

ПРИНЯТО

УТВЕРЖДАЮ

на заседании педагогического  
совета МБУ лицея №6 №1  
от «28» августа 2014 г.

Директор МБУ лицея №6

Е.Ю. Мицук

Приказ № от 28.08.2014



**ПУБЛИЧНЫЙ ОТЧЕТ  
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ЛИЦЕЯ №6  
ГОРОДСКОГО ОКРУГА ТОЛЬЯТТИ**



2014 г.

## Содержание

1. Общая характеристика общеобразовательного учреждения (ОУ).....	3
1.1. Формальная характеристика ОУ.....	3
1.2. Характеристика состава обучающихся.....	5
1.3. Продолжение обучения выпускниками лицея.....	5
2. Цели и результаты развития лицея.....	7
2.1. Цели лицея на среднесрочный (3-5 лет) период.....	7
2.2. Цели лицея на отчетный период.....	8
2.3. Оценка степени достижения целей лицея за отчетный период.....	10
Статистика.....	11
2.4. Результаты учебной деятельности.....	20
Результаты ГИА и школьных экзаменов в 9 классах .....	21
Общие результаты по всем предметам повысились, за исключение предмета «Математика», процент качества обученности по данному предмету снизился на 30%.....	21
2.5. Результаты внеучебной деятельности.....	21
2.6. Результаты внешнего контроля деятельности лицея.....	50
3. Содержание и технологии образовательного процесса.....	51
3.1. Описание содержания и технологий образовательного процесса.....	51
3.2. Описание значимых для потребителей образовательных услуг условий образовательного процесса.....	64
4. Ресурсы образовательного процесса.....	73
4.1. Описание кадрового ресурса образовательного процесса.....	73
4.2. Описание материально-технического (в том числе учебно-методического) ресурса образовательного процесса.....	73
5. Финансовое обеспечение функционирования и развития лицея.....	75
5.1. Отчет об использовании бюджетных средств.....	75
5.2. Отчет об использовании внебюджетных средств.....	76
6. Внешние связи и имидж лицея.....	77
6.1. Партнерства лицея.....	77
6.2. Общая характеристика социальной активности лицея.....	79
6.3. Признание результатов работы лицея на различных уровнях.....	79
7. Выводы о деятельности лицея и перспективы его развития.....	80

## 1. Общая характеристика общеобразовательного учреждения (ОУ)

### 1.1. Формальная характеристика ОУ.

1.1.1 Наименование ОУ: **муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение лицей №6 городского округа Тольятти**

1.1.2. Юридический адрес: **445012, РФ, Самарская область, г.Тольятти, ул.Мурысева, 61**

Местонахождение: **445012, РФ, Самарская область, г.Тольятти, ул.Мурысева, 61**

1.1.3. Год основания ОУ: **1951 г.**

1.1.4. Телефоны: **(8482) 24 26 53**

1.1.5. E-mail: **school6@edu.tgl.ru**

1.1.6. WWW-сервер: **http://lyceum6.tgl.ru**

1.1.7. Лицензия: серия **РО**, номер **037552**, дата выдачи: **17.02.2012 г.**,

срок действия до: **бессрочно**,

выдана: **министерством образования и науки Самарской области**

1.1.8. Действующий статус ОУ: тип **бюджетное общеобразовательное учреждение**  
вид **лицей**

1.1.9. Учредитель: **муниципальное образование - городской округ Тольятти в лице мэрии городского округа Тольятти**

1.1.10. Наименование филиала: \_\_\_\_\_ нет \_\_\_\_\_

1.1.11. Краткая историческая справка о лицее. (<http://lyceum6.tgl.ru/who/histori.html>)

Средняя общеобразовательная школа № 6 была открыта в 1951 году. В ней обучалось 316 учащихся и работало 11 педагогов. Школа успешно решала задачи советской школы. Строился город, росло и количество детей в школе. В 1980 году школа получила новое трехэтажное здание на 840 учащихся.

Постоянный поиск методов повышения качества образования привел к получению в 1989 году статуса школы-лаборатории, где обрабатывались технологии профильной дифференциации, создавались авторские программы повышенного уровня.

В 1992 году школа получила статус гимназии, в которой развивался физико-математический профиль обучения, включающий в себя углубленное изучение математики, физики и программирования в 9-11-х классах.

В 1995 году гимназия получила лицензию на право развития двух направлений: гуманитарного и физико-математического. *В 2002 году школа обрела новый статус – лицей №6.*

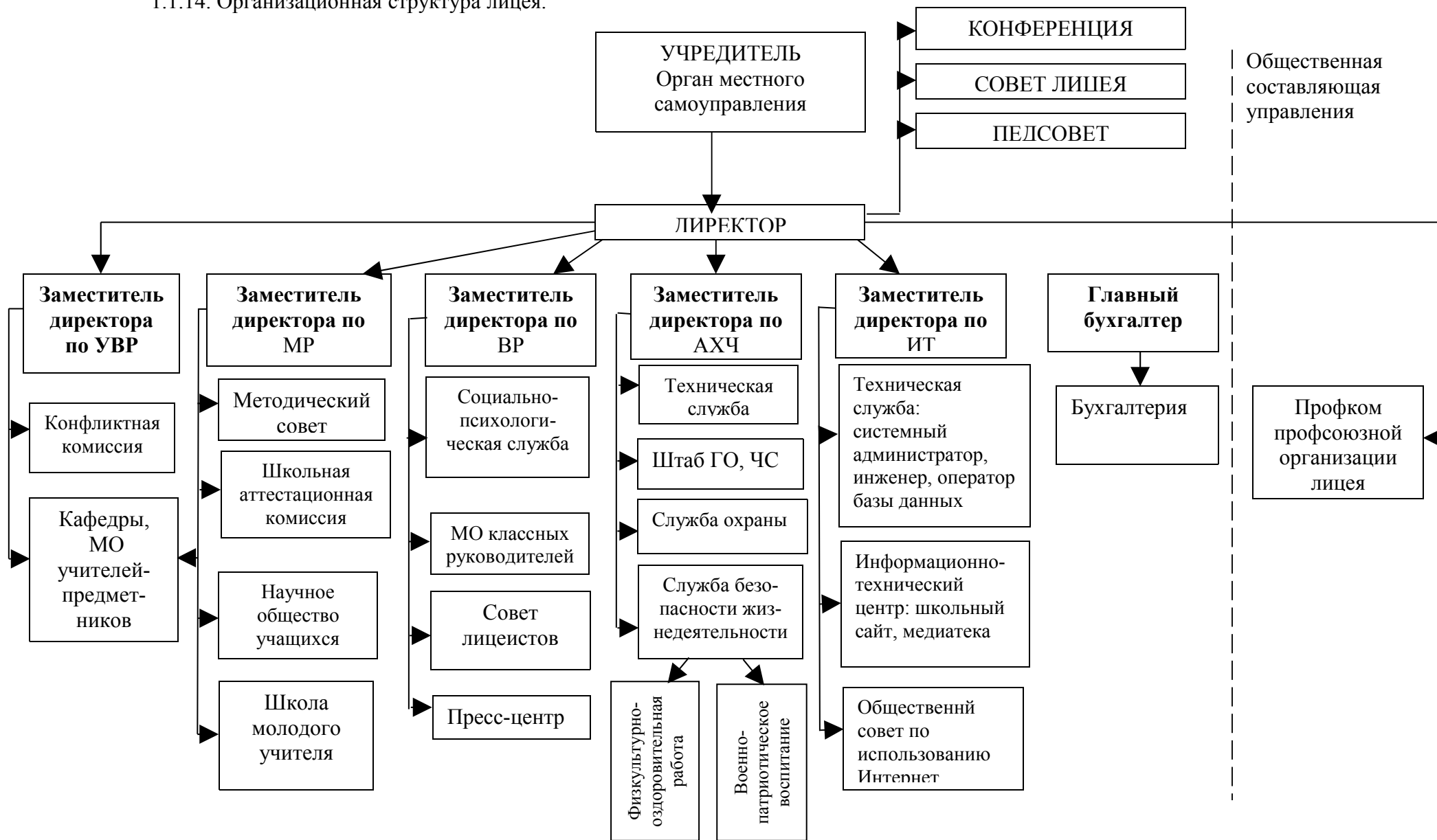
В 1999 году Муниципальное образовательное учреждение гимназия № 6 получила Диплом Правительства Российской Федерации в области качества.

1.1.12. Положение о Совете лицея (<http://lyceum6.tgl.ru/who/sovet.doc>)

1.1.13. Положение о Попечительском совете лицея. (<http://lyceum6.tgl.ru/who/popech.doc>)

1.1.13. Устав лицея (<http://lyceum6.tgl.ru/who/ustav.doc>)

1.1.14. Организационная структура лицея.



## 1.2. Характеристика состава обучающихся.

1.2.1. По состоянию на 01.09.13 г. количество детей в школе – 771, классов – 30, работников – 68, из них педагогических – 45.

1.2.2. Численность обучающихся по образовательным ступеням:

- 1 образовательная ступень – 9 классов – 232 учащихся;
- 2 образовательная ступень – 19 классов – 408 учащихся;
- 3 образовательная ступень – 5 классов – 131 учащихся.

Ступень обучения	2011-2012 уч. год		2012-2013 уч. год		2013-2014 уч. год	
	классов	учащихся	классов	учащихся	классов	учащихся
1 образовательная ступень	10	251	9	229	9	232
2 образовательная ступень	17	418	19	458	19	408
3 образовательная ступень	6	138	5	123	5	131
Итого	33	807	33	810	33	771

1.2.3. Структура состава обучающихся по направлениям обучения:

Классы	Профили	Предметы, изучаемые углублённо
5М, 6М, 7М, 8М, 9М	математика, наглядная геометрия, информатика, физика	математика, наглядная геометрия (5-6 кл.), геометрия
5ФМ1, 5ФМ2, 6ФМ, 7ФМ, 8ФМ, 9ФМ	математика, наглядная геометрия, информатика, физика	физика, математика, наглядная геометрия (5-6 кл.)
5Г, 6Г, 7Г, 8Г, 9Г	русский язык, литература	русский язык

## 1.3. Продолжение обучения выпускниками лицея

Текущая численность ученического состава:

Ступень обучения	2011-2012 уч. год		2012-2013 уч. год		2013-2014 уч. год	
	прибыло	выбыло	прибыло	выбыло	прибыло	выбыло
1 образовательная ступень	3	3	3	1	3	2
2 образовательная ступень	3	5	3	5	1	4
3 образовательная ступень	0	2	0	0	0	1
Итого	6	10	6	6	4	7

Структура распределения выпускников ступени основного общего образования:

Учебный год	2011-2012 уч. год	2012-2013 уч. год	2013-2014 уч. год
-------------	-------------------	-------------------	-------------------

	кол-во	доля (%)	кол-во	доля (%)	кол-во	доля (%)
Перешли на старшую ступень в ОУ	69	77%	60	76%	78	67%
Перешли на старшую ступень в другое ОУ	4	4%	2	3%	6	5%
Поступили в учреждения НПО	0	0%	0	0%	0	0%
Поступили в учреждения СПО	50	42%	17	19%	32	27%
Итого	119	100%	79	100%	116	100%

Структура распределения выпускников ступени среднего (полного) общего образования:

Учебный год	2011-2012 уч. год		2012-2013 уч. год		2013-2014 уч. год	
	кол-во	доля (%)	кол-во	доля (%)	кол-во	доля (%)
Поступили в ВУЗы на бюджетной основе	31	76%	56	88%	47	67%
Поступили в ВУЗы на внебюджетной основе	10	24%	8	12%	23	33%
Поступили в учреждения довузовского профессионального образования	0	0%	0	0%	0	0%
Трудоустроены	0	0%	0	0%	0	0%
Итого	41	100%	64	100%	70	100%

## 2. Цели и результаты развития лицея

### 2.1. Цели лицея на среднесрочный (3-5 лет) период.

**Стратегическая цель:** Создание образовательной среды, способной удовлетворить весь комплекс потребностей обучающихся и сформировать у них систему социальных ценностей, обеспечивающих успешную адаптацию в изменяющейся жизненной среде

**Цель:** Создание образовательной среды, способствующей формированию целостной системы универсальных знаний и самостоятельной деятельности обучающихся, т. е. ключевых компетентностей



## 2.2. Цели лицея на отчетный период.

*Цель лицея* – совершенствование образовательной среды, способствующей формированию целостной системы универсальных знаний и самостоятельной деятельности обучающихся, т.е. ключевых компетентностей.

### Задача 1

Повысить уровень обученности и качества знаний учащихся

#### Подзадачи

Развивать и совершенствовать инновационные процессы в образовательном пространстве лицея.

Дифференцировать содержание образования и предоставлять ребёнку право выбора образовательных услуг и профиля обучения.

Осуществлять анализ мониторинга в целях коррекции уровня обученности школьников и повышения качества образовательных услуг.

#### Прогнозируемый результат

Сохранение общего контингента обучающихся 100%.

Сохранение количества успевающих 100%.

Рост числа обучающихся на «4» и «5» до 58%.

Продолжить работу по внедрению системы мероприятий по соблюдению преемственности при переходе «начальная – основная», «основная – средняя» школа, допускающую потери качества не более 8-10%.

Внедрить систему мероприятий по развитию и самореализации ученика с учетом его индивидуально-личностных способностей.

Расширение спектра образовательных услуг на третьей образовательной ступени (профильное обучение).

### Задача 2

Развитие многоуровневой системы непрерывного педагогического образования, организация и осуществление повышения квалификации педагогических и руководящих работников лицея.

#### Подзадачи

Продолжить работу по совершенствованию педагогического мастерства работников лицея через разнообразные формы методической работы (педсовет, методсовет, деятельность кафедр и МО, единые методические дни, предметные декады и др.).



Способствовать обобщению и распространению опыта творчески работающих педагогов и руководящих работников лицея через участие в конкурсах, фестивалях, научно-практических конференциях различных уровней, публикации.

Повысить персональную ответственность каждого учителя за качество обучения школьника в рамках прогнозируемого результата.

#### Прогнозируемый результат

Положительное изменение качественных показателей труда педагогических работников и деятельности лицея в целом.

Информационно-методическое и нормативно-правовое сопровождение педагога через работу методического кабинета и медиатеки.

Повышение квалификации через аттестацию, различные курсы и семинары, организация обучения по ИОЧ на базе лицея.

Увеличение количества обучающихся, вовлеченных в предметные олимпиады, конкурсы, конференции и соревнования различных уровней.

#### Задача 3

Формировать потребность учеников в самопознании, саморазвитии, самореализации через воспитательное пространство лицея.

#### Подзадачи

Создать условия выбора учащимися программы личностного развития и формировать ключевые компетентности личности через дополнительное образование.

Обеспечить социально-психологическую поддержку детей.

Создать условия для сохранения и укрепления здоровья обучающихся, формировать у молодого поколения потребности в здоровом образе жизни.

Проводить профилактику правонарушений несовершеннолетних, развивать правовую грамотность учащихся.

#### Прогнозируемый результат

100% участие лицеистов в коллективных творческих делах лицея.

Занятость лицеистов в кружках, спортивных секциях, объединениях по интересам до 65% от общей численности учащихся.

Охват горячим питанием 95% учащихся.

Отсутствие количества правонарушений учащимися и учащихся, состоящих на учёте в ОДН.

Положительные оценки воспитательной деятельности лицея со стороны общественности (материалы прессы, результаты опросов и другие отзывы).

## Задача 4

### Совершенствование информационной среды лицея

#### Подзадачи

Повысить уровень информационной компетентности педагогического и административного состава лицея.

Формировать информационные компетенции учащихся.

Обеспечить учебно-воспитательный процесс информационными ресурсами.

#### Прогнозируемый результат

Создание комплекса документально оформленных стандартов и требований к компонентам образовательного процесса и к процедурам контроля исполнения этих требований (в том числе определение уровней и правил доступа к информационным ресурсам и техническим средствам, их поддержки).

Материально-техническое и методическое оснащение медиатеки лицея, систематизация её ресурсов, организация работы медиакласса.

Увеличение информированности участников образовательного процесса о работе лицея (обновление АСУ РСО не реже 1 раза в неделю).

Сохранение числа участников и призёров районных, городских и других конкурсов компьютерных программ и олимпиад по информатике.

Обновление школьного сайта в сети Интернет (не реже 1 раза в неделю).

### **2.3. Оценка степени достижения целей лицея за отчетный период.**

#### 2.3.1. Блок «Базовое образование»

На начало 2013-2014 учебного года в лицее было 771 ученик, на конец года – 769.

Процент успеваемости по итогам года составил 100%, качество обученности – 55,5%, что выше прошлого года на 0,5% (55%)

На «4» и «5» обучались 336 человек (в прошлом году – 360), количество отличников – 61, в прошлом году -57 человек.

Пять выпускников 11-х классов получили медали (в прошлом году – три золотые и две серебряные медали). В этом году учащихся, получивших на ЕГЭ 100 баллов, нет. Высшие баллы (98 б.) получили Афанасьев Всеволод по русскому языку и Обыденнов Дмитрий по математике. В прошлом году 100 баллов набрали Дмитриев Егор (по математике) и Хайрова Алия (по литературе); 100 баллов по двум предметам (русский язык, информатика) получил Лаврухин Ефим.

Выдан один аттестат особого образца в 9-х классах (в прошлом году – 3).

Статистика

Параметры статистики	2009-2010 уч. год	2010-2011 уч. год	2011-2012 уч. год	2012-2013 уч. год	2013-2014 уч. год
Всего обучалось	705	758	807	807	769
Переведены условно	0	0	1	0	0
Оставлено на повторный год обучения	0	0	0	0	0
Успевают на «5»	49	65	72	57	61
Успевают на «4» и «5»	291	306	361	360	336
Успевают с одной «3»	51	58	59	79	59
Закончили лицей с аттестатом особого образца	6	2	2	3	1
Закончили лицей с золотой медалью	3	4	10	3	5
Закончили лицей с серебряной медалью	0	1	0	2	-

В 2013-2014 учебном году выполнена задача по повышению качества обученности учащихся. Качество обученности учащихся лицея составило 55, 5%, что выше прошлогоднего (55% на 0,5 0%). Достигнута цель по 100-процентной успеваемости учащихся.

Высокий уровень качества знаний по результатам года показали учащиеся следующих классов:

- ✓ 6М класс – 96% (кл. рук. Обухова В.Е.);
- ✓ 8М класс – 92% (кл.рук. Петрова И.А.);
- ✓ 2Б класс – 88% (кл.рук. Соколова М.В.);
- ✓ 5М класс – 88% (кл.рук. Таланова О.В.);
- ✓ 5Ф класс – 80% ( кл.рук. Корнилова Л.А.);
- ✓ 3Б класс – 78% (кл.рук. Богданова С.Г.);
- ✓ 2А класс – 73% (кл.рук. Панюшева В.Н.);
- ✓ 7М класс – 69% (кл.рук. Балашова О.Е.);
- ✓ 4Б класс – 68% (кл.рук. Бочкова Н.Д.);
- ✓ 6Ф-1 класс – 65% (кл.рук. Сеськаева Е.В.);
- ✓ 4В класс – 65% (кл.рук. Утина Л.К.);
- ✓ 4А класс – 63% (кл.рук. Ермолаева Н.В.)
- ✓ 6Г класс – 63% (кл.рук. Тюрина Е.В.);
- ✓ 8Ф класс – 60% (кл.рук. Анцупова Т.С.)

Низкий уровень качества обученности в 9Г (21%), 11Б (23%), 9М (24%), 10Г (24%), 6Ф2 (24%), 6Е (26%), 8Г (29%), 9Ф (32%), 5Г (36%), 10Ф (42%).

Снижение уровня качества объясняется:

- низкой заинтересованностью учащихся в получении образования,

- достаточно большим количеством пропущенных уроков,
- недостаточным уровнем организации индивидуальной работы с учащимися.

*Рассмотрим качество обученности по предметам в сравнении с прогнозом.*

Снизился уровень качества обученности в 15 классах из 29 (в 1-х классах оценки не выставлялись). Большое снижение допущено в 4Б, 6ФМ1, 6ФМ2, 6Е, 8Г, 10В классах. Понижен уровень качества обученности в 3А, 4А, 4В, 6М, 6Г, 7Ф, 7Г, 8М, 10Б классах.

На том же уровне % качества обученности в 3Б, 8Ф классах.

Повысился уровень качества обученности в 11-х классах, 9Ф, 9Г классах, в 7М, 10А классах.

Ниже прогнозируемого качество обученности по литературе (87/85), алгебре (72/69), геометрии (75/70), истории (88/87), , обществознанию (87/84), географии (85/81), физической культуре (95/92), краеведению(100/97), ИЗО (93/92).

Достигнут прогнозируемый уровень по информатике (89/89), музыке (100/100), ОПД (98/98).

Выше прогнозируемого уровня качество обученности по русскому языку (72/73), биологии (90/91), физике (69/81), химии (53/63), английскому языку (82/83), технологии (98/99), экономике (63/79).

Самый низкий уровень качества обученности – по химии (63%, в прошлом году 53%), алгебре 69% (71%), геометрии -70% (74%).

Ниже прошлогоднего показатели по литературе, алгебре, геометрии, обществознанию, географии, истории, физической культуре.

Выше прошлогоднего показатели по русскому языку (73/71), английскому языку (80/83), биологии (90/91).

Самый низкий уровень качества по русскому языку у Литовкиной Н.Г. (44%) и Тямусевой Т.А. (46%). Самый низкий уровень качества знаний по алгебре у Тюриной Е.В. (53%), по геометрии – 34%.

Самый высокий показатель качества обученности по русскому языку у Гусаровой О.Н. (95%), Мицук Е.Ю. (92%); по математике – у Овчинниковой Н.А. (алгебра -96%, геометрия – 100%), по литературе – у Мицук Е.Ю. (96%) и Гусаровой О.Н. (96%), по географии и биологии у Коростелёвой Е.Ю. (96%, 99%), по английскому языку – у Рубцовой Н.А. (90%), по истории у Паниной Т.Д. (92%), обществознанию – у Горельниковой О.В. (82%), по информатике у Серокуровой А.А. – 95%, по физической культуре – у Черкасова А.П. (99%).

Причины низкого качества обученности:

- Недостаточно качественный уровень индивидуальной работы с учащимися на уроке и во внеурочное время.

- Слабая связь классного руководителя, учителя-предметника с родителями.
- Снижение интереса к учёбе у учащихся.

*Процент качества обученности по результатам экзаменов за 9, 11 классы.*

Все учащиеся 9-х и 11-х классов были допущены к итоговой аттестации

*9 класс*

Общие результаты по всем предметам повысились, за исключение предмета «Математика», процент качества обученности по данному предмету снизился на 30%

*11 класс*

По результатам ЕГЭ 2014 года средний балл по всем предметам понизился.

