

## Новинка



### Библиографическое описание

*Зарипова, Р. С.* Основы экологической культуры : учебное пособие для среднего профессионального образования / Р. С. Зарипова, В. Р. Махубрахманова. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 106 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-18269-9. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/534654> (дата обращения: 08.12.2023).

### Серия

Профессиональное образование

### Тематика/подтематика

Естественные науки / Экология

Педагогика, психология, социальная работа / Методика преподавания отдельных предметов

### Дисциплина

Экологическая культура человека

## Новинка



### Библиографическое описание

*Карташев, А. Г.* Биоиндикационные методы контроля окружающей среды : учебное пособие для среднего профессионального образования / А. Г. Карташев. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 138 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-18349-8. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/534837> (дата обращения: 08.12.2023).

### Серия

Профессиональное образование

### Тематика/подтематика

Естественные науки / Экология

### Дисциплины

Мониторинг загрязнения окружающей среды, Мониторинг загрязнения окружающей природной среды

## Переиздание



### Библиографическое описание

*Корытный, Л. М.* Экологические основы природопользования : учебное пособие для среднего профессионального образования / Л. М. Корытный, Е. В. Потапова. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 379 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-18010-7. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/534133> (дата обращения: 08.12.2023).

### ПОП СПО:

08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений, 08.02.03 Производство неметаллических строительных изделий и конструкций, 08.02.08 Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения... ещё 12

### Серия

Профессиональное образование

### Тематика/подтематика

Естественные науки / Сельское хозяйство. Ветеринария. Лесное дело  
Естественные науки / Экология

### Дисциплины

Экология , Общая экология , Основы экологии , Основы природопользования , Природопользование и охрана окружающей среды , Экологический практикум , Природопользование , Экологические основы природопользования , Охрана окружающей среды и основы природопользования , Экология. Общие вопросы , Охрана окружающей среды и природопользование , Основы природопользования и охрана окружающей среды , Введение в экологию , Общая экология с основами частной экологии , Экология (общая) , Экологические основы природопользования повара , Основы экологии: общая экология , Экологические основы природопользования (железнодорожный транспорт) , Основы общей экологии

## Переиздание



### Библиографическое описание

*Хаустов, А. П.* Нормирование и снижение загрязнения окружающей среды : учебник и практикум для среднего профессионального образования / А. П. Хаустов, М. М. Редина. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 454 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-18356-6. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/534843> (дата обращения: 08.12.2023).

### Серия

Профессиональное образование

### Тематика/подтематика

Естественные науки / Экология

### Дисциплины

Мониторинг загрязнения окружающей среды , Мониторинг загрязнения окружающей природной среды

## Переиздание



### Библиографическое описание

*Черткова, Е. А.* Программная инженерия. Визуальное моделирование программных систем : учебник для среднего профессионального образования / Е. А. Черткова. — 3-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 146 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-18094-7. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/534263> (дата обращения: 08.12.2023).

### ПОП СПО:

09.02.07 Информационные системы и программирование

### Серия

Профессиональное образование

### Тематика/подтематика

Технические науки и информационные технологии / Информатика

Технические науки и информационные технологии / Программирование

### Дисциплины

Технология разработки программного обеспечения , Инструментальные средства разработки программного обеспечения , Инструментальные средства разработки компьютерных систем и комплексов , Ревьюирование программных модулей , Технологии разработки программного обеспечения , Специализированный программный продукт , Ревьюирование программных продуктов , Ревьюирование программ , Технология разработки ПО , Инструментальные средства разработки , Практика по разработке программных продуктов , Инструментальные средства разработки ПО

## Переиздание



### Библиографическое описание

*Шилов, И. А.* Экология : учебник для среднего профессионального образования / И. А. Шилов. — 7-е изд. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 539 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-18359-7. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/534845> (дата обращения: 08.12.2023).

### Серия

Профессиональное образование

### Тематика/подтематика

Естественные науки / Экология

### Дисциплины

Экология , Общая экология , Основы экологии , Экологический практикум , Экологические основы природопользования , Экология. Общие вопросы , Введение в экологию , Общая экология с основами частной экологии , Экология (общая) , Основы экологии: общая экология , Основы общей экологии

## Переиздание



### Библиографическое описание

*Никитина, Н. Г.* Аналитическая химия : учебник и практикум для среднего профессионального образования / Н. Г. Никитина, А. Г. Борисов, Т. И. Хаханина ; под редакцией Н. Г. Никитиной. — 5-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 451 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-18102-9. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/534286> (дата обращения: 08.12.2023).

### ПОП СПО:

18.01.33 Лаборант по контролю качества сырья, реактивов, промежуточных продуктов, готовой продукции, отходов производства (по отраслям), 18.02.07 Технология производства и переработки пластических масс и эластомеров, 18.02.12 Технология аналитического контроля химических соединений... ещё 4

### Серия

Профессиональное образование

### Тематика/подтематика

Естественные науки / Химия. Химические технологии

### Дисциплины

Аналитическая химия , Основы аналитической химии , Основы аналитической химии и физико-химических методов анализа , Определение оптимальных средств и методов анализа природных и промышленных материалов , Проведение качественных и количественных анализов природных и промышленных материалов с применением химических и физико-химических методов анализа , Общая и аналитическая химия , Теоретические основы аналитической химии, химии воды и микробиологии , Химия аналитическая , Обработка и учет результатов химических анализов , Подготовка рабочего места, лабораторных условий, средств измерений, испытательного оборудования, проб и растворов к проведению анализа , Пробоотбор и пробоподготовка в аналитической химии и инструментальных методах анализа , Основы аналитической химии и биохимии

## Переиздание



### Библиографическое описание

*Залуни, В. И.* Социальная экология : учебник для среднего профессионального образования / В. И. Залуни. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 193 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-18235-4. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/534578> (дата обращения: 08.12.2023).

