



**“Живи
для других,
учись
для себя”**

2014 г.



Мельникова
Нина Федоровна

Глаксина
Елена Геннадьевна



Лукашина
Нина Павловна


Первый раз в первый класс!



Как молоды мы были...





A watercolor illustration of a landscape. On the left, a large green tree with a brown trunk stands. In the upper right, a bright yellow sun is depicted. Three birds are shown in flight in the sky. The foreground features a field of green grass and several large, vibrant yellow flowers with green stems and leaves. A red pushpin is attached to the top right corner of the yellow sticky note.

Детство от нас не уходит,
Детство всегда вместе с нами.
Те, кто от детства уходит,
С детства живут стариками.
Детство от нас не уходит,
Детство живет в нас всегда,
Дружесть и детство уводит
Жизни свет-света...





Выпускники 2012 г. МОУ СОШ № 8. 9"А" класс





9 «А»

1. Бикеева Лена
2. Бичурин Руслан
3. Бочарова Лена
4. Гарькина Аня
5. Глухова Маша
6. Гришаев Олег
7. Гусаров Илья
8. Жестков Дима
9. Захаров Максим
10. Игнатьев Влад
11. Королёва Аня
12. Мазовецкая Света
13. Матаева Дарина
14. Меженина Оля
15. Мичурин Женя
16. Мишанов Саша
17. Оргин Лёша
18. Перевалова Вероника
19. Перова Света
20. Самылин Дима
21. Терёшин Максим
22. Торопыгина Света
23. Тугушев Тагир
24. Цыннова Карина
25. Чуркина Олеся
26. Шереметьев Женя
27. Юдин Вова
28. Яшин Лёша

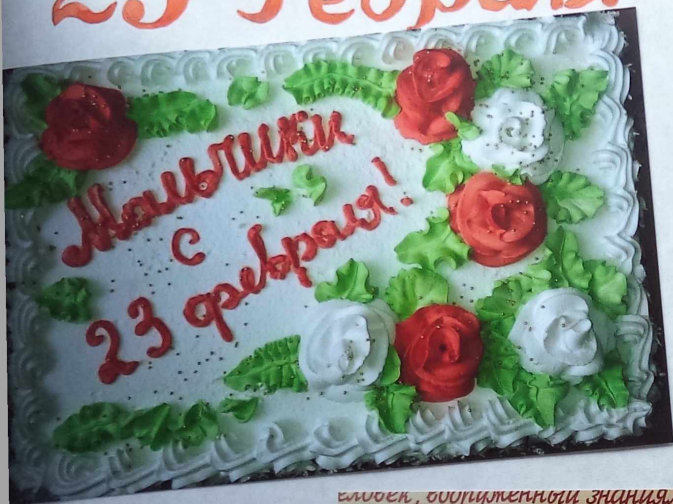
11 «А»

1. Аблязов Камиль
2. Аширова Галия
3. Бикеева Лена
4. Бичурина Ильзира
5. Бочарова Лена
6. Гарькина Аня
7. Гришаев Олег
8. Ершова Катя
9. Жигалов Андрей
10. Захаров Максим
11. Кистанова Настя
12. Кондрашова Ирина
13. Лебедев Влад
14. Ленкова Лена
15. Мазовецкая Света
16. Матаева Дарина
17. Меженина Оля
18. Мичурин Женя
19. Осипова Ангелина
20. Панина Кристина
21. Перова Света
22. Продайко Степан
23. Стукалина Катя
24. Сызранцев Кирилл
25. Терёшин Максим
26. Торопыгина Света
27. Шереметьев Женя
28. Щербаклова Настя
29. Яшин Лёша

9 «Б»

1. Авдеев Вова
2. Анисимова Таня
3. Асташкин Паша
4. Аширова Галия
5. Бичурина Ильзира
6. Богомолов Денис
7. Горин Коля
8. Ершова Катя
9. Жигалов Андрей
10. Заикин Ваня
11. Киреев Антон
12. Кистанова Настя
13. Кондрашова Ирина
14. Коромыслов Дима
15. Лебедев Влад
16. Ленкова Лена
17. Осипова Ангелина
18. Павлов Юра
19. Панина Кристина
20. Пилецкий Саша
21. Продайко Степан
22. Рылякина Маша
23. Стукалина Катя
24. Сызранцев Кирилл
25. Соломонов Илья
26. Фадькин Дима
27. Щербаклова Настя

