Бюджетное образовательное учреждение «Знаменская средняя школа»

СОГЛАСОВАНО	УТВЕРЖДАЮ
Педагогическим советом	Директор БОУ «Знаменская средняя школа»
БОУ «Знаменская средняя школа »	
	Н.В.Михайлов
Протокол № 8 от 19.02.2024	
	Приказ № 55/1от19.02.2024

# Отчет о результатах самообследования бюджетного общеобразовательного учреждения «Знаменская средняя школа» за 2023год

# АНАЛИТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ І. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Наименование образовательной организации	Бюджетного общеобразовательного учреждения «Знаменская средняя школа»
Руководитель	Николай Владимирович Михайлов
Адрес организации	646550, РФ, Омская область, Знаменский район, с. Знаменское, улица Ленина, дом 72.
Телефон, факс	8(38151)3-72-96
Адрес электронной почты	znamensosh@yandex.ru
Учредитель	Управление образования Администрации Знаменского района Омской области Комитет имущественных отношений и землепользования Администрации Знаменского муниципального района Омской области
Дата создания	1887
Лицензия	№235-П от 23 декабря 2016г.

Свидетельство о государственной аккредитации	АА 025097 №427 31 марта 2008г.
аккредитации	

Основным видом деятельности Бюджетного общеобразовательного учреждения «Знаменская средняя школа» (далее – Школа) является реализация общеобразовательных программ:

- основной образовательной программы начального общего образования;
- основной образовательной программы основного общего образования;
- основной образовательной программы среднего общего образования.

Также Школа реализует адаптированную основную общеобразовательную программу основного общего образования обучающихся.

#### **II. СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ ОРГАНИЗАЦИЕЙ**

Управление осуществляется на принципах единоначалия и самоуправления.

Таблица 1. Органы управления, действующие в Школе

Наименование органа	Функции
Директор	Контролирует работу и обеспечивает эффективное взаимодействие структурных подразделений организации, утверждает штатное расписание, отчетные документы организации, осуществляет общее руководство Школой
Управляющий <b>совет</b>	Рассматривает вопросы: <ul> <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:  • развития образовательных услуг;  • регламентации образовательных отношений;  • разработки образовательных программ;  • выбора учебников, учебных пособий, средств обучения и воспитания;  • материально-технического обеспечения образовательного процесса;  • аттестации, повышения квалификации педагогических работников;  • координации деятельности методических объединений
Общее собранис работников	Реализует право работников участвовать в управлении образовательной организацией, в том числе:

- участвовать в разработке и принятии коллективного договора, Правил трудового распорядка, изменений и дополнений к ним;
- принимать локальные акты, которые регламентируют деятельность образовательной организации и связаны с правами и обязанностями работников;
- разрешать конфликтные ситуации между работниками и администрацией образовательной организации;
- вносить предложения по корректировке плана мероприятий организации, совершенствованию ее работы и развитию материальной базы

Для осуществления учебно-методической работы в Школе создано пять предметных методических объединения:

- гуманитарных и социально-экономических дисциплин;
- естественно-научных и математических дисциплин;
- объединение педагогов начального образования;
- объединение педагогов иностранного языка
- объединение учителей технологии, физической культуры, основы безопасности жизнедеятельности, изобразительного искусства

#### ІІІ. ОЦЕНКА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Образовательная деятельность организуется в соответствии:

С 01.09.2023 школа использует федеральную образовательную программу начального общего образования, утвержденную приказом Минпросвещения от 18.05.2023 № 372 (далее – ФОП НОО), федеральную образовательную программу основного общего образования, утвержденную приказом Минпросвещения от 18.05.2023 № 370 (далее – ФОП ООО), федеральную образовательную программу среднего общего образования, утвержденную приказом Минпросвещения от 18.05.2023 № 371 (далее – ФОП СОО).

Для внедрения ФОП НОО, ООО и СОО школа реализует мероприятия дорожной карты, утвержденной 17.01.2023. В рамках дорожной карты школа утвердила к 2023/24 учебному году ООП НОО, ООО и СОО, в которых содержание и планируемые результаты не ниже тех, что указаны в ФОП НОО, ООО и СОО. При разработке ООП школа непосредственно использовала:

- федеральные рабочие программы по учебным предметам «Русский язык», «Литературное чтение», «Окружающий мир» для ООП НОО;
- федеральные рабочие программы по учебным предметам «Русский язык», «Литература», «История», «Обществознание», «География» и «Основы безопасности жизнедеятельности» для ООП ООО и ООП СОО;
- программы формирования универсальных учебных действий у учащихся;
- федеральные рабочие программы воспитания;
- Ф федеральные учебные планы;
- федеральные календарные планы воспитательной работы.

С января 2023 года школа применяет федеральную государственную информационную систему «Моя школа» (далее – ФГИС «Моя школа») при организации учебного процесса при реализации ООП НОО, ООО и СОО. В рамках работы во ФГИС «Моя школа» педагогические работники школы:

- используют сервисы электронных журналов и дневников с доступом для учителей, родителей и учеников; пользуются библиотекой цифрового образовательного контента, в том числе презентациями, текстовыми документами, таблицами для образовательного процесса и совместной работы пользователей системы;
- · организуют персональную и групповую онлайн-коммуникацию пользователей, включая чаты и видеоконференции, в том числе посредством иных информационных систем;
- разрабатывают КИМ, ключи правильных ответов, критерии проверки диагностических работ, проводят такие работы и экспертизу развернутых ответов;
- транслируют в классах цифровые образовательные решения с использованием средств отображения информации и мониторят их применение.

Учебные планы 1-х и 2–4-х классов ориентированы на четырехлетний нормативный срок освоения основной образовательной программы начального общего образования (реализация ФГОС НОО -2023), 5-х и 6–9-х классов – на пятилетний нормативный срок освоения основной образовательной программы основного общего образования (реализация ФГОС-2023), 10–11-х классов – на двухлетний нормативный срок освоения образовательной программы среднего общего образования (ФГОС СОО).

Форма обучения: очная.

Язык обучения: русский.

Таблица 2. Общая численность обучающихся, осваивающих образовательные программы

Название образовательной программы	Численность обучающихся
Основная образовательная программа начального общего образования по ФГОС начального общего образования, утвержденному приказом Минпросвещения России от 18.07.22 № 569	356
Основная образовательная программа основного общего образования по ФГОС основного общего образования, утвержденному приказом Минпросвещения России от от 18.07.22 № 568	430
Основная образовательная программа среднего общего образования по ФГОС среднего общего образования, утвержденному приказом Минобрнауки от 12.08.2022 № 732 "О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413"	83

Всего в 2023 году в образовательной организации получали образование 869 обучающихся.

С 01.09.2023 Школа использует федеральную образовательную программу начального общего образования, утвержденную приказом Минпросвещения России от 18.05.2023 № 372, образовательную программу основного общего образования, федеральную утвержденную приказом Минпросвещения России от 18.05.2023 № 370, федеральную образовательную программу среднего общего образования, утвержденную приказом Минпросвещения России от 18.05.2023 № 371. Адаптированную основную общеобразовательную программу основного общего образования.

#### Профили обучения

В 2023 году для обучающихся 10-х классов 2023-2024 учебного года были сформированы три профиля: социально-экономический, технологический, естественно - научный.

