**МБОУ лицей**

**г. Лобня Московской области**

**Анализ методической работы**

**в лицее за 2018-2019 учебный год**

 Во всех сферах жизни происходят серьёзные изменения, которые затрагивают широкий спектр отношений человека и общества. Развитие личности предполагает формирование тех качеств в человеке, которые составляют основу его взаимоотношений с людьми, обществом, государством и миром в целом.

 **Миссия лицея состоит в создании благоприятных условий для получения детьми универсального образования повышенного уровня, позволяющего с помощью интегрированных знаний совершенствовать себя и Мир, в формировании физически здоровой, нравственно воспитанной и интеллектуально развитой личности, готовой к самоопределению, непрерывному образованию.**

По итогам 2017 -2018 года МБОУ лицей вошёл в ТОП 100 лучших образовательных учреждений Московской области по качеству образования, заняв 11 место, получил ГрантГубернатора Московской области«За достижения в образовательной области», которым в 2018 – 2019 году награжден педагогический коллектив лицея.

 В 2018- 2019 учебном году отрабатывалось содержание Федеральных государственных образовательных стандартов в 5–10 классах в опережающем режиме, совершенствовались программы дополнительного образования (Приказ Министерства образования Московской области № 984 от 13.03.2013г). Особое внимание было уделено составлению учебного плана на 2018-2019 учебный год в 10-х профильных классах в соответствие с ФГОС СОО, образовательной программы, рабочих программ по предметам, профессиональной подготовке кадров по ФГОС ООО и ФГОС СОО. В сентябре в рамках плановой проверки Министерства образования Московской области проведён срез знаний по математике в 10-х профильных классах. Обучающиеся показали 100% успеваемость и 80% качество знаний. В апреле и мае были проведены диагностические метапредметные работы в 5-8 х классах Министерством образования Московской области. Результаты этих работ показывают сформированность универсальных учебных действий на повышенном и высоком уровнях. В апреле и мае были проведены ВПР по русскому языку, математике в 5 -7 классах, В 5-х по истории и биологии, в 6 классах по географии, истории, обществознанию и биологии в 7 классах по физике и обществознанию. Следует отметить, что результаты Всесоюзных проверочных работ свидетельствуют об усвоении программ по учебным предметам на уровнях от базового до высокого. Проведены пробные экзамены по математике, английскому языку в 11 классе в форме ЕГЭ. Экзаменационные работы по русскому языку и по математике (по текстам администрации) проводилась в зимнюю и весеннюю сессии с целью определения уровня подготовки обучающихся 5-10 х и 11 классов лицея в рамках мониторинга достижений планируемых результатов освоения основной образовательной программы лицея, участвующего в переходе на ФГОС ООО в 2018 – 2019 учебном году.

 Лицей – это союз квалифицированных педагогов (49) и талантливых учеников (380). Среди педагогов: 2- Заслуженных учителя РФ, 1 - награжден медалью ордена «За заслуги перед Отечеством 2 степени», 2 – Заслуженных работника образования Московской области, 7 - Почетных работников общего образования РФ, 3 учителя - кандидаты наук.

18 учителей награждены Почетными грамотами Министерства образования Российской Федерации и Министерства образования Московской области, 18 педагогам присвоено звание «Почётный работник образования города Лобня»

 Из 49 педагогических работников 44 имеют высшую квалификационную категорию.

 **В 2018 -2019 учебном году прошли аттестацию на высшую категорию**

**8 педагогических работников,**

**из них 7 человек подтвердили высшую категорию:**

 Иванская Е.В., Шуть И.Е. – учителя математики, Марчукова О.А. – учитель географии, Ковалёва Е.М. – учитель ОБЖ, Дуброва Т.Е. учитель технологии, Курлышкина Г.А. – учитель русского языка и литературы, Паперис А.В. –учитель истории и обществознания**,**

**1 учитель повысил с 1 категории на высшую:**

 Федосихина Д.К. - учитель английского языка.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №№п/п  | Фамилия, имя, отчество | Педагогическийстаж | Предмет, должность | Квалификация категория(I, высшая)  |  дата аттестации |
|  | МарчуковаОксанаАлександровна | 24 года |  Учитель географии | высшая | 09.11.2018 |
|  | ДуброваТатьянаЕвгеньевна | 30 лет  | Учитель технологии | высшая | 08.02.2019 |
|  | Иванская Елена Владимировна | 30 лет | Учитель математики | высшая | 09.11.2018 |
|  | КовалеваЕленаМихайловна | 37 лет |  Учитель ОБЖ | высшая | 09.11.2018 |
|  | КурлышкинаГалинаАлександровна | 58 лет | Учитель русского языка и литературы | высшая | 08.02.2019 |
|  | ПаперисАлександрВикторович | 34 года. |  Учитель истории | высшая | 08.02.2019 |
|  |  Федосихина Дарья Константиновн | 7 лет.  |  Учитель английского языка | 1 / высшая | 17.04.2019 |
|  | ШутьИринаЕвгеньевна |  42 года | Учитель математики | высшая | 09.11.2018 |

 В 2018 -2019 учебном году 4 учителя лицея активно работали в Ассоциациях учителей предметников Московской области. Это учителя английского языка Кодинцева Т.В., Бриткина Т.И., французского языка Муратова О.Р., немецкого языка Петрякова Н.В. Они проводили открытые уроки и мероприятия в рамках областных семинаров, участвовали с детьми в фестивалях, научно – практических конференциях. Муратова О.Р. приняла участие в Форуме учителей иностранного языка Московской области 18 февраля 2019 г. в рамках IV Международного Фестиваля науки в Московском государственном университете и выступила на секции «Методическая студия для учителей французского языка» с докладом «Опыт организации клуба иностранного языка «Франкофил». Козлова Л.В. была участником данного Форума. Петрякова Н.В. входит в президиум « Ассоциации учителей немецкого языка», а также является участником постоянно действующего регионального профессионального Педагогического интернет сообщества учителей иностранных языков Московской области, в обязанности входит проверка работы, отправленные учителями и допуск их к публикации. Кроме работы в Ассоциации Наталья Владимировна является членом экспертной комиссии по оценке и сертификации программ повышения квалификации региональной системы образования при ГБОУ высшего профессионального образования МО «Академия Социального управления».

 Учитель биологии Дьячкова Ю.М. стала победителем регионального этапа ПНПО на поощрение лучших учителей Московской области. Учитель ИЗО и МХК Турецкая Е.В. стала победителем конкурса на премию Губернатора Московской области «Лучший учитель предметник» на муниципальном уровне. Ролики – презентации и фрагменты уроков конкурсантов размещены в интернете. Она принимала участие в работе вебинара, на котором представляла свой опыт педагогическому сообществу и жюри конкурса. Воспитатель лицея Федосихина Д.К. успешно участвовала к конкурсе «Педагогический марафон классных руководителей 2019» , став лауреатом конкурса в одной из номинаций.

Учителя лицея Карпова Н.В., Дьячкова Ю.М., Бескодарова М.С., Федоров В.Н., Коржова О.А. возглавляли городские методобъединения по географии, биологии, физике, физической культуре, математике. Председателем аттестационной предметной комиссии 5 зоны Московской области являлась учитель географии Марчукова О.А..

 В 2018 - 2019 учебном году экспертами по аттестации педагогических работников Московской области работали 9 педагогов лицея: учитель технологии Дуброва Т.Е., учитель физики Милованова Т.В., учитель химии Сараева Н. М., учитель информатики Парахневич О.А., учитель истории Будкова Л.А, учитель русского языка и литературы Федосихина И.В., учитель физической культуры Федоров В.Н., учитель биологии Дьячкова Ю.М., учитель французского языка Муратова О.Р..

