

NEW START! NITTA HIGH SCHOOL

2020年 新田高等学校 学校案内パンフレット/募集要項



〒791-8604 愛媛県松山市山西町663
TEL 089-951-0188
<http://www.nitta.ac.jp>

新田高校

検索



NEW START!



時代が変わる、社会が変わる。

新田高校も新しく生まれ変わります。

平成から令和へ、世の中が大きく変わりゆく中、社会が求める力はより多様化しています。そんな時代のニーズに答え、一人ひとりの能力を、一人ひとりの個性を、しっかりと育て明日につなげていくために、2020年、新田高校は新しく生まれ変わります。新しい入試方法、新しい教育方法、新しい校舎、そして新しい制服。「一人ひとりの未来を多様に切り拓く」ことができるように、様々な新しい取り組みに向けて着実に準備を進めています。80余年の伝統と歴史に磨かれてきた自由闊達な校風、そして「健全有為の人材の育成」の精神が礎にあるからこそこの新しい取り組みです。夢に向かって、思い切りチャレンジできるように、新しく生まれ変わる新田高校が、一人ひとりの未来を全力でサポートします。

新田高等学校 校長 永井博

新校舎が、充実の学習環境と快適なスクールライフをサポート。

新しく生まれ変わる新田高校のシンボルともいえる存在が、新校舎。特に注力したのは、インターネットなどICT（情報通信技術）環境の充実です。デジタルを活用した教育環境の整備を進めることにより、ハード・ソフト両面でグレードアップした環境下で、生徒たちはより主体的に意欲的に学ぶことができるようになります。さらに、全てのトイレに温水洗浄便座を標準装備するなど、設備面からも快適なスクールライフをサポート。新田高校で学ぶ時間が、より快適で充実したものになるよう配慮された期待の新校舎です。



設置学科

スーパー特別進学コース 普通科	工業科 工業技術科
特別進学コース 総合進学コース	

在籍生徒数 (令和元年5月1日現在)

科	学年	性別	1年生	2年生	3年生	計
			普通科	男	290	286
		女	168	148	146	462
工業技術科	男	55	88	64	207	
	女	345	374	367	1,086	
合計	男	168	148	146	462	
総合計		513	522	513	1,548	

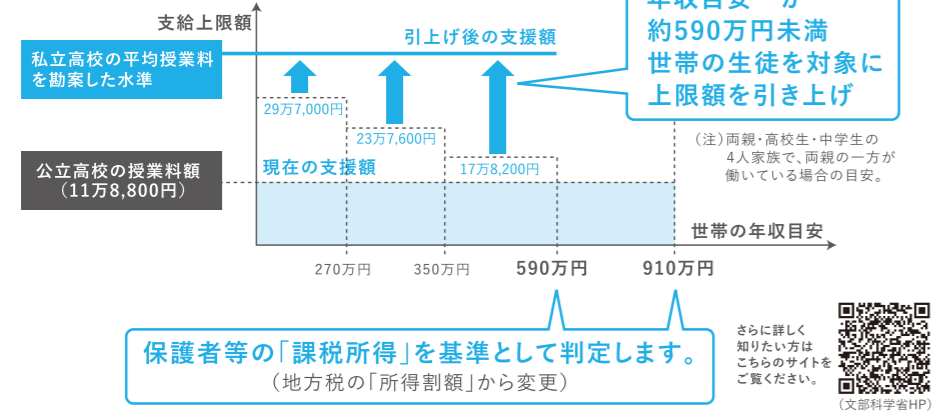
教職員数

国語	18	地歴公民	13	数学	15	理科	13	保健体育	16	
芸術	3	英語	19	家庭	3	工業	14	商業	3	
情報	3	養護	2	茶道華道 教授職員	2	事務職員	13	学校医	4	
									合計	141

2020年4月から変わります！ 高等学校等就学支援金制度

私立高校等に通う生徒の「就学支援金」の上限額の引き上げなどの制度改正を行います。

■全日制私立高校の場合



※上記のとおり、年収約590万円未満世帯の就学支援金が全国の私立高校(全日制)の平均授業料(平成30年度年額約40万円、月額約33,000円)水準まで引き上げられ給付されます。

※年収590万円以上、910万円未満世帯の就学支援金はこれまで同様、公立高校の授業料相当額(年額118,800円、月額9,900円)の給付となります。

2020年度から変わる「就学支援金制度」では、全国の私立高校の平均授業料(年額約40万円)を上限として「支援金」が支給されます(ただし、年収590万円未満の世帯の場合)。月額にすると33,000円です。

高等学校の校納金は、「授業料」と「その他の経費」に分かれています。例えば愛媛県の県立高校の場合、授業料は9,900円で、その他の経費は5,000円~10,000円ほどです。そのうち授業料の9,900円は国から就学支援金として支給されますので、家庭の実質的負担はおよそ5,000円~10,000円になります。新田高校の場合、授業料は33,000円で、その他の経費は5,000円です。そのうち33,000円が国から就学支援金として支給されると、実質的学費は5,000円になり、これは県立高校と同じ程度か、比較する県立高校によっては新田高校の方が少なくなるのです。

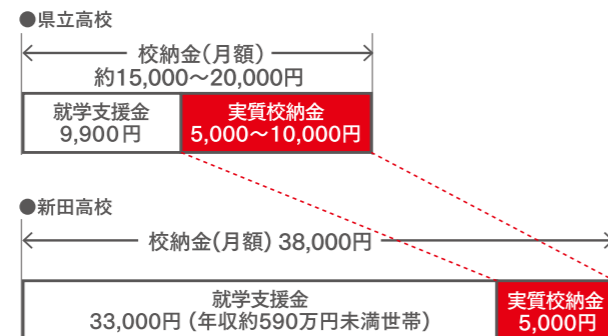
2020年度から変わる「就学支援金制度」のおかげで、県立高校に通っても私立高校に通っても、家庭の負担する実質的学費は差がなくなります。「私立高校は魅力的だけど学費が高いから」という時代は終わりました。あなたの描く未来を実現するために、新田高校を選びやすくなる、すばらしい制度が来年度からスタートします。

■令和2年度の本校の校納金(普通科)

	令和2年度	前年比
授業料	33,000円	10,000円
教育充当費	1,000円	▲4,000円
その他諸経費	4,000円	0円
合計	38,000円	6,000円

※実質校納金は圧縮されます。

■校納金の例



2020年4月から、私立高校授業料の実質無償化が実現します。

新しい支援制度が始まります。



NEW UNIFORM

夏服

- 吸水速乾のノンアイロン生地。通気性も◎
- ネクタイorリボンが選べる
- 夏オリジナルのチェック柄で涼しげな印象に
- オーバーブラウス丈の涼しげなデザイン

冬服

- 新田オリジナルの都会的なライトグレー
- 家洗いOK!ハンガー干しでも型崩れなし
- 統一感のある緑×ブルーのチェック柄
- スカートorスラックスも、好みでチョイス

2020年から、制服も新しく変わります。新しい制服は、高いデザイン性が魅力のO.C.S.D.。男女とも、夏と冬ではスカートやスラックスの柄が変わったり、女子はネクタイとリボン、スカートとスラックスが選べるなどコーディネートが楽しめます。機能性にもすぐれた新しい制服で、3年間の高校生活を彩ります。

新しい制服が誕生。

ベスト・セーターもあります。

愛媛県初!! 女子生徒にスラックス登場!

O.C.S.D.とは?
オサレカンパニーが、AKASHI S.U.C.とコラボレートしている学校制服ブランドです。オサレカンパニーは、AKBグループをメインに2.5次元ミュージカルの衣装制作、スタイリング、ヘアメイクを手掛けており、「学校がブランド、生徒が主役」を合言葉に制服をデザインしています。

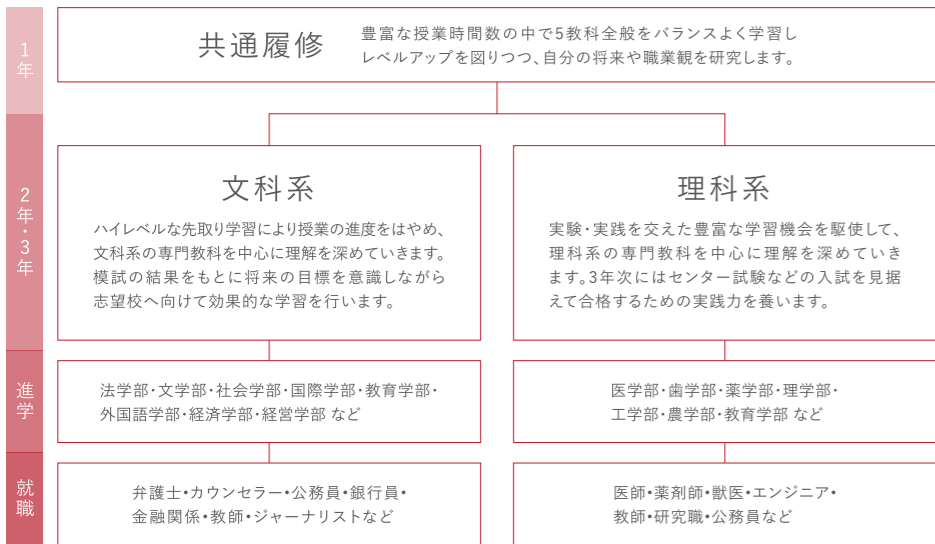
制服裏側の反射シートで通学路も安全に。

難関国公立大学を目指す

ハイレベルな授業。



【普通科】 スーパー特別進学コース



平成21年度から新設された、新田高校における最難関のコースです。未来の真のエリート育成を目的に、質・量ともに徹底・充実した学びのステージを整えています。学業特待生やたちばな奨学生を核に、成績優秀者を集めた少数精鋭の編成によりハイレベルな授業が可能となりました。目指すのは、東京大学、京都大学などの難関国公立大学、難関私立大学や医・歯・薬学部への進学です。

1年次は、豊富な授業数の中で、5教科全般を総合的にバランスよく学習し、学力のレベルアップを図ります。また、総合的な学習の時間の中で自分の将来や職業観を研究しながら、自分が文科系か理科系か、どちらに向いているのかをしっかりと見極め、具体的な志望分野を決めていきます。

希望によっては、2年次進級時に特別進学コースや総合進学コースへのコース変更も可能です。2年次からは、文科系・理科系を選択し、それぞれの専門教科への理解を深めていきます。ハイレベルな先取り学習により授業の進度を速め、模試の結果をもとに将来の目標を意識しながら、志望校へ向けての効果的な学習を行います。

土曜日と長期休業中の補習授業をフルに活用することで、3年次の早期に高校履修課程を終了します。志望大学の出題傾向や過去問題を研究して、合格するための実践力を養います。

以前は部活動への所属ができませんでしたが、平成25年度入学生からは、部活動もできるコースとなりました。

北海道大学 水産学部 合格

私の新田高校での一番の思い出は、3年間一生懸命受けた模擬試験です。私は、定期的に受ける模試を節目として勉強していました。その度に、友人と勉強し、競い合い、成績に一喜一憂しました。そのような日々を愛おしく感じるほど、心に残っています。楽しかった日々が、これからの生きる糧となりました。

青木 直哉(三津浜中学校出身)



性格も夢も希望も十人十色。では、みなさんの色は何色ですか。新田高校には、その色と同じ色が必ずあります。なぜなら「たくさん人がいる」から。同じ目標を持った友人と夢の実現のために切磋琢磨する中で、自分の色を濃くすることもいいでしょう。全く違う価値観の人との出会いによって自分の新たな色を見つける、なんてこともあるかもしれません。みなさんが新田高校を卒業するとき、どんな色で卒業を迎えるか…。それは誰にも分かりません。私達と一緒に自分の色を見つけてみませんか。

数学担当 脇屋 傑



カリキュラム	(1)文科系												総合	H	R	
	合計33単位	1	5	10	15	20	25	30								
1年次		国語総合	現代社会	数学I	数学A	化学基礎	体育	保健	※音・英・書	コミュニケーション英語I	英語表現I	家庭基礎	社会と情報			
2年次		現代文B	古典B	※世界史A・日本史A	※世界史B・日本史B	数学II	数学B	生物基礎	地学基礎	体育	保健	コミュニケーション英語II	英語表現II	総合		
3年次		現代文B	古典A	古典B	※世界史B・日本史B	公民探究	数学探究B	理科探究	体育	コミュニケーション英語III	英語表現II	英語探究	総合			
																※は選択科目
カリキュラム	(2)理科系												総合	H	R	
	合計33単位	1	5	10	15	20	25	30								
1年次		国語総合	現代社会	数学I	数学A	化学基礎	体育	保健	※音・英・書	コミュニケーション英語I	英語表現I	家庭基礎	社会と情報			
2年次		現代文B	古典B	世界史A	地理B	数学II	数学B	物理基礎	化学	生物基礎	体育	保健	コミュニケーション英語II	英語表現II	総合	
3年次		現代文B	古典B	地理B	数学III	数学探究A	化学	※物理・生物	体育	コミュニケーション英語III	英語表現II	総合				
																※は選択科目



コースの特色

目指すはトップレベルの国公立大 医・歯・薬学部への進学

スーパー特別進学コースは、平成21年度に新設されたコースです。新田高校は、難関国公立大学や医・歯・薬学部へ多数合格など、メディア、雑誌にも注目される着実な合格実績をすでに実現しています。スーパー特別進学コースは、これら難関大学を突破することに特化したコースで、大きな実績をあげています。

授業33単位に加え、充実した課外授業で豊富な学習時間

通常授業33単位に加えて、日々の授業の理解度を高めるため、このコースならではの高密度な課外授業を実施。土曜日には補習授業(70分×3)も行っています。さらに理解度を高めたいという生徒には個人指導を行い、生徒の学ぶ意欲に応えていきます。充実した学習時間を確保することで、目標の超難関大学合格を目指します。

