инструкция

по выдаче медали «За особые успехи в учении» I степени

No	Условие получения	Основание	Примечания
п/п			
1	Итоговые оценки успеваемости «отлично» по всем	Часть 10 статьи 34 Федерального	Итоговые отметки за 11 класс
	учебным предметам, изучавшимся в соответствии	закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ	определяются как среднее арифметическое
	с учебным планом на уровне среднего общего	«Об образовании в Российской	полугодовых (четвертных, триместровых)
	образования	Федерации» (далее – Федеральный	и годовых отметок обучающегося
		закон об образовании);	за каждый год обучения по
		пункт 1 Порядка и условий выдачи	образовательной программе среднего
		медалей «За особые успехи в	общего образования и выставляются в
		учении» I и II степеней,	аттестат целыми числами в соответствии с
		утвержденного приказом	правилами математического округления.
		Минпросвещения России от	В случае если в учебном плане
		29.09.2023 № 730 (далее – Порядок	образовательной организации указаны
		выдачи медалей)	учебные курсы «Алгебра и начала
			математического анализа», «Геометрия» и
			«Вероятность и статистика», то в графе
			«Наименование учебных предметов»
			указывается учебный предмет
			«Математика», а итоговая отметка за 11
			класс по указанному учебному предмету
			определяется как среднее арифметическое
			годовых отметок по учебным курсам
			«Алгебра и начала математического
			анализа», «Геометрия» и «Вероятность и
			статистика» (абзац 8 подпункта «б» пункта
			5.3 Порядка заполнения, учета и выдачи
			аттестатов об основном общем и среднем
			общем образовании и их дубликатов»,
			утвержденного приказом
			Минпросвещения России от 05.10.2020 №
			546, далее – Порядок выдачи аттестатов)

2	Успешно пройдена государственная итоговая аттестация (без учета результатов, полученных при прохождении повторно ГИА)	Часть 10 статьи 34 Федерального закона об образовании; абзац 1 пункта 1 Порядка выдачи медалей	Результаты ГИА признаются удовлетворительными, а участники ГИА признаются успешно прошедшими ГИА в случае если участник ГИА по обязательным учебным предметам при сдаче ЕГЭ (за исключением ЕГЭ по математике базового уровня) набрал количество баллов не ниже минимального, определяемого Рособрнадзором, а при сдаче ГВЭ, ЕГЭ по математике базового уровня получил отметку не ниже удовлетворительной (абзац 3 пункта 93 Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования, утвержденного приказом Минпросвещения России № 233, Рособрнадзора № 552 от 04.04.2023)
3	Набрано (выполнение одного из вариантов):		
	1) не менее 70 баллов на ЕГЭ по учебному предмету «Русский язык» + не менее 70 баллов на ЕГЭ по одному из сдаваемых учебных предметов 2) не менее 70 баллов на ЕГЭ по учебному предмету «Русский язык» + 5 баллов по учебному предмету «Математика» базового	Часть 10 статьи 34 Федерального закона об образовании; абзац 2 пункта 1 Порядка выдачи медалей Часть 10 статьи 34 Федерального закона об образовании; абзац 2 пункта 1 Порядка выдачи	
	уровня (для выпускников, сдающих только учебные предметы «Русский язык» и «Математика» базового уровня)	медалей	
	3) 5 баллов по «Русскому языку» + 5 баллов по «Математике»	Часть 10 статьи 34 Федерального закона об образовании; абзац 3 пункта 1 Порядка выдачи	

	(в случае прохождения выпускником ГИА в форме ГВЭ)	медалей	
	4) 5 баллов по обязательному учебному предмету, сдаваемому в форме ГВЭ + не менее 70 баллов по обязательному учебному предмету, сдаваемому в форме ЕГЭ (в случае выбора выпускником различных форм прохождения ГИА (ЕГЭ и ГВЭ))	Часть 10 статьи 34 Федерального закона об образовании; абзац 4 пункта 1 Порядка выдачи медалей	
4	Медаль «За особые успехи в учении» I степени вручается в торжественной обстановке одновременно с выдачей аттестата с отличием красного цвета	Часть 10 статьи 34 Федерального закона об образовании; пункт 21 Порядка выдачи аттестатов; пункт 3 Порядка выдачи медалей	-
