



Юный Тамбов

Городская газета школьников

Выпуск №1



Многие школы Тамбова выпускают свои газеты, которые размещают на сайтах и вывешивают на стендах учебных заведений. Читаются эти газеты, как правило, учениками этих же школ. А ведь хочется знать, чем живет не только твое учебное заведение. И комитет образования города Тамбова решил объединить усилия множества юных журналистов и их наставников, чтобы создать детскую городскую газету.

Перед вами результат долгой и упорной работы многих ребят и их руководителей. Каждый проявил себя лучшим образом, стараясь внести вклад в создание этого пилотного выпуска. Здесь вы увидите познавательные статьи, актуальные новости и яркие фотографии, которые точно будут интересны каждому юному тамбовчанину! И все это на страницах одной общей газеты, где собраны работы талантливых ребят, которые занимаются журналистикой, то есть учатся писать статьи, заметки, репортажи, брать интервью, делать качественные фотографии и верстать газету.

В современном мире очень сложно отделить правдивую информацию от фейковой. Читатели «Юного Тамбова» могут не переживать на этот счёт, ведь мы тщательно изучаем и анализируем факты, чтобы наши публикации были не только актуальными, но и достоверными.

Нам кажется, что заниматься журналистикой важно и безумно интересно, ведь работающий в этой области человек сумеет найти тему для разговора даже с незнакомцем, отличит правдивую информацию от ложной и всегда будет в курсе всех событий города!

Заниматься журналистикой самим или читать наши статьи — выбор за вами.

Добро пожаловать в «Юный Тамбов»!

Анна Чепенко, 8 класс

МАОУ «Лицей №14 имени Заслуженного учителя РФ А.М. Кузьмина»

Пост №1



В этом году, 27 апреля, свой 45-летний юбилей отмечает Пост № 1, находящийся у монумента «Вечная Слава». История Поста началась 8 мая 1970 года, когда в честь 25-летия Великой Победы состоялось торжественное открытие мемориала «Вечная Слава», который по решению руководства Тамбовской области и города был сооружен, чтобы увековечить память тамбовчан, погибших в годы Великой Отечественной войны. Создателями проекта монумента стали заслуженный архитектор Российской Федерации Александр Сергеевич Куликов и заслуженные скульпторы России С. Лебедев и К. Малофеев. В этот же день был зажжен огонь Вечной Славы на Тамбовщине. Честь доставить этот факел выпала единственному среди штурманов дважды Герою Советского Союза Василию Васильевичу Сенько и Герою Советского Союза летчику Якову Никифоро-

ровичу Орлову. Для несения почетной Вахты Памяти на открытии монумента выбрали лучших курсантов военных училищ: Тамбовского артиллерийского технического Краснознаменного училища и Тамбовского военного авиационного технического училища имени Ф. Э. Дзержинского.

В 1977 году был открыт штаб Поста № 1. Первым руководителем стала Марина Васильевна Волкова-Музылева —

ветеран Великой Отечественной войны. Первыми заступили на почетную Вахту Памяти старшекласники школы № 31 г. Тамбова. Ежегодно около двух тысяч учащихся старших классов школ города несут почетную Вахту Памяти у монумента «Вечная Слава». Главной целью деятельности Поста № 1 является формирование у школьников глубокого чувства патриотизма. Помимо этого работа Поста № 1 направлена на развитие у учащихся стремления к изучению героического прошлого страны, малой Родины, своей семьи. Неся Вахту Памяти на Посту №1, подростки получают настоящий урок мужества, стойкости, выдержки, ответственности. Работа по патриотическому воспитанию строится в соответствии с актуальными формами и методами работы, интересными и понятными молодому поколению.

За свою многолетнюю историю Пост № 1 являлся структурным подразделением различных организаций, а в настоящее время работу Поста организует Центр дополнительного образования детей города Тамбова В штабе



Поста № 1 учащиеся знакомятся с правилами и обязанностями часового, изучают историю создания монумента «Вечная Слава» и Поста № 1, строевую подготовку, ритуальный шаг, ритуал смены караула. Учащиеся участвуют в беседах военно-патриотической направленности, встречи с ветеранами военной службы и боевых действий; дарят поздравительные открытки ветеранам к праздникам, к Дням воинской Славы России и памятным датам. Участники Вахты Памяти занимаются исследовательской и творческой деятельностью, а также борются за звание лучшего юнармейского отряда в ежегодном городском конкурсе.

