Государственное казенное общеобразовательное учреждение Удмуртской Республики «Школа № 75».

Рассмотрена на заседании МО учителей общеучебных дисциплин ГКОУ УР «Школа № 75» Протокол от 30.05.2023 г. №2

Принята на заседании педагогического совета ГКОУ УР «Школа № 75» Протокол от 31.05.2023 г. №5

Утверждена Приказом ТКО Р. Школа № 75» от 07.06 2023 7 № 155001 - 03

> Рабочая программа учебного предмета «Информатика»

(вариант 1) для слабовидящих обучающихся

12 класс

Информатика 12 класс

1.Пояснительная записка.

Рабочая программа адресована слабовидящим обучающимся с легкой умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) (Вариант I).

Главная цель – формирование представления, элементарные знания и умения, необходимые для учебной деятельности в современных условиях.

Задачи изучения курса информатики в 12 классе:

- продолжить знакомство обучающихся с приёмами работы на компьютере и другими средствами ИКТ, необходимыми для решения учебно-познавательных, учебно-практических задач;
 - наработать умения оперировать различными видами информации с помощью компьютера;
- расширить познавательные интересы, интеллектуальные и творческие способности средствами ИКТ;
- создавать условия для воспитания ответственного отношения к информации и избирательного отношения к полученной информации.

Специальная задача: коррекция мыслительных операций у школьников с ограниченными возможностями здоровья, развитие их долговременной памяти.

2. Общая характеристика учебного предмета.

Специфика обучения заключается в его тесной взаимосвязи со всеми учебными предметами. В процессе изучения курса «Информатика» обеспечивается коррекция высших психических функций обучающихся с нарушением интеллекта.

Структурно и содержательно программа построена с учётом особенностей познавательной деятельности обучающихся. Линейное расположение материала создаёт условия для поэтапного ознакомления с информацией. Целесообразно сосредоточиться на практико-ориентированных действиях в рамках предмета. Чередование теоретических и практических занятий дает более глубокое понимание материала учащимися, облегчит и ускорит формирование знаний. Пройденный материал периодически повторяется для качественного усвоения образовательной программы.

Для достижения поставленных задач, используются следующие методы обучения:

- наглядные;
- словесные;
- практические.

Формы организации учебной деятельности:

- коллективная;
- групповая;
- индивидуальная.

Используемые средства обучения:

- вербальные;
- визуальные;
- технические.

3. Описание места учебного предмета.

Программа рассчитана на 34 часа в год (1 час в неделю). Оценка знаний обучающихся осуществляется по результатам письменных и устных работ, практических заданий, текущих и итоговых контрольных работ.

4. Личностные и предметные результаты. Личностные результаты.

No	Vauronius	Индикатары
	Критерии Осознание себя как гражданина	Индикаторы Элементарные представления о правах и
1.	России; формирование чувства	обязанностях гражданина, товарища,
	гордости за свою Родину	семьянина.
	тордости за свою годину	Начальные представления о конституции РФ, о
		символах государства, области, города, района,
		школы. Уважительное отношение к
		государственной символике.
		Уважительное отношение к русскому языку и
		национальным традициям.
		Проявление интереса к изучению истории
		Отечества,
		начальные представления о героических
		страницах истории России.
		Осознание своей национальности, этнической
		и культурной принадлежности.
		Почтительное отношение к ветеранам и
		военнослужащих
		Элементарные знания о своем родном крае, его
		истории и культуре.
		Понимание и использование в речи
		положительных качеств, характеризующие
		гражданскую направленность (патриотизм,
		трудолюбие, верность, справедливость, честь,
		смелость, и др. социальные компетенции).
		Понимание связи с близкими, друзьями,
		одноклассниками, с Родиной.
		Выполнение поручений в семье, в школе.
		Бережное отношение к окружающему миру
2.	Формирования уромунали наго	(через трудовое и экологическое воспитание).
۷.	Формирование уважительного отношения к иному мнению,	Элементарные представления о религиозной картине мира, традиционных религиях России.
	истории и культуре других	Уважительное отношение к истории и
	народов	культуре других народов и стран.
	Пародов	Уважительное отношение к людям других
		национальностей, вероисповедания, культуры.
		Умение выстраивать отношения, общение со
		сверстниками, несмотря на национальную
		принадлежность (не допускается оскорблений,
		высмеивания).
		Умение выслушать иное мнение, уважительно
		относиться к иному мнению.
3.	Развитие адекватных	Умение понимать, что можно и что нельзя (в
	представлений о собственных	быту. в еде, в приеме лекарств и т.п.).
	возможностях, о насущно	Умение рассказать о себе (ФИО, имена
	необходимом	родителей, адрес дома и школы, каким
	жизнеобеспечении	маршрутом добраться и т.д.).
		Овладение навыками самообслуживания.

