

長野吉田高校進路室だより

1, 2年生版 -2月号-2025, 2, 5, 発行

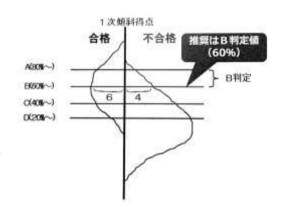
3年生、共通テストを終える

令和7年度の大学入学共通テストは、1月18・19日の2日間にわたり実施されました。共通テストは非常に緊張感のなかで、長時間にわたる試験です。本校の3年生も例年通りに頑張り、良い結果を収めました。しかし、共通テストは単なる終着点ではなく、本格的な受験シーズンのスタートです。国公立大学への出願は2/5までに全日程を終了させ、個別試験の基準日は前期が2/25、中期が3/8、後期が3/12です。共通テストから進路が確定するまで、現在の3年生は受験勉強と各大学の個別試験とが続く激動の二ヶ月に突入しています。

◆ 共通テストリサーチと受験校選定(目標校・実力相応校・合格確実校)

3年生は、共通テスト試験日の一週間後の土日にクラス担任と最終面談を行いました。共通テストの自己採点と、河合塾や駿台・ベネッセなどの「共通テストリサーチ」も参考にして、国公立大学の出願校と併願する私立大学とを決断するためです。現在、各自が最終的な出願手続きを行っています。

「共通テストリサーチ」とは、全国のおよそ 40 万人もの自己採点データを全国集計したものです。集計は志望校も付して行われるため、右図のように、各大学の学部・学科ごとに合格可能性を

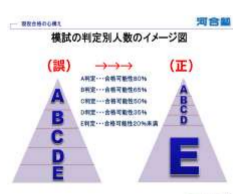


A~Eまで検索することが可能です。また、実際の出願では「目標校」のほかに「実力相応校 (B以上)」や「合格確実校(A判定)」を組み合わせるのが一般的です。 (ちなみに、2025年度入 試の東北大学経済学部の共通テストボーダー得点率は79%、電気情報物理工は81%、信州大学経法学部は70%、工学部電子情報システムは64%です。)

◆ 模試における志望校記入について

2年生の模擬試験では、志望校の判定が得られるようになりました。意欲的な全国の高2年を母集団とした判定には、一定の信憑性があります。

右図のように模試とはいえ、全てがE判定だと、自分の実力を見極めるのが難しく、やる気もわきません。今後は、1年かけて少しずつ目標に近づいていきたいですね。理想の「目標校」はもちろん記入しますが、「現在の実力相応校」も予測してみませんか?客観的な学力を確認し、最終的な合格への道筋を見つけましょう。



------ 3

2月の目標

共 通

土曜日・日曜日の学習室を利用して、考査の学習をすすめる。

学年末考査に向け高校1年次に納得のいく成績を残す。

1 年生 2 年生

模試・学年末考査を通じ3年次を見据えた学習に取り組む。

右のカレンダーを見ると学年末考査があり、今年度の通常授業は残りわず かとなりました。節分を経ると季節は春へと向かいますが、この厳寒の季節は 落ち着いて学習に取り組める時期でもあります。

まず、今年度最後の定期考査を目標に学習し、1年間の成果をカタチ=成績として残すこと、そして新年度の芽吹きに備えましょう!

◆河合塾全統共涌マーク高2模試…2/1(+)

◆3 学期期末考査…2/18(火)~21(金)

今年度最後の定期考査がいよいよ近づいてきました。この試験は、1年間の学びの集大成を示す大切な場です。<u>期末考査前には自習室を開放します。集中できる環境で、効率よく学習を進めるためにぜい積極的に活用してください</u>。努力は必ず力になります。自分を信じ、最後まで頑張り抜きましょう!

自習室開放日 利用時間 8:30 ~ 17:00 (17:00 完全下校)

◆特編授業…2/27(木)~

各教科の発展的な内容を扱ったり、次年度授業に向けてさらに力をつけたりする講座です。限られた日数を集中して取り組みましょう。

◆卒業式予行・3年生を送る会…2/28(金)

1,2年生による新生徒会が企画運営をおこなう3年生を送る会です。心を 込めて3年生を送りましょう。

◆卒業式…3/1(土)

3年生の旅立ちの日です。多くの3年生が国公立大の前期合格発表をひかえており、期待と不安の入り交じった卒業式です。例年、卒業式翌日には登校して中後期試験の学習を再開します。ガンバレ、3年生!