Таблица 3. Профили и предметы на углубленном уровне

Профиль	Профильные предметы	Количество учащихся, обучающихся по профилю в 2021-2022 учебном году	Количество учащихся, обучающихся по профилю в 2022-2023 учебном году
социально- гуманитарный	история обществознание русский язык	35	41
естественно - научный	химия биология	8	12
технологический	математика физика	43	12
технологический	математика информатика	0	20

#### Обучающиеся с ограниченными возможностями здоровья

Школа реализует следующие АООП:

- адаптированная основная общеобразовательная программа начального общего образования обучающихся с тяжелыми нарушениями речи (вариант 5.1).
- адаптированная основная общеобразовательная программа начального общего образования обучающихся с задержкой психического развития (вариант 7.2)
- адаптированная основная общеобразовательная программа обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальное нарушение) вариант 1(8.1)

Категории обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, которые обучаются в Школе:

- с тяжелыми нарушениями речи -1 (0.14%)
- с задержкой психического развития -4 (0,56)
- с интелектуальным нарушением 29 (4,06)

В Школе созданы специальные условия для получения образования обучающимися с ОВЗ. Классы, группы для обучающихся с ОВЗ скомплектованы в зависимости от категории обучающихся, вариантов адаптированных основных образовательных программ и СанПиН:

- общеобразовательные классы, где ребенок с OB3 обучается совместно с обучающимися без ограничений возможностей здоровья по индивидуальной адаптированной образовательной программе.
- коррекционный класс, где учащиеся обучаются по адаптированной основной образовательной программе для обучающихся с умственной отсталостью (интелектуальном нарушении) (вариант 1)

Разработана программа, включающая коррекционно-развивающаю область (коррекционные занятия) логопедия и развитие психомоторики и сенсорных процессов, которые проводят учитель-логопед и педагог-психолог. Применяются специальные методы, приемы и средства обучения и коррекционно-логопедической работы, в том числе специализированные компьютерные технологии, дидактические пособия, визуальные средства, обеспечивающие реализацию «обходных путей» коррекционного воздействия на речевые процессы, повышающие контроль за устной и письменной речью. В образовательном процессе ведется тщательный отбор и комбинирование методов и приемов обучения с целью смены видов деятельности обучающихся, изменения доминантного анализатора, включения в работу большинства сохранных анализаторов; использование ориентировочной основы действий (опорных сигналов, алгоритмов, образцов выполнения задания).

#### Внеурочная деятельность

Организация внеурочной деятельности соответствует требованиям ФГОС уровней общего образования. Структура рабочих программ внеурочной деятельности соответствует требованиям стандартов к структуре рабочих программ внеурочной деятельности.

Формы организации внеурочной деятельности включают: объединения дополнительного образования, занятия по программам внеурочной деятельности. Рабочие программы, расписание занятий размещены в АИС «Навигатор».

Главная цель внеурочной деятельности: создание условий для проявления и развития обучающимися своих интересов на основе свободного выбора, постижения духовнонравственных ценностей и культурных традиций.

Охват учащихся программами дополнительного образования

	Название объединения	Часы	Дети	Группы
Объединения театральной,	Школьный театр			
оркестровой направленности,				
бального танца		2	15	1
Объединения физкультурно-	Безопасное колесо	2	15	1
спортивной направленности	Футбол в школу	1	15	1
Объединения военно-	Юнармейский отряд			
патриотической	"Патриот"			
направленности		2	15	1
	Школа вожатых	1	15	1
Ogrammanna samman na	Юный правовед	2	15	1
Объединения социально- педагогической	История школы. Школьные			
, ,	годы чудесные	1	15	1
направленности	Билет в будущее			
		2	15	1
Объединение художественной	Творческая мастерская			
направленности		6	30	2

Итого		19	150	10	
-------	--	----	-----	----	--

Охват учащихся программами внеурочной деятельности

Направление внеурочной	Количество групп	Количество учащихся
деятельности		•
Спортивно-	3	53
оздоровительное		
Духовно-нравственное	41	873
Общекультурное	4	60
Общеинтеллектуальное	30	654
Социальное	9	154

С 1 сентября 2022 года в планах внеурочной деятельности уровней образования выделено направление — еженедельные информационно-просветительские занятия патриотической, нравственной и экологической направленности «Разговоры о важном». Внеурочные занятия «Разговоры о важном» были включены в планы внеурочной деятельности всех уровней образования в объеме 34 часов. На основе примерной программы курса «Разговоры о важном», одобренной решением ФУМО (протокол от 15.09.2022 № 6/22), были разработаны рабочие программы внеурочных занятий «Разговоры о важном». Внеурочные занятия «Разговоры о важном» внесены в расписание и проводятся по понедельникам первым уроком еженедельно. Первое занятие состоялось 5 сентября 2022 года. Ответственными за организацию и проведение внеурочных занятий «Разговоры о важном» являются классные руководители. В первом полугодии 2022/23 учебного года проведено 16 занятий в каждом классе. Внеурочные занятия «Разговоры о важном» в 1−11-х классах:

- фактически проведены в соответствии с расписанием;
- темы занятий соответствуют тематическим планам Минпросвещения;
- формы проведения занятий соответствуют рекомендованным.

С 01.09.2023 Школа применяет новый профстандарт специалиста в области воспитания, утвержденный приказом Минтруда от 30.01.2023 № 53н. В соответствии с ним советнику директора по воспитанию и взаимодействию с детскими общественными объединениями, поручены две трудовые функции:

- Ф организовывать воспитательную деятельность в Школе готовить предложения по разработке и корректировке ООП, проводить мероприятия по выявлению, поддержке и развитию способностей и талантов учащихся, содействовать в функционировании системы ученического самоуправления, консультировать участников образовательных отношений по вопросам воспитания с использованием современных информационных технологий и т. д.;
- Ф организовывать взаимодействие с детскими и молодежными общественными объединениями общероссийскими общественно-государственными детско-юношескими организациями, общественными объединениями, имеющими патриотическую, культурную, спортивную, туристско-краеведческую и благотворительную направленность, другими образовательными организациями, в том числе в рамках сетевого взаимодействия, местным бизнес-сообществом и социальными партнерами

Выявлены затруднения при проведении внеурочных занятий в 1 «Б», 6 «А», 6 «В», 7 «В», 7 «Г», 8 «А», 10 «А» классах в классных кабинетах нет мультимедиа оборудования, что

делает невозможным показ видео, презентаций и проведение некоторых интерактивных заданий.

**Вывод.** Выявленные проблемы не повлияли на качество организации внеурочной деятельности. Планы внеурочной деятельности НОО, ООО и СОО выполнены в полном объеме. Аналитические исследования степени удовлетворенности обучающихся и их родителей организацией внеурочной деятельности свидетельствуют о том, что большинство обучающихся и родителей положительно отзываются об организации занятий внеурочной деятельности и дополнительного образования. Занятия по внеурочной деятельности в школе функционируют на основе социального заказа общества, семьи, с учетом интересов и потребностей обучающихся.

#### Воспитательная работа

Воспитательная работа 2022 году осуществлялась в соответствии с рабочей программой воспитания и календарно-тематическими планами, которые были разработаны для каждого уровня и включены в соответствующую ООП.

Воспитательная работа по рабочим программам воспитания осуществляется по следующим модулям:

- «Основные школьные дела»
- «Классное руководство»
- «Урочная деятельность»
- «Внеурочная деятельность»
- «Работа с родителями»
- «Самоуправление»
- «Профориентация»
- «Предметно-пространственная среда»
- «Внешкольные мероприятия»
- «Профилактика и безопасность»
- «Социальное партнерство»
- «Детские общественные объединения»
- «Школьные медиа»
- Школьный театр
- Школьный спортивный клуб «Лидер»

Воспитательные события в Школе проводятся в соответствии с календарными планами воспитательной работы НОО, ООО и СОО. Они конкретизируют воспитательную работу модулей рабочей программы воспитания по уровням образования. Виды и формы организации совместной воспитательной деятельности педагогов, школьников и их родителей разнообразны:

- коллективные творческие дела;
- акции;
- тематические недели;
- проекты;
- квесты;
- торжественные мероприятия (последний звонок, выпускной бал, праздник «Прощание с начальной школой» и т.д.);

- ритуалы посвящения;
- концерты;
- экскурсии, походы;
- викторины и т.д.

Работа по **гражданско-патриотическому воспитанию** обучающихся БОУ «Знаменская средняя школа» организуется в рамках реализации рабочей программы воспитания (модули: «Основные школьные дела», «Внешкольные мероприятия», «Самоуправление», «Классное руководство»), в рамках программ дополнительного образования: «Юный правовед», «Юнармейский отряд «Патриот», «История школы. Школьные годы чудесные». Деятельность носит системный характер и направлена на формирование:

- гражданского правосознания;
- патриотизма и духовно-нравственных ценностей;
- экологической культуры как залога сохранения человечества и окружающего мира;
- активной гражданской позиции через участие в школьном самоуправлении.