В 2018-2019 учебном году педагогический коллектив лицея работал над методической темой: «Повышение качества образования в условиях реализации ФГОС »

 12 декабря 2018 года на базе лицея состоялся городской семинар учителей иностранных языков «Единство урочной и внеклассной работы по развитию компетенций владения иностранным языком». Семинар открыла*Муратова Оксана Рифовна,* руководитель кафедры иностранных языков, учитель французского языка, выступив по теме семинара.

*Федосихина Дарья Константиновна*, учитель английского языка МБОУ лицей рассказала о возможностях Интернет как средства повышения эффективности современного урока английского языка». С опытом работы собравшихся познакомили учителя иностранных языков школ города: *Ребрикова Ольга Владимировна*, учитель английского языка МБОУ СОШ № 3 «Использование информационно-коммуникационных технологий для развития коммуникативной компетенции на уроках английского языка»;

*Соколов Евгений Олегович,* учитель английского языка МБОУ ССОШ №2 «Психологические факторы школьной успешности»;

*Коршак Юлия Александровна*, учитель английского языка МБОУ СОШ № 8 "Использование игровых методов на уроке английского языка"

В рамках семинара прошли открытые уроки и внеклассные мероприятия.

Интегрированный урок по теме « В мире искусства» в 9а классе провели учитель английского языка Кодинцева Т.В. и МХК Турецкая Е.В. , учитель немецкого языка Петрякова Н.В. показала урок по теме «Школьные принадлежности» в 5 в классе с применением интерактивной доски. В 10 – х классах под руководством учителя французского языка Муратовой О.Р. и учителя русского языка Ли Ю.А. проведена литературная гостиная, посвящённая юбилею Тургенева И.С. «История одной любви. И.С. Тургенев и Полина Виардо». Гости посетили открытое заседание клуба ФАН. Присутствующие одобрили деятельность учителей иностранных языков лицея по теме семинара.

 31.01 2019 года в лицее проведён городской семинар учителей биологии и географии по теме: «Элективный курс «Индивидуальный проект» в рамках реализации ФГОС СОО в профильных классах». Семинар открыла зам директора по УВР Рыкова Н.Е., которая сделала доклад по теме семинара. Затем выступила руководитель ГМО учителей биологии Дьячкова Ю.М. по теме «Проектная и исследовательская деятельность как способ достижения общеучебных компетенций у обучающихся». Учащиеся 10 а класса под руководством учителя географии Карповой Н.В. подготовили проект «Загрязнение окружающей среды», проведён мастер класс «Создание учебных проектов» Дьячковой Ю.М с 10 б классом. В заключение семинара, во время проведения круглого стола, участники семинара отметили положительный опыт лицея в руководстве проектной и исследовательской деятельностью учащихся и преподавании курса «Индивидуальный проект».

Проведены тематические педсоветы: «Расширение зоны использования цифровых технологий в образовательном процессе» Калюжная А.Г., Парахневич О.А. (ноябрь), «ФГОС СОО: реализация системно – деятельностного подхода на уроках и внеурочной деятельности. О переходе на новые образовательные стандарты в 10 классах Марчукова О.А. (январь); Резервы современного урока, обеспечивающие освоение новых образовательных стандартов Рыкова Н.Е. (март). Проведены психолого – педагогические консилиумы по теме: « Адаптация учащихся 5 классов к учёбе в лицее» в октябре и « Готовность учащихся 9 классов к профильному обучению» в апреле. На педсоветах были проанализированы успехи и недостатки в работе, обозначены проблемы и намечены пути их разрешения, которые и составляли решения педсоветов и консилиумов.

В лицее методическая работа велась через работу пяти кафедр: математики и информатики, естественных наук, гуманитарных наук, иностранного языка, психологии и педагогики, которые возглавляли опытные педагоги: Коржова О.А.., Милованова Т.В., Федосихина И.В., Муратова О.Р.., Карпова Н.В. Заботой кафедр были совершенствование программ, подбор соответствующих учебников нового поколения, согласование программ по физике и математике, по химии и биологии, обществознанию и географии в 8-11-х предпрофильных и профильных классах. Внедрение в практику работы новых педагогических технологий и методик, ориентированных на развивающее обучение и системно – деятельностный подход, укрепление научно-методической базы. Наиболее успешной и плодотворной работа кафедр была в период проведения предметных декад, в рамках которых проводились открытые уроки и внеклассные мероприятия, открытые заседания кафедр.

В декабре 2018 года учитель истории и обществознания Будкова Л.А. активно участвовала в проведении ХVI городских Рождественских чтений « Молодёжь. Свобода и ответственность», проходивших в МБОУ лицей, где выступила с докладом «Педагогическая поддержка семьи в сохранении духовных традиций и ценностей».

 1 апреля 2019 года были проведены педагогические чтения, на которых от каждой кафедры были представлены доклады. Со своими методическими темами выступили: Козлова Л.В. от кафедры иностранных языков, Шпрангер Л.В. от кафедры математики и информатики; Милованова Т.В.. от кафедры естественных наук; Кривошлыкова Л.В. от кафедры гуманитарных дисциплин; Аргунова Н.В. и Пуршева Н.Н. от кафедры педагогики; Методические работы педагогов лицея размещены на сайте лицея в разделе: Научно-методическая работа.

На базе лицея проводились городские методические объединения учителей географии, биологии, физики, математики, физической культуры. Работали экспертами в составе областной предметной комиссии по ЕГЭ: учитель русского языка и литературы Федосихина И.В., учитель химии Сараева Н.М., учитель информатики Парахневич О.А., учитель французского языка Муратова О.А., учитель английского языка Кодинцева Т.В..

 Учителя математики Коржова О.А, Иванская Е.В., русского языка Федосихина И. В., Ли Ю.А., физики Бескодарова М.С., учитель химии Сараева Н.М., учителя истории Будкова Л.А., Левин В.Л., географии Карпова Н.В., информатики Парахневич О.А., биологии Дьячкова Ю.М., английского языка Бриткина Т.И., были членами экзаменационной комиссии ОГЭ в 9 классе.

В прошедшем учебном году 23 педагога лицея прошли курсы переподготовки и повышения квалификации., увеличилась доля учителей и воспитателей прошедших курсы в дистанционной форме (приложение 1)

**Успехи учащихся в предметных олимпиадах, творческих конкурсах**

В условиях реализации федеральных государственных образовательных стандартов открываются новые возможности для развития личности школьника вообще и личности одарённой в частности. Урочная и внеурочная деятельность организуется как единый процесс, направленный на развитие творческих, познавательных способностей учащихся, чтобы каждый ученик мог реализовать свои эмоциональные, физические потребности, проявить возможности в самых разных сферах деятельности.

Задача лицея состоит в построении такого образовательного пространства, в котором каждый ученик сможет самореализоваться, самоопределиться, найти себя в деле, почувствовать и прожить «ситуацию успеха» в решении учебных проблем и проблемных ситуаций. Не нарушая принципа равных шансов на образование для всех, мы попытались выстроить пространство заинтересованного и продуктивного образования для учащихся и учителей. На этом пути мы выделили следующие направления:

1. **олимпиадное движение;**
2. **учебно-исследовательская, проектная деятельность на уроках и внеурочных занятиях;**

 **3. развитие системы дополнительного образования.**

 **1 Олимпиадное движение**

**Всероссийская олимпиада школьников.**

 **Заключительный этап. Олимпиада проходила в Москве**

Хлепитько Ангелина (11а) стала призёром по английскому языку

**Региональный этап**

В 2018-2019 учебном году на региональном этапе Всероссийской олимпиады школьников 8 учащихся лицея заняли 11 призовых мест.

