

*Муниципальное автономное
общеобразовательное
учреждение
«Лицей»*



ОТЧЕТ
*о результатах
самообследования
деятельности*

2017
г. Реутов

ОГЛАВЛЕНИЕ

АНАЛИТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ	2
1 ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ	2
1.1 Данные об образовательном учреждении.....	2
1.2 Лицензия на образовательную деятельность, государственная аккредитация	3
1.3 Характеристика контингента обучающихся.....	3
1.4 Наличие статуса площадки – экспериментальной, инновационной, пилотной ...	5
1.5 Администрация, органы государственного управления.....	5
2 ОРГАНИЗАЦИЯ И СОДЕРЖАНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА.....	6
2.1 Программа развития.....	6
2.2 Опытнo-экспериментальная работа, инновационная деятельность.....	9
2.3 Образовательная программа ОУ	16
2.4 Характеристика образовательных программ по ступеням обучения	16
2.5 Организация предпрофильного и профильного обучения.....	18
3 РЕЗУЛЬТАТЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ УЧРЕЖДЕНИЯ, КАЧЕСТВО ОБРАЗОВАНИЯ.....	20
КАЧЕСТВО ОБУЧЕНИЯ. ВНУТРЕННЯЯ ОЦЕНКА.	20
РЕЗУЛЬТАТЫ ЕГЭ	22
РЕЗУЛЬТАТЫ ОГЭ	24
4 ДОСТИЖЕНИЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ В ОЛИМПИАДАХ И ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫХ КОНКУРСАХ.....	28
3 ПОБЕДИТЕЛЯ	34
5 ДОСТИЖЕНИЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ И ИХ КОЛЛЕКТИВОВ В ТВОРЧЕСКИХ КОНКУРСАХ И СОРЕВНОВАНИЯХ.....	34
6 КАДРОВЫЙ СОСТАВ.....	35
7 ИНФРАСТРУКТУРА	36
ПРИЛОЖЕНИЯ	39
Приложение к разделу 3.....	39
Приложение к разделу 4.....	40
Приложение к разделу 5.....	68
Приложение к разделу 6.....	85

АНАЛИТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

В соответствии с пунктом 3 части 2 статьи 29 Федерального закона №273-ФЗ от 29.12.2012 г. «Об образовании в Российской Федерации», Приказом Минобрнауки РФ №462 от 14.06.2013 г., Приказом Минобрнауки РФ №1218 от 14.12.2017 г., Приказом Минобрнауки РФ №1324 от 15.02.2017 г. подготовлен отчет по результатам самообследования МАОУ «Лицей».

Самообследование было проведено по итогам деятельности лицея в 2017 г., отчет составлен по состоянию на 31.12.2017 г.

1 ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1.1 Данные об образовательном учреждении

Полное наименование образовательного учреждения в соответствии с Уставом
Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Лицей»

Юридический адрес

143965 Московская область, г. Реутов, ул. Южная, д.8

Фактический адрес

143965 Московская область г. Реутов, ул. Южная, д.8

Телефон 8 (495) 791-37-66

Факс 8 (495) 791-33-40

Адрес электронной почты lyceum_reutov@mail.ru

Адрес сайта в интернете <http://lyceum-reutov.schoolmsk.ru>

Банковские реквизиты учреждения

ПАО «ПРОМСВЯЗЬБАНК»

Финансовое управление Администрации города Реутов (МАОУ «Лицей»)

л/с 30005410574, 31005410574

р/с 40701810800003000861

БИК 044525555

ОКПО 45719740;

ОКТМО 46764000

к/с 30101810400000000555

Свидетельство о постановке на учет российской организации в налоговом органе по месту ее нахождения Серия 50 № 012924403.

Свидетельство о внесении записи в единый государственный реестр от 06.12.2011г., серия 50 № 012924261.

ОГРН 1035008251761

ОКАТО 46464000000

ОКФС 10

ОКОПФ 75401

ОКОГУ 4210007

ОКВЭД 85.12

Дополнительный ОКВЭД 85.13, 85.14, 85.21, 85.41

ОКАТО 46464000000

ОКФС 10 (РФ)

ОКОГУ 4210007

ОКОПФ 75401 (Муниципальные автономные учреждения)

Устав ОУ принят общим собранием трудового коллектива 28.08.2011г. Новая редакция Устава утверждена Приказом Начальника Управления образования Администрации г. Реутова №261-ОД от 18.10.2017 г.

Учредители Управление образования Администрации г. Реутова.

Адрес: Московская область, г. Реутов, ул. Кирова, 5, тел. 528-62-42

ИНН 5041012131 **КПП** 504101001

1.2 Лицензия на образовательную деятельность, государственная аккредитация

Лицензия №76804 дата выдачи 16.12.2016г., выдана бессрочно Министерством образования Московской области на право ведения образовательной деятельности по образовательным программам, направлениям, специальностям:

- Начальное общее образование.
- Основное общее образование.
- Среднее общее образование.
- Дополнительное образование детей и взрослых

Свидетельство о государственной аккредитации №4194 серия 50 А 01 № 0001503 от 09.06.2017 г., срок действия 07.06.2024 г. По результатам аккредитации установлен государственный статус – общеобразовательное учреждение «Лицей», в соответствии с которым учреждение реализует образовательные программы начального общего образования, основного общего образования, среднего общего образования, дополнительного образования детей и взрослых; имеет право на выдачу выпускникам аттестата об основном общем образовании, аттестата о среднем (полном) образовании.

Учреждение аккредитовано при математическом факультете ФГБОУ ВО МПГУ, заключен договор о сотрудничестве с ФГБОУ ВО МГОУ.

1.3 Характеристика контингента обучающихся

В лицее на 31.12.2017 г. обучалось 869 человек, из них: по программе начальной школы – 385 обучающихся; по общеобразовательной программе основного общего образования – 402 обучающихся; по общеобразовательной программе среднего общего образования – 82 обучающихся. Сформирован 31 класс. Средняя наполняемость классов: 1-11 классы – 28 человек; 1-4 классы – 27 человек; 5-9 классы – 29 человек; 10-11 классы – 27 человек.

В 2016-2017 учебном году 80 лицеистов получили аттестаты за курс основного общего образования, из них: 15 лицеистов получили аттестаты особого образца, 45 о завершеном образовании без троек; 48 обучающихся получили аттестат о завершении среднего общего образования, из них: 14 обучающихся аттестаты особого образца, 28 – аттестат без троек. Обучающиеся, оставленные на повторное обучение отсутствуют.

<i>Показатели</i>	<i>2014-2015</i>	<i>2015-2016</i>	<i>2016-2017</i>
Количество выпускников основной школы, чел.	60	57	80
Количество выпускников основной школы, получивших аттестаты с отличием, чел. / % от общего числа выпускников	7 / 12%	7 / 12%	15 / 19%
Количество выпускников основной школы, не получивших аттестаты, чел. / % от общего числа выпускников	0 / 0%	0 / 0%	0 / 0%
Количество выпускников средней школы, чел.	39	44	48

Отчет
о результатах самообследования деятельности МАОУ «Лицей» 2017 год

Количество выпускников средней школы, получивших аттестаты особого образца, чел. / % от общего числа выпускников	7 / 18%	7 / 16%	14 / 29%
Количество выпускников основной школы, не получивших аттестаты, чел. / % от общего числа выпускников	0 / 0%	0 / 0%	0 / 0%

Сведения о контингенте обучающихся на начало 2017-2018 учебного года

	<i>I ступень</i>	<i>II ступень</i>	<i>III ступень</i>	<i>Всего по ОУ</i>
Количество обучающихся	385	402	82	871
Общее количество классов	14	14	3	31
Количество общеобразовательных классов/средняя наполняемость классов	14/28	0/0	0/0	14/28
Количество классов с дополнительной и/или расширенной подготовкой/средняя наполняемость классов	0/0	10/28	0/0	10/28
Количество классов с профильным обучением/средняя наполняемость классов	0/0	4/30	3/27	7/29

Формы образования

<i>Годы обучения</i>	<i>Очная</i>	<i>Семейная</i>	<i>Дистанционная</i>	<i>Сетевая</i>	<i>Электронная</i>
2015-2016	854	0/0%	0/0%	0/0%	0/0%
2016-2017	856	1/0,1%	0/0%	0/0%	0/0%
2017-2018	870	1/0,1%	0/0%	0/0%	0/0%

<i>классы</i>	<i>Обучение ведется в соответствии с ФК ГОС</i>		<i>Обучение ведется в соответствии с ФГОС</i>	
	<i>Кол-во классов</i>	<i>Кол-во обучающихся</i>	<i>Кол-во классов</i>	<i>Кол-во обучающихся</i>
Начальное общее образование				
1	0	0	4	117
2	0	0	3	82
3	0	0	4	103
4	0	0	3	82
Основное общее образование				
5	0	0	4	111
6	0	0	3	82
7	0	0	3	89
8	0	0	2	70
9	0	0	2	53
Среднее общее образование				
10	2	55	0	0
11	1	27	0	0
<hr/>				
<hr/>				
<hr/>				

1.4 Наличие статуса площадки – экспериментальной, инновационной, пилотной

- ✓ Учреждение является ассоциированным участником Российской научно-социальной программы «Шаг в будущее» (Реестр ассоциированных участников А 154 Реу от 11.12.2006 г.).

Региональный уровень

- ✓ Ресурсный центр Министерства образования Московской области для внедрения ФГОС ООО (Приказ МО МО № 911 от 20.03.2017 г.)

1.5 Администрация, органы государственно-общественного управления.

Управление лицеем осуществляется в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации, Московской области, города Реутова и Уставом МАОУ «Лицей». Управление осуществляется на основе сочетания принципов единоначалия и коллегиальности. Единоличным исполнительным органом лицея является директор. Управленческая система представлена следующими коллегиальными органами управления:

- общее собрание работников образовательного учреждения;
- педагогический совет;
- наблюдательный совет.

В целях учета мнения обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся и педагогических работников по вопросам управления образовательной организацией и при принятии лицейских локальных нормативных актов, затрагивающих их права и законные интересы, по инициативе обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся и педагогических работников в МАОУ «Лицей» создаются советы обучающихся, советы родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся, действует профессиональный союз работников лицея.

Важным элементом системы управления является открытая информационная среда лицея – сайт общеобразовательной организации, электронный журнал.

Директор образовательного учреждения Беляевская Светлана Константиновна

Заместители директора ОУ по направлениям:

Синицкая Иванна Витальевна – заместитель директора по УВР

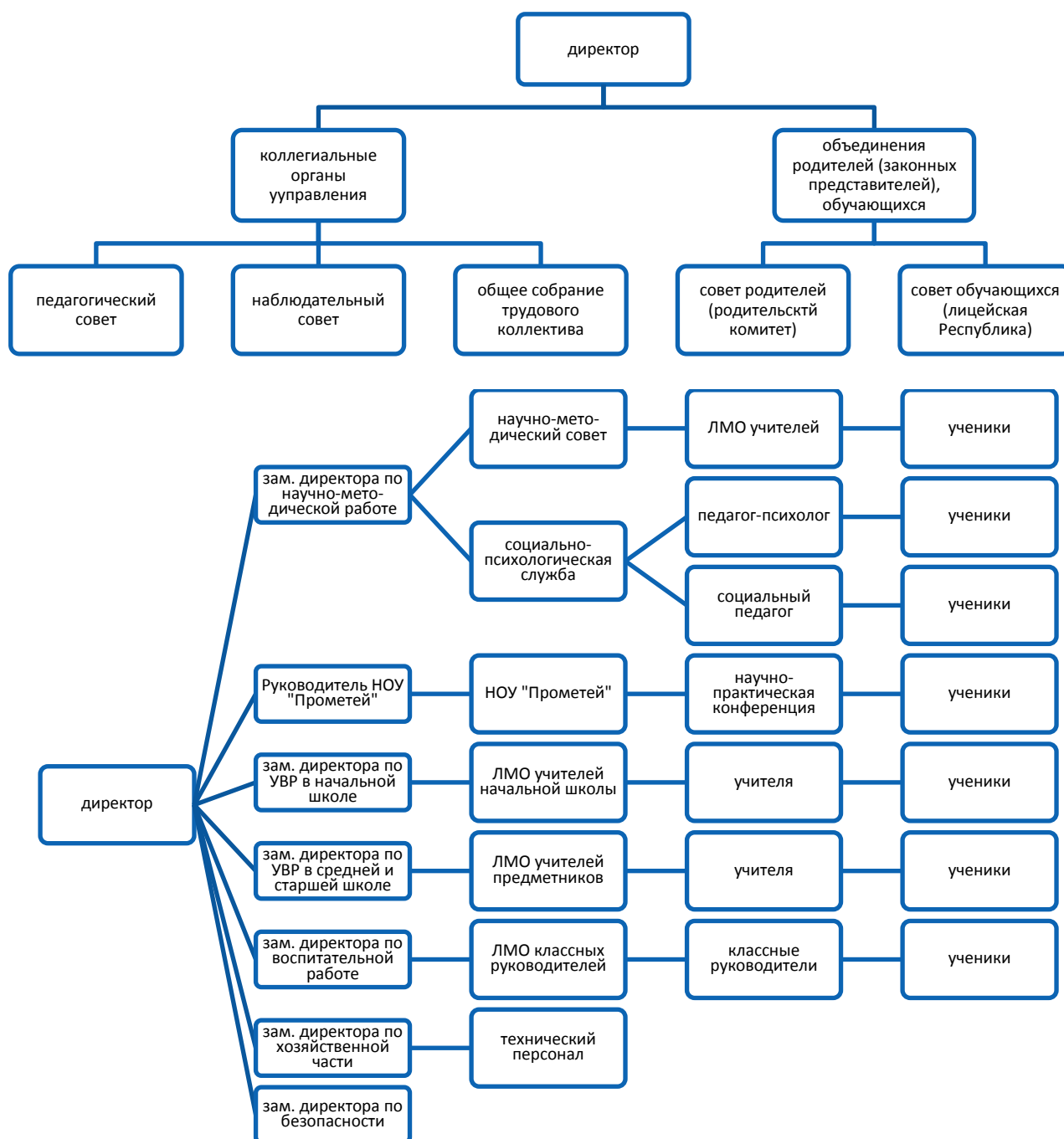
Торбина Светлана Юрьевна – заместитель директора по УВР

Кустова Светлана Викторовна – заместитель директора по УВР

Курникова Елена Викторовна – заместитель директора по ВР

Кадрева Ирина Владимировна – заместитель директора по АХЧ

Пухова Татьяна Николаевна – заместитель директора по безопасности



2 ОРГАНИЗАЦИЯ И СОДЕРЖАНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА

2.1 Программа развития

Целевая комплексная программа развития муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Лицей» г. Реутова определяет основные направления деятельности коллектива на 2011-2017 годы. Программа направлена на поддержание конкурентоспособности лицея, обеспечение динамики его развития.

Содержание деятельности по направлениям

1. Создание условий для обеспечения высокого качества лицейского образования

Ведущее направление деятельности педагогического коллектива – внедрение новых Федеральных государственных образовательных стандартов, использование

образовательных технологий, позволяющих максимальному количеству обучающихся освоить навыки исследовательской и проектной деятельности, применить их в учебной, внеурочной и социальной деятельности, продолжение опытно-экспериментальной работы по реализации компетентного подхода в образовании.

Основные задачи:

- разработка образовательных программ для разных ступеней обучения в соответствии с ФГОС;
- организация предметно-пространственной среды, способствующей реализации компетентного подхода в обучении;
- повышение качества знаний обучающихся за счет повышения качества преподавания, ориентации лицейского образования на индивидуализацию обучения, на практические навыки и способности применять знания, возрастания роли и значимости учебных курсов с элементами освоения различных технологий, вовлечения лицеистов в проектную и практическую деятельность;
- реализация права семьи на выбор образовательных программ общего и дополнительного образования, обеспечение учащимся возможности построения индивидуальных образовательных траекторий;
- повышение мотивации обучающихся к учебной деятельности;
- совершенствование лицейской системы оценки образовательных результатов обучающихся;
- развитие дистанционного обучения.

2. Система поддержки талантливых детей.

Целевой инновационный проект «Эффективные модели и механизмы выявления, поддержки и сопровождения одаренных детей в целостном учебно-воспитательном процессе». Цель – создание оптимальных условий для раннего выявления, развития и реализации творческого потенциала одаренных детей средствами лицейского образования.

Основные задачи:

- Психолого-педагогическая диагностика одаренности лицеистов в целях раннего выявления детей с незаурядными способностями для создания особых условий обучения и воспитания их в рамках специально разработанных учебных и развивающих программ.
- Обеспечение гибкости и вариативности учебного процесса с точки зрения содержания, форм и методов обучения вплоть до возможности их корректировки самими детьми с учетом характера их меняющихся потребностей и специфики их индивидуальных способов деятельности.
- Обеспечение единства урочной и внеурочной деятельности для личностного развития одаренных детей в процессе научно-исследовательской деятельности.
- Совершенствование системы внеклассной и внеурочной работы в целях раскрытия и развития творческих способностей и дарований обучающихся с целью их последующей реализации в профессиональной деятельности
- Повышение профессионального мастерства педагогов, работающих с одаренными детьми.

3. Современный учитель – гарант развития новой школы.

Успешная реализация задачи обновления и совершенствования качества образования, введения новых ФГОСов тесно связана с проблемой развития и обновления педагогического потенциала, реализацией творческого и исследовательского компонента деятельности педагогов, повышением их мотивации к совершенствованию профессиональных умений и навыков, преодолением профессионального выгорания.

Основные задачи:

- повышение эффективности управления педагогическим коллективом лицея;
- создание условий для профессионального роста педагогических работников;
- создание психологически комфортной среды и условий для личностного роста педагогов.

4. Создание условий для формирования и самореализации личности с активной гражданской позицией

Проект «Формирование толерантного сознания участников образовательного процесса». Ставя проблему формирования толерантности сознания обучающихся лицея, мы исходим из следующего: сложные социально-политические условия современной российской действительности, в том числе образовательной среды с ее внутренним и внешним пространством, актуализировали проблему воспитания толерантности подрастающего поколения.

Основные задачи:

- формирование духовно-нравственных и социокультурных ценностей развивающейся личности лицеиста;
- обучение толерантности через систему школьного образования (урочная и внеурочная деятельность);
- разработка и внедрение методов прогнозирования, диагностики и предупреждения антигуманных проявлений в образовательной среде лицея (психолого-педагогическое сопровождение программы);
- создание банка научно-методических разработок по вопросам толерантности;
- активное вовлечение лицеистов, педагогов лицея и родителей обучающихся в социокультурную жизнь города, страны;
- создание волонтерского движения лицеистов «Я, ты, он, она – вместе дружная страна».

5. Разработка и внедрение моделей здоровьесбережения в образовательном процессе.

Основные задачи:

- формирование ценностных установок и жизненных приоритетов на здоровье, здоровый образ жизни и самореализацию у всех участников образовательного процесса;
- обеспечение здоровьесозидающего характера образовательного процесса и безопасности обучающихся и педагогов;
- создание условий для профилактики различных заболеваний и для оздоровления обучающихся и педагогов;
- создание условий для формирования навыков ЗОЖ у всех участников образовательного процесса во внеурочной деятельности.

6. Совершенствование инфраструктуры образовательного пространства и информационной среды лицея.

Проект «Открытое информационно-образовательное пространство». Цель проекта – развитие информационного пространства лицея как комплекса систематизированных современных образовательных ресурсов с необходимым методическим, технологическим и техническим сопровождением.

Основные задачи:

- создание информационного пространства, удовлетворяющего потребностям современного образовательного учреждения;
- обеспечить доступность качественных образовательных услуг, доступ к образовательным ресурсам для каждого заинтересованного в них педагога и учащегося;
- формирование и развитие информационной культуры обучающихся, педагогических и

- руководящих кадров; их способности эффективно использовать информационные ресурсы и технологии для решения творческих образовательных задач;
- обеспечить повышение уровня квалификации и ИКТ компетентности учителей, методическое сопровождение и поддержку развития инновационной творческой работы педагогов, обеспечение перехода к более индивидуальным и активным методам обучения, предоставление им возможности использовать новые технологии и ресурсы, включая возможность диссеминации опыта средствами коммуникации;
 - совершенствование программно-аппаратной организации информационно-образовательного пространства лицея, в том числе в вопросе обеспечения безопасности и технологии защиты информации;
 - использование компьютерного мониторинга для анализа и своевременной корректировки деятельности педагогического коллектива;
 - развитие имиджа лицея через осуществление издательской деятельности и организацию внешних связей, в том числе в сети Интернет.

2.2 Опытно-экспериментальная работа, инновационная деятельность

<i>Тема</i>		
Организация обучения на основе индивидуальных учебных планов		
Целевой инновационный проект «Эффективные модели и механизмы выявления, поддержки и сопровождения одаренных детей в целостном учебно-воспитательном процессе»		
Проект «Формирование толерантного сознания участников образовательного процесса»		
Совершенствование инфраструктуры образовательного пространства и информационной среды лицея. Проект «Открытое информационно-образовательное пространство»		
Разработка и внедрение моделей здоровьесбережения в образовательном процессе: программа «Здоровье»; проект «Совершенствование организации питания»		
<i>Направления инновационной деятельности</i>	<i>Содержание инновационной деятельности</i>	<i>Планируемые результаты</i>
Организация обучения на основе индивидуальных учебных планов (ИУП)		
Отработка методики формирования ИУП	<ul style="list-style-type: none"> - подбор и использование психологических методик для выявления способностей и склонностей обучающихся; - разработка и проведение анкеты для определения потребности в углубленном изучении предмета; - определение путей глубинной профдиагностики; - проведение бесед с учащимися и родителями о выборе ИУП. 	Система формирования ИУП, позволяющая учащимся сделать осознанный выбор индивидуальной образовательной траектории.
Определение характеристик процесса обучения на профильном и общеобразовательном уровне	<ul style="list-style-type: none"> - выбор учебных программ, учебников для углубленного изучения предметов; - разработка и включение в учебный план элективных курсов, углубляющих и обогащающих содержание образования; 	Оптимальная система профильного обучения на основе ИУП, соответствующая требованиям социального заказа и удовлетворяющая потребности обучающихся и их

	<ul style="list-style-type: none"> - выделение в содержании отдельных предметов учебного материала, направленного на формирование ключевых компетенций обучающихся; - разработка и внедрение образовательных технологий, позволяющих вести обучение на высоком уровне (модульной, проектной и т.д.); - выявление возможностей и введение зачетной системы в обучении по ИУП. 	родителей.
Определение эффективности работы по ИУП	<ul style="list-style-type: none"> - разработка показателей и критериев качества обучения по ИУП; - разработка и использование в учебном процессе диагностических материалов; - проведение анкетирования учителей и обучающихся с целью выявления удовлетворенности работой по ИУП; - выявление динамики результативности обучения по ИУП. 	Организация мониторинга эффективности обучения по ИУП на основе показателей, отражающих основные педагогические ценности лицея.

**Целевой инновационный проект
«Эффективные модели и механизмы выявления, поддержки и сопровождения одаренных детей в целостном учебно-воспитательном процессе»**

Выявление одаренных детей	<ul style="list-style-type: none"> - подбор психологических методик для определения особенностей внимания, памяти, мышления детей; - выявление творческого потенциала обучающихся в ходе интеллектуальных турниров, олимпиад, творческих конкурсов; - проведение теоретических и научно-практических семинаров для педагогов по проблемам одаренности; - создание целостной системы конкурсов, олимпиад, интеллектуальных турниров для выявления одаренности детей. 	Теоретически обоснованная и практически проверенная система диагностики общих и специальных способностей обучающихся.
Развитие способностей одаренных детей:	<ul style="list-style-type: none"> - организация развивающих занятий в начальных классах; - включение развивающих элементов в ход урока; - организация проектной деятельности обучающихся начальных классов в урочное и внеурочное время; 	Создание целостной системы работы по развитию общих и специальных способностей обучающихся.

	<ul style="list-style-type: none"> - создание насыщенной информационно-образовательной среды, позволяющей ученикам реализовать свои творческие способности; - организация тьюторского сопровождения одаренных детей; - использование технологии «портфолио» для работы с одаренными детьми; - организация творческих клубов и кружков для развития способностей обучающихся 5-7-х классов. 	
--	--	--

Проект «Формирование толерантного сознания участников образовательного процесса»

<p>Создание условий для самоопределения лицеиста как свободного и ответственного гражданина общества, содействие социализации личности, ее вхождению в социум и успешной адаптации к быстрым социальным изменениям</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Вовлечение лицеистов в работу лицейского парламента - Обучение неконфликтному поведению в среде сверстников через систему классных часов, открытых мероприятий, индивидуальные консультации. - Активизация проектной деятельности участников образовательного процесса по вопросам толерантности. 	<ul style="list-style-type: none"> - Сформированность духовно-нравственных и социокультурных ценностей развивающейся личности лицеиста. - Восстановление национальных традиций российской культуры. - Работа клуба «Хранитель памяти». - Участие лицеистов в городских мероприятиях: Вахта памяти, Декада пожилого человека, Декада молодого избирателя, Декада милосердия. - Участие в мероприятиях Благотворительного фонда содействия развитию музыкальной культуры «Бельканто».
<p>Выделение вопросов толерантности в программах базовых предметов на всех ступенях обучения.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Обсуждение актуальности выделения вопросов толерантности в преподавании учебных предметов на педсоветах, ЛМО. - Введение в учебный план вариативных курсов по культуре мира. - Обучение педагогов-тьюторов по преподаванию вариативных курсов по культуре мира. 	<ul style="list-style-type: none"> - Разработка методических рекомендации по использованию толерантного подхода в преподавании учебных предметов. - Создание банка научно-методических разработок по вопросам толерантности.
<p>Психолого-педагогическая поддержка обучающихся в лич-</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Выбор уполномоченного по правам участников образовательного процесса 	<ul style="list-style-type: none"> - Разработка проекта «Права и обязанности участников образовательного процесса».

