

1

# 2021 入試概要について



学校法人 尾張学園

OTANI SCHOOL GUIDE

## 名古屋大谷高等学校

# 令和3年度 募集人員について

## ◆普通科

- ・ 特別進学コース(特進)・・・**30名**
- ・ 特別選抜コース(選抜)・・・**30名**
- ・ 福祉・医療進学コース・・・**80名**
- ・ 文理進学コース(文理)・・・**295名**

## ◆商業科・・・・・・・・・・・・・・・・・・**105名**

# 入試日程・科目 等について

- ◆ **推薦入試** ※面接試験があります。
  - ・ 令和3年1月27日（水）9時～
  - ・ 数学，国語，英語（各30分）
- ◆ **一般入試** ※面接は、推薦入試のみ行い、  
◆ **一般入試では行いません。**
  - ・ 令和3年2月3日（水）9時～
  - ・ 数学，国語，英語（各40分）
  - ・ 特進・選抜コースは**社会・理科あり**

# 数 学 対 策

## ◆ 推薦入試 ・ 一般入試

- ・ 小問10題， 場合の数・確率，  
資料の整理， 図形問題，  
関数問題
- ・ 計算結果をマークをする問題や、  
選択肢から選ぶ問題がある。

# 国語対策

## ◆推薦入試

- ・ 漢字の読み書き，空欄補充，文脈の把握や内容理解，文法，文学史など 中3までの国語の基礎知識

## ◆一般入試

- ・ 中3までの国語の総合的な問題を出題

# 英語対策

## ◆推薦入試

- ・ 約35問
- ・ 文法・語彙，会話表現，長文
- ・ **リスニングなし**

## ◆一般入試

- ・ 約40問→推薦と同じ傾向
- ・ **リスニングあり**

# 社会対策（特進・選抜）

## ◆一般入試

- ・ 地理，歴史，公民の3分野から基本事項をまんべんなく出題

**地理分野**→地図の基本事項，自然環境，産業，世界や日本の特色等

**歴史分野**→年表や資料を利用して出題，

**公民分野**→古代から現代まで総合的に出題  
憲法・政治分野を中心に，総合的に出題

## 理科対策（特進・選抜）

### ◆一般入試

- ・物理，化学，生物，地学の各分野よりまんべんなく出題
- ・グラフや図を使った問題を出題、基本事項を確実に押さえ、ミスの無い解答を！
- ・「正しいものをすべてマークせよ」という問いも出題



9

# 推薦入試の面接試験について

## ◆面接試験について

- ・ 学科試験と同様に**面接も大変重視しています。**

## ◆よく聞かれる質問例

- ・ 本校を志望した理由
- ・ 高校に入って頑張りたいこと
- ・ 将来の希望
- ・ 中学校で頑張ったこと
- ・ 思い出に残っていること

**※文章にまとめ何度も練習しましょう。**

# 解答上の注意点について

## ・ 解答について

- ・ 推薦入試・一般入試ともに  
解答用紙は**マークカード**を使用します
- ・ HB以上の**濃い鉛筆**又は**シャープペンシル**を使う
- ・ はみ出さずに**濃く塗りつぶす**
- ・ 訂正は消しゴムで**きれいに消す**

※ 解答が正しくても、塗り方が悪かったり、消し方が不十分だったりすると、コンピュータの読み取りができず、不正解になってしまいます。注意してください。

## 解答用紙・マークカードです。大きさはA4サイズです。

フリガナ	
氏名	

科目名	
-----	--

### 記入方法

1. 記入は必ずHBの黒鉛筆で、○の中を正確にぬりつぶして下さい。
2. 訂正する場合は、消しゴムできれいに消して下さい。
3. 解答用紙を汚したり、折り曲げたりしないで下さい。

良い例	
悪い例	

番 号			
0	0	0	0
1	1	1	1
2	2	2	2
3	3	3	3
4	4	4	4
5	5	5	5
6	6	6	6
7	7	7	7
8	8	8	8
9	9	9	9




