



Школьная газета

Газета для
учащихся, учителей
и родителей

ПОДРОСТОК

Выпуск №1
ноябрь 2014

Сегодня в номере:

О спорте.....стр.1

Выборы Лидера БИНОМ»..стр. 2

Итоги школьного этапа
ВОШ.....стр.3

«Дети Алтая исследуют
окружающую среду».....стр.4

Отдыхаем с пользой!.....стр. 5

Это интересно!.....стр.16

2 октября проходили соревнования по баскетболу всероссийской школьной баскетбольной лиги «КЭС - Баскет». Команда юношей и девушек нашей школы заняли III место.

Составы команд:

Юноши:

- 1.Вагин Николай – капитан ком.
- 2.Демидов Максим
- 3.Котельников Виталий
- 4.Котельников Кирилл
- 5.Молостов Данил
- 6.Павельев Владимир
- 7.Прохоров Андрей
- 8.Серебрянный Вячеслав
- 9.Чуев Дмитрий

Девушки:

- 1.Назарова Галина – капитан ком.
- 2.Орешкина Виктория
- 3.Белокопытова Валентина
- 4.Бобиченко Виктория
- 5.Галустьян Зварт
- 6.Еремина Наталья
- 7.Зайцева Дарья
- 8.Ражева Ксения
- 9.Рейник Алевтина
- 10.Скворцова Анна

11 октября в г. Змеиногорске проходили соревнования по волейболу на приз губернатора Алтайского края «Здесь зажигаются звезды». Из нашей школы в сборную района вошли Котельников Кирилл и Прохоров Андрей.

15 ноября прошли соревнования по теннису (девушки) и волейболу (юноши). Девушки заняли III общекомандное место. Назарова Галина заняла III место в личном первенстве. Юноши заняли 5 место.

Выборы Лидера «БИНОМ»

С 1 по 25 октября в школе было объявлено о выдвижении кандидатур на пост Лидера «БИНОМ». Был выдвинуто три кандидатуры:



Галустян Зварт



Ражева Ксения



Изотова Алина

30 октября в школе прошла деловая игра «Выборы Лидера БИНОМ». В голосовании приняли участие учащиеся 2-11 классов и педагоги школы. Из 91 избирателя проголосовали 84, что составило 92,3%.

Результаты выборов:

- ☀ Галустян Зварт – 42,9%
- ☀ Ражева Ксения – 27,4%
- ☀ Изотова Алина – 25%



Итоги школьной предметной олимпиады

С 8 по 15 октября проводился школьный этап Всероссийской олимпиады школьников
В олимпиаде приняли участия 34 человека, с 5 по 11 классы.

ПОБЕДИТЕЛИ ШКОЛЬНОГО ЭТАПА

Русский язык

Дорохов Владимир – ученик 5 класса

Галустьян Зварт – ученица 8 класса

Кондуров Игорь – ученик 9 класса

Назарова Галина – ученица 11 класса

Математика

Котельников Виталий – ученик 9 класса

Немецкий язык

Рейник Алевтина – ученица 8 класса

История

Дорохов Владимир – ученик 5 класса

Биология

Бобиченко Виктория – ученица 8 класса

Физика

Рейник Алевтина – ученица 8 класса

Орешкина Виктория – ученица 11 класса

ОБЖ

Изотова Алина – ученица 8 класса

Зайцева Дарья – ученица 9 класса

Ерёмина Наталья – ученица 10 класса

Назарова Галина – ученица 11 класса

Победители школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников принимают участие в районном туре Всероссийской олимпиады.

«Дети Алтай исследуют окружающую среду»



*Рейник Алевтина,
участница конкурса
«Первые шаги»*



*Руководитель
Васинева Ирина Геннадьевна*

13 октября 2014 года состоялась районная конференция учебно-исследовательских работ школьников «Первые шаги». Нашу школу представляла Рейник Алевтина, ученица 8 класса. Исследовательская работа Алевтины «Родник Желанный – дар природы» раскрывает проблемы водоснабжения села. Вода, которую употребляют жители с. Ивановка, некачественная. Поэтому нужно искать пути выхода из этой ситуации. Один из вариантов – использование родниковой воды. Аля нашла родник Желанный, находящийся недалеко от села. Очистив его, она взяла на пробу воду и провела анализ в школьной лаборатории. Исследования показали, что воду можно применять, но всё же перед употреблением в пищевых целях лучше её предварительно очистить. Со своей работой Алевтина заняла 3 место.