*Динамика количества учащихся, оставшихся на второй год, неуспевающих и имеющих одну «3».*

Количество учащихся, имеющих одну «3», возросло с 59 до 79. Условно переведённых и неуспевающих нет. Задачей на этот учебный год ставим для себя снижение количества учащихся, имеющих одну «3» до 50 человек за счет их перехода в группу успешно обучающихся.

*Динамика количества пропущенных уроков.*

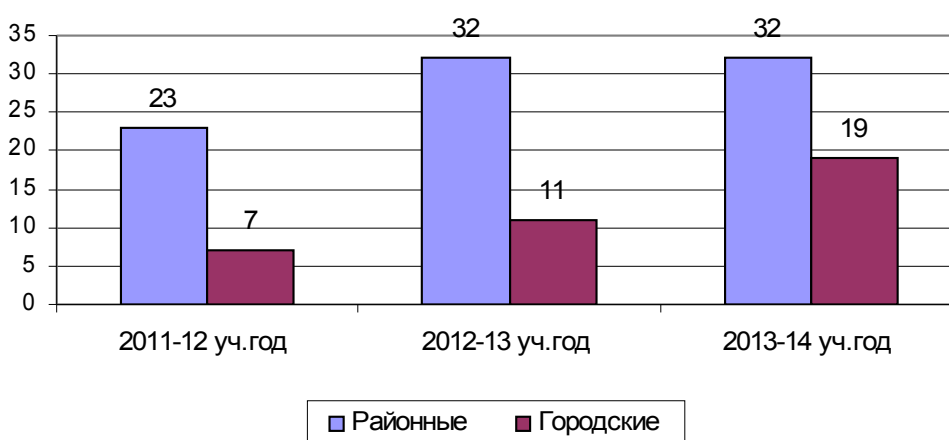
Число пропущенных уроков увеличилось (19297/46383). Число пропущенных без уважительных причин уроков тоже уменьшилось (6451/4482). Ставим одной из основных задач осуществление строгого контроля со стороны родителей и школы за посещаемостью занятий.

### 2.3.2. Блок «Дополнительное образование»

*Олимпиады*

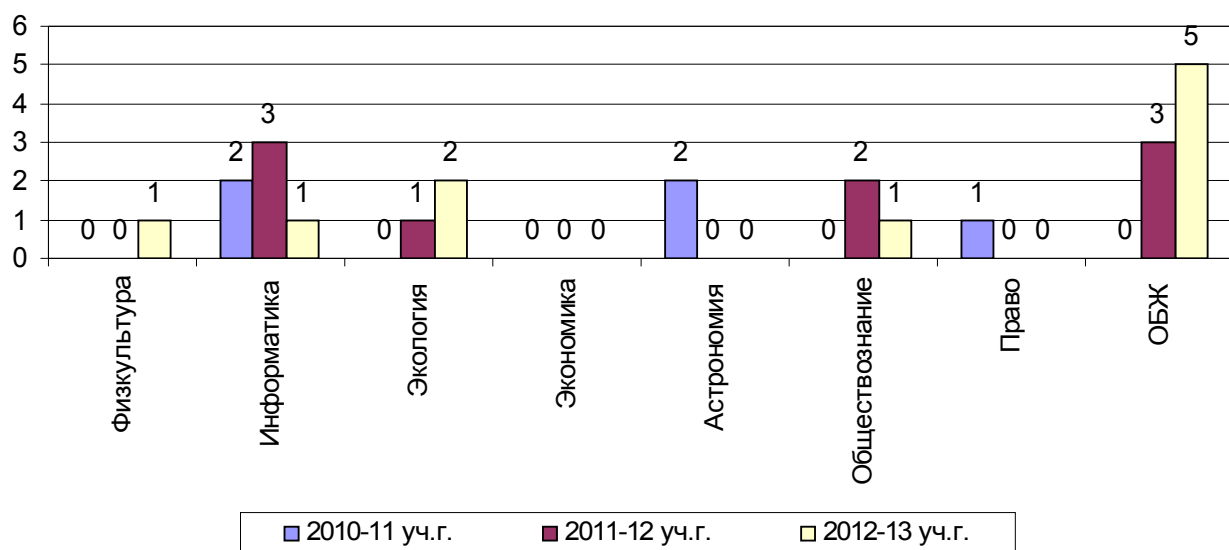
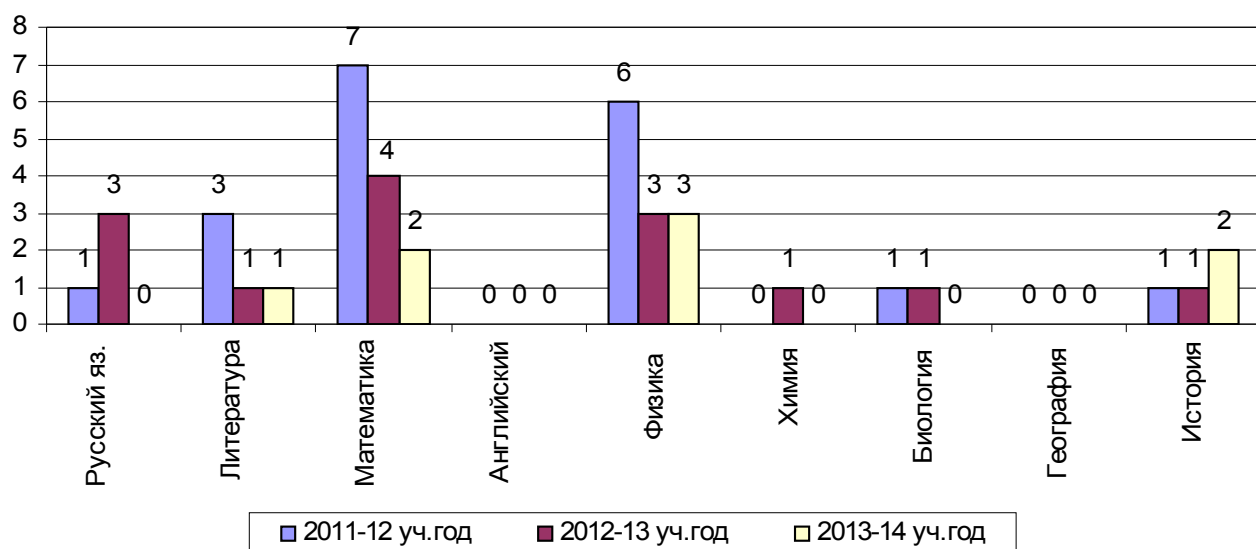
*5-8 классы*

Произошло незначительное увеличение призеров и на районном и на городском уровнях.

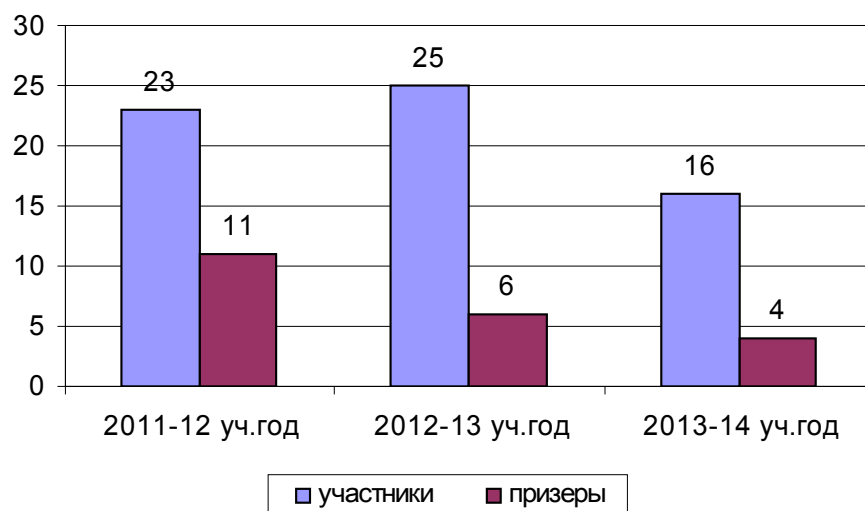


*9-11 классы*

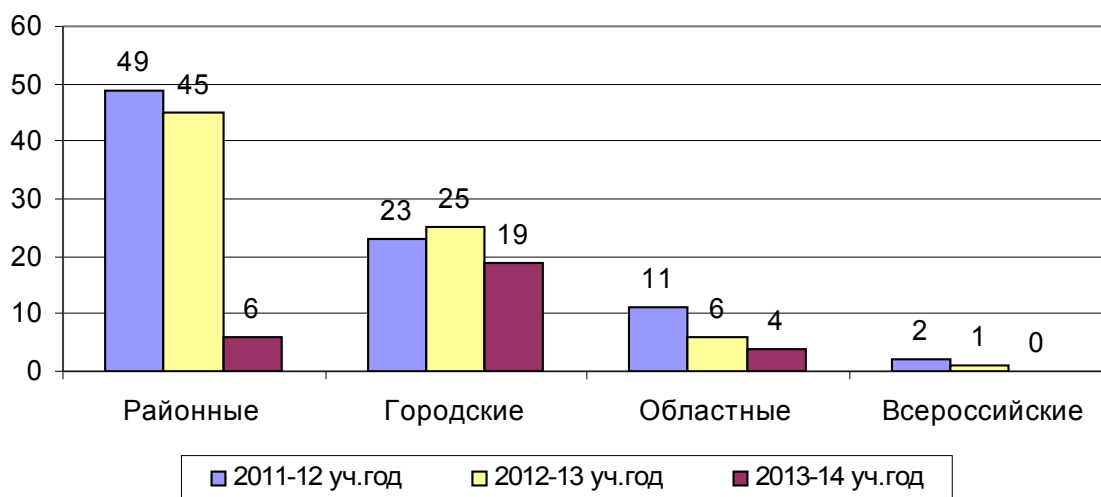
Город



Область

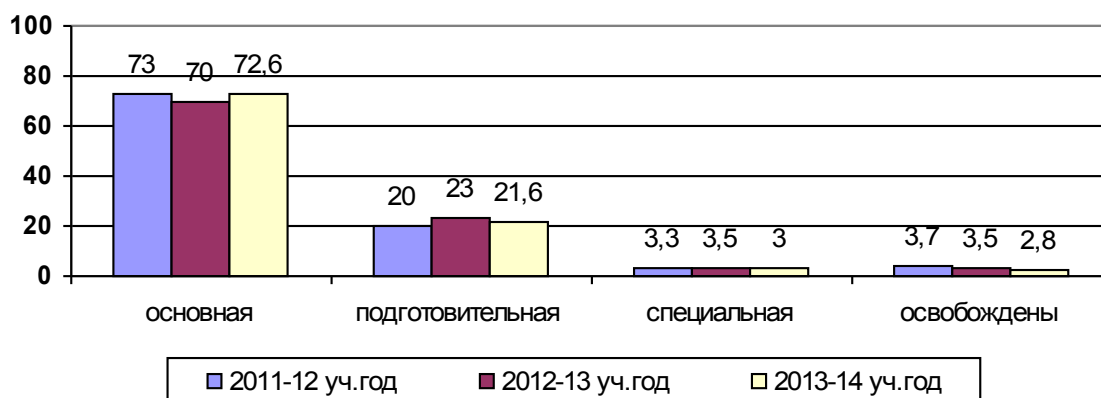


*Динамика результативности предметных олимпиад в 2012-2013 уч. году (9-11 классы):*

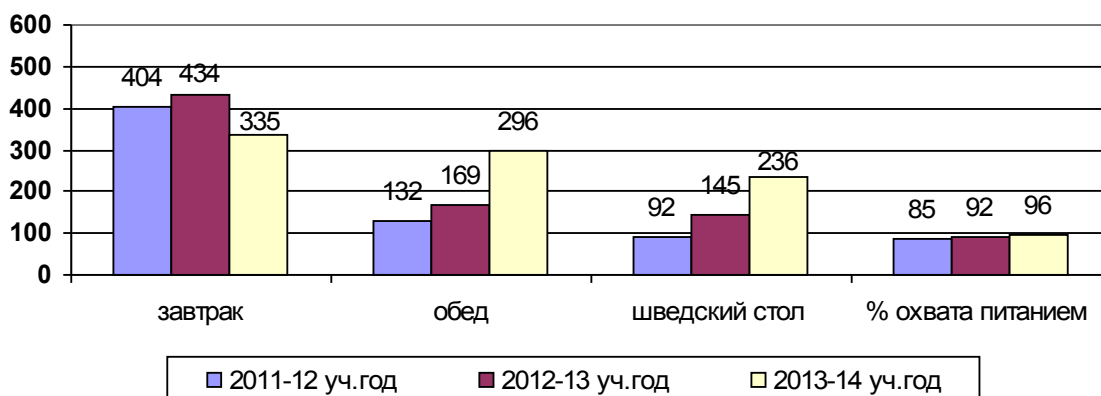


### 2.3.3. Блок «Обеспечение здоровья и здорового образа жизни»

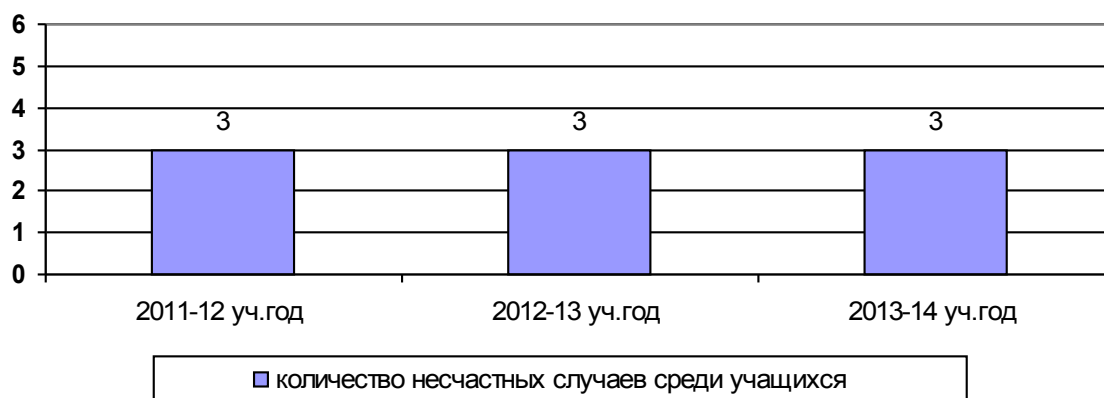
Устойчивая динамика распределения школьников по группам здоровья



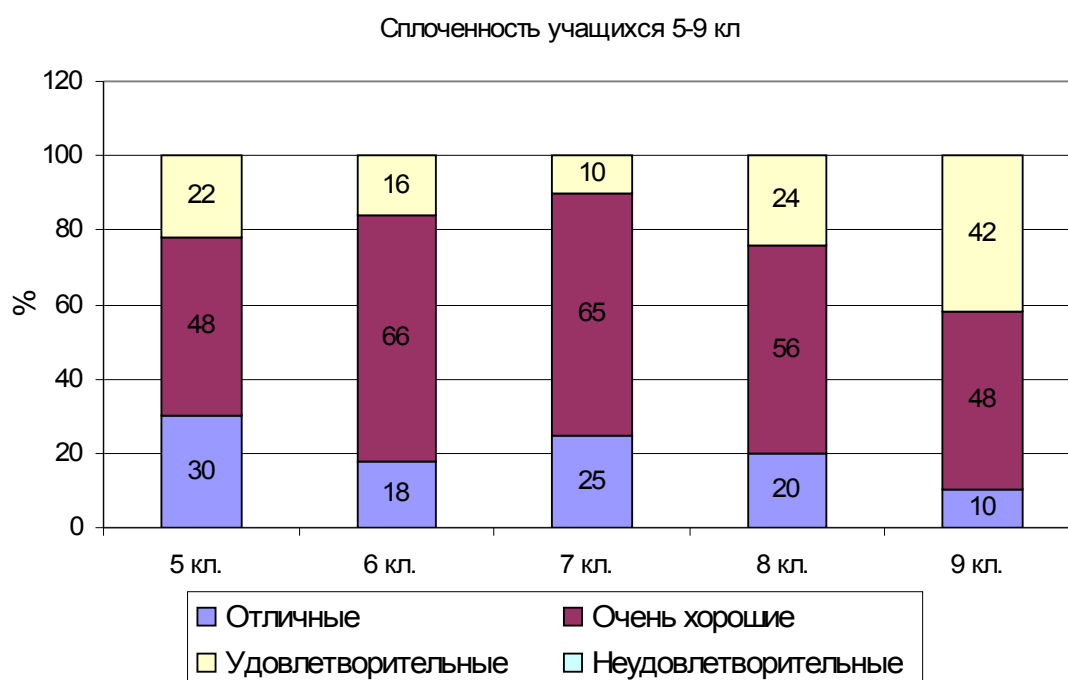
Особое внимание в прошлом году было уделено системе рационального питания в лицее.



Стабильное количество травматизма среди учащихся, что говорит о контроле со стороны педагогов по соблюдению учащимися требований техники безопасности на занятиях и во время перемен.



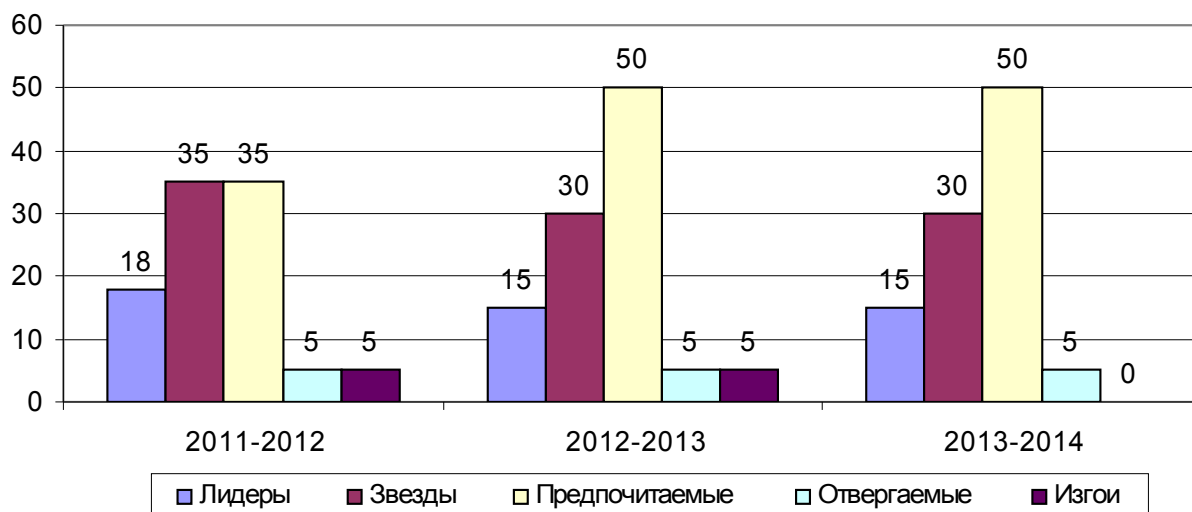
### 2.3.4. Блок «Формирование воспитанности учащихся»



Стабильно высокий уровень хороших взаимоотношений в 6-7-ых классах. Отсутствие числа неудовлетворительных взаимоотношений. Все это объясняется целенаправленной работой классных руководителей по формированию классных коллективов 5-6 классов, совместной деятельностью классных руководителей с психологом, индивидуальной работой с родителями и детьми по коррекции поведения, а также привлечением родителей к проведению совместных мероприятий.



### Социальное измерение учащихся



Достаточно высокое количество отвергаемых в классных коллективах, отсутствие числа изгоев объясняется отсутствием тесного и постоянного общения учащихся друг с другом, доминированием деятельности, направленной на достижение у учащихся высоких учебных результатов. Возможность предъявления публичных результатов учащимися лица способствует увеличению числа лидеров

Снижается количество учащихся, состоящих на ВШУ и «Группе риска», стабильное количество учащихся, стоящих на учете в ОДН.

Наблюдается устойчивая тенденция к активному участию школьников в различных конкурсах и смотрах, фестивалях различного уровня.

Наблюдается устойчивая тенденция к активному участию школьников в различных конкурсах и смотрах, увеличению количества призовых мест на спортивных соревнованиях.

#### 2.3.5. Блок «Информационная среда лица»

В лицее 4 компьютерных класса, 132 компьютера (включая 85 ноутбуков, 3 сервера), оборудована медиатека. 23 предметных кабинетов оборудованы компьютерами. 3 кабинета начальной школы получили оборудование для работы по ФГОС: компьютеры, интерактивные доски, лабораторное оборудование. В кабинете математики имеется интерактивная доска и проектор. Установлены 5 точек доступа WIFI. В лицее работает школьный сайт. Лицей является участником городской информационной сети АСУ РСО. Заполнена база данных, ведется электронный журнал. Родители имеют возможность дистанционно получать информацию о результатах своих детей.

Для обеспечения ресурсной составляющей ИС в лицее имеется большое количество электронных ресурсов по всем предметам (335). Кроме этого, на школьном сайте в разделе

«Медиатека» размещены ссылки на 850 источников в сети Интернет. Регулярно обновляется школьный сайт: обновляется база данных новостей, осуществляется администрирование сайта.

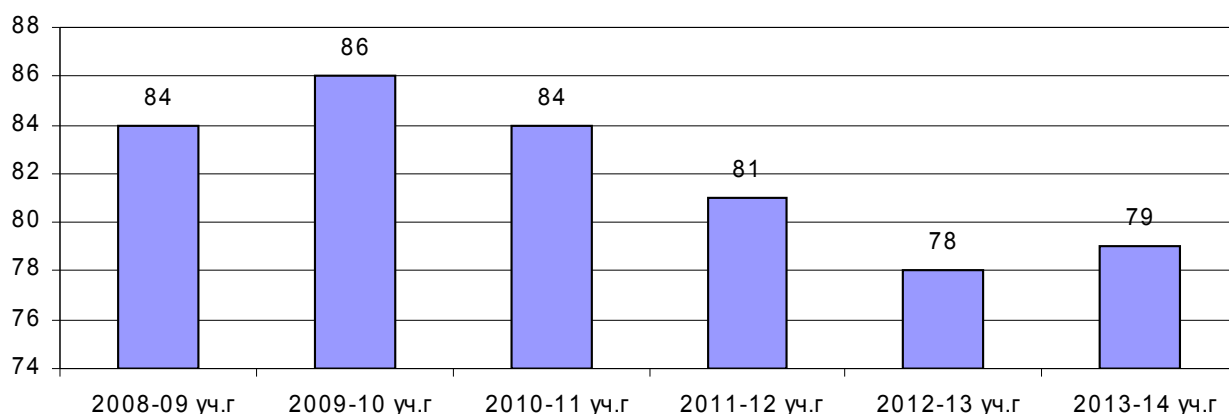
100% педагогов прошли курсы начальной компьютерной грамотности. 90% педагогов используют ИКТ для подготовки к урокам. 50% педагогов, разрабатывают уроки с использованием ИКТ.

