

Информация по организации участия в мероприятиях в 2019-20 году

Приказ Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 30.08.2019 №658 «Об утверждении перечня олимпиад школьников и их уровней на 2019/20 уч. год»

№	Название Олимпиады	Организаторы Олимпиады	Сайт, элект.адрес, телефон организаторов	Регламент олимпиады
1	Олимпиада «Формула Единства» / «Третье тысячелетие» по математике для 5-11 классов (3 уровень)	1.Организатор Санкт-Петербургский политехн. Университет 2.Северный (Арктический) Федеральный Университет имени М. В. Ломоносова. 3.МИРЭА — Российский технологич. университет (Университет ИТМО СПб)	Е-mail оргкомитета олимпиады: olimp@formulo.org Телефон оргкомитета: +7 (969) 717-41-93 Сайт: https://olimpiada.ru , http://www.formulo.org/ru/olimpiady/	Проходит в два этапа: Предварительная регистрация не требуется . Подробная информация появится ближе к старту этапа.(15 октября) 1. Отборочный этап пройдет с 15 октября по 12 ноября 2019 год. 2. Заключительный этап - очный состоится в декабре-феврале. Подробная информация появится в декабре 2019 года.
2	Межрегиональная олимпиада школьников «Высшая проба» по математике для 7–11 классов.	«Высшая школа экономики Национальный исследовательский университет (Москва)	Адрес регистрации и инструкция по прохождению этапов: https://olymp.hse.ru/mmo . Оргкомитет олимпиады: Москва, ул. Мясницкая, д. 18, оф. 18-210 Тел: (495) 624-67-82 Технические вопросы: (495) 531-00-74 E-mail: olymp@hse.ru	Проходит в два этапа: 1. Регистрация с 1 октября по 6 ноября 2019 года. Адрес регистрации: https://olymp.hse.ru/mmo . 2.Отборочный этап пройдет дистанционно с 9 ноября по 24 ноября 2019г. 3. Заключительный этап состоится в очном формате в период с 29 января по 6 февраля 2020 года. После приглашения на заключительный этап выберите город участия в личном кабинете до 13 января 2020 года. Внимание! Только после получения на указанный адрес электронной почты письма с перечнем выбранных состязаний и присвоенным регистрационным номером регистрацию можно считать успешно пройденной

3	Олимпиада СПбГУ	Санкт-Петербургский государственный университет	Оргкомитет: //olympiada.spbu.ru E-mail: olympiada@spbu.ru , olymp@priem.spbu.ru . Телефон: 8 812 363-60-63	Проходит в два этапа: 1. Отборочный этап Олимпиады проводится с 1 октября 2018 года по 20 января 2019 года. 2. Заключительный этап состоится в очном формате в период с 15 октября 2019 г. по 14 января 2020 г. Регистрация на Олимпиаду СПбГУ состоится с 1 октября по 19 декабря. Регистрация участников www.spbu.ru в разделе, посвященном Олимпиаде www.olympiada.spbu.ru Сразу после регистрации можно приступить к выполнению заданий
4	«Турнир городов» (8-11 кл)	ГАОУ ДПО «Центр педагогического мастерства» г. Москва	Оргкомитет: turgor@mccme.ru +7 (499) 241-12-37 -	Регистрация через ЕСР. Отборочный тур: базовый: 16 февраля 2020 г. сложный 1 марта 2020 г. · Заключительный устный тур Турнира городов (для 11-классников) состоится 15-го марта 2020 г
5	Отраслевая физико-математическая олимпиада школьников «Росатом»	Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ»	olympiad@mephi.ru +7 (495) 788-56-99 +7 (499) 324-77-77	Регистрация открыта с 7 октября 2019 года. Отборочный этап - Интернет тур: с 01.11 по 31.12 2019 г Школьников, успешно прошедших отбор, пригласят на финал. Заключительный этап проводится очно в Москве и других городах России.

