細は、受付窓口までお問い合わせください。

学 費

学費とは、**入室金**と**授業料**と**サポート料**の合計額です。
学費には消費税を含みます。

入室金

25,000円

サポート料

高1生 **4,000円/月**
(年額 36,000円)
※ 9ヵ月分(2024年4月~12月)

高2生 **4,000円/月**
(年額 48,000円)
※ 12ヵ月分(2024年1月~12月)

高3生 **4,000円/月**
(年額 52,000円)
※ 13ヵ月分(2024年1月~2025年1月)

サポート料には、テスト費用(模試等)・在籍データ管理料・施設利用料・システム利用料を含みます。
サポート料は、「入室月」から発生します。

授業料 (高1生:2024年4月~12月/高2・3生:2024年1月~12月)

(単位:円)

申込講座数に応じてお支払いください

1講座あたりの年間授業料×講座数=授業料

1講座あたりの授業料

	スタート学期 (1~3月) 9講	1学期 (4~7月) 13講	2学期 (9~12月) 13講	年間授業料	年間一括納入 年間授業料の2%程度の 割引となります。
高1生		58,000	58,000	116,000	113,700
高2生	43,500	58,000	58,000	159,500	156,400
高3生	43,500	58,000	58,000	159,500	156,400

1講座受講の場合の分割納入(毎月口座振替)

区分	1回あたり額	回数	
		高1生	高2・3生
授業料	14,500	8回	11回
サポート料	4,000	9回	12回
合計	18,500		

フォローアップ講座授業料

[高1・2・3] ※「年間一括納入」のみとなります。

区 分	授業料(年額)
全12講の講座	1講座 12,000~
全20講の講座	1講座 20,000~
全26講の講座	1講座 26,000~

定期テスト対策プラン 別料金とせず、学費の中でサポートします。

- 注1) 上記の授業料には、教材費が含まれています。
注2) 2講座以上受講の場合の分割納入は、授業料の単価のみを上乗せしてください。
注3) 学期の途中入室の場合は、受講を開始する月によって授業料を算出します。受付窓口でご確認ください。一括納入の割引はございません。
注4) 8月はサポート料のみの振替となります。
注5) 高3生の12月はサポート料の振替は、翌1月分と合わせて、2ヵ月分になります。
注6) 高3生の1月からは授業料は発生しませんが、直前講習会の講座の中から、受験に必須な講座を当校が指定し、その中から選択受講していただきます。講習会学費(校内生料金)が別途必要になります。
注7) フォローアップ講座は、内容によって追加授業料が発生する可能性があります。

納入方法

以下から、いずれかひとつを選んで納入してください。

振込納入

申込時に、振込連絡票をお渡しします。

現金納入

窓口でお支払いください。

口座振替(自動引落)

- ・お支払い方法 保護者様ご指定の金融機関の預金口座から振替させていただきます。
- ・取扱金融機関 国内ほとんどの金融機関(信用組合、農協、ゆうちょ銀行を含む)のご指定が可能です。
※万一取扱いができない場合には、ご連絡いたします。
- ・振替日 毎月28日(金融機関休業日の場合は、その翌営業日。)
- ・振替額 当校の学費により算出した金額。
- ・手数料 当校が負担します。
- ・領収書 必要な場合はお申し出ください。振替日翌月の月上旬に発行いたします。
※通帳の摘要欄には、RKS(マツヨビガクヒ)と記帳されます。

口座振替(自動引落)をご希望される場合の注意点

- ・この納入方法は、年間授業料を11回(高1生は8回)に分割してお支払いいただく方法で、月謝制ではありません。
- ・レギュラー講座の授業料・サポート料の納入に限ります。その他の受講費については、振込納入あるいは現金納入となります。
- ・2024年1月~12月(高1生は4月~12月)を通して受講することを前提とします。
- ・受講講座を追加・変更された差額は、現金あるいは銀行振込での納入となります。
- ・入室申込時に、入室金+1ヵ月分を振込納入あるいは現金納入していただきます。その際に、「預金口座振替依頼書」をお渡ししますので、駅前校舎窓口へ提出してください。
※「口座振替(自動引落)のご案内」も一緒にお渡しいたします。
- ・口座振替(自動引落)スケジュールについては、「口座振替(自動引落)のご案内」でご確認ください。
- ・口座振替(自動引落)ができなかったときは、保護者様に当校から連絡し、別途納入していただきます。
※納入が滞った場合は、申込内容をいったん取り消させていただくことがあります。

学費に関する注意

◎入室後の受講科目を追加・変更する場合

- (イ)追加・変更により受講科目数が増える場合は、授業料の差額を納入していただきます。
(ロ)講義受講後受講を取りやめる場合は、その時期に応じた授業料を返戻いたします。

退室について

年度の途中で退室を希望される場合は、校舎窓口で相談のうえ、期限までに所定の「退校届」をご提出ください。
なお、退室月をもって、在籍時に利用できるすべての権利は消滅します。

特典

1. 模試受験料

以下の模試は、授業の習得度をチェックするために、グリーン生特典として**必須無料受験**となります。ただし、松本大学予備校で受験する場合があります。

高1生	高2生	高3生
<ul style="list-style-type: none"> ●全統高1模試【第1回～第3回】 	<ul style="list-style-type: none"> ●全統高1模試【第4回】 ●全統高2模試【第1回～第3回】 	<ul style="list-style-type: none"> ●全統共通テスト高2模試 ●全統記述高2模試 ●全統共通テスト模試【全3回】 ●全統記述模試【全3回】 ●全統プレ共通テスト

