

## ПЕРЕЧЕНЬ

### конкурсов проектной направленности и других мероприятий, участникам которых начисляются дополнительные баллы при проведении диагностических мероприятий

№ п/п	Наименование мероприятия	Секции / направления / предметы	Этап	Баллы победителям	Баллы призерам	Баллы участникам
1.	Конкурс исследовательских проектов школьников «Эврика»	Физико-математическое, биологическое, естественнонаучное, техническое направления (1-4 класс), астрономия и космонавтика, биология, военная история России*, искусствоведение и мировая художественная культура*, информационные технологии, история*, литература*, математика, политехническая, робототехника, физика, химия (5-11 класс)	заключительный	3	2	-
2.	Международный форум научной молодежи «Шаг в будущее»	Техносфера, естествознание, математика и информатика (2-6 класс), инженерные науки в техносфере настоящего и будущего, естественные науки и современный мир, математика и информационные технологии, социально-гуманитарные науки в современном обществе* (7-11 класс)	заключительный	5	3	-
3.	Всероссийский конкурс научно-исследовательских работ им. Д. И. Менделеева	Естественно-математическая, физическая, биологическая, химическая, эколого-географическая, инженерная, IT-технологии, промышленность и экономика, филологическая*, литературоведческая*, история*, искусство*, культура*	заключительный	5	3	-
4.	Всероссийский фестиваль творческих открытий и	Естественно-математическая, физическая, биологическая, химическая, эколого-	заключительный	5	3	-

№ п/п	Наименование мероприятия	Секции / направления / предметы	Этап	Баллы победителям	Баллы призерам	Баллы участникам
	инициатив «Леонардо»	географическая, инженерная, IT-технологии, промышленность и экономика, филологическая*, литературоведческая*, история*, искусство*, культура*				
5.	Всероссийский конкурс научных работ школьников «Юниор»	Инженерные науки (физика, информационные технологии, искусственный интеллект и машинное обучение, математика, робототехника, разработка мобильных приложений под Android, технологии биомедицины), естественные науки (химия, биология)	заключительный	5	3	-
6.	Открытая научно-практическая конференция школьников «Наследники Ломоносова»	Математика, информатика и ИКТ, физика, технология (физико-математическая секция), химия, биология, медицина (естественнонаучная секция), литература (филологическая секция)*, краеведение, искусство: театр, кино, телевидение (культурологическая секция)*, история, журналистика (секция общественных наук)*	заключительный	5	3	-
7.	Региональная научно-практическая конференция учащихся «Творчество юных»	Математика и экономика, физика, информационные технологии и программирование, электроника и микроэлектроника, цифровые технологии будущего, умный город, медицина и здоровьесберегающие технологии, химия, компьютерная графика и дизайн, робототехника, конструирование и технология электронных средств	заключительный	5	3	-
8.	Чемпионат исследовательских и проектных работ	Инженерно-техническое, естественнонаучное	заключительный	5	3	-

№ п/п	Наименование мероприятия	Секции / направления / предметы	Этап	Баллы победителям	Баллы призерам	Баллы участникам
	«Проектирую будущее»					
9.	Профильная смена «Регион» регионального центра «Призма»	Математика, физика, химия, информатика, биология, искусство (МХК)*, история*, литература*	-	-	-	3
10.	Профильная смена «Высшая лига» регионального центра «Призма»	Математика, физика, химия, информатика, биология, искусство (МХК)*, история*, литература*	-	-	-	4
11.	Профильные смены образовательного центра «Сириус» по направлению «Наука»	Математика, физика, химия, информатика, биология, искусство (МХК)*, история*, литература*	-	-	-	5

\* - только для поступающих в 10 класс на гуманитарный профиль.