

*Государственное казенное общеобразовательное учреждение
города Москвы «Кадетская школа-интернат № 1
«Первый Московский кадетский корпус»*



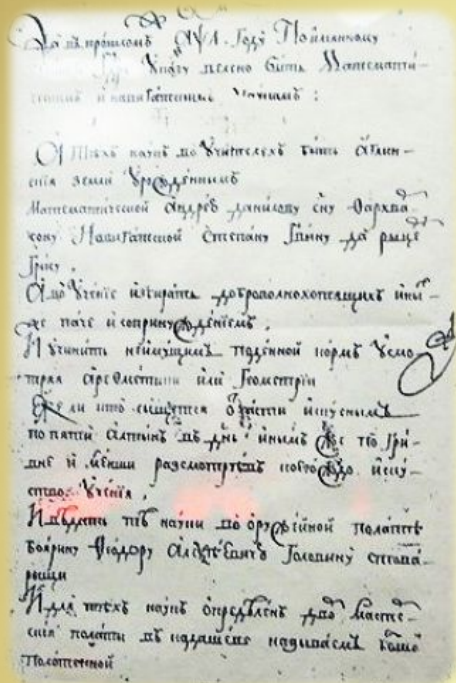
*образовательная площадка
«Навигацкая школа»*



День открытых дверей



История «Навигацкой школы»



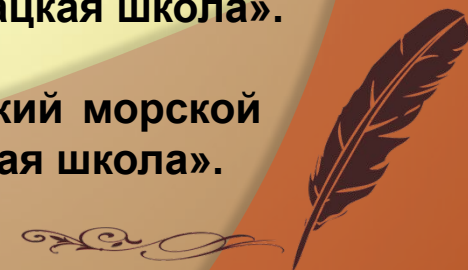
14 января 1701 г. вышел Указ императора Петра I об учреждении в Москве школы «математических и навигацких, то есть мореходных хитростно наук учению».

«Школа навигацких и математических наук» или «Навигацкая школа» стала первым морским учебным заведением в истории России,

одним из первых в Европе специализированным учебным заведением технологического профиля, в котором готовили инженеров, судостроителей и геодезистов.

В 2000 г. «Навигацкая школа» воссоздана по решению Правительства Москвы при содействии ВМФ России в форме Первой Московской морской кадетской школы-интернат «Навигацкая школа».

С января 2018 г. – Московский морской кадетский корпус «Навигацкая школа».



Митинг на Сухаревской площади

Митинг посвящен 318-летию основания Петром I «Школы математических и навигацких наук» и проводится на месте, где располагалась Сухарева башня – место обучения первых морских кадет, гардемарин, инженеров, артиллеристов, геодезистов, судостроителей, картографов, будущих российских флотоводцев



История «Навигацкой школы»



*Директор КШИ-1
генерал-майор
Крымский В. Я.*

С 1 декабря 2018 г. – педагогический коллектив и кадеты Московского морского кадетского корпуса «Навигацкая школа» вошли в состав КШИ № 1 «Первый московский кадетский корпус», в формате образовательной площадки по адресу Кастанаевская, д. 59 («Навигацкая школа»)



*Основное здание КШИ-1
Вучетича, дом 30*

КШИ-1

- ✓ 7 кадетских корпусов
- ✓ 2500 кадет, 400 педагогов
- ✓ **ТОП-500 России 2017**
- ✓ **ТОП-100 Москвы 2017**
- ✓ **ТОП-300 Москвы 2018**





Условия обучения и пребывания

Навигацкая школа реализует образовательные программы

- основного общего образования (7-9 классы)***
- среднего общего образования (10-11 классы)***

в рамках кадетской и морской специфики





Условия обучения и пребывания

**2 здания (учебный и спальный корпуса)
общей площадью 7 177,9 м² с крытым переходом**

В учебном корпусе:

- 22 учебных кабинета
- Кабинет морского тренажёрного комплекса «Навигационный мостик»
- Кабинет основ морской подготовки
- Кабинет робототехники
- Кабинет технологии (кабинет-мастерская судомоделирования)
- Спортзал
- Помещение для занятия самбо
- Актальный зал
- Библиотека с читальным залом

