

Структура отчета о самообследовании:

1. **Общие сведения об образовательном учреждении.**
2. Результаты анализа, оценка образовательной деятельности:
   1. Структура образовательного учреждения и система управления;
   2. Содержание и качество подготовки обучающихся;
   3. Организация учебного процесса;
   4. Востребованность выпускников;
   5. Качество кадрового обеспечения;
   6. Качество учебно-методического обеспечения, библиотечно-информационного обеспечения;
   7. Материально-техническая база;
   8. Внутренняя система оценки качества образования;
   9. Анализ показателей деятельности организации

Самообследование МБОУ «СОШ с.Нижегороды Калининского района Саратовской области» проведено в соответствии с приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.06.2013 №462«Обутверждении Порядка проведения самообследования образовательной организацией» (с изменениями от14.12.2017), приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 10.12.2013№1324 «Обутверждении показателей деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию», приказом директора образовательной организации от 14.01.2023 №7-ос «О проведении самообследования образовательной организации по итогам 2022года».

* + 1. **Общие сведения об образовательном учреждении. Полное наименование** общеобразовательного учреждения в соответствии с

Уставом: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа с.Нижегороды Калининского района Саратовской области».

**Юридический адрес:** 412455, Саратовская область, Калининский район, с.Нижегороды, ул.Петрозавадовка, д.42

**Фактический адрес:** 412455, Саратовская область, Калининский район, с.Нижегороды, ул.Петрозавадовка, д.42

**Телефон:** (84549)4-14-40

**E-mail:** https://divovka.gosuslugi.ru

**Учредитель:** Калининский муниципальный район, Саратовской области.

**Выписка из лицензии:** регистрационный номер лицензии №Л035-01279-64/00197992

**Дата предоставления лицензии:** 19декабря 2016

Номер и дата приказа (распоряжения) лицензирующего органа о предоставлении лицензии: №3846 от 19 декабря 2016

Реализуемые образовательные программы:

начальное общее образование; основное общее образование; среднее общее образование;

дополнительные образовательные программы.

**Свидетельство о государственной аккредитации** выдано 05.09.2016г., регистрационный №1418,серия 64Л01№0000708 Министерством образования

Саратовской области (срок до25.04.2025г.).

**Государственный регистрационный номер** записи о создании юридического лица: 1026400785135

Данные документа, подтверждающего факт внесения сведений о юридическом лице в Единый государственный реестр юридических лиц: свидетельство о внесении записи в Единый государственный реестр юридических лиц серия 64 №002648894, ГРН 2126438000071, выдано межрайонной инспекцией Федеральной налоговой службы№13 по Саратовской области 11января 2012г.

**Идентификационный номер налогоплательщика**: 6415005039

**Директор** образовательного учреждения: Сперанский Андрей Рудольфович

**Заместитель директора** поУВР: Соколов Николай Александрович

* + 1. Результаты анализа, оценка образовательной деятельности:
  1. Структура образовательного учреждения и система управления

Управление образовательной организации осуществляется в соответствии с федеральными законами, законами и иными нормативными правовыми актами Саратовской области и Уставом на принципах единоначалия и самоуправления. Административные обязанности распределены согласно Уставу, штатному расписанию, четко распределены функциональные обязанности согласно квалификационным характеристикам. Общее управление школой осуществляет директор МБОУ «СОШ с.Нижегороды Калининского района Саратовской области» в соответствии с действующим законодательством, в силу своей компетентности.

Основной функцией директора является осуществление оперативного руководства деятельностью образовательной организации, управление жизнедеятельностью, координация действий всех участников образовательного процесса через Педагогический совет, Управляющий совет, Методический совет, Общешкольный родительский комитет, Совет старшеклассников. Заместитель директора осуществляет оперативное управление образовательным процессом: выполняет информационную, оценочно-аналитическую, планово-прогностическую, организационно-исполнительскую, мотивационную, контрольно-регулировочную функции.

Высшие коллегиальные органы управления образовательным учреждением: Управляющийсовет

ПедагогическийсоветМетодическийсовет

Совет родителей

Все перечисленные структуры совместными усилиями решают основные задачи образовательного учреждения и соответствуют Уставу МБОУ«СОШс.Нижегороды Калининского района Саратовскойобласти».

Основные формы координации деятельности:

план работы на год календарный учебный график план внутришкольного контроля

календарный план воспитательной работы

план методической работы школы

Организация управления образовательного учреждения соответствует уставным требованиям.

* 1. Содержание и качество подготовки обучающихся

МБОУ«СОШ с.Нижегороды Калининского района Саратовской области»-образовательная организация, реализующая различные общеобразовательные программы, которые включают ,начальное общее образование, основное общее образование, среднее общее образование, программы внеурочной деятельности. Все программы образуют целостную систему, основанную на принципах непрерывности, преемственности, личностной ориентации участников образовательного процесса.