Петякова Таисия (11а) победила в олимпиадах по литературе и английскому языку, стала призёром по русскому языку;

Хлепитько Ангелина (11а) стала победителем по английскому языку;

Попова Мария (10а) – призёр по экологии и по русскому языку;

Широков Михаил (9а) - призёр по географии и по обществознанию

Зубачёва Елизавета (11а) - призёр по экологии;

Назаров Даниил (11а) – призёр по географии;

Мокеева Софья (10б) – призёр по литературе;

Жарков Георгий (9в) – призёр по информатике.

 Муниципальный этап:

В лицее 65 учащихся стали победителями и призёрами (приложение 2)

 В 2018 -2019 учебном году именную стипендию Губернатора Московской области получили 6 учеников и выпускников лицея: Попова Мария (10а), Кузьменко Анна выпускница лицея 2019, Панкратова Полина выпускница лицея 2019, Уразбаев Амир выпускник 9 кл лицея 2019 Земскова Екатерина (9кл), Рогатина Елизавета(9кл).

Обладателями именной стипендии Главы города Лобня «За особые успехи в учёбе, спорте, искусстве» стали 8 обучающихся лицея: Ермолаев Дмитрий (8в), Лопато Ангелина (7а), Меликсетян Вячеслав (11б), Мокеева Софья (10б), Петрякова Таисия (11а), Стойка Даниил (8а), Тулупов Дмитрий (6а), Хлепитько Ангелина (11а).

По результатам 2018 -2019 учебного года 7 выпускников лицея окончили лицей с золотой медалью: Буренкова Анна, Зубачёва Елизавета, Кувшинов Алексей, Ратникова Дарья, Кузьмиченко Полина, Меликсетян Вячеслав, Рыков Иван.

1 выпускница лицея на ЕГЭ набрала 200 баллов и 4 выпускника по 100 баллов.

 Зубачёва Елизавета по результатам ЕГЭ по русскому языку и биологии набрала 200 баллов (учителя Николаева И.А.. и Васильева Л. В.)

Кувшинов Алексей и Ляшенко Кирилл получили по 100 баллов по русскому языку,

Лазарева Светлана набрала 100 баллов по химии.

 **учебно-исследовательская, проектная деятельность на уроках и внеурочных** **занятиях;**

 10 - 11 апреля 2019 года в лицее проведена научно-практическая конференция, в которой 77 лицеистов выполнили 59 работ. Из них: 19 работ на секции математики и информатики; 12 работ на секции физики и географии; 8 работ на секции химии и биологии; 10 работ на секции гуманитарных дисциплин; 7 работ на секции иностранных языков; 3 работы выполнены под руководством учителей технологии лицея.

По итогам конференции 22 ученика награждены дипломами I степени, 23 ученика дипломами II степени и 14 учеников – дипломами III степени. Конференция прошла на достойном уровне благодаря хорошей работе заведующих кафедрами и учителей – руководителей проектов. **(приложение 3).**

В апреле учащиеся лицея успешно участвовали в городской научно-практической

 конференции «Ноосфера» на базе 9 школы. 4 работы получили статус победителей

 или призёров.

Проектные работы Зубачёвой Елизаветы, ученицы 11а класса (руководитель Васильева Л.В.) и Поповой Марии, ученицы 10а класса (руководитель Дьячкова Ю.М.) позволили им стать призёрами регионального этапа Всероссийской олимпиады школьников по экологии.

В 2018 -2019 учебном году учащиеся лицея под руководством учителя биологии Дьячковой Ю.М. выезжали в учебно-полевой центр «Экосистема» проводили исследования и успешно выступили на областной научно-практической конференции в г. Дмитров..

1. **результаты системы дополнительного образования**

 В 2019 году ученик 10 б класса Коваленко Никита стал призером Международного конкурса «Математика и проектирование» (руководитель Шпрангер Л.В.). В этом году лицеисты активно участвовали олимпиадах по математике: в онлайн - олимпиаде «Физтех – 2019» , «Копилка знаний», «Ломоносов», «Высшая проба», «Курчатов» , ИТМО, «Инфоурок», «Солнечный свет», в онлайн-олимпиаде «Фоксворд» Среди участников много победителей и призеров. В 2018 учебном году языковые стажировки проходили в Германии (2 смены) и в Англии. (Петрякова Н.В,Бриткина Т.И., Кодинцева Т.В.), Под руководством Дьячковой Ю.М. учащиеся 8 -х и 10 –го профильноного классов проходили полевую практику в ФНЦ им. Вильямса  в микрорайоне Луговая г. о. Лобня. Лицеисты принимали активное участие и в первой и во второй смене. На завершающей конференции присутствовал Председатель Совета депутатов городского округа Лобня Гречишников Н.Н. и начальник Управления образования Зиновьев В.А.. Ребята получили много знаний и практики в изучении сельскохозяйственной науки. В завершении второй смены прошла научно- практическая конференция и были подведены итоги. С докладом выступил учащийся лицея 8 "В" класса Ганичкин Григорий.

Осуществляется системная интеграция необходимых для развития лицейского образования ресурсов семьи, социальных партнеров, городской образовательной структуры.

 **Приложение 1**

**МБОУ лицей**

**г. Лобня Московская область**

**Курсовая переподготовка и курсы повышения квалификации**

**в 2019-2020 учебном году**

**Курсовая переподготовка**

**1. Калюжная А.Г.** МГОУ по программе «Стратегический менеджмент» 05.02 – 28.06 2019, 288 час;

**2. Парахневич О.А**. МГОУ по программе «Стратегический менеджмент» 05.02 – 28.06 2019, 288 час;

**3. Кривошлыкова Л.В**. МГПУ Профессиональная переподготовка по программе «Образовательный менеджмент» 504 часа;

**4. Медведев С.И**. ООО «ИНФОУРОК» по программе «Технология: теория и методика преподавания в образовательной организации»

с присвоением квалификации Учитель, преподаватель технологии 600 час;

**5. Остапенко Л. В.** ООО Учебный центр «Профессионал» по программе « Физическая культура и спорт: теория и методика преподавания в образовательной организации» 11.95 2018 -13. 02 2019, 300 час.

**6. Дьячкова Ю.М.** МГОУ Окончила Магистратуру по направлению «Инновации образования в биологии и химии» в 2019 году.

**Курсы повышения квалификации**

1. **Ли Ю.А.**  АСОУ «Подготовка экспертов ОГЭ – членов предметной комиссии по русскому языку по проверке выполнения заданий с развёрнутым ответом экзаменационных работ ОГЭ 2019 года», 36ч

Фоксфорд

«Подготовка учащихся к итоговой аттестации по русскому языку»

(72 часа)

«Русский язык и литература**:** от первого урока и до выпускного экзамена» (108 часов)

 «Углублённая и олимпиадная подготовка учащихся по русскому языку» (72 часа)

1. **Федосихина И.В.** АСОУ «Подготовка экспертов ЕГЭ – членов предметной комиссии по русскому языку по проверке выполнения заданий с развёрнутым ответом экзаменационных работ ЕГЭ 2019 года 36ч.

АСОУ «Подготовка экспертов ОГЭ – членов предметной комиссии по русскому языку по проверке выполнения заданий с развёрнутым ответом экзаменационных работ ОГЭ 2019 года» 36 ч..

1. **Левин В.Л**. АСОУ «Подготовка экспертов ОГЭ – членов предметной комиссии по обществознанию» 36 ч.
2. **Будкова Л.А.** АСОУ «Подготовка экспертов ОГЭ – членов предметной комиссии по истории по проверке выполнения заданий с развёрнутым ответом экзаменационных работ ОГЭ 2019 года».

Курсы «Содержание и методика преподавания курса финансовой грамотности различным категориям обучающихся (72 часа) в Национальном исследовательском университете «Высшая школа экономики».

1. **Кривошлыкова Л.В.** ВНОЦ «Современные образовательные технологии» курсы «Содержание и формы инновационной деятельности педагога в сфере дополнительного театрального образования детей» (72 часа).