На территории:

- Стадион
- 3 гимнастических городка
- 2 легкоатлетические беговые дорожки по 250 м
- Мини-футбольная, волейбольная и баскетбольная площадки
- Тренажерный комплекс

В спальном корпусе:

- на трёх этажах
- 27 кубриков
- на 300 человек





Педагогический коллектив

- **Возрастной состав педагогов, работающих в «НШ»: до 35 лет – 6; 36 – 59 лет – 12; старше 60 – 4.**
- **Интеллектуальный потенциал школы:**
 - **учителя с первой категорией – 16**
 - **учителя с высшей категорией – 6**
 - **кандидаты наук – 3**
 - **доктор наук – 1**
- **ЕГЭ для учителей (средний результат – свыше 70%; по отдельным предметам от 80 до 93%)**
- **Все учителя получали/получают надбавку за активное участие в развитии МЭШ**



Организационные условия

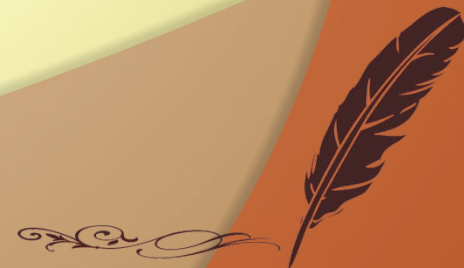


Учебный план «НШ» предусматривает:

- 3-летний срок освоения общеобразовательных программ основного общего образования для 7-9 классов, в том числе на основе предпрофильного обучения 8-9 классов;
- 2-летний срок освоения общеобразовательных программ среднего (полного) общего образования на основе универсального принципа профильного обучения для 10-11 классов.

Продолжительность учебного года:

- 7-9, 10-11 классы – 35 учебных недель
- Учебный год представлен триместрами (7-9 классы) и учебными полугодиями (10-11 классы)
- Продолжительность учебной недели – 5-ти дневная
- Продолжительность урока 45 минут



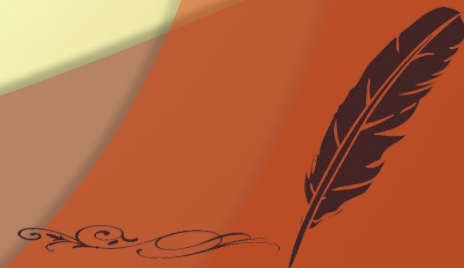
Распорядок дня



Первая половина дня – учебные занятия в рамках общеобразовательных дисциплин и кадетского компонента (**08:45** – 14:25/15:20)

Вторая половина дня - специализированная, проходит по индивидуальному плану для каждого взвода:

- Самоподготовка (2 часа)
- Внеурочная деятельность
- Дополнительное образование
- Строевая и физическая подготовка
- Личное время





Распорядок дня

Понедельник-четверг			
Для кадет, у которых 6 уроков		Для кадет, у которых 7 уроков	
06.30	Подъем и проверка кадет		
06.40-07.10	Утренняя физическая зарядка		
07.10-07.40	Утренний туалет, уборка кубриков		
07.30-08.00	Прибытие кадетских классов и непроживающих кадет		
07.40-08.00	<i>Первый завтрак проживающих кадет</i>		
08.00-08.10	Утренний осмотр		
08.15-08.30	Подъем флагов, исполнение Гимна РФ, развод на занятия		
08.45-09.30	1-й урок		
09.40-10.25	2-й урок		
10.25-10.45	<i>Первая большая перемена Завтрак кадетских классов (7-й класс)</i>		
10.45-11.30	3-й урок		
11.30-11.50	<i>Вторая большая перемена Второй завтрак проживающих кадет Завтрак непроживающих кадет</i>		
11.50-12.35	4-й урок	11.50-12.35	4-й урок
12.45-13.30	5-й урок	12.45-13.30	5-й урок
13.40-14.25	6-й урок	13.40-14.25	6-й урок
14.25-14.55	<i>Обед – 1 смена</i>	14.35-15.20	7-й урок
14.55-15.25	Прогулка, общественно- полезный труд на свежем воздухе	15.20-15.50	<i>Обед – 2 смена</i>



