

Городской округ «Город Йошкар-Ола»

Рассмотрен на заседании
Педагогического совета
МБОУ «СОШ №27 г.Йошкар-Олы»
Протокол № 15 от «01 » апреля 2019г.



УТВЕРЖДЕН
И.О. директора МБОУ
«СОШ №27 г.Йошкар-Олы»
Н.Г. Глушкова
Приказ № 63 «04» апреля 2019г.

**ОТЧЕТ
ПО РЕЗУЛЬТАТАМ САМООБСЛЕДОВАНИЯ**

Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения
«Средняя общеобразовательная школа №27 г.Йошкар-Олы»

2019 г.

Городской округ «Город Йошкар-Ола»

Рассмотрен на заседании
Педагогического совета
МБОУ «СОШ №27 г.Йошкар-Олы»
Протокол № 15 от «01 » апреля 2019г.

УТВЕРЖДЕН
И.О. директора МБОУ
«СОШ №27 г.Йошкар-Олы»
_____Н.Г. Глушкова
Приказ № 63 «04» апреля 2019г.

**ОТЧЕТ
ПО РЕЗУЛЬТАТАМ САМООБСЛЕДОВАНИЯ**

Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения
«Средняя общеобразовательная школа №27 г.Йошкар-Олы»

2019 г.

Сведения об образовательном учреждении

I. Общие сведения об образовательном учреждении (далее - ОУ)

1.1. Наименование ОУ: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа №27 г.Йошкар-Олы».

1.2. Юридический, фактический адреса: 424028, Республика Марий Эл, г.Йошкар-Ола, ул. Строителей, д.13а

1.3. Год основания ОУ: 1976

1.4. Телефоны: (8362) 73-32-74, 73-32-58, 73-32-64

1.5. E-mail, адрес сайта: schoolmari27@yandex.ru <http://shkola27mou.narod.ru>

1.6. WWW-сервер: <http://edu.mari.ru/mouo-yoshkarola/sh27/default.aspx>

1.7. Лицензия: серия 12ЛО 1, номер 0000352, дата выдачи 31.03.2015 года №294

срок действия – бессрочно, кем выдана - Министерством образования и науки Республики Марий Эл

1.8. Действующий статус ОУ: тип - средняя общеобразовательная школа.

1.9. Учредитель (ли) - Городской округ «Город Йошкар-Ола».

1.10. Наименование филиала - нет.

1.11. Юридический, фактический адреса филиалов - нет.

1.12. Структура управления ОУ (включая блок «Органы государственно-общественного управления»): Управление Учреждением осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации, настоящим Уставом и строится на принципах единоначалия, самоуправления.

Формами, участвующими в организации работы в Учреждения являются: Совет Учреждения, Педагогический совет Учреждения, Общее собрание работников Учреждения, Общешкольный родительский комитет Учреждения, Школьный парламент Учреждения, Общешкольная конференция Учреждения, Методический совет Учреждения.

Высшим должностным лицом Учреждения является директор Учреждения.

1.13. Цели и задачи образовательного учреждения за три последних года:

1. Введение основной образовательной программы начального общего образования, основной образовательной программы основного общего образования.

2. Подготовка основной образовательной программы среднего общего образования.

3. Обновление содержания образования в соответствии с правительственными задачами отрасли

4. Обеспечение роста педагогического мастерства путем формирования профессионально-педагогических компетенций.

5. Совершенствование системно-деятельностной образовательной модели как основы качественного и доступного образования в ОУ.

6. Обеспечение реализации права обучающихся на получение образования в соответствии с их потребностями и возможностями.

7. Повышение качества обучения за счет освоения педагогами современных образовательных технологий.

8. Повышение влияния школы на социализацию личности школьника и самоопределение в отношении будущей профессии, адаптивность к новым экономическим условиям.

9. Формирование гражданского самосознания и духовно-нравственной культуры обучающихся, приобщение к общечеловеческим ценностям.

10. Формирование у обучающихся позитивного отношения к здоровому образу жизни.

Задачи на 2018-2019 г.г.:

1. Продолжать развитие новых методических оснований и образовательных технологий с опорой на ФГОС и новые критерии качества обучения.

2. Совершенствовать системно-деятельностную, компетентностную образовательную модель как основу качественного и доступного образования в школе в свете ФГОС.

3. Внедрение программы внеурочной деятельности ООО.

4. Продолжить введение ФГОС в 8-х классах.

5. Продолжение деятельности по социализации личности обучающихся, готовой к саморазвитию, творчеству и определению своего места в преобразовании окружающего мира.

6. Совершенствование профессиональной компетентности педагогов, обеспечение организационно-методического сопровождения системы повышения квалификации.

7. Повышение эффективности системы общественно-государственного управления, расширения форм сотрудничества с социальными партнерами школы.

8. Приступить к введению инклюзивного образования.

II. Уровень и направленность реализуемых образовательных программ

2.1. Формы получения образования:

очное	1853
очно-заочное (вечернее)	-
заочное	-
экстернат	-

2.2. Структура классов в соответствии с видом образовательного учреждения:

Класс	Общее кол-во классов	Кол-во обучающихся	Классы			
			Общеобразовательные	Коррекционные	Классы с углубленным изучением отдельных предметов	Лицейские (гимназические)
1-й	10	285	10	-	-	-
2-й	9	243	9	-	-	-
3-й	8	218	8	-	-	-
4-й	8	208	8	-	-	-
5-й	7	189	7	-	-	-
6-й	6	167	6	-	-	-
7-й	6	152	6	-	-	-
8-й	6	163	6	-	-	-
9-й	5	119	5	-	-	-
10-й	2	57	2	-	-	-
11-й	2	52	2	-	-	-
Итого	69	1853	69	-	-	-

2.3. Наличие профильного обучения

Профиль обучения	Среднее (полное) общее образование	
	Число классов	Количество обучающихся
Гуманитарный	-	-
Социально-экономический	-	-
Естественно-математический	-	-
Информационно-технологический	1	26
Военный	-	-
Другие (указать): Физико-математический	3	83

2.4. Анализ классов с углубленным изучением отдельных предметов (классы с углубленным изучением отдельных предметов, лицейские (гимназические)) - **нет**.

2.5. Перечень учебников, используемых в МБОУ СОШ №27 г. Йошкар-Олы в 2017-18 уч.году

Класс	Автор, название учебника	Издательство
1 класс		
Русский язык	Канакина В.П., Горецкий В.Г. Русский язык	Просвещение
Литературное чтение	Горецкий В.Г., Кирюшкин В.А., Виноградская Л.А. и др. Азбука Климанова Л.Ф., Горецкий В.Г.,	Просвещение
Математика	Моро М.И., Степанова С.В., Волкова С.И. Математика	Просвещение
Окружающий мир	Плешаков А.А., Окружающий мир	Просвещение
Музыка	Критская Е.Д., Сергеева Г.П., Шмагина Т.С. Музыка	Просвещение
Изобразительное искусство	Куревина О.А., Ковалевская Е.Д. Изобразительное искусство «Разноцветный мир» Неменская Л.А. Изобразительное искусство	Просвещение
Технология	Роговцева Н.И., Богданова Н.В., Фрейтаг И.П. Технология	Просвещение
Физическая культура	Лях В.И. Физическая культура	Просвещение
2 класс		
Русский язык	Бунеев Р.Н., Бунеева Е.В., Русский язык. 2класс Канакина В.П., Горецкий В.Г. Русский язык	Баласс Просвещение
Литературное чтение	Бунеев Р.Н., Бунеева Е.В. Литературное чтение «Маленькая дверь в большой мир» Климанова Л.Ф., Горецкий В.Г., Литературное чтение	Баласс Просвещение
Иностранный язык	Биболетова М.З. Английский с удовольствием «Enjoy English» И.Л.Бим, Л.И.Рыжова. Немецкий язык. А.Кулигина, М. Кирьянова. Французский язык.	Титул Просвещение Просвещение
Математика	Моро М.И., Степанова С.В., Волкова С.И. Математика Петерсон Л. Г Математика	Просвещение Ювента
Окружающий мир	Вахрушев А.А., Бурский О.В., Раутиан А.С. Окружающий мир «Я и мир вокруг» Плешаков А.А., Окружающий мир	Баласс Просвещение
Музыка	Красильникова М.С., Яшмолкина О.Н., Нехаева О.И. Музыка	Яхонт
Изобразительное искусство	Коротеева Е.И. Под ред. Неменского Б.М. Изобразительное искусство	Просвещение

