

Olympic Games

Datasets:

Day-1

- [2021 Olympics in Tokyo](#)
- [Summer Olympics Medals \(1976-2008\)](#)
- [2016 Olympics in Rio de Janeiro](#)
- [Tokyo 2020 Olympics Medals](#)
- [Olympics Dataset](#)
- <https://www.kaggle.com/datasets/stefanzivanov/olympic-games-2021-medals>
(Olympic Games 2021 Medals)
- <https://www.kaggle.com/datasets/mysarahmadbhat/120-years-of-olympic-history>
(120 Years Olympic History)
- <https://www.kaggle.com/datasets/phoebe216/summer-olympics-medal-tables-1896-2012>
(Summer Olympics medal tables: 1896 - 2012)
- <https://www.kaggle.com/datasets/piterfm/beijing-2022-olympics>
(Beijing 2022 Winter Olympic Games)
- <https://www.kaggle.com/datasets/piterfm/tokyo-2020-olympics>
(Tokyo 2020 Summer Olympic Games)
- Athletes in Olympic History
<https://www.kaggle.com/code/marcogdepinto/let-s-discover-more-about-the-olympic-games/data>
- Olympics 2021 Medals by Country
<https://www.kaggle.com/datasets/stefanzivanov/olympic-games-2021-medals>
- Olympics 2022 (Players Medals/Country Medals/Athlete Details)
<https://www.kaggle.com/datasets/piterfm/beijing-2022-olympics>
- Olympic Games Host from 1896 - 2024
<https://www.kaggle.com/piterfm/olympic-games-hosts>
- 2021 Paralympics Medals
<https://www.kaggle.com/piterfm/tokyo-2020-paralympics>

- Olympic Games 1986 to 2020
<https://www.kaggle.com/datasets/piterfm/olympic-games-medals-19862018>
- Changes in Olympics (How many Games Added/Removed...)
<https://www.kaggle.com/code/nikitagrec/changes-in-olympic-games/notebook>

Day-2

- Olympic Medals by Each Country Discipline Athlete Name Event Gender and Medal 1896-2014
<https://www.kaggle.com/datasets/the-guardian/olympic-games>
2016 Details
<https://www.kaggle.com/datasets/rio2016/olympic-games>
2018 Details
<https://www.kaggle.com/datasets/leminhnguyen/winter-olympics-1924-2018>
2020 Details
<https://www.kaggle.com/datasets/aliaamiri/2020-summer-olympics-dataset>
2022 Details
<https://olympics.com/beijing-2022/olympic-games/en/results/all-sports/medalists.htm>
DataSet from 1896 to 2016
<https://www.kaggle.com/datasets/hemantdhingra/olympics>
- Images Dataset
<https://www.kaggle.com/datasets/yousefidris/ogedolympic-games-event-dateset>
- Olympic Women Dataset (When Women Games are included in Olympics No of Women and percentage of women participated in Olympics(Summer and Winter Seasons) over the years)
<https://www.kaggle.com/datasets/mathurinache/women-in-the-olympic-games>
- Image Dataset
<https://www.kaggle.com/datasets/mathurinache/olympic-games-sports-images>
- WikiData of Athletes
<https://w.wiki/4yZL>

Attributes:

Day-1

1. Game origin.
2. Symbol of the sport.
3. Category of sport (i.e Summer Winter youth Paralympics).
4. Genders playing the sport.
5. It has been held since.
6. World record-holders for a sport - Men and Women.
7. Dominating record holder nation for a sport.
8. Rules set by what organization.
9. Development of the sport through time.
10. No. of Rounds of competition.
11. Total nations participating in it.
12. Type of events in that sport.
13. The host nation for the current year.
14. Medal-list through time.
15. The governing body (IOC)
16. IF and NOC

Day - 2

17. Background profile of the winner of the sport.
18. Development of the sport through time.
19. Requirements for an athlete to participate :
 - a. Citizenship of a country.
 - b. Height and Weight requirements (for wrestling etc).
 - c. Clear off doping.
20. Penalties and warnings.
21. List of athletes banned from the sport.
22. List of judges for the game.
23. Controversies through time.
 - a. Doping
 - b. Politics
 - c. Boycotts
 - d. Gender and racial discrimination
 - e. War and terrorism
24. Media coverage of the sport.
25. Economical impact on the host nation.

