Итоги деятельности муниципального автономного общеобразовательного учреждения города Рязани «Школа № 47» за 2017 учебный год

Директор МАОУ «Школа № 47» Донцова Ольга Анатольевна

Оглавление

Общая характеристика школы	4
Состав обучающихся	5
Особенности образовательного процесса	6
Характеристика образовательных программ по ступеням образования	6
Статус классов	6
Учебный план	Ошибка! Закладка не определена.
Условия организации образовательного процесса	6
Педагогический коллектив школы	7
Количественный состав педагогических работников	7
Количество обучающихся на одного учителя	7
Уровень образования педагогических работников	7
Уровень квалификации педагогических работников	8
Стаж работы педагогических работников	8
Возраст педагогических работников	8
Результаты образовательного процесса	8
Сравнительные результаты обучения во 2-4 классах	
Сравнительные результаты качества обучения во 2-4 классах	
Сравнительные результаты обучения в 5-9 классах	
Сравнительные результаты качества обучения в 5-9 классах	
Сравнительные результаты обучения в 10-11 классах	
Сравнительные результаты качества обучения в 10-11 классах	
Сравнительные результаты обучения во 2-4 лицейских классах	
Сравнительные результаты качества обучения во 2-4 лицейских классах	
Сравнительные результаты обучения в 10-11 лицейских классах	
Сравнительные результаты качества обучения в 10-11 лицейских классах .	
Сравнительные результаты обучения во 2-11 лицейских классах	
Сравнительные результаты качества обучения во 2-11 лицейских классах .	•
Результаты ГИА в 9-х классах	
> ОГЭ по математике	
▶ ОГЭ по русскому языку	
ОГЭ по выбору	
Результаты ОГЭ по обществознанию	
Результаты ОГЭ по географии	
Результаты ОГЭ по физике	
Результаты ОГЭ по химии	
Результаты ОГЭ по английскому языку	
Результаты ОГЭ по информатике и ИКТ	
Результаты ОГЭ по биологии	
Результаты ОГЭ по оиологии ——————————————————————————————————	
Результаты ОГЭ по истории	
Результаты ЕГЭ	
Результаты ЕГЭ по русскому языку и математике (профильный уровень) .	
Результаты ЕГЭ по математике (базовый уровень)	
Результаты ЕГЭ по предметам по выбору	
т езультиты Ел Э по преометим по выоору	1 /

Результаты ЕГЭ по русскому языку	18
Результаты ЕГЭ по математике	19
Результаты ЕГЭ по математике (профильный уровень)	19
Результаты ЕГЭ по математике (базовый уровень)	19
Результаты ЕГЭ по физике	20
Результаты ЕГЭ по химии	20
Результаты ЕГЭ по биологии	21
Результаты ЕГЭ по истории	21
Результаты ЕГЭ по английскому языку (устная и письменная часть)	22
Результаты ЕГЭ по литературе	22
Результаты ЕГЭ по обществознанию	23
Результаты ЕГЭ по географии	24
Результаты участия учащихся в муниципальном этапе всероссийской олимпиады школьников	25
Финансово-экономическая деятельность школы	26
Общий вывод	27

Общая характеристика школы

Средняя школа № 47 Московского района муниципального образования город Рязань начала свою деятельность в 1968 году.

Приказом № 1393 Управления образования, науки и молодёжи администрации г. Рязани от 18.11.97 года «О введении единой номенклатуры видов и типов образовательных учреждений» средняя школа № 47 переименована в муниципальное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа №47» г. Рязани.

Постановлением администрации города Рязани № 5627 от 13 декабря 2011 года создано муниципальное автономное образовательное учреждение города Рязани «Средняя общеобразовательная школа № 47» путём изменения типа муниципального образовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 47».

Постановлением администрации города Рязани № 4281 от 14 сентября 2015 года создано муниципальное автономное общеобразовательное учреждение города Рязани «Школа № 47».

Адрес школы: 390044, Россия, город Рязань, ул. Великанова, д. 9.

Контактные телефоны: (4912) 37-30-78, факс (4912) 35-19-04.

Email: sh47_ryazan@mail.ru Сайт школы: <u>http://47school.ru/</u>

Лицензия на право ведения образовательной деятельности: серия 62Л01 № 0000937 регистрационный № 27-2642 от 19.11.2015 года выдано Министерством образования Рязанской области.

Аккредитация: серия 62A01 № 0000670 регистрационный №27-0910 от 20.11.2015 года выдано Министерством образования Рязанской области.

Школа располагается в типовом 4-х этажном кирпичном здании проектной мощностью на 1280 учащихся в микрорайоне Московское города Рязани. Занимаемая общая площадь всех помещений — 5226 м^2 , учебных кабинетов в школе 47 общей площадью 2070 м^2 . Территория школы включает в себя, кроме здания школы, зону отдыха, хозяйственную зону, спортивную зону. На территории школы много зелёных насаждений, разбиты цветники. Территория полностью ограждена, хорошо освещена, за территорией школы ведётся круглосуточное видеонаблюдение.

В районе школы находятся следующие учреждения: ДОУ «Детский сад №103», «Детский сад № 108», детская школа искусств № 4, ТЦ «Великан», ТЦ «Александровский».

В соответствии с Законом РФ № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» школа обеспечивает доступность и бесплатность начального общего, основного общего, среднего общего образования.

Состав обучающихся

В 2017 учебном году отмечалась стабильность контингента учащихся: функционировали 52 класса-комплекта, численность учащихся на конец года 1435.

	Кол	тичеств	о учащи	ихся	K	лассы-к	омплек	ты	Сред	няя нап	олняем	ость
	Всего	1-4	5-9	10-11	Всего	1-4	5-9	10-11	Всего	1-4	5-9	10-11
На конец 2010- 2011 уч.	1194	классы 492	600	102	50	21	25	4	23,88	23,43	24,00	25,50
года На конец 2011- 2012 уч. года	1193	506	596	91	48	21	23	4	24,85	24,09	25,91	22,75
На конец 2012- 2013 уч. года	1269	516	594	159	48	19	22	7	26,44	27,16	27,00	22,71
На конец 2013- 2014 уч. года	1238	521	579	138	48	20	22	6	25,79	26,05	26,31	23,00
На конец 2014- 2015 уч. года	1265	526	612	127	48	20	23	5	26,35	26,30	26,61	25,4
На конец 2015- 2016 уч. года	1285	518	641	126	49	20	24	5	26,2	25,9	26,7	25,2
На конец 2016- 2017 уч. года	1382	564	648	170	52	21	24	7	26,9	27,0	24,3	26,6
На конец 2017 года	1435	591	672	172	52	21	24	7	27,6	28,1	28,0	24,6

Контингент учащихся — дети из семей, постоянно проживающих в городе, территориально относящихся к школе. При этом часть из них — жители других микрорайонов. Из детских садов в школу в последние годы поступают примерно 75 % первоклассников. Основная причина перехода детей в другие школы города — перемена места жительства.

В школе отлажена система индивидуального обучения на дому детей с ограниченными возможностями здоровья. Занятия с данными учащимися строятся по индивидуальной форме обучения.

Особенности образовательного процесса

Характеристика образовательных программ по ступеням образования

- ◆ начальное общее образование 4 года (1-4 классы);
- **⋄** основное общее образование − 5 лет (5-9 классы);
- **⋄** среднее общее образование − 2 года (10-11 класс);
- **❖** дополнительное образование детей (художественно-эстетическая, физкультурно-спортивная, туристско-краеведческая и т.д.) − 1 год.

Статус классов

- лицейские классы –2a, 3a, 4a, 5a, 6a, 7a, 8a, 9a, 11a;
- профильный физико-математический класс 10а;
- классы с углублённым изучением отдельных предметов
- o английский язык 2в, 3в, 4в, 5в, 7в;
- военно-спортивные с углубленным изучением отдельных предметов
- физическая культура и ОБЖ 8г, 9г, 10г, 11г;
- военно-спортивные пропедевтические классы 5г, 6г, 7г;
- классы эколого-краеведческого направления 56, 66, 76, 86, 96, 116;
- общеобразовательные 1a, 1б, 1в, 1г, 1д, 2б, 2г, 2д, 2e, 3б, 3г, 3д, 4б, 4г, 4д, 6в, 6д, 7д, 8в, 8д, 9в, 9д, 10б, 11в.

Школа реализует программу дошкольной подготовки «Школа будущего первоклассника».

Условия организации образовательного процесса

Школа работала в режиме шестидневной недели, в две смены.

Начало занятий:

♣ в первую смену − с 8.00;

В школе функционируют 39 учебных кабинетов, оснащённых необходимым оборудованием, 2 компьютерных класса (по 14 рабочих места для учащихся в каждом), библиотека с фондами учебной литературы 14070 экземпляров. художественной литературы 18518 экземпляров, медиатекой в количестве 778 дисков, актовый зал площадью 263,7 м². В школе имеются большой спортивный зал площадью 272,6 м², малый спортивный зал - 62,7 м², тренажерный зал – 48,0 м², многофункциональная детская площадка с сетчатым ограждением площадью 640 м², баскетбольная площадка, волейбольная площадка, уличные тренажёры, пожарная полоса препятствий, столовая (200,8 м²) на 200 мест, кабинет психолога, медицинский кабинет, административные и вспомогательные помещения. В школе оборудованы специализированные кабинеты: кабинет музыки, кабинет химии, кабинет биологии, кабинет физики, кабинет технологии.

В целях обеспечения безопасности пребывания учащихся в школе имеются: пожарная сигнализация, система голосового оповещения о пожаре, прямая связь с пожарной частью, система аварийного оповещения, тревожная кнопка, видеонаблюдение, видеодомофон, 25 огнетушителей.

