



ШКОЛЬНАЯ

ИЗДАЁТСЯ В СРЕДНЕЙ ШКОЛЕ ПРИ ПОСОЛЬСТВЕ РОССИИ В ПОЛЬШЕ

Праздничное приложение от 6-классников

ДЕНЬ ЗАЩИТНИКА ОТЕЧЕСТВА



День этот славный каждый свято чтит.
 В нем налицо все мужества черты.
 Любой мужчина хрупкий мир хранит,
 Служа Отчизне, с доблестью «на ты».
 Не всякий подвиг может совершить,
 Тем более – в потоке мирных дней,
 Но всякий должен Родине служить,
 Болеть душой и сердцем лишь о ней.
 Великий праздник нам февраль принес.
 Защитникам Отечества – виват!
 Убережет от бури и от гроз
 Россию воин – доблестный солдат.

Борис Поляков

КАК СТАТЬ СУВОРОВЦЕМ



Кто из мальчишек в детстве не мечтал стать военным? Мечтают стать военными многие, но посвящают свою жизнь служению Отечеству единицы - те, кто твердо уверен в своем призвании и настойчиво идет к своей цели. Для тех мальчишек, которые с юных лет уже точно знают, что быть военными – их призвание, лучшим решением будет поступление в суворовское училище.

- Суворовские училища дают среднее общее образование и готовят воспитанников к поступлению в высшие военные учебные заведения.
- Поступление в российские суворовские училища до 2009 года было возможно исключительно для лиц мужского пола.
- После окончания выпускникам выдается знак СВУ.

Главным отличием суворовских училищ от других учебных заведений является то, что они находятся в подчинении Министерства обороны РФ, а не Министерства образования.

- На территории РФ действует 22 училища подобного типа, количество учащихся в них строго ограничено. Численность воспитанников каждого отдельно взятого училища определяется ежегодно и утверждается приказом министра обороны РФ. Поскольку в большинстве училищ набор абитуриентов осуществляется на базе четвертого класса, то о наличии мест для поступления на более старшие курсы надо уточнять дополнительно.
- Прием детей в возрасте от 10 до 15 лет обусловлен тем, чтобы они получили качественный уровень знаний и отличную физическую подготовку, привыкли к самоорганизации и дисциплине, что в дальнейшем является существенным преимуществом при поступлении в вузы.

Военные училища для несовершеннолетних детей есть разных типов:

Военные суворовские (Московское, Санкт-Петербургское, Тверское, Казанское, Екатеринбургское, Ульяновское, Северо-Кавказское и Уссурийское).

Кадетские президентские училища (Владивостокское, Краснодарское, Кызылское, Оренбургское, Севастопольское, Ставропольское, Тюменское).

Кадетские корпуса (Санкт-Петербургский, Омский).

Специализированные средние военные учебные заведения:

- Нахимовское и Кронштадтское;
- Аксайский казачий кадетский корпус Д. Ефремова;
- военно-музыкальное училище в Москве;
- кадетский корпус для девочек Московский «Пансион воспитанниц МО РФ».

Как видим, все училища распределены по территории России равномерно, чтобы предоставить одинаковые возможности для детей даже из самых отдаленных регионов России.



Порядок приема в суворовское училище

В суворовские училища принимаются дети, успешно окончившие четыре класса общеобразовательной школы, а также более старшие, но существуют ограничения по возрасту – **до 15 лет (после 8 класса)**. Для тех, кто желает поступать после 9 класса, открыли специализированные кадетские школы: две в Санкт-Петербурге (на базе Военного института физкультуры и Военной академии связи) и одну в Воронеже (на базе Военно-воздушной академии).

Поступать в училища такого типа имеют право дети с российским гражданством, в возрасте до 15 лет (исключением являются те училища, которые принимают после 9 класса), пригодные по состоянию здоровья (физически и психологически). Главным **условием поступления** является отсутствие каких-либо проблем с законом. Иностранцы граждане могут поступить в суворовское училище только на основании международных договоров Российской Федерации.

Еще одним немаловажным фактором, который отличает суворовские училища от общеобразовательных заведений, является то, что поступление возможно только с согласия родителей или опекунов ребенка, предварительные собеседования проводятся только в их личном присутствии.

