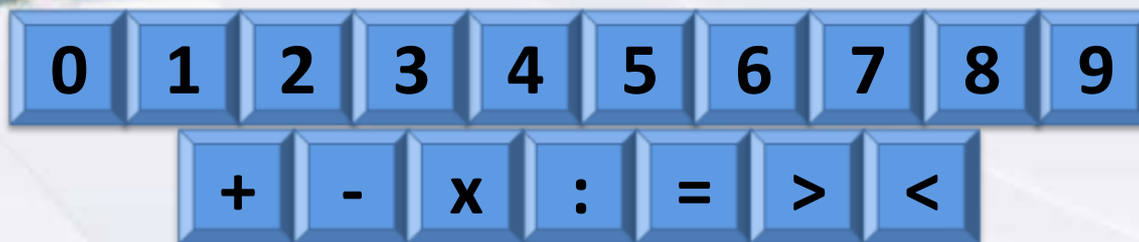




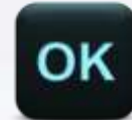
ГПОУ «УПТ»



Мельникова Елена Андреевна

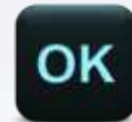
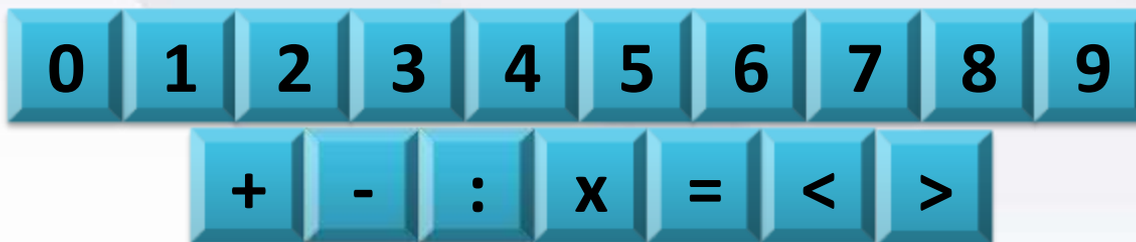
Преподаватель математики и информатики

ГПОУ «Усинского политехнического техникума»



О С Е Б Е :

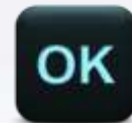
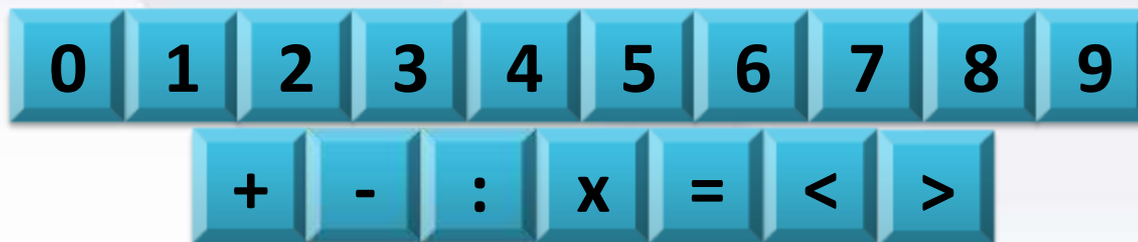
Образование	2011 г. – Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Коми Государственный Педагогический Институт» г. Сыктывкар
Специальность	«Математика» с дополнительной специальностью «Информатика»
Квалификация	Учитель математики и информатики
Трудовой стаж	6 лет 7 месяцев
Педагогический стаж	6 лет
Квалификационная категория	первая



ТЕХНИКУМ

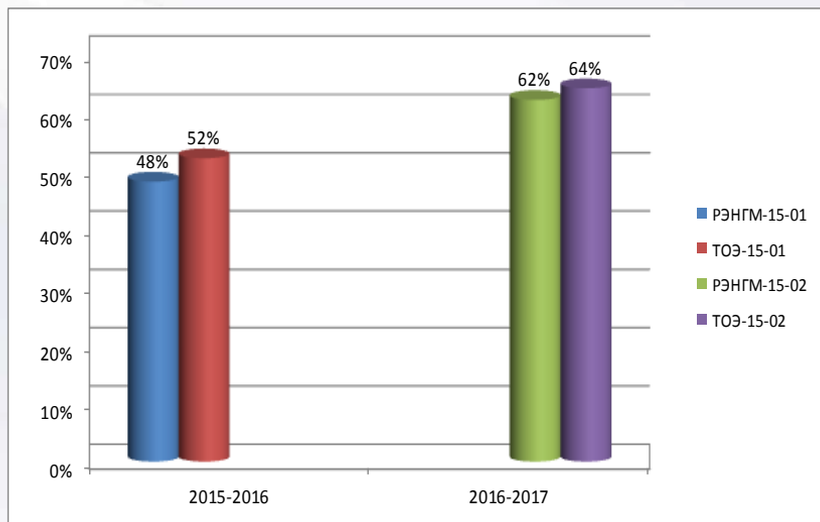
Основные проблемы, возникающие в педагогической деятельности

