

## САМООБСЛЕДОВАНИЕ

### 1. Общие сведения об образовании организации

<i>Наименование ОО</i>	<i>Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа №12» имени Н.Ш. Казиахмедова городского округа «город Дербент» Республики Дагестан</i>
Руководитель	Директор школы Зотова Людмила Георгиевна
Адрес организации	Республика Дагестан, 368608, г. Дербент, улица Расулбекова, 18
Телефон	Нет
Адрес электронной почты	<a href="mailto:Zotova.sosh12-derbent@yandex.ru">Zotova.sosh12-derbent@yandex.ru</a>
Учредитель	Муниципальное казенное учреждение «Дербентское городское управление образования»
Дата создания	1988 год
Лицензия	В апреле 2017 года получена новая лицензия на право ведения образовательной деятельности (серия 05ЛЮ1 №0003297, регистрационный номер 8903 от 11.04.2017г., выдана Министерством образования и науки Республики Дагестан)
Свидетельство о государственной аккредитации	Было получено 13 марта 2017 года, регистрационный номер 6561, Серия 05А01 № 0001472
Сайт МБОУ СОШ №12	12-1.dagestanscholl.ru

МБОУ «СОШ №12» (далее – школа) была построена в новом микрорайоне г. Дербента. Большинство семей, обучающихся проживают в домах типовой застройки.

Основным видом деятельности школы является реализация общеобразовательных программ начального общего, основного общего и среднего общего образования. Также школа реализует образовательные программы дополнительного образования детей.

### 2. Система управления организацией.

В соответствии с ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» и уставом ОО управление осуществляется на принципах единоначалия и самоуправления.

#### Органы управления, действующие в школе

<i>Наименование органа</i>	<i>Функции в соответствии с уставом ОО</i>
Директор	<ul style="list-style-type: none"> <li>• осуществление руководства учебным заведением и педсоветом школы, координация воспитательной и учебной работы в ней;</li> <li>• организация административно-хозяйственной деятельности учреждения;</li> <li>• обеспечение реализации федерального госстандарта в области образования;</li> <li>• утверждение учебных планов и календарных графиков на год;</li> <li>• осуществление контроля за выполнением учебных планов</li> </ul>

	<p>и программ;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• утверждение устава учреждения, правил внутреннего распорядка, прочих локальных актов и учебно-методических пособий;</li> <li>• утверждение учебного расписания, графиков работы и отпусков, тарификационных списков;</li> <li>• утверждение штатного расписания и структуры образовательного учреждения;</li> <li>• определение стратегии, задач и целей, направленных на дальнейшее развитие образовательного учреждения;</li> <li>• осуществление подбора, приема и расстановки педагогических кадров;</li> <li>• осуществление контроля за исполнением возложенных на персонал школы обязанностей;</li> <li>• формирование контингента обучающихся и обеспечение безопасности их жизни и здоровья во время осуществления образовательного процесса, соблюдение их прав и свобод;</li> <li>• контроль за качеством знаний и поведением учащихся;</li> <li>• контроль организации содержательной и полноценной внеклассной/внешкольной работы;</li> <li>• организация работы учебного заведения с родительским комитетом и родителями учеников;</li> <li>• обеспечение правильного ведения делопроизводства, документации, своевременного составления отчетности;</li> <li>• создание условий для повышения профессионального мастерства, квалификации и карьерного роста педагогического состава образовательного учреждения;</li> <li>• обеспечение эффективного сотрудничества и взаимодействия с общественностью, органами местного самоуправления и т. п.;</li> <li>• обеспечение рационального использования бюджетных ассигнований и финансовых средств, поступающих из иных источников;</li> <li>• обеспечение пополнения, учета и сохранности методических пособий, материалов и документации;</li> <li>• решение вопросов административного, кадрового, финансового, хозяйственного плана в рамках своих полномочий;</li> <li>• представление педагогов и других сотрудников школы к поощрениям/наградам за отличие в работе;</li> <li>• наложение взысканий на сотрудников за определенные нарушения (в пределах своей компетенции);</li> <li>• несение ответственности за соблюдение коллективом школы правил техники безопасности и охраны труда, противопожарной безопасности, внутреннего распорядка, санитарно-гигиенических требований и т.д.</li> </ul>
Совет школы (управляющий совет)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• определение основных направлений (программы) развития общеобразовательного учреждения, особенностей его образовательной программы;</li> <li>• повышение эффективности финансово-экономической деятельности общеобразовательного учреждения;</li> <li>• содействие созданию в общеобразовательном учреждении оптимальных условий и форм организации</li> </ul>

	<p>образовательного процесса;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• контроль за соблюдением здоровых и безопасных условий обучения, воспитания и труда в общеобразовательном учреждении.</li> </ul>
Педагогический совет	<ul style="list-style-type: none"> <li>• управленческие;</li> <li>• методические;</li> <li>• воспитательные;</li> <li>• социально-педагогические.</li> </ul>

Для осуществления учебно-методической работы в ОО созданы методический совет и школьные методические объединения:

- 1-х классов;
- 2-х классов;
- 3-х классов;
- 4-х классов;
- родных языков;
- русского языка и литературы;
- химии и биологии;
- математики и информатики, физики;
- иностранных языков;
- истории и географии;
- трудового обучения, музыки и ИЗО;
- физического воспитания и ОБЖ;
- классных руководителей.

Также действует система родительского самоуправления (общешкольный родительский комитет, классные родительские комитеты) и система ученического самоуправления. (кратко описать систему ученического самоуправления).

### **3. Организация образовательной деятельности.**

Образовательная деятельность в школе организуется в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», ФГОС начального общего, основного общего и среднего общего образования, СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях», основными образовательными программами по уровням, включая учебные планы, годовые календарные графики, расписание занятий.

