

## Учительская в 2013-2014 учебном году.

Районная педагогическая конференция "Социокультурная модель Петербургской школы: эффективность, развитие, качество".

27 августа 2013 года на базе ГБОУ ФМЛ № 366 прошла секция конференции "Современные подходы к развитию математического образования" (обсуждаем проект концепции по развитию математического образования).

Программа выступлений.

Докладчик	Тема
Цветкова Татьяна Кузьминична Почетный работник общего образования РФ, директор и учитель математики ГБОУ ФМЛ № 366	Вступительное слово.
Смирнова Альбина Алексеевна Кандидат педагогических наук, Почетный работник общего образования РФ, учитель математики и научный руководитель опытно-экспериментальной площадки ГБОУ школа № 519	Ключевые аспекты проектов концепции развития математического образования.
Гольдич Владимир Анатольевич Почетный работник общего образования РФ, учитель математики и методист ГБОУ ФМЛ № 366.	Дифференцированное математическое образование на примере физико-математического лицея и профильных школ.
Вольфсон Георгий Игоревич Победитель Всероссийского творческого конкурса учителей математики, победитель олимпиады Эйлера, учитель математики ГБОУ ФМЛ № 366 и методист СпБАППО.	Структура проектов концепции развития математического образования: комментарии и предложения.
Очнева Наталия Алексеевна Почетный работник общего образования РФ, учитель математики ГБОУ школа № 544 с углубленным изучением английского языка.	Совершенствование качества обучения математике в основной школе и система оценки ГИА в 9 классах.
Хиврич Алла Анатольевна учитель математики ГБОУ ФМЛ № 366.	Развитие творческих и интеллектуальных способностей учащихся к математическим дисциплинам на всех ступенях обучения: в начальной, основной и средней школах.
Иванушкина Нина Владимировна Лауреат очного тура олимпиады Эйлера 2012 г., лауреат заочного тура 2013 г., победитель заочного конкурса учителей математики МЦНМО, член жюри и методической комиссии международного математического фестиваля «Золотое руно» 2013 г., учитель математики ГБОУ ФМЛ № 366.	Критерии оценки качества работы учителя математики.
Трушова Инна Ивановна Почетный работник общего образования РФ, учитель математики ГБОУ ФМЛ № 366.	Повышение мотивации к изучению математики у старшекласников.
Мальчикова Наталия Михайловна	Дифференциация школьного

Победитель НПО «Образование» 2010 г., учитель математики ГБОУ школа № 355.	математического образования и оценка качества работы учителя.
Михалева Наталия Георгиевна методист ГБОУ ДПО ЦПКС ИМЦ Московского района Санкт-Петербурга, учитель математики ГБОУ школа № 507.	Заключительное слово

### Неделя, посвященная культуре речи в ФМЛ № 366.

В сентябре 2013 года в ФМЛ № 366 прошла неделя, посвященная культуре речи. В рамках этой недели был проведен урок-праздник в начальных классах «Веселый русский язык», эвристическая беседа с элементами игры «Языковая культура ученика». Старшеклассники приняли участие в брейн-ринге «Особенности общения в разных стилях речи». В библиотеке была организована выставка книг для учеников и педагогов «Урок культуры речи», а также проведены экскурсии в основной школе по теме «Культура речевого общения».

### Авторский семинар Смыкаловой Е.В. "Приёмы устного счёта и решение задач повышенной сложности на уроках математики в 5-7 классах".

Семинар прошел в ФМЛ № 366 с 9 по 11 октября 2013 года.



**Физико-математический лицей № 366**  
г. Санкт-Петербурга  
<http://www.fmj366.org/>  
Ул. Фрунзе, 12

**Директор Цветкова Татьяна Кузьминична**



**НАША ШКОЛА**  
открыта в 1947 году;  
в 1965 году школа становится физико-математической;  
в 1999 году получает статус  
лицей.

За 65 лет работы составлено 58 выпусков, 90% выпускников получили высшее образование, из них более 200 докторов наук и около 1000 кандидатов наук.