Класс	Автор, название учебника	Издательство
искусство	Куревина О.А., Ковалевская Е.Д. Изобразительное искусство	Баласс
Технология	Куревина О.А., Лутцева Е.А. Технология. «Прекрасное рядом с тобой» Роговцева Н.И., Богданова Н.В., Добромыслова Н.В. Технология	Баласс Просвещение
Физическая культура	Егоров Б.Б., Пересадына Ю.Е. Физическая культура Лях В.И. Физическая культура	Баласс Просвещение
3 класс		
Русский язык	Бунеев Р.Н., Бунеева Е.В., Пронина О.В. Русский язык Канакина В.П., Горецкий В.Г. Русский язык	Баласс Просвещение
Литературное чтение	Бунеев Р.Н., Бунеева Е.В. Литературное чтение «Маленькая дверь в большой мир» Климанова Л.Ф., Горецкий В.Г., Виноградская Л.А. Литературное чтение	Баласс Просвещение
Иностранный язык	Биболетова М.З. Английский с удовольствием «Enjoy English»	Титул
Математика	Моро М.И., Волкова С.И., Степанова С.В. Математика Петерсон Л.Г. Математика	Просвещение Ювента
Окружающий мир	Вахрушев А.А., Данилов Д.Д., Бурский О.В., Раутиан А.С. Окружающий мир. Обитатели Земли Вахрушев А.А., Данилов Д.Д., Бурский О.В., Сизова Е.В., Тырин С.В. Окружающий мир. Мое Отечество Плешаков А.А. Окружающий мир	Баласс Баласс Просвещение
Музыка	Красильникова М.С., Яшмолкина О.Н., Нехаева О.И. Музыка	Яхонт
Изобразительное искусство	Куревина О.А., Ковалевская Е.Д. Изобразительное искусство	Баласс
Технология	Куревина О.А., Лутцева Е.А. Технология «Прекрасное рядом с тобой». 3 класс Роговцева Н.И. Технология.	Баласс Просвещение
Физическая культура	Лях В.И. Физическая культура Егоров Б.Б., Пересадына Ю.Е. Физическая культура.	Просвещение Баласс
4 класс		
Русский язык	Бунеев Р.Н., Бунеева Е.В., Пронина О.В. Русский язык Канакина В.П., Горецкий В.Г. Русский язык. 4 класс	Баласс Просвещение
Литературное чтение	Бунеев Р.Н., Бунеева Е.В. Литературное чтение. 4 класс Климанова Л.Ф., Горецкий В.Г., Голованова М.В. Литературное чтение	Баласс Просвещение
Иностранный язык	Биболетова М.З. Английский с удовольствием «Enjoy English»	Титул
Математика	Моро М.И., Бантова М.А., Бельтюкова Г.В. и др. Математика Моро М.И., Волкова С.И., Степанова С.В. Математика Петерсон Л.Г. Математика. 4 класс.	Просвещение Просвещение Ювента
Окружающий мир	Плешаков А.А. Окружающий мир. 4 класс Вахрушев А.А., Данилов Д.Д., Кузнецова С.С., Сизова Е.В. Окружающий мир. 4 класс. Человек и человечество Вахрушев А.А., Бурский О.В., Раутиан А.С. Окружающий мир. 4 класс. Человек и природа Вахрушев А.А., Данилов Д.Д., Кузнецова С.С., Сизова Е.В. Окружающий мир. 4 класс.	Просвещение Баласс Баласс Баласс
Музыка	Критская Е.Д., Сергеева Г.П., Шмагина Т.С. Музыка	Просвещение

Класс	Автор, название учебника	Издательство
Изобрази- тельное ис- кусство	Куревина О.А., Ковалевская Е.Д. Изобразительное искусство. 4 кл. ("Разноцветный мир").	Баласс
Технология	Цирулик Н.А, Хлебникова С.И. Технология. Ручное творчество. 4 класс Роговцева Н.И. Технология Куревина О.А., Лутцева Е.А. Технология «Прекрасное рядом с тобой». 4 класс	Учебная литерату- ра Просвещение Баласс
Физическая культура	Лях В.И. Физическая культура Егоров Б.Б., Пересадына Ю.Е. Физическая культура.	Просвещение Баласс
Основы рели- гиозных культур и светской эти- ки	Кураев А.В. Основы православной культуры Беглов А.Л, Саплина Е.В, Токарева Е.С, Ярлыкапов А.А. Основы мировых религиозных культур	Просвещение Просвещение
5 класс		
Русский язык	Ладыженская Т.А., Баранов М.Т., Тростенцова Л.А. и др. Рус- ский язык	Просвещение
Литература	Коровина В.Я., Журавлев В.П., Коровин В.И. Литература	Просвещение
Ин.яз.	Биболетова М.З. Английский с удовольствием «Enjoy English» Береговская Э, Туссен М. Французский язык Синяя птица	Титул Просвещение
Математика	Виленкин Н.Я., Жохов В.И., Чесноков А.С. и др. Математика 5 класс.	ИОЦ МНЕМОЗИНА
История	Вигасин А.А., Годер Г.И., Свенцицкая И.С. История Древнего мира	Просвещение
География	Барина И.И., Плешаков А.А., Сонин Н.И. География. Началь- ный курс	ДРОФА
Биология	И.Н. Пономарева, В.С. Кучменко О.А. Корнилова Биология 5	Вентана-Граф
ИЗО	Горяева Н.А., Островская О.В. Изобразительное искусство. Де- коративно-прикладное искусство в жизни человека. 5 кл	Просвещение
Музыка	Сергеева Г.П., Критская Е.Д., Музыка. 5 класс	Просвещение
Технология	Кожина О.А., Кудачова Е.Н, Маркуцкая С.Э Технология. Обслу- живающий труд. Казакевич В.М., Молевой Г.А. Технология. Технический труд.	Дрофа Дрофа
Физическая культура	Виленский М.Я., Туревский И.М., Торочкова Т.Ю. Физическая культура 5,6,7 классы	Просвещение
ИКН	Москвина Л. П., Петухова Г. Н., Никитина Ю. М. История и культура народов Марий Эл: учебное пособие для 5-х классов.- Йошкар-Ола: Марийское книжное издательство, 2012. -128 с.	
6 класс		
Русский язык	Баранов М.Т., Ладыженская Т.А. Русский язык.	Просвещение
Литература	Коровина В.Я. Литература	Просвещение
Ин.яз.	Неменская Л.А., Биболетова М.З. Английский с удовольствием «Enjoy English» Бим И.Л., Садомова Л.В., Санникова Л.М., Немецкий язык Селиванова Н.А., Шашурина А.Ю. Французский язык. Синяя птица	Титул Просвещение Просвещение
Математика	Виленкин Н.Я., Жохов В.И., Чесноков А.С. и др. Математика 6 класс.	ИОЦ МНЕМОЗИНА

Класс	Автор, название учебника	Издательство
История	Агибалова Е.В., Донской Г.М. Всеобщая история. История Средних веков	ПРОСВЕЩЕНИЕ
	Данилов А.А., Косулина Л.Г. История. Россия с древнейших времён до конца XVI века	Просвещение
	Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Стефанович П.С. и др. под редакцией Торкунова А.В. История России	Просвещение
Обществознание	Кравченко А.И., Певцова Е.А. Обществознание	Русское Слово
География	Герасимова Т.П., Неклюкова Н.П. География. Начальный курс.	Дрофа
Биология	И.Н. Пономарева, В.С. Кучменко О.А. Корнилова Биология 6	Вентана-Граф
ИЗО	Неменская Л.А. Изобразительное искусство. Искусство в жизни человека. 6 кл.	Просвещение
Музыка	Сергеева Г.П., Критская Е.Д., Музыка. 6 класс	Просвещение
Технология	Кожина О.А., Кудачова Е.Н., Маркуцкая С.Э. Технология. Обслуживающий труд.	Дрофа
	Казакевич В.М., Молевой Г.А. Технология. Технический труд	Дрофа
Физическая культура	Виленский М.Я., Туревский И.М., Торочкова Т.Ю. Физическая культура 5,6,7 классы	Просвещение
7 класс		
Русский язык	Баранов М.Т., Ладыженская Т.А., Тростенцова Л.А. и др. Русский язык	Просвещение
Литература	Коровина В.Я. Литература	Просвещение
Ин.яз.	Биболетова М.З. Английский с удовольствием «Enjoy English»	Титул
	Бим И.Л., Садова Л.В., Немецкий язык	Просвещение
	Селиванова Н.А., Шашурина А.Ю. Французский язык. Синяя птица	Просвещение
Алгебра	Мордкович А.Г.. Алгебра-7	ИОЦ МНЕМОЗИНА
Геометрия	Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. Геометрия, 7-9 кл.	Просвещение
Информатика	Угринович Н.Д. Информатика 7 класс	БИНОМ
История	Данилов А.А., Косулина Л.Г. История России с конца 16 до 18 века.	Просвещение
	Юдовская А.Я., Баранов П.А., Ванюшкина Л.М. Всеобщая история. История Нового времени	Просвещение
	Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Курукин И.В. и др. под редакцией Торкунова А.В. История России	Просвещение
Обществознание	Кравченко А.И., Певцова Е.А. Обществознание	Русское Слово
География	Коринская В.А., Душина И.В., Щенев В.А. География материков и океанов.	Дрофа
Биология	В.М. Конантин, В.Г. Бабенко, В.С. Кучменко Биология 7	Вентана-Граф
Физика	Перышкин А.В. Физика-7класс	ДРОФА
ИЗО	Питерских А.С., Изобразительное искусство. Дизайн и архитектура в жизни человека. 7 класс	Просвещение
Музыка	Сергеева Г.П., Критская Е.Д., Музыка. 7 класс	Просвещение
Технология	Кожина О.А., Кудачова Е.Н., Маркуцкая С.Э. Технология. Обслуживающий труд.	Дрофа
	Казакевич В.М., Молевой Г.А. Технология. Технический труд.	Дрофа
Физическая	Виленский М.Я., Туревский И.М., Торочкова Т.Ю. Физическая	Просвещение