Ключевые направления деятельности педагогического коллектива:

* + 1. соответствие и обновление образовательных стандартов;
    2. развитие системы поддержки талантливых детей, работа с одаренными детьми;
    3. развитие педагогического потенциала;
    4. обеспечение условий для развития здоровья детей;
    5. современная инфраструктура;
    6. совершенствование материально-технической базы
    7. создание условий для реализации гражданами РФ гарантированного государством права на получение общедоступного и бесплатного общего образования всех уровней.

В 2022 учебном году все участники образовательного процесса образовательной организации были включены в реализацию Программы развития школы. Образовательный процесс в МБОУ«СОШ с.Нижегороды Калининского района Саратовской области» является гибким, быстроориентирующимся на новые образовательные потребности, его можно представить как систему педагогических действий, соответствующих поставленным целям.

В соответствии с особенностями детей, пожеланиями родителей и согласно профессиональной квалификации учителей осуществляется освоение образовательных программ на всех уровнях:

* начальная школа–1-4 классы обучаются по образовательной программе

«Школа России»;

Уровень образовательных программ отвечает государственным требованиям , предъявляемым к образовательным учреждениям.

Образовательная организация осуществляет образовательный процесс по образовательным программам, в соответствии с Уставом:

Учреждение, исходя из государственной гарантии прав граждан на получение бесплатного среднего общего образования, осуществляет образовательный процесс в соответствии с четырьмя уровнями основных общеобразовательных программ:

- программа начального общего образования (нормативный срок освоения-4 года);

- программа основного общего образования (нормативный срок освоения-5лет);

- программа среднего общего образования (нормативный срок освоения-2 года).

-дополнительные образовательные программы (нормативный срок освоения до11лет) (ст.12ФЗ-273)

Выбор программ осуществляется исходя из основного концептуального подхода школы – обеспечения обучающихся знаниями, максимально соответствующими ФГОС НОО, ФГОС ООО, ФГОС СОО. Для получения обучающимся знаний, максимально соответствующих их способностям, возможностям, интересам, в школе работали кружки, спортивные секции. Важными направлениями инновационной деятельности в течение 2022 года являются направления, связанные с обновлением содержания образования, использованием современных образовательных технологий. Образовательные технологии в образовательной организации реализовывались в процессе решения учебных и практических задач: дискуссии, коллективные решения творческих задач. С целью учета качественных

образовательных изменений у обучающихся в 2022 году педагогами проводился мониторинг знаний и компетенций учащихся. Результаты мониторинга учитывались в организации работы с детьми, в частности при подготовке к итоговой государственной аттестации. Применение системно-деятельностного подхода в сочетании с современными образовательными технологиями позволило к концу года достичь стабильных образовательных результатов.

СРАВНИТЕЛЬНЫЙКАЧЕСТВЕННЫЙАНАЛИЗОБУЧЕННОСТИЗА3ГОДА

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **КЛАССЫ** | **2019-2020 уч.год** | **2020-2021уч.год** | **2021-2022 уч.год** |
| **2-4** | 50% | 52% | 54% |
| **5-9** | 23% | 23% | 45% |
| **10 -11** | 60% | 50% | 50% |
| **По школе** | 44**%** | 45% | 48% |

Анализ уровня учебных достижений обучающихся за 3 последних года свидетельствует о том, что качество знаний учащихся школы повысилось.

Итоги проведенных ВПР в 5, 6, 7, 8 классах в МБОУ «СОШ с. Нижегороды Калининского района Саратовской области» в 2022 году:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Предмет | Класс | %  успеваемости | Качествознаний,% | Процент  соответствия | Среднийбалл |
| Математика | 5 | 50 | 50 | 50 | 3,5 |
| Русский язык | 5 | 100 | 50 | 100 | 3,5 |
| Биология | 5 | 100 | 100 | 50 | 3,5 |
| История | 5 | 100 | 50 | 50 | 3,5 |
| Биология | 6 | 100 | 50 | 100 | 3,5 |
| История | 6 | 100 | 50 | 91 | 3,82 |
| Русский язык | 6 | 100 | 50 | 82 | 3,55 |
| Математика | 6 | 100 | 50 | 73 | 3,73 |
| Обществознание | 7 | 100 | 63 | 75 | 3,63 |
| История | 7 | 100 | 50 | 71 | 3,57 |
| Русский язык | 7 | 100 | 50 | 75 | 3,5 |
| Математика | 7 | 100 | 50 | 88 | 3,13 |
| Биология | 7 | 100 | 50 | 88 | 3,5 |
| География | 7 | 100 | 50 | 75 | 3,63 |
| История | 7 | 100 | 50 | 71 | 3,57 |
| Русский язык | 8 | 100 | 50 | 50 | 3,5 |
| Обществознание | 8 | 100 | 100 | 100 | 4 |
| География | 8 | 100 | 50 | 100 | 3,5 |
| Физика | 8 | 100 | 50 | 50 | 3,5 |
| Математика | 8 | 100 | 50 | 75 | 3,5 |
| Иностранный язык | 8 | 100 | 0 | 100 | 3 |
| История | 8 | 100 | 33 | 83 | 3,33 |

Результаты проведенного анализа заставляют еще раз указать на необходимость дифференцированного подхода в процессе обучения: учителям необходимо иметь

реальные представления об уровне подготовки каждого обучающегося и ставить перед ним ту цель, которую он может реализовать.

