

Частное учреждение – профессиональная
образовательная организация

«Кубанский техникум

ЭКОНОМИКИ И

НЕДВИЖИМОСТИ»



Учредители:



КАЯН
ЖИЛИЩНО-ИПОТЕЧНЫЙ ЦЕНТР

ООО «КАЯН»

ООО «Компания Конкордия»

Concordia **V**
commercial real estate

Специальности, по которым ведется обучение:

40.02.01 «Право и организация социального обеспечения»

38.02.01 «Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)»

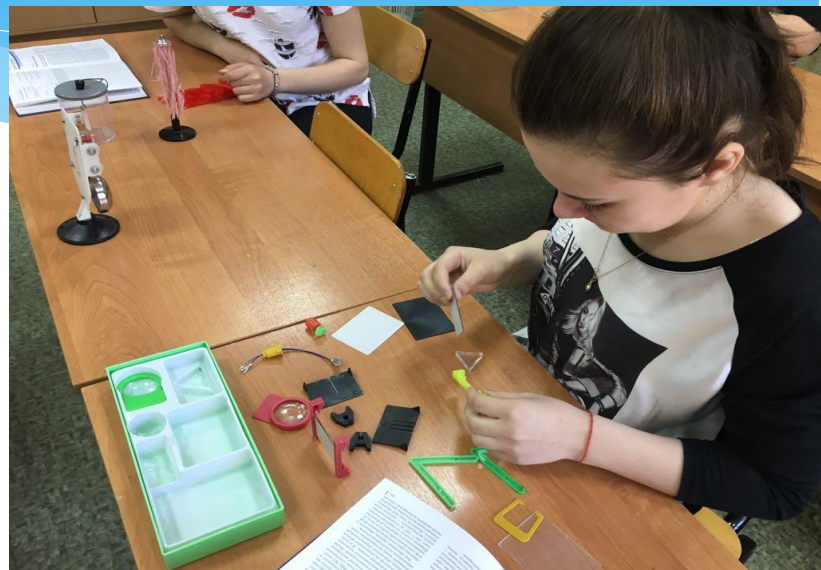
38.02.02 «Страховое дело (по отраслям)»

21.02.05 «Земельно-имущественные отношения»

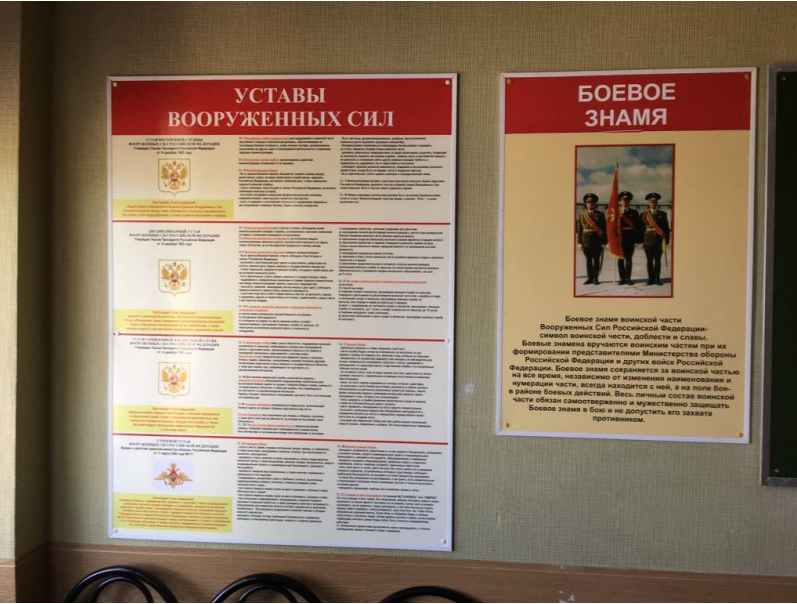
21.02.19 «Землеустройство»

Условия реализации образовательных программ

Кабинеты по реализации общеобразовательной подготовки



Кабинеты по реализации общеобразовательной подготовки



Компьютерный класс оснащен лингафонным оборудованием



Занятия по физической культуре осуществляются в СК «Труд»



Библиотека с выходом в сеть Интернет и ЭБС:



