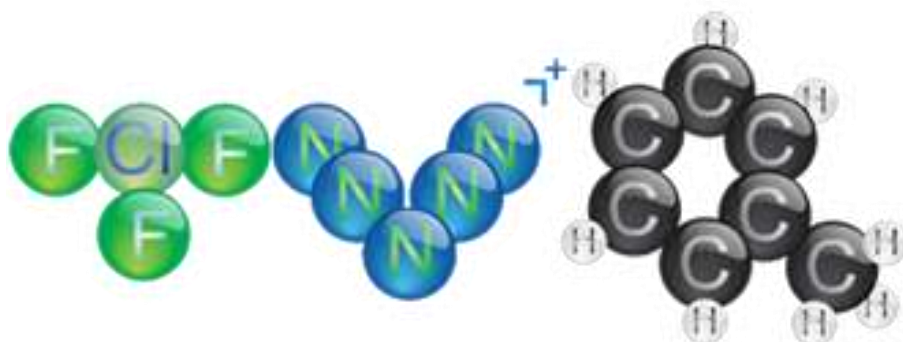


# Torneio Virtual de Química 2016



## RESULTADO FINAL

---

Apoio:



## Parcerias:



**Olimpiadas de Química SP 2017**

**1ª Fase Redação sobre o tema:**  
**QUÍMICA NAS OLIMPIADAS**

**Atores da Redação:** indivíduo ou em equipe de até 5 estudantes de ensino médio de 1ª ou 2ª série.

**Edição:** até 2 mil páginas.  
 1-4 páginas, incluindo bibliografia.

**Prof. de Química** da Escola receberão as redações e escolherão as 2 melhores de cada série.

**Inscrição de 4 redações por Escola na ABQ SP:** até 20/ma/2016.

**Divulgação dos finalistas para ABQ SP:** 25/mar/2017, abrangendo:

- 100 melhores redações - 1000 prêmios;
- 140 melhores "trabalhos" da FUVEST 2017 (Ciências e Biológicas, aula da 2ª fase);
- 8 Vencedores do TVQ (UNICAMP);
- 4 Vencedores da OQ (FCLRP-USP).

**Fase Final - Prova de Conhecimento e Raciocínio:** 09/jun/2017.  
 Local: Instituto de Química da USP, São Paulo.

- 1400 Certificados de Participação para os Finalistas e seus co-orientadores e professores;
- 150 medalhas;
- Prêmio Taizem (Braskem, R\$ 3 mil);
- Prêmio Prof. G. Vesperti (Q USP, R\$) mil;
- 4 prêmios (R\$2 mil);
- 50 inscrições na Olimpíada Brasileira de Química, via de acesso à Olimpíada Internacional de Química.

**Informações:**  
<http://abqsp.usp.br> e [abqsp@iq.usp.br](mailto:abqsp@iq.usp.br)

**patrocínio** **apoio**

**patrocínio**

**apoio**



## Considerações sobre TVQ 2016

Agradecemos aos mais de 1000 inscritos que contribuíram para mais uma edição do Torneio Virtual de Química. Gostaríamos de parabenizar a todos pela participação e interesse demonstrado durante o evento.

Um agradecimento especial aos professores colaboradores que nos ajudaram a aplicar a prova da III Fase em 9 Estados diferentes, possibilitando que o torneio apresentasse um alcance maior em todo Brasil.

Aos professores orientadores das equipes participantes, salientamos a contribuição de vocês ao futuro da ciência brasileira, também somos gratos por isso.

Ademais, gostaríamos de agradecer aos nossos parceiros, a saber, Olimpíada de Química do Estado de São Paulo – OQSP e Olimpíada Baiana de Química –OBAQ e disponibilizar a lista de estudantes paulistas e baianos classificados para as fases finais de suas respectivas olimpíadas estaduais em 2017, conforme os subitens 4.1 e 4.2 do edital vigente para o TVQ 2016.

Por fim, gostaríamos de convidar os participantes do TVQ 2016, bem como seus professores e familiares, para participarem de nossa Cerimônia de Encerramento, a qual será realizada no Instituto de Química da UNICAMP, a priori no dia **29 de abril de 2017**, um sábado, **a partir das 14 h**.

