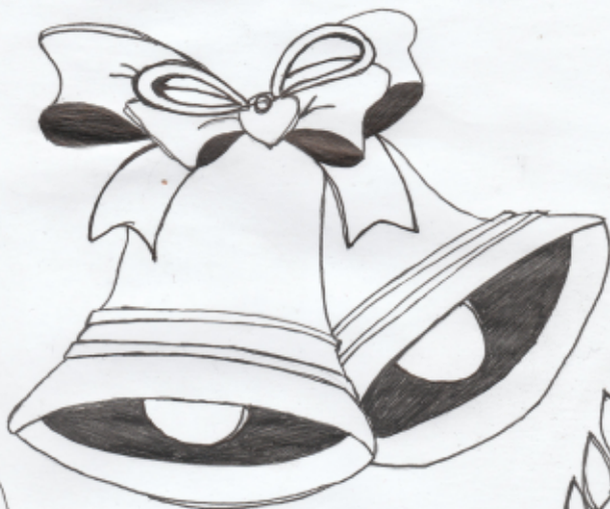


Лиде́йский
Вестник



393

№ 4

2016 / 2017

От редактора



Всем привет!

Ну что, дорогие мои читатели. Вот мы и подошли к концу. Для кого-то к концу очередного класса, для кого-то к концу определенного жизненного этапа. Лично я подошла к концу школьной жизни, а вместе с этим и к началу чего-то неизвестного и пугающего. Этот номер был одним из самых сложных. Во-первых, потому что «ЕГЭ близко», «оценки в аттестат», подготовка к Последнему звонку и Олимпу. Это всё отнимало много времени и сил. Подробнее об этом вы прочтёте в статье Никиты Кочеткова. А во-вторых, потому что это последний номер, который я выпускаю. И очень сложно заставить себя попрощаться с вами. Но хватит меланхолии!

Я хочу, чтобы прочитав этот номер, вы ещё больше обрадовались предстоящим каникулам. А в этом вам поможет афиша и гороскоп на лето ;))

Год подходит к концу, а значит, пора подводить итоги. Наши лицеисты, как обычно, отличились во многих олимпиадах и конкурсах. Перевернув страницу, вы сможете прочитать имена этих героев. Так держать, друзья! Также, прошёл районный тур НПК, на котором мы тоже показали себя достойно. Полина Кривогузова расскажет о своих впечатлениях и результатах.

Сейчас тяжелое время для всех нас. Но давайте дадим себе пять минут отдыха! В номере вы найдёте интересный материал для чтения (очерк об Александре Невском и историю об изгнании из рая) и новый вид sudoku. Так что учебники в сторону, а Вестник в руки! ;))

Эх... хочется ещё столько вам рассказать, о столько поговорить и столько сделать, но, к сожалению, время непобедимо. Оно несётся вперёд и не даёт нам ни одной дополнительной минутки. Но я думаю, что новый главный редактор сможет восполнить то, что не успела сделать я. Да, да! У Вестника будет новая эра, новый редактор и совершенно другая жизнь. А вы что думали? Вестник живёт и процветает! А вот кто именно будет новым редактором – узнаете в следующем году. Пусть для вас это будет сюрпризом ;)) Вы только его не обижайте. Приду – проверю! ;))

Ну что, пора прощаться. Я очень рада, что была с вами все эти 4 года и буду очень скучать. Надеюсь, что вы тоже ;))

Берегите лицей, учителей и друг друга!

*Всегда ваш главный редактор,
Игнатьева Даша*

Лицейский олимп 2017

Среди учащихся 5-7(не лицейских) классов мы выделили только победителей Всероссийской олимпиады (пока районного этапа, но, надеемся, у них еще все впереди).

Карлин Артемий (5а класс), призер районного этапа Всероссийской олимпиады школьников по математике.

Семанов Григорий (7а класс), призер районного этапа Всероссийской олимпиады школьников по математике; финалист Всероссийского конкурса «Наша история»; участник команды — победителя регионального конкурса Историко-краеведческий конкурс «Санкт-Петербург — центр отечественного просвещения»; победитель районного конкурса чтецов «Читаем Пушкина».

Пригородов Константин (7а класс), призер районного этапа Всероссийской олимпиады школьников по ОБЖ.

Курков Илья (7б класс), призер регионального этапа Городской олимпиады школьников по информатике для учащихся 6-8 классов; призер районного этапа Всероссийской олимпиады школьников по ОБЖ; призер районного этапа Городской олимпиады школьников по информатике для учащихся 6-8 классов.

В старших классах постарались перечислить всех выдающихся лицейстов и их достижения.

8а класс

Алешков Алексей, участник команды - победителя районных соревнований по баскетболу.

Голубева Екатерина, призер районного этапа Всероссийской олимпиады школьников по экономике.

Оганезов Давид, участник команды - победителя районных соревнований по баскетболу.

8б класс

Ганус Андрей, участник команды - победителя районных соревнований по баскетболу.