Среди достижений Поста № 1 немало побед в различных конкурсах. Например, в 2016 году часовые Поста № 1 вышли в полуфинал II-го Всероссийского литературного конкурса «Герои Великой Победы».



Многие юнармейцы после окончания учебы связывают свою жизнь со службой в рядах Вооруженных сил и правоохранительных органах.

Вот уже 45 лет молодые тамбовчане достойно несут почетную Вахту Памяти на Посту № 1. Среди них самые лучшие учащиеся, самые достойные. За многолетнюю историю около 80 000 наших земляков с

гордостью могут сказать: «Я — часовый Поста № 1». Связь поколений неразрывна: для многих Вахта Памяти стала семейной традицией.

С уверенностью можно заявить, что Пост № 1 является отправной точкой подростков на пути становления настоящих патриотов своей Родины.

О.Н. Потехина, педагог – организатор МБОУ ЦДОД



Ассоциация школьных музеев

Музей в школе – это место, где происходит общение одного поколения с другим. Благодаря музею мы, обычные люди, не занимающиеся раскопками и не являющиеся историками, можем наглядно посмотреть на то, как жили люди до нас, как и чем занимались, что любили, из чего состояла их жизнь.



В образовательных учреждениях Тамбова открыто и действует шесть музеев, созданных благодаря энтузиазму учителей и учеников. История музеев насчитывает не один десяток лет, на протяжении которых были собраны уникальные исторические свидетельства и экспонаты.

В MAOY «Лицей № 6» действует музей военно-исторической славы выпускников школы и партизан тамбовцев в память о героических подвигах выпускников лицея в годы Великой Отечественной войны.

В MAOY СОШ № 9 функционирует музей «Наши земляки-защитники Ленинграда», инициаторами создания музея стали ветераны войны, участники боевых действий за Ленинград.

Эти музеи были открыты к 40-летию Победы в 1985 году.

Идея создания школьного музея MAOY СОШ № 24 «Русская старина» зародилась после выхода в свет статьи «Русской кухни чародей»,

опубликованной в газете «Известия», которую учитель труда Рязанов Н. Д. принесла на занятие в сентябре 1978 года.

В MAOY «Центр образования № 13 имени Героя Советского Союза Н.А. Кузнецова» работает музей воинов-интернационалистов имени Володи Семенова, основанный в 1986 году.

В MAOY СОШ № 35 создан музей «Наши земляки в боях за Курск». Его открытие приурочено к 60-летию Победы — в марте 2005 года. Экспонаты музея — напоминание о тамбовцах, принимавших участие в боях за Курск.

Военно-исторический музей 2-й Гвардейской армии находится в первом корпусе MAOY «Гимназия № 12 имени Г.Р. Державина». Один из самых первых школьных музеев области, который был открыт 5 мая 1975 года. В нём собрано более 2000 экспонатов, из них 37 состоят на государственном учете.

В апреле музеи открыли свои двери для учащихся всех школ

города. Ребята смогут познакомиться с музейно-выставочной деятельностью. Обменные экскурсии будут проходить раз в неделю с целью патриотического воспитания подрастающего поколения.

7 апреля учащиеся лицея № 6 побывали в музее 2-й Гвардейской армии. Руководитель музея — Лазутина Людмила Васильевна рассказала ребятам об этапах боевого пути Второй Гвардейской армии, о подвигах героев-гвардейцев, а также о продолжавшейся активной деятельности поисковых отрядов, которые до сих пор находят останки пропавших без вести уроженцев Тамбовской области на местах крупных сражений Великой Отечественной и возвращают их из небытия.

Многие экспонаты, которые здесь представлены, найдены во время поисковых экспедиций на территории Крымского полуострова, в Ростовской и Волгоградской областях. В этом году исполняется 80 лет со дня формирования 2-й Гвардейской армии.

Проект обменных экскурсий организован комитетом образования города Тамбова.

