

Словарь терминов проекта Озеро Добра

О́зеро— компонент гидросферы, представляющий собой естественно возникший водоём, заполненный в пределах озёрной чаши (озёрного ложа) водой и не соединяется с морем (океаном). природный водоём с непроточной водой образуется из родников и грунтовых вод.

Добро Что такое добро?

Каждый день мы совершаем множество поступков. Некоторые из этих поступков являются хорошими, другие же плохими.

Что такое добро? Это поступки, которые приносят пользу не только нам, но и другим людям. Добро должно совершаться именно от чистого сердца.

Доброта – это хорошие поступки. Она выражается хорошим расположением к людям, доставлением пользы другим бескорыстно. При этом она не должна принести вред и неудобства помогающему. А это значит, что польза должна быть всеобщей.

Добрые дела/дело

Добро, зло – это то, что, в принципе, стоит рядом друг с другом, но в то же самое является противоположностью одно другому. Если бы каждый из нас сделал счастливым в этой жизни хотя бы одного человека, то все на свете были бы счастливы. Что такое добро и почему его так сложно делать?

Лучший способ делать добрые дела – это делать их так, чтобы никто не знал о том, что вы их делаете. Делать добро нужно, и не задумываясь! Делайте его и знакомым, и незнакомым людям. Наградой вам за это будет хотя бы улыбка.

Лес — Пространство, заросшее множеством деревьев.

Лес—один из основных типов растительности, господствующий ярус которого образован деревьями одного или нескольких видов, с сомкнутыми кронами. Для леса характерны также травы, кустарнички, мхи, лишайники. Различают хвойные и лиственные (как чистые, так и смешанные), листопадные и вечно зеленые леса. Жизненная среда для многих птиц и зверей, источник древесины, ягод, грибов и технического сырья.

Обитатели леса

Лес-дом зверей, птиц и насекомых. Самое многочисленное население леса насекомые .Большинство из них питается растениями, нанося вред лесному хозяйству .Много в лесу и полезных насекомых пчёлы шмели

муравьи и божьи коровки. Все ярусы леса заселены птицами. Одни живут и размножаются на земле, а другие на деревьях. Некоторые птицы живут в лесу круглый год, а другие улетают. Таких птиц называют перелётными. Звери заселяют определённые участки леса. Некоторые (медведь, белка, соболь и др.) предпочитают хвойные леса. Другие животные - лось, заяц, бобр и пр. - заселяют лиственные и смешанные леса.

Шахта — место подземной добычи полезных ископаемых или проведения подземных работ, а также горное предприятие, ведущее подземную добычу какого-л. полезного ископаемого.

Минерал тальк. Тальк - это не только белый рассыпчатый порошок. Оказывается, что данное вещество в чистом виде выглядит по-другому. Этот минерал имеет различную структуру и цвет в зависимости от природных условий, при которых был образован. Он может быть плотным или зернистым, зеленовато-серого или зеленого цвета. На ощупь тальк, чаще всего, - жирноватая, скользкая, мягкая материя. Это вещество не горит, так как почти не обладает тепло- и электропроводностью.

Болото — участок суши, с избыточным увлажнением, сточными или проточными водами, но без постоянного слоя воды на поверхности. Для болота характерно отложение на поверхности почвы неполно разложившегося органического вещества, превращающегося в дальнейшем в торф.

Жители болот – своеобразные существа. В целом все потенциальные животные болот – это многочисленные, но в большинстве своем непостоянные обитатели сей местности. Многие из них останавливаются здесь лишь на короткий промежуток времени, например, на сезон, после чего спешат покинуть это мрачное место. Постоянных же обитателей болотистых местностей не так много, но их знают практически все. Среди них **самыми известными и многочисленными являются представители класса земноводных животных, или амфибии: лягушки, жабы и тритоны.**

Лягушки - пожалуй, самые известные и наиболее многочисленные обитатели болота. Многие герпетологи (специалисты по амфибиям и рептилиям) считают этих созданий вполне очаровательными существами и относят их к числу наиболее красивых животных в мире. Действительно, строение тела лягушек своеобразно и уникально. Их голова довольно крупная и широкая. Они не имеют шеи. Поэтому голова сразу переходит в короткое, но широкое тельце.