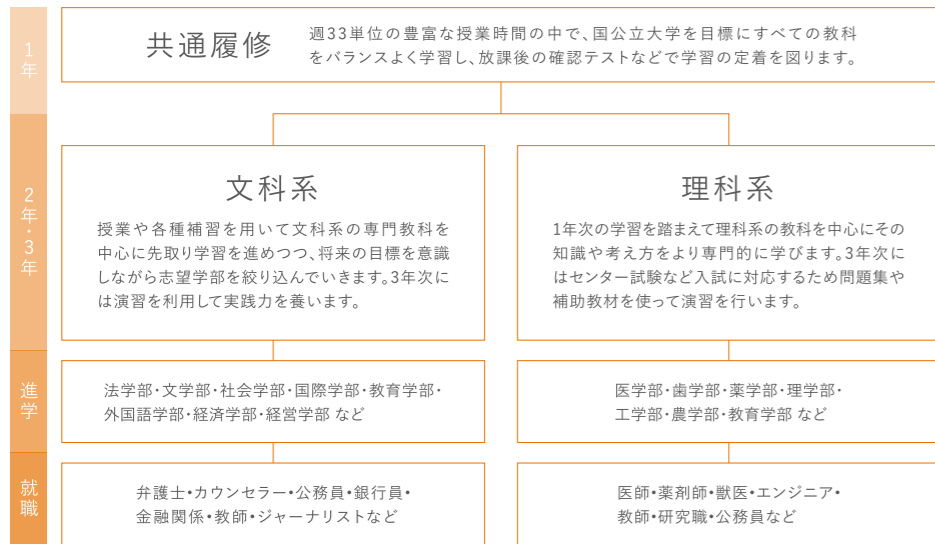
成績優秀者だけを集めた少数精鋭のクラス編成

スーパー特別進学コースの最大の特長は、学業特待生やたちばな奨学生を中心に成績優秀者を集めた少数精鋭のクラス編成でハイレベルな授業が行われていることです。未来のエリートの育成に真正面から取り組み、トップレベルの国公立大学や医・歯・薬学部への切符を手にするための最上質の学びを得られる環境を整えています。



文武両道の精神を尊び、
愛媛大学をはじめ国公立大学や
有名私立大学を目指す。

【普通科】 特別進学コース



特別進学コースでは文武両道の精神のもと、国公立・有名私大への進学を目指して教員・生徒が丸となって取り組んでいます。日々の勉強は大変なことが多いですが、周りには自分と同じように頑張る仲間がいるため、それが支えとなり、最後までやり抜く力が身に付きます。何か1つでも頑張ったと自信を持って言える輝く人を一緒に目指しませんか。

国語担当 近藤 史子

広島大学 理学部 合格

高校生活では、文武両道を目指して努力を重ねました。部活動においても、学業においても親身になって指導して下さる先生方に恵まれて、自分の力をしっかりと伸ばすことができ、充実した高校生活を送ることができました。

信岡 翔 柔道部(松山西中学校出身)

特別進学コースでは、長年受け継がれてきた新田高校の文武両道の精神のもと、地元の愛媛大学をはじめとした全国の国公立大学や有名私立大学への進学を目指します。特別進学コースでは、スーパー特別進学コースと同等の充実した授業に加え、土曜日には課外授業を実施しています。部活動生については個別で対応するなど、部活と勉強の両立を図りながら高いハードルを目指す生徒を、きめ細やかにサポートしています。

1年次には総合的な学習の時間で自分の将来や職業観を研究しながら、全員が共通の教育課程を学びます。さらに上級を目指す生徒は、1年次の成績や授業態度により、2年進級時にスーパー特別進学コースへの編入もできます。

2年次からは、未来の目標に合わせて文科系・理科系を選択し、少人数制の授業を通して教科理解の深化を図っていきます。放課後の確認テストなどで学習の定着を図ったり、必要に応じて個別に指導を受けたりできます。このように、毎日の学校生活の中で教員と相談がしやすいのも大きな魅力といえるでしょう。

特別進学コースでの目標は、自己を見つめながらそれぞれのスタイルで学習習慣を獲得し、目指す大学に現役合格することです。教員も大学入試への実力をつける指導を積極的に行い、一人ひとりの学習意欲をしっかりと育てつつ、合格への道と一緒にひらいていきます。そこからまた一歩先の自分らしい未来が見えてくるはずです。

カリキュラム	(1)文科系																
	合計33単位	1	5	10	15	20	25	30									
1年次		国語総合	現代社会	数学I	数学A	化学基礎	体育	保健	※音・英・書	コミュニケーション英語I	英語表現I	家庭基礎	社会と情報	総合	H	R	
2年次		現代文B	古典B	※世界史A・日本史A	※世界史B・日本史B	数学II	数学B	生物基礎	地学基礎	体育	保健	コミュニケーション英語II	英語表現II	総合	H	R	
3年次		現代文B	古典A	古典B	※世界史B・日本史B	公民探究	数学探究B	理科探究	体育	コミュニケーション英語III	英語表現II	英語探究	総合	H	R		
※は選択科目																	
カリキュラム	(2)理科系																
	合計33単位	1	5	10	15	20	25	30									
1年次		国語総合	現代社会	数学I	数学A	化学基礎	体育	保健	※音・英・書	コミュニケーション英語I	英語表現I	家庭基礎	社会と情報	総合	H	R	
2年次		現代文B	古典B	世界史A	地理B	数学II	数学B	物理基礎	化学	生物基礎	体育	保健	コミュニケーション英語II	英語表現II	総合	H	R
3年次		現代文B	古典B	地理B	数学III	数学探究A	化学	※物理・生物	体育	コミュニケーション英語III	英語表現II	英語探究	総合	H	R		
※は選択科目																	

コースの特色

徹底した進路指導で
国公立大学や
有名私立大学を突破

特別進学コースを設立して20年目、今春17期生が卒業しました。特別進学コースの卒業生は全国の国公立大学・大学校をはじめ、早慶上理、関関同立など関東・関西の難関といわれる私立大学へも、毎年多数の合格者を輩出し続けています。少数精鋭をいかけた、きめ細やかな学習指導・進路指導の成果がここにあります。

スーパー特進コースと同等の週33単位+充実の課外授業

週5日制のもと、大学入学共通テスト(新テスト)にも対応すべく、週33単位の授業を実施します。また、わからないまま先に進ませないための積み上げ式の学習スタイルとして、8時限目と土曜日に課外授業を実施しています。納得するまで個人指導を受けることができます。

部活動も勉強も力を入れる 骨太な人材の育成

特別進学コースでは、新田高校に長年受け継がれてきた文武両道の精神のもと、勉強と部活動の両立を図りながら、国公立大学・有名私立大学合格という高いハードルを目指します。学びの意欲が高いだけでなく、部活動や学校行事にもやりがいを見出す骨太でバランス感覚に優れた人材の育成に注力しています。



さまざまな進路希望に
 応える教育で、
 生徒の可能性をサポート。

【普通科】
総合進学コース



生徒一人ひとりの個性を尊重しながら、向上心と自主性、そして協調性を養成。多様なニーズに応える全方位教育の実践を目指しています。1年次には、数学・英語における習熟度別授業の実施などの方法で、基礎学力の定着を図りながら、全員が共通したカリキュラムで学んでいきます。総合的な探求の時間を利用して、自分が進みたい大学や職業についてしっかりと研究することにより、それぞれの進路希望の方向を見つけていくように指導しています。1年次の成績や取り組みの姿勢などで、2年進級時には、スーパー特別進学コース、特別進学コースへの編入ができます。2年次からは、文科系列・理科系列・体育系列・情報系列の4系列から一つの系列を選択。自己実現に向けて、自分の興味や関心のある教科を中心に学習を進めていくことができるようになっていきます。系列によっては選択授業があり、得意科目の伸長や不得意科目の克服を図ることで、それぞれが描く卒業後の夢に近づいていきます。総合進学コースの生徒たちの進路希望は、多種多様です。部活動に参加している生徒も多数いるため、大学入試のあたりも多岐にわたるものといえます。新田高校の教員は、さまざまな進路を目指す生徒一人ひとりの希望を大切に考え、コミュニケーションを取りながらきめ細やかな学習指導、進路指導を行っています。誰もが自分の可能性を信じ、自分らしい未来に向けて歩いていけるように全力でサポートしていきます。

先生自身が授業を楽しまなければ、生徒がその授業を受けて楽しいはずがないと思います。総合進学コースでは、「学びなおし」や「習熟度別講座」など「分かる・できる」を大切にしながら、なにより先生も生徒も楽しい授業をしています。楽しい・分かるがあるから、苦手な科目であっても「嫌い」が「好き」になり、成績もどんどん伸びていくことができます。国語担当 海老原 剛史



岡山大学 工学部 合格
 私の高校生活は、とても充実していました。文武両道を目指して努力すると決め、何事においても一生懸命取り組みました。部活動ではチームメイトと切磋琢磨し合い、全国大会に出場することができました。進学の面においては先生方の熱心なご指導のおかげで、国立大学への進学が決まりました。中谷 拓斗 バレーボール部(菊間中学校出身)



細やかな進路指導で地元の国公立大学や私立大学に合格
 毎年、地元の愛媛大学・松山大学はもちろん、全国の国公立大学や関東・関西の難関大学へも合格者を輩出しています。生徒一人ひとりの希望とコミュニケーションを大切にしながら、きめ細かい丁寧な指導の結果です。

生徒一人ひとりの個性を尊重する「全方位教育」の実践
 総合進学コースの生徒たちの進路希望は、教職・営業職・技術者・薬剤師・研究職など多岐にわたります。どのような希望にも生徒一人ひとりの個性を尊重した指導を行い、「全方位教育」を実践しています。

勉強と部活動との両立を図り文武両道を目指した週31時間授業
 部活動との両立を図りながら進学を目指すため、週31時間の授業に集中できる環境を整えています。少人数での選択授業や習熟度別授業の実施などで基礎学力の定着を目指します。

自分の個性や希望進路に合わせて選べる4つの系列
 1年次は全員が共通の科目を基礎から学び、自分に合った進路を考えます。2年次からは、文科系列・理科系列・体育系列・情報系列の4系列から自分の希望に合った系列を選び、目標に向けた学習を進めていくことができます。

普通科
総合進学コース

理科系列

理学部・工学部・農学部などの理科系大学、医学部・歯学部・薬学部など医科系大学への進学に適した系列です。数学・理科・英語に重点を置いた授業編成で、実験を含む実学的な能力養成カリキュラムを組んでいます。



将来理数系の教師になりたいと理科系列を選択しました。先生方も一人一人の目標にあわせて進路指導をしてくださるのでとても感謝しています。部活動はハンドボール部に所属し、ハンドボールの技術の向上を目指しながらも学業との両立をはかることができました。文武両道を目指したい自分にとって、とても良いコース選択だったと思います。

総合進学コース 理科系列3年 ハンドボール部
原田 朋和 (久米中学校出身)

合計31単位	1	5	10	15	20	25	30							
1年次	国語総合	現代社会	数学Ⅰ	数学A	科学と人間生活	体育	保健 ※音・美・書	コミュニケーション英語Ⅰ	家庭基礎	社会と情報	総合	H	R	
2年次	現代文B	古典B	世界史A	数学Ⅱ	数学B	※物理基礎・生物基礎	化学基礎	体育	保健	コミュニケーション英語Ⅱ	英語表現Ⅰ	総合	H	R
3年次	現代文B	※国語探究・数学探究・情報の科学	地理A	数学Ⅲ	※物理・生物	化学	体育	コミュニケーション英語Ⅱ	英語表現Ⅱ	総合	H	R		

※は選択科目

普通科
総合進学コース

文科系列

文学部・法学部・経済学部・教育学部など、文科系大学への進学に適した系列です。国語・地理歴史・英語に重点を置いた授業を実施。実用英語技能検定や日本漢字能力検定に取り組みむなど、大学進学後も求められる学力の素地も養っていきます。



私は英語に苦手意識があったので、それを克服したいと思い文科系列を選びました。2年からカリキュラムも変わり英語をしっかりと勉強できる環境になり、解き方のコツなどを先生方に丁寧に教わりながら取り組んでいます。ダンス部に所属して活動していることもあり、体育関係の進路に進みたいと考えています。スポーツの感動はグローバルなものだと思います。それに関わっていただけるように英語は特に頑張りたいと思っています。

総合進学コース 文科系列3年 ダンス部
篠崎 麻衣 (港南中学校出身)

合計31単位	1	5	10	15	20	25	30						
1年次	国語総合	現代社会	数学Ⅰ	数学A	科学と人間生活	体育	保健 ※音・美・書	コミュニケーション英語Ⅰ	家庭基礎	社会と情報	総合	H	R
2年次	現代文B	古典B	※世界史A・日本史A	※世界史B・日本史B・地理B	数学Ⅱ	生物基礎	体育	保健	コミュニケーション英語Ⅱ	英語表現Ⅰ	総合	H	R
3年次	現代文B	古典B	※国語探究・書道Ⅱ・英語会話・フードデザイン	※世界史B・日本史B・地理B	※地歴探究・政治・経済	数学Ⅱ	化学基礎	体育	コミュニケーション英語Ⅲ	英語表現Ⅱ	総合	H	R

※は選択科目

普通科
総合進学コース

体育系列

校内の運動部に所属し、部活動と勉学の両立を図りながら、卒業後は体育関係のエキスパートを目指す系列です。体育の専門科目を中心に、文科系科目も履修します。将来、体育の指導者やインストラクターなどを目指す人に適しています。



高校で陸上競技に打ち込みたくて新田高校を選びました。体育系列は、スポーツが好きな人たちが集まっていると聞いていたので、系列選択での迷いは全くありませんでした。体育系列は、他の系列と比べて体育に関する授業が多いのが特徴です。私は将来、体育学科のある大学に進学し、スポーツに関係した職に就きたいと思っているので、私にとって最高の系列だと思っています。

総合進学コース 体育系列3年 陸上競技部
橋 洋城 (拓南中学校出身)

合計31単位	1	5	10	15	20	25	30									
1年次	国語総合	現代社会	数学Ⅰ	数学A	科学と人間生活	体育	保健 ※音・美・書	コミュニケーション英語Ⅰ	家庭基礎	社会と情報	総合	H	R			
2年次	現代文B	古典B	世界史A	日本史B	数学Ⅱ	生物基礎	体育	保健	コミュニケーション英語Ⅱ	概論	スポーツⅠ	スポーツⅡ	総合	H	R	
3年次	現代文B	古典B	日本史B	政治・経済	数学Ⅱ	化学基礎	体育	英語表現Ⅰ	情報処理	概論	スポーツⅠ	スポーツⅡ	スポーツⅢ	総合	H	R

※は選択科目

普通科
総合進学コース

情報系列

情報処理の知識と技術を身につけるための系列で、文科系科目と商業系科目の学習が中心です。様々な検定試験も受験可能です。卒業後は、経営・経済・商学系の大学や専門学校への進学や、営業・経理事務などの就職に実績があります。



私は医療事務の進路を目指しています。将来役に立つ各種資格が取れる情報系列を選びました。授業の中には実習が多く取り入れられているので、早く技術を身につけることができます。また、検定が近づくと過去問題を中心に勉強するため、資格が取りやすいです。先生方の熱心なご指導により、仲間たちとともに充実した学校生活を送ることができています。

