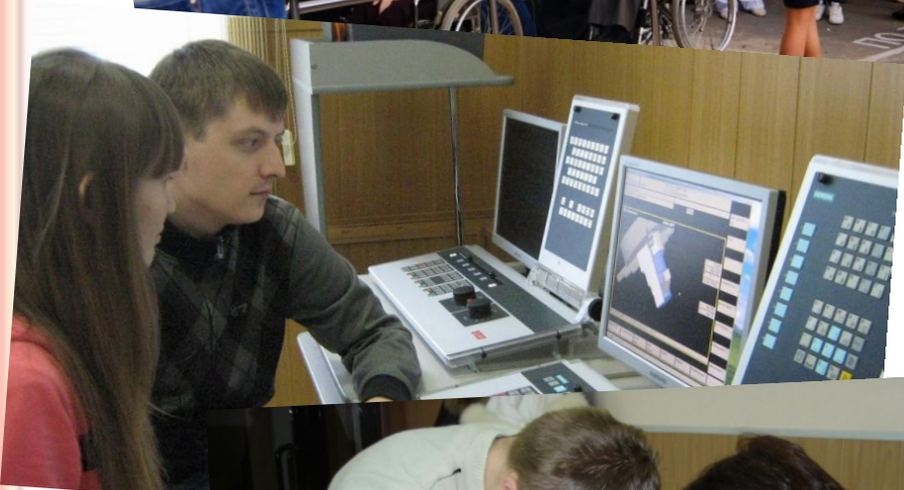


**Из опыта разработки и актуализации  
Паспорта доступности для инвалидов  
различных нозологий объектов ГБПОУ  
«Златоустовский индустриальный  
колледж им. П.П. Аносова»**

Куницына О.С., зам. директора по УМР  
ГБПОУ «ЗлатИК им. П.П. Аносова»



1949г. - глухие и  
слабослышащие



2009г. - с нарушениями  
интеллекта



2013г. – с нарушениями  
опорно-  
двигательного  
аппарата

Машиностроителей, 2А



пр. Мира, 1



Таганайская, 2



пр. Гагарина,  
6 линия, 3



Государственное бюджетное образовательное учреждение  
среднего профессионального образования  
(среднее специальное учебное заведение)  
«Златоустовский индустриальный колледж  
им. П.П. Аносова»  
г.Златоуст, ул. Таганайская, д.2

# ПАСПОРТ ОСИ

№ 31

2014г.

СОГЛАСОВАНО:  
Председатель профильной группы по  
проведению инвентаризации и классификации  
действующих объектов социальной и  
транспортной инфраструктуры, в том числе  
предметов культурного наследия, объектов  
инфраструктуры объектов культуры  
« 17 » марта 2014г.



УТВЕРЖДАЮ:  
Министр образования и науки  
Челябинской области  
А.И. Кузнецов  
2014г.



## ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ объекта социальной инфраструктуры № 31

### 1. Общие сведения об объекте

- 1.1. Наименование объекта: Государственное бюджетное образовательное учреждение среднего профессионального образования (среднее специальное) «Златоустовский индустриальный колледж им. П.П.Аносова»
- 1.2. Адрес объекта 456200, Челябинская область, г. Златоуст, ул. 62-07-71, zlatik@anosov.ru
- 1.3. Сведения о размещении объекта:  
- отдельно стоящее здание 4 этажа, 6 798 кв.м  
- наличие прилегающего земельного участка : да , 7 440 кв.м
- 1.4. Год постройки здания 1895, последнего капитального ремонта
- 1.5. Дата предшествующих плановых ремонтных работ: *текущего года*
- 1.6. Название организации: Государственное бюджетное образовательное учреждение среднего профессионального образования (среднее специальное) «Златоустовский индустриальный колледж им. П.П.Аносова»; ГБОУ СПО (ССУЗ) «ЗлатИК им.П.П.Аносова»
- 1.7. Юридический адрес организации: 456200, Челябинская область, г. Златоуст, ул. Таганайская, д. 2, тел./факс 62-07-71, zlatik@anosov.ru
- 1.8. Основание для пользования объектом: оперативное управление
- 1.9. Форма собственности: государственная.
- 1.10. Территориальная принадлежность: региональная.
- 1.11. Вышестоящая организация: Министерство образования и науки Челябинской области.
- 1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты: 454000, Челябинская область, г. Челябинск, ул. Революции, д. 4

### 2. Характеристика деятельности организации на объекте (по обслуживанию населения)

- 2.1 Сфера деятельности: образование
- 2.2 Виды оказываемых услуг: образовательные.
- 2.3 Форма оказания услуг: на объекте.
- 2.4 Категории обслуживаемого населения по возрасту: дети 15-19 лет, взрослые трудоспособного возраста.
- 2.5 Категории обслуживаемых инвалидов: инвалиды, передвигающиеся на коляске, инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата, нарушениями слуха.
- 2.6 Плановая мощность: посещаемость 690 чел.
- 2.7 Участие в исполнении ИПР инвалида, ребенка-инвалида: нет.

### 3. Состояние доступности объекта

3.1 **Путь следования к объекту пассажирским транспортом**  
От трамвайной остановки до центрального входа по асфальтированной дорожке, на автомобильном транспорте на парковку у центрального входа; наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту: нет

#### 3.2 Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:

- 3.2.1 расстояние до объекта от остановки транспорта: 50 м
- 3.2.2 время движения (пешком): 2 мин.
- 3.2.3 наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути: нет.
- 3.2.4 Перекрестки: регулируемые.
- 3.2.5 Информация на пути следования к объекту: нет.
- 3.2.6 Перепады высоты на пути: неровности от остановки трамвая – не более 40мм.  
Их обустройство для инвалидов на коляске: нет.

#### 3.3 Организация доступности объекта для инвалидов – форма обслуживания\*

№ п/п	Категория инвалидов (вид нарушения)	Вариант организации доступности объекта (формы обслуживания)*
1.	Все категории инвалидов и МГН	
<i>в том числе инвалиды:</i>		
2	передвигающиеся на креслах-колясках	1 этаж-Б
3	с нарушениями опорно-двигательного аппарата	1 этаж-Б
4	с нарушениями зрения	ВНД
5	с нарушениями слуха	Б
6	с нарушениями умственного развития	Б

\* - указывается один из вариантов: «А», «Б», «ДУ», «ВНД»

#### 3.4 Состояние доступности основных структурно-функциональных зон

№ п/п	Основные структурно-функциональные зоны	Состояние доступности, в том числе для основных категорий инвалидов**
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	ДЧ-И(К,О,Г,У) ВНД(С)
2	Вход (входы) в здание	ДЧ-И(К,О,Г,У) ВНД(С)
3	3. Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути	ДЧ-И(К,О,Г,У) ВНД(С)



**Таганайская, 2; пр. Мира, 1**  
глухие и слабослышащие

**пр. Гагарина, 6 линия, 3**  
с нарушениями интеллекта



**Таганайская, 2**

с нарушениями опорно-  
двигательного аппарата



# Этапы обеспечения доступности объектов и услуг



# Самооценка архитектурной доступности зданий

## Самооценки архитектурной доступности зданий профессиональных образовательных организаций

государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Златоустовский индустриальный колледж им.П.П.Аносова», учебный корпус, пр. Мира, д. 1

Оценка архитектурной доступности зданий ПОО				
Обязательные элементы условий доступности здания ПОО	Описание обязательных элементов(требования)	Оценка для обучающихся инвалидов с нарушениями		
		Зрения(«1»- Обеспечено наличие, «0» - отсутствует)	Слуха(«1»- обеспечено наличие, «0» - отсутствует)	опорно-двигательного аппарата, в том числе передвигающихся на кресле – коляске(«1»- обеспечено наличие, «0» - отсутствует)
<b>I. Вход (входы) в здание</b>				
1.	выделенные стоянки автотранспортных средств для инвалидов	1	1	1
2.	поручни (при наличии наружной лестницы) *	1	1	1
3.	пантус/подъемник (при наличии			
	Наружный пандус должен иметь уклон не круче 1:20 (5%). При ограниченном участке	1	1	1