Роль музеев в школе велика, она помогает ученикам всесторонне развиваться, не только изучая учебники, но и наглядно познавая интересующие их области, учит детей бережно обращаться с предметами старины, ценить экспонаты.

Музеям быть!

**Софья Кончакова, 10 класс
MAOY «Гимназия №12
имени Г.Р. Державина»**

Катаемся с удовольствием и без проблем!



**ИНСПЕКТОРЫ ГИБДД ПОСЕТИЛИ ШКОЛЫ ГОРОДА ТАМБОВА,
ЧТОБЫ ПОВТОРИТЬ С УЧАЩИМИСЯ
ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОГО ПОВЕДЕНИЯ НА ПРОЕЗЖЕЙ ЧАСТИ**



Средство индивидуальной мобильности – это устройство, предназначенное для передвижения человека посредством использования электродвигателя (электродвигателей) и (или) мускульной энергии человека (роликовые коньки, самокаты, электросамокаты, скейтборды, электроскейтборды, гироскутеры, сигвеи, моноколеса и иные аналогичные средства), за исключением велосипедов.

Средства индивидуальной мобильности не являются транспортными средствами, в отличие, к примеру, от велосипедов. В определении говорится, что это устройства, а не транспортные средства, то есть правила дорожного движения, регламентирующие движение транспортных средств, к средствам индивидуальной мобильности не относятся.

Госавтоинспекция рекомен-

дует, при передвижении на средствах индивидуальной мобильности:

- кататься в безопасных местах: там, где нет движения транспорта;
- носить средства пассивной защиты (велошлем, наколенники, налокотники) и световозвращатели;
- чтобы перейти дорогу, нужно спешиться, взять устройство в руки и перейти дорогу по пешеходному переходу пешком, подчиняясь правилам для пешеходов;
- выезжать на проезжую часть дороги на этих устройствах НЕЛЬЗЯ!

Некоторые устройства, схожие по конструкции с СИМ, могут иметь электродвигатель номинальной максимальной мощностью в режиме длительной нагрузки более 0,25 кВт и (или) максимальную конструктивную скорость более 50 км/ч. Такие устройства, в соответствии с техническим регламентом Та-

моженного союза «О безопасности колесных транспортных средств», относятся к мототранспортным средствам категории I, должны соответствовать требованиям ТР ТС 018/2011 и для управления ими необходимо наличие специального права управления транспортными средствами категории M или A.

**Л. В. Просандеева,
инспектор по пропаганде
безопасности
дорожного движения
управления
государственной
инспекции
безопасности дорожного
движения
УМВД России по
Тамбовской области**



ТАМБОВ в прошлом, настоящем и будущем

городская научно-исследовательская конференция учащихся

Школьники города впервые приняли участие в XII (XXIII) всероссийской научной конференции «Тамбов в прошлом, настоящем и будущем». 14 апреля 2022 года для них была организована городская научно-исследовательская конференция учащихся «Тамбов в прошлом, настоящем и будущем», организаторами которой выступили комитеты образования и культуры администрации города Тамбова. В этом году конференция была посвящена 85-летию образования Тамбовской области. Лучшие исследовательские проекты учащихся были представлены в секциях «История Тамбова и Тамбовского края», «Современные страницы жизни Тамбовщины», «Тамбов будущего». В работе секций в качестве членов жюри приняли участие представители ФГБОУ ВО «Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина», ФГБОУ ВО «Тамбовский государственный технический университет» и ведущие учителя истории и информатики школ города Тамбова. Школьники презентовали работы, связанные с изучением культурного и исторического наследия Тамбовской области, рассмотрели взаимосвязь прошлого с современными направлениями развития региона и обсудили предпосылки дальнейшего совершенствования в сфере культуры, экономики, информационных технологий, инфраструктурных изменений городской среды. Публикуем работы победителей.

