***ПРИМЕР НЕАДАПТИРОВАННОГО ОРИГИНАЛЬНОГО ТЕКСТА***

**Лягушка озерная**

**Rana ridibunda**

**Семейство: Лягушки / Ranidae/**

Обычно сверху ярко-зеленого, серо-зеленого или оливкового цвета, с большим или меньшим количеством темных пятен; вдоль спины часто проходит светлая продольная полоска.

Длина тела может достигать 170 мм, наши обычно не более 150 мм., но тем не менее - это самый крупный вид лягушек нашей фауны. Встречается на открытых участках рядом с водоемами или в самих водоемах, чаще со стоячей водой. Может жить в водоемах населенных пунктов. Вид отсутствует в высокогорных районах, а также в безводных пустынях.

Зимует обычно на дне незамерзающих водоёмов, иногда перед зимовкой собирается большими группами ([фото 4](http://biom.narod.ru/ecolog/zoophoto/gady/amphibia/ranaridib1_pr.jpg)). Размножение начинается при температуре воды не ниже 10 градусов. Питаются в основном насекомыми (чаще - наземными летающими формами).Также едят дождевых червей, ракообразных, паукообразных; крупные иногда поедают мелких млекопитающих и птиц. Могут есть рыбу но не так много, чтобы нанести рыбному хозяйству вред.. Головастики питаются мелкими водными беспозвоночными и водорослями.

Озерные лягушки считаются питательными и вкусными, поэтому в некоторых странах (Франция, Германия) их едят.

*Текст составила: Филимонова Т.*

http://biom.narod.ru/ecolog/zoophoto/gady/amphibia/rana\_ridib.htm

*Пример адаптированного текста для 1 класса*

Озерная лягушка

Озерная лягушка зеленого цвета с желтыми пятнышками. Обитает в водоемах Европы. Зимует на дне водоемов. Питается насекомыми, дождевыми червями. Детеныши лягушки - головастики, питаются водорослями.

