



**ИЗДАНИЕ ПО
ПРОФИОРИЕНТАЦИИ
УЧАЩИХСЯ И НЕ ТОЛЬКО!**

**Внутри
календарь
2023**

№1 (210) 16 января 2023 г.



**ГОД ПЕДАГОГА
И НАСТАВНИКА**



Автор: **Лукина Валентина Сергеевна**, профориентолог, карьерный консультант, канд. психол. наук.

Как лучше подготовиться к ЕГЭ?

Всем привет! Поздравляю всех читателей журнала с прошедшим Новым годом и желаю, чтобы все ваши мечты и надежды исполнились, особенно хочу пожелать удачи выпускникам школ, поступающим в колледжи и вузы! И, чтобы все получилось, делюсь с вами советами, в этот раз о том, как подготовиться к ЕГЭ.

Выпускники 11 классов вышли на финишную прямую. Правильная организация подготовки поможет сдать экзамены лучше и успешнее. Итак, что можно сделать сейчас.

1. Уточниться с ЕГЭ. Что бы ни говорили учителя, у вас есть право внести изменения в заявление о ЕГЭ до 1 февраля. Это касается всех, кто планирует сдавать ЕГЭ: 11 классников, выпускников прошлых лет.

2. Провести аудит, т.е. проверить уровень вашей готовности. Например, вы сдаете 4 предмета. Можно конечно уделять всем предметам одинаковое время, но, как правило, уровень подготовки разный. Если есть предмет, который вы знаете совсем плохо, обратите внимание на него. Вам важно набрать минимальное количество баллов по предметам. Цель такого аудита — понять, что хорошо, а над чем еще надо поработать.

3. Составьте план подготовки. Редко бывает, что планы выполняются 100% , но те,

у кого есть план, достигают большего. Будьте реалистичны, у вас есть 4 месяца. Распределите материал на это время, сделайте план-сетку, которая будет висеть у вас перед глазами. Отмечайте прогресс, ставьте плюсики, это будет поддерживать вас.

4. Помогайте мозгу и своей памяти. Просто зубрить текст — это сложно, если вам не 6-7 лет. Используйте стикеры, выделяйте цветом важное. Хорошо помогают приемы мнемотехники. Например, при заучивании формул по физике, можно составлять смешные фразы. Возьмем формулу работы. $A = FScos(a)$

Как запомнить: А физик сегодня косил арбузы! (A = А, F = физик, S = сегодня, cos = косил, a = арбузы.)

5. Готовьтесь вместе. Доказано, лучший способ запомнить что-то — это рассказать или научить.

И самое главное — давайте себе время на отдых! Прогулки, сон, от этого ваша эффективность только повысится.

Чтобы знать обо всех самых перспективных профессиях, быть в курсе поступления в вузы, подписывайтесь на мои странички

https://t.me/career_drive

С уважением, В.С.

Почему дети учатся быстрее взрослых, лучше осваивают новые знания и сохраняют их



у

ченые установили: причина быстрой обучаемости детей и более высокого качества усвоения ими новых знаний связана с биологически активными веществами. Их называют нейромедиаторами. Способность к обучению напрямую зависит от степени концентрации гамма-аминомасляной кислоты (ГАМК).

Известно, что дети быстрее взрослых осваивают новые знания. Они не только быстрее учатся, но и демонстрируют способность лучше ориентироваться в бешеном потоке информации, которая обрушивается со всех сторон.

Оказывается, это связано не просто с личностными способностями. Причина кроется в нейромедиаторах. Так называются биологически активные вещества, передающие импульсы от нейронов к мышечным тканям.

На скорость и качество обучаемости детей влияет кон-

центрации гамма-аминомасляной кислоты. Так называется органическое соединение, являющееся важнейшим тормозным нейромедиатором центральной нервной системы человека.

Чтобы убедиться в своих предположениях, международная группа ученых из Регенсбургского университета в Германии и Брауновского университета в США использовала новую методику. Она позволила понять, как изменяется уровень концентрации гамма-аминомасляной кислоты в коре головного мозга у детей и взрослых во время обучения.