23 Февраля & 8 Марта



Человек, обогащенный знаниями, непобедим! (М.Торковский)





Экскурсии и путешествия





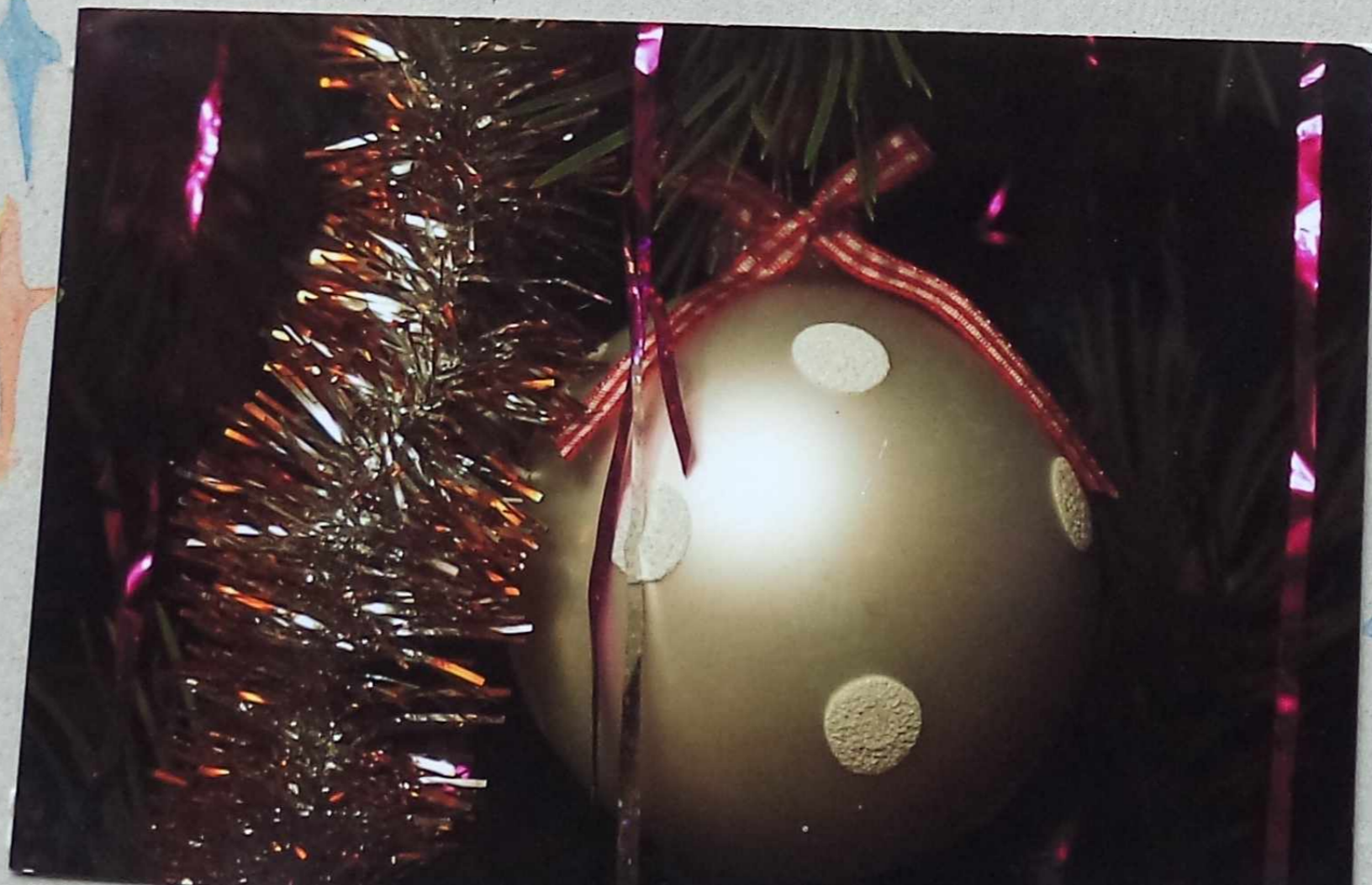
Отдыхать мы тоже умеем





Новый год!





