



ЕЖЕНЕДЕЛЬНОЕ ИЗДАНИЕ ПО ПРОФОРИЕНТАЦИИ УЧАЩИХСЯ И НЕ ТОЛЬКО!

№2 (116) 6 Сентября 2018 г.



ЯКУТСКАЯ
КНИЖНЫЙ
ДОМ

Якутский книжный дом

ПРИЕМ ЗАЯВОК НА ПОСТАВКУ
УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЙ
ЛИТЕРАТУРЫ.

Приглашаем к взаимовыгодному
сотрудничеству школы и детские сады.



ПОСОБИЯ ПО ЕГЭ, ОГЭ И ВПР

СЕТЬ КНИЖНЫХ МАГАЗИНОВ

ИМЦ «ЯКД».....ул. Ордоникидзе, 17, тел. 34-10-12
«Учебник».....пр. Ленина, 13, тел. 32-53-68
«Книжный мир».....пр. Ленина, 42, тел. 35-44-08
«Склад магазин».....ул. Красильникова, 3, тел. 47-35-52
«E-mail: ykd.books@mail.ru.....WhatsApp: 8(914)270-73-64



ПОЛИГРАФИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ

pitrs_ykt

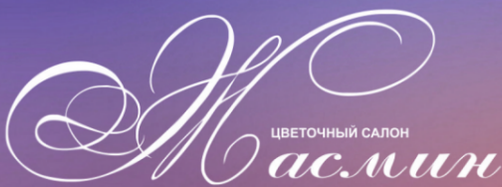
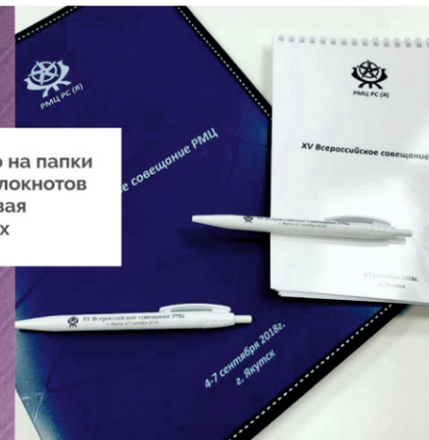
Полиграфическая компания
Сувенирно-полиграфическая компания
Наградная продукция
Полиграфические услуги
Вышивка на футболках, толстовках
Гравировка

- Нанесение логотипа на папки
- Изготовление блокнотов
- Ультрафиолетовая печать на ручках

#питрс

ул. Октябрьская, 1/1,
тел. 39-00-93, 39-00-94

pitrs.ru



jasmine14.ru

jasmine14@list.ru

БУКЕТЫ
ЦВЕТОЧНЫЕ КОМПОЗИЦИИ
КОМНАТНЫЕ РАСТЕНИЯ
КОРЗИНЫ ИЗ ЦВЕТОВ
СВАДЕБНЫЕ БУКЕТЫ

jasminykt



Реализация цветочной продукции,
а так же доставка цветов по городу

ул. Курашова, 30/5, блок В
 +79247662618, +79241651616



ТЕХНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ (ФИЛИАЛ) СВФУ В Г.НЕРЮНГРИ

Технический институт продолжает прием на заочную форму
обучения по направлениям:

- Горное дело (Открытые горные работы, Подземная разработка пластовых месторождений).
- Экономика (бухгалтерский учет, анализ и аудит).
- Прикладная информатика (Прикладная информатика в менеджменте).
- Строительство (Промышленное и гражданское строительство).
- Психолого-педагогическое образование; Электроэнергетика и электротехника.



**25 ЛЕТ ИСТОРИИ!
25 ЛЕТ УСПЕШНОЙ
РАБОТЫ!
25 ЛЕТ ЯРКИХ
СОБЫТИЙ И ПОБЕД!**

WWW.NTI.S-VFU.RU

8 (41147) 47287

NTI.ZK@yandex.ru

8-924-866-08-99

г. Нерюнгри, ул. Кравченко, 16, каб. 309



Доставка и сборка по г. Якутску
БЕСПЛАТНО

- МЕБЕЛЬ ДЛЯ УЧЕБНЫХ ЗАВЕДЕНИЙ
- ОФИСНАЯ МЕБЕЛЬ



РЕМОНТ · МОНТАЖ
ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

ПРИНИМАЕМ ЗАКАЗЫ НА ПОСТАВКУ ОБОРУДОВАНИЯ

Адрес: Вилюйский переулок, 8
тел. 35-47-26, 35-10-66
сайт: yakuttorgtech.ru

Режим работы:
с 8:00 до 17:00, без обеда
Выходной: суббота, воскресенье

ПЕЙНТБОЛЬНЫЙ КЛУБ „КОМБАТ“

ПЕЙНТБОЛ

АРЕНДА: БЕСЕДКА,
ТЕПЛЫЙ ДОМ, МАНГАЛЫ

**1150 руб.
с человека**

755-880

#COMBATYKT WWW.LAZERTAGCOMBAT.RU
 WWW.COMBAT.SU WWW.KIDBOL.RU



На макете изображен пейнтбольный маркер

В Якутске открывается пространство коллективной работы «Точка кипения»



В сентябре в Якутске открывается пространство коллективной работы «Точка кипения» – проект, запущенный по всей стране Агентством стратегических инициатив. Располагаться «Точка кипения» будет в центре города, в здании IT-парка на проспекте Ленина, 1.

