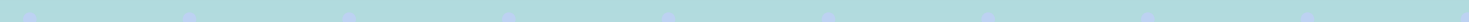


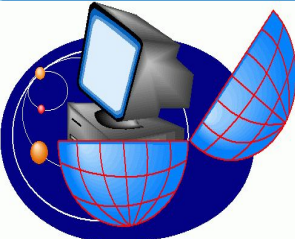
# АНАЛИТИЧЕСКИЙ

## П



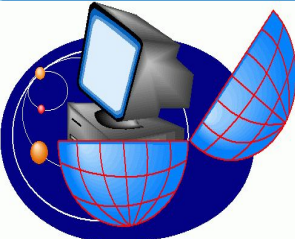
- Учителя МБОУ «СОШ № 4» Кузнецовой Натальи Николаевны.





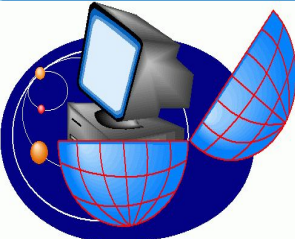
# НОРМАТИВНО-ПРАВОВАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

- **Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» от 29 декабря 2012 г**
- **Концепция развития образования на 2016-2020 годы 29 декабря 2014 .**
- **Федеральный государственный стандарт основного общего образования (ФГОС ООО)**
- **Федеральный государственный стандарт среднего общего образования**
- **(ФГОС СОО)**
- **Федеральный компонент государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования (ФК ГОС СО)**
- **Примерная основная образовательная программа основного общего образования**



# НОРМАТИВНО-ПРАВОВАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

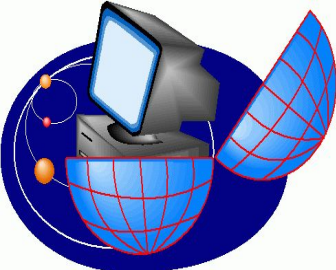
- Комплексная программа «Уральская инженерная школа» на 2015-2034 гг. принятая указом губернатора Свердловской области от 6. 10. 2014 г.
- Приказы Минобрнауки РФ от 31 декабря 2015 г. № 1577 и № 1578 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт основного общего и среднего общего образования» (в частности, об изменении требований к рабочим программам по учебным предметам).
- Федеральный перечень учебников 2014 г. с изменениями, внесенными в 2015-2016 гг. , – раздел «Математика и информатика »
- Профессиональный стандарт педагога .



# НОРМАТИВНО-ПРАВОВАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

- Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 29.12.2010 № 189 «Об утверждении СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях»;
- Устав школы;
- Учебный план начального общего, основного общего и среднего общего образования МБОУ «СОШ № 4»;
- Основная образовательная программа основного общего и среднего общего образования МБОУ «СОШ № 4».





## Задачи на межаттестационный период.

1

**Способствовать формированию у обучающихся информационной компетентности;**

2

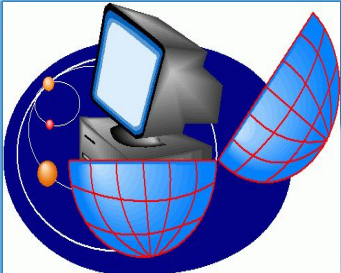
**Учить обучающихся применять полученные знания на практике;**

3

**Создавать условия для развития у обучающихся операционного мышления;**

4

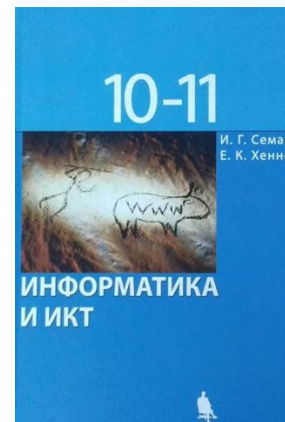
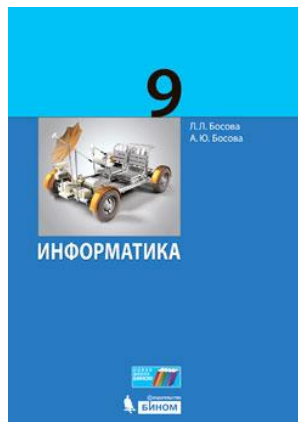
**Способствовать развитию познавательного интереса к предмету.**

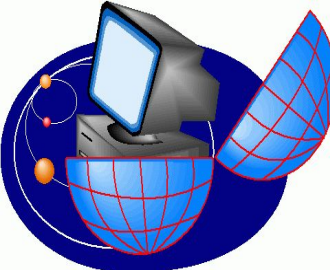


# Условия, обеспечивающие результат

Для обеспечения качества образования в школе созданы все условия:

- ❖ кабинет информатики;
- ❖ УМК;
- ❖ компьютер и мультимедийный проектор;
- ❖ интерактивная доска.





# Учебно-методическое обеспечение

## УМК

### «Бумажная составляющая»

- Программа
- Учебник
- Методическое пособие
- Наглядные пособия
- Практикум

### «Цифровая составляющая»

- Информационно-справочные ресурсы
- Презентации
- Рабочие тетради
- тренажеры
- тесты

### «Сетевая составляющая»

#### Сайт поддержки

- Обновление материалов
- конкурсы





## Педагогическая деятельность:

учебная  
деятельность:

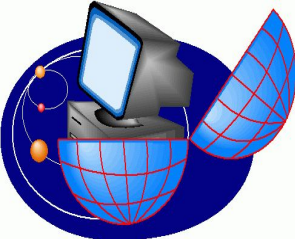
*преподавание учебных дисциплин  
как «Информатика»,  
«Информатика и ИКТ», математика*

методическая  
работа :

*разработка программно-  
методического обеспечения для  
всех выше перечисленных  
дисциплин, создание  
методической копилки,  
диагностика обучения учащихся,*

руководство  
проектами  
обучающихся

*Учебными и творческими  
проектами;*



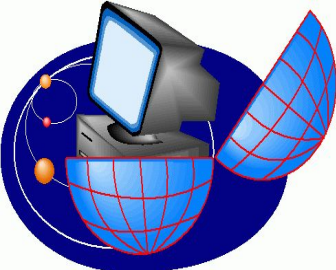
воспитательная  
работа:

