

МБОУ «Новосыдинская СОШ»
Спецификация КИМ промежуточной аттестации
по математике 5 класс

СОГЛАСОВАНО

Заседание ШМО

Протокол № _____ от 14.03.2025 г

Целью промежуточной аттестации учащихся является определение степени освоения ими учебного материала по пройденным учебным предметам в рамках освоения основных образовательных программ общего образования.

Аттестационная работа (тест) включает в себя контролируемые элементы содержания из разделов предмета математика за 5 класс

Краткая характеристика заданий.

вариант аттестационной работы состоит из двух частей и включает в себя задания, различающихся формой и уровнем сложности

Часть 1 содержит заданий с выбором и записью номера правильного ответа

Часть 2 содержит заданий, объединенных общим видом деятельности – решение задач.

Продолжительность работы:

На выполнение всей аттестационной работы отводится 45 минут.

Дополнительные материалы и оборудование не предусмотрены.

Критерии

«5» получают учащиеся, справившиеся с работой в объеме 80-100%

«4» получают учащиеся, справившиеся с работой в объеме 60-79%

«3» получают учащиеся, справившиеся с работой в объеме 40-59%

«2» получают учащиеся, справившиеся с работой в объеме менее 40%

Шкала перерасчета в отметку

Школьный балл	2	3	4	5
Суммарный балл	0-4	5-7	8-10	11-12

Отчет о проведении итоговой промежуточной аттестации по математике
в 5 классе

ФИО ученика	Количество баллов	Оценка

Председатель _____ Михайлова ИД

Учитель _____ Пнёва АВ

Секретарь _____ Кокорина ВА

Найдите значение выражения $4800 : 24 + 4 \cdot (81 - 63) : 2$.

2балла