Учебный план классов ориентирован на 4-хлетний нормативный срок освоения основной образовательной программы начального общего образования, 5-9-х классов – пятилетний нормативный срок освоения основной образовательной программы основного общего образования, 10-11-х классов – на двухлетний нормативный срок освоения образовательной программы среднего общего образования.

Воспитательная работа была ориентирована на:

- Учение
- Общение
- Образ жизни
- Здоровье
- Досуг
- Патриотическое воспитание
- Наш двор
- Работа с родителями
- Работа с классным руководителем

Была организована внеурочная деятельность в начальной школе

### План внеурочной деятельности

Направление внеурочной деятельности	Организация внеурочной деятельности		Класс				
			1	2	3	4	Итого
	Форма организации	Название	Количество часов				
Физкультурно-спортивная	Секция	Здоровейка	-	-	1	1	2
Духовно-нравственное	клубный час	Я - гражданин России	-	1	2	2	5
Естественно-научная	дополнительный образовательный модуль	Умники и умницы	-	2	2	2	6
	дополнительный образовательный модуль	Юный эколог	-	2	2	2	6
	дополнительный образовательный модуль	Шахматы	1	1	-	-	2
Туристско-краеведческая	Классный час	Путешествие по стране Этикета	-	-	1	1	2
	дополнительный образовательный модуль	Начально техническое творчество	-	1	1	-	2
Социально-педагогическое	дополнительный образовательный модуль	Секреты речи			2	2	4
Художественная	Кружок	Палитра	-	-	-	-	-
<b>Всего по классам</b>			1	7	11	8	27

#### 4. Качество образовательного процесса.

Параметры статистики	Учебный год			
	2015-2016	2016-2017	2017-2018	2018-2019
Количество обучающихся на конец учебного года, в том числе:	1177	1173	1215	
• в начальной школе	523	548	607	
• в основной школе	522	514	506	
• в средней школе	132	111	102	
Количество обучающихся, оставленных на повторное обучение:				
• в начальной школе	-	-	-	
• в основной школе	-	-	-	
• в средней школе	3	1	4	
Не получили аттестат				
• об основном общем образовании	-	-	-	-
• о среднем общем образовании	-	-	-	-
Окончили школу с аттестатом особого образца:				
▪ в основной школе	13	10	5	
▪ в средней школе	8	12	9	

Анализ приведенных выше данных показывает, что на протяжении трёх лет имеет место положительная динамика освоения основных образовательных программ.

**Анализ результативности обучения в 2017-2018 учебном году**

Результаты освоения учащимися 2-4-х классов программ начального общего образования по критериям «успеваемость» и «качество знаний» в 2017-2018 учебном году

Классы	Всего обучающихся	Из них успевают		Окончил учебный год		Окончил учебный год		Не успевают				Переведены условно	
		Кол -во	%	С отметкам и 4 и 5	%	С отметками 5	%	Всего		Из них не аттест.		Кол -во	%
								Кол -во	%	Кол-во	%		
2-е	152	152	100	72	47	22	14	0	0	0	0	0	0
3-и	157	157	100	74	47	16	10	0	0	0	0	0	0
4-е	152	152	100	68	44,7	30	20	0	0	0	0	0	0
<b>Итого</b>	<b>461</b>	<b>461</b>	<b>100</b>	<b>214</b>	<b>46</b>	<b>68</b>	<b>14,7</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

Результаты освоения учащимися программ основного общего образования по критериям «успеваемость» и «качество знаний» в 2017-2018 учебном году

Классы	Всего обучающихся	Из них успевают		Окончил учебный год		Окончил учебный год		Не успевают				Переведены условно	
		Кол -во	%	С отметкам и 4 и 5	%	С отметками 5	%	Всего		Из них не аттест.		Кол -во	%
								Кол -во	%	Кол-во	%		
5-е	98	98	100	35	35,7	15	15,3	-	-	-	-	-	-
6-е	116	116	100	66	57	18	16	-	-	-	-	-	-
7-е	87	87	100	36	41,2	12	14	-	-	-	-	-	-
8-е	118	117	99,1	27	23	7	6	1	99	1	99	-	-
9-е	87	87	100	6	6,9	23	26,4	-	-	-	-	-	-
<b>Итого</b>	<b>506</b>	<b>505</b>	<b>99,8</b>	<b>170</b>	<b>33,5</b>	<b>75</b>	<b>14,8</b>	<b>1</b>	<b>99</b>	<b>1</b>	<b>99</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

Результаты освоения учащимися программ среднего общего образования по критериям «успеваемость» и «качество знаний» в 2017-2018 учебном году

Классы	Всего обучающихся	Из них успевают		Окончил учебный год		Окончил учебный год		Не успевают				Переведены условно	
		Кол -во	%	С отметкам и 4 и 5	%	С отметками 5	%	Всего		Из них не аттест.		Кол -во	%
								Кол -во	%	Кол-во	%		
10	53	47	89	8	15	19	35,8	6	12,7	4	7,5	2	3,8
11	49	49	100	10	20	19	38,8	-	-	-	-	-	-
<b>Итого</b>	<b>102</b>	<b>96</b>	<b>94</b>	<b>18</b>	<b>17,6</b>	<b>38</b>	<b>37,2</b>	<b>6</b>	<b>12,7</b>	<b>4</b>	<b>7,5</b>	<b>2</b>	<b>3,8</b>

**Результаты сдачи ЕГЭ в 2017 году**

<b>Предметы</b>	<b>Сдавали всего, чел.</b>	<b>Кол-во обучающихся получивших 100 баллов</b>	<b>Кол-во обучающихся получивших 90-98 баллов</b>	<b>Средний балл</b>
Русский язык	62	1	1	68
Математика баз	62	14	21	3,73
Математика проф.	19	-	-	44
Обществознание	31	-	-	56
Биология	13	-	-	64,3
Физика	6	-	-	48,3
История	23	-	-	59
Химия	14	-	-	64,5
Информатика и ИКТ	2	-	-	67,5
Литература	1	-	-	73

