**Анализ результатов оценочных процедур**

**МБОУ Нижнекурятская СОШ**

**за 2022-2023 учебный год**

**с. Нижние Куряты, 2023**

**Мониторинг качества образования (итоги года).**

**Отчётный период: 2022-2023 учебный год**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Всего обучающихся на конец года | Аттестовано | Успевают | На «5» | На «4» и «5» | Не успевают |
| 81 (из них обучающихся 1 класса – 12 человек) | 79 | 79 (97,5 %) | 2 (2,5 %) | 20 (25 %) | 2 (2,5 %) |

**Таким образом, при уровне обученности 97,5 % качество составило 27,1 %.**

Учащиеся 4 и 2 класса по итогам года имеют академическую задолженность, переведены в следующий класс условно с обязательной ликвидацией академической задолженности в период с 1.09.2023 по 18.09.2023 г.

Если сравнить результаты освоения обучающимися программ начального общего образования по показателю «качество обучения» в 2023 году с результатами освоения учащимися программ начального общего образования по показателю в 2022 году, то можно отметить, что процент обучающихся, окончивших на «4» и «5», понизился .

Если сравнить результаты освоения обучающимися программ основного общего образования по показателю «качество обучения» в 2023 году с результатами освоения учащимися программ основного общего образования по показателю в 2022 году, то можно отметить, что процент обучающихся, окончивших на «4» и «5», повысился на 3 процента.

Если сравнить результаты освоения обучающимися программ среднего общего образования по показателю «качество обучения» в 2023 году с результатами освоения учащимися программ начального общего образования по показателю в 2022 году, то можно отметить стабильность, но в динамике за три года произошло увеличение показателя на 6%

**Результаты участия обучающихся МБОУ Нижнекурятская СОШ**

**во Всероссийской олимпиаде школьников в 2022-2023 учебном году**

В олимпиадах приняли участие обучающиеся 5-11 классов, а в олимпиадах по математике и русскому языку - обучающиеся 4 классов. Обучающиеся участвовали в олимпиадах по всем предметам. Этот факт свидетельствует о том, что в школе созданы благоприятные условий для поддержки и развития одаренных детей, проявления инициативы, реализации обучающимися их интеллектуальных способностей, выявления и развития интереса к научно-исследовательской деятельности, формирования команды для участия в муниципальном этапе всероссийской олимпиады школьников.

Всего в олимпиаде по 16 предметам приняли участие 48 школьников, что составляет (86% от общего числа обучающихся 4-11 классов). Необходимо отметить, что большинство обучающихся принимали участие в нескольких олимпиадах. Наибольшее количество участников приняли участие по предметам: английский язык, история, обществознание, технология, география, русский язык. Предметы с наименьшим количеством участников: астрономия, химия, физическая культура.

Школьный этап всероссийской олимпиады проводился на технологической платформе «Сириус.Курсы» (далее – олимпиада) по 6 общеобразовательным предметам (математика, информатика, физика, химия, биология и астрономия) с использованием дистанционных информационно-коммуникационных технологий. Участники выполняли олимпиадные задания в тестирующей системе uts.sirius.online.

На основании отчетов и предоставленных работ учащихся был составлен список победителей и призеров школьного этапа всероссийской олимпиады школьников. Участники школьного этапа олимпиады, набравшие наибольшее количество баллов, признаны победителями школьного этапа олимпиады при условии, что количество набранных ими баллов превышает 70% максимально возможных баллов, более 50 призеры. В школьном туре победителями и призерами стали 20 учащихся, что составляет 42 % от общего количества участников олимпиады. Есть участники, которые одновременно являются победителями по нескольким предметам: Елшин Никита (5 класс), Лысенко Кирилл (8 класс) по 3 предметам стал победителем, Истомина Арина призер по нескольким предметам, Яковлев Егор (пятый класс) призер по двум предметам.

Наибольшее количество обучающихся приняло участие в олимпиадах по предметам: география (34), английский язык (37), технология (30), русский язык (32), история (33).

Участвуя в муниципальном этапе Кириллова Елизавета, ученица 7 класса стала призером по биологии.

**Итоги мероприятий по внешней оценке качества образования**

Система внешней оценки качества образования в ушедшем году детерминировалась проведением ВПР в 4-8, 11 классах, ОГЭ в 9 классах и ЕГЭ в 11 классах.

