

## **ОТЧЕТ О САМООБСЛЕДОВАНИИ МОУ «КСОШ №8» ЗА 2017 ГОД**

Муниципальное общеобразовательное учреждение «Киришская средняя общеобразовательная школа №8» осуществляет образовательную деятельность на основании редакции Устава, утвержденной Постановлением главы администрации № 2622 от 15.12.2015 года.

В 2016 году школа прошла процедуру лицензирования и на основании распоряжения КО и ПО Ленинградской области №4432-р от 22.12.2016 года имеет лицензию 47Л01 №0002036 регистрационный номер 468-16 от 22.12.2012 (бессрочно).

В 2011 году школа прошла аккредитацию, на основании распоряжения КО и ПО Ленинградской области №914-р от 16.05.2011 получила свидетельство о государственной аккредитации ОП 013093 регистрационный номер 069-11 от 16 мая 2011 года сроком до 03 мая 2023 года.

Образовательное учреждение признано аккредитованным по соответствующим образовательным программам:

- ⇒ ОП начального общего образования
- ⇒ ОП основного общего образования
- ⇒ ОП среднего (полного) общего образования

Данный выбор соответствует социальному заказу и потенциалу ОУ. Цели всех видов образовательных программ ориентированы на достижение обучающимися государственного образовательного стандарта.

Образовательный ценз и уровень квалификации педагогов ОУ позволяет вводить в процесс обучения и ОП повышенного уровня. В 2016-17 году в 10-х и 11-х классах были сформированы химико-биологический, физико-математический и социально-гуманитарные профили.

Материальная база ОУ соответствует существующим нормам. Школа

МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «КИРИШСКАЯ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА №8» расположена в 4х этажном здании типовой постройки. Оборудованы учебные кабинеты, имеются 2 кабинета информатики, оснащенные современными компьютерами и мультимедийной техникой, имеется столовая, учебные мастерские, физкультурный и актовый залы. Школьная библиотека укомплектована учебниками, включенными в федеральный перечень учебных изданий, на 100%. Школа работает в режиме 6-дневной учебной недели (для 10-11 классов) и 5- дневной - для 1-9 классов. Продолжительность уроков- 45 минут, перемен – 20, 15 и 10 минут.

### Режим работы учреждения

Показатели	1 ступень	2 ступень	3 ступень	Примечание
Продолжительность учебной недели (количество дней)	5	5	6	
Среднее количество уроков в день	4,3	5,6	7	
Продолжительность уроков (мин)	45	45	45	1 класс - ступенчатая
Продолжительность) и перечень перерывов (мин)	15	15	15	20 – после 4 урока
Периодичность проведения промежуточной аттестации обучающихся	четверть	четверть	полугодие	1 класс не аттестуется

### Анализ контингента обучающихся

На начало года в школе 945 обучающихся в 35 классах-комплектах. На конец года 945 человек.

- 1-4 классы – 13 классов, **358** чел, (27,5)
- 5-9 классы –18 классов, **481** чел, (26,7)
- 10-11 классы –4 класса, **106** чел, (26,5)

Реализуя Программу развития школы и в условиях введения ФГОС 2 второго поколения, в 2016/2017 учебном году коллектив МОУ «Киришская СОШ №8» работал над темой «Формирование ключевых компетентностей учителя и обучающихся как средство повышения качества образования в

**Задачи, поставленные для реализации данной темы:**

- 1. Развитие методических компетентностей педагогов: владение различными технологиями и методами обучения, знание дидактических методов, приёмов и умение применять их в процессе обучения для формирования общеучебных навыков и умений как на уроке, так и во внеурочное время.*
- 2. Развитие аутопсихологической компетентности, которая подразумевает умение осознать уровень собственной деятельности, своих способностей, умение видеть недостатки в своей работе, желание самосовершенствоваться.*
- 3. Введение в учебный процесс инновационных технологий для повышения качества образования.*
- 4. Создание мониторинго-диагностической системы отслеживания сформированности компетентностей учителя и обучающихся.*

Поставленные задачи осуществлялись педагогическим коллективом, члены которого в течение всего учебного года повышали свое мастерство, осваивая инновационные педагогические технологии, работали в направлении поиска форм и методов, обеспечивающих повышение качества образования.

Основные цели Программы развития:

- Развитие **конкурентных преимуществ** ОУ как образовательной организации для обеспечения широкой доступности качественного образования в образовательном пространстве Киришского района.
- Расширение доступности и обеспечение **высокого качества** профильного обучения, адекватного социальным и экономическим потребностям динамично развивающегося Киришского района и потребностям личности, на основе повышения эффективности деятельности ОУ по таким критериям как качество, инновационность,

востребованность и экономическая целесообразность.

Программа реализовывалась через **основные подпрограммы**:

Подпрограмма 1. «Доступность качественного образования»

Подпрограмма 2. «Развитие учительского потенциала школы»

Подпрограмма 3. «Поддержка талантливых детей»

Подпрограмма 4 «Развитие единого информационного пространства школы»

Подпрограмма 5. «Сохранение здоровья всех участников учебно-воспитательного процесса».

Подпрограмма 6. «Развитие материально-технической базы»

### **Подпрограмма 1. «Доступность качественного образования»**

**ЦЕЛЬ:** Создание образовательной среды, обеспечивающей более широкую социальную доступность и опережающий характер обучения.

**ЗАДАЧИ:**

- Создание необходимых условий для расширения вариативности образовательной деятельности.
- Создание условий реализации образовательных программ.
- Создание условий для полноценного включения в образовательное пространство детей с ограниченными возможностями, детей, находящихся в трудной жизненной ситуации
- Создание инновационной команды педагогов для проектирования методической, технологической и диагностической основ образовательного пространства школы.

Содержание образовательных программ соответствует образовательным стандартам и оформлено в виде текстового документа «Образовательные программы МОУ КСОШ №8».

Результаты учебной деятельности ОУ в 2016-2017 учебном году говорят о стабильности качества образования. Успеваемость составила 100 %, качество знаний по школе в целом – 53%. По ступеням обучения качество знаний в сравнении 2015-16, 2014-15 годами (данные в скобках) составило:

в начальной школе – 70,5%, (60,8%, 59,3%),

в среднем звене – 47,2%, (41,2% , 40,9%),

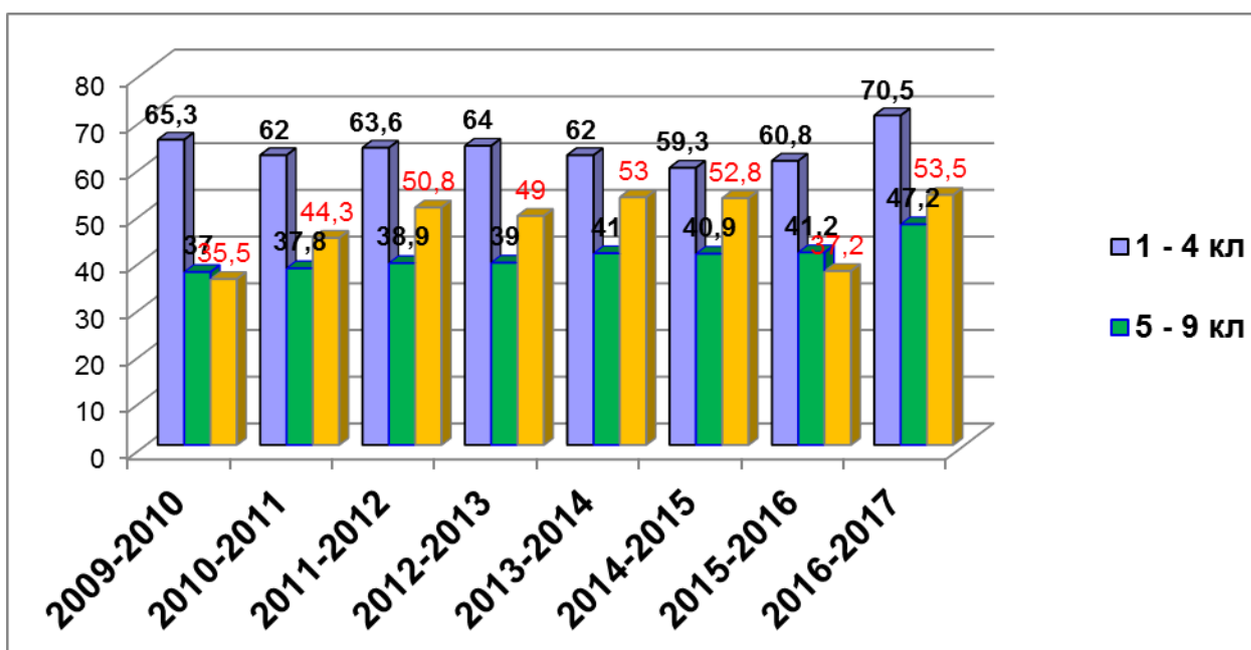
в старших класса – 53,5% (37,2%, 52,8%).

ВСЕГО В ШКОЛЕ 64 ОТЛИЧНИКА (2015-16 год – 65, 2014-15 год - 55,) и  
384 ХОРОШИСТА.

