

Анализ результатов ГИА-11 в 2023 году ГБОУ СОШ им. Ф.Н. Иждерова с. Рысайкино

Часть I. Общая информация о результатах ГИА

1. Количество участников экзаменационной кампании ГИА-11 в 2023 году в ГБОУ СОШ _____ 4 _____

Таблица 1

№ п/п	Наименование учебного предмета	Общее количество выпускников текущего года	Участники ЕГЭ		Количество участников с ОВЗ	
			чел	%	чел	%
1		чел	чел	%	чел	%
2	Русский язык	4	4	100%		
3	Математика	4	4	100%		
4	Физика	1	1	33,3%		
5	История	4	2	50%		
6	Обществознание	4	2	50%		

2. Ранжирование ОО по интегральным показателям качества подготовки выпускников

(анализируется доля выпускников текущего года, набравших соответствующее количество тестовых баллов, полученных на ЕГЭ по трём предметам, с наиболее высокими результатами)

Таблица 2

№ п/п	Наименование ОО	ВТГ, получившие суммарно по трём предметам соответствующее количество тестовых баллов							
		до 160		от 161 до 220		от 221 до 250		от 251 до 300	
		чел.	% ¹	чел.	%	чел.	%	чел.	%
1	ГБОУ СОШ им. Ф.Н. Иждерова с. Рысайкино			3	100%				

3.1. Основные УМК по предмету, которые использовались в ОО в 2021-2022 уч.г.

Таблица 3

№ п/п	Наименование учебного предмета	Название УМК
1	русский язык	Программа курса: Львова С. И. Русский язык. Рабочая программа для общеобразовательных учреждений. 10 – 11 классы. Базовый и углублённый уровни. – М.: Мнемозина, 2014 г. Учебник: Львова С.И., Львов В.В. Русский язык (углублённый уровень) 11 класс. М.: Мнемозина, 2022 г.

¹ от количества ВТГ данной ОО

2	литература	<p>Программа: Литература. Примерные рабочие программы. Предметная линия учебников под ред. В.П.Журавлева, Ю.В. Лебедева. 10-11 классы: учеб.пособие для общеобразоват. организаций: базовый уровень/А.Н.Романова, Н.В. Шуваева - М.: Просвещение, 2019</p> <p>Учебник: Михайлов О.Н., Шайтанов И.О., Чалмаев В.А. и др. Литература (базовый уровень) В 2-х частях. Литература, 11 класс, М.: Просвещение, 2020</p>
3	математика	<p>Программа: Мордкович А.Г., Семенов П.В. Рабочая программа курса алгебры и начал математического анализа. Алгебра и начала математического анализа. 11 класс (базовый и углублённый уровни). Методическое пособие. Издательство: Мнемозина, 2017 г.</p> <p>Учебник: Мордкович А.Г., Семенов П.В., Алгебра и начала анализа10-11 , ИОЦ" Мнемозина" 2018</p> <p>Программа: Геометрия. Сборник рабочих программ. 10-11кл. ФГОС. Базовый и углубленный уровень. Составитель Т.А.Бурмистрова -М.:Просвещение, 2015.</p> <p>Учебник: Л.С.Атанасян.В.Ф.Бутузов, С.Б.Кадомцев и др. , Геометрия 10-11; "Просвещение" 2018</p>
4	иностраный язык (английский)	<p>Программа: Английский язык. Рабочие программы. Предметная линия учебников «Английский в фокусе». 10–11 классы :</p> <p>пособие для учителей общеобразоват. организаций : базовый уровень / В. Г. Апальков. — М. : Просвещение, 2014.</p> <p>Учебник: Афанасьева О.В., Дули Д., Михеева И.В. и др. Английский язык (базовый уровень) 11 класс М.: Прсвещение, 2019.</p>
5	история	<p>Программы: 1)История России. 6-10 классы. Рабочая программа и тематическое планирование курса. ФГОС/ А. А. Данилов, О. Н. Журавлева, И. Е. Барыкина. — М. : Просвещение, 2020.</p> <p>2) История. Всеобщая история. Новейшая история. Рабочая программа. Поурочные рекомендации. 10 класс : пособие для общеобразовательных организаций: базовый и углубленный уровни /М.Л.Несмелова, Е.Г.Среднякова, А.О. Сороко-Цюпа — М. : Просвещение, 2020.</p> <p>Учебники:</p> <p>1)Горинов М. М., Данилов А. А., Моруков М. Ю. и др./под ред. Торкунова А.В. История России (базовый и углублённый уровни) В 3-х частях. "Просвещение", 2020 г.</p> <p>2) Сороко-Цюпа О. С., Сороко-Цюпа А. О. / Под ред. Чубарьяна А. О. История. Всеобщая история. Новейшая история. 1946 г. - начало XXI в. 11 кл. Базовый уровень. М.: Просвещение 2021 г.</p>
6	обществознание	<p>Программа: Обществознание. Рабочая программа. Поурочные разработки. 10 класс: учеб.пособие для общеобразоват. организаций: базовый уровень/Л.Н.Боголюбов и др. - М.: Просвещение, 2020</p> <p>Учебник: Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Лазебникова А.Ю. и др. (Под ред. Боголюбова Л.Н., Лазебниковой А.Ю.) Обществознание (базовый уровень) 11 класс. М.: Просвещение,2021</p>

