shop.christmas-plus.ru christmas-plus.ru крисмас.рф

Разработчик и производитель ЗАО «Крисмас+»

СРЕДСТВА ОСНАЩЕНИЯ СОВРЕМЕННОГО ЭКОЛОГИЧЕСКОГО ПРАКТИКУМА

АНАЛИЗИРУЙ — ОБОБШАЙ — ДЕЛАЙ ВЫВОДЫ

Полный перечень учебного оборудования: https://shop.christmas-plus.ru/catalog/uchebnoe oborudovanie











Тест-системы

Простейшие средства для проведения у школьников и студентов практических занятий и учебно-исследовательской деятельности начального и среднего уровней. Тест-системы предназначены для сигнального и полуколичественного определения химической загрязненности воды, почвы, воздуха, продуктов питания и столового инвентаря, а также при постановке модельных опытов.

• Стоимость тест-систем варьируется в зависимости от наименования от 380 до 970 руб (с учётом НДС 20%) на 01.09.2019 г.



Тест-комплекты

Предназначены для проведения со школьниками и студентами лабораторных занятий, практических работ, для организации учебно-исследовательской деятельности, экспедиций и полевых практик. Занятия могут проводиться как на этапе освоения навыков работы, так и на этапе проведения уководство занятий, для начального, среднего и повышенного уровней.

• Стоимость тест-комплектов варьируется в зависимости от наименования от 1 850 до 23 400 руб. (с учётом НДС 20%) на 01.09.2019 г.



Набор для наблюдений и экспериментирования с природными объектами «Дошкольник»

Предназначен для оснащения практико-ориентированных занятий с детьми старшего дошкольного возраста, направленных на расширение ихпредставлений об объектах и явлениях природы. Состав набора позволяет применять его при работе с детьми в условиях группы детского сада, на прогулке, на экскурсиях в природу, при реализации семейного воспитания и др.

 Стоимость набора «Дошкольник» 9 900 руб. (с учётом НДС 20%) на 01.09.2019 г



Класс-комплект «Начальная школа» (комплект оборудования ` для занимательных опытов)

Предназначен для проведения демонстрационных химико-экологических опытов для занятий с учащимися начальной школы в урочное и внеурочное время.

Представляет собой учебно-методический комплект, включающий подборку простейшего оборудования, реактивов и принадлежностей с методическим руководством для педагога.

• Стоимость набора «Начальная школа» (набор учителя и набор учащегося) 28 300 руб. (с учётом НДС 20%) на 01.09.2019 г



УКОВОДСТВО

Мини-экспресс-лаборатория «Пчёлка-У» и её модификации

Предназначена для проведения экологического практикума и учебно-исследовательских работ, связанных с первичным исследованием объектов окружающей среды (воздуха, воды и водоёмов, почвы, продуктов питания – в зависимости от модификации).

Позволяет практически ознакомить учащихся с методиками и технологиями экологического (эколого-биологического, химико-экологического) экспресс-контроля окружающей среды начального уровня, приобрести ими соответствующие умения и навыки. Патент РФ №89701.

• Стоимость МЭЛ «Пчёлка-У» в зависимости от модификации от 39 700 до 55 500 руб. (с учётом НДС 20%) на 01.09.2019 г





Учебно-методический комплект «Факторы радиационной и химической опасности» (ФРХО)

Предназначен для практических работ по изучению факторов радиационной и химической опасности на базе школьного кабинета ОБЖ в рамках курса «Основы безопасности жизнедеятельности».

• Стоимость ФРХО 68 500 руб. (с учётом НДС 20%) на 01.09.2019 г.





Класс-комплект-лаборатория «Экология, химия, биология» (ЭХБ)

Предназначен для проведения лабораторного практикума в средней общеобразовательной школе в рамках современных вариативных базовых программ по химии, биологии, экологии и др. предметов естественнонаучного цикла, а также позволяет организовывать внеурочную работу с учащимися.

Комплект ЭХБ применим для проведения фронтальных работ, опытов и творческих работ.

• Стоимость ЭХБ (1 набор учителя и 14 наборов учащихся) 263 300 руб. (с учётом НДС 20%) на 01.09.2019 г.



Комплект-практикум экологический (КПЭ)

Предназначен для проведения учебно-исследовательских работ по тематике экологической оценки состояния окружающей среды в общем среднем образовании (профильные курсы, факультативы, химия, экология, биология), а также профессиональном и дополнительном образовании.

Предназначен для проведения практических работ среднего и повышенного уровней с малыми группами обучаемых либо демонстрационных экспериментов.

 Стоимость КПЭ 126 300 руб. (с учётом НДС 20%) на 01.09.2019 г.



Комплектная лаборатория исследования воды и почвенных вытяжек НКВ и её модификации

Предназначена для определения показателей качества воды и состава водных вытяжек в полевых и лабораторных условиях. Полностью автономна, не требует источников водоснабжения и электроснабжения.

Применяется в ходе учебно-исследовательских работ и практикумов экологической направленности, в профильных курсах химии, экологии, технологии, в дополнительном и профессиональном образовании, а также для профессиональной деятельности при гидрохимическом анализе. Патент РФ №96342.

• Стоимость лабораторий НКВ от 77 500 руб. (с учетом НДС 20%) на 01.09.2019 г.



Ранцевая полевая лаборатория исследования почвы РПЛ и её модификации

Предназначена для определения важнейших показателей состояния почвы непосредственно в полевых условиях.

Может применяться для почвенного, агрохимического, мелиоративного обследования угодий, контроля за состоянием солевого режима почв, а также при изыскательских и исследовательских работах. Поставляется также в универсальной настольной укладке.

