

№2. 2019 г.

МАРШРУТ 498



САНКТ-ПЕТЕРБУРГ

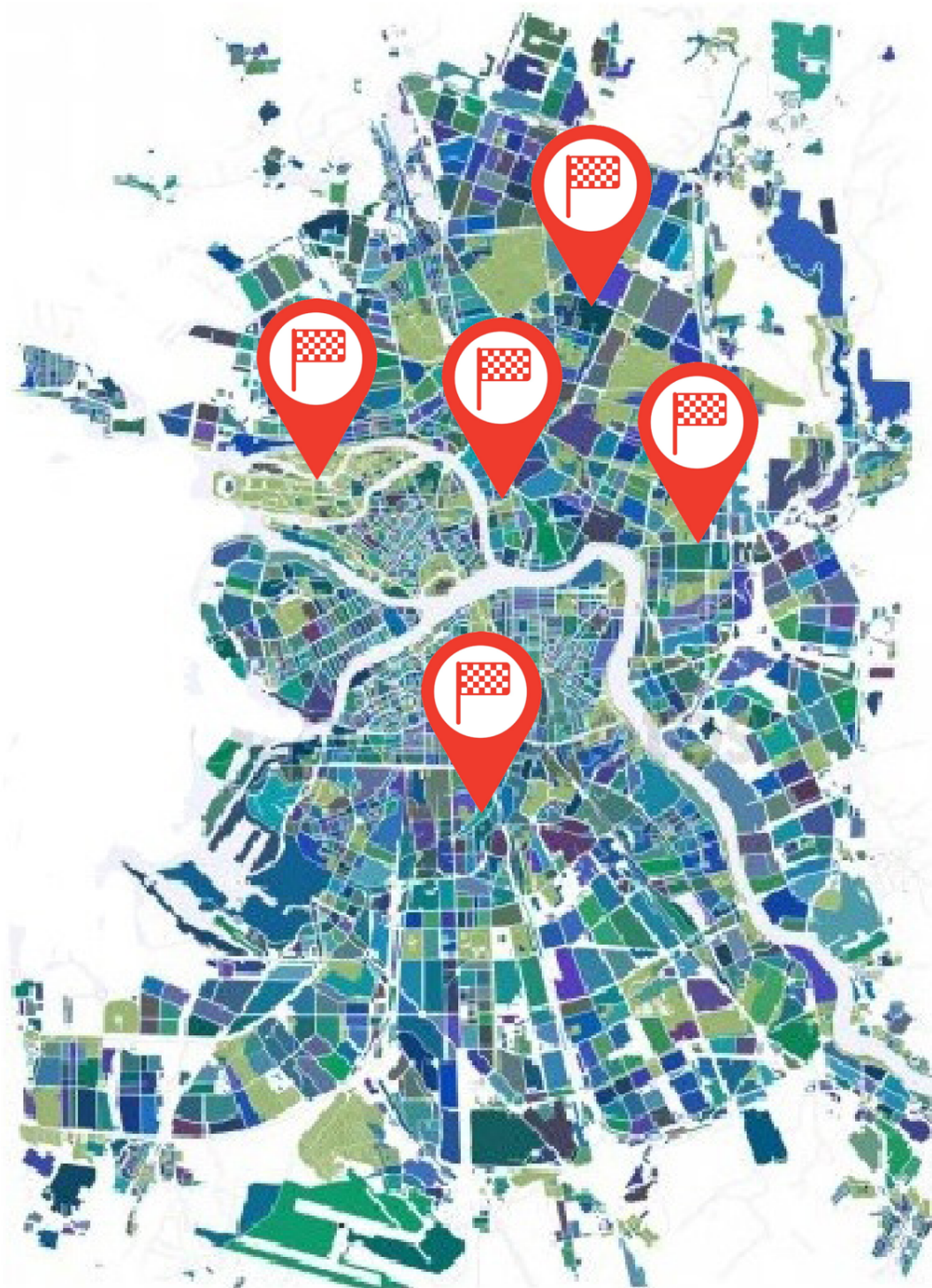


*МЕДИАГИД ГИМНАЗИСТОВ ПО
СОБЫТИЯМ РАЙОНА И ГОРОДА*



Мы обкатываем
дальше наш
городской
школьный
медиамаршрут
с остановками
на значимых
вопросах,
которые волнуют
учащихся, с
освещением
мероприятий
и аналитикой
событий из
жизни гимназии,
общего
образования,
района и города.
Надеемся,
вы ждали
следующий
номер нашего
издания!

