

«ПРИНЯТ»

«УТВЕРЖДАЮ»

Решением
педагогического совета МБОУ «Школа №
27» г.о. Самара
протокол №8

Директор МБОУ «Школа № 27» г.о. Самара
_____ /Ловичко К.Е./

приказ №36-од

от «20» апреля 2026 г.

от «20» апреля 2026 г.

**ОТЧЕТ О РЕЗУЛЬТАТАХ САМООБСЛЕДОВАНИЯ
муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения
«Школа №27 с углубленным изучением отдельных предметов»
городского округа Самара
2025 год**

МБОУ "Школа №27"
г. о. Самара

Подписано электронной подписью
20.04.2026 14:18

директор

Ловичко Константин Евгеньевич
6313011428-30-1776856723-20260422-111-3-1418-43

1. Аналитическая часть самообследования муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Школа №27 с углубленным изучением отдельных предметов» городского округа Самара за 2025 год

1.1 Введение

Самообследование МБОУ «Школа №27» г.о. Самара проводилось в соответствии с приказами Министерства образования и науки РФ от 14.06.2013 г. №462 «Об утверждении Порядка проведения самообследования образовательной организацией», от 14.12.2017 №1218 «О внесении изменений в порядок проведения самообследования образовательной организацией, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 462», Приказом Министерства образования и науки Самарской области от 10.12.2013г. №1324-од (ред. от 15.02.2017, с изм. 17.11.2023) «Об утверждении показателей деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию», на основании распоряжения директора МБОУ «Школа №27» г.о. Самара «О проведении процедуры самообследования по итогам 2025 года» от 03.03.2026 г.

Целями проведения самообследования являются обеспечение доступности и открытости информации о деятельности МБОУ «Школа №27» г.о. Самара, а также подготовка отчета о результатах самообследования. Основная миссия школы – проведение основанного на компетентностном подходе образовательного процесса, позволяющего воспитывать одаренную, духовно-развитую личность, обладающую осознанным отношением к своему здоровью и владеющую универсальными способами деятельности. Самообследование проводится ежегодно в марте-апреле администрацией МБОУ «Школа №27» г.о. Самара.

Оценка образовательной деятельности

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Школа №27 с углубленным изучением отдельных предметов» городского округа Самара было создано в 1938 году.

Наименование Учреждения:

Полное наименование: муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Школа №27 с углубленным изучением отдельных предметов» городского округа Самара

Сокращенное наименование: МБОУ «Школа №27» г.о. Самара.

Местонахождения Учреждения (юридический адрес): 443112, город Самара, улица Парижской Коммуны, 5а.

Место осуществления образовательной деятельности (фактический адрес): 443112, город Самара, улица Парижской Коммуны, 5а.

Учредителем Учреждения является Администрация городского округа Самара.

Организационно-правовая форма Учреждения: муниципальное бюджетное учреждение. Деятельность МБОУ «Школа №27» г.о. Самара регламентируется Уставом Учреждения в новой редакции, зарегистрированным 29.10.2024 г., и осуществляется на основании Лицензии на право ведения образовательной деятельности серия 63Л01 №0002363 от 21.04.2016 г. и Свидетельства о государственной аккредитации № 63А01 0000758 от 30.05.2016 г. (бессрочно).

МБОУ «Школа №27» г.о. Самара имеет богатую историю, **ведущую своё начало с 1938 года. 1 сентября 1938г.** — открытие школы №27 при Гидроузле г. Куйбышева.
1943 г. — школа стала входить в Красноглинский район г. Куйбышева.
1943 г. — школа была разделена на мужскую школу №30 и женскую школу №27.
19 августа 1943 г. — слияние мужской №30 и женской №27 школ.
1 сентября 1962 г. — средняя школа №27 была преобразована в восьмилетнюю школу.
1 сентября 1965 г. — школа №27 стала снова средней общеобразовательной политехнической школой.
9 мая 1966 г. — открытие обелиска погибшим в годы Великой Отечественной войны 1941-1945г.г. учителям и учащимся школы

1.2. Оценка образовательной деятельности

Образовательная деятельность в Школе организуется в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», ФГОС начального общего, основного общего и среднего общего образования, основными образовательными программами, локальными нормативными актами Школы. С 01.09.2024 Школа использует федеральную образовательную программу начального общего образования, утвержденную приказом Минпросвещения России от 18.05.2023 № 372 (далее — ФОП НОО), федеральную образовательную программу основного общего образования, утвержденную приказом Минпросвещения России от 18.05.2023 № 370 (далее — ФОП ОО), федеральную образовательную программу среднего общего образования, утвержденную приказом Минпросвещения России от 18.05.2023 № 371 (далее — ФОП СОО). **МБОУ «Школа №27» г.о. Самара** утвердила к 2024/2025 учебному году ООП НОО, ОО и СОО, в которых содержание и планируемые результаты не ниже тех, что указаны в ФОП НОО, ОО и СОО.

При разработке ООП школа непосредственно использовала: федеральные рабочие программы для ООП НОО, для ООП ОО и ООП СОО; программы формирования универсальных учебных действий у учащихся; федеральные рабочие программы воспитания; федеральные учебные планы; федеральные календарные планы воспитательной работы.

В Школе реализуются программы углубленного изучения математики, физики, информатики на уровне основного общего образования, а на уровне среднего общего образования реализуется профильное обучение с углубленным изучением различных предметов, согласно выбранному профилю.

С 01.09.2023 в МБОУ «Школа №27» г.о. Самара введена должность советника директора по воспитанию и взаимодействию с детскими общественными объединениями (далее — советник по воспитанию). Ее занимает молодой, активный педагог, умеющий организовать единое педагогическое пространство, объединить усилия всех причастных к обучению детей.

Введение должности советника по воспитанию позволило систематизировать работу классных руководителей и снять излишнюю нагрузку с заместителя директора по учебно-воспитательной работе.

С 01.09.2023 Школа применяет новый профстандарт специалиста в области воспитания, утвержденный приказом Минтруда от 30.01.2023 № 53н. В соответствии с ним советнику директора по воспитанию и взаимодействию с детскими общественными объединениями, поручены две трудовые функции: организовывать воспитательную деятельность в Школе — готовить предложения по разработке и корректировке ООП, проводить мероприятия по

выявлению, поддержке и развитию способностей и талантов учащихся, содействовать в функционировании системы ученического самоуправления, консультировать участников образовательных отношений по вопросам воспитания с использованием современных информационных технологий и т. д.; организовывать взаимодействие с детскими и молодежными общественными объединениями — общероссийскими общественно-государственными детско-юношескими организациями, общественными объединениями, имеющими патриотическую, культурную, спортивную, туристско-краеведческую и благотворительную направленность, другими образовательными организациями, в том числе в рамках сетевого взаимодействия, местным бизнессообществом и социальными партнерами, в том числе по вопросам профессиональной ориентации обучающихся и т. д.

В Школе функционирует Центр детских инициатив. В соответствии с письмом Министерства Просвещения от 01.06.2023г. № АБ-2324/05 «О внедрении единой модели профориентации», Порядком реализации профориентационного минимума в образовательных организациях Российской Федерации, реализующих программы основного общего и среднего общего образования в 2024/2025 учебном году, в Школе продолжили реализовывать единый профориентационный минимум на базе проекта «Билет в будущее» и в рамках федерального проекта «Успех каждого ребенка». С 1 сентября 2023 года в Школе, как и во всех школах Самарской области, реализуется Единая модель профориентации, в рамках которой в Школе созданы профильные предпрофессиональные группы – инженерные по профилю «Авиастроение». В 2024 году в группах было 165 человек, в 2025 учебном году – 198 человек.

- Организация работы инженерных классов по профилю «авиастроение»
- Региональная площадка по обучению школьников 8-11 классов современным языкам программирования
- Организация предпрофильной подготовки в 9-х классах через систему АИС «Трудовые ресурсы» (3 год участия в проекте)
- Городская олимпиада по информатике «Код удачи»
- Городской фестиваль проектов «Маршрутами родного края»
- Получение специальности на базе «ПГК» «оператор станков с ЧПУ»

С 1 сентября 2024 года в Школе открыт Школьный Медиациентр, который освещает работу Школы по разным направлениям, занимается фото- и видеотворчеством.

1.3. Система управления образовательной организацией

Управление Школой осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации, нормативными актами Российской Федерации в области образования и Уставом МБОУ «Школа №27» г.о. Самара. Для организационно - правового обеспечения образовательной деятельности имеется основной комплект учредительной, нормативно-правовой и организационно распорядительной документации, которая соответствует задачам требованиям Школы.

Управление МБОУ «Школа №27» г.о. Самара строится на принципах единоначалия и коллегиальности.

Директор действует на основе единоначалия, решает все вопросы деятельности Школы, не входящие в компетенцию органов самоуправления Школы и учредителя. Коллегиальными органами Школы являются Общее собрание трудового коллектива МБОУ «Школа №27» г.о. Самара, Управляющий совет, Педагогический совет. Высшим органом самоуправления

Учреждения, согласно Уставу, является Общее собрание трудового коллектива.

В целях развития и совершенствования учебно-воспитательного процесса, повышения профессионального мастерства и творческого роста педагогических работников в Школе действует Педагогический совет – постоянно действующий коллегиальный орган, объединяющий педагогических работников Школы. В целях учета мнения обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся по вопросам, затрагивающим их права и законные интересы, в Школе созданы Совет обучающихся и Совет родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся. Слаженная совместная работа вышеперечисленных структур качественно повышают уровень принимаемых решений, способствует решению задач МБОУ «Школа №27» г.о. Самара по основным направлениям деятельности.

В рамках проекта «Школа Минпросвещения России» была разработана программа развития МБОУ «Школа №27» г.о. Самара на 2024-2029 г., определяющая дефициты школы и их корректировку.

Целью Проекта является содействие обеспечению единого образовательного пространства Российской Федерации через формирование благоприятного школьного климата, развитие современной здоровьесберегающей мотивирующей образовательной и воспитывающей среды в каждой общеобразовательной организации, активизацию учебной, интеллектуальной, творческой, профориентационной и социальной деятельности, направленных на получение качественного образования каждым обучающимся, формирование национальной идентичности, традиционных духовно-нравственных ценностей, сохранение образовательного суверенитета страны.

1.4. Содержание подготовки обучающихся

Организация учебного процесса в МБОУ «Школа №27» г.о. Самара регламентируется режимом занятий, учебным планом, календарным учебным графиком, расписанием занятий, локальными нормативными актами школы.

МБОУ «Школа №27» г.о. Самара осуществляет учебный процесс в соответствии с образовательными программами трех уровней общего образования: начального общего, основного общего и среднего общего образования на основе учебного плана Школы.

МБОУ «Школа №27» г.о. Самара реализует следующие виды образовательных программ:

- Основная образовательная программа начального общего образования.
- Основная образовательная программа основного общего образования.
- Основная образовательная программа среднего общего образования.
- Дополнительные общеобразовательные программы различных направленностей. Все программы образуют целостную систему, основанную на принципах непрерывности, преемственности, личностной ориентации участников образовательного процесса. Численность обучающихся МБОУ «Школа №27» г.о. Самара, осваивающих основные образовательные программы начального общего, основного общего и среднего общего образования в очной форме

	Численность обучающихся на 01.01.2025	Численность обучающихся на 31.12.2025
Уровень начального общего образования	340	335

Уровень основного общего образования	384	380
Уровень среднего общего образования	59	72
Итого	783	787

Учебный план 1–4-х классов ориентирован на 4-летний нормативный срок освоения основной образовательной программы начального общего образования (реализация обновленного ФГОС НОО).

Учебные занятия обучающихся 1-4-х классов проводятся по пятидневной учебной неделе. Учебные занятия в 1а,б,в; 2в; 4а,б-х классах организованы в первую смену, в 2а,б, 3а,б,в классах – во вторую смену. В здоровьесберегающих целях и для улучшения процесса адаптации обучающихся в соответствии с санитарно-эпидемиологическими нормами первые два учебных месяца в 1-х классах применялся «ступенчатый» метод наращивания учебной нагрузки.

На уровне основного общего образования учебный план 5-9-х классов обеспечивает реализацию требований федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования. Учебные занятия обучающихся 5-9-х классов проводятся по шестидневной учебной неделе. Учебные занятия в 5а,б, 7а,б,в 8а,б, 9а,б классах организованы в первую смену, в 6а,б,в классах – во вторую смену. Продолжительность урока– 40 минут.