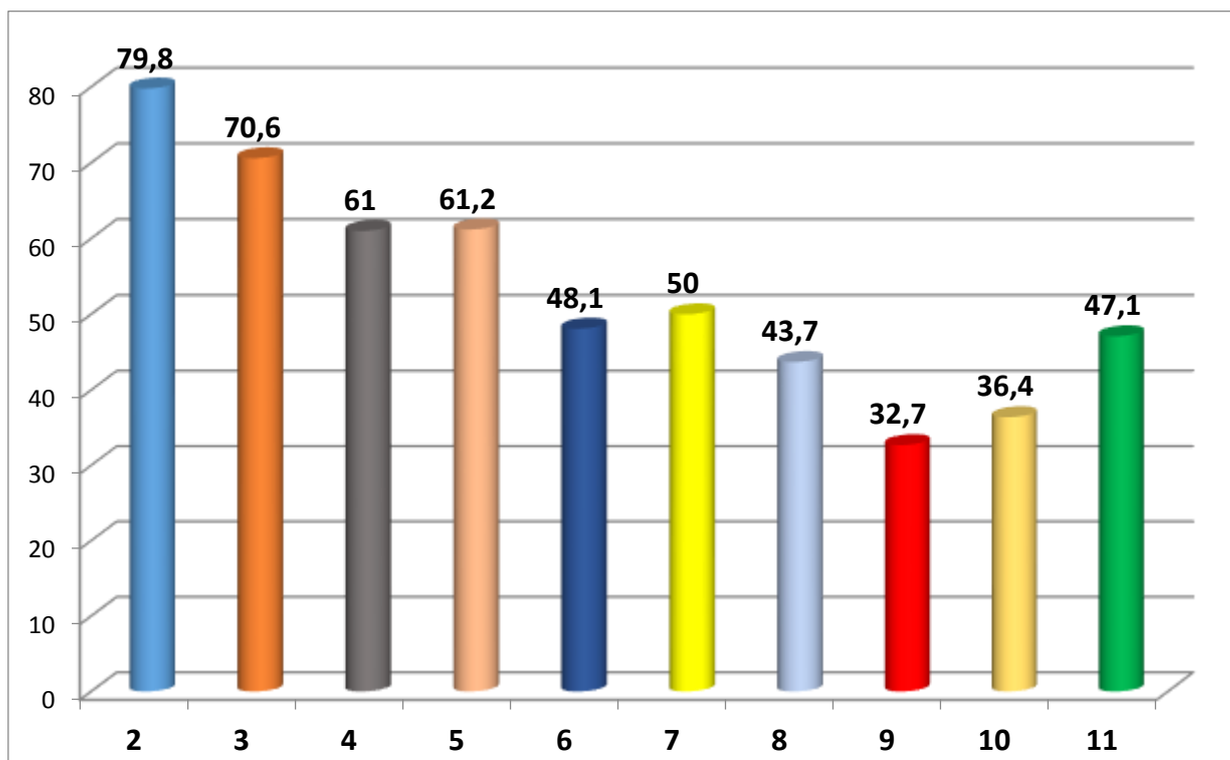
Подводя итоги учебной деятельности, каждый учебный год констатируется факт, что резерв для улучшения показателя качества знаний есть. Это учащиеся, которые имеют за год только одну или две тройки. Есть такой резерв и в 2016-2017 году. Резерв хорошистов (учащиеся с 1 тройкой) в 2016-17 году – 50 человек (5,3%). Качество увеличилось на 3,1%. Возможное качество знаний с резервом –  $53,5+5,3=58,8\%$

Успеваемость по школе в 2016-17 у.г. 100%, а качество знаний – 53 %.

### Качество образования по ступеням



**Качество по параллелям (%)**



**Качество знаний в выпускных классах**

<i>Год</i>	<i>Класс</i>	<i>4 класс</i>	<i>9 класс</i>	<i>11 класс</i>
<b>2007 – 2008</b>		55%	32%	25%
<b>2008 – 2009</b>		72%	36%	25%
<b>2009 – 2010</b>		67%	24%	36%
<b>2010 – 2011</b>		66%	26%	39%
<b>2011 – 2012</b>		57%	33%	63%
<b>2012 – 2013</b>		64%	33%	30%
<b>2013 – 2014</b>		68%	38%	72%
<b>2014 - 2015</b>		52,4%	29,8%	47,1%
<b>2015 - 2016</b>		61,1%	32,6%	23%
<b>2016 - 2017</b>		<b>61%</b>	<b>32,7%</b>	<b>47,1%</b>

В 2016-17 году четыре выпускника 9 классов получили аттестат с отличием: *Малыхова Юлия* (9б), *Гогунская Карина* (9в), *Дадаева Элина* (9в), *Саратовкина Марина* (9в).

В 2016-2017 году выпускница 11б класса *Глебова Вероника* окончила школу с отличием и награждена медалью «За успехи в учении».

### ***Результаты государственной итоговой аттестации в 9х классах.***

Результаты государственной итоговой аттестации и итоговых контрольных работ свидетельствуют о соответствии подготовки выпускников требованиям государственного образовательного стандарта, выпускники начальной школы и старшего звена показали хорошую подготовку.

В 2016-17 году государственная итоговая аттестация для 104 выпускника 9 классов проходила по русскому языку и математике с участием территориальных экзаменационных комиссий (новая форма). По биологии, географии, химии, физике, обществознанию, истории, информатике и английскому языку выпускники 9 классов имели право выбора формы экзамена.

### ***Результаты государственной /итоговой/ аттестации***

#### ***9 класс в 2016-2017:***

ПРЕДМЕТ	Кол -во	5	%	4	%	3	%	2	%	УСП	КАЧ
МАТЕМАТИКА	104	19	18,3	40	38,5	45	43,3	0	0	100	56.7
РУССКИЙ ЯЗЫК	104	33	31,7	45	43,3	26	25	0	0	100	75

РУССКИЙ ЯЗЫК	101	22	21,8	44	43,5	33	32,7	2	2	98	65
--------------	-----	----	------	----	------	----	------	---	---	----	----

**Результаты экзаменов по выбору (в новой форме) 9 класс в 2016-2017:**

В 2016-17 году, выпускники 9 классов активнее выбирали новую форму экзамена. Такой активный выбор новой формы экзамена говорит об уверенности в своих знаниях обучающихся и хорошей работе педагогического коллектива по разъяснению преимуществ сдачи экзамена в тестовой форме и независимой экспертизе результатов. Результаты экзаменов с участием территориальных предметных комиссий показали, что выпускники, выбравшие их, имеют прочные и глубокие знания.

№ п/п	Наименование предмета	Кол-во выпускников	Кол-во участников	%	«5»	%	«4»	%	«3»	%	«2»	%	% качества	Ср. балл
1	География	104	12	11,5	4	33,3	3	25	5	41,7	0	0	58,3	22
2	Английский	104	9	8,7	8	88,9	1	11,1	0	0	0	0	100	61
3	Физика	104	26	25	4	15,4	18	69,2	4	15,4	0	0	84,6	25
4	Обществознание	104	43	41,3	3	7	24	55,8	16	37,2	0	0	62,8	26
5	Информатика	104	61	58,7	14	23	22	36,1	25	41	0	0	59	13,1
6	Химия	104	23	22,1	9	39,1	14	60,9	0	0	0	0	100	25
7	Биология	104	28	26,9	1	3,6	13	46,4	14	50	0	0	50	26
8	Литература	104	2	14,2	1	50	1	50	0	0	0	0	100	19
9	История	104	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	ИТОГО	104	218		96		181		135		0	0		

**Учителя, подготовившие выпускников 9 классов 2016-17 у.г.**

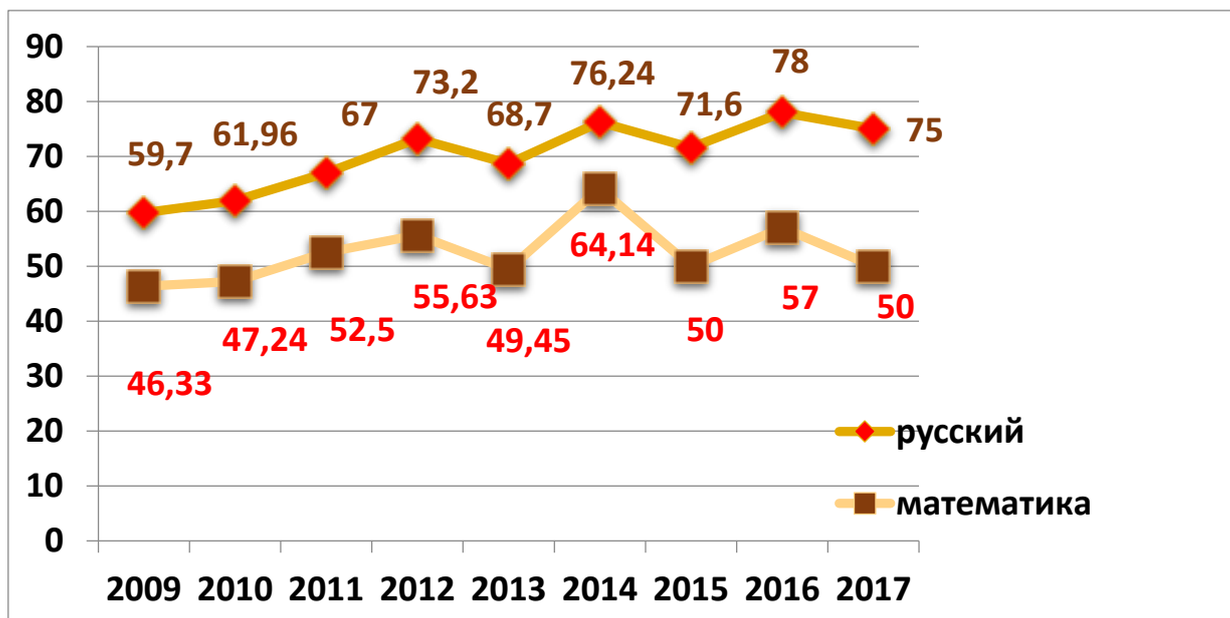
- Оконечникова М.С., Казанцева Т.И., Виноградова Е.Ю.,
- Пшеняк З.И., Смирнова В.Н.– математика
- Круглов В.Г.– физика
- Бабкина Л.Н. – химия
- Веденичева С.С.– биология
- Колесникова О.И., Филина И.П.– обществознание, история
- Измestьева З.И., Семенова С.М. – английский язык
- Симанова С.Н. – информатика и ИКТ

