



Федеральное агентство по рыболовству
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Калининградский государственный технический университет»
(ФГБОУ ВО «КГТУ»)

Морской институт

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор Морского института

Ермаков С.В.



«28» октября 2023 г.

КУРС ЗАНЯТИЙ ПО ПРОГРАММЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ВЫБОРА

(для школьников)

«Необъятный мир транспортных артерий»

Трудоемкость – 14 ч.

Составитель:

Заведующий кафедрой организации перевозок Морского института
БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»,
кандидат технических наук
Мейлер Леонид Ефимович

| | |
|--|---|
| Место проведения: | Балтийская государственная академия рыбопромыслового флота ФГБОУ ВО «Калининградский государственный технический университет» |
| Количество часов: | 14 часов (2 дня по 4 часа + 2 дня по 3 часа) |
| Количество слушателей в группе: | 12 |
| Контингент слушателей: | 9-11 классы |
| Периодичность: | в течение учебного года |
| Руководитель курса: | Мейлер Леонид Ефимович |
| Цели курса: | <ul style="list-style-type: none"> ✓ ознакомление с понятием «транспорт», его роли в жизни человечества, проблемы Калининградской области ✓ развитие мотивации как к текущему обучению в школе, так и к дальнейшему обучению в академии ✓ конкретизация «начальных условий» для решения задачи выбора будущей профессии – специалиста по перевозкам, логиста |
| Задачи курса: | <ul style="list-style-type: none"> ✓ ознакомить обучающихся с особенностями современного транспорта (виды транспорта, транспортные средства и т.п.) ✓ ознакомить обучающихся с социальными и психологическими особенностями профессии транспортника, перспективами развития и карьерного роста ✓ сформировать у обучающихся понимание проблем в области транспорта и, в частности, в Калининградской области необходимости иметь знания и умения в организации перевозок пассажиров и грузов ✓ познакомить обучающихся с материально-техническим обеспечением образовательной программы и профессиональной деятельности специалиста по организации перевозок на водном транспорте |

В результате освоения курса обучающийся должен

| | |
|---------------|---|
| знать: | <ul style="list-style-type: none"> ✓ социальные, организационные, психологические, технические и иные аспекты профессиональной деятельности специалиста по организации перевозок ✓ особенности обучения по направлению подготовки «Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства» |
| уметь: | <ul style="list-style-type: none"> ✓ ориентироваться во многообразной профессиональной среде специалиста по организации перевозок ✓ оценить свои возможности, желание и мотивацию в отношении выбора профессии специалиста по организации перевозок ✓ формулировать задачи по достижению цели, заключающейся в приобретении престижной профессии |

Тематический план курса

| День | Кол-во часов | Содержание | Вид занятий | Оборудование |
|-------|--------------|--|--------------------------|--|
| I | 4,0 | <p><i>Мир транспорта вокруг нас: транспорт – «кровеносная система экономики».</i></p> <p>Перспективы развития транспорта в Российской Федерации.</p> <p>Современный специалист по перевозкам – это логист, экспедитор, таможенный брокер, экономист, программист.</p> <p>Качества, которые помогут стать специалистом по перевозкам.</p> <p>Как подготовиться к приобретению престижной профессии специалиста по перевозкам и управлению на транспорте.</p> <p>Психология, знания, умения, ответственность, заработная плата, режим работы, профессиональный рост.</p> <p>Интересные факты из истории развития транспорта.</p> | лекция, интерактив | мультимедийное оборудование, географическая карта Российской Федерации |
| II | 3,0 | <p><i>Транспортный комплекс Калининградской области.</i></p> <p>Экономико-географическое положение Калининградской области.</p> <p>Морские порты и их назначение.</p> | лекция, интерактив | мультимедийное оборудование, карта области |
| III | 4,0 | Логистика в объективе | проф-ориентационная игра | мультимедийное оборудование |
| | | Планирование перевозок | проф-ориентационная игра | |
| | | Везем груз по маршруту | квест | |
| IV | 3,0 | <p><i>Современные технологии перевозок.</i></p> <p>Контейнерная технология. Контрейлерная технология. Роудрейлерная технология. Лихтеровозная технология</p> | лекция, интерактив | мультимедийное оборудование |
| Всего | | 14 часов | | |