«Точка кипения – Якутск» станет 15 площадкой в России и третьей на Дальнем Востоке. Напомним, в июле прошлого года на наблюдательном совете Агентства стратегических инициатив президент РФ Владимир Путин отметил важность открытия подобных центров. «Точка кипения» станет открытым пространством для диалога, обсуждения перспективных идей и проектов, поиска единомышленников, участников из самых разных сфер: образования, науки, бизнеса, некоммерческого сектора и власти, для совместной реализации повестки развития страны и регионов.

«На сегодняшний день АСИ запущено и реализуется большое количество проектов и инициатив в экономической и социальной сферах», – прокомментировал и.о. председателя правительства Якутии Владимир Солодов. – Все они направлены на улучшение предпринимательской среды, развитие профессиональных кадров и повышение качества жизни граждан, а именно на формирование новых отраслей экономики в логике Национальной технологической инициативы и цифровой экономики». Как отметил и.о. премьера, проекты АСИ нацелены на популяризацию таких образовательных инициатив как «Университет 20.35», «Кружковое движение», чемпионата рабочих профессий «World Skills», а также применение методики прогнозирования Rapid Foresight для выработки образа будущего.



Оператором создания и обеспечения работы площадки выступила АНО по поддержке стратегических инициатив «Индустрия будущего». Как рассказал программный директор «Точки кипения – Якутск» Иван Степанов, площадка будет открыта для всех активных граждан и сообществ, которые хотят участвовать в работе проектных команд, предлагать свои инициативы по ключевым векторам развития города Якутска и республики в целом. «Основные направления «Точки кипения – Якутск» определены – это цифровая экономика, креативные индустрии, городская среда и развитие территорий, инновации и наука, образование», – добавил он.

«Точка кипения-Якутск» призвана активировать потенциал сообществ для решения имеющихся «болей», генерировать новые процессы и модели развития республики, искать решения «невыполнимых» задач, в том числе с применением цифровых технологий.

7-8 сентября в «Точке кипения-Якутск» пройдет первое мероприятие. Для участия в мероприятиях, проводимых на площадке «Точки кипения», нужно зарегистрироваться в системе Leader-ID.

Источник: ysia.ru

В России запустят проект по профориентации с шестого класса



В 2018 году Министерство просвещения запустит проект «Билет в будущее» по профориентации для 6–11 классов, сказала глава ведомства Ольга Васильева в эфире программы «Право знать» на ТВЦ.

«Ранняя профориентация и в школе, и в дополнительном образовании... Ребенку трудно найти себя в шестом классе, но (надо) пробовать, и пробовать много, и самое главное – ребенок должен получать удовольствие от того труда, в котором он занят», – отметила Васильева.

По мнению специалистов,

качественная программа профориентации позволит сократить издержки на подготовку специалистов, которые после окончания вуза не будут работать по профессии.

В рамках проекта дети получат доступ к ведущим образовательным организациям, университетам, колледжам и детским технопаркам.

Отмечается, что разработчики проекта планируют сделать уклон на цифровую подготовку, тогда как родители школьников связывают будущий успех ребенка с успеваемостью по традиционным предметам.

Источник: mir24.tv

ПРОФОБРАЗОВАНИЕ.ORG ПРОФКОНЮРС.РФ ПРОФОБРАЗОВАНИЕ-XXI ВЕКА КОНКУРС САЙТОВ СЕРТИФИКАТ ПОМОЩЬ САЙТУ

ИНТЕРНЕТ-ИЗДАНИЕ ПРОФОБРАЗОВАНИЕ

Публикации. Методразработки. Разработки уроков. КТП дисциплин. Контрольно-оценочные средства. Программы дисциплин и модулей. Дошкольное, начальное, среднее и коррекционное образование.

ГЛАВНАЯ ПРОФНОВОСТИ МЕРОПРИЯТИЯ ИНФОТЕКА ИЗДАНИЯ ПУБЛИКАЦИИ XI КОНФЕРЕНЦИЯ КАТАЛОГ САЙТОВ ФОРУМ

ОЛИМПИАДА ПО "ОКПТ" ОЛИМПИАДА "ПРОФОБРАЗОВАНИЕ-21 ВЕК" ИНФОРМАЦИЯ КОНКУРСЫ КОНФЕРЕНЦИИ ФЕСТИВАЛИ

ПРАВИЛА ПУБЛИКАЦИИ ПРЕЗЕНТАЦИИ РЕДАКЦИЯ АРХИВ ВЫПУСКОВ ПАРТНЕРЫ САЙТА ОТЗЫВЫ КОНТАКТЫ

★ Приветствуем Вас, Гость! ★ Регистрация ★ Вход ★ RSS ★ Поиск по сайту... | Q +16

Всероссийская олимпиада по физике

Всероссийская олимпиада по химии

Всероссийская олимпиада по географии

Всероссийская олимпиада по праву

Всероссийская олимпиада по биологии

Всероссийская олимпиада по ветеринарии

Профкадр [см. >](#) # Профобразование - территория успеха! [см. правила публикации >](#)

«Интернет – издание Профобразование» - официально зарегистрированное средство массовой информации в Федеральной службе по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций.