## Педагогическая деятельность:

*Классный руководитель 8а класса;  
воспитание на уроках  
трудолюбия, инициативности и  
настойчивости в преодолении  
трудностей,*

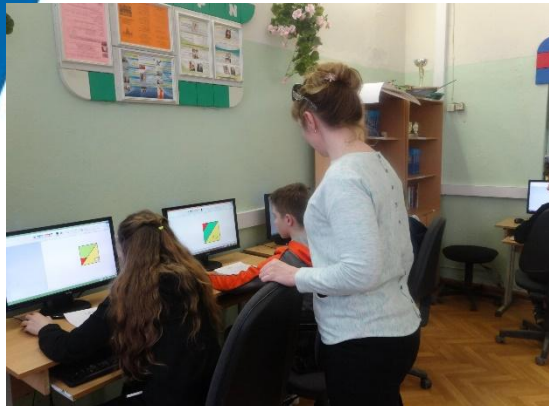
общественная  
деятельность:

*член профсоюзного комитета,  
председатель ТПК по  
информатике, диспетчер по  
составлению расписания с 2013 до  
2019, ответственная за  
информационный обмен,  
руководитель ШМО, член рабочей  
группы по разработке  
нормативных документов  
введения и сопровождения ФГОС*



# Организация образовательного процесса..

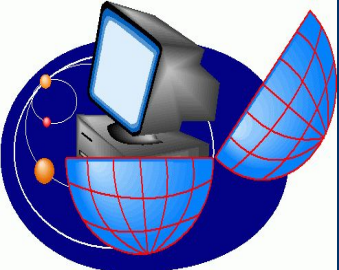
## 1. Технологии дифференциированного обучения.



Ребенку с ОВЗ подбираю упражнения в зависимости от особенностей его развития, а не его возраста.



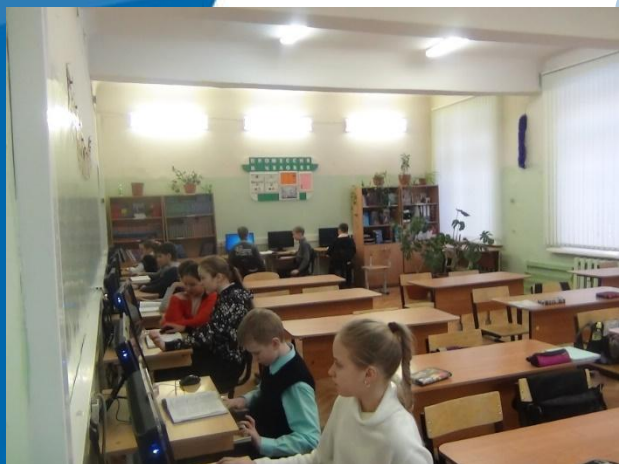
Работа с одаренными  
Подготовка обучающихся к  
школьным, городским,  
региональным,  
международным  
олимпиадам по предмету. .

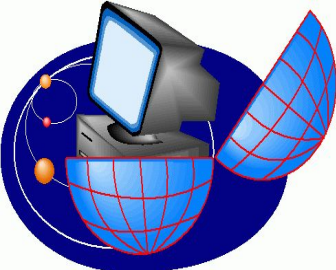


# Организация образовательного процесса..

## 2. Компьютерные технологии.

- составление «путеводителей» по изученной теме,
- составление «заповедей» темы,
- составление и решение задач, связанных с другими предметами;
- решение задачи различными способами;
- защита творческого отчета (реферат, творческая работа, исследование, мультимедийная презентация);
- практические работы и др.



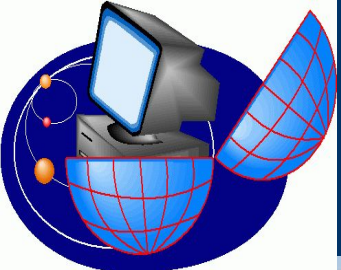


# Организация образовательного процесса..

## 3. Интеграция информатики с другими предметами

- **Математика;**
- **Экономика;**
- **Литература;**
- **География;**
- **ИЗО;**
- **Физика;**
- **Биология.**



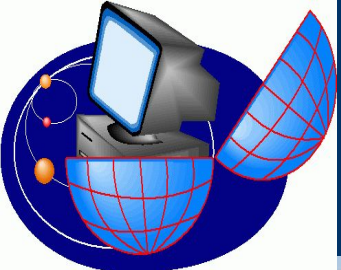


# Организация образовательного процесса..

## 4. Групповые технологии.

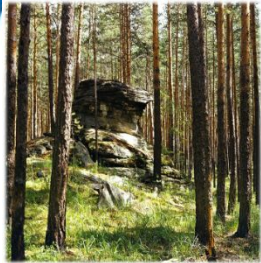
- Групповой опрос;
- Учебная конференция;
- Мозговой штурм





# Организация образовательного процесса..

5/ Метод проектов



## Особо охраняемые природные территории (ООПТ) Свердловской области



## Способы защиты информации.

Подготовили: Гостюхина, Заева 10а



## Что такое фотомонтаж?

► **Редактирование изображений, или фотомонтаж** (лат. *redactus* — приведённый в порядок) — изменение принципа изображения классическими или цифровыми методами. Так же может обозначаться термином **ретуширование, ретушь** (фр. *re-toucher* — подрисовывать, подправлять). Целью редактирования является коррекция дефектов, подготовка к публикации, решение творческих задач.



