

# АНАЛИТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

1. **ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ**

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование образовательной организации | Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение «Шилягинская средняя общеобразовательная школа», МКОУ «Шилягинская СОШ» |
| Руководитель | Курбанова Раиса Николаевна |
| Адрес организации | 368593 Республика Дагестан, Кайтагский район. село Шиляги. улица Административная 6 |
| Телефон, факс | 8 (963) 403-20-00 |
| Адрес электронной почты | [**kurbanova.oo15@mail.ru**](mailto:kurbanova.oo15@mail.ru) |
| Учредитель | МР «Кайтагский район» |
| Дата создания | 1927 год |
| Лицензия | от 04.05.2018 № 9195, серия 05 ЛО1 № 0003597 |
| Свидетельство о государственной аккредитации | от 24.04.2018 № 6752, серия 05АО1 № 0001667; срок действия: до24 декабря 2026 года |

Основным видом деятельности МКОУ «Шилягинская СОШ» (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 начального общего образования обучающихся с задержкой психического развития (вариант 7.1), основного общего образования с нарушениями опорно-двигательного аппарата (6.1.)и дополнительные общеразвивающие программы.Школа расположена в с. Шиляги. улица Административная 6, Кайтагского района РД в 10 километрах от районного центра. В школе обучаются дети после 9 класса села Мижигли, с 1 класса с села Джигия, с 9 класса села Кулиджа., которые расположено в двух- трех км от с. Шиляги.

# ОСОБЕННОСТИ УПРАВЛЕНИЯ 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  Рассматривает вопросы:   * развития образовательной организации; * финансово-хозяйственной деятельности; * материально-технического обеспечения |
| 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 собрание 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 три предметных методических объединения:

-Объединение педагогов гуманитарного цикла;

-Объединение педагогов естественно-математического цикла;

-Объединение педагогов начального образования;

-Методическое объединение классных руководителей.

# ОЦЕНКА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Образовательная деятельность организуется в соответствии:

с [Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ](https://vip.1zavuch.ru/%23/document/99/902389617/) «Об образовании в Российской Федерации»;

[приказом Минобрнауки от 06.10.2009 № 373](https://vip.1zavuch.ru/%23/document/99/902180656/) «Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования»;

[приказом Минобрнауки от 17.12.2010 № 1897](https://vip.1zavuch.ru/%23/document/99/902254916/) «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования»;

[приказом Минобрнауки от 17.05.2012 № 413](https://vip.1zavuch.ru/%23/document/99/902350579/) «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования»;

[СП 2.4.3648-20](https://vip.1zavuch.ru/%23/document/99/566085656/) «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и

молодежи»;

[СанПиН 1.2.3685-21](https://vip.1zavuch.ru/%23/document/99/573500115/) «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» (действуют с 01.03.2021);

[СП 3.1/2.4.3598-20](https://vip.1zavuch.ru/%23/document/99/565231806/) «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)»;

основными образовательными программами по уровням образования, включая учебные планы, календарные учебные графики; расписанием занятий.

Учебный план 1–4-х классов ориентирован на четырехлетний нормативный срок освоения основной образовательной программы начального общего образования (реализация ФГОС НОО), 5–9-х классов – на пятилетний нормативный срок освоения основной образовательной программы основного общего образования (реализация ФГОС ООО), 10–11-х классов – на двухлетний нормативный срок освоения образовательной программы среднего общего образования (ФГОС СОО). Обучающиеся 11-х классов в 2021/22 учебном году завершили обучение по основной общеобразовательной программе среднего общего образования по ФКГОС ОО.

Форма обучения: очная.

Язык обучения: русский.

Таблица 2. Режим образовательной деятельности

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Классы | Количество смен | Продолжительность урока (мин.) | Количество учебных дней в неделю | Количество учебных недель в году |
| 1 | 1 | Ступенчатый режим:  35 минут (сентябрь–декабрь);  40 минут (январь–май) | 5 | 33 |
| 2–11 | 2 | 45 | 6 | 34 |

Начало учебных занятий – 8 ч 00 мин.

# Таблица 3. Общая численность обучающихся, осваивающих образовательные программы в 2022 году

|  |  |
| --- | --- |
| Название образовательной программы | Численность обучающихся |
| Основная образовательная программа начального общего образования | 48 |
| Основная образовательная программа основного общего образования | 45 |
| Основная общеобразовательная программа среднего общего образования | 13 |

Всего в 2022 году в образовательной организации получали образование 106 обучающихся. Школа реализует следующие образовательные программы:

основная образовательная программа начального общего образования; основная образовательная программа основного общего образования; основная образовательная программа среднего общего образования;

адаптированная основная общеобразовательная программа начального общего образования обучающихся с тяжелыми нарушениями речи (вариант 5.1);

дополнительные общеразвивающие программы.

# Об антикоронавирусных мерах

МКОУ «Шилягинская СОШ» в течение 2022 года продолжала профилактику коронавируса. Для этого были запланированы организационные и санитарно-противоэпидемические мероприятия в соответствии с СП 3.1/2.43598-20 и методическими рекомендациями по организации работы образовательных организаций Кайтагского района. Так, Школа:

-закупила средства и устройства для антисептической обработки рук, маски медицинские, перчатки из расчета на два месяца;

-разработала графики входа обучающихся через два входа в Школу и уборки, проветривания кабинетов, рекреаций, а также создала максимально безопасные условия приема пищи;

-разместила на сайте МКОУ «Шилягинская СОШ» необходимую информацию об антикоронавирусных мерах, ссылки распространяли посредством мессенджеров и социальных сетей.

# Таблица 4. Перечень документов, регламентирующий функционирование Школы в условиях коронавирусной инфекции

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Название документа | Ссылка на сайт ОО | Примечание |
| [СП 3.1/2.4.3598-20](https://vip.1zavuch.ru/%23/document/99/565231806/) «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)» | [Материал | МКОУ "Шилягинская СОШ" (siteobr.ru)](https://s1shlg.siteobr.ru/material/307047) | [Постановлением главного санитарного врача](https://vip.1zavuch.ru/%23/document/99/726681955/) [от 02.11.2021 № 27](https://vip.1zavuch.ru/%23/document/99/726681955/) действие  антикоронавирусных СП 3.1/2.4.3598-20 продлили до 01.01.2024 |
| [Письмо Роспотребнадзора от 22.07.2021 № 02/14750-](https://vip.1zavuch.ru/%23/document/99/608188867/) [2021-24](https://vip.1zavuch.ru/%23/document/99/608188867/) «О подготовке образовательных организаций к новому 2021/22 учебному году» | [Материал | МКОУ "Шилягинская СОШ" (siteobr.ru)](https://s1shlg.siteobr.ru/material/307053) |  |
| [Письмо Минпросвещения от 25.01.2021 № ТВ-](https://vip.1zavuch.ru/%23/document/99/573558944/) [92/03](https://vip.1zavuch.ru/%23/document/99/573558944/) «О направлении рекомендаций» | [Материал | МКОУ "Шилягинская СОШ" (siteobr.ru)](https://s1shlg.siteobr.ru/material/307054) |  |
| [Письмо Минпросвещения от 16.11.2020 № ГД-](https://vip.1zavuch.ru/%23/document/99/566418601/) [2072/03](https://vip.1zavuch.ru/%23/document/99/566418601/) «О направлении рекомендаций» | [Материал | МКОУ "Шилягинская СОШ" (siteobr.ru)](https://s1shlg.siteobr.ru/material/307058) |  |
| [Письмо Минпросвещения от 09.10.2020 № ГД-](https://vip.1zavuch.ru/%23/document/99/566031747/) [1730/03](https://vip.1zavuch.ru/%23/document/99/566031747/) «О рекомендациях по корректировке образовательных программ» | [Материал | МКОУ "Шилягинская СОШ" (siteobr.ru)](https://s1shlg.siteobr.ru/material/307063) |  |
| [Методические рекомендации Минпросвещения по](https://vip.1zavuch.ru/%23/document/99/564542369/) [реализации образовательных программ начального](https://vip.1zavuch.ru/%23/document/99/564542369/) | [Материал | МКОУ "Шилягинская СОШ" (siteobr.ru)](https://s1shlg.siteobr.ru/material/307068) |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| [общего, основного общего, среднего общего](https://vip.1zavuch.ru/%23/document/99/564542369/) [образования, образовательных программ среднего](https://vip.1zavuch.ru/%23/document/99/564542369/) [профессионального образования и дополнительных](https://vip.1zavuch.ru/%23/document/99/564542369/) [общеобразовательных программ с применением](https://vip.1zavuch.ru/%23/document/99/564542369/) [электронного обучения и дистанционных](https://vip.1zavuch.ru/%23/document/99/564542369/) [образовательных технологий от 20.03.2020](https://vip.1zavuch.ru/%23/document/99/564542369/) |  |  |
| Основные образовательные программы | [документация администрации школы | МКОУ "Шилягинская СОШ" (siteobr.ru)](https://s1shlg.siteobr.ru/partitions/16175) | Изменения в организационный раздел в части учебного плана и календарного графика.  Включен пункт о возможности применения электронного обучения и дистанционных образовательных технологий.  Изменения в разделы «Система оценки достижения планируемых результатов освоения основной образовательной программы».  Изменения в части корректировки содержания рабочих программ |
| Положение о текущем контроле и промежуточной аттестации | [Материал | МКОУ "Шилягинская СОШ" (siteobr.ru)](https://s1shlg.siteobr.ru/material/307096)  [Материал | МКОУ "Шилягинская СОШ" (siteobr.ru)](https://s1shlg.siteobr.ru/material/307099) |  |

**Переход на новые ФГОС**

Для перехода с 1 сентября 2021 года на ФГОС начального общего образования, утвержденного [приказом Минпросвещения от 31.05.2021 №](https://vip.1zavuch.ru/%23/document/99/607175842/) [286,](https://vip.1zavuch.ru/%23/document/99/607175842/) и ФГОС основного общего образования, утвержденного [приказом Минпросвещения от 31.05.2021 № 287](https://vip.1zavuch.ru/%23/document/99/607175848/), МКОУ «Шилягинская СОШ» разработало и утвердило:

-дорожную карту мероприятий по обеспечению перехода на новые ФГОС НОО и ООО на 2021-2027 гг;

-план методической работы, обеспечивающей сопровождение поэтапного перехода на обучение обновленным ФГОС НОО и ООО на 2022- 2023 годы;

-составлен список учителей-предметников, которые должны пройти курсы повышения квалификации по обновленным ФГОС (15 педагогов);

-положение о рабочей группе по введению обновленных ФГОС НОО и ООО;

-нормативная база приведена в соответствие с требованиями обновленных ФГОС;

- 20 марта 2022 года проведен педагогический совет Повестка дня:

1. «Формирование функциональной грамотности школьников в условиях обновления содержания образования».
2. «Обновлённый ФГОС НОО и ООО: план перехода на новые ФГОС». Форма проведения: интерактивный семинар – диалог.

