

Министерство здравоохранения Красноярского края
краевое государственное бюджетное
профессиональное образовательное учреждение
«Дивногорский медицинский техникум»

Роль математики в современном мире.

Работу выполнил: студент 111 гр.

Ткаченко Станислав Николаевич

Специальность: 34.02.01 Сестренское дело
(базовой подготовки)

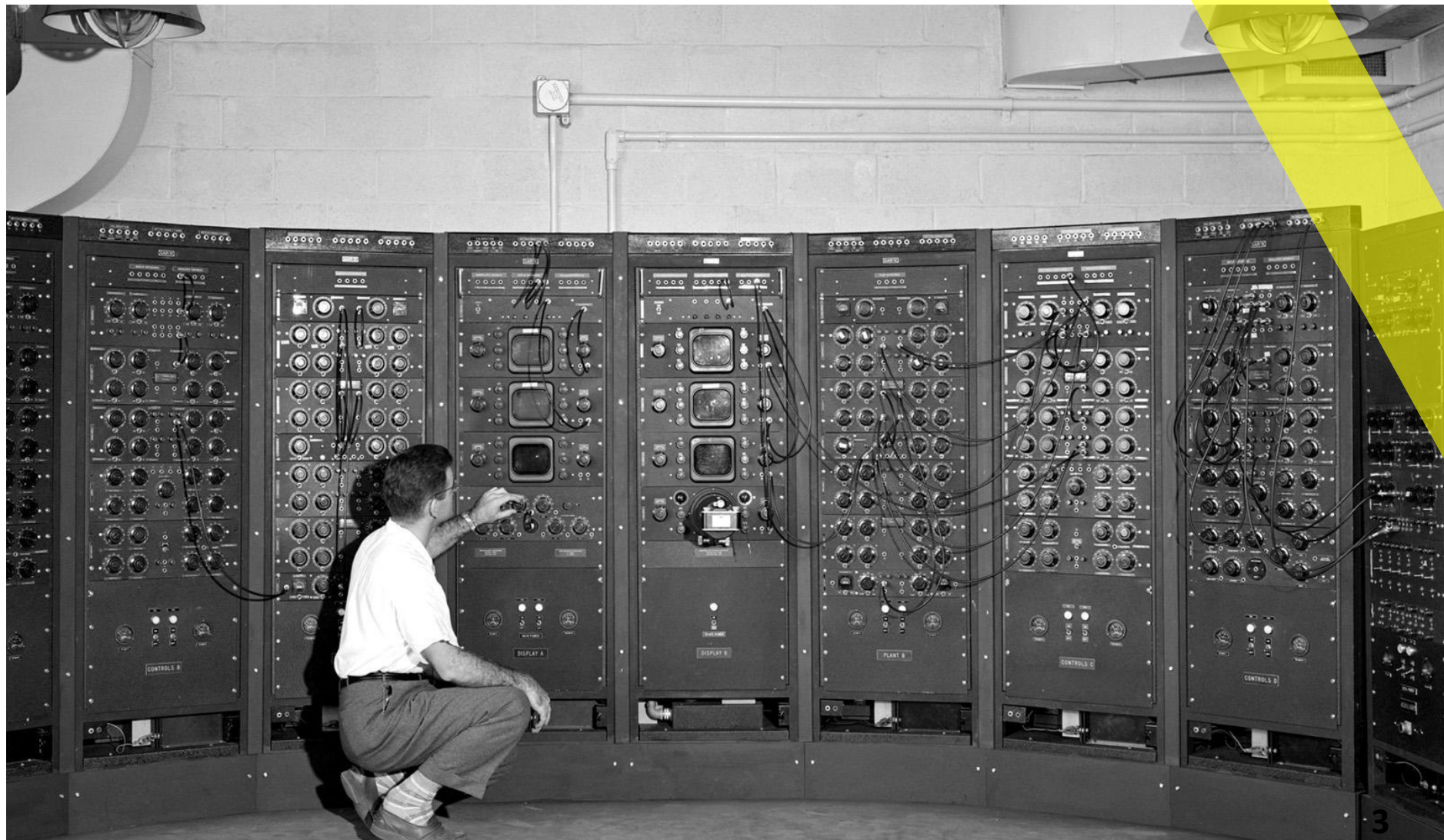
Руководитель: Воронова Валентина Ефрияновна

Дивногорск, 2016

Введение:

1. **Проблема:** В настоящее время люди не уделяют много времени на изучение математике, а зря, ведь изучение математики, приведет к успешной жизни в современном мире.
2. **Цель:** Показать что математика занимает особое место в науке, культуре и общественной жизни, в том числе и в медицине
3. **Задачи:**
 4. 1) Изучить литературу о роли математики в современном мире.
 5. 2) Узнать из литературы или от других людей, какова роль математики в современном мире.

ЭВМ 1-го поколения.



ЭВМ 2-го поколения.



ЭВМ 3-го поколения.



ЭВМ 4-го поколения.



ЭВМ 5-го поколения.



Математика — это феномен общемировой культуры, в ней отражена история развития человеческой мысли. Разрушая математику, математическое образование, мы разрушаем общечеловеческую культуру, уничтожаем историю человечества. Всеобщая компьютеризация не только не уменьшила важность математического образования, но и, наоборот, поставила перед ним новые задачи. Снижение уровня математической образованности и математической культуры общества может превратить человека из хозяина компьютера в его прислугу и даже раба.

В процессе познания действительности математика играет все возрастающую роль. Сегодня нет такой области знаний, где в той или иной степени не использовались бы математические понятия и методы. Проблемы, решение которых считалось невозможным, успешно решаются благодаря применению математики, тем самым расширяются возможности научного познания. Современная математика объединяет весьма различные области знания в единую систему.



Спасибо за внимание!