# Награды



**Почетная грамота Министерства общего и профессионального образования Свердловской области «За успехи в организации и совершенствовании образовательного процесса и многолетний добросовестный труд» / приказ № 250-Н от 18.12.2009г;**

**Благодарственное письмо Законодательного Собрания Свердловской области «За большой вклад в обучение и воспитание подрастающего поколения» 24.06.2014 №3628**

**Почетной Грамотой Главы АГО « За добросовестный и творческий труд в системе образования, большой личный вклад в повышение качества образования, активную общественную деятельность и в связи с празднованием 343- летия города Арамиль» 22.06.2018, №520**

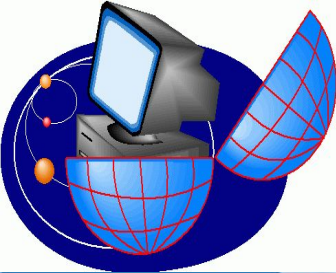
**Грамота Главы АГО «За сохранение лучших народных традиций, чёткую организацию и творческий подход в проведении историко-культурного мероприятия областного уровня» 24.04.2019 №333**

**Благодарственное письмо Главы АГО «За активное участие в организации подворья Арамильского городского округа» 25.07.2018 №593**

**Грамотой Отдела Образования «За успехи в профессиональной деятельности» 02.03.2015 №26**

**Грамотой Отдела Образования «За добросовестный труд в системе образования, творческий подход к обучению и воспитанию учащихся» 27.09.2019 №123**

**Сертификат X Международной Олимпиады по основам наук «За подготовку участников первого этапа X Международной Олимпиады по основам наук по предмету математика , информатика»,2014г.**



# Результаты педагогической деятельности

## Мониторинг

Раздел 1. Психолого-педагогическое сопровождение

Раздел 2. Мониторинг предметных результатов

Раздел 3. Мониторинг сформированности универсальных учебных действий

Раздел 4. Мониторинг результативности внеурочной деятельности.

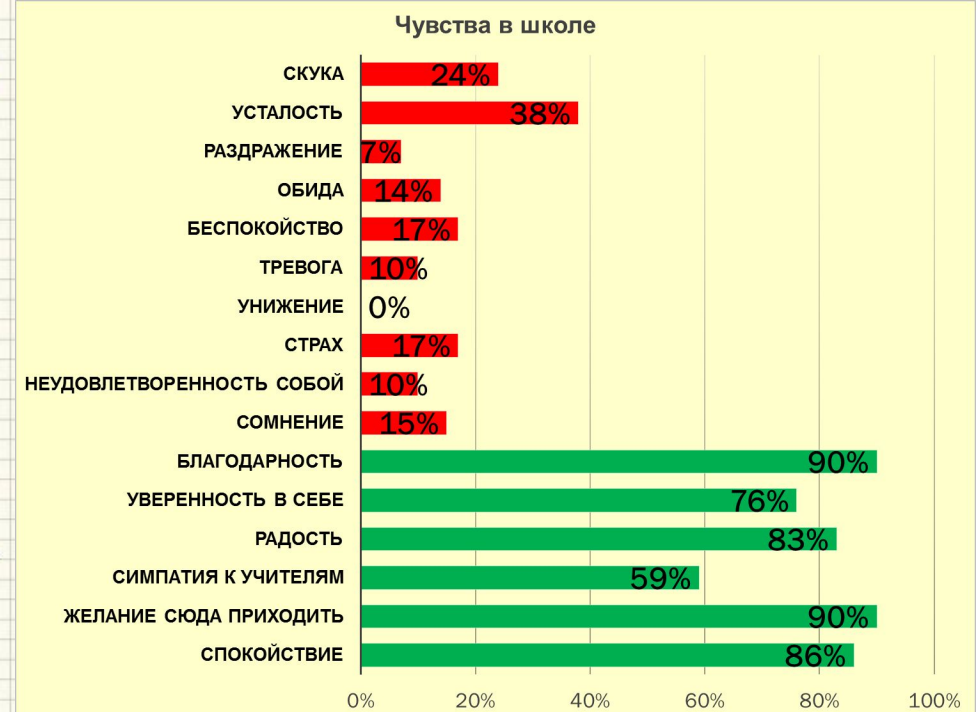
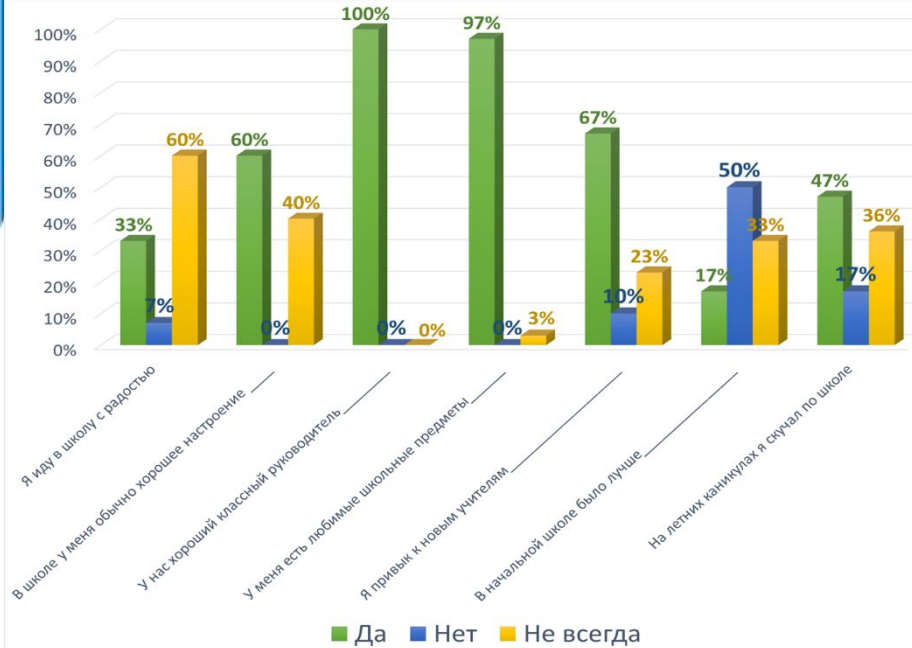


# Адаптация 5-А класса в основной школе.

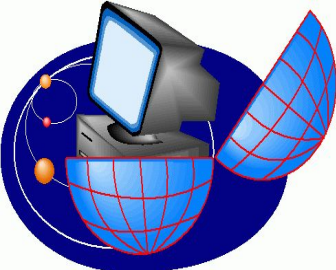
## Анализ анкет 5 «А» класса.