Обучающиеся с ограниченными возможностями здоровья Школа реализует следующие АООП:

-адаптированная основная общеобразовательная программа начального общего образования обучающихся с ЗПР (вариант 7.1);

-адаптированная основная общеобразовательная программа основного общего образования обучающихся с УО .

Всего 2 учащихся (3, 9 классы). У всех учащихся – индивидуальное обучение на дому.

# Внеурочная деятельность

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

Все рабочие программы имеют аннотации и размещены на официальном сайте Школы.

Формы организации внеурочной деятельности включают: кружки, секции, летняя пришкольная площадка.. Реализация программ внеурочной деятельности проводилась в очном формате.

Вывод: планы внеурочной деятельности НОО, ООО и СОО выполнены в полном объеме, в основном удалось сохранить контингент обучающихся.

# Воспитательная работа

Воспитательная работа во втором полугодии 2021/22 учебного года и в первом полугодии 2022-2023учебного года осуществлялась в соответствии с программой духовно-нравственного развития ООП НОО и программами воспитания и социализации ООП ООО и СОО по следующим направлениям:

-гражданское воспитание;

-патриотическое воспитание;

-духовно-нравственное воспитание;

-эстетическое воспитание;

-физическое воспитание, формирование культуры здоровья и эмоционального благополучия;

-трудовое воспитание;

-экологическое воспитание;

-формирование ценности научного познания.

На 2021/22 учебный год МКОУ «Шилягинская СОШ» разработала рабочую программу воспитания. Воспитательная работа по ней осуществляется по следующим модулям:

инвариантные – «Классное руководство», «Школьный урок», «Курсы внеурочной деятельности», «Работа с родителями», «Самоуправление», «Профориентация»;

вариативные – «Ключевые общешкольные дела», «Детские общественные объединения».

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 школьные дела; акции;

Школа принимала активное участие в воспитательных событиях муниципального и регионального уровней (дистанционно). В 2022 году классными руководителями использовались различные формы работы с обучающимися и их родителями: тематические классные часы;

участие в творческих конкурсах: конкурсы рисунков, фотоконкурсы, конкурс чтецов; участие в интеллектуальных конкурсах, олимпиадах;

индивидуальные беседы с учащимися; индивидуальные беседы с родителями; родительские собрания.

На начало 2021/22 учебного года в Школе сформировано 11 общеобразовательных класса. Классными руководителями 1–11-х классов составлены планы воспитательной работы с классами на учебный год в соответствии с рабочей программой воспитания и календарными планами воспитательной работы Школы. Внеклассные уроки «Разговоры о важном», которые начнутся в школах с нового 2022-2023 учебного года, призваны сформировать у школьников гордость за Россию, в увлекательной форме познакомить с историей, традициями и культурным наследием страны, а также побудить детей самостоятельно искать исторические факты и больше читать.

Эффективность воспитательной работы Школы в 2022 году оценивалась по результатам анкетирования обучающихся и их родителей, анкетирования педагогов, а также по результатам оценки личностных результатов школьников в динамике (по сравнению с предыдущим периодом). На основании этих данных можно сделать вывод о хорошем уровне организации воспитательной работы Школы в 2022 году.

# Воспитательная работа

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Модуль рабочей  программы воспитания | Виды и формы организации деятельности | Уровень (школьный, городской, региональный, всероссийский  ) | Количество мероприяти й | Классы/урове нь образования | Охват обучающих ся и/или родителей | Результаты участия (если подразумеваю тся) |  |
| Ключевые общешкольные дела | Общешкольные праздники – ежегодно проводимые творческие дела и мероприятия | На уровне школы, района, региона, России | 8 | 1-11  Начальное общее образование;  основное общее образование; среднее общее образование | 150 | Муниципальн ый смотр песни и строя (участие) Муниципальн ый этап конкурса  «Живая  классика» (участие) | [h https://t.me/shilagi/763?single tt https://t.me/shilagi/763?single ps://t.me/shilagi/481?single](file:///C:\Users\Mastercom\Desktop\h%20https:\t.me\shilagi\763?single%20tt%20https://t.me/shilagi/763?single%20ps://t.me/shilagi/481?single)  <https://t.me/shilagi/619single>  <https://t.me/shilagi/7647?single>  <https://t.me/shilagi/652?single>  <https://t.me/shilagi/1070?single>  <https://t.me/shilagi/1370?single> |
| Классное руководство | Классные часы, игры, тренинги, походы, экскурсии, внутри классные  «огоньки» и  творческие дела. | Школьный | 28 | 1-11 | 100 | Школьный конкурс рисунков на тему «Осень» | mkou\_shilyginskaya\_sosh  <https://t/me/c/1575821429/157>  <https://t.me/c/1575821429/150>  <https://t/me/c/1575821429/157>  https://t.me/shilagi/840?single  <https://t.me/shilagi/802?single>  <https://t.me/shilagi/1144?single>  <https://t.me/shilagi/1120?single>  <https://t.me/shilagi/985?single>  <https://t.me/shilagi/1150?single>  <https://t.me/shilagi/413?single>  <https://t.me/shilagi/424?single>  <https://t.me/shilagi/?single>  <https://t.me/shilagi/488?single>  <https://t.me/shilagi/529?single>  <https://t.me/shilagi/532?single>  https://t.me/shilagi/537?single  <https://t.me/shilagi/677?single>  <https://t.me/shilagi/689?single>  <https://t.me/shilagi/691?single>  <https://t.me/shilagi/696?single>  <https://t.me/shilagi/583?single>  <https://t.me/shilagi/555?single>  <https://t.me/shilagi/415?single>  <https://t.me/shilagi/489?single>  <https://t.me/shilagi/1171?single>  <https://t.me/shilagi/1152?single>  <https://t.me/shilagi/1292?single> |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Курсы внеурочной деятельности | игровую, познавательную, проблемно- ценностное общение, досугово- развлекательную, художественное творчество,  социальное творчество (социально значимая волонтерская деятельность), трудовую, спортивно- оздоровительную. | Школьный | 27 | 1-11 | 100 |  | <https://t.me/shilagi/653?single>  <https://t.me/shilagi/763?single>  <https://t.me/shilagi/375?single>  <https://t.me/shilagi/397?single>  <https://t.me/shilagi/404?single>  <https://t.me/shilagi/456?single>  <https://t.me/shilagi/515?single>  <https://t.me/shilagi/588?single>  <https://t.me/shilagi/623?single>  <https://t.me/shilagi/658?single>  <https://t.me/shilagi/705?single>  <https://t.me/shilagi/772?single>  <https://t.me/shilagi/784?single>  <https://t.me/shilagi/1007?single>  <https://t.me/shilagi/1079?single>  https://t.me/shilagi/1086?single  <https://t.me/shilagi/1095?single>  <https://t.me/shilagi/763?single>  <https://t.me/shilagi/1116?single>  <https://t.me/shilagi/1166?single>  <https://t.me/shilag1183?single>  <https://t.me/shilagi/532?single>  <https://t.me/shilagi/515?single>  <https://t.me/shilagi/396?single>  <https://t.me/shilagi/1157?single>  <https://t.me/shilagi/1372?single>  <https://t.me/shilagi/1296?single> |
| Школьный урок | Фронтальная работа   * групповая работа * парная работа * индивидуальная работа | Школьный | 19 (4) | 1-11 | 100 |  | mkou\_shilyginskaya\_sosh  <https://t.me/shilagi/763?single>  <https://t.me/shilagi/371?single>  https://t.me/shilagi/373?single |
| Самоуправлен ие | конференция, круглый стол, педагогические чтения, интеллектуальный марафон, внеаудиторные  мероприятия | Школьный | 21 | 8-11 | 110 |  | mkou\_shilyginskaya\_sosh  mkou\_shilyginskaya\_sosh  https://t.me/c/1575821429/32  https://vk.com/wall680241123\_33  <https://t.me/shilaqi/239?sinqle>  <https://ok.ru/pofile/582933346512/pphotos/>  934272052176  <https://t.me/c/1575821429/23>  Инстаграм -  mkou\_shilyaginskaya\_sosh$  (<https://www.instagram.com/p/>  CaKqYRus/?utm\_medium=  share-sheet):  МкоуШилягинская Сош -  (<https://m.facebook.com/story>.  php?story\_fbid=153101353813969&id  =100073423164446&sfnsn=scwspwa)  <https://t.me/c/1575821429/53>  <https://vk.com/wall680241123_41>  <https://www.instagram.com/p/CazN0>  \_oMqLj/?utm\_medium=share\_sheet  <https://t.me/shilagi/799?single>  <https://t.me/shilagi/940?single>  <https://t.me/shilagi/1197?single>  <https://t.me/shilagi/1198?single>  <https://t.me/shilagi/1207?single>  <https://t.me/shilagi/1229?single>  <https://t.me/shilagi/1236?single>  https://t.me/shilagi/1264?single |
| Детские общественные объединения | ДОО «Им. Воина интернационалист Рабаданова Р.Э» | Всероссийски й | 16 | 1-11 | 106 |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Экскурсии, экспедиции, походы | Ежегодные походы на природу, организуемые в классах, выездные экскурсии в музеи города и  кинотеатр. | Школьный, муниципальн ый | 8 | 1-11 | 112 |  | <http://t.me/shilagi/1980?single>  <https://t.me/shilagi/1974?single> |
| Профориентац ия | Циклы профориентационн ых часов общения, профориентационн ые игры:  симуляции, деловые игры, квесты, экскурсии на предприятия, практики. Встречи с носителями профессий (очные  и онлайн); | Школьный, муниципальн ый | 5 | 8-11 | 50 |  | mkou\_shilyginskaya\_sosh  mkou\_shilyginskaya\_sosh  <https://vk.com/wall>  680241123\_50  <https://t.me/shilagi/5>  <https://vk.com/wall>  680241123\_50 |
| Школьные медиа | Школьная  газета,школьная интернет-группа. | Школьный | 2 | 9-11 | 20 |  | <https://vk.com/id680241123>  <https://ok./profile/582933346512?utm_campaign=android_share&ut_content=profile> |
| Организация предметно- эстетической  среды | оформление интерьера школьных  помещений. | Школьный | 4 | 9-11 | 26 |  | <https://t.me/shilagi/1356?single>  <https://t.me/shilagi/368>  <https://t.me/shilagi/180?single>  <https://t.me/shilagi/187?single> |
| Работа с родителями | Родительские собрания, регулярные консультации классного руководителя. Круглый стол,  встречи. | Школьный | 8 (5) | 1-11 | 90 |  | <https://t/me/c/>  1575821429/235  <https://t/me/c/>  1575821429/163  <https://t.me/shilagi/1082?single>  <https://t.me/shilagi/1293?single>  <https://t.me/shilagi/397> |

Дополнительное образование

Дополнительные общеразвивающие программы физкультурно-спортивного направления и лидер школьного движения реализовывались в очном формате в связи со своей спецификой.

