



# ЕЖЕНЕДЕЛЬНОЕ ИЗДАНИЕ ПО ПРОФОРИЕНТАЦИИ УЧАЩИХСЯ И НЕ ТОЛЬКО!

## №41 (155) 18 Июля 2019 г.

ВО ВЛОЖЕНИИ



Реализация цветочной продукции, а так же доставка цветов по городу

- БУКЕТЫ
- ЦВЕТОЧНЫЕ КОМПОЗИЦИИ
- КОМНАТНЫЕ РАСТЕНИЯ
- КОРЗИНЫ ИЗ ЦВЕТОВ
- СВАДЕБНЫЕ БУКЕТЫ



🌐 [jasmine14.ru](http://jasmine14.ru)    📷 [jasminykt](https://www.instagram.com/jasminykt)    ✉ [jasmine14@list.ru](mailto:jasmine14@list.ru)

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



## КАЛМЫЦКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ Б.Б. ГОРДОВИКОВА

Лицензия №1840 от 23.12.2015г. Бессрочно

## АБИТУРИЕНТУ 2019/2020

### ОБЪЯВЛЯЕМ НАБОР НА:

- 6 - СПЕЦИАЛЬНОСТИ СПО
- 35 - НАПРАВЛЕНИЙ И ПРОФИЛЕЙ БАКАЛАВРИАТА
- 4 - НАПРАВЛЕНИЯ СПЕЦИАЛИТЕТА
- 32 - НАПРАВЛЕНИЯ МАГИСТРАТУРЫ

### В ТОМ ЧИСЛЕ НА НОВЫЕ

#### НАПРАВЛЕНИЯ:

- ТЕХНОСФЕРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ
- ЭКСПЛУАТАЦИЯ ТРАНСПОРТНО - ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ МАШИН КОМПЛЕКСОВ

### СТОИМОСТЬ НА ДОГОВОРНОЙ ОСНОВЕ

- СПО ОТ 48 690 РУБ.
- БАКАЛАВРИАТ ОТ 90 695 РУБ.
- СПЕЦИАЛИТЕТ ОТ 90 695 РУБ.
- МАГИСТРАТУРА ОТ 96 605 РУБ.

### КОЛИЧЕСТВО БЮДЖЕТНЫХ МЕСТ НА ОЧНУЮ ФОРМУ ОБУЧЕНИЯ.

- БАКАЛАВРИАТ - 693
- СПЕЦИАЛИТЕТ - 25
- МАГИСТРАТУРА - 259

### СРОКИ ПРИЁМА ДОКУМЕНТОВ:

**С 20 ИЮНЯ ПО 7 ИЮЛЯ** - ЛИЦА, ПОСТУПАЮЩИЕ НА НАПРАВЛЕНИЯ ПОДГОТОВКИ «ЖУРНАЛИСТИКА», «ПЕДАГОГИЧЕСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ» (ПРОФИЛЬ «ФИЗКУЛЬТУРНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ») И «ФИЛОЛОГИЯ» (ПРОФИЛИ «КАЛМЫЦКИЙ ЯЗЫК И ЛИТЕРАТУРА», «КАЛМЫЦКИЙ ЯЗЫК И ЛИТЕРАТУРА, ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК»)

**С 20 ИЮНЯ ПО 10 ИЮЛЯ** - ЛИЦА, ПОСТУПАЮЩИЕ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ, ПРОВОДИМЫХ УНИВЕРСИТЕТОМ САМОСТОЯТЕЛЬНО

**С 20 ИЮНЯ ПО 26 ИЮЛЯ** - ЛИЦА, ПОСТУПАЮЩИЕ ТОЛЬКО ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ЕГЭ

**С 20 ИЮНЯ ПО 5 АВГУСТА** - НА ЗАОЧНУЮ ФОРМУ ОБУЧЕНИЯ

### МИНИМАЛЬНЫЙ ПРОХОДНОЙ БАЛЛ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ЕГЭ И ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ

- РУССКИЙ ЯЗЫК - 36
- МАТЕМАТИКА - 27
- БИОЛОГИЯ - 36
- ИНОСТРАННЫЕ ЯЗЫКИ - 22
- ИСТОРИЯ - 32
- ЛИТЕРАТУРА - 32
- ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ - 42
- ФИЗИКА - 36
- ХИМИЯ - 36



**ПОДРОБНАЯ  
ИНФОРМАЦИЯ:**    [WWW.KALMSU.RU](http://WWW.KALMSU.RU)  
**8 (84722) 4-50-58**

## Новое здание Малой академии наук введут в 2020 году



Новое здание Малой академии наук РС (Я) будет введено в 2020 году. Об этом сообщил глава Якутии Айсен Николаев 13 июля в эфире телепрограммы «Прямой разговор». Здание будет строиться за средства компании «Роснефть» в рамках соглашения, подписанного между республикой и руководством компании.