На страницах интернет-издания вы можете разместить свои методические разработки, статьи и публикации, принять участие в конкурсах, конференциях, форумах и выставках, опубликовать свои публикации в СЭИИ

Найдите ответы на ваши вопросы на сайте:

ПРОФ-ОБР.РФ

От аграриев до робототехников: систему школьной профориентации ждет «перезагрузка»



Эксперты говорят о необходимости сотрудничества школ и учреждений профобразования, которые предоставляют информацию о востребованных профессиях в регионах.

Профориентационная работа в школах страны фактически не прекращалась с советских времен, однако, по мнению экспертов, она требует "перезагрузки": школьникам необходимо предлагать профессии, которые будут востребованы в ближайшем будущем, а также знакомить с теми специальностями, которые востребованы в их регионах.

Ранее глава Минобрнауки РФ Ольга Васильева заявила о необходимости возвращения профориентации в школы. Она также добавила, что считает полезным опыт учебных комбинатов, которые в советское время являлись основной формой организации трудового обучения и профессиональной ориентации.

Традиции с советских времен

В некоторых регионах школы сохранили советский опыт профориентации по разным направлениям. Учитель технологии Александр Пономарев в гимназии № 3 города Архангельска работает уже 16 лет, в ней создана большая мастерская, где есть верстаки и разные станки: фрезерный, токарные, муфельная печь. По его словам, что-то старое, но модифицированное, что-то помогло приобрести спонсоры, а многие ученики сделали своими руками под руководством преподавателя.

"Я "металлист", - сказал ТАСС Пономарев. - Очень нравится работать по металлу, механическая металлообработка. Но вот, например, [ученик, призер всероссийской олимпиады по технологии] Кирилл Гребенников, три раза на олимпиаду ездил, он сейчас в Петербурге учится, у него душа больше лежала к дереву, он сделал привод, чтобы ему работать по дереву - модернизировал токарный станок по дереву. Первое изделие он сделал в девятом классе - раздвижной стол с точеными ножками и четыре табуретки".

Последние пять лет подряд его ученики становились призерами Всероссийской олимпиады школьников по технологии. Пономарев считает, что профориентация в школе необходима. "Сейчас идет везде на верхнем уровне, что нужно профобразование, это нужно вводить и срочно. Ну, как он не умеет ничего? Хотя бы он мог в быту что-то сделать", - говорит он.

По его мнению, профориентация развивает ответственность. "Технологии - это не только труд, тут надо все знать: физика, механика, электротехника, черчение, химия. Как обработку металла показать теоретически? Пока он железку не подержит 900 градусов в руках, в щипцах - как?" - сказал Пономарев.

Юные аграрии

В Новороссийской школе Рубцовского района Алтайского края молодых людей долгие годы во время обучения готовят на машиниста-тракториста сельхозпроизводства. По словам директора школы Светланы Свиридовой, на данный момент практически 100% хлеборобов в селе Новороссийск обучались этой специальности в местной школе.

"И летчиками хотят быть, и учителями, но есть часть ребят, которым предназначено быть хлеборобами. Нам удалось сохранить сельское направление профориентации, учебные планы часто менялись, но мы смогли подстроиться - наш опыт востребован. Мы в рамках инновационной деятельности нашли свою нишу - создан региональная инновационная площадка по реализации агротехнологического профобразования в условиях муниципального района. Многие профучилища в свое время были закрыты, а у нас есть дистанционное обучение по этой специальности: высылаем задания, практические занятия проходят отдельно", - пояснила Свиридова.

Удалось сохранить в школе и материальную базу: 250 га земли были переданы учреждению в безвозмездное пользование - на них и происходит процесс обучения. У школы есть два комбайна - один старый МТЗ, второй - новый - школа получила по результатам краевого конкурса среди учреждений образования. Также есть два трактора - один в 1990-е перешел по наследству от советского сельхозпредприятия, при котором проходили профобучение школьники, второй - купили в лизинг в начале 2000-х, и один автомобиль ГАЗ-66.

В Тверской области губернатор Игорь Руденя в начале года предложил организовывать экскурсии школьников на сельскохозяйственные предприятия. По его мнению, это поможет молодежи в будущем сделать выбор в пользу работы в данной отрасли, развитие которой является одним из приоритетов для региональных властей.

Кроме того, в этом году региональные власти решили возродить шефство предприятий над

школами. В частности, в Твери автотранспортное предприятие осуществляет шефство над школой-интернатом № 2, а хлебозавод "Волжский пекарь" над школой № 4. В дальнейшем эту практику планируется расширять.

"Нам важно не столько финансовое участие, сколько вклад шефов в развитие внеклассной жизни школ. Это экскурсии, дополнительное образование, профессиональная ориентация. Предприятия, которые работают сегодня на территории города Твери и области, могли бы нашим ученикам показывать и рассказывать, какие есть специальности, возможности по окончании школы и профессионального учебного заведения, где дети смогут работать, когда будут выходить в самостоятельную жизнь", - отметил глава региона.