# Внеурочная деятельность

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Направлен ие** | **Название курса** | **Класс** | **Руководитель** | **День недели и время**  **проведения** | **Форма проведения** | **Актив ные ссылки** | **Кол-во обучаю щихся** |
| **Общекульт урное** | «Занимательная грамматика | 2 | Байзиева Н.Б | Пятница | Конкурс, лекция беседа |  | 8 |
| «Занимательная математика» | 3 | Раджабова У.М | пятница | Теоретические и  практические занятия |  | 8 |
| «Калейдоскоп наук» | 4 | Исабаева Г.С | среда | Конкурс, лекция беседа |  | 8 |
| «Шахматы» | 1-4 | Раджабов Ш.С | вторник | Теоретические и  практические занятия |  | 48 |
| **Общеин теллектуал ьное** | «Подготовка к ОГЭ по русскому языку» | 9 | Абдурашидова Р.М | среда | Лекция, видеоуроки, консультации, беседы,  практика. |  | 7 |
| Подготовка к ОГЭ по математике | 9 | Курбанова ДЖ.М | пятница | Лекция, видеоуроки,  консультации, беседы, практика |  | 7 |
| «семицветик» | 2-8 | Ильясов М.Х | Вторник | Лекция, видеоуроки, консультации, беседы,  практика |  | 15 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Социаль ное** | Лидер школьного движения | 5-11 | Шахбанова Р.М | четверг | Видеоуроки, лекции,  практика. |  | 15 |
| Этикет» | 2-11 | Шейхгасанова Г.Г | суббота | Видеоуроки, лекции, практика. |  | 15 |
| **Спортивно-оздоровительное** | «Футбол» | 5-11 | Раджабов И.А | Пятница | практика. |  | 28 |

1. **СОДЕРЖАНИЕ И КАЧЕСТВО ПОДГОТОВКИ**

Проведен анализ успеваемости и качества знаний по итогам 2021/22 учебного года. Статистические данные свидетельствуют об успешном освоении обучающимися основных образовательных программ.

Таблица 6. Статистика показателей за 2021/22 год-второе полугодие, 2022-2023г первое полугодие

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Параметры статистики | 2021/22 учебный год-второе полугодие  2022-2023-первое полугодие |
| 1 | Количество детей, обучавшихся на конец учебного года (для 2021/22), в том числе: | 109\106 |
| – начальная школа | 51\48 |
| – основная школа | 48\45 |
| – средняя школа | 10\13 |
| 2 | Количество обучающихся, оставленных на повторное обучение: | – |
| – начальная школа | – |
| – основная школа | – |
| – средняя школа | – |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3 | Не получили аттестата: | – |
| – об основном общем образовании | – |
| – о среднем общем образовании | – |
| 4 | Окончили Школу с аттестатом особого образца: | 0 |
| – в основной школе | 0 |
| – в средней школе | 0 |

Приведенная статистика показывает, что положительная динамика успешного освоения основных образовательных программ сохраняется, при этом стабильно растет количество обучающихся Школы.

Краткий анализ динамики результатов успеваемости и качества знаний

# Таблица 7.1. Результаты освоения учащимися программы начального общего образования по показателю «успеваемость» в 2022 (май)году

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Классы | Всего учащихся | Из них успевают | | Окончили год | | | | Не успевают | | | | Переведены условно | |
| Всего | |  | | Из них н/а | |
| Количество | % | с отметкам и «4» и  «5» | % | с отметками  «5» | % | Количество | % | Количество | % | Количество | % |
| 2 | 8 | 8 | 100 | 6 | 75 | 2 | 25 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3 | 10 | 10 | 100 | 6 | 60 | 2 | 20 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4 | 9 | 9 | 100 | 3 | 44 | 2 | 22 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Итого | 27 | 27 | 100 | 15 | 59,6 | 6 | 22,3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

# 7.2. Результаты освоения учащимися программы начального общего образования по показателю «успеваемость» в 2022 (декабрь)году

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Классы | Всего учащихся | Из них успевают | | Окончили год | | | | Не успевают | | | | Переведены условно | |
| Всего | |  | | Из них н/а | |
| Количество | % | с отметкам и «4» и  «5» | % | с отметками  «5» | % | Количество | % | Количество | % | Количество | % |
| 2 | 13 | 13 | 100 | 8 | 72,7 | 1 | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3 | 7 | 7 | 100 | 4 | 57 | 1 | 14 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4 | 8 | 8 | 100 | 3 | 37,5 | 1 | 12 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Итого | 28 | 28 | 100 | 20 | 55,7 | 3 | 11 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

Если сравнить результаты освоения обучающимися программы начального общего образования по показателю «успеваемость» в 2021 году с результатами освоения учащимися программы начального общего образования по показателю «успеваемость» в 2022 году, то можно отметить, что процент учащихся, окончивших на «4» и «5», вырос на 5 процента.

# Таблица 8.1 Результаты освоения учащимися программы основного общего образования по показателю «успеваемость» в мае 2022 году

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Классы | Всего учащихся | Из них успевают | | Окончили год | | | | Не успевают | | | | Переведены условно | |
| Всего | |  | | Из них н/а | |
| Количеств о | % | с отметками  «4» и «5» | % | с отметкам и «5» | % | Количество | % | Количество | % | Количество | % |
| 5 | 12 | 12 | 100 | 6 | 50 | 2 | 16 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6 | 11 | 11 | 100 | 7 | 63 | 1 | 9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7 | 8 | 8 | 100 | 4 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8 | 6 | 6 | 100 | 3 | 37,5 | 1 | 16 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9 | 8 | 8 | 100 | 1 | 14 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Итого | 45 | 45 | 100 | 21 | 43 | 4 | 8,2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

**8.2.Результаты освоения учащимися программы основного общего образования по показателю «успеваемость» в 2022 году декабрь 2022**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Классы | Всего учащихся | Из них успевают | | Окончили год | | | | Не успевают | | | | Переведены условно | |
| Всего | |  | | Из них н/а | |
| Количеств о | % | с отметками  «4» и «5» | % | с отметкам и «5» | % | Количество | % | Количество | % | Количество | % |
| 5 | 7 | 7 | 100 | 3 | 42 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6 | 10 | 10 | 100 | 5 | 50 | 2 | 20 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7 | 11 | 11 | 100 | 3 | 27 | 2 | 27 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8 | 8 | 8 | 100 | 3 | 37,5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9 | 6 | 6 | 100 | 2 | 33 | 1 | 11 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Итого | 42 | 42 | 100 | 16 | 38 | 5 | 12 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

# Таблица 9. 1Результаты освоения учащимися программы среднего общего образования по показателю «успеваемость» в мае 2022 году

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Клас сы | Всего учащих ся | Из них успевают | | Окончили год | | | | Не успевают | | | | Переведены условно | |
| Всего | |  | | Из них н/а | |
| Количе ство | % | с отметками «4» и «5» | % | с отметка ми «5» | % | Количест во | % | Количеств о | % | Количеств о | % |
| 10 | 7 | 7 | 100 | 1 | 14 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 11 | 2 | 2 | 100 | 2 | 100 | 2 | 100 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Итог о | 9 | 9 | 100 | 3 | 57 | 2 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

# Таблица 9.2. Результаты освоения учащимися программы среднего общего образования по показателю «успеваемость» в декабре 2022 году

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Клас сы | Всего учащих ся | Из них успевают | | Окончили год | | | | Не успевают | | | | Переведены условно | |
| Всего | |  | | Из них н/а | |
| Количе ство | % | с отметками «4» и «5» | % | с отметка ми «5» | % | Количест во | % | Количеств о | % | Количеств о | % |
| 10 | 4 | 4 | 100 | 1 | 25 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 11 | 3 | 3 | 100 | 1 | 33 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Итог о | 7 | 7 | 100 | 6 | 29 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Классы | Всего учащихся | Из них успевают | | Окончили год | | | | Не успевают | | | | Переведены условно | |
| Всего | |  | | Из них н/а | |
| Количеств о | % | с отметками  «4» и «5» | % | с отметкам и «5» | % | Количество | % | Количество | % | Количество | % |
| 5 | 16 | 16 | 100 | 2 | 13 | 4 | 25 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6 | 26 | 26 | 100 | 8 | 31 | 4 | 15 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7 | 26 | 26 | 100 | 10 | 38 | 4 | 15 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8 | 16 | 16 | 100 | 9 | 56 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9 | 18 | 18 | 100 | 8 | 44 | 1 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Итого | 102 | 102 | 100 | 37 | 36 | 13 | 12 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

# Таблица 10. Общая численность выпускников 2021/22 учебного года

|  |  |
| --- | --- |
|  | 9-е классы |
| Общее количество выпускников | 8 |
| Количество обучающихся на семейном образовании | 0 |
| Количество обучающихся с ОВЗ | 1 |
| Количество обучающихся, получивших «зачет» за итоговое собеседование/ сочинение | 8 |
| Количество обучающихся, не допущенных к ГИА | 0 |
| Количество обучающихся, проходивших процедуру ГИА | 8 |
| Количество обучающихся, получивших аттестат | 8 |

ГИА в 9-х классах

В 2021/22 учебном году одним из условий допуска обучающихся 9-х классов к ГИА было получение «зачета» за итоговое собеседование. Испытание прошло 10.02.2022 в МКОУ «Шилягинская СОШ» в очном формате. В итоговом собеседовании приняли участие 8 обучающихся (100%), все участники получили «зачет».

В 2021 году все девятиклассники сдали ОГЭ по основным предметам – русскому языку и математике на достаточно высоком уровне. Успеваемость по математике и русскому языку за последние три года не изменилась и стабильно составляет 100 процентов. Качество понизилось на 20 процентов по математике, по русскому языку повысилось на 31 процент.

Качество знаний за последние три года по математике составляет – 65%; Качество знаний за последние три года по русскому языку составляет – 42%. Качество знаний по русскому языку на допустимом уровне.

Качество знаний по математике на оптимальном уровне.

# Таблица 11. Результаты ОГЭ по обязательным предметам

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Учебный год | Математика | | | Русский язык | | |
| Успеваемость | Качество | Средний  балл | Успеваемость | Качество | Средний  балл |
| 2019/2020 | Отменены | | | | | |
| 2020/2021 | 100 | 63 | 3,6 | 100 | 27 | 3,5 |
| 2021\2022 | 100 | 87,5 | 3,8 | 100 | 87,5 | 4.3 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Учебный год | общество | | | Биология | | |
| Успеваемость | Качество | Средний  балл | Успеваемость | Качество | Средний  балл |
| 2021\2022 | 100 | 57,1 | 3,6 | 100 | 0 | 3 |

Также все выпускники 9-х классов успешно написали внутренние контрольные работы по выбранным предметам. Результаты написания контрольных работ по предметам по выбору выявили стопроцентную успеваемость и в целом хорошее качество знаний обучающихся.