Планируемые мероприятия по повышению результативности работы МБОУ«СОШ с.Нижегороды Калининского района Саратовской области»

1. Тщательный анализ количественных и качественных результатов ВПР каждым учителем, выявление проблем отдельных обучающихся.
2. Разработка индивидуальных планов коррекционной работы с обучающимися, которые слабо справились заданиями ВПР и внесение изменений в рабочую программу по математике в 5,6,8классах, по русскому языку в 6,7,8 классах.
3. Корректировка содержания урочных занятий, отработка программного материала, вызвавшего наибольшие затруднения у обучающихся.
4. Внутришкольный мониторинг учебных достижений обучающихся.
5. Своевременное информирование родителей о результатах ВПР, текущих образовательных достижениях обучающихся.

Анализ результатов итоговой государственной аттестации.

В 2022 году в школе обучалось: 1 учащийся 9-го класса и 4 учащихся 11-го класса.

По результатам промежуточной аттестации 1 обучающийся 9 класса успешно освоил образовательную программу основного общего образования, получил зачёт по итоговому собеседованию (русский язык), успешно прошёл государственную итоговую аттестацию в основные сроки и получил аттестат об основном общем образовании.

4 обучающихся 11класса проходили государственную итоговую аттестацию в форме ЕГЭ по русскому языку, математике профильного уровня (2 обучающихся), математике базового уровня (2 обучающихся), по информатике (1 обучающийся) и по обществознанию (1 обучающийся).

100% обучающихся преодолели минимальный порог в основные сроки и получили аттестаты о среднем общем образовании.

Средний балл ЕГЭ по русскому языку составил 64,4. Наивысший балл по русскому языку -82 набрала Манасян Римма.

Средний балл по профильной математике 63. Наивысший балл по профильной математике- 68 набрала Манасян Римма.

По информатике Манасян Римма набрала 70 баллов. ПО всем сдаваемым предметам Манасян Римма набрала выше 65 баллов и была награждена Знаком Главы Калининского муниципального района.

Средний балл по математике базового уровня составил 4 балла.

Средний балл по обществознанию 68.

Результаты государственной итоговой аттестации позволяют сделать следующие **выводы:**

1. В течение учебного года велась постоянная работа по подготовке и проведению государственной итоговой аттестации выпускников в форме ОГЭ и ЕГЭ; но необходима более тщательная подготовка к ЕГЭ.
2. Осуществлялось своевременное проведение информирования всех участников образовательного процесса с нормативно – распорядительными документами;

Результативность участия учащихся в международных, всероссийских, областных и муниципальных конкурсах, фестивалях, олимпиадах.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Всероссийская**  **олимпиада школьников** | | | | | |
| Школьныйуровень  Муниципальный уровень | Русский язык | Волкова Надежда | 4 кл. | победитель | Трофимова О.А. |
| Русский язык | Волкова Виктория | 6 | призёр | Седова М.А. |
| Русский язык | Журавлева Виктория | 11 кл. | призёр | Беляева Н.С. |
| Биология |  |  |  |  |
| Волкова Виктория | 6 кл | призёр | Гаврасиенко С.Н. |
| Беляева Олеся | 11 кл. | призер | Гаврасиенко С.Н. |
|  | Беляева Олеся  (география) | 11 кл. | победитель | Горюнкова В.П. |
|  | Артеменко Антон (экология) | 11 кл. | призёр | Гаврасиенко С.Н. |
| Обществознание | Артеменко Антон | 11 кл. | призёр | Гаврасиенко М.В. |
| Биология | Беляева Олеся | 11 кл. | призёр | Гаврасиенко С.Н. |
|  | Экология | Беляева Олеся | 10 кл. | призёр | Гаврасиенко С.Н. |