Какие документы нужны для поступления

Список документов, необходимых для поступления в суворовские училища, отличается от стандартного и регламентирован инструкциями МО. Для оформления личного дела кандидата надо заполнить и собрать такие документы:

- Заявление родителей или опекунов на имя начальника выбранного учебного заведения о том, что ребенок желает поступать на обучение.
- Заявление самого претендента на обучение.
- Автобиография.
- Копия свидетельства о рождении или паспорта (заверенная у нотариуса).
- Справка об успеваемости в текущем учебном году (за три четверти).
- Характеристика ученика с гербовой печатью и подписями директора и классного руководителя.
- Медицинская справка о пригодности, которую выдает военно-врачебная комиссия.
- Заверенная у нотариуса копия оригинала медицинской страховки.
- Справка о составе семьи и прописке.
- Справка о работе родителей или опекунов.
- Заверенные нотариусом копии паспортов родителей. При изменении их семейного состояния возможны требования с предоставлением копий других необходимых документов.
- Четыре цветных фотографии 3 на 4.
- Документы, которые гарантируют права поступающего на предоставление льгот (при их наличии).
- Документы, свидетельствующие об особых успехах в учебе, спорте или других сферах.

Как и когда проводится отбор кандидатов на поступление

По истечении срока приема документов с 1 июня проводится отбор кандидатов на основании предоставленных личных дел. Берутся во внимание и успеваемость, и личные достижения, и характеристики абитуриентов. В первую очередь проходят те, кто имеет право на льготы, а также абитуриенты с хорошим состоянием здоровья. Всем, кто прошел первый этап отбора, высылают приглашение для сдачи экзаменов и прохождения необходимых нормативов.

По прибытии в училище все кандидаты обеспечиваются проживанием и питанием на время прохождения испытаний.

Вступительные экзамены проводятся по двум предметам:

- русскому языку (диктант с дополнительными тестовыми заданиями);
- математике.

Возможно освобождение от сдачи экзаменов для призеров региональных, республиканских или международных олимпиад, а также для медалистов – выпускников старших классов.

Обязательными являются и сдача нормативов для определения уровня физической подготовки кандидатов: бег (на 60м и кросс 2 км) и подтягивания. Нормативы предусмотрены согласно возрасту детей. При наличии одинакового количества баллов за экзамены и прохождение нормативов, предпочтение отдадут тем, у кого выше баллы по таблице.

Те кандидаты, которые получили неудовлетворительную отметку на любом экзамене или не явились на какое-либо испытание, не допускаются к дальнейшему прохождению испытаний и сразу отчисляются.

Ивлев Константин, 6 класс

Современное вооружение и военная техника, которой гордятся Вооруженные Силы Российской Федерации.

Сухопутные войска

Основной боевой танк Т-90 «Владимир»

Создан в конце 1980-х — начале 1990-х годов на модернизации танка Т-72B под индексом Т-72B3. В 1992 году был принят на вооружение под индексом Т-90. Имя «Владимир» получил после смерти главного конструктора.

| Технические характеристики | |
|----------------------------|-------------------------|
| Габариты | 680x378x221 см |
| Длина с пушкой вперед | 855 см |
| Масса | 46,7 т |
| Запас хода по шоссе | 530 км |
| Удельная мощность на грунт | 0,34 л/с/т ² |
| Экипаж | 3 чел. |

Знаете ли вы...
Т-90 единственное в мире боронитесь на высокооточном оружии. Защита танка обеспечивает система «Штора», объединяющая с курсом противотанковые самоходные и управляемые ракеты. Автоматика Т-90 звуками сигналов предупреждает экипаж об опасности и отстреливает в угрожаемом направлении гранату, которая, взорвавшись, создает дымные экраны, позволяющие скрыться танку от систем наблюдения.

Страны-обладатели
1. Россия
2. Азербайджан
3. Монголия
4. Сирийская Арабия

Вооружение
125-мм гладкоствольная пушка с лазерным наведением 2А46М5, с лазерным сопровождением и системой «Штора» (обеспечивает защиту от танков и бронетехники).
Управляемая ракета 9М119 «Рефлекс», управляемая в пусковой ТАР-механической системой ИСЗТ.
Вспомогательная пушка — 40-мм автоматическая пушка.
Помехоподавитель 3000 (40-мм автоматическая пушка) и ИСЗТ (15,7-мм автоматическая пушка).