Охрану здания осуществляют сотрудники частной охранной организации ЧОО «Гранит».

На всех этажах МАОУ «Школа № 47» размещены планы эвакуации при возникновении ЧС.

Обеспеченность образовательного процесса ТСО соответствует предъявляемым требованиям к современной школе.

Обеспеченность образовательного процесса ТСО:

•	Компьютеры	107 шт.
•	Телевизоры	25 шт.
•	Интерактивные комплексы	23 шт.
•	Музыкальные инструменты	2 шт.
•	Иное: фотоаппарат	7 шт.
	ноутбук	27 шт.
	проектор	43 шт.
	принтер, МФУ	61 шт.
	документкамера	21 шт.
	DVD-проигрыватели	6 шт.
	видеокамера	1 шт.

Медицинское обслуживание учащихся на базе медицинского кабинета школы осуществляется на основании договора с сотрудниками ГБУ РО «Городская детская поликлиника № 6» Сотрудники поликлиники работают в школе по графику утверждённому главным врачом ГБУ РО «Городская детская поликлиника №6»

Горячее питание учащихся организовано в школьной столовой. Приготовление пищи и обслуживание учащихся осуществляется сотрудниками МП «Детское питание» по договору.

Педагогический коллектив школы

В 2017 учебном году в школе всего работало 106 человек, из них педагогических работников 77 человек.

Количественный состав педагогических работников

Общее	Общее	Общее Общее		Вакансии	Укомплекто-
количество	количество	количество	количество количество		ванность штатов
педагогов	учителей	воспитателей	психологов		

Количество обучающихся на одного учителя

Общее	Общее	Количество	Средняя	Количество
количество	количество	классов	наполняемость	обучающихся
учителей	обучающихся		классов	на одного учител я
70	1435	52.	27.6	20,5
, 0	1 133	52	27,0	20,5

Уровень образования педагогических работников

Высшее образование	Среднее	Количество
(в том числе	профессиональное (в	педагогов,
педагогическое)	том числе	обучающихся заочно

чел. / %	педагогическое) чел. / %	в педагогических образовательных учреждениях чел./%
67 чел. – 87,0%	6 чел. – 7,8%	1 чел. – 1,4%

Уровень квалификации педагогических работников

Высшая категория	Первая категория	Высшая и первая	
(чел. / %)	чел. / %	категории	
		чел. / %	
42 чел. – 54,5%	28 чел. – 36,4%	70 чел. – 90,9%	

Стаж работы педагогических работников

до 5 лет (чел. / %)	свыше 30 лет
	(чел. / %)
9 чел. – 11,7 %	17 чел. — 22,1%

Возраст педагогических работников

до 30 лет (чел. / %)	от 55 лет
	(чел. / %)
8 чел. – 10,4 %	12 чел. – 15,6%

Данные по кадрам приведены без учёта внутренних и внешних совместителей.

Подбор и расстановка кадров производилась администрацией с учётом дифференцированного подхода к учителю, его индивидуальных возможностей, запросов и интересов, специфики работы школы.

Научно-методическое обеспечение образовательного процесса носило непрерывный характер, включало различные формы и содержание деятельности. На практике реализовывался принцип педагогической поддержки в деятельности каждого члена коллектива.

В школе функционировали 6 методических объединений и 2 предметных кафедры. Школьные методические объединения обеспечивали планомерную методическую работу с учителями школы, направленную на совершенствование содержания образования и включающую различные виды предметной и исследовательской, проектной деятельности.

Научно-методическая работа строилась на основе системы повышения квалификации педагогических работников, поддерживались постоянные творческие связи с вузами, РИРО и МБУ ЦМиСО.

Результаты образовательного процесса

С целью анализа состояния образовательного процесса администрацией школы были проведены проверки выполнения образовательных программ. В результате обобщения аналитического материала, анализа прохождения образовательных программ на основе записей в журналах и графиков прохождения учебного материала выявлено следующее: весь учебный материал, предусмотренный рабочими программами, изучен в необходимом объеме, причем соблюдалась последовательность в изучении программного материала в том порядке, который дан в графиках прохождения учебного материала.

Одним из важнейших направлений деятельности школы является совершенствование управления качеством образовательного процесса, установление соответствия уровня и качества подготовки выпускников требованиям государственных образовательных стандартов. Используемая школой модель управления качеством образования предполагает многоуровневую систему обучения и систематическое отслеживание уровня учебных достижений школьников. Обучение детей осуществлялось в лицейских классах, классах с углублённым изучением отдельных предметов и общеобразовательных классах.

Сравнительные результаты обучения во 2-4 классах

Учебный	Показатели				
год	«отлично»	«хорошо»	«удовлетворительно»	«неудовлетворительно»	
2012-2013	61	190	136	-	
	16,2%	49,3%	34,5%		
2013-2014	74	196	130	-	
	14,23%	37,69%	48,08%		
2014-2015	70	195	127	-	
	17,86%	49,74%	32,4%		
2015-2016	54	120	207	-	
	14,14%	31,41%	54,45%		
2016-2017	77	222	100	-	
	19,64%	56,63%	25,51%		
2017	65	248	133	3	
	14,48%	55,23%	29,59%	0,7%	

На конец 2017 года были аттестованы учащиеся 2-4 классов в количестве 449 человека.

Сравнительные результаты обучения в 5-9 классах

Год			показатели	
	«отлично»	«хорошо»	«удовлетворительно»	«неудовлетворительно»
2011-2012	43	234	319	-
	7,22%	39,26%	53,52%	
2012-2013	40	236	318	-
	6,73%	39,74%	53,53%	
2013-2014	47	250	277	4
	8,13%	43,25%	47,92%	0,69%
2014-2015	53	259	296	4
	8,66%	43,25%	48,36%	0,65%
2015-2016	58	272	307	4
	9,05%	42,43%	47,89%	0,62%
2016-2017	54	266	321	7
	8,33%	41,05%	49,54%	1,08%
2017	33	239	370	30
	4,91%	35,57%	55,06%	4,46%

Сравнительные результаты обучения в 10-11 классах

Год			показатели	
	«онрицто»	«хорошо»	«удовлетворительно»	«неудовлетворительно»
2011-2012	4	29	57	-
	4,44%	32,22%	63,34%	

2012-2013	12	44	93	-
	7,54%	28,75%	63,71%	
2013-2014	15	42	80	1
	10,87%	30,43%	57,97%	0,73%
2014-2015	18	53	55	1
	14,17%	41,73%	43,30%	0,79%
2015-2016	14	54	58	-
	11,11%	42,86%	46,03%	
2016-2017	11	86	73	-
	6,47%	50,59%	42,94%	
2017	12	75	82	3
	6,98%	43,60%	47,68%	1,74%

Результаты ГИА в 9-х классах

В 2016-2017 учебном году из 116 выпускников 9-х классов к государственной итоговой аттестации были допущены 114 учащихся (98%).

7 учащихся (6%) получили неудовлетворительные результаты по математике; из них 1 учащийся (0.8%) получил неудовлетворительные результаты по 2 предметам - математике и географии, 1 учащийся (0.8%) получил неудовлетворительный результат по географии.

Таким образом, 8 учащихся (7%) не получили аттестаты и им предстоит повторная аттестация в сентябре 2017 года. 2 учащихся (1.7%), не допущенных до ГИА-2017 по причине неудовлетворительных оценок по итогам 9-го класса, выбрали повторное обучение.

6 выпускников (5.2%) получили аттестат особого образца с отличием.

▶ ОГЭ по математике

Количество	Мин.	_	Средн.	«2»	«3»	«4»	«5»	Средняя
сдававших	балл	балл	балл	чел./%	чел./%	чел./%	чел./%	оценка
114	5	30	16	7/6%	45/40%	29/25%	33/29%	4

114 выпускников (98%) из 116 сдавали математику в форме ОГЭ. Анализ результатов показал, что успеваемость составила 94% при качестве 54%, что ниже результатов 2015-2016 учебного года (97% и 76% соответственно).

Неудовлетворительные результаты на ГИА получили 7 учеников (6%), что является более низким показателем по сравнению с результатом 2015-2016 учебного года, где неудовлетворительный результат имели 2 ученика (3%).

Средняя оценка по школе - 4 выше средней оценки по городу -3.65, что выше результатов 2015-2016 учебного года (3.98 и 3.9 соответственно).

Сравнительные результаты средней оценки Г(И)А (ОГЭ) в 9 классах

Показатели	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	2016/2017
Средняя	3,88	3,22	3.45	3.98	4
оценка по					
школе					
Средняя	3,9	3,41	4	3.9	3.65
оценка					
по городу					

Учебный Кол-во «5» «4» «3» «2» Качеств
--

год	сдававших	Чел/%	Чел/%	Чел/%	Чел/%	по
						предмету %
2012-2013	111	30/25.8	48/41.4%	38/32.8	-	67,2%
2013-2014	112	15/13.4%	16/14.3%	74/66.1	7/6,2%	27,7%
2014-2015	103	10/9.71%	27/26.22%	65/63.11%	1/0.97%	35.93%
2015-2016	130	44/34%	55/42%	27/21%	4/3%	76%
2016-2017	114	33/29%	29/25%	45/39%	7/6%	54%

▶ ОГЭ по русскому языку

Кол-во			Средн.	«2»	«3»	«4»	«5»	Средняя
сдававших	балл	. балл	балл	чел./%	чел./%	чел./%	чел./%	оценка
114	18	39	32	-	16/14%	47/41.2%	51/44.7%	4

114 выпускников (98%) сдавали русский язык в форме ОГЭ. Анализ результатов показал, что успеваемость составила 100% при качестве 86%, что выше по сравнению с результатом 2015-2016 учебного года 100% и 81% соответственно).