**Результаты государственной итоговой аттестации в 11 классе.**

Средний балл по математике 50,0 (в 2016 году – 57,0 , в 2015г. - 50).

Средний балл по русскому языку 75,0 (в 2016 году – 78,0 , в 2015г. – 71,6).

**Динамика среднего тестового балла по математике и русскому языку**



**Результаты ГИА в форме ЕГЭ в 11х классе:**

Предмет	Киришский район	Ленинградская область	МОУ «КСОШ №8»			
			сдавало	max	min	средний
Биология (1)	<b>58,60</b> (-0,04)	<b>56,57</b>	6	<b>98</b>	43	<b>66</b>
Информатика (4)	55,4 (-6,35)	<b>63,01</b>	9	75	20	49
Русский язык (3)	70,42 (-1,0)	<b>71,49</b>	<b>51</b>	<b>98</b>	48	75
Литература (3)	59,44 (-0,1)	<b>61,36</b>	2	71	56	64
Математика II (5)	49,40 ( <b>+0,74</b> )	<b>51,98</b>	<b>46</b>	76	27	50
Английский (1)	71,29 (-0,89)	<b>72,63</b>	7	<b>94</b>	63	<b>79</b>
Химия (1)	<b>60,74</b> ( <b>+1,27</b> )	<b>58,40</b>	8	<b>100</b>	45	<b>68</b>
Обществознание (1)	<b>62,01</b> ( <b>+5,39</b> )	<b>61,17</b>	<b>23</b>	<b>90</b>	48	<b>68</b>
Физика (3)	51,99 (-0,43)	<b>54,89</b>	11	74	40	53
История (5)	<b>67,9</b> ( <b>+12,02</b> )	<b>58,60</b>	5	<b>89</b>	54	67
География (4)	60,16 ( <b>+0,91</b> )	<b>62,05</b>	1	58	58	58

**Примечание:** Синим выделены показатели выше средне областных; в скобках (+), (-) – по отношению к своим результатам прошлого года

МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «КИРИШСКАЯ  
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА №8»

**Сравнительные данные по результатам ЕГЭ за 2009-2017 годы**

Предмет	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Биология	64,6(10)	59,60 (5)	71,33 (3)	74 (4)	71,3 (3)	77,50 (10)	66,10 (8)	72(11)	<b>66(6)</b>
Информатика	49,5 (2)	69,00 (2)	81,00 (3)	73,6 (5)	62,6 (5)	61,80 (5)	67,1 (7)	67(11)	<b>49(9)</b>
Русский язык	59,7(51)	61,96 (46)	67,00 (30)	73,2 (30)	68,7 (29)	76,24 (29)	71,55 (51)	78(59)	<b>75(51)</b>
Литература	47,25 (4)	47,75 (4)	72,67 (6)	54 (1)	62,5 (4)	82,50 (2)	61,00 (4)	55(4)	<b>64(2)</b>
Математика	46,3 (51)	47,24 (46)	52,50 (30)	55,63(30)	49,45(29)	64,14 (29)	50,43 (44)	57(49) 17/(29)	<b>50,48(46) 17/5,0(50)</b>
Английский	50,25 (4)	49,00 (3)	48,00 (1)	49,5 (4)	71,4 (5)	84 (3)	81,00 (6)	69(3)	<b>79(7)</b>
Химия	62,00 (6)	56,50 (2)	84,50 (2)	69 (5)	71,2 (5)	84,22 (9)	72,00 (6)	71(16)	<b>68(8)</b>
Обществознание	58,43(14)	60,74 (23)	60,94 (17)	61,46 (13)	70,6 (14)	67,00 (14)	64,52 (27)	67(18)	<b>68(23)</b>
Физика	49,0(15)	51,13 (16)	62,20 (5)	47,8 (16)	53,6 (11)	51,00 (6)	55,50 (17)	58(16)	<b>53(11)</b>
История	43,44(9)	50,00 (6)	55,83 (6)	60 (2)	54 (1)	57,00 (3)	67,50 (4)	55(1)	<b>67(5)</b>
География	-	-	-	-	-	-	-	69(1)	<b>58(1)</b>

Одним из показателей качества сдачи ЕГЭ считается количество учащихся, набравших 80 баллов и более.

- *Русский – 19 человек (37,3%/37,3%)*
- *Биология – 1 человек (2% / 36,4%)*
- *Химия – 1 человека (2% / 18,8%)*
- *Английский - 4 человек (8% / 33,3%)*
- *Обществознание – 4 человека (8% / 11,1%)*
- *История – 1 человек (2% / 11,1%)*

**(В районе – 128 человек)**

*Итого в МОУ КСОШ №8 – 30*

**(из 169 экзаменов) – 18%**

Такие результаты - это следствие плодотворной и кропотливой работы

опытного педагогического коллектива.

Из 9 учителей, которые готовили 11 класс к ЕГЭ, 8 человек имеют высшую категорию и опыт сдачи ЕГЭ.

Из 51 выпускников 2017 года 45 поступили в ВУЗы, из них 37 человек на бюджет.

По плану подготовки к ЕГЭ в 2016-17 году продолжалось сотрудничество с МИОО по математике, а на платной основе (за счет средств школы) проводилась диагностика по предметам по выбору в 9 и 11 классах. Кроме того, МИОО предоставило возможность использования заданий многоцелевого банка по предметам естественно-научного цикла в различных параллелях. В 5-8 классах также были проведены итоговые работы по текстам МИОО в форматах ЕГЭ и ГИА по предметам гуманитарного цикла.

Для 10 класса проведены две диагностические работы №1 по математике и русскому языку, которые позволили ознакомить с демоверсиями и процедурой ЕГЭ.

***Учителя, подготовившие выпускников 11 классов 2016-17 у. г.***

- Кулакова Т.Н., Козлова Н.А. – русский язык и литература
- Пшеняк З.И., Марко Л.И.– математика
- Бихтольд Е.А. – физика
- Пумпур Л.И. - география
- Бабкина Л.Н. – химия
- Веденичева С.С.– биология
- Колесникова О.И. -история и обществознание
- Ластухин Д.Г.– информатика и ИКТ
- Измestьева З.И., Смелкова Е.А.– английский язык
- Малышко И.П., Петрова Н.В. – физкультура
- Морозова Л.В. – черчение, МХК

Залогом качественной подготовки выпускников школы была методическая работа с педагогическим коллективом и индивидуальная работа с учителями, выпускающими 9 и 11 классы.

Инструментарием для методической работы были:

- План подготовки к ЕГЭ и ГИА
- Демоверсии КИМ по всем предметам
- публикации ФИПИ: методические письма, аналитические отчеты по результатам ЕГЭ-2016
- методические рекомендации ЛОИРО
- работа учителей школы экспертами региональных предметных комиссий по проверке части С
- диагностические работы МИОО (см. выше): в школе проведено 120 диагностических работ с полным анализом по математике и русскому языку,
- факультативы в каждом классе по математике и русскому языку, а также по предметам по выбору
- диагностические контрольные работы по математике и русскому языку, проводимые комитетом по образованию и ЛОИРО
- выпускники 9 и 11 классов активно участвовали в тренировочном тестировании, проводимом Центром ЕГЭ, благодаря большой разъяснительной работе классных руководителей и учителей – предметников
- использование учителями он-лайн технологий при тестировании знаний.

### ***Профильное обучение***

Для реализации первой подпрограммы и одной из ее задач «Создание необходимых условий для расширения вариативности образовательной деятельности» в 2016-2017 у.г. открыты физико-математический, социально-гуманитарный, химико-биологический профили.

### ***Мониторинговые исследования качества обученности по предметам***

В целях получения независимой оценки качества обученности обучающихся в школе проводятся мониторинговые исследования.

