

Анализ образовательной деятельности
Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения
Ясиновской средней общеобразовательной школы
за
2018-2019 учебный год

В 2018-2019 учебном году образовательный процесс в МБОУ Ясиновской средней общеобразовательной школе осуществлялся в 11-ти классах-комплектах.

Основная задача школы - создать условия для получения учащимися качественного образования. Во многом этому способствует работа по сохранению контингента обучаемых. В целях предупреждения и устранения безнадзорности несовершеннолетних, обеспечения необходимых мер, направленных на получение образования в школе ежегодно проводится социально-педагогический мониторинг. Учет детей, проживающих в микрорайоне школы, проводился через базы данных № 1, 2, 4. Такой учет позволяет выявить детей, не приступивших к занятиям. Как следствие большой работы, проводимой педагогическим коллективом школы, явилось то, что последние годы все учащиеся приступают к обучению в школе.

На конец учебного года в школе обучалось обучающихся.

По итогам учебного года аттестовано 97 обучающихся 2-11 классов.

Итоги 2018-2019 учебного года следующие:

4 отличника, хорошистов – 37 обучающихся.. Количество «5» и «4» по результатам года незначительно увеличилось (на 1,06%) по сравнению с прошлым учебным годом и составило 42,3 %.

Успеваемость по школе составила 100%.

Итоги 2018-2019 учебного года

класс	Кол-во детей	успеваемость	Кол-во отличников и хорошистов	% «4» и «5»
2	14	100	3+5	57,14
3	14	100	8	57,14
4	8	100	3	37,5
5	8	100	3	37,5
6	13	100	4	30,77
7	8	100	3	37,5
8	14	100	1+6	50
9	5	100	1	20
10	4	100	0	0
11	9	100	4	44,44
По школе	97	100	41	42,3

Количество /доля обучающихся, успевающих на «4» и «5»

Уч. год	2011-2012	2012-2013	2013-2014	2014-2015	2015-2016	2016-2017	2017-2018	2018-2019
% «4» и «5»	39,6%	41,4%	35,24%	44,4%	42,2%	41,41	41,24	42,3

Для получения качественного образования важно не только его современное содержание, но и объективная оценка результатов. Анализ достижений обучающихся, полученных объективными методами, позволяет определить «болевые точки», продумать шаги по исправлению ситуации, отслеживать эффект принятых мер.

Так, в конце учебного года прошли Всероссийские проверочные работы по учебным предметам:

Всероссийские проверочные работы 2019 (5 класс)

18.04.2019

Биология

Статистика по отметкам

Максимальный первичный балл: 27

ОО	Кол-во уч.	Распределение групп баллов в			
		2	3	4	5
Вся выборка	14114	2.9	36.	47	13.
Ростовская обл.	39790	2.9	33.	46.	16.
Куйбышевский муниципальный район	127	1.7	37.	50.	10.
(sch613756) МБОУ Ясиновская СОШ	7	0	57. 1	28. 6	14. 3

МБОУ Ясиновская СОШ(12 уч.)

Всероссийские проверочные работы 2019 (6 класс)

Дата: 16.04.2019

Предмет: Биология

Статистика по отметкам

Максимальный первичный балл: 30

ОО	Кол-во уч.	Распределение групп баллов в			
		2	3	4	5
Вся выборка	12970	6.8	36.	44.	12.
Ростовская обл.	36808	6	34.	44.	15.
Куйбышевский муниципальный район	129	4.7	41.	51.	3.1
(sch613756) МБОУ Ясиновская СОШ	12	8.3	41. 7	50	0

МБОУ Ясиновская СОШ(12 уч.)

Всероссийские проверочные работы 2019 (6 класс)

Дата: 09.04.2019

Предмет: География

Статистика по отметкам

Максимальный первичный балл: 37

ОО	Кол-во уч.	Распределение групп баллов в			
		2	3	4	5
Вся выборка	12450	3.9	41.	44.	10.
Ростовская обл.	36645	3.5	37.	45.	13.
Куйбышевский муниципальный район	128	4.7	55.	32.	7
(sch613756) МБОУ Ясиновская СОШ	12	8.3	41. 7	33. 3	16. 7

МБОУ Ясиновская СОШ(9 уч.)

Всероссийские проверочные работы 2019 (11 класс)

Дата: 11.04.2019

Предмет: География

Статистика по отметкам

Максимальный первичный балл: 21

ОО	Кол-во уч.	Распределение групп баллов в			
		2	3	4	5
Вся выборка	17924	1.1	25	53.	20
Ростовская обл.	3528	0.4	22.	54.	22.
Куйбышевский муниципальный район	59	0	47.	40.	11.
(sch613756) МБОУ Ясиновская СОШ	9	0	33. 3	33. 3	33. 3

МБОУ Ясиновская СОШ(7 уч.)

Всероссийские проверочные работы 2019 (5 класс)

Дата: 16.04.2019

Предмет: История

Статистика по отметкам

Максимальный первичный балл: 15

ОО	Кол-во уч.	Распределение групп баллов в			
		2	3	4	5
Вся выборка	14219	7.9	39.	37.	15.
Ростовская обл.	40080	6.8	37.	38.	17
Куйбышевский муниципальный район	142	7	53.	29.	9.9
(sch613756) МБОУ Ясиновская СОШ	7	14. 3	57. 1	28. 6	0

МБОУ Ясиновская СОШ(12 уч.)