За последние 10 лет ежегодно 100% выпускников школы поступают в ВУЗы. Более 200 учащихся ежегодно становятся победителями олимпиад различного уровня, в том числе более 20 выпускников – победителями международных олимпиад.

За годы работы учебного заведения выпускниками получено 63 золотых и 96 серебряных медалей.

**Программа авторского семинара**  
**Смыкаловой Елены Владимировны**  
**9-11 октября 2013 г.**

**Приёмы устного счёта и решение задач повышенной сложности на уроках математики в 5-7 классах**

**Организаторы семинара:** ФМЛ № 366 и Академия постдипломного педагогического образования Санкт-Петербурга.  
**Место проведения:** ФМЛ № 366, ул. Фрунзе, д. 12, Санкт-Петербург.  
**Регистрация участников семинара** 15.40 — 16.00  
**Начало семинара** 16.00  
*Смыкалова Елена Владимировна — к. п. н., учитель математики ФМЛ № 366, доцент кафедры физико-математического образования АППО, автор учебных пособий по математике.*

**9 октября**  
16.00 — 17.10 Приёмы устного счёта на уроках математики в 5 классе.  
17.20 — 18.30 Решение задач повышенной сложности на уроках математики в 5 классе.

**10 октября**  
16.00 — 17.10 Приёмы устного счёта на уроках математики в 6 классе.  
17.20 — 18.30 Решение задач повышенной сложности на уроках математики в 6 классе

**11 октября**  
16.00 — 17.10 Приёмы устного счёта на уроках математики в 7 классе.  
17.20 — 18.30 Решение задач повышенной сложности на уроках математики в 7 классе.

### "Проектирование и анализ занковского урока на примере предметного курса "Математика".

30 октября 2013 года в ФМЛ № 366 прошел практический семинар по теме "Проектирование и анализ занковского урока на примере предметного курса "Математика". В рамках семинара учителя начальной школы лицея давали открытые уроки, которые посетили более 50 педагогов из образовательных учреждений Петродворцового, Кировского, Фрунзенского, Приморского и Московского районов Санкт-Петербурга, а также преподаватели и студенты Педагогического колледжа им. Некрасова. В программу семинара были включены выступления директора ФМЛ № 366 Цветковой Т.К., председателя МО учителей начальных классов Бибичиной М.И., старшего преподавателя кафедры начального образования СПб АППО Бойкиной М.В. и заместителя начальника консультационно-методического отдела ФНМЦ им Л.В. Занкова Федоскиной О.В. Семинар получил положительные отклики участников.

## ПРОГРАММА СЕМИНАРА

9.45 – 10.15 Регистрация участников семинара.

10.15 – 10.20 Открытие семинара. Директор ГБОУ ФМЛ № 366 СПб Цветкова Татьяна Кузьминична, Почетный работник общего образования РФ.

10.20 - 10.30 Роль педагога в организации учебной деятельности учащихся начальных классов. Бибичина Марина Игоревна, учитель начальных классов высшей квалификационной категории ГБОУ ФМЛ № 366 СПб, председатель методического объединения учителей начальных классов, Почетный работник общего образования РФ.

10.40 – 12.05 Открытые уроки.

10.40 -11.15

1-а класс (кабинет № 21)

Отрезок.

Николаева Ирина Модестовна, учитель начальных классов высшей квалификационной категории ГБОУ ФМЛ № 366 СПб.

10.40 -11.15

1-а класс (кабинет № 18)

Число и цифра 8.

Бибичина Марина Игоревна, учитель начальных классов высшей квалификационной категории ГБОУ ФМЛ № 366 СПб, председатель методического объединения учителей начальных классов, Почетный работник общего образования РФ.

11.20 – 12.05

2-б класс (кабинет № 20)

Сложение двузначных чисел без перехода через разряд.

Мороз Анна Александровна, учитель начальных классов первой квалификационной категории ГБОУ ФМЛ № 366 СПб.

11.20 – 12.05

4-а класс (кабинет № 13)

Умножение многозначных чисел на трёхзначное число.

Копопатова Любовь Станиславовна, учитель начальных классов высшей квалификационной категории ГБОУ ФМЛ № 366 СПб, Почетный работник общего образования РФ.

