

АЛТЫН АСТЫҚ

19 желтоқсан - декабрь 2022 год eginredaksiya.kz № 47 (435)

Сенат депутаттарын сайлау қалай өтеді?



Орталық сайлау комиссиясы Парламент Сенаты депутаттарын сайлаудың қалай және қашан өтетінін айтты, - деп хабарлайды Tengrinews.kz тілшісі. Кандидаттарды ұсыну 29 қарашада басталып, 14 желтоқсанда жергілікті уақыт бойынша сағат 18:00-де аяқталады. Науқан 16 күнге созылады. Үміткерлерді тіркеу 26 күнге яғни 29 қараша мен 24 желтоқсан сағат 18:00-ге дейін жалғасады. Сайлау науқанын өткізуге 19 күн белгіленді – 24 желтоқсан мен 13 қаңтар сағат 00:00-ге дейін. 13 қаңтар - тыныштық күні. 14 қаңтар дауыс беру күні. 20 қаңтарға дейін ОСК сайлау нәтижелерін жариялайды.

«Сенат депутаттығына кандидаттар ұсыну екі жолмен жүзеге асырылады:

1. Облыстық, республикалық маңызы бар қалалардың және Астананың аудандық мәслихаттардың сессияларында. Олар бойынша саяси партиялар және өзге де қоғамдық бірлестіктер мәслихаттардың өкілдері арқылы Парламент Сенатының депутаттығына кандидатуралар ұсынады. Бұл ретте бірнеше мәслихаттан бір кандидат ұсынылуы мүмкін;

2. Өзін-өзі ұсыну тәртібімен. Кандидатты облыстың барлық мәслихаты, Республикалық маңызы бар қаланың немесе Астананың мәслихатынан өкілдік ететін сайлаушылардың жалпы санының кемінде 10 пайызы, бірақ бір мәслихат сайлаушыларының 25 пайызынан аспайтын дауысы қолдауға тиіс. Сайлаушыларды қолдау қол жинаумен куәландырылады, әрбір сайлаушы Сенат депутаттығына бір ғана кандидатты қолдап, қол қоюға құқылы», - деді ОСК мүшесі Константин Петров отырыста.

Кандидат тіркелгеннен кейін қойылған қол сот шешімі негізінде ғана қайтарып алынады. Сайлаушылар тізімдеріне облыстың, республикалық маңызы бар қаланың немесе астананың аумағында орналасқан мәслихаттардың барлық депутаты енгізіледі.

Егіндікөл ауданының көпбалалы аналарына «Күміс алқа» табысталды



Многодетным матерям Егіндықольского района вручены подвески «Күміс алқа» Торжественная церемония состоялась по традиции в районном акимате. На сегодняшний день в Егіндықольском районе награду «Алтын алқа» имеют 32 женщины, «Күміс алқа» - 34 женщины.

Государственные награды, которые имеют статус ордена Республики Казахстан, вручил Татьяна Сыпковой и Сабире Абдырахмановой аким района Ерлан Мухамедин.

Подвесками «Күміс алқа» награждаются женщины, родившие и воспитавшие шестерых детей. Эта награда предусматривает государственное пособие в размере 20 352 тенге.

Именно женщины хранят домашний очаг, прививают детям к традициям и обычаям народа, его культуре и истории, от них зависит будущее региона и страны в целом, потому что именно их дети продолжают реализацию дел, начатых сегодня.

Салтанатты рәсім дәстүр бойынша аудан әкімдігінде өтті. Бүгінгі таңда Егіндікөл ауданында 32 әйел «Алтын алқа», 34 әйел «Күміс алқа» наградасына ие.

Қазақстан Республикасы орденінің мәртебесі бар мемлекеттік наградаларды аудан әкімі Ерлан Мұхамедин Татьяна Сыпкова мен Сабире Абдырахмановаға табыс етті.

«Күміс алқа» наградасымен алты бала туып, тәрбиелеген әйелдер марапатталады. Бұл награда 20 352 теңге көлемінде мемлекеттік жәрдемақы қарастырылған.

Бұл ошақты сақтайтын, балаларды халықтың дәстүрлері мен әдет-ғұрыптарына, оның мәдениеті мен тарихына баулитын әйелдер, аймақтың және жалпы елдің болашағы оларға байланысты, өйткені олардың балалары бүгін басталған істерді жүзеге асыруды жалғастырады.