Всероссийские проверочные работы 2019 (6 класс)

Дата: 11.04.2019

Предмет: История

Статистика по отметкам

Максимальный первичный балл: 20

ОО	Кол-во уч.	Распределение групп баллов в			
		2	3	4	5
Вся выборка	12275	8.3	37.	38	16.
Ростовская обл.	36236	5.6	35.	39.	18.
Куйбышевский муниципальный район	126	3.2	42.	39.	15.
(sch613756) МБОУ Ясиновская СОШ	12	8.3	50	41. 7	0

МБОУ Ясиновская СОШ(6 уч.)

Всероссийские проверочные работы 2019 (7 класс)

Дата: 25.04.2019

Предмет: История

Статистика по отметкам

Максимальный первичный балл: 25

ОО	Кол-во уч.	Распределение групп баллов в			
		2	3	4	5
Вся выборка	55612	6.7	39.	40.	13.
Ростовская обл.	34092	5.2	38.	41	15.
Куйбышевский муниципальный район	81	2.5	59.	29.	8.6
(sch613756) МБОУ Ясиновская СОШ	6	16. 7	50	33. 3	0

МБОУ Ясиновская СОШ(8 уч.)

Всероссийские проверочные работы 2019 (11 класс)

Дата: 18.04.2019

Предмет: Химия

Статистика по отметкам

Максимальный первичный балл: 33

ОО	Кол-во уч.	Распределение групп баллов в			
		2	3	4	5
Вся выборка	18129	1.8	26.	46.	25.
Ростовская обл.	1758	1.8	27.	44.	25.
Куйбышевский муниципальный район	14	0	28.	57.	14.
(sch613756) МБОУ Ясиновская СОШ	8	0	37. 5	62. 5	0

МБОУ Ясиновская СОШ(8 уч.)

Всероссийские проверочные работы 2019 (4 класс)

Дата: 22.04.2019-26.04.2019

Предмет: Математика

Статистика по отметкам

Максимальный первичный балл: 20

ОО	Кол-во уч.	Распределение групп баллов в			
		2	3	4	5
Вся выборка	15481	2.4	18.	43.	35.
Ростовская обл.	42911	3.4	24	44	28.
Куйбышевский муниципальный район	118	3.4	32.	53.	11
(sch613756) МБОУ Ясиновская СОШ	8	0	25	50	25

МБОУ Ясиновская СОШ(6 уч.)

Всероссийские проверочные работы 2019 (5 класс)

Дата: 23.04.2019

Предмет: Математика

Статистика по отметкам

Максимальный первичный балл: 20

ОО	Кол-во уч.	Распределение групп баллов в			
		2	3	4	5
Вся выборка	14194	11.	34.	33.	20.
Ростовская обл.	39683	9.8	36.	35	18.
Куйбышевский муниципальный район	129	12.	41.	31	15.
(sch613756) МБОУ Ясиновская СОШ	6	16. 7	16. 7	50	16. 7

МБОУ Ясиновская СОШ(12 уч.)

Всероссийские проверочные работы 2019 (6 класс)

Дата: 25.04.2019

Предмет: Математика

Статистика по отметкам

Максимальный первичный балл: 16

ОО	Кол-во уч.	Распределение групп баллов в			
		2	3	4	5
Вся выборка	12933	11.	40.	38.	9.4
Ростовская обл.	36403	9.8	41.	39	9.6
Куйбышевский муниципальный район	112	9.8	45.	33	11.
(sch613756) МБОУ Ясиновская СОШ	12	8.3	50	33. 3	8.3

МБОУ Ясиновская СОШ(8 уч.)

Всероссийские проверочные работы 2019 (7 класс)

Дата: 18.04.2019

Предмет: Математика

Статистика по отметкам

Максимальный первичный балл: 19

ОО	Кол-во уч.	Распределение групп баллов в			
		2	3	4	5
Вся выборка	83995	8.8	40.	35.	15.
Ростовская обл.	34866	7.9	44.	33.	14.
Куйбышевский муниципальный район	84	8.3	39.	40.	11.
(sch613756) МБОУ Ясиновская СОШ	8	0	50	50	0

МБОУ Ясиновская СОШ(11 уч.)

Всероссийские проверочные работы 2019 (6 класс)

Дата: 18.04.2019

Предмет: Обществознание

Статистика по отметкам

Максимальный первичный балл: 23

ОО	Кол-во уч.	Распределение групп баллов в			
		2	3	4	5
Вся выборка	12844	6.7	38	40.	15.
Ростовская обл.	36447	5.6	35.	40.	18.
Куйбышевский муниципальный район	112	9.8	45.	32.	12.
(sch613756) МБОУ Ясиновская СОШ	11	9.1	63. 6	27. 3	0

МБОУ Ясиновская СОШ(8 уч.)

Всероссийские проверочные работы 2019 (7 класс)

Дата: 04.04.2019

Предмет: Обществознание

Статистика по отметкам

Максимальный первичный балл: 23

ОО	Кол-во уч.	Распределение групп баллов в			
		2	3	4	5
Вся выборка	61224	14.	45.	32.	7.2
Ростовская обл.	34428	9.5	43.	36.	11.
Куйбышевский муниципальный район	98	8.2	59.	27.	5.1
(sch613756) МБОУ Ясиновская СОШ	8	12. 5	62. 5	25	0

МБОУ Ясиновская СОШ(8 уч.)