総合進学コース 情報系列3年 茶道部
山本 果奈 (内宮中学校出身)

合計31単位	1	5	10	15	20	25	30							
1年次	国語総合	現代社会	数学Ⅰ	数学A	科学と人間生活	体育	保健 ※音・美・書	コミュニケーション英語Ⅰ	家庭基礎	社会と情報	総合	H	R	
2年次	現代文B	古典B	世界史A	数学Ⅱ	生物基礎	体育	保健	コミュニケーション英語Ⅱ	簿記	情報処理	総合	H	R	
3年次	現代文B	古典B	日本史A	政治・経済	数学Ⅱ	化学基礎	体育	英語表現Ⅰ	ビジネス実務	情報処理	ビジネス情報	総合	H	R

※は選択科目

大学進学実績

それぞれのコースの強みを生かし、一人ひとりの目標実現をしっかりサポートします。

スーパー特別進学コース 大学進学実績



北海道大学 水産学部

青木 直哉 (三津浜中学校出身)



九州大学 農学部

岩本 祐香 (松山北中学校出身)



慶應義塾大学 法学部

森貞 拓己 (拓南中学校出身)



スーパー特別進学コースの主な合格大学

国公立大学

北海道大1名 九州大1名 広島大2名 岡山大4名 愛媛大6名 北見工大1名 電気通信大1名
新潟大1名 高知大1名 福岡教育大1名 釧路公立大1名 都留文科大1名 岐阜薬科大1名 岡山県立大1名

私立大学

慶應義塾大1名 東京理科大2名 青山学院大2名
東洋大1名 同志社大3名 関西学院大1名 立命館大3名 関西大1名 京都産業大2名 龍谷大2名

総合進学コース 大学進学実績

岡山大学 工学部

中谷 拓斗 (菊間中学校出身)



愛媛大学 法文学部

上田 裕一 (久米中学校出身)



早稲田大学 社会科学部

渡邊 早和子 (今治西中学校出身)



明治大学 法学部

村上 光二郎 (雄新中学校出身)



岡山大1名 愛媛大1名 早稲田大2名 明治大1名 中央大1名 日本大3名 関西学院大1名

国公立大学 57名合格

特別進学コース 大学進学実績

広島大学 理学部

信岡 翔 (松山西中学校出身)



愛媛大学 法文学部

石丸 幸太郎 (中島中学校出身)



愛媛大学 法文学部

大美 文乃 (拓南中学校出身)



中央大学 商学部

村上 寛仁 (鴨川中学校出身)



岡山大学 工学部

奥田 翼 (三津浜中学校出身)



愛媛大学 理学部

森 ゆい (桑原中学校出身)



北九州市立大学 法学部

野本 恵里 (北条南中学校出身)



同志社大学 経済学部

入船 佑允 (勝山中学校出身)



特別進学コースの主な合格大学

国公立大学

愛媛大14名 広島大1名 岡山大1名 徳島大1名 北見工大2名 室蘭工大2名 釧路公立大3名
県立広島大1名 山口東京理科大1名 愛媛県立医療技術大1名 北九州市立大2名

私立大学

明治大1名 中央大2名
東京理科大1名 法政大1名 同志社大1名 関西大2名 近畿大5名 龍谷大7名 松山大55名

中央大学 商学部

楠 航介 (勝山中学校出身)



関西大学 経済学部

村上 翔 (伯方中学校出身)



立命館大学 スポーツ健康科学部

本田 柁哉 (旭中学校出身)



立命館大学 理工学部

山本 さくら (北条南中学校出身)



立命館大3名 関西大4名 京都産業大2名 近畿大3名 龍谷大2名 広島修道大10名 松山大33名

信頼が厚い新田だからこそ文系・理系の指定校推薦200校

大学合格状況 3カ年度比較

4年制文系大学の指定校		
北 翔 大	中 部 大	姫 路 大
富 士 大	名 古 屋 学 院 大	帝 塚 山 大
流 通 経 済 大	名 古 屋 経 済 大	奈 良 大
城 西 大	日 本 福 祉 大	岡 山 商 科 大
駿 河 台 大	平 安 女 学 院 大	岡 山 理 科 大
文 教 大	び わ こ 成 蹊 大	川 崎 医 療 福 祉 大
西 武 文 理 大	大 谷 大	吉 備 国 際 大
埼 玉 学 園 大	京 都 先 端 科 学 大	倉 敷 芸 術 科 学 大
江 戸 川 大	同 志 社 大	く ら し き 作 陽 大
川 村 学 園 女 子 大	ノ ー ト ル ダ ム 大	山 陽 学 園 大
城 西 国 際 大	花 園 大	比 治 山 大
聖 徳 大	大 阪 学 院 大	広 島 経 済 大
千 葉 工 業 大	大 阪 経 済 法 科 大	広 島 女 学 院 大
千 葉 商 科 大	大 阪 工 業 大	広 島 修 道 大
中 央 学 院 大	大 阪 国 際 大	広 島 国 際 学 院 大
帝 京 平 成 大	大 阪 産 業 大	広 島 文 教 大
秀 明 大	大 阪 商 業 大	福 山 大
亜 細 亜 大	大 阪 樟 蔭 女 子 大	福 山 平 成 大
共 立 女 子 大	大 阪 大 谷 大	広 島 国 際 大
駒 沢 女 子 大	関 西 大	広 島 都 市 学 園 大
実 践 女 子 大	近 畿 大	東 亜 大
大 東 文 化 大	梅 花 女 子 大	徳 山 大
多 摩 大	阪 南 大	至 誠 館 大
中 央 大	関 西 福 祉 科 学 大	フ ロ ン テ ィ ア 大
東 京 工 科 大	太 成 学 院 大	四 国 大
東 洋 大	大 阪 観 光 大	徳 島 文 理 大
日 本 大	大 阪 人 間 科 学 大	四 国 学 院 大
日 本 文 化 大	羽 衣 国 際 大	高 松 大
法 政 大	大 阪 成 蹊 大	聖 カ タ リ ナ 大
東 京 都 市 大	大 阪 女 学 院 大	松 山 大
嘉 悦 大	大 阪 青 山 大	松 山 東 雲 女 子 大
関 東 学 院 大	大 和 大	九 州 共 立 大
相 模 女 子 大	芦 屋 大	九 州 国 際 大
鶴 見 大	大 手 前 大	九 州 産 業 大
横 浜 美 術 大	神 戸 学 院 大	福 岡 工 業 大
福 井 工 業 大	神 戸 芸 術 工 科 大	日 本 文 理 大
山 梨 学 院 大	神 戸 国 際 大	別 府 大
東 海 学 院 大	神 戸 松 蔭 女 子 大	立 命 館 ア ジ ア 大
愛 知 学 院 大	兵 庫 大	南 九 州 大
愛 知 工 業 大	流 通 科 学 大	九 州 保 健 福 祉 大
愛 知 産 業 大	関 西 福 祉 大	
中 京 大	関 西 国 際 大	

4年制理系大学の指定校		
奥 羽 大	関 西 大	
城 西 大	近 畿 大	
日 本 工 業 大	関 西 福 祉 科 学 大	
も の つ く り 大	太 成 学 院 大	
城 西 国 際 大	大 阪 人 間 科 学 大	
千 葉 工 業 大	森 ノ 宮 医 療 大	
帝 京 平 成 大	大 阪 保 健 医 療 大	
工 学 院 大	大 和 大	
東 京 電 機 大	関 西 学 院 大	
東 京 農 業 大	神 戸 芸 術 工 科 大	
東 京 薬 科 大	神 戸 国 際 大	
東 京 理 科 大	関 西 国 際 大	
東 洋 大	岡 山 理 科 大	
日 本 歯 科 大	吉 備 国 際 大	
東 京 都 市 大	倉 敷 芸 術 科 学 大	
明 治 大	中 国 学 園 大	
神 奈 川 工 科 大	広 島 工 業 大	
神 奈 川 歯 科 大	広 島 国 際 学 院 大	
関 東 学 院 大	福 山 大	
鶴 見 大	広 島 国 際 大	
福 井 工 業 大	広 島 都 市 学 園 大	
愛 知 工 業 大	東 亜 大	
愛 知 産 業 大	徳 島 文 理 大	
中 部 大	松 山 大	
鈴 鹿 医 療 科 学 大	久 留 米 工 業 大	
京 都 産 業 大	西 日 本 工 業 大	
大 阪 学 院 大	日 本 文 理 大	
大 阪 工 業 大	別 府 大	
大 阪 産 業 大	南 九 州 大	
大 阪 電 気 通 信 大	九 州 保 健 福 祉 大	
大 阪 大 谷 大		

短期大学の指定校	
聖 カ タ リ ナ 大 短 期 大	
松 山 短 期 大	

など32校の指定校

専門学校	
中日本航空専門学校	四国医療専門学校
トヨタ名古屋自動車大学校	愛媛十全医療学院
トヨタ神戸自動車大学校	

など81校の指定校

国公立大学・大専校	年度		
	28	29	30
大 学 名 (学部)	人数	人数	人数
北 見 工 大 (工)	1	1	3
北 海 道 大 (水産)			1
室 蘭 工 大 (理工)			1
電 気 通 信 大 (情報理工)	1	1	1
新 潟 大 (工)			1
信 州 大 (経法)	1		
静 岡 大 (教育)	1		
名 古 屋 大 (医)	1		
滋 賀 大 (経済夜)		1	
大 阪 教 育 大 (教育)		2	
神 戸 大 (理工)		1	
島 根 大 (総合理工)	1		
岡 山 大 (文)	1		
徳 島 大 (理工)			1
香 川 大 (創造工)	1		
愛 媛 大 (法文)	3	1	5
愛 媛 大 (法文夜)	1	5	4
愛 媛 大 (教育)		3	
愛 媛 大 (社会共創)		3	
高 知 大 (教育)		1	
高 知 大 (理工)		1	
九 州 大 (工)			1
九 州 大 (農)		1	1
九 州 工 大 (情報工)	1	3	
福 岡 教 育 大 (教育)			1
大 分 大 (理工)			1
宮 崎 大 (教育)			1
鹿 児 島 大 (理)	1		
釧 路 公 立 大 (経済)	1	1	4
国 際 教 養 大 (国際教養)	1	1	
首 都 大 東 京 (都市教養)	1	1	
都 留 文 科 大 (教養)			1
岐 阜 薬 大 (薬)			1
大 阪 府 立 大 (工学域)			1
兵 庫 県 立 大 (理)			1
岡 山 県 立 大 (情報工)			1
尾 道 市 立 大 (経済情報)	2		
県 立 広 島 大 (生命環境)			1
山 口 東 京 理 科 大 (工)			1
愛 媛 医 療 科 学 大 (保健科学)	3		1
高 知 県 立 大 (社会福祉)	2		
北 九 州 市 立 大 (経済)			1
職 業 能 関 大 学 校 (機械)			3
防 衛 大 学 校 (電気)	1		
防 衛 大 学 校 (人社)	1		
防 衛 大 学 校 (理工)	4	2	6
水 産 大 学 校 (海洋機械工)			1

主な私立大学	年度		
	28	29	30
大 学 名 (学部)	人数	人数	人数
仙 台 大 (体育)			2
東 北 福 祉 大 (総合マネ)		2	3
東 北 福 祉 大 (総合福祉)		1	1
上 武 大 (ビジネス)	1		
東 京 国 際 大 (経済)			1
東 京 国 際 大 (商)	2		
東 京 国 際 大 (言語コミ)			1
目 白 大 (看護)			1
日 本 医 療 科 学 大 (保健医療)	1		
国 際 武 道 大 (体育)			1
城 西 国 際 大 (観光)	1		1
清 和 大 (法)			1
千 葉 工 大 (情報科学)			1
千 葉 工 大 (工)			1
帝 京 平 成 大 (現代ライ)	1		
青 山 学 院 大 (文)	1		
青 山 学 院 大 (法)	1		
青 山 学 院 大 (国際政経)			1
青 山 学 院 大 (法)	1		2
垂 細 垂 大 (経営)	2	1	2
慶 應 義 塾 大 (法)			1
慶 應 義 塾 大 (経済)			1
慶 應 義 塾 大 (環境情報)			1

主な私立大学	年度		
	28	29	30
大 学 名 (学部)	人数	人数	人数
恵 泉 女 学 園 大 (人文)			1
工 学 院 大 (工)			1
国 学 院 大 (法)	1		
国 士 館 大 (理工)			1
駒 沢 大 (文)	1		2
駒 沢 大 (法)	1		
駒 沢 女 子 大 (人間総合)			1
芝 浦 工 大 (工)	1		1
芝 浦 工 大 (シス理工)	2		
杉 野 服 飾 大 (服飾)			2
専 修 大 (文)			1
専 修 大 (経済)	1		
創 価 大 (法)	1	2	
創 価 大 (経営)			1
創 価 大 (教育)			2
大 東 文 化 大 (経営)			1
大 東 文 化 大 (スポーツ)	1		
高 千 穂 大 (経営)			1
拓 殖 大 (政経)			1
中 央 大 (経済)	1	1	1
中 央 大 (商)	1	1	2
帝 京 大 (経済)			1
帝 京 大 (教育)			1
東 海 大 (文)	1		
東 海 大 (経営)	1		
東 海 大 (工)	2	1	
東 海 大 (体育)			1
東 海 大 (海洋)			1
東 京 経 大 (経営)	1		
東 京 電 機 大 (工)			1
東 京 薬 大 (生命科学)	1		
東 京 理 大 (経営)	1		
東 京 理 大 (理)			1
東 京 理 大 (工)			1
東 京 理 大 (業)	2	2	
東 洋 大 (文イフ)			1
東 洋 大 (法)	2	1	1
東 洋 大 (経済)	1	1	
東 洋 大 (経営)	3		
二 松 学 会 大 (文)			1
二 松 学 会 大 (国際政経)			1
日 本 大 (法)	2		
日 本 大 (商)	1	1	
日 本 大 (国際関係)			1
日 本 大 (文理)			1
日 本 大 (危機管理)			1
尾 道 市 立 大 (生物資源)			1
山 口 東 京 理 科 大 (工)	1		
愛 媛 医 療 科 学 大 (保健科学)	3		1
高 知 県 立 大 (社会福祉)	2		
北 九 州 市 立 大 (法)			1
北 九 州 市 立 大 (国際環境)			1
職 業 能 関 大 学 校 (機械)			3
防 衛 大 学 校 (電気)	1		
防 衛 大 学 校 (人社)	1		
防 衛 大 学 校 (理工)	4	2	6
水 産 大 学 校 (海洋機械工)			1