Средняя оценка по школе - 4 ниже средней оценки по городу - 4.23, что ниже результатов 2015-2016 учебного года (4.4 и 4.3 соответственно).

Сравнительные результаты средней оценки Г(И)А (ОГЭ) в 9 классах за три года

Показатели	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	2016/2017
Средняя оценка по школе	4,19	4,32	4.25	4.4	4
Средняя оценка по городу	4,2	4,07	4	4.3	4.23

Учебный год	Кол-во сдававших	«5»	«4»	«3»	«2»	Качество по
ТОД	Сдававших	Чел/%	Чел/%	Чел/%	Чел/%	предмету
2012- 2013	116	49/42.2%	40/34.5%	27/23.3%	-	76,7%
2013- 2014	112	53/47.3%	31/27.7%	25/22.3%	3/2.7%	75%
2014- 2015	106	52/49.06%	26/24.53%	27/25.48%	1/0.95%	73,59
2015- 2016	130	58/45%	47/36%	25/19%	0	81%
2016- 2017	114	51/44.73%	47/41.22%	16/14%	-	86%

▶ ОГЭ по выбору

В этом учебном году в связи с формированием классов профильного обучения и классов с углубленным изучением отдельных предметов учащиеся выбирали предметы соответствующего профиля. Выпускники 9-х классов выбрали следующие предметы: География — 69 уч-ся (60.5%)

Обществознание – 61 уч-ся (53.5%)

Физика – 40 уч-ся (35%)

Английский язык – 17 уч-ся (14.9%)

Информатика – 16 уч-ся (14%)

Химия – 15 уч-ся (13%)

Биология – 7 уч-ся (5.2%)

Литература – 2 уч-ся (1.7%)

История -1 уч-ся (0.8%)

Результаты ОГЭ по обществознанию

Количество	Мин.	Макс.	Средн.	«2»	«3»	«4»	«5»	Средняя
сдававших	балл	балл	балл	чел./%	чел./%	чел./%	чел./%	оценка
61	16	37	24.8	-	30/49.18%	29/47.54%	2/3.28%	3.54

61 выпускник (53.5%) сдавали обществознание. Анализ результатов показал, что успеваемость составила 100%, что выше по сравнению с результатом 2015-2016 учебного года (96.7%) при качестве 50.8%, что ниже по сравнению с результатом 2015-2016 учебного года (66.2%). Средняя оценка по школе -3.54 ниже средней оценки 2015-2016 учебного года -3.72.

Сравнительные результаты $\Gamma(H)A$ по обществознанию в 9 классах

Учебный	Кол-во	«5»	«4»	«3»	«2»	Качество по
ГОД	сдававших	Чел/%	Чел/%	Чел/%	Чел/%	предмету
2012-2013	24	12/50%	9/37.5%	3/12,5%	-	87.50%
2013-2014	3	-	2/66.67%	1/33.4%	-	66.67%
2014-2015	31	1/3.23%	16/51.5%	13/41.94%	1/3.32%	54.85%
2015-2016	77	7/9%	44/57%	24/31%	2/3%	66.2%
2016-2017	61	2/3.28%	29/47.54%	30/49.18%	-	50.8%

Сравнительный результат оценок и качества знаний показал отрицательную динамику по обществознанию за последние два года.

Результаты ОГЭ по географии

Количество	Мин.	Макс.	Средн.	«2»	«3»	«4»	«5»	Средняя
сдававших	балл	балл	балл	чел./%	чел./%	чел./%	чел./%	оценка
69	11	29	20	2/2.9%	29/42%	32/46.4%	6/8.7%	3.6

69 выпускников (60.5%) сдавали географию. Анализ результатов показал, что успеваемость составила 97.1%, что выше по сравнению с результатом 2015-2016 учебного года (73.3%) при качестве 55.07%, что выше по сравнению с результатом 2015-2016 учебного года (49.3%). Средняя оценка по школе – 3.6, что выше средней оценки 2015-2016 учебного года – 3.5.

Сравнительные результаты $\Gamma(H)A$ по географии в 9 классах

Учебный	Кол-во	«5»	«4»	«3»	«2»	Качество
год	сдававших					по
						предмету

		Чел/%	Чел/%	Чел/%	Чел/%	%
2012-2013	22	11/50%	10/45.45%	1/4.55%	-	95.46%
2013-2014	-	-	-	-	-	-
2014-2015	1	-	1/100%	-	-	100%
2015-2016	75	6/8%	31/41.3%	33/44%	5/6.7%	49.3%
2016-2017	69	6/8.7%	32/46.4%	29/42%	2/2.9%	55.07

Результаты ОГЭ по физике

Количество	Мин.	Макс.	Средн.	«2»	«3»	«4»	«5»	Средняя
сдававших	балл	балл	балл	чел./%	чел./%	чел./%	чел./%	оценка
32	14	39	28	-	2/6.25%	16/50%	14/43.75%	4

40 выпускников (35%) сдавали физику. Анализ результатов показал, что успеваемость составила 100%, что выше по сравнению с результатом 2015-2016 учебного года (97.5%) при качестве 90%, что выше по сравнению с результатом 2015-2016 учебного года (80%).Средняя оценка по школе -4, что соответствует средней оценке 2015-2016 учебного года -4.

Сравнительные результаты $\Gamma(H)A$ по физике в 9 классах

Учебный	Кол-во	«5»	«4»	«3»	«2»	Качество
год	сдававших	Чел/%	Чел/%	Чел/%	Чел/%	по предмету
2012-2013	17	5/29.42%	9/52.95%	3/17.65%	-	82.36%
2013-2014	2	1/50%	1/50%	-	-	100%
2014-2015	18	4/22.23%	8/44.45%	6/33.34%	-	66.67%
2015-2016	40	10/25%	22/55%	7/17.5%	1/2.5%	80%.
2016-2017	40	17/42.5%	19/47.5%	4/10%	-	90%

Результаты ОГЭ по химии

Количество	Мин.	Макс.	Средн.	«2»	«3»	«4»	«5»	Средняя
сдававших	балл	балл	балл	чел./%	чел./%	чел./%	чел./%	оценка
15	17	29	25	-	1/6.7%	6/40%	8/53.3%	4

15 выпускников (13%) сдавали химию. Анализ результатов показал, что успеваемость составила 100%, что выше по сравнению с результатом 2015-2016 учебного года (97.5%) при качестве 93.73%, что выше по сравнению с результатом 2015-2016 учебного года (65%). Средняя оценка по школе -4, что соответствует средней оценке 2015-2016 учебного года -4.

Сравнительные результаты Г(И)А по химии в 9 классах

Учебный	Кол-во	«5»	«4»	«3»	«2»	Качество
год	сдававших	Чел/%	Чел/%	Чел/%	Чел/%	по предмету %
2012-2013	5	5	-	-	-	100%
2013-2014	-	-	-	-	-	-
2014-2015	4	1	3	-	-	100%
2015-2016	20	5/25%	8/40%	7/35%	-	65%

2016-2017	15	8/53.3%	6/40%	1/6.7%	-	93.73%

Результаты ОГЭ по английскому языку

Количество	_	_	1 2	«2»	«3»	«4»	«5»	Средняя
сдававших	балл	балл	балл	чел./%	чел./%	чел./%	чел./%	оценка
17	35	69	53	-	4/23.52%	7/41.16%	6/35.29%	4

17 выпускников (14.9%) сдавали английский язык. Анализ результатов показал, что успеваемость составила 100% при качестве 76.5%. Качество знаний ниже по сравнению с 2015-2016 учебным годом — 85.7%. Средняя оценка по школе — 4, что ниже по сравнению с 2015-2016 учебным годом — 4.4.

Сравнительные результаты Г(И)А по английскому языку в 9 классах

Учебный год	Кол-во сдававших	«5»	«4»	«3»	«2»	Качество по предмету
		Чел/%	Чел/%	Чел/%	Чел/%	%
2015-2016	7	4/57.2%	2/28.5%	1/14.3%	-	85.7%.
2016-2017	17	6/35.29%	7/41.16%	4/23.52%	-	76.5%

Результаты ОГЭ по информатике и ИКТ

Количество	_	_	Средн.	«2»	«3»	«4»	«5»	Средняя
сдававших	балл	балл	балл	чел./%	чел./%	чел./%	чел./%	оценка
16	11	22	17	-	1/6.25%	5/31.25%	10/62.5%	4.5

16 выпускников (14.%) сдавали информатику и ИКТ. Анализ результатов показал, что успеваемость составила 100% при качестве 94%. Качество знаний выше по сравнению с 2015- 2016 учебным годом - 88%. Средняя оценка по школе - 4.5, что выше по сравнению с 2015- 2016 учебным годом - 4.3.

Сравнительные результаты Г(И)А по информатике и ИКТ в 9 классах

Учебный і	год Кол-во	«5»	«4»	«3»	«2»	Качество
	сдававших					по
		Чел/%	Чел/%	Чел/%	Чел/%	предмету
						%
2015-201	6 9	4/44.5	4/44.5%	1/11%	-	88%
2016-201	7 16	10/62.5%	5/31.25%	1/6.25%	-	94%.

Результаты ОГЭ по биологии

Кол-во	Мин.	Макс.	Средн.	«2»	«3»	«4»	«5»	Средняя
сдававших	балл	балл	балл	чел./%	чел./%	чел./%	чел./%	оценка
6	16	31	21.5	-	5/83.3%	1/16.7%	-	3.1

6 выпускников (5.2%) сдавали биологию. Анализ результатов показал, что успеваемость составила 100%, что выше по сравнению с 2015-2016 учебным годом—86.2%. Качество знаний 16.7% ниже по сравнению с 2015-2016 учебным годом—41.4%. Средняя оценка по школе—3.1, что ниже по сравнению с 2015-2016 учебным годом—3.2.

