

Информационная карта
2017 г.
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
города Дубны Московской области,
лицей №6 имени академика Г.Н.Флёрва



Год основания – 1967 г.

Адрес: 141986, Московская область, город Дубна, ул. Понтекорво, 16

Телефон / Факс: 8 (49621) 3-02-91

e-mail: school6@dubna.ru

Директор лицея: Кренделева Наталья Георгиевна

Учредитель: Администрация города Дубны Московской области

Вышестоящая организация: Управление народного образования
Администрации города Дубны Московской области

Адрес: 141986, Московская область, г. Дубна, ул. Мира, 1, тел.8(49621) 4-02-50

Нормативно-правовые документы, регламентирующие деятельность лицея в полной мере соответствуют требованиям современного законодательства:

- ✓ Лицензия Министерства образования Московской области на право ведения образовательной деятельности Серия РО МО № 001681 от 31.01.2012, регистрационный № 68503, срок действия лицензии – бессрочно.
- ✓ Свидетельство о государственной аккредитации Серия 50А01 № 0000183 от 11.03.2013, регистрационный №1941.
- ✓ Свидетельство о постановке на учет российской организации в налоговом органе по месту ее нахождения Серия 50 № 011036619.
- ✓ Свидетельство о внесении записи в единый государственный реестр от 27.01.2012, Серия 50 № 012535825.
- ✓ Устав ОУ принят 25.04.2011 на общем собрании коллектива утвержден Постановлением Администрации г.Дубны Московской области от 29.07.2011 №456-ПГ.

История

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение города Дубны Московской области, лицей № 6 имени академика Г.Н. Флёрва (далее - лицей) создано на основании постановления мэра г. Дубны Московской области от 21.03.1996 г. № П-407, зарегистрировано в Администрации г. Дубны Московской области 25.03.1996 г., свидетельство о государственной регистрации № ОУ 0802916.

Лицей является правопреемником общеобразовательной школы-лицея № 6 г. Дубны Московской области, открытой на базе средней школы № 6 г. Дубны, которая в свою очередь являлась правопреемницей восьмилетней школы № 6 г. Дубны, открытой в 1967 году.

Постановлением Губернатора Московской области от 09.08.2006 года № 109-ПГ лицеем присвоено имя академика Г.Н. Флёрова.

Полное наименование учреждения: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение города Дубны Московской области, лицей № 6 имени академика Г.Н. Флёрова.

Сокращенное наименование учреждения: Лицей № 6.

В 2013 году Лицей № 6 прошел Государственную аккредитацию и получил Свидетельство о государственной аккредитации от 11 марта 2013 г. серия 50А01 № 0000183, действительное до 11 марта 2025 г.

Достижения лицея (за последние 2 года)

Международный уровень: Лицей № 6 инициатор и организатор ежегодной Международной научно-практической школы-конференции молодых исследователей «Флёровские чтения»

Всероссийский уровень:

- Активный член Общероссийского общественного движения творческих педагогов «Исследователь», Диплом II степени в номинации «За поддержку и сопровождение инноваций в образовании средствами массовой информации» во Всероссийском конкурсе инноваций по теме: «Качественное образование – будущее нации» 2012 г.,
- Лауреат конкурса «Лучшая школа России -2013»,
- Лауреат конкурса имени Л.И. Рувинского в номинации «Школа духовности и гуманизма»,

Областной уровень:

- Ассоциированная школа региональной общественной организации «Лидеры образования Подмосковья»;
- 2015 год - 11 место лучших школ региона (ТОП-100).
- 2015 год - региональная пилотная площадка «Академия социального управления».
- 2016 год - 8 место лучших школ региона (ТОП-100).
- 2016 год лицей получил ГРАНТ МОМО как школа с высоким уровнем достижений.
- 2017 год – Лауреат-Победитель всероссийской выставки РФ «Образование».
- 2017 год – Победитель конкурса на присвоение статуса региональной инновационной площадки Московской области - (проект «Модель мотивирующей образовательной среды для одаренных детей на основе взаимодействия обучающихся, родителей и педагогов лицея»).
- 2017 год - 7 место (в «зеленой» зоне) в рейтинге лучших школ Московской области по итогам 2015-2016 учебного года.
- 2017 год лицей получил ГРАНТ МОМО как школа с высоким уровнем достижений.
- 2017 год – 21 место лучших школ региона (ТОП-100).