За отчетный период в школе проведено 5 общешкольных мероприятия, 8 единых классных часов, 5 акции гражданско-патриотической направленности. 135 обучающихся и педагогов приняли участие во всероссийском этнографическом диктанте.

В 2022 году в рамках патриотического воспитания осуществлялась работа по формированию представлений о государственной символике  $P\Phi$ : изучение истории герба, флага и гимна  $P\Phi$ ; изучение правил применения государственных символов; формирование ответственного отношения к государственным символам, в том числе знакомство с мерами ответственности за нарушение использования или порчу государственных символов и т. п.

В рамках работы по формированию представлений о государственной символике были запланированы и реализованы следующие мероприятия:

- в рамках модуля «Основные школьные дела» организованы еженедельные линейки по понедельникам перед уроками с выносом флага РФ и исполнением гимна РФ;
- Знаменные группы школы формируются из обучающихся, имеющих спортивные, учебные и другие общественно-значимые достижения. Это отличившиеся в учёбе, активисты школы, призёры и победители предметных олимпиад, спортсмены, волонтёры.

Вывод: проведенные мероприятия данного направления проведены в полном объеме и соответствовали заявленной теме.

**Духовно-нравственное и эстетическое воспитание** — неоспоримая важнейшая опора нашего общества. Государственный заказ для общеобразовательной школы — это духовнонравственное развитие школьников. И Федеральные государственные образовательные стандарты, которые определяют духовно-нравственное развитие и воспитание первостепенной задачей современной образовательной системы и социальным заказом для образования, тому подтверждение.

Работа по духовно-нравственному и эстетическому воспитанию обучающихся организуется в рамках реализации рабочей программы воспитания (модули: «Основные школьные дела», «Внешкольные мероприятия», «Самоуправление», «Классное руководство»), в рамках программ дополнительного образования и занятий по программам внеурочной деятельности: «Школа вожатого», «Своя территория», «Школьный театр», «Творческая мастерская».

В целях формирования единого школьного пространства и школьной идентичности в школе прошли традиционные мероприятия: праздник «День знаний», праздник «Посвящение в первоклассники» (для обучающихся 1-х классов), концерт, посвященный Дню учителя;

День Матери - фотовыставка «Один в один»; Новогодние утренники для обучающихся начальных классов, квесты для обучающихся ООО, СОО.

Вывод: намеченный план духовно-нравственного воспитания выполнен в полном объеме. Работа по физическому воспитанию и формированию культуры здорового образа жизни и эмоционального благополучия обучающихся организуется в рамках реализации рабочей программы воспитания (модули: «Основные школьные дела», «Внешкольные мероприятия», «Классное руководство»), в рамках программ дополнительного образования: «Школа безопасности», «Безопасное колесо»; а также в рамках работы школьного спортивного клуба «Лидер»; в рамках внеурочной деятельности: «Уроки здоровья», «Азбука здоровья».

Планы классных руководителей предусматривают реализацию целенаправленных мероприятий по укреплению и сохранению здоровья учащихся, пропаганде здорового образа жизни. Каждым классным руководителем разработан и реализуется комплекс мер по охране и укреплению здоровья детей, включающий в себя организацию и проведение каникулярного отдыха детей, инструктажей по правилам техники безопасности, мероприятий по профилактике частых заболеваний учащихся, детского травматизма на дорогах, наркомании, токсикомании, табакокурения, встреч родителей и детей с представителями правоохранительных органов, медработниками, экскурсий и походов, участие коллектива класса в спортивных, внутришкольных мероприятиях.

В течение отчетного периода в школе были организованы и проведены следующие мероприятия: месячник «Здоровое поколение»; «День здоровья», «Веселые старты», соревнования по мини-футболу, соревнования по баскетболу, волейболу; во всех классах проведены классные часы «Профилактика вредных привычек», «Безопасность — прежде всего»; общешкольные родительские собрания «Вэйпы и электронные сигареты. Опасность для ребенка». На сайте школы и в родительских чатах размещаются памятки. Обучающиеся школы активно принимают участие в спортивных соревнованиях: внутришкольных, районных, областных и всероссийских.

Вывод: работа по **трудовому воспитанию** обучающихся организуется в рамках реализации рабочей программы воспитания (модули: «Основные школьные дела», «Классное руководство», «Профориентация»), в рамках программ дополнительного образования: «Билет в будущее»; в рамках занятий внеурочной деятельности «Проектория».

целях развития трудолюбия, способности преодолению трудностей, целеустремлённости И настойчивости В достижении результата, формирования положительного отношения к труду, социальной деятельности на основе нравственных ценностей и моральных норм в школе проводились традиционные мероприятия: субботники; проект «Школьный цветник»; акции: «Уют», «Школьный двор», «Озеленение классов и школы» и др. Организовано дежурство по школе и по классам.

С целью ранней профессиональной ориентацией учащиеся школы приняли участие в реализации регионального проекта «Успех каждого ребенка в Омской области. Билет в будущее». Во всех классах проводятся открытые уроки портала «Проектория». Проводятся классные часы: «Профессия моих родителей», «Кем стать?», «Жизненный путь». Классные руководители организуют экскурсии на предприятия, встречи с людьми разных профессий.

Вывод: намеченный план в данном направлении был выполнен. В организации трудовой и профориентационной деятельности с обучающимися использовались разнообразные формы внеклассной деятельности, современные педагогические технологии.

Работа по **экологическому воспитанию** обучающихся организуется в рамках реализации рабочей программы воспитания (модули: «Основные школьные дела», «Классное руководство», «Внешкольные мероприятия»), в рамках программ дополнительного образования: «Юный эколог», «Фотомир».

В течение отчетного периода в школе были организованы и проведены следующие мероприятия: акция «Экологический субботник», выставка поделок из вторсырья «Классные

штучки из мусорной кучки», классные часы «Сохраним природу родного края», выставка фотографий «Красота природы – берегите её».

**Вывод:** запланированные мероприятия по экологической направленности проведены в полном объеме. Уделить внимание участию детей в НПК с проектами экологической направленности.

Анализ планов воспитательной работы 1–11-х классов показал следующие результаты:

- планы воспитательной работы составлены с учетом возрастных особенностей обучающихся;
- в планах воспитательной работы предусмотрены различные виды и формы организации воспитательной работы по гражданско-патриотическому воспитанию, которые направлены на всестороннее развитие личности обучающегося и расширение его кругозора.

Посещенные классные и общешкольные мероприятия показывают, что классные руководители и старшие вожатые проводят мероприятия на достаточно высоком уровне.

Классные руководители, старшие вожатые осуществляют гражданско-патриотическое, духовно-нравственное, эстетическое, экологическое, трудовое и физическое воспитание обучающихся школы через разнообразные виды деятельности в очном формате и онлайн: экскурсии; поисково-исследовательские работы; встречи с участниками локальных войн, тружениками тыла, ветеранами труда, выпускниками школы; субботники; коллективные общешкольные дела; внеурочную и досуговую деятельность.

Деятельность педагогического коллектива по гражданско-патриотическому, духовнонравственному, эстетическому, физическому, экологическому и трудовому воспитанию осуществляется в соответствии с поставленными целью и задачами на удовлетворительном уровне. Все запланированные мероприятия реализованы в полном объеме.

Эффективность воспитательной работы школы в 2022 году оценивалась по результатам посещения общешкольных и классных мероприятий, акций, проектов и т.д., а также по результатам оценки личностных результатов школьников в динамике (по сравнению с предыдущим периодом). На основании этих данных можно сделать вывод об удовлетворительном уровне организации воспитательной работы школы в 2022 году.

#### IV. ОРГАНИЗАЦИЯ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

Организация учебного процесса в Школе регламентируется режимом занятий, учебным планом, календарным учебным графиком, расписанием занятий, локальными нормативными актами Школы.

Начало учебного года – 1 сентября, окончание – 24 мая.

Продолжительность учебного года: 1-е классы – 33 недели, 2–8-е классы – 34 недели, 9-е и 11-е классы – по окончании ГИА.