Всероссийские проверочные работы 2019 (4 класс)

Дата: 22.04.2019-26.04.2019

Предмет: Окружающий мир

Статистика по отметкам

Максимальный первичный балл: 32

ОО	Кол-во уч.	Распределение групп баллов в			
		2	3	4	5
Вся выборка	15383	0.9	20.	55.	23.
Ростовская обл.	42642	1.2	23.	53.	21.
Куйбышевский муниципальный район	118	0	34.	50.	14.
(sch613756) МБОУ Ясиновская СОШ	8	0	12. 5	50	37. 5

МБОУ Ясиновская СОШ(8 уч.)

Всероссийские проверочные работы 2019 (4 класс)

Дата: 15.04.2019-19.04.2019

Предмет: Русский язык

Статистика по отметкам

Максимальный первичный балл: 38

ОО	Кол-во уч.	Распределение групп баллов в			
		2	3	4	5
Вся выборка	15382	4.7	25.	46.	22.
Ростовская обл.	42578	5.2	29.	45.	19.
Куйбышевский муниципальный район	120	7.5	46.	37.	8.3
(sch613756) МБОУ Ясиновская СОШ	8	0	37. 5	62. 5	0

МБОУ Ясиновская СОШ(7 уч.)

Всероссийские проверочные работы 2019 (5 класс)

Дата: 25.04.2019

Предмет: Русский язык

Статистика по отметкам

Максимальный первичный балл: 45

ОО	Кол-во уч.	Распределение групп баллов в			
		2	3	4	5
Вся выборка	14084	13.	36.	35.	14.
Ростовская обл.	39405	11.	38.	35.	14.
Куйбышевский муниципальный район	130	14.	42.	34.	8.5
(sch613756) МБОУ Ясиновская СОШ	7	14. 3	57. 1	28. 6	0

МБОУ Ясиновская СОШ(12 уч.)

Всероссийские проверочные работы 2019 (6 класс)

Дата: 23.04.2019

Предмет: Русский язык

Статистика по отметкам

Максимальный первичный балл: 51

ОО	Кол-во уч.	Распределение групп баллов в			
		2	3	4	5
Вся выборка	13002	16.	38.	34.	10.
Ростовская обл.	36591	14	42.	34.	9.7
Куйбышевский муниципальный район	105	14.	49.	30.	5.7
(sch613756) МБОУ Ясиновская СОШ	12	8.3	33. 3	50	8.3

МБОУ Ясиновская СОШ(8 уч.)

Всероссийские проверочные работы 2019 (7 класс)

Дата: 09.04.2019

Предмет: Русский язык

Статистика по отметкам

Максимальный первичный балл: 47

ОО	Кол-во уч.	Распределение групп баллов в			
		2	3	4	5
Вся выборка	81481	19.	44.	30.	5.4
Ростовская обл.	35171	13.	45.	34	6.6
Куйбышевский муниципальный район	96	13.	56.	26	4.2
(sch613756) МБОУ Ясиновская СОШ	8	0	75	25	0

Одной из приоритетных задач деятельности школы является повышение качества образования. Одним из показателей качества образования являются итоги Единого государственного экзамена: ЕГЭ – основной способ проверки качества образования.

Результаты выпускников школы на итоговой аттестации позволяют дать оценку деятельности школы, особенностям организации образовательного процесса, качеству предоставляемой образовательной услуги.

В соответствии с Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования, утвержденного приказом Минпросвещения России и Рособнадзора от 07.11.2018 №189/1513 к ГИА допускаются обучающиеся, не имеющие академической задолженности, в полном объеме выполнившие учебный план, а также имеющие результат «зачет» за итоговое собеседование по русскому языку.

05.12.2018 - 5 обучающихся 9 класса приняли участие в итоговом собеседовании по русскому языку. По результатам проведения итогового собеседования все обучающиеся получили «зачет». К государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования были допущены 5 выпускников 9-го класса. Все выпускники 9 класса сдавали обязательные предметы в форме ОГЭ.

В 2019 году выпускники 9-го класса сдавали 4 экзамена в форме основного государственного экзамена (ОГЭ) – 2 экзамена по обязательным предметам (это математика и русский язык) и 2 экзамена из числа предметов по выбору. Для получения аттестата об основном общем образовании необходимо было успешно сдать экзамены по всем 4-м экзаменам, т. е. русский язык, математику и предметы по выбору.

Основные результаты ОГЭ по предметам : Русский язык

Количество участников, получивших отметку					
"2"	"3"	"4"	"5"	"4" и "5" (качество обучения)	"3", "4" и "5" (уровень обученности)
0	0	2	3	100	100

Математика

Количество участников, получивших отметку					
"2"	"3"	"4"	"5"	"4" и "5" (качество обучения)	"3", "4" и "5" (уровень обученности)
0	0	5	0	100	100

Информатика и ИКТ

Количество участников, получивших отметку					
"2"	"3"	"4"	"5"	"4" и "5" (качество обучения)	"3", "4" и "5" (уровень обученности)
0	0	1	1	100	100

Биология

Количество участников, получивших отметку					
"2"	"3"	"4"	"5"	"4" и "5" (качество обучения)	"3", "4" и "5" (уровень обученности)
0	2	0	0	0	100

География

Количество участников, получивших отметку					
"2"	"3"	"4"	"5"	"4" и "5" (качество обучения)	"3", "4" и "5" (уровень обученности)
0	1	0	2	66,7	100

Обществознание

Количество участников, получивших отметку					
"2"	"3"	"4"	"5"	"4" и "5" (качество обучения)	"3", "4" и "5" (уровень обученности)
0	3	0	0	0	100