К исследованию нейробиологи привлекли примерно одинаковое количество детей и взрослых. В эксперименте участвовали 55 детей и подростков в возрасте от 8 до 11 лет и 56 взрослых от 18 до 36 лет.

У представителей старшего поколения уровень насыщенности ГАМК не менялся ни до начала эксперимента, ни во время его проведения, ни после завершения процесса. А вот у детей концентрация увеличивалась по ходу исследования и сохранялась примерно на таком же уровне еще некоторое время.

ГАМК играет главную роль в обработке поступившей информации. Если в это время поступают какие-либо новые сведения, освоить в полном объеме то, что пришло раньше, уже не получится.

Чтобы обработать информацию и «разложить все по полочкам», взрослым потребуется на это примерно 60 минут. Дети, как показало исследование, и здесь оказались быстрее. Уже через десять минут они готовы получить новые сведения.

В процессе проведения эксперимента использовали только визуальное обучение, однако ученые убеждены, что их открытие распространяется и на другие формы познания. Следующим шагом станут способы поиска повышения уровня ГАМК на головной мозг взрослых, сообщает научный журнал *Current Biology*.

Ранее сетевое издание «Учительская газета» рассказало, как школьникам правильно вернуться с каникул. Длительный отдых нарушает привычный ритм жизни учеников.

В 2023 году в России появится первая профориентационная премия



В Москве, на торжественном мероприятии в рамках форума «Билет в будущее» в «Манеже» отмечены лучшие региональные операторы этого проекта и самые активные педагоги-навигаторы. Итогом стало учреждение первой всероссийской премии среди профориентационных инициатив и лидеров. Об этом присутствующим сообщил директор Фонда Гуманитарных Проектов Иван Есин.

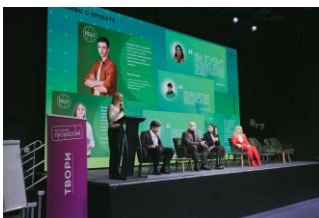
«Новая российская премия ставит своей целью охватить все регионы страны и оценить деятельность педагогов-навигаторов, профориентационные корпоративные практики, авторские методик отдельных экспертов, научную работу в этой области, индивидуальные проекты в школах, информационное освещение и многое другое. В ближайшее время мы начнем подготовку и формирование фонда премии и пригласим к участию, как государственных, так и частных партнеров» — прокомментировал член Общественной палаты РФ, руководитель проекта «Билет в будущее» **Иван Есин**.

Премия призвана агрегировать и выстроить единую систему лучших профессиональных проектов в стране и государствах-партнерах. Предварительные этапы отбора включают экспертную оценку научных институтов в сегменте профессиональной ориентации, презентацию лучших проектов и открытое народное голосование.

В торжественном мероприятии приняли участие представители министерства просвещения РФ, ЦТР «Гуманитарные технологии», ООО «Профилум», АНО «Центр непрерывного развития личности» и более 150 веду-

щих российских экспертов-практиков в области образования и ранней профориентации.

«Центр опережающей профессиональной подготовки Новгородской области» выражает огромную благодарность организаторам Всероссийского форума региональных операторов Проекта «Билет в будущее» 2022 за возможность принять участие в подведении итогов реализации проекта в этом году и обсуждении задач и перспектив на 2023 год.



Нам удалось посетить Инновационно-образовательный комплекс «Техноград», где состоялись увлекательные экскурсии по новым мастерским. Мы познакомились с командой проекта, получили много полезной и важной информации, смогли задать интересующие вопросы, высказать пожелания по оптимизации и усовершенствованию мероприятий проекта. Участие в форуме оказалось, действительно, продуктивным. Организаторы форума и команда проекта многократно усилили нашу любовь к проекту «Билет в будущее», зарядили своим позитивом и профессионализмом, вдохновили на масштабирование реализации проекта в регионе», — отметила начальник отдела развития профессионального образования ГОАУ «ЦОПП Новгородской области» **Анна Шараева**.

Проект «Билет в будущее» в 2023 году расширится. Среди нововведений: учет индивидуальных особенностей обучающихся на базовых этапах программы, расширение диагностики для детей с ОВЗ, увеличение списка нозологий и внедрение профориентационного минимума, как нового формата работы.

В видеообращении к участникам форума министр просвещения РФ **Сергей Кравцов** отметил:

«Профориентация имеет колоссальный воспитательный потенциал. Благодаря профессионализму и активной позиции педагогов-навигаторов формируется интерес к выбору будущей профессии. Она даёт молодежи возможность увидеть своё место в будущем страны, внести личный вклад в развитие науки, промышленности, экономики. Именно поэтому работа по профориентации проводится в школах, в рамках внеурочной деятельности, охватывает всю систему дополнительного образования. Очень ценно, что сегодня к ней активно присоединяется профессиональное сообщество, те, кто напрямую взаимодействует с нашими замечательными, талантливыми ребятами.

Уверен, что в следующем, 2023 году, который в нашей стране решением президента объявлен «Годом педагога и наставника», мы сможем объединить лучшие региональные практики вашей работы, реализовать программу профминимума и открыть для каждого школьника путь в его профессиональное будущее!»

Напомним, что в 2022 году проект «Билет в будущее» значительно превысил показатели предыдущего периода и помог более 1,3 млн школьников прикоснуться к программе ранней профориентации, а более 17 000 педагогов вошли в пул навигаторов проекта.

Ранее «53 новости» сообщали о том, что за неделю профессиональные пробы в рамках проекта «Билет в будущее» посетили более 120 новгородских школьников. Также новгородские школьники стали участниками премьерного показа веб-сериала от проекта «Билет в будущее».

9 способов настроиться на учебу после каникул



Каникулы — лучшая часть учебного года: вы отдыхаете, пополняете запасы энергии, повышаете уровень счастья. Но возвращаться снова в школу бывает трудно. И лучше всего об этом знают те, кто имеет с этим дело каждый год. Я спросила своих учеников, что им помогает выходить с каникул, и добавила свои советы. В статье разбираемся, как настроиться на учебный лад после каникул и сделать переход от отдыха к учебе максимально комфортным.

Как настроиться на учебу: начните в конце каникул

Настраиваться на учебу лучше начинать еще на каникулах — так у организма будет больше времени перестроиться и войти в учебный режим. Необязательно начинать прямо 1 января: дайте себе 2–3 дня, чтобы до этого успеть полноценно отдохнуть.

Наведите порядок на рабочем месте

Настроиться на учебу в хаосе невозможно. На каникулах вы наверняка не заботились о том, где хранятся ваши учебники и тетради. А на рабочем столе, скорее всего, скопились предметы, которые будут мешать: книги, ручки, остатки упаковочной бумаги, мандарины и подарки, которые вы получили. Разберите стол и разложите все по местам, чтобы в первый день учебы ничто не отвлекало.

Составьте списки дел

Лучший способ не утонуть в делах — четко знать, что нужно сделать и когда. Причем важно распределить задачи не только по времени, но и по приоритетности. Наш мозг не любит многозадачности, поэтому четкие указания помогут вам избежать стресса после каникул. Например, запишите, какие темы вам надо повторить и

к каким урокам подготовиться, кому вы должны вернуть конспекты, какое расписание онлайн-курсов и занятий с репетитором у вас будет в новом году.

Вспомните свою цель

Все мои ученики готовятся к ОГЭ или ЕГЭ, и это мотивирует их продолжать учебу. Вспомните, ради чего вам нужно учиться. Если вы в этом году сдаете экзамены, планируете закончить год на отлично, готовитесь к олимпиадам, напомните себе об этом. Мои ребята считают, что это отрезвляет и настраивает на рабочий лад.

Обновите канцелярию

Удивительно, но это помогает многим моим ученикам. Купите новые ручки, тетради, отдельный блокнот для задач. Те мои студенты, кто занимается в художке, например, покупают новые кисти, мольберты и бумагу. Это помогает избавиться от ощущения рутины.