Городской уровень:

- Муниципальная экспериментальная площадка: Адаптация курса Горячева А.В. «Информатика в играх и задачах для 2-4 класса» (безмашинный вариант) к новым требованиям информатики в начальной школе. Создание компьютерного практикума и апробация в условиях г. Дубны;
- Организация изучения курса географии, истории и физики по учебно-методическому комплексу «Сфера» 6-8 классы;
- Опытнo-экспериментальная работа по внедрению ИКТ в учебно-воспитательный процесс;
- Апробация УМК под редакцией Пономаревой по биологии;
- Экспериментальная площадка в рамках программы «Безопасность на дорогах»;
- Федеральная экспериментальная площадка «Наглядная планиметрия»

- Первое место по средневзвешенному баллу по ЕГЭ и ОГЭ
- Высокие результаты по ЕГЭ в городе и в области (таблица 1):

Таблица 1: Средний тестовый балл в лицее ЕГЭ в сравнении с общегородскими и областными результатами

Предмет	Средний тестовый балл 2017 в лицее	В сравнении с городским	В сравнении с областными	Минимальный балл 2017	Максимальный балл 2017	Количество выпускников, набравших меньше минимального	Количество выпускников, набравших 70 и более баллов
Русский язык	85	72,8	69,4	64	100	0	25/86%
Математика(проф)	74	53,8	46,7	39	90	0	19/86%
Математика (база)	4,8	4,37	3,99	15	20	0	100%
Обществознание	72	59,39	54,74	68	76	0	1/50%
Информатика	79	63,7	55,19	53	94	0	11/79%
Физика	66	58,97	54,37	51	89	0	3/38%
Химия	63	67,39	61,31	44	95	0	4/33%
Биология	75	65,63	56,8	59	94	0	8/62%
Средневзвешенный балл	73,4	60,9					
Средний балл 3-х лучших результатов	232,17	192,92					

Результаты ОГЭ в сравнении с городскими и областными

Предмет	Ср.б. МО	Ср.б. город	Ср.б. лицей
Русский язык	4,17	4,18	4,8
Математика	3,86	4,0	4,5
Биология	3,55	3,5	4,1
Физика	3,95	4,04	4,6
Химия	4,32	4,3	4,9
Обществознание	3,66	3,48	3,7
Английский язык	4,45	4,42	4,5
Информатика и ИКТ	3,96	3,98	4,6

Получили 100 баллов на ЕГЭ

1.Мицевичус Екатерина (русский язык)

Гордость лицея (за последний год)

УЧЕНИКИ

Медалисты 2017 года

- Гвоздарева Ирина
- Земляная Юлия
- Клинников Даниил
- Кулин Виталий
- Лебедина Алина
- Маркосян Вера
- Мицевичус Екатерина

Аттестат с отличием (9 класс)

- Зубарева Алина
- Назарова Татьяна
- Павлов Сергей
- Супрунова Екатерина
- Суркова Александра
- Фандикова Софья

- 8.Овчинникова Вера
- 9.Оськин Данила
- 10.Щецова Анна

Призеры Регионального этапа

Всероссийской олимпиады школьников

- 1.Дедович Екатерина (информатика, математика, физика)
- 2.Лобанов Михаил (информатика, математика)
- 3.Котиков Юрий (информатика)
- 4.Зинченко Роман (информатика)
- 5.Щецова Анна (информатика)
- 6.Суркова Александра (математика, русский язык)
- 7.Земляная Юлия (русский язык)
- 8.Садырова Виктория (русский язык)
- 9.Адамян Григор (физика)
- 10.Зубарева Алина (право, ОБЖ)
- 11.Хлыстова Маргарита (биология)
- 12.Подлесная Анна (технология)

Победители конкурсов:

Региональный уровень

Название конкурса	Степень призерства	ФИ призера
Конкурс чтецов «Живая классика»	Призёр	Ульянова Анна
Танцевальный турнир «Суперкубок Жемчужины Москвы»	Победитель	Агапов Антон
Танцевальный турнир «Кубок ренессанса»	Призёр	Агапов Антон
Фестиваль Московской области «Я люблю тебя, Россия!»	Победитель	Чернякова Анна
Фестиваль авторской песни С.Никитина «Слушай и скажи!»	Призёр	Гуляева Татьяна
Фестиваль «Хрустальная туфелька»	Победитель	Карякина Софья