# Таблица 12. 1. Результаты контрольных работ в 9-х классах в мае 2022г

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Предмет | Количество обучающихся | Качество | Средний  балл | Успеваемость |
| Обществознание | 8 | 50 | 4 | 100 |
| История | 8 | 50 | 3,5 | 100 |
| Русский язык | 8 | 62 | 3,7 | 87 |
| Биология | 8 | 25 | 3,1 | 87 |
| математика | 8 | 37,5 | 3.4 | 100 |

# Таблица 12.2. Результаты контрольных работ в 9-х классах в декабре 2022г

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Предмет | Количество обучающихся | Качество | Средний  балл | Успеваемость |
| Обществознание | 6 | 16 | 3 | 83 |
| Русский язык | 6 | 33 | 3,5 | 100 |
| Биология | 6 | 16 | 3,3 | 100 |
| математика | 6 | 33 | 2,8 | 50 |

Замечаний о нарушении процедуры проведения ГИА-9 в 2022 году не было, что является хорошим результатом работы с участниками образовательных отношений в сравнении с предыдущим годом.

Все девятиклассники Школы успешно закончили 2021/22 учебный год и получили аттестаты об основном общем образовании. Аттестат с отличием получили - 0 человек.

# Таблица 13. Итоговые результаты выпускников на уровне основного общего образования за три последних года

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Критерии | 2019/20 | | 2020/21 | | 2021/22 | |
| Кол-во | % | Кол-во | % | Ко л- во | % |
| Количество выпускников 9-х классов всего | 6 | 100 | 11 | 100 | 8 | 100 |
| Количество выпускников 9-х классов, успевающих по итогам учебного года на «5» | 1 | 16 | 3 | 27 | 1 | 12 |
| Количество выпускников 9-х классов, успевающих по итогам учебного года на «4» и «5» | 2 | 33 | 5 | 45 | 4 | 50 |
| Количество выпускников 9-х классов, допущенных к государственной (итоговой) аттестации | 6 | 100 | 11 | 100 | 8 | 100 |
| Количество выпускников 9-х классов, не допущенных к государственной(итоговой аттестации) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

ГИА в 11-х классах

В 2021/22 учебном году одним из условий допуска обучающихся 11-х классов к ГИА было получение «зачета» за итоговое сочинение. Испытание прошло 15.04.2021 в Школе. В итоговом сочинении приняли участие 2 обучающихся (100%), по результатам проверки все обучающиеся получили «зачет».

В 2022 году все выпускники 11-х классов (2 человека) успешно сдали ГИА.

# Таблица 14. Результаты ГИА-11 в форме ЕГЭ в 2022 году

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Критерии | Русский язык | Математика (базовая) |
| Количество обучающихся | 2 | 2 |
| Средний балл | 59 | 5 |
| Количество обучающихся, получивших высокие баллы, отметку «5» по пятибалльной системе | 0 | 2 |
| Процент обучающихся, получивших высокие баллы, отметку «5» по пятибалльной системе | 0 | 2 |

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Учебный год | Математика(базовая) | Русский язык |
| 2019\2020 | 3,5 | 3,6 |
| 2020/2021 | 3,5 | 48 |
| 2021/2022 | 5 | 59 |

# Выводы о результатах ГИА-9 и ГИА-11

Обучающиеся 9-х и 11-х классов показали стопроцентную успеваемость по результатам ГИА по всем предметам.

По ГИА-9 средний балл выше 3,5 по обязательным предметам и по всем контрольным работам по предметам по выбору. По ЕГЭ средний балл по каждому из предметов выше 3,6, средний балл ГВЭ по математике – 3,8, по русскому языку – 4,1.

# Результаты ВПР

**Таблица результатов ВПР -22**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Предмет | Параллель | Доля учащихся, получивших (сумма показателей в  параллелях/кол-во параллелей), % | | | | Успеваемость,  % | Качество, % | Доля подтвердивших и повысивших отметку |
| «2» | «3» | «4» | «5» |
| Русский язык | 5 класс | 0 | 4 | 3 | 0 | 100 | 42 | 80 |
| 6 класс | 0 | 4 | 3 | 3 | 100 | 60 | 75 |
| 7 класс | 0 | 6 | 4 | 2 | 100 | 45 | 58 |
| 8 класс | 1 | 4 | 3 | 0 | 87 | 37 | 64 |
| 9 класс | 0 | 3 | 2 | 1 | 100 | 50 | 75 |
| Математика | 5 класс | 1 | 4 | 1 | 1 | 85 | 33 | 68 |
| 6 класс | 1 | 4 | 5 | 0 | 90 | 50 | 75 |
| 7 класс | 2 | 5 | 3 | 1 | 81 | 36 | 44 |
| 8 класс | 0 | 4 | 4 | 0 | 100 | 50 | 67 |
| 9 класс | 0 | 2 | 4 | 0 | 100 | 66 | 63 |
| Биология | 5 класс | 0 | 4 | 3 | 0 | 100 | 42 | 75 |
| 6 класс | 0 | 6 | 4 | 0 | 100 | 40 | 45 |
| 7 класс | 0 | 6 | 4 | 1 | 100 | 40 | 73 |
| 8 класс | 0 | 3 | 5 | 0 | 100 | 63 | 69 |
| История | 6 класс | 1 | 4 | 4 | 1 | 90 | 50 | 73 |
| 7 класс | 0 | 8 | 3 | 0 | 100 | 27 | 77 |
| 9 класс | 0 | 4 | 2 | 0 | 100 | 33 | 48 |
|
| Физика | 8 класс | 0 | 3 | 5 | 0 | 100 | 63 | 69 |
| 9 класс | 0 | 2 | 4 | 0 | 100 | 66 | 88 |