Распорядок дня



15.30-16.15	Занятия, 1-й час Внеурочная деятельность, дополнительное образование, самоподготовка	15.50-16.20	Прогулка, общественно-полезный труд на свежем воздухе
16.25-17.10	Занятия, 2-й час Внеурочная деятельность, дополнительное образование, самоподготовка		
17.10-17.25	<i>Полдник</i>		
17.25-18.10	Занятия, 3-й час Внеурочная деятельность, дополнительное образование, самоподготовка		
18.20-19.05	Занятия, 4-й час Внеурочная деятельность, дополнительное образование, самоподготовка		
19.05-19.20	Убытие кадетских классов		
19.15-20.00	Занятия, 5-й час Внеурочная деятельность, дополнительное образование, самоподготовка		
20.00-20.20	<i>Ужин</i>		
20.20-21.00	Прогулка (не менее 30 мин.) Свободное время		
21.00-21.10	<i>Второй ужин</i>		
21.10-21.20	Вечерняя прогулка		
21.20-21.30	Вечерняя поверка		
21.30-21.50	Вечерний туалет		
22.00	Отбой		



Распорядок дня



Пятница	
06.30	Подъем и проверка кадет
06.40-07.10	Утренняя физическая зарядка
07.10-07.40	Утренний туалет, уборка кубриков
07.30-08.00	Прибытие кадетских классов и непроживающих кадет
07.40-08.00	<i>Первый завтрак проживающих кадет</i>
08.00-08.10	Утренний осмотр
08.15-08.30	Подъем флагов, исполнение Гимна РФ, развод на занятия
08.45-09.30	1-й урок
09.40-10.25	2-й урок
10.25-10.45	<i>Первая большая перемена Завтрак кадетских классов (7-й класс)</i>
10.45-11.30	3-й урок
11.30-11.50	<i>Вторая большая перемена Второй завтрак проживающих кадет Завтрак непроживающих кадет</i>
11.50-12.35	4-й урок
12.45-13.30	5-й урок
13.40-14.25	Классный час
14.25-14.55	<i>Обед</i>
14.55-15.25	Прогулка, общественно-полезный труд на свежем воздухе



Распорядок дня



15.30-16.15	Занятия, 1-й час Внеурочная деятельность, дополнительное образование, самоподготовка
16.25-17.10	Занятия, 2-й час Внеурочная деятельность, дополнительное образование, самоподготовка
17.10-17.20	<i>Полдник</i>
17.20-17.55	Занятия, 3-й час Внеурочная деятельность, дополнительное образование, самоподготовка
18.00	Построение, спуск флагов
18.10-18.20	Убытие кадет



Образовательный процесс



- **Предпрофильное обучение в 7-9 классах**
(основное общее образование)
- **Профильное образование в 10-11 классах**
(среднее общее образование)

с 2019/2020 учебного года – 2 профиля:

- технологический профиль
- социально-экономический профиль



Городской проект «Математическая вертикаль»



Цель проекта – многоцелевая предпрофильная подготовка

Развитие математического образования позволяет перейти от системы поддержки и развития:

- математических классов,
- математических кружков,
- математических олимпиад

к возможности получения **качественного профильного математического образования** всеми участниками проекта.



Математическая вертикаль

Измеряемые показатели



- Сдача ОГЭ на уровне, достаточном для успешного продолжения образования в профильных, предпрофессиональных, инженерных, академических, IT-классах
- Успешное прохождение специализированных диагностик после 7-го и 8-го классов
- Успешное выступление на муниципальном этапе всероссийской олимпиады школьников
- В дальнейшем –
 - Успешная учеба в профильных, предпрофессиональных 10-11 классах
 - успешное окончание школы и ВУЗа
 - **успешная карьера в любимом городе**





Математическая вертикаль

Содержание учебного плана

Предмет	Количество часов в неделю
Алгебра	4
Геометрия	2
Теория вероятностей и статистика	1
Математический кружок	2
Индивидуальные и групповые консультации	1-2

Важно:

кружки и факультативы по естественно-научным, инженерным, IT направлениям и др.



