

ЛЮДИ ДЕЛА

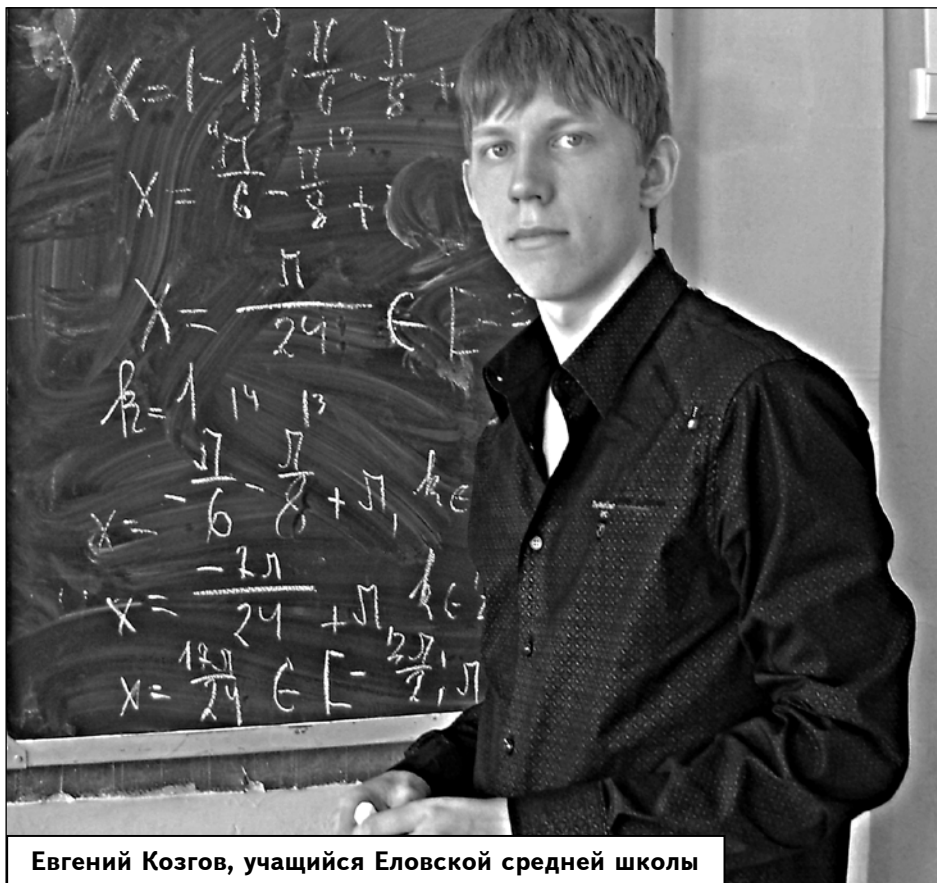
МЫ ВЫБИРАЕМ,

Март перевалил за середину. Выпускники 11-х классов уже определились, какие экзамены будут сдавать, и написали соответствующие заявления. Теперь пришло время готовиться к самим тестам ЕГЭ, окончательно выбирать будущую профессию и вуз.

Мечтая об успешной карьере, совсем нелишне подумать о том, с каким образованием ее сделать реальной, где сегодня наиболее благоприятное место для приложения собственных сил и возможностей.

ОПРЕДЕЛЯЕМСЯ
С ВУЗОМ

В следующем учебном году в Пермском крае продолжают выплачивать региональные стипендии студентам, которые набрали по сумме трех ЕГЭ 225 баллов и выше и поступили в один из пермских государственных вузов. Нынешние первокурсники, уже получающие «губернаторскую» стипендию, эту инициативу Олега Чиркунова оценили по достоинству.



Евгений Козгов, учащийся Еловской средней школы

— Этот проект дал нам финансовую независимость, — считает первокурсница физического факультета Пермского

государственного университета Елена Березкина. — Я, к примеру, подколола дополнительную стипендию и купила себе ноутбук, так необходимый в учебе (Лена учится на специальности «Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем»). Родителям легче и самой приятно, что сделала это на собственные деньги.

Об этом проекте я узнала в прошлом году, когда пришла пора сдавать ЕГЭ. Меня такая новость подстегнула, чтобы сдать экзамены по максимуму. В итоге набрала 234 балла.

ВАЖНО

РОСОБРНАДЗОР ВВЕЛ НОВЫЕ ПРАВИЛА
СДАЧИ ЕГЭ В 2011 ГОДУ

— Основной срок сдачи «первая волна» предусмотрен с 27 мая по 20 июня. В отличие от 2010 года, когда выпускники могли достаточно свободно передавать или сдать предметы во «вторую волну», в 2011-м предусмотрена сдача ЕГЭ только в основной срок. Исключение составляют форс-мажорные обстоятельства, подтвержденные справкой или другим официальным документом. «Вторая волна» (с 8 по 18 июля) предусмотрена, в основном, для выпускников прошлых лет, а также выпускников ПТУ и колледжей.

— Время, отведенное на выполнение задания, не изменилось. Продолжительность ЕГЭ по математике, физике, литературе, информатике и информационно-коммуникационным технологиям составит 4 часа, по истории и обществознанию — 3 часа 30 минут, по русскому языку, биологии, географии, химии — 3 часа, по иностранным языкам — 2 часа 40 минут.

— На математике можно пользоваться лишь линейкой, на физике — линейкой и непрограммируемым калькулятором, на химии — непрограммируемым калькулятором, на географии — линейкой, транспортиром и непрограммируемым калькулятором.