		Выполнение поручений в семье, в школе
		(заправить кровать, помыть посуду, выполнить
		уборку, провести дежурство и т.д.).
		Умение обратиться к взрослому за помощью и
		сформулировать запрос или выразить просьбу
		жестом.
		Умение адекватно оценивать свои
		возможности и силы (Различает «что я хочу» и
		«что я могу»).
		Способность дать знать о недомогании, о том,
		что тревожит, пугает вербальными и
		невербальными средствами.
		Умение ориентироваться в классе, школе
		(знать, где классный кабинет, учителя,
		столовая, расписание уроков и т.д.).
4.	Овладение начальными	Принятие и освоение своей социальной роли в
	навыками адаптации в	школе, в семье, в коллективе сверстников.
	динамично изменяющемся и	Способность применять адекватные способы
	развивающемся мире	поведения в разных ситуациях.
		Умение выстраивать добропорядочные
		отношения в учебном коллективе, в
		коллективах дополнительного образования.
5.	Овладение социально	Самостоятельность и независимость в быту,
	бытовыми умениями,	знакомство с ТБ (обращение с
	используемыми в повседневной	электроприборами, правила поведения на
	жизни	дороге, в транспорте и при общении с
		незнакомыми людьми).
		Проявление активность и умение включаться в
		разнообразные повседневные дела.
		Способность брать на себя обязанности в
		школьной и домашней жизни.
		Участие в повседневной жизни класса,
		мероприятиях класса и школы.
		Умение ориентироваться в устройстве
		школьной жизни (пространство школы,
		расписание и т.п.).
		Понимание предназначения окружающих в
		быту предметов и вещей.
6.	Владение навыками	Элементарные знания правил коммуникации.
	коммуникации и принятыми	Способность инициировать и поддерживать
	ритуалами социального	коммуникацию с взрослым.
	взаимодействия	Способность обращаться за помощью.
		Участие в коллективной и групповой работе
		сверстников, соблюдение норм коммуникации.
		Способность инициировать и поддерживать
		коммуникацию со сверстниками.
		Умение учитывать другое мнение в
		совместной работе.
		Умение в ситуации конфликта найти путь
		ненасильственного преодоления
		Умение вести разговор (начать, поддерживать,
		завершить)
		Умение выразить свои намерения, пожелания,
		опасения, благодарность, сочувствие.
	I.	onation, onat opaphotis, to typothic.

