



**Данное издание оцифровано
в Воронежской областной
универсальной научной библиотеке
им. И.С. Никитина**

394018, г. Воронеж, пл. Ленина, 2 / ул. Орджоникидзе, 36

Понедельник– четверг 9.00-20.00

Суббота, воскресенье 12.00-20.00

Пятница -выходной

<http://vrnlib.ru>
<http://vk.com/vounb>
e-mail: vounb@mail.ru
+7 (473) 255-05-91



В ТИШИ ЗАПОВЕДНИКА

Хороший заповедник не только должен охранять природу, но и воспитывать в людях любовь к природе. В заповеднике люди должны учиться любить природу, учиться беречь природу, учиться уважать природу. В заповеднике люди должны учиться жить в гармонии с природой.



СТРАНИЦА О РОДНОЙ ПРИРОДЕ № 66

Конструкторы будущих лесов

Лесоводы, как никто другой, работают на границе науки и практики. Они должны не только знать природу, но и уметь ее использовать. Они должны не только любить природу, но и уметь ее беречь. Они должны не только уважать природу, но и уметь ее воспитывать.

Вот почему лесоводы являются конструкторами будущих лесов. Они должны строить леса, которые будут жить и развиваться. Они должны строить леса, которые будут давать людям то, что им нужно. Они должны строить леса, которые будут радовать глаз и душу.

Конструкторы будущих лесов должны быть не только инженерами, но и художниками. Они должны уметь видеть красоту в природе и уметь ее передать. Они должны уметь видеть будущее в настоящем и уметь его строить.

АПРЕЛЬСКИЙ УГОД Фото В. Сиверова.

ЭКСПЕРИМЕНТ В КАМЕННОЙ СТЕПИ

Много разведаний и разрабатываний земель в каменной степи. В каменной степи много интересного, и мы хотим рассказать о нем. Мы хотим рассказать о том, как ученые исследуют природу в каменной степи. Мы хотим рассказать о том, как ученые используют природу в каменной степи.

В каменной степи много интересного. Здесь много редких растений и животных. Здесь много красивых пейзажей. Здесь много интересных фактов. Мы хотим рассказать о том, как ученые исследуют природу в каменной степи. Мы хотим рассказать о том, как ученые используют природу в каменной степи.

Ученые исследуют природу в каменной степи. Они используют различные методы и инструменты. Они используют современные технологии. Они используют свои знания и опыт. Мы хотим рассказать о том, как ученые исследуют природу в каменной степи. Мы хотим рассказать о том, как ученые используют природу в каменной степи.

Ученые используют различные методы и инструменты. Они используют современные технологии. Они используют свои знания и опыт. Мы хотим рассказать о том, как ученые исследуют природу в каменной степи. Мы хотим рассказать о том, как ученые используют природу в каменной степи.

Ученые используют различные методы и инструменты. Они используют современные технологии. Они используют свои знания и опыт. Мы хотим рассказать о том, как ученые исследуют природу в каменной степи. Мы хотим рассказать о том, как ученые используют природу в каменной степи.

Ученые используют различные методы и инструменты. Они используют современные технологии. Они используют свои знания и опыт. Мы хотим рассказать о том, как ученые исследуют природу в каменной степи. Мы хотим рассказать о том, как ученые используют природу в каменной степи.

О РЕКАХ И ПТИЦАХ, О ЗВЕРЯХ И РАСТЕНИЯХ ВОРОНЕЖСКОГО КРАЯ—100 ВОПРОСОВ

Воронежский край богат природой. Здесь много красивых пейзажей. Здесь много редких растений и животных. Здесь много интересных фактов. Мы хотим рассказать о том, как ученые исследуют природу в Воронежском крае. Мы хотим рассказать о том, как ученые используют природу в Воронежском крае.

Воронежский край богат природой. Здесь много красивых пейзажей. Здесь много редких растений и животных. Здесь много интересных фактов. Мы хотим рассказать о том, как ученые исследуют природу в Воронежском крае. Мы хотим рассказать о том, как ученые используют природу в Воронежском крае.

Воронежский край богат природой. Здесь много красивых пейзажей. Здесь много редких растений и животных. Здесь много интересных фактов. Мы хотим рассказать о том, как ученые исследуют природу в Воронежском крае. Мы хотим рассказать о том, как ученые используют природу в Воронежском крае.

Воронежский край богат природой. Здесь много красивых пейзажей. Здесь много редких растений и животных. Здесь много интересных фактов. Мы хотим рассказать о том, как ученые исследуют природу в Воронежском крае. Мы хотим рассказать о том, как ученые используют природу в Воронежском крае.