Бизнес-проект парка аттракционов с макетом

*Уродовских Софья,
МАОУ «Лицей №14 имени
Заслуженного учителя РФ
А.М. Кузьмина»*

В настоящее время предпринимательство является одной из наиболее распространенных и развивающихся форм получения прибыли, так как позволяет человеку заниматься независимой деятельностью. Тем не менее далеко не каждый способен управлять собственным делом. Целью проекта является изучение одной из ниш сферы развлечений, составление бизнес-плана для открытия собственного бизнеса и создание ма-

кета к нему. На территории Российской Федерации парки развлечений не слишком распространены, особенно это касается средних и малых городов. В то же время рентабельность бизнеса может быть весьма высокой, даже на малых территориях. Поэтому этот проект будет активно привлекать туристов из соседних регионов и послужит рекламой для нашего города. Парк является всепогодным: в нем будут развлечения, которые работают даже в дождливую и холодную погоду (игровые автоматы, тир, хоккейная коробка с прокатом коньков, фуд-корты и другое) Целевая аудитория – от детей младшего дошкольного воз-

раста до взрослых людей 35–40 лет и старше, для привлечения клиентов будут созданы страницы в социальных сетях и городских сайтах, на которых можно будет найти всю информацию. Реализация проекта может принести прибыль в виде дохода предпринимателям.



«Умный» остановочный павильон

*Коломеец Михаил,
Рязанов Алексей,
ЦДО «Детский технопарк – «Кванториум – Тамбов» – структурное подразделение МАОУ «СОШ №22 с углубленным изучением отдельных предметов»*

Будущее города – это комфорт, безопасность и энергоэффективность в каждой его отрасли. Одной из отраслей, одновременно затрагивающей все группы населения, от школьника до пенсионера, и имеющей ряд насущных проблем, является транспорт, а объектом, тесно связанным и с инфраструктурой, и с жителями города, – остановочный павильон.

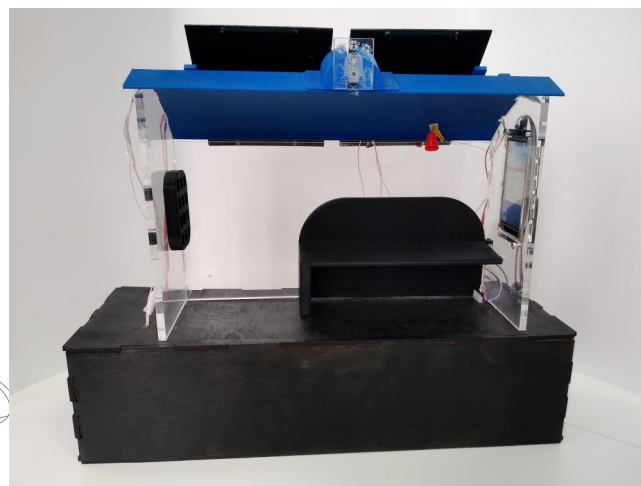
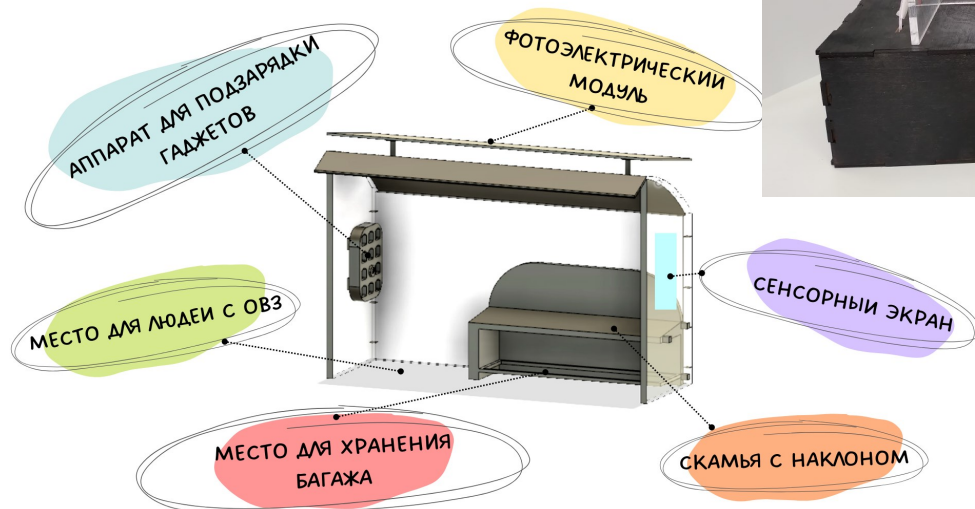
Согласно открытым источникам сети Интернет, в среднем городской житель пользуется общественным транспортом от 11 до 18 раз в неделю.

