

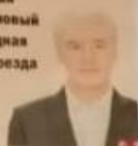
МОЙ РАЙОН

ФИЛЁВСКИЙ ПАРК

ЦИТАТА

«Наземное метро – это новая скорость передвижения и новый уровень комфорта. И солидная экономия на стоимости проезда за счёт бесплатных пересадок на метро».

Сергей Собянин, мэр Москвы



В ЭТОМ ГОДУ
ОБНОВИЛИ

7

КОНТЕЙНЕРНЫХ
ПЛОЩАДОК

АРГУМЕНТЫ И ФАКТЫ

ГОРЯЧАЯ ЛИНИЯ – ДЛЯ ЧИТАТЕЛЕЙ

(495) 646-57-57

ЭТОЙ ОСЕНЬЮ
ВЫСАДИЛИ

130

КУСТАРНИКОВ
ПО ПРОГРАММЕ
«МОЙ
РАЙОН»



На дополнительных занятиях ученики ИТ-класса закрепили полученные практические навыки.

РАДОМ С ДАМОМ

В парке «Фили» проходит бесплатные занятия скандинавской ходьбой



ТОЧКИ ПРИТЯЖЕНИЯ

Мастер-класс по раздельному сбору мусора организовали в клубе «Масна»



РАЙОН В ЛИЦАХ

Актриса Ксения Настор – в счастливых днях в Филёвском Парке



ДЛЯ МАЛО-
МОБИЛЬНЫХ
ГРАЖДАН В РАЙОНЕ
ОБУСТРОИЛИ

4

ПАНДУСА

РАЙОННЫЙ УРОВЕНЬ
ИТ-ПОЛИГОН
ДЛЯ ШКОЛЬНИКОВ

В ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ
ЦЕНТР «ПРОТОН» ПРИВЕЗЛИ
НОВЕЙШЕЕ ОБОРУДОВАНИЕ

виды общественного транспорта – наземного метро, «Наземное метро – это новая скорость передвижения по городу. По сравнению с использованием наземного транспорта и личных авто время поездок сокращается почти в 1,5 раза. Это новый уровень комфорта по сравнению с традиционными электричками. И это со-

ни и от Нахабина до Подольска, 132 километра путей, 57 станций, 19 из них пересадочные, которые пришлось полностью перепроформатировать и адаптировать под новый ритм и стиль наземного метро.

Благодаря первым двум маршрутам МЦД обществен-

ные маршруты будут экологичнее, чем маршруты городского транспорта. Открытие МЦД-1 и МЦД-2 до 12% разгрузит прилегающие к нему линии метро и примерно на 5% вылетные магистрали – Минское, Дмитровское, Симферопольское, Варшавское и Волоколамское шоссе. По оценке экспертов, количество автомобилей сократится на 30 тыс.

«Маршрут полностью оптимизирует свой маршрут – поезд как бы летит над землей без раздражающего шума и вибраций, мгновенно разгоняется и максимально плавно останавливается».

Жители многих европейских городов давно уже пользуются транспортом такого уровня – в Германии, Франции, Велико-

Экономим время и деньги

До 8 декабря включительно проезд по МЦД бесплатный. С 9 декабря плата начнет взиматься. Оплачивать проезд на МЦД можно «Тройкой», че-

Продвинутый уровень

Сделать осознанный выбор профессии, получить качественные предпрофессиональные знания в сфере информационных технологий и поступить в лучшие профильные вузы – в этом школьникам помогут специализированные

ИТ-классы, оснащенные лабораторными комплексами «ИТ-полигон». В числе 35 школ Москвы, где в этом году открылись такие классы, образовательный центр «Протон» района Филевский Парк. С 1 ноября в корпусе на ул. Большой Филевской,

д. 15, начали принимать современное оборудование.

Большие возможности

Лабораторный комплекс «ИТ-полигон» состоит из пяти функциональных зон – информационной безопасности, 3D-моделирования, робототехники, микроробототехники и микропроцессорной техники, мастерской корпусных элементов и компонентов. «Новое оборудование открывает широкий спектр для всех школьников», – отмечает замдиректора центра и куратор проекта Наталья Полищук. – Мощные компьютеры, робототехнические конструкторы, наборы для занятий по микроробототехнике и мехатронике, 3D-принтеры и станки с числовым программным управлением – все это мы сейчас при-



Фото: Илья Усачев

Современное оснащение классов помогает ребятам углублённо изучать физику, математику, информатику.

нимаем. В самое ближайшее время приступим к обустройству помещений». «ИТ-полигон» разместят на третьем этаже, где сейчас находятся компьютер-

ные классы. Экспериментально-опытным путём дети будут постигать физику и информатику. «Эта сфера открывает большие возможности», – говорит

Как вы относитесь к внедрению современных технологий в образовании?