26. Total money host nation had to spend

References:

Day-1

- [Olympics-official-page](#)
- [Olympics-wiki](#)
- [100m-wiki](#)
- [Volley-wiki](#)
- [Swim-wiki](#)
- Olympics 2022 Winter Games Medals
<https://olympics.com/beijing-2022/olympic-games/en/results/all-sports/medal-standings.htm>
- List of Participating Countries at the Summer Games over the Years
https://en.wikipedia.org/wiki/List_of_participating_nations_at_the_Summer_Olympic_Games
- List of Participating Countries at the Winter Games over the years
https://en.wikipedia.org/wiki/List_of_participating_nations_at_the_Winter_Olympic_Games
- List of All Olympic Sports
<https://olympics.com/en/sports/>
- Origin of Olympic Games
<https://olympics.com/ioc/faq/history-and-origin-of-the-games/what-is-the-origin-of-the-olympic-games>
<https://www.worldatlas.com/articles/olympic-games-history.html>
- About Ancient Olympics
<https://olympics.com/ioc/ancient-olympic-games>
- Boycotted Countries in Olympic Games
https://en.wikipedia.org/wiki/List_of_Olympic_Games_boycotts

Day-2

- [ancient facts](#)
- [ancient Olympic events](#)
- Database About Medals of Each Country(Each Season and Total Medals)
TopSports of Each Country Athletes of all Olympic Seasons
<https://www.olympiandatabase.com/index.php?id=278979&L=1>
- To get Athlete basic Details (Year of Birth Country Discipline First Olympic Games No of Games Participation Medals Won)
<https://olympics.com/en/athletes/>

Attributes of Athletes (2004, 2008, 2012, 2016)

1. Id
2. Name
3. Gender
4. Age
5. Height
6. Weight
7. Country
8. NOC
9. Games
10. Years
11. Seasons
12. Cities
13. Sports
14. Events
15. Medals

Attributes of Athletes (2021)

1. Name
2. Short Name
3. Gender
4. Birth Date
5. Birth Place
6. Birth Country
7. Country
8. Country Code
9. Discipline
10. Discipline Code
11. Residence Place
12. Residence Country
13. Height
14. URL
15. Medal Type
16. Medal Code
17. Medal Date
18. Event

28/03/2022 :

1. First Olympic game
2. Games participated
3. Medals won
4. Record Holder or Personal Bests
5. Retired age
6. Personal Bests
7. Weight
8. List of performances.

*** Only for a few athletes :

9. Social media followers
10. Head Coach
11. liEducated at
12. Military career
13. National Awards

For para-athletes :

1. Disability
2. Disability class

Athletes Count

- 2004 - 2016 31681
- 2021-Summer 11656
- 2021-Winter 2894
- 2021-Para 4425
- Total 50656

Wikipedia Article Attributes

1. Born
2. Birth Place
3. Height
4. Weight
5. Head Coach/Coach/Coached by
6. Full Name
7. Sport

Week-3

DataSet Stats

Total Athletes : 31681

Medal Winners : 6497

Non Medal Winners : 25184

Athletes by Country

Total Number of Countries : 305

1. China : 1281
2. Norway : 171
3. Romania : 302
4. France : 951
5. Morocco : 171
6. Estonia : 115
7. Spain : 802
8. Italy : 874
9. Azerbaijan : 145
10. Russia : 1146
11. Belarus : 406
12. Argentina : 460
13. Greece : 602
14. United States : 1567
15. Nicaragua : 19
16. Algeria : 177
17. Bahrain : 57
18. Iraq : 55
19. Qatar : 75
20. Pakistan : 62
21. Iran : 159
22. Netherlands : 598
23. Ireland : 186
24. Australia : 1218
25. South Africa : 397
26. Canada : 880

