

Результаты контрольных работ по математике МКОУ «Ашагастальская СОШ»

В соответствии с приказом МКУ «ИМЦ» от 07.02.2019г. в период с 7.02.по 12.02. 2019 г. в 9,11 классах МКОУ «Ашагастальская СОШ» были проведены контрольные работы по математике.

Цель проведения работ – определить уровень успеваемости и качества знаний учащихся МКОУ «Ашагастальская СОШ» по математике.

Контрольные работы по математике проводились с целью проверки уровня усвоения учащимися математических знаний, сформированности умений и навыков применять изученный материал при выполнении заданий.

Контрольные работы позволили определить этот уровень.

9 «а» класс

Кол-во уч-ся по списку	Кол-во написавших	оценки				Успеваемость %	Качество %	Средний балл
		5	4	3	2			
19	19	1	7	5	6	64	42	3,1

Из 19 девятиклассников выполняли работу по алгебре 19 учащихся, что составляет 100%.

Справились с контрольной работой по алгебре 13 учащихся, что составляет 64%, 6 учащихся не справились с контрольной работой, получили за контрольную работу оценку «2», 7 учащихся получили оценку «4», один ученик оценку «5», что составляет 42%, качества знаний.

11 «а» класс

Кол-во уч-ся по списку	Кол-во написавших	оценки				Успеваемость %	Качество %	Средний балл
		5	4	3	2			
12	12	5	0	5	2	83	42	3,6

Из 12 одиннадцатиклассников выполняли работу по алгебре 12 учащихся, что составляет 100%. Справились с контрольной работой по алгебре 10

учащихся, что составляет 83%, 2 учащихся не справились с контрольной работой, получили за контрольную работу оценку «2», 5 учащихся получили оценку «5», что составляет 42%, качества знаний.

Общий итог по школе

Кол-во уч-ся по списку	Кол-во написавших	оценки				Успеваемость %	Качество %	Средний балл
		5	4	3	2			
31	31	6	7	10	8	75	42	3,4

Выводы и рекомендации:

В целом нужно отметить удовлетворительное выполнение контрольных работ.

Директору МКОУ «Ашагастальская СОШ» Мирзабекову Ф.М. и заместителю директора по УВР Абдуселимовой Ф.А.

организовать контроль над преподаванием предметов математического цикла и усвоением учебного материала учащимися.

Учителям математики Гайдаровой Э.А., Раджабовой А.А. спланировать повторение учебного материала с учетом допущенных ошибок с целью ликвидации пробелов в знаниях полученных учащимися.

В классах с низкими результатами успеваемости обеспечить меры по ликвидации слабых знаний. Провести индивидуальную и фронтальную работу со слабоуспевающими учащимися по устранению допущенных ошибок.

Поддерживать учащихся на необходимом уровне; систематически отслеживать достижение стандарта образования всеми обучающимися.

Заниматься отдельно по специальной углубленной программе с одаренными детьми.

Проведенные контрольные работы позволили определить систему мер в 9, 11 классах по преодолению выявленных затруднений при решении заданий.

Закрепить за каждым слабоуспевающим учеником ответственного учителя математики школы и заниматься с ними дополнительно на факультативных и кружковых занятиях.

Методист МКУ «ИМЦ»



А.Азимов