

Казенное общеобразовательное учреждение Омской области
для детей – сирот и детей, оставшихся без попечения родителей
«Большеуковская адаптивная школа – интернат»

**Догадова
Евгения Анатольевна**

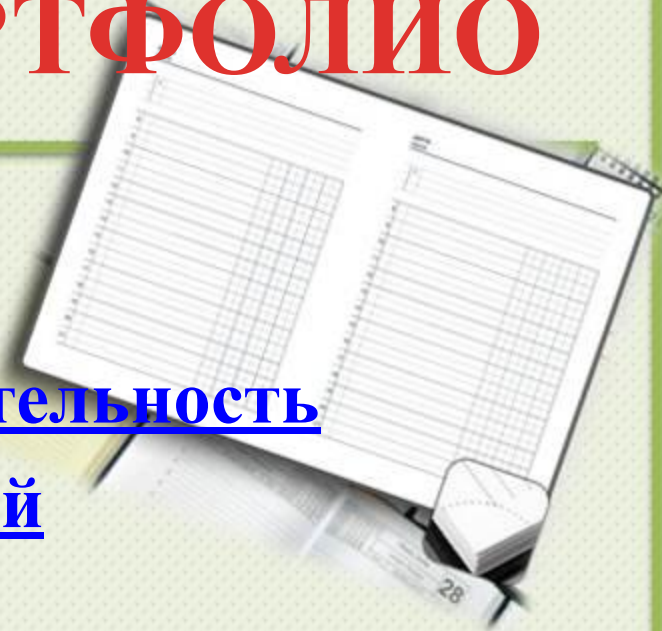
**учитель математики,
педагогический стаж – 19 лет
первая категория**



*ЖИЗНЕННОЕ КРЕДО:
«Не бояться трудностей»*

СТРАНИЦЫ ПОРТФОЛИО

- Общие сведения
- Научно-методическая деятельность
- Результаты педагогической деятельности
- Внеурочная деятельность
- Учебно-материальная база
- Самооценка деятельности



Образование



✓ **Высшее:**

Тарский Филиал Омского государственного педагогического университета, 1997 г.

✓ **Квалификация:**

учитель

✓ **Специальность по диплому:**

педагогика и методика начального образования

Стаж работы



✓ **Общий –**
19 лет

✓ **В данном образовательном учреждении –**
17 лет

Преподаваемые предметы

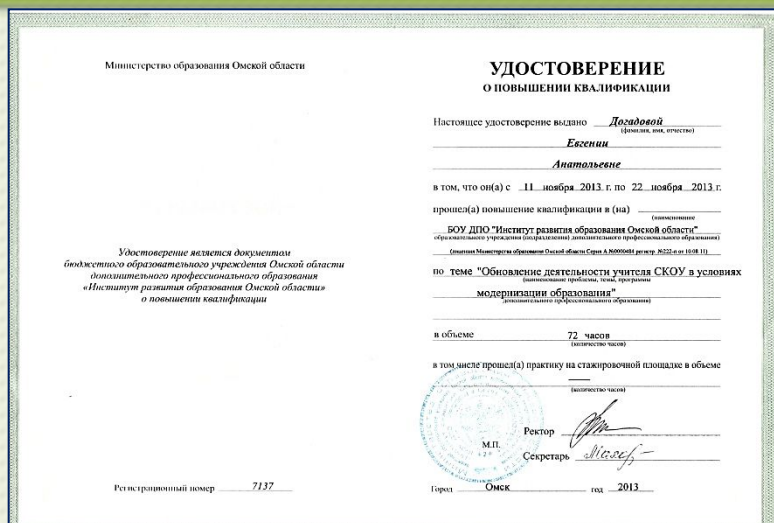
✓ Математика
5 - 9 классы

✓ Основы информатики
5 класс

✓ Факультатив
«Основы информатики»
6 - 9 классы



Повышение квалификации



✓ **Квалификационная категория:**

первая, октябрь 2013 г.