27. Egypt : 342
28. Eritrea : 25
29. Sudan : 18
30. Belgium : 267
31. Palestine : 17
32. Cameroon : 91
33. Kazakhstan : 364
34. Brunei : 7
35. Indonesia : 70
36. Uzbekistan : 184
37. United Arab Emirates : 45
38. Kyrgyzstan : 63
39. Tajikistan : 34
40. Japan : 945
41. Germany : 1170
42. Cuba : 386
43. Mexico : 332
44. Ethiopia : 93
45. Turkey : 262
46. Sri Lanka : 26
47. Armenia : 78
48. Cote d'Ivoire : 40
49. Kenya : 179
50. Nigeria : 211
51. Brazil : 825
52. Mali : 45
53. Chile : 88
54. Switzerland : 269
55. Sweden : 353
56. Guyana : 15
57. Georgia : 103
58. Portugal : 219
59. Angola : 89
60. Colombia : 265
61. Djibouti : 12
62. Bangladesh : 19
63. Jordan : 24
64. Libya : 21
65. Somalia : 8
66. Saudi Arabia : 44

67. Venezuela : 234
68. India : 244
69. Great Britain : 1026
70. Ghana : 51
71. Uganda : 47
72. Tunisia : 179
73. Honduras : 72
74. El Salvador : 30
75. Turkmenistan : 32
76. Mauritius : 33
77. Poland : 600
78. Niger : 20
79. Saint Kitts and Nevis : 10
80. New Zealand : 501
81. Liberia : 9
82. Nepal : 25
83. Mongolia : 82
84. Lithuania : 174
85. Namibia : 27
86. Ukraine : 625
87. American Samoa : 15
88. Puerto Rico : 114
89. Malaysia : 79
90. Samoa : 22
91. Rwanda : 17
92. Togo : 13
93. Malta : 19
94. Austria : 177
95. Seychelles : 27
96. Dominican Republic : 92
97. Belize : 12
98. Paraguay : 40
99. Uruguay : 57
100. Comoros : 11
101. Indonesia-1 : 7
102. Maldives : 14
103. Finland : 162
104. Benin : 16
105. Trinidad and Tobago : 60
106. Singapore : 64

107. Bermuda : 23
108. Hungary : 432
109. Saint Vincent and the Grenadines : 10
110. Cyprus : 45
111. Nigeria-2 : 1
112. Syria : 22
113. Yemen : 14
114. Individual Olympic Athletes : 10
115. Oman : 12
116. Kuwait : 16
117. Lebanon : 24
118. Fiji : 64
119. Vanuatu : 12
120. Jamaica : 139
121. Moldova : 75
122. Guatemala : 53
123. Bulgaria : 217
124. Latvia : 107
125. Serbia : 209
126. British Virgin Islands : 7
127. Iceland : 55
128. Costa Rica : 41
129. Central African Republic : 15
130. Madagascar : 22
131. Chad : 6
132. Bosnia and Herzegovina : 23
133. Guam : 17
134. Croatia : 258
135. Brazil-1 : 13
136. Philippines : 43
137. Cayman Islands : 11
138. Barbados : 28
139. Ecuador : 79
140. Panama : 20
141. Timor Leste : 7
142. Gabon : 30
143. Bahamas : 61
144. San Marino : 15
145. Israel : 118
146. Thailand : 134

147. Botswana : 31
148. Refugee Olympic Athletes : 10
149. South Korea : 714
150. North Korea : 146
151. Brazil-2 : 12
152. Denmark : 285
153. Cape Verde : 11
154. Russia-2 : 10
155. Czech Republic : 310
156. Slovenia : 182
157. Palau : 17
158. Laos : 14
159. Japan-1 : 10
160. Andorra : 16
161. Peru : 58
162. Australia-2 : 17
163. Japan-2 : 9
164. Zimbabwe : 49
165. Grenada : 23
166. Sweden-2 : 3
167. Hong Kong : 102
168. Saint Lucia : 12
169. Mozambique : 16
170. Haiti : 25
171. Federated States of Micronesia : 15
172. Myanmar : 19
173. Serbia and Montenegro : 57
174. Afghanistan : 13
175. Senegal : 67
176. Mauritania : 7
177. Slovakia : 143
178. Congo (Kinshasa) : 16
179. Germany-2 : 16
180. Antigua and Barbuda : 17
181. Great Britain-1 : 10
182. Congo (Brazzaville) : 21
183. United States-1 : 19
184. Macedonia : 26
185. Bolivia : 27
186. Guinea : 16