Педагоги и учащиеся ежегодно принимают участие в конкурсах с использованием ИКТ. В 2013-2014 году все выступления сопровождались презентациями. Учащиеся заняли призовые места на олимпиадах, конкурсах и конференциях по информатике и ИКТ городского, областного, Всероссийского уровней.

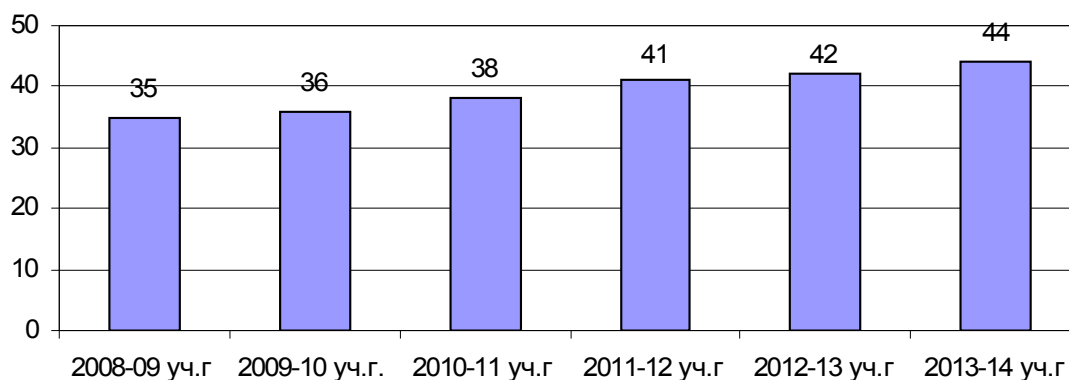
### 2.3.6. Блок «Кадровое обеспечение образовательного процесса»

В сравнении по годам

*а) профессиональное мастерство (процент педагогов, имеющих квалификационную категорию):*



*б) процент педагогов, имеющих звание «Отличник народного просвещения», «Почетный работник общего образования» и награжденных Почетной грамотой Министерства образования РФ:*



Таким образом, в 2013-14 учебном году по сравнению с прошлым годом:

- увеличилось количество педагогов, прошедших обучение на различных курсах, семинарах – 67%;
- уменьшилась доля педагогов, имеющих квалификационные категории с 81% до 78%;
- средний возраст педагогических работников повысился с 48,6 до 49,4 лет;
- остается высокой доля пенсионеров по возрасту – 27% (было 29%);
- возросла доля педагогических работников со стажем более 10 лет (с 88% до 96%);
- доля педагогических работников, имеющих высшее образование - 89%.

### 2.3.7. Блок «Финансовое обеспечение»

*Совершенствование материально-технической базы*

Всего израсходовано 3307 тысяч рублей (прошлый год – 1060 тыс. руб.), из них:

- строительство спортплощадки – 1980 тыс. руб.
- приобретение ученической мебели – 157,4 тыс. руб.
- обслуживание компьютерной и множительной техники – 114,3 тыс. руб.
- ремонт служебного автомобиля – 30,5 тыс. руб.
- обслуживание систем видеонаблюдения и противопожарной сигнализации – 37,2 тыс. руб.
- текущий ремонт помещений – 427,3 тыс. руб.
- ремонт кровли – 79,0 тыс. руб.
- техническое обслуживание охранно-пожарной сигнализации – 12,0 тыс. руб.
- обслуживание и госпроверка приборов учета – 39,2 тыс. руб.
- сантехнические работы – 79,5 тыс. руб.
- очистка системы вентиляции – 15,0 тыс. руб.
- дезинсекция – 4,6 тыс. руб.
- вывоз и захоронение бытовых отходов – 42,6 тыс. руб.
- электротехнические работы – 11,0 тыс. руб.
- приобретение бумаги и канцтоваров – 92,9 тыс. руб.
- приобретение хозяйственных материалов – 73,5 тыс. руб.
- приобретение мягкого инвентаря (спецодежда) – 6,3 тыс. руб.
- приобретение ГСМ – 81,3 тыс. руб.
- приобретение электротоваров – 10,7 тыс. руб.
- противопожарные мероприятия – 12,8 тыс. руб.

Большая часть средств была израсходована на мероприятия, направленные на формирование здорового образа жизни, обеспечение безопасных условий осуществления учебно-воспитательного процесса.

## 2.4. Результаты учебной деятельности.

### 2.4.1. Общие статистические данные:

Параметры статистики	2009-2010 уч. год	2010-2011 уч. год	2011-2012 уч. год	2012-2013 уч. год	2013-2014 уч. год
Всего обучалось	705	758	807	807	769
Переведены условно	0	0	1	0	0
Оставлено на повторный год обучения	0	0	0	0	0
Успевают на «5»	49	65	72	57	61
Успевают на «4» и «5»	291	306	361	360	336
Успевают с одной «3»	51	58	59	79	59
Закончили лицей с аттестатом особого образца	6	2	2	3	1
Закончили лицей с золотой медалью	3	4	10	3	5
Закончили лицей с серебряной медалью	0	1	0	2	-

Все учащиеся 9-х и 11-х классов были допущены к итоговой аттестации.

### 2.4.2. Результаты ЕГЭ:

Предмет	Всего уч-ся	средний балл 2012	средний балл 2013	средний балл 2014	↑↓
Русский язык	52	74,4	75	73,3	↓
Литература	1	64,7	67,2	65	↓
Алгебра	52	59,9	59,4	58,7	↓
История	10	53,9	60,6	52,7	↓
Английский язык	8	60,6	70,3	64,1	↓
Физика	15	50,4	60	52,9	↓
Химия	4	68,8	84,5	69	↓
Обществознание	29	63,4	69,4	58,6	↓
Биология	3	60,9	69	55,7	↓
Информатика	7	81,9	94	67,9	↓

По результатам ЕГЭ 2014 года средний балл по всем предметам понизился.

Все учащиеся преодолели порог минимального балла (по всем предметам, сдаваемым выпускниками).

### 2.4.3. Результаты независимой итоговой аттестации в 9-х классах:

#### Результаты ГИА и школьных экзаменов в 9 классах

Предмет	всего уч-ся	«5»	«4»	«3»	«2»	% качества в 2012 г.	% качества в 2013 г.	% качества в 2014 г.
Русский язык	69	31	34	4	0	83%	92%	94%
Литература	0	0	0	0	0	-	-	-
Математика	69	15	19	35	0	79%	99%	49%
Физика	1	1	0	0	0	64%	90%	100%
Английский язык	0	0	0	0	0	67%	100%	-
Информатика	0	0	0	0	0	100%	100%	-
История	0	0	0	0	0	100%	100%	-
География	0	0	0	0	0	-	-	-
Обществознание	0	0	0	0	0	62%	100%	-
Химия	1	0	1	0	0	100%	100%	100%
Биология	1	0	1	0	0	50%	0%	100%

Общие результаты по всем предметам повысились, за исключение предмета «Математика», процент качества обученности по данному предмету снизился на 30%.

### 2.5. Результаты внеучебной деятельности.

2.5.1. Количество учащихся и коллективов (команд, объединений) учащихся лицея, ставших лауреатами различных конкурсов, фестивалей, спортивных состязаний:

Класс	Результат (место, призёр, грамота, участник и др.)	Фамилия, имя	Руководитель
<b>Всероссийская олимпиада школьников по математике</b>			
<i>Школьный тур –340 участников</i>			
5	I	Некрасов Константин Александрович	Овчинникова Н. А.
	II	Горбунов Максим Павлович	
	III	Егорова Мария Максимовна	
6	I	Тачаев Максим Олегович	Чугурова С. Н.
	II	Амплитова Полина Егоровна	
	III	Жихарева Екатерина Сергеевна	
7	I	Кузьмин Герман Алексеевич	Балашова О. Е.
	II	Антонова Анастасия Вячеславовна	
	III	Кривова Надежда Максимовна	
8	I	Михайлов Алексей Игоревич	Балашова О. Е.
	II	Мартыненко Даниил Юрьевич	
	III	Левин Сергей Дмитриевич	
9	I	Ледяева Анфиса Андреевна	Трифонова О. Н.
	II	Кувшинова Софья Сергеевна	
	III	Тетюшкин Никита Сергеевич	
10	I	Антропова Елизавета Евгеньевна	Трифонова О. Н.
	II	Воробьев Даниил Андреевич	

Класс	Результат (место, призёр, грамота, участник и др.)	Фамилия, имя	Руководитель
	II	Галанова Дарья Сергеевна	
11	I	Домброва Вероника Игоревна	Чугурова С. Н.
	II	Афанасьев Всеволод Андреевич	
	II	Климова Юлия Михайловна	
<b>Городской тур - 16 участников</b>			
5	призёр	Горбунов Максим Павлович	Овчинникова Н. А.
	призёр	Некрасов Константин Александрович	
6	призёр	Амплитова Полина Егоровна	Чугурова С. Н.
7	победитель	Кузьмин Герман Алексеевич	Балашова О. Е.
8	победитель	Федотов Никита Сергеевич	Балашова О. Е.
	призёр	Михайлов Алексей Игоревич	
9	победитель	Куранов Андрей Андреевич	Трифонова О. Н.
10	призёр	Антипов Максим	Трифонова О. Н.
11	победитель	Обыденнов Дмитрий Викторович	Чугурова С. Н.
<b>Региональный тур - математика</b>			
11	призёр	Обыденнов Дмитрий Викторович	Чугурова С. Н.
<b>Физико-математическая олимпиада Физтех-2014</b>			
<i>Всего 11 участников</i>			
<i>Победители отборочного тура</i>			
11		Афанасьев Всеволод Андреевич	Чугурова С. Н.
11		Воробьёв Олег Валерьевич	Чугурова С. Н.
11		Волгушев Антон Александрович	Чугурова С. Н.
11		Климова Юлия Михайловна	Чугурова С. Н.
11		Обыденнов Дмитрий Викторович	Чугурова С. Н.
<i>Победители и призёры заключительного тура</i>			
11	3	Воробьёв Олег Валерьевич	Чугурова С. Н.
11	2	Обыденнов Дмитрий Викторович	Чугурова С. Н.
<b>XXII межрегиональная олимпиада школьников по математике и криптографии</b>			
<i>Всего 3 участников</i>			
<i>Победители отборочного тура</i>			
11		Афанасьев Всеволод Андреевич	Чугурова С. Н.
11		Климова Юлия Михайловна	Чугурова С. Н.
11		Обыденнов Дмитрий Викторович	Чугурова С. Н.
<b>XXII Межрегиональная олимпиада школьников по математике «САММАТ»</b>			
<i>Всего 131 участников</i>			
<i>Победители отборочного тура</i>			
6		Амплитова Полина Егоровна	Чугурова С. Н.
6		Гордова Анастасия Владимировна	Чугурова С. Н.
6		Исайков Иван Александрович	Чугурова С. Н.
6		Матвеева Варвара Андреевна	Чугурова С. Н.
6		Эгипти Павел Андреевич	Чугурова С. Н.
8		Кишиев Русиф Исмаил оглы	Балашова О. Е.
8		Левин Сергей Дмитриевич	Балашова О. Е.
8		Мартыненко Даниил Юрьевич	Балашова О. Е.
8		Михайлов Алексей Игоревич	Балашова О. Е.

<b>Класс</b>	<b>Результат (место, призёр, грамота, участник и др.)</b>	<b>Фамилия, имя</b>	<b>Руководитель</b>
8		Федотов Никита Сергеевич	Балашова О. Е.
9		Куранов Андрей Андреевич	Трифопова О. Н.
9		Юсупов Артур Тимурович	Трифопова О. Н.
10		Антипов Максим Игоревич	Трифопова О. Н.
10		Воробьев Даниил Андреевич	Трифопова О. Н.
10		Марченков Максим Владимирович	Трифопова О. Н.
11		Афанасьев Всеволод Андреевич	Чугурова С. Н.
11		Воробьев Олег Валерьевич	Чугурова С. Н.
11		Домброва Вероника Игоревна	Чугурова С. Н.
11		Сидорчук Андрей Сергеевич	Чугурова С. Н.
<i>Победители и призёры заключительного тура</i>			
6	3	Исайков Иван Александрович	Чугурова С. Н.
8	2	Федотов Никита Сергеевич	Балашова О. Е.
9	3	Куранов Андрей Андреевич	Трифопова О. Н.
10	3	Антипов Максим Игоревич	Трифопова О. Н.
<b>Олимпиада СамГУ 2014</b>			
<i>Всего 3 участника</i>			
10	1	Антипов Максим Игоревич	Трифопова О. Н.
10	участник	Кренникова Елизавета Сергеевна	Балашова О. Е.
10	3	Кривова Галина Максимовна	Балашова О. Е.
<b>Международный математический конкурс «Кенгуру – математика для всех»</b>			
<i>Всего 318 участников</i>			
<i>Призёры</i>			
5	10 по городу	Горбунов Максим Павлович	Балашова О. Е.
6	68 по городу	Эгипти Павел Андреевич	Чугурова С. Н.
7	32 по городу	Антонова Анастасия Вячеславовна	Балашова О. Е.
8	75 по городу	Михайлов Алексей Игоревич	Балашова О. Е.
8	2 по городу	Антипов Максим Игоревич	Трифопова О. Н.
10	1 по городу	Кривова Галина Максимовна	Балашова О. Е.
<b>Международный математический конкурс «Кенгуру - выпускникам»</b>			
<i>Всего 215 участников</i>			
<i>Отличники</i>			
9	129 баллов	Куранов Андрей Андреевич	Трифопова О. Н.
11	155 баллов	Обыденнов Дмитрий Викторович	Чугурова С. Н.
<b>Международное соревнование «Интернет-карусель» по математике</b>			
<i>Всего 63 участника</i>			
6	победитель	Тачаев Максим Олегович	Чугурова С. Н.
6	победитель	Шабунин Александр Павлович	Чугурова С. Н.
<b>XXXVIII турнир имени М. В. Ломоносова при МГУ</b>			
<i>Всего 116 участников</i>			
6	грамота	Тачаев Максим Олегович	Чугурова С. Н.
6	грамота	Жихарева Екатерина Сергеевна	Чугурова С. Н.
6	грамота	Кравцов Тимур Тихонович	Тюрина Е. В.
7	грамота	Кривова Надежда Максимовна	Балашова О. Е.
8	грамота	Кишиев Русиф Исмаил оглы	Балашова О. Е.

Класс	Результат (место, призёр, грамота, участник и др.)	Фамилия, имя	Руководитель
8	грамота	Федотов Никита Сергеевич	Балашова О. Е.
<b>Всероссийской олимпиаде школьников «Звезда» таланты на службе обороны и безопасности</b>			
<i>Всего 53 участников</i>			
<i>Победители отборочного тура</i>			
11		Обыденнов Дмитрий Викторович	Чугурова С. Н.
11		Афанасьев Всеволод Андреевич	Чугурова С. Н.
11		Воробьёв Олег Валерьевич	Чугурова С. Н.
11		Климова Юлия Михайловна	Чугурова С. Н.
11		Волгушев Антон Александрович	Чугурова С. Н.
11		Сидорчук Андрей Сергеевич	Чугурова С. Н.
<i>Победители и призёры заключительного тура</i>			
9	1	Куранов Андрей Андреевич	Трифонова О. Н.
9	3	Юсупов Артур Тимурович	Трифонова О. Н.
9	3	Усманов Ренат Русланович	Трифонова О. Н.
10	2	Антипов Максим Игоревич	Трифонова О. Н.
10	3	Галанова Дарья Сергеевна	Трифонова О. Н.
10	3	Косачёв Вячеслав Вячеславович	Трифонова О. Н.
10	3	Кривова Галина Максимовна	Балашова О. Е.
10	3	Марченков Максим Владимирович	Трифонова О. Н.
11	2	Обыденнов Дмитрий Викторович	Чугурова С. Н.
11	3	Воробьёв Олег Валерьевич	Чугурова С. Н.
11	3	Климова Юлия Михайловна	Чугурова С. Н.
<b>Всероссийская олимпиада школьников «Покори Воробьёвы горы!»</b>			
<i>Всего 3 участника</i>			
<b>Объединённая межвузовская математическая олимпиада школьников</b>			
<i>Всего 3 участника</i>			
<i>Победители отборочного тура</i>			
11		Обыденнов Дмитрий Викторович	Чугурова С. Н.
11		Афанасьев Всеволод Андреевич	Чугурова С. Н.
11		Климова Юлия Михайловна	Чугурова С. Н.
<i>Победители и призёры заключительного тура</i>			
11	2	Обыденнов Дмитрий Викторович	Чугурова С. Н.
<b>Отраслевая физико-математическая олимпиада школьников «РОСАТОМ» по математике</b>			
<i>Всего 3 участника</i>			
<b>Межрегиональная заочная олимпиада «Авангард»</b>			
<i>Всего 26 участников</i>			
5	1	Бостанчян Маргарита Мнацакановна	Овчинникова Н. А.
5	1	Горбунов Максим Павлович	Овчинникова Н. А.
5	1	Денисов Семен Владимирович	Овчинникова Н. А.
5	1	Егорова Мария Максимовна	Овчинникова Н. А.
5	1	Скамороха Алексей Александрович	Овчинникова Н. А.
5	1	Шипачева Анастасия Васильевна	Овчинникова Н. А.
6	1	Майорова Мария Андреевна	Чугурова С. Н.



Класс	Результат (место, призёр, грамота, участник и др.)	Фамилия, имя	Руководитель
6	1	Бостанчян Мери Мнацакановна	Чугурова С. Н.
6	1	Жихарева Екатерина Сергеевна	Чугурова С. Н.
6	1	Тачаев Максим Олегович	Чугурова С. Н.
8	1	Двуреченская Ирина Алексеевна	Анцупова Т. С.
<b>Открытая олимпиада РАНХиГС «Экономическая Элита России 2014»</b>			
<i>Всего 1 участник</i>			
10	1	Антипов Максим Игоревич	Трифонова О. Н.
<b>Открытая олимпиада «Ломоносов»</b>			
<i>Всего 2 участника</i>			
<b>Открытая российская математическая интернет-олимпиада для школьников «МетаШкола»</b>			
<i>Всего 37 участников</i>			
<i>«МетаШкола: Зима 2014» (математика)</i>			
5	1	Бостанчян Маргарита Мнацакановна	Овчинникова Н. А.
6	2	Бостанчян Мери Мнацакановна	Чугурова С. Н.
6	2	Тачаев Максим Олегович	Чугурова С. Н.
<i>«МетаШкола: Весна 2014» (математика)</i>			
5	1	Бостанчян Маргарита Мнацакановна	Овчинникова Н. А.
5	1	Денисов Семен Владимирович	Овчинникова Н. А.
5	1	Егорова Мария Максимовна	Овчинникова Н. А.
5	1	Некрасов Константин Александрович	Овчинникова Н. А.
6	3	Бостанчян Мери Мнацакановна	Чугурова С. Н.
6	3	Сладкова Екатерина Андреевна	Чугурова С. Н.
6	1	Тачаев Максим Олегович	Чугурова С. Н.
<i>«Коды и шифры»</i>			
5	диплом	Егорова Мария Максимовна	Овчинникова Н. А.
6	диплом	Тачаев Максим Олегович	Чугурова С. Н.
6	диплом	Амплитова Полина Егоровна	Чугурова С. Н.
<i>«Японские кроссворды»</i>			
6	диплом	Сидорчук Алена Сергеевна	Чугурова С. Н.
<b>Всероссийская интернет - олимпиада по дисциплине «Математика» Центра дистанционного образования «Прояви себя»</b>			
5	3 диплома	Некрасов Константин Александрович	Овчинникова Н. А.
<b>Всероссийская дистанционная олимпиада по математике Центра развития педагогических инициатив «Знание»</b>			
5	диплом	Егорова Мария Максимовна	Овчинникова Н. А.
<b>Проект videouroki.net «Дистанционная олимпиада по математике»</b>			
<i>Всего 4 участника</i>			
6	2	Кравцов Тимур Тихонович	Тюрина Е. В.
10	2	Галанова Дарья Сергеевна	Трифонова О. Н.
10	3	Косачёв Вячеслав Вячеславович	Трифонова О. Н.

**Результаты участия школьников в олимпиадах, конференциях, конкурсах и т.п**

**по предмету в 2013-2014уч. году**

6	I	Амплитова Полина	Обухова В.Е.
	II	Мазунина Екатерина	
	III	Федорова Дарья	
<b>Школьный тур – 51 участник</b>			
7	I	Цабина Валерия	Тямусева Т.А.
	II	Бердигулова Дарина	
	III	Кривова Надежда	Цурикова Т.А.
<b>Школьный тур – 50 участников</b>			
8	I	Богатырева Анастасия	Дмитриева Е.В.
	II	Николаева Дарья	
	III	Косырев Андрей	
<b>Школьный тур – 40 участников</b>			
9	I	Солнцева Анна	Тямусева Т.А.
	II	Куранов Андрей	
	III	Денисова Мария	Цурикова Т.А.
<b>Школьный тур – 31 участник</b>			
10	I	Плохих Максим	Обухова В.Е.
	I	Самсонов Дмитрий	
	II	Бесхмельницына Ксения	
	III	Спирченко Дмитрий	
<b>Школьный тур – 31 участник</b>			
11	I	Плотникова Ксения	Гусарова О.Н.
	II	Рубцова Светлана	
	III	Климова Юлия	
<b>Городской тур -</b>			
5	призер	Брачунова Алиса	Арисова И.И.
<b>Городской тур -</b>			
7	призер	Цабина Валерия	Тямусева Т.А.
	призер	Дунидин Дмитрий	Цурикова Т.А.
<b>Городской тур -</b>			
8	призер	Федотов Никита	Мицук Е.Ю.
<b>Всероссийская олимпиада школьников по литературе</b>			
<b>Школьный тур – 6 участников</b>			
7	I	Цабина Валерия	Тямусева Т.А.
	II	Сокольская Елизавета	
	II	Чепурнова Софья	
<b>Школьный тур – 10 участников</b>			
8	I	Начарова Ирина	Мицук Е.Ю.
	II	Федотов Никита	
	III	Лихацкий Андрей	
<b>Школьный тур – 8 участников</b>			
9	I	Атаулова Алина	Цурикова Т.А.
	II	Солнцева Анна	Тямусева Т.А.
	III	Максимова Ксения	
<b>Школьный тур – 6 участников</b>			
10	I	Бесхмельницына Ксения	Обухова В.Е.

