

**«ПРИНЯТО»**  
на заседании педагогического совета  
МОУ «СОШ №76 имени М.Г.Галицкого»  
Протокол №20 от 21.03.2025 г.

**«УТВЕРЖДАЮ»**  
Директор МОУ «СОШ №76 имени  
М.Г.Галицкого»

И.А.Вехова

Приказ № 107-о от 21.03.2024 г.

**ОТЧЕТ**  
**О РЕЗУЛЬТАТАХ САМООБСЛЕДОВАНИЯ**  
**муниципального общеобразовательного учреждения**  
**«Средняя общеобразовательная школа №76 имени М.Г.Галицкого»**  
**Ленинского района города Саратова**  
**за 2024 год**

2025 год

## Пояснительная записка.

Отчет о результатах самообследования МОУ «СОШ №76 имени М.Г.Галицкого» подготовлен по состоянию на 31.12.2024 г. в соответствии с:

- Федеральным законом Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Приказом Министерства образования и науки РФ от 14.06.2013 №462 «Об утверждении порядка проведения самообследования образовательной организацией» (в редакции от 20.01.2018г.);
- Приказом Министерства образования и науки РФ от 10.12.2013 № 1324 «Об утверждении показателей деятельности образовательной организации, подлежащих самообследованию» (в редакции от 31.03.2017г.).

Самообследование МОУ «СОШ №76 имени М.Г.Галицкого» проведено на основании приказа от 04 февраля 2025 года № 30-о «О проведении самообследования по итогам 2024 года»

**Цель проведения самообследования:** обеспечение доступности и открытости информации о деятельности образовательной организации.

Отчет о результатах самообследования МОУ «СОШ №76 имени М.Г.Галицкого» за 2024 год включает в себя следующие разделы:

1. Общие сведения об образовательной организации.
2. Система управления образовательной организацией.
3. Оценка образовательной деятельности.
4. Оценка содержания и качества подготовки учащихся.
5. Оценка кадрового обеспечения.
6. Оценка учебно-методического, библиотечно-информационного обеспечения и материально-технической базы.
7. Результаты анализа показателей деятельности МОУ «СОШ №76 имени М.Г.Галицкого» за 2024 год.

### 1. Общие сведения об образовательной организации

Полное наименование образовательной организации (согласно Уставу)	Муниципальное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа №76 имени М.Г.Галицкого» Ленинского района города Саратова (МОУ «СОШ №76 имени М.Г.Галицкого»)
Директор	Вехова Инна Анатольевна
Образовательная организация имеет филиалы и/или структурные подразделения	нет
Адрес	410040, г. Саратов, ул. Вишневая, 16
Официальный сайт	<a href="https://shk76-sar.gosuslugi.ru">https://shk76-sar.gosuslugi.ru</a>
Контакты	Телефоны: +7 (8452) 66 - 66 - 95 (факс), +7 (8452) 66 - 64 - 05 Электронная почта: <a href="mailto:sarschool76@rambler.ru">sarschool76@rambler.ru</a>

Устав (с изменениями от 16.12.2021)	Изменения в Устав утверждены распоряжением администрации Ленинского района МО «Город Саратов» от 25 ноября 2021 года №1555-р
Учредитель	Администрация муниципального образования «Город Саратов»
Свидетельство о постановке на учет юридического лица в налоговом органе	1036405304132
Свидетельство о внесении записи в Единый государственный реестр юридических лиц	Серия 64 № 001660783 от 22.10.2002 г.
Реквизиты лицензии	Выписка из реестра лицензий по состоянию на 12 марта 2021 года: регистрационный номер лицензии № 1984 серия 64Л01 № 0001656, дата предоставления лицензии - 12.03.2021 года
Реквизиты свидетельства о государственной аккредитации	Министерство образования Саратовской области №1728 от 06.04.2021 Серия 64 А01 №0001036
Реализуемые образовательные программы в соответствии с лицензией (перечислить)	Начальное общее образование; Основное общее образование; Среднее общее образование. Дополнительное образование детей и взрослых

Школа расположена в Ленинском районе города Саратова, в жилом массиве. Здание введено в эксплуатацию в 1961 году. Образовательное учреждение находится в непосредственной близости к проезжей части со стороны улицы Вишневая. Территория школы имеет металлическое ограждение.

20 октября 2020 года школе присвоено имя первого директора, фронтовика, подполковника, кавалера двух орденов Александра Невского Михаила Григорьевича Галицкого.

## 2. Система управления образовательной организацией.

Наименование органа	Функции
Директор	Контролирует работу и обеспечивает эффективное взаимодействие структурных подразделений организации, утверждает штатное расписание, отчетные документы организации, осуществляет общее руководство Школой
Наблюдательный совет	Рассматривает вопросы: <ul style="list-style-type: none"> <li>– развития образовательной организации;</li> <li>– финансово-хозяйственной деятельности;</li> <li>– материально-технического обеспечения</li> </ul>
Педагогический совет	Осуществляет текущее руководство образовательной деятельностью Школы, в том числе рассматривает вопросы: <ul style="list-style-type: none"> <li>– развития образовательных услуг;</li> <li>– регламентации образовательных отношений;</li> <li>– разработки образовательных программ;</li> <li>– выбора учебников, учебных пособий, средств обучения и воспитания; материально-технического обеспечения образовательного процесса;</li> <li>– аттестации, повышения квалификации педагогических работников;</li> <li>– координации деятельности методических объединений</li> </ul>

Общее собрание трудового коллектива	<p>Реализует право работников участвовать в управлении образовательной организацией, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– участвовать в разработке и принятии коллективного договора, Правил трудового распорядка, изменений и дополнений к ним;</li> <li>– принимать локальные акты, которые регламентируют деятельность образовательной организации и связаны с правами и обязанностями работников;</li> <li>– разрешать конфликтные ситуации между работниками и администрацией образовательной организации;</li> <li>– вносить предложения по корректировке плана мероприятий организации, совершенствованию ее работы и развитию материальной базы</li> </ul>
-------------------------------------	---

**Директор – Вехова Инна Анатольевна** (высшее образование, СГПИ им. К.А. Федина, факультет естествознания, химия с дополнительной специальностью биология, квалификация - учитель химии и биологии средней школы, 1996; стаж руководящей работы – 18 лет)

e-mail: sarschool76@rambler.ru

Часы приема: понедельник 9.00-12.00, пятница 15.00-18.00

Почетная грамота Саратовской городской Думы, 2008 г.

Благодарственное письмо комитета по образованию администрации муниципального образования "Город Саратов", 2010 г.

Почетная грамота Министерства образования и науки РФ, 2011 г.

Нагрудный знак «Почетный работник общего образования», 2017 г.

**Гнатенко Екатерина Владимировна, заместитель директора по учебной работе** (высшее образование, Саратовский государственный университет им. Н.Г.Чернышевского, специальность - учитель химии с дополнительной специальностью биология, 2012 год; стаж руководящей работы – 8,5 лет)

e-mail: sarschool76@rambler.ru

Часы приема: понедельник - пятница 8.00-17.00, суббота 9.00-13.00

Почетная грамота отдела образования Ленинского района, 2015 г.

Благодарственное письмо Саратовской Городской Думы, 2014 г.

Грамота комитета по образованию МО «Город Саратов», 2019 год

Почетная грамота министерства образования Саратовской области, 2021 год

Почетная грамота министерства просвещения Российской Федерации, 2024 год

**Царева Татьяна Викторовна, заместитель директора по учебной работе** (высшее образование, СГПИ им. К.А.Федина, естествознания, специальность биология и химия, квалификация - учитель биологии и химии, 1998, стаж руководящей работы –17 лет)

e-mail: sarschool76@rambler.ru

Часы приема: понедельник - пятница 08.00-18.00.

Почетная грамота отдела образования Ленинского района, 2007

Почетная грамота комитета по образованию администрации муниципального образования " Город Саратов", 2009

Почетная грамота Министерства образования Саратовской области, 2011г.

Почетная грамота Министерства образования РФ, 2015 г.

Нагрудный знак «Почетный работник воспитания и просвещения Российской Федерации», 2019

**Акаимова Ольга Викторовна, заместитель директора по учебной работе** (высшее образование, Саратовский государственный университет им. Н.Г.Чернышевского, специальность – педагогика и методика начального образования, педагогика и психология;

квалификация – учитель начальных классов, педагог-психолог, 2005 год, стаж руководящей работы – 5 лет)

Почетная грамота отдела образования Ленинского района, 2007 г.

Почетная грамота комитета по образованию г. Саратов, 2010 г.

e-mail: sarschool76@rambler.ru

Часы приема: понедельник - пятница 08.00-18.00

**Муромцева Ольга Валентиновна, заместитель директора по административно-хозяйственной работе** (высшее образование, Международная академия бизнеса и управления, специальность - финансы и кредит, квалификация - экономист, 2012 год; стаж руководящей работы – 6 лет)

e-mail: sarschool76@rambler.ru

Часы приема: понедельник - пятница 08.00-18.00, суббота 08.00-13.00.

*По итогам 2024 года система управления Школой оценивается как эффективная, позволяющая учесть мнение работников и всех участников образовательных отношений.*

### 3. Оценка образовательной деятельности.

Образовательная деятельность в МОУ «СОШ №76 имени М.Г.Галицкого» организуется в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с дополнениями и изменениями), ФГОС начального общего, основного общего и среднего общего образования, СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей», основными образовательными программами по уровням, включающим учебные планы, годовые календарные графики, расписание занятий.

Приоритетным направлением работы школы является создание благоприятной образовательной среды, способствующей раскрытию индивидуальных способностей учащихся, обеспечивающей возможности их самоопределения и самореализации через создание системы условий, направленных на развитие и совершенствование универсальных учебных действий, информатизацию образовательной деятельности, взаимодействие школы, семьи и социальных партнёров.

Образовательная деятельность в Школе организуется в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», ФГОС начального общего, основного общего и среднего общего образования, СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи», основными образовательными программами по уровням, включая учебные планы, годовые календарные графики, расписание занятий.

#### Организация образовательного процесса

В 2024 учебном году было сформировано 28 классов. На 31 декабря 2024 года:

№	Категории	1-11 классы	1-4 классы	5-9 классы	10-11 классы
1	Количество классов	28	12	14	2
2	Количество детей	775	337	382	56
3	Количество детей (школьников) из неполных семей	240	89	141	10
	В том числе одиноких матерей/ в них детей (школьников)	42/48	24/27	18/21	0
	В том числе одиноких отцов/ в них детей (школьников)	9/11	3/3	6/8	0
4	Количество детей из семей- ликвидаторов Чернобыльской аварии	---	---	---	---
5	Количество семей беженцев и временных переселенцев/ в них детей	0	0	0	0
6	Количество детей из социально незащищенных семей	489	213	260	16
7	Количество опекаемых детей (всего)	5	2	3	0
	В т.ч. дети- сироты	1	0	1	0
	В т.ч. дети, оставшиеся без попечения родителей	1	0	1	0
	В т.ч. опекаемые	3	2	1	0
8	Количество детей - инвалидов	9	3	6	0

9	Количество детей с ограниченными возможностями	29	18	11	0
10	Количество многодетных семей / в них учеников МОУ «СОШ №76»	75/137	51/67	50/66	4/4
11	Количество детей из малоимущих семей (имеющих справки из УСЗН)	31	14	15	2
12	Количество семей СОП/ в них учеников школы	3/4	1/2	2/2	0
13	Количество учащихся, поставленных на учет в ПДП ОП-4 в составе УМФД	1	0	1	0
14	Количество семей в ПДН /в них учеников школы	2/3	0	2/3	0
15	Количество учащихся, поставленных на внутришкольный учет	0	0	0	0
16	Количество учащихся из семей мобилизованных на специальную операцию на Украину	3	1	2	0
17	Количество учащихся из семей, ушедших добровольцами на специальную операцию на Украину	10	4	5/1 погиб	0
18	Количество семей/ учащихся из семей, прибывших с Украины	8/17	7/11	4/6	0

В 2024 году в МОУ «СОШ №76 имени М.Г.Галицкого» обучаются:

- 12 обучающихся по адаптированной основной общеобразовательной программе начального и основного общего образования обучающихся с задержкой психического развития;
- 11 обучающихся по адаптированной основной общеобразовательной программе начального общего и основного общего образования обучающихся с легкой умственной отсталостью (с интеллектуальными нарушениями). Из них два ребенка-инвалида обучаются на дому;
- 5 обучающихся по адаптированной основной общеобразовательной программе начального общего образования обучающихся с тяжелыми нарушениями речи;
- 1 обучающийся по адаптированной основной общеобразовательной программе начального общего образования с нарушениями опорно-двигательного аппарата.

Заболевания у остальных обучающихся детей-инвалидов позволяют им обучаться в школе без создания особых условий на общих основаниях.

**Форма обучения:**

1. Очная – есть
2. Очно-заочное –нет
3. Заочное - нет
4. Семейное – нет
5. Самообразование – нет

С 01.09.2023 МОУ «СОШ №76 имени М.Г.Галицкого» 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).

МОУ «СОШ №76 имени М.Г.Галицкого» в 2024 году работает в следующем режиме:

- обучение по программам начального общего образования: по пятидневной рабочей неделе в 1-4 классах при продолжительности урока 45 минут во 2-4 классах;

в 1-х классах используется «ступенчатый» режим обучения (в сентябре – октябре – по 3 урока в день по 35 минут каждый; в ноябре – декабре – по 4 урока по 35 минут каждый; в январе – мае – по 4 урока по 40 минут каждый; предусмотрена организация в середине учебного дня динамической паузы продолжительностью не менее 40 минут), обучение проводится без балльного оценивания занятий учащихся и домашних заданий;

- обучение по программам основного общего образования - по пятидневной рабочей неделе при продолжительности урока 45 минут;

- обучение среднего общего образования - по пятидневной рабочей неделе при продолжительности урока 45 минут.

Учебные недели: 1 классы - 33 учебные недели; 2-11 классы – 34 учебные недели без учета времени на итоговую аттестацию обучающихся.

Начало учебных занятий: 1-11 классы - в 08.00. Продолжительность перемен между уроками составляет 10 минут, после 2-го и 3-го уроков устанавливаются перемены по 20 минут.

Перерыв между окончанием учебных занятий и началом дополнительных занятий в рамках внеурочной деятельности составляет 30 минут для проведения влажной уборки в помещениях и их проветривания.

Учебный план МОУ «СОШ №76 имени М.Г.Галицкого» для 1-4 классов, реализует основную образовательную программу начального общего образования, соответствующую ФГОС НОО (приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 31.05.2021 № 286 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования»), для 5-7 классов, реализует основную образовательную программу основного общего образования, соответствующую ФГОС ОО (приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 31.05.2021 № 287 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования»), для 8-9 классов, реализует основную образовательную программу основного общего образования, соответствующую Федеральному государственному образовательному стандарту основного общего образования, утверждённому приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.12.2010 г. №1897 (с изменениями и дополнениями), для 10 класса, реализует основную образовательную программу среднего общего образования, соответствующую ФГОС СОО (Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 12.08.2022 № 732 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования»), для 11 класса, реализует основную образовательную программу среднего общего образования, соответствующую Федеральному государственному образовательному стандарту среднего общего образования (утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 г. № 413 (с изменениями и дополнениями) фиксирует общий объём нагрузки, максимальный объём аудиторной нагрузки обучающихся, состав и структуру предметных областей, распределяет учебное время, отводимое на их освоение по классам и учебным предметам.