187. Sierra Leone : 10
188. United States-2 : 24
189. Canada-1 : 7
190. Monaco : 11
191. Montenegro : 52
192. Papua New Guinea : 17
193. Gambia : 9
194. Spain-1 : 10
195. Australia-1 : 8
196. Tanzania : 22
197. Germany-1 : 17
198. Cook Islands : 20
199. Albania : 21
200. Romania-1 : 2
201. Switzerland-2 : 5
202. Czech Republic-2 : 14
203. France-2 : 8
204. Relampago : 1
205. Austria-1 : 4
206. India-1 : 1
207. Burundi : 18
208. Canada-2 : 7
209. Aruba : 16
210. Sweden-1 : 2
211. Great Britain-2 : 6
212. Whitini Star : 1
213. Luxembourg : 27
214. Netherlands-2 : 7
215. Ukraine-2 : 3
216. Sao Tome and Principe : 9
217. Nauru : 6
218. Lucky Star : 1
219. Briar : 1
220. Netherlands-1 : 4
221. Guinea Bissau : 11
222. Indonesia-2 : 7
223. Zambia : 24
224. China-1 : 21
225. Argentina-1 : 5
226. Argentina-2 : 5

- 227. Elvis Va : 1
- 228. Equatorial Guinea : 6
- 229. Italy-2 : 5
- 230. China-2 : 22
- 231. Malaysia-1 : 2
- 232. Chinese Taipei : 190
- 233. Cambodia : 16
- 234. Malawi : 16
- 235. South Korea-2 : 12
- 236. Switzerland-1 : 7
- 237. Calimucho : 1
- 238. Bhutan : 7
- 239. Malaysia-2 : 2
- 240. Vietnam : 49
- 241. United States Virgin Islands : 19
- 242. Cuba-1 : 2
- 243. Marshall Islands : 12
- 244. Hungary-1 : 2
- 245. Suriname : 14
- 246. Netherlands Antilles : 4
- 247. Kiribati : 9
- 248. France-1 : 6
- 249. Swaziland : 9
- 250. Poland-2 : 4
- 251. Austria-2 : 4
- 252. Oxalis : 1
- 253. Dominica : 6
- 254. Denmark-2 : 5
- 255. Tuvalu : 6
- 256. Italy-1 : 4
- 257. Cuba-2 : 2
- 258. Poland-1 : 3
- 259. Tonga : 15
- 260. Solomon Islands : 9
- 261. Russia-1 : 11
- 262. Liechtenstein : 5
- 263. Kosovo : 8
- 264. Norway-2 : 3
- 265. Belarus-2 : 2
- 266. Spain-2 : 7

- 267. Norway-1 : 4
- 268. Denmark-1 : 4
- 269. South Sudan : 3
- 270. Don Schufro : 1
- 271. Lancet : 1
- 272. South Korea-1 : 14
- 273. Singapore-2 : 1
- 274. United States-3 : 1
- 275. Greece-2 : 2
- 276. Bonaparte : 1
- 277. Mythilus : 1
- 278. Burkina Faso : 16
- 279. Czech Republic-1 : 6
- 280. Ukraine-1 : 4
- 281. Greece-1 : 1
- 282. Slovenia-1 : 1
- 283. Slovakia-1 : 2
- 284. Lesotho : 17
- 285. Hungary-2 : 2
- 286. Slovenia-2 : 2
- 287. Brentina : 1
- 288. Romania-2 : 2
- 289. Thailand-1 : 1
- 290. Thailand-2 : 2
- 291. Diabolo St Maurice : 1
- 292. Notavel : 1
- 293. Galopin De La Font : 1
- 294. Latvia-1 : 1
- 295. Belarus-1 : 1
- 296. Orion : 1
- 297. Greenoaks Dundee : 1
- 298. Sunrise : 1
- 299. Hong Kong-2 : 1
- 300. Latvia-2 : 1
- 301. Singapore-1 : 2
- 302. Serbia-1 : 1
- 303. India-2 : 1
- 304. Dow Jones : 1
- 305. China-3 : 2

Infoboxes

Athletes from 2004-2016

Total Athletes : 31681

Athletes with Infoboxes : 18182

Athletes 2021

Total Athletes : 11655

Athletes With Infoboxes : 7979

Link to Google colab :

<https://colab.research.google.com/drive/1wRbiZcl0DwAWTQsUioTOZ8oxDXwA5aqz?usp=sharing>

