

УТВЕРЖДАЮ:

Директор:

Н.Г.Хубанова

**Отчёт
о результатах самообследования
общеобразовательного учреждения
за 2023 год**

Муниципальное автономное
общеобразовательное учреждение
муниципального образования Динской район
«Средняя общеобразовательная школа №3
имени Павла Степановича Нахимова»
Российская Федерация, Краснодарский край, Динской район,
станция Динская



2024 год

Содержание	СТР.
1. Оценка образовательной деятельности учреждения	3-4
2. Оценка системы управления школы	4-5
3. Оценка содержания и качества подготовки обучающихся	6-7
4. Оценка организации учебного процесса	8-10
5. Оценка востребованности выпускников	10
6. Оценка качества кадрового, учебно-методического, библиотечно- информационного обеспечения, материально-технической базы	11-20
7. Оценка функционирования внутренней системы оценки качества образования	21-22
8. Анализ показателей деятельности образовательной организации, устанавливаемых федеральным органом исполнительной власти	23-26

ОТЧЕТ О РЕЗУЛЬТАТАХ САМООБСЛЕДОВАНИЯ

1. ОЦЕНКА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ УЧРЕЖДЕНИЯ

1.1. Полное наименование в соответствии с уставом Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение муниципального образования Динской район «Средняя общеобразовательная школа №3 имени Павла Степановича Нахимова»

1.2. Адрес: юридический 353200, Краснодарский край, Динской район, станица Динская, улица Красная, дом №34

фактический 353200, Краснодарский край, Динской район, станица Динская, улица Красная, дом № 34

1.3. Телефон 6-31-16

Факс 6-31-16

e-mail: school3.din@yandex.ru

1.4. Устав принят 15.10. 2021 года, согласован 16.10.2021 года, утвержден 12.11.2021 года
(даты принятия, согласования, утверждения)

1.5. Учредитель муниципальное образование Динской район

1.6. Свидетельство о постановке на учет юридического лица в налоговом органе 23 №008288097, 16 ноября 1994 года, 2330019451

(серия, номер, дата постановки, ИНН)

1.7. Лист записи Единого государственного реестра юридических лиц от 09.12.2021 Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 16 по Краснодарскому краю
(серия, номер, дата, кем выдано, ОГРН)

1.8. Выписка из Единого государственного реестра недвижимости от 15.10.2021, кадастровый номер: 23:07:0806050:404;

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости от 24.11.2021, кадастровый номер: 23:07:0805055:107;

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости от 24.11.2021, кадастровый номер: 23:07:0806050:64;

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости от 24.11.2021, кадастровый номер: 23:07:0806050:65;

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости от 04.12.2023, кадастровый номер: 23:07:0806050:405;

(серия, номер, дата, кем выдано)

1.9. Кадастровый паспорт от 11.02.2011 года №2343/12/11-50450

1.10. Выписка из реестра лицензий регистрационный номер ЛО35-01218-23/00243077 от 11.10.2022, Министерство образования, науки и молодежной политики Краснодарского края

1.11. Свидетельство о государственной аккредитации 23A01 № 0002097 от 01 октября 2021 года № 04267, Министерство образования, науки и молодежной политики Краснодарского края

(серия, номер, дата, срок действия, кем выдано)

1.12. Филиалы (структурные подразделения) _____ - _____
(местонахождение, телефоны)

1.13. Локальные акты учреждения

1. Порядок приема на обучение по образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования МАОУ МО Динской район СОШ № 3 имени П.С.Нахимова приказ № 105-О от 29.03.2023 г.

2. Положение о порядке комплектования классов в МАОУ МО Динской район СОШ №3 имени П.С.Нахимова приказ № 275-О от 29.08.2023 г.

3. Положение о рабочих программа учебных предметов (курсов, модулей) МАОУ МО Динской район СОШ №3 имени П.С.Нахимова приказ № 275-О от 29.08.2023 г.

4. Положение об антикоррупционной политике МАОУ МО Динской район СОШ №3 имени П.С.Нахимова приказ № 275-О от 29.08.2023 г.
5. Коллективный договор МАОУ МО Динской район СОШ №3 имени П.С.Нахимова 2021-2024 годы
6. Положение об организации приема, перевода и выбытия обучающихся МАОУ МО Динской район СОШ №3 имени П.С.Нахимова, приказ № 275-О от 29.08.2023 г.
7. Порядок оформления , возникновения, приостановления и прекращения отношений между МАОУ МО Динской район СОШ №3 имени П.С.Нахимова и обучающимися и (или) родителями (законными представителями несовершеннолетних обучающихся) приказ № 275-О от 29.08.2023 г.
8. Положение об оказании платных образовательных услуг МАОУ МО Динской район СОШ №3 имени П.С.Нахимова приказ № 275-О от 29.08.2023 г.
9. Порядок организации индивидуального отбора при приеме либо переводов государственные и муниципальные образовательные организации для получения основного общего и среднего общего образования с углубленным изучением отдельных учебных предметов или для профильного обучения в МАОУ МО Динской район СОШ №3 имени П.С.Нахимова приказ № 275-О от 29.08.2023 г.
10. Положение об индивидуальном итоговом проекте обучающихся в рамках реализации ФГОС ООО МАОУ МО Динской район СОШ №3 имени П.С.Нахимова приказ № 275-О от 29.08.2023 г.
11. Положение об организации внутренней системы оценки качества образования МАОУ МО Динской район СОШ №3 имени П.С.Нахимова приказ № 275-О от 29.08.2023 г.
12. Положение о промежуточной аттестации обучающихся в МАОУ МО Динской район СОШ №3 имени П.С.Нахимова приказ № 275-О от 29.08.2023 г.

1. ОЦЕНКА СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ ШКОЛЫ

Учебно-воспитательная деятельность осуществляется в строгом соответствии с Федеральным Законом от 29.12.2012г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», санитарно-эпидемиологическими правилами и нормами СанПин.

Устав школы соответствует действующему законодательству, составлен в соответствии с Уставом муниципального образования Динской район, с положением «О порядке управления и распоряжения объектами муниципальной собственности» муниципального образования Динской район.

Учредительные документы, регламентирующие деятельность учреждения, приведены в соответствие с действующим законодательством:

Важную роль в управлении школой играет как горизонтальное, так и вертикальное распределение труда, которое обеспечивает закрепление определенной работы за теми, кто способен выполнить ее лучше всех.