ностно-ориентированном обучении и воспитании	<ul style="list-style-type: none"> - Создание центра психолого-педагогической поддержки на базе лицея - Расширение социального партнерства с городскими психолого-педагогическими службами 	- Помощь участникам образовательного процесса в разрешении конфликтных ситуаций.
Пропаганда и распространение результатов деятельности лицеистов толерантной направленности	<ul style="list-style-type: none"> - Участие лицеистов в заседаниях городского молодежного парламента, городских мероприятиях - Организация творческих групп по межкультурному диалогу. 	- Создание волонтерского движения лицеистов «Я, ты, он, она – вместе дружная страна».
Проект «Открытое информационно-образовательное пространство»		
Образовательно-информационные ресурсы	<ul style="list-style-type: none"> - Модернизация образовательной сети лицея в комплексную информационную систему, позволяющую решать административные задачи, вести мониторинг учебного процесса, наладить оперативное общение между всеми участниками образовательного процесса. - Организация работы информационно-ресурсного центра по сопровождению открытого информационно-образовательного пространства лицея. - Развитие информационных ресурсов. 	<ul style="list-style-type: none"> - Современное аппаратно-программное информационное пространство. - Реализация системы контроля и учета доступа на основе ПО, разработанного в лицее. - Использование технологии smart-карты как единого устройства для идентификации личности (посещение уроков, медкабинета, библиотеки или медиацентра, организации питания). - Ведение электронных журналов и дневников обучающихся, расписания. - Ведение базы сотрудников и обучающихся, выполнение текущей отчетности. - Использование IP-телефонии и видеочата для служебного пользования. - Создание единой структурированной базы электронных ресурсов в локальной сети лицея.
Интеграция современ-	- Повышение квалификации педагогов в области применения	- Учебный процесс, отвечающий

<p>менных информационных технологий в образовательный процесс</p>	<p>современных средств ИКТ.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Развитие информационной компетентности обучающихся и педагогов. - Мультимедийное образование. 	<p>требованиям к образованию в информационном обществе.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Положительная динамика формирования информационной компетентности педагогов и учеников. - Использование ИКТ участниками образовательного процесса для решения учебных задач и для обеспечения профессиональной деятельности, для представления результатов своей деятельности.
<p>Информационно-издательская деятельность</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Издательская деятельность (выпуск газеты лицея, информационного приложения, методических и дидактических материалов, разработанных педагогами лицея; сборников по результатам проведения НПК «Я познаю мир», семинаров и т.д.). - Поддержка сайта лицея в сети Интернет. - Организация и поддержка внешних связей лицея. - Информационная модель сопровождения педагога. - Информационная модель сопровождения ученика. 	<ul style="list-style-type: none"> - Доступность и открытость актуальной информации о деятельности образовательного учреждения. - Доступность педагогического опыта многим работникам системы образования. - Использование технологии портфолио в педагогической и учебной деятельности.
Программа «Здоровье»		
<p>Учебно-воспитательная работа – научно обоснованная и строго регламентированная.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Организация режима ступенчатого повышения нагрузки для обучающихся первого класса с целью обеспечения адаптации к новым условиям. - Валеологической анализ расписания уроков. - Организация перемен и длительной динамической паузы с обязательным пребыванием детей на свежем воздухе (1-4 классы). - Создание на переменных таких условий, которые способствовали бы оптимальному двигательному режиму обучающихся разных 	<ul style="list-style-type: none"> - Повышение показателей сохранности здоровья обучающихся (толерантности к физической и интеллектуальной нагрузкам, снижению уровня заболеваемости в период сезонных эпидемий). - Формирование стремления и готовности вести здоровый образ жизни.

	<p>возрастов.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Включение вопросов с определённой валеологической направленностью в план учебных программ по биологии, ОБЖ, физической культуре и др. - Контроль за выполнением норм самообслуживания. - Контроль за правильным использованием ТСО. - Валеологической анализ урока. - Повышение валеологической грамотности учителей. - Структурирование учебных программ на основе валеологических принципов. 	
<p>Диагностическая работа – комплекс мероприятий, направленных на отслеживание параметров здоровья как обучающихся, так и учителей; изучение подвижности адаптационных перестроек и работоспособности под действием природных и социальных факторов среды обитания.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Осуществление контроля за соблюдением норм нагрузки (дневной, недельной, годовой). - Проведение валеологической оценки степени трудности новых учебных программ и методов обучения с целью адаптации их к функциональным возможностям обучающихся разных возрастных групп. - Запуск медико-педагогического мониторинга детей и подростков при зачислении их в школу (с учётом сложности программы обучения). 	<ul style="list-style-type: none"> - Создание электронного паспорта здоровья каждого участника образовательного процесса. - Своевременное отслеживание и выявление группы риска.
<p>Профилактическая и коррекционная работа – предупреждение и своевременное выявление отклонений в развитии и состоянии здоровья воспитанников, а при наличии каких-либо недугов – профилактика обострений и прогрессирования болезненного процесса.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Плановый медосмотр. - Мониторинг естественной и искусственной освещённости учебных кабинетов. - Формирование, сохранение и корректировка здоровья обучающихся и педагогов. - Мониторинг санитарного состояния учебного помещения – отопление, вентиляция, освещённость, водоснабжение, канализация. - Плановая диспансеризация обучающихся и учителей. - Контроль пищевого рациона (достаточность, сбалансированность, правильность, сочетание продуктов). - Контроль за состоянием рабочей мебели. 	<ul style="list-style-type: none"> - Индивидуальная работа с контингентом группы риска - Проведение профилактических прививок.

	<ul style="list-style-type: none"> - Ознакомление педагогического коллектива с конечным результатом медосмотра и диспансеризации. - Контроль за недопустимым использованием вредных для здоровья красок и других материалов в процессе ремонта классных комнат и помещения лицея. 	
Проект «Совершенствование организации питания»		
Организационно-аналитическая деятельность.	<ul style="list-style-type: none"> - Работа комиссии по питанию при Управляющем совете (учащиеся, педагоги, родители). - Осуществление ежедневного контроля за работой столовой, буфета, проведение целевых тематических проверок. - Проведение мониторинга деятельности. 	<ul style="list-style-type: none"> - Улучшение качества питания. Увеличение охвата горячим питанием обучающихся до 95 %. - Улучшение здоровья обучающихся.
Деятельность, направленная на методическое обеспечение программы	<ul style="list-style-type: none"> - Работа консультационного пункта: цикл этических бесед о культуре поведения обучающихся во время приема пищи, соблюдение санитарно-гигиенических требований – залог сохранения здоровья. - Выпуск печатной продукции по обобщению и распространению положительного опыта лицея по вопросам организации и развития лицейского питания, внедрению новых форм обслуживания обучающихся (буклеты, листовки, газеты, журналы). 	<ul style="list-style-type: none"> - Разработка методических рекомендаций по проведению бесед, классных часов, родительских собраний по вопросам культуры поведения при приеме пищи. - Организация колонки «Мы – за здоровую пищу» в лицейской газете «Живущие мечтой».
Работа по воспитанию культуры питания среди обучающихся	<ul style="list-style-type: none"> - Соблюдение санитарно-гигиенических норм. - Проведение тематических классных часов, игр, праздников, циклов бесед и выставок по воспитанию культуры питания. - Разработка и защита проектов «Я – за здоровую пищу». - Работа по оздоровлению обучающихся в летний период. - Мониторинг обучающихся по вопросам лицейского питания. 	<ul style="list-style-type: none"> - Оценка организации лицейского питания на основе социологических опросов участников образовательного процесса, родителей. - Проведение городского семинара «Мы – за здоровую пищу».
Совместная деятельность лицея с родителями по вопросам организации	<ul style="list-style-type: none"> - Проведение классных родительских собраний. - Родительский лекторий «Здоровье семьи – здоровье нации». 	<ul style="list-style-type: none"> - Проведение лицейских Дней здоровья.

питания обучающихся	<ul style="list-style-type: none"> - Встречи медицинского работника с родителями обучающихся. - Мониторинг по улучшению лицейского питания. 	
Организация работы по улучшению материально-технической базы столовой, расширению сферы услуг для обучающихся и родителей	<ul style="list-style-type: none"> - Ревизия и обновление оборудования, замена мебели, косметический ремонт. - Совершенствование меню, расширение ассортимента буфетной продукции. - Изучение и внедрение новых технологий в организацию лицейского питания. 	- Улучшение здоровья участников образовательного процесса.

2.3 Образовательная программа ОУ

Лицей реализует типовые программы, программы профильного и углубленного изучения предметов, программы дополнительного образования, программы факультативов, курсов и спецкурсов. Образовательная деятельность МАОУ «Лицей» ориентирована на предоставление обучающимся всех ступеней обучения качественного образования и обеспечение условий развития обучающихся в соответствии с возрастными нормами формирования и реализации индивидуальных образовательных потребностей обучающихся.

Основными направлениями деятельности лицея являются дальнейшее развитие системы профильного обучения, внедрение инновационных образовательных технологий, вовлечение преподавателей и обучающихся в научно-исследовательскую деятельность, совершенствование системы взаимодействия с высшими учебными заведениями.

Производится деление обучающихся по подгруппам на занятия по информатике, иностранным языкам, технологии, физкультуре (в соответствии с рекомендациями Министерства образования Московской области).

2.4 Характеристика образовательных программ по ступеням обучения

<i>Виды основных общеобразовательных программ</i>	<i>Образовательная программа</i>	<i>Учебный план</i>	<i>Внеурочная деятельность</i>
Программа начального общего образования	Основная образовательная программа соответствует по структуре и содержанию установленным требованиям ФГОС. Разработана на 4 года.	В учебном плане наименование образовательных областей и учебных предметов полностью соответствуют ООП, верно обозначены части учебного плана.	Внеурочная деятельность организована в соответствии требованиям ФГОС в различных формах. Большое внимание уделяется участию обучающихся в олимпиадах и проектной деятельности. Ведется системная экскурсионная работа. Во внеурочной деятельности

			занято 95% обучающихся.
Программа основного общего образования	Основная образовательная программа по структуре, содержанию соответствует установленным требованиям ФГОС. Программа разработана на 5 лет. Задачей основного общего образования является создание условий для воспитания, становления и формирования личности обучающегося, для развития его склонностей, интересов и способности к социальному самоопределению.	Действующий учебный план основного общего образования полностью соответствует ООП ООО. Реализуются технологии деятельностного метода, критического мышления, активные методы обучения, соответствующие требованиям ФГОС. Реализуется система предпрофильного обучения в соответствии со спецификой лицея.	Внеурочная деятельность организована в различных формах: элективные курсы, экскурсии, проектная деятельность. Во внеурочной деятельности по разным направлениям занято 85% обучающихся.
Программа среднего общего образования	Основная образовательная программа по структуре, содержанию соответствует установленным требованиям ФК ГОС. Программа разработана на 2 года. Задачами среднего общего образования являются развитие интереса к познанию и творческих способностей обучающихся, формирование навыков самостоятельной учебной деятельности.	Действующий учебный план среднего общего образования соответствует БУП. Реализуется система профильного обучения.	
Условия, обеспечивающие воспитание и социализацию обучающихся	Концепция воспитательной работы базируется на интеграции урочной и внеурочной деятельности, основного и дополнительного образования. Воспитательная работа является ресурсом формирования общей культуры и творческих способностей детей, ведется в соответствии с Программой развития МАОУ «Лицей», программами по внеурочной деятельности для I-IX классов по ФГОС и для X-XI классов программой воспитания в системе образования лицея. Цели и задачи воспитания осуществляются в процессе взаимодействия педагогов, детей и родителей при организации различных видов деятельности. Коллективно-творческие мероприятия в лицее планируются с учетом возрастных особенностей обучающихся, анализа каждого мероприятия и воспитательной системы в целом.		

	Основные направления воспитательной работы: познавательная деятельность, нравственно-правовое и культурное воспитание, гражданско-патриотическое воспитание, художественная деятельность и эстетическое воспитание, трудовая и экологическая деятельность, работа с родителями, спортивно-оздоровительная работа.
--	---

Уровень и направленность реализуемых образовательных программ

	<i>Значение показателя</i>	<i>Показатели ОУ</i>	
Начальное общее образование	основная образовательная программа начального общего образования	Дополнительные предметы, факультативы, предметные кружки.	Да
Основное общее образование	основная образовательная программа основного общего образования;	УИП	Математика, химия, биология, физика, обществознание
		Расширенное изучение предметов	Информатика
		Дополнительные предметы	Физические технологии
		Факультативы, предметные кружки	Да
Среднее общее образование	основная образовательная программа среднего общего образования;	УИП	Математика, физика, информатика, химия, биология, обществознание.
		Дополнительные предметы	Право, экономика
		Факультативы, кружки, секции, клубы	Да

2.5 Организация предпрофильного и профильного обучения

Основное общее образование

Предпрофильное образование (5-7 класс)

Построение образовательного процесса в 5-7-х классах идет с учетом индивидуальных возрастных, психологических и физиологических особенностей обучающихся. В целях проработки профильной подготовки в каждой параллели 5-7 классов предусмотрено расширенное либо углубленное изучение предметов образовательных областей, являющихся основополагающими при формировании естественнонаучного мышления у обучающихся:

- математика и информатика (математика, информатика);
- естественнонаучные предметы (химия, физика).

В каждой из перечисленных образовательных областей организованы занятия, позволяющие осуществить профорientационную подготовку, развить активную учебно-познавательную деятельность, расширить представление обучающихся об изучаемых предметах. Они реализуются за счет часов лицейского компонента и внеурочной деятельности.

Для реализации концепции инженерного образования и повышения роли естественнонаучного образования созданы следующие условия:

- углубленное изучение математики в 5-6 классах;
- углубленное изучение математики (алгебра) в параллели 7-х классов;
- расширенное изучение информатики в 5-х, 6-х и 7б классах в целях развития логики и абстрактного мышления обучающихся;
- в 7-х классах введен пропедевтический курс изучения химии;
- за счет разделения в параллели 7-х классов преподавания предмета «Технология» на 2 модуля «классическая технология» и «физические технологии» расширено преподавание физики.

Профильное образование (8-9 класс)

В 8-9-х классах лицея обучения ведется только на профильном уровне. Занятия в этих классах проводятся с использованием инновационных образовательных технологий, практических и зачетных занятий. Учебная нагрузка ученика не превышает максимальный объем учебной нагрузки, определенный ФГОС ООО. За счет часов лицейского компонента увеличено количество часов в учебном плане на изучение профильных предметов:

1. физико-математический профиль:
 - математика (алгебра) – углубленное изучение (8а класс – 4 часа в неделю; 9а класс – 5 часов в неделю);
 - физика – углубленное изучение (8а класс – 3 часа в неделю);
 - информатика – расширенное изучение (9а класс – 2 часа в неделю).
2. Естественнонаучный профиль:
 - математика (алгебра) – углубленное изучение (8б класс 2 группа – 4 часа в неделю);
 - химия – углубленное изучение (8б класс 2 группа – 3 часа в неделю);
 - биология – углубленное изучение (8б класс 2 группа – 3 часа в неделю).
3. Социально-экономический профиль:
 - математика (алгебра) – углубленное изучение (8б класс 1 группа – 4 часа в неделю);
 - математика (алгебра) – расширенное изучение (9 б класс – 4 часа в неделю);
 - обществознание – углубленное изучение (8б класс 1 группа 2 часа в неделю; 9б класс – 3 часа в неделю).

Среднее общее образование

Профильное обучение 10-11 класс

В 10-11 классах лицея обучение ведется по следующим профилям:

- физико-математический. (Профильные предметы: математика (алгебра и начала анализа – 4 часа, геометрия - 2 часа); информатика и ИКТ – 4 часа; физика - 3 часа);
- социально-экономический. (Профильные предметы: математика (алгебра и начала анализа – 4 часа, геометрия – 2 часа), обществознание – 3 часа, право – 2 часа, экономика – 2 часа);
- естественнонаучный. (Профильные предметы: химия – 3 часа, биология – 3 часа, математика (алгебра и начала анализа – 4 часа, геометрия – 2 часа).

За счет часов регионального компонента в 10-11 классах введен дополнительный час изучения русского языка.

Профильность обучения

**в соответствии с реализуемыми образовательными программами в динамике
(8-11 классы в количественном и процентном содержании от общего количества обучающихся лицея)**

Профиль обучения	Профильные предметы	Классы, сформированные по данному профилю		
		2015-2016	2016-2017	2017-2018
Физико-математический	математика, физика, информатика	92 чел. / 11%	101 чел. / 12%	113 чел. / 13%
Социально-экономический	математика, обществознание, экономика	97 чел. / 12%	79 чел. / 9%	59 чел. / 7%
Естественнонаучный	математика, химия, биология	45 чел. / 5%	32 чел. / 4%	29 чел. / 3%

Вывод по разделу:

Образовательные программы лицея определяют содержание и организацию образовательного процесса на ступени начального, основного и среднего общего образования и ориентированы на усвоение базового, расширенного и углубленного уровней обучения. Программы соответствуют основным принципам государственной политики РФ в области образования. В каждой программе четко прослеживаются особенности образовательной организации.

Показатели деятельности лицея соответствуют миссии, целям и задачам образовательной организации

3 РЕЗУЛЬТАТЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ УЧРЕЖДЕНИЯ, КАЧЕСТВО ОБРАЗОВАНИЯ

КАЧЕСТВО ОБУЧЕНИЯ. ВНУТРЕННЯЯ ОЦЕНКА.

Итоги 2016-2017 учебного года

Общее кол-во обучающихся в лицее на конец года 848 человек.

Ступень обучения	Всего обучающихся	Кол-во обучающихся на 4 и 5	% в общей численности обучающихся
НОО	377	264	70%
ООО	396	293	74%
СОО	75	69	92%
Всего	848	626	74%
9-е классы	80	60	75%
11-е классы	48	42	88%

Динамика качества обучения за 3 года

Ступень обучения	Всего обучающихся			Кол-во обучающихся на 4 и 5			% в общей численности обучающихся		
	2014-2015	2015-2016	2016-2017	2014-2015	2015-2016	2016-2017	2014-2015	2015-2016	2016-2017
НОО	357	364	377	235	218	264	66%	60%	70%
ООО	362	383	396	200	260	293	55%	77%	74%
СОО	85	95	75	56	69	69	66%	73%	92%

**Результаты обучения по предметам, обеспечивающим профильную и предпрофильную подготовку
(итоги 2016-2017 уч. года)**

<i>% обучающихся на 4 и 5 по предмету, обеспечивающему профильную и предпрофильную подготовку/всего уч-ся</i>	<i>5-9 кл.</i>	<i>10-11 кл.</i>	<i>9 кл.</i>	<i>11 кл.</i>
Алгебра/всего уч-ся	64/84	100/75	28/64	100/48
Информатика/всего уч-ся	0/0	87/42	0/0	73/15
Физика/всего уч-ся	97/101	98/42	96/28	96/15
Обществознание/всего уч-ся	79/53	100/25	82/28	100/25
Химия/всего уч-ся	84/23	100/8	84/23	100/8
Биология/всего уч-ся	92/23	100/8	92/23	100/8

**Результаты обучения по предметам, обеспечивающим углубленную подготовку
(итоги 2016-2017 уч. года)**

<i>Количество обучающихся на 4 и 5 по предмету, обеспечивающему углубленную подготовку/всего уч-ся</i>	<i>5-9 кл.</i>	<i>10-11 кл.</i>	<i>9 кл.</i>	<i>11 кл.</i>
Алгебра/всего уч-ся	28/28	0/0	28/28	0/0
Информатика/всего уч-ся	0/0	38/42	0/0	11/15

**Качество знаний выпускников 9 классов
по предметам по итогам 2016-2017 учебного года
Количество выпускников 9 классов 80 человек**

<i>Предмет</i>	<i>«5»</i>	<i>«4»</i>	<i>С одной «3»</i>	<i>% успеваемости</i>	<i>% качества знаний</i>
алгебра	18	41	1	100%	73
англ. язык	48	25	0	100%	91
биология	35	43	0	100%	97
география	30	40	0	100%	87
геометрия	23	36	2	100%	73
информатика	47	33	0	100%	100
история	44	32	0	100%	95
литература	31	42	1	100%	91
обществознание	23	48	0	100%	89
русский язык	20	43	0	100%	78
физика	37	42	1	100%	99
химия	24	44	2	100%	85

**Качество знаний выпускников 11 классов по предметам по итогам учебного года
Количество выпускников 11 классов 48 человек**

<i>Предмет</i>	<i>«5»</i>	<i>«4»</i>	<i>С одной «3»</i>	<i>% успеваемости</i>	<i>% качества знаний</i>
алгебра	30	18	0	100%	100
англ. язык	35	13	0	100%	100
биология	32	16	0	100%	100
география	41	7	0	100%	100
геометрия	37	11	0	100%	100
информатика	35	9	3	100%	93
история	31	17	0	100%	100
литература	29	19	0	100%	100
обществознание	35	13	0	100%	100

Отчет
о результатах самообследования деятельности МАОУ «Лицей» 2017 год

русский язык	20	27	0	100%	96
физика	27	20	0	100%	98
химия	25	21	0	100%	96

Качество обучения. Внутренняя оценка.

(итоги 1 триместра и 1 полугодия 2017-2018 учебного года)

Общее кол-во обучающихся в лицее на 31.12.2017 869 человек.

<i>Степень обучения</i>	<i>Всего обучающихся</i>	<i>Кол-во обучающихся на 4 и 5</i>	<i>% в общей численности обучающихся</i>
НОО (2-4 кл.)	268	155	58%
ООО	401	220	55%
СОО	82	69	84%
Всего	751	444	59%
9-е классы	50	19	38%
11-е классы	27	27	100%

Результаты обучения по предметам, обеспечивающим профильную и предпрофильную подготовку

(итоги 1 триместра и 1 полугодия 2017-2018 учебного года)

<i>Количество обучающихся на 4 и 5 по предмету, обеспечивающему профильную и предпрофильную подготовку/всего уч-ся</i>	<i>5-9 кл.</i>	<i>10-11 кл.</i>	<i>9 кл.</i>	<i>11 кл.</i>
Алгебра/всего уч-ся	34/45	24/31	8/22	0
Информатика/всего уч-ся	29/29	0	29/29	0
Обществознание/всего уч-ся	34/45	0	16/22	0
Физика	34	0	0	0

Результаты обучения по предметам, обеспечивающим углубленную подготовку

(итоги 1 триместра и 1 полугодия 2017-2018 учебного года)

<i>Количество обучающихся на 4 и 5 по предмету, обеспечивающему углубленную подготовку/всего уч-ся</i>	<i>5-9 кл.</i>	<i>10-11 кл.</i>	<i>9 кл.</i>	<i>11 кл.</i>
Алгебра/всего уч-ся	337/358	50/51	29	27
Информатика/всего уч-ся	0	50/51	0	27
Физика	32/34	51/51	0	27
Химия	13/13	16/16	0	0
Биология	13/13	16/16	0	0
Обществознание	0	15/15	0	0

РЕЗУЛЬТАТЫ ЕГЭ

В 2016-2017 учебном году окончили лицей 48 обучающихся (15 человек в информационно-технологическом профиле, 8 человек в естественнонаучном и 25 человек в социально-экономическом профиле).

