**Публичный доклад директора Пацай С.С.. Анализ работы школы за 2021/2022 уч.год.**

Основная цель работы МБОУ «Нижнегорская школа-гимназия» - осуществление образовательной деятельности по образовательным программам начального общего, основного общего, среднего общего и дополнительного образования детей и взрослых.

Приоритетные направления работы школы в 2021/2022 учебном году:

1. Создание условий для роста качества образования за счёт совершенствования механизмов повышения мотивации обучающихся к учебной деятельности, формирования у учащихся ключевых компетенций в процессе овладения универсальными учебными действиями, целенаправленной подготовки к государственной итоговой аттестации, развития внутришкольной системы оценки качества образования.
2. Развитие эффективной системы подготовки выпускников к ГИА;
3. Обеспечение благоприятных условий для выявления, развития и поддержки одарённых детей в различных областях деятельности.

**Контингент образовательного учреждения.**

***Общая численность обучающихся***

В школе обучается 500 ученика в 23 классах- комплектах.

- на первой ступени: в 1 – 4 классах обучается 187 учащихся;

- на второй ступени: в 5 – 9 классах обучается 246 учащихся;

- на третьей ступени: в 10-11 классах обучается 61 обучающийся

Средняя наполняемость классов: 21 человек.

Учебный план соответствует социальному заказу учащихся и родителей.

* В рамках внеурочной деятельности в начальной школе ведется «Весёлый английский», «Занимательная грамматика», «Крымоведение», «Изостудия», «Ритмика и танцы», «Детский фитнес», «Спортивные игры»;
* в 5-9-х классах проводятся внеурочные занятия «Занимательный английский», «Создаём игры», «Киноклуб», «Занимательная математика», «Пиши грамотно», «Крымоведение», «Мастерица», «Юный кулинар», «Спортивные игры», «Теннис», «Школа безопасности». «Ритмика и танцы», «Подготовка к ОГЭ. Биология», «Подготовка к ОГЭ. Русский язык», «Подготовка к ОГЭ. География», «Подготовка к ОГЭ. Математика», факультатив «Крымскотатарский язык и литература», «Индивидуальный проект».
* в 10-х классах направления внеурочной деятельности реализуются на занятиях «Ритмика и танцы», «Подготовка к ЕГЭ. Математика», «Юнармия», «Психология», «Крымскотатарский язык», «Подготовка к ЕГЭ по биологии», «Политклуб».

Результаты освоения программы за три года обучающимися школы (% от учащихся 2-11 классов)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Успешность, % | | | Качество, % | | |
| 2019/2020у.г. | 2020/2021у.г. | 2021/2022у.г. | 2019/2020у.г. | 2020/2021у.г. | 2021/2022у.г. |
| 100% | 100% | 100% | 64% | 61% | 63% |

По итогам успеваемости и решению педагогического совета № 5 от 24 мая 2022 года наградили Похвальным листом «За особые успехи в учении» следующих обучающихся (39 человек) переводных классов, как имеющих по всем предметам, изучавшимся в соответствующем классе, четвертные и годовые отметки «5»:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Абибуллаеву Гульназ | 2-А | 21 | Головков Артёма | 4-А |
| 2 | Будза Дениса | 2-А | 22 | Баллу Владислава | 4-А |
| 3 | Корниенко Александру | 2-Б | 23 | Кочнева Михаила | 4-А |
| 4 | Мороченец Марию | 2-Б | 24 | Бартынова Дениса | 4-А |
| 5 | Палия Владимира | 2-Б | 25 | Мисюру Елизавету | 4-А |
| 6 | Чаленко Артура | 2-Б | 26 | Маркуту Артёма | 4-Б |
| 7 | Шмалюха Кирилла | 2-Б | 27 | Путивского Богдана | 4-Б |
| 8 | Артюхову Александру | 3-А | 28 | Сапожникову Валерию | 4-Б |
| 9 | Ковалец Злату | 3-А | 29 | Сулиму Анастасию | 4-Б |
| 10 | Шехтер Екатерину | 3-А | 30 | Юрченко Елизавету | 5-А |
| 11 | Мамадалиеву Мадину | 3-А | 31 | Евтухова Александра | 6-А |
| 12 | Бояр Полину | 3-Б | 32 | Бабалян Софию | 6-А |
| 13 | Гарькавая Полину | 3-Б | 33 | Огнистый Данила | 7-А |
| 14 | Дедёнов Леонида | 3-Б | 34 | Адаманова Мустафу | 7-Б |
| 15 | Сачко Яну | 3-Б | 35 | Ботюк Анастасию | 7-Б |
| 16 | Толстых Дмитрия | 3-Б | 36 | Белоцкую Дарью | 8-А |
| 17 | Швайко Регину | 3-Б | 37 | Султанову Алису | 8-Б |
| 18 | Янченко Александра | 3-Б | 38 | Юрченко Дениса | 8-Б |
| 19 | Николаеву Стефанию | 4-А | 39 | Хмыз Елизавету | 10 |
| 20 | Шестовца Алексея | 4-А |  |  |  |

