



Цель, задачи и инструментарий профориентационного урока «Билет в Арктику» и его сочетание с Профминимумом



Центр бюджетного мониторинга

Первые



ПРИ ПОДДЕРЖКЕ
ДВИЖЕНИЯ ПЕРВЫХ

Симакова Анна Васильевна – руководитель проекта
кандидат социологических наук, научный сотрудник Центра бюджетного
мониторинга ПетрГУ



ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ПРОФОРИЕНТАЦИОННОГО УРОКА «БИЛЕТ В АРКТИКУ»

ЦЕЛЕВАЯ АУДИТОРИЯ УРОКА

23-27 октября 2023 года

*более подготовленная
целевая аудитория*



**СТУДЕНТЫ 1-2 КУРСОВ
КОЛЛЕДЖЕЙ И ТЕХНИКУМОВ**

ШКОЛЬНИКИ 8-11 КЛАССОВ



*начальный уровень
осознанности*



Расширение профориентационного мышления!

ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ПРОФОРИЕНТАЦИОННОГО УРОКА

I

I формирование у обучающихся на основе результатов персональной диагностики профессиональных склонностей осознанного подхода к выбору профессии (специальности), востребованной в родном регионе и в регионе АЗ РФ;

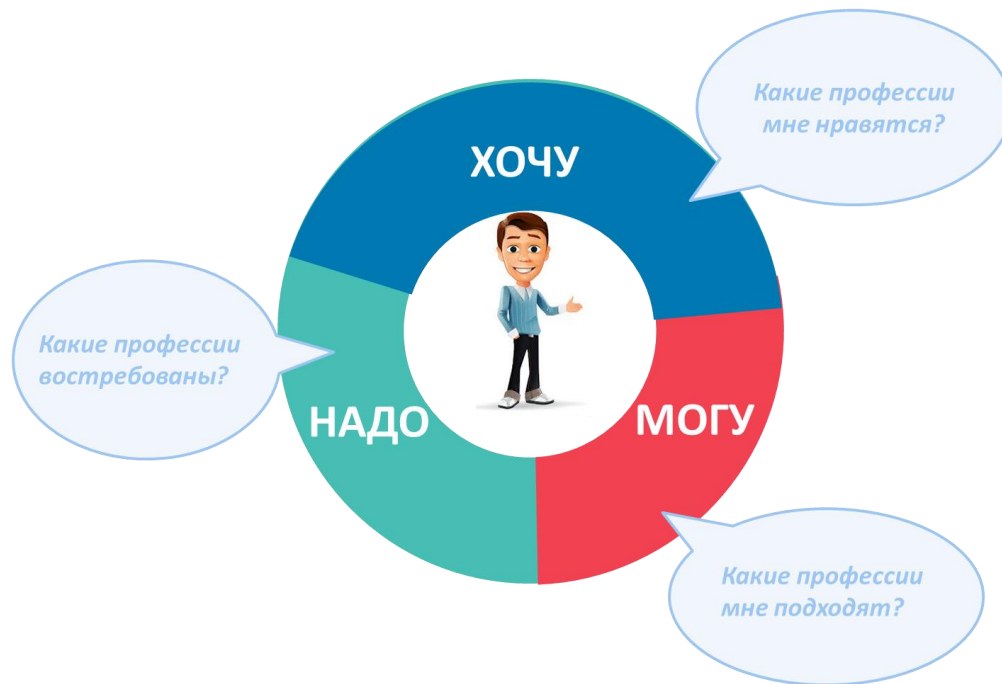
II

II формирование понимания у обучающихся перспектив получения востребованной профессии в образовательных организациях Арктики, а также в образовательных организациях других регионов, которые осуществляют подготовку кадров для нужд работодателей Арктической зоны России;

III

III формирование у обучающихся осознанного понимания возможностей начала профессионального пути, построения успешной карьеры и жизнеустройства в Арктике.

