

Чистая правда

ФЕВРАЛЬСКИЙ ВЫПУСК

Цирк зажѐг огни!

В нашем мире любой успешный человек, или хотя бы тот, кто стремится стать успешным, дорожит каждой минутой своей жизни. У нас совсем нет времени, чтобы сходить в кино, в театр или цирк, а иногда так хочется, чтобы душу посетили яркие эмоции и какая-то лёгкая детская радость. Чтобы воплотить желания в жизнь и раскрасить свои будни, в нашей школе состоялся самый настоящий цирк. Ведь совсем не важно, кто будет выступать на сцене: профессиональные циркачи или креативные ученики школы, важно, будет ли это интересно и весело.

В цирке были задействованы практически все классы нашей школы, которые хорошо подготовились и показали нам свои необыкновенные выступления. Такое мероприятие проходило в нашей школе впервые, но, несмотря на это, оно прошло на высшем уровне. Загадочные фокусы, завораживающие танцы, заряжающие позитивом ведущие – всё прошло замечательно, и самое главное то, что каждый талантливый, весѐлый и активный ученик или даже учитель принял участие в этом шоу, показал себя и удивил зрителей своим номером.

Для каждого человека даѐтся лишь одна жизнь, и каждый миг, что происходит в ней, уникален, он не повторится больше никогда, поэтому нужно наполнять жизнь яркими событиями, незабываемыми эмоциями и самыми разными воспоминаниями о прошедших днях. Эти воспоминания в сегодняшнем дне. Важно не упустить их!



Виктория Полякова, 10 класс.

«Разноцветная палитра».

На прошлой неделе в нашей школе открылась выставка «Разноцветная палитра», на которой представлены работы наших ребят, посещающих Верхнесинячихинскую детскую школу искусств. Это Михалева Дарья, Шестакова Яна, Бельских Полина, Макошева Наталья, Дочилова Александра, Бурков Никита, Попова Наталья, Мурашова Валерия, Чечулина Елизавета, Дунаева Светлана, Кайгородова Дарья, Пешков Кирилл. С юными художниками работают 5 преподавателей: Цветова Е.А., Межакова О.А., Чукавина О.Г., Подкорытова А.В., Абатурова Л.В. Учащиеся и преподаватели являются постоянными участниками и победителями разноуровневых выставок и конкурсов.

Учиться в школе интересно, увлекательно, но и трудно. Ребята грамотно распределяют свое время, чтобы их учёба в школе искусств и общеобразовательной школе была максимально успешной.

Учащиеся художественного отделения успешно продолжают обучение в средних и высших учебных заведениях страны. Но даже если их выбор и не остановился на творческой профессии, ясно одно – что бы ни делал выпускник школы искусств, он будет это делать творчески, с фантазией, любовью, выдумкой и вдохновением.

Не бойтесь раскрывать свои таланты! Добро пожаловать в мир искусства!

Редакция совместно с пресс-центром ДШИ.



Знай наших!

30 января в Екатеринбурге состоялся региональный этап Всероссийской олимпиады школьников. Нашу школу на состязаниях столь высокого уровня представляли ученики 11 класса Карьков Владимир и Кайнова Анжелика (оба по предмету «технология»). Владимир поделился с нами своими впечатлениями.

- *Вова, где проходила олимпиада?*

- Олимпиада проводилась в Школе XXI века. Классная школа! На входах стоят турникеты, вход только по пропускам. Везде видеонаблюдение. Ученики в школу ходят с компьютерами, даже учебники не берут!

- *Сколько дней длилась олимпиада?*

- Три дня. В первый день – теоретическая часть, во второй – практическая, представляли проекты.

- *Какой проект ты делал?*

- Я делал проект на тему «Проектирование шахматного стола с фигурами». Защитил хорошо.

- *Отличается ли уровень региональной олимпиады от районного тура?*

- Да, конечно. На областном было очень сложно. Допустил несколько ошибок на практике.

- *А в целом с работой справился?*

- В общем, да. Из 150 участников занял 30-е место. Хотя, думаю, мог и лучше. В олимпиаду включили задания, связанные с физикой, а в ней я не асс.

- *А как на счет общей организации мероприятия?*

- Единственный минус – не предоставили жилье. Ну и праздничное открытие было вялое. А так – всё хорошо!