Среднее время ожидания общественного транспорта составляет 15 минут, у 44% - более 20 минут. В плохую погоду время ожидания может увеличиться. Остановочный павильон должен обеспечить достаточный комфорт и безопасность жителям города и гармонично вписаться в облик городских улиц.

Предлагаемая конструкция учитывает интересы разных групп граждан, нашедших свое отражение в эргономике, а также включает некоторое количество современных электронных систем, отраженных в прототипе:

- фотоэлектрические модули позволят минимизировать потребность электроэнергии, получаемой от городской сети;
- скамья с подогревом при помощи инфракрасных ламп, при этом уклон в 8 градусов позволит обеспечить обогрев места в холодное время года и исключит вероятность «ночевки» на ней асоциаль-

- ных элементов;
- система автоматического освещения остановки позволит включать подсветку с наступлением сумерек;
- интерактивный дисплей будет способен отображать расписание транспорта, транслировать погоду и рекламу. Для безопасности граждан на экране присутствует кнопка вызова такси, а также кнопка вызова службы 112, при нажатии на которую запускается звуковой сигнал, а подсветка переключается в режим красного бегущего огня;
- блок подзарядки позволит гражданам за условную сумму с помощью бесконтактной оплаты произвести подзарядку телефонов, наушников и прочих гаджетов;
- место для пассажиров с ОВЗ находится рядом с устройством для подзарядки гаджетов для лёгкого доступа к нему граждан с ограниченными возможностями здоровья.



Проекты юных

Создание макета крепости Тамбов при помощи технологии 3D-печати

*Мусатов Иван,
МАОУ «Лицей № 14 имени
Заслуженного учителя
РФ А.М. Кузьмина»*

Далеко не все жители Тамбова знают о существовании древней крепости на нашей земле. А из тех, кто знает, не многие представляют себе ее облик. Данная работа заключается в визуализации Тамбовской крепости. Представление исторического материала в наглядной форме вызывает неподдельный интерес к истории даже у тех, кто ею не интересуется.

Начальным этапом работы было исследование исторических материалов. Исполь-

зовались материалы дипломной работы выпускника ТГУ имени Г.Р. Державина, Жеребятьева Д.И. Исследовалась книга «И пыль веков от хартии отряхнув...», выпущенная издательским центром ТГПИ. На основании проанализированных данных было сформировано представление о крепости.

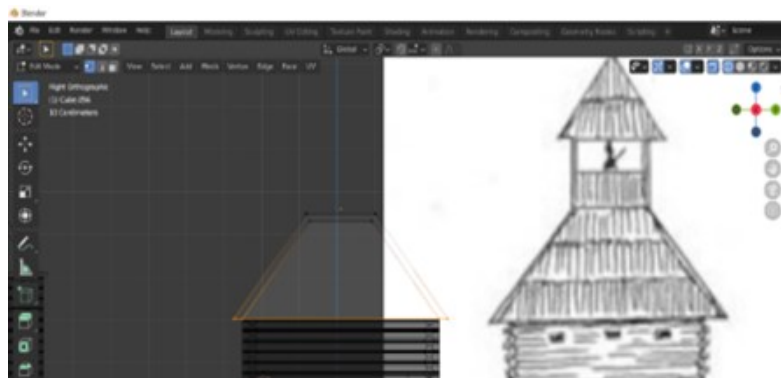
Следующим этапом работы было моделирование составных частей крепости при помощи 3D-редактора Blender. За образец моделирования брались изображения реконструкции деревянных оборонительных строений из книги Н.П. Крадина «Русское деревянное оборонное зодчество».

Созданные модели отправлялись на печать из пластика PLA, которая производилась при помощи 3D – принтеров,

имеющихся на базе лицея №14.

После печати составные детали башен и стен склеивались и красились. Параллельно шла работа над основой для макета. В качестве основания была выбрана ПВХ сэндвич-панель размером 1,2 x 1,2 м. Ландшафт создавался в технике папье-маше, после чего основа красилась в соответствующий цвет.

