

Русский язык	49	30	4.0	2	20	19	8	55
Математика	49	14	3.0	8	20	11	10	42
Физика	11	23	4.0	-	5	5	1	54
Химия	8	21	4.0	-	1	5	2	87
Информатика и ИКТ	6	10	3.0	1	3	1	1	33
Биология	16	24	3.0	2	6	7	1	50
История	3	18	3.0	-	3	-	-	0
География	25	20	4	2	11	8	4	48
Обществознание	30	20.5	3.0	6	14	7	-	25
Английский язык	2	52	4.0	-	-	2	-	100

Количество участников ОГЭ, набравших минимальное и максимальное количество баллов

Предмет	Минимальное количество баллов (б)	Кол-во участников, набравших минимальное количество баллов(чел)	Максимальное количество баллов (б)	Кол-во участников, набравших максимальное количество баллов (чел)	Самый высокий балл
Русский язык	15	0	39	0	38 (Шатских М, Мирошникова Д)
Математика	8	1	32	0	30 (Брюханова А)
Физика	10	0	40	0	38 (Владимиров А)
Химия	9	0	34	0	31 (Мирошникова Д)
Информатика и ИКТ	5	1	22	0	21 (Шатских М)
Биология	13	0	46	0	39 (Мирошникова Д)
История	13	0	44	0	23 (Вахтина Д)
География	12	1	32	0	31 (Брюханова А)
Обществознание	15	1	39	0	32 (Вахтина Д)
Английский язык	29	0	70	0	57 (Шатских М)

Получившие «5» на ГИА ОГЭ по четырём предметам:

- 1). Владимирова Антон – русский язык, математика, география, физика;
- 2). Мирошникова Дарья – русский язык, математика, биология, химия.

Получившие «5» на ГИА ОГЭ по трём предметам:

- 1).Шатских Максим – русский язык, математика, информатика;
- 2).Брюханова Анастасия – русский язык, математика, география.

Общие выводы и предложения по ГИА в режиме ОГЭ:

- школа провела планомерную работу по подготовке и проведению государственной итоговой аттестации в выпускных классах;

- информированность всех участников образовательного процесса с нормативно-распорядительными документами проходила своевременно через совещания различного уровня;
- обращений родителей по вопросам нарушений в подготовке и проведении государственной итоговой аттестации не было;
- 45 из 49 обучающихся 9-х классов участвующие в ГИА, с учетом пересдачи ОГЭ сдали и получили аттестаты, 4 обучающихся оставлены на осень;
- необходимо отметить высокий уровень результатов ОГЭ по русскому языку, математике, физике, химии;
- 45 выпускников 9-х классов получили аттестаты об основном образовании. Среди них пять аттестатов особого образца (с отличием) – Владимиров Антон, Ильченко Анастасия, Брюханова Анастасия, Красикова Ксения, Шатских Максим;
- в 2018-2019 учебном году необходимо продолжить работу по ориентированию обучающихся на выбор «предметов по выбору».

Результаты ЕГЭ 2017 -2018 гг.

Предмет	Выбор ЕГЭ	Не явились на экзамен	Минимальное количество баллов, установленное Рособрнадзором	Минимальный балл по предмету	Максимальный балл по предмету	Средний балл по ОУ	Не прошли уровень
Русский язык	36	-	24	49	91 (Покусина Любовь, Григорьев Влад)	68	-
Математика (базовая)	36	-	7	8	20 (Добрынина Е., Столповская Е., Золотина К., Кременская А., Кузьмичева А., Лебедева А)	16	-
Математика (профиль)	20	1	27	33	76 (Золотина К)	55	-
Физика	9	1	36	33	72 (Золотина К)	47	1 чел
Обществознание	31	3	42	36	78 (Кременская А.)	51	5 чел
История	12	4	32	18	68 (Столповская Е))	46	1 чел
Химия	3	-	36	20	52 (Иванюра А)	36	1 чел
Биология	5	-	36	25	56 (Иванюра А)	40	1 чел
Литература	1	-	32	69	69 (Покусина Л)	69	-
География	3	-	37	53	83 (Григорьев В)	73	-

Сравнение результатов за три года (2015-2016, 2016- 2017, 2017-2018 уч.гг.)