✓ **Курсы повышения квалификации:**

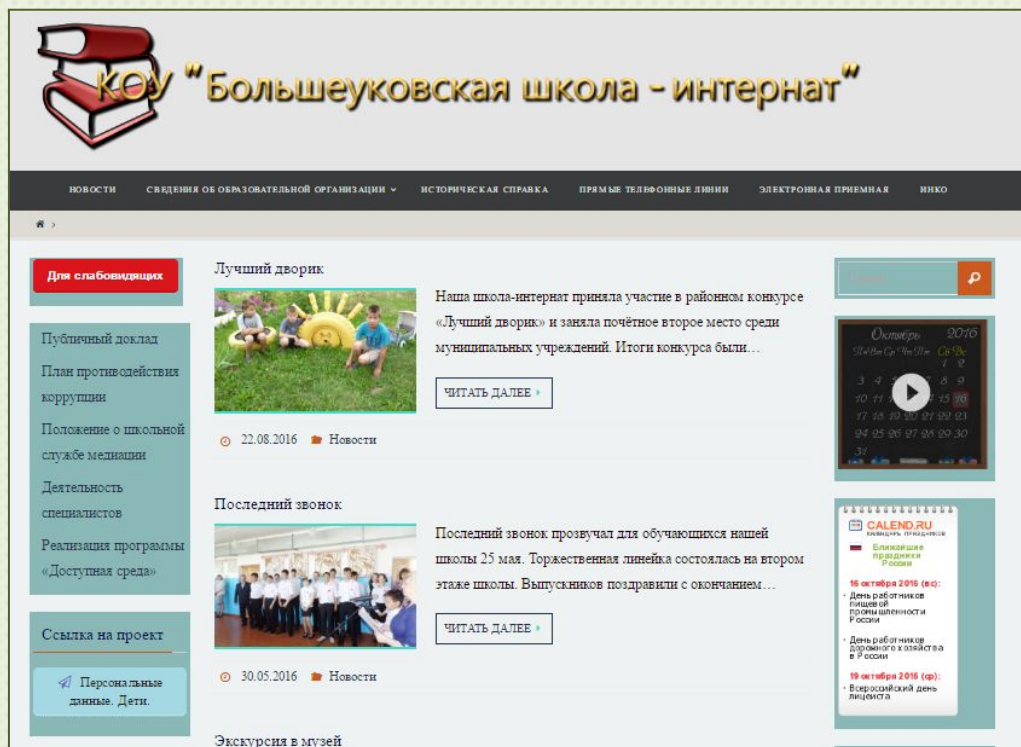
ноябрь 2013 г., ИРООО Омской обл. в объёме 72 ч.

✓ **Профессиональная переподготовка:**

июль 2015 г., Тарский филиал ОмГПУ в объёме 520 ч.



Работа над сайтом



С 2011 года являюсь администратором школьного сайта КОУ ДС «Большеуковская адаптивная школа-интернат»

Грамоты, благодарственные письма за последние пять лет

Год	Номинация
2012 г.	Диплом «Учитель цифрового века» общероссийского проекта «Школа цифрового века» от издательского дома «Первое сентября», за активное применение в работе современных информационных технологий, эффективное использование цифровых предметно методических материалов, предоставленных в рамках проекта.
2012 г.	Почетная грамота за I место в школьном этапе конкурса «Учитель года 2012».
2012 г.	Почётная грамота за занятое II место в муниципальном этапе Всероссийского конкурса «Учитель года России».
2013 г.	Благодарственное письмо за активное участие в проекте «Центр знаний и технологий» III Всероссийской предметной олимпиады – 2013.
2013 г.	Благодарственное письмо за активное участие в проекте «Молодёжное движение» всероссийской предметной олимпиады.

