

ИНСТРУКЦИЯ

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

№ п/п	Условие получения	Основание	Примечания
1	Итоговые оценки успеваемости «отлично» и не более двух оценок «хорошо» по всем учебным предметам, изучавшимся в соответствии с учебным планом на уровне среднего общего образования	Часть 10 статьи 34 Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (далее – Федеральный закон об образовании); пункт 2 Порядка и условий выдачи медалей «За особые успехи в учении» I и II степеней, утвержденного приказом Минпросвещения России от 29.09.2023 № 730 (далее – Порядок выдачи медалей)	Итоговые отметки за 11 класс определяются как среднее арифметическое полугодовых (четвертных, триместровых) и годовых отметок обучающегося за каждый год обучения по образовательной программе среднего общего образования и выставляются в аттестат целыми числами в соответствии с правилами математического округления. В случае если в учебном плане образовательной организации указаны 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 2 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 60 баллов на ЕГЭ по учебному предмету « Русский язык » + не менее 60 баллов на ЕГЭ по одному из сдаваемых учебных предметов	Часть 10 статьи 34 Федерального закона об образовании; абзац 2 пункта 2 Порядка выдачи медалей	
	2) не менее 60 баллов на ЕГЭ по учебному предмету « Русский язык » + 5 баллов по учебному предмету « Математика » базового уровня <i>(для выпускников, сдающих только учебные предметы «Русский язык» и «Математика» базового уровня)</i>	Часть 10 статьи 34 Федерального закона об образовании; абзац 2 пункта 2 Порядка выдачи медалей	
	3) 5 баллов по «Русскому языку» + 5 баллов по «Математике»	Часть 10 статьи 34 Федерального закона об образовании; абзац 3 пункта 2 Порядка выдачи	

	<i>(в случае прохождения выпускником ГИА в форме ГВЭ)</i>	медалей	
	4) 5 баллов по обязательному учебному предмету, сдаваемому в форме ГВЭ + не менее 60 баллов по обязательному учебному предмету, сдаваемому в форме ЕГЭ <i>(в случае выбора выпускником различных форм прохождения ГИА (ЕГЭ и ГВЭ))</i>	Часть 10 статьи 34 Федерального закона об образовании; абзац 4 пункта 2 Порядка выдачи медалей	
4	Медаль «За особые успехи в учении» II степени вручается в торжественной обстановке одновременно с выдачей аттестата с отличием сине-голубого цвета	Часть 10 статьи 34 Федерального закона об образовании; пункт 21 Порядка выдачи аттестатов; пункт 3 Порядка выдачи медалей	