1. **Карпова Н.В.**

АСОУ «Эксперты ОГЭ по проверке работ по географии с развернутым ответом» - 36 часов

**7 Федосихина Д.К.**  МГОУ курсы повышения квалификации «Инновационные подходы в обучении иностранному языку в условиях реализации ФГОС ООО» (72 часа)

Фоксфорд Онлайн курсы «Подготовка учащихся к итоговой аттестации по английскому языку» ( 72 часа);

**8 Козлова Л.В** МГОУ курсы повышения « Подготовка педагога к инновационной деятельности в образовательной организации в условиях реализации ФГОС»(72 часа)

 **9 Кодинцева Т.В.** АСОУ,программа КПК «Подготовка экспертов ЕГЭ – членов предметных комиссий по английскому языку по проверке выполнения заданий с развернутым ответом экзаменационных работ ЕГЭ 2019 года по английскому » в сентябре-октябре 2018 года и январь- март 2019 по 36 часов каждый,

**10 Муратова О.Р.** АСОУ, программа КПК «Подготовка экспертов ЕГЭ – членов предметных комиссий по английскому языку по проверке выполнения заданий с развернутым ответом экзаменационных работ ЕГЭ 2019 года по французскому языку» в сентябре-октябре 2018 года и январь- март 2019 по 36 часов каждый

 с 2 мая по 3 июня 2019 года  прошла онлайн курсы повышения квалификации на платформе СAVILAM – Альянс франсез, при поддержке французского Института, МОФ и МФПП и получила Сертификат, удостоверяющий « Преподавание французского языка как иностранного сегодня », посвященный основам преподавания французского языка как иностранного и второго языка.
 с 24 по 26 июня 2019 года повышение квалификации в 5-ой языковой летней школе в г.Ростов-на-Дону, организованной Департамент по сотрудничеству и культуре Посольства Франции в Российской Федерации совместно c Южным федеральным университетом.

**11 Бриткина Т.И.** АСОУ«Подготовка экспертов ОГЭ – членов предметных комиссий по английскому языку по проверке выполнения заданий с развернутым ответом экзаменационных работ ЕГЭ 2019 года по английскому языку»(36 часов);  Фоксфорд Онлайн курсы «Подготовка учащихся к итоговой аттестации по английскому языку» ( 72 часа)

 **12 Иванская Е.В.** АСОУ курсы повышения квалификации по теме «Технологии и методики обучения математике при подготовке учащихся к итоговой аттестации» в объеме 72 ч.

 АСОУ «Подготовка экспертов ОГЭ – членов предметной комиссии по математике по проверке выполнения заданий с развёрнутым ответом экзаменационных работ ОГЭ 2019 года».

 **13 Коржова О.А.** АСОУ курсы повышения квалификации по теме «Технологии и методики обучения математике при подготовке учащихся к итоговой аттестации» в объеме 72 ч.

АСОУ «Подготовка экспертов ОГЭ – членов предметной комиссии по математике по проверке выполнения заданий с развёрнутым ответом экзаменационных работ ОГЭ 2019 года».

 **14. Кузуб Ю.В.** АСОУ курсы повышения квалификации по теме «Технологии и методики обучения математике при подготовке учащихся к итоговой аттестации» в объеме 72 ч.

 **15. Парахневич О.А.** АСОУ «Подготовка экспертов ОГЭ – членов предметной комиссии по информатике по проверке выполнения заданий с развёрнутым ответом экзаменационных работ ОГЭ 2019 года». 36ч **.**

«Подготовка экспертов ЕГЭ – членов предметной комиссии по русскому языку по проверке выполнения заданий с развёрнутым ответом экзаменационных работ ЕГЭ 2019 года» 36ч.

**16. Иванов А. Б.**

ООО Мультиурок «Проектная деятельность учащихся» 72 ч 2018г

 курсы « Охрана труда и техника безопасности в образовательной организации» 36 час

**17. Федоренко В.И. .** курсы « Охрана труда и техника безопасности в образовательной организации» 36 час

**18. Назаров Д.В.** курсы «« Охрана труда и техника безопасности в образовательной организации» 36 час

**Приложение 2**

Приложение № 1

к приказу № от 12.01.2018

УТВЕРЖДАЮ

Начальник Управления образования

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Зиновьев В.А.

