Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение **СРЕДНЯЯ ШКОЛА № 15**

городского округа - город Камышин Волгоградской области

ОТЧЁТ о результатах самообследования МБОУ СШ № 15

за 2019 год



Содержание

- I. Общие сведения об образовательном учреждении
- **II.** Нормативное правовое обеспечение деятельности образовательного учреждения
- Ш. Система управления МБОУ СШ № 15
- IV. Педагогический состав и контингент обучающихся образовательного учреждения
- V. Содержание реализуемых образовательных программ
- VI. Учебно-методическое обеспечение образовательного процесса
- VII. Результаты освоения реализуемых образовательных программ
- VIII. Материально-техническая база школы
- ІХ. Выявленные по результатам самообследования проблемы
- Х. Планируемые мероприятия по решению выявленных проблем

І. Общие сведения об образовательном учреждении

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя школа № 15 городского округа — город Камышин Волгоградской области

Год основания: 1966 год.

Организационно-правовой статус: Муниципальное учреждение

Учредитель: Комитет по образованию Администрации городского округа – город Камышин

Юридический /фактический/ адрес:

403874, Россия, Волгоградская область, город Камышин, проезд Феоктистова, дом № 8.

Телефоны:

Директор 8(84457) 2-73-43 Заместители директора 8(84457) 9-65-59 Пост охраны 8(84457) 2-07-42

Факс: 8(84457) 2-73-43

Электронный ящик: school15-kamyshin@rambler.ru

II. Нормативное правовое обеспечение деятельности ОУ

Лицензия на право ведения образовательной деятельности:

серия № 34Л01, № 0000618 выдана Комитетом образования и науки Волгоградской области 10 декабря 2015 года. Срок действия лицензии "бессрочно".

Свидетельство о государственной аккредитации:

серия 34A01 № 0000545, выдано «30» декабря 2015г. Комитетом образования и науки Волгоградской области. Срок действия свидетельства до 20 января 2027г.

Устав муниципального бюджетного образовательного учреждения средней общеобразовательной школы № 15 (утверждён приказом Комитета по образованию Администрации городского округагород Камышин № 708-о от «13» октября 2015 года)

В своей деятельности Школа руководствуется Конституцией Российской Федерации, Законом Российской Федерации «Об образовании», Законом Волгоградской области «Об образовании», Уставом муниципального образования города Камышина, указами Президента Российской Федерации, Типовым положением об общеобразовательном учреждении, решениями Правительства Российской Федерации, органов управления образованием всех уровней и Учредителя; правилами и нормами охраны труда, техники безопасности и противопожарной защиты, утвержденными санитарными правилами и нормами, а также настоящим Уставом и локальными правовыми актами Школы.

Финансирование:

Финансирование осуществляется посредством предоставления субсидии на оказание муниципальных услуг (выполнение муниципального задания).

Количество и общая характеристика зданий, состоящих на балансе:

2 здания: нежилое здание школы 3 этажа — общая площадь 4157,4 кв.м.; нежилое здание гаража 1 этаж — общая площадь 101,6 кв.м.

Школа отвечает по своим обязательствам, имуществом, находящимся у него на праве оперативного управления, за исключением недвижимого имущества и особо ценного движимого имущества, за-

крепленных за ним учредителем или приобретенных Учреждением за счет средств, выделенных ему учредителем на приобретение этого имущества.

Школа имеет печать установленного образца, штамп и бланки со своим наименованием.

III. Система управления МБОУ СШ № 15

Управление образовательной организацией осуществляется в соответствии с Законом «Об образовании в Российской Федерации», Уставом Школы, на принципах демократичности, открытости, приоритета общечеловеческих ценностей, охраны жизни и здоровья человека, свободного развития личности.

Исходя из целей, принципов построения и стратегии развития построена структура управления, в которой выделяются 4 уровня управления:

- 1. уровень директор школы главное административное лицо, воплощающее единоначалие и несущее персональную ответственность за все, что делается в образовательной организации всеми субъектами управления.
- 2. уровень заместители директора образовательного учреждения, органы, входящие в сферу влияния каждого из членов администрации. Каждый член администрации интегрирует определенное направление или подразделение учебно-воспитательной системы согласно своему административному статусу или общественной роли.
- 3. уровень уровень учителей, функциональных служб, структурных подразделений школы, предметные методические объединения учителей, кафедры педагогической поддержки авторского действия подростка.
- 4. уровень уровень учащихся, их родителей (законных представителей): Совет школы. Участие учащихся в управляющей системе способствует их социализации, формирует организаторские способности и деловые качества.

Структура и органы управления образовательной организации МБОУ СШ №15 Совет школы Общешкольное родительское Общее собрание работников собрание **АДМИНИСТРАЦИЯ** школы Общешкольная конференция Совет родителей учащихся Педагогический Методический совет Творческие группы учителей совет Школьные методические объединения IIIMO шмо шмо IIIMO учителей начальных учителей гуманитарных учителей математики, классных классов руководителей дисциплин информ., физики

В школе разработаны функциональные обязанности для управленцев каждого уровня управления, что обеспечивает четкость и слаженность в управлении развитием образовательной организации.

IV. Педагогический состав и контингент обучающихся ОУ

Контингент обучающихся образовательного учреждения (за последние 3 года).

Классы	Количество обучающихся				
	2017г.	2018г.	2019г.		
1 - 4 классы	323	344	322		
5 - 9 классы	281	309	332		
10 - 11 классы	38	45	51		
Средняя наполняемость классов	25	25,8	26,5		

Контингент обучающихся, осваивающих образовательные программы (по уровням образования).

		Z	ровни обј	разования		
Уровни учебных программ	1 уровень		2 уровень		3 уровень	
		% от		% от		% от
	Кол-во	общего	Кол-во	общего	Кол-во	общего
	классов	числа	классов	числа	классов	числа
	классов	классов	KJIACCOB	классов		
	уровня		уровня		уровня	
1	2	3	4	5	6	7
1. Базовый уровень	12	100 %	13	100 %	2	100 %
2. Дополнительный (углубленный) уро-	-	-	-	-	-	-
вень по предметам:						
• гуманитарного профиля;						
• технического профиля;						
• естественнонаучного профиля;						
• другим предметам (указать ка-						
ким).						
3. Профильный уровень по предметам:	-	-	-	-	-	-
• Математика						
• Физика и др.						
3. Коррекционного обучения	-	-	-	-	-	-
4. Компенсирующего обучения	-	-	-	-	-	-
5. Профессиональной подготовки	-	-	-	-	-	-

Свеления о пелагогических работниках.