# Дефициты, выявленные во время ВПР

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Классы** | **№ проблемных заданий ВПР** | **Соответствие блокам ООП обучающийся научится / получит возможность научиться или проверяемых умений/требований к освоению в**  **соответствии с ФГОС уровней\*** | **Способ восполнения дефицитов\*\*** |
| **Русский язык** | | | |
| 5 | 2, 12.2,13.2,15.1. | 2. Умение распознавать однородные члены предложения. Выделять предложения с однородными членами  12.2. Умение распознавать имена существительные в предложении, распознавать грамматические признаки имени существительного. Распознавать грамматические признаки слов, с учетом совокупности выявленных признаков относить слова к определенной группе основных частей речи / Проводить морфологический разбор имен существительных по предложенному в учебнике алгоритму; оценивать правильность проведения морфологического разбора; находить в тексте предлоги с именами существительными, к которым они относятся  13.2. Умение распознавать имена прилагательные в предложении, распознавать грамматические признаки имени прилагательного. Распознавать грамматические признаки слов, с учетом совокупности выявленных признаков относить слова к определенной группе основных частей речи / Проводить морфологический разбор имен прилагательных по предложенному в учебнике алгоритму, оценивать правильность проведения морфологического разбора  15.1. Умение на основе данной информации и собственного жизненного опыта обучающихся определять конкретную жизненную ситуацию для адекватной интерпретации данной информации, соблюдая при письме изученные орфографические и пунктуационные нормы. Интерпретация содержащейся в тексте информации | -Изменение количества часов в рабочих программах по этим темам.  -Усилить дифференцированную работу с обучающимися. |
| 6 | 2К4, 4.2, 5.2,7.2, 9. | 2K4. Расширение и систематизация научных знаний о языке; осознание взаимосвязи его уровней и единиц; освоение базовых понятий лингвистики, основных единиц и грамматических категорий языка; | -Изменение количества часов в рабочих программах по этим темам.  -Усилить дифференцированную работу с обучающимися. |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | формирование навыков проведения различных видов анализа слова (фонетического, морфемного, словообразовательного, лексического,  морфологического), синтаксического анализа словосочетания и предложения. Проводить фонетический анализ слова; проводить морфемный анализ слов; проводить морфологический анализ слова; проводить синтаксический анализ словосочетания и предложения.  4.2. Расширение и систематизация научных знаний о языке; осознание взаимосвязи его уровней и единиц; освоение базовых понятий лингвистики, основных единиц и грамматических категорий языка. Опознавать самостоятельные части речи и их формы, а также служебные части речи и междометия  5.2. Совершенствование видов речевой деятельности (чтения, письма), обеспечивающих эффективное овладение разными учебными предметами и  взаимодействие с окружающими людьми; расширение и систематизация научных знаний о языке; осознание взаимосвязи его уровней и единиц; освоение базовых понятий лингвистики, основных единиц и  грамматических категорий языка; овладение основными нормами литературного языка (пунктуационными).  Анализировать различные виды словосочетаний и предложений с точки зрения их структурно-смысловой организации и функциональных особенностей; соблюдать основные языковые нормы в письменной речи; опираться на грамматико-интонационный анализ при объяснении расстановки знаков препинания в предложении  7.2. Совершенствование видов речевой деятельности (чтения, письма), обеспечивающих эффективное овладение разными учебными предметами и  взаимодействие с окружающими людьми; расширение и систематизация научных знаний о языке; осознание взаимосвязи его уровней и единиц; освоение базовых понятий лингвистики, основных единиц и  грамматических категорий языка;овладение основными нормами литературного языка (пунктуационными).  Анализировать различные виды словосочетаний и предложений с точки зрения их структурно- смысловой |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | организации и функциональных особенностей; соблюдать основные языковые нормы в письменной речи; опираться на грамматико-интонационный анализ при объяснении расстановки знаков препинания в предложении  9. Совершенствование видов речевой деятельности (чтения), обеспечивающих эффективное овладение разными учебными предметами; формирование навыков проведения многоаспектного анализа текста; овладение основными стилистическими ресурсами лексики и фразеологии языка, основными нормами литературного языка; приобретение опыта их использования в речевой практике при создании письменных высказываний. Владеть навыками различных видов чтения (изучающим, ознакомительным, просмотровым) и информационной переработки прочитанного материала; адекватно  понимать тексты различных функционально-смысловых типов речи и функциональных разновидностей языка; анализировать текст с точки зрения его темы, цели, основной мысли, основной и дополнительной информации |  |
| 7 | 9, 11, 12.2,13.1,14.2. | 9. Владеть навыками изучающего чтения и информационной переработки прочитанного материала; адекватно понимать тексты различных функционально- смысловых типов речи и функциональных разновидностей языка;  анализировать текст с точки зрения его основной мысли, адекватно формулировать основную мысль текста в письменной форме  Использовать при работе с текстом разные виды чтения (поисковое, просмотровое, ознакомительное, изучающее, реферативное)/соблюдать культуру чтения, говорения, аудирования и письма  11. Понимать целостный смысл текста, находить в тексте требуемую информацию с целью подтверждения  выдвинутых тезисов, на основе которых необходимо построить речевое высказывание в письменной форме. Использовать при работе с текстом разные виды чтения (поисковое, просмотровое, ознакомительное, изучающее, реферативное). Проводить самостоятельный поиск  текстовой и нетекстовой информации, отбирать и | -Изменение количества часов в рабочих программах по этим темам.  -Усилить дифференцированную работу с обучающимися. |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | анализировать полученную информацию; соблюдать культуру чтения, говорения, аудирования и письма  12.2. Распознавать и адекватно формулировать лексическое значение многозначного слова с опорой на контекст; использовать многозначное слово в другом значении в самостоятельно составленном и оформленном на письме речевом  высказывании.Распознавать уровни и единицы языка в предъявленном тексте и видеть взаимосвязь между ними; создавать устные и письменные высказывания.  Соблюдать культуру чтения, говорения, аудирования и письма; осуществлять речевой самоконтроль  13.1. Распознавать стилистическую принадлежность слова и подбирать к слову близкие по значению слова (синонимы).  Распознавать уровни и единицы языка в предъявленном тексте и видеть взаимосвязь между ними; использовать синонимические ресурсы русского языка для более точного выражения мысли и усиления выразительности речи; соблюдать культуру чтения, говорения, аудирования и письма; осуществлять речевой  самоконтроль  14.2. Распознавать значение фразеологической единицы; на основе значения фразеологизма и собственного жизненного опыта обучающихся определять конкретную жизненную ситуацию для адекватной интерпретации фразеологизма; умение строить монологическое контекстное высказывание в письменной форме. Распознавать уровни и единицы языка в предъявленном тексте и видеть взаимосвязь между ними; использовать языковые средства адекватно цели общения и речевой ситуации |  |
| 8 |  | * 1. Распознавать производные предлоги в заданных предложениях, отличать их от омонимичных частей речи, правильно писать производные предлоги   2. Распознавать производные предлоги в заданных предложениях, отличать их от омонимичных частей речи, правильно писать производные предлоги   6. Распознавать случаи нарушения грамматических норм  русского литературного языка в заданных предложениях и исправлять эти нарушения | -Изменение количества часов в рабочих программах по этим темам.  -Усилить дифференцированную работу с обучающимися. |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Соблюдать основные языковые нормы в устной и письменной речи  7.2. Анализировать различные виды словосочетаний и предложений с точки зрения их структурно-смысловой организации и функциональных особенностей; опознавать предложения осложненной структуры; соблюдать основные языковые нормы в письменной речи; опираться на грамматико-интонационный анализ при объяснении расстановки знаков препинания в предложении  9. Анализировать прочитанный текст с точки зрения его основной мысли; распознавать и формулировать основную мысль текста в письменной форме, соблюдая нормы построения предложения и словоупотребления Владеть навыками различных видов чтения (изучающим, ознакомительным, просмотровым) и информационной переработки прочитанного материала; адекватно  понимать тексты различных функционально-смысловых типов речи и функциональных разновидностей языка  11.2. Владеть навыками различных видов чтения (изучающим, ознакомительным, просмотровым) и информационной переработки прочитанного материала; адекватно понимать, интерпретировать и  комментировать тексты различных функционально- смысловых типов речи (повествование, описание,  рассуждение) и функциональных разновидностей языка |  |
| 9 |  | 8. Анализировать прочитанную часть текста с точки зрения ее микротемы; распознавать и адекватно формулировать микротему заданного абзаца текста в письменной форме, соблюдая нормы построения предложения и словоупотребления Владеть навыками различных видов чтения (изучающим, ознакомительным, просмотровым) и информационной переработки прочитанного материала;  адекватно понимать тексты различных функционально- смысловых типов речи <…> и функциональных разновидностей языка;  8. Анализировать прочитанную часть текста с точки зрения ее микротемы; распознавать и адекватно формулировать микротему заданного абзаца текста в письменной форме, соблюдая нормы построения  предложения и словоупотребления Владеть навыками | -Изменение количества часов в рабочих программах по этим темам.  -Усилить дифференцированную работу с обучающимися. |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | различных видов чтения (изучающим, ознакомительным, просмотровым) и информационной переработки прочитанного материала;  адекватно понимать тексты различных функционально- смысловых типов речи <…> и функциональных разновидностей языка;  11. Распознавать подчинительные словосочетания, определять вид подчинительной связи  Опознавать основные единицы синтаксиса (словосочетание, предложение, текст); анализировать различные виды словосочетаний и  предложений с точки зрения их структурно-смысловой организации и функциональных особенностей  15. Находить в ряду других предложений предложение с обособленным согласованным определением,  обосновывать условия обособления согласованного определения, в том числе с помощью графической схемы Опознавать предложения простые и сложные, предложения осложненной структуры; анализировать различные виды словосочетаний и предложений с точки зрения их структурно-смысловой организации и функциональных особенностей; опираться на  грамматико-интонационный анализ при объяснении расстановки знаков препинания |  |
| **Математика** | | | |
| 5 |  | 1. Умение выполнять арифметические действия с числами и числовыми выражениями. Выполнять письменно действия с многозначными числами (сложение, вычитание, умножение и деление на однозначное, двузначное числа в пределах 10 000) с использованием таблиц сложения и умножения чисел, алгоритмов письменных арифметических действий (в том числе деления с остатком). 2. Умение решать текстовые задачи. Читать, записывать и сравнивать величины (массу, время, длину, площадь, скорость), используя основные единицы измерения величин и соотношения между ними (килограмм –   грамм; час – минута, минута – секунда; километр – метр, метр – дециметр, дециметр – сантиметр, метр –  сантиметр, сантиметр – миллиметр); | -Изменение количества часов в рабочих программах по этим темам.  -Усилить дифференцированную работу с обучающимися. |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | решать задачи в 3–4 действия  9.2. Овладение основами логического и алгоритмического мышления. Интерпретировать информацию, полученную при проведении несложных исследований (объяснять, сравнивать и обобщать данные, делать выводы и прогнозы).  12. Овладение основами логического и алгоритмического мышления.  Решать задачи в 3–4 действия. |  |
| 6 |  | 3. Развитие представлений о числе и числовых системах от натуральных до действительных чисел. Оперировать на базовом уровне понятием «десятичная дробь».  6. Умение применять изученные понятия, результаты, методы для решения задач практического характера и задач из смежных дисциплин. Решать задачи разных типов (на работу, на движение), связыва¬ющих три величины; выделять эти величины и отношения между ними; знать различие скоростей объекта в стоячей воде, против течения и по течению реки.   1. Умение применять изученные понятия, результаты, методы для решения задач практического характера и задач из смежных дисциплин. Находить процент от числа, число по проценту от него; находить процентное отношение двух чисел; находить процентное снижение или процентное повышение величины. 2. Овладение навыками письменных вычислений. Использовать свойства чисел и правила действий с рациональными числами при выполнении вычислений / выполнять вычисления, в том числе с использованием приемов рациональных вычислений, обосновывать алгоритмы выполнения действий.   14. Умение проводить логические обоснования, доказательства математических утверждений. Решать простые и сложные задачи разных типов, а также задачи повышенной трудности. | -Изменение количества часов в рабочих программах по этим темам.  -Усилить дифференцированную работу с обучающимися. |
| 7 |  | 4. Развитие представлений о числе и числовых системах от натуральных до действительных чисел. Оперировать на базовом уровне понятием десятичная дробь  7. Овладение символьным языком алгебры. Оперировать  понятием модуль числа, геометрическая интерпретация модуля числа | -Изменение количества часов в рабочих программах по этим темам.  -Усилить дифференцированную работу с обучающимися. |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | 9. Овладение навыками письменных вычислений. Использовать свойства чисел и правила действий с рациональными числами при выполнении вычислений / выполнять вычисления, в том числе с использованием приемов рациональных вычислений  11. Умение применять изученные понятия, результаты, методы для решения задач практического характера и  задач их смежных дисциплин. Решать задачи на покупки, находить процент от числа, число по проценту от него, находить процентное отношение двух чисел, находить процентное снижение или процентное повышение величины  13. Умение проводить логические обоснования, доказательства математических утверждений. Решать простые и сложные задачи разных типов, а также задачи повышенной трудности |  |
| 8 |  | 1. Умение анализировать, извлекать необходимую информацию, пользоваться оценкой и прикидкой при практических расчётах   Оценивать результаты вычислений при решении практических задач / решать задачи на основе рассмотрения реальных ситуаций, в которых не требуется точный вычислительный результат   1. Овладение символьным языком алгебры   Выполнять несложные преобразования выражений: раскрывать скобки, приводить подобные слагаемые, использовать формулы сокращённого умножения  14. Овладение геометрическим языком, формирование систематических знаний о плоских фигурах и их свойствах, использование геометрических понятий и теорем  Оперировать на базовом уровне понятиями геометрических фигур; извлекать информацию о геометрических фигурах, представленную на чертежах в явном виде / применять геометрические факты для решения задач, в том числе предполагающих несколько шагов решения  16. Развитие умений применять изученные понятия, результаты, методы для решения задач практического характера  Решать задачи разных типов (на работу, покупки, | -Изменение количества часов в рабочих программах по этим темам.  -Усилить дифференцированную работу с обучающимися. |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | движение) / решать простые и сложные задачи разных типов, выбирать соответствующие уравнения или системы уравнений для составления математической модели заданной реальной ситуации или прикладной задачи |  |
| 9 |  | 12. Овладение геометрическим языком, формирование систематических знаний о плоских фигурах и их свойствах, использование геометрических понятий и теорем  Оперировать на базовом уровне понятиями геометрических фигур, извлекать информацию о геометрических фигурах, представленную на чертежах в явном виде, применять для решения задач геометрические факты  15. Развитие умений моделировать реальные ситуации на языке геометрии, исследовать построенную модель с использованием геометрических понятий и теорем, аппарата алгебры  Использовать свойства геометрических фигур для решения задач практического содержания  16.2. Развитие умения использовать функционально графические представления для описания реальных зависимостей  Представлять данные в виде таблиц, диаграмм, графиков  / иллюстрировать с помощью графика реальную зависимость или процесс по их характеристикам   1. Овладение геометрическим языком, формирование систематических знаний о плоских фигурах и их свойствах, использование геометрических понятий и теорем   Оперировать на базовом уровне понятиями геометрических фигур / применять геометрические факты для решения задач, в том числе предполагающих несколько шагов решения   1. Развитие умения применять изученные понятия, результаты, методы для решения задач практического характера, умений моделировать реальные ситуации на языке алгебры, исследовать построенные модели с использованием аппарата алгебры   Решать задачи разных типов (на производительность, движение) / решать простые и сложные задачи разных | -Изменение количества часов в рабочих программах по этим темам.  -Усилить дифференцированную работу с обучающимися. |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | типов, выбирать соответствующие уравнения или системы уравнений для составления математической модели заданной реальной ситуации или прикладной задачи  19. Развитие умений точно и грамотно выражать свои мысли с применением математической терминологии и символики, проводить классификации, логические обоснования, доказательства  Решать простые и сложные задачи разных типов, а также задачи повышенной трудности |  |

Активность и результативность участия в олимпиадах

В 2022 году проанализированы результаты участия обучающихся Школы в олимпиадах и конкурсах всероссийского, регионального, муниципального и школьного уровней.