	II	Васютнич Алена	
	III	Ланшакова Елизавета	Цурикова Т.А.
<b>Школьный тур – 5 участников</b>			
11	I	Богданова Карина	Дмитриева Е.В.
	II	Рубцова Светлана	Гусарова О.Н.
	III	Ильин Никита	
<b>XXXVI турнир имени М.В.Ломоносова по русскому языку</b>			
<b>12 участников</b>			
6	участник	Чернова Ирина	Обухова В.Е.
	участник	Черемушникова Карина	
	участник	Амплитова Полина	
	участник	Бостанчян Мери	
	участник	Грошева Диана	
	участник	Канунникова Полина	
	участник	Сагалаева Мария	
	участник	Федорова Дарья	
	участник	Тачаев Максим	
	участник	Жихарева Екатерина	
	участник	Мазунина Екатерина	
	участник	Ворожейкина Юлия	
<b>8 участников</b>			
10	участник	Бесхмельница Ксения	Обухова В.Е.
	участник	Кунцман Игорь	
	участник	Елисеев Сергей	
	участник	Якушкин Сергей	
	участник	Шмидт Егор	
	участник	Лукина Александра	
	участник	Галанова Дарья	
	участник	Косачев Вячеслав	
<b>XXXVI турнир имени М.В.Ломоносова по литературе</b>			
<b>12 участников</b>			
6	участник	Мазунина Екатерина	Обухова В.Е.
	участник	Ворожейкина Юлия	
	участник	Амплитова Полина	
	участник	Бостанчян Мери	
	участник	Жихарева Екатерина	
	участник	Грошева Диана	
	участник	Лутков Владислав	
	участник	Симонов Михаил	
	участник	Матвеева Варвара	
	участник	Канунникова Полина	
	участник	Сагалаева Мария	
	участник	Эгипти Павел	
<b>2 участника</b>			
10	участник	Бесхмельница Ксения	Обухова В.Е.
	участник	Косачев Вячеслав	
<b>Всероссийский конкурс исследовательских работ старшеклассников «Человек в истории»</b>			
<b>3 участника</b>			

10	сертификат	Васютнич Алена	Обухова В.Е.
	сертификат	Кониная Екатерина	
	сертификат	Мухамадиева Лилия	
<b>X городская НПК «Первые шаги в науку»</b>			
<b>3 участника</b>			
5	сертификат	Бурани Анна	Дмитриева Е.В.
5	сертификат	Меркулов Никита	
5	сертификат	Рыбалка Никита	
<b>4 участника</b>			
6	I место	Жихарева Екатерина	Обухова В.Е.
6	III место	Амплитова Полина	
6	поощрение	Ворожейкина Юлия	
6	участник	Мазунина Екатерина	
<b>1 участник</b>			
7	I место	Цабина Валерия	Тямусева Т.А.
<b>Городские Рождественские образовательные чтения</b>			
<b>7 участников</b>			
5	сертификат	Бурани Анна	Дмитриева Е.В.
5	сертификат	Меркулов Никита	
5	сертификат	Рыбалка Никита	
6	I место	Амплитова Полина	Обухова В.Е.
6	I место	Жихарева Екатерина	
6	сертификат	Мазунина Екатерина	
6	сертификат	Матвеева Варвара	
<b>Городские Пасхальные образовательные чтения</b>			
<b>12 участников</b>			
5	сертификат	Михайлова Елизавета	Литовкина Н.Г.
5	грамота	Бурани Анна	Дмитриева Е.В.
5	свидетельство	Лисицкая Дарья	
5	свидетельство	Чудиновских Юлия	
6	сертификат	Смуров Валерий	Обухова В.Е.
6	сертификат	Амплитова Полина	
6	II место	Жихарева Екатерина	
7	сертификат	Антонова Анастасия	Цурикова Т.А.
7	сертификат	Бердигулова Дарина	Тямусева Т.А.
7	сертификат	Залетова Анастасия	
10	III место	Елисеев Сергей	Обухова В.Е.
10	сертификат	Якушкин Сергей	
<b>VII городской конкурс художественного чтения «Родная земля» городского фестиваля искусств «Радуга надежд»</b>			
<b>3 участника</b>			
6	грамота	Смуров Валерий	Обухова В.Е.
10	участник	Елисеев Сергей	
10	грамота	Якушкин Сергей	
<b>XII городской фестиваль детского литературного творчества «Веснушки»</b>			
<b>2 участника</b>			
6	победитель	Ворожейкина Юлия	Обухова В.Е.
6	лауреат	Мазунина Екатерина	

7	победитель	Цабина Валерия	Тямусева Т.А.
<b>Конкурс чтецов в ТГУ, кафедра русского языка и литературы</b>			
<b>5 участников</b>			
10	сертификат	Бесхмельница Ксения	Обухова В.Е.
10	сертификат	Елисеев Сергей	
10	сертификат	Якушкин Сергей	
11	сертификат	Кравчук Екатерина	Дмитриева Е.В.
11	сертификат	Богданова Карина	
<b>Всероссийская игра-конкурс по языкознанию «Русский медвежонок – 2013»</b>			
<b>42 участника</b>			
5	1 место по школе	Брачунова Алиса	Арисова И.И.
5	2 место по школе	Горбунов Максим	
5	3 место по школе	Некрасов Константин	
5	4 место по школе	Шмидт Ева	
5	5 место по школе	Те Александр	
<b>58 участников</b>			
6	1 место по школе	Амплитова Полина	Обухова В.Е.
6	2 место по школе	Гордова Анастасия	
6	3 место по школе	Шабунин Александр	
6	4 место по школе	Шкап Юлия	Арисова И.И.
6	5 место по школе	Тачаев Максим	Обухова В.Е.
<b>63 участника</b>			
7	1 место по школе	Цабина Валерия	Тямусева Т.А.
7	2 место по школе	Крымова Валерия	Цурикова Т.А.
7	3 место по школе	Зуева Диана	
7	4 место по школе	Козловцева Александра	
7	5 место по школе	Дунидин Дмитрий	
<b>44 участника</b>			
8	1 место по школе	Федотов Никита	Мицук Е.Ю.
8	2 место по школе	Кишиев Русиф	Дмитриева Е.В.
8	3 место по школе	Евдокимова Анастасия	
8	4 место по школе	Номинат Глеб	
8	5 место по школе	Левин Сергей	
<b>40 участников</b>			
9	1 место по школе	Лысов Артур	Тямусева Т.А.
9	2 место по школе	Куранов Андрей	Тямусева Т.А.
9	3 место по школе	Ионова Анастасия	
9	4 место по школе	Ледяева Анфиса	Цурикова Т.А.
9	5 место по школе	Эрембург Анна	Тямусева Т.А.
<b>32 участника</b>			
10	1 место по школе	Галанова Дарья	Обухова В.Е.
10	2 место по школе	Владов Денис	Арисова И.И.
10	3 место по школе	Сеськаева Анна	
10	4 место по школе	Горошук Ирина	
10	5 место по школе	Елисеев Сергей	Обухова В.Е.
<b>10 участников</b>			
11	1 место по школе	Волостнова Валерия	Гусарова О.Н.
11	2 место по школе	Обыденнов Дмитрий	

11	3 место по школе	Кравчук Екатерина	Дмитриева Е.В.
11	4 место по школе	Плотникова Ксения	Гусарова О.Н.
11	5 место по школе	Климова Юлия	
<b>Международный проект Videouroki.net по русскому языку</b>			
<b>13 участников</b>			
7	диплом 3 степени	Никконен Анастасия	Тямусева Т.А.
7	сертификат	Цабина Валерия	
7	сертификат	Семененко Максим	
7	сертификат	Пешкова Светлана	
7	сертификат	Залетова Анастасия	
7	сертификат	Беспалова Алена	
7	сертификат	Мартынчук Дарья	
7	сертификат	Белоусова Ирина	
7	сертификат	Козловцева Александра	
9	диплом 3 степени	Куранов Андрей	
9	диплом 3 степени	Солнцева Анна	
9	сертификат	Ледяева Анфиса	Мицук Е.Ю.
9	сертификат	Эрембург Анна	
8	диплом 3 степени	Серокуров Артем	
8	диплом 3 степени	Морозова Дарья	
<b>Международный проект Videouroki.net по литературе</b>			
<b>4 участника</b>			
9	диплом 1 степени	Солнцева Анна	Тямусева Т.А.
9	сертификат	Тетюшкин Никита	
9	диплом 3 степени	Максимова Ксения	Мицук Е.Ю.
8	сертификат	Мартыненко Даниил	
<b>Городской социокультурный проект «Театр в классе - 2014»</b>			
<b>1 участник</b>			
7	сертификат	Цабина Валерия	Тямусева Т.А.

**Результаты участия школьников в олимпиадах, конференциях, конкурсах и т. п. по английскому языку**

<b>Класс</b>	<b>Результат</b> (место, призер, грамота, участник и др.)	<b>Фамилия, имя</b>	<b>Руководитель</b>
<b>Всероссийская олимпиада школьников по английскому языку</b>			
<b><i>Школьный тур –80 участников</i></b>			
7-8	I	Малыгин Никита	Киселева Г.Н.
	II	Форинный Григорий	Киселева Г.Н.
	III	Бердигулова Дарина	Киселева Г.Н.
9,10,11	I	Климашова Ксения	Рубцова Н.А.
	II	Звездина Арина,	Рубцова Н.А.
	III	Самсонов Дмитрий	Горбатенко С.А.
<b>Олимпиада школьников по английскому языку, организованная Международной образовательной организацией EF</b>			
<i>Всего 69 участников</i>			

<i>Победители отборочного тура</i>			
5Г		Фролов Яков	Киселева Г.Н.
7М		Форинный Григорий	Киселева Г.Н.
10Г		Саяпина Анастасия	Горбатенко С.А.
11А		Звездаина Арина	Рубцова Н.А.
<b>Международный конкурс по английскому языку «Британский Бульдог»</b>			
<i>Всего 179 участников</i>			
<i>Призёры</i>			
3Б	29 место по городу	Кизян Елизавета	
7М	29 место по городу	Форинный Григорий	Киселева Г.Н.
	29 место по городу	Малыгин Никита	Киселева Г.Н.
	45 место по городу	Крымова Валерия	Чижова Т.Н.
8ФМ	51 место по городу	Сигеева Софья	Чижова Т.Н.
<b>Международный Фестиваль иностранных языков и культур</b>			
3Б	Диплом II степени	8 участников	Рубцова Н.А.
9М	Диплом III степени	12 участников	Киселева Г.Н.
<b>V Городская олимпиада по английскому языку и переводу (ТГУ)</b>			
<i>6 учащихся</i>			
9М	Сертификаты участников	Артур Лысов	Киселева Г.Н.
		Гиматдинова Гульнара	
		Тюшкевич Никита	
		Эрембург Анна	
11Б		Климашова Ксения	Рубцова Н.А.
11А		Звездаина Арина	
<b>IV Открытый конкурс переводов (ТГУ)</b>			
<i>5 участников</i>			
10А 10В	Диплом лауреата	Спирченко Дмитрий	Горбатенко С.А.
	Участие в конкурсе	Кренникова Лиза	
		Ланшакова Лиза	
		Разуваева Анна	
Логвиненко Полина			
9ФМ			
<b>Городская олимпиада школьников по английскому языку (СамГУ)</b>			
<i>3 участника</i>			
11Б	Участие в олимпиаде	Богданова Карина	Рубцова Н.А.
11Б		Климашова Ксения	
11Б		Шабашова Дарья	
<b>Всероссийский конкурс «Поздравительная открытка на иностранном языке»</b>			
<i>10 участников</i>			
7Г	Свидетельства об участии	Бердигулова Дарина	Киселева Г.Н.
7Г		Григорьева Ксения	
7М		Окунева Алина	
7М		Маганова Анна	
7М		Михайлина Ольга	
7ФМ		Шуринов Илья	
9М		Эрембург Анна	
9М		Гиматдинова Гульнара	
9М		Солнцева Анна	
9М		Логачева Наталья	
<b>Всероссийский конкурс на иностранном языке «С Праздником!»</b>			
<i>11 участников</i>			

7М	Свидетельства об участии	Окунева Алина	Киселева Г.Н.
7М		Чинарева Татьяна	
7М		Михайлина Ольга	
9Ф		Гурская Оксана	
7Ф		Шуринов Илья	
9Ф		Атаулова Алина	
9М		Гиматдинова Гульнара	
9М		Логачева Наталья	
9М		Эребург Анна	
9М		Солнцева Анна	
5М		Асфяндров Амирхан	
<b>Всероссийский конкурс презентаций на английском языке «Россия спортивная»</b>			
<i>2 участника</i>			
7Г	Диплом 2 место	Григорьева Ксения	Киселева Г. Н.
9М	Свидетельство	Эрембург Анна	
<b>Городской конкурс чтецов на английском языке, посвященному 450-летию со дня рождения У. Шекспира в ГАОУ СПО ТСПК</b>			
<i>1 участник</i>			
10М	Участие в конкурсе	Галанова Дарья	Рубцова Н.А.
<b>Международный конкурс сочинений на английском языке «Сочи в моем сердце»</b>			
<i>4 участника</i>			
7Г	Диплом победителя II степени	Григорьева Ксения	Киселева Г.Н.
7Г	Диплом победителя III степени	Бердигулова Дарина	
7М	Диплом победителя III степени	Малыгин Никита	
7М	Диплом победителя III степени	Дунидин Дмитрий	
<b>Всероссийский конкурс на английском языке «Символы»</b>			
<i>9 участников</i>			
5М	Свидетельства об участии	Тягун Милена	Киселева Г.Н.
5Ф		Рыбалка Никита	
7М		Окунева Алина	
7Ф		Шуринов Илья	
7Г		Григорьева Ксения	
7Ф		Матвеев Дмитрий	
9М		Эрембург Анна	
9М		Гиматдинова Гульнара	
9Ф		Гурская Оксана	
<b>Всероссийский конкурс Человек в истории. XX век.</b>			
<i>3 участника</i>			
9М	Свидетельство	Гиматдинова Гуля Максимова Ксения Логачева Наташа	Киселева Г.Н.

**Результаты участия школьников в олимпиадах, конференциях, конкурсах и т.п. по предметам кафедры естественных наук**

Класс	Результат	Фамилия, имя	Руководитель
-------	-----------	--------------	--------------



	(место, призёр, грамота, участник и др.)		
<b>Всероссийская олимпиада школьников по биологии</b>			
<i>Школьный тур - 97 участников</i>			
7	I	Шуринов Илья	Сеськаева Е. В.
	II	Рева Ирина	
	III	Сипков Илья	
8	I	Сигеева Софья	
	II	Кашенцева Наталия	
	III	Левин Сергей	
9	I	Семенова Анастасия	Коростелёва Е.Ю.
	II	Меркулов Егор	
	III	Ионова Анастасия	
10	I	Шмидт Егор	
	II	Антропова Елизавета	
	III	Самсонов Дмитрий	
11	I	Плотникова Ксения	
	II	Обыденов Дмитрий	
	III	Климова Юлия	
<i>Городской тур – 9 (15) участников</i>			
<b>Всероссийская олимпиада школьников по географии</b>			
<i>Школьный тур - 45 участников</i>			
7	I	Крымова Валерия	Коростелёва Е.Ю.
	II	Форинный Григорий	
	III	Кузьмин Герман	
8	I	Мартыненко Данила	Сеськаева Е. В.
	II	Михайлов Алексей	
	III	Белов Андрей	
9	призёр город. этапа 2012-2013 уч.г.	Куранов Андрей	Коростелёва Е.Ю.
	I	Ледяева Анфиса	
	II	Карпухин Дмитрий	
	III	Елизарова Софья	
10	I	Воробьев Данила	
<i>Городской тур – 5 участников</i>			
	призёр	Куранов Андрей	Коростелёва Е.Ю.
<i>Региональный тур – 1 участник</i>			
	призёр	Куранов Андрей	Коростелёва Е.Ю.
<b>Всероссийская олимпиада школьников по физике</b>			
<i>Школьный тур - 68 участников</i>			
7	I	Ширинова Александра	Алмакаева В.П.
	II	Шуринов Илья	
	III	Матвеев Борис	
8	победитель регион. тура 2012-2013 уч.г.	Левин Сергей	Жаркова А.А.
	победитель регион. тура 2012-2013 уч.г.	Кишиев Русиф	
	III	Михайлов Алексей	
	II	Федотов Никита	
	III	Евдокимова Анастасия	
9	победитель окружного тура 2012-2013уч.г.	Максимова Ксения	
	I	Куранов Андрей	Жаркова А.А.

	II	Усманов Ренат	
	III	Юсупов Артур	
10	I	Марченков Максим	
	победитель регион. тура 2012-2013 уч.г.	Антипов Максим	Алмакаева В.П.
	II	Горошук Ирина	
	III	Косачёв Вячеслав	
11	победитель регион. тура 2012-2013 уч.г.	Обыденнов Дмитрий	Жаркова А.А.
	I	Афанасьев Всеволод	
	II	Климова Юлия	
	III	Воробьев Олег	
	<b>Городской тур – 12 (20) участников</b>		
	победитель	Антипов Максим	Алмакаева В.П.
	призёр	Обыденнов Дмитрий	Жаркова А.А.
	призёр	Куранов Андрей	Жаркова А.А.
	<b>Региональный тур – 3 участника</b>		
	призёр	Обыденнов Дмитрий	Жаркова А.А.
<b>Всероссийская олимпиада школьников по химии</b>			
	<b>Школьный тур - 22 участника</b>		
9	I	Куранов Андрей	Дробот С.С.
	II	Кувшинова София	
	III	Антипкина Валентина	
10	I	Кривова Галина	
	II	Воробьев Даниил	
	III	Сеськаева Анна	
11	I	Обыденнов Дмитрий	
	II	Плотникова Ксения	
	III	Рубцова Светлана	
	<b>Городской тур – 9 участников</b>		
	призёр	Антипкина Валентина	
	призёр	Воробьев Даниил	
	<b>Региональный тур – 2 участника</b>		
<b>Всероссийская олимпиада школьников по экологии</b>			
9	I	Тарасенко Данил	Коростелёва Е.Ю.
	II	Филина Анна	
	III	Гурская Оксана	
10	призер окружного тура 2012-2013 уч. г.	Антропова Елизавета	
	I	Мухина Анастасия	
	II	Кривова Галина	
	III	Сеськаева Анна	
11	I	Климова Юлия	
	II	Плотникова Ксения	
	III	Пеньков Григорий	
	<b>Городской тур – 10 участников</b>		
	призёр	Кривова Галина	Коростелёва Е.Ю.
	<b>Региональный тур – 1 участник</b>		
<b>XXXVI Всероссийский турнир имени М.В. Ломоносова</b>			
<i>Всего 183 участника</i>			
<b>Всероссийский научно-познавательный конкурс-исследование «Леонардо - 5»</b>			
<i>Всего 166 участников</i>			
11	3 место в регионе	Обыденнов Дмитрий	Дробот С.С.

10	4 место в регионе	Новикова Елена	Дробот С.С.
9	6 место в регионе	Карпухин Дмитрий	Коростелёва Е.Ю.
7	9 место в регионе	Григорьева Ксения	Коростелёва Е.Ю.
8	11 место в регионе	Двуреченская Ирина	Сеськаева Е.В.
<b>Российская аэрокосмическая олимпиада школьников по предмету физика (очный тур)</b>			
<i>Всего 11 участников</i>			
<b>Инженерная олимпиада школьников по физике (очный тур)</b>			
<i>Всего 11 участников</i>			
<b>Инженерная олимпиада школьников по физике (заключительный этап Российской аэрокосмической олимпиады)</b>			
<i>Всего 2 участника</i>			
	диплом	Обыденнов Дмитрий	Жаркова А.А.
<b>Первый тур II Межрегиональной физической олимпиады (заочный тур)</b>			
<i>Всего 30 участников</i>			
10	диплом	Антипов Максим	Алмакаева В.П.
10	диплом	Косачёв Вячеслав	Алмакаева В.П.
8	Грамота, свидетельство участника	Кишиев Русиф	Жаркова А.А.
<b>IV Всероссийская олимпиада по географии</b>			
<i>Всего 50 участников</i>			
7	I место по региону, диплом	Антонова Анастасия	Коростелёва Е.Ю.
	диплом	Дунидин Дмитрий	
	IV место в региональном рейтинге, сертификат участника	Александрова Анастасия	
<b>XXI Конгресс молодых исследователей «Шаг в будущее»</b>			
<i>Всего 1 участник</i>			

**Результаты участия школьников в олимпиадах, конференциях, конкурсах и т.п. по информатике**

Класс	Результат (место, призер, грамота, участник и др.)	Фамилия, имя	Руководитель
<b>Всероссийская олимпиада школьников по информатике</b>			
<i>Школьный тур - 10 участников</i>			
7	I	Дунидин Дмитрий	Надточий И.С.
10	II	Бесхмельницына Ксения	Серокурова А.А.
	III	Меркулов Вячеслав	
<i>Городской тур - 1 участник</i>			
7	победитель	Дунидин Дмитрий	Надточий И.С.
<i>Региональный тур - 1 участник</i>			
7	участник	Дунидин Дмитрий	Надточий И.С.
<b>Всероссийский конкурс «КИТ - Компьютеры, информатика, технологии»</b>			
<i>Всего 108 участников</i>			
<b>Призеры</b>			
5	3 по городу	Горбунов Максим	Мажова Т.В.
	15 по городу	Некрасов Константин	
6	5 по городу	Жихарева Екатерина	Мажова Т.В.
	25 по городу	Сладкова Екатерина	

7	2 по городу, Диплом 3 степени	Дунидин Дмитрий	Надточий И.С.
8	15 по городу	Серокуров Артем	Петрова И.А.
10	17 по городу	Бесхмельницына Ксения	Серокурова А.А.
11	23 по городу	Волгушев Антон	Серокурова А.А.
Всероссийский конкурс-игра «Зимние интеллектуальные игры»			
<i>Всего 110 участников</i>			
<b>Призеры</b>			
5	19 по городу	Горбунов Максим	Мажова Т.В.
6	2 по городу, диплом	Амплитова Полина	
7	1 по городу, диплом	Дунидин Дмитрий	
	11 по городу	Крымова Валерия	
	19 по городу	Малыгин Никита	
	24 по городу	Форинный Григорий	
Дистанционная олимпиада по информатике международного проекта «VIDEOUROKI.NET»			
<i>Всего 4 участника</i>			
9	III	Меркулов Егор	Серокурова А.А.
10	III	Новикова Елена	
	III	Спирченко Дмитрий	
	участник	Зякин Егор	
Всероссийский дистанционный конкурс по информатике проекта «Инфоурок»			
<i>Всего 16 участников</i>			
5	III	Некрасов Константин	Мажова Т.В.
	III	Скамороха Алексей	
	участник	Асфяндяров Амирхан	
	участник	Горбунов Максим	
	участник	Силаев Данила	
8	II	Чикишев Константин	Петрова И.А.
	III	Панфилов Александр	
	участник	Левин Сергей	
	участник	Мизин Александр	
	участник	Серокуров Артем	
10	I	Чугунов Евгений	Серокурова А.А.
	II	Бесхмельницына Ксения	
	II	Водяков Дмитрий	
	III	Алферов Андрей	
	участник	Горошук Ирина	
	участник	Петрова Виктория	
Всероссийская дистанционная олимпиада по Информатике для 7 -11 классов Образовательного портала «PRODLINKA.ORG»			
<i>Всего 1 участник</i>			
10	III	Балашов Владислав	Серокурова А.А.
XII открытый региональный конкурс пользователей ПК «Прима – Мастер»			
<i>Всего 4 участника</i>			
8	III	Левин Сергей	Петрова И.А.
	участник	Серокуров Артем	
	заключительного тура участник отборочного тура	Мизин Александр	
	участник отборочного тура	Панфилов Александр	