Мы продолжаем!



**Об остановках нужно предупреждать заранее!
Что мы и делаем**

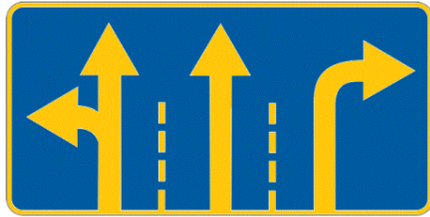
498

**НАШИ ОСТАНОВКИ В ЭТОМ НОМЕРЕ:
Академический сад - пр. Науки - Лесной
пр. - Парк Победы - пр. Динамо**



Школа в профиль

Современным школьникам представлен большой выбор путей развития, следуя которым ребята при должном упорстве могут добиться значительных успехов.

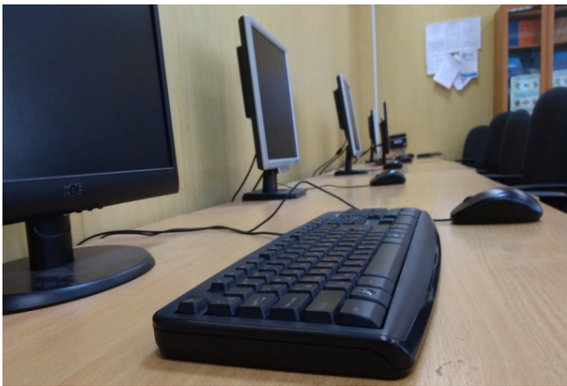


Академический сад, 2



Говоря о выборе профессиональной траектории для будущего, нужно сказать, что учащийся сегодня имеет возможность ходить на дополнительные курсы по нужным ему предметам, участвовать в различных олимпиадах, конкурсах и научных мероприятиях (по программированию, робототехнике, энергетике, биоинженерии и др.), которые смогут помочь в дальнейшем, заниматься с репетитором, проходить различные консультации со специалистами, обучаться на дому дистанционно. В этой связи важно определить спектр интересующих учебных дисциплин, с освоением которых видится дальнейший жизненный путь.

Средняя школа держит руку на пульсе профориентации - многие учебные заведения создают специальные профильные классы (ближе к выпуску), где особый уклон делается на определённые наборы предметов, которые отвечают интересам, способностям и перспективам учащихся. Данное нововведение существенно помогает выпускнику, так как дает выбор направления приложения своих сил и позволяет целенаправленно готовиться к поступлению в вуз на избранную специальность.



Например, в нашей гимназии № 498 учащимся 9 класса выдавали список, где были представлены множественные варианты будущих профильных классов, и путём отбора были выделены самые востребованные из них, то есть школьники сами определили, какие классы будут созданы.

Главная особенность (и смысл) таких профильных классов – акцент на определённые предметы, например, в естественно-научном классе – биология, химия, в физико-математическом – информатика, физика, математика и т.д. Десятиклассники перемешиваются по этому прин-

ципу и формируют новые параллели. Это сказывается и на численности. Если обычный класс состоит из 25-30 человек, то в профильных классах учащихся значительно меньше, обучение происходит в атмосфере заинтересованности и внимания, можно спросить своих товарищей, ведь у вас схожий склад ума, раз вы оказались на одном профиле.

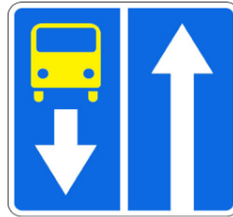
Учителя в спокойной обстановке могут объяснять темы подробнее, уделять в этих "группах" внимание вопросам отдельного ученика, то есть налицо - более индивидуальный подход, что, несомненно, сказывается на результате. Многим ученикам такая система разделения образовательного процесса в старшей школе не только полезна, но и приятна, ведь они получают те знания, которые им нужны и интересны.