**Результаты сдачи ЕГЭ в 2018 году**

<b>Предметы</b>	<b>Сдавали всего, чел.</b>	<b>Кол-во обучающихся получивших 100 баллов</b>	<b>Кол-во обучающихся получивших 90-98 баллов</b>	<b>Средний балл</b>
Русский язык	49	-	3	69,8
Математика баз	49	2	29	3,98
Математика проф	14	-	-	43,5
Обществознание	23	-	-	54
Биология	16	-	-	64,3
Физика	6	-	-	48,3
История	15	-	1	47
Химия	18	-	-	51,2
Английский язык	1	-	1	91
Информатика и ИКТ	1	-	-	20

**Результаты сдачи ОГЭ в 2017 году**

<b>Предмет</b>	<b>Сдавали всего, чел</b>	<b>Кол-во обучающихся, получивших 100 баллов</b>	<b>Кол-во обучающихся, получивших 5</b>	<b>Кол-во обучающихся, получивших 4</b>	<b>Кол-во обучающихся, получивших 3</b>
Русский язык	101	-	30	35	36
Математика	101	-	17	69	15
Обществознание	70	-	1	36	33
Физика	5	-	-	4	1
История	22	-	3	13	6
Биология	54	-	3	13	6
Информатика и ИКТ	6	-	1	3	2
Химия	32	-	18	13	1
География	11	-	1	6	4

**Результаты сдачи ОГЭ в 2018 году**

<b>Предмет</b>	<b>Сдавали всего, чел</b>	<b>Кол-во обучающихся, получивших</b>	<b>Кол-во обучающихся, получивших</b>	<b>Кол-во обучающихся, получивших</b>	<b>Кол-во обучающихся, получивших</b>
----------------	---------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------

		<b>100 баллов</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
Русский язык	87	-	36	24	27
Математика	87	-	17	45	25
Обществознание	65	-	1	34	30
Физика	3	-	-	3	-
История	27	-	4	22	1
Биология	34	-	13	14	7
Информатика и ИКТ	12	-	-	4	8
Химия	20	-	13	6	1
География	6	-	1	2	3
Литература	9	-	-	3	6

### Результативность освоения дополнительных образовательных программ

Предмет	Ф.И.О. уч-ся	место	класс	Ф.И.О.учителя
Математика	Гаджиibraгимова Пери	1	7 б	Буржалиева Ж.Н.
Технология (мальчики)	Мирзабеков А	1	7 в	Дадашев А.Д.
	Султанов С	2	7б	
	Асекров Р	1	8 в	
	Расулов Р	1	9 а	
	Сулейманов З	3	10 с-э	
	Ибрагимов М	1	11 с-э	
Гаджикурбанов Г	3	11 и-т		
Технология (девочки)	Вердиханова З	3	8в	Ахмедова Э.З.
	Эмирбекова Ш	3	9 л	
Экономика	Бахманов С	2	11 с-э	Касумова К.Н.
	Ибрагимова Д	3	9 л	
Обществознание	Ашурбекова А	1	9 л	Гамзаева Ф.Г. Агаев Р.А.
	Мурадов Р	2	10с-э	
География	Шихрагимов А	1	11 с-э	Сеидова П.А.
Литература	Ашурбекова А	2	9 л	Рамазанова Э.Ш. Гасанова М.А.
	Казимова С	3	11а	
Информатика	Надиралиев З	10 е-н	3	Беньягуев Р.Х.
	Гасанова М	11и-т	2	Беньягуев Р.Х.
	Гюльмагомедова Ф	8 в	2	Пашаева Н.Р.

Физика	Гюльмагомедова Ф	8 в	2	Камалиева З.К.
Физкультура	Сирхаев Ф	10е-н	2	Амирметов М.М.
Экология	Гаджиibraгимова Пери	7б	2	Мурадова М.В.
ОБЖ	Рамазанова Райсат Абдуллаев Имам Расулов Расул Мамедгусейнова Зухра	8в 9л 9а 10с-э	3 1 2 1	Нафталиев И.А.
История Дагестана	Сирхаев Фазиль Абдулаева Фатима АбдулабековГасан Ашурбекова Амина	10 е 10 е 11а 9л	1 3 2 2	Набиев З.Г. Набиев З.Г. Вагидова А.Б. Вагидова А.Б.
Основы правовых знаний	Сафаров Джабраил Вагидов Альфред	11с-э 10 с-э	1 2	Вагидова А.Б. Агаев Р.А.
Азербайджанский язык	Керимова Джамиля	8 в	1	Сурхаева С.С.
Лезгинский язык	Каийнбекова Ф Гаджиева Т Мирзаметова С	7 8в 10 с-э	1 2 3	Махмудова Р.А. Муталибова Э.М. Курбанова Э.С.
Табасаранский язык	АбдулабековГасан	11а	2	Исрафилова А.Х.
Азербайджанская литература	Керимова Джамиля Пашаева Севда	8 в 9 л	2 3	Сурхаева С.С. Тагирова У.А.
Лезгинская литература	Каийнбекова Фатима Гаджиева Тамам Аскерова Эльнара	8 г 8 в 11а	3 2 3	Махмудова Р.А. Муталибова Э.М. Курбанова Э.С.
Табасаранская литература	Гюльмагомедов Садулла Ахмедханов Ахмедхан	7 11и-т	2 2	Пашаева Н.Т. Исрафилова А.Х.

### Результаты республиканской олимпиады за 2015/ 2016 учеб.год

Предмет	Ф.И.О. учащегося	Класс	место	Ф.И.О. учителя
1.Технология	Ибрагимов	11с-э	2	Дадашев А.Д.
	Матин Расулов Расул	9 а	3	

### Результаты городского конкурса чтецов на родном языке

Предмет	Ф.И.О. учащегося	Класс	место	Ф.И.О. учителя
Табасаранский язык	Абдулабеков Гасан	11а	1	Исрафилова А.Х.
Лезгинский язык	Исмаилова Изумруд	10 е	2	Тагирова Г.И.