Сравнительные результаты $\Gamma(H)A$ по биологии в 9 классах за три года

Учебный год	Кол-во	«5»	«4»	«3»	«2»	Качество
	сдававших					по
		Чел/%	Чел/%	Чел/%	Чел/%	предмету
						%
2012-2013	6	6/100%	0	0	0	100%
2015-2016	29	0	12/41.4%	13/44.8%	4/13.8%	41.4%
2016-2017	6	0	1/16.7%	5/83.3%	-	16.7%

Результаты ОГЭ по литературе

Количество	_	_		«2»	«3»	«4»	«5»	Средняя
сдававших	балл	балл	балл	чел./%	чел./%	чел./%	чел./%	оценка
2	15	20	17.5	-	-	1/50%	1/50%	4.5

2 выпускников (1.7%)литературу. Анализ результатов показал, что успеваемость составила 100% при качестве 100%. Качество знаний выше по сравнению с 2015-2016 учебным годом. Средняя оценка по школе -4.5, что выше по сравнению с 2015-2016 учебным годом -3.

Сравнительные результаты $\Gamma(H)A$ по литературе в 9 классах

Учебный год	Кол-во сдававших			«3»	«2»	Качество по предмету
		Чел/%	Чел/%	Чел/%	Чел/%	%
2015-2016	1	-	-	1/100%	-	0
2016-2017	2	1/50%	1/50%	-	-	100%

Результаты ОГЭ по истории

Количество	Мин.	Макс.	Средн.	«2»	«3»	«4»	«5»	Средняя
сдававших	балл	балл	балл	чел./%	чел./%	чел./%	чел./%	оценка
1 (0.8%)	42	42	42	-	-	-	5/100%	5

Сравнительные результаты $\Gamma(H)A$ по истории в 9 классах

Учебный год	Кол-во сдававших	«5»			«2»	Качество по предмету
	-71	Чел/%	Чел/%	Чел/%	Чел/%	%
2015-2016	1	-	1/100%		-	100%
2016-2017	1	1/100%		-	-	100%

Выводы

Анализ результатов ГИА-2017 свидетельствует о том, что подготовку учащихся к государственной итоговой аттестации можно считать удовлетворительной.

Анализ результатов ГИА по математике свидетельствует о том, что большинство учащихся 9-х классов (94%) усвоили минимум содержания математического образования, но есть отрицательная тенденция развития. Увеличилось количество неудовлетворительных

результатов (с 2-х в 2015-2016 уч.г. до 7-ми в 2016-2017 уч.г.) и хотя повысилась средняя оценка по школе по сравнению с 2015-2016 учебным годом, снизились средняя оценка по школе по сравнению со средней оценкой по городу, успеваемость и качество знаний.

Анализ результатов ГИА по русскому языку свидетельствует о том, что все учащиеся 9-х классов (100%) усвоили минимум содержания образования, есть положительная тенденция развития. Однако, хотя повысилось качество знаний, снизились средняя оценка по школе и средняя оценка по школе ниже средней оценки по городу по сравнению с 2015-2016 учебным годом.

По всем предметам по выбору, кроме географии, успеваемость составила 100%, тогда как в предыдущие годы имелись неудовлетворительные результаты по обществознанию, физике и биологии.

В 2016-2017 учебном году выпускники 9-х классов, сдавали четыре предмета, два из них по выбору. Желающие продолжить обучение в 10А (профильном физико-математическом классе) классе выбирали физику. Анализ результатов по физике свидетельствует о том, что состояние обученности по предмету высокое, наблюдается повышение успеваемости (нет неудовлетворительных результатов) и качества знаний по сравнению с 2015-2016 учебным годом. Средняя оценка по школе осталась прежней.

Анализ результатов показал:

- 1) рост успеваемости по обществознанию, географии, физике, химии, биологии;
- 2) повышение качества знаний по географии, физике, химии, информатике и ИКТ, литературе;
- 3) понижение качества знаний по обществознанию, английскому языку, биологии.

Результаты ЕГЭ

Государственная (итоговая) аттестация для выпускников 11-ого класса проводилась в формате ЕГЭ. Обучающиеся сдавали два обязательных экзамена: русский язык и математику. Количество остальных предметов выпускники выбирали самостоятельно в соответствии со своими приоритетами.

Все выпускники 2017 года (100%) приняли участие в сдаче предметов по выбору, что связано со стремлением выпускников расширить спектр возможностей при выборе учебного заведения для продолжения обучения.

В 2016-2017 учебном году из 72 выпускников 11 классов к государственной (итоговой) аттестации были допущены 72 учащихся (100%). Успешно прошли аттестацию 72 выпускника (100%).

5 выпускников (6.9%) получили аттестат особого образца с отличием и получили медаль за особые успехи в учении.

Результаты ЕГЭ по русскому языку и математике (профильный уровень)

									Набрали (чел.) сравнении с общешкольными баллами						
(мин.кол-во бал для атт./для поступления в ВУЗ)		сда- вав- ших чел.				мини- мум	мак- си- мум	ср. балл	ниже сред- него	выше сред- него	от 70 до 79 бал лов	от 80 до 89 бал лов	от 90 до 98	100 Бал лов	
Русский	11A	25	65	93	73	-	1	2	9	13	10	4	2	-	
язык	115	27	56	93	69	-	4	-	14	9	5	4	6	-	
(24/36)	11Γ	20	34	86	63	1	-	1	13	5	1	1	-	-	
	итого	72	34	93	71	1	5	3	36	27	26	9	8	-	
Математика	11A	22	27	80	50	-	1	-	6	15	4	1	-	-	
профильн.	115	15	9	76	33	1	-	-	10	4	1	-	-	-	
Уровень	11Γ	13	14	50	24	-	-	-	12	1	-	-	-	-	
(27)	итого	50	9	80	38.26	1	1	-	28	20	5	1	-	-	

Результаты ЕГЭ по математике (базовый уровень)

Количество сдававших	Мин. Балл	Макс. балл	Средн. Балл	«2»	«3»	«4»	«5»	Средняя оценка
СДИВИВНИА	Valli	023331	Valli	чел./%	чел./%	чел./%	чел./%	оценка
70	7	20	14.9	-	14/20%	24/34.3%	32/45.7%	4.25