Ракетные войска стратегического назначения

Ракетный комплекс четвертого поколения «Воевода» с ракетой Р-36М2

Предназначен для поражения всех видов стратегических целей, защищенных современными средствами противоракетной обороны (ПРО) в любых условиях боевого применения, в т.ч. под многократным ядерным воздействием противника по полигонному району.

Знаете ли вы...
Ракету Р-36М2 американцы назвали «Сатаной», отсылаясь к себе на сверхъестественные возможности, не поддающиеся описанию с помощью ПРО. Мощность поражения Р-36М2 равняется 50 ядерным бомбам.

РАЗДЕЛЯЮЩАЯСЯ головная часть многоцелевой боеголовки

ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК ЭКСПЛУАТАЦИИ 15 лет

История
Комплекс Р-36М2 разработан КБ «Южмаш» (Днепропетровск, Украина) на основе базового комплекса Р-36М 9 августа 1982 года. Генеральным конструктором является Владимир Фидорюк из Уфы. Принята на вооружение 11 августа 1988 года.

| СРАВНЕНИЕ ХАРАКТЕРИСТИК МЕЖКОНТИНЕНТАЛЬНЫХ БАЛЛИСТИЧЕСКИХ РАКЕТ | | |
|---|-------------------------|-------------------------|
| Р-36М2 «Воевода» | УСА-15М «Крылатый Боец» | УСА-15М «Крылатый Боец» |
| 16000 км | 13000 км | 11000 км |
| 10 м 6,15 м | 1 м 0,7 м | 1 м 0,7 м |
| 21 т | 11 т | 3 т |
| 8 м 0,47 м | 8 м 0,47 м | 8 м 0,47 м |

Тактико-технические характеристики
Длина — 34,4 м
Диаметр — 3 м
Масса — 211 т
Число ступеней — 3
Базирование — шахтная ПУ

Сухопутные войска

Зенитная ракетная система С-400 («Триумф»)

| Обозначение | Обозначение | Характеристики ЗРС С-400: |
|--|--|--|
| Войсковое — С-400 По классификации НАТО — SA-21 Growler | Предназначена для поражения всех типов воздушных целей (самолетов, беспилотных летательных аппаратов, крылатых ракет и др.) на дальности до 400 км и высоте до 30 км | Радиус поражения: — аэродинамических целей — от 3 до 240 км — баллистических целей — от 5 до 60 км Высота поражения цели — до 30 км Скорость поражаемых целей — до 4800 м/с Время развёртывания — 5-10 мин. Число ракет в одном комплексе — до 48 (всего — до 384) |

Состав системы

- Командный пункт
- Несколько РЛС разного назначения
- До восьми зенитных ракетных комплексов (ЗРК) с общим количеством пусковых установок до 12-ти в каждом
- Зенитные управляемые ракеты типов: 48Н6Е, 48Н6Е2, 9М96Е, 9М96Е2 и ракета сверхдальности 40Н6Е
- Комплекс технического обеспечения системы

Особенности

- Двукратное превосходство по эффективности применения по сравнению с системами предыдущего поколения
- Единственная система, способная выборочно работать с пятью типами ракет
- Автоматизированы все процессы боевой работы — от обнаружения целей до оценки результатов стрельбы
- По своим характеристикам и боевым возможностям относится к средствам ПВО поколения «четыре плюс»

Ракета 9М96Е2

Боевая часть — осколочная, с управляемым полем поражения, 24 кг

Дальность поражения цели — 120 км
Высота поражения — до 30 км
Время подготовки к пуску — не более 8 сек.
Срок службы — 15 лет
Масса — 420 кг

Воздушно-космические силы

Истребитель-бомбардировщик Су-34

Предназначен для активной борьбы с современными воздушными и наземными компонентами системы ПРО противника и уничтожения наземных и высокооточными ракетно-бомбовыми ударами стратегических объектов и массовых скоплениями войск.

| Технические характеристики | |
|---|-----------|
| Размах крыла | 14,7 м |
| Максимальная взлетная масса | 44 360 кг |
| Максимальная скорость на большой высоте | 1900 км/ч |
| Дальность полета | 4000 км |
| Боевой радиус | 1100 км |
| Практический потолок | 17000 м |

Знаете ли вы...
Су-34 способен взлететь в кабине экипажа, что позволяет ему выполнять работы в условиях высокой температуры. Все это обеспечивает высокую работоспособность экипажа в длительных (продолжительностью до 10 часов) полетах.