### Результаты республиканского конкурса чтецов на родном языке

Предмет	Ф.И.О. учащегося	Класс	место	Ф.И.О. учителя
Табасаранский язык	Абдулабеков Гасан	11а	1	Исрафилова А.Х.

### Городской конкурс «Лучший проект на английском языке»

Ф.И.О. учащегося	Класс	место	Ф.И.О. учителя
Абдулабеков Гасан	11а	1	Касумова А.Ш.
<b>Итоги предметных олимпиад ВСОШ на 2017/2018 учебный год</b>			

№	Ф.И.О. уч-ся	Предмет	Место	класс	Ф.И.О.учителя
1.	Гаджиева Тамам	Русский язык	2	10 х-б	Рагимханова А.Н.
2.	Курбанова Джамиля	Русский язык	1	10х-б	Рагимханова А.Н.
3.	Шихрагимова Мапери	Русский язык	3	11 в	Рамазанова Э.Ш.
4.	Алиева Гюльхалум	Русский язык	3	7 л	Гусейнова С.Н.
5.	Гаджиева Тамам	Обществознание	2	10 х-б	Агаев Р.А
6.	Алиева Гюльхалум	Обществознание	3	7л	Касимова Г.А.
7.	Гюльмагомедова Фатима	Физика	1	10 х-б	Камалиева З.К.
8.	Гюльмагомедова Фатима	Биология	2	10 х-б	Теймурова С.А.
9.	Касумова Саида	Экология	2	10 х-б	Теймурова С.А.
10.	Гаджиабрагимова Пери	Экология	3	9 б	Мурадова М.В.
11.	Кухмазова Алина	Биология	2	10 х-б	Теймурова С.А.
12.	Теймурова Тамила	Биология	2	7 л	Теймурова С.А.
13.	Пиров Акиф	Математика	2	10 х-б	Тагирова С.С.
14.	Шейхова Асият	Математика	1	7 л	Гашимова В.П.
15.	Пиров Акиф	Технология	1	10 х-б	Дадашев А.Д.
16.	Байрамов Махач	Технология	3	7	Дадашев А.Д.

17.	Аскеров Рустам	Технология	2	10х-б	Дадашев А.Д.
18.	Забитов Фарид	Технология	3	8 г	Дадашев А.Д.
19.	Юзбеков Марат	Технология	3	9 б	Дашашев А.Д.
20.	Султанов Султан	Технология	1	9в	Дашашев А.Д.
21.	Абдулаев Имам	Технология	1	11в	Дашашев А.Д.
22.	Азимов Мелик	Технология	2	11б	Дашашев А.Д.
23.	Мирзабеков Ахмед	Технология	2	9 в	Дашашев А.Д.
24.	Ибрагимова Диана	Физическое воспитание	2	11в	Гусейнова Л.И.
25.	Гаджиабрагимова Пери	Физическое воспитание	3	9 б	Амирметов М.М.
26.	Шихрагимова Амина	География	3	7	Сеидова П.А.
27.	Раджабова Лейла	Физическое воспитание	3	8б	Гусейнова Л.И.
28.	Рамазанова Райсат	ОБЖ	2	10 с-э	Нафталиев И.А.
29.	Джабраилов Мухаммед	ОБЖ	3	10 х-б	Нафталиев И.А.
30.	Эминов Мурад	ОБЖ	3	8 а	Нафталиев И.А.
31.	Гюльмагомедова Фатима	Химия	3	10 х-б	Оруджева Т.Ф.
32.	Бабаева Алена	Химия	3	11 б	Оруджева Т.Ф.
33.	Керимова Улдуз	География	3	8 д	Мурадова Р.И.
34.	Пиров Акиф	Право	3	10 х-б	Агаев Р.А.
35.	Омаров Ахмед	Астрономия	3	7 л	Велиханова Г.Г.
36.	Сулейманов Равиль	Астрономия	1	7 л	Велиханова Г.Г.
37.	Демирова Хадижа	Астрономия	2	7 л	Велиханова Г.Г.
38.	Керимова Джамия	<b>Азербайджанский язык</b>	3	10х-б	Тагирова У.А.
39.	Алибекова Румина	<b>Табасаранский язык</b>	3	8 а	Исрафилова А.Х.
40.	Мустафаев Байрамбек		3	9	
41.	Казарова Севда		3	10х-б	Шихрагимова З.Х.
42.	Алимирзаева Хаспбулат		3	11 б	Пашаева Н.Т.
43.	Гаджиева Тамам	<b>Лезгинский язык</b>	2	10 х-б	Муталибова Э.М.
44.	Каийнбекова Фатима		3	10х-б	Курбанова Э.С.
45.	Гаджиева Тамам	<b>Лезгинский литература</b>	1	10х-б	Муталибова Э.М.
46.	Каийнбекова Фатима		3	10х-б	Курабанова Э.С.
47.	Нурахмедова Регина		3	8г	Махмудова Р.А.
48.	Вагидова Илиана		3	7л	Муталибова Э.М.
49.	Бегов Гаджихан	<b>Табасаранская литература</b>	1	11 б	Пашаева Н.Т.
50.	Небиев Казимагомед		3	10х-б	Шихрагимова З.Х.



				Часть I								
				Часть II								
Русский язык	Ильясова С.М.	4а	24	24	100%	75%	3,9	4	14	6	-	
	Шахсинова Э.Н.	4б	19	19	95%	84%	4	5	11	2	1	
	Абумислимова Н.А.	4л	29	29	100%	76%	4,2	14	8	7	-	
	Амирханова Г.Г.	4м	25	25	96%	76%	4	7	12	5	1	
	<b>Итого:</b>		<b>97</b>	<b>97</b>	<b>98%</b>	<b>77%</b>	<b>4,1</b>	<b>30</b>	<b>45</b>	<b>20</b>	<b>2</b>	
Математика	Ильясова С.М.	4а	24	24	100%	71%	3,9	4	13	7	-	
	Шахсинова Э.Н.	4б	19	19	89%	68%	3,8	5	8	4	2	
	Абумислимова Н.А.	4л	29	29	100%	83%	4,4	16	8	5	-	
	Амирханова Г.Г.	4м	25	25	100%	96%	4,6	15	9	1	-	
		<b>Итого:</b>		<b>97</b>	<b>97</b>	<b>98%</b>	<b>80%</b>	<b>4,2</b>	<b>40</b>	<b>38</b>	<b>17</b>	<b>2</b>
Окружающий мир	Ильясова С.М.	4а	24	24	100%	75%	3,9	3	15	6	-	
	Шахсинова Э.Н.	4б	19	19	100%	74%	3,9	3	11	5	-	
	Абумислимова Н.А.	4л	29	29	100%	83%	4,3	15	9	5	-	
	Амирханова Г.Г.	4м	25	25	100%	92%	4,1	5	18	2	-	
		<b>Итого:</b>		<b>97</b>	<b>97</b>	<b>100%</b>	<b>81%</b>	<b>4,1</b>	<b>26</b>	<b>53</b>	<b>18</b>	<b>-</b>

**Русский язык (17, 19 апреля 2018 года)**

Класс	По списку	Выполнили	«5»	«4»	«3»	«2»	Успеваемость %	Качество %	Средний балл	Учитель
4а	25	25	3	7	13	2	92%	40%	3,4	Магомедова Х.К.
4б	27	27	15	7	5	-	100%	81,4%	4,3	Магомедова П.М.
4в	28	28	7	14	7	-	100%	75%	4	Касумова И.А.
4г	35	34	12	19	3	-	100%	91%	4,3	Амбарцумян А.А.
4д	34	32	13	18	3	-	100%	91%	4,3	Мамедова М.И..
<b>Итого:</b>	<b>149</b>	<b>148</b>	<b>50</b>	<b>65</b>	<b>31</b>	<b>2</b>	<b>98%</b>	<b>76%</b>	<b>4</b>	

**Математика (24 апреля 2018 года)**

Класс	По списку	Выполнили	«5»	«4»	«3»	«2»	Успеваемость %	Качество %	Средний балл	Учитель
4а	25	25	2	11	10	2	92 %	60%	3,5	Магомедова Х.К.
4б	27	27	17	8	2	-	100%	89%	4,5	Магомедова П.М.
4в	28	28	17	8	3	-	100%	89%	4,5	Касумова И.А.
4г	35	33	25	6	2	-	100%	94%	4,8	Амбарцумян А.А.
4д	34	34	31	3	-	-	100%	100%	4,9	Мамедова М.И..
<b>Итого:</b>	<b>149</b>	<b>147</b>	<b>92</b>	<b>36</b>	<b>17</b>	<b>2</b>	<b>98%</b>	<b>88%</b>	<b>4,4</b>	

**Окружающий мир (26 апреля 2018 года)**

Класс	По списку	Выполнили	«5»	«4»	«3»	«2»	Успеваемость %	Качество %	Средний балл	Учитель
4а	25	25	1	12	11	1	96%	52%	3,5	Магомедова Х.К.
4б	27	27	12	11	4	-	100%	85%	4,3	Магомедова П.М.
4в	28	28	9	14	5	-	100%	82%	4,1	Касумова И.А.
4г	35	34	17	16	1	-	100%	97%	4,5	Амбарцумян А.А.
4д	34	34	16	18	-	-	100%	100%	4,4	Мамедова М.И..
<b>Итого:</b>	<b>149</b>	<b>148</b>	<b>55</b>	<b>71</b>	<b>21</b>	<b>1</b>	<b>99%</b>	<b>83%</b>	<b>4,1</b>	

**Таблица результатов диагностических работ по математике за 2016-2017 учебный год**

Класс	По списку	Выполнили	«5»	«4»	«3»	«2»	Успеваемость %	Качество %	Средний балл
-------	-----------	-----------	-----	-----	-----	-----	----------------	------------	--------------

9а	25	23	-	8	11	4	83	34	3,2
9б	21	21	1	6	13	1	95	33	3,2
9в	28	28	5	12	11	-	100	60	3,7
9г	27	27	2	12	11	2	92	51	3,5
<b>Итого:</b>	<b>101</b>	<b>99</b>	<b>8</b>	<b>38</b>	<b>46</b>	<b>7</b>	<b>93</b>	<b>45</b>	<b>3,4</b>

**Таблица результатов диагностических работ по математике за 2017-2018 учебный год**

Класс	По списку	Выполнили	«5»	«4»	«3»	«2»	Успеваемость %	Качество %	Средний балл
9а	25	25	1	8	16	-	100	36	3,4
9б	22	22	3	13	6	-	100	72,7	3,8
9в	20	20	1	9	7	3	85	50	3,4
9г	20	20	-	4	12	3	85	20	3,1
<b>Итого:</b>	<b>87</b>	<b>87</b>	<b>5</b>	<b>34</b>	<b>42</b>	<b>6</b>	<b>93,1</b>	<b>45</b>	<b>3,4</b>

**Таблица результатов диагностических работ по русскому языку за 2016-2017 учебный год**

Класс	По списку	Выполнили	«5»	«4»	«3»	«2»	Успеваемость %	Качество %	Средний балл
9а	26	24	-	8	11	5	78	48	3
9б	21	18	1	7	8	2	74	50	3,1
9в	28	28	8	10	7	3	89	65	3,8
9г	27	27	5	14	7	1	96	65	3,5
<b>Итого:</b>	<b>102</b>	<b>97</b>	<b>14</b>	<b>39</b>	<b>33</b>	<b>11</b>	<b>85</b>	<b>57</b>	<b>3,4</b>

