

МКОУ СШ № 1 г. Приволжска

2016-2017 уч г

Показатели результатов выполнения диагностической контрольной работы по математике  
(БАЗОВЫЙ УРОВЕНЬ) для обучающихся 10 классов (стартовый контроль)

(обл 12.10.2016 г)

Количество учащихся 10 классов	34	
Количество обучающихся 10 классов, участвовавших в диагностической работе по математике (БАЗОВЫЙ УРОВЕНЬ)	34	100,0%
Количество обучающихся 10 классов, получивших отметку «2» (от 0 до 5 баллов)	0	0,0%
Количество обучающихся 10 классов, получивших отметку «3» (от 6 до 9 баллов)	5	14,7%
при обязательном решении хотя бы 1 геометрической задачи из первой части)	16	47,1%
при обязательном решении хотя бы 1 геометрической задачи из первой части)	13	38,2%
Средняя отметка по ОО	4,2	
Качественная успеваемость	85,3%	
уровня сложности (задания №1-12)	4	11,8%
повышенного уровня сложности (задания №13-15)	1	2,9%
уровня сложности по модулю «Алгебра» (задания №1-6)	5	14,7%
уровня сложности по модулю «Геометрия» (задания №7, №8)	31	91,2%
«Алгебра» (задания №1-6, №13, №15)	2	5,9%
«Геометрия» (задания №7, №8, №14)	4	11,8%
«Реальная математика» (задания №9-12)	30	88,2%
Количество обучающихся 10 классов, получивших за задание № 1 ровно 1 балл	31	91,2%
Количество обучающихся 10 классов, получивших за задание № 2 ровно 1 балл	33	97,1%
Количество обучающихся 10 классов, получивших за задание № 3 ровно 1 балл	20	58,8%
Количество обучающихся 10 классов, получивших за задание № 4 ровно 1 балл	20	58,8%
Количество обучающихся 10 классов, получивших за задание № 5 ровно 1 балл	27	79,4%
Количество обучающихся 10 классов, получивших за задание № 6 ровно 1 балл	31	91,2%
Количество обучающихся 10 классов, получивших за задание № 7 ровно 1 балл	33	97,1%
Количество обучающихся 10 классов, получивших за задание № 8 ровно 1 балл	32	94,1%
Количество обучающихся 10 классов, получивших за задание № 9 ровно 1 балл	33	97,1%
Количество обучающихся 10 классов, получивших за задание № 10 ровно 1 балл	33	97,1%
Количество обучающихся 10 классов, получивших за задание № 11 ровно 1 балл	32	94,1%
Количество обучающихся 10 классов, получивших за задание № 12 ровно 1 балл	31	91,2%
Количество обучающихся 10 классов, получивших за задание № 13 ровно 0 баллов	23	67,6%
Количество обучающихся 10 классов, получивших за задание № 13 ровно 2 балла	4	11,8%
Количество обучающихся 10 классов, получивших за задание № 14 ровно 0 баллов	29	85,3%
Количество обучающихся 10 классов, получивших за задание № 14 ровно 2 балла	0	0,0%
Количество обучающихся 10 классов, получивших за задание № 15 ровно 0 баллов	17	50,0%
Количество обучающихся 10 классов, получивших за задание № 15 ровно 2 балла	9	26,5%

1	№1 Умение выполнять вычисления и преобразования.	91,2%
2	№2 Умение выполнять тождественные преобразования выражений, содержащих степень с целым показателем и	97,1%
3	№3 Умение решать неравенства второй степени с одной переменной.	58,8%
4	№4 Умение выполнять тождественные преобразования дробно-рациональных выражений.	58,8%
5	№5 Умение решать нелинейные системы уравнений.	79,4%
6	№6 Умение соотносить графики функций с их формулами.	91,2%
7	№7 Умение решать геометрическую задачу на вычисления по теме «Трапеция».	97,1%
8	№8 Умение решать геометрическую задачу на вычисления по теме «Центральные и вписанные углы».	94,1%
9	№9 Умение находить вероятность события.	97,1%
10	№10 Умение использовать приобретенные знания и умения в практической деятельности и повседневной жизни (анализ	97,1%
11	№11 Умение использовать приобретенные знания и умения в практической деятельности и повседневной жизни (задача геометрического содержания).	94,1%
12	№12 Умение использовать приобретенные знания и умения в практической деятельности и повседневной жизни (задача на проценты).	91,2%
13	№13 Умение решать текстовую задачу на работу.	11,8%
14	№14 Умение строить график функции. Умение исследовать взаимное расположение построенного графика и графика линейной функции в зависимости от параметра.	0,0%
15	№15 Умение решать геометрическую задачу на вычисления по теме «Площадь параллелограмма».	26,5%