Классный руководитель:  
Кузнецова Наталья Николаевна



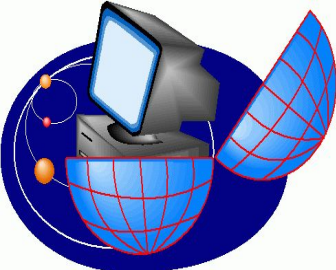
Ссылка на презентацию



# Мониторинг предметных результатов;

КАЧЕСТВО ВЫПОЛНЕНИЯ ИТОГОВЫХ РАБОТ (В%) ПО ТЕМЕ «ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ»

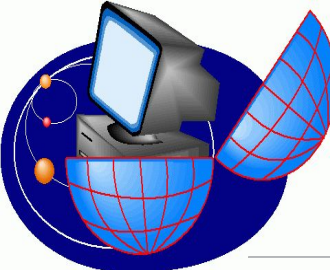
Разделы темы / Годы	2016-2017	2017-2018	2018-2019
<i>Графический редактор</i>	88%	84%	89%
<i>Текстовый редактор</i>	86%	81%	87%
<i>Электронные таблицы</i>	63%	61%	64%
<i>Базы данных</i>	50%	49%	52%



# Мониторинг предметных результатов

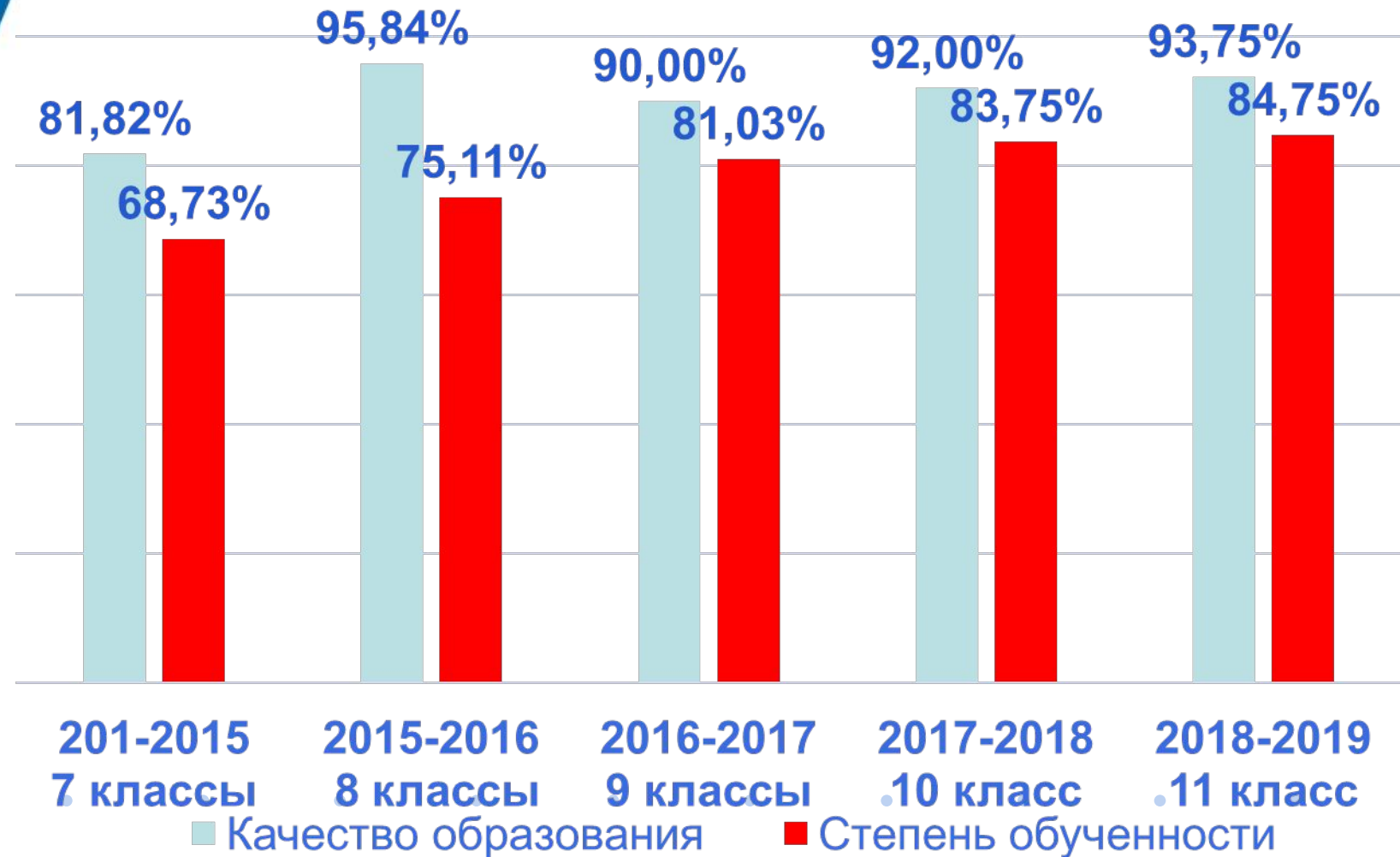
## РЕЗУЛЬТАТЫ РАБОТЫ

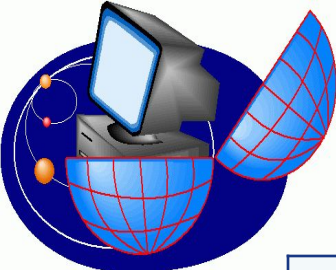




# Мониторинг предметных результатов

РЕЗУЛЬТАТЫ РАБОТЫ

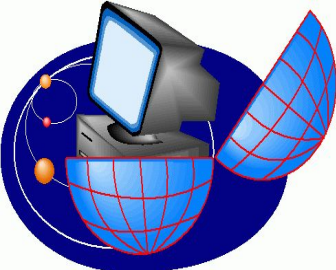




# Результаты ОГЭ

## РЕЗУЛЬТАТЫ РАБОТЫ

	кол-во	% сдавших	Средняя оценка
2015-2016	3	100%	4,7
2017-2018	4	100%	3
2018-2019	17	100%	4

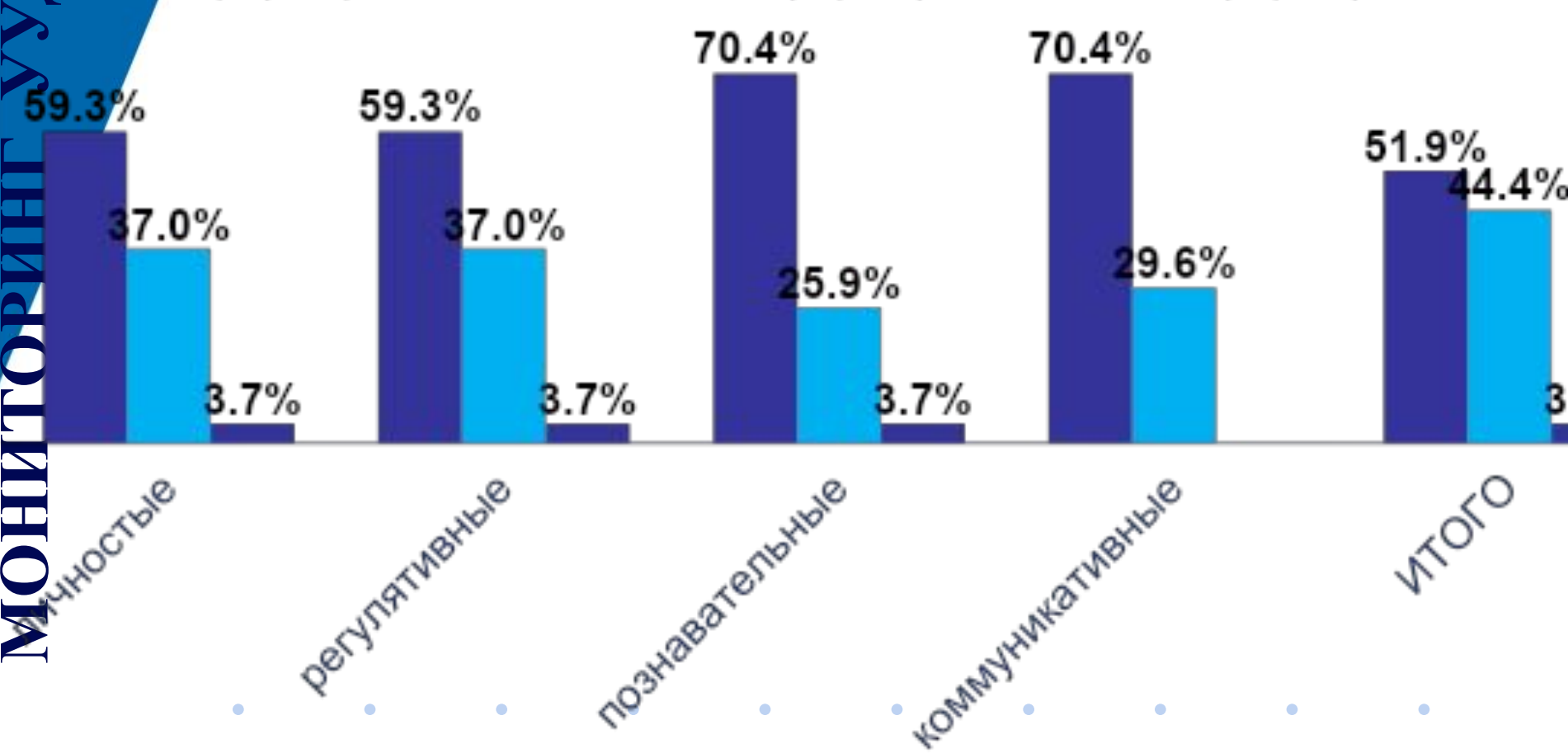


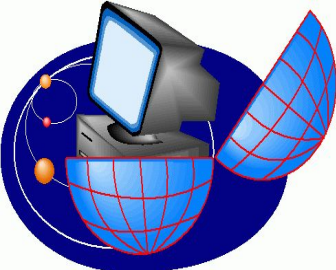
# 2017-2018

## МОНИТОРИНГ УУД

Диаграмма сформированности УУД (информатике)

■ сформированно ■ частично сформировано ■ не сформировано

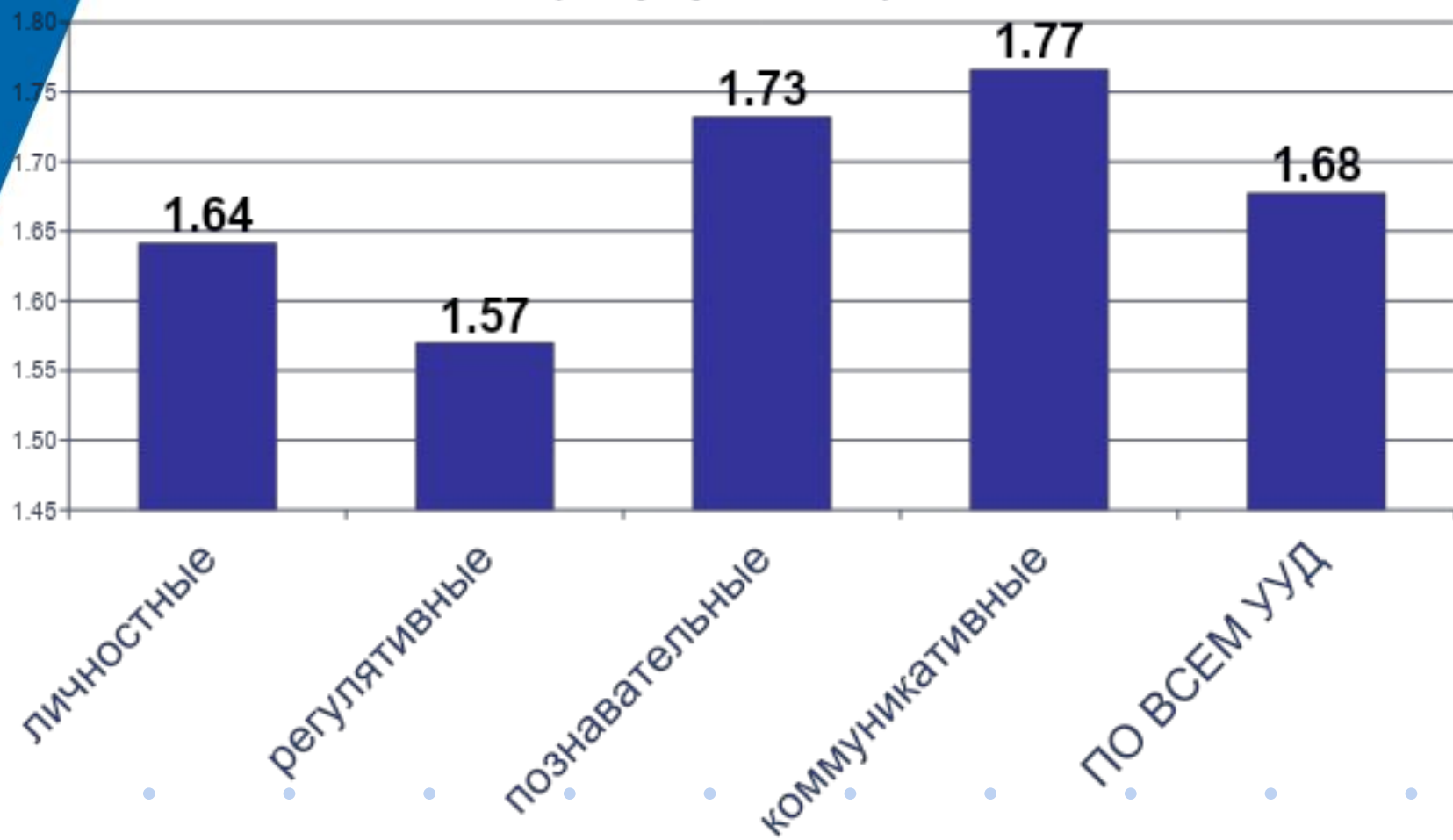


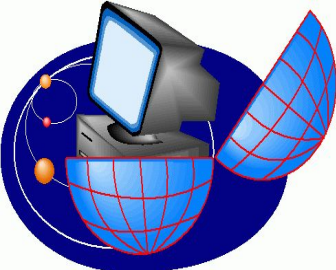


2017-2018

Диаграмма среднего балла УУД по классу  
(информатике)

МОНИТОРИНГ УУД





## Участие в муниципальных конкурсах и олимпиадах

**2 место** в городской научно практической конференции с проектом «Заповедные острова Свердловской области под охраной человечества» 2017 год

**1 и 2 место** в олимпиаде по информатике (муниципальный этап) в 2018-2019





# Олимпиады и конкурсы ИНФОУРОК



## СЕРТИФИКАТ

Настоящий сертификат подтверждает, что  
ученик 8 „а“ класса  
МБОУ „СОШ №4“  
Репинов Филипп

## СВИДЕТЕЛЬСТВО

Infourok.ru

настоящим подтверждается, что  
Кузнецова  
Наталья Николаевна  
МБОУ "СОШ №4"

## СВИДЕТЕЛЬСТВО

Infourok.ru

настоящим подтверждается, что  
Кузнецова  
Наталья Николаевна  
МБОУ "СОШ №4"

## БЛАГОДАРНОСТЬ

получает

Кузнецова  
Наталья Николаевна  
МБОУ "СОШ №4"

за активное участие в работе  
проекта для учителей «Инфурок»



01.02.2016

Год	Информатика		Век информации		Удивительный макромир		Магия чисел	
	кол-во участников	побед	кол-во участников	побед	кол-во участников	побед	кол-во участников	побед
2016-2017	5	1	3	1	-	-	-	-
2017-2018	3	1	-	-	-	-	7	2
2018-2019	3	1	3	0	5	1	3	0



# РЕЗУЛЬТАТЫ РАБОТЫ



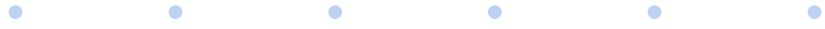
Кодвардс

# Час кода

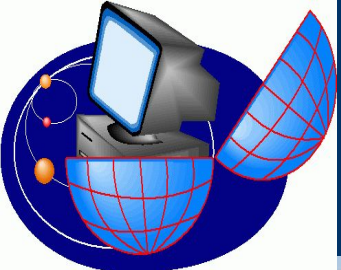
Формат одного урока, в котором дети знакомятся с предметом  
программирования, а учителя пробуют курс «Кодвардс» в действии

## Кол-во участников

2016-2017	243
2017-2018	328
2018-2019	356



# РЕЗУЛЬТАТЫ РАБОТЫ



**V международный конкурс  
«Мириады открытый»**

38 тематических конкурсов **по цене одного 99 р 49 р\***  
от проекта «Инфоурок»

**Участвовать**

\*Доступ сразу к 38 конкурсам всего за один оргвзнос 49 руб.

1 Подача заявки до 17 января

2 Получение заданий 15 января

3 Внесение ответов с 15 января по 28 января

4 Предварительные результаты 29 января

5 Награждение 31 января 15:00 мск

Организатор ООО «Инфоурок» (ИНН 6732064128) • Свидетельство СМИ № ФС77-68625 от 26.01.2015 • Лицензия на осуществление образовательной деятельности № 5201

Год	Кол-во участников
2017-2018	29
2018-2019	13



**СВИДЕТЕЛЬСТВО**

Настоящим подтверждается, что

Кузнецова Наталья Николаевна

участвовала в I этапе и I этапе в IV международном конкурсе  
«Мириады открытый» от ООО «Инфоурок»  
по информатике «Всё о информации»

19.12.2017  
ЦСЛ 109076859/2461

Главный редактор  
И. В. Жаборовский

**СЕРТИФИКАТ**

Награждается

Кузьмина Александра

принимал(а) участие в IV международном конкурсе  
«Мириады открытый» от проекта «Инфоурок»  
по математике «Математика «Книга хозяйка» [7 «В»]  
(общее количество участников - 3085)  
Количество набранных баллов: 20 из 39  
общее место - 20  
Страна участника: Россия