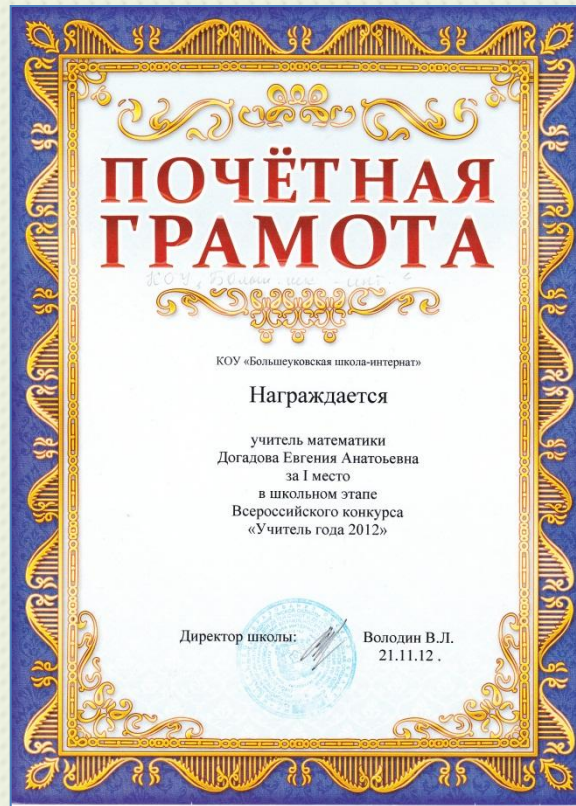
Грамоты, благодарственные письма за последние пять лет

Год	Номинация
2013 г.	Почетная грамота главы Большеуковского муниципального района за достигнутые трудовые успехи и многолетнюю добросовестную работу.
2013 г.	Почётная грамота министерства образования Омской области за высокое профессиональное мастерство достигнутое в сфере образования.
2014 г.	Благодарственное письмо за подготовку участника II конференции школьников VIII вида, по теме: «Безопасный интернет – хороший интернет».
2014 г.	Диплом за участие в областной практической конференции педагогов специальных (коррекционных) школ VIII вида северных районов Омской области.
2015 г.	Благодарность за подготовку участников конкурса поделок «Сыны Отечества».

Грамоты, благодарственные письма за последние пять лет

Год	Номинация
2016 г.	Сертификат участника регионального заочного конкурса «Открытый урок».
2016 г.	Сертификат участника международного конкурса «Учитель года по версии сайта WWW.MLD.RU»

Подтверждающие документы



Подтверждающие документы



III Всероссийская предметная олимпиада - 2013

Благодарственное письмо

Объявляем благодарность

Догадовой Евгении Анатольевне

за активное участие
в проекте

"Центр знаний и технологий"

С надеждой на дальнейшее сотрудничество

Директор: Колбина О. А.



Подтверждающие документы



Подтверждающие документы



Тема самообразования



«Формирование социально – значимых компетенций на уроках математики в школе VIII вида»

Цель:



Используя компетентностный подход, наполнить математическое образование знаниями, умениями и навыками, связанными с личным опытом и потребностями ученика.

Задачи:

Дать обучающимся качественное образование по предмету.

Совершенствовать формы организации учебной деятельности, развивать и укреплять интерес к преподаваемому предмету.

Раскрыть математические способности, интеллектуальный, творческий и нравственный потенциал каждого обучаемого, прививая навыки самостоятельной работы.

Использовать новые образовательные технологии, эффективные методики обучения.

Образовательные программы и УМК

Для уроков математики



Рабочие учебные программы на основе программ по математике из сборника: Программы специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида: 5-9 классы.

Сб.1. – М.: Гуманист. Изд. Центр ВЛАДОС, под редакцией доктора педагогических наук В.В. Воронковой, 2014. – 224 с.

Эти программы ориентирую на учебники «Математика» специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида 5 – 9 классов

Для уроков информатики



Рабочие программы по учебному и факультативному курсам «Основы информатики», составленные мною и рецензированные в ИРООО для учащихся 5-9 классов.