Профильное обучение



В 10-11 классах 2 профиля:

- ◎ **Технологический профиль**

ориентирован на производственную, инженерную и информационную сферы деятельности

- ◎ **Социально-экономический профиль**

ориентирован на профессии, связанные с социальной сферой, управлением, финансами и экономикой, с обработкой информации



Профильное обучение



☉ Технологический профиль в 10-11 классах:

На углубленном уровне изучаются:

- ▣ Математика
- ▣ Физика
- ▣ Информатика
- +
- ▣ Черчение (10 кл.)
- ▣ Начертательная геометрия (11 кл.)

Конкурсный отбор по результатам ОГЭ профильных предметов (**Физика, Информатика**)

Поступление в вузы морского профиля:

- ▣ ВВУЗы ВМФ России (Минобороны России)
- ▣ ВВУЗы морского профиля (ФСБ России)
- ▣ МГАВТ



Профильное обучение



Социально-экономический профиль в 10-11 классах:

На углубленном уровне изучаются:

- ▣ Математика
- ▣ Экономика
- ▣ География
- +
- ▣ Обществознание

Конкурсный отбор по результатам ОГЭ профильных предметов (**Обществознание, География**)

Поступление в вузы силовых ведомств России





Предпрофессиональное образование

- Основы морской подготовки и навигационный тренажер
- Основы военной службы (в рамках ОБЖ)
- Морское наследие (Отечества; Народов Мира)
- Судомоделирование
- Морской английский
- Стрелковая подготовка
- Основы водолазной подготовки (МЧС России)
- 7-е классы – ППЗ в КООЛ «Патриот», август, 15-29.8.2019
- 8-е классы – ППЗ в КООЛ «Патриот», июнь, 3-21.6.2019
- 10-е классы – ППЗ в КООЛ «Патриот», январь
- Шлюпочная практика (МГДМЦ им. Петра Великого)
- Морские походы («Крузенштерн», «Седов», Белое море)
- 10-е классы – стажировка на флотах (Севастополь, Калининград, Анапа)
- Проектная и исследовательская деятельность кадет (Военно-научная конференция «Старт в Военно-морскую науку», цель – «Академический класс»)



Предпрофессиональное образование



Предпрофессиональное образование



Предпрофессиональное образование





Военно-научная конференция

СТАРТ В ВОЕННО-МОРСКУЮ НАУКУ

CORRĪGE PRAETERTUM,
PRAESENS REGE,
CERNE FUTŪRUM

АНАЛИЗИРУЙ ПРОШЛОЕ,
РУКОВОДИ НАСТОЯЩИМ,
ПРЕДУСМАТРИВАЙ БУДУЩЕЕ



*Военное дело –
первое из мирских
дел,
яко важнейшее
для обороны
своего Отечества*

Петр I Великий

*Организовать в
стране
эффективную
научную работу –
задача
значительно
более трудная,
чем организация
обороны и армии*

Петр Капица



Отечественная Военно-морская наука: история, объект, предмет, цели и задачи

Монаков Михаил Сергеевич, доктор исторических наук, член «Клуба адмиралов», ведущий научный сотрудник Военной академии Генерального штаба ВС РФ



«Школа математических и навигацких наук» и Морской шляхетный кадетский корпус. Учебная программа корпуса в период обучения Ф.Ф. Ушакова и его последующая деятельность по подготовке сил флота

Овчинников Владимир Дмитриевич, кандидат исторических наук, ведущий научный сотрудник Военной академии Генерального штаба ВС РФ



Российская академия ракетных и артиллерийских наук – центр военной науки и развития исследований в оборонном комплексе страны

Изонов Виктор Владимирович, доктор исторических наук, профессор, член-корреспондент Российской академии ракетных и артиллерийских наук





Военно-научная конференция

СТАРТ В ВОЕННО-МОРСКУЮ НАУКУ

CORRĪGE PRAETERTUM,
PRAESENS REGE,
CERNE FUTŪRUM

АНАЛИЗИРУЙ ПРОШЛОЕ,
РУКОВОДИ НАСТОЯЩИМ,
ПРЕДУСМАТРИВАЙ БУДУЩЕЕ



*Военное дело –
первое из мирских
дел,
яко важнейшее
для обороны
своего Отечества*