**Конкурсы различного уровня**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ***Международный уровень*** | | | | |
| Международный конкурс «Звёздный переполох» | Диплом лауреата 3 степени | Гудилова Елизавета | 9кл | Гаврасиенко М.В. |
| ***Всероссийский уровень*** | | | | |
| II Всероссийский конкурс на лучший поэтический перевод с английского, немецкого, французского языков им. Е.Ю.Гениевой | Почётная грамота за III место | Трофимова Диана | 6 кл. | Соколова Н.В. |
| ***Региональный уровень*** | | | | |
| Региональный этап XIX Всероссийского детского экологического форума «Зелёная планета-2021» «Близкий и далёкий космос, приуроченный к проведению Года науки и технологий в России | Диплом 2 степени | Сабаева Евгения | 9 кл | Беляева Н.С. |
| Областной конкурс рисунков «Перелётные птицы Саратовской области» | Диплом 1 степени | Журавлева Виктория | 11 кл | Беляева н.С. |
| ***Муниципальный уровень*** | | | | |
|  |  |  |  |  |
| Муниципальный этап всероссийской олимпиады школьников по биологии | Грамота за 1 место | Беляева Олеся | 11 кл | Гаврасиенко С.Н. |
| Муниципальный этап всероссийской олимпиады школьников по экологии | Грамота призёра | Беляева Олеся | 11 кл | Гаврасиенко С.Н. |
| Районный фольклорный фестиваль «Как у нашего двора» | Грамота за 1 место | Фольклорный ансамбль «Золотое веретёнце» | 1-5 кл | Гаврасиенко М.В. |
| Грамота за 1 место | Фольклорный ансамбль «Золотое веретёнце» | 6-11 кл | Гаврасиенко М.В. |
| Грамота за 1 место | Гудилова Елизавета | 9кл | Гаврасиенко М.В. |
| Муниципальный конкурс рисунков «Космос далёкий и близкий»  Муниципальный конкурс рисунков «Армия глазами детей»  Районный слёт «Юные патриоты России» | Грамота за 1 место | Беляева Олеся | 9 кл | Беляева Н.С. |
| Грамота за 2 место | Сабаева Евгения | 9 кл | Вербин А.Е. |
| Грамота призёра | Горюнков Иван | 9 кл | Горюнкова В.П. |
| Грамота за 3 место | Горюнков Иван | 9 кл | Горюнкова В.П. |
| Грамота за 1 место | Журавлева Виктория | 11 кл | Беляева Н.С. |
| Грамота за 1 место в номинации «Никто не забыт, ничто не забыто» | Команда участников |  | Вербин А.Е. |

Выводы:

Результаты олимпиад, по сравнению с прошлым годом, по количеству победителей стали лучше: увеличилось количество победителей и призёров.

Однако продолжает проявляться ситуация, когда в олимпиадах по нескольким предметам практически участвуют одни и те же учащиеся, что не позволяет качественно подготовиться и добиться более высоких результатов.

Выявленные проблемы подтверждают необходимость совершенствования системы подготовки участников олимпиад, что соответствует возможностям школы как по наличию кадрового потенциала, так и контингента обучающихся.

Задачи:

1. контроль в рамках ВСОКО:
   * за использованием педагогически обоснованных форм, средств, методов обучения и воспитания;
   * за периодичностью дополнительного профессионального образования педагогических работников;
   * за посещаемостью учащихся;
   * за выполнением образовательных программ;
   * за объективностью выставления отметок и своевременностью доведения текущей успеваемости учащихся до их родителей (законных представителей);

- уровня удовлетворенности образовательным процессом потребителя муниципальной услуги «Начальное общее, основное общее и среднее общее

образование»;

1. обеспечение права обучающегося на выбор формы получения образования и формы обучения после получения основного общего образования, на выбор элективных (избираемых в обязательном порядке) учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей);
2. дальнейшее развитие кадровых и материально-технических условий образовательного процесса.
   1. Организация учебного процесса.

Организация образовательного процесса регламентируется режимом работы, учебным планом, годовым календарным учебным графиком, расписанием занятий. При составлении расписания чередуются в течение дня и недели предметы естественно-математического и гуманитарного циклов с уроками музыки, ИЗО, технологии и физической культуры. Учитывается ход дневной и недельной кривой умственной работоспособности обучающихся. Проводится комплекс упражнений, физкультурных минуток, гимнастика для глаз. Продолжительность перемен соответствует требованиям.

***Учебный процесс с 01.09.2020 г организован*** с учетом Постановлением Главного государственного санитарного врача России от30.06.2020г. №16 «Об утверждении санитарно-эпидемиологических правил СП 3.1/2.4 3598-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы образовательных организаций и других объектов социальной инфраструктуры для детей и молодежи в условиях распространения новой коронавирусной инфекции(COVID-19)»:

* введен утренний «фильтр» с обязательной термометрией;

* проводится постоянная влажная уборка помещений и обеззараживание воздуха прибором;

В 1-м классе применяется" ступенчатый" метод постепенного наращивания учебной нагрузки.

1–11классы-пятидневная рабочая неделя, Учебный план разработан на основе:

1. **Нормативно-правовых документов федерального уровня**: Закон РФ«Об образовании в Российской Федерации»

Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы СанПиН2.4.2.2821 -10

«Санитарно -эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях» (утверждены Постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 29декабря2010г.