16 октября 2014 года в г.Рубцовске проходил областной конкурс учебно-исследовательских работ школьников «Дети Алтай исследуют окружающую среду». Около 50 проектов были представлены на суд компетентного жюри в номинациях «биология», «экология», «краеведение» и «водные проекты старшеклассников». Алевтина очень хорошо выступила и получила диплом 2 степени и направление уже в край!

«В крае на всех этапах конкурса Аля выступала достойно. И пусть жюри посчитало работу нашей участницы неактуальной, но для нашей местности и сегодня она злободневна. Зато такой опыт общения с преподавателями и ровесниками пригодится ей в дальнейшем. Желаем Алевтине новых побед», - рассказала нам Васинева Ирина Геннадьевна.

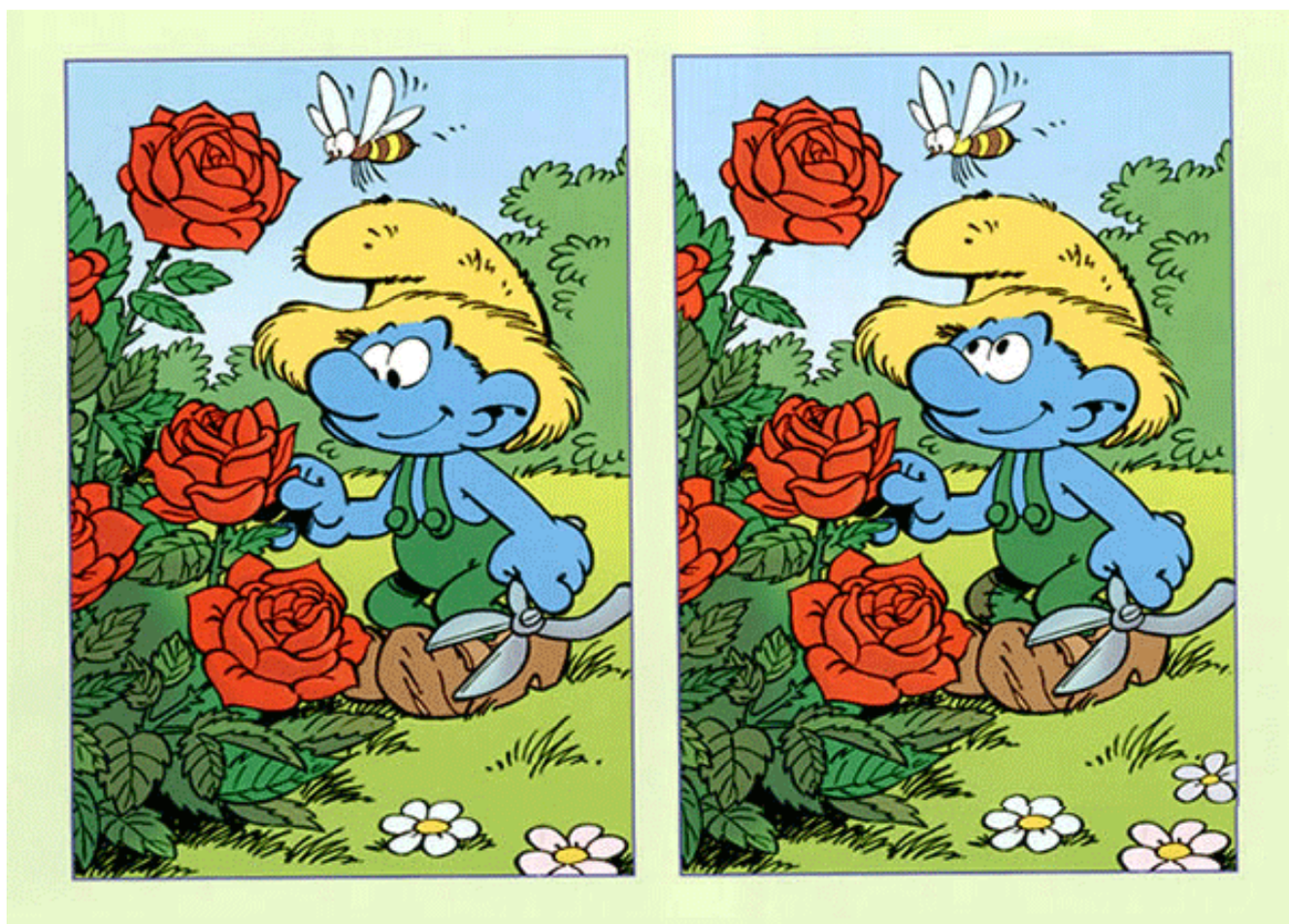
Виталий Алексеевич Рассыпнов – доктор биологических наук сказал такие слова: «При поступлении в достойное учебное заведение нужно иметь приличное портфолио. И не важно, грамота ли это будет, диплом или просто сертификат участника, главное – это не стоять на месте, стремиться к новым вершинам, участвуя во всевозможных конкурсах. А для этого надо работать, работать и ещё раз работать».

