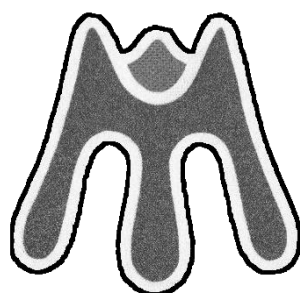


教育コース案内

— *Minami Edu* —



愛知県立豊橋南高等学校

〒441-8132 豊橋市南大清水町字元町450番地

TEL [0532]25-1476

FAX [0532]25-4887

1 教育コースの概要

開設年度 平成30年度（愛知県初）

教育課程 普通科教育コース（全日制）

愛 称 **Minami Edu**（ミナミ・エデュ）

定 員 40名

対 象 文系・理系問わず、広く「教育に関する職を目指したい」という人

2 教育コースの目標

教育を通して社会に貢献する人材を育成する

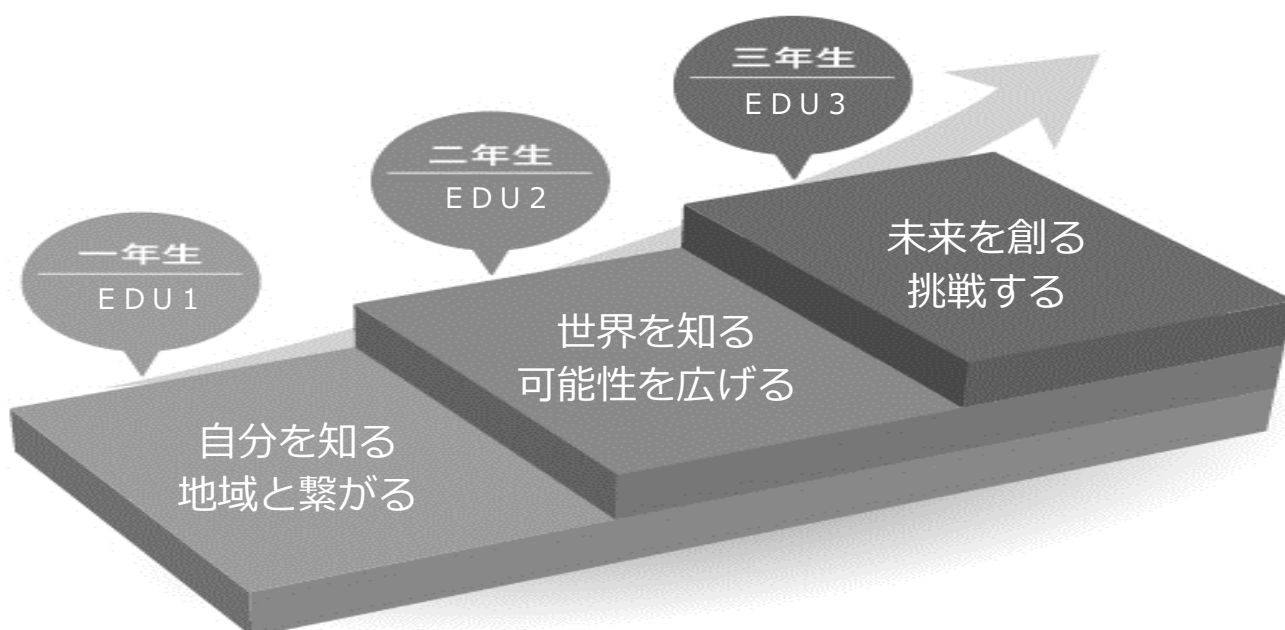
- (1) 教員として活躍する人材の育成とともに、教育を通じた多様な進路希望の実現
- (2) 将来にわたってリーダーとして活躍するための礎を築く

3 教育コースで目指すべき進路

教員をはじめとして、教育を通じ国際社会に貢献したり、地域に根ざして活躍する人材の育成を目指します。大学卒業後は小・中・高等学校・特別支援学校の教員の他、幼稚園教諭や保育士、教育系研究職や教育行政職、スクールカウンセラーなどの道も考えられます。