«В этом году мы внесли изменения в проект строительства, сделали его гораздо современнее и технологичнее. Уверен, что строительство объекта даст новый импульс развитию изучения естественных наук, что очень важно и нужно», — подчеркнул глава Якутии.

Он также рассказал, что вчера, 12 июля, посетил Малую академию наук РС (Я), где проходит XXVI Международная олимпиада

школьников «Туймаада», встретился и пообщался с участниками и учителями.

«Было очень интересно, видно, что уровень подготовки детей очень высокий. Я также побеседовал с учителями физики, в том числе с учителями, которые учили меня в школе, это Виктор Филиппович Потапов и Георгий Григорьевич Захаров, а также поговорил с Анатолием Ивановичем Власовым, который приехал из Пензы. Дети задавали самые различные вопросы, начиная от искусственного интеллекта, заканчивая политическими вопросами. Например, участник из Ирана спросил: «Как всегда стать главой?» — судя по всему, он хочет пойти по политической линии», — поделился впечатлениями от встречи Айсен Николаев.

Источник: ysia.ru

## В Олекминске построят новое здание Центра творческого развития школьников



Новое здание Центра творческого развития школьников построят в Олекминске к 2022 году. Об этом сообщил глава Якутии Айсен Николаев в ходе рабочей поездки в район. Объект будет сдан в эксплуатацию к 100-летию ЯАССР.

Сегодня Центр творческого развития и гуманитарного образования школьников располагается в двухэтажном деревянном здании 1992 года постройки. Здесь дети от 6 до 18 лет занимаются научно-исследовательской, опытно-экспериментальной деятельностью, получают экологическое образование. Большинство из них имеют хорошие результаты в республиканских, всероссийских олимпиадах. Кроме того, среди воспитанников образовательного учреждения есть 11 победителей и призеров международных соревнований, 6 обладателей гранта президента России.

«Очень рад, что посетил Центр дополнительного образования. Здесь работают замечательные педагоги и

занимаются талантливые дети. Их результаты просто впечатляют. Сегодня они ютятся в непригодном для эксплуатации здании, но я уверен, что к 100-летию республики сможем построить для них достойное здание», — поделился глава республики.

В Олекминском районе Айсен Николаев побывал еще в двух объектах образования. В селе Токко он проверил ход строительства детского сада «Каскил», вводимого в эксплуатацию в августе текущего года в рамках Общереспубликанского движения добрых дел «Моя Якутия в XXI веке», а в селе Даппарай — заехал в общеобразовательную школу. Здесь руководитель республики ознакомился с деятельностью созданных на базе учреждения историко-краеведческого музея «Мы-россияне» и школы IT-решений «Тускулу». Юные итаишники представили главе республики проект виртуального музея и мобильную игру «Горы саха», которую планируют запустить к 15-летию Олонхо в Олекминском районе.

Источник: ysia.ru

# Глава Якутии встретился с участниками Международной олимпиады школьников «Туймаада»



Глава Якутии Айсен Николаев 12 июля в Малой академии наук РС (Я) встретился с участниками XXVI Международной олимпиады школьников «Туймаада» по математике, физике, химии и информатике. Он ответил на вопросы школьников, рассказал о своей учебе в Верхневилуйской школе и МГУ и принял участие в решении экспериментальной задачи по физике.

Напомним, в международной олимпиаде «Туймаада» принимают участие 154 учащиеся из Якутии, Бурятии, Московской области, Новосибирска, а также зарубежных стран: Болгарии, Ирана, Казахстана, Румынии, Сингапура, Таджикистана.

Айсен Николаев поприветствовал участников международной олимпиады и поблагодарил гостей, которые, несмотря на тысячи километров, смогли приехать в нашу республику, сообщили ЯСИА в пресс-службе

главы и правительства республики. Встреча прошла с участием учителей Ил Дархана Виктора Филипповича Потапова и Георгия Григорьевича Захарова, которые, по словам лидера республики, привили ему любовь к естественным наукам.

Айсен Николаев отметил, что высоко ценит естественно-научное образование, так как сам является выпускником физического факультета Московского государственного университета им. М.В. Ломоносова. «Я учился в маленьком селе Верхневилуйское, расположенном на западе Якутии. У нас была замечательная школа и прекрасные, талантливые учителя. Благодаря полученным знаниям в Верхневилуйской физматшколе я смог поступить в Московский государственный университет», — рассказал глава Якутии.