- *Понравилась ли поездка? Хотел бы поехать ещё?*

- Конечно понравилась! Поехал бы с радостью! Но уже выпускник, больше возможности не будет. Вернее, будет, но уже в университете.

- *А твоя будущая профессия связана с технологией?*

- Нет, вряд ли. Но технология – очень важный предмет в быту, в хозяйстве!

- *Спасибо за интервью, Вова!*

- Приятно было пообщаться.

Беседовала Юлия Тимофеева, 11 класс

Мы хотим быть здоровыми!



Лыжи - один из самых популярных видов спорта зимой. Лыжный спорт улучшает здоровье, развивает дыхательную систему, укрепляет мышцы. 7.02. в нашей школе проходил школьный этап «Лыжни России», и поэтому мы испробовали все прелести лыжного спорта на себе. Нужно было пройти 1 км. Было трудно соревноваться с ребятами из старших классов, но мы старались и остались довольны, хоть и не

заняли призовых мест.

Но не только у нас проходили состязания. Было интересно участвовать в районных соревнованиях, которые проходили в Самоцвете. Там было гораздо труднее, чем в школе.

Много было ребят со всего района. 9 февраля там же прошла и массовая гонка «Лыжня России». Каждый мог поучаствовать. Такие же массовые соревнования неделей раньше проходили и у нас в поселке на стадионе «Орион».

Интересно, что в этом году уделяется больше внимания лыжам, чем в прошлом. И это хорошо! Больше людей стало кататься на лыжах, а значит, станет больше здоровых людей. И мы тоже хотим быть здоровыми, и поэтому активно участвуем в лыжных соревнованиях!

Юлия Жук, Кристина Кручинина, 5 класс.



Физика в удовольствие.



На продолжении тысячелетий космос был недоступен для человека, но привлекал внимание уже очень давно. Еще в Древнем Китае ученые задумались: «А что же там за облаками?» Прошло много веков прежде, чем 12 апреля 1961 года первый космонавт Земли Юрий Гагарин покорил космос. Именно космосу и был посвящен семинар по физике в нашей школе, который проходил 18 января. Могу сказать вам с полной уверенностью, что семинар прошёл на ура. Все ребята из нашего 9 класса подготовили доклады по разным темам, связанных,

конечно, с космонавтикой. Поговорили мы обо всем: об ученых, о космонавтах, о ракетах, и вообще, затронули все темы. Как известно, космонавтика - тема серьезная, и одного урока для этого мало, поэтому у нас было два урока физики. В тот день мы не решали задачи, не писали уравнения, а получали удовольствие. Во время семинара все друг друга внимательно слушали, задавали вопросы. Ребята подошли к семинару очень творчески - кто-то создал презентацию, кто-то нарисовал газету. Не забывали мы и посмеяться, особенно когда показывали смешных животных-космонавтов. Эти милые зверьки очень любопытные и необычные, о них до сих пор продолжают говорить и даже ставят им памятники. Отряд первых космонавтов, зачем создали МКС, значение искусственных спутников Земли - все это и многое другое мы узнали на нашем семинаре.



Миля Комарова, 9 класс

23 февраля – День защитников Отечества.

Поздравляем всех наших мальчиков, юношей, мужчин с праздником! Носить гордое имя Защитника Отечества не так уж и легко. А каким, вообще, должен быть настоящий мужчина? Помочь разобраться с этим вопросом мы попросили учеников 10 класса, которым совсем скоро вступить во взрослую жизнь, а кому-то и Родину защищать.

И вот что получилось. Большинство мнений сошлись в следующем: настоящий мужчина должен быть честным, умным, смелым, способным постоять за себя и других. Служба в армии также является положительным моментом биографии любого мужчины. Спортивный, целеустремленный, трудолюбивый, уверенный в себе, надежный товарищ и достойный сын своих родителей – вот качества, которые, по мнению опрошенных ребят, должны быть присущи настоящему мужчине. Конечно, это лишь немного из того, что называли участники опроса. Всего не перечислишь, да и не надо, ведь у каждого есть свой идеальный образ Защитника Отечества, к которому можно и нужно стремиться. Хочется пожелать вам, дорогие наши защитники, мужества, стойкости и, конечно, надежного тыла. С праздником!

Редакция.

Опрос проводила Анна Устюгова, 10 класс.