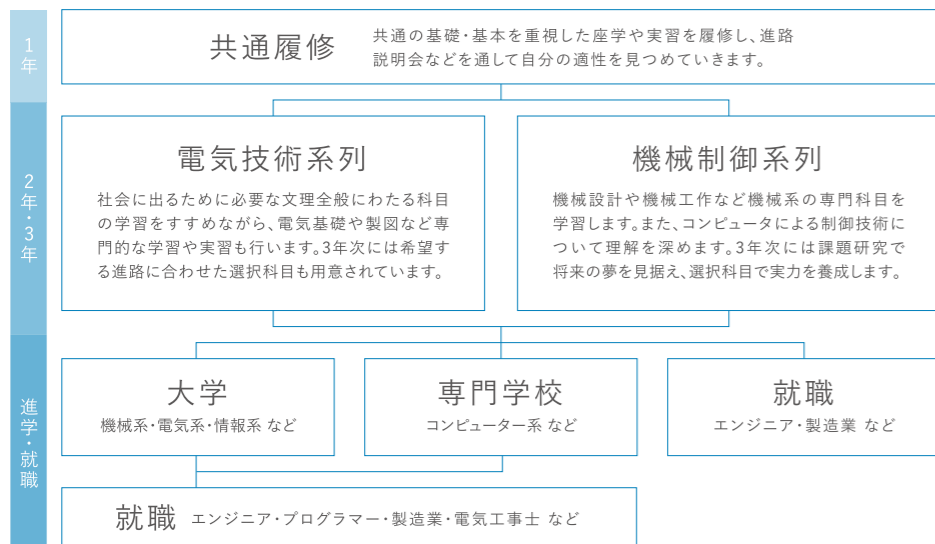
主な私立大学	年度		
	28	29	30
大 学 名 (学部)	人数	人数	人数
東 海 学 園 大 (経営)			1
東 海 学 園 大 (スポーツ)			1
名 古 屋 経 大 (法)	1		1
名 古 屋 商 大 (経営)			1
人 間 環 境 大 (松山看護)	7	4	12
星 城 大 (経営)			1
皇 學 館 大 (教育)	1		1
長 浜 バ イ オ 大 (バイオ)			2
び わ こ 成 蹊 大 (スポーツ)	1	2	
大 谷 大 (文)	3	1	2
京 都 外 大 (外国語)			1
京 都 産 業 大 (文化)			1
京 都 産 業 大 (外国語)			1
京 都 産 業 大 (経済)			2
京 都 産 業 大 (生命科学)			2
京 都 橋 大 (健康科学)	1		1
同 志 社 大 (経済)			1
同 志 社 大 (商)	1		
同 志 社 大 (生命医科)			3
ノ ー ト ル ダ ム 大 (現代人間)			1
花 園 大 (社会福祉)			1
佛 教 大 (歴史)	3		
佛 教 大 (社会)			1
明 治 国 際 医 療 大 (鍼灸)	1		
明 治 国 際 医 療 大 (保健医療)			2
立 命 館 大 (文)			1
立 命 館 大 (法)			1
立 命 館 大 (産業社会)			1
立 命 館 大 (理工)	4	2	3
立 命 館 大 (情報理工)			1
立 命 館 大 (スポーツ)			1
立 命 館 大 (生命科学)	2	1	
龍 谷 大 (文)	2		3
龍 谷 大 (経済)			1
龍 谷 大 (経営)	1		5
龍 谷 大 (社会)	1		1
龍 谷 大 (国際)			2
龍 谷 大 (理)	3		
京 都 文 教 大 (臨床心理)			1
大 阪 学 院 大 (外国語)			1
大 阪 学 院 大 (経済)	1	2	1
大 阪 学 院 大 (経営)			2
大 阪 学 院 大 (国際)	1	1	1
大 阪 学 院 大 (情報)			1
大 阪 学 院 大 (芸術)			2
大 阪 学 院 大 (経済)	1		
大 阪 学 院 大 (経営)			1
大 阪 学 院 大 (人間環境)			2
大 阪 学 院 大 (経営経済)			1
大 阪 学 院 大 (人間科学)			1
大 阪 産 大 (経済)	2		
大 阪 産 大 (経営)	4		
大 阪 産 大 (国際)			1
大 阪 産 大 (デザイン)			2
大 阪 産 大 (スポーツ)			1
大 阪 商 大 (経済)			1
大 阪 商 大 (公共)			1
大 阪 商 大 (総合経営)	1	2	
大 阪 体 育 大 (体育)			2
大 阪 電 気 通 信 大 (総合情報)	1		
関 西 大 (政策創造)	1	1	1
関 西 大 (経済)	2	2	2
関 西 大 (商)			1
関 西 大 (社会)	1		
関 西 大 (総合情報)			1
関 西 大 (社会安全)			1
関 西 大 (システム)			1
関 西 大 (化学生命)	1		1
関 西 大 (人間健康)	1	1	1
関 西 外 大 (外国語)			1
関 西 外 大 (英語キヤ)			1
関 西 外 大 (英語国際)	1	1	1
近 畿 大 (経営)			2
近 畿 大 (工)	1	1	4
近 畿 大 (産業理工)			2
近 畿 大 (理工)	4		
近 畿 大 (農)	1		
摂 南 大 (法)	1		
摂 南 大 (経営)			1
阪 南 大 (経済)			1
阪 南 大 (流通)	3	2	
阪 南 大 (経営情報)			2
阪 南 大 (国際観光)	2		
桃 山 学 院 大 (国際コミ)	1		
桃 山 学 院 大 (社会)	1		
桃 山 学 院 大 (国際教養)			1
桃 山 学 院 大 (教育)	1		
関 西 福 祉 科 学 大 (心理科学)			1
関 西 福 祉 科 学 大 (社会福祉)			1
太 成 学 院 大 (人間)	1		
大 阪 観 光 大 (観光)			1
関 西 医 療 大 (保健医療)	1		
大 阪 総 合 保 育 大 (児童保育)			1
森 ノ 宮 医 療 大 (保健医療)			1
大 手 前 大 (健康栄養)			1
関 西 学 院 大 (社会)			1
甲 南 大 (経済)	3	1	2

主な私立大学	年度		
	28	29	30
大 学 名 (学部)	人数	人数	人数
神 戸 学 院 大 (人文)			1
神 戸 学 院 大 (法)	4	4	1
神 戸 学 院 大 (経済)	1	1	1
神 戸 学 院 大 (経営)			1
神 戸 学 院 大 (現代社会)			1
神 戸 芸 術 工 科 大 (芸術工)			1
神 戸 国 際 大 (経済)			1
神 戸 女 子 大 (文)			1
神			



即戦力として活躍する
スペシャリストを育成。

【工業科】 工業技術科



工業技術科では1年生のときに全員が電気や機械、情報技術などの専門分野の勉強をします。2年生からは希望をもとに電気技術系列および機械制御系列のなかから選び、それぞれの系列でより深く専門分野を学んでいきます。また、資格取得を目標に、放課後に補習も実施しています。授業や実習などを通して自分に合った進路と一緒に見つけていきましょう。

工業担当 上田 竜也



トヨタ自動車株式会社 就職

私は2年次から機械制御系列に所属しました。溶接実習、エンジンの仕組みの学習などを通じ、物づくりに携わる職業に就きたいと考えていました。2・3年次には溶接技術競技会に出場する中でチームワークの大切さを学びました。組織の一員として活躍できるように頑張ります。

黒光 桜樹(松山西中学校出身)



工業技術科では、社会や企業のニーズに合わせた人材を育成するために、時代に応じた教育課程や指導体制を組んでいます。工業に対する幅広い基礎・基本の知識や技術の習得に重点を置き、体験的な学習を充実させ、ものづくりへの興味や関心を深めるとともに、多様な進路選択に対応しています。

1年次は自分の適性や希望進路をじっくりと考えられるように、共通の座学や実習を履修します。

2年次からは、2系列に分かれます。電気技術系列では、電気基礎と応用技術を学び、機械制御系列では、機械の基礎とコンピュータ制御を学びます。また「インターンシップ」を全員実施し、就業体験から、社会人としての基本を学び、ものづくりへの興味・関心を深めます。

3年次からは選択科目によりコンピュータの仕組みや自動車の構造などを学ぶことが可能です。また、普通教科を選択科目に取り入れることもでき、大学への進学志望にも対応しています。さらに、放課後の補習などの指導体制を通して、2級ボイラー技士や各種危険物取扱者、第2種電気工事士などの国家資格をはじめ、種々の資格取得も強力にサポートしています。

進路についても就職・進学に向けた面接や基礎学力を身につける指導を行い、同時に魅力ある進路を確保できるよう社会や企業に積極的な働きかけを行っています。就職内定率17年連続100%は、そうしたさまざまな取り組みの成果です。

工業技術科では、スペシャリストとしての技術と知識、そして実社会で生き抜く強い力と柔軟性をしっかりと培っていきます。

電気技術系列 「電気基礎」「電力技術」「電子技術」など電気系科目を中心に基礎と応用技術について学習します。選択科目によりコンピュータシステムやプログラムについて学ぶこともできます。

合計30単位	1	5	10	15	20	25	30
1年次	国語総合	現代社会	数学Ⅰ	科学と人間生活	体育	保健	※音・美・書 コミュニケーション英語Ⅰ
2年次	国語総合	世界史A	数学Ⅱ	物理基礎	体育	保健	※コミュニケーション英語Ⅰ
3年次	現代文B	地理A	数学Ⅱ	物理基礎	体育	英語表現Ⅰ	家庭基礎
							※課題研究
							※実習
							※電力技術
							※電子技術
							※電子計測制御・ソフトウェア技術
							※工業管理基礎・電子情報技術・英語必修

機械制御系列 「機械設計」「機械工作」など機械系科目を中心に基礎とコンピュータによる機械制御技術について学習します。選択科目により自動車の構造・整備について学ぶこともできます。

合計30単位	1	5	10	15	20	25	30
1年次	国語総合	現代社会	数学Ⅰ	科学と人間生活	体育	保健	※音・美・書 コミュニケーション英語Ⅰ
2年次	国語総合	世界史A	数学Ⅱ	物理基礎	体育	保健	※コミュニケーション英語Ⅰ
3年次	現代文B	地理A	数学Ⅱ	物理基礎	体育	英語表現Ⅰ	家庭基礎
							※課題研究
							※実習
							※製図
							※機械工作
							※機械設計
							※プログラミング技術
							※電動機・自動車工学
							※工業管理基礎・電子情報技術・英語必修

2つの系列に分かれた専門的なカリキュラム

1年次は基礎を重視した座学実習を履修します。2年次からは「電気技術系列」と「機械制御系列」の2つの系列に分かれて専門知識・技術を学び、3年次では就職・進学など進路希望に応じた科目選択制を取り入れ、確実に目標への階段を上がることができます。

即戦力をめざし 国家資格取得をはじめ 各種資格取得をサポート

卒業後すぐに社会や企業の戦力となるスペシャリストを育成するため、体験的な技術分野の学習を充実させています。また、放課後の課外授業等を利用して、乙種第4類危険物取扱者、第2種電気工事士、2級ボイラー技士など、就職時にももちろん、就職後も生徒にとって強い武器となる、さまざまな資格取得に取り組んでいます。

17年連続就職率100%は生徒と教員の努力の成果

3年間のものづくりと資格検定取得等を通して、工業分野に対する興味や将来に対する目的意識を段階的に養っていきます。さらに、就職に向けた面接や基礎学力の習得を図ることで、就職力を身につけていきます。また、生徒一人ひとりに魅力ある進路が確保できるよう、積極的に企業への働きかけを行っています。



カリキュラム

【普通科】【工業技術科】就職実績

17年連続100%という安定した就職内定率は、新田ならではの、地元愛媛を中心に、幅広い分野で活躍しています。

新田の就職は 地元**に強い!**

- 地元とのつながりを重視
- 地域に貢献できる人材を育成

学校長推薦

17年連続
就職内定率 **100%**

主な就職実績(過去3年間)

(県内) 株愛亀、株アカマツ、株アクセル松山、株アテックス、株ENPプリント、株いうら、石崎汽船株、株中セキ四国、株井関重信製作所、井関農機株、株井関松山製造所、株伊予銀行、伊予商運株、伊予鉄道株、渦潮電機株、株エディオン、株エヌ・ピー・シー、株えひめ飲料、愛媛総合警備保障株、愛媛ダイハツ販売株、愛媛日野自動車株、株エムエス、エリエールプロダクト株、株海星電気、株門田鉄工、カトーレック株松山工場、金城産業株、関西ティーイーケイ株愛媛事業所、岐阜プラスチック工業株えひめ工場、共立自動車株、株GOOD FIELD お好み鉄板すみれ、株K電工、株コウセイ、コスモ松山石油株、株三協システム、株シゲタ、四国西濃運輸株、四国通建株、四国福山通運株、四国名鉄運輸株、株シュテルン愛媛、株新来島どっく、株シンデン、新和工業株、住友化学株愛媛工場、水ing株四国支店、住友化学株愛媛工場、セキ株、摂陽明正株、第一技建株、大王製紙株、ダイオームルサポート株、株ダイキアックス、株田窪工業所、ちくさ技研工業株、株中国フジパン四国事業所、TMTマシナリー株松山工場、株電創エンジニアリング、道後プリンスホテル株、東洋実業株愛媛事業所、東レ株愛媛工場、株トーカイ、土佐電子工業株松山工場、株トヨタレンタリース西四国、南海放送音響照明株、西日本電設株、ニッシン・グルメビーフ株、日本郵便株四国支店、ネットトヨタ瀬戸内株、株濱崎組、株ビージョイ、株福岡組、株フジファミリーフーズ、株フジデン、株ベネフィットワン、株松山東急REIホテル、丸重商事株、マルトモ株、株松宮、株ムロオ、ヤマセイ株、株山田屋、(有)大和屋本店旅館、株ユタカ、株横崎製作所、株四電工 愛媛支店、株LIXILトータルサービス、ルナ物産株、株レイ薬局 など

(県外) アイシン・エイ・ダブリュ株、株アクティオ、いすゞ自動車株、株カットツイン、株きんでん、株神戸製鋼所 高砂製作所、三英電業株、株ジェイアール四国メンテナンス、JXエネルギー株根岸製油所、四国旅客鉄道株、株ジーユー、昭和アステック株、神鋼鋼線工業株、住友ゴム工業株名古屋工場、大一電気工業株、東海電設株、徳寿工業株、トピー工業株豊橋製造所、トヨタ自動車株、トヨタ車体株、西日本高速道路エンジニアリング四国株、株ニトムズ松山事業所、日本通運株四国支店、株フジ、マツダ株、三城株、株USEN-NEXT HOLDINGS、吉川運輸株 など

2019年3月卒
公務員就職

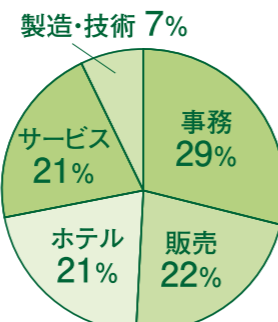
愛媛県警察 4名
福岡県警察 1名
大阪府警察 1名
自衛隊 (航空自衛隊 航空学生を含む) 6名
愛媛県職員 2名
警視庁 2名
刑務官 1名

愛媛県で唯一合格!
航空自衛隊
航空学生

永井 優衣
(道後中学校出身)



2019年3月卒
女子の就職



2019年3月末女子就職者内定職種

女子の 就職に 強い!