Учебные планы являются частью основных образовательных программ начального общего, основного общего и среднего общего образования и обеспечивают выполнение санитарно-эпидемиологических требований СП 2.4.3648-20 и гигиенических нормативов и требований СанПиН 1.2.3685-21.



## **Организация деятельности педагогического коллектива с обучающимися с ОВЗ**

Главной целью работы с детьми с ОВЗ - создание оптимальных психолого- педагогических условий для усвоения ребенком с отклонениями в развитии соответствующих общеобразовательных программ, коррекции в отклонении развития, включение в учебную деятельность, социальной адаптации обучающихся.

Вся работа с детьми с ОВЗ осуществляется по следующим направлениям:

- 1) Изучение нормативных документов по организации образования детей с ОВЗ.
- 2) Работа с педагогом -психологом, учителями предметниками.
- 3) Взаимодействие с районной ПМПК.
- 4) Работа с родителями детей с ОВЗ.
- 5) Работа школьного ПМПк.
- 6) Индивидуальная работа с детьми с ОВЗ.

В штатном расписании школы для организации работы с обучающимися с ОВЗ есть педагог-психолог, логопед, дефектолог, социальный педагог, тьютор.

Главной целью работы с детьми с ОВЗ - создание оптимальных психолого- педагогических условий для усвоения ребенком с отклонениями в развитии соответствующих общеобразовательных программ, коррекции в отклонении развития, включение в учебную деятельность, социальной адаптации обучающихся.

Вся работа с детьми с ОВЗ осуществляется по следующим направлениям:

- 1) Изучение нормативных документов по организации образования детей с ОВЗ.
- 2) Работа с педагогом -психологом, учителями предметниками.
- 3) Взаимодействие с районной ПМПК.
- 4) Работа с родителями детей с ОВЗ.
- 5) Работа школьного ПМПк.
- 6) Индивидуальная работа с детьми с ОВЗ.

В штатном расписании школы для организации работы с обучающимися с ОВЗ есть педагог-психолог, логопед, дефектолог, социальный педагог, тьютор.

На коррекционные занятия с дефектологом и логопедом по решению ПМПК были зачислены 29 учащихся.

Из 29 учащихся, посещающих занятия, 12 обучаются по АООП начального общего и основного общего образования для детей с задержкой психического развития (вариант 7.2., 7.1, 7) и по АООП начального общего и основного общего образования 11 обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями (вариант 1).

Кроме этого, 5 учащихся имеют заключение ПМПК 5.1 (тяжелые нарушения речи) и занимаются с логопедом.

Дети разновозрастные и разного уровня развития. Поэтому программа занятий построена по возрастному принципу и индивидуальному подходу.

Целью работы являлось создание условий для развития и адаптации детей в различных сферах жизни: социальной, учебной, бытовой и максимальная компенсация отклоняющегося развития.

Коррекционно-развивающее обучение строится с учетом актуальных возможностей каждого ребенка. Формы работы: - подгрупповые и индивидуальные занятия.

Согласно расписанию и плану коррекционной работы, с детьми ведется работа по следующим направлениям:

- формирование базовых предпосылок учебной деятельности;
  - сенсорное и сенсомоторное развитие;
  - формирование пространственно-временных отношений;
  - умственное развитие (мотивационный, операционный и регуляционный компоненты);
- формирование соответствующих возрасту общеинтеллектуальных умений, развитие наглядных

и словесных форм мышления);

- формирование разносторонних представлений о предметах и явлениях окружающей действительности, обогащение словаря, развитие связной речи;

- развитие социально-бытовых навыков.

В ходе обследования, проведённого в течение первых двух недель сентября, у детей в разной степени были выявлены недостатки в развитии сенсорной сферы, мыслительных процессов, речи в сочетании со сниженной познавательной активностью, самоконтроля, саморегуляции, способности к запоминанию, концентрации внимания. У всех детей отмечался дефицит общего запаса знаний и представлений об окружающем мире, низкий уровень развития элементарных математических представлений, а также запаздывание формирования мышления в целом (способности к обобщению, классификации, анализу, абстрагированию, логическим построениям). У отдельных детей отмечались признаки психомоторной возбудимости.

В целях обеспечения индивидуальных потребностей учащихся 1-11 классов в школе созданы условия для организации внеурочной деятельности через оптимизацию всех внутренних ресурсов дополнительного образования, индивидуальной и групповой работы, проводимой социальным педагогом, педагогом-психологом, педагогом-библиотекарем; через взаимодействие с социальными партнерами:

№ п/п	Организация, учреждение, предприятие	Проблема, по которой привлекались
1	МУК «Централизованная библиотечная система города Саратова»	Организация досуга обучающихся
2	МУДО «ЦТКиМП»	Организация досуга обучающихся
3	Выставочный центр «Радуга»	Организация досуга учащихся, эстетическое и нравственное воспитание
4	ДЮСШ	Дополнительное образование, физическое воспитание
5	ГАПОУ «Саратовский техникум отраслевых технологий»	Профориентационная работа
6	МУДО «ЦДТ»	Организация досуга учащихся, эстетическое и нравственное воспитание
7	ГАПОУ СО «Саратовский политехнический колледж»	Профориентационная работа
8	МДОУ «Детский сад №95»	Организация досуга учащихся, эстетическое и нравственное воспитание
9	ФГБОУ ВП «СГУ имени Н.Г. Чернышевского»	Профориентационная работа

В 2024-2025 учебном году в основную общеобразовательную программу НОО, ООО, СОО была внесена программа воспитания. Современный национальный воспитательный идеал – это высоконравственный, творческий, компетентный гражданин России, принимающий судьбу Отечества как свою личную, осознающий ответственность за настоящее и будущее своей страны, укоренённый в духовных и культурных традициях многонационального народа Российской Федерации. Исходя из этого воспитательного идеала, а также основываясь на базовых для нашего общества ценностях (таких как семья, труд, отечество, природа, мир, знания, культура, здоровье, человек), общей целью воспитания в МОУ «СОШ №76 имени М.Г.Галицкого» является личностное развитие школьников, проявляющееся:

1) в усвоении ими знаний основных норм, которые общество выработало на основе этих ценностей (то есть, в усвоении ими социально значимых знаний);

2) в развитии их позитивных отношений к этим общественным ценностям (то есть в развитии их социально значимых отношений);

3) в приобретении ими соответствующего этим ценностям опыта поведения, опыта применения сформированных знаний и отношений на практике (то есть в приобретении ими опыта осуществления социально значимых дел).

Данная цель ориентирует педагогов школы не на обеспечение соответствия личности ребенка единому уровню воспитанности, а на обеспечение позитивной динамики развития его личности. В связи с этим важно сочетание усилий педагога по развитию личности ребенка и усилий самого ребенка по своему саморазвитию. Их сотрудничество, партнерские отношения являются важным фактором успеха в достижении цели. Конкретизация общей цели воспитания применительно к возрастным особенностям школьников позволяет выделить в ней целевые приоритеты, которым необходимо уделять чуть большее внимание на разных уровнях общего образования.

Реализуемые модули в МОУ «СОШ №76 имени М.Г.Галицкого»: «Основные школьные дела»; «Классное руководство»; «Внеурочная деятельность»; «Урочная деятельность»; «Самоуправление»; «Детские общественные объединения»; «Социальное партнерство»; «Профорientация»; «Школьные медиа»; «Организация предметно-пространственной среды»; «Взаимодействие с родителями (законными представителями)»; «Музей Боевой славы»; «Безопасность и профилактика»; «Школьный театр».

В 2023-2024 учебном году учащиеся нашей школы занимались в 28 классных коллективах. Подводя итоги воспитательной работы за 2023-2024 учебный год, следует отметить, что педагоги школы уделяют значительное внимание воспитанию учащихся, совершенствованию и обновлению внеклассной воспитательной деятельности с детьми. Классные руководители владеют широким арсеналом форм и способов организации воспитательного процесса в школе и в классе. Активно используют различные методы и формы воспитательной работы. В прошедшем учебном году каждый понедельник начинался с поднятия флага, исполнения гимна и «Разговоров о важном».

Несмотря на все социальные проблемы, большинство классных руководителей достойно справлялись с работой в своих классах. Классные руководители в течение года повышали свою квалификацию на различных семинарах, вебинарах, курсах.

Анализ участия в школьных, районных и городских мероприятиях показал, что классными руководителями проводится работа с детьми по всем направлениям, намеченных школой.

Название конкурса	Дата (месяц, год)	уровень	Кол-во участников	Результат	Педагог
Конкурс рисунков "Русская зима"	16.02.2024	районный	1	3 место	Учаева Н.А.
Конкурс рисунков "Русская зима"	16.02.2024	районный	1	3 место	Фабер И.А.
Фестиваль народного творчества "Нас на века объединила Волга"	29.01.2024	районный	2	3 место, участие	Фабер И.А.
Городской конкурс «Креативные идеи	15.02.2024	районный	4	2-3 места	Курилова В.А.

в творчестве»					
Конкурс рисунков "Русская зима"	16.02.2024	районный	1	3 место	Учаева Н.А.
Конкурс рисунков "Русская зима"	16.02.2024	районный	1	3 место	Фабер И.А.
Фестиваль народного творчества "Нас на века объединила Волга"	29.01.2024	районный	2	3 место, участие	Фабер И.А.
Фестиваль народного творчества "Нас на века объединила Волга"	29.01.2024	районный	1	2 место	Белокудрина О.Н.
Фестиваль народного творчества "Нас на века объединила Волга"	29.01.2024	районный	1	2 место	Белокудрина О.Н.
Районный конкурс "Птичий гомон"	27.03.2024	районный	1	призер	Белокудрина О.Н.
Конкурс «Экологическими тропами Поволжья»	1.11.2023	районный	1	2 место	
Конкурс "Космический калейдоскоп"	26.03.2024	районный	1	призер	Учаева Н.А.
Конкурс "Космический калейдоскоп"	27.03.2024	районный	1	призер	Учаева Н.А.
Краеведческий фестиваль науки и творчества «Край Саратовский православный	26 апреля 2024	районный	1	3 место	Карташева Н.Н.
Краеведческий фестиваль науки и творчества «Край Саратовский православный	26 апреля 2024	районный	1	3 место	Карташева Н.Н.
Краеведческий фестиваль науки и творчества «Край Саратовский	26 апреля 2024	районный	1	3 место	Карташева Н.Н.

православный					
Патриотический конкурс детских рисунков "Мой герой"	25.01-29.02.2024	Областной	1	3 место	Матевосян В.В.
Акция «Юности – чистые легкие...» в номинации - конкурс танца «Ты звезда танц-пола»	15.04.2024	Межрегиональн ая	1	2 место	Матевосян В.В.
Акция «Юности – чистые легкие...» в номинации - конкурс танца «Ты звезда танц-пола»	15.04.2024	Межрегиональн ая	9	3 место	Матевосян В.В.
Акция «Юности – чистые легкие...» в номинации - конкурс художественного творчества «Курение – приговор здоровью!»	19.04.2024	Межрегиональн ая	1	1 место	Матевосян В.В.
Акция «Юности – чистые легкие...» в номинации - конкурс художественного творчества «Курение – приговор здоровью!»	19.04.2024	Межрегиональн ая	1	1 место	Матевосян В.В.

Возросло участие обучающихся в ВФСК ГТО:

Приняло участие –99

Знаки – 89

Золото – 24

Серебро – 39

Бронза – 26

Участник –10

*В целом организация образовательной деятельности соответствует установленным законодательством нормам и условиям, и обеспечивает учащимся возможность освоения образовательных программ, включая дополнительные общеобразовательные, на всех уровнях образования: начального общего, основного общего и среднего общего образования.*

#### 4. Оценка содержания и качества подготовки учащихся.

В соответствии с планом учебно-воспитательной работы МОУ «СОШ №76 имени М.Г.Галицкого» с 18 апреля по 22 мая 2024 года был осуществлён анализ деятельности школы по критерию: результативность учебной деятельности по итогам 2023 – 2024 учебного года. Результаты анализа:

Классы	Число учащихся на последний учебный день четверти	Имеют по итогам 4 четверти (2 полугодия) следующие отметки										Качество знаний (%)	Успеваемость (%)	
		"5"	"4" и "5"			"4" и "3"			имеют отметки "2" или н/а					
			всего	в том числе с одной "4"	в том числе с двумя "4"	всего	в том числе с одной "3"	в том числе с двумя "3"	всего	в том числе	в том числе условно переведенные по итогам 2021-2022 учебного года			
<b>1 классы</b>														
2а	32	3	14	1	2	14	4	2	1	0	0	53,1	96,8	
2б	32	2	20	2	1	9	3	1	1	0	0	71,9	96,8	
2в	33	4	13	3	0	12	0	5	4	0	0	51,5	87,9	
<b>2 классы</b>	<b>97</b>	<b>9</b>	<b>47</b>	<b>6</b>	<b>3</b>	<b>35</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>57,7</b>	<b>93,8</b>	
3а	25	3	14	2	4	7	2	2	1	0	0	68	96	
3б	27	2	15	1	2	8	1	2	2	0	0	62,9	92,5	
3в	26	0	11	0	2	15	3	2	0	0	0	42,3	100	
<b>3 классы</b>	<b>78</b>	<b>5</b>	<b>40</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>30</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>57,7</b>	<b>96,2</b>	
4а	29	6	18	0	3	5	1	1	0	0	0	82,8	100	
4б	27	2	15	1	2	8	1	2	2	0	0	62,9	92,5	
4в	25	4	14	4	1	5	0	0	2	0	0	72	92	
<b>4 классы</b>	<b>81</b>	<b>12</b>	<b>47</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>18</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>72,8</b>	<b>95,1</b>	
<b>2 – 4 классы</b>	<b>256</b>	<b>26</b>	<b>134</b>	<b>14</b>	<b>17</b>	<b>83</b>	<b>15</b>	<b>17</b>	<b>13</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>62,5</b>	<b>94,9</b>	
5а	29	3	16	3	2	11	3	2	0	0	0	65,5	100	
5б	28	1	11	1	0	15	1	1	1	0	0	42,9	96,4	
5в	28	1	11	2	0	15	2	3	0	0	0	42,9	100	
<b>5 классы</b>	<b>85</b>	<b>5</b>	<b>38</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>41</b>	<b>6</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>50,6</b>	<b>98,8</b>	
6а	30	1	10	2	0	19	2	2	0	0	0	36,7	100	
6б	30	1	9	2	1	20	6	3	0	0	0	33,3	100	
6в	26	0	4	1	0	22	0	2	0	0	0	15,4	100	
<b>6 классы</b>	<b>86</b>	<b>2</b>	<b>23</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>61</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>29,1</b>	<b>100</b>	
7а	27	2	7	0	1	18	4	3	0	0	0	33,3	100	
7б	26	0	3	0	0	23	1	1	0	0	0	11,5	100	
7в	27	0	3	0	0	24	5	1	0	0	0	11,1	100	
<b>7 классы</b>	<b>80</b>	<b>2</b>	<b>13</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>65</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>18,8</b>	<b>100</b>	
8а	26	0	6	0	0	20	4	2	0	0	0	23,1	100	
8б	27	0	2	0	0	24	3	0	1	0	0	7,4	96,3	
<b>8 классы</b>	<b>53</b>	<b>0</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>44</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>15,1</b>	<b>98,1</b>	
10а	26	0	6	0	0	20	4	0	0	0	0	23,1	100	

**В начальной школе** на конец четвертой четверти 2023-2024 учебного года обучаются 347 человек (2-4 классы - 256).

На отлично 4 четверть завершили 26 человек (10,2%). На «4» и «5» - 134 учеников (52,3%), из них с одной «4» - 14 человек, с двумя «4» - 17 человек.