Профориентация с детского сада

Как рассказала корреспонденту ТАСС директор Ульяновского авиационного колледжа - межрегионального центра компетенций Наталья Китаева, в регионе профориентация начинается даже не со школьной скамьи, а с детского сада.

"В Ульяновской области есть такая практика, что профориентация должна проводиться, начиная с детского сада. Она не нацелена на конкретную профессию, а на то, чтобы дети постепенно познакомились с различными профессиями, которые востребованы в Ульяновской области и в целом по стране", - сказала она.

"На площадке нашего колледжа проходил чемпионат Объединенной авиационной корпорации по стандартам WorldSkills. Мы вовлекли в мероприятие различные возрастные группы детей из детских лагерей, не просто показали им площадки, но провели профориентационную квест-игру. Это вызвало большой интерес ребят, дети узнали очень многое об авиационных профессиях", - добавила Китаева.

По словам директора ульяновского Дворца творчества детей и молодежи Татьяны Галушкиной, в 2016 году Ульяновская область вошла в число 17 регионов по созданию в регионе образовательного центра "Кванториум". "У нас есть новая форма дополнительного образования - это детские молодежные академии. Они создаются на базе дообразования, где-то на базе вузов", - уточнила Китаева.

Это совместные проекты при поддержке вузов и предприятий. В общей сложности в регионе создано 19 академий. "Преподавание в них ведется не силами педагога, а аспирантами и преподавателями вузов - идет, во-первых, ориентир на личность, во-вторых, ребенок сразу вовлекается в профессию. У нас есть объединение "Дошколята", и там дети получают первые навыки конструирования. Если ребенок получил, к примеру, какие-то навыки моделирования в школе на базе дополнительного образования, дальше ему необходимо подкачать, что есть конкурсы авиамodelистов, и подготовиться к нему более серьезно нужно на базе учреждения дополнительного образования, а дальше обучение можно пройти в "Кванториуме" и поучаствовать в конкурсе JuniorSkills", - сказала она.

«Зауральский навигатор»

Как сообщили ТАСС в департаменте образования и науки Курганской области, профориентационная работа в регионе не прекращалась, в настоящее время есть определенные наработки в этом направлении. Так, например, в 2016 году областная творческая группа педагогов

психологов разработала модель психологического сопровождения профориентации обучающихся.

С 2014 года на территории Курганской области реализуется региональный межведомственный проект "Профориентационный технопарк "Зауральский навигатор". "Основной задачей проекта является обеспечение межведомственного взаимодействия и согласованности действий в профориентационной работе органов власти, учреждений системы образования и работодателей. В 2017 году в рамках проекта реализуются четыре поднавигатора - "Промышленный", "Педагогический", "Медицинский" и "Агробизнесобразование Зауралья", - пояснили в департаменте, добавив, что в проекте участвуют 234 организации региона.

Кроме того, в 2016 году совместно с департаментом промышленности Курганской области был запущен проект "Инженерная школа Зауралья", который предполагает привлечение работодателей к профориентационной работе. В рамках данного проекта было предложено рекомендовать предприятиям заключать соглашения с руководителями общеобразовательных организаций об оказании шефской помощи, а также привлекать сотрудников предприятий к организации и проведению в школе занятий и кружков технической направленности.

"Перезагрузка" старой школы

"Профориентационной работой школы занимались всегда. Вопрос в том, на какие профессии сегодня нужно ориентироваться - именно поэтому профориентация должна "перезагрузиться" с учетом современных требований", - считает ректор института развития образования Омской области Татьяна Горбунова. Например, в настоящее время существует "top-50" профессий среднего профессионального образования, и вопрос заключается в том, насколько школы знают об этих профессиях и что они делают, чтобы ученики получили о них представление. "Есть также мировые исследования о том, какие через 20 лет будут профессии - насколько они сегодня становятся основанием для организации профориентационной работы?" - задается вопросом Горбунова.

По ее словам, профориентация должна соответствовать современным требованиям профессиональных стандартов, чтобы дети, заканчивая школу, имели представление об имеющемся спектре профессий.

По мнению директора департамента образования администрации города Екатеринбурга Екатерины Сибирцевой, модель советского учебно-производственного комбината можно использовать, но важно наполнить его другим содержанием.

"Было бы неплохо, чтобы у нас такие комбинаты межшкольные появились снова, но мы должны знать, какие навыки там должны получать дети, проектировать их с прицелом на будущее. Ребята, скорее, должны получать там не конкретную профессию, а мягкие навыки, не hard skills, а soft skills - коммуникация, устная и письменная речь, анализ, синтез, обработка информации. Это должны быть совершенно другого типа центры, как, например, проект Агентства стратегических инициатив "Кванториум" - учреждение дополнительного образования нового типа, только, может, "мини-кванториумы". Хотелось бы, чтобы государственная концепция была в этом направлении развернута", - сказала собеседница агентства.

Детские технопарки "Кванториум" - это площадки, оснащенные высокотехнологичным оборудованием, нацеленные на подготовку новых высококвалифицированных инженерных кадров, разработку, тестирование и внедрение инновационных технологий и идей. Минобрнауки планирует к 2020 году увеличить сеть детских технопарков до 85 центров по всей стране.