N189);

1. **Нормативных документов Министерства образования и науки РФ:** Примерная основная образовательная программа основного общего образования. Федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования.

Федеральный государственный образовательный стандарт основного

общего образования.

Приказ Министерства образования и науки РФ от 31марта 2014г.№

253" Об утверждении федерального перечня учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования"

Устав МБОУ «СОШ с.Нижегороды Калининского района Саратовской области» Программа развития МБОУ «СОШ с.Нижегороды Калининского района Саратовской области».

Максимальная аудиторная учебная нагрузка обучающихся не превышает предельно допустимую аудиторную учебную нагрузку и соответствует требованиям СанПиН. Контингент обучающихся стабилен, движение учащихся происходит по объективным причинам (переезд в другие территории) не вносит дестабилизацию в процесс развития школы.Форма обучения очная.

* 1. Востребованностьвыпускников.

|  |  |
| --- | --- |
| Количество выпускников 9 класса | 1 чел |
| Изних: |  |
| Поступили в ССУЗы | 1 |
| Продолжили обучение в данной  школе | 0 |
| Оставлены на повторное обучение | 0 |
| Количество выпускников 11класса | 4 чел |
| Поступилив ССУЗы | 2 |
| Поступили в ВУЗы | 2 |

***2.5 Качество кадрового обеспечения***

Кадровый состав педагогов по состоянию на 1сентября 2022 года представлен следующим образом:

Количественный и качественный состав:

Всего сотрудников учреждения – 11 Административный состав-2 Учителя- 9

Прочий педагогический персонал – 0 Награды, звания, заслуги:

Почетный работник общего образования – 2 Отличники народногоп росвещения-0 Уровень образования:

Высшее образование, **административный состав**-2, из них, высшее педагогическое-2;

Высшее образование, **педагогическийсостав**-11, из них, высшее педагогическое-9; среднее специальное- 2.

Уровень квалификации:

Административный- соответствие занимаемой должности–2 чел.Педагогический состав: высшая категория - 0, первая -8, соответствие занимаемой должности-2

В школе имеется план повышения квалификации руководящих и педагогических кадров, который своевременно выполняется. Формы повышения квалификации руководящих и педагогических кадров в2022г: дистанционная.

Задачи:

1. диагностика состояния уровня профессиональной компетенции педагогических кадров, анализ выявленных профессиональных затруднений и карьерных ориентаций;
2. планирование и организация обучения педагогов по дополнительным профессиональным программам (программам повышения квалификации и программам профессиональной переподготовки);
3. формирование практик коллективной работы в малых творческих группах по разработке проектов, направленных на профессиональный рост педагогов школы и эффективность образовательного процесса;
   1. Качествоучебно-методического,библиотечно-информационного обеспечения.

Основной фонд библиотеки 2830 экз. Учащиеся школы полностью обеспечены учебниками соответствующим существующим требованиям и лицензионным нормативам. В библиотеке установлены компьютер с выходом в интернет и принтер.

Учебно-методическое обеспечение:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| класс | Количество детей | Процентобеспеченности  учебниками | Количество, недостающих учебников на 01.09.2022 |
| 1 | 1 | 100 | 0 |
| 2 | 5 | 100 | 0 |
| 3 | 5 | - | 0 |
| 4 | 3 | 100 | 0 |
| 5 | 0 | 100 | 0 |
| 6 | 4 | 100 | 0 |
| 7 | 2 | 100 | 0 |
| 8 | 2 | 100 | 0 |
| 9 | 6 | 100 | 0 |
| 10 | 0 | - | 0 |
| 11 | 6 | 100 | 0 |

* 1. ***Материально-техническая база.***

Сведения о зданиях и помещениях для ведения образовательной деятельности и ресурсном обеспечении образовательного процесса

Здание школы - двухэтажное кирпичное. Общая площадь здания1128м2 Оно обеспечено теплом, водой и электричеством. Количество обучающихся на начало 20222 года составляло 35 человек. Обучение производится в одну смену.

Отопление, вода, канализация, сантехническое оборудование в удовлетворительном состоянии. Здания оборудованы приборами учета потребления: электрической энергии, тепла. Тепловой режим соблюдается, функционирует в помещениях, отвечающих санитарно-гигиеническим, противоэпидемическим требованиям и правилам пожарной безопасности.

В здании школы размещено:

* + 2 кабинета1-4классов,
  + 10учебныхкабинетов,
  + 1мастерская по обучению технологии,
  + 1 компьютерный класс,
  + 1 спортивный зал,
  + медицинская комната.

Состояние учебных кабинетов хорошее. Имеется лабораторное оборудование для кабинета физики, химии. Создана локальная сеть, во всех учебных кабинетах есть Интернет.