7	экономика	<p>Программа: Экономика. Рабочая программа. 10—11 классы : учебно-методическое пособие / Г. Э. Королёва. — М. : ВентанаГраф, 2017.</p> <p>Учебник: Королева Г.Е., Бурмистрова Т.В. Экономика 10-11 кл. Вентана-Граф. 2021 г.</p>
8	право	<p>Программа: Право. Рабочая программа. 10—11 классы : учебно-методическое пособие / Е. К. Калущая. — М. : Дрофа, 2017.</p> <p>Учебник: Никитин А.Ф., Никитина Т.И. Право. (углубленный уровень). 10-11 класс. М. : Дрофа, 2021</p>
9	астрономия	<p>Программа: Астрономия. Базовый уровень. 11 класс : учебно-методическое пособие / Е. К. Страут. — М. : Дрофа, 2018.</p> <p>Учебник: «Астрономия. Базовый уровень». 11 класс» Б. А. Воронцова-Вельяминов, Е. К. Страут. М.: Дрофа. 2018 г.</p>
10	физика	<p>Программа: Физика. Рабочие программы. Предметная линия учебников серии "Классический курс" 10-11 классы: учеб. пособие для общеобразоват. организаций/А.В.Шаталина - М.: Просвещение, 2017.</p> <p>Учебник: Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Чаругин В.М. / Под ред. Парфентьевой Н.А. Физика. 11 кл. Базовый и углублённый уровни. "Просвещение", 2020</p>
11	биология	<p>Программа: И.Б. Агафонова, Н.В.Бабичев, В.И. Сивоглазов. Рабочая программа к линии УМК В.И.Сивоглазова. Биология. Базовый и углубленный уровни. 10-11 класс. -М.: Дрофа, 2019.</p> <p>Учебник: Сивоглазов В.И. Биология. (базовый и углубленный уровни). "Дрофа".2021 г.</p>
12	физическая культура	<p>Программа: Физическая культура. 10-11 классы. Рабочие программы. Предметная линия учебников В.И. Ляха. ФГОС / В. И. Лях. — М. : Просвещение, 2020.</p> <p>Учебник: Физическая культура. 10–11 классы / В. И. Лях - М.: Просвещение, 2019</p>
13	ОБЖ	<p>Программа: Основы безопасности жизнедеятельности. Базовый уровень: рабочая программа. 10-11 классы: учебно-методическое пособие/С.В.Ким. - М.:Вентана-Граф, 2019</p> <p>Учебник: Основы безопасности жизнедеятельности. Базовый уровень. 10–11 классы., Авт.Ким С.В., Горский В.А. М.Вентана - Граф, 2020 г.</p>
14	информатика	<p>Программа: Угринович Н.Д. Информатика. 10 кл. Базовый уровень Программа к УМК «ИНФОРМАТИКА» Н. Д. Угриновича. 10–11 классы. Базовый уровень (Авторы: Н. Д. Угринович, М. С. Цветкова, И. Ю. Хлобыстова). Информатика. Примерные рабочие программы.10-11 классы: учебно-методическое пособие / сост. К. Л. Бутягина. — М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2018.</p> <p>Учебник: Угринович Н.Д. Информатика. 11 кл. Базовый уровень. Издательство "БИНОМ". 2019</p>