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2019 год

**Список победителей и призеров муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам**

**2018 – 2019 учебный год**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Ф.И. учащегося | класс | ОУ | предмет | статус | Ф.И.О. учителя |
|  | Губенко Анастасия | 9 | 10 | литература | призер | Агафонова И.В. |
| биология | призер | Ханачевская Е.А. |
|  | Дзюба Дарья | 8 | 10 | ОБЖ | призер | Сергеев С.Е. |
|  | Жеманова Екатерина | 8 | 10 | биология | призер | Ханачевская Е.А. |
| обществознание | призер | Шустова О.В. |
|  | Жуйкова Анастасия | 8 | 10 | литература | победитель | Шутова С.Н. |
| русский язык | призер | Шустова С.Н. |
| география | призер | Цугорка О.М. |
|  | Клименко Артем | 6 | 10 | математика | победитель | Иванкова Е.Ю. |
|  | Клиндухова Дарья | 11 | 10 | английский язык | призер | Чепурная Н.Н. |
|  | Мазурова Дарья | 9 | 10 | английский язык | призер | Панова А.П. |
|  | Майорова Мария | 7 | 10 | технология | призер | Вагнер М.И. |
|  | Тевзадзе Георгий | 7 | 10 | обществознание | призер | Шустова О.В. |
|  | Хлудова Полина | 11 | 10 | английский язык | призер | Чепурная Н.Н. |
|  | Чарвадарян Арианна | 8 | 10 | английский язык | призер | Никишина А.М. |
|  | Алексеенко Влада | 10 | 9 | МХК | призер | Жукова Н.В. |
|  | Афанасьева Виктория | 10 | 9 | ОПДиПЗ | победитель | Памшева О.В. |
| литература | призер | Котова Е.М. |
|  | Бабарико Кирилл | 6 | 9 | математика | призер | Фокина Н.Н. |
|  | Варлахин Егор | 11 | 9 | английский язык | призер | Скокова Т.А. |
|  | Воложанин Святослав | 11 | 9 | ОПДиПЗ | призер | Памшева О.В. |
|  | Грамашова Алина | 8 | 9 | немецкий язык | призер | Пищугина Г.Я. |
|  | Гуро Никита | 10 | 9 | история | призер | Огарков С.Н. |
| право | победитель | Огарков С.Н. |
|  | Ермоленко Иван | 9 | 9 | немецкий язык | призер |  |
|  | Карелин Михаил | 10 | 9 | биология | призер | Сотникова М.Б. |
|  | Косолапов Сергей | 9 | 9 | право | призер | Ямаев Р.Р. |
|  | Мусихин Марк | 11 | 9 | информатика | призер |  |
|  | Никишина Ксения | 7 | 9 | физическая культура | призер | Чуканов Р.Н. |
|  | Никонов Владислав | 8 | 9 | биология | призер | Гринаш Е.М. |
|  | Райлян Вероника | 10 | 9 | литература | призер | Котова Е.М. |
|  | Реунова Софья | 11 | 9 | МХК | победитель | Жукова Н.В. |
|  | Терентьева Дарья | 9 | 9 | обществознание | призер | Ямаев Р.Р. |
|  | Хайруллина Евгения | 9 | 9 | биология | победитель |  |
|  | Худайбердин Тимур | 10 | 9 | физическая культура | призер | Михайлев В.Н. |
| МХК | призер | Жукова Н.В. |
| технология | победитель | Монахов А.В. |
| ОБЖ | призер | Синтяева О.Д. |
|  | Цатурян Анна | 10 | 9 | МХК | победитель | Жукова Н.В. |
| география | призер | Абрамова Л.Д. |
|  | Янкова Екатерина | 7 | 9 | обществознание | призер | Ямаев Р.Р. |
|  | Вересова Дарья | 11 | 8 | математика | призер | Соколова И.Д. |
| информатика | призер |  |
|  | Герасимов Константин | 9 | 8 | биология | призер | Силаева А.А. |
| ОБЖ | победитель | Пашутко А.Д. |
|  | Давыдова Александра | 10 | 8 | обществознание | победитель | Левина С.И. |
|  | Дорошин Денис | 11 | 8 | история | призер | Черноротова Г.А. |
|  | Драницын Федор | 9 | 8 | ОБЖ | призер | Пашутко А.Д. |
|  | Колчин Виктор | 9 | 8 | история | победитель | Левина С.И. |
| обществознание | победитель | Левина С.И. |
|  | Краснобородько Алиса | 11 | 8 | английский язык | призер | Филонова Л.В. |
|  | Назарьева Александра | 11 | 8 | литература | призер | Грицук С.Г. |
| русский язык | призер | Грицук С.Г. |
|  | Соболев Даниил | 7 | 8 | биология | призер | Силаева А.А. |
|  | Спивак Татьяна | 8 | 8 | биология | призер | Белецкая Г.Н. |
|  | Эйсмонт Назар | 8 | 8 | обществознание | победитель | Гылина А.Е. |
|  | Дадишева Валерия | 9 | 7 | литература | призер | Мичурина Т.А. |
|  | Кистенев Данила | 8 | 7 | ОБЖ | призер | Михеев Д.С. |
|  | Можаев Матвей | 7 | 7 | история | победитель | Маринина Г.Н. |
| обществознание | призер | Маринина Г.Н. |
|  | Рябов Олег | 7 | 7 | биология | призер | Абрамкина С.В. |
|  | Семичева Татьяна | 10 | 7 | английский язык | призер | Великотская Е.В. |
|  | Сидоренко Степан | 8 | 7 | история | призер | Маринина Г.Н. |
|  | Ушурелова Элина | 11 | 7 | биология | призер | Абрамкина С.В. |
|  | Чемия Иосиф | 9 | 7 | физическая культура | призер |  |
|  | Щеголев Александр | 11 | 7 | история | победитель | Маринина Г.Н. |
| обществознание | победитель | Маринина Г.Н. |
| право | победитель | Маринина Г.Н. |
|  | Щерба Ирина | 8 | 7 | обществознание | призер | Варава А.О. |
|  | Антонова Ирина | 8 | 6 | литература | призер | Началова И.Н. |
|  | Жаркова Ангелина | 11 | 6 | биология | призер | Лебедева Г.Б. |
|  | Зобов Никита | 7 | 6 | биология | призер | Лебедева Г.Б. |
|  | Потокин Давид | 7 | 6 | физическая культура | призер | Миляева О.Ю. |
|  | Семичева Вероника | 11 | 6 | литература | призер | Куликова Е.Т. |
|  | Филипенкова Ксения | 9 | 6 | обществознание | призер | Микаелян С.В. |
|  | Юсупенко Полина | 8 | 6 | физическая культура | победитель |  |
|  | Алимирзаева Карина | 11 | 5 | английский язык | призер | Гончар Е.П. |
|  | Васильева Мария | 9 | 5 | биология | призер | Резникова А.А. |
|  | Зайцев Игорь | 10 | 5 | биология | призер | Тумакова Н.В. |
|  | Захарова Анна | 9 | 5 | литература | победитель | Голинская Н.А. |
| русский язык | призер | Голинская Н.А. |
|  | Зотова Екатерина | 10 | 5 | литература | победитель | Воробьева И.И. |
|  | Михеенкова Мария | 9 | 5 | литература | призер | Казакова Е.Р. |
| русский язык | победитель | Казакова Е.Р. |
|  | Новиков Николай | 10 | 5 | биология | победитель | Резникова А.А. |
|  | Новожилова Дарья | 11 | 5 | МХК | призер | Мусатова В.А. |
|  | Чернышева Ярослава | 10 | 5 | МХК | призер | Мусатова В.А. |
|  | Борисяк Егор | 8 | 4 | обществознание | призер | Томарова Е.Л. |
|  | Делинская Наталья | 10 | 4 | ОПДиПЗ | призер | Томарова Е.Л. |
|  | Егоршева Анастасия | 9 | 4 | обществознание | призер | Мареева А.И. |
|  | Лебедкина Юлия | 11 | 4 | право | призер | Томарова Е.Л. |
|  | Мамченко Иван | 8 | 4 | обществознание | призер | Томарова Е.Л. |
|  | Матвеев Александр | 9 | 4 | обществознание | призер | Мареева А.И. |
|  | Полянкина Таисия | 9 | 4 | обществознание | призер | Мареева А.И. |
| право | призер | Мареева А.И. |
|  | Юраш Олег | 9 | 4 | право | призер | Мареева А.И. |
|  | Аверьянов Федор | 10 | 3 | физическая культура | победитель | Корнилов В.Н. |
|  | Гончаров Алексей | 9 | 3 | обществознание | призер | Левушкина Н.А. |
|  | Гора Василиса | 8 | 3 | биология | призер | Веревкина О.И. |
|  | Кузнецова Мария | 10 | 3 | английский язык | призер | Булекова Е.П. |
|  | Молчанова Анна | 9 | 3 | технология | победитель | Татарченко В.П. |
|  | Петрова Анастасия | 6 | 3 | математика | победитель | Факеева М.Б. |
|  | Рябченко Владимир | 7 | 3 | физическая культура | победитель | Голиков И.А. |
|  | Симонов Игорь | 9 | 3 | обществознание | призер | Левушкина Н.А. |
|  | Беспрозванных Жасмин | 5 | 2 | астрономия | призер | Свиридова Е.В. |
|  | Васенок Дмитрий | 9 | 2 | астрономия | призер | Свиридова Е.В. |
| экология | победитель | Пилюкшина О.М. |
|  | Вахиджокова Азиза | 7 | 2 | обществознание | призер | Думич Л.С. |
|  | Козин Тихон | 8 | 2 | литература | призер | Самойлова Л.Ф. |
| история | призер | Лапина Н.К. |
| география | победитель | Красовицкая О.А. |
|  | Крюкова Татьяна | 9 | 2 | МХК | победитель | Момцелидзе Л.А. |
| обществознание | призер | Лапина Н.К. |