Исанова Арина, победитель регионального конкурса Молодежный предметный чемпионат по биологии (организатор – Центр развития одаренности, г. Пермь).

Клюхин Андрей, участник команды - победителя районных соревнований по баскетболу; участник команды — призера районных соревнований Зимний фестиваль ГТО; обладатель золотого значка ГТО.

Кокорев Даниил, победитель регионального конкурса Молодежный предметный чемпионат по химии (организатор – Центр развития одаренности, г. Пермь).

Писаренко Михаил, призер районного этапа Всероссийской олимпиады школьников по математике.

Синяков Степан, участник команды - победителя районных соревнований по баскетболу; участник команды —

О школе

победителя регионального конкурса Историко-краеведческий конкурс «Санкт-Петербург — центр отечественного просвещения».

Смелков Андрей, участник команды - победителя районных соревнований по баскетболу.

9а класс

Баребышев Артем, участник команды — победителя регионального конкурса Историко-краеведческий конкурс «Санкт-Петербург — центр отечественного просвещения».

Вострецов Кирилл, обладатель золотого значка ГТО.

Егоров Тимофей, обладатель серебряного значка ГТО.

Коршиков Николай, победитель районных соревнований по шашкам, обладатель золотого значка ГТО.

Образцова Анжела, призер олимпиады «Физтех» (математика); призер районного конкурса ЕГЭ-ОГЭ олимпиада по предмету Информатика и ИКТ.

Панфилов Сергей, участник команды — победителя регионального конкурса Историко-краеведческий конкурс «Санкт-Петербург — центр отечественного просвещения»; победитель регионального конкурса Молодежный предметный чемпионат по биологии (организатор – Центр развития одаренности, г. Пермь).

Петровский Никита, участник команды — победителя регионального конкурса Историко-краеведческий конкурс «Санкт-Петербург — центр отечественного просвещения».

Розе Алексей, призер всероссийского этапа Открытой олимпиады школьников «Информационные технологии»; участник команды — победителя регионального конкурса Историко-краеведческий конкурс «Санкт-Петербург — центр отечественного просвещения»; призер районного конкурса ЕГЭ-ОГЭ олимпиада по предмету Информатика и ИКТ.

Старков Иван, победитель районного конкурса Деловая игра «Юный предприниматель».

9б класс

Баталов Семен, призер районного конкурса ЕГЭ-ОГЭ олимпиада по предмету Информатика и ИКТ.

Васильев Илья, призер Олимпиады «Математика и алгоритмы» (ЛЭТИ); призер районного конкурса ЕГЭ-ОГЭ олимпиада по предмету Информатика и ИКТ; призер районных соревнований Осенний кросс; участник команды - победителя районных соревнований по баскетболу, обладатель золотого значка ГТО.

Душкина Ксения, призер районного конкурса Конкурс чтецов «Читаем Пушкина»; победитель районного конкурса Выставка детского творчества «Зимняя сказка»; победитель районного конкурса Конкурс детского творчества изобразительного и декоративно-прикладного искусства «Мир глазами детей».

Ефременко Михаил, победитель районного конкурса Деловая игра «Юный предприниматель»; обладатель серебряного значка ГТО.

Золин Антон, призер районных соревнований по плаванию; участник команды - победителя районных соревнований по баскетболу.

Кравцов Никита, участник команды - победителя районных соревнований по баскетболу; участник команды — призера районных соревнований по настольному теннису; обладатель золотого значка ГТО.

Крюкова Татьяна, победитель районных соревнований по шашкам.

Обрядина Александра, призер Олимпиады «Математика и алгоритмы» (ЛЭТИ); победитель районного конкурса ЕГЭ-ОГЭ олимпиада по предмету Информатика и ИКТ.

Пелогейко Макар, призер Олимпиады «Математика и алгоритмы» (ЛЭТИ).

Подгорный Даниил, участник команды — призера районных соревнований по настольному теннису.

Ульрих Анна, победитель районного конкурса Выставка детского творчества «Зимняя сказка»; победитель районного конкурса Конкурс детского творчества изобразительного и декоративно-прикладного искусства «Мир глазами детей».

Хотунцова Мария, призер районного конкурса ЕГЭ-ОГЭ олимпиада по предмету Информатика и ИКТ

10а класс

Арутинова Лилия, призер районного этапа Всероссийской олимпиады школьников по литературе; участник команды — призера регионального конкурса Краеведческая игра «Женское гимназическое образование».

Васильев Максимилиан, победитель районного этапа Всероссийской олимпиады школьников по информатике.

Гонжурова Анна, участник команды — призера регионального конкурса Краеведческая игра «Женское гимназическое образование»; участник команды — победителя регионального конкурса Историко-краеведческий конкурс «Санкт-Петербург — центр отечественного просвещения»; лауреат XVIII научно-практической конференции учащихся Кировского района, секция Краеведение.

Давыдова Вероника, участник команды — победителя регионального конкурса Историко-краеведческий конкурс «Санкт-Петербург — центр отечественного просвещения».