ЧАСТЬ II. Методический анализ результатов ГИА-11 по

Русский язык

1. ХАРАКТЕРИСТИКА УЧАСТНИКОВ ЕГЭ ПО УЧЕБНОМУ ПРЕДМЕТУ

1.1. Количество участников ЕГЭ по учебному предмету (за последние 3 года)

Таблица 4

2021		2022		2023	
чел.	% от общего числа участников	чел.	% от общего числа участников	чел.	% от общего числа участников
7	100%	3	100%	4	100%

1.2. Процентное соотношение юношей и девушек, участвующих в ЕГЭ

Таблица 5

Пол	2021		2022		2023	
	чел.	% от общего числа участников	чел.	% от общего числа участников	чел.	% от общего числа участников
Женский	2	28.6%	1	33%	2	50%
Мужской	5	71,4%	2	67%	2	50%

1.3. Количество участников ЕГЭ в ОО по категориям

Таблица 6

Всего участников ЕГЭ по предмету	4
Из них:	4
выпускников текущего года, обучающихся по программам СОО	
выпускников текущего года, обучающихся по программам СПО	нет
выпускников прошлых лет	0
участников с ограниченными возможностями здоровья	0

1.4. Количество участников ЕГЭ по типам ОО

Таблица 7

Всего ВТГ	4
Из них:	0
– выпускники лицеев и гимназий	
– выпускники СОШ	4

2. ВЫВОДЫ о характере изменения количества участников ЕГЭ по учебному предмету (отмечается динамика количества участников ЕГЭ по предмету в целом, по отдельным категориям, видам образовательных организаций и АТЕ)

2. ОСНОВНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ЕГЭ ПО ПРЕДМЕТУ

3.1. **Диаграмма** распределения тестовых баллов по предмету в 2022 г. (количество участников, получивших тот и ли иной тестовый балл)

Тестовый балл	43	51	73	79
количество участников, получивших данный балл	1	1	1	1

3.2. Динамика результатов ЕГЭ по предмету за последние 3 года

Таблица 8

	ГБОУ СОШ им Ф.Н. Иждерова с. Рысайкино		
	2021 г.	2022 г.	2023 г.
Не преодолели минимального балла	0	0	0
Средний тестовый балл	72	67	62
Получили от 81 до 99 баллов	2 (28,6%)	0	0
Получили 100 баллов	0	0	0

3.3. Результаты по группам участников экзамена с различным уровнем подготовки:

А) с учетом категории участников ЕГЭ

Таблица 9

	Выпускники текущего года, обучающиеся по программам СОО	Выпускники текущего года, обучающиеся по программам СПО	Выпускники прошлых лет	Участники ЕГЭ с ОВЗ
Доля участников, набравших балл ниже минимального	0	нет		
Доля участников, получивших тестовый балл от минимального балла до 60 баллов	25	нет		
Доля участников, получивших от 61 до 80 баллов	75	нет		
Доля участников, получивших от 81 до 99 баллов	0	нет		
Количество участников, получивших 100 баллов	0	нет		

Б) с учетом типа ОО

Таблица 10

	Доля участников, получивших тестовый балл				Количество участников, получивших 100 баллов
	ниже минимального	от минимального до 60 баллов	от 61 до 80 баллов	от 81 до 99 баллов	
СОШ	0	25	75	0	0
Лицеи, гимназии					

