

Государственное бюджетное
учреждение
дополнительного образования
Краснодарского края
«**Центр развития одаренности**»
350000 г. Краснодар,
ул. Красная, 76
тел./факс: 259-79-40, 259-84-01
E-mail: cdodd@mail.ru
от 01.09.2016 № 01.21.-205

Руководителю
муниципального органа
управления образованием

Руководителю
территориальной
методической службы

О мероприятиях с одаренными детьми

Государственное бюджетное учреждение дополнительного образования Краснодарского края «Центр развития одаренности» направляет Вам план работы государственного бюджетного учреждения дополнительного образования Краснодарского края «Центр развития одаренности» на 2016-2017 учебный год с одаренными школьниками Краснодарского края согласно приложению.

Директор ГБУ ДО КК
«Центр развития одаренности»



О.В. Климченко

Инна Евгеньевна Мягкова
8-903-458-65-56
Анна Николаевна Бойко
8-965-471-95-71

2
 Приложение
 к письму ГБУ ДО КК
 «Центр развития одаренности»
 от 01.09. 2016 г. № 01.21.-205

**План мероприятий
 ГБУ ДО КК «Центр развития одаренности»
 на 2016-2017 учебный год**

№ п/п	Мероприятие	Сроки проведения
1.	Организация участия школьников Краснодарского края в олимпиадах, включенных в Перечень олимпиад школьников	в течение 2016-2017 учебного года
2.	Проведение совещания со специалистами МОУО по работе с одаренными детьми	сентябрь 2016 г.
3.	Проведение выездных семинаров в муниципальные образования для подготовки школьников края к научно-практическим конференциям, конкурсам и другим интеллектуальным мероприятиям	сентябрь 2016 г.
4.	Проведение совещания с председателями предметно-методических комиссий всероссийской олимпиады школьников	сентябрь 2016 г.
5.	Проведение совещания с председателями жюри регионального этапа всероссийской олимпиады школьников	сентябрь 2016 г.
6.	Проведение совещания со специалистами МОУО по работе с одаренными детьми	сентябрь 2016 г.
7.	Организация и проведение учебно – тренировочных сборов по подготовке к участию в муниципальном этапе всероссийской олимпиады школьников	сентябрь 2016 г.
8.	Организация и проведение интеллектуального мероприятия «Кубанский открытый фестиваль юных математиков»	сентябрь 2016 г.
9.	Организация и проведение регионального этапа Всероссийского конкурса сочинений.	сентябрь 2016 г.
10.	Организация методического сопровождения по проведению школьного и муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников по 21 предмету и региональных олимпиад	сентябрь – октябрь 2016 г.
11.	Организация участия школьников края в школьном (отборочном) и муниципальном (отборочном) этапах Общероссийской олимпиады школьников «Основы православной культуры»	сентябрь – октябрь 2016 г.
12.	Организация участия школьников края во всероссийском конкурсе на лучшую работу «Моя законотворческая инициатива»	сентябрь-октябрь 2016 г.
13.	Организация и проведение регионального этапа Российского соревнования юных исследователей «Шаг в будущее, ЮНИОР»	сентябрь-октябрь 2016 г.
14.	Организация и проведение регионального этапа Всероссийской научной конференции молодых исследователей «Шаг в будущее»	сентябрь-октябрь 2016 г.
15.	Организация и проведение региональных дистанционных олимпиад для учащихся 6-9 классов	сентябрь – май 2017 г.
16.	Организация и проведение обучения школьников Краснодарского	сентябрь 2016 г. –

	края на краевых заочных курсах «ЮНИОР» для учащихся общеобразовательных и специальных (коррекционных) образовательных учреждений	май 2017 г.
17.	Организация и проведение интеллектуального соревнования молодых исследователей Краснодарского края в рамках Российской научно-социальной программы «Шаг в будущее» («Шаг в будущее. ЮФО»)	октябрь 2016 г.
18.	Организация участия школьников края в тренингах в рамках проекта «Путь к Олимпу» (Москва)	октябрь – ноябрь 2016 г.
19.	Организация и проведение обучения учащихся Краснодарского края на краевых дистанционных курсах для одаренных школьников, участников олимпиад, конкурсов и других интеллектуальных соревнований	октябрь 2016 г. – апрель 2017 г.
20.	Организация и проведение учебных занятий в режиме видеолекций и видеоконференций для одаренных школьников, участников олимпиад, конкурсов и других интеллектуальных соревнований	октябрь 2016 г. – май 2017 г.
21.	Организация и проведение обучения учащихся Краснодарского края в группах по подготовке к олимпиадам, конкурсам, конференциям и другим интеллектуальным соревнованиям	октябрь 2016 г. – май 2017 г.
22.	Организация участия школьников края в краевом конкурсе учебно-исследовательских проектов школьников «Эврика. Юниор»	ноябрь 2016 г. – апрель 2017 г.
23.	Организация участия школьников края во всероссийском конкурсе на лучшую работу по русской истории «Наследие предков – молодым»	ноябрь 2016 г. – март 2017 г.
24.	Организация и проведение учебно – тренировочных сборов по подготовке к участию в региональном этапе всероссийской олимпиады школьников	декабрь 2016 г.
25.	Организация участия школьников края в зимних учебно-тренировочных сборах по подготовке к участию в международных олимпиадах	декабрь 2016 г.
26.	Оргкомитет по проведению регионального этапа всероссийской олимпиады школьников	декабрь 2016 г.
27.	Проведение совещания с кураторами зональных центров по проведению регионального этапа всероссийской олимпиады школьников	декабрь 2016 г.
28.	Организация участия школьников края во всероссийском конкурсе научно-исследовательских работ обучающихся общеобразовательных организаций имени Д.И. Менделеева	декабрь 2016 г. – февраль 2017 г.
29.	Организация участия школьников края во всероссийском конкурсе «ЮНИОР»	декабрь 2016 г. – февраль 2017 г.
30.	Организация участия школьников края во всероссийском конкурсе юношеских исследовательских работ им. В.И. Вернадского	декабрь 2016 г. – апрель 2017 г.
31.	Организация и проведение регионального этапа Всероссийской олимпиады школьников по 21 предмету и заключительного этапа региональных олимпиад	январь – февраль 2017 г.
32.	Организация и проведение регионального (заключительного) этапа Общероссийской олимпиады школьников «Основы православной культуры»	февраль 2017 г.