Всероссийский уровень

Название конкурса	Степень призерства	ФИ призера
Фестиваль детского творчества «Зимний калейдоскоп»	Победитель	Божко Михаил
Российский турнир «Кубок джайва»	Призёр	Агапов Антон
«УмникуС». Номинация «новогодний переполох»	Победитель	Долинина Ольга
Фестиваль искусств «Через тернии к звёздам»	Лауреат	Посаднева Мария
Конкурс солистов	Лауреат	Ан Георгий
Российский открытый музыкальный фестиваль-конкурс памяти Г.Свиридова	Победитель	Строганов Юрий

Международный уровень

Название конкурса	Степень призерства	ФИ призера
8 фестиваль-конкурс восточного танца «Oriental Fest»	Призёр	Белова Мария
Конкурс-фестиваль творческих коллективов «Единство России»	Лауреат	Федотова Анастасия, Цыганова Виктория
Выставка-конкурс изобразительного искусства «Славянская радуга»	Призёр	Федотова Анастасия
Конкурс-фестиваль «Сердце Крыма»	Победитель	Цыганова Виктория
Конкурс «Фестиваль трёх морей»	Призёр	Цыганова Виктория
Конкурс детского и молодёжного творчества «Славься, Отечество!»	Лауреат	Ан Георгий, Кузнецов Даниил
Фестиваль-конкурс «Волшебный мир искусства»	Лауреат	Горовая Валерия
Фестиваль-конкурс детского творчества	Лауреат	Горовая Валерия
Фестиваль-конкурс «Славься, Глинка!»	Лауреат 1	Андреева Полина

УЧИТЕЛЯ

1. Селиванова Л.Л. – заслуженный учитель РФ
 2. Кренделева Н.Г. - заслуженный учитель РФ
 3. Кренделева Н.Г. – именная премия Губернатора Московской области, лауреат городского конкурса «Лидер в образовании», лауреат конкурса «Лучшая школа России -2013».
 4. Семашко Н.С. – лауреат премии Губернатора Московской области «Лучший учитель – предметник»
 5. Селиванова Л.Л. – лауреат городского конкурса «Лидер в образовании»
 6. Туманян Я.Р. – грант ОИЯИ за педагогическое мастерство
 7. Туманян Я.Р. - лауреат городского конкурса «Лидер в образовании»
 8. Туманян Я.Р. – лауреат конкурса Фонда «Династия» в номинации «Наставник будущих ученых»
 9. Агафонова С.Л. – Почетная грамота Губернатора Московской области
 10. Агафонова С.Л.- грант ОИЯИ за педагогическое мастерство
 11. Билык С.В. - Почетная грамота Губернатора Московской области
 12. Исакова З.В. - лауреат городского конкурса «Лидер в образовании», лауреат конкурса Фонда «Династия» в номинации «Наставник будущих ученых», грант ОИЯИ за педагогическое мастерство
 13. Ильина И.А. – лауреат городского конкурса «Педагог года»
 14. Прахова Л.Ю. - грант ОИЯИ за педагогическое мастерство, лауреат городского конкурса «Лидер в образовании»
 15. Маркова Т.В. - лауреат городского конкурса «Лидер в образовании»
 16. Учителя, отмеченные премией Главы города Дубны за подготовку победителей и призеров регионального этапа всероссийской олимпиады школьников:
- ❖ Семашко Н.С.
 - ❖ Ершова Р.Н.
 - ❖ Переверзьева Н.С.
 - ❖ Маркова Т.В.

- ❖ Охлопкова М.Ю.
- ❖ Селиванова Л.Л.
- ❖ Алебастров Ю.А.
- ❖ Агафонова С.Л.
- ❖ Туманян Я.Р.
- ❖ Железняков М.С.

Концепция

Лицей – это школа для всех и школа для каждого. Среди выпускников одного класса мы можем встретить учеников с высокими достижениями в математике или информатике, иностранных языках, в истории или литературе, или таких, которые показали прекрасные результаты в каком-либо виде искусства или в научно-исследовательской области. Достигается это благодаря сотрудничеству, работе в команде.

Лицей – где дети с радостью отдаются творчеству, исследованию, познанию.