Вооружение
— 30-мм пушки;
— управляемые ракеты воздуха-воздух/воздух-поверхность, авиационные бомбы, корректируемые авиационные бомбы, ракеты боевого назначения, корректируемые ракеты на 12 тысяч км/ч.

Двигатели 2 × ТРДДФ

Экипаж 2 человека

Вооружение
— 30-мм пушки;
— управляемые ракеты воздух-воздух/воздух-поверхность, авиационные бомбы, корректируемые авиационные бомбы, ракеты боевого назначения, корректируемые ракеты на 12 тысяч км/ч.

Скорость полета на 8000 кг

Площадь крыла 62 м²

Длина 23,3 м

Высота 6,1 м

Ширина 14,7 м

Военно-морской флот

Тяжелый авианесущий крейсер «Адмирал Флота Советского Союза Кузнецов»

Предназначен для придания боевой устойчивости ракетным подводным лодкам стратегического назначения, группировкам надводных кораблей и морской авиации в районах боевого предназначения.

| Технические характеристики | |
|--|---------------|
| Водоизмещение | 65 000 т |
| Осадка | 8,14 м |
| Количество и мощность паровых турбин | 4x20 000 л.с. |
| Скорость | 29 узлов |
| Дальность плавания при скорости 20 узлов | 5850 миль |
| при скорости 10 узлов | 8500 миль |
| Автономность | 45 суток |
| Экипаж | 1980 чел. |

Авиационное вооружение
12 самолетов Су-33
24 вертолета Ка-27

Знаете ли вы...
На крейсере «Адмирал Флота Советского Союза Кузнецов» самолеты запускают при помощи трапеции. Это единственный в мире авианосец, с которого самолеты параконтинентально запускают без катапульты. Такие летательные аппараты используются в основном для и поисковых операций в открытом море, для доставки в зону боевых действий гуманитарной помощи.

Вооружение
Противокорабельные — 2 × ПУ ГРОК «Гранит»
Противозенитное — автоматическая система ПВО и ПЗС с 100 × 100 мм (80 ракетных турбинных бомб)
Противолодочное — ЗПК «Корнет» (24 ПУ (192 ЗПК) в 400 км от корабля)
ЗПК «Корнет» (200 ЗПК) и 4000 выстрелов)
30-мм АК АК-630 (16) (2400 выстрелов)

Дизель-электрическая подлодка проекта 636.3

Дизель-электрическая подводная лодка проекта 636.3 «Новороссийск» спущена на воду в Санкт-Петербурге, подлодка войдет в состав флота в 2014 г. и будет базироваться в Новороссийске.

Экипаж 52 чел.
Автономность 45 суток

Скорость надводного хода 17 узлов

Осадка 6,2 м

Надводное водоизмещение 2 350 т

Торпедные аппараты 6 (калибр 533 мм)
Всего торпед 18

Подводное водоизмещение 3 950 т

Предельная глубина погружения 300 м

Скорость подводного хода 20 узлов

Длина 73,8 м

Ширина 9,9 м

Ивлев Константин, 6 класс

Герои нашего времени

Они не искали почестей и наград, а просто до конца выполняли свой долг.

Иногда кажется, что настоящие герои остались лишь на страницах книг о Великой Отечественной. Но в любые времена остаются те, кто готов пожертвовать самым дорогим во имя близких, во имя Родины.



Сергей Бурнаев родился в Мордовии, в посёлке Дубенки 15 января 1982 года. Когда Серёже было пять лет, родители переехали в Тульскую область.