3.4. Вывод о характере изменения результатов ЕГЭ по предмету

(с опорой на приведенные в разделе 3 показатели)

3.5. Перечень ОО, продемонстрировавших наиболее высокие и наиболее низкие результаты ЕГЭ по предмету

Таблица 11

№	Наименование ОО	Доля участников, получивших от 81 до 100 баллов	Доля участников, получивших от 61 до 80 баллов	Доля участников, не достигших минимального балла
1	ГБОУ СОШ им Ф.Н. Иждерова с. Рысайкино	0%	60%	0%

Математика (профиль)

1. ХАРАКТЕРИСТИКА УЧАСТНИКОВ ЕГЭ ПО УЧЕБНОМУ ПРЕДМЕТУ

1.1. Количество участников ЕГЭ по учебному предмету (за последние 3 года)

Таблица 8

2021		2022		2023	
чел.	% от общего числа участников	чел.	% от общего числа участников	чел.	% от общего числа участников
5	71,4%	3	100%	2	50%

1.2. Процентное соотношение юношей и девушек, участвующих в ЕГЭ

Таблица 9

Пол	2021		2022		2023	
	чел.	% от общего числа участников	чел.	% от общего числа участников	чел.	% от общего числа участников
Женский	0	0	1	20%	1	50%
Мужской	1	100	4	80%	1	50%

1.3. Количество участников ЕГЭ в ОО по категориям

Таблица 10

Всего участников ЕГЭ по предмету	2
Из них:	2
выпускников текущего года, обучающихся по программам СОО	
выпускников текущего года, обучающихся по программам СПО	нет
выпускников прошлых лет	0
участников с ограниченными возможностями здоровья	0

1.4. Количество участников ЕГЭ по типам ОО

Таблица 11

Всего ВТГ	2
Из них:	0
– выпускники лицеев и гимназий	
– выпускники СОШ	2

2. ВЫВОДЫ о характере изменения количества участников ЕГЭ по учебному предмету (отмечается динамика количества участников ЕГЭ по предмету в целом, по отдельным категориям, видам образовательных организаций и АТЕ)

3. ОСНОВНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ЕГЭ ПО ПРЕДМЕТУ

3.1. **Диаграмма** распределения тестовых баллов по предмету в 2022 г. (количество участников, получивших тот и ли иной тестовый балл)

Тестовый балл	34	40
количество участников, получивших данный балл	1	1

3.2. Динамика результатов ЕГЭ по предмету за последние 3 года

Таблица 8

	ГБОУ СОШ им Ф.Н. Ижедерева с. Рысайкино		
	2021 г.	2022 г.	2023 г.
Не преодолели минимального балла	0	0	0
Средний тестовый балл	53	46	37
Получили от 81 до 99 баллов	0	0	0
Получили 100 баллов	0	0	0

3.3. Результаты по группам участников экзамена с различным уровнем подготовки:

А) с учетом категории участников ЕГЭ

Таблица 9

	Выпускники текущего года, обучающиеся по программам СОО	Выпускники текущего года, обучающиеся по программам СПО	Выпускники прошлых лет	Участники ЕГЭ с ОВЗ
Доля участников, набравших балл ниже минимального	0	нет		
Доля участников, получивших тестовый балл от минимального балла до 60 баллов	100	нет		
Доля участников, получивших от 61 до 80 баллов	0	нет		
Доля участников, получивших от 81 до 99 баллов	0	нет		
Количество участников, получивших 100 баллов	0	нет		

Б) с учетом типа ОО

Таблица 10

	Доля участников, получивших тестовый балл				Количество участников, получивших 100 баллов
	ниже минимального	от минимального до 60 баллов	от 61 до 80 баллов	от 81 до 99 баллов	
СОШ	0	100	0	0	0
Лицеи, гимназии					

3.4. Вывод о характере изменения результатов ЕГЭ по предмету

(с опорой на приведенные в разделе 3 показатели)