# Количество участников школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников (ВсОШ) в 2022 году по предметам

**Сведения об участия обучающихся в олимпиаде**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п.п. | Предмет | Количество участников | | | | | | | Сроки проведения | База проведения | Количество победителей | Количество призеров | Количество участников муниципального этапа |
| 5 класс | 6  класс | 7  класс | 8  класс | 9  класс | 10  класс | 11  класс |
| 1 | ОБЖ |  |  |  |  | 3 | 3 | 2 | 22.09.21г | ШКОЛА | 0 | 1 | 0 |
| 2 | Литература | 3 | 3 | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 15.09.21г | школа | 4 | 7 | 2 |
| 3 | Биология | 0 | 0 | 2 | 2 | 2 | 3 | 2 | 05.10.21г | Дистанционно | 0 | 1 | 0 |
| 4 | Английский язык | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 23.10.21г | ШКОЛА | 6 | 7 | 2 |
| 5 | Право |  |  |  |  | 3 | 2 | 2 | 30.10.21г | школа | 2 | 2 | 4 |
| 6 | Обществознание | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 06.10.21 | ШКОЛА | 6 | 6 | 3 |
| 7 | Физика |  |  | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 28.09.21г | Дистанционно | 0 | 0 | 0 |
| 8 | Русский язык | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 01.10.21г | ШКОЛА | 6 | 5 | 3 |
| 9 | География | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 |  | 27.10.21г | школа | 0 | 3 | 1 |
| 10 | История | 2 | 3 | 2 | 3 | 2 | 2 | 2 | 26.10.21г | школа | 3 | 6 | 3 |
| 11 | Химия |  |  |  |  | 3 | 2 | 2 | 12.10.21г | Дистанционно | 0 | 1 | 1 |
| 12 | Физическая культура | 4 | 4 | 3 | 2 | 3 | 4 | 2 | 02.10.21г | ШКОЛА | 9 | 7 | 0 |
| 13 | Астрономия |  |  |  |  |  | 2 | 2 | 14.10.21г | Дистанционно | 0 | 1 | 1 |
| 14 | Математика | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 19.10.21г | Дистанционно | 0 | 3 | 0 |
| 15 | Технология | 2 | 2 | 2 | 2 |  |  |  | 25.09.21г | Школа | 2 | 5 | 0 |
| 16 | Информатика и ИКТ |  |  |  | 1 | 1 | 0 | 2 | 26.10.21г | Дистанционно | 0 | 1 | 0 |

Количественные данные школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников в 2021/22 учебном году показали низкий процент участников по предметам.

По физике, химии, праву, математике, биологии, физкультуре, информатике, технологии – нет призеров и победителей.

Многие обучающиеся принимали участие в олимпиадах по нескольким предметам разной направленности, что ведет к перегрузке обучающихся, так как требуется дополнительное время на качественную подготовку. Отмечается недостаточная подготовка обучающихся к выполнению заданий повышенной сложности. Отмечается недостаточная работа учителей-предметников с одаренными детьми.

# Сравнительный анализ результативности участия обучающихся в школьном этапе ВсОШ за три года

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Предмет | 2020г. | | | 2021г. | | | 2022г. | | |
| Всего участников | Количество победителей | Количество призеров | Всего участников | Количество победителей | Количество призеров | Всего участников | Количество победителей | Количество призеров |
| Английский  язык | 13 | 2 | 2 | 24 | 1 | 3 | 20 | 2 | 3 |
| ОБЖ | 7 | 2 | 2 | 8 | 1 | 3 | 8 | 2 | 1 |
| География | 11 | 2 | 1 | 10 | 2 | 2 | 10 | 1 | 4 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Литература | 13 | 3 | 2 | 15 | 2 | 3 | 17 | 1 | 5 |
| Физика | 3 | 1 | 1 | 6 | 2 | 1 | 11 | 2 | 2 |
| Обществознани е | 7 | 2 | 4 | 13 | 2 | 2 | 15 | 3 | 2 |
| Математика | 27 | 3 | 3 | 12 | 2 | 3 | 13 | 2 | 3 |
| Русский язык | 18 | 2 | 3 | 20 | 2 | 4 | 20 | 3 | 3 |
| Химия | 7 | 1 | 2 | 7 | 2 | 1 | 5 | 2 | 1 |
| Право | 8 | 2 | 2 | 5 | 2 | 3 | 4 | 2 | 1 |
| История | 14 | 1 | 3 | 13 | 1 | 5 | 15 | 2 | 4 |
| Биология | 10 | 3 | 2 | 15 | 2 | 4 | 18 | 2 | 3 |
| Физическая  культура | 6 | 2 | 3 | 23 | 4 | 5 | 19 | 4 | 6 |
| Информатика | 4 | 0 | 1 | 3 | 0 | 1 | 6 | 0 | 1 |
| Технология | 12 | 4 | 2 | 16 | 3 | 5 | 5 | 2 | 1 |

Результативность участников олимпиады значительно снизилась по сравнению с предыдущими годами, это связано в первую очередь с большой нагрузкой учителей и учащихся.

Количественные данные школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников в 2021/22 учебном году показали низкий процент участников по предметам.

По физике, обществознанию, химии, праву, экономике, экологии, биологии, физкультуре, информатике, технологии – нет призеров и победителей.

Многие обучающиеся принимали участие в олимпиадах по нескольким предметам разной направленности, что ведет к перегрузке обучающихся, так как требуется дополнительное время на качественную подготовку. Отмечается недостаточная подготовка обучающихся к выполнению заданий повышенной сложности. Отмечается недостаточная работа учителей-предметников с одаренными детьми.

# Сравнительный анализ результативности участия обучающихся в школьном этапе ВсОШ за три года

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Предмет | 2020-г. | | | 2021г. | | | 2022г. | | |
| Всего участников | Количество победителей | Количество призеров | Всего участников | Количество победителей | Количество призеров | Всего участников | Количество победителей | Количество призеров |
| Английский  язык | 13 | 2 | 2 | 24 | 1 | 2 | 18 | 0 | 4 |
| ОБЖ | 7 | 1 | 2 | 8 | 2 | 3 | 8 | 0 | 4 |
| География | 11 | 2 | 1 | 10 | 2 | 0 | 10 | 2 | 3 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Литература | 13 | 1 | 2 | 15 | 1 | 3 | 16 | 2 | 0 |
| Физика | 3 | 0 | 3 | 6 | 1 | 2 | 11 | 2 | 1 |
| Обществознани е | 7 | 0 | 2 | 13 | 0 | 0 | 15 | 0 | 0 |
| Математика | 27 | 5 | 2 | 12 | 0 | 0 | 13 | 3 | 0 |
| Русский язык | 18 | 0 | 4 | 20 | 0 | 0 | 25 | 2 | 0 |
| Химия | 10 | 0 | 0 | 7 | 0 | 0 | 5 | 0 | 0 |
| Право | 8 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| Эколог**и**я | 0 | 0 | 0 | 23 | 0 | 0 | 26 | 0 | 0 |
| Экономика | 11 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| История | 14 | 1 | 5 | 13 | 0 | 0 | 15 | 0 | 0 |
| Биология | 10 | 1 | 3 | 15 | 0 | 0 | 18 | 0 | 0 |
| Физическая  культура | 6 | 0 | 0 | 23 | 0 | 0 | 19 | 0 | 0 |
| Информатика | 4 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 6 | 0 | 0 |
| Технология | 12 | 0 | 0 | 16 | 0 | 0 | 5 | 0 | 0 |
| ИТОГО | 174 | 8 | 21 | 209 | 0 | 3 | 211 | 7 | 0 |

Результативность участников олимпиады значительно снизилась по сравнению с предыдущими годами, это связано в первую очередь с большой нагрузкой учителей и учащихся.

# ВОСТРЕБОВАННОСТЬ ВЫПУСКНИКОВ Таблица 20. Востребованность выпускников

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Год  выпуска | Основная школа | | | | Средняя школа | | | | |
| Всег о | Переш ли в 10-й  класс Школы | Перешл и в 10-й класс другой ОО | Поступи ли в професси ональну ю ОО | Всег о | Поступ или в вузы | Поступ или в професс иональн ую ОО | Устрои лись на работу | Пошли на срочную службу по призыву |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2020 | 5 | 2 | 0 | 0 | 3 | 1 | 2 | 0 | 0 |
| 2021 | 11 | 5 | 1 | 6 | 5 | 4 | 1 | 0 | 0 |
| 2022 | 8 | 2 | 2 | 6 | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 |

В 2022 году уменьшилось число выпускников 9-го класса, которые продолжили обучение. Количество выпускников, поступающих в вузы, стабильно по сравнению с общим количеством выпускников 11-го класса.

# ОЦЕНКА ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ ВНУТРЕННЕЙ СИСТЕМЫ ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАНИЯ

Документы, регламентирующих функционирование ВСОКО:

* + 1. Устав МКОУ «Шилягинская СОШ»;
    2. Положение о внутренней системе оценки качества образования в МКОУ «Шилягинская СОШ»;
    3. Положение о проведении текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся в МКОУ «Шилягинская СОШ»;
    4. Приказа «О реализации внутренней системы оценки качества».

Цели и задачи программы

Цель: обеспечение функционирования внутренней системы оценки качества образования. Формирование единой системы диагностики и контроля качества образования. Установление соответствия деятельности педагогических работников требованиям ФГОС.

