

Анализ государственной итоговой аттестации

МОУ «Ульканская СОШ №2» за 2021-2022 учебный год

Государственная итоговая аттестация в 2022 году проводилась в соответствии со ст. 47, 59 ФЗ №273 «Об образовании в Российской Федерации», Приказа Министерства просвещения Российской Федерации и Федеральной Службы по контролю и надзору в сфере образования и науки от 07.11.2018г. № 190/1521 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования», Приказа Министерства просвещения Российской Федерации и Федеральной Службы по контролю и надзору в сфере образования и науки от 07.11.2018г. № 189/1513 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования», информационного письма Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 25.03.2021 г №04-17, приказа №106 от 29.04.2022 г. МОУ «Ульканская СОШ №2».

На основании вышеизложенных документов были проведены инструктажи для участников ГИА: для обучающихся, родителей, организаторов. Заведены журналы регистрации заявлений выпускников о выборе экзаменов, журналы регистрации инструктажей с обучающимися и их родителями.

Проведена проверка знаний у педагогических работников, задействованных при проведении итоговой аттестации по организации и проведению ГИА выпускников 9-х классов и 11-х классов. Все организаторы государственной итоговой аттестации получили сертификаты.

Проведена аккредитация общественных наблюдателей, наблюдателей за общественным порядком в ППЭ № 2402 (Король Ольга Анатольевна и Краева Олеся Сергеевна), обработан план мероприятий по подготовке и проведению ГИА в 9-х и 11-х классах.

Допущено к государственной итоговой аттестации: получили зачет за итоговое собеседование по русскому языку- 48 обучающихся 9-х классов, зачет за итоговое сочинение - 28 обучающихся 11-х классов и 3 обучающихся 12 класса УКП.

Апелляций по процедуре проведения и результатам ГИА по русскому языку, математике и предметам по выбору от выпускников и их родителей не поступало.

1.В анализе представлена статистика результатов итоговой аттестации выпускников 9-х классов в форме основного государственного экзамена (ОГЭ).

Общие результаты ОГЭ 2021-2022 гг.

Предмет	Ко л- во	Средний балл	Оценоч ный балл	Оценка				Качество знаний %
				«2»	«3»	«4»	«5»	
Русский язык	48	28	4	-	19	11	18	61

	1							
Математика	48	14	3.4	8	18	19	3	46
Физика	9	21	3.4	-	6	3	-	35
Химия	5	25	4	-	2	1	2	60
Информатика и ИКТ	17	10	3	-	12	5	-	33
Биология	20	24	3.4	1	9	9	1	46
География	11	21	4	1	1	7	2	72
Обществознание	28	21	3.0	2	17	9	-	33
Английский язык	2	44	3.5	-	-	1	1	50
Литература	2	38	4.0	-	-	1	1	100

Результаты после пересдачи

Предмет	Ко л- во	Средний балл	Оценоч ный балл	Оценка				Качество знаний %
				«2»	«3»	«4»	«5»	
Математика	48	14	3.4	1	24	20	3	50
Биология	20	24	3.4	-	9	10	1	55
География	11	21	4	-	2	7	2	82
Обществознание	28	21	3.0	-	19	9	-	33

Получившие «5» на ГИА ОГЭ по трём предметам:

- 1).Арбатская Екатерина – русский язык, математика, география;
- 2).Федорова Анастасия – русский язык, химия, биология;

Получившие «5» на ГИА ОГЭ по двум предметам:

- 1).Петров Влад- русский язык, математика;
- 2). Лапина Алина – Русский язык, химия;
- 3).Лещенко Валентин – русский язык, математика;
- 4). Ушкурбаева Ксения – русский язык, география.
- 5).Глущенко Софья –русский язык, литература.

Получившие неудовлетворительный результат на ГИА ОГЭ:

- 1). Корнилов Арсений (математика, обществознание);
- 2). Кустош Галина (математика, обществознание);
- 3). Кодолов Илья (математика, география);
- 4). Большенко Роман (математика);
- 5). Рыльщикова Дарья (математика);
- 6). Гаврикова Анна (математика);
- 7). Хорт Анастасия (математика);
- 8). Шарапкина Ангелина (математика);
- 9). Резвова Анжелика (биология).

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;
- 48 из 47 обучающихся 9-х классов участвующие в ГИА, с учетом пересдачи ОГЭ сдали и получили аттестаты об основном образовании, среди них 3 аттестата особого образца (с отличием) – Арбатская Екатерина, Петров Влад, Фёдорова Анастасия;
- пересдача на сентябрьский срок – 1 об-ся (Хорт Анастасия, математика);
- 1 обучающийся (Чернявский Д, ОВЗ) – справка;
- необходимо отметить высокий уровень результатов ОГЭ по русскому языку, географии, химии;
- в 2022-2023 учебном году необходимо продолжить работу по ориентированию обучающихся на выбор «предметов по выбору».

2. В анализе представлена статистика результатов итоговой аттестации выпускников 11-х классов в форме единого государственного экзамена (ЕГЭ).

