



ГАЗЕТА МОУ СШ №4 «Центр образования»  
№2 декабрь 2016-2017 учебного года

## Учеба - наш главный труд

Учёба – это труд! Труд по приобретению знаний, совершенствованию человека. Мы видим, как из маленького первоклассника, еще толком ничего не умеющего, вырастает умный, талантливый, успешный человек, способный подчинить себе свою судьбу, свою жизнь, познать мир. Но учеба требует терпения, старания, настойчивости. В учебном труде мы "закаляем" собственную волю, преодолеваем все сложное и трудное. Знания берутся приступом, усидчивостью, умением собраться и довести до конца свою работу. Неслучайно говорят: «Годы напряжённой учёбы», «Семь потов сошло...»

Учёба – испытание, борьба, закалка характера, воли. Но увидев результаты своего труда, каждый ученик испытывает гордость и радость от своего достижения.

*Курпилянская Мария, ученица 7 «А»*



## Районная экологическая конференция

В декабре 2016 года на базе ЦДО «Созвездие» проходила районная экологическая конференция «Экология родного края», в которой принимали участие ребята нашей школы. Они подготовили интересные работы под руководством своего научного руководителя Турбиной Светланы Витальевны.

Наши ученики презентовали свои работы по следующим темам: «В чем польза йогурта?» (Запруднова Ольга, 6 «А»), «Что мешает дышать чистым воздухом?» (Позднякова Мария, 7«А»), «В чем вред сухариков?» (Бабийчук Александр, 9 «А»), «Изучение святого источника» (Бобровская Анастасия, 10 «А»).

Мы обратились к Бобровской Анастасии и попросили рассказать о своей работе.

*- Почему заинтересовалась этой темой?*

- Много раз я слышала от папы о Святом источнике на реке Ковать, куда он ездит купаться и зимой, и летом. Мне стало интересно, почему источник называют «Святым»? А он замерзает? Какова его история?

И однажды в холодный январский день, в канун Крещения Господня, я отправилась туда с папой. Моим глазам предстала аккуратная, почти игрушечная, часовенка в небольшом распадке, поросшем ольшаником, из-под которой, весело журча, струился по камушкам ручеек...

*- Что можешь рассказать об истории Святого источника?*

- Из рассказов старожил я узнала, что этот источник существовал здесь всегда. Раньше здесь была вкопана деревянная бочка, которую потом заменили на бетонное кольцо. На деревьях, растущих вокруг источника, висят платочки, крестики.

В годы религиозных гонений Святой источник засыпали песком, грунтом, гравием, однажды пытались залить мазутом. Но всегда он очищался и пробивался на радость людям.

*- Скажи, а вода в источнике чем-то отличается от обычной воды?*

- Вода в источнике отличается необычным цветом и мягким непривычным запахом. Я решила провести химические исследования родника. Анализ был проведен по органолептическим и химическим показателям.

*- Как можешь оценить результаты своей проделанной работы?*

- Я узнала много нового из истории нашего края. Попробовала себя в роли настоящего химика - я делала химические анализы в настоящей лаборатории.

Конечно, хочется сказать большое спасибо Светлане Витальевне, моему научному руководителю, за большую помощь и поддержку.

*- Спасибо, Анастасия, желаем тебе успехов в учебе и новых творческих работ.*

*Сарычев Вадим,  
ученик 7 «А» класса*



## «Точка, точка, запятая...»

В ноябре в нашем городе стартовал конкурс детско-взрослых социальных проектов и инициатив «Летопись добрых дел». Наша школа приняла активное участие в этом конкурсе с проектом «Точка, точка, запятая...». Цель проекта: разработать эскиз памятника «Точка, точка, запятая...», создать памятник и установить в рекреации школы.

Не секрет, что грамотность школьников падает, о чем свидетельствуют результаты экзаменов, отсутствие знаний эпистолярного жанра, низкий уровень культуры речи.

Участие в данном проекте позволит детям и взрослым погрузиться в удивительный мир пунктуации, узнать ее историю, убедиться в важности правильного применения законов русского языка, что предполагает развитие кругозора и мышления, способствует повышению интеллектуального уровня, воспитывает чувство уважения к русскому языку.

Мы приглашаем всех желающих принять участие в конкурсе на лучший эскиз памятника «Точка, точка, запятая...», посвященного знакам препинания, их истории и значимости в культурном развитии человека.

Ждем ваших работ!

*Курпилянская Мария , ученица 7 «А» класса*



## Долгожданная победа



В ноябре в ДЦО «Созвездие» состоялась районная краеведческая конференция. Нашу школу представлял ученик 7 «Б» класса Казанов Максим со своей исследовательской работой «Народные промыслы нашего города». Его труд был оценен высоко. Максим занял первое место.

Над этим проектом он трудится уже второй год. Была проделана огромная работа по изучению народных промыслов нашего города, был составлен альбом, иллюстрирующий ремесла.

«Работая над этой темой, я много узнал об истории нашего края. Оказывается, у нас в городе изготавливали гвозди для кораблей Петра Великого. На «романовки» также обратил внимание Петр Великий, отмечая немалые их положительные качества. Но не только гвозди ковать и суда строить умели романовцы, но и вкусно и красиво любили поесть. В губернии и далеко за ее пределами пользовались известностью и популярностью изобретения местных умельцев-пекарей особого рода баранки – романовские.