**Итоги ВПР -2023 (март – апрель 2023 года)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Класс** | **Предмет** | **Число выполнявших работу** | **Выполнили на (%)** | | | | **В сравнении с оценкой по журналу** | | |
| **«5»** | **«4»** | **«3»** | **«2»** | **в соответствии** | **выше** | **ниже** |
| 4 | Русский язык | 5 |  | 2 | 2 | 1 | 5 |  | 0 |
| 4 | Математика | 5 | 0 | 2 | 3 |  | 3 | 1 | 0 |
| 4 | Окружающий мир | 5 |  |  | 5 |  | 3 |  | 2 |
| 5 | Русский язык | 5 |  | 3 | 1 | 1 | 3 |  | 2 |
| 5 | Математика | 5 |  | 4 | 1 |  | 5 |  | 0 |
| 5 | История | 5 | 1 | 2 | 2 |  | 2 | 1 | 1 |
| 5 | Биология | 5 |  | 4 | 1 |  | 5 |  | 0 |
| 6 | Русский язык | 9 | 1 | 4 | 4 |  | 4 | 1 | 1 |
| 6 | Математика | 9 | 2 |  | 5 | 2 | 4 |  | 5 |
| 6 | История | 9 |  | 2 | 7 |  | 4 |  | 5 |
| 6 | Биология | 9 |  | 1 | 8 |  | 4 |  | 5 |
| 7 | Русский язык | 9 |  |  | 7 | 2 | 3 |  | 6 |
| 7 | Математика | 9 | 1 | 2 | 6 |  | 4 |  | 5 |
| 7 | Физика | 9 |  | 1 | 2 | 6 | 2 |  | 7 |
| 7 | География | 9 |  | 4 | 5 |  | 6 |  | 3 |
| 7 | Английский язык | 9 |  | 3 | 6 |  | 7 |  | 2 |
| 8 | Русский язык | 5 |  | 1 | 4 |  | 4 |  | 1 |
| 8 | Математика | 6 |  | 2 | 4 |  | 4 |  | 2 |
| 8 | Физика | 3 |  |  | 2 | 1 |  |  | 3 |
| 8 | Обществознание | 6 |  | 2 | 4 |  | 5 |  | 1 |
| 11 | География | 4 | 1 | 3 |  |  | 3 | 1 | 0 |
| 11 | Физика | 5 | 1 | 3 | 1 |  | 3 | 1 | 1 |
| 11 | История | 5 |  | 4 | 1 |  | 4 |  | 1 |
| 11 | Биология | 5 | 1 | 4 |  |  | 4 | 1 | 0 |
| Анализ показателей, полученных по результатам мониторинга в 2023 году, позволяет сделать вывод о том, что проблемы единства оценивания остаются по предметам: математика, русский язык, физика, обществознание, английский язык на уровне ООО. Наблюдается значительное снижение результатов ВПР по физике в 7,8 классах**.** | | | | | | | | | |
| **ГИА** | | | | | | | | | |
| 9 | Русский язык | 4 |  | 2 | 2 |  | 2 | 1 | 1 |
| 9 | Математика | 4 |  | 2 | 2 |  | 4 |  |  |
| 9 | География | 4 |  | 2 | 2 |  | 4 |  |  |
| 9 | Информатика | 1 |  | 1 |  |  | 1 |  |  |
| 9 | Обществознание | 3 |  | 1 | 2 |  | 3 |  |  |
| 11 | Математика база | 2 | 2 |  |  |  |  | 2 |  |
|  |  |  | Средний балл | | | | Не преодолели порог | Преодолели порог | |
| 11 | Русский язык | 5 | 63,4 | | | | 0 | 5 | |
| 11 | Математика профиль | 3 | 53,3 | | | | 0 | 3 | |
| 11 | Информатика | 3 | 52 | | | | 0 | 3 | |

Освоение ООП ООО можно оценить по результатам ОГЭ, используя показатель «доля участников, получивших отметку «2» по анализируемым учебным предметам по результатам ОГЭ от общего количества обучающихся, принявших участие в оценочной процедуре по предмету». Если в прошлом году имели место обучающиеся, получившие отметку 2 по математике и (или) обществознанию, то в этом году неудовлетворительный результат отсутствует.

Освоение ООП СОО можно оценить по результатам ЕГЭ, используя критерий «доля участников, не набравших минимальное количество баллов по ЕГЭ, подтверждающие освоение ООП СОО» от общего количества обучающихся, принявших участие в оценочной процедуре по предмету». В 2022 и в 2023 годах таких участников не было. Все обучающиеся успешно сдали ЕГЭ.

Наиболее «востребованными» предметами для участия в процедуре оценки качества подготовки (ОГЭ, ЕГЭ) в 2023 году стали: «Информатика», «География», «Обществознание» В данном случае выбор предметов определялся такими факторами, как: наличие знаний, необходимых для преодоления минимального порога (информатика-ОГЭ), ранг трудности учебного предмета (география-ОГЭ), выбор дальнейшего обучения выпускников (информатика – ОГЭ, ЕГЭ).

Доля обучающихся, не подтвердивших текущую успеваемость по результатам промежуточной аттестации в 2023 году- 0.

Доля выпускников 9-го класса, получивших аттестат об основном общем образовании подтвердивших результаты обучения-100% .

Доля выпускников 11 класса, подтвердивших результаты обучения» -100% .