Егіндікөл аудандық мәслихатының депутаттары мен Егіндікөл ауданы тұрғындарының назарына

Қазақстан Республикасының «Қазақстан Республикасындағы жергілікті мемлекеттік басқару және өзін-өзі басқару туралы» Заңының 10 бабының 3 тармағына сәйкес 2022 жылдың 22 желтоқсан күні сағат 12.00-де Егіндікөл ауылында жетінші шақырылымдағы аудандық мәслихатының кезекті 30 сессиясы шақырылатынын хабарлаймын.

Сессияның қарауына енгізілетін негізгі мәселе:

- 2023-2025 жылдарға арналған аудандық бюджет туралы.
- Егіндікөл аудандық мәслихаты хатшысының атқарған жұмыстары жөнінде есебі туралы және басқа да сұрақтар.

Аудандық мәслихаты депутаттарының келуі сағат 10.00.

Аудандық мәслихаттың тұрақты комиссияларының отырысы сағат 10.30-де өтеді.

Б. Абилов,
Егіндікөл аудандық мәслихатының хатшысы

К сведению депутатов Егіндықольского районного маслихата и населения Егіндықольского района

В соответствии с пунктом 3 статьи 10 Закона Республики Казахстан «О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан» сообщаем, что 22 декабря 2022 года в 12.00 часов в селе Егіндықоль созывается очередная 30 сессия Егіндықольского районного маслихата седьмого созыва.

На рассмотрение сессии вносятся основные вопросы:

- О районном бюджете на 2023 – 2025 годы.
- Об отчете секретаря Егіндықольского районного маслихата о проделанной работе и другие вопросы.

Заезд депутатов районного маслихата в 10.00 часов.

В 10.30. часов состоятся заседания постоянных комиссий районного маслихата.

Б. Абилов,
секретарь Егіндықольского районного маслихата

Стандарт государственной услуги «Прием документов в детско-юношеские спортивные школы, спортивные школы для инвалидов»

1. Наименование услугодателя Государственная услуга оказывается детско-юношескими спортивными школами, спортивными школами для инвалидов (далее – услугодатель).

2. Способы предоставления государственной услуги Прием документов и выдача результата оказания государственной услуги осуществляются через канцелярию услугодателя либо веб-портал «электронного правительства» www.egov.kz (далее – портал).

3. Срок оказания государственной услуги С момента сдачи документов в канцелярию услугодателя или через портал – 4 (четыре) часа.

4. Форма оказания государственной услуги Электронная (частично автоматизированная)/бумажная.

5. Результат оказания государственной услуги Копия заявления с отметкой о принятии с указанием даты и фамилии сотрудника канцелярии услугодателя, мотивированный ответ об отказе в оказании государственной услуги.

На портале – уведомление о принятии документов услугополучателю либо мотивированный ответ об отказе в оказании государственной услуги, удостоверенное электронной цифровой подписью (далее – ЭЦП) уполномоченного лица услугодателя.

6. Размер платы, взимаемой с услугополучателя при оказании государственной услуги, и способы ее взимания в случаях, предусмотренных законодательством Республики Казахстан Физическим лицам бесплатно.

7. График работы услугодателя Услугодатель: с понедельника по пятницу, с 09.00 до 18.30 часов с перерывом на обед с 13.00 до 14.30 часов, кроме выходных и праздничных дней, в соответствии с трудовым законодательством Республики Казахстан. Портал – круглосуточно, за исключением технических перерывов в связи с проведением ремонтных работ (при обращении услугополучателя после окончания рабочего времени, в выходные и праздничные дни согласно трудовому законодательству Республики Казахстан, прием заявления и выдача результата оказания государственной услуги осуществляется следующим рабочим днем).

При обращении услугополучателя после окончания рабочего времени, в выходные, праздничные дни в соответствии с трудовым законодательством Республики Казахстан, прием документов и выдача результата оказания государственной услуги осуществляются на следующий рабочий день. Адреса мест оказания государственной услуги размещены на интернет-ресурсе Министерства культуры и спорта Республики Казахстан: www.gov.kz/entities/mcs в разделе «Услуги».

8. Перечень документов, необходимых для оказания государственной услуги В канцелярию услугодателя:

- 1) заявление от родителей или законных представителей поступающего в произвольной форме;
- 2) свидетельство о рождении поступающего с наличием индивидуального идентификационного номера (для идентификации);
- 3) документ, удостоверяющий личность родителя или законного представителя (для идентификации);
- 4) медицинская справка, выданная участковым врачом, с указанием допуска к занятиям по выбранному виду спорта;

5) медицинская документация по форме № 031/у (Заключение на медико-социальную экспертизу предоставляется инвалидами), утвержденная приказом исполняющего обязанности Министра здравоохранения Республики Казахстан от 30 октября 2020 года № ҚР ДСМ-175/2020 «Об утверждении форм учетной документации в области здравоохранения» (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 21579).

На портал:

- 1) запрос в форме электронного документа, удостоверенного ЭЦП услугополучателя (родителя или законного представителя);
- 2) электронная копия медицинской справки, выданной участковым врачом, с указанием допуска к занятиям по выбранному виду спорта;
- 3) электронная копия медицинской документации по форме № 031/у (Заключение на медико-социальную экспертизу предоставляется инвалидами), утвержденная приказом исполняющего обязанности

Министра здравоохранения Республики Казахстан от 30 октября 2020 года № ҚР ДСМ-175/2020).

9. Основания для отказа в оказании государственной услуги, установленные законами Республики Казахстан

- 1) установление недостоверности документов, представленных услугополучателем для получения государственной услуги, и (или) данных (сведений), содержащихся в них;
- 2) несоответствие услугополучателя и (или) представленных данных и сведений, необходимых для оказания государственной услуги, требованиям, установленным настоящим Стандартом и пунктами 9-1 и 11 настоящих Правил.

3) отсутствие согласия услугополучателя, предоставляемого в соответствии со статьей 8 Закона Республики Казахстан «О персональных данных и их защите», на доступ к персональным данным ограниченного доступа, которые требуются для оказания государственной услуги.

10. Иные требования с учетом особенностей оказания государственной услуги, в том числе оказываемой в электронной форме и через Государственную корпорацию Прием документов в спортивно-оздоровительные группы и группы начальной подготовки первого года обучения по видам спорта проводится в течение учебного года. Услугополучатель подает запрос для получения государственной услуги в электронной форме через портал при условии наличия у него ЭЦП. Сервис цифровых документов доступен для пользователей, авторизованных в мобильном приложении «eGov mobile»

Услугодатель обеспечивает внесение данных в информационную систему мониторинга оказания государственных услуг о стадии оказания государственной услуги в порядке, установленном уполномоченным органом в сфере информатизации. Услугополучатель получает информацию о порядке оказания государственной услуги по телефонам, которые указаны на интернет-ресурсе услугодателя либо по телефону Единого контакт-центра: 1414, 8 800 080 7777.

Что такое производственный контроль и для кого он обязателен?

В цивилизованном мире каждому работодателю полагается уделять внимание безопасности своих сотрудников во время выполнения работы. Кроме того, работодатель обязан следить, чтобы деятельность предприятия не приносила вреда окружающим. Эти требования отражены в законодательстве. Для обеспечения безопасности в организациях внедряется производственный контроль.

Любое предприятие, занятое в сфере производства, в ходе своей работы влияет на здоровье человека и на экосистему. К примеру, химическая промышленность: ядовитые выбросы попадают в атмосферу, воду и почву, сотрудникам приходится контактировать с опасными веществами. Но даже самое безобидное на первый взгляд производство связано с теми или иными вредными факторами. Промышленное оборудование может стать причиной травм, а не соответствующие нормативам условия труда в помещении (чрезмерно сухой или влажный воздух, повышенная концентрация пыли, находящаяся за пределами нормы температура) могут вредить здоровью сотрудников. Производственные риски можно устранить или минимизировать. Для этого созданы санитарные правила. А их соблюдение на предприятиях обеспечивает организация производственного контроля (ПК). На территории Республики Казахстан действует Приказ Министра национальной экономики Республики Казахстан от 6 июня 2016 года № 239. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 8 июля 2016 года № 13896. Об утверждении Санитарных правил «Санитарно-эпидемиологические требования к осуществлению производственного контроля» Санитарные правила это нормативные документы, которые определяют правила проведения производственного контроля.

Какие цели преследует организация производственного

контроля на предприятии? Основная — защитить жизнь и здоровье работников от возможного риска, исключить или максимально уменьшить вред окружающей среды. Эта большая цель достигается путем решения нескольких частных задач: по регулярной оценке безопасности на производстве (для этого проводятся лабораторные исследования вредных факторов);

по обеспечению соблюдения технологии производственного процесса всеми сотрудниками предприятия;

по разработке мер предупреждения аварийных ситуаций;

по наблюдению за состоянием здоровья сотрудников.

В ходе проведения ПК проверке подлежат собственно производственная деятельность, а также самые разнообразные объекты: здания, помещения, сооружения, эксплуатируемые при производственной деятельности; промышленное оборудование; рабочие места сотрудников; продукция на всех стадиях производства от исходных материалов до готового товара, а также отходы производства.