Он также отметил, что ребята, став участниками международной школьной олимпиады «Туймаада», уже смогли достичь определенных успехов. Ведь международная олимпиада ежегодно собирает наиболее выдающихся школьников как из регионов России, так и зарубежных стран. «Я хочу вам пожелать, чтобы вы любили науку и любили учебу, потому что люди, которые ежедневно занимаются самообразованием, обучаются новым предметам и подходам, могут многого достичь в жизни. Считаю, что человек должен учиться всю свою жизнь. А вы как раз находитесь в том возрасте, когда учиться просто необходимо. Познавать новое — это всегда прекрасно», — сказал, обращаясь к

участникам международной школьной олимпиады Айсен Николаев.

В ходе встречи лидер республики пообщался с ребятами и ответил на их вопросы. Школьники интересовались историей успеха главы крупнейшего региона России, его отношением к современному технологизму, в том числе к внедрению искусственного интеллекта, и реализуемым на территории Якутии механизмами по поддержке одаренных детей.

Также Айсен Николаев вместе с участниками международной олимпиады, учеником Республиканского лицея Стасом Новиковым принял участие в решении экспериментальной задачи по физике, относящейся к теории упругости и доказывающей закон Гука.



Источник: ysia.ru



# 23.02.01 ОРГАНИЗАЦИЯ ПЕРЕВОЗОК И УПРАВЛЕНИЕ НА ТРАНСПОРТЕ (ПО ВИДАМ)

Организация перевозок и управление движением на железнодорожном транспорте – это область транспорта, которая включает совокупность средств, методов и способов профессиональной деятельности, обеспечивающих организацию и управление перевозочным процессом, грузовой и коммерческой работы железных дорог при безусловном обеспечении безопасности движения.

Организация перевозочного процесса – сложная, исключительно интересная и работа, т.к. одновременно на сети железных дорог движутся несколько тысяч грузовых и пассажирских поездов; железнодорожные станции работают тесно взаимодействуя друг с другом; в перевозочном процессе одновременно участвуют десятки тысяч человек.

Для обеспечения графика движения поездов и организации перевозочного процесса нужны грамотные управленцы, командиры производства, подготовка которых осуществляется на специальности 23.02.01. Организация перевозок и управление на транспорте (по видам).

## ХАРАКТЕРИСТИКА ПОДГОТОВКИ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ:

Срок обучения:

на базе основного общего образования – 3 года 10 месяцев  
на базе среднего (полного) общего образования – 2 года 10 месяцев  
Форма обучения: очная и заочная

Приём на заочное отделение проводится на базе II классов, срок обучения увеличивается на 1 год относительно очной формы.

Итоговая государственная аттестация: подготовка и защита выпускной квалификационной работы (дипломный проект).

Квалификация: техник

## ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫПУСКНИКОВ

Объектами профессиональной деятельности являются:

процессы организации и управления эксплуатационной деятельностью пассажирского и грузового транспорта; учетная, отчетная и техническая документация; первичные трудовые коллективы.

Техник готовится к следующим видам деятельности:

Организация перевозочного процесса (по видам транспорта).  
Организация сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорта).  
Организация транспортно-логистической деятельности (по видам транспорта).  
Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (таблица 1).

## ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ:

**Техник должен обладать общими компетенциями (ОК), включающими в себя способность:**

- ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
- ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.
- ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.
- ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.
- ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
- ОК 6. Работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.
- ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий.
- ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.
- ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.

**Техник должен обладать профессиональными компетенциями по основным видам профессиональной деятельности:**

### Организация перевозочного процесса (по видам транспорта)

- ПК 1.1. Выполнять операции по осуществлению перевозочного процесса с применением современных информационных технологий управления перевозками.
- ПК 1.2. Организовывать работу персонала по обеспечению безопасности перевозок и выбору оптимальных решений при работах в условиях нестандартных и аварийных ситуаций.
- ПК 1.3. Оформлять документы, регламентирующие организацию перевозочного процесса.

### Организация сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорта)

- ПК 2.1. Организовывать работу персонала по планированию и организации перевозочного процесса.
- ПК 2.2. Обеспечивать безопасность движения и решать профессиональные задачи посредством применения нормативно-правовых документов.
- ПК 2.3. Организовывать работу персонала по технологическому обслуживанию перевозочного процесса.