Лицей – где дети учатся жить активно и достойно, развивают и реализуют свои способности.

Ориентация на потребности конкретных детей в их индивидуальном развитии может осуществляться только в непосредственной работе педагогов, родителей и учащихся. Эта деятельность всегда индивидуальна, неповторима, в чем-то уникальна.

В лицее работают 54 педагога, в том числе 45 учителей:

- Высшая квалификационная категория – 37
- Первая квалификационная категория - 10
- С высшим профессиональным образованием – 49,
- В том числе с высшим педагогическим образованием – 45,
- Со средним профессиональным образованием – 5,
- В том числе со средним педагогическим образованием – 5,
- «Отличник народного просвещения» - 1,
- «Почетный работник общего образования РФ» - 7,
- Заслуженный учитель России – 2,
- Почетная грамота Министерства образования РФ – 8.

Учителя – лауреаты конкурсов профессионального мастерства:

Городской уровень:

- «Лидер в образовании» - **Кренделева Н.Г., Маркова Т.В.**
- Лауреат городского конкурса «Учительство Подмосковья – воспитание будущего поколения» - **Комарова О.В.**
- Призер Фестиваля молодых педагогов «Моя инициатива в образовании» - **Позднякова А.В.**
- Лауреат конкурса-вернисажа «Учитель вечен на Земле» - **Позднякова А.В.**

Режим работы лицея:

Начало занятий в 08.30.

5-дневная учебная неделя: в 1-3 классах.

6-дневная учебная неделя во всех остальных классах.

Занятия проводятся в первую смену.

Расписание звонков:

1.08.30-09.10

2.09.20-10.00

3.10.20-11.00

4.11.10-11.50

5.12.05-12.45

6.13.05-13.45

Все дополнительные занятия проводятся после 40 минутного перерыва.

Работают группы досуговой деятельности в первых, вторых, третьих и четвертых классах.

Каникулы:

Осенние – 29.10.17-06.11.17

Зимние – 29.12.17-10.01.18

Дополнительные каникулы для первоклассников – 19.02.18-25.02.18

Весенние – 24.03.18-01.04.18

График личного приема администрации лицея:

Директор: среда 15.00-18.00; суббота 08.00-14.00

Зам. директора по УВР Лемешева Е.Б. понедельник 15.00-18.00

Зам. директора по УВР Патисова С.А. среда 15.00-18.00

Совет по развитию лицея

Состав – 13 членов; председатель – Дорофеева Н.Н., т.212-70-28

Заседания Совета проходят не менее 4 заседаний в учебном году

Уполномоченный по защите прав участников образовательного процесса в лицее

Позднякова А.В.

График работы четверг 15.15-17.00, кабинет №56

График работы мед.кабинета

	Медсестра	Врач
Понедельник	8.00-16.00 обеденный перерыв 12.00- 12.30	8.30-12.30
Вторник		
Среда		
Четверг		8.30-12.30
Пятница		

Режим работы библиотеки

Понедельник	09.00 — 17.00
Вторник	09.00 — 17.00
Среда	09.00 — 17.00
Четверг	09.00 — 17.00
Пятница	09.00 — 17.00

Режим работы столовой

Питание	Время	Классы
Завтраки	09.10 – 09.20	1-4 классы
Завтраки	10.00 – 10.20	5 – 11 классы
Обеды	11.50 – 12.05	1 – 4 классы
	12.45 – 13.05	5 – 11 классы
Буфетная продукция	9.10.-13.00	1 – 11 классы

Режим работы спортзала

Понедельник	08.30 — 19.00
Вторник	08.30 — 19.00

Среда	08.30 — 19.00
Четверг	08.30 — 19.00
Пятница	08.30 — 19.00
Суббота	08.30 — 19.00

Время консультаций психолога для учащихся и их родителей

Понедельник –среда, пятница - 15.15-17.00 кабинет №56

Время консультаций социального педагога для учащихся и их родителей

График работы четверг 15.15-17.00, кабинет №56

Материально-техническая база лицея:

Обучение ведется в кабинетах и классных комнатах (всего – 37):

- 2 компьютерных кабинета,
- 6 мобильных компьютерных классов,
- 27 предметных кабинетов;
- 11 кабинетов начальной школы;
- актовый зал;
- кабинет для научно-исследовательской работы;
- библиотека с читальным залом;
- 2 спортивных зала;
- игровая;
- мастерская обслуживающего труда;
- столовая;
- медицинский кабинет.

