## Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области средняя общеобразовательная школа

**с. Новое Мансуркино муниципального района Похвистневский Самарской области**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| УТВЕРЖДЕНОДиректор ГБОУ СОШ с.Новое Мансуркино\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Валеева Т.А..«15» 10 2022 г. |  | СОГЛАСОВАНОна ШМО Гизатуллина Ф.Ф. протокол №6 от 15.10.2022 г. |

# ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА

**профильной смены**

# "Путь к успеху"

#  общеинтеллектуальное направление

Возраст обучающихся: 11-17 лет

Класс: 5-11

2022 г.

## Пояснительная записка

1. **Общие положения**

Настоящая образовательная программа "Путь к успеху" разработана в рамках проведения осенней профильной смены в ГБОУ СОШ с.Новое Мансуркино м.р. Похвистневский.

* 1. Образовательная программа "Путь к успеху" проводится в ГБОУ СОШ с. Новое Мансуркино с 29 октября по 3 ноября 2022 года.
	2. В образовательной программе могут принять участие учащиеся 5-11 классов ГБОУ СОШ с. Новое Мансуркино.

## Цели и задачи образовательной программы

**Цель программы**:

* Создание условий для самообразования и профориентации учащихся через организацию учебной, социально-значимой трудовой и экскурсионно просветительной деятельности

Задачи:

* Формировать у подростков потребность учиться, добросовестно и творчески относиться к разным видам активной деятельности.
* Содействовать профессиональному самоопределению путём обеспечения профпросвещения, профдиагностики, профконсультаций учащихся.
* Формировать у школьников знания о путях продолжения образования и получения профессиональной подготовки.
* Повысить заинтересованность подрастающего поколения в научных познаниях.

Образовательная программа ориентирована на возможности практического применения знаний, полученных на уроках естественно-научного направления, что поможет учащимся выбирать и применять средства ИКТ в разных сферах деятельности.

## Содержание образовательной программы

Образовательная программа включает в себя теоретические и практические занятия, викторины.

## Планируемые образовательные результаты.

### Предметные результаты:

* + - выбор средств информационных технологий для решения поставленной задачи;
		- умение использовать готовые прикладные компьютерные программы и сервисы в выбранной специализации;
		- навыки выбора способа представления данных в зависимости от постановленной задачи;
		- построение моделей объектов и процессов из различных предметных областей с использованием типовых средств (таблиц, графиков, диаграмм, формул, программ, структур данных и пр.);
		- использование текстовых редакторов для создания и оформления текстовых документов;
		- создание и редактирование рисунков, фотографий, слайдов презентаций;
		- использование инструментов презентационной графики при подготовке и проведении устных сообщений;
		- приобретение опыта создания эстетически значимых объектов с помощью возможностей средств информационных технологий (графических, цветовых);
		- понимание особенностей работы со средствами информатизации, их влияния на здоровье человека, владение профилактическими мерами при работе с этими средствами;
		- соблюдение требований безопасности и гигиены в работе с компьютером и другими средствами информационных технологий.

### Личностные результаты:

* + - приобретение опыта использования информационных ресурсов общества и электронных средств связи в учебной и практической деятельности;
		- умение осуществлять совместную информационную деятельность, в частности при выполнении учебных проектов;
		- повышение своего образовательного уровня и уровня готовности к продолжению обучения с использованием ИКТ;
		- становление самоопределения в выбранной сфере будущей профессиональной деятельности.

### Метапредметные результаты:

* + - получение опыта использования методов и средств информатики: моделирования, формализации и структурирования информации, компьютерного эксперимента при исследовании различных объектов, явлений и процессов;
		- планирование деятельности: определение последовательности промежуточных целей с учётом конечного результата, составление плана и последовательности действий; прогнозирование результата деятельности и его характеристики; контроль в форме сличения результата действия с заданным эталоном;
		- коррекция деятельности: внесение необходимых дополнений и корректив в план действий; умение выбирать источники информации, необходимые для решения задачи (средства массовой информации, электронные базы данных, Интернет, словари, справочники, энциклопедии и др.)
		- умение выбирать средства ИКТ для решения задач из разных сфер человеческой деятельности.

## Информационно-методическое обеспечение и образовательные ресурсы

* 1. ***Условия для реализации программы***: для реализации программы необходимо следующие

*Технические средства обучения*:

1. Ноутбук
2. Проектор
3. Экран
4. Принтер
5. Звуковые колонки
6. Интернет, wi-fi - точка доступа.

### Интернет-ресурсы

1. https://proektoria.online/suits - "Проектория - твой помощник в выборе профессии".
2. https://resh.edu.ru/ - Российская Электронная Школа.
3. https://[www.yaklass.ru/](http://www.yaklass.ru/) - ЯКласс
4. https://bvbinfo.ru/- "Билет в будущее"

## Календарно-тематический план занятий профильной смены по направлению "Путь к успеху"

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Тема занятия | Кол-вочасов | Содержание занятия | Дата |
| 1 | Избранные вопросы экзаменационной математики (10-11 кл) | 1 | Регистрация на курс, выполнение заданий | 29.10 |
| 2 | Избранные вопрос экзаменационной математики ( 9 кл) | 1 | Регистрация на курс, выполнение заданий | 31.10 |
| 3 | Работа на платформе билет в будущее <https://bvbinfo.ru/>(5-11кл) | 1 | Регистрация, выполнение тестов | 01.11 |
| 4 | Избранные вопросы экзаменационной математики (10-11 кл) | 1 | Выполнение итоговой работы | 02.11-03.11 |
| 5 | Большой этнографический диктант. (5-11 кл) | 1 | <https://miretno.ru/> Выполнение заданий | 03.11 |
| 6 | Поиск информации в Интернете (5-11кл) | 1 | Знакомство с миром профессий на сайте "Проектория" ("Примерочная профессий") и"Билет в будущее" | 1.11 |
| 7 | Создание презентаций в программе MSPower Point (5-11кл) | 1 | Подготовка компьютерной презентации пропонравившуюся профессию. | 2.11 |
| 8 | Компьютерный мир (5-11кл) | 1 | Интеллектуально-познавательная игра практического характера. Повторение компьютерной терминологии. Повторение и закрепление знаний по работе с графической информацией.Викторина "Ты, я и информатика" | 3.11 |