Что делать в первые учебные дни

Первые дни после каникул очень важны, ведь именно в это время можно войти в правильное рабочее русло. Вот что стоит сделать.

Возьмите буферный день

А лучше несколько. В школах не дают времени на раскачку и в первый же день загружают новой информацией и заданиями. Не поддавайтесь этой волне: ничего не случится, если первые два дня после каникул вы не будете сверхпродуктивными. Ведь резкая смена обстановки — стресс для организма. Поэтому не ругайте себя, если нет сил в первые дни после каникул сразу сделать всю домашку.

Вернитесь к привычным делам

Нашему мозгу проще работать с чем-то привычным и в знакомой обстановке. Например, некоторые мои ученики во время учебы привыкли читать литературные произведения из кодификатора перед сном. После каникул они возобновляли эту привычку: это действие было им знакомо и возвращало в привычную атмосферу.

Не погружайтесь резко

Не стоит в первый день каникул побеждать в онлайн-олимпиадах, ехать на спортивные соревнования или учить все стихи Пушкина. Одним словом, избегайте большого числа серьезных задач, ведь это стресс, который позже спровоцирует прокрастинацию.

Избавьтесь от лишних факторов

Большинство моих учеников пересматривают цели, избавляясь от лишних. Если вы, например, готовитесь к поступлению в вуз, то стоит убрать дела, которые отвлекают и не приносят пользы: лишние секции или курсы. Лучше заменить их чем-то подходящим или вовсе оставить время на отдых.

Совет от преподавателя

Я часто вижу у ребят одну и ту же ошибку, которая мешает настроиться на учебу после каникул: уходить на каникулы с нерешенными задачами. Согласитесь, спокойнее отдыхать и потом выходить на учебу, когда знаешь, что после каникул не придется доделывать то, что не сделал вовремя.

Поэтому перед следующими каникулами я рекомендую выполнить несколько шагов:

- Убедитесь, что у вас нет долгов по предметам. А если есть, постарайтесь ликвидировать их до каникул.
- Узнайте у учителей, что будете делать сразу после каникул. Так вы сможете спланировать задачи и будете знать, чего ждать на выходе.
- Спросите у преподавателей, какие ваши слабые места. Так получится избежать неожиданных неприятностей в школе после каникул.

Учите и эти шаги в следующий раз, когда будете уходить на каникулы. Поверьте, они и правда облегчат выход на учебу. И применяйте остальные советы — тогда не придется с собой бороться. Желаю вам легкого выхода с каникул!

Наставник



Чем занимается?

Наставник – специалист, ответственный за повышение квалификационного уровня и сокращение сроков адаптации персонала. Он вовлекает новых сотрудников организации, а также уже принятых работников, осваивающих смежные специальности, в процесс работы и обучения.

Наставник передает профессиональный опыт и помогает вновь принятым сотрудникам развивать навыки взаимодействия с новыми технологиями и оборудованием. Он учит персонал принимать самостоятельные решения, основанные на профессиональном мастерстве и компетентности.

Для работы по специальности необходимо понимать роль наставничества и специфику обучения взрослых людей, а также уметь применять основные методики профессионального обучения.

Получить соответствующие знания и освоить профессию можно на курсах профессиональной переподготовки. Обучение наставничеству проводится дистанционно на базе уже имеющегося высшего или среднего профессионального образования.

Должностные обязанности

Наставничество – востребованный инструмент развития кадровой политики предприятия. Систему наставничества применяют в сфере производства, а также в образовательных организациях.

Производственный наставник формирует систему профессионального развития и адаптации персонала путем переобучения специалистов новым востребованным на производстве профессиям. Он создает условия для присвоения квалификационных разрядов и развития профессиональных качеств новых сотрудников, занимается приобщением персонала к корпоративной культуре и формирует меры увеличения мотивации.

Наставник проводит индивидуальную работу с наставляемым в соответствии с планом, знакомит сотрудника с технологической и организационной структурой предприятия, а также оценивает его профессиональную подготовленность и эффективность.