Следующая часть производственного контроля — лабораторные анализы и испытания. Эксперты оценивают условия труда и производственные факторы на предмет соответствия нормам безопасности. Выполняют отбор проб воздуха и воды, исследуют образцы продукции и материалов, измеряют уровень шума и вибрации, радиационного излучения, определяют состояние микроклимата и др.

На каждом предприятии должна быть разработана и утверждена руководителем Программа производственного контроля. Программа не рассчитана на какой-либо временной период, она составляется раз и навсегда. Но если на предприятии

происходят изменения, которые могут повлиять на безопасность работы, в документ вносятся соответствующие изменения. Перечень проводимых исследований зависит от специфики работы. Например, на предприятиях, где производится пищевая продукция, крайне важно соблюдение санитарно-гигиенических норм, чистота в помещениях, отсутствие микробов. Здесь особое внимание будет уделено исследованию образцов сырья, готовых изделий на предмет бактериологических загрязнений. А на химическом производстве берут пробы воздуха, чтобы определить концентрацию вредных примесей. Мероприятия по проведению производственного контроля могут включать медосмотры и гигиеническое обучение сотрудников. Это обязательно, например, для компаний, деятельность которых связана с продуктами питания (производство, торговля, общепит). Также медосмотр должны проходить работники детских и социальных организаций, сферы обслуживания, «вредных» предприятий.

Обследование проводится с периодичностью раз в год или раз в два года в лицензированном медицинском учреждении (предварительно с ним заключается договор). Список сотрудников, подлежащих медосмотру, составляет руководитель организации на основании действующих требований.

Егиндыкольское районное отделение филиала РГП на ПХВ «Национальный центр экспертизы» Комитета санитарно-эпидемиологического контроля по Акмолинской области приглашает всех заинтересованных лиц для заключения договора на оказание услуг по производственному контролю. По всем вопросам обращаться по телефону 21469

А. Сеилова,
начальник Егиндыкольского районного отделения «НЦ»

Сау болыңыз!**Газдалған сусындар және олардың организмге әсері**

Газдалған сусын пайдалы таңдау емес және оны барынша азайту керек. Оның үстіне дәрігерлер кофеин мен құрамында қант бар газдалған сусындарды, сонымен қатар тәттілендіргіштер, табиғи немесе жасанды хош иістендіргіштерді қамтитын газдалмаған жоғары калориялы сусындар мен жеміс шырындарын жүрекке зиянды деп атайды.

Газды сусындар дені сау адамға ауру тауып берсе, сырқаты бар жандарға дерт жамап, ауруын асқындырады. Солардың бірқатарын айта кеткенді жөн көріп отырмыз

Демікпеге: Газдалған сусындардың құрамында консервант ретінде пайдаланылатын натрий бензонаты кездеседі. Натрийлік консервант рационға натрийді енгізіп, калийді азайтады. Ғалымдардың пайымдауынша, натрий бензонаты демікпеге, экземаға ұрындырып қана қоймай аллергияны қоздырып, өзге де кері реакция тудырады.

Бүйрекке зияндылығы: Колада фосфорлық қышқыл мөлшерден көп болғандықтан бүйрекке тас байланады және өзге де бүйрек ауруларына бастайды.

Қандағы қантты арттырады: Газдалған сусындар ішкеннен кейін жарты сағатқа жетпей қан құрамындағы қанттың мөлшері күрт артады. Бұл өз кезегінде қан құрамындағы инсулинді айдап шығарады. Бауыр шекерді майға айналдырады. Ал, 40 минуттан соң адам ағзасына кофеин сіңеді. Адамның көз қарашығы үлкейіп, артериялық қысымы артады – соның салдарынан бауыр қан құрамына көп мөлшерде қантты бөліп шығарады. Мидағы аденозиндік рецептордың жолы жабылады да сізді ұйқы қысады. Семіздікке: Газдалған сусын ішкен адам салмақ қоспай тұрмайды. Зерттеушілер анықтағандай, әрбір ішілген бір шөлмек кола адамның семіру қатерін 1,6 есеге арттырады. Бұл арада мынаны да қаперге ұстаған жөн жүрек-қан тамыр ауруларының 70 пайызы семіздіктен болады. Омырау обыры мен тоқ ішек обырының 42 пайызы артық салмақтан пайда болады өт қабына жасалатын отаның 30 пайызы да семіздікпен байланысты.