Задачи урока и инструментария:





**ИНСТРУМЕНТАРИЙ
ПРОФИОРИЕНТАЦИОННОГО УРОКА
«БИЛЕТ В АРКТИКУ»**

Интернет-портал <http://arctic.labourmarket.ru/>

Информационная площадка о регионах Арктической зоны России в инфографичной и доступной для пользователя форме

Инфографичные паспорта регионов

Диагностирующие тесты

Востребованные профессии

Динамические профессиограммы

Интерактивный «барометр занятости»

Образовательные организации

актуальный, инфографичный информационный ресурс

БИЛЕТ В АРКТИКУ | БАРОМЕТР ЗАНЯТОСТИ | ТЕСТ ИРОВАНИЕ | ВОСТРЕБОВАННЫЕ ПРОФЕССИИ | ОБРАЗОВАНИЕ | РАБОТОДАТЕЛИ | ПРОФИЛЬ

Видеобращение
Ключевым событием является открытие центра «Билет в Арктику» в Москве при поддержке Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации и Правительства Мурманской области.

Начнём профурум!

МУРМАНСКАЯ ОБЛАСТЬ
« ДЫХАНИЕ АРКТИКИ – ТЕПЛО ЖИЗНИ »

	Площадь региона 144,9 тыс. км ²	Население 659 тыс. чел.	Территория Арктическая зона
	Часовой пояс МСК 0 (UTC +3)	Расстояние до Москвы 1 487 км. (Мурманск)	Наиболее крупные города Мурманск – 267 тыс. чел. Апатиты – 49 тыс. чел. Североморск – 43 тыс. чел. Мончегорск – 39 тыс. чел.
Ведущие отрасли региона	Горнодобывающая промышленность Цветная металлургия	Рыболовство, рыбодовство Химическая отрасль	Средняя зарплата 87 300 руб.

ВЫБЕРИТЕ РАЗДЕЛ ИЗ СПИСКА

- Барометр занятости**
Этот раздел содержит информацию о востребованности профессий на региональном рынке труда в формате «Барометра занятости».
- Востребованные профессии**
В этом разделе Вы сможете получить подробную информацию о востребованных в регионе профессиях в формате профессиограммы.
- Образовательные организации**
Этот раздел позволит Вам познакомиться с образовательными организациями высшего и среднего профессионального образования.
- Работодатели**
Этот раздел позволит Вам познакомиться с работодателями региона.

ДИАГНОСТИРУЮЩИЕ ТЕСТЫ

- Учет возрастных категорий обучающихся
- Примеры рекомендуемых профессий в виде профессиограмм



Выберите регион

БАРОМЕТР ЗАНЯТОСТИ ТЕСТИРОВАНИЕ ВОСТРЕБОВАННЫЕ ПРОФЕССИИ ОБРАЗОВАНИЕ РАБОТОДАТЕЛИ ПРОФУРОК

11-13 лет

14-15 лет

16-17 лет

18-35 лет

ОПРОСНИК ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ ПРЕДПОЧТЕНИЙ ГОЛЛАНДА

Опросник профессиональных предпочтений Дж.Голланда позволяет определить тип (типы) профессий, который(ые) в наибольшей степени соответствуют особенностям Вашей личности.

Инструкция: Предположим, что после соответствующего обучения Вы сможете выполнять любую работу. Из предложенных ниже пар профессий надо выбрать одну, которая Вам больше подходит, но не с точки зрения престижности, а с точки зрения содержания работы и вашего отношения к тому, что необходимо делать. Вам нужно определить, можете ли вы успешно заниматься данным видом деятельности и хотите ли вы этим заниматься.

[Перейти к тестированию](#)

ОПРОСНИК СПОСОБОВ СОВЛАДАНИЯ (КОПИНГ-СТРАТЕГИЙ) ЛАЗАРУСА

Методика предназначена для определения наиболее характерных для Вас способов (стратегиях) преодоления трудностей и совладания со стрессовыми ситуациями.

Инструкция: Оцените, насколько часто Вы используете данные способы совладания с трудными жизненными ситуациями. Выберите один из вариантов ответа: никогда, редко, иногда или часто.

[Перейти к тестированию](#)

ОПРОСНИК ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ СКЛОННОСТЕЙ Л.ЙОВАЙШИ (МОДИФИКАЦИЯ Г.В.РЕЗАПКИНОЙ)

Методика направлена на выявление склонностей учащихся к различным сферам профессиональной деятельности: работе с людьми, практической, интеллектуальной, эстетической, планово-экономической или экстремальной. Достоинство методики заключается в применении косвенных вопросов, выявляющих скрытую мотивацию, в отличие от большинства методик, в которых задаются «лововые», прямолинейные вопросы.