Продолжительность уроков – 40 минут.

Образовательная деятельность в Школе осуществляется по пятидневной учебной неделе для 1–11-х классов. Занятия проводятся в две смены: 1-5,9,10,11 классы-в первую смену, 6-8 классы во вторую смену.

С января 2023 года Школа применяет федеральную государственную информационную систему «Моя школа» (далее — ФГИС «Моя школа») при организации учебного процесса при реализации ООП НОО, ООО и СОО. В рамках работы в ФГИС «Моя школа» педагогические работники Школы:

- используют сервисы электронных журналов и дневников с доступом для учителей, родителей и учеников;
- **©** пользуются библиотекой цифрового образовательного контента, в том числе презентациями, текстовыми документами, таблицами для образовательного процесса и совместной работы пользователей системы;
- организуют персональную и групповую онлайн-коммуникацию пользователей, включая чаты и видеоконференции;
- разрабатывают КИМ, ключи правильных ответов, критерии проверки диагностических работ, проводят такие работы и экспертизу развернутых ответов.

Таблица 4. Режим образовательной деятельности

Классы	Количество смен	Продолжительность урока (минут)	Количество учебных дней в неделю	Количество учебных недель в году
1	1	Ступенчатый режим:	5	33
2–11	1	40	5	34

Начало учебных занятий – 8 ч 30 мин.

#### V. СОДЕРЖАНИЕ И КАЧЕСТВО ПОДГОТОВКИ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Проведен анализ успеваемости и качества знаний по итогам 2022/23 учебного года. Статистические данные свидетельствуют об успешном освоении обучающимися основных образовательных программ.

Таблица 5. Статистика показателей за 2023 год

<b>№</b> п/п	Параметры статистики	2021/22 учебный год
	Количество детей, обучавшихся на конец учебного года (для 2020/21), в том числе:	869
1	<ul><li>начальная школа</li></ul>	356
	– основная школа	430
	<ul><li>– средняя школа</li></ul>	83
2	Количество обучающихся, оставленных на повторное	1

	обучение:	
	– начальная школа	0
	– основная школа	5
	<ul><li>средняя школа</li></ul>	0
	Не получили аттестата:	5
3	– об основном общем образовании	5
	– о среднем общем образовании	0
	Окончили Школу с аттестатом особого образца:	11
4	– в основной школе	5
	– в средней школе	6

Таблица 6. Результаты освоения учащимися программы начального общего образования по показателю «успеваемость» и «качество знаний» в 2023 году

Кла	Всего учащ ихся	Из успева	них ют	Окон	Окончили год			Не успевают		Переведе ны условно		
				Всего							Из них	н/а
		Коли честв о	%	с отме ткам и «4» и «5»	%	с отм етк ами «5»	%	Колич ество	Колич ество	%	Коли честв о	%
2	90	90	100	71	79	25	28	0	0	0	0	0
3	91	91	100	68	75	13	14	0	0	0	0	0
4	100	100	100	61	61	11	11	0	0	0	0	0

Итог о	281	281	100	200	71	49	17	0	0	0	0	0

Если сравнить результаты освоения обучающимися программы начального общего образования по показателю «качество знаний» в 2023 году с результатами освоения учащимися программы начального общего образования по показателю «качество знаний» в 2022 году, то можно отметить, что процент учащихся, окончивших на «4» и «5», снизился на 1% (в 2022-м был 72%), процент учащихся, окончивших на «5», вырос на 21% (в 2022-м – 28%). Успеваемость обучающихся начальной школы 100%.

Таблица 7. Результаты освоения учащимися программы основного общего образования по показателям «успеваемость » и «качество знаний» в 2023 году

Клас Всего сы учащ ихся				Оконч	Окончили год			Не успева	Не успевают		Переведе ны условно	
				Всего						Из н	их н/а	
		Ко ли чес тво	%	с отме ткам и «4» и «5»	%	с отмет ками «5»	%	Количес тво	%	Ко ли чес тво	%	
5	71	71	100	46	65	6	8	0	0	0	0	
6	90	90	100	49	54	9	10	0	0	0	0	
7	102	102	100	53	52	11	11	0	0	0	0	
8	80	80	100	49	61	10	12	0	0	0	0	
9	87	82	94	44	52	7	8	5	6	0	0	
Итог о	430	425	99	240	56	43	10	5	6	0	0	

Анализ данных, представленных в таблице, показывает, что в 2023 году процент учащихся, окончивших на «4» и «5», повысился на 5 процент (в 2022-м был 51%), процент учащихся, окончивших на «5» остался на прежнем уровне (в 2022-м – 10%). Успеваемость обучающихся основной школы 99%.

Таблица 8. Результаты освоения учащимися программы среднего общего образования по показателю «успеваемость» и «качество знаний» в 2023 году

Клас	Всего учащ ихся	Из успева		Оконч	нили	год		Не успев	ают	Переведены условно		
				Всего							Из них н/а	
		Коли честв о	%	с отме ткам и «4» и «5»	%	с отме ткам и «5»	%	Количе ство	%	Количе ство	%	
10	51	49	96	37	73	6	12	2	3	2	3	
11	32	32	100	29	91	12	38	0	0	0	0	
Итог о	83	81	98	66	80	18	22	2	0	0	0	

Результаты освоения учащимися программы среднего общего образования по показателю «успеваемость» и «качество знаний» в 2023 учебном году выросли на 2 процента (в 2022-м количество обучающихся, которые окончили год на «4» и «5», было 64%). Успеваемость обучающихся средней школы 98%.

#### Результаты ГИА-2023

В 2023 году ГИА прошла в обычном формате в соответствии с порядками ГИА-9 и ГИА-11. Девятиклассники сдавали ОГЭ по русскому языку и математике, а также по двум предметам на выбор. Одиннадцатиклассники сдавали ЕГЭ по двум обязательным предметам – русскому языку и математике – и при желании по предметам по выбору.

Таблица 9. Общая численность выпускников 2022-2023 учебного года

	9-е классы	11-е классы
Общее количество выпускников	82	32
Количество обучающихся на семейном образовании	0	0
Количество обучающихся с ОВЗ	0	0
Количество обучающихся, получивших «зачет» за итоговое	82	32

собеседование/сочинение		
Количество обучающихся, не допущенных к ГИА	0	0
Количество обучающихся, проходивших процедуру ГИА	82	32
Количество обучающихся, получивших аттестат	77	32

#### ГИА в 9-х классах

В 2022-2023 учебном году одним из условий допуска обучающихся 9-х классов к ГИА было получение «зачета» за итоговое собеседование. Испытание прошло 08.02.2023 в очном формате. В итоговом собеседовании приняли участие 82 обучающихся (100%), все участники получили «зачет».

В 2023 году 82 девятиклассника сдавали ГИА в форме ОГЭ. Обучающиеся сдали ОГЭ по основным предметам – русскому языку и математике на достаточно высоком уровне. Успеваемость по русскому языку за последние три года не изменилась и стабильно составляет 100 процентов, по математике понизилась на 6 процентов. Качество повысилось на 1 процент по русскому языку, понизилось на 3 процента по математике.

Таблица 10. Результаты ОГЭ по обязательным предметам

Учебный	Учебный Математика				Русский язык				
год	Успеваемость	Качество	Средний	Успеваемость	Качество	Средний			
			балл			балл			
2020/2021	100	31	3	100	75	4			
2021/2022	100	24	3,2	100	71	4,2			
2022/2023	94	21	2,9	100	72	3,9			

Также 81 выпускник 9-х классов успешно сдали ОГЭ по выбранным предметам. Результаты ОГЭ по предметам по выбору показали успеваемость 99 процентов и в целом хорошее качество знаний обучающихся.

Таблица 11. Результаты ОГЭ в 9-х классах

Предмет	Количество обучающихся	Качество	Средний балл	Успеваемость
Обществознание	33	27	3,3	100
История	-	-	-	-

Иностранный язык	-	-	-	-
Биология	9	44	3,4	100
Информатика и ИКТ	58	17	3,2	100
Литература	-	-	-	-
Физика	14	29	3,3	100
География	42	40	3,5	98
Химия	6	33	3,5	100

Замечаний о нарушении процедуры проведения ГИА-9 в 2023 году не было, что является хорошим результатом работы с участниками образовательных отношений.

