



EDUKACINIŲ KONKURSUŲ OLYMPIS 2016 M. RUDENS SESIJOS REZULTATAI

Telšių r. Varnių Motiejaus Valančiaus gimnazija


Anglų kalbos konkurso rezultatai

# Mokinys	Klasė	Lygis	Rezultatas	Geriau už ¹	Laipsnis
1. Viktorija Barodicaitė	4	4 klasė	57%	-	
2. Vanesa Petraitytė	2gb	10 klasė	94%	89%	<u>I</u>


Lietuvių kalbos konkurso rezultatai

# Mokinys	Klasė	Lygis	Rezultatas	Geriau už ¹	Laipsnis
1. Viktorija Barodicaitė	4	4 klasė	95%	94%	<u>I</u>
2. Urtė Šedvilaitė	2gb	10 klasė	55%	-	

Matematikos konkurso rezultatai

# Mokinys	Klasė	Lygis	Rezultatas	Geriau už ¹	Laipsnis
1. Viktorija Barodicaitė	4	4 klasė	76%	68%	<u>III</u>
2. Rimas Klimas	2ga	10 klasė	73%	79%	<u>III</u>
3. Justas Višpulskis	2gb	10 klasė	69%	71%	<u>III</u>
4. Modestas Basys	2gb	10 klasė	69%	71%	<u>III</u>
5. Urtė Šedvilaitė	2gb	10 klasė	60%	52%	

Fizikos konkurso rezultatai

# Mokinys	Klasė	Lygis	Rezultatas	Geriau už ¹	Laipsnis
1. Rimas Klimas	2ga	10 klasė	62%	-	

Informacinių technologijų konkurso rezultatai

# Mokinys	Klasė	Lygis	Rezultatas	Geriau už ¹	Laipsnis
1. Viktorija Barodicaitė	4	4 klasė	80%	71%	<u>II</u>
2. Modestas Basys	2gb	10 klasė	78%	92%	<u>I</u>

Biologijos konkurso rezultatai

# Mokinys	Klasė	Lygis	Rezultatas	Geriau už ¹	Laipsnis
1. Viktorija Barodicaitė	4	4 klasė	96%	86%	I
2. Urtė Šedvilaitė	2gb	10 klasė	99%	99%	I 🏆

Geografijos konkurso rezultatai

# Mokinys	Klasė	Lygis	Rezultatas	Geriau už ¹	Laipsnis
1. Urtė Šedvilaitė	2gb	10 klasė	75%	76%	III
2. Rimas Klimas	2ga	10 klasė	62%	52%	✓
3. Justas Višpulskis	2gb	10 klasė	58%	-	✓

¹ - „Geriau už“ - kiek procentų Lietuvos mokinių aplenkė dalyvis.

Dėkojame mokytojams, organizavusiems mokinių dalyvavimą edukaciniuose konkursuose „Olympis“:

[Audronė Vasiliauskienė \(Padėka\)](#)

[Giedrė Bajorūnienė \(Padėka\)](#)

[Irena Kačinauskaitė \(Padėka\)](#)

[Kęstutis Mačernis \(Padėka\)](#)

[Remigijus Tamaševičius \(Padėka\)](#)

[Sonata Trunovienė \(Padėka\)](#)

[Zita Rupulienė \(Padėka\)](#)

[Edita Aleknienė \(Padėka\)](#)