Инструкция:

Методика направлена на выявление склонностей учащихся к различным сферам профессиональной деятельности: работе с людьми, практической, интеллектуальной, эстетической, планово-экономической или экстремальной. Достоинство методики заключается в применении косвенных вопросов, выявляющих скрытую мотивацию, в отличие от большинства методик, в которых задаются «лововые», прямолинейные вопросы.

[Перейти к тестированию](#)

МЕТОДИКА ОПРЕДЕЛЕНИЯ ОСНОВНЫХ МОТИВОВ ВЫБОРА ПРОФЕССИИ (Е.М. ПАВЛУТЕНКОВ)

Данная методика позволяет установить роль тех или иных мотивов при выборе профессии. Подходит для тех, кто уже определился с выбором профессии.

Инструкция:

В предложенном Вам опроснике имеется 18 суждений о профессии. Оцените, в какой мере каждое из данных суждений относится к избранной Вами профессии.

[Перейти к тестированию](#)

Рекомендуемые виды деятельности

- работа с оборудованием, приборами: связанная с использованием различных инструментов
- строительство, ремонт, военные виды деятельности
- любая деятельность, которая дает осязаемый, конкретный результат

Примеры рекомендуемых профессий

Деревообработка

- Рамщик
- Станочник деревообрабатывающих станков
- Столяр

Добыча полезных ископаемых

- Бурьщик капитального ремонта скважин
- Взрывник
- Водитель вездехода
- Горнорабочий
- Дробильщик
- Инженер по горным работам
- Машинист бульдозера
- Машинист буровой установки
- Оператор по добыче нефти и газа
- Оператор технологических установок
- Слесарь по обслуживанию буровых установок
- Слесарь по ремонту технологических установок

Жилищно-коммунальное хозяйство

- Оператор котельной

Информационно-вычислительные технологии

- Web-дизайнер
- Программист

Лесное хозяйство

Медицина

Межотраслевые профессии

Полиция и безопасность

Промышленное производство

Рыболовство, рыбоводство

Сервис, обслуживание

Сопоставление компонентов
выбора профессии «ХОЧУ»
и «МОГУ»

ИНФОГРАФИЧНЫЕ ПАСПОРТА РЕГИОНОВ АРКТИКИ

БАРОМЕТР ЗАНЯТОСТИ ТЕСТИРОВАНИЕ ВОСТРЕБОВАННЫЕ ПРОФЕССИИ ОБРАЗОВАНИЕ РАБОТОДАТЕЛИ ПРОФУРОК

Выберите регион

САНКТ-ПЕТЕРБУРГ

ВЫБЕРИТЕ РАЗДЕЛ ИЗ СПИСКА



Санкт-Петербург



Востребованные профессии

В этом разделе Вы сможете получить подробную информацию о востребованных в регионе профессиях в формате профессиограммы, а также профессиях регионов Арктики и Дальнего Востока



Образовательные организации

В этом разделе Вы сможете получить подробную информацию о востребованных в регионе профессиях в формате профессиограммы, а также профессиях регионов Арктики и Дальнего Востока



Работодатели

Этот раздел позволит Вам познакомиться с работодателями региона, а также Арктики и Дальнего Востока

Для каждого региона Арктики подробные

И для неарктических регионов краткие

РЕСПУБЛИКА КАРЕЛИЯ

« КРАЙЛЕСОВ И ОЗЕР »



Площадь региона

180.5 тыс. км²

Часовой пояс

МСК+0 (UTC+3)

Ведущие отрасли региона

Добыча полезных ископаемых

Целлюлозно-бумажная промышленность

Население

528 тыс. чел.

Расстояние до Москвы

697 км.
(Петрозаводск)

Деревообрабатывающая промышленность

Горнодобывающая промышленность

Территория

Арктическая зона

Наиболее крупные города

Петрозаводск – 236 тыс. чел.
Кондопога – 25 тыс. чел.
Костомукша – 26 тыс. чел.
Сегежа – 23 тыс. чел.

Средняя зарплата

56 500 руб.

ЭЗНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

ВОСТРЕБОВАННЫЕ ПРОФЕССИИ В ФОРМАТЕ ПРОФЕССИОГРАММ

Поиск по професс...