Похвальными грамотами «За особые успехи в изучении отдельных предметов» наградили 28 выпускников 9-х и 11-х классов:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | Василенко А. | 9-А | по истории России. Всеобщей истории,обществознанию; |
| 2 | Хмыз А. | 9-А | по основам безопасности жизнедеятельности; |
| 3 | Писаренко А. | 9-А | по географии, русскому языку, литературе; |
| 4 | Османова К. | 9-А | по географии, английскому языку; |
| 5 | Ткач О. | 9-А | по литературе; |
| 6 | Чуприна А. | 9-А | по основам безопасности жизнедеятельности, физической культуре; |
| 7 | Петренко М. | 9-А | по английскому языку; |
| 8 | Парасенко И. | 9-Б | по обществознанию, основам безопасности жизнедеятельности; |
| 9 | Бохонка Н. | 9-Б | по математике; |
| 10 | Дёмину А. | 9-Б | по русскому языку; |
| 11 | Вострикову Д. | 9-Б | по географии, литературе; |
| 12 | Мусаеву С. | 9-Б | по математике; |
| 13 | Касперскую А. | 9-Б | по истории России. Всеобщей истории; |
| 14 | Загладько С. | 9-Б | по биологии; |
| 15 | Миролюбову Д. | 9-В | по основам безопасности жизнедеятельности, |
| 16 | Саитасанов С. | 9-В | по физической культуре. |
| 17 | Азизову Л. | 11-А | по литературе; |
| 18 | Дежурко Д. | 11-А | по математике, физике, астрономии, информатике; |
| 19 | Кучинскую Е. | 11-А | по физической культуре; |
| 20 | Кучинскую Л. | 11-А | по физической культуре; |
| 21 | Ташматова Т. | 11-А | по физической культуре; |
| 22 | Янушку В. | 11-А | по английскому языку, биологии, физической культуре; |
| 23 | Немлия Р. | 11-А | по основам безопасности жизнедеятельности; |
| 24 | Эмирова Э. | 11-Б | по физической культуре; |
| 25 | Ярошика В. | 11-Б | по физической культуре; |
| 26 | Бабкину А. | 11-А | по русскому языку, литературе, английскому языку; |
| 27 | Ермакова Н. | 11-А | по математике, истории, биологии, обществознанию, основам безопасности жизнедеятельности; |
| 28 | Мачкову О. | 11-А | по русскому языку, литературе, английскому языку, математике, физике. |

За значительные успехи в учёбе, научной и творческой работе ученица 11-А класса Мачкова О. получала стипендию Государственного Совета Республики Крым.

В 2021/2022 учебном году основными формами получения образования являлись: очное обучение, обучение на дому (по медицинским показаниям), семейное обучение. 494 ребенка получали образование в очной форме, 4 из них обучались индивидуально на дому, одна ученица получала семейное обучение.