Хэллоуин





День учителя

Ю

Е О К е В



Если б не было учителя,
Тогда и не было б, наверное,
Ни поэта, ни мыслителя,
Ни Шекспира, ни Коперника
И поньше бы, наверное,
Если б не было учителя,
Неоткрытые Америки
Оставались неоткрытыми
И не быть бы нам Чкаровым,
Никогда б не взлетели в небо мы,
Если б в нас его стараниями
Крылья вырастить не были
Без его бы сердца доброго
Не был мир так удивителен.
Поэтому нам очень дорого
Имя нашего учителя!

Ж

Б

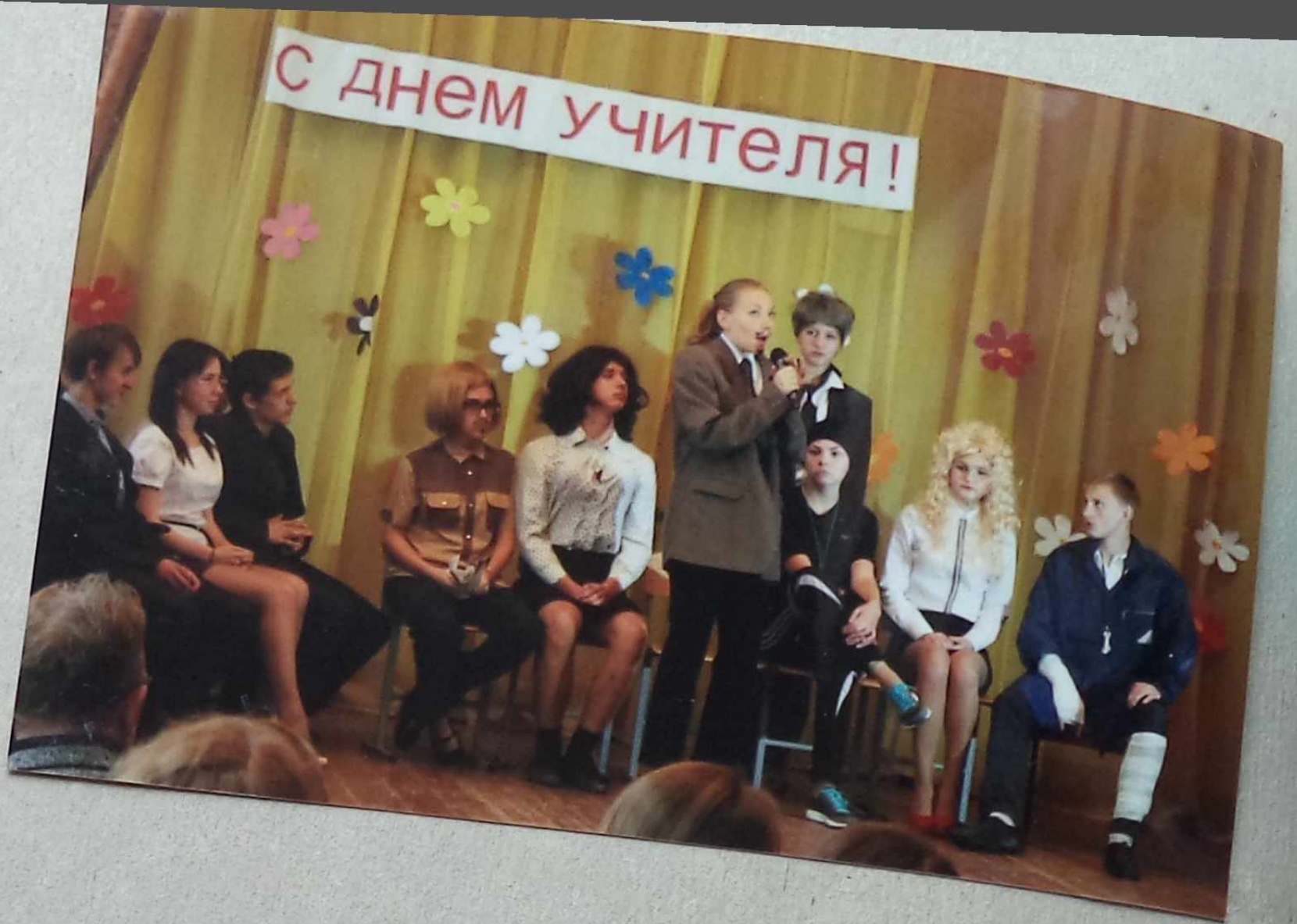
Д Р

К

С ДНЕМ УЧИТЕЛЯ!

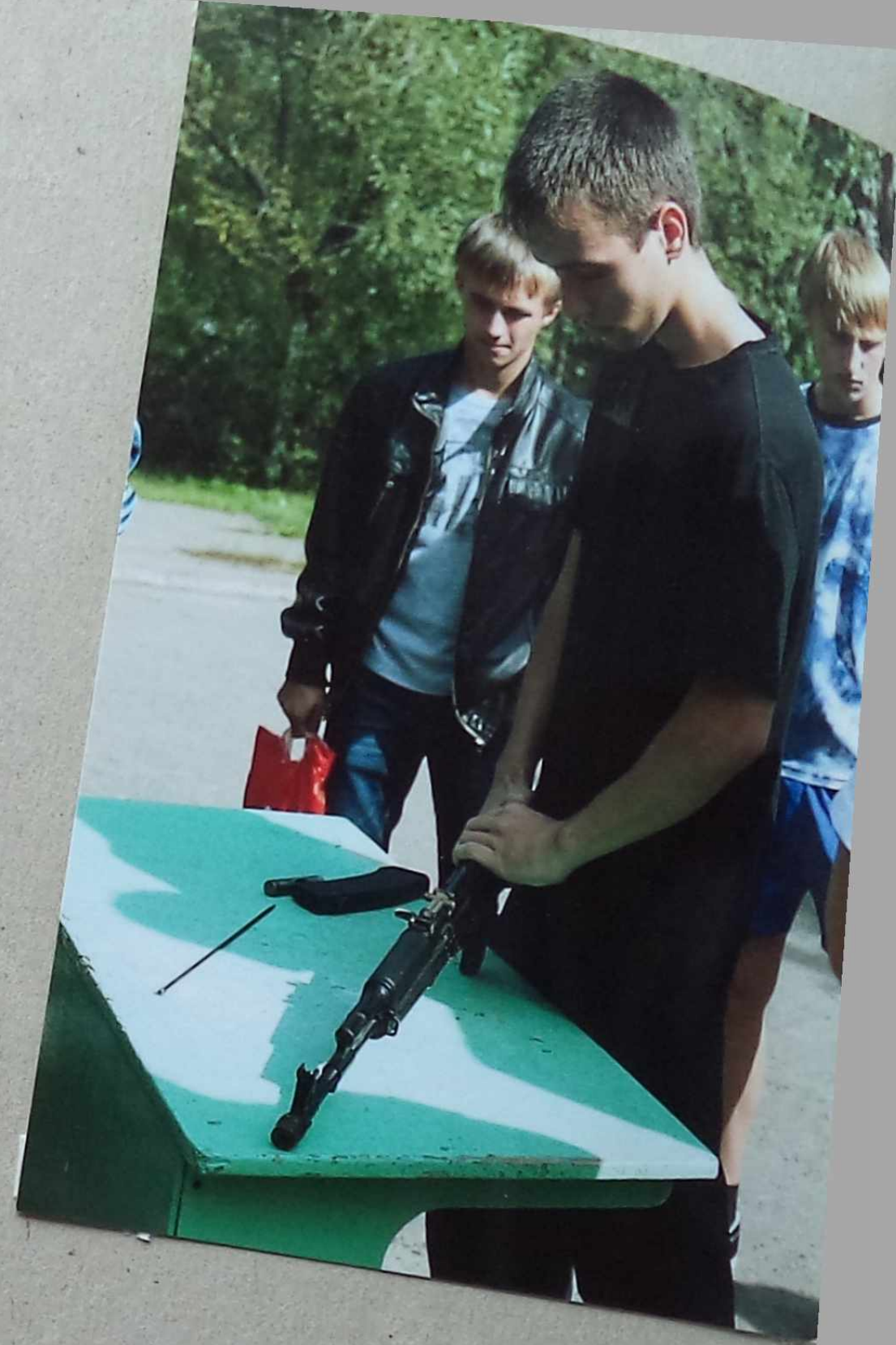


С ДНЕМ УЧИТЕЛЯ!