33.	Организация и проведение учебно – тренировочных сборов по подготовке к участию в заключительном этапе всероссийской олимпиады школьников	февраль – март 2017 г.
34.	Организация участия школьников края во Всероссийском фестивале научно-технического творчества «Технопарк юных»	февраль – март 2017 г.
35.	Организация участия школьников края в 17-й Всероссийской Олимпиаде научно-исследовательских и учебно-исследовательских проектов детей и молодежи по проблемам защиты окружающей среды «Человек - Земля - Космос»	февраль – апрель 2017 г.
36.	Организация и проведение регионального этапа всероссийского конкурса молодежных авторских проектов «Моя страна – моя Россия»	февраль – март 2017 г.
37.	Организация и проведение регионального этапа всероссийского конкурса на лучшую работу «Моя законотворческая инициатива»	февраль – апрель 2017 г.
38.	Организация и проведение конкурса научно-исследовательских проектов школьников в рамках краевой научно – практической конференции «Эврика» Малой академии наук учащихся Кубани	февраль – апрель 2017 г.
39.	Организация участия команды школьников края во всероссийской научной конференции молодых исследователей «Шаг в будущее»	март 2017 г.
40.	Организация методического сопровождения по проведению викторины по кубановедению	март – апрель 2017 г.
41.	Организация участия школьников края во всероссийском конкурсе региональных школьных проектов «Система приоритетов»	март 2017 г.
42.	Организация участия команд школьников края в заключительном этапе всероссийской олимпиады школьников по 21 предмету	март – апрель 2017 г.
43.	Организация и проведение заключительного этапа олимпиады младших школьников по математике (5-7 классы)	апрель 2017 г.
44.	Организация и проведение конкурса научных проектов школьников в рамках краевой научно-практической конференции «Эврика»	май 2017 г.
45.	Организация и проведение краевого интеллектуального конкурса «Интеллектуал Кубани»	июнь 2017 г.
46.	Организация участия школьников края в российской школе-семинаре «Академия юных»	июнь 2017 г.
47.	Организация участия школьников края во всероссийском конкурсе молодежных авторских проектов «Моя страна – моя Россия»	июнь – июль 2017 г.
48.	Организация участия школьников края в летних учебно-тренировочных сборах по подготовке к участию в международных олимпиадах	июнь-июль 2017 г.
49.	Организация и проведение краевой летней профильной смены «Летний университет старшеклассников»	июль-август 2017 г.
50.	Организация и проведение краевой летней профильной смены «Летняя математическая школа»	июль-август 2017 г.
51.	Организация и проведение краевой летней профильной смены «Будущие интеллектуальные лидеры Кубани»	июль-август 2017 г.
52.	Организация участия школьников края в международных олимпиадах в составе сборных команд Российской Федерации	август 2017 г.

ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКОЕ НАПРАВЛЕНИЕ

Ответственные:

Мягкова Инна Евгеньевна, заместитель директора ГБУ ДО КК «Центр развития одаренности», контактный телефон: 8-903-458-65-56 (олимпиады, конкурсы, конференции);

ВАКАНСИЯ, старший методист ГБУ ДО КК «Центр развития одаренности», контактный телефон: _____ (олимпиады);

Занина Мария Валерьевна, старший методист ГБУ ДО КК «Центр развития одаренности», контактный телефон: 8-918-338-41-36 (конкурсы, конференции).

График проведения школьного, муниципального и регионального этапов всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам в 2016-2017 учебном году

Этапы олимпиады	Класс	Олимпиада	Сроки проведения
ШКОЛЬНЫЙ этап	4-11	математика, русский язык	до 01.11.16 г.
	5-11	английский язык, астрономия, информатика и ИКТ, история, искусство (МХК), литература, немецкий язык, технология, физическая культура, французский язык	
	6-11	биология, география, обществознанию	
	7-11	основы безопасности жизнедеятельности (ОБЖ), физика, экономика	
	8-11	химия	
	9-11	право, экология	
МУНИЦИПАЛЬНЫЙ этап	7-11	астрономия, английский язык, биология, география, информатика и ИКТ, история, искусство (МХК), литература, математика, немецкий язык, обществознание, основы безопасности жизнедеятельности (ОБЖ), русский язык, технология, физика, физическая культура, французский язык, экономика	с 10.11.16 г. по 25.12.16 г.
	8-11	химия	
	9-11	право, экология	
РЕГИОНАЛЬНЫЙ этап	9-11	английский язык, астрономия, биология, география, информатика и ИКТ, история, искусство (МХК), литература, математика, немецкий язык, обществознание, основы безопасности жизнедеятельности (ОБЖ), право, русский язык, технология, химия, физика, физическая культура, французский язык, экономика, экология	с 10.01.17 г. по 25.02.17 г.

**График проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников и
муниципального и зонального этапов региональных олимпиад
в 2016-2017 учебном году**

№ п/п	Наименование олимпиады	Дата проведения
МУНИЦИПАЛЬНЫЙ этап региональных олимпиад		
1	политехническая	26 октября 2016 г.
2	кубановедение	27 октября 2016 г.
3	математика для учащихся 5- 8-х классов	22 ноября 2016 г.
4	журналистика	13 декабря 2016 г.
МУНИЦИПАЛЬНЫЙ этап всероссийской олимпиады школьников		
1	обществознание, физическая культура	8 ноября 2016 г.
2	физика, французский язык	9 ноября 2016 г.
3	астрономия, история	10 ноября 2016 г.
4	литература, химия	15 ноября 2016 г.
5	экология, русский язык	16 ноября 2016 г.
6	английский язык	17 ноября 2016 г.
7	математика	22 ноября 2016 г.
8	география, немецкий язык	23 ноября 2016 г.
9	экономика, информатика	24 ноября 2016 г.
10	право, технология	29 ноября 2016 г.
11	биология, основы безопасности жизнедеятельности (ОБЖ),	30 ноября 2016 г.
12	искусство (мировая художественная культура)	01 декабря 2016 г.
ЗОНАЛЬНЫЙ этап региональных олимпиад		
1	математика для учащихся 5- 8-х классов	06 декабря 2016 г.
2	политехническая	07 декабря 2016 г.
3	кубановедение	08 декабря 2016 г.