愛媛県内では、女子生徒の求人数が少ない傾向にあります。求人数が少ない中で、新田の女子生徒は幅広い職種に挑戦し、合格を決めています。

【工業技術科】就職までの3年間の流れ

1年

基礎を学ぶ

日々の授業や系列説明会(2年次から選択)の学びの場にて、将来を考えていく力が育ちます。生徒自身の進路希望を大切に、保護者と連携しながら教員がサポートをしていきます。工業技術科では、職業興味検査(9月)や2年生によるインターンシップ発表会(2月)の視聴をすることで、将来の仕事について考える機会も設けています。資格検定については、基礎的な資格にチャレンジすることで、取得するための勉強方法から身に付けることができ、自信をつけていきます。

【インターンシップ】

工業技術科

工業系の企業を中心に3日間の職場体験を行います。専門的な内容の作業を体験することによって、社会性やその職業についてより深く知ることができます。



2年

目標を決める

選択したコースや系列によって学習や活動内容が異なります。より専門的な学習を通じて、進路に向けて具体的な目標を決定していきます。また、2学期には修学旅行中の企業見学や地元企業へのインターンシップなど働く人と触れ合いを通して、職種理解を深め、自分の進路目標を決めていきます。3学期には、就職希望者に対して就職活動の現状について説明会を行っています。

【匠の技教室】

工業技術科

愛媛県電気工事工業組合 青年部の方が来校され、直接、技術指導していただける「匠の技教室」を行っています。



3年

進路の実現を目指す

1学期から進路ガイダンスや校内就職模試などを通じて「高校生の就職活動」に向けて準備していきます。また、保護者の方に対しても説明会(6月)や懇話会(7・8月)を通じて、就職活動の現状を理解していただくようにしています。本校独自に作成している「就職のしおり」を活用しながら、自らの目標の実現を目指して就職活動に積極的に参加していきます。工業技術科では、「課題研究」や「匠の技教室」などを通じて、他者を理解し、対話する力や創造性を身に付ける学習も行っています。

【課題研究】

工業技術科

課題研究で各班がそれぞれの目的を持って製作活動を行っています。園児と一緒に遊ぶ遊具を製作して幼稚園を訪問する等、様々な活動を行っています。



NITTA SPORTS

身も心もしっかり鍛えられる、実績ある部活動

体育部の戦績

令和元年度 愛媛県高等学校総合体育大会 **364**名出場

愛媛県内で活躍!!

14種優勝



4種準優勝 | **44名個人優勝**



優勝種目

体操男子・バスケットボール・バレーボール男子・ソフトテニス男子・サッカー・ラグビー男子・バドミントン男子・柔道男子女子・ボート男子・弓道男子・テニス男子女子・ボクシング



準優勝種目 / バドミントン女子・剣道男子・水泳女子・少林寺拳法男子

軟式野球部

令和元年度 全国高等学校軟式野球選手権大会

ベスト4

令和元年度 全国高等学校総合体育大会(インターハイ)

124名出場

出場 / 陸上競技男子、体操男子・女子、水泳女子、バスケットボール男子、バレーボール男子、ソフトテニス男子、サッカー男子、バドミントン男子・女子、柔道男子・女子、ボート男子、弓道男子、テニス男子・女子、ボクシング男子、少林寺拳法男子

- 男子団体競技 弓道部 **準優勝**
- 女子100m背泳ぎ 女子200m背泳ぎ 水泳部 **準優勝・第3位**
- 男子団体 バドミントン部 **第5位**
- 女子70kg級 柔道部 **第5位**
- ライトフライ級 ボクシング部 **第5位**



ダンス部

全国高等学校ダンスドリル選手権大会2019 HIP HOP男女混成部門スモール編成・Mr.ソロ部門

優勝

バレーボール部

U21ビーチバレーアジア選手権大会

第5位

テニス部

全日本ジュニアテニス選手権2019 16歳以下男子ダブルス

優勝

たくさんの大会で運動部が大活躍!

水泳部

第50回シンガポール ナショナルエイジグループ スイミングチャンピオンシップス2019 女子50m背泳ぎ・女子100m背泳ぎ・女子200m背泳ぎ 2019全国JOCジュニアオリンピックカップ夏季大会 女子100m背泳ぎ・優勝女子200m背泳ぎ

優勝



NITTA SPORTS

ラグビー部

昨年11月23日に行われた全国高等学校ラグビー愛媛県大会の決勝戦で、新田高校は三島高校と対戦し、19対14のスコアで勝利して悲願の10年ぶり優勝を果たしました。

新田高校ラグビー部は、全国高等学校ラグビー大会(花園)出場回数44回を誇る愛媛の古豪として知られた存在です。これまでにベスト4(2回)・ベスト8(4回)という輝かしい戦歴を残しています。しかし、ここ10年なかなか花園の土を踏むことができておらず悔しい思いをしてきただけに、喜びもひとしおです。キャプテンの戒田慶都さんは「最後まで緊迫した試合だったので、終わった瞬間はほんとにとにかく嬉しかったです。前半終了間際に自陣ゴール前で相手の攻撃をなんとか耐えた。これが優勝に繋がったと思います」と、県大会優勝の喜びを話してくれました。文武両道を目指す総合進学コースの3年生。2年生でキャプテンに就任し、これまでチームのまとめ役として頑張ってきました。

「優勝できたのは48人の部員全員の努力の証。又、熱心に指導に携わってくださったOBコーチ陣、活動がしやすいように支援して頂いた保護者の皆様、全ての歯車が1mmたりともずれることなく前進したからです」と県大会優勝の要因を語ってくれたのは、ラグビー部監督の亀岡政幸先生です。まさに「One for all, All for one」のラグビー精神でつかんだ勝利といえるでしょう。

全国大会では惜しくも勝ち進むことはできませんでしたが「初めて聖地『花園』でプレー



できたことは、大きな喜び。1回戦は少し緊張したけれど、のびのびとプレーを楽しむことができました」と戒田さんは爽やかな笑顔で話してくれました。監督も「簡単には勝てないことを改めて教えられ、新たな目標を持たせてくれました」と、全国大会での挑戦に大きな意味を感じているようです。実は、戒田さんはU17日本代表のメンバーでもあります。「トップリーガーになって、校のジャージを着て世界で戦いたい」と、夢を膨らませています。

「彼はもちろん、全ての部員がそれぞれのすばらしい個性、能力を持っています。その個々の能力をいかに引き出すかが我々の役目。部員のみならず、好きなことを思うぞんぶんさせてもらった親に感謝し、将来苦しくなったら高校時代を思い出して突き進んで欲しいですね」と亀岡監督。厳しくも温かなまなざしで、部員たちを見守っています。

「全てはチームのために」の精神で掴んだ悲願の優勝

古豪復活

花園へ!

RUGBY

世界で活躍する新田の部活動

NITTA SPORTS TO THE WORLD!

学校創設以来、部活動を通じて数多くのヒーロー&ヒロインが誕生している新田高校。その舞台は、もはや日本だけではなく、ワールドワイドに活躍し、世界の舞台で結果を残す人が続々誕生しています。

Beach volleyball

バレー
ボール部



「ビーチバレーU21世界選手権大会2019」出場

世界の同世代と戦ってみて、身体能力の差をかなり感じました。そこを埋めるためには日本伝統の細かいスキルや相手の動きを見ることが必要だと思います。これからいろいろな大会を通してスキルを上げ、オリンピックに出場しメダルを取れるように頑張りたいです。 後藤 陸翔(雄新中学校出身)



Rugby

ラグビー部



「第26回 日・韓・中ジュニア交流競技会」出場
U17日本代表

韓国、中国、全羅南道戦で勝利した充実の大会。みんな体が大きすぎて自分にはまだまだフィジカルが足りないと感じました。しかし大きい相手も、前に出てプレッシャーを与えると簡単に止められることも体験。世界と戦っても体負けしないような選手になりたいです。 戒田 慶都(愛大附属中学校出身)



Swimming

水泳部



「第50回 シンガポール ナショナルエイジグループ
スイミングチャンピオンシップス2019」出場

知らない人、初めての場所、初めての環境で、チームのみんなまで応援し合ってチームとして頑張る楽しさを実感しました。この大会では、3種目で優勝。今後も諦めない逃げない心を大切に、慣れない環境でも常に結果を残すことができる選手でありたいと思います。 秀野 由光(垣生中学校出身)



Dance

ダンス部



「USAダンスドリル選手権大会2019」出場

アメリカで自分の力が通じるかかなり不安でした。しかし、大会を終えるとミスターソロ部門で優勝という結果に。改めて新しいことに挑戦する意味を感じ、自分に自信を持つことができました。今後も失敗を恐れずチャレンジしていきたいです。 岩月 風我里(雄新中学校出身)



NITTA SPORTS

多くの部活動が全国レベルの競技会へ勝ち進んでいる新田高校。文武両道。次代の新田を担う素晴らしい人材を待っています。

【男子部】陸上競技・体操・水泳・バスケットボール・バレーボール・卓球・ソフトテニス・ハンドボール・サッカー・ラグビー・バドミントン・ソフトボール・柔道・ボート・剣道・弓道・テニス・ボクシング・軟式野球・硬式野球・少林拳法・ダンス

【女子部】陸上競技・体操・水泳・卓球・ソフトテニス・ラグビー・バドミントン・柔道・ボート・剣道・弓道・テニス・少林拳法・ダンス・ボクシング・硬式野球



卓球部

- 男子【戦績】**
- 令和元年度 愛媛県高等学校総合体育大会 男子団体/2回戦
 - 平成30年度 愛媛県高等学校総合体育大会 男子団体/出場
 - 平成29年度 愛媛県高等学校新人卓球大会 男子団体/ベスト8
- 女子【戦績】**
- 平成30年度 愛媛県高等学校総合体育大会 女子団体/出場
 - 平成29年度 愛媛県高等学校新人卓球大会 女子団体/出場
 - 平成29年度 愛媛県高等学校総合体育大会 女子団体/出場



ソフトテニス部

- 男子【戦績】**
- 令和元年度 全国高等学校総合体育大会 団体/2回戦 個人/ベスト64
 - 令和元年度 四国高等学校総合体育大会 団体/3位 個人/ベスト16
 - 令和元年度 愛媛県高等学校総合体育大会 団体/優勝 個人/3位
 - 平成30年度 全日本高等学校選抜ソフトテニス大会 団体/2回戦
 - 平成30年度 全国高等学校総合体育大会 個人/1回戦
 - 平成30年度 四国高等学校選抜ソフトテニス大会 団体/3位
 - 平成29年度 全日本高等学校選抜ソフトテニス大会 団体/1回戦
- 女子【戦績】**
- 令和元年度 愛媛県高等学校総合体育大会 団体/ベスト8 個人/2回戦
 - 平成30年度 四国高等学校総合体育大会 個人/1回戦
 - 平成30年度 愛媛県高等学校総合体育大会 団体/ベスト8 個人/ベスト16
 - 平成30年度 愛媛県高等学校新人大会 団体/2回戦 個人/2回戦
 - 平成30年度 高校ソフトテニス夏季県大会 個人/ベスト16
 - 平成29年度 高校ソフトテニス夏季県大会 個人/3位
 - 平成29年度 愛媛県高等学校総合体育大会 団体/2回戦 個人/2回戦



ハンドボール部

- 平成30年度 四国高等学校ハンドボール選手権大会/第3位
- 平成30年度 愛媛県高等学校総合体育大会/準優勝
- 平成29年度 全国高等学校ハンドボール選抜大会四国地区予選 2位リーグ/2位
- 平成29年度 全国高等学校ハンドボール選抜大会 愛媛県予選/準優勝
- 平成29年度 四国高等学校ハンドボール選手権大会/2回戦
- 平成29年度 愛媛県高等学校総合体育大会/準優勝
- 平成28年度 全国高等学校ハンドボール選抜大会四国地区予選 2位リーグ/2位



サッカー部

- 令和元年度 全国高等学校総合体育大会/出場
- 令和元年度 JFA第6回全日本U-18フットサル選手権大会四国大会/2位
- 平成30年度 愛媛県高等学校サッカー新人大会/2位
- 平成30年度 JFA第5回全日本U-18フットサル選手権大会四国大会/2位
- 平成29年度 愛媛県高等学校総合体育大会/ベスト4
- 平成27年度 愛媛県高等学校サッカー新人大会/2位
- 平成27年度 全国高等学校総合体育大会/出場



ラグビー部

- 男子【戦績】**
- 令和元年度 四国高等学校選手権大会Bブロック/優勝
 - 令和元年度 愛媛県高等学校総合体育大会/優勝
 - 平成30年度 全国高等学校7人制ラグビーフットボール大会/ベスト16
 - 平成30年度 愛媛県高等学校総合体育大会/優勝
 - 平成30年度 四国高等学校ラグビーフットボール大会愛媛県予選/優勝
 - 平成29年度 愛媛県高等学校ラグビーフットボール大会/優勝
 - *全国高等学校ラグビーフットボール大会 44回出場 ベスト4(2回) ベスト8(4回)
- 女子【戦績】**
- 平成29年度 えひめ国体/7位入賞
 - 平成28年度 いわて国体/7位入賞

陸上部

- 男子【戦績】**
- 令和元年度 愛媛県高校総体/総合5位 フィールド総合/1位 3000mSC・走高跳/1位 走り高跳び・棒高跳/3位
 - 令和元年度 四国高校総体 3000mSC/1位 走高跳/5位
 - 令和元年度 全国高校総体 3000mSC・走高跳/出場
 - 平成30年度 全国高校選手権 3000m障害・棒高跳・三段跳/出場
 - 平成30年度 四国高校選手権 3000m障害/4位 棒高跳/3位 三段跳/3位
 - 平成30年度 愛媛県高校総体 総合/3位、フィールド総合/2位 200m/3位、4×100mR/3位、棒高跳/2位・3位、三段跳/2位
 - 平成29年度 全国高校総体 100m、200m、110mH、走幅跳、三段跳、4×100mR、4×400mR/出場
- 女子【戦績】**
- 令和元年度 愛媛県高校総体 七種競技/4位
 - 平成30年度 四国高校選手権 円盤投/7位
 - 平成30年度 愛媛県高校総体 円盤投/4位、七種競技/2位
 - 平成29年度 四国高校新人 円盤投/3位