### Организация транспортно-логистической деятельности (по видам транспорта)

- ПК 3.1. Организовывать работу персонала по обработке перевозочных документов и осуществлению расчетов за услуги, предоставляемые транспортными организациями.
- ПК 3.2. Обеспечивать осуществление процесса управления перевозками на основе логистической концепции и организовывать рациональную переработку грузов.
- ПК 3.3. Применять в профессиональной деятельности основные положения, регулирующие взаимоотношения пользователей транспорта и перевозчика.

## ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ ПО ОДНОЙ ИЛИ НЕСКОЛЬКИМ ПРОФЕССИЯМ РАБОЧИХ, ДОЛЖНОСТЯМ СЛУЖАЩИХ

ПЕРЕЧЕНЬ ПРОФЕССИЙ РАБОЧИХ, ДОЛЖНОСТЕЙ СЛУЖАЩИХ, РЕКОМЕНДУЕМЫХ К ОСВОЕНИЮ В РАМКАХ ОСНОВНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ СПО

Код по Общероссийскому классификатору профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов	Наименование профессий рабочих, должностей служащих
15894	Оператор поста централизации
16033	Оператор сортировочной горки
17244	Приемосдатчик груза и багажа
18401	Сигналист
18726	Составитель поездов
25337	Оператор по обработке перевозочных документов
25354	Оператор при дежурном по станции

## КВАЛИФИКАЦИОННАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ВЫПУСКНИКА

производственно-технологическая:

- управление и контроль поездной и маневровой работы на линейных подразделениях железнодорожного транспорта;
- обеспечение выполнения графика движения поездов, безопасности движения, сохранности грузов и подвижного состава;
- принятие оптимальных решений по управлению движением в нестандартных ситуациях; разработка документации, регламентирующей работу железнодорожных станций;
- обработка поездной информации и перевозочных документов;
- ведение учетно-отчетной документации; анализ эксплуатационных показателей работы подразделений железнодорожного транспорта;
- подготовка договоров по организации перевозок и перевозочного процесса;

организационно-управленческая:

- оперативное управление работой коллектива исполнителей на станциях, диспетчерских участках, станционных, информационных центрах;
- обеспечение взаимодействия структурных подразделений;
- планирование и организация оперативной работы подразделений;
- организация выполнения заданий по переработке вагон- и пассажиропотоков;
- обеспечение эффективного использования технических средств, передовых технологий в перевозочном процессе;

## ВЫПУСКНИК ДОЛЖЕН УМЕТЬ:

- управлять движением поездов и маневровой работой при абсолютном соблюдении требований безопасности движения;
- разрабатывать технологические процессы работы железнодорожных станций различных типов;
- рассчитывать пропускную и перерабатывающую способность станций, участков; вести графики исполненной работы станций и исполненного движения поездов;
- обрабатывать информацию о перевозочном процессе;
- разрабатывать технологические процессы работы с использованием ЭВМ;
- использовать нормативно-справочную документацию;
- рассчитывать нормы времени на технологические операции с поездами и вагонами, показатели эксплуатационной работы подразделений железнодорожного транспорта;
- разрабатывать суточные планы-графики, графики движения поездов, обмена составами и локомотивами;
- анализировать графики исполненной работы и исполненного движения, выполнение суточного плана-задания, плана обмена поездами по стыковым пунктам; читать схемы станций различных типов;
- определять экономическую эффективность от внедрения новой техники и передовых технологий;
- применять информационные технологии в решении эксплуатационных задач;
- анализировать и оценивать состояние безопасности движения и техники безопасности.

## ВЫПУСКНИК ДОЛЖЕН ЗНАТЬ:

- принципы организации и управления движением поездов, устройство и технологию работы станций различных типов;
- основные характеристики и принципы работы технических средств железнодорожного транспорта;
- системы регулирования движения поездов;
- способы диспетчерского регулирования движения поездов;
- основные направления грузо- и пассажиропотоков;
- транспортный устав железных дорог Российской Федерации;
- правила перевозок грузов на железнодорожном транспорте;
- технические условия размещения и крепления грузов;
- правила технической эксплуатации железных дорог РФ и инструкции, регламентирующие безопасность движения поездов:
  - инструкцию по движению поездов и маневровой работе на железных дорогах РФ,
  - инструкцию по сигнализации на железных дорогах РФ,
  - инструкцию по обеспечению безопасности движения поездов при производстве работ по техническому обслуживанию и ремонту устройств СЦБ,
  - инструкцию по обеспечению безопасности движения поездов при производстве путевых работ;
- методические, нормативные и другие руководящие документы по организации движения поездов и перевозке пассажиров;
- принципы устройства и работы автоматизированных систем управления на железнодорожном транспорте, порядок работы на компьютере, основы экономики, организации, планирования и управления производством;
- технико-экономические показатели и технические нормы эксплуатационной работы, производственно-хозяйственной деятельности подразделений;
- правила и нормы охраны труда, техники безопасности, промышленной санитарии и противопожарной защиты.

