

...Придет ли времечко  
(Приди, приди, желанное!),  
когда нарою не Блюхера  
И не милорда глупого,  
Яворского и Фейнмана  
С базара понесет.



# MIXED NEWS

SPECIAL ISSUE

Ну, вот, собственно, и все.

Положили язык на плечо после экзаменов, надели вечерние туалеты... И осознали, что больше в школе вам учиться не придется. Никогда больше! Нет, вы только подумайте: грозная фразочка ВВВ "Недолго мутилась старушка..." к вам обращена никогда больше не будет, и Рыжку работ сдавать не придется, и после зачета у Михника не будете больше выползать на четвереньках никогда... И за Долининой бегать, чтобы разрешила контрольную переписать... И о своем сочинении у Ирины Феликсовны спрашивать не понадобится... И с Петром Ивановичем о Владимире Ильиче не поговорить в официальной обстановке... И расписной коридор уже вроде и не для вас...

Грустно все это. Очень грустно. Плохо нам будет без вас, Второе Поколение, и не только нам - Школе будет плохо. Как-никак уходят лучшие люди...

Мы, младшие, смотрели, смотрим и будем смотреть на вас как на существа высшего порядка (не поворюсь громких слов), как на ФТШ-тников Высшего Класса. Трудно нам будет дотянуть до вашего уровня - во всех отношениях. Но мы будем помнить о вас всю нашу маленькую, маленькую жизнь. А вы о нас?

Поэты, Физики, Математики, Менестрели, Программисты, Рыцари, Интеллигенты, Леди и Джентльмены -помните же о Школе, которая во многом помогла вам таким стать! Там, в Большом Мире, в мире за желтыми расписными стенами, помните о Школе, где, в общем-то, было так хорошо (ведь так?)! Помните о наших Учителях, ибо подобных им за желтыми расписными стенами Здания на улице Хлопина нечасто встретишь. Этим дивным людям можно написать оду, как, впрочем, и вам. И о нас помните - мы ведь тоже, как-никак, ФТШ-тники. Инесите высоко красивые гениальные голо-вы, вы, шалопай!

Вы уходите - мы остаемся. А вам не завидно?  
Ведь у нас впереди еще год. Или даже два. Или три.

Но мы же не навсегда расстаемся. Мы в большинстве своем живем еще в великом городе. И Школа - тьфу-тьфу стоит пока, и долго еще стоять будет, если мы не развалим, а это все не в наших интересах. Приходите, общайтесь, учите жить - мы вас ждем! С фанфарами встречать будем, спецвыпуски "МН" будем посвящать, песни петь, плясать от счастья и бросать в воздух вынужденно скучное количество чепчиков. Будем поить чаем и читать вам стихи (буде написан). Только приходите. Тоскливо нам будет без вас. Скучно будет.

Да никуда вам от Школы не деться. Хотите вы этого или, хе-хе, нет. Вы навсегда ФТШ-ники, и из ваших уст между "моя" и "Школа" никогда не прозвучит "вышная". Не дождется. А если вы больше не будете здесь учиться - что ж, такова жизнь. Достойная ли мы вам смена - это отдельный вопрос. А пока -

### ДО СВИДАНИЯ, РЕБЯТА!!!

счастливо вам поступить куда пожелаете, счастливо учиться дальше, и пусть вся ваша жизнь (да удлинится она бесконечно) пройдет под знаком криволинейного интеграла (а кривая-она всегда выважет, и не только за кордон) по замкнутому контуру с буквами "т" и "ш".

С сим и остаемся

почти безутешная редакция

"Mixed News".

Приказ №9.

18.06.90 г.

"Об окончании школы"

Считать окончившими среднюю Физико-техническую школу N566  
при ФТИ им А.Ф.Иоффе в 1989/90 учебном году следующих учащихся:

11-А класс

1. Архангельский Константин
2. Байко Денис
3. Бовашев Сергей
4. Буров Анатолий
5. Галанцев Кирилл
6. Ганф Татьяна
7. Герцык Наталья
8. Голуб Леонид
9. Горохов Денис
10. Гуревич Александр
11. Довин Александр
12. Зайцев Олег
13. Калмыкова Екатерина
14. Крестников Игорь
15. Крымский Тимур
16. Марченко Владимир
17. Матюшкин Алексей
18. Нигматулин Константин
19. Никитина Мария
20. Огурцова Ольга
21. Пивоваров Евгений
22. Сахаров Алексей
23. Соколинская Мария
24. Титов Даниил
25. Трофимовский Сергей
26. Фукшанский Леонид
27. Шеянов Вадим