Сроки проведения конкурсов в 2016-2017 учебном году

РЕГИОНАЛЬНЫЕ КОНКУРСЫ

№ п/п	Наименование конкурса	Заочный этап	Очный этап	Ответственный за конкурс
1.	Краевой конкурс учебно-исследовательский проект школьников «Эврика. Юниор»	Прием работ: до 10 ноября 2016 года, рецензирование: 10 – 30 ноября 2016 года	май 2017 года	Занина Мария Валерьевна, 8-918-33-84-136
2.	Конкурс научно-исследовательских проектов школьников в рамках краевой научно – практической конференции «Эврика» Малой академии наук учащихся Кубани	Прием работ: до 1 марта 2017 года, рецензирование: 1–20 марта 2017 года	май 2017 года	Занина Мария Валерьевна, 8-918-33-84-136

РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЭТАП ВСЕРОССИЙСКИХ КОНКУРСОВ

№ п/п	Наименование конкурса	Заочный этап	Очный этап	Ответственный за конкурс
1.	Всероссийский конкурс сочинений	Прием работ: до 5 сентября 2016 года, рецензирование: 5 сентября – 7 сентября 2016 года	15-16 сентября 2016 года	Хут Анна Аликовна, 8-918-963-38-50
	Российское соревнование юных исследователей «Шаг в будущее. ЮНИОР»	Прием заявок: 25 сентября 2016 года, прием работ: 26 сентября 2016 года, рецензирование: 26 сентября – 10 октября 2016 года		Занина Мария Валерьевна, 8-918-33-84-136
2.	Всероссийская научная конференция молодых исследователей «Шаг в будущее»	Прием заявок: 25 сентября 2016 года, прием работ: 26 сентября 2016 года, рецензирование: 26 сентября – 10 октября 2016 года		Занина Мария Валерьевна, 8-918-33-84-136
3.	Интеллектуальное соревнование молодых исследователей Краснодарского края в рамках Российской научно-социальной программы «Шаг в будущее» («Шаг в будущее. ЮФО»)		По итогам заочных этапов «Шаг в будущее. ЮНИОР», «Шаг в будущее» 25-29 октября 2016 года	Занина Мария Валерьевна, 8-918-33-84-136

5.	Региональный этап Всероссийского конкурса на лучшую работу « Моя законотворческая инициатива »	Прием работ: до 1 марта 2017 года, рецензирование: 1–20 марта 2017 года	май 2017 года	Занина Мария Валерьевна, 8-918-33-84-136
6.	Региональный этап Всероссийского конкурса молодежных авторских проектов « Моя страна – моя Россия »	Прием работ: до 13 февраля 2017 года, рецензирование: до 1 марта 2016 года	июль 2016 года	Хут Анна Аликовна, 8-918-963-38-50

ВСЕРОССИЙСКИЕ КОНКУРСЫ

№ п/п	Наименование конкурса	Сроки	Ответственный за конкурс
1.	18-я Всероссийская Олимпиада научно-исследовательских и учебно-исследовательских проектов детей и молодежи по проблемам защиты окружающей среды « Человек - Земля - Космос » (Олимпиада «Созвездие»)	февраль 2017 года (заочный), Март, апрель 2017 года (очный этап)	Павелко Кристина Евгеньевна, 8-918-238-05-52
2.	Всероссийский фестиваль научно-технического творчества « Технопарк юных »	Февраль-март 2017 года (заочный), Март 2017 года (очный этап)	Павелко Кристина Евгеньевна, 8-918-238-05-52
3.	Всероссийский конкурс на лучшую работу по русской истории « Наследие предков – молодым »	До 1 декабря 2016 года (прием заявок), март 2017 года (очный этап)	Павелко Кристина Евгеньевна, 8-918-238-05-52
4.	Всероссийский конкурс региональных школьных проектов « Система приоритетов »	март 2017 года регистрация участников от МО на сайте конкурса	Хут Анна Аликовна, 8-918-963-38-50
5.	Всероссийский конкурс научных работ школьников « ЮНИОР »	Декабрь 2016 года (заочный этап), Январь-февраль 2017 года (очный этап)	Павелко Кристина Евгеньевна, 8-918-238-05-52
6.	Всероссийская научная конференция молодых исследователей « Шаг в будущее »	март 2017 года (очный этап)	Занина Мария Валерьевна, 8-918-33-84-136
7.	Российская школа-семинар « Академия юных »	июнь 2017 года	Занина Мария Валерьевна, 8-918-33-84-136
8.	Всероссийский конкурс молодежных авторских проектов, направленных на социально-экономическое развитие российских территорий « Моя страна - моя Россия »	июль 2017 года	Хут Анна Аликовна, 8-918-963-38-50

9.	ХIII Всероссийский конкурс научно-исследовательских работ обучающихся общеобразовательных организаций имени Д.И. Менделеева	декабрь-январь 2017 года (заочный этап) январь - февраль 2017 года (очный этап)	Хут Анна Аликовна, 8-918-963-38-50
10.	Всероссийский фестиваль творческих открытий и инициатив « Леонардо »	до 20 февраля 2017 года (заочный этап) 31 марта – 2 апреля 2017 года (очный этап)	Павелко Кристина Евгеньевна, 8-918-238-05-52
11.	Всероссийский конкурс юношеских исследовательских работ им. В.И. Вернадского	Декабрь-январь 2017 года (заочный этап), Апрель 2017 года (очный этап)	Хут Анна Аликовна, 8-918-963-38-50
12.	Всероссийского конкурса на лучшую работу « Моя законотворческая инициатива »	Прием работ с 1 сентября 2016 года, октябрь-ноябрь 2016 года (очный этап)	Занина Мария Валерьевна, 8-918-33-84-136

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ НАПРАВЛЕНИЕ

Ответственные:

Бойко Анна Николаевна, заместитель директора ГБУ ДО КК «Центр развития одаренности», контактный телефон: 8-965-471-95-71 (очное, заочное, дистанционное обучение);

Таус Алевтина Аликовна, старший методист ГБУ ДО КК «Центр развития одаренности», контактный телефон: 8-928-439-70-22 (очное обучение);

Прокопчук Ольга Васильевна, старший методист ГБУ ДО КК «Центр развития одаренности», контактный телефон: 8-918-15-22-070 (заочное обучение);

Кривякова Ксения Сергеевна, старший методист ГБУ ДО КК «Центр развития одаренности», контактный телефон: 8-952-876-16-67 (дистанционное обучение).

Работа учебных групп по подготовке к олимпиадам

Английский язык, астрономия, биология, география, информатика, искусство (МХК), история, литература, математика, немецкий язык, обществознание, право, русский язык, физика, французский язык, химия, экология	по воскресеньям еженедельно
ОБЖ, физическая культура	по субботам еженедельно

Работа учебных групп по подготовке к конкурсам, конференциям и другим интеллектуальным соревнованиям

Биология, экология, география, история, история религии и церкви, кубановедение, математика, информатика, право, политология, социология, психология, физика, филология (литературоведение, журналистика), филология (языкознание), филология (французский язык, немецкий язык), химия	по воскресеньям еженедельно
--	--------------------------------

Учебно-тренировочные сборы по подготовке к муниципальному, региональному и заключительному этапам всероссийской олимпиады школьников

Английский язык, астрономия, биология, география, информатика, искусство, история, литература, немецкий и французский язык, обществознание, основы безопасности жизнедеятельности (ОБЖ), право, русский язык, технология, физическая культура, физика, химия, экология	октябрь, декабрь 2016 г. февраль, март 2017 г.
--	---