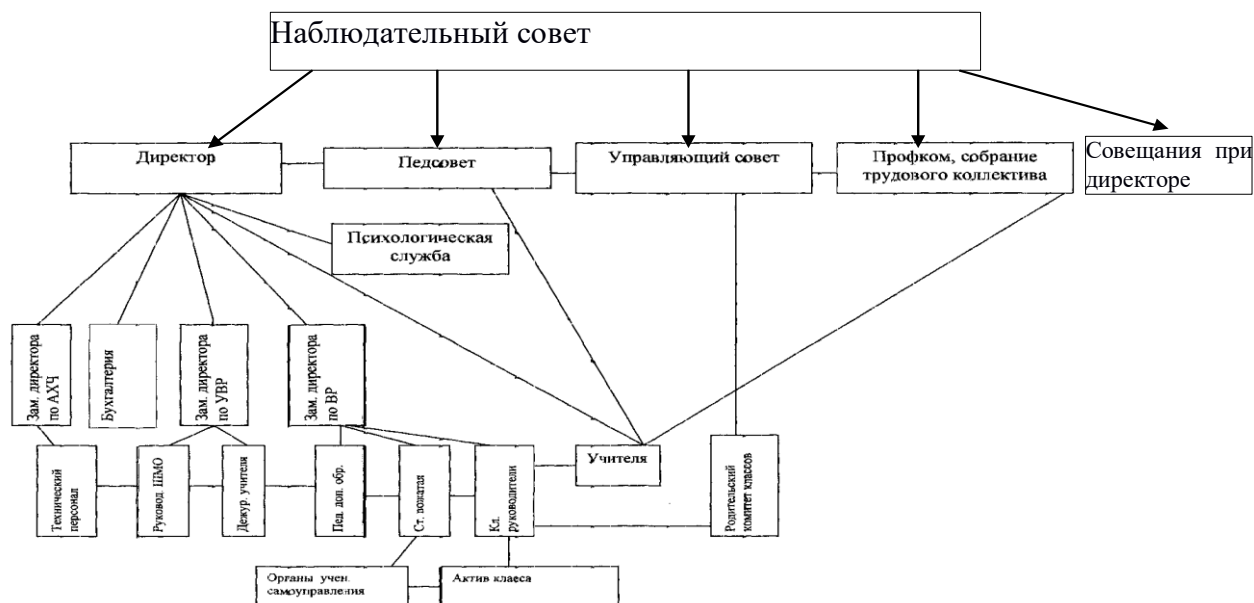
Особое значение в решении управленческих задач имеют коллегиальные формы управления:

- Педагогический совет;
- Наблюдательный совет;
- Методический совет

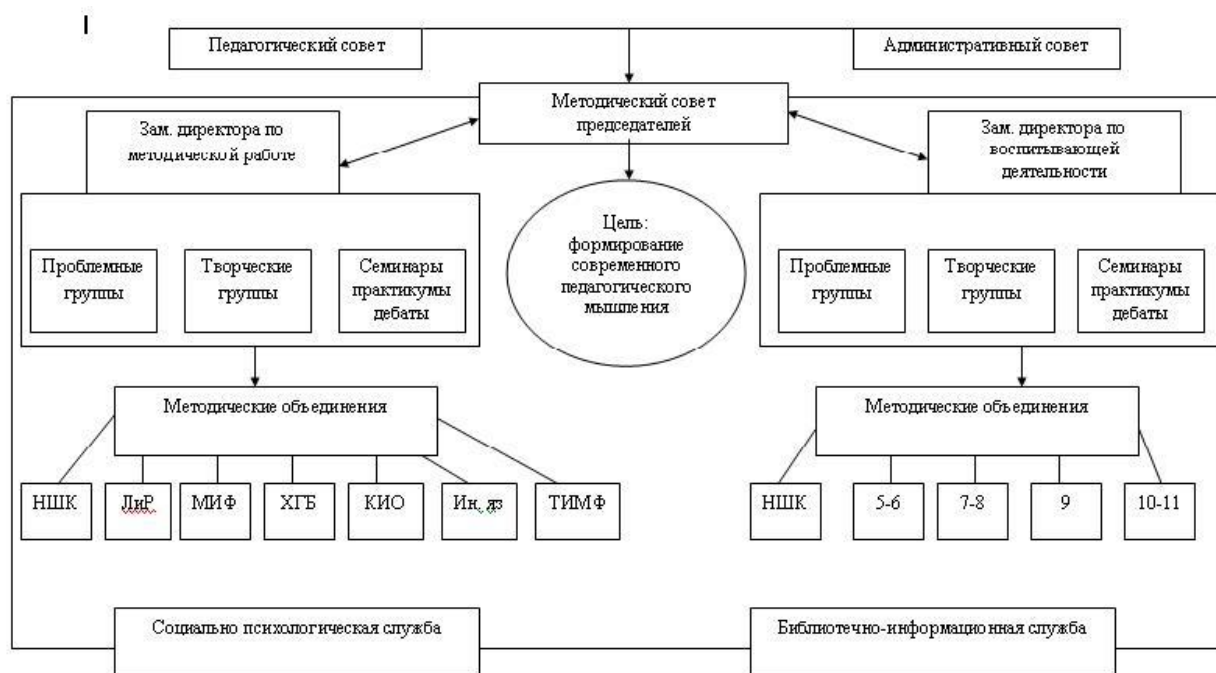
- Школа наставников;
- Педагогические фестивали;
- психолого-педагогические семинары;
- проблемные группы и т.д.

Высшим органом управления школой является педагогический совет, заседания которого проходят в соответствии с планом работы школы

Структура управления школ



Структурная модель методической службы



2. ОЦЕНКА СОДЕРЖАНИЯ И КАЧЕСТВА ПОДГОТОВКИ ОБУЧАЮЩИХСЯ

3.1. Реализуемые образовательные программы:

- Программа начального общего образования;
- Программа основного общего образования;
- Программа среднего общего образования
- Программы дополнительного образования

3.2. Учебный план утвержден решением педсовета МАОУ МО Динской район СОШ №3 имени П.С. Нахимова протокол №1 от 29.08.2023 года

3.3. Наличие дополнительной (углубленной) подготовки обучающихся нет

3.4. Направленность дополнительной (углубленной) подготовки обучающихся нет
(гуманитарная, техническая, естественно-математическая и др.)

3.5. Перечень классов II и III ступени, в которых реализуется дополнительная (углубленная) подготовка обучающихся -

3.6. Перечень предметов, обеспечивающих дополнительную (углубленную) подготовку обучающихся -

3.7. Рабочие программы

Всего: 234

из них: ФГОС НОО: всего 43,1% от общего количества 234

ФГОС ООО: всего 48 % от общего количества 234

ФГОС СОО: всего 8,5 % от общего количества 234

3.8. Расписание учебных занятий 1, утверждено 29.08.2023 года
(количество и дата утверждения)

3.9. Реализуемые образовательные программы дополнительного образования детей (далее -ДОД) всего 6 из них по срокам реализации:

Срок	Количество	% от общего количества
До 1 года	-	-
От 1 до 3 лет	-	-
От 3 лет и более	6	100

3.10. Расписание занятий дополнительного образования детей утверждено приказом от 30.08.2022 года № 372-О

3.11. ВСОКО

Наименование показателя	Фактическое значение
Формы (виды) ВСОКО	Персональный, тематический, фронтальный, обзорный, классно- обобщающий, обзорно - обобщающий, предметно-обобщающий, контроль одного дня.
Периодичность проведения внутришкольного контроля	Согласно плану ВСОКО
Формы отчетности	Справка, отчет, анализ, приказ.