Профессиональное самоопределение

Председатель Ассоциации профобразования Калининградской области Андрей Даниленков считает, что профориентационную работу со школьниками необходимо развивать во взаимодействии школ, профессиональных образовательных организаций и бизнеса на муниципальном и региональном уровнях.

"Я считаю, что должно измениться качество профориентационной работы, профориентационная работа в школах, конечно, всегда велась, вопрос в том, на что она направлена. Вообще, на мой взгляд, нужно уходить от понятия профориентационная работа к понятию поддержки профессионального самоопределения. Важно не просто рассказывать о том, какие профессии есть, а помочь ученику понять, какая профессия ближе именно ему, помочь сделать выбор, которые раскроет его талант", - сказал он ТАСС.

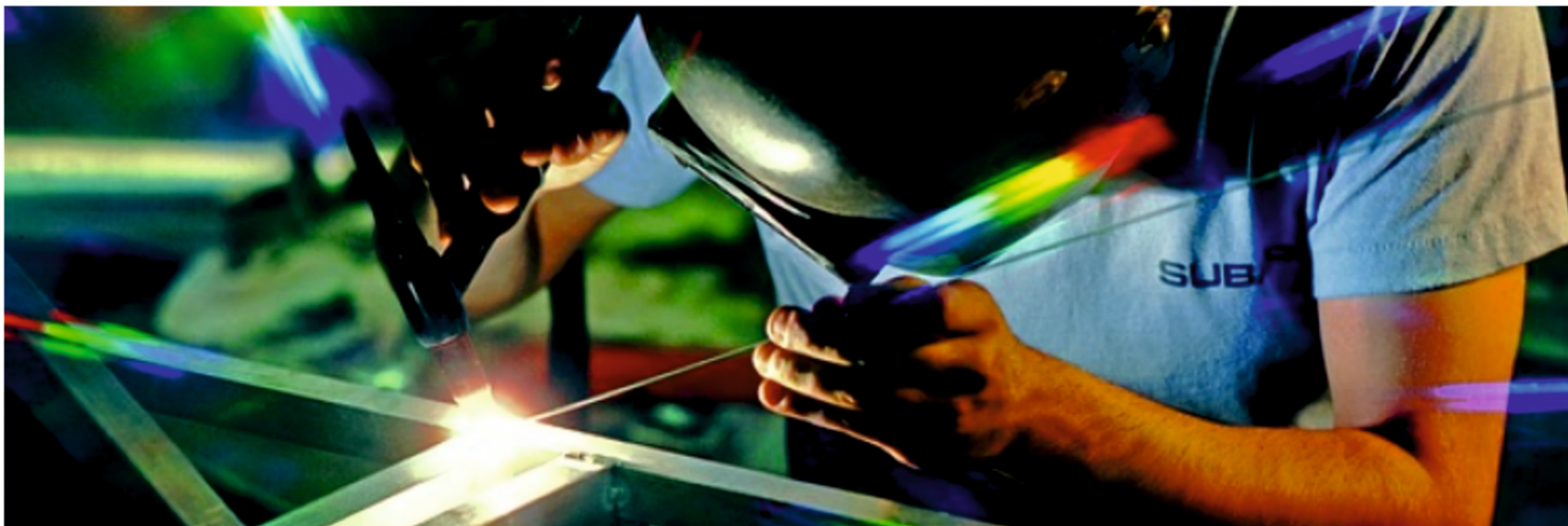
По его словам, школам в решении этой задачи нужна квалифицированная информационная поддержка учреждений профобразования, бизнеса, кадровых агентств, агентств регионального развития. "В этом плане, я уверен, нужно идти по пути построения региональной модели поддержки профессионального самоопределения", - отметил Даниленков, добавив, что такая сетевая модель должна учитывать потребности рынка труда конкретного муниципалитета или региона, чтобы выпускник получал профессию, востребованную в месте его проживания.

Такая модель разработана и действует в качестве пилотного проекта на базе светловского колледжа мехатроники и пищевой индустрии. Используется методика "Профессиональная проба", когда школьник получает возможность "погружения в профессию", - ученику предоставляется возможность под руководством наставника попробовать себя непосредственно на рабочем месте по той или иной специальности.

"Это самый эффективный метод - человек видит конкретно, чем он будет заниматься в будущем", - подчеркнул собеседник, добавив, что в 2017 году в Светлом такие профессиональные пробы прошли более 1 тыс. учащихся из разных школ области. В целом по региону проект "Профессиональная проба. Первая профессия" объединил шесть колледжей и более 30 школ. "В сетевую работу школы профтеха включены более 3 тыс. учащихся", - добавил Даниленков.

"Калининградская область - очень динамично развивающийся регион, есть связанные с этим приоритеты - промышленность, сельское хозяйство, индустрия гостеприимства, туризм, обработка янтаря, IT-направление", - отметил собеседник агентства, добавив, что учащиеся школ имеют возможность получить специальность практически по всем направлениям, востребованным на региональном рынке труда.