Краевые заочные курсы «ЮНИОР» для общеобразовательных учреждений

5 класс	Русский язык, математика, кубановедение, английский и немецкий языки	<p style="text-align: center;"><u>работа № 1:</u> с 15 сентября по 15 октября 2016 года (возможна корректировка)</p> <p style="text-align: center;"><u>работа № 2:</u> с 01 ноября по 30 ноября 2016 года (возможна корректировка)</p> <p style="text-align: center;"><u>работа № 3:</u> с 01 декабря по 25 декабря 2016 года (возможна корректировка)</p> <p style="text-align: center;"><u>работа № 4:</u> с 15 января по 15 февраля 2017 года (возможна корректировка)</p>
6 класс	Русский язык, математика, кубановедение, география, английский и немецкий языки, биология	
7 класс	Русский язык, математика, кубановедение, география, физика, английский и немецкий язык, биология	
8 класс	Русский язык, математика, кубановедение, география, физика, немецкий язык, биология, химия	

Краевые заочные курсы «ЮНИОР» для специальных (коррекционных) образовательных учреждений

5-12 класс	Русский язык, математика, кубановедение	работа № 1: с 20 сентября по 20 октября 2016 года; (возможна корректировка)
6-12 класс	География	работа № 2: с 15 ноября по 15 декабря 2016 года; (возможна корректировка) работа № 3: с 20 января по 19 февраля 2017 года (возможна корректировка)

Краевые дистанционные курсы для одаренных школьников, участников олимпиад, конкурсов и других соревнований

7 класс	Астрономия, биология, география, история, русский язык, физика	Учебный период: зимний (октябрь - декабрь), весенний (февраль - апрель)
8 класс	Астрономия, биология, география, история, русский язык, физика, химия	
9 класс	Астрономия, биология, география, история, русский язык, физика, химия	
10 класс	Астрономия, биология, география, история, русский язык, физика, химия	

Учебные занятия в режиме видеолекций и видеоконференций для одаренных школьников, участников олимпиад, конкурсов и других соревнований

7 класс	Астрономия, биология, география, история, русский язык, физика	По утвержденному расписанию
8 класс	Астрономия, биология, география, история, русский язык, физика, химия	
9 класс	Астрономия, биология, география, история, русский язык, физика, химия	
10 класс	Астрономия, биология, география, история, русский язык, физика, химия	

ДИСТАНЦИОННЫЕ ОЛИМПИАДЫ, КОТОРЫЕ БУДУТ В ПЕРЕЧНЕ ОЛИМПИАД ШКОЛЬНИКОВ НА 2016-2017 УЧЕБНЫЙ ГОД

№ п/п	Полное наименование ОЛИМПИАДЫ	Сайт ОЛИМПИАДЫ	Учредители ОЛИМПИАДЫ
АСТРОНОМИЯ			
1.	Санкт-Петербургская астрономическая олимпиада 5 – 11 классы	http://school.astro.spbu.ru	Главная (Пулковская) астрономическая обсерватория Российской академии наук, Институт прикладной астрономии Российской академии наук, Санкт-Петербургский государственный университет, Комитет по образованию Правительства Санкт-Петербурга
2.	Всероссийский конкурс научных работ школьников «Юниор» 9 – 11 классы	http://mephi.ru/entrant/olimpiads/junior/	Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ»
3.	Московская астрономическая олимпиада 5 – 11 классы	http://mosastro.olimpiada.ru	Департамент образования г. Москвы
4.	Турнир имени М. В. Ломоносова 6 - 11 класс	http://turlom.olimpiada.ru/	МЦНМО, Российская академия наук, Московский государственный университет им. М. В. Ломоносова, Московский институт открытого образования, РГТУ СТАНКИН, Московский авиационный институт
БИОЛОГИЯ			
5.	Олимпиада школьников «Ломоносов» 5 – 11 классы	http://olymp.msu.ru/	Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова
6.	Покори Воробьевы горы! 5 – 11 классы	http://pvg.mk.ru/	Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова
7.	Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета 6 – 11 классы	http://www.bio.spbu.ru/contest/olympintroduction.php	Санкт-Петербургский государственный университет биолого-почвенный факультет

8.	Всероссийская олимпиада школьников «Нанотехнологии - прорыв в будущее» 7 – 11 классы	http://www.nanometer.ru/olymp2_o8.html	МГУ имени М.В.Ломоносова, Фонд инфраструктурных и образовательных программ РОСНАНО
9.	Межрегиональная олимпиада школьников «Будущие исследователи – будущее науки» 7 – 11 классы	http://www.unn.ru/bibn/	Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова, Правительство Нижегородской области, Нижегородский государственный университет им. Н.И.Лобачевского, Российский федеральный ядерный центр ВНИИЭФ г. Сарова (региональная площадка олимпиады в г.Саров), Ярославская государственная медицинская академия, Ярославский государственный университет им. П.Г.Демидова
10.	Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета 5 – 11 классы	http://abiturient.spbu.ru/index.php/russkij/olimpiada-shkolnikov/doroga-v-meditsinu	Санкт-Петербургский государственный университет
11.	Турнир имени М.В.Ломоносова 5 – 11 классы	http://turlom.olimpiada.ru/	МЦНМО, Российская академия наук, Московский государственный университет им. М. В. Ломоносова, Московский институт открытого образования, РГТУ СТАНКИН, Московский авиационный институт
12.	Всесибирская открытая олимпиада школьников 7 – 11 классы	http://vsesib.nsec.ru/	Новосибирский государственный университет
13.	Герценовская олимпиада школьников 8 – 11 классы	http://okrug.herzen.spb.ru/olimp/rgpu-olymp/bio	РГПУ им. А.И. Герцена
14.	Олимпиада школьников «Ломоносов» 5 – 10 классы	http://lomonosov.msu.ru	Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова, Факультет почвоведения МГУ
15.	Всероссийский конкурс научных работ школьников «Юниор» 9 – 11 классы	http://mephi.ru/entrant/olimpiads/junior/	НИЯУ МИФИ