- Слабая мотивация к учебной деятельности, проявляющаяся незаинтересованностью к общепрофессиональным и общеобразовательным дисциплинам;
- Недостаточный уровень учебно-познавательной компетентности обучающихся.

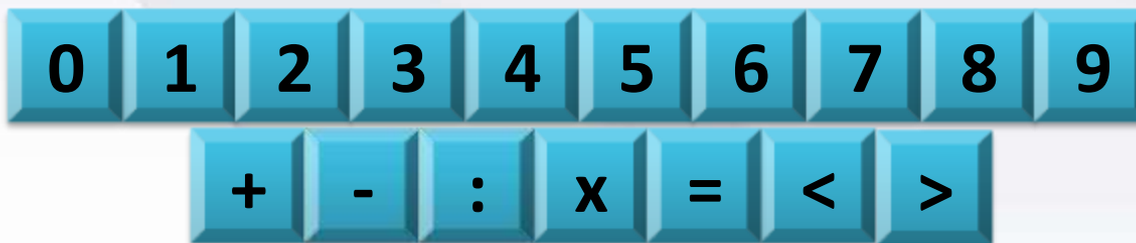
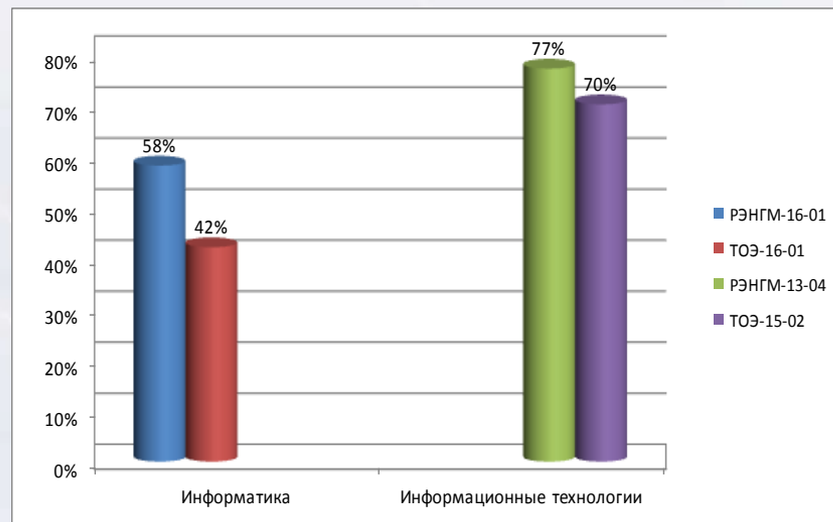


ТЕХНИКУМ

Качество знаний по математике



Качество знаний по информатике и информационным технологиям



Т Е Х Н И К У М

Цель педагогической деятельности:

- воспитание квалифицированных конкурентоспособных специалистов и рабочих, со сформированной мировоззренческой культурой, высокими духовно-нравственными качествами, готовых к профессиональному росту и самореализации, способных к адаптации в условиях рыночной экономики.

0

1

2

3

4

5

6

7

8

+

-

:

x

=

<

>

OK

Т Е Х Н И К У М

Задачи:

- Сформировать свободную социально-компетентную личность путем раскрытия ее интеллектуального, творческого и нравственного потенциала;
- Эффективно построить учебный процесс, усовершенствовать формы и методы обучения, использовать новые педагогические технологии;
- Не только научить студента набору знаний, умений, навыков, но и сформировать компетенции, развить собственный интерес к познанию.