Используемые педагогические технологии

1.	Групповые технологии
2.	Дифференцированное обучение
3.	Компетентностный подход
4.	ИКТ технологии
5.	Развивающего обучения
6.	Игровые технологии

Используемые педагогические методы

1.	Практический
2.	Объяснительно-иллюстративный
3.	Репродуктивный метод
4.	Работа с книгой
5.	Видеометод
6.	Частично-поисковый

Научно-методическая деятельность в школе-интернате

- Являюсь руководителем ШМО учителей общеобразовательных предметов и начальных классов.
- Регулярно прохожу курсы повышения квалификации.
- Успешно прошла профессиональную переподготовку по специальности: «Олигофренопедагогика».
- Каждый год провожу открытые уроки и внеклассные занятия.
- Делюсь с коллегами своими методическими находками.
- Выступаю с сообщениями на заседаниях ШМО.
- Выкладываю на школьный сайт свои методические разработки.

Обобщение и распространение собственного педагогического опыта

2012 г.	Муниципальный этап конкурса «Учитель года России»
ежегодно	Размещение материалов на школьном сайте.
ежегодно	Выступления на заседаниях школьного методического объединения.
2014 г.	Участие в областная практической конференции в г. Таре.
2016 г.	Размещение материалов на школьном сайте в разделе «ИНКО»
2016 г.	Участие в региональном заочном конкурсе «Открытый урок»
2016 г.	Участие в конкурсе «Учитель года по версии сайта WWW.MLD.RU»