### Серия

Профессиональное образование

### Тематика/подтематика

Естественные науки / Экология

### Дисциплины

Социальная экология , Социальная экология региона , Основы экологии: социальная экология

## Переиздание



### Библиографическое описание

*Волк, В. К.* Информатика : учебное пособие для среднего профессионального образования / В. К. Волк. — 2-е изд. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 226 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-18452-5. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/535033> (дата обращения: 08.12.2023).

Серия

Профессиональное образование

Тематика/подтематика

Технические науки и информационные технологии / Информатика

Дисциплины

Информатика , Логика , Информатика и информационные технологии , Информатика и основы компьютерных технологий , Современные компьютерные технологии , Компьютерный практикум , Информатика, в т.ч. современные информационные технологии , Информатика и информационные технологии в профессиональной деятельности , Основы информатики , Компьютерные технологии и информатика , Решение прикладных профессиональных задач на основе компьютерных технологий , Основы логики , Информатика и современные информационные технологии , Введение в информатику , Информатика (компьютерная грамотность) , Информатика и цифровые технологии , Информатика, современные информационные технологии , Информатика и компьютерные технологии , Корректирующий курс по информатике , Информатика и ИКТ , Информатика и современные компьютерные технологии , Информатика и ИТ , Практикум по информатике , Информатика и основы информационных технологий , Информатика и информационные профессиональные технологии , Информатика и информационные технологии в профессиональной деятельности (лабораторный практикум) , Информационные технологии (информатика) , Информатика и ИКТ в ПД

## Переиздание



### Библиографическое описание

*Куприна, Л. Е.* Туристская картография : учебное пособие для среднего профессионального образования / Л. Е. Куприна. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 229 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-18362-7. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/534848> (дата обращения: 08.12.2023).

ПОП СПО:

05.02.01 Картография

Серия

Профессиональное образование

Тематика/подтематика

Технические науки и информационные технологии / Геодезия. Картография. Кадастры Менеджмент / Туризм и гостеприимство

Дисциплины

Туристическая картография , Туристская картография , Технологии создания тематических и специальных карт и атласов

## Переиздание



### Библиографическое описание

*Макаров, К. Н.* Инженерная геодезия : учебник для среднего профессионального образования / К. Н. Макаров. — 3-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 250 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-18503-4. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/535186> (дата обращения: 08.12.2023).

### ПОП СПО:

08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений, 08.02.02 Строительство и эксплуатация инженерных сооружений, 08.02.04 Водоснабжение и водоотведение... ещё 11

### Серия

Профессиональное образование

### Тематика/подтематика

Технические науки и информационные технологии / Строительство

Технические науки и информационные технологии / Геодезия. Картография. Кадастры

### Дисциплина

Геодезия , Геоинформационные системы , Инженерная геодезия , Инженерно-геодезические изыскания , Геоинформатика , Геоинформационные системы и технологии , Основы геоинформатики , Геодезия и картография , Камеральная обработка результатов полевых измерений , Основы геодезии , Основы геодезии и картографии , Технология геодезических работ , Технология производства полевых геодезических работ , Топографическая графика , Фотограмметрические работы , Геодезические измерения для определения координат и высот пунктов геодезических сетей и сетей специального назначения , Геодезическое обеспечение проектирования строительства и эксплуатации инженерных сооружений , Геодезия с основами черчения , Комплекс топографо-геодезических работ при инженерных изысканиях в строительстве , Математическая обработка результатов геодезических измерений

## Переиздание



### Библиографическое описание

*Хаустов, А. П.* Экологический мониторинг : учебник для среднего профессионального образования / А. П. Хаустов, М. М. Редина. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 549 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-18358-0. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/534844> (дата обращения: 08.12.2023).

### Серия

Профессиональное образование

### Тематика/подтематика

Естественные науки / Экология

### Дисциплина

Экологический мониторинг окружающей среды

## Переиздание



### Библиографическое описание

Антропогенные почвы : учебное пособие для среднего профессионального образования / М. И. Герасимова, М. Н. Строганова, Н. В. Можарова, Т. В. Прокофьева. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 237 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-17763-3. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/533696> (дата обращения: 08.12.2023).

Серия

Профессиональное образование

Тематика/подтематика

Естественные науки / Физическая география. Геология. Почвоведение

Дисциплины

Почвоведение, Почвоведение с основами геологии, Биология почв, Основы почвоведения, Агрочесоведение, Общее почвоведение, Основы почвоведения и сельскохозяйственного производства, Основы почвоведения, земледелия и агрохимии, Технологии обработки и воспроизводства плодородия почв, Почвоведение с основами агрохимии, Защита почв от эрозии и дефляции, воспроизводство их плодородия, Основы геологии, геоморфологии и почвоведения, Защита почв от эрозии и дефляции, Основы почвоведения, земледелия и агрономии, Анализ воды, воздуха, почвы, Основы геологии, геоморфологии, почвоведения, Основы почвоведения, земледелия и агрономии

## Переиздание



### Библиографическое описание

Мананков, А. В. Геоэкология. Методы оценки загрязнения окружающей среды : учебник и практикум для среднего профессионального образования / А. В. Мананков. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 186 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-18350-4. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/534838> (дата обращения: 08.12.2023).

Серия

Профессиональное образование

Тематика/подтематика

Естественные науки / Экология

Технические науки и информационные технологии / Безопасность жизнедеятельности.

Охрана труда

Дисциплины

Мониторинг загрязнения окружающей среды, Мониторинг загрязнения окружающей природной среды