Тіс ауруына: Газдалған сусынның құрамындағы қант

Фастфуд тағамдарындағы транс майлар

Транс майлар – құрамында қанықпаған май қышқылдарының транс изомерлері бар майлар. Транс майларды аз мөлшерде табиғи өнімдерден табуға болады (күйіс қайыратын жануарлардың сүті мен етінде, сондай-ақ өсімдік майында), бірақ ең зияны өнеркәсіптік өндірісте әр түрлі тағамдарға қосылған транс майлар.

Транс майлар қан тамырлары мен жүрек үшін өте қауіпті. Олар жүректің ишемиялық ауруы, инсульт және жүрек-қан тамыр жүйесінің басқа да көптеген ауруларының қаупін едәуір арттыратыны ғылыми дәлелденген. Транс майлар иммундық жүйеге зиянды әсер етеді. Құрамында транс майлары бар тағамдарды шамадан тыс қолдану семіздікке, қант диабетіне және қатерлі ісік ауруларының пайда болуына және дамуына ықпал етеді.

Ерлердегі транс майлар сперматозоидтардың сапасын және денеде еркек гормондарының мөлшерін төмендетеді. Бала емізетін әйелдердің емшек сүтінің сапасын төмендетуі мүмкін. Сонымен қатар транс

пен қышқыл тіс эмалын қатты зақымдайды.

Жүрек ауруы: Газдалған сусын түрлерінің көбісінде жеміс шербаты бар. Ол инсулиннің резистент синдромының пайда болуына алып келеді. Ал ол өз кезегінде сусамыр және жүрек ауруларына ұрындыруы мүмкін

Сусамыр(корь): Газдалған сусынды жиі ішетін адамның 2-ші типтегі сусамырмен сырқаттану қатері 80 пайызға артық екенін айта кеткіміз келеді

Ұрықтандыру жүйесіне зияны: Құрамында А бисфенол кездесетін газдалған сусын. Аталмыш канцергон эндокриндік жүйені зақымдайды. Ол өз кезегінде адамның жынысын ерте жетілдіріп, ауытқушылыққа алып келеді. Ал жыныстық ауытқушылыққа ұшыраған адамның перзенті сүю қабілеті кемиді немесе белсіз қалдырып, бедеулікке ұрындырады.

Остеопорозға: Газдалған сусынның құрамында фосфорлы қышқыл кездесетіндіктен остеопороз дертінің пайда болуына алып келуі мүмкін. Фосфор адам ағзасынан зәрмен шыққан кезде онымен бірге кальций де жоғалып, адам ағзасына пайдалы осынау минералдардан айырады.

Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрлігі «Ұлттық сараптама орталығы» ШЖҚ РМК Ақмола облысы бойынша филиалының жоғары технологиялық зерттеулер зертханасында кофеиннің жаппай концентрациясын анықтау, газдалған сусындардағы аскорбин қышқылы және оның тұздары, консерванттар, тәттілендіргіштерді капиллярлық электрофорез әдісімен зерттеулер жүргізеді.

Капиллярлық электрофорез - газдалған сусындардағы кофеиннің, тәттілендіргіштердің құрамын өлшеуге арналған, электр өрісінің әсерінен электролит ерітіндісіндегі капилляр ішіндегі зарядталған бөлшектердің қозғалысына негізделген талдаудың физикалық әдісі. Бүгінгі күні капиллярлық электрофорез (КЭ) күрделі қоспаларды бөлу және талдаудың ең перспективалы және жоғары тиімді әдістерінің бірі болып табылады, бұл қазіргі заманғы аналитикалық тәжірибеде ерекше маңызды болып табылады.

майлар балаға ана сүтімен беріледі, бұл нәрестенің денсаулығына өте зиянды әсер етеді. Транс майлар біздің дүкендерде өте көп кездеседі – әсіресе маргарин және спред майларында. Ал тағам түрлерінің ішінде ең жиі кездесетін – попкорн мен чипсы, кетчуп, майонез және соустардың барлық түрлері, ет пен балықтың жартылай фабрикаттары, мұздатылған тағамдар, балмұздақ, фри картобы, нагеттер, печенье және басқа да фастфуд өнімдері, кондитерлік өнімдер – пончик, вафли, торттар, шоколад және т.б. сары маймен пісірілген өнімдер, құрғақ қоспалар, сорпалар, тұздықтар, кремдер, құймақ, сусындар және т.б. Денсаулықтарыңызды қазірден зиянды заттардан қорғаңыз. Мөлшерден тыс қолданудан аулақ болыңыз!

