

学校名	仙台市立仙台工業高等学校	課程	全日制	学科 (コース・部)	建築科	募集定員 (予定)	30人
-----	--------------	----	-----	---------------	-----	--------------	-----

求める生徒像【令和7年度版】

○学校紹介

本校は、生徒一人ひとりを大切にする工業高校です。さまざまな進路に対応した授業や実習を通じ、将来、自分が育った地域を支え、発展させる気持ちを持った技術者を育成することを目指しています。生徒たちは部活動や各種コンテスト、生徒会活動を通じて感性を磨き、コミュニケーション力を高めながら、仲間とともに目標に向かって意欲的に活動しています。建築科では、快適な住居空間を計画・造形・デザインができる豊かな感性と技術力を身につけた技術者を育成するために、実践的なカリキュラムの中で学びを行います。

○求める生徒像

自分の目標に向かって努力することができ、コミュニケーションを大切にしながら、様々なことに意欲的に挑戦する、次の1~5のいずれかに当てはまる生徒を求めます。

- 1 ものづくりに関心を持ち、本校建築科で学ぶ目的が明確になっている生徒
- 2 基本的生活習慣が身に付いており、豊かな人間関係を築くことができる生徒
- 3 日々の授業を大切にし、自らの学力を向上させようと努力している生徒
- 4 部活動、校外でのスポーツ活動や文化活動で優れた実績があり、部活動や課外活動に積極的に取り組む生徒
- 5 特別活動等でリーダーの経験がある生徒

第一次募集(選抜方法等)

選抜順序	共通選抜 → 特色選抜	面接・実技・作文のうち実施するもの
第2志望とすることができる学科・コース	機械科、電気科、土木科、(仮称)情報科学科	なし
共通選抜	18人 (募集定員の 60 %)	
学力検査:調査書	6 : 4	
	学力検査点(500点満点)と調査書点(195点満点)の満点を原点とした相関図を用いて選抜する。相関図での学力検査点と調査書点の比重は6:4とする。	
特色選抜	12人 (募集定員の 40 %)	
上記「求める生徒像」の4及び5のいずれかに当てはまる生徒を重視します。		
I 配点		
1 調査書 292.5 点		
国語、数学、社会、英語、理科	: 全学年の評定を1.5倍にする	
音楽、美術、保健体育、技術家庭	: 全学年の評定を3.0倍にする	
2 学力検査 250 点		
国語、数学、社会、英語、理科	: 得点を0.5倍にする	
<合計> 542.5 点		
II 選抜方法		
<ul style="list-style-type: none"> ・審査は、学力検査点、調査書点の合計点上位の者から、特色選抜で選抜する12人の200%の範囲に含まれる者(24人)を対象として行う。 ・学力検査点と調査書点を合計した点数を基に、調査書の記載事項(評定以外の特別活動の記録などの資料)も用いて、求める生徒像に照らして総合的に審査し、選抜する。 		
		学校情報はこちら
		学校ホームページ 公立高校ガイドブック  

第二次募集(選抜方法等)

I 配点	面接・実技・作文
1 調査書 225 点	
国語、数学、英語	: 全学年の評定を1.0倍にする
社会、理科、音楽、美術、保健体育、技術家庭	: 全学年の評定を2.0倍にする
2 学力検査 300 点	
国語、数学、英語	: 各教科100点満点
3 面接 75 点	
<合計> 600 点	
II 選抜方法	
上記Iを基に、総合的に審査し、選抜する。	
I 面接	
1 形態 個人面接	
2 時間 10分程度	
3 内容	
(1)志望理由	
(2)進路希望	
(3)入学後の学習や部活動	
4 観点	
(1)態度 25点	
(2)表現力 25点	
(3)関心・意欲 25点	

学校名	仙台市立仙台工業高等学校	課程	全日制	学科 (コース・部)	機械科	募集定員 (予定)	60人
-----	--------------	----	-----	---------------	-----	--------------	-----

求める生徒像【令和7年度版】

○学校紹介

本校は、生徒一人ひとりを大切にする工業高校です。さまざまな進路に対応した授業や実習を通じ、将来、自分が育った地域を支え、発展させる気持ちを持った技術者を育成することを目指しています。生徒たちは部活動や各種コンテスト、生徒会活動を通じて感性を磨き、コミュニケーション力を高めながら、仲間とともに目標に向かって意欲的に活動しています。機械科では、材料や加工、設計、情報などを幅広く学びます。3年次より「機械系選択」ではものづくり技術を更に深め、「制御系選択」では自動化に欠かせない制御について学ぶことで、産業界で活躍できる技術者としての資質、能力、創造力を育みます。

