



МАРТ 2016- ВЫПУСК №6

## С ЖЕНСКИМ ДНЁМ!



*Восьмое марта как  
предвестник лета,  
Весна в цветы прекрасные  
одета!  
Восьмое марта – радости  
глоток,  
Он дарит новой жизни нам  
цветок!*

Всех представительниц прекрасной половины человечества поздравляем с весенним праздником, с женским днем!

Пусть озаряются лучезарными улыбками ваши лица, каждый день дарит добро, заботу и ласку.



Миллионы роз, тысячи мимоз — сотни цветов к вашим ногам  
Одиннадцатого марта в МОУ «Эммаусская СОШ» состоялся праздничный концерт, посвящённый Дню восьмого марта. Ребята начальной школы, среднего и старшего звена подготовили интересные номера художественной самодеятельности.

Концерт прошёл в тёплой дружеской атмосфере.



## НЕДЕЛЯ ФИНАНСОВОЙ ГРАМОТНОСТИ

С 14 по 22 марта в России проводится Всероссийская неделя финансовой грамотности для детей и молодежи.

Это значимое событие федерального масштаба, направленное на формирование у молодого поколения разумного и ответственного отношения к финансам.

Чем раньше человек узнает, как правильно ставить финансовые цели и эффективно расходовать средства, тем более подготовленным он вступит во взрослую жизнь. В рамках Недели предусмотрен целый ряд различных мероприятий: лекции, экскурсии в банки, беседы, вебинары, а также конкурс эссе и онлайн-тестирование.

## ЖИВАЯ КЛАССИКА

В марте в общеобразовательных учреждениях Калининского района проводился муниципальный этап Всероссийского конкурса юных чтецов «Живая классика».

От нашей школы принимала участие ученица 5 класса Тумоян Элен. Под руководством учителя русского языка и литературы Крикуновой Н.В. девочка подготовила отрывок из произведения Успенского «Дядя Фёдор, пёс и кот». Элен замечательно выступила и одержала победу. **МОЛОДЕЦ!!!**



## ПОБЕДИТЕЛИ

Девятого марта 2016 года в МОУ «Эммаусская СОШ» состоялась межмуниципальная научно-практическая конференция «Открываем новые горизонты».

Исакова Светлана, обучающаяся 9А класса представила проект «Чайный гриб природный целитель», заняла I место;

Виноградова Ирина, обучающаяся 8 класса представила проект

«Биологическое оружие и биотерроризм», заняла II место;

Синдеев Михаил, обучающийся 6А класса представил проект

«Дельфинотерапия»- сертификат участника.



## ВЕЧЕР ВСТРЕЧИ ВЫПУСКНИКОВ

25 марта родная школа распахнула двери для своих выпускников. Директор школы Рыбинцева А.И. в приветственном слове

выразила благодарность всем собравшимся в зале за память о доме детства. Алла Ивановна сказала, что учителя следят за успехами своих

воспитанников и гордятся теми из них, кто и после школы отлично учится и трудится. В этот вечер в адрес школы прозвучали

сердечные слова. В развлекательной программе «Школьные годы чудесные» выпускники ещё раз смогли почувствовать атмосферу школьных дней, побывать на уроках и мероприятиях,

посмотреть видеоклипы о школе. Весёлые конкурсы сменяли интересные вокальные номера с участием школьников под руководством Л.С.Шариповой.



## НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

### «ОТКРЫВАЕМ НОВЫЕ ГОРИЗОНТЫ»

9 марта 2016 г. в МОУ «Эммаусская СОШ» состоялась VIII межмуниципальная научно-практическая конференция. В работе конференции приняли участие 29 учащихся из МОУ «Верхневолжская СОШ», МОУ «Пушкинская СОШ», МОУ «Езвинская СОШ», МОУ «Эммаусская СОШ», МОУ СОШ №37 г. Твери. Всего было представлено 22 проекта.