3.12. Итоги государственной итоговой аттестации выпускников

Русский язык

Год	Основная общая школа				Средняя общая школа			
	Всего выпуск.	Число аттест.	%	Средний балл.	Всего выпуск.	Число аттест.	%	Средний балл.
2023	99	98	99%	26,14	21	21	100%	74,24

Математика

Год	Основная общая школа				Средняя общая школа (базовый уровень)			
	Всего выпуск.	Число аттест.	%	Средний балл.	Всего выпуск.	Число аттест.	%	Средний балл.
2023	99	99	100%	14,49	21	21	100%	55,64

3.13.

Наличие выпускников, окончивших обучение с отличием

Год	Класс	Количество выпускников	Количество выпускников, окончивших обучение с отличием	Процент от общего количества выпускников
2023	9 класс	99	5	5,6%
	11 класс	21	2	9,5%
	Всего	120	7	5,8%

3.14. Участие в конкурсах, олимпиадах, конференциях в 2023 году

Число учащихся-победителей, призеров, лауреатов	Олимпиады			Конкурсы, соревнования			Научно-практические конференции		
	муниципальные	краевые	Всероссийские и международные	муниципальные	краевые	Всероссийские и международные	муниципальные	краевые	Всероссийские и международные
победители	2	0	-	0		0	0		
призеры	7	0	-	1		0	1		
лауреаты	0	0	-						
Итого: 11	9	0	-	1		0	1		
	9			1			1		

4.ОЦЕНКА ОРГАНИЗАЦИИ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

4.1. Данные о контингенте обучающихся (воспитанников), формах обучения по состоянию на 25 мая 2023 года

Показатель		Количество	%
Классы (группы)- всего		29	100
Обучающиеся - всего		942	100
в том числе:			
занимающихся по базовым общеобразовательным программам		880	93,4
занимающихся по программам дополнительной (углубленной) подготовки		-	-
занимающихся по специальным образовательным программам для учащихся с ОВЗ		78	8%
Обучающиеся, получающие образование по формам	очное	942	100
	очно-заочное (вечернее)	-	-
	заочное	-	-
	семейное	-	-
	экстернат	-	-
Воспитанники детских домов, интернатов		-	-
Дети-инвалиды		12	1%
Дети группы риска		4	0,4

4.2. Режим работы учреждения

Продолжительность учебной недели 11 классы – 6 дневная, 1-10 классы – 5 дневная

Количество занятий в день (минимальное и максимальное) для каждой ступени _____

I ступень – максимум 5, минимум 4;

II ступень – максимум 7, минимум 6;

III ступень - 6

Продолжительность уроков (мин.) 40 минут; 1 классы – 35 минут

Продолжительность перемен (минимальная, максимальная) макс. 20 минут, мин. 10 минут

Сменность занятий:

Смена	Классы (группы)	Общее количество обучающихся в смене
1 смена	1-11 классы	942

4.3. Документ, подтверждающий работу в режиме инновации и эксперимента Свидетельство ID 23.21.209 «Самбо в школу».

ОРГАНИЗАЦИЯ ВОСПИТАТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ

4.5. Направления гражданско-патриотическое, спортивно-оздоровительное, нравственно-правовое, духовно-нравственное, творческая деятельность, «Здоровье», трудовое воспитание, программа «Антинарко», ученическое самоуправление, «Антитеррор». Пожарная безопасность, ПДД и ДДТТ, формирование жизнестойкости, экология, волонтерство, (направления в соответствии с планом воспитательной работы)

Сведения о занятости учащихся:

Показатели	Фактически значения
Организация самоуправления обучающихся	Воспитательная работа проводится через ДПО «Каравелла» (учащиеся 1 – 11 классов), в которую

	входят: детская организация «Юнги» (учащиеся 1 – 4 классов), которую возглавляет Совет Капитанов (капитаны классов), подростковая организация «Каравелла» (учащиеся 5 – 8 классов) которую возглавляет школьный Совет Лидеров во главе со школьным Лидером, подростково – юношеская организация «Эра» (учащиеся 9 – 11 классов), во главе с Ученическим Советом школы (парламентом), который возглавляет президент школы.		
Формы внеурочной работы (кружки, секции и др. с указанием количества)	<p>Кружки: 1-4 классы: «Финансовая грамотность», «Моя первая экология», «Я-пешеход и пассажир», «Шахматы», «Смотрю на мир глазами художника», «Основы православной культуры», «Здорово быть здоровым», «Подвижные игры». «Декупаж», «Разговоры о важном», «Подросток в мире профессии», «Разговор о правильном питании» 5-9 класс: «История и современность кубанского казачества», «ОБЖ» «ЮИД», «Самбо», «Финансовая грамотность», «Математическая грамотность», «Традиционная культура кубанского казачества», «Основы строевой подготовки», «Школьный театр», «Хоровой кружок», «Разговоры о важном», «Билет в будущее» Секции: «Легкая атлетика», «Волейбол», «Баскетбол», «ОФП», «Регби», «Футбол», «Самбо» Класс «Орлята России» Класс казачьей направленности Юнармейский отряд «Витязи»</p>		
Связи с учреждениями дополнительного образования детей и др. учреждениями (на основе договоров)	Краевой центр единоборств Воскресная школа		
Количество направленностей ДОД в учреждении	4		
Охват обучающихся:	1 ступень	2 ступень	3 ступень
дополнительными образовательными услугами (% от общего количества)	100 %	92 %	66%
спортивно-оздоровительными услугами (% от общего количества)	56 %	87%	62%

4.7. Сведения о правонарушениях обучающихся за последние 3 года*:

Год	Количество обучающихся	Класс правонарушителя	Вид правонарушения	Принятое решение
2022	2	7 «В», 3 «В»	Кража Самовольные уходы из дома	Учет КДН
2023	5	4 «А» 3 «А» 4 «Б»	Кража Драка Драка	Учет КДН Учет КДН Учет КДН

		5 «В»	Нарушение Устава школы	Учет ВШУ
		7 «В»	Вернувшийся из СВИН	Учет КДН
2024	1	9 «А»	Драка	Учет ОПДН

4.8. Работа с родителями

Показатель	Фактическое значение
Формы работы	Родительские собрания, родительские лектории, консультации психолога, индивидуальные беседы, обследования ЖБУ
Результаты работы	Отсутствие повторных правонарушений, положительная динамика выявленных по Закону № 1539 КЗ, положительная динамика снижения состоящих на внутришкольном учете, отсутствие не посещающих школу, неуспевающих и второгодников
Другая информация	