解答番号	解答記入欄	解答番号	解答記入欄	解答番号	解答記入欄	解答番号	解答記入欄
1	⊕ ⊖ ○ 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9	26	⊕ ⊖ ○ 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9	51	⊕ ⊖ ○ 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9	76	⊕ ⊖ ○ 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9
2	⊕ ⊖ ○ 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9	27	⊕ ⊖ ○ 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9	52	⊕ ⊖ ○ 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9	77	⊕ ⊖ ○ 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9
3	⊕ ⊖ ○ 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9	28	⊕ ⊖ ○ 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9	53	⊕ ⊖ ○ 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9	78	⊕ ⊖ ○ 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9
4	⊕ ⊖ ○ 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9	29	⊕ ⊖ ○ 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9	54	⊕ ⊖ ○ 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9	79	⊕ ⊖ ○ 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9
5	⊕ ⊖ ○ 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9	30	⊕ ⊖ ○ 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9	55	⊕ ⊖ ○ 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9	80	⊕ ⊖ ○ 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9
6	⊕ ⊖ ○ 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9	31	⊕ ⊖ ○ 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9	56	⊕ ⊖ ○ 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9	81	⊕ ⊖ ○ 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9
7	⊕ ⊖ ○ 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9	32	⊕ ⊖ ○ 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9	57	⊕ ⊖ ○ 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9	82	⊕ ⊖ ○ 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9
8	⊕ ⊖ ○ 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9	33	⊕ ⊖ ○ 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9	58	⊕ ⊖ ○ 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9	83	⊕ ⊖ ○ 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9
9	⊕ ⊖ ○ 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9	34	⊕ ⊖ ○ 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9	59	⊕ ⊖ ○ 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9	84	⊕ ⊖ ○ 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9
10	⊕ ⊖ ○ 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9	35	⊕ ⊖ ○ 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9	60	⊕ ⊖ ○ 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9	85	⊕ ⊖ ○ 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9
11	⊕ ⊖ ○ 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9	36	⊕ ⊖ ○ 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9	61	⊕ ⊖ ○ 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9	86	⊕ ⊖ ○ 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9
12	⊕ ⊖ ○ 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9	37	⊕ ⊖ ○ 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9	62	⊕ ⊖ ○ 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9	87	⊕ ⊖ ○ 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9
13	⊕ ⊖ ○ 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9	38	⊕ ⊖ ○ 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9	63	⊕ ⊖ ○ 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9	88	⊕ ⊖ ○ 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9
14	⊕ ⊖ ○ 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9	39	⊕ ⊖ ○ 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9	64	⊕ ⊖ ○ 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9	89	⊕ ⊖ ○ 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9
15	⊕ ⊖ ○ 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9	40	⊕ ⊖ ○ 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9	65	⊕ ⊖ ○ 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9	90	⊕ ⊖ ○ 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9
16	⊕ ⊖ ○ 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9	41	⊕ ⊖ ○ 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9	66	⊕ ⊖ ○ 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9	91	⊕ ⊖ ○ 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9
17	⊕ ⊖ ○ 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9	42	⊕ ⊖ ○ 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9	67	⊕ ⊖ ○ 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9	92	⊕ ⊖ ○ 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9
18	⊕ ⊖ ○ 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9	43	⊕ ⊖ ○ 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9	68	⊕ ⊖ ○ 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9	93	⊕ ⊖ ○ 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9
19	⊕ ⊖ ○ 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9	44	⊕ ⊖ ○ 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9	69	⊕ ⊖ ○ 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9	94	⊕ ⊖ ○ 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9
20	⊕ ⊖ ○ 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9	45	⊕ ⊖ ○ 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9	70	⊕ ⊖ ○ 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9	95	⊕ ⊖ ○ 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9
21	⊕ ⊖ ○ 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9	46	⊕ ⊖ ○ 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9	71	⊕ ⊖ ○ 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9	96	⊕ ⊖ ○ 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9
22	⊕ ⊖ ○ 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9	47	⊕ ⊖ ○ 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9	72	⊕ ⊖ ○ 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9	97	⊕ ⊖ ○ 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9
23	⊕ ⊖ ○ 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9	48	⊕ ⊖ ○ 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9	73	⊕ ⊖ ○ 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9	98	⊕ ⊖ ○ 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9
24	⊕ ⊖ ○ 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9	49	⊕ ⊖ ○ 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9	74	⊕ ⊖ ○ 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9	99	⊕ ⊖ ○ 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9
25	⊕ ⊖ ○ 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9	50	⊕ ⊖ ○ 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9	75	⊕ ⊖ ○ 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9	100	⊕ ⊖ ○ 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

## 12, 13 のマークカードについての説明

- 12 先程説明したとおり、この「良い例」のように、マーク欄をきれいに塗りつぶすことが大切です。
- 13 解答用紙へのマークは、このように行ってください。まず、左上の名前を記入し、フリガナをつけます。教科名に○をつけます。(ここでは、国語に○をつけます。)次に受験番号を記入し、下のマーク欄にその番号をきれいにマークします。解答は、解答番号をよく確認して解答記入欄にマークします。問題によっては、同じ解答番号欄に2つ以上の数字をマークする場合がありますので、気をつけましょう。