Результаты итоговой аттестации выпускников 9-х классов 2018-2019 учебный год

Предмет	Количество аттестованных	Качество знаний	Уровень обученност и	Средний балл
Русский язык (ОГЭ)	5	100	100	4,6
Математика(ОГЭ)	5	100	100	4
обществознание	3	0	100	3
биология	2	0	100	3
география	3	66,7	100	4,3
информатика	2	100	100	4,5

Показатель успеваемости, качества знаний и среднего балла выпускников 9-х классов по результатам экзаменов в 2018, 2019 годах

Наименование	Успеваемость	Качество	Средний балл
--------------	--------------	----------	--------------

учеб. предмета	%		знаний %			
	2018	2019	2018	2019	2018	2019
Русский язык	100	100	71,43	100	4	4,6
Математика	100	100	100	100	4,29	4
Химия	100	-	100	-	4	-
Информатика	-	100	-	100	-	4,5
Биология	100	100	33,33	0	3,3	3
География	100	100	100	66,7	4,7	4,3
Обществознание	100	100	75	0	3,75	3

**Результаты государственной (итоговой) аттестации
ГИА – 9 класс (ОГЭ)**

предмет	Кол-во	Результаты аттестации				В % отношении			
		«5»	«4»	«3»	«2»	«5»	«4»	«3»	«2»
Математика	5	0	5	0	0				0
Русский язык	5	3	2	0	0				0
обществознание	3	0	0	3	0				0
информатика	2	1	1	0	0				0
биология	2	0	0	2	0				0
география	3	2	0	1	0				0

**Средние значения результатов ОГЭ МБОУ Ясиновской СОШ 2019 г.г.
в сравнении с результатами района и области**

№ п/п	Учебный предмет	Среднее значение отметки		
		школа	район	область
1	Русский язык	4,6	3,78	3,98
2	Математика	4	3,60	3,81
3	Информатика и ИКТ	4,5	3,48	3,77
4	Биология	3	3,07	3,31
5	География	4,3	3,57	3,77
6	Обществознание	3	3,26	3,73

Результаты по русскому языку, математике, информатике, географии выше средних значений по району и области. Средние значения отметок по биологии и обществознанию ниже районных и областных показателей.

**Распределение отметок ОГЭ, ГВЭ по учебным предметам в 2019 году
по обязательным учебным предметам**

<u>ОГЭ</u>	<u>предмет</u>	
	Русский язык	математика
Доля участников, получивших отметку «2»	0	0
Доля участников, получивших отметку «3»	0	0
Доля участников, получивших отметку «4»	40%(2 чел.)	100%(5 чел.)
Доля участников, получивших отметку «5»	60%(3 чел.)	0
Итого	100%	100%
Средний балл	4,6	4

Сравнительный анализ результатов в 2019 году по русскому языку обучающихся 9-ого

класса свидетельствует о следующем:

- 5(100%) выпускников справились с предложенными заданиями по русскому языку, также как и в 2018 году;
- выполнили задания на «4 и «5» - 5 выпускников, что составляет 100 %. Это на 28,57% больше, чем в 2018 году (71,43 %).

Сравнительный анализ результатов в 2019 году по математике выпускников 9-ого класса свидетельствует о следующем:

- 5(100%) выпускников справились с предложенными заданиями по математике, также как и в 2018 году.
- выполнили задания на «4 и 5» - 5 выпускников, что составляет 100% и повторяет результаты 2018 года.

Количество выпускников, имеющих отметки «4» и «5» по обязательным предметам увеличилось. А вот по результатам экзаменов предметов по выбору обучающихся, прослеживается снижение показателей качества знаний и среднего балла.

Качество знаний стало ниже: по обществознанию на 75 %, по биологии на 33,3 %, по географии на 33,3%.

Итоговая аттестация в 2019 году, по результатам экзаменов в период проведения основного периода ГИА-9 показала, что 100% выпускников 9-го класса усвоили программу по учебным предметам на базисном уровне в полном объеме и получили аттестаты об основном общем образовании

В 2019 году выпускники 11 класса прошли государственную итоговую аттестацию по образовательным программам среднего общего образования (далее ГИА-11) в форме единого государственного экзамена (далее ЕГЭ) по обязательным предметам: математике (базовом или профильном уровнях), русскому языку и 8-ми предметам учебного плана из числа предметов по выбору(история, обществознание, физика, химия, биология, иностранный язык, информатика, география).

В целях создания условий по организации и обеспечению проведения государственной (итоговой) аттестации выпускников 11 классов в форме ЕГЭ в течение 2018/2019 учебного года проводилась систематическая и целенаправленная работа.

Организовано информирование участников ЕГЭ и их родителей (законных представителей) по вопросам:

- организации и проведения ЕГЭ, в том числе по правам и обязанностям участников ЕГЭ при сдаче экзамена, продолжительности экзамена;
- привлечения участников ЕГЭ и лиц, привлекаемых к его проведению, к административной ответственности за нарушения установленного Порядка проведения ЕГЭ;
- ограничений и запретах при проведении экзамена;
- мест, сроков подачи и рассмотрения апелляций участников ЕГЭ;
- местонахождения областной конфликтной комиссии по рассмотрению апелляций участников ЕГЭ;
- мест, сроков и порядке информирования участников ЕГЭ о результатах ЕГЭ и выдаче свидетельств о результатах ЕГЭ;
- номеров телефонов «горячей линии» и другим вопросам.

В течение 2018-2019 учебного года были организованы индивидуальные и групповые консультации для учащихся с использованием демоверсий контрольно-измерительных материалов (КИМов) по предметам 2019г.

При формировании учебного плана на 2018-2019 учебный год предметы математика и русский язык на третьей ступени обучения были усилены элективными курсами по данным предметам с целью более качественной подготовки к ЕГЭ.

в течение 2018-2019 учебного года были проведены пробные тестирования с целью определения уровня подготовки обучающихся к сдаче ЕГЭ.

были оформлены информационные стенды по проведению государственной (итоговой)

аттестации в форме ЕГЭ.

С целью получения допуска к государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования в 2018-2019 учебном году было зарегистрировано на итоговое сочинение (изложение) 9 участников, выпускников 11-ого класса.

Приняли участие в итоговом сочинении (изложении) 05.12.2018 в штатном режиме все 9 человек (100%). Все выпускники писали итоговое сочинение.

По результатам проверки итогового сочинения школьной комиссией получили «зачет» все 9 участников (100 %). Недопущенных выпускников 2018-2019 учебного года по результатам сочинения в школе нет.

По состоянию на 29.05.2019 году 9 выпускников школы были допущены к прохождению ГИА-11.

Принимали участие в ГИА-11 8 выпускников школы. Одна выпускница школы с 20.05.2019 была помещена в медицинское учреждение на стационарное лечение и по медицинским показаниям не смогла принимать участие в основные сроки проведения ГИА-11. Планируется участие в ГИА-11 данной выпускницей в досрочный период проведения ГИА-11 в 2020 году.

Для получения аттестата о среднем общем образовании, необходимо сдать только два обязательных экзамена: математику (базовый или профильный уровень) и русский язык.

Экзамены по другим общеобразовательным предметам, а именно: физике, химии, биологии, географии, истории, обществознанию, иностранному языку (английский), информатике и информационно-коммуникативным технологиям (ИКТ) – выпускники сдавали на добровольной основе по своему выбору для предоставления результатов ЕГЭ при приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета. Количество экзаменов по выбору определялось выпускниками самостоятельно.

ЕГЭ по русскому языку в 2019 году сдавали 8 выпускников текущего года.

Результаты сдачи ЕГЭ по русскому языку за 2017-2019 годы представлены в таблице 4.

Таблица 4

**Результаты ЕГЭ по русскому языку выпускников школы в 2019 году
в сравнении с 2017-2018 годами**

ОУ	Общее количество выпускников, сдававших ЕГЭ по русскому языку			Количество выпускников, не сдавших ЕГЭ по русскому языку			Средний балл		
	2017	2018	2019	2017	2018	2019	2017	2018	2019
ЯСШ	3	7	8	0	0	0	66,67	62	76
Всего по району	53	40	75	0	0	0	66,83	67,9	65
По РО	14813	15732	16286	48	16	34	66,2	70,24	68,31

В 2019 году все выпускники (100%) успешно справились с КИМаи ЕГЭ по русскому языку. Необходимо отметить, что в течение 6-ти последних лет в школе нет выпускников, не сдавших ЕГЭ по русскому языку.

Средний балл ЕГЭ по русскому языку составил 76 баллов, что на 14 % выше по сравнению с 2018 годом (62 балла).

В 2019 году на ЕГЭ по русскому языку 2 выпускника набрали 80 баллов и выше: 96 баллов, 87 баллов.

**Количество выпускников, набравших на ЕГЭ по русскому языку от 70 баллов и выше
в 2019 году по сравнению с 2017,2018 годами**

ОУ	Кол-во сдававших ЕГЭ по рус.яз.			Набравшие от 70 до 90 баллов на ЕГЭ по рус. языку						Набравшие свыше 90 баллов на ЕГЭ по рус.языку					
				Кол-во			%			Кол-во			%		
	2017	2018	2019	2017	2018	2019	2017	2018	2019	2017	2018	2019	2017	2018	2019
ЯСШ	3	7	8	2	0	5	66,7	0	62,5	0	0	1	0	0	12,5
Куйбышевский район	53	40	75	19	14	25	35,6%	40%	33,3%	3	2	2	5,7%	5%	2,6%

С 2015 года ЕГЭ по математике выпускники 11-х классов сдают на базовом и (или) профильном уровнях. С 2019 года выпускники текущего года могли выбрать для сдачи в форме ЕГЭ только один профиль. ЕГЭ по математике базового уровня сдавали 4 участника, профильного уровня 4 участника.

ЕГЭ по математике на базовом уровне в 2019 году успешно сдали 4 выпускника.

Результаты сдачи ЕГЭ по математике на базовом уровне в 2019 году по сравнению с 2018, 2019 годами

	ОУ	Общее количество выпускников, сдававших ЕГЭ по математике на базовом уровне			Количество выпускников, не сдавших ЕГЭ на базовом уровне			Средний балл		
		2017	2018	2019	2017	2018	2019	2017	2018	2019
1.	ЯСШ	3	7	4	0	0	0	4,67	4,7	5
Всего по району		53	40	36+3	1	0	1	4,38	4,28	3,75
По Ростовской области		14424	15253	7830	208	225	195	4,3	4,32	4,05

Результаты сдачи ЕГЭ по математике на профильном уровне в 2019 году в разрезе школы и в целом по району и области представлены в таблице

Результаты ЕГЭ по математике (профильный уровень) в общеобразовательных школах района в 2019 году по сравнению с 2017, 2018 годами

ОУ	Общее количество выпускников, сдававших ЕГЭ по математике (профильный уровень)			Количество выпускников, не сдавших ЕГЭ			Средний балл		
	2017	2018	2019	2017	2018	2019	2017	2018	2019
ЯСШ	1	1	4	0	0	0	45,0	33	69,50
Всего по району	32	24	39	3	1	3	40,63	43,5	49,74
По РО	9947	10012	8472	1692	987	45	43,23	45,29	55,3

В 2019 году на ЕГЭ по математике профильного уровня выпускник школы набрал по 76 баллов. Это самые высокие баллы, набранные выпускниками на ЕГЭ по математике профильного уровня в 2019 году. В 2019 году 2 выпускника набрали 70 баллов и выше, что составляет 25 % .