— Мобильные телефоны подверглись жесткому запрету. Ими не только нельзя пользоваться, но и проносить их с собой в помещение, где проходит экзамен.

— Победители олимпиад смогут воспользоваться своим преимуществом только на одном факультете одного вуза.

УЧИМСЯ
НА ПЕРСПЕКТИВУ

Выбор вуза — это лишь половина дела. Не менее важно рационально подойти к выбору специальности, узнать насколько она востребована. Иначе после окончания вуза, когда придет время устраиваться на работу, могут возникнуть большие проблемы. Специалисты службы занятости советуют выпускникам внимательно

ПОЛЕЗНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Комитет имущественных отношений Администрации Еловского муниципального района

на основании распоряжения от 07.02.2011 № 14 «О проведении открытого аукциона по продаже земельных участков» сообщает, что по результатам аукциона, Лот № 1 - земельный участок, общей площадью 1000,0 кв. м., с кадастровым номером 59: 19: 1209001: 50, расположенный по адресу: Пермский край, Еловский район, с. Елово, ул. Речная, 1, категория земель — «земли населенных пунктов», целевое использование — для строительства жилого индивидуального дома. Участок продан Галкину Андрею Николаевичу.

Лот № 3 - земельный участок, общей площадью 2000,0 кв. м., с кадастровым номером 59: 19: 1209001: 49, расположенный

по адресу: Пермский край, Еловский район, с. Елово, ул. Речная, категория земель — «земли населенных пунктов», целевое использование — для строительства жилого индивидуального дома. Участок продан Фадеевой Раисе Григорьевне.

Лот № 4 - земельный участок, общей площадью 2000,0 кв. м., с кадастровым номером 59: 19: 1202004: 82, расположенный по адресу: Пермский край, Еловский район, с. Елово, пер. Приморский, 8, категория земель — «земли населенных пунктов», целевое использование — для строительства жилого индивидуального дома. Участок продан Зыряновой Вере Александровне.

ПОПРАВКА

В «Искре Прикамья» от 15 февраля 2011 года № 12 (11132) было опубликовано объявление о предоставлении земельных участков в аренду, в котором по вине Комитета имущественных отношений была допущена ошибка. Следует читать: **«Из категории земель — «Земли населенных пунктов» 1. Еловский района, с. Елово, ул. Кудрявцева, площадью 864,0 кв. м., с кадастровым номером 59: 19: 1201003: 52.....»** и далее по тексту.

24 МАРТА — ВСЕМИРНЫЙ ДЕНЬ БОРЬБЫ С ТУБЕРКУЛЕЗОМ

ЛУЧШЕ ОШИБИТЬСЯ НЕСКОЛЬКО РАЗ, ЧЕМ ПЕРЕБОЛЕТЬ ТУБЕРКУЛЕЗОМ

Туберкулез — это хроническое, инфекционно-аллергическое заболевание. Только при попадании в организм человека туберкулезной палочки происходит заражение. Простудные, хронические инфекции, длительный восстановительный период после тяжелых операций, вредные привычки ослабляют иммунитет человека и способствуют заболеванию туберкулезом уже зараженного.

Возврат туберкулеза у уже излеченных лиц чаще наблюдается при несоблюдении рекомендаций фтизиатра, поздно начатом лечении и постоянном его прерывании, при вредных привычках.

Туберкулезная палочка очень устойчива к внешним воздействиям и погибает лишь от солнечных лучей при прямом попадании, при кипячении, от специальных дезинфицирующих средств.

Заразиться туберкулезом можно:

воздушно-капельным и воздушно-пылевым путем (когда при кашле, чихании, разговоре с больным туберкулезные палочки вместе с частичками мокроты распыляются вокруг, или в высохшей мокроте сохранившиеся туберкулезные палочки вместе с пылью попадают в легкие — это основной путь заражения);

через молоко и мясо животного;

контактным путем — через поврежденную кожу и слизистую;

внутриутробным путем (ребенок в родах заглатывает околоплодные воды больной туберкулезом матери, или через зараженную плаценту).

Туберкулез излечим: чем раньше его выявить и начать лечение, тем благоприятнее исход заболевания. Что значит раннее и своевременное обнаружение заболевания? Это выявленная по флюорографии в легких тень без распада легочной ткани,

не выявляющаяся (не выделяются в большом количестве во внешнюю среду) туберкулезные палочки, нет распространения заболевания и в другие органы. У детей и подростков это стадия инфицирования, которая выявляется только реакцией Манту, а при исследовании легких в это время (по рентгенобследованию) никаких патологических изменений нет.

Помните! Внимательное отношение к своему здоровью, аккуратное выполнение назначений врача — важнейшие условия лечения туберкулеза. Соблюдение правильного режима на производстве и в быту сохранит вам трудоспособность и предотвратит заражение окружающих вас лиц.

Однако! Легче и дешевле предупредить болезнь и в материальном, и в социальном плане, потому что больному туберкулезом длительно (1-2 года) не разрешают работать и учиться (но это не значит, что все больные лечатся по больничному листу или всем дают группу инвалидности). Даже при излечении туберкулеза не на все работы выдают разрешение.

Женщина долго не может родить ребенка. Он может родиться уже больным или заболеть впоследствии. Его обязательно надо будет постоянно обследовать и лечить. Да и самой женщине надо оздоровиться после перенесенного заболевания и длительного приