

さて、昨年度、本校から25年振りに東京大学現役合格者が出来ました。頑張った成果が出て、本人はもちろん私たちも大変喜んでいます。合格した川上君の印象に残った言葉を紹介します。「自分は東大合格を目指として、逆算して高校生活を送ってきた。」「部活動にも所属せず、友達と遊ぶこともあまりせずに、スマホを触る時間も惜しんで勉強に費やした。」「今、思えば、それが正しかったのかどうかはわからない。高校時



校長 森もり 直なお 樹き

目標に向かって 行動力の大切さ

新型コロナ感染症の5類移行が決まり、各種活動が活発に行われるようになります。これまでの抑圧された生活から開放感に満ちた学校生活が始まっています。生徒たちには、部活動をはじめとした様々な活動に意欲的に取り組んでほしいと思っています。

とすれば、何かを犠牲にすることも必要になるときがあります。限られた時間ですから、何を優先するのかは自分で決めなければなりません。改めて彼からそのことを学んだ気がします。

後輩の生徒たちにも、目標を決めて頑張っていく意志の強さを持つてほしいと思っています。保護者の皆様と我々教職員とで、その生徒たちの頑張りを共に後押しできればと考えております。今年度も本校教育活動に御支援と御協力をお願ひいたします。

からそのことを学んだ気がします。後輩の生徒たちにも、目標を決めて頑張っていく意志の強さを持つてほしいと思っています。保護者の皆様と我々教職員とで、その生徒たちの頑張りを共に後押しできればと考えております。今年度も本校教育活動に御支援と御協力をお願ひいたします。



編集・発行

青森県立
三本木高等学校
三本木高等学校附属中学校
父母と教師の会
広報委員会

TEL 0176-23-4181 (高校)
TEL 0176-24-1184 (中学校)
<http://www.kamikita.ed.jp/~sanbongi/>

題字 書道部
高校3年6組 附田 風
印刷 / 日刊東北印刷所

若者の力



父母と教師の会会長

さて、「最近の若者は……」と若者をひとくくりにして批判する言葉を昔からよく見聞きします。私自身もこの言葉があてられていた時期がありまし
たし、皆さんにもその経験があるかと思
います。この言葉はいつから使われ
ているのかと少し興味があり調べてみ
ますと、驚くことに紀元前2000年
頃の書簡に「最近の若者は……」と現
状を嘆く言葉が書かれているそうで
す。また古代エジプトの遺跡にも記述

日頃よりPTA活動にご理解とご協力を賜り誠にありがとうございます。前年に引き続きPTA会長を務めさせていただく中村と申します。何かと至らぬ点も多いかと存じますが、皆様と力を合わせて子どもたちの夢と健やかな成長を見守り活動していく所存でございます。どうぞ一年間よろしくお願ひいたします。

が残り、古代ギリシャ、古代中国で
も同様の記録があるようです。そし
て面白いことに日本でも清少納言の
枕草子にて「最近の若者は、非常に
言葉が乱れており嘆かわしい」との
言葉を残しているようで、まるで現
代と同じ事をはるか昔から繰り返し
言われ続けていることに少し滑稽さ
を感じます。文明が始まる古代から
いつどこでも批判され続けていた若
者ですが、その時代の最先端の感性
と感覚を持つ若者こそが時代を支え
築いてきたことは紛れもない事実で
す。いつの時代も若者は革新的開拓
者であり、そしてこれからも時代を
創るのは常に若者の力です。

みではあります。新時代を担う頼も支援するためにもが一体となることが必要だと感じます。どうか皆様のお力を賜りたくお願いいたしまして、挨拶とさせていただきます。

現代社会は急速に変化し、世界的な問題に対処するために新しいアプリーチを必要としています。SNSは情報発信への必須のツールとなり、ネットにより世界の垣根はなくなり文字通り世界が一つとなる。この世界において若者が何を創り上げるか、これから世界がとても楽しみではありませんか。このような新時代を担う頼もしい若者の成長を支援するためにも我々保護者と教師



2023年度入試を振り返って
進路指導部主任 氷仙祐禎

2023年度入試で3回目を迎え、志願者は約51万2500人であった「大学入学共通テスト」は、高等学校教育・大学教育・大学入学者選抜の一環として、「高大接続システム改革」の一環として、①十分な知識・技能、②自ら解を見いだしていく思考力・判断力・表現力、③主体性を持つて多様な人々と協働して学ぶ態度、の「学力の3要素」を重視し、870の国公立大学・短期大学で利用され、各大学が実施する試験との適切な組み合わせによる大学入試の個性化・多様化にも通じています。

令和4年度の本校卒業生は、国公立大学に延べ84名、私立大学には263名が合格し、大学進学率は86.9%となっています（短期大学含む）。

県内の国公立大学では、弘前大学21名、青森公立大学4名、青森県立保健大学7名、難関大学では、東京大学1名、東京工業大学1名、東北大1名、早稲田大学4名、慶應義塾大学1名、医学部医学科では、弘前大学3名、岩手医大1名の合格となりました。進路決定先における受験別での合格者は、四年制大学の学校推薦型・総合型選抜では国公立25名、私立23名、一般選抜では、国公立前期51名、国立後期・公立中期独立8名、私立75名でした。なお、文科省所管外学校にも防衛大学校など2名の合格でした。