Задачи:

1. Обеспечение доступности получения качественного общего образования, достижение планируемых результатов освоения основной образовательной программы общего образования всеми обучающимися, в том числе детьми-инвалидами и детьми с ОВЗ;
2. Обеспечение соответствия основной образовательной программы требованиям Федерального государственного образовательного стандарта общего образования (ФГОС НОО, ООО, СОО);
3. Систематическое отслеживание и анализ состояния качества образования для принятия обоснованных и своевременных управленческих решений, направленных на повышение качества образовательного процесса и образовательного результата.
4. Максимальное устранение эффекта неполноты и неточности информации о качестве образования, как на этапе планирования образовательных результатов, так и на этапе оценки эффективности образовательного процесса по достижению соответствующего качества образования.
5. Установление требований к воспитанию и социализации обучающихся как части образовательной программы и соответствующему усилению воспитательного потенциала школы, обеспечению индивидуализированного психолого-педагогического сопровождения каждого обучающегося, формированию образовательного базиса, основанного не только на знаниях, но и на соответствующем культурном уровне развития личности, созданию необходимых условий для ее самореализации.

Основные направления деятельности:

1. Развитие ресурсной базы и оптимизация условий осуществления образовательного процесса;
2. Реализация конституционного права граждан на образование и по выполнению Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации»;
3. Управление качеством образования;
4. Воспитание патриотизма;
5. Развитие системы поддержки талантливых детей;
6. Сохранение и укрепление здоровья обучающихся..

Ожидаемые конечные результаты:

1.Повышение качества образования обучающихся; 2.Улучшение условий реализации ООП НОО, ООО, СОО;

3. Удовлетворение запросов всех участников образовательных отношений; 4.Повышение уровня профессиональной компетентности педагогов;

1. Совершенствование формата образовательной и воспитательной деятельности для раскрытия, развития и реализации творческих, интеллектуальных, учебно-исследовательских способностей обучающихся;
2. Развитие внутришкольной социальной среды, школьного уклада для проявления и развития способностей каждого ребенка, выявления достижений, стимулирования и развития одаренных детей;
3. Повышение мотивации обучающихся к здоровому образу жизни и спорту, сохранение и укрепление здоровья обучающихся; 8.Создание эффективной системы управления, обеспечивающей не только ее успешное функционирование, но и развитие, на основе механизмов государственно-общественного управления;

9. Сохранение и укрепление физического, психологического и социального здоровья обучающихся, обеспечение их безопасности.

Содержание мониторинга качества образования Мониторинг качества образования осуществляется по следующим трём

направлениям, которые включают перечисленные объекты мониторинга:

1. Качество образовательных результатов:

* предметные результаты обучения (включая сравнение данных внутренней и внешней диагностики, в том числе ГИА-9 и ЕГЭ);
* метапредметные результаты обучения (включая сравнение данных внутренней и внешней диагностики);
* личностные результаты (включая показатели социализации обучающихся);
* достижения обучающихся на конкурсах, соревнованиях, олимпиадах;
* результаты освоения ООП НОО, ООО, СОО;
* здоровье обучающихся (динамика);
* удовлетворённость родителей качеством образовательных результатов и условиями в школе.

1. Качество реализации образовательного процесса:

* основные образовательные программы (соответствие требованиям ФГОС и контингенту обучающихся);
* дополнительные образовательные программы (соответствие запросам родителей);
* реализация учебных планов и рабочих программ (соответствие ФГОС);
* качество уроков и индивидуальной работы с обучающимися;
* качество внеурочной деятельности (включая классное руководство);

1. Качество условий, обеспечивающих образовательный процесс:

* материально-техническое обеспечение;
* информационно-развивающая среда (включая средства ИКТ и учебно- методическое обеспечение);
* санитарно-гигиенические и эстетические условия;
* медицинское сопровождение и общественное питание;
* психологический климат в образовательном учреждении;
* использование социальной сферы села, района;
* кадровое обеспечение (включая повышение квалификации, инновационную и научно методическую деятельность педагогов).
* общественно-государственное управление (педагогический совет,

родительские комитеты, Совет обучающихся) и стимулирование качества образования;

* документооборот и нормативно-правовое обеспечение (включая программу развития образовательного учреждения).

Порядок создания и совершенствования ВСОКО

В преддверии начала каждого учебного года на основе анализа предыдущего учебного года педагогический коллектив МКОУ

«Шилягинская СОШ», обучающиеся и их родители рассматривают Положение о ВСОКО. Комиссия ВСОКО, созданная администрацией МКОУ «Шилягинская СОШ», изучает все замечания и предложения, вносит коррективы и выносит уточненные проекты документов по ВСОКО на заседание педагогического совета школы. После согласования представленных документов на эти документы утверждаются директором МКОУ «Шилягинская СОШ».

В течение учебного года ВСОКО функционирует в соответствии с утвержденными нормативно-правовыми документами по ВСОКО до начала следующего учебного года.

**Функционирование внутренней системы оценки качества образования (ВСОКО)**

В соответствии с нормативно-правовыми документами МКОУ «Шилягинская СОШ» ведется сбор информации на основе согласованных методик (тестирование, анкетирование, экспертиза и др.). Данные собираются заместителем директора по УВР, которая организует обработку полученной информации и выносит на рассмотрение в МС. Рекомендуется организовать три экспертные группы: Каждое МО получает информацию о качестве по соответствующему направлению за учебный период (четверть, полугодие, год).

Руководители МО проводят анализ полученных данных, оценку состояния каждого объекта мониторинга, характер изменения показателей, сопоставление с «нормативными показателями», установление причин отклонений. По каждой группе показателей формируется итоговое заключение, включающее не только описание имеющегося состояния, но и рекомендации по внесению изменений, которые могут обеспечить повышение качества образования. Результаты анализа данных ВСОКО являются документальной основой для составления ежегодного отчета МКОУ «Шилягинская СОШ» о результатах самообследования деятельности МКОУ «Шилягинская СОШ» и публикуются на сайте МКОУ «Шилягинская СОШ».

# ОЦЕНКА 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.

На период самообследования в Школе работают 25 педагога, из них 4 – внутренних совместителей 4- внешних совместителя. Все педагоги имеют профессиональное педагогическое образование.

**Кадровая характеристика на педагогических работников МКОУ «Шилягинская СОШ» 2021-2022 учебный год**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Ф.И.О. | Число,месяц,год рождения | Место рождения | Националь-ность | Образование | Что окончил № диплома | С какого времени рабо  тает | Что преподает | Занимаемая  должность | категория | награды | |
|  | Курбанова  Раиса Николаевна | 22.06.1971 | с.Шиляги | Дарг | Высшее  Ср/ спец | СГУисторич.фак8101065098 2007г.  Дербент.ПУ №590924 1990г. | 1990 |  | Директор | Соответствие занимаемой должности | Почетный работник общего образования РФ | |
|  | Бегова  Марият Магомедовна | 08.04.1967 | с.Джигия | Даргин | Высшее | ДГПИ физ.мат.фак. №996942 1994г. | 1985 |  | Зам дир по УВР | Соответствие занимаемой должности |  | |
|  | Шахбанова Разият Магомедовна | 04.06.1971 | с.Шиляги | Дарг | Высшее | ДГУ РДФ №0783932  1991г. | 2000 | технология | Ст вожатая | Соответствие занимаемой должности |  | |
| 4 | Абдулжалилов Магомед Курбанович | 30.05.1970 | Карацан | дарг | высшее | ДГУ ист фак 1997г д№БВС 0008753 | 2020 | обществознание | учитель | выс | Почетный работник общего образования РФ | |
| 5 | Раджабов Шамиль Сулейманович | 13.02.1949 | с.Кулиджа | Даргин | Высшее | Ставропольский С.Х.И. механ.с/х №33433 1980г. | 1985 | МПО | Учитель | Соответствие занимаемой должности |  | |
| 6 | Рабаданова Патимат Магомедовна | 14.08.1991 | .Мижигли | дарг | выс | ДГПУфилол №68033  2013 | 2013 | Геогр,технология | Учит | Соответствие занимаемой должности |  | |
| 7 | Алиева  Сапари Гамидовна | 17.10.1970 | с.Шиляги | Даргин | Высшее | ДГУ Русс.Даг.отд№0822192 1997г. | 1993 | Род.яз. и лит-ра | Учитель | выс |  | |
| 8 | Курбанова Джума Магомедовна | 07.11.1975 | с.Маджа-лис | Даргин | Высшее | ДГПУ физико-мат.фак №0184177 1998г. | 1998 | Математи-ка | Учитель | выс |  | |
| 9 | Раджабова Умайра Магомедовна | 23.08.1994 | С.Ираги | дарг | высшее | ДГУ фак. матем.  д№ 100505 0237037 2015г | 2019 | матем | Учит нач кл  (уход за реб) | Соответствие занимаемой должности | |  |
| 10 | Исабаева  Гава  Салиховна | 20.05.1988 | с.Шиляги | Даргин | с/спец | Изберб ПК  Фак. нач.кл №0000227  2009 г. | 2016 | Нач кл | Учитель | Соответствие занимаемой должности | |  |
| 11 | Раджабов Исрапил Абдусаламович | 04.02.1962 | с.Маджа-лис | Даргин | Высшее | ДГПИ фак.физич.культуры №198227 1987 г. | 1979 | Физкультура | Учитель | 1-кат | |  |
| 12 | Гапизов  Магомед  Тагирович | 19.11.1964 | с.Шиляги | Даргин | Высшее | ДГУ фил.фак №1064837  2007 г. | 2010 | Нач.кл. | Учитель | Соответствие занимаемой должности | |  |
| 13 | Шейхгасанова Гава  Гасантаевна | 23.07.1989 | с.Шиляги | Даргин | Н/высш. | Дерб соц-пед.иснст.ВСГ 5743311 2012г псилог.фак | 2007 | изо | Психолог | Соответствие занимаемой должности | |  |
| 14 | Абдурашидова Рабият Магомедовна | 15.06.1975 | Шиляги | дарг | высшее | ДГУ фил фак 1998г  д № 0979962 | 2018 | Русс яз | Учитель | Соответствие занимаемой должности | |  |
| 15 | Байзиева  Наида  Байзиевна | 24.10.1985 | с.Шилан  ша | Даргин | С/спец. | Изберб.ПК Фак.нач.кл.  №0000163  2008г. | 2010 | Нач.кл | Учитель | Соответствие занимаемой должности | |  |
| 16 | Тагиров  Артур  Нурутдинович | 15.09.1991 | с.Шиляги | Дарг | выс | ДГУ матем и комп №100548 0920068  2018г | 2016 | информатика | Учитель | Соответствие занимаемой должности | |  |
| 17 | Рабаданова Марианна Мустапаевна | 03.06.2000 | Мижигли | дарг | выс | ДГПУ 2021г №110524-0072426 рег номер 24847 | 2018 |  | Библиотекарь-0,5 | Соответствие занимаемой должности | |  |
| 18 | Гасанов Алибулат Рамазанович | 04.02.1968г | Машадты | дарг | выс | Даг сельскохоз институт УВ №174706 1993г | 2021 | Химия,биология | учитель | 1кат | |  |
| 19 | Адамова Умият Адамовна | 26.12.1983 | Кулиджа | дарг | выс | ДГПУ ВСГ 1054302  2006г | 2017 | Математика | учитель | Соответствие занимаемой должности | |  |
| 20 | Магомедова Патимат Гамидовна | 4.11.1974 | Урари | дарг | выс | ДГУ АВС 0622189 1997г | 2020 | Русс яз | учитель | Соответствие занимаемой должности | |  |
| 21 | Исабаева Султанат Анварбековна | 08.06.1982 | Шиляги | дарг | выс | ДГПУ ВСГ 1035565 2006г | 2010 | Соц пед |  | Соответствие занимаемой должности | |  |
| 22 | Ильясов Махмуд Хидирович | 14.02.1967 | Мижигли | дарг | Ср спец | Даг культ просвет уч д ИТ №670397 1987г | 2016 | музыка | учитель | Соответствие занимаемой должности | |  |
| 23 | Касумов Касум Арсланалиевич | 25.08.1960 | Хунгия | дарг | выс | ДГУ КВ №515375 1984г | 2021 | физика | учитель | Соответствие занимаемой должности | |  |
| 24 | Ильясов Ильяс Хидирович | 11.11.1961 | Мижигли | дарг | выс | ДГПУ ДВС 1609737 2002 | 2018 | история | учитель | выс | | Почетный работник общего образования РФ |
| 25 | Ибрагимова Зульфия Раджабовна | 12.06.1993 | Избербаш | дарг | н\ср професс | Справка 3 курс Избербашское пед колледж | 2022 | Нач кл | учитель | Соответствие занимаемой должности | |  |