19.12.2017  
№654346868/14441

Главный редактор  
И. В. Жаборовский

**СЕРТИФИКАТ**

Награждается

Грошев Иван

принимал(а) участие в IV международном конкурсе  
«Мириады открытый» от проекта «Инфоурок»  
по технологии для роботов «Книга хозяина» [7 «А»]  
(общее количество участников - 3884)  
Количество набранных баллов: 14 из 39  
общее место - 26  
Страна участника: Россия

19.12.2017  
№6543351762656

Главный редактор  
И. В. Жаборовский

**СЕРТИФИКАТ**

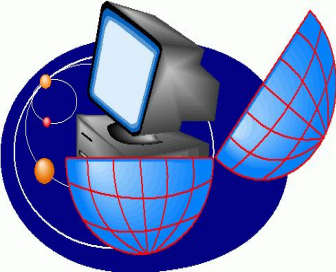
Награждается

Медведев Роман

принимал(а) участие в IV международном конкурсе  
«Мириады открытый» от проекта «Инфоурок»  
по информатике «Всё о информации» [6 «В»]  
(общее количество участников - 2023)  
Количество набранных баллов: 31 из 36  
общее место - 6  
Страна участника: Россия

19.12.2017  
№654344396323185

Главный редактор  
И. В. Жаборовский

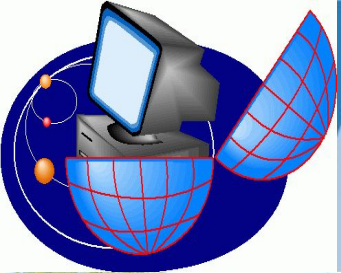


# Классный руководитель 8а класса

Как классный руководитель приоритетным считаю, формирование у обучающихся духовно-нравственных качеств, гражданской ответственности, активной жизненной позиции.

**С Т Р А Т Е Г И Я** развития воспитания в Российской Федерации на период до 2025 года





# Классный руководитель 8а класса



## Открытые внеклассные мероприятия

### Классные часы:

- ❑ «Дети-войны», 2017г.
- ❑ «Героям Российской Федерации», 2018г.

### Внеклассное мероприятие с родителями:

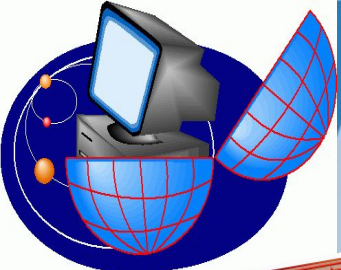
- ❑ «День матери», 2017 г.
- ❑ «Десант», 2018 г.

### Родительские собрания:

- ❑ "Адаптация пятиклассников к новым условиям учёбы" 2016г.
- ❑ Карманные деньги «за» и «против», 2017 и д.р.

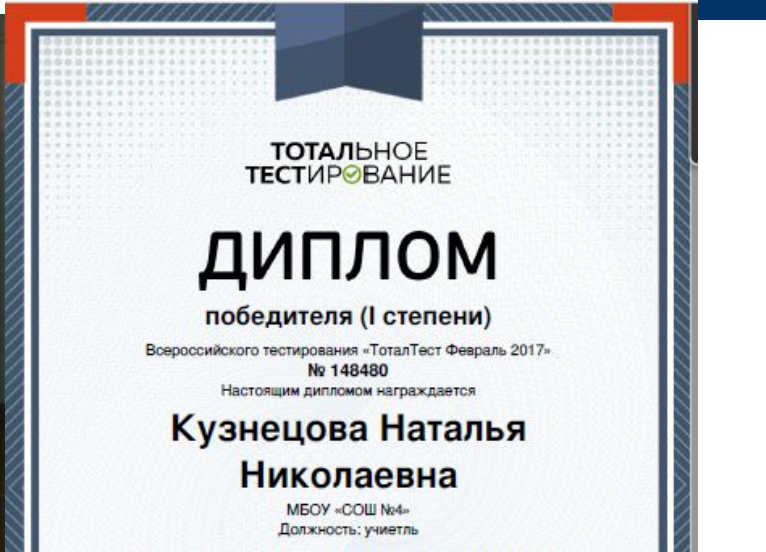


# Классный руководитель 8а класса





# МОИ ДОСТИЖЕНИЯ



**2 место** за методическую разработку на городском конкурсе

педагогических работников 2018 год

**1 место** во Всероссийском тестировании «Тотал Тест Февраль 2017» тема «Использование информационно-коммуникационных технологий в педагогической деятельности»

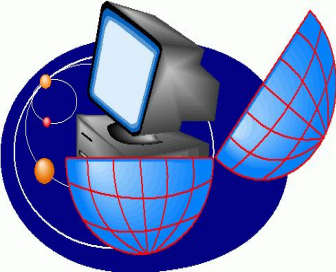
**2 место** во Всероссийской дистанционной психолого-педагогической олимпиаде для учителей проекта Инфоурок, 2015