		Умение корректно привлечь к себе внимание,
		выразить отказ и недовольство.
7.	Способность к осмыслению	Знание правил поведения в разных социальных
	социального окружения, своего	ситуациях с людьми разного возраста и
	места в нем, принятие	статуса.
	соответствующих возрасту	Понимание отношений в семье, своей роли в
	ценностей и социальных ролей	семье.
		Умение вступить в контакт и общаться в
		соответствии с возрастом близостью и
		социальным статусом собеседника.
		Умение отстраниться от нежелательного
		контакта.
		Умение выразить свои чувства, отказ,
		недовольство, благодарность, сочувствие,
		намерение, просьбу, опасение и др.
		Умение использовать принятые ритуалы
		социального взаимодействия в актуальных
		жизненных ситуациях.
8.	Принятие и освоение	Принятие и осознание социальной роли
	социальной роли	ученика.
	обучающегося, формирование и	Знание правил поведения в школе, прав и
	развитие социально значимых	обязанностей ученика.
	мотивов учебной деятельности	Соблюдение правил внутришкольной жизни.
		Ориентация на образец поведения «хорошего
		ученика» как пример для подражания.
		Положительное отношение к школе и
		обучению.
		Проявление познавательной активности и
		заинтересованности на уроках.
		Проявление старательности и
		добросовестности в учебе.
9.	Способность к осмыслению и	Адекватность бытового поведения с точки
	дифференциации картины мира,	зрения опасности/безопасности для
	ее временно- пространственной	окружающих.
	организации	Адекватность бытового поведения с точки
		зрения сохранности окружающей предметной
		и природной среды
		Способность к пониманию целостной и
		подробной картины окружающего мира, упорядоченной во времени и пространстве.
		Способность к освоению различных мест за
		_
		пределами школы и дома. Умение накапливать личные впечатления,
		связанные с явлениями окружающего мира. Умение устанавливать взаимосвязь порядка
		природного и бытового уклада, вести себя
		природного и обтового уклада, всети ссоя сообразно этому пониманию (выбрать одежду,
		спланировать свои занятия в соответствии с
		сезоном и погодой, помыть грязные сапоги, и
		т.д.).
		Использование вещей в соответствии с их
		функциями, принятым порядком и характером
		ситуации.
		oniyaqiii.

4.0		
10.	Развитие навыков	Соблюдение в повседневной жизни норм
	сотрудничества со взрослыми и	речевого этикета и правил устного общения
	сверстниками в разных	(обращение, вежливые слова).
	социальных ситуациях	Умение сотрудничать со взрослыми в разных
		социальных ситуациях.
		Почтительное отношение к родителям и
		близким, уважительное отношение к взрослым.
		Участие в коллективной и групповой работе
		сверстников, соблюдение норм коммуникации.
		Умение в ситуации конфликта найти путь
		ненасильственного преодоления.
		Умение учитывать другое мнение в
		совместной работе.
11.	Формирование эстетических	Умение различать «красивое» и «некрасивое».
	потребностей, ценностей и	Опрятность в одежде и аккуратность в делах.
	чувств	Участие в занятиях художественным
		творчеством.
		Умение ценить красивое вокруг себя.
		Способность оценивать «красиво» (эстетично)
		к результатам труда.
		Посещение культурных центров (кино, театр,
		концерты, выставки, музеи, парки и т.п.).
12.	Развитие этических чувств,	Понимание и осознание нравственных норм,
	доброжелательности и	умение оценить свои и чужие поступки с точки
	эмоционально-нравственной	зрения морально-нравственного поведения.
	отзывчивости, понимания и	Знание и соблюдение норм культурного
	сопереживания чувствам	поведения, Наличие культурных привычек.
	других людей	Проявление доброжелательности в отношении
		к окружающим людям.
		Проявление эмоциональной отзывчивости и
		сопереживание к чувствам других людей.
		Проявление готовности оказать помощь
		другим в делах класса.
13.	Формирование установки на	Соблюдение режима дня, умение распределять
	безопасный, здоровый образ	время отдыха и учебных занятий.
	жизни, наличие мотивации к	Соблюдение санитарно-гигиенических правил
	творческому труду, работе на	ухода за собой.
	результат, бережному	Регулярные занятия физкультурой и спортом.
	отношению к материальным и	Отсутствие вредных привычек.
	духовным ценностям	Элементарные знания основ здорового образа
		жизни.
		Участие в физкультурно-оздоровительных
		мероприятиях.
		Проявление бережного отношения к
		результатам своего и чужого труда.
		Проявление бережного отношения к книгам.
		Бережное отношение к школьному имуществу.
		Бережное отношение к природе (животным,
		растениям).
		1 /