На «3» и «4» - 83 человека (32,4 %), из них с одной «3» - 15 человек, с двумя «3» - 17

человек.

На «2» - четверть завершили – 13 человек (5%). Качество знаний в начальной школе составляет 62,5 % , успеваемость – 95%.

**В основной школе** на конец 2023-2024 учебного года обучается 380 человек (на 18 человек больше, чем в прошлом году). На отлично учебный год завершили 15 человек (5 %, на 0,9% выше прошлого учебного года). На «4» и «5» - 114 человек (30%, на 1,2 % ниже прошлого учебного года), из них с одной «4» -6 человек. На «3» и «4» - 245 человек (64,5 %, на 0,1% ниже прошлого года), из них с одной «3» - 35 человек.

Качество знаний по основной школе составляет 35% (на 0,4 % ниже прошлого учебного года), успеваемость – 99,5% (ниже на 0,5%). Произошло снижение качества знаний по сравнению с прошлым учебным годом в 5а,5б,6а,6б,6в,7б,8а,9в классах. Повышение качества знаний в 5в,7а,8б классах. Отрицательная динамика более 20% отмечается в 6а,6б классах. Имеют показатель качества знаний ниже 30%: 6в,7б,7в,8б,9б,9в классы. Наибольший показатель качества знаний в 5а классе – 75,9%.

В 10А классе на конец 2 полугодия и 2023-2024 учебного года обучается 26 человек.

На «4» и «5» учебный год закончили 6 человек.

На «3» и «4» - 20 человек. Из них с одной «3» учебный год закончили 4 человека.

Качество знаний – 23,1%, успеваемость – 100%.

Сводные результаты образовательной деятельности обучающихся 9-х классов по итогам 2023/2024 учебного года:

Классы	Число учащихся на последний учебный день 4 четверти	Имеют по итогам 4 четверти (второго полугодия) 2022-2023 учебного года следующие отметки										Качество знаний (%)	Успеваемость (%)
		"5"	"4" и "5"		"4" и "3"			имеют отметки "2" или н/а					
		всего	в том числе с одной "4"	в том числе с двумя "4"	всего	в том числе с одной "3"	в том числе с двумя "3"	всего	в том числе второгодники	в том числе условно переведенные по итогам 2021-2022 учебного года			
9а	25	2	13	3	0	9	1	1	1	0	0	60	96
9б	25	0	3	0	0	21	4	0	1	0	0	12	96
9в	24	0	3	0	0	21	2	0	0	0	0	12,5	100
<b>9 классы</b>	<b>74</b>	<b>2</b>	<b>19</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>51</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>28,2</b>	<b>97,3</b>
11а	21	1	5	1	0	15	2	1	0	0	0	28,6	100

### Анализ результатов промежуточной аттестации учащихся

В соответствии с «Положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся в МОУ «СОШ №76 имени М.Г.Галицкого» (далее - Положение), утвержденного приказом от 29 декабря 2021 года г. № 468-о, на основании приказов от 01.03.2024 г. № 75-о «О проведении промежуточной аттестации в 2023-2024 учебном году в МОУ «СОШ №76 имени М.Г.Галицкого», от 01.03.2024 года №74-о «Об организации и проведении Всероссийских проверочных работ в 2024 году в МОУ «СОШ №76 имени М.Г.Галицкого», в целях организованного завершения 2023 / 2024 учебного года была проведена промежуточная аттестация в 2-8,10 классах.

Были утверждены предметы, формы и сроки контроля промежуточной аттестации в 2023/2024 учебном году (приказ от 01.03.2024 года № 75-о), утвержден экзаменационный материал переводных экзаменов в рамках промежуточной аттестации (приказ от 01.03.2023 года № 75-о), создана комиссия по разрешению возможных споров и конфликтов в период проведения промежуточной аттестации (приказ от 15.03.2024 № 96-о), обучающиеся допущены к промежуточной аттестации в основной и дополнительный периоды (приказ от 04.04.2024 № 129-о, приказ от 26.04.2024 № 162-о).

Из 243 обучающихся 2-4 классов в промежуточной аттестации принимали участие 236 человек, из 315 обучающихся 5-8,10 классов - 308 человек

К особенностям проведения экзаменов относятся:

- ✓ отсутствие учителя-предметника на экзамене;
- ✓ проверка работ осуществлялась независимыми экспертами – преподавателями МОУ «СОШ №76 имени М.Г.Галицкого», не работающими в данном классе;
- ✓ общественное наблюдение при проведении работ в формате ВПР (математика, русский язык 4-8 классы);
- ✓ видеонаблюдение при проведении работ в формате ВПР (математика, русский язык 4-8 классы);
- ✓ ответы учащиеся заносили в КИМ ВПР (математика, русский язык в 4-8 классах).

Промежуточная аттестация в целом показала стабильные результаты в обучении обучающихся.

#### Результаты контрольных работ по математике во 2- 4 классах:

Класс	Всего чел в классе	Писали работу	Оценки				ФИО учителя	% качества	% успеваемости
			«5»	«4»	«3»	«2»			
2а	26	26	7	11	8	0	Фабер И.А.	69,2	100
2б	26	26	5	16	5	0	Петрова И.А.	76,9	100
2в	26	25	3	14	5	3	Акаимова О.В.	68	88
3а	29	28	14	9	5	0	Белокудрина О.Н.	82,1	100
3б	28	28	10	7	11	0	Пальчикова М.К.	60	100
3в	23	20	4	11	5	0	Учаева Н.А.	75	100
4а	30	28	12	11	5	0	Клушева С.Н.	82,1	100
4б	28	28	4	10	14	0	Иванова А.А.	50	100
4в	27	27	1	16	10	0	Сасова Н.В.	65	100

Результаты контрольных работ по русскому языку (диктант с грамматическим заданием):

Класс	Всего чел в классе	Писали работу	Оценки				ФИО учителя	% качества	% успеваемости
			«5»	«4»	«3»	«2»			
2а	26	26	6/9	12/11	8/6	0	Фабер И.А.	69,2	100



<b>2б</b>	26	26	6/5	9/12	11/9	0	Петрова И.А.	57,6	100
<b>2в</b>	26	25	4/0	12/16	6/6	3/3	Акаимова О.В.	64	88
<b>3а</b>	29	28	8	15	5	0	Белокудрина О.Н.	82,1	100
<b>3б</b>	28	28	12	8	13	0	Пальчикова М.К.	71	100
<b>3в</b>	23	20	6	8	6	0	Учаева Н.А.	70	100
<b>4а</b>	30	28	3	16	9	0	Клушева С.Н.	67,8	100
<b>4б</b>	28	28	1	12	14	0	Иванова А.А.	46,4	100
<b>4в</b>	27	28	0	13	13	1	Сасова Н.В.	50	96

Качество во 2-4 классах составило по математике 69,8% по русскому языку 64,2%. При сравнении результатов экзаменов с годовыми оценками выявлено, что 76% обучающихся начальной школы подтвердили годовые оценки по математике, 79,4% - по русскому языку.

Данные выводы подтверждаются и сравнительным анализом качества знаний по итогам года и качество знаний на экзамене:

Класс	Учитель	качество знаний на экз.	качество знаний в году	Динамика	Примечание	качество знаний итоговое
<b>математика</b>						
2а	Фабер И.А.	69,2	73,1	-3,9	Понижение, несоответствие оценок на экзамене и года	73,1
2б	Петрова И.А.	76,9	80,8	-3,9	Понижение, несоответствие оценок на экзамене и года	80,8
2в	Акаимова О.В.	68	64	+4	Повышение, несоответствие оценок на экзамене и года	64
3а	Белокудрина О.Н.	82,1	82,1	=	Соответствие	82,1
3б	Пальчикова М.К.	60	73,3	-13,3	Существенное понижение, несоответствие оценок на экзамене и года	73,3
3в	Учаева Н.А.	75	70	+5	Повышение, несоответствие оценок на экзамене и года	70
4а	Клушева С.Н.	82,1	86,7	-4,6	Понижение, несоответствие оценок на экзамене и года	90
4б	Иванова А.А.	50	53,6	-3,6	Понижение, несоответствие оценок на экзамене и года	53,6
4в	Сасова Н.В.	65	64,3	+0,7	Повышение в пределах нормы	64,3
<b>Русский язык (диктант)</b>						
2а	Фабер И.А.	69,2	57,7	+11,5	Существенное повышение, несоответствие оценок на экзамене и года	57,7
2б	Петрова И.А.	57,6	61,5	-3,9	Понижение, несоответствие оценок на экзамене и года	57,7
2в	Акаимова О.В.	64	69,2	-5,2	Понижение, несоответствие оценок на экзамене и года	65,4
3а	Белокудрина О.Н.	82,1	85,7	-3,6	Понижение, несоответствие оценок на экзамене и года	85,7
3б	Пальчикова М.К.	71	71,4	-0,4	Понижение в пределах	71,4

					нормы	
3в	Учаева Н.А.	70	73,9	-3,9	Понижение, несоответствие оценок на экзамене и года	73,9
4а	Клушева С.Н.	67,8	76,7	-8,9	Понижение, несоответствие оценок на экзамене и года	76,7
4б	Иванова А.А.	46,4	42,9	+3,5	Повышение, несоответствие оценок на экзамене и года	46,4
4в	Сасова Н.В.	50	59,2	-9,2	Понижение, несоответствие оценок на экзамене и года	59,2

Сравнение качества знаний в начальной школе:

Классы	Качество знаний, в %				Динамика, в %
	1 четверть 2023-2024 учебного года	2 четверть 2023-2024 учебного года	3 четверть 2023-2024 учебного года	4 четверть 2023-2024 учебного года	
2А	59,4	59,4	62,5	53,1	-9,4
2Б	77,4	61,3	59,4	71,9	+12,5
2В	60,6	48,5	51,5	51,5	=
3А	60,9	56,5	64	68	+4
3Б	64	64	62,9	62,9	=
3В	40	44	50	42,3	-7,7
4А	79,3	65,5	79,3	82,8	+3,5
4Б	59,3	59,3	51,9	62,9	+11
4В	68	64	60	72	+12

### Итоги проведения Всероссийских проверочных работ для обучающихся 5-9, 11 классов весной 2024 года

В соответствии с приказом Рособрнадзора от 21.12.2023 № 2160 «О проведении Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки мониторинга качества подготовки обучающихся общеобразовательных организаций в форме всероссийских проверочных работ в 2024 году», приказом комитета по образованию МО «Город Саратов» от 27.12.2023 № 906 «Об организации проведения мониторинга качества подготовки обучающихся муниципальных общеобразовательных учреждений МО «Город Саратов» в форме всероссийских проверочных работ в 2024 году», письмом Рособрнадзора от 06.02.2024 № 02-16 «О направлении плана-графика и порядка проведения всероссийских проверочных работ в 2024 году», приказа МОУ «СОШ №76 имени М.Г.Галицкого» от 01.03.2024 № 74-о «Об организации и проведении Всероссийских проверочных работ в 2024 году в МОУ «СОШ №76 имени М.Г.Галицкого» были проведены Всероссийские проверочные работы (далее – ВПР).

#### Результаты ВПР по математике в 4-х классах.

Время выполнения – 45 минут. Работа содержит 12 заданий. Максимальный балл за выполнение работы — 20.

Перевод баллов в оценки: «2» - 0-5 баллов, «3» - 6-9 баллов, «4» - 10-14 баллов, «5» - 15-20 баллов.

Класс	Учащихся в классе/ приняли участие	Результаты/ соответствие с учетом 3 четверти 2023/2024 уч. г.
4А	29/26	5- 10 4- 15 3- 1 2- 0

		% соответствия – 84,6 % понижения – 0 % повышения – 15,4
4Б	26/25	5- 8 4- 8 3- 7 2- 2 % соответствия - 80 % понижения – 8 % повышения – 12
4В	25/22	5- 6 4- 12 3- 4 2- 0 % соответствия- 81,8 % понижения – 0 % повышения – 18,2
4-е классы	80/73	5- 24 4- 35 3-12 2- 2 % соответствия-82,2 % понижения – 2,7 % повышения – 15,1 % качества – 80,8 % успеваемости – 97,3

**Результаты ВПР по русскому языку в 4-х классах.**

Время выполнения – 45 минут. Работа состоит из 2 частей. 2 часть содержит 15 заданий. Максимальный балл за выполнение работы — 38.

Перевод баллов в оценки: «2» - 0-13 баллов, «3» - 14-23 баллов, «4» - 24-32 баллов, «5» - 33-38 баллов.

Класс	Учащихся в классе/ приняли участие	Результаты/ соответствие с учетом 3 четверти 2023/2024 уч. г.
4А	29/29	5- 7 4- 14 3- 7 2- 1 % соответствия – 79,3 % понижения – 6,8 % повышения – 13,9
4Б	26/25	5- 2 4- 13 3- 8 2- 2 % соответствия – 92 % понижения – 8 % повышения – 0

4В	25/23	5- 4 4- 12 3- 3 2- 4 % соответствия- 69,5 % понижения – 13,1 % повышения – 17,4
4-е классы	84/80	5- 13 4- 39 3-18 2- 7 % соответствия- 80,4 % понижения – 11,8 % повышения – 7,8 % качества – 67,5 % успеваемости – 90,9

**Результаты ВПР по окружающему миру в 4-х классах.**

Время выполнения – 45 минут. Работа содержит 10 заданий. Максимальный балл за выполнение работы — 32.

Перевод баллов в оценки: «2» - 0-7 баллов, «3» - 8-17 баллов, «4» - 18-26 баллов, «5» - 27-32 балла.

Класс	Учащихся в классе/ приняли участие	Результаты/ соответствие с учетом 3 четверти 2023/2024 уч. г.
4А	29/26	5- 6 4- 15 3- 5 2- 0 % соответствия – 80,8 % понижения – 15,4 % повышения – 3,8
4Б	26/26	5- 3 4- 17 3- 6 2- 0 % соответствия – 84,6 % понижения – 3,9 % повышения – 11,5
4В	25/21	5- 2 4- 13 3- 6 2- 0 % соответствия- 80,9 % понижения – 14,3 % повышения – 4,8
4-е классы	80/73	5- 11 4- 45 3-17 2- 0

		% соответствия-82,2 % понижения – 10,9 % повышения – 6,9 % качества – 76,7 % успеваемости – 100
--	--	---

**Результаты ВПР по русскому языку в 5-х классах.**

Время выполнения – 60 минут. Работа содержит 12 заданий. Максимальное число баллов по работе – 45.

Перевод баллов в оценки: «2» - 0-17 баллов, «3» - 18-28 баллов, «4» - 29-38 баллов, «5» - 39-45 баллов.

Класс	Учащихся в классе/ приняли участие	Результаты/ соответствие с учетом 3 четверти 2023/2024 уч. г.
5А	28/28	5- 10 4- 12 3- 4 2- 2 % соответствия – 82,1 % понижения – 14,3 % повышения – 3,6
5Б	28/25	5- 4 4- 7 3- 10 2- 4 % соответствия – 80 % понижения – 16 % повышения – 4
5В	27/26	5- 3 4- 12 3- 9 2- 2 % соответствия- 73 % понижения – 23,2 % повышения – 3,8
5-е классы	83/79	5- 17 4- 31 3-23 2- 8 % соответствия-78,3 % понижения – 17,8 % повышения – 3,9 % качества –60,7 % успеваемости – 89,8

**Результаты ВПР по математике в 5-х классах.**

Время выполнения – 45 минут. Работа содержит 10 заданий. Максимальный балл за выполнение работы — 15.