Класс	Автор, название учебника	Издательство
культура	культура 5,6,7 классы	
8 класс		
Русский язык	Тростенцова Л.А., Ладыженская Т.А., Дейкина А.Д, Александрова О.М. Русский язык	Просвещение
Литература	Коровина В.Я. Литература Беленький Г.И Литература	Просвещение Просвещение
Ин.яз.	Биболетова М.З. Английский с удовольствием «Enjoy English»	Титул
Алгебра	Мордкович А.Г.. Алгебра-8	ИОЦ МНМОЗИНА
Геометрия	Атанасян Л.С, Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. Геометрия, 7-9 кл.	Просвещение
Информатика	Угринович Н.Д. Информатика 8 класс	БИНОМ
История	Юдовская А.Я., Баранов П.А., Ванюшкина Л.М. Новая история 1800-1918гг Данилов А.А. История России 19 век.	Просвещение Просвещение
Обществознание	Кравченко А.И., Певцова Е.А. Обществознание	Русское слово
География	Баринова И.И., География. Природа России. 8 класс.	Дрофа
Биология	Д.В. Колесов, Р.Д. Маш, И.Н. Беляев Биология Человек 8	Дрофа
Физика	Перышкин А.В. Физика-8 класс	Дрофа
Химия	Г.Е. Рудзитис, Ф.Г. Фельдман Химия 8	Просвещение
Искусство (Музыка, ИЗО)	Сергеева Г.П., Кашекова И.Э., Критская Е.Д. Искусство	Просвещение
Технология	Кожина О.А., Кудакова Е.Н, Рыкова Н.Б. Технология. Обслуживающий труд. Казакевич В.М., Молевой Г.А. Технология. Технический труд.	Дрофа Дрофа
Физическая культура	Лях В.И. под редакцией Виленского М.Я. Физическая культура 8-9 классы	Просвещение
9 класс		
Русский язык	Тростенцова Л.А., Ладыженская Т.А., Дейкина А.Д, Александрова О.М. Русский язык. Бархударов С.Г., Крючков С.Е., Максимов Л.Ю., Чешко Л.А. Русский язык. Бабайцева В.В. Учебный комплекс «Русский язык.Теория», «Русский язык. Практика», «Русская речь»	Просвещение Просвещение Просвещение
Литература	Коровина В.Я. Литература	Просвещение
Ин.яз.	Биболетова М.З. Английский с удовольствием «Enjoy English» Гроза О.Л., Дворецкая О.Б., «New Millennium English» Бим И.Л., Садова Л.В., Немецкий язык Селиванова Н.А., Шашурина А.Ю. Французский язык. Синяя птица	Титул Титул Просвещение Просвещение
Алгебра	Мордкович А.Г.. Алгебра-9	ИОЦ МНМОЗИНА
Геометрия	Атанасян Л.С, Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. Геометрия, 7-9 кл.	Просвещение
Информатика	Угринович Н.Д. Информатика 9класс	БИНОМ
История	Данилов А.А, Косулина Л.Г. История России.20 век.	Просвещение
Обществознание	Кравченко А.И., Певцова Е.А. Обществознание	Русское слово

Класс	Автор, название учебника	Издательство
География	Дронов В.П., Ром В.Я. География России. Население и хозяйство.	Дрофа
Биология	С.Г.Мамонтов, В.Б. Захаров Н.И. Сонин Биология Общие закономерности	Дрофа
Физика	Перышкин А.В Физика-8класс	ДРОФА
Химия	Г.Е. Рудзитис, Ф.Г. Фельдман Химия 9	Просвещение
Физическая культура	Лях В.И. под редакцией Виленского М.Я. Физическая культура 8-9 классы	Просвещение
10 класс		
Русский язык	Греков В.Ф., Крючков С.Е., Чешко Л.А. Русский язык 10-11 кл.	Просвещение
Литература	Коровин В.И. Литература (базовый и профильный уровни)	Просвещение
Ин.яз.	Биболетова М.З. Английский с удовольствием «Enjoy English» Гроза О.Л., Дворецкая О.Б., Казырбаева Н.Ю. «New Millennium English» Бим И.Л, Садомова Л.В., Лытаева М.А. Немецкий язык. Григорьева Е.Я, Горбачева Е.Ю., Лисенко М.Р. Французский язык	Титул Титул Просвещение Просвещение
Алгебра и начала анализа	Мордкович А.Г. Алгебра 10-11(базовый и профильный уровни)	ИОЦ МНМОЗИНА
Геометрия	Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др. Геометрия 10-11(базовый и профильный уровни)	Просвещение
Информатика	Ургинович Н.Д. Информатика и ИКТ 10кл. Профильный уровень	БИНОМ
История	Сахаров А.Н. Буганов В.И. История России с древнейших времен до конца 17 века. Буганов В.И. Зырянов П.Н. История России с Конца 17 века до 19века.	Просвещение Просвещение
Обществознание	Боголюбов Л.Н., Иванова Л.Ф., Лазебникова А.Ю. и др. Обществознание (базовый и профильный уровни)	Просвещение
Экономика	Липсиц И.В. Экономика	Вита-Пресс
География	Максаковский В.П. Экономическая и социальная география мира: учебник для 10 класса.	Просвещение
Биология	С.Г.Мамонтов, В.Б. Захаров Общая биология 10	Дрофа
Физика	Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Сотский Н.Н. Физика	Просвещение
Химия	Г.Е. Рудзитис, Ф.Г. Фельдман Химия 10	Просвещение
ОБЖ	Смирнов А.Т. Основы безопасности жизнедеятельности. 10 класс	Просвещение
Физическая культура	Лях В.И. Физическая культура	Просвещение
11 класс		
Русский язык	Греков В.Ф., Крючков С.Е., Чешко Л.А. Русский язык 10-11 кл.	Просвещение
Литература	Михайлов О.Н., Журавлев В.П., Чалмаев В.А. Литература.	Просвещение
Ин.яз.	Биболетова М.З., Бабушис Е.Е., Снежко Н.Д. Английский с удовольствием «Enjoy English» Гроза О.Л., Дворецкая О.Б., Казырбаева Н.Ю., «New Millennium English» Бим И.Л, Рыжова Л.И., Садомова Л.В., Лытаева М.А. Немецкий язык.	Титул Титул Просвещение
Алгебра и начала анализа	Мордкович А.Г. Алгебра 10-11(базовый и профильный уровни)	ИОЦ МНМОЗИНА
Геометрия	Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др. Геометрия 10-11(базовый и профильный уровни)	Просвещение

Класс	Автор, название учебника	Издательство
Информатика	Ургинович Н.Д. Информатика и ИКТ 11кл. Профильный уровень	БИНОМ
История	Левандовский Л.А., Щетинов Ю.А. История России, 20-начало 21 века,	Просвещение
Обществознание	Боголюбов Л.Н., Иванова Л.Ф., Лазебникова А.Ю. и др. Обществознание (базовый и профильный уровни)	Просвещение
Экономика	Липсиц И.В. Экономика	Вита-Пресс
География	Максаковский В.П. Экономическая и социальная география мира: учебник для 10 класса.	Просвещение
Биология	С.Г.Мамонтов, В.Б. Захаров Общая биология 11	Дрофа
Физика	Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Физика -11	Просвещение
Химия	Г.Е. Рудзитис, Ф.Г. Фельдман Химия 11	Просвещение
ОБЖ	Смирнов А.Т. Основы безопасности жизнедеятельности. 11 класс	Просвещение
Физическая культура	Лях В.И. Физическая культура	Просвещение

2.6. Реализация программ дополнительного образования (на бюджетной основе)

На базе школы работают следующие кружки и секции:

- ШНО «Сова» рук. Милицкая Марина Михайловна
- ВИА «Лель»
- ИЗОстудия «Акварелька»
- Театральная студия «Маска»
- Хореографический кружок «Качели»
- Кружок «Мастерицы»
- Литературный кружок «Живое слово»
- Кружок кинематографии
- Кружок «Спортивные игры» (5 кл.)
- Спортивная секция «Баскетбол»
- Спортивная секция «Волейбол»(7-11 кл.)
- Спортивная секция «Пионербол»
- Спортивный туризм на пешеходных дистанциях и краеведение.

2.7. Реализация иных видов деятельности*:

Обеспечение содержания воспитанников, режима дня, обеспечивающего научно обоснованное сочетание обучения, труда и отдыха, составленного с учетом круглосуточного пребывания воспитанников в школе-интернате – **нет**.

2.7.1. Характеристика площадей, занятых под воспитательный процесс

Набор помещений	Количество	Общая площадь
Помещения для проживания детей:	нет	-
В том числе:	нет	-
Комнаты отдыха		
Спальные комнаты	нет	-
Комнаты для санитарно-гигиенических процедур, в том числе:	-	-
Туалетные комнаты	13	-
душевые	2	-

сауны	Нет	-
прачечные	Нет	-
Сушильные комнаты	Нет	-
Прочие	-	-
Помещения по социализации и подготовки к самостоятельной жизни воспитанников:	Нет	-
Учебные мастерские	4	-
спортивный зал	2	-
актовый зал /музыкальный зал	1	243
Музейная комната	1	50
Кабинет СБО	Нет	-
База отдыха	Нет	-
Библиотека (читальный зал)	1	34 (54)
Помещения по реабилитации, оказанию специальных услуг, в том числе:		-
Кабинет логопеда, дефектолога	1	16
Кабинет социального педагога	1	12
Кабинет педагога-психолога	1	12
Прочие ТСО	2	100

2.7.2. Состояние профилактической работы по предупреждению асоциального поведения обучающихся.