<i>предмет</i>	Кол-во участвующих выпуск-в	Сред. балл по МО	Сред. балл	Мин балл	Макс балл	Кол-во выпускников, получивших балл ниже установленного минимального	Кол-во выпускников, получивших балл выше 70

Отчет
о результатах самообследования деятельности МАОУ «Лицей» 2017 год

	экзамен на «4» и «5» / всего писавших количество писавших:				
	- на «5»	26	15	8	49
	- на «4»	2	10	15	27
3.	Качество	100%	89,3%	96%	95%
4.	Обученность	100%	100%	100%	100%
5.	Средний балл	4,9	4,4	4,3	4,6

Биология

№ п/п	Признак сравнения	Класс			Общий по лицею
		9А	9Б	9В	
1.	Количество обучающихся, сдававших экзамен	0	10	17	27
2.	Количество обучающихся, написавших экзамен на «4» и «5» количество писавших:	0	9	17	26
	- на «5»		2	6	8
	- на «4»		7	11	18
3.	Качество	0	100%	100%	100%
4.	Обученность	0	90%	100%	96,3%
5.	Средний балл	0	4,1	4,4	4,3

Химия

№ п/п	Признак сравнения	Класс			Общий по лицею
		9А	9Б	9В	
1.	Количество обучающихся, сдававших экзамен	1	1	5	7
2.	Количество обучающихся, написавших экзамен на «4» и «5» / всего писавших количество писавших:	1	1	5	7
	- на «5»	1	1	5	7
	- на «4»	0	0	0	0
3.	Качество	100%	100%	100%	100%
4.	Обученность	100%	100%	100%	100%
5.	Средний балл	5	5	5	5

Обществознание

№ п/п	Признак сравнения	Класс			Общий по лицею
		9А	9Б	9В	
1.	Количество обучающихся, сдававших экзамен	3	24	10	37
2.	Количество обучающихся, написавших экзамен на «4» и «5» количество писавших:	3	24	10	37
	- на «5»	1	11	5	17
	- на «4»	2	13	5	20
3.	Качество	100%	100%	100%	100%
4.	Обученность	100%	100%	100%	100%
5.	Средний балл	4,3	4,5	4,5	4,5

Информатика

№ п/п	Признак сравнения	Класс			Общий по лицею
		9А	9Б	9В	
1.	Кол-во обучающихся, сдававших экзамен	26	7	4	37
2.	Количество обучающихся, написавших экзамен на «4» и «5»	26	7	4	37

Отчет
о результатах самообследования деятельности МАОУ «Лицей» 2017 год

	количество писавших:				
	- на «5»	25	7	3	35
	- на «4»	1	0	1	2
3.	Качество	100%	100%	100%	100%
4.	Обученность	100%	100%	100%	100%
5.	Средний балл	5	5	4,8	5

Английский язык

№ п/п	Признак сравнения	Класс			Общий по лицею
		9А	9Б	9В	
1.	Количество обучающихся, сдававших экзамен	10	7	6	23
2.	Количество обучающихся, написавших экзамен на «4» и «5» количество писавших:				
	- на «5»	9	5	3	17
	- на «4»	1	2	2	5
3.	Качество	100%	100%	100%	100%
4.	Обученность	100%	100%	83,3%	100%
5.	Средний балл	5	4,7	4,3	4,7

Физика

№ п/п	Признак сравнения	Класс			Общий по лицею
		9А	9Б	9В	
1.	Количество обучающихся, сдававших экзамен	13	4	4	21
2.	Количество обучающихся, написавших экзамен на «4» и «5» количество писавших:				
	- на «5»	12	3	2	17
	- на «4»	1	1	2	4
3.	Качество	100%	100%	100%	100%
4.	Обученность	100%	100%	100%	100%
5.	Средний балл	5	4,8	4,5	4,8

География

№ п/п	Признак сравнения	Класс			Общий по лицею
		9А	9Б	9В	
1.	Количество обучающихся, сдававших экзамен	0	1	1	2
2.	Количество обучающихся, написавших экзамен на «4» и «5» количество писавших:				
	- на «5»	0	1	1	2
	- на «4»	0	0	0	0
3.	Качество	0	100%	100%	100%
4.	Обученность	0	100%	100%	100%
5.	Средний балл	0	5	5	5

Литература

№ п/п	Признак сравнения	Класс			Общий по лицею
		9А	9Б	9В	

1.	Количество обучающихся, сдававших экзамен	3	2	0	5
2.	Количество обучающихся, написавших экзамен на «4» и «5» количество писавших: - на «5» - на «4»	3 0	1 1	0 0	4 1
3.	Качество	100%	100%	0	100%
4.	Обученность	100%	100%	0	100%
5.	Средний балл	5	4,5	0	4,8

История

№ п/п	Признак сравнения	Класс			Общий по лицею
		9А	9Б	9В	
1.	Количество обучающихся, сдававших экзамен	0	0	1	1
2.	Количество обучающихся, написавших экзамен на «4» и «5» количество писавших: - на «5» - на «4»	0 0	0 0	1 1	1 1
3.	Качество	0	0	100%	100%
4.	Обученность	0	0	100%	100%
5.	Средний балл	0	0	4	4

Вывод по разделу:

Качество подготовки обучающихся и выпускников соответствует федеральным государственным образовательным стандартам, виду образовательного учреждения, миссии, целям и задачам образовательной деятельности, что подтверждается результатами ЕГЭ и ГИА.

Уровень качества знаний обучающихся с учетом статуса образовательной организации средний и высокий по профильным предметам, динамика качества знаний обучающихся по внутренним мониторингам, проводимых организацией, положительная.

Результаты государственной (итоговой) аттестации выпускников в форме ЕГЭ по математике (базовый и профильный уровни), русскому языку, английскому языку, биологии, химии, информатике, истории, обществознанию выше средних показателей по Московской области. Однако необходимо обратить внимание на подготовку обучающихся по физике и литературе, где результаты ЕГЭ ниже среднего уровня по Московской области.

Доли выпускников 11-х классов, получивших положительную оценку на ЕГЭ 2017 года по математике и русскому языку 100% и имеют позитивную динамику. Результаты итоговой аттестации говорят о стабильности работы педагогического и ученического коллективов.

Основные выводы, сделанные в результате анализа государственной (итоговой) аттестации могут быть представлены следующими *позициями*:

- имеется в наличии и изучена субъектами лицея нормативная база федерального, регионального и муниципального уровней, изданы необходимые локальные акты;
- упорядочены и совершенствуются потоки информации о результатах аттестации;
- совершенствовалась система контроля выполнения государственного образовательного минимума путём внедрения внутреннего и внешнего контроля результатов;

- повысилась правовая, организационная и исполнительская культура педагогов, участвующих в государственной (итоговой) аттестации выпускников.

4 Достижения обучающихся в олимпиадах и интеллектуальных конкурсах

Лицейская олимпиада школьников 2017-2018 уч. год Начальная школа

Предмет	Количество победителей и призеров			Кол-во победителей	Кол-во призеров
	2 кл.	3 кл.	4 кл.		
Математика	7	4	4	4	11
Русский язык	8	5	5	4	14
Литературное чтение	7	5	7	4	15
Окружающий мир	6	10	7	5	18

Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников 2017-2018 уч. год Средняя и старшая школа

В октябре-ноябре месяце 2017 г. в лицее традиционно проводился школьный этап Всероссийской олимпиады школьников по учебным предметам. В олимпиадах могли принимать участие все желающие учащиеся 5-11 классов (всего приняли участие 1025 лицеистов), лучшие лицеисты были направлены для участия в муниципальном этапе олимпиады.

№ п.п.	Предмет	Количество участников (общее по параллели)							Суммарное количество участников	Кол-во победителей	Кол-во призеров
		5 кл.сс	6 кл.сс	7 кл.сс	8 кл.сс	9 кл.сс	10 кл.сс	11 кл.сс			
1.	Английский язык			25	7	11	18	8	69	5	9
2.	Биология			15	34	17	17	5	88	5	17
3.	География		71	68	62	39	6	6	252	12	13
4.	Информатика	16	4	5	3	3	3	4	29	5	12
5.	История			18	14	7	7	7	53	7	11
6.	Литература			9	8	5	7	5	34	6	15
7.	Математика		70	22	13	11	14	12	142	10	28
8.	Обществознание			11	19	11	12	7	60	7	22
9.	Основы безопасности жизнедеятельности				10	10	9	6	35	3	9
10.	Право					8	7	11	26	3	11
11.	Русский язык			9	9	5	7	5	35	5	13
12.	Технология			34					34	1	3
13.	Физика			10	10	10	10	10	50	8	18
14.	Физическая культура			8	8	7	2	25	6	12	
15.	Химия				16	6	12	5	39	3	5

Отчет
о результатах самообследования деятельности МАОУ «Лицей» 2017 год

16.	Экономика						14		14	2	1
17.	Мировая художественная культура					6	3	2	11	3	2
18.	Основы предпринимательской деятельности и потребительских знаний					3	6		9	2	2
19.	Духовное краеведение Подмосковья					3	4	4	11	1	6
	Итого	16	145	226	213	163	163	99	1025	94	209

**Количество победителей и призёров
муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников 2017-2018 уч. год**

Предмет	Кол-во участников	Кол-во победителей	Кол-во призёров
Английский язык	14	3	3
Биология	10		3
География	12		4
Духовное краеведение Подмосковья	7		
Информатика	6	1	5
История	14	1	1
Литература	17	1	5
Математика	24	2	10
МХК	4		2
ОБЖ	6		1
Обществознание	17	1	3
Право	8		2
Русский язык	18	1	2
Технология	2	1	
Физика	20		4
Физкультура	7		4
Химия	12		1
Экология			
Экономика	2		
Основы предпринимательской деятельности и потребительских знаний	1		
ИТОГО:	201	11	50

**Сравнительная характеристика олимпиадной деятельности учащихся
МАОУ «Лицей» за 3 года
муниципальный уровень**

	2015-2016 уч. год	2016-2017 уч. год	2017-2018 уч. год
Победители	7	6	11
Призеры	38	46	50
Всего	45	52	61

призовых мест			
Участники регионального этапа	6 чел. Обществознание Физика Информатика Химия Экология Предпринимательство	8 чел. Русский язык Математика Информатика Английский язык Физкультура Обществознание	9 чел. Русский язык Математика Химия Английский язык ОБЖ Максвелл

**Участие в региональном этапе Всероссийской олимпиады школьников
2016-2017 уч. год**

Предмет	Кол-во участников	Кол-во победителей	Кол-во призеров
Английский язык	1	1	
Информатика	1		
Математика	2		1
Обществознание	1		
Русский язык	1	1	
Физкультура	2		
ИТОГО:	8	2	1

**Участие в региональном этапе Всероссийской олимпиады школьников
2017-2018 уч. год**

Предмет	Кол-во участников	Кол-во победителей	Кол-во призеров
Английский язык	1		1
Математика	3		
Химия	1		
Русский язык	2	1	
ОБЖ	1		1
Максвелл	1		
ИТОГО:	9	1	2

**Результаты очных и дистанционных олимпиад для школьников, проводимых
сторонними организациями и учреждениями 2016-2017 уч. год**

№	Название олимпиады	Уровень	Число участников	Результат
1	Международная космическая олимпиада, г. Королев (тур по математике)	Международный	2	1 призер
2	Открытая международная математическая интернет-олимпиада для школьников	Международный	1	
3	Международная олимпиада по математике «В мире чисел»	Международный	1	1 победитель
4	Международная дистанционная олимпиада по русскому языку «Весна-2017»	Международный	10	9 победителей 1 призер
5	Международная олимпиада по математике «В мире чисел»	Международный	1	1 победитель

Отчет
о результатах самообследования деятельности МАОУ «Лицей» 2017 год

6	Международная олимпиада по русскому языку «Родное слово»	Международный	1	1 победитель
7	VI Международная итоговая олимпиада по физике от проекта «Мега-Талант»	Международный	4	3 победителя 1 призёр
8	«Русский с Пушкиным» II международная онлайн олимпиада по русскому языку	Международный	1	участники
9	Предметная олимпиада школьников для учащихся 5-11 классов по предмету «Физика» на Всероссийском образовательном портале «Олимпиады Школьников.рф.»	Всероссийский	6	6 призёров
10	Всероссийская олимпиада по русскому языку «Орфотека»	Всероссийский	28	
11	Всероссийская интернет-олимпиада по математике «Прояви себя»	Всероссийский	5	5 победителей
12	Онлайн-олимпиада «Физтех» 2017 (тур по математике)	Всероссийский	6	5 призёров
13	Всероссийская интернет-олимпиада по математике	Всероссийский	1	1 победитель
14	IV Открытая всероссийская олимпиада по информационной безопасности и IT технологиям для школьников и студентов	Всероссийский	6	участники
15	Всероссийская олимпиада по физике. Весенний сезон. От проекта «Мега-Талант»	Всероссийский	2	2 победителя 3 призёра
16	Всероссийская интернет-олимпиада по математике «Поколение интеллекта»	Всероссийский	1	1 призёр
17	Всероссийская межпредметная олимпиада «Мозговой штурм-2017»	Всероссийский	1	1 победитель
18	Междисциплинарная олимпиада по физике, математике и информатике МО ²	Региональный	1	участник
19	Интеллектуальный марафон для 3-4 классов «Рыжий кот» МО ²	Региональный	14	1 победитель 1 призёр
20	Всероссийская спринт-олимпиада	Всероссийский	1	1 победитель
21	Межпредметная онлайн-олимпиада Учи.ру		3	2 победителя
22	Олимпиада «Плюс».		2	2 победителя

	Пятая онлайн-олимпиада по математике, декабрь 2016			
23	Олимпиада «Плюс» VI онлайн-олимпиада по математике, март 2017		5	4 победителя

Результаты очных и дистанционных олимпиад для школьников, проводимых сторонними организациями и учреждениями

<i>№</i>	<i>Название олимпиады</i>	<i>Уровень</i>	<i>Число участников</i>	<i>Результат</i>
1	Международная космическая олимпиада, г. Королев (тур по математике)	Международный	6	1 призёр по физике 1 призёр по математике 2 призёра по естествознанию
2	Московская олимпиада школьников	Региональный	1	1 призёр
3	Олимпиада школьников «Шаг в будущее»	Всероссийская	27	2 победителя
4	Всероссийская межпредметная олимпиада «Мозговой штурм – 2017»	Всероссийская	1	1 победитель
5	Всероссийская интернет-олимпиада по математике «Прояви себя»	Всероссийская	4	4 победителя
6	Олимпиада «Плюс» VII онлайн-олимпиада по математике	Всероссийская	5	5 победителя
7	«Русский с Пушкиным» международная онлайн-олимпиада по русскому языку	Международный	3	2 победитель
8	Межпредметная онлайн-олимпиада Учи.ру	Всероссийская	5	5 победителя
9	Межпредметная онлайн-олимпиада «Заврики»	Всероссийская	4	4 победитель
10	Онлайн-олимпиада «Фоксфорда» По русскому языку	Международный	1	1 победитель
11	Всероссийская познавательная олимпиада «Финансовая грамотность»	Всероссийская	1	1 победитель

Результаты интеллектуальных конкурсов 2017-2018 учебный год

<i>№</i>	<i>Название олимпиады</i>	<i>Уровень</i>	<i>Число участников</i>	<i>Результат</i>
1	Международный дистанционный конкурс по русскому языку	Международный	92	78 победителей 13 призёров

Отчет
о результатах самообследования деятельности МАОУ «Лицей» 2017 год

	«Олимпис-2017-Осенняя сессия»			
2	Международный дистанционный конкурс по математике «Олимпис-2017-Осенняя сессия»	Международный	113	48 победителей 42 призёра
3	Международный дистанционный конкурс по английскому языку «Олимпис-2017-Осенняя сессия»	Международный	65	54 победителя 9 призёров
4	Международный дистанционный конкурс по информационным технологиям «Олимпис-2017-Осенняя сессия»	Международный	68	45 победителей 20 призёров
5	Международный дистанционный конкурс по биологии и окружающему миру «Олимпис-2017-Осенняя сессия»	Международный	79	70 победителей 8 призёров
6	Международный дистанционный конкурс по географии «Олимпис-2017- Осенняя сессия»	Международный	5	4 победителя 1 призёр
7	Международный дистанционный конкурс по истории «Олимпис-2017- Осенняя сессия»	Международный	8	4 победителя 4 призёра
8	Международный дистанционный конкурс по физике «Олимпис-2017- Осенняя сессия»	Международный	5	3 победителя 2 призёра
	Итог по конкурсу «Олимпис-2017-Осенняя сессия»		435 участия	405 дипломов
9	Интернет конкурс по окружающему миру, химии, биологии ХимБи	Всероссийский	48 (18-биология, 12-химия, 18- окружающий мир)	1 победитель (окружающий мир) 20 призёр (окружающий мир)

10	Первые ступени больших открытий	Региональный		1 призёр
11	Государственная символика	Муниципальный	1	
12	Государственная символика	Региональный	1	Призёр
13	Государственная символика	Всероссийский	1	лауреат
14	Фестиваль игр "Интеллектуальный вороненок" ВШЭ, брейн-ринг	Всероссийский	2	2 призёра
15	Литературный конкурс "Зимние краски"	Всероссийский	1	1 победитель
16	Всероссийский ежегодный литературный конкурс «Времена года: осенняя пора»	Всероссийский	4	
17	Международный конкурс по русскому языку "Старт"	Международный	4	3 победителя 1 призёр
18	Международный конкурс по русскому языку «Кембриджский экзамен»	Международный	1	1 призёр

5 Достижения обучающихся и их коллективов в творческих конкурсах и соревнованиях

1	<i>Количество победителей и призеров творческих конкурсов (всего призовых мест 1-3):</i>	31
	- международных	1
	- всероссийских	5
	- областных	5
	- городских/районных	20
2	<i>Количество победителей и призеров творческих конкурсов (всего обучающихся)</i>	55
	- международных	1
	- всероссийских	5
	- областных	7
	- городских/районных	42
3	<i>Количество победителей и призеров спортивных соревнований (всего призовых мест 1-3):</i>	65
	- международных	1
	- всероссийских	27
	- областных	15
	- городских/районных	22
4	<i>Количество победителей и призеров спортивных соревнований (всего обучающихся):</i>	110
	- международных	1

	- всероссийских	27
	- областных	20
	- городских/районных	62
5	<i>Количество творческих коллективов – лауреатов и победителей различных конкурсов (всего):</i>	1
	- международных	0
	- всероссийских	0
	- областных	0
	- городских/районных	1

6 Кадровый состав

Численность штатного педагогического персонала 50 человек.

Численность управленческого персонала (администрации) 6 человек.

Численность вспомогательного, обслуживающего и технического персонала 16 человек.

Лицей полностью укомплектован педагогическими кадрами. В лицее работают: 1 отличник просвещения, 3 Почетных работника образования РФ, 1 Заслуженный тренер РФ, 11 человек награждены Почетной грамотой Министерства образования и науки РФ, 8 человек являются менеджерами образования, 4 человека являются победителями конкурса лучших учителей РФ в рамках ПНПО, 3 человека являются победителями конкурса «Учитель года», 4 человека являются лауреатами именной стипендии Губернатора Московской области.

Все педагогические работники имеют необходимую профессионально-педагогическую квалификацию, соответствующую требованиям тарифно-квалификационной характеристики по должности и полученной специальности, подтвержденную документами об образовании.

Качественные характеристики педагогических кадров

	Кол-во	%
Педагогические работники с высшим образованием	47	94%
Педагогические работники с высшим педагогическим образованием	37	72%
Педагогические работники, имеющие среднее профессиональное образование	3	6%
Педагогические работники, имеющие среднее профессиональное образование педагогической направленности	3	6%
Педагогические работники, прошедшие переподготовку по направлению «Педагогическое образование»	10	5%
Педагогические работники, прошедшие курсы повышения квалификации за последние 5 лет	49	98%
Педагогические работники, прошедшие курсы повышения квалификации по применению ФГОС за последние 5 лет	49	98%
Педагогические работники, аттестованные на квалификационные категории (всего)	45	92%
в том числе:		
высшая категория	36	72%
первая категория	9	18%
на соответствие должности	2	4%

без категории	3	6%
Педагогические работники, работающие в классах, обеспечивающих дополнительную (углубленную, расширенную, профильную) подготовку, имеющие высшую квалификационную категорию	10	20%
Педагогические работники, работающие в классах, обеспечивающих дополнительную (углубленную, расширенную, профильную) подготовку, прошедшие курсовую подготовку	10	20%
Кол-во работающих пенсионеров	12	24%
Кол-во молодых специалистов	1	2%
Кол-во учителей в возрасте до 30 лет включительно	2	4%
Кол-во учителей в возрасте до 35 лет включительно	6	12%
Кол-во учителей в возрасте от 55 лет и старше	16	32%
Кол-во педагогических работников, педагогический стаж работы которых составляет до 5 лет	1	2%
Кол-во педагогических работников, педагогический стаж работы которых составляет свыше 30 лет	21	42%
Кол-во педагогических работников, победителей конкурса лучших учителей в рамках ПНПО	4	8%
Кол-во педагогических работников победителей конкурсов «Учитель года»	4	8%

Вывод по разделу: образовательное учреждение укомплектовано педагогическими кадрами в соответствии со штатным расписанием для реализации образовательных программ. Уровень образования педагогических работников соответствует требованиям занимаемых должностей. Педагоги в доминирующем большинстве имеют высшее профессиональное образование.

Все учителя начальной и средней школы, работающие по ФГОС НОО и ФГОС ООО, прошли соответствующую курсовую подготовку.

Из административно-управленческого персонала директор лицея и заместители директора по учебно-воспитательной и воспитательной работе прошли переподготовку по направлению «Менеджмент в образовании»

7 Инфраструктура

Тип строения 4-х этажная панельная школа.

Типовой проект V-92 с хозблоком.

Общая площадь, занимаемая учреждением в соответствующих строениях: площадь общая – 6,2535 га, площадь застройки – 2290,2 кв.м., площадь хозблока – 44 кв.м., площадь учебных помещений – 2645 кв.м, на одного обучающегося – 3,04 кв.м.

Для осуществления образовательной деятельности по реализуемым образовательным программам лицей располагает 42 оборудованным учебным кабинетом.

<i>Название кабинетов</i>	<i>Кол-во</i>
Кабинет математики	4
Кабинет физики	1
Кабинет химии	1
Кабинет биологии	1
Кабинет информатики	2
Кабинет русского языка и литературы	6
Кабинет истории	2

Отчет
о результатах самообследования деятельности МАОУ «Лицей» 2017 год

Кабинет географии	1
Кабинет ОБЖ	1
Кабинет технологии	2
Кабинет музыки	1
Кабинет английского языка	5
Кабинет ИЗО	1
Кабинет начальной школы	14
<i>Другие</i>	
Актальный зал	1
Спортивный зал	2
Читальный зал	1

Объем фондов библиотеки (всего единиц / на одного обучающегося)	27488/32
из него:	
учебники	25898/30
учебные пособия	0
художественная литература	1560/1,8
справочный материал	30/0,03
Число посадочных мест для пользователей библиотеки, мест	16
в том числе оснащены персональными компьютерами	2
из них с доступом к Интернету	2
Численность зарегистрированных пользователей библиотеки, человек	690
Число посещений, человек (в год)	385
Наличие в библиотеке:	
принтера	Да
сканера	Да
ксерокса	Да

Обучающиеся лица обеспечиваются основной учебной и дополнительной литературой из фонда библиотеки лицея по всем дисциплинам образовательных программ.

В лицее работает столовая на 120 посадочных мест. Получают горячее питание 735 обучающихся. Оборудование столовой соответствует установленным требованиям.

Лицей имеет лицензированный медицинский кабинет (лицензия № ЛО-50-01-000585 выдана 08.10.2008 Министерством здравоохранения Московской области), отвечающий установленным требованиям.

Техническая база лицея

Общее количество компьютеров	215
Количество компьютеров, подключенных к сети интернет	215
Численность/удельный вес численности учащихся, которым обеспечена возможность пользоваться широкополосным Интернетом (не менее 2 Мб/с), в общей численности учащихся	869/100%
Количество компьютеров, подключенных к локальной сети	213
Количество компьютеров, используемых в административном процессе	14
Количество компьютеров, применяемых в учебном процессе	201
Количество обучающихся на 1 компьютер, применяемый в учебном процессе	4,3
Кол-во компьютеров в предметных кабинетах	175

Количество АРМ (автоматизированное рабочее место) учителя	41
Интерактивная доска	12
Сканер	5
3D сканер	1
Многофункциональное устройство	30
Принтер лазерный	20
Принтер струйный полноцветный формата А1	1
Принтер струйный полноцветный формата А3	2
Принтер струйный полноцветный формата А4	5
3D принтер	1
Мультимедиа проектор	32
Копировальный аппарат	9
Цифровая музыкальная MIDI-клавиатура	1
Web-камера	13
Графический планшет формата А5	8
Акустическая система	1
Цифровая фотокамера	1
Документ-камера	4
Фотоаппарат цифровой зеркальный со штативом	1
Комплект учебно-лабораторного оборудования для реализации ФГОС НОО	3
Комплект учебно-лабораторного оборудования для реализации ФГОС ООО	1
Цифровая видеокамера	1
Сетевое оборудование:	
Сервер Linux для доступа в Интернет (основной шлюз)	1
Сервер Windows 2012 Active Directory для обеспечения внутренней сетевой безопасности	1
Файловый сервер	1
Сервер видеонаблюдения	1
Сервер DNS	1

Компьютерная и мультимедийная техника лицея является сертифицированной и соответствует санитарным нормам и требованиям техники безопасности.

В отчетном году парк компьютерной техники пополнился на 14 ноутбуков.

Организация видеонаблюдения и работа СКУД

Ведется видеонаблюдение за территорией лицея с выводом изображения видеокамер на монитор охраны. Работает система контроля доступа в лицей. Проход обучающихся и сотрудников осуществляется строго по электронным пропускам.

Информационно-образовательные ресурсы

Информационные ресурсы лицея представлены фондом программных средств для обеспечения административного и учебно-воспитательного процесса, открыт доступ к информации всем участникам образовательного процесса, полностью автоматизирован документооборот. Все коммерческое программное обеспечение, используемое в лицее, является лицензионным.

Лицей полностью перешел на безбумажное ведение журналов и дневников. В работе используется единая информационная система учета и мониторинга образовательных достижений обучающихся образовательных организаций Московской области – «Школьный портал», расположенная по адресу: <https://school.mosreg.ru>

Для автоматизации задач по управлению качеством образования, ведения в электронном виде информации о внутреннем мониторинге качества образования и автоматизации статистической и аналитической отчетности о результатах мониторинга используется СПО ИСКО (<https://isko.mosreg.ru>)

С помощью «Школьного портала» налажена система асинхронного дистанционного обучения.

Вывод по разделу: информационно-техническое обеспечение лицея соответствует требованиям к оснащению образовательного процесса в соответствии с содержательным наполнением учебных предметов федерального компонента государственного стандарта общего образования.