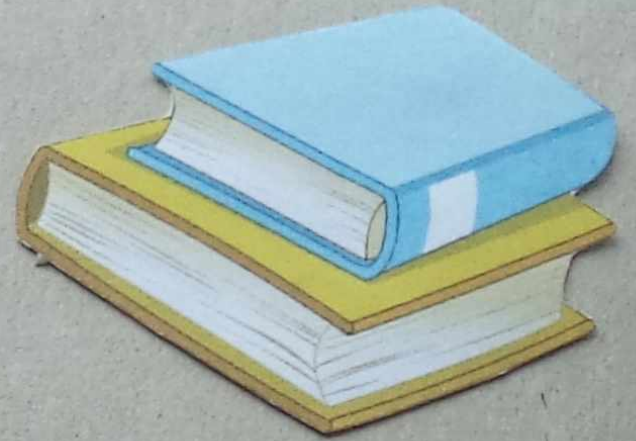
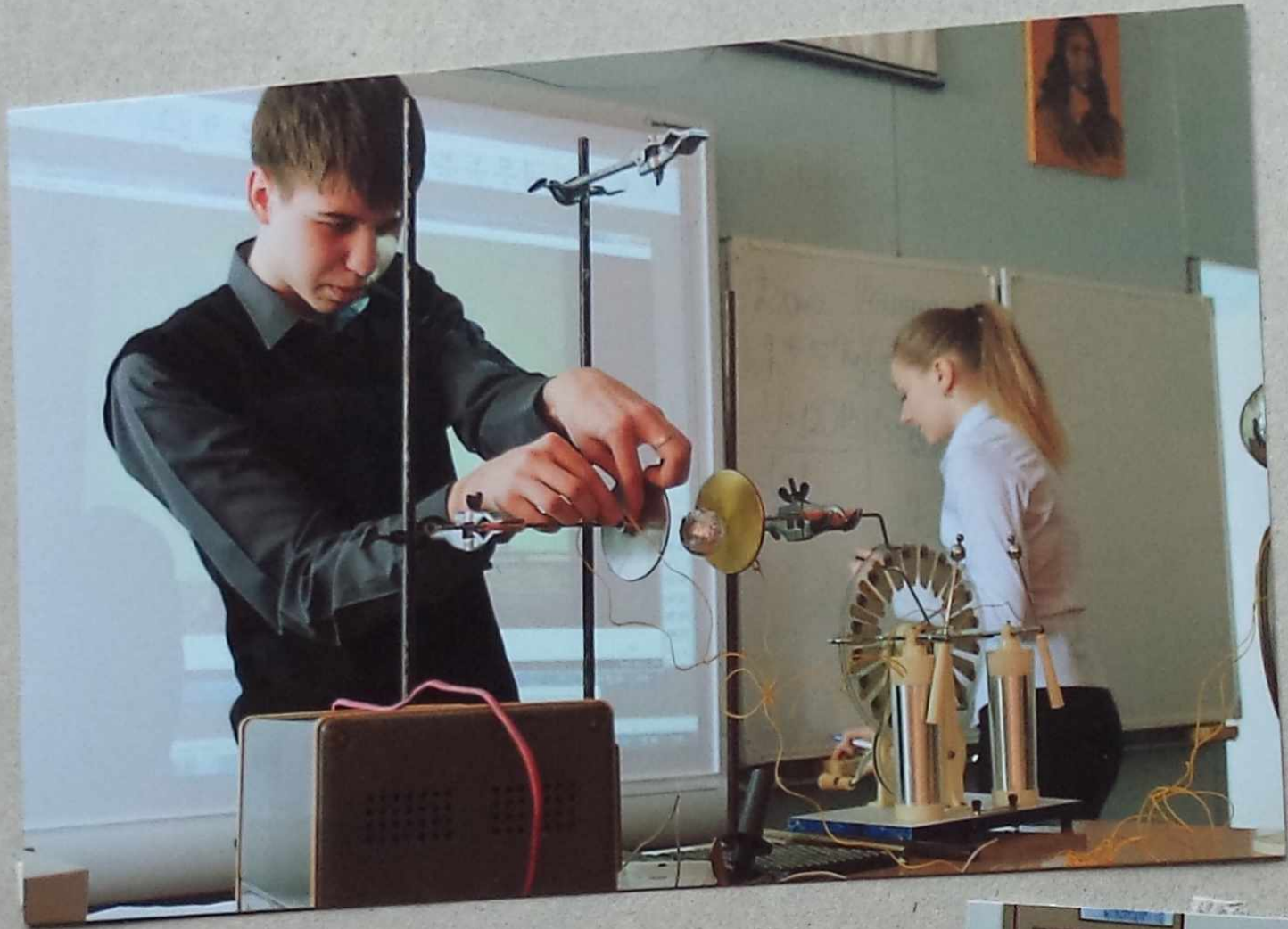
День здоровья. Страничка-старт.