|  | Лукин Виталий | 7 | 2 | обществознание | призер | Думич Л.С. |
|  | Маковская Алёна | 10 | 2 | биология | победитель | Пилюкшина О.М. |
|  | Манасыпов Артур | 10 | 2 | география | победитель | Красовицкая О.А. |
|  | Ожерельев Вадим | 9 | 2 | обществознание | призер |  |
|  | Папшев Дмитрий | 11 | 2 | ДКП | победитель | Момцелидзе Л.А. |
| история | призер | Лапина Н.К. |
| география | призер | Красовицкая О.А. |
|  | Пруткова Ника | 10 | 2 | физическая культура | победитель | Часов В.В. |
|  | Свиридов Владислав | 8 | 2 | ОБЖ | победитель | Новицкая А.С. |
|  | Флягина Лика | 11 | 2 | экология | призер | Пилюкшина О.М. |
| ОБЖ | призер |  |
|  | Цыплаков Богдан | 11 | 2 | английский язык | призер | Костенко С.А. |
|  | Чебуров Владимир | 7 | 2 | математика | призер | Цень И.С. |
|  | Шержуков Михаил | 9 | 2 | ОБЖ | призер |  |
|  | Дубровина Ксения | 7 | 1 | биология | призер | Федина А.А. |
|  | Пимушкин Денис | 11 | 1 | русский язык | призер | Бычкова Н.М. |
|  | Сладков Иван | 11 | 1 | биология | призер | Горшкова Т.А. |
|  | Тараканов Никита | 11 | 1 | русский язык | победитель | Бычкова Н.М. |
|  | Антонов Николай | 7 | лицей | история | призер | Будкова Л.А. |
|  | Аргунова Анастасия | 8 | лицей | ОБЖ | призер | Ковалева Е.М. |
|  | Быструшкин Михаил | 10 | лицей | физическая культура | призер | Остапенко Л.В. |
|  | Вагин Михаил | 8 | лицей | технология | победитель | Медведев С.И. |
|  | Веделев Иван | 7 | лицей | литература | победитель | Кривошлыкова Л.В. |
|  | Веревкин Никита | 8 | лицей | английский язык | призер | Хамидуллина И.И. |
|  | Горбанюк Андрей | 7 | лицей | технология | победитель | Медведев С.И. |
|  | Горбачев Иван | 7 | лицей | французский язык | призер | Муратова О.Р. |
| обществознание | победитель | Будкова Л.А. |
|  | Григорян Артем | 7 | лицей | астрономия | призер | Милованова Т.В. |
|  | Егорова Ирина | 10 | лицей | физическая культура | призер | Остапенко Л.В. |
|  | Ермолаев Дмитрий | 8 | лицей | астрономия | призер | Бескодарова М.С. |
| биология | призер | Дьячкова Ю.М. |
| математика | призер | Рыкова Н.Е. |
|  | Ескалиева Ангелина | 8 | лицей | обществознание | призер | Левин В.Л. |
|  | Жарков Георгий | 9 | лицей | математика | призер | Ярковая В.Н. |
| физика | победитель | Милованова Т.В. |
| информатика | победитель | Шпрангер Л.В. |
|  | Зубачева Елизавета | 11 | лицей | русский язык | призер | Николаева И.А. |
| экология | призер | Васильева Л.В. |
|  | Иванов Владимир | 9 | лицей | физическая культура | призер | Федоров В.Н. |
|  | Иванова Светлана | 8 | лицей | литература | призер | Дуброва Н.Н. |
|  | Илларионова Мария | 9 | лицей | немецкий язык | победитель | Петрякова Н.В. |
|  | Кадырзанов Борис | 6 | лицей | астрономия | победитель | Бескодарова М.С. |
|  | Казаков Иван | 7 | лицей | литература | призер | Кривошлыкова Л.В. |
|  | Касеев Богдан | 11 | лицей | английский язык | призер | Федосихина Д.К. |
|  | Кирилкин Данила | 7 | лицей | математика | призер | Иванская Е.В. |
|  | Кононов Тимур | 7 | лицей | физическая культура | победитель | Остапенко Л.В. |
|  | Костина Александрина | 10 | лицей | география | призер | Карпова Н.В. |
|  | Костров Георгий | 7 | лицей | история | призер | Будкова Л.А. |
|  | Кувшинов Алексей | 11 | лицей | ДКП | призер | Турецкая Е.В. |
| литература | призер | Николаева И.А. |
| МХК | призер | Турецкая Е.В. |
|  | Кузнецов Максим | 8 | лицей | немецкий язык | призер | Петрякова Н.В. |
|  | Лазарева Светлана | 11 | лицей | биология | победитель | Васильева Л.В. |
|  | Лопато Ангелина | 7 | лицей | физическая культура | призер | Остапенко Л.В. |
| технология | победитель | Дуброва Т.Е. |
| русский язык | победитель | Николаева И.А. |
| биология | призер | Дьячкова Ю.М. |
| математика | победитель | Иванская Е.В. |
|  | Луговская Анастасия | 10 | лицей | биология | призер | Дьячкова Ю.М. |
| экология | призер | Дьячкова Ю.М. |
|  | Ляшенко Кирилл | 11 | лицей | география | победитель | Марчукова О.А. |
|  | Меликсетян Вячеслав | 11 | лицей | математика | победитель | Шуть И.Е. |
| физика | призер | Милованова Т.В. |
|  | Мироненко Сергей | 11 | лицей | информатика | победитель | Парахневич О.А. |
|  | Моисеев Кирилл | 7 | лицей | математика | призер | Кузуб Ю.В. |
|  | Мокеева Софья | 10 | лицей | литература | призер | Ли Ю.А. |
| биология | призер | Дьячкова Ю.М. |
|  | Мордовин Глеб | 8 | лицей | география | призер | Карпова Н.В. |
|  | Мударисова Алина | 8 | лицей | английский язык | призер | Кодинцева Т.В. |
|  | Назаров Даниил | 11 | лицей | география | призер | Марчукова О.А. |
| право | призер | Паперис А.В. |
|  | Никольский Арсений | 8 | лицей | французский язык | победитель | Муратова О.Р. |
|  | Новиков Леонид | 7 | лицей | история | призер | Будкова Л.А. |
|  | Осипов Илья | 9 | лицей | литература | призер | Федосихина И.В. |
|  | Перевозникова Алиса | 11 | лицей | физическая культура | победитель | Федоров В.Н. |
|  | Петрякова Таисия | 11 | лицей | литература | победитель | Николаева И.А. |
| английский язык | победитель | Бриткина Т.И. |
| русский язык | призер | Николаева И.А. |
| биология | призер | Васильева Л.В. |
| ОБЖ | победитель | Паперис А.В. |
|  | Пирогов Андрей | 8 | лицей | немецкий язык | победитель | Петрякова Н.В. |
|  | Попков Матвей | 8 | лицей | МХК | призер | Турецкая Е.В. |
| английский язык | призер | Кодинцева Т.В. |
|  | Попова Мария | 10 | лицей | литература | призер | Ли Ю.А. |
| русский язык | победитель | Ли Ю.А. |
| экология | победитель | Дьячкова Ю.М. |
|  | Постникова Мария | 7 | лицей | литература | призер | Кривошлыкова Л.В. |
|  | Ратникова Дарья | 11 | лицей | русский язык | призер | Николаева И.А. |
| биология | призер | Васильева Л.В. |
|  | Рыков Иван | 11 | лицей | физика | победитель | Милованова Т.В. |
|  | Савинова Елена | 10 | лицей | физическая культура | призер | Остапенко Л.В. |
|  | Самигулин Александр | 10 | лицей | английский язык | призер | Козлова Л.В. |
|  | Сафронов Роман | 7 | лицей | ОБЖ | призер | Ковалева Е.М. |
|  | Семилетов Илья | 7 | лицей | биология | победитель | Дьячкова Ю.М. |
|  | Стойка Даниил | 8 | лицей | история | победитель | Левин В.Л. |
| английский язык | победитель | Хамидуллина И.И. |
| русский язык | победитель | Федосихина И.В. |
|  | Суриков Александр | 10 | лицей | английский язык | призер | Кодинцева Т.В. |
|  | Тарасов Егор | 7 | лицей | математика | призер | Иванская Е.В. |
|  | Токарева Екатерина | 8 | лицей | обществознание | призер | Левин В.Л. |
|  | Толмачева Анастасия | 9 | лицей | МХК | призер | Турецкая Е.В. |
| биология | призер | Васильева Л.В. |
|  | Трофимчик Ирина | 9 | лицей | английский язык | призер | Кодинцева Т.В. |
|  | Филон Никита | 11 | лицей | информатика | призер | Парахневич О.А. |
|  | Фоминцева Ирина | 10 | лицей | география | призер | Карпова Н.В. |
|  | Хлепитько Ангелина | 11 | лицей | история | призер | Паперис А.В. |
| английский язык | призер | Федосихина Д.К. |
| биология | призер | Васильева Л.В. |
|  | Центнер Андрей | 8 | лицей | биология | призер | Дьячкова Ю.М. |
|  | Черникова Ульяна | 8 | лицей | технология | победитель | Дуброва Т.Е. |
| биология | победитель | Дьячкова Ю.М. |
| математика | победитель | Коржова О.А. |
| обществознание | призер | Левин В.Л. |
|  | Чернышева Вероника | 7 | лицей | литература | призер | Кривошлыкова Л.В. |
| немецкий язык | призер | Петрякова Н.В. |
|  | Широков Михаил | 9 | лицей | география | победитель | Карпова Н.В. |
| обществознание | призер | Паперис А.В. |
| право | победитель | Паперис А.В. |