Преподавание математики, физики, информатики на уровне основного общего образования ведется на углубленном уровне по программам, прошедшим в 2025 году экспертизу Координационного совета учебно-методических объединений в системе общего образования Самарской области.

На уровне среднего общего образования учебный план 10-11-х классов обеспечивает реализацию требований федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования. Учебные занятия обучающихся 10-11-х классов проводятся по шестидневной учебной неделе в первую смену, продолжительность урока – 40 минут. Преподавание математики, физики, информатики, химии, биологии, иностранного языка (английского), истории, литературы, обществознания на уровне среднего общего образования ведется на углубленном и базовом уровне в зависимости от выбора профиля обучения. Организация образовательной деятельности обучающихся 10-11 классов основана на дифференциации содержания с учетом образовательных потребностей и интересов обучающихся, обеспечивающих изучение учебных предметов всех предметных областей основной образовательной программы среднего общего образования, реализующей ФГОС СОО на базовом или углубленном уровнях (профильное обучение). В целях обеспечения индивидуальных потребностей обучающихся в Учебном плане предусмотрены учебные предметы, курсы, обеспечивающие различные запросы обучающихся. Обучение ведется по учебным планам, разработанным в соответствии с возможностями учреждения и потребностями обучающихся по четырем профилям:

<i>Класс</i>	<i>Количество обучающихся в классе</i>	<i>Технологический профиль</i>	<i>Гуманитарный профиль</i>	<i>Естественно научный профиль</i>	<i>Социально экономический</i>
10а	32	22	4	0	6
11а	27	16	3	4	4

Итого 59 38 7 4 10
по
уровню

Данные таблицы показывают, что наиболее востребованным является технологический профиль обучения.

Каждый профиль имеет свой учебный план, в который включены: обязательные для изучения предметы, общие для всех профилей; учебные предметы для изучения на углубленном уровне; учебные предметы для изучения на базовом уровне из каждой предметной области; элективные курсы; индивидуальный проект.

Индивидуальный проект – это курс, который обязательно входит в учебные планы профилей в 10 классе. Индивидуальный проект - это особая форма организации деятельности обучающихся, которая развивает у них навыки целеполагания и самоконтроля. Учащиеся 10-х классов выполняют индивидуальный проект в течение одного года в рамках учебного времени, которое отведено на элективный курс. Задача курса «Индивидуальный проект» - обеспечить обучающимся опыт конструирования социального выбора и прогнозирования личного успеха в интересующей сфере деятельности, помочь старшекласснику осознать выбор будущей профессиональной деятельности и проектировать личностный успех.

Неотъемлемой частью образовательного процесса в соответствии с требованиями ФГОС является внеурочная деятельность обучающихся 1-11-х классов, а также дополнительное образование. Воспитание на занятиях школьных курсов внеурочной деятельности и дополнительного образования преимущественно осуществляется через: вовлечение школьников в интересную и полезную для них деятельность, которая предоставит им возможность самореализоваться в ней, приобрести социально значимые знания, развить в себе важные для своего личностного развития социально значимые отношения, получить опыт участия в социально значимых делах; формирование в кружках, секциях, клубах, студиях и т.п. детско-взрослых общностей, которые могли бы объединять детей и педагогов общими позитивными эмоциями и доверительными отношениями друг к другу; создание в детских объединениях традиций, задающих их членам определенные социально значимые формы поведения; поддержку в детских объединениях школьников с ярко выраженной лидерской позицией и установкой на сохранение и поддержание накопленных социально значимых традиций; поощрение педагогами детских инициатив и детского самоуправления. Реализация воспитательного потенциала курсов внеурочной деятельности и дополнительного образования происходит в рамках следующих выбранных школьниками видов деятельности:

1-4 классы

<i>Направление ВД в соответствии с ФОП</i>	<i>Учебные курсы</i>	<i>Форма организации</i>
<i>Спортивно-оздоровительная деятельность</i>	<i>Подвижные игры</i>	<i>Подвижные игры</i>
	<i>Динамическая пауза</i>	<i>Подвижные игры</i>
<i>Проектно-исследовательская деятельность</i>	<i>Экономика-первые шаги</i>	<i>Кружок</i>
	<i>Развитие функциональной грамотности</i>	<i>Кружок</i>

	<i>Профорентация</i>	<i>Экскурсии</i>
<i>Коммуникативная деятельность</i>	<i>«Разговоры о важном»</i>	<i>Беседа</i>
	<i>Коллективные творческие дела</i>	<i>Клуб по интересам</i>
	<i>Я пешеход и пассажир</i>	<i>Клуб по интересам</i>
	<i>«Орлята России»</i>	<i>Клуб по интересам</i>
<i>Художественно-эстетическая, творческая деятельность</i>	<i>Каникулы с пользой</i>	<i>Клуб по интересам</i>
	<i>Музыкальный театр</i>	<i>Клуб по интересам</i>
<i>Информационная культура</i>	<i>Основы алгоритмики</i>	<i>Кружок</i>
	<i>Юный информатик</i>	<i>Кружок</i>
<i>Интеллектуальные марафоны</i>	<i>Олимп</i>	<i>Олимпиады</i>
<i>Учение с увлечением!</i>	<i>«Рассказы по истории Самарского края»</i>	<i>Кружок</i>
	<i>Логика</i>	<i>Кружок</i>
	<i>Читательская грамотность</i>	<i>Кружок</i>

5-9 классы:

<i>Направление ВД в соответствии с ФООП</i>	<i>Учебные курсы</i>	<i>Форма организации</i>
<i>ВД по формированию функциональной грамотности, проектная деятельность</i>	<i>Функциональная грамотность</i>	<i>Кружок</i>
	<i>«Глобальные компетенции</i>	<i>Кружок</i>
	<i>«Креативное мышление»</i>	<i>Кружок</i>
<i>ВД, направленная на развитие личности, профорентацию, предпрофильную подготовку</i>	<i>Россия – мои горизонты</i>	<i>тренинг, экскурсии</i>
	<i>Рассказы по истории Отечества</i>	<i>Кружок</i>
	<i>История Самарского края</i>	<i>Кружок</i>
	<i>Музыкальный театр</i>	<i>Клуб по интересам</i>
	<i>Волейбол</i>	<i>секция</i>
	<i>Будь готов. ГТО</i>	<i>секция</i>
	<i>Инженерные каникулы (профильная смена)</i>	<i>Клуб по интересам</i>
	<i>Финансовая грамотность. Цифровой мир</i>	<i>Кружок</i>

	<i>Предпрофильные курсы АИС "Трудовые ресурсы"</i>	<i>Профессиональные пробы</i>
<i>ВД по реализации комплекса воспитательных мероприятий</i>	<i>Разговоры о важном «Я, ты, он, она - вместе целая страна»</i>	<i>дискуссионный клуб</i>
	<i>Жизнь ученических сообществ</i>	<i>Клуб по интересам</i>
<i>ВД по организации деятельности ученических сообществ</i>	<i>Умей вести за собой</i>	<i>Клуб по интересам</i>
	<i>Коллективно-творческие дела</i>	<i>Клуб по интересам</i>
	<i>Музей</i>	<i>Клуб по интересам</i>
<i>ВД по организации педагогической поддержки</i>	<i>Коррекционно-развивающие занятия</i>	<i>тренинг</i>
<i>ВД по обеспечению безопасности жизни и здоровья обучающихся</i>	<i>"Информационная безопасность или На расстоянии одного вируса"</i>	<i>Кружок</i>
<i>ВД по учебным предметам образовательной программы</i>	<i>Авиамоделирование</i>	<i>Кружок</i>
	<i>Основы 3d-моделирования в tinkercad и 3d-печать</i>	<i>Кружок</i>
	<i>Химический практикум</i>	<i>Кружок</i>
	<i>Курсы, направленные на усиление содержания профиля обучения, углубленного изучения предметов (математика, физика, информатика)</i>	<i>факультатив</i>

10-11 классы

<i>Направление ВД в соответствии с ФОП</i>	<i>Учебные курсы</i>	<i>Форма организации</i>
<i>ВД по выбору обучающихся, по учебным предметам образовательной программы</i>	<i>Нравственные основы семейной жизни</i>	<i>дискуссионный клуб</i>
	<i>Разговоры о важном</i>	<i>дискуссионный клуб</i>
	<i>Россия – мои горизонты</i>	<i>тренинг, экскурсии</i>
	<i>Финансовая грамотность. Цифровой мир</i>	<i>Кружок</i>
	<i>Основы 3d-моделирования в tinkercad и 3d-печать</i>	<i>Кружок</i>
	<i>Элективные курсы</i>	<i>Кружок</i>
	<i>Математика в экономике</i>	<i>Кружок</i>
<i>Деятельность ученических</i>	<i>Инженерные каникулы</i>	<i>Клуб по интересам</i>

сообществ, объединений по (профильная смена)
интересам, клубов

Жизнь ученических сообществ Клуб по интересам

Волейбол секция

Будь готов. ГТО секция

Познавательная деятельность есть во всех курсах внеурочной деятельности и дополнительного образования, так как каждый из них направлен на передачу школьникам социально-значимых знаний, развитие их любознательности, позволяющей привлечь их внимание к экономическим, политическим, экологическим, гуманитарным проблемам нашего общества, формирование их гуманистическое мировоззрение и научную картину мира.

Доля обучающихся, занимающихся в объединениях дополнительного образования, в общей численности обучающихся Установленные значения показателя ОО на 2025 год – 100%.

Охват дополнительным образованием учащихся

№ п.п.	Класс	Количество обучающихся	Количество обучающихся, посещающих ОДО	% обучающихся, посещающих ОДО
1	1а	30	30	100
2	1б	27	27	100
3	2а	31	31	100
4	2б	21	21	100
5	2в	30	30	100
6	3а	37	37	100
7	3б	34	34	100
8	3в	25	25	100
9	4а	33	33	100
10	4б	38	38	100
11	4в	28	28	100
12	4в д/о	1	1	100
13	5а	38	38	100
14	5б	28	28	100
15	6а	16	16	100
16	6а д/о	1	1	100
17	6б	38	38	100
18	6в	38	38	100
19	7а	31	31	100
20	7б	32	32	100
21	7в	30	30	100
22	8а	29	29	100
23	8б	35	35	100

24	9а	29	29	100
25	9а д/о	1	1	100
26	9б	34	34	100
27	10а	16	15	94
28	10Б	23	23	100
29	11	33	33	100
Всего		787	786	100

Рабочая программа воспитания МБОУ «Школа №27» г.о. Самара на уровне начального, основного и среднего общего образования (приложение к ООП НОО, ООП ООО, ООП СОО) размещена на сайте школы. В рамках данной программы реализуется модуль «Детские общественные объединения»:

Первичное отделение «Движение первых» - 153 человека;

Юнармейский отряд «Патриоты России» - 34 человека;

ЮИД «Светофор» - 20 человек;

Школьный спортивный клуб - 137 человек;

Отряд волонтеров - 32 обучающихся.

«Орлята России» - 335 обучающихся

Школьный музей – 32 обучающихся

Школьный театр - 25 обучающихся

Школьная служба медиации – 15 обучающихся – медиаторов

Деятельность детских общественных объединений: «Движение первых», Юнармии, школьного медиацентра, спортивного клуба, отряда волонтеров, научного общества - взаимопроницающая, осуществляется в рамках направления «РДДМ», поэтому координируется Советом старшеклассников и первичным отделением «Движения первых» МБОУ «Школа №27» г.о. Самара. Именно эта тесная связь обеспечивает эффективное взаимодействие всех созданных в школе ученических структур для успешного решения воспитательных задач.

В 2025 году были проведены следующие мероприятия:

Мероприятие

День Знаний

Международный день распространения грамотности

День учителя

День Отцов в России (Акция «Папа в деле»)

День народного единства

День матери (Акция «Мама в деле»)

День неизвестного солдата

День Конституции РФ

Школьный Новый год

День Самарской Губернии

Международный день «Спасибо»

День снятия блокады Ленинграда

Международный день родного языка

День защитника Отечества

Международный Женский день

День Космонавтики

Праздник весны и труда

День Победы

День защиты детей

День Русского языка

День России

Классный час «Разговоры о важном»

Лекция «Первая помощь» от Красного Креста

Лекция от нутрициолога «Польза правильного питания»

Классная встреча с бойцами РСО в рамках Всероссийского проекта «Классные встречи»

Уроки в рамках проекта «Орлята России»

Лекции о ВИЧ инфекции от сотрудников СПИД центра

Лекции от «Центр профилактики наркомании «Время перемен»

Организация социально – профилактической работы .

