

**Управление образования Администрации
города Усть-Илимска**

**Статистические данные о
результатах деятельности системы
образования города Усть-Илимска
в 2012 – 2013 учебном году**

г. Усть-Илимск – 2013 г.

СОДЕРЖАНИЕ

Раздел I	Приоритетные цели и задачи развития системы образования в 2012-2013 уч. году	3
Раздел II	Финансовое обеспечение деятельности системы образования города Усть-Илимска	4
Раздел III	Материально-техническое обеспечение образовательных учреждений города Усть-Илимска	8
Раздел IV	Дошкольное образование города Усть-Илимска:	10
Раздел V	Общее образование.	21
Раздел VI	Информационно-технологическое обеспечение системы образования	29
Раздел VII	Государственная (итоговая) аттестация	32
Раздел VIII	Достижения обучающихся общеобразовательных учреждений и Центра дополнительного образования	40
Раздел IX	Воспитательная деятельность МОУ	44
Раздел X	Здоровьесохранная деятельность	49
Раздел XI	Методическое и опытно-экспериментальное сопровождение образовательного процесса	54
Раздел XII.	Приоритетные цели и задачи развития системы образования на 2013 – 2014 учебный год	61

Раздел I. Приоритетные цели и задачи развития системы образования в 2012-2013 учебном году

Основной целью деятельности образования города Усть-Илимска являлось создание эффективной образовательной системы, соответствующей запросам современной жизни и потребностям социально-экономического развития города, способной обеспечить потребности жителей в получении качественных образовательных услуг.

Ведущими задачами деятельности системы образования города Усть-Илимска в 2012-2013 учебном году являлись следующие:

- введение новых экономических механизмов, обеспечивающих повышение эффективности расходования бюджетных средств в системе образования;
- создание безбарьерной образовательной среды для образования детей-инвалидов в образовательных учреждениях города;
- обеспечение безопасных и комфортных условий образовательного процесса на всех уровнях образования;
- разработка и внедрение основных образовательных программ в дошкольных и общеобразовательных учреждениях в соответствии с федеральными государственными требованиями, требованиями нового федерального государственного образовательного стандарта;
- разработка и внедрение моделей внеурочной деятельности школьников основного общего образования в соответствии с требованиями нового стандарта;
- внедрение образовательных программ, обеспечивающих успешную социализацию, саморазвитие и профессиональное самоопределение, развитие разных видов одаренности детей;
- совершенствование школьного питания и медицинского обслуживания в учреждениях образования всех уровней;
- развитие инфраструктуры и материально-технической базы учреждений образования в соответствии с новыми санитарными нормами, требованиями федерального государственного образовательного стандарта, правилами содержания зданий и организации образовательного процесса.

Раздел II. Финансовое обеспечение деятельности системы образования города Усть-Илимска

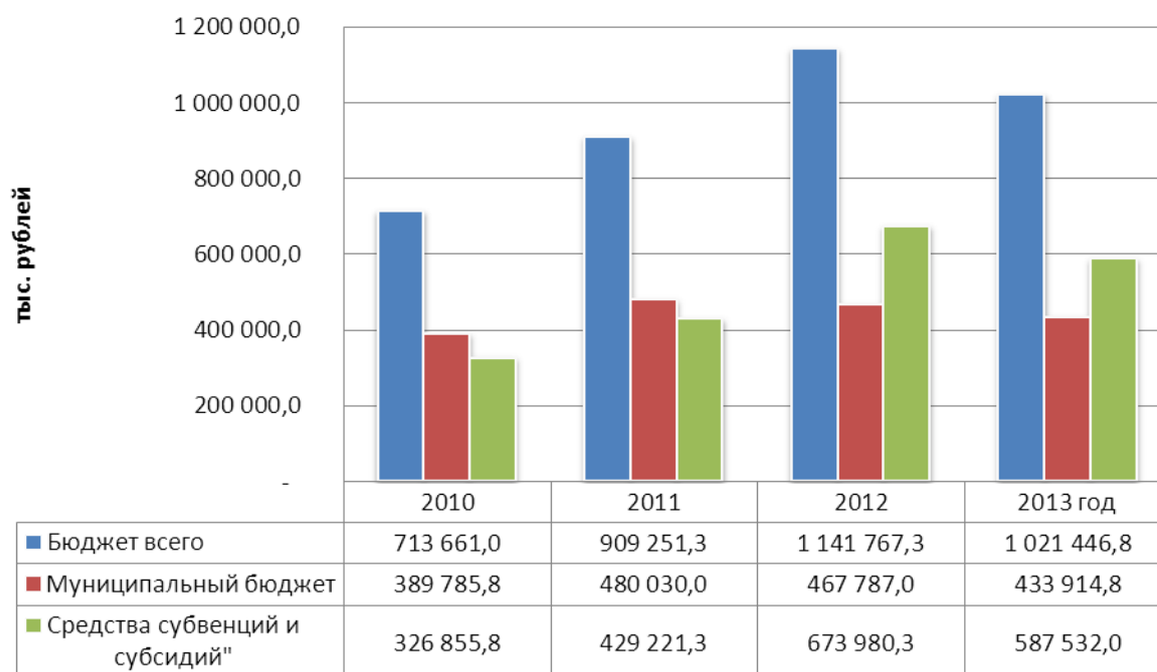


Рис.2.1. Бюджет сферы образования города

Поступающая из федерального бюджета субсидия направляется на выплату денежного вознаграждения за выполнение функций классного руководителя педагогическим работникам.

Из областного бюджета поступают следующие средства:

- субвенция на обеспечение государственных гарантий прав граждан на получение общедоступного и бесплатного дошкольного, начального общего, основного общего, среднего (полного) общего образования, а также дополнительного образования в общеобразовательных учреждениях. Расходуется на выплату заработной платы с начислениями на нее, на приобретение орг.техники, учебных пособий, пополнения библиотечного фонда;
- субсидия на предоставление мер социальной поддержки многодетным и малоимущим семьям. Расходуется на частичную компенсацию питания в школьной столовой этим категориям детей;
- субсидия на гашение кредиторской задолженности по социальным налогам в 2011г, 2012 г. В 2013 году такая задолженность отсутствует;
- субсидия на организацию и обеспечение отдыха детей. Расходуется на частичную компенсацию питания в лагерях дневного пребывания детей на базе образовательных учреждений. В 2012 году поступали средства на ремонт и модернизацию оздоровительного лагеря «Лосенок» в сумме 9149 тыс.руб., в 2013 году утвержден план в сумме 1000 тыс.рублей;
- с 2012 года поступает субсидия на выплату заработной платы с начислениями на нее работникам дошкольных образовательных учреждений и учреждений дополнительного образования (частичная компенсация);
- в 2012 году поступала субсидия на мероприятия к 75-летию Иркутской области. Была использована на ремонт и модернизацию оздоровительного лагеря «Лосенок» в сумме 8811 тыс.рублей;
- с 2013 года поступает субсидия на развитие дошкольных образовательных учреждений, для открытия новых групп в дошкольных учреждениях;
- в 2013 году запланировано поступление субсидии на реализацию мероприятий народных инициатив в сумме 16759 тыс. рублей.

Средства муниципального бюджета используются для выплаты заработной платы с начислениями на нее работникам дошкольных учреждений и учреждений дополнительного

образования детей, для финансирования городских целевых программ, для оплаты услуг по содержанию зданий и имущества образовательных учреждений, приобретения основных средств и материальных запасов (мебель, канцелярские товары, хозяйственные расходы).

Благотворительный фонд «Илим-гарант» за 1 полугодие 2013 года выделил средства в сумме 2014 тыс.рублей для организации бесплатного питания детей из малообеспеченных и малоимущих семей.

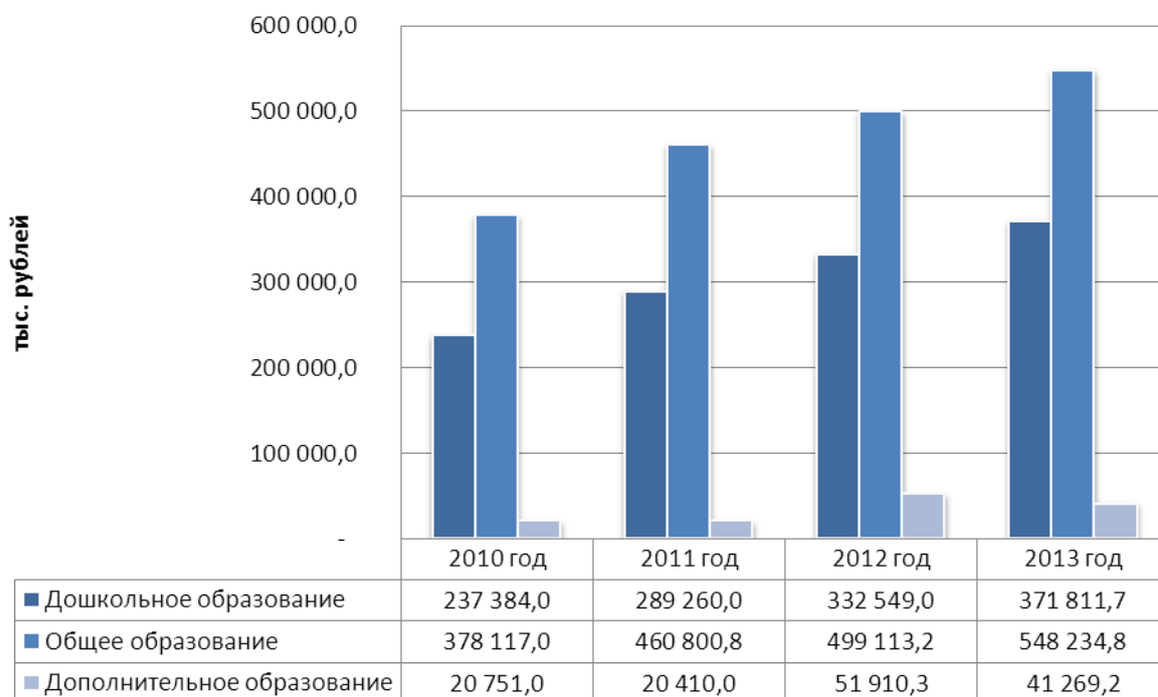


Рис.2.2. Расходы на дошкольное, общее и дополнительное образование за 2010 - 2013 годы

Значительная доля средств муниципального бюджета расходуется на подготовку образовательных учреждений к новому учебному году. Затраты по годам составили:

Таб.2.1.

(тыс.рублей)

	Расходы в 2011 году	Расходы в 2012 году	Проведены работы в 2013 года	
			запланировано	освоено
Ремонт зданий	6006	7934	8420	2118
Ремонт кровли		133	420	420
Ремонт системы водоснабжения, отопления, канализации	830	822	2161	2161
Ремонт системы электроснабжения	541	348	488	488
Установка ограждений			9323	2837
Дератизация, дезинсекция помещений	309	518	498	498
Прочие расходы	404	761	577	577
ВСЕГО:	8090	10516	21887	9077

В исполнении Указа Президента РФ от 07.05.2012 г. №597 «О мероприятиях по реализации государственной социальной политики», поступают средства на следующие мероприятия:

- доведение средней заработной платы педагогических работников общего образования до средней заработной платы в соответствующем регионе, запланировано поступление дополнительных средств областного бюджета в сумме 56285 тыс.рублей.
- доведение средней заработной платы педагогических работников дошкольных образовательных учреждений и учреждений дополнительного образования детей до средней заработной платы; в сфере общего образования в соответствующем регионе запланировано

дополнительных средств муниципального бюджета в сумме 14562 тыс.руб., областного бюджета в сумме 35260 тыс.рублей.

Финансирование дошкольных образовательных учреждений

2012 год:

- Приобретение мебели для дошкольных образовательных учреждений – **1139000 рублей**;
- Пополнение малых форм для прогулочных участков – **520000 рублей**;
- Пополнение предметно – развивающей среды – **266000 рублей**;
- Пополнение мягкого инвентаря – **299000 рублей**;
- Приобретение хозяйственного инвентаря – **165000 рублей**;
- Приобретение технологического оборудования – **425000 рублей**.

2013 год:

В рамках программы «Народные инициативы»:

- Оснащение дошкольных образовательных учреждений – **1675000 рублей**;
- Обновление технологического оборудования – **3700000 рублей**;
- Пополнение малых форм прогулочных участков – **4800000 рублей**.

Из средств местного бюджета:

- Приобретение мебели для дошкольных образовательных учреждений – **681000 рублей**;

В рамках ведомственной целевой программы муниципального образования город Усть-Илимск

«Совершенствование системы дошкольного образования города Усть-Илимска на 2012-2015годы»:

- Приобретение мебели для дошкольных образовательных учреждений – **1384000 рублей**;
- Приобретение мягкого инвентаря – **523000 рублей**;
- Пополнение малых форм для прогулочных участков – **36000 рублей**;
- Пополнение предметно – развивающей среды – **357000 рублей**;
- Приобретение хозяйственного инвентаря – **321000 рублей**.

Финансирование общеобразовательных учреждений

2012 год приобретено:

- учебников на сумму- **4 819 102,26 рублей**;
- компьютеров – **541000 рублей**;
- мультимедийных проекторов - **660000 рублей**;
- ученической мебели - **2594000 рублей**.

За 1 полугодие 2013 года приобретено:

- учебников на сумму **1541000 рублей**;
- компьютеров - **497000 рублей**;
- мультимедийных проекторов - **361000 рублей**;
- учебно-наглядных пособий - **204000 рублей**.

В рамках программы «Народные инициативы» планируется, поставить в ОУ :

- мебель для школьных столовой на сумму - **1625000 рублей**;
- ростовая мебель на сумму - **2800000 рублей**;
- технологическое оборудование для пищеблоков 23 ДОУ - **3700000 рублей**;
- приобретение мебели для столовых – **2400000 рублей**;

Табл.2.2. Динамика роста заработной платы работников образовательных учреждений

в дошкольных образовательных учреждениях

Муниципальные общеобразовательные учреждения УГМО	2011 год		2012 год		2013 год			
	Среднемесячная заработная плата пед работников, рублей	Среднемесячная заработная плата работников	Среднемесячная заработная плата пед работников, рублей ²	% к 2011 году	Среднемесячная заработная плата работников 3	Среднемесячная заработная плата пед работников, рублей ⁴	% к 2012 году	Среднемесячная заработная плата работников 5
Дошкольное образование	14 089	11 067	16 420	117%	12 625	21 274	130%	12 624
МБДОУ д/с № 1 «Чебурашка»	15 825	11 549	17 587	111%	12 319	21756	124%	11125
МБДОУ д/с № 5 «Солнышко»	13 258	9 842	15 322	116%	10 926	19515	127%	13023
МБДОУ д/с № 7 «Незабудка»	14 032	10 420	15 995	114%	11 875	19167	120%	13895
МБДОУ д/с № 8 «Белочка»	12 776	9 581	15 158	119%	10 861	19724	130%	11773
МБДОУ д/с № 9 «Теремок»	16 095	11 344	18 026	112%	12 854	25171	140%	12621
МБДОУ № 12 «Брусничка»	13 976	10 608	18 128	130%	11 519	20217	112%	11535
МБДОУ д/с № 14 «Колобок»	12 242	10 032	14 315	117%	11 146	16828	118%	12154
МБДОУ д/с № 15 «Ручеек»	13 205	10 344	15 812	120%	11 875	21926	139%	12994
МБДОУ д/с № 17 «Сказка»	14 383	10 363	17 403	121%	11 418	20957	120%	12413
МБДОУ «ЦРР – д/с № 18 «Дюймовочка»	15 078	12 428	16 850	112%	14 468	21716	129%	12504
МБДОУ д/с № 22 «Искорка»	14 766	14 507	17 529	119%	16 547	22118	126%	11898
МБДОУ д/с № 24 «Красная шапочка»	12 686	11 197	14 492	114%	12 533	19581	135%	12955
МБДОУ д/с № 25 «Зайчик»	18 483	11 635	18 959	103%	13 156	23373	123%	13139
МБДОУ «ЦРР – д/с № 29 «Аленький цветочек»	15 963	13 283	18 945	119%	15 946	21160	112%	11829
МАДОУ № 30 «Подснежник»	14 121	12 079	16 547	117%	14 270	19895	120%	12802
МБДОУ д/с № 31 «Радуга»	12 301	10 687	14 461	118%	12 156	21504	149%	13631
МБДОУ д/с № 32 «Айболит»	15 699	13 039	18 537	118%	15 073	26531	143%	14521
МБДОУ д/с № 34 «Рябинка»	12 238	11 560	13 828	113%	13 505	18006	130%	12442
МБДОУ д/с № 35 «Соболек»	12 231	10 217	14 514	119%	11 522	16804	116%	13753
МБДОУ д/с № 37 «Солнышко»	14 833	10 910	17 737	120%	12 684	23106	130%	11987
МБДОУ д/с № 38 «Лесовичок»	12 884	10 559	15 455	120%	12 177	24071	156%	12301
МБДОУ д/с № 40 «Сороконожка»	12 892	10 849	15 648	121%	12 440	24893	159%	12423

в общеобразовательных учреждениях

Муниципальные общеобразовательные учреждения УГМО	2011 год		2012 год		2013 год			
	Среднемесячная заработная плата пед работников, рублей	Среднемесячная заработная плата работников	Среднемесячная заработная плата пед работников, рублей ²	% к 2011 году	Среднемесячная заработная плата работников 3	Среднемесячная заработная плата пед работников, рублей ⁴	% к 2012 году	Среднемесячная заработная плата работников 5
Общее образование	19 900	17 460	25 670	129%	18 899	30 350	118%	27 893
МБОУ «СОШ №1»	20 000	19 200	22 430	112%	20 510	28 920	129%	28 657
МБОУ «СОШ №2»	23 300	19 400	23 570	101%	22 080	29 020	123%	25 737
МАОУ «СОШ №5»	21 000	19 400	26 650	127%	22 290	30 890	116%	29 013
МБОУ «Городская гимназия №1»	25 500	21 300	28 560	112%	25 200	32 560	114%	30 233
МБОУ «СОШ №7»	19 300	16 500	25 170	130%	20 620	29 930	119%	25 773
МАОУ «СОШ №8 имение Бусыгина М.И.»	19 000	18 600	27 300	144%	23 690	31 880	117%	29 220
МБОУ «СОШ №9»	23 000	19 300	26 390	115%	23 080	30 230	115%	28 287
МАОУ «СОШ №11»	18 600	17 600	25 010	134%	21 710	29 380	117%	27 727
МБОУ «СОШ №12»	19 000	19 800	22 920	121%	23 350	29 310	128%	25 257
МАОУ «СОШ № 13 имени М.К. Янгеля»	17 200	16 100	25 420	148%	19 770	27 750	109%	26 903
МБОУ «СОШ №14»	19 000	16 000	24 790	130%	20 930	29 770	120%	27 110
МБОУ «СОШ №15»	21 900	19 100	24 360	111%	21 680	29 420	121%	27 697
МБОУ «СОШ №17»	19 000	17 400	26 950	142%	18 610	26 920	100%	25 147
МАОУ «Усть-Илимский экспериментальный лицей «НОК»	25 000	22 500	29 840	119%	23 411	36 070	121%	31 097
МБОУ «НШДС»	19 400	12 100	22 120	114%	14 350		0%	

в учреждениях дополнительного образования детей

Муниципальные общеобразовательные учреждения УГМО	2011 год		2012 год		2013 год			
	Среднемесячная заработная плата пед работников, рублей	Среднемесячная заработная плата работников	Среднемесячная заработная плата пед работников, рублей ²	% к 2011 году	Среднемесячная заработная плата работников 3	Среднемесячная заработная плата пед работников, рублей ⁴	% к 2012 году	Среднемесячная заработная плата работников 5
Дополнительное образование	9 153	14 386	12 465	136%	15 540	25330	203%	23300

Раздел III. Материально-техническое обеспечение образовательных учреждений города Усть-Илимска

Табл.3.1. Развитие инфраструктуры

№ п/п	Наименование оборудования полученного по программе модернизации 2012-2013 учебный год	ОУ	Общее количество
1	Комплект учебно-лабораторного оборудования и учебно-наглядных пособий для кабинетов начальных классов.	СОШ №№ 1;2;5;7;9;12;13;14;17 «Экспериментальный лицей «НОК», «Городская гимназия №1»	11 школ
2	Комплект мобильного лабораторного комплекса по физике	«Экспериментальный лицей «НОК»	
3	Набор «ЕГЭ молекулярная физика и термодинамика»; Набор «ЕГЭ Оптика»; Набор «ЕГЭ Электродинамика»; Набор ГИА Механические явления»; Набор «ГИА Оптические и квантовые явления»; Набор «ГИА Электромагнитные явления»; Набор «ГИА Тепловые явления»; Стойка для лотков; Стойка для наборов.	«СОШ №8 имени Бусыгина М.И.»; «Городская гимназия №1»	2 комплекта
4	Технологическое оборудование	СОШ №№ 1;2;5;7; 8; 11;13;14; «Экспериментальный лицей «НОК»;	
5	Спортооборудование	все МОУ	
6	Спортооборудование(Государственный контракт №55-57-97/12) оборудование не в работе из-за выявленных дефектов.	СОШ №№ 1;2;5;7;8;12;14;17; «Городская гимназия №1»; «Экспериментальный лицей «НОК»	все ОУ, кроме НШДС
7	Мебель (регулируемая) для начальных классов.	СОШ №№ 1;2;5;7;8;9;11;12;13;14;15;17; «Городская гимназия №1»; «Экспериментальный лицей «НОК»»; НШДС.	Стол-910 штук столы-1820 штук
8	Комплект специализированного оборудования для детей с ограниченными возможностями здоровья	«Экспериментальный лицей «НОК»	
9	Оборудование для школьной столовой	СОШ №№ 1;2;5;11;13;14;17; «Экспериментальный лицей «НОК»	81 наименование
10	Оборудование для школьного медицинского кабинета (государственный контракт №10756/12	СОШ №№ 1;2;5;11;14; «Экспериментальный лицей «НОК»	6-комплектов по 29 наименований

Обеспеченность учебной литературой

Объем учебного фонда на протяжении трех лет имеет тенденцию к росту и составляет 285351 экземпляров. Данный объем является оптимальным для обеспеченности 9213 обучающихся учебниками.

Пополнение учебного фонда осуществляется из следующих источников финансирования:

1. Средства федерального бюджета

Год	Количество экземпляров, шт.	Сумма, руб.
2011	4 563	1 110 072
2012	16 860	4 819 102,26
2013	18 706 (поставки сентябрь 2013)	4 874 600

В связи с модернизацией системы образования в Иркутской области было запланировано бесплатное обеспечение учебниками обучающихся 1-х и 2-х классов, которые обучаются по образовательным системам «Перспектива», «Школа России», «Перспективная начальная школа» и др. 927 обучающихся 4-х и 5-х классов обеспечены учебниками по курсу «Основы религиозной культуры и светской этики».

Всего за счет федеральных средств в 2012 году в школы поступило 16 860 экземпляров учебников на сумму 4 819 102, 26 рублей, согласно разрядке министерства образования Иркутской области.

На основании письма министерства образования Иркутской области от 19.10.2012 г. №55-37-9441/12 «О дополнительных заявках на учебную литературу в связи с экономией средств, выделенных на модернизацию системы образования в Иркутской области», оформлены заказы в пределах выделенной суммы (1114,2 тыс. руб.), согласно прайс-листу издательства «Просвещение» - 5681 экземпляра на сумму 1 140 980,08 руб.

2. Средства областного бюджета:

В 2012 году за счет средств областной субвенции (2 028 523 рублей) приобретены учебники для обучающихся начальных классов, согласно рекомендациям министерства образования Иркутской области.

В письме министерства образования Иркутской области от 20.06.2012 г. №55-37-5120/12 «О субвенции на образовательный процесс» поясняется, что в рамках принятого обязательства по софинансированию (пополнению библиотечного фонда) в рамках соглашения по модернизации региональных систем общего образования необходимо приобрести учебников на сумму не менее чем 40 % от суммы субвенции. Данные обязательства выполнены, приобретено учебников на 3 334 132 . рублей.

Раздел IV. Дошкольное образование города Усть-Илимска

Задача обеспечения доступности и качества дошкольного образования стала общегосударственной, требующей незамедлительного решения. Согласно Федеральному закону от 29.12.2012 N273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» дошкольное образование с 01.09.2013г. станет одним из уровней общего образования, а государство гарантирует всеобщее право на его получение.

Система дошкольного образования г. Усть-Илимска является одной из ключевых в социальной сфере города и занимает достойное место в образовании Иркутской области.