Уровень реализации программ в лицее

Класс	Количество учащихся	Уровень реализации программ
1А	31	Базовый
1Б	28	Базовый
1В	24	Базовый
2А	18	Базовый
2Б	20	Базовый
2В	27	Базовый
3А	26	Базовый
3Б	21	Базовый
3В	15	Базовый
4А	29	Базовый/расширенный
4Б	30	Базовый/расширенный
5ЛА	28	Базовый/расширенный/углубленный
5Л	30	Базовый/расширенный/углубленный
6ЛА	28	Базовый/расширенный
6Л	29	Базовый/расширенный
7ЛА	23	Базовый/расширенный/углубленный
7Л	30	Базовый/расширенный/углубленный

8ЛА	30	Базовый/расширенный/углубленный
8Л	29	Базовый/расширенный/углубленный
9ЛА	26	Базовый/Предпрофильный расширенный/углубленный
9Л	26	Базовый/Предпрофильный расширенный/углубленный
10ИМ	20	Базовый/Профильный (информационно-математический)
10ЕМ	22	Базовый/ Профильный (естественно-математический)
11ИМ	27	Базовый/Профильный (информационно-математический)
11ЕМ	20	Базовый/ Профильный (естественно-математический)
Класс	Вариативная часть базисного учебного плана	
<i>Учебные предметы регионального компонента</i>		
8ЛА, 8Л	Родное Подмосковье. Дубна	
	Духовное краеведение Подмосковья	
10ИМ, 10ЕМ, 11ЕМ, 11ИМ	Русское речевое общение	
<i>Учебные предметы лицейского компонента</i>		
5ЛА, 5Л, 6ЛА, 6Л	Информатика	
7ЛА, 7Л	Прохимия	
<i>Предпрофильная подготовка (факультативы)</i>		
9ЛА, 9Л	Клетка-структурная и функциональная единица (биология), математические основы информатики, химический эксперимент	
<i>Профильное обучение</i>		
10ЕМ	Математика, биология, химия Элективные курсы по химии, математике, русскому языку	
10ИМ	Математика, информатика и ИКТ Элективные курсы по математике, русскому языку, физике	
11ЕМ	Математика, биология, химия Элективные курсы по химии, математике, русскому языку	
11 ИМ	Математика, информатика и ИКТ Элективные курсы по математике, русскому языку	

Внеурочная деятельность

Направление цикла	Название кружка, секции, объединения	Кол-во часов в неделю	Классы	Руководитель
Спортивно-оздоровительное	Расти здоровым и сильным	1	1-4	Вихрев К.А., Степанов Д.А., Рыбаков С.А.
	Спортивная карусель	1	5-6	Вихрев К.А.
		1	7-8	Степанов Д.А.
	Ритмика	1	1-3	Матлахова И.В.
Духовно-нравственное	Добрый мир	1	1А	Бовкунова Н.В.
		1	1Б	Тимошенко Е.А.
		1	1В	Завьялова Е.М.
		1	2А	Гаврилова А.В.
		1	2Б	Литвинова Н.М.
		1	2В	Горбунова Ю.А.
		1	3А	Билык С.В.
		1	3Б	Дегтярева В.А.