今月の3年生

「合格に向け、ラストスパート!」

1月27日から国公立大の出願が始まりました。全国の高校生・浪人生が立ち向かう国公立大学の平均倍率は3~4倍の狭き門です。「現役生は最後の最後まで伸びる」という格言を信じてラストスパートに入っています。裏面には、今回共通テストを終えた本校3年生が協力してくれたみなさんへのアンケートを紹介します。後輩への貴重なメッセージは必読ですよ!

2025年度 共通テスト 科目別平均点

	教科・科目	2025 平均点	2024 平均点	前年差		教科・科目	2025 平均点	2024 平均点	前年差
英	英語リーディング	59.7	53.4	6.3		物理	61.0	64.2	-3.2
語	英語リスニング	62.7	68.5	-5.8	理	化 学	47.3	55.8	-8.5
数	数学Ⅰ・数学A	55.3	52.8	2.5	科	生物	53.6	55.4	-1.8
学	数学Ⅱ・数学B	53.2	58.7	-5.5		地 学	46.3	57.6	-11.3
	国 語	129.1	119.1	10.0	地	地理総合,地理探究	58.3	_	_
	物理基礎	25.9	29.9	-4.0	歴公	歴史総合,日本史探究	58.0	_	_
理	化学基礎	27.5	28.1	-0.6		歴史総合,世界史探究	67.1	_	_
科	生物基礎	31.7	32.1	-0.4	民	公共,政治・経済	63.4	_	_
	地学基礎	35.0	36.1	-1.1		情報I	70.0	_	-

	2月	
1 ±	○ 全統共テ模試[2]	*
2日	0	*
3 月		
4 火		
5 水		
6 木	SC	
7 金	A	
8 ±	0	*
9 日	0	*
10 月		
11 火	○ 建国記念の日	*
12 水	***************************************	
13 木	SC	
14 金		
15 ±	0	*
16 日	Ο	*
17 月		
18 火	^	
19 水	期末考査	
20 木	▲	
21 金	^	
22 ±	0	*
23 日	〇 天皇誕生日	*
24 月	〇 振替休日	
25 火	● クラスマッチ	
26 水	● クラスマッチ	
27 木	▽ 特編授業 SC	
28	● 卒業式予行 3年生を送る会	
金	- 1 2 2 2 2 2	-

高校3年間を振り返って後輩へのアドバイス

- ◆(共通テスト試験まであと2年の) 1年生へのメッセージ
- ◎英単語、古文単語、漢字、文法をしっかり頭に入れる。(多数)
- ◎小テストや定期テストにしっかり取り組む。
- ◎ 1年生の時からしっかりと勉強習慣を身につけておいた方がいい。
- ◎予習と復習のくせをつける。
- ◎授業は寝ないで集中して受ける。自習の時間が取れない人は特に。
- ◎数学の基礎的な部分はしっかりやっておいた方が良い。
- ◎部活をがんばる。
- ○学校の課題や日々のチェックテストなどは手を抜かずにしっかりやることが大事!3年生になったときに、本当にやっておけばよかったと後悔した。
- ○教育系、看護系は面接や小論文があるから、何か1つでもいいからボランティアなどをやっておくと良いと思う。
- ○毎年の3年生が言っていて自分も同じく思っていることは、この時期に基礎を固めていればもっと勉強できるようになっていた のに、と後悔することが何回もあったので、早めに始めるのが絶対におすすめ。
- ○何をすればよいのかわからないと思うけど、数学は授業の復習、国・英は文法・単語を毎日やると、3 年生の時に楽になります。
- ○何か1科目だけ「これ勉強するの嫌いではなく、好きだな。 lっていうのを決める。 受験の時その教科が柱となり支えとなる。
- ○授業をしっかり聞いて、思考よりも英単語とか知識優先でやるといいかも。寝ない。
- ○高校生活を全力で楽しむといい。
- ・3年生になるまでまだあと少し時間はあるけれど、毎日の復習や予習を怠っていると受験生になってから響いてくるので、面倒くさくても毎日予習復習を忘れずにしておくべきだと思う。2年生の1年間を思いっきり楽しんでおくべき!!
- ・少しずつ勉強していくだけでも大きく差がつくと思います。がんばれ!!
- ・苦手教科と向き合わないと自分の未来を狭めます。
- ・行きたい大学とか学部とかを早くから決められるといい。・いろいろな場所に行って大学生活のイメージをすると良い。
- ・理系を目指している人は1年生のうちに国語をしっかりやっておいたほうが、2、3年のときに国語に時間をかけなくて済む。
- ・理系に行くのなら、かなりの覚悟を持って進むべき。
- ・可能性は無限大。・いろいろな人と関わり合って、自分自身を新鮮にする。
- ・スマホを使い過ぎない。・・ライフイズテックをしっかりやる。・電車通学の人は電車で単語帳などを見るのがいいと思う。
- ・1年生のときはやりたいことをたくさんやっていと思う。
- ・文化祭やクラスマッチなどの楽しいことはひたすら楽しんで、勉強するときはちゃんと勉強した方が良い。
- ・英検2級は絶対に取ったほうがいい。必ず。
- ・班活に入っている人は最後までやったほうがいい。
- ・生活を楽しみながらも、授業内容のまとめ方、テスト前の対策方法など勉強の仕方を確立したら、その後が楽になります。
- ・一緒にやる人がいるとでかい。 ・休日も計画的に勉強すると良い。
- ・学校から出される課題は最低限やってください。
- ・英語は文章をとにかくたくさん読んで、英単語や英熟語を頭に入れておけば共通テストは何とかなる。
- ・リーディングは単語の定着具合でスピードが変わるから、単語の意味が1秒で出るようにする。(最低部活引退までに)
- ・体を壊さない程度に頑張れ。

「何のために学ぶか」への挑戦状

今回は「何のために学ぶか」という問いに対して、省察のまなざしを向けてみたい。ただし、よくありがちな「自分のやりたいことや目標をはっきりさせて学習しよう!」などと言いたいわけでは決してない。むしろ学びに目的を持たせる構図そのものを省みたいのだ。

冒頭の問いには、ある前提が含意されている。それは「学ぶこと(手段)→何かの実現(目的)」という構図だ。私はこれを「目的-手段関係」と呼び、この関係が持つ問題点を指摘したい。

「何かのために学ぶ」というスタイルは現代社会においては、ごく当たり前のものだ。偏差値や順位をあげるために勉強する。行きたい大学に入るために勉強する。資格を取るために大学で学ぶ。多くの人が「何か目指すべきもののために一生懸命学んでいる」。ここに懐疑の目を向けること自体、真剣に学ぼうとする誰かに対する冒涜だと言われてしまうかもしれない。

目的一手段

だが、落ち着いてこの構図を見直してもらいたい。「目的-手段関係」において、学びは「手段」に過ぎない。極論、「目的」が達成できるなら別に学ばなくたってよい、という考えすら頭をよぎる(※1)。「目的-手段関係」は、学びを手段に落とし込むことで、学ぶ行為の尊さを貶める危険性を孕む。それだけではない。ときに「目的-手段関係」の中では、目的実現に必要のない無駄なものをそぎ落とそうとする圧力がかかる。より合理的に、より生産的に、より効率的に…。こうした無駄のなさの要求がいかなる問題を持っているかは前回の Logos roomでも指摘したとおりだ。

さて、ではどうしたら、「目的-手段関係」の問題から脱却できるか。ヒントになるのは「こどもの遊び」だ。皆さんも思い出してもらいたい、5歳前後のころどんな風に遊んでいたか。例えば砂遊びや雪遊びに興じたとき、その遊びは真剣そのものではなかったか。我も時間も忘れ、遊びに没頭したはずだ。このときの「遊び」は決して何かのための「手段」ではない。遊ぶこと自体が「目的」になっていたと言ってよい(※2)。「学び」も同じようにできるはずなのだ。我も時間も忘れて、学ぶこと自体を楽しみ、学ぶこと自体を目的にすることが。決して「手段」だけに陥らいないとき、そこに学びの尊さを見ることができるのではないか。

とはいえ、である。おそらく私たちは「目的-手段関係」から逃げ切ることはできない。この構図は近代社会・資本主義社会がもつ社会構造そのものであるからだ。この社会に生きる以上、この枠組みに囚われてしまうことは、避けようがない。私たちに身近な場に戻せば、大学に入るため、資格を取るため、やりたい仕事に就くため、みな学びを手段することを続けていかざるを得ない。しかし、そこに「何かのため」ではない、「学びたいから学ぶ」「面白いから学ぶ」という側面を部分的に入れ込むことくらいは許されるはずだ。いや、むしろそれを許容できる社会にしていかねばなるまい。