Мальчишка рос и взрослел, а вокруг менялась эпоха. Сверстники рвались кто в бизнес, кто в криминал, а Сергей мечтал о карьере военного, хотел служить в ВДВ. Окончив школу, успел поработать на заводе. В мае 2000 года был призван на срочную службу во Внутренние войска МВД России. Служил в 1-м Краснознаменном отряде специального назначения «Витязь».

Серьёзные физические нагрузки, тренировки не пугали парня. Командиры сразу обратили на Сергея внимание – упрямый, с характером, настоящий спецназовец! За две командировки в Чечню в 2000–2002 годах Сергей зарекомендовал себя настоящим профессионалом, умелым и стойким.

28 марта 2002 года отряд, в котором служил Сергей Бурнаев, проводил спецоперацию в городе Аргун. Боевики превратили в укрепление местную школу, разместив в ней склад боеприпасов, а также прорыв под ней целую систему подземных ходов. Спецназовцы начали обследовать тоннели в поисках укрывшихся в них боевиков. Сергей шёл первым и наткнулся на бандитов. Завязался бой в узком и тёмном пространстве подземелья. Во время вспышки от автоматной очереди Сергей увидел катящуюся по полу гранату, брошенную боевиком в сторону спецназовцев. От взрыва могли пострадать несколько бойцов, не видевших этой опасности.

Решение пришло в доли секунды. Сергей накрыл гранату своим телом, спасая остальных бойцов. Он погиб на месте, но отвёл угрозу от товарищей. Бандгруппа в составе 8 человек в этом бою была полностью ликвидирована. Все товарищи Сергея остались живы.

За мужество и героизм, проявленные при выполнении специального задания в условиях, сопряжённых с риском для жизни, указом Президента Российской Федерации от 16 сентября 2002 года № 992 сержанту Бурнаеву Сергею Александровичу присвоено звание Героя Российской Федерации (посмертно).

Сержант Сергей Бурнаев навечно зачислен в списки своей воинской части Внутренних войск. В городе Реутов Московской области на Аллее Героев воинского мемориального комплекса «Всем реутовцам, погибшим за Отечество» установлен бронзовый бюст героя.

Алдар Цыденжапов родился 4 августа 1991 года в посёлке Агинское, в Бурятии. В семье было четверо детей, в том числе сестра-близнец Алдара – Арюна. Отец работал в милиции, мать медсестрой в детсаду – простая семья, ведущая обычную жизнь жителей российской глубинки. Алдар окончил школу в родном посёлке и был призван в армию, попал на Тихоокеанский флот.

Служил матрос Цыденжапов на эсминце «Быстрый», у командования пользовался доверием, дружил с сослуживцами. До «дембеля» оставался всего месяц, когда 24 сентября 2010 года Алдар заступил на дежурство машинистом котельной команды. Эсминец готовился к боевому походу с базы в Фокино в Приморье на Камчатку. Внезапно в машинном отделении корабля вспыхнул пожар из-за замыкания проводки в момент прорыва топливного трубопровода. Алдар бросился перекрывать утечку топлива. Вокруг бушевало чудовищное пламя, в котором матрос провёл 9 секунд, сумев устранить утечку. Несмотря на страшные ожоги, из отсека он выбрался сам. Как впоследствии установила комиссия, оперативные действия матроса Цыденжапова привели к своевременному отключению энергоустановки корабля, которая в противном случае могла взорваться. В этом случае погиб бы и сам эсминец, и все 300 человек экипажа. Алдар в тяжелейшем состоянии был доставлен в госпиталь Тихоокеанского флота во Владивостоке, где врачи четыре дня сражались за жизнь героя. Увы, 28 сентября он скончался.



Указом Президента России № 1431 от 16 ноября 2010 года матросу Алдару Цыденжапову посмертно присвоено звание Героя Российской Федерации.

Ирина Янина



«У войны не женское лицо» – мудрая фраза. Но так уж получилось, что на всех войнах, что вела Россия, рядом с мужчинами оказывались женщины, наравне с ними перенося все тяготы и лишения.

Родившаяся в Талды-Кургане Казахской ССР 27 ноября 1966 года девочка Ира не думала о том, что война со страниц книг войдет в её жизнь. Школа, медучилище, должность санитарки в туберкулёзном диспансере, потом в родильном доме – сугубо мирная биография.