**Приложение 3**

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ**

**ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ**

**ЛИЦЕЙ**

**ГОРОДСКОГО ОКРУГА ЛОБНЯ**

141730, Московская обл., тел.: (495) 577-05-64; факс (495) 577-33-08

г. Лобня, ул. Ленина, д. 29 liceylobnya@bk.ru

ОКПО 42825306 ОГРН 1025003081124 ИНН/КПП 5025009660/502501001

Приказ

№ от 17.04.2017

Об итогах лицейской

научно – практической конференции

 На основании положения о конференции, решения жюри научно–практической конференции лицея, проходившей 4–6 апреля 2017 года

ПРИКАЗЫВАЮ

1.Отметить, что на конференцию было представлено 53 работы, из них:

– 13 работ на секции физики и географии;

– 9 работ на секции химии и биологии;

– 14 работ на секции математики и информатики;

– 10 работ на секции гуманитарных дисциплин;

– 7 работ на секции иностранных языков.

2. Утвердить итоги лицейской научно-практической конференции

 и наградить дипломами 1,2,3 степени участников конференции:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | **Тема** | **Ф.И.****учащегося** | **класс** | **Ф.И.О.****учителя** | **итог** |
|  1 | Эффект Магнуса | Кузьмиченко Полина | 9А | Милованова Т.В. | 1  |
|  2 | Изучение миражей | Белякова Виктория | 7 В |  Милованова Т.В. | 1 |
|  3 | Вулканы. Модель вулкана. | Горбачёв ИльяХлепитько Илья | 5 В | Марчукова О.А. | 1 |
|  4 | Интерференция света в тонких плёнках | Киселёва АнастасияНагорная Ольга | 7 В |  Милованова Т.В. | 1 |
| 5 | Электростанции мира | Байбаков ВадимИванов Владимир | 7 А | Карпова Н.В. | 1 |
| 6 | Наблюдение за погодой: температура воздуха и атмосферное давление | Климентьева Мария | 7 Б | Карпова Н.В. | 1 |
|  7 | 3D-визуализация полёта артиллерийского снаряда в воздушной среде | Герасименко ЕвгенийФомберг Владислав | 10 Б | Парахневич О.А. | 1 |
|  8 | Зависимость жизнеспособности растений и массы семян | Панкратова Полина  | 10 Б | Васильева Л.В. | 1 |
|  9 | Увеличение численности бизидиомицетов | Карпенкова Анастасия | 11 А | Дьячкова Ю.М. | 1  |
| 10 | Влияние перепопулляции на вид рыбок гуппи | Пирожникова Анна | 11 А | .Дьячкова Ю.М | 1  |
| 11 | Город Лобня в задачах | Дьячков ДенисРассказов Арсений | 6 В | Рыкова Н.Е. | 1 |
| 12 | Дроби в спорте и музыке | Филонов Андрей | 5 А | Иванская Е.В. | 1 |
| 13 | Треугольник Паскаля | Федосеев Яков | 7 Б | Коржова О.А. | 1 |
| 14 | Робототехника на базе платформы ЛЕГО | Свистунова Мария | 6 В | Бескодарова М.С. | 1 |
| 15 | Умный дом | Ермолаев Дмитрий | 6 В | Бескодарова М.С. | 1 |
| 16 | Баскетбол | Невский Евгений | 6 В | Федоров В.Н. | 1 |
| 17 | О чём нам расскажут антиутопии? | Кочев Артём | 10 Б | Федосихина И.В. |  1  |
| 18 | От Вашингтона до Трампа | Ратникова Дарья | 9 А | Левин В.Л. |  1  |
| 19 | Хатынь | Новиков Леонид | 5 А | Новикова Е.Н.  |  1 |
| 20 | Сравнительная характеристика танков, стоявших на вооружении СССР и Германии в годы ВОВ  | Кулемина АртемГригорян Артем | 5В | Петрякова Н.В. |  1 |
| 21 | Любимые породы собак британцев  | Шумилина Соня |  5В | Щеглеватых Е.И. |  1 |
| 22 | Французский язык и балет  | Кобцева Елизавета |  6В | Муратова О.Р. |  1 |
| 23 | Русские и французы : исследования национальных черт ( на примере анкетирования) | Попова Мария Быстренина Анастасия |  8А | Муратова О.Р. |  1 |
| 24 | Образы – символы в философской сказке Антуана де Сент- Экзюпери «Маленький принц» | Романчук Валерия | 6Б | Дуброва Н.Н. |  2 |
| 25 | Этимологический анализ лексики конкуристов | Рябова Анастасия | 8А | Ли Ю.А. |  2 |
| 26 | Русско-японская война | Николин Данил | 10А | Паперис А.В. |  2 |
| 27 | Теория вероятности в задачах ЕГЭ | Абрамкин Александр | 10Б | Ярковая В.Н. | 2 |
| 28 | Золотое сечение | Кузнецов Максим | 6А | Коржова О.А. | 2 |
| 29 | Немецкая кухня | Кузнецов Максим | 6А | Петрякова Н.В. | 2 |
| 30 |  Использование матриц для решения систем линейных уравнений |  Егоров Павел |  7В |  Коржова О.А. |  2 |
| 31 | Животный мир Великобритании | Яковлева Елизавета | 6 Б  | Кодинцева Т.В. |  2 |
|  32 | Математика в профессии моих родителей | Хорошавина Вероника | 6 В | Рыкова Н.Е. | 2 |
|  33 | Компьютерное моделирование задач теплопроводности | Шукурова Элина | 11 Б | Шпрангер Л.В. | 2 |
|  34 | Программа – тест на знание компьютерных сетей | Клюев Андриан | 11 Б | Шпрангер Л.В. | 2 |
|  35 | Геометрия в архитектуре |  КалёновНикита | 5 А | Иванская Е.В. | 2 |
|  36 | Выращивания лука репчатого на зелень | Илларионова МарияСтригина Анастасия | 7 В | Васильева Л.В. | 2 |
|  37 | Удивительный С | Абрамкин Александр | 10 Б | Дьячкова Ю.М. | 2 |
|  38 | Определение экологического состояния водоёмов в Лобне | Попова МарияСавинова Елена | 8 А | Дьячкова Ю.М. | 2  |
| 39 | Реактивное движение | Бриткина ВикторияЛисина Ксения | 10 Б | Милованова Т.В. | 2 |
| 40 | Пиропульт | Чирков Владислав | 9 В | Милованова Т.В. | 2 |
| 41 | Кристаллы в жизни и природе | Волкова Полина | 7 А | Карпова Н.В. | 2 |
| 42 | Разнообразие географических карт | Лукьянов Алексей | 6 В | Карпова Н.В. | 2 |
| 43 | Изучение равновесия тел | Фишер Александр | 7 А | Милованова Т.В. | 2 |
| 44 | Оптические иллюзии | Стригина Анастасия | 7 В | Милованова Т.В. | 2 |
| 45 | Движение жидкости против действия силы тяжести | Кочев АртемПостарнак Антон | 10 Б | Милованова Т.В. | 3 |
| 46 | Лицейская кошачья ярмарка | Громова Татьяна | 7 А | Васильева Л.В. | 3 |
| 47 | Дельфины | Мартьянова Юлия | 6 А | Дьячкова Ю.М. | 3 |
| 48 | Мир лошадей | Фомченко Анастасия | 6 А | Дьячкова Ю.М. | 3 |
| 49 | Речевой портрет рэпера | Дьячкова Дарья, Рейман Кристина, Домолютченкова Кира | 8 В | Ли Ю.А. |  3 |
| 50 | Победа князя Михаила Воротынского в Молодинской битве | Линник Андрей | 7 В | Будкова Л.А. |  3 |
| 51 | Терракотовая армия | Шумилина Софья, Новицкая Мария | 5 В | Будкова Л.А. |  3 |
| 52 | Идеальное государство | Пирожникова Анна, Мельникова Ирина, Шаврина Татьяна | 11А | Щеглеватых Е.И. |  3 |
| 53 | Санторини | Яковлева Маргарита | 7 А | Будкова Л.А. | 3 |

Директор МБОУ лицей Иванов А.Б.