3.5. Перечень ОО, продемонстрировавших наиболее высокие и наиболее низкие результаты ЕГЭ по предмету

Таблица 11

№	Наименование ОО	Доля участников, получивших от 81 до 100 баллов	Доля участников, получивших от 61 до 80 баллов	Доля участников, не достигших минимального балла
1	ГБОУ СОШ им Ф.Н. Иждерова с. Рысайкино	0%	0%	0%

Физика

1. ХАРАКТЕРИСТИКА УЧАСТНИКОВ ЕГЭ ПО УЧЕБНОМУ ПРЕДМЕТУ

1.1. Количество участников ЕГЭ по учебному предмету (за последние 3 года)

Таблица 12

2022		2023		2023	
чел.	% от общего числа участников	чел.	% от общего числа участников	чел.	% от общего числа участников
1	50%	4	57%	1	25%

1.2. Процентное соотношение юношей и девушек, участвующих в ЕГЭ

Таблица 13

Пол	2021		2022		2023	
	чел.	% от общего числа участников	чел.	% от общего числа участников	чел.	% от общего числа участников
Женский	0	0	0	0	0	0%
Мужской	1	100	4	100	1	100%

1.3. Количество участников ЕГЭ в ОО по категориям

Таблица 14

Всего участников ЕГЭ по предмету	1
Из них:	1
выпускников текущего года, обучающихся по программам СОО	
выпускников текущего года, обучающихся по программам СПО	нет
выпускников прошлых лет	0
участников с ограниченными возможностями здоровья	0

1.4. Количество участников ЕГЭ по типам ОО

Таблица 15

Всего ВТГ	1
Из них:	0
– выпускники лицеев и гимназий	
– выпускники СОШ	1

2. ВЫВОДЫ о характере изменения количества участников ЕГЭ по учебному предмету (отмечается динамика количества участников ЕГЭ по предмету в целом, по отдельным категориям, видам образовательных организаций и АТЕ)

3. ОСНОВНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ЕГЭ ПО ПРЕДМЕТУ

3.1. **Диаграмма** распределения тестовых баллов по предмету в 2022 г. (количество участников, получивших тот и ли иной тестовый балл)

Тестовый балл	48
количество участников, получивших данный балл	1

3.2. Динамика результатов ЕГЭ по предмету за последние 3 года

Таблица 8

	ГБОУ СОШ им Ф.Н. Ижедерова с. Рысайкино		
	2021 г.	2022 г.	2022 г.
Не преодолели минимального балла	0	50	0
Средний тестовый балл	59,5	39	48
Получили от 81 до 99 баллов	0	0	0
Получили 100 баллов	0	0	0

3.3. Результаты по группам участников экзамена с различным уровнем подготовки:

А) с учетом категории участников ЕГЭ

Таблица 9

	Выпускники текущего года, обучающиеся по программам СОО	Выпускники текущего года, обучающиеся по программам СПО	Выпускники прошлых лет	Участники ЕГЭ с ОВЗ
Доля участников, набравших балл ниже минимального	0	нет		
Доля участников, получивших тестовый балл от минимального балла до 60 баллов	100	нет		
Доля участников, получивших от 61 до 80 баллов	0	нет		
Доля участников, получивших от 81 до 99 баллов	0	нет		
Количество участников, получивших 100 баллов	0	нет		

Б) с учетом типа ОО

Таблица 10

	Доля участников, получивших тестовый балл				Количество участников, получивших 100 баллов
	ниже минимального	от минимального до 60 баллов	от 61 до 80 баллов	от 81 до 99 баллов	
СОШ	50	50			
Лицеи, гимназии					

3.4. Вывод о характере изменения результатов ЕГЭ по предмету

(с опорой на приведенные в разделе 3 показатели)

3.5. Перечень ОО, продемонстрировавших наиболее высокие и наиболее низкие результаты ЕГЭ по предмету

Таблица 11

№	Наименование ОО	Доля участников, получивших от 81 до 100 баллов	Доля участников, получивших от 61 до 80 баллов	Доля участников, не достигших минимального балла
1	ГБОУ СОШ им Ф.Н. Иждерова с. Рысайкино	0%	0%	0%