ГЕОГРАФИЯ			
16.	Многопредметная олимпиада «Юные таланты» 6 – 11 классы	http://olymp.psu.ru/disciplines/geography/	Федеральное бюджетное государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Пермский государственный национальный исследовательский университет»
17.	Олимпиада школьников «Ломоносов» 5 – 10 классы	http://lomonosov.msu.ru	Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова, Факультет почвоведения МГУ
18.	Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета по географии 10 – 11 классы	http://olympiada.spbu.ru/index.php/olimpiada-shkolnikov/geografiya	Санкт-Петербургский государственный университет
19.	Московская олимпиада школьников по географии 6 – 11 классы	http://mosgeo.olimpiada.ru/	Департамент образования г. Москвы
20.	Герценовская олимпиада школьников по географии 8 – 11 классы	http://okrug.herzen.spb.ru/olimp/rgpu-olymp/geo/	РГПУ им. А.И. Герцена
21.	Межрегиональная олимпиада МПГУ для школьников 9 – 11 классы	http://sdo.mpgu.edu/	Московский педагогический государственный университет
ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК			
22.	Олимпиада школьников «Покори Воробьёвы горы!» 5 – 11 классы	http://www.ffl.msu.ru/future-students/olympiads/#1	Газета -«Московский комсомолец», Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова
23.	Герценовская олимпиада школьников по иностранным языкам 8 – 11 классы	http://okrug.herzen.spb.ru/olimp/rgpu-olymp/language/	РГПУ им. А.И. Герцена
24.	Межрегиональная олимпиада школьников «Евразийская лингвистическая олимпиада» 8 – 11 классы	http://duhobr.ru/olimp2014/index.html	Московский государственный лингвистический университет; Московский государственный лингвистический университет, филиал в г. Иркутске; Дальневосточный федеральный университет (ДВФУ);

			Сибирский федеральный университет (СФУ); Новосибирский национальный исследовательский государственный университет (НГУ); Челябинский государственный университет; Нижегородский государственный лингвистический университет им. Н.А. Добролюбова; Забайкальский государственный университет; Пятигорский государственный лингвистический университет; Алтайская государственная педагогическая академия.
25.	Межрегиональная олимпиада школьников на базе ведомственных образовательных учреждений 9 – 11 классы	http://www.cryptolimp.ru/volmp_lang/index.php	Академия ФСБ России, Академия ФСО России
26.	Олимпиада школьников «Ломоносов» по иностранным языкам 5 – 11 классы	http://lomonosov.msu.ru	Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова, Факультет иностранных языков и регионоведения МГУ
27.	Олимпиада школьников «Учитель школы будущего» 10 – 11 классы	http://www.mgpu.ru/article.php?article=603	Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования города Москвы (ГБОУ ВПО МГПУ)
28.	Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета 10 – 11 классы	http://olympiada.spbu.ru/index.php/olimpiada-shkolnikov/inostrannye-yazyki	Санкт-Петербургский государственный университет
29.	Турнир имени М.В.Ломоносова по лингвистике 6 – 11 классы	http://turlom.olimpiada.ru/	МЦНМО, Российская академия наук, Московский государственный университет им. М. В. Ломоносова, Московский институт открытого образования, РГГУ СТАНКИН, Московский авиационный институт
30.	Московская традиционная олимпиада по лингвистике 8 – 11 классы	http://mosolymp.ru/ling	Департамент образования г. Москвы Филологический факультет МГУ им. М. В. Ломоносова

31.	Олимпиада Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации по английскому языку 7 – 11 классы	http://olymp.rane.ru/	РАНХиГС и филиалы
32.	Региональный конкурс школьников Челябинского университетского образовательного округа 9 – 11 классы	http://www.csu.ru/studying/pre-university-education/Regional%20competition.aspx	Министерство образования и науки Челябинской области; ФГБОУ ВПО «Челябинский государственный университет»; ФГБОУ ВПО «Тюменский государственный университет»; ФГБОУ ВПО «Магнитогорский государственный университет».
ИНФОРМАТИКА			
33.	Московская олимпиада школьников по информатике 6 – 11 классы	https://olympiads.ru/mosolymp/	Департамент образования г. Москвы, МГУ им. М.В. Ломоносова
34.	Олимпиада школьников по информатике и программированию 11 класс	http://neerc.ifmo.ru/school/ioip/index.html	НИУ ИТМО
35.	Открытая олимпиада школьников «Информационные технологии» 7 – 11 классы	http://olymp.ifmo.ru/rus/14-15/it/	Санкт-Петербургский государственный университет информационных технологий, механики и оптики; Академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте РФ; Саратовский государственный университет им. Чернышевского; Южно-Уральский государственный университет
36.	Открытая олимпиада школьников по программированию 5 – 11 классы	http://www.olympiads.ru/zaoch/	Московский центр непрерывного математического образования, Московский институт открытого образования, Московский физико-технический институт
37.	Всесибирская открытая олимпиада школьников по информатике 7 – 11 классы	http://vsesib.nsec.ru/	Новосибирский государственный университет

38.	Олимпиада школьников «Ломоносов» по информатике 5 – 11 классы	http://lomonosov.msu.ru/	Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова, Факультет вычислительной математике и кибернетике МГУ
39.	Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета по информатике 9 – 11 классы	http://olympiada.spbu.ru/index.php/olimpiada-shkolnikov/informatika	Санкт-Петербургский государственный университет
40.	Олимпиада школьников «Надежда энергетики» 7 – 11 классы	http://www.energy-hope.ru/	ациональный исследовательский университет МЭИ; Ивановский государственный энергетический университет имени В.И. Ленина; Казанский государственный энергетический университет; Сибирский федеральный университет.
41.	Всероссийский конкурс научных работ школьников «Юниор» по информатике 9 – 11 классы	http://mephi.ru/entrant/olimpiads/junior/	НИЯУ МИФИ
ИСКУССТВО			
42.	Олимпиада по комплексу предметов «Культура и искусство» 6 – 11 классы	http://olimp.prouniver.ru/	ФГБОУ ВПО "Санкт-Петербургский государственный университет технологии и дизайна"
43.	Телевизионная гуманитарная олимпиада школьников «Умницы и умники» 9 – 11 классы	http://umniki.ru/	
44.	Строгановская олимпиада на базе МГХПА им. С.Г. Строганова 8 – 11 классы	http://mghpu.ru/olimp_s	Московская государственная художественно-промышленная академия им.С. Г. Строганова
45.	Олимпиада школьников «Учись строить будущее» 8 – 11 классы	http://priemkom.mgsu.ru/olimp-menu/olimpiada-shkolnikov-uchis-stroit-budushchee	Московский государственный строительный университет

46.	Сибирская межрегиональная олимпиада школьников «Архитектурно-дизайнерское творчество» 9 – 11 классы	http://sibolimpiada.ngaha.ru/	Новосибирская государственная архитектурно-художественная академия
47.	Южно-Российская олимпиада школьников «Архитектура и искусство» 9 – 11 классы	http://www.raai.sfedu.ru/02_olimp/001_obsh_info.php	Институт архитектуры и искусств ЮФУ
ИСТОРИЯ			
48.	Олимпиада школьников «Ломоносов» по истории, по истории российской государственности 5 – 11 классы	http://lomonosov.msu.ru/	Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова Факультет глобальных процессов МГУ, Факультет мировой политики МГУ, Исторический факультет МГУ
49.	Олимпиада школьников «Покори Воробьёвы горы!» по истории 5 – 11 классы	http://www.mk.ru/msu/	Газета -«Московский комсомолец», Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова
50.	Межрегиональная олимпиада школьников «Будущие исследователи – будущее науки» по истории 7 – 11 классы	http://info.olimpiada.ru/activity/193	Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова Правительство Нижегородской области Нижегородский государственный университет им. Н.И.Лобачевского Российский федеральный ядерный центр ВНИИЭФ г. Сарова (региональная площадка олимпиады в г.Саров) Ярославская государственная медицинская академия Ярославский государственный университет им. П.Г.Демидова
51.	Межрегиональная олимпиада школьников «Высшая проба» по истории 8 – 11 классы	http://olymp.hse.ru/mo/2014/history	Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики»
52.	Московская олимпиада школьников по истории 5 – 11 классы	http://mosolymp.ru/history	Департамент образования г. Москвы