11-Б класс

1. Александров Денис
2. Антонов Федор
3. Аласов Дмитрий
4. Бирман Михаил
5. Булкин Александр
6. Бурмистров Алексей
7. Вальдман Мария
8. Гиоев Дмитрий
9. Горелов Николай
10. Докшицер Тимофей
11. Егоров Игорь
12. Ехилевский Евгений
13. Жижин Максим
14. Колесников Николай
15. Коточигова Мария
16. Маражонова Мария
17. Минц Антон
18. Михайлов Виталий
19. Павлов Александр
20. Платонов Алексей
21. Пушный Анастасия
22. Смолина Екатерина
23. Сокolina Алла
24. Тохтабаев Данияр
25. Туркович Наталия
26. Штейнвок Борис
27. Янсон Даниил

11-В класс

1. Болотовский Владимир
2. Гринштейн Яков
3. Дмитриева Елена
4. Жур Николай
5. Зевин Михаил
6. Зимина Дарья
7. Каванов Игорь
8. Козлов Дмитрий
9. Любимов Ярослав
10. Миркина Юлия
11. Моторный Илья
12. Никитин Сергей
13. Пинчук Антон
14. Подкорытов Семен
15. Попов Алексей
16. Сайдаковский Александр
17. Сенаков Андрей
18. Сергеев Сергей
19. Сиваков Василий
20. Соркина Мария
21. Удальцов Сергей
22. Ушаков Евгений
23. Хитрик Михаил
24. Царенков Максим
25. Чистяков Владимир
26. Шацева Людмила

Лучшее пожелание выпускникам уже давно написано:

Куда бы Вас ни бросила судьбина,  
И счастье куда в ни повело,  
Все те же мыт нам целый мир-чужбина;  
Отечество наше - Царское село.

Дорогие! Мы всегда помним и любим вас, приходите, приветствуйте, звоните, пишите... Этим вы льете вальзам на наши души.

Татьяна Константиновна Долинина.

Самая прекрасная наука-физика. Самое интересное дело-занятие физикой. Постарайтесь развить в себе любовь к этой замечательной науке-помните, что любовь не знает преград, а физика никогда вам не изменит.

Будьте счастливы и благополучны.

Дмитрий Всеволодович Фредерикс.

Путь доверий! Кусочек прошли, главное только начинается. Спешите. Спешите прочитать, увидеть, узнати, времени осталось так немного. Скоро начнутся жены, мужья, дети, дипломы, диссертации, командировки, внуки, радикулиты... Спешите. И главное (словами поэта)

Рождение-трудное дело,  
а смерть-препаскудная штука.  
Так постарайтесь довыть себе  
хоть немного лиеви  
в промежутке.

В.Е. Воловик

Об этом мы не договорили на уроках (молчаливый договор: неприлично). Разве что благодаря Чехову, Толстому, Чайковскому, Блоку, Бродскому овнажался вопрос о нашей связи с домом, в котором все тяжелее быть родным, в котором много печали и мало любви, а называть его приходится Родиной. Я желаю вам оказаться в том времени и пространстве, где вами будут дорожить и где вам будет уютно. Хочется - и это желаю себе тоже чтобы путь к обретению такого дома не измерялся в километрах и не разлучил нас.

И.Ф. Брондэ

## МЕСТНАЯ ПОЭЗИЯ

А ведь вы умудрялись не только учиться и хохмить, вы еще и стихи писали! И иногда, надо сказать, неплохие. Сборник "Поэтическое творчество ФТШ-ников" готовится к печати, а пока разрешите предложить вашему вниманию несколько достаточно старых и достаточно известных стихотворений.

В. В. Маяковский

\*\*\*

Я рождался.

Ровинь.  
Актер-актер,  
Поэт-поэт; Унгарин.  
Душа душе что скажет?  
А жизнь - игра, воскресая.  
Любовь - сонет,  
И под очень очень даже...

А миру - мир, изъясняясь ирониями.  
Козлу - козы:  
Все в праве на именье.  
Тебе зефир,  
А мне нельзя?  
Гуманное деленье...

Приключения, новые дороги

Я бытъ

Павел Светлов

Свободы громкий нажалый голос

На новых языках

ручию руки

\*\*\*

Я подумал за старость

МИСТИКАЦИЯ ветос на бору ладь  
СОНЬ викел и насу не возздаться истать  
БЕЗОСТАТНОСТИ вай изнурил этот сид  
Пронизаясь невистью обраста кисит

ВОТ скитами пропыривал стажи зарей  
Востанавших фантомы великих идей  
И безраден стелист стопрокой насад  
Потому что никто не вернется назад

в Народу?

Вадим Шеянов

В. В. Маяковский

\*\*\*

\*\*\*

### ЭПИЛОГ

Я это все писал  
о вас,  
ведных крысах.

В.В.Маяковский

Я рождался.

Любил..

Умирал..

Воскресал..