Д.Шаповал,

«Ұлттық сараптама орталығы»

Егіндікөл аудандық бөлімінің

Санитарлы-гигиеналық лабораторияның лаборанты

Ящур – меры борьбы и профилактики

Ящур - острое вирусное заболевание, опасное для животных и человека, характеризующееся интоксикацией, пузырьково-язвенным поражением слизистых оболочек ротовой и носовой полостей, а также кожи межпальцевых складок и околоногтевого ложа. При злокачественном течении ящюра, особенно у коров, наступает смертельный исход в течение 2—3 суток.

Распознать ящур у животных можно по следующим признакам: температура до 39—40°C, озноб, обильное слюнотечение, покраснение конъюнктив, диарея, наблюдается отечность, покраснение слизистых оболочек, на фоне которых просматриваются мелкие пузырьки, в последствии они вскрываются и образуют обширные очаги изъязвления. Больные животные выделяют вирус со слюной, молоком, калом и мочой вследствие чего происходит инфицирование помещений, выгульных дворов, различных предметов и инвентаря, пастбищ, водосточников, кормов, транспортных средств и других объектов. Человек может заболеть, находясь в инфицированном месте, также болезнь передаётся через молоко и мясо. Своевременная диагностика ящюра имеет важное значение для быстрой ликвидации инфекции, при первой вспышке инфекции и дальнейшего егораспространения.

Профилактика заболевания заключается в следующем: проведение профилактической вакцинации, строгое соблюдение охранных-карантинных мер, профилактическая дезинфекция животноводческих помещений и транспорта.

Меры борьбы с ящуром:

1. Немедленный убой всех больных и подозреваемых в заражении животных. Это позволит полностью ликвидировать ящур в первичном очаге.
2. Систематическая профилактическая иммунизация восприимчивых животных в угрожаемых зонах.
3. Дезинфекция помещений, кормушек, подстилок, оборудования для ухода за животными.

Меры по охране людей от заражения ящуром

1. Обязательно кипячение или пастеризация молока, приготовление масла из обработанных сливок.
2. Употребление мяса прошедшего длительную термическую обработку
3. Осторожность при уходе за больными животными (мытьё и дезинфекция рук, спецодежды - перчаток, фартука, сапог)

Егіндықольская РТИ КВКиН МСХ РК

ПЕДИКУЛЕЗ И ЕГО ПРОФИЛАКТИКА

Одним из наиболее распространенных паразитарных дерматозов, вызванных членистоногими, является педикулез. Педикулез широко распространен в мире и представляет проблему не только в развивающихся, но и в экономически развитых странах. Эпидемиологическое значение педикулеза в том, что вши – единственный фактор передачи сыпнотифозной инфекции, которая, несмотря на видимое эпидемиологическое благополучие, сохраняет свою актуальность. Кроме того, педикулез сопровождается выраженным зудом, нарушением сна, в ряде случаев присоединением вторичной инфекции в области экскориаций, а также стрессом. Педикулез или вшивость – специфическое паразитирование на человеке вшей, питающихся его кровью.

На человеке паразитирует три вида вшей – головная, платяная, лобковая. Возможно поражение смешанным педикулезом (например, одновременное присутствие головных и платяных вшей). Стадии развития вшей: яйцо (гнида) – личинка – взрослая особь. Наибольшую эпидемиологическую значимость представляют платяные вши. Человек заражается сыпным тифом при попадании выделений инфицированной вши в ранки в местах расчеса после укуса или при раздавливании насекомого. Лобковая вошь практически не имеет эпидемиологического значения, однако так же, как платяная и головная вши, причиняет человеку большое беспокойство.

Головная вошь - длина тела самки 2,1-3,5 мм, самца – 2,0-3,0 мм. Головная вошь живет и размножается в волосистой части головы, предпочтительно на висках, затылке и темени. Питается каждые 2-3 часа. Голод переносит плохо, при температуре +30°C обычно через сутки гибнет. Развитие яиц (гнид) происходит в течение 5-9 дней, личинок 15-17 дней. Продолжительность жизни взрослых особей 27-30 дней. Самка откладывает ежедневно 3-7 яиц (гнид). Вне тела хозяина погибает через сутки. Платяная вошь - крупнее головной, длина тела самки 2,3-4,75 мм, самца - 2,1-3,7 мм, окраска более светлая. Платяная вошь живет в складках белья и одежды, особенно в швах, где и откладывает яйца (гниды), приклеивая их к ворсинкам ткани; яйца (гниды) могут приклеиваться также к волосам на теле человека. Питается 2-3 раза в сутки. Ежедневно откладывает около 10 яиц. Яйца развиваются в течение 7-14 дней, личинки 14-18 дней. Средняя продолжительность жизни взрослых особей 34 дня, максимум - 46 дней. Лобковая вошь - длина тела 1,36-1,6 мм; по форме тела напоминает щит, удерживается на коротких волосках лобка, бровей, ресниц. При значительной численности насекомые могут распространяться на всей нижней части туловища, особенно на животе, где в результате их кровососания надолго остаются характерные синюшные следы.

