**Отчёт**

**О работе с мотивированными учащимися учителя математики «ОШ № 1» Придатко Н. А.**

**за 2021 – 2022 уч. года**

Одним из основных направлений моей педагогической деятельности как учителя предметника является организация целенаправленной работы с мотивированными учащимися.

Цель: Создание условий для развития интереса к математике .Развитие способностей, развитие логического мышления.

Для реализации поставленной цели в начале учебного года были проведены диагностические тесты, выявлены способности учащихся, повышенный интерес к математике, логическое мышление, Желание развиваться вне школьной программы.

1. После уроков занятия с мотивированными , чтобы больше знать, уметь решать нестандартные задачи.
2. После того как работа была выполнена на уроке, давала усложнённые задания по данной теме.
3. Домашняя работа включает более сложные задания, но даётся возможность самому выбрать задания по степени сложности. Карточки- задания на дом и отдельные задания в классе. На дополнительные занятия после уроков учащиеся приходят с заранее подготовленными вопросами по решению нестандартных задач.
4. Использую дифференцированный подход при организации работы на уроках. Работа в группах. Выделяю сильных учащихся с повышенной мотивацией в отдельную группу. После объяснения учителя вызываются более подготовленные учащиеся, затем идёт фронтальная, групповая работа. Самостоятельная работа, включает более сложные задания, проверяемые учителем.
5. С целью развития интеллектуальных способностей учащихся на уроках использовала карточки – задания на логическое мышление. С удовольствием готовили сообщения, презентации используя материалы интернета и дополнительной литературы. Решали задания повышенной сложности и олимпиадные задания.
6. На уроках разрешаю помогать слабым учащимся.

В школе организовано научное общество учащихся, которое призвано раскрыть творческие способности детей, у которых есть стремление к открытиям, к исследовательской деятельности, к широкому изучению теоретического материала.

В ноябре месяце 2021 – 2022 уч. года проходила школьная олимпиада по математике в ней приняли участие учащиеся:

По математике:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Класс | Ф. И | Баллы | Место |
| 1.  2. | 7 А  8А | Галишин Владислав  Здановский Илья  Страхов Данил | 28  30  15 | I  1  3 |
| 3.  4. | 10 А  10А | Шенбергер Лена  Хван Данил | 50  50 | 1  1 |

19 марта 2022 учебного года учащиеся 10 класса: Хван Данил, Щенбергер Елена, приняли участие в «Областной олимпиаде по математике среди учащихся 10-11 классов» которая проходила в Каргу им.Букетова. В которой Хван Данил занял 3 место.

В апреле месяце 2021-2022 учебного года проходила городская олимпиада по математике среди учащихся 7 – 8 классов, в ней приняли участие: Галишин Владислав 7А класс, Здановский Илья 8А класс. Призовых мест не заняли.

Учитель математики: Придатко Н. А.

**Отчёт**

**О работе с мотивированными учащимися учителя математики**

**«ОШ № 1» Придатко Н. А.**

**За 2021 – 2022 уч. года**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Ф. И. ученика | Класс | Использованные  виды работы | Формы работы | Результат работы |
| Шенбергер Елена | 10А | Индивидуальные карточки на уроке | Индивидуальная работа после уроков. | Участие в школьной олимпиаде и областной олимпиаде |
| Хван Данил | 10 А | Индивидуальные карточки на уроке | Индивидуальная работа после уроков. | Участие в школьной олимпиаде и 3 место в областной олимпиаде |
| Здановский Илья | 8 А | Индивидуальные карточки на уроке | Индивидуальная работа после уроков. | Участие в школьной олимпиаде и городской олимпиаде |
| Страхов Данил | 8 А | Индивидуальные карточки на уроке | Индивидуальная работа после уроков. | Участие в школьной олимпиаде |
| Галицин Владислав | 7 А | Индивидуальные карточки на уроке | Индивидуальная работа после уроков. | Участие в школьной олимпиаде и городской олимпиаде |

Учитель математики: Придатко Н. А.