53.	Олимпиада школьников «Россия в электронном мире» 10 – 11 классы	http://olympiada.prlib.ru/	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Президентская библиотека имени Б.Н. Ельцина»
54.	Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета 10 – 11 классы	http://olympiada.spbu.ru/index.php/olimpiada-shkolnikov/istoriya	Санкт-Петербургский государственный университет
55.	Олимпиада МГИМО(У) МИД России для школьников 7 – 11 классы	http://olymp.mgimo.ru/	МГИМО (У) МИД России, Редакция "Российской газеты"
56.	Олимпиада РГГУ для школьников 7 – 11 классы	http://cdo.rggu.ru/section.html?id=484	Российский государственный гуманитарный университет
57.	Олимпиада школьников «Звезда - Talанты на службе обороны и безопасности» 6 – 11 классы	http://olymp.susu.ru/	Московский государственный университет экономики, статистики и информатики, Волгоградский государственный технический университет, Самарский государственный аэрокосмический университет
58.	Открытая региональная межвузовская олимпиада вузов Томской области (ОРМО) 7 – 11 классы	http://abiturient.tsu.ru/olimps	Национальный исследовательский Томский государственный университет, Национальный исследовательский Томский политехнический университет, Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники, Сибирский государственный медицинской университет, Томский государственный архитектурно-строительный университет, Томский государственный педагогический университет
ЛИТЕРАТУРА			
59.	Олимпиада школьников «Покори Воробьёвы горы!» по литературе 5 – 11 классы	http://pvg.mk.ru/	Газета -«Московский комсомолец», Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова

60.	Межрегиональная олимпиада школьников «Высшая проба» 8 – 11 классы	http://olymp.hse.ru/mo/2014/literature	Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики»
61.	Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета по филологии 10 – 11 классы	http://olympiada.spbu.ru/index.php/olimpiada-shkolnikov/filologicheskaya-olimpiada	Санкт-Петербургский государственный университет
62.	Многопрофильная олимпиада «Аксиос» 6 – 11 классы	http://pstgu.ru/entrance/olympiad/info/	Православный Свято-Тихоновский гуманитарный университет
63.	Открытая региональная межвузовская олимпиада вузов Томской области (ОРМО) 7 – 11 классы	http://abiturient.tsu.ru/olimps	Национальный исследовательский Томский государственный университет, Национальный исследовательский Томский политехнический университет, Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники, Сибирский государственный медицинской университет, Томский государственный архитектурно-строительный университет, Томский государственный педагогический университет
64.	Филологическая олимпиада школьников 5 – 11 классы	http://philfak.ru/2314	ГОУ ОмГУ им. Ф.М. Достоевского
МАТЕМАТИКА			
65.	Всероссийская олимпиада школьников «Нанотехнологии - прорыв в будущее» 7 – 11 классы	http://www.nanometer.ru/olymp2_o8.html	МГУ имени М.В.Ломоносова, Фонд инфраструктурных и образовательных программ РОСНАНО
66.	Всесибирская открытая олимпиада школьников 7 – 11 классы	http://vsesib.nesc.ru	Новосибирский государственный университет
67.	Межрегиональная олимпиада школьников «Высшая проба» 8 – 11 классы	http://olymp.hse.ru/mo/2014/math	Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики»

68.	Межрегиональная олимпиада школьников по математике и криптографии 8 – 11 классы	olymp@cryptolymp.ru	Академия криптографии РФ, Академия ФСБ России, Учебно-методическое объединение вузов России по образованию в области информационной безопасности
69.	Московская олимпиада школьников 8 – 11 классы	http://mosolymp.ru/mo	МГУ им. М.В. Ломоносова Департамент образования г. Москвы
70.	Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета по математике 7 – 11 классы	http://olympiada.spbu.ru/index.php/olimpiada-shkolnikov/matematika	СПбГУ
71.	Санкт-Петербургская олимпиада школьников 6 – 11 классы	http://www.pdmi.ras.ru/~olymp/index.html	Комитет по образованию администрации Санкт-Петербурга, городской Дворец творчества юных, Российский государственный педагогический университет, Санкт-Петербургский государственный университет, Петербургское отделение Математического института РАН
72.	Турнир городов 8 – 11 классы	http://www.turgor.ru/	Московский центр непрерывного математического образования
73.	Межрегиональная олимпиада школьников на базе ведомственных образовательных учреждений 9 – 11 классы	http://v-olymp.ru/volimp_math/index.php	Академия ФСБ России, Академия ФСО России
74.	Объединённая межвузовская математическая олимпиада школьников 11 класс	http://mccme.ru/ommo/	
75.	Олимпиада Курчатов 6 – 11 классы	http://www.olimpiada_kurchatov.ru/	Департамент образования города Москвы, НИЦ Курчатовский институт, Национальный центр непрерывного естественнонаучного образования
76.	Олимпиада школьников «Физтех» 9 – 11 классы	http://olymp.mipt.ru/	МФТИ (ГУ)

77.	Олимпиада юношеской математической школы 5 – 11 классы	http://yumsh.spbu.ru/olymp/	Юношеская математическая школа СПбГУ
78.	Открытая олимпиада школьников по математике 7 – 11 классы	http://olymp.ifmo.ru/rus/14-15/math/	Санкт-Петербургский государственный университет информационных технологий, механики и оптики; Академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте РФ; Саратовский государственный университет им. Чернышевского; Южно-Уральский государственный университет
79.	Московская математическая олимпиада школьников 8 – 11 классы	http://mosolymp.ru/mmo	МГУ им. М.В. Ломоносова Департамент образования г. Москвы
80.	Межрегиональная олимпиада школьников «Будущие исследователи – будущее науки» 7 – 11 классы	http://www.unn.ru/bibn/	Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова Правительство Нижегородской области Нижегородский государственный университет им. Н.И.Лобачевского Российский федеральный ядерный центр ВНИИЭФ г. Сарова (региональная площадка олимпиады в г.Саров) Ярославская государственная медицинская академия Ярославский государственный университет им. П.Г.Демидова
81.	Межрегиональная олимпиада школьников «САММАТ» 6 – 11 классы	http://sammat.ru/	Самарский государственный технический университет, Министерство образования и науки Самарской области
82.	Объединённая международная математическая олимпиада «Формула Единства» / «Третье тысячелетие» 5 – 11 классы	http://formulo.org/ru/	Санкт-Петербургский государственный университет, Международный благотворительный фонд поддержки математики им.Л.Эйлера