Колесников Игорь, призер районного этапа Всероссийской олимпиады школьников по математике.

Кудрявцева Екатерина, лауреат XVIII научно-практической конференции учащихся Кировского района, секция Краеведение.

Кузьмина Екатерина, победитель XVIII научно-практической конференции учащихся Кировского района, секция Химия.

Мищенко Дарья, участник команды — призера регионального конкурса Краеведческая игра «Женское гимназическое образование»; участник команды — победителя регионального конкурса Историко-краеведческий конкурс «Санкт-Петербург — центр отечественного просвещения».

Мякотин Александр, участник команды — призера районных соревнований по настольному теннису.

Неманов Евгений, участник команды — победителя регионального конкурса Историко-краеведческий конкурс «Санкт-Петербург — центр отечественного просвещения».

О школе

Павловская Екатерина, победитель XVIII научно-практической конференции учащихся Кировского района Химия; победитель регионального конкурса Молодежный предметный чемпионат по химии (организатор – Центр развития одаренности, г. Пермь).

Скогликов Иван, победитель районного конкурса исторических сочинений.

Юрьева Екатерина, участник команды — призера регионального конкурса Краеведческая игра «Женское гимназическое образование»; участник команды — победителя регионального конкурса Историко-краеведческий конкурс «Санкт-Петербург — центр отечественного просвещения».

106 класс

Адамович Игорь, победитель районного конкурса Олимпиада по политической истории и политологии.

Алиева Сона, обладатель серебряного значка ГТО; участник команды - победителя районных соревнований Зарница.

Анненкова Юлия, призер районного конкурса XXI Конкурс компьютерных работ учащихся Кировского района.

Буров Даниил, участник команды - победителя районных соревнований Зарница.

Волченков Сергей, призер районного этапа Всероссийской олимпиады школьников по математике; победитель XVIII научно-практической конференции учащихся Кировского района, секция Математика; призер районного конкурса XXI Конкурс компьютерных работ учащихся Кировского района; участник команды - победителя районных соревнований Зарница.

Егорова Елизавета, призер районного конкурса XXI Конкурс компьютерных работ учащихся Кировского района.

Ершов Александр, лауреат XVIII научно-практической конференции учащихся Кировского района, секция химия; лауреат XII городских Лицейских научных чтений «Здоровье человека через призму исследовательских работ учащихся», секция Химия; призер районного конкурса XXI Конкурс компьютерных работ учащихся Кировского района.

Ефимова Александра, лауреат XVIII научно-практической конференции учащихся Кировского района, секция Английский язык.

Звегинцев Максим, участник команды - победителя районных соревнований Зарница.

Кривогузова Полина, победитель Олимпиады «Математика и алгоритмы» (ЛЭТИ); победитель XVIII научно-практической конференции учащихся Кировского района, секция Информатика; призер районного конкурса XXI Конкурс компьютерных работ учащихся Кировского района; призер районного конкурса Конкурс чтецов «Читаем Пушкина».

Линькова Елена, лауреат XVIII научно-практической конференции учащихся Кировского района, секция Обществознание; финалист городской научно-практической конференции «Старовойтовские чтения», секция Обществознание; участник команды - победителя районных соревнований Зарница.

Матигорова Мария, призер районного конкурса XXI Конкурс компьютерных работ учащихся Кировского района.

Налимов Егор, призер районного конкурса XXI Конкурс компьютерных работ учащихся Кировского района.

Налисин Самуил, призер районного конкурса XXI Конкурс компьютерных работ учащихся Кировского района.

Панченко Александр, участник команды - победителя районных соревнований Зарница.

Самойлова Анна, призер районного конкурса XXI Конкурс компьютерных работ учащихся Кировского района.

Самсонов Сергей, призер районного конкурса XXI Конкурс компьютерных работ учащихся Кировского района; призер районных соревнований Президентские соревнования; обладатель серебряного значка ГТО; участник команды - победителя районных соревнований Зарница.

Смирнова Вероника, лауреат XVIII научно-практической конференции учащихся Кировского района, секция Обществознание; финалист городской научно-практической конференции «Старовойтовские чтения», секция Обществознание.

Спиваков Константин, лауреат XVIII научно-практической конференции учащихся Кировского района, секция Английский язык; участник команды - победителя районных соревнований Зарница.

Фадеев Леонид, участник команды - победителя районных соревнований Зарница.

Чен Юлия, лауреат XVIII научно-практической конференции учащихся Кировского района, секция Химия; лауреат XII городских Лицейских научных чтений «Здоровье человека через призму исследовательских работ учащихся», секция Химия.

Чернявский Борис, участник команды - победителя районных соревнований Зарница.

11 класс

Алышев Даниил, победитель районного конкурса Олимпиада по политической истории и политологии.