Перевод баллов в оценки: «2» - 0-4 баллов, «3» - 5-8 баллов, «4» - 9-12 баллов, «5» - 13-15 баллов.

Класс	Учащихся в классе/ приняли участие	Результаты/ соответствие с учетом 3 четверти 2023/2024 уч. г.
5А	28/27	5- 11 4- 11 3- 4 2- 1 (Соколов А.) % соответствия – 77,8 % понижения – 14,8 % повышения – 7,4
5Б	28/23	5- 2 4- 8 3- 9 2- 4 (Алиева Н., Ефимов Д., Карпов К., Масленникова В.) % соответствия – 73,9 % понижения – 21,7 % повышения – 4,4
5В	27/27	5- 2 4- 15 3- 8 2- 2 (Борзов Е., Никифоров М.) % соответствия- 77,8 % понижения – 14,8 % повышения – 7,4
5-е классы	83/77	5- 15 4- 34 3-21 2- 7 % соответствия-76,6 % понижения – 16,9 % повышения – 6,5 % качества – 63,6 % успеваемости – 90,9

### Результаты ВПР по биологии в 5-х классах.

Время выполнения – 45 минут. Работа содержит 10 заданий. Максимальный балл за выполнение работы — 29.

Перевод баллов в оценки: «2» - 0-11 баллов, «3» - 12-17 баллов, «4» - 18-23 баллов, «5» - 24-29 балла.

Класс	Учащихся в классе/ приняли участие	Результаты/ соответствие с учетом 3 четверти 2023/2024 уч. г.
5А	28/25	5- 7 4- 9 3- 8 2- 1 (Федотов Я.) % соответствия – 88 % понижения – 12 % повышения – 0

5Б	28/26	5- 1 4- 10 3- 114 2- 1 (Ефимов Д.) % соответствия – 80,1 % понижения – 19,9 % повышения – 0
5В	27/25	5- 4 4- 12 3- 9 2- 0 % соответствия- 80 % понижения – 20 % повышения – 0
5-е классы	83/76	5- 12 4- 31 3-31 2- 2 % соответствия-83 % понижения – 17 % повышения – 0 % качества – 56,6 % успеваемости – 97,4

#### **Результаты ВПР по истории в 5-х классах.**

Время выполнения – 45 минут. Работа содержит 7 заданий. Максимальное число баллов по работе – 15.

Перевод баллов в оценки: «2» - 0-3 баллов, «3» - 4-7 баллов, «4» - 8-11 баллов, «5» - 12-15 баллов.

Класс	Учащихся в классе/ приняли участие	Результаты/ соответствие с учетом 3 четверти 2023/2024 уч. г.
5А	28/27	5- 4 4- 17 3- 5 2- 1 % соответствия – 70,3 % понижения – 29,7 % повышения – 0
5Б	28/22	5- 4 4- 7 3- 9 2- 2 % соответствия – 72,7 % понижения – 27,3 % повышения – 0
5В	27/27	5- 6 4- 13 3- 8 2- 0 % соответствия – 91,1

		% повышения – 3,7
5-е классы	83/76	5- 14 4- 37 3-22 2- 3 % соответствия-74,8 % понижения – 23,8 % повышения – 1,4 % качества –67,1 % успеваемости – 97,3

### Результаты ВПР по русскому языку в 6-х классах.

Время выполнения – 60 минут. Работа содержит 14 заданий. Максимальное число баллов по работе – 51.

Перевод баллов в оценки: «2» - 0-24 баллов, «3» - 25-34 баллов, «4» - 35-44 баллов, «5» - 45-51 баллов.

Класс	Учащихся в классе/ приняли участие	Результаты/ соответствие с учетом 3 четверти 2023/2024 уч. г.
6А	29/28	5- 3 4- 11 3- 12 2- 2 % соответствия – 82 % понижения – 7,2 % повышения – 10,8
6Б	29/27	5- 4 4- 12 3- 8 2- 3 % соответствия- 77,8 % понижения – 18,5 % повышения – 3,7
6В	22/17	5- 0 4- 5 3- 8 2- 4 % соответствия- 76 % понижения – 24 % повышения – 0
6-е классы	80/72	5- 7 4- 28 3-28 2- 9 % соответствия-79,2 % понижения – 15,3 % повышения – 5,5 % качества –48,6 % успеваемости – 87,5



**Результаты ВПР по математике в 6-х классах.**

Время выполнения – 60 минут. Работа содержит 13 заданий. Максимальное число баллов по работе – 16.

Перевод баллов в оценки: «2» - 0-5 баллов, «3» - 6-9 баллов, «4» - 10-13 баллов, «5» - 14-16 баллов.

Класс	Учащихся в классе/ приняли участие	Результаты/ соответствие с учетом 3 четверти 2023/2024 уч. г.
6А	29/26	5- 5 4- 15 3- 3 2- 3 (Красичков Д., Стаценко К., Сураева С.) % соответствия – 73 % понижения – 27 % повышения – 0
6Б	29/28	5- 3 4- 16 3- 7 2- 2 (Шарапова Е., Юдин И.) % соответствия - 75 % понижения – 25 % повышения – 0
6В	22/19	5- 3 4- 8 3- 5 2- 3 (Абдуразаков М., Кнауб К., Петров И.) % соответствия- 79 % понижения – 21 % повышения – 0
6-е классы	80/73	5- 11 4- 39 3-15 2- 8 % соответствия-75,3 % понижения – 24,7 % повышения – 0 % качества – 68,5 % успеваемости – 89

**Результаты ВПР по биологии в 6а, 6в классах.**

Время выполнения – 45 минут. Работа содержит 10 заданий. Максимальное число баллов по работе – 24.

Перевод баллов в оценки: «2» - 0-9 баллов, «3» - 10-14 баллов, «4» - 15-19 баллов, «5» - 20-24 баллов.

Класс	Учащихся в классе/ приняли участие	Результаты/ соответствие с учетом 3 четверти 2023/2024 уч. г.
6А	29/26	5- 1 4- 12 3- 10 2- 3 (Колесень Д., Красичков Д., Сураева С.)

		% соответствия – 80,8 % понижения – 15,4 % повышения – 3,8
6В	22/22	5- 0 4- 9 3- 11 2- 2 (Абдуразаков М., Богданова А.) % соответствия – 86,4 % понижения – 9,1 % повышения – 4,5
6-е классы	51/48	5- 1 4- 21 3- 21 2- 5 % соответствия-83,3 % понижения – 12,5 % повышения – 4,2 % качества – 45,8 % успеваемости – 89,6

#### **Результаты ВПР по географии в 6б классе.**

Время выполнения – 45 минут. Работа содержит 9 заданий. Максимальное число баллов по работе – 33.

Перевод баллов в оценки: «2» - 0-9 баллов, «3» - 10-20 баллов, «4» - 21-28 баллов, «5» - 29-33 баллов.

Класс	Учащихся в классе/ приняли участие	Результаты/ соответствие с учетом 3 четверти 2023/2024 уч. г.
6б класс	29/28	5- 5 4- 14 3- 9 2- 0 % соответствия-75 % понижения – 25 % повышения – 0 % качества – 68 % успеваемости – 100

#### **Результаты ВПР по истории в 6б классе.**

Время выполнения – 45 минут. Работа содержит 8 заданий. Максимальное число баллов по работе – 16.

Перевод баллов в оценки: «2» - 0-3 баллов, «3» - 4-8 баллов, «4» - 9-12 баллов, «5» - 13-16 баллов.

Класс	Учащихся в классе/ приняли участие	Результаты/ соответствие с учетом 3 четверти 2023/2024 уч. г.
6Б	29/27	5- 4 4- 13 3- 10 2- 0 % соответствия- 70,3

		% понижения – 29,7 % повышения – 0 % качества – 62,9 % успеваемости – 100
--	--	--

**Результаты ВПР по обществознанию в 6а и 6в классе.**

Время выполнения – 45 минут. Работа содержит 8 заданий. Максимальное число баллов по работе – 21.

Перевод баллов в оценки: «2» - 0-6 баллов, «3» - 7-12 баллов, «4» - 13-17 баллов, «5» - 18-21 баллов.

Класс	Учащихся в классе/ приняли участие	Результаты/ соответствие с учетом 3 четверти 2023/2024 уч. г.
6А	29/27	5- 6 4- 17 3- 3 2- 1 % соответствия- 70,3 % понижения – 25,9 % повышения – 3,8
6В	22/20	5- 3 4- 10 3- 6 2- 1 % соответствия- 70 % понижения – 30 % повышения – 0
6-е классы	51/47	5- 9 4- 27 3-9 2- 2 % соответствия-70,1 % понижения – 27,7 % повышения – 2,2 % качества – 76,6 % успеваемости – 95,7

**Результаты ВПР по русскому языку в 7-х классах:**

Время выполнения – 90 минут. Работа содержит 14 заданий. Максимальное число баллов по работе – 47.

Перевод баллов в оценки: «2» - 0-21 баллов, «3» - 22-31 баллов, «4» - 32-41 баллов, «5» - 42-47 баллов.

Класс	Учащихся в классе/ приняли участие	Результаты/ соответствие с учетом 3 четверти 2023/2024 уч. г.
7А	26/23	5- 1 4- 7 3- 11 2- 4

		% соответствия – 82,6 % понижения – 17,4 % повышения – 0
7Б	26/24	5- 0 4- 8 3- 14 2- 2 % соответствия – 83,3 % понижения – 16,7 % повышения – 0
7В	27/24	5- 0 4- 5 3- 15 2- 4 % соответствия – 79,2 % понижения – 16,6 % повышения – 4,2
7-ые классы	79/71	5- 1 4- 20 3-40 2-10 % соответствия- 81,7 % понижения – 16,9 % повышения – 1,4 % качества –29,6 % успеваемости – 85,9

**Результаты ВПР по математике в 7-х классах.**

Время выполнения – 90 минут. Работа содержит 16 заданий. Максимальное число баллов по работе – 19.

Перевод баллов в оценки: «2» - 0-6 баллов, «3» - 7-11 баллов, «4» - 12-15 баллов, «5» - 16-19 баллов.

Класс	Учащихся в классе/ приняли участие	Результаты/ соответствие с учетом 3 четверти 2023/2024 уч. г.
7А	26/25	5- 1 4- 9 3- 14 2- 1 (Малюгин М.) % соответствия – 80 % понижения – 20 % повышения – 0
7Б	26/21	5- 1 4- 5 3- 11 2- 4 (Ибрагимова Д., Кадырова Е., Кулаева У., Рубцов А.) % соответствия- 71,4 % понижения – 28,6 % повышения – 0

7В	27/25	5- 1 4- 8 3- 11 2- 5 (Бахтубаев М., Бобоева С., Лернер Д., Неменуций К., Ульянова М.) % соответствия- 76 % понижения – 24 % повышения – 0
7-е классы	79/71	5- 3 4- 22 3-36 2- 10 % соответствия-76,1 % понижения – 23,9 % повышения – 0 % качества –35,2 % успеваемости – 85,9

### Результаты ВПР по географии в 7б классе.

Время выполнения – 45 минут. Работа содержит 8 заданий. Максимальное число баллов по работе – 35.

Перевод баллов в оценки: «2» - 0-10 баллов, «3» - 11-22 баллов, «4» - 23-30 баллов, «5» - 31-35 баллов.

Класс	Учащихся в классе/ приняли участие	Результаты/ соответствие с учетом 3 четверти 2023/2024 уч. г.
7Б	26/24	5- 0 4- 5 3- 16 2- 3 (Курьшова А., Рубцов А., Скориков Д.) % соответствия-75 % понижения – 20,8 % повышения – 4,2 % качества – 20,8 % успеваемости – 87,5

### Результаты ВПР по биологии в 7в классе.

Время выполнения – 45 минут. Работа содержит 10 заданий. Максимальное число баллов по работе – 29.

Перевод баллов в оценки: «2» - 0-8 баллов, «3» - 9-14 баллов, «4» - 15-19 баллов, «5» - 20-25 баллов.

Класс	Учащихся в классе/ приняли участие	Результаты/ соответствие с учетом 3 четверти 2023/2024 уч. г.
7В	27/24	5- 2 4- 13 3- 9 2- 0 % соответствия- 79 % понижения – 21 % повышения – 0

		% качества – 62,5 % успеваемости – 100
--	--	---

### Результаты ВПР по физике в 7а, 7б классах

Время выполнения – 45 минут. Работа содержит 11 заданий. Максимальное число баллов по работе – 18.

Перевод баллов в оценки: «2» - 0-4 баллов, «3» - 5-7 баллов, «4» - 8-10 баллов, «5» - 11-18 баллов.

Класс	Учащихся в классе/ приняли участие	Результаты/ соответствие с учетом 3 четверти 2023/2024 уч. г.
7А	26/23	5- 3 4- 8 3- 12 2- 0 % соответствия- 78,3 % понижения – 17,4 % повышения – 4,3
7Б	26/19	5- 2 4- 9 3- 8 2- 0 % соответствия- 73,7 % понижения – 21 % повышения – 5,3
7А, 7Б	52/42	5- 5 4- 17 3-20 2- 0 % соответствия-76,2 % понижения – 19 % повышения – 4,8 % качества –52,4 % успеваемости – 100

### Результаты ВПР по обществознанию в 7в классе.

Время выполнения – 45 минут. Работа содержит 9 заданий. Максимальное число баллов по работе – 21.

Перевод баллов в оценки: «2» - 0-8 баллов, «3» - 9-13 баллов, «4» - 14-18 баллов, «5» - 19-21 баллов.

Класс	Учащихся в классе/ приняли участие	Результаты/ соответствие с учетом 3 четверти 2023/2024 уч. г.
7В	27/24	5- 0 4- 14 3- 10 2- 0 % соответствия- 79,1 % понижения – 20,9

		% повышения – 0 % качества – 58,3 % успеваемости – 100
--	--	--

**Результаты ВПР по истории в 7а классе.**

Время выполнения – 45 минут. Работа содержит 9 заданий. Максимальное число баллов по работе – 21.

Перевод баллов в оценки: «2» - 0-8 баллов, «3» - 9-13 баллов, «4» - 14-18 баллов, «5» - 19-21 баллов.

Класс	Учащихся в классе/приняли участие	Результаты/ соответствие с учетом 3 четверти 2023/2024 уч. г.
7А	26/24	5- 2 4- 10 3- 11 2- 1 % соответствия- 79,1 % понижения – 20,9 % повышения – 0 % качества – 50 % успеваемости – 95,8

**Результаты ВПР по русскому языку в 8-х классах:**

Время выполнения – 90 минут. Работа содержит 17 заданий. Максимальное число баллов по работе – 51.

Перевод баллов в оценки: «2» - 0-25 баллов, «3» - 26-31 баллов, «4» - 32-44 баллов, «5» - 45-51 баллов.

Класс	Учащихся в классе/приняли участие	Результаты/ соответствие с учетом 3 четверти 2023/2024 уч. г.
8А	26/23	5- 2 4- 12 3- 6 2- 2 % соответствия -82,6 % понижения – 17,4 % повышения – 0
8Б	27/27	5- 0 4- 6 3- 17 2- 4 % соответствия – 96,3 % понижения – 3,7 % повышения – 0
8-ые классы	53/50	5- 2 4- 18 3- 23 2- 6 % соответствия-89,5 % понижения – 10,5 % повышения – 0 % качества – 40

		% успеваемости –88
--	--	--------------------

### Результаты ВПР по математике в 8-х классах.

Время выполнения – 90 минут. Работа содержит 19 заданий. Максимальное число баллов по работе – 25.