4.9. Организация летней оздоровительной работы

№ п/п	Форма организации	Охват детей	
		количество	%
1	Школьный лагерь дневного пребывания	175	18
2	Экскурсии и туристические походы	650	68
3	Школьные оздоровительные площадки	300	32
4	Спортивный клуб	253	27
5	Спортивные соревнования	300	31

5. ОЦЕНКА ВОСТРЕБОВАННОСТИ ВЫПУСКНИКОВ

Основная общая школа							Средняя общая школа							
Количество выпускников	Количество выпускников, продолжающих образование					трудоустройство	Количество выпускников	Количество выпускников, закончивших с			Количество выпускников, продолжающих			трудоустройство
	в 10-х классах	в учреждениях НПО	в учреждениях СПО	всего	%			всего	%	в вузе	в учреждениях НПО	в учреждениях СПО	всего	
98	25	0	73	98	100	0	21	5	17%	19	0	2	21	2

6. ОЦЕНКА КАЧЕСТВА КАДРОВОГО, УЧЕБНО - МЕТОДИЧЕСКОГО, БИБЛИОТЕЧНО — ИНФОРМАЦИОННОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ, МАТЕРИАЛЬНО - ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ

6.1. Тип здания типовое (старое 1955 года; старое 1972 года, старое 1988 года, новое 2022 года) (типовое, приспособленное, год постройки)

6.2. Год создания учреждения приказ Министерства просвещения РСФСР №325 от 15 июля 1955г

6.3. Приусадебный участок (подсобное хозяйство) нет
(площадь, направление деятельности)

6.4. Предельная численность - - Реальная наполняемость 1016
(по лицензии) (по комплектованию)

6.5. Учебные кабинеты:

Старое здание:

количество 28 кабинетов

из них специализированные кабинеты 8

Новое здание:

количество 30 кабинетов

из них специализированные кабинеты 14

6.6. Материально-техническая база учреждения:

Наименование объекта	Кол-во мест	Площадь	Количество единиц ценного оборудования
Столовая (старое здание)	120	112,9 м ²	15
Столовая (новое здание)	208	474,3 м ²	32
Актовый зал (Новое здание)	100	124,2 м ²	118
Библиотека (старое здание)	12	54 м ²	3
Читальный зал (новое здание)	24	153,6 м ²	12
Спортивный зал (новое здание)	80	273,5 м ²	8
Медиатека (новое здание)	5	47,2 м ²	5
Книгохранилище (новое здание)	-	47,4 м ²	-

6.7. Информатизация образовательного процесса

Наименование показателя	Фактическое значение
Наличие в образовательном учреждении подключения к сети Internet, Кбит/сек	50 000
Количество Internet-серверов	1
Наличие локальных сетей в ОУ	Да
Количество терминалов, с доступом к сети Internet-	Нет
Количество единиц вычислительной техники (компьютеров)	
-всего	197
-из них используются в образовательном процессе	186
Количество классов , оборудованных мультимедиапроекторами	31

Количество интерактивных комплектов	28
Другие показатели	

6.8. Библиотечно-информационное оснащение образовательного процесса

Наименование показателя	Фактическое значение
Книжный фонд	23914
Доля учебников (%) в библиотечном фонде	83,6%
Обеспеченность учебниками (%)	100%
Доля методических пособий (%) в библиотечном фонде, в т.ч. не старше 5 лет	0%
Количество подписных изданий	0

6.9. Медико-социальные условия пребывания участников образовательного процесса.

Наименование показателя	Фактическое значение
Наличие медицинского кабинета	Да
Оснащенность (единицы ценного оборудования)	5
Реквизиты лицензии на медицинскую деятельность	ЛО23-01 007557 от 13.08.2014 года
Профессиональное и профилактическое медицинское обслуживание	-

Оценка учебно-методического, библиотечно-информационного обеспечения.

6.10 *Учебно – методическое обеспечение рабочих программ начальной школы 1-4 классов (ФГО НОО)*

Классы	Предмет	УМК
1-4 классы ФГОС НОО	Русский язык	«Начальная школа 21 века» Москва «Вентана-Граф», 2012г. «Школа России» Москва «Просвещение», 2021г. Примерная рабочая программа НОО по русскому языку, М. 2021г.
	Литературное чтение	«Начальная школа 21 века» Москва «Вентана-Граф», 2012г. «Школа России» Москва «Просвещение», 2021г. Примерная рабочая программа НОО по литературному чтению, М. 2021г.
	Математика	«Начальная школа 21 века» Москва «Вентана-Граф», 2012г. «Школа России» Москва «Просвещение», 2021г. Примерная рабочая программа НОО по математике М. 2021г.
	Окружающий мир	«Начальная школа 21 века» Москва «Вентана-Граф», 2012г. «Школа России» Москва «Просвещение», 2021г. Примерная рабочая программа НОО по окружающему миру, М. 2021г.

Технология	«Начальная школа 21 века» Москва «Вентана-Граф», 2012г. «Школа России» Москва «Просвещение», 2021г. Примерная рабочая программа НОО по технологии М. 2021г.
Изобразительное искусство	Б.М.Немецкий. Изобразительное искусство. Москва «Просвещение» 2012г. Примерная рабочая программа НОО по технологии, М. 2021г.
Английский язык	Английский язык для 2-4 классов Афанасьева О.В. Михеева Е.В. М., Дрофа 2013 год Примерная рабочая программа НОО по английскому языку, М. 2021г.
Кубановедение	«Кубановедение: программа для 1 – 4 классов» Еременко Е.Н., Зыгина Н.М., Шевченко Г.В., Мирук М.В. Краснодар: ОИПЦ «Перспективы образования», 2017г.
Физическая культура	Примерная рабочая программа НОО по физической культуре, М. 2021г.
Музыка	Программы по музыке Г.П. Сергеевой, Е.Д. Критской, Т.С. Шмагиной «Просвещение», 2021г. Примерная рабочая программа НОО по музыке, М. 2021г.
ОРКСЭ	Программа «Основы религиозных культур и светской этики» Москва «Просвещение» 2022г.