Профессии 2018



Профессии 2018

Много людей используют свои дипломы о высшем образовании не по назначению: в лучшем случае вместо коврика для мышки или подставки под чашку кофе, в худшем — оставляют пылиться на полках. Причина этого проста — профессии, для которых они обучались, стали невостребованными на рынке труда. Постоянное развитие окружающего мира привело к тому, что появились новые профессии 2018. Юные экономисты, менеджеры, юристы, психологи не находят работу по специальности.

Эта статья освещает востребованные профессии 2018 - 2025, она поможет сориентироваться в выборе специальности до окончания школы и поступления в ВУЗ. Вы сможете понять — каким предметам уделять больше внимания, что дополнительно изучить, чтобы облегчить освоение будущей профессии и получать достойную оплату.

Востребованные профессии 2018

Выбирая специальность, нужно обращать не только на самые востребованные профессии 2018, но и на свои склонности к их составляющим. Изучайте спрос на все профессии и их перспективность в будущем.

Особенно актуальные профессии 2018 году остаются рабочие — продавец, грузчик, водитель, строитель, повар и т. д. Учёба или приобретение навыков для этой специальности гарантированно поможет найти работу в будущем.

Профессии в России 2018

Каждой стране нужны разные работники. Страны туристической направленности нуждаются в работниках сферы развлечений, гостиничной сферы и т. д. Востребованные профессии в 2018 году в России — электрики, сантехники, водители, сварщики, подсобные рабочие, продавцы, работники связных центров.

Основные профессии, какие профессии востребованы в 2018 году, связаны с ручным трудом. Для устройства на такие вакансии диплом не нужен — достаточно навыков и способностей.

Быстро найдут работу мастера по установке окон, настройке интернета, маляры, укладчики плитки, работники сельскохозяйственной сферы.

Высокооплачиваемые профессии 2018

Представляем Вам топ профессий 2018 года по мнению работодателей:

ИТ работники — разработчики ИСО, приложений и сайтов, веб-дизайнеры, инженеры, владеющие трехмерным моделированием и другие. Технологии — часть нашего мира, те кто может дополнить или настроить их всегда будут востребованы на рынке труда. Пока что нет ничего, что могло бы уменьшить популярность этой профессии.

Торговые агенты или дистрибьюторы. Как говорится, кто придумал — тому доллар, кто сделал — тому 10, кто продал — тому 100. Можно искать прямых поставщиков и реализовать через интернет или магазин с выгодой для себя.

Маркетологи — основной задачей таких специалистов является психологическое воздействие на подсознание людей с целью создать стимул для покупки. Хороший маркетолог может спасти плохую идею или товар. Навыки — умение разговаривать с клиентами, знание психологии, убедительность.

Инженер — они создают трехмерные проекты будущих домов с учетом всех коммуникаций (водоснабжение, электричество, газ). Сделать это для одноэтажного частного дома — непросто, что уж говорить о проектах квартирных домов. Зато зарплата инженеров начинается от 1 тыс. долл. мес.

Госслужащий — это не только чиновники, министры и т. д. Это ещё и врачи, работники медицины, социологи, экологи и

другие. Сложившаяся экономическая ситуация в России, неуклонное старение населения объясняют востребованность этой профессии.

Копирайтер — подвид профессии «маркетолог», обозначает написание продающих текстов, составление слоганов, создание логотипов. В более широком смысле копирайтерами считают людей, пишущих что-либо за деньги (статьи, комментарии, ответы на вопросы, описания к товарам).

Переводчик — расширение межкультурных связей приводит к востребованности этой профессии. При этом, спрос на англоязычных специалистов падает. Больше востребованы знатоки арабского, китайского языков. Сложно предугадать востребованность этой профессии в будущем — уже сейчас разрабатываются приложения для моментального перевода любых языков. Как только они станут доступны массовому пользователю — необходимость в переводчиках отпадёт сама собой.

Это не все популярные профессии 2018 года — завтра могут появиться новые, продолжайте следить за рынком труда.

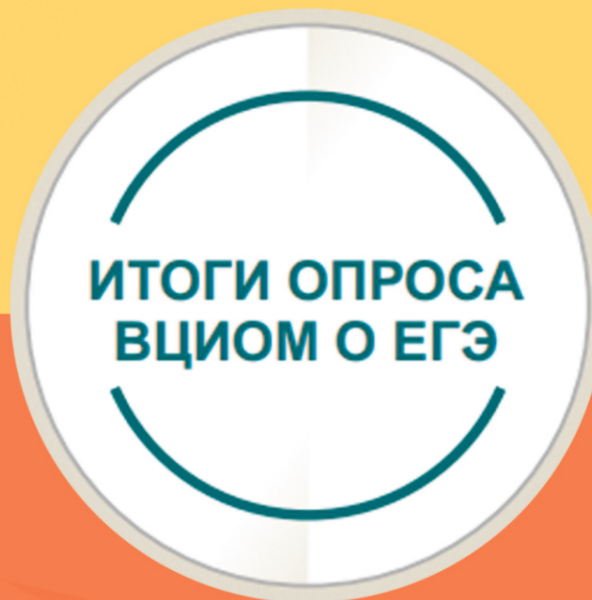
Профессии 2018 для девушек

Особенность поиска работы женщинами состоит в том, что они не претендуют на престижные профессии 2018 года, им главное — возможность социального взаимодействия для создания семьи. Конечно, есть девушки программисты, инженеры и даже строители, но их единицы.