- А**
 - Агроном
 - Администратор
 - Акушерка
 - Аппаратчик химводос
 - Арматурщик
 - Архивариус
 - Архитектор
 - Аудитор
- Б**
 - Бетонщик
 - Биолог
 - Бухгалтер
- В**
 - Вальщик леса**
 - Водитель вездехода
 - Водитель погрузчика
 - Воспитатель
 - Врач
- Г**
 - Газорезчик
 - Горнорабочий
- Д**
 - Делопроизводитель
 - Диспетчер
 - Дорожный рабочий
 - Дояр
- Ж**
 - Жестянщик
 - Животновод
- З**
 - Заставщик
- О**
 - Облицовщик-плиточник
 - Обработчик рыбы
 - Овощевод
 - Оператор котельной
 - Оператор линии в производстве пищ
 - Оператор связи
 - Оператор станков с программным уп
 - Оператор технологических установок
 - Официант, бармен
- П**
 - Парикмахер
 - Педагог дополнительного образовани
 - Плотник
 - Повар судовой
 - Пожарный
 - Полировщик
 - Программист
 - Продавец-кассир
- Р**
 - Рамщик
 - Рентгенолаборант
 - Рыбовод
- С**
 - Санитар ветеринарный
 - Секретарь
 - Следователь
 - Слесарь аварийно-восстановительны
 - Слесарь механосборочных работ
 - Слесарь по ремонту автомобилей
 - Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов
 - Слесарь по ремонту подвижного состава
 - Слесарь по ремонту технологических установок

Арктическая зона РФ

- Республика Карелия
- Республика Коми
- Республика Саха (Якутия)
- Красноярский край
- Архангельская область
- Мурманская область
- Ненецкий АО
- Чукотский АО
- Ямало-Ненецкий АО

Регионы-доноры

- Республика Башкортостан
- Республика Татарстан
- Краснодарский край
- Вологодская область
- Московская область
- Новосибирская область
- Омская область
- Пензенская область
- Ростовская область
- Свердловская область
- Томская область
- Тюменская область
- Москва
- Санкт-Петербург

3 ПРОФЕССИОГРАММА

ВАЛЬЩИК ЛЕСА

Вологодская область

Рабочий по ведению лесозаготовительных работ, как ручным инструментом, так и пилами различного типа в соответствии с установленными правилами и в зависимости от уровня профессиональной квалификации. Вальщик осуществляет заготовку древесины, спиливание деревьев при выполнении подготовительных работ на лесосеках, погрузочных пунктах и трассах лесовозных дорог, текущий ремонт пилы, валочного гидроклина и другого вспомогательного инструмента.



СРЕДНЯЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА



25 600 руб.*

2022 г.

*по вакансиям, заявленным в органы службы занятости населения; увеличение з/п через 1-3 года в 2-3 раза

ВОСТРЕБОВАННОСТЬ



15 вакантных рабочих мест

Актуальные вакансии по этой профессии

*по вакансиям, заявленным в органы службы занятости населения в 2022 г.

ДОЛЖЕН ЗНАТЬ

- правила и схемы организации механизированной разработки лесосек
- правила отбора деревьев для рубки
- способы рациональной разделки хлыстов на сортименты и технические требования к ним
- устройство и правила эксплуатации бензомоторных пил различных типов, валочного гидравлического клина
- правила заточки пильных цепей и другого режущего инструмента

ДОЛЖЕН УМЕТЬ

- выполнять валку деревьев, заготовку хвороста, дров и других сортиментов
- выполнять работы по одиночной валке деревьев, разметке, раскрывке хлыстов и окучиванию сортиментов
- проводить техническое обслуживание и текущий ремонт вспомогательного инструмента
- пользоваться средствами пожаротушения, оказывать первую помощь
- спиливать деревья и пни вровень с землей

ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА

- физическая сила и выносливость
- адаптированность к низкой температуре воздуха
- ловкость, быстрота реакции, выдержка
- наблюдательность, развитый глазомер
- хорошая координация движений

МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ

- нарушения функций опорно-двигательного аппарата
- заболевания органов зрения и слуха
- заболевания сердечно - сосудистой системы
- заболевания, связанные с потерей сознания
- расстройства внимания

БАРОМЕТР ЗАНЯТОСТИ ПО ВОСТРЕБОВАННЫМ ПРОФЕССИЯМ

«Барометр занятости» ответит на вопрос о степени востребованности профессии на рынке труда региона. Степень востребованности определяется недостатком или избытком рабочих мест в разрезе профессий.