**Большая часть учеников подтвердила отметки**, полученные за год, на экзамене по истории, физике, литературе. Получили отметки **ниже** годовой по информатике 4 человека (100%), химии 8 человек (89%), обществознанию 12 человек (60%), математике 27 человек (44%), биологии 17 человек (44%), географии 15 человек (34%), русскому языку 5 человек (8%). При сдаче экзаменов большинство учащихся показали положительные результаты, однако 6 учеников по математике, 4 по географии, 3 по химии, 2 по биологии, 1 по информатике первично получили «2». По результатам основного периода ОГЭ один обучающийся получил неудовлетворительные оценки по трём предметам, поэтому готовится пересдать экзамены осенью. После пересдачи ГИА в основной период получили «2»: 1 ученик по математике, 3 по географии, 1 по биологии, поэтому они будут сдавать экзамены в дополнительный период (осенью).

После прохождения ГИА основного периода 58 выпускников 9-х классов получил аттестат об основном общем образовании, десять из них - аттестаты с отличием.

В 2022 году все выпускники 11-х классов гимназии проходили ГИА в форме ЕГЭ.

Результаты ЕГЭ по предметам за курс среднего общего образования

Все выпускники 11 класса 35 человек успешно сдали ЕГЭ и получили аттестаты, 3 ученикам были вручены золотые медали, 1 человек получил аттестат с отличием, но без золотой медали.

***Итоги участия в районных, региональных олимпиадах и конкурсах***

Каждый год в школе проводятся олимпиады. С целью выявления и развития у обучающихся творческих способностей и интереса к [научной деятельности](https://pandia.ru/text/category/nauchno_issledovatelmzskaya_deyatelmznostmz/), создания необходимых условий для поддержки одаренных детей, пропаганды научных знаний в школе создана сеть предметных олимпиад по всем учебным предметам. В МБОУ «Нижнегорская ШГ» ежегодно проводятся олимпиады по всем предметам. Учителя-предметники применяли современные технологии, использовали апробированные методики для подготовки к всероссийским олимпиадам школьников.

В школьном туре было 344 участий (охвачено 152 ученика 4-11 классов), **92** стали победителями и призерами по различным предметам, **52** из них - победители

В 2021 году обучающиеся школы участвовали в Муниципальном туре Всероссийской олимпиады школьников по 16 предметам.

В связи с тем, что учебным планом школы не предусмотрено изучение таких школьных дисциплин, как правоведение, экономика, украинский язык, КТЯ, МХК.

Всего был 91 участник.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п.п | Предмет | Количество участников | Количество  победителей | Количество  призеров | Результа-  тивность, % |
| 1 | Английский язык | 7 | 2 | 4 | 86 |
| 2 | Астрономия | 2 | 1 |  | 50 |
| 3 | Биология | 5 |  | 2 | 40 |
| 4 | География | 11 | 2 | 6 | 73 |
| 5 | Информатика (ИКТ) | 4 |  |  | 0 |
| 6 | История | 5 |  | 4 | 80 |
| 7 | Литература | 4 |  | 2 | 50 |
| 8 | Математика | 6 | 1 | 3 | 67 |
| 9 | Обществознание | 8 | 1 | 5 | 75 |
| 10 | Основы безопасности и жизнедеятельности | 6 | 4 | 2 | 100 |
| 11 | Русский язык | 4 | 1 | 3 | 100 |
| 12 | Технология | 7 |  | 4 | 57 |
| 13 | Физика | 5 |  | 1 | 20 |
| 14 | Физическая культура | 7 | 3 | 3 | 86 |
| 15 | Химия | 3 | 0 | 1 | 33 |
| 16 | Экология | 7 | 1 | 3 | 57 |
| **Итого** |  | **91** | **13** | **43** | **65%** |

По итогам всех олимпиад учащиеся школы заняли **59** призовых мест: **13** победителей и **43** призера. Результативность составила **65%.**

Все участники олимпиады по русскому языку и ОБЖ стали победителями и призерами МЭ ВсОШ. По 6 призовых мест из 7 участников имеются по физкультуре и английскому языку, 4 из 5 по истории, 6 из 8 по обществознанию, 8 из 11 по географии.