## ВЫПУСКНИКИ В ДАЛЬНЕЙШЕМ МОГУТ РАБОТАТЬ В ДОЛЖНОСТИ:

- станционный и маневровый диспетчер,
- дежурный по станции (по парку),
- оператор при дежурном по станции,
- дежурный по сортировочной горке,
- оператор станционного технологического центра обработки поездной информации и перевозочных документов и др.
- бригадир пункта коммерческого осмотра,
- приемоотдатчик груза и багажа,
- приемщик поездов,
- кассир - товарный,
- грузовой диспетчер,
- экспедитор груза,
- агент центра фирменного транспортного обслуживания и др.
- дежурный помощник начальника вокзала,
- начальник (механик-бригадир) пассажирского поезда,
- оператор справочной службы вокзала,
- администратор вокзала,
- кассир - билетный (багажный),
- приемоотдатчик багажа и грузобагажа,
- администратор «сервис - центра»,
- контролёр-ревизор и др.

## ВОЗМОЖНОСТИ ПРОДОЛЖЕНИЯ ОБРАЗОВАНИЯ:

Выпускник, освоивший основную профессиональную образовательную программу среднего профессионального образования по специальности, подготовлен к освоению основной профессиональной образовательной программы высшего профессионального образования (поступление в ВУЗы по результатам экзаменов).

Специальность «Организация перевозок и управление на транспорте (по видам). Данное отделение было открыто в техникуме в связи с возросшей потребностью в специалистах по организации перевозочного процесса. Первый выпуск техников-организаторов был в 1962 году. За это время техникум подготовил тысячи специалистов. Техники, обучающиеся на отделении, готовятся для работы по организации и управлению движением поездов, грузовыми и пассажирскими перевозками в должностях: дежурного по станции, дежурного по сортировочной горке, заведующий грузовым двором, товарного, багажного билетного кассира.

Наших выпускников можно встретить во многих уголках нашей страны, они занимают высокие должности не только в системе ОАО РЖД, но и в других отраслях народного хозяйства.

Часть выпускников нашего отделения, после окончания ВУЗов, вернулись в техникум в качестве преподавателей специальных дисциплин. В настоящее время в техникуме трудятся наши выпускники: Федорова Н.Г., Федорова О.Н., Тарабаева Н.Г., Зюмзюева О.И. Они с большим воодушевлением работают над воспитанием будущих специалистов, отдавая им свой опыт. Плотно работают и остальные преподаватели отделения, так как стаж работы многих превышает 15 лет. Свой накопленный опыт они также стараются передать подрастающему поколению. А опыт работы с детьми у них не малый, большинство их имеют 1 и высшую квалификационную категорию. Это такие преподаватели, как Емелина Н.П., Власова Е.М., Дырова И.Г., Андреевцева Н.В., Федорова О.Н.

Преподаватели нашего отделения работают также на курсах подготовки и повышения квалификации таких специальностей, как составители поездов, дежурные по станции, приемоотдатчики.

Отделение имеет базу для подготовки специалистов. В кабинетах оформлены стенды, сделаны макеты руками студентов-дипломников. Студенты-дипломники также пополняют видеотеку отделения снятыми своими руками фильмами и оформленными презентациями.

Специальная лаборатория движителей, знакомит студентов с азами их будущей специальности по организации движения поездов, создает возможности на практике проверить свои способности в роли дежурного по станции и поездного диспетчера.

На полигоне, оборудованном частично студентами-дипломниками нашего отделения, студенты изучают стрелочные переводы, их неисправности, знакомятся и изучают рельесовые цепи.

Оборудованный компьютерный класс позволяет развивать свои способности в составлении программ, а также пользоваться уже существующими программами и АРМами. В базе данных отделения имеются типовые компьютерные программы, позволяющие более качественно изучать такие дисциплины, как «Станции и узлы», «Технические средства», «Организация движения», «Техническая эксплуатация и безопасность движения» и др.

Первым шагом к самостоятельности является производственная технологическая практика, которую студенты проходят после 3 курса. Как ни тяжело устроиться на оплачиваемое место, но студентам это удается. В основном на работу на оплачиваемых местах берут студентов, имеющих целевые направления. Практику проходят на таких станциях как Канаши, Юдино, Красный Узел, Векова, Казань, Чебоксары, Шумерля, Алтайль и др. В наших трудных условиях студенты набираются опыта для дальнейшей работы.