Всё перевернул развал Советского Союза. Русские в Казахстане вдруг стали чужими, ненужными. Как и многие, Ирина с семьёй уехала в Россию, где хватало своих проблем. Муж красавицы Ирины трудностей не выдержал, ушёл из семьи в поисках более лёгкой доли. Ира осталась одна с двумя детьми на руках, без нормального жилья и угла. А тут ещё несчастье – у дочки обнаружился лейкоз, от которого она быстро угасла. От всех этих бед ломаются даже мужчины. Ирина не сломалась – ведь у неё оставался

сын Женька, свет в окошке, ради которого она была готова свернуть горы. В 1995 году она поступила на службу во Внутренние войска. Не подвигов ради – там платили деньги, давали паёк. Парадокс новейшей истории – чтобы выжить и поднять сына, женщина вынуждена была ехать в Чечню, в самое пекло. Две командировки в 1996-м, три с половиной месяца в качестве медсестры под ежедневными обстрелами, в крови и грязи.

Медсестра медицинской роты бригады оперативного назначения ВВ МВД России из города Калач-на-Дону – в этой должности сержант Янина попала на свою вторую войну. Банды Басаева рвались в Дагестан, где их уже ждали местные исламисты. И снова бои, раненые, убитые – ежедневная рутина медицинской службы на войне.

«Здравствуй, мой маленький, любимый, самый красивый в мире сынок! Я очень соскучилась за тобой. Ты мне напиши, как у тебя дела, как со школой, с кем дружишь? Не болеешь? По вечерам не ходи поздно – сейчас очень много бандитов. Будь около дома. Один никуда не ходи. Слушай всех дома и знай – я очень тебя люблю. Побольше читай. Ты уже большой и самостоятельный мальчик, поэтому делай всё правильно, чтобы тебя не ругали. Жду твоего письма. Слушай всех.

Целую. Мама. 21.08.99 года»

Это письмо Ирина отправила сыну за 10 дней до своего последнего боя.

31 августа 1999 года бригада внутренних войск, в которой служила Ирина Янина, штурмовала селение Кармахи, превращённое террористами в неприступную крепость.

В тот день сержант Янина под огнём противника оказала помощь 15 раненым бойцам. Затем на БТР трижды выезжала на линию огня, вывезя с поля боя ещё 28 тяжелораненых. Четвёртый рейс стал роковым. БТР попал под ураганный огонь противника. Ирина стала прикрывать погрузку раненых ответным огнём из автомата. Наконец машине удалось двинуться в обратный путь, но боевики из гранатомётов подожгли БТР. Сержант Янина, пока хватало сил, вытаскивала раненых из горящей машины. Сама выбраться наружу она не успела – в БТРе начал взрываться боекомплект.

14 октября 1999 года сержанту медицинской службы Ирине Яниной присвоено звание Героя Российской Федерации (посмертно), она навечно зачислена в списки личного состава своей воинской части. Ирина Янина стала первой женщиной, удостоенной звания Героя России за боевые действия на Кавказе.

По материалам сети «Интернет»



Мой папа - военный!!!

Мой папа-полковник Вооруженных Сил Российской Федерации. Он отдал военному делу уже более 30 лет. Как же он решил стать человеком такой важной профессии?

Желание служить Родине у него появилось очень давно. Детство и юность прошли в 70-80 годы. В то время патриотическому воспитанию государство уделяло большое внимание. Юные пионеры и комсомольцы принимали участие в различных мероприятиях - беседовали с ветеранами Великой Отечественной войны, посещали музеи боевой славы, играли в военно-спортивную игру "Зарница". Одним из факторов, оказавшим влияние на выбор профессии стал фильм "Офицеры", вышедший в 1971 году. Мой отец был тогда школьником. Папа и его друзья восхищались поступкам главных героев фильма - Алексея Трофимова и Ивана Вараввы; как и они, мечтали стать военными. Этот фильм впоследствии стал одним из любимых в нашей семье, а фраза командира "Есть такая профессия - Родину защищать!" - определяющей при выборе моим папой будущей профессии.

