

Моя специальность – моё будущее

Группа П-4.1

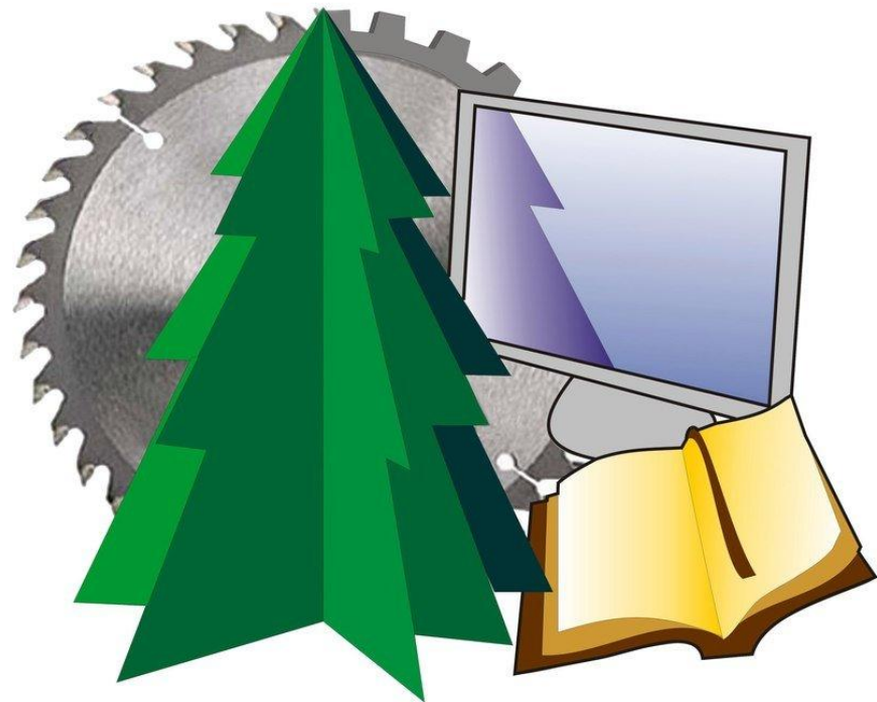
Кировский лесопромышленный колледж

Россия – крупнейшая
лесная держава.



Основным приоритетом
определенным
Стратегией развития
лесного комплекса на
период до 2020 года,
является развитие
глубокой переработки
древесины.

История специальности
«Технология комплексной
переработки древесины»
начинается с 1980 года.



Управлять и работать на современном предприятии
могут только высококвалифицированные специалисты,
поэтому наш колледж готовит специалистов со
знаниями теоретических основ и практических
навыков в области химии и технологии производства.

Основные направления подготовки выпускников специальности 35.02.04 – производство бумаги, картона, древесностружечных и древесноволокнистых плит, пластиков, целлюлозы, продуктов лесохимии.



С продукцией, которую выпускают наши специалисты, мы сталкиваемся каждый день:

- Бумага;
- Картон;
- Мебель;
- Этиловый спирт;
- Белковые кормовые дрожжи;
- Топливные гранулы, пеллеты;
- Древесный уголь.



Квалификация – техник технолог

Специальность – 35.02.04 «Технология комплексной переработки древесины»

Вы изучите и освоите:

- единую систему технологической подготовки производства;
- конструктивные особенности, принцип работы и правила технической эксплуатации оборудования;
- технику проведения лабораторных анализов;
- основы технологии производства продукции переработки древесины;
- экологические основы природопользования;
- анализировать причины возникновения дефектов и брака при выпуске продукции;
- руководить структурным подразделением и анализировать результаты его работы.

Первая рабочая профессия – лаборант по физико-механическим испытаниям



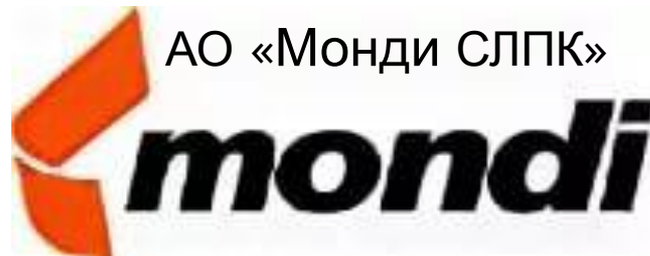
Возможные области работы наших выпускников:

- ❑ Предприятия химической промышленности;
- ❑ Мебельное производство;
- ❑ Малые предприятия;
- ❑ Частный бизнес.



Предприятия на которых работают наши специалисты:

ООО «БиоХимЗавод»



ООО «Вятский фанерный комбинат»

ОАО «НЛК»



ООО «Плитпром»





Плиты ДВП



Плиты ОСП



Фанера





Плиты ДВП

Канифоль



Скипидар

Эфирные
масла



Наша специальность имеет свой гимн и эмблему



1 куплет

Мы рождены пролить все то,
что льется,
Просыпать то, чего нельзя
пролить,
Науку долго помнить нам
придется
И химию учить, учить, учить!

Мы дышим все аммиаком и
хлором
Мы кислотой до сердца
прожжены.
Предосторожность мы считаем
вздором
И все на вкус попробовать
должны!

Припев:

Все выше, и выше, и выше
Летит рыжий бром к небесам
И кто этим бромом подышит
Тот рыжим становится сам.

Все выше, и выше, и выше
К вершинам наук мы идем
И, если с пути не собьемся,
То, значит, получим диплом.

2 куплет

Мы все технологи
переработки,
Сырьё для нас опилки и щепы.
Путём химической их
обработки
Получится древесная плита.

Бумага тоже наше
производство,
Да и глюкоза полуфабрикат.
А если двигатель не заведётся
Добавим наш родной
ректификат.

Припев.

Всё глубже, и глубже, полнее,
Гидролиз заставим идти.
Расчёты представим вернее
Чтоб к цели скорее прийти.

Всё глубже, и глубже, полнее,
Освоим нелёгкий процесс.
Технолог – он бог
производства,
Без нас невозможен прогресс.

Большинство наших выпускников продолжают обучение в высших учебных заведениях:

- ▣ Вятский государственный университет
- ▣ Сельскохозяйственная академия
- ▣ Московский государственный университет леса
- ▣ Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет им. С.М. Кирова
- ▣ Сыктывкарский лесной институт (филиал Санкт-Петербургского государственного лесотехнического университета им. С.М.Кирова) Коми
- ▣ Санкт-Петербургский государственный технологический университет растительных полимеров
- ▣ Марийский государственный технический университет (г. Йошкар-Ола)