Результаты ЕГЭ по предметам по выбору

Название	Кл.	Кол-	Мин.	Макс.	Cp.				Набра	ли (чел.)				
предмета		во	балл	балл	балл			в сравне	нии с обще		ми балл	ами		
(мин.кол-во		сда-				мини-	мак-	ср.	ниже	выше	ОТ	ОТ	ОТ	100
баллов для		вав-				мум	си-	балл	сред-	сред-	70	80	90	Бал
поступления		ших				ĺ	мум		него	него	до	до	до	лов
в ВУЗ)		чел.					,				79	89	98	
											бал	бал		
											лов	лов		
Физика	11A	13	43	69	54	0	1	1	3	8	0	0	0	0
(36)	115	4	36	56	43	0	0	0	3	1	0	0	0	0
• •	11Γ	3	32	47	39	1	0	0	3	0	0	0	0	0
	итого	20	32	69	50	1	1	1	8	9	0	0	0	0
									-					-
Название	Кл.	Кол-	Мин.	Макс.	Cp.				Набра	али (чел.)				
предмета		во	балл	балл	балл			в сравне	нии с обще		ми балл	ами		
(мин.кол-во		сда-				мини-	мак-	cp.	ниже	выше	ОТ	ОТ	ОТ	100
Для		вав-				мум	си-	балл	сред-	сред-	70	80	90	Бал
поступления		ших				,	мум		него	него	до	до	до	лов
в ВУЗ)		чел.					,				79	89	98	
•											бал	бал		
											лов	лов		
Химия (36)	11A	3	45	67	52	1	0	0	0	1	0	0	0	0
	115	3	46	73	62	0	1	0	2	1	1	0	0	0
	итого	6	46	73	58	1	1	0	2	2	1	0	0	0
		-	-			ı		-				-		-
Название	Кл.	Кол-	Мин.	Макс.	Ср.				Набра	ли (чел.)				
предмета		во	балл	балл	балл			в сравне	нии с обще		ми балл	ами		
(мин.кол-во		сда-				мини-	мак-	cp.	ниже	выше	ОТ	ОТ	ОТ	100
Для		вав-				мум	си-	балл	сред-	сред-	70	80	90	Бал
поступления		ших				,	мум		него	него	до	до	до	лов
в ВУЗ)		чел.					,				79	89	98	,,,,,
·											бал	бал		
											лов	лов		
Биология	11A	3	46	60	53	1	0	0	1	0	0	0	0	0
(36)	115	2	65	69	66	0	1	0	0	2	0	0	0	0
` ,	итого	5	46	69	61	1	1	0	1	2	0	0	0	0
Название	Кл.	Кол-	Мин.	Макс.	Cp.				Набра	ли (чел.)				
предмета		ВО	балл	балл	балл			в сравне	нии с обще		ми балл	ами		
(мин.кол-во		сда-				мини-	мак-	ср.	ниже	выше	ОТ	ОТ	ОТ	100
для		вав-				мум	си-	балл	сред-	сред-	70	80	90	Бал
поступления		ших				,	мум	0 0,7,7	него	него	до	до	до	лов
в ВУЗ)		чел.					,				79	89	98	7.05
,											бал	бал	50	
											лов	лов		
История					Ε4	0	1	0	2	1	1	0	0	0
FICTODYIN	11A	4	32	77	54	()		U U				_		
•	11A 115	4	32 29	77 68	54 48					5	0	0	0	0
(32)	115	9	29	68	48	0	0	0	4	5 1	0	0	0	0
•	115 11Γ	9 6	29 22	68 64	48 42	0 1	0	0	4 4	1	0	0	0	0
•	115	9	29	68	48	0	0	0	4			-	_	
(32)	11Б 11Г итого	9 6 19	29 22 22	68 64 77	48 42 48	0 1	0	0	4 4 10	1 7	0	0	0	0
Название	115 11Γ	9 6 19 Кол-	29 22 22 Мин.	68 64 77 Макс.	48 42 48 Cp.	0 1	0	0 0 0	4 4 10 Набра	1 7 іли (чел.)	0	0 0	0	0
Название предмета	11Б 11Г итого	9 6 19 Кол- во	29 22 22	68 64 77	48 42 48	0 1 1	0 0 1	0 0 0 в сравне	4 4 10 Набра нии с обще	1 7 іли (чел.) ешкольны	0 0 ми балл	0 0 ами	0	0 0
Название предмета (мин.кол-во	11Б 11Г итого	9 6 19 Кол- во сда-	29 22 22 Мин.	68 64 77 Макс.	48 42 48 Cp.	0 1 1	0 0 1	0 0 0 в сравне ср.	4 4 10 Набра нии с обще ниже	1 7 лли (чел.) ешкольны выше	0 0 ми балл от	0 0 ами	0 0	0 0
Название предмета (мин.кол-во бал для	11Б 11Г итого	9 6 19 Кол- во сда- вав-	29 22 22 Мин.	68 64 77 Макс.	48 42 48 Cp.	0 1 1	0 0 1 мак- си-	0 0 0 в сравне	4 4 10 Набра нии с обще ниже сред-	1 7 пли (чел.) ешкольны выше сред-	0 0 ми балл от 70	0 0 ами от 80	О О От 90	0 0 100 Бал
Название предмета (мин.кол-во бал для поступления	11Б 11Г итого	9 6 19 Кол- во сда- вав- ших	29 22 22 Мин.	68 64 77 Макс.	48 42 48 Cp.	0 1 1	0 0 1	0 0 0 в сравне ср.	4 4 10 Набра нии с обще ниже	1 7 лли (чел.) ешкольны выше	0 0 ми балл от 70 до	0 0 ами от 80 до	0 0 0 0 0 0 0 0 90 до	0 0
Название предмета (мин.кол-во бал для	11Б 11Г итого	9 6 19 Кол- во сда- вав-	29 22 22 Мин.	68 64 77 Макс.	48 42 48 Cp.	0 1 1	0 0 1 мак- си-	0 0 0 в сравне ср.	4 4 10 Набра нии с обще ниже сред-	1 7 пли (чел.) ешкольны выше сред-	0 0 ми балл от 70 до 79	0 0 ами от 80 до 89	О О От 90	0 0 100 Бал
Название предмета (мин.кол-во бал для поступления	11Б 11Г итого	9 6 19 Кол- во сда- вав- ших	29 22 22 Мин.	68 64 77 Макс.	48 42 48 Cp.	0 1 1	0 0 1 мак- си-	0 0 0 в сравне ср.	4 4 10 Набра нии с обще ниже сред-	1 7 пли (чел.) ешкольны выше сред-	0 0 ми балл от 70 до 79 бал	0 о от 80 до 89 бал	0 0 0 0 0 0 0 0 90 до	0 0 100 Бал
Название предмета (мин.кол-во бал для поступления в ВУЗ)	11Б 11Г итого Кл.	9 6 19 Кол- во сда- вав- ших чел.	29 22 22 Мин. балл	68 64 77 Макс. балл	48 42 48 Ср. балл	0 1 1 мини- мум	0 0 1 мак- си- мум	0 0 0 в сравне ср. балл	4 4 10 Набра нии с обще ниже сред- него	1 7 или (чел.) ешкольны выше сред- него	0 0 ми балл от 70 до 79 бал лов	0 0 от 80 до 89 бал лов	от 90 до 98	0 0 100 Бал лов
Название предмета (мин.кол-во бал для поступления в ВУЗ)	11Б 11Г итого Кл.	9 6 19 Кол- во сда- вав- ших чел.	29 22 22 Мин. балл	68 64 77 Макс. балл	48 42 48 Ср. балл	0 1 1 мини- мум	0 0 1 мак- си- мум	0 0 0 в сравне ср. балл	4 4 10 Набра нии с обще ниже сред- него	1 7 пли (чел.) ешкольны выше сред- него	0 0 ми балл от 70 до 79 бал лов	0 0 от 80 до 89 бал лов	от 90 до 98	0 0 100 Бал лов
Название предмета (мин.кол-во бал для поступления в ВУЗ)	11Б 11Г итого Кл.	9 6 19 Кол- во сда- вав- ших чел.	29 22 22 Мин. балл	68 64 77 Макс. балл	48 42 48 Ср. балл	0 1 1 мини- мум	0 0 1 мак- си- мум	0 0 0 в сравне ср. балл	4 4 10 Набра нии с обще ниже сред- него	1 7 или (чел.) ешкольны выше сред- него	0 0 ми балл от 70 до 79 бал лов	0 0 от 80 до 89 бал лов	от 90 до 98	0 0 100 Бал лов

	итого	11	32	89	65	1	1	1	3	5	3	3	0	0
					_	I								
Название	Кл.	Кол-	Мин.	Макс.	Cp.				•	али (чел.)	_			
предмета		во	балл	балл	балл		1		1	ешкольнь		T	ı	
(мин.кол-во		сда-				мини-	мак-	cp.	ниже	выше	ОТ	ОТ	ОТ	100
бал./для		вав-				мум	си-	балл	сред-	сред-	70	80	90	Бал
поступления		ших					мум		него	него	до	до	до	лов
в ВУЗ)		чел.									79	89	98	
											бал	бал		
											ЛОВ	лов		
Литература	11A	1	56	56	56	0	0	1	0	0	0	0	0	0
(32)	11Б	2	57	87	72	0	1	0	0	1	0	1	0	0
	11Γ	2	12	68	40	1	0	0	0	1	0	0	0	0
	итого	5	12	87	56	1	1	1	0	2	0	1	0	0
Название	Кл.	Кол-	Мин.	Макс.	Cp.				Набр	али (чел.)				
предмета		во	балл	балл	балл			в сравне	нии с обш	цешкольнь	іми балл	ами		
(мин.кол-во		сда-				мини-	мак-	ср.	ниже	выше	ОТ	ОТ	ОТ	100
балдля		вав-				мум	си-	балл	сред-	сред-	70	80	90	Бал
поступления		ших					мум		него	него	до	до	до	лов
в ВУЗ)		чел.									79	89	98	
											бал	бал		
											лов	лов		
Общество-	11A	16	46	71	58	0	1	1	5	9	1	0	0	0
знание	115	19	38	70	54	0	0	1	10	8	1	0	0	0
(42)	11Γ	16	29	64	47	1	0	1	10	4	0	0	0	0
	итого	51	29	71	53	1	1	3	25	21	2	0	0	0
Название	Кл.	Кол-	Мин.	Макс.	Ср.				Набр	али (чел.)				
предмета		во	балл	балл	балл			в сравне	нии с обш	цешкольнь	іми балл	ами		
(мин.кол-во		сда-				мини-	мак-	cp.	ниже	выше	ОТ	ОТ	ОТ	100
балдля		вав-				мум	си-	балл	сред-	сред-	70	80	90	Бал
поступления		ших					мум		него	него	до	до	до	лов
в ВУЗ)		чел.									79	89	98	
•											бал	бал		
											ЛОВ	лов		
География	115	1	67	67	67	67	67	67	67	67	0	0	0	0
(37)	итого	1	67	67	67	67	67	67	67	67	0	0	0	0

Результаты ЕГЭ по русскому языку

Название предмета	Кл.	Кол- во	Мин. балл	Макс. Балл	Ср. балл			в сравнеі		али (чел.) ешкольны	ми балл	ами		
(мин.кол-во бал для атт./для поступления в ВУЗ)		сда- вав- ших чел.				мини- мум	мак- си- мум	ср. балл	ниже сред- него	выше сред- него	от 70 до 79 бал лов	от 80 до 89 бал лов	от 90 до 98	100 Бал лов
Русский	11A	25	65	93	73	-	1	2	9	13	10	4	2	-
язык	115	27	56	93	69	-	4	-	14	9	5	4	6	-
(24/36)	11Γ	20	34	86	63	1	-	1	13	5	1	1	-	-
	итого	72	34	93	71	1	5	3	36	27	26	9	8	-

Сравнительные результаты среднего балла ЕГЭ по русскому языку за 5 лет

Таблица 66

					านบานนุน บบ
Учебный год	Кол-во сдававших	Мин. балл по школе	Макс.балл по школе	Сред.балл по школе	Кол-во уч-ся, не набравших
					мин. количества баллов
2012- 2013	91	45	98	67.78	-
2013-2014	60	44	98	71.4	-
2014-2015	71	40	95	62.20	-
2015-2016	55	55	100	77	-
2016-2017	72	34	93	71	-

Показатели	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	2016/2017
Средний балл по школе	67,8	71,40	69.20	77	71
Средний балл по городу	67,7	70,33	71.91	75.95	74.12

Средний балл по русскому языку -71 ниже среднего балла по городу — 74.12, что ниже результатов 2015-2016 учебного года (77 и 75.95 соответственно). Все выпускники преодолели минимальный порог, необходимый для получения аттестата, 1 выпускник 11Г класса (1.3%) не преодолел порог, необходимый для поступления в ВУЗ.