体操部

- 男子【戦績】**
- 平成18～令和元年度 愛媛県高等学校総合体育大会 団体・個人/14年連続優勝
 - 平成28～令和元年度 四国高等学校総合体育大会 団体・個人/4年連続優勝
 - 令和元年度 全国高等学校総合体育大会 団体/11位
 - 平成30年度 国民体育大会(福井大会) 団体/6位入賞
- 女子【戦績】**
- 令和元年度 全国高等学校総合体育大会 個人/出場
 - 令和元年度 四国高等学校総合体育大会 個人/総合2位
 - 令和元年度 愛媛県高等学校総合体育大会 個人/総合2位



水泳部

- 男子【戦績】**
- 令和元年度 愛媛県高等学校総合体育大会水泳競技大会 団体/第5位
 - 令和元年度 愛媛県高等学校総合体育大会水泳競技大会 男子100m自由形/第2位入賞
 - 令和元年度 愛媛県高等学校総合体育大会水泳競技大会 男子200m平泳ぎ/第3位入賞
 - 令和元年度 四国高等学校選手権水泳競技大会 団体/第16位
- 女子【戦績】**
- 令和元年度 愛媛県高等学校総合体育大会水泳競技大会 団体/第2位
 - 令和元年度 四国高等学校選手権水泳競技大会 団体/第2位
 - 令和元年度 日本高等学校選手権水泳競技大会 女子100m背泳ぎ/第2位入賞
 - 令和元年度 日本高等学校選手権水泳競技大会 女子200m背泳ぎ/第3位入賞
 - 令和元年度 全国JOCジュニアオリンピックカップ夏季水泳競技大会 女子CS100m背泳ぎ/優勝
 - 令和元年度 全国JOCジュニアオリンピックカップ夏季水泳競技大会 女子CS200m背泳ぎ/優勝
 - 令和元年度 全国JOCジュニアオリンピックカップ夏季水泳競技大会 女子CS400mメドレーリレー/第13位



バスケットボール部

- 令和元年度 全国高等学校総合体育大会/出場
- 令和元年度 四国高等学校選手権大会/3位
- 令和元年度 愛媛県高等学校総合体育大会/優勝
- 平成30年度 全国高等学校選手権大会/2回戦敗退
- 平成30年度 3×3 U18 日本選手権大会/優勝
- ※2名がチームメンバーとして参加
- 平成30年度 全国高等学校選手権大会愛媛県予選/優勝
- 平成30年度 四国高等学校選手権大会/優勝
- 平成30年度 愛媛県高等学校総合体育大会/2位



バレーボール部

- 令和元年度 全国高等学校総合体育大会(インターハイ)/出場
- 令和元年度 愛媛県総合体育大会/優勝
- FIVE ビーチバレーボール U21世界選手権大会2019(ウドゥンターニー)第17位
- FIVE ビーチバレーボール U21アジア選手権大会2019(ロイエット)第5位
- 平成30年度 全国高等学校選手権大会(春高バレー)/出場
- 平成30年度 全国高等学校総合体育大会(インターハイ)/ベスト16
- 平成29年度 全国高等学校選手権大会(春高バレー)/出場





ボクシング部

- 男子【戦績】
- 令和元年度 第31回全国高等学校総合体育大会 ライトフライ級/5位 ビン級/ベスト16
 - 令和元年度 第25回四国高等学校ボクシング選手権大会 学校対抗の部/2位
 - 令和元年度 第73回愛媛県高等学校総合体育大会 学校対抗の部/1位(5年連続) 個人5階級/1位
 - 平成30年度 第30回全国高等学校ボクシング選抜大会兼JOC ビン級/出場
 - 平成30年度 第73回国民体育大会 パンタム級/2位 ウェルター級/5位
 - 平成30年度 第30回全国高等学校総合体育大会 ビン級/5位 ウェルター級/5位
 - 平成30年度 第30回全国高等学校ボクシング選抜大会兼JOC ビン級/出場
 - 平成29年度 第29回全国高等学校ボクシング選抜大会兼JOC ビン級/3位 ウェルター級/3位
- 女子【戦績】
- 平成30年度 第17回全日本女子ボクシング選手権大会 フェザー級/3位
 - 平成29年度 第29回全国高等学校ボクシング選抜大会兼JOC ライト級/出場



少林寺拳法部

- 令和元年度 第46回全国高等学校少林寺拳法大会 男子組演武/出場
- 令和元年度 第14回四国高等学校少林寺拳法選手権大会 男子規定単独演武/2位
- 令和元年度 第73回愛媛県高等学校総合体育大会 男子組演武/1位 男子団体演武/2位 男子総合/2位
- 平成30年度 第22回全国高等学校少林寺拳法選抜大会 男子自由組演武/出場



ボート部

- 令和元年度 全国高等学校総合体育大会ボート競技大会 男子舵手付きクオドルブル/準決勝進出
- 令和元年度 四国高等学校ボート選手権大会 男子舵手付きクオドルブル/第1位
- 令和元年度 愛媛県高等学校総合体育大会 男子舵手付きクオドルブル/第1位
- 平成31年度 愛媛県高等学校総合体育大会ボート競技中予選会 男子舵手付きクオドルブル/第1位 男子ダブルスカル/第1位
- 平成30年度 全国高等学校選抜ボート選手権大会 男子舵手付きクオドルブル/第7位



軟式野球部

- 令和元年度 全国高等学校軟式野球選手権大会/出場
- 令和元年度 全国高等学校軟式野球選手権四国大会/優勝
- 平成30年度 春季愛媛県高等学校軟式野球大会/優勝(2年連続)
- 平成29年度 国民体育大会(愛媛)/第3位
- 平成29年度 全国高等学校軟式野球選手権四国大会/準優勝
- 平成29年度 全国高等学校軟式野球選手権愛媛県大会/優勝(6年連続)
- 平成29年度 春季愛媛県高等学校軟式野球大会/優勝
- 平成28年度 全国高等学校軟式野球選手権大会/出場(5年連続)
- 平成27年度 国民体育大会(和歌山)/第3位



硬式野球部

- 男子【戦績】
- 平成30年度 第100回全国高等学校野球選手権記念愛媛大会/準優勝
 - 平成28年度 第98回全国高等学校野球選手権愛媛大会/準優勝
 - 平成27年度 秋季四国地区高等学校野球大会/ベスト8
 - 平成27年度 秋季四国地区高等学校野球愛媛県大会/準優勝
 - 平成27年度 春季四国地区高等学校野球大会/準優勝
 - 平成27年度 春季四国地区高等学校野球愛媛県大会/優勝
- 女子【戦績】
- 令和元年度 第12回子規記念杯西日本女子硬式野球フェスタ/出場
 - 令和元年度 第23回全国高等学校女子硬式野球選手権大会/ベスト16



ダンス部

- 令和元年度 全国高等学校ダンスドリル選手権大会 ヒップホップ男女混成スモール編成/優勝 個人部門/優勝
- 平成30年度 全国高等学校ダンスドリル選手権大会 ヒップホップ男女混成スモール編成/優勝 個人部門/優勝
- 平成29年度 第10回日本高校ダンス部選手権 西日本大会/2位
- 平成29年度 全国高等学校ダンスドリル選手権大会 ヒップホップ男女混成スモール編成/2位
- 平成29年度 全国高等学校ダンスドリル選手権大会 ヒップホップ女子ミディアム編成/4位
- 平成26年度 全国高等学校ダンスドリル選手権大会 ヒップホップ女子ミディアム編成/3位

バドミントン部

- 男子【戦績】
- 令和元年度 全国高等学校総合体育大会 学校対抗/ベスト8 個人ダブルス/ベスト16 個人シングルス/3回戦
 - 令和元年度 愛媛県高等学校総合体育大会 学校対抗/優勝(13年連続21回目) 個人ダブルス/優勝・準優勝・3位 個人シングルス/優勝・準優勝・3位
 - 令和元年度 四国高等学校バドミントン選手権大会 学校対抗/優勝(3年連続11回目) 個人ダブルス/優勝・準優勝・3位 個人シングルス/優勝・準優勝
 - 平成30年度 全国高等学校総合体育大会 学校対抗/ベスト16 個人ダブルス/3回戦 個人シングルス/ベスト8
 - 平成30年度 全国高等学校選抜大会 学校対抗/ベスト8 個人ダブルス/ベスト16 個人シングルス/ベスト16
 - 平成30年度 全日本ジュニア選手権大会 個人ダブルス/2回戦 個人シングルス/ベスト8
 - 平成29年度 全国高等学校選抜大会 学校対抗/ベスト16 個人ダブルス/ベスト16 個人シングルス/出場
- 女子【戦績】
- 令和元年度 全国高等学校総合体育大会 個人ダブルス/出場 個人シングルス/出場
 - 令和元年度 愛媛県高等学校総合体育大会 学校対抗/準優勝 個人ダブルス/準優勝 個人シングルス/優勝・3位
 - 令和元年度 四国高等学校バドミントン選手権大会 学校対抗/3位 個人ダブルス/ベスト8 個人シングルス/優勝
 - 平成30年度 全国高等学校総合体育大会 学校対抗/出場 個人ダブルス/出場 個人シングルス/出場
 - 平成30年度 全国高等学校選抜大会 個人ダブルス/出場
 - 平成30年度 全日本ジュニア選手権大会 個人シングルス/2回戦
 - 平成29年度 全国高等学校選抜大会 学校対抗/ベスト16 個人ダブルス/出場 個人シングルス/出場



ソフトボール部

- 平成30年度 愛媛県高等学校総合体育大会/ベスト4
- 平成28年度 愛媛県高等学校総合体育大会/出場
- 平成27年度 愛媛県高等学校総合体育大会/出場
- 平成26年度 愛媛県高等学校総合体育大会/第3位
- 平成26年度 四国高等学校ソフトボール選手権大会/2回戦敗退



柔道部

- 男子【戦績】
- 令和元年度 全国高等学校総合体育大会 団体・個人4階級/出場
 - 令和元年度 四国ジュニア体別選手権大会 個人5階級/優勝
 - 令和元年度 四国高校選手権大会 団体/1位(21年連続34度目) 個人2階級/優勝
 - 令和元年度 愛媛県高等学校総合体育大会 団体/優勝 個人4階級/優勝
 - 令和元年度 全日本カデ体別選手権大会 81kg級/3位
 - 平成30年度 全国高校選手権大会 団体/個人4階級/出場
 - 平成30年度 四国高校新人大会 団体/優勝 個人2階級/優勝
- 女子【戦績】
- 令和元年度 全国高等学校総合体育大会 団体・個人6階級/出場
 - 令和元年度 四国ジュニア体別選手権大会 個人3階級/優勝
 - 令和元年度 四国高校選手権大会 団体/1位(3年連続13度目) 個人5階級/優勝
 - 令和元年度 愛媛県高等学校総合体育大会 団体/優勝 個人6階級/優勝
 - 令和元年度 全日本カデ体別選手権大会 個人48kg級/2位・70kg級/2位
 - 平成30年度 全国高校選手権大会 団体・個人4階級/出場
 - 平成30年度 四国高校新人大会 団体/優勝 個人4階級/優勝



剣道部

- 男子【戦績】
- 令和元年度 四国剣道選手権大会 団体/2位
 - 令和元年度 愛媛県総合体育大会 団体/2位 個人/3位
 - 令和元年度 全国高等学校選抜剣道大会 団体/出場
 - 令和元年度 四国新人剣道大会 団体/2位
 - 平成30年度 全国高等学校総合体育大会 団体/5位 個人/ベスト16
 - 平成30年度 四国剣道選手権大会 団体/優勝 個人/優勝
 - 平成30年度 愛媛県総合体育大会 団体/優勝 個人/優勝
- 女子【戦績】
- 平成30年度 四国剣道選手権大会 団体/出場
 - 平成30年度 愛媛県総合体育大会 団体/3位



弓道部

- 男子【戦績】
- 令和元年度 全国高等学校総合体育大会 男子団体/準優勝
 - 令和元年度 愛媛県総合体育大会 男子団体/優勝
 - 平成30年度 愛媛県新人大会 男子団体/優勝
 - 平成30年度 愛媛県総合体育大会 男子団体/2位
 - 平成29年度 愛媛県総合体育大会 男子団体/2位
 - 平成28年度 愛媛県総合体育大会 男子団体/2位
 - 平成27年度 国民体育大会 少年男子/近の3位
 - 平成22年度 全国高校総合体育大会 男子団体/出場
- 女子【戦績】
- 平成29年度 国民体育大会 少年女子/近の1位
 - 平成28年度 国民総体 女子団体/3位 個人/2位・3位
 - 平成28年度 全国高校総体 女子個人/出場
 - 平成27年度 国民体育大会 少年女子/近の8位・遠の8位
 - 平成26年度 国民体育大会 少年女子/近の8位・遠の7位
 - 平成25年度 国民体育大会 少年女子/遠の2位
 - 平成25年度 全国高校総体 女子個人/2位
 - 平成20年度 全国高校弓道選抜大会 女子団体/2位



テニス部

- 男子【戦績】
- 令和元年度 全日本J16歳以下 男子ダブルス/優勝
 - 令和元年度 全日本J18歳以下 男子ダブルス/ベスト16
 - 令和元年度 全国高等学校総合体育大会 男子団体/ベスト16
 - 令和元年度 全国高等学校総合体育大会 シングルス/ベスト32
 - 令和元年度 四国高等学校テニス選手権大会 男子団体/優勝
 - 令和元年度 四国高等学校テニス選手権大会 男子シングルス・ダブルス/優勝
 - 令和元年度 MUFJジュニアテニス選手権大会/4位
- 女子【戦績】
- 令和元年度 全国高等学校総合体育大会 女子団体/ベスト16
 - 令和元年度 全国高等学校総合体育大会 シングルス/ベスト16
 - 令和元年度 全国高等学校総合体育大会 ダブルス/ベスト16
 - 令和元年度 全日本J18歳以下 女子シングルス・ダブルス/出場
 - 令和元年度 全日本J16歳以下 女子シングルス/出場
 - 令和元年度 四国高等学校テニス選手権大会 女子団体/優勝
 - 令和元年度 四国高等学校テニス選手権大会 女子シングルス・ダブルス/優勝