Отдыхаем с пользой!

Разгадай ребусы:



Найди отличия:



Это интересно!

Жил да был крокодил...

"Жил да был крокодил, он по улицам ходил..." - помните такое детское стихотворение про доброго крокодила? А всеми любимый крокодил Гена? Но такие милые они только в сказках. В действительности, в природе нет хищника страшней крокодила, ведь равных по силе и коварству врагов у него нет.

За миллионы лет своей жизни на Земле крокодилы приспособились выживать в любых условиях. Да-да, крокодилы являются ровесниками динозавров. Считается, что они появились 250 миллионов лет назад!

Крокодилы умеют при необходимости впадать в состояние, когда ни вода, ни еда им не требуется. Наступила, например, невероятная засуха. Тогда крокодил сам себя закапывает и впадает в спячку до лучших времён. Месяцами может под землёй спать, но как только почувствует, что наконец-то проблема с водой исчезла, как ни в чём не бывало, откапывается и отправляется искать что-нибудь вкусненькое. Кстати, хвост крокодила - это не только страшное оружие в борьбе с другими крокодилами при охоте, но ещё и весьма вместительный склад жиров, накапливаемых на чёрный день.

Самки крокодилов откладывают 20-80 яиц в гнёзда. "Ничего себе!?", - удивишься ты. Но, оказывается, это совсем немного, так как и яйца, и молоденькие крокодильчики - излюбленное лакомство аистов, гиен или других крокодилов. Так что выживает из одного гнезда 1-2 малыша. Интересно, что крокодил, только вылупившийся из яйца, в три раза длиннее этого же яйца.

Три месяца самки охраняют яйца от врагов. Все крокодильчики вылупляются одновременно. Интересно, что если яйцо хранилось при температуре от 31 до 32°C, то выводятся самцы, если выше или ниже – то самки. Молодые крокодилы ещё внутри яиц, ко времени вылупления издают квакающие звуки. Мать раскапывает кладку, помогает потомству выбраться и переносит их в своей пасти в водоём.

Живут крокодилы 50 лет, но есть среди них и долгожители, которые доживают до 100. Самый большой морской крокодил может достигать в длину 7 метров, а весить тысячу килограмм! И такая гигантская крокодилиха откладывает яйца, которые по размеру не больше гусиных!

Челюсть крокодила содержит более 60 острых зубов, способных перекусить любую кость. Но жевать он не может, поэтому часто заглатывает небольшие камни, помогающие ему измельчать содержимое желудка. Эти камни также работают как балласт, помогая крокодилу погружаться в воду. Зубы до сотни раз обновляются на протяжении всей жизни животного. Вот бы так человеку!

Может ты слышал выражение «крокодиловы слезы»? Оно означает лживые покаяния и неискренние слезы. На самом деле это неправда. Произошел этот миф из-за того, что крокодилы действительно плачут, когда едят. Но им совсем не жалко свою жертву. Оказалось, что у крокодилов возле глаз находятся особые железы для удаления лишних солей из организма.

Это интересно:

В Китае, где очень ценится крокодиловое мясо, ловили маленьких крокодильчиков и откармливали их, пока хвост не достигал нужной длины. На заднюю лапу крокодилу одевали цепь, а жил он в будке, возле входа в дом, пугая прохожих. Вот такая сторожевая «собачка»...