После успешного окончания нашего техникума, студенты стараются продолжить свое дальнейшее обучение в высших учебных заведениях по профилю. Многие наших выпускников продолжает свое обучение в СамГУПСе.



# СПЕЦИАЛЬНОСТЬ «АУДИОВИЗУАЛЬНАЯ ТЕХНИКА»

Важные учебные предметы — радиотехнические цепи и сигналы, электрорадиоизмерения, видеотехника, вычислительная и кинопроекционная техника, системы автоматического регулирования, телевидение, усилительные устройства, эксплуатация и ремонт аудио-, видеотехники. За время обучения студентов научат обращаться со звуковоспроизводящей аппаратурой, управлять телевизионным вещанием, эксплуатировать телевизионную технику, видеомагнитофоны, видеопроекторы и киноаппаратуру.

## УСЛОВИЯ ОБУЧЕНИЯ

### СРОК ОБУЧЕНИЯ:

На базе 9 классов (срок обучения 3 г. 10 мес.); на базе 11 классов (срок обучения 2 г. 10 мес.)

### ФОРМЫ ОБУЧЕНИЯ:

очная, очно-заочная, заочная

## ВЕДУЩИЕ КОЛЛЕДЖИ В МОСКВЕ

### НАЗВАНИЕ

### ПРОХ. БАЛЛ

### БАЛЛ БЮДЖ.

### МЕСТ СТОИМОСТЬ



«КОЛЛЕДЖ  
ПРЕДПРИИМАТЕЛСТВА №11»

—

25 мест

—

Аудиовизуальная техника  
Подготовка специалистов  
Центр аудиовизуальных  
технологий КП №11

25 мест

30 месяцев

—

### Кем работать

Выпускники работают киномеханиками — демонстрируют кинофильмы и обслуживают все виды киноустановок в широкоформатных, панорамных и стереоскопических кинотеатрах. Проводят комплексную проверку, наладку, регулировку и текущий ремонт киноаппаратуры, электропитающих устройств, аппаратуры синхронизации изображения и звука, электрораспределительных и электросиловых устройств. Порой приходится работать с нестандартным киностудийным оборудованием, особо сложной аппаратурой, созданной на базе микропроцессорной техники.

### Перспективы

Киномеханики требуются в кинотеатрах, развлекательных центрах и на киностудиях. Выбирают эту профессию в основном мужчины. Начинать карьеру можно, будучи студентом, в качестве стажера. Существуют 3 профессиональных разряда, высший — это старший киномеханик. Надо быть готовым к ненормированному графику труда и работе без естественного освещения. Средняя зарплата киномеханика 20–30 тысяч рублей.



## Профориентация. Якутия



## Вступайте в группу WhatsApp тел. 8-914-263-94-82

+++

**Абитуриенту 2019** 🙌🙌🙌  
ГБПОУ РС(Я) «Транспортный техникум» объявляет набор студентов на 1 курс на 2019-2020 учебный год по следующим профессиям и специальностям:

- ▶ на базе 9 класса:
  - ◆ 08.02.05 Строительство и эксплуатация автомобильных дорог аэродромов (3 года 10 месяцев) (очно, заочно) 🛠️🚚🚛 - **бюджет**
  - ◆ 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) (2 года 10 месяцев) (очно) 🔥🔧🌟 - **бюджет**
- ▶ на базе 11 класса:
  - ◆ 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (железнодорожном) (2 года 10 месяцев) (очно, заочно) 🚆🚚 - **бюджет**
  - ◆ 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (локомотивы, вагоны) (2 года 10 месяцев) (очно, заочно) 🚆🚚 - **бюджет**
- ◆ 08.02.10 Строительство же... [Далее](#)

11:55

Уважаемые родители и абитуриенты!

ПОУ «Якутский торгово-экономический колледж потребительской кооперации» им. К.О.Гаврилова объявляет набор на 2019-2020 учебный год с 17 июня по следующим специальностям и профессиям 🙌🙌🙌:

- ✓ на базе 9 класса:
  - 09.02.07 «Информационные системы и программирование» квалификация «Техник-программист», срок обучения 3 г. 10 м.
  - 38.02.01 «Экономика и бухгалтерский учет» (по отраслям) квалификация «Бухгалтер», срок обучения 2 г. 10 м.
  - 38.02.05 «Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров» квалификация «Товаровед-эксперт», срок обучения 2 г. 10 м.
  - 38.02.07 «Банковское дело» квалификация «Специалист банковского дела», срок обучения 2 г. 10 м.
  - 43.01.09 «Повар, кондитер» квалификация «...» [Далее](#)

15:38

Персланное сообщение

ВНИМАНИЕ!!!