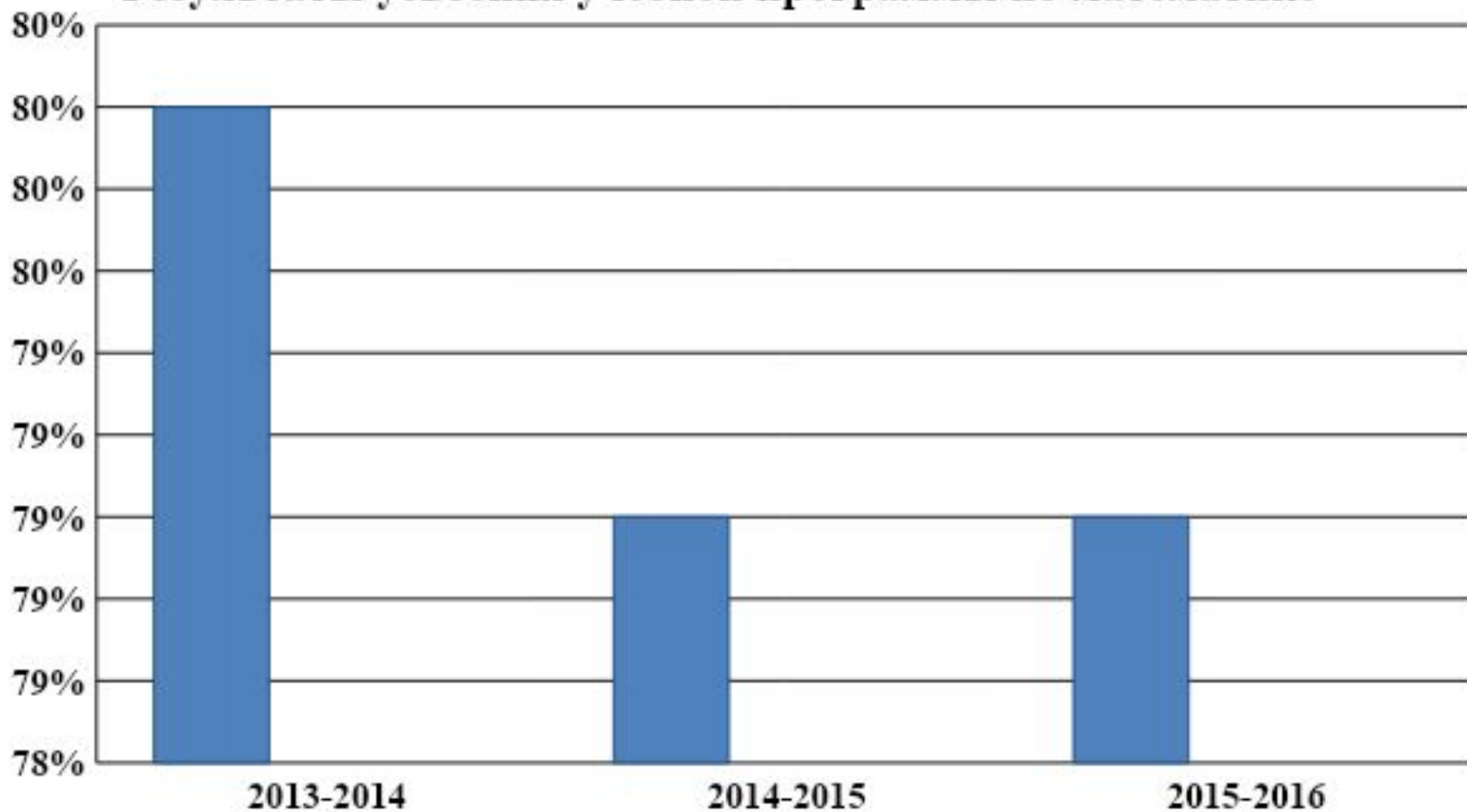
Результаты педагогической деятельности

Результаты усвоения учебной программы обучающимися по математике

Год	Количество обучаемых	Обученность		Качество знаний	
		чел.	%	чел.	%
2013 – 2014 уч. год	30	30	100%	24	80%
2014 – 2015 уч. год	29	29	100%	23	79%
2015 – 2016 уч. год	24	42	100%	19	79%

Результаты педагогической деятельности

Результаты усвоения учебной программы по математике



Участие детей в конкурсах и олимпиадах по предмету




Сертификат
участника
Всероссийского конкурса
«Молодежное движение»
2013

Награждается
Дилёвих Екатерина
участник конкурса
МОЛОДЕЖНОЕ ДВИЖЕНИЕ
по предмету
математика

Количество баллов 10



Директор Ожогин Д.С. *D. Ozhogin*



**ЦЕНТР ЗНАНИЙ
ТЕХНОЛОГИЙ**


III Всероссийская предметная олимпиада - 2013

Сертификат участника

Награждается
Ткацкий
Анна
участник конкурса
«Центр знаний и технологий»
по предмету
математика

Количество баллов 10

Директор: Колбина О. А. *O. Kolbina*



**ЦЕНТР ЗНАНИЙ
ТЕХНОЛОГИЙ**

III Всероссийская предметная олимпиада - 2013

Сертификат участника

Награждается
Абтрашова
Варина
участник конкурса
«Центр знаний и технологий»
по предмету
математика