ПРИЛОЖЕНИЯ

Приложение к разделу 3

Учащиеся лицея, набравшие 90 и более баллов на ЕГЭ

<i>Предмет</i>	<i>Балл</i>	<i>ФИО учащегося</i>	<i>ФИО учителя</i>
Русский язык	91	Макушкин Егор Михайлович	Курникова Елена Викторовна
	91	Лапшина Юлия Дмитриевна	Курникова Елена Викторовна
	93	Грибкова Юлия Владимировна	Курникова Елена Викторовна
Английский язык	93	Сыроежкина Александра Михайловна	Роговая Наталья Владимировна
Информатика	91	Постнов Сергей Константинович	Синицкая Иванна Витальевна
Химия	95	Атмахов Никита Константинович	Козлова Ирина Алексеевна

Выпускники, набравшие по 3 предметам ЕГЭ 220 и более баллов

<i>№</i>	<i>ФИО</i>	<i>Количество баллов</i>
1.	Агавелян Анжелика Эриковна	222
2.	Атмахов Никита Константинович	246
3.	Бектыбаева Мадина Тимуровна	248
4.	Бурмистров Григорий Максимович	221
5.	Геворгян Лена Амаяковна	266
6.	Дудкина Полина Александровна	228
7.	Кубонина Варвара Павловна	230
8.	Лапшина Юлия Дмитриевна	251
9.	Лейс Валерий Валерьевич	229
10.	Макушкин Егор Михайлович	229
11.	Нестеров Никита Сергеевич	229
12.	Панков Николай Константинович	228
13.	Попова Александра Денисовна	239
14.	Постнов Сергей Константинович	249
15.	Пуле Анастасия Константиновна	246
16.	Старостенкова Карина Романовна	224
17.	Сыроежкина Александра Михайловна	257
18.	Шукан Николай Игоревич	232

Приложение к разделу 4

Победители и призеры лицейской олимпиады в начальной школе 2016-2017 уч. год Математика

№	Ф.И. учащегося	Класс	Место	Результат	Учитель
1	Грачева Дарья	2	1	Победитель	Аничина С.Е.
2	Мозгунов Евгений	2	1	Победитель	Михеева В.Б.
3	Федюк Виктория	3	1	Победитель	Кустова С.В.
4	Грачев Егор	4	1	Победитель	Пичуева Н.И.
5	Надтока Данил	2	2	Призёр	Аничина С.Е.
6	Волков Андрей	3	2	Призёр	Кустова С.В.
7	Трофимова Ольга	4	2	Призёр	Голионова Ю.А.
8	Рыбникова Анастасия	2	3	Призёр	Аничина С.Е.
9	Исайкин Богдан	3	3	Призёр	Кустова С.В.
10	Шолмова Ирина	3	3	Призёр	Елшина Л.Б.
11	Девликамов Марат	4	3	Призёр	Абрамкина В.М.
12	Розенфельд Глеб	4	3	Призёр	Пичуева Н.И.
13	Абрамова Ольга	4	3	Призёр	Голионова Ю.А.

Русский язык

№	Ф.И. учащегося	Класс	Место	Результат	Учитель
1	Столетова Мария	2	1	Победитель	Титова С.В.
2	Волков Андрей	3	1	Победитель	Кустова С.В.
3	Федюк Виктория	3	1	Победитель	Кустова С.В.
4	Бурлина Софья	4	1	Победитель	Голионова Ю.А.
5	Бочарова Анастасия	2	2	Призёр	Титова С.В.
6	Грачева Дарья	2	2	Призёр	Аничина С.Е.
7	Харлова Яна	3	2	Призёр	Елшина Л.Б.
8	Исайкин Богдан	3	2	Призёр	Кустова С.В.
9	Мозгунов Илья	3	2	Призёр	Елшина Л.Б.
10	Фортунатов Никита	4	2	Призёр	Голионова Ю.А.
11	Каштанова Полина	2	3	Призёр	Титова С.В.
12	Чистяков Дмитрий	3	3	Призёр	Герасимова А.И.
13	Прищепова Виктория	4	3	Призёр	Щур А.В.
14	Батрак Сергей	4	3	Призёр	Голионова Ю.А.

Литературное чтение

№	Ф.И. учащегося	Класс	Место	Результат	Учитель
1	Тренин Даниил	2	1	Победитель	Хрусталева И.В.
2	Федюк Виктория	3	1	Победитель	Кустова С.В.
3	Донников Степан	3	1	Победитель	Елшина Л.Б.
4	Давидян Наира (Лилит)	4	1	Победитель	Щур А.В.
5	Громакова Анастасия	4	1	Победитель	Пичуева Н.И.
6	Драновский Георгий	2	2	Призёр	Михеева В.Б.
7	Дегтярева Арина	3	2	Призёр	Кустова С.В.
8	Елисеева Майя	3	2	Призёр	Елшина Л.Б.
9	Выговская Валерия	4	2	Призёр	Щур А.В.
10	Качалова Елизавета	4	2	Призёр	Абрамкина В.М.
11	Столетова Мария	2	3	Призёр	Титова С.В.
12	Волков Егор	2	3	Призёр	Михеева В.Б.
13	Исайкин Богдан	3	3	Призёр	Кустова С.В.
14	Севастьянова Ксения	3	3	Призёр	Герасимова А.И.

Отчет
о результатах самообследования деятельности МАОУ «Лицей» 2017 год

15	Рябова Мария	4	3	Призёр	Щур А.В.
Окружающий мир					
№	Ф.И. учащегося	Класс	Место	Результат	Учитель
1	Мозгунов Евгений	2	1	Победитель	Михеева В.Б.
2	Драновский Георгий	2	1	Победитель	Михеева В.Б.
3	Титов Тимур	3	1	Победитель	Кустова С.В.
4	Гордиенко Анастасия	3	1	Победитель	Елшина Л.Б.
5	Наумова Александра	4	1	Победитель	Абрамкина В.М.
6	Руссо Николь	4	1	Победитель	Пичуева Н.И.
7	Лотохин Денис	2	2	Призёр	Аничина С.Е.
8	Матюшина Дарья	2	2	Призёр	Аничина С.Е.
9	Муссифулин Арсений	2	2	Призёр	Аничина С.Е.
10	Долгова Варвара	3	2	Призёр	Кустова С.В.
11	Волков Андрей	3	2	Призёр	Кустова С.В.
12	Мозгунов Илья	3	2	Призёр	Елшина Л.Б.
13	Тимонов Кирилл	3	2	Призёр	Герасимова А.И.
14	Шустов Павел	3	2	Призёр	Герасимова А.И.
15	Самородская Анна	4	2	Призёр	Абрамкина В.М.
16	Грачев Егор	4	2	Призёр	Пичуева Н.И.
17	Чернокожих Мария	4	2	Призёр	Голионова Ю.А.
18	Шевелев Даниил	2	3	Призёр	Михеева В.Б.
19	Силин Иван	3	3	Призёр	Герасимова А.И.
20	Рябова Мария	4	3	Призёр	Щур А.В.
21	Савиных Дмитрий	4	3	Призёр	Абрамкина В.М.
22	Герасимов Егор	4	3	Призёр	Пичуева Н.И.

Победители и призёры лицейской олимпиады в начальной школе 2017-2018 уч. год
Математика

№	Ф.И. учащегося	Класс	Место	Результат	Учитель
1	Гусева Виктория	2 Б	1	Победитель	Фрик Л.Б.
2	Меркулов Даниил	2 А	1	Победитель	Петруня Л.А.
3	Мозгунов Евгений	3 Г	1	Победитель	Михеева В.Б.
4	Резников Михаил	4 В	1	Победитель	Герасимова А.И.
5	Гусаров Марк	2 А	2	Призёр	Петруня Л.А.
6	Рыбальченко Дмитрий	2 В	2	Призёр	Острикова Е.Н.
7	Сергеев Даниил	2 Б	2	Призёр	Фрик Л.Б.
8	Жданов Олег	3 Б	2	Призёр	Титова С.В.
9	Цвицинский Илья	3 В	2	Призёр	Михалаш Н.А.
10	Гилев Леонид	4 А	2	Призёр	Кустова С.В.
11	Донников Степан	4 Б	2	Призёр	Елшина Л.Б.
12	Детенюк Алексей	2 А	3	Призёр	Петруня Л.А.
13	Черевик Игорь	2 Б	3	Призёр	Фрик Л.Б.
14	Фокин Никита	3 В	3	Призёр	Михалаш Н.А.
15	Аринин Виктор	4 В	3	Призёр	Герасимова А.И.

Русский язык

№	Ф.И. учащегося	Класс	Место	Результат	Учитель
1	Гаврилов Тимофей	2 В	1	Победитель	Острикова Е.Н.
2	Черевик Игорь	2 Б	1	Победитель	Фрик Л.Б.
3	Мозгунов Евгений	3 Г	1	Победитель	Михеева В.Б.
4	Харлова Яна	4 Б	1	Победитель	Елшина Л.Б.
5	Гусева Виктория	2 Б	2	Призёр	Фрик Л.Б.

Отчет
о результатах самообследования деятельности МАОУ «Лицей» 2017 год

6	Меркулов Даниил	2 А	2	Призёр	Петруня Л.А.
7	Степанова Екатерина	2 В	2	Призёр	Острикова Е.Н.
8	Грачева Дарья	3 В	2	Призёр	Михалаш Н.А.
9	Казарян Ева	3 Б	2	Призёр	Титова С.В.
10	Дегтярева Арина	4 А	2	Призёр	Кустова С.В.
11	Чистяков Дмитрий	4 В	2	Призёр	Герасимова А.И.
12	Дидусенко Кирилл	2 В	3	Призёр	Острикова Е.Н.
13	Жукова Ксения	2 А	3	Призёр	Петруня Л.А.
14	Крылова Виктория	2 А	3	Призёр	Петруня Л.А.
15	Быкова Полина	3 Г	3	Призёр	Михеева В.Б.
16	Родионова Олеся	3 А	3	Призёр	Хрусталева И.В.
17	Донников Степан	4 Б	3	Призёр	Елшина Л.Б.
18	Яценко Алина	4 Б	3	Призёр	Елшина Л.Б.

Литературное чтение

№	Ф.И. учащегося	Класс	Место	Результат	Учитель
1	Андриевская Ирина	2 А	1	Победитель	Петруня Л.А.
2	Сергеев Даниил	2 Б	1	Победитель	Фрик Л.Б.
3	Хачатрян Лиана	3 Г	1	Победитель	Михеева В.Б.
4	Волков Андрей	4 А	1	Победитель	Кустова С.В.
5	Белов Дмитрий	2 А	2	Призёр	Петруня Л.А.
6	Волкова Мария	2 Б	2	Призёр	Фрик Л.Б.
7	Абуева Милена	3 Г	2	Призёр	Михеева В.Б.
8	Дегтярева Арина	4 А	2	Призёр	Кустова С.В.
9	Донников Степан	4 Б	2	Призёр	Елшина Л.Б.
10	Шолмова Ирина	4 Б	2	Призёр	Елшина Л.Б.
11	Гутников Петр	2 Б	3	Призёр	Фрик Л.Б.
12	Малышева Алиса	2 В	3	Призёр	Острикова Е.Н.
13	Федюк Валерия	2 А	3	Призёр	Петруня Л.А.
14	Грачева Дарья	3 В	3	Призёр	Михалаш Н.А.
15	Сергеева Дарья	3 Г	3	Призёр	Михеева В.Б.
16	Тренин Даниил	3 А	3	Призёр	Хрусталева И.В.
17	Детенюк Андрей	4 В	3	Призёр	Герасимова А.И.
18	Комарова Влада	4 А	3	Призёр	Кустова С.В.
19	Федюк Виктория	4 А	3	Призёр	Кустова С.В.

Окружающий мир

№	Ф.И. учащегося	Класс	Место	Результат	Учитель
1	Носенко Роман	2 А	1	Победитель	Петруня Л.А.
2	Абуева Милена	3 Г	1	Победитель	Михеева В.Б.
3	Быкова Полина	3 Г	1	Победитель	Михеева В.Б.
4	Рыбникова Анастасия	3 В	1	Победитель	Михалаш Н.А.
5	Волков Андрей	4 А	1	Победитель	Кустова С.В.
6	Губань Дарья	2 В	2	Призёр	Острикова Е.Н.
7	Колесник Никита	2 А	2	Призёр	Петруня Л.А.
8	Наберухина Дарья	2 Б	2	Призёр	Фрик Л.Б.
9	Бабалов Дмитрий	3 Б	2	Призёр	Титова С.В.
10	Гриценко Максим	3 А	2	Призёр	Хрусталева И.В.
11	Мозгунов Евгений	3 Г	2	Призёр	Михеева В.Б.
12	Савельев Ярослав	3 Б	2	Призёр	Титова С.В.
13	Цвицинский Илья	3 В	2	Призёр	Михалаш Н.А.
14	Донников Степан	4 Б	2	Призёр	Елшина Л.Б.

Отчет
о результатах самообследования деятельности МАОУ «Лицей» 2017 год

15	Исайкин Богдан	4 А	2	Призёр	Кустова С.В.
16	Севастьянова Ксения	4 В	2	Призёр	Герасимова А.И.
17	Рыбкин Всеволод	2 А	3	Призёр	Петруня Л.А.
18	Шамсудинова Таисия	2 В	3	Призёр	Острикова Е.Н.
19	Каштанова Полина	3 Б	3	Призёр	Титова С.В.
20	Матюшина Дарья	3 В	3	Призёр	Михалаш Н.А.
21	Бочкина Ирина	4 В	3	Призёр	Герасимова А.И.
22	Гордиенко Анастасия	4 Б	3	Призёр	Елшина Л.Б.
23	Долгова Варвара	4 А	3	Призёр	Кустова С.В.

**Победители и призеры школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников
2016-2017 уч. год**

<i>№ n/n</i>	<i>ФИО участника</i>	<i>Класс</i>	<i>Статус (победитель/призер)</i>	<i>Учитель</i>
------------------	--------------------------	--------------	---------------------------------------	----------------

Право

1	Яцук Полина	9	Победитель	Кривойван О.Ю
2	Павлицина Александра	10	Победитель	Быкова И.В.
3	Макушкин Егор	11	Победитель	Быкова И.В.
4	Шапошник Василиса	11	Победитель	Быкова И.В.
5	Красикова Анастасия	9	Призёр	Кривойван О.Ю
6	Саликова Анна	9	Призёр	Кривойван О.Ю
7	Курпякова Ирина	10	Призёр	Быкова И.В.
8	Полищук Анна	10	Призёр	Быкова И.В.
9	Андриевский Александр	11	Призёр	Быкова И.В.
10	Шукан Николай	11	Призёр	Быкова И.В.

Английский язык

1	Макаричева Елизавета	7	Победитель	Роговая Н. В.
2	Логвинова Анна	7	Призёр	Процко Н. В.
3	Айдинян Софья	7	Призёр	Роговая Н. В.
4	Супранкова Мария	7	Призёр	Роговая Н. В.
5	Рослякова Александра	7	Призёр	Роговая Н. В.
6	Кубенко Андрей	8	Призёр	Копытова Е. В.
7	Борисова Дарья	8	Призёр	Копытова Е. В.
8	Добряков Александр	8	Призёр	Копытова Е. В.
9	Насонова Александра	8	Призёр	Копытова Е. В.
10	Исхакова Альбина	8	Призёр	Копытова Е. В.
11	Геворгян Лиана	9	Призёр	Соловьева В. С.
12	Крестьянинова Александра	9	Призёр	Копытова Е. В.
13	Павлицына Александра	10	Победитель	Соловьева В. С.
14	Амбарцумян Ангелина	10	Призёр	Соловьева В. С.
15	Курпякова Ирина	10	Призёр	Роговая Н. В.
16	Бушля Алиса	10	Призёр	Роговая Н. В.
17	Шалакина Мария	10	Призёр	Соловьева В. С.
18	Сыроежкина Александра	11	Призёр	Роговая Н. В.
19	Геворгян Лена	11	Призёр	Роговая Н. В.
20	Махмудова Айсель	11	Призёр	Роговая Н. В.
21	Попова Александра	11	Призёр	Соловьева В. С.

Физическая культура

1	Байматов Артур	11	Победитель	Марченко В.Н.
---	----------------	----	------------	---------------

Отчет
о результатах самообследования деятельности МАОУ «Лицей» 2017 год

2	Гаврилова Анастасия	11	Победитель	Иванов С.Ф.
3	Кравченко Алексей	9	Победитель	Иванов С.Ф.
4	Генчева Екатерина	9	Победитель	Иванов С.Ф.
5	Борисов Владислав	8	Победитель	Марченко В.Н.
6	Гнездилова Виктория	8	Победитель	Марченко В.Н.
7	Шаповалова Арина	11	Призёр	Иванов С.Ф.
8	Даньшин Даниил	10	Призёр	Марченко В.Н.
9	Маньшин Егор	10	Призёр	Марченко В.Н.
10	Бушея Алиса	10	Призёр	Иванов С.Ф.
11	Миролюбова Екатерина	9	Призёр	Марченко В.Н.
12	Каниговский Иван	9	Призёр	Марченко В.Н.
13	Базылев Роман	9	Призёр	Марченко В.Н.
14	Вдовина Татьяна	9	Призёр	Марченко В.Н.
15	Кузнецов Роман	8	Призёр	Марченко В.Н.
16	Курило Миша	8	Призёр	Марченко В.Н.
17	Ребрина Валерия	7	Призёр	Иванов С.Ф.

Технология

1	Мартынова Екатерина	8	Победитель	Кречетова Г.В.
2	Борисова Дарья	8	Победитель	Кречетова Г.В.
3	Насонова Александра	8	Призёр	Кречетова Г.В.
4	Добрица Серафима	7	Победитель	Кречетова Г.В.
5	Романова Мария	7	Призёр	Кречетова Г.В.
6	Ульянова Мария	7	Призёр	Кречетова Г.В.
7	Супранкова Марина	7	Призёр	Кречетова Г.В.
8	Губань Мария	7	Призёр	Кречетова Г.В.

Основы предпринимательства

1	Калинин Даниил	11	Победитель	Кречетова Г.В.
2	Гаврилова Анастасия	11	Призёр	Кречетова Г.В.
3	Геворгян Елена	11	Призёр	Кречетова Г.В.
4	Плеханова Варвара	11	Призёр	Кречетова Г.В.
5	Варданян Арег	11	Призёр	Кречетова Г.В.
6	Сыроежкина Александра	11	Призёр	Кречетова Г.В.

Русский язык

1	Логвинова Анна	7	Победитель	Михайлова Т.В.
2	Борисова Дарья	8	Победитель	Якушина Е.А.
3	Левина Александра	9	Победитель	Якушина Е.А.
4	Павлицына Александра	10	Победитель	Михайлова Т.В.
5	Шукан Николай	11	Победитель	Курникова Е.В.
6	Пустовалов Илья	7	Призёр	Михайлова Т.В.
7	Супранкова Марина	7	Призёр	Михайлова Т.В.
8	Коновалова Кристина	8	Призёр	Якушина Е.А.
9	Мартынова Екатерина	8	Призёр	Якушина Е.А.
10	Генчева Екатерина	9	Призёр	Якушина Е.А.
11	Белоусова Вероника	9	Призёр	Якушина Е.А.
12	Савина Александра	9	Призёр	Якушина Е.А.
13	Шалайкина Мария	10	Призёр	Михайлова Т.В.
14	Мельникова Мария	10	Призёр	Михайлова Т.В.
15	Кульева Полина. 60	10	Призёр	Михайлова Т.В.
16	Орестова Полина	10	Призёр	Михайлова Т.В.
17	Бектыбаева Мадина	11	Призёр	Курникова Е.В.

Отчет
о результатах самообследования деятельности МАОУ «Лицей» 2017 год

18	Калинин Даниил	11	Призёр	Курникова Е.В.
Литература				
1	Мартынова Екатерина	8	Победитель	Якушина Е.А.
2	Левина Александра	9	Победитель	Якушина Е.А.
3	Белоусова Вероника	9	Победитель	Якушина Е.А.
4	Павлицына Александра	10	Победитель	Михайлова Т.В.
5	Туманова Дарья	11	Победитель	Курникова Е.В.
6	Коновалова Кристина	8	Призёр	Якушина Е.А.
7	Васильев Владислав	8	Призёр	Якушина Е.А.
8	Крестьянинова Александра	9	Призёр	Якушина Е.А.
9	Меньтюкова Полина	9	Призёр	Якушина Е.А.
10	Шалайкина Мария	10	Призёр	Михайлова Т.В.
11	Мельникова Мария	10	Призёр	Михайлова Т.В.
12	Нестеров Никита	11	Призёр	Курникова Е.В.
13	Шаповалова Арина	11	Призёр	Курникова Е.В.
Информатика				
1	Панков Николай	11	Победитель	Синицкая И.В.
2	Постнов Сергей	11	Победитель	Синицкая И.В.
3	Андриевский Тарас	10	Победитель	Шапкин С.А.
4	Самойлов Дмитрий	11	Призёр	Синицкая И.В.
5	Бурмистров Григорий	11	Призёр	Синицкая И.В.
6	Ибрагимов Илья	11	Призёр	Синицкая И.В.
7	Фуров Павел	10	Призёр	Синицкая И.В.
8	Панков Дмитрий	9	Призёр	Шапкин С.А.
9	Шайнога Иван	9	Призёр	Шапкин С.А.
Биология				
1	Ческидова Светлана	6	Победитель	Маркина С.В.
2	Супранкова Марина	7	Победитель	Пучина Е.Ю.
3	Чугунов Артем	8	Победитель	Пучина Е.Ю.
4	Левина Александра	9	Победитель	Маркина С.В.
5	Мельникова Мария	10	Победитель	Маркина С.В.
6	Пуле Анастасия	11	Победитель	Маркина С.В.
7	Сетьнь Владимир	6	Призёр	Маркина С.В.
8	Кузнецов Андрей	6	Призёр	Маркина С.В.
9	Топильская Полина	7	Призёр	Пучина Е.Ю.
10	Коновалова Кристина	8	Призёр	Пучина Е.Ю.
11	Герасимов Егор	9	Призёр	Маркина С.В.
12	Воронцова Анастасия	9	Призёр	Маркина С.В.
13	Альшевский Ярослав	10	Призёр	Маркина С.В.
14	Павлицына Александра	10	Призёр	Маркина С.В.
15	Котовщикова Дарья	11	Призёр	Маркина С.В.
16	Атмахов Никита	11	Призёр	Маркина С.В.
Обществознание				
1	Супранкова Марина	7	Победитель	Кривойван О.Ю
2	Исхакова Альбина	8	Победитель	Кривойван О.Ю
3	Красикова Анастасия	9	Победитель	Кривойван О.Ю
4	Павлицына Александра	10	Победитель	Быкова И.В.
5	Макушкин Егор	11	Победитель	Быкова И.В.
6	Шапошник Василиса	11	Победитель	Кривойван О.Ю

Отчет
о результатах самообследования деятельности МАОУ «Лицей» 2017 год

7	Иванова Софья	7	Призёр	Кривойван О.Ю
8	Лысова Анастасия	7	Призёр	Кривойван О.Ю
9	Ульянова Мария	7	Призёр	Кривойван О.Ю
10	Айдинян Софья	7	Призёр	Кривойван О.Ю
11	Пустовалов Илья	7	Призёр	Кривойван О.Ю
12	Логвинова Анна	7	Призёр	Кривойван О.Ю
13	Романенко Анастасия	7	Призёр	Кривойван О.Ю
14	Портянихин Максим	7	Призёр	Кривойван О.Ю
15	Скорнецкая Полина	7	Призёр	Кривойван О.Ю
16	Насонова Александра	8	Призёр	Кривойван О.Ю
17	Коновалова Кристина	8	Призёр	Кривойван О.Ю
18	Мартынова Екатерина	8	Призёр	Кривойван О.Ю
19	Борисова Даша	8	Призёр	Кривойван О.Ю
20	Бебекина Юлия	8	Призёр	Кривойван О.Ю
21	Дубова Мария	8	Призёр	Кривойван О.Ю
22	Штанова Ольга	8	Призёр	Кривойван О.Ю
23	Курило Михаил	8	Призёр	Кривойван О.Ю
24	Васильва Юлия	8	Призёр	Кривойван О.Ю
25	Кубенко Андрей	8	Призёр	Кривойван О.Ю
26	Сенюк Даниил	8	Призёр	Кривойван О.Ю
27	Чугунов Антон	8	Призёр	Кривойван О.Ю
28	Левина Александра	9	Призёр	Кривойван О.Ю
29	Саликова Анна	9	Призёр	Кривойван О.Ю
30	Воронцова Анастасия	9	Призёр	Кривойван О.Ю
31	Яцук Полина	9	Призёр	Кривойван О.Ю
32	Сухов Алексей	9	Призёр	Кривойван О.Ю
33	Крестьянинова Александра	9	Призёр	Кривойван О.Ю
34	Харлов Даниил	9	Призёр	Кривойван О.Ю
35	Генчева Екатерина	9	Призёр	Кривойван О.Ю
36	Шалакина Мария	10	Призёр	Быкова И.В.
37	Кульева Полина	10	Призёр	Быкова И.В.
38	Мельникова Мария	10	Призёр	Быкова И.В.
39	Курпякова Ирина	10	Призёр	Быкова И.В.
40	Орестова Полина	10	Призёр	Быкова И.В.
41	Шукан Николай	11	Призёр	Кривойван О.Ю
42	Андреевский Александр	11	Призёр	Кривойван О.Ю
43	Дудкина Полина	11	Призёр	Кривойван О.Ю
44	Старостенкова Карина	11	Призёр	Кривойван О.Ю
45	Попова Александра	11	Призёр	Кривойван О.Ю
46	Кубонина Варвара	11	Призёр	Кривойван О.Ю
47	Калинин Даниил	11	Призёр	Кривойван О.Ю
48	Шаповалова Арина	11	Призёр	Быкова И.В.
49	Агошков Антон	11	Призёр	Кривойван О.Ю
50	Оборская Ирина	11	Призёр	Кривойван О.Ю
51	Туманова Дарья	11	Призёр	Кривойван О.Ю

История

1	Пядышев Денис	7	Победитель	Емельянова Н.А.
2	Каниговская Ирина	7	Призёр	Емельянова Н.А.
3	Мартынова Екатерина	8	Победитель	Быкова И.В.

