

РЕЗУЛЬТАТЫ
заочного (отборочного) тура
в секции МАТЕМАТИКА
2025-2026 учебный год

№	ФИО	Город	Школа	Класс	Название работы	Баллы (задание) – max 100б.	Баллы (тезисы) – max 100б.	Итого- вый балл
УЧАСТНИКИ ФИНАЛА								
1.	Тукан Пётр Васильевич	Мытищи	МБОУ СОШ №6	11	Эллиптические кривые и диофантовы уравне- ния	100	90	190
2.	Малышев Дмитрий Сергеевич	Москва	ФГБОУ ВО Лицей МПГУ	10	Численное исследова- ние поверхностей для оптимизации конструк- ции	100	80	180
3.	Волкова Анна Сергеевна	Москва	Лицей НИУ ВШЭ	10	Нахождение алгоритма построения наиболее эффективного пути те- ла с различными пре- пятствиями в двухмер- ном пространстве	95	80	175
4.	Воловик Даниил Романович	Москва	ФГБОУ ВО Лицей МПГУ	10	Топологический анализ уличных сетей россий- ских городов	100	70	170

№	ФИО	Город	Школа	Класс	Название работы	Баллы (задание) – max 100б.	Баллы (тезисы) – max 100б.	Итого- вый балл
5.	Кириллова Елизавета Павловна	Выборг	МБОУ «СОШ №14»	11	Расчётно- экспериментальная оценка показателей надёжности быстродей- ствующих защитных коммутационных аппа- ратов ITER	100	70	170
6.	Богданович Елизавета Максимовна	Москва	ФГБОУ ВО Лицей МПГУ	10	Статистическое моде- лирование суточного потребления электро- энергии	95	70	165
7.	Ломовцев Александр Вадимович	Нижний Новгород	МАОУ Лицей №36	10	Когнитивное модели- рование социальной стабильности региона	85	80	165
8.	Щапин Владимир Владимирович	Нижний Новгород	МБОУ «Лицей №40»	10	Выработка единого подхода для находже- ния корней полиномов 2, 3 и 4 степени в об- щем виде и проверка результатов с помощью математического пакета «Maple»	100	65	165

№	ФИО	Город	Школа	Класс	Название работы	Баллы (задание) – max 100б.	Баллы (тезисы) – max 100б.	Итого- вый балл
9.	Щепелева Виктория Андреевна	Нижний Новгород	МАОУ «Лицей №28 имени академика Б.А. Королёва»	10	Применение статисти- ческих методов провер- ки гипотез при написа- нии исследовательских и проектных работ	85	80	165
10.	Воскян Эрик Михайлович	Москва	ГБОУ Инженерная школа 1581	9	Магия чисел Фибонач- чи в окружающем мире	100	60	160
11.	Голубев Алексей Михайлович	Королёв	МБОУ СОШ №12	11	Новая топология в за- даче о кратчайшем со- единении вершин куба отрезками	70	90	160
12.	Кирнева Кристина Денисовна	Королёв	МБОУ СОШ №12	11	Теорема о постоянной длине огибающей ли- нии трёх треугольников Рёло	75	85	160
13.	Хураськина Алиса Игоревна	Москва	ФГБОУ ВО Лицей МПГУ	10	Визуализация решения задач с параметром с использованием про- граммы Geogebra	95	65	160
14.	Сабирзянов Тимур Рифатович	Казань	МАОУ «Лицей №131»	9	Исследование остатков при делении чисел Ферма на некоторые простые числа	70	65	135