Окружной фестиваль по робототехнике «IT-Start»			
<i>Всего 3 участника</i>			
8	участник	<b>Михайлов Алексей</b>	<b>Петрова И.А.</b>
	участник	<b>Романов Александр</b>	
	участник	<b>Федотов Никита</b>	
XXI Городской конгресс молодых исследователей			
<i>Всего 1 участник</i>			
10	участник	<b>Новикова Елена</b>	<b>Серокурова А.А.</b>
X городская научно-практическая конференция школьников «Первые шаги в науку»			
<i>Всего 1 участник</i>			
7	участник	<b>Дунидин Дмитрий</b>	<b>Надточий И.С.</b>
Городской фестиваль компьютерного творчества «ИНФО-МИР 2014»			
<i>Всего 5 участников</i>			
6	I	<b>Жихарева Екатерина</b>	<b>Мажова Т.В.</b>
7	II	<b>Дунидин Дмитрий</b>	<b>Надточий И.С.</b>
8	участник	<b>Евдокимова Анастасия</b>	<b>Петрова И.А.</b>
	участник	<b>Гусарова Анастасия</b>	
10	участник	<b>Новикова Елена</b>	<b>Серокурова А.А.</b>
Олимпиада Самарского государственного университета по математике и информатике			
<i>Всего 5 участников</i>			
10	I	<b>Антипов Максим</b>	<b>Петрова И.А.</b>
	III	<b>Кривова Галина</b>	<b>Серокурова А.А.</b>
	участник	<b>Галанова Дарья</b>	
	участник	<b>Кренникова Елизавета</b>	
	участник	<b>Новикова Елена</b>	
Олимпиада по тестированию программного обеспечения «QA 2014», проводимая кафедрой «Информационный и электронный сервис» ПВГУСа и региональным центром ООО «НетКрэкер»			
<i>Всего 1 участник</i>			
10	участник	<b>Галанова Дарья</b>	<b>Серокурова А.А.</b>
Городская олимпиада по информатике ВУиТ ФИиТ (ОАНО ВПО «ВОЛЖСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ В.Н. ТАТИЩЕВА» факультета информатики и телекоммуникаций)			
<i>Всего 9 участников</i>			
10	участник	<b>Алферов Андрей</b>	<b>Серокурова А.А.</b>
	участник	<b>Балашов Владислав</b>	
	участник	<b>Бесхмельницына Ксения</b>	
	участник	<b>Водяков Дмитрий</b>	
	участник	<b>Горошук Ирина</b>	
	участник	<b>Меркулов Вячеслав</b>	
	участник	<b>Новикова Елена</b>	
	участник	<b>Петрова Виктория</b>	
	участник	<b>Чугунов Евгений</b>	

**Результаты участия школьников в олимпиадах, конференциях, конкурсах и т. п. по физической культуре**

Класс	Результат (место,	Фамилия, имя	Руководитель
-------	----------------------	--------------	--------------

	призер, грамота, участник и др.)		
<b>Всероссийская олимпиада школьников по физической культуре</b>			
<b>Школьный тур – 26 участников</b>			
11	Участник областного тура	<i>Афанасьев Всеволод</i>	Черкасов А.П. Пилюгина Г.А.
10	Призер	<i>Елисеев Сергей</i>	
10	II	<i>Якушкин Сергей</i>	Черкасов А.П. Мухина И.А.
11	III	<i>Сенчихин Олег</i>	Черкасов А.П.
11		<i>Акопян Тигран</i>	Черкасов А.П.
9		<i>Куранов Андрей</i>	Мухина И.А.
9	Участник областного тура	<i>Данилов Андрей</i>	
9	Призер	<i>Егоров Борис</i>	
9		<i>Соколов Максим</i>	
10		<i>Водяков Дмитрий</i>	Черкасов А.П.
9	I(девушки)	<i>Самошенкова Елизавета</i>	Мухина И.А.
9		<i>Алексеева Вероника</i>	
9		<i>Свиридова Кристина</i>	
11	III(девушки)	<i>Домброва Вероника</i>	Пилюгина Г.А.
11	II(девушки)	<i>Морозова Анастасия</i>	
8	I	<i>Капусткин Антон</i>	Мухина И.А.
7	I (девушки)	<i>Антонова Анастасия</i>	
8		<i>Ермолова Анастасия</i>	
8	II	<i>Рассказов Семен</i>	
7	III(девушки)	<i>Синицина Анастасия</i>	Корнилина О.В.
7	III	<i>Попов Владислав</i>	
8		<i>Плохих Данила</i>	
8		<i>Косырев Андрей</i>	Мухина И.А.
8		<i>Ларин Вадим</i>	
8		<i>Егоров Никита</i>	
8	II(девушки)	<i>Морозова Дарья</i>	
<b>Городской тур – участников</b>			
11	2 место	<i>Афанасьев Всеволод</i>	Черкасов А.П. Пилюгина Г.А.
10	4 место	<i>Елисеев Сергей</i>	
10	15 место	<i>Якушкин Сергей</i>	Черкасов А.П. Мухина И.А.
11	14 место	<i>Морозова Анастасия</i>	Пилюгина Г.А.
9	48	<i>Самошенкова Елизавета</i>	Мухина И.А.
8	14	Морозова Дарья	
7	28	Морозова Анастасия	Корнилина О.В.
	65	Антонова Анастасия	

	17	Безруков Даниил	
	49	Попов Владислав	
<b>Региональный тур – 2 участника</b>			
10	II	Елисеев Сергей	Пилюгина Г.А.
11	IV	Афанасьев Всеволод	
<b>Районные соревнования по пионерболу</b>			
<i>Всего 10 участников</i>			
4	2 место	Кучай Сергей	Пилюгина Г.А.
		Мокринский Валера	
		Голубцов Антон	
		Сергеев Никита	
		Гордеев Артем	
		Салихова Ксения	
		Богомолова Арина	
		Венедиктова Екатерина	
		Солонникова Альбина	
Жупкива Алина			
<b>Городские соревнования по пионерболу</b>			
<i>Всего 10 участников</i>			
4	14 место по городу	Кучай Сергей	Пилюгина Г.А.
		Мокринский Валера	
		Голубцов Антон	
		Сергеев Никита	
		Гордеев Артем	
		Салихова Ксения	
		Богомолова Арина	
		Венедиктова Екатерина	
		Солонникова Альбина	
Жупкива Алина			
<b>Районные соревнования по волейболу</b>			
<i>Всего 20 участников</i>			
10-11	I место	Волгушев Антон	Черкасов А.П.
		Сидорчук Андрей	
		Елисеев Сергей	
		Куцман Игорь	
		Якушкин Сергей	
		Архипов Даниил	
		Спирченко Дмитрий	
		Угрянский Владислав	
		Воробьев Олег	
Русин Яков			
11	I место	Морозова Анастасия	Мухина И.А.
10		Политова Юлия	
10		Мухина Анастасия	
7		Антонова Анастасия	
9		Гиматдинова Гульнара	
10		Назина Елена	

7		<i>Синицина Анастасия</i>	
7		<i>Лебедева Светлана</i>	
9		<i>Морозова Елизавета</i>	
<b>Городской этап спартакиады школьников по волейболу</b>			
<i>Всего 20 участников</i>			
10-11	I место	<i>Волгушев Антон</i>	Черкасов А.П.
		<i>Сидорчук Андрей</i>	
		<i>Елисеев Сергей</i>	
		<i>Куцман Игорь</i>	
		<i>Якушкин Сергей</i>	
		<i>Архипов Даниил</i>	
		<i>Спирченко Дмитрий</i>	
		<i>Угрянский Владислав</i>	
		<i>Воробьев Олег</i>	
	<i>Русин Яков</i>		
11	XI место	<i>Морозова Анастасия</i>	Мухина И.А.
10		<i>Политова Юлия</i>	
10		<i>Мухина Анастасия</i>	
7		<i>Антонова Анастасия</i>	
9		<i>Гиматдинова Гульнара</i>	
10		<i>Назина Елена</i>	
7		<i>Синицина Анастасия</i>	
7		<i>Лебедева Светлана</i>	
9		<i>Морозова Елизавета</i>	
<b>Городские соревнования по легкоатлетическому кроссу</b>			
<i>Всего 10 участников</i>			
9		<i>Данилов Андрей</i>	Мухина И.А.
		<i>Егоров Борис</i>	
		<i>Куранов Андрей</i>	
		<i>Дегтярев Леонид</i>	
8		<i>Крохин Никита</i>	
6		<i>Вершинина Арина</i>	Пилюгина Г.А.
11		<i>Домброва Вероника</i>	
11		<i>Морозова Анастасия</i>	
9		<i>Гиматдинова Гульнара</i>	Мухина И.А.
<b>Городские соревнования по легкоатлетическому троеборью</b>			
<i>Всего 11 участников</i>			
9	32 место	<i>Данилов Андрей</i>	Мухина И.А.
10		<i>Якушкин Сергей</i>	Черкасов А.П.
		<i>Елисеев Сергей</i>	
		<i>Русин Яков</i>	
		<i>Орлов Алексей</i>	
8		<i>Попов Владислав</i>	Корнилина О.В.
6		<i>Вершинина Арина</i>	Пилюгина Г.А.
11		<i>Домброва Вероника</i>	
		<i>Морозова Анастасия</i>	
9		<i>Гиматдинова Гульнара</i>	Мухина И.А.
10		<i>Мухина Анастасия</i>	
<b>Городские соревнования по лыжным гонкам</b>			
<i>Всего 10 участников</i>			



9	12 место	Егоров Борис	Мухина И.А.	
7		Донькин Вадим	Корнилина О.В.	
8		Марков Анатолий	Мухина И.А.	
9		Соколов Максим		
9		Дегтярев Леонид		
8		Крохин Никита	Пилюгина Г.А.	
6		Сидорчук Алена		
6		Вершинина Арина		
11		Морозова Анастасия		
11		Домброва Вероника		
<b>Школьный Чемпионат по баскетболу «Кэс-Баскет»</b>				
Всего 8 участников				
11	2 место	Домброва Вероника	Пилюгина Г.А. Мухина И.А.	
		Морозова Анастасия		
10		Мухина Анастасия		
9		Гиматдинова Гульнара		
11		Рубцова Светлана		
8		Начарова Ирина		
8		Наянзина Ева		
8		Бабаева Айтан		
<b>Городские соревнования «Школа безопасности»</b>				
Всего 8 участников				
6		Водкин Антон	Пилюгина Г.А.	
9		Егоров Бори	Мухина И.А.	
		Данилов Андрей		
8		Марков Анатолий		
6		Вершинина Арина	Пилюгина Г.А.	
		Сидорчук Алена		
<b>Городской турнир по мини-футболу на снегу «Зимний мяч 2013-2014»</b>				
5 участников				
8	2 место (районный тур)	Плохих Данила	Мухина И.А.	
		Косырев Андрей		
		Ларин Вадим		
		Егоров Никита		
		Рассказов Семен		
<b>Городской турнир по баскетболу «Стритболл-2013»</b>				
14 участников				
11	1 место (районный тур)	Домброва Вероника	Пилюгина Г.А.	
		Морозова Анастасия		
10		Мухина Анастасия	Мухина И.А.	
9		Гиматдинова Гульнара		
8		Начарова Ирина		
8		Наянзина Ева		
8	Бабаева Айтан	Мухина .А.		
9	Насыпов Виталий			
9	Усманов Ринат			
9	Юсупов Артур			
9	Куранов Андрей			
8	3 место	Мизин Александр		

8	<i>(районный тур)</i>	<i>Чикишев Константин</i>	
8		<i>Жупиков Вадим</i>	
8		<i>Крохин Никита</i>	

<b>Результаты участия школьников в олимпиадах, конференциях, конкурсах и т. п. по ОБЖ</b>			
<b>Класс</b>	<b>Результат (место, призер, грамота, участник и др.)</b>	<b>Фамилия, имя</b>	<b>Руководитель</b>
<b>Всероссийская олимпиада школьников по ОБЖ</b>			
<b><i>Школьный тур – 33 участника</i></b>			
8	призер	<i>Богатырёва Анастасия</i>	<i>Сажнев А.М.</i>
8	призер	<i>Левин Сергей</i>	
8	призер	<i>Федотов Никита</i>	
8	призер	<i>Серокуров Артём</i>	
8	призер	<i>Чикишев Константин</i>	
8	призер	<i>Номинат Глеб</i>	
8	призер	<i>Уточкина Маргарита</i>	
8	призер	<i>Наянзина Ева</i>	
8	призер	<i>Кишиев Русиор</i>	
8	призер	<i>Мизин Александр</i>	
7		<i>Цабина Валерия</i>	
8		<i>Начарова Ирина</i>	
8		<i>Горбулев Егор</i>	
8		<i>Самосудова Олеся</i>	
8		<i>Устинова Яна</i>	
8		<i>Бабаева Айтан</i>	
8		<i>Мартыненко Даниил</i>	
8		<i>Ермолова Анастасия</i>	
8		<i>Смолева Яна</i>	
8		<i>Катковский Дмитрий Игоревич</i>	
8		<i>Лихацкий Андрей</i>	
8		<i>Дикова Анастасия</i>	
8		<i>Морозова Дарья</i>	
8		<i>Коваль Олеся</i>	
8		<i>Мельников Виталий</i>	
8		<i>Михайлов Алексей</i>	
8		<i>Жупиков Вадим</i>	
8		<i>Гусарова Анастасия</i>	
8		<i>Романов Александр</i>	
8		<i>Ларин Вадим</i>	
8		<i>Плохих Данила</i>	
8		<i>Исакова Натальевна</i>	
7		<i>Бердигулова Дарина</i>	
<b>Всероссийская олимпиада школьников по ОБЖ</b>			
<b><i>Городской тур - 3 участника</i></b>			
8	10	<i>Левин Сергей</i>	

	13	Богатырева Анастасия	Сажнев А.М.
	16	Чикишев Константин	
11	24	Ворбьев Олег	
10	31	Русин Яков	
11	37	Козлова Анастасия	
9		Проскурякова Анастасия	
	20	Латина Полина	
10	41	Политова Юлия	
	44	Чинарева Екатерина	
11	49	Косачев Вячеслав	
	65	Сидорчук Андрей	

**Результаты участия школьников начальной школы в олимпиадах, конференциях, конкурсах и т. п.**

Класс	Результат (место, призёр, грамота, участник и др.)	Фамилия, имя	Руководитель
<b>Всероссийский интеллектуально-личностный марафон «Твои возможности»</b>			
<b>Школьный тур - 129 участников</b>			
3А	І место в ОУ	Ашугян Тигран	Панкова О. И.
3Б	І место в ОУ	Кизян Елизавета	Богданова С.Г.
	ІІ место в ОУ	Щербаков Андрей	
4А	І место в ОУ	Бердигулова Карина	Ермолаева Н. В.
4Б	ІІ место в ОУ	Каштанова Виталина	Бочкова Н. Д.
		Лабодин Иван	
4В	І место в ОУ	Сенькина Елизавета	Утина Л. К.
<b>Городской тур - 6 участников</b>			
3А	Сертификат	Ашугян Тигран	Панкова О. И.
3Б	Сертификат	Кизян Елизавета	Богданова С.Г.
		Щербаков Андрей	
4А	Сертификат	Бердигулова Карина	Ермолаева Н. В.
4Б	Грамота за І место	Лабодин Иван	Бочкова Н. Д.
4В	Сертификат	Сенькина Елизавета	Утина Л. К.
<b>Всероссийский конкурс КИТ</b>			
<b>Всего - 83 участника</b>			
2А	ІІ место в ОУ	Сухорукова Анна	Панюшева В. Н.
2Б	І место в ОУ	Артамонова Анастасия	Соколова М. В.
3А	ІІІ место в ОУ	Галичина Лия	Панкова О. И.
3Б	Диплом за І место в ОУ	Нугайбеков Камиль	Богданова С.Г.

4А	І место в ОУ	Голубцов Антон	Ермолаева Н. В.
4Б	ІІ место в ОУ	Каштанова Виталина	Бочкова Н. Д.
4В	ІІІ место в ОУ	Гордова Алёна	Утина Л. К.
<b>Всероссийская олимпиада по математике «Гимнастика для ума»</b>			
<b>Всего - 9 участников</b>			
3Б	Диплом І степени Диплом ІІ степени	Безроднова Алиса Рубцова Дарья	Богданова С.Г.
4Б	ІІ место в ОУ	Тарыгина Екатерина	Бочкова Н. Д.
<b>Международный математический конкурс «Кенгуру – математика для всех»</b>			
<b>Всего – 126 участников</b>			
2А	І место в ОУ	Прасолов Никита	Панюшева В. Н.
2Б	ІІ место в ОУ	Трачук Мария	Соколова М. В.
3А	ІІ место в ОУ ІІІ место в ОУ	Ашугян Тигран Ботрякова Виктория	Панкова О. И.
3Б	І место в ОУ	Косорлукова Софья	Богданова С.Г.
4А	І место в ОУ ІІІ место в ОУ	Наседкина Дарья Голубцов Антон	Ермолаева Н. В.
4Б	ІІ место в ОУ	Барсуков Дмитрий	Бочкова Н. Д.
4В	ІІ место в ОУ	Зозуля Мария	Утина Л. К.
<b>Мониторинг математической подготовки учащихся начальной школы «Кенгуру»</b>			
<b>Всего - 72 участника</b>			
4А	ІІІ место в ОУ	Голубцов Антон	Ермолаева Н. В.
4Б	ІІ место в ОУ	Барсуков Дмитрий	Бочкова Н. Д.
4В	І место в ОУ І место в ОУ ІІ место в ОУ ІІ место в ОУ ІІ место в ОУ ІІІ место в ОУ ІІІ место в ОУ	Солоникова Альбина Байков Антон Яшин Лев Анисимов Дмитрий Ланшаков Андрей Халястов Даниил Кадайкина Полина	Утина Л. К.
<b>Международный математический конкурс «Русский медвежонок»</b>			
<b>Всего - 103 участника</b>			
2А	І место в ОУ ІІ место в ОУ	Бетина Мария Гусарь Екатерина	Панюшева В. Н.
2Б	ІІІ место в ОУ	Пено Олеся	Соколова М. В.
3А	Сертификаты		Панкова О. И.
3Б	І место в ОУ	Кизян Елизавета	Богданова С.Г.
4А	Сертификаты	15 человек	Ермолаева Н. В.
4Б	ІІ место в ОУ	Лабодин Иван	Бочкова Н. Д.
4В	І место в ОУ ІІ место в ОУ ІІІ место в ОУ	Яшин Лев Ланшаков Андрей Гордова Алёна	Утина Л. К.
<b>Международный игровой конкурс по естествознанию «Человек и природа»</b>			
<b>Всего - 144 участника</b>			

1А	Сертификаты	28 человек	Животова И. В.
1Б	Сертификаты	26 человек	Климук Е. Е.
2А	Сертификаты	12 человек	Панюшева В. Н.
2Б	Сертификаты	9 человек	Соколова М. В.
3А	Сертификаты	25 человек	Панкова О. И.
3Б	Сертификаты	10 человек	Богданова С.Г.
4А	Сертификаты	12 человек	Ермолаева Н. В.
4Б	Сертификаты	10 человек	Бочкова Н. Д.
4В	Сертификаты	12 человек	Утина Л. К.
<b>Межрегиональный конкурс-игра «Зимние интеллектуальные игры»</b>			
<b><i>Всего - 114 участников</i></b>			
1А	I место в ОУ	Слепов Михаил	Животова И. В.
1Б	IV место в ОУ	Смыков Арсений	Климук Е. Е.
2А	II место в ОУ	Маслов Илья	Панюшева В. Н.
2Б	I место в ОУ	Пено Олеся	Соколова М. В.
3А	II место в школе	Ашугян Тигран	Панкова О. И.
3Б	II место в ОУ	Безроднова Алиса	Богданова С.Г.
4А	I место в ОУ	Голубцов Антон	Ермолаева Н. В.
4Б	III место в ОУ	Анисимов Дмитрий	Бочкова Н. Д.
4В	II место в ОУ III место в ОУ	Байков Антон Смыков Артемий	Утина Л. К.
<b>Городской конкурс художественного чтения «Родная земля»</b>			
<b>Школьный конкурс чтецов «Родная земля»</b>			
<b><i>Всего – 10 участников</i></b>			
2Б	I место в ОУ II место в ОУ	Гусева Светлана Шпотя Елена	Соколова М. В.
3Б	I место в ОУ II место в ОУ	Кизян Елизавета Рубцова Дарья	Богданова С.Г.
<b>Городской тур художественного чтения «Родная земля»</b>			
<b><i>Всего – 2 участника</i></b>			
2Б	Диплом I степени	Гусева Светлана	Соколова М. В.
3Б	Диплом III степени	Кизян Елизавета	Богданова С.Г.
<b>Городской конкурс детского изобразительного творчества «Красота Божьего мира»</b>			
<b><i>Всего - 5 участников</i></b>			
3Б	Свидетельство участника	Лосева Елизавета	Богданова С.Г.
<b>Городской конкурс рисунков Моя любимая сказка «Русалочка», посвящённый Международному дню театра</b>			
<b><i>Всего – 5 участников</i></b>			
2Б	Диплом I степени	Пено Олеся	Соколова М. В.
3Б	Свидетельство участника	Косорлукова Софья Осипова Ангелина	Богданова С.Г.
<b>Городской театральным конкурс</b>			
<b><i>Всего – 17 участников</i></b>			
3Б	Сертификаты		Богданова С.Г.
<b>Всероссийский сетевой образовательный проект «Я люблю русский язык»</b>			

<b>Всего - 6 участников</b>			
2Б	Диплом I степени	Гейер Алина Гусева Светлана Мельникова Вика Пено Олеся Пронин Леонид Сабанова София	Соколова М. В.
<b>Всероссийская интернет – олимпиада по математике</b>			
<b>Всего – 6 участников</b>			
4А	Диплом Диплом Диплом	Романчев Дмитрий Хаперская Екатерина Тихоненко Илья	Ермолаева Н. В.
4В	Диплом Диплом Диплом	Солоникова Альбина Анисимов Дмитрий Яшин Лев	Утина Л. К.
<b>Открытая российская математическая интернет – олимпиада для школьников «Весна, март 2014, математика, 4 класс»</b>			
<b>Всего - 3 участника</b>			
4В	Сертификат Сертификат Сертификат Сертификат	Гордова Алёна Анисимов Дмитрий Халястов Даниил Смыков Артемий	Утина Л. К.
<b>Всероссийский конкурс «Математический марафон»</b>			
<b>Всего - 7 участников</b>			
4А	Диплом за II место Диплом за II место Диплом за II место	Глазунов Сергей Гордеев Артём Голубцов Антон	Ермолаева Н. В.
4В	Диплом за II место Диплом за III место Диплом за III место Диплом за III место	Байков Антон Анисимов Дмитрий Халястов Даниил Смыков Артемий	Утина Л. К.
<b>Всероссийская предметная олимпиада школьников</b>			
<b>Школьный тур – 75 участников</b>			
4В	III место в ОУ (русский язык) III место в ОУ (математика)	Гордова Алёна Яшин Лев	Утина Л. К.
<b>Городской тур – 5 участников (призёров нет)</b>			
<b>Всероссийская Интернет-олимпиада (гуманитарный цикл) по русскому языку «Центр дистанционной сертификации учащихся» («ФГОСТЕСТ»)</b>			
<b>Всего - 20 участников</b>			
3А	I место по ОУ, II место в регионе (диплом), 9 место по РФ II место по ОУ III место ОУ	Афанасьев Кирилл Насыров Артур Меркулов Александр	Панкова О. И.
<b>Всероссийская Интернет-олимпиада (гуманитарный цикл) по литературному чтению «Центр дистанционной сертификации учащихся» («ФГОСТЕСТ»)</b>			
<b>Всего - 20 участников</b>			
3А	I место по ОУ	Капралов Тимофей Меркулов Александр	Панкова О. И.