Конечно же, кажется, что при такой системе образования школьники не будут получать разносторонние знания (которые могут пригодиться в будущем при переквалификации), а ведь школа традиционно обучает всем предметам.

Средняя школа продолжает обучать всему, речь идет об акцентах (больше часов некоторых предметов), ведь и сами учащиеся, как правило, берут не все знания, которые им предоставляются, успевают не по всем дисциплинам одинаково. К тому же реалии дальнейшего обучения - поступления в высшее учебное заведение (или колледж) - таковы, что готовиться нужно задолго, а профилизация старших классов - важный шаг к успеху на этом пути.

Профильное обучение – полезное школьное нововведение, ребята получают больше нужных им знаний, учатся принимать решения и строить своё будущее по собственным представлениям (хотя бы это еще просто выбор профиля класса в школе).

Никита Стяжков



пр. Науки, 2/1

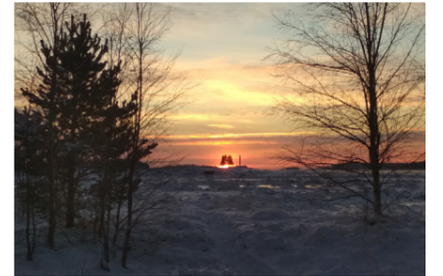
Север, холод, темно... Так сурово природа встретила участников 58-ой зимней Беломорской экспедиции эколого-биологического центра Петербурга.



Научный руководитель добавил оптимизма, озвучив план предстоящей работы: «У нас не так много времени, всего-то десять дней, поэтому работаем... в аврале!» Вадим Михайлович Хайтов, в привычных условиях - преподаватель СПбГУ и лаборатории гидробиологии в ЭБЦ, всегда находит нужные слова. Но и без того, все участники экспедиционной поездки осознают важность научных изысканий: гидробиологические данные подобного рода собираются уже 58 лет, поэтому в любую погоду нужно брать пробу грунта в определенных точках из года в год. Далее пробу изучают, занимаются сбором материала для исследования уже в Петербурге, также на выходе формируется корпус статистических данных, которые являются неотъемлемой и крайне необходимой частью исследования заповедника.

Остановимся подробнее на последовательности действий: пробы берутся при помощи начерпателя Пе-

терсона, но для этого необходимо преодолеть лёд, толщина которого этой зимой достигала 30 см. Впоследствии проба отправляется на "разборку", где специалисты занимаются выборкой морского бентоса. Основные представители: двустворчатые, брюхоногие моллюски. Данные переносят в полевые дневники, отправляют копировать в заповедник, а оригинал – в Петербург. Кажется, что все просто, но внеплановые события (как, например, смена метеоусловий) могут самым серьезным образом повлиять на сбор данных, что может привести даже к стагнации всей экспедиционной работы.



В ходе поездки участники осваивают разные виды деятельности: это и "разборка", но и хозяйственные дела, которых тоже предостаточно: поддержание тепла в доме, сушка вещей, приготовление пищи. Всё это не менее важно для нормального функционирования экспедиции и ее результатов, чем сама научная работа.

В целом - подобные выезды дают важный жизненный и научный опыт работы в полевых условиях, материал для будущих исследований, а также новое общение.

Святослав Ермолаев



Лесной пр., 2/2

Детский лагерь "Зеркальный" - старый добрый друг гимназистов, сопровождает наше обучение многие годы. На этот раз на долю нашего 10-го класса выпала удача сформировать новую (зимнюю) смену в этот замечательный природный уголок обучения и общения.

Многое, конечно, изменилось по сравнению с первыми нашими приездами: уже нет никаких деревянных корпусов, ремонт, но дружеская атмосфера всегда остается фирменным знаком этого места. В этот раз мы были старшим отрядом, поэтому нам разрешили быть организаторами игр для младших, что нас очень удивило и воодушевило. Сначала было несколько непривычно - смотреть на всё со стороны вожатых, но и ответственно, мы тоже повзрослели.

