Ergebnisse 26. Landesolympiade Physik 2016

1. Sonderpreise 2016

Die Sonderpreise (SP) sind die am höchsten dotierte Preise der Landesolympiade Physik und werden für besondere Leistungen vergeben.

SP des Ministers MBJS: *Michael Lange* * (M.-Steenbeck-Gymnasium Cottbus)

SP des BLIS e.V.: Johan Wegert ** (F.-Wilhelm-Gymnasium Königs Wusterh.)
SP der Schulleiterin: Ray Klauck *** (C.-F.-Gauß-Gymnasium Frankfurt (O.))
SP des Fördervereins: Tim Pokart **** (M.-Steenbeck-Gymnasium Cottbus)
SP der Jury: *****(F.-Engels-Gymnasium Senftenberg)

- * SP des MBJS wird für den erfolgreichsten jungen Physiker der letzten Jahre vergeben.
- ** BLIS e.V. ist der Trägerverein der Brandenburger mathematischnaturwissenschaftlichen Olympiaden. Der Preis wird für den wertvollsten Erfolg der aktuellen Landessieger erteilt.
- *** SP der Schulleiterin des gastgebenden Gauß-Gymnasiums wurde in diesem Jahr vergeben für den jüngsten Preisträger der Landesolympiade Physik.
- **** SP des Fördervereins des gastgebenden Gauß-Gymnasiums wird vergeben für die überzeugendste experimentelle Arbeit.
- **** SP der Jury wird vergeben für besondere Leistungen im Rahmen der Landesolympiade Physik.

2. Landessieger 2016

Klassenstufe 11/12	Michael Lange	(MSteenbeck-Gymnasium Cottbus)	
Klassenstufe 10	Tim Pokart	rt (MSteenbeck-Gymnasium Cottbus)	
Klassenstufe 9	Johan Wegert	(FWilhelm-Gymnasium KWusterhausen)	
Klassenstufe 8	Sally Ressler	(Weinberg-Gymnasium Kleinmachnow)	

Die Preise sind gleichzusetzen mit den Medaillen:

1. Preis = Goldmedaille; 2. Preis = Silbermedaille und 3. Preis = Bronzemedaille

Die Ergebnisse aller Teilnehmer können unter <u>r.bohn@gauss-gymnasium.de</u> erfragt werden.

3. Übersicht aller Preisträger der diesjährigen Physikolympiade

Klassenstufe 11/12

Vorname	Name	Schule	Preis	Sonderpr.
Michael	Lange	Max-Steenbeck-Gymnasium Cottbus	1.	MBJS
Stefanie	Bränzel	Max-Steenbeck-Gymnasium Cottbus	2.	
Sophie	Klempahn	Max-Steenbeck-Gymnasium Cottbus	2.	
Marc-Kevin	Ickler	Carl-Friedrich-Gauß-Gymnasium Frankfurt (Oder)	2.	
Antonius	Moosdorf	Carl-Friedrich-Gauß-Gymnasium Frankfurt (Oder)	3.	
Erik	Kalz	Max-Steenbeck-Gymnasium Cottbus	3.	
Tobias	Schulz	Friedrich-Engels-Gymnasium Senftenberg		Jury

Insgesamt hatten sich 16 Brandenburger Schülerinnen und Schüler für das Finale qualifiziert.

Klassenstufe 10

Vorname	Name	Schule	Preis	Sonderpr.
Tim	Pokart	Max-Steenbeck-Gymnasium Cottbus	1.	Förderv.
Jule	Schrepfer	Goetheschule Ilmenau 1	1.	
Johannes	Wolansky	Carl-Friedrich-Gauß-Gymnasium Frankfurt (Oder)	2.	
Thanh Long	Han Qui	Friedrich-Schiller-Gymnasium Königs-Wusterhausen	3.	

Insgesamt hatten sich 13 Brandenburger Schülerinnen und Schüler für das Finale qualifiziert.

Traditionsmäßig nehmen auch Preisträger der Thüringer Landesolympiade teil, die Anzahl der Gaststarter/Gaststarterinnen ist auf vier beschränkt.

Klassenstufe 9

Vorname	Name	Schule	Preis	Sonderpr.
Johan	Wegert	Friedrich-Wilhelm-Gymnasium Königs-Wusterhausen	1.	BLiS
Lukas	Hellmann	Albert-Schweitzer-Gymnasium Erfurt ¹	1.	
Tobias	Böhm	Max-Steenbeck-Gymnasium Cottbus	3.	
Pia Celestine	Klemens	Carl-Friedrich-Gauß-Gymnasium Frankfurt (Oder)	3.	
Valentin	Trauer	Carl-Friedrich-Gauß-Gymnasium Frankfurt (Oder)	3.	

Insgesamt hatten sich 15 Brandenburger Schülerinnen und Schüler für das Finale qualifiziert.

Traditionsmäßig nehmen auch Preisträger der Thüringer Landesolympiade teil, die Anzahl der Gaststarter/Gaststarterinnen ist auf vier beschränkt.

Klassenstufe 8

Vorname	Name	Schule	Preis	Sonderpr.
Sally	Ressler	Weinberg-Gymnasium Kleinmachnow	1.	
Leonie	Huber	Max-Steenbeck-Gymnasium Cottbus	1.	
Ray	Klauck	Carl-Friedrich-Gauß-Gymnasium Frankfurt (Oder)	2.	Schulleiterin
Malte	Stellmacher	Max-Steenbeck-Gymnasium Cottbus	3.	

Insgesamt hatten sich 17 Brandenburger Schülerinnen und Schüler für das Finale qualifiziert.