Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение

«Навлинская СОШ № 1»

***Аннотация к рабочей программе***

учебного предмета «Биология»

Рабочая программа учебного предмета «Биология» обязательной предметной области «Естественнонаучные предметы» разработана в соответствии с пунктом 32.1 ФГОС ООО и реализуется 5 лет с 5 по 9 класс.

Рабочая программа разработана учителем в соответствии с положением о рабочих программах и определяет организацию образовательной деятельности учителя в гимназии по биологии.

Рабочая программа учебного предмета «Биология» является частью ООП ООО определяющей:

- содержание;

- планируемые результаты (личностные, метапредметные и предметные);

- тематическое планирование с учетом рабочей программы воспитания и возможностью использования ЭОР/ЦОР.

Рабочая программа рассмотрена решением методического совета, согласована заместителем директора по учебно-воспитательной работе, утверждена директором МБОУ «Навлинская СОШ № 1» (приказ №55/1 от 31.08.2023г.)

Дата: 31.08.2023 г.

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение

«Гимназия №1 п. Навля»»

***Аннотация к рабочей программе***

учебного предмета «Химия»

Рабочая программа учебного предмета «Химия» обязательной предметной области «Общественно- научные предметы» разработана в соответствии с пунктом 32.1 ФГОС ООО и реализуется 2года с 8 по 9 класс.

Рабочая программа разработана учителем в соответствии с положением о рабочих программах и определяет организацию образовательной деятельности учителя в школе по химии.

Рабочая программа учебного предмета «химия» является частью ООП ООО определяющей:

- содержание;

- планируемые результаты (личностные, метапредметные и предметные);

- тематическое планирование с учетом рабочей программы воспитания и возможностью использования ЭОР/ЦОР.

Рабочая программа рассмотрена решением методического совета, согласована заместителем директора по учебно-воспитательной работе, утверждена директором МБОУ «Гимназия №1 п. Навля» (приказ №64/2 от 31.08.2023г.)

Дата: 31.08.2023 г.