Педагогическое наставничество направлено на подготовку учителей и передачу профессионального мастерства молодым педагогам. Учитель-наставник оценивает способности начинающих специалистов и оказывает помощь в формировании практических навыков

профессиональной деятельности и повышении методической подготовки.

Карьера и зарплата

Работу по специальности можно найти в производственных компаниях, а также различных образовательных организациях.

Размер заработной платы определяется исходя из сферы деятельности, опыта и знаний специалиста. Средний размер ежемесячного дохода сразу после окончания обучения – 30 000 рублей.

Где учиться?

В Международной Академии Экспертизы и Оценки вы можете получить профессию наставника за 3 месяца на базе высшего или среднего профессионального образования:

- Одна из самых доступных цен в России
- Обучение в полностью дистанционном формате, не выходя из дома
- Диплом о профессиональной переподготовке установленного образца
- Сертификат соответствия профстандарту стоимостью 10 000 руб. в подарок!
- Действующая лицензия на образовательную деятельность
- Более 14 000 выпускников из 85 субъектов Российской Федерации.

Лицензия № 2290 от 26.07.2016 г. Свидетельство об аккредитации № 2967 от 19.12.2018 г.



Амурский Государственный Университет



1069 БЮДЖЕТНЫХ МЕСТ

10 ФАКУЛЬТЕТОВ

БАКАЛАВРИАТ, СПЕЦИАЛИТЕТ, МАГИСТРАТУРА, АСПИРАНТУРА

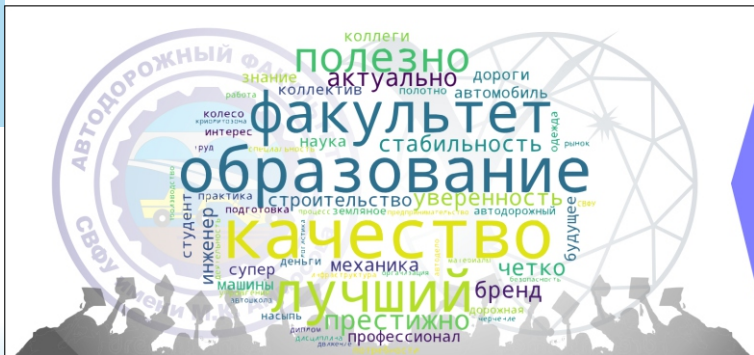
СРЕДНЕЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

СОТРУДНИЧЕСТВО С КЛЮЧЕВЫМИ ПАРТНЕРАМИ-РАБОТОДАТЕЛЯМИ

8(4162)234-567, 234-560
www.amursu.ru
priem@amursu.ru



amsu_online
amsuonline
amsupaper



АВТОДОРОЖНЫЙ
ФАКУЛЬТЕТ СВФУ



s-vfu.ru/adf



vvsu.ru 8 (423) 240-40-23
abiturient@vvsu.ru

ВВГУ - университет твоих возможностей

ВОХДИТ В ТОП-100
лучших университетов страны

ВЫПУСКНИКИ ВВГУ
востребованы в ведущих
компаниях Приморья и России

14 институтов, 4 колледжа,
БЮДЖЕТНЫЕ МЕСТА

КАМПУС
— уникальный город в центре
Владивостока



ПЕРЕДОВЫЕ методы обучения
и цифровизация образовательных процессов





ВИЛЮЙСКИЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНО - ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ ИМЕНИ Н.Г.ЧЕРНЫШЕВСКОГО

НА БАЗЕ ОСНОВНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

после 9 кл, очно, срок обучения: 3 года 10 месяцев

- 44.02.01 Дошкольное образование (бюджет);
- 44.02.03 Педагогика дополнительного образования (бюджет);
- 49.02.02 Адаптивная физическая культура.

По профессиональным направлениям (2 года, 10 месяцев)

- 08.01.18 Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования;
- 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей.

НА БАЗЕ СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

после 11 кл, очно, срок обучения: 2 года 10 месяцев

- 44.02.01 Дошкольное образование (бюджет);
- 44.02.02 Преподавание в начальных классах (бюджет);
- 44.02.03 Педагогика дополнительного образования (бюджет);
- 44.02.04 Специальное дошкольное образование (бюджет);
- 44.02.05 Коррекционная педагогика в начальном образовании (бюджет);
- 49.02.02 Адаптивная физическая культура (бюджет);
- 09.02.07 Информационные системы и программирование (бюджет).