Для девушек перспективные профессии 2018 года — это медсестра, учитель, школьный психолог, работник социальной службы, продавец, стоматолог. Эти вакансии чаще всего замещают представительницы прекрасного пола. Часто только женщины обладают достаточным количеством терпения, чтобы долго работать в этих сферах. К тому же, большинство таких работ предполагают гибкий график, а это — больше времени для себя или семьи.

Источник: proprof.ru

94% РОССИЯН
ЗНАЮТ О ЕГЭ



43% ЕГЭ ОБЛЕГЧИЛ
ПОСТУПЛЕНИЕ
В ВУЗ

27% ЕГЭ УСЛОЖНИЛ
ПОСТУПЛЕНИЕ
В ВУЗ

60% СДАВАВШИХ ЕГЭ УВЕРЕНЫ, ЧТО
ЭКЗАМЕНАЦИОННАЯ ПРОЦЕДУРА
ИСКЛЮЧАЕТ ЛЮБЫЕ НАРУШЕНИЯ



55% ПОЛАГАЮТ, ЧТО ПОЛУЧИЛИ БЫ
НА ЕГЭ ВЫСОКИЙ БАЛЛ



ТЕХНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ (ФИЛИАЛ) СВФУ г.Нерюнгри



**25 ЛЕТ ИСТОРИИ!
25 ЛЕТ УСПЕШНОЙ РАБОТЫ!
25 ЛЕТ ЯРКИХ СОБЫТИЙ И ПОБЕД!**



НАИМЕНОВАНИЕ СТРУКТУРНЫХ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ:

- > КАФЕДРА ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ДИСЦИПЛИН
- > КАФЕДРА МАТЕМАТИКИ И ИНФОРМАТИКИ
- > КАФЕДРА ФИЛОЛОГИИ
- > КАФЕДРА ПЕДАГОГИКИ И МЕТОДИКИ НАЧАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ
- > КАФЕДРА СТРОИТЕЛЬНОГО ДЕЛА
- > КАФЕДРА ЭЛЕКТРОПРИВОДА И АВТОМАТИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПРОЦЕССОВ
- > КАФЕДРА ГОРНОГО ДЕЛА
- > КАФЕДРА ЭКОНОМИКИ И СОЦИАЛЬНО-ГУМАНИТАРНЫХ ДИСЦИПЛИН

БОЛЕЕ 250 МЕСТ В ОБЩЕЖИТИИ ДЛЯ ИНОГОРОДНИХ СТУДЕНТОВ

СПОРТИВНЫЕ ОБЪЕКТЫ:

- > СК «ОЛИМП» (ИГРОВОЙ СПОРТИВНЫЙ ЗАЛ, ЗАЛ АЭРОБИКИ, ЛЕКЦИОННАЯ АУДИТОРИЯ)
- > СК «БОГАТЫРЬ» (МАЛЫЙ ИГРОВОЙ ЗАЛ, БОЛЬШОЙ ИГРОВОЙ ЗАЛ, ТРЕНАЖЁРНЫЙ ЗАЛ)
- > ЛЫЖНАЯ БАЗА «СНЕГОВИК»





Мир Слуха Истии эйгэтэ

Мы рады предложить вам модели слуховых аппаратов лучших мировых производителей, а также батарейки №13; 675; 312; 10, вкладыши всех номеров и средства по уходу за слуховым аппаратом.

Диапазон представленных у нас цифровых аппаратов, от простых 3 канальных до совершенных 15 канальных.

Каждый из них по-своему решает проблему снижения слуха. И конечно, чем выше технические возможности слухового аппарата и больше каналов, тем он лучше справляется с акустической ситуацией в жизни.



Современные цифровые слуховые аппараты имеют аккуратный внешний вид и способны:

- выделять голос нужного собеседника из множества других голосов и изокружающего шума;
- слышать самые разнообразные звуки, которые человек, длительное время не слышал и уже забыл: пение птиц, шорох осенней листвы под шум дождя и журчание ручья и т.д.;
- обеспечить максимально точную настройку под индивидуальную потерю слуха пациента, так как имеют, несколько независимых каналов.
- Вы можете носить слуховой аппарат, не замечая его, настолько естественно он воспроизводит звуки;
- Современные аппараты умеют подавлять свист и шум.



Консультация, подбор и настройка
аппарата бесплатно.