Важным направлением работы МБОУ «Школа № 27» г.о. Самара является профилактика наркомании среди детей и подростков. Педагоги ставят перед собой цель – расширить их информационный кругозор и системно вести профилактику вредных привычек.

В течение года в соответствии с планом воспитательной работы школы проводились внеклассные воспитательные мероприятия по профилактике наркомании, потребления алкогольной и табачной продукции, по формированию основ здорового образа жизни, добровольное анонимное социально-психологическое онлайн-тестирование обучающихся 6-9 классов с целью раннего выявления немедицинского потребления ими наркотических средств и психотропных веществ и определения общего социально-психологического фона среди обучающихся; классные часы, спортивные соревнования, распространение листовок, буклетов, конкурсы рисунков, профилактические беседы, организовывался просмотр видеофильмов по означенным проблемам, принимали участие в акциях. Размещена информация по профилактике вредных привычек для родителей на сайте школы, проводились рейды родительских патрулей.

Выводы: Образовательная и воспитательная программы МБОУ «Школа № 27» г.о. Самара, реализуемые на уровнях начального общего, основного общего и среднего общего образования, и учебный план учреждения обеспечивают реализацию ФГОС, а также учитывают специфические особенности.

1.5. Качество подготовки обучающихся

Результаты освоения обучающимися образовательных программ начального общего, основного общего и среднего общего образования в 2024-2025 учебном году

Класс	% успеваемости	% качества
-------	----------------	------------

2а	100.0	84.2
2б	100.0	70.6
2в	100.0	92.3
3а	100.0	57.1
3б	100.0	84.2
3в	100.0	64.3
3в д/о	100.0	0.0
4а	100.0	80.6
4б	100.0	56.0
1- 4 кл.	100.0	73.1
5а	100.0	0.0
5а д/о	100.0	100.0
5б	100.0	78.4
5в	100.0	54.1
6а	100.0	37.5
6б	100.0	81.8
6в	100.0	30.0
7б	100.0	48.6
7а	100.0	25.0
8а д/о	100.0	0.0
8б	100.0	58.8
8а	100.0	22.6
9а д/о	100.0	0.0
9б д/о	100.0	100.0
9а	100.0	43.8
9б	93.3	60.0
5- 9 кл.	99.5	47.7
10	100.0	65.6
11	100.0	70.4
10-11 кл.	100.0	67.8
Итого	99.7	58.8

1 человек по итогам государственной итоговой аттестации в 9а классе остался на повторный год обучения.

Параллель	Количество учащихся	Успевают					Не аттестовано		Не успевают по предметам			Не выставлено оценок		
		Всего	из них			Всего	из них		Всего	из них				
			на "5"	на "4", "5"			по уваж-й причине	по прогулам		одному	двум		более 2	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	80													
2	99	99	23	57	14	10								
3	103	103	11	59	15	12								
4	62	62	8	35	6	4								
1-4 кл.	344	264	42	151	35	26								
5	97	97	5	46	9	12								
6	95	95	17	31	2	15								
7	64	64	3	22	2	6								
8	66	66	6	21	1	9								
9	64	62	10	23	7	7				2			2	
5-9 кл.	386	384	41	143	21	49				2			2	
10	32	32	5	16		6								
11	27	27	8	11	2	2								
10-11 кл.	59	59	13	27	2	8								
Итого	789	707	96	321	58	83				2			2	

Результаты ВПР за 2024-2025 учебный год.

Всероссийские проверочные работы в 2024-2025 учебном году проанализированы отдельно по всем предметам. Одним из ключевых показателей объективности ВПР является соответствие оценок.

ВПР 2025 Русский язык 4 класс		
Сравнение отметок с отметками по журналу		
Предмет:	Русский язык	
Максимальный первичный балл:	24	
Дата:	11.04.2025	
Группы участников	Кол-во участников	%
Самарская обл.		
Понизили (Отметка < Отметка по жу	3587	10,23
Подтвердили (Отметка = Отметке по	29058	82,84
Повысили (Отметка > Отметка по жу	2433	6,94
Всего	35112	100
Самара		
Понизили (Отметка < Отметка по жу	1554	11,41
Подтвердили (Отметка = Отметке по	11037	81,03
Повысили (Отметка > Отметка по жу	1030	7,56
Всего	13648	100
«Школа № 27 с углубленным изучением отдельных предметов» городского округа Самара		
Понизили (Отметка < Отметка по жу	12	20
Подтвердили (Отметка = Отметке по	45	75
Повысили (Отметка > Отметка по жу	3	5
Всего	60	100

ВПР 2025 Математика 4 класс		
Сравнение отметок с отметками по журналу		
Предмет:	Математика	
Максимальный первичный балл:	18	
Дата:	11.04.2025	
Группы участников		
	Кол-во участников	%
Самарская обл.		
Понизили (Отметка < Отметка по жу	1750	4,98
Подтвердили (Отметка = Отметке по	28359	80,77
Повысили (Отметка > Отметка по жу	5001	14,24
Всего	35142	100
Самара		
Понизили (Отметка < Отметка по жу	762	5,57
Подтвердили (Отметка = Отметке по	10674	78,05
Повысили (Отметка > Отметка по жу	2239	16,37
Всего	13702	100
«Школа № 27 с углубленным изучением отдельных предметов» городского округа Самара		
Понизили (Отметка < Отметка по жу	3	5
Подтвердили (Отметка = Отметке по	45	75
Повысили (Отметка > Отметка по жу	12	20
Всего	60	100

ВПР 2025 Окружающий мир 4 класс		
Сравнение отметок с отметками по журналу		
Предмет:	Окружающий мир	
Максимальный первичный балл:	32	
Дата:	11.04.2025	
Группы участников		
	Кол-во участников	%
Самарская обл.		
Понизили (Отметка < Отметка по жу	1679	7,58
Подтвердили (Отметка = Отметке по	18195	82,1
Повысили (Отметка > Отметка по жу	2288	10,32
Всего	22194	100
Самара		
Понизили (Отметка < Отметка по жу	714	8,78
Подтвердили (Отметка = Отметке по	6472	79,62
Повысили (Отметка > Отметка по жу	943	11,6
Всего	8158	100
«Школа № 27 с углубленным изучением отдельных предметов» городского округа Самара		
Понизили (Отметка < Отметка по жу	3	5
Подтвердили (Отметка = Отметке по	45	75
Повысили (Отметка > Отметка по жу	12	20
Всего	60	100

ВПР 2025 Русский язык 5 класс		
Сравнение отметок с отметками по журналу		
Предмет:	Русский язык	
Максимальный первичный балл:	24	
Дата:	11.04.2025	
Группы участников	Кол-во участников	%
Самарская обл.		
Понизили (Отметка < Отметка по жу	4418	13,48
Подтвердили (Отметка = Отметке по	26376	80,47
Повысили (Отметка > Отметка по жу	1982	6,05
Всего	32806	100
Самара		
Понизили (Отметка < Отметка по жу	1991	15,9
Подтвердили (Отметка = Отметке по	9639	76,96
Повысили (Отметка > Отметка по жу	894	7,14
Всего	12552	100
«Школа № 27 с углубленным изучением отдельных предметов» городского округа Самара		
Понизили (Отметка < Отметка по жу	17	22,08
Подтвердили (Отметка = Отметке по	49	63,64
Повысили (Отметка > Отметка по жу	11	14,29
Всего	77	100

ВПР 2025 Математика 5 класс		
Сравнение отметок с отметками по журналу		
Предмет:	Математика	
Максимальный первичный балл:	24	
Дата:	11.04.2025	
Группы участников	Кол-во участников	%
Самарская обл.		
Понизили (Отметка < Отметка по жу	3726	11,4
Подтвердили (Отметка = Отметке по	25809	78,98
Повысили (Отметка > Отметка по жу	3142	9,62
Всего	32707	100
Самара		
Понизили (Отметка < Отметка по жу	1523	12,09
Подтвердили (Отметка = Отметке по	9601	76,22
Повысили (Отметка > Отметка по жу	1473	11,69
Всего	12627	100
«Школа № 27 с углубленным изучением отдельных предметов» городского округа Самара		
Понизили (Отметка < Отметка по жу	0	0
Подтвердили (Отметка = Отметке по	60	70,59
Повысили (Отметка > Отметка по жу	25	29,41
Всего	85	100

ВПР 2025 Биология 5 класс		
Сравнение отметок с отметками по журналу		
Предмет:	Биология	
Максимальный первичный балл:	43	
Дата:	11.04.2025	
Группы участников	Кол-во участников	%
Самарская обл.		
Понизили (Отметка < Отметка по журналу)	3735	15,82
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу)	18648	78,98
Повысили (Отметка > Отметка по журналу)	1229	5,2
Всего	23645	100
Самара		
Понизили (Отметка < Отметка по журналу)	1673	18,88
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу)	6560	74,04
Повысили (Отметка > Отметка по журналу)	627	7,08
Всего	8889	100
«Школа № 27 с углубленным изучением отдельных предметов» городского округа Самара		
Понизили (Отметка < Отметка по журналу)	17	32,69
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу)	24	46,15
Повысили (Отметка > Отметка по журналу)	11	21,15
Всего	52	100

ВПР 2025 История 5 класс		
Сравнение отметок с отметками по журналу		
Предмет:	История	
Максимальный первичный балл:	16	
Дата:	11.04.2025	
Группы участников	Кол-во участников	%
Самарская обл.		
Понизили (Отметка < Отметка по журналу)	2922	13,95
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу)	16408	78,31
Повысили (Отметка > Отметка по журналу)	1623	7,75
Всего	20957	100
Самара		
Понизили (Отметка < Отметка по журналу)	1293	16,51
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу)	5770	73,66
Повысили (Отметка > Отметка по журналу)	770	9,83
Всего	7837	100
«Школа № 27 с углубленным изучением отдельных предметов» городского округа Самара		
Понизили (Отметка < Отметка по журналу)	25	55,56
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу)	17	37,78
Повысили (Отметка > Отметка по журналу)	3	6,67
Всего	45	100

ВПР 2025 География 5 класс		
Сравнение отметок с отметками по журналу		
Предмет:	География	
Максимальный первичный балл:	20	
Дата:	11.04.2025	
Группы участников	Кол-во участников	%
Самарская обл.		
Понизили (Отметка < Отметка по журналу)	1311	15,77
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу)	6550	78,79
Повысили (Отметка > Отметка по журналу)	452	5,44
Всего	8315	100
Самара		
Понизили (Отметка < Отметка по журналу)	601	17,9
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу)	2521	75,07
Повысили (Отметка > Отметка по журналу)	236	7,03
Всего	3359	100
«Школа № 27 с углубленным изучением отдельных предметов» городского округа Самара		
Понизили (Отметка < Отметка по журналу)	1	3,33
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу)	29	96,67
Повысили (Отметка > Отметка по журналу)	0	0
Всего	30	100

ВПР 2025 Английский язык 5 класс		
Сравнение отметок с отметками по журналу		
Предмет:	Английский язык	
Максимальный первичный балл:	25	
Дата:	11.04.2025	
Группы участников	Кол-во участников	%
Самарская обл.		
Понизили (Отметка < Отметка по журналу)	1213	19,39
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу)	4747	75,87
Повысили (Отметка > Отметка по журналу)	297	4,75
Всего	6258	100
Самара		
Понизили (Отметка < Отметка по журналу)	543	22,55
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу)	1690	70,18
Повысили (Отметка > Отметка по журналу)	175	7,27
Всего	2409	100
«Школа № 27 с углубленным изучением отдельных предметов» городского округа Самара		
Понизили (Отметка < Отметка по журналу)	14	50
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу)	14	50
Повысили (Отметка > Отметка по журналу)	0	0
Всего	28	100