Количество баллов 8

Директор: Колбина О. А. *O. Kolbina*



Внеурочная деятельность

Внеурочная деятельность

Деятельность
классного
руководителя

Деятельность по
предмету

Деятельность классного руководителя



Деятельность по предмету



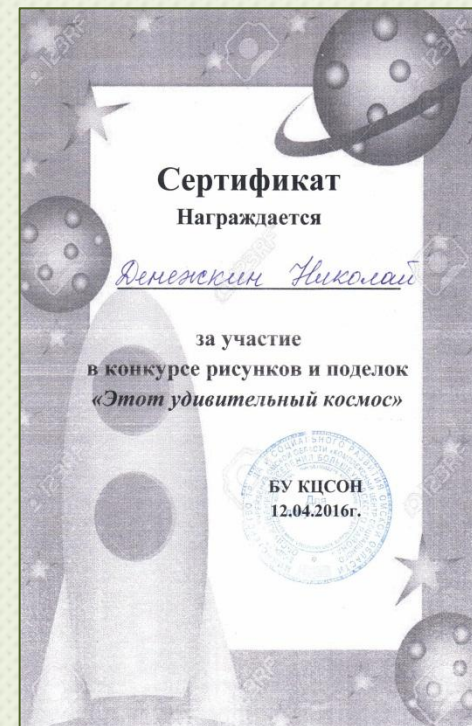
Результаты внеурочной деятельности

Год	Номинация	Результат
2012 , 2013 г.г.	Участие в VII областном открытом конкурсе компьютерной графики и анимации для школьников "Протяни руку помощи", организованным Министерством образования Омской области, в номинации «Коллаж» (участники: Белоусова Г., Аллабердиев Р., Базаров Е.)	Участие, грамот нет
2014 г.	Участие в областном турнире онлайн-игры по энергосбережению «ЖЭКа» в г. Омске, участвовал Базаров Е.	Участие, сертификат
2014 г.	Участие в областной второй конференции школьников 8 вида в г. Тара, Омской обл., участвовал Потоцкий С.	Первое место
2014 г.	Участие в областной on-line олимпиаде посвященной 70-летию Победы в Великой Отечественной войне "Достойные памяти", участник Кошелев Н.	Участие, грамот нет

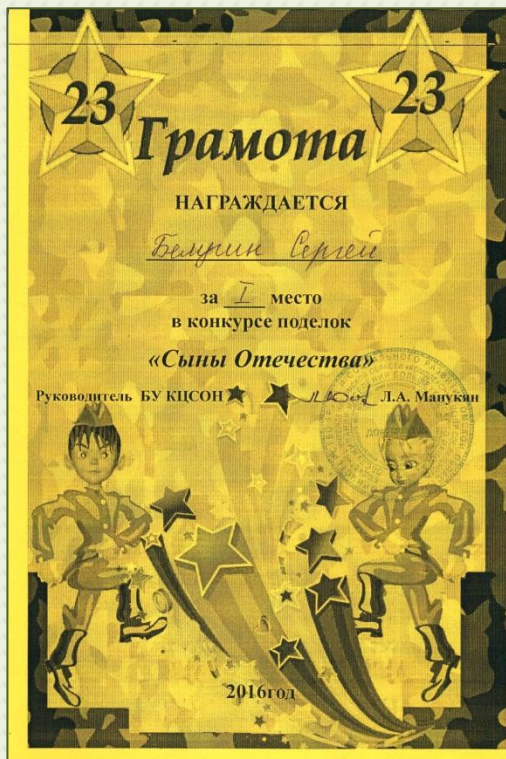
Результаты внеурочной деятельности

Год	Номинация	Результат
2015 г.	Участие в районном конкурсе «Вахта памяти – 2015», участник Сумин А.	Первое место, сертификат
2015 г.	Участие в областном конкурсе «Творчество без границ», участник Белугин С.	Участие, благодарственное письмо
2016 г.	Участие в районном конкурсе рисунков и поделок «Этот удивительный космос», участники Денежкин Н. и Крошакова У.	Участие и 3 место, сертификат и грамота
2016 г.	Участие в районном конкурсе поделок «Сыны Отечества», участник Белугин С.	Первое место, грамота