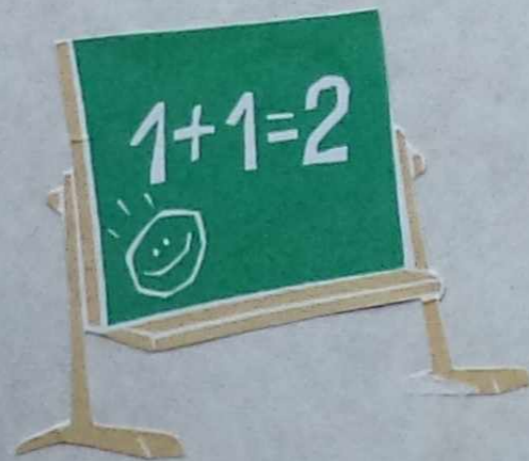


Ученъе-свет!





Каким мы сейчас





наша первая
 в Ельничков, инди в
 наши залши под огура в Варенем.
 но по бжюкиа сеника и. Берова Света
 вонуженка... Как бжетро... Маруежкая Света
 не нас сегодня очень мало. Как я любимые бжюки!
 первая пощениканая встреча. Все вросме такие, ушине.
 нас было мало, но все же приятно встретит старие, знакомые лица.
 на своем месте и бжюкиа со Светкой... ☺ Гримаев Олег.



Для
 без
 когда
 школь...

Грешин Максим.



2006 год

журнал

ДРУЖНАЯ СЕМЕЙКА

МОЕЙ ЛЮБИМОЙ ШКОЛЕ

Терёшин Максим 4 «А» класс

ДРУЖНАЯ СЕМЕЙКА

Сочиним стишок про нас,
про весёлый дружный класс.
Рассказать хотим о том,
как мы весело живем,
В нашем классе есть девчонки
И мальчишек много в нём,
Дружно учим мы уроки,
И рисуем, и поём.
Мы учительницу любим,
Уважаем мы её.

Потому что вместе с нею
Мы всем классом заодно.
Класс наш дружный и весёлый
Умеет шить, считать, писать.
На переменах вместе любим
Дружно весело играть.
Любим вместе потрудиться.
Любим старшим помогать.
Обещаем мы учиться
Обязательно на пять.

ТАКИМИ МЫ БЫЛИ КОГДА ПРИШЛИ В ПЕРВЫЙ КЛАСС



А сейчас мы подросли, у нас появились новые интересы и увлечения. Мы больше узнали друг о друге.

МОЯ УЧИТЕЛЬНИЦА

Профессия учитель – очень тяжёлый и ответственный труд. Учитель старается научить нас всему: дать знания, научить быть честными, добросовестными, трудолюбивыми.

Мою учительницу зовут Нина Фёдоровна. Она очень добрая и справедливая, но бывает и строгой.