94 процента девятиклассников Школы успешно закончили 2022-2023 учебный год и получили аттестаты об основном общем образовании. Аттестат с отличием получили 6 человек, что составило 7 процентов от общей численности выпускников.

Таблица 12. Итоговые результаты выпускников на уровне основного общего образования за три последних года

	2020/21		2021/22		202	22/23
Критерии	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%
Количество выпускников 9-х классов всего	52	100	66	100	82	100
Количество выпускников 9-х классов, успевающих по итогам учебного года на «5»	12	23	6	9	7	9
Количество выпускников 9-х классов, успевающих по итогам учебного года на «4» и «5»	17	33	34	52	44	54
Количество выпускников 9-х классов, допущенных к государственной (итоговой) аттестации	52	100	66	100	82	100
Количество выпускников 9-х классов, не допущенных к государственной (итоговой) аттестации	0	0	0	0	0	0

#### ГИА в 11-х классах

В 2022-2023 учебном году одним из условий допуска обучающихся 11-х классов к ГИА было получение «зачета» за итоговое сочинение. Выпускники 2022-2023 года писали итоговое

сочинение 6 декабря 2023 года. В итоговом сочинении приняли участие 32 обучающихся (100%), по результатам проверки все обучающиеся получили «зачет».

В 2023 году все выпускники 11-х классов (32 человека) были допущены к ГИА и успешно сдали 32 учащихся (100 %). Все обучающиеся сдавали ГИА в форме ЕГЭ.

В 2023 году выпускники сдавали ЕГЭ по математике на базовом и профильном уровне. ЕГЭ по математике на базовом уровне сдавали 17 выпускников. Результаты представлены в таблице.

Таблица 13. Результаты ГИА-11 по базовой математике 2022 году

Критерии	Математика (базовый уровень)
Количество обучающихся, которые сдавали математику на базовом уровне	17
Средний балл	4
Количество обучающихся, получивших высокие баллы, отметку «5» по пятибалльной системе	5
Процент обучающихся, получивших высокие баллы, отметку «5» по пятибалльной системе	29

ЕГЭ по русскому языку сдавали 32 обучающихся. Все выпускники 11-х классов успешно справились с экзаменом. Высокие баллы получили 24 обучающихся (75 %).

Таблица 14. Результаты ЕГЭ по русскому языку

Критерии	Русский язык
Количество обучающихся	32
Количество обучающихся, которые не набрали минимальное количество баллов	0
Количество обучающихся, которые получили высокие баллы (от 70 до 100)	24
Средний тестовый балл	76

В 2023 году ЕГЭ по математике на профильном уровне сдавали 15 человек. Все обучающиеся успешно справились с экзаменом. Средний балл -52.

Повышение баллов по математике в последние два года обусловлено тем, что этот предмет сдают более подготовленные обучающиеся, которые поступают в вузы, где требуется математика на профильном уровне. Повышение результатов по русскому языку в 2023 году по сравнению с 2022 годом связано с тем, что предмет сдавали все обучающиеся 11-х классов с высокой степенью подготовленности.

### Таблица 15. Средний тестовый балл ЕГЭ по математике и русскому языку за три последних года

Учебный год	Математика	Русский язык
2020/2021	50	66,3
2021/2022	51	65,3
2022/2023	52	76

В 2023 году из предметов по выбору обучающиеся чаще всего выбирали обществознание. Из 32 обучающихся предмет выбрали 17 человек (53 %). Физику выбрали 5 (16 %) обучающихся, информатику — 7 человек (22 %), химию и биологию — 10 (31 %), историю — 7 (22 %).

Согласно результатам ЕГЭ успеваемость составила 100 процентов. Качество сдачи экзаменов и средний балл свидетельствуют о том, что уровень знаний обучающихся выше среднего по всем предметам.

Таблица 16. Результаты ЕГЭ в 2023 году

Учебные предметы	Количество участников ЕГЭ	Доля учащихся, набравших более 70 баллов	Средний балл	Успеваемость
Русский язык	32	75	76	100
Физика	5	20	56	100
Математика (базовый уровень)	17	71	4	100
Математика (профильный уровень)	15	6	52	100
Химия	4	50	61,5	100
Биология	6	33	55	100
История	7	29	45	100
Обществознание	17	24	47	100
Информатика	7	57	48	100

Все выпускники 11-х классов успешно завершили учебный год и получили аттестаты. Количество обучающихся, получивших в 2022-2023 учебном году аттестат о среднем общем образовании с отличием и медаль «За особые успехи в учении», — 5 человека, что составило 16 процентов от общей численности выпускников 2023 года.

Таблица 17. Количество медалистов за последние пять лет

Медалі	ь «За особы			
2019	2020	2021	2022	2023
7	6	3	3	5

#### Выводы о результатах ГИА-9 и ГИА-11

- 1. Обучающиеся 11-х классов показали стопроцентную успеваемость по результатам ГИА по всем предметам. В 9-х классах успеваемость 94 %.
- 2. По ГИА-9 средний балл выше 3,9 только по русскому языку. Самый низкий балл из обязательных предметов и предметам по выбору, математика 2,9 и информатика 3,2.
- 3. По ЕГЭ средний балл по базовой математике -4, по профильной математике -52, по русскому языку -76, по химии -61,5.
- 4. Среди выпускников 9-х классов аттестат с отличием получили 6 человек (7 %).
- 5. Среди выпускников 11-х классов аттестат с отличием и медаль «За особые успехи в учении» получили 5 человека (16 %).

#### Результаты ВПР

Сравнительный анализ результатов ВПР по предметам с результатами 3 четверти показал, что 34 % процента обучающихся показали результаты на ВПР ниже, чем отметка за четверть.

Значительное понижение отметок произошло по обществознанию в 6 классах (50 %), по географии в 6 (41 %), 7 (33 %), по английскому языку в 7 классах (55 %), по математике в 8 классах (32 %), по физике в 8 классе (68 %).

Причины несоответствия результатов ВПР и отметок:

- Низкий уровень сформированности навыков самоконтроля, включая навыки внимательного прочтения текста задания, предварительной оценки правильности полученного ответа и его проверки.
- Особенности формулировки и характер задания (для отдельных учащихся, не поняли задание и, как следствие, выполнили его неверно)
- Низкая мотивация отдельных учащихся к обучению, нежелание учиться.
- Недостатки в индивидуальной работе учителя-предметника с учащимися.
- Слабая работа с сильными детьми, отсутствие дифференцированных заданий слабым учащимся.
- Несоответствие заданий в УМК по предметам типам заданий в ВПР.
- Завышение оценок по предметам (несоответствие оценки и фактических знаний обучающихся).

ех» и основанным на содержании образовательных программ основного общего и среднего общего образования углубленного уровня. По итогам проведения школьного этапа предметные жюри каждой базы проведения олимпиады предоставили организатору школьного этапа аналитические отчеты о результатах выполнения участниками олимпиадных заланий.

Активность и результативность участия в олимпиадах в 2023 году

В соответствии с графиком, утвержденным распоряжением МООО, школьный этап проводился с 26 сентября по 27 октября 2023 года.

- В 2023/2024 учебном году ШЭ ВсОШ в БОУ «Знаменская средняя школа» проводился:в очном формате по 12 общеобразовательным предметам (отсутствовал по испанскому языку, экономике, китайскому языку, французскому языку, экологии;
- -в очном формате по 12 общеобразовательным предметам (отсутствовал по испанскому языку, экономике, китайскому языку, французскому языку, экологии;
  - на платформе «Сириус. Курсы» по 6 общеобразовательным предметам.

Обучающиеся 0 классов образовательной организации задания по астрономии, биологии, информатике, математике, химии, физике выполняли не на платформе «Сириус. Курсы», а в бумажном варианте.