83.	Олимпиада школьников «Надежда энергетики» 7 – 11 классы	http://www.energy-hope.ru/	Национальный исследовательский университет МЭИ; Ивановский государственный энергетический университет имени В.И. Ленина; Казанский государственный энергетический университет; Сибирский федеральный университет.
84.	Олимпиада школьников «Шаг в будущее» 8 – 11 классы	http://cendop.bmstu.ru/olymp.html	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана»
85.	Отраслевая физико-математическая олимпиада школьников «Росатом» 7 – 11 классы	http://www.mephi.ru/entrant/olimpiads/rosatom/	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение «Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ» по поручению Государственной корпорации «Росатом»
86.	Всероссийский конкурс научных работ школьников «Юниор» 9 – 11 классы	http://mephi.ru/entrant/olimpiads/junior/	НИЯУ МИФИ
ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ, ПРАВО, ПСИХОЛОГИЯ			
87.	Межрегиональная олимпиада школьников «Высшая проба» по обществознанию 9 – 11 классы	http://olymp.hse.ru/mo/2014/soc	Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики»
88.	Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета по обществознанию 10 – 11 классы	http://olympiada.spbu.ru/index.php/olimpiada-shkolnikov/obshchestvoznaniye	СПбГУ
89.	Олимпиада МГИМО(У) МИД России для школьников 7 – 11 классы	http://olymp.mgimo.ru	МГИМО (У) МИД России, редакция "Российской газеты"
90.	Московская олимпиада школьников по обществознанию 8 – 11 классы	http://mosolymp.ru/obsh	Департамент образования г. Москвы

91.	Олимпиада школьников «Государственный аудит» 10 – 11 классы	http://www.olimp.audit.msu.ru/	Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова
92.	Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета по социологии 10 – 11 классы	http://olympiada.spbu.ru/index.php/olympiada-shkolnikov/sotsiologicheskaya-olympiada	Санкт-Петербургский государственный университет
93.	Олимпиада Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации 7 – 11 классы	http://olymp.rane.ru/	РАНХиГС
94.	Олимпиада школьников «Россия в электронном мире» по обществознанию 9 – 11 классы	http://olympiada.prlib.ru/	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Президентская библиотека имени Б.Н. Ельцина»
95.	Межрегиональная Олимпиада по праву «ФЕМИДА» 11 класс	olimp-rap@yandex.ru	Верховный Суд РФ, Уполномоченный по правам человека в РФ, ГОУ ВПО «Российская академия правосудия»
96.	Межрегиональная олимпиада школьников «Высшая проба» по праву 9 – 11 классы	http://olymp.hse.ru/mo/2014/law	Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики»
97.	Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета 9 – 11 классы	http://olympiada.spbu.ru/index.php/olympiada-shkolnikov/pravo	СПбГУ
98.	Кутафинская олимпиада по праву 8 – 11 классы	http://msal.ru/admission-and-education/admission/applicants/olympics/	Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Московская государственная юридическая академия имени О.Е. Кутафина» при участии Генеральной прокуратуры Российской Федерации, Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии, Следственного комитета Российской Федерации, Департамента образования города Москвы.

99.	Московская олимпиада школьников по праву 8 – 11 классы	http://mos-law.olimpiada.ru/	Департамент образования г. Москвы
100.	Межрегиональная олимпиада школьников «Высшая проба» 9 – 11 классы	http://olymp.hse.ru/mo/2014/psy	Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики»
РУССКИЙ ЯЗЫК			
101.	Межрегиональная олимпиада школьников «Высшая проба» по русскому языку 9 – 11 классы	http://olymp.hse.ru/mo/2014/rus	Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики»
102.	Московская традиционная олимпиада школьников по лингвистике 8 – 11 классы	http://mosolymp.ru/ling	Департамент образования г. Москвы, Филологический факультет МГУ им. М. В. Ломоносова
103.	Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета по филологии 8 – 11 классы	http://olympiada.spbu.ru/index.php/olimpiada-shkolnikov/filologicheskaya-olimpiada	Санкт-Петербургский государственный университет
104.	Межрегиональная олимпиада МПГУ для школьников по русскому языку 8 – 11 классы	http://sdo.mpgu.edu/	Московский педагогический государственный университет
105.	Филологическая олимпиада школьников 5 – 11 классы	http://info.olimpiada.ru/activity/5019	ГОУ ОмГУ им. Ф.М. Достоевского
ФИЗИКА			
106.	Городская открытая олимпиада школьников по физике 7 – 11 классы	http://www.physolymp.spb.ru/	СПбГЭТУ «ЛЭТИ»
107.	Московская олимпиада школьников по физике 7 – 11 классы	http://mosolymp.ru/physics	Департамент образования г. Москвы Физический факультет МГУ

108.	Олимпиада школьников «Физтех» по физике 7 – 11 классы	http://olymp.mipt.ru/	МФТИ (ГУ)
109.	Отраслевая физико-математическая олимпиада школьников «Росатом» 7 – 11 классы	http://www.mephi.ru/en/olimpiads/rosatom/	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение «Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ» по поручению Государственной корпорации «Росатом»
110.	Санкт-Петербургская астрономическая олимпиада 5 – 11 классы	http://school.astro.spbu.ru/	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Главная (Пулковская) астрономическая обсерватория Российской академии наук, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт прикладной астрономии Российской академии наук, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Санкт-Петербургский государственный университет»
111.	Всесибирская открытая олимпиада школьников по физике 7 – 11 классы	http://vsesib.nsest.ru/	Новосибирский государственный университет
112.	Интернет-олимпиада школьников по физике 7 – 11 классы	http://barsic.spbu.ru/olymp/index.html	Санкт-Петербургский Государственный университет, Национальный исследовательский университет Информационных Технологий, Механики и Оптики
113.	Межрегиональные предметные олимпиады федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет» 9 – 11 классы	http://kpfu.ru/main_page?p_sub=6110	Казанский (Приволжский) федеральный университет