## Самооценки архитектурной доступности зданий профессиональных образовательных организаций

государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Златоустовский индустриальный колледж им.П.П.Аносова», учебный корпус, ул. Машиностроителей, д.2а

Оценка архитектурной доступности зданий ПОО				
Обязательные элементы условий доступности здания ПОО	Описание обязательных элементов(требования)	Оценка для обучающихся инвалидов с нарушениями		
		Зрения(«1»- Обеспечено наличие, «0» - отсутствует)	Слуха(«1»- обеспечено наличие, «0» - отсутствует)	опорно-двигательного аппарата, в том числе передвигающихся на кресле – коляске(«1»- обеспечено наличие, «0» - отсутствует)
<b>I. Вход (входы) в здание</b>				
1.	выделенные стоянки автотранспортных средств для инвалидов	1	1	1
2.	поручни (при наличии наружной лестницы) *	1	1	1
3.	пантус/подъемник (при наличии наружной лестницы или крыльца) *	1	1	1
	Наружный пандус должен иметь уклон не круче 1:20 (5%). При ограниченном участке застройки допускается пандус с уклоном не круче 1:12(8%) при длине марша не более 6,0 м			

## Самооценки архитектурной доступности зданий профессиональных образовательных организаций

государственное профессиональное образовательное учреждение «Златоустовский индустриальный колледж им.П.П.Аносова», общежитие, пр. Гагарина, 6 линия, д. 3

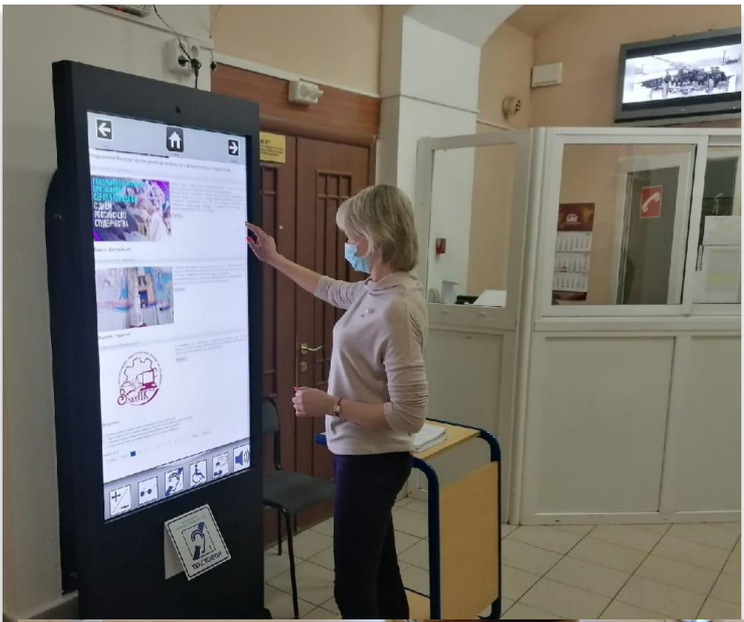
Оценка архитектурной доступности зданий ПОО				
Обязательные элементы условий доступности здания ПОО	Описание обязательных элементов(требования)	Оценка для обучающихся инвалидов с нарушениями		
		Зрения(«1»- Обеспечено наличие, «0» - отсутствует)	Слуха(«1»- обеспечено наличие, «0» - отсутствует)	опорно-двигательного аппарата, в том числе передвигающихся на кресле – коляске(«1»- обеспечено наличие, «0» - отсутствует)
<b>I. Вход (входы) в здание</b>				
1.	выделенные стоянки автотранспортных средств для инвалидов	1	1	1
2.	поручни (при наличии наружной лестницы) *	1	1	1
3.	пантус/подъемник (при наличии наружной лестницы или крыльца) *	1	1	1
	Наружный пандус должен иметь уклон не круче 1:20 (5%). При ограниченном участке застройки допускается пандус с уклоном не круче 1:12(8%) при длине марша не более 6,0 м			

