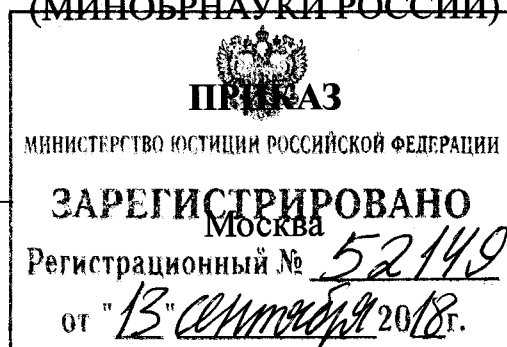




**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

(МИНОБРНАУКИ РОССИИ)



*28 августа 2018г.*

№ 32 Н

**Об утверждении перечня  
олимпиад школьников и их уровней на 2018/19 учебный год**

В соответствии с частью 3 статьи 77 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, № 53, ст. 7598; 2013, № 19, ст. 2326; № 23, ст. 2878; № 27, ст. 3462; № 30, ст. 4036; № 48, ст. 6165; 2014, № 6, ст. 562, ст. 566; № 19, ст. 2289; № 22, ст. 2769; № 23, ст. 2930, ст. 2933; № 26, ст. 3388; № 30, ст. 4217, ст. 4257, ст. 4263; 2015, № 1, ст. 42, ст. 53, ст. 72; № 18, ст. 2625; № 27, ст. 3951, ст. 3989; № 29, ст. 4339, ст. 4364; № 51, ст. 7241; 2016, № 1, ст. 8, ст. 9, ст. 24, ст. 72, ст. 78; № 10, ст. 1320; № 23, ст. 3289, ст. 3290; № 27, ст. 4160, ст. 4219, ст. 4223, ст. 4238, ст. 4239, ст. 4245, ст. 4246, ст. 4292; 2017, № 18, ст. 2670; № 31, ст. 4765; № 50, ст. 7563; № 1, ст. 57; 2018, № 9, ст. 1282; № 11, ст. 1591; № 27, ст. 3945; № 27, ст. 3953; № 28, ст. 4152; № 31, ст. 4860; «Официальный интернет-портал правовой информации» ([www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru)), 3 августа 2018 г.; «Официальный интернет-портал правовой информации» ([www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru)), 4 августа 2018 г.), подпунктом 4.2.44 Положения о Министерстве науки и высшего образования Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации


от 15 июня 2018 г. № 682 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2018, № 26, ст. 3851; «Официальный интернет-портал правовой информации» ([www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru)), 2 августа 2018 г.), приказываю:

1. Утвердить по согласованию с Министерством просвещения Российской Федерации прилагаемые перечень олимпиад школьников и их уровни на 2018/19 учебный год.

2. Признать утратившим силу приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 30 августа 2017 г. № 866 «Об утверждении перечня олимпиад школьников и их уровней на 2017/18 учебный год» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 25 сентября 2017 г., регистрационный № 48317).

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя Министра Боровскую М.А.

Министр

 М.М. Котюков

## УТВЕРЖДЕНЫ

приказом Министерства науки и  
высшего образования  
Российской Федерации  
от 28.08.2018 № 324

### Перечень олимпиад школьников и их уровни на 2018/19 учебный год

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Полное наименование организатора (организаторов) олимпиады	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам или одной или нескольким специальностям и направлениям подготовки высшего образования		Уровень олимпиады
			Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы или специальность(и) и направления подготовки высшего образования	
1.	«Аксиос» - многопрофильная олимпиада ПСТГУ	Образовательное частное учреждение высшего образования «Православный Свято-Тихоновский гуманитарный университет» Образовательное частное учреждение высшего образования «Православный Свято-Тихоновский гуманитарный университет»	литература	литература	III
2.	«Учись строить будущее»	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Московский государственный строительный	обществознание	обществознание	III
			архитектурная графика	архитектура, градостроительство, реконструкция и реставрация	II

		образования «Московский физико-технический институт (государственный университет)» Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет»			
		Департамент образования города Москвы Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный исследовательский центр «Курчатовский институт» Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Московский физико-технический институт (государственный университет)» Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет»	физика	физика	II
41.	Олимпиада МГИМО МИД России для школьников	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный институт международных отношений (университет) Министерства иностранных дел Российской Федерации»	гуманитарные и социальные науки	история, обществознание	II
42.	Олимпиада Национальной технологической инициативы	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский политехнический университет» Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого»	системы связи и дистанционного зондирования Земли	информатика и вычислительная техника, электроника, радиотехника и системы связи, фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы	III