O interesse em participar do evento deverá ser manifestado em formulário de inscrição disponibilizado em nossa página do Facebook (<https://www.facebook.com/torneiovirtualdequimica/>)

Comissão Organizadora - TVQ 2016



## Medalhistas de Ouro

---

Participante	Cidade	Colégio	Nota	Série
Lígia Oliveira Toscano De Melo	Fortaleza (CE)	Ari De Sá Cavalcante	100.0	2
Raíssa Batista De Miranda Pimentel	Recife (PE)	Colégio Motivo	99.3	3
Felipe Mourad Pereira	São Paulo (SP)	Objetivo Colégio Integrado	98.3	3
Tiago De Sousa Viana	Fortaleza (CE)	Colégio Master	97.6	3
Andre Soares	São Paulo (SP)	Colégio Etapa	97.1	3
Dayanne Rolim Carvalho	Fortaleza (CE)	Organização Educacional Farias Brito	96.8	3



## Medalhista de Prata

---

Participante	Cidade	Colégio	Nota	Série
Celso Renan Barbosa Soares Lima	Fortaleza (CE)	Colégio Master	91.8	2
Pedro Seber	São Paulo (SP)	Colégio Etapa	90.8	3
Matheus Takayasu	São Paulo (SP)	Colégio Etapa	90.3	2
Orivaldo Salviano Neto	Fortaleza (CE)	Ari De Sá Cavalcante	89.3	1
Gabriel Ferreira Gomes Amgarten	Fortaleza (CE)	Ari De Sá Cavalcante	88.6	3
Vinicius Serra Silva De Melo	Recife (PE)	Colégio Motivo	86.5	3
Diego Teixeira Nogueira Fidalgo	Salvador (BA)	Colégio Militar De Salvador	85.9	3
Danilo Pontes Serra Seca Vasconcelos	São Paulo (SP)	Colégio Motivo	85.2	3
Gerardo Albino Nogueira Filho	Fortaleza (CE)	Ari De Sá Cavalcante	85.2	3
Isabela Borges Barreto	Salvador (BA)	Colégio Integral	83.5	3
João Víctor Moreira Pimentel	Fortaleza (CE)	Organização Educacional Farias Brito	83.3	1



## Medalhistas de Bronze

Participante	Cidade	Colégio	Nota	Série
<b>Matheus Henrique Camacho</b>	São Paulo (SP)	Objetivo Colégio Integrado	79.9	<b>3</b>
<b>Walter Gabriel N. Cruz</b>	Salvador (BA)	IF Salvador	78.5	<b>4</b>
<b>Ivna De Lima Ferreira Gomes</b>	Fortaleza (CE)	Organização Educacional Farias Brito	78.4	<b>1</b>
<b>João Vitor Chau Bernardino</b>	Valinhos (SP)	Colégio Etapa	78.4	<b>1</b>
<b>Artur Laurindo</b>	Crateús (CE)	Colégio Albert Sabin	77.7	<b>2</b>
<b>Juliano Pinto Ribeiro Filho</b>	Fortaleza (CE)	Organização Educacional Farias Brito	75.3	<b>1</b>
<b>Lucas De Souza Albuquerque</b>	Fortaleza (CE)	Colégio Master	75.1	<b>2</b>
<b>Rebeca Da Silva Sousa</b>	Fortaleza (CE)	Organização Educacional Farias Brito	74.8	<b>2</b>
<b>Gabriel Dante C. Seppelfet</b>	São Paulo (SP)	Colégio Etapa	74.2	<b>3</b>
<b>Eduardo P. Fantini Parma</b>	Valinhos (SP)	Colégio Etapa	73.5	<b>3</b>
<b>Tiago Xavier Silva</b>	Recife (PE)	Colégio Militar do Recife	72.3	<b>2</b>
<b>Thompson Vitor Marinho</b>	Fortaleza (CE)	Organização Educacional Farias Brito	71.8	<b>2</b>
<b>Arthur Alexandre F. Andreis</b>	Crateús (CE)	Colégio Albert Sabin	71.0	<b>2</b>