Так же предлагаем
подарочные сертификаты:

**подарок для Ваших
родных и близких!**

Мы ждем Вас по адресу: г. Якутск ул. Хабарова до 19
(вход в центре здания со стороны дороги)
Запись по телефонам: 70-70-54 и 70-50-47
Работаем с 9:00 до 18:00, в субботу с 10:00 до 15:00

НЕОБХОДИМА КОНСУЛЬТАЦИЯ СПЕЦИАЛИСТА

АФИША

С 6 ПО 12 СЕНТЯБРЯ



ЧЕТЫРЕ РЕЖИССЕРА
ЧЕТЫРЕ ФИЛЬМА
ЛЮБИМЫЕ АКТЕРЫ
РАССКАЖУТ НАМ ПРО ЛЮБОВЬ



**Я ЛЮБЛЮ
ТЕБЯ** Якутск



В НАШЕМ ГОРОДЕ
ЭТОЙ ОСЕНЬЮ
САМЫЕ ДУШЕВНЫЕ ИСТОРИИ



В КИНО С 30 АВГУСТА

Из десятков городов ты всегда узнаешь свой город – узнаешь по площадям, по улицам, по краскам, по дыханию, по радостям и по бедам, узнаешь его по любви. Четыре режиссера расскажут четыре романтические истории любви в нашем городе: любовь супругов, которые начали уже забывать о ней; любовь непутевых родителей к детям; любовь к жизни, прекрасной и тревожной, и даже любовь к самому чувству любви. Герои фильма переживают и радуются, честно работают, шумно гуляют и ищут любовь без конца. Биение их сердец – это ритм города. Узнай свой город в каждом кадре и посмотри на Якутск, который ты не знал.

Жанр: мелодрама

Режиссер: Амбросьев Алексей, Сергей Потапов, Роман Дорофеев, Михаил Лукачевский

Продолжительность: 1ч 12мин

Страна: Россия (Якутия)

Возраст: 12+



Автоинформатор: 111-455
тел.кассы: 32-55-16
сайт: kino.ykt.ru
ул. Кирова, 18, "Г"

Репертуарный план
"CINEMA CENTER"
с 6 по 12 сентября

Темные отражения

фантастика, триллер/от 16 лет
11-20, 13-20, 17-20 (от 190 руб.) Красный зал
20-00, 22-00 (от 280 руб.) Синий зал
09-00, 15-30 (от 190 руб.) Зеленый зал

Кин

фантастика, боевик/от 16 лет
15-20, 19-20 (от 230 руб.) Красный зал
13-40, 18-00 (от 210 руб.) Синий зал

Великий уравнитель 2

Боевик/от 18 лет
21-20, 23-40 (от 260 руб.) Красный зал
15-40 (от 230 руб.) Синий зал

История одного назначения

фантастика, триллер/от 12 лет
09-20 (от 160 руб.) Синий зал
13-10, 21-00 (от 180 руб.) Зеленый зал

Мара. Пожиратель снов

ужасы/100 мин. от 18 лет
19-00 (от 260 руб.) Зеленый зал

Я люблю тебя, Якутск

мелодрама, комедия, драма
70 мин. от 12 лет
17-30 (от 240 руб.) Зеленый зал

Гоголь. Страшная месть

детектив, драма, ужасы/от 16 лет
11-00, 23-20 (от 160 руб.) Зеленый зал

Альфа 3D

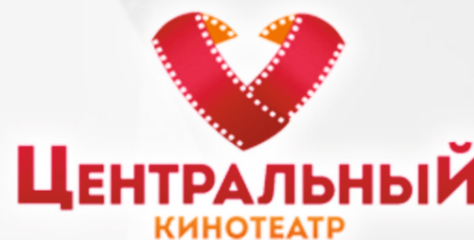
приключения, экшн/от 12 лет
11-40 (от 180 руб.) Синий зал

Альфа 2D

приключения, экшн/от 12 лет
23-59 (от 180 руб.) Синий зал

Тайная жизнь пингинов

Мультфильм/от 6 лет
09-00 (от 160 руб.) Красный зал



Репертуарный план
"Кинотеатр Центральный"
с 6 по 12 сентября

Темные отражения

фантастика, триллер/от 16 лет
11:30, 13:40, 17:50 (от 170.) Большой зал
21:35 (от 250.) Малый зал

Великий уравнитель 2

Боевик/от 18 лет
20:00, 00:35 (от 270 руб.) Большой зал
23:45 (от 230 руб.) Малый зал

История одного назначения

фантастика, триллер/от 12 лет
09:20, 22:25 (от 150 руб.) Большой зал
17:15 (от 240 руб.) Малый зал

Я люблю тебя, Якутск

мелодрама, комедия, драма
70 мин. от 12 лет
09:10 (от 140 руб.) Малый зал

Альфа

приключения, экшн/от 12 лет
15:50 (от 200 руб.) Большой зал

Гоголь. Страшная месть

детектив, драма, ужасы/от 16 лет
10:45, 12:55, 15:05, 19:25
(от 150 руб.) Малый зал



Репертуарный план
кинотеатра «Geek Safe».
С 6 по 12 сентября

КИН

фантастика/от 16 лет
17-30, 19-30 (от 250 руб.)

Я люблю тебя, Якутск

Драма, мелодрама, комедия/от 12 лет
10-40, 14-00 (от 150 руб.)

Проклятие. Кукла ведьмы

ужасы/от 18 лет
25-30 (от 200 руб.)

Альфа

приключения, экшн/от 12 лет
12-00 (от 150 руб.)

Выжившие

ужасы/от 18 лет
21-30 (от 250 руб.)



Телефон для
бронирования:
8984-119-45-53
ТЦ «Палладиум»
3 этаж.