Сеть муниципальных дошкольных учреждений

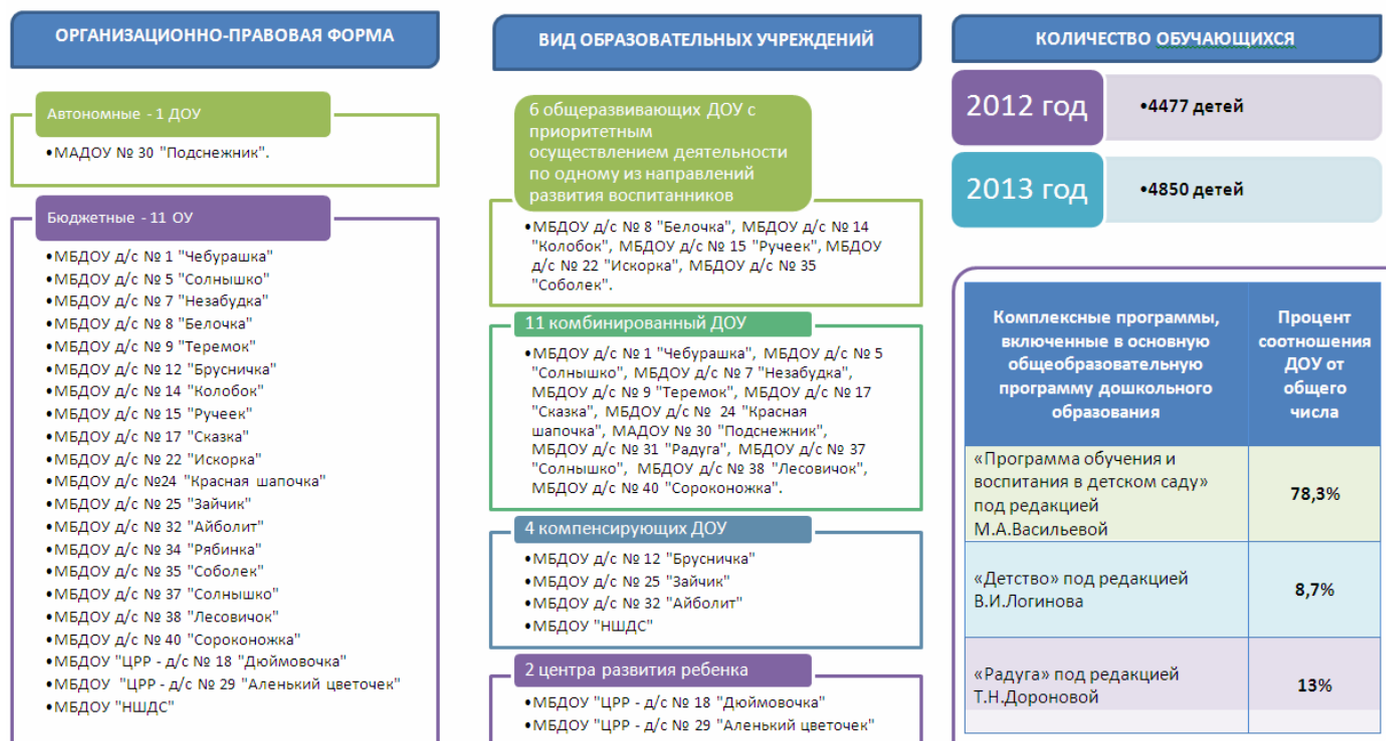


Рис. 4.1. Сеть муниципальных дошкольных учреждений

Основные задачи развития муниципальной системы дошкольного образования в 2012-2013 учебном году:

- обеспечение государственных гарантий доступности качественного дошкольного образования с целью максимального удовлетворения образовательных запросов населения;
- создание системы необходимых условий для сохранения и укрепления физического и психологического здоровья детей;
- обеспечение качества управления реализацией основной общеобразовательной программой дошкольного образовательного учреждения в соответствии с федеральными государственными требованиями.

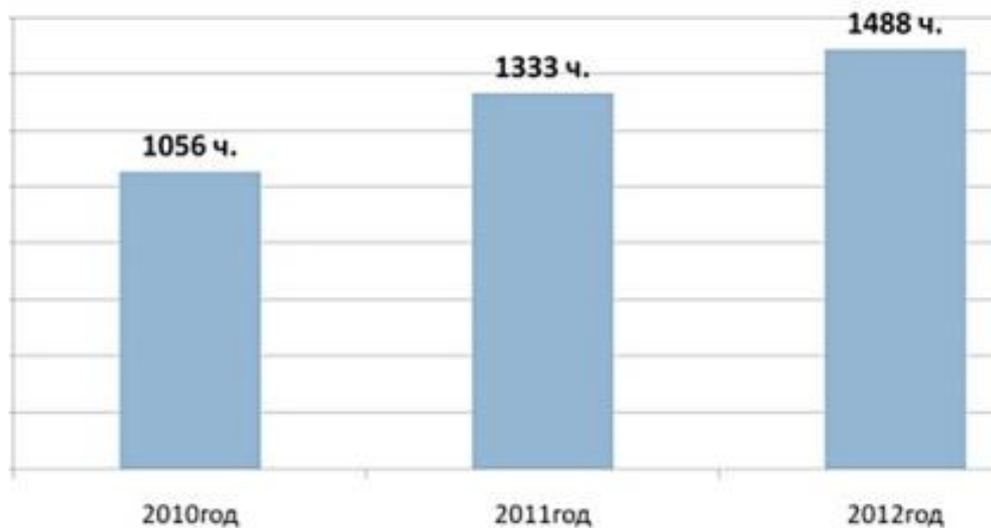


Рис.4.2. Показатели рождаемости

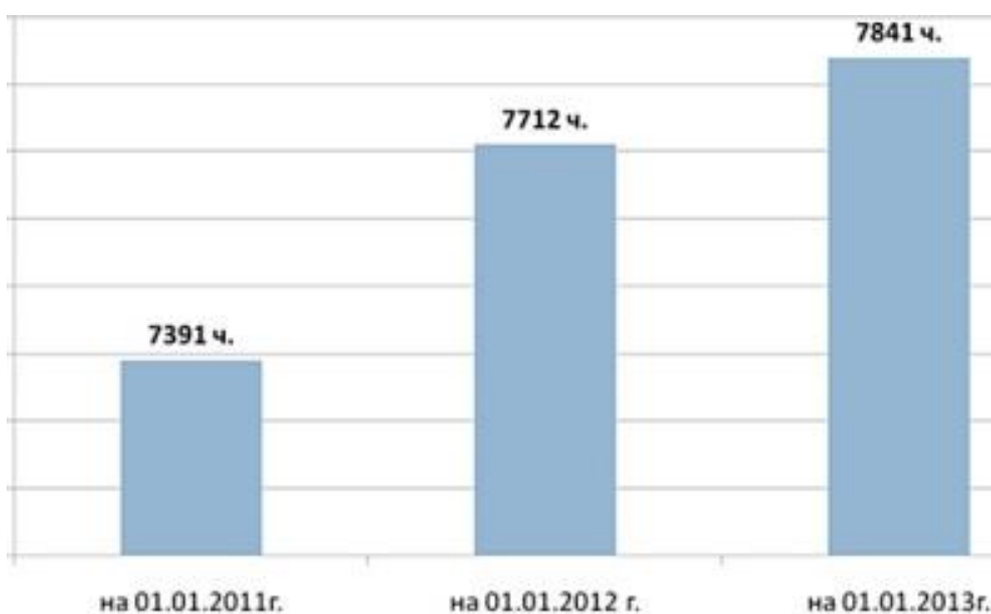


Рис.4.3. Общая численность детей дошкольного возраста

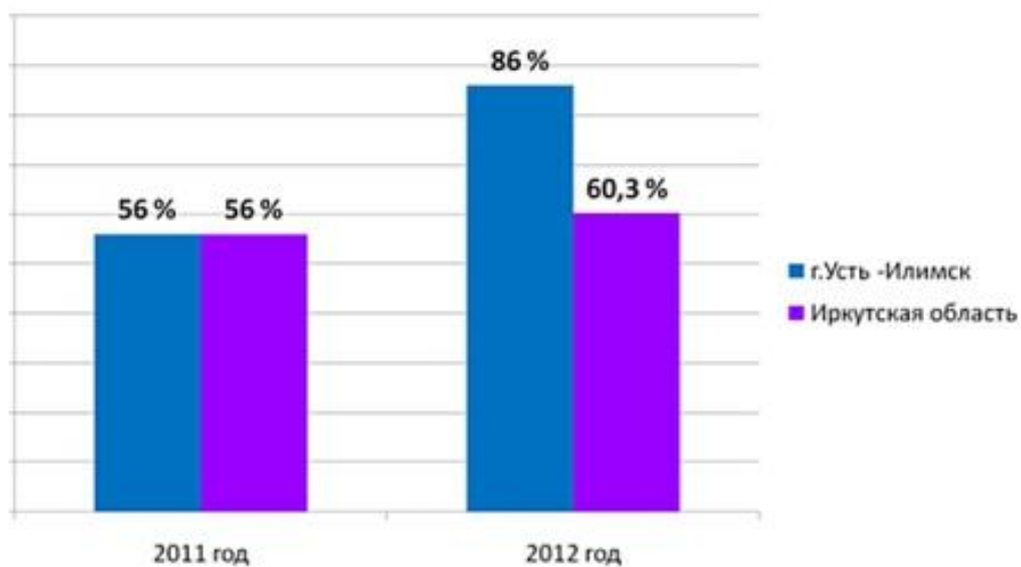


Рис.4.4. Охват детей в возрасте от 3 до 7 лет дошкольным образованием

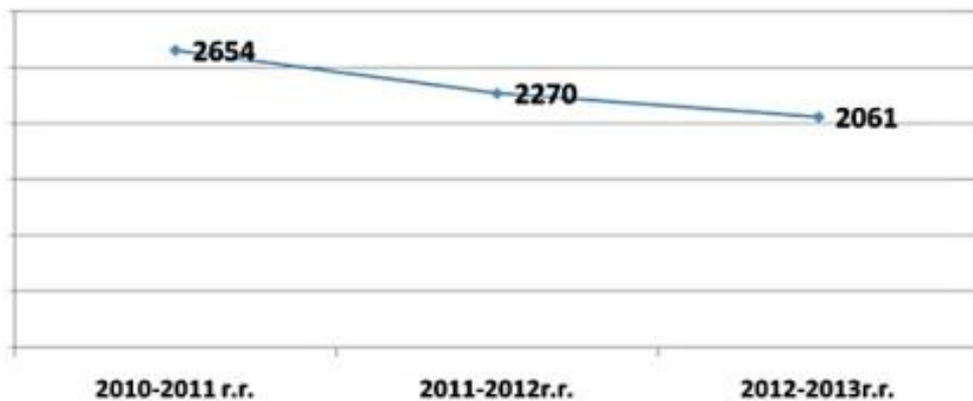


Рис.4.5. Ликвидация очередности с 2010 по 2013 гг.

Кадровый потенциал

За период 2012-2013 учебного года в ДОУ работало 609 педагогов, это на 42 человека меньше, чем в 2011-2012 учебным году (651 человек).

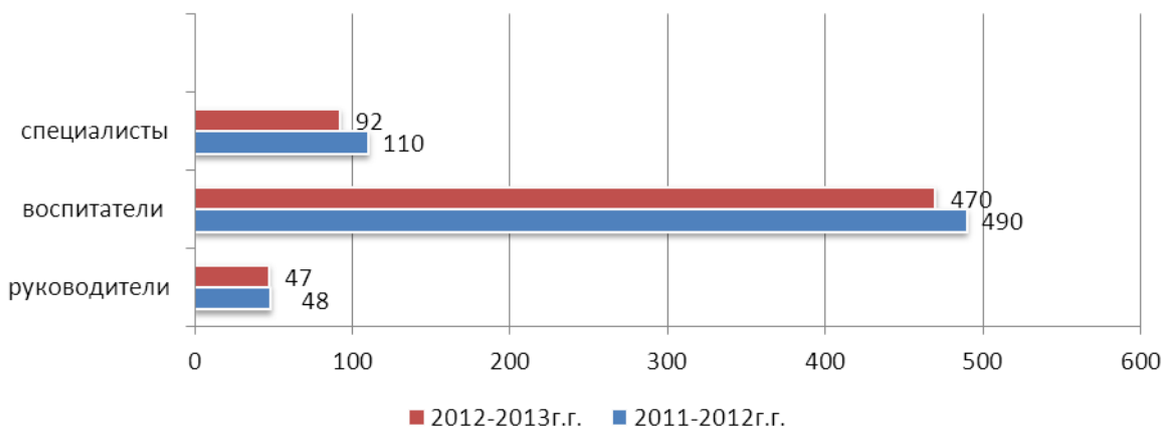


Рис.4.6. Обеспеченность педагогическими кадрами учреждений дошкольного образования

В 2012-2013 учебном году, в дошкольные образовательные учреждения города поступило на 17,6% больше педагогов с высшим непедагогическим образованием.

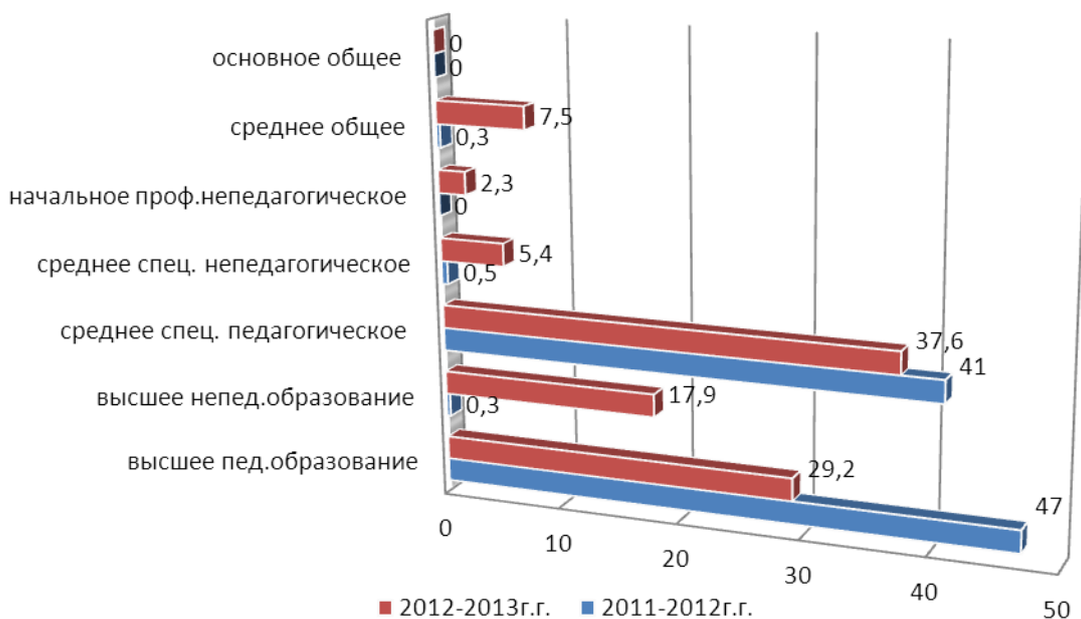


Рис.4.7. Образовательный ценз педагогических кадров дошкольного образования 2012-2013 гг.:

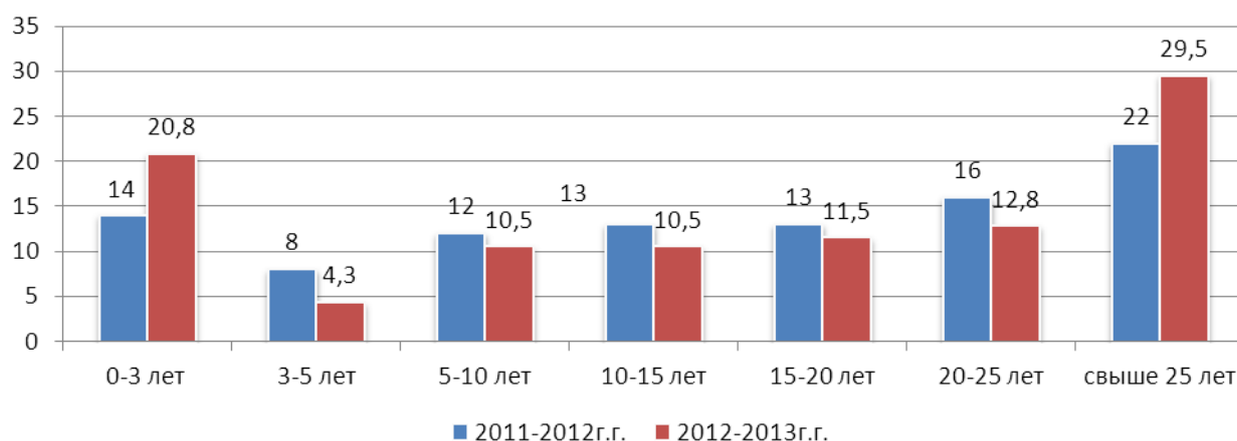


Рис.4.8. Распределение педагогических кадров дошкольных образовательных учреждений по стажу работы 2012-2013 гг.:

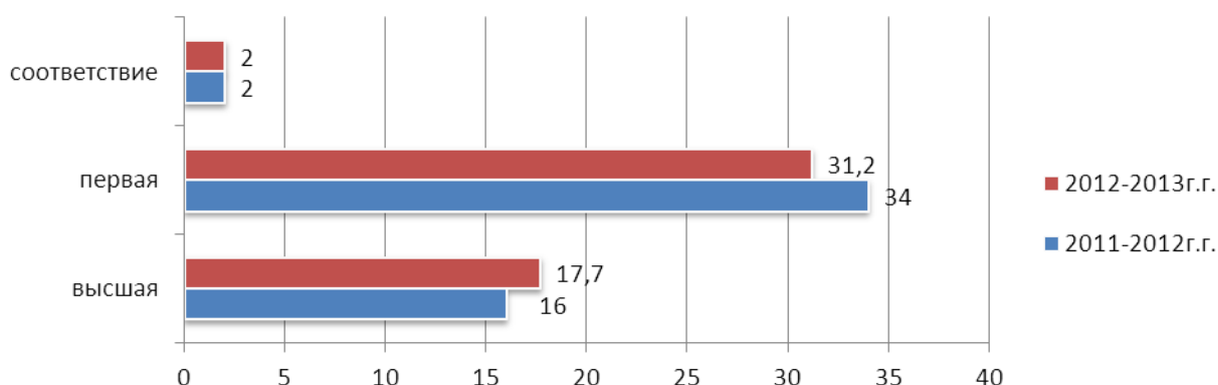


Рис4.9. Квалификационный уровень педагогов дошкольного образования на 2012-2013 гг.:

Табл.4.1. Сведения о квалификации педагогических работников в дошкольных учреждениях (по состоянию на 01.06.2013г.)

№ п/п	Наименование показателя	ДОУ
1	Количество работающих*	1116
2	из них - всего (сумма строк 3 и 4)	597
3	педагогический персонал**	499
4	прочий персонал***	98
5	Имеют высшую квалификационную категорию (из строки 2)	92
6	Имеют первую квалификационную категорию (из строки 2)	216
7	Соответствуют занимаемой должности (из строки 2)	79
8	Без категории (из строки 3)	195
9	Без категории (из строки 4)	15
10	Подтвердили соответствие должности в 2012-2013 уч.году	2
11	из них в 2013 году	1
12	Присвоена высшая квалификационная категория в 2012-2013 уч.году	11
13	Присвоена первая квалификационная категория в 2012-2013 уч.году	41

* без совместителей

** учителя и воспитатели

*** соц.педагоги, психологи, логопеды и пр.

Табл.4.2. Количество педагогических работников ДОУ, имеющих квалификационные категории, %

Квалификационная категория	2010-2011 учебный год	2011-2012 учебный год	2012-2013 учебный год
Высшая	18,2	20	15,4
Первая	35,2	35,2	36,2
Вторая	33,7	21	13,2
Соответствие занимаемой должности	-	-	-
Итого	87,1	70	64,8
Без категории	12,9	30	35,2

Табл.4.3. Итоги аттестации педагогических работников ДОУ в 2012-2013 учебном году, чел.

	Количество педагогических работников	Соответствие 1КК					Соответствие ВКК				Соответствие Должности	
		Всего	из них:				Всего	из них:				
			Аттестационная сессия	Персональная	Экспертное заключение	Модельный паспорт		Аттестационная сессия	Персональная	Экспертное заключение		Модельный паспорт
ДОУ	609	42	4	1	36	1	11	4	2	5	0	0

Число педагогов образовательных учреждений, имеющих квалификационные категории к концу 2012-2013 учебного года, снизилось на 5,2%. Увеличилось количество воспитателей со стажем менее 2-х лет или вышедших из отпуска по уходу за ребенком и соответственно не имеющих еще результатов для выхода на аттестацию. Руководители образовательных учреждений не подавали представления на соответствие своих работников занимаемой должности.

Табл.4.4. Курсовая подготовка в ДОУ 2012 – 2013 уч. год

ДОУ	Количество обучившихся		Итого
	МНС	Хозрасчет и др.	
1	2	9	11
5	2	2	4
7	5	30	35
8	5	6	11
9	3	9	12
12	5	0	5
14	1	17	18
15	1	5	6
17	4	4	8
18	6	17	23
22	1	12	13
24	4	2	6
25	5	4	9
29	0	3	3
30	5	20	25
31	1	8	9
32	0	2	2
34	8	0	8
35	0	15	15
37	1	14	15
38	0	4	4
40	1	14	15
итого	60	197	257

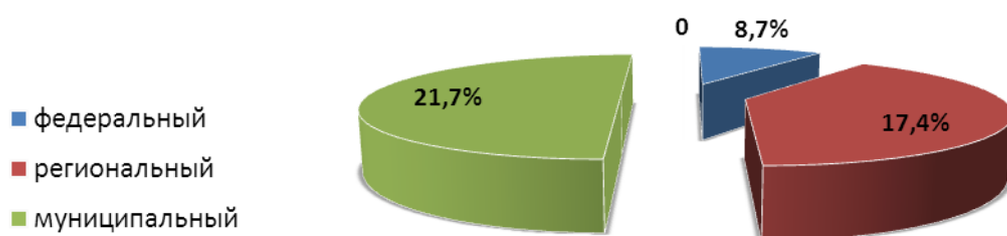


Рис.4.10. Инновационная деятельность в ДОУ города

В сфере дошкольного образования выделяется значительное количество инноваций разного характера, направленности и значимости, воплощаются новинки в организацию, содержание, методику, технологию обучения.

Табл.4.5. Инновационная деятельность в ДОУ города

Федеральный уровень:

№МДОУ	Тема эксперимента:	Сроки реализации
МБОУ «НШДС»	«Реализация преемственности в системе непрерывного образования, как средства обеспечения ФГТ и ФГОС в условиях нового финансового обеспечения»	2012-2017гг.

Региональный уровень:

№МДОУ	Тема эксперимента:	Сроки реализации
МБДОУ д/с №40 «Сороконожка»	«Образование в области экологии и здоровья: национально-региональный компонент» (предшкольная подготовка: «Учусь учиться»)	2010-2015гг.
МБДОУ д/с №32 «Айболит»	«Обеспечение доступности качественного образования для детей с ограниченными возможностями здоровья»	педагогическая площадка по реализации ФЦПРО на 2011-2015 гг.
МБДОУ д/с №37 «Солнышко»	«Формула успеха»	педагогическая площадка по реализации ФЦПРО на 2011-2015 гг.
МБДОУ «ЦРР – д/с №18 «Дюймовочка»	«Моделирование образовательного процесса ДОУ в условиях основных задач федеральной целевой программы развития образования на 2011-2015гг.»	опорная площадка 2010-2014гг.
МБДОУ «ЦРР – д/с №18 «Дюймовочка»	«Психолого – педагогическое сопровождение с ОВЗ».	педагогическая площадка 2011-2015гг.

Муниципальный уровень:

№МДОУ	Тема эксперимента, (проекта):	Сроки реализации
МБДОУ «ЦРР – д/с №29 «Дюймовочка»	Городской инновационный проект на тему: «Формирование у дошкольников эффективных методов и способов усвоения информации»	2012-2017гг.
МБОУ «НШДС»	«Мы вместе!» (Сопровождение детей с ограниченными возможностями здоровья в ДОУ и школах города в условиях преемственности)	стажировочная площадка 2012-2013гг.
МБДОУ д/с №12 «Брусничка»	«Вначале было слово..» (Проект духовно нравственного воспитания дошкольников на основе русской культуры)	стажировочная площадка 2012-2016 гг.
МАДОУ №30 «Подснежник»	«Два берега одной реки» (Инновационный проект по взаимодействию с семьями воспитанников)	экспериментальная площадка 2008-

		2013г.г.
МБДОУ д/с №31 «Радуга»	«Защита прав и достоинств маленького ребенка»	стажировочная площадка 2013- 2016гг.
МБДОУ №5 №Солнышко»	«Будь здоров, малыш!», (направленная на повышение профессиональной компетентности педагогов ДОУ в области физического развития и воспитания детей дошкольного возраста, организации воспитательно-образовательного процесса с учетом индивидуальных, гендерных, возрастных особенностей воспитанников и тесного взаимодействия с родителями).	стажировочная площадка 2013-2014гг.

Дошкольное образование отмечено на муниципальных конкурсах, проводимых как для педагогов, так и для воспитанников. В конкурсе профессионального мастерства «Воспитатель года» приняли участие 5 педагогов: Т.И.Бондаренко, МДОУ№ 31 «Радуга»; Л.Ю.Миронюк, МДОУ № 40 «Сороконожка»; С. П. Землянухина, МДОУ № 15 «Ручеек»; Г.П.Гончарова, МДОУ №22 «Искорка»; Н. С. Гусакова, МДОУ №38 «Лесовичок».

Землянухина С.П., МБДОУ №15 «Ручеек» представляла дошкольное образование г. Усть-Илимска на областном конкурсе профессионального мастерства в городе Иркутске и стала лауреатом областного конкурса «Воспитатель года – 2013».

Табл.4.6. Лауреаты премий Губернатора Иркутской области:

ДОУ	ФИО	Наименование премии
«НШДС»	Удалова Е.И.	«Золотое сердце», 2012г.
МБДОУ д/с 37 «Незабудка»	Лезина С.А	«Лучший технический работник образовательного учреждения», 2012г.
МДОУ «ЦРР – д/с №18 «Дюймовочка»	Серебрякова В.В.	«Лучший технический работник образовательного учреждения», 2012г.
МБДОУ д/с №37 «Солнышко»	Григорьева Т.С.	«За высокие достижения в педагогической деятельности», 2012г.
МБДОУ д/с №9 «Теремок»	Петрухина С.В.	«За высокие достижения в педагогической деятельности», 2012г.
МБДОУ д/с №17 «Сказка»	Якимович О.А.	«Лучший педагогический работник муниципального дошкольного образовательного учреждения», 2012г.
МБДОУ д/с №25 «Зайчик»	Романович О.А.	«Лучший педагогический работник муниципального дошкольного образовательного учреждения», 2012г.
МДОУ «ЦРР - д/с №29 «Аленький цветочек»	Иванова Ю.Р.	«Лучший педагогический работник муниципального дошкольного образовательного учреждения», 2012г.
МДОУ «ЦРР – д/с №18 «Дюймовочка»	Прудникова А.Г.	«Лучший педагогический работник муниципального дошкольного образовательного учреждения», 2012г.
МДОУ «ЦРР – д/с №18 «Дюймовочка»	Сухорукова Н.Ю.	«Лучший педагогический работник муниципального дошкольного образовательного учреждения», 2012г.
МБДОУ д\с №37 «Солнышко»	Аушева М.М.	«Лучший педагогический работник муниципального дошкольного образовательного учреждения», 2012г.
МАДОУ №30 «Подснежник»	Наумова Н.В.	«Лучший педагогический работник муниципального дошкольного образовательного учреждения», 2012г.
МБДОУ д/с №12 «Брусничка»	Коронова Е.Ю.	«Лучший педагогический работник муниципального дошкольного образовательного учреждения», 2012г.
МБДОУ д/с № 25 «Зайчик»	Селищева Т.В.	«Лучший педагогический работник муниципального дошкольного образовательного учреждения», 2013 г.
МБДОУ д/с № 31 «Радуга»	Морозова Г. А.	«Лучший педагогический работник муниципального дошкольного образовательного учреждения», 2013 г.
МДОУ «ЦРР – д/с №18 «Дюймовочка»	Ратникова Ю.Н.	«Лучший педагогический работник муниципального дошкольного образовательного учреждения», 2013 г.

МБДОУ д/с №22 «Искорка»	Ярмушева Т.В.	«Лучший педагогический работник муниципального дошкольного образовательного учреждения», 2013 г.
МБДОУ д/с №40 «Сороконожка»	Миронюк Л. Ю.	«Лучший педагогический работник муниципального дошкольного образовательного учреждения», 2013 г.
МБДОУ д/с №22 «Искорка»	Гончарова Г. П.	«Лучший педагогический работник муниципального дошкольного образовательного учреждения», 2013 г.
МБДОУ д/с №22 «Искорка»	Николаева А. С.	«Лучший педагогический работник муниципального дошкольного образовательного учреждения», 2013 г.

В 2012-2013 учебном году проводился городской фото-кросс «Остановись, мгновенье...», с целью привлечения внимания детской, родительской и педагогической общественности к празднованию 40-летия города, выявления талантливых семей города. Участвовало 7 дошкольных учреждений: МБДОУ д/с №7 «Незабудка», МБДОУ д/с № 1 «Чебурашка», МБДОУ д/с №5 «Солнышко», МБДОУ д/с №32 «Айболит», МБДОУ д/с №34 «Рябинка», МБДОУ д/с №35 «Соболек», МБДОУ д/с №37 «Солнышко». Победитель конкурса - ДОУ № 35 «Соболек».

В 2013 году в городе проводился интеллектуальный конкурс для детей старшего дошкольного возраста среди дошкольных образовательных учреждений «Умники и умницы» направленный на выявление интеллектуальной одаренности дошкольников, развитие их познавательных способностей.

В конкурсе приняли участие 19 учреждений дошкольного образования: МБДОУ д/с №22 «Искорка», МБДОУ «ЦРР – д/с №29 «Аленький цветочек», МБДОУ д/с №17 «Сказка», МБДОУ д/с №24 «Красная шапочка», МБДОУ д/с №37 «Солнышко», МБДОУ д/с №9 «Теремок», МАДОУ №30 «Подснежник», МБДОУ д/с №32 «Айболит», МБДОУ д/с №8 «Белочка», МБДОУ №1 «Чебурашка», МБДОУ д/с №5 «Солнышко», МБДОУ д/с №7 «Незабудка», МБДОУ д/с №15 «Ручеек», МБДОУ д/с №35 «Соболек», МБОУ «НШДС», МБДОУ д/с №14 «Колобок», МБДОУ д/с №31 «Радуга», МБДОУ д/с №38 «Лесовичок», МБДОУ д/с № 34 «Рябинка».

Победитель МБДОУ «ЦРР – д/с № 29 «Аленький цветочек».

Табл.4.7. Результаты участия педагогов в педагогических чтениях «Инновационные процессы образования в работе педагога-мастера в условиях введения ФГОС»

ДОУ	Количество	Из них рекомендованы:			
		Для обобщения опыта на областном уровне	Педагогический вестник	Научно-практическая конференция	Диплом I степени
МБДОУ д/с №1 «Чебурашка»	1		1	1	
МБДОУ д/с №7 «Незабудка»	1		1		
МБДОУ д/с №8 «Белочка»	1		1		
МБДОУ д/с 9 «Теремок»	2		2	1	
МБДОУ д/с №12 «Брусничка»	2		2		
МБДОУ д/с 14 «Колобок»	2	1	2		1
МБДОУ д/с 17 «Сказка»	2	2	2		2
МБДОУ д/с 29 «Аленький цветочек»	3	1	3	2	1
МБДОУ д/с 32 «Айболит»	1		1		
МБДОУ д/с 35 «Соболек»	1		1		
МБДОУ д/с 37 «Солнышко»	2	1	1		1
МБДОУ д/с 38 «Лесовичок»	2		1	1	
МБДОУ д/с 40 «Сороконожка»	2		2		
Итого:	22	5	22	5	5

Традиционным видом методической деятельности на муниципальном уровне являются профессиональные объединения педагогов дошкольных учреждений – методические объединения. Деятельность методических объединений была направлена на решение методических проблем, затруднений, наиболее часто встречающихся в педагогической деятельности вопросов в рамках ФГТ.

В городе функционирует 3 городских методических объединения: музыкальных руководителей, учителей-логопедов, педагогов – психологов.

Табл.4.8. Участие педагогов-психологов ДОУ в методическом пространстве города

Руководитель ГМО		Осинина Г.Н., высшая квалификационная категория	
№ МДОУ	ФИО участника	Участие в конкурсе	Результат
МБДОУ д/с№25 «Зайчик», МБДОУ д/с №38 «Лесовичок»)	Селищева Т.В.	Всероссийский открытый конкурс «Педагогическая инновация. Увлекательно готовим ребенка к школе».	Диплом победителя, II место
		Международный открытый конкурс «Педагогические инновационные технологии-2012».	Диплом победителя, I место
		Вторая Всероссийская заочная научно-практическая конференция «Актуальные проблемы образования: теория и практика» с опытом работы на тему: «Психологическая готовность детей с ЗПР к школьному обучению и др.	Сертификат
МБДОУ д/с№7 «Незабудка»	Пасынкова Н.Н.	Городские педагогические чтения, обобщение опыта по теме «Воспитание поведенческих реакций детей старшего дошкольного возраста».	Сертификат
«НШДС»	Иванцова О.В.	Всероссийский конкурс «Профессиональный успех»;	Сертификат
		Теоретико-практический семинар в рамках стажировочной площадки «Особенности развития ребенка с ОВЗ.	Сертификат
МБДОУ д/с№37 «Солнышко»	Кудряшова Н.Д. и др.	Вторая Всероссийская заочная научно-практическая конференция «Актуальные проблемы образования: теория и практика», опыт работы на тему: «Внесение сказочного сюжета в коррекционный процесс при реализации образовательной области «Коммуникация» путем интеграции деятельности педагога-психолога и учителя - логопеда.	Сертификат
		Международный Интернет-конкурс прикладного, декоративно-прикладного и технического творчества для детей «Идея-поиск-воплощение».	Диплом лауреата III степени
МБДОУ№31 «Радуга»	Морозова Г.А.	Вторая всероссийская научно-практическая конференция «Актуальные проблемы образования: теория и практика».	Сертификат
МБДОУ д/с №22 «Искорка»	Демидович Е.В.	Международная научно-практическая конференция «Коррекционно-развивающая работа с детьми раннего возраста как условие предупреждения школьной дезадаптации». Участница и член жюри городского конкурса «Умники и умницы».	Сертификат
МБДОУ№15	Чепикова В.Н.	Публикация «Тропинка к своему Я» в журнале «Старший воспитатель».	Публикация статьи
		II Всероссийская заочная научно-практическая конференции «Актуальные проблемы образования: теория и практика и др.	Сертификат

Табл.4.9. Участие музыкальных руководителей в методическом пространстве города

Руководитель ГМО		Наумова Н.В., высшая квалификационная категория
№ МДОУ	ФИО участника	Участие в конкурсе
МДОУ д/с№ 17 «Сказка» МДОУ д/с № 32 «Айболит» МДОУ «ЦРР – д/с№ 29 «Аленький цветочек»	Барышникова Н.Н., Якимова С.А., Новикова У.Ф.,	«Развитие речи и коррекция нарушений звукопроизношения у старших дошкольников на музыкальных занятиях с использованием элементов логоритмики». «Развитие творческих и певческих способностей у детей старшего дошкольного возраста через кружковую деятельность». «Музыкальный театр в детском саду как средство гармоничного развития детей».
МБДОУ д/с№ 25 «Зайчик» -	Вьюниченко Н.Г.	Круглый стол «Музыкальное воспитание дошкольников в контексте новых ФГТ».
МБДОУ д/с№ 17 «Сказка»	Барышникова Н.Н.	«Развитие речи и коррекция нарушений звукопроизношения у старших дошкольников на музыкальных занятиях с использованием элементов логоритмики». «Развитие речи и коррекция нарушений звукопроизношения у старших дошкольников на музыкальных занятиях с использованием элементов логоритмики».
МДОУ д/с № 32 «Айболит» МДОУ «ЦРР – д/с№ 29 «Аленький цветочек»	Якимова С.А., Новикова У.Ф.,	«Развитие творческих и певческих способностей у детей старшего дошкольного возраста через кружковую деятельность». «Музыкальный театр в детском саду как средство гармоничного развития детей».
МБДОУ д/с№ 25 «Зайчик» -	Вьюниченко Н.Г.	Круглый стол «Музыкальное воспитание дошкольников в контексте новых ФГТ».

Табл.4.10. Участие ДОУ в городском фестивале детского творчества «Очаровательные крошки»

№МДОУ	Участие музыкальных руководителей
«НШДС»	Безбанова Г.Г.
МБДОУ д/с№ 24 «Красная шапочка»	Медведева Т.А.
МДОУ «ЦРР – д/с№ 29 «Аленький цветочек», МБДОУ д/с № 35 «Соболек»	Новикова У.Ф.
МАДОУ № 30 «Подснежник»	Сидорова О.Н.
МБДОУ д\с№ 32 «Айболит»	Якимова С.А.
МБДОУ д/с № 34 «Рябинка»	Бойцан О.А.
МБДОУ д/с № 37 «Солнышко»	Филиппова А.О.
МБДОУ д/с № 40 «Сороконожка»	Коронова Е.Ю.
МБДОУ д/с № 38 «Лесовичок»	Рябцева С.А.

Табл.4.11. Участие ДОУ в городском фестивале детского творчества «Апрелинка»

№МДОУ	Участие музыкальных руководителей
МБДОУ д/с № 1 «Чебурашка»	Савинкова И.А.
МБДОУ д/с№ 5 «Солнышко»	Анисимова М.В.
МБДОУ д/с № 7 «Незабудка»	Чебунина Л.Г.
МБДОУ д/с № 8 «Белочка»	Васильева Е.А.
МБДОУ д/с № 9 «Теремок»	Абальмасова Т.В.
МБДОУ д/с№ 22 «Искорка»	Чупрова О.А.
МБДОУ д/с №31 «Радуга»	Кутья Н.Н.

Табл.4.12. Участие учителей-логопедов и дефектологов в методическом пространстве города

Руководитель ГМО		Якимович О.А., высшая квалификационная категория	
№ МДОУ	ФИО участника	Участие в конкурсе	Результат
МБДОУ №17 «Сказка»	Якимович О.А.:	Всероссийский конкурс «1001 идея интересного занятия с детьми» 13-го	Сертификат
		Всероссийского интернет-педсовета	Сборник методических разработок участников ИД «Образ-Центр» г. Москва
МБДОУ д/с №37 «Солнышко»,	Амирова Н.Ф.	III Всероссийской научно-практической конференции «Актуальные проблемы образования: теория и практика».	Сертификат
МДОУ д/с №22 «Искорка»,	Демидова С.А.	III Всероссийской научно-практической конференции «Актуальные проблемы образования: теория и практика».	Сертификат
МБДОУ д/с №38 «Лесовичок»,	Дербина А.И.	III Всероссийской научно-практической конференции «Актуальные проблемы образования: теория и практика».	Сертификат
МБДОУ «ЦРР – д/с№29 «Аленький цветочек»,	Разумова Л.А.	III Всероссийской научно-практической конференции «Актуальные проблемы образования: теория и практика».	Сертификат
МБДОУ д/с№9 «Теремок»,	Смирнова И.Н.	III Всероссийской научно-практической конференции «Актуальные проблемы образования: теория и практика».	Сертификат
МБДОУ д/с №17 «Сказка»	Якимович О.А.	III Всероссийской научно-практической конференции «Актуальные проблемы образования: теория и практика».	Сертификат
МБДОУ д/с №38 «Лесовичок»,	Винник Е.Ф.	Международная научно-практическая конференция «Актуальные проблемы дошкольного образования».	Сертификат
МБДОУ д/с №17 Сказка»	Якимович О.А.	Международная научно-практическая конференция «Актуальные проблемы дошкольного образования».	Сертификат

Табл.4.13. Участие учителей – логопедов, дефектологов в городском метод. пространстве города

№ МДОУ	ФИО участника	Тема открытого мероприятия
МДОУ д/с №38 «Лесовичок»	Дербина А.И.	«Формирование коммуникативной компетентности у дошкольников»
МБДОУ д\с№24 «Красная шапочка»	Тарасова Е.А.	Игровой тренинг «Нетрадиционные средства коммуникации в работе с детьми с нарушениями речи (ОНР, ФФН)»
МБДОУ д/с №38 «Лесовичок»	Винник Е.Ф.	Игровой тренинг «Нетрадиционные средства коммуникации в работе с детьми с нарушениями речи (ОНР, ФФН)»
МБДОУ д/№ 37 «Солнышко»	Амирова Н.Ф.	Игровой тренинг «Нетрадиционные средства коммуникации в работе с детьми с нарушениями речи (ОНР, ФФН)»
МБДОУ д/с№ 5 «Солнышко»	Гаврилюк Н.А.	Семинар практикум «Активизация лексического строя речи у детей: новые возможности».
МБДОУ д/с№32 «Айболит»	Брянская Н.И., Полякевич Ю.В.	Деловая игра по теме «Путешествие в страну Словообразования»
МБДОУ д/с №25 «Зайчик»		Мультимедийное пособие «Увлекательная грамота»
		Мультимедийная презентация «Обучение диалогу детей старшего дошкольного возраста».

Раздел V. Общее образование города Усть-Илимска

Начальное общее образование 2012-2013 учебный год

Табл.5.1. Образовательные системы, образовательные УМК

	Всего				Из них					
	классов	обучающихся	1-х классов	обучающихся	2-х классов	обучающихся	3-х классов	обучающихся	4-х классов	обучающихся
Система Л.В.Занкова	19	475	3	80	3	70	8	205	5	120
Система Д.Б.Эльконина-В.В. Давыдова	8	191	1	25	1	26	2	55	4	85
(УМК) «Школа России»	30	689	4	91	3	69	13	281	10	248
(УМК) «Классическая начальная школа»	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(УМК) «Гармония»	21	502	4	98	4	91	6	127	7	186
(УМК) «Школа 2100»	25	607	5	126	6	159	6	138	8	184
(УМК) «Начальная школа XXI век»	7	173	0	0	3	76	3	71	1	26
(УМК) «Перспективная начальная школа»	8	198	3	73	4	99	1	26	0	0
(УМК) «Перспектива»	40	989	18	427	19	482	1	28	2	52

Профильное обучение (10-11 классы) 2012-2013 учебный год

Организация профильного обучения осуществлялась в 11 общеобразовательных учреждениях; это - 25 классов-комплектов (из 45 на ступени среднего (полного) общего образования) – 573 ученика (59% от общего количества обучающихся 10-11 классов).

Табл.5.2. Распределение обучающихся 10-11 классов по направлениям профильного обучения

Направление профильного обучения	Количество учащихся
Гуманитарный	52
Физико-математический	41
Химико-биологический	82
Социально-гуманитарный	53
Лингвистический	26
Социально-правовой	45
Экономический	41
Социально-экономический	74
Социально-философский	25
Информационно-технологический	84
Социально-технологический	50
ВСЕГО	573

Сеть муниципальных общеобразовательных учреждений

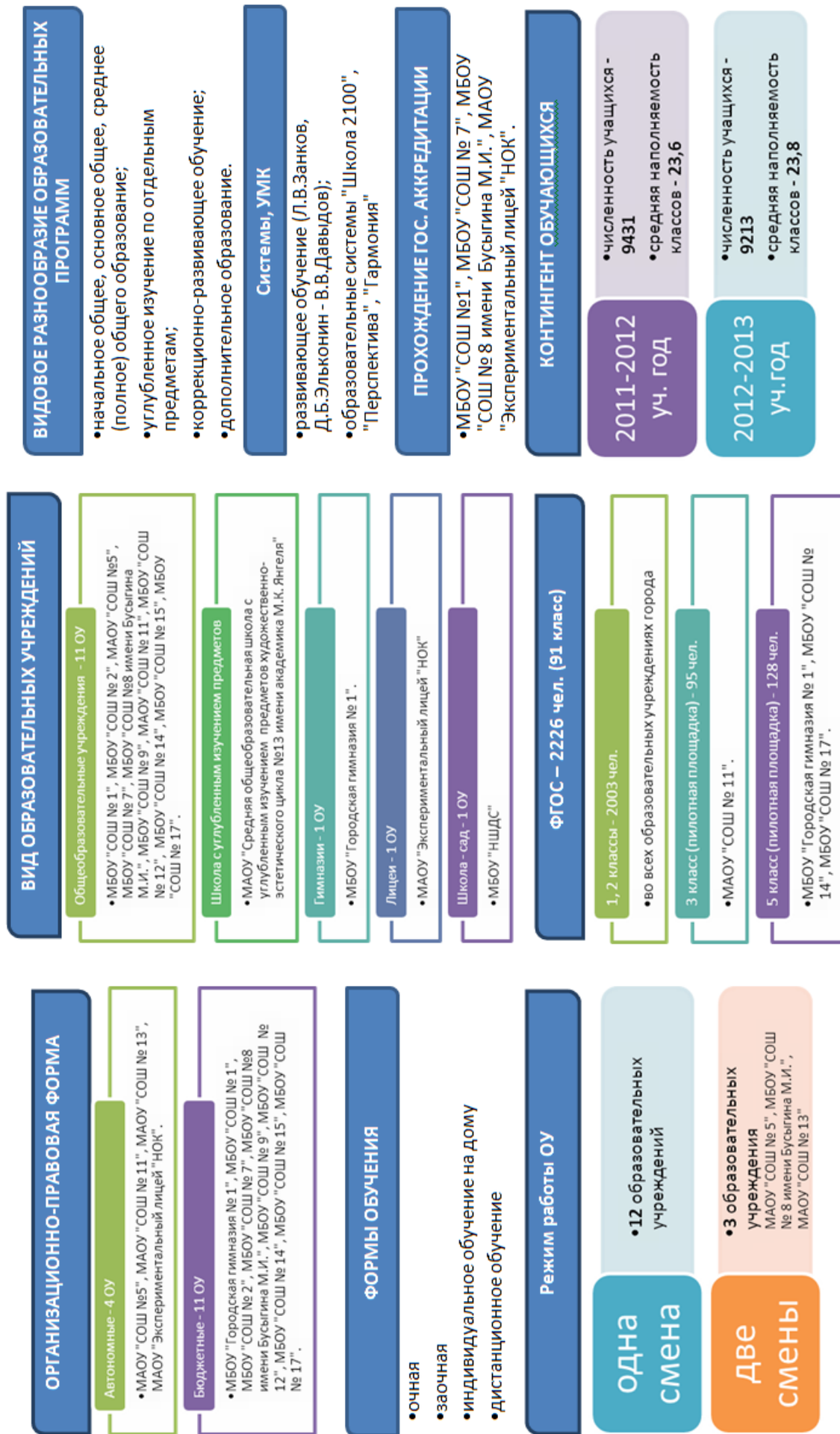


Рис.5.1. Сеть муниципальных общеобразовательных учреждений

Кадровое обеспечение деятельности общеобразовательных учреждений и учреждений дополнительного образования

Общая численность работников образовательных учреждений города в 2012-2013 учебном году составляет 2741 человека, из них педагогических работников 1466 человека.

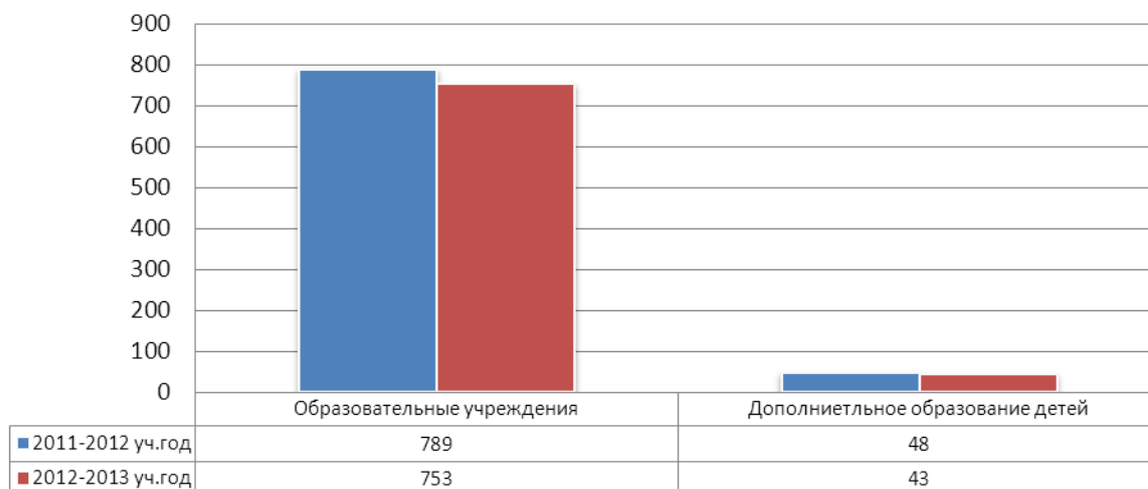
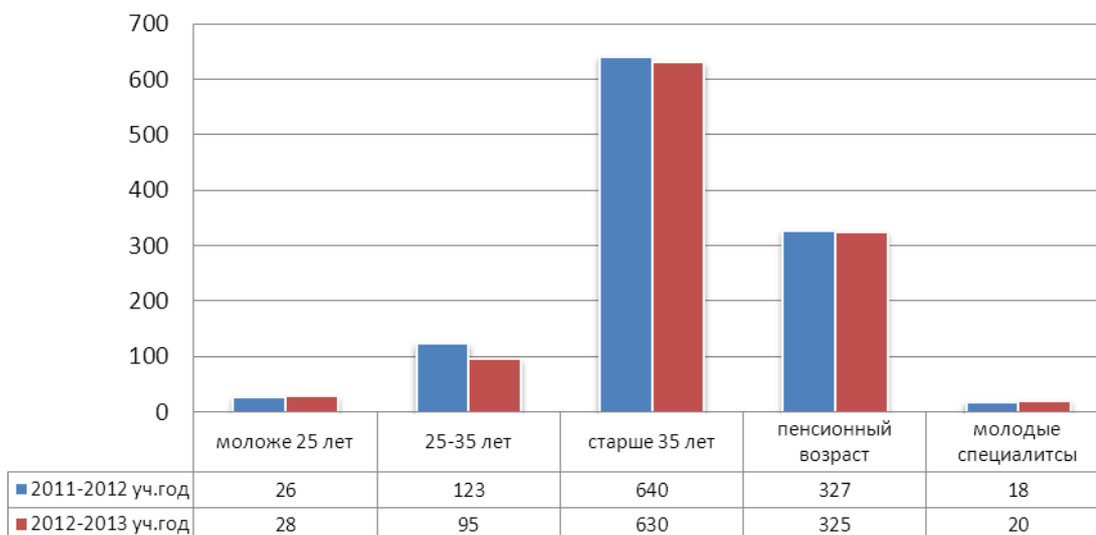


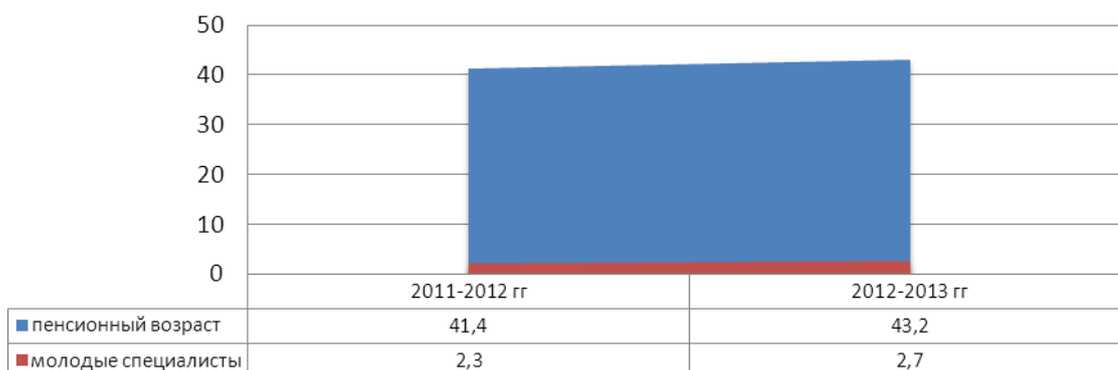
Рис.5.2. Численность педагогических работников в сравнении с 2011-2012 учебным годом, чел

Распределение педагогических кадров общего образования по следующим признакам:

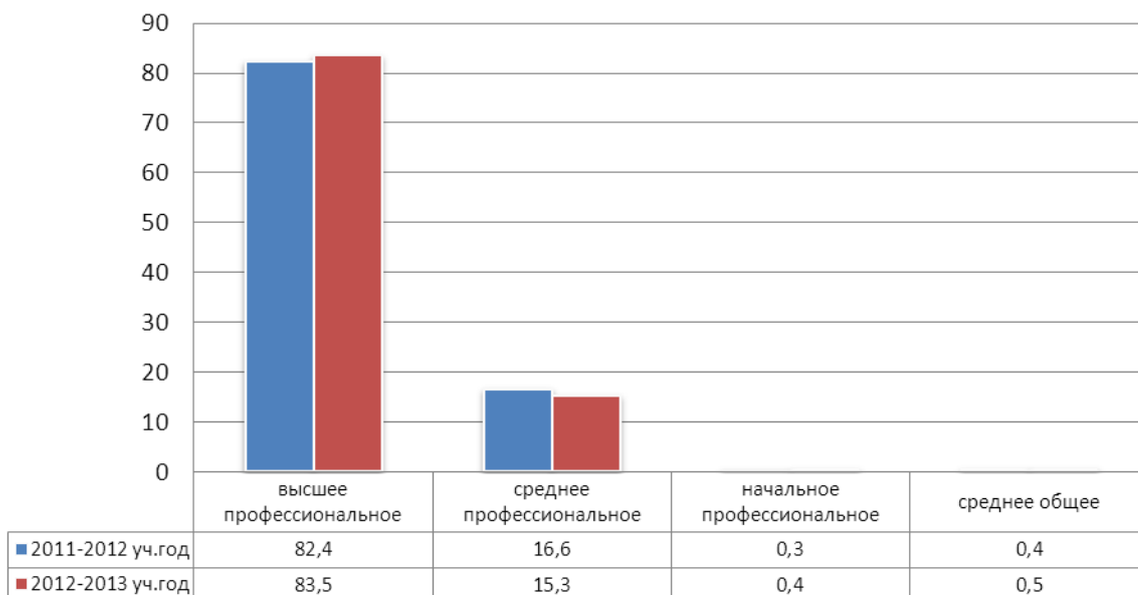
1. Возрастные категории, чел.:



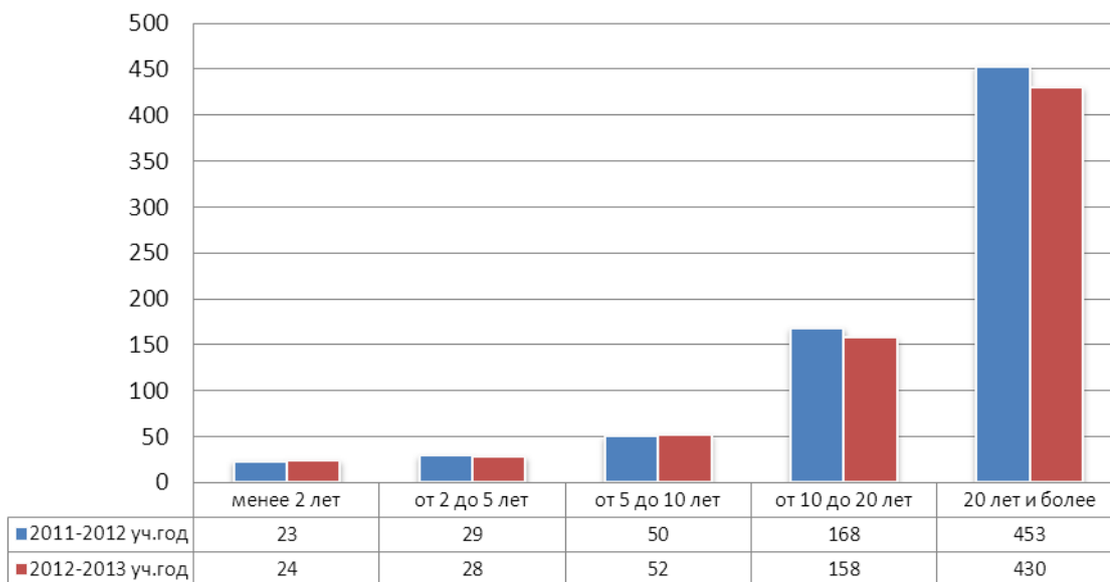
Доля педагогических работников пенсионного возраста и доля молодых специалистов, прибывших в общеобразовательные учреждения города, %:



2. Уровень образования, %:



3. Стаж работы, чел.:



Обеспеченность общеобразовательных учреждений педагогическими кадрами в 2012-2013 учебном году находилась на уровне 98 %. На 29.08.2013 года в ряде школ города еще открыты вакансии педагогов по следующим предметам: учитель иностранного языка, учитель начальных классов, учитель технологии (мальчики), учитель химии, учитель математики, учитель ОБЖ, учитель физической культуры, учитель информатики, учитель музыки.

Доля молодых специалистов, прибывших в общеобразовательные учреждения города в 2012-2013 учебном году составила 2,7 %, в сравнении с 2011-2012 учебным годом этот показатель выше на 0,45%.

Таб.5.3. Количество педагогических работников образовательных учреждений, имеющих квалификационные категории, %

Квалификационная категория	2010-2011 учебный год	2011-2012 учебный год	2012-2013 учебный год
Высшая	29,1	27	25,1
Первая	40,5	41	42,4
Вторая	19,9	16	13,1
Соответствие занимаемой должности	-	1	1,6
Итого	89,4	84	81,4
Без категории	10,6	16	18,6

Таб.5.4. Итоги аттестации педагогических работников общеобразовательных учреждений в 2012-2013 учебном году, чел.

	Количество педагогических работников	Соответствие 1КК					Соответствие ВКК					Соответствие должности
		Всего	из них:				Всего	из них:				
			Аттестационная сессия	Персональная	Экспертное заключение	Модельный паспорт		Аттестационная сессия	Персональная	Экспертное заключение	Модельный паспорт	
МОУ	720	63	0	4	57	2	15	0	6	8	1	4
ДО	42	1	0	0	1	0	4	0	2	0	2	0
По городу	762	64		4	58	2	19		8	8	3	4

Таб.5.5. Сведения о квалификации педагогического персонала в учреждениях города Усть-Илимска по состоянию на 1 августа 2013года

№ п/п	Наименование показателя	МБОУ ДОД ЦДТ	МОУ
1	Количество работающих*	73	1009
2	из них - всего (сумма строк 3 и 4)	42	720
3	педагогический персонал**	24	620
4	прочий персонал***	18	100
5	Имеют высшую квалификационную категорию (из строки 2)	4	181
6	Имеют первую квалификационную категорию (из строки 2)	10	305
7	Соответствуют занимаемой должности (из строки 2)	14	106
8	Без категории (из строки 3)	6	101
9	Без категории (из строки 4)	8	27
10	Подтвердили соответствие должности в 2012-2013 уч.году	1	5
11	из них в 2013 году	0	5
12	Присвоена высшая квалификационная категория в 2012-2013 уч.году	2	16
13	Присвоена первая квалификационная категория в 2012-2013 уч.году	1	54

* без совместителей

** учителя и воспитатели

*** соц.педагоги, психологи, логопеды и пр.

Число педагогов общеобразовательных учреждений, имеющих квалификационные категории к концу 2012-2013 учебного года, снизилось на 5,7%. Увеличилось количество педагогов со стажем менее 2-х лет или вышедших из отпуска по уходу за ребенком и соответственно не имеющих еще результатов для выхода на аттестацию.

Руководители образовательных учреждений практически не подавали представления на соответствие своих работников занимаемой должности. Всего по городу были представлены и подтвердили соответствие занимаемой должности в этом учебном году четыре педагогических работника (двое из школы № 12 и по одному из школ №1 и №17).

Таб.5.6. Повышение квалификации и профессиональная переподготовка пед.работников

Статистические данные за период с 01. 01. 2013 по 01. 07.2013

ОУ	Предметные		ИКТ		Общепедагогические	
	МНС	Хозрасчет	МНС	Хозрасчет	МНС	Хозрасчет
СОШ № 1	3	1	4	4	0	0
СОШ № 2	5	0	1	3	0	23
СОШ № 5	7	5	4	9	3	0
СОШ № 7	4	1	0	2	4	0
СОШ № 8 имени Бусыгина М.И.	5	34	1	20	2	49
СОШ № 9	2	2	2	6	1	0
СОШ № 11	10	1	7	2	2	0
СОШ № 12	8	1	3	3	1	4
СОШ № 13 им. М.К.Янгеля	9	1	0	0	0	0
СОШ № 14	8	0	0	8	0	1
СОШ № 15	6	4	5	9	4	2
СОШ № 17	6	5	3	18	1	5
НОК	7	4	2	0	7	0
Гимназия 1	4	2	7	1	2	0
НШДС						
ИТОГО	84	61	39	85	27	84

Введена модульно-накопительная система повышения квалификации работников образования. В 2013 году осуществляется на базе 2 учреждений дополнительного профессионального образования и трех вузов (ИГЛУ, ВСГАО, ИГУ). В первом полугодии 2013 года 150 педагогов прошли повышение квалификации в новом режиме.

Осуществлялось повышение квалификации педагогических работников и в рамках хозрасчёта – 230 педагогов прошли обучение.

Таб.5.7. Организация выездных курсов повышения квалификации в г. Усть-Илимске:

Наименование курсов	Сроки	МНС	Хозрасчет	Итого
Курсы учителей английского языка	С 10 по 13 октября 2012 года		46	46
«Обновление содержания образования и инновационные педагогические технологии в преподавании географии в условиях модернизации российской школы».	С 8 по 14 декабря 2012 года		20	20
«Использование программно - аппаратных средств в образовательном процессе»	С 17 февраля по 22 февраля		53	53
Курсы для педагогов коррекционно-развивающего обучения.	С 25 февраля по 2 марта	15	20	35
«Использование информационных технологий в педагогической деятельности».	С 3 по 6 марта 2013 года	13	36	49
Преподавание русского языка и литературы в свете современных требований к обучению и воспитанию школьников. Организация работы МО учителей русского языка и литературы.	С 23 апреля по 29 апреля	32	19	51

Общее количество работников образования, которые смогли повысить квалификацию именно в г. Усть-Илимске в 2001-2013 учебном году – 254 человека.

Таб.5.8. Педагогические работники – победители во всероссийских, региональных и муниципальных конкурсах

Всероссийские конкурсы:

ОУ	ФИО	Наименование премии
МБОУ «СОШ № 15»	Новикова Г.А.	Получение денежного поощрения лучшими учителями
МАОУ «Экспериментальный лицей «НОК»	Пяткова Л.В.	Получение денежного поощрения лучшими учителями
МБОУ «СОШ №12»	Кашкарева О.Н.	Победитель межрегионального конкурса «Развитие идей энергоресурсосбережения в образовательной системе». - НГОЧУ ВПО «Московский социально-гуманитарный институт», филиал в г. Казани, Центр инновационной образовательной информации «Новые направления»
МАОУ «СОШ № 5»	Петрова Е.А.	Диплом III степени межрегионального конкурса «Развитие идей энергоресурсосбережения в образовательной системе». - НГОЧУ ВПО «Московский социально-гуманитарный институт», филиал в г. Казани, Центр инновационной образовательной информации «Новые направления»
МАОУ «СОШ № 5»	Денисюк Л.С.	Диплом III степени межрегионального конкурса «Развитие идей энергоресурсосбережения в образовательной системе». - НГОЧУ ВПО «Московский социально-гуманитарный институт», филиал в г. Казани, Центр инновационной образовательной информации «Новые направления»
МАОУ «СОШ № 5»	Яшаева Е.В.	Диплом III степени межрегионального конкурса «Развитие идей энергоресурсосбережения в образовательной системе». - НГОЧУ ВПО «Московский социально-гуманитарный институт», филиал в г. Казани, Центр инновационной образовательной информации «Новые направления»
МБОУ «СОШ № 8 имени Бусыгина М.И.»	Аюпова С.Д.	I место - Всероссийский дистанционный конкурс «Школьный задачник», номинация «Традиционный задачник». Педагогическая планета»
МБОУ «СОШ №12»	Костюк В.А.	Диплом 3 степени во Всероссийском конкурсе «Современные технологии преподавания физики»
МАОУ «СОШ № 11»	Сыроватская М.Я.	Победитель конкурса РАНХ и ГС при президенте РФ. Программа Управления в сфере образования (стажировка в Англии)

Региональные конкурсы:

ОУ	ФИО	Наименование премии
МАОУ «СОШ № 11»	Саблина В.И.	Лауреат «Лучшая школьная библиотека Иркутской области»
МБОУ «СОШ № 7»	Позднякова М.Н.	Лауреат Регионального конкурса молодых руководителей «Дебют»
МАОУ «СОШ № 5»	Пищалев Ф.А.	Дипломант «Учитель года - 2013»
МБОУ «СОШ № 2»	Бровкина Н.В., Подымахина Е.И., Вильянен Н.Г.	Лауреаты регионального конкурса «Авторская программа»

МБОУ «СОШ № 8 имени Бусыгина М.И.» МБОУ «СОШ №12»	Артемьева Е.В. Гребенева С.В.	Лауреаты регионального конкурса «Авторская программа»
МБОУ «СОШ № 1»	Голышева Н.М.	Победитель бала добровольцев «Хрустальное сердце Байкала»
МБОУ «СОШ № 8 имени Бусыгина М.И.»	Асташова С.А. - директор	4 место в рейтинге в конкурсе «Лучшее образовательное учреждение Иркутской области»
МБОУ «СОШ № 15»	Стукалова Л.В.	Победитель в конкурсе «Первый учитель»
МБОУ «СОШ № 15»	Лобанова Е.А.	участник финального тура, победитель в номинации «Эстетическое воспитание»; Областной конкурс «Лучший учитель иностранного языка Иркутской области – 2013»
МАОУ «Экспериментальный лицей «НОК»	Стебенькова Л.А.	лауреат; Областной конкурс «Лучший учитель иностранного языка Иркутской области – 2013»
МАОУ «СОШ № 5»	Куприянов Г.Н.,	победитель; Областной конкурс «Лучший технический работник образовательного учреждения»
МАОУ «СОШ № 5»	Солодкова З.П.	победитель; Областной конкурс «Лучший технический работник образовательного учреждения»

Муниципальные конкурсы

ОУ	ФИО	Наименование премии
МБОУ «СОШ № 2»	Ткачева Т.И. Бровкина Н.В. Габрина Н.Н.	1 место. Конкурс публичной защиты модели внеурочной деятельности «Модель организации образовательного пространства при нелинейном расписании в начальной школе в условиях ФГОС НОО (оптимизационная модель)» в рамках форума «Образование Усть-Илимска - 2013»
МБОУ «СОШ № 15»		2 место. Конкурс публичной защиты модели внеурочной деятельности «Модель организации образовательного пространства при нелинейном расписании в начальной школе в условиях ФГОС НОО (оптимизационная модель)» в рамках форума «Образование Усть-Илимска - 2013»
МБОУ «СОШ № 1»		3 место. Конкурс публичной защиты модели внеурочной деятельности «Модель организации образовательного пространства при нелинейном расписании в начальной школе в условиях ФГОС НОО (оптимизационная модель)» в рамках форума «Образование Усть-Илимска - 2013»
МАОУ «СОШ № 5»	Пищалев Ф.А.	победитель муниципального конкурса «Учитель года - 2013»
МАОУ «СОШ № 11»	Саблина В.И. - библиотекарь	1 место. Городской конкурс «Лучшая библиотека образовательного учреждения»
МАОУ «СОШ № 5»	Куклина Н.Н. - библиотекарь	2 место. Городской конкурс «Лучшая библиотека образовательного учреждения»
МБОУ «СОШ № 8 имени Бусыгина М.И.»	Гайнутдинова Т.Н. - библиотекарь	3 место. Городской конкурс «Лучшая библиотека образовательного учреждения»
МАОУ «СОШ № 5»		1 место. Муниципальный конкурс сайтов образовательных учреждений
МБОУ «СОШ № 8 имени Бусыгина М.И.»		3 место. Муниципальный конкурс сайтов образовательных учреждений
МБОУ «СОШ № 15»	Бондаренко Н.С., Алексеенко Г.П.	Диплом 2 степени. Городской конкурс моделей внеурочной деятельности в условиях внедрения ФГОС
МБОУ «СОШ № 8 имени Бусыгина М.И.»		1 место. Конкурс на лучшее образовательное учреждение

Раздел VI. Информационно-технологическое обеспечение системы образования

Табл.6.1. Обеспеченность общеобразовательных учреждений компьютерами

Использование ПК	2011	2012
в учебной деятельности	608	667
в управлении	236	170
в библиотеке	69	31
используется операционная система со свободной лицензией	502	577
используется лицензионная операционная система Windows	428	291
установлен свободный офисный пакет	466	716
установлен лицензионный офисный пакет	464	152
Приобретены	121	31
Общая численность	930	868
Компьютеров на 1 ученика	10	11
Компьютерных классов	32	38

Табл.6.2. Обеспеченность общеобразовательных учреждений компьютерами на 1-е полугодие 2013 г.

Общеобразовательное учреждение	Число компьютеров и ноутбуков в школе	Число компьютерных классов в школе	Число компьютеров на одного ученика
МБОУ «СОШ №1»			
МБОУ «СОШ №2»	66	2	6
МАОУ «СОШ №5»	63	2	12
МБОУ «СОШ №7»	51	2	21,4
МБОУ «СОШ №8»	93	3	15
МБОУ «СОШ №9»	94	3	10
МАОУ «СОШ №1»"	93	3	8,29
МБОУ «СОШ №12»	58	3	10
МАОУ «СОШ №13»			
МБОУ «СОШ №14»	58	3	15
МБОУ «СОШ №15»	79	3	12
МБОУ «СОШ №17»	55	3	15
МБОУ «Городская гимназия N1»	72	2	7
МАОУ «Экспериментальный лицей «НОК»	148	2	9,7
ИТОГО:	412	31	

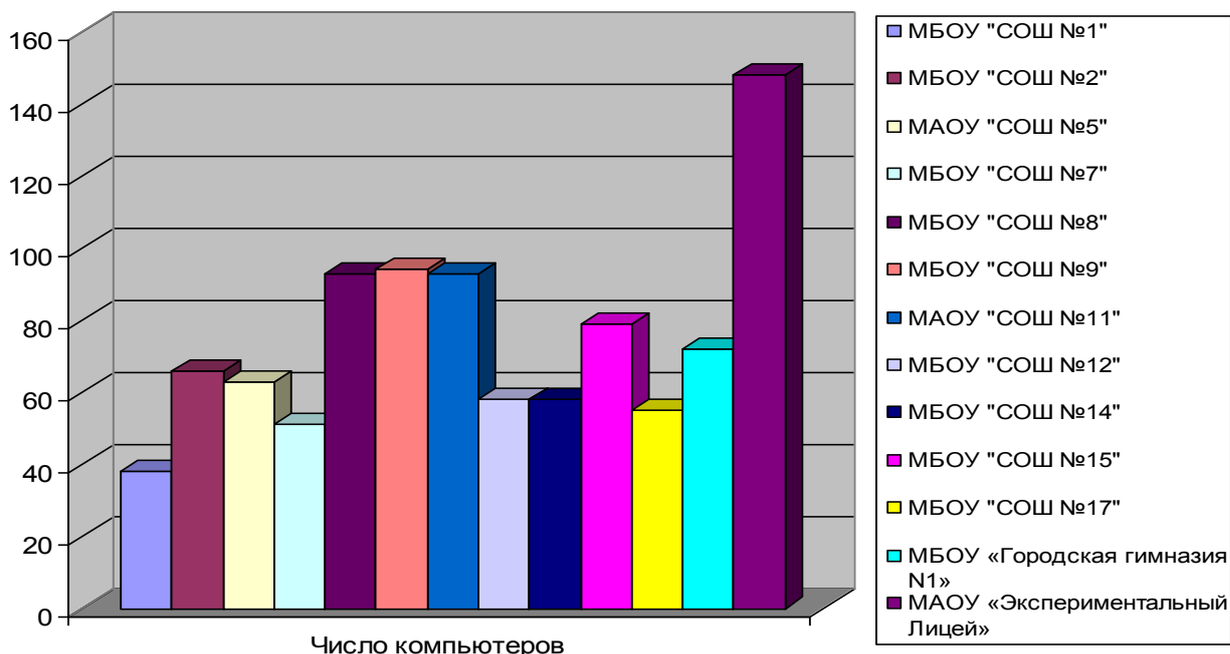


Рис.6.1. Обеспеченность общеобразовательных учреждений компьютерами

В наше время сайт является необходимым звеном в общественном диалоге между родителями и общеобразовательным учреждением. Одним из критериев эффективности сайта является частота его обновления. Данные по обновлению сайтов г. Усть-Илимска приведены в расположенных ниже таблице и диаграмме.

Табл.6.3. Публикация новостей на сайтах общеобразовательных учреждений

№ п/п/	Общеобразовательное учреждение	Число новостей
1	МБОУ «СОШ №1»	16
2	МБОУ «СОШ №2»	2
3	МАОУ «СОШ №5»	101
4	МБОУ «СОШ №7»	58
5	МБОУ «СОШ №8»	65
6	МБОУ «СОШ №9»	64
7	МАОУ «СОШ №1»"	60
8	МБОУ «СОШ №12»	43
9	МАОУ «СОШ №13»	70
10	МБОУ «СОШ №14»	65
11	МБОУ «СОШ №15»	42
12	МБОУ «СОШ №17»	4
13	МБОУ «Городская гимназия N1»	23
14	МАОУ «Экспериментальный лицей «НОК»	53

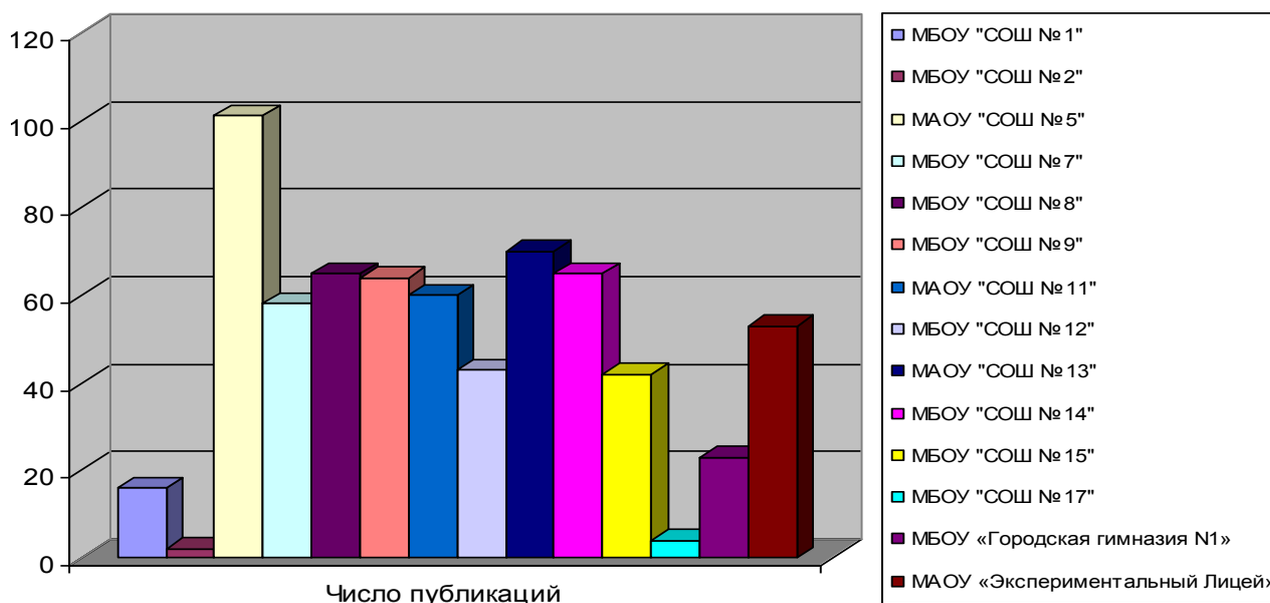


Рис.6.2. Число публикаций на сайтах общеобразовательных учреждений города Усть-Илимска за 2013 год

Таб.6.4. Единая информационная среда «Дневник.ру»

(на конец 2012 года)

№ п/п	Категория пользователей	Обучено навыкам работы в информационной среде	Выдано индивидуальных логинов и паролей для доступа к информационной среде
1	Педагогических работников	91%	92%
2	Обучающихся	70%	78%
3	Родителей	40%	62%

Таб.6.5. Работа в информационной среде «Дневник.Ру»

Общеобразовательное учреждение	Выдано логинов для работы в среде			Обучено работе в среде		
	учителям	ученикам	родителям	учителей	учеников	родителей
МБОУ «СОШ №1»						
МБОУ «СОШ №2»	100%	80%	100%	100%	80%	100%
МАОУ «СОШ №5»	100%			100%		
МБОУ «СОШ №7»	100%	100%	100%	0%	0%	0%
МБОУ «СОШ №8»	100%	100%	100%	100%	100%	0%
МБОУ «СОШ №9»	93%	61%	57%	100%	54%	53%
МАОУ «СОШ №1»"	100%	100%	100%	100%	100%	100%
МБОУ «СОШ №12»						
МАОУ «СОШ №13»						
МБОУ «СОШ №14»	100%	100%	100%	100%	100%	100%
МБОУ «СОШ №15»	100%	100%	100%		0%	0%
МБОУ «СОШ №17»						
МБОУ «Городская гимназия N1»	100%	100%	100%	100%	100%	100%
МАОУ «Экспериментальный лицей «НОК»	100%	100%	100%	100%	100%	0%

Таб.6.6. Дистанционные курсы в «Школе без границ»

№ п/п	Разделы курсов	Число курсов
1	Образовательные ресурсы	14
2	Учитель-сетевик	4
3	Дополнительные образовательные услуги	1

В 2013 году принята муниципальная программа развития дистанционного образования «Открытое образование», рассчитанная на 2012-2015 гг.