6.11. Учебно – методическое обеспечение рабочих программ основной общей школы и средней общей школы
5-9 классы

Предмет	класс	Программа
Русский язык	5 класс	Примерная рабочая программа курса «Русский язык», Москва «Просвещение», 2022 г.
	6-9 класс	«Примерная программа курса «Русский язык 5-9 классы» автор- составитель М.Т.Баранов, Т.А.Ладыженская, Н.М.Шанский и др., Москва «Просвещение», 2016год.
Родной язык (русский)	5-7 класс	Примерная программа учебного предмета «Родной язык (русский)» для общеобразовательных организаций, реализующих программы основного общего образования, составители: ГБОУ ДПО ИРО КК, 2021г.
Литература	5 класс	Примерная рабочая программа курса «Литература», Москва «Просвещение», 2022 г.
	6-9 класс	Меркин Г.С., Зинин С.А. Программа по литературе 5-9 классы издательство «Русское слово», Москва, 2016 г.
Родная литература (русская)	5-7 класс	Примерная программа учебного предмета «Родная литература (русская)» для общеобразовательных организаций, реализующих программы основного общего образования, составители: ГБОУ ДПО ИРО КК, 2021г.
Английский язык	5 класс	Примерная рабочая программа курса «Английский язык»,

		Москва «Просвещение», 2022 г.
	6-9 класс	Рабочая программа. Английский язык. 5-9 классы: учебно-методическое пособие. О.В.Афанасьева, И.В.Михеева, Н.В.Баранова, Е.А.Колесникова. М.:Дрофа, 2018г.(Rainbow English) Радужный английский.
История	5 класс	Примерная рабочая программа курса «История», Москва «Просвещение», 2022 г.
	6-9 класс ФГОС	В.И.Уколова, В.А.Ведюшкин, Д.Ю.Бовыкин и др. Всеобщая история. Рабочие программы. Предметная линия учебников «Сферы». Просвещение, 2017г. А.А.Данилов, О.Н.Журавлева, И.Е.Барыкина. Рабочая программа и тематическое планирование курса «История России». 6-10 классы. Москва. Просвещение. 2020г.
Обществознание		
	6-9	Программа по обществознанию для 5-9 кл. Л.Н.Боголюбова. М. «Просвещение», 2016г. Программа по обществознанию для 6-9 кл. Л.Н.Боголюбова. М. «Просвещение», 2020г
Музыка	5 класс	Примерная рабочая программа курса «Музыка», Москва «Просвещение», 2022 г.
Музыка	6- 8класс	Программа по музыке 5-8 классы Е. Д. Критская, Г.П.Сергеева, «Музыка. Основная школа» М.: «Просвещение». 2019г.
Изобразительное искусство	5 класс	Примерная рабочая программа курса «Изобразительное искусство», Москва «Просвещение», 2022 г.
	6-8	Программа «Изобразительное искусство» под руководством Б. М. Неменского 5 – 8 классы, Москва «Просвещение», 2016г.
Кубановедение	5-9 класс	Программа по кубановедению 5-9 кл. Зайцев и др. Краснодар. «Перспективы образования», 2018г.
Право	10 класс	Рабочая программа по праву 10-11 класс, автор Е.К. Калуцкая , Москва, «Дрофа» 2017г.
Право	11класс	Программа по праву 10-11 кл. Автор Матвеев А.И.. М., Просвещение 2009г.
Экономика	10 классы	Рабочая программа по экономике для 10-11 классов, автор-составитель Е.Б.Лавренова. Москва «ВИТА-ПРЕСС», 2016.
Математика	5 класс	Примерная рабочая программа курса «Математика», Москва «Просвещение», 2022 г.
	6-9 класс	Программа разработана в соответствии с ФГОС ООО; с учетом авторской программы Н. Г. Миндюк «Алгебра. Предметная линия учебников Ю. Н. Макарычева и других. 7-9 классы», Москва, «Просвещение», 2016 г.; с учетом УМК Алгебра 7-9 кл. Ю. Н. Макарычев, Н. Г. Миндюк, К. И. Нешков, С. Б. Суворова; под редакцией С. А. Тепляковского. – М.: Просвещение, 2018
	7-9 класс	Программа разработана в соответствии с ФГОС ООО; с учетом авторской программы Л. С. Атанасяна, В. Ф. Бутузова, С. Б. Кадомцева и др. «Геометрия. Сборник рабочих программ 7 – 9 классы», составитель: Т.А. Бурмистрова. – Москва, «Просвещение», 2016; с учетом УМК Геометрия, Атанасян Л. С. и др (7-9) –

		Москва, «Просвещение», 2016
Биология	5 класс	Примерная рабочая программа курса «Биология», Москва «Просвещение», 2022 г.
	6-9 класс	Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС ООО, с учетом авторской рабочей программы И. Н. Пономаревой (линейная структура) «Биология для 5-9 классов», М.: «Вентана – Граф», 2013г.; с учетом УМК под редакцией И.Н.Пономаревой (линейная структура). Биология 5 – 9 классы. Линейная структура. Рабочие программы к линии УМК под редакцией И.Н. Пономаревой: учебно-методическое пособие/ И.Н. Пономарева, В.С. Кучменко, О.А. Корнилова и др. – М.: Вентана-Граф, 2017
Химия	8-9 класс	Программа разработана в соответствии с ФГОС ООО; с учетом примерной основной образовательной программы основного общего образования, авторской рабочей программы по химии В. В. Еремина, А. А. Дроздова «Химия 8-9 классы», Москва, Дрофа 2015 г, с учетом УМК В. В. Лунина
География	5 класс	Примерная рабочая программа курса «География», Москва «Просвещение», 2022 г.
	6-9 класс	Программа разработана в соответствии с ФГОС ООО, с учетом примерной программы по географии 5-9 кл, М., Просвещение, 2010; авторской рабочей программы «География 5-9 классы», рабочей программы «География Краснодарского края» 8-9 классы, авторы-составители Голованова О. Б., с учетом УМК А.А. Летягин, И.В. Душина, В.Б. Пятунин, ЕА. Таможняя «География 5-9 классы» — М.: Вентана-Граф, 2013.
Физика	7-9 класс	Программа разработана в соответствии с ФГОС ООО; с учетом авторской программы Н. В. Филонович, Е. М. Гутник «Рабочие программы к линии УМК А. В. Перышкина, Е. М. Гутник. Физика 7-9 классы». М.: Издательство «Дрофа», 2017 г., с учетом УМК А. В. Перышкина, Е. М. Гутник. Физика 7-9 классы, М.: Издательство «Дрофа», 2017 г.
Информатика	7-9 класс	Программа разработана на основе ФГОС ООО; с учетом авторской программы М.Н. Бородин, Информатика. Программы для образовательных организаций. 2-11 / сост. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2015
Технология	5 класс	Примерная рабочая программа курса «Технология», Москва «Просвещение», 2022 г.
	6-9 класс	Программа разработана в соответствии с ФГОС ООО; с учетом примерной рабочей программы по технологии 5-9 классы, внесенной в реестр основных образовательных программ в части учебных предметов, авторы В. М. Казакевич, Г. В. Пичугина, Г. Ю. Семенова, М.: Просвещение, 2015г.; с учетом УМК «Технология. Технология ведения дома» авторы-составители Н. В. Сеница, В. Д. Симоненко.-М.: Вентана-Граф, 2015г.
Технология	6-8 класс	Программа разработана в соответствии с