К сожалению, наши ребята не участвовали в районном туре по физике – 7 класс, по математике – 6, 8, по химии – 10, по истории - 8 класс, по экологии – 8класс. Нет победителей и призеров по информатике.

Низкий балл на муниципальном этапе олимпиады школьников показали обучающихся по следующим предметам:

* химия -2 балла (второй ученик из 9 кл.)
* математика - 1 балл (второй ученик из 4кл.)
* физика 1 балл и 0 баллов (10кл.), 1 баллов (11кл.)
* информатика - 0 баллов (все уч-ся 9,11кл.).

Призерами и победителями муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников стали следующие ученики:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Предмет | ФИ участника | Класс | К-во  баллов | Статус | Учитель |
| Английский язык | Ботюк Анастасия | 7-Б | 60 | Победитель | Завгородняя А.Н. |
|  | Попюк Арсений | 8-А | 46 | Призер | Денисова И.И. |
|  | Завгородняя Александра | 10 | 65 | Победитель | Завгородняя А.Н. |
|  | Максимова Алина | 10 | 47 | Призер | Завгородняя А.Н. |
|  | Бабкина Анастасия | 11 -А | 59 | Призер | Сафонова Т.Н. |
|  | Янушка Вячеслав | 11- А | 39 | Призер | Сафонова Т.Н. |
| География | Ботюк Анастасия | 7-Б | 60 | Победитель | Соболева Т.В. |
|  | Адаманов Мустафа | 7-Б | 53 | Призер | Соболева Т.В. |
|  | Белоцкая Дарья | 8-А | 26 | Призер | Соболева Т.В. |
|  | Миролюбова Диана | 9-В | 36 | Призер | Соболева Т.В. |
|  | Вострикова Дарья | 9 -Б | 36 | Призер | Соболева Т.В. |
|  | Стародубов Даниил | 10 | 39 | Призер | Ушакова Н.И. |
|  | Белоусова Дарья | 11-Б | 40 | Победитель | Ушакова Н.И. |
|  | Янушка Вячеслав | 11-А | 37 | Призер | Ушакова Н.И. |
| Русский язык | Бабкина Альбина | 8-А | 22 | Призер | Новак В.Е. |
|  | Дёмина Анастасия | 9-Б | 24 | Призер | Близнюк А.А. |
|  | Журавель Татьяна | 10 | 33 | Победитель | Биткова А.В. |
|  | Азизова Лиана | 11 -А | 29 | Призер | Новак В.Е. |
| История  государства и права России | Парасенко Иван | 9-Б | 46 | Победитель I степени | Панова Л.В. |
| Цымбал Яна | 10 | 41 | Призер  II степени | Панова Л.В. |
| Экология | Юрченко Дениа | 8-Б | 52,5 | Победитель | Шестовец С.С. |
|  | Швайко Полина | 9-А | 24,5 | Участник | Шестовец С.С. |
|  | Загладько София | 9-Б | 38,5 | Призер | Шестовец С.С. |
|  | Яковенко Анастасия | 10 | 37,5 | Призер | Шестовец С.С. |
|  | Кухарук Никита | 11-Б | 44 | Призер | Шестовец С.С. |
| Технология | Яцута Илья | 7-А | 62,5 | Призер | Максимова Д.С. |
|  | Чистякова Михалина | 8-А | 51,5 | Призер | Борисенко С.А. |
|  | Ткаченко Станислав | 11-А | 53 | Призер | Максимова Д.С. |
|  | Максимова Алина | 10 | 54 | Призер | Борисенко С.А. |
| Физика | Бохонок Никита | 9-Б | 15 | Призер | Близнюк О.П. |
| Обществознание | Ботюк Анастасия | 7-Б | 73 | Призер | Ушакова Н.И. |