**Таблица результатов диагностических работ по русскому языку за 2017-2018 учебный год**

Класс	По списку	Выполнили	«5»	«4»	«3»	«2»	Успеваемость %	Качество %	Средний балл
9а	25	24	2	6	11	4	83	37,5	3,3
9б	22	21	7	6	5	3	86	62	3,8
9в	20	20	-	5	12	3	85	30	3,1
9г	20	20	-	5	12	3	85	25	3,1
<b>Итого:</b>	<b>87</b>	<b>85</b>	<b>9</b>	<b>23</b>	<b>39</b>	<b>13</b>	<b>84</b>	<b>37,6</b>	<b>3,3</b>

**Таблица результатов диагностических работ по русскому языку за 2016-2017 учебный год**

Класс	По списку	Выполнили	«5»	«4»	«3»	«2»	Успеваемость %	Качество %	Средний балл
11а	18	16	-	3	8	5	69	19	2,9
11б	19	17	9	7	1	-	100	94	4,5
11в	25	25	17	6	1	-	100	96	4,5
<b>Итого:</b>	<b>62</b>	<b>58</b>	<b>26</b>	<b>16</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>90</b>	<b>70</b>	<b>4</b>

**Таблица результатов диагностических работ по русскому языку  
за 2017-2018 учебный год**

Класс	По списку	Выполнили	«5»	«4»	«3»	«2»	Успеваемость %	Качество %	Средний балл
11б	23	23	4	6	10	3	87	43	3,5
11в	26	26	7	8	11	-	100	58	3,8
<b>Итого:</b>	<b>49</b>	<b>49</b>	<b>11</b>	<b>14</b>	<b>22</b>	<b>3</b>	<b>94</b>	<b>51</b>	<b>3,7</b>

**Таблица результатов диагностических работ по математике  
за 2016-2017 учебный год**

Класс	По списку	Выполнили	«5»	«4»	«3»	«2»	Успеваемость %	Качество %	Средний балл
11а	18	18	-	2	12	4	89	11	2,9
11б	19	18	4	9	5	-	100	72	3,9
11в	25	24	3	11	8	2	91,7	58,3	3,6
<b>Итого:</b>	<b>62</b>	<b>60</b>	<b>7</b>	<b>22</b>	<b>25</b>	<b>6</b>	<b>93,6</b>	<b>47,2</b>	<b>3,4</b>

**Таблица результатов диагностических работ по математике  
за 2017-2018 учебный год**

Класс	По списку	Выполнили	«5»	«4»	«3»	«2»	Успеваемость %	Качество %	Средний балл
11б	23	23	3	13	7	-	100	69	3,8
11в	26	26	9	10	7	-	100	73	4
<b>Итого:</b>	<b>49</b>	<b>49</b>	<b>12</b>	<b>23</b>	<b>14</b>	<b>-</b>	<b>100</b>	<b>71</b>	<b>3,9</b>

**Таблица результатов диагностических работ по математике  
за 2016-2017 учебный год**

Класс	По списку	Выполнили	«5»	«4»	«3»	«2»	Успеваемость %	Качество %	Средний балл
5а	29	27	4	6	13	4	86	37	3,3
5б	29	29	4	15	8	2	85	55	3,6
5в	27	23	5	9	6	3	87	58	3,5

5л	33	33	12	14	7	-	100	78,8	4,2
<b>Итого:</b>	<b>118</b>	<b>112</b>	<b>25</b>	<b>44</b>	<b>34</b>	<b>9</b>	<b>89,5</b>	<b>57,2</b>	<b>3,6</b>

**Таблица результатов диагностических работ по математике  
за 2016-2017 учебный год**

Класс	По списку	Выполнили	«5»	«4»	«3»	«2»	Успеваемость %	Качество %	Средний балл
6а	17	17	2	5	8	2	88	41	3,4
6б	21	19	3	4	9	3	84,3	36	3,3
6в	22	19	2	6	8	3	84	42	3,4
6л	26	23	5	9	7	2	87	61	3,7
<b>Итого:</b>	<b>86</b>	<b>78</b>	<b>12</b>	<b>24</b>	<b>32</b>	<b>10</b>	<b>86</b>	<b>45</b>	<b>3,5</b>

**Таблица результатов диагностических работ по математике  
за 2017-2018 учебный год**

Класс	По списку	Выполнили	«5»	«4»	«3»	«2»	Успеваемость %	Качество %	Средний балл
5-е	97	95	26	30	29	10	90	59	3,8
6-е	116	109	32	35	34	8	92,7	61,5	3,8
7-е	87	82	16	26	33	7	91,5	51,2	3,6
8-е	117	110	12	35	56	7	94	43	3,5
<b>Итого:</b>	<b>417</b>	<b>396</b>	<b>86</b>	<b>126</b>	<b>15</b>	<b>32</b>	<b>92</b>	<b>53,5</b>	<b>3,7</b>

**Результаты мониторинга оценки достижений по математике за 2016-2017 учебный год**

Класс	По списку	Выполнили	«5»	«4»	«3»	«2»	Успеваемость %	Качество %	Средний балл
10б	24	22	-	9	13	-	100	41	3,4
10в	25	22	7	9	6	-	100	72,7	4,1
<b>Итого:</b>	<b>49</b>	<b>44</b>	<b>7</b>	<b>18</b>	<b>19</b>	<b>-</b>	<b>100</b>	<b>56,9</b>	<b>3,7</b>

**Результаты мониторинга оценки достижений по русскому языку  
за 2016-2017 учебный год**

Класс	По списку	Выполнили	«5»	«4»	«3»	«2»	Успеваемость %	Качество %	Средний балл
10б	24	21	-	9	8	4	81	43	3,2
10в	25	22	6	9	5	2	91	63	3,9
<b>Итого:</b>	<b>49</b>	<b>43</b>	<b>6</b>	<b>18</b>	<b>13</b>	<b>6</b>	<b>86</b>	<b>53</b>	<b>3,6</b>