さて、現在の中学校3年生が高校3年になったとき、新しい形での大学入試が始まることはご存じでしょうか。大きな変化として、(1) 求められる能力、(2) 大学入試での評価方法、が挙げられます。今までのような筆記試験を中心とした試験から、小論文・レポート・自己アピール・面接・討論・プレゼンテーションといった試験が国公立大学を中心に広く導入されていく予定です。

教育コースでは四年制大学への進学を主に想定していますが、大学入試の変化に伴って体験的な学習や表現力を受験に生かすチャンスが増えていきます。教育コースでの経験が希望進路実現にも有利に働きます。また、個々の希望に応じた手厚い指導が受けられますので、自分の可能性を大きく広げたい人にとって魅力的なコースとなっています。



4 教育コースの特色

教育コースでは、体験的な学習、表現活動を重視しています。3年間を通し、ここでしかできない魅力的な経験ができます。その上で議論をし、レポートを書き、思考力・判断力・表現力を磨きます。

一部の体験的活動は夏休みなどの長期休暇中に行いますが、ほとんどの活動が通常の授業時間で行われます。学業と部活動を両立できるようにカリキュラムが構成されています。

東北スタディツアー

宮城県気仙沼市等を訪問し、防災の大切さや、地域に根ざし生きることの尊さを学びます。地元高校生（気仙沼高校）との交流も予定しています。



小学校体験実習

あいさつ運動や運動会への参加から始まり、実際の学級内で児童との交流を体験します。「小さな先生」として教員の魅力ややりがいを学びます。



台湾修学旅行

海外の文化に触れるだけでなく、現地の高等学校の生徒と交流します。考え方や制度の違いを学び、様々な視点から教育を考えるきっかけとします。



愛知教育大学と連携

南高校で大学教授の専門的授業を受けられます。また、愛教大生と交流をしたり、愛教大を訪問をする中で、大学での学びを具体的に知ることができます。



リサーチプロジェクト（ERP）

体験・学習してきたことをもとにテーマを決め、個人もしくはグループで研究活動を行います。南高校教員と大学の先生方が連携して皆さんをサポートします。



少人数授業でのきめ細かい学習指導

「主体的・対話的で深い学び」を実現するため、少人数授業を取り入れていきます。教員との距離が近く、活発なやりとりのある授業が期待できます。



聞いたことは10%、見たことは15%、話し合ったことは40%、体験したことは80%、教えたことは90%身につけていると言われます。だから体験や発表を大切にします。