Петр I Великий

*Организовать в
стране
эффективную
научную работу –
задача
значительно
более трудная,
чем организация
обороны и армии*

Петр Капица



Компьютерная историческая 2D-реконструкция
Чесменского сражения 1770 года

Тренажер для обучения и отработки навыков
использования средств визуальной связи между
кораблями



Виртуальная машина на базе Linux с комплектом
бесплатного программного обеспечения – как способ
решения проблемы проприетарного софта в
образовании





ВАЖНО!

- **Мы готовы** организовать обучение воспитанников по государственным программам и создать возможности для успешного освоения государственного стандарта и индивидуализации обучения по выбранной траектории.
- Но мы не можем убедить воспитанников учиться, без вашей помощи и их желания.





Пожелания родителям

- Обоснованно подойдите к вопросу выбора образовательного учреждения, взвесьте все «за» и «против».
- Приоритет – интересы ребёнка.
- Подбирайте программу, исходя из способностей ребёнка и состояния его здоровья.
- Не доверяйте слухам.
- Прислушивайтесь к мнению педагогов.





ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОДА МОСКВЫ
Северный административный округ



Государственное казенное общеобразовательное учреждение
города Москвы "Кадетская школа-интернат № 1 "Первый
Московский кадетский корпус"



ИСТОРИЧЕСКИЕ субботы



ОБРАЩЕНИЯ ГРАЖДАН К
РУКОВОДИТЕЛЮ ДЕПАРТАМЕНТА
ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОДА МОСКВЫ
+7 (495) 366-66-80,
ПН-ПТ С 8:00 ДО 20:00

День открытых дверей в Навигацкой школе!

ГЛАВНАЯ

НОВОСТИ

СВЕДЕНИЯ ОБ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ
ОРГАНИЗАЦИИ

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ

ГАЛЕРЕИ

УСЛОВИЯ ПРИЕМА

УЧЕБНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

УСЛОВИЯ ОБУЧЕНИЯ

Новости

Объявления

Новости большого города

17.01.2019

Городской конкурс чтецов для школьников «Мы сохраним тебя, русская речь, великое русское слово»

Кадет 8б класса Первого Московского кадетского корпуса образовательной площадки по адресу ул. Вучетича, 30 стал дипломантом в финале городского конкурса чтецов для школьников «Мы сохраним тебя, русская речь, великое русское слово».

17.01.2019

Историческое путешествие в музей «Победы»

15 января 2019 года воспитанницы 7-х классов Первого Московского кадетского корпуса образовательной площадки по адресу Волжский бульвар д. 52/29, стр.1 посетили Музей Великой Отечественной войны 1941-1945 гг. на Поклонной горе, где прошла тематическая экскурсия-викторина «Историческое путешествие» в рамках городской программы по изучению истории России в государственных исторических музеях Москвы.

16.01.2019

Открытый урок истории в 9-х классах

15 января 2019 года в Первом Московском кадетском корпусе на образовательной площадке по адресу Волжский бульвар, д. 52/29 состоялся открытый урок в 9-х классах на тему: «Октябрьское вооруженное восстание в Москве».

Вопрос - ответ — Задать вопрос

13 декабря 2018

Здравствуйте подскажите пожалуйста, есть ли у вас набор мальчиков в 5 кадетский класс? Спасибо

26 ноября 2018

Здравствуйте, мой сын сейчас учится в 6 кадетском классе общеобразовательной школы. Есть ли у нас преимущество, поступить в 7 класс вашей школы - вне конкурса, так как мы уже два года как кадеты. И еще самый тревожный вопрос,

[Посмотреть ответы](#)





*Владимир Путин
Президент России
Послание
Федеральному
Собранию*

«В основе всей нашей системы образования должен лежать фундаментальный принцип: **каждый ребенок, подросток одарен, способен преуспеть и в науке, и в творчестве, и в спорте, в профессии и в жизни. Раскрытие его талантов – это **наша с вами задача**, в этом – успех России».**