**Результаты мониторинга оценки достижений по русскому языку  
за 2017-2018 учебный год**

Класс	По списку	Выполнили	«5»	«4»	«3»	«2»	Успеваемость %	Качество %	Средний балл
5л	29	29	15	7	4	3	90	76	4,2
5м	25	23	6	8	8	1	96	61	3,8
5а	25	24	5	9	7	3	88	59	3,6
5б	18	17	5	8	2	2	88	62	3,9
<b>Итого:</b>	<b>97</b>	<b>93</b>	<b>31</b>	<b>32</b>	<b>21</b>	<b>9</b>	<b>90,5</b>	<b>64,5</b>	<b>3,8</b>

### 7. Оценка кадрового обеспечения

Все учителя своевременно проходят курсы повышения квалификации. Статистические данные кадрового состава по образованию следующие:

2015/2016г -прошли - 14 человек

2016/2017г -прошли – 34 человек

2017/2018г - прошли - 18 человек

Учебный Год	Имеют пед. образование		Учатся в пединституте	
	высшее	среднее спец.	получают высшее	второе высшее
2015/16	64	25	-	1
2016/17	64	25	-	1
2017/18	64	25	-	1

**Таблица квалификационного состава педколлектива**

Уч. год	Кол-во педагогов	В/к		I к		Соответствие занимаемой должности	
		число	%-е соотн.	число	%-е соотн.	число	%-е соотн.
2015/16	88	12	13,6	6	6,8	13	14,7
2016/17	86	12	13,9	4	4,6	6	6,9
2017/18	84	3	3,5	2	2,3	5	5,9

**Результаты педагогов - победителей и призёров конкурсов  
(муниципальный уровень, региональный уровень, всероссийский уровень)**

<b>Ф.И.О. учителя</b>	<b>Место</b>	<b>Наименование конкурса</b>	<b>Этапы конкурса</b>
Касумова Аида Шакировна	2	«Учитель года 2016»	Муниципальный уровень
Касумова Аида Шакировна	1	«Интерактивные технологии в современном образовании» в номинации Предметные группы «Иностранный язык»	Муниципальный уровень
Касумова Аида Шакировна	1	«Интерактивные технологии в современном образовании» в номинации Предметные группы «Иностранный язык»	Республиканский уровень
Буржалиева Жанна Нурулаевна	2	«Интерактивные технологии в современном образовании» в номинации «Предметы точных дисциплин»	Муниципальный уровень
Багирова Имамат Нрпашаевна	1	Предметная олимпиада среди учителей русского языка и литературы	Муниципальный уровень
Абдуллаева Надежда Загидиновна	1	«Самый классный классный»	Муниципальный уровень
Абдуллаева Надежда Загидиновна	1	«Самый классный классный»	Республиканский уровень

### Результаты конкурсов учителей 2017 - 2018 учебный год

#### Муниципальный этап

<b>Ф.И.О. учителя</b>	<b>Название конкурса</b>	<b>Номинация</b>	<b>Место</b>
Байрамова Х.Д.	«Интерактивные технологии в современном образовании»	Гуманитарный цикл (литература)	2
Рамазанова Э.Ш.	«Педагогический дебют»	Педагог - наставник	1

#### Республиканский этап

<b>Ф.И.О. учителя</b>	<b>Название конкурса</b>	<b>Номинация</b>	<b>Место</b>
1. Рамазанова Э.Ш.	«Педагогический дебют»	Педагог - наставник	1
2. Рамазанова Э.Ш.	«Лучший учитель русского языка и литературы»		2

3. Касумова А.Ш.	«Лучший образовательный проект» на грант президента РД»		1
4. Касумова А.Ш.	«ИКТ технологии в современном образовании»		1
5. Касумова А.Ш.	«За нравственный подвиг учителя»		2
6. Гаджиева Х.К.	«Лучший учитель ИЗО»		3
7. Пашаева Н.Т.	«Второе дыхание родным языкам»	Табасаранский язык	2

Награды учителей. Государственное звание «Заслуженный учитель РФ» - 1 учитель. «Заслуженный учитель РД» - 8 учителей. Отраслевые награды: «Отличник образования РД» - 9, «Почётный работник общего образования РФ» - 16, «Грант Президента РД» - 1, Почётная грамота Министерства образования и науки РФ – 4 учителей.

## 1. Оценка учебно-методического и библиотечно-информационного обеспечения.

Общая характеристика:

- ✓ объём библиотечного фонда – 23 754 единиц;
- ✓ книгообеспеченность – 100%;
- ✓ обращаемость – 3 170 единиц в год;
- ✓ объём учебного фонда – 17 822 единиц.

Фонд библиотеки формируется за счёт федерального бюджета.

### Состав фонда и его использование

<i>Вид литературы</i>	<i>Количество единиц в фонде</i>	<i>Сколько экземпляров выдавалось за год</i>
Учебная	17 822	10 054
Педагогическая	568	220
Художественная	5 248	3 170
Справочная	116	1 130
Языковедение, литературоведение	-	-
Естественно-научная	-	-
Техническая	-	-
Общественно-политическая	-	-

Фонд библиотеки соответствует требованиям ФГОС ОО, учебники фонда входят в федеральный перечень, утвержденный приказом Минобрнауки России от 31.03.2014 №253.

Библиотека оснащена компьютером и имеется электронная база учебников. Средний уровень посещаемости библиотеки – 55 человек в день. На официальном сайте школы имеются публикации с информацией о работе библиотеки и проводимых ею мероприятиях. Оснащенность библиотеки учебными пособиями составляет 90%.

## 2. Оценка материально-технической базы

Материально-техническое обеспечение школы позволяет реализовать в полной мере основные образовательные программы. В школе оборудованы 45 учебных кабинетов.