○求める生徒像

自分の目標に向かって努力することができ、コミュニケーションを大切にしながら、様々なことに意欲的に挑戦する、次の1~5のいずれかに当てはまる生徒を求めてます。

- 1 ものづくりに関心を持ち、本校機械科で学ぶ目的が明確になっている生徒
- 2 基本的生活習慣が身に付いており、豊かな人間関係を築くことができる生徒
- 3 日々の授業を大切にし、自らの学力を向上させようと努力している生徒
- 4 部活動、校外でのスポーツ活動や文化活動で優れた実績があり、部活動や課外活動に積極的に取り組む生徒
- 5 特別活動等でリーダーの経験がある生徒

第一次募集(選抜方法等)

選抜順序	共通選抜 → 特色選抜	面接・実技・作文のうち実施するもの
第2志望とすることができる学科・コース	建築科、電気科、土木科、(仮称)情報科学科	なし
共通選抜	36人 (募集定員の 60 %)	
学力検査:調査書	6 : 4	
	学力検査点(500点満点)と調査書点(195点満点)の満点を原点とした相関図を用いて選抜する。相関図での学力検査点と調査書点の比重は6:4とする。	
特色選抜	24人 (募集定員の 40 %)	
上記「求める生徒像」の4及び5のいずれかに当てはまる生徒を重視します。		
I 配点		
1 調査書 292.5 点		
国語、数学、社会、英語、理科	: 全学年の評定を1.5倍にする	
音楽、美術、保健体育、技術家庭	: 全学年の評定を3.0倍にする	
2 学力検査 250 点		
国語、数学、社会、英語、理科	: 得点を0.5倍にする	
<合計> 542.5 点		
II 選抜方法		
審査は、学力検査点、調査書点の合計点上位の者から、特色選抜で選抜する24人の200%の範囲に含まれる者(48人)を対象として行う。		
学力検査点と調査書点を合計した点数を基に、調査書の記載事項(評定以外の特別活動の記録などの資料)も用いて、求める生徒像に照らして総合的に審査し、選抜する。		
		学校情報はこちら
		学校ホームページ
		公立高校ガイドブック

第二次募集(選抜方法等)

I 配点	面接・実技・作文
1 調査書 225 点	
国語、数学、英語	: 全学年の評定を1.0倍にする
社会、理科、音楽、美術、保健体育、技術家庭	: 全学年の評定を2.0倍にする
2 学力検査 300 点	
国語、数学、英語	: 各教科100点満点
3 面接 75 点	
<合計> 600 点	
II 選抜方法	
上記Iを基に、総合的に審査し、選抜する。	
I 面接	面接
1 形態 個人面接	
2 時間 10分程度	
3 内容	
(1)志望理由	
(2)進路希望	
(3)入学後の学習や部活動	
4 観点	
(1)態度 25点	
(2)表現力 25点	
(3)関心・意欲 25点	

学校名	仙台市立仙台工業高等学校	課程	全日制	学科 (コース・部)	電気科	募集定員 (予定)	40人
-----	--------------	----	-----	---------------	-----	--------------	-----

求める生徒像【令和7年度版】

○学校紹介

本校は、生徒一人ひとりを大切にする工業高校です。さまざまな進路に対応した授業や実習を通じ、将来、自分が育った地域を支え、発展させる気持ちを持った技術者を育成することを目指しています。生徒たちは部活動や各種コンテスト、生徒会活動を通じて感性を磨き、コミュニケーション力を高めながら、仲間とともに目標に向かって意欲的に活動しています。電気科では、進歩する産業界に対応できるような高度で専門的な知識と技術を学ぶと共に、地域企業と協力しながら、地域社会が求めている電気技術を学んでいきます。

○求める生徒像

自分の目標に向かって努力することができ、コミュニケーションを大切にしながら、様々なことに意欲的に挑戦する、次の1~5のいずれかに当てはまる生徒を求みます。

- 1 ものづくりに関心を持ち、本校電気科で学ぶ目的が明確になっている生徒
- 2 基本的生活習慣が身に付いており、豊かな人間関係を築くことができる生徒
- 3 日々の授業を大切にし、自らの学力を向上させようと努力している生徒
- 4 部活動、校外でのスポーツ活動や文化活動で優れた実績があり、部活動や課外活動に積極的に取り組む生徒
- 5 特別活動等でリーダーの経験がある生徒

第一次募集(選抜方法等)

選抜順序	共通選抜 → 特色選抜	面接・実技・作文のうち実施するもの
第2志望とすることができる学科・コース	建築科、機械科、土木科、(仮称)情報科学科	なし
共通選抜	24人 (募集定員の 60 %)	
学力検査:調査書	6 : 4	

学力検査点(500点満点)と調査書点(195点満点)の満点を原点とした相関図を用いて選抜する。相関図での学力検査点と調査書点の比重は6:4とする。

特色選抜 16人 (募集定員の 40 %)