	2011/2012 уч. год	2012/2013 уч. год	2013/2014 уч.год.	2014/2015 уч.год	2015/2016 уч.год	2016/2017 уч.год	2017/2018 уч.год
Количество обучающихся, совершивших преступления в период пребывания в ОУ	4	0	2	0	4	0	1
Количество обучающихся, совершивших правонарушения в период пребывания в ОУ	2	2	6	4	4	16	14
Количество обучающихся, состоящих на учете в ОПДН	5	3	8	1	8	2	3
Количество обучающихся, имеющих определение наказания судом	0	0	0	0	0	0	0

III. Кадровое обеспечение

3.1. Основные сведения о кадрах:

По состоянию на 31 декабря 2018 г. в учреждении работает 114 человек.

В том числе:				
Руководители (директор, заместители)	учителя	другие пед. работники: психологи, социальные педагоги	учебно-вспомогательный персонал: вожатые, лаборанты, секретарь, библиотекарь и др.	младший обслуживающий персонал: гардеробщики, техслужащие, рабочие по обслуживанию здания
7	78	6	4	19

3.2. По уровню образования (основной состав):

Всего	Высшее		Среднее специальное	Среднее
	Общее кол-во	В том числе кандидаты и доктора наук		
91	89	0	2	0

3.3. По стажу работы (основной состав):

1-3 года	4-5 лет	6-10 лет	11-15 лет	16-20 лет	21-25 лет	26 и более
7	4	8	2	10	15	45

3.4. По квалификационным категориям:

Педагогические работники:

Всего	Высшая квалификационная категория	I квалификационная категория	на соответствии занимаемой должности	Нет категории
91	34	41	8	8
Итого: % от общего числа педагогических работников	37,36	45,05	8,79	8,79

Руководящие работники:

Всего	Высшая квалификационная категория	I квалификационная категория
7	4	2
Итого: % от общего числа руководящих работников	57,14	28,57

3.5. Количество работников, имеющих знаки отличия:

Всего	В том числе					
	Заслуженный учитель либо др. категории заслуженных	Отличник образования, просвещения и т.п./	Почетный работник	Учитель года (лауреат и призеры)	Победители ПНПО	Конкурс «Классный классный»
30	5	12	9	10	2	10

3.6. Сведения о совместителях:

Всего	Из них						
	Работники вузов	Пенсионеры	Студенты	Высшее		Сред. спец.	Среднее
				Общее кол-во	канд. и доктора наук		
2	0	0	0	2	0	0	0

3.7. Повышение квалификации педагогических работников.

<i>№ п/п</i>	<i>ФИО педагогического работника</i>	<i>Тематика курсов</i>	<i>Название учреждения прохождения курсов</i>	<i>Дата окончания курсов</i>	<i>Количество часов</i>
1.	Кузнецова Наталья Геннадьевна	Методика подготовки учащихся к итоговой аттестации в 9-х классах	ГОУ ДПО (ПК)С "Марийский институт образования"	18.10.17	18
		Методика подготовки учащихся к итоговой аттестации в 11-х классах	ГОУ ДПО (ПК)С "Марийский институт образования"	09.11.17	18
2.	Яликова Ангелина Анатольевна	ФГОС начального общего образования обучающихся с ОВЗ: идеология, структура, содержание	ГОУ ДПО (ПК)С "Марийский институт образования"	20.10.17	18
3.	Михеева Лада Александровна	Система оценивания достижений планируемых результатов освоения основной образовательной программы общего образования	ГОУ ДПО (ПК)С "Марийский институт образования"	01.11.17	18
4.	Кельдыбай Татьяна Сергеевна	Примерные программы реализации языковых прав и этнокультурных потребностей обучающихся	ГОУ ДПО (ПК)С "Марийский институт образования"	03.11.17	36
5.	Новоселова Галина Евгеньевна	Методика подготовки учащихся к итоговой аттестации в 11-х классах	ГОУ ДПО (ПК)С "Марийский институт образования"	09.11.17	18
6.	Зверева Елена Витальевна	Интерактивные формы работы в процессе воспитания и социализации детей и молодежи	ГОУ ДПО (ПК)С "Марийский институт образования"	29.11.17	18
7.	Филиппова Мария Вячеславовна	Интерактивные формы работы в процессе воспитания и социализации детей и молодежи	ГОУ ДПО (ПК)С "Марийский институт образования"	29.11.17	18
8.	Александрова Людмила Григорьевна	Современные образовательные технологии	ГОУ ДПО (ПК)С "Марийский институт образования"	02.02.18	36
9.	Ендальцева Людмила Леонидовна	Этнокультурная компетентность современного педагога	ГОУ ДПО (ПК)С "Марийский институт образования"	07.02.18	18
10.	Валиева Гульнара Салимовна	Методика подготовки учащихся к выполнению заданий повышенного и высокого уровней сложности ЕГЭ по русскому языку	ГОУ ДПО (ПК)С "Марийский институт образования"	14.02.18	18
		Подготовка экспертов для работы в региональной предметной комиссии при проведении ГИА (русский язык)	ГБУ РМЭ "Центр информационных технологий и оценки качества образования" ("ЦИТОКО")	20.04.18	18
11.	Григорьева Татьяна Сергеевна	Методика подготовки учащихся к решению заданий модулей «Алгебра» и «Геометрия» базового и повышенного уровней ОГЭ по математике.	ГОУ ДПО (ПК)С "Марийский институт образования"	15.02.18	18
12.	Волкова Вероника Валерьевна	Технология реализации Концепции развития математического образования в РФ.	ГОУ ДПО (ПК)С "Марийский институт образования"	16.02.18	18

13.	Ганичева Татьяна Григорьевна	Система оценивания достижений планируемых результатов освоения основной образовательной программы общего образования	ГОУ ДПО (ПК)С "Марийский институт образования"	28.02.18	18
14.	Кожевникова Елена Юрьевна	Реализация компетентностного подхода в образовании	ГОУ ДПО (ПК)С "Марийский институт образования"	28.02.18	18
15.	Белоусова Екатерина Степановна	Подготовка экспертов региональных предметных комиссий по проверке выполнения заданий с развернутым ответом при проведении ГИА (биология)	ГБУ РМЭ "Центр информационных технологий и оценки качества образования" ("ЦИТОКО")	15.03.18	18
16.	Масляева Полина Геннадьевна	Подготовка экспертов для работы в региональной предметной комиссии при проведении ГИА (обществознание)	ГБУ РМЭ "Центр информационных технологий и оценки качества образования" ("ЦИТОКО")	16.03.18	18
17.	Истакова Елена Александровна	Современные образовательные технологии подготовки младших школьников к успешному выполнению ВПР	Институт дополнительного образования ФГБОУ ВПО "Марийский государственный университет"	30.03.18	18
18.	Лукова Алена Сергеевна	Современные образовательные технологии подготовки младших школьников к успешному выполнению ВПР	Институт дополнительного образования ФГБОУ ВПО "Марийский государственный университет"	30.03.18	18
19.	Нечаева Наталья Евгеньевна	Современные образовательные технологии подготовки младших школьников к успешному выполнению ВПР	Институт дополнительного образования ФГБОУ ВПО "Марийский государственный университет"	30.03.18	18
20.	Семенова Людмила Германовна	ФГОС начального общего образования обучающихся с ОВЗ: идеология, структура, содержание	ГОУ ДПО (ПК)С "Марийский институт образования"	04.04.18	18
21.	Попова Татьяна Юрьевна	Профессиональная переподготовка «Преподавание английского языка»	ГОУ ДПО (ПК)С "Марийский институт образования"	13.04.18	
22.	Лысова Татьяна Вениаминовна	Современное учебное занятие: формирование метапредметных результатов в урочной деятельности	ГАУ ДПО «Институт развития образования Иркутской области»	22.05.18	36
23.	Васенева Ирина Александровна	Современное учебное занятие: формирование метапредметных результатов в урочной деятельности	ГАУ ДПО «Институт развития образования Иркутской области»	22.05.18	36
24.	Шокина Ольга Вячеславовна	Современное учебное занятие: формирование метапредметных результатов в урочной деятельности	ГАУ ДПО «Институт развития образования Иркутской области»	22.05.18	36
25.	Кудрявцева Екатерина Валерьевна	Современное учебное занятие: формирование метапредметных результатов в урочной деятельности	ГАУ ДПО «Институт развития образования Иркутской области»	22.05.18	36
26.	Васильева Татьяна Ивановна	Современное учебное занятие: формирование метапредметных	ГАУ ДПО «Институт развития образования	22.05.18	36