Адрес: 678200, Республика Саха (Якутия), Вилюйский улус (район), г. Вилюйск, ул. Чиряева, д. 30. Приемная комиссия: 8(914)115-89-93
Сайт: vilcollege.ru, E-mail: vpk_priem@mail.ru



ЗАОЧНОЕ ОБУЧЕНИЕ (ПЛАТНОЕ)

после 11 кл, заочно, срок обучения 3 года 10 месяцев:

- 44.02.01 Дошкольное образование;
- 49.02.01 Физическая культура.

Наши профессии - ваше достойное будущее

Сайт



ТЕХНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ (ФИЛИАЛ) СВФУ В Г. НЕРЮНГРИ

ЗАОЧНОЕ отделение:

1. Прикладная информатика (Прикладная информатика в менеджменте) - бюджет, платно
2. Электроэнергетика и электротехника (Электропривод и автоматика) - бюджет, платно
3. Горное дело (Открытие горные работы; Подземная разработка пластовых месторождений) - бюджет, платно
4. Психолого-педагогическое образование (Общая и специальная психология и педагогика в образовании) - бюджет, платно

ОЧНО-ЗАОЧНОЕ отделение:

1. Строительство (Промышленное и гражданское строительство) - платно
2. Экономика (Экономика труда) - платно

ОЧНОЕ отделение:

1. Прикладная математика и информатика (Системное программирование и компьютерные технологии) - бюджет
2. Строительство (Промышленное и гражданское строительство) - бюджет
3. Электроэнергетика и электротехника (Электропривод и автоматика) - бюджет
4. Горное дело (Маркшейдерское дело; Обогащение полезных ископаемых) - бюджет
5. Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Дошкольное и начальное образование) - бюджет
6. Филология (Отечественная филология (русский язык и литература) - бюджет)

г. Нерюнгри, ул. Кравченко, 16, каб. 104 ☎ 8-999-655-22-96
✉ nti.zk@yandex.ru ☎ nti.s-vfu.ru ☎ 8 (41147) 47287 ☎ 8-924-866-08-99;

*ВАШИ ЗНАНИЯ
ВАША КАПИТАЛ!*

Недвижимость в Турции и других странах



НЕ МЕЧТА, А РЕАЛЬНОСТЬ!

Квартиры от 2,7 млн.руб.*

8-914-263-94-82
8-914-238-86-01



Лицензия Серия 14П 01 №0020474, пер. №2366 от 23.02.2020 г. / Свидетельство о гос. аккредитации Серия 14А 02 №0000889, пер. №0951 от 20.05.2020 г.

ГАПОУ РС(Я) «Якутский технологический техникум сервиса имени Ю.А. Готовцева»

СПЕЦИАЛЬНОСТИ И ПРОФЕССИИ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ / ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ (БЮДЖЕТНОЕ И ПЛАТНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ)

На базе 9 классов

- 19.02.11 Технология продуктов питания из растительного сырья (срок обучения 3 г.10 мес.)
- 19.02.13 Технология продуктов общественного питания массового изготовления и специ. пищевых продуктов (срок обучения 3 г.10 мес.)
- 29.02.10 Конструирование, моделирование и технология изготовления изделий легкой промышленности (срок обучения 2 г.10 мес.)
- 38.02.04 Коммерция (по отраслям) (срок обучения 2 г.10 мес.)
- 38.02.05 Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров (срок обучения 2 г.10 мес.)
- 43.01.09 Повар, кондитер (срок обучения 3 г.10 мес.)

На базе 11 классов

- 19.01.04 Пекарь (срок обучения 10 мес.)
- 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) (срок обучения 1 г.10 мес.)
- 43.01.01 Официант, бармен (срок обучения 10 мес.)
- 43.02.14 Гостиничное дело (срок обучения 2 г.10 мес.)
- 43.02.15 Поварское и кондитерское дело (срок обучения 2 г.10 мес.)
- 43.02.17 Технология индустрии красоты (срок обучения 1 г.10 мес.)