Сравнительные результаты ЕГЭ по математике профильного уровня 2019 и 2018 годов свидетельствуют о том, что средний бал текущего года повысился (33 балла в 2018 году, 69,50 балла в 2019 году) и он значительно выше районных и областных показателей.

По статистическим данным средний балл ЕГЭ в 2019 году по русскому языку и по математике (профильный уровень) выше, чем в 2018. В 2019 году средний балл ЕГЭ по русскому языку и математике базового и профильного уровней в школе выше среднего балла по району и среднего балла по Ростовской области.

Таким образом, анализ результатов обязательных экзаменов позволяет сделать вывод о том, что все выпускники 11 класса овладели базовым содержанием по предметам математика и русский язык.

Предметы по выбору сдавались также в форме ЕГЭ.

Количество выпускников 11 класса, сдававших предметы по выбору в форме ЕГЭ в 2019 году в сравнении с 2018 и 2017 годами

ОУ	Английский язык			Информатика и ИКТ			литература		
	2017	2018	2019	2017	2018	2019	2017	2018	2019
ЯСШ	0	0	1	0	0	2	0	0	0
Всего по району	1	0	2	4	4	13	2	1	0

ОУ	химия			биология			физика		
	2017	2018	2019	2017	2018	2019	2017	2018	2019
ЯСШ	0	0	1	0	1	1	0	0	2
Всего по району	7	3	7	16	10	15	8	5	14

ОУ	обществознание			История			география		
	2017	2018	2019	2017	2018	2019	2017	2018	2019
ЯСШ	1	4	2	0	1	1	0	1	1
Всего по району	26	28	36	2	7	12	0	1	1

В 2019 году сдавали ЕГЭ по обществознанию 2 выпускника. Один выпускник набрал 87 баллов. Это самый высокий результат в районе по данному предмету.

В ЕГЭ по биологии приняла участие одна выпускница.

В ЕГЭ по физике приняли участие 2 выпускника. Все выпускники успешно сдали данный экзамен.

В ЕГЭ по химии принял участие 1 человек.

В ЕГЭ по информатике приняли участие 2 выпускника, которые успешно преодолели минимальный порог.

В ЕГЭ по истории принял участие 1 выпускник, набрал 91 балл. Это самый высокий результат в районе по данному предмету.

В 2019 году одна выпускница принимала участие в ЕГЭ по английскому языку, набрав 69 баллов, что выше районного показателя.

1 выпускник принимал участие в ЕГЭ по географии. Данный выпускник успешно преодолел минимальный порог.

Результаты ЕГЭ по предметам в 2019 году в разрезе школы представлены в таблице

Таблица

<u>ЕГЭ Русский язык</u>	
	ЯСШ
Доля участников, набравших балл ниже минимального	0
Доля участников, получивших тестовый балл от минимального балла до 60 баллов	12,5% (1 чел.)
Доля участников, получивших от 61 до 80 баллов	62,5% (5 чел.)
Доля участников, получивших от 81 до 100 баллов	25% (2 чел.)
Количество выпускников, получивших 100 баллов	0
Итого	100%
<u>ЕГЭ математика (профильный уровень)</u>	
	ЯСШ
Доля участников, набравших балл ниже минимального	0
Доля участников, получивших тестовый балл от минимального балла до 60 баллов	0
Доля участников, получивших от 61 до 80 баллов	100% (4 чел.)
Доля участников, получивших от 81 до 100 баллов	0
Количество выпускников, получивших 100 баллов	0
Итого	100%
<u>ЕГЭ обществознание</u>	
	ЯСШ
Доля участников, набравших балл ниже минимального	0
Доля участников, получивших тестовый балл от минимального балла до 60 баллов	0
Доля участников, получивших от 61 до 80 баллов	50% (1 чел.)
Доля участников, получивших от 81 до 100 баллов	50% (1 чел.)
Количество выпускников, получивших 100 баллов	0
Итого	100%
<u>ЕГЭ физика</u>	
	ЯСШ
Доля участников, набравших балл ниже минимального	0
Доля участников, получивших тестовый балл от минимального балла до 60 баллов	100% (2 чел.)
Доля участников, получивших от 61 до 80 баллов	0
Доля участников, получивших от 81 до 100 баллов	0
Количество выпускников, получивших 100 баллов	0
Итого	100%
<u>ЕГЭ биология</u>	