Предмет	Ср. балл по ОУ в 2015-2016 уч.г	Динамика показателей за 2014-2016уч. г	Средний балл по ОУ в 2016-2017 уч.г	Динамика показателей 2015-2017 уч.г	Средний балл по ОУ в 2017-2018 уч.г	Динамика показателей за 2016-2018 уч.г
Русский язык	54.4	-18.4	70.0	+15.6	68	-2
Математика	45.0	+1	49	+4	55	+6
Физика	35.0	-14	47	+12	47	0
Обществознание	45	-11	54	+9	51	-3
История	32.2	-7.8	45	+12.8	46	+1
Химия	40.0	+3.5	32	-8	36	+4
Биология	36.0	-9	40	+4	40	0
Английский язык	-	-	61.5	-	-	-
География	68	-	-	-	73	-
Литература	-	-	-	-	69	-

Результаты проведения единых государственных экзаменов обучающихся, освоивших образовательные программы среднего (полного) общего образования:

Русский язык. Принимали участие в итоговой аттестации 36 человек: подтвердили освоение основных общеобразовательных программ среднего общего образования 36 участника ЕГЭ, что составляет 100 %. Максимальный балл – 91, минимальный балл – 49. Средний тестовый балл – 68. Результаты экзамена ниже на 2 показателях прошлого года.

Математика. Принимали участие в итоговой аттестации 36 человека (20 чел. –сдавали экзамен на профильном уровне, 36 чел. –на базовом). Подтвердили освоение основных общеобразовательных программ среднего общего образования по математике (база) 100 % участников ЕГЭ.

География. Принимали участие в итоговой аттестации 3 человека. Максимальный балл – 53, минимальный – 37. Средний тестовый балл – 73.

Биология. Принимали участие в итоговой аттестации 5 человек. Максимальный балл –56, минимальный балл – 25, средний тестовый балл 40.

История. Принимали участие в итоговой аттестации 8 человек. Подтвердили освоение основных общеобразовательных программ среднего общего образования по истории 87% участников ЕГЭ. Максимальный балл – 68, минимальный балл – 18, средний тестовый балл – 46 что выше, чем в прошлом году на 1.

Обществознание. По количеству обучающихся, выбравших предметы по выбору лидирует обществознание уже на протяжении нескольких лет, что подтверждает правильность выбора профиля обучающимися (социально – экономический). Принимали участие в итоговой аттестации 28 человек. Максимальный балл –78, минимальный балл – 36, средний тестовый балл – 51, что ниже, чем в предыдущем на 3.

Физика. Принимали участие в итоговой аттестации 8 человек. Максимальный балл – 72, минимальный – 33. Средний тестовый балл – 47.

Химия. Принимали участие в итоговой аттестации 3 человека. Максимальный балл – 52, минимальный – 20. Средний тестовый балл – 36, что выше, чем в прошлом году на 4.

Обучающиеся, набравшие по результатам ЕГЭ 200 баллов и более (по результатам трех экзаменов)

Богорадникова Елена	206 балла (русский, математика, обществознание)
---------------------	---

Столповская Елизавета	224 баллов (русский язык, история, обществознание)
Черкунова Маргарита	226 баллов (русский язык, математика, обществознание)
Кременская Анна	226 баллов(русский , география, математика)
Золотина Кристина	228 баллов (русский язык, математика, физика)
Григорьев Влад	242балла (русский язык, математика, география)
Покусина Любовь	247 баллов (русский язык, обществознание, литература)

Результаты выпускников, награжденных региональной (федеральной) медалью за особые успехи в обучении

Богорадникова Елена	206-(русский-80, математика-76, обществознание-56)
Золотина Кристина	228 -(русский язык-80, математика-76, физика-72)
Черкунова Маргарита	226 - (русский язык-89, математика-70, обществознание -67)

Выводы: Результаты проведения единых государственных экзаменов обучающихся, освоивших образовательные программы среднего общего образования в 2017-2018 учебном году позволили сделать следующие выводы:

1. По результатам ЕГЭ по химии, математике произошло повышение средних показателей по сравнению с прошлым годом. Причины: более подготовленный контингент обучающихся, более осознанный выбор предметов по выбору, четкая организация учебного процесса в школе.

Предложения:

1. Обсудить аналитические материалы по результатам ЕГЭ на методическом совете школы.
2. Привлекать родителей обучающихся для усиления самоподготовки по предметам.
3. Проводить пробные репетиционные экзамены по предметам с последующим подробным поэлементным анализом и отработкой пробелов в знаниях учащихся 11-х классов.
4. Продолжить использовать для подготовки к ЕГЭ открытые банки заданий ФИПИ.
5. Продолжить работу психологической службы в период подготовки к экзаменам.

Информацию подготовил:

Т.И. Борзенко