ВПР 2025 Русский язык 6 класс		
Сравнение отметок с отметками по журналу		
Предмет:	Русский язык	
Максимальный первичный балл:	25	
Дата:	11.04.2025	
Группы участников	Кол-во участников	%
Самарская обл.		
Понизили (Отметка < Отметка по жу	3203	9,93
Подтвердили (Отметка = Отметке по	25809	80,01
Повысили (Отметка > Отметка по жу	3246	10,06
Всего	32283	100
Самара		
Понизили (Отметка < Отметка по жу	1350	11,14
Подтвердили (Отметка = Отметке по	9340	77,04
Повысили (Отметка > Отметка по жу	1433	11,82
Всего	12144	100
«Школа № 27 с углубленным изучением отдельных предметов» городского округа Самара		
Понизили (Отметка < Отметка по жу	5	5,68
Подтвердили (Отметка = Отметке по	68	77,27
Повысили (Отметка > Отметка по жу	15	17,05
Всего	88	100

ВПР 2025 Математика 6 класс		
Сравнение отметок с отметками по журналу		
Предмет:	Математика	
Максимальный первичный балл:	24	
Дата:	11.04.2025	
Группы участников	Кол-во участников	%
Самарская обл.		
Понизили (Отметка < Отметка по жу	4079	12,81
Подтвердили (Отметка = Отметке по	25412	79,79
Повысили (Отметка > Отметка по жу	2358	7,4
Всего	31879	100
Самара		
Понизили (Отметка < Отметка по жу	1684	14,08
Подтвердили (Отметка = Отметке по	9138	76,39
Повысили (Отметка > Отметка по жу	1140	9,53
Всего	11982	100
«Школа № 27 с углубленным изучением отдельных предметов» городского округа Самара		
Понизили (Отметка < Отметка по жу	4	4,55
Подтвердили (Отметка = Отметке по	74	84,09
Повысили (Отметка > Отметка по жу	10	11,36
Всего	88	100

ВПР 2025 Биология 6 класс		
Сравнение отметок с отметками по журналу		
Предмет:	Биология	
Максимальный первичный балл:	42	
Дата:	11.04.2025	
Группы участников	Кол-во участников	%
Самарская обл.		
Понизили (Отметка < Отметка по журналу)	2261	14,76
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу)	12048	78,65
Повысили (Отметка > Отметка по журналу)	1009	6,59
Всего	15338	100
Самара		
Понизили (Отметка < Отметка по журналу)	1027	18,22
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу)	4132	73,31
Повысили (Отметка > Отметка по журналу)	477	8,46
Всего	5654	100
«Школа № 27 с углубленным изучением отдельных предметов» городского округа Самара		
Понизили (Отметка < Отметка по журналу)	17	62,96
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу)	10	37,04
Повысили (Отметка > Отметка по журналу)	0	0
Всего	27	100

ВПР 2025 История 6 класс		
Сравнение отметок с отметками по журналу		
Предмет:	История	
Максимальный первичный балл:	17	
Дата:	11.04.2025	
Группы участников	Кол-во участников	%
Самарская обл.		
Понизили (Отметка < Отметка по журналу)	1204	11,71
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу)	8188	79,63
Повысили (Отметка > Отметка по журналу)	890	8,66
Всего	10301	100
Самара		
Понизили (Отметка < Отметка по журналу)	578	15,43
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу)	2750	73,43
Повысили (Отметка > Отметка по журналу)	417	11,13
Всего	3763	100
«Школа № 27 с углубленным изучением отдельных предметов» городского округа Самарае		
Понизили (Отметка < Отметка по журналу)	18	60
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу)	10	33,33
Повысили (Отметка > Отметка по журналу)	2	6,67
Всего	30	100

ВПР 2025 География 6 класс		
Сравнение отметок с отметками по журналу		
Предмет:	География	
Максимальный первичный балл:	19	
Дата:	11.04.2025	
Группы участников		
	Кол-во участников	%
Самарская обл.		
Понизили (Отметка < Отметка по жу	2246	14,06
Подтвердили (Отметка = Отметке по	12705	79,55
Повысили (Отметка > Отметка по жу	1020	6,39
Всего	15981	100
Самара		
Понизили (Отметка < Отметка по жу	1078	18,02
Подтвердили (Отметка = Отметке по	4397	73,5
Повысили (Отметка > Отметка по жу	507	8,48
Всего	5989	100
«Школа № 27 с углубленным изучением отдельных предметов» городского округа Самара		
Понизили (Отметка < Отметка по жу	0	0
Подтвердили (Отметка = Отметке по	26	96,3
Повысили (Отметка > Отметка по жу	1	3,7
Всего	27	100

ВПР 2025 Обществознание 6 класс		
Сравнение отметок с отметками по журналу		
Предмет:	Обществознание	
Максимальный первичный балл:	20	
Дата:	11.04.2025	
Группы участников		
	Кол-во участников	%
Самарская обл.		
Понизили (Отметка < Отметка по жу	2005	19,58
Подтвердили (Отметка = Отметке по	7905	77,21
Повысили (Отметка > Отметка по жу	328	3,2
Всего	10247	100
Самара		
Понизили (Отметка < Отметка по жу	931	25,05
Подтвердили (Отметка = Отметке по	2651	71,34
Повысили (Отметка > Отметка по жу	134	3,61
Всего	3720	100
«Школа № 27 с углубленным изучением отдельных предметов» городского округа Самара		
Понизили (Отметка < Отметка по жу	7	28
Подтвердили (Отметка = Отметке по	17	68
Повысили (Отметка > Отметка по жу	1	4
Всего	25	100

ВПР 2025 Литература 6 класс		
Сравнение отметок с отметками по журналу		
Предмет:	Литература	
Максимальный первичный балл:	17	
Дата:	11.04.2025	
Группы участников		
	Кол-во участников	%
Самарская обл.		
Понизили (Отметка < Отметка по жу	934	18,37
Подтвердили (Отметка = Отметке по	3885	76,4
Повысили (Отметка > Отметка по жу	266	5,23
Всего	5086	100
Самара		
Понизили (Отметка < Отметка по жу	398	20,11
Подтвердили (Отметка = Отметке по	1447	73,12
Повысили (Отметка > Отметка по жу	134	6,77
Всего	1980	100
«Школа № 27 с углубленным изучением отдельных предметов» городского округа Самара		
Понизили (Отметка < Отметка по жу	9	31,03
Подтвердили (Отметка = Отметке по	12	41,38
Повысили (Отметка > Отметка по жу	8	27,59
Всего	29	100

Физика в 7х классах

АТЕ	Понизили результат	Подтвердили результат	Повысили результат
Самарская область	12,32%	78,24%	9,44%
МБОУ «Школа №27» г.о. Самара	40%	36,67%	23,33%

Русский язык в 7х классах

АТЕ	Понизили результат	Подтвердили результат	Повысили результат
Самарская область	14,7%	80,33%	4,97%
МБОУ «Школа №27» г.о. Самара	58,73%	36,51%	4,76 %

Обществознание в 7х классах

АТЕ	Понизили результат	Подтвердили результат	Повысили результат
Самарская область	19,02%	77,02%	3,96%
МБОУ «Школа №27» г.о. Самара	56,25%	37,5%	6,25%

Математика в 7х классах (базовый уровень)

АТЕ	Понизили результат	Подтвердили результат	Повысили результат
Самарская область	11,72%	80,14%	8,13%
МБОУ «Школа №27» г.о. Самара	13,33%	83,33%	3,33%

Математика в 7х классах (углубленный уровень)

АТЕ	Понизили результат	Подтвердили результат	Повысили результат
Самарская область	11,72%	80,14%	8,13%
МБОУ «Школа №27» г.о. Самара	12,9%	83,87%	3,23%

География в 7х классах

АТЕ	Понизили результат	Подтвердили результат	Повысили результат
Самарская область	23,54%	73,22%	3,23%
МБОУ «Школа №27» г.о. Самара	3,45%	86,21%	10,34%

Биология в 7х классах

АТЕ	Понизили результат	Подтвердили результат	Повысили результат
Самарская область	16,94%	77,46%	5,6%
МБОУ «Школа №27» г.о. Самара	15,15 %	63,64 %	21,21%

Физика в 8х классах

АТЕ	Понизили результат	Подтвердили результат	Повысили результат
Самарская область	12,71%	80,46%	6,83%
МБОУ «Школа №27» г.о. Самара	20,69%	79,31%	0%

Русский язык в 8х классах

АТЕ	Понизили результат	Подтвердили результат	Повысили результат
Самарская область	12,56%	79,83%	7,61%
МБОУ «Школа №27» г.о. Самара	35,09%	50,88%	14,04%

Обществознание в 8х классах

АТЕ	Понизили результат	Подтвердили результат	Повысили результат
Самарская область	16,83%	76,4%	4,96%
МБОУ «Школа №27» г.о. Самара	58,62%	37,93%	3,45%

Математика в 8х классах

АТЕ	Понизили результат	Подтвердили результат	Повысили результат
Самарская область	14,24%	80,59%	5,17%
МБОУ «Школа №27» г.о. Самара	12,12%	81,82%	6,06%

История в 8х классах

АТЕ	Понизили результат	Подтвердили результат	Повысили результат
Самарская область	12,01%	78,33%	9,66%
МБОУ «Школа №27» г.о. Самара	17,86%	60,71%	21,43%

Биология в 8х классах

АТЕ	Понизили результат	Подтвердили результат	Повысили результат
Самарская область	15,21%	78,63%	6,16%
МБОУ «Школа №27» г.о. Самара	42,86%	53,57%	3,57%

Химия в 11х классах

АТЕ	Понизили результат	Подтвердили результат	Повысили результат
Самарская область	9,69%	78,61%	11,7%
МБОУ «Школа №27» г.о. Самара	26,32%	47,37%	26,32%

История в 11х классах

АТЕ	Понизили результат	Подтвердили результат	Повысили результат
Самарская область	12,23%	77,54%	10,23%
МБОУ «Школа №27» г.о. Самара	25%	50%	25%

Значительное снижение и повышение результатов может свидетельствовать о необъективности (завышение или занижение отметок) или недостаточной систематичности (несоответствие общему объему содержания обучения) текущего оценивания. Результаты данного показателя соответствуют принятым нормам (от 75% и выше) Во время проведения и проверки работ ВПР максимально обеспечивались условия объективности. Однако, в некоторых наблюдаются признаки необъективности при проверке ВПР. В среднем уровень соответствия отметок за учебный период и за ВПР приближается к контрольной цифре 75% соответствия.

По результатам ВПР были проведены заседания методических объединений с детальным анализом результатов ВПР по своим предметам по каждому ученику, по классам и параллелям. Учителя предметники провели тщательный анализ результатов по своим предметам в своих классах с выявлением западающих тем и запланировали коррекционную работу с целью ликвидации допущенных учащимися типичных ошибок при выполнении заданий ВПР и **достижения** планируемых результатов в соответствии с ООП и ФГОС. Были внесены

изменения в рабочие программы по предметам с целью устранения выявленных «пробелов», учителя используют в образовательном процессе разнообразные методы обучения, организационные формы обучения, средства обучения, а также современные педагогические технологии по своим учебным предметам.

Результаты государственной итоговой аттестации 9 класс

В соответствии с Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования, утверждённым приказом Министерства образования и науки РФ, Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки от 04.04.2023 № 232/551 «О порядке проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования», п Государственная (итоговая) аттестация обучающихся проводится в форме **ОСНОВНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА (ОГЭ)** Министерством образования и науки Самарской области.

Для организации и проведения **ГИА** в 2024-2025 учебном году обучающиеся сдавали 4 экзамена: 2 обязательных предмета: русский язык и математика; 2 предмета по выбору.

Для проведения **ГИА** Министерством создаётся региональная экзаменационная комиссия.

В **ГИА** принимают участие обучающиеся ОУ, допущенные к ней в соответствии с Положением о государственной (итоговой) аттестации.

Общая численность обучающихся в 9-ых классах - 64 человека.