Отчет
о результатах самообследования деятельности МАОУ «Лицей» 2017 год

4	Исхакова Альбина	8	Призёр	Быкова И.В.
5	Сенюк Даниил	8	Призёр	Быкова И.В.
6	Борисова Дарья	8	Призёр	Быкова И.В.
7	Адлер Артем	8	Призёр	Быкова И.В.
8	Воронцова Анастасия	9	Победитель	Емельянова Н.А.
9	Красикова Анастасия	9	Победитель	Емельянова Н.А.
10	Сухов Алексей	9	Призёр	Емельянова Н.А.
11	Саликова Анна	9	Призёр	Емельянова Н.А.
12	Генчева Екатерина	9	Призёр	Емельянова Н.А.
13	Крестьянинова Александра	9	Призёр	Емельянова Н.А.
14	Мельникова Мария	10	Призёр	Емельянова Н.А.
15	Павлицина Александра	10	Призёр	Емельянова Н.А.
16	Шалапина Мария	10	Призёр	Емельянова Н.А.
17	Калинин Даниил	11	Победитель	Емельянова Н.А.
18	Плеханова Варвара	11	Призёр	Емельянова Н.А.
19	Нестеров Никита	11	Призёр	Емельянова Н.А.
20	Макушкин Егор	11	Призёр	Емельянова Н.А.
21	Сабетов Александр	11	Призёр	Емельянова Н.А.

География

1	Ческидова Светлана	6	Победитель	Шишкова Е.А.
2	Жикленков Артем	6	Призёр	Шишкова Е.А.
3	Котенко Даниил	6	Победитель	Шишкова Е.А.
4	Лысова Анастасия	7	Победитель	Шишкова Е.А.
5	Кадрева Анна	7	Призёр	Шишкова Е.А.
6	Кубенко Андрей	8	Победитель	Шишкова Е.А.
7	Сенюк Даниил	8	Призёр	Шишкова Е.А.
8	Адлер Артем	8	Призёр	Шишкова Е.А.
9	Хужина Алсу	9	Победитель	Шишкова Е.А.
10	Яцук Полина	9	Победитель	Шишкова Е.А.
11	Генчева Екатерина	9	Призёр	Шишкова Е.А.
12	Белоусова Вероника	9	Призёр	Шишкова Е.А.
13	Орестова Полина	10	Победитель	Шишкова Е.А.
14	Мельникова Мария	10	Победитель	Шишкова Е.А.
15	Джангирян Георгий	10	Призёр	Шишкова Е.А.
16	Алыев Ширин	10	Призёр	Шишкова Е.А.

Экономика

1	Геворгян Елена	11	Победитель	Кречетова Г.В.
2	Плеханова Варвара	11	Призёр	Кречетова Г.В.
3	Варданян Арег	11	Призёр	Кречетова Г.В.
4	Шукан Николай	11	Призёр	Кречетова Г.В.
5	Темников Владислав	11	Призёр	Кречетова Г.В.

Математика

1	Добрица Анна	5	Победитель	Козлова И.А.
2	Ясинская Юлия	5	Победитель	Гришко Г.А.
3	Голомазов Денис	5	Призёр	Козлова И.А.
4	Жиренков Денис	5	Призёр	Козлова И.А.
5	Климова Анн	5	Призёр	Козлова И.А.
6	Князев Иван	5	Призёр	Козлова И.А.
7	Чагочкин Николай	5	Призёр	Козлова И.А.

Отчет
о результатах самообследования деятельности МАОУ «Лицей» 2017 год

8	Архипов Антон	5	Призёр	Козлова И.А.
9	Грязцов Владислав	5	Призёр	Козлова И.А.
10	Гуськов Никита	5	Призёр	Козлова И.А.
11	Лейкина Софья	5	Призёр	Козлова И.А.
12	Новицкий Петр	5	Призёр	Козлова И.А.
13	Овчинников Алексей	5	Призёр	Козлова И.А.
14	Писеева Елизавета	5	Призёр	Козлова И.А.
15	Пыхтеев Николай	5	Призёр	Козлова И.А.
16	Пьянов Иван	5	Призёр	Козлова И.А.
17	Товма Мария	5	Призёр	Козлова И.А.
18	Севидов Артем	6	Победитель	Гришко Г.А.
19	Мартюшева Александра	6	Победитель	Гришко Г.А.
20	Синицкий Матвей	6	Победитель	Торбина С.Ю.
21	Ашхатоян Сергей	6	Победитель	Торбина С.Ю.
22	Ческидова Светлана	6	Победитель	Гришко Г.А.
23	Семин Роман	6	Победитель	Ильина Е.М.
24	Косенко Семен	6	Призёр	Гришко Г.А.
25	Мамедов Тимур	6	Призёр	Гришко Г.А.
26	Котенко Денис	6	Призёр	Торбина С.Ю.
27	Белов Михаил	6	Призёр	Ильина Е.М.
28	Воронин Андрей	6	Призёр	Ильина Е.М.
29	Билишов Николай	6	Призёр	Гришко Г.А.
30	Драновский Иван	6	Призёр	Гришко Г.А.
31	Сегынь Владислав	6	Призёр	Гришко Г.А.
32	Во Динь Фу	7	Победитель	Сычев И.С.
33	Жуков Антон	7	Победитель	Сычев И.С.
34	Коняев Дмитрий	7	Победитель	Сычев И.С.
35	Логвинова Анна	7	Победитель	Сычев И.С.
36	Пустовалов Илья	7	Победитель	Сычев И.С.
37	Лысова Анастасия	7	Призёр	Торбина С.Ю.
38	Айдинян Софья	7	Призёр	Торбина С.Ю.
39	Орехов Артем	7	Призёр	Торбина С.Ю.
40	Романенко Анастасия	7	Призёр	Торбина С.Ю.
41	Рослякова Александра	7	Призёр	Торбина С.Ю.
42	Галабурда Александр	7	Призёр	Сычев И.С.
43	Романов Артем	7	Призёр	Торбина С.Ю.
44	Новикова Карина	8	Победитель	Гришко Г.А.
45	Бебекина Юлия	8	Победитель	Гришко Г.А.
46	Васильев Владислав	8	Призёр	Гришко Г.А.
47	Борисова Дарья	8	Призёр	Гришко Г.А.
48	Хужина Алсу	9	Победитель	Ильина Е.М.
49	Шайнога Иван	9	Победитель	Ильина Е.М.
50	Генчева Екатерина	9	Победитель	Ильина Е.М.
51	Хан Виктория	9	Призёр	Ильина Е.М.
52	Белоусова Вероника	9	Призёр	Ильина Е.М.
53	Красикова Анастасия	9	Призёр	Ильина Е.М.
54	Сухов Алексей	9	Призёр	Ильина Е.М.
55	Левина Александра	9	Призёр	Ильина Е.М.
56	Кравченко Алексей	9	Призёр	Ильина Е.М.
57	Панков Дмитрий	9	Призёр	Ильина Е.М.

Отчет
о результатах самообследования деятельности МАОУ «Лицей» 2017 год

58	Бровков Алексей	9	Призёр	Ильина Е.М.
59	Алыев Ширин	10	Победитель	Сычев И.С.
60	Аскерзаде Айхан	10	Победитель	Сычев И.С.
61	Джангирян Георгий	10	Победитель	Сычев И.С.
62	Фуров Павел	10	Победитель	Сычев И.С.
63	Курпякова Ирина	10	Призёр	Сычев И.С.
64	Рыбаков Алексей	10	Призёр	Сычев И.С.
65	Андриевский Тарас	10	Призёр	Сычев И.С.
66	Мельникова Мария	10	Призёр	Сычев И.С.
67	Павлицына Александра	10	Призёр	Сычев И.С.
68	Луговенко Денис	10	Призёр	Сычев И.С.
69	Шукан Николай	11	Победитель	Сычев И.С.
70	Варданян Арег	11	Победитель	Сычев И.С.
71	Лавринович Андрей	11	Призёр	Сычев И.С.
72	Нестеров Никита	11	Призёр	Сычев И.С.
73	Дудкина Полина	11	Призёр	Сычев И.С.

ОБЖ

1	Соляр Глеб	8	Победитель	Бабич Е.А.
2	Бебекина Юлия	8	Призёр	Бабич Е.А.
3	Сухов Алексей	9	Победитель	Бабич Е.А.
4	Грибовская Александра	9	Призёр	Бабич Е.А.
5	Даньшин Даниил	10	Победитель	Бабич Е.А.
6	Фуров Павел	10	Призёр	Бабич Е.А.

Химия

1	Адлер Артем	8	Победитель	Козлова И.А.
2	Бебекина Юлия	8	Призёр	Козлова И.А.
3	Кубенко Андрей	8	Призёр	Козлова И.А.
4	Мартынова Екатерина	8	Призёр	Козлова И.А.
5	Васильева Юлия	8	Призёр	Козлова И.А.
6	Миролюбова Екатерина	9	Победитель	Пучина Е.Ю.
7	Жукова Алиса	9	Призёр	Пучина Е.Ю.
8	Красикова Анастасия	9	Призёр	Пучина Е.Ю.
9	Геворгян Лиана	9	Призёр	Пучина Е.Ю.
10	Коняев Вадим	9	Призёр	Пучина Е.Ю.
11	Круглов Владислав	9	Призёр	Пучина Е.Ю.
12	Перехожих Валерия	9	Призёр	Пучина Е.Ю.
13	Рыбаков Алексей	10	Победитель	Козлова И.А.
14	Алыев Ширин	10	Призёр	Козлова И.А.
15	Котовщикова Дарья	11	Призёр	Козлова И.А.

Духовное краеведение Подмосковья

1	Саликова Анна	9	Призёр	Емельянова Н.А.
---	---------------	---	--------	-----------------

Мировая художественная культура

1	Белоусова Вероника	9	Победитель	Фадеева А.Д.
2	Саржинова Мария	9	Призёр	Фадеева А.Д.
3	Мамонова Кристина	9	Призёр	Фадеева А.Д.
4	Шалайкина Мария	10	Победитель	Фадеева А.Д.
5	Курпякова Ирина	10	Призёр	Фадеева А.Д.
6	Сыроежкина Александра	11	Победитель	Фадеева А.Д.
7	Дудкина Полина	11	Призёр	Фадеева А.Д.
8	Калинин Даниил	11	Призёр	Фадеева А.Д.

Физика

1	Лысова Анастасия	7	Победитель	Клёнова И.В.
2	Во Динь Фу Фу	7	Победитель	Клёнова И.В.
3	Джавадов Джамал	7	Победитель	Клёнова И.В.
4	Сухарев Никита	7	Победитель	Клёнова И.В.
5	Орехов Артем	7	Победитель	Клёнова И.В.
6	Айдинян Софья	7	Победитель	Клёнова И.В.
7	Самойлов Никита	7	Победитель	Клёнова И.В.
8	Логвинова Анна	7	Победитель	Клёнова И.В.
9	Ребрина Валерия	7	Победитель	Клёнова И.В.
10	Кубенко Андрей	8	Победитель	Клёнова И.В.
11	Адлер Артем	8	Победитель	Клёнова И.В.
12	Кузнецов Роман	8	Призёр	Клёнова И.В.
13	Васильев Влад	8	Призёр	Клёнова И.В.
14	Соляр Глеб	8	Призёр	Клёнова И.В.
15	Хан Виктория	9	Победитель	Клёнова И.В.
16	Панков Дмитрий	9	Победитель	Клёнова И.В.
17	Бровков Алексей	9	Победитель	Клёнова И.В.
18	Сухов Алексей	9	Победитель	Клёнова И.В.
19	Воронцова Анастасия	9	Призёр	Клёнова И.В.
20	Мельникова Мария	10	Победитель	Клёнова И.В.
21	Павлицина Александра	10	Победитель	Клёнова И.В.
22	Шалакина Мария	10	Победитель	Клёнова И.В.
23	Алыев Ширин	10	Победитель	Клёнова И.В.
24	Орестова Полина	10	Призёр	Клёнова И.В.
25	Рыбаков Алексей	10	Призёр	Клёнова И.В.
26	Бурмистров Григорий	11	Победитель	Клёнова И.В.
27	Бектыбаева Мадина	11	Призёр	Клёнова И.В.
28	Ваниян Александр	11	Призёр	Клёнова И.В.
29	Рожков Максим	11	Призёр	Клёнова И.В.

Экология

1	Адлер Артем	8	Победитель	Козлова И.А.
2	Агавелян Анжелика	11	Победитель	Козлова И.А.
3	Бебекина Юлия	8	Призёр	Козлова И.А.
4	Мартынова Екатерина	8	Призёр	Козлова И.А.
5	Васильева Юлия	8	Призёр	Козлова И.А.
ИТОГО: уровень ОО			Победитель	110
			Призёр	238
			Всего	348

**Победители и призеры школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников
2017-2018 уч. год**

№	Фамилия	Имя	Класс обучения	Статус участника	Учитель
Английский язык					
1	Синицкий	Матвей	7	победитель	Роговая Н.В.
2	Процко	Мария	7	победитель	Процко Н.В.
3	Гусева	Екатерина	7	призер	Процко Н.В.
4	Айдинян	Софья	8	победитель	Роговая Н.В.
5	Логвинова	Анна	8	призер	Соловьева В.С.

Отчет
о результатах самообследования деятельности МАОУ «Лицей» 2017 год

6	Бебекина	Юлия	9	призер	Соловьева В.С.
7	Карачаров	Лев	10	призер	Соловьева В.С.
8	Яцук	Полина	10	призер	Соловьева В.С.
9	Левина	Александра	10	призер	Соловьева В.С.
10	Шалякина	Мария	11	победитель	Соловьева В.С.
11	Павлицына	Александра	11	победитель	Соловьева В.С.
12	Гаврилюк	Анастасия	11	призер	Соловьева В.С.
13	Амбарцумян	Ангелина	11	призер	Соловьева В.С.
14	Альшевский	Ярослав	11	призер	Соловьева В.С.
Биология					
15	Драновский	Иван	7	победитель	Маркина С.В.
16	Белов	Михаил	7	призер	Маркина С.В.
17	Ильюхина	Мария	7	призер	Маркина С.В.
18	Мартюшева	Александра	7	призер	Маркина С.В.
19	Севидов	Артем	7	призер	Маркина С.В.
20	Мелкозеров	Евгений	8	победитель	Маркина С.В.
21	Колесникова	Виктория	8	призер	Маркина С.В.
22	Добрица	Серафима	8	призер	Маркина С.В.
23	Толочко	Геннадий	8	призер	Маркина С.В.
24	Портянихин	Максим	8	призер	Маркина С.В.
25	Адлер	Артем	9	победитель	Маркина С.В.
26	Васильев	Владислав	9	призер	Маркина С.В.
27	Гелеверя	Дарья	10	победитель	Маркина С.В.
28	Салабай	Яна	10	призер	Маркина С.В.
29	Грибовская	Саша	10	призер	Маркина С.В.
30	Хужина	Алсу	10	призер	Маркина С.В.
31	Саликова	Анна	10	призер	Маркина С.В.
32	Левина	Саша	10	призер	Маркина С.В.
33	Рожнова	Надя	10	призер	Маркина С.В.
34	Милоенко	Кристина	10	призер	Маркина С.В.
35	Манышин	Егор	11	победитель	Маркина С.В.
36	Альшевский	Ярослав	11	призер	Маркина С.В.
География					
37	Аландаренко	Евгений	6	победитель	Шишкова Е.А.
38	Ливенцев	Михаил	6	призер	Шишкова Е.А.
39	Варварин	Александр	6	призер	Шишкова Е.А.
40	Драновский	Иван	7	победитель	Шишкова Е.А.
41	Кузнецов	Андрей	7	победитель	Шишкова Е.А.
42	Федосеев	Артем	7	победитель	Шишкова Е.А.
43	Жикленков	Артем	7	призер	Шишкова Е.А.
44	Мартюшева	Александра	7	призер	Шишкова Е.А.
45	Борисов	Андрей	8	победитель	Шишкова Е.А.
46	Топильская	Полина	8	победитель	Шишкова Е.А.
47	Добрица	Серафима	8	победитель	Шишкова Е.А.
48	Логвинова	Анна	8	призер	Шишкова Е.А.
49	Топильская	Полина	8	призер	Шишкова Е.А.
50	Портянихин	Максим	8	призер	Шишкова Е.А.
51	Сенюк	Даниил	9	победитель	Шишкова Е.А.
52	Потапов	Александр	9	победитель	Шишкова Е.А.
53	Штанова	Ольга	9	победитель	Шишкова Е.А.

Отчет
о результатах самообследования деятельности МАОУ «Лицей» 2017 год

54	Кубенко	Андрей	9	призер	Шишкова Е.А.
55	Коновалова	Кристина	9	призер	Шишкова Е.А.
56	Чухоенко	Григорий	9	призер	Шишкова Е.А.
57	Базылев	Роман	10	призер	Шишкова Е.А.
58	Милоенко	Кристина	10	призер	Шишкова Е.А.
59	Мельникова	Мария	11	победитель	Шишкова Е.А.
60	Орестова	Полина	11	победитель	Шишкова Е.А.
61	Шалякина	Мария	11	призер	Шишкова Е.А.
История					
62	Драновский	Иван	7	победитель	Быкова И.В.
63	Синицкий	Матвей	7	призер	Быкова И.В.
64	Ротарь	Даниил	7	призер	Быкова И.В.
65	Кузнецов	Андрей	7	призер	Быкова И.В.
66	Добрица	Серафима	8	победитель	Кривойван О.Ю.
67	Романенко	Анастасия	8	победитель	Быкова И.В.
68	Ульянова	Мария	8	призер	Быкова И.В.
69	Ермолина	Светлана	8	призер	Быкова И.В.
70	Супранкова	Марина	8	призер	Быкова И.В.
71	Новикова	Карина	9	победитель	Емельянова Н.А.
72	Потапов	Александр	9	призер	Емельянова Н.А.
73	Коновалова	Кристина	9	призер	Емельянова Н.А.
74	Сдобников	Кирилл	10	победитель	Емельянова Н.А.
75	Воронцова	Настя	10	победитель	Емельянова Н.А.
76	Абсулова	Полина	10	призер	Емельянова Н.А.
77	Шалякина	Мария	11	победитель	Емельянова Н.А.
78	Алыев	Ширин	11	призер	Емельянова Н.А.
79	Павлицына	Александра	11	призер	Емельянова Н.А.
Литература					
80	Севидов	Артем	7	победитель	Филина О.И.
81	Драновский	Иван	7	призер	Филина О.И.
82	Мартюшева	Александра	7	призер	Филина О.И.
83	Семенова	Наталия	7	призер	Филина О.И.
84	Супранкова	Марина	8	победитель	Михайлова Т.В.
85	Иванова	Софья	8	призер	Михайлова Т.В.
86	Логвинова	Анна	8	призер	Михайлова Т.В.
87	Айдинян	Софья	8	призер	Михайлова Т.В.
88	Портянихин	Максим	8	призер	Филина О.И.
89	Колесникова	Виктория	8	призер	Филина О.И.
90	Бебекина	Юлия	9	победитель	Якушина Е.А.
91	Мартынова	Екатерина	9	призер	Якушина Е.А.
92	Борисова	Дарья	9	призер	Якушина Е.А.
93	Левина	Александра	10	победитель	Якушина Е.А.
94	Белоусова	Вероника	10	победитель	Якушина Е.А.
95	Воронцова	Анастасия	10	призер	Якушина Е.А.
96	Ментюкова	Полина	10	призер	Бройде С.А.
97	Грибовская	Александра	10	призер	Бройде С.А.
98	Шалякина	Мария	11	победитель	Михайлова Т.В.
99	Павлицына	Александра	11	призер	Михайлова Т.В.
100	Кульева	Полина	11	призер	Михайлова Т.В.
Математика					

Отчет
о результатах самообследования деятельности МАОУ «Лицей» 2017 год

101	Винокуров	Максим	6	победитель	Сычёв И.С.
102	Бабаян	Александра	6	призер	Гришко Г.А.
103	Калистратов	Андрей	6	призер	Сычёв И.С.
104	Добрица	Анна	6	призер	Сычёв И.С.
105	Фортунатов	Максим	6	призер	Сычёв И.С.
106	Нестёркина	Ирина	6	призер	Гришко Г.А.
107	Болотина	Ангелина	6	призер	Гришко Г.А.
108	Мартюшева	Александра	7	победитель	Гришко Г.А.
109	Ронжина	Анна Мария	7	призер	Гришко Г.А.
110	Толасова	Антонина	7	призер	Гришко Г.А.
111	Агафонов	Марк	7	призер	Торбина С.Ю.
112	Ротарь	Данила	7	призер	Торбина С.Ю.
113	Севидов	Артём	7	призер	Гришко Г.А.
114	Ульянова	Мария	8	победитель	Сычёв И.С.
115	Рослякова	Александра	8	призер	Сычёв И.С.
116	Коняев	Дмитрий	8	призер	Сычёв И.С.
117	Борисова	Дарья	9	победитель	Гришко Г.А.
118	Кубенко	Андрей	9	призер	Гришко Г.А.
119	Новикова	Карина	9	призер	Гришко Г.А.
120	Сенюк	Даниил	9	призер	Гришко Г.А.
121	Васильев	Влад	9	призер	Гришко Г.А.
122	Шалякин	Иван	10	победитель	Ильина Е.М.
123	Белоусова	Вероника	10	победитель	Ильина Е.М.
124	Воронцова	Анастасия	10	победитель	Ильина Е.М.
125	Шкарин	Егор	10	призер	Ильина Е.М.
126	Красноцветов	Георгий	10	призер	Ильина Е.М.
127	Титов	Денис	10	призер	Ильина Е.М.
128	Харлов	Даниил	10	призер	Ильина Е.М.
129	Сдобников	Кирилл	10	призер	Ильина Е.М.
130	Кискин	Никита	10	призер	Ильина Е.М.
131	Кравченко	Алексей	10	призер	Ильина Е.М.
132	Бровков	Алексей	10	призер	Ильина Е.М.
133	Андриевский	Тарас	11	победитель	Сычёв И.С.
134	Джангирян	Георгий	11	победитель	Сычёв И.С.
135	Павлицына	Александра	11	победитель	Сычёв И.С.
136	Аскерзаде	Айхан	11	призер	Сычёв И.С.
137	Рыбаков	Алексей	11	призер	Сычёв И.С.
138	Амбарцумян	Ангелина	11	призер	Сычёв И.С.
Обществознание					
139	Буданов	Иван	7	победитель	Быкова И.В.
140	Жикленков	Артем	7	призер	Быкова И.В.
141	Ротарь	Даниил	7	призер	Быкова И.В.
142	Малькова	Алена	7	призер	Быкова И.В.
143	Кузнецов	Андрей	7	призер	Быкова И.В.
144	Ульянова	Мария	8	победитель	Быкова И.В.
145	Топильская	Полина	8	победитель	Быкова И.В.
146	Добрица	Серафима	8	призер	Быкова И.В.
147	Айдинян	Софья	8	призер	Быкова И.В.
148	Логвинова	Анна	8	призер	Быкова И.В.
149	Бочарова	Ксения	8	призер	Быкова И.В.

Отчет
о результатах самообследования деятельности МАОУ «Лицей» 2017 год

150	Иванова	Софья	8	призер	Быкова И.В.
151	Фролов	Ярослав	8	призер	Кривойван О.Ю.
152	Курганов	Фёдор	8	призер	Кривойван О.Ю.
153	Коновалова	Кристина	9	победитель	Кривойван О.Ю.
154	Панов	Виктор	9	призер	Кривойван О.Ю.
155	Искахова	Альбина	9	призер	Кривойван О.Ю.
156	Васильев	Владислав	9	призер	Кривойван О.Ю.
157	Штанова	Ольга	9	призер	Кривойван О.Ю.
158	Генчева	Екатерина	10	победитель	Быкова И.В.
159	Яцук	Полина	10	победитель	Кривойван О.Ю.
160	Левина	Александра	10	призер	Быкова И.В.
161	Дацук	Валерия	10	призер	Кривойван О.Ю.
162	Красикова	Анастасия	10	призер	Быкова И.В.
163	Герасимов	Егор	10	призер	Кривойван О.Ю.
164	Маслов	Максим	10	призер	Кривойван О.Ю.
165	Полищук	Анна	11	победитель	Быкова И.В.
166	Курпякова	Ирина	11	призер	Быкова И.В.
167	Павлицына	Александра	11	призер	Быкова И.В.
ОБЖ					
168	Романенко	Анастасия	8	победитель	Бабич Е.Н.
169	Пухов	Илья	8	призер	Бабич Е.Н.
170	Коняев	Дмитрий	8	призер	Бабич Е.Н.
171	Во Динь	Фу	8	призер	Бабич Е.Н.
172	Потапов	Александр	9	победитель	Бабич Е.Н.
173	Бебекина	Юлия	9	призер	Бабич Е.Н.
174	Соляр	Глеб	9	призер	Бабич Е.Н.
175	Сенюк	Даниил	9	призер	Бабич Е.Н.
176	Фуров	Павел	11	победитель	Бабич Е.Н.
177	Шкарин	Егор	10	призер	Бабич Е.Н.
178	Даньшин	Даниил	11	призер	Бабич Е.Н.
179	Савина	Александра	10	призер	Бабич Е.Н.
Право					
180	Штанова	Ольга	9	победитель	Кривойван О.Ю.
181	Измаилова	Лиана	9	призер	Кривойван О.Ю.
182	Мартынова	Екатерина	9	призер	Кривойван О.Ю.
183	Борисова	Дарья	9	призер	Кривойван О.Ю.
184	Червякова	Анастасия	10	победитель	Быкова И.В.
185	Саликова	Анна	10	призер	Быкова И.В.
186	Белоусова	Вероника	10	призер	Быкова И.В.
187	Яцук	Полина	10	призер	Кривойван О.Ю.
188	Красикова	Анастасия	10	призер	Быкова И.В.
189	Мктырчан	Карина	11	победитель	Быкова И.В.
190	Курпякова	Ирина	11	призер	Быкова И.В.
191	Павлицына	Александра	11	призер	Быкова И.В.
192	Алыев	Ширин	11	призер	Быкова И.В.
193	Амбарцумян	Ангелина	11	призер	Быкова И.В.
Русский язык					
194	Драновский	Иван	7	победитель	Филина О.И.
195	Севидов	Артем	7	призер	Филина О.И.