		ФГОС ООО; с учетом авторской программы «Технология: программа 5-8 классы», авторы-составители А. Т. Тищенко, Н. В. Сеница.–М.: «Вентана-Граф», 2015г.; с учетом УМК «Технология. Технология ведения дома» авторы-составители Н. В. Сеница, В. Д. Симоненко.–М.: Вентана-Граф, 2015г.
Физическая культура	5 класс	Примерная рабочая программа курса «Физическая культура», Москва «Просвещение», 2022 г.
	5-9 классы	Программа разработана в соответствии с ФГОС ООО; с учетом авторской программы «Физическая культура 5-9 классы», М.: Просвещение, 2014; с учетом УМК Лях В. И.– М.: Просвещение, 2014 г
ОБЖ	8-9 класс	Программа разработана в соответствии с ФГОС ООО, с учетом авторской рабочей программы «Основы безопасности жизнедеятельности. Рабочие программы. Предметная линия учебников под редакцией А.Т. Смирнова, 5-9 классы: пособие для учителей образовательных организаций/ А.Т. Смирнов, Б.О. Хренников, - 3-е изд., перераб. – М.: Просвещение 2014»
Основы проектной деятельности.	8 класс	Программа разработана на основе ФГОС ООО; с учетом авторской программы В. С. Лазарева «Проектная деятельность в школе», учебное пособие для учащихся 7-11 л., Сургут 2014 г
Черчение	9 класс	Программа разработана на основе ФГОС ООО, с учетом авторской рабочей программы курса черчения для 8-9 классов общеобразовательных учреждений И. В. Вышнепольского, А. Д. Ботвинникова, В.Н.Виноградова, Москва: АСТ; Астрель, 2015; с учетом УМК для 8-9 классов авторов А. Д. Ботвинникова, В. Н. Виноградова, И. В. Вышнепольского «Черчение 9 класс», Москва: АСТ: Астрель, 2015
Проектная и исследовательская деятельность	9 класс	Программа разработана на основе ФГОС ООО, с учетом авторской программы В.С. Лазарева «Проектная деятельность в школе»: М.- Сургут, 2014 г.

10-11 классы

Предмет	класс	Программа
Русский язык	10-11 класс	Примерная рабочая программа разработана на основе ФГОС СОО, с учетом авторской программы Н. Г. Гольцовой «Русский язык», 10-11 классы.- М: «Русское слово» 2019 год
Литература	10-11 класс	Примерная рабочая программа разработана на основе ФГОС СОО, с учетом авторской программы А.Зинина, В.А.Чалмаева «Программа по литературе для 10-11 классов». - М: «Русское слово» 2018 год
Английский язык	10-11 класс	Примерная рабочая программа разработана на основе ФГОС СОО, с учетом авторской программы курса английского языка для 10-11 классов (базовый уровень) общеобразовательных учреждений О. В. Афанасьева, И. В. Михеева, Н. В. Языкова, Е. А. Колесникова. Английский язык. 10-11 классы. М.: Дрофа, 2020г.
История	10-11 класс	Примерная рабочая программа разработана на основе

		ФГОС СОО, с учетом авторских программ: рабочей программы авторов В. И. Уколовой, В. А. Ведюшкина, Д. Ю. Бовыкина, А. С. Медякова, Л. С. Белоусова, В. П. Смирнова, И. Е. Уколовой к УМК «Всеобщая история» для 5-10 классов. Москва. «Просвещение», 2017 г.; А. А. Данилов, О. Н. Журавлева, И. Е. Барыкина «Рабочая программа и тематическое планирование курса «Истории России» 6-10 классы. Москва. «Просвещение», 2020 г.
Обществознание	10-11 класс	Примерная рабочая программа разработана на основе ФГОС СОО, с учетом примерной программы учебного предмета, с учетом УМК А. Ю. Лабезниковой, И. И. Городецкой, Е. Л. Рутковской «Обществознание». Примерные рабочие программы. Предметная линия учебников под редакцией Л. Н.Боголюбова. 10-11 классы. Базовый уровень, М., «Просвещение2, 2019 г.
Кубановедение	10-11 класс	Программа разработана на основе ФГОС СОО, с учетом примерной программы учебного предмета, с учетом УМК авторской программы «Кубановедение» для 10-11 классов общеобразовательных учреждений Краснодарского края/ под ред. А. А. Зайцева. Краснодар. Перспективы образования. 2019.
Право	10-11 класс	Программа разработана на основе ФГОС СОО, с учетом примерной программы учебного предмета, с учетом УМК авторской рабочей программы Е. К. Калущкой «Право. Базовый и углубленный уровни», 10-11 классы, Москва, «Дрофа», 2017г.
Экономика	10-11 класс	Программа разработана на основе ФГОС СОО, с учетом примерной программы учебного предмета, с учетом программы «Экономика: Углубленный уровень. Программа для 10, 11 классов общеобразовательных организаций», автор-составитель Е.Б.Лавренова. - Москва «ВИТА-ПРЕСС», 2016.
Математика	10-11 класс	Примерная рабочая программа разработана на основе ФГОС СОО, с учетом авторской рабочей программы Е.А.Семенко «Математика 10-11 классы углубленный уровень», г. Краснодар, 2019г., с учетом УМК авторы Ш. А. Алимов и др. «Алгебра и начала математического анализа, 10, 11 классы" и Л. С. Атанасян и др. «Геометрия», Москва, Просвещение, 2019 г.
Биология	10-11 класс	Примерная рабочая программа разработана на основе ФГОС СОО, с учетом авторской рабочей программы по биологии «Рабочие программы под редакцией Д.К. Беляева и Г.М. Дымшица 10-11 классы»
Химия	10-11 класс	Примерная рабочая программа разработана на основе ФГОС СОО, с учетом авторской программы по химии Н.Е. Кузнецова, Н.Н. Гара «Химия. 10-11 классы» М.: Вентана-Граф, 2017 г.
География	10-11 класс	Примерная рабочая программа разработана на основе ФГОС СОО, с учетом авторской программы по географии «Рабочая программа по географии 10-11 классы» с учетом УМК В.П. Максаковского «Рабочая программа по географии 10-11 классы (М.Просвещение). Москва «ВАКО», 2018 г.