12.05 – 12.35 Обед.

12.35 – 13.35 Трудные вопросы методики математики в системе Л. В. Занкова. Федоскина Ольга Владимировна, кандидат педагогических наук, заместитель начальника консультационно-методического отдела ФНМЦ им. Л. В. Занкова.

13.35 – 14.00 Подведение итогов семинара. Бойкина Марина Викторовна, старший преподаватель кафедры начального образования АППО.

Уважаемый коллега!  
Просим Вас ответить на вопросы. Спасибо!

Оправдал ли семинар Ваши ожидания?

Если честно, то честно не было никаких переживаний или ожиданий. Мне просто было интересно и комфортно пообщаться с коллегами, которые работают в Вашем городе.

Что стало самым ярким впечатлением?

Мне было очень интересно познакомиться с коллегами из разных регионов, увидеть их работу, узнать о различных методиках. Было интересно пообщаться с коллегами из разных регионов, увидеть их работу, узнать о различных методиках.

Ваши пожелания участникам семинара.

Пожелания: чтобы семинар был интересным и полезным.

Спасибо организаторам семинара за организацию мероприятия.

Уважаемый коллега!  
Просим Вас ответить на вопросы. Спасибо!

Оправдал ли семинар Ваши ожидания?

Семинар прошел очень интересно, было много полезной информации, было интересно пообщаться с коллегами, которые работают в Вашем городе.

Что стало самым ярким впечатлением?

Самым ярким впечатлением было знакомство с коллегами из разных регионов, увидеть их работу, узнать о различных методиках.

Ваши пожелания

Пожелания: чтобы семинар был интересным и полезным.

## Городской семинар молодых специалистов Санкт-Петербурга "Опыт петербургского учителя".

20 ноября 2013 года в лицее прошел городской семинар молодых специалистов Санкт-Петербурга "Опыт петербургского учителя".

Программа семинара:

10.00 - регистрация участников семинара.

10.15 - выступление Поздеевой М.А., заместителя директора по УВР ГБОУ ФМЛ № 366, по теме "Лицей 366 - центр по распространению педагогического опыта".

10.30 - демонстрация презентации "История лицея - лидера математического образования Московского района".

10.40 - выступление Халитовой О.Р., заместителя директора по ВР ФМЛ № 366 по теме "Проектная деятельность как метод формирования толерантного сознания учащихся".

11.00 - открытый урок в 7 классе учителя ГБОУ ФМЛ № 366 Вольфсона Г.И. "Действия со степенями - повторение и обобщение".

11.45 - перерыв.

12.05 - круглый стол "Организация уроков обобщающего повторения".

### Мероприятия в рамках недели русского языка и литературы в лицее.

Дата	Мероприятие	Участники
14 ноября 2013 г.	Игра-конкурс по языкознанию "Русский медвежонок - 2013"	5-10 кл.
16 ноября 2013 г.	Районная олимпиада по русскому языку	7-11 кл.
18 ноября 2013 г.	Занимательный урок русского языка	5 "К"
18 ноября 2013 г.	Лекция "Технологии проведения ЕГЭ" Драбкиной	
18 ноября-24 ноября	Выставка творческих работ учащихся "Мировое наследие"	5 "К"
19 ноября 2013 г.	Культпоход в театр "Мастерская" ("Ханума")	8 "Б"
20 ноября 2013 г.	Литературная гостиная "Поэзия серебряного века"	9 и 11 кл.
18 ноября - 24 ноября 2013 г.	Выставка иллюстраций к басням Крылова	5 "А", "Б", "В"
18 ноября - 24 ноября 2013 г.	Выпуск стенной газеты "А как вы думаете..." (эссе о своем классе)	6 "К"
4 или 11 декабря 2013 г.	Бинарный урок "Кавказ в жизни и творчестве М.Ю. Лермонтова"	8 "Б"
20 ноября 2013 г.	Лекция "Методика обучения интерпретации художественного текста"	
21 ноября 2013 г.	Литературная викторина по роману А.С. Пушкина "Капитанская дочка"	8 классы
22 ноября 2013 г.	Литературная игра по сказкам А.С. Пушкина	5 "А", "Б", "К"

30 ноября 2013 года на базе ФМЛ № 366 прошел районный тур олимпиады по физике.

С 25 ноября по 30 ноября 2013 года в лицее прошла неделя информатики.

Мероприятия в рамках недели:

Дата	Мероприятие	Классы
12 ноября-15 ноября	Международный конкурс по информатике "Бобер"	6-11
20 ноября	Всероссийский конкурс "КИТ"	6-7
23 ноября	Школьный этап Всероссийской олимпиады по информатике и программированию	
25 ноября-30 ноября	Конкурс газет "Устройства компьютера". Выставка газет и плакатов.	5-7
25 ноября - 30 ноября	Игровые уроки	5-11
25 ноября - 30 ноября	Конкурс презентаций "Я и моя семья"	5
30 ноября	Конкурс презентаций "Мой Московский район"	8-11

25 ноября - 30 ноября	Конкурс компьютерных продуктов "Инновации в компьютерной технике (внутренняя память" - плакат, буклет )	8-9
25 ноября - 30 ноября	Конкурс "Интернет-эрудит"	8-11
24 ноября - 27 ноября	Конкурс "Я - учитель" (электронные дидактические материалы к уроку)	8-11
30 ноября	Школьная олимпиада по информатике и ИКТ Экскурсия на кафедру "Защита информации" СПб ГУАП	7-11 9-11

3 декабря 2013 года на базе ФМЛ № 366 прошел районный тур олимпиады по информатике.

Предметная неделя кафедры начальной школы прошла со 2 по 7 декабря 2013 г.

Дата	Мероприятие
2 декабря	Мастерская новогодней игрушки
3 декабря	Мастерская новогодней игрушки Занимательный урок русского языка
4 декабря	Занимательный урок математики Мастерская новогодней игрушки Викторина "Герои сказок"
5 декабря	Культпоход в театр Занимательный урок русского языка Выставка новогодних поделок
6 декабря	Культпоход в театр Занимательный урок русского языка Выставка новогодних поделок
6 декабря	Лекция "Путешествие в царство Посейдона" Лекция "Здравствуй, зимушка-зима!" Лекция "Строение тела человека" Выставка новогодних поделок
13 декабря	Спектакль "Рождественская сказка"

7 декабря 2013 года в ФМЛ № 366 прошел районный тур олимпиады по математике.

17 декабря 2013 года в лицее прошел игровой конкурс по английскому языку "Британский бульдог".

19 декабря 2013 года в лицее прошел научно-практический семинар "Реализация требований ФГОС как основа повышения качества образовательного процесса"

17 января 2014 года прошло заседание методического объединения классных руководителей.

18 января 2014 г. в 14 часов в лицее прошел День открытых дверей для родителей будущих первоклассников.

Неделя истории с 20 по 25 января 2014 года.

Дата	Мероприятие
21 января	Радио презентация предметной недели Конкурс стенгазет в 5 классах "Боги Древней Греции".
20 января - 28 января	Выставка газет "Блокада Ленинграда" Выставка рисунков "В памяти поколений"
20 января - 25 января	Игровые уроки Тематические пятиминутки на уроках истории
25 января	Концерт, посвященный блокаде Ленинграда. Викторина "Блокада Ленинграда" (8 кл.)
27 января	Проведение акции "Блокадная гвоздика" Радиолинейка
21 января - 28 января	Выставка проектов "Памятники блокады Ленинграда в Московском районе"
24 января	Конкурс "Знатоки истории" Экскурсия в Парк Победы
20 января, 24 января	Своя игра "Смутное время" (7 кл.)
23 января	Показ документального фильма "Великая война" Конкурс чтецов
28 января	Радиорепортаж об итогах предметной недели Награждение участников предметной недели

Неделя английского языка с 3 февраля по 7 февраля 2014 года.

Дата	Мероприятие	Классы
3 февраля	Радиопрезентация предметной недели Конкурс проектных работ "Моё любимое время года" Обучение косвенной речи с использованием аутентичных видеофрагментов по страноведению	4 классы 10 "Б"
4 февраля	Конкурс «Открытка из Великобритании» Игра "Lucky Chance" Конференция "Познание мира через языки"	5 и 6 классы 6 классы 8 "Б" класс
5 февраля	"Мой экологический проект" Игра "Lucky Chance" Конференция "Познание мира через языки" Интерактивная игра "Экология района" Реализация требований ФГОС через проектно-исследовательскую деятельность школьников Использование современных методик в преподавании иностранного языка	7-8 классы 6 "К" класс 8 "А", "В" классы 8 "А" класс
6 февраля	Сочи (статья в газету)	9-11 классы
7 февраля	Подведение итогов	
10 февраля	Радиорепортаж об итогах предметной недели Награждение участников предметной недели	

С 10 февраля по 16 февраля в лицее прошла предметная неделя кафедры естествознания.

Дата	Мероприятие	Классы
08.02	Радиопрезентация предметной недели и устной газеты "Д.И. Менделееву 180 лет".	5-11 классы
В течение недели	Представление презентаций по теме "Этот удивительный мир". Выставка плакатов "Наш космический дом Земля". Выставка плакатов "Мой атом". Второй (экспериментальный) тур школьной олимпиады по физике.	6-7 классы 6-8 классы 7-8 классы 7-11 классы
07.02 08.02	Конференция "Наследие Д.И. Менделеева: исторические аспекты и современный взгляд".	8 и 9 классы
08.02	Открытие выставки "Д.И. Менделеев и его вклад в развитие отечественной и мировой науки". Открытие инсталляции "Полет Д.И. Менделеева" на воздушном шаре.	8-10 классы 7 "В"
10.02 11.02	Уроки - викторины "Жизнь и великие открытия Д.И. Менделеева".	Начальная школа и 11 "А"
1.02 12.02	Презентация "Наследие Д.И. Менделеева в области естественных наук, промышленных технологий и экономики".	10 классы
13.02	Интеллектуальный командный поединок "Это естественно!" Участие в XV Открытой олимпиаде Санкт-Петербурга по кибернетике	7, 8, 11 "А" 8-11 классы
14.02	Исторический альманах о литературных интересах Д.И. Менделеева "Есть целый мир в душе твоей".	9 "А" для 8 и 9 классов
15.02	Конференция в честь 70-летия запуска первой в мире атомной электростанции в г. Обнинске "Мирный атом".	7-9 классы
27.02	Интегрированные уроки в рамках городской конференции на базе ФМЛ № 366	
17.02	Радиорепортаж об итогах предметной недели. Награждение участников предметной недели.	

13 февраля на базе Санкт-Петербургского гуманитарного университета профсоюзов прошел городской семинар по истории. Учителя лицея приняли участие в семинаре.

20 февраля 2014 года на базе ГБОУ ФМЛ № 366 состоялся районный семинар «Реализация требований ФГОС основного общего образования на материале УМК «Английский в фокусе» (Spotlight) 5-9 издательства «Просвещение». В семинаре приняли участие более 80 учителей английского языка. Семинар провел автор издательства «Просвещение», автор линейки учебников «Английский в фокусе» Ольга Евгеньевна Подоляко. С приветственным словом выступили методист ИМЦ Московского района Е.Л. Омарова и заместитель директора по ВР О.Р. Халитова.

Мороз А.А. стала победителем профессионального конкурса педагогов Московского района «Моя планета, природа, экология, культура» в номинации «Берегу свою планету».

27 февраля 2014 года в ФМЛ № 366 прошла секция "Дорожная карта введения ФГОС:

Разработка программы формирования УУД на ступени ООО. Технологии достижения метапредметных результатов" в рамках городской научно-практической конференции педагогов "Роль методической службы в развитии гуманитарных технологий в образовательной деятельности".

23 апреля 2014 года в ФМЛ № 366 прошел семинар "Реализация требований ФГОС основного общего образования. Метапредметные результаты обучения английскому языку". Лектор: Мильруд В.П., д. п. н., профессор, заведующий кафедрой теории и практики преподавания английского языка Тамбовского государственного университета им. Г.Р. Державина, автор линии УМК "Starlight" для 5-9 классов (издательство "Просвещение").