### ***Кенгуру - мониторинг***

1 октября 2016 года проведено исследование «Входной контроль» по математике в 5 классах. Инструментарий для контроля подготовлен центром «Кенгуру-плюс».

Работа включала 9 блоков по три задания каждый. Уровень математической подготовки оценивался по следующим параметрам:

Уровень математической подготовки оценивался по следующим параметрам:

#### **Программные знания и умения:**

1. Арифметические действия
2. Именованные величины и их сравнение
3. Доли и буквенные выражения
4. Текстовые задачи
5. Геометрия

#### **Общее развитие:**

6. Базовые навыки
7. Логика
8. Понимание математического языка
9. Установление последовательности действий

Ответы учащихся были занесены в таблицы в личном кабинете на сайте «Кенгуру» и отправлены на проверку. 10 октября получены развернутые индивидуальные рецензии участников тестирования, которые помогают как ученикам, так и учителям, скорректировать процесс подготовки к итоговым испытаниям, более рационально распорядиться учебным временем.

Успешность по каждому параметру вычислялась как процентное отношение числа правильно решенных задач, связанных с этим параметром, к общему числу таких задач (штрафные баллы при этом не учитывались). Успешность, **превосходящую 75%**, следует **признать очень хорошей**, а результат, **меньший 40%**, указывает на то, что нужно обратить **особое внимание** на подготовку по данному направлению.

Всего приняло участие -14 510 учащихся. В школе – 97 человек.

По результатам работы составлена сводная таблица по классам и школе.

Результаты работы показывают, что самый низкий средний балл получен учащимися 5г класса (учитель Есипова Л.В.), а самый высокий – 5в класса (учитель Звездина Л.И.).

Средний балл в школе и в каждом классе отдельно, выше, чем средний в РФ (см. таблицу).

МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «КИРИШСКАЯ  
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА №8»

Успешность выполнения заданий выше 75%, что соответствует хорошему качеству освоения программных знаний, получена по параметру: Арифметические действия – 80%, По параметрам «Доли и буквенные выражения» и «Понимание математического языка» успешность – 74%.

Сравнивая показатели пятиклассников школы с показателями всех участников тестирования, делаем вывод о том, что все показатели в школе выше.

Среди учащихся выделяется группа с **высокими балами**.

**5а** – Щеткин Кирилл – 104, Фадеев Егор – 96, Кургузова Кристина – 88,  
**5б** – Иванов Семен – 98, Каляева Екатерина – 96, Пихтовников Никита – 88,

**5в** – Меркулов Демьян – 96, Прусова Екатерина - 96, Тимофеев Александр – 84,

**5г** – Нечаева Анастасия – 78.

Сводная таблица результатов

класс	балл	учитель	Успешность								
			Программные знания и умения					Общее развитие			
			1	2	3	4	5	6	7	8	9
5а - 25	<b>58.76</b>	Савельева В.А. Соколова Е.Н.	80	58	68	53	59	69	52	72	45
5б - 24	<b>60.21</b>	Савельева В.А. Аксенова Н.П.	79	72	72	57	58	73	52	76	48
5в - 25	<b>63.04</b>	Смирнова В.Н. Звездина Л.И.	81	72	79	66	66	76	42	77	58
5г - 23	<b>56.17</b>	Есипова Л.В. Воробьева В.П.	80	71	75	57	45	68	57	72	48
<b>Итого-97</b>	<b>60.67</b>		<b>80</b>	<b>68</b>	<b>74</b>	<b>58</b>	<b>57</b>	<b>72</b>	<b>51</b>	<b>74</b>	<b>50</b>
<b>РФ</b>	<b>55.26</b>		<b>77</b>	<b>68</b>	<b>64</b>	<b>54</b>	<b>53</b>	<b>68</b>	<b>46</b>	<b>70</b>	<b>46</b>

1 октября 2016 года проведено исследование «Входной контроль» по математике в 7 классах. Инструментарий для контроля подготовлен центром «Кенгуру-плюс».

Работа включала 10 блоков по три задания каждый. Уровень математической подготовки оценивался по следующим параметрам:

**Программные знания и умения:**

1. Вычисления и преобразования
2. Целые числа
3. Отрицательные числа и модуль
4. Пропорции и проценты
5. Текстовые задачи
6. Сравнение величин

**Общее развитие:**

8. Стандартные алгоритмы
9. Понимание терминологии
10. Логическое мышление

## 7. Геометрия

Ответы учащихся были занесены в таблицы в личном кабинете на сайте «Кенгуру» и отправлены на проверку. 10 октября получены развернутые индивидуальные рецензии участников тестирования, которые помогают как ученикам, так и учителям, скорректировать процесс подготовки к итоговым испытаниям, более рационально распорядиться учебным временем.

Успешность по каждому параметру вычислялась как процентное отношение числа правильно решенных задач, связанных с этим параметром, к общему числу таких задач (штрафные баллы при этом не учитывались). Успешность, **превосходящую 75%**, следует **признать очень хорошей**, а результат, **меньший 40%**, указывает на то, что нужно обратить **особое внимание** на подготовку по данному направлению.

Всего приняло участие -11443 учащихся. В школе – 94 человек. По результатам работы составлена сводная таблица по классам и школе.

Результаты работы показывают, что самый низкий средний балл получен учащимися 7г класса (учитель Воробьева В.П.), а самый высокий – 7в класса (учитель Смирнова В.Н.).

Средний балл в школе и в каждом классе отдельно, выше, чем средний в РФ (кроме 7б класса -показатель чуть ниже) (см. таблицу).

Успешность выполнения заданий выше 75%, что соответствует очень хорошему качеству освоения программных знаний, не достигнута ни по одному параметру.

Успешность выполнения заданий выше 60%, что соответствует хорошему качеству освоения программных знаний, получена по параметру: Понимание терминологии-68%, Целые числа -61,5%, Геометрия-61,5%

Вызвали затруднения задания по параметру: Текстовые задачи-44%, Сравнение величин-48,5%

По большинству заданий успешность в районе 50-60%, т.е. только каждый второй ребенок справился с заданием.

Среди учащихся выделяется группа с **высокими балами**.

**7а** – Янковская Владислава -80, Кондратенко Роман – 75, Егорова Лидия-73 ,

**7б** – Гриневич Божена-81, Смирнова Анфиса-76, Ованесов Александр-72

**7в** – Кондратьева Ульяна-76, Муратов Денис-76, Головачева Анастасия-72, Чураков Матвей-72,

**7г** – Кошелев Егор-72, Жаравин Кирилл-72

МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «КИРИШСКАЯ  
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА №8»

Сводная таблица результатов

класс	балл	учитель	Успешность									
			Программные знания и умения							Общее развитие		
			10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
7а - 25	<b>51.48</b>	Марко Л.И.	67	61	57	55	38	50	59	59	53	58
7б - 26	<b>49.23</b>	Пшеняк З.И.	54	54	51	58	45	57	58	59	70	54
7в - 20	<b>56.21</b>	Смирнова В.Н.	69	71	62	54	42	40	74	63	85	53
7г - 23	<b>45.04</b>	Воробьева В.П.	51	60	48	61	51	47	55	53	64	57
Итого-94	<b>50.49</b>		<b>60,25</b>	<b>61,5</b>	<b>54,5</b>	<b>57</b>	<b>44</b>	<b>48,5</b>	<b>61,5</b>	<b>58,5</b>	<b>68</b>	<b>55,5</b>
РФ	<i>49.61</i>		60	59	50	59	49	48	54	58	61	52

***Внеурочная деятельность по ФГОС***

Таким образом, в школе существует совокупность мониторинговых исследований качества знаний, программ внеучебной деятельности, связанных с учебными программами, позволяющие решать подпрограмму №1 «Доступность качественного образования».

**Подпрограмма 2. «Развитие учительского потенциала школы»**

**ЦЕЛЬ:** Создание условий для повышения профессиональной компетентности педагогических кадров и развития творческого потенциала учителя в соответствии с требованиями времени.

**Задачи:**

- Привлечение к работе в школе молодых специалистов;
- Решение вопроса стимулирования передовой инициативы учителей школы;
- Продолжение профориентационной работы в школе по педагогическим специальностям;
- Активизация регулярного прохождения курсов повышения квалификации, учебы современным педагогическим технологиям и обмена передовым опытом;
- Самопроектирование личностного и профессионального роста педагогов.

***Кадровый состав:***

Добиваться качественных результатов помогает постоянная работа над повышением профессиональной компетентности учителей.

В 2016-17 году в ОУ работало 49 учителей (по отчету ОО-1)

- 47 человек – высшее образование  
(46 человека – высшее педагогическое образование)
- 2 – среднее педагогическое

Высшую квалификационную категорию имеют 33 человека (59%), 1 категорию – 7 человек (12,5%), без категории (молодые специалисты и учителя, аттестованные на соответствие должности) – 16 человек (28,5%).

По стажу педагогической работы педагогический состав следующий: до 3 лет – 2 человека (4,1%), от 3 до 5 лет – 2 человека (4,1%), 5-10 лет – 5 человек (10,2%), от 10 до 20 лет – 6 человека (%), свыше 20 лет – 43 человек (73,4%).

