

АНАЛИТИЧЕСКАЯ СПРАВКА

по результатам государственной итоговой аттестации обучающихся 9 класса в 2021 году

Сроки: 25.05.2021-10.06.2021

Цели контроля:

определить качество освоения учениками образовательных программ основного общего образования по русскому языку и математике по результатам внешней независимой оценки; дать методические рекомендации по корректировке работы в подготовке учеников к ГИА на 2021/22 учебный год.

Инструмент контроля: государственная итоговая аттестация (ГИА)

В 2021 году условия получения аттестата об основном общем образовании изменились.

Выпускники сдавали два обязательных предмета русский язык и математика.

100% выпускников сдавали ГИА в форме ОГЭ.

Количество выпускников 9 класса – 2 ученицы.

Аттестат об основном общем образовании получили 2 выпускника, что составило 100%.

Девятиклассники сдали ОГЭ по математике с первого раза. Аттестат об основном общем образовании с отличием не получил никто.

В течение года осуществлялось постоянное информирование учеников 9 класса и их родителей по вопросам ГИА:

проведен ряд собраний для учеников и их родителей, где рассмотрены вопросы нормативно-правового обеспечения ГИА, подробно изучены инструкции для участников ОГЭ;

проводились диагностические работы по русскому языку и математике, до сведения учеников и их родителей своевременно доведены результаты всех диагностических работ.

РУССКИЙ ЯЗЫК

По результатам сдачи ОГЭ по русскому языку в 2021 году понизился средний балл в сравнении с 2019 годом. Обобщенные данные представлены в таблице 1.

Таблица 1. Результаты ГИА по русскому языку в форме ОГЭ за последние три учебных года.

Учебный год	Средний балл по русскому языку
2017/18	3,2
2018/19	3,7
2019/20	Не сдавали
2020/21	3,0

По результатам ОГЭ по русскому языку в 2021 году успеваемость – 100%, качество – 0%. Результаты по русскому языку обусловлены общим уровнем знаний учеников, которые в основном соответствуют годовым отметкам

Обобщенные данные о выполнении заданий ОГЭ представлены в таблице 2.

Таблица 2. Анализ выполнения заданий ОГЭ по русскому языку.

№ задания	Проверяемые элементы содержания	Процент выполнения
1	Сжатое изложение	100%
2	Формирование навыков проведения различных видов анализа слова (фонетического, морфемного, словообразовательного, лексического, морфологического), синтаксического анализа словосочетания и предложения, а также многоаспектного анализа текста	0%

3	Овладение основными нормами литературного языка (орфоэпическими, лексическими, грамматическими, орфографическими, пунктуационными), нормами речевого этикета; приобретение опыта их использования в речевой практике при создании устных и письменных высказываний; стремление к речевому самосовершенствованию; овладение основными стилистическими ресурсами лексики и фразеологии языка	50%
4	Формирование навыков проведения различных видов анализа слова (фонетического, морфемного, словообразовательного, лексического, морфологического), синтаксического анализа словосочетания и предложения, а также многоаспектного анализа текст	50%
5	Овладение основными нормами литературного языка (орфоэпическими, лексическими, грамматическими, орфографическими, пунктуационными), нормами речевого этикета; приобретение опыта их использования в речевой практике при создании устных и письменных высказываний; стремление к речевому самосовершенствованию; овладение основными стилистическими ресурсами лексики и фразеологии языка	50%
6	Владение различными видами чтения; адекватное понимание содержания прочитанных учебно научных, художественных, публицистических текстов различных функционально смысловых типов речи	100%
7	Использование коммуникативно эстетических возможностей русского и родного языков	50%

8	Формирование навыков проведения различных видов анализа слова (фонетического, морфемного, словообразовательного, лексического, морфологического), синтаксического анализа словосочетания и предложения, а также многоаспектного анализа текста	0%
9	Сочинение - рассуждение	100%
	Грамотность	50%
	Фактическая точность письменной речи	50%

МАТЕМАТИКА

ОГЭ по математике в основной срок сдали 2 человека (100%). Качество составило 0%. По результатам сдачи ОГЭ по математике в 2021 году понизился средний балл в сравнении с 2018 и 2019 годами. Обобщенные данные представлены в таблице 3

Таблица 3. Результаты ГИА по математике в форме ОГЭ за последние три учебных года.