Профессии классифицируются по трём группам:

Сбалансированные – равнозначное число вакансий и соискателей

Избыточные – фиксируется избыток ищущих работу

Дефицитные – наблюдается недостаток ищущих работу

Поиск по профессиям

РЕСПУБЛИКА КАРЕЛИЯ

БАЛАНС

Число вакансий и соискателей совпадает

- ★ Администратор баз данных
- ★ Вальщик леса
- ★ Геодезист
- ★ Дробильщик
- ★ Лесовод
- ★ Машинист автогрейдера
- ★ Машинист котельной
- ★ Машинист лесозаготовительных машин
- ★ Штукатур
- ★ Эколог
- ★ Юрист

ПРОФИЦИТ

Число соискателей превышает число вакансий

- ★ Продавец-кассир
- ★ Рыбовод

ДЕФИЦИТ

Число вакансий превышает число соискателей

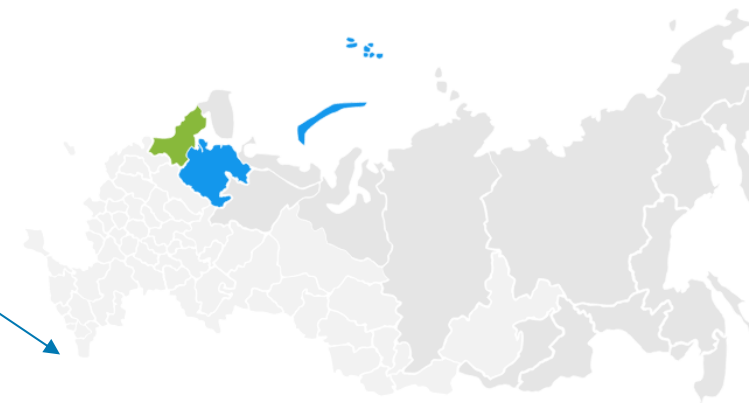
- ★ Арматурщик
- ★ Бухгалтер
- ★ Водитель автомобиля
- ★ Воспитатель
- ★ Врач
- ★ Врач-педиатр
- ★ Геолог
- ★ Диспетчер
- ★ Дорожный рабочий
- ★ Инженер
- ★ Инспектор по охране природы
- ★ Лаборант химического анализа
- ★ Монтажник стальных и железобетонных конструкций
- ★ Монтер пути
- ★ Облицовщик-плиточник
- ★ Оператор связи
- ★ Плотник
- ★ Пожарный
- ★ Полицейский
- ★ Помощник машиниста электровоза
- ★ Терапевт
- ★ Учитель-предметник
- ★ Электрик

Арктическая зона РФ

[Республика Карелия](#)

- Республика Коми
- Республика Саха (Якутия)
- Красноярский край
- Архангельская область
- Мурманская область
- Ненецкий АО
- Чукотский АО
- Ямало-Ненецкий АО

ВАЛЬЩИК ЛЕСА



[Перейти к профессииграмме »](#)

БАЛАНС

Республика Карелия

ПРОФИЦИТ

Архангельская область

ВЕДУЩИЕ РАБОТОДАТЕЛИ РЕГИОНОВ АРКТИКИ

★ – Работодатели флагманы

Арктическая зона РФ
Республика Карелия
Республика Коми
Республика Саха (Якутия)
Красноярский край
Архангельская область
Мурманская область
Ненецкий АО
Чукотский АО
Ямало-Ненецкий АО

Регионы-доноры

Республика Башкортостан
Республика Татарстан
Краснодарский край
Вологодская область
Московская область
Новосибирская область
Омская область
Пензенская область
Ростовская область
Свердловская область
Томская область
Тюменская область
Москва
Санкт-Петербург



АО «КАРЕЛСТРОЙМЕХАНИЗАЦИЯ»★

О компании

Работа в компании

Медиа

Крупнейшая строительная организация Республики Карелия. Более полувека предприятие работает на строительном рынке республики и за её пределами.

