

Programa Nacional Olimpíadas de Química
Olimpíada Brasileira de Química - 2021 Fase VI

RESULTADO

Nome	Escola	Nota IV	Escore IV	Nota VI	Escore VI	FINAL
Rafael Moreno Ribeiro	Colégio Ari de Sá Cavalcante	89,36	92,85	91,40	100,00	97,62
Nailton Gama de Castro	Colégio Master	93,12	96,75	86,40	94,53	95,27
Moises Holanda de Souza	Colégio Master	80,91	84,07	84,80	92,78	89,87
João Pedro Siebra Vieira	Colegio Pequeno Principe	79,98	83,10	84,00	91,90	88,97
Diego do Nascimento Gomes	Colégio Master	87,43	90,84	74,80	81,84	84,84
Vinícius Conrado Farias	Colégio Master	96,31	100,07	64,20	70,24	80,18
João Guilherme Odebretch Rosa	Colégio Etapa	71,40	74,18	63,00	68,93	70,68
Gabriel Aragao Silva	Colégio Farias Brito	88,96	92,43	54,00	59,08	70,20
Gabriela Torreao Marques Ferreira	Colégio Ari de Sá Cavalcante	80,06	83,18	49,80	54,49	64,05
Artur Neves Maia	Educacional- Madre de Deus	64,40	66,91	52,20	57,11	60,38
Arthur Felipe Souza Starling	Escola Educação CriaNva	75,21	78,14	46,40	50,77	59,89
João Victor Sales Vital	Colégio Eximius	76,46	79,44	42,40	46,39	57,41
Felipe Mandalozzo Tebcherani	Colégio PosiNvo Master	65,26	67,81	47,20	51,64	57,03
Jana Almeida Pacheco Dos Santos	Colégio Ari de Sá Cavalcante	74,55	77,46	42,60	46,61	56,89
Vinícius Kenji Amano Tanaka	Colégio Etapa Valinhos	64,07	66,57	-	-	-

Os estudantes marcados em **AZUL** representarão o Brasil na 54th *International Chemistry Olympiad*, organizada na China, será realizada remotamente.

Os estudantes marcados em **VERDE** representarão o Brasil na XXVI Olimpíada Ibero-americana de Química que será realizada, remotamente, organizada no México no próximo dia 24/outubro (prática) e 26 de outubro (teórica).

O estudante com melhor desempenho na *IChO* completará a equipe que representará o Brasil da Olimpíada Ibero-americana de Química.