Аннотация к рабочей программе по биологии 10 - 11 класс

Наименование программы	Рабочая программа учебного предмета «Биология» для 10-11
	классов
Основной разработчик программы	ШМО естественно-научного направления
Адресность программы	Среднее общее образование
Основа программы	Рабочая учебная программа по биологии для 10-11классов
	составлена на основе:
	• Федерального Государственного Образовательного
	стандарта основного общего образования;
	• Примерной основной образовательной программы
	основного общего образования образовательного учреждения
	Основная школа, рекомендованной МОиН РФ;
	• Программа среднего (полного) общего образования по
	биологии для 10-11 класса «Общая биология» авторов А.А.
	Каменского, Е.А. Криксунова, В.В. Пасечника /Сборник
	нормативных документов. Биология/ Сост. Э. Д. Днепров, А.
	Г, Аркадьев. М.: Дрофа, 2006
	• Учебного плана МБОУ Большекабанской СОШ
	Лаишевского муниципального района РТ
	• Федерального перечня учебников, рекомендованных
	(допущенных) к использованию в образовательном процессе в
	образовательных учреждениях, реализующих программы
	общего образования.
Цель программы	Целями биологического образования являются:
	- социализация обучающихся как вхождение в мир культуры и
	социальных отношений, обеспечивающее включение учащихся
	в ту или иную группу или общность — носителя ее норм,
	ценностей, ориентаций, осваиваемых в процессе знакомства с
	миром живой природы;
	- приобщение к познавательной культуре как системе
	познавательных (научных) ценностей, накопленных обществом в
	сфере биологической науки.
Основные задачи	Биологическое образование на старшей
	ступени призвано обеспечить:
	- ориентацию в системе этических норм и ценностей относительно методов, результатов и достижений современной
	биологической науки;
	- развитие познавательных качеств личности, в том числе
	познавательных интересов к изучению общих биологических
	закономерностей и самому процессу научного познания;
	- овладение учебно-познавательными и ценностно-смысловыми
	компетентностями для формирования познавательной и
	нравственной культуры, научного мировоззрения, а также
	методологией биологического эксперимента и элементарными
	методами биологических исследований;
	- формирование экологического сознания, ценностного
	отношения к живой природе и человеку.
Срок реализации	2 года
Количество часов в неделю	2 часа