Физика	10-11 класс	Примерная рабочая программа разработана на основе ФГОС СОО, с учетом авторской программы Чаругина В. М. «Астрономия. Методическое пособие 10-11 классы», М., «Просвещение», 2017 г.
Астрономия	10-11 класс	Программа разработана на основе ФГОС СОО, с учетом авторской программы по физике 10-11 классы Шаталина А.В., под редакцией Н. А. Парфентьевой, М., «Просвещение», 2017 г.
Информатика	10-11 класс	Примерная рабочая программа разработана на основе ФГОС СОО; с учетом авторской программы для старшей школы «Информатика. 10-11 классы. Углубленный уровень». Автор И.Г.Семакин. – М: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2015
Физическая культура	10-11 класс	Примерная рабочая программа разработана на основе ФГОС СОО, с учетом авторской рабочей программы Лях В.И. «Физическая культура 10-11 класс». - М.: Просвещение, 2019г.
ОБЖ	10-11 класс	Программа разработана в соответствии с ФГОС СОО; авторской программы «Основы безопасности жизнедеятельности. Базовый уровень: рабочая программа. 10-11 классы: учебно-методическое пособие/С. В. Ким.: Вентана-Граф, 2019»
	10-11 класс	Программа разработана в соответствии с ФГОС СОО; авторской программы «Основы безопасности жизнедеятельности. Примерные рабочие программы. Предметная линия учебников под редакцией А.Т.Смирнова, 10-11 классы: учебное пособие для образовательных организаций/ А.Т.Смирнов, Б.О.Хренников. – М.: «Просвещение», 2019»
Методы решения физических задач	10-11 класс	Программа разработана в соответствии с ФГОС СОО; авторской программы: В. А. Орлов, Ю. А.Сауров «Методы решения физических задач». – М.: Вентана-Граф, 2011г.
Экономика и предпринимательство	10-11 класс	Программа разработана в соответствии с ФГОС СОО; авторской программы курса по выбору 10-11 классы «Экономика и предпринимательство», А. Н. Каунов «Сборник «Элективные курсы. Экономика», 10-11 классы, Волгоград, «Учитель», 2007

6.12. Сведения об административных работниках

Должность	Ф.И.О. (полностью)	Образование, специальность по диплому, общий педагогический стаж	Стаж административной работы		Квалификационная категория по административной работе
			общий	в данном учреждении	
Директор	Хубанова Наталья Геннадьевна	Высшее, география, 30 лет	10 лет	2 мес.	-
Заместитель	Сильченко	Высшее, история,	16лет	12 лет	-

директора по УВР	Елена Николаевна	27 лет			
Заместитель директора по УВР	Паршина Ольга Викторовна	Высшее, английский язык, 10 лет	1 год 3 мес.	1 год 3 мес.	-
Заместитель директора по АХР	Шило Дмитрий Николаевич	Высшее, менеджмент, технология		2 года	-
Заместитель директора по ВР	Рассол Анастасия Викторовна	Высшее, черчение и изобразительное искусство, 30 лет	1 год	1 год	-
Заместитель директора по безопасности	Василенко Андрей Иванович	Высшее, юрист	3 года	3 года	-

6.13. Сведения о педагогических работниках (включая административных и др. работников, ведущих педагогическую деятельность)

Показатель		Кол-во	%
Укомплектованность штата педагогических работников (%)		55	100
Педагогические работники:			
- всего		59	100
- из них внешних совместителей		4	
Вакансии (указать должности)			
-педагог-психолог		1	
-учитель информатики		1	
-учитель русского языка и литературы		1	
-учитель биологии		1	
Образовательный уровень педагогических работников	с высшим образованием	49	89
	с незак. высшим образованием	1	5
	со средним специальным образованием	5	27
	с общим средним образованием	-	-
Педагогические работники, имеющие ученую степень	кандидата наук	-	-
	доктора наук	-	-
Педагогические работники, прошедшие курсы повышения квалификации за последние 3 года		50	100
Педагогически работники, имеющие квалификационную категорию	всего	40	78
	высшую	11	20
	первую	11	20
	соответствие	19	35
Состав педагогического коллектива	учитель	49	89
	мастер производственного обучения	-	-
	социальный педагог	2	100
	учитель-логопед	1	100
	педагог-психолог	2	100
	педагог дополнительного образования	4	100
	педагог-организатор	1	100
др. должности (указать наименование)		-	-
Состав педагогического		1-5 лет	22

коллектива по стажу работы	5-10 лет	5	9
	10-20 лет	7	13
	свыше 20 лет	29	53
Педагогические работники пенсионеры по возрасту		16	29
Педагогические работники, имеющие звание Заслуженный учитель		1	5
Педагогические работники, имеющие государственные и ведомственные награды, почетные звания		7	13

6.14. Средняя недельная нагрузка на одного педагогического работника
22

6.15. Средняя заработная плата педагогического работника 43000

6.16. Участие в профессиональных педагогических конкурсах

№	Название конкурса уровень	Число участников	Ф.И.О. победителя	Ф.И.О. призера	Ф.И.О. участника
	«Учитель года Кубани»	1 чел.			Михайленко С.А.
	«Педагогическ ий Фестиваль»	1 чел			Михайленко С.А.
	«Учитель здоровья Кубани»	1 чел		Костенко А.В.	
1	«Лучшая методическая разработка конспекта урока»	1 чел.	Костенко А.В.		
2	Передовой педагогический опыт	1 чел.		Бережная Е.В.	
	Итого: чел.	2	1	1	0

7.

ОЦЕНКА ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ ВНУТРЕННЕЙ СИСТЕМЫ ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАНИЯ

Качество предметной обученности, 2 классы (2022-2023 учебный год)

Классы/Предмет	2А	2Б	2В	Всего по параллели (%)
Русский язык	76	66	65	69
Литературное чтение	97	83	72	84
Математика	79	76	69	75
Окружающий мир	97	86	72	85
Английский язык	82	93	72	82
Технология	100	100	100	100
Физическая культура	100	96	100	99
Кубановедение	100	90	69	86
ИЗО	100	93	100	98
Технология	100	100	100	100
Музыка	100	96	100	100

Качество предметной обученности, 3 классы (2022-2023 учебный год)

Классы/Предмет	3А	3Б	3В	Всего по параллели (%)
Русский язык	65	72	61	66
Литературное чтение	95	100	90	95
Математика	76	81	59	72
Окружающий мир	97	94	74	88
Английский язык	95	89	82	89
Технология	100	100	100	100
Физическая культура	100	100	100	100
Кубановедение	92	97	74	87
ИЗО	100	100	95	98
Технология	100	100	100	100
Музыка	97	100	95	97

Качество предметной обученности 4 классы (2022-2023 учебный год)

Классы/Предмет	4А	4Б	4В	Всего по параллели (%)
Русский язык	61	60	53	58
Литературное чтение	91	71	67	76
Математика	57	68	71	65
Окружающий мир	78	77	76	77
Английский язык	70	66	71	69
Технология	100	96	97	98
Физическая культура	100	100	100	100
Кубановедение	85	68	94	82
ИЗО	100	97	97	98
Технология	100	100	100	100
Музыка	100	85	97	94

Качество предметной обученности 2- 4 классы по параллелям (2022-2023 учебный год)