## Menções Honrosas

Participante	Cidade	Colégio	Nota	Série
Mateus Fujita Silveira	São Paulo (SP)	Objetivo Colégio Integrado	69.6	3
Vinicius Carbonezi De Souza	Rio Claro (SP)	Colégio Objetivo	69.3	2
Tiago Mambrim Flora	Campinas (SP)	Colégio Etapa	67.2	2
Luiza Santana Ninck Souza	Salvador (BA)	IF Salvador	67.2	4
Thiago Louro Fernandes	São Paulo (SP)	Colégio Vital Brazil	66.6	2
Murilo Hiroyuki Matsura	Pirassununga (SP)	Centro Educacional Pirassununga	66.6	3
Pedro Giraldi Faccin	Valinhos (SP)	Colégio Etapa	66.6	3
Bruno Zacaroni Marciano	São Paulo (SP)	Colégio Vital Brazil	63.9	2
Luan Lincoln Cunha Ribeiro	Mossoró (RN)	IF Mossoró	63.6	4
Mathias Stahl Kawai	Valinhos (SP)	Colégio Etapa	63.6	1
Maria Thereza M. De Menezes	Fortaleza (CE)	Colégio Santa Cecília	63.5	2
Victor Paschoalini Gouveia	Santo André (SP)	ESI Colégio São José	63.4	2
Walter Da Silva Junior	Salvador (BA)	IF Salvador	62.9	4
Ian Henrique Cardoso Santos	Salvador (BA)	Colégio Integral	62.1	2
Lucas Paulo de Lima Camillo	Rio de Janeiro (RJ)	Colégio de São Bento	-	3
Lucca Borges Prado	Goiânia (GO)	Colégio Simbios	-	3



## Classificação por Equipe

---

	Equipe	Nota
<b>Medalha de Ouro</b>	Gabriel Ferreira Gomes Amgarten	<b>273.8</b>
	Gerardo Albino Nogueira Filho	
	Lígia Oliveira Toscano de Melo	
<b>Medalha de Prata</b>	Raíssa Batista de Miranda Pimentel	<b>271.1</b>
	Danilo Pontes Seca Vasconcelos	
	Vinicius Serra Silva de Melo	
<b>Medalha de Bronze</b>	Celso Renan Barbosa Soares Lima	<b>264.5</b>
	Lucas de Souza Albuquerque	
	Tiago de Sousa Viana	



## Classificados para a Fase Final da OBAQ 2017

---

Participante	Cidade	Colégio	Nota	Série
<b>Ian Henrique Cardoso Santos</b>	Salvador (BA)	Colégio Integral	62.1	<b>2</b>
<b>Vinicius Beserra C. de Souza</b>	Salvador (BA)	Colégio Militar de Salvador	53.3	<b>2</b>
<b>Pietro Wécito N. Araújo</b>	Salvador (BA)	Colégio Militar de Salvador	42.6	<b>2</b>
<b>Yves Kamal dos Santos Soares</b>	Salvador (BA)	Colégio Militar de Salvador	42.2	<b>2</b>
<b>Antonio Costa Ferreira Filho</b>	Salvador (BA)	Colégio Militar de Salvador	40.5	<b>2</b>



## Classificados para a Fase Final da OQSP 2017

---

<b>Participante</b>	<b>Cidade</b>	<b>Colégio</b>	<b>Nota</b>	<b>Série</b>
<b>Matheus Takayasu</b>	São Paulo (SP)	Colégio Etapa	90.3	<b>2</b>
<b>Artur Laurindo</b>	São Paulo (SP)	Colégio Albert Sabin	77.7	<b>2</b>
<b>Arthur Alexandre F. Andreis</b>	São Paulo (SP)	Colégio Albert Sabin	71.0	<b>2</b>
<b>Tiago Mambrim Flora</b>	Valinhos (SP)	Colégio Etapa	67.2	<b>2</b>

<b>Participante</b>	<b>Cidade</b>	<b>Colégio</b>	<b>Nota</b>	<b>Série</b>
<b>João Vítor Chau Bernardino</b>	Valinhos (SP)	Colégio Etapa	78.4	<b>1</b>
<b>Mathias Stahl Kawai</b>	Valinhos (SP)	Colégio Etapa	63.6	<b>1</b>
<b>Neo Ryuiti Fukuyama</b>	São Paulo (SP)	Colégio Etapa	55.6	<b>1</b>
<b>Brenno Silva Cardoso</b>	São Paulo (SP)	Colégio Etapa	48.0	<b>1</b>

Ainda, as notas obtidas na fase presencial dos estudantes, cujos nomes não estão apresentados acima podem ser consultadas no endereço eletrônico abaixo:

<https://goo.gl/Vz65QX>