NITTA CULTURE

新田高校の文化部は、広い校内で、のびのび活動できるのが魅力です。
共に高みを目指す仲間を支えられて多種多様な取り組みをしています。

新聞・会誌・放送・図書・美術・音楽・書道・囲碁将棋・写真・物理・化学・
生物地学・英語・簿記商業・工業・自動車・パソコン・JRC・華道・茶道



音楽部

第67回 全日本吹奏楽コンクール 四国支部大会
高等学校B部門
金賞・最優秀

第67回 全日本吹奏楽コンクール 愛媛県大会
高等学校B部門
金賞 (4年連続)
(令和元年度 愛媛県代表)

放送部

第58回 愛媛県高等学校放送コンテスト
テレビドキュメント部門「走れ!しまなみの風」
優良賞

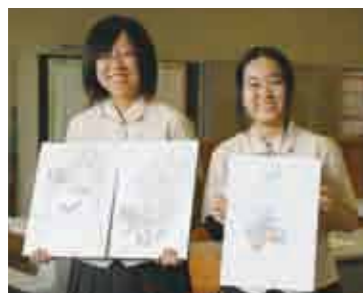
書道部

第66回 愛媛県学生書道展(愛媛県習字研究会主催)
愛媛県教育委員会教育長賞



放送部

- 令和元年度 第58回愛媛県高等学校放送コンテスト
テレビドキュメント部門 作品「走れ!しまなみの風」/優良賞
朗読部門(2名)、アナウンス部門(1名)/参加
- 令和元年度 愛媛県、愛媛新聞社、愛媛CATV共同事業
「スポーツ立県えひめ」情報発信プロジェクト 新田軟式テニス、ラグビー部取材
- 平成30年度 第57回愛媛県高等学校放送コンテスト
朗読部門(2名)、アナウンス部門(3名)、テレビドラマ部門/出場
- 平成30年度 第14回愛媛県高等学校放送コンクール新人大会
ショートムービー部門/テーマ最優秀賞
- 平成29年度 第31回愛媛県高等学校総合文化祭
放送部門、アナウンス部門(3名)、VM部門/出場



美術部

- 平成29年度 第15回民家の甲子園愛媛県大会出場
Aチーム/あいテレビ賞 Bチーム/愛媛CATV賞
- 平成28年度 第30回愛媛県高等学校総合文化祭/出品



JRC部

- 令和元年度 愛媛県高等学校青少年赤十字協議会 書記・会計
- 令和元年度 青少年赤十字高校生・中学生・小学生合同トレーニングセンター
あしなが学生募金ボランティア(5月)
愛媛県赤十字血液センター大街道献血ルームにおけるボランティア
- 平成30年度 愛媛県高等学校青少年赤十字協議会 副会長・書記
- 平成30年度 青少年赤十字国際交流事業
「JRC/RCY international Meeting "Tokyo 2018"」
- 平成29年度 愛媛県高等学校青少年赤十字協議会 会長・副会長
- 平成28年度 愛媛県高等学校青少年赤十字協議会 会長・副会長

囲碁・将棋部

- 令和元年度 全国高等学校将棋竜王戦 愛媛県大会 高校竜王の部 3位
- 平成30年度 全国高等学校総合文化祭(将棋部門) 男子個人 準優勝/野島 進太郎
- 平成30年度 全国高等学校将棋竜王戦 愛媛県大会 高校竜王の部 優勝/野島 進太郎
- 平成30年度 全国高等学校将棋竜王戦 愛媛県大会 女子の部 優勝/大美 文乃
- 平成30年度 全国高等学校総合文化祭(将棋部門) 愛媛県大会 高校竜王の部 3位/福井 流一郎
- 平成30年度 全国高等学校総合文化祭(将棋部門) 愛媛県大会
- 平成30年度 男子団体 優勝/新田A(西上、宗、福井)
- 平成30年度 全国高等学校総合文化祭(将棋部門) 愛媛県大会 男子個人 優勝/野島 進太郎
- 平成30年度 全国高等学校総合文化祭(将棋部門) 愛媛県大会 女子個人 優勝/大美 文乃
- 平成30年度 四国地区高文連将棋選手権大会 男子個人 優勝/野島 進太郎



音楽部

- 令和元年度 第67回全日本吹奏楽コンクール四国支部大会
高等学校B部門/金賞・最優秀
- 令和元年度 第67回全日本吹奏楽コンクール愛媛県大会
高等学校B部門/金賞・愛媛県代表
- 平成30年度 第66回全日本吹奏楽コンクール愛媛県大会
高等学校B部門/金賞
- 平成30年度 第42回全日本アンサンブルコンテスト愛媛県大会中予地区予選
金管3重奏/金賞
- 平成30年度 第21回全日本中学生・高校生管打楽器ソロコンテスト愛媛県大会
Oboe 鈴木照太郎/金賞
- 平成29年度 第65回全日本吹奏楽コンクール愛媛県大会
高等学校B部門/金賞



書道部

- 第57回愛媛県学生書道展 4名出展
- 第66回愛媛県学生書道展(愛媛県習字研究会主催)
愛媛県教育委員会教育長賞1名 金賞1名 銀賞2名
- 第56回愛媛県学生書道展 秀作3名、入選1名
- 第65回愛媛県学生書道展(愛媛県習字研究会主催)
特別賞3名(愛媛県教育委員会教育長賞・南海放送賞・久保田号賞)
- イオンモール主催・第三回「書道パフォーマンス」グランプリ 出場
- 第47回全国高校書道展 準特選9名 入選5名
- 第37回ふれあい書道展 奨励賞10名 特選5名



CALENDAR

新田高校の学校行事

- 04** 始業式/入学式・対面式
オリエンテーション
スポーツテスト・健康診断
- 05** 中間考査
遠足(1・3年)・クラスマッチ(2年)
校内模試
- 06** 愛媛県高等学校総合体育大会
進学保護者会(3年)
創立記念日(記念式典・記念講演)
新生祭(文化祭)・校内漢字検定
- 07** 期末考査・クラスマッチ(3年)
終業式・進学補習
- 08** 全国高等学校総合体育大会(インターハイ)
進学補習・就職保護者懇談会(3年)
スーパードルフィン特別進学コース&特別進学コース
合宿セミナー
始業式
- 09** 体育祭・就職試験開始
校内実力テスト
- 10** 中間考査・修学旅行(2年)
体育系列ゴルフ実習(2年)
- 11** 進学保護者会(1・2年)
校内漢字検定・校内実力テスト
芸術鑑賞会・
愛媛県高等学校総合文化祭
- 12** 期末考査・クラスマッチ(1年)
終業式・進学補習
- 01** 始業式・学年末考査(3年)
校内実力テスト
- 02** 校内漢字検定
体育系列スキー実習(2年)
- 03** 卒業式・学年末考査(1・2年)
進学補習・終業式



ACCESS

〒791-8604 松山市山西町663
TEL 089-951-0188

JR
三津浜駅より
徒歩約12分
※JR松山駅-JR三津浜駅間 所要時間4分

伊予鉄
山西駅より
徒歩約3分
※松山市駅-山西駅間 所要時間11分

松山市駅から
自転車で約20分
新田高校では約9割の生徒が自転車で通学しています。



ボクシング

ボクシング場



剣道

剣道場



柔道

柔道場



体操

体操場



合宿所



ボート

ボート部艇庫(梅津寺)



テニス

テニス場



サッカー

サッカー場



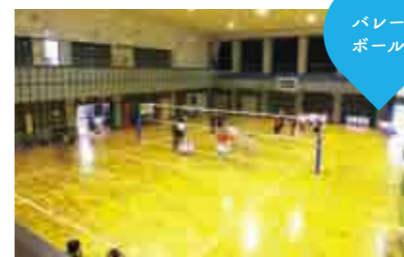
少林寺拳法

少林寺道場



硬式野球

硬式野球場



バレーボール

中央体育館(入口側)



バドミントン

第2体育館1階



トレーニングセンター



ラグビー

ラグビー場



弓道

弓道場



ソフトテニス

ソフトテニス場



ソフトボール

ソフトボール場



卓球

第2体育館2階

NITTA CAMPUS

緑豊かな広大なキャンパスに部活動ごとに用意された23の専用練習場



陸上

陸上競技場



ハンドボール

ハンドボール場



ダンス

ダンス場



軟式野球

軟式野球場



バスケットボール

中央体育館(ステージ側)

まだまだあります！ 高校生対象の助成制度や 奨学金（平成30年度実績）

愛媛県私立高校授業料減免事業

愛媛県の私立高校授業料減免事業に基づき、授業料から就学支援金を引いた差額を支給します。道府県民税および市町村民税の基準金額に該当する世帯です。

愛媛県奨学資金

- 応募対象／愛媛県内に居住する学資の支弁困難な者。所得等による基準あり。
- 応募時期／中学校在学中の予約と、高校入学後に申し込むこともできます。（7月初旬まで）家計急変の場合には随時申し込むこともできます。
- 貸与月額／30,000円（自宅通学生）
35,000円（自宅外通学生）

交通遺児育英会奨学金

- 応募対象／保護者の交通事故による死亡や後遺障害により教育費に困る者。
- 応募時期／随時応募可能。
- 貸与月額／20,000円～40,000円
- 入学一時金／20万円・40万円・60万円から選択（1年生のみ）

三浦教育振興財団奨学金

- 応募対象／人物、健康、経済状況および学力評定による基準あり。
- 応募時期／入学後に応募。
- 奨学金月額／20,000円（貸与ではないので返済義務はありません）

あしなが育英会奨学金

- 応募対象／保護者の病気・災害等による死亡や後遺障害により教育費に困る者。
- 応募時期／入学後に応募。
- 奨学金月額／50,000円（貸与30,000円・給付20,000円）

募集学科 コース	普通科			工業科
	スーパー特別進学コース	特別進学コース	総合進学コース	工業技術科
試験の種類				
学業特待生推薦A	●	●		
学業特待生推薦B	●	●		
学業特待生推薦C		●	●	●
体育等奨学生推薦A	●	●	●	●
体育等奨学生推薦B	●	●	●	●
体育等奨学生推薦C			●	●
一般推薦			●	●
一般入試(併願可)	●	●	●	●

1 学業特待生 A（普通科スーパー特進コース・特進コースが対象）
学業特待生A推薦入試に合格した者に、月額30,000円を給付します。また入学金の全額も給付されます。

2 学業特待生 B（普通科スーパー特進コース・特進コースが対象）
学業特待生B推薦入試に合格した者に、月額15,000円を給付します。また入学金の半額も給付されます。

3 学業特待生 C（普通科特別進学コース・普通科総合進学コース、工業科が対象）
学業特待生C推薦入試に合格した者には、月額10,000円を給付します。
※いずれも学業成績が著しく低下したり、特待生としてふさわしくない行為のあったときは資格を取り消すことがあります。

※学業特待生推薦の出願基準
学業特待生推薦の出願基準は、成績評定・人物・出席状況を総合したもので、詳細は二学期に中学校の校長先生にお知らせします。およそ中学の中位以上の人ならばどれかの基準に適合する見込みがあります。

4 体育等奨学生 A（普通科スーパー特進コース・普通科特進コース・総合進学コース・工業科が対象）
体育等奨学生A推薦入試に合格した者に月額30,000円を給付します。また入学金の全額も給付されます。

5 体育等奨学生 B（普通科スーパー特進コース・普通科特進コース・総合進学コース・工業科が対象）
体育等奨学生B推薦入試に合格した者に月額15,000円を給付します。また入学金の半額も給付されます。

6 体育等奨学生 C（普通科総合進学コース、工業科が対象）
体育等奨学生C推薦入試に合格した者には、月額10,000円を給付します。
※いずれも奨学生としてふさわしくない行為のあったときは資格を取り消すことがあります。

7 につたスカラシップ（普通科総合進学コース・工業科が対象）
あなた自身の学びたい気持ち、そして、あなたの兄姉の学びたい思いを応援する授業料軽減措置です。兄姉が高校・大学・短大・専門学校等に在学中であり、下の条件を満たす者に対して月額10,000円を給付します。

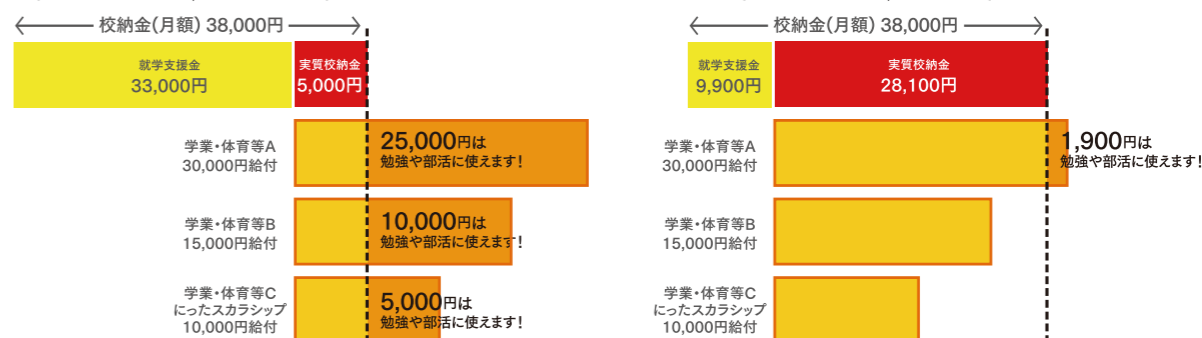
- (条件1) 一般推薦入試で本校を受験すること
- (条件2) 成績・人物・出席状況等を総合的に見て、およそ中学の中位程度であること（出願基準についての詳細は二学期に中学校の校長先生にお知らせします。）
- (条件3) 兄姉が高校・大学・短大・専門学校等に在学中であることを証明できること（証明書類の提出は入学後です。年度ごとに証明書類提出と資格更新が必要です。）

8 たちばな奨学生（普通科スーパー特進コース・特進コース・総合進学コース・工業科が対象）
新田家の寄付金を基金とした奨学制度です。入学試験の結果を加味して、成績・人物の優れた者に普通科は月額38,000円、工業科は月額39,000円の奨学金を給付します。また入学金の全額も給付されます。
※奨学生としてふさわしくない行為のあったときは資格を取り消すことがあります。

※注：国の就学支援金制度が計画通りにならなかった場合は、変わることがあります。

〈奨学金給付の例〉

- 年収590万円未満世帯の場合（就学支援金が月額33,000円給付の場合）
- 年収590万円以上、910万円未満世帯の場合（就学支援金が月額9,900円の場合）