1990年、「複雑化する新しい時代に活躍できる人材を育てるために、これまでの学問の枠組みにとらわれない新しい領域の研究ができる」学部とキャンパスを新設し、日本初のAO入試（現総合型選抜）を行った慶應義塾大学では、専門性を持つた学生が力を合わせながら問題解決へ向かうことを念頭に、その入学選抜の過程で持つている知識を使い自分なりの答えを出す考える力としての思考力」が求められました。東京大学では、受験生に対し「高校まで学ぶ教科書の一定量の【専門分野、志望理由、入学後の学習計画、自己アピール、好奇心、意欲、コミュニケーション力】を評価し見定めていました。東京大学では、受けることを目指し、それに向かい「学力の3要素」を培い体現する受験生それぞれの「サクラサク」を共に見られることを願っています。

令和4年度3月卒業生の大学等合格者数一覧

国立大学(55名)				
大学	学部	学科	合格数(延べ)	計
北教大札幌校	教育	教員／言語社	1	1
北教大函館校	教育	国際／国際協働	1	2
		国際／地域教育	1	
弘前大	人文社会	文化創生	2	21
	教育	学校／小学校	3	
		学校／社会	1	
		学校／理科	1	
	理工	学校／英語	1	
		物質創成化	1	
		電子情報工	3	
		地球環境防災	1	
	医	医	3	
		保健／看護学	2	
		保健／放射線	1	
		保健／検査技術	1	
		保健／理学療法	1	
岩手大	人文社会	人間文化	2	7
		地域政策	1	
	理工	シス／電気電子通信	1	
		シス／知能メディア情報	1	
		シス／社会基盤・環境	1	
	農	動物科学	1	
東北大	薬		1	1
宮城教育大	教育	学校／初等教育	1	1
山形大	工	高分子・有機	2	4
		建築・デザイ	1	
		情報／電気電	1	
茨城大	人文社会	法律経済	1	1
筑波大	総合理III		1	1
群馬大	理工	物質・環境類	1	1
	医	保健／看護学	1	1
埼玉大	経済	経済	1	4
	教養	教養	2	
	工	環境社会デザ	1	
千葉大	園芸	食料資源経済	1	1
東京大	理科一類		1	1
東京医歯大	医	保健／看護学	1	1
東京工業大	工		1	1
富山大	工	工／応用化学	1	1
	薬	薬	1	1
山梨大	工	電気電子工	1	1
	医	看護	1	1
信州大	経法	総合法律	1	1
静岡大	人文社会	言語文化	1	1

公立大学(29名)

大学	学部	学科	合格数(延べ)	計
はこだて未来大	システム		2	2
釧路公立大	経済		1	1
青森県立保健大	健康科学	看護	2	7
		理学療法	1	
		社会福祉	2	
		栄養	2	
青森公立大	経営経済	経営	2	4
		経済	2	
岩手県立大	社会福祉	社会福祉	1	4
		人間福祉	2	
		ソフトウエア	1	
秋田県立大	システム	建築環境システム	1	1
秋田公立美大	美術	美術	2	2
前橋工科大	工	建築都市環境	1	1
高崎経大	地域政策		2	3
		経済	1	
東京都立大	経済経営	経済経営	1	1
愛知県立大	外国語	ヨーロッパ語	1	1
神戸市看護大	看護	看護	1	1
兵庫県立大	国際商経	国際／経済学	1	1

令和4年度卒業生の進路状況について

ア<合格者延べ人数>

	国公立大学		私立大学		専修各種	就職	文科省所管外学校	外国大学等
	国公立大	公立大	国公立	私立				
男子	27	14	110	3	2	8	1	0
女子	28	15	153	1	6	6	1	2
小計	55	29	263	4	8	14	2	0
計	84			12				0
実人数	84							

イ<最終進路先状況>

在籍数	国公立大学		私立大学		専修各種	予備校	就職	文科省所管外学校	外国大学等	未定(自宅浪人等)
	国公立大	公立大	国公立	私立						
男子	26	14	47	2	1	7	5	1	0	3
女子	24.5%	13.2%	44.3%	1.9%	0.9%	6.6%	4.7%	0.9%	0.0%	2.8%
計	27	15	51	0	3	5	4	1	2	0
108	25.0%	13.9%	47.2%	0.0%	2.8%	4.6%	3.7%	0.9%	1.9%	0.0%
53	24.8%	13.6%	47.2%	0.0%	2.8%	4.6%	3.7%	0.9%	1.9%	0.0%
214	38.3%	45.8%	0.9%	1.9%	5.6%	4.2%	0.9%	0.9%	0.0%	1.4%
			180							
			84.1%							
			大学(短大)進学者数	186						
			進学率	86.9%						