***Итоги курсовой переподготовки кадров в 2016-17 году***

***Методическая работа - один из инструментов решения***

***подпрограммы***

Цель методической работы – повышение педагогического мастерства учителей, внедрение новых педагогических технологий, знакомство с новыми методиками диагностики качества знаний и с опытом работы коллег. Одной из форм повышения педагогического мастерства являются курсы.

- 17 человек прошли курсы в ЛОИРО
- 3 человека прошли курсы в АНО ДПО «Институт развития образования»
- 1 человек прошел курсы в АНО ДПО «Институт контактных управляющих»
- 1 человек прошел курсы профессиональной переподготовки

***Итоги аттестации педагогических кадров в 2016-17 году***

На высшую категорию - 4 человека (8,1%): Измestьева З.И., Соколова Е.Н., Бабкина Л.Н., Есипова Л.В.

На первую – 1 человек (2,0%) – Орлова Е.В.

**ВЫВОД:** в школе работает:

- опытный коллектив – 81,6% имеют стаж работы более 10 лет
- высококвалифицированный коллектив – 87% с высшей и первой категорией
- в 2016-17 у.г. в школу пришли два молодых педагога.

За большой вклад в дело воспитания и образования в 2016-17 у.г. грамотами и благодарностями награждены следующие работники:

Бихтольд Е.А. - грамота Министерства образования и науки;

Мясникова Е.А. – почетная грамота Администрации МО Киришского р-на;

Малышко И.П. – Благодарность Комитета по образованию;

Алексеева Е.Г. - Благодарность Комитета по образованию;

Королева Е.А.- Грамота Комитета по образованию

### **Подпрограмма 3. «Поддержка талантливых детей»**

#### **ЦЕЛЬ:**

Создание благоприятных условий для развития талантливых учащихся через оптимальную структуру школьного и дополнительного образования.

Формирование системы социально-психологической поддержки одаренных и способных детей.

#### **Задачи:**

- Создание системы внеурочной работы, дополнительного образования учащихся.
- Развитие массовых, групповых и индивидуальных форм внеурочной деятельности.
- Организация системы исследовательской работы учащихся.
- Совершенствование системы выявления и сопровождения одарённых детей, их специальной поддержки, создание психолого-консультационной службы для оказания психологической помощи одарённым детям;
- Отбор методов и приёмов, которые способствуют развитию самостоятельности мышления, инициативности и творчества;
- Создание условий для укрепления здоровья одарённых детей;
- Расширение возможностей для участия способных и одарённых школьников в районных, областных, Всероссийских, международных олимпиадах, научных конференциях, творческих выставках, конкурсах.
- Поиск спонсорских средств на поддержку талантливых и одаренных детей – стипендии, гранты и др.

#### ***Участие в олимпиадном движении:***

В 2016-17 у.г. школа в пятый раз заняла 1 место среди школ района по результативности участия в олимпиадах ВОШ и РОШ.

В 2016-17 году установлены квоты на количество победителей и призеров – не более 25 % от числа участников, поэтому не каждый участник олимпиады, набравший 50% и более баллов, становится призером.

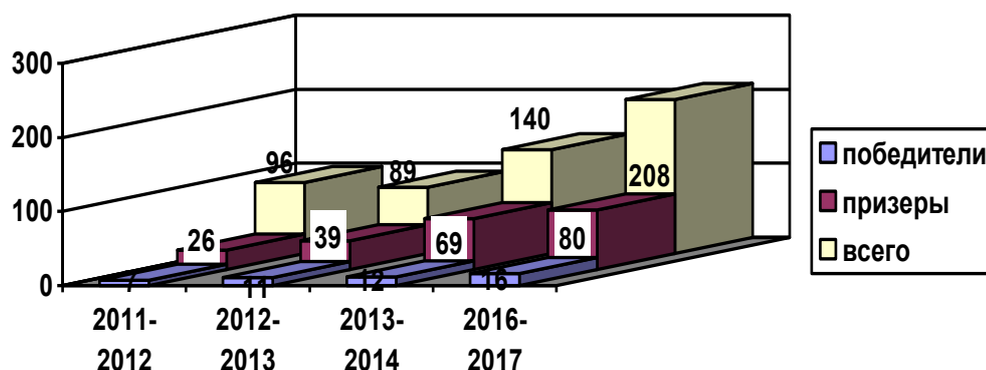
#### **Результаты муниципального этапа ВОШ в 2016-17 году**

Учащиеся школы приняли участие в олимпиадах по всем предметам, кроме немецкого и французского языка.

Количество участников (без учета того, что один учащийся мог принять участие в нескольких олимпиадах):

Диаграмма «Динамика участия в муниципальном этапе ВОШ

в 2011-12, 2012-13, 2013-14, 2016-2017» (Физические лица)



Самыми результативными участниками стали Панкратова Марина (10б) – победитель в 6-ти и призер в 5-ти олимпиадах муниципального этапа, Кондрашов Иван (8в)- призер в 9-ти олимпиадах муниципального этапа, Саратовкина Марина (9в)- победитель в 2-х и и призер в 6-ти олимпиадах муниципального этапа.

Победителями и призерами по 6-ти предметам стали **Комолова Анастасия (7б), Никонова Варвара (8а), Перов Артем (8в).**

Победителями и призерами по 5-ти предметам стали **Бабенко Полина (10б), Богомолова Екатерина (8а), Глебова Вероника (11б), Малыхова Юлия (9б), Тарабыгина Анна (10б), Шувалова Полина (11Б).**

Победителями и призерами по 4-м предметам стали **Блинова Татьяна (10б), Сон Маргарита (7а), Гареев Николай (10а).**

В подготовке победителей и призеров приняли участие 30 учителей (см. таблицу).

Наибольшее количество победителей и призеров подготовили: Колесникова О.И., Филина И.П., Кулакова Т.Н., Веденичева С.С., Бабкина Л.Н., Пумпур Л.И., Бондарь М.М., Королева Е.А., Бихтольд Е.А., Козлова Н.А., Марко Л.И.

**Результативность участия в муниципальном этапе ВОШ**

**2016-17**

№	Ф.И.О. учителя	победители	призеры	итого
1.	Кулакова Т.Н.	2	14	16
2.	Колесникова О.И.	2	21	23
3.	Казанцева Т.И.	1	3	4
4.	Веденичева С.С.	3	11	14
5.	Королева Е.А.	1	9	10
6.	Веткина Е.В.	0	2	2
7.	Бондарь М.М.	1	11	12
8.	Филина И.П.	1	18	19
9.	Оконечникова М.С.	0	4	4
10.	Пшеняк З.И.	0	4	4
11.	Бабкина Л.Н.	2	12	14
12.	Савельева В.А.	0	2	2
13.	Бихтольд Е.А.	0	9	9
14.	Пумпур Л.И.	3	11	14
15.	Изместьева З.И.	0	5	5
16.	Козлова Н.А.	1	8	9
17.	Марко Л.И.	3	5	8
18.	Никитина Е.Б.	1	0	1
19.	Смирнова В.Н.	0	5	5
20.	Виноградова Е.Ю.	0	1	1
21.	Кремлева Н.Е.	0	4	4
22.	Морозова Л.В.	2	3	5
23.	Минаева И.Б.	0	1	1
24.	Мальшко И.П.	0	1	1
25.	Ивченко А.А.	1	0	1
26.	Круглов В.Г.	0	1	1
27.	Семенова С.М.	0	2	2
28.	Куляка Д.В.	1	0	1
29.	Камзолова Е.С.	0	1	1
30.	Черных А.С.	0	1	1
	<b>ИТОГО</b>	<b>25</b>	<b>170</b>	<b>195</b>

МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «КИРИШСКАЯ  
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА №8»

**Успешность** выступления учащихся в муниципальном этапе ВОШ  
2016-17:

№		Фамилия	Имя	Отчество	клас с	предмет	призер/побе дитель
1	1	Алексеева	Дарья	Александровна	8	Право	Призер
2	5	Бабенко	Полина	Михайловна	10	Биология	Призер
3						Литература	Призер
4						Русский язык	Призер
5						История	Призер
6						Обществознание	Призер
7	1	Базовкина	Валерия	Игоревна	10	Биология	Призер
8	2	Байдина	Виктория	Дмитриевна	10	История	Призер
9						Обществознание	Призер
10	1	Бараник	Софья	Андреевна	8	Биология	Призер
11	1	Блинова	Александра	Денисовна	8	Биология	Призер
12	4	Блинова	Татьяна	Денисовна	10	Литература	Призер
13						Химия	Призер
14						Русский язык	Призер
15						Обществознание	Призер
16	5	Богомолова	Екатерина	Алексеевна	8	Математика	Призер
17						Литература	Призер
18						Английский язык	Призер
19						Химия	Призер
20						Русский язык	Призер
21	3	Быкова	Анастасия	Ярославовна	9	география	Призер
22						МХК	<b>Победитель</b>
23						Русский язык	Призер
24	2	Быстрова	Анастасия	Андреевна	11	Литература	Призер
25						Русский язык	Призер
26	2	Васильева	Мария	Сергеевна	8	Литература	<b>Победитель</b>
27						МХК	Призер
28	1	Гаврилова	Ксения	Сергеевна	9	История	Призер
29	5	Глебова	Вероника	Андреевна	11	Право	Призер
30						Литература	Призер
31						Русский язык	Призер
32						История	Призер
33						Обществознание	Призер
34	2	Гогунская	Карина	Руслановна	9	география	Призер
35						История	<b>Победитель</b>
36	3	Гоева	Елизавета	Михайловна	8	Литература	<b>Победитель</b>
37						Химия	Призер
38						Русский язык	Призер
39	1	Дадаева	Элина	Алмановна	9	Русский язык	Призер
40	1	Домахина	Арина	Андреевна	6	Математика	<b>Победитель</b>
41	2	Дорофеева	Анастасия	Павловна	7	Математика	Призер

МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «КИРИШСКАЯ  
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА №8»

42						Русский язык	Призер
43	1	Егорова	Лидия	Викторовна	7	физика	Призер
44	3	Зезюлина	Евгения	Алексеевна	11	МХК	<b>Победитель</b>
45						История	<b>Победитель</b>
46						Обществознание	Призер
47	1	Изовит	Варвара	Михайловна	11	Математика	<b>Победитель</b>
48	1	Ильина	Анастасия	Эдуардовна	8	Литература	Призер
49	1	Ишутченко	Людмила	Алексеевна	9	Биология	Призер
50	1	Исакова	Екатерина	Денисовна	9	Математика	Призер
51	1	Каштаева	Юлия	Владимировна	10	Право	Призер
52	3	Кияница	Анастасия	Дмитриевна	9	Право	Призер
53						Английский язык	Призер
54						Обществознание	Призер
55	1	Колганова	Софья	Олеговна	8	История	Призер
56	6	Комолова	Анастасия	Андреевна	7	физика	Призер
57						география	Призер
58						Биология	<b>Победитель</b>
59						Право	Призер
60						Русский язык	Призер
61						История	Призер
62	2	Костыгова	Анастасия	Алексеевна	7	История	Призер
63						Обществознание	Призер
64	1	Кронштадтова	Кристина	Станиславовна	11	Физическая культура	Призер
65	2	Круглякова	Алена	Олеговна	11	Биология	Призер
66						Химия	Призер
67	2	Кульшина	Анастасия	Юрьевна	9	Литература	Призер
68					Технология (девочки)	<b>Победитель</b>	
69	1	Курбанова	Екатерина	Игоревна	10	Химия	Призер
70	3	Лахова	Элеонора	Юрьевна	10	Математика	Призер
71						Литература	Призер
72						Английский язык	Призер
73	1	Лесникова	Есения	Дмитриевна	7	Математика	Призер
74	2	Лизункова	Маргарита	Алексеевна	11	Биология	<b>Победитель</b>
75						Химия	<b>Победитель</b>
76	5	Малыхова	Юлия	Сергеевна	9	география	Призер
77						Право	Призер
78						Русский язык	Призер
79						История	Призер
80						Обществознание	Призер
81	1	Мегалинская	Екатерина	Сергеевна	7	Математика	Призер
82	1	Миронова	Алёна	Сергеевна	7	Литература	Призер
83	1	Мисюлевич	Арина	Максимовна	7	Математика	Призер
84	2	Михайлова	Александра	Михайловна	11	Биология	Призер
85						Экология	Призер

МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «КИРИШСКАЯ  
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА №8»

86	1	Моклуз	Эрика	Ивановна	9	Русский язык	Призер
87	3	Мотыка	Яна	Игоревна	8	физика	Призер
88						Литература	Призер
89						Русский язык	Призер
90	2	Мухина	Ирина	Дмитриевна	8	Биология	Призер
91						Право	Призер
92	6	Никонова	Варвара	Романовна	8	физика	Призер
93						Биология	<b>Победитель</b>
94						Математика	Призер
95						Право	Призер
96						История	Призер
97						Обществознание	Призер
98	1	Павленок	Елизавета	Андреевна	5	Математика	Призер
99	11	Панкратова	Марина	Эдуардовна	10	физика	Призер
100						география	<b>Победитель</b>
101						Биология	<b>Победитель</b>
102						Математика	<b>Победитель</b>
103						Право	<b>Победитель</b>
104						Литература	<b>Победитель</b>
105						Экология	<b>Победитель</b>
106						Химия	Призер
107						Русский язык	Призер
108						История	Призер
109						Обществознание	Призер
110	2	Подольская	Владислава	Андреевна	8	Биология	Призер
111						Обществознание	Призер
112	2	Рудописова	Алина	Романовна	7	Математика	Призер
113						Право	Призер
114	1	Самадова	Севара	Хазратовна	9	Биология	Призер
115	8	Саратовкина	Марина	Васильевна	9	физика	Призер
116						география	<b>Победитель</b>
117						Биология	Призер
118						Математика	Призер
119						Литература	Призер
120						Химия	Призер
121						Русский язык	<b>Победитель</b>
122						История	Призер
123	2	Смирнова	Елизавета	Денисовна	11	Английский язык	Призер
124						Русский язык	Призер
125	2	Смирнова	Анфиса	Андреевна	7	История	<b>Победитель</b>
126						Обществознание	Призер
127	4	Сон	Маргарита	Николаевна	7	Право	Призер
128						Русский язык	Призер
129						История	Призер
130						Обществознание	Призер

МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «КИРИШСКАЯ  
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА №8»

131	5	Тарабыгина	Анна	Александровна	10	Право	Призер
132						Литература	Призер
133						Английский язык	Призер
134						Русский язык	Призер
135						Обществознание	Призер
136	2	Тимофеева	Анна	Антоновна	7	Биология	Призер
137						Право	Призер
138	1	Тихомирова	Алина	Вячеславовна	5	Математика	Призер
139	1	Тихомирова	Ульяна	Вячеславовна	11	Химия	Призер
140	1	Фролова	Анастасия	Витальевна	8	История	Призер
141	1	Хмельёва	Юлия	Александровна	11	Английский язык	Призер
142	1	Черномазова	Эльвира	Сергеевна	9	Химия	Призер
143	2	Швороб	Анастасия	Сергеевна	8	Обществознание	Призер
144		Швороб	Анастасия	Сергеевна	8	Обществознание	Призер
145	5	Шувалова	Полина	Алексеевна	11а	экономика	Призер
146		Шувалова	Полина	Алексеевна	11	Астрономия	Призер
147		Шувалова	Полина	Алексеевна	11	Литература	Призер
148		Шувалова	Полина	Алексеевна	11	МХК	Призер
149		Шувалова	Полина	Алексеевна	11	Русский язык	Призер
150	1	Щепина	Карина	Сергеевна	8	МХК	Призер
151	1	Андреев	Игорь	Дмитриевич	9	Математика	Призер
152	1	Баранов	Данила	Сергеевич	8	география	Призер
153	1	Вендерович	Алексей	Львович	8	Биология	Призер
154	4	Гареев	Николай	Эдуардович	10	физика	Призер
155						география	Призер
156						Химия	<b>Победитель</b>
157						Русский язык	Призер
158	1	Гончаров	Савелий	Васильевич	10	Английский язык	Призер
159	2	Дерягин	Даниил	Дмитриевич	8	Физическая культура	<b>Победитель</b>
160						Технология (мальчики)	<b>Победитель</b>
161	1	Егоров	Виталий	Алексеевич	10	Биология	Призер
162	1	Ермольчев	Виталий	Андреевич	9	Английский язык	Призер
163	2	Капкин	Андрей	Валентинович	9	Биология	Призер
164						История	Призер
165	9	Кондрашов	Иван	Игоревич	8	физика	Призер
166						география	Призер
167						Биология	Призер
168						Право	Призер
169						Английский язык	Призер
170						Химия	Призер
171						Русский язык	Призер
172						История	Призер
173						Обществознание	Призер

МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «КИРИШСКАЯ  
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА №8»

174	1	Литвинов	Александр	Александрович	10	Математика	Призер
175	1	Косенков	Елисей	Сергеевич	10	Обществознание	Призер
176	1	Мянгли	Ратибор	Владимирович	9	Математика	Призер
177	1	Мартынов	Дмитрий	Сергеевич	9	Химия	Призер
178	1	Петихин	Дмитрий	Владимирович	9	география	Призер
179	6	Петров	Артем	Геннадьевич		география	Призер
180						Биология	Призер
181						Право	Призер
182						Литература	Призер
183						Экология	Призер
184					8	История	Призер
185	1	Петров	Дмитрий	Денисович	9	Биология	Призер
185	3	Пимахов	Иван	Дмитриевич		география	Призер
186						ОБЖ	Призер
187					11	физика	Призер
188	1	Рахманов	Тимофей	Романович	9	Английский язык	Призер
189	3	Рябченко	Максим	Андреевич		Право	Призер
190						Химия	Призер
191					10	Обществознание	Призер
192	1	Смирнов	Егор	Алексеевич	7	Обществознание	Призер
193	1	Сулиман	Адам	Абдаллаевич	7	Математика	Призер
194	1	Швороб	Константин	Дмитриевич	10	география	Призер
195	1	Ярошук	Артем	Валентинович	8	Биология	Призер

МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «КИРИШСКАЯ  
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА №8»

Количественные данные по муниципальному этапу всероссийской  
олимпиады школьников  
в 2016/2017 учебном году

**Общее количество обучающихся в ОУ: 945 (на 28 октября)**

**В том числе: количество обучающихся 5-6 классов: 182**

**количество обучающихся 7-8 классов: 194**

**количество обучающихся 9-11 классов: 213**

№ п. п.	Предмет	Школьный этап 2016-2017						Муниципальный этап 2016-2017					
		Кол-во участников		Кол-во победителей		Кол-во призеров		Кол-во участников		Кол-во победителей		Кол-во призеров	
		м	д	м	д	м	д	м	д	м	д	м	д
1	Английский язык	58	110	2	6	16	42	19	43	0	0	4	6
2	Астрономия	32	21	3	3	9	8	5	8	0	0	0	1
3	Биология	36	69	2	4	10	25	10	43	0	4	7	12
4	География	51	76	1	6	17	30	11	17	0	2	7	4
5	Информатика	7	5	3	0	0	0	5	0	0	0	0	0
6	История	21	65	1	5	7	18	8	24	0	3	3	13
7	Литература	23	87	0	7	2	19	8	29	0	3	1	13
8	Математика	99	98	2	7	26	28	23	36	0	3	4	12
9	Обществознание	20	72	2	4	4	24	7	36	0	0	4	15
10	ОБЖ	19	25	1	3	8	7	3	5	0	0	1	0
11	Право	15	35	1	4	5	12	6	25	0	1	3	12
12	Русский язык	46	122	2	9	14	39	4	35	0	1	2	18
13	Технология (д)		27		4		6		5		1		0
14	Технология (м)	24		3		4		5		1		0	
15	Физика	48	30	2	2	0	1	22	22	0	0	4	5
16	Физическая культура	14	8	5	2	0	1	4	5	1	0	0	1
17	Химия	21	49	1	3	2	6	6	15	1	1	3	9
18	Экология	4	13	1	1	1	0	3	2	0	1	1	1
19	Экономика	6	9	0	1	4	2	4	4	0	0	0	1
20	МХК	9	48	0	3	0	8	0	9	0	2	0	3
	<b>Всего</b>	<b>553</b>	<b>969</b>	<b>33</b>	<b>74</b>	<b>129</b>	<b>276</b>	<b>155</b>	<b>363</b>	<b>3</b>	<b>22</b>	<b>44</b>	<b>126</b>
	<b>Всего физических лиц</b>	<b>205</b>	<b>288</b>	<b>23</b>	<b>52</b>	<b>77</b>	<b>148</b>	<b>72</b>	<b>136</b>	<b>2</b>	<b>14</b>	<b>21</b>	<b>59</b>

МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «КИРИШСКАЯ  
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА №8»

**Активность и результативность**

выступления учащихся в муниципальном этапе ВОШ 2016-17:

№	Фамилия	Имя	Отчество	класс	Количество олимпиад	Результативность
1	Бабенко	Полина	Михайловна	10б	5	5
2	Богомолова	Екатерина	Алексеевна	8а	6	5
3	Глебова	Вероника	Андреевн	11б	5	5
4	Комолова	Анастасия	Андреевна	7б	8	6
5	Малыхова	Юлия	Сергеевна	9б	7	5
6	Никонова	Варвара	Романовна	8а	8	6
7	Панкратова	Марина	Эдуардовна	10б	12	11
8	Саратовкина	Марина	Васильевна	9в	10	8
9	Тарабыгина	Анна	Александровна	10б	5	5
10	Шувалова	Полина	Алексеевна	11б	9	5
11	Кондрашов	Иван	Игоревич	8в	12	9
12	Петров	Артем	Геннадьевич	8в	9	6
13	Блинова	Татьяна	Денисовна	10б	4	4
14	Сон	Маргарита	Николаевна	7а	5	4
15	Гареев	Николай	Эдуардович	10а	6	4
					<b>111 (из 518) 21%</b>	<b>88 (из 195) 45%</b>

**Участие классов в муниципальном этапе ВОШ 2016-17 у.г.**

Класс (параллель)	Физические лица			Всего призовых мест
	Участников	Победителей	Призеров	
5-е классы	13		2	2
6-е классы	7	1		1
7-е классы	45	2	25	27
8-е классы	35	5	46	51
9-е классы	47	6	35	41
10-е классы	31	6	38	44
11-е классы	30	5	24	29
	<b>208</b>	<b>25</b>	<b>170</b>	<b>195</b>

*Результаты участия регионального этапа*

*ВОШ в 2016-17 году*

В 2016-2017 году **45 учеников** приняли участие в **10 олимпиадах** в региональном этапе ВОШ по химии, биологии, русскому языку, литературе, английскому языку, обществознанию, искусству (МХК), географии, истории, праву.

*Результативность участия в региональном этапе ВОШ 2016-17*

№	Ф.И.О. учителя	победители	призеры	итого
1	Козлова Н.А.			
2	Кулакова Т.Н.		3	
3	Морозова Л.В.			
4	Веденичева С.С.		2	
5	Колесникова О.И.		5	
6	Филина И.П.		1	
7	Казанцева Т.И.			
8	Виноградова Е.Ю.			
9	Оконечникова М.С.			
10	Изместьева З.И.			
11	Бабкина Л.Н.			
12	Пумпур Л.И.			
	<b>ИТОГО</b>		<b>11</b>	

предмет	класс	результат	Ф.И. учащегося	Ф.И.О. учителя
Литература	10б	призер	Бабенко Полина Михайловна	Кулакова Т.Н
Литература	10б	призер	Тарабыгина Анна Александровна	Кулакова Т.Н
Право	9г	призер	Кияница Анастасия Дмитриевна	Филина И.П.
Право	10б	призер	Панкратова Марина Эдуардовна	Колесникова О.И.
Право	10б	призер	Рябченко Максим Андреевич	Колесникова О.И.
Право	10б	призер	Тарабыгина Анна Александровна	Колесникова О.И.
Русский язык	10б	призер	Тарабыгина Анна Александровна	Кулакова Т.Н
История	11б	призер	Зезюлина Евгения Алексеевна	Колесникова О.И.
Биология	10б	призер	Панкратова Марина Эдуардовна	Веденичева С.С.
Биология	11б	призер	Лизункова Маргарита Алексеевна	Веденичева С.С.
Обществознание	11а	призер	Шувалова Полина Алексеевна	Колесникова О.И.

МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «КИРИШСКАЯ  
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА №8»

Количественные данные по муниципальному и региональному этапам  
всероссийской олимпиады школьников в 2016/2017 учебном году

№ п.п	Предмет	Муниципальный этап ВОШ			Региональный этап ВОШ		
		Кол-во участников	Кол-во победителей	Кол-во призеров	Кол-во участников	Кол-во победителей	Кол-во призеров
1	Английский язык	62	0	10	1	0	0
2	Астрономия*	13	0	1	-	-	-
3	Биология	53	4	19	2	0	2
4	География	28	2	12	4	0	0
5	Информатика	5	0	0	-	-	-
6	История	32	3	16	8	0	1
7	Литература	37	3	14	6	0	2
8	Математика	59	3	6	-	-	-
9	Немецкий язык*	-	-	-	-	-	-
10	Обществознание	43	0	19	4	0	1
11	ОБЖ	8	0	1	-	-	-
12	Право	31	1	15	6	0	4
13	Русский язык	39	1	20	12	0	1
14	Технология (д)	5	1	0	-	-	-
	Технология (м)	5	1	0	-	-	-
15	Физика	44	0	9	-	-	-
16	Физическая культура	9	1	1	-	-	-
17	Французский язык*	-	-	-	-	-	-
18	Химия	21	2	12	1	0	0
19	Экология*	5	1	2	-	-	-
20	Экономика*	8	0	1	-	-	-
21	МХК	9	2	3	1	0	0
	<b>Всего</b>	<b>518</b>	<b>25</b>	<b>170</b>	<b>45</b>	<b>0</b>	<b>11</b>

\* - в школе не изучаются

**Физические лица**

ОУ	Муниципальный этап			Региональный			
	Кол-во участников	Кол-во победителей	Кол-во призеров	Кол-во участников	Кол-во победителей	Кол-во призеров	
<b>МОУ «КСОШ №8»</b>	<b>518</b>	<b>25</b>	<b>170</b>	<b>45</b>	<b>0</b>	<b>11</b>	
<b>%</b>		<b>37,6%</b>				<b>24,4%</b>	

**Результаты участия в муниципальной олимпиаде 4 классов**

В 2016-2017у.г. учащиеся 4-х классов занимает 1 место в итоговом рейтинге муниципальной олимпиады для 4 классов.