Виды помещений:

- ✚ Учебные кабинеты – 45
- ✚ Мастерские – 2
- ✚ Кабинет информатики – 3
- ✚ Лаборатория - 3
- ✚ Кабинет психолога - 1
- ✚ Библиотека – 1
- ✚ Кабинет директора - 1
- ✚ Кабинет зам. директора по УР в нач. кл. – 1
- ✚ Кабинет завхоза – 1
- ✚ Методический кабинет – 1
- ✚ Учительская – 1
- ✚ Медицинский кабинет – 1
- ✚ Стоматологический – 1
- ✚ Кабинет технического работника – 1
- ✚ Столовая - 1
- ✚ Спортзал – 1
- ✚ Актовый зал. – 1
- ✚ Спортплощадка – 1

Оснащенность кабинетов современной мультимедийной техникой:

Наименование	Количество
Компьютерное рабочее место обучающегося	34
Компьютерное рабочее место учителя	36
Компьютерное рабочее место администратора	3
Принтер	14
Мультимедийный проектор	21
Интерактивная доска	6
Многофункциональное устройство	4
Сканер	3
Интерактивная приставка	8
Конференцсвязь (монитор + веб-камера)	1
Ноутбуки	27
Нетбуки	92
Электронные камеры для документов	8

Материально-техническая база школы остаётся стабильной. Проводится постоянная модернизация учебного оборудования, мебели и пр.

### 3. Результаты анализа показателей деятельности образовательной организации

#### Основные показатели деятельности школы

Показатели	Единица измерения	Количество
------------	-------------------	------------

<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>
<b>Образовательная деятельность</b>		
Общая численность учащихся, в том числе:		1215
▪ по образовательной программе начального общего образования	человек	607
▪ по образовательной программе основного общего образования		506
▪ по образовательной программе среднего общего образования		102
Численность (удельный вес) учащихся, успевающих на 4 и 5 по результатам промежуточной аттестации, от общей численности обучающихся	человек (%)	933 (56%)
Средний балл ОГЭ выпускников 9-го класса:	балл	4,1
▪ по русскому языку		3,9
▪ по математике		
Средний балл ЕГЭ выпускников 11-го класса:	балл	4,9
▪ по русскому языку		3,9
▪ по математике		
Численность (удельный вес) выпускников 9-го класса, которые получили неудовлетворительные результаты на ОГЭ, от общей численности выпускников 9-го класса:	Человек (%)	-
▪ по русскому языку		-
▪ по математике		
Численность (удельный вес) выпускников 11-го класса, которые получили результаты ниже установленного минимального количества баллов ЕГЭ, от общей численности выпускников 11-го класса:	Человек (%)	-
▪ по русскому языку		-
▪ по математике		
Численность (удельный вес) выпускников 9-го класса, от общей численности выпускников 9-го класса, которые:	Человек (%)	-
▪ не получили аттестат		5 (5,7%)
▪ получили аттестат с отличием		
Численность (удельный вес) выпускников 11-го класса, от общей численности выпускников 11-го класса, которые:	Человек (%)	-
▪ не получили аттестат		9 (18,4%)
▪ получили аттестат с отличием		
Численность (удельный вес) учащихся, которые принимали участие в олимпиадах, смотрах, конкурсах, от общей численности обучающихся	Человек (%)	711 (58,5%)
Численность (удельный вес) учащихся – победителей и призёров олимпиад, смотров, конкурсов от общей численности обучающихся, в том числе:	Человек (%)	26 9 (2,1%)
▪ регионального уровня		26 (2,1%)
▪ федерального уровня		
▪ международного уровня		

Численность (удельный вес) учащихся от общей численности обучающихся:		
▪ по программ с углубленным изучением отдельных учебных предметов	Человек (%)	-
▪ по программам профильного обучения		55 (4,5%)
▪ по программам с применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения		-
▪ в рамках сетевой формы реализации образовательных программ		-
Общая численность педагогических работников, в том числе количество педагогических работников:	Человек	94
▪ с высшим образованием		-
▪ высшим педагогическим образованием		65
▪ средним профессиональным образованием		-
▪ средним профессиональным педагогическим образованием		29
Численность (удельный вес) педагогических работников с квалификационной категорией от общей численности таких работников, в том числе:	Человек (%)	
▪ с высшей квалификационной категорией		36 (38,2%)
▪ с первой квалификационной категорией		22 (23,4%)
Численность (удельный вес) педагогических работников от общей численности таких работников с педагогическим стажем:	Человек (%)	
▪ до 5 лет		5 (5,3%)
▪ больше 30 лет		15 (15,9%)
Численность (удельный вес) педагогических работников от общей численности таких работников в возрасте:	Человек (%)	
▪ до 30 лет		8 (8,5%)
▪ свыше 55 лет		16 (17%)
<b>Инфраструктура</b>		
Количество компьютеров в расчёте на одного учащегося	Единиц	3
Количество экземпляров учебной и учебно-методической литературы от общего количества единиц библиотечного фонда в расчёте на одного учащегося	Единиц	15
Наличие в школе электронного документооборота	Да/нет	Да
Наличие в школе читального зала библиотеки, в том числе наличие в ней:	Да/нет	
▪ рабочих мест для работы на компьютере или ноутбуке		Да (1)
▪ медиатеки		Нет
▪ средств сканирования и распознавания текста		Нет
▪ выхода в Интернет с библиотечного компьютера		Нет
▪ системы контроля распечатки материалов		Нет
Численность (удельный вес) обучающихся, которые могут пользоваться широкополосным интернетом не менее 2Мб/с, от общей численности обучающихся	Человек (%)	52 (4,3%)

Общая площадь для образования процесса в расчете на одного обучающегося	кв.м.	21,9
---	-------	------

Директор МБОУ СОШ № 12

Л.Г. Зотова