詳細につきましては、その都度ご連絡します。申込に期限がありますのでご注意ください。
高校で一括受験する場合は、高校の受験を優先させてください。

次の模試は、校内生特別料金で受験していただけます。

高3生	●国立大入試オープンなど	各6,500円
-----	--------------	---------

2. 講習会の受講費

2024年度春期、夏期、冬期講習会の講座を、グリーン生特典として、**1講座無料で受講**できます。

注1) 指定の講座を2講座以上の申込が前提となります。

注2) 申込状況や申込時期等により、締切となる可能性があります。

当校は、学校法人が運営しておりますので、「訪問販売等に関する法律」等の適用対象外の教育機関に該当します。

入室金の免除について

1 継続入室の場合

- ①前年に引き続きグリーンコースに在籍する場合は入室金を免除いたします。
- ②2022年度以前にグリーンコースに在籍していた方が、2024年度グリーンコースに入室される場合には、在籍時の入室金相当額を入室金から免除いたします。

2 兄弟・姉妹入室の場合

- ①グリーンコース(高1～高3)に兄弟・姉妹で同時在籍となる場合は、2人目からは、入室金を免除いたします。
- ②2023年度グリーンコースに兄弟・姉妹の方が在籍していた場合は、グリーンコースの入室金を12,500円減免いたします。
- ③2024年度大学受験科に兄弟・姉妹の方が在籍している場合は、グリーンコースの入室金を免除いたします。
- ④大学受験科に兄弟・姉妹の方が在籍していた場合は、グリーンコースの入室金を12,500円減免いたします。

3 講習会受講者の場合

当校の講習会を受講された方がグリーンコースに入室する場合、入室金を12,500円減免いたします。

4 松本第一高校・信濃むつみ高校生の場合

当校の姉妹校である、松本第一高校・信濃むつみ高校在籍者は、入室金を免除いたします。

学費支払い例

学費支払い例



1月から受講の
新高2生 Aさんの場合

学費は？

受講講座

レギュラー講座 難関英語、難関数学、難関国語の
3講座を受講することに決めた。

a. 口座振替(自動引落)による月分割納入にしたい

入室金 25,000円	+	レギュラー講座 授業料 43,500円	+	サポート料 4,000円	=	合計 72,500円
		1月分授業料 2月分からの口座振替額 月43,500円+サポート料		1ヶ月分		初回申込時必要額

※預金口座振替依頼書の提出を受けてから口座登録をします。口座登録には約1ヶ月かかるため、預金口座振替依頼書をご提出いただいた期日によっては、振替の開始時期がずれることがあります。

b. 年間一括納入にしたい ※途中入室は、分割納入のみとなります。

入室金 25,000円	+	レギュラー講座 授業料 469,200円	+	サポート料 48,000円	=	合計 542,200円
		年間一括授業料 2%程度割引となります。		12ヶ月分 (1月～12月)		

※講習会、各種イベント参加者は、入室金の減免特典があります。

諸注意

- ①年度の途中から入室するときの手続きは、年度初めの場合に準じます。
- ②途中入室者の学費・クラス分けについては、駅前校舎窓口へお問い合わせください。
- ③各学期の後半の入室の場合、授業の進行状況を考慮して、入室の時期を相談させていただきます。

教育資金の一括贈与に係る贈与税非課税措置について

お支払いいただく学費などは、「教育資金の一括贈与に係る贈与税非課税措置」の適用対象となります。本措置に関しては、国税庁または文部科学省のホームページを参照してください。

●「個人情報の保護に関する事項」について

申込書等に記入いただいた個人情報は、厳重に取り扱い、下記の利用目的以外では一切使用しません。

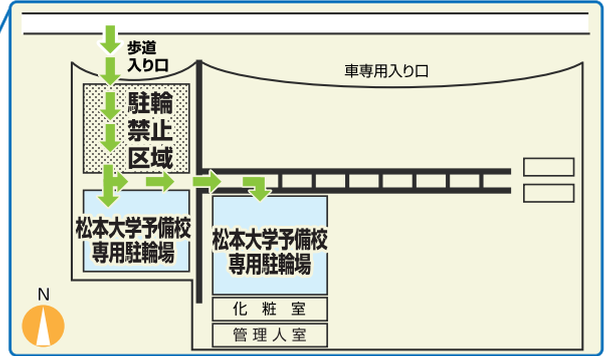
- ①利用目的
 - ・学籍簿の作成や保護者会のご案内などの各種ご連絡他クラス運営
 - ・教材、時間割の送付など授業運営
 - ・個人を特定できない方法、形式による統計資料の作成
 - ・進学や進路選定、及び学生生活にお役に立つ情報など、当校からの各種ご案内
- ②個人情報管理責任者：事務長 〒390-0815 松本市深志1-1-10 松本大学予備校
- ③本件に関するお問い合わせ先：お申込窓口までお問い合わせください。

●お車で来校される保護者の皆様へ

・校舎前は交通量が多く、路上への駐車はできませんので、お近くの一般駐車場を利用してください。

【松本大学予備校 専用駐輪場】

※使用可能時間 8:00～22:00 (時間外は施錠されます)
※バイクは駐輪不可



【各校舎 地図】



学校法人外語学園

松本大学予備校

河合塾提携校

駅前校舎 / 〒390-0815 長野県松本市深志1-1-10 TEL.0263-35-1270
本校校舎 / 〒390-0814 長野県松本市本庄1-6-5 TEL.0263-36-1443

●全国進学情報センター●

<http://www.matsuyobi.ac.jp/>

大学受験科・EXPOコース・オルタコースは別冊案内書をご覧ください。

学校法人外語学園グループ

姉妹校/松本第一高等学校 信濃むつみ高等学校 松本調理師製菓師専門学校



◀ 当校webサイトはこちらからアクセス!