Сведения о педагогических раоотниках.	T	1 0/ -
	Количество	% от общего ко-
	человек	личества педаго-
		ГОВ
Всего педагогических работников	34	100
Образовательный ценз		
– высшее профессиональное образование	28	82%
– среднее профессиональное образование	6	18%
 начальное профессиональное образование 	-	-
Квалификационная категория		
 высшая квалификационная категория 	8	24%
 первая квалификационная категория 	5	15%

Почетные звания		
• Заслуженный учитель РФ	-	-
• Почетный работник общего образования РФ	5	15 %
• Почетная грамота Министерства образования РФ	6	18 %
Прошли курсы повышения квалификации (общее коли-		
чество за последний год)	10	29%
Укомплектованность штатов		
на штатной основе		
совместители		
по штатному расписанию		
укомплектованность фактически	34	100%

Стратегическая задача школы - привлекать к педагогической деятельности молодежь, создавать в школе благоприятные условия для молодых учителей.

Молодых специалистов – 3 человека - 9%:

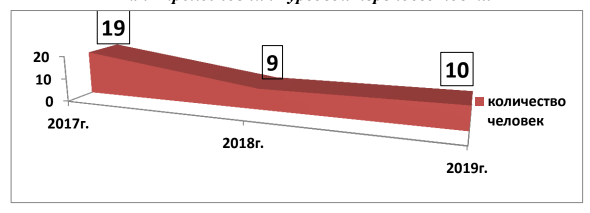
№	ФИО	Специальность
п/п		
1.	Шмальц Галина Андреевна	Учитель химии, биологии
2.	Лисоченко Виктория Семеновна	Учитель начальных классов
3.	Силаева Елена Александровна	Учитель начальных классов

За последние годы наблюдается рост профессионального уровня педагогов. Достаточно высокий кадровый потенциал, стремление учителей к повышению профессионального уровня и педагогическому поиску создают необходимые условия для развития и движения вперед.

Важным направлением кадровой работы администрации школы является постоянное совершенствование педагогического мастерства учителей через курсовую систему повышения квалификации и стимулирование педагогов школы к прохождению аттестации на первую и высшую квалификационные категории. Ежегодно учителя повышают свой профессиональный уровень, проходя курсовую переподготовку на базе ВГАПКиПРО, участвуя в работе городских методических объединений учителей и школьной методической службы. За последние 3 года стабильно высокий процент учителей, прошедших курсы повышения квалификации, составлен перспективный план повышения квалификации до 2022 года. Кроме того, каждый педагог школы ведет целенаправленную планомерную работу по самообразованию, направленную на совершенствование профессиональной компетентности.

Диаграмма прохождения курсов педагогами школы.

Банк прохождения курсовой переподготовки.



Педагогические работники школы в соответствии с профессиональным уровнем и наличием методических и педагогических знаний в течение учебного года являлись участниками жюри творческих и интеллектуальных конкурсов, членами экспертных групп при аттестации учащихся.

Российская школа переживает сегодня серьезные преобразования. На смену парадигме знаний, умений и навыков пришел федеральный государственный образовательный стандарт нового поколения, в основе которого лежат формирование компетентностного подхода, развитие универсальных учебных действий. Приведены в соответствие с требованиями ФГОС НОО и ООО и новыми квалификационными характеристиками должностные инструкции работников школы. Разработан план-график повышения квалификации педагогических и руководящих работников школы в связи с введением ФГОС ООО. Проведены классные и общешкольные родительские собрания, где родителям была дана информация о переходе школы на ФГОС СОО, представлена программа действий по реализации стандартов.

В текущем учебном году ВГАПО была осуществлена курсовая подготовка 10 педагогов по проблеме «ФГОС основного и начального общего образования: актуальные проблемы введения».

Самооценка педагогического потенциала образовательного учреждения.

Педагогический потенциал образовательного учреждения на достаточном уровне.

V. Содержание реализуемых образовательных программ.

Содержание образования в Школе определено образовательными программами начального общего, основного общего и среднего образования.

На 2019 год приоритетным направлением развития школы являлись поиск и определение технологий, методик и средств обучения, направленных на достижение образовательных результатов, установленных ФГОС.

Реализация учебного плана на ступени начального общего образования направлена на формирование базовых основ и фундамента всего последующего обучения:

- учебной деятельности, как системы учебных и познавательных мотивов;
- умения принимать, сохранять, реализовывать учебные цели, умения планировать, контролировать и оценивать учебные действия и их результат;
- универсальных учебных действий;
- познавательной мотивации и интересов обучающихся, их готовности и способности к сотрудничеству и совместной деятельности ученика с учителем и одноклассниками, основы нравственного поведения, определяющего отношения личности с обществом и окружающими людьми.

Реализация учебного плана на ступени основного общего образования направлена на формирование базовых основ и фундамента всего последующего обучения:

- формирование общей культуры личности обучающихся на основе усвоения минимума содержания образовательных программ, их адаптации к жизни в обществе, создание основы для осознанного выбора и последующего освоения профессиональных образовательных программ;
- создание адаптивной образовательной среды, обеспечивающей условия эффективного развития личности учеников;
- создание благоприятных условий для интеллектуально-нравственного развития учащихся путем удовлетворения потребностей обучающихся в самообразовании на основе концепции личностно ориентированного обучения, инновационного построения образовательного процесса;
- выявление способных и одаренных детей, создание условий для развития индивидуальных способностей каждого ребенка;
- построение основного образования на основе принципов здоровьесбережения, формирование представлений о здоровом образе жизни как о принципиальном элементе интеллектуально- нравственной культуры учащихся, формирование представлений о здоровом образе жизни как о

Учебный план школы предусматривает:

- 4-летний срок освоения образовательных программ начального общего образования для 1-4 классов. Продолжительность учебного года: 1 класс 33 учебные недели, 2-4 классы 34 учебные недели;
- 5-летний срок освоения образовательных программ основного общего образования для 5-9 классов. Продолжительность учебного года 34 учебные недели (не включая летний экзаменационный период);
- 2-летний срок освоения образовательных программ среднего общего образования для 10-11 классов. Продолжительность учебного года 34 учебные недели (не включая летний экзаменационный период и проведение учебных сборов по основам военной службы).

Продолжительность урока для 1 класса — до 35 минут в 1 полугодии, до 40 минут во 2 полугодии, число уроков в день: в сентябре-октябре — 3, 4-й проходит в нестандартной форме, в последующие месяцы — не более 4-х, один день - 5. В соответствии с пп. 2.9.1, 2.9.3 СанПиН 2.4.2.1178-02 и Федеральным базисным учебным планом продолжительность урока для 2-4 классов и для 5-11 классов — 40 мин.

Продолжительность учебной недели – 5 дней для учащихся 1-11 классов.

Часы компонента образовательного учреждения в учебном плане используются:

- на организацию факультативных, элективных курсов занятий по выбору школы и обучающихся;
- на подготовку к ГИА-9 и ЕГЭ-11;
- на занятия проектной, исследовательской деятельностью.

Домашние задания даются обучающимся с учетом возможности их выполнения в следующих пределах:

```
во 2-м классе - до 1,5 ч.,
в 3 - 4-х классах - до 2 ч.,
в 5 - 6-х классах - до 2,5 ч.,
в 7 - 8-х классах - до 3 ч.,
в 9 - 11-х классах - до 4 ч. (СанПиН 2.4.2.1178-02, п.2.9.19).
```

В 1 классе обучение ведется без домашних заданий. Учебный план предусматривает следующие формы получения образования:

- Классно урочная форма;
- Индивидуальное обучение на дому (по медицинским показаниям);
- Семейное обучение.

В образовательном учреждении реализуется начальное общее, основное общее и среднее общее образование на базовом уровне.

Обязательная (инвариантная) часть основной образовательной программы и вариативная часть, формируемая образовательным учреждением, соответствуют требованиям нормативных документов и федеральным государственным образовательным стандартам.

Образовательные программы, реализуемые в образовательном учреждении:

Вид образовательного учреждения	Общеобразовательная школа		
Содержательно-целевая направленность образовательных программ	Наличие в образовательном учреждении		
Общеобразовательная программа базового обу- чения	на первом уровне (1 – 4 кл.) Начальное общее образо- вание	на втором уровне (5 – 9 кл.) Основное об- щее образова- ние	на третьем уровне (10 – 11 кл.) Среднее образование
Русский язык	базовый	базовый	базовый
Литературное чтение	базовый	оизовый	оизовый
Литература		базовый	базовый
Иностранный язык (английский)	базовый	базовый	базовый
Основы религиозных культур и светской этики	базовый		
Математика	базовый	базовый	
Алгебра		базовый	
Алгебра и начала анализа			базовый
Геометрия		базовый	базовый
Информатика и ИКТ		базовый	базовый
История		базовый	
История России. Всеобщая история		базовый	базовый
Обществознание	_	базовый	базовый
География		базовый	базовый
Окружающий мир	базовый		
Физика		базовый	базовый
Химия	_	базовый	базовый
Биология		базовый	базовый
Изобразительное искусство	базовый	базовый	
Музыка	базовый	базовый	
Физическая культура	базовый	базовый	базовый
Технология	базовый	базовый	базовый

Соответствие учебного плана требованиям Федеральных государственных образовательных стандартов.

		06	бъем в часах (в	всего)	Оценка учебной
№ п/п	Наименование учебных предметов учебного плана	по ФГОС	по пример- ной учебной программе	по учео-	программы на соответствие ФГОС (соответствует, не соответствует, в основном соответствует)
1	2	3	4	5	7

	Начал	ьное обще	е образование	<u> </u>	
1	Русский язык	1719	1719	1719	Соответствует
2	Литературное чтение	1518	1518	1518	Соответствует
3	Иностранный язык	612	612	612	Соответствует
4	Математика	1620	1620	1620	Соответствует
5	Окружающий мир	810	810	810	Соответствует
6	ИЗО	405	405	405	Соответствует
7	Музыка	405	405	405	Соответствует
8	Физическая культура	1215	1215	1215	Соответствует
9	Технология	405	405	405	Соответствует
10	ОРКСЭ		102	102	Соответствует
11	Родной язык и литературное	306	306	306	Соответствует
11	чтение на родном языке				
	Осно	вное общее	образование	•	
1	Русский язык	1904	1904	1904	Соответствует
2	Литература	1156	1156	1156	Соответствует
3	Родной язык и литературное	102	102	102	Соответствует
3	чтение на родном языке				
4	Иностранный язык	1326/	1326/	1326/	Соответствует
		510	510	510	
5	Математика	1020	1020	1020	Соответствует
6	Алгебра	714	714	714	Соответствует
7	Геометрия	476	476	476	Соответствует
8	Информатика и ИКТ	168/70	168/70	168/70	Соответствует
9	История России. Всеобщая история	884	884	884	Соответствует
10	Обществознание	340	340	340	Соответствует
11	География	680	680	680	Соответствует
12	Биология	612	612	612	Соответствует
13	Физика	476	476	476	Соответствует
14	Химия	340	340	340	Соответствует
15	ИЗО	272	272	272	Соответствует
16	Музыка	374	374	374	Соответствует
17	Физическая культура	884	884	884	Соответствует
18	ОБЖ	170	170	170	Соответствует
19	Технология	646/540	646/540	646/540	Соответствует

Среднее общее образование

1	Русский язык	68	68	68	Соответствует
2	Литература	204	204	204	Соответствует
3	Иностранный язык	204	204	204	Соответствует
5	Алгебра	170	170	170	Соответствует
6	Геометрия	102	102	102	Соответствует
7	Информатика и ИКТ	40/28	40/28	40/28	Соответствует
9	История России	80	80	80	Соответствует
10	Всеобщая история	56	56	56	Соответствует
11	Обществознание	136	136	136	Соответствует

12	География	68	68	68	Соответствует
14	Биология	68	68	68	Соответствует
15	Физика	136	136	136	Соответствует
16	Химия	68	68	68	Соответствует
19	Физическая культура	204	204	204	Соответствует
20	ОБЖ	68	68	68	Соответствует
21	Технология	68	68	68	Соответствует

VI. Учебно-методическое обеспечение образовательного процесса

Библиотека МБОУ СШ № 15 располагает книжным фондом, включающим в себя издания научнопопулярного характера, художественную литературу, справочные издания и учебники. Книжный фонд содержит классические произведения, вошедшие в российский и мировой фонд научнопопулярной и художественной литературы, а также некоторую часть произведений современных авторов. Фонд произведений художественной литературы удовлетворяет запросы читателей в рамках школьной программы, но оставляет желать лучшего при обращении к современным именам. По возрастной категории лучше укомплектован фонд литературы для учащихся 5-11 классов. Произведениям — как художественным, так и научно-популярным — для учащихся младшего школьного возраста уделяется меньше места в современном книгопечатании вообще.

Учебный фонд полностью соответствует требованиям образовательной программы школы. Ежегодно производится заказ новых учебников в соответствии с «Бланком заказа учебной литературы».