上記「求める生徒像」の4及び5のいずれかに当てはまる生徒を重視します。

I 配点

1 調査書	292.5 点	国語、数学、社会、英語、理科	: 全学年の評定を1.5倍にする
		音楽、美術、保健体育、技術家庭	: 全学年の評定を3.0倍にする

2 学力検査	250 点	国語、数学、社会、英語、理科	: 得点を0.5倍にする
--------	-------	----------------	--------------

<合計> 542.5 点

II 選抜方法

- ・ 審査は、学力検査点、調査書点の合計点上位の者から、特色選抜で選抜する16人の200%の範囲に含まれる者(32人)を対象として行う。
- ・ 学力検査点と調査書点を合計した点数を基に、調査書の記載事項(評定以外の特別活動の記録などの資料)も用いて、求める生徒像に照らして総合的に審査し、選抜する。

学校情報はこちら

学校
ホームページ 公立高校
ガイドブック



第二次募集(選抜方法等)

I 配点	面接・実技・作文
1 調査書	225 点
国語、数学、英語	: 全学年の評定を1.0倍にする
社会、理科、音楽、美術、保健体育、技術家庭	: 全学年の評定を2.0倍にする
2 学力検査	300 点
国語、数学、英語	: 各教科100点満点
3 面接	75 点
<合計>	600 点
II 選抜方法	
上記Iを基に、総合的に審査し、選抜する。	

- | | |
|------|-----------------------------------------|
| I 面接 | 面接 |
| 1 形態 | 個人面接 |
| 2 時間 | 10分程度 |
| 3 内容 | (1)志望理由
(2)進路希望
(3)入学後の学習や部活動 |
| 4 観点 | (1)態度 25点
(2)表現力 25点
(3)関心・意欲 25点 |

学校名	仙台市立仙台工業高等学校	課程	全日制	学科 (コース・部)	土木科	募集定員 (予定)	30人
-----	--------------	----	-----	---------------	-----	--------------	-----

求める生徒像【令和7年度版】

○学校紹介

本校は、生徒一人ひとりを大切にする工業高校です。さまざまな進路に対応した授業や実習を通じ、将来、自分が育った地域を支え、発展させる気持ちを持った技術者を育成することを目指しています。生徒たちは部活動や各種コンテスト、生徒会活動を通じて感性を磨き、コミュニケーション力を高めながら、仲間とともに目標に向かって意欲的に活動しています。土木科では、安全・安心で快適な市民生活を支えている土木技術を、基礎から応用まで順序よく学びます。そして地域社会に貢献できる土木技術者としての資質・能力を育てます。

○求める生徒像

自分の目標に向かって努力することができ、コミュニケーションを大切にしながら、様々なことに意欲的に挑戦する、次の1~5のいずれかに当てはまる生徒を求める。

- 1 ものづくりに関心を持ち、本校土木科で学ぶ目的が明確になっている生徒
- 2 基本的生活習慣が身に付いており、豊かな人間関係を築くことができる生徒
- 3 日々の授業を大切にし、自らの学力を向上させようと努力している生徒
- 4 部活動、校外でのスポーツ活動や文化活動で優れた実績があり、部活動や課外活動に積極的に取り組む生徒
- 5 特別活動等でリーダーの経験がある生徒

第一次募集(選抜方法等)

選抜順序	共通選抜 → 特色選抜	面接・実技・作文のうち実施するもの
第2志望とすることができる学科・コース	建築科、機械科、電気科、(仮称)情報科学科	なし
共通選抜	18人 (募集定員の 60 %)	
学力検査:調査書	6 : 4	

学力検査点(500点満点)と調査書点(195点満点)の満点を原点とした相関図を用いて選抜する。相関図での学力検査点と調査書点の比重は6:4とする。

特色選抜 12人 (募集定員の 40 %)

上記「求める生徒像」の4及び5のいずれかに当てはまる生徒を重視します。

I 配点

1 調査書	292.5 点	国語、数学、社会、英語、理科	: 全学年の評定を1.5倍にする
		音楽、美術、保健体育、技術家庭	: 全学年の評定を3.0倍にする

2 学力検査	250 点	国語、数学、社会、英語、理科	: 得点を0.5倍にする
--------	-------	----------------	--------------

<合計> 542.5 点

II 選抜方法

- ・ 審査は、学力検査点、調査書点の合計点上位の者から、特色選抜で選抜する12人の200%の範囲に含まれる者(24人)を対象として行う。
- ・ 学力検査点と調査書点を合計した点数を基に、調査書の記載事項(評定以外の特別活動の記録などの資料)も用いて、求める生徒像に照らして総合的に審査し、選抜する。