По решению педагогического совета **от мая 2025 года №** к итоговой аттестации **были допущены 64 человека.**

Обучающиеся с ОВЗ воспользовались правом сдачи **ГИА** в форме ГВЭ

(2 обязательных предмета):

Балакаева Диана - 9А класс

Дух Никита - 9А класс

Ермолаев Иван – 9А класс

Ивашова Мария- 9А класс

Мясников Ярослав– 9 Б класс

Количество обучающихся, принимавших участие в **ГИА (ОГЭ)** :

- **русский язык** – обязательный экзамен – 60 обучающихся (+экстерн)
- **математика** – обязательный экзамен – 60 обучающихся (+экстерн)

ОГЭ по выбору:

- информатика – 37 обучающихся
- физика - 22 обучающихся
- география - 11 обучающихся
- английский язык - 13 обучающихся (+экстерн)
- обществознание - 16 обучающихся (+экстерн)
- химия - 9 обучающихся
- история - 3 обучающаяся
- биология - 6 обучающихся
- литература - 3 обучающихся

**Анализ качества знаний и успеваемости обучающихся
на итоговой аттестации в 9-ых классах**

Математика (средний балл - 2022-2023- 3,82
2023-2024- 3,65
2024-2025- 4

	9 А О.В.Лебедева	9 Б И.В.Яровая	9 АБ Г.А.Дмитриева
Всего в потоке :	23	28	9
Оценки за экзамен			
«5»	8	17	0
«4»	13	10	4
«3»	2	1	3
«2»	0	0	2

Качество знаний учащихся на экзаменах	91,3%	96,4 %	44,4%
Успеваемость учащихся	100%	100 %	77,7 %
Средний балл	4,2	4,6	3,2
«2»		0	<i>Воробьева К.-осень</i> <i>Дикарева Я.- осень</i>

Высший балл по математике – 31:

Обшитикова Василиса-9Б

Русский язык (средний балл -

2022-2023 – 3,93

2023-2024 – 3,8

2024-2025- 4

	9А И.И.Скворчевская	9Б И.И.Скворчевская
Всего в классе:	30	30
Оценки за экзамен:		
«5»	4	10
«4»	15	16
«3»	11	3
«2»	0	1
Качество знаний учащихся на экзаменах	63,3 %	86,8 %
Успеваемость учащихся	100%	96,8 %
Средний балл	3,76	4,16
«2»		Воробьева К.-осень

Высший балл по русскому языку- 37:

Мозгунова Ева - 36 - 9А

	9А				
Предметы	Годовая оценка	Выше годовых	Подтвердили годовую оценку	Понизили годовую оценку	Улучшили отметку, выставляемую в аттестат
	Результаты ОГЭ				
Русский язык Скворчевская И.И. 30	«5» - 3		1	2 (на «4»)	
	«4» - 16	3	9	4 (на «3»)	3
	«3» - 11	4 (на «4»)	7	0	4
Математика Лебедева О.В. 23	«5» - 10		6	4 (на «4»)	
	«4» - 8	2	6		2
	«3» - 5	3 (на «4»)	2		3
Математика Дмитриева Г.А. 7	«3»- 7	4 (на «4»)	3		4
Информатика Кирсанов Е.В. 8	«5» - 2			2 (на «4»)	
	«4»- 5		2	3 (на «3»)	
	«3»-1	1 (на «4»)			1
Информатика Лебедева О.В. 12	«5» - 8		5	3 (на «4»)	
	«4»- 4		4		
География	«5» - 2		2		

Горбачева М.М. 8	«4»- 2		1	1 (на «3»)	
	«3»- 4	1 (на «4»)	2	1 (на «2») <i>Галлеров</i>	1
Обществознание	«5»- 2			2 (на «4»)	
Самойлова Т.В. 9	«4»- 7		2	5 (на «3»)	
	«3»- 0				
Литература Скворчевская И.И. 2	«4»-2		2		
Биология Свищева Е.Е. 2	«5»-2			2 (на «4»)	
Физика Вилкова И.Г. 4	«5»-1		1		
	«4»-2		2		
	«3»-1	1 (на «4»)			1
История Глубникова Е.П. 3	«4»-2		1	1 (на «3»)	
	«3»-1		1		
Английский язык Керанова Л.А./ Кириллова Е.А. 8	«5»-4		2	2 (на «4»)	
	«4»-3		2	1 (на «3»)	
	«3»-1	1 (на «4»)			1
Химия Коробова Е.В. 4	«5»-3		3		
	«4»-1		1		

9Б					
Предметы	Годовая оценка	Выше годовых	Подтвердили годовую оценку	Понизили годовую оценку	Улучшили отметку, выставляемую в аттестат
Русский язык Скворчевская И.И. 30	«5» - 10		5	5 (на «4»)	
	«4» - 13	5 (на «5»)	7	1 (на «3»)	5
	«3» - 7	4 (на «4»)	2	1 <i>(на 2») Воробьева</i>	4
Математика Яровая И.В. 28	«5» - 9		9		
	«4» - 12	6 (на «5»)	6		6
	«3» - 7	2 (на «5») 4 (на «4»)	1		6
Математика Дмитриева Г.А. 2	«3»-2			2 <i>(на 2») Воробьева</i> <i>Дикарева</i>	
Физика Вилкова И.Г. 18	«5» - 7		7		
	«4» - 5	4 (на «5»)	1		4
	«3» - 6	2 (на «5») 4 (на «4»)			6
Информатика Витовтова Е.В./ Лебедева О.В. 17	«5»-8		7	1 (на «4»)	
	«4»-6	2 (на «5»)	3	1 (на «3»)	2
	«3»-3	2 (на «4»)	1		2
Химия Коробова Е.В. 5	«5» - 2		2		
	«4» - 1		1		1
	«3»-2		1	1 (на «2») Дроздова	
Обществознание Самойлова Т.В. 7	«5» - 2		2		
	«4»-3		1	2 (на «3»)	
	«3»-2			2 (на «2») <i>Дроздова</i> <i>Дикарева</i>	

Английский язык	«5» - 4		4		
Керанова Л.А./ Кириллова Е.А.	«4»-1		1		
5					
География	«4»-1		1		
Горбачева М.М.	«3»-2			2 (на «2»)	
3				Воробьева	
				Дикарева	
Литература	«5»-1		1		
Скворчевская И.И.					
1					
Биология	«5»-3			3 (на «4»)	
Свищева Е.Е.	«4»-1			1 (на «3»)	
4					

Общий результат					
Предметы	Годовая оценка	Выше годовых	Подтвердили годовую оценку	Понизили годовую оценку	Улучшили отметку, выставляемую в аттестат
Русский язык	«5» - 13		6	7	
60	«4» - 29	8 (на «5»)	16	5 (на «4»)	8
	«3» - 18	8 (на «4»)	9	1 ВОРОБЬЕВА	8
Математика	«5» - 19		3215	4 (на «4»)	
	«4» - 20	8 (на «5»)	12		8

	«3»-6	1 (на «4»)	2	3 на «2»: ГАЛЛЕРОВ, ВОРОБЬЕ В, ДИКЕРЕВА	2
История 3	«4»-2		1	1 (на 3»)	
	«3»-1		1		
Биология 6	«5»-5			5	
	«4»-1			1	
Литература 3	«5»-1		1		
	«4»-2		2		

Результаты итоговой аттестации

Предметы	Количество сдававших	Выше годовых	Ниже годовых	Подтвердил и годовую оценку	Улучшили годовую оценку
Русский язык (ОГЭ)	60	16	13	31	16
Математика (ОГЭ)	60	21	6	33	21
Физика	22	11		11	11
Информатика	37	5	22	10	5
Обществознание	16		11 Воробьева Дикарева	10	0
География	11	1	4 Галлеров	6	1

			Воробьева Дикарева		
Химия	9		1 Дроздова	8	
Английский язык	13	1	3	9	1
История	3		1	3	
Литература	3			3	
Биология	6		6		
Математика (ГВЭ)	5 годовые: «4»-1 «3»-4	2	2	1	
Русский язык (ГВЭ)	10 годовые: «4»-1 «3»-4	3	0	2	

**обучающихся – УЛУЧШИЛИ ИТОГОВУЮ ОЦЕНКУ по предмету(ам),
ВЫСТАВЛЯЕМУЮ(ЫМ) В АТТЕСТАТ**

Обучающиеся в количестве 63 человек успешно прошли итоговую аттестацию и получили аттестаты государственного образца об основном (общем) образовании.

Аттестаты особого образца получили 11 человек :

**Дюмина Арина -9 А
Корабельникова Дарья -9А
Мозгунова Ева -9 А
Чеботаева Юлия – 9А
Абросимова Софья – 9Б
Бахов Михаил- 9Б
Жеребенков Егор – 9Б
Жуков Андрей – 9Б
Мишанин Николай- 9Б
Обшитикова Василиса – 9Б
Осипова Анастасия – 9Б**

С одной «4» окончили 9 классов:

Дейберт Анна – 9А – русский язык
 Арсентьева Анна-9Б- химия
 Локоть Мария- 9Б – физика
 Нетесова Ульяна-9б- английский язык
 Волкодаева Алина-9Б-физика
 Токарева Виктория – 9б-химия

*Экзаменационные отметки, полученные выпускником,
 получившим аттестат с отличием, на ГИА:*

	математика		русский язык		физика		химия		информатика		общество		английский язык		литература	
	год оц ва оцен ка	ОГЭ	год оц ва я оце нка	ОГЭ	год оц ва я оце нка	ОГЭ	год оц ва я оце нка	ОГЭ	год оц ва я оце нка	ОГЭ	год оц ва я оце нка	ОГЭ	год оц ва я оце нка	ОГЭ		
Дюмина Арина	5	4	5	4							5	4	5	4		
Корабельникова Дарья	5	4	4	5							5	4	5	4		
Мозгунова Ева	5	5	5	5					5	5			5	5		
Чеботаева Юлия	5	5	5	4	5	5			5	5						
Абросимова Софья	5	5	5	5	5	5	5	5								
Бахов Михаил	5	5	5	5	5	5			5	5						
Жеребенков Егор	4	5	5	4	5	5							5	5		
Жуков Андрей	5	5	5	5	5	5			5	5						
Мишанин Николай	5	5	5	5	5	5			5	5						
Обшитикова Василиса	5	5	5	5	5	5							5	5		
Осипова Анастасия	5	5	5	4					5	5					5	5

Максимальные баллы получили:

Русский язык-37	Математика-31	Химия - 38	Информатика-21
Мозгунова Е.-36	Обшитикова В. - 31	Абросимова С. -38	Николаева Д.-21 Надежкина Ю.-21 Мозгунова Е.-21
			Мишанин.Н. – 20 Токарева В.-20 Жуков А.-21 Бахов М.-21
Английский язык-68	Литература - 37		

Мозгунова Е.-68 Обшитикова В. – 68 Волкодаева А.- 67	Осипова А.		
--	-------------------	--	--

На пересдачу (осенний период) оставлены 2 чел.

В соответствии с Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования, утверждённым приказом Министерства образования и науки РФ, Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки от 04.04.2023г. № 233/552 **обязательная** государственная итоговая аттестация XI классов проводилась **по русскому языку и математике (профильной и базовой)**

ЕГЭ будет считаться сданным, если минимальное количество баллов единого государственного экзамена по стобалльной шкале, подтверждающее освоение образовательной программы среднего общего образования. Удовлетворительные результаты государственной (итоговой) аттестации по русскому языку и математике (прохождение порога) являются основанием для выдачи выпускникам документа государственного образца об уровне образования – аттестата о среднем (полном) общем образовании.

Экзамены по другим общеобразовательным предметам выпускники сдавали на добровольной основе по своему выбору. Количество экзаменов по выбору определяется выпускником самостоятельно.

Государственная (итоговая) аттестация по всем предметам проводится в 2025 году в форме ЕГЭ с использованием заданий стандартизированной формы – КИМов.

Минимальные баллы в 2024 году были следующие:

Наименование предметов	Для получения аттестата	Для поступления в ВУЗы
Русский язык	24 балла	40
Математика профильный уровень	27 баллов	40
Математика базовый уровень	«3»	
Физика	36	39
Химия	36	39
Информатика и ИКТ	40	44
Биология	36	39
История	32	36
Обществознание	42	45
Литература	32	40
Иностранные языки	22	30
Дополнительные баллы	<ul style="list-style-type: none"> • аттестат с отличием (серебряная или золотая медаль, 1-10 баллов) • значок ГТО (1-10 баллов) • результат итогового сочинения (1-10 баллов) • спортивные успехи (1-10 баллов) • волонтерская деятельность (1-2 балла) • олимпиады (за победу в олимпиадах от 	

	<p>Министерства образования выпускник может получить шанс поступить без сдачи ЕГЭ (по тому предмету , то он выиграл)</p> <ul style="list-style-type: none"> • ! каждое ВУЗ имеет право самостоятельно решать, какое количество дополнительных баллов оно готово дать выпускнику за его достижения)
--	---

Итоговую аттестацию за курс средней (полной) школы сдавали 27 человек.