5 教育コース専用科目の授業内容

平成30年度 EDU1 授業計画

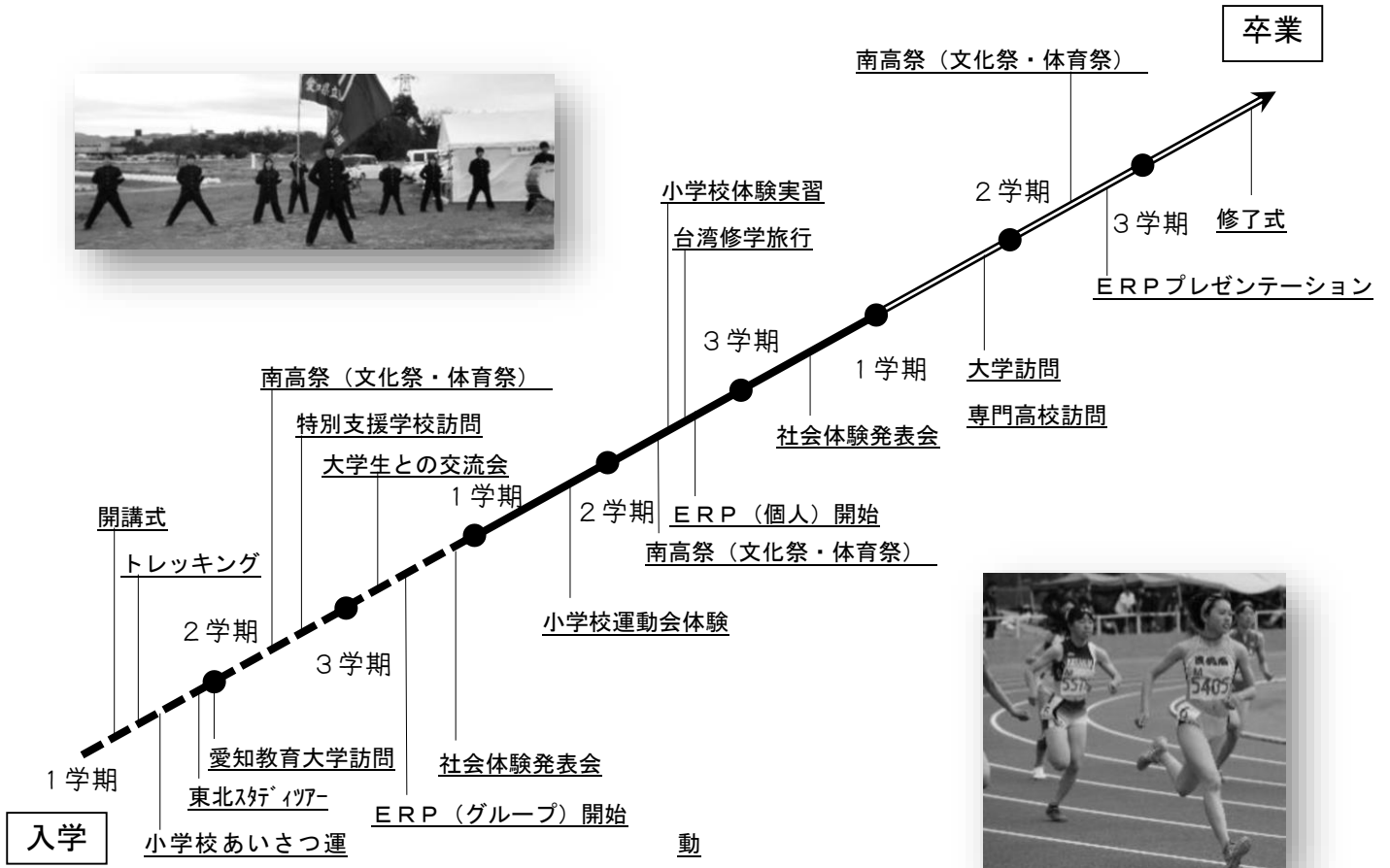
月	日	曜日	単 元	内 容
4	9	月	① 教育入門	開講式・オリエンテーション
	16	月		①仲間と出会う ②自分と出会う
	23	月		①愛教大講義「学校ってどんな場所？」 ②WS「学校の役割」
5	9	水	② 小学校訪問	①愛大講義「地域と学校」 ②WS「理想の小学校」
	21	月		①トレッキングを教員目線で考えてみよう ②進路講演会
	24	木		トレッキング事前指導
6	25	金	③ 防災教育と地域理解 (高校生交流)	トレッキング当日
	28	月		①講義「小学校訪問について」、「各小学校事前調べ」
	4	月		②小学校訪問あいさつ(2時間)
	5+6~8 5+11~13	火+水木金 火+月火水		①小学校登校指導(40分×4=3時間) ※生徒によって実施期間は分かれる。
	11	月		①教育実習生との懇談会(教育実習生10名、実習生1名につき生徒4名、15分×3) 小学校訪問レポート作成
7	18	月	④ 学びについて	①講義「東北スタディア-の目的」 ②GS講演会
	2	月		①WS「地震発生!そのとき私は…」 ②地域研究I「東北ST訪問地を知る」
	9	月		①地域研究II「東北ST訪問地を知る」 ②WS「東北ST訪問地情報交換会」
	12	木		東北スタディア-直前指導
8	23~25	月~水	⑤ 中学校訪問	東北スタディア- (防災・地域学習、気仙沼高校交流他)
	夏期休業中			東北スタディア-報告書作成
	夏期休業中(8/23)			愛知教育大学訪問
9	夏期休業中(8/23)		⑥ 南高祭 eポートフォリオ	ラーニングフェスタ参加 / 参加報告書作成
	出校日			講義 中学校訪問事前準備
	夏期休業中			中学校訪問(職業インタビュー) 中学校訪問報告書作成
10	10	月	⑦ 教育課題 グループ研究	①南高祭発表準備
	13	木		①②教育コース報告(南高祭)
	25	火		①eポートフォリオ登録 ②eポートフォリオ入力
11	1	月	⑧ まとめ	①②くすのき特別支援学校教員講義「特別支援教育について」
	15	月		特別支援学校訪問(くすのき特別支援学校・豊橋聾学校)
	22	月		①WS「ケーススタディ 特別支援教育」 ②普通科進路講話
12	29	月	⑧ まとめ	①愛教大講義「探究の方法」、②グループ研究テーマの検討
	5	月		①研究テーマ、研究手法、研究スケジュールの設定 ②留学生との交流
	12	月		①②研究テーマ、研究手法、研究スケジュールの設定1
	19	月		①②研究テーマ、研究手法、研究スケジュールの設定2
	3	月		①②愛教大教職大学院生とのワークショップ
1	10	月	⑧ まとめ	①②研究活動1
	21	月		①②研究活動2
	28	月		社会体験報告会(全1・2年)
2	4	月	⑧ まとめ	①②研究活動3
	18	月		教育課題グループ研究発表会
	20	水		
3	4	月	⑧ まとめ	①もう一度考えよう「理想の小学校」 ②薬物乱用防止教室
	春期休業中			レポート「1年を振り返って」

