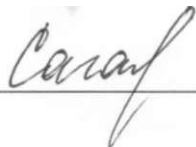


Итоговые результаты
участников школьного этапа Олимпиады в 2022-2023 уч. году
по химии
(учебный предмет)

Пункт проведения: МБОУ ЭМР «Туринская средняя школа»

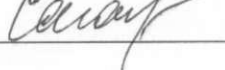
№ п/п	Ф.И.О. (полностью)	Дата рождения	Класс	Результат балл	Статус участника (победитель, призер, участник)	Ф.И.О (полностью) наставника
1	Габрат Вероника Викторовна	29.08.2007	96	6	Участник	Сагалакова Кристина Владимировна

Председатель жюри  / Сагалакова Кристина Владимировна/
(подпись) Ф.И.О.(полностью)

Итоговые результаты
участников школьного этапа Олимпиады в 2022-2023 уч. году
по химии
(учебный предмет)

Пункт проведения: МБОУ ЭМР «Туринская средняя школа»

№ п/п	Ф.И.О. (полностью)	Дата рождения	Класс	Результат балл	Статус участника (победитель, призер, участник)	ФИО (полностью) наставника
1	Блинова Валерия Валерьевна	29.01.2006	10а	15,75	Участник	Сагалакова Кристина Владимировна

Председатель жюри  / Сагалакова Кристина Владимировна/
(подпись) Ф.И.О.(полностью)

Итоговые результаты
участников школьного этапа Олимпиады в 2022-2023 уч. году
по химии
(учебный предмет)

Пункт проведения: МБОУ ЭМР «Туринская средняя школа»

№ п/п	Ф.И.О. (полностью)	Дата рождения	Класс	Результат балл	Статус участника (победитель, призер, участник)	ФИО (полностью) наставника
1	Эралиева Адэль Жаныбековна	11.03.2005	Па	15	Участник	Сагалакова Кристина Владимировна

Председатель жюри _____ ja^Cl^y^ _____ / Сагалакова Кристина Владимировна /
/ (подпись) Ф.И.О.(полностью)

Ведомость
оценивания участников олимпиады в 2022-2023 уч. году

ПО ХИМИИ
(учебный предмет)

Дата проведения: 07.10.2022

Пункт проведения (наименование школ): МБОУ ЭМР «Туринская средняя школа»

№ п/п	Шифр участника	Класс	Количество набранных баллов в разрезе заданий											Итог	Процент выполнени я заданий	Статус участника (победи гель, призер, участник)
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			
1	90027	96	2	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	6	12	Участник
Максимальное количество баллов			3	4	5	6	6	2	4	4	6	6	4	50		

Председатель жюри:



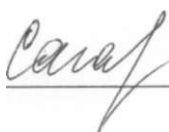
/ Сагалакова Кристина Владимировна/

Ведомость
оценивания участников олимпиады в 2022-2023 уч. году
ПО ХИМИИ
(учебный предмет)

Дата проведения: 07.10.2022

Пункт проведения (наименование школ): МБОУ ЭМР «Туринская средняя школа»

№ п/п	Шифр участника	Класс	Количество набранных баллов в разрезе заданий											Итог	Процент выполнени я заданий	(' та тые участника (победитель, призер, участник) Участник
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			
1	100004	10а	5	5	1	1	0	0	0	0	0,75	1	2	15,75	32	
Максимальное количество баллов			5	5	3	4	5	4	4	5	4	4	7	50		

Председатель жюри:  / Сагалакова Кристина Владимировна/

Ведомость
оценивания участников олимпиады в 2022-2023 уч. году

ПО ХИМИИ
(учебный предмет)

Дата проведения: 07.10.2022

Пункт проведения (наименование школ): МБОУ ЭМР «Туринская средняя школа»

№ п/п	Шифр участника	Класс	Количество набранных баллов в разрезе заданий											Итог	Процент выполнени я заданий	Статус участника (победитель, призер, участник)
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			
1	110019	Па	4	3	0	4	0	1	0	1	2	0	0	15	30	Участник
Максимальное количество баллов			4	5	4	4	5	4	4	5	5	2	8	50		

Председатель жюри:  / Сагалакова Кристина Владимировна/