Учебники для 1 класса

Предмет	Автор учебника	Издательство	Всего учеб-
Русский язык	Канакина В.П., Горецкий В.Г.	Просвещение	90
Азбука (1,2 ч.)	Горецкий В.Г., Кирюшкин В.А., Виноградская Л.А.	Просвещение	90
Литературное чтение (1,2 ч.)	Климанова Л.Ф., Горецкий В.Г., Голованова М.В.	Просвещение	90
Математика (1,2ч.)	Моро М.И., Степанова С.В., Волкова С.И.	Просвещение	90
Окружающий мир (1,2ч.)	Плешаков А.А.	Просвещение	90
Музыка	Неменская Л.А.,Коротеева Е.И., Горяева Н.А./под ред. Неменского Б.М./	Просвещение	0
ИЗО	Критская Е.Д., Сергеева Г.П., Шмагина Т.С.	Просвещение	0
Технология	Лутцева Е.А., Зуева Т.П.	Просвещение	0
Физкультура	Лях В.И.	Просвещение	0

Учебники для 2 класса

Предмет	Автор учебника	Издательство	Всего учеб- ников (экз.)
Русский язык	Канакина В.П., Горецкий В.Г.	Просвещение	77
Литературное Чтение (1,2ч.)	Климанова Л.Ф., Горецкий В.Г., Голованова М.В.	Просвещение	77

Математика (1,2,3ч.)	Моро М.И., Степанова С.В.,	Просвещение	77
	Волкова С.И.		
Окружающий мир (1,2ч.)	Плешаков А.А.	Просвещение	77
Музыка	Неменская Л.А., Коротеева Е.И., Горяева Н.А./под ред. Неменского Б.М./	Просвещение	15
Английский язык	Вербицкая М.В.	Вентана-Граф	90

Учебники для 3 класса

Предмет	Автор учебника	Издательство	Всего учеб- ников (экз.)
Русский язык (1,2ч.)	Канакина В.П., Горецкий В.Г.	Просвещение	75
Литературное Чтение (1,2ч.)	Климанова Л.Ф., Горецкий В.Г.,Голованова М.В.	Просвещение	75
Математика (1,2,3ч.)	Моро М.И., Бантова М.А., Бельтю- кова Г.В.	Просвещение	75
Окружающий мир (1,2ч.)	Плешаков А.А.	Просвещение	75
Музыка	Критская Е.Д.	Просвещение	15
Английский язык	Вербицкая М.В.	Вентана-Граф	75

Учебники для 4 класса

Предмет	Автор учебника	Издательство	Всего учеб-
Русский язык (1,2ч.)	Канакина В.П., Горецкий В.Г.	Просвещение	75
Литературное Чтение (1,2ч.)	Климанова Л.Ф., Горецкий В.Г., Голованова М.В.	Просвещение	75
Математика (1,2,3ч.)	Моро М.И.,Бантова М.А., Бельтю- кова Г.В.	Просвещение	75
Окружающий мир (1,2ч.)	Плешаков А.А.	Просвещение	75
Музыка	Критская Е.Д.	Просвещение	15
Английский язык	Вербицкая М.В.	Вентана-Граф	75
Основы религиозных культур и светской этики. Основы светской этики.	Шемшурина А.И.	Просвещение	75

Учебники для 5 класса

Предмет	Автор учебника	Издательство	Всего учеб-
Русский язык 1,2ч.	Ладыженская Т.А., Баранов М.Т., Тростенцова Л.А.	Просвещение	80
Литература 1,2ч.	Коровина В.Я., Журавлёв В.П., Коровин В.И.	Просвещение	75
Математика	Виленкин Н.Я., Жохов В.И., Чесноков А.С.	Мнемозина	75
Биология. Введение в био- логию	Сонин Н.И., Плешаков А.А.	Дрофа	75
География. Введение в географию	Домогацких Е.М., Введенский Э.Л., Плешаков А.А.	Русское слово	75

История Древнего мира	Вигасин А.А., Годер Г.И., Свенцицкая И.С.	Просвещение	75
Английский язык	Вербицкая М.В.	Вентана-Граф	75
Технология (д)	Синица Н.В., Симоненко В.Д.	Вентана-Граф	10
Технология (м)	Тищенко А.Т., Симоненко В.Д.	Вентана-Граф	6
Физическая культура 5-7	Виленский М.Я.	Просвещение	3
ИЗО	Неменский Б.М.	Просвещение	15
Музыка	Науменко Т.И.	Дрофа	15

Учебники для 6 класса

Предмет	Автор учебника	Издательство	Всего учебников (экз.)
Русский язык 1,2ч.	Баранов М.Т., Ладыженская Т.А.	Просвещение	75
Литература 1,2ч.	Полухина В.П., Коровина В.Я.	Просвещение	75
Математика	Виленкин Н.Я., Жохов В.И., Чесноков А.С.	Мнемозина	75
Биология. Живой организм	Сонин Н.И., Сонина В.И.	Дрофа	75
География	Домогацких Е.М., Алексеевский Н.И.	Русское слово	75
История России	Данилов А.А., Косулина Л.Г.	Просвещение	75
История Средних веков	Агибалова Е.В., Донской Г.М.	Просвещение	75
Английский язык	Вербицкая М.В.	Вентана-Граф	75
Технология (д)	Синица Н.В., Симоненко В.Д.	Вентана-Граф	4
Технология (м)	Тищенко А.Т., Симоненко В.Д.	Вентана-Граф	4
ИЗО	Неменский Б.М.	Просвещение	15
Музыка	Науменко Т.И.	Дрофа	15
Обществознание	Виноградова Н.Ф., Городецкая Н.И., Иванова Л.Ф./Под ред.Боголюбова Л.Н.,Ивановой Л.Ф.	Просвещение	75

Учебники для 7 класса

Предмет	Автор учебника	Издательство	Всего учебников (экз.)
Русский язык	Баранов М.Т., Ладыженская Т.А.	Просвещение	75
Литература.1,2ч	Коровина В.Я., Журавлев В.П.	Просвещение	75
Алгебра	Макарычев Ю.Н., Миндюк Н.Г.,	Просвещение	75
	Нешков К.И.		
Геометрия.7-9	Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Ка-	Просвещение	146
	домцев С.Б.		
Физика	Перышкин А.В.	Дрофа	75
Биология	Сонин Н.И., Захаров В.Б.	Дрофа	65
География. Материки, оке-	Домогацких Е.М., Алексеевский	Русское слово	65
аны, народы и страны	Н.И.		
История России	Данилов А.А., Арсентьев Н.М.	Просвещение	55
История Нового времени.	Юдовская А.Я., Баранов П.А., Ва-	Просвещение	64
Всеобщая история	нюшкина Л.М.		
Английский язык	Вербицкая М.В.	Вентана-Граф	50
Технология (д)	Синица Н.В., Симоненко В.Д.	Вентана-Граф	4
Технология (м)	Тищенко А.Т., Симоненко В.Д.	Вентана-Граф	4
ИЗО	Неменский Б.М.	Просвещение	15
Музыка	Науменко Т.И.	Дрофа	15

Обществознание	Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И.,	Просвещение	70
	Иванова Л.Ф./Под ред. Боголюбова		
	Л.Н., Ивановой Л.Ф.		