Перевод баллов в оценки: «2» - 0-7 баллов, «3» - 8-14 баллов, «4» - 15-20 баллов, «5» - 21-25 баллов.

Класс	Учащихся в классе/приняли участие	Результаты/ соответствие с учетом 3 четверти 2023/2024 уч. г.
8А	26/23	5- 0 4- 13 3- 9 2- 1 (Русакова А.) % соответствия – 78,3 % понижения – 21,7 % повышения – 0
8Б	27/27	5- 0 4- 6 3- 16 2- 5 (Кичка М., Макарова А., Сачалина А., Солахян А., Халапян С.) % соответствия – 85,2 % понижения – 14,8 % повышения – 0
8-ые классы	53/50	5- 0 4- 19 3-25 2-6 % соответствия-82 % понижения – 18 % повышения – 0 % качества –38 % успеваемости – 88

### Результаты ВПР по географии в 8А классе.

Время выполнения – 45 минут. Работа содержит 7 заданий. Максимальное число баллов по работе – 33.

Перевод баллов в оценки: «2» - 0-9 баллов, «3» - 10-20 баллов, «4» - 21-28 баллов, «5» - 29-33 баллов.

Класс	Учащихся в классе/приняли участие	Результаты/ соответствие с учетом 3 четверти 2022/2023 уч. г.
8А	26/24	5- 2 4- 12 3- 8 2- 2 (Ботнар Н., Шабанов А.) % соответствия- 75 % понижения – 16,7



		% повышения – 8,3 % качества – 58,3 % успеваемости – 91,7
--	--	---

#### **Результаты ВПР по биологии в 8А классе.**

Время выполнения – 45 минут. Работа содержит 10 заданий. Максимальное число баллов по работе – 29.

Перевод баллов в оценки: «2» - 0-9 баллов, «3» - 10-17 баллов, «4» - 18-23 баллов, «5» - 24-29 баллов.

Класс	Учащихся в классе/ приняли участие	Результаты/ соответствие с учетом 3 четверти 2022/2023 уч. г.
8В	26/20	5- 1 4- 11 3- 8 2- 0 % соответствия- 80 % понижения – 15 % повышения – 5 % качества – 60 % успеваемости – 100

#### **Результаты ВПР по физике в 8Б классе.**

Время выполнения – 45 минут. Работа содержит 11 заданий. Максимальное число баллов по работе – 18.

Перевод баллов в оценки: «2» - 0-4 баллов, «3» - 5-7 баллов, «4» - 8-10 баллов, «5» - 11-18 баллов.

Класс	Учащихся в классе/ приняли участие	Результаты/ соответствие с учетом 3 четверти 2022/2023 уч. г.
8Б	27/25	5- 3 4- 10 3- 12 2- 0 % соответствия- 76 % понижения – 12 % повышения – 12 % качества – 52 % успеваемости – 100

#### **Результаты ВПР по обществознанию в 8б классе:**

Время выполнения – 45 минут. Работа содержит 10 заданий. Максимальное число баллов по работе – 22.

Перевод баллов в оценки: «2» - 0-7 баллов, «3» - 8-13 баллов, «4» - 14-18 баллов, «5» - 19-22 баллов.

Класс	Учащихся в классе/ приняли участие	Результаты/ соответствие с учетом 3 четверти 2022/2023 уч. г.
8Б	27/27	5- 1 4- 4 3- 19 2- 3

		% соответствия- 77,8 % понижения – 14,8 % повышения – 7,4 % качества – 18,5 % успеваемости – 88,9
--	--	---

### Результаты ВПР по биологии в 11 классе.

Максимальное число баллов по работе –32. Время выполнения - 90 минут, 14 заданий.

Перевод баллов в оценки: «2» - 0-10 баллов, «3» - 11-17 баллов, «4» - 18-24 баллов, «5» - 25-32 баллов.

Класс	Учащихся в классе/ приняли участие	Результаты/ соответствие с учетом 3 четверти 2022/2023 уч. г.
11а	14/12	5- 7 4- 4 3- 1 2- 0 % соответствия- 83 % понижения – 0 % повышения – 17 % качества – 92 % успеваемости – 100

### Результаты ВПР по физике в 11 классе.

Максимальное число баллов по работе –32. Время выполнения - 90 минут, 14 заданий.

Перевод баллов в оценки: «2» - 0-10 баллов, «3» - 11-17 баллов, «4» - 18-24 баллов, «5» - 25-32 баллов.

Класс	Учащихся в классе/ приняли участие	Результаты/ соответствие с учетом 3 четверти 2022/2023 уч. г.
11а	12/11	5- 4 4- 3 3- 4 2- 0 % соответствия- 72,7 % понижения – 9,1 % повышения – 18,2 % качества – 63,6 % успеваемости – 100

### Анализ результатов итоговой аттестации учащихся

В соответствии с Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования, утвержденным совместным приказом Министерства просвещения Российской Федерации, Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 04 апреля 2023 года № 232/551, на основании приказа министерства образования Саратовской области 08 февраля 2024 года №144 «О проведении итогового собеседования по русскому языку в 2023/2024 учебном году» в целях

обеспечения проведения на территории Саратовской области итогового собеседования по русскому языку 14 февраля 2024 года 83 обучающихся 9 классов МОУ «СОШ №76 имени М.Г.Галицкого» приняли участие в итоговом собеседовании (7 обучающихся экстерны, обучающиеся ЧОУ «СОШ ЭЕКО»). На основании протоколов проверки все 83 человека получили «зачет».

В соответствии с приказом Министерства просвещения Российской Федерации и Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 18 декабря 2023 №954/2117 «Об утверждении единого расписания и продолжительности проведения основного государственного экзамена по каждому учебному предмету, требований к использованию средств обучения и воспитания при его проведении в 2024 году» обучающиеся 9 классов приняли участие в государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования в форме основного государственного экзамена по учебным предметам в следующие сроки:

- 21 мая 2024 года – английский язык (письменная и устная части);
- 27 мая 2024 года – биология, обществознание, информатика, химия;
- 30 мая 2024 года – химия, физика, история, география;
- 03 июня 2024 года – русский язык;
- 06 июня 2024 года – математика;
- 10 июня 2024 года – информатика, география, обществознание.

Во исполнение Федерального закона Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; в соответствии с Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования, утвержденного совместным приказом Министерства просвещения Российской Федерации и Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 04 апреля 2023 года № 232/551, на основании отсутствия академической задолженности и выполнения в полном объеме учебного плана, а также «зачета» за итоговое собеседование по русскому языку в соответствии с решением педагогического совета МОУ «СОШ №76 имени М.Г.Галицкого» (протокол от 17.05.2024 года №15) до государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования допущены обучающиеся 9-х классов в количестве 76 человек.

В 2023-2024 учебном году в МОУ «СОШ № 76 имени М.Г.Галицкого» на время прохождения промежуточной и государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования зачислены 7 обучающихся 9 класса ЧОУ «СОШ ЭЕКО» (протокол о допуске к государственной итоговой аттестации от 17.05.2024 № 5Э).

Пунктами проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования в форме основного государственного экзамена (далее – ГИА-9) в основной период являлись: ППЭ 542 (МОУ «СОШ № 94»), ППЭ 525 (МОУ «СОШ № 41»), ППЭ 536 (МОУ «СОШ № 55»), ППЭ 534 (МОУ «Лицей № 56»), ППЭ 524 (МОУ «СОШ № 100»), ППЭ 530 (МАОУ «МБЛ»).

В связи с освоением образовательных программ основного общего образования и успешным прохождением государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования в форме основного государственного экзамена в основные сроки основного периода проведения ГИА в 2024 году были выданы аттестаты (приказ от 28.06.2024 № 47 «Об отчислении и выдаче аттестатов об основном общем образовании обучающимся 9 классов в 2024 году):

- аттестаты особого образца (с отличием) – 2 человека;
- аттестаты обычного образца – 56 человек.

В резервные сроки основного периода проведения ГИА были допущены обучающиеся в количестве 15 человек, получившие неудовлетворительные результаты по русскому языку, математике, биологии, информатике обществознанию в основные сроки

основного периода проведения ГИА в 2024 году, а также обучающийся пропустивший экзамены по русскому языку и математике в основные сроки основного периода проведения ГИА по уважительной причине. Даты проведения: 24 июня 2024 года – русский язык, 25 июня 2024 года – биология, информатика, 26 июня 2024 года – обществознание, 27 июня 2024 года – математика.

В связи с освоением образовательных программ основного общего образования и успешным прохождением государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования в форме основного государственного экзамена в основные и резервные сроки основного периода проведения ГИА в 2024 году были выданы аттестаты (приказ от 04.06.2024 № 51 «Об отчислении и выдаче аттестатов об основном общем образовании обучающимся 9 классов в 2024 году):

- аттестаты обычного образца – 15 человек.

На основании приказа по МОУ «СОШ №76 имени М.Г.Галицкого» от 28.06.2024 №13-э «Об отчислении и выдаче аттестатов об основном общем образовании обучающимся 9Э класса в 2024 году» 7 обучающихся ЧОУ «СОШ ЭЕКО» получили аттестаты об основном общем образовании обычного образца.

Трое обучающихся 9 классов не прошли государственную итоговую аттестацию по образовательным программам основного общего образования в форме основного государственного экзамена в основные и резервные сроки основного периода проведения ГИА в 2024 году: 1 – по русскому языку, 1 – по русскому языку, математике, биологии, обществознанию, 1- по русскому языку, математике, обществознанию. Право пересдать экзамены им предоставляется в дополнительный период (сентябрь).

Таким образом, из 76 выпускников МОУ «СОШ №76 имени М.Г.Галицкого» получили аттестаты об основном общем образовании – 73 человека.

Качество знаний с учетом экзаменов – 27,6 %, успеваемость – 96%.

#### Результаты ГИА-9 в 2024 году:

Предмет	Общее количество учащихся	Соответствие результатов экзамена годовой оценке(%)	Выше годовой оценки(%)	Ниже годовой оценки(%)
Математика (сравнение алгеброй)	76	74	18	8
Русский язык	76	61	17	22
Обществознание	71	69	6	25
История	3	33	0	67
География	35	66	26	8
Биология	24	67	8	25
Информатика	14	57	7	36
Химия	1	100	0	0
Физика	3	67	0	33
Английский язык	1	100	0	0
<b>ЧОУ «СОШ ЭЕКО»</b>				
Математика	7	57	29	14
Русский язык	7	86	14	0
Физика	2	100	0	0
Химия	1	100	0	0

Обществознание	5	20	0	80
Биология	3	100	0	0
Информатика	2	50	0	50
Английский язык	1	100	0	0

### Результаты экзамена по русскому языку

Класс	количество учащихся	«5»	«4»	«3»	«2»	Качество знаний, %	Процент успеваемости
9а	25	3	7	14	1	40	96
9б	28	5	6	17	0	39,3	100
9в	23	1	6	14	2	30,4	91,3
<b>Итого</b>	<b>76</b>	<b>9</b>	<b>19</b>	<b>45</b>	<b>3</b>	<b>36,8</b>	<b>96</b>

### Результаты экзамена по математике

Класс	количество учащихся	«5»	«4»	«3»	«2»	Качество знаний, %	Процент успеваемости
9а	25	0	14	10	1	56	96
9б	28	3	12	13	0	53,5	100
9в	23	2	3	17	1	21,7	96
<b>Итого</b>	<b>76</b>	<b>5</b>	<b>29</b>	<b>40</b>	<b>2</b>	<b>44,7</b>	<b>97</b>

### Результаты экзамена по предметам по выбору

Предмет	количество учащихся	«5»	«4»	«3»	«2»	Качество знаний, %	Процент успеваемости
Обществознание	71	0	25	44	2	35	97,2
История	3	0	2	1	0	66,7	100
География	35	7	15	13	0	63	100
Биология	24	0	9	14	1	37,5	95,8
Информатика	14	2	5	7	0	50	100
Химия	1	1	0	0	0	100	100
Физика	3	0	2	1	0	66,7	100
Английский язык	1	1	0	0	0	100	100

Средний балл и оценка по результатам ОГЭ:

Предметы	9а класс	9б класс	9в класс	Итого 9 класс
----------	----------	----------	----------	---------------

	Средний балл	Средняя оценка	Средний балл	Средняя оценка	Средний балл	Средняя оценка	Средний балл	Средняя оценка
Математика	14,48	3,52	15	3,64	12,7	3,26	14,06	3,49
Русский язык	21	3,48	22	3,57	22	3,26	21,7	3,45

Получены максимальные и минимальные баллы в результате ОГЭ по предметам:

Предметы	Максимальный балл	Минимальный балл
Математика	23	0
Русский язык	33	3

### Результаты единого государственного экзамена

Пунктом проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования являлись МАОУ «Лицей № 36» Ленинского района города Саратова (ППЭ 528), МАОУ «Гимназия № 31» Кировского района города Саратова (ППЭ 510).

По результатам заседаний педагогического совета МОУ «СОШ №76 имени М.Г.Галицкого» были приняты решения:

1. Допущены к написанию итогового сочинения в основной период все обучающиеся 11 класса в количестве 26 человек (протокол № 7 от 21.11.2023 г.). Все обучающиеся получили «зачет» при написании итогового сочинения в основной период.
2. Утверждены предметы по выбору для проведения экзаменов в период государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования в форме единого государственного экзамена (протокол № 10 от 01.02.2024 г.).
3. Допущены до государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования в форме единого государственного экзамена в основной период все учащиеся в количестве 26 человек (протокол № 16 от 20.05.2024 г.).
4. В 2022-2023 учебном году в МОУ «СОШ № 76 имени М.Г.Галицкого» на время прохождения промежуточной и государственной итоговой аттестаций по образовательным программам среднего общего образования зачислен 1 обучающийся 11 класса ЧОУ «СОШ ЭЕКО».
5. Утверждены итоговые отметки обучающихся 11 класса, выданы аттестаты о среднем общем образовании обучающимся 11 класса (протокол от 28.06.2024 г. № 19).

В связи с завершением обучения по основной образовательной программе среднего общего образования и успешным прохождением государственной итоговой аттестации (набравшим по обязательным учебным предметам при ЕГЭ (за исключением ЕГЭ по математике базового уровня) количество баллов не ниже минимального, определяемого Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки, а при сдаче ЕГЭ по математике базового уровня – получившим отметку не ниже удовлетворительной), выданы аттестаты обычного образца 20 обучающимся (один дополнительно – экстерн).

Четырем обучающимся выданы аттестаты с отличием (красные) и медали «За особые успехи в учении» I степени (золотые). Двум обучающимся выданы аттестаты с отличием (сине-голубые) и медали «За особые успехи в учении» II степени (серебряная).

Имеют в аттестате отметки «5» - 4 обучающихся,  
 Отметки «4» и «5» - 6 обучающихся (из них с одной «4» -1, с двумя «4» -1),  
 отметки «4» и «3» - 16 человек (из них с одной «3» -4, с двумя «3» -1).

Таким образом, качество знаний составляет – 38,5%, успеваемость – 100%.

Сводные результаты выбора экзаменов по выбору представлены в следующей таблице:

Предмет	Количество обучающихся, изучающих предмет	Выбрали для сдачи экзамена	
		Количество обучающихся	Процент от числа изучающих предмет
Русский язык	26	26	100
Математика (профильный уровень)	16	16	61,5
Математика (базовый уровень)	10	10	38,5
Информатика и ИКТ	26	11	42,3
История	26	5	19,2
Обществознание	26	13	50
Физика	26	1	3,8
Химия	26	2	7,7
Биология	26	3	11,5
География	26	3	11,5
<b>Экстерн</b>			
Русский язык	1	1	100
Математика (профильный уровень)	1	1	100
Информатика	1	1	100

Сводные результаты сдачи экзаменов в форме и по материалам ЕГЭ представлены в следующих таблицах (без экстернов):

**Таблица 1**

предмет	Численность учащихся, участвовавших в ЕГЭ			учитель
	план	факт	не достигли порога	
Русский язык	26	26	0	Ковтун С.Ж.
Математика (профильный уровень)	16	16	0	Корыбко О.Г.
Математика (базовый уровень)	10	10	0	Корыбко О.Г.
Информатика и ИКТ	11	10 (1отказ)	3 (30%)	Слепухина О.А.
История	5	5	1 (20%)	Постнова Д.А.
Обществознание	13	13	0	Постнова Д.А.
Физика	1	1	0	Слепухина О.А.
Химия	2	1 (1отказ)	0	Филева Т.Н.
Биология	3	2 (1отказ)	0	Вавилина Н.А.
География	3	2 (1отказ)	0	Карташева Н.Н.

**Таблица 2**

предмет	Средний балл по ОУ 2017	Средний балл по ОУ 2018	Средний балл по ОУ 2019	Средний балл по ОУ 2020	Средний балл по ОУ 2021	Средний балл по ОУ 2022	Средний балл по ОУ 2023	Средний балл по ОУ 2024	Максимальный балл по ОУ 2017	Максимальный балл по ОУ 2018	Максимальный балл по ОУ 2019	Максимальный балл по ОУ 2020	Максимальный балл по ОУ 2021	Максимальный балл по ОУ 2022	Максимальный балл по ОУ 2023	Максимальный балл по ОУ 2024
русский язык	75	68	67	73,7	72,8	70,96	67,2	<b>67</b>	96	91	85	96	94	87	91	<b>97</b>
математика (базовый уровень)	16	15	14	-	-	16,2	12,4	<b>15,1</b>	20	20	16	-	-	20	16	<b>20</b>
математика (профильный уровень)	49	45,2	42	57	61,5	60,8	55,5	<b>66</b>	78	74	72	80	84	80	76	<b>90</b>
биология	59	29	50	77	51,4	60,7	27	<b>65,6</b>	73	30	56	77	74	64	27	<b>75</b>
история	68	68	43	48,6	66	71,3	58,7	<b>60,8</b>	86	89	68	85	69	90	95	<b>80</b>
обществознание	65	54	50	56	65,9	60,8	58,1	<b>60</b>	84	85	71	78	88	82	90	<b>90</b>
физика	49	49	46	48	51,5	49	44	<b>39</b>	53	70	53	66	68	62	47	<b>39</b>
химия	53	-	42	-	80	66,5	33	<b>73</b>	53	-	49	-	80	80	33	<b>73</b>
информатика и ИКТ	-	62	62,6	60	68,7	71,4	61,6	<b>55,8</b>	-	75	77	72	83	93	83	<b>88</b>
английский язык	68	50	-	-	-	29	34,25	-	82	50	-	-	-	29	60	-
литература	59	30	-	61,8	52	-	49,5	-	78	30	-	73	69	-	54	-
география	-	58	52	-	-	-	-	<b>78</b>	-	58	52	-	-	-	-	<b>90</b>

Повышение среднего балла по сравнению с прошлым годом отмечается по предметам: по математике (П) - на 10,5, по биологии - на 38,5, по истории - на 2,1, по обществознанию - на 1,9, по химии - на 40. Снижение отмечается по физике – на 5 баллов, по информатике – на 5,8 баллов.

Максимальный балл по ЕГЭ 2024 года отмечается по русскому языку – 97 баллов (на 6 баллов выше прошлого года). Максимальный балл стал выше по сравнению с прошлым годом по математике (П) – 90 (на 14 баллов выше прошлого года), по биологии – 75 баллов (на 48 баллов выше), по химии – 73 (на 40 баллов выше), по информатике - 88 (на 5 баллов выше).

Максимальный балл ЕГЭ стал ниже по сравнению с прошлым годом по истории – на 15 баллов, по физике на 8 баллов.

Таблица 3

предмет	Численность учащихся, участвовавших в ЕГЭ и набравших	
	до 55 баллов	свыше 55 баллов
Русский язык	5	21
Математика (профильный уровень)	5	11
Информатика и ИКТ	4	6



История	1	4
Обществознание	5	8
Физика	1	0
Химия	0	1
Биология	0	2
География	0	2

**Таблица 4**

**Динамика участия в Едином государственном экзамене  
(без учета русского языка и математики (Б и П))**

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Количество обучающихся всего	19	24	22	27	22	29	23	24	21	26
число обучающихся, не сдававших ЕГЭ	0	0	0	0	0	3 (10,3)	0	0	0	0
число учащихся, не сдававших предметы по выбору	2 (10,5%)	0	1 (4,4%)	4 (14,8%)	0	3 (10,3)	0	0	0	2 (8%) (отказ)
число учащихся, сдавших ЕГЭ по выбору по одному предмету	3 (16%)	10(42%)	11 (50%)	1 (3,7%)	12 (54,5)	14 (48,3)	0	15 (62,5)	7 (33,3%)	16 (62%)
число учащихся, сдавших ЕГЭ по выбору по двум предметам	11 (58%)	12 (50%)	7 (32%)	20 (74%)	10 (45,5)	9 (31)	13 (57%)	8 (33,3)	13 (61,9%)	10 (38%)
число учащихся, сдавших ЕГЭ по выбору по трем предметам	2 (10,5%)	2 (8%)	3 (13,6%)	7 (25,9%)	0	3 (10,3)	10 (43%)	1 (4,2)	1 (4,8%)	0
число учащихся, сдавших ЕГЭ по выбору по четырем предметам	1 (5%)	0	0	1 (3,7%)	0	0	0	0	0	0

**Результаты участия обучающихся в интеллектуальных мероприятиях.**

Одним из показателей качества подготовки учащихся является результативность их участия в олимпиадах и конкурсах различной направленности. С каждым годом расширяется спектр таких мероприятий, увеличивается количество участников. Учащиеся демонстрируют высокий уровень предметной подготовки, а также степень овладения метапредметными и личностными универсальными учебными действиями.

**Об итогах школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам в 2023/2024 году.**

В соответствии с пунктом 31 Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденного приказом Минпросвещения России от 27.11.2020 года №678 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников», приказом председателя комитета по образованию администрации муниципального образования «Город Саратов» от 13.07.2023 года №519 «О подготовке к проведению всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам в муниципальном образовании «Город Саратов» в 2023/2024 учебном году», приказами председателя комитета по образованию администрации муниципального образования «Город Саратов» от 06.08.2021 года №444 «Об утверждении Порядка кодирования (обезличивания) и

раскодирования олимпиадных работ участников школьного и муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в муниципальном образовании «Город Саратов»; от 21.08.2023 года №565 «Об установлении сроков проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам в 2023/2024 учебном году на территории муниципального образования "Город Саратов», приказом от 21.08.2023 года №569 «Об утверждении требований к организации и проведению школьного этапа всероссийской олимпиады школьников на территории муниципального образования "Город Саратов" в 2023/2024 учебном году» с целью выявления и поддержки одаренных детей, развития их способностей и интереса к научному творчеству с 20 сентября по 26 октября 2023 года в соответствии с графиком, утвержденным приказом председателя комитета по образованию администрации муниципального образования «Город Саратов» от 21.08.2023 №565, был проведен школьный этап всероссийской олимпиады школьников в МОУ «СОШ № 76 имени М.Г.Галицкого» для 4 – 11 классов по математике, русскому языку, английскому языку, информатике, физике, химии, биологии, экологии, географии, истории, праву, литературе, обществознанию, праву, искусству (МХК), физической культуре, ОБЖ.

Согласно протоколам заседаний жюри школьного этапа количество участий в предметных олимпиадах - 371. Общее количество победителей и призеров в 4 классе – 8, в 5-11 классах – 139.

<b>предмет</b>	<b>Количество участий</b>	<b>Количество победителей</b>	<b>Количество призеров</b>	<b>% призеров и победителей от числа принявших участие в 2023-2024 учебном году</b>	<b>% призеров и победителей от числа принявших участие в 2022-2023 учебном году</b>
Химия	18	0	3	16,7	10
Биология	27	10	11	77,8	90
Экология	21	2	4	28,6	80
География	6	2	4	100	50
Литература	13	0	4	30,8	75
История	43	0	22	51,2	31,8
Обществознание	44	0	13	29,5	73
Право	5	0	3	60	100
МХК	26	0	3	11,5	0
Физкультура	42	1	20	50	89,2
Технология	5	3	2	100	44,4
ОБЖ	7	0	1	14,3	100
Русский язык	28	0	10	35,7	15

Русский язык -4	8	0	3	37,5	22,2
Английский язык	6	4	2	100	100
Физика	5	1	0	20	66,7
Математика	52	4	10	27	31,1
Математика - 4	14	0	5	35,7	63,2
<b>ИТОГО</b>	<b>371</b>	<b>27</b>	<b>120</b>	<b>39,6</b>	<b>51,6</b>

Среди обучающихся 4 классов 7 человек приняли участие в олимпиаде и по русскому языку, и по математике; 1 человек принял участие только в олимпиаде по математике, 7 человека – только в олимпиаде по русскому языку. Общее количество победителей и призеров - 8 человек, % победителей и призеров от количества участников – 36,4%.

Количество обучающихся 4 классов, принявших участие в школьном этапе олимпиады в 2023/2024 учебном году – 22 человека; количество обучающихся 5 - 11 классов, принявших участие в школьном этапе олимпиады – 144 человека,

в том числе							
по одному предмету	по двум предметам	по трем предметам	по четырем предметам	по пяти предметам	по шести предметам	по семи предметам	по восьми предметам
69	41	13	16	8	5	5	2

Количество участников в школьном этапе олимпиады (5-11 класс) – 349. Общее количество победителей и призеров – 139; % победителей и призеров от количества участников в 5-11 классах – 39,8%.

#### Сравнение призеров и победителей школьного этапа олимпиад

Предмет	Призовые места 2023-2024 учебного года	Призовые места 2022-2023 учебного года	Призовые места 2021-2022 учебного года	Призовые места 2020-2021 учебного года
Математика	14	9	5	6
Русский язык	10	3	4	5
Литература	4	8	15	9
География	6	5	13	11
Биология	21	24	14	30
Экология	6	10	7	16
Физика	1	2	0	1
Химия	3	3	8	8
Английский язык	6	4	1	0
Информатика	-	-	-	1
История	22	7	8	18
Обществознание	13	19	19	25

ОБЖ	1	4	3	6
Физкультура	21	20	12	27
Право	3	4	3	1
Искусство (МХК)	3	0	-	7
Технология	5	2	-	5
Русский язык -4	3	4	1	11
Математика - 4	5	7	9	3
<b>Итого</b>	<b>147</b>	<b>135</b>	<b>122</b>	<b>192</b>

### Об итогах муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам в 2023/2024 учебном году

В соответствии с Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденным приказом Минпросвещения России от 27.11.2020 года №678 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников», приказом председателя комитета по образованию администрации муниципального образования «Город Саратов» от 13.07.2023 года №519 «О подготовке к проведению всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам в муниципальном образовании «Город Саратов» в 2023/2024 учебном году» с целью организованного проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2023/2024 учебном году на основании количества баллов по общеобразовательным предметам, необходимых для участия в муниципальном этапе всероссийской олимпиады школьников в 2023/2024 учебном году для участников школьного этапа олимпиады текущего учебного года, результатов итоговых протоколов школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2023/2024 учебном году с 09 ноября по 18 декабря был проведен муниципальный этап всероссийской олимпиады школьников для 7 – 11 классов.

Количество участия в муниципальном этапе олимпиады (7-11 класс) – 13, общее количество победителей и призеров (7-11 класс) – 1; % победителей и призеров от количества участия (7-11 класс) – 8,3%.

в том числе						
по одному предмету	по двум предметам	по трем предметам	по четырем предметам	по пяти предметам	по шести предметам	по семи предметам
13	2	1	0	0	0	0

### Участие в научно – практических конференциях

Участие в районных и муниципальных НПК:

Название	Уровень	Дата	Кол-во учащихся	Результат	Педагог
НПК в ФГБОУ ВО «Вавиловский Университет»	21 декабря 2024	муниципальный	2	2 место	Филева ТН Вавилина НА
"И это все о нем..."	16.02.2024	районный	1	2 место	Ефанова Т.А.
"Я-гражданин Земли Саратовской"	04.12.2024	муниципальный	1	2 место	Ефанова Т.А.
"Лидеры	26.02.2024	муницип	1	3 место	Ефанова Т.А.

поколений"		альный			
30-й городской слет активов музеев "Сохраняя связь времен"	26.04.2024	муниципальный	1	1 место	Ефанова Т.А.
«От школьных открытий в будущее страны»	12.03.2024	муниципальный	1	2 место	Филева ТН, Вавилина НА
«Путь в науку»	27.02.2024	районный	1	1 место	Филева ТН, Вавилина НА
"Путь в науку"	27.02.2024	районный	1	1 место	Филева ТН, Вавилина НА
"Путь в науку"	27.02.2024	районный	1	1 место	Филева ТН, Вавилина НА
«Первые ступени»	16.04.2024	муниципальный	1	2 место	Филева ТН, Вавилина НА
"Первые ступени"	16.04.2024	муниципальный	1	2 место	Филева ТН, Вавилина НА
«ОСА»	19.04.2024	муниципальный	1	участие	Филева ТН, Вавилина НА
Современные политико-правовые технологии	21.02.2024	муниципальный	1	3 место	Постнова Д.А.
Творим. Исследуем. Мыслим.	10.04.2024	муниципальный	1	участие	Постнова Д.А.
И это все о нем	16.02.2024	районный	1	2 место	Постнова Д.А.
"Путь в науку"	27.02.2024	районный	1	2 место	Корыбко О.Г.
"Путь в науку"	27.02.2024	районный	2	3 место	Корыбко О.Г.
"Путь в науку"	27.02.2024	районный	1	2 место	Кириллова Е.В.
"Путь в науку"	27.02.2024	районный	1	3 место	Кириллова Е.В.

Участие в региональных НПК:

Название	Дата	Кол-во учащихся	Результат	Педагог
<b>Региональная научно - практическая конференция «Земля и люди»</b>	20 декабря 2024	2	2 и 1 места	Филева ТН Вавилина НА
25-й областная краеведческая конференция "Отечество: Саратовский край в истории России"	19.04.2024	1	3 место	Ефанова Т.А.
VIII межрегиональная научно – практическая конференция школьников: «Народы	10.02.2024	1	м	Максимова Е.Ю.

Поволжья: история, образование, культура»				
Эврика	26.03.2024	1	2 место	Корыбко О.Г., Борисова Л.Н.

Участие во всероссийских и международных НПК:

Название	Дата	Количество учащихся	Результат	Педагог
<b>IV Международная НПК аспирантов и молодых ученых «Современные научные тенденции в ветеринарии» СГАУ</b>	декабрь 2024	3	1 место 2 место 3 место	Филева ТН Вавилина НА
Международная научно-практическая конференция «Малые Вавиловские чтения-2024»	28 ноября 2024	1	3 место	Филева ТН Вавилина НА
18-е научные чтения памяти профессора А.И. Озолина "Первые шаги в исторической славистики"	02.03.2024	1	1 место	Ефанова Т.А.
«Технологии и продукты здорового питания»	март 2024	1	1 место	Филева ТН, Вавилина НА
Приоритеты социально-экономического развития России в многополярном мире	24.04.- 25.04.2024	1	1 место	Постнова Д.А.