Настоящая программа направлена на реализацию объединения ресурсов школ города с целью максимального удовлетворения потребностей детей и взрослых в освоении дистанционных образовательных курсов. Каждая из базовых школ специализируется на определенном направлении из общего спектра сетевых образовательных ресурсов. Продукты, формируемые центрами, размещаются в городской сети и становятся продуктами общего пользования.

В рамках разработанной программы, ведется работа по созданию системы дистанционного образования на базе виртуальной обучающей среды Moodle, способной обеспечить более тесное взаимодействие между учителями и учениками. Педагоги города, воспользовавшись системой управления курсами, расположенной по адресу - <http://do.uiedu.ru>, смогут более активно использовать дистанционное обучение в учебном процессе, создавать собственные электронные курсы.

Раздел VII. Государственная (итоговая) аттестация

Результаты государственной итоговой аттестации выпускников основного общего образования в 2013 году

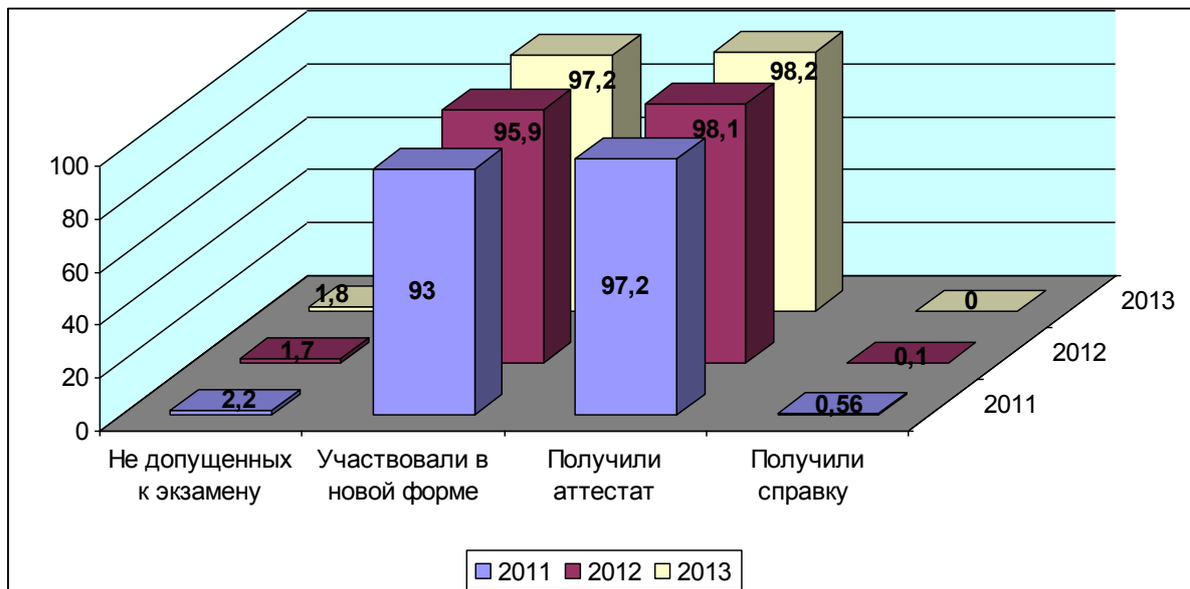


Рис.7.1. Результаты итоговой аттестации выпускников 9 классов в новой форме

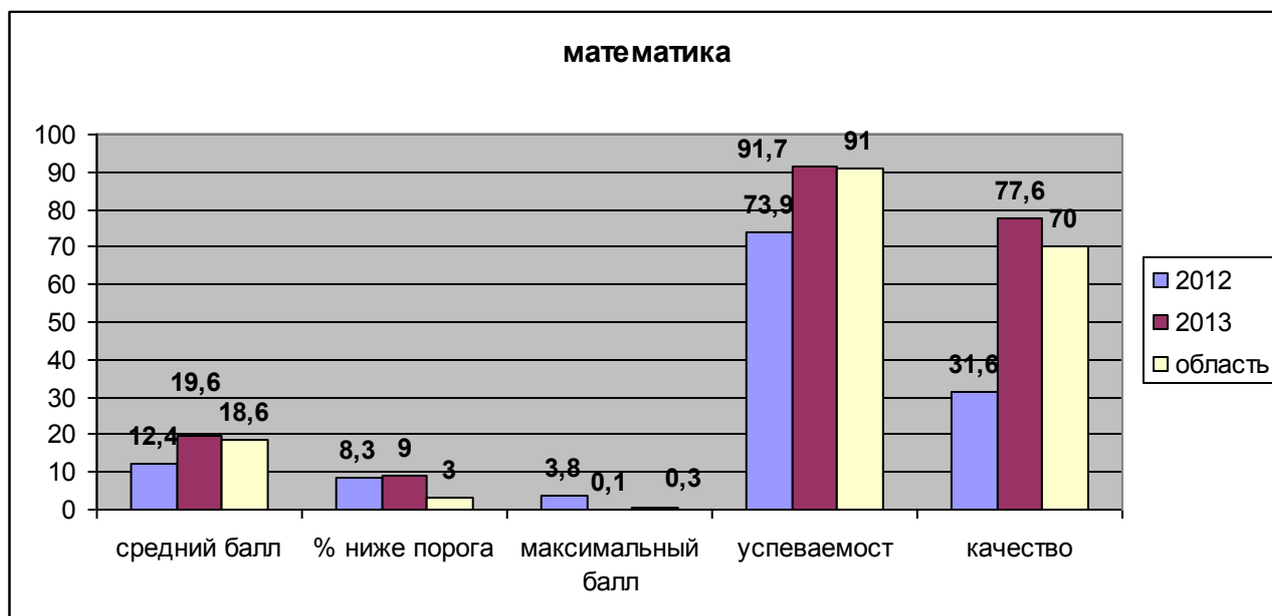


Рис.7.2. Выпускники, получившие максимальный балл по математике

Жарова Анастасия

МАОУ «Экспериментальный лицей «НОК»

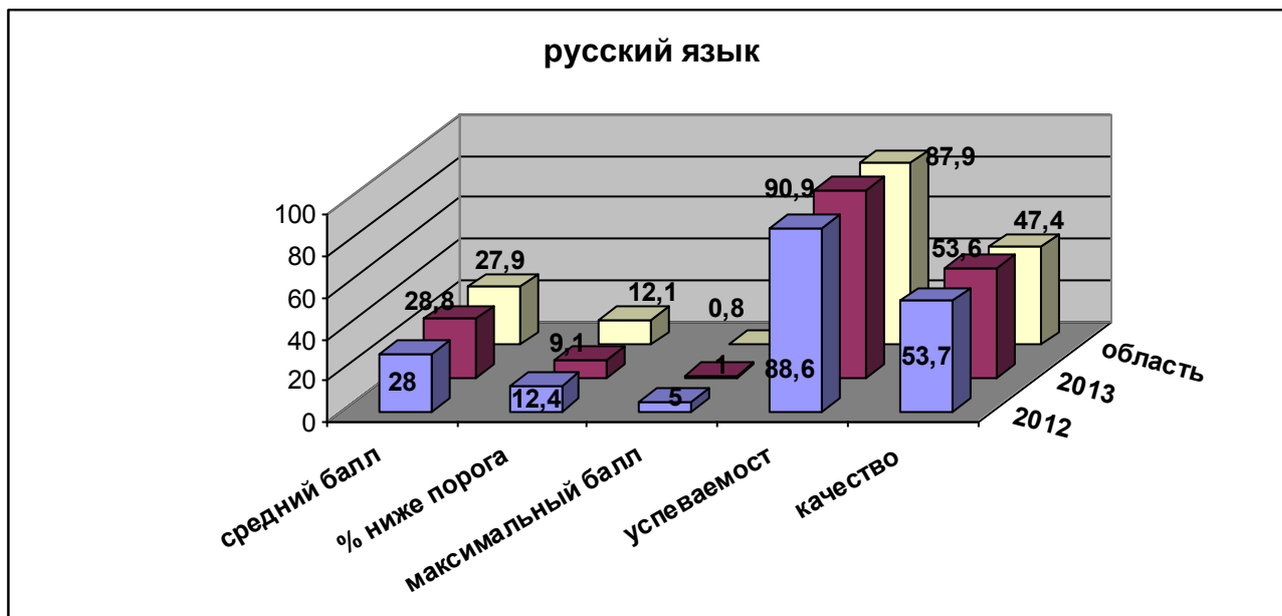


Рис.7.3. Выпускники, получившие максимальный балл по русскому языку

Шайдулина Полина	МБОУ «СОШ № 8 имени М.И.Бусыгина»
Крыгина Юлия	МБОУ «СОШ № 9»
Разрядов Евгений	МБОУ «СОШ № 12»
Казаченко Маргарита	МАОУ «СОШ № 13 им. М.К.Янгеля»
Куркутова Анастасия	МАОУ «СОШ № 13 им. М.К.Янгеля»
Козловский Даниил	МАОУ «Экспериментальный лицей«НОК»
Васильева Виктория	МАОУ «Экспериментальный лицей«НОК»
Фоменков Андрей	МАОУ «Экспериментальный лицей«НОК»
Васильева Виктория	МАОУ «Экспериментальный лицей«НОК»

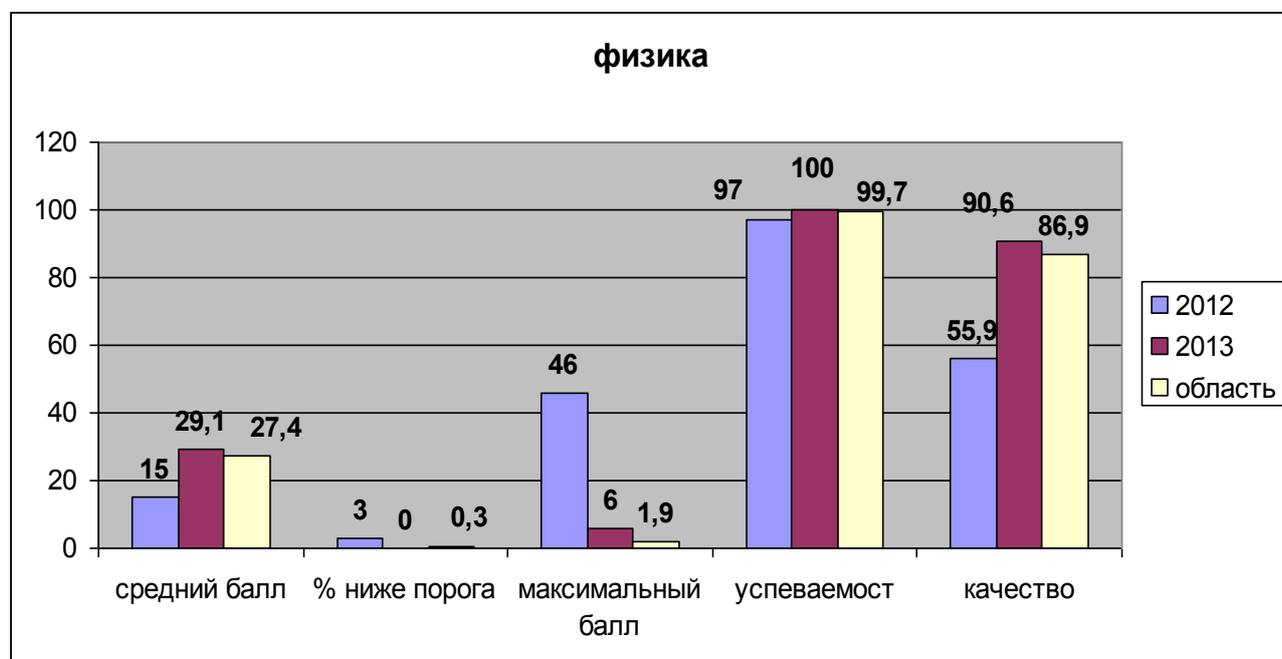


Рис.7.4. Выпускники, получившие максимальный балл по физике

Кочук Денис	МАОУ «СОШ № 11»
Валиев Айдар	МАОУ «Экспериментальный лицей«НОК»
Гончар Владислав	МАОУ «Экспериментальный лицей«НОК»

Таб.7.1.

Аттестация выпускников 9 классов общеобразовательных учреждений города Усть-Илимска

2012-2013 учебный год

Наименование ОУ	Кол-во учащихся							выпускники, проходившие ГИА							Получили			остались на 2 год
	на 05.09.2012	на 25.05.2013	допущенных к ГИА		не допущенных к ГИА			СКО	ОВЗ	в новой форме					аттестат (всего)	в т.ч. с отличием	справки	
			всего	в т.ч. с одной неуд.год. отм.	всего	оставленных на 2 год	получивших справки			всего	количество сдавших экзамены	неудовлетворительный результат по						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
СОШ 1	63	60	58	0	2	1	1	0	1	57	57	4	8	0	58	0	1	1
СОШ 2	35	35	35	0	0	0	0	4	0	31	31	10	3	0	35	0	0	0
СОШ 5	50	51	51	1	0	0	0	0	1	50	50	6	7	0	51	0	0	0
СОШ 7	46	47	45	2	2	2	0			44	44	1	4	0	45	3	0	2
СОШ 8	75	75	75	0	0	0	0	0	1	74	74	7	6	0	75	3	0	0
СОШ 9	71	71	71	5	0	0	0	0	1	70	70	1	2	0	71	3	0	0
СОШ 11	75	75	73	1	2	2	0	0	0	73	70	2	1	0	73	6	0	2
СОШ 12	53	53	53	0	0	0	0	0	4	49	42	7	4	0	53	2	0	0
СОШ 13	50	50	49	3	1	1	0	0	0	49	43	5	4	0	49	3	0	1
СОШ 14	52	51	51	0	0	0	0	6	1	44	44	12	17	0	51	2	0	0
СОШ 15	80	83	82	0	1	1	0	0	3	79	66	13	4	0	82	0	0	1
СОШ 17	41	42	41	1	1	1	0	0	0	41	35	3	5	0	41	0	0	1
Гимназия 1	40	39	39	0	0	0	0	0	0	39	39	0	0	0	39	4	0	0
НОК	94	94	88	9	6	6	0	0	0	88	88	1	0	0	88	11	0	6
ВСЕГО	825	826	811	22	15	14	1	10	13	788	753	72	65	0	811	43	1	14

Таб.7.2.

Успеваемость и качество по итогам ГИА-2013 года выпускниками 9 классов (%)

Наименование ОУ	русский язык (%)				математика (%)				физика (%)			
	в новой форме		по итогам ГИА		в новой форме		по итогам ГИА		в новой форме		по итогам ГИА	
	успеваемость	качество	успеваемость	качество	успеваемость	качество	успеваемость	качество	успеваемость	качество	успеваемость	качество
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
СОШ 1	92,9	38,6	100	38,6	85,9	71,9	100	70,6				
СОШ 2	67	41	100	41	90	74	100	74	0	0	0	0
СОШ 5	88	44	100	45	86	61	100	61	0	0	100	100
СОШ 7	97,7	63,6	100	62,2	90,91	79,55	100	77,8	100	50	100	50
СОШ 8	91	47,3	100	46	91,9	75,7	100	75	0	0	0	0
СОШ 9	98,6	75,7	100	75,7	97	82,8	100	82,8	100	80	100	80
СОШ 11	97	55	100	55	98,6	91,8	100	92	100	100	100	100
СОШ 12	86	35	100	35	92	84	100	84	100	100		
СОШ 13	89,7	57,1	100	57,1	91,8	79,5	100	79,5	100	100	100	100
СОШ 14	73	27	100	30	61	41	100	41				
СОШ 15	83,5	46,8	100	42	94,9	60,8	100	41	0	0	0	0
СОШ 17	93	39	100	39	87,8	75,6	100	76	100	100	100	50
Гимназия 1	100	78	100	78	100	100	100	100			100	50
НОК	99	78,4	100	78,4	100	97	100	97	100	91,3	100	91,3
ВСЕГО	90,9	53,6	100	53,7	91,7	77,6	100	77,7	100	90,6	100	621,3

Таб.7.3.

АТТЕСТАЦИЯ ВЫПУСКНИКОВ 9 КЛАССОВ В НОВОЙ ФОРМЕ

2012 - 2013 учебный год

Наименование ОУ	Русский язык							Математика							Физика						
	сдавали всего (к-о)	получили (к-о)		повторно в традиц. форме- всего	получили (к-о)		сдавали всего	получили (к-о)		повторно в традиц. форме- всего	получили (к-о)		сдавали всего	получили (к-о)		повторно в традиц. форме- всего	получили (к-о)				
		"2"	"4" и "5"		"2"	"4" и "5"		"2"	"4" и "5"		"2"	"4" и "5"		"2"	"4" и "5"		"2"	"4" и "5"			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	17	18	19	20			
СОШ 1	57	4	22	4	0	0	57	8	41	8	0	0	0	0	0	0	0	0			
СОШ 2	31	10	13	10	0	0	31	3	23	3	0	0	0	0	0	0	0	0			
СОШ 5	50	6	22	6	0	0	49	7	30	7	0	1	0	0	0	0	0	0			
СОШ 7	44	1	28	1	0	0	44	4	35	4	0	0	2	0	1	0	0	0			
СОШ 8	74	7	35	7	0	0	74	6	56	6	0	0	0	0	0	0	0	0			
СОШ 9	70	1	53	1	0	0	70	2	58	2	0	0	10	0	8	0	0	0			
СОШ 11	73	2	40	2	0	0	73	1	67	1	0	0	15	0	15	0	0	0			
СОШ 12	49	7	17	7	0	0	49	4	41	4	0	0	1	0	1	0	0	0			
СОШ 13	49	5	28	5	0	0	49	4	39	4	0	0	1	0	1	0	0	0			
СОШ 14	44	12	12	12	0	1	44	17	18	17	0	0	0	0	0	0	0	0			
СОШ 15	79	13	37	13	0	0	79	4	48	4	0	0	0	0	0	0	0	0			
СОШ 17	41	3	16	3	0	0	41	5	31	5	0	0	1	0	1	0	0	0			
Гимназия 1	39	0	30	0	0	0	39	0	39	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
НОК	88	1	69	1	0	0	88	0	85	0	0	0	23	0	21	0	0	0			
ВСЕГО	788	72	422	72	0	1	787	65	611	65	0	1	53	0	48	0	0	0			

Таб.7.4.

Результаты экзамена ГИА-9 класс в новой форме по математике

Наименование ОУ	Количество отметок																Кол-во уч-ся, набравших тах кол-во баллов				
	алгебра						геометрия						математика						алгебра (17)	геометрия (14)	реальн. матем. (7)
	"2"	"3"	"4"	"5"	Успеваемость (%)	качество (%)	"2"	"3"	"4"	"5"	Успеваемость (%)	качество (%)	"2"	"3"	"4"	"5"	Успеваемость (%)	качество (%)			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
СОШ 1	4	23	24	6	92,9	52,6	6	19	26	6	89,4	56,1	8	8	34	7	85,9	71,9	0	0	25
СОШ 2	2	9	14	6	93	64	1	10	13	7	96	64	3	5	12	11	90	74	1	0	8
СОШ 5	3	27	19	0	94	39	3	25	18	3	94	43	7	12	27	3	86	61	0	0	15
СОШ 7	3	23	14	4	93,18	40,91	3	13	24	4	93,18	63,64	4	5	25	10	90,91	79,55	2	0	17
СОШ 8	5	31	33	5	93,2	51,4	5	19	40	10	93,2	67,6	6	12	43	13	92	75,7	0	0	31
СОШ 9	1	26	26	17	98,6	61,4	0	20	38	12	100	71,4	2	10	36	22	97	82,8	4	1	36
СОШ 11	1	15	43	14	99	78	1	15	38	19	99	78	1	5	44	23	99	92	5	0	43
СОШ 12	3	12	20	14	94	69,4	4	9	26	10	92	73,5	4	4	24	17	92	84	0	0	21
СОШ 13	3	16	11	19	93,8	61,2	2	8	22	17	95,9	79,5	4	6	16	23	91,8	79,5	3	0	22
СОШ 14	13	31	0	0	71	0	0	42	2	0	100	5	17	9	15	3	61	41	1	0	13
СОШ 15	2	42	20	15	97,5	44,3	3	33	24	19	96,2	54,4	4	27	26	22	94,9	60,8	5	0	32
СОШ 17	2	20	18	1	95	46	5	14	20	2	87	54	5	5	28	3	87,8	76	0	0	13
Гимназия 1	0	4	21	14	100	89,7	0	0	13	26	100	100	0	0	10	29	100	100	1	0	29
НОК	0	18	23	47	100	80	0	11	34	43	100	88	0	3	29	56	100	97	11	1	72
ВСЕГО	42	297	286	162	94,7	56,9	33	238	338	178	95,8	65,6	65	111	370	241	90,6	76,7	33	2	377