Бобарыкин Федор, обладатель похвальной грамоты всероссийского этапа Открытой олимпиады школьников «Информационные технологии»; призер Аэрокосмической олимпиады школьников (математика); призер районного конкурса ЕГЭ-ОГЭ олимпиада по предмету Информатика и ИКТ; участник команды — призера районных соревнований Зимний фестиваль ГТО; обладатель золотого значка ГТО.

Васильев Иван, призер Объединённой межвузовской математической олимпиады школьников; призер районного конкурса ЕГЭ-ОГЭ олимпиада по предмету Информатика и ИКТ; призер районных соревнований День Призывника.

Гостева Любовь, призер районного этапа Всероссийской олимпиады школьников по информатике; призер районного этапа Всероссийской олимпиады школьников по физике.

Задорская Мария, обладатель золотого значка ГТО.

Зозуля Виктор, призер заключительного (международного) этапа Всероссийской олимпиады школьников по астрономии; призер всероссийского этапа Всероссийской олимпиады школьников по астрономии; победитель регионального этапа Всероссийской олимпиады школьников по астрономии; победитель районного этапа Всероссийской олимпиады школьников по астрономии; призер районного этапа Всероссийской олимпиады школьников по физике.

О школе

Игнатьева Дария, победитель районного конкурса Школьная пресса; победитель районного конкурса XXI Конкурс компьютерных работ учащихся Кировского района.

Канищев Иван, призер Объединённой межвузовской математической олимпиады школьников.

Коробков Данила, призер Аэрокосмической олимпиады школьников (математика).

Королихин Владимир, призер всероссийского этапа Открытой олимпиады школьников «Информационные технологии»; призер регионального этапа Всероссийской олимпиады школьников по информатике; призер олимпиады «Физтех» (математика); победитель районного этапа Всероссийской олимпиады школьников по информатике.

Кочетков Никита, призер всероссийского этапа Открытой олимпиады школьников «Информационные технологии»; победитель Аэрокосмической олимпиады школьников (математика); призер районного этапа Всероссийской олимпиады школьников по информатике; призер районного конкурса XXI Конкурс компьютерных работ учащихся Кировского района.

Крамаров Евгений, призер Объединённой межвузовской математической олимпиады школьников; призер районного этапа Всероссийской олимпиады школьников по информатике; призер регионального конкурса Открытый городской фестиваль технического творчества «ТехноКакТУС» 2017; победитель районного конкурса ЕГЭ-ОГЭ олимпиада по предмету Информатика и ИКТ.

Курпас Павел, призер Международной олимпиады по наукам о Земле IESO; призер Аэрокосмической олимпиады школьников (математика); победитель районного этапа Всероссийской олимпиады школьников по географии; призер районного этапа Всероссийской олимпиады школьников по английскому языку; призер районного этапа Всероссийской олимпиады школьников по информатике; призер районного этапа Всероссийской олимпиады школьников по русскому языку; победитель районного конкурса Олимпиада по политической истории и политологии.

Левшина Анастасия, обладатель серебряного значка ГТО.

Мордвинцева Алена, призер регионального конкурса Открытый городской фестиваль технического творчества «ТехноКакТУС» 2017; призер районного конкурса XXI Конкурс компьютерных работ учащихся Кировского района; призер районных соревнований День Призывника; участник команды — призера районных соревнований Зимний фестиваль ГТО; призер районных соревнований Зимний фестиваль ГТО.

Николаев Михаил, обладатель похвальной грамоты всероссийского этапа Открытой олимпиады школьников «Информационные технологии»; победитель районного конкурса ЕГЭ-ОГЭ олимпиада по предмету Информатика и ИКТ.

Попок Артем, призер районного этапа Всероссийской олимпиады школьников по информатике.

Чайкин Михаил, призер районного конкурса ЕГЭ-ОГЭ олимпиада по предмету Информатика и ИКТ

Скоро из школы...

Вот и наступает в жизни 11-классников момент, когда нужно определиться с направлением будущей профессии. Скоро ЕГЭ, от результатов которого зависит то, где и с кем ты проведёшь эти 4-6 лет. Уже совсем близок «Последний звонок». В последнее время я всё больше и больше задумываюсь, что такое школа, чем она так важна? Школа дала мне знания, благодаря которым я могу преодолевать множество жизненных трудностей, дала мне друзей, к которым я могу обратиться всегда, но самое главное, что она дала, это веру в людей, их искреннее желание расти и помогать другим в любых трудностях. Есть, конечно же, волнения по поводу ЕГЭ, ведь от него зависит очень многое. Писать пробники в школе проще, наверное, потому что мысль о том, что можно совершить ошибку и, если что, то подправить, успокаивает. Но необходимость писать реальный экзамен в чужом месте с чужими людьми заставляет немного нервничать. Но я уверен, что результаты у 11-классников в этом году у нашей школы будут очень высокие. Нельзя забывать и о подготовке к «Последнему звонку», ведь времени осталось мало, хочется всё успеть, хоть и не покидает мысль о всё быстрее и быстрее приближающихся экзаменах. Мы ставим различные номера, которые нужно репетировать, а вот времени не