Любое состязание требует творческого, нестандартного мышления, рассчитано на умение рассуждать и делать выводы, на способность самостоятельно анализировать имеющуюся информацию. Все эти навыки очень полезны не только в учебе, но затем и в работе, где уже придется принимать серьезные самостоятельные решения, не имея готовых шаблонов, как на уроке. Конференции и олимпиады требуют от ребенка умения защитить свою позицию, выражаясь связным, понятным языком, умения аргументировать свои ответы. Дело педагога — вовремя заметить способности ребенка и создать условия для их развития.

**Задачи**, поставленные на 2024-2025 учебный год, остались прежними:

- раннее выявление школьников, которые обладают творческими способностями, стремятся к углубленному изучению определенной учебной дисциплины или образовательной области;
- проведение школьных предметных недель с целью повышения интереса учащихся к изучению предмета либо цикла предметов, развития познавательной и творческой активности учащихся;
- формирование знаний, умений и навыков в предметных областях познавательного и личностного развития учащихся с учетом их дарования;
- развитие индивидуальности одаренного учащегося, выявление и раскрытие самобытности и индивидуального своеобразия его возможностей через

наставничество учителей-предметников, систему дополнительного образования, организацию и участие в интеллектуальных играх, творческих конкурсах, предметных олимпиадах;

- обеспечение максимально широкого участия в различных конкурсах, интеллектуальных играх, предметных олимпиадах.

Мы считаем, что очень важно обеспечить реализацию творческих возможностей детей, предоставить условия для самореализации в различных предметных и межпредметных областях, в том числе в научно- исследовательской деятельности.

Таким образом, анализ показателей, позволяющих оценить содержание и качество подготовки учащихся, показывает, что образовательные достижения учащихся на всех уровнях образования (1-4 кл., 5-9 кл., 10-11 кл.) соответствуют требованиям Федеральных государственных образовательных стандартов.

## 1. Оценка кадрового обеспечения

Общая численность педагогических работников, в том числе:	41 человек
Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	37 человек/90%
Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	37 человек/90%
Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование, в общей численности педагогических работников	4 человека /10%
Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	4 человека /10%
Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	29 человек/70,7%
Высшая	19 человек/46,3%
Первая	10 человек/23,8%
Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников, педагогический стаж работы которых составляет:	
До 5 лет	9 человек/21,9%
Свыше 30 лет	11 человек/26,8%
Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте до 30 лет	9 человек/21,9%
Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте от 55 лет	6 человека/14,6%
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	41 человек/100%
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	41 человек/100%



**На 31.12.2024 года в МОУ «СОШ № 76 имени М.Г.Галицкого»:**

Специальность	Количество аттестованных педагогов			Не имеют аттестации
	Соответствие занимаемой должности	первая	высшая	
Руководители ОУ	1			
Заместители руководителей ОУ	3			
Русский язык и литература		1	1	2
Математика			2	1
Начальные классы	2	3	7	
История		1	1	
Информатика				1
География		1		
Биология и экология			1	
Химия			1	
Физика			1	1
Музыка, ИЗО			1	
Физическая культура			2	
Технология		1		
Английский язык		2	1	1
ОБЖ				1
Педагоги-психологи		1		
Социальные педагоги				
Педагог - библиотекарь	1			
Учитель-логопед				1
Учитель-дефектолог				1
<b>ИТОГО:</b>	<b>7</b>	<b>10</b>	<b>18</b>	<b>9</b>

**Обобщение опыта работы учителей**

В течение 2024 года продолжена работа по повышению профессионализма педагогических работников через проведение общешкольных методических дней, организации мастер-классов, открытых уроков и т.п.

Тема опыта	Уровень представления	Дата	ФИО
Изготовление Макета-панорамы «Бессмертный полк»	областной	03.05.2024	Курилова В.А. и Слепухин С.А.
"Использование возможностей тэг-регби при подготовке детей к соревнованиям"	районный	19.12.2024	Архипцева А.В., Смольникова Д.В.

Участие в конференциях:

Тема опыта	Уровень представления	Дата	ФИО
------------	-----------------------	------	-----

Креативное мышление на уроках химии и биологии	региональная	февраль 2024	Филева ТН, Вавилина НА
--	--------------	--------------	------------------------

Электронные публикации

Тема опыта	Уровень представления	Дата	ФИО
Всероссийское сетевое издание. Статья «Приемы и методы анализа стихотворных произведений в начальных классах на уроках литературного чтения»	Всероссийское сетевое издание. Дом Знаний.	16.04.2024	Пальчикова М.К.
Презентация «Ворон и ворона»	<a href="https://infourok.ru">infourok.ru</a>	18.03.2024	Филева ТН
Контрольная работа по теме "Словообразование"	<a href="https://контрольные-работы.рф/">https://контрольные-работы.рф/</a>	22.02.2024	Львова О.М.
"Достопримечательности Великобритании"	<a href="https://edupres.ru/prezentatsii-po-inostrannomu-yazyku/7-klasse/file/56398-dostoprimechatelnosti-velikobritanii">https://edupres.ru/prezentatsii-po-inostrannomu-yazyku/7-klasse/file/56398-dostoprimechatelnosti-velikobritanii</a>	22.02.2024	Львова О.М.
"Великие умы человечества. Чарльз Чаплин"	<a href="https://edupres.ru/prezentatsii-po-inostrannomu-yazyku/9-klasse/file/56399-velikie-umy-chelovechestva-charlz-chaplin">https://edupres.ru/prezentatsii-po-inostrannomu-yazyku/9-klasse/file/56399-velikie-umy-chelovechestva-charlz-chaplin</a>	22.02.2024	Львова О.М.
Презентация "День спасателя в РФ"	<a href="https://infourok.ru/den-spatatelya-rossijskoj-federacii-7188132.html">https://infourok.ru/den-spatatelya-rossijskoj-federacii-7188132.html</a>	27.05.2024	Ситченко Н.М.
Исследовательская деятельность учащихся как средство реализации личности в общеобразовательном пространстве.	<a href="https://infourok.ru/issledovatel'skaya-deyatelnost-75494448.html">https://infourok.ru/issledovatel'skaya-deyatelnost-75494448.html</a>	24.04.2024	Карташева Н.Н.
Путешествие по Танзании	<a href="https://infourok.ru/prezentaciya-puteshestvie-po-tanzanii-7229167.html">https://infourok.ru/prezentaciya-puteshestvie-po-tanzanii-7229167.html</a>	20.06.2024	Карташева Н.Н.
Презентация к уроку "Россия"	<a href="https://edupres.ru/prezentatsii-po-inostrannomu-yazyku/5-klasse/file/57302-russia">https://edupres.ru/prezentatsii-po-inostrannomu-yazyku/5-klasse/file/57302-russia</a>	31.05.2024	Тимофеева И.О.
Презентация к уроку "Кронштадт"	<a href="https://edupres.ru/prezentatsii-po-inostrannomu-yazyku/6-klasse/file/57303-kronshtadt">https://edupres.ru/prezentatsii-po-inostrannomu-yazyku/6-klasse/file/57303-kronshtadt</a>	31.05.2024	Тимофеева И.О.
Контрольная работа за курс 5-го класса	<a href="https://nsportal.ru/node/6544956">https://nsportal.ru/node/6544956</a>	1.5.2024	Постнова Д.А.
Методическая разработка урока математики в 5 классе "Курение языком математики"	<a href="https://nsportal.ru/node/6578753">https://nsportal.ru/node/6578753</a>	31.05.2024	Корыбко О.Г., Борисова Л.Н.
Задачи по стереометрии. Подготовка к ЕГЭ	<a href="https://nsportal.ru/node/6578782">https://nsportal.ru/node/6578782</a>	31.05.2024	Корыбко О.Г.
Подготовка к ОГЭ по математике	<a href="https://nsportal.ru/node/6578787">https://nsportal.ru/node/6578787</a>	31.05.2024	Корыбко О.Г.
Презентация к сочинению по русскому языку Рылов А.А. "В	<a href="https://nsportal.ru/user/796234">https://nsportal.ru/user/796234</a>	31.05.2024	Иванова А.А.

голубом просторе"			
Открытое занятие для подготовишек	<a href="https://nsportal.ru/user/796234">https://nsportal.ru/user/796234</a>	31.05.2024	Иванова А.А.
Виды словарной работы на уроках русского языка в начальной школе	<u>РИЦО</u>	02.04.2024	Фабер И.А.
Рабочая программа по "Занимательной математике"	<a href="https://nsportal.ru/nachalnaya-shkola/matematika/2024/05/28/rabochaya-programma-po-predmetu-zanimatelnaya-matematika">https://nsportal.ru/nachalnaya-shkola/matematika/2024/05/28/rabochaya-programma-po-predmetu-zanimatelnaya-matematika</a>	28.05.2024	Фабер И.А.
Презентация "Издалика долго течёт река Волга"	<a href="https://nsportal.ru/nachalnaya-shkola/okruzhayushchii-mir/2024/05/28/prezentatsiya-izdaleka-dolgo-techyot-reka-volga">https://nsportal.ru/nachalnaya-shkola/okruzhayushchii-mir/2024/05/28/prezentatsiya-izdaleka-dolgo-techyot-reka-volga</a>	28.05.2024	Фабер И.А.
Презентация к классному часу "Юрий Гагарин"	<a href="https://nsportal.ru/nachalnaya-shkola/vospitatelnaya-rabota/2024/05/28/prezentatsiya-k-klassnomu-chasu-v-nachalnoy">https://nsportal.ru/nachalnaya-shkola/vospitatelnaya-rabota/2024/05/28/prezentatsiya-k-klassnomu-chasu-v-nachalnoy</a>	28.05.2024	Фабер И.А.
Разработка мероприятия "Знатоки ботаники" и презентация.	<a href="https://nsportal.ru/vavilina-nina-alekseevna">https://nsportal.ru/vavilina-nina-alekseevna</a>	01.06.2024	Вавилина Н.А.
Исследовательская работа на тему "Польская шляхта: к истории вопроса"	<a href="https://infourok.ru/issledovatelskaya-rabota-na-temu-polskaya-shlyhta-k-istorii-voprosa-7180446.html">https://infourok.ru/issledovatelskaya-rabota-na-temu-polskaya-shlyhta-k-istorii-voprosa-7180446.html</a>	22.05.2024	Ефанова Т.А.
Статья на тему "Есть такая профессия - учитель"	<a href="https://infourok.ru/statya-na-temu-est-takaya-professiya-uchitel-7180167.html">https://infourok.ru/statya-na-temu-est-takaya-professiya-uchitel-7180167.html</a>	23.05.2024	Ефанова Т.А.
Всероссийское сетевое издание. ПедКом. Учебный проект "Спор стихий"	Всероссийское сетевое издание. ПедКом.	25.04.2024	Пальчикова М.К.

### Участие педагогов в конкурсах профессионального мастерства

Росту мастерства учителей способствует участие в профессиональных конкурсах и фестивалях. Педагоги района участвуют как в муниципальных, областных конкурсах так и в конкурсах организованных и проводимых в рамках предметных районных методических объединений.

№	Ф.И.О. педагога	Должность	Сроки	Наименование конкурса	Результат
1	Ефанова Т.А.	учитель истории и обществознания	10.03.2024	Познавательный онлайн-тест "Знаменитые Саратовчанки"	сертификат
2	Пальчикова М.К.	учитель начальных классов	25.04.2024	Конкурсная работа: Учебный проект по окружающему миру: "Спор стихий"	Победитель Всероссийского педагогиче

					ского конкурса
3	Филева ТН	учитель химии и биологии	20.03.2024	Всероссийский конкурс профессионального мастерства "Мой лучший урок"	1 место
4	Максимова Е.Ю.	учитель начальных классов	28.05.2024	Всероссийское тестирование «ТоталТест Май 2024»	Диплом победителя (I степени)
5	Слепухин С.А.	педагог-организатор ОБЖ	3 апреля 2024	Конкурс «За нами будущее России» образовательных учреждений Ленинского района г. Саратова, посвященного 79-ой годовщине Победы в Великой Отечественной войне 1941-1945 годов.	благодарность
6	Львова О.М.	учитель английского языка	17.1.2024	Всероссийский конкурс талантов "Традиции и обычаи Шотландии и Уэльса. Сравнительные характеристики"	II место
7	Львова О.М.	учитель английского языка	17.1.2024	Всероссийский конкурс талантов "Удивительный мир сонетов У.Шекспира"	I место
8	Петрова И.А.	учитель начальных классов	29.05.2024	Всероссийская олимпиада "Подари знание" - "Дети с ОВЗ в общеобразовательных школах: обучение, социализация"	1 место
9	Петрова И.А.	учитель начальных классов	29.05.2024	Всероссийская олимпиада "Подари знание" - "Гражданско-патриотическое воспитание обучающихся"	2 место
10	Корыбко О.Г., Борисова Л.Н.	учитель математики	20.04.2024	Межрегиональная акция "Юности - чистые легкие". Конкурс методических разработок	1 место
11	Фабер И.А.	учитель начальных классов	29.05.2024	Всероссийская олимпиада "Педагогический успех" "Педагогические приёмы создания ситуации успеха"	Диплом 2 степени

12	Фабер И.А.	учитель начальных классов	29.05.2024	Всероссийский конкурс "Внеклассное мероприятие"	Диплом 1 степени
13	Белокудрина О.Н.	учитель начальных классов		Всероссийский конкурс "Особенности работы учителя начальных классов в общеобразовательной организации"	Диплом победителя
14	Белокудрина О.Н.	учитель начальных классов	21.01.24	Всероссийский конкурс "Гражданское и правовое образование"	Диплом победителя 3 место
15	Курилова В.А.	уситель начальных классов	17.04.2024	Всероссийский педагогический конкурс "Калейдоскоп средств, методов, и форм"	Диплом победителя 1место
16	Слепухина О.А.	учитель физики и математики	17.04.2024	Международный конкурс "Физика в нашем мире"	1 место
17	Пальчикова М.К.	учитель начальных классов	23.04.2024	Всероссийская интернет-олимпиада "Методика преподавания гуманитарных дисциплин в начальной школе"	1 место

В целях повышения качества образовательной деятельности в школе проводится целенаправленная кадровая политика, основная цель которой – обеспечение оптимального баланса процессов обновления и сохранения численного и качественного состава кадров в его развитии, в соответствии потребностями Школы и требованиями действующего законодательства.

Основные принципы кадровой политики направлены

- на сохранение, укрепление и развитие кадрового потенциала;
- создание квалифицированного коллектива, способного работать в современных условиях;
- повышения уровня квалификации персонала.

*Кадровое обеспечение школы позволяет обеспечить создание необходимых условий для организации образовательной деятельности и достижения ее результативности. Подтверждением являются не только количественные данные, указанные в формате статистики, но и качественные результаты проявления педагогами школы высокого уровня профессиональной компетентности через предьявление своего опыта работы обществу.*

## **2. Оценка учебно-методического, библиотечно-информационного обеспечения и материально-технической базы.**

Для реализации образовательных программ в МОУ «СОШ №76 имени М.Г.Галицкого» созданы единая материально-техническая база, единое информационное пространство.

Материально-техническое оснащение школы позволяет качественно осуществлять образовательный процесс.