Результаты ЕГЭ по математике

Результаты ЕГЭ по математике (профильный уровень)

Название предмета	Кл.	Кол- во	Мин. балл	Макс. балл	Ср. балл			в сравнеі		али (чел.) ешкольны	іми балл	ами		
(мин.кол-во бал для атт./для поступления в ВУЗ)		сда- вав- ших чел.				мини- мум	мак- си- мум	ср. балл	ниже сред- него	выше сред- него	от 70 до 79 бал лов	от 80 до 89 бал лов	от 90 до 98	100 Бал лов
Математика	11A	22	27	80	50	-	1	-	6	15	4	1	-	-
профильн.	115	15	9	76	33	1	-	-	10	4	1	-	-	-
уровень	11Γ	13	14	50	24	-	-	-	12	1	-	-	-	-
(27)	итого	50	9	80	38.26	1	1	-	28	20	5	1	-	-

Сравнительные результаты среднего балла ЕГЭ по математике профильного уровня

Учебный год	Кол-во сдававших	Мин. балл по школе	Макс.балл по школе	Сред.балл по школе	Кол-во уч-ся, не набравших мин. количества баллов
2014-2015	64	9	84	40.43	15 (23%)
2015-2016	46	18	94	45	16 (35%)
2016-2017	50	9	80	38.26	15 (30%)

Показатели	2014/2015	2015/2016	2016/2017
Средний балл по школе	40.43	45	38.26
Средний балл по городу	47	47.9	48.6

Результаты ЕГЭ по математике (базовый уровень)

Класс/ , учитель	Колич.	Мин. балл	Макс. Балл	Средн. балл	«2»	«3»	«4»	«5»	Средняя - оценка
y INTESTE	y i ch	0413131	043131	Ottoioi	чел./%	чел./%	чел./%	чел./%	оценка
11A	25	9	20	17.2	-	1/4%	5/20%	19/76%	4.72
11Б	25	7	19	14.16	-	6/24%	9/36%	10/40%	4.16
11Γ	20	8	18	12.95	-	7/35%	10/50%	3/15%	3.8
итого	70	7	20	14.9	-	14/20%	24/34.3%	32/45.7%	4.25

Сравнительные результаты среднего балла ЕГЭ по математике базового уровня за 3 года

Показатели	2014/2015	2015/2016	2016/2017
Средняя оценка по школе	3.56	4.17	4.25
Средняя оценка по городу	4	4.34	4.43

Учебный год	Кол-во сдававших	Мин. балл по школе	Макс.балл по школе	Сред.балл по школе	Кол-во уч-ся, не набравших
					мин. количества баллов
2014-2015	38	6	20	11	2(5.3%)
2015-2016	48	8	20	18.6	0
2016-2017	70	7	20	14.9	0

Средний балл по математике (профильный уровень) -38.26 ниже среднего бала по городу -48.6, что ниже результатов 2015-2016 учебного года (45.4 и 47.9 соответственно). Количество учащихся, не набравших минимального количества баллов, уменьшилось по сравнению с 2015-2016 учебным годом с 35% до 30%.

Средняя оценка по математике базового уровня по школе -4.25 ниже средней оценки по городу -4.43, но выше результатов 2015-2016 учебного года (4.17 и 4.34 соответственно). Все выпускники (100%) получили удовлетворительные оценки.

Некоторые учащиеся выбирали оба уровня математики.

Результаты ЕГЭ по физике

Название предмета	Кл.	Кол- во	Мин. балл	Макс. балл	Ср. балл			в сравне	Набра нии с обще	ли (чел.) школьным	ии балл	ами		
(мин.кол-во баллов для поступления в ВУЗ)		сда- вав- ших чел.				мини- мум	мак- си- мум	ср. балл	ниже сред- него	выше сред- него	от 70 до 79 бал лов	от 80 до 89 бал лов	от 90 до 98	100 Бал лов
Физика	11A	13	43	69	54	0	1	1	3	8	0	0	0	0
(36)	115	4	36	56	43	0	0	0	3	1	0	0	0	0
	11Г	3	32	47	39	1	0	0	3	0	0	0	0	0
	итого	20	32	69	50	1	1	1	8	9	0	0	0	0

Сравнительные результатов ЕГЭ по физике за 5 лет

Учебный год	Кол-во сдававших	Мин. балл по школе	Макс.балл по школе	Сред.балл по школе	Кол-во уч-ся, не набравших мин. количества баллов
2012- 2013	30	27	94	55.33	2
2013-2014	26	27	92	49.9	2
2014-2015	24	32	92	52.25	1
2015-2016	15	47	98	65	0
2016-2017	20	32	69	50	1

Средний балл по школе по сравнению с предыдущими годами снизился. В отличие от 2015-2016 учебного года 1 учащийся (5%) не набрал минимального количества баллов.

Результаты ЕГЭ по химии

Название	Кл.	Кол-	Мин.	Макс.	Cp.	Набрали (чел.)
предмета		во	балл	балл	балл	в сравнении с общешкольными баллами

(мин.кол-во для поступления в ВУЗ)		сда- вав- ших чел.				мини- мум	мак- си- мум	ср. балл	ниже сред- него	выше сред- него	от 70 до 79 бал лов	от 80 до 89 бал лов	от 90 до 98	100 Бал лов
Химия (36)	11A	3	45	67	52	1	0	0	0	1	0	0	0	0
	115	3	46	73	62	0	1	0	2	1	1	0	0	0
	итого	6	46	73	58	1	1	0	2	2	1	0	0	0

Сравнительные результаты среднего балла по ЕГЭ по химии за 5 лет

Учебный год	Кол-во сдававших	Мин. балл по школе	Макс.балл по школе	Сред.балл по школе	Кол-во уч-ся, не набравших мин. количества баллов
2012- 2013	11	44	100	78.27	-
2013-2014	2	59	67	63	-
2014-2015	4	43	71	65.25	-
2015-2016	3	46	60	36	-
2016-2017	6	46	73	58	-

Анализ результатов показал повышение максимального и среднего балла по школе по сравнению с 2015-2016 учебным годом.

Результаты ЕГЭ по биологии

Название предмета	Кл.	Кол- во	Мин. балл	Макс. балл	Ср. балл	Набрали (чел.) в сравнении с общешкольными баллами								
(мин.кол-во для поступления в ВУЗ)		сда- вав- ших чел.				мини- мум	мак- си- мум	ср. балл	ниже сред- него	выше сред- него	от 70 до 79 бал лов	от 80 до 89 бал лов	от 90 до 98	100 Бал лов
Биология	11A	3	46	60	53	1	0	0	1	0	0	0	0	0
(36)	115	2	65	69	66	0	1	0	0	2	0	0	0	0
	итого	5	46	69	61	1	1	0	1	2	0	0	0	0

Все выпускники смогли преодолеть порог, необходимый для поступления в ВУЗ.

Сравнительные результаты среднего балла по ЕГЭ по биологии за 5 лет

Учебный год	Кол-во сдававших	Мин. балл по школе	Макс.балл по школе	Сред.балл по школе	Кол-во уч-ся, не набравших мин. количества баллов
2012- 2013	20	32	91	65	1
2013-2014	5	45	75	62.6	-
2014-2015	7	49	83	75.15	-
2015-2016	11	27	77	58	-
2016-2017	5	46	69	61	-

Анализ результатов показал снижение максимального, повышение минимального и среднего балла по школе по сравнению с 2015-2016 учебным годом.

Результаты ЕГЭ по истории

Название	Кл.	Кол-	Мин.	Макс.	Cp.	Набрали (чел.)
предмета(мин.кол-		ВО	балл	балл	балл	в сравнении с общешкольными баллами

во для поступления в ВУЗ)		сда- вав- ших чел.				мини- мум	мак- си- мум	ср. балл	ниже сред- него	выше сред- него	от 70 до 79 бал лов	от 80 до 89 бал лов	от 90 до 98	100 Бал лов
История	11A	4	32	77	54	0	1	0	2	1	1	0	0	0
(32)	115	9	29	68	48	0	0	0	4	5	0	0	0	0
	11Γ	6	22	64	42	1	0	0	4	1	0	0	0	0
	итого	19	22	77	48	1	1	0	10	7	0	0	0	0

2 выпускников 11А и 1 выпускник 11Г не набрали минимального количества баллов.

Сравнительные результаты среднего балла ЕГЭ по истории за 5 лет

Учебный год	Кол-во сдававших	Мин. балл по школе	Макс.балл по школе	Сред.балл по школе	Кол-во уч-ся, не набравших мин. кол-ва баллов
2012- 2013	4	32	77	57	-
2013-2014	6	30	75	45.2	1
2014-2015	9	34	75	47.3	-
2015-2016	10	15	68	47	2
2016-2017	19	22	77	48	3

Анализ результатов показал, что наблюдается повышение таких показателей как минимальный, максимальный и средние баллы.

Результаты ЕГЭ по английскому языку (устная и письменная часть)

Название предмета	Кл.	Кол- во	Мин. балл	Макс. балл	Ср. балл			в сравнеі		али (чел.) ешкольны	іми балл	ами		
(мин.кол-во бал для поступления в ВУЗ)		сда- вав- ших чел.				мини- мум	мак- си- мум	ср. балл	ниже сред- него	выше сред- него	от 70 до 79 бал лов	от 80 до 89 бал лов	от 90 до 98	100 Бал лов
Английск. язык	11A 115	2 8	51 32	76 89	63 67	0	0	0	1	1 4	1 2	0	0	0
(22)	11Г итого	1 11	57 32	57 89	57 65	0	0	0	1	0 5	0	0	0	0

Все выпускники успешно справились как с устной, так и с письменной частями и преодолели порог необходимый для поступления в ВУЗ.