Ежегодно пополняется и совершенствуется учебно-методическая база.

Уровень развития, культура, информатизация сегодня являются одним из основных показателей качества образовательной системы. В школе имеется компьютерный класс, оснащённый 6 персональными компьютерами с подключением к сети Интернет по безлимитному тарифу. Количество компьютеров в школе–36.

Созданы необходимые условия для педагогов и работников для работы в области ИКТ. Заметно выросло число педагогов, которые применяют ИКТ в образовательном процессе.

Школа имеет свой сайт.

Материально-техническое оснащение образовательного учреждения соответствует современным требованиям:

* + физкультурный зал оснащен: гимнастическими скамьями, мячами, обручами, канатами, и другим необходимым для занятий инвентарём;
  + в кабинете музыки имеется:

1 музыкальный центр, компьютер с выходом в Интернет;

* + Технические средства школы:
  + 6 компьютеров;
  + 30 ноутбуков;
  + 3 принтера, из них1с многофункциональным управлением,
  + 3 мультимедийных проектора;
  + 3 интерактивных комплексов Clasus( интеракт.доска, проектор);
  + 1 телевизор;
  + 2 музыкальных центра;
  + 4 комплекта стандартного учебного/лабораторного оборудования кабинета (химия).

Определенная работа проведена по пополнению материально-технической базы. Проведен косметический ремонт школьных коридоров, санузлов, за счет спонсорских средств отремонтированы учебные кабинеты. Преобразилась школьная территория.

***Вывод:*** администрация школы и весь педагогический коллектив направляет усилия на создание комфортной, безопасной образовательной среды, совершенствование материально-технической базы, создание инфраструктуры отвечающей

современным требованиям, особенно в связи с переходом на ФГОС.

Важнейшая роль в школе отводится **библиотеке,** которая призвана способствовать созданию оптимальных условий для решения образовательных задач школы путем реализации информационной, культурной и образовательной функции.

К задачам библиотеки относятся:

* + информационно-документальное обеспечение учебно-воспитательного процесса;
  + формирование информационной культуры учащихся, включая культуру чтения, поиска и переработки информации;
  + содействие учебно-воспитательной работе педагогического коллектива;
  + проведение внеклассной работы с использованием информационных ресурсов на традиционных (бумажных) и электронных носителях.

Библиотека школы имеет в своем распоряжении: абонемент, хранилище фонда учебной литературы. В библиотеке строго ведется учетная документация. Абонемент библиотеки предоставляет обучающимся и другим пользователям открытый доступ в художественный и отраслевой фонды библиотеки, содействует формированию у школьников навыков самостоятельного выбора литературы и открывает свободу доступа к средствам информации. Библиотека принимает участие в мероприятиях школы, посвященных различным знаменательным датам, предметным декадам, в проведении открытых и библиотечных уроков.

Ответственный за библиотеку осуществляет индивидуальное информирование учителей-предметников и учащихся, тематическое информирование при подготовке к педсоветам.

Техническое оснащение библиотеки составляет: компьютер с выходом Интернет, принтер, сканер.

* + число книг1260,брошюр, журналов 340;
  + фонд учебников 864;
  + научно-педагогической и методической литературы 430
  + Электронные образовательные ресурсы-65дисков.
  + Объём учебных изданий, рекомендованных Министерством образования России для использования в образовательном процессе ,составляет 100% учебной литературы.

Обеспечение процесса питания

В здании школы оборудована и работает столовая. Питание осуществляется на двух больших переменах. Охват питанием 100%.

С 1 сентября 2020 г учащиеся начальных классов 100% обеспечены бесплатным горячим питанием.

Учащиеся 1-4 классов получают дополнительное питание - молоко для детей школьного возраста.

Наличие лицензионного программного обеспечения

В школе имеется закупленное лицензионное программное обеспечение компании Microsoft и пакет свободно распространяемого программного обеспечения.

Ресурсное обеспечение образовательных программ

Для успешного выполнения реализуемых образовательных программ в учреждении сформирована достаточная ресурсная база, включающая наличие информационной среды, оснащенности школы учебно-наглядными пособиями, компьютерной техникой, программным обеспечением, локальной сетью Интернет.

Информационное пространство школы

Информационное пространство школы разделено по степени доступности и по направлению контента.

В соответствии с ч.1 ст.14 ФЗ от 24 июля 1998 г. № 124-ФЗ «Об основных гарантиях прав ребенка в Российской Федерации» использование сети Интернет сопровождается системой контент-фильтрации для предотвращения доступа к информации, неотвечающей целям обучения и воспитания школьников.