В школьном этапе 2023/2024 учебного года участвовало 348 обучающихся 4-11 классов, что составляет 57 % от общего числа обучающихся 4-11 классов БОУ «Знаменская средняя школа». В 2022/2023 учебном году в ШЭ ВсОШ участвовало 353 обучающихся, что составило 60 % от общего числа учеников 4-11 классов. Уменьшение количества участников ШЭ ВсОШ в 2023/2024 учебном году объясняется тем, что многие старшеклассники отказываются от участия, в пользу посещения уроков, не видя значимости олимпиады для себя.

Среди участников школьного этапа:

- 0 обучающихся с ограниченными возможностями здоровья,
- 0 обучающихся граждан СНГ, других государств.

В 2023/2024 учебном году ШЭ ВсОШ в БОУ «Знаменская средняя школа» проводился по 18 общеобразовательным предметам (в 2022/2023 учебном году — по 16 общеобразовательным предметам).

Наибольшее количество участников ШЭ ВсОШ представлено на следующих предметах: по математике (103), биологии (93), русскому языку (86), литературе (70), физической культуре (55), географии (45), английскому языку (36). Менее представлены предметы: астрономии (2),праву (5), физике (9).

По сравнению с предыдущим учебным годом количество участников ШЭ ВсОШ в 2023/2024 учебном году увеличилось по географии45(25), английскому языку 36 (34), биологии 93(83), информатике11(10), литературе 70(62), технологии 30(24), химии 16(9), ОБЖ 25(23). Уменьшилось по таким предметам, как астрономии 2(7), истории 15(23), математике 103(118), немецкому языку 15(21), обществознанию 27(33),праву5(8), русскому языку 86(91),физике 9(15)

Общая эффективность (соотношение количества победителей/призеров от общего количества участников по данному предмету) участия в ШЭ ВсОШ в 2023/2024 учебном году составила 25 % (в 2022/2023 учебном году эффективность участия - 40%).

#### Информация о результатах ШЭ ВсОШ

	Количество участникам по возрастным параллелям							бщее	Из них:			В
Пред мет						0	1	коли честв о участ нико в	част нико в	ризё ров	обед ител ей	сего победит елей и призеро в

					ı	1			1		1			ı	1	
Англ		_								•						4
ийский язык	-	2							6		2					
Астр										1						0
ОНОМИЯ	-	-	-	-	-	-	-									
Биол																2
огия	_		6	4	0		5		3		8		8			5
Геогр																1
афия	_				7			-	5		5					0
Инфо	_				,			_	5		5					1
									1		_					1
рматика и	-	-	-	-					1		0					
ИКТ						-										
Иску																
сство	-					-	-	-								
(Мировая																
художествен																
ная																
культура)				0	3					9		7				2
Испа				<u> </u>								,				
нский язык	_			_	_	_		_	_		_		_	_		
	_	_	_		_	_	_	-	_		_		_	-		
Исто										_						0
рия	-									5						8
Кита										•						
йский язык	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-		-	-		
Лите										1						2
ратура	-	9	1	1						0		0		1		0
Мате																
матика	3	0	6	5	0					03		02				1
Неме												-				0
цкий язык	-				_					5		5				
Обще	_				_							5				1
						1				7		2	2			1
ствознание	-	-	-			1				7		2	2			5
Осно																9
ВЫ	-		-	-												
безопасност																
И																
жизнедеятел										2						
ьности							5			5		6				
Прав																
0	_	_	_	_	_	_	_									4
Русск																4
ий язык	5	3	4	7						6		2	6			4
	3	3	4	1						U			U			
Техн		1										0				1
ология	-	1				-	-	-		0		8				2
Физи																
ка	-	-	-	-		-		ı		9						1
Физи																
ческая	-															1
культура				0	3	0				5		9				6
Фран												_				
цузский	_	_	_	_	_	_	_	_	_		_		_	_		
язык	_		_	_			_	_								
MIDCN					<u> </u>	<u> </u>			l		<u> </u>			<u> </u>		

Xı	ИМИ														0
Я		-	-	-	-					6	6				
Эн	кол														
огия		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Эн	кон														
омика		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			105												1
В	сего	8		15	13	22	4	9	9	82	19	17	6	73	

Информация об участии в школьном этапе всероссийской олимпиады школьников в 2023 году обучающихся «Круглогодичной очно-заочной школы для одаренных детей и педагогов, работающих с одаренными детьми» обучающихся БОУ «Знаменская средняя школа»

Предмет	Всего участников школьного этапа	Из них победителей	Из них призеров
Английски		_1_/	_1_/
й язык	_4_/_1_* 		
Астрономи	0/_0_	_0_/0	_0_/_0_
R			
Биология	_2_/_0_	_0_/_0_	0/_0
География	_2_/_0_ _4_/_0_ /1	0/_0_	0/_0_
Информат	/1	_0_/_0_	_0_/_1_
ика			
Искусство	_0_/_0_	_0_/0	_0_/_0_
(MXK)			
Испанский			
ЯЗЫК	1/_1_	0 / 1	0 / 0
История Китайский	1/_1_	_0_/_1_	_0_/_0_
язык			
Литератур	_4_/_1_	_1_/_1_	_0_/_0_
a		_1_/_1_	_0_/_0_
Математик	_6_/_2_	_0_/_0_	_0_/_1_
a			
Немецкий	0/_0_	0/_0_	_0_/_0_
язык			
Обществоз	6/_1_	_0_/0	5/1
нание			
Жао			
Право	_0_/_0_ _3_/_0_	_0_/_0_	_0_/_0_
Русский	_3_/_0_	_0_/_0_	_2_/
язык			
Технологи			
Я	4. /	0 / 0	0 / 0
Физика	_1_/	0/_0_	0/_0_
Физическа			
я культура			
Французск			
ий язык			

Химия	/_1_	_0_/_0_	_0_/_0_
Экология	/	/	/
Экономика	/	/	/
Общий		_2_/_2_	_8_/_3_
ИТОГ	_17_/_8_		

<sup>\*</sup>всего участников Круглогодичной школы, принявших участие в состязании по предмету/количество участников Круглогодичной школы, у которых совпадает предмет ШкОД и ШЭ олимпиады по предмету

С 14 ноября по 14 декабря 2023 года проходил муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников, в которой приняло участие 64 учащихся. Из них 9 стали победителями и призерами. Приведем сравнительную таблицу:

	Название	Количество					дител	Качество			
	предмета	уч	астник	ОВ	и и призеры				(	(%)	
		021- 2022	022- 2023	023- 2024	021- 2022	022- 2023	023- 2024	021- 2022	022- 2023	2 023- 2024	
	Литература	0			/5	/1	/1	0	5	4	
	Обществозна ние			0	/1	/0	/1	9	4	0	
	Математика					/0	/0			0	
	История				/1	/0	/0	4	0	0	
	Физика				/0	/0	/0			0	
	Химия				/0	/0	/0			0	
	Русский язык	1			/0	/2	/0		0	0	
	Немецкий язык				/0	/0	/0			0	
	Английский язык				/0	/1	/0	00	00	0	
0	Биология	1			/6	/0	/0	3		0	

1	География	2			/0	/0	/0			0
2	Технология (д/м)	/0	/1	/2	/0	/1	/0		00	0
3	Физическая культура (м/д)	/3	/0	/2	/2	/0	/2	0		5
4	MXK									-
5	Экология									-
6	Жао				/0	/0	/0			0
7	Право				/0	/0	/0			0
8	Астрономия									-
9	Информатика				/0	/0	/0			0
	Итого по школе	5	0	4	/15	/5	/5	8		

Анализируя данные таблицы можно сделать выводы:

- по сравнению с прошлым годом процент победителей и призеров повысился по физической культуре
- Ниже прошлого года результаты по литературе, обществознанию, истории, русскому языку, английскому языку

По прежнему нулевой результат по математике, физике, химии, немецкому языку, биологии, географии, праву, информатике.

Ни один учащийся не вышел на муниципальный этап по ОБЖ.

- Количество участников снизилось по математике, обществознанию, истории, физике, географии.
  - Высокий результат по литературе, физической культуре, обществознанию.
- Итого по школе количество участников по сравнению с прошлым годом увеличилось на 14 человек 64 (50) , количество призеров и победителей понизилось на 2 ученика.