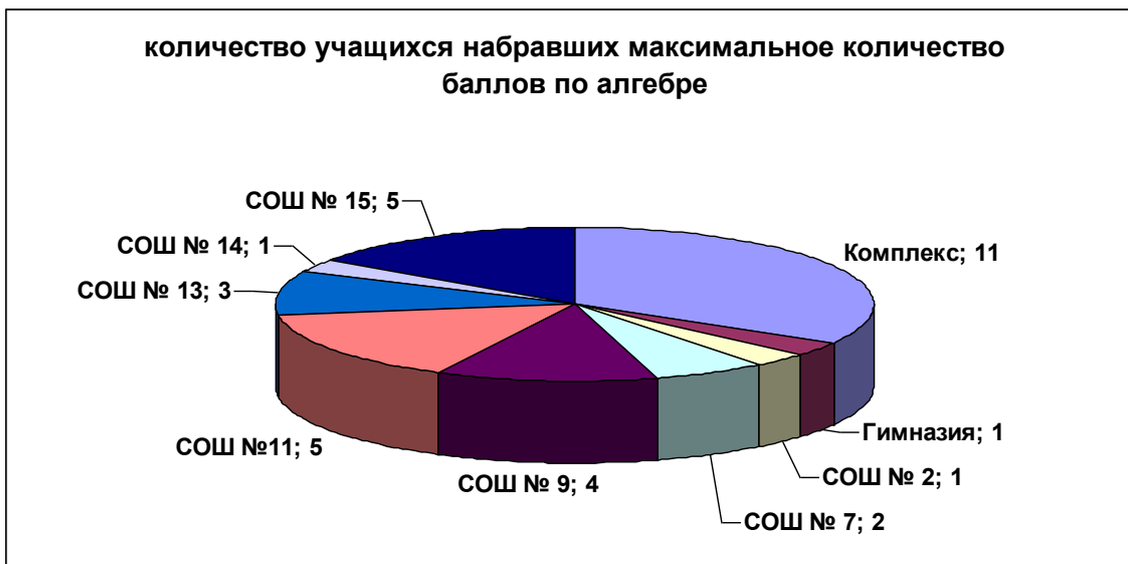
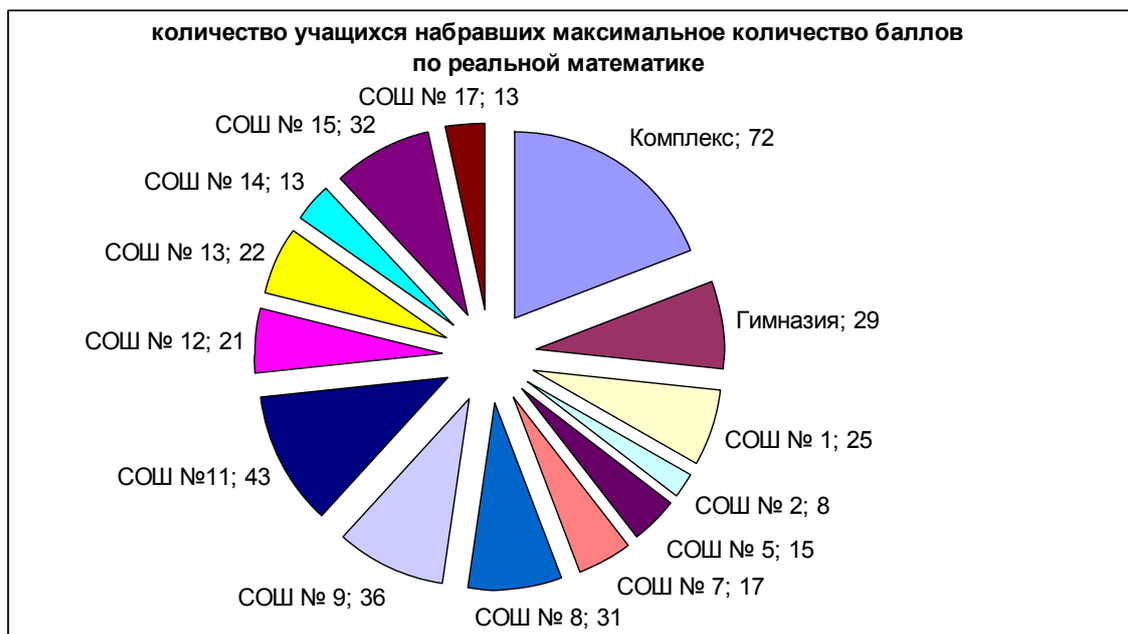


Рис.7.5. Достижения выпускников 9 классов в 2013 году

По геометрии максимальное количество баллов набрали по одному учащемуся из МБОУ «СОШ № 9» и МАОУ «Экспериментальный лицей «Научно образовательный комплекс»

Результаты государственной итоговой аттестации выпускников полного (среднего) общего образования в 2013 году

Таб.7.5. Результаты ЕГЭ выпускников 11 классов в основные сроки в сравнении с областными показателями

	Русский язык		Математика	
	Город	Область	Город	Область
Всего сдавало	475	14648	478	14476
Средний балл	62,3	60,7	49,4	44,2
% не преодолевших min порог	1,05	3,85	8,2	14,9
Max балл	100	100	94	100

Рис.7.6. Средние баллы выпускников 11 классов в 2013 году

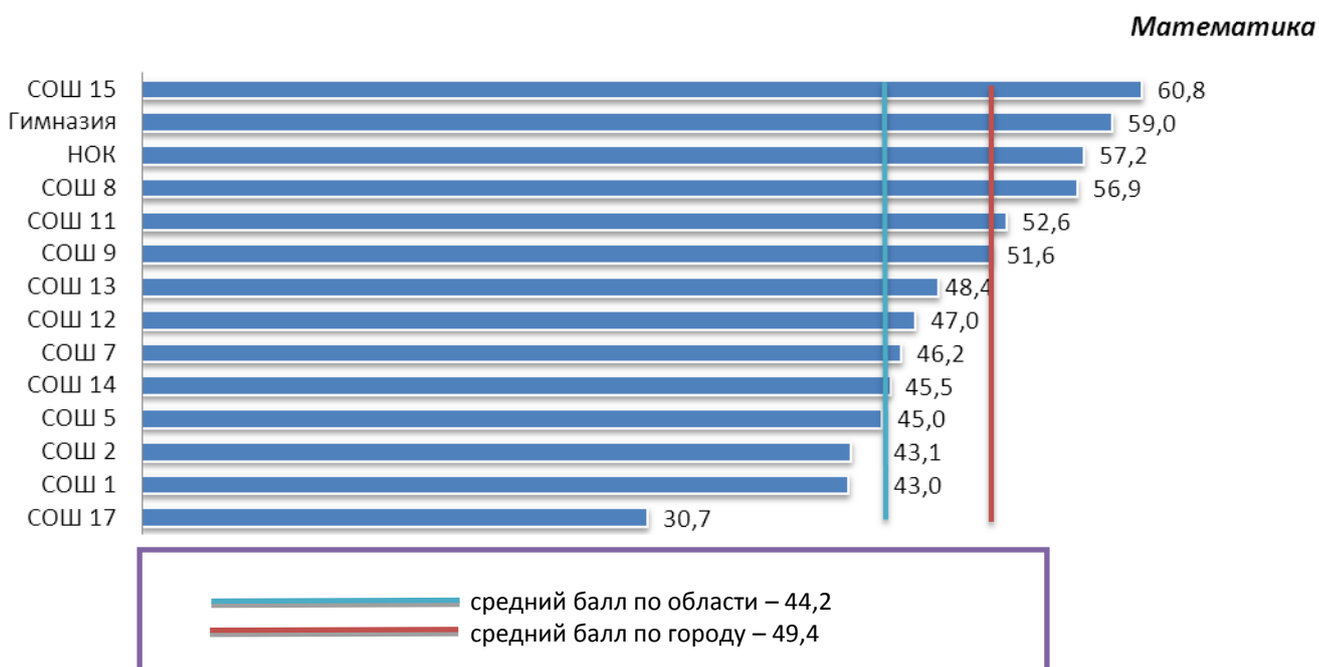
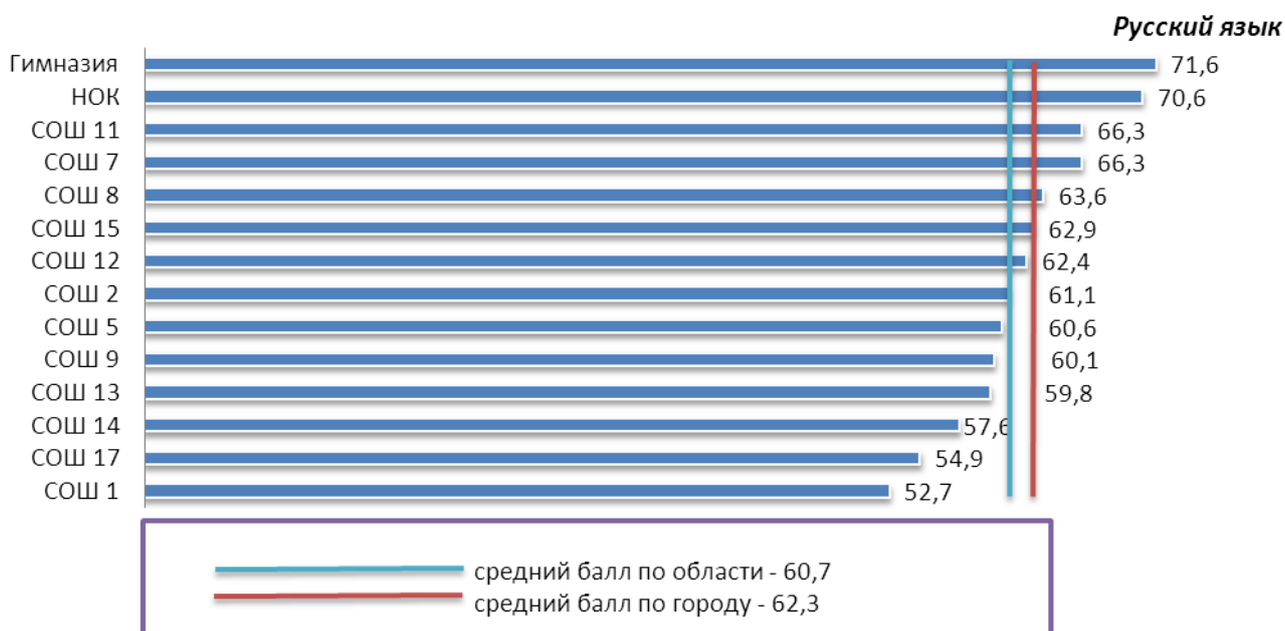
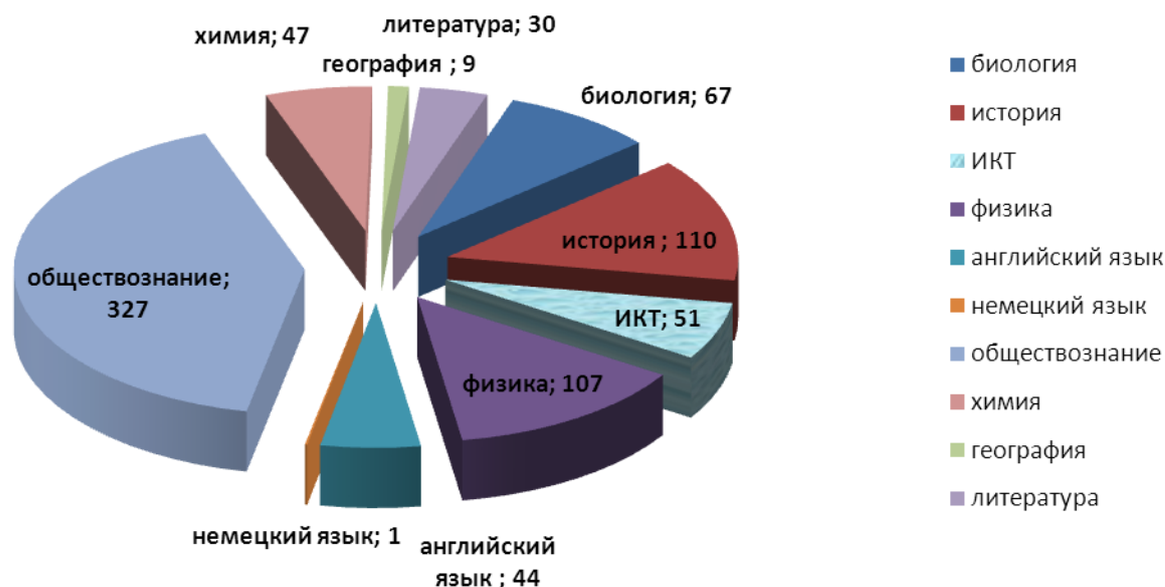


Рис.7.7. Выбор предметов в форме ЕГЭ выпускниками 11 классов в 2013 году



Таб.7.6. Результаты ЕГЭ 2013 г. в сравнении с 2012 г.

Предмет	2012				2013			
	Кол-во	Ср. балл	% ниже min	Мах балл	Кол-во	Ср. балл	% ниже min	Мах балл
Русский язык	583	59,6	3,3	100	475	62,3	1,05	100
Математика	584	41,1	11,4	83	478	49,4	8,2	94
Информатика и ИКТ	59	63,6	3,5	91	51	65,8	3,9	88
Биология	79	51,2	6,7	84	65	57,9	6,2	89
География	24	56,4	8,3	97	9	63,1	11,1	97
Литература	30	54,2	10,7	84	30	50,4	6,7	68
Обществознание	382	51,1	6,2	75	327	58,7	3,1	93
История	145	41,2	24,8	75	107	48,5	17,7	89
Физика	138	44,5	15,3	79	101	57,11	2	92
Химия	48	58,9	0	83	39	72,2	5,1	98
Английский язык	49	48,9	6,1	93	44	71,3	0	94
Немецкий язык	2		0	30	1	54	0	54

Таб.7.7. Результаты ЕГЭ 2013 г. в сравнении с областными показателями

Предмет	2012			2013		
	Ср. балл	% ниже min	Мах балл	Ср. балл	% ниже min	Мах балл
Русский язык	62,3	1,05	100	60,7	3,85	100
Математика	49,36	8,15	94	44,2	14,9	100
Информатика и ИКТ	65,75	3,9	88	59,3	12,9	100
Биология	57,9	6,2	89	51,4	10,1	98
География	63,1	11,1	97	58,4	9,2	100
Литература	50,4	6,7	68	50,8	8,2	100
Обществознание	58,7	3,1	93	56,7	6,4	100
История	48,5	17,7	89	49	14,3	100
Физика	57,11	2	92	51,4	13	100
Химия	72,2	5,1	98	63,6	10,4	100
Английский язык	71,3	0	94	66,9	2,3	99
Немецкий язык	54	0	54	59,5	6,5	97

Таб.7.8. Лучшие результаты ЕГЭ 2013 года

ФИО	ОУ	Предмет	Балл
Гончарова Кристина	МБОУ «Городская гимназия №1»	русский язык	100
Пенькова Виктория	МБОУ «Городская гимназия №1»	русский язык	98
Ракитина Галина	МАОУ «Экспериментальный лицей «НОК»	математика	94
Денисова Диана	МАОУ «Экспериментальный лицей «НОК»	английский язык	94
Кнауэр Дмитрий	МБОУ «СОШ №15»	физика	92
Билалов Богдан	МБОУ «СОШ №15»	физика	92
Сергеев Владимир	МБОУ «СОШ №15»	биология	89
Косюк Екатерина	МБОУ «СОШ №13 имени М.К. Янгеля»	биология	89
Черноусов Кирилл	МБОУ «СОШ №15»	история	89
Казимиренко Мария	МБОУ «СОШ №14»	история	89
Ракитина Галина	МАОУ «Экспериментальный лицей «НОК»	информатика	88
Андреева Вероника	МАОУ «СОШ №5»	обществознание	93
Челышева Татьяна	МАОУ «Экспериментальный лицей «НОК»	химия	98
Гончарова Кристина	МБОУ «Городская гимназия №1»	география	97
Денисова Диана	МАОУ «Экспериментальный лицей «НОК»	литература	68
Шишмарева Ксения	МБОУ «СОШ №8 имени Бусыгина М.И.»	литература	68

Таб.7.9. Динамика показателей успеваемости и качества за 3 года

Показатели	2010-2011 учебный год	2011-2012 учебный год	2012-2013 учебный год
Кол-во учащихся	9097	9271	9102
Успеваемость	98,46	99,3	99,1
Качество знаний	33	34,1	40,6
Кол-во золотых медалистов	7	27	17
Кол-во серебряных медалистов	6	8	4
Количество неуспевающих	110	105	133
Оставлено на 2 год	70	61	86
Переведены условно с одной «2»	40	44	47
Окончившихосн. школу со справкой по результатам ГИА	5	2	0
Окончивших среднюю (полную) общую школу со справкой по результатам ГИА	20	34	8

Таб.7.10. Сравнительный анализ итоговых результатов по предметам за 2012 и 2013 гг.

Предмет	2011-2012 учебный год			2012-2013 учебный год		
	успеваемость	качество	ср. балл	успеваемость	качество	ср. балл
Русский язык	99,68	46,63	3,5	99,14	51,14	3,6
Литература	99,7	61	3,8	99,45	65,2	3,9
Иностранный язык	100	62,05	3,8	99,46	64,49	3,9
Математика	99,66	47,74	3,6	99,1	52,37	3,6
Алгебра	99,29	36,53	3,4	98,44	44,22	3,5
Геометрия	99,62	37,57	3,5	98,77	45,04	3,6
Информатика	100	77,36	4	99,37	78,38	4,1
История	100	64,97	3,8	99,5	65,84	3,9
Биология	100	62,63	3,8	98,37	68,46	3,9
Естествознание	99,22	74,03	3,9	100	82,42	4,2
Обществознание	100	68,42	3,9	99,7	70,88	4
География	99,25	63,7	3,8	98,8	67,69	3,9
Физика	99,78	48,48	3,6	99,21	50,18	3,6
Химия	100	52,12	3,7	99,33	58,7	3,8

Основы безопасности жизнедеятельности	100	80,84	4,19	99,84	83,8	4,3
Технология	100	94,75	4,5	97,37	91,26	4,4
Изобразительное искусство	100	91,67	4,5	99,88	93,52	4,5
Черчение	99,62	57,07	3,8	99,42	65,81	3,9
Основы религиозных культур и светской этики	100	96,8	4,9	100	98,95	4,9
Музыка	100,15	94,5	4,7	100,7	96,87	4,7
Физическая культура	99,94	92,86	4,5	99,53	92,13	4,5
Основы экономики	100	84,3	4,1	100	93,36	4,4
Правоведение	100	84	4,2	99,04	84,31	4,2
Экология	100	90,2	4,3	99,5	87,75	4,3
Астрономия	100	88,89	4,4	100	95	4,5
Начальные классы (среднее значение с результатами по математике, русский язык, литературное чтение)	98,85	68,9	3,9	98,48	67,19	3,8

В 2012-2013 учебном году произошло незначительное снижение успеваемости на 0,2%, качество выросло на 6,5%, на 0,5% увеличилось количество школьников, отлично успевающих по программе (до 4,9%), число успевающих на «хорошо» и «отлично» 36,5%, что на 6,8% больше, чем в прошлом году (29,7%).

По итогам государственной (итоговой) аттестации за курс основной школы аттестат об основном (общем) образовании получили все выпускники 9-х классов. Наблюдается значительный рост показателя успеваемости по русскому языку (на 2,3%) и математике (на 17,8%), а также значительный рост качества знаний по математике (на 46%).

Доля выпускников 11 классов получивших аттестат о среднем (полном) общем образовании увеличилась на 4,3% с 93,9% до 98,2%. Значительно улучшились результаты ЕГЭ как по обязательным предметам: русскому языку и математике, так и предметам по выбору: наблюдается рост среднего балла, максимальных баллов, снижение доли выпускников, не преодолевших минимальный порог.

Таким образом, в 2012-2013 учебном году в сравнении с прошлым годом при незначительном снижении успеваемости, произошел значительный рост качества образования (на 6,5%) - увеличение числа «отличников», «хорошистов», выпускников 9 классов, окончивших основную школу с отличием, наблюдается положительная динамика в результатах ЕГЭ по русскому языку, математике, биологии, обществознанию, истории, физике, английскому, немецкому языку.

Раздел VIII. Достижения обучающихся общеобразовательных учреждений и Центра дополнительного образования

Всероссийская олимпиада школьников

Таб.8.1. Достижения обучающихся во всероссийской олимпиаде школьников, чел.

	2011 учебный год	2012 учебный год
Количество участников школьного тура Всероссийской олимпиады школьников (5-11 кл.)	8070	6081
<i>Число победителей</i>	1127	1128
<i>Число призёров</i>	2121	1785
Количество участников муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников (7-11 кл.)	1433	1356
<i>Число победителей</i>	82	87
<i>Число призёров</i>	187	180
Количество участников регионального этапа Всероссийской олимпиады школьников (9-11 кл.)	41*	53*
<i>Число участников</i>	37	31
<i>Число победителей</i>	3	1
<i>Число призёров</i>	6	5

* приглашенные для участия в региональном этапе Всероссийской олимпиады школьников

Таб.8.2. Всероссийская олимпиада школьников:

ОУ	Муниципальный этап			Региональный этап		
	Участники (7-11 классы)	Победители (призеры)	%	Количество приглашенных	Победители	Призеры
СОШ № 1	53	3	5,6			
СОРШ № 2	45	7	15,5	1		Кашлинова Мария, биология, 3 место
СОШ № 5	130	18	13,8	6		
СОШ № 7	74	12	16,2	1		
СОШ № 8 имени Бусыгина М.И.	139	55	39,5	15	Кочук Яна, физическая культура	Кочук Максим, физическая культура, 2 место
СОШ № 9	119	28	23,5	1		
СОШ № 11	85	14	16,4	1		
СОШ № 12	137	22	16	5		Романова Дарья, обществознание, 3 место
СОШ № 13 им. М.К.Янгеля	123	18	14,6	3		
СОШ № 14	71	2	2,8			
СОШ № 15	117	23	19,6	3		
СОШ № 17	68	2	2,9			
«Экспериментальный лицей «НОК»	138	34	24,6	11		Данилович Евгений, информатика, 2 место
Гимназия № 1	119	34	28,5	5		Карпова Татьяна, русский язык, 3 место

из 31 участника регионального этапа: 1 победитель, 5 – призеров – (19,4% от общего числа участников)

Таб.8.3. Участие муниципальных общеобразовательных учреждений в научно-практической конференции школьников (муниципальный уровень)

Наименование ОУ	5-8 классы			«Шаг в будущее!» 9-11 классы	
	Победители (диплом 1 степени)	Призеры (диплом 2 степени)	Диплом 2 степени	Наибольшее количество представленных докладов	Победители (дипломы 1 степени)
СОШ № 2	1	1	1		1
СОШ № 5	1	1	1	15	1
СОШ № 7		1			1
СОШ № 8 имени Бусыгина М.И.	1		1		
СОШ № 9	1	1	1		1
СОШ № 12	1	1	1		1
СОШ №13 им. М.К.Янгеля	1		1		
СОШ № 14	1				
СОШ № 15	1	1	1		1
СОШ № 17	1				
Гимназия №1»	1	1	1	29	1
«Экспериментальный лицей «НОК»		1		10	1
«ДОД ЦДТ»	1				1

Герасимов Дмитрий, обучающийся 11 класса МАОУ «СОШ №5» - победитель регионального этапа научно-практической конференции школьников «Шаг в будущее!», участник всероссийской научно-практической конференции, г. Москва, специальный приз.

Таб.8.4. Участие муниципальных общеобразовательных учреждений в других мероприятиях для школьников:

ОУ	Победители инженерной выставки «Изобретатель 21 века»	Региональные интеллектуальные соревнования			Городская исследовательская конференция для школьников «Петровская ассамблея»			Интеллектуальный марафон для обучающихся 8 классов (муниципальный уровень)		
		Участники	Победители	Место, предмет	Победители (диплом 1 степени)	Призеры (диплом 2 степени)	Диплом 2 степени	1 тур	2 тур	3 тур
СОШ №1								1		
СОШ №2		1	Шумилова Екатерина	1 (литература)				1	1	
СОШ №5	1	1					1			
СОШ №7					1	1	1	1		
СОШ №8 имени Бусыгина М.И.					1			1	1	1
СОШ №9	1					1	1			
СОШ №11										
СОШ №12						1		1		
СОШ №13 им. М.К.Янгеля		1								
СОШ №14										
СОШ №15								1	1	1
СОШ №17										
«Экспериментальный лицей «НОК»					1					
Гимназия №1»		1	Черныш Екатерина	2 (физика)	1					
«ДОД ЦДТ»	1									

В 10 всероссийских конкурсах – «Русский медвежонок», «Кенгуру – математика для всех», конкурс по информационным технологиям «КИТ» и др. участвовало 10618 учеников из 2-11 классов.

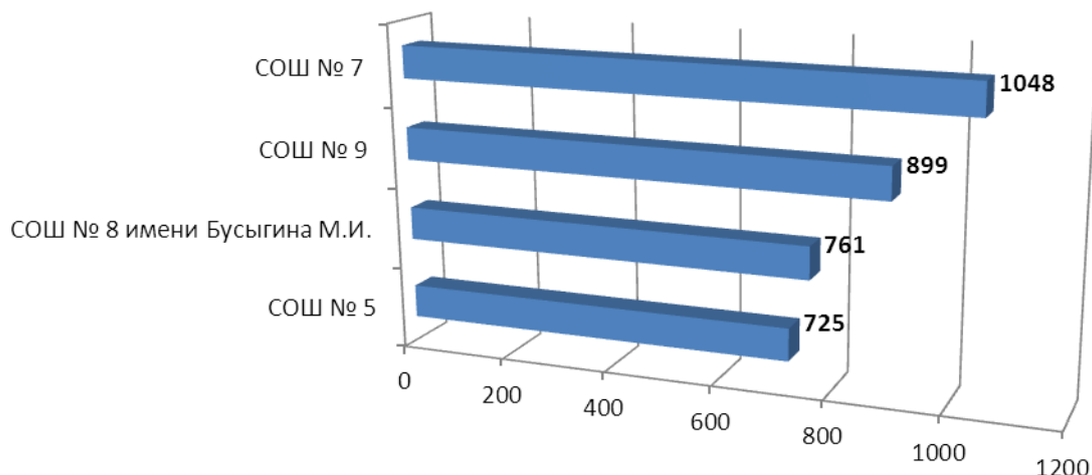


Рис.8.1. Наибольшее количество участников

Таб.8.5. Результаты муниципальных олимпиад начальной школы

№ ОУ	Математика		Русский язык		Окружающий мир		ИТОГО	
	победители	призеры	победители	призеры	победители	призеры	победители	призеры
НШДС		1				1		2
СОШ № 7	1			1		1	1	2
СОШ № 8 имени Бусыгина М.И.		2	1		1		1	2
СОШ № 9					1	1	1	1
СОШ № 12			1				1	1
СОШ № 13 им.М.К.Янгеля				1		1		2
СОШ № 15	1			1			1	1
«Экспериментальный лицей «НОК»		1						1
Гимназия № 1		1		2		1		4
ИТОГО	2	5	2	5	2	5	6	17

Приняли участие 179 обучающихся 3-4 классов.

