Аннотация к рабочей программе по биологии 5 класс

Предмет	Биология
Класс	5
УМК	Пономарёва И.Н., Николаев И.В., Корнилова О.А
Количество часов	34 (1 час в неделю)
Составитель	Иванова Светлана Николаевна
Цель курса	- систематизация знаний об объектах живой и неживой
	природы, их взаимосвязях, полученных в процессе изучения
	предмета «Окружающий мир.1-4 классы»;
	- развитие познавательных интересов, интеллектуальных и творческих способностей учащихся;
	- формирование первичных умений, связанных с
	выполнением практических и лабораторных работ;
	- формирование системы биологических знаний как
	компонента целостности научной карты мира;
	- воспитание ответственного и бережного отношения к
	окружающей природе, формирование экологического
	мышления.
Содержание курса	1. Биология – наука о живом мире.
	2. Многообразие живых организмов.
	3. Жизнь организмов на планете Земля.
	4. Человек на планете Земля.

Аннотация к рабочей программе по биологии 6 класс

Предмет	Биология
Класс	6
УМК	И.Н. Пономарёва, О.А. Корнилова, В.С. Кучменко
Количество часов	34 (1 час в неделю)
Составитель	Иванова Светлана Николаевна
Цель курса	- освоение знаний о живой природе и присущих ей
	закономерностях; о строении, жизнедеятельности и
	средообразующей роли живых организмов (многообразие и
	эволюция органического мира; биологическая природа и
	социальная сущность человека; структурно-уровневая
	организация живой природы; ценностное и экокультурное
	отношение к природе); о методах познания живой природы;
	- овладение умениями работать с биологическими приборами,
	инструментами, справочниками; проводить наблюдения за
	биологическими объектами, биологические эксперименты;
	- развитие познавательных интересов, интеллектуальных и
	творческих способностей в процессе проведения наблюдений за
	живыми организмами, биологических экспериментов, работы с
	различными источниками информации;
	- воспитание позитивного ценностного отношения к живой
	природе; культуры поведения в природе;
	- использование приобретённых знаний и умений в повседневной
	жизни для ухода за растениями, домашними животными; для
	оценки последствий своей деятельности по отношению к
	природной среде; для соблюдения правил поведения в
	окружающей среде.
	опружите щен ородог
Структура курса	1. Наука о растениях – ботаника.
	2. Органы растений.
	3. Основные процессы жизнедеятельности растений.
	4. Многообразие и развитие растительного мира.
	5. Природные сообщества.
	6. Итоговое повторение. Итоговый контроль.

Аннотация к рабочей программе по биологии 7 класс

Предмет	Биология
Класс	7
УМК	В.М. Константинов В.Г. Бабенко В.С. Кумченко
Количество часов	34 (1 час в неделю)
Составитель	Иванова Светлана Николаевна
Цель курса	 освоение знаний о животных; строении, жизнедеятельности и средообразующей роли живых организмов; роли биологической науки в практической деятельности людей; методах познания живой природы; овладение умениями применять биологические знания для объяснения процессов и явлений живой природы, жизнедеятельности собственного организма; использовать информацию о современных достижениях в области биологии и экологии, о факторах здоровья и риска; работать с биологическими приборами, инструментами, справочниками; проводить наблюдения за биологическими объектами и состоянием собственного организма, биологические эксперименты; развитие познавательных интересов, интеллектуальных и творческих способностей в процессе проведения наблюдений за живыми организмами, биологических экспериментов, работы с различными источниками информации; воспитание позитивного ценностного отношения к живой природе, собственному здоровью и здоровью других людей; культуры поведения в природе; использование приобретенных знаний и умений в повседневной жизни для ухода за растениями, домашними животными, заботы о собственном здоровье, оказания первой помощи себе и окружающим; оценки последствий своей деятельности по отношению к природной среде, собственному организму, здоровью других людей; для соблюдения правил поведения в окружающей среде, норм здорового образа жизни, профилактики заболеваний.
Структура курса	1. Общие сведения о мире животных
	2. Строение тела животных
	3. Царство животных
	4. Развитие животного мира на Земле

Аннотация к рабочей программе по биологии 8 класс

Предмет	Биология
Класс	8
УМК	А.Г. Драгомилов Р.Д. Маш
Количество часов	68 (2 часа в неделю)
Составитель	Иванова Светлана Николаевна
Цель курса	 освоение знаний о живой природе и присущих ей закономерностях с пропедевтической основой для изучения естественных наук в старшей школе; человеке как биосоциальном существе; о роли биологической науки в практической деятельности людей; методах познания живой природы; овладение умениями применять биологические знания для объяснения процессов и явлений живой природы, жизнедеятельности собственного организма; использовать информацию о современных достижениях в области биологии и экологии, о факторах здоровья и риска; работать с биологическими приборами, инструментами, справочниками; проводить наблюдения за биологическими объектами и состоянием собственного организма, биологические эксперименты; развитие познавательных интересов, интеллектуальных и творческих способностей в процессе проведения наблюдений за живыми организмами, биологических экспериментов, работы с различными источниками информации; воспитание позитивного ценностного отношения к живой природе, собственному здоровью и здоровью других людей; культуры поведения в природе; использование приобретенных знаний и умений в повседневной жизни для ухода за растениями, домашними животными, заботы о собственном здоровье, оказания первой помощи себе и окружающим; оценки последствий своей деятельности по отношению к природной среде, собственному организму, здоровью других людей; для соблюдения правил поведения в окружающей среде, норм здорового образа жизни, профилактики заболеваний, травматизма и стрессов, вредных привычек, ВИЧ-инфекции.
Структура курса	1. Введение
	2. Строение и жизнедеятельность организма человека
	3. Человек и окружающая среда
	4. Повторение

Аннотация к рабочей программе по биологии 9 класс

Предмет	Биология
Класс	9
УМК	Н.И. Сонин, В.Б. Захаров
Количество часов	68 (2 часа в неделю)
Составитель	Иванова Светлана Николаевна
Цель курса	 освоение знаний о живой природе и присущих ей закономерностях с пропедевтической основой для изучения естественных наук в старшей школе; человеке как биосоциальном существе; о роли биологической науки в практической деятельности людей; методах познания живой природы; овладение умениями применять биологические знания для объяснения процессов и явлений живой природы, жизнедеятельности собственного организма; использовать информацию о современных достижениях в области биологии и экологии, о факторах здоровья и риска; работать с биологическими приборами, инструментами, справочниками; проводить наблюдения за биологическими объектами и состоянием собственного организма, биологические эксперименты; развитие познавательных интересов, интеллектуальных и творческих способностей в процессе проведения наблюдений за живыми организмами, биологических экспериментов, работы с различными источниками информации; воспитание позитивного ценностного отношения к живой природе, собственному здоровью и здоровью других людей; культуры поведения в природе; использование приобретенных знаний и умений в повседневной жизни для ухода за растениями, домашними животными, заботы о собственном здоровье, оказания первой помощи себе и окружающим; оценки последствий своей деятельности по отношению к природной среде, собственному организму, здоровью других людей; для соблюдения правил поведения в окружающей среде, норм здорового образа жизни, профилактики заболеваний, травматизма и стрессов, вредных привычек, ВИЧ-инфекции.
Структура курса	 Введение Строение и жизнедеятельность организма человека Человек и окружающая среда Повторение