Таким образом, результат данной работы показывает возможность использования современной технологии 3D – печати для создания макетов, в том числе и исторических. Использование данного макета крепости позволит погрузить жителей Тамбова в истоки развития родного города и повысит интерес к историческому краеведению.



В преддверии юбилея

Тамбовская область – субъект Российской Федерации



Тамбовская область входит в состав Центрального федерального округа.

Центрально-Чернозёмный экономический район.

В составе: 7 городов, 23 района

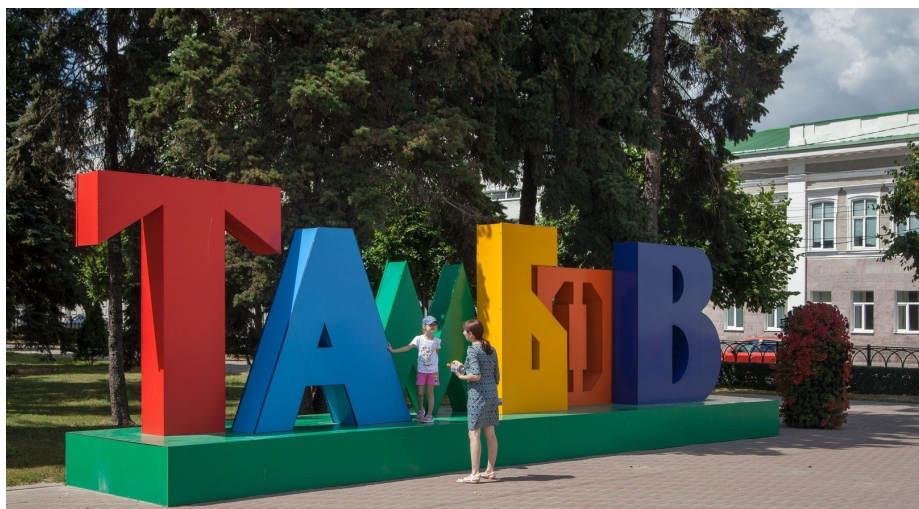
Административный центр: город Тамбов

Образована: 27 сентября 1937 года

Награждена: 22 июня 1967 года орденом Ленина

Граничит: с Рязанской, Пензенской, Саратовской, Воронежской и Липецкой областями.

С Днём рождения, Тамбовская область!



Тамбовский волк – это...



Некоторые из мордовских племён, населявших в древности тамбовские земли, поклонялись языческому богу в виде волка.

Из-за своей невероятной жестокости разбойников было принято называть «Тамбовскими волками». Пришлые бедолаги служили прототипом "тамбовского волка", в смысле, побирушка, попрошайка.

Бунтующие крестьяне использовали против властей излюбленную партизанскую тактику – напасть и уйти в лес. За это их называли Тамбовскими волками.

В VII – VIII веках Тамбовские земли поставляли на многие российские рынки великолепные волчьи шкуры.

Тамбовские писатели о нашем крае

В. И. Селивёрстов, тамбовский писатель



Владимир Иванович Селивёрстов – мастер исторических повествований. Автор на основе исторических сведений и документов создаёт художественные образы людей, в разное время возглавлявших обширный и многолюдный край под названием Тамбовская губерния:

«...Обширнейшая и в управлении неповоротливая, как телега несмазанная. Народ тяжёлый, своенравный и своевольный. Мужик тамбовский работающий, но упрямый и норовистый, как конь степной».

В. Т. Дорожкина, тамбовская поэтесса



Творчество Валентины Тихоновны многогранно, весело, патриотично, проникнуто любовью к родине.

*...Ты взрастила великих людей,
Ты такие таланты питала!
На просторах полей и в тени тополей
Ты чаруешь красою своей...*

Будь здоров!

На протяжении всей нашей жизни, изо дня в день, каждый миг мы счастливы, если мы здоровы. Здоровье - наше богатство.



Человечество делает много открытий, прогресс движется с огромной скоростью, но помимо комфорта он, к сожалению, приносит и вред нашему здоровью. Не только гигиена, режим дня, употребление тех или иных продуктов питания и необходимость чистой питьевой воды влияют на него. Урбанизация приводит к скоплению людей в одном месте, что вызывает гиподинамию, повышенную скорость распространения инфекций и стрессы от близкого соседства, неблагоприятная экология.