Результаты ГИА ЕГЭ 2021 -2022 учебного года

Предмет	Выбор ЕГЭ	Не явились на экзамен	Минимальное количество баллов, установленное Рособранзором	Минимальный балл по предмету обучающихся	Максимальный балл по предмету	Средний балл по ОУ	Не прошли и уровень
Русский язык	28	-	24	46	89 (Павлова О, Ермакова А)	73	-

Математика (профиль)	18	-	27	27	72 (Кириченко М. Иванов Ефим, Шевцова И)	58	1
Математика (база)	11	-				16	
Физика	5	-	36	40	48 (Бокарев В.)	43	-
Информатика (КЕГЭ)	4	-	40	27	62 (Михеев В)	45	2
Обществознание	14	-	45	24	88 (Ермакова А)	56	4
История	3	-	32	19	45(Павлова О.)	29	2
Биология	1	-	36	38		38	-

Сравнение результатов за три года (2017-2018, 2018-2019, 2019-2020 уч.гг.

Предмет	Средний балл по ОУ в 2019-2020 уч.г	Динамика показателя за 2018-2020уч. г	Средний балл по ОУ в 2020-2021 уч.г	Динамика показателя за 2019-2021 уч.г	Средний балл по ОУ в 2021-2022 уч.г	Динамика показателя за 2020-2022 уч.г
Русский язык	67	-3	65	-2	73	+8
Математика (п)	60	-	58	-2	58	-
Физика	53	+5	46	-7	43	-3
Обществознание	50	-3	53	+3	56	+3
История	45	-10	69	+24	29	-40
Химия	87	+46	-	-	-	-
Биология	58	+12	21	-37	38	+17
Английский язык	59	-	58	-1	-	-
География	-	-	-	-	-	-
Литература	-	-	-	-	-	-

Информатика и ИКТ	-	-	45	-	45	-
-------------------	---	---	----	---	----	---

Русский язык. Принимали участие в итоговой аттестации 28 человек: подтвердили освоение основных общеобразовательных программ среднего общего образования 28 участника ЕГЭ, что составляет 100 %. Максимальный балл – 89, минимальный балл – 46. Средний тестовый балл – 73. Результаты экзамена выше на 8 баллов показателя прошлого года.

Математика (п). Принимали участие в итоговой аттестации 17 человека. Подтвердили освоение основных общеобразовательных программ среднего общего образования по математике 100 % участников ЕГЭ. Максимальный балл – 72, минимальный балл – 27. Средний тестовый балл – 58. Результаты экзамена равны показателю прошлого года.

Биология. Принимал участие в итоговой аттестации 1 человек. Пороговый показатель –36, максимальный балл полученный на экзамене–38, средний тестовый балл 38, выше результата прошлого года на 17.

История. Принимали участие в итоговой аттестации 3 человека. Максимальный балл – 45, минимальный балл –19 , средний тестовый балл – 29 что намного ниже, чем в прошлом году на 40. Слабый контингент участников.

Обществознание. По количеству обучающихся, выбравших предметы по выбору лидирует обществознание уже на протяжении нескольких лет. Принимали участие в итоговой аттестации 14 человек. Максимальный балл –88, минимальный балл – 24, средний тестовый балл – 56, что выше, чем в предыдущем на 3.

Физика. Принимали участие в итоговой аттестации 5 человек. Максимальный балл – 48, минимальный – 40, средний тестовый балл – 43, ниже прошлого результата на 3.

Информатика и ИКТ (КЕГЭ). Принимали участие в итоговой аттестации 4 человека. Максимальный балл – 62, минимальный – 27, средний тестовый балл – 45.

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

Ермакова Арина	245 баллов (русский язык-89, математика - 68, обществознание - 88)
Шевцова Ирина	225 баллов (русский-82, математика-72, обществознание-71)
Кириченко Мария	224 балла (русский язык-78, математика -72, обществознание-74)
Павлова Ольга	204 балла (русский - 89 , математика- 52,

	обществознание -63)
Большакова Анастасия	213 баллов (математика-70, русский язык-87, информатика -56)

Сравнение результатов участия в муниципальном этапе Всероссийской олимпиады школьников с результатами ЕГЭ- 2022:

Ф.И. обучающегося	Предмет	Результат олимпиады -8 класс	Результат олимпиады -9 класс	Результат ЕГЭ
Павлова Ольга	Русский язык	2 место	2 место	89 баллов
	География		3 место	84 баллов
Ермакова Арина	Математика	2 место		68 баллов

Общие выводы и предложения по ГИА в форме ОГЭ и ЕГЭ в 2021-2022 учебном году:

- 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 мероприятия различного уровня;
- 47 из 48 обучающихся 9-х классов участвующие в ГИА, с учетом пересдачи ОГЭ получили аттестаты и 1 обучающийся оставлен на пересдачу в сентябрьский срок;
- углубленное изучение физики, обществознания способствует качеству результатов ЕГЭ;
- участие в предметных олимпиадах расширяет базу знаний обучающихся по предмету, способствует повышению результата ЕГЭ.

Предложения:

1. Обсудить аналитические материалы по результатам ГИА в форме ОГЭ и ЕГЭ на методическом совете школы.
2. Активизировать работу с родителями обучающихся с целью усиления самоподготовки по предметам.
3. Продолжить использовать для подготовки к ГИА в режиме ОГЭ и ЕГЭ открытые банки заданий ФИПИ.
4. Продолжить работу психологической помощи в период подготовки к экзаменам.
5. Уделять больше внимания проведению в течение года тренировочных и диагностических работ с целью корректировки знаний учащихся, ликвидации пробелов знаний, объективной оценки собственных знаний учащимися.

Информацию подготовила:

Т.И. Борзенко