Подтверждающие документы

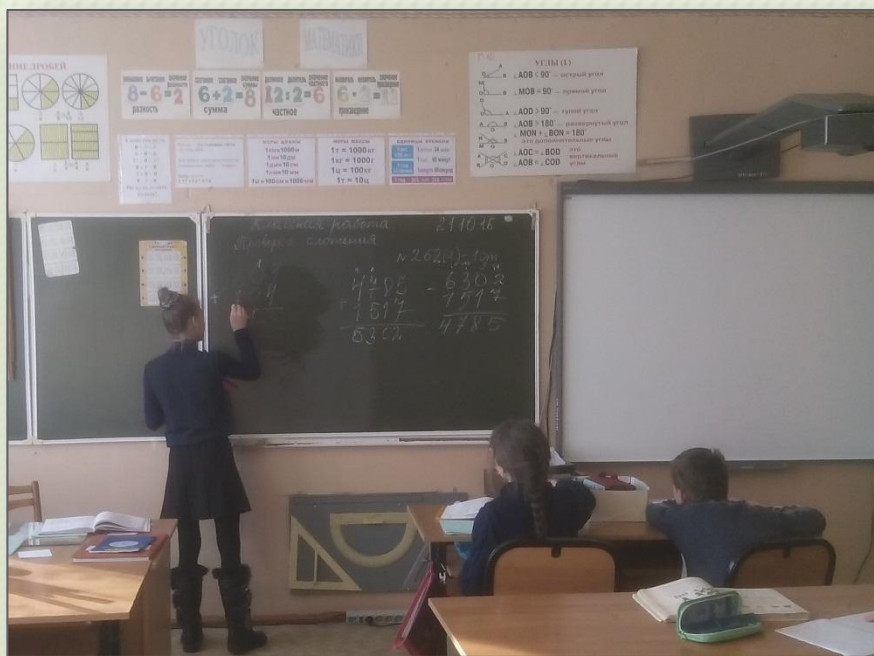


Подтверждающие документы



Учебно-материальная база

Мои кабинеты



Кабинет математики



Кабинет информатики

Учебно-материальная база

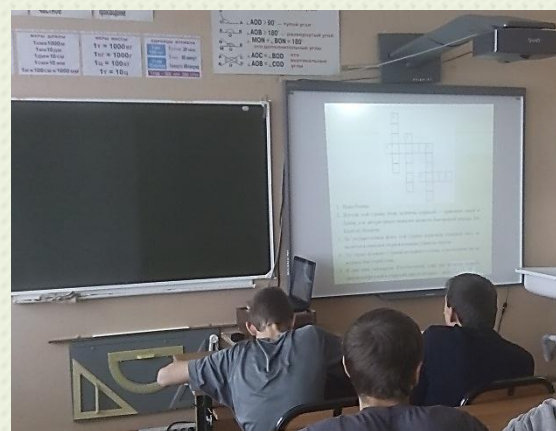
Список наглядных пособий

- Комплект инструментов классных
- Набор геометрических тел демонстрационный
- Портреты выдающихся математиков
- Таблицы демонстрационные «Углы. Величина углов»
- Таблицы демонстрационные «Меры»
- Таблицы демонстрационные «Доли и дроби»
- Магнитный набор «Доли и дроби»
- Раздаточный материал «Числа и цифры»
- Таблица демонстрационная «Периметр и площадь»
- Таблица демонстрационная «Нумерация в пределах 1000 000»
- Раздаточный материал «Информатика 2 класс»
- Раздаточный материал «Информатика 3 класс»
- Таблица демонстрационная «Таблица умножения»
- Таблица демонстрационная «Задачи на движение»

Учебно-материальная база

Технические средства обучения

- Рабочее место ученика – 6 комплектов
- Рабочее место учителя – 1 комплект
- Интерактивная доска
- Ноутбук
- Комплект электронных учебных пособий и игр на CD - дисках по разным предметам и классам



Размышление о профессии учителя

Сколько слов об учителе сказано!
Что-то новое трудно найти.
Но я знаю, я просто обязана
Объясниться с собой, почему я на этом пути.

Институтские залы нас выпускают стремительно,
Несмышлёнышей в жизни, но с верой в добро и любовь.
А от лекции жизнь отличается так удивительно!
И берем высоту педагогики мы вновь и вновь.

Называют учителя инженером души человеческой.
Инженер – это слово так грубо и странно звучит...
Душу лепит душа, и с любовью отеческой
В класс приходит учитель и в душу ребёнка глядит.

Я – учитель! А значит, я помнить и верить обязана:
Ученик мой – особый и лучший на все времена.
Я с детьми навсегда прочной ниточкой связана,
Ну а в сердце любовью записаны их имена.



Надежда Слепцова

СПАСИБО

ЗА ВНИМАНИЕ!