学校情報はこちら

学校
ホームページ 公立高校
ガイドブック



第二次募集(選抜方法等)

I 配点

1 調査書	225 点	国語、数学、英語	: 全学年の評定を1.0倍にする
		社会、理科、音楽、美術、保健体育、技術家庭	: 全学年の評定を2.0倍にする

2 学力検査	300 点	国語、数学、英語	: 各教科100点満点
--------	-------	----------	-------------

3 面接	75 点		
<合計>	600 点		

II 選抜方法

上記Iを基に、総合的に審査し、選抜する。

面接・実技・作文

- | | |
|---------------|-------|
| I 面接 | 個人面接 |
| 1 形態 | 10分程度 |
| 2 時間 | |
| 3 内容 | |
| (1)志望理由 | |
| (2)進路希望 | |
| (3)入学後の学習や部活動 | |
| 4 観点 | |
| (1)態度 | 25点 |
| (2)表現力 | 25点 |
| (3)関心・意欲 | 25点 |

学校名	仙台市立仙台工業高等学校	課程	全日制	学科 (コース・部)	(仮称) 情報科学科	募集定員 (予定)	40人
-----	--------------	----	-----	---------------	------------	--------------	-----

求める生徒像【令和7年度版】

○学校紹介

本校は、生徒一人ひとりを大切にする工業高校です。さまざまな進路に対応した授業や実習を通じ、将来、自分が育った地域を支え、発展させる気持ちを持った技術者を育成することを目指しています。生徒たちは部活動や各種コンテスト、生徒会活動を通じて感性を磨き、コミュニケーション力を高めながら、仲間とともに目標に向かって意欲的に活動しています。(仮称)情報科学科では、コンピュータのプログラミングを中心に学んでいきます。また、地域企業で活躍している技術者を積極的に招き、より専門的な情報教育を行っています。

○求める生徒像

自分の目標に向かって努力することができ、コミュニケーションを大切にしながら、様々なことに意欲的に挑戦する、次の1~5のいずれかに当てはまる生徒を求める。

- 1 ものづくりに関心を持ち、本校(仮称)情報科学科で学ぶ目的が明確になっている生徒
- 2 基本的生活習慣が身に付いており、豊かな人間関係を築くことができる生徒
- 3 日々の授業を大切にし、自らの学力を向上させようと努力している生徒
- 4 部活動、校外でのスポーツ活動や文化活動で優れた実績があり、部活動や課外活動に積極的に取り組む生徒
- 5 特別活動等でリーダーの経験がある生徒

第一次募集(選抜方法等)

選抜順序	共通選抜 → 特色選抜	面接・実技・作文のうち実施するもの
第2志望とすることができる学科・コース	建築科、機械科、電気科、土木科	なし
共通選抜	24人 (募集定員の 60 %)	
学力検査:調査書	6 : 4	
	学力検査点(500点満点)と調査書点(195点満点)の満点を原点とした相関図を用いて選抜する。相関図での学力検査点と調査書点の比重は6:4とする。	
特色選抜	16人 (募集定員の 40 %)	
上記「求める生徒像」の4及び5のいずれかに当てはまる生徒を重視します。		
I 配点		
1 調査書 292.5 点		
国語、数学、社会、英語、理科	: 全学年の評定を1.5倍にする	
音楽、美術、保健体育、技術家庭	: 全学年の評定を3.0倍にする	
2 学力検査 250 点		
国語、数学、社会、英語、理科	: 得点を0.5倍にする	
<合計> 542.5 点		
II 選抜方法		
<ul style="list-style-type: none"> ・審査は、学力検査点、調査書点の合計点上位の者から、特色選抜で選抜する16人の200%の範囲に含まれる者(32人)を対象として行う。 ・学力検査点と調査書点を合計した点数を基に、調査書の記載事項(評定以外の特別活動の記録などの資料)も用いて、求める生徒像に照らして総合的に審査し、選抜する。 		
		学校情報はこちら
		学校ホームページ 公立高校ガイドブック  

第二次募集(選抜方法等)

I 配点	面接・実技・作文
1 調査書 225 点	
国語、数学、英語	: 全学年の評定を1.0倍にする
社会、理科、音楽、美術、保健体育、技術家庭	: 全学年の評定を2.0倍にする
2 学力検査 300 点	
国語、数学、英語	: 各教科100点満点
3 面接 75 点	
<合計> 600 点	
II 選抜方法	
上記Iを基に、総合的に審査し、選抜する。	
I 面接	面接
1 形態	個人面接
2 時間	10分程度
3 内容	(1)志望理由 (2)進路希望 (3)入学後の学習や部活動
4 観点	(1)態度 25点 (2)表現力 25点 (3)関心・意欲 25点