так много :) В общем, так проходят последние дни в школе, даже не задумываешься о том, что осталось буквально две недели, а прошло 11 лет! Вот так парадокс. Сначала мы все хотим побыстрее закончить, а в итоге понимаем, что мы не рады окончанию школы, что трудно расставаться с родным. Но надо жить, стремиться к чему-то новому и на горизонте у нас открыто много дверей. Я уверен, что ребята поступят в те ВУЗы, которые они хотят, и в будущем будут почаще заглядывать в гости в школу. А следующим поколениям я бы пожелал, чтобы они уже придумывали, кем хотят быть, и готовились к этому. И не забывали, чему научила их школа. А также ботали ЕГЭ :)

Никита Кочетков, 11А



Интервью

Говорят "Олимпийцы"

Олимпиады помогают мне совершенствоваться, расти. Я понимаю, где мои слабые места, и работаю над ними. Каждая победа придает мне уверенность, мотивацию двигаться вперед. Олимпиады и конкурсы учат меня более креативно подходить к решению самых разнообразных задач. Некоторые очень простые, другие бывают довольно трудные. Но мне очень нравится искать разные подходы к таким задачкам. А если получается решить трудное задание - то нет предела моему счастью :) К тому же, тебя замечают (особенно, если ты часто выигрываешь или занимаешь призовые места) и приглашают на другие олимпиады и конкурсы. На мой взгляд, это очень здорово! В таком деле самое главное не сдаваться, и даже, если ничего не удастся получить с 1000-й попытки - на 1001 обязательно получится! Плюс ко всему, призы можно получить хорошие, например, возможность бесплатного дополнительного обучения в специальных школах, приглашение в летние специальные лагеря и баллы для поступления в ВУЗ.

В общем, всевозможные конкурсы и призы только радуют меня, обязательно буду стараться участвовать как можно больше!

Полина Кривогузова, 10Б

Олимпиады дали мне объективную оценку своих способностей, опыт выполнения нестандартных заданий и желание совершенствоваться в решении сложных задач. Помимо этого,

олимпиадные задания помогают глубже понять суть предмета и взглянуть на него с новой стороны.

Михаил Писаренко, 8Б



Участие в олимпиадах и конкурсах помогло мне узнать много нового. Также это развило во мне интерес к новым областям науки и улучшило мое творческое мышление. В целом, олимпиады расширяют кругозор и развивают ум.

Алексей Розе, 9А

Интервью



Участие в олимпиадах дает мне огромный опыт, возможность общения с новыми людьми. А самое интересное - это возможность поездки за границу на международные олимпиады.

Павел Курпас, 11А

Участие в олимпиадах и конкурсах помогает мне всесторонне развиваться, а также набираться опыта для дальнейшего развития. Также это очень хорошо тренирует перед предстоящими экзаменами ЕГЭ. В этом есть особые плюсы в виде БВИ во многие топовые вузы, а также неплохих подарочков в виде ноутбуков, флешек и другого. Участвуйте в олимпиадах и получайте удовольствие :))

Никита Кочетков, 11А



Я очень рад, что участвую в различных олимпиадах. Конечно, они в основном на одну тему, которая меня интересует больше всего - Астрономия. Участие в олимпиаде - это всегда новые эмоции, впечатления.

Витя Зозуля, 11А

Интервью

«Научно-практическая Конференция 2017» стала второй в моей жизни. В прошлом году я участвовала, чтобы попробовать себя, посмотреть, что и как. В 10-м классе я пришла с мыслью однозначно победить.

"Самое трудное - начать". Так говорит Зеленина Светлана Борисовна. Так и есть. Для меня труднее всего выбрать тему, выяснить, что вообще исследовать. Но решение этого вопроса не заставит долго ждать, если вы любите определенную сферу или предмет.

Вы должны понимать, что процесс работы очень трудоемкий и откладывать выполнение я не советую. Самое главное, чтобы выбранная Вами тема нравилась Вам! А наши учителя всегда помогут и поддержат в остальных вопросах. Так что бояться неудач не стоит. В этом году я основательно готовилась. Выбрала хорошую тему, спланировала примерный текст и просила всех своих друзей задавать мне вопросы, чтобы быть готовой к непредвиденным обстоятельствам ;) Свой текст выступления я выучила так, что если бы надо было его рассказать во сне - я бы справилась. Это оказалось очень полезным, потому что мне посчастливилось выступать первой. Я протараторила свое выступление так быстро, попала в регламент и удивила жюри. Для ребят, еще не участвовавших в



таких конференциях, хочу порекомендовать: чем раньше Вы начнете - тем легче будет Вам. Лучше всего, если это будет 9-й класс, хотя некоторые начинают прямо в 8-м. Каждый год можно выбирать новую тему, предмет и новый план работы над исследованием, а можно и несколько предметов (секций) сразу! Поверьте, это страшно только в первый раз, но когда ты представляешь свою работу друзьям, учителю, а потом и аудитории, ты чувствуешь себя взрослым, важным и умным;) Пробуйте!