ИМЕЕТСЯ ОБЩЕЖИТИЕ



8(411-2) 36-32-19 / 8(411-2) 35-63-95

Наш адрес: 677007, РС (Я), г. Якутск, ул. Чернышевского, 74
Эл. почта: yatts@gov14.ru



Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Республики Саха (Якутия)

«ТРАНСПОРТНЫЙ ТЕХНИКУМ им. Р.И.Брызгалова»

ПЛАН ПРИЕМА СТУДЕНТОВ НА 2023-2024 УЧЕБНЫЙ ГОД



Код	Профессия/специальность	База	Срок обучения	Форма	Описание
15.01.05	Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	9 кл.	2 г. 10 м.	Очно (бюджетное/платное)	Будущая квалификация: Сварщик ручной дуговой сварки плавлением покрытым электродом, Сварщик ручной дуговой сварки неплавящимся электродом в защитной газе
23.01.17	Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	11 кл.	10 м.	Очно (бюджетное)	Будущая квалификация: Слесарь по ремонту и обслуживанию автомобилей, Водитель автомобиля
08.02.10	Строительство железных дорог, пути и путевое хозяйство	9 кл.	3 г. 10 м./ 3 г. 10 м.	Очно (бюджетное/платное)	Будущие профессии: Монтер пути, Дефектоскопист рельсов
33.02.01	Организация перевозок и управление на транспорте (железнодорожном)	11 кл.	2 г. 10 м./ 2 г. 10 м.	Очно (бюджетное/очно (платное))	Будущие профессии: Дежурный на железнодорожной станции, Приемодатчик, Экспедитор груза и багажа, Составитель поездов
33.02.06	Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (локомотивы)	11 кл.	3 г. 10 м.	Очно (бюджетное/платное)	Будущие профессии: Помощник машиниста, Слесарь по ремонту подвижного состава
33.02.06	Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (вагоны)	9 кл.	3 г. 10 м.	Очно (бюджетное/платное)	Будущие профессии: Осмотрщик вагонов, Слесарь по ремонту подвижного состава, Проводник пассажирского вагона

Следите за обновлениями на сайте <https://ttnb.obr.sakha.gov.ru/> и vk.com/ttnb_news, Эл.почта pk_ttnb@mail.ru, Справки по номеру: 8(41143)47-449, 8-914-826-73-73

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение РС(Я)

ОБУЧАЕТ ПО ЧЕТЫРЬМ ВОСТРЕБОВАННЫМ СПЕЦИАЛЬНОСТЯМ:



Код	Наименование	Квалификация	Срок обучения	Год выпуска	Всего мест	Очно	
						На базе 9 кл.	На базе 11 кл.
1	34.02.01	Сестринское дело/Медицинская сестра/Медицинский брат	2 года 10 месяцев	2026	50	50	-
2	34.02.01	Сестринское дело/Медицинская сестра/Медицинский брат	1 год 10 месяцев	2025	25	-	25
3	31.02.01	Лечебное дело/Фельдшер	3 года 10 месяцев	2027	50	50	-
4	31.02.01	Лечебное дело/Фельдшер	2 года 10 месяцев	2026	25	-	25

Документы для поступления: заявление, документ удостоверяющий личность, документ государственного образца об образовании (ЮРИДИКАЛ), медицинская справка 302-Н, 4 фото 3*4, характеристика, удостоверение о намерении обучаться

Подать заявление и необходимые документы: 678902, Республика Саха (Якутия), г.Козьмо-демьяновский, ул. Вавилова, 21 (через почту России); e-mail: ank@pk.ttnb.ru; портал образовательных услуг РС(Я) <http://obr.sakha.gov.ru/>; Телефон приемной комиссии: +7 (41143) 3-15-25; +7 (41143) 3-75-19

ПРИЕМ ДОКУМЕНТОВ ПРОВОДИТСЯ С 15 ИЮНЯ ПО 15 АВГУСТА 2023г. ДОКУМЕНТЫ МОЖНО ПОДАТЬ ЛИЧНО В ПРИЕМНУЮ КОМИССИЮ КОЛЛЕДЖА!



ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ РЕСПУБЛИКИ САХА (ЯКУТИЯ) «ВЕРХНЕВИЛЮЙСКИЙ ТЕХНИКУМ»

Адрес: 678230 Верхневиллюйский улус, с. Верхневиллюево, ул. Молодежная, 3
Тел: 8 (41133) 4-17-48
Почта: verp110@yandex.ru
Сайт: <http://vvprofex10.ru>

Код	Специальности (профессия)	На базе	Квалификация	Срок обучения
23.01.17	Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	11 кл.	Слесарь по ремонту автомобилей, Водитель автомобиля	10 мес.
39.02.21	Социальная работа	11 кл.	Специалист по социальной работе	1 г. 10 мес.
20.02.06	Сварочное производство	11 кл.	Техник	2г. 10 мес.
20.02.04	Пожарная безопасность	9 кл.	Техник	3г. 10 мес.

Перечень документов для поступления:
Аттестат о среднем (полном) общем образовании; медицинская справка (Форма 086/у); сертификат о профилактических прививках (Форма 156/у); ДЛГ; справка о составе семьи; справка о доходах семьи; фото 3 x 4 (4 шт); паспорт (копия); ИНН; СНИЛС; страховой полис (копия); приписное свидетельство о воинской обязанности (копия); личные результаты (портфолио, при равенстве баллов).




Прием документов: с 1 июля по 31 августа 2023 года.

Для поступивших предоставляется: 3-разовое бесплатное питание; ежемесячная стипендия хорошистам и отличникам; ежемесячная социальная выплата по заявкам МОС; выплата проездных один раз в год; бесплатное проживание в общежитии; бесплатное пользование учебниками, спортивным инвентарем, компьютерной техникой, интернетом.



Большой тест на профориентацию

Точный выбор профессии для взрослых и школьников, составленный опытнейшими профориентологами Москвы.

-  **Подробный отчет**
-  **285 вопросов и заданий**
-  **45 минут**

Публикация версий от 02.02.2023



Что вы получите в результате:

- Список профессий, подходящих вам
- Коды специальностей для поступления в вузы и колледжи
- Предметы ЕГЭ для поступления
- Определение профессиональных интересов
- Определение профессиональных способностей



и в качестве бонуса...

Мы подарим вам тест, который определит:

- Ваш темперамент
- Ваши притязания
- Профессиональные ценностные ориентации
- Склонности к предпринимательству
- Кто вы в организации
- Характеристику интеллекта



Пройдите полный тест и определите профессии, подходящие именно вам!

Купите безлимитный доступ к тесту



% Скидка 30%

500P
349P



Подходящая профессия определяется на основе анализа сочетаний профильных типов



Профессии



Спортивный тренер

1 «Спортивный тренер» — специалист по воспитанию спортсменов и подготовке к соревнованиям. Спортивные тренеры могут получить высшее образование в университете Физкультурный. При этом обучение может быть полным или частичным, а также проходить по направлению или специальности в спорте. Учиться физкультуре в школе можно без образования в педагогическом институте. Занятия не вкл. Код специальности: 4933.02



Кинолог

2 Кинолог — это специалист по воспитанию и разведению собак. Кинолог знает особенности собак, знает их организм, знает, как кормить и заботиться о собаке. Кинолог работает в ветеринарных клиниках или специализированных (35-02-10). Поступление без экзаменов, но по направлению бакалавра ветеринар. А так же обучает в вузе, код специальности: 350202, 350210.

Авторы теста

Тест создан в Центре профориентации Профгид опытнейшими профориентологами во главе с Эльмирой Давыдовой.



Эльмира Давыдова

Опыт 18 лет

- Выпускница МГУ им. М.В. Ломоносова
- Кандидат психологических наук
- Автор книги «Как помочь ребенку выбрать профессию»
- Автор методики живой профориентации