Jinja Template

{{name}} {{sport }} లో పాల్గొనే ఒలింపిక్ అథ్లెట్ .

```
{%- if dob!="None" -%}  
    {{name}} {{dob}}తేదీన {{country }} దేశం లో పుట్టారు.  
{%- endif -%}
```

```
{%- if residence!="None" -%}  
    వారు {{residence }} లో నివసిస్తారు .  
{%- endif -%}
```

```
{%- if education!="None" -%}  
    వారు {{education}} లో చదువు పూర్తి చేశారు.  
{%- endif -%}
```

```
{%- if age!="None" -%}  
    {{name}} వయస్సు {{age }} సంవత్సరాలు.  
{%- endif -%}
```

```
{%- if coach!="None" -%}  
    {{name}} కు {{sport}} లో {{coach }} కోచింగ్ ఇచ్చారు.
```



```
{%- endif -%}
```

```
{%- if nationality!="None" -%}  
    {{name}} జాతీయత {{nationality}}.  
{%- endif -%}
```

```
{%- if Height!="None" -%}  
    {{name}} ఎత్తు : {{Height }} మీటర్లు ,  
{%- endif -%}
```

```
{%- if Weight!="None" -%}  
    బరువు {{Weight }} కిలోలు.  
{%- endif -%}
```

```
{%- if games!="None" -%}  
    {%- if cities!="None" -%}  
        {%- if events!="None" -%}  
            {%- for game,cities,event in zip(games,cities,events) -%}  
                {{game }} ఒలింపిక్స్ {{city}} నగరంలో నిర్వహించబడినది.అందులో {{name}} {{game}} లో  
                {{event}} లో పాల్గొన్నారు.  
            {%- endfor -%}  
        {%- endif -%}  
    {%- endif -%}  
{%- endif -%}
```

```
{%- if medals!="None" -%}  
    {%- if games!="None" -%}  
        {%- for medal,game in zip(medals,games) -%}  
            అతనికి {{game}} లో {{medal}} పతకం గెల్చుకున్నారు.  
        {%- endfor -%}  
    {%- endif -%}  
{%- endif -%}
```

```
{%- if clubs!="None" -%}  
    {%- if years!="None" -%}  
        {%- for club,from,to in zip(clubs,enumerate(years)) -%}  
            {{name }} {{for club in clubs}} క్లబ్ లో {{year1}} నుండి {{year2}} వరకు ఉన్నారు .  
        {%- endfor -%}  
    {%- endif -%}  
{%- endif -%}
```

Random Sentences for jinja Template

NOTE :

1. Could not use age - attribute because over the years it will show out-dated info.

Variables

1. Male

- a. క్రీడాకారుడు
- b. పుట్టాడు
- c. అతడు
- d. పాల్గొన్నాడు
- e. ఉంటున్నాడు
- f. ఉంటాడు
- g. జన్మించాడు
- h. చెందినవాడు
- i. చదువుకున్నాడు
- j. చేస్కున్నాడు
- k. నివసిస్తాడు

2. Female

- a. క్రీడాకారిణి
- b. పుట్టింది
- c. ఆమె
- d. పాల్గొంది
- e. ఉంటున్నది
- f. ఉంటుంది
- g. జన్మించింది
- h. చెందినది
- i. చేసుకుంది
- j. చదువుకున్నది
- k. నివసిస్తుంది

Sentence:

1. Intro Line

- a. {{name}} {{country}}[{{NOC}}] దేశం తరపున {{sport}} లో పాల్గొనే క్రీడాకారుడు/క్రీడాకారిణి.
- b. {{name}} {{sport}} లో పాల్గొనే {{country}}[{{NOC}}] కి చెందిన ఒలింపిక్ అథ్లెట్.
- c. {{name}} {{country}}[{{NOC}}] కి చెందిన క్రీడాకారుడు/క్రీడాకారిణి. అతడు / ఆమె ఒలింపిక్స్ లో {{country}} తరపున {{sport}} లో పాల్గొన్నాడు / పాల్గొంది.

2. Date of Birth and Birth Place

- a. అతడు / ఆమె {{year}} లో {{month}} {{date}}న జన్మించాడు / జన్మించింది.