В номинации естественно-гуманитарных наук 1 место – Богусевич Станислав, 6 кл., МОУ СОШ № 37 г. Твери - «Осовец-крепость духа», руководитель Майборода Надежда Евгеньевна, учитель истории

2 место – Кутуева Эльмира, Чуракова Светлана, Гладких Кристина, 6-6 кл., МОУ «Эммаусская СОШ» - «Эммаусс в годы Великой Отечественной войны», руководитель Виноградова Елена Николаевна, учитель географии

3 место – Малинина Алина, 6 кл. МОУ «Езвинская СОШ» - «Ландшафтный дизайн пришкольного участка», руководитель Маркелова Валентина Владиславовна, учитель химии и биологии

В номинации «Здоровьесбережение»

1 место – Исакова Светлана, 9а кл. МОУ «Эммаусская СОШ» - «Чайный гриб – природный целитель», руководитель Исакова Наталья Владиславовна, учитель биологии

2 место – Виноградова Ирина, 8 кл. МОУ «Эммаусская СОШ» - «Биологическое оружие и биотерроризм», руководитель Исакова Наталья Владиславовна, учитель биологии

3 место – Федорченко Анна, 8 кл., МОУ «Езвинская СОШ» - «Шоколад», руководитель Маркелова Валентина Владиславовна, учитель химии и биологии

В номинации «Юный исследователь»

(две возрастные группы)

1 место – Новосерьянц Эдуард, 5 кл. МОУ Пушкинская СОШ» - «Невидимые организмы», руководитель Ильяшенко Татьяна Николаевна, учитель биологии

1 место – Тихомиров Илья, 26 кл. МОУ «Эммаусская СОШ» - «Домашний муравейник», руководитель Галашан Татьяна Александровна, учитель начальных классов

2 место – Лахтина Анна, 5 кл. МОУ «Пушкинская СОШ» - «Вместе – дружная семья», руководитель Ильяшенко Татьяна Николаевна, учитель биологии

2 место – Грязнова Мария, 2 кл. МОУ СОШ № 37 г. Твери – «Таинственные динозавры», руководитель Колесова Светлана Валерьевна, учитель начальных классов

3 место – Золотов Игорь, 5 кл. МОУ «Верхневолжская СОШ» - «Удивительные растения из семейства паслёновых», руководитель Морозова Людмила Георгиевна, учитель биологии

3 место – Разумовский Кирилл, 5 кл. МОУ СОШ № 37 г. Твери – «История чисел», руководитель Форсова Ольга Борисовна, учитель математики

3 место – Чубарова Вероника, 2 кл. МОУ СОШ № 37 г. Твери – «Самые большие на суше и в воздухе», руководитель Колесова Светлана Валерьевна, учитель начальных классов.

### **ПРОФИЛАКТИКА ТУБЕРКУЛЁЗА**

Профилактические медицинские осмотры населения направлены на своевременное выявление туберкулеза и проводятся в массовом, групповом и индивидуальном порядке в лечебно-профилактических учреждениях по месту жительства, работы, службы, учебы.

Флюорографическое обследование позволяет выявить начальные стадии туберкулеза.

С целью раннего выявления туберкулеза у детей и подростков ставится проба Манту с 2 ТЕ всем вакцинированным против туберкулеза детям с 12-месячного возраста и подросткам ежегодно, независимо от предыдущего результата.

Рекомендуется проведение туберкулиновой пробы осуществлять в одно и то же время года, преимущественно осенью.

Этот метод обеспечивает диагностику даже малых форм заболевания, при которых наступает быстрое излечение без остаточных

изменений. Помните, что все чаще впервые положительная проба совпадает с заболеванием туберкулезом. Поэтому, если Вас направляют к фтизиопедиатру, проведите дообследование ребенка в короткие сроки - в течение 2-х недель.

Уклонения от обследования на туберкулез приводит к выявлению смертельно опасных форм заболевания, которые лечатся годами и нередко заканчиваются инвалидностью и смертью больного, тогда как своевременно выявленный туберкулез можно излечить.

### **ПОВЕДЕНИЕ НА ВОДОЁМАХ**

Сейчас необходимо помнить, что весенний лед очень коварен, солнце и туман задолго до вскрытия водоемов делают его пористым, рыхлым, хотя внешне он выглядит крепким. Такой лед не способен выдержать вес человека, не говоря уже о транспортных средствах.



Период половодья требует от нас порядка, осторожности и соблюдения правил безопасности поведения на льду и воде. Несмотря на все меры, принимаемые властями и службами, каждый человек сам отвечает за свою жизнь и безопасность на водных объектах.

Нельзя выходить на водоемы при образовании ледяных заторов. Не пользуйтесь не санкционированными переходами по льду. Опасно находиться на весеннем льду водохранилищ.

Переходить водоемы весной строго запрещается. Особенно недопустимы игры на льду в период вскрытия рек. Прыгать с льдины на льдину и удаляться от берега недопустимо. Такие поступки, как правило, заканчиваются трагически.

**БЕРЕГИТЕ СВОЁ ЗДОРОВЬЕ!**