※H31年度以降も、随時カリキュラムに改善していく予定です。

EDU2の主な予定：台湾修学旅行、小学校体験実習(3日間)、ERP個人研究

EDU3の主な予定：大学訪問、ERP、専門高校訪問、プレゼンテーション学習

6 Minami Edu の3年間(主なイベント)



学校設定科目【教育入門/教育探究/EDU数学】
 体験活動の充実 + 主体的・対話的で深い学び (討論・発表・論文作成)

学校設定科目【教育入門/教育探究/EDU数学】 体験活動の充実 + 主体的・対話的で深い学び (討論・発表・論文作成)			将来の進路
1年次	2年次	3年次	小中高等学校教員 特別支援学校教員 スクールカウンセラー 教育研究職・行政職 幼稚園教諭 教育関連企業 など
普通科の授業 + EDU 1 (教育入門・ 総合的な探究の時間)	普通科 文・理系授業 + EDU 2 (教育探究・総 合的な探究の時間)	普通科 文・理系授業 + EDU 3 (総合的な探究 習の時間) + EDU 数学 (教育コース専用)	
生徒の成長を支える「個の対応」、「ICT活用」			

7 教育課程 (本校の3年間でどのような科目を、どのくらい学習するかという計画)

教育コースの3年間で、どのような教科や科目を学習するかという表です。数字は1週間に行われる授業(50分単位)の時間数です。国公立大学を中心に進学を目指すカリキュラムです。

全日制課程 普通科教育コース 平成30年度入学生

教科	科目	標準 単位数	第1学年	第2学年		第3学年		計		備考
			教育	文系	理系	文系	理系	文系	理系	
国語	国語総合	4	4					4	4	
	現代文B	4		2	2	3	2	5	4	
	古典B	4		3	2	3	2	6	4	
地理歴史	世界史A	2		△②	2			△2	2	
	世界史B	4		▼③			▼④	△7		※日本史Aと同時履修
	日本史A	2		▼②				△2		
	日本史B	4		△③		△④		△7		※世界史Aと同時履修
	地理	4			2		2		4	
公民	現代社会	2	2					2	2	
	政治・経済	2				2		2		
数学	数学I	3	2					2	2	
	数学II	4	1	3	3			4	4	数学Iの履修後に実施
	数学III	5			1		3		4	数学IIの履修後に実施
	数学A	2	2					2	2	
	数学B	2	1	2	2			3	3	数学Aの履修後に実施
	EDU文系数学a	◎3					2		2	
	EDU文系数学b	◎3					3		3	
EDU理系数学	◎4						4	4		
理科	物理基礎	2		2	2			2	2	
	物理	4			②		④		△6	物理基礎の履修後に実施
	化学基礎	2	2	1		1		4	2	
	化学	4			2		4		6	
	生物基礎	2	2	1		1		4	2	
生物	4			②		④		△6		
保健	体育	7~8	2	2	2	3	3	7	7	
	保健	2	1	1	1			2	2	
芸術	音楽I	2	②					△2	△2	
	美術I	2	②					△2	△2	
外国語	コミュニケーション英語I	3	4					4	4	
	コミュニケーション英語II	4		4	3			4	3	
	コミュニケーション英語III	4				4	3	4	3	
	英語表現I	2	2					2	2	
	英語表現II	4		2	2	3	2	5	4	
家庭	家庭基礎	2	2					2	2	
情報	社会と情報	2		1	1	1	1	2	2	
教育	教育入門	◎2	2					2	2	内1単位は校外学習
	教育探究	◎2		2	2			2	2	内1単位は校外学習
特活	ホームルーム活動	3	1	1	1	1	1	3	3	
総合的な学習の時間		3~6	1	1	1	1	1	3	3	
計			33	33	33	32	32	98	98	