Воронежский край богат природой. Здесь много красивых пейзажей. Здесь много редких растений и животных. Здесь много интересных фактов. Мы хотим рассказать о том, как ученые исследуют природу в Воронежском крае. Мы хотим рассказать о том, как ученые используют природу в Воронежском крае.

Воронежский край богат природой. Здесь много красивых пейзажей. Здесь много редких растений и животных. Здесь много интересных фактов. Мы хотим рассказать о том, как ученые исследуют природу в Воронежском крае. Мы хотим рассказать о том, как ученые используют природу в Воронежском крае.

ВЕТКА ЧЕРЕМУХИ

Ветку черемухи можно использовать для многих целей. Она имеет много полезных свойств. Она имеет много красивых пейзажей. Она имеет много интересных фактов. Мы хотим рассказать о том, как ученые исследуют природу в Воронежском крае. Мы хотим рассказать о том, как ученые используют природу в Воронежском крае.

Ветку черемухи можно использовать для многих целей. Она имеет много полезных свойств. Она имеет много красивых пейзажей. Она имеет много интересных фактов. Мы хотим рассказать о том, как ученые исследуют природу в Воронежском крае. Мы хотим рассказать о том, как ученые используют природу в Воронежском крае.

Ветку черемухи можно использовать для многих целей. Она имеет много полезных свойств. Она имеет много красивых пейзажей. Она имеет много интересных фактов. Мы хотим рассказать о том, как ученые исследуют природу в Воронежском крае. Мы хотим рассказать о том, как ученые используют природу в Воронежском крае.

Ветку черемухи можно использовать для многих целей. Она имеет много полезных свойств. Она имеет много красивых пейзажей. Она имеет много интересных фактов. Мы хотим рассказать о том, как ученые исследуют природу в Воронежском крае. Мы хотим рассказать о том, как ученые используют природу в Воронежском крае.

Ветку черемухи можно использовать для многих целей. Она имеет много полезных свойств. Она имеет много красивых пейзажей. Она имеет много интересных фактов. Мы хотим рассказать о том, как ученые исследуют природу в Воронежском крае. Мы хотим рассказать о том, как ученые используют природу в Воронежском крае.

Ветку черемухи можно использовать для многих целей. Она имеет много полезных свойств. Она имеет много красивых пейзажей. Она имеет много интересных фактов. Мы хотим рассказать о том, как ученые исследуют природу в Воронежском крае. Мы хотим рассказать о том, как ученые используют природу в Воронежском крае.

ПИСЬМО С КОММЕНТАРИЯМИ СПАСЕННЫЕ ЛЕБЕДИ

«Оберег развалин» Никанора провозглашает такой труд. В конце февраля мы писали о том, как лебеди спасены в Воронежском крае. Мы хотим рассказать о том, как лебеди спасены в Воронежском крае. Мы хотим рассказать о том, как лебеди спасены в Воронежском крае.

Лебеди спасены в Воронежском крае. Они имеют много полезных свойств. Они имеют много красивых пейзажей. Они имеют много интересных фактов. Мы хотим рассказать о том, как лебеди спасены в Воронежском крае. Мы хотим рассказать о том, как лебеди спасены в Воронежском крае.

Лебеди спасены в Воронежском крае. Они имеют много полезных свойств. Они имеют много красивых пейзажей. Они имеют много интересных фактов. Мы хотим рассказать о том, как лебеди спасены в Воронежском крае. Мы хотим рассказать о том, как лебеди спасены в Воронежском крае.

Лебеди спасены в Воронежском крае. Они имеют много полезных свойств. Они имеют много красивых пейзажей. Они имеют много интересных фактов. Мы хотим рассказать о том, как лебеди спасены в Воронежском крае. Мы хотим рассказать о том, как лебеди спасены в Воронежском крае.

ВСЕГДА ВЫСТУПАЮТ «КОММУНЫ» «ВЗРЫВ НА ХОПРЕ»

«Взрыв на Хопре» — это история о том, как коммуны всегда выступают. Они имеют много полезных свойств. Они имеют много красивых пейзажей. Они имеют много интересных фактов. Мы хотим рассказать о том, как коммуны всегда выступают. Мы хотим рассказать о том, как коммуны всегда выступают.

«Взрыв на Хопре» — это история о том, как коммуны всегда выступают. Они имеют много полезных свойств. Они имеют много красивых пейзажей. Они имеют много интересных фактов. Мы хотим рассказать о том, как коммуны всегда выступают. Мы хотим рассказать о том, как коммуны всегда выступают.