		<p>Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский политехнический университет»</p> <p>Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М.Ф. Решетнева»</p> <p>Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Дальневосточный федеральный университет»</p>		<p>и технологии, физико-технические науки и технологии, прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия авиационная и ракетно-космическая техника, аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники, управление в технических системах</p>	
		<p>Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский политехнический университет»</p> <p>Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого»</p> <p>Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский политехнический университет»</p> <p>Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет)»</p>	<p>беспилотные авиационные системы</p>	<p>информатика и вычислительная техника, электроника, радиотехника и системы связи, фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии, авиационная и ракетно-космическая техника, аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники, управление в технических системах</p>	<p>III</p>
		<p>Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего</p>	<p>большие данные и машинное обучение</p>	<p>компьютерные и информационные науки,</p>	<p>III</p>

		<p>образования «Московский политехнический университет»          Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого»          Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский политехнический университет»          Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Московский физико-технический институт (государственный университет)»</p>		<p>информатика и вычислительная техника, информационная безопасность, управление в технических системах</p>	
		<p>Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский политехнический университет»          Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого»          Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский политехнический университет»          Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М.Ф. Решетнева»          Федеральное государственное автономное</p>	<p>водные робототехнические системы</p>	<p>информатика и вычислительная техника, электроника, радиотехника и системы связи, машиностроение, управление в технических системах</p>	<p>III</p>

	образовательное учреждение высшего образования «Дальневосточный федеральный университет»			
	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский политехнический университет» Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого» Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский политехнический университет» Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Дальневосточный федеральный университет» Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Московский физико-технический институт (государственный университет)»	инженерные биологические системы	экология и природопользование, биологические науки, фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии, физико-технические науки и технологии, химические технологии, промышленная экология и биотехнологии, техносферная безопасность и природообустройство, агроинженерия, ветеринария и зоотехния	III
	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский политехнический университет» Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого» Федеральное государственное автономное	интеллектуальные робототехнические системы	информатика и вычислительная техника, электроника, радиотехника и системы связи, машиностроение, управление в технических системах	III

	образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский политехнический университет» Автономная некоммерческая организация высшего образования «Университет Иннополис»			
	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский политехнический университет» Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого» Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский политехнический университет» Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Дальневосточный федеральный университет» Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ»	интеллектуальные энергетические системы	компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, информационная безопасность, электроника, радиотехника и системы связи, электро- и теплоэнергетика, управление в технических системах	III
	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский политехнический университет» Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский	наносистемы и наноинженерия	физика и астрономия, химия, информатика и вычислительная техника, электроника, радиотехника и системы связи фотоника, приборостроение,	III



		<p>политехнический университет Петра Великого» Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский политехнический университет» Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики»</p>		<p>оптические и биотехнические системы и технологии, химические технологии, технологии материалов, нанотехнологии и наноматериалы</p>	
		<p>Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский политехнический университет» Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого» Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский политехнический университет» Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Дальневосточный федеральный университет» Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Московский физико-технический институт (государственный университет)»</p>	<p>нейротехнологии</p>	<p>прикладная математика и информатика, фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии, управление в технических системах</p>	<p>III</p>
		<p>Федеральное государственное бюджетное</p>	<p>программная</p>	<p>информатика и</p>	<p>III</p>

		<p>образовательное учреждение высшего образования «Московский политехнический университет»          Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого»          Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский политехнический университет»          Автономная некоммерческая организация высшего образования «Университет Иннополис»</p>	<p>инженерия          финансовых          технологий</p>	<p>вычислительная техника,          информационная          безопасность</p>	
		<p>Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский политехнический университет»          Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого»          Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский политехнический университет»          Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Дальневосточный федеральный университет»</p>	<p>разработка          приложений          виртуальной и          дополненной          реальности</p>	<p>компьютерные и          информационные науки,          информатика и          вычислительная техника,          электроника,          радиотехника и системы          связи, фотоника,          приборостроение,          оптические и          биотехнические системы          и технологии</p>	<p>Ш</p>
		<p>Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский политехнический</p>	<p>технологии          беспроводной          связи</p>	<p>компьютерные и          информационные науки,          информатика и</p>	<p>Ш</p>

		<p>университет»          Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого»          Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский политехнический университет»          Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики»</p>		<p>вычислительная техника, информационная безопасность, электроника, радиотехника и системы связи, управление в технических системах</p>	
		<p>Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский политехнический университет»          Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого»          Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский политехнический университет»</p>	<p>умный город</p>	<p>информатика и вычислительная техника, информационная безопасность, электроника, радиотехника и системы связи, фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии, электро- и теплоэнергетика, электроника и автоматика физических установок, техносферная безопасность и природообустройство,</p>	<p>III</p>