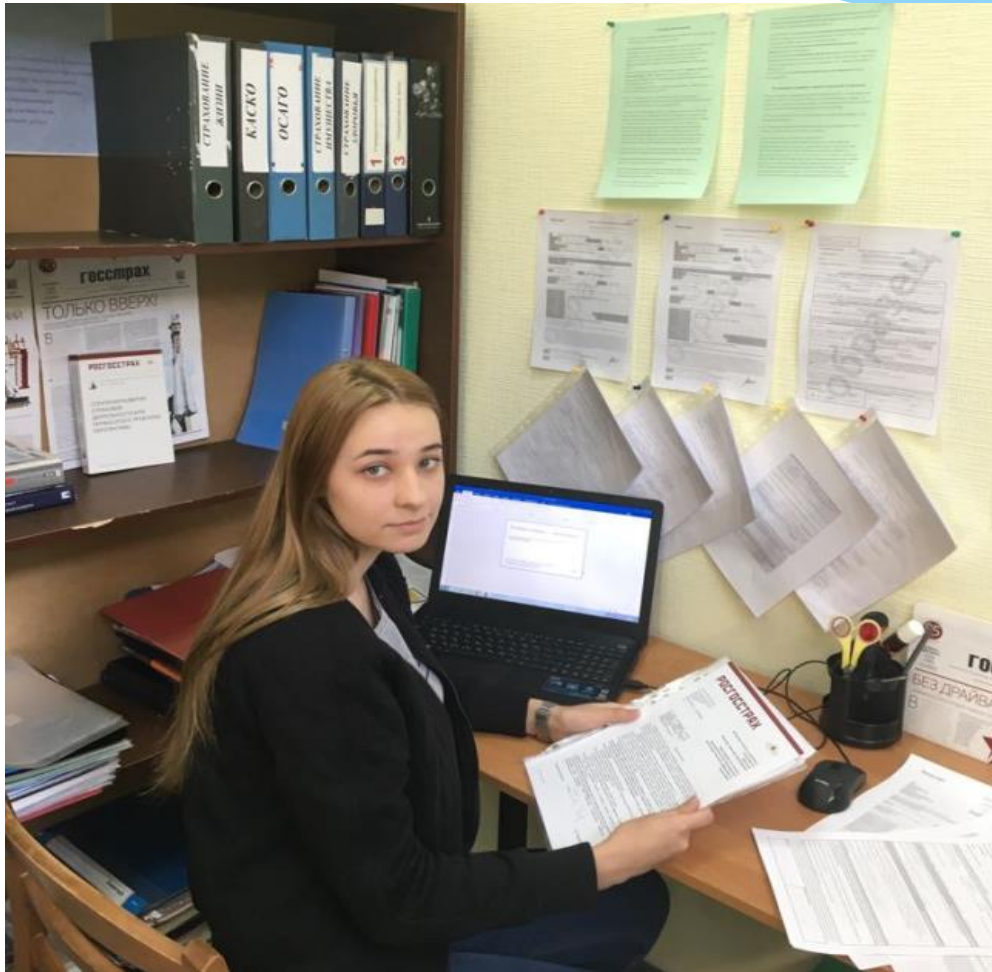
«Экономика и бухгалтерский учет»

Учебная бухгалтерия



«Страховое дело»

Учебная страховая компания



«Земельно-имущественные отношения»



Кубанский техникум экономики и недвижимости

Трипод — это приспособление для установки геодезического прибора. Оно состоит из трех ног, которые можно регулировать по длине, и горизонтальной площадки, на которой устанавливается прибор. Триподы используются для точного измерения углов и расстояний.

Высотная марка — это приспособление, которое используется для измерения высоты точек. Оно состоит из металлического стержня, который устанавливается на точку, и горизонтальной площадки, на которой устанавливается прибор. Высотная марка используется для измерения высоты точек относительно определенной точки.

Контурный инструмент — это приспособление, которое используется для измерения контуров объектов. Оно состоит из металлического стержня, который устанавливается на точку, и горизонтальной площадки, на которой устанавливается прибор. Контурный инструмент используется для измерения контуров объектов.

Контурный инструмент — это приспособление, которое используется для измерения контуров объектов. Оно состоит из металлического стержня, который устанавливается на точку, и горизонтальной площадки, на которой устанавливается прибор. Контурный инструмент используется для измерения контуров объектов.

Инструменты для измерения — это приспособления, которые используются для измерения расстояний, углов и высот. Они включают в себя измерительную ленту, угломер, высотный прибор и другие инструменты.

Таблица 1. Составные части теодолита

1. Горизонтальный лимб — это приспособление, которое используется для измерения горизонтальных углов. Оно состоит из металлического диска, который устанавливается на точку, и горизонтальной площадки, на которой устанавливается прибор. Горизонтальный лимб используется для измерения горизонтальных углов.

2. Вертикальный лимб — это приспособление, которое используется для измерения вертикальных углов. Оно состоит из металлического диска, который устанавливается на точку, и горизонтальной площадки, на которой устанавливается прибор. Вертикальный лимб используется для измерения вертикальных углов.