Обществознание

1. ХАРАКТЕРИСТИКА УЧАСТНИКОВ ЕГЭ ПО УЧЕБНОМУ ПРЕДМЕТУ

1.1. Количество участников ЕГЭ по учебному предмету (за последние 3 года)

Таблица 16

2021		2022		2023	
чел.	% от общего числа участников	чел.	% от общего числа участников	чел.	% от общего числа участников
2	28,6%	1	33%	2	50%

1.2. Процентное соотношение юношей и девушек, участвующих в ЕГЭ

Таблица 17

Пол	2021		2022		2023	
	чел.	% от общего числа участников	чел.	% от общего числа участников	чел.	% от общего числа участников
Женский	1	50	1	100%	1	50%
Мужской	1	50	0	0%	1	50%

1.3. Количество участников ЕГЭ в ОО по категориям

Таблица 18

Всего участников ЕГЭ по предмету	2
Из них:	2
выпускников текущего года, обучающихся по программам СОО	
выпускников текущего года, обучающихся по программам СПО	нет
выпускников прошлых лет	0
участников с ограниченными возможностями здоровья	0

1.4. Количество участников ЕГЭ по типам ОО

Таблица 19

Всего ВТГ	2
Из них:	0
– выпускники лицеев и гимназий	
– выпускники СОШ	2

2. ВЫВОДЫ о характере изменения количества участников ЕГЭ по учебному предмету (отмечается динамика количества участников ЕГЭ по предмету в целом, по отдельным категориям, видам образовательных организаций и АТЕ)

3. ОСНОВНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ЕГЭ ПО ПРЕДМЕТУ

3.1. **Диаграмма** распределения тестовых баллов по предмету в 2022 г. (количество участников, получивших тот и ли иной тестовый балл)

Тестовый балл	62	75
количество участников, получивших данный балл	1	1

3.2. Динамика результатов ЕГЭ по предмету за последние 3 года

Таблица 8

	ГБОУ СОШ им Ф.Н. Ижедерова с. Рысайкино		
	2021 г.	2022 г.	2023 г.
Не преодолели минимального балла	0	0	0
Средний тестовый балл	65	72	68,5
Получили от 81 до 99 баллов	0	0	0
Получили 100 баллов	0	0	0

3.3. Результаты по группам участников экзамена с различным уровнем подготовки:

А) с учетом категории участников ЕГЭ

Таблица 9

	Выпускники текущего года, обучающиеся по программам СОО	Выпускники текущего года, обучающиеся по программам СПО	Выпускники прошлых лет	Участники ЕГЭ с ОВЗ
Доля участников, набравших балл ниже минимального	0	нет		
Доля участников, получивших тестовый балл от минимального балла до 60 баллов	0	нет		
Доля участников, получивших от 61 до 80 баллов	100%	нет		
Доля участников, получивших от 81 до 99 баллов	0	нет		

	Выпускники текущего года, обучающиеся по программам СОО	Выпускники текущего года, обучающиеся по программам СПО	Выпускники прошлых лет	Участники ЕГЭ с ОВЗ
Количество участников, получивших 100 баллов	0	нет		

Б) с учетом типа ОО

Таблица 10

	Доля участников, получивших тестовый балл				Количество участников, получивших 100 баллов
	ниже минимального	от минимального до 60 баллов	от 61 до 80 баллов	от 81 до 99 баллов	
СОШ	0	0	100%		
Лицеи, гимназии					

3.4. Вывод о характере изменения результатов ЕГЭ по предмету (с опорой на приведенные в разделе 3 показатели)

3.5. Перечень ОО, продемонстрировавших наиболее высокие и наиболее низкие результаты ЕГЭ по предмету

Таблица 11

№	Наименование ОО	Доля участников, получивших от 81 до 100 баллов	Доля участников, получивших от 61 до 80 баллов	Доля участников, не достигших минимального балла
1	ГБОУ СОШ им Ф.Н. Ижедерова с. Рысайкино	0%	100%	0%