		результатов в урочной деятельности	Иркутской области»		
27.	Уртьева Татьяна Ильдаровна	Современное учебное занятие: формирование метапредметных результатов в урочной деятельности	ГАУ ДПО «Институт развития образования Иркутской области»	22.05.18	36
28.	Наймушина Лилия Валентиновна	Методика подготовки учащихся к выполнению заданий повышенного и высокого уровней сложности ЕГЭ по русскому языку	ГОУ ДПО (ПК)С "Марийский институт образования"	14.09.18	18
29.	Деревянных Альбина Альбертовна	Методика подготовки учащихся к выполнению заданий устной и письменной частей ОГЭ по английскому языку	ГОУ ДПО (ПК)С "Марийский институт образования"	19.09.18	18
30.	Белоусова Надежда Ивановна	ФГОС начального общего образования обучающихся с ОВЗ: идеология, структура, содержание	ГОУ ДПО (ПК)С "Марийский институт образования"	03.10.18	18
31.	Мочалова Людмила Александровна	Методика преподавания истории в условиях принятия Концепции нового УМК по отечественной истории	ГОУ ДПО (ПК)С "Марийский институт образования"	12.10.18	36
32.	Мальцева Наталья Анатольевна	ФГОС образования обучающихся с умственной отсталостью: идеология, структура, содержание	ГОУ ДПО (ПК)С "Марийский институт образования"	17.10.18	18
33.	Мочалова Татьяна Николаевна	ФГОС образования обучающихся с умственной отсталостью: идеология, структура, содержание	ГОУ ДПО (ПК)С "Марийский институт образования"	17.10.18	18
34.	Антипина Анастасия Алексеевна	Методика преподавания физической культуры в школе в условиях внедрения Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса ГТО	ГОУ ДПО (ПК)С "Марийский институт образования"	08.11.18	18
35.	Соколова Юлия Вячеславовна	Методика преподавания физической культуры в школе в условиях внедрения Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса ГТО	ГОУ ДПО (ПК)С "Марийский институт образования"	08.11.18	18
36.	Ведерникова Татьяна Геннадьевна	Разработка программы учебного предмета в соответствии с требованиями Профессионального стандарта педагога	ГОУ ДПО (ПК)С "Марийский институт образования"	08.11.18	18
37.	Лысова Татьяна Вениаминовна	Разработка программы учебного предмета в соответствии с требованиями Профессионального стандарта педагога	ГОУ ДПО (ПК)С "Марийский институт образования"	08.11.18	18
		Современное учебное занятие: формирование метапредметных результатов в урочной деятельности	ГАУ ДПО «Институт развития образования Иркутской области»	22.05.18	36
38.	Уртьева Татьяна Ильдаровна	Разработка программы учебного предмета в соответствии с требованиями Профессионального стандарта педагога	ГОУ ДПО (ПК)С "Марийский институт образования"	08.11.18	18
		Современное учебное занятие:	ГАУ ДПО «Институт	22.05.18	36

		формирование метапредметных результатов в урочной деятельности	развития образования Иркутской области»		
39.	Смирнова Елена Игоревна	Разработка программы учебного предмета в соответствии с требованиями Профессионального стандарта педагога	ГОУ ДПО (ПК)С "Марийский институт образования"	08.11.18	18
40.	Кудрявцева Людмила Ниловна	Разработка программы учебного предмета в соответствии с требованиями Профессионального стандарта педагога	ГОУ ДПО (ПК)С "Марийский институт образования"	08.11.18	18
41.	Тумбаева Татьяна Николаевна	Реализация компетентностного подхода в образовании	ГОУ ДПО (ПК)С "Марийский институт образования"	16.11.18	18
42.	Сулейманов Рифат Саматович	Содержание и технологии преподавания предметной области "Технология"»	ГОУ ДПО (ПК)С "Марийский институт образования"	21.12.18	36
43.	Пушкина Анна Сергеевна	Методики преподавания изобразительного искусства и черчения с учетом ФГОС ООО и СОО	АНОДПО «Межрегиональный институт развития образования», г.Ростов-на-Дону	04.12.18	280
		Эффективные модели и практики организации профориентационной и научно-исследовательской работы с обучающимися с применением современных технологий	ФГБОУ ВО «ПГТУ»	Дек.2018	

Количество штатных педагогов (% от общего числа), прошедших повышение квалификации за последние 5 лет - 100%.

IV. Оснащенность учебного процесса и оборудования учебных помещений

4.1. Наличие паспортов учебных кабинетов. Оснащенность оборудованием учебных кабинетов в соответствии с нормативными требованиями:

Кабинеты	Количество мест	№ каб.	Площадь	Количество единиц оборудования	% оснащенности в соответствии
Начальные классы	18	1	55,6	48	64%
		2	55,2	44	64%
		3	31,3	44	64%
		4	55,2	40	64%
		5	53,8	49	64%
		6	54,3	45	61%
		21	55,3	54	67%
		22	53,2	67	67%
		23	51,3	69	67%
		24	55,2	69	95%
		25	53,8	43	67%
		26	55,3	52	67%
		31	24,5	45	77%
		32	53,9	43	67%
		33	51,4	68	90%
	34	54,7	40	67%	

		35	53,0	46	67%
		36	24,1	47	67%
Русского языка	3 по 26 посад.мест	28	53,8	39	61%
		39	51,2	41	67%
Литературы	2 по 26 посад.мест	37	50,4	39	61%
		312	59,1	43	67%
Физики	2 по 30 посад.мест	228	66,7	62	70%
		лаборантская 227	17,9	57	67%
Географии	1 на 26 посад.мест	213	54,8	50	68%
		227	54,2	57	67%
Химии	1 на 30 посад.мест	224	72,6	62	67%
		лаборантская 227	18,9	57	67%
Математики	4 по 26 посад.мест	310	54,6	47	67%
		313	55,2	54	70%
		315	52,8	43	67%
		316	54,6	54	67%
Иностранного языка	4 по 15 посад.мест	311	36,2	40	67%
		211	34,0	36	67%
		210	36,3	36	67%
		212	59,5	39	67%
Истории	2 по 26 посад.мест	38	49,7	50	70%
		317			
ОБЖ	1 на 30 посад.мест	11	73,6	85	98%
Биологии	1 на 26 посад.мест	10	73,6	70	67%
		лаборантская 10	18,5	70	67%
Музыки	1 на 26 посад.мест	29	55,0	50	70%
ТСО	2 по 26 посад.мест	314	65,6	51	67%
		216	41,7	51	67%
Информатики	2 13 посад.мест	320	72,9	66	95%
	12 посад.мест	321	70,1	65	95%
		лаборантская 21,5	21,5		

Материально-техническое обеспечение

Имеет 40 учебных кабинетов.

Актовый зал	250 мест, 243 м ²	Столовая и буфет	180 мест, 147 м ²
Спортивный зал 1	240 м ²	Кулинарная мастерская	17 м ²
Спортивный зал 2	140 м ²	Медпункт	15 м ² .
Стадион	1 га	Библиотека, читальный зал, книгохранилище	34 м ² . + 54 м ² + 33 м ²
Компьютерный класс 1	65 м ²	Книгохранилище	33 м ² и 35 м ²
Компьютерный класс 2	60 м ²	Логопункт	19 м ²

Столярная мастерская	108 м ²	Кабинет психолога	12 м ²
Слесарная мастерская	71 м ²	Учительская	65 м ²
Швейная мастерская	53 м ²	Раздевалки	148 м ²
Кабинет технических средств обучения 1	60 м ²	Бухгалтерия	20 м ²
Кабинет технических средств обучения 2	40 м ²	Кабинет социального педагога	12 м ²

Наличие технических средств обучения

Персональные компьютеры	68	Кинопроектор	4
Ноутбук	7	Факс	1
Сервер	2	Телевизор	8
Проектор	30	DVD-плеер	8
Принтер	10	Интерактивная доска	4
Сканер	1	Плазменные и ЖК-панели	5
Многофункциональное устройство (сканер, принтер, копир)	3	Видеомагнитофон	2

Сведения о материально-технической базе школы

Школа расположена в трехэтажном здании, состоящем из двух блоков: блок начальных классов и блок старших классов. Центральный вход оснащен пандусом для людей с ограниченными возможностями здоровья. На остекленную дверь наклеены двухсторонние желтые круги - предупредительный знак для слабовидящих людей. На первую и последнюю ступеньку каждого лестничного марша нанесены желтые предупредительные полосы.

Наименование	
Число зданий и сооружений (ед)	1
Общая площадь всех помещений (м ²)	7431
Число классных комнат (включая учебные кабинеты и лаборатории) (ед)	51
Их площадь (м ²)	3231
Число мастерских (ед)	4
в них мест (место)	50
Актный зал	да
Музей	да
Размер учебно-опытного земельного участка (при отсутствии участка поставить "0") (м ²)	27400
Столовая или буфет с горячим питанием	1
Число посадочных мест в столовых, буфетах - всего (мест)	200
Численность обучающихся, пользующихся горячим питанием (чел)	1346
Библиотека	34 кв.м
Читальный зал	54 кв.м
Книгохранилище	33 кв.м
Численность обучающихся, имеющих льготное обеспечение горячим питанием (чел)	107
имеют все виды благоустройства	да
Наличие: водопровода	да