Как только въезжаешь в лагерь с традиционным приветствием "Здравствуй, Зеркальный!", то сразу начинается такая приятная суматоха. Дальше вся смена становится одним длинным увлекательным днем, наполненным разными событиями и мероприятиями



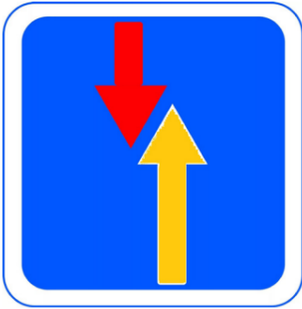
- время пролетает незаметно. Организаторская деятельность не вызывает каких-либо особых трудностей, зато помогает получить новый опыт, задействовать его в проведении игр и концертов. Программа, как всегда была насыщенной: и спортчас, и бассейн, и множество других активностей, которые дополняли день. Каждая смена включает в себя: подгонку отрядного места, выступления на концертах, посвященных началу и окончанию заезда. Времени на обдумывание идей достаточно, поэтому всё получается: запоминаются положительные эмоции, а волнение перед публикой улетучивается. Стоит отметить как важную составляющую - отличную погоду, свежий зимний воздух, который сразу открывает второе, загородное дыхание и придает сил.

"Зеркальный" опять принял нас радушно, и каждый из наших гимназистов и других "зеркалит" смены "Дорогу осилит идущий" готов подкашляться под словами знаменитого наказа:

"За нами будет смен немало, Растет «Зеркального» семья, Но повторяю я упрямо, Что смена лучшая – МОЯ!"

Святослав Ермолаев





Парк Победы, 3/1

Война и мир

В дни празднования Великой Победы 9 мая наша гимназия традиционно принимает участие в мероприятиях, проводимых на Невском мемориале "Журавли" - комплексе памяти павших героев Великой Отечественной войны в Санкт-Петербурге.

В жизни нашей страны случались разные события, сменялись разные периоды, эпохи, но особое место всегда занимает Великая Отечественная война, которая оставила неизгладимый след в народном сердце.

То грозное время остается в прошлом и отдалится всё больше и больше - и это хорошо, но, в то же время, наша вахта памяти продолжается - нельзя забывать о подвиге

людей, о борьбе за свободу, за гуманистические ценности, за мир, которому мы радуемся сегодня и который должны, обязаны хранить и оберегать.

Великая Отечественная война 1941-

1945 гг. - событие за гранью, которое заставляет задуматься о более серьезных вещах, о самом бытии. Знания о войне крайне важны, они должны напоминать о самом главном: во-первых, цена жизни,

во-вторых, ценность мира. В повседневной суете мы не всегда осознаем красоту жизни, ценность мира и свободы, которую отстаивали и отстаивали наши беспримерно храбрые

предки. Как, обладая такой общемировой памятью, можно развязывать конфликты, подчас из-за абстрактных идей и корыстных интересов?! Самое главное - чтобы современное поколение и следу-



ющие за ним понимали всё это и учились на ошибках прошлого, никогда не повторяли и просто не забывали.

Идут годы, проходят целые десятилетия, но благодарность и уважение к подвигам ветеранов не исчезает, крепнет, и каждый год в памятный день 9 мая проводятся парады, выступления, на которых можно не только вспомнить, порадоваться мирному небу, но и просто сказать "Спасибо".

Наша гимназия не остается в стороне и также принимает участие в специальных мероприятиях, ведь история нашего города так тесно связана с войной



В преддверии знаменательной даты, а именно - 8 мая, мы с одноклассниками отправились к мемориалу "Журавли", мы принесли и возложили красные гвоздики как дань памяти ушедшим в бессмертие.

В этот день у мемориального комплекса собрались представители администрации Невского района, различных муниципальных образований, учащиеся высших и средних учебных заведений, ребята из начальной школы. Было очень

приятно всех их видеть. Разные возрасты и поколения, все заняли своё место, образовав форму полукруга, похожую на прорыв кольца блокады Ленинграда - очень символично. Случайные разговоры прерывает великолепная игра военного оркестра, где тон задают духовые инструменты. Все присутствовавшие насладились торжественной музыкой, которая сменилась проникновенной речью ведущей.