◎は学校設定科目、]と計の欄の△は選択を意味する。地理歴史については△と▼のどちらか一方の組を選択
太枠の科目は、教育コース専用の学校設定科目。

学校外における学修

教科	学校外活動
科目	知の探究講座

普通コースと教育コースの1年次時間割(例)

普通コース

	月	火	水	木	金
1	数 I	数 A	国総	英 I	英表
2	英 I	英表	現社	体育	数 I
3	家庭	生基	音美	音美	家庭
4	体育	英 I	数 I	国総	保健
5	現社	国総	化基	生基	英 I
6	国総	化基	数 A	数 A	国総
7	GS		LT		

教育コース

	月	火	水	木	金
1	数 I	数 A	国総	英 I	英表
2	英 I	英表	現社	体育	数 I
3	家庭	生基	音美	音美	家庭
4	体育	英 I	数 I	国総	保健
5	現社	国総	化基	生基	英 I
6	EDU	化基	数 A	数 A	国総
7	EDU		LT		

8 Q & A

(1) 教育コースの特徴を教えてください

カリキュラム上の主な特徴は以下の通りです。

- ・教育コース専用の授業があり、体験活動や情報機器を利用した表現活動が充実しています。
- ・教育コースでは、少人数制の授業や、複数の教員が担当する授業が多くなります。
- ・教育コースでは1・2年次に校外学習があります。
- ・教育コースは台湾修学旅行となります（普通コースは国内修学旅行）。

費用面については以下の通りです。

- ・通常の学校諸費の他に、東北スタディーツア-と台湾修学旅行費用（普通コース修学旅行との差額）を積み立てます。
- ※積み立て額は1年次4月～2年次11月まで、一ヶ月平均5,000円程度の予定です。

クラス編成については以下の通りです。

- ・2、3年次、教育コースはクラス内で文系・理系に分かれます。

(2) 高校卒業後はどんな進路が考えられますか

文系／理系問わず、国公立大学を主とした大学進学を想定しています。

(3) 部活動と学業の両立は可能でしょうか

可能です。通常授業以外の校外学習についても、部活動の予定に配慮しています。

(4) 「教育コース」への選考はどのように行われますか

普通科として合格者を決定した後、コース選択希望票等をもとにコースを決定します。コースの決定通知等については、合格者の発表と併せて出身中学校長を通じ本人に通知します。なお、合格通知書には、決定した所属コースの記載があります。