	ЯСШ
Доля участников, набравших балл ниже минимального	0
Доля участников, получивших тестовый балл от минимального балла до 60 баллов	100% (1 чел.)
Доля участников, получивших от 61 до 80 баллов	0
Доля участников, получивших от 81 до 100 баллов	0
Количество выпускников, получивших 100 баллов	0
Итого	100%
<u>ЕГЭ история</u>	
	ЯСШ
Доля участников, набравших балл ниже минимального	0
Доля участников, получивших тестовый балл от минимального балла до 60 баллов	0
Доля участников, получивших от 61 до 80 баллов	0
Доля участников, получивших от 81 до 100 баллов	100% (1 чел.)
Количество выпускников, получивших 100 баллов	0
Итого	100%
<u>ЕГЭ химия</u>	
	ЯСШ
Доля участников, набравших балл ниже минимального	0
Доля участников, получивших тестовый балл от минимального балла до 60 баллов	100% (1 чел.)
Доля участников, получивших от 61 до 80 баллов	0
Доля участников, получивших от 81 до 100 баллов	0
Количество выпускников, получивших 100 баллов	0
Итого	100%
<u>ЕГЭ информатика и ИКТ</u>	
	ЯСШ
Доля участников, набравших балл ниже минимального	0
Доля участников, получивших тестовый балл от минимального балла до 60 баллов	100% (2 чел.)
Доля участников, получивших от 61 до 80 баллов	0
Доля участников, получивших от 81 до 100 баллов	0
Количество выпускников, получивших 100 баллов	0
Итого	100%
<u>ЕГЭ английский язык</u>	
	ЯСШ
Доля участников, набравших балл ниже минимального	0
Доля участников, получивших тестовый балл от минимального балла до 60 баллов	0
Доля участников, получивших от 61 до 80 баллов	100% (1 чел.)
Доля участников, получивших от 81 до 100 баллов	0
Количество выпускников, получивших 100 баллов	0
Итого	100%

**Результаты ЕГЭ
в 2019 году по сравнению с 2018 годом**

ОУ	Значение среднего балла ЕГЭ																					
	Русский		Матем проф.ур		Матем баз.уров.		Физика		Химия		ИКТ		Био		История		Геогр		Общ		Англ. Яз.	
	20 18	20 19	20 18	20 19	20 18	20 19	20 18	20 19	20 18	20 19	20 18	20 19	20 18	20 19	20 18	20 19	20 18	20 19	20 18	20 19	20 18	20 19
ЯСШ	62	75,62	33	69,5	4,7	5	-	50	-	51	-	48,5	38	56	48	91	51	65	51,5	79,5	-	69
В среднем по району	67,9	65,10	43,5	49,74	4,28	3,75	50,8	47,5	52,6	51,42	39,5	39,69	42,6	45,2	38,6	42	51	65	50,5	45,77	-	65,5

Динамика результатов ЕГЭ

предмет	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Русский язык	63,1	70,8	75	75,2	66,67	62	75,62
Математика	35,9	59	62,7	62,2	45	33	69,5
Обществознание	56,33	56	50,5	57,5	34	51,5	79,5
История	72	49	-	-	-	48	91
Биология	54,5	65	50	48,5	-	38	56
География	-	-	-	-	-	51	65
Информатика	-	-	-	-	-	-	48,5
Физика	56	-	-	62,3	-	-	50
Английский язык	38	-	-	-	-	-	69
химия		69	-	-	-	-	51

Развитие системы поддержки талантливых детей является следующим важным направлением приоритетного проекта «Образование».

Одним из основных показателей работы с высокомотивированными и одаренными детьми являются результаты предметных олимпиад.

Итоги участия обучающихся в олимпиадах на муниципальном уровне

Предмет	2013-2014		2014-2015		2015-2016		2016-2017		2017-2018		2018-2019	
	победитель	призер	победитель	призер	победитель	призер	победитель	призер	победитель	призер	победитель	призер
География	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Обществознание	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Информатика	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Физика	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Математика	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Биология	-	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
Русский язык	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-

Победителем муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников стал обучающийся 7 класс (физика).

В минувшем учебном году обучающиеся школы участвовали во всероссийских конкурсах (очных и заочных) и иных интеллектуальных программах, реализуемых ведущими вузами РФ.

Решение задачи **повышения качества общего образования** прежде всего связано с внедрением новых стандартов

С 1 сентября 2010 года наша школа работает по ФГОС начального общего образования, в 2018-2019

учебном году помимо начальной школы обучение с позиций ФГОС осуществлялось в 5, 6, 7, 8 и 9 классах. Особенностью нового стандарта является освоение новых видов деятельности-творческих, исследовательских, формирование у обучающихся базовых компетентностей, ориентация на достижение не только предметных образовательных результатов, но, прежде всего, на формирование личности учащихся, овладение ими универсальными способами учебной деятельности.

Реализация ФГОС - новый режим, который изменяет представление об образовательных результатах – стандарт ориентирует не только на привычные нам предметные итоги, но и на метапредметные и личностные результаты.

Подводя итоги развития информационно-технологической инфраструктуры школы, необходимо отметить следующее: продолжает развиваться материально-техническая база.

Усовершенствование материально-технической базы и развитие локально-вычислительных сетей позволило в 2017-2018 учебном году предоставлять сведения о текущей успеваемости учащихся в электронном виде, а так же использовать в образовательном процессе электронные дневники и журналы успеваемости.

Более 55 семей могут в любое время получить по сети Интернет информацию об успеваемости своих детей.

Но необходимо учесть, что в полной мере данная система не сможет функционировать, в первую очередь, по техническим причинам: материальная обеспеченность большинства семей не позволяет иметь дома ПК, а также зона покрытия сети интернет в районе еще слишком мала.

Анализ использования компьютерного оборудования показал, что учителя-предметники активно используют в учебном процессе информационно-компьютерные и Интернет-

технологии. Практически, каждый учитель активно использует интернет-ресурсы при организации и проведении уроков.