勉強をがんばっているキミへ

スポーツをがんばるキミへ

勉強をがんばっているキミへ

特待生・奨学金制度

新田高校では、勉強をがんばりたい君、スポーツをがんばりたい君を応援するさまざまな特待生・奨学金制度を準備しています。

令和2年度募集要項

募集予定人員

普通科(男子・女子)

スーパー特別進学コース・特別進学コース・総合進学コース
560名(推薦入試 280名 一般入試 280名)

工業科(男子のみ)

工業技術科
120名(推薦入試 60名 一般入試 60名)

入学試験の種類

試験の種類 募集学科・コース	推薦入試(専願)						一般入試(併願可)
	学業特待生 推薦			体育等奨学生 推薦			
	A	B	C	A	B	C	
普通科 スーパー特別進学コース	○ 3教科	○ 3教科	△ 3教科	○ 3教科	○ 3教科	△ 3教科	○ 5教科
普通科 特別進学コース			○ 3教科	○ 3教科	○ 3教科	△ 3教科	○ 5教科
普通科 総合進学コース			● 2教科	● 2教科	● 2教科	● 2教科	※ 2教科 ○ 5教科
工業科 工業技術科			● 2教科	● 2教科	● 2教科	● 2教科	※ 2教科 ○ 5教科

※にったスカラーシップに応募できます。

推薦入学試験

推薦入試の日程

出願期間	令和2年 1月6日(月) ～1月9日(木)
試験日	1月16日(木)
合格発表	1月21日(火)

推薦入試の出願手続・試験場・合格発表

- 提出書類／①入学願書 ②調査書 ③推薦書
- 受験料／10,000円(郵送の場合は、郵便為替でも可)
- 出願方法／中学校校長を通じ、提出書類に受験料を添え本校校長に送付してください。
- 試験場／新田高等学校
- 合格発表／令和2年1月21日(火)12時以後に
出身中学校長に通知します。

推薦入試の時間割

試験の種類 時間割	学業特待生推薦および 体育等奨学生推薦のうち スーパー特進コースまたは 特進コース志願者	
	08:30～08:40	点呼・注意
08:50～09:40	数 学	
10:00～10:50	国 語	
11:10～12:00	英 語	
12:10～13:00	面 接	

試験の種類 時間割	一般推薦および 学業特待生推薦・ 体育等奨学生推薦のうち 総合進学コースまたは 工業科志願者	
	英語選択者	数学選択者
08:30～08:40	点呼・注意	点呼・注意
08:50～09:40	面 接	数 学
10:00～10:50	国 語	国 語
11:10～12:00	英 語	面 接

推薦入試の持参品

受験票・鉛筆(シャープペンシル可)・消しゴム・コンパス・定規
(分度器兼用のものは不可)
※それ以外のもの(分度器や計算・翻訳・通信等の機能を持つ機器)の持ち込みは禁止します。

学業特待生推薦入学試験

募集学科

普通科スーパー特別進学コース(男子・女子) 学業特待生A・B
普通科特別進学コース(男子・女子) 学業特待生A・B・C
普通科総合進学コース(男子・女子) 学業特待生C
工業科工業技術科(男子のみ) 学業特待生C

志願者資格

- 令和2年3月末日までに中学校を卒業見込み
または中等教育学校の前期課程を修了見込みの者。
- 人物・学業ともに優れ、特別な場合を除き欠席日
数が少ない者。
- 本校の推薦基準に適合し、中学校校長の推薦が
受けられる者。
- 合格した場合、必ず入学する意志のある者(専願)。

選考

学力試験、面接、調査書、推薦書、志望理由書を総合して
選考判定します。

(1)試験教科
○スーパー特別進学コースおよび特別進学コースを志
願する者は3教科(国語・数学・英語)で実施。
○総合進学コースおよび工業科を志願する者は2教
科で実施。国語は必須受験。数学・英語のどちらか
を出願時に選択。

(2)面接／実施します。

※学業特待生A・Bについて、出願の時には、スーパー特別進学
コースまたは特別進学コースを定めず、入試成績等を考慮し
て入学コースを決定します。

体育等奨学生推薦入学試験

1 募集学科

普通科スーパー特別進学コース(男子・女子) 体育等奨学生A・B
普通科特別進学コース(男子・女子) 体育等奨学生A・B
普通科総合進学コース(男子・女子) 体育等奨学生A・B・C
工業科工業技術科(男子のみ) 体育等奨学生A・B・C

2 志願者資格

- 令和2年3月末日までに中学校を卒業見込み
または中等教育学校の前期課程を修了見込みの者。
- 人物・学業ともに優れ、特別な場合を除き欠席日
数が少ない者。
- 本校の推薦基準に適合し、中学校校長の推薦が
受けられる者。
- 合格した場合、必ず入学する意志のある者(専願)。
- 体育部門において特に資質・技能に優れ、入学後
3年間部活動続ける強い意志のある者。

※野球部の採用予定人数は5名とします。
※女子の体育部志願の者は次の13部に限ります。
陸上競技部、体操部、水泳部、卓球部、ソフトテニス部、ラケット部
バドミントン部、柔道部、ボート部、剣道部、弓道部、テニス部、野球部

3 選考

学力試験、面接、調査書、推薦書を総合して選考判定
します。

(1)試験教科

○スーパー特別進学コースおよび特別進学コースを志
願する者は3教科(国語・数学・英語)で実施。

一般推薦入学試験

1 募集学科

普通科総合進学コース(男子・女子)
工業科工業技術科(男子のみ)

2 志願者資格

- 令和2年3月末日までに中学校を卒業見込み
または中等教育学校の前期課程を修了見込みの者。
- 人物良好で学習意欲があり、特別な場合を除き
欠席日数が少ない者。
- 本校の推薦基準に適合し、中学校校長の推薦が
受けられる者。
- 合格した場合、必ず入学する意志のある者(専願)。

3 選考

学力試験、面接、調査書、推薦書を総合して選考判定
します。

(1)試験教科／2教科で実施。
※国語は必須受験。数学・英語のどちらかを出願時に選択。

(2)面接／実施します。

一般入学試験

一般入試の日程

出願期間	令和2年1月21日(火) ～1月27日(月)
試験日	2月5日(水) 2月6日(木)
合格発表	2月14日(金)

学業特待生推薦入学試験

募集学科

普通科スーパー特別進学コース(男子・女子) 学業特待生A・B
普通科特別進学コース(男子・女子) 学業特待生A・B・C
普通科総合進学コース(男子・女子) 学業特待生C
工業科工業技術科(男子のみ) 学業特待生C

志願者資格

- 令和2年3月末日までに中学校を卒業見込み
または中等教育学校の前期課程を修了見込みの者。
- 人物・学業ともに優れ、特別な場合を除き欠席日
数が少ない者。
- 本校の推薦基準に適合し、中学校校長の推薦が
受けられる者。
- 合格した場合、必ず入学する意志のある者(専願)。

選考

学力試験、面接、調査書、推薦書、志望理由書を総合して
選考判定します。

(1)試験教科
○スーパー特別進学コースおよび特別進学コースを志
願する者は3教科(国語・数学・英語)で実施。
○総合進学コースおよび工業科を志願する者は2教
科で実施。国語は必須受験。数学・英語のどちらか
を出願時に選択。

(2)面接／実施します。

※学業特待生A・Bについて、出願の時には、スーパー特別進学
コースまたは特別進学コースを定めず、入試成績等を考慮し
て入学コースを決定します。

一般入試の出願手続・試験場・合格発表

1 提出書類／①入学願書 ②調査書

- 受験料／10,000円(郵送の場合は、郵便為替でも可)
- 出願方法／中学校校長を通じ、提出書類に受験料を
添え本校校長に送付してください。
- 試験場

①新田高等学校

②東予会場(新居浜市)
新居浜市商業振興センター銅夢にはま
新居浜市泉池町10番1号
TEL0897135124668

※東予会場の試験場で受験できるのは原則として四国中央
市・新居浜市・西条市・今治市の中学校からの志願者とし
ます。これらの中学校の志願者は新田高等学校での受験
も可能です。

③南予会場(宇和島市)

宇和島市生涯学習センター
宇和島市堀端町1番25号
TEL089512517514

※南予会場の試験場で受験できるのは、原則として大洲市・
八幡浜市・西宇和郡・西予市・宇和島市・北宇和郡・南宇和
郡の中学校からの志願者として、これらの中学校の志願
者は新田高等学校での受験も可能です。

(5)合格発表／令和2年2月14日(金)12時以後に
出身中学校長に通知します。

1 募集学科

普通科スーパー特別進学コース(男子・女子)
普通科特別進学コース(男子・女子)
普通科総合進学コース(男子・女子)
工業科工業技術科(男子のみ)

2 志願者資格

- 令和2年3月末日までに中学校を卒業見込み
または中等教育学校の前期課程を修了見込みの者。
- 中学校を卒業した者または中等教育学校の前期
課程を修了した者。

※本校は通学区域に制限はありません。

秋の保護者相談会・授業見学のお知らせ

■日時／2019年10月26日(土)

9:00～12:00(8:30受付開始)

●本館1Fに受付を設置しています。

■対象／中学3年生とその保護者の方

(なるべく保護者・本人と一緒にご参加ください。)

(時程)	
9:00～ 9:20	全体会(本館大会議室) 校長あいさつ・ガイダンス など
9:30～12:00	スーパー特別進学・特別進学コース説明会 総合進学コース・工業科説明会 保護者相談会 スーパー特進・特進コース 土曜補習自由見学 部活動自由見学 など

保護者相談会(個別に実施)

新田高校に進学を希望されている方、あるいは新田高校を進路の選択肢の一つとしてお考えの方を対象に相談会を実施いたします。高校進学はお子様の将来にかかわる大事な進路選択の一つです。学科・コース・系列・奨学制度など、複雑な部分やお悩みのことについてぜひご相談ください。

スーパー特別進学・特別進学コース土曜補習授業見学

着実な進学実績をあげているスーパー特別進学・特別進学コースで土曜日に行われている補習授業をご見学ください。実際にご覧いただき、活気あふれる雰囲気や真剣な取り組みを感じ取っていただき、ぜひ選択の一助としてください。

※上履きをご持参ください。

※駐車場は本校北側の北駐車場をご利用ください。



申込期間

令和元年10月18日(金)必着

申込方法

下記の2つからお選びください。

〒 郵送にて

左記のお申し込みハガキの空欄に氏名・住所等をご記入の上郵送してください。

FAX ファクスにて

左記のお申し込みハガキの空欄に氏名・住所等をご記入の上、下記FAX番号にお送りください。

FAX.089-951-0190



入学手続

- 一般入試の持参品
受験票・鉛筆(シャープペンシル可)・消しゴム・コンパス・定規(分度器兼用のものは不可)・弁当
※それ以外のもの(分度器や計算・翻訳・通信等の機能を持つ機器)の持ち込みは禁止します。
- 入学金 30,000円
推薦入学試験の合格者は、令和2年1月28日(火)午後3時までにご納入してください。
一般入学試験の合格者は、令和2年2月25日(火)午後3時までにご納入してください。
- 施設設備資金 50,000円
振込依頼票を令和2年3月20日(金)入学集日までに配布しますので、令和2年3月27日(金)午後3時までにご納入ください。
- ※入学金・施設設備資金を期限までに納入しない場合は、入学資格を失います。
※納入された入学金等は返還いたしません。
※新田高校事務局の受付は土、日、祝祭日を除く午前9時から午後3時までです。

- 個人情報について
出願書類に記載された氏名、その他個人情報は、以下の目的に使用いたします。
(1)入学試験の実施および判定
(2)合格通知書・入学手続き諸書類の作成
(3)出身中学校への合否結果の通知
本校に入学された場合は、入学後の教育活動に必要な資料作りに利用させていただきます。入学されない場合には、本校において責任をもって処分いたします。

- 3 選考
学力試験・面接・調査書を総合して選考判定します。
(1)試験教科/5教科(国語・社会・数学・理科・英語)で実施。
(2)面接/実施します。
(3)時間割

2月5日(水)	
9:00～ 9:30	点呼・注意
9:45～10:30	国語
10:45～11:10	国語(作文)
11:25～12:15	理科
12:15～13:10	(昼食)
13:15～14:05	社会

2月6日(木)	
9:00～ 9:30	点呼・注意
9:45～10:35	数学
10:50～11:50	英語
11:50～12:50	(昼食)
13:00～	面接

	令和二年度	
	普通科	工業科
授業料	33,000円	33,000円
実験実習費	0円	1,000円
教育充実費	1,000円	1,000円
校友会費	1,500円	1,500円
P T A 会費	500円	500円
教育後援会費	1,500円	1,500円
冷暖房費(月割り)	500円	500円
合計	38,000円	39,000円

※令和2年度より「授業料」を10,000円増額、「教育充実費」を4,000円減額いたします。



〈所在地〉〒791-8026
松山市山西町754番地(新田高校西側隣接地)
TEL 089-952-7827

- 学寮(男子のみ)
- 施設設備/鉄筋4階、室数80、洋室(机・椅子・ベッド付・エアコン完備、娯楽室、洗濯場、洗濯機設置)●募集対象/令和2年度1年生として入学許可を受けた者●目的/校訓と寮則を遵守し、規則正しい寮生活によって学力と体力の向上を図り、互いに助け合い信頼し合う豊かな人間性を養う。●寮監/3名●寮費/55,000円(食費込)

料金受取人払郵便
松山西局 承認
270
切手は不要です。差出有効期限は令和元年11月10日まで

愛媛県松山市山西町663
私書箱第16号
新田高等学校
秋の保護者相談会
授業見学係 行



保護者氏名	フリガナ	
生徒氏名	フリガナ	(男・女) ()中学校
連絡先	〒 - 電話番号() -	

1. 当日の参加希望 (○を付けてください)
(ア) 授業見学 (イ) 保護者相談会 + 授業見学

2. (イ) を希望の方は簡単にご質問内容を教えてください。(複数回答可)
a. 特進コースの内容 b. 総合進学コースの内容
c. 工業科の内容 d. 奨学金関係
e. その他()

折り線

必要事項を記入し、キトリ線で切ります。

〈折り線〉部分で、谷折りし、個人情報隠します。

のりしろ部分をのりで止めて、ご投函ください。

※お手数ですが、個人情報保護のためにのりしろを貼りあわせてお送りください。
【お預かりした個人情報の取り扱いについて】本校に入学された場合は、入学後の教育活動に必要な資料作りに利用させていただきます。入学されない場合には、本校において責任をもって処分いたします。

のりしろ(のりしろ部分にのみ、のりをお付けください。)