Основные симптомы педикулеза: зуд кожи в местах укусов, сопровождающийся расчесами и у некоторых лиц аллергией; огрубение кожи от массовых укусов вшей и воздействия слюны насекомых на кожу; меланодермия – пигментация кожи за счет тканевых кровоизлияний и воспалительного процесса, вызываемого воздействием слюны насекомых, наличие яиц (гнид, цвет – от белого до коричневого, одинаковой округлой формы, в отличие от перхоти они крепко приклеены к волосу), живых особей. Группы риска составляют лица, работающие в сфере услуг (парикмахерские, бани, прачечные, на транспорте, лечебно-профилактические и спортивно-оздоровительные учреждения и т.п.), ведущие асоциальный образ жизни. Головным педикулезом в преимущественном большинстве поражены дети школьного возраста, а вот платяным - лица, ведущие асоциальный образ жизни, не имеющие постоянного места жительства.

Как происходит заражение?

При тесном контакте с лицами, пораженными педикулезом, в местах массового скопления людей, в том числе в переполненном транспорте. В быту при пользовании общей одеждой, постелью, спальными принадлежностями, головными уборами, расческами и другими предметами личного пользования. Что делать, если обнаружены вши или гниды?

При обнаружении вшей в любой стадии (яйцо (гнида), личинка, взрослое насекомое) мероприятия по уничтожению проводить одновременно, уничтожая вшей непосредственно как на теле человека, так и его белье, одежде и прочих вещах. При выявлении педикулеза необходимо обратиться в амбулаторно-поликлиническое учреждение здравоохранения по месту проживания.

Н. Колесник,

Лаборант бактериолог Егіндықольского районного отделения «НЦЭ»

«Үздік ұжым-2022»



14 желтоқсан күні аудандық Мәдениет үйінің ұйымдастыруымен мекеме ұжымдары арасында «Үздік ұжым-2022» сайысы өтті. Жылдағы дәстүрге айналған бұл сайыста Агротехникалық колледж, аудандық аурухана, «Балбөбек» бөбекжай бақшасы және Ұзынкөл ауылының жалпы білім беретін мектебі ұжымдары ережеге сай төрт кезең бойынша бағын

сынады. Қатысушылардың өнері мен біліктілігін бағалау үшін қазылар алқасының құрамына Астрахан аудандық мәдениет үйі директорының шығармашылық жөніндегі орынбасары Арбашов Бақытжан Даниярович төрелік етті. Өділ қазылардың шешімімен Ұзынкөл ауылының жалпы білім беретін мектебі ұжымы бас жүлде «Үздік ұжым-2022» номинациясын жеңіп алды.

Жайдарман Көкшетау төрінде

Қара жіпке еріксіз байланғанда,
Күлдіретін көңілді қайғы алғанда.
Көкшетауға келіпті кешегі күн,
Есен аға бастаған Жайдарманда.
Жүрегіме жеткендей маған жалын,
Бара алмадым бірақта бағамдадым.
Күлкі сыйлап барлығын басын қосып,
Алыс-жақын жиналған команданың.
Қалжындарға қарық боп таңдай қағып,
Бір орнында тұрсың ба, самғайды уақыт.
Мәнсияға гүл сыйлап әлгі жерде,
Келіскені ол қыздың қандай бақыт)
Әзілдерде болмапты-ау сыналатын,
Бізде енді дұшпан жоқ жыға алатын.
Мәнсия қыз тамаша келін болар,
Әлгі жігіт болса екен ұға алатын.
Өткізетін болсақ біз есте елек,
(Жастар шығып келеді өкшелеп).
Бар жанарды жаулаған Жайдарманда,
Көңілімізді қуантты Көкшеге кеп!



Аманжол Сұрағанов

Как будут проходить выборы депутатов Сената



В Центральной избирательной комиссии рассказали, как и в какие сроки будут проходить выборы депутатов Сената Парламента, передает корреспондент Tengrinews.kz.

Выдвижение кандидатов начнется 29 ноября и закончится в 18:00 по местному времени 14 декабря. Выдвижение продлится 16 дней. Регистрация кандидатов продлится 26 дней - с 29 ноября по 18:00 24 декабря.