3. Зрительная труба — это приспособление, которое используется для измерения расстояний. Она состоит из объектива, окуляра и линзы. Зрительная труба используется для измерения расстояний.

4. Нивелир — это приспособление, которое используется для измерения высот. Оно состоит из металлического стержня, который устанавливается на точку, и горизонтальной площадки, на которой устанавливается прибор. Нивелир используется для измерения высот.

5. Стрелка — это приспособление, которое используется для измерения углов. Она состоит из металлического стержня, который устанавливается на точку, и горизонтальной площадки, на которой устанавливается прибор. Стрелка используется для измерения углов.

6. Индикатор — это приспособление, которое используется для измерения расстояний. Оно состоит из металлического стержня, который устанавливается на точку, и горизонтальной площадки, на которой устанавливается прибор. Индикатор используется для измерения расстояний.



«Право и организация социального обеспечения»

 **Право и организация социального обеспечения**

Право на пенсию в соответствии с законодательством РФ
Пенсия – ежемесячная выплата в виде денежной суммы гражданам, достигшим пенсионного возраста, независимо от их занятости и трудового стажа.

- Пенсия по старости
- Пенсия по инвалидности
- Пенсия по случаю потери кормильца
- Пенсия за выслугу лет
- Пенсия по государственному стажу
- Пенсия по военной службе
- Пенсия по трудовому стажу
- Пенсия по государственному гражданскому стажу

Право на пенсионное обеспечение на территории Российской Федерации
Пенсия – ежемесячная выплата в виде денежной суммы гражданам, достигшим пенсионного возраста, независимо от их занятости и трудового стажа.

Решить условия

- Государство Российской Федерации
- Натуральные лица
- Юридические лица

Важнейшая функция ПФР
Пенсия – ежемесячная выплата в виде денежной суммы гражданам, достигшим пенсионного возраста, независимо от их занятости и трудового стажа.

- На основании индивидуального страхового стажа
- На основании страхового стажа

Страховой стаж
Период работы и иной деятельности, в течение которой уплачивались страховые взносы в ПФР.

- Материнский капитал
- Возрастная группа
- Стаж работы и иной деятельности
- Стаж в период службы в Вооруженных Силах Российской Федерации
- Стаж в период службы в органах государственной власти, местного самоуправления и в иных организациях

КонсультантПлюс

Правовые акты

Правовые акты

Правовые акты

Правовые акты



Воспитательная и научная работа



Сайт ЧУ-ПОО «Кубанский техникум экономики и недвижимости»



KUBTEN.RU

Вот уже более 25 лет мы готовим специалистов в области экономики и права



Загрузить документы для поступления

СВЕДЕНИЯ ОБ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ▾ ПОСТУПАЮЩИМ НАШИ ФОТОЧКИ ▾ КУРСЫ ТРУДОУСТРОЙСТВО COVID-19



Дни открытых дверей Разговоры о важном О спорт, ты – мир! Постоянное развитие Узкая специализация Трудоустройство Дни открытых дверей Разговор

Вторник, 12 сентября, 2023 23:28:52

ГОРЯЧЕЕ

Дни открытых дверей

Ваш админ => • 24.01.2023

Дорогие друзья! Наш техникум проводит дни открытых дверей для абитуриентов: 11 марта 2023 года; 08 апреля 2023 года; 20 мая 2023 года. Ждем Вас в 10:00. ... [READ MORE](#)

Comment • Edit

ГОРЯЧЕЕ

Разговоры о важном

Ваш админ => • 05.09.2022

Comment • Edit



Андрюха,
мы
гордимся
тобой!

ГОРЯЧЕЕ

О спорт, ты – мир!

Ваш админ => • 07.06.2022

В рамках всероссийского урока "О спорт, ты-мир!" в поддержку спортсменов РФ, паралимпийцев, 26.04 состоялась встреча с нашей уже любимой Мариной Шаиновой, четырехкратной чемпионкой Европы, заслуженным мастером спорта по тяжелой атлетике, ... [READ MORE](#)

Comment • Edit

НАШ ТЕХНИКУМ

Постоянное развитие

Ваш админ => • 29.06.2020

Мы постоянно развиваемся в профессиональном плане и учим наших студентов делать то же самое. Для нас важно бесконечно развиваться в нашем сегменте.

Comment • Edit

Свежие записи

Дни открытых дверей

Разговоры о важном

О спорт, ты – мир!

Постоянное развитие

Узкая специализация

ВНИМАНИЕ!

Спасибо

за

внимание!