Учебный год	Средний балл по математике
2017/18	3,2
2018/19	3,8
2019/20	Не сдавали
2020/21	3

Обобщенные данные о выполнении заданий ОГЭ представлены в таблице 3.

Таблица 2. Анализ выполнения заданий ОГЭ по математике в 2021 году.

№ задания	Проверяемые элементы содержания	Процент выполнения
1	Уметь выполнять вычисления и преобразования, уметь использовать приобретённые знания и умения в практической деятельности и повседневной жизни, уметь строить и исследовать простейшие математические модели	50
2	Уметь выполнять вычисления и преобразования, уметь использовать приобретённые знания и умения в практической деятельности и повседневной жизни, уметь строить и исследовать простейшие математические модели	0
3	Уметь выполнять вычисления и преобразования, уметь использовать приобретённые знания и умения в практической деятельности и повседневной жизни, уметь строить и исследовать простейшие математические модели	50

4	Уметь выполнять вычисления и преобразования, уметь использовать приобретённые знания и умения в практической деятельности и повседневной жизни, уметь строить и исследовать простейшие математические модели	
5	Уметь выполнять вычисления и преобразования, уметь использовать приобретённые знания и умения в практической деятельности и повседневной жизни, уметь строить и исследовать простейшие математические модели	0
6	Уметь выполнять вычисления и преобразования	0
7	Уметь выполнять вычисления и преобразования	50
8	Уметь выполнять вычисления и преобразования, уметь выполнять преобразования алгебраических выражений	0
9	Уметь решать уравнения, неравенства и их системы	50
10	Уметь работать со статистической информацией, находить частоту и вероятность случайного события, уметь использовать приобретённые знания и умения в практической деятельности и повседневной жизни, уметь строить и исследовать простейшие математические модели	50
11	Уметь строить и читать графики функций	50
12	Осуществлять практические расчёты по формулам; составлять несложные формулы, выражающие зависимости между величинами	50
13	Уметь решать уравнения, неравенства и их системы	50
14	Уметь строить и читать графики функций, уметь использовать приобретённые знания и умения в практической деятельности и повседневной жизни, уметь строить и исследовать простейшие математические модели	0
15	Уметь выполнять действия с геометрическими фигурами, координатами и векторами	0
16	Уметь выполнять действия с геометрическими фигурами, координатами и векторами	0
17	Уметь выполнять действия с геометрическими фигурами, координатами и векторами	50
18	Уметь выполнять действия с геометрическими фигурами, координатами и векторами	50
19	Проводить доказательные рассуждения при решении задач, оценивать логическую правильность рассуждений, распознавать ошибочные заключения	0

С заданиями второй части не справился не один ученик 9 класса. Результаты ОГЭ по математике соответствуют годовым оценкам.

РЕКОМЕНДАЦИИ

Учителям русского языка:

- вести регулярную работу с учениками по проблемным темам, указанным в таблице 2;
- увеличить на уроках количество работ, направленных на развитие грамотности письменной речи;
- своевременно составлять индивидуальный образовательный маршрут для учеников группы риска.

Учителям математики:

- вести регулярную работу с учениками по проблемным темам, указанным в таблице 4;
- увеличить количество работ, направленных на практическую деятельность;
- скорректировать рабочие программы, чтобы усилить изучение тем, по которым выпускники нынешнего года показали низкие результаты;
- разработать комплекс мер для повышения мотивации учеников к подготовке к ОГЭ по математике;
- своевременно составлять индивидуальный образовательный маршрут для учеников группы риска.

Руководителям ШМО:

- провести практические семинары и тематические заседания по анализу результатов ГИА за 2021 год;
 - разработать модели КИМов для проведения тренировочных работ в 2021/22 учебном году.
- Заместителю директора по УВР включить в план внутришкольного контроля на 2021/22 учебный год контроль:
- за успеваемостью учеников группы риска;
 - за качеством преподавания математики;
 - за проведением тренировочных работ в форме ОГЭ по учебным предметам, которые выходят на ГИА, с последующим анализом ошибок.

Заместитель директора Кузьмина Н.В.
18.06.2021.