

ПРОЕКТ

АЛЕНЬКИЙ ЦВЕТОЧЕК



- ❑ Выполнила
- Ученица 4 «б» класса
- ❑ Кушкаш А.Ш.



Аленький цветочек в сказке

Самый красивый, самый прекрасный цветок в мире, краше его во всём свете нет. В.И. Даль записал народную поговорку: «Алый цвет мил на весь свет». Все о нём знают, но никто из современных людей его не видел. Говорят, что Аленький цветочек светится днём и ночью. Это один из Жар-цветов, светящийся всегда. Если прислушаться – можно услышать издаваемую им музыку или его тихий разговор с вами и другими существами в округе. Ещё о нём, о его благоухании в сказке говорится: «Запах от цветка по всему саду бежит».

Он волшебный – может переносить человека из одного мира (царства) в другой, может изменять и останавливать течение времени, делать человека невидимым и счастливым, исцелять от болезней и защищать его от врагов и многое-многое другое. В сказке он таинственным образом связан с заколдованным царевичем – «зверем», который своим внешним обманчивым видом «чудища» пугает и отгоняет непрошенных гостей, а на самом же деле – лелеет и охраняет божественный цветочек. У каждого такого особого Цветка есть свой защитник и хранитель.

Цветок этот так прекрасен и чудесен, что воплощает собой всю красоту мира, высшее возможное на земле счастье, красоту человеческой души. Словно он кем-то принесён в наш мир из обители светлых богов славянских – Ирия Небесного – и оставлен здесь в дар людям.

Редко кто может встретить и увидеть Аленький цветочек – для человека это большое счастье. Но сумеет его удержать, хотя бы на время, и научиться им пользоваться, дано только самым чистым душой людям.



ПОХОЖИЕ ЦВЕТЫ НА АЛЕНЬКОГО ЦВЕТОЧКА В РЕАЛЬНОСТИ

Адонис летний



Мак самосейка



АДОНИС ЛЕТНИЙ

- **Адо́нис ле́тний**,
или **горицвет летний**
- вид многолетних
травянистых
растений из рода Адони
с семейства Лютиковые.
Используется
как лекарственное
растение; выращивается
и как декоративное
растение.
- Народное название —
«Уголёк в огне».



▣ *Описание*

Высота 10—50 см. Отличается от адониса весеннего огненно-красными, реже оранжевыми цветками; лепесток венчика всегда при основании с чёрным пятном. Цветет в конце мая и в июне.

▣ *Распространение:*

Северная Африка, Передняя, Средняя (Арало-Каспийский (озеро Барсакельмес), Тянь-Шаньский районы (Округ Алма-Аты), Чу-Индийские горы) и Центральная Азия, Закавказье, Китай, Индийский субконтинент, Центральная, Восточная, и Южная Европа.

В России и сопредельных странах — на Украине (Карпаты, Днепропетровский район), в Крыму, Молдавии, в европейской части России (Заволжье, Причерноморский, Нижне-Волжский районы), на юге Западной-Сибири (Верхне-Тобольский (юг), Иртышский, Алтайский районы), на Северном Кавказе.

Лекарственные свойства

Растение обладает антибактериальными свойствами, повышает свертываемость крови. Настой или отвар травы в народной медицине применяется при болезнях почек и мочевого пузыря. Настой цветков индийская медицина рекомендует как слабительное и мочегонное, при почечно - каменной болезни.



МАК САМОСЕЙКА



- ▣ **Мак самосейка** — однолетнее травянистое растение, вид рода Мак семейства.
- ▣ Другие названия: *мак полевой, мак дикий, огненный цветок.*