Учебники для 8 класса

Предмет	Автор учебника	Издательство	Всего учебников (экз.)
Русский язык	Тростенцова Л.А., Ладыженская Т.А., Дейкина А.Д.	Просвещение	75
Литература.1,2ч	Коровина В.Я., Журавлев В.П.	Просвещение	55
Алгебра	Макарычев Ю.Н., Миндюк Н.Г., Нешков К.И.	Просвещение	55
Физика	Перышкин А.В.	Дрофа	55
Химия	Габриелян О.С.	Дрофа	55
История России	Данилов А.А., Арсентьев Н.М.	Просвещение	55
История Нового времени.	Юдовская А.Я., Баранов П.А., Ванюшкина Л.М.	Просвещение	55
Биология	Сонин Н.И., Захаров В.Б.	Дрофа	55
География России	Домогацких Е.М., Алексеевский Н.И.	Русское слово	55
Обществознание	Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Иванова Л.Ф./Под ред.Боголюбова Л.Н., Лабезниковой А.Ю., Городецкой Н.И.	Просвещение	55
Информатика	Семакин И.Г., Залогова Л.А.	БИНОМ	40
Английский язык	Вербицкая М.В.	Вентана-Граф	44
Музыка	Науменко Т.И.	Дрофа	15
Жао	Фролов М.П.	Астрель	15
Технология	Гончаров Б.А., Елисеева Е.В.	Вентана-Граф	20
Физическая культура	Лях В.И.	Просвещение	2

Учебники для 9 класса

Предмет	Автор учебника	Издательство	Всего учеб-
Русский язык	Тростенцова Л.А., Ладыженская Т.А., Дейкина А.Д.	Просвещение	75
Литература 1,2ч.	Коровина В.Я., Журавлев В.П.	Просвещение	55
Алгебра	Макарычев Ю.Н., Миндюк Н.Г., Нешков К.И.	Просвещение	55
Физика	Перышкин А.В., Гутник Е.М.	Дрофа	55
Химия	Габриелян О.С.	Дрофа	55
Биология	Колесов Д.В., Маш Р.Д.	Дрофа	55
География России.	Дронов В.П., Баринова И.И.,Ром,А.А., <u>Лобжанидзе</u> А.А./Под ред. В.П.Дронова	Дрофа	55
История России	Данилов А.А., Арсентьев Н.М.	Просвещение	55
История Новейшая.	Юдовская А.Я., Баранов П.А., Ванюшкина Л.М.	Просвещение	55
Информатика	Семакин И.Г., Залогова Л.А.	БИНОМ	103
Обществознание	Боголюбов Л.Н., Матвеев А.И., Жильцова Е.И./Под ред. Боголюбова Л.Н., Лабезниковой А.Ю., Матвеева А.И.	Просвещение	55

Английский язык	Вербицкая М.В.	Вентана-Граф	50
Технология	Симоненко В.Д.	Вентана-Граф	14

Учебники для 10 класса

Предмет	Автор учебника	Издательство	Всего учебников (экз.)
Русский язык.10-11 (базовый уровень)	Гольцова Н.Г., Шамшин И.В., Мищерина М.А.	Русское слово	50
Литература	Бунеев Р.Н.	Баласс	25
Алгебра и начала математического анализа. 10-11 (базовый)	Алимов Ш.А., Колягин Ю.М., Ткачева М.В.	Просвещение	46
Геометрия.10-11 (базовый и профильный)	Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б.	Просвещение	50
Физика (базовый уровень) в 2-х ч.	Генденштейн Л.Е., Дик Ю.И.	Мнемозина	25
Химия (базовый)	Габриелян О.С.	Дрофа	25
Биология.10-11 (базовый)	Каменский А.А., Криксунов Е.А., Пасечник В.В.	Дрофа	50
География 10-11	Максаковский В.П.	Просвещение	50
История России (базовый) Ч.1,2	Борисов Н.С., Левандовский А.А.	Просвещение	25
Всеобщая история (базовый и профильный)	Уколова В.И., Ревякин А.В./Под ред. Чубарьяна А.О.	Просвещение	25
Обществознание (базовый)	Боголюбов Л.Н., Аверьянов Ю.И., Белявский Ю.И./под ред.Боголюбова Л.Н./	Просвещение	25
Информатика	Семакин И.Г., Хеннер И.К.	БИНОМ	25
Английский язык	Биболетова М.З.	Титул	25
Жао	Фролов М.П.	Астрель	15
Физическая культура 10-11	Лях В.И.	Просвещение	1
Технология 10-11	Симоненко В.Д.	Вентана-Граф	28
Астрономия	Воронцов-Вильяминов Б.А., Страут Е.К.	Дрофа	30

Учебники для 11 класса

Предмет	Автор учебника	Издательство	Всего учебников (экз.)
Литература	Бунеев Р.Н.	Баласс	25
Физика (базовый) в 2-х ч.	Генденштейн Л.Э., Дик Ю.И.	Мнемозина	24
Химия (базовый)	Габриелян О.С.	Дрофа	24
История России (базовый)	Левандовский А.А., Щетинов	Просвещение	25
	Ю.А., Мироненко С.В.		
Всеобщая история. Новейшая	Улунян А.А., Сергеев	Просвещение	25
история (базовый и профильный)	Е.Ю./Под ред. Чубарьяна А.О.		
Обществознание (базовый)	Боголюбов Л.Н., Городецкая	Просвещение	25
	Н.И., Иванова Л.Ф./Под		
	ред.Боголюбова		
Информатика	Семакин И.Г., Хеннер И.К.	Бином	20
Английский язык	Биболетова М.З.	Титул	20
ЖӘО	Фролов М.П.	Астрель	15

Астрономия	Воронцов-Вильяминов Б.А.,	Дрофа	30
	Страут Е.К.		

Всего	1 – 4 классы	5 – 9 кла	ссы	10 – 11 классы			
Кол-во обучающихся Комплектов в наличии %	Кол-во обучающихся Комплектов в наличии	обеспеченности Кол-во обучающихся Комплектов в наличии	% обеспеченности	Кол-во обучающихся	Комплектов в наличии	% обеспеченности	
705 705 100%	322 322 10	0% 332 332	100%	51	51	100%	

VII. Результаты освоения реализуемых образовательных программ

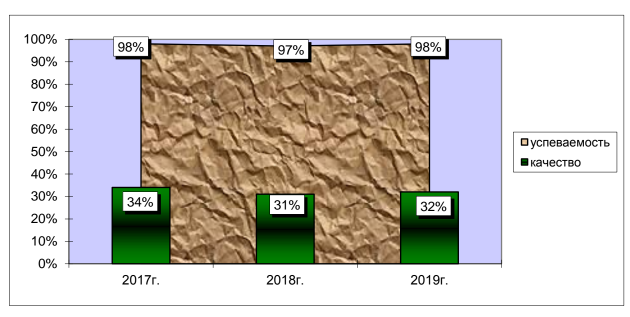
Организация контроля и проведение мероприятий по обеспечению полноты реализации основных общеобразовательных программ.