- 6 (5) отобраны на региональный этап всероссийской олимпиады школьников, по сравнению с прошлым годом количество участников увеличилось на 1 человека.

#### VI. ВОСТРЕБОВАННОСТЬ ВЫПУСКНИКОВ

Таблица 20. Востребованность выпускников

Год выпу	Осн	овная ц	ікола		Средняя школа								
ска	Всего	Пере шли в 10-й класс Школ ы	Пере шли в 10-й класс друго й ОО	Поступили в профессион альную ОО	Bce	Посту пили в вузы	Поступили в профессион альную ОО	Устрои лись на работу	Пош ли на сроч ную служ бу по приз ыву				
2020	90	47	0	43	30	14	15	1	0				
2021	48	42	0	6	28	15	13	0	0				
2022	66	51	1	14	44	22	21	1	0				

В 2022 году уменьшилось число выпускников 9-го класса, которые продолжили обучение в других общеобразовательных организациях региона. Это связано с тем, что в Школе осуществляется профильное обучение, которое высоко востребовано обучающимися. Количество выпускников, поступающих в вузы, стабильно по сравнению с общим количеством выпускников 11-го класса.

## VII. ФУНКЦИОНИРОВАНИЕ ВНУТРЕННЕЙ СИСТЕМЫ ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАНИЯ

Деятельность по оценке качества образования в Бюджетном образовательном учреждении «Знаменская средняя школа» в 2023 году организовывалась на основании Положения о внутренней системе оценки качества образования (ВСОКО).

Внутренняя система оценки качества образования Школы ориентирована на решение следующих задач:

- систематическое отслеживание и анализ состояния системы образования в образовательной организации для принятия обоснованных и своевременных управленческих решений, направленных на повышение качества образовательной деятельности и достижение планируемых результатов;
- максимальное устранение эффекта неполноты и неточности информации о качестве образования как на этапе планирования достижения образовательных результатов, так и на этапе оценки эффективности образовательной деятельности по достижению соответствующего качества образования.

Основными направлениями и целями оценочной деятельности Школы являются:

• оценка образовательных достижений обучающихся на различных этапах обучения как основа их промежуточной и итоговой аттестации, а также основа процедур внутреннего мониторинга образовательной организации, мониторинговых исследований муниципального, регионального и федерального уровней;

• оценка результатов деятельности педагогических кадров как основа аттестационных процедур.

Объектами процедуры оценки качества образовательных результатов обучающихся являются:

- личностные результаты;
- метапредметные результаты;
- предметные результаты;
- участие и результативность в школьных, областных и других предметных олимпиадах, конкурсах, соревнованиях;
- анализ результатов дальнейшего трудоустройства выпускников.

Основными процедурами оценки образовательных достижений обучающихся являются: стартовая и входная диагностики, текущая и тематическая оценка, портфолио, внутришкольный мониторинг образовательных достижений, промежуточная и итоговая аттестацию обучающихся.

Содержание процедуры оценки качества условий образовательной деятельности включает в себя:

- программно-информационное обеспечение, наличие школьного сайта, регулярное пополнение и эффективность его использования в учебном процессе;
- оснащенность учебных кабинетов современным оборудованием, средствами обучения и мебелью;
- обеспеченность методической и учебной литературой;
- диагностику уровня тревожности обучающихся 1-х 5-х и 10-х классов в период адаптации;
- оценку количества обучающихся на всех уровнях образования и сохранения контингента обучающихся;
- оценку кадровых условий реализации образовательной программы (аттестация педагогов, готовность к повышению педагогического мастерства, знание и использование современных методик и технологий, подготовка и участие в качестве экспертов ЕГЭ, ОГЭ, аттестационных комиссий, жюри, участие в профессиональных конкурсах);

Основными методами оценки качества условий образовательной деятельности являются экспертиза, мониторинг, анализ и анкетирование.

#### VIII. КАЧЕСТВО КАДРОВОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

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 с 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;
- повышение уровня квалификации персонала.

Данные кадрового обеспечения Школы представлены в таблице 21.

#### Таблица 21.

Образование и категория	Количество учителей
Высшее образование	66
Среднее-специальное	1
Общее среднее (неоконченное высшее)	0
Первая категория	33
Высшая категория	6
Без категории	27
Почетное звание:	3
- «Почетный работник общего образования РФ»»	
Почетная грамота Министерства образования омской области	21
Costacin	
Почётная грамота Министерства образования РФ	13
Общее количество	67
Женщины	55
Мужчины	12
Средний возраст	
До 25 лет	1
от 25-35 лет	
свыше 35 лет	13
свыше 55 лет	
	43

	10	
Стаж работы		
До 2-х лет	2	
2-5 лет	3	
5- 25 лет	40	
Свыше 25 лет	22	

- 1. В 2023 году анализ занятий урочной и внеурочной деятельности показал, что 10 процентов педагогов начальной, 7 процентов основной, 5 процентов средней школы нуждаются в совершенствовании ИКТ-компетенций, и 7 процентов всех учителей считают, что им не хватает компетенций для реализации ФГОС. При этом стоит отметить, что 5 процентов учителей, испытывающих трудности в работе по ФГОС.
- 2. Анализ условий реализации программы начального общего образования и основного общего образования в части формирования функциональной грамотности обучающихся (способности решать учебные задачи и жизненные проблемные ситуации на основе сформированных предметных, метапредметных и универсальных способов деятельности), включающей овладение ключевыми компетенциями, составляющими основу готовности к успешному взаимодействию с изменяющимся миром и дальнейшему успешному образованию, показал оптимальную готовность педагогических кадров. Так, 80 процентов педагогов понимают значимость применения такого формата заданий, 15 процентов - не испытывают затруднений в подборе заданий, 5 процентов педагогов планируют применение данных заданий после прохождения соответствующего обучения. В связи с обязательным обеспечением условий формирования функциональной грамотности в план непрерывного профессионального образования педагогических кадров Школы включены мероприятия по оценке и формированию функциональной грамотности в рамках внутриорганизационного обучения и организации обучения по дополнительным профессиональным программам повышения квалификации педагогов предметных и метапредметных профессиональных объединений.

#### ІХ. КАЧЕСТВО БИБЛИОТЕЧНО-ИНФОРМАЦИОННОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

Общая характеристика:

- объем библиотечного фонда 28438 единиц;
- книгообеспеченность 76 процентов;
- обращаемость 68 процентов;
- объем учебного фонда 21983 единиц.

Фонд библиотеки формируется за счет федерального, областного, местного бюджетов.

#### Таблица 22. Состав фонда и его использование

№	Вид литературы	Количество единиц в фонде	Сколько экземпляров выдавалось за год
1	Учебная	21983	12404
2	Педагогическая	320	90
3	Художественная	5111	4907
4	Справочная	570	72
5	Языковедение, литературоведение	203	37
6	Естественно-научная	136	33
7	Техническая	30	20
8	Общественно-политическая	85	27

Фонд библиотеки соответствует требованиям ФГОС. В 2022 году все учебники фонда соответствовали федеральному перечню, утвержденному приказом Минпросвещения от 20.05.2020 № 254. В ноябре 2022 года также была начата работа переходу на новый федеральный перечень учебников, утвержденный приказом Минпросвещения от 21.09.2022 № 858. Подготовлен перспективный перечень учебников, которые Школе необходимо закупить до сентября 2023 года. Также составлен список пособий, которые нужно будет списать до даты.

В библиотеке имеются электронные образовательные ресурсы – 1338 дисков, сетевые образовательные ресурсы – 60, мультимедийные средства (презентации, электронные энциклопедии, дидактические материалы) – 300.

Средний уровень посещаемости библиотеки – 50 человек в день.

На официальном сайте Школы есть страница библиотеки с информацией о работе и проводимых мероприятиях библиотеки Школы.

Оснащенность библиотеки учебными пособиями достаточная. Фонд дополнительной литературы оцифрован полностью. Отсутствует финансирование библиотеки на закупку периодических изданий и обновление фонда художественной литературы.