		Прокопьева Елизавета	
<b>Всероссийская Интернет-викторина «Человек и космос» «Центр дистанционной сертификации учащихся» («ФГОСТЕСТ»)</b>			
<b><i>Всего – 20 участников</i></b>			
3А	I место по ОУ  II место по ОУ III место	Прокопьева Елизавета Насыров Артур Секачев Лев	Панкова О. И.
<b>V Международная олимпиада по русскому языку. Лексика и фразеология.</b>			
<b><i>Всего - 1 участник</i></b>			
2Б	24 место в олимпиаде	Салыгина Екатерина	Соколова М. В.
<b>Всероссийская дистанционная олимпиада по русскому языку «Говорим и пишем правильно»</b>			
<b><i>Всего - 1 участник</i></b>			
4А	Диплом за I место	Бердигулова Карина	Ермолаева Н. В.
4В	Диплом за I место Диплом за I место	Байков Антон Сенькина Елизавета	Утина Л. К.

Результаты участия школьников в олимпиадах, конференциях,  
конкурсах по предметам эстетического цикла

№ п/п	Название мероприятия	Участники	Класс	Результат	Учитель
1.	V областной фестиваль детского и юношеского творчества «Пасхальная капель»	Мальчики 6-х классов - 41 чел. (5 коллективных работ): 6м - 1 работа 6Ф-1 - 1 работа 6Ф-2 - 3 работы	6М 6Ф-1 6Ф-2	11 дипломов 4 грамоты	Дроздова Л.Н
2.	Городской фестиваль «Радуга надежд» конкурс рисунков «Палитра»	Жихарева Катя Афанасьев Максим Рубцова Дарья	6М 6Ф-2 3Б	Участие Участие Участие	Дроздова Л.Н
3.	Городские Рождественские образовательные чтения «Мы славим рождество святое»	Кучай Юлия Коняхина Аня Суслова Аня Жабкин Сергей	6Ф-1 6Ф-1 6Г 6Ф-2	Участие Участие Участие Участие	Дроздова Л.Н
4.	IV Международный конкурс детского рисунка «Дружат дети на планете»	Мальцева Лиза Михайлова Лиза Юрченко Маша Материкина Ангел. Кошкина Настя Шуринов Илья Мазунина Катя Чернышова Настя Томникова Ксения	5Г 5Г 5Г 5Г 7Ф 7Ф 6Г 8Г 6Ф-1	Участие Участие Участие Участие Участие Участие Участие Участие Участие	Дроздова Л.Н

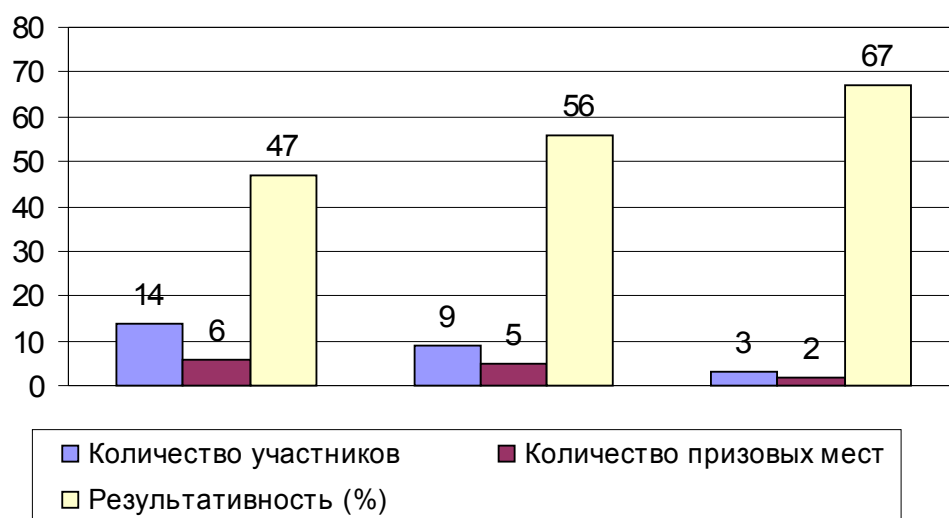
		Брилёва Катя	6Г	Участие	
5.	Интернет-конкурс детского рисунка «Дудл для Google»	Большакова Арина Буран Аня Пырова Маша Сарана Таня	5Ф 5Ф 5Ф 5Г	Участие Участие Участие Участие	Дроздова Л.Н
6.	Областной конкурс детского рисунка «Многонациональный Самарский край»	Кучай Юлия Гордова Настя	6Ф-1 6М	Участие Участие	Дроздова Л.Н
7.	Региональный конкурс рисунков «Мы памяти этой верны»	Коваль Олеся Новосёлова Анжела Дубовикова Саша Полякова Аня Максимова Ксения Каргин Павел	8Ф 8Ф 8Ф 9Г 9М 9М	Участие Участие Участие Участие Участие Участие	Дроздова Л.Н
8.	Интернет-конкурс «Мы – патриоты России»	Солнцева Аня Морозова Лиза Рева Ира	9М 8Г 7Ф	Участие Участие Участие	Дроздова Л.Н
9.	Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников по МХК	6 участников	9М,Ф,Г		Дроздова Л.Н
10.	Городской этап Всероссийской олимпиады школьников по МХК	Лебедева Дарья Вякулина Лиза Богданова Карина	9Г 10В 11Б	Участие Участие Участие	Дроздова Л.Н.
11.	X Городская НПК «Первые шаги в науку»	Проскурякова Настя Лапина Полина	9М 9М	Свидетельство Свидетельство	Дроздова Л.Н.
12.	XXI Городской Конгресс молодых исследователей «Шаг в будущее»	Ворошилов Илья Васьковский Игорь	10Б 10Б	Свидетельство Свидетельство	Дроздова Л.Н.
13.	Школьный этап олимпиады по «Технологии» (7-8 кл.)	Новичкова Саша Сокольская Лиза Цабина Валерия Чепурнова София	7Г 7Г 7Г 7Г		Соколова Е.А.
14.	Школьный этап олимпиады по «Технологии» (9-11 кл.)	Бесхмельницына Ксения Назина Лена Сеськаева Аня	10А 10Б 10Б		Соколова Е.А.
15.	Окружной (городской) этап всероссийской олимпиады школьников по предмету «Технология» (7-8 классы)	Сокольская Елизавета	7Г	Участие	Соколова Е.А.



16.	Окружной (городской) этап всероссийской олимпиады школьников по предмету «Технология» (9-11 классы)	Бесхмельница Ксения	10А	Участие	Соколова Е.А.
17.	Международный проект VIDEOUROKI.net	Амплитова Полина Рева Ирина	6М 7Ф	Диплом II степени Диплом II степени	Соколова Е.А.
18.	<u>Региональный конкурс детского и юношеского творчества «Зимняя Феерия» в рамках фестиваля «Берегиня» в номинации «Солисты. Вокальные ансамбли»</u>	<u>Савельева Анастасия</u> <u>Каюкова Арина</u>	<u>3Б</u> <u>1Б</u>	<u>Дипломант</u> <u>Диплом III степени</u>	<b><u>Карпова Т.Н.</u></b>
19.	<u>Областной фестиваль детского и юношеского творчества «Пасхальная капель» в номинации Художественное слово</u>	<u>Екатерина Мазунина</u>	<u>5Г</u>	<u>Диплом</u>	<b><u>Карпова Т.Н.</u></b>
20.	<u>Областной фестиваль детского и юношеского творчества «Пасхальная капель» в номинации Сольное пение</u>	<u>Алла Балашова</u> <u>Арина Каюкова</u> <u>Мазунина Катя</u>	<u>6Ф</u> <u>1Б</u> <u>5Г</u>	<u>Диплом</u> <u>Диплом</u> <u>Диплом</u>	<b><u>Карпова Т.Н.</u></b>

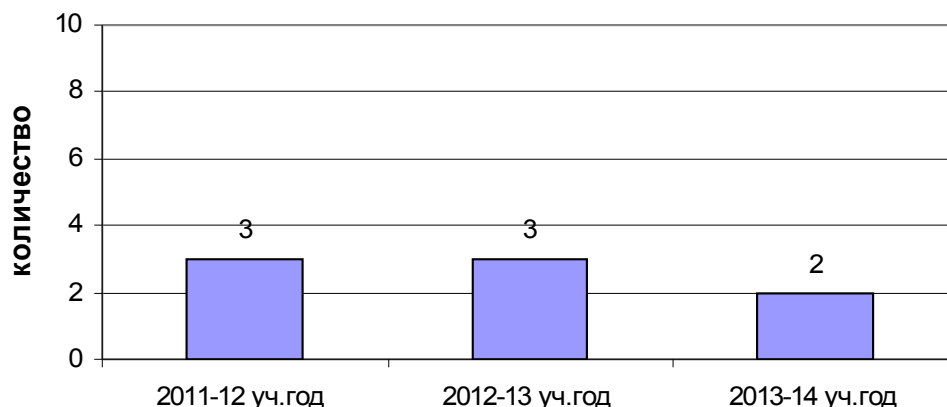
2.5.3. Количество учащихся и коллективов (команд, объединений) учащихся лица, ставших лауреатами различных конференций:

Динамика результативности участия в городском Конгрессе молодых исследователей «Шаг в будущее» (10-11 класс)



2.5.4. Количество учащихся лица, поставленных на учет в ОДН:

Наблюдается снижение количества учащихся, состоящих на учете в ОДН:



## 2.6. Результаты внешнего контроля деятельности лица.

Информация о проверках лица и их результатах (<http://lyceum6.tgl.ru/who/prover.doc>):

Дата проверки	Наименование контрольного органа	Тема проверки	Результаты проверки
31.07.2013	Прокуратура Комсомольского района	Соблюдение требований законодательства об образовании при реализации прав граждан на общедоступность и бесплатность, в том числе общего образования при прием в первый класс	Нарушений не выявлено
27.09.2013	Прокуратура Комсомольского района	Соблюдение требований законодательства о коррупции в муниципальных и государственных образовательных учреждениях всех видов	Нарушений не выявлено
19.11.2013	Прокуратура Комсомольского района	Исполнение законодательства об образовании в деятельности учреждений дошкольного, общего и профессионального образования	Нарушений не выявлено
6.02.2014	Прокуратура Комсомольского района	Тематическая проверка по контролю доступа к информационным ресурсам сети интернет и использованию компьютерной техники.	Нарушений не выявлено
28.05.2014	Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору (Ростехнадзор)	Плановая проверка эксплуатации электроустановок и энергоустановок	Нарушений не выявлено

### 3. Содержание и технологии образовательного процесса

#### 3.1. Описание содержания и технологий образовательного процесса.

3.1.1. Инвариантная и вариативная составляющие учебного плана: общая характеристика и описание изменений, произведенных в отчетный период.

**Учебный план МБУ лица № 6 на 2013-2014 учебный год**  
(<http://nschool.tgl.net.ru/asp/SetupSchool/Resources/SchoolDocs.asp>)

Учебный план для обучающихся **1-6-ых классов** МБУ лица № 6 является нормативным правовым актом по введению Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования (далее – ФГОС), определяющего перечень учебных предметов, объем учебной нагрузки обучающихся.

#### **Нормативно-правовая основа формирования учебного плана**

Учебный план для обучающихся **1-6-ых классов** МБУ лица № 6 разработан на основании:

*нормативно-правовых документов федерального уровня:*

- Закон РФ «Об образовании»,
- Типовое положение об общеобразовательном учреждении,
- СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям организации обучения в образовательных учреждениях»,
- Приказ МОиН РФ от 06.10.2009 года № 373 «Об утверждении Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования»,
- Приказ МОиН РФ от 26.11.2010 года № 1241 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 6 октября 2009 года № 373»,
- Приказ МОиН РФ от 30.08.2010 года № 889 «О внесении изменений в федеральный базисный план и примерные учебные планы для образовательных учреждений РФ, реализующих программы общего образования, утвержденные приказом Министерства образования РФ от 09.03.2004 г. № 1312»,
- Приказ МОиН РФ от 24.10.2010 года № 2080 «Об утверждении федерального перечня учебников, рекомендованных Министерством образования и науки РФ к использованию в образовательном процессе в общеобразовательных учреждениях на 2011-2012 учебный год»,

- Приказ МОиН РФ от 20.08.2008 года № 241 «О внесении изменений в Федеральный базисный учебный план и примерные учебные планы для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования»;
- нормативных документов Министерства образования и науки РФ:
- Письмо МО РФ от 20.04.2001 года № 408/13-13 «Рекомендации по организации обучения в первом классе четырехлетней начальной школы»,
- Письмо МО РФ от 25.09.2000 года № 202/11-13 «Об организации обучения в первом классе четырехлетней начальной школы»,
- Письмо МО РФ от 19.11.1998 года № 1561/14-15 «Контроль и оценка результатов обучения в начальной школе»,
- Письмо МО РФ от 03.06.2003 года №13-51-120/13 «Система оценивания учебных достижений школьников в условиях безотметочного обучения»,
- Письмо МО РФ и НИИ гигиены и охраны здоровья детей и подростков РАМ 28.03.2002 года № 199/13 «Рекомендации по использованию компьютеров в начальной школе»,
- Письмо Минобрнауки РФ от 12.05.2011 года № 03-296 «Об организации внеурочной деятельности при введении ФГОС общего образования;
- нормативных документов Министерства образования и науки Самарской области:
- Письмо Министерства образования и науки Самарской области от 23.03.2011 года № МО-16-03/226-ТУ «О применении в период введения федеральных государственных образовательных стандартов общего образования приказа Министерства образования и науки Самарской области от 04.04. 2005 года №55-од»,
- Письмо Министерства образования и науки Самарской области от 16.08.2011 года № МО-16-03/586-ТУ «Об организации в 2011-2012 учебном году образовательного процесса в первых классах образовательных учреждений Самарской области».

### **Особенности содержания образования**

Учебный план направлен на обеспечение единого образовательного пространства РФ, выполнение ФГОС начального общего образования, реализацию основной образовательной программы МБУ лицея №6 и решение важнейших целей современного начального образования:

- формирование гражданской идентичности обучающихся, приобщение к общекультурным и национальным и этнокультурным ценностям;
- готовность к продолжению образования на последующих ступенях основного общего образования, их приобщение к информационным технологиям;
- формирование здорового образа жизни, элементарных правил поведения в экстремальных ситуациях;

- личностное развитие обучающегося в соответствии с его индивидуальностью.

## **Основное общее образование (7 – 9 классы)**

### **1. Нормативно-правовая основа формирования учебного плана**

Учебный план для обучающихся в 7 - 9 классах МОУ лицея №6 составлен на основании следующих нормативных документов:

*нормативно-правовых документов федерального уровня:*

- Закон РФ «Об образовании»,
- Типовое положение об общеобразовательном учреждении,
- СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях»,
- Приказ МоиН России от 30.08.2010 № 889 «О внесении изменений в федеральный базисный учебный план и примерные учебные планы для образовательных учреждений РФ, реализующих программы общего образования, утвержденные приказом Министерства образования РФ от 09.03.2004 г. № 1312,
- Приказ МоиН РФ от 24.10.2010 № 2080 «Об утверждении федерального перечня учебников, рекомендованных Министерством образования и науки РФ к использованию в образовательном процессе в общеобразовательных учреждениях на 2011-2012 учебный год»;

*нормативных документов Министерства образования и науки Самарской области:*

- Письмо МОиН Самарской области от 23.03.2011 №МО-16-03/226-ТУ «О применении в период введения федеральных государственных образовательных стандартов общего образования приказа МОиН Самарской области от 04.04.2011 №55-од в 2011-2012 учебном году»

### **2. Особенности содержания образования**

Учебный план сформирован с целью дальнейшего совершенствования образовательного процесса, реализации основных образовательных программ основного общего образования.

Учебный план 5-9 классов направлен на решение следующих задач:

- обеспечение конституционного права на получение бесплатного образования,
- реализацию основных общеобразовательных программ основного общего образования,
- осуществление индивидуального подхода к учащимся, создание адаптивной образовательной среды,
- обеспечение равных возможностей получения качественного основного общего образования,

- создание условий для духовно-нравственного развития и воспитания обучающихся, становление их гражданской идентичности как основы развития гражданского общества,
- создание условий для укрепления физического и духовного здоровья обучающихся.

Отражая миссию лицея, учебный план строится на следующих принципах:

- обеспечение усвоения всеми учащимися базисного федерального и регионального компонентов государственного образовательного стандарта;
- овладение всеми выпускниками лицея основами компьютерной грамотности, иностранными языками;
- профильная ориентация учащихся 5-9 классов по математическому, физико-математическому, экономическому и гуманитарному направлениям;
- обеспечение углублённого изучения предметов физико-математического направления с 7 класса, гуманитарного направления – с 5 класса с учётом психолого-педагогических особенностей и способностей учащихся.

Для обеспечения углублённого обучения в классах математического, физико-математического направления, начиная с 5 класса, предусмотрено увеличение часов математики. В 5-6 классах введен курс «Наглядная геометрия».

На предмет «Физическая культура» отводится 3 часа в неделю во всех классах. В 8 классах введён краеведческий курс «История Ставрополя – Тольятти».

### **3. Структура учебного плана 5-9 классов лицея**

Учебный план МБУ лицея №6 включает инвариантную и вариативную части.

Инвариантная часть обеспечивает реализацию федерального и регионального компонентов и включает следующие предметы: русский язык, литературу, иностранный язык, математику, информатику и ИКТ, историю, обществознание, природоведение, географию, биологию, физику, химию, искусство (музыку, ИЗО), технологию, предпрофильные курсы, основы безопасности жизнедеятельности, физическую культуру.

Вариативная часть представлена предметами на выбор ОУ.

### **4. Учебно-методическое обеспечение**

Учебно-методические комплексы представлены в соответствии с планом по каждому предмету по классам и часам.

### **5. Организация образовательного процесса в 5 – 9 классах**

Продолжительность учебного года в 5 - 9 классах – 34 учебные недели. Учебные занятия организованы в режиме 6-дневной учебной недели с 1 сентября 2012 года. Начало занятий в лицее – 8.30, проводятся в одну смену.

Продолжительность уроков в 5 – 9-х классах – 40 минут, перемен – 15 минут, двух больших перемен – 20 минут.

Предельно допустимая недельная учебная нагрузка составляет:

в 5-х классах – 32 часа, в 6-х – 33 часа, 7-х – 35 часов, в 8-9-х – 36 часов. Для реализации учебного плана в ОУ созданы необходимые кадровые, методические, материально-технические, финансовые условия.

Модель учебного плана для формирования индивидуального учебного плана каждого обучающегося среднего (полного) общего образования (10-11 классы) составлена в соответствии с письмом Министерства образования и науки Самарской области от 23.03.2011 года № МО-16-03/226-ТУ «О применении в период введения федеральных государственных образовательных стандартов общего образования приказа Министерства образования и науки Самарской области от 04.04.2005 года №55-од», а также на основе Примерного положения о профильном обучении учащихся на старшей ступени среднего (полного) общего образования (об индивидуальной образовательной траектории учащихся на старшей ступени среднего (полного) общего образования) Министерства образования и науки Самарской области.

Модель учебного плана 10-11-х классов обеспечивает гарантии учащихся в освоении обязательного минимума содержания образования, в том числе повышенного уровня образования по предметам профильного, углублённого и расширенного изучения, отвечает специфике развивающего обучения, целям социализации учащихся, реализует принцип индивидуализации и преемственности обучения при переходе по ступеням образования.

С 01.09.2013 года в МБУ лицее №6 на третьей ступени обучаются 123 учащихся, классов-комплектов – 5.

Модель учебного плана на старшей ступени образования предоставляет учащимся возможность реализации индивидуальной образовательной траектории, основанной на выборе учащихся:

1. Содержания образования из числа:

- обязательных предметов по выбору (систематических курсов, не вошедших в федеральный перечень обязательных и предлагаемых лицеем на основе изучения запросов учащихся);
- элективных курсов (краткосрочных тематических курсов, предлагаемых лицеем на основе запросов учащихся)

2. Направленности и уровня освоения содержания:

- обязательных предметов;
- обязательных предметов по выбору.

Модель учебного плана третьей ступени состоит из двух частей: инвариантной и вариативной.

Инвариантная часть обеспечивает реализацию федерального и регионального компонентов государственного образовательного стандарта, включает в себя перечень учебных предметов и минимального количества часов на их изучение. Инвариантная часть на ступени среднего (полного) общего образования включает следующие обязательные учебные предметы (курсы, дисциплины) федерального компонента, направленные на завершение общеобразовательной подготовки обучающихся: «Русский язык», «Литература», «Иностранный язык», «Математика», «История», «Обществознание» (включая экономику и право), «Биология», «Физика», «Химия», «Основы безопасности жизнедеятельности», «Физическая культура».