Компания «КСМ» имеет собственный проектный отдел, строительную лабораторию, завод панно домостроения и сборных железобетонных изделий, цех металлоконструкций, завод по производству пластиковых окон, а также собственный парк современных строительных машин и механизмов.

«КСМ» - единственное строительное предприятие в Карелии, способное работать практически на любом уровне строительного рынка и решать задачи любого уровня сложности.

На протяжении многих лет компания входит в число лидеров строительного комплекса России и имеет звание «Элита строительного комплекса России».

ОСНОВНОЙ ВИД ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

- Жилищное строительство;
- Промышленное строительство;
- Строительство и реконструкция объектов социального назначения;
- Строительство автомобильных и железных дорог;
- Строительство мостов;
- Реконструкция объектов водно-транспортной инфраструктуры;
- Строительство и реконструкция объектов малой гидроэнергетики;
- Строительство объектов инженерной инфраструктуры, сетей и коммуникаций.

КОНТАКТЫ

Адрес: 185035, Республика Карелия, Петрозаводск, ул. Энгельса, д. 25

Тел.: 8 (8142) 77-29-28

ВЕДУЩИЕ РАБОТОДАТЕЛИ



ООО "Альфа-Стройсервис"

Адрес: 183040, Мурманская область, г. Мурманск,
Тел.: 8(8152) 41-35-35
Факс: 8(8152) 41-36-36
E-mail: asmolov.as@yandex.ru
Сайт: <http://alfa-stroysevis.ru/>



ООО "Арктик Рыба"

Адрес: 183001, Мурманская область, г. Мурманск, Рыбный порт, причал № 43
Тел.: 8(88152) 45-43-21
Факс: 8(8152) 48-81-86
Сайт: <http://www.arctic-fish.ru/>



ООО "Арктик-Транзит"

Адрес: 183038, Мурманская область, г. Мурманск, ул. Подгорная, д. 86
Тел.: 8(921) 24-57-13



ООО "Карьер-2000"

Адрес: 183032, Мурманская область, г. Мурманск, ул. Гвардейская, д. 17, оф. 2а
Тел.: 8(8152) 23-05-13
E-mail: k-2000@k-2000.ru
Сайт: <http://k-2000.ru/>



Кольское ДООО ОАО "Севзапэлектромонтаж"

Адрес: 184511, Мурманская область, г. Мончегорск, ул. Строительная, д. 20
Тел.: 8(8153) 67-28-92
E-mail: szem51@yandex.ru
Сайт: <http://semk-spб.ru/>

ПРОФОРИЕНТАЦИОННЫЙ УРОК

Добро пожаловать на страницу урока!

Урок проводится в рамках реализации активности "Движение первых"

Приглашаем школьников 8-11 классов, студентов колледжей и техникумов познакомиться со стратегически важной территорией страны!

Разработчик урока – Центр бюджетного мониторинга (Республика Карелия).

Школьникам

Какая профессия мне подходит?
Востребована ли выбранная профессия?
Где учиться?



Студентам колледжей и техникумов

Какие профессии востребованы в Арктике
Где работать?



Педагогам и специалистам по профориентации

Как провести урок?
Как включить урок в образовательный процесс?



Цель урока - содействие профессиональному саморазвитию молодежи, развития их профессионального интереса в сторону арктической тематики от выбора профессии к формированию образовательной и профессиональной траектории.



Сроки проведения
23 - 27 октября 2023 года

ШКОЛЬНИКАМ

Профурок/Школьникам

РАДЫ ПРИВЕТСТВОВАТЬ ВАС!

Выбор профессии – важный этап в жизни каждого человека. Профессия зачастую определяет стиль жизни человека и его окружение. Выбрать профессию не всегда легко. Можно пойти разными путями: выбрать ту же профессию, что и родители, повторить выбор друзей, искать свой путь методом проб и ошибок...

Сделать правильный выбор – значит, найти профессию, которая интересна и привлекательна для Вас лично, доступна для освоения, пользуется спросом на рынке труда, раскроет ваши таланты и достоинства, будет успешна и востребована.

Предлагаем совершить выбор профессии, востребованной в Арктике, самом стратегическом регионе страны!



Ответьте на несколько вопросов

это поможет определить дальнейший маршрут

Выбрали ли Вы
будущую профессию?



Я выбрал
профессию!



Пока
сомневаюсь...