Таб.8.6. Итоги городской олимпиады (5-6 класс)

ОУ	Английский язык				Математика			
	5 классы		6 классы		5 классы		6 классы	
	победитель	призер	победитель	призер	победитель	призер	победитель	призер
СОШ № 1						Алпатова Дарья		Ширимов Данил
СОШ № 5					Нефедьев Дмитрий	Моисеев Вячеслав		
СОШ № 8 имени Бусыгина М.И.		Дворяжкина Ванесса		Храбан Настя			Бахарев Александр	
СОШ № 9	Белоусова Лиза	Тарасова Софья				Степанова Ирина		Парвадова Ксения
СОШ № 13 им. М.К.Янгеля						Ланкович Александра		Чикаренко Софья
СОШ № 14								Попова Катя
СОШ № 15						Лосева Юлия		
СОШ № 17				Кольцова Катя				
«Экспериментальный лицей «НОК»	Булгаков Матвей	Иванова Ирина		Ковальчук Степан		Булгаков Матвей		Ковальчук Степан, Сопина Станислава
Гимназия № 1			Гордиенко Андрей			Тымчинин Федор		Ляпунов Вадим

В олимпиадах приняли участие все образовательные учреждения.

Таб.8.7. Итоги городского конкурса для обучающихся 5-7 классов «Художник в Ленске»

ОУ	Грамоты				Номинации			
	1 степени	2 степени	3 степени	техника исполнения	художественный образ	оригинальность	цветовое решение	творчество
СОШ № 1							1	
СОШ № 9					1			
СОШ № 11			1					
СОШ № 12		1		1				
СОШ № 13 им.М.К.Янгеля								1
СОШ № 15		1	1					
«Экспериментальный лицей «НОК»	1					1		

Раздел IX. Воспитательная деятельность в МОУ

Таб.9.1. Состояние преступности среди несовершеннолетних обучающихся МОУ

	2010 год	2011 год	2012 год	I п/г 2013г.
Совершено преступлений несовершеннолетними обучающимися	48	31	23	8
Привлечено к уголовной ответственности несовершеннолетних обучающихся	27	21	19	6

Таб.9.2. Количество несовершеннолетних обучающихся, состоящих на учете ОДН и внутришкольном контроле в МОУ

Учет и контроль	2011 год	2012 год	2013 год (на 01.06.2013г.)
На учете в ОДН обучающихся	280	241	131
На внутришкольном учете обучающихся	416	430	401

По результатам мониторинга состояние преступности среди несовершеннолетних за 1 квартал 2013 года снижение уровня преступности произошло на 50%. К уголовной ответственности были привлечены 6 несовершеннолетних, что на 55,5% меньше чем за аналогичный период 2012 года.

Таб.9.3. Занятость (внеурочная, трудовая) обучающихся, состоящих на различных формах профилактического учета

2010-2011 учебный год	2011-2012 учебный год	2012-2013 учебный год
62 %	70,7%	74,6%

Серьезная работа проводится по социализации и включенности детей, находящихся в трудной жизненной ситуации и состоящих на различных формах учета, в социально-одобряемые виды деятельности, детские и молодежные общественные объединения, дополнительное образование.

Таб.9.4. Социальные категории семей обучающихся МОУ

Категории семей	2011 год	2012 год	2013 год (на 01.06.2013г.)
Неблагополучные семьи	388	283	143
Малообеспеченные семьи	2070	2115	2054
Неполные семьи	2565	2615	2425
Многодетные семьи	591	669	618
Дети из семей безработных	586	586	597

Мониторинг показывает, что с каждым годом в городе идет рост количества малообеспеченных и неблагополучных семей. Нет снижения и по семьям, имеющим статус безработных граждан, на попечении которых находятся дети.

Таб.9.5. Внеурочная занятость обучающихся

(по состоянию на 01.02.2013г.)

ОУ	Общее количество школьников	Из них охвачены внеурочной деятельностью:						
		состоящие на учете ОДН	состоящие на ВШК	дети из неблагополучных семей	безнадзорные дети	дети, находящиеся в ТЖС	опекаемые дети, дети-сироты	дети-инвалиды
СОШ № 1	581	13	34	24	-	17	28	6
СОШ № 2	366	7	16	29	-	-	23	2

СОШ № 5	732	8	37	15	-	2	18	5
СОШ № 7	544	5	9	-	-	1	9	2
СОШ № 8 им. Бусыгина М.И.	1022	10	30	7	-	3	25	10
СОШ № 9	779	5	34	1	-	-	7	-
СОШ № 11	774	4	17	2	-	4	15	6
СОШ № 12	568	2	10	2	2	3	8	2
СОШ № 13	609	7	23	-	-	-	15	13
СОШ № 14	529	10	28	39	-	3	16	7
СОШ № 15	733	7	28	-	-	12	13	7
СОШ № 17	515	4	10	-	-	1	-	-
Гимназия № 1	803	3	5	4	3	8	13	13
«Экспериментальный лицей «НОК»	456	-	7	-	-	-	9	5
МБОУ «НШДС»	59	-	5	1	-	1	1	3
ВСЕГО:	9109	85	293	124	5	30	200	81

Таб.9.6. Занятость обучающихся МОУ в системе дополнительного образования на базе ОУ

(по состоянию на 01.02.2013г.)

ОУ	Общее количество школьников	Из них:						
		состоящие на учете ОДН	состоящие на ВШК	дети из неблагополучных семей	безнадзорные дети	дети, находящиеся в ТЖС	опекаемые дети, дети-сироты	дети-инвалиды
СОШ № 1	384	13	34	24	-	27	28	2
СОШ № 2	366	7	16	29	-	-	23	2
СОШ № 5	256	3	21	2	-	-	3	-
СОШ № 7	342	8	27	16	-	1	9	4
СОШ № 8 им. Бусыгина М.И.	492	2	9	5	-	2	6	1
СОШ № 9	228	-	9	-	-	-	2	-
СОШ № 11	641	3	2	1	-	2	8	1
СОШ № 12	411	1	8	1	2	2	3	-
СОШ № 13	476	3	8	4	-	-	6	5
СОШ № 14	47	5	9	25	-	1	13	4
СОШ № 15	33	2	18	-	-	7	4	1
СОШ № 17	188	4	5	8	-	2	4	4
Гимназия № 1	304	1	7	-	-	-	8	5
«Экспериментальный лицей «НОК»	459	2	2	3	2	8	12	8
МБОУ «НШДС»	37	-	1	1	-	1	1	3
ВСЕГО:	4664	54	176	119	4	53	130	40

Таб.9.7. Занятость обучающихся МОУ в системе дополнительного образования в городской системе ДО (учреждения культуры, спорта)

(по состоянию на 01.02.2013г.)

ОУ	Общее количество школьников	Из них:						
		состоящие на учете ОДН	состоящие на ВШК	дети из неблагополучных семей	безнадзорные дети	дети, находящиеся в ТЖС	опекаемые дети, дети-сироты	дети-инвалиды
СОШ № 1	235	6	8	-	-	-	9	-
СОШ № 2	173	3	8	15	-	-	9	-
СОШ № 5	96	2	7	1	-	-	1	1
СОШ № 7	333	5	10	-	16	1	9	4
СОШ № 8 им. Бусыгина М.И.	187	8	21	2	-	1	19	11
СОШ № 9	27	3	42	1	-	-	5	-
СОШ № 11	377	1	7	-	-	2	3	3
СОШ № 12	160	2	3	2	1	1	6	2
СОШ № 13	4	1	3	-	-	-	-	-
СОШ № 14	48	12	16	12	-	2	3	3
СОШ № 15	43	6	16	-	-	5	10	6
СОШ № 17	266	4	5	-	-	2	4	-
Гимназия № 1	54	1	1	-	-	-	9	-
«Экспериментальный лицей «НОК»	241	1	-	-	-	-	3	4
МБОУ «НШДС»	54	-	3	1	-	1	1	1
ВСЕГО:	2298	55	153	34	17	15	86	35

Таб.9.8. Реализация превентивных образовательных программ и развитию добровольческого движения в общеобразовательных учреждениях города Усть-Илимска в течение 2012-2013 учебного года

(по состоянию на 01.06.2013г.)

Показатели мониторинга превентивных образовательных программ, направленных на профилактику социально-значимых заболеваний (табакокурение, алкоголизм, токсикомания, наркомания, ВИЧ-инфекция, ИППП)							Показатели мониторинга подготовки добровольцев в рамках проекта «Добровольческий актив - ДА!»				
Общее количество ОУ, в которых осуществляется внедрение превентивных образовательных программ	Название программы	Возрастная категория обучающихся, охваченных программой (класс)	Общее количество обучающихся данной возрастной категории в ОУ	Количество обучающихся, охваченных программой за отчетный период	Количество педагогов, прошедших подготовку по данной программе	Количество педагогов, реализующих данную программу	Общее количество ОУ, в которых осуществляется работа в рамках проекта «ДА!»	Количество подготовленных добровольцев	Количество педагогов-кураторов	Количество реализованных социальных проектов	Общее количество учащих, охваченных социальными проектами
14 МОУ	«Полезные привычки»	1-4	3837	986	32	49	14	110	14	16	1273
	«Все цвета, кроме черного»	1-4	3837	201	8	8					
	«Полезные навыки»	5-9	4258	1267	9	10					
	«Полезный выбор»	10-11	957	508	4	1					
	«Полезная прививка»	10-11	957	621	2	2					
	«Все, что тебя касается»										
Всего:			9052	3583	55	70					

Показателем эффективности обученности по превентивным программам являются наличие знаний обучающихся в области формирования здорового образа жизни и уменьшение количества обучающихся, состоящих на учете в школьных наркологических постах.

Таб.9.9. Участие школьников в мероприятиях различных уровней

ОУ	Количество школьников, принявших участие в городских мероприятиях	Количество школьников, принявших участие в областных мероприятиях	Количество школьников, принявших участие в мероприятиях федерального уровня	Количество школьников, принявших участие в мероприятиях международного уровня
СОШ № 1	203/35%	30/5%	306/62%	310/54%
СОШ № 2	211/56%	18/4,8%	23/6,1%	170/45,3%
СОШ № 5	298/41%	102/14%	621/85%	266/36%
СОШ № 7	403/75%	45/8%	83/15%	433/80%
СОШ № 8 им. Бусыгина М.И.	975/96,5%	915/90,6%	1005/99,5%	185/18,3%
СОШ № 9	31/7%	7/2%	1581/201%	609/78%
СОШ № 11	221/29%	12/2%	1229/159%	467/61%
СОШ № 12	248/43,8%	28/5%	972/171,7%	331/58,4%
СОШ № 13	469/75%	6/1%	483/80%	-
СОШ № 14	675/129%	39/7,5%	15/3%	204/39%
СОШ № 15	178/23%	5/0,7%	223/30%	5/0,7%
СОШ № 17	517/100%	233/45%	129/25%	-
Гимназия № 1	210/42%	6/1,2%	1040/208%	39/7,8%
«Экспериментальный лицей «НОК»	1210/135%	44/5,6%	793/105%	316/40,5%
Всего:	5849/63,5%	1490/16,2%	8557/92,8%	3335/36,2%
МБОУ ДОД ЦДТ	1161/46,6%	152/6,1%	108/4,3%	23/1%

Участие школьников в мероприятиях городского, регионального, федерального и международного уровней способствует высокой мотивации детей и молодёжи по участию их в решении проблемных вопросов, связанных с будущим города, страны, что в свою очередь, развивает в детях не только лидерские качества, но и выводит их на поиск новых форм достижения как личностного, так и общественного результата.

Таб.9.10. Охват несовершеннолетних временным трудоустройством

Период	Общее кол-во несовершеннолетних, охваченных временным трудоустройством (чел.)	Из них:	
		количество несовершеннолетних, состоящих на ВШК (чел.)	Количество несовершеннолетних, состоящих на учете ОДН (чел.)
Февраль 2013г.	61	54	-
Март 2012г.	16	14	-
Апрель 2013г.	28	17	1
Май 2013г.	28	19	-
Июнь 2013г.	71	12	10
Июль 2013г.	44	11	6
Август 2013г.	39	11	4
ВСЕГО	287	138	21

В 2013 году отмечается значительное увеличение количества несовершеннолетних, состоящих на учете в ОДН, занятых на временном трудоустройстве с 8 до 21 обучающихся. Организация занятости подростков с февраля по ноябрь 2013 г., включительно, позволяет охватить наибольшее количество несовершеннолетних школьников трудовой занятостью во внеурочное время, систематически

отслеживать занятость подростков, что способствует снижению уровня подростковой преступности, снижению количества обучающихся, стоящих на профилактических учетах.

Таб.9.11. Информация об эффективности работы органов ученического самоуправления в классных коллективах в 2012-2013 учебном году

Ступени обучения	Количественные критерии оценки работы органов ученического самоуправления					Качественные критерии оценки результативности работы органов уч. самоуправления
	Кол-во инициатив, выдвинутых органами уч. самоуправления	Кол-во реализованных инициатив, выдвинутых органами уч. самоуправления	Кол-во самостоятельно проведенных обучающимися мероприятий, дел, акций и т.д.	Кол-во установленных контактов с общественностью	Кол-во школьников участвующих в работе различных органов самоуправления	
I ступень	87	89	42	41	640	Происходит формирование органов ученического самоуправления, коммуникативных навыков у обучающихся. Отмечается высокая мотивация участия школьников в деятельности самоуправления, активность в работе школьных Советов. Со стороны родителей отмечается заинтересованность и желание принимать участие в делах классного коллектива.
II ступень	152	154	144	78	1033	У школьников отмечается высокая активность, организованность, мобильность, тесное сотрудничество с общественностью, высокая мотивация к участию в делах школы, заинтересованность в представлении школы на уровне города. Родители являются спонсорами и участниками школьных мероприятий.
III ступень	106	98	87	70	361	В 10-11 классах самоуправление сформировано на оптимальном уровне. Их отличает культура общения, инициативность и самостоятельность, в подготовке и проведении школьных мероприятий.

Проводимая в городе работа по развитию ученического самоуправления показывает у обучающихся высокий уровень лидерских качеств, умений и навыков, видение и способность решения проблем, наличие организаторских, творческих и коммуникативных способностей.

Раздел X. Здоровьесохранная деятельность

Таб.10.1. Оздоровление детей (с учетом острой патологии)

	2011 – 2012 учебный год			2012 – 2013 учебный год		
	нуждалось	оздоровлено	%	нуждалось	оздоровлено	%
Стационар	385	385	100	380	380	100
Поликлиника	1508	1460	96,8	1597	1533	96
ОАО «Русь»	757	735	97.1	1200	960	96,2
Лагеря летнего оздоровления	1767	1767	100	1820	1796	98,6

Таб.10.2. Группы здоровья

Год	Количество осмотренных школьников	I группа	II группа	III группа	IV группа
2011-2012	4056	6,6	50,7	40,5	2,1
2012-2013	6049	7	49,7	36,5	2,0

Таб.10.3. Охват школьников летним отдыхом и оздоровлением

Оздоровительные лагеря и организационные мероприятия по отдыху и оздоровлению детей	Кол-во отдохнувших и оздоровленных детей	Из них:					
		дети, состоящие на учете ОДН	дети, состоящие на ВШК	дети из неблагополучных семей	дети, находящиеся в ТЖС	опекаемые дети, дети-сироты	дети-инвалиды
Лагеря дневного пребывания на базе муниципальных образовательных учреждений	1190	41	137	71	320	9	1
Загородный оздоровительный лагерь МАОУ ДОД «ДООЛ «Лосенок»	606	-	89	36	150	3	-
Профильные круглосуточные лагеря и смены	74	-	-	-	6	-	-
Экспедиции, многодневные походы	21	-	-	-	3	-	-
Досуговая занятость (кружки, клубы, оздоровительные мероприятия)	142	-	-	-	27	-	-
Оздоровление дошкольников	3549	-	-	143	67	-	28

В сравнении с 2012 годом охват несовершеннолетних обучающихся разнообразными формами отдыха и оздоровления, увеличился на 17%.

Таб.10.4. Организация питания в общеобразовательных учреждениях

Образовательное учреждение	2010-2011 учебный год		2011-2012 учебный год		2012-2013 учебный год	
	Питались организовано (в %)	Питались организовано + буфетное питание (в %)	Питались организовано (в %)	Питались организовано + буфетное питание (в %)	Питались организовано (в %)	Питались организовано + буфетное питание (в %)
МАОУ «Экспериментальный лицей «НОК»	61	79	78	99	83	99
МБОУ «Гимназия №1»	55	79	45	79	92	97

МБОУ «НШДС»	100	100	100	100	100	100
МБОУ «СОШ№1»	92	92	69	78	70	88
МБОУ «СОШ№2»	77	85	94	97	87	100
МАОУ «СОШ№5»	55	90	62	91	70	94
МБОУ «СОШ№7»	87	99	93	93	75	97
МБОУ «СОШ№8 им.Бусыгина М.И.»	65	98	48	93	91	96
МБОУ «СОШ№9»	79	98	56	74	71	83
МАОУ «СОШ№11»	55	90	55	94	67	96
МБОУ «СОШ№12»	76	76	89	89	84	99
МАОУ «СОШ№13 им. М.К.Янгеля»	95	95	71	88	96	96
МБОУ «СОШ№14»	78	94	77	94	83	95
МБОУ «СОШ№15»	63	94	55	82	61	76
МБОУ «СОШ№17»	74	98	51	90	58	87
	74	91	64	87	78	87

Анализ питания за три последних года показывает положительную динамику по количеству питающихся. Этому способствовала систематическая работа образовательных учреждений по пропаганде горячего питания среди школьников и их родителей, а также постоянный контроль Управления образования за организацией питания школьников. Хотя цифры показывают, что уровень организованного питания еще недостаточно высок, и образовательным учреждениям есть над чем поработать.

Таб.10.5. Отсев

Образовательное учреждение	2011-2012 учебный год (кол-во)	2012-2013 учебный год (кол-во)
МАОУ «Экспериментальный лицей «НОК»		
МБОУ «Гимназия №1»		
МБОУ «НШДС»		
МБОУ «СОШ№1»	1	2
МБОУ «СОШ№2»	1	
МАОУ «СОШ№5»		2
МБОУ «СОШ№7»	2	1
МБОУ «СОШ№8 им.Бусыгина М.И.»	2	1
МБОУ «СОШ№9»		
МАОУ «СОШ№11»		
МБОУ «СОШ№12»	1	1
МАОУ «СОШ№13 им. М.К.Янгеля»		1
МБОУ «СОШ№14»	1	
МБОУ «СОШ№15»		5
МБОУ «СОШ№17»	1	

В 2012-2013 учебном году наблюдается рост количества обучающихся, оставивших образовательное учреждение. Все оставившие общеобразовательное учреждение достигли 15-летнего возраста, все получили основное общее образование и захотели получить профессию. 10 из 12 несовершеннолетних ушли из школы в сентябре, один в октябре, один в ноябре. Все выбывшие из общеобразовательных учреждений перешли в НПО и СПО, причем, двое обучающихся из МБОУ «СОШ№15» были уже 11-классниками.

Абсолютного отсева в ОУ в 2012-2013 учебном году не было.

Таб.10.6. Дистанционное образование детей-инвалидов

Образовательное учреждение	2011-2012 учебный год		2012-2013 учебный год		Вошли в программу в 2013 году
	Обучалось дистанционно	Закончили 11 класс	Обучались дистанционно	Закончили 11 класс, выбыли	
МАОУ «Экспериментальный лицей «НОК»			2		1
МБОУ «Гимназия №1»					
МБОУ «НШДС»					
МБОУ «СОШ№1»	2		2		
МБОУ «СОШ№2»	1		1		
МАОУ «СОШ№5»	3	3			
МБОУ «СОШ№7»	2		2		
МБОУ «СОШ№8 им.Бусыгина М.И.»	3		3		
МБОУ «СОШ№9»	2		2		
МБОУ «СОШ№10»	2				
МАОУ «СОШ№11»					
МБОУ «СОШ№12»	4	1	3	1+1	
МАОУ «СОШ№13 им. М.К.Янгеля»	1		1		
МБОУ «СОШ№14»					
МБОУ «СОШ№15»	2		2	1	1
МБОУ «СОШ№17»	1		1	1	
	23	4	19	4	2

В 2012-2013 учебном году в форме домашнего обучения получали образование 25 детей, из них 19 детей-инвалидов дополнительно получали образование с применением дистанционных образовательных технологий.

По итогам 2011-2012 учебного года из Программы выбыли 4 обучающихся, которые окончили 11 класс и продолжают обучаться, получая профессиональное образование. По итогам 2012-2013 учебного года выбыли из Программы еще 3 обучающихся, которые окончили 11 класс и планируют получить профессиональное образование.

Таким образом, на 01.09.2013 года имеют оборудование и будут обучаться дистанционно в общеобразовательных учреждениях города 17 обучающихся. Еще на 5 детей-инвалидов подана заявка с пакетом документов для включения их в Программу в 2013-2014 учебном году.

Таб.10.7.Итоговый протокол II (муниципального) этапа спортивных соревнований среди обучающихся муниципальных общеобразовательных учреждений города Усть-Илимска в зачет Президентских спортивных игр 2013 год

(январь – апрель)

№ п/п	МОУ	Л/атлетика (л/а кросс)	Волейбол	Уличный баскетбол	Плавание	Баллы	Место
1	МБОУ «СОШ№1»	6(156)	20(306)	21(31.56)	16(166)	92.56	IX
2	МБОУ «Городская гимназия№1»	10(256)	26(396)	24(366)	3(36)	103.06	XI
3	МБОУ «СОШ№2»	16(406)	16(406)	12(186)	10(106)	108.06	XII
4	МАОУ «СОШ№5»	8(206)	20(306)	25(37.56)	6(66)	93.56	X
5	МБОУ «СОШ№14»	16(406)	27(40.56)	32(486)	16(166)	144.56	XIV
6	МАОУ «СОШ№13 им. М.К. Янгеля»	12(306)	25(37.56)	27(40.56)	9(96)	117.06	XIII
7	МБОУ «СОШ№12»	5(12.56)	7(10.56)	32(486)	16(166)	87.06	VIII
8	МАОУ «СОШ№11»	7(17.56)	6(96)	4(66)	7(76)	39.56	V
9	МАОУ «Экспериментальный лицей «НОК»	2(56)	17(25.56)	12(186)	4(46)	35.06	II

10	МБОУ «СОШ№9»	4(106)	6(96)	8(126)	8(86)	39.06	IV
11	МБОУ «СОШ№17»	11(27.56)	17(25.56)	10(156)	5(56)	73.06	VII
12	МБОУ «СОШ№8 имени Бусыгина М.И.»	1(2.56)	3(4.56)	13(19.56)	1(16)	27.56	I
13	МБОУ «СОШ№7»	9(22.56)	8(126)	17(25.56)	11(116)	71.06	VI
14	МБОУ «СОШ№15»	3(7.56)	12(186)	7(10.56)	2(26)	38.06	III

Таб.10.8. Итоговая таблица о проведении II этапа (муниципального) спортивных соревнований среди обучающихся муниципальных общеобразовательных учреждений города Усть-Илимска в зачет Президентских состязаний

2012-2013 учебный год

№ п/п	МОУ	«Веселые старты»	Спортивное многоборье (тесты)	Творческий конкурс	Баллы	Место
1	МБОУ «СОШ №1»	5(10)	-(-2)	-(-2)	6	10
2	МБОУ «Городская гимназия №1»	4(11)	8(7)	3(12)	30	4
3	МБОУ «СОШ №2»	6(9)	-(-2)	-(-2)	5	11
4	МАОУ «СОШ №5»	3(12)	4(11)	1(14)	37	2
5	МБОУ «СОШ №14»	5(10)	10(5)	-(-2)	13	9
6	МАОУ «СОШ№13» им. академика М.К.Янгеля»	4(11)	5(10)	4(11)	33	3
7	МБОУ «СОШ№12»	-(-2)	6(9)	-(-2)	5	11
8	МАОУ «СОШ№11»	1(14)	2(13)	2(13)	40	1
9	МАОУ «Экспериментальный Лицей «НОК»	5(10)	-(-2)	-(-2)	6	10
10	МБОУ «СОШ №9»	5(10)	7(8)	-(-2)	16	8
11	МБОУ «СОШ №17»	6(9)	9(6)	6(9)	24	6
12	МАОУ «СОШ №8 им.Бусыгина М.И.»	2(13)	1(14)	-(-2)	25	5
13	МБОУ «СОШ№7»	6(9)	3(12)	-(-2)	19	7
14	МБОУ «СОШ№15»	4(11)	4(11)	7(8)	30	4

Таб.10.9. Результаты соревнований по стрельбе из пневматического оружия среди обучающихся муниципальных общеобразовательных учреждений г. Усть-Илимска в зачет Президентских спортивных игр

№ п/п	Общеобразовательное учреждение	Место
1	СОШ № 9	I
2	СОШ № 8 имени Бусыгина М.И.	II
3	СОШ № 5	III
4	СОШ № 11	IV
5	СОШ № 17	V
6	СОШ № 12	VI
7	СОШ № 15	VII
8	СОШ № 7	VIII
9	СОШ № 13 им. М.К.Янгеля	IX
10	СОШ № 14	X
11	Гимназия №1	XI
12	«Экспериментальный лицей «НОК»	-
13	СОШ № 1	-
14	СОШ № 2	-