Нина Фёдоровна хочет, чтобы мы хорошо учились, были внимательными на уроках, ответственными и отзывчивыми. На её уроках мы узнаём много нового и интересного. Нина Фёдоровна старается помочь нам в разных делах, даёт советы. Даже в своё личное время она помнит о нас. Когда в первом классе я сломал ногу, она навестила меня в больнице, а потом приходила домой, поинтересоваться моим здоровьем и самочувствием – мне было это очень приятно.

Спасибо всем учителям за их заботу, отзывчивость и понимание. Мы благодарны Вам за ваш тяжёлый труд.

ЖИЗНЬ КЛАССА

В жизни класса принимают участие и родители. Они организуют для нас новогодние праздники. На них очень интересно и весело. Нам очень нравится.



У нас в классе есть ребята, которые проводят разные игры, тесты.

Оля Меженина проводит разные игры. Очень нравится игра «Поле чудес», где приходится выполнять разные задания. Оля показывает и интересные фокусы.

Света Торопыгина проводит тесты, которые помогают исправлять разные проблемы, на что надо обратить внимание.

ДЛЯ САМЫХ ЛЮБОЗНАТЕЛЬНЫХ

ПРОИСХОЖДЕНИЕ СОЛНЦА

Вначале Вселенная состояла из бесконечного числа огромных вращающихся газопылевых облаков. Примерно 5 млрд. лет назад в центре одного из них образовалась звезда средней величины – наше Солнце. Его свет и тепло служат источником жизни на Земле

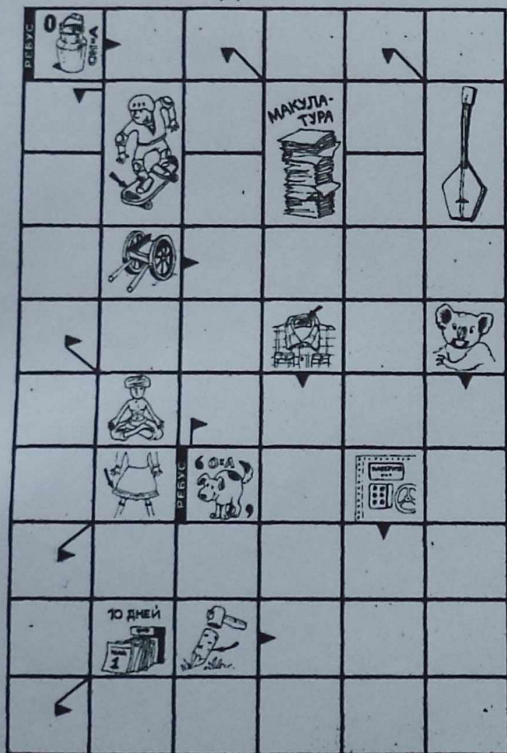
ПОЧЕМУ СОЛНЦЕ ЖЁЛТОЕ

Цвет звезды зависит от её температуры, а она – от размера и возраста звезды. Солнце – звезда средней величины и средней яркости. Температура его поверхности примерно 5500°C , поэтому оно выглядит жёлтым. Постепенно теряя свою энергию, Солнце остывает. Когда его поверхность остынет до 4000°C , оно станет красным. Исчерпав всю энергию, Солнце сбросит свою газовую оболочку, а его ядро сожмётся до размеров Земли, вспыхнув ослепительно ярким белым светом.

ОТКУДА ВЗЯЛИСЬ ПЛАНЕТЫ

Примерно 5-6 млрд. лет назад одно из газопылевых облаков нашей Галактики (Млечного Пути), имевшее форму диска, стало сжиматься к центру, постепенно формируя Солнце. Далее, по одной теории, под действием сил притяжения частицы газа и пыли, вращающиеся вокруг Солнца, стали слипаться в растущие, как снежный ком, шары – будущие планеты. Согласно другой теории, газопылевое облако сразу распалось на отдельные скопления частиц, которые, сжимаясь и уплотняясь, образовали планеты.

СКАНВОРДЫ, РЕБУСЫ



На вершинах пятиконечных звезд, начиная с помеченных, по часовой стрелке записаны кусочки пословицы. Состав сначала кусочки, а потом собери из них саму пословицу.