• Стоимость ранцевой лаборатории РПЛ от 137 900 руб. (с учетом НДС 20%) на 01.09.2019 г.



РУКОВОДСТВО по минятия

ЛЕДОВАНИЕ

РУКОВОДСТВО



Набор для занимательных опытов по естествознанию, химии и экологии «Юный химик»

Предназначен для школьников 5-9 классов для постановки самостоятельных опытов в домашних условиях, на уроках, в кружках. Позволяет выполнить 147 разнообразных простых опытов, в том числе 50 опытов экологической направленности.

Отражает содержание учебных предметов – химии, экологии, естествознания и может успешно использоваться в дополнение к школьным практикумам.

• Стоимость набора «Юный химик» (базовый уровень) 3 500 руб. (с учётом НДС 20%) на 01.09.2019 г.



Санитарно-пищевая экспресс-лаборатория vчебная СПЭЛ-У

Предназначена для проведения демонстрационных опытов, лабораторных и учебно-исследовательских работ при изучении раздела «Технология обработки пищевых продуктов» в V-IX классах средних общеобразовательных учреждений, а также на факультативных, кружковых занятиях при изучении курса «Ку-

Представляет собой набор тестовых средств для исследований санитарного состояния: посуды, пищевого сырья, полуфабрикатов, готовых изделий из мяса, субпродуктов, рыбы, овощей и фруктов.

Стоимость СПЭЛ-У 8 700 руб. (с учётом НДС 20%) на 01.09.2019 г.



Многофункциональная лаборатория «Я-эколог»

Предназначена для учебных экологических исследований по оценке показателей состояния окружающей среды (химических, физико-химических, биотических, радиационных), доброкачественности и безопасности питаРУКОВОДСТЕ

РУКОВОДСТ

оиотических; радиоционных), достиия.
Позволяет изучать средства и методы исследований, приобретать соответствующие знания, умения и навыки.
Работы могут выполняться, как в лабораторных (стационарных), так и в полевых (экспедиционных) условиях.
Сертификация системы «УЧСЕРТ» Российской академии образования.

• Стоимость МФЛ «Я-эколог» (базовый вариант) 372 700 руб. (с учетом НДС 20%) на 01.09.2019 г.



Комплект контрольного оборудования «Безопасность жизнедеятельности и экология» (БЖЭ)

Предназначен для оценки и практического изучения экологических факторов техногенного и естественного происхождения при проведении лабораторных работ в учреждениях среднего и высшего профессионального образования в рамках экологической общеинженерной, политехнической и специальной подготовки. Позволяет выполнять экспресс-контроль аварийно химически опасных веществ (АХОВ) и оценку физических воздействующих факторов, как при непосредственном применении, так и в составе специальных лабораторных установок (стендов) по изучению методов, технологий и оборудования очистки воды,

• Стоимость ККО БЖЭ (базовый вариант) 153 900 руб. (с учётом НДС 20%) на 01.09.2019 г.



Набор химических средств для оценки качества воды «НХС-вода»

Предназначен для экспресс-определения основных показателей качества воды при изучении методов и оборудования по её очистке. Разработан специально для оснащения лабораторных работ в учреждениях профессионального образования – вузах, техникумах, в курсах безопасности жизнедеятельности, инженерной защиты окружающей среды и т.п. Позволяет обеспечивать работу на лабораторной установке БЖ-08 и однотипных установках, а также с устройствами по очистке воды. Может применяться самостоятельно в лабораторных и полевых условиях. Позволяет также выполнять анализ почвенных

• Стоимость «НХС-вода» (базовый вариант) 28 600 руб. (с учётом НДС 20%) на 01.09.2019 г.



Набор химических средств для оценки качества воздуха «НХС-воздух»

Предназначен для экспресс-анализа воздуха при работе на лабораторном стенде «Методы и средства защиты воздушной среды от газообразных загрязнений» БЖС-7 или однотипном. Может применяться также самостоятельно в лабораторных и полевых условиях.

• Стоимость «НХС-воздух» (базовый вариант) 66 300 руб. (с учётом НДС 20%) на 01.09.2019 г.



Типовой комплект оборудования для лабораторий «Экология и охрана окружающей среды» (ЭОС)

Предназначен для проведения практических работ в рамках программ профессионального обучения с отражением вопросов промышленной экологии, экологического мониторинга, природопользования, техники и технологии защиты окружающей среды, безопасности жизнедеятельности в системе среднего и высшего профессионального образования.

Может использоваться для демонстраций и проведений лабораторных работ в составе лабораторных установок («Методы очистки воздуха от газообразных примесей» БЖ7/1, «Методы очистки воды» БЖ 8м и БЖ 8м2), а также самостоятельно

• Стоимость ТКО ЭОС 215 000 руб. (с учётом НДС 20%) на 01.09.2019 г.



Для освоения навыков работы с указанным оборудованием Вы можете пройти обучение в удобной для вас форме (очно либо дистанционно). Подробнее на сайте Учебного центра ЗАО «Крисмас+»: http://u-center.info/kurs

• Отдел продаж ЗАО «Крисмас+»

191119, Санкт-Петербург, ул. К. Заслонова, д. 6 Тел.: 8 (800) 302-92-25 (бесплатный звонок по РФ) Тел.: (812) 575-50-81, 575-55-43, 575-57-91, 575-54-07

Факс: (812) 325-34-79 (круглосуточно)

E-mail: info@christmas-plus.ru

• Отдел продаж в Москве

127247, г. Москва, Дмитровское шоссе, д. 96, корп. 2 Тел.: (917) 579-66-02

E-mail: n-chernyh@christmas-plus.ru

Сайт: ecologlab.ru

Можно приобрести в интернет-магазине shop.christmas-plus.ru







РУКОВОДСТВО