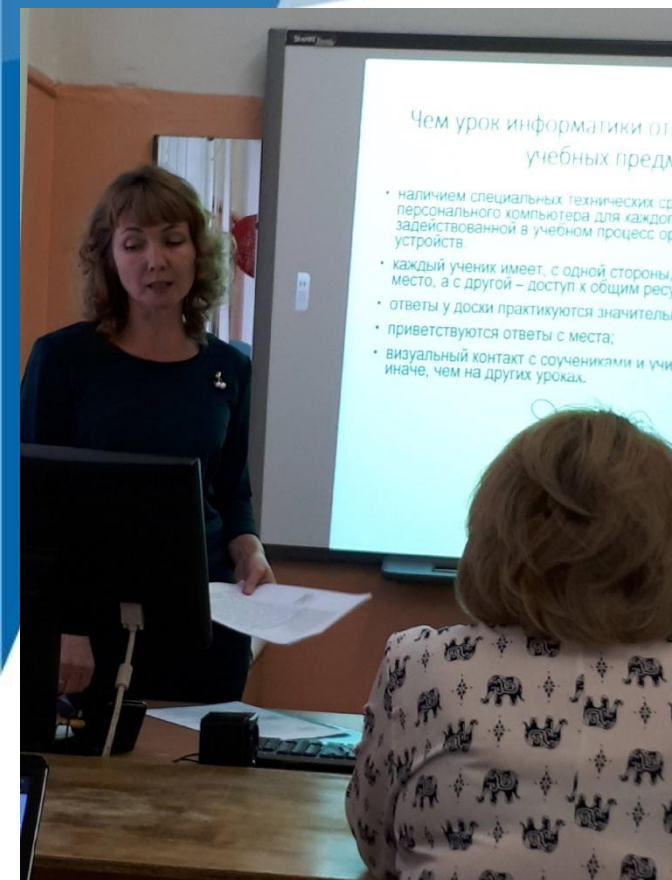
# Распространение педагогического опыта



- Выступление с докладом «Администрирование школы» в рамках августовской педагогической конференции: «Управление качеством образования: приоритеты и результаты» 2016
- Участие в качестве содокладчика на семинаре в 2014 году. Тема «Формирование метапредметных связей на уроках и во внеурочной деятельности»



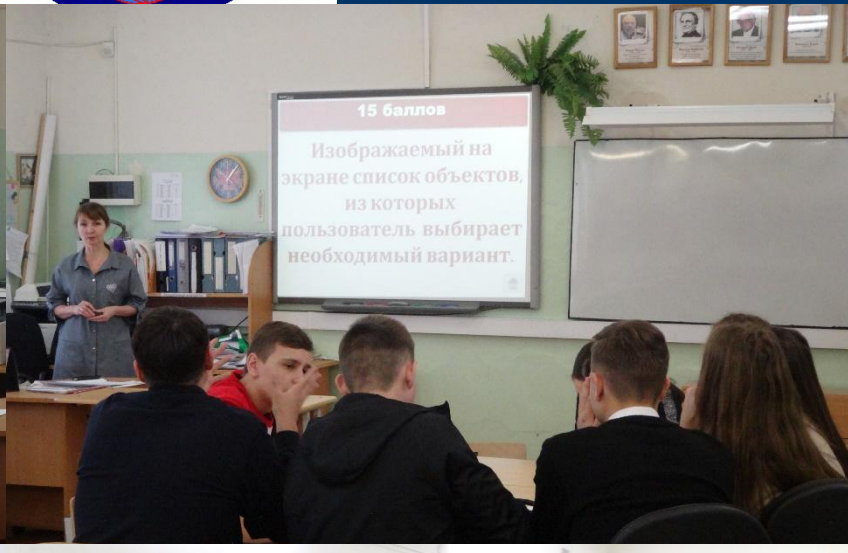
# Распространение педагогического опыта



- **Выступление на семинаре в 2017-2018 году в качестве содокладчика по темам «Формирование и развитие ключевых компетенций учащихся на уроках информатики» и «Приёмы развития смыслового чтения на уроках математики»,**
- **Выступление на педагогическом совете 2017-2018 с докладом «Адаптация 5-А класса в основной школе.»**
- **Выступление на семинаре в 2018-2019 году «Проектная технология на уроках информатики»**



# Распространение педагогического опыта



- Участие Днях открытых дверей**
- **2018-2019 - Внеклассное мероприятие по информатике на тему: "Лучший исследователь" (6-7 классы),**
  - **2018-2019 Внеклассное мероприятие по информатике "Турнир знатоков" (8-9 классы),**
  - **2017-2018 -Урок по математике в 5в классе "Морское путешествие по стране дробей" и.т.д**



# СВИДЕТЕЛЬСТВО

InfoUrok

# СВИДЕТЕЛЬСТВО

InfoUrok

# СВИДЕТЕЛЬСТВО

InfoUrok

# СВИДЕТЕЛЬСТВО

о публикации  
на сайте [infourok.ru](http://infourok.ru)

Настоящим подтверждается, что

Кузнецова

Наталья Николаевна

учитель

МКОУ "СОШ № 4"

опубликовал(а) на сайте [infourok.ru](http://infourok.ru)  
методическую разработку

Планирование работы "ШМО естественно-научного цикла  
2016-2017 г."

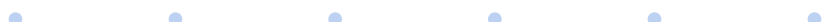
Публикации на сайте

InfoUrok.RU :

Методическая разработка  
семинара «Формирование и  
развитие ключевых компетенций  
учащихся на уроках  
информатики»

Методическая разработка  
Классный час "Карманные  
деньги"

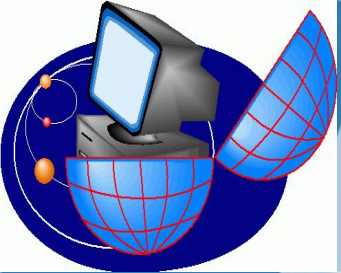
Методическая разработка  
«Адаптация 5а класса в основной  
школы» и др



# Повышение профессионального уровня



- Курс повышения квалификации «Ментальная арифметика»; ИнфоУрок(72 ч) 2019.
- «Подготовка экспертов устного собеседования в ГБОУ ДПО «ИРО» (16 ч.) 2019г.; 9 классе», ГБОУ ДПО «ИРО» (16 ч.) 2019г.;
- «Развитие профессиональных компетенций педагогов по обучению детей навыкам безопасного поведения на дорогах», ГБОУ ДПО «ИРО» (16 ч.) 2019г.;
- «Технология организации проектной деятельности школьников», ГБОУ ДПО «ИРО» (16 ч.) 2019г.;
- «Информационная безопасность детей и подростков», ГБОУ ДПО «ИРО» (24 ч.) 2018г.;
- «Профессиональный стандарт педагога как инструмент управления качеством образования в условиях внедрения национальной системы учительского роста», ГБОУ ДПО «ИРО» (16 ч.) 2018г.;
- Диплом о профессиональной переподготовке «Образование и педагогика: теория и методика преподавания информатики», АНОДПО «Гуманитарная академия», 2018



# Основные перспективы направления развития профессиональной компетентности

- Продолжить работу по проблеме формирование ключевых компетенций в процессе проектно-исследовательской деятельности



Спасибо за внимание.