ГБПОУ РС(Я) «Светлинский индустриальный техникум» объявляет набор на 2019-20гг :

🔥 на базе 9 классов(очно):  
✂️ 08.02.08 Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения (3г.10мес)

🔧 13.01.05 Электромонтер по техническому обслуживанию электростанций и сетей (2г.10мес)

🔥 на базе 11 кл.(ОЧНО):  
💡 13.02.07 Электроснабжение (2г.10мес)

👨‍🔬 18.01.02 Лаборант-эколог (10мес)

👨‍🔬 на базе 11 кл. (ЗАОЧНО):  
👨‍🔬 13.02.03 Электрические станции, сети и системы (3г.10мес)

👨‍🔬 13.02.05 Технология воды, топлива и смазочных материалов на электрических станциях(3г.10мес)

👨‍🔬 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта (3г.10мес)

08:12

Персланное сообщение

Дорогие абитуриенты и выпускники учреждений СПО!

«Калмыцкий ГУ им Б.Б. Городовикова» объявляет о приеме документов и вступительных испытаниях в г. Якутске с 7 по 12 июля:  
- 7 июля ждем вас на IV республиканской ярмарке на пл. Орджоникидзе.  
- 8-12 июля в здании ЯНГ, Пояркова 16.  
Не упустите свой шанс!

08:12

Персланное сообщение

Дорогие абитуриенты и выпускники учреждений СПО!

«Калмыцкий ГУ им Б.Б. Городовикова» объявляет о приеме документов и вступительных испытаниях в г. Якутске с 7 по 12 июля:  
- 7 июля ждем вас на IV республиканской ярмарке на пл. Орджоникидзе.  
- 8-12 июля в здании ЯНГ, Пояркова 16.  
Не упустите свой шанс!

09:22

Персланное сообщение

Уважаемые абитуриенты и родители!

ГБПОУ РС (Я) «ЯКУТСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ КОЛЛЕДЖ» объявляет прием на 2019-2020 учебный год  
На базе среднего общего образования (после 11 класса) по специальностям:

- 31.02.01 ЛЕЧЕБНОЕ ДЕЛО квалификация: фельдшер – срок обучения 3 года 10 мес.
- 34.02.01 СЕСТРИНСКОЕ ДЕЛО квалификация медицинская сестра/медицинский брат– срок обучения 2 года 10 мес
- 31.02.02 АКУШЕРСКОЕ ДЕЛО квалификация акушерка/акушер-срок обучения 2 года 10 мес.
- 32.02.03 ЛАБОРАТОРНАЯ ДИАГНОСТИКА квалификация медицинский лабораторный техник-срок обучения 2 года 10 мес.
- 34.02.01 СТОМАТОЛОГИЯ ОРТОПЕДИЧЕСКАЯ квалификация зубной техник-срок обучения 2 года 10 мес.
- 43.02.12 ТЕХНОЛОГИЯ ЭСТЕТИЧЕСКИХ УСЛУГ квалификация специалист в области прикладной эстетики-срок обучения 2 года 10 мес.
- 32.02.01 МЕДИКО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЕ ДЕЛО квалификация санитарный фельдшер-срок обучения 2 года 10 мес.

Харбалахскому образовательному комплексу им.Н.Е.Мординова-Амма Аччыгыһа в связи с открытием новых групп открыты новые вакансии:  
Учитель русского языка и литературы-684 часов+консультации экзамен:  
Учитель истории и обществознания-905 часов:

Учитель математики-849 ч:

Учитель иностранного языка-846 ч:

Учитель физики и астрономии-694ч:

Рук-ль физического-полный оклад+часы

Медработник

Зам.директора по УПР на 2 года/замена до выхода основного работника/:

Мастера производственного обучения по специальностям-

автомеханик,пожарный,машиинст на открытых горных

работах,электромонтер,мастер с/х производства.