Приказ Министерства просвещения РФ от 9 ноября 2018 г. № 197 "Об утверждении перечня олимпиад и иных интеллектуальных и (или) творческих конкурсов, мероприятий, направленных на развитие интеллектуальных и творческих способностей, способностей к занятиям физической культурой и спортом, интереса к научной (научно-исследовательской), инженерно-технической, изобретательской, творческой, физкультурно-спортивной деятельности, а также на пропаганду научных знаний, творческих и спортивных достижений, на 2018/19 учебный год"

Приказ Минпросвещения России от 27.05.2019 N 269 "О внесении изменений в перечень олимпиад и иных интеллектуальных и (или) творческих конкурсов, мероприятий, направленных на развитие интеллектуальных и творческих способностей, способностей к занятиям физической культурой и спортом, интереса к научной (научно-исследовательской), инженерно-технической, изобретательской, творческой, физкультурно-спортивной деятельности, а также на пропаганду научных знаний, творческих и спортивных достижений, на 2018/19 учебный год, утвержденный приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 9 ноября 2018 г. N 197" (Зарегистрировано в Минюсте России 18.07.2019 N 55304)

6	.Международные онлайн-олимпиады «Математика –	Организаторы платных олимпиад: 1.ООО «Фактор	1.ООО «Фактор Роста» тел. +7 (499) 490-03-52 e-mail: kon@farosta.ru 2. «Ассоциация	В течении года постоянно. Участие <u>платное!</u>
---	-----------------------------------------------	----------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------

	царица наук» Участие <u>платное!</u> Международ. дистанционная олимпиада по математике. Участие <u>бесплатное!</u>	Роста». 2.«Ассоциация педагогов России «АПРель» 3.Образовательный портал «Инфоурок»- ООО«Инфоурок»	педагогов России «АПРель» сетевое издание (г.Москва). https:// apr - el.ru 3. info@infourok.ru 8 (800) 100-42-49 kursy@infourok.r	Проведение олимпиады по математике с 25 сентября по 25 ноября 2020 г. Участие <u>бесплатное!</u>
7	Всероссийская онлайн-олимпиада по математике «Олимпус» (4 - 9 классы).	ООО «Олимпус»	e-mail: info@olimpus.org.ru 8 (4012) 995-880. http://www.olimpus.org.ru	«Олимпус» является организатором трёх олимпиад: ✓ Осенняя сессия ✓ Зимняя сессия ✓ Весенняя сессия Можно выбрать любой период. Зарегистрироваться. Организовать олимпиаду в школе.
8	Санкт-Петербургский турнир юных математиков 9-11 кл	– Фонд поддержки молодых учёных «Время науки»; – ЧОУ ОиДО «Лаборатория непрерывного математического образования»	+7 (812) 716-6836 mail@spbtym.ru 417-20-74, administrator@lnmo.ru 716-68-36 адрес:190005 Санкт-Петербург, наб. Обводного канала д.143, 4 этаж (ЛНМО)	Сроки проведения: регистрации команд до 28 февраля 2019 года. 9-11 классов - март-апрель 2020 г 5-8 классы- с28.10 по 03.11 Участие <u>бесплатное.</u>
9	Отраслевая физико-математическая олимпиада школьников «Росатом»	Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ»	olympiad@mephi.ru +7 (495) 788-56-99 +7 (499) 324-77-77	Регистрация открыта с 7 октября 2019 года. Отборочный этап - Интернет тур: с 01.11 по 31.12 2019 г Школьников, успешно прошедших отбор, пригласят на финал. Заключительный этап проводится очно в Москве и других городах России.
10	Командная инженерная олимпиада школьников 5-7 классов «Олимпиада кружкового движения НТИ. JUNIOR»	Кружковое движение JUNIOR	Сайт: junior.nti-contest.ru junior@nti-contest.ru 8-800-222-06-90 (звонки по России бесплатны)	1.Регистрация до 29 октября 2.Отборочный этап с 20.10 по 03.11. 2019г. 3.Финал с 16.11по 16.12 2019 г.

Форма отчета об участии обучающихся в Олимпиадах.

Муниципальный район _____ Ленинградской области

Сведения о количестве обучающихся зарегистрированных и участвующих в олимпиадах Всероссийского уровня в _____ Муниципальном районе Ленинградской области							
№	Название ОУ	Олимпиады Всероссийского уровня (указать кол.человек,ФИО,класс)					
		Олимпиада СПбГУ	«Высшая проба»	«Формула Единства»/ «Третье тысячелетие	«Турнир городов» (8-11 кл)	Олимпиада по математике «Олимпус»	И далее перечислены все олимпиады
1	СОШ №1						
2	СОШ №2						