Контроль по обеспечению реализации основных общеобразовательных программ ведётся согласно графику внутришкольного контроля, являющегося разделом плана учебно-воспитательной работы школы.

Обучение в школе осуществляется по государственным программам. Оценивание учащихся проводится по пятибалльной системе в процессе учебной деятельности.

Основными критериями результативности организации учебного процесса в школе обозначены показатели качественной обученности и общей успеваемости учащихся; качество подготовки выпускников 4-х, 9-х классов, итоги ГИА выпускников 9-х классов.

2019 год окончен учащимися школы со следующими результатами: **98% успеваемости и 32% качества.** За последние 3 года успеваемость стабильна, уровень качества обученности идет на снижение, что говорит о недостаточной работе с высокомотивированными учащимися.



Результаты государственной (итоговой) аттестации выпускников IX классов при ТЭК (за 3 года).

Учебный год	Учебные предме-		Количество выпускников						
	ТЫ	всего	сдава	вших	«5»	«4»	«3»	«2»	ний
			чел.	%	(чел.)	(чел.)	(чел.)	(чел)	балл
	Русский язык	51	51	100	17	21	13	-	4,1
	Алгебра	51	51	100	11	20	16	4	3,7
	Геометрия	51	51	100	9	25	13	4	3,8
	Физика	51	5	10	4	-	1	-	4,6
2017г.	Информатика	51	4	7,8	2	2	-	-	4,5
	История	51	3	5,8	1	1	1	-	4
	Биология	51	25	49	-	7	18	-	3,3
	Обществознание	51	42	82	8	18	15	1	3,8
	География	51	17	33	4	7	3	3	3,7
	Русский язык	45	45	100	20	22	3	-	4,4
	Алгебра	45	45	100	6	18	18	3	3,6
	Геометрия	45	45	100	7	22	11	5	3,7
	Физика	45	9	20	1	7	1	-	4,0
	Информатика	45	8	18	2	5	1	-	4,1
2018г.	История	45	2	4	2	-	-	-	5
	Биология	45	22	49	2	10	10	-	3,6
	Обществознание	45	28	62	7	18	3	-	4,1
	География	45	14	31	3	2	7	2	3,5
	Химия	45	6	13	4	1	1	-	4,5
	Английский язык	45	3	7	3	-	-	-	5
	Русский язык	68	68	100	22	21	24	1	4,0
	Математика	68	68	100	21	33	9	5	4,0
	Физика	68	14	21	5	6	3	-	4,1
	Информатика	68	21	31	6	10	5	-	4,0
2019г.	Биология	68	26	38	4	12	8	2	3,7
	Обществознание	68	49	72	4	33	10	2	3,8
	География	68	10	15	-	6	3	1	3,4
	Химия	68	8	12	3	4	1	-	4,3
	Английский язык	68	5	7	4	1	-	-	4,8

Результаты государственной (итоговой) аттестации выпускников XI классов в форме ЕГЭ (за 3 года)

Учебный	Учебные пред-			Кс	личес	ство выпу	ускни	ков			Сред-		
год	меты	всего	сдав	сдававших		100 баллов		99 бал-	Не п	ерешли	ний		
							лов		МИН	ималь-	балл		
								1			ный	і́ порог	
			чел.	% от	чел	% от	чел	% от	чел	% от			
				обще-		обще-		обще-		обще-			
				го		го кол-		го		го			
				кол-		ва		кол-ва		кол-ва			
				ва									

	Математика (б)	23	19	83	-	_	-	-	-	_	4,5
	Математика (п)	23	19	83	-	-	-	-	-	-	55
2017г.	Русский язык	23	23	100	-	-	2	9	-	-	77
	Обществознание	23	11	48	-	-	-	-	-	-	64
	Химия	23	1	4	-	-	-	-	1	4,3	17
	Информатика	23	2	9	-	-	-	-	-	-	73
	История	23	3	13	-	_	-	-	-	-	53
	Физика	23	6	26	-	-	-	-	-	-	49
	Биология	23	7	30	-	_	-	-	1	4,3	47
	Литература	23	2	9	-	-	-	-	-	-	72
	Математика (б)	18	18	100	-	-	-	-	-	-	4,6
	Математика (п)	18	11	56	-	-	-	-	-	-	52
	Русский язык	18	18	100	-	-	3	17	-	-	80
	Обществознание	18	9	50	-	-	-	-	-	-	70
2018г.	Химия	18	4	22	-	-	2	11	-	-	77
20161.	Информатика	18	2	11	-	-	-	-	-		68
	История	18	2	11	-	-	-	-	-	-	58
	Физика	18	5	28	-	-	-	-	-	-	57
	Биология	18	6	13	-	-	-	-	1	6	49
	География	18	2	11	-	-	-	-	-	-	56
	Математика (б)	21	11	52	-	-			-	-	4,5
	Математика (п)	21	10	48	-	-	2	10	-	-	64
	Русский язык	21	21	100	-	-	12	57	-	-	79
	Обществознание	21	12	57	-	-	-	-	1	5	55
	Химия	21	2	10	-	-	-	-	1	5	53
2019г.	Информатика	21	4	20	-	-	2	10	1	5	68
	История	21	5	24	-	_	-	-	-	-	56
	Физика	21	6	29	-	_	-	-	-	ı	55
	Биология	21	4	20	-	-	-	-	-	-	59
	Литература	21	3	14	-	-	-	-	-	-	66
	Английский	21	2	10	-	_	1	5	-	-	74
	язык										

Сведения о награждении выпускников по уровням образования (за 3 года).

Показатели по				Учебные годы			
уровням образования		2017 год		2018 год	2019 год		
	человек	% от общего количества вы- пускников	человек	% от общего количества выпускников	человек	% от общего ко- личества выпуск- ников	
		1 урове	ень				
Награждены похвальным листом «За отличные успехи в учении»	1	1,3	6	9,5	21	6,2	
	2 уровень						
Получили аттестат особого образца	2	3,9	6	9,5	5	7,4	

3 уровень									
Награждены медалью	0	-	2	11	1	4,8			
Награждены грамотой «За	6	8.2	5	7.9	4	19			
особые успехи в учении»		0,2		7,5	_	17			

Самооценка результатов итоговой аттестации выпускников образовательного учреждения.