Не выбрал
профессию!



ПРЕДЛАГАЕМ ПРОЙТИ НЕСКОЛЬКО ТЕСТОВ, КОТОРЫЕ ПОМОГУТ СДЕЛАТЬ ВЫБОР

Тестирование

1

Узнайте свои профессиональные склонности с помощью тестирования.

Если вам 14-15 лет – Анкета «Ориентация» И.Л. Соломина
Если вам 16-18 лет – Опросник профессиональных предпочтений Голланда

2

Профессии

Найдите выбранную или похожую профессию в представленном перечне по региону.

Посмотрите какие качества и навыки нужны для работы в Арктике.

3

Барометр Занятости

Посмотрите, какие специальности востребованы в Арктике.

4

Где учиться?

Посмотрите, в каких образовательных организациях можно освоить эту профессию.

5

Где работать?

Познакомьтесь с потенциальными компаниями-работодателями и их востребованными профессиями.

6

Анкета

Ответьте на несколько завершающих вопросов.

Арктика зовёт!





Ответьте на несколько вопросов

это поможет определить дальнейший маршрут

1 Тестирование

Пройдите диагностику карьерных ориентаций "Якоря карьеры"

1

2

2 Специальность /Профессия

Выберите специальность/ профессию, по которой проходите обучение.



Выберите учебную специальность

3

3 Профессии

Перед вами профильные специальности/профессии. Ознакомьтесь подробнее с каждой из них.

4

4 Барометр занятости

Ознакомьтесь с востребованной профессией на рынке труда в Арктике. Барометр занятости показывает "текущую погоду" на рынке труда в регионах.

5

5 Работодатели

Узнайте больше о ведущих работодателях арктических регионов.


6

6 Заключительный опрос

Ответьте на несколько завершающих вопросов.

Арктика зовёт!





**СОЧЕТАНИЕ ПРОФОРИЕНТАЦИОННОГО
УРОКА «БИЛЕТ В АРКТИКУ»
С ПРОФМИНИМУМОМ**

ОСОЗНАННОЕ И МОТИВИРОВАННОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ САМООПРЕДЕЛЕНИЕ ШКОЛЬНИКОВ

1

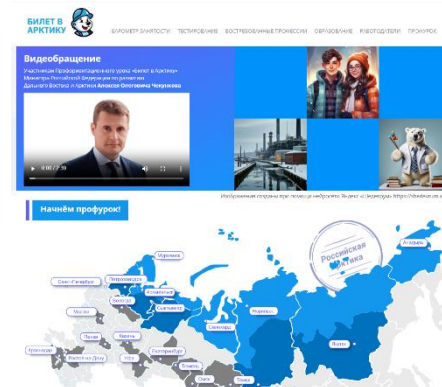
Профориентация, в основе которой реализация концепции развития личности «Хочу-Могу-Надо»

2

«Дружественный» инструментарий информирования: предоставление информации в доступном, наглядном и понятном школьнику виде

3

Расширение профориентационного мышления





РЕГИОНАЛЬНЫЙ КОМПОНЕНТ ПО ПРОФОРИЕНТАЦИИ

Ознакомление с родным регионом;

Погружение в мир востребованных региональных профессий;

Анализ востребованности профессии на уровне муниципального образования;

Постоянная актуализация информация позволяет в динамике отследить ситуацию;

Повышение осознанности обучающихся к выбору профессии.

Необходимо сочетание федерального и регионального компонентов для комплексной профориентационной диагностики и информирования молодежи!

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ОТДЕЛЬНЫХ РАЗДЕЛОВ И МАТЕРИАЛОВ САЙТА В РАМКАХ ОТДЕЛЬНЫХ ШКОЛЬНЫХ ПРЕДМЕТОВ