Описание

- Мак самосейка** — травянистое однолетнее, реже двулетнее ветвистое растение, достигает в высоту 30—80 см.
- Стебель, листья, цветоножки и бутоны — грубоволосистые, покрыты жёсткими горизонтально оттопыренными щетинками. Корневая система стержневая.
 - Листья — крупные, очерёдные, серо-зелёные, перисто-раздельные или перисто-рассечённые, стеблевые — трёхраздельные. Сегменты листьев удлинённые, ланцетные, по краям часто пильчато-зубчатые. Стеблевые с перисто-надрезанными удлинёнными крупными сегментами.
 - Цветоножки длинные, крепкие. Бутоны длиной до 2,5 см, овально-продолговатые. Цветки — красного, пурпурного, белого или розового цвета, с четырьмя овальными или округлыми лепестками до 6 см шириной и тёмным, почти чёрным пятном у основания лепестков или без него, достигают в диаметре 5—7 см. Тычинок многочисленные, нити тычинок тонкие, чёрного или красного цвета; пыльники продолговатые. Цветёт с апреля по июль.
 - Плод — почти шаровидная или широко-обратнояцевидная, голая коробочка длиной до 2,2 см, при основании резко суженная в тонкую ножку, малоребристая; диск плоский, плёнчатый, зубцы его соприкасающиеся; лучи низкие, в числе 5—18, чаще 8—10. Плоды созревают в августе — сентябре. Семян очень много — до 20—50 тысяч. Семена сохраняют всхожесть несколько лет.



▣ *Распространение:*

в Северной Африке (север Алжира, Египет, север Ливии, Марокко, Тунис, остров Мадейра и Канарские острова), в Западной Азии (Афганистан, Кипр, Египет, Иран, Ирак, Израиль, Иордания, Ливан, Сирия, Турция), на Кавказе (Армения, Азербайджан, Грузия, Предкавказье, Дагестан), на Индийском субконтиненте (Пакистан), в Северной (Дания, Ирландия, юго-восток Норвегии, юг Швеции, Великобритания), Центральной (Австрия, Бельгия, Чехословакия, Германия, Бельгия, Нидерланды, Польша, Швейцария), Восточной (Белоруссия, Латвия, Литва, запад Европейской части России, Украина) и Южной Европе (Албания, Болгария, Югославия, Греция, включая Крит, Италия, включая Сардинию и Сицилию, Румыния, Франция, включая Корсику, Португалия, Испания, включая Балеарские острова).

В России обыкновенно встречается в Европейской части (кроме тайги) и на Северном Кавказе.

Занесён и натурализовался в Северной Америке и на Азорских островах.

Растёт на пашнях и залежных землях, у дорог, иногда на каменистых склонах.

В южных районах России — злостный сорняк, в массе заселяет паровые поля, затеня и угнетая посевы



ПРИМЕНЕНИЕ И ЛЕКАРСТВЕННЫЕ СВОЙСТВА

- Выращивается как декоративное растение. Предпочитает хорошо дренированную, песчано-суглинистую почву и солнечное место. Размножается посевом семян весной или осенью. Выведено множество форм и сортов, отличающихся простыми и махровыми цветками, различно надрезанными, часто бахромчатыми лепестками, с окраской от белой до исчерна-красной, сплошь или с различного рода рисунком и окаймлением.
- В качестве лекарственного растения мак самосейка употреблялся уже в Древнем Египте за 1100 лет до нашей эры; прекрасно сохранившиеся цветки хранятся в музее в Каире. В настоящее время в научной медицине не используется. В народной медицине применяют чай из лепестков растения для облегчения приступов кашля, а также при состоянии беспокойства у маленьких детей. Отвар на молоке употребляют при кори и болезнях мочевого пузыря, а также при дизентерии и поносах у детей, с мёдом — против усиленной потливости. Настой употребляют при различного рода болях, а также как снотворное.
- Свежее растение считается слабоядовитым.
- Высушенные лепестки, содержащие пигмент, могут использоваться для подкрашивания сиропов и вин.
- Скот избегает есть это растение.



ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Цветы Адонис и Мак похожи на Аленького цветка есть и другие красивые цветы, имеют они лекарственные свойства но они не обладают волшебством и не омолаживают человека, а сказку «Аленький цветочек» я думаю придумали чтобы люди не жадничали и не воровали, слишком многого не просили, а чтоб были вежливыми и добрыми. А в сказке младшая дочь много не просила у своего отца всего лишь аленький цветочек, которого бы краше не было на белом свете"., а сёстры золотой и серебряной парчи, черных соболей сибирских, ожерелья бурмицкого, венца самоцветного, тувалета хрустального.