Финалом мероприятия стало возложение цветов, которое никого не оставило равнодушным, каждый остался наедине со своими мыслями о тех огненных годах.

Все, с кем удалось поговорить, были рады посетить "Журавлей", даже и не в первый раз. Крайне важно и приятно поучаствовать в таком достойном мероприятии. Они нужны, их надо проводить, чтобы благодарить героев, чтобы не забывать этот урок, чтобы помнить, за что надо бороться, чтобы в головах следующих поколений царил светлые идеи, дабы они жили в мире и счастье.

Никита Стяжков

Лучшая игра с мячом

Говорят, что баскетбол - лучшая игра с мячом. Оказывается, это очень увлекательный и полезный для здоровья вид спорта, который имеет давних и завоевывает новых поклонников по всему миру. Петербург - не исключение.



пр. Динамо 3/2

Этот спорт не обошел стороной и меня - в прошлом году заниматься баскетболом стала и я. Всё началось с того, что весной команда нашей гимназии поехала на соревнования по стритболу.



Там мы взяли "бронзу". Это было тем удивительнее, что наша команда состояла из новичков. Баскетбол сплотил и объединил нас, сделал одной командой. Осенняя игра в Экспофоруме закончилась поражением, но мы учли все промахи и готовимся к следующему сезону.

Что касается баскетбола, то это вид спорта придумал американский преподаватель Джеймс Нейсмит в 1891 году. Каждая команда состоит из 5

полевых игроков, которые перемещаются по площадке, соблюдая ряд определенных правил. Цель игры - забросить мяч в корзину соперника большее число раз, чем он. В баскетболе участники играют на два кольца. Баскетболисту выгоднее иметь высокий рост, чтобы подбирать мяч у своего кольца и забрасывать в корзину соперника.

Кроме жажды борьбы, развития командного духа, баскетбол обладает важными свойствами для сохранения здоровья:

- 1) ускорение бега, стремительно
- резкие перемещения с мячом при прыжках и бросках развивают рефлексы и поддерживают мышцы тела в тонусе;
- 2) развиваются выносливость и координация;
- 3) активность нервной системы;
- 4) дыхательная система развивается благодаря повышенной частоте дыхания;
- 5) польза для сердечно-сосудистой системы;
- 6) сжигание калорий.

В баскетболе присутствует множество упражнений, при помощи которых можно привести себя в форму.

Баскетбол - это не просто игра, это общение, хорошее настроение, физическая нагрузка и прекрасное самочувствие, поэтому здорово, что он входит в школьную программу.

Кристина Башкирцева



Я занимаюсь Ояма-каратэ уже больше 8 лет. У меня зелёный пояс. Есть 3 направления: первое - бои, второе - ката, третье - ката Кобудо. (ката - это комплекс ударов, а ката Кобудо то же самое, только с оружием - бо, тонфа, нунчаки, саи). Нас обучают захватам, броскам, боям с предметами. Ещё имеются групповые ката, когда 3 человека работают синхронно один и тот же комплекс.

У моего брата Василия - черный пояс, а сестра Даша пока только начинает заниматься. Мы часто ездим не только на городские соревнования, но и на чемпионаты Северо-Западного федерального округа (СЗФО),



Подмастерье боевых искусств

Восток - дело тонкое. То же самое можно сказать и о восточных единоборствах, которыми активно занимаются и в нашем городе.

чемпионаты России, проводимые в Москве, а также на международные турниры за границу.

В ноябре 2018 года мы ездили на Чемпионат России, наша команда заняла много призовых мест (я - 2 место в одиночных ката и 1 место в групповом ката).



22 февраля у нас был выезд в Эстонию на открытый турнир Таллина. Там мы тоже показали хорошие результаты - два вторых места и одно первое.

Мой тренер В. В. Кариус является основоположником Ояма-каратэ в России. Раз в 4 года к нам в зал приезжает руководитель мирового Ояма-каратэ - Сайко-Шихан Ясухико Ояма. Ему много лет, но он сам проводит семинары для новичков и опытных и лично принимает "экзамен" на черные пояса.

Этот спорт учит не только силе, но и мудрости, хочу заниматься им и совершенствоваться.

Екатерина Гаврилина