純粋持続

※1…ドイツ出身の哲学者ハンナ・アーレントは、全体主義の分析と批判を行う中で、「目的」はあらゆる「手段」を正当化してしまうことを指摘する。「手段」の正当化こそが「目的」の本質だ、と説く。「目的のために手段を選ばない、とならないように」などという生易しい主張ではなく、目的を重視すること自体が、手段を選ばないナチズムやスターリニズムを生んだという恐ろしい分析である。

※2…時間も我も忘れるような体験にこそ、人間の本質を見るという考えは多くの哲学者に共通する。道元 (身心脱落)、西田幾多郎(主客未分)、ベルクソン(純粋持続)、ジェームズ(純粋経験)etc

高校3年間を振り返って後輩へのアドバイス

- ◆(共通テスト試験まであと2年の) 2年生へのメッセージ
- ◎志望校を早めに決める。勉強のやる気が出る。(多数)
- ◎早く勉強を始めるべき。
- ◎学校や授業をサボらない。授業はまじめに受ける。
- ◎牛活リズハを整える。
- ◎ 3 年生になってからでは後々苦労するので、苦労したくなかったら今からやりましょう。単語と基礎を固めよう。
- ◎勉強時間をだんだん増やした方がいい。
- 〇理・社・情報はある程度しっかり復習等を行っていれば、3年2学期後半からでもまだ何とかなる。国・英・数は今すぐ取り組むべき。気づいたときにはもう手遅れになっていることもある。また、英語や古文単語、数学の基礎が不安定な人はそこを重点的に勉強するべき。いきなり応用的な勉強をしてもあまり実力が伸びない。
- ○文化祭までしっかりと高校生を楽しんだ後は、気持ちをスパッと切り替えて受験に取り組めば、きっと志望校に受かる!! 毎日必ず10時間以上勉強しつづけてください。一年間がんばれ!!
- 〇受験勉強を早めに始められればそれがいちばん良いと思うけど、3年になって班活引退してからでも本気でやれば全然大丈夫。焦りすぎる必要はない。
- ・2 年生の後半からは受験を意識した勉強をしていけばいいと思う。 部活との両立は大変だと思うけど、空き時間をうまく使ってがんばってほしい。
- ・私は学校から配布されたもので十分に勉強できた。いろいろ触れることが必ずしも良いとは限らない。楽しみを見いだせたならもう勝ち組。 せっかくだから楽しもうぜ。
- ・逃げたくなることや目を背けたくなるものと向き合うと成長できるので、無理しない程度に頑張ってください。
- ・これから高校生活でいちばん大変な1年がやってきて、逃げたくなることもあると思うけれど、周りの人も同じで自分だけじゃないということを考えて、努力してほしい。諦めたくなったり、嫌になったら、少し自分の好きなものを見てリフレッシュしたり、友だちと勉強の辛さを共有して気持ちを楽にすると良いと思う。
- ・政経を取る人は、政経だけでもテスト勉強をすべき。理科は最初きつくてもやり続ければ得意教科になる!!
- ・自分が集中して勉強できる場所を早めに見つけて、そこで勉強する習慣をつけた方がいい。自分は塾に入るのが遅く、自宅 でやっていたことを後悔した。
- ・進路の方向をある程度決めておき、3年生になったときに目標に向かって進めるようにしておくのが大切だと思った。
- ・ある程度何をすれば良いのか、何が必要なのかが分かった頃だと思います。「これくらいで大丈夫」は未来のためにも捨てて、 全力で取り組みましょう。3年生の夏休みに共通テストの過去問を数年分やっておくと良いです。
- ・自分がいくら後悔して、他の人がどんなに自分を助けてくれようとしても無理なときもある。後悔は予防できない場合もあるので、自分の意志でなるべく行動してせめて後悔するなら、100%自分のせいだと言い切れる後悔にするべき。他人のせいにするのは自分の価値を下げるし、他人への負い目を感じる。自分の意志を強く持って行動してほしい。
- ・苦手な教科の勉強は身が入らなくて、好きな教科ばかりやっていたけど、それを使って推薦で合格できたので、やる気が出なくても何でもいいから手のつくことをやるといい。
- ・受験勉強はとてもつらい。だけど楽しい。何事も無理だと思ってはいけないと思う。必ずできるようになる。3 年になったら全てが受験になるから楽しんでた方がいい。
- ・受験は大変そうで辛そうだと思っていると思います。確かに辛くて苦しい時間だけど、友だちや家族、先生、周りの人に支えて もらい、励まし合い応援し合う時間を過ごせてすごく幸せに思う。