Анализ результатов экзаменов в форме ЕГЭ показал следующие результаты:

Русский язык

Класс	Учитель	Всего уч-ся	Средний балл
11А	Скворчевская И.И.	27	68
	<i>итого:</i>	27	68

Математика (профильный уровень)

Класс	Учитель	Всего уч-ся	Средний балл
11А	Яровая И.В.	21	73

Итого	Яровая И.В.	21	73
--------------	--------------------	----	----

Предметы по выбору - 2025

Предмет	Учитель	Всего уч-ся	Средний балл
Биология	Свищева Е.Е.	3	
Химия	Бакулина Ю.Н.	4	64
Обществознание	Самойлова Т.В.	6	72
Английский язык	Денисова В.А.	1	82
Физика	Вилкова И.Г.	15	70
История	Глубникова Е.П.	2	82
Информатика	Витовтова Е.В.	9	65

Средний балл за 4 года

МБОУ «Школа № 27» г.о. Самара

Предметы	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Русский язык	71,1	72,5	70,9	67,3	69,8	68
Математика	61,09	71	64,1	55,6	73,1	73
Физика	50	63,5	59	59,2	69,2	70

Обществознание	59,6	62,6		61,1	68,1	72
Литература	80	50	56	41	58	-
Биология	65,8	45			39,2	
Химия	70,3	95	70	66,5	44	64
История	60	65,6	51	41	67,3	82
Английский язык	76,6	90			69	82
Информатика и ИКТ					60,4	65

Математика (базовый уровень)

Класс	Учитель	Всего уч-ся	Средний балл
11АБ	Дмитриева Г.А.	6	
	«5»	4	
	«4»	2	
	«3»	0	
	итого:	6	4,66

Предметы, изучаемые на углублённом уровне:

Предмет	ФИО обучающихся, изучавших предмет на	ФИО обучающихся ,	ФИО обучающихся,	Кол-во сдававших	Средний балл
---------	---	----------------------	---------------------	---------------------	-----------------

	углублённом уровне	решивших сдавать ЕГЭ (не изучавших предмет на углублённом уровне)	отказавшихся от сдачи ЕГЭ	х ЕГЭ	
Литература	Голова А. Кочемасова К. Кузнецов М. 3 человека	0	Голова А. Кочемасова К. Кузнецов М	0	
Биология	Абжапаров С. Альмукова Е. Дроздов М. Шепелев П. 4 человека				
Информатика и ИКТ	Башмаков А. Будылин М. Бужлакова Д. Ветчинов Е. Лукаш А. Мамейчиков С. Морозов В. Морозова М. Наумцев В. Неупряженко В. Пантюхина Н. Самсонова В. Селезнев Р. Сидорова Д. Таручкина Е. Тельнова А.	0	Башмаков А. Ветчинов Е. Морозова М. Наумцев В. Неупряженко В. Пантюхина Н. Селезнев Р. Тимофеев М. Тишин Д.	9	65

	Тимофеев М. Тишин Д. 18 человек				
Химия	Абжапаров С. Альмукова Е. Дроздов М. Таручкина Е. Шепелев П. 5 человек	0	Таручкина Е.	4	64
История	Кочемасова К. Кузнецов М. Таманицина А. 3 человека		Кочемасова К.	2	82
Физика	Башмаков А. Будылин М. Бужлакова Д. Ветчинов Е. Лукаш А. Мамейчиков С. Морозов В. Морозова М. Наумцев В. Селезнев Р. Сидорова Д. Таручкина Е. Тельнова А. Тимофеев М. Тишин Д. 15 человек	0	0	15	70
Общественные науки	Булдакова М. Голова А.		Неупряженко В. Пантюхтна Н.		

	Кочемасова К. Кузнецов М. Неупряженко В. Пантюхтна Н. Самсонова В. Таманицина А. 8 человек			6	72
--	---	--	--	---	----

**% выпускников школы, получивших на итоговой аттестации
в форме ЕГЭ 80 и более баллов**

Год	Всего выпускников 11-х классов	Количество выпускников (по предметам), получивших более 80 баллов	% выпускников, получивших более 80 баллов на ЕГЭ
2020	40	31	77,5%
2021	27	21	77,7%
2022	30	13	43,3%
2023	44	20	45,5%
2024	38	31	81,5%
2025	27	18	66,6%

**Выпускники школы,
получившие на итоговой аттестации
в 2025 году в форме ЕГЭ 80 и более баллов**

№	Ф.И. ученика	Класс	Предмет	Количество баллов
1	Тельнова Александра Евгеньевна	11А	русский язык	83
2	Селезнев Ростислав Владимирович	11А	русский язык	83
3	Пантюхина Нина Александровна	11А	русский язык	89
4	Голова Алиса Александровна	11А	русский язык	81
5	Башмаков Алексей Викторович	11А	русский язык	81

6	Альмукова Екатерина Владимировна	11А	русский язык	94
РУССКИЙ ЯЗЫК - 6 УЧАЩИХСЯ				
1	Башмаков Алексей Викторович	11А	математика	86
2	Тельнова Александра Евгеньевна	11А	математика	90
3	Тимофеев Михаил Дмитриевич	11А	математика	82
МАТЕМАТИКА - 3 УЧАЩИХСЯ				
1	Наумцев Владимир Константинович	11А	физика	84
2	Селезнев Ростислав Владимирович	11А	физика	88
3	Тельнова Александра Евгеньевна	11А	физика	98
4	Тимофеев Михаил Дмитриевич	11А	физика	92
ФИЗИКА - 4 УЧАЩИХСЯ				
1	Таманицина Арина Алексеевна	11А	история	95
ИСТОРИЯ - 1 УЧАЩАЯСЯ				
1	Таманицина Арина Алексеевна	11А	обществознание	88
ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ - 1 УЧАЩАЯСЯ				
1	Пантюхина Нина Александровна	11А	информатика	83
ИНФОРМАТИКА - 1 УЧАЩАЯСЯ				
1	Голова Алиса Александровна	11А	английский язык	82
АНГЛИЙСКИЙ ЯЗЫК - 1 УЧАЩАЯСЯ				
1	Альмукова Екатерина Владимировна	11А	химия	90
ХИМИЯ - 1 УЧАЩАЯСЯ				

Итоговая аттестация выпускников 11 классов прошла успешно,
 все обучающиеся получили аттестаты установленного образца о среднем
 (полном) общем образовании (среди них 5 золотых медалистов и 6 серебряных)
 5 человек воспользовались правом пересдачи ЕГЭ 3-4 июля 2025года
 (Наумцев В. – русский язык, Таручкина Е.- русский язык, Башмаков А. –физика,
 Неупряженко В.-информатика, Сидорова Д – математика (профиль))

Учащиеся, награждённые медалями 1-ой степени :

Альмукова Екатерина Владимировна

Башмаков Алексей Викторович
Бужлакова Дарья Александровна
Голова Алиса Александровна
Тельнова Александра Евгеньевна

Учащиеся, награждённые медалями 2-ой степени:

Наумцев Владимир Константинович
Неупряженко Валентина Денисовна
Пантюхина Нина Александровна
Самсонова Виктория Михайловна
Таручкина Елена Сергеевна
Тимофеев Михаил Дмитриевич

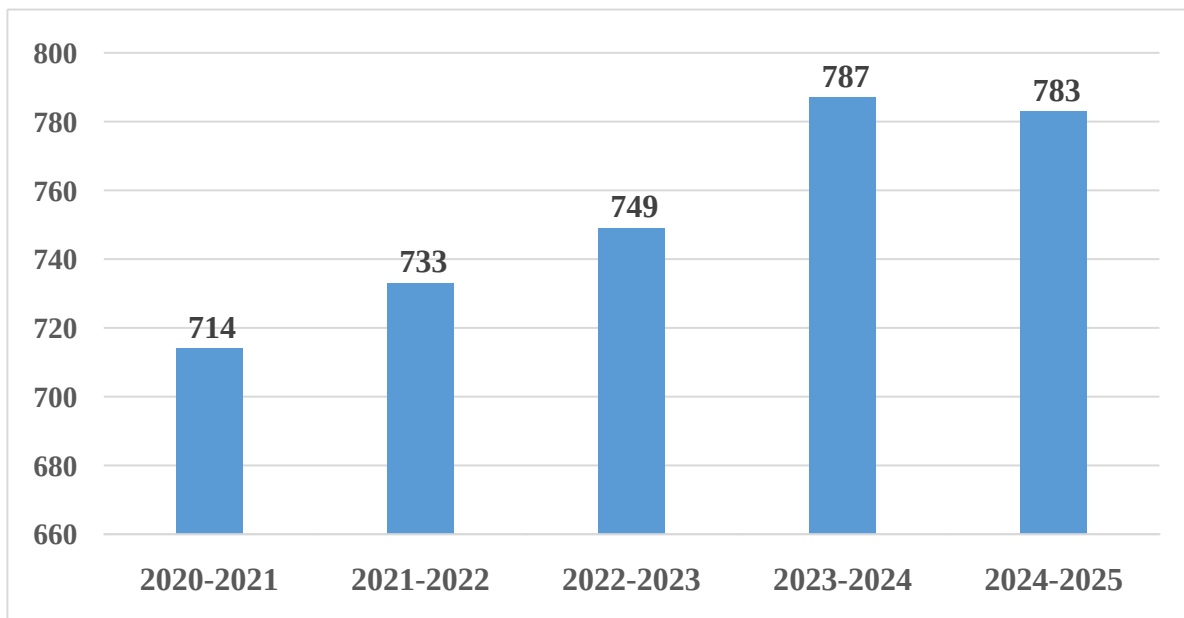
1.6. Особенности организации учебного процесса

На начало 2024-2025 учебного года в Школе обучается 785 учащихся, функционирует 25 классов-комплектов: 11 на уровне начального общего образования, 12 на уровне основного общего образования и 2 на уровне среднего общего образования.

Численность обучающихся (на начало учебного года)

		2020-2021	2021-2022	2022-2023	2023-2024	2024-2025
Количество учащихся	Всего	721	733	753	787	785
	1-4	294	294	337	359	341
	5-9	366	364	332	362	385
	10-11	57	75	84	66	59
Количество классов	Всего	26	25	26	26	25
	1-4	9	9	10	11	11
	5-9	15	13	12	12	12
	10-11	2	3	4	3	2

Движение учащихся по школе (на конец года)



Учебные занятия обучающихся 1-4-х классов проводятся по пятидневной учебной неделе. Учебные занятия в 1а,б,в; 2в; 4а,б-х классах организованы в первую смену, в 2а,б, 3а,б,в классах – во вторую смену. В здоровьесберегающих целях и для улучшения процесса адаптации обучающихся в соответствии с санитарно-эпидемиологическими нормами первые два учебных месяца в 1-х классах применялся «ступенчатый» метод наращивания учебной нагрузки.

На уровне основного общего образования учебный план 5-9-х классов обеспечивает реализацию требований федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования. Учебные занятия обучающихся 5-9-х классов проводятся по шестидневной учебной неделе. Учебные занятия в 5а,б,в, 7а,б, 8а,б, 9а,б классах организованы в первую смену, в 6а,б,в классах – во вторую смену. Продолжительность урока – 40 минут.

Преподавание математики, физики, информатики на уровне основного общего образования ведется на углубленном уровне по программам, прошедшим в 2025 году экспертизу Координационного совета учебно-методических объединений в системе общего образования Самарской области.

На уровне среднего общего образования учебный план 10-11-х классов обеспечивает реализацию требований федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования. Учебные занятия обучающихся 10-11-х классов проводятся по шестидневной учебной неделе в первую смену, продолжительность урока – 40 минут. Начала учебного года – 01 сентября, окончание учебного года – 26 мая. Количество учебных недель в году для 2-11х классов – 34, для 1х классов – 33 учебных недели. Сроки окончания образовательного процесса – 26 мая. Учебный процесс во всех классах организован по триместрам. Для обучающихся 1-11 классов в течение учебного года предусмотрены каникулы в осенний, зимний и весенний период (общая продолжительность 30 дней) и летние каникулы с 27.05 по 31.08. Для обучающихся 1х классов в феврале проводятся дополнительные каникулы продолжительностью 7 дней.