 **Приложение 4**

**2018-2019**

**МБОУ лицей г. Лобня**

 **НАГРАЖДЕНИЕ ИМЕННОЙ СТИПЕНДИЕЙ ГЛАВЫ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ЛОБНЯ**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ФИО |  Год рождения | Домашний адрес | Краткая характеристика с указанием заслуг претендентов |
|  Ермолаев Дмитрий Николаевич |  2004 | г. Лобня, ул. Мирная д 29 кв 45 |  Дмитрий - призёр муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников 2018 года по математике, биологии и астрономии.  Увлекается техническим творчеством, робототехникой и программированием. Он посещает кружок «Робототехники» в лицее.  Два года подряд являлся победителем городской научно – практической конференции Ноосфера со своими проектами по робототехнике «Умный дом» . Участвовал в проекте «Создание соревновательных площадок» - лауреата премии Губернатора Московской области «Наше Подмосковье» под руководством учителя физики и информатики лицея Бескодаровой Марины Сергеевны. Со своими творческими проектами по робототехнике знакомил на городском семинаре в лицее в 2018 году. |
|  Лопато Ангелина Прановна |  2006  |  г.Лобня ул Окружнаяд.1 кв 222 |  Ангелина за время обучения в лицее показала отличные знания по всем предметам, награждена похвальными листами «За отличные успехи в учении». Ученица является победителем муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников 2018 года по трём предметам математике, русскому языку и технологии и призёром по биологии и физической культуре.Ангелина творческий человек, талантлива в области художественно – прикладного искусства. Участвовала в 8-й региональной научно-практической конференции «25 лет предметной области «Технология» с работами «Снегирь», «Кукла Тильда». Призер Всероссийского конкурса рисунка и прикладного творчества «Удивительный мир животных». Дипломант Российского конкурса детского изобразительного рисунка «Мой Пушкин». Пишет стихи. Победитель ежегодного городского поэтического фестиваля юных авторов среди учащихся школ г.Лобня в номинации «Юмор и сатира». С большим интересом изучает французский язык. Награждена Дипломом 1-й степени как победитель городского конкурса чтецов на иностранных языках «Поэтическая гостиная» в номинации «французский язык» |
| Меликсетян ВячеславАраикович | 2001 | г, Лобня ул. Ленина д 16 кв 72 |  Вячеслав учится в 11 классе физико – математического профиля К учебе относится серьезно, талантливый и трудолюбивый ученик.. Увлечён такими предметами как физика и математика. Успешно учится в Заочной физико – технической школе при МФТИ. Является победителем муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников по математике 2017 и 2018 года Участник регионального этапа Всероссийской олимпиады школьников по математике. Вячеслав окончил музыкальное отделение школы искусств. В настоящее время занимается в рок – студии «Парус». |
| Мокеева Софья Александровна | 2002 | г. Лобня ул. Маяковского д.12 кв. 99 | Мокеева Софья по окончании 9 класса лицея в 2018 году получила аттестат особого образца с отличием. В настоящее время учится в классе химико – биологического профиля. Она - призёр муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников по биологии и по литературе. Допущена к участию в региональном этапе – олимпиаде по литературе. Софья заняла 2 место на муниципальном этапе Всероссийского конкурса сочинений в 2018 году в номинации «Слово как источник счастья». Софья – творческая личность, с удовольствием занимается исследовательской деятельностью, её проект по английскому языку удостоен диплома 1 степени на лицейской научно-практической конференции. Является победителем Международного конкурса видеороликов и фотоколлажей на английском языке «Моя любимая книга».  |
|  Петрякова Таисия Андреевна |  2001 | г. Лобня, ул. Ленина, д 23, к 10 кв 21 |  Петрякова Таисия способная, талантливая ученица. Много читает, пишет стихи. Неоднократно являлась победителем в лицейских конкурсах юных поэтов в различных номинациях. В 2018 году стала лауреатом Международного фестиваля «Русская классика» в составе театрального коллектива лицея. Таисия является победителем муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников 2018 года по литературе и английскому языку, призёром по русскому языку и биологии. Имеет хорошие знания по английскому языку, что подтверждается сертификатом о сдаче зкзамена по английскому языку уровня В2, и победой среди учащихся лицея в Международном игровом конкурсе «Британский бульдог». Девушка окончила музыкальное отделение «Детской школы искусств», участвует в концертной деятельности вместе с хором лицея.  |
| Стойка Даниил Радуевич | 2004 | г.Лобня ул Ленина д 19 кв 261 | Даниил имеет широкий кругозор, любознателен, трудолюбив и нацелен на достижение результата. В учебе стремится достичь максимальных успехов по всем предметам. По итогам года награжден Похвальным листом за отличную учебу.Даниил победитель муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников 2018 года по истории, русскому языку английскому языку, Дополнительно изучает испанский и французский языки. Владеет навыками исследования. Награжден Дипломом победителя Всероссийского конкурса в номинации «Исследовательские работы обучающихся» за конкурсную работу «Загадки пятого постулата». Рекомендован для участия в конкурсе «Юный правозащитник» на региональном уровне по дополнительным программам МДЦ «Артек». Даниил ведет здоровый образ жизни, занимается спортом. Посещает секцию каратэ и занимается в фитнес клубе «Butz Gym».  |
| Тулупов Дмитрий Алексеевич | 2006 | г. Лобня Научный Городок д 15 кв 47 | Дмитрий обучается в лицее с 2017 года. За время обучения показал хорошие знания по предметам. Семь лет занимается вокалом в творческой мастерской GROSS ART под руководством Грошева Виктора Николаевича и Камаевой Анны Викторовны. Занимается игрой на ударных инструментах и гитаре. Дмитрий ежегодный лауреат международного детского телевизионного фестиваля «Песенка года». Ежегодный дипломант Всероссийского Фестиваля-конкурса песни «С чего начинается Родина». Является лауреатом 1 степени международного фестиваля-конкурса «Мировые таланты». Награждён сертификатом за 1 место в международном фестивале «Юные дарования». Имеет диплом 2 степени за участие в фестивале Военно - патриотической песни. Является лауреатом городского конкурса патриотической песни «Слава родному Отечеству». Талантливо проявляет себя и качестве ведущего концертов, мероприятий, конкурсов.  |
|  Хлепитько АнгелинаИгоревна |  2002  | г, Лобня ул. Крупскаяд.20 кв 139  |  Ангелина успешно участвует в олимпиадном движении 2018 года. На школьном этапе в 3-х олимпиадах победила и в 4-х стала призёром.  Она является призёром муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников по истории, биологии и английскому языку. Допущена по баллам к участию в региональном этапе - олимпиаде по истории. Ангелина окончила Художественную школу. Лауреат Всероссийских конкурсов изобразительного искусства, городских конкурсов рисунков. В лицее она рисует плакаты, занимается художественным оформлением мероприятий.  |

Директор МБОУ лицей \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ А.Б.Иванов