#### Х. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА

Состояние материально-технической базы Школы представлено в таблице

#### Таблица 23.

Наименование кабинетов, лабораторий, учебных классов	Количество
Спортивный зал	3
Столовая	2
Актовый зал	1
Точка роста	2
Комбинированная мастерская	2
Кабинеты:	
- истории	1
- ОБЖ	0

1	
- географии	0 5
- русского языка	3
- математики	3
- физики	1
- биологии	1
- химии	1
- иностранного языка	
- начальных классов	4
- информатики	16
- обслуживающего труда	
осслуживающего груда	2
	2
Спортивная площадка	1
Библиотека	1
Компьютеры	67
Документ-камера	8
Фотоаппарат	1
Монитор	67
Ноутбук	22
Сканер	13
Принтер	12
Магнитофон	3
Интерактивная доска	11
Системный блок	67
Телевизор	6
DVD	1
Мультимедиапроектор	19
Музыкальный центр	4
Синтезатор	1
Пианино	3
Графические планшеты	12
Выход в интернет	37
Ударная установка	1
Электрогитара	2
Микрофоны	2

Материально-техническое обеспечение Школы позволяет реализовывать в полной мере образовательные программы.

В Школе есть учебный кабинет для лиц с ОВЗ.

На втором этаже здания расположен актовый зал. На первом этаже оборудованы столовая и пищеблок.

Предусмотрена площадка для оздоровительных занятий.

Полный анализ оснащенности кабинетов согласно требованиям ФГОС основного общего образования по предметным областям «Русский язык и литература», «Иностранные языки», «Общественно-научные предметы» показал частичное оснащение комплектами наглядных пособий, карт, учебных макетов, специального оборудования, которые обеспечивают развитие компетенций в соответствии с программой основного общего образования.

#### СТАТИСТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

#### РЕЗУЛЬТАТЫ АНАЛИЗА ПОКАЗАТЕЛЕЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ

Таблица 24.

•	1	Т		
Показатели	Единица измерения	Количество		
Образовательная деятельность	Образовательная деятельность			
Общая численность учащихся	человек	869		
Численность учащихся по образовательной программе начального общего образования	человек	356		
Численность учащихся по образовательной программе основного общего образования	человек	430		
Численность учащихся по образовательной программе среднего общего образования	человек	83		
Численность (удельный вес) учащихся, успевающих на «4 и 5» по результатам промежуточной аттестации, от общей численности обучающихся	человек (процент)	506(58%)		
Средний балл ГИА выпускников 9-го класса по русскому языку	балл	3,9		
Средний балл ГИА выпускников 9-го класса по математике	балл	2,9		
Средний балл ЕГЭ выпускников 11-го класса по русскому языку	балл	76		
Средний балл ЕГЭ выпускников 11-го класса по математике (профильного и базового уровней)	балл	52 4		
Численность (удельный вес) выпускников 9-го класса, которые получили неудовлетворительные результаты на ГИА по русскому языку, от общей численности выпускников 9-го класса	человек (процент)	0 (0%)		
Численность (удельный вес) выпускников 9-го класса, которые получили неудовлетворительные результаты на ГИА по математике, от общей численности выпускников 9-го класса		5(7%)		
Численность (удельный вес) выпускников 11-го класса, которые получили результаты ниже установленного минимального количества баллов ЕГЭ по русскому языку, от общей численности выпускников 11-го класса	человек (процент)	0 (0%)		

Численность (удельный вес) выпускников 11-го класса, которые получили результаты ниже установленного минимального количества баллов ЕГЭ по математике, от общей численности выпускников 11-го класса		0(0%)
Численность (удельный вес) выпускников 9-го класса, которые не получили аттестаты, от общей численности выпускников 9-го класса		5 (7%)
Численность (удельный вес) выпускников 11-го класса, которые не получили аттестаты, от общей численности выпускников 11-го класса		0 (0%)
Численность (удельный вес) выпускников 9-го класса, которые получили аттестаты с отличием, от общей численности выпускников 9-го класса		6 (7%)
Численность (удельный вес) выпускников 11-го класса, которые получили аттестаты с отличием, от общей численности выпускников 11-го класса		5 (16%)
Численность (удельный вес) учащихся, которые принимали участие в олимпиадах, смотрах, конкурсах, от общей численности обучающихся		739 (85%)
Численность (удельный вес) учащихся — победителей и призеров олимпиад, смотров, конкурсов от общей численности обучающихся, в том числе:		182 (21%)
– регионального уровня		49(5,6%)
<ul><li>федерального уровня</li></ul>		121 (14%)
– международного уровня		12 (1,3%)
Численность (удельный вес) учащихся по программам профильного обучения от общей численности обучающихся	человек (процент)	83(9%)
Численность (удельный вес) учащихся по программам с применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения от общей численности обучающихся	человек (процент)	869 (100%)
Численность (удельный вес) учащихся в рамках сетевой формы реализации образовательных программ от общей численности обучающихся		0 (0%)

	T	1
Общая численность педработников	человек	66
– с высшим образованием		63
<ul> <li>высшим педагогическим образованием</li> </ul>		63
<ul> <li>средним профессиональным образованием</li> </ul>		3
<ul> <li>средним профессиональным педагогическим образованием</li> </ul>		1
Численность (удельный вес) педработников с квалификационной категорией от общей численности таких работников, в том числе:	человек (процент)	35 (53%)
– с высшей		6 (9%)
– первой		28 (42%)
Численность (удельный вес) педработников от общей численности таких работников с педагогическим стажем:	человек (процент)	27(40%)
– до 5 лет		6 (9%)
– больше 25 лет		22 (33%)
Численность (удельный вес) педработников от общей численности таких работников в возрасте:	человек (процент)	24 (36%)
<ul><li>до 30 лет</li></ul>		25 (38%)
– от 55 лет		10 (15%)
Численность (удельный вес) педагогических и административно-хозяйственных работников, которые за последние пять лет прошли повышение квалификации или профессиональную переподготовку, от общей численности таких работников	человек (процент)	66 (99%)
Численность (удельный вес) педагогических и административно-хозяйственных работников, которые прошли повышение квалификации по применению в образовательном процессе ФГОС, от общей численности таких работников	человек (процент)	67 (100%)
Инфраструктура	1	•

Количество компьютеров в расчете на одного учащегося	единиц	0,1
Количество экземпляров учебной и учебно-методической литературы от общего количества единиц библиотечного фонда в расчете на одного учащегося	единиц	26,8
Наличие в Школе системы электронного документооборота	да/нет	да
Наличие в Школе читального зала библиотеки, в том числе наличие в ней:	да/нет	да
– рабочих мест для работы на компьютере или ноутбуке		2
— медиатеки		да
- средств сканирования и распознавания текста		да
– выхода в интернет с библиотечных компьютеров		да
- системы контроля распечатки материалов		да
Численность (удельный вес) обучающихся, которые могут пользоваться широкополосным интернетом не менее 2 Мб/с, от общей численности обучающихся	человек (процент)	869(100%)
Общая площадь помещений для образовательного процесса в расчете на одного обучающегося	КВ. М	3,2

Анализ показателей указывает на то, что Школа имеет достаточную инфраструктуру, которая соответствует требованиям СП 2.4.3648-20 и СанПиН 1.2.3685-21 и позволяет реализовывать образовательные программы в полном объеме в соответствии с ФГОС по уровням общего образования.

В Школе созданы условия для реализации  $\Phi$ ГОС: разработаны ООП НОО,ООО, СОО, учителя прошли обучение по дополнительным профессиональным программам повышения квалификации. Результаты реализации ООП НОО и ООО по  $\Phi$ ГОС показывают, что Школа успешно реализовала мероприятия по внедрению  $\Phi$ ГОС.

Педагоги Школы регулярно повышают квалификацию, что позволяет обеспечивать стабильные качественные результаты образовательных достижений обучающихся.

Дефицит педагогических кадров актуален. Учителя работают качественно, несмотря на то что вынуждены брать большую нагрузку. В Школу требуются учителя математики, физики, истории, химии, русского и английского языков.