Общедоступные информационные ресурсы:

* [Информационная система "Единое окно доступа к образовательным](http://window.edu.ru/) [ресурсам"](http://window.edu.ru/)
* [Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов](http://school-collection.edu.ru/)
* [Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов](http://fcior.edu.ru/)
* [Видеоуроки по основны мпредметам школьной программы](http://interneturok.ru/ru)
* Открытый банк заданий ОГЭ, ЕГЭ на [сайте"ФИПИ"](http://www.fipi.ru/view)
* [Единый информационный портал ЕГЭ](http://ege.edu.ru/) [Единый информационный портал ГИА](http://gia.edu.ru/) **Задачи:**

1. Комплектование библиотечного фонда учебников в соответствии с утвержденным федеральным перечнем учебников, обеспечивающего удовлетворение потребности в учебниках на2022-2023 учебный год.
   1. ***Функционирование внутренней системы оценки качества*** Образовательной программой определены направления работы: оценка качества нормативной правовой базы школы; образовательных программ

школы; знаний обучающихся; достижений обучающихся во внеурочной деятельности; оценка качества образовательных услуг; условий для осуществления образовательного процесса; работы педагогов.

В течение года проводился мониторинг по проверке уровня сформированности умений и компетенций по математике и русскому языку в виде административных контрольныхработ:

* + стартовый (входной контроль)
  + промежуточный (полугодовой контроль)
  + итоговый (годовой контроль)
  + ИТОГИ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

Контрольные работы проведены по графику, проверены и проанализированы учителями своевременно. Замечания по анализу контрольных работ

следующие: учителя указывают характерные ошибки ,но не делают выводы ,в которых можно отметить положительные моменты: прочное усвоение каких-либо навыков, безошибочное выполнение заданий большинством учащихся и т.д. и акцентировать внимание на «пробелах» в знаниях учащихся, недостаточную отработку какого-либо навыка.

* 1. Анализ показателей деятельности организации.

Анализ жизнедеятельности школы позволил определить её основные конкурентные преимущества, а именно:

* в школе работает квалифицированный педагогический коллектив, мотивированный на деятельность по развитию образовательного учреждения;
* разработана система морального имматериального стимулирования педагогических работников, работников службы сопровождения и технического персонала;
* обеспечивается повышение уровня информированности и технологической грамотности педагогов в вопросах здоровьесбережения;
* уровень подготовки выпускников позволяет им продолжать получать образование в средних профессиональных и высших учебных заведениях;
* использование современных педагогических технологий (в том числе информационно-коммуникационных технологий) способствует повышению качества образовательного процесса.

Всё это обеспечивает достаточно высокий авторитет образовательной организации в социуме. В образовательной организации работают творческие педагоги и обучаются талантливые дети.

В ходе анализа выявлены следующие проблемы:

* недостаточно эффективно осуществляется внедрение педагогами активных форм и методов проведения уроков (дискуссии, исследовательская работа, проектная деятельность);
* недостаточный учет педагогами индивидуальных особенностей детей в процессе обучения и воспитания;
* отсутствие у некоторых школьников стимула для получения образования.

Поэтому определены следующие задачи школы:

1. Создание условий, обеспечивающих освоение обучающимися содержания образовательных программ.
2. Организация образовательного процесса в соответствии с требованиями ФГОС НОО, ФГОС ООО и ФГОС СОО.
3. Обеспечение преемственности всех уровней образования в школе на основе инновационных образовательных технологий, системы мониторинга и оценки качества образования.
4. Обеспечение условий повышения уровня профессиональной компетентности педагогов, реализующих образовательную деятельность в школе.
5. Модернизация системы управления школой, внедрение интегративного подхода к управлению развитием образовательной организацией на основе системного, целевого и опережающего управления.

**Показатели**

**деятельности общеобразовательной организации, подлежащей самообследованию**

**(утв.**[приказом](http://www.garant.ru/products/ipo/prime/doc/70481476/#0) **Министерства образования и науки РФ от10 декабря 2013г.**