Учебные занятия в Школе для всех обучающихся организованы в очной форме. Необходимо отметить, что МБОУ «Школа №27» г.о. Самара с 2023 года активно внедряет в образовательный процесс ФГИС «Моя школа». Контент данной системы можно применять на уроках, для организации домашней работы и дистанционного обучения. Она призвана обеспечить равный доступ к качественному цифровому образовательному контенту и цифровым образовательным сервисам на всей территории страны, предоставить возможность реализации образовательных программ начального, общего, основного общего и среднего

общего образования с использованием дистанционных образовательных технологий и применением единого портала. Данная федеральная система интегрирована с электронными журналами.

1.7. Здоровьесберегающая деятельность

Для сохранения и укрепления здоровья школьников в Школе в 2025 году продолжала реализовываться программа «Здоровьесберегающая среда», главная цель которой воспитывать у обучающихся потребность в здоровом образе жизни через классные часы и диспуты по формированию здорового образа жизни, встречи с медицинскими работниками, регулярные медицинские осмотры, своевременные прививки, профилактика заболеваний, профилактика употребления психоактивных веществ, спортивные мероприятия, секции, пропаганда ЗОЖ (рисунки, плакаты, конкурсы сочинений).

Уроки физической культуры на всех уровнях обучения организованы в соответствии с медицинскими показаниями и группами здоровья обучающихся. Занятия с обучающимися, отнесенными по состоянию здоровья к специальной медицинской группе «А» проводятся совместно с классом по основному расписанию уроков физической культуры. Физические нагрузки обучающихся специальной группы «А» вовремя уроков физической культуры дозируются с учетом отнесения к специальной медицинской группе в соответствии с медицинскими показаниями. Учителя физической культуры, учитывая индивидуальные особенности ребёнка, организуют занятия для учащихся данной категории с пониженной нагрузкой, с учётом заболевания, без сдачи нормативов. В Школе организовано горячее питание (завтраки и обеды). Питание организовано АО «Комбинат питания». Питание для 1-4 классов бесплатное, для 5-11 классов за счет средств родителей, для льготной категории обучающихся питание бесплатное. С октября 2022 года для обучающихся, чьи родители принимают участие в СВО, организовано бесплатное двухразовое питание. Расписание учебных занятий предусматривает 20-минутные перерывы для питания обучающихся, составлен график посещения столовой. МБОУ «Школа №27» г.о. Самара создает условия, гарантирующие охрану и укрепление здоровья обучающихся. В Школе используются здоровьесберегающие технологии, что способствует позитивной динамике состояния здоровья школьников. Ведется большая работа по пропаганде здорового образа жизни и формированию отношения к здоровью как наивысшей человеческой ценности.

1.8. Работа с одаренными обучающимися

Выявление одаренных детей в МБОУ «Школа №27» г.о. Самара осуществляется посредством проведения олимпиад и иных интеллектуальных и творческих конкурсов, мероприятий, направленных на развитие интеллектуальных и творческих способностей, способностей к занятиям физической культурой и спортом, интереса к научной (научно-исследовательской), инженернотехнической, изобретательской, творческой, физкультурно-спортивной деятельности, а также на пропаганду научных знаний, творческих и спортивных достижений. Для развития потенциала одарённых детей и обучающихся, проявивших выдающиеся способности, в Школе успешно функционирует система работы с одарёнными детьми. Данная работа осуществляется по следующим направлениям: педагогическое сопровождение в рамках урочной и внеурочной деятельности; углубленное изучение отдельных предметов (изучение математики, физики, информатики с 5 класса); профильное обучение (10-11 классы) с углубленным изучением отдельных предметов

в соответствии с профилем обучения; предпрофильная подготовка; проектная деятельность; организация участия обучающихся в конкурсных мероприятиях различного уровня.

В процессе работы с обучающимися применяются индивидуальные и групповые формы, организуются индивидуально-групповые занятия, проводятся индивидуальные консультации. В рамках данного направления деятельности Школа активно сотрудничает с внешней социокультурной средой. Результативность работы подтверждается достижениями обучающихся в олимпиадных и конкурсных мероприятиях. Отмечается положительная динамика количества участников интеллектуальных конкурсов, в том числе дистанционных и заочных; увеличилось количество победителей и призеров конкурсов различного уровня. Всероссийская олимпиада школьников (ВсОШ) является самым массовым мероприятием, позволяющим выявлять и развивать способных и одаренных обучающихся, начиная с младшего школьного возраста.

В Школе в 2025 году проводился школьный этап ВсОШ. Доля участников школьного этапа ВсОШ в общей численности учащихся 4-11 классов составила 87,2%.

Результаты Всероссийской олимпиады школьников

№ п/п	Предмет	Общее количество участников по предмету	Количество победителей по предмету	Процент победителей по предмету	Количество призеров по предмету	Процент призеров по предмету
1	Английский язык	95	7	7,37	26	27,37
2	Биология	67	15	22,39	36	53,73
3	География	62	16	25,81	20	32,26
4	Информатика	116	5	4,31	30	25,86
5	История	174	6	3,45	28	16,09
6	Литература	35	5	14,29	17	48,57
7	Математика	325	2	0,62	58	17,85
8	ОБЖ	1	0	0,00	0	0,00
9	Обществознание	25	0	0,00	7	28,00
10	Право	3	0	0,00	0	0,00
11	Русский язык	467	22	4,71	56	11,99
12	Технология (информационная безопасность)	1	0	0,00	0	0,00
13	Технология (культура дома, дизайн и технологии)	18	9	50,00	2	11,11
14	Технология (техника, технологии и техническое творчество)	29	2	6,90	16	55,17
15	Физика	68	5	7,35	22	32,35
16	Физкультура (девушки)	9	2	22,22	0	0,00
17	Физкультура (юноши)	12	5	41,67	0	0,00
18	Химия	13	0	0,00	1	7,69
19	Экология	1	0	0,00	0	0,00

В 2025 году обучающиеся Школы участвовали в конкурсных мероприятиях, включенных в перечень олимпиад и иных интеллектуальных и (или) творческих конкурсов, мероприятий, направленных на развитие интеллектуальных и творческих способностей, способностей к занятиям физической культурой и спортом, интереса к научной (научно- исследовательской), инженернотехнической, изобретательской, творческой, физкультурно-спортивной деятельности, а также на пропаганду научных знаний, творческих и спортивных достижений. Численность обучающихся, вовлеченных в деятельность профильных смен Регионального центра для одаренных детей «Вега», человек

Количество обучающихся 1-11 классов	Количество обучающихся 5-11 классов	Количество обучающихся, вовлеченных в мероприятия «ВЕГИ»	Доля обучающихся, вовлеченных в мероприятия «ВЕГИ»
785	445	43	9,7%

Наличие призеров/победителей заключительного этапа конкурсных мероприятий, входящие в перечень олимпиад и иных интеллектуальных и творческих конкурсов утвержденный на учебный год приказом Министерства просвещения Российской Федерации

Межрегиональная олимпиада по физике им. Максвелла	2 призера
Региональная олимпиада им. В.А. Курова по математике среди учащихся 2-8 классов	4 призера
Многопрофильная инженерная олимпиада «Звезда»	Диплом 3 степени

1.9. Информация о востребованности выпускников

Выпускники 11-х классов

Всего выпускников	Количество выпускников, поступивших в ВУЗы	Количество выпускников, поступивших в ССУЗы	Не поступили
27	27	0	0

ВУЗы Самары – 20

ВУЗы др. города – 7 (Санкт-Петербургская государственная медицинская академия имени И. И. Мечникова, Когалым Филиал Пермского национального исследовательского политехнического университета, Университет мировых цивилизаций им. Жириновского (Москва), МИФИ, СПбГУ, МГУ физфак, «Национальный исследовательский Мордовский государственный университет им. Н.П. Огарёва» г.Саранск)

Выпускники 9-х классов

Всего выпускников	Количество выпускников оставшихся в ОУ	Количество выпускников, поступивших в другие ОУ	Количество выпускников, поступивших в вечерние	Количество выпускников, поступивших в ССУЗы	Количество трудоустроившихся выпускников

		города	школы		
64	37+2 осень	3	0	23	0

1.10. Кадровое обеспечение образовательного процесса

Одним из важнейших условий, позволяющих достичь определенного уровня образовательной деятельности, является кадровое обеспечение. В 2025 году в учреждении работали 38 педагогических работников, из них 38 человек (100%) имеют высшее образование. Анализ стажа работы педагогического коллектива показывает, что 12,8% коллектива (5 человек) составляют молодые педагоги, имеющие педагогический стаж работы до 5 лет. 87,2% учителей - опытные профессионалы, достигающие блестящих результатов в практической подготовке учащихся, активно распространяющие свой богатый опыт в профессиональном сообществе через участие в конкурсах профессионального мастерства, методических семинарах, научно-практических конференциях, через публикации своих работ на образовательных сайтах.

РЕЗУЛЬТАТИВНОСТЬ РАБОТЫ ПО ПОВЫШЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛИЗМА УЧИТЕЛЕЙ

Методические семинары				
Цель: изучение вопросов, являющихся актуальными для педагогов				
1.	Семинар «Изменения в Порядке аттестации педагогических работников на квалификационные категории»	Октябрь	Заместитель директора по УВР Коробова Е.В.	Повышение профессиональной компетентности педагогов
2.	Семинар «Мониторинг работы в системе АСУ РСО».	Декабрь	Заместитель директора по УВР Коробова Е.В.	Повышение профессиональной компетентности педагогов
3.	Семинар «Изменения в ФОП в 2024-2025 учебном году»	Март	Заместитель директора по УВР Коробова Е.В.	Повышение профессиональной компетентности педагогов
4.	Методический семинар «Эффективные формы профорientационной работы с обучающимися»	май	Заместитель директора по УВР Коробова Е.В., руководители ШМО, учителя-предметники	Работа учителей на этапе реализации профорientационного минимума

Результаты аттестации педагогических работников.

Из **38** штатных педагогических работников школы (без учета внешних совместителей) имеют:

- высшую квалификационную категорию - 19 человек;
- первую квалификационную категорию – 5 человек;
- аттестованы на соответствие занимаемой должности - 11 человек.

Всего с первой и высшей – 24 человека (63,2%).

Курсы повышения квалификации

Из **38** штатных педагогических работников школы (без учета внешних совместителей) прошли курсы повышения квалификации 30 человек – 78,9%

Курсы повышения квалификации в соответствии с профилем деятельности (по предмету) – 12 человек – 31,6%

Участие в конкурсах, семинарах

*Емельянова Мария
Сергеевна*

Выступление, МБОУ ОДПО ЦРО, Городской единый день педагогических практик «Научу за 600 секунд» для учителей начальных классов общеобразовательных организаций

Выступление, ГБУ ДПО «Отраденский РЦ», XIX региональная Ярмарка социально-педагогических инноваций

Победитель, Фестиваль методических идей молодых педагогов в Самарской области – 2023

Победитель, Всероссийский конкурс, посвящённый безопасности дорожного движения «Водитель. Пешеход. Дорога.»