Отлично, дети должны получать современные навыки

46,48%

Хорошо, учителя смогут хоть как-то их заинтересовать

8,45%

Нормально, технологи проникли во все сферы жизни

18,31%

Плохо, дети слишком много времени проводят с гаджетами

26,76%

Опрос проведён в соцсети ВКонтакте, группа района – vk.com/brank.

на МЦД-2
аметр)
еядов
в, а на
величат
е того,
ной на
проде
Будем
Д. де
удоб
сквы.

САК

альтернативные, так называе-
мые хордовые маршруты.

«Я родился и вырос в рай-
оне Филёвский
Парк, поэтому
могу сравнить
транспортную си-
туацию сейчас и,
например, какой

она была 10–15 лет назад. —
рассказывает **житель района
Михаил Бурлаков**. — Многие
из моих студенческих друзей
сейчас живут в Подмоскovie,
один из них — в Лобне. Рань-
ше, если собирался к нему
в гости, приходилось выезжать
рано утром в субботу, и только
к обеду добирался. С открытием
диаметра могу зайти на станци-
ю Фили и через 18 станций
оказаться на ТПУ «Лобня». Вре-



порт появится в тех районах
столицы, где на сегодняшний
день нет станций метро. — это
Северный, Дмитровский, Вос-
точное Дегунино, Монашский и
Щербинка.

Качество транспорта начинается со станции

К запуску МЦД-1 благо-
устроили районную станцию
Фили, на которой пассажиры
теперь могут комфортно пере-
сесть с Центрального диаметра
на метрополитен. Весной этого

территория
деревья и обустроили
мимо
Теперь ходить
стало приятнее.

Жители района Ф
Пари активно обсужд
разования и публич
вконтакте (vk.com/
пример, **жительни
Оксана Брыжах** с
стало просторнее и
нее, — и других изм
нужно: «Теперь площ
ции и платформы Фи
раздо лучше, нет бе
палаток с шаурмой».

А **Иван Добры**
разил: «Раньше был
мосферно. Магази
формата с доступны

**ученица 10 «Т» класса Рима
Саян**. — Я больше склоняюсь
к робототехнике — это прогрес-
сирующее направление. Своими
руками ты можешь создать
то, что принесёт пользу обще-
ству».

Андрей Мишарин всегда хо-
тел серьёзно заняться програм-
мированием: «В этом проекте
очень крутые учителя, настоя-
щие профи. Они доступно объ-
ясняют материал. Ждём новое
качественное оборудование,
которое поможет полностью
погрузиться в информацион-
ный мир».

Будущие ИТ-специалисты

Сейчас в 10 «Т» классе учатся
20 юношей и 6 девушек. Что-
бы попасть в проект, ученики
9-х классов прошли испыта-
ния по математике, физике
и информатике. «Решил по-
ступить в ИТ-класс, потому что
мне нравится программиро-
вать и создавать новые сайты.
Вступительные экзамены были
сложными, но я справился. Ско-
ро нам завезут 3D-принтер —

это сделает уроки ещё интерес-
нее», — говорит **Артём Блохин**.

А **ученик 10 «Т» Фёдор
Мирошников** считает, что уве-
личение часов физики и ма-
тематики плодотворно влияет
на его образование. «Я сосре-
доточен на тех предметах, которые
пригодятся и в вузе. Готовить-
ся к вступительным экзаменам
стал ещё в начале 9-го класса».

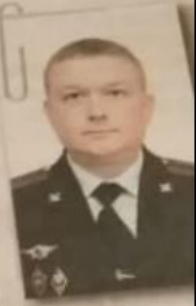
Вторая половина дня у ребят
не менее насыщенная: про-
граммирование на двух языках,
технология дополненной реаль-
ности, углублённое изучение
физики. Они посещают ИТ-
субботы, лекции и практикумы
технических вузов.

«Мне очень интересна сфера
ИТ. Уроки стали увлекательны-
ми и разнообразными. Во вто-
рой половине дня занимаюсь
программированием и дизай-
ном», — делится **ученица 10 «Т»
Алёна Леонова**.

«Наша цель — развивать-
ся и обучаться в сфере ИТ. Но
это происходит в околоигро-
вой форме», — говорит **ученик
Алексей Левин**.

Мargarита Титова

Патрульная сл



Подполковн
сей Морозов 2
нал службу в
них дел в пат
службе (ППС),
за охрану об
рядка район
суточно охра
ный порядо
главная зад
тика право
ративное
совершённо
тому же име
первой, ко
полицию»,
полковник