центрального отопления	да
канализации	Да
Спортивных площадок	1
Полоса препятствий	1
Число спортивных залов:	2
Число оборудованных кабинетов:	40
Число кабинетов технических средств:	2
Число кабинетов основ информатики и вычислительной техники (при отсутствии таких кабинетов поставить) (ед)	2
в них рабочих мест с ЭВМ (мест)	27
Число персональных ЭВМ (ед)	74
используются в учебных целях	61
Число персональных ЭВМ в составе локальных вычислительных сетей (ед)	74
Интерактивная доска	4
Проекторы	29
Электронный тир	1
Телевизоры	8
Число переносных компьютеров (ноутбуков, планшетов) (ед)	6
из них : используются в учебных целях	3
Подключено ли учреждение к сети Интернет	да
Тип подключения к сети Интернет: модем	да
Wi-Fi модем	1
Web-Сервер	1
Сервер локальной сети	1
10 мбит/с	да
Число персональных ЭВМ, подключенных к сети Интернет(ед)	72
из них: используются в учебных целях	60
Имеет ли учреждение адрес электронной почты	schoolmari27@yandex.ru
Имеет ли учреждение собственный сайт в сети Интернет	http://shkola27mou.narod.ru
ведется ли в учреждении электронный дневник, электронный журнал успеваемости	1С ХраноГраф М3.0
Имеет ли учреждение пожарную сигнализацию	да
мест ли учреждение дымовые извещатели	да
мест ли учреждение пожарные краны и рукава	да
Число огнетушителей (ед)	33
Число сотрудников охраны (при отсутствии охраны поставить "0") (чел)	да
Имеет ли учреждение системы видеонаблюдения (да, нет)	да
Имеет ли учреждение «тревожную кнопку» (да, нет)	да

Предметные кабинеты

1.	Кабинет химии	№224	24.	Кабинет иностранного языка	№210
2.	Кабинет физики	№227	25.	Кабинет иностранного языка	№311
3.	Кабинет физики	№228	26.	Кабинет иностранного языка	№211

4.	Кабинет биологии	№10	27.	Кабинет марийского языка	№13
5.	Кабинет ОБЖ	№11	28.	Кабинет начальных классов	№1
6.	Кабинет математики	№315	29.	Кабинет начальных классов	№2
7.	Кабинет математики	№316	30.	Кабинет начальных классов	№3
8.	Кабинет математики	№313	31.	Кабинет начальных классов	№4
9.	Кабинет математики	№310	32.	Кабинет начальных классов	№5
10.	Кабинет математики	№314	33.	Кабинет начальных классов	№6
11.	Кабинет математики	№12	34.	Кабинет начальных классов	№21
12.	Кабинет русского языка	№28	35.	Кабинет начальных классов	№22
13.	Кабинет русского языка	№27	36.	Кабинет начальных классов	№23
14.	Кабинет русского языка	№37	37.	Кабинет начальных классов	№24
15.	Кабинет литературы	№39	38.	Кабинет начальных классов	№25
16.	Кабинет литературы	№312	39.	Кабинет начальных классов	№26
17.	Пушкинский зал	№212	40.	Кабинет начальных классов	№31
18.	Кабинет музыки	№29	41.	Кабинет начальных классов	№32
19.	Кабинет географии	№213	42.	Кабинет начальных классов	№33
20.	Кабинет истории	№38	43.	Кабинет начальных классов	№34
21.	Кабинет истории	№317	44.	Кабинет начальных классов	№35
22.	Кабинет информатики	№320	45.	Кабинет начальных классов	№36
23.	Кабинет информатики	№321			

4.2. Обеспечение возможности:

Показатель	Наличие и описание возможности реализации
проведения экспериментов, в том числе с использованием учебного лабораторного оборудования, вещественных и виртуально-наглядных моделей и коллекций основных математических и естественно-научных объектов и явлений; цифрового (электронного) и традиционного измерения;	Имеется (необходимое лабораторное оборудование по физике и химии в соответствии с государственной программой, имеются электронные образовательные модули по химии для 8-11 классов)
наблюдений (включая наблюдение микроорганизмов), определения местонахождения, наглядного представления и анализа данных; использования цифровых планов и карт, спутниковых изображений;	Имеется (на уроках биологии, естествознания, природоведения используются микроскопы, компьютерные программы, Интернет-ресурсы)
создания материальных объектов, в том числе произведений искусства;	Имеется частично (используется кабинет ИЗО и студия «Акварелька»)
обработки материалов и информации с использованием технологических инструментов;	Имеется (используются мастерские по дерево- и металлообработке, кабинет домоводства, компьютерная графика)
проектирования и конструирования, в том числе моделей с цифровым управлением и обратной связью;	Имеется частично (имеется оборудование для кино-фотосъемки и монтажа)
исполнения, сочинения (аранжировки) музыкальных произведений с применением традиционных инструментов и цифровых технологий (для образовательных учреждений, реализующих основные общеобразовательные программы дошкольного, начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования; для профильных образователь-	Имеется (используется оборудование кабинета музыки, вокально-инструментального ансамбля)

ных учреждений);	
физического развития обучающихся и воспитанников, участия в спортивных соревнованиях и играх;	Имеется (используется материально-техническая база спортивных залов и спортивной площадки, оборудование секции по туризму).
Практические умения по стрельбе, сборка и разборка моделей автомата Калашникова, модели пневматической винтовки, использование специального манекена для оказания первой медицинской помощи	Электронный тир кабинет ОБЖ, наличие оборудования кабинета ОБЖ

4.3. Учебно-методическое обеспечение учебного процесса в части обеспеченности обучающихся учебной литературой федерального перечня из библиотечного фонда:

- использование учебников, согласно федеральному перечню учебников, рекомендованных (допущенных) к использованию в образовательном процессе:

- общий фонд школьной библиотеки составляет:

- учебной литературы – 29725 экземпляров
- художественной литературы – 14053 экземпляров

- обеспеченность дополнительной литературой (нормативно-правовые и справочно-библиографические материалы) – 120 экз. на 100 учащихся.

4.4. Информационное обеспечение учебного процесса

Количество компьютеров (всего)	74
Количество ПК, используемых в учебном процессе	61
Количество ПК, находящихся в свободном доступе	2
Количество компьютерных классов/ количество компьютеров	2/27
Число классов, оборудованных мультимедиа проекторами	29
Количество видеотехнических устройств	15
Наличие подключения к сети Интернет	имеется
Количество компьютеров, с которых имеется доступ к сети Интернет	72
Обеспечение безопасного доступа к электронным образовательным ресурсам	имеется

4.5. Медико – педагогические условия осуществления образовательного процесса:

Наличие методического кабинета, его оснащенность - имеется.

Наличие оборудованного медицинского кабинета - имеется.

Наличие процедурного кабинета – нет.

Наличие и оптимальное использование спортивного зала – имеется, оптимально используется.

Наличие спортивных площадок - имеется.

Наличие актового зала - имеется.

Наличие столовой, ее оборудование - имеется.

Охват горячим питанием по ступеням образования

	Количество обучающихся	% от общего количества обучающихся
Начальные классы	954	96,5%
5-9 классы	790	87,2%
10-11 классы	109	16%

V. Организационное обеспечение образовательного процесса

5.1. Режим работы ОУ

Показатель оценивания	Значения показателей оценивания	
Наличие расписания уроков, факультативных занятий, элективных курсов	Имеется	
Соответствие количества часов в расписании количеству часов в учебном плане ОУ	Соответствует	
Максимальная учебная нагрузка	6-дн.	5-дн.
1-е кл.		21
2-4-е кл.		23
5-е кл.	32	
6-е кл.	33	
7-е кл.	35	
8-9-е кл.	36	
10-11-е кл.	37	
Наличие учебных смен	2 смены	
Продолжительность урока	<p>продолжительность урока: 1 классы – 35 минут 3 урока + 1 нетрадиционный урок (сентябрь, октябрь), 35 минут 4 урока (ноябрь, декабрь), 40 минут 4 урока + 1 урок (январь-май) 2б,в,г,ж,з 3а, 4д,з, 5-ые, 7-11 классы – 45 минут (вторник, четверг, пятница), 40 минут (понедельник, среда, суббота) 2а,д,е, 3б,в,г,д,е,ж,з, 4а – 40 минут (понедельник-пятница) 6-ые классы – 40 минут (понедельник-суббота)</p>	
Начало занятий	08.00	
Обучение в 1-ю смену	1-ые, 2а, б, д, и; 3д; 4б, в, г, 5-ые; 7-11 классы;	
Обучение во 2-ю смену	2в,г,е,ж,з 3а,б,в,г,е,ж,з, 4а,д,е,ж,з; 6-ые классы;	
Продолжительность перемен	После 1,4,5,6 уроков – 10 мин. После 2,3 уроков – 15 мин.	
Наличие динамической паузы для обучающихся 1 классов	В середине учебного дня продолжительностью 40-45 мин.	
Продолжительность перерывов между учебными и факультативными занятиями	60 мин.	

Показатель оценивания	Значения показателей оценивания
Чередование предметов: начальные классы	Производится в соответствии с п.10.8 Гигиенических требований к режиму образовательного процесса (СанПиН 2.4.2.2821-10)
5-11-е кл.	Производится в соответствии с п.10.8 Гигиенических требований к режиму образовательного процесса (СанПиН 2.4.2.2821-10)
Наличие сдвоенных уроков:	
начальные классы	нет
5-9-е кл.	8,9 классы: физическая культура (уроки лыжной подготовки)
10-11-е кл.	физическая культура (уроки лыжной подготовки)
Распределение недельной учебной нагрузки в расписании	Расписание составлено с учетом дневной и недельной умственной работоспособности обучающихся и шкалой трудности учебных предметов (СанПиН 2.4.2.2821-10)
Число уроков в день	1 классы – не более 4 уроков, один день 5 уроков за счет физической культуры; 2-4 классы – не более 5 уроков; 5-9 классы – не более 6 уроков; 10-11 классы – не более 7 уроков.