- b. {{name}} {{dob}}తేదీన పుట్టాడు / పుట్టింది.
- c. అతడు / ఆమె {{year}} లో {{month}} {{date}}న {{birth place}} లో జన్మించాడు / జన్మించింది.
- d. {{name}} {{dob}}తేదీన {{birth place}} లో జన్మించాడు / జన్మించింది.

3. Residence

- a. ఈ అడ్డెట్ {{residence}} లో ఉంటున్నాడు / ఉంటున్నది .
- b. ఒలింపిక్స్ లో {{country}} తరపున ఆడే ఈ అడ్డెట్ {{residence }} లో ఉంటుంది/ఉంటాడు .
- c. {{name }} {{residence}} లో నివసిస్తాడు / నివసిస్తుంది .
- d. వారు {{residence }} లో నివసిస్తారు .

4. Education

- a. ఈ అడ్డెట్ {{education }} లో చదువు పూర్తి చేసుకుంది / చేస్తున్నాడు .
- b. ఈ క్రీడాకారుడు/క్రీడాకారిణి {{education }} లో చదువుకున్నాడు/చదువుకున్నది .
- c. అతను {{education}} లో చదువుకున్నాడు

5. Coach

- a. ఆయనకు/ఆమెకు {{coach }} కోచింగ్ ఇచ్చారు.
- b. {{name}} కు {{sport}} లో {{coach }} కోచింగ్ ఇచ్చారు.
- c. ఒలింపిక్ గేమ్స్ కి కోచింగ్ {{coach }} ఇచ్చారు.

6. Nationality

- a. {{name}} జాతీయత {{nationality}}.
- b. ఈ క్రీడాకారుడు/క్రీడాకారిణి జాతీయత {{nationality}}.
- c. ఈ అడ్డెట్ {{nationality}} కి చెందిన వారు.

7. Height

- a. {{name}} ఎత్తు {{Height }} మీటర్లు.
- b. ఈ క్రీడాకారుడు/క్రీడాకారిణి ఎత్తు : {{Height }} మీటర్లు.
- c. ఈ అడ్డెట్ ఎత్తు : {{Height }} మీటర్లు.

8. Weight

- a. {{name}} బరువు {{Weight }} కిలోలు.
- b. ఈ క్రీడాకారుడు/క్రీడాకారిణి బరువు {{Weight }} కిలోలు.
- c. ఈ అడ్డెట్ బరువు {{Weight }} కిలోలు.

9. Games

- a. {{game }} ఒలింపిక్స్ {{city}} నగరంలో నిర్వహించబడినది.అందులో {{name}} {{sport}} డిసిప్లిన్ లో {{event}} ఈవెంట్ లో పాల్గొన్నాడు / పాల్గొంది.
- b. {{year}} లో {{city}} నగరంలో నిర్వహించబడిన {{game}} ఒలింపిక్స్ లో {{sport}} డిసిప్లిన్ లో {{event}} ఈవెంట్ లో పాల్గొన్నాడు / పాల్గొంది.

10. Medals

- a. అతనికి {{for medal,game in medals }} {{game}} లో {{మెడల్ }} పతకం గెల్చుకున్నాడు.
- b.

11. Clubs

- a. {{name }} {{for club in clubs}} క్లబ్ లో {{year1,year2 in years}} {{year1}} నుండి {{year2}} వరకు ఉన్నాడు.
- b.

12. State of Origin

- a. {{name}} యొక్క స్వస్థలం {{State Of Origin}}
- b. {{name}} యొక్క మూల రాష్ట్రం {{State Of Origin}}