Завершающим этапом учебного года является государственная (итоговая) аттестация обучающихся. Итоговая аттестация ежегодно проходит в строгом соответствии с нормативно-правовыми документами, регламентирующими порядок организации и проведения государственной (итоговой) аттестации. Все участники образовательного процесса своевременно знакомятся с Положением о государственной (итоговой) аттестации, локальными актами, разработанными в школе по вопросу аттестации, планом подготовки к ГИА.

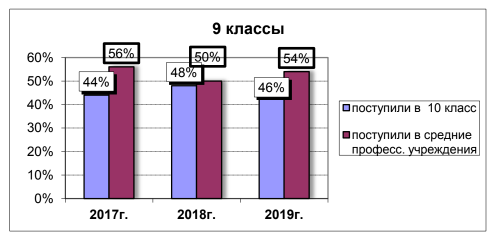
Процедура подготовки и проведения аттестации отслеживается через ВШК, решения педагогического совета, совещания при директоре. На педагогическом совете проводится анализ подготовки к ГИА, ЕГЭ. Вырабатываются конкретные рекомендации по совершенствованию работы школы, отслеживаются итоги учебного года, осуществляется контроль за освоением обучающимися программного материала, мониторинг качества знаний, анализируются демоверсии ГИА, ЕГЭ по каждому предмету, проводятся информационные собрания для родителей и выпускников, новая информация вывешивается на стенд «Итоговая аттестация» и на школьном сайте.

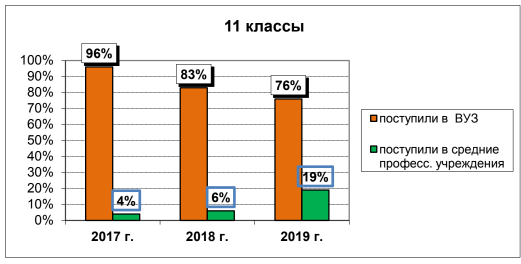
Работа по государственной (итоговой) аттестации организована таким образом, чтобы все направления по подготовке выпускников были взаимосвязаны.

C целью повышения уровня и качества знаний по всем предметам для учащихся 5-11 классов в школе проводятся элективные курсы (часы вариативной части плана), дополнительные занятия с выпускниками.

Результаты итоговой аттестации в 9 и 11 классах в целом удовлетворительные.

Востребованность выпускников.





VIII. Материально-техническая база школы

В учреждение ежегодно совершенствуется материально-техническое обеспечение образовательного процесса.

Количество персональных компьютеров и сопутствующей техники:

						из і	них							
	Всего	В каб. инфор- фор- матики		их учеб- бинетах	физ-ры	техноло-	трация	абинет	Ь	Инженер по ох/тр.	по ИТ	отеке	Педагог-психолог	зал
		Матики	Нач. школа	Пред- метные каб.	Учителя физ-ры	Учителя техноло-	Администрация	Метод. кабинет	Секретарь	Инженер	Инженер по ИТ	В библиотеке	Педагог-	Актовый зал
Персональные компьюте-	79	10	12	20	1	1	4	1	1	1	27	1	1	1
ры, всего														
из них ноутбуки	13	4		5			1				2			1
Мультимедийные проекторы	10	1	2	3							4			
Интерактивные доски	5	1	2	2										
Телевизоры, подключенные к персональному компьютеру	23		10	13				1						
Принтеры (отдельно)	58	1	6	18	1	1	3	1	1	1	1	1		
Сканеры (отдельно)	2	1	1											
Многофункциональные устройства	14		1	6			2		1		3		1	
Комплекс оперативного контроля	1		1											
документ-камера	1			1										
Цифровой фотоаппарат	2	1					1							

В школе имеются:

- иедицинский кабинет, стоматологический кабинет, кабинет педагога-психолога, четом педагога-психолога,
- выход в Интернет,
- локальная компьютерная сеть

Компьютерный класс оборудован современными компьютерами, интерактивной доской.

С 2005 года школа подключена к Интернету. В школе создана локальная сеть, объединяющая административно-управленческий аппарат и все учебные кабинеты $-100\,\%$.

ІХ. Выявленные по результатам самообследования проблемы

- Недостаточно эффективно построена работа с обучающимися, имеющими низкую мотивацию к обучению, часто отсутствующими по причине болезни.
- Работа с одарёнными детьми ведётся по всем предметам учебного плана, а не конкретизируется на определённых предметах, что приводит к некачественной подготовке участия в олимпиадах.
- В уровне подготовки выпускников:
 - недостаточный уровень качества образования обучающихся;
 - несоответствие у отдельных обучающихся годовых оценок и результатов, полученных на экзаменах;
 - недостаточное психологическое сопровождение выпускников.
- о Не все учителя в полной мере используют возможности современных технических средств обучения и информационно-коммуникационных технологий в преподавании предметов.
- о Недостаточность материально-технической базы для организации обучения и дополнительного образования, недостаточное обеспечение всех предметных кабинетов современными техническими средствами обучения, электронными пособиями.

Х. Планируемые мероприятия по решению выявленных проблем

10.1. Повышать качество знаний учащихся через:

- внедрение современных технологий, ИКТ, индивидуального и дифференцированного подхода в обучении;
- повышения квалификации педагогов школы;
- организацию работы по выявлению и распространению позитивного опыта учителей, достигших высоких результатов за счет индивидуализации образовательного процесса;
- организацию системы психологической подготовки и индивидуального психологического консультирования выпускников школы;
- улучшение материально-технической базы для организации обучения и дополнительного образования.

10.2. В работе с одаренными детьми:

- создать комплекс диагностических процедур и методов, направленных на раннее выявление и отслеживание развития одаренных детей;
- конкретизировать работу с одаренными учащимися в определенных направлениях согласно диагностики;
- создать систему информационного обеспечения процесса выявления, поддержки и развития одаренных детей с использованием современных информационно-коммуникационных технологий;
- в результате эксперимента в рамках реализации сопровождения одаренных детей необходимо отработать новые технологии социально-педагогического адресного сопровождения.
- 10.3. Активизировать работу с учащимися, имеющими низкую мотивацию к учению, через технологии личностно-ориентированного обучения, индивидуальный маршрут.
- 10.4. В работе с педагогическим коллективом привлекать учителей к участию в конкурсах мастерства, стимулировать к обобщению педагогического опыта, размещению наработанных материалов на сайте школы.
- 10.5. Продолжить работу по улучшению материально-технической базы школы в соответствие с требованиями СанПиНа.