История

1. ХАРАКТЕРИСТИКА УЧАСТНИКОВ ЕГЭ ПО УЧЕБНОМУ ПРЕДМЕТУ

1.1. Количество участников ЕГЭ по учебному предмету (за последние 3 года)

Таблица 20

2021		2022		2023	
чел.	% от общего числа участников	чел.	% от общего числа участников	чел.	% от общего числа участников
0	0	0	0	2	50%

1.2. Процентное соотношение юношей и девушек, участвующих в ЕГЭ

Таблица 21

Пол	2021		2022		2023	
	чел.	% от общего числа участников	чел.	% от общего числа участников	чел.	% от общего числа участников
Женский					1	50%
Мужской					1	50%

1.3. Количество участников ЕГЭ в ОО по категориям

Таблица 22

Всего участников ЕГЭ по предмету	2
Из них:	2
выпускников текущего года, обучающихся по программам СОО	
выпускников текущего года, обучающихся по программам СПО	нет
выпускников прошлых лет	0
участников с ограниченными возможностями здоровья	0

1.4. Количество участников ЕГЭ по типам ОО

Таблица 23

Всего ВТГ	2
Из них:	0
– выпускники лицеев и гимназий	
– выпускники СОШ	2

2. ВЫВОДЫ о характере изменения количества участников ЕГЭ по учебному предмету (отмечается динамика количества участников ЕГЭ по предмету в целом, по отдельным категориям, видам образовательных организаций и АТЕ)

3. ОСНОВНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ЕГЭ ПО ПРЕДМЕТУ

3.1. **Диаграмма** распределения тестовых баллов по предмету в 2022 г. (количество участников, получивших тот и ли иной тестовый балл)

Тестовый балл	60	74
количество участников, получивших данный балл	1	1

3.2. Динамика результатов ЕГЭ по предмету за последние 3 года

Таблица 8

	ГБОУ СОШ им Ф.Н. Ижедерева с. Рысайкино		
	2021 г.	2022 г.	2023 г.
Не преодолели минимального балла			0
Средний тестовый балл			67
Получили от 81 до 99 баллов			0
Получили 100 баллов			0

3.3. Результаты по группам участников экзамена с различным уровнем подготовки:

А) с учетом категории участников ЕГЭ

Таблица 9

	Выпускники текущего года, обучающиеся по программам СОО	Выпускники текущего года, обучающиеся по программам СПО	Выпускники прошлых лет	Участники ЕГЭ с ОВЗ
Доля участников, набравших балл ниже минимального	0	нет		

	Выпускники текущего года, обучающиеся по программам СОО	Выпускники текущего года, обучающиеся по программам СПО	Выпускники прошлых лет	Участники ЕГЭ с ОВЗ
Доля участников, получивших тестовый балл от минимального балла до 60 баллов	0	нет		
Доля участников, получивших от 61 до 80 баллов	100%	нет		
Доля участников, получивших от 81 до 99 баллов	0	нет		
Количество участников, получивших 100 баллов	0	нет		

Б) с учетом типа ОО

Таблица 10

	Доля участников, получивших тестовый балл				Количество участников, получивших 100 баллов
	ниже минимального	от минимального до 60 баллов	от 61 до 80 баллов	от 81 до 99 баллов	
СОШ	0	0	100%		
Лицеи, гимназии					

3.4. Вывод о характере изменения результатов ЕГЭ по предмету

(с опорой на приведенные в разделе 3 показатели)

3.5. Перечень ОО, продемонстрировавших наиболее высокие и наиболее низкие результаты ЕГЭ по предмету

Таблица 11

№	Наименование ОО	Доля участников, получивших от 81 до 100 баллов	Доля участников, получивших от 61 до 80 баллов	Доля участников, не достигших минимального балла
1	ГБОУ СОШ им Ф.Н. Иждерова с. Рысайкино	0%	50%	0%