Final Template (As of now)

```
{# Variables #}
{% if Gender == 'M' %}
    {% set v1 = "క్రీడాకారుడు" %}
    {% set v2 = "పుట్టాడు" %}
    {% set v3 = "అతడు" %}
    {% set v4 = "పాల్గొన్నాడు" %}
    {% set v5 = "ఉంటున్నాడు" %}
    {% set v6 = "ఉంటాడు" %}
    {% set v7 = "జన్మించాడు" %}
    {% set v8 = "చెందినవాడు" %}
    {% set v9 = "చదువుకున్నాడు" %}
    {% set v10 = "చేస్సున్నాడు" %}
    {% set v11 = "నివసిస్తాడు" %}
    {% set v12 = "ఆయనకు" %}
{% else %}
    {% set v1 = "క్రీడాకారిణి" %}
    {% set v2 = "పుట్టింది" %}
    {% set v3 = "ఆమె" %}
    {% set v4 = "పాల్గొంది" %}
    {% set v5 = "ఉంటున్నది" %}
    {% set v6 = "ఉంటుంది" %}
    {% set v7 = "జన్మించింది" %}
    {% set v8 = "చెందినది" %}
    {% set v9 = "చదువుకున్నది" %}
    {% set v10 = "చేసుకుంది" %}
    {% set v11 = "నివసిస్తుంది" %}
    {% set v12 = "ఆమెకు" %}
{% endif %}

{# To get the Intro Line #}
{%- macro get_intro_line(name, country, NOC, sport) -%}
    {%- set i_line = [
        '' + name + ' ' + country + '[' + NOC + ']' + ' దేశం తరపున ' + sport + '
లో పాల్గొన్న ' + v1 + '.',
    ]
    %}
```

```

        '' + name + ' ' + sport + ' లో పాల్గొన్న ' + country + '[' + NOC + ']' కి
చెందిన ఒలింపిక్ అథ్లెట్.',
        '' + name + ' ' + country + '[' + NOC + ']' + ' కి చెందిన ' + v1 + '.' +
v3 + ' ఒలింపిక్స్ లో ' + country + '[' + NOC + ']' తరపున ' + sport + ' లో ' + v4 +
'.'.
    ] | random
-%}
{{- i_line -}}
{%- endmacro -%}

{# To get the Date Of Birth and Place of Birth #}
{%- macro get_dob_pob_line(dob, pob) -%}
    {%- if dob == 'None' -%}
        {%- set dob_pob_line = '' -%}
    {%- else -%}
        {%- set d_details = dob.split('-') -%}
        {%- set birth_date = d_details[0] -%}
        {%- set month = d_details[1] -%}
        {%- set birth_year = d_details[2] -%}
        {%- if month == '01' -%}
            {%- set birth_month = 'జనవరి' -%}
        {%- elif month == '02' -%}
            {%- set birth_month = 'ఫిబ్రవరి' -%}
        {%- elif month == '03' -%}
            {%- set birth_month = 'మార్చి' -%}
        {%- elif month == '04' -%}
            {%- set birth_month = 'ఏప్రిల్' -%}
        {%- elif month == '05' -%}
            {%- set birth_month = 'మే' -%}
        {%- elif month == '06' -%}
            {%- set birth_month = 'జూన్' -%}
        {%- elif month == '07' -%}
            {%- set birth_month = 'జులై' -%}
        {%- elif month == '08' -%}
            {%- set birth_month = 'ఆగస్టు' -%}
        {%- elif month == '09' -%}
            {%- set birth_month = 'సెప్టెంబర్' -%}
        {%- elif month == '10' -%}
            {%- set birth_month = 'అక్టోబర్' -%}
        {%- elif month == '11' -%}
            {%- set birth_month = 'నవంబర్' -%}
        {%- elif month == '12' -%}
            {%- set birth_month = 'డిసెంబర్' -%}
        {%- else -%}
            {%- set birth_month = '' -%}
        {%- endif %}
    {%- endif %}
    {%- if pob != 'నన్' -%}
        {%- if birth_year and birth_month != '' -%}

```

```

        {% set dob_pob_line = [
            '' + v3 + ' ' + birth_year + ' లో ' + birth_month + ' ' +
birth_date + 'వ తేదీన ' + pob + ' లో ' + v7 + '.',
            '' + name + ' ' + dob + ' తేదీన ' + pob + ' లో ' + v7 + '.',
        ] | random
    -%}
{% else -%}
    {% set dob_pob_line =
        '' + name + ' ' + dob + ' తేదీన ' + pob + ' లో ' + v7 + '.'
    -%}
{% endif -%}
{% else -%}
    {% if birth_year and birth_month != '' -%}
        {% set dob_pob_line = [
            '' + v3 + ' ' + birth_year + ' లో ' + birth_month + ' ' +
birth_date + 'వ తేదీన ' + v7 + '.',
            '' + name + ' ' + dob + ' తేదీన ' + v7 + '.',
        ] | random
    -%}
    {% else -%}
        {% set dob_pob_line =
            '' + name + ' ' + dob + ' తేదీన ' + v7 + '.'
        -%}
    {% endif -%}
{% endif -%}
{{- dob_pob_line -}}
{%- endmacro -%}