Победитель, ГАУ ДПО СО ИРО, Региональный конкурс методических разработок учителей по организации совместной деятельности в образовательном процессе начальной школы

*Пыжова Наталья
Николаевна*

Выступление, МБОУ ОДПО ЦРО, Городской единый день педагогических практик «Научу за 600 секунд» для учителей начальных классов общеобразовательных организаций

*Миронович Яна
Олеговна*

Участие, Районный этап конкурса профессионального мастерства «Учитель года Самарской области-2024»

Участие, ГАУ ДПО СО ИРО, Всероссийский фестиваль детского и молодежного научно-технического творчества «КосмоФест» – 2024

Выступление, ГБУ ДПО «Отраденский РЦ», XIX региональная Ярмарка социально-педагогических инноваций

*Савельева Юлия
Сергеевна*

Выступление, МБОУ ОДПО ЦРО, Городской единый день педагогических практик «Научу за 600 секунд» для учителей начальных классов общеобразовательных организаций

Выступление, ГБУ ДПО «Отраденский РЦ», XIX региональная Ярмарка социально-педагогических инноваций

Публикация статьи, СГСПУ, XV Международная научная конференция «Артемовские чтения»

Участие, ГАУ ДПО СО ИРО, Региональный конкурс методических разработок учителей по организации совместной деятельности в образовательном процессе

начальной школы

Участие, ГАУ ДПО СО ИРО, Всероссийский фестиваль детского и молодежного научно-технического творчества «КосмоФест» – 2024

Коробова Елена Владимировна Выступление, ГБУ ДПО «Отраденский РЦ», XIX региональная Ярмарка социально-педагогических инноваций

Бакулина Ю.Н. Выступление на региональных Форуме учителей химии школ Самарской области по теме: «Формирование системы знаний по неорганической химии у выпускника школы при подготовке к ГИА», участник круглого стола «Проблемные вопросы химического образования: поиски и пути их решения» на Региональном Форуме учителей химии школ Самарской области (СамГТУ)

Выступление по теме «Методические аспекты повышения качества образовательной деятельности обучающихся по химии» на Региональном Форуме работников системы общего образования: эффективные управленческие и педагогические практики» (ИРО)

Участие во Всероссийском съезде учителей и преподавателей химии: школьное химическое образование в современном мире (пгт Сириус)

Кагарманова АГ Выступление на региональном методическом семинаре-практикуме «Методические вопросы подготовки к ЕГЭ по химии» для методистов по химии Самарской области Августовская конференция педработников муниципальных образовательных организаций го Самара секция :Технология, тема доклада «Воспитательный компонент на уроках технологии»

Горбачева М.М. Участие в методическом семинаре СГСПУ. Выступление на тему: «Использование современных педагогических технологий и приемов в целях повышения качества обучения географии»

Участие в видеосеминаре по географии – 07.02.2023 ЦРО

Выступление на УМО « Успешность Всероссийской проверочной работы – в преемственности изучения географических тем»

Библиотечно-информационное обеспечение образовательного процесса

МБОУ «Школа № 27» г.о. Самара обладает большими, постоянно обновляемыми библиотечными ресурсами, в том числе и медиаресурсами. Обеспеченность обучающихся библиотечными учебниками составила 100%. Все учебные издания, полученные за счёт областного бюджета, используются в учебном процессе. Пополняется и обновляется материальная база для развития информационной среды, информационного обеспечения и использования информационно-коммуникационных технологий в процессе обучения.

МБОУ «Школа № 27» г.о. Самара имеет свой сайт в сети Интернет (<https://samschool27.ru/>). Информационный ресурс официального сайта формируется в соответствии с деятельностью всех структур МБОУ «Школа № 27» г.о. Самара, ее педагогов, работников, обучающихся, родителей (законных представителей), деловых партнеров и прочих заинтересованных лиц. На сайте представлена достоверная и полная информация о деятельности Школы: сведения об образовательной организации, сведения о педагогических кадрах, вакансиях, отражена плановая финансовая деятельность учреждения и т.д. Созданы и активно функционируют разделы ГИА и ЕГЭ, призванные оказать информационное сопровождение при подготовке к итоговой аттестации по образовательным программам основного общего и среднего общего образования. На сайте функционирует раздел «Прием в 1класс». Регистрация заявлений в электронной форме в 1 класс гимназии ведется в онлайн режиме в удобное для родителей (законных представителей) время суток. На сайте также функционирует раздел Организация питания в образовательной организации, где представлена вся необходимая информация по этому вопросу, ежедневно размещается меню на текущий день, имеются памятки по правильному питанию. В 2024 году обновление информации на сайте производилось регулярно.

Материально-технические условия

Учебный процесс в МБОУ «Школа № 27» г.о. Самара организован в одном здании. Обучающиеся 1-11-х классов занимаются в здании по адресу ул. Парижская Коммуна, 5а. В МБОУ «Школа № 27» г.о. Самара имеется спортивная площадка с покрытием «искусственная трава», размером 20*40метров. Площадка размещена на внутришкольной территории. Площадка выполнена в соответствии с современным техническими и эргономическими требованиями: имеет современный дизайн, многофункциональное назначение, оснащена искусственным освещением для занятий спортом в вечернее время, по периметру спортивной площадки установлено секционное ограждение. Спортивная площадка была размещена в соответствии с мероприятиями, предусмотренными п.55 подпрограммы «Развитие инфраструктуры сферы физической культуры и спорта на 2014-2020 годы» программы Самарской области государственной «Развитие физической культуры и спорта в Самарской области на 2014-2020 годы», утвержденной постановлением Правительства Самарской области от 27.11.2013 № 683. В 2024 году рядом со спортивной площадкой были установлены турники и элементы полосы препятствий.

Оснащение учебного процесса компьютерной, многофункциональной и множительной техникой

В 2024 году учреждение продолжило использовать компьютерное оборудование и технику, поступившие в 2013 году в рамках программы реализации Комплекса мер по модернизации системы общего образования Самарской области, утвержденного постановлением Правительства Самарской области от 04.06.2013№240, и развития информационно-технологической инфраструктуры процесса, в Школе используется система контентной фильтрации, покрывающее все информационное пространство Школы. Используется сетевая система для построения единого информационного пространства: система удаленного администрирования, контроля и обучения «Сетевой город. Образование (АСУ РСО)». В Школе создана полная локальная сеть. Тип подключения к Интернету – проводная и беспроводная (Wi-Fi) связь. Вид доступа – безлимитный. Доступ к сети Интернет обеспечен провайдером АО «Ростелеком». На сегодняшний день доступ в Интернет имеется в каждом кабинете школы. Также организован доступ к сети Интернет в школьной библиотеке.

Наличие проводной и беспроводной (Wi-Fi) сети и полной локальной сети позволило организовать в Школе гибкое информационное пространство. На базе медиатеки создана единая информационная среда, в которой сотрудники школы и учащиеся осваивают и эффективно используют новые информационные технологии. Обеспечено использование в учебном процессе разнообразных электронных образовательных ресурсов. В школе создана учебно-материальная база, необходимая для обеспечения эффективности образовательного процесса, его реализации на современном уровне. Сформирована постоянно развивающаяся информационная среда. Наличие мультимедийного, учебно-наглядного и лабораторного оборудования, сетевого взаимодействия в сети Интернет позволяет проводить яркие и информационно-насыщенные уроки, занятия внеурочной деятельности и внеклассные мероприятия.

Внутренняя система оценки качества образования

Одной из задач МБОУ «Школа №27» г.о. Самара в 2024 году была задача применение многоуровневой системы оценки качества образования с целью повышения образовательных результатов (МСОКО). В Школе функционирует внутренняя система оценки качества образовательных результатов (Положение о ВСОКО, Положение о формах, порядке, периодичности текущего контроля и промежуточной аттестации обучающихся). В соответствии с планом-графиком мониторинга результатов освоения основной образовательной программы объектами оценки являлось:

- качество образовательных результатов (предметные, метапредметные и личностные результаты обучения, здоровье обучающихся, достижения обучающихся в конкурсах, соревнованиях, олимпиадах, удовлетворенность родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся качеством образовательных результатов);
- качество реализации образовательного процесса (соответствие основных образовательных программ, реализация учебных планов и рабочих программ, качество уроков и индивидуальной работы с обучающимися, качество внеурочной деятельности (включая классное руководство), освоение образовательных программ);
- качество условий, обеспечивающих образовательный процесс (материально-техническое обеспечение, информационно-методическое обеспечение (включая ИКТ), санитарно-гигиенические условия, психологический климат в Учреждении, кадровые условия).

Таким образом, в МБОУ «Школа №27» г.о. Самара в 2025 году функционировала внутренняя система оценки качества образования, для оценки и анализа предметных результатов освоения образовательных программ активно использовалась МСОКО из АСУ РСО. Работа проводилась систематически в соответствии с положением о внутришкольном мониторинге качества образования в МБОУ «Школа №27» г.о. Самара, годовым планом работы, планом проведения внутришкольного мониторинга и приказом о проведении внутришкольного мониторинга качества образования.

II. Показатели деятельности МБОУ «Школа №27» г.о. Самара

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Значение (за отчетный период 2025 год)
1.1	Общая численность учащихся	человек	787
1.2	Численность учащихся по образовательной программе начального общего образования	человек	335
1.3	Численность учащихся по образовательной	человек	380

	программе основного общего образования		
1.4	Численность учащихся по образовательной программе среднего общего образования	человек	72
1.6	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по русскому языку	балл	3,97
1.7	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по математике	балл	4,25
1.8	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по русскому языку	балл	68
1.9	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по математике (профильный уровень/базовый уровень)	балл	73,7/4,8
1.10	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по русскому языку, в общей численности выпускников 9 класса	человек/%	1/1.5%
1.11	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по математике, в общей численности выпускников 9 класса	человек/%	2/3%
1.12	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена по русскому языку, в общей численности выпускников 11 класса	человек/%	0/0
1.13	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена по математике, в общей численности выпускников 11 класса	человек/ %	0/0
1.14	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, не получивших аттестаты об основном общем образовании, в общей численности выпускников 9 класса	человек/%	2/3%
1.15	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, не получивших аттестаты о среднем общем образовании, в общей численности выпускников 11 класса	человек/%	0/0
1.16	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших аттестаты об основном общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 9 класса	человек/%	10/15,4%
1.17	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших аттестаты о среднем общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 11 класса	человек/%	11/37%
1.18	Численность/удельный вес численности	%	92,7%

	учащихся, принявших участие в различных олимпиадах, смотрах, конкурсах, в общей численности учащихся		
1.19	Численность/удельный вес численности учащихся победителей и призеров олимпиад, смотров, конкурсов, в общей численности учащихся, в том числе:	человек/%	237/30,4%
1.19.1	Регионального уровня	человек/%	76/9,7
1.19.2	Федерального уровня	человек/%	102/12,5
1.19.3	Международного уровня	человек/%	7/1
1.20	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование с углубленным изучением отдельных учебных предметов, в общей численности учащихся	человек/%	380/48,3%
1.21	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование в рамках профильного обучения, в общей численности учащихся	человек/%	72/9,1%
1.22	Численность/удельный вес численности обучающихся с применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения, в общей численности учащихся	человек/%	0/0 %
1.23	Численность/удельный вес численности учащихся в рамках сетевой формы реализации образовательных программ, в общей численности учащихся	человек/%	0/0 %
1.24	Общая численность педагогических работников, в том числе:	человек	38
1.25	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	человек/%	38/100
1.26	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	человек/%	32/84,2
1.27	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование, в общей численности педагогических работников	человек/%	0/0 %
1.28	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	человек/%	0/0 %
1.29	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	человек/%	27/69,2
1.29.1	Высшая	человек/%	21/55,3
1.29.2	Первая	человек/%	6/15,8%

1.30.1	До 5 лет	человек/%	2/5,3
1.30.2	Свыше 30 лет	человек/%	15/38,5
1.31	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте до 30 лет	человек/%	3/7,7
1.32	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности Педагогических работников в возрасте от 55 лет	человек/%	15/38,5
1.33	Численность/удельный вес численности педагогических и административно-хозяйственных работников, прошедших за последние 5 лет повышение квалификации/ профессиональную переподготовку по профилю педагогической деятельности или иной осуществляемой в образовательной организации деятельности, в общей численности педагогических и административно-хозяйственных работников	человек/%	38/95
1.34	Численность/удельный вес численности педагогических и административно-хозяйственных работников, прошедших повышение квалификации по применению в образовательном процессе федеральных государственных образовательных стандартов, в общей численности педагогических и административно-хозяйственных работников	человек/%	38/95
2.1	Количество компьютеров в расчете на одного учащегося	единиц	1
2.2	Количество экземпляров учебной и учебно-методической литературы из общего количества единиц хранения библиотечного фонда, состоящих на учете, в расчете на одного обучающегося	единиц	26,7
2.3	Наличие в образовательной организации системы электронного документооборота	да/нет	Да
2.4	Наличие читального зала библиотеки, в том числе:	да/нет	да
2.4.1	С обеспечением возможности работы на стационарных компьютерах или использования переносных компьютеров	да/нет	да
2.4.2	С медиатекой	да/нет	да
2.4.3	Оснащённого средствами сканирования и распознавания текстов	да/нет	да
2.4.4	С выходом в Интернет с компьютеров, расположенных в помещении библиотеки	да/нет	да
2.4.5	С контролируемой распечаткой бумажных материалов	да/нет	да
2.5	Численность/удельный вес численности учащихся, которым обеспечена возможность пользоваться широкополосным Интернетом (не более 2 Мб/с), в общей численности учащихся	человек/%	787/100
2.6	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчёте на одного учащегося	кв. м	5,3