Табл.10.10. Результаты городской военно-спортивной игры «Орлёнок» («Школа безопасности»)

ОУ	Стрелковая	Сборка автомата	Снайпер	ВПП	Викторина	ГО	ОМЗ	Топография	Огневая подготовка	Сумма мест	Итоговое место
СОШ № 1	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-
СОШ № 2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
СОШ № 5	3	6	11	5	8	4	3	2	6	48	6
СОШ № 7	1	11	10	4	6	2	7	8	4	53	7
СОШ № 8 имени Бусыгина М.И.	2	1	2	3	1	1	2	6	2	20	1
СОШ № 9	6	4	1	7	7	4	4	4	4	41	4
СОШ № 11	7	7	7	8	9	3	1	12	7	61	9
СОШ № 12	10	9	6	12	8	7	8	10	5	75	11
СОШ № 13 им. М.К.Янгеля	4	2	8	10	4	1	6	1	2	38	2
СОШ № 14	5	5	12	1	2	5	2	3	6	41	3
СОШ № 15	11	10	-	6	10	8	5	11	3	64	12
СОШ № 17	12	12	3	9	11	4	7	6	1	65	10
Гимназия № 1	9	8	4	11	5	6	4	5	6	58	8
Экспериментальный лицей «НОК»	8	3	9	2	3	2	3	9	8	47	5

Раздел XI. Методическое и опытно-экспериментальное сопровождение образовательного процесса

Таб.11.1. Достижения городских методических объединений учителей-предметников за 2012-2013 учебный год

№ п\п	ГМО	Руководитель	Достижения
1	Педагогов-логопедов	Белка Наталья Викторовна	Созданы обучающие, воспитывающие программы коррекционной работы по устранению нарушений чтения и письма. Созданы личные сайты педагогов
2	Педагогов технологии (девочки)	Пименова Елена Михайловна	Устойчивая информационно-аналитическая деятельность педагогов, диагностическая деятельность. Освоен педагогами деятельностный подход как главное условие реализации ФГОС. Мониторинг показывает стабильное, качественное обучение по предмету.
3	Педагогов химии	Адушева Светлана Алексеевна	Состоялся конкурс кабинетов химии. Участие приняли три школы: 1,8, 15. Созданы личные сайты педагогов. Принимали участие в городских педагогических чтениях: 4 доклада.
4	Педагогов истории и обществознания ГМО	Ленская Нина Борисовна	Приняли участие в работе всероссийской видеоконференции «Деятельностный подход в подготовке к ЕГЭ по обществознанию». Приняли участие в создании краеведческого портала «Народная энциклопедия». Разработаны методические рекомендации по теме: «Требования к составлению рабочей программы педагога по предмету»; «Формы работы с одаренными детьми». Разработаны критерии оценивания исследовательских работ учащихся при проведении научно-практических конференций».
5	Педагогов географии	Рузаленок Галина Николаевна	Разработано методическое пособие по географии «Практические работы для 6-9 классов». Разработаны КИМы ЕГЭ для тренировочного экзамена в 11 классах. Разработаны диагностические карты по отслеживанию уровней сформированности ключевых компетенций. Авторская программа элективного курса «Тайна камня»; авторы учителя географии 8, 12 школ, стала победителем конкурса «УМК Приангарья». Проведена предметная курсовая подготовка педагогов географии. Активные участники городских педагогических чтений, научно-практических конференций региональных, всероссийских «Актуальные проблемы образования». все педагоги имеют качественные разработанные рабочие программы
6	Педагогов-психологов	Копылова Елена Владимировна	Разработаны методические материалы по коррекционно-развивающей работе с младшими школьниками для педагогов – психологов ОУ создана программа по индивидуальной коррекции, отклоняющего поведения младшего школьника. Создана психологическая программа по индивидуальной коррекции саморегуляции младшего школьника. Разработаны должностные инструкции педагогов-психологов в ОУ. Разработаны положения о психологической службе в системе муниципального образования и в ОУ. Разработано нормативно-правовое обеспечение работы психологов города
7	Педагогов математики	Фирстова Тамара Сергеевна	Проведена олимпиада по математике среди 5-6 классов. Разработаны методические разработки при подготовке к экзаменам учителей и учащихся. Разработаны КИМы для пробного экзамена по математике по ЕГЭ 11 классов. Создан элективный курс «Помощь физики и математики в жизни человека»
8	Педагогов-информатики	Россинская Виктория Викторовна	Провели городской конкурс для обучающихся 5-7 классов «Художник в Линукс» Участвовали в региональном конкурсе «Компьютерная галактика» для учащихся 8-11 классов 8 педагогов прошли дистанционные курсы по теме: «Системно-деятельностный подход на уроках информатики в условиях реализации ФГОС»
9	Педагогов-русского языка и литературы	Переляева Вера Викторовна	Участие во Всероссийской олимпиаде по русскому языку «Олимпус» МБОУЗ призовых места; гимназия-5 призовых мест; МБОУ «СОШ №8 имени М.И. Бусыгина» -4 призовых места; МБОУ «СОШ №7» -2 призовых места, МБОУ «СОШ №15» - 2 призовых места. Всероссийский интеллектуально-личностный марафон «Твои возможности» (школа 2100) - 4 призовых места. Всероссийская дистанционная олимпиада проекта «Инфоурок» - 2 призовых места. Подготовлена и утверждена программа элективного курса по литературе 10-11 классах «Русская классика на современном этапе»

10	Педагогов начальных классов	Морарь Людмила Викторовна	Проведен смотр-конкурс кабинетов начальных классов. Проведены олимпиады по русскому языку, математике, окружающему миру в 3-4 классах
11	Педагогов технологии (мальчики)	Максимченко Андрей Павлович	Проведена городская олимпиада по техническому труду. Разработаны рабочие программы по технологии в ОУ
12	Педагогов по основам религиозной культуры и этики	Боричевская Наталья Александровна	Активно обобщается опыт работы педагогов на педагогических чтениях. Опыт работы 5 педагогов включен в сборник докладов по итогам педагогических чтений
13	Педагогов биологии	Бровкина Наталья Владимировна	Подготовлены и прошли экспертизу 3 программы: «Школа лаборантов-исследователей», Пособие «Лабораторный практикум для обучающихся 5-9 классов», Программа «Основы научно-исследовательской деятельности школьников» удостоена премии Губернатора
14	Педагогов ИЗО и черчения	Зарубина Любовь Викторовна	Городской конкурс: «Альтернативная ель», «Искусство отечества», «Экология и человек», «Защитим лес от пожара» Региональный конкурс: «Пасхальное яйцо». Международный конкурс: «Пушкин глазами детей», «Пасхальные поделки». Интернет - конкурсы: «Космическая Одиссея». Городская олимпиада по ТРИЗ Всероссийский марафон «Пускай снежинка не растает»
15	Педагогов иностранного языка	Нестерец Людмила Анатольевна	Проведена олимпиада по иностранному языку среди 5-6 классов. Участие АО всероссийском вебинаре М.З.Биболетовой «Изменение в курсе английского языка для 7,8,9 классов в соответствии с ФГОС и новой программы курса 5-9 классов. 48% педагогов являются владельцами собственных сайтов. Участие в областном методическом дне на базе ФГБОУ «ВПО «ИГЛУ» по теме «Стратегии обучения иностранному языку в контексте национального образования инициатив «Наша новая школа». Подготовлены методические рекомендации по подготовке письменной части ЕГЭ по английскому языку (учитель Сереневам.Н.). Апробация нового УМКА по ФГОС в начальном звене в школах № 5,9,11. Городской фестиваль английской песни совместно с ГМО «Искусство»
16	Педагогов образовательной области «Искусство»	Орбидан Валентина Александровна	Авторская программа «Хор» во внеурочной деятельности в рамках ФГОС. Участие во всероссийской дистанционной игре интерактивной «Огневушкин дозор» 2-7 классы. Дистанционный конкурс по музыке «Путешествие в страну музыки» 2 место Городской конкурс «Частица души моей г. Усть-Илимск» 1 место Городской конкурс «Искусство отечества» 3 место всероссийской конкурс «Шедевры мировой архитектуры» 2 диплома участника, всероссийской конкурс «Золотая коллекция русской живописи» 3 м. Фотоконкурс «Мелодия весны» 3 место Конкурс презентаций «Чудеса природы» 3 место
17	Педагогов-организаторов	Чугунова Галина Викторовна	разработаны программы духовно-нравственного воспитания в ОУ В 5,8,9 школах изменяется работа в органах ученического самоуправления
18	Педагогов физики	Турьшева Лидия Михайловна	Созданы персональные сайты педагогов. Утверждены программы элективных курсов физика «Подготовка к ЕГЭ. Помощь физики и математики в жизни человека». Проведен смотр-конкурс кабинетов физики. Участие приняли школы: № 8, 14, городская гимназия, 2,7. Программы: «Физика в задачах», 2012 г. утверждена региональным экспертным Советом ; «Небесный калейдоскоп». «История отечественной науки» «Физика в твоей профессии» Решение задач повышенного уровня сложности
19	Педагогов физической культуры	Савинов Иван Владимирович	Городские конкурсы: Президентское многоборье, Веселые старты, Танцевальный конкурс «Магия востока», Первенство школы по волейболу, по плаванию, легкоатлетическая эстафета. Президентские состязания по баскетболу, президентские спортивные игры. городские соревнования по футболу Интернет-конкурсы: «Спортивные игры» Городские соревнования по стрельбе
20	Педагогов руководителей школьных НОУ	Леонова Наталья Алексеевна	Городская НПК «Шаг в будущее!» не приняла участие школа №1. Создание книги, посвященной становлению и развитию образования города. Исследовательская конференция «Петровская ассамблея» Конкурсы: «Золотое руно», «Русский медвежонок», «Кенгуру», «Кит». «Гелиантус». Плодотворно работали школы № 2,7,12,13,14,8,9, гимназия №1,15, ЦДТ

Таб.11.2. Достижения образовательных учреждений за 2012-2013 учебный год

(по итогам собеседования с зам. директорами по УВР)

№ п\п	ГМО	Основные достижения
1	<p>МАОУ «СОШ №5» Участие в конкурсе «Учитель года -2013»-1 место</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Сложилась система методической ОЭР 2. Пилотирование учебно-методического комплекта по английскому языку для начальной школы «Форвард» 3. Пилотная площадка по введению ФГОС в 5-х классах 4. Федеральная экспериментальная площадка «Экология учебной деятельности» 5. Система участия педагогического коллектива в различных конкурсах федерального, регионального, муниципального уровня 6. Участвовали в смотре-конкурсе учебных кабинетов биологии 7. Система работы с молодыми педагогами 8. Система работы с одаренными детьми.
2	<p>МБОУ «СОШ №8 имени М.И. Бусыгина»</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Качественное прохождение аккредитации 2. Участие в смотрах-конкурсах учебных кабинетов «Творческой лаборатории учителя» биология-1 место, химия-2 место, физика-2 место. 3. Пилотная площадка по введению ФГОС в 5 классах 4. Муниципальная стажировочная площадка опережающего введения ФГОС ООО; Педагогическое проектирование как способ повышения качества образования; Разработка рабочих программ ООО в рамках реализации ФГОС 5. Лучшее образовательное учреждение муниципального, регионального уровней 6. Участие в муниципальном смотре-конкурсе библиотек (3 место) 7. Муниципальный смотр-конкурс школьных сайтов (3 место) 8. Участие в конкурсе «Учитель года-2013» 9. Победа программы «Тайна камня» в региональном конкурсе 10. Федеральная экспериментальная площадка «Экология учебной деятельности»
3	<p>МБОУ «Городская гимназия №1»</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. сложилась система методической и ОЭР 2. Стажировочная площадка по опережающему введению ФГОС ООО 3. Федеральная экспериментальная площадка : обеспечение преемственности между дошкольным учреждением и начальным образованием в условиях введения ФГОС и ФГТ (программа 2100) «Педагогическое диагностирование детей старшего дошкольного и младшего школьного возраста» 4. Участие в смотре-конкурсе учебных кабинетов физики (1 место) 5. Разработаны рабочие программы ФГОС ООО 6. сложилась система методического сопровождения учителей в процессе внедрения ФГОС 7. Проведена научно-практическая конференция, семинар «школа-школе» из опыта работы гимназии «Путь совершенствования образовательного процесса гимназии в условиях ФГОС» 8. Активный участник педагогических чтений 7 докладов учителей рекомендованы для обобщения опыта на областном уровне 9. Участвовали в смотре-конкурсе кабинетов физики – 1 место 10. Подготовлена образовательная программа ООО
4	<p>МБОУ «СОШ №2»</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Повысилось профессиональное мастерство педагогов школы 2. Средство достижения: реализация инновационных проектов «Нелинейное расписание в начальной школе», «Стандартизация контрольно-оценочных процедур» 3. Муниципальная экспериментальная площадка по опережающему введению ФГОС ООО 4. Участвовали в смотре-конкурсе кабинетов физики
5	<p>МБОУ «СОШ №15»</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Разработаны интегрированные спецкурсы экологического содержания 2. Создана адаптированная воспитательная система 3. Пилотная площадка по введению ФГОС в 5 классах 4. Приняли участие в смотре-конкурсе кабинетов химии (1 место) 5. Активные участники в муниципальных, региональных, федеральных конкурсах 6. Индивидуализирован учебно-воспитательный процесс 7. Активный участник городских педагогических чтений (3 диплома 1 степени) 8. Сложилась система работы с одаренными детьми

6	МБОУ «СОШ №17»	<ol style="list-style-type: none"> 1. Сформирована нормативная база пилотной площадки опережающего введения ФГОС ООО 2. Подготовлена образовательная программа ООО 3. Городская стажировочная площадка по реализации основных направлений ФГОС 4. Школу характеризует положительная динамика предметной курсовой подготовки
7	МБОУ «СОШ №9» Экспериментальная площадка областного уровня «Моделирование воспитательной системы школы»	<ol style="list-style-type: none"> 1. Реализует программу «Школа-наш мир». 2. Приступили к реализации программы «Успешный ученик» 3. Приняли участие в смотре-конкурсе кабинетов биологии 4. Активное участие приняли в городских педагогических чтениях 5. Внедрены в практику работы школы интегрированные учебные проекты (бинарные уроки)
8	МАОУ «СОШ №11»	<ol style="list-style-type: none"> 1. В системе сотрудничает со школой № 11 города Северобайкальска. Проводят совместные вебинары. 2. Победа в городском и областном конкурсе «Лучшая библиотека 2013» 3. Пилотная площадка по введению ФГОС в 1-4 классах 4. Стажировка в Англии Сыроватской М.Я. (выигран конкурс Российской академии народного хозяйства и государственной службы при президенте РФ программа «Управление в сфере образования») 5. На сайте школы размещены презентации по освоению педагогами школы технологии создания презентаций. Размещены 18 продуктов, отражающие работу школы по направлениям ФГОС.
9	МБОУ ДОД «ЦДТ»	<ol style="list-style-type: none"> 1. Обеспечил высокий уровень достижений обучающихся через творческую работу педагогов дополнительного образования: Жмуровой И.А., Клычковой В.Н, Писоцкой Л.А., Ермолаевой И.А., Заверина О.Н., Честковой Т.Ю., Петровой Н.А., Коршунова С.К., Кузьмина В.Н., Зорина К.В. по направлениям спортивного танца, начальное моделирование, авиамоделирование, конный спорт, судомоделирование
10	МБОУ «СОШ № 12»	<ol style="list-style-type: none"> 1. Экспериментальная площадка областного уровня. Пилотная площадка «Воспитательная система школы» 2. Городская стажировочная площадка по реализации основных направлений ФГОС 3. Реализован культурно-компетентный подход в обучении, воспитании, развитии обучающихся 4. Разработаны образовательная программа ООО по введению ФГОС, локальные акты сопровождающие образовательный процесс. 5. Приняли участие в смотре-конкурсе учебных кабинетов биологии – 3 место
11	МБОУ «СОШ №14»	<ol style="list-style-type: none"> 1. Школа участник регионального мегапроекта «Единое воспитательное пространство Иркутской области» 2. Городская стажировочная площадка «Воспитательная система школы» 3. Опережающее введение ФГОС ООО. Муниципальная стажировочная площадка по реализации ФГОС ООО» 4. Школа реализует образовательную программу основного общего образования 5. Активный участник педагогических чтений 6. Участвовала в смотре-конкурсе кабинетов физики (3 место)
12	МБОУ «СОШ №1»	<ol style="list-style-type: none"> 1. Построила систему методической, ОЭР по повышению уровня квалификации и профессионализма педагогов 2. Успешно прошла процедуру аккредитации 3. Участвовала в смотре-конкурсе кабинетов химии (3 место), биологии 4. Участвовали в городских педагогических чтениях 5. Создан методический кабинет
13	МБОУ «СОШ №7»	<ol style="list-style-type: none"> 1. Успешно прошла процедуру аккредитации 2. Приняла участие в смотре-конкурсе кабинетов физики
14	МАОУ «СОШ №13 имени М.К. Янгеля»	<ol style="list-style-type: none"> 1. Городская стажировочная площадка 2. Стажировочная площадка «Формирование здорового питания средством эстетического воспитания»
15	МАОУ «Экспериментальный лицей «НОК»	<ol style="list-style-type: none"> 1. Успешно прошел процедуру аккредитации 2. Экспериментальная площадка областного уровня «Организация образовательного процесса в ходе межвозрастного взаимодействия как способа активизации учебно-познавательной деятельности обучающихся»

Таб.11.3. Достижения ОУ в городских педагогических чтениях 2013 года «Инновационные процессы в работе педагога-мастера в условиях введения ФГОС»

Наименование ОУ	Количество представленных докладов	Из них рекомендованы:			
		для обобщения опыта на областном уровне	педагогический вестник	на научно-практическую конференцию	диплом первой степени
МБОУ «СОШ № 1»	2		2		
МБОУ «СОШ № 2»	1	1	1		
МАОУ «СОШ № 5»	2	1	2		
МБОУ «Городская гимназия № 1»	6	3	6		3
МБОУ «СОШ № 14»	5		5		1
МБОУ «СОШ № 7»					
МБОУ «СОШ № 8 имени М.И.Бусыгина»	5		3		
МБОУ «СОШ № 9»	3		3	3	
МАОУ «Экспериментальный лицей. НОК»					
МАОУ «СОШ № 11»	1		1		
МБОУ «СОШ № 12»	1		1		
МБОУ «СОШ № 13 им.М.К.Янгеля»	2		2		
МБОУ «СОШ № 15»	4	2	4	2	2
МБОУ «СОШ № 17»					
ОГСКОУСКОШ	11	9	11	6	2
ИТОГО	43	16	41	11	8

Таб.11.4. Итоги участия ОУ в городских смотрах – конкурсах учебных кабинетов

МОУ	Биологии	Химии	Физики	Примечание
МБОУ «СОШ № 8 имени М.И.Бусыгина»	1 место	2 место	2 место	
МБОУ «СОШ № 1»		3 место		
МБОУ «СОШ № 2»				участник конкурса
МАОУ «СОШ № 5»	2 место			
МБОУ «СОШ № 9»				участник конкурса
МБОУ «СОШ № 12»	3 место			
МБОУ «СОШ № 15»		1 место		
МБОУ «СОШ № 14»			3 место	
МБОУ «Городская гимназия № 1»			1 место	

Таб.11.5. Инновационная деятельность образовательных учреждений

№ п/п	ОУ	Федеральная экспериментальная площадка	Экспериментальная площадка областного уровня	Экспериментальная площадка городского уровня
1	МБОУ «СОШ №1»		Формирование экологической культуры. Экология учебной деятельности	
2	МБОУ «СОШ №2»			Опережающее введение ФГОС ООО
3	МБОУ «СОШ № 14»		Опережающее введение ФГОС основного общего образования. «Единое воспитательное пространство как фактор развития личности школьника»	
4	МАОУ «СОШ №5»	Экология учебной деятельности. Разработка программы «Формирование экологической культуры»	Апробация УМК «Байкаловедение» (5-6 классы) Пилотирование УМК по английскому языку для начальной школы серии «Форвард»	Опережающее введение ФГОС ООО
5	МБОУ «Городская гимназия»	Обеспечение преемственности между дошкольным учреждением и начальным образованием в условиях введения ФГОС и ФГТ «Педагогическое диагностирование детей старшего дошкольного и младшего школьного возраста»	Введение ФГОС в опережающем режиме	Опережающее введение ФГОС ООО
6	МБОУ «СОШ № 15»	Формирование экологической культуры здорового и безопасного образа жизни в соответствии с требованиями ФГОС (начальная и основная школа)		
7	МБОУ «НШДС»	Реализация преемственности в системе непрерывного образования как средства обеспечения федеральных государственных требований и федеральных государственных стандартов в условиях нового ФГОС		
8	МАОУ «Экспериментальный лицей НОК»		Организация образовательного процесса в ходе межвозрастного взаимодействия как способ активизации учебно-познавательной деятельности обучающихся	
9	МБОУ «СОШ № 12»		Пилотная площадка «Воспитательная система школы»	
10	МБОУ УДОД «ЦДТ»		Пилотная площадка «Воспитательное пространство МБОУ ДОД «ЦДТ»	
11	МБОУ «СОШ № 8 имени М.И. Бусыгина»	Экология учебной деятельности	Образование в области экологии и здоровья. Проект «Апробация»	педагогическое проектирование как способ повышения качества образования
12	МАОУ «СОШ № 13 имени М.К.Янгеля»		Стажировочная площадка «Формирование культуры здорового питания средством эстетического воспитания»	
13	МБОУ «СОШ №9»		Пилотная площадка «Единое воспитательное пространство как фактор развития личности школьника». Моделирование воспитательной системы школы	

Таб.11.6. Инновационная деятельность ОУ в режиме новых стандартов

№ п\п	ОУ	Пилотные площадки по введению ФГОС в 5 классах	Городские стажировочные площадки по реализации основных направлений ФГОС	Образовательные программы основного общего образования
1	МБОУ «СОШ №2»	+	+ Опережающее введение ФГОС ООО	
2	МАОУ «СОШ №5»	+	+ Опережающее введение ФГОС ООО	
3	МБОУ «СОШ №8 имени М.И. Бусыгина»	+	+ Опережающее введение ФГОС ООО + Педагогическое проектирование как способ повышения качества образования +Разработка рабочих программ в рамках реализации ФГОС	
4	МБОУ «СОШ №15»	+		
5	МБОУ «СОШ №12»		+Воспитательная система школы	
6	МАОУ «СОШ №13 имени М.К.Янгеля»		Формирование культуры здорового питания средством эстетического воспитания. Формирование компетенций через художественный способ познания мира.	
7	МБОУ «СОШ №14»		-Воспитательная система школы. Опережающее введение ФГОС ООО	+
8	МБОУ «СОШ №17»		Опережающее введение ФГОС ООО	+
9	МАОУ «СОШ №11»	Пилотная площадка по введению ФГОС 1-4 классов		
10	Гимназия		+ Опережающее введение ФГОС ООО	+
11	МБОУ «НШДС		Сопровождение детей с ограниченными возможностями здоровья в дошкольных учреждениях и школах города в условиях преемственности	

Все образовательные учреждения имеют образовательные программы начального общего образования в рамках реализации ФГОС.

Выводы: опытно-экспериментальная работа в образовательных учреждениях ведется в соответствии с планом и соответствующими приказами и распоряжениями министерства образования Иркутской области, муниципального Управления образования г. Усть-Илимска.

Раздел XII. Перспектива развития муниципальной системы образования в 2013 – 2014 учебном году.

Цель: Создание благоприятных условий для новых организационно-управленческих моделей, ориентированных на обеспечение доступности качественного образования, соответствующего требованиям инновационного развития, Федеральному государственному образовательному стандарту и Федеральному Закону «Об образовании» в Российской Федерации.

Задачи:

- создание основанной на информационно-коммуникационных технологиях системы управления качеством образования, обеспечивающей доступ к образовательным услугам и сервисам;
- создание процедур, осуществление аудита образовательных программ, инновационных моделей, формирование и поддержка системы учета результатов общественно-профессиональной экспертизы в виде рейтингов образовательных учреждений и программ;
- создание условий для минимизации отчетности при одновременном повышении ответственности посредством внедрения электронного документооборота, развитие системы открытого электронного мониторинга и обязательной публичной отчетности образовательных учреждений, управления образования;
- создание условий, обеспечивающих открытость системы образования;
- реализация прав детей различных категорий на получение общедоступного бесплатного и качественного образования;
- реализация муниципальной программы развития дистанционного образования;
- введение новых федеральных государственных образовательных стандартов в пилотном режиме на ступени основного общего образования в МБОУ «СОШ №2», МБОУ МАОУ «СОШ №5», МБОУ «СОШ №7», МБОУ «СОШ №8 имени Бусыгина Михаила Ивановича», МБОУ «СОШ №14», «СОШ №15», МБОУ «СОШ №17»;
- введение новых государственных образовательных стандартов в системе дошкольного образования;
- внедрение в образовательный процесс образовательных программ, обеспечивающих социализацию, самоопределение ребенка;
- создание образовательных сред различной направленности для развития разных видов одаренности;
- формирование системы межведомственного взаимодействия;
- развитие образовательной среды для образования детей-инвалидов;
- апробация моделей внеурочной деятельности школьников; образовательных учреждений в соответствии с требованиями нового федерального государственного образовательного стандарта, санитарными требованиями.