Полина Кривогузова, 10Б

Александр Невский



18 апреля — День воинской славы России.
День победы русских воинов князя Александра Невского над немецкими рыцарями на Чудском озере (Ледовое побоище, 1242 г.)

Александр Невский — великий полководец, дипломат, мудрый правитель, небесный покровитель нашего города.

Родился Александр в 1221 году в городе Переяславль-Залесский. Отец — князь Ярослав Всеволодович, а мать — Феодора. Юный князь любил читать византийские книги.

Когда Александру исполнилось 16 лет, он стал новгородским князем.

В 1237 году началось монголо-татарское нашествие. Александр пытался всеми силами предотвратить открытое сражение. Он даже ездил за ярлыком к хану Батыю.

В 1240 году произошла Невская битва. Шведы высадились на берег и начали разбивать лагерь. Эту новость быстро принесли в Новгород. Александр, договорившись с вече, решил внезапно напасть на шведский лагерь. Благодаря внезапности нападения у него получилось победить шведов.

Вторая битва Александра произошла на Чудском озере. Князь поставил в центре новгородских пехотинцев, а по бокам — конницу. Когда немецкие рыцари стали притеснять новгородцев, конница ударила в бока немецкого построения. Немцы, не выдержав натиска, пустились в бегство.

В 1263 году Александр Невский скончался. Во время похорон скорбела вся Русь. После основания Санкт-Петербурга его мощи были перевезены в Александро-Невскую лавру.

Шевченко Будимир, 6А

Квесты от Crazy House

Многие наши "Олимпийцы"—победители получили в качестве подарка сертификат на скидку на посещение квеста.

Во всех квестах "Crazy House" присутствуют несколько контактных игровых персонажей, которые могут помочь вам выбраться, а могут и оставить вас в страшном лабиринте игры навечно.

Новый квест - ощущение "Больница всех скорбящих" назван не просто так. Он расположен именно в том месте, где в XIX веке существовала первая в Российской Империи государственная больница, специализирующаяся на лечении психиатрических заболеваний – Дом умалишенных. Поэтому

атмосфера соответствующая. Не упустите момент пощекотать свои нервишки!

Приходите по адресу: пр. Стачек, д.158 (Центр культуры и досуга "Кировец") и сами все увидите!

Только учтите, что полная версия имеет ограничения по возрасту 16+

<https://vk.com/crazyhousespb>

Телефон для связи +79992462165



Санкт-Петербургский Уездный театр

Приглашает всех на спектакль по мотивам произведений Антона Павловича Чехова (Маска, Предложение, Злоумышленник). Несмотря на то, что рассказы написаны в XIX веке, все изображенные им характеры современны, правдивы, а потому неисчерпаемы. Мы предлагаем вам прикоснуться к классике и тончайшему юмору Антона Чехонте. «И тогда, - как писал Антон Павлович Чехов, - человек станет лучше...»



Изгнание из рая

В рай попадают лишь избранные. Обычный человек, к сожалению, не может ничего достоверно рассказать о рае. Конечно, ведь никто оттуда не возвращался. И вообще, существует ли рай в таком виде, как мы его представляем? Ну допустим, что в рай попадают лишь избранные. Лишь те, кто за жизнь ни разу не оплошал. И поначалу так и было. Но ведь с каждым годом людей, мечтающих попасть туда, становится всё больше. А рай то не резиновый. Как туда уместить всех этих идеальных? Надо что-то делать с таким количеством людей на такое небольшое количество места. Приходится проводить отбор. Как положено, он будет проходить в три тура. Будет сидеть компетентное жюри в лице создателя рая и двух знающих, до жути идеальных, индивидуумов, которых за многолетнее существование рая ещё никто не переплюнул в числе добрых дел. Но ведь получается, что помимо отбора в рай, надо ещё кого-то и изгнать оттуда. И вот тут и

происходит ожесточенная борьба. Каждый старается показать себя нужным и важным, достойным «главной роли», что он незаменим. И плевать, если есть какой-то небольшой грешок. Каждый подставляет ближнего. Один убил кошку другого и сказал, что тот занимается живоделством. Третий переоделся в бабушку и не дал перевести себя через дорогу. Четвёртый и вовсе перевёл будильник пятого и тот не пришёл на работу. А за это всё штрафуют! Но люди забывают, что это рай и тут за ними тщательно наблюдает Создатель. И он, естественно, изгоняет самых подлых и хитрых, которые больше всех пакостничали. Вот тут-то и начинается моя работа. Куда изгоняю? Никто не знает. О них просто забывают. Но важно не это. Важно то, что, к сожалению, люди остаются людьми. И всю жизнь стараясь попасть в рай, держа себя в границах, делая добрые дела, попадая туда считают, что цель достигнута и перестают делать добрые дела. Люди часто выдают



себя не за тех, кем они являются. Но меня не проведешь. Рай не терпит лжи! Ничего не напоминает? ;)
Даже достигнув своей цели, никогда нельзя расслабляться и пускать всё на самотёк. Надо не поддаваться внутренним чувствам зависти и подлости, держа себя достойным места в раю, а не изгнанника из него.