Предметные результаты

Предметные рез	Минимальный уровень	Достаточный уровень
Должны знать	- иметь представление о персональном компьютере как техническом средстве, его основных устройствах и их назначении; - выполнение элементарных действий с компьютером и другими средствами ИКТ, используя безопасные для органов зрения, нервной системы, опорнодвигательного аппарата эргономичные приемы работы, выполнение компенсирующих физических упражнений (минизарядка); - пользование компьютером для решения доступных учебных задач с простыми информационными объектами (текстами, рисунками).	- иметь представление о персональном компьютере как техническом средстве, его основных устройствах и их назначении; - выполнение элементарных действий с компьютером и другими средствами ИКТ, используя безопасные для органов зрения, нервной системы, опорнодвигательного аппарата эргономичные приемы работы, выполнение компенсирующих физических упражнений (минизарядка); - пользование компьютером для решения доступных учебных задач с простыми информационными объектами (текстами, рисунками), доступными электронными ресурсами;
Должны уметь	- пользоваться компьютером для поиска, получения, хранения, воспроизведения и передачи необходимой информации;	- пользоваться компьютером для поиска, получения, хранения, воспроизведения и передачи необходимой информации; - выполнять запись (фиксация) выборочной информации об окружающем мире и о себе самом с помощью инструментов ИК

5. Содержание учебного предмета.

Содержание

№ раз дел а	Название раздела	Содержание раздела	Количес тво часов
1	Информация	Понятие информация. Предоставление информации, языки, кодирование. Измерение информации. Алфавитный подход. Измерение информации. Содержательный подход. Представление чисел в компьютере. Представление текста, изображения и звука в компьютере	9
2	Информационн ые процессы	Хранение информации. Передача информации. Обработка информации и алгоритмы. Автоматическая обработка информации. Информационные процессы в компьютере	
3	Основы программирова ния обработки информации	компьютере Алгоритмы и величины. Структура алгоритмов. Паскаль- язык структурного программирования. Элементы языка Паскаль. Операции, функции, выражения. Оператор присваивания, ввод и вывод данных. Логические величины, операции, выражения. Основы программирования ветвлений. Решение задач. Алгоритмы и подпрограммы. Массивы. Ввод и вывод данных с использованием файлов. Символьный тип данных. Строки символов. Комбинированный тип данных	
	•	Итого	34

6. Тематическое планирование с определением основных видов учебной деятельности.

No	Название	Тема урока	Основные виды
раз	раздела		учебной
дел			деятельности
a			
1	Информация	1. Повторительно-обобщающий урок за курс 9 класс. 2. Диагностическая контрольная работа. 3. Понятие информация 4. Предоставление информации, языки, кодирование. 5. Измерение информации. Алфавитный подход 6. Измерение информации. Содержательный подход 7. Представление чисел в компьютере 8. Представление текста, изображения и звука в компьютере 9. Обобщающий урок по разделу «Информация»	Слушание объяснений учителя. Письменная работа в тетрадях. Индивидуальная работа по карточкам. Письменная работа. Практическая работа.

2	Информацио нные процессы	1. Хранение информации 2. Передача информации 3. Обработка информации и алгоритмы 4. Автоматическая обработка информации 5. Информационные процессы в компьютере 6. Контрольная работа за 1 полугодие 7. Обобщающий урок по разделу «Информационные процессы»	Письменная работа в тетрадях. Индивидуальная работа по карточкам. Наблюдение за демонстрацией учителя. Самостоятельная работа за компьютером.
3	Основы программир ования обработки информации	 Алгоритмы и величины Структура алгоритмов Паскаль- язык структурного программирования Элементы языка Паскаль Операции, функции, выражения. Оператор присваивания, ввод и вывод данных Логические величины, операции, выражения Основы программирования ветвлений Решение задач Решение задач Алгоритмы и подпрограммы Массивы Ввод и вывод данных с использованием файлов Символьный тип данных Строки символов Комбинированный тип данных Контрольная работа за 2 полугодие Обобщающий урок по разделу «Основы программирования обработки информации» 	Письменная работа в тетрадях. Индивидуальная работа по карточкам. Наблюдение за демонстрацией учителя. Самостоятельная работа за компьютером.