5.2. Организация образовательной деятельности классов с профильной подготовкой

Образовательная программа	Класс	Кол-во обучающихся	Профиль	Предметы профильного изучения	Обучение по шестидневной неделе	Обучение в 1-ую смену	Специально подготовлен. педагоги
ОП основного общего образования	-	-	-	-	-	-	-
ОП среднего (полного) общего образования	10а	28	физико-математический	физика алгебра геометрия информатика	Да	Да	Да
	11а	29	физико-математический	физика алгебра геометрия информатика	Да	Да	Да

	106	26	физико-математический	физика алгебра геометрия информатика	Да	Да	Да
	116	29	информационно-технологический	информатика алгебра геометрия	Да	Да	Да

5.3. Реализация содержания образования компонента ОУ

Поддержка основных курсов		Развитие содержания образования (факультативные занятия)		Обеспечение профильности обучения (элективные курсы)	
Название курсов	Класс	Название курсов	Класс	Название курсов	Класс
Математика	5,6	-	-	Решение задач повышенной трудности в курсе алгебры	9а, 9б
Алгебра	7,8,9	-	-	Вопросы высшей математики в применении к элементарной алгебре	10,11
Русский язык	5,6,7,8,9	-	-	Синтаксис в сложном предложении	9а,9б
				Углубленные вопросы русского языка. Сложный синтаксис.	10,11
Биология	6	-	-		
Информатика и ИКТ	7	-	-		
Физика	-	-	-		
ОБЖ	10,11	-	-		
Физика	106,116	-	-		

5.4. Наличие и реализация возможности освоения обучающимися, воспитанниками с ограниченными возможностями здоровья основной образовательной программы и их интеграции в образовательном учреждении, оказание индивидуально ориентированной психолого-медико-педагогической помощи, необходимой технической помощи с учетом особенностей их психофизического развития и индивидуальных возможностей:

в ОУ создана система работы с детьми с ОВЗ:

- работа школьного ПМПк;
- сотрудничество с городской ПМПк;
- психолого-логопедическое сопровождение обучающихся;
- создание программ индивидуального сопровождения обучающихся с ОВЗ;
- сотрудничество с Городской детской поликлиникой №4;
- работа консультационного пункта для родителей при школьной ПМПк.

5.5. Наличие и реализация возможности работы с одаренными детьми: организация интеллектуальных и творческих соревнований, научно-технического творчества и проектно-исследовательской деятельности, и с учетом особенностей реализуемых в образовательном учреждении основных и дополнительных образовательных программ:

в ОУ создана система работы с одаренными детьми:

- диагностика уровней учебных возможностей обучающихся;
- дополнительная образовательная программа «Умники и умнички» для 1 классов;
- комплекс дополнительных занятий «Уроки усложнения» для 2-4 классов;
- комплекс дополнительных занятий «Одаренные дети» для 5-11 классов;
- сотрудничество с Республиканским центром по работе с одаренными детьми (п.Руэм);
- подготовка и участие в НПК, олимпиадах, конкурсах и смотрах различного уровня;
- работа школьного научного общества «Сова»;
- работа летнего пришкольного лагеря для одаренных детей.

VI. Качество подготовки обучающихся и выпускников

6.1. Результаты внутреннего мониторинга качества образования выпускников 4 классов:

Уч.год	Всего выпускников	Предметы учебного плана	Качество подготовки выпускников по результатам годовых отметок	
			Средний балл	Соответствие критериальным требованиям
2012/2013	130	Русский язык	3,9	соответствует
		Литературное чтение	4,1	соответствует
		Английский язык	4,0	соответствует
		Математика	3,9	соответствует
		Окружающий мир	4,0	соответствует
		Музыка	4,2	соответствует
		ИЗО	4,1	соответствует
		Технология	4,4	соответствует
		Физическая культура	4,5	соответствует
		Средние значения	4,1	соответствует
2013/2014		Русский язык	3,7	соответствует
		Литературное чтение	3,6	соответствует
		Английский язык	4,1	соответствует
		Математика	3,8	соответствует
		Окружающий мир	4,0	соответствует
		Музыка	4,2	соответствует
		ИЗО	4,0	соответствует
		Технология	4,4	соответствует
		Физическая культура	4,5	соответствует
		Средние значения	4,0	Соответствует
2014/2015	153	Русский язык	3,9	соответствует
		Литературное чтение	4,2	соответствует
		Иностранный язык	4,2	соответствует
		Математика	3,9	соответствует
		Окружающий мир	4,1	соответствует
		Музыка	4,4	соответствует
		ИЗО	4,2	соответствует
		Технология	4,7	соответствует

		Физическая культура	4,6	соответствует
		Средние значения	4,2	соответствует
2015/2016	166	Русский язык	3,9	соответствует
		Литературное чтение	4,3	соответствует
		Иностранный язык	3,9	соответствует
		Математика	3,9	соответствует
		Окружающий мир	4,1	соответствует
		Музыка	4,7	соответствует
		ИЗО	4,4	соответствует
		Технология	4,6	соответствует
		Физическая культура	4,6	соответствует
		Средние значения	4,26	соответствует
2016/2017	192	Русский язык	3,7	соответствует
		Литературное чтение	4,2	соответствует
		Иностранный язык	3,9	соответствует
		Математика	3,9	соответствует
		Окружающий мир	4	соответствует
		Музыка	4,6	соответствует
		ИЗО	4,6	соответствует
		Технология	4,5	соответствует
		Физическая культура	4,5	соответствует
		Средние значения	4,23	соответствует
2017/2018	208	Русский язык	3,8	соответствует
		Литературное чтение	4,2	соответствует
		Иностранный язык	3,9	соответствует
		Математика	3,8	соответствует
		Окружающий мир	4,0	соответствует
		Музыка	4,7	соответствует
		ИЗО	4,7	соответствует
		Технология	4,5	соответствует
		Физическая культура	4,5	соответствует
		Средние значения	4,2	соответствует

6.2. Средний балл выпускников 9 классов, полученный на государственной (итоговой) аттестации:

Уч. год	Кол-во обуч-ся	Кол-во сдававш. ГИА	Кол-во «2»	Кол-во «3»	Кол-во «4»	Кол-во «5»	Ср. балл	Соответствие критериальным требованиям*
Русский язык								
2011/2012	73	70	0	29	29	12	3,75	соответс.
2012/2013	72	72	1	20	31	21	4,0	соответс.
2013/2014	97	97	3	19	25	50	4,25	соответс.
2014/2015	95	95	0	14	44	39	4,27	соответс.
2015/2016	121	121	1	18	32	70	4,41	соответс.
2016/2017	141	139	3	33	62	41	4,01	соответс.
2017/2018	116	116	4	34	52	26	3,86	соответс.
Математика								
2011/2012	73	70	0	39	12	19	3,71	соответс.
2012/2013	72	72	1	36	23	13	4,27	соответс.
2013/2014	97	97	20	27	34	16	3,47	соответс.

2014/2015	95	95	5	18	57	15	3,9	соответс.
2015/2016	121	121	0	19	53	49	4,2	соответс.
2016/2017	141	139	2	48	70	19	3,70	соответс.
2017/2018	116	116	12	45	45	14	3,53	соответс.

**Анализ государственной аттестации обучающихся 9-х классов
2017-2018 уч.г.**

Класс	На конец года	Допущено	Детей с ОВЗ	Выпущено	В том числе					Предмет	Учитель	Итоговая (с учетом экзаменационной)					X _{ср} за оба экзамена
					Не допущен	Остав. на повт. обуче-ние	С отличием	На 4 и 5	Сдавали повторно			«5»	«4»	«3»	«2»	X _{ср}	
9А	23	23	0	21	0	0	0	12	1	Русский язык	Поздняк Н.А.	5	12	5	1	3,91	3,63
									4	Математика	Григорьева Т.С.	1	8	12	2	3,35	
9Б	22	22	0	22	0	0	2	12	0	Русский язык	Наймушина Л.В.	9	10	3	0	4,3	4,15
									2	Математика	Васенева И.А.	6	12	4	0	4,09	
9В	25	25	0	23	0	0	1	7	0	Русский язык	Наймушина Л.В.	4	12	9	0	3,9	3,65
									4	Математика	Крутских Л.П.	2	8	13	2	3,4	
9Г	25	24	1	18	1	1	0	6	0	Русский язык	Кожевникова Е.А.	5	8	8	2	3,5	3,4
									4	Математика	Крутских Л.П.	1	10	7	5	3,3	
9Д	25	23	2	20	2	2	0	11	1	Русский язык	Кожевникова Е.А.	3	10	9	1	3,7	3,6
									3	Математика	Григорьева Т.С.	4	7	9	3	3,5	
Итого:	119	116	3	104	3	3	3	49	2	Итого:	Русский язык	26	52	34	4	3,86	3,7
									17		Математика	14	45	45	12	3,53	

**Сводная таблица результатов ГИА – 9 2017-2018 уч.г.
(предметы по выбору)**

№ п/п	Дисциплины	Кол-во выпускников 9-х классов, допущенных к ГИА	Кол-во сдававших выпускников ОГЭ	% сдававших	% качества	% успеваемости	Средний балл
1.	Биология	116	17	14,7	35,3	82,4	3,18
2.	География	116	81	69,9	42	92,6	3,41
3.	Английский	116	5	4,3	60	100	3,8
4.	Химия	116	1	0,9	100	100	5
5.	Физика	116	11	9,5	72,7	100	3,73
6.	Обществознание	116	44	37,9	40,9	88,6	3,34
7.	Информатика	116	67	57,8	43,3	97	3,51
8.	Литература	116	0	0	0	0	0
9.	История	116	0	0	0	0	0