黒鉛筆で、○の中を正確にぬり

消しゴムできれいに消して下さい。  
 折り、折れ曲げたりしないで下さい。

良い例	
悪い例	
	

入 欄	解答 番号	解 答 記 入 欄													
○ (5) ○ (6) ○ (7) ○ (8) ○ (9)	76	⊕	⊖	⋮	○ (0)	○ (1)	○ (2)	○ (3)	○ (4)	○ (5)	○ (6)	○ (7)	○ (8)	○ (9)	
○ (5) ○ (6) ○ (7) ○ (8) ○ (9)	77	⊕	⊖	⋮	○ (0)	○ (1)	○ (2)	○ (3)	○ (4)	○ (5)	○ (6)	○ (7)	○ (8)	○ (9)	

フリガナ	オオ タニ タ ロウ
氏名	大谷 太郎

科目名	国語・数学
-----	-------

記入方  
1. 記  
つ  
2. 訂  
3. 解

番号			
3	0	2	1
0	●	0	0
1	1	1	●
2	2	●	2
●	3	3	3
4	4	4	4
5	5	5	5
6	6	6	6
7	7	7	7
8	8	8	8
9	9	9	9

解答番号	解答記入欄										解答番号	解答記入欄										解答番号						
1	⊕	⊖	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	26	⊕	⊖	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	51	⊕	⊖
2	⊕	⊖	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	27	⊕	⊖	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	52	⊕	⊖
3	⊕	⊖	0	1	●	3	4	5	6	7	8	9	28	⊕	⊖	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	53	⊕	⊖
4	⊕	⊖	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	29	⊕	⊖	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	54	⊕	⊖
5	⊕	⊖	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	30	⊕	⊖	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	55	⊕	⊖
6	⊕	⊖	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	31	⊕	⊖	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	56	⊕	⊖
7	⊕	⊖	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	32	⊕	⊖	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	57	⊕	⊖
8	⊕	⊖	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	33	⊕	⊖	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	58	⊕	⊖
9	⊕	⊖	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	34	⊕	⊖	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	59	⊕	⊖
10	⊕	⊖	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	35	⊕	⊖	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	60	⊕	⊖
11	⊕	⊖	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	36	⊕	⊖	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	61	⊕	⊖
12	⊕	⊖	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	37	⊕	⊖	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	62	⊕	⊖

# 14の 奨学生制度 (抜すい) について

「学業奨学制度」を紹介します。学校案内パンフレットに挟み込んである、青色の「生徒募集要項」の中に書かれている内容です。

中学校の学習成績と当日の入試点によって、学業奨学生1～学業奨学生3を選考します。

学業奨学生1は、入学金全額(20万円)を免除し、授業料・教育充実費全額相当分を給付します。

学業奨学生2は、入学金後納分(18万円)を免除し、授業料・教育充実費半額相当分を給付します。

学業奨学生3は、年額6万円を給付します。

以上、選考された人には、合格通知と一緒にその通知をします。

昨年度の一般入試問題集をお持ちの方は、各科目の問題の量や出題内容についてよく見ておいてください。来年度入試は5教科ともに、出題される問題の傾向について、昨年度から大きな変更はありません。

本校の入試は、基礎・基本がきちんとできているかということを重視しています。基礎・基本がしっかりしていれば、それを積み上げて応用に活かすことができますからです。試験問題は、中学校で学習した内容がきちんと理解できていれば、必ず解けるものばかりです。各教科1年～3年までの教科書を最初から復習をし、教科書に出てくる練習問題、章末問題などを何度もやり直してみてください。

どの教科も問題を解く時間は十分ありますので、あせらずに、時間配分を考え、問題文をよく読み、解ける問題からやっていけば、皆さんの力は十分発揮できます。

まだまだ、これから入試にむけて、できることはたくさんあります。入試当日までの残った時間を有効に使って、毎日計画的に学習をすすめていってください。また、今年は特に健康にも十分留意をし、ベストコンディションで入試日が迎えらるようになしてください。

# 奨学生制度 (抜すい) について

## ◆ 学業奨学生 1

- ・ 入学金 **全額 (20万円) 免除**
- ・ 授業料・教育充実費 **全額相当分給付**

## ◆ 学業奨学生 2

- ・ 入学金 **後納分 (18万円) 免除**
- ・ 授業料・教育充実費 **半額相当分給付**

## ◆ 学業奨学生 3

- ・ 年額 **60,000円給付**

※ **学習成績と入試点により選考**