## Самооценки архитектурной доступности зданий профессиональных образовательных организаций

государственное профессиональное образовательное учреждение «Златоустовский индустриальный колледж им.П.П.Аносова», учебный корпус, ул. Таганайская, д. 2

Оценка архитектурной доступности зданий ПОО				
Обязательные элементы условий доступности здания ПОО	Описание обязательных элементов(требования)	Оценка для обучающихся инвалидов с нарушениями		
		Зрения(«1»- Обеспечено наличие, «0» - отсутствует)	Слуха(«1»- обеспечено наличие, «0» - отсутствует)	опорно-двигательного аппарата, в том числе передвигающихся на кресле – коляске(«1»- обеспечено наличие, «0» - отсутствует)
<b>I. Вход (входы) в здание</b>				
	выделенные стоянки автотранспортных средств для инвалидов	1	1	1
	поручни (при наличии наружной лестницы) *	1	1	1
	пантус/подъемник (при наличии наружной лестницы или крыльца) *	1	1	1
	Наружный пандус должен иметь уклон не круче 1:20 (5%). При ограниченном участке застройки допускается пандус с уклоном не круче 1:12(8%) при длине марша не более 6,0 м			



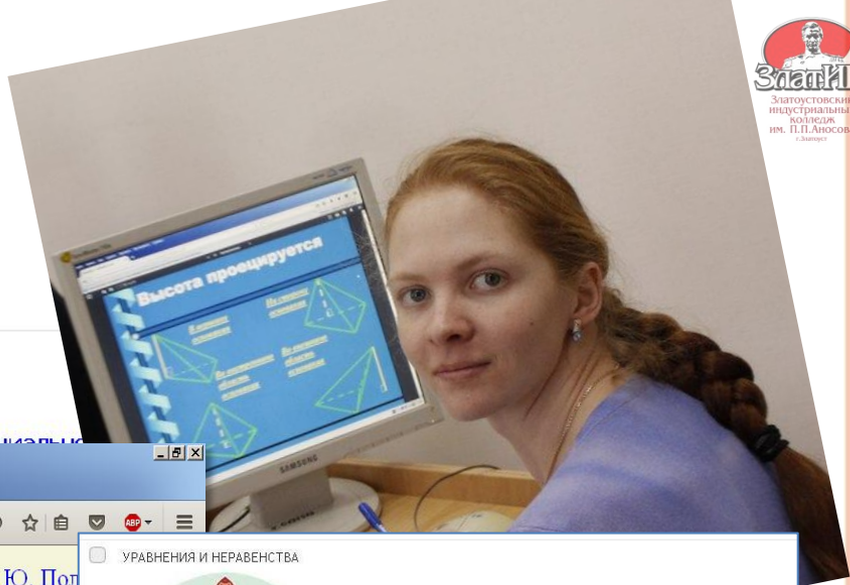






ЗЛАТОУСТОВСКИЙ ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ КОЛЛЕДЖ ИМ. П.П. АНОСОВА

МОЙ РАБОЧИЙ СТОЛ ▶ КУРСЫ ▶ СПЕЦИАЛЬНОСТИ ПО ПРОГРАММАМ ПОДГОТОВКИ



PROCOLLEGE

- ▶ Приемная комиссия
- ▶ Учебный план
- ▶ Учебные группы
- ▶ Расписание
- ▶ Рейтинги
- ▶ Секретариат
- ▶ Оценки
- ▶ Отчетность
- ▶ Сервис
- ▶ Тарификация
- ▶ Отдел кадров
- ▶ Документы
- ▶ Курс

ВВЕДЕНИЕ

Дисциплина:

Математика (1 курс) для всех специальностей



Презентацию по данной теме можно скачать [здесь](#) или на сайте К. Ю. Попова

**Массивы**

**Массив** – это группа однотипных элементов, имеющих общее имя и расположенных в памяти рядом.



Н ТИП  
ИМЯ  
ны в памяти рядом

ант  
нк ответов к международной олимпиаде "Мега-Талант"  
я подготовки к тестированию по математике  
о рекомендованных учебников