Т Е Х Н И К У М

0

Межпредметный урок



1

Урок – деловая игра



2

3

4

5

Модульный урок Урок творчества Проблемный урок



6

7

8



+

-

:

x

=

<

>

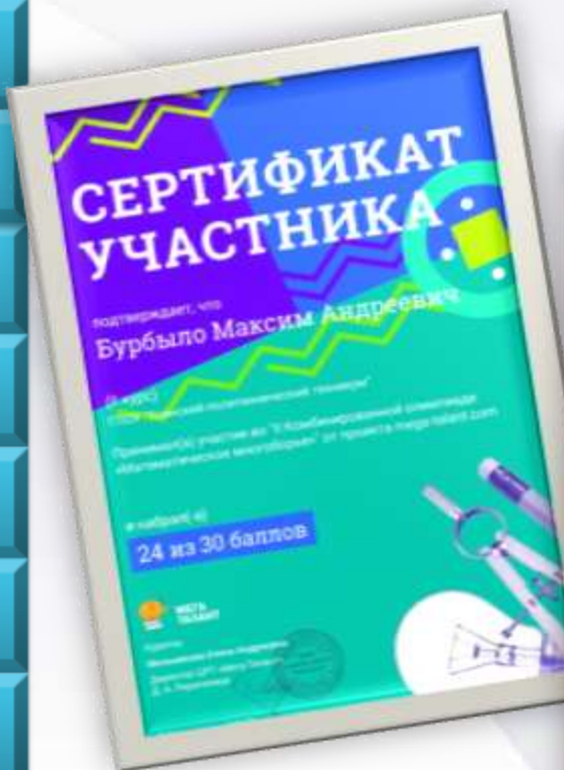
OK

С Т У Д Д Е Н Т Ы

Студент – плод деятельности педагога

0
1
2
3
4
5
6
7
8
9

+
-
:
x
=
<
>
OK



СТУДЕНТЫ

Студент – плод деятельности педагога

0
1
2
3
4
5
6
7
8
9

+
-
:
x
=
<
>
OK



СТУДЕНТЫ

Студент – плод деятельности педагога

- 0
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9

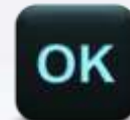
- +
-
- :
- x
- =
- <
- >

OK



М О Я Г Р У П П А

Год	Название мероприятия, конкурса	Уровень	Результат
2016	«Моя малая родина» (История развития деревни Захарвань)	Всероссийский	Сертификат участника
2017	Мероприятие, посвященное международному женскому дню	Городской	Благодарственное письмо за участие
2017	Арт-профи видео	Республиканский	Диплом победителя
2017	КВН «Открытие»	Техникумовский	III место
2017	«Нестандартные родители»	Городской	Благодарственное письмо за участие
2017	«Пасхальный перезвон»	Городской	Благодарственное письмо за участие



ДОСТИЖЕНИЯ

Преподаватель – пример для студента

0

1

2

3

4

5

6

7

8

9



Диплом победителя №430154081

награждается
Мельникова Елена Андреевна

(Учитель)
Учитель по анатомической анатомии

Занимательное призовое место в "30 Международной олимпиаде для учителей «Педагогический талант» от проекта mega-talent.com" с результатом **30 из 30 баллов**

18 октября 2016

MEGA TALENT
Директор ЦРТ «Мета-Талант» Перетская Л.А.

+
-
:
X
=
<
>

OK

ДОСТИЖЕНИЯ

Преподаватель – пример для студента

- 0
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9

- +
-
- :
- x
- =
- <
- >
- OK



О Б О Б Щ Е Н И Е

О П Ы Т А

0
1
2
3
4
5
6
7
8
9

+
-
:
x
=
<
>
OK



О Б О Б Щ Е Н И Е

О П Ы Т А

0

1

2

3

4

5

6

7

8

9

+

-

:

x

=

<

>

OK



© 2016

РАЗВИТИЕ

Освоение программ повышения квалификации



2 0 1 6

2 0 1 7

+ - : x = < >

OK

РАЗВИТИЕ

Самообразование педагога – непременное условие его профессионального роста

Планирование методической работы

Методическая тема самообразования «Использование информационных технологий в нефтяной отрасли»

Обобщение педагогического опыта на педсоветах, заседаниях ПЦК, семинарах, конференциях на различных уровнях

Педагогическое исследование по теме «Использование информационных технологий в нефтяной отрасли»

Проведение открытых уроков на уровне предметно-цикловой комиссии

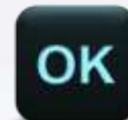
ГПОУ «УПТ»



OK

Б У Д У Щ Е Е

1. *Продолжить работу по повышению мотивации студентов к учебной деятельности;*
2. *Внедрить в учебную деятельность*
3. *Заняться научно - практической работой в нефтяной области, используя информационные технологии;*
4. *Принимать участие в конкурсах различного уровня.*



С П А С И Б О

З А

В Н И М А Н И Е !