Разделы сайта

Учебные предметы

Экономика

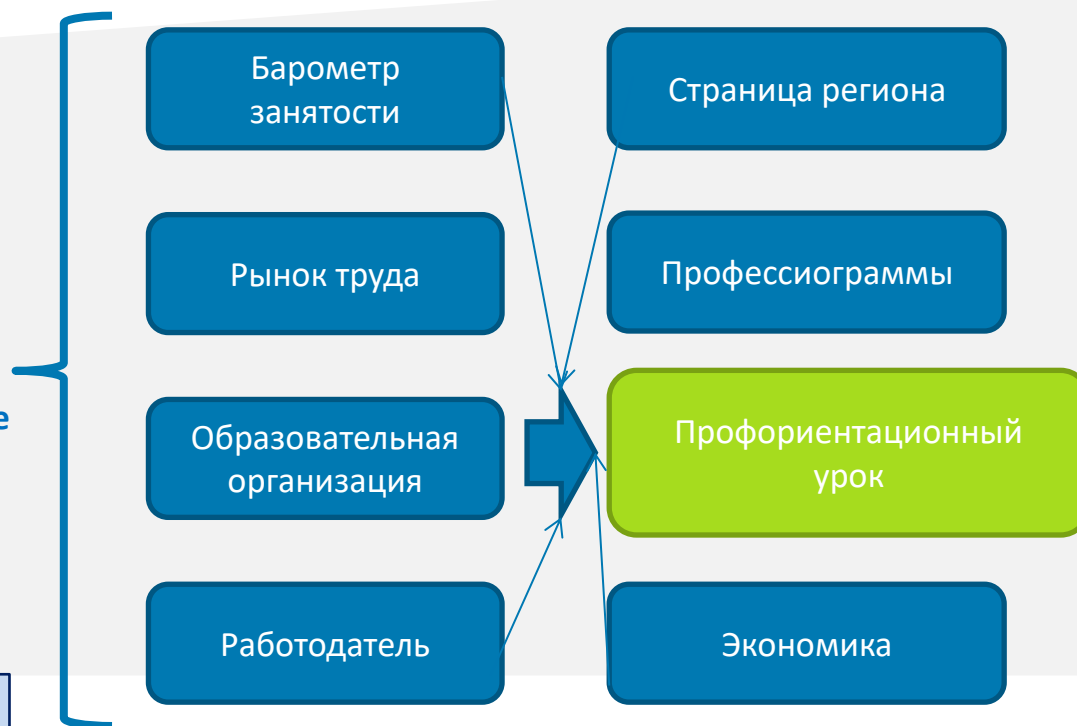
Обществознание / естествознание

Правоведение

Информатика

Урок о родном регионе

Классный час
Уроки о важном



ПРИМЕР ВНЕДРЕНИЯ РЕГИОНАЛЬНОГО КОМПОНЕНТА В ОБРАЗОВАТЕЛЬНУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ: УРОК ЭКОНОМИКИ

Термины

Показатели

Общие сведения

Динамика показателей

Региональная специфика



[Перейти к профилю программы](#)

БАЛАНС

Республика Коми

ДЕФИЦИТ

Красноярский край
Мурманская область

The screenshot shows a mobile application interface for the Krasnoyarsk Krai region. At the top, it says "КРАСНОЯРСКИЙ КРАЙ" and "КРАЙТЫСЯЧИ ОЗЕР". Below this is a map of the region with the coat of arms of Krasnoyarsk. The main content is organized into several sections:


- Площадь региона:** 2366.8 тыс. км²
- Население:** 2846 тыс. чел.
- Территория:** Арктическая зона
- Часовой пояс:** МСК+4 (UTC+7)
- Расстояние до Москвы:** 3 354 км. (Красноярск)
- Наиболее крупные города:** Красноярск – 1197 тыс. чел., Норильск – 175 тыс. чел., Ачинск – 100 тыс. чел., Канск – 86 тыс. чел.
- Ведущие отрасли региона:** Metallurgy, Energy, Production of machinery and equipment, Forestry and wood processing industry.
- Средняя зарплата:** 71 700 руб.

At the bottom, there are four main sections with icons:


- Барометр занятости:** Этот раздел содержит информацию о востребованности профессий на региональном рынке труда в формате «Барометра занятости».
- Востребованные профессии:** В этом разделе Вы сможете получить подробную информацию о востребованных в регионе профессиях в формате профессиограммы.
- Образовательные организации:** Этот раздел позволит Вам познакомиться с образовательными организациями высшего и среднего профессионального образования.
- Работодатели:** Этот раздел позволит Вам познакомиться с работодателями региона.


СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!



 Россия, Республика Карелия,
Центр бюджетного мониторинга

Симакова Анна Васильевна

 simakova@petrsu.ru

 8 (8142) 71-32-41