УРАВНЕНИЯ И НЕРАВЕНСТВА

- Видеоуроки к разделу "Уравнения и неравенства"
- Лекция "Иррациональные уравнения"
- Алгоритм решения иррационального уравнения (проверка)
- Тест по теме: "Иррациональные уравнения"
- Тест по теме: "Уравнения и неравенства"
- Лекция "Показательные уравнения. Показательные неравенства"
- Тест по теме: "Простейшие показательные уравнения и неравенства"
- Подготовка к контрольной работе по теме: "логарифм, логарифмические уравнения и неравенства"

СТЕПЕНИ И ЛОГАРИФМЫ

$\log_2(32) = 5$

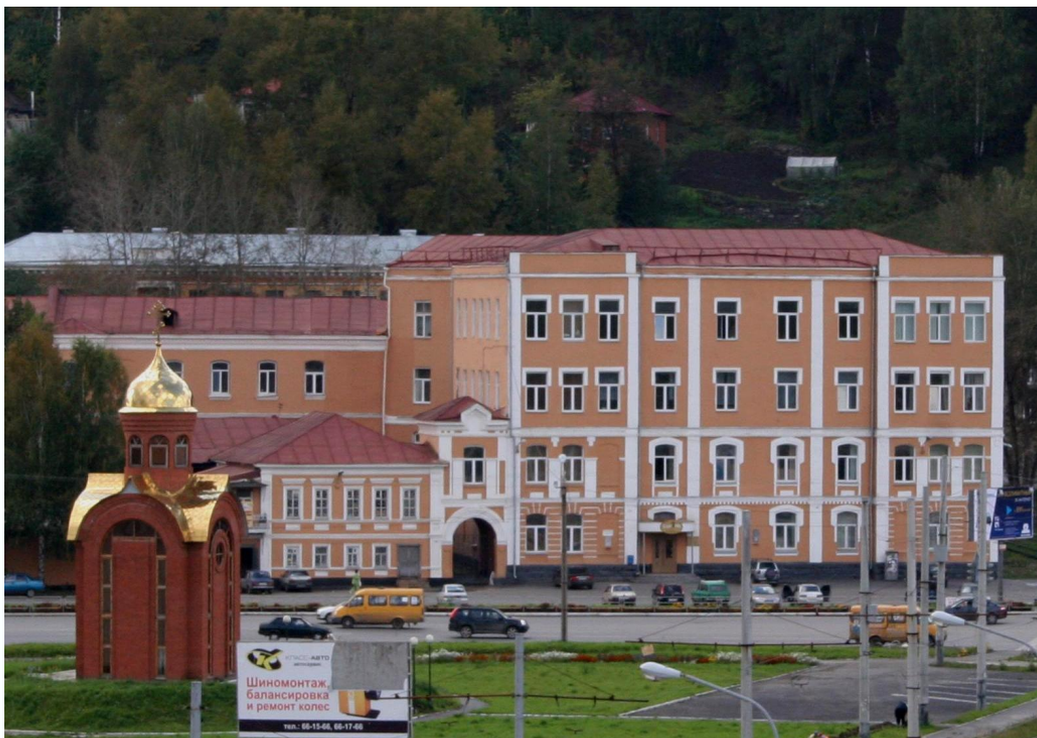
$2^5 = 32$

- 2 – основание логарифма
- 5 – показатель степени
- 2 – основание степени

- Презентации
- Видеоуроки по разделу "Степени и логарифмы"
- Степени и корни. Степень с рациональным показателем
- Домашнее задание "Степени, свойства степеней"
- Подготовка к контрольной работе по теме: "Степени, корни, иррациональные уравнения"



государственное бюджетное профессиональное  
образовательное учреждение  
«Златоустовский индустриальный колледж  
им. П.П. Аносова»



Челябинская обл.  
г. Златоуст  
ул. Таганайская, 2  
телефон: 8 (3513) 62-20-63  
E-mail: [zlatik@anosov.ru](mailto:zlatik@anosov.ru)  
сайт: <http://www.anosov.ru>