

**Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Новоселовская школа» Симферопольского района Республики Крым
(МБОУ «Новоселовская школа»)**

ПРИКАЗ

25.09.2025

№ 315

Об итогах входных контрольных работ в 7 классе (математика), 8, 9, 10 классах по алгебре в 2025/2026 учебном году

В целях определения обученности учащихся 5-10 классов по русскому языку, согласно плана работы школы на 2025/2026 учебный год, плана внутришкольного контроля на сентябрь 2025 года, графика проведения входных контрольных работ в 2025/2026 учебном году, приказа по школе от 01.09.2025 г. № 266 «О проведении входных контрольных работ в 2025/2026 учебном году», с целью дальнейшего использования результатов для устранения пробелов в знаниях учащихся, определения результативности работы учителей-предметников, были проведены входные контрольные работы по алгебре в 7-10 классах.

Результаты следующие 7 кл. (математика), 8-10 кл.:

Класс	Предмет	Всего уч-ся	Выполнили работу	Выполняли работу								Уровень обученности		Уровень успешности	
				«5»		«4»		«3»		«2»		%	%	%	%
				к-во	%	к-во	%	к-во	%	к-во	%				
7	математика	20	17	0	0	5	29,4	10	58,8	2	11,8	15	88,2	5	29,4
8	алгебра	25	17	2	11,8	1	5,9	8	47,1	6	35,2	11	64,7	3	17,6
9		24	21	0	0	1	4,8	12	57,1	8	38,1	13	61,9	1	4,8
10		11	9	0	0	2	22,2	7	77,8	0	0	9	100	2	22,2

Сравнительные результаты 6-8 классов - ВПР за 2024/2025 учебный год, 7-9 кл. – это обучающиеся 2025/2026 уч.г.

В 9 классе – проведена пробная ГИА (результаты в приказе по пробным ГИА).

Анализ результатов входных контрольных работ в 7 классе по алгебре (2025/2026 уч.год) указан в таблице.

Средний балл – 3,2

Уровень обученности – 15 чел. (88,2 %) - («3», «4», «5»)

Уровень успешности - 5 чел. (29,4 %) – («4», «5»)

Выполняли работу - 17 учащихся из 20 в классе.

Типичные ошибки и недочеты:

– при сокращении дробей - 6 уч. (35,1 %)

– вычислительные – 7 уч. (41,2 %)

– при нахождении корней уравнения – 5уч. (29,4 %)

Причины: слабые вычислительные навыки, не умеют умножать и складывать обыкновенные дроби.

Анализ результатов входных контрольных работ в 8 классе по алгебре указан в таблице.

Средний балл – 2,9

Уровень обученности – 11 чел. (64,7 %) - («3», «4», «5»)

Уровень успешности - 3 чел. (17,6 %) – («4», «5»)

Выполняли работу - 17 учащихся из 25 в классе.

Типичные ошибки и недочеты:

Ошибки в вычислениях – 15 уч. (88,2 %)

Не правильное решение уравнений и задач с помощью решения уравнений – 8 уч. (47,1 %)

Причины: не умеют решать уравнения и задачи с помощью решения уравнений, слабые вычислительные навыки.

Анализ результатов входных контрольных работ в 9 классе по алгебре указан в таблице.

Средний балл – 2,7

Уровень обученности – 13 чел. (61,9 %) - («3», «4», «5»)

Уровень успешности - 1 чел. (4,8 %) – («4», «5»)

Выполняли работу - 21 учащихся из 24 в классе.

Типичные ошибки и недочеты:

Ошибки в вычислениях – 21 уч. (100%)

Не правильное решение алгебраических дробей – 16 уч. (76,2 %)

Не знание формул ФСУ – 5 уч. (23,8%)

Причины: не умеют решать алгебраические дроби, не знают формул ФСУ.

Анализ результатов входных контрольных работ в 10 классе по алгебре указан в таблице.

Средний балл – 3,2

Уровень обученности – 9 чел. (100 %) - («3», «4», «5»)

Уровень успешности – 2 чел. (22,2 %) – («4», «5»)

Выполняли работу – 9 учащихся из 11 в классе.

Типичные ошибки и недочеты:

При преобразовании алгебраических выражений – 4уч. (44,4 %)

При решении уравнений – 4уч. (44,4 %).

Причины: неумение преобразовывать алгебраические выражения, решать уравнения.

На основании вышеизложенного

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Заместителю директора по учебно-воспитательной работе Гаранже И.В.

1.1. Осуществлять мониторинг по предмету с целью дальнейшего использования результатов для устранения пробелов в знаниях учащихся, определения результативности работы учителей - предметников по алгебре через проведение контрольных работ

2025/2026 учебный год.

1.2. Указать:

Клименко М.В., на качество знаний по результатам контрольных работ в 8 классе – 17,6 % от 3 учащихся;

в 9 классе – 8,8 % от 1 уч-ся

Стус В.Д., на качество знаний по результатам контрольных работ:
в 10 классе – 22,2 % от 2 уч-ся

до 30.09.2025

2. Учителям - предметникам по математике

2.1. Вести систематическую работу по ликвидации пробелов в знаниях учащихся, по формированию навыков самопроверки, проводить индивидуализацию учебного процесса
в течение года.

2.2. Вести работу со слабыми учащимися через индивидуальную работу, использование на уроках повторение изученного материала с целью устранения пробелов в знаниях обучающихся
в течение года.

- 2.3. Проводить работу по запоминанию теоретического материала, формул в течение года.
- 2.4. Использовать формы и методы урочной и внеурочной деятельности с целью повышения качества знаний по предмету в течение года.
3. Руководителю школьного МО естественно-математического цикла Обриной Л.Н.
- 3.1. Обсудить результаты входных контрольных работ с членами школьного МО с целью принятия путей решения для ликвидации пробелов в знаниях учащихся до 10.10.2025
4. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Директор



Э.В. Польшак