В рамках регионального компонента инвариантной части учебного плана в 10-11-х классах изучается предмет «Основы проектирования».

Принципы построения модели учебного плана на третьей ступени образования основаны на четырёхуровневом (базовом, профильном, углублённом, расширенном) федеральном компоненте государственного стандарта, что позволяет сочетать универсальное, профильное, углублённое и расширенное образование, выбор каждым учащимся базовых, профильных и углублённых предметов, а также элективных курсов, которые в совокупности составят его индивидуальную траекторию.

Новизна модели учебного плана состоит в том, что вся полнота выбора содержания образования и уровня его освоения (с учётом БУ и СанПиНов) передаётся учащемуся и его родителям (законным представителям). Предметом выбора является направленность и уровень изучения каждого обязательного курса предметной области по выбору, а также элективных курсов.

Обязательная минимальная аудиторная нагрузка составляет в группах 33, 34, 35 часов. Предельно допустимая нагрузка (с учётом элективных курсов) во всех группах – 37 часов.

Модель учебного плана предлагает большой спектр программ элективных курсов.

Элективные курсы развивают содержание и дополняют профильные предметы, а также удовлетворяют познавательные интересы учащихся. Элективные курсы реализуют компенсаторную функцию и имеют следующее назначение:

- социальные практики;
- профессиональные пробы;
- предпрофессиональная подготовка;
- пропедевтика вузовских спецдисциплин;
- углубление отдельных тем обязательных предметов по выбору;



- расширение границ углубляемых дисциплин из числа обязательных предметов по выбору;
- общеразвивающие тренинги;
- удовлетворение познавательных интересов учащихся.

Все классы третьей ступени образования обучаются по шестидневной учебной неделе в первую смену. Начало занятий в 8.30. Продолжительность урока – 40 минут.

3.1.2. Реализуемые образовательные программы (<http://lyceum6.tgl.ru/who/program.doc>):

3.1.3. Используемые образовательные технологии:

Образовательная технология	Основания для их выбора
Информационные технологии	Обучение школьников работе с разными источниками информации, готовность к самообразованию и возможному изменению образовательного маршрута.
Технология проблемного обучения	Способствует приобретению учащимися знаний, умений и навыков обобщения способов деятельности, развитию познавательных и творческих способностей. Создает условия для самостоятельного выбора разрешения проблемной ситуации. Системное, последовательное изложение учебного материала, предупреждение возможных ошибок и создание ситуации успеха.
Технология проектного обучения	Создаются условия, при которых учащиеся: – самостоятельно и охотно приобретают недостающие знания из разных источников; – учатся пользоваться приобретёнными знаниями для решения познавательных и практических задач; – приобретают коммуникативные умения, работая в различных группах; – обучаются основам исследовательской деятельности (постановка учебной проблемы, формулирование темы, выбор методов исследования, выдвижение и проверка гипотезы, использование в работе различных источников информации, презентация выполненной работы); – развивают системное мышление
Технология развития критического мышления	Способствует взаимоуважению партнёров, пониманию и продуктивному взаимодействию между людьми. Облегчает понимание различных «взглядов на мир». Позволяет учащимся использовать свои знания для наполнения смыслом ситуаций с высоким уровнем неопределённости, создавать базу для новых типов

	человеческой деятельности
Технология уровневой дифференциации	<p>Разноуровневые задания облегчают организацию занятий в классе, создают условия для продвижения школьников в учебе в соответствии с их возможностями.</p> <p>Разноуровневые задания, составленные с учетом возможностей учащихся, создают в классе благоприятный психологический климат. У ребят возникает чувство удовлетворения после каждого верно решенного задания. Успех, испытанный в результате преодоления трудностей, дает мощный импульс повышению познавательной активности. У учащихся, в том числе и слабых, появилась уверенность в своих силах, они уже не чувствуют страха перед новыми задачами, рискуют попробовать свои силы в незнакомой ситуации, берутся за решение задач более высокого уровня. Все это способствует активизации мыслительной деятельности учащихся, созданию положительной мотивации к учению.</p>
Здоровьесберегающие технологии	Сохранение здоровья учащихся.
Игровые технологии	<p>Формирование мотивации на получение знаний, создание ситуации успеха для каждого. Приобретение знаний через удивление и любопытство. Создание условий, обеспечивающий доступность учебного материала для каждого ребенка с учетом его учебных индивидуальных способностей. Обучение находить решения задач.</p> <p>В процессе игры у детей вырабатываются привычка сосредоточиться, мыслить самостоятельно, развивать внимание, стремление к знаниям. Увлечшись, учащиеся не замечают, что учатся: познают, запоминают новое, ориентируются в необычных ситуациях, пополняют запас представлений, понятий, развивают фантазию.</p>
Технология интегрированного обучения	<p>Преимущества интегрированных уроков:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– способствуют повышению мотивации учения, формированию познавательного интереса учащихся, целостной научной картины мира и рассмотрению явления с нескольких сторон;</li> <li>– в большей степени, чем обычные уроки способствуют развитию речи, формированию умения учащихся сравнивать, обобщать, делать выводы;</li> <li>– не только углубляют представление о предмете, расширяют кругозор. Но и способствуют формированию разносторонне развитой, гармонически и интеллектуально развитой личности.</li> <li>– интеграция является источником нахождения новых связей между фактами, которые подтверждают или углубляют определённые выводы.</li> </ul>

### 3.1.4. Количество и направления услуг дополнительного образования

(<http://lyceum6.tgl.ru/who/perechen.doc>).

Перечень дополнительных образовательных услуг, предоставляемых лицеем:

Название кружка	Направление	Количество занимающихся в 2011-2012	Количество занимающихся в 2012-2013	Количество занимающихся в 2013-2014
Юный пожарный	Военно-патриотическое	26	26	22
Юный инспектор ПДД	Военно-патриотическое	22	12	15
Вокал	Художественно-эстетическое	45	45	45
Театр	Художественно-эстетическое	30	60	60
Бальные танцы	Художественно-эстетическое	30		
Волейбол	Спортивно-оздоровительное	50	50	50
Баскетбол	Спортивно-оздоровительное		-	25
ОФП	Спортивно-оздоровительное	90	90	90
Основы словесности	Естественно-научное	25	25	25
Легкая атлетика	Спортивно-оздоровительное	25	25	25
Подвижные игры	Спортивно-оздоровительное		50	50
Английский язык	Гуманитарное	25	55	55
Умники и умницы	Социальное		50	50
<b>Мои первые проекты</b>	Социальное		50	50
<b>Умелые ручки</b>	Социальное		50	50
<b>Этикет</b>	Духовно-нравственное		50	50
<b>Риторика</b>	Интеллектуальное		50	50
<b>Информатика в играх и задачах</b>	Интеллектуальное		50	50
<b>Утро художника</b>	Художественно-эстетическое		50	50
<b>Дизайн</b>	Художественно-эстетическое		12	12
<b>Библиотечные уроки</b>	Духовно-нравственное		50	50
<b>Учись учиться</b>	Социальное		50	50
Детские и молодежные	Социальное	220	220	

объединения «Дети солнца», экологическое объединение, школьное самоуправление, волонтерское объединение, Мэком-клуб				250
---	--	--	--	-----

Положение о предоставлении платных дополнительных услуг

([http://lyceum6.tgl.ru/who/dop\\_usl.doc](http://lyceum6.tgl.ru/who/dop_usl.doc)).

Перечень платных дополнительных образовательных услуг:

№ п/п	Наименование платных дополнительных образовательных услуг	Классы (группы)	Количество часов в год	Стоимость (руб./час)
Обучение по дополнительным образовательным программам				
1.	Избранные вопросы русского языка	5 – 11	34	33,00
2.	Избранные вопросы математики	5 – 11	34	33,00
3.	Практикум речевого общения на английском языке	5 – 11	34	33,00
4.	Логика	5 – 6	34	33,00
5.	Решение нестандартных задач по физике	7 – 11	34	33,00
6.	Решение нестандартных задач по химии	8 – 10	34	33,00
7.	Дискуссионные вопросы истории	9 – 10	34	33,00
8.	Решение задач повышенной сложности по информатике	8 – 9, 10 – 11	34	36,00
9.	Черчение с элементами компьютерной графики	8 – 9	34	36,00
10.	Занимательно о русском языке	1 – 4	34	21,00
11.	Развивающая математика	1 – 4	68	21,00
Преподавание специальных курсов и дисциплин				
12.	История в системе преемственности “школа-ВУЗ”	11	34	33,00
Группы, в которых реализуются программы адаптации к школьной жизни				
13.	Школа «Будущий лицеист». Развивающая математика	4	24	33,00
14.	Школа «Будущий лицеист». Занимательно о	4	24	33,00

	русском языке			
15.	Школа «Будущий лицеист». Логика	4	12	33,00
16.	Курс адаптации детей к обучению в школе. Занимательная математика	Дошколь- ники	75	27,00
17.	Курс адаптации детей к обучению в школе. Занимательное азбуковедение	Дошколь- ники	75	27,00
Организационные услуги				
18.	Услуги по организации групп продленного дня	1 – 4	170	7,00

3.1.5. Общая характеристика содержания внеурочной познавательной деятельности и воспитательной работы.

**Цель воспитательной работы** - формирование базовой культуры учащегося, развитие навыков поискового мышления, подготовка учащихся к инициативной деятельности, развитие личности учащегося на основе адаптированных методов и форм учебно- воспитательной и развивающей деятельности, выработка готовности к самостоятельной жизни.

**Задача:**

Формировать потребность учеников в самопознании, саморазвитии, самореализации через воспитательное пространство лицея.

**Подзадачи:**

Создать условия выбора учащимися программы личностного развития и формировать ключевые компетентности личности через дополнительное образование.

Обеспечить социально-психологическую поддержку детей.

Формировать потребность школьников в здоровом образе жизни.

Проводить профилактику правонарушений несовершеннолетних, развивать правовую грамотность учащихся.

**Прогнозируемый результат:**

Участие не менее 70% учащихся в коллективных творческих делах лицея.

Рост занятости школьников в кружках, спортивных секциях, объединениях по интересам до 75% от общей численности учащихся.

Охват горячим питанием 100% учащихся.

Отсутствие количества правонарушений учащимися и учащихся, состоящих на учёте в ОДН.

Положительные оценки воспитательной деятельности лицея со стороны общественности (материалы прессы, результаты опросов и другие отзывы).

Воспитательная работа в лицее осуществлялась в единстве основного образования, дополнительного образования, внеурочной деятельности и досуга детей.

Система воспитательной работы в лицее основана на комплексном характере мероприятий, их многофункциональности и вместе с тем охватывает следующие направления:

культурологическое (воспитание гражданско-правовой культуры, этической и эстетической культуры, информационно-коммуникативной культуры);

военно-патриотическое (воспитание уважения к историческому подвигу предков, готовности к защите интересов своей Родины);

краеведческое (воспитание любви к Отечеству, уважения к его истории и традициям, стремление сохранять и преумножать национальные и общечеловеческие ценности);

художественно-прикладное (развитие художественных способностей в различных областях искусства в соответствии с индивидуальным выбором каждого учащегося, воспитание эстетической культуры, развитие духовности, чувства прекрасного посредством общения с искусством);

спортивно-оздоровительное (развитие физического здоровья, воспитание ответственности за свое здоровье и здоровье окружающих, воспитание физической культуры);

социальное (группа социального и гражданского проектирования, детские и молодежные объединения, пресс-центр).

План воспитательной работы ([http://lyceum6.tgl.ru/who/pl\\_vosp.doc](http://lyceum6.tgl.ru/who/pl_vosp.doc)).

Положение о Совете лицея (<http://lyceum6.tgl.ru/who/sovet.doc>)

Положение о Совете обучающихся лицея ([http://lyceum6.tgl.ru/who/sov\\_obuch.doc](http://lyceum6.tgl.ru/who/sov_obuch.doc)).

### 3.1.6. Количество учащихся, занимающихся в кружках, секциях:

Перечень образовательных услуг системы дополнительного образования лицея, а также число детей, занимающихся в различных подразделениях системы дополнительного образования, отражает следующая таблица:

Название кружка	Направление	Количество занимающихся в 2011-2012	Количество занимающихся в 2012-2013	Количество занимающихся в 2013-2014
Юный пожарный	Военно-патриотическое	26	26	22
Юный инспектор ПДД	Военно-патриотическое	22	12	15
Вокал	Художественно-эстетическое	45	45	45
Театр	Художественно-эстетическое	30	60	60

Бальные танцы	Художественно-эстетическое	30		
Волейбол	Спортивно-оздоровительное	50	50	50
Баскетбол	Спортивно-оздоровительное		-	25
ОФП	Спортивно-оздоровительное	90	90	90
Основы словесности	Естественно-научное	25	25	25
Легкая атлетика	Спортивно-оздоровительное	25	25	25
Подвижные игры	Спортивно-оздоровительное		50	50
Английский язык	Гуманитарное	25	55	55
Школьный сайт	Естественно-научное	12	12	12
Умники и умницы	Социальное		50	50
Мои первые проекты	Социальное		50	50
Умелые ручки	Социальное		50	50
Этикет	Духовно-нравственное		50	50
Риторика	Интеллектуальное		50	50
Информатика в играх и задачах	Интеллектуальное		50	50
Утро художника	Художественно-эстетическое		50	50
Дизайн	Художественно-эстетическое		12	12
Библиотечные уроки	Духовно-нравственное		50	50
Учись учиться	Социальное		50	50
Детские и молодежные объединения «Дети солнца», экологическое объединение, школьное самоуправление, волонтерское объединение, Мэком-клуб	Социальное	220	220	250

Расписание кружков и секций лицея (<http://lyceum6.tgl.ru/who/kruzhki.doc>).

Положение о научном обществе обучающихся и учителей (<http://lyceum6.tgl.ru/who/nau.doc>).

Доля учащихся, занимающихся исследовательской деятельностью:

1 образовательная ступень	2 образовательная ступень	3 образовательная ступень
0	16 %	33 %

Положение о проектной деятельности обучающихся (<http://lyceum6.tgl.ru/who/project.doc>).

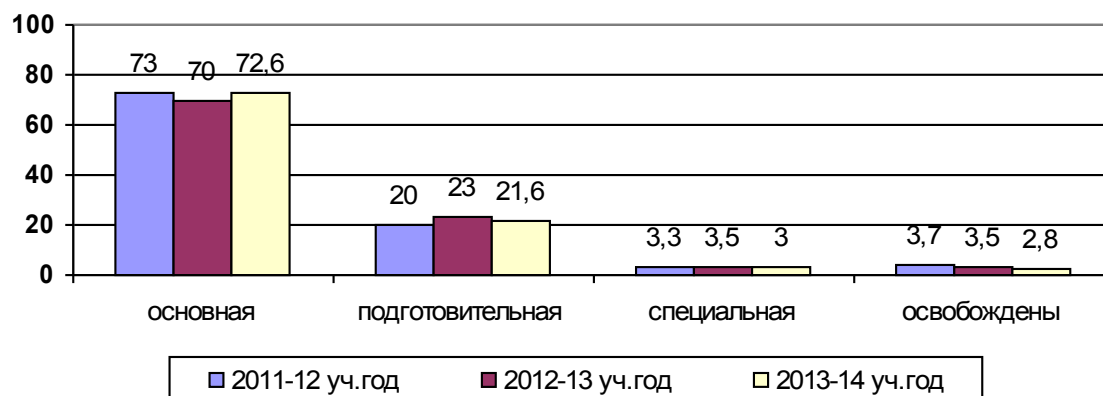
Количество и доля учащихся, занимающихся проектной деятельностью:

Учебный год	2011-2012 уч. год		2012-2013 уч. год		2013-2014 уч. год	
	кол-во	доля (%)	кол-во	доля (%)	кол-во	доля (%)
Количество учащихся, занимающихся проектной деятельностью	638	98%	807	100%	810	100%

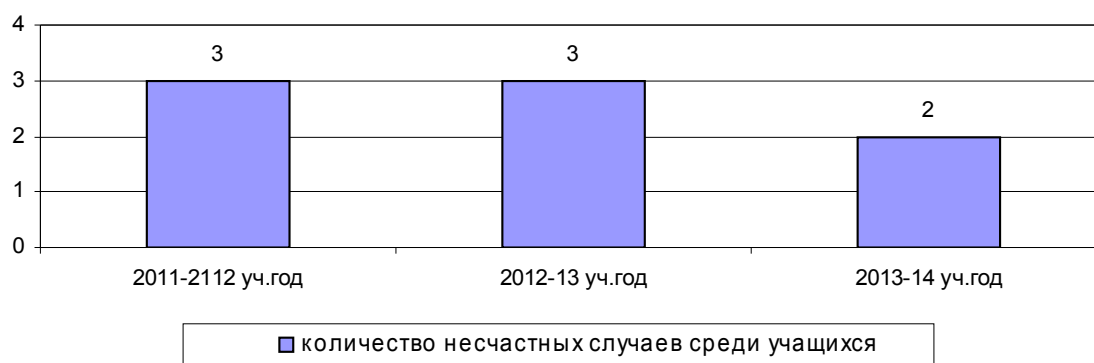
### 3.2. Описание значимых для потребителей образовательных услуг условий образовательного процесса.

#### 3.2.1. Здоровьесбережение учащихся.

Распределение учащихся по группам здоровья:



Количество случаев травматизма:



Доля учащихся, охваченных спортивными занятиями, организованными в лицее:

Учебный год	2011-2012 уч. год		2012-2013 уч. год		2013-2014 уч. год	
	кол-во	доля (%)	кол-во	доля (%)	кол-во	доля (%)
Учащиеся,	200	26%	220	27%	220	27%



занимающиеся в секциях лицея						
Всего учащихся	762	100%	807	100%	810	100%

Меры по охране и укреплению здоровья учащихся:

Задача	Подза	Месяц	Организационные мероприятия	Педсоветы, совещания	Методический совет лица	Методические объединения (кафедры) учителей	Научное общество учеников и учителей
		IX	1. Организация работы Центра здоровья 2. Организация горячего питания учащихся 3. Отчет по предварительному трудоустройству выпускников 9-ых, 11-ых классов		1. Утверждение УМК по предметам		
		X	1. Создание групп ЛФК				
		XI	1. Профосмотр детей узкими специалистами			1. Совещание МО «Роль учителя-предметника в формировании ЗОЖ на уроках»	
		XII	1. Профилактическая вакцинация Декада «Красная лента»	1. Совещание при директоре «Состояние работы по формированию ЗОЖ»			

<p>Формировать потребность учеников в самопознании, саморазвитии, самореализации через воспитательное пространство лицей</p>	<p>для сохранения и укрепления здоровья обучающихся, формировать у молодого поколения потребности в здоровом образе жизни</p>	<p>I</p>	<p>1. Инструктаж по технике безопасности и снижению травматизма</p>		<p>1. Заседание МС «Учебные программы и здоровье-сберегающие технологии»</p>	<p>1. Классные часы «Молодёжь за здоровый образ жизни»</p>	
--	---	----------	---	--	--	--	--

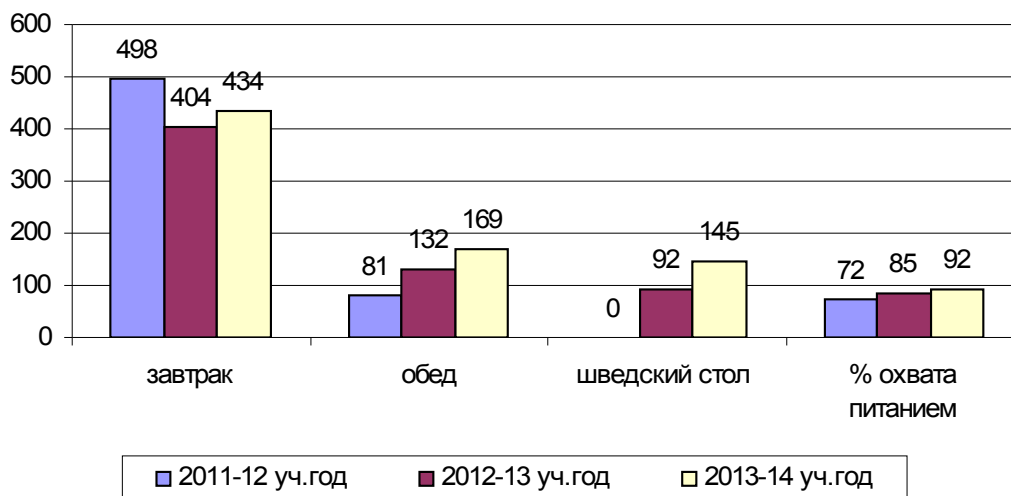
Совет лицеистов	Попечительский совет, совет лицея	Центр «Здоровье»	Социально-психологическая служба	Школьная библиотека, медиатека
1. Планирование работы		1. . Планирование работы центра «Здоровья» на учебный год 2. Комплектование спортивных секций	1. Беседа с учащимися 6-х классов на тему профилактики табакокурения 2. Беседа с учащимися 11-х классов на тему профилактики ВИЧ/СПИДа 3. Беседа с учащимися 1-3 классов на тему «Культурно-гигиенические навыки»	1. Организация работы школьного дискуссионного клуба на базе городской библиотеки «Веста»
		1. День Здоровья 2. Организация участия в городской спартакиаде школьников (5-11 кл.) 3. Проведение физкультминуток	1. Беседа с учащимися 7-х классов на тему профилактики табакокурения 2. Беседа с учащимися 10-х классов на тему профилактики употребления алкоголя	1. Выставка «Валеология – философия здоровья»
1. Дебаты старшеклассников «Влияние алкоголя на личность человека»		1. Разработка плана медико-профилактической деятельности, выявление динамики и причин нынешнего состояния здоровья детей 2. Школьный конкурс агитбригад «Мы за здоровый образ жизни». Участие в городском конкурсе агитбригад	1. Беседа с учащимися 8-х классов на тему профилактики табакокурения. 2. Беседа с учащимися 9-х классов на тему профилактики употребления алкоголя	
1. Акция «Красная лента» за здоровый образ жизни			1. Беседа с учащимися 10-х классов на тему профилактики ВИЧ/СПИДа	1. Подборка литературы ко Дню борьбы со СПИДом 2. Выставка «Здоровье планеты! – твое здоровье»
	1. Совещание «Занятость учащихся во внеурочное время»	1. Спортивный праздник «Здравствуй, зимушка-зима» (1-11 кл.) 2. Школьный этап всероссийского соревнования «Лыжня России» (2-11 кл.)	1. Беседа с учащимися 10-х классов на тему профилактики табакокурения	1. Книжно-журнальная выставка «Мир, в котором тебя любят» 2. Библиотечный урок-презентация «Я познаю себя»

		II				
		III	1. Профосмотр детей узкими специалистами			1. Подготовка экзаменационного материала по физической культуре и ОБЖ, ИЗО 2. Участие в Международном фестивале детско-юношеской журналистики «Волга-ЮНПРЕСС» (10-11 кл.) 3. Участие во всероссийском конкурсе по математике «Золотой ключик» (4-9 кл.) 4. Участие в Международном конкурсе литературных работ «Вектор успеха РФ»
		IV	1. Участие в городских экологических акциях «Наш лес», «Тольятти-чистый город», «Их беда – наша вина» (5-11 кл.)		1. Утверждение экзаменационного материала по физической культуре и ИЗО	
		V	1. Инструктаж по технике безопасности по снижению травматизма			1. Совещание «Итоги работы по формированию ЗОЖ в течение года. Задачи на новый учебный год»
		VI	1. Итоговый контроль по физической культуре и ОБЖ			

1. Конкурс «Самый здоровый класс»		1. Разработка и накопление дидактического материала по физической культуре 2. Участие в различных спортивных соревнованиях (5-11 кл.)	1. Беседа с учащимися 11-х классов на тему профилактики табакокурения	1. Пополнение каталога школьной медиатеки по публикациям в прессе в рубрике «ЗОЖ»
		1. Русские народные забавы. Игры на воздухе		
1. Субботник по благоустройству и озеленению лица		1. Участие в городской акции «Зарядка», посвященной всемирному дню здоровья (1-11 кл.) 2. Участие в различных спортивных соревнованиях (5-11 кл.)	1. Беседа с учащимися 2-х классов «Что посеешь, то и пожнешь»	1. Стенд «XXI век – век ребенка»
		1. Школьный конкурс строя и песни (5-9 кл.) 2. Участие в различных спортивных соревнованиях 3. Городской легкоатлетический забег, посвященный Дню Победы (9-11 кл.)		
1. Спортивная работа в летнем лагере дневного пребывания		1. День защиты детей: спортивный праздник		

Организация питания учащихся:

Положение об организации питания (<http://lyceum6.tgl.ru/who/pitanie.doc>);  
система рационального питания в лицее:



3.2.2. Обеспечение психо-физиологической безопасности учащихся.