114.	Олимпиада Курчатов по физике 9 – 11 классы	http://www.olimpiada.kurchatov.ru/	Департамент образования города Москвы, НИЦ Курчатовский институт, Национальный центр непрерывного естественнонаучного образования.
115.	Олимпиада школьников «Надежда энергетики» 7 – 11 классы	http://www.energy-hope.ru/	Национальный исследовательский университет МЭИ; Ивановский государственный энергетический университет имени В.И. Ленина; Казанский государственный энергетический университет; Сибирский федеральный университет.
116.	Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета 9 – 11 классы	http://info.olimpiada.ru/activity/444	СПбГУ
117.	Открытая межвузовская олимпиада школьников Сибирского Федерального округа «Будущее Сибири» 9 – 11 классы	http://olympiada-sfo.nstu.ru/news/?ELEMENT_ID=40	Новосибирский государственный технический университет, Сибирский федеральный университет, Национальный исследовательский университет «НГУ», Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Национальный исследовательский университет «ТГУ».
118.	Всероссийский конкурс научных работ школьников «Юниор» по физике 9 – 11 классы	http://mephi.ru/entrant/olimpiads/junior/	НИЯУ МИФИ
119.	Всероссийский турнир юных физиков 9 – 11 классы	http://rusypt.msu.ru/index.shtml	Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова
120.	Инженерная олимпиада школьников 9 – 11 классы	http://mephi.ru/entrant/olimpiads/engineer/	Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет им. В.И.Ульянова, Национальный исследовательский ядерный университет, Московский государственный университет путей сообщения, Нижегородский государственный технический университет им. Р.Е.Алексеева, Самарский государственный аэрокосмический университет имени академика С.П.Королева

121.	Межрегиональная олимпиада школьников «Высшая проба» по физике 9 – 11 классы	http://olymp.hse.ru/mo/2014/physics	Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики»
122.	Межрегиональная олимпиада школьников на базе ведомственных образовательных учреждений по физике 9 – 11 классы	http://v-olymp.ru/volmp_physics/index.php	Академия ФСБ России, Академия ФСО России
123.	Многопрофильная инженерная олимпиада «Будущее России» 9 – 11 классы	http://www.br.susu.ru/	Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ»
124.	Олимпиада школьников «Наследники Левши» по физике 8 – 11 классы	http://tsu.tula.ru/abitur/olimp/	Тульский государственный университет
125.	Открытая региональная межвузовская олимпиада вузов Томской области (ОРМО) 7 – 11 классы	http://abiturient.tsu.ru/olimps	Национальный исследовательский Томский государственный университет, Национальный исследовательский Томский политехнический университет, Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники, Сибирский государственный медицинской университет, Томский государственный архитектурно-строительный университет, Томский государственный педагогический университет
126.	Российская аэрокосмическая олимпиада школьников 9 – 11 классы	http://www.voenmeh.ru/abiturients/olimp	Балтийский государственный технический университет «Военмех»
127.	Северо-Восточная олимпиада школьников 9 – 11 классы	http://fdop.svfu.ru/index.php/severo-vostochnaya-olimpiada-shkolnikov	Северо-Восточный федеральный университет имени М.К.Аммосова

ХИМИЯ			
128.	Международная Менделеевская олимпиада школьников по химии 10 – 11 классы	http://www.chem.msu.su/rus/olimp/welcome.html	Химический факультет МГУ
129.	Московская олимпиада школьников по химии 8 – 11 классы	http://moschem.olimpiada.ru/	Департамент образования г. Москвы
130.	Всесибирская открытая олимпиада школьников по химии 7 – 11 классы	http://info.olimpiada.ru/activity/317	Новосибирский государственный университет
131.	Многопредметная олимпиада «Юные таланты» по химии 7 – 11 классы	http://olymp.psu.ru/disciplines/chem/	Пермский государственный национальный исследовательский университет
132.	Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета по химии 9 – 11 классы	http://olympiada.spbu.ru/index.php/olimpiada-shkolnikov/khimiya	СПбГУ
133.	Открытая межвузовская олимпиада школьников Сибирского Федерального округа «Будущее Сибири» по химии 9 – 11 классы	http://olympiada-sfo.nstu.ru/news/?ELEMENT_ID=40	Новосибирский государственный технический университет, Сибирский федеральный университет, Национальный исследовательский университет «НГУ»
134.	Санкт-Петербургская олимпиада школьников по химии 9 – 11 классы	http://chemspb.3dn.ru/	Комитет по образованию Правительства Санкт-Петербурга, Санкт-Петербургский государственный университет, Российский государственный педагогический университет имени А.И. Герцена
135.	Всероссийская Сеченовская олимпиада школьников по химии 10 – 11 классы	http://www.mma.ru/education/poety/Olympiada/	Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова
136.	Межрегиональная химическая олимпиада школьников имени академика П. Д. Саркисова 9 – 11 классы	http://www.muctr.ru/enrant/olimp/	Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева

137.	Межрегиональные предметные олимпиады федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет» по химии 9 – 11 классы	http://kpfu.ru/main_page?p_sub=6110	Казанский (Приволжский) федеральный университет
ЭКОЛОГИЯ			
138.	Всероссийский конкурс научных работ школьников «Юниор» по экологии 9 – 11 классы	http://mephi.ru/entrant/olimpiads/junior/	НИЯУ МИФИ
ЭКОНОМИКА			
139.	Межрегиональная олимпиада школьников «Высшая проба» по экономике 9 – 11 классы	http://olymp.hse.ru/mo/2014/eco	Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики» совместно с МарГТУ, НИ ИрГТУ, НИУ "БелГУ", ОмГУ, РУДН, ТПУ, УрФУ
140.	Межрегиональная экономическая олимпиада школьников имени Н.Д. Кондратьева 9 – 11 классы	http://www.olimpiada-kondratiev.ru/	Институт экономики Российской Академии наук, Открытый лицей «Всероссийская заочная многопредметная школа»
141.	Межрегиональный экономический фестиваль школьников «Сибириада. Шаг в мечту» 7 – 11 классы	http://sibiriada.org/	НГУ, НИУ ВШЭ, Сибирский Университет Потребительской Кооперации, Уральский федеральный университет имени Б.Н. Ельцина, МАОУ «Экономический лицей» (г.Бердск)
142.	Московская олимпиада школьников по экономике 9 – 11 классы	http://mosecon.olimpiada.ru/	Департамент образования г. Москвы
143.	Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета по экономике 9 – 11 классы	http://olympiada.spbu.ru/index.php/olimpiada-shkolnikov/ekonomika	СПбГУ

ОСНОВЫ ПРАВОСЛАВНОЙ КУЛЬТУРЫ			
144.	Общероссийская олимпиада школьников «Основы православной культуры» 5 – 11 классы	http://opk.pravolimp.r u/	НОУ ВПО Православный Свято- Тихоновский гуманитарный университет

Заместитель директора по ОМР

И.Е. Мягкова

Заместитель директора по УМР

А.Н. Бойко