

## Végzett tanulók középiskolai eredményei

2024. októberében kapott adatok alapján

oktatási azonosító	73256464414	73256464414	72649623500	72828197799	73329927469	72829509602	73119879308	72828508870	72723710749	73436713527
iskola	Álmos Vezér Gimnázium, Pedagógiai Szakgimnázium és Általános Iskola	Álmos Vezér Gimnázium, Pedagógiai Szakgimnázium és Általános Iskola	Kispesti Deák Ferenc Gimnázium	Budapesti Gépészeti Szakképzési Centrum Fáy András Technikum	Magyar-Kínai Két Tanítási Nyelvű Általános Iskola és Gimnázium	Magyar-Kínai Két Tanítási Nyelvű Általános Iskola és Gimnázium	Balassi Bálint Nyolcévfolyamos Gimnázium	Corvin Mátyás Gimnázium	Corvin Mátyás Gimnázium	Corvin Mátyás Gimnázium
osztály/évfolyam	10A	9A	10	10	9	10	5	9A	9C	10A
Magatartás	példás	példás	példás	példás	jó	jó				
Szorgalom	jó	jó	jó	közepes	hanyag	példás				
Irodalom	jó (4)	közepes (3)	közepes (3)	közepes (3)	közepes (3)	jeles (5)				
magyar nyelv	jeles (5)	jó (4)		jó (4)	jeles (5)	jeles (5)				
matematika	jeles (5)	jeles (5)	jeles (5)	közepes (3)	közepes (3)	jó (4)				
történelem	jó (4)	közepes (3)		elégséges (2)	elégséges (2)	jó (4)				
biológia	jó (4)	közepes (3)				jeles (5)				
fizika	jó (4)	közepes (3)			közepes (3)	jó (4)				
földrajz	jó (4)	jó (4)			elégséges (2)	jó (4)				
kémia	jó (4)	jó (4)			elégséges (2)	jó (4)				
komplex természettudomány				közepes (3)						
angol nyelv	jó (4)	jó (4)	jó (4)	közepes (3)	közepes (3)	jeles (5)				
német nyelv	jó (4)	jó (4)	jó (4)							
kínai nyelv					közepes (3)	jeles (5)				
vizuális kultúra	jeles (5)	jeles (5)			jó (4)	jeles (5)				
ének-zene	jeles (5)	jeles (5)			jó (4)	jeles (5)				
digitális kultúra	jó (4)	jó (4)	jeles (5)	jó (4)	jó (4)	jeles (5)				
testnevelés	jó (4)	jeles (5)	jeles (5)	jó (4)	jeles (5)	jeles (5)				
villamos alapismeretek				jó (4)						
gépészeti alapismeretek				közepes (3)						
gépészeti alapismeretek gyakorlat				jó (4)						
<b>tanulmányi átlag</b>	<b>4,29</b>	<b>4</b>	<b>4,33</b>	<b>3,36</b>	<b>3,31</b>	<b>4,64</b>	<b>4,92</b>	<b>4,73</b>	<b>4,21</b>	<b>4</b>