		1	3В	Солнышкова Е.Н.
		1	4А	Говорова Е.М.
		1	4Б	Комарова О.В.
	Мой край	1	5ЛА	Белова Ю.О.
		1	5Л	Кокурина Е.О.
		1	6ЛА	Тарасова Л.В.
		1	6Л	Туманян Я.Р.
		1	7ЛА	Шиншинова Л.Б.
		1	7Л	Прахова Л.Ю.
		1	8ЛА	Давыдова В.В.
Научно-познавательное	Мыслим, творим, исследуем	1	1А	Бовкунова Н.В.
		1	1Б	Тимошенко Е.А.
		1	1В	Завьялова Е.М.
		1	2А	Гаврилова А.В.
		1	2Б	Литвинова Н.М.
		1	2В	Горбунова Ю.А.
		2	3А	Билык С.В.
		2	3Б	Дегтярева В.А.
		2	4А	Говорова Е.М.
		2	4Б	Комарова О.В.
	Юный исследователь	1	3В	Солнышкова Е.Н.
	Школа развития речи	1	2Б	Литвинова Н.М.
		1	2В	Горбунова Ю.А.
		1	3В	Солнышкова Е.Н.
		1	4Б	Говорова Е.М.
	Планета загадок	1	1А	Бовкунова Н.В.
	Юный шахматист	1	1-4	Шарапов А.Е.
	Робототехника	2	3,4,8	Решетников А.Г.
		1,5	5,7	
		1	6	
	Занимательный французский язык	2	4А	Желиба Г.И.
	Занимательный немецкий язык	2	4Б	Дунина Г.Ю.
	Друзья французского языка	2	5,6,8	Желиба Г.И.
	Друзья немецкого языка	2	5,6,8	Дунина Г.Ю.
	Друзья французского языка	1	7	Желиба Г.И.
	Друзья немецкого языка	1	7	Дунина Г.Ю.
	Реальная математика	0,5	8Л	Переверзьева Н.С.
	Занимательная математика	0,5	5ЛА	Давыдова В.В.
	Живая математика	0,5	5Л	Переверзьева Н.С.
		0,5	6	Тарасова Л.В.
		1	7Л	Маркова Т.В.
	Инфознайка	1	6	Семашко Н.С.

	Живая планета	1 1	7 8	Туманян Я.Р.
Художественно-эстетическое	Художественная лепка	1	1А,1Б,1В	Вьюнова Е.Г.
	Смотрю на мир глазами художника	1	2-4	Вьюнова Е.Г.
	Город мастеров	1	4А	Говорова Е.М.
	Искусство сценического мастерства	1	3А,3Б,4Б	Комарова О.В.
		1	2А,2Б,2В,3В	Солнышкова Е.Н.
	Путешествие в мир сказок	1	1А,1Б,1В	Глазнева Н.А.
	Оригами	1	1Б	Тимошенко Е.А.
		1	2А	Гаврилова А.В.
		1	3А	Билык С.В.
		1	3Б	Дегтярева В.А.
		1	3В	Солнышкова Е.Н.
	Лаборатория творчества	1	1А	Бовкунова Н.В.
		1	1Б, 3А,3Б,3В	Тимошенко Е.А.
		1	1В	Завьялова Е.М.
1		2А	Гаврилова А.В.	
1		2Б	Литвинова Н.М.	
1		2В	Горбунова Ю.А.	
Декоративно-прикладное искусство	1	7	Егорушкина И.А.	
Театральная студия	1	5-8	Селиванова Л.Л.	
Социальное	Психология общения	1	1-3	Позднякова А.В.
	Азбука безопасности	1	1-4	Железняков М.С.
	Природа родного края	1	1В	Завьялова Е.М.

Дополнительное образование

Направление цикла	Название кружка, секции, объединения	Кол-во часов в неделю	Классы	Руководитель
<i>Организованные лицеем</i>				
Предметные	Решение олимпиадных задач по информатике	1	5ла	Семашко Н.С.
Предметные	Решение олимпиадных задач по информатике	1	5л	Семашко Н.С.
Предметные	Решение олимпиадных задач по информатике	1	6ла	Семашко Н.С.
Предметные	Решение олимпиадных задач по информатике	1	6л	Ершова Р.Н.
Предметные	Решение олимпиадных задач по информатике	1	7ла	Барминская Л.Г.

	задач по информатике			
Художественного творчества	Театральная студия	2	5-6	Селиванова Л.Л.
Художественного творчества	Студия «Лицей-фильм»	18	5-11	Шарапов А.Е.
Спортивные	Волейбол	2	10-11	Рыбаков С.А.
	Русская лапта	1	6	Вихрев К.А.
	Бадминтон	1		
	Бадминтон	1	3-4	Степанов .А.
	Настольный теннис	1	7	
	Легкая атлетика	1	5,6,8	Матлахова И.В.
Организованные на базе лицей				
Спортивные	Волейбол	9,5	1-5	Киселева Т.К.