```

```

{# To get the Residence #}
{%- macro get_residence_line(name, residence, country) -%}
    {% if residence and residence != 'నన్' %}
        {% set residence_line = [
            'ఈ అడ్డెట్ ' + residence + ' లో ' + v5 + '.',
            ' ఒలింపిక్స్ లో ' + country + ' తరపున ఆడే ఈ అడ్డెట్ ' + residence + '
లో ' + v6 + '.',
            name + ' ' + residence + ' లో ' + v11 + '.',
            'వారు ' + residence + ' లో నివసిస్తారు.',
        ] | random
    -%}
    {% else %}
        {% set residence_line = ''
    -%}
    {% endif %}
    {{- residence_line -}}
{%- endmacro -%}

```

```

{# To get the Education Line #}
{%- macro get_education_line(education) -%}
    {% if education and education != 'నన్' %}

```

```

    {% set education_line = [
        'ఈ అడ్డెట్ ' + education + ' లో చదువు పూర్తి ' + v10 + '.',
        'ఈ ' + v1 + ' ' + education + ' లో ' + v9 + '.',
        v3 + ' ' + education + ' లో ' + v9 + '.',
    ] | random
    -%}
{% else %}
    {% set education_line = ''
    -%}
{% endif %}
{{- education_line -}}
{%- endmacro -%}

{# To get the Coach Line #}
{%- macro get_coach_line(coach, name, sport) -%}
    {% if coach and coach != 'నన్' %}
        {% set coach_line = [
            v12 + ' ' + coach + ' కోచింగ్ ఇచ్చారు.',
            name + 'కు ' + sport + ' లో ' + coach + 'కోచింగ్ ఇచ్చారు.',
            'ఒలింపిక్ గేమ్స్ కి కోచింగ్ ' + coach + 'ఇచ్చారు.',
        ] | random
        -%}
    {% else %}
        {% set coach_line = ''
        -%}
    {% endif %}
    {{- coach_line -}}
{%- endmacro -%}

{# To get the Nationality Line #}
{%- macro get_nationality_line(nationality, name) -%}
    {% if nationality and nationality != 'నన్' %}
        {% set nationality_line = [
            name + ' జాతీయత ' + nationality + '.',
            'ఈ ' + v1 + ' జాతీయత ' + nationality + '.',
            'ఈ అడ్డెట్ ' + nationality + 'కి చెందిన వారు.',
        ] | random
        -%}
    {% else %}
        {% set nationality_line = ''
        -%}
    {% endif %}
    {{- nationality_line -}}
{%- endmacro -%}

{# To get the Height Line #}
{%- macro get_height_line(height, name) -%}
    {% if height and height != '' %}
        {% set height_line = [

```

```

        name + ' ఎత్తు ' + height + ' మీటర్లు.',
        'ఈ ' + v1 + ' ఎత్తు : ' + height + ' మీటర్లు.',
        'ఈ అడ్డెట్ ఎత్తు : ' + height + ' మీటర్లు.',
    ] | random
-%}
{% else %}
    {% set height_line = ''
    -%}
{% endif %}
{{- height_line -}}
{%- endmacro -%}

{# To get the Weight Line #}
{%- macro get_weight_line(weight, name) -%}
    {% if weight and weight != '' %}
        {% set weight_line = [
            name + ' బరువు ' + weight + ' కిలోలు.',
            'ఈ ' + v1 + ' బరువు : ' + weight + ' కిలోలు.',
            'ఈ అడ్డెట్ బరువు : ' + weight + ' కిలోలు.',
        ] | random
        -%}
    {% else %}
        {% set weight_line = ''
        -%}
    {% endif %}
    {{- weight_line -}}
{%- endmacro -%}

{# Function Calls #}
{{- get_intro_line(name, country, NOC, sport) -}}
{{- get_dob_pob_line(dob, pob) -}}
{{- get_residence_line(name, residence, country) -}}
{{- get_education_line(education) -}}
{{- get_coach_line(coach, name, sport) -}}
{{- get_nationality_line(nationality, name) -}}
{{- get_height_line(height, name) -}}
{{- get_weight_line(weight, name) -}}

```