Чересчур вольное и активное употребление антибиотиков становится причиной необходимости в новых лекарствах только потому, что пациенты не всегда правильно принимают антибактериальные средства.



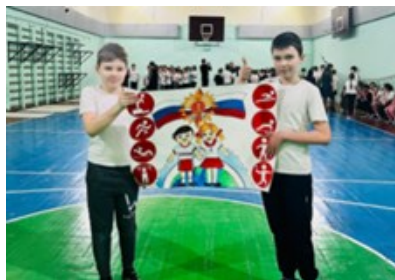
Вред употребления никотина, спайса, наркотиков, алкоголя – проблема всех слоев населения.

Особенно большое беспокойство медиков в последнее время вызывает сахар. Продукт, который поселился в рационе почти всего цивилизованного человечества и который стал грозным врагом нашего хоро-

Что такое «здравствуй»? Лучшее из слов, Потому что «здравствуй» – значит «будь здоров»

шего самочувствия. Модная газировка, конфеты и вкусная жвачка, как мина замедленного действия. Диабеты, возникающие в результате, стремительно набирают позиции в списке смертельно опасных заболеваний.

Именно такие вопросы и становятся темами Дней здоровья.



Всемирный день здоровья – 7 апреля – дата основания Всемирной организации здравоохранения, теперь ежегодно отмечается как Всемирный день здоровья. Медицина сделала существенный прорыв в лечении людей. Но помощь медиков может не всегда быть своевременной и полной, нельзя надеяться на то, что врач все вылечит и вернет в первоначальное состояние. Нужно следить за своим здоровьем самостоятельно. Поэтому возникает необходимость в просветительской работе, призванной доносить необходимость элементарных знаний и действий, направленных на сохранение собственного здоровья. Именно для этих целей и служит Всемирный день здоровья, своеобраз-



ный праздник, призванный доносить необходимость элементарных знаний и действий, направленных на сохранение собственного здоровья.

Каковыми бы ни были исповедуемая религия, этническая принадлежность или политические убеждения любого жителя Земли, человечество имеет право на полноценную и продуктивную жизнь без болезней.

Охрана здоровья является инвестицией в качество жизни, именно под таким лозунгом проводятся мероприятия в школах города Тамбова.

7 апреля, во Всемирный день здоровья, в МАОУ «Средняя общеобразовательная школа №36» прошло мероприятие, целью которого стало формирование здорового берегающей среды, направленное на сохранение и укрепление здоровья учащихся, профилактику социально значимых заболеваний и пропаганду ЗОЖ.

Наш путь по маленьким ступенькам ведет к крепкому здоровью!

Пресс-центр «Хочу сказать» МАОУ СОШ №36

«Мы верим твердо в победу спорта...»

Здоровый образ жизни—это невероятно популярная и весьма нужная тема в жизни современного подростка. Поэтому если вы хотите развиваться в этом направлении (на что мы надеемся), то ДЮСШ №3 г. Тамбова всегда открыта для вас. Предлагаем поближе познакомиться с активной жизнью, которой живет это спортивное учреждение.

Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования «Детско-юношеская спортивная школа единоборств № 3» города Тамбова была открыта в сентябре 1961 года с целью оздоровления детей и подростков через систематические занятия физической культурой и спортом, раннего выявления спортивной ориентации детей, формирования естественной потребности в здоровом образе жизни. Начиная с отделений единоборств, школа росла и развивалась.



На сегодняшний день в 2021/2022 учебном году в учреждении занимаются спортом 1428 учащихся в 98 учебных группах на отделении единоборств по направлениям киокусинкай, всестилевое каратэ, рукопашный бой, армспорт, на отделении сложно-координационных видах спорта по направлению фитнес-аэробика.



В рамках реализации мероприятия федерального проекта «Успех каждого ребенка» национального проекта «Образование» открыты новые места дополнительного образования по дополнительным общеобразовательным программам «Фитнес-аэробика» и «Киокусинкай».

Уровень подготовки юных спортсменов достаточно высо-



кий. Мальчишки и девчонки не только принимают участие в соревнованиях регионального, всероссийского и международного уровней, но и становятся победителями и призерами.