Формирование образовательного пространства в школе, способствующего высокому качеству обучения, развитию потенциальных возможностей и сохранению здоровья учащихся, обеспечивается:

высокопрофессиональными педагогическими кадрами;

развитой материально-технической базой;

рациональным использованием финансовых средств.

Образовательную деятельность в школе осуществляют 15 педагогов. На протяжении трех лет наблюдается динамика роста повышения профессионализма педагогического коллектива.

Всего по состоянию на 1 августа 2019 года в школе работают 73,33% педагогов высшей квалификационной категории(11 чел.) и 26,6% педагогов первой квалификационной категории(4 чел.). В 2018-2019 году 2 педагога школы были аттестованы на высшую квалификационную категорию.

60% от общего числа педагогов школы являются выпускниками МОУ Ясиновской средней общеобразовательной школы. Награждено почетным знаком «Отличник просвещения», «Почетный работник образования РФ»- 31,25% педагогов, 31,25% педагогов имеют Почетные грамоты Министерства образования РФ, 50% педагогов награждены Почетными грамотами Министерства общего и профессионального образования Ростовской области. Победитель ПНПО—1 человек. В качестве одной из основных стратегий государственной политики в области образования определяется постоянное повышение квалификации педагогов с целью углубления и совершенствования имеющихся профессиональных знаний, повышения качества профессиональной деятельности. Повышение квалификации должно носить опережающий характер, обеспечивать профессионально-личностное развитие педагога, непрерывно улучшать его профессиональные качества и способности.

В этом большое значение имеет повышение квалификации педагогов через систему курсовой подготовки.

Курсовая подготовка педагогов школы осуществляется в соответствии с планом повышения квалификации, сформированном в соответствии с анализом потребности педагогических работников в курсовой подготовке и современных требований, предъявляемых к учителю в связи с модернизацией образования и переходом на новые ФГОС. Всего в 2018-2019 учебном году курсовую подготовку прошли 7 педагогических работников.

Курсовая подготовка педагогов затрагивала актуальные проблемы, стоящие перед системой образования: обновление содержания образования, использование деятельностного подхода, обеспечение динамики образовательных достижений обучающихся в соответствии с требованиями ФГОС, внедрение современных образовательных, в том числе информационно-компьютерных технологий, развитие профессиональных компетенций педагогов и др.

Повышение качества образования неразрывно связано с модернизацией учебной базы.

Для участников образовательного процесса в школе работает:

- Библиотека с книжным фондом в 8079 экземпляров;
- Компьютерный парк школы составляет 31 единицу компьютеров (в 2018-2019 учебном году оснащение школы составило 1 ПК на 3 человека);
- 40 единиц оргтехники;
- 1 компьютерный класс;
- актовый зал;
- 15 медиаклассов;
- школьная медиатека, в фонде которой имеется 194 экземпляра CD-дисков обучающих программ и энциклопедий, программный комплекс «Учебный мониторинг», виртуальная школа «Кирилл и Мефодий».
- Имеется доступ к сети Интернет;
- 2 спортивные площадки;

- школьный стадион;
- радиостудия;
- современный кабинет основ безопасности жизнедеятельности;
- музей.
- Столовая на 44 посадочных мест, с современным оборудованием;
- Система видеоконференцсвязи и др.

С целью эффективной организации образовательного процесса и достижения качественных образовательных результатов основными направлениями работы в предстоящем учебном году должны стать:

- планомерное введение федеральных государственных образовательных стандартов общего образования - реализация федерального государственного образовательного стандарта (ФГОС) начального общего образования, ФГОС основного общего образования, введение ФГОС среднего общего образования;
- реализация плана внеурочной деятельности с обязательным использованием активных форм организации внеурочной деятельности, например, поисковых и научных исследований, диспутов, конференций, олимпиад, соревнований, экскурсий и других форм, способствующих развитию интереса детей к учению;
- анализ эффективности формирования и реализации школой учебного плана, а именно: проведение мониторинга соответствия количества выделенных часов на учебные предметы, в том числе не только на русский язык и математику, но и на предметы по выбору, результатам государственной итоговой аттестации; анализ эффективности выбора предпрофильной, профильной направленности общеобразовательной организации;
- анализ качества сложившейся модели промежуточной аттестации, актуальности форм и методов отслеживания результата, применяемых педагогами в образовательном процессе (организация внутришкольного контроля);
- анализ системы фиксации трудностей каждого обучающегося в период промежуточной аттестации и системы консультативной помощи обучающимся, имеющим трудности в обучении (работа с учащимися, включающая составление банка данных обучающихся, имеющих низкую учебную мотивацию для дальнейшей индивидуальной работы с ними, организацию репетиционных тестирований с целью овладения учащимися методикой выполнения тестов образцов ЕГЭ, организацию участия обучающихся 11-х классов в пробном ЕГЭ по обязательным предметам, организация для слабоуспевающих учащихся дополнительных занятий и консультаций, индивидуальные консультации с использованием демоверсий контрольно-измерительных материалов (КИМов) по предметам и т.д.);
- анализ соответствия результатов внешнего контроля результатам внутреннего мониторинга, выявление причин несоответствия результатов;
- разработка и реализация системы учета и контроля посещаемости учебных занятий с целью минимизации немотивированных пропусков учебных занятий, в том числе по русскому языку и математике;
- анализ уровня квалификации педагогических кадров, преподающих не только математику и русский язык, но и предметы по выбору;
- создание условий для актуализации и развития инновационного потенциала педагогов, своевременность повышения квалификации и переподготовки педагогов.