В школе оборудован компьютерный класс с тринадцатью рабочими местами и локальной сетью. Для осуществления доступа в Интернет в школе используется оптоволоконная линия.

В школе оборудованы и оформлены предметные кабинеты – информатики, 2 кабинета математики, 1- физики, 1 - химии, 1 - биологии, 2 кабинета истории, ОБЖ, 3 кабинета английского, 3 кабинета русского языка и литературы, кабинет технологии, кабинет музыки и изобразительного искусства, 12 кабинетов начальных классов. В каждом кабинете имеются компьютеры с мультимедийным проектором. Все учебные кабинеты имеют выход в Интернет, объединены в локальную сеть. Во всех учебных кабинетах учителями ведется работа по формированию медиатеки, содержащей различные программные продукты по предметам. Функционирует Музей истории школы и Музей Боевой славы.

Всего учебных кабинетов – 33.

Физкультурный зал – 1 большой, 1 малый.

Количество компьютеров – 95 (в том числе 46 ноутбуков), из них: 15 – в кабинете информатики, 29 используется в учебных кабинетах, 1 – в физкультурном зале, 8 – для административных целей, 1 – в библиотеке, 1 – в актовом зале.

Количество обучающихся на 1 компьютер – 9 человек.

Количество интерактивных досок – 11

Количество принтеров и МФУ – 33

Количество мультимедийных проекторов – 32

Анализ показателей указывает на то, что Школа имеет достаточную инфраструктуру, которая соответствует требованиям санитарных правил СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей» и позволяет реализовывать образовательные программы в полном объеме в соответствии с ФГОС общего образования.

Наличие/ отсутствие акта готовности ОО, заключений Госпожнадзора и роспотребнадзора к текущему учебному году		<b>имеется</b>
Ведение официального сайта		<a href="https://shk76-sar.gosuslugi.ru">https://shk76-sar.gosuslugi.ru</a>
	доступ к библиотеке	имеется
	к информационным ресурсам Интернет	имеется
	коллекция медиа-ресурсов на электронных носителях	имеется
	создание и использование информации	имеется
	включение учащихся в проектно-исследовательскую деятельность	да
	дистанционное взаимодействие всех участников образовательного процесса	Сайт, электронная почта, ИС «Дневник.ру», платформа «Сферум»
	фиксация реализации программного материала	да
Наличие учебно-лабораторного		да

оборудования для выполнения в полном объеме практической части реализуемых образовательных программ		
% учебных кабинетов автоматизированным рабочим местом педагога		100%
% педагогических, руководящих работников, компетентных в решении профессиональных задач с применением ИКТ		100%
Обеспечение поддержки применения ИКТ		100%
Наличие локальной сети		да
Количество компьютеров на одного учащегося		0,117

В школе созданы условия для информационного управления, под которым понимается создание информационных потоков для участников процесса, которые облегчают решение учебных, научных, экономических и административных задач. Такими являются:

- реализация системы электронного документооборота не только между членами администрации, но и руководителями школьных методических объединений;
- использование информационной системы «Дневник.ру», которая позволяет автоматизировать управленческую деятельность и учебно-воспитательный процесс. Преимущества системы: для родителей — отслеживание посещаемости и успеваемости, получение информации от учителей; для учащихся — получении или уточнение домашнего задания, доступ к своему электронному дневнику и расписанию; для педагогов — размещение в сети учебных материалов, работа с электронным журналом; для администрации — контроль посещаемости, ведения школьной документации, проведение мониторинга;
- Интернет-приёмная на сайте школы: вопрос директору школы, запись на приём.

С целью создания условий для реализации информационного обеспечения граждан, органов государственной власти, органов местного самоуправления, организаций и общественных объединений, стимулирования формирования единой инфраструктуры информационных ресурсов общеобразовательного учреждения функционирует школьный сайт (<https://shk76-sar.gosuslugi.ru>).

Цель сайта:

- поддержка процесса информатизации в школе путем развития единого образовательного информационного пространства образовательного учреждения;
- представление образовательного учреждения в Интернет-сообществе, популяризация и поддержка образования через Интернет-ресурсы.

Показатель	Единица измерения	Фактический показатель
<b>Учебная литература и информационные ресурсы</b>		
Обеспеченность обучающихся в необходимом количестве учебной литературой	%	100%

Наличие и наполняемость в библиотеке фонда художественной, справочной, познавательной литературы	шт.	25077
<b>Развитие обучающихся через дополнительное образование</b>		
Наличие и доступность различных форм дополнительного образования в образовательной организации		да
наличие кружков / численность и удельный вес обучающихся, посещающих кружки		84/743/96%

Фонд библиотеки соответствует требованиям ФГОС общего образования, учебники фонда входят в Федеральный перечень. В библиотеке имеются электронные образовательные ресурсы (учебные электронные издания, презентации, энциклопедии, дидактические материалы). На официальном сайте школы существует страница библиотеки, с информацией об используемых учебниках и о проводимых мероприятиях (<https://shkola76saratov-r64.gosweb.gosuslugi.ru/nasha-shkola/bibliotechnaya-stranichka/>).

С целью реализации задач, стоящих перед школой в 2024 году, согласно плану финансово-хозяйственной деятельности муниципального общеобразовательного учреждения на 2023-2024 год выделены следующие средства: субсидия на финансовое обеспечение выполнения государственного (муниципального) задания за счет средств бюджета и внебюджета – 3 225 155,50 руб и 1 000 000 с федерального бюджета .

Отчет о расходовании средств, выделенных на оснащение и укрепление материально-технической базы МОУ «СОШ№76 имени М.Г.Галицкого» денежных средств:

№	Предмет договора	Сумма. руб.
1	Капитальный ремонт музея	199 883,00 из них 1 000 000 федеральные деньги
2	Замена электропроводки первого этажа	419 584,00
3	Охрана	535 680,00
4	Краска, кисточки, уайтспирит, валики (Внутренний ремонт покраска полов и стен)	91006,00
5	Обслуживание и ремонт системы контроля доступа	105217,60 бюджет
6	Доукомплектование кабинетов видеокамерами	269 500,00
7	Ремонт системы отопления	54 968,00
8	Опрессовка отопления	35 000,00
9	Испытания измерения электроустановок	7 000,00
10	Хозтовары (тряпки, швабры, ведра, дезсредства и т.д.	105665,40 бюджет
11	Медосмотр сотрудников	115 736,90
12	Чистка крыши в зимний период времени	19550,00
13	Опиловка деревьев на территории школы	147 250,00
14	Канцтовары	79 127,20
15	Закупка аттестатов и приложений	66 061,00
16	Закупка стендов	19 700,00
17	Заправка картриджей	100 000,00
18	Замена пожарной сигнализации на первом этаже	192 752,00
19	Проверка счетчика	16 800,00
20	Услуги по техническому обслуживанию электронно-вычислительной техники	194 200,00
Учебное оборудование и инвентарь		



21	Учебники, средства обучения и спортивный инвентарь	450 475 ,00
----	--	-------------

### Платные образовательные услуги

В 2024-2025 учебном году были организованы платные образовательные курсы по направлениям подготовки:

Наименование курса	Ф.И.О. педагога	Число групп	Количество человек в группе	Количество часов в месяц
Преподавание курсов «Адаптация к школьным условиям»	Белокудрина Ольга Николаевна	1	12	12 часов
	Пальчикова Мария Константиновна	1	11	12 часов
	Учаева Наталья Александровна	1	12	12 часов
	Иванова Анастасия Андреевна	1	12	12 часов
Преподавание специального курса по русскому языку	Сасова Наталья Викторовна	1	9	8 часов
	Клушева Светлана Николаевна	1	9	8 часов
	Клушева Светлана Николаевна	1	10	8 часов
	Васильева Дарья Андреевна	1	10	8 часов
	Васильева Дарья Андреевна	1	12	8 часов
	Иванова Анастасия Андреевна	1	9	8 часов
	Иванова Анастасия Андреевна	1	10	8 часов
	Савранский Артем Алексеевич	1	10	8 часов
Преподавание специального курса по математике	Корыбко Ольга Геннадьевна	1	9	8 часов
	Сасова Наталья Викторовна	1	9	8 часов
	Слепухина Оксана Анатольевна	2	12	8 часов
Преподавание специального курса по биологии	Гнатенко Екатерина Владимировна	1	10	8 часов
Преподавание специального курса по информатике	Чиженькова Ксения Александровна	1	10	8 часов

Преподавание специального курса по английскому языку	Тимофеева Инна Олеговна	1	10	8 часов
	Попп Арина Владимировна	1	10	8 часов
	Попп Арина Владимировна	1	9	8 часов
Занятия с учителем логопедом по программам	Таран Мария Владимировна	2	6	8 часов

Вопрос обеспечения безопасности образовательного процесса в школе решается комплексно. Родители (законные представители) учащихся и посетители проходят в здание школы после фиксации данных в журналах регистрации посетителей.

В помещениях школы установлены:

- кнопки тревожной сигнализации на случай экстренного вызова сотрудников полиции;
- системы видеонаблюдения;
- автоматическая пожарная сигнализация.

Коллектив школы регулярно в соответствии с графиком проходит инструктажи по всем видам техники безопасности. Вновь принятые работники проходят вводный и первичный инструктажи на рабочем месте.

*Здание и территория МОУ «СОШ №76 имени М.Г.Галицкого», помещения школы, имеющиеся оборудование и оснащение соответствуют требованиям, предъявляемым к организации образовательного процесса, и позволяют в полном объеме реализовывать основные образовательные программы в соответствии с ФГОС общего образования.*

### **3. Результаты анализа показателей деятельности МОУ «СОШ №76 имени М.Г.Галицкого» за 2024 год**

№ п/п	Показатели	Единица измерения
1.	Образовательная деятельность	
1.1	Общая численность учащихся	769 человека
1.2	Численность учащихся по образовательной программе начального общего образования	335 человек
1.3	Численность учащихся по образовательной программе основного общего образования	380 человек
1.4	Численность учащихся по образовательной программе среднего общего образования	54 человека
1.5	Численность/удельный вес численности учащихся, успевающих на "4" и "5" по результатам промежуточной аттестации, в общей численности учащихся	312 человек/ 40,5 %
1.6	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по русскому языку	21,7
1.7	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по математике	14,06
1.8	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по русскому языку	67

1.9	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по математике	66 (П)
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	-/-
1.11	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по математике, в общей численности выпускников 9 класса	-/-
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	-/-
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	-/-
1.14	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, не получивших аттестаты об основном общем образовании, в общей численности выпускников 9 класса	-/-
1.15	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, не получивших аттестаты о среднем общем образовании, в общей численности выпускников 11 класса	-/-
1.16	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших аттестаты об основном общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 9 класса	2 человека/2,7%
1.17	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших аттестаты о среднем общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 11 класса	-/-
1.18	Численность/удельный вес численности учащихся, принявших участие в различных олимпиадах, смотрах, конкурсах, в общей численности учащихся	537 человек/69,8%
1.19	Численность/удельный вес численности учащихся - победителей и призеров олимпиад, смотров, конкурсов, в общей численности учащихся, в том числе:	398 человек/51,7%
1.19.1	Регионального уровня	64 человека/ 8,3%
1.19.2	Федерального уровня	201 человек/ 26,2%
1.19.3	Международного уровня	133 человека/17,3%

1.20	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование с углубленным изучением отдельных учебных предметов, в общей численности учащихся	52 человека/6,72%
1.21	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование в рамках профильного обучения, в общей численности учащихся	52 человека/6,72%
1.22	Численность/удельный вес численности обучающихся с применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения, в общей численности учащихся	769 человека/100%
1.23	Численность/удельный вес численности учащихся в рамках сетевой формы реализации образовательных программ, в общей численности учащихся	-/-
1.24	Общая численность педагогических работников, в том числе:	41 человек
1.25	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	37 человек/90%
1.26	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	37 человек/90%
1.27	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование, в общей численности педагогических работников	4 человека /10%
1.28	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	4 человека /10%
1.29	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	29 человек/70,7%
1.29.1	Высшая	19 человек/46,3%
1.29.2	Первая	10 человек/24,4%
1.30	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников, педагогический стаж работы которых составляет:	
1.30.1	До 5 лет	9 человек/21,9%
1.30.2	Свыше 30 лет	11 человек/26,8%
1.31	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте до 30 лет	9 человек/21,9%

1.32	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте от 55 лет	6 человека/14,6%
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	41 человек/100%
1.34	Численность/удельный вес численности педагогических и административно-хозяйственных работников, прошедших повышение квалификации по применению в образовательном процессе федеральных государственных образовательных стандартов, в общей численности педагогических и административно-хозяйственных работников	41 человек/100%
2.	Инфраструктура	
2.1	Количество компьютеров в расчете на одного учащегося	0,117 единиц
2.2	Количество экземпляров учебной и учебно-методической литературы из общего количества единиц хранения библиотечного фонда, состоящих на учете, в расчете на одного учащегося	33,39 единиц
2.3	Наличие в образовательной организации системы электронного документооборота	да
2.4	Наличие читального зала библиотеки, в том числе:	да
2.4.1	С обеспечением возможности работы на стационарных компьютерах или использования переносных компьютеров	да
2.4.2	С медиатекой	да
2.4.3	Оснащенного средствами сканирования и распознавания текстов	нет
2.4.4	С выходом в Интернет с компьютеров, расположенных в помещении библиотеки	да
2.4.5	С контролируемой распечаткой бумажных материалов	да
2.5	Численность/удельный вес численности учащихся, которым обеспечена возможность пользоваться широкополосным Интернетом (не менее 2 Мб/с), в общей численности учащихся	769 человека/ 100%
2.6	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного учащегося	2,4 кв. м

В ходе обсуждения результатов самообследования на заседании педагогического совета (протокол №20 от 21.03.2025 года) были выявлены конкурентные преимущества и основные проблемы функционирования и развития образовательной организации.

*Конкурентные преимущества МОУ «СОШ №76 имени М.Г.Галицкого»:*

1. Высокий уровень профессионализма педагогических работников, что подтверждается успешным участием педагогов школы в конкурсах профессионального мастерства различного уровня.
2. Наличие в школе эффективной внутренней системы повышения квалификации руководящих и педагогических работников, в т.ч. методического сопровождения молодых специалистов.
3. Информационная открытость школы для родителей (законных представителей) учащихся, выпускников и социальных партнеров, и, как следствие, увеличение контингента обучающихся.
4. Высокое качество подготовки выпускников, что подтверждается статистикой поступления в вузы, в т.ч. на бюджетной основе.

*Основные проблемы функционирования и развития МОУ «СОШ №76 имени М.Г.Галицкого»:*

1. При полном кадровом обеспечении имеет место высокая педагогическая нагрузка на одного педагога, соответственно, существует потребность в приеме педагогических работников.
2. Требуется совершенствование организации внеурочной деятельности в 5-9 классах в рамках реализации рабочей программы воспитания в 10-11 классах с учетом специфики реализации ООП СОО в соответствии с требованиями ФГОС среднего общего образования.
3. Существует потребность в моделировании профориентационной работы как одного из актуальных направлений в реализации ФГОС СОО, в т.ч. организации профессиональных проб и социальных практик для учащихся.

**Общие выводы:** анализ показателей позволяет сделать вывод, что образовательная организация имеет достаточную инфраструктуру, которая позволяет реализовывать основные образовательные программы в полном объеме в соответствии с ФГОС общего образования. Школа укомплектована достаточным количеством педагогических и иных работников, имеющих высокую профессиональную квалификацию. Созданные в школе условия позволяют организовать образовательную деятельность в соответствии с установленными законодательством требованиями.