Для учителей требуется высшее педагогическое образование по

профилям,для мастеров высшее или среднее спец-е по профилю и

соответственно медработник ср.спец.УПР-высшее... [Далее](#)

09:26





# 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.



**СКИДКИ от 20 до 30%**

**с 1 ИЮЛЯ  
по 31 ИЮЛЯ**

**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, 19  
(вход в центре здания со стороны дороги)  
Запись по телефонам: 8 (4112) 70-70-54 и 8 (4112) 70-50-47  
Работаем с 9:00 до 18:00, в субботу с 10:00 до 15:00**

НЕОБХОДИМА КОНСУЛЬТАЦИЯ СПЕЦИАЛИСТА



# КОРОЛЬ ЛЕВ

# АФИША

С 18 ПО 24 ИЮЛЯ

ИСТОРИЯ ОБ ОТВАЖНОМ ЛЬВЕНКЕ ПО ИМЕНИ СИМБА. ЗНАКОМЫЕ С ДЕТСТВА ГЕРОИ ВЗРОСЛЕЮТ, ВЛЮБЛЯЮТСЯ, ПОЗНАЮТ СЕБЯ И ОКРУЖАЮЩИЙ МИР. СОВЕРШАЮТ ОШИБКИ И ДЕЛАЮТ ПРАВИЛЬНЫЙ ВЫБОР.

СТРАНА: США  
РЕЖИССЕР: ДЖОН ФАВРО

ЖАНР: ДРАМА, ПРИКЛЮЧЕНИЯ, СЕМЕЙНЫЙ  
ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ: 1 Ч 58 МИН



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

### Король лев 2D

Семейный приключения/117 мин. от 6 лет  
09-00, 13-20, 17-40, 19-50, 22-00  
(от 160 руб.) Красный зал  
21-30 (от 290 руб.) Синий зал  
16-50 (от 270 руб.) Зеленый зал

### Король лев 3D

Семейный приключения/117 мин. от 6 лет  
11-10, 15-30 (от 180 руб.) Красный зал  
19-20 (от 310 руб.) Синий зал

### Человек-паук: Вдали от дома 2D

Приключения, экшн/130 мин. от 12 лет  
12-40 (от 210 руб.) Синий зал  
11-30, 19-00 (от 160 руб.) Зеленый зал

### Солнцестояние

Мистика, хоррор/150 мин. от 18 лет  
23-40 (от 260 руб.) Синий зал  
14-00 (от 230 руб.) Зеленый зал

### Присягнувшая тьме

ужасы/80 мин. от 18 лет  
09-10 (от 160 руб.) Синий зал

### Али, рули!

Комедия, боевик/90 мин. от 18 лет  
10-50, 15-10 (от 160 руб.) Синий зал

### Анна

Триллер, экшн/120 мин. от 18 лет  
00-10 (от 260 руб.) Красный зал  
17-00 (от 270 руб.) Синий зал  
21-30 (от 290 руб.) Зеленый зал

### Мертвые не умирают

Комедия, ужасы/110 мин. от 18 лет  
09-20 (от 160 руб.) Зеленый зал

### Паразиты

Драма, комедия/130 мин. от 18 лет  
23-50 (от 260 руб.) Зеленый зал



## ЦЕНТРАЛЬНЫЙ КИНОТЕАТР

Репертуарный план  
"Кинотеатр Центральный"  
тел.кассы: 42-10-74

### Король Лев

Драма, семейный/118 мин. от 6 лет  
11-40, 14-05, 16-30, 19-00, 21-25  
(от 150 руб.) Большой зал  
15-35 (от 220 руб.) Малый зал

### Паразиты

Драма, комедия/130 мин. от 18 лет  
22-10 (от 220 руб.) Малый зал

### Али, рули!

Комедия, боевик/90 мин. от 18 лет  
09-20, 13-40 (от 140 руб.) Малый зал

### Анна

Триллер, экшн/120 мин. от 18 лет  
09-10 (от 140 руб.) Большой зал  
18-00 (от 220 руб.) Малый зал

### Присягнувшая тьме

ужасы/80 мин. от 18 лет  
20-30 (от 230 руб.) Малый зал

### Человек-паук: Вдали от дома

Приключения, экшн/130 мин. от 12 лет  
11-15 (от 150 руб.) Малый зал



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

### Принцесса Моноке

Аниме/130 мин. от 12 лет  
10-00 (12-10 руб.) от 150 руб.  
14-40 (16-50 руб.) от 200 руб.

### Код Гиас: Лелуш Воскресший

Аниме/110 мин. от 16 лет  
12-30 (14-20 руб.) от 150 руб.  
На языке оригинала с субтитрами  
19-20 (21-10 руб.) от 250 руб.

### Надо мною солнце не садится

Драма, комедия/110 мин. от 6 лет  
17-10 (19-00 руб.) от 200 руб.

В субботу и воскресенье -  
+50 руб. к стоимости билета

