Ханты-Мансийский автономный округ - Югра

(Тюменская область)

АДМИНИСТРАЦИЯ Нижневартовского района

**Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение**

**«Излучинская общеобразовательная средняя школа № 1**

**с углубленным изучением отдельных предметов»**

ул.Школьная, 5, пгт.Излучинск, Нижневартовский район, Ханты-Мансийский автономный округ-Югра

Тюменская область, 628634, тел./факс (3466) 28-25-25

ОКПО 47065403, ОГРН 1028601867711,ИНН/КПП 8620010451/862001001

**Аннотация к рабочей программе по учебному предмету «Информатика»**

Рабочая программа по учебному предмету «Информатика » для обучающихся с интеллектуальными нарушениями разработана в соответствии с требованиями:

* Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
* Приказа Минпросвещения от 22.03.2021 № 115 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам – образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования»;
* Федерального государственного образовательного стандарта образования обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями), утвержденного Приказом Минобрнауки России от 19.12.2014 № 1599;
* СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи», утвержденных постановлением главного государственного санитарного врача России от

 28.09.2020 № 28;

* СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания», утвержденных постановлением главного санитарного врача от 28.01.2021 № 2;
* Адаптированной основной общеобразовательной программы образования обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) - Учебного плана МБОУ «Излучинская ОСШУИОП №1» на 2022-2023 учебный год; Положения о рабочих программах МБОУ «Излучинская ОСШУИОП №1».

**Цели:**

формирование общеучебных умений и способов интеллектуальной деятельности на основе методов информатики;

формирование навыков информационно-учебной деятельности на базе средств ИКТ для решения познавательных задач и саморазвития;

усиление культурологической составляющей школьного образования;

развитие познавательных, интеллектуальных и творческих способностей учащихся. **Задачи:**

познакомиться с понятием информация;

рассмотреть следующие действия с информацией: хранение, передача, кодирование, обработка, получение новой информации;

познакомиться с устройством компьютера и его программного обеспечения; закрепить правила техники безопасности и организации рабочего места; развивать навык работы на клавиатуре и с мышью;

изучать графический редактор Paint;

научиться создавать простейшие анимации в PowerPoint; закреплять навыки работы с файлами и папками, познакомить с текстовым процессором Word,

**Учебно-методический комплект**

Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика. Программа для основной школы.– М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2018.

Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика: Учебник. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2016.

Босова Л.Л., Босова А.Б. Информатика: рабочая тетрадь. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2016.

Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика: Учебник. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2016.

Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика. методическое пособие. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2018.

Босова Л.Л., Босова А.Ю. Электронное приложение к учебнику «Информатика» Материалы авторской мастерской Босовой Л.Л. (metodist.lbz.ru/)

Интернет – ресурсы: Педсовет http://pedsovet.su/

Учительский портал. http://www.uchportal.ru/ Уроки. Нет. http://www.uroki.net/

Единая коллекция образовательных ресурсов. - Режим доступа: [http://school-collection.edu.ru/](https://www.google.com/url?q=http://school-collection.edu.ru/&sa=D&source=editors&ust=1628504495487000&usg=AOvVaw234smPKmZGs_qXZZPgNWVe)

Федеральный центр информационно – образовательных ресурсов . – Режим доступа: [http://fcior.edu.ru/](https://www.google.com/url?q=http://fcior.edu.ru/&sa=D&source=editors&ust=1628504495489000&usg=AOvVaw3q-UTFOoIKr_4go8MEqqCv)

Материалы авторской мастерской Угринович Н.Д. ([http://metodist.lbz.ru/authors/informatika/1/](https://www.google.com/url?q=http://metodist.lbz.ru/authors/informatika/1/&sa=D&source=editors&ust=1628504495490000&usg=AOvVaw2T0sgvDUcg7BfV2TUBtWoG)).

[http://www.klyaksa.net/](https://www.google.com/url?q=http://www.klyaksa.net/&sa=D&source=editors&ust=1628504495490000&usg=AOvVaw2Z-0UdhR3JvPS7TQVgMY_o)

[http://www.informatka.ru/](https://www.google.com/url?q=http://www.informatka.ru/&sa=D&source=editors&ust=1628504495491000&usg=AOvVaw2Ofw3raFf7RMkcA9Qs2y7B)