7. Описание материально-технического обеспечения образовательной деятельности.

Учебники	Методические и	Дидактический	Электронные	Другое
	учебные пособия	материал	пособия	
			1. Современный	
			учительский портал.	
			http://easyen.ru/	
			2. Копилка уроков.	
			http://kopilkaurokov.	
			ru/	
			3. Открытый класс.	
			http://www.openclass	
			.ru/	

	4. Сайт
	презентаций.
	http://www.myshared
	ru/
	5. Учительский
	портал.
	http://www.uchportal
	l .ru/

8. Контрольно – измерительные материалы.

Диагностическая контрольная работа. Вариант 1

Выбери верное утверждение.

- 1. Компьютер, подключенный к Интернету, обязательно имеет:
 - а) ІР-адрес
 - б) сервер
 - в) домашнюю web-страницу
 - г) доменное имя
- 2. Адрес компьютера, записанный четырьмя десятичными числами, разделёнными точками, это:
 - a) URL
 - б) WWW
 - в) протокол
 - г) IP адрес
- 3. Программа, с помощью которой осуществляется просмотр web- страниц, это:
 - а) браузер
 - б) модем
 - B) ICQ
 - г) URL
- 4. Количество информации, передаваемое за единицу времени, -это:
 - а) источник информации
 - б) передача информации
 - в) скорость передачи информации
 - г) количество битов в секунду (бит/с)
- 5. Множество компьютеров, соединенных линиями передачи информации, это...
 - а) компьютерная сеть
 - б) локальная сеть
 - в) Интернет
 - г) одноранговая сеть
- 6. Компьютерная сеть, охватывающая большие территории (страны, континента),это:
 - а) региональная сеть
 - б) сеть с выделенным сервером
 - в) Интернет
- г) одноранговая сеть

Диагностическая контрольная работа. Вариант 2

1. Компьютерная сеть, охватывающая большие территории (страны, континента),-это:

- а) региональная сеть
- б) сеть с выделенным сервером
- в) Интернет
- г) одноранговая сеть

2. Программа, с помощью которой осуществляется просмотр web- страниц, - это:

- а) браузер
- б) модем
- B) ICQ
- г) URL

3. Количество информации, передаваемое за единицу времени, -это:

- а) источник информации
- б) передача информации
- в) скорость передачи информации
- г) количество битов в секунду (бит/с)

1. Компьютер, подключенный к Интернету, обязательно имеет:

- а) ІР-адрес
- б) сервер
- в) домашнюю web-страницу
- г) доменное имя

Контрольная работа за 1 полугодие.

Вариант 1.

- 1. Когда компьютеры начали работать с текстом, с графикой, со звуком?
- 2. Что такое таблица кодировки?
- 3. Какие существуют таблицы кодировки?
- 4. Чем удобен формат МРЗ?
- 5. Перечислите способы хранения информации?

Контрольная работа за 1 полугодие.

Вариант 2.

- 1. Когда компьютеры начали работать с текстом, с графикой, со звуком?
- 2. Чем удобен формат МРЗ?
- 3. Перечислите способы хранения информации?

Контрольная работа за 2 полугодие. Вариант 1.

1. Используя в качестве ключа расположение букв на клавиатуре вашего компьютера, декодировать сообщение:

D ktce hjlbkfcm ~kjxrf? D ktce jyf hjckf?

- 2. Используя в качестве ключа расположение букв на клавиатуре вашего компьютера, закодировать сообщение: Москва-столица России.
- 3. В корзине лежат 4 груши и 12 яблок. Какое количество информации содержит сообщение о том, что из корзины достали грушу?

Контрольная работа за 2 полугодие. Вариант 2.

- 1. Используя в качестве ключа расположение букв на клавиатуре вашего компьютера, закодировать сообщение: Москва-столица России.
- 2. В корзине лежат 4 груши и 12 яблок. Какое количество информации содержит сообщение о том, что из корзины достали грушу?