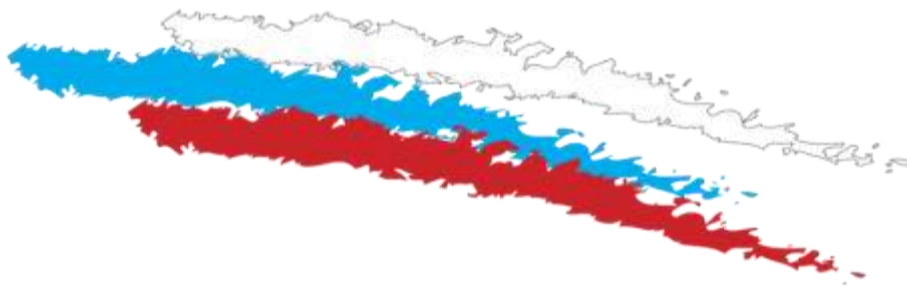
Рагулин Артём, 8 класс

История нашей страны не раз показала, что благодаря смелым и доблестным воинам нашей Родине не раз удавалось отстаивать суверенитет, культуру, традиции.

Мой папа – военнослужащий. С юности он мечтал поступить в военное училище. И не просто мечтал, а делал многое для этого: отлично учился, активно занимался физической подготовкой и спортом. Его мечта сбылась.

Сейчас папа проходит службу в Аппарате Военного Аташе при Посольстве России в Польше. Он занимается настоящей мужской работой, и я им горжусь.

Соловьева Екатерина, 7 класс



Моего папу зовут Алексей Сергеевич. Сейчас он полковник, старший помощник Военного Аташе при Посольстве Российской Федерации в Республике Польша.

В детстве у папы была мечта стать военным лётчиком. Благодаря целеустремленности, трудолюбию и развитию нужных способностей ему это удалось. Во время учебы в младших классах он занимался авиамоделизмом и спортивной гимнастикой. В старших – парашютным спортом и военно-прикладным многоборьем. Он читал книги о летчиках, выписывал журналы про самолеты, например, «Крылья Родины», «Авиация и космонавтика».

После окончания школы папа поступил в высшее военное авиационное училище летчиков. Летал на различных типах самолетов, в том числе на Як-52, Л-39 и Су-27. Летная работа ему очень нравилась. Он гордится тем, что был в экспериментальной группе курсантов из семи человек, которые впервые освоили сверхзвуковой истребитель Су-27 еще в лётном училище.

Став офицером, папа несколько лет служил на Дальнем Востоке. Потом он окончил Академию противовоздушной обороны в Твери и продолжил службу на штабных должностях. Работу военного дипломата он также считает интересной.

Ивлев Константин, 6 класс

Аты-баты, шли солдаты

Фадеев Алексей Алексеевич Служба моя проходила в 1981-1983гг. в Кабардино-Балкарии, в городе Прохладный (Северный Кавказ). Служил в танковом полку мотострелковой дивизии сначала в должности заместителя командира роты хранения и обслуживания бронетанковой техники, затем исполнял обязанности командира этой же роты.

В те годы в армии СССР служили ребята их разных республик, и вначале русский язык многие знали плохо, а после 2 лет службы – гораздо лучше. В дальнейшем «на гражданке» это здорово помогало. Думаю, и сегодня в армии хорошее знание русского языка по-прежнему необходимо. Конечно же, армия «испытывает на прочность», учит дисциплине, заставляет пересмотреть взгляды на многие обычные вещи. Здесь не спрячешься за спину товарища: тебя видят таким, какой ты есть на самом деле.

Чернышов Сергей Валерьевич Служил в 1985-1987гг. в Военно-воздушных силах СССР. Служба проходила в Среднеазиатском военном округе, недалеко от города Душанбе Таджикской ССР. Поскольку в армию я призвался после техникума, был назначен на должность зам.комвзвода. Занимался подготовкой младших авиационных специалистов из числа новобранцев. Изучали устройство спецтехники по обслуживанию военных самолетов. Кроме занятий в учебных классах и в автопарке несли обычную солдатскую службу. Ходили в наряды, караул. Помогали местному населению в уборке урожая.