**№ 1324)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***№п/п*** | ***Показатели*** | ***Единицаизмерения*** |
| 1. | Образовательная деятельность |  |
| 1.1 | Общая численность учащихся | 33чел. |
| 1.2 | Численность учащихся по образовательной программе начального общего образования | 14чел. |
| 1.3 | Численность учащихся по образовательной программе основного общего образования | 13чел. |
| 1.4 | Численность учащихся по образовательной программе среднего общего образования | 6чел. |
| 1.5 | Численность/удельный вес численности учащихся, успевающих на «4» и «5» по результатам промежуточной аттестации, в общей численности учащихся | 14 чел./  42% |
| 1.6 | Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по русскому языку | 4 |
| 1.7 | Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9класса по математике | 3 |
| 1.8 | Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по русскому языку | 64,4 |
| 1.9 | Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11класса по математике | 63 |
| 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 | 0 чел./  0% |
| 1.11 | Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по математике, в общей численности выпускников 9класса | 0./  0% |
| 1.12 | Численность/удельный вес численности выпускников11класса,получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена по русскому языку, в общей численности  выпускников 11 класса | 0./  0% |
| 1.13 | Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого  государственного экзамена по математике, в общей численности выпускников11класса | 0./  0% |
| 1.14 | Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, не получивших аттестаты об основном общем образовании, в общей численности выпускников 9класса | 0 чел./  0% |
| 1.15 | Численность/удельный вес численности выпускников11класса,не получивших аттестаты о среднем общем образовании, в общей численности выпускников 11класса | 0 чел./  0% |
| 1.16 | Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших аттестаты об основном общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 9 класса | 0 чел./  0% |
| 1.17 | Численность/удельный вес численности выпускников11класса,получивших аттестаты о среднем общем образовании с отличием, в общей численности выпускников11класса | 0 чел./  0% |
| 1.18 | Численность/удельный вес численности учащихся, принявших участие в различных олимпиадах, смотрах, конкурсах, в общей численности учащихся | 19 чел./  58% |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1.19 | Численность/удельный вес численности учащихся-победителей и призеров олимпиад, смотров, конкурсов, в общей численности учащихся, в том числе: | 16 чел./  48% |
| 1.19.1 | Регионального уровня | 2чел./,6 % |
| 1.19.2 | Федерального уровня | 0 чел./  0% |
| 1.19.3 | Международного уровня | 2 чел./  6% |
| 1.20 | Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование с углубленным изучением отдельных учебных предметов, в общей численности учащихся | 4 чел./  12% |
| 1.21 | Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование в рамках профильного обучения, в общей численности учащихся | 4 чел./  12% |
| 1.22 | Численность/удельный вес численности обучающихся с применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения, в общей  численности учащихся | 0 чел./  0% |
| 1.23 | Численность/удельный вес численности учащихся в рамках сетевой формы реализации образовательных программ, в общей численности учащихся | 0 чел./  0% |
| 1.24 | Общая численность педагогических работников, в том числе: | 11человек |
| 1.25 | Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников | 9 чел./  82% |
| 1.26 | Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих  высшее образование педагогической направленности(профиля), в общей численности педагогических работников | 9 чел./  82% |
| 1.27 | Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование, в общей численности педагогических работников | 2 чел./  18% |
| 1.28 | Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование педагогической направленности  (профиля), в общей численности педагогических работников | 2 человека  18% |
| 1.29 | Численность/удельный вес численности педагогических работников которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория в общей численности педагогических работников, в том числе: | 8 чел./  73% |
| 1.29.1 | Высшая | 0 чел./  0% |
| 1.29.2 | Первая | 8 чел./  73% |
| 1.30 | Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников, педагогический стаж работы которых составляет: | человек/% |
| 1.30.1 | До 5 лет | 1чел./9% |
| 1.30.2 | Свыше30лет | 5 чел./  45% |
| 1.31 | Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте до 30лет | 1 чел./  9 % |
| 1.32 | Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте от 55лет | 6 чел./  55% |
| 1.33 | Численность/удельный вес численности педагогических и административно-хозяйственных работников, прошедших за последние 3 года повышение квалификации/профессиональную переподготовку по профилю педагогической деятельности или иной осуществляемой в образовательной организации деятельности, в общей численности педагогических и административно-хозяйственных работников. | 11 чел./  100% |
| 1.34 | Численность/удельный вес численности педагогических и административно-хозяйственных работников, прошедших повышение квалификации по | 11чел.  100% |
|  | применению в образовательном процессе федеральных государственных образовательных стандартов в общей численности педагогических и  административно-хозяйственных работников | 11 чел./100% |
| 2. | Инфраструктура |  |
| 2.1 | Количество компьютеров в расчете на одного учащегося | 1ед. |
| 2.2 | Количество экземпляров учебной и учебно-методической литературы из  общего количества единиц хранения библиотечного фонда, состоящих на учете, в расчете на одного учащегося | 8,4ед. |
| 2.3 | Наличие в образовательной организации системы электронного документооборота | да |
| 2.4 | Наличие читального зала библиотеки, в том числе: | нет |
| 2.4.1 | С обеспечением возможности работы на стационарных компьютерах или использования переносных компьютеров | - |
| 2.4.2 | С медиатекой | - |
| 2.4.3 | Оснащенного средствами сканирования и распознавания текстов | - |
| 2.4.4 | С выходом в Интернет с компьютеров, расположенных в помещении библиотеки | - |
| 2.4.5 | С контролируемой распечаткой бумажных материалов | - |
| 2.5 | Численность/удельный вес численности учащихся, которым обеспечена возможность пользоваться широкополосным Интернетом (неменее2Мб/с), в общей численности учащихся | 33 чел./  100% |
| 2.6 | Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного учащегося. | 16,4кв.м.  . |