Отчет
о результатах самообследования деятельности МАОУ «Лицей» 2017 год

196	Мартюшева	Александра	7	призер	Филина О.И.
197	Логвинова	Анна	8	победитель	Михайлова Т.В.
198	Супранкова	Марина	8	призер	Михайлова Т.В.
199	Иванова	Софья	8	призер	Михайлова Т.В.
200	Добрица	Серафима	8	призер	Филина О.И.
201	Мартынова	Екатерина	9	победитель	Якушина Е.А.
202	Коновалова	Кристина	9	призер	Якушина Е.А.
203	Борисова	Дарья	9	призер	Якушина Е.А.
204	Штанова	Ольга	9	призер	Бройде С.А.
205	Белоусова	Вероника	10	призер	Якушина Е.А.
206	Левина	Александра	10	победитель	Якушина Е.А.
207	Генчева	Екатерина	10	призер	Якушина Е.А.
208	Столяренко	Софья	10	призер	Бройде С.А.
209	Павлицына	Александра	11	победитель	Михайлова Т.В.
210	Шалаякина	Мария	11	призер	Михайлова Т.В.
211	Кульева	Полина	11	призер	Михайлова Т.В.
Технология					
212	Кутузова	Александра	7	победитель	Кречетова Г.В.
213	Ажмуратова	Гульнара	7	призер	Кречетова Г.В.
214	Мартюшева	Александра	7	призер	Кречетова Г.В.
215	Пытина	Екатерина	7	призер	Кречетова Г.В.
Физическая культура					
216	Ребрина	Валерия	8	победитель	Марченко В.Н.
217	Ляхова	Вика	8	призёр	Марченко В.Н.
218	Каниговская	Ирина	8	призёр	Марченко В.Н.
219	Костюков	Артём	8	победитель	Марченко В.Н.
220	Буданов	Иван	7	призёр	Марченко В.Н.
221	Алиев	Магомед	7	призёр	Марченко В.Н.
222	Борисова	Дарья	9	победитель	Марченко В.Н.
223	Дубова	Мария	9	призёр	Марченко В.Н.
224	Хорошильцева	Ксения	9	призёр	Марченко В.Н.
225	Борисов	Владислав	9	победитель	Марченко В.Н.
226	Голионов	Матвей	9	призер	Марченко В.Н.
227	Курило	Михаил	9	призёр	Марченко В.Н.
228	Генчева	Екатерина	10	победитель	Иванов С.Ф.
229	Миролюбова	Екатерина	10	призёр	Иванов С.Ф.
230	Милоенко	Кристина	10	призёр	Иванов С.Ф.
231	Кравченко	Алексей	10	победитель	Марченко В.Н.
232	Даньшин	Даниил	11	призёр	Марченко В.Н.
233	Маньшин	Егор	11	призёр	Марченко В.Н.
Химия					
234	Калямина	Наталья	8	победитель	Пучина Е.Ю.
235	Рослякова	Александра	8	призер	Пучина Е.Ю.
236	Колесникова	Виктория	8	призер	Пучина Е.Ю.
237	Штанова	Ольга	9	победитель	Пучина Е.Ю.
238	Васильев	Владислав	9	призер	Пучина Е.Ю.
239	Адлер	Артем	9	призер	Пучина Е.Ю.
240	Савина	Александра	10	победитель	Пучина Е.Ю.
241	Салабай	Яна	10	призер	Пучина Е.Ю.
Экономика					

Отчет
о результатах самообследования деятельности МАОУ «Лицей» 2017 год

242	Абсулова	Полина	10	победитель	Шапкин С.А.
243	Геворгян	Лиана	10	победитель	Шапкин С.А.
244	Яцук	Полина	10	призер	Шапкин С.А.
МХК					
245	Васильева	Юлия	9	победитель	Бройде С.А.
246	Бебекина	Юлия	9	призер	Якушина Е.А.
247	Белоусова	Вероника	10	победитель	Якушина Е.А.
248	Грибовская	Александра	10	призер	Бройде С.А.
249	Павлицына	Александра	11	победитель	Михайлова Т.В.
ОПДиПЗ					
250	Курило	Михаил	9	победитель	Шапкин С.А.
251	Васильев	Владислав	9	призер	Шапкин С.А.
252	Дацук	Валерия	10	победитель	Шапкин С.А.
253	Герасимов	Егор	10	призер	Шапкин С.А.
ДКП					
254	Маньшин	Егор	11	победитель	Кривойван О.Ю.
255	Павлицына	Александра	11	призер	Кривойван О.Ю.
256	Саликова	Анна	10	призер	Кривойван О.Ю.
257	Коновалова	Кристина	9	призер	Кривойван О.Ю.
258	Белоусова	Вероника	10	призер	Кривойван О.Ю.
259	Полищук	Анна	11	призер	Кривойван О.Ю.
260	Гаврилюк	Анастасия	11	призер	Кривойван О.Ю.
Физика					
261	Севидов	Артем	7	победитель	Кленова И. В.
262	Мамедов	Тимур	7	победитель	Кленова И. В.
263	Мартюшева	Александра	7	призер	Кленова И. В.
264	Кайгородцев	Артем	7	призер	Кленова И. В.
265	Строганов	Александр	7	призер	Кленова И. В.
266	Коняев	Дмитрий	8	победитель	Кленова И. В.
267	Рослякова	Александра	8	призер	Кленова И. В.
268	Во Динь	Фу	8	призер	Кленова И. В.
269	Пустовалов	Илья	8	призер	Кленова И. В.
270	Ульянова	Мария	8	призер	Кленова И. В.
271	Джавадов	Джамал	8	призер	Кленова И. В.
272	Штанова	Ольга	9	победитель	Кленова И. В.
273	Адлер	Артем	9	победитель	Кленова И. В.
274	Соляр	Глеб	9	призер	Кленова И. В.
275	Васильев	Владислав	9	призер	Кленова И. В.
276	Белоусова	Вероника	10	победитель	Кленова И. В.
277	Сдобников	Кирилл	10	призер	Кленова И. В.
278	Хужина	Алсу	10	призер	Кленова И. В.
279	Хан	Виктория	10	призер	Кленова И. В.
280	Генчева	Екатерина	10	призер	Кленова И. В.
281	Алыев	Ширин	11	Победитель	Кленова И. В.
282	Рыбаков	Алексей	11	победитель	Кленова И. В.
283	Андриевский	Тарас	11	призер	Кленова И. В.
284	Орестова	Полина	11	призер	Кленова И. В.
285	Мельникова	Мария	11	призер	Кленова И. В.
286	Шалякина	Мария	11	призер	Кленова И. В.

Информатика					
289	Аникеев	Никита	5	призер	Шапкин С.А.
299	Холькин	Станислав	5	победитель	Шапкин С.А.
300	Герасимов	Егор	5	победитель	Козлова Г.В.
301	Шестакова	Ксения	5	призер	Козлова Г.В.
302	Винокуров	Максим	6	победитель	Козлова Г.В.
303	Караман	Милана	6	призер	Козлова Г.В.
287	Агафонов	Марк	7	победитель	Синицкая И.В.
291	Буданов	Иван	7	призер	Синицкая И.В.
297	Семин	Роман	7	призер	Синицкая И.В.
292	Во Динь	Фу	8	призер	Синицкая И.В.
293	Захарова	Анна	8	призер	Синицкая И.В.
290	Белоусова	Вероника	10	призер	Шапкин С.А.
296	Панков	Дмитрий	10	призер	Шапкин С.А.
288	Андриевский	Тарас	11	призер	Шапкин С.А.
294	Луговенко	Денис	11	призер	Шапкин С.А.
295	Мельникова	Мария	11	победитель	Синицкая И.В.
298	Фуров	Павел	11	призер	Синицкая И.В.

**Призёры муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников
2016-2017 уч. год**

<i>№</i>	<i>Фамилия, имя</i>	<i>Класс</i>	<i>Предмет</i>	<i>Учитель</i>
1	Геворгян Лена	11	английский язык	Роговая Н. В.
2	Шалякина Мария	10	английский язык	Соловьёва В.С.
3	Павлицына Александра	10	английский язык	Соловьёва В.С.
4	Макаричева Елизавета	7	английский язык	Роговая Н. В.
5	Логвинова Анна	7	английский язык	Процко Н. В.
6	Альшевский Ярослав	10	биология	Маркина С.В.
7	Пуле Анастасия	11	биология	Маркина С.В.
8	Ческидова Светлана	6	география	Шишкова Е.А.
9	Саликова Анна	9	ДКП	Емельянова Н.А.
10	Панков Дмитрий	9	информатика	Шапкин С.А.
11	Саликова Анна	9	история	Емельянова Н.А.
12	Шалякина Мария	10	литература	Михайлова Т.В.
13	Левина Александра	9	литература	Якушина Е.А.
14	Белоусова Вероника	9	литература	Якушина Е.А.
15	Крестьянинова Александра	9	литература	Якушина Е.А.
16	Бебекина Юлия	8	литература	Якушина Е.А.
17	Во Динь Фу	7	математика	Сычѳв И.С.
18	Севидов Артѳм	6	математика	Гришко Г.А.
19	Ясинская Юлия	5	математика	Гришко Г.А.
20	Белоусова Вероника	9	МХК	Фадеева А.Д.
21	Насонова Александра	8	обществознание	Кривойван О.Ю.
22	Левина Александра	9	обществознание	Кривойван О.Ю.
23	Саликова Анна	9	обществознание	Кривойван О.Ю.
24	Павлицына Александра	10	обществознание	Быкова И.В.
25	Шалякина Мария	10	обществознание	Быкова И.В.
26	Кульева Полина	10	обществознание	Быкова И.В.
27	Шукан Николай	11	обществознание	Кривойван О.Ю.

Отчет
о результатах самообследования деятельности МАОУ «Лицей» 2017 год

28	Макушкин Егор	11	обществознание	Быкова И.В.
29	Сухов Алексей	9	ОБЖ	Бабич Е.А.
30	Грибовская Александра	9	ОБЖ	Бабич Е.А.
31	Макушкин Егор	11	право	Быкова И.В.
32	Курпякова Ирина	10	право	Быкова И.В.
33	Левина Александра	9	русский язык	Якушина Е.А.
34	Белоусова Вероника	9	русский язык	Якушина Е.А.
35	Крестьянинова Александра	9	русский язык	Якушина Е.А.
36	Павлицына Александра	10	русский язык	Михайлова Т.В.
37	Шапошник Василиса	11	русский язык	Курникова Е.В.
38	Борисова Дарья	8	технология	Кречетова Г.В.
39	Джавадов Джамал	7	физика	Кленова И.В.
40	Шальякина Мария	10	физика	Кленова И.В.
41	Борисов Владислав	8	физическая культура	Марченко В.Н.
42	Кравченко Алексей	9	физическая культура	Иванов С.Ф.
43	Генчева Екатерина	9	физическая культура	Иванов С.Ф.
44	Адлер Артём	8	химия	Козлова И.А.
45	Рыбаков Алексей	10	химия	Козлова И.А.
46	Шукан Николай	11	экономика	Кречетова Г.В.

**Победители муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников
2016-2017 уч. год**

№	Фамилия, имя	Класс	Предмет	Учитель
1	Лейс Валерий	11	информатика	Синицкая И.В.
2	Хан Виктория	9	математика	Ильина Е.М.
3	Фуров Павел	10	математика	Сычѳв И.С.
4	Мартюшева Александра	6	математика	Гришко Г.А.
5	Логвинова Анна	7	русский язык	Михайлова Т.В.
6	Адлер Артём	8	физика	Кленова И.В.

**Призѳры муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников
2017-2018 уч. год**

№		Фамилия	Имя	Класс	Статус участника	Учитель
1	Английский язык	Логвинова	Анна	8	победитель	Соловьева В.С.
2	Английский язык	Макаричева	Елизавета	8	победитель	Соловьева В.С.
3	Английский язык	Павлицына	Александра	11	победитель	Соловьева В.С.
4	Английский язык	Гусева	Екатерина	7	призер	Процко Н.В.
5	Английский язык	Айдинян	Софья	8	призер	Роговая Н.В.
6	Английский язык	Карачаров	Лев	10	призер	Соловьева В.С.
7	Биология	Гелеверя	Дарья	10	призер	Маркина С.В.
8	Биология	Грибовская	Саша	10	призер	Маркина С.В.
9	Биология	Альшевский	Ярослав	11	призер	Маркина С.В.
10	География	Драновский	Иван	7	призер	Шишкова Е.А.
11	География	Федосеев	Артем	7	призер	Шишкова Е.А.
12	География	Борисов	Андрей	8	призер	Шишкова Е.А.
13	География	Курпякова	Ирина	11	призер	Шишкова Е.А.
14	История	Драновский	Иван	7	победитель	Быкова И.В.
15	История	Добрица	Серафима	8	призер	Кривойван О.Ю.

Отчет
о результатах самообследования деятельности МАОУ «Лицей» 2017 год

16	Литература	Семенова	Наталья	7	победитель	Филина О.И.
17	Литература	Севидов	Артем	7	призер	Филина О.И.
18	Литература	Мартюшева	Александра	7	призер	Филина О.И.
19	Литература	Шалакина	Мария	11	призер	Михайлова Т.В.
20	Литература	Мартынова	Екатерина	9	призер	Якушина Е.А.
21	Литература	Бебекина	Юлия	9	призер	Якушина Е.А.
22	Обществознание	Ротарь	Даниил	7	победитель	Быкова И.В.
23	Обществознание	Айдинян	Софья	8	призер	Быкова И.В.
24	Обществознание	Коновалова	Кристина	9	призер	Кривойван О.Ю.
25	Обществознание	Левина	Александра	10	призер	Быкова И.В.
26	Право	Штанова	Ольга	9	призер	Кривойван О.Ю.
27	Право	Саликова	Анна	10	призер	Быкова И.В.
28	Русский язык	Павлицына	Александра	11	победитель	Михайлова Т.В.
29	Русский язык	Логвинова	Анна	8	призер	Михайлова Т.В.
30	Русский язык	Левина	Александра	10	призер	Якушина Е.А.
31	Технология	Кутузова	Александра	7	победитель	Кречетова Г.В.
32	Физическая культура	Ребрина	Валерия	8	призёр	Марченко В.Н.
33	Физическая культура	Дубова	Мария	9	призёр	Марченко В.Н.
34	Физическая культура	Генчева	Екатерина	10	призёр	Иванов С.Ф.
35	Физическая культура	Кравченко	Алексей	10	призёр	Марченко В.Н.
36	Химия	Колесникова	Виктория	8	призер	Пучина Е.Ю.
37	Физика	Соляр	Глеб	9	призер	Кленова И В
38	Физика	Рыбаков	Алексей	11	призер	Кленова И В
39	Физика	Мельникова	Мария	11	призер	Кленова И В
40	Физика	Севидов	Артем	7	призер	Кленова И В
41	Информатика	Мельникова	Мария	11	победитель	Синицкая И.В.
42	Информатика	Панков	Дмитрий	10	призер	Шапкин С.А.
43	Информатика	Белоусова	Вероника	10	призер	Шапкин С.А.
44	Информатика	Луговенко	Денис	11	призер	Шапкин С.А.
45	Информатика	Фуров	Павел	11	призер	Синицкая И.В.
46	Информатика	Андриевский	Тарас	11	призер	Шапкин С.А.
47	Математика	Севидов	Артём	7	победитель	Гришко Г.А.
48	Математика	Хан	Виктория	10	победитель	Ильина Е.М.
49	Математика	Калистратов	Андрей	6	призер	Сычѳв И.С.
50	Математика	Ясинская	Юлия	6	призер	Гришко Г.А.
51	Математика	Ротарь	Данила	7	призер	Торбина С.Ю.
52	Математика	Мартюшева	Александра	7	призер	Гришко Г.А.
53	Математика	Ульянова	Мария	8	призер	Сычѳв И.С.
54	Математика	Васильев	Владислав	9	призер	Гришко Г.А.
55	Математика	Борисов	Владислав	9	призер	Гришко Г.А.
56	Математика	Белоусова	Вероника	10	призер	Ильина Е.М.
57	Математика	Павлицына	Александра	11	призер	Сычѳв И.С.
58	Математика	Фуров	Павел	11	призер	Сычѳв И.С.
59	МХК	Грибовская	Александра	10	призер	Животова З.В.
60	МХК	Павлицына	Александра	11	призер	Животова З.В.
61	ОБЖ	Виноградов	Виталий	9	призер	Бабич Е.Н.

**Победители муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников
2017-2018 уч. год**

№	Фамилия, имя		Класс		Предмет	Учитель
1	Математика	Хан	Виктория	10	победитель	Ильина Е.М.
2	Математика	Севидов	Артём	7	победитель	Гришко Г.А.
3	Информатика	Мельникова	Мария	11	победитель	Синицкая И.В.
4	Русский язык	Павлицына	Александра	11	победитель	Михайлова Т.В.
5	Технология	Кутузова	Александра	7	победитель	Кречетова Г.В.
6	Английский язык	Логвинова	Анна	8	победитель	Соловьева В.С.
7	Английский язык	Макаричева	Елизавета	8	победитель	Соловьева В.С.
8	Английский язык	Павлицына	Александра	11	победитель	Соловьева В.С.
9	История	Драновский	Иван	7	победитель	Быкова И.В.
10	Литература	Семенова	Наталия	7	победитель	Филина О.И.
11	Обществознание	Ротарь	Даниил	7	победитель	Быкова И.В.

**Победители и призёры
регионального этапа Всероссийской олимпиады школьников 2016-2017 уч. год**

№	Фамилия, имя	Класс	Предмет	Статус	Учитель
1	Павлицына Александра	10	русский язык	Победитель	Михайлова Т.В.
2	Павлицына Александра	10	английский язык	Победитель	Соловьёва В.С.
3	Хан Виктория	9	математика	Призёр	Ильина Е.М.

**Итоги региональной олимпиады школьников по общеобразовательным предметам
для обучающихся восьмых классов 2016-2017 уч. год**

№	Фамилия, имя	Класс	Предмет	Статус	Учитель
1	Адлер Артем	8-а	Химия	Призёр	Козлова И.А.
2	Борисова Дарья	8-а	Технология	Участник	Кречетова Г.В.
3	Бебекина Юлия	8-а	Литература	Участник	Якушина Е.А.

**Победители и призёры
регионального этапа Всероссийской олимпиады школьников 2017-2018 уч. год**

№	Фамилия, имя	Класс	Предмет	Статус	Учитель
1	Павлицына Александра	10	русский язык	Победитель	Михайлова Т.В.
2	Павлицына Александра	10	английский язык	Призёр	Соловьёва В.С.
3	Виноградов Виталий	9	ОБЖ	Призёр	Бабич Е.А.

**Результаты игрового конкурса по математике «Кенгуру - выпускникам»
2016-2017 уч. год**

Количество участников – 92 (4 класс), 69 (9класс), 39 (11 класс). Всего - 200 человек

№	ФИО учащегося	класс	Лучший результат в школе	Учитель
1	Грачёв Егор	4-в	96 баллов	Пичуева Н.И.
2	Голубенко Димитрий	4-в	96 баллов	Пичуева Н.И.
3	Тетерчева Екатерина	4-в	92 балла	Пичуева Н.И.

Отчет
о результатах самообследования деятельности МАОУ «Лицей» 2017 год

4	Шистка Мария	4-б	92 балла	Абрамкина ВМ.
5	Петров Фёдор	4-б	92 балла	Абрамкина ВМ.
6	Сорокина Анна	4-г	92 балла	Голионова Ю.А.
7	Абрамова Ольга	4-г	92 балла	Голионова Ю.А.
8	Шалякин Иван	9-а	105 баллов	Ильина Е.М.
9	Генчева Екатерина	9-а	98 баллов	Ильина Е.М.
10	Хужина Алсу	9-а	92 балла	Ильина Е.М.
11	Белоусова Вероника	9-а	90 баллов	Ильина Е.М.
12	Перехожих Валерия	9-а	90 баллов	Ильина Е.М.
13	Панков Дмитрий	9-а	90 баллов	Ильина Е.М.
14	Левина Александра	9-а	90 баллов	Ильина Е.М.
15	Шукан Николай	11-б	110 баллов	Сычѳв И.С.
16	Пуле Анастасия	11-а	93 балла	Сычѳв И.С.
17	Кузнецова Ксения	11-а	91 балл	Сычѳв И.С.
18	Сабетов Александр	11-б	90 баллов	Сычѳв И.С.

Результаты игрового конкурса по математике «Кенгуру» 2016-2017 уч. год

Количество участников – 426 человек

<i>№</i>	<i>ФИО учащегося</i>	<i>класс</i>	<i>Место в лицее</i>	<i>Результат в районе, место</i>	<i>Результат в области, место</i>
1	Надтока Данил	2	1	для учащихся 2-х классов результат в регионе оргкомитет конкурса не определял	
2	Захаров Захар	2	2		
3	Чуркин Данила	2	3		
4	Дьяченко Денис	3	1	8	1497
5	Волков Андрей	3	2	12	1751
6	Гилѳв Леонид	3	3	17	1851
7	Исайкин Богдан	3	3	17	1851
8	Яценко Полина	3	3	17	1851
9	Климова Анна	5	1	14	432
10	Винокуров Максим	5	2	21	1077
11	Товма Мария	5	3	25	1213
12	Нефедова Полина	5	3	25	1213
13	Малькова Алѳна	6	1	37	1131
14	Жикленков Артѳм	6	1	37	1131
15	Мартюшева Александра	6	3	42	1269
16	Колесникова Виктория	7	1	13	830
17	Булыгин Никита	7	1	13	830
18	Пядышев Денис	7	3	16	1012
19	Орехов Артѳм	7	3	16	1012
20	Исматулин Карим	7	3	16	1012
21	Потапов Александр	8	1	6	142
22	Новикова Карина	8	2	7	170
23	Соляр Глеб	8	3	9	252
24	Амбарцумян Ангелина	10	1	12	80
25	Мкртычян Карина	10	2	17	110
26	Фейзулаева Саида	10	3	20	134

Результаты игрового конкурса «Пегас» 2016-2017 уч. год

Количество участников – 102 человека

Отчет
о результатах самообследования деятельности МАОУ «Лицей» 2017 год

<i>№</i>	<i>ФИО учащегося</i>	<i>класс</i>	<i>Место в лицее</i>	<i>Результат в районе, место</i>	<i>Результат в области, место</i>
1	Столяренко Тимофей	2	1	для учащихся 2-х классов результат в регионе оргкомитет конкурса не определял	
2	Трошин Андрей	2	2		
3	Тренин Даниил	2	3		
4	Донников Степан	3	1	3	431-472
5	Шолмова Ирина	3	2-3	4-5	515-556
6	Вьюгина Кира	3	2-3	4-5	515-556
7	Агафонова Мария	4	1	1-2	78-113
8	Айдинян Гаяне	4	2	4	347-379
9	Чаунина Светлана	4	3	5	380-421
10	Синицкий Матвей	6	1	3	139-175
11	Кутузова Александра	6	2	5-6	291-319
12	Ческидова Светлана	6	3	7	320-363
13	Романенко Анастасия	7	1	4	428-452
14	Погребняк Виктория	7	2	5	453-481
15	Ульянова Мария	7	3-4	7-8	580-625
16	Липатова Александра	7	3-4	7-8	580-625
17	Кубенко Андрей	8	1	5-6	103-128
18	Коновалова Кристина	8	2	7	129-158
19	Мартынова Екатерина	8	3-4	9-11	193-220
20	Адлер Артём	8	3-4	9-11	193-220
21	Крестьянинова Александра	9	1	6	194-214
22	Загородникова Зоя	9	2-3	7-9	215-245
23	Красикова Анастасия	9	2-3	7-9	215-245
24	Кульева Полина	10	1	6	416-427

Результаты игрового конкурса «Британский бульдог» 2016-2017 уч. год

Количество участников – 259 человека

<i>№</i>	<i>ФИО учащегося</i>	<i>класс</i>	<i>Место в лицее</i>	<i>Результат в районе, место</i>	<i>Результат в области, место</i>
1	Долгова Варвара	3	1	1	1
2	Донников Степан	3	2	3	734
3	Чистяков Дмитрий	3	2	3	734
4	Курганова Варвара	4	1	3	235
5	Наумова Александра	4	2	9	533
6	Качалова Елизавета	4	3	12	897
7	Калистратов Андрей	5	1	10	396
8	Ясинская Юлия	5	2	21	785
9	Лейкина Софья	5	3	23	910
10	Тараскина Мария	5	3	23	910
11	Егоров Алексей	5	3	23	910
12	Караман Милана	5	3	23	910
13	Севидов Артём	6	1	1	1
14	Процко Мария	6	2	2	18
15	Китаев Егор	6	3	5	198
16	Ческидова Светлана	6	3	5	198
17	Ашхатоян Сергей	6	3	5	198

Отчет
о результатах самообследования деятельности МАОУ «Лицей» 2017 год

18	Дюкарев Антон	6	3	5	198
19	Логвинова Анна	7	1	6	101
20	Жуков Антон	7	2	8	152
21	Иванова Софья	7	3	15	301
22	Борисова Дарья	8	1	7	321
23	Кубенко Андрей	8	2	22	976
24	Насонова Александра	8	2	22	976
25	Грибовская Александра	9	1	1	87
26	Анохин Иван	9	2	6	415
27	Шалякин Иван	9	3	8	485
28	Павлицына Александра	10	1	1	13
29	Амбарцумян Ангелина	10	2	4	197
30	Шалякина Мария	10	3	5	265
31	Орестова Полина	10	3	5	265
32	Геворгян Лена	11	1	1	7
33	Шукан Николай	11	1	1	7
34	Бектыбаева Мадина	11	3	6	87