Показатели деятельности МБОУ СШ № 15

(утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 10 декабря 2013 г. № 1324)

№ п/п	Показатели	Значение
1.	Образовательная деятельность	
1.1	Общая численность учащихся	705 человек
1.2	Численность учащихся по образовательной программе начального	322 человека
	общего образования	
1.3	Численность учащихся по образовательной программе основного	332 человек
	общего образования	
1.4	Численность учащихся по образовательной программе среднего	51 человек
	общего образования	
1.5	Численность/удельный вес численности учащихся, успевающих на	228 человека/ 32%
	"4"и "5"по результатам промежуточной аттестации, в общей чис-	
	ленности учащихся	
1.6	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9	4,0 балла
	класса по русскому языку	
1.7	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9	4,0 балла
	класса по математике	
1.8	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11	79 баллов
	класса по русскому языку	
1.9	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11	64 балла
	класса по математике	
1.10	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, по-	1 человек /1,5%
	лучивших неудовлетворительные результаты на государственной	
	итоговой аттестации по русскому языку, в общей численности вы-	
	пускников 9 класса	
1.11	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, по-	5 человек/7,4/%
	лучивших неудовлетворительные результаты на государственной	
	итоговой аттестации по математике, в общей численности выпуск-	
	ников 9 класса	
1.12	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса,	0 человек/-%
	получивших результаты ниже установленного минимального коли-	
	чества баллов единого государственного экзамена по русскому	
	языку, в общей численности выпускников 11 класса	
1.13	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса,	0 человек/-%
	получивших результаты ниже установленного минимального коли-	
	чества баллов единого государственного экзамена по математике, в	
	общей численности выпускников 11 класса	
1.14	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, не	0 человек/-%
	получивших аттестаты об основном общем образовании, в общей	
	численности выпускников 9 класса	
1.15	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, не	0 человек/-%
	получивших аттестаты о среднем общем образовании, в общей	

	численности выпускников 11 класса	
1.16	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, по-	5 человек/7,4%
	лучивших аттестаты об основном общем образовании с отличием, в	
	общей численности выпускников 9 класса	
1.17	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса,	1 человека/4,8%
	получивших аттестаты о среднем общем образовании с отличием, в	
	общей численности выпускников 11 класса	
1.18	Численность/удельный вес численности учащихся, принявших уча-	292 человек/
	стие в различных олимпиадах, смотрах, конкурсах, в общей чис-	41%
	ленности учащихся	
1.19	Численность/удельный вес численности учащихся-победителей и	42 человека/
	призеров олимпиад, смотров, конкурсов, в общей численности	6%
	учащихся, в том числе:	
1.19.1	Регионального уровня	25 человека/ 3,5%
1.19.2	Федерального уровня	0 человек/-%)
1.19.3	Международного уровня	0 человек/-%
1.20	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих	0 человек/-%
	образование с углубленным изучением отдельных учебных предме-	
	тов, в общей численности учащихся	
1.21	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих	0 человек/-%
	образование в рамках профильного обучения, в общей численности	
	учащихся	
1.22	Численность/удельный вес численности обучающихся с примене-	0 человек/-%
	нием дистанционных образовательных технологий, электронного	
	обучения, в общей численности учащихся	
1.23	Численность/удельный вес численности учащихся в рамках сетевой	7 человек/1,0%
	формы реализации образовательных программ, в общей численно-	
	сти учащихся	
1.24	Общая численность педагогических работников, в том числе:	34 человека
1.25	Численность/удельный вес численности педагогических работни-	28 человек/
	ков, имеющих высшее образование, в общей численности педаго-	82%
	гических работников	
1.26	Численность/удельный вес численности педагогических работни-	28 человек/82%
	ков, имеющих высшее образование педагогической направленности	
	(профиля), в общей численности педагогических работников	
1.27	Численность/удельный вес численности педагогических работни-	6 человек/18%
	ков, имеющих среднее профессиональное образование, в общей	
	численности педагогических работников	
1.28	Численность/удельный вес численности педагогических работни-	4 человека/12%
	ков, имеющих среднее профессиональное образование педагогиче-	
	ской направленности (профиля), в общей численности педагогиче-	
	ских работников	
1.29	Численность/удельный вес численности педагогических работни-	17 человек/46%
	ков, которым по результатам аттестации присвоена квалификаци-	
	онная категория в общей численности педагогических работников,	
	в том числе:	
1.29.1	Высшая	8 человек/24%
1.29.2	Первая	5 человек/ 15%

1.30	Численность/удельный вес численности педагогических работни-	
1.50	ков в общей численности педагогических работников, педагогиче-	
	ский стаж работы которых составляет:	
1.30.1	До 5 лет	5 человек/15%
1.30.2	Свыше 30 лет	7 человек/21%
1.31	Численность/удельный вес численности педагогических работни-	6 человек/17,6%
1.51	ков в общей численности педагогических работников в возрасте до	o ichober/17,070
	30 лет	
1.32	Численность/удельный вес численности педагогических работни-	4 человека/
1.52	ков в общей численности педагогических работников в возрасте от	11,7%
	55 лет	11,770
1.33	Численность/удельный вес численности педагогических и админи-	30 человек/ 88%
1.33	стративно-хозяйственных работников, прошедших за последние 5	30 4CHOBER/ 88/0
	лет повышение квалификации/профессиональную переподготовку	
	по профилю педагогической деятельности или иной осуществляемой в образовательной организации деятельности, в общей числен-	
	•	
	ности педагогических и административно-хозяйственных работни-	
1.34	KOB	27 человек/79%
1.34	Численность/удельный вес численности педагогических и админи-	2/ 4eJioBek//9%
	стративно-хозяйственных работников, прошедших повышение ква-	
	лификации по применению в образовательном процессе федераль-	
	ных государственных образовательных стандартов в общей чис-	
	ленности педагогических и административно-хозяйственных ра-	
2	ботников	
2.	Инфраструктура	0.1
2.1	Количество компьютеров в расчете на одного учащегося	0,1 единица
2.2	Количество экземпляров учебной и учебно-методической литера-	18,5 единиц
	туры из общего количества единиц хранения библиотечного фонда,	
2.2	состоящих на учете, в расчете на одного учащегося	
2.3	Наличие в образовательной организации системы электронного до-	нет
	кументооборота	
2.4	Наличие читального зала библиотеки, в том числе:	нет
2.4.1	С обеспечением возможности работы на стационарных компьюте-	нет
	рах или использования переносных компьютеров	
2.4.2	С медиатекой	нет
2.4.3	Оснащенного средствами сканирования и распознавания текстов	нет
2.4.4	С выходом в Интернет с компьютеров, расположенных в помеще-	нет
	нии библиотеки	
2.4.5	С контролируемой распечаткой бумажных материалов	нет
2.5	Численность/удельный вес численности учащихся, которым обес-	232 человека/
	печена возможность пользоваться широкополосным Интернетом	33,2%
	(не менее 2 Мб/с), в общей численности учащихся	
	(
2.6	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образова-	4,2 кв.м