Учащиеся школы приняли участие в олимпиадах по математике, русскому языку и окружающему миру

**Список участников муниципального этапа олимпиады школьников  
начальных классов  
в 2016/2017 учебном году МОУ "КСОШ №8"**

№ п/п	Класс	Фамилия, имя участника (полностью)	Фамилия, имя, отчество учителя (полностью)
<b>МАТЕМАТИКА</b>			
1	4б	Логинов Саша	Грешнова Лариса Владимировна
2	4в	Шарипов Марат	Алексеева Елена Геннадьевна
3	4б	Алексеев Кирилл	Грешнова Лариса Владимировна
4	4в	Куприянов Богдан	Алексеева Елена Геннадьевна
<b>РУССКИЙ ЯЗЫК</b>			
1	4б	Калистратова Анастасия	Грешнова Лариса Владимировна
2	4б	Логинов Александр	Грешнова Лариса Владимировна
3	4б	Алексеев Кирилл	Грешнова Лариса Владимировна
4	4в	Шарипов Марат	Алексеева Елена Геннадьевна
<b>ОКРУЖАЮЩИЙ МИР</b>			
1	4в	Куприянов Богдан	Алексеева Елена Геннадьевна
2	4в	Шарипов Марат	Алексеева Елена Геннадьевна
3	4б	Логинов Александр	Грешнова Лариса Владимировна
4	4б	Полещенко Александра	Грешнова Лариса Владимировна

**Результаты участников муниципального этапа олимпиады школьников  
начальных классов  
в 2016/2017 учебном году МОУ "КСОШ №8"**

№ п/п	Класс	Фамилия, имя участника (полностью)	Результат	Фамилия, имя, отчество учителя (полностью)
<b>МАТЕМАТИКА</b>				
1	4б	Логинов Саша	Победитель	Грешнова Лариса Владимировна
2	4в	Шарипов Марат	Призер (6 из 11)	Алексеева Елена Геннадьевна
3	4б	Алексеев Кирилл	Призер (6 из 11)	Грешнова Лариса Владимировна
<b>РУССКИЙ ЯЗЫК</b>				
1	4б	Калистратова Анастасия	Победитель	Грешнова Лариса Владимировна
2	4в	Шарипов Марат	Призер (3 из 42)	Алексеева Елена Геннадьевна
3	4б	Алексеев Кирилл	Призер (7 из 42)	Грешнова Лариса Владимировна
<b>ОКРУЖАЮЩИЙ МИР</b>				
1	4в	Шарипов Марат	5 Призер (5 из 39)	Алексеева Елена Геннадьевна
2	4в	Куприянов Богдан	7 Призер (7 из 39)	Алексеева Елена Геннадьевна

***Результаты участия в муниципальном и заключительном  
этапе Региональной олимпиады школьников в 2016-17 у.г.***

Учащиеся школы, победители муниципального этапа РОШ приняли участие в заключительном этапе РОШ по черчению, изобразительному искусству, музыке, основам предпринимательской деятельности, информатике и ИКТ.

**Список победителей муниципального этапа РОШ**

Предмет	Класс	Фамилия Имя ученика	ФИО учителя
Черчение	8	Мотыка Яна	Морозова Л.В.
ИЗО	8	Мотыка Яна	Морозова Л.В.
Информатика и ИКТ	11	Петров Виталий	Ластухин Д.Г.
Музыка	6	Назарова Валерия	Мясникова Е.А.
Музыка	7	Сон Маргарита	Мясникова Е.А.
Музыка	8	Никонова Варвара	Мясникова Е.А.

**Список призеров муниципального этапа РОШ**

Предмет	Класс	Фамилия Имя ученика	ФИО учителя
Черчение	8	Фропова Анастасия	Морозова Л.В.
Черчение	8	Никонорова Варвара	Морозова Л.В.
Черчение	8	Богомолова Екатерина	Морозова Л.В.
Черчение	9	Пумпур Виолетта	Морозова Л.В.
Черчение	9	Феофанова Екатерина	Морозова Л.В.
Черчение	9	Ущиповская Ульяна	Морозова Л.В.
ИЗО	7	Егорова Лидия	Морозова Л.В.
ИЗО	7	Еремкина Дарина	Морозова Л.В.
Информатика и ИКТ	9	Труфанов Максим	Симанова С.Н.
Информатика и ИКТ	9	Андреев Игорь	Симанова С.Н.
Информатика и ИКТ	9	Ермольчев Виталий	Симанова С.Н.

Предмет	Класс	Фамилия Имя ученика	ФИО учителя
Информатика и ИКТ	10	Рябченко Максим	Ластухин Д.Г.
Информатика и ИКТ	10	Кулешов Иван	Ластухин Д.Г.
Информатика и ИКТ	11	Ершов Даниил	Ластухин Д.Г.
Информатика и ИКТ	11	Солдатов Дмитрий	Ластухин Д.Г.
Предпринимательство	8	Кондрашов Иван	Филина И.П.
Предпринимательство	10	Рябченко Максим	Колесникова О.И.
Предпринимательство	11	Шувалова Полина	Колесникова О.И.
Предпринимательство	11	Глебова Вероника	Колесникова О.И.
Предпринимательство	9	Рахманов Тимофей	Филина И.П.

МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «КИРИШСКАЯ  
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА №8»

Предмет	Класс	Фамилия Имя ученика	ФИО учителя
Информатика и ИКТ	10	Рябченко Максим	Ластухин Д.Г.
Информатика и ИКТ	10	Кулешов Иван	Ластухин Д.Г.
Информатика и ИКТ	11	Ершов Даниил	Ластухин Д.Г.
Информатика и ИКТ	11	Солдатов Дмитрий	Ластухин Д.Г.
Предпринимательство	8	Кондрашов Иван	Филина И.П.
Предпринимательство	10	Рябченко Максим	Колесникова О.И.
Предпринимательство	11	Шувалова Полина	Колесникова О.И.
Предпринимательство	11	Глебова Вероника	Колесникова О.И.
Предпринимательство	9	Рахманов Тимофей	Филина И.П.

***Результативность муниципального этапа РОШ***

Ф.И.О. учителя	победители	призеры
Мясникова Е.А.	3	7
Морозова Л.В.	2	8
Ластухин Д.Г.	1	4
Симанова С.Н.		3
Филина И.П.		2
Колесникова О.И.		3
<b>ИТОГО</b>	<b>6</b>	<b>27</b>

***Результативность заключительного этапа РОШ***

предмет	класс	результат	Ф.И. учащегося	Ф.И.О. учителя
Музыка	7в	призер	Фролова Алина	Мясникова Е.А.
Музыка	8а	призер	Никонова Варвара	Мясникова Е.А.

***Стипендиаты школы***

Постановлением главы администрации Муниципального Учреждения «АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ КИРИШСКИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ РАЙОН ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ» от 26 декабря 2016 года № 2935 "О назначении ежемесячных стипендий главы администрации муниципального образования Киришский муниципальный район Ленинградской области одарённым детям" в целях поощрения и материальной поддержки одарённых обучающихся муниципального образования Киришский муниципальный район Ленинградской области, в 2017 у.г. году стипендию получали:

- Глебова Вероника(11 класс)
- Шувалова Полина(11 класс)
- Панкратова Марина (10 класс)

В 2016-17 у.г. ученики школы прошли обучение в государственном бюджетном учреждении дополнительного образования для старшеклассников ***Центр «Интеллект»***

- Гареев Николай (*химия*)
- Рябченко Максим (*история*)
- Табыгина Анна (*история, филология*)
- Гогунская Карина (*география*)
- Саратовкина Марина (*география*)
- Панкратова Марина (*биология, филология*)
- Бабенко Полина (*филология*)

**Подпрограмма 4. «Развитие единой информационной среды  
школы»**

**ЦЕЛЬ:**

повышение качества образования через повышение информационной культуры и активное использование информационных технологий

**Задачи:**

- Развитие и совершенствование единого информационного пространства школы;
- Внедрение электронного документооборота в административную и управленческую деятельность школы;
- Использование информационных и дистанционных технологий для непрерывного профессионального образования педагогов и оптимизации учебного процесса;
- Создание условий для взаимодействия семьи и школы через единое информационное пространство школы через подключение родительской общественности к электронному Дневнику учащегося;
- Обеспечение условий для формирования информационной культуры обучающихся.

***Создание единой информационной среды***

Информационные процессы оказывают влияние на все стороны жизнедеятельности образовательной системы: на содержание образования и воспитания, на деятельность педагогических и вспомогательных кадров, на решение финансово-хозяйственных вопросов, а также определяют систему ориентиров и точек роста образовательной системы в целом. Это связано в первую очередь с тем, что образовательный процесс, представляющий собой педагогически организованное взаимодействие его участников, является также информационным процессом, связанным с производством, хранением, обменом и потреблением различной информации. В силу этого обстоятельства среду, в которой он протекает, можно рассматривать в качестве информационной среды.

Цели создания информационной среды:

- обеспечение **свободного доступа** к информации всех участников

МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «КИРИШСКАЯ  
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА №8»  
образовательного процесса

- **обоснованное** использование ИКТ для обучения, воспитания, развития учащихся
- **рациональное** использование ИКТ для обеспечения профессиональной деятельности, повышения квалификации руководителя, педагога, специалиста службы сопровождения

Одним из направлений создания единой информационной среды школы является укрепление материально- технической базы.