**Рейтинг классов
по итогам Государственной аттестации
2017-2018 учебный год**

Класс	Обязательные пред- меты	Предметы по выбору	Суммарный рейтинг
9Б	4,2	3,65	3,93
9В	3,65	3,79	3,72
9А	3,6	3,7	3,65
9Д	3,6	3,04	3,3
9Г	3,4	3	3,2

6.3. Средний балл выпускников 11 классов, полученный на государственной (итоговой) аттестации:

Уч. год	Кол-во обуч-ся	Кол-во сдававш. ЕГЭ	Кол-во, преодолев-ших границу уста-новленного мини-мального количества баллов	Ср. балл	соответствие критериальным требова-ниям*
Русский язык					
2011/2012	68	68	68	62,5	соответствует
2012/2013	48	48	48	70,3	соответствует
2013/2014	46	46	46	62,38	соответствует
2014/2015	44	44	44	71,0	соответствует
2015/2016	46	46	46	70,0	соответствует
2016/2017	49	49	49	69	соответствует
2017/2018	52	52	52	72	соответствует
Математика					
2011/2012	68	68	68	49,4	соответствует
2012/2013	48	48	48	61,8	соответствует
2013/2014	46	46	46	49,61	соответствует
2014/2015	44	44	44	52,0	соответствует
2015/2016	46	46	44	49,2	соответствует
2016/2017	49	49	49	47	соответствует
2017/2018	52	52	52	55	соответствует

Общие итоги ЕГЭ обучающихся 11-х классов в 2017-2018 учебном году

Предмет	Кол-во сдававш-их вы-пускников	Процент сдававш-их	Сред-ний балл по школе 2018г.	Сред-ний балл по школе 2017г.	Сред-ний балл по школе 2016г.	Сред-ний балл по школе 2015г.	Сред-ний балл по школе 2014г.	Сред-ний балл по школе в 2013г.
Русский язык	52	100	72	69	70	70	62,38	70,3
Математика (проф.)	48	92,3	55	47	49,2	52,0	49,61	61,8
Математика (база)	16	30,8	4,0	4,6	4,62			
Физика	16	30,8	57	50	43	49,96	42,75	63,0
Литература	1	1,9	65	56	78	96,0	45,0	90,0
Биология	9	17,3	44	51	48	42,75	47,4	52,5
Информатика	8	15,4	62	61	47	47,5	70,0	66,0
Химия	7	13,5	56	61	45	50,0	50,0	77,0
Обществознание	38	73,1	61	59	59	58,0	54,3	67,0
История	7	13,5	63	57	50	44,9	49,4	57,7
Ин. яз. (англ.)	7	13,5	68	62	74	66,0	38,0	63,3
География	1	1,9	60	-	59	72,0	52,5	50,8

Количество обучающихся на «4» и «5» (от числа подлежащих аттестации)

Кол-во учащихся на конец года	Подлежало аттестации	Из них:		Количество отличников				Количество обучающихся на "4" и "5"				Всего отличников и обучающихся на "4" и "5"				% обучающихся на "4" и "5" от числа подлежащих аттестации
		аттестовано	не аттестовано	2-4 кл.	5-9 кл.	10-11 кл.	все го	2-4 кл.	5-9 кл.	10-11 кл.	все го	2-4 кл.	5-9 кл.	10-11 кл.	все го	
1853	1568	1568	0	50	27	14	91	396	331	68	795	446	358	82	886	56,5

**Продолжение непрерывного образования выпускников 11 классов
2017-2018 уч.г.**

• Поволжский государственный технический университет Волгатех	13 человек
• МарГУ	9 человек
• МОСИ	1 человек
• Московский политехнический университет	1 человек
• Московский государственный технологический университет "Станкин"	2 человека
• Московский государственный юридический университет имени О.Е. Кутафина (МГЮА)	1 человек
• МОСФБОУ, г. Москва	1 человек
• НИУ МГСУ Национальный исследовательский Московский государственный строительный университет	1 человек
• Московская государственная академия физической культуры	1 человек
• Российский государственный университет туризма и сервиса г. Москва	1 человек
• Санкт-Петербургский государственный университет	1 человек
• Санкт-Петербургский горный университет	1 человек
• Калининградский пограничный институт ФСБ России	1 человек
• Нижегородский государственный университет имени Н. И. Лобачевского	1 человек
• Нижегородский государственный инженерно-экономический университет (г. Княгинино)	1 человек
• Казанский федеральный университет (КФУ)	2 человека
• Казанский государственный энергетический университет	1 человек
• Казанский государственный архитектурно-строительный университете	1 человек
• Чувашский государственный университет имени И. Н. Ульянова	5 человек
• Медицинский колледж	1 человек
• Высший колледж "Политехник"	1 человек
• Марийский радиомеханический техникум (РМТ)	1 человек
• Технологический техникум	2 человека
• Строительный техникум	1 человек

Всего: 52 выпускника

Поступили в ВУЗ (45 человек) – 86,5%, в том числе в РМЭ (23 человека) – 51,11%, за пределами – 48,89%

Показатели
деятельности МБОУ СОШ №27, подлежащей самообследованию
(утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 10 декабря 2013 г. № 1324)
2018-2019 уч.г

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Значение
1. Образовательная деятельность			
1.1	Общая численность учащихся	человек	1853
1.2	Численность учащихся по образовательной программе начального общего образования	человек	954
1.3	Численность учащихся по образовательной программе основного общего образования	человек	790
1.4	Численность учащихся по образовательной программе среднего общего образования		109
1.5	Численность учащихся, успевающих на "4" и "5" по результатам промежуточной аттестации (численность всех учащихся, за исключением 9 и 11 классов)	человек	794
1.6	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по русскому языку <i>(по 5-бальной шкале, без округления)</i>	балл	3,86
1.7	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по математике <i>(по 5-бальной шкале, без округления)</i>	балл	3,53
1.8	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по русскому языку <i>(по 100-бальной шкале, без округления)</i>	балл	72
1.9	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по профильной математике <i>(по 100-бальной шкале, без округления)</i>	балл	55
1.10	Численность выпускников 9 класса, получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по русскому языку	человек	0
1.11	Численность выпускников 9 класса, получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по математике,	человек	0
1.12	Численность выпускников 11 класса, получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена по русскому языку	человек	0
1.13	Численность выпускников 11 класса, получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена по математике	человек	0
1.14	Численность выпускников 9 класса, не получивших аттестаты об основном общем образовании	человек	0
1.15	Численность выпускников 11 класса, не получивших аттестаты о среднем общем образовании	человек	0
1.16	Численность выпускников 9 класса, получивших аттестаты об основном общем образовании с отличием	человек	3
1.17	Численность выпускников 11 класса, получивших аттестаты о среднем общем образовании с отличием	человек	7
1.18	Численность учащихся, принявших участие в различных олимпиадах, смотрах, конкурсах, в общей численности учащихся	человек	843
1.19	Численность учащихся - победителей и призеров олимпиад, смотров, кон-	человек	213

	курсов, в том числе:		
1.19.1	Регионального уровня	человек	22
1.19.2	Федерального уровня	человек	173
1.19.3	Международного уровня	человек	18
1.20	Численность учащихся, получающих образование с углубленным изучением отдельных учебных предметов	человек	0
1.21	Численность учащихся, получающих образование в рамках профильного обучения	человек	109
1.22	Численность обучающихся с применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения	человек	0
1.23	Численность учащихся в рамках сетевой формы реализации образовательных программ	человек	0
1.24	Общая численность педагогических работников, в том числе:	человек	84
1.24.1	Численность педагогических работников, имеющих высшее образование	человек	82
1.25	Общая численность административно/хоз. работников (не относится к п. 1.24)	человек	7
1.26	Численность педагогических работников, имеющих высшее образование педагогической направленности (профиля)	человек	82
1.27	Численность педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование	человек	2
1.28	Численность педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование педагогической направленности (профиля)	человек	2
1.29	Численность педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в том числе:	человек	75
1.29.1	Высшая	человек	34
1.29.2	Первая	человек	41
1.30	Численность педагогических работников, педагогический стаж работы которых составляет:	человек	37
1.30.1	До 5 лет	человек	11
1.30.2	Свыше 30 лет	человек	26
1.31	Численность педагогических работников в возрасте до 30 лет	человек	11
1.32	Численность педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте от 55 лет	человек	28
1.33	Численность 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	человек	91
1.34	Численность педагогических и административно-хозяйственных работников, прошедших повышение квалификации по применению в образовательном процессе федеральных государственных образовательных стандартов	человек	34
2. Инфраструктура			
2.1	Количество компьютеров (<i>всего задействованных в учебном процессе</i>)	единиц	61
2.2	Количество экземпляров учебной и учебно-методической литературы из общего количества единиц хранения библиотечного фонда, состоящих на учете	единиц	29725
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	нет

2.4.2	С медиатекой	да/нет	нет
2.4.3	Оснащенного 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 учащихся, которым обеспечена возможность пользоваться широкополосным Интернетом (не менее 2 Мб/с)	человек	1853
2.6	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность	кв. м.	3231