Хидоку

70				59	56	6		11	
72	69	67		57	55		8	9	12
	66		63				4		14
	75	65	62			3	1	16	
					25				
78	80		44		23		29	30	18
	49				22			32	
82	87					40	39	100	
	86	88		94	95		99		
	85	89	91			96	98		36

Задача - заполнить сетку числами. Числа "вписываются" последовательно (1, 2, 3, 4 и т. д.) и только в соседние клетки, соединенные между собой по горизонтали, по вертикали или по диагонали. Первое и последнее число обязательно присутствуют в сетке.

Афиша на лето:

1. Фестиваль мороженого

Самым сладким событием (почти) лета станет уже традиционный ежегодный фестиваль мороженого в День города. Приходите пробовать новые вкусы, искать тот самый пломбир из детства и смотреть яркие выступления артистов
Когда: 27 мая (11:00 - 21:00)
Где: пл. Островского (м. Гостиный двор)



2. Urban Culture Festival 2017

В начале июня Музей уличного искусства примет в своих стенах грандиозный фестиваль уличной культуры. В Петербург приедет целый десант представителей современных прогрессивных направлений искусства, спорта и музыки: кастом-байки, потрясающие автомобили, мастера стрит-дэнса и



граффити, воркшоп, отвязные райдеры, рэп-баттл и экспериментальные урбан-стили. На месте Музея уличного искусства за считанные часы возведут полноценный город, который будет наполнен десятками тонн специальных конструкций, киловаттами звука и невероятной энергией.

Когда: 3 и 4 июня (12:30)

Где: Музей уличного искусства (м. Академическая)

3. VII Международный фестиваль уличных театров «Елагин парк»

Фестиваль соберёт яркие уличные театры из России, Англии, Франции, Италии, Испании, Голландии, Польши и Беларуси, впервые придут участники из Южной Кореи. В программе фестиваля состоится несколько сотен спектаклей и театральных



номеров самых разнообразных жанров — от моментальных импровизационных сценок до грандиозных полотен. Одновременно будут работать более десяти локаций, и каждый посетитель выберет действие по душе

Когда: 2-4 июня (06:00 – 0:00)

Где: ЦПКиО им. Кирова (м. Крестовский остров)

4. Фестиваль Stereo leto 2017

Stereo leto — традиционный фестиваль, за 15 лет ставший настоящей



визитной карточкой Петербурга. В программе фестиваля Stereo leto 2017 — десятки групп и исполнителей из разных стран, грандиозное посвящение Виктору Цою и множество разнообразных активностей для всей семьи.

Когда: 7-9 июля (15:00 - 23:00)

Где: ЦПКиО им. Кирова (м. Крестовский остров)

5. Концерт Imagine Dragons

Imagine Dragons собрались в 2008, а уже четыре года спустя ходили в статусе мегазвёзд мирового уровня: их дебютный альбом *Night Visions* заново изобрёл популярную музыку, уничтожив все рамки между попом, роком и электроникой. Покорители чартов и девичьих сердец из



Лас-Вегаса возвращаются с подборкой хитов из двух альбомов и свежайшими треками.

Когда: 16 июля (19:00)

Где: СКК «Ледовый дворец» (м. Проспект Большевиков)



6. Roof Music Fest 2017

С 2012 году петербургский Roof Music Fest превратился в славную культурную традицию. Музыка под открытым небом с видом на городские кварталы с высоты — яркий формат, который с каждым годом привлекает всё больше поклонников. В этом году фестиваль Roof Music Fest в очередной раз соберёт

музыкантов и публику на живописных крышах Санкт-Петербурга.

Когда: с 14 мая по 30 сентября

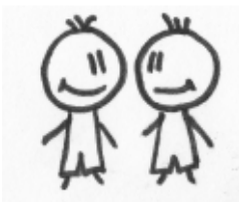
Где: следите за информацией в сети Интернет.

ГОРОСКОП НА ЛЕТО



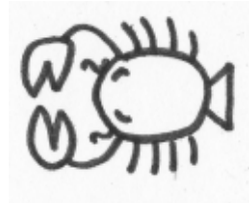
Овен: В начале лета жизнь будет просто бурлить, а круговорот событий мелькать. Чтобы всё успеть, главное распланировать своё время. В июле остерегайся завистников и провокаторов. В августе захочется расслабиться и помечтать о прекрасном. Но, чтобы мечты стали явью, нужно и действовать не забывать!

Телец: В июне придется разрываться между множеством дел. Главное не паниковать! А еще можно попросить помощи у близких. Тем более, что в середине лета стоит как раз больше времени уделить родным. Съездить к ним в гости, например. Конец лета может стать сложным. Тут главное – правильно узреть корень проблем, и тогда ты быстро с ними разберешься.