Самой крупной лягушкой в мире считается голиаф, обитающий в африканской республике Камерун. Это создание достигает в длину 33 см и весит до 4 кг. Однако самой распространенной в мире считается зеленая лягушка. Ареал ее обитания – вся Европа, северо-запад Африки и Азия.

Большинство этих земноводных совершенно безобидны для человека. Конечно, в тропических странах водятся ядовитые жабы и лягушки, но их можно распознать по соответствующему яркому окрасу. Запомните: жабы, обитающие в российских болотах, не причиняют никакого вреда человеку. Наоборот, они приносят пользу, истребляя массу вредных червяков, слизней и летающих насекомых. Эти существа ведут ночной образ жизни и, в отличие от лягушек, практически не нуждаются в воде. Вот почему в дневное время жаб практически не встретишь.

Тритоны Отряд хвостатых земноводных представлен саламандрами и тритонами. Если первые – это в основном сухопутные существа, то тритоны – это как раз таки животные болот. Внешне эти существа чем-то напоминают ящериц, вот только их кожа – гладкая и влажная, а хвост – вертикально плоский (как у рыб). Туловище у тритонов имеет удлиненное и веретенообразное строение. Их маленькая головка сразу же переходит в тельце, которое так же незаметно переходит в хвост. Большинство тритонов постоянно живут в болоте, проводя там большую часть года. При этом они ведут скрытный образ жизни. Невооруженным глазом увидеть тритона в дикой природе почти невозможно! Они – замечательные пловцы, однако на берегу это совершенно беспомощные создания.

Водоплавающих грызунов: ондатр и водных хищников – выдр. Стоит отметить, что млекопитающие обитатели болота могут жить не только в воде, но и по ее краям. К примеру, там водятся влаголюбивые полевки и водяные крысы

Ондатры Родиной этих животных является Северная Америка. Их жилища имеют конусообразную форму и достигают в высоту почти одного метра. Домик ондатры имеет своеобразное строение: внутри расположена одна или несколько специальных камер, а в центре - гнездо.

Выдры Эти создания являются самыми крупными представителями семейства куньих из отряда хищных животных. Они, как и ондатры, - постоянные и незаменимые животные болот, рек, больших и малых озер. Взрослые особи достигают в длину почти 1 м, а весят до 15 кг. Мать-природа подготовила этих животных для обитания в водной стихии. Округлая голова, короткая, но толстая шея, бочкообразное туловище, толстый хвост и перепончатые лапы помогают выдрам без лишних усилий разрезать водную гладь. Эти млекопитающие ведут круглосуточный образ жизни. Поскольку выдры – это хищники, они питаются своими же «соседями» по болоту: лягушками, полевками, ондатрами, раками, червями, улитками, змеями. В свободное от охоты время они развлекаются в свое удовольствие, резвясь в болотных топях, скатываясь с берегов в воду и т. д. Время от времени выдры покидают свои болотные топи, отправляясь на так называемую «рыбалку». Несколько животных заплывают в пресный водоем и начинают совместную

охоту за местными рыбешками. Выдры сообщца загоняют целый косяк рыб в какой-нибудь узкий проливчик, где им будет легче отлавливать свою добычу. Мелких рыбешек зверьки едят, не выходя из воды, а крупных – только на берегу

Птицы, живущие на болотах: белые куропатки, болотные совы, кулики и утки. Эти птицы уже давно облюбовали данную местность и чувствуют себя здесь вполне комфортно. Изредка на болота прилетают тетерева и глухари. Видимо, ими движет желание полакомиться вкусными ягодами. По словам ученых, в довольно топких верховьях этих мест может поселиться даже серый журавль. Дело в том, что болото для журавлей – это настоящая защита от внешней цивилизации. Кроме того, не каждый сумеет пробраться через такие топи!

Царица болот– **цапля**. Наверное, многие из нас не понимают странных пристрастий этой птицы к болотистым местностям. Между тем, цапли селятся здесь не случайно! Дело в том, что заросли кустарников, осоки и камыши служат превосходной защитой от хищников. Более того, здесь всегда есть чем поживиться (например, лягушками).