**Результаты игрового конкурса по русскому языку «Русский медвежонок»
2016-2017 уч. год**

Количество участников – 646 человек

<i>№</i>	<i>ФИО учащегося</i>	<i>класс</i>	<i>Место в лицее</i>	<i>Результат в районе, место</i>	<i>Результат в области, место</i>
1	Мазуров Фёдор	2	1	1	829-936
2	Драновский Георгий	2	2	4	2125-2305
3	Чуркин Данила	2	3	5-7	2306-2500
4	Федюк Виктория	3	1	2	136-151
5	Волков Андрей	3	2	4	217-438
6	Исайкин Богдан	3	3	7-8	1080-1285
7	Громакова Анастасия	4	1	5	1090-1183
8	Молодора Кристина	4	2	6-7	1294-1382
9	Мельникова Вероника	4	3	10	1792-1901
10	Климова Анна	5	1	3	134-163
11	Чагочкин Николай	5	2	4	645-692
12	Грязцов Владислав	5	3	7	867-917
13	Мартюшева Александра	6	1	14-16	898-959
14	Агафонов Марк	6	2-3	19-20	1028-1099
15	Малькова Алёна	6	2-3	19-20	1028-1099
16	Максягина Ульяна	7	1	5	246-279
17	Калямина Наталия	7	2-3	7-9	391-435
18	Рослякова Александра	7	2-3	7-9	391-435
19	Бебекина Юлия	8	1	11-12	518-577
20	Новикова Карина	8	2	13-17	578-657
21	Улыбин Владислав	8	3	22-23	837-912
22	Геворгян Лиана	9	1	8-11	212-247
23	Красикова Анастасия	9	2	12-13	248-286
24	Крестьянинова Александра	9	3	16-19	503-561
25	Павлицына Александра	10	1	1	57-64
26	Полищук Анна	10	2	2-3	97-116

Отчет
о результатах самообследования деятельности МАОУ «Лицей» 2017 год

27	Мкртычян Карина	10	3	8-11	299-333
28	Дудкина Полина	11	1	9-11	186-208
29	Котовщикова Дарья	11	2	12-13	209-240
30	Бектыбаева Мадина	11	3	14-19	241-295

Результаты игрового конкурса по информатике «КИТ» 2016-2017 уч. год

Количество участников – 104 человек

<i>№</i>	<i>ФИО учащегося</i>	<i>класс</i>	<i>Место в лицее</i>	<i>Результат в районе, место</i>	<i>Результат в области, место</i>
1	Синицкий Матвей	6	1	1	13-14
2	Ротарь Данил	6	2	2	43-51
3	Котенко Денис	6	3	3	74-80
4	Борисов Владислав	8	1	1	23-32
5	Борисова Дарья	8	2	2	161-173
6	Бебекина Юлия	8	3	3	193-211
7	Кравченко Алексей	9	1	1	37-43
8	Бровков Алексей	9	2	2	81-107
9	Шайнога Иван	9	3	3	108-116
10	Курпякова Ирина	10	1	1	70-80
11	Павлицына Александра	10	2-3	3-4	129-145
12	Клочай Мария	10	2-3	3-4	129-145
13	Лейс Валерий	11	1-2	1-2	28-34
14	Панков Николай	11	1-2	1-2	28-34
15	Рожков Максим	11	3-6	3-6	35-45

Результаты конкурса «Интеллектуальный марафон» 2016-2017 уч. год

Количество участников – 253 человек

<i>№</i>	<i>ФИО учащегося</i>	<i>класс</i>	<i>Место в лицее</i>	<i>Результат в районе, место</i>
1	Гордиенко Анастасия	3-б	1	1
2	Герасимов Егор	4-в	2	2
3	Злобина Варвара	3-а	2	2
4	Шолмова Ирина	3-б	2	2
5	Волков Андрей	3-а	3	3
6	Хачатрян Лиана	2-г	1	23
7	Быкова Полина	2-г	2	26
8	Мозгунов Евгений	2-г	3	27

Результаты интеллектуальных конкурсов 2016-2017 уч. год

<i>№</i>	<i>Название мероприятия</i>	<i>Статус</i>	<i>Число участников</i>	<i>Число победителей, призёров</i>
1	Международный дистанционный конкурс по русскому языку и литературе «Олимпис-2016-Осенняя сессия»	Международный	1	1 победитель

Отчет
о результатах самообследования деятельности МАОУ «Лицей» 2017 год

2	Международный дистанционный конкурс по математике «Олимпис-2016-Осенняя сессия»	Международный	1	1 призёр
3	Международный дистанционный конкурс по русскому языку «Олимпис-2017-Весенняя сессия»	Международный	41	17 победителей 16 призёров
4	Международный дистанционный конкурс по английскому языку «Олимпис-2017-Весенняя сессия»	Международный	32	22 победителя 9 призёров
5	Международный дистанционный конкурс по математике «Олимпис-2017-Весенняя сессия»	Международный	60	19 победителей 30 призёров
6	Международный дистанционный конкурс по информационным технологиям «Олимпис-2017-Весенняя сессия»	Международный	24	11 победителей 10 призёров
7	Международный дистанционный конкурс по биологии и окружающему миру «Олимпис-2017-Весенняя сессия»	Международный	36	16 победителей 15 призёров
8	Международный дистанционный конкурс по географии «Олимпис-2017-Весенняя сессия»	Международный	21	6 победителей 11 призёров
9	Международный дистанционный конкурс по истории «Олимпис-2017-Весенняя сессия»	Международный	31	8 победителей 15 призёров
Итог по конкурсу «Олимпис-2017-Весенняя сессия»			245 участников	205 дипломов
10	Международный конкурс «Я энциклопедия» по русскому языку	Международный	2	2 победителя
11	Международный конкурс по русскому языку «Кириллица»	Международный	4	4 победителя
12	Интернет конкурс по математике, информатике, физике МИФ	Всероссийский	77 (3 – физика, 74 – математика)	3 призёра (математика)

Отчет
о результатах самообследования деятельности МАОУ «Лицей» 2017 год

13	Интернет конкурс по окружающему миру, химии, биологии ХимБи	Всероссийский	50 (6-биология, 44-окружающий мир)	9 победителей (окруж. мир) 20 призеров (окруж. мир)
14	Всероссийский ежегодный литературный конкурс «Времена года: осенняя пора»	Всероссийский	3	3 победитель
15	Всероссийский ежегодный литературный конкурс «Времена года: зимние краски»	Всероссийский	5	участники
16	Всероссийская интернет викторина для 1-6 классов	Всероссийский	1	1 победитель
17	Всероссийский конкурс «Журавлик»	Всероссийский	15	участники
18	Конкурс по физике для 8 класса «Агрегатные состояния вещества» От проекта «Мега-Талант»	Всероссийский	5	5 призеров
19	Конкурс по физике для 7-8 классов «Физика в ребусах» От проекта «Мега-Талант»	Всероссийский	7	6 победителей 1 призер
20	Всероссийский конкурс «Вопросита». Блиц-олимпиада.	Всероссийский	1	1 победитель
21	Всероссийский литературный конкурс «Весна идет, весне – дороге»	Всероссийский	1	участники
22	Всероссийская познавательная викторина «Финансовая грамотность»	Всероссийский	1	1 победитель
23	II Всероссийский литературный конкурс «Мечты сбываются под елкой»	Всероссийский	1	Лауреат

Результаты игрового конкурса по русскому языку «Русский медвежонок - 2017»

Количество участников – 633

№	ФИО учащегося	класс	Место в лицее	Результат в районе, место	Результат в области, место
1	Сергеев Даниил	2	1	62-66	5369-5576
2	Архипова Мария	2	2	104-111	8072-8464
3	Герасимов Кирилл	3	1-2	3-5	349-566
4	Жуков Давид	3	1-2	3-5	349-566
5	Бочарова Анастасия	3	3	11-12	1410-1541
6	Донников Степан	4	1	6-8	406-535

Отчет
о результатах самообследования деятельности МАОУ «Лицей» 2017 год

7	Волков Андрей	4	2	17-20	1722-1841
8	Федюк Виктория	4	3	21-22	1938-2130
9	Грачев Егор	5	1	1-3	25-56
10	Мельникова Вероника	5	2	5	251-264
11	Петров Фёдор	5	3-5	8-11	350-438
12	Романова Екатерина	5	3-5	8-11	350-438
13	Шистка Мария	5	3-5	8-11	350-438
14	Добрица Анна	6	1	25-27	788-862
15	Лейкина Софья	6	2-4	28-33	863-944
16	Нестеркина Ирина	6	2-4	28-33	863-944
17	Новицкий Петр	6	2-4	28-33	863-944
18	Агафонов Марк	7	1	3	375-428
19	Ротарь Данил	7	2-3	8-11	543-623
20	Федосеев Артём	7	2-3	8-11	543-623
21	Булатова Александра	8	1	38-39	967-1031
22	Холина Элина	8	2	40	1032-1095
23	Калямина Наталия	8	3	41-42	1156-1222
24	Борисов Владислав	9	1	5-10	93-138
25	Адлер Артём	9	2	11	139-198
26	Кубенко Андрей	9	3-4	21-23	331-400
27	Соляр Глеб	9	3-4	21-23	331-400
28	Столяренко Софья	10	1	4-5	59-87
29	Мукарамов Александр	10	2	10-11	148-193
30	Дацук Валерия	10	3	29	504-545
31	Курпякова Ирина	11	1	5-6	155-167
32	Бычкова Анастасия	11	2	9-10	215-237
33	Мкртычян Карина	11	3	26	427-456

Результаты игрового конкурса по информатике «КИТ - 2017»

Количество участников – 151 человек

№	<i>ФИО учащегося</i>	<i>класс</i>	<i>Место в лицее</i>	<i>Результат в районе, место</i>	<i>Результат в области, место</i>
1	Цвицинский Илья	3	1	2-3	218-248
2	Волков Егор	3	2	4	277-488
3	Маклаков Захар	3	3-7	6-12	682-902
4	Драновский Георгий	3	3-7	6-12	682-902
5	Лотохин Денис	3	3-7	6-12	682-902
6	Грачева Дарья	3	3-7	6-12	682-902
7	Фокин Никита	3	3-7	6-12	682-902
8	Грачёв Егор	5	1	1-3	51-63
9	Громакова Анастасия	5	2	6	282-306
10	Ненахов Иван	5	3	8	424-473
11	Агафонов Марк	7	1	1	65-82
12	Буданов Иван	7	2	2	85-92
13	Жикленков Артём	7	3	3	104-116
14	Синицкий Матвей	7	4-5	4-5	127-134
15	Семин Роман	7	4-5	4-5	127-134
16	Джавадов Джамал	8	1	1	126-148

17	Романов Артём	8	2	2	297-319
18	Самойлов Никита	8	3	3	320-369
19	Карпова Екатерина	8	4	4	408-433
20	Губань Мария	8	5	5-6	434-467
21	Белоусова Вероника	10	1	3	237-260
22	Кравченко Алексей	10	2	10	519-542
23	Левина Александра	10	3	11-14	596-639
24	Карачаров Лев	10	4	18	786-809
25	Сдобников Кирилл	10	5	19	810-844
26	Клочай Мария	11	1	1	31
27	Фуров Павел	11	2-3	2-3	96-116
28	Даньшин Даниил	11	2-3	2-3	96-116
29	Шалякина Мария	11	4	4	117-131
30	Кульева Полина	11	5	7	251-262

Приложение к разделу 5

Результаты всероссийских, региональных, областных и муниципальных творческих конкурсов

<i>Название мероприятия</i>	<i>Статус</i>	<i>Название коллектива</i>	<i>Кол-во уч-в</i>	<i>Достижения</i>
Фестиваль-конкурс «Парад звёзд»	Международный	Салабай Я., 9В	1	2 место
Конкурс «Классика и современность»	Международный	Карпова В., 6В	1	Гран-при
Первый международный конкурс «Посвящение Великим Мастерам»	Международный	Шорохов В., 4Б	1	2 место
Девятый Детский Пасхальный вокально-хоровой фестиваль «Светлая седмица»	Международный	Карпова В., 6В	2	Гран-при
		Шорохов В., 4Б		1 место
Конкурс-фестиваль детского и юношеского творчества «Московское время»	Международный	Шорохов В., 4Б	1	1 место
Конкурс «Колыбель России»	Международный	Карпова В., 6В	1	Гран-при
Конкурс сочинений (городской этап)	Всероссийский	Шалякина М. 10А	1	1 место
Ежегодный литературный конкурс «Времена года: осенняя пора»	Всероссийский	Саликова Анна, 9А	9	1 место
		Севидов Артём, 6Г Дюкарев Антон, 6Б		2 место

		Бояринцев Даниил, 6Б		3 место
		Клочай Мария, 10А Кузнецов Андрей, 6Б Жикленков Артём, 6Б Кузнецова Валентина, 5А Орехов Артём, 7Б		участие
Ежегодный литературный конкурс "Времена года: Зимние краски"	Всероссийский	Белоусова П. 4А Носов П. 6Г Гришина Е. 9Б Давыдова В. 2Б Макаров К. 2Г Бояринцев Д. 6Б Меньтюкова П. 9Б Крус Ортис А. 3Б Рыбкина Е. 3Б Вьюгина К. 3Б Севидов А. 6Г Крус Ортис К. 6Г Крестьянинова А. 9А Куликова А. 2Б Щербаков А. 2Г Дюкарев А. 6Б	16	участие
Конкурс творческих работ «Весеннее пробуждение – 2017»	Всероссийский	Трофимова Оксана, 9А	1	2 место
Творческий конкурс «Мы в ответе за планету»	Всероссийский	Дюкарев А., 6Б Клёнов Т., 1А Клочай М., 10А Спесивцева А., 6Б	4	участие
Творческий конкурс «Великая победа – 2017, посвящённого 72-ой годовщине победы в Великой Отечественной войне.	Всероссийский	Клёнов Тихон, 1А	1	3 место
XVIII Открытый фестиваль-конкурс юных дарований «Алмазные грани»	Всероссийский	Трофимова О. 9А	1	участие

Отчет
о результатах самообследования деятельности МАОУ «Лицей» 2017 год

III ежегодный литературный конкурс «В слове сила»	Всероссийский	Сыроежкина А., 11Б	1	3 место
Социально-экологический конкурс «НАША ПЛАНЕТА»	Всероссийский	Клёнов Т., 1А	1	1 место
XIV Открытый фестиваль-конкурс танцевального искусства «Катушка»	Всероссийский	Белоусова П., 4А	1	дипломант
Творческий конкурс «Пластилиновая ворона 2017»	Всероссийский	Клёнов Т., 1А	1	2 место
Второй открытый фестиваль-конкурс творческих вокальных и хореографических коллективов «Золотая антилопа»	региональный	Бензина А., 4А Шубина В., 4А	4	1 место
		Салабай Я., 9В Кубонина В., 11Б		2 место 3 место
Конкурс «Весенние соловушки»	областной	Карпова В., 6В Шорохов В., 4Б	2	Гран-при
Фестиваль-конкурс «Встреча друзей»	областной	Карпова В., 6В Шорохов В., 4Б	2	Гран-при 1 место
Конкурс «Серебряные журавлики»	областной	Карпова В., 6В	1	лауреат
Конкурс «Прекрасен мир поющий»	областной	Шорохов В., 4Б	1	1 место
Конкурс юных чтецов «Живая классика»	городской	Карпова В. 6В	3	3 место
		Трофимова О. 9А		2 место
		Борисова Д. 8А		2 место
Вокальный конкурс	городской	Севидов А. 6Г Трофимова О. 9А	2	участие
Конкурс детского рисунка «Мы за безопасную дорогу»	городской	Елшина О. 7Б Носов П. 6Г	6	1 место
		Лысова А. 7Б		2 место
		Агафонов М. 6Б		3 место
		Рослякова А. 7Б Калямина Н. 7Б		участие
Конкурс социальной рекламы по антинаркотической тематике «Жить. Трезво»	городской	Романов А. 7Б Кузнецова К. 11А	2	1 место 2 место
		Мельникова М. 9А		3 место
VII Открытый фестиваль-конкурс хореографического искусства «Танцевальный калейдоскоп»	городской	Салабай Я., 9В		участие
		Березина А., 4А Шубина В., 4А		1 место

Конкурс литературно-музыкальных композиций.	городской	Красикова А., 9А Салабай Я., 9В Генчева Е., 9А Мамонова К., 9А Базылев Р., 9В Синицкий М., 6Б	6	3 место
Конкурс театральных коллективов	городской	Красикова А., 9А Салабай Я., 9В Генчева Е., 9А Мамонова К., 9А Воронцова А., 9А Базылев Р., 9В Синицкий М., 6Б Макушкин Е., 11А Борисов В., 8А Туманова Д., 11Б Мукарамов А., 9В	11	3 место
Фестиваль-конкурс «Новогодняя сказка»	городской	Драновский Г. 2Б Донников С. 3Б Савиных Д. 4Б Котенко Д. 3Б Елисеева М. 3Б Рябова Е. 2Б Клёнов Т. 1А Лотохин Д. 2Б	44	1 место
		Ильюхина М., 6А Хмель Арина, 2Б Дементьева А., 9Б Дьяченко Денис, 3А Рослякова А., 7Б Лысова А., 7Б Клёнов Тихон, 1А Коштанова П., 2Б Царёв Матвей, 2Б Пименов Егор, 1В Небелас София, 2Б Шинкарёва С., 3Б Герасимов К., 2Б Руднева Е. 5А Меркулов Д. 1А Шишина А. 2В Червякова С. 1Б Бурлина С., 4Г Алексеев А., 2Г		участие

		Кирилюк К., 6Б Зайцева Е., 7А Торжкова Д., 4А Столетова М., 2Б Чернышов А., 2Б Арбузов А., 4А Шептенко Г., 1Б Жуков Д., 2Б Бочарова К., 2Б Давыдова В., 2Б Петрушкина К., 2Б Жданов О., 2Б Дубов К., 2Б Куликова А., 2Б Калямина С., 1Б		
Конкурс сочинений «Моя будущая профессия»	городской	Калинин Д. 11Б	2	2 место
		Левина А. 9А		2 место
Конкурс рисунков «Моей маме посвящается»	городской	Котенко Д. 6Б	10	1 место
		Красикова А. 9А Кульева П. 10А		2 место
		Рубекина А. 2В Дубов К. 2Б Платонова В. 3Б Загатина П. 6Б Калямина Н. 7Б Мельникова М. 10А Курпякова И. 9А		участие
III Реутовский литературно- музыкальный фестиваль «Пушкинский камертон»	городской	Севидов А. 6Г	1	участие

Результаты лицейских творческих конкурсов

<i>Название мероприятия</i>	<i>Статус</i>	<i>Кол-во уч-в</i>	<i>Достижения</i>
Конкурс стенгазет, плакатов и рисунков, посвященный празднику «День Учителя»	лицейский	3Б, 8Б, 10А, 3В, 7В, 9А, 7В	1 место
		6Г, 11Б, 6Г, 7Б, 9Б, 6А, 6Г	2 место
		7Б, 9В, 7А, 6А	3 место
Конкурс «Напиши письмо водителю (пешеходу)»	лицейский	Савиных Дмитрий, 4Б Переслегин Михаил, 2В	1 место
		Матюшина Дарья, 2В Лотохин Денис, 2В Драгайцев Сергей, 2В	2 место
		Герасимов Кирилл, 2Б Шишина Анастасия, 2В	3 место
	лицейский	Севидов Артём, 6Г Бояринцев Даниил, 6Б	1 место

Отчет
о результатах самообследования деятельности МАОУ «Лицей» 2017 год

Творческий конкурс «Времена года: осенняя пора»		Саликова Анна, 9А	2 место
		Кузнецова Валентина, 5А Дюкарев Антон, 6Б Клочай Мария, 10А	
		Кузнецов Андрей, 6Б Жикленков Артём, 6Б Орехов Артём, 7Б	
Конкурс логотипов/эмблем «Лицею 20 лет!»	лицейский	Рябова Елизавета, 2Б	1 место
		Наumenко Назар, 2Б Дюкарев Антон, 6Б	2 место
		Бочарова Анастасия, 2Б Красикова Анастасия, 9А Айдинян Софья, 7Б Вавина Анастасия, 2В	3 место
Смотр-конкурс классных уголков	лицейский	2В класс (классный руководитель – Аничина С.Е.) 2Б класс (классный руководитель – Титова С.В.) 6Б класс (классный руководитель – Торбина С.Ю.) 11А класс (классный руководитель – Курникова Е.В.)	1 место
		3Б класс (классный руководитель – Елшина Л.Б.) 7А класс (классный руководитель – Кривойван О.Ю.) 7Б класс (классный руководитель – Клёнова И.В.) 10А класс (классный руководитель – Михайлова Т.В.)	2 место
		4А класс (классный руководитель – Щур А.В.) 5Б класс (классный руководитель – Якушина Е.А.) 9Б класс (классный руководитель – Соловьёва В.С.)	3 место
Конкурс детского рисунка «Я рисую маму»	лицейский	Рубекина Анна, 2В Платонова Валерия, 3Б Дубов Кирилл, 2Б Матюшина Дарья, 2В Хачатрян Лиана, 2Г	1 место

Отчет
о результатах самообследования деятельности МАОУ «Лицей» 2017 год

		3Б Загатина Полина, 6Б Котенко Денис, 6Б Калямина Наталья, 7Б Кульева Полина, 10А Красикова Анастасия, 9А Курпякова Ирина, 10А Мельникова Мария, 10А	
		Лотохин Даниил, 2В Кленов Тихон, 1А Барановская Елизавета, 6Б Спесивцева Анастасия, 6Б	2 место
		Кравцова Мария, 4В Суворов Даниил, 4В Епихина Лиза, 7Б	3 место
Конкурс чтецов	лицейский	Курганова В. 4В Макаров К. 2Г Драгайцев С. 2В Чаунина С. 4А	1 место
		Злобина В. 3А Бабалов Д. 2Б Федюк В. 1А Котенко Д. 3Б Крылова В. 1А	2 место
		Черевик И. 1Б Донников С. 3Б Сенёнова И. 1В Федюк В. 3А Желябовская В. 2В	3 место
Конкурс социальной рекламы по антинаркотической тематике «Жить. Трезво».	лицейский	Кульева Полина, 10А Романова Артём, 7Б	1 место
		Кузнецова Ксения, 11А	2 место
		Мельникова Мария, 10А.	3 место
Конкурс по созданию социальной рекламы антинаркотической направленности	лицейский	Кульева Полина, 10А Крус Ортис Кристофер, 6Г	1 место
		Агошков Антон, 11Б	2 место
		Панков Дмитрий, 9А	3 место
Викторина Москва-Прифронтовая»	лицейский	4Б	1 место
		3А	2 место
		3Б, 3В, 4А, 4В, 4Г	3 место
Конкурс видеороликов и компьютерных презентаций (слайд-шоу) «Я счастлив, что учусь в лицее»	лицейский	6Г	1 место
		3А, 7Б	2 место
		6А	3 место
Конкурс рисунков, газет и плакатов, посвященный 20-летию юбилею нашего лицея	лицейский	Логвинова Анастасия, 2А Котенко Даниил, 3Б Романова Екатерина, 4В Курганова Варвара, 4В 3А, 3Б, 7А, 6Б, 10А	1 место
		Шишина Анастасия, 2Б	2 место

		Лотохин Денис, 2В Громов Артём, 2В 6Г, 7Б	
		Маскалёва Александра, 4В Мельникова Виктория, 4А Баркова Ксения, 2Г Портянихин Максим, 7Б	3 место
Конкурс «Пластилиновая сказка».	лицейский	Бочарова Анстасия, 2Б Губань Дарья, 1В Бабалов Даниил, 2Б Столяров Тимофей, 2В Ротарь Семен, 4В Суворов Даниил, 4В Ребекина Анна, 2В Шишина Анастасия, 2В Тренин Даниил, 2А Выговская Валерия, 4А Чернокожих Мария, 4Г Хачатрян Лиана 2Г Совиных Дмитрий 4Б	1 место
		Арбузов Арсений, 4А Пименов Егор, 1В Айдинян Гаяне, 4А Герасимов Егор, 4В Столетова Мария, 2Б Ким Никита, 1В Качалова Елизавета ,4Б Ольга Абрамова, Сдобникова Алина, 4Г Белоуова Полина, 4А Кленов Тихон, 1А Переслегин Михаил, 2В Курганова Варвара, 4В Шистка Мария, 4Б Самородская Анна, 4Б	2 место
		Танканян Самвел, 3Б Колесник Никита, 1А Екатерина Добрынина, 2В Дроновский Георгий, 2Г Евсеева Вера, Бочкина Ирина, Гаврилова Софья, Маркова Мария, 3В Шапошникова Мария, 4Б Мозгунов Евгений, 2Г Торжкова Дарья ,4А Прищепова Виктория, 4А Альберт Крилл, 1В Громов Артем, 2В Матюшина Дарья, 2В Данилов Егор, 1В Громакова Анастасия, 4В	3 место