Близнецы: Много приятных событий ожидает тебя в начале лета. Главное, иди вперед и не бойся перемен. В июле ты с лёгкостью справишься не только со своими проблемами, но и другим сможешь помочь. Август ожидается богатым на общение. Ты даже можешь устать от его переизбытка. Радует, что это будут приятные и полезные контакты.

Рак: Звезды советуют в июне поработать над собой, над своим внутренним миром. В первой половине июля могут возникнуть небольшие трудности, но во второй они улетучатся без следа. А вот в конце лета стоит хорошенько думать перед тем, как что-то сделать. Даже в том, что кажется неважным. От этого может зависеть твое будущее.



Гороскоп



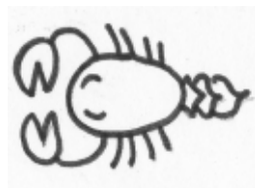
Лев: В начале лета перед тобой откроется масса новых возможностей, о которых ты, может, даже не мечтал! Воодушевленный такой ситуацией к середине лета ты превратишься в настоящего супер-героя, стремящегося оказать помощь всем вокруг. Это, конечно, хорошо. Вот только не стоит забывать о себе и о самых близких. Иначе в августе ждет раздражительность и обиды.

Дева: Июнь обещает большие перемены в жизни. Середина лета будет благоприятным периодом для осуществления своих желаний. Вот только нужно действовать и никому не рассказывать. Сначала добейся, а потом уже хвастайся. Ну, а после хороших трудов, в августе можно и отдохнуть – самое благоприятное время!



Весы: Звезды советуют в начале лета разобраться в отношениях с важными для тебя людьми. Открыто говори, что тебе не нравится, и так быстрее достигнешь компромисса. Середина лета обещает стать самым приятным периодом в этом году. Положительные эмоции будут зашкаливать! Если в августе тебе понадобится поддержка, то обращайся только к проверенным людям.

Скорпион: В начале лета тебя одолеет недоверчивость ко всем вокруг. Критиковать стоит только тех, кто тебя уже подводил. Не будь чрезмерно мнительным. В середине июля, как ни странно, удачно заняться делами – доделать старые или начать новые. В августе звезды советуют проявить максимальное спокойствие и толерантность – так будет лучше, в первую очередь, тебе.





Стрелец: В июне будь внимателен – есть опасность пострадать от мошенников. Середина лета будет успешным периодом. Твоя задача – не спугнуть удачу и не хандрить от мелких неприятностей. Во всём надо найти хорошее! Август предназначен для максимального общения. Все налаженные контакты уже в скором времени положительно отобразятся на твоей жизни.

Козерог: В начале лета ты можешь ощутить упадок сил и желание отдохнуть. Звёзды советуют так и сделать! Тогда в середине лета ты сможешь больше времени проводить в обществе. Нахождение среди интересных людей отгонит мрачные мысли и повысит уверенность в себе. В августе на тебя может повлиять солнечное затмение, но через пару дней всё пройдет.



Водолей: В июне не будь излишне доверчив – это может быть опасно! В июле доведется немало спорить. Главное, делать это спокойно и следить за своими словами, чтобы случайно не обидеть близкого человека. В конце лета придется сделать сразу много дел. С одной стороны, это неплохо – не придётся скучать. Но и об отдыхе не стоит забывать.

Рыбы: Начало лета – светлая и радостная полоса в твоей жизни! Можно выдохнуть и расслабиться, а интуиция подскажет верные решения. Июль – отличное время для отдыха. Только не стоит ехать далеко и нужно быть внимательным, чтобы не возникло проблем из-за кем-то сделанной ошибки. В августе стоит подтянуть все «хвосты» и не оставлять проблемы на потом. Справишься со всем на «Ура!»



Содержание

1. ОТ РЕДАКТОРА	2
2. О ШКОЛЕ	
2.1 Лицейский олимп 2017	3
2.2 Скоро из школы	9
3. ИНТЕРВЬЮ	
3.1 Впечатления об олимпиадах	10
3.2 Впечатление о НПК	12
4. ЭТО ИНТЕРЕСНО	
4.1 Александр Невский	13
4.2 Квесты Crazy House.....	14
4.3 Спекталь "Врач без пациентов"	14
5. НАШИ ТАЛАНТЫ	
5.1 Изгнание из рая	15
6. ОТДЫХ	
6.1 Выпускной японский кроссворд	16
6.2 Хидоку	17
7. АФИША	18
8. ГОРОСКОП	21

Зеленина Светлана Борисовна – руководитель
Игнатъева Даша – главный редактор

Авторы статей: Никита Кочетков, Полина Кривогузова, Даша Игнатъева,
Будимир Шевченко

Художник: Полина Кривогузова

ГБОУ лицей № 393 Кировского района Санкт-Петербурга. Тираж 120 экз.