Сравнительные результаты среднего балла по ЕГЭ по английскому языку за 5 лет

Учебный год	Кол-во сдававших	Мин. балл по школе	Макс.балл по школе	Сред.балл по школе	Кол-во уч-ся, не набравших мин. кол-ва баллов
2012- 2013	9	29	97	69.88	-
2013-2014	5	50	94	70.2	-
2014-2015	3	56	87	67.34	-
2015-2016	3	45	83	68	-
2016-2017	11	32	89	65	-

Анализ показал, что наблюдается снижение минимального балла по школе, но есть увеличение максимального и среднего баллов.

Результаты ЕГЭ по литературе

Название предмета	Кл.	Кол- во	Мин. балл	Макс. балл	Ср. балл		E	з сравнен		али (чел.) ешкольны	іми бал	лами		
(мин.кол-во		сда-				мини-	мак-	ср.	ниже	выше	ОТ	ОТ	ОТ	100
бал./для		вав-				мум	си-	балл	сред-	сред-	70	80	90	Бал
поступления в		ших					мум		него	него	до	до	до	лов
ВУ3)		чел.									79	89	98	
											бал	бал		
											лов	лов		
Литература	11A	1	56	56	56	0	0	1	0	0	0	0	0	0
(32)	115	2	57	87	72	0	1	0	0	1	0	1	0	0
	11Γ	2	12	68	40	1	0	0	0	1	0	0	0	0
	итого	5	12	87	56	1	1	1	0	2	0	1	0	0

1 выпускник 11Г не преодолел минимальный порог, необходимый для поступления в ВУЗ.

Сравнительные результаты среднего балла по ЕГЭ по литературе за 5 лет

Учебный год	Кол-во сдававших	Мин. балл по школе	Макс.балл по школе	Сред.балл по школе	Кол-во уч-ся, не набравших мин. количества баллов
2012- 2013	6	32	100	62.8	-
2013-2014	3	68	82	73.7	-
2014-2015	4	44	78	59.72	-
2015-2016	3	59	73	64	-
2016-2017	5	12	87	56	1

Анализ результатов показал, что повысился максимальный, но понизился минимальный балл и средний балл.

Результаты ЕГЭ по обществознанию

Название предмета	Кл.	Кол- во	Мин. балл	Макс. балл	Ср. балл			в сравнеі		али (чел.) ешкольны	ми балл	ами		
(мин.кол-во бал для		сда- вав-				мини- мум	мак- си-	ср. балл	ниже сред-	выше сред-	от 70	от 80	от 90	100 Бал
поступления в ВУЗ)		ших чел.				MyM	мум	Оалл	него	него	до 79 бал лов	до 89 бал лов	до 98	лов
Общество-	11A	16	46	71	58	0	1	1	5	9	1	0	0	0
знание	115	19	38	70	54	0	0	1	10	8	1	0	0	0
(42)	11Γ	16	29	64	47	1	0	1	10	4	0	0	0	0
	итого	51	29	71	53	1	1	3	25	21	2	0	0	0

7 учащихся (11A-1, 11Б-3, 11 Γ -3) не набрали минимального количества баллов для поступления в ВУ3.

Сравнительные результаты среднего балла по ЕГЭ по обществознанию за 5 лет

Учебный год	Кол-во сдававших	Мин. балл по школе	Макс.балл по школе	Сред.балл по школе	Кол- уч-ся, не набравших мин. количества баллов
2012- 2013	4	32	77	57	-
2013-2014	6	30	75	45.2	1
2014-2015	43	20	88	55.56	4
2015-2016	33	34	71	53	5
2016-2017	51	29	71	53	7

Анализ результатов показал недостаточную подготовку выпускников к ЕГЭ по обществознанию, наблюдается снижение таких показателей как минимальный балл по школе, увеличилось количество неудовлетворительных результатов.

Результаты ЕГЭ по географии

Название предмета	Кл.	Кол- во	Мин. балл	Макс. балл	Ср. балл			в сравнеі		али (чел.) ешкольны	ми балл	ами		
(мин.кол-во балдля		сда- вав-				мини- мум	мак-	ср. балл	ниже сред-	выше сред-	от 70	от 80	от 90	100 Бал
поступления в ВУЗ)		ших чел.				,	мум		него	него	до 79 бал лов	до 89 бал лов	до 98	лов
География	115	1	67	67	67	67	67	67	67	67	0	0	0	0
(37)	итого	1	67	67	67	67	67	67	67	67	0	0	0	0

Выводы

Анализ результатов ЕГЭ-2017 свидетельствует о том, что подготовку учащихся к государственной итоговой аттестации в целом можно считать удовлетворительной.

Анализ результатов ЕГЭ по математике свидетельствует о том, что все учащиеся 11-х классов (100%) усвоили минимум содержания математического образования, но есть отрицательная динамика развития.

Снизились минимальный, максимальный и средний балл по школе по профильному уровню. Положительным является снижение количества выпускников, не набравших минимального количества баллов. Есть отставание среднего балла по школе от среднего балла по городу.

По математике базового уровня все выпускники получили удовлетворительные оценки, наблюдается повышение средней оценки по школе. Однако, есть снижение минимального и среднего балла по школе, отставание среднего балла и средней оценки по школе от средней оценки и среднего балла по городу.

Анализ выбора того или другого уровня показал, что некоторые выпускники, будучи уверенными в своих возможностях получения удовлетворительного результата на базовом уровне, решили проверить свои способности и на профильном уровне, чтобы иметь большее количество вариантов получения высшего образования.

Анализ результатов ЕГЭ по русскому языку свидетельствует о том, что все учащиеся 11-х классов (100%) усвоили минимум содержания образования, только 1 выпускник не преодолел минимальный порог, необходимый для поступления в ВУЗ. Есть отрицательная динамика развития. Снились минимальный, максимальный и средний баллы по школе. Средний балл по школе ниже среднего балла по городу.

Все выпускники 2017 года (100%) приняли участие в ЕГЭ по выбору. Для поступления в ВУЗ выпускники выбрали 8 предметов. Самыми востребованными оказались: обществознание (51), физика (20), история (19), английский язык (11). Наименее востребованными оказались такие предметы как химия (6), биология (5), литература (5), география (1).

Анализ результатов экзамена по выбору показал:

- стабильно преодолевают минимальный порог выпускники по химии, биологии, английскому языку;
- повысился средний балл по химии, биологии, истории, английскому языку;
- повысился минимальный балл по биологии;
- повысился максимальный балл по химии, истории, английскому языку, литературе;
- увеличилось количество выпускников, не набравших минимального количества баллов по обществознанию (7), истории (3), физике (1), литературе (1);
- снился минимальный балл по английскому языку, литературе, обществознанию;
- снизился максимальный балл по биологии.

Анализ результатов ЕГЭ по выбору позволяет сделать вывод о недостаточной подготовке к ЕГЭ по обществознанию и истории.

Количество выпускников, окончивших школу с медалью

Годы	Окончили школу с золотой медалью (чел./ %)	Окончили школу с серебряной медалью (чел./ %)	Всего медалистов (чел. / %)
2010-2011	4 – 3,8%	4 – 3,8%	8 – 7,6%
учебный год			
2011-2012		Не было выпуска	
учебный год			
2012-2013	3 – 3,3%	4 – 4,4%	7 - 7,7%
учебный год			
2013-2014	6 - 9.8%	2 - 3,3%	6 - 13,1%
учебный год			
2014-2015	8 – 11,26%	-	8 – 11,26%
учебный год			
2015-2016	10 - 18,18%	-	10 – 18,18%
учебный год			
2016-2017	5 – 6,9%	-	5 - 6,9%
учебный год			

Годы	Награждены золотой медалью Российской Федерации «За особые успехи в учении» (чел./%)	Награждены медалью Губернатора Рязанской области «За особые успехи в учении» (чел./%)	Награждены Похвальными листами «За особые успехи в изучении отдельных предметов» (чел./%)
2014-2015 учебный год	8 чел. – 11,26%	4 чел. – 5,63%	7 чел. – 9,85%
2015-2016 учебный год	10 – 18,18%	5 чел. – 9,09%	2 чел. – 3,63%
2016-2017 учебный год	5 – 6,9%	-	9 – 12,5%

Вывод

Количество выпускников, награждённых золотой медалью Российской Федерации «За особые успехи в учении», имеет отрицательную динамику развития. Отсутствуют выпускники, награждённые медалью Губернатора Рязанской области «За особые успехи в учении. Количество выпускников, награждённых Похвальными листами «За особые успехи в изучении отдельных предметов» имеет позитивную динамику развития.

- 4. Недостатком работы педагогического коллектива являются
- несоответствие количества выпускников, награждённых золотой медалью Российской Федерации, и отсутствие выпускников, награждённых медалью Губернатора Рязанской области: данный показатель имеет значительную динамику отрицательного развития, составляя минус 100%;
- уменьшение количества выпускников, награждённых Похвальными листами.

Результаты участия учащихся в муниципальном этапе всероссийской олимпиады школьников

Одним из основных показателей деятельности школы является участие обучающихся во всероссийской олимпиаде школьников.

В 2017 году количество участников школьного этапа всероссийской олимпиады школьников составило 453 человека, муниципального этапа всероссийской олимпиады

школьников - 134 человека (29,6% от участников школьного этапа). В рейтинге школ по количеству участников муниципального этапа всероссийской олимпиады школа занимает 9 место.

Количество призёров муниципального этапа

Всего призёров	английский язык	астрономия	биология	география	информатика	история	литература	математика	MXK	немецкий язык	ОБЖ	обществознание	право	русский язык	технология	физика	физическая культура	французский язык	вимих	ЭКОЛОГИЯ	экономика
26	2		4	1		1	1	1			5	1		2		1	5		2		

В рейтинге школ по количеству призёров муниципального этапа всероссийской олимпиады школа занимает 10 место.