Уровень удовлетворенности учащихся:

Показатели воспитательного процесса	Прогнозируемый результат	Полученный результат	
		высокая	низкая
Школьная мотивация	80%	81%	19%
Школьная комфортность	85%	86%	14%
Занятость целенаправленным досугом	90%	92%	8%
Занятость дополнительным образованием	75%	78%	22%
Положительное отношение к воспитательному процессу	75%	70%	30%
Положительное отношение к классным часам	90%	80%	20%

Доля кабинетов, оборудованных мебелью, соответствующей по параметрам возрастам учащихся:

Учебный год	2011-2012 уч. год		2012-2013 уч. год		2013-2014 уч. год	
	кол-во	доля (%)	кол-во	доля (%)	кол-во	доля (%)
Кабинеты	30	100%	30	100%	30	100%

Меры по обеспечению пожарной и общей безопасности. Лицей обеспечен:

- АПС;
- громкоговорящей связью;
- прямой связью с ЕДДС;

камерами видеонаблюдения в количестве 16 шт. по периметру и внутри здания.

В лицее осуществляется пропускной режим (турникеты на входе). Режим работы охраны ЧОП «Карат. М» с 7.00ч. до 19.00ч. Режим работы сторожа с 19.00 ч. до 7.00 ч.

Характеристика состояния здания и пришкольной территории:

- Тип здания - трёхэтажное панельное здание. Год ввода в эксплуатацию – 1980 г. Проектная мощность – 750 человеко-мест. Количество и общая площадь учебных кабинетов – 30 кабинетов, 3475, 4 кв.м
- Библиотека – 1, книжный фонд – 15.016 книжных единиц, из них: учебников- 8390, методической литературы – 4250.
- Наличие спортивного зала – 2 (большой – 285,9 кв.м – и малый залы).
- Столовая - 1, посадочных мест - 150.
- Актовый зал, его площадь – 245,3 кв.м
- 4 компьютерных класса, медиакласс, медиатека, выделенный канал доступа в сеть Интернет.

Режим работы лицея ([http://lyceum6.tgl.ru/who/vnut\\_rasp.doc](http://lyceum6.tgl.ru/who/vnut_rasp.doc)) – шестидневная неделя, сменность занятий – 1 смена.

Открытие школы - 7.00 часов, начало работы столовой - 6.30 часов.

Начало занятий 1 смены - 8.30 часов

Окончание работы столовой - 15.00 часов

Закрытие школы - 20.00 часов: учебных занятий - 16.30, дополнительных занятий - 20.00.



## 4. Ресурсы образовательного процесса

### 4.1. Описание кадрового ресурса образовательного процесса.

#### 4.1.1. Статистические данные по кадровому составу:

Учебный год	2011-2012 уч. год	2012-2013 уч. год	2013-2014 уч. год
Численность административного персонала	4	4	5
Численность педагогического персонала	49	51	49
Численность вспомогательного персонала	14	13	13

4.1.2. Количество и перечень вакансий: учитель технологии (мальчики (8 кл.), 10 часов) в связи с отсутствием учителя.

#### 4.1.3. Текучесть кадрового состава:

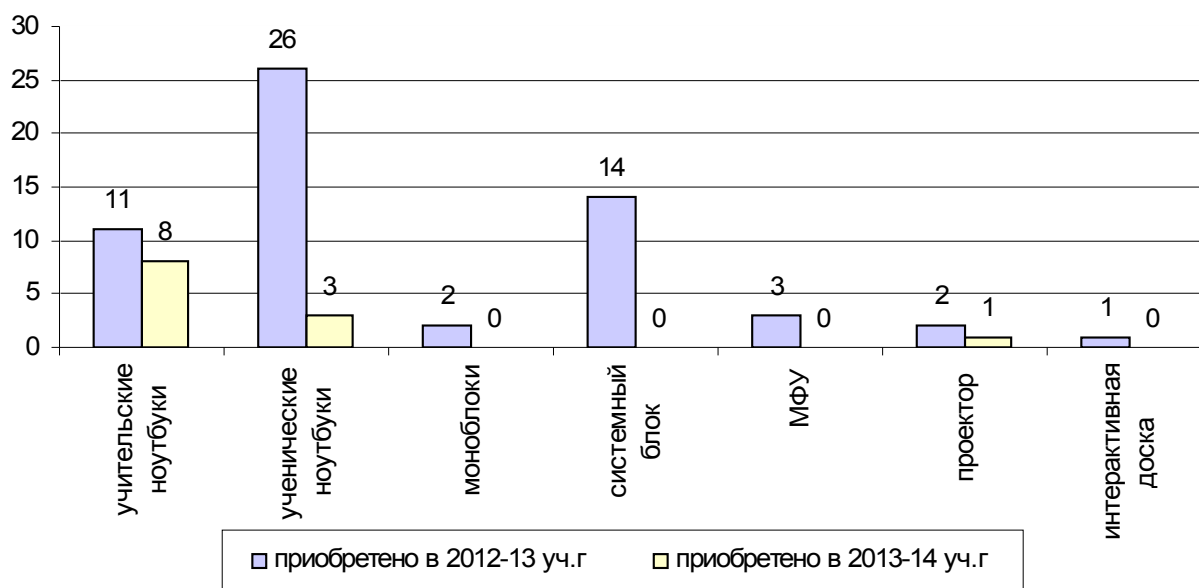
Учебный год	2011-2012 уч. год		2012-2013 уч. год		2013-2014 уч. год	
	приняты	уволившиеся	приняты	уволившиеся	приняты	уволившиеся
Количество	1	1	6	4	4	5

4.1.4. Положение о стимулирующей части оплаты труда (<http://school6.tgl.ru/who/stimul.doc>).

4.1.5. Критерии, используемые для оценки результативности деятельности учителей для распределения стимулирующей части (<http://school6.tgl.ru/who/kriterii.doc>).

### 4.2. Описание материально-технического (в том числе учебно-методического) ресурса образовательного процесса.

Совершенствование материально – технической базы лица:



1. Получен базовый пакет Свободного Программного Обеспечения для школ в рамках нацпроекта «Образование»

2. Приобретены 30 лицензий антивирусной программы Касперского (на 3 года).

3. Приобретены 20 лицензий на аренду базового пакета Майкрософт (Windows + Office) сроком на 1 год.

4. Медиатека (кабинет свободного доступа) работает, она оснащена 6 компьютерами, принтером-сканером-ксероксом, большим количеством электронных ресурсов по всем предметам (335):



Учебный год	2011-2012 уч. год	2012-2013 уч. год	2013-2014 уч. год
Количество точек свободного	16	55	72

доступа к сети Интернет (компьютеры не старше 5 лет)			
Количество учащихся на 1 компьютер.	47	16	11

4.2.1. Сведения об оснащенности лица (<http://school6.tgl.ru/who/kpmo.doc> ).

4.2.2. Данные об обеспеченности учебной литературой, используемой в образовательном процессе (<http://school6.tgl.ru/who/uchebniki.doc>):

Ступень	Общее количество экземпляров учебной литературы библиотечного фонда	Из них: изданные не ранее 2005 года
1-4 классы	1343	1190
5-9 классы	2300	1980
10-11 классы	1205	1180
ИТОГО	4695	4350

4.2.3. Положение о медиатеке \ об информационной среде лица

(<http://school6.tgl.ru/who/mediateka.doc>).

4.2.4. Режим работы медиатеки ([http://school6.tgl.ru/who/rezh\\_media.doc](http://school6.tgl.ru/who/rezh_media.doc)).

## 5. Финансовое обеспечение функционирования и развития лица

### 5.1. Отчет об использовании бюджетных средств.

	2011-2012 учебный год	2012-2013 учебный год	2013-2014 учебный год
Объем бюджетного финансирования (в тыс. руб.)	17 736	29 594	32 223
Динамика норматива на одного ученика в год ( в руб.)	25 122	25 198	29 390

Направления использования бюджетных средств (в соответствии с экономической классификацией расходов бюджета) (в тыс. руб.)

		2011-2012	2012-2013	2013-2014
211	Заработная плата	10 920	11 264	18 088
212	Прочие выплаты	130	142	125
213	Начисления на оплату труда	2 764	2 801	5 419
221	Услуги связи	79	74	75
223	Коммунальные услуги	1 911	2 040	2 116
225	Услуги по содержанию имущества	654	761	418
226	Прочие услуги	204	689	688
262	Пособия по социальной помощи населению	8	-	
290	Прочие расходы	763	986	2 589

310	Увеличение стоимости основных средств	115	94	1 980
340	Увеличение стоимости материальных запасов	188	163	288

Доля ФОТ в бюджете	77,2%	77,6%	74%
В том числе доля ФОТ преподавателей	70,3%	70,2%	70,3%

## 5.2. Отчет об использовании внебюджетных средств.

Объем внебюджетных средств, полученных в форме:	2011-2012 учебный год	2012-2013 учебный год	2013-2014 учебный год
а) доходов от предпринимательской и иной приносящей доход деятельности (в тыс. руб.)	4 144	3 893	3 858
б) поступлений от спонсоров, благотворительных фондов (в тыс. руб.)	245	238	124
в) нефинансовых поступлений (в тыс. руб.)	-	-	-
Доля от предпринимательской и иной приносящей доход деятельности (в тыс. руб.)	-	-	-

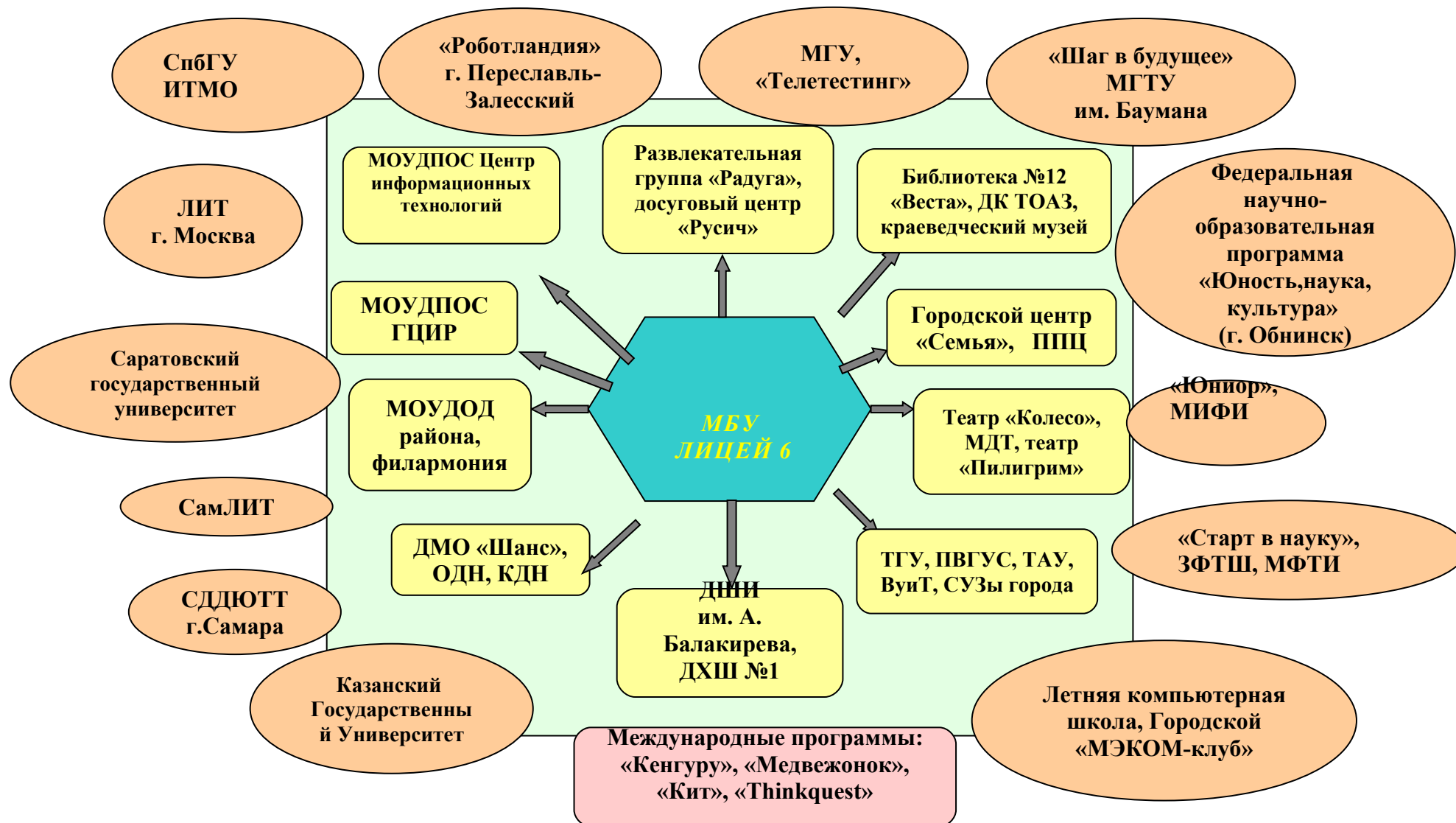
Направления расходования внебюджетных средств (в соответствии с экономической классификацией расходов) (в тыс. руб.)

211	Заработная плата	273	651	2 364
212	Прочие выплаты	-	-	-
213	Начисления на оплату труда	170	221	669
221	Услуги связи	-	-	-
222	Транспортные услуги	6	0,8	-
223	Коммунальные услуги	-	-	-
225	Услуги по содержанию имущества	41	159	168
226	Прочие услуги	3 767	385	364
290	Прочие расходы	13	-	-
310	Увеличение стоимости основных средств	136	124	108
340	Увеличение стоимости материальных запасов	45	35	32

## 6. Внешние связи и имидж лица

### 6.1. Партнерства лица.

#### 6.1.1. Внешняя образовательная среда МБУ лицея №6



### 6.1.2. Информация о социальных партнерах лица.

Социальное партнерство – одна из неотъемлемых частей учебно-воспитательного процесса

Городской центр профориентации, ГОУ СПО, ГОУ ВПО	Участие в ярмарке учебных мест, посещение «Дней открытых дверей», оказание помощи в выборе профессии (анкетирование), научное руководство
ГАИ Комсомольского района, ОДН УВД	Организация занятий по изучению ПДД, помощь в подготовке к конкурсам, выступление на классных часах, совместная работа с детьми «группы риска»
Театр «Колесо», «МДТ», ДК «Тольятти», ДК «ТОАЗ», литературный театр им.Пушкина Тольяттинская филармония	Посещение спектаклей, организация культурного досуга учащихся. Организация каникулярной занятости обучающихся
Краеведческий музей	Посещение выставок, участие в конкурсах по краеведению
МОУДОД «ГЦИР», ППЦ	Организация дополнительных занятий с учащимися, тестирование. Проведение внешкольных мероприятий, организация конкурсов, фестивалей, помощь в организации каникулярной занятости учащихся.
МОУДОД «Родник», клубы по месту жительства, Дворец молодежи, ДК «Русич», музыкальная школа №1, художественная школа №1	Организация культурного досуга учащихся, проведение совместных мероприятий.
МОУДОД «Гранит», «Траверс», городской отдел спорта, «Акробат», детские спортивные школы	Организация спортивно-массовой работы, участие в спортивных соревнованиях
Туристические агентства «Пиллигримм», «Академия-тур»	Организация экскурсий по области и России, помощь в организации каникулярной программы
Библиотека №12 «Веста»	Совместные мероприятия, конкурсы, творческие вечера
ТОС №5, ДМО	Организация патриотической работы, проведение совместных

«Шанс», Совет ветеранов, в.ч. №6622	мероприятий, акций
Пансионат «Радуга»	Участие в профильных заездах

Лицей тесно сотрудничает с библиотеками района и города. Ученики ежегодно принимают участие в неделе книг, а также в конкурсе на лучшего читателя. Классные руководители и руководство библиотеки организуют внеурочную работу, нацеленную на развитие творческих способностей детей, воспитание патриотизма.

### **6.2. Общая характеристика социальной активности лицея**

За 2013-2014 учебный год активисты ДиМО лицея приняли участие в конкурсе волонтерских объединений «Спешите делать добрые дела», организованном Департаментом образования мэрии городского округа Тольятти. В рамках данного конкурса учащиеся оказывали помощь жителям микрорайона. В течение года учащиеся лицея принимали участие в мероприятиях, посвященных Великой Победе. В апреле учащиеся лицея организовали уборку территории Комсомольского района. В течение года проходила акция «Чистый четверг» - уборка квартир у одиноких пенсионеров. Совместно с благотворительным фондом «Независимость», ДМО «Шанс» был организован цикл лекций по профилактике табакокурения. Ежегодно лицей организует сбор подарков и праздничный концерт для сирот детского дома «Гармония». В акции под названием «Подарим радость детям» участвуют родители, учащиеся лицея. В течение последних 3-х лет учащихся лицея организуют и принимают участие в следующих акциях для жителей микрорайона:

- «Памятник»;
- «Покуда сердца стучатся»;
- «Спасибо – нет!»;
- «Будущее начинается сегодня»;
- «Слава, тебе, педагог».

### **6.3. Признание результатов работы лицея на различных уровнях.**

Участие ОУ в проектах, конференциях и других акциях:

- Всероссийский интернет-конкурс педагогического творчества «educontest.net».
- Всероссийский творческий конкурс Now we can!/Das können wir!/Nous avons appris!, проводимый издательством «Просвещение».
- Всероссийский конкурс «Мой урок иностранного языка».
- Всероссийский фестиваль педагогических идей «Открытый урок».
- Всероссийский педагогический конкурс «Педагогический проект».

- Всероссийский педагогический конкурс «Сценарий проблемно-эвристического урока».
- Всероссийский конкурс для учителей по популяризации проекта [ИнфоУрок.РУ](http://ИнфоУрок.РУ).
- Городской педагогический марафон «От компетентного педагога к новому качеству образования»

## **7. Выводы о деятельности лицея и перспективы его развития**

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение лицей № 6 городского округа Тольятти сегодня – это стабильная, позитивно развивающаяся система, имеющая существенный потенциал развития. И потому стратегическая цель развития учреждения: создание образовательной среды, способной удовлетворить весь комплекс потребностей учащихся и сформировать у него систему социальных ценностей, обеспечивающих успешную адаптацию в изменяющейся жизненной среде.

Подводя итоги выполнения приоритетных задач образовательного учреждения, можно выделить ряд успехов, обеспеченных поэтапным целедостижением. Вместе с тем есть нерешенные проблемы, которые лягут в основу целеполагания последующих лет и будут отражены в Программе развития лицея и плане учебно-воспитательной работы на 2014-2015 учебный год.

### Наши перспективы

#### **Образовательная деятельность**

- Повышение уровня обученности и качества знаний учащихся, рост числа обучающихся на «4» и «5» до 55%.
- Повышение уровня подготовки к ЕГЭ и ГИА.
- Активное внедрение в учебно-воспитательный процесс информационных технологий (в первую очередь, электронный журнал).
- Внедрение и реализация ФГОС на начальной и основной ступенях обучения.
- Продолжать реализацию профильного обучения на старшей ступени общего образования в 2014 – 2015 уч.г.

#### **Дополнительное образование**

- Создание условий выбора учащимися программы личностного развития и формирование ключевых компетентностей личности через дополнительное образование: увеличение количества кружков, клубов, спортивных секций.

#### **Организационно-методическая деятельность**



- Разработка и выпуск научно-методических комплексов, включающих тестово-трениговую систему для оценки уровня знаний по предметам учащихся 5-х классов в рамках реализации ФГОС.
- Проведение городских обучающих семинаров, мастер-классов по применению современных образовательных технологий, по организации подготовки к итоговой аттестации выпускников (продолжение работы предыдущего года).

### **Материально-техническое обеспечение**

- Приобретение компьютерного оборудования, интерактивной доски, спортивного оборудования.
- Капитальный ремонт спортивного зала.
- Текущий ремонт актового зала.

### **8. Формы обратной связи**

- Анкетирование учащихся.
- Анкетирование родителей.
- Информация о лицее участников образовательного процесса, размещенная на школьном сайте.
- Формы общественного самоуправления в лицее.

В 2013-2014 учебном году в рамках психолого-педагогического сопровождения учебно-воспитательного процесса проводились анкетирования учащихся, родительской общественности об удовлетворенности обучения в лицее, которые показали следующее:

- 86% респондентов удовлетворены условиями обучения и воспитания,
- 11% респондентов удовлетворены частично условиями обучения и воспитания,
- 3% респондентов затруднились ответить.

В 2013-2014 учебном году проводились заседания конференции, Совета лицея, на которых рассматривались перспективы дальнейшего развития лицея, обсуждались актуальные вопросы, возникающие у городского сообщества по организации процесса обучения и воспитания в лицее.