		Руссо Николь, 4В	
Фестиваль-конкурс декоративно-прикладного искусства «Новогодняя сказка»	лицейский	Крус Ортис Адриано, 3Б Котенко Данила, 3Б Ильюхина Мария, 6А Хмель Арина, 2Б Дементьева Анастасия, 9Б Дьяченко Денис, 3А Рослякова Александра, 7Б Лысова Анастасия, 7Б Клёнов Тихон, 1А Коштанова Полина, 2Б Лотохин Денис, 2Б Саликова Анна, 9А Царёв Матвей, 2Б Пименов Егор, 1В Небелас София, 2Б Шинкарёва Софья, 3Б Адамия Анна, 6А Савельев Ярослав, 2Б Ермаков Алексей, 4В Герасимов Кирилл, 2Б Артемьев Захар, 3Б Самородская Анна, 4Б Громов Артём, 2В Бабалов Дмитрий, 2Б Сулова Олеся, 6Б Рыбальченко Дмитрий, 1В	1 место
		Елисеева Майя, 3Б Шишина Анастасия, 2В Червякова София, 1Б Бурлина Софья, 4Г Алексеев Артём, 2Г Торжкова Дарья, 4А Столетова Мария, 2Б Хмель Арина, 2Б Чернышов Артём, 2Б Драновский Георгий, 2Б Арбузов Арсений, 4А Шептенко Георгий, 1Б Донников Степан, 3Б Мозгунов Илья, 3Б Родионова Олеся, 2А Шестакова Ксения, 4В Царёв Матвей, 2Б Логвинова Анастасия, 2А Трофимова Ольга, 4Г Севидов Артём, 6Г Сизюмова Екатерина, 4Г Желябовская Василиса, 2В Волков Андрей, 3А Харлова Яна, 3Б	2 место

		Драновский Иван, 6Г	
		Руднева Екатерина, 5А Меркулов Даниил, 1А Герасимов Кирилл, 2Б Шинкарёва Софья, 3Б Кирилюк Кристина, 6Б Небелас София, 2Б Зайцева Екатерина, 7А Савиных Дмитрий, 4Б Жуков Давид, 2Б Бочарова Анастасия, 2Б Давыдова Вероника, 2Б Петрушкина Ксения, 2Б Жданов Олег, 2Б Рябова Елизавета, 2Б Дубов Кирилл, 2Б Куликова Александра, 2Б Калямина Софья, 1Б Гончарова Юлия, 2В Пучина Мария, 2Б Аринин Виктор, 3В Гречухина Екатерина, 2Б Айдинян Гаяне, 4А Носов Павел, 6Г Чернокожих Мария, 4Г Крус Ортис Кристофер, 6Г Ильюхина Мария, 6А Дементьева Анастасия, 9Б Трафлялина Алина, 2Б Добрынина Екатерина, 2В Матюшина Дарья, 2В Танкамян Самвел, 3Б	3 место
Смотр-конкурс кабинетов «Новогоднее убранство»	лицейский	2Б, 2Г, 3Б, 4А, 4В, 5А, 6Б, 7Б, 9Б, 11А	1 место
		4Г, 5В, 6Г, 7А, 9А, 11Б	2 место
		1В, 2В, 8Б	3 место
Конкурс новогодних стенгазет и рисунков	лицейский	Ильюхина Мария, 6А Семёнова Наталия, 6А 6Б	1 место
		Громов Артём, 2В Драновский Георгий, 2Г Быкова Полина, 2Г 7Б	2 место
		Анашкина Ия, 2Г Абуева Милена, 2Г Корнилина Полина, 2Г	3 место
Творческий конкурс "Времена года: Зимние краски"	лицейский	Белоусова П. 4А Носов П. 6Г Гришина Е. 9Б Давыдова В. 2Б Макаров К. 2Г	1 место

		Бояринцев Д. 6Б Меньтюкова П. 9Б	
		Крус Ортис А. 3Б Рыбкина Е. 3Б Вьюгина К. 3Б Севидов А. 6Г Крус Ортис К. 6Г Крестьянинова А. 9А	2 место
		Куликова А. 2Б Щербаков А. 2Г Дюкарев А. 6Б	3 место
Вокальный конкурс	лицейский	Трофимова Оксана, 9А Севидов Артём, 6Г 6Г	1 место
		Процко Мария, 6Б Шапошник Василиса, 11Б 7Б, 10А	2 место
		Степанова Елизавета, 5Б Постнов Сергей, 11А 4А, 5Б	3 место
Конкурс детского рисунка «Звери, птицы, лес и я – вместе дружная Земля».	лицейский	Корниллина Полина, 2Г Меркулов Даниил, 1А Матюшина Дарья, 2В.	1 место
		Александрова Алина, 4А Выговская Валерия, 4А	2 место
		Бровко Милана, 2Г Добрынина Екатерина, 2В	3 место
Конкурс фотографий «Самый первый – самый верный».	лицейский	Ильюхина Мария, 6А Мартющева Александра, 6Г Рожкова Надежда, 9В Рыбкина Екатерина, 3Б. 4В Баркова Ксения, 2Г Елисеева Майя, 3Б Вьюгина Кира, 3Б Петрушова Таисия, 4А Сущенко Олег, 6А	1 место
		Стецюк Василиса, 4Г Сетьнь Владимир, 6Г Клёнов Тихон, 1А Абуева Милена, 2Г	2 место
		Сдобникова Алина, 4Г Бурлина Софья, 4Г Трофимова Ольга, 4Г Жемнэ Милена, 6Б	3 место
Творческий конкурс «Армия в моей семье»	лицейский	Макаров Константин, 2Г Гончарова Юлия, 2В Мусифуллин Арсений, 2В	1 место
		Дудкина Полина, 11Б Прищепова Виктория, 4А	2 место

Отчет
о результатах самообследования деятельности МАОУ «Лицей» 2017 год

Конкурс детского рисунка «Мы за безопасную дорогу»	лицейский	Рослякова Александра, 7Б Клёнов Тихон, 1А Елщина Ольга, 7Б Калямина Наталия, 7Б Лысова Анастасия, 7Б Носов Павел, 6Г	1 место
		Агафонов Марк, 6Б Чиркин Данила, 2Г Жемнэ Милена, 6Б Амбарцумян Эмма, 6Б Погребняк Виктория, 7А Громов Артём, 2В	2 место
		Абуева Милена, 2Г Матасова Арина, 2Г Добрынина Екатерина, 2В Быкова Полина, 2Г	3 место
Конкурс чтецов «Живая классика»	лицейский	Карпова Варвара, 6Б Борисова Дарья, 8А Трофимова Оксана, 9А	1 место
		Кузнецов Андрей, 6Б Котенко Денис, 6Б Орестова Полина, 10А	2 место
		Ческидова Светлана, 6А Иванова Софья, 7А Загородникова Зоя, 9А	3 место
Конкурс агитбригад «Жить!»	лицейский	6А, 9А	1 место
		6Г, 7Б, 8А, 11Б	2 место
		5В, 6В, 7А, 10А, 11А	3 место
Конкурс поздравительных стенгазет, рисунков, плакатов и стихотворений «Женщина – небесное созданье»	лицейский	Драновский Иван, 6Г Крус Ортис Адриано, 3Б 11Б Шишина Анастасия, 2В 8Б, 9В	1 место
		Севидов Артём, 6Г Батрак Сергей, 4Г Макаров Константин, 2Г Герасимов Кирилл, 2Б Сдобникова Алина, 4Г 5А, 6А, 8А Полужктова Наталья, 3Б Рослякова Александра, 7Б Губань Мария, 7Б	2 место
		Бебекина Юлия, 8А Хританкова Мария, 3Б 3В, 6Г Шишина Анастасия, 2В Меньтюкова Полина, 9Б Давидова Полина, 3В Титова Маргарита, 2В Добрынина Екатерина, 2В	3 место
	лицейский	Детенюк Андрей, 3В	1 место

Конкурс детских рисунков «Красота леса».		Детенюк Алексей, 1А Аринин Виктор, 3В Котенко Денис, 6Б Драновский Иван, 6Г	
		Трофимова Ольга, 4Г Савиных Дмитрий, 4Б Чистяков Дмитрий, 3В Корнилина Полина, 2Г Жемнэ Милена, 6Б Ронжина Мария, 6А	2 место
		Полуэктова Наталья, 3Б Громов Артём, 2В Александрова Алина, 4А Спесивцева Анастасия, 6Б Ильюхина Мария, 6А	3 место
Фестиваль-конкурс военной песни «На безымянной высоте»	лицейский	Белоусова Полина, 4А Лейкина Софья, 5В Пустовалов Илья, 7А Трофимова Оксана, 9А 2В, 6В, 9А	1 место
		Клёнов Тихон, 1А Злобина Варвара, 3А Степанова Елизавета, 5Б Мелкозёров Евгений, 7А Постнов Сергей, 11А Шапошник Василиса, 11Б 2Г, 5В, 6Б, 9Б	2 место
		Илья Матосов, 1А Куцепалова Дарья, 3А Федюк Виктория, 3А Лысова Анастасия, 7Б Макарова Анастасия, 10А 1А, 7Б, 8А	3 место
Фестиваль-конкурс «Минута Славы»	лицейский	Аракин Василий, 1Б Федюк Валерия, 1А Гусева Виктория, 1Б Лихицкая Ульяна, 1А Фейзулаева Наида, 1Б Крутова Лилия, 1Б Логвинова Анастасия, 2А Бочарова Анастасия, 2Б Желябовская Василиса, 2В и Слюсарь Арсений, 3А Жерлыгина Полина, 3А Рябова Мария, 4А Злобина Варвара, 3А Гордиенко Анастасия, 3Б Ваничкина Софья, 3А Чернокожих, Мария, 4Г Долгова Варвара, 3А 4А/4Б	1 место

		Качалова Елизавета, 4Б Шестакова Ксения, 4В Бурлина Софья, 4Г	
		Детенюк Алексей, 1А Куликова Александра, 2Б Ушенина Полина, 1А Рязанова Дарья, 1В Гаврилюченко Дарья, 2А и Кулаков Матвей, 2Г Шишина Александра, 2В Полуэктова Наталья, 3Б Детенюк Андрей, 3В Харлова Яна, 3Б Давидян Лилит, 4А Курзина Варвара, 3А Белоусова Полина, 4А	2 место
		Сухоногова Екатерина, 2Б Андриевская Ирина, 1А Губань Дарья, 1В Мусеева Ангелина, 1Б Архипова Мария, 1В Хачатрян Лиана, 2Г Байматов Артём, 2Г Матасова Арина, 2Г Когай Никита, 4Г Севастьянова Ксения, 3В Чаунина Светлана, 4А Прищепова Виктория, 4А Яценко Алина, Шолмова Ирина, Хританкова Мария, 3Б	3 место
Конкурс художественного чтения «Весна Победы», посвящённый 72 годовщине Победы в Великой Отечественной войне.	лицейский	Абрамов Матвей, 1В Бабалов Дмитрий, 2Б Желябовская Василиса, 2В Ческидова Светлана, 6А Маньшин Егор, 10А 6Г	1 место
		Ковалёв Владимир, 1В Небелас София, Мусифулин Арсений, Злобина Варвара, 3А Гордиенко Анастасия, 3Б Фомина Злата, 4Б Кузнецов Андрей, 6Б Сорокин Семён, 5А Борисова Дарья, 8А Загородникова Зоя, 9А Шапошник Василиса, 11Б 1А, 6В	2 место
		Крылова Виктория, 1А Белов Дмитрий, 1А	3 место

		Григорьева Софья, 1Б Хмель Арина, Казарян Ева, Титова Маргарита, Яценко Алина, 3Б Севастьянова Ксения, 3В Самородская Анна, 4Б Гавриленко Даниил, 7В Колесникова В., 7В Орестова Полина, 10А Курпякова Ирина, 10А	
Конкурс рисунков, плакатов и стенгазет «И помнит мир спасённый...», посвящённого 72 годовщине Великой Победы.	лицейский	Куцепалова Дарья 3А; 7Б 4В, 3Б, 4Г, 7В, 9А Грачева Дарья 2В, Александрова Алина 4А, Громов Артём 2В, Данилов Егор 1В, Пименов Егор 1В Котенко Денис 6Б Максягина Ульяна 7Б, Макаричева Елизавета 7А, Короткова Валентина 7Б Курпякова Ирина 10А	1 место
		Гаврилова Софья 3В, Жукова Ксения 1А, Бурлина Софья 4Г 8А, Захарова Анна 7А, Рослякова Александра 7Б Прищепова Виктория 4А, 2Г, Матюшина Дарья 2В Спесивцева Анастасия 6Б Севастьянова Ксения 3В, Василенко Михаил 1В Губань Мария 7Б, Елшина Ольга 7Б	2 место
		Севидов Артём 6Г, Романов Артём 7Б, Кизякова Валентина 7Б Новикова Виктория 8Б Бочкина Ирина 3В, Богачёва Мария 1А, Рыбин Всеволод 1А Ляхова Виктория 7Б, Иванова Софья 7А	3 место
Конкурс боевых листков	лицейский	6Б, 8Б	1 место
		7В, 8А	2 место
		7Б, 9В, 9Б	3 место
	лицейский	9А	1 место

Смотр-конкурс строевой песни, посвящённый 72-й годовщине Победы в ВОВ	8А, 9В	2 место
	9Б	3 место

Результаты спортивных соревнований

<i>Название мероприятия</i>	<i>Статус</i>	<i>Количество участников</i>	<i>Достижения</i>
«2 nd World Taekwondo President's Cup 2017» in Athens - Greece	Международный	1	1 место
Первенство по тхэквондо (ВТФ) среди юниоров и юниорок	Всероссийский	1	1 место 1 место
Кубок 56 ДШБ по тхэквондо ВТФ	Всероссийский	1	1 место
Юношеские игры боевых искусств (Томики Айкидо)	Всероссийский	1	3 место
III Всероссийские соревнования по тхэквондо ВТФ	Всероссийский	1	1 место
Самбо	Всероссийский	1	2 место
Соревнования по тхэквондо (ВТФ) «Кубок Рязанского Кремля»	Всероссийский	1	2 место
Эстетическая гимнастика «Балтийская волна»	Всероссийский	1	1 место
Турнир по тхэквондо ВТФ «Защитник Отечества»	Всероссийский	1	1 место
VI Кубок Белогорья	Открытый чемпионат	1	1 место 1 место
«The 3-rd Nika Open Cup 2017»	Открытый чемпионат	1	1 место
Айкидо «Кубок Черноземья 2016»	Открытый турнир	1	2 место
Турнир по синхронному плаванию	Открытый турнир	1	1 место 2 место 3 место
Томики айкидо «Кубок Невы»	Открытый турнир	1	1 место 1 место
Айкидо «Кубок Федераций 2017»	Открытый турнир	1	1 место
Эстетическая гимнастика (г. Санкт-Петербург)	Открытое первенство	2	1 место
Эстетическая гимнастика	Открытое первенство	2	1 место
Самбо среди юношей (г. Пушкино)	Открытое первенство	1	1 место
Турнир по художественной гимнастике	Межрегиональный	2	1 место
Чемпионат по тхэквондо среди взрослых	областной	1	2 место
Турнир по Эстетической гимнастике «Золотая осень»	областной	2	1 место 3 место
Первенство среди юниоров по тхэквондо	областной	3	1 место 2 место 3 место
Турнир по художественной гимнастике «Цапелка»	областной	2	1 место

Отчет
о результатах самообследования деятельности МАОУ «Лицей» 2017 год

Киокусинкай карате	областной	1	1 место
Самбо	областной	1	1 место
Турнир по шахматам и шашкам	зональные	5	3 место
Турнир по шахматам и шашкам (личный зачёт)	зональные	1	1 место
Соревнования по плаванию «Золотая рыбка»	городской	2	3 место 3 место
Настольный теннис	городской	1	2 место
Самбо	городской	1	2 место
Турнир по шахматам и шашкам	городской	5	1 место
Олимпиада по физкультуре	городской	3	2 место
ГТО	городской	16	1 место 2 место 3 место
Волейбол (юноши)	городской	8	10 место
Волейбол (девушки)	городской	10	3 место
Волейбол «Весенние ласточки»	городской	10	1 место
Футбол на приз Губернатора МО	городской	5	3 место
Военно-спортивный турнир «Прорыв»	городской	4	7 место
Баскетбол (юноши)	городской	10	3 место
Весёлые старты 5 класс	городской	10	5 место
Лёгкая атлетика (девушки)	городской	6	4 место
Лёгкая атлетика (девушки) личный зачёт	городской	1	1 место 1 место 3 место
Лёгкая атлетика (юноши)	городской	6	9 место
Президентские спортивные игры	городской	12	6 место
Президентские спортивные игры (смешанная эстафета)	городской	8	3 место
Президентские спортивные игры (стритбол)	городской	6	2 место
Президентские спортивные игры (плавание)	городской	1	1 место
Лыжные гонки (юноши)	городской	4	6 место
Лыжные гонки (девушки)	городской	5	9 место
Лыжные гонки (девушки) (личный зачёт)	городской	2	2 место 3 место
Первенство лицея по футболу (юноши)	лицейский	198	1 место 2 место 3 место
Первенство лицея по мини-футболу (юноши)	лицейский	90	1 место 2 место 3 место
Первенство лицея по пионерболу и волейболу (девушки)	лицейский	78	1 место 2 место 3 место
Первенство лицея по пионерболу и волейболу (юноши)	лицейский	90	1 место 2 место 3 место

Отчет
о результатах самообследования деятельности МАОУ «Лицей» 2017 год

Первенство лицея по баскетболу (девушки)	лицейский	48	1 место 2 место 3 место
Первенство лицея по баскетболу (юноши)	лицейский	102	1 место 2 место 3 место
Первенство лицея по пионерболу и волейболу (смешанные команды)	лицейский	102	1 место 2 место 3 место
Первенство лицея по армрестлингу	лицейский	60	1 место 2 место 3 место
Кубок лицея по баскетболу (юноши)	лицейский	12	1 место 2 место 3 место
Весёлые старты	лицейский	112	1 место 2 место 3 место
Зимний турнир по мини-футболу (юноши)	лицейский	45	1 место 2 место 3 место

Приложение к разделу 6

Педагоги лицея, прошедшие повышение квалификации по основным направлениям модернизации образования в 2016-2017 уч. году

ФИО педагога	Должность	Курсы				
		ОВЗ	ФГОС	ЭОР	ОРКСЭ	другие
Беляевская С.К.	директор					36
Герасимова А.И.	Учитель начальных классов					36
Голионова Ю.А.	Учитель начальных классов					36+36
Гришко Г.А.	Учитель математики					512
Елшина Л.Б.	Учитель начальных классов					36
Ильина Е.М.	Учитель математики					36
Каграманян С.И.	Учитель английского языка		72			36
Кленова И.В.	Учитель физики					36
Кривойван О.Ю.	Учитель истории и обществознания					36+36
Курникова Е.В.	Заместитель директора по УВР, учитель русского языка и литературы					36
Кустова С.В.	Заместитель директора по УВР, учитель начальных классов					36+36
Маркина С.В.	Учитель биологии		72			

Отчет
о результатах самообследования деятельности МАОУ «Лицей» 2017 год

Михайлова Т.В.	Учитель русского языка и литературы					36+36
Михеева В.Б.	Учитель начальных классов					36
Острикова Е.Н.	Учитель начальных классов					36
Процко Н.В.	Учитель английского языка					36
Синицкая И.В.	Заместитель директора по УВР, учитель информатики		36			36
Соловьева В.С.	Учитель английского языка					36
Титова С.В.	Учитель начальных классов					36+36
Торбина С.Ю.	Заместитель директора по УВР, учитель математики					36
Трякина Л.И.	Учитель технологии					512
Филина О.И.	Учитель русского языка и литературы		72			
Фрик Л.Б.	Учитель начальных классов					512
Якушина Е.А.	Учитель русского языка и литературы		72			36

Участие педагогов в профессиональных педагогических конкурсах

№	Название конкурса	Статус	Результат	Ф.И.О. педагога
1.	Лучший учитель предметник	Муниципальный	победитель	Михайлова Т.В.
2.	Педагогический дебют	Муниципальный	участник	Фадеева А.Д.
3.	Учитель года	Муниципальный	призер	Процко Н.В.
4.	Областной заочный конкурс методических разработок «Методический потенциал педагога в воспитании подрастающего поколения»	Региональный	Диплом 1 степени	Кривойван О.Ю.
			Диплом 3 степени	Процко Н.В.
5.	«Лучшее оформление кабинета» на Всероссийском образовательном портале «Олимпиады.Школьников.рф»	Федеральный	2 место	Кленова И.В.
6.	Онлайн-тест «ИКТ-компетентность педагога»	Федеральный	Диплом 1 степени	Щур А.В.
7.	IV Всероссийский конкурс «Лучшая презентация к уроку» ЦДПУ «Академия Педагогики»	Федеральный	2 место	Кленова И.В.
8.	Всероссийский конкурс профессионального мастерства «Методическая разработка – 2017»	Федеральный	1 место	Кленова И.В.
			3 место	Кривойван О.Ю.
			3 место	Процко Н.В.

9.	Всероссийский конкурс педагогического мастерства «Белый пеликан»	Федеральный	1 место	Кленова И.В.
			1 место	Кленова И.В.
			1 место	Процко Н.В.
			1 место	Процко Н.В.
			1 место	Процко Н.В.
			1 место	Кривойван О.Ю.
			2 место	Филина О.И.
			2 место	Быкова И.В.
			2 место	Кустова С.В.
			2 место	Елшина Л.Б.
			1 место	Пичуева Н.И.
2 место	Пичуева Н.И.			
10.	Международный творческий конкурс для педагогов «Дизайн класса, группы, кабинета» от проекта myartlab.ru	Международный	1 место	Кленова И.В.
			1 место	Кривойван О.Ю.
11.	Международный творческий конкурс для педагогов «Открытый урок» от проекта myartlab.ru	Международный	2 место	Кленова И.В.
12.	Международный творческий конкурс для детей и педагогов «Золотая медаль»	Международный	1 место	Кленова И.В.

Реализация инновационных процессов

<i>Инновационный процесс</i>	<i>Тема</i>	<i>Ф.И.О. учителей, участвующих в данной инновации</i>
апробация	Преподавание курса робототехники в рамках реализации ФГОС ООО в 5-7 классах основной школы (внеурочная деятельность)	Синицкая И.В.

Обобщение и распространение передового педагогического опыта педагогами лицея в 2016-2017 учебном году на региональном и всероссийском уровнях

<i>№</i>	<i>ФИО педагога</i>	<i>Тема</i>	<i>Где обобщен опыт</i>	<i>Форма обобщения</i>
1.	Кленова И.В.	Способы повышения эффективности работы школьных научных обществ учащихся на примере НОУ «Прометей»	VI Межрегиональный этап XV Международной Ярмарки социально-педагогических инноваций	Выступление Стендовый доклад
		Как правильно сформулировать тему научно-исследовательской работы учащихся	VI Межрегиональный этап XV Международной Ярмарки социально-педагогических инноваций	Выступление

		«Как начать исследование и сформулировать тему научно-исследовательской или проектной работы по физике»	итоговое мероприятие региональной недели физики и математики	Мастер класс
2.	Прощко Н.В.	Популяризация научных знаний и развитие творческих способностей у детей на уроках английского языка на примере проекта «12 месяцев»	VI Межрегиональный этап XV Международной Ярмарки социально-педагогических инноваций	Стендовый доклад
3.	Кривойван О.Ю.	Патриотическое воспитание и формирование российской идентичности на примере методической разработки программы кружка «Хранитель Памяти»	VI Межрегиональный этап XV Международной Ярмарки социально-педагогических инноваций	Стендовый доклад

Участие в региональных и федеральных семинарах, конференциях, круглых столах, мастер-классах и т.п.

№ п/п	Мероприятие	Уровень	Тема мероприятия	Участники	
				с выступлением	слушатели
1.	Семинар МГОУ	Международный	Изучение и применение лучших образовательных практик с участием представителей Финляндии	Беляевская С.К.	Синицкая И.В. Маркина С.В. Пучина Е.Ю. Гришко Г.А.
2.	Московский международный салон образования	Международный			Трякина Л.И.
3.	Конференция	Международный	III международная научная конференция «Актуальные проблемы обучения математике и информатике в школе и вузе в свете идей Л.С.Выготского»	Гришко Г.А.	
4.	Всероссийская научно –	Федеральный	Опыт внедрения современных образовательных		Маркина С.В.

Отчет
о результатах самообследования деятельности МАОУ «Лицей» 2017 год

	практическая конференция		технологий учебно-воспитательное пространство	в	
5.	Конференция	Региональный	Актуальные вопросы технологического образования		Трякина Л.И.
6.	МГОУ. Неделя мастер-классов	Региональный	Проведение мастер-класса «Мыло-ассорти»		Трякина Л.И.
7.	Научно-практический семинар	Региональный	Информатизация педагогической деятельности		Гришко Г.А.
8.	Онлайн-конференция	Региональный	Реализация преемственности обучения химии при переходе на ФГОС		Пучина Е.Ю.
9.	Семинар	Региональный	Мониторинг качества иноязычного образования на современном этапе. Перспективы развития.		Каграманян С.И.
10.	Семинар	Муниципальный	Концепция и модель инклюзии в системе образования. Ее нормативно-правовые основания		Кустова С.В.
11.	Практический круглый стол	Региональный	Разрешение конфликтных ситуаций в образовательном учреждении	в	Щур А.В., Абрамкина В.М., Петруня Л.А., Соловьева В.С.

Печатные работы педагогов

№	ФИО педагога	Тема печатной работы	Издание, ссылка на публикацию
1.	Самылкина Н.Н. Синицкая И.В. Соболева В.В.	ЕГЭ 2017. Тематические тренировочные задания	ЭКСМО
2.	Самылкина Н.Н. Синицкая И.В. Соболева В.В.	ЕГЭ 2017. Информатика. Сдаем без проблем	ЭКСМО

3.	Кучугурова Н.Д., Гришко Г.А.	Сотрудничество методистов университета и учителей школ в формировании методических компетенций студентов	Статья в сборнике МПГУ «Актуальные проблемы обучения математике и информатике в школе и вузе в свете идей Л.С. Выготского»
----	------------------------------------	---	--