(5) 教育コースを希望した生徒が、普通コースになることはありますか

教育コースの希望が多い場合には、教育コース希望でも普通コースとなる場合があります。ただしそのような場合、教育コースの一部の活動に参加できるよう配慮しています。

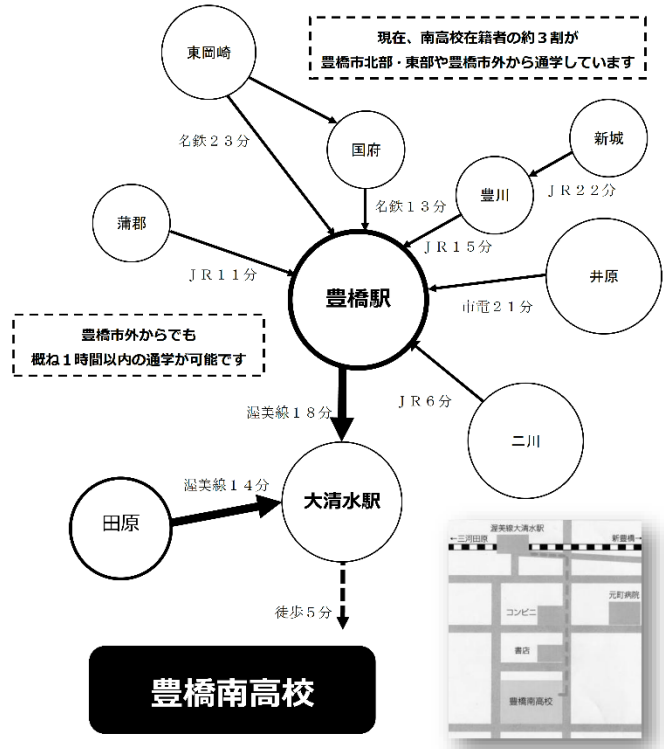


9 アクセス

北は豊川・岡崎、西は田原、東は静岡県湖西方面からでも、通学時間は概ね1時間以内です

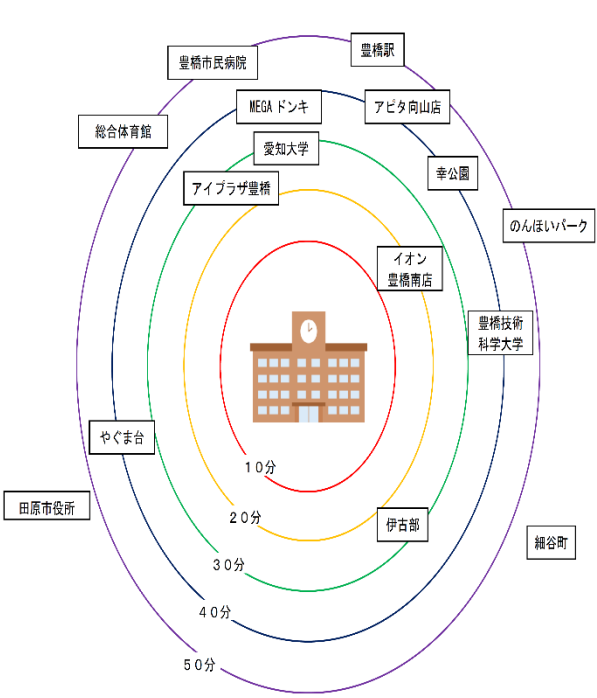
豊橋南高校へのアクセス（鉄道利用）

井原電停	⇒	市電 21分	⇒	豊橋駅	⇒	渥美線 18分	⇒	大清水駅	⇒	徒歩 5分	⇒	豊橋南高校
豊川駅	⇒	JR 15分	⇒	豊橋駅	⇒	渥美線 18分	⇒	大清水駅	⇒	徒歩 5分	⇒	豊橋南高校
国府駅	⇒	名鉄 13分	⇒	豊橋駅	⇒	渥美線 18分	⇒	大清水駅	⇒	徒歩 5分	⇒	豊橋南高校
蒲郡駅	⇒	JR 11分	⇒	豊橋駅	⇒	渥美線 18分	⇒	大清水駅	⇒	徒歩 5分	⇒	豊橋南高校
東岡崎駅	⇒	名鉄 23分	⇒	豊橋駅	⇒	渥美線 18分	⇒	大清水駅	⇒	徒歩 5分	⇒	豊橋南高校
二川駅	⇒	JR 6分	⇒	豊橋駅	⇒	渥美線 18分	⇒	大清水駅	⇒	徒歩 5分	⇒	豊橋南高校
田原駅	⇒	渥美線 14分	⇒	大清水駅	⇒	徒歩 5分	⇒	豊橋南高校				



大清水駅から豊橋南高校まで徒歩5分

豊橋南高校までのアクセス（自転車）



NAVITIME 参照 (<https://www.navitime.co.jp/>)

愛知県立豊橋南高等学校（三河群Aグループ）
 愛知県豊橋市南大清水町字元町 450
 TEL 0532-25-1476 FAX 0532-25-4887