Ярославская губерния – край некогда славный колокольными традициями. Здесь 200 лет существовал знаменитый завод, принадлежавший купеческой династии Оловянишниковых. Но в конце двадцатых годов XX столетия были уничтожены все колокольные ансамбли, уникальные тяжелые и сверхтяжелые ярославские колокола, некогда созданные народными творцами. В конце девяностых годов в нашем городе колокольное ремесло по старинной технологии и литье колоколов стал восстанавливать Н.А.Шувалов.

В моем родном крае, в моем городе много и самобытных мастеров, создающих своими руками удивительные произведения искусства. Я посещаю выставки народных промыслов и ремесел, вижу уникальные работы романовских кружевниц, мастеров кистевой росписи, лозоплетения, рукоделия, аппликации, работы с кожей, выжигания и резьбы по дереву и многие другие, достойные восхищения», - рассказал Максим.

Мы поздравляем Казанова Максима и Нестеренко Ирину Павловну, научного руководителя, с долгожданной и заслуженной победой!

*Николаева Валерия, ученица 7 «А» класса*

## **Зачисление лучших кадетов в ряды всероссийского военно-патриотического движения «ЮНАРМИЯ»**



**Нам есть чем гордиться**



**Встреча с первой женщиной-космонавтом Валентиной Терешковой**

## Всероссийское военно-патриотическое движение «ЮНАРМИЯ»

20 января 2017 года в нашей школе прошло очень важное мероприятие: принятие в ряды ЮНАРМИИ кадетов классов десантной направленности имени Героя России Костина Сергея Вячеславовича. На этом мероприятии присутствовало много гостей, родителей, учителей, представителей прессы.

Юнармейцы во главе с Бековым Алексеем Васильевичем вошли в зал и выстроились в шеренгу лицом к почетным гостям. Под гимн Российской Федерации в зал внесли флаги.

Наступил самый волнительный момент: кадеты стали давать торжественную клятву на верность Отечеству и всему юнармейскому братству.

Полковник Кислов Владлен Рудольфович вручил Флаг ЮНАРМИИ руководителю местного штаба ЮНАРМИИ Тутаевского района Бекову Алексею Васильевичу.

Юнармейцы исполнили гимн ЮНАРМИИ «Служить России».

С поздравительным словом обратились к юнармейцам присутствующие гости: Начальник Регионального штаба ЮНАРМИИ Чупин Николай Николаевич, военный комиссар Ярославской области Сурков Николай Борисович. Они желали с честью нести это высокое звание юнармейца.

Поздравила ребят директор школы Гаврилова Регина Николаевна.

На этом церемония, посвященная принятию кадетов в АНАРМИЮ, закончилась.

Поблагодарили всех, кто разделил с ребятами в этот день важность и торжественность мероприятия.

В нашей школе была открыта в этот день комната ЮНАРМЕЙЦЕВ, созданная при содействии Начальника Регионального штаба Чупина Николая Николаевича.

*Курпилянская Мария,  
ученица 7 «А» класса*



## Учимся играя

В настоящий момент в России развиваются нанотехнологии, электроника, механика и программирование, т.е. созревает благодатная почва для развития компьютерных технологий и робототехники.

Робототехника - это проектирование и конструирование всевозможных интеллектуальных механизмов - роботов, имеющих модульную структуру и обладающих мощными микропроцессорами.

На занятиях по Робототехнике используются конструкторы ПервоРобот LEGO WeDo. Для создания программы, по которой будет действовать модель, используется программная оболочка EV3 Home Edition.

В нашей школе ребята 1«А» и 5«А» посещают занятия по робототехнике.

Никита Старцев, ученик 5 «А» класса рассказал об этих занятиях: «С начала учебного года у нас появилось новое внеурочное занятие «Робототехника», преподает которое Завьялова Татьяна Сергеевна. Она учит нас собирать роботов и писать для них программы. Мы думали, что это очень сложно, но у нас все получилось. Мы собирали самых разнообразных роботов от обычного крокодила до великана. Это очень интересно!»

Ученики 5«А» создали проект по робототехнике «Футбол», состоящий из трех мини-проектов: «Вратарь», «Нападающий», «Болельщики». Камкин Даниил занимался программированием роботов, Старцев Никита отвечал за сбор роботов.

Свои проекты ребята презентовали на двух открытых мероприятиях в нашей школе.



*Нурмуродова Камила, ученица 7 «А» класса*



## Пожелания любимому городу

В конце декабря в нашем городе проходил конкурс сочинений «Новогодняя мечта. Пожелания любимому городу». Каждый участник мог поделиться своей мечтой, рассказать о том, что он пожелал бы своему родному городу, каким бы он хотел его видеть и что для этого нужно сделать.

5 января 2017 года в Детском Городском парке состоялось награждение участников: Бобровская Анастасия, ученица 10-а класса, и Казанов Максим, ученик 7-б класса, получили благодарственные письма и памятные призы.



**ИЗДАТЕЛЬ: МОУ СОШ №4 «Центр образования»**

**ТЕЛЕФОН: 2-22-07**

**ПОЧТА: Shkolniidvor@mail.ru**

**Редакция детское объединение  
МОУ СОШ №4 «Центр образования»  
«Пресс-центр»**