Платные дополнительные образовательные услуги:

Класс	Наименование
1А	Группа досуговой деятельности
1Б	Группа досуговой деятельности
1В	Группа досуговой деятельности
2А	Группа досуговой деятельности
2Б	Группа досуговой деятельности
2В	Группа досуговой деятельности
3А	Группа досуговой деятельности
3Б	Группа досуговой деятельности
3В	Группа досуговой деятельности
4А	Группа досуговой деятельности, информатика
4Б	Группа досуговой деятельности, информатика
5Л	Русский язык, математика, информатика
5ЛА	Математика, информатика
6ЛА	Математика, русский язык, информатика
6Л	Математика, русский язык, информатика
7Л	Математика, информатика, театр, русский язык
7ЛА	Русский язык, математика, информатика
8Л	Математика, театр, химия, информатика
8ЛА	Русский язык, информатика, химия, театр
9Л	Русский язык, математика, биология, химия, информатика, география, история
9ЛА	Русский язык, математика, биология, химия, информатика, география, история
10ИМ	Математика, информатика
10ЕМ	Химия, биология
11ИМ	Информатика
11ЕМ	Математика, химия, биология

Порядок оказания платных образовательных услуг

http://lycee6.ru/irs/pdou_12-13.doc

Инновационная и экспериментальная деятельность педагогического коллектива

Направления инновационной деятельности	Участники	Результаты инновационной деятельности
Апробации линии учебно-методических комплектов по геометрии «Наглядная	Маркова Т.В.	Методический семинар. Материалы учебно-методической кафедры

<p>планиметрия» готовых цифровых и электронных образовательных ресурсов, обучающих программ по геометрии в 7-9 классов с использованием интерактивной геометрической среды (ИГС) GEONExT и GeoGebra и рабочей тетради «Наглядная планиметрия» разработанных авторским коллективом: Розов Н.Х., Ягола А.Г., Сергеева Т.Ф., Сербис И.Н».</p>		<p>естественно-математических дисциплин. Учащиеся Марковой Т.В.показали высокое качество знаний на ЕГЭ-2016 Учащиеся учителя – неоднократные победители и призеры олимпиад различного уровня</p>
<p>Введение основ программирования на уроках информатики в 7-9 классах. Представление авторских программ</p>	<p>Ершова Р.Н., Семашко Н.С., Барминская Л.Г., Семашко Н.С.</p>	<p>II Региональный семинар на базе лицея по диссеминации опыта учителей информатики лицея. Мастер – класс учителей информатики. Материалы регионального семинара. Учащиеся учителей – неоднократные победители и призеры олимпиад различного уровня</p>
<p>Апробация УМК "Сфера" по географии</p>	<p>Якушева Т.П.</p>	<p>Методический семинар по методике преподавания географии учителем Т.П. Якушевой с использованием УМК «Сфера»</p>
<p>Апробация и введение регионального компонента «Духовное краеведение Подмосковья».</p>	<p>Лапушкина В.А.</p>	<p>Обобщения опыта работы учителя на заседании кафедры гуманитарных дисциплин Учащиеся учителя – участники, победители и призеры XI городской конференции «Духовность и молодёжь» и региональной научно-практической конференции «Перспективный проект»</p>
<p>Внедрение ФГОС НОО и ООО: Оптимизация и модернизация обучения в начальной школе за счет внедрения учебно-лабораторного оборудования в учебно-воспитательный процесс:</p>	<p>Билык С.В., Лемешева Е.Б.</p>	<p>Роль внеурочной деятельности в развитии познавательного интереса школьников Учащиеся учителя – участники, победители и призеры конкурсов, конференций, фестивалей различного уровня</p>
<p>Опытно-экспериментальная работа по внедрению ИКТ в дополнительное образование</p>	<p>Семашко Н.С., Шарапов А.Е.</p>	<p>Учащиеся лицея – победители и призеры творческого конкурса «Компьютерра 2015»</p>

детей в 2015 – 2016 уч. году.		
Безопасность на дорогах	Говорова Е.М., Комарова О.В., Билык С.В., Тимошенко Е.А., Гаврилова А.В., Литвинова Н.М., Дегтярева В.А., Горбунова Ю.А., Солнышкова Е.Н., Бовкунова Н.В. Завьялова Е.М.	Организация работы по пропаганде ПДД и профилактике ДДТТ (разработки занятий с учащимися)
Региональная пилотная площадка «Одаренные дети»	Педагогический коллектив	Региональная конференция научно-исследовательских проектов

Публичный доклад за 2016-2017 учебный год

http://www.lycee6.ru/RKPMO/documents/pd_li6-1617.pdf