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 достаточную готовность педагогических кадров. В связи с обязательным обеспечением условий формирования функциональной грамотности в план непрерывного профессионального образования педагогических кадров МКОУ «Шилягинская СОШ» включены мероприятия по оценке и формированию функциональной грамотности – читательской, математической, естественно- научной, финансовой, креативного мышления, глобальных компетенций в рамках внутриорганизационного обучения и организации обучения по дополнительным профессиональным программам (повышение квалификации) педагогов предметных и метапредметных профессиональных объединений.

2. Анализ кадрового потенциала МКОУ «Шилягинская СОШ» для внедрения требований нового ФГОС основного общего образования в части обеспечения углубленного изучения учебных предметов с целью удовлетворения различных интересов обучающихся показывает достаточную готовность педагогов. Все учителя имеют опыт преподавания предметов на углубленном уровне в рамках среднего общего

образования.

Таким образом, полученные данные свидетельствуют об эффективности работы с кадрами и выбранными дополнительными профессиональными программами (повышение квалификации) по совершенствованию ИКТ‑компетенций, работе с цифровыми инструментами и необходимости работы с новыми кадрами по данному направлени

# ОЦЕНКА УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО И БИБЛИОТЕЧНО-ИНФОРМАЦИОННОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

Общая характеристика:

объем библиотечного фонда – 4119 единица; книгообеспеченность –89 процентов; обращаемость – 1139 единиц в год;

объем учебного фонда – 1325 единиц.

Фонд библиотеки формируется за счет федерального, республиканского бюджетов.

# Таблица 21. Состав фонда и его использование

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Вид литературы | Количество единиц в фонде | Сколько экземпляров выдавалось за год |
| 1 | Учебная | 1325 | 985 |
| 2 | Педагогическая | 94 | 40 |
| 3 | Художественная | 2700 | 690 |
| 4 | Справочная | 94 | 41 |
| 5 | Языковедение, литературоведение | 150 | 67 |
| 6 | Естественно-научная | 46 | 35 |
| 7 | Техническая | 25 | 10 |
| 8 | Общественно-политическая | 56 | 37 |

Фонд библиотеки соответствует требованиям ФГОС, учебники фонда входят в федеральный перечень, утвержденный [приказом](https://vip.1zavuch.ru/%23/document/99/565295909/) [Минпросвещения от 20.05.2020 № 254](https://vip.1zavuch.ru/%23/document/99/565295909/).

В библиотеке не имеются электронные образовательные ресурсы, сетевые образовательные ресурсы, электронные энциклопедии, дидактические материалы.

Средний уровень посещаемости библиотеки – 6-7 человек в день.

Оснащенность библиотеки учебными пособиями недостаточная. Отсутствует финансирование библиотеки на закупку периодических изданий и обновление фонда художественной литературы.

В течение 2022 года администрация Школы удалось пополнить учебный фонд в количестве-33 экземпляров. Это позволило частично удовлетворить потребность учащихся.

Обеспеченность учащихся МКОУ «Шилягинская СОШ» учебными пособиями составляет 89%. Также стоит отметить отсутствие в библиотеке ЭОР по учебным предметам учебного плана. Данную ситуацию с недостаточной обеспеченностью учебниками администрация школы каждый год доводит до учредителя для принятия соответствующих решений.

# ОЦЕНКА МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ

Материально-техническое обеспечение Школы позволяет реализовывать в полной мере образовательные программы. В МКОУ «Шилягинская СОШ» оборудованы 15 учебных кабинета общая площадь- 490 м.кв., 1 из них оснащен мультимедийным проекторам.

Имеется компьютерный класс, количество компьютеров-15 ,подключено к сети интернет-15,скорость-до 50-99 м/с;

Имеется спортивный зал (приспособленное помещение, площадь-46 кв.м., пищеблок, площадь-48 кв.м., количество посадочных мест-22. Площадка для игр на территории Школы оборудована воркаутом.

Анализ данных, полученных в результате опроса педагогов на конец 2022 года, показывает положительную динамику в сравнении с 2021 годом:

-произвели ремонт 4-х классных помещений и учительской;

-установлено новое отопление;

- чердачное помещение утеплили.

При этом полный анализ оснащенности кабинетов согласно требованиям нового ФГОС основного общего образования по предметным областям

«Русский язык и литература», «Родной язык и родная литература», «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. В связи с чем директором школы принято решение о направлении ходатайства учредителю с целью решить вопрос пополнения материальной базы.

В 2021г в сентябре был открыт Центр Образования детей «Точка Роста» естественно-научного цикла.

# Примечание: в 2024 году намечен капитальный ремонт с полным оснащением МКОУ «Шилягинская СОШ».

**СТАТИСТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ**

# РЕЗУЛЬТАТЫ АНАЛИЗА ПОКАЗАТЕЛЕЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ

**Данные приведены по состоянию на 31 декабря 2022 года.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Показатели | Единица измерения | Количество |
| Образовательная деятельность | | |
| Общая численность учащихся | человек | 106 |
| Численность учащихся по образовательной программе начального общего образования | человек | 48 |
| Численность учащихся по образовательной программе основного общего образования | человек | 45 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Численность учащихся по образовательной программе среднего общего образования | человек | 13 |
| Численность (удельный вес) учащихся, успевающих на «4» и «5» по результатам промежуточной аттестации, от общей численности обучающихся | человек (процент) |  |
| Средний балл ГИА выпускников 9-го класса по русскому языку | балл |  |
| Средний балл ГИА выпускников 9-го класса по математике | балл |  |
| Средний балл ЕГЭ выпускников 11-го класса по русскому языку | балл | 59 |
| Средний балл ЕГЭ выпускников 11-го класса по математике(базовая) | балл | 5 |
| 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 |
| Численность (удельный вес) выпускников 9-го класса, которые получили неудовлетворительные результаты на ГИА по математике, от общей численности выпускников 9-го класса | человек (процент) | 0 |
| 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 |
| 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 | человек (процент) | 0 |
| Численность (удельный вес) выпускников 9-го класса, которые не | человек | 0 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| получили аттестаты, от общей численности выпускников 9-го класса | (процент) |  |
| Численность (удельный вес) выпускников 11-го класса, которые не получили аттестаты, от общей численности выпускников 11-го класса | человек (процент) | 0 |
| Численность (удельный вес) выпускников 9-го класса, которые получили аттестаты с отличием, от общей численности выпускников 9-го класса | человек (процент) | 0 |
| Численность (удельный вес) выпускников 11-го класса, которые получили аттестаты с отличием, от общей численности выпускников 11-го класса | человек (процент) | 0 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Общая численность педработников, в том числе количество педработников: | человек | 25 |
| − с высшим образованием | 24 |
| − высшим педагогическим образованием | 24 |
| − средним профессиональным образованием | 1 |
| − средним профессиональным педагогическим образованием | 0 |
| Численность (удельный вес) педработников с квалификационной категорией от общей численности таких работников, в том числе: | человек (процент) | 4 (16%) |
| − с высшей | 3 (12%) |
| − первой | 1 (4%) |
| Численность (удельный вес) педработников от общей численности таких работников с педагогическим стажем: | человек (процент) | 25 (100%) |
| − до 5 лет | 2 (8%) |
| − больше 30 лет | 9 (36%) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Численность (удельный вес) педработников от общей численности таких работников в возрасте: | человек (процент) | 12 (46%) |
| − до 30 лет | 3 (12%) |
| − от 55 лет | 9 (35%) |
| Численность (удельный вес) педагогических и административно- хозяйственных работников, которые за последние три года прошли повышение квалификации или профессиональную переподготовку, от общей численности таких работников | человек (процент) | 25 (100%) |
| 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) | 15- 58%) |
| Инфраструктура | | |
| Количество компьютеров в расчете на одного учащегося | единиц | 0,14 |
| Количество экземпляров учебной и учебно-методической литературы от общего количества единиц библиотечного фонда в расчете на одного учащегося | единиц | 12.5 |
| Наличие в Школе системы электронного документооборота | да/нет | да |
| Наличие в Школе читального зала библиотеки, в том числе наличие в ней: | да/нет | нет |
| − рабочих мест для работы на компьютере или ноутбуке | да |
| − медиатеки | нет |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| − 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) | 106 (100%) |
| Общая площадь помещений для образовательного процесса в расчете на одного обучающегося | кв. м | 4,7 |

Анализ показателей указывает на то, что Школа имеет достаточную инфраструктуру, которая соответствует требованиям [СП 2.4.3648-](https://vip.1zavuch.ru/%23/document/99/566085656/)

[20](https://vip.1zavuch.ru/%23/document/99/566085656/) и [СанПиН 1.2.3685-21](https://vip.1zavuch.ru/%23/document/99/573500115/) и позволяет реализовывать образовательные программы в полном объеме в соответствии с ФГОС общего образования.

Школа укомплектована достаточным количеством педагогических и иных работников, которые имеют высокую квалификацию и регулярно проходят повышение квалификации, что позволяет обеспечивать стабильные качественные результаты образовательных достижений обучающихся.

Результаты ВПР показали среднее качество подготовки обучающихся МКОУ «Шилягинская СОШ».

Деятельность рабочей группы по подготовке МКОУ «Шилягинская СОШ» к переходу на новые ФГОС НОО и ООО можно оценить как хорошую: мероприятия дорожной карты реализовываются.