На предвыборную агитацию определили 19 дней - с 24 декабря по 00:00 13 января.

13 января - день тишины. 14 января - день голосования. До 20 января ЦИК объявит итоги выборов.

«Выдвижение кандидатов в депутаты Сената проводится двумя способами:

1. На сессиях областного, городов республиканского занесения и столицы, районных маслихатов. На них политические партии и иные общественные объединения через представителей маслихатов предлагают кандидатуры в депутаты Сената Парламента. При этом от нескольких маслихатов может быть выдвинут и один кандидат;

2. В порядке самовыдвижения. Кандидат должен быть поддержан не менее чем 10 процентами голосов от общего числа выборщиков, представляющих все маслихаты области, маслихат города республиканского значения или столицы, но не более чем 25 процентов голосов выборщиков от одного маслихата. Поддержка выборщиков удостоверяется сбором подписей, каждый выборщик вправе поставить свою подпись в поддержку только одного кандидата в депутаты Сената», - сообщил на заседании член ЦИК Константин Петров.

Подпись после регистрации кандидата отзывается только на основании решения суда. В списки выборщиков входят все депутаты маслихатов, расположенных на территории области, города республиканского значения или столицы. Регистрация кандидатов в депутаты Сената начинается при наличии следующих документов:

- решение маслихата о выдвижении кандидата в депутаты, в случае если кандидат выдвигается маслихатом;
- заявление о согласии баллотироваться кандидатом в депутаты, если он выдвигается от маслихата;
- заявление гражданина о намерении баллотироваться кандидатом в депутаты в случае его самовыдвижения;
- биографические данные кандидата;
- протоколы территориальных избирательных комиссий о результатах проверки подписей выборщиков в поддержку кандидата;
- справки органа государственных доходов о сдаче кандидатом и его и ее супругой или супругом декларации о доходах и имуществе;
- документы, удостоверяющие внесение кандидатом избирательного взноса. На сегодня он составляет 900 тысяч тенге, что определено Конституционным законом как 15 минимальных заработных плат.

Срочное фото на документы
Художественное фото

Печать фотографий с цифровых носителей, разработка и печать пригласительных, открыток, визиток и другой продукции.

Обращаться в редакцию газеты «Алтын астық» по адресу: с. Егиндыколь, ул. Победы, 7.

2025 ЖЫЛҒА ДЕЙІН ХАЛЫҚТЫҢ ТАБЫСЫН АРТТЫРУ БАҒДАРЛАМАСЫ

2022 ж. іске асыру қорытындысы

Орташа жалақының өсуі

дәрігерлердікі	мұғалімдердікі	бюджет саласының басқа мамандарының жалақысы	өндірістік қызметкерлердің жалақысы
30%-ға	25%-ға	20%-ға	10-50%-ға дейін

3 млн адамның жалақысы кезең-кезеңмен өсірілді

2022 ж. жоспар

2022 ж. 11 айы бойынша

2023 ж. жоспар



444 мың жаңа жұмыс орны

563 мың жаңа жұмыс орны

жоспардан ↑27%-ға жоғары



2022 ж. жоспарға +12%



Редакцияның мекен-жайы: 020600 Ақмола облысы, Егіндікөл ауылы, Победа көшесі, 7. Тел/факс: 2-1369, Электронды пошта: egindikolinfo@mail.ru

Меншік иесі: «Егіндікөл info» жауапкершілігі шектеулі серіктестігі	Директор-редактор Гурбанова Светлана Михайловна	Жарнама мен хабарландырулардың мазмұны үшін жауапкершілік жарнама берушіге жүктеледі. Жарнама берушілер жіберген қателіктер бойынша шағымдар жарияланған күннен бастап 2 ай ішінде қабылданады. Жарияланған материалдар редакцияның көзқарасына сәйкес болмауы мүмкін.	Газет «Алтын астық» газетінің редакциясында дайындалды, терілді, жинақталды. Нұр-Сұлтан қаласы, Жұбанов көшесі 24/1 «Дунасарова А. Д.» ЖК басылып шықты.	Мемлекеттік тілдегі материалдарға жауапты Балшық Ахмарал Жинақтаушы оператор Алиева Анастасия	Тіркеу куәлігі №15838-Г 17.02.2016 ж. Қазақстан Республикасының Ақпарат министрлігі берген Таралымы 505 дана аптасына 1 рет дүйсенбі күндері шығарылады.
--	---	--	--	---	--