|  | Бабкина Альбина | 8-А | 32 | Призер | Соболева Т.В. |
|  | Василенко Аврора | 9-А | 68,5 | Призер | Панова Л.В. |
|  | Парасенко Иван | 9-Б | 86 | Победитель | Панова Л.В. |
|  | Цымбал Яна | 10 | 33 | Призер | Панова Л.В. |
|  | Ермаков Никита | 11-А | 34 | Призер | Панова Л.В. |
| Литература | Ботюк Анастасия | 7-Б | 48 | Призер | Козачок Н.Я. |
|  | Бабкина Альбина | 8-А | 50 | Призер | Новак В.Е. |
| Биология | Юрченко Денис | 8-Б | 22 | Призер | Шестовец С.С. |
|  | Янушка Вячеслав | 11-А | 38,5 | Призер | Шестовец С.С. |
| Астрономия | Дежурко Даниил | 11-А | 25 | Победитель | Соболева Т.В. |
| Физкультура | Кубец Иван | 7-А | 71,5 | Победитель | Корженко А.В. |
|  | Артемов Николай | 7-В | 70 | Призер | Корженко А.В. |
|  | Чистякова Михалина | 8-А | 73 | Победитель | Корженко А.В. |
|  | Степанов Дмитрий | 10 | 74 | Победитель | Корженко А.В. |
|  | Пархоменко Александр | 11-Б | 72,5 | Призер | Корженко М.Н. |
|  | Кучинская Лилия | 11-А | 66,5 | Призер | Корженко М.Н. |
| Математика | Кочнев Михаил | 4-А | 14 | Победитель | Кляшторная Л.Н. |
|  | Юрченко Елизавета | 5-А | 13 | Призер | Коробка О.И. |
|  | Адаманов Мустафа | 7-Б | 10,5 | Призер | Донченко А.П. |
|  | Мусаева Сабина | 9-Б | 12 | Призер | Близнюк О.П. |
| История | Парасенко Иван | 9-Б | 55 | Призер | Граф В.А. |
|  | Приходько Олеся | 9-Б | 48 | Призер | Граф В.А. |
|  | Василенко Аврора | 9-А | 38 | Призер | Граф В.А. |
|  | Ермаков Никита | 11-А | 59 | Призер | Панова Л.В. |
| ОБЖ | Юлмухаметов Тимур | 8-Б | 172 | Победитель | Коршаков Ю.А. |
|  | Парасенко Иван | 9-Б | 192 | Призер | Коршаков Ю.А. |
|  | Чуприн Артем | 9-А | 196 | Победитель | Коршаков Ю.А. |
|  | Конохова Полина | 10 | 220 | Победитель | Коршаков Ю.А. |
|  | Кузьминых Алина | 10 | 189 | Призер | Коршаков Ю.А. |
|  | Немлий Роман | 11-А | 243 | Победитель | Коршаков Ю.А. |
| Химия | Юхно Сергей | 8-Б | 14 | Призер | Жургунова Т.И. |
| Итого | 91 (было 88) участник  57(было 54) человека |  |  | победитель | 16 (было19)  (14 человек) |
|  |  |  |  | призер | 43 (было 25)  (30 человек) |

Из 35 выпускников11х классов в ВУЗы поступили-17 человек, в колледжи- 17человек. После окончания учебного года ребята дружно трудились на пришкольном участке. По итогам работы Почетные грамоты были вручены ученикам 5-8, 10 классов.

На сегодняшний день школа на 100% укомплектована педагогическими кадрами. С 01.09 организовано горячее питание. Всего питается 375 человек.  
Хочу поблагодарить всех родителей за помощь в организации ремонта всех учебных классов. Районная комиссия приняла школу без замечаний. Школа получила Почетную грамоту.  
Поздравляю всех родителей с началом нового учебного года. Всем Вам мира, здоровья и благополучия. А мы будем давать вашим детям знания, воспитывать их.