Самым торжественным и значимым событием во время службы стало участие в параде, посвященном 69 ой годовщине Великой октябрьской революции в столице Таджикской ССР городе Душанбе. Участие в параде - это очень важное и ответственное мероприятие. Поэтому еще за 3 месяца до парада, помимо основных служебных обязанностей, тренировались в составе взвода. Сначала на плацу в своей части, потом нас возили на набережную реки Вахш, проводили тренировки в составе частей гарнизона, незадолго до самого парада – ночные тренировки в г. Душанбе на площади. Много сил и труда было затрачено, чтобы можно было в составе «коробки» пройти ровным строем перед трибунами и зрителями. Но сопричастность к важному событию давало нам силы!

Впечатления от участия в параде остались на всю жизнь. Поэтому, когда смотришь военный парад в Москве по телевизору, после слов командующего парадом «Парад – смирно!» невольно возникают воспоминания того времени. Возникает чувство, что сам находишься в строю и шагаешь в парадной коробке!

Ну, а что касается предмета Информатика, то знания по информатике на 100% пригодятся в армии. Принятие на вооружение нового, высокотехнологичного оружия подразумевает использование цифровых технологий. Для управления таким оружием нужны новые цифровые информационные системы управления. Для работы с цифровыми информационными системами, т.е для управления современными видами оружия нужны высокообразованные кадры в сфере IT технологий, в частности, программисты. Сейчас существуют армейские подразделения, которые занимаются информационными технологиями в сфере военной деятельности. Разрабатываются новые интеллектуальные системы и программное обеспечение к ним.

Рыжов Андрей Иванович Служил в Советской армии (1985-1987 гг.) в Военно-воздушных силах. Армия дала мне почувствовать себя мужчиной, стать сильным и смелым.

Помню, однажды, к нам приехали африканцы и мы их учили летать на самолетах. Случалось, они промахивались мимо посадочной полосы, и мы их ловили при помощи большой сетки, которая располагалась в конце взлетного поля.

Астахов Олег Владимирович Служил в армии в Сухопутных войсках СССР связистом. Я думаю, что география помогает в армии ориентироваться на местности, уметь читать карты и находить выход из сложной ситуации.



Рассказывают учителя...

Великий день защитников земли.
 Не спросим, сколько лет, ведь возраст здесь не важен.
 Подумай! Что ты сделал для страны?
 Я вижу, ты чуть-чуть обескуражен.
 Но не робей! В тебе живёт былая сила,
 Та сила, что всех воинов на смерть всегда вела.
 Ты должен быть готов на всё ради святого мира.
 Ради того, чтоб Родина была жива.

Цынкевич Виолетта, 6 класс



Дорогие наши ребята!

От всей души поздравляем вас с Днем защитника отечества!

В этот замечательный праздник вспомните, что такое честь, отвага и благородство. Не забывайте народной мудрости: « Береги честь смолоду» .

Будьте достойны звания « защитник Отечества» : занимайтесь физкультурой и спортом, воспитывайте в себе смелость, решительность. Желаем выстоять в неравных боях с точными науками, не раствориться в химических растворах, не запутаться в цепочках ДНК, не обжечься о лучи « солнца русской поэзии» . В общем, не сломать зубы о гранит науки!

Поздравляем всех с праздником! Мы в вас верим!!!

Девочки 1 – 11 классов



• Адрес: 02-530, Warszawa, ul. Kielecka, 45
 Средняя школа при Посольстве России в Польше.
 Телефон/факс:
 +48(22) 849-18-75

© Праздничное приложение № 4 к Газете «ШкольнАЯ», 2018

Использование материалов без письменного согласия редакции запрещено. При цитировании ссылка на газету «ШкольнАЯ» обязательна.

Учредитель, издатель Средняя школа при Посольстве РФ в Польше

• Номер набран и сверстан в средней школе при Посольстве России в Польше

• Главный редактор - Рыжов А.И.

• Технический редактор – Царева Е.В.

• Редакционная коллегия:
 Фадеев А.А., Ивлев К., Цынкевич В.

• Выход номера в свет:
 19.02.2018 года

• Тираж 5 экз.

• Приглашаем наших читателей к сотрудничеству