КлассыПредмет	2 классы	3 классы	4 классы	Всего по параллелям (%)
Русский язык	69	66	58	64
Литературное чтение	84	95	76	85
Математика	75	72	65	71
Окружающий мир	85	88	77	83
Английский язык	82	89	69	80
Технология	100	100	98	99
Физическая культура	99	100	100	99
Кубановедение	86	87	82	85
ИЗО	98	98	98	98
Технология	100	100	100	100
Музыка	100	97	94	97

Качество обученности учащихся начальной, основной общей и средней общей школы (2022-2023 учебный год)

Класс	Всего аттестовано чел	Отличников		Хорошистов		Качество обученности
		Чел	%	Чел	%	
2-4	308	34	11%	138	45%	56%
5-9	482	19	4 %	174	36%	40%
10-11	39	3	3%	29	74%	82%

Успеваемость и качество обученности учащихся по учебным предметам за 2022-2023 учебный год

Предметы	Основная школа 5-9 кл.		Старшая школа 10-11 кл.	
	Успеваемость	Качество	Успеваемость	Качество
Русский язык	100%	44,3%	100%	52,4%
Литература	100%	66,7%	100%	83,3%
Иностранный язык	100%	72%	100%	90,5%
Алгебра	100%	36,1%	100%	57,1%
Геометрия	100%	41,5%	100%	91%
История	100%	68,3%	100%	93%
Обществознание	100%	75%	100%	95%
География	100%	67,9%	100%	99%
Биология	100%	79,8%	100%	88%
Физика	100%	49%	100%	73%
Химия	100%	47,4%	100%	76%
Музыка	100%	94%	-	-
ИЗО	100%	91%	-	-
Физ. культура	100%	83,6%	100%	91%
ОБЖ	100%	86%	100%	96%
Технология	100%	87,1%	-	-
Кубановедение	100%	88,2%	100%	99%
Информатика	100%	81,7%	100%	85%

**АНАЛИЗ
ПОКАЗАТЕЛЕЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ,
УСТАНОВЛИВАЕМЫХ ФЕДЕРАЛЬНЫМ ОРГАНОМ ИСПОЛНИТЕЛЬНОЙ
ВЛАСТИ**

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Показатель
1.	Образовательная деятельность		
1.1	Общая численность учащихся	человек	924
1.2	Численность учащихся по образовательной программе начального общего образования	человек	417
1.3	Численность учащихся по образовательной программе основного общего образования	человек	482
1.4	Численность учащихся по образовательной программе среднего общего образования	человек	44
1.5	Численность / удельный вес численности учащихся, успевающих на «4» и «5» по результатам промежуточной аттестации в общей численности учащихся	человек / %	267 / 31.8%
1.6	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по русскому языку	балл	26,14
1.7	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по математике	балл	14,49
1.8	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по русскому языку	балл	74,9
1.9	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по математике базового уровня	балл	-
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	человек / %	1 / 1%
1.11	Численность / удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по математике, в общей численности выпускников 9 класса	человек / %	0 / 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	человек / %	0 / 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	человек / %	0 / 0%
1.14	Численность / удельный вес численности выпускников 9 класса, не получивших аттестаты об основном общем образовании, в общей численности выпускников 9 класса	человек / %	1 / 1 %
1.15	Численность / удельный вес численности выпускников 11 класса, не получивших аттестаты об среднем общем образовании, в общей численности выпускников 11 класса	человек / %	0 / 0%

1.16	Численность / удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших аттестаты об основном общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 9 класса	человек / %	5/5,6%
1.17	Численность / удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших аттестаты о среднем общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 11 класса	человек / %	1 / 5,9%
1.18	Численность / удельный вес численности учащихся, принявших участие в различных олимпиадах, смотрах, конкурсах, в общей численности учащихся	человек / %	568/61%
1.19	Численность / удельный вес численности учащихся - победителей и призёров олимпиад, смотров, конкурсов, в общей численности учащихся, в том числе:	человек / %	110 /12%
1.19.1	Регионального уровня	человек / %	0/ 0%
1.19.2	Федерального уровня	человек / %	0/ 0 %
1.19.3	Международного уровня	человек / %	0/ 0%
1.20	Численность / удельный вес численности обучающихся, получающих образование с углублённым изучением отдельных учебных предметов, в общей численности учащихся	человек / %	26/ 3%
1.21	Численность / удельный вес численности обучающихся, получающих образование в рамках профильного обучения, в общей численности учащихся	человек / %	45 / 5,8 %
1.22	Численность / удельный вес численности обучающихся с применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения, в общей численности учащихся	человек / %	0/ 0 %
1.23	Численность / удельный вес численности обучающихся в рамках сетевой формы реализации образовательных программ, в общей численности учащихся	человек / %	2 / 0,2%
1.24	Общая численность педагогических работников, в том числе:	человек	55
1.25	Численность / удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности работников	человек / %	49 / 89%
1.26	Численность / удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование педагогической направленности (профиля), в общей численности работников	человек / %	49 / 89%
1.27	Численность / удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование, в общей численности работников	человек / %	6/ 11%
1.28	Численность / удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование педагогической направленности (профиля), в общей численности работников	человек / %	6/ 11%
1.29	Численность / удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	человек / %	40/ 78%
1.29.1	Высшая	человек / %	11/ 20%

1.29.2	Первая	человек / %	11 / 20%
1.30	Численность / удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников, педагогический стаж которых составляет:	человек / %	
1.30.1	До 5 лет	человек / %	12 / 22%
1.30.2	Свыше 30 лет	человек / %	29 / 53%
1.31	Численность / удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте до 35 лет	человек / %	12 / 22%
1.32	Численность / удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте старше 55 лет	человек / %	16 / 29%
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	человек / %	50 / 100%
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	человек / %	50 / 100%
2.	Инфраструктура		
2.1	Количество компьютеров в расчёте на одного учащегося	единиц	0,23
2.2	Количество экземпляров учебной и учебно-методической литературы из общего количества единиц, состоящих на учёте, в расчёте на одного учащегося	единиц	26
2.3	Наличие в образовательной организации системы электронного документооборота	да / нет	да
2.4	Наличие читального зала библиотеки, в том числе:	да / нет	да
2.4.1	С обеспечением возможности работы на стационарных компьютерах или использования переносных компьютеров	да / нет	да
2.4.2	С медиатекой	да / нет	да
2.4.3	Оснащение средствами сканирования и распознавания текстов	да / нет	да
2.4.4	С выходом в Интернет с компьютеров, расположенных в помещении библиотеки	да / нет	да

2.4.5	С контролируемой распечаткой бумажных материалов	да / нет	да
2.5	Численность / удельный вес численности учащихся, которым обеспечена возможность пользоваться широкополосным Интернетом (не менее 2 Мб/с), в общей численности учащихся	человек / %	438 / 57%
2.6	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчёте на одного ученика	кв. м	2,8

Директор

Н.Г.Хубанова