Учащиеся занимаются под руководством опытных тренеров-преподавателей с понедельника по воскресенье с 8.00 до 20.00.

Сайт МБУДО ДЮСШ единоборств №3: <https://sportshkola3.68edu.ru/>

Приходите! Всегда ждём!



Проблема раздельного сбора мусора в микрорайоне «Московский» города Тамбова

Проблема отходов имеет глобальный характер. Мусор загрязняет леса, поля, реки, озёра и моря, мешая развиваться живым организмам. Сроки разложения отходов различны: от нескольких недель до тысячи лет. Многие виды отходов принимаются на вторичную переработку, а некоторые должны специально утилизироваться. Для того чтобы уменьшить количество отходов, а также сократить вредное воздействие на окружающую среду, необходимо заниматься раздельным сбором мусора.

Для более правильного обращения с твёрдыми коммунальными отходами нужно использовать раздельный сбор мусора или сдавать его в пункты приема вторсырья. Я решила узнать, есть ли в районе моего проживания такие пункты.

Элементы питания (батарейки) любого типа содержат вещества, которые способны отравить землю, воду и даже воздух. Если батарейка попадает на свалку, то через какое-то время ее корпус начинает разрушаться.

Батарейка, брошенная на землю, может подвергнуть химическому загрязнению до 20 м² почвы. Вместе с ней страдают растения, а через них вредные вещества попадут в молоко и мясо сельскохозяйственных животных. Но хуже всего, если батарейки окажутся в огне, например, при пожаре на свалке. При нагреве они выделяют вещества, опасные для человека.

Исходя из выше сказанного, мы делаем вывод: батарейки нельзя выбрасывать в мусорный контейнер, а нужно обязательно сдавать в специализированные пункты приема. Я выяснила, что в моём районе есть несколько пунктов по приёму батареек. Вот адреса: ул. Чичерина, д. 27 (магазин Эльдорадо); ул. Чичерина, д. 48а (LANTA).

Также в городе Тамбове батарейки принимаются по адресам: ул. Интернациональ-



ная, д. 17 (Тамбовская областная универсальная научная библиотека им. А.С. Пушкина Библиотека); ул. Советская, 194а (магазин МВидео), ул. Советская, д. 190 (магазин Эльдорадо), ул. Советская, д. 161 (магазин ВкусВилл).

Кроме батареек, в Тамбове принимаются макулатура, пластик, алюминиевые банки и деревянные поддоны. Все они принимаются по следующим адресам: ул. Авиационная, 141а (Вторсырьё68); Бастионная 29 Б (Эко-Рус68); ул. Бастионная, 21 (Вторсырьё Тамбов). Изучив эти адреса, мы выяснили, что в районе моего проживания данных пунктов нет, находятся только лишь специальные контейнеры для сбора пластиковых отходов. А в магазине LANTA по адресу ул. Чичерина, д. 48а, я обнаружила малень-

кий контейнер для сбора пластиковых крышечек, капсул от бахил и других мелких пластиковых изделий (например, пластик от яиц Киндер Сюрприза).

Контейнер для сбора пластиковых изделий, находящийся в отделе LANTA по адресу ул. Чичерина, д. 48а ТЦ «Апельсин».

Пункты приема стеклотары находятся по следующим адресам: ул. Советская, 191 (Пункт приема вторичного стекла); Авиационная, д. 141а (Вторсырьё68). Из этого видно, что в районе моего проживания отсутствуют данные пункты.

Что же касается крупного пластика, то его можно выбросить в специальный контейнер для сбора пластика.

Чтобы сдать стекло, алюминий и макулатуру, придется ехать в другую часть города, что может вызвать затруднения у некоторых людей, поэтому, хотелось бы, чтобы в моем районе появились специальные контейнеры для раздельного сбора отходов или пункты приема вторичного сырья. Это позволит людям заниматься раздельным сбором мусора, тем самым мы будем беречь нашу планету от загрязнения отходами!

**Маргарита ТЫЖУК, 5 «Б»
МАОУ «Центр образования
№13 имени
Героя Советского Союза Н.
А. Кузнецова»**