Количество победителей и призёров муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников за 8 лет

2010–2011 учебный	2011–2012 учебный	2012–2013 учебный	2013–2014 учебный	2014–2015 учебный	2015–2016 учебный	2016-2017 учебный	2017 год (сентябрь-	Итого
год	декабрь)							
8	6	3	18	14	14	18	26	107

В региональном этапе всероссийской олимпиады школьников 2016—2017 учебного года принял участие один ученик 9 класса В Нуртдынов Руслан. По количеству набранных баллов он занимал вторую позицию, но призёром не стал, так как набрал менее 50% возможных баллов.

Финансово-экономическая деятельность школы

Thianeobo Skonowin leckan gentesibileeth mkosibi	
	2017 год
Общая сумма поступления бюджетных средств	60376406,77
Использование бюджетных средств:	60376406,77
• заработная плата работникам с начислениями	50313902,37
• обеспечение учащихся питанием во время учебного процесса	2098816,00
• обеспечение учащихся питанием во время каникул (выездной	728735,00
школьный лагерь)	
приобретение учебных наглядных пособий, спортивного	1546907,60
инвентаря, пополнение библиотечного фонда	
приобретение оборудования (компьютеры, интерактивные	918983,00
доски, проекторы, принтеры и т.п.)	
прочие расходы, подписка на газеты и журналы, проектная	585297,20
документация, обучение специалистов, приобретение программных	
продуктов, медицинский осмотр, утилизация ртутных ламп	
• оплата услуг связи, интернета	116556,20
• оплата коммунальных услуг	2429076,92
• капитальный ремонт, опрессовка системы отопления,	270763,04
аварийное обслуживание	
• оплата госпошлин, налога за негативное воздействие на	5000,00
окружающую среду	
вывоз и захоронение отходов	146636,16
техническое обслуживание средств охраны и системы	
видеонаблюдения, замеры уровня электромагнитных излучений	

	компьютерной техники, противопожарные мероприятия приобретение моющих и дезинфицирующих средств, канцелярских товаров, средств индивидуальной защиты	345120,48
ı		870612,80
	Общая сумма поступления внебюджетных средств	1349912,43
ſ	Расходование внебюджетных средств:	1454777,03
	• заработная плана сотрудникам ШБП	794292,51
	• прочие расходы:	
	о услуги связи	771,94
	о расходы на содержание имущества, ремонтные работы	400,00
	о прочие услуги, подписка на газеты и журналы,	68004,40
	информационные услуги, обучение специалистов	
	о госпошлина, приобретение призов и подарков, прочее	564,41
	о приобретение мебели	300620,00
	о приобретение канц. товаров, хозяйственного инвентаря	256996,97
	о оплата транспортных услуг	33126,80
ı		

Общий вывод

Анализ работы школы за 2017 год, результаты диагностических работ, результаты итоговой аттестации указывают на то, что администрация и педагогический коллектив достигли определённых положительных результатов в организации образовательного процесса. Вместе с тем, следует проводить целенаправленную работу по проблеме повышения качества знаний учащихся, по подготовке школьников к независимой аттестации. **Необходимо обратить внимание на следующие вопросы:**

- поиск эффективных путей психологической, технической и методической подготовки к итоговой аттестации выпускников,
- обсуждение тем исследовательских и проектных работ, учащихся по предметам;
- непрерывное совершенствование профессиональной компетентности учителей школы как условие реализации цели обеспечения изменений в структуре, содержании и организации образовательного процесса, способствующих реализации ФГОС НОО и ФГОС ООО;
- обеспечение внедрения в образовательный процесс новых образовательных технологий, отдельные элементы различных технологий открытого образования, улучшение качества образования на основе использования новых технологий;
- работа по развитию исследовательской и проектной деятельности учащихся;
- работа с мотивированными учащимися, направленная на участие в предметных олимпиадах;
- работа по созданию и внедрению элективных курсов для развития склонностей и способностей учащихся;
- совершенствование работы по обобщению передового педагогического опыта, обмену опытом между коллегами;
- активизация работы, направленной на повышение уровня преподавания;
- технология подготовки урока и его самоанализ, самоконтроль своей деятельности, применение новых технологий и их элементов;
- планирование совместного проведения предметных недель в основной, средней и начальной школе.

Показатели

деятельности муниципального автономного общеобразовательного учреждения города Рязани «Школа № 47», подлежащей самообследованию (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 10 декабря 2013 г. N 1324)

N п/п	Показатели	Единица измерения
1.	Образовательная деятельность	измерения
1.1	Общая численность учащихся	1435 человек
1.2	Численность учащихся по образовательной программе начального общего образования	591 человек
1.3	Численность учащихся по образовательной программе основного общего образования	672 человека
1.4	Численность учащихся по образовательной программе среднего общего образования	172 человека
1.5	Численность/удельный вес численности учащихся, успевающих на "4" и "5" по результатам промежуточной аттестации, в общей численности учащихся	672 человека/ 52%
1.6	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по русскому языку	32 балла
1.7	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по математике	16 баллов
1.8	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по русскому языку	71,01 балл
1.9	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по математике	14,9 баллов (баз.) 38,3 баллов (проф.)
1.10	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по русскому языку, в общей численности выпускников 9 класса	0 человек/ 0%
1.11	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по математике, в общей численности выпускников 9 класса	0 человек/ 0%
1.12	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена по русскому языку, в общей численности выпускников 11 класса	0 человек/ 0%
1.13	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена по математике, в общей численности выпускников 11 класса	0 человек/ 0% (баз.) 15 человек/ 20,8% (проф.)
1.14	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, не получивших аттестаты об основном общем образовании, в общей численности выпускников 9 класса	0 человек/ 0%
1.15	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, не получивших аттестаты о среднем общем образовании, в общей численности выпускников 11 класса	0 человек/ 0%
1.16	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших аттестаты об основном общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 9 класса	6 человек/ 5,2%
1.17	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших аттестаты о среднем общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 11 класса	5 человек/ 6,9%
1.18	Численность/удельный вес численности учащихся, принявших участие в различных олимпиадах, смотрах, конкурсах, в общей численности учащихся	1177 человек/ 82,0 %
1.19	Численность/удельный вес численности учащихся-победителей и призеров олимпиад, смотров, конкурсов, в общей численности учащихся, в том числе:	477 человек/ 33,2%
1.19.1	Регионального уровня	117 человек/ 8,2%
1.19.2	Федерального уровня	162 человек/ 11,3 %
1.19.3	Международного уровня	4 человека/

		0,3 %
1.20	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование с углубленным изучением отдельных учебных предметов, в общей численности учащихся	253 человека/ 17,6%
1.21	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование в рамках профильного обучения, в общей численности учащихся	26 человек/ 1,8%
1.22	Численность/удельный вес численности обучающихся с применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения, в общей численности учащихся	0 человек/ 0%
1.23	Численность/удельный вес численности учащихся в рамках сетевой формы реализации образовательных программ, в общей численности учащихся	0 человек/ 0%
1.24	Общая численность педагогических работников, в том числе:	77 человек
1.25	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	71 человек/ 92,2%
1.26	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	67 человек/ 87,0%
1.27	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование, в общей численности педагогических работников	6 человек/ 7,8%
1.28	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	5 человек/ 6,5%
1.29	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория в общей численности педагогических работников, в том числе:	70 человек/ 90,9%
1.29.1	Высшая	42 человека/ 54,5%
1.29.2	Первая	28 человек/ 36,4%
1.30	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников, педагогический стаж работы которых составляет:	30,170
1.30.1	До 5 лет	9 человек/ 11,7%
1.30.2	Свыше 30 лет	17 человек/ 22,1%
1.31	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте до 30 лет	8 человек/ 10,4%
1.32	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте от 55 лет	12 человек/ 15,6%
1.33	Численность/удельный вес численности педагогических и административно- хозяйственных работников, прошедших за последние 5 лет повышение квалификации/профессиональную переподготовку по профилю педагогической деятельности или иной осуществляемой в образовательной организации деятельности, в общей численности педагогических и административно- хозяйственных работников	82 человека/ 97,6%
1.34	Численность/удельный вес численности педагогических и административно- хозяйственных работников, прошедших повышение квалификации по применению в образовательном процессе федеральных государственных образовательных стандартов в общей численности педагогических и административно-хозяйственных работников	80 человек/ 95,2%
2.	Инфраструктура	
2.1	Количество компьютеров в расчете на одного учащегося	0,1 единиц
2.2	Количество экземпляров учебной и учебно-методической литературы из общего количества единиц хранения библиотечного фонда, состоящих на учете, в расчете на одного учащегося	23,6 единиц
2.3	Наличие в образовательной организации системы электронного документооборота	нет
2.4	Наличие читального зала библиотеки, в том числе:	да
2.4.1	С обеспечением возможности работы на стационарных компьютерах или использования переносных компьютеров	да
2.4.2	С медиатекой	да
2.4.3	Оснащенного средствами сканирования и распознавания текстов	нет

2.4.4	С выходом в Интернет с компьютеров, расположенных в помещении библиотеки	да
2.4.5	С контролируемой распечаткой бумажных материалов	да
2.5	Численность/удельный вес численности учащихся, которым обеспечена возможность пользоваться широкополосным Интернетом (не менее 2 Мб/с), в общей численности учащихся	818 человек/ 59,2%
2.6	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного учащегося	1 смена-5,4 кв.м 2 смена-11,3 кв.м

Директор школы

О.А. Донцова