И понял -

в жизни есть прок.

Поклонитесь

любви, материям и крестам.

Поклонитесь концу дорог!

Я вытек

сквозь громкий нахальный голос

На мозги ваши -

душою рваной...

Я прожил за старость

красивую

молодость..

\*\*\*\*\*  
Кто здесь

последний -

в Нирвану?!

А.Б.Матюшкин

\*\*\*

ВЫЛЕТЕВШЕЕ И НЕ ПОЙМАННОЕ,  
ИЛИ НАРОДНАЯ МУДРОСТЬ, ПРОЦВЕТАВШАЯ В СТЕНАХ ФТИ МАХРОВЫМ ЦВЕТОМ  
ПОСЛЕДНИЕ ДВА ГОДА.

ИЗБРАННОЕ.

Я понимаю, что мировую художественную культуру можно изучать в грязном кабинете, но с геометрией этот номер не пройдет...

Отрицанием того, что производная отрицательна, не является то, что производная не отрицательна.

В.А.Рыжик

Если я пишу синус, то это явно не косинус...

А.А.Американцев

Гуманитары—это любители потрепаться.

Б.М.Беккер

А еще Б.М.Беккер однажды (и не однажды) говорил следующее:

Б.М.:Что вы с ними кокетничаете?

Боря Штейновок :Просто у меня шуруп в стуле!

Кто-то :Борис Михайлович! Ничего не видно!

- Я не виноват :я тоже не вижу, чего пишу.

Человек — существо славое и со временем приходит в состояние маразма.

Крайний нижний правый угол.

М.Н.Дмитриев рассказывал, что:

- Если бы я знал, как это тривиально...
- Каждый оптический прибор является оптическим демоном.
- Телескоп уменьшает изображение. Марс вонес какой большой, а мы видим маленький кружочек.
- 99 % населения вообще ничего не думают.
- Логика всегда есть.
- Точных определений в природе не бывает.
- Я имею право сопоставить что угодно с чем угодно.

Пять минут до конца урока. Проходим теорию относительности: 2 минуты на теорию, 3 - на относительность.

Вечно треплешься, Горелов, как Горбачев, ну  
прям Собчак ! Я можно видеть, на каждом свете нахо-

Т.К.Долинина

А еще наши учителя говорили:

Навить ему рот халвой и леденцами, но сначала  
руки вымыть !!!

Яд ковры может убить слона и еще десяток сло-  
нов...

Упрощая ситуацию с трехгранным углом: у него  
все три угла плоские .

В.А.Рыжик

Почему такой хихикс?

В.Б.Воловик

Математик знает, но то, чего нет, а физик не  
знает, но то, что есть. Так что мы в этом равноправ-  
ны.

- Это не стул, это горшок.

Б.М.Беккер

- Ну, определений выдает много. Например: "Ком-  
мунизм светлое будущее всего человечества." Но су-  
ществование-то еще нужно доказать...

Б.М.Беккер

- Это можно вычеркнуть, так как это тривиально.  
- Если угол меняется, то надо взять все и поде-  
лить поровну.

- Я проверяю эту формулу на правдоподобность.  
- Вещество состоит из атомов и измерений.

Вам это сочетание режет ухо - отрежте его сов-  
сем!

Предмет, находящийся на бесконечности, ничуть  
не хуже предмета на конечности.

- Нет, Румынию здесь не надо устраивать.  
- Задача о релятивистском автобусе.  
- Физика набор собственных мыслей по любому  
поводу.  
- Вот то, что я сейчас делаю - это везовразие.  
- Я ничего не могу утверждать, не позавтракав-  
ши.

Вывод выводится так...

- У вас все интерферирует в ушах.

- Все время нужно видеть, на каком свете находишься...

М.Н.Дмитриев

- Князья имеют тенденцию размножаться.

П.И.Кулаков

- Дети, посмотрите: что выглядит вот так. На самом деле это выглядит вовсе не так.

Т.К.Долинина

- Если постоянную Планка устремить к нулю, то механика из квантовой станет классической.

М.Г.Иванов.

- Решить с параметром - значит решить с буквой "а".

Я.Д.Бирман.

- Моя любимая книга о революционерах - соратниках Ленина - это "Архипелаг ГУЛАГ".

И.И.Велецкая

- Нормальный человек такой вопрос не задает, это может сделать только экзаменатор или математик.

М.Г.Иванов

- Всякое доказательство можно уместить в одну строку, только эта строка может оказаться очень длинной.

В.А.Рыжик

- Если мы сейчас это сотрем, то увидим следующее...

Т.К.Долинина.

- Пока я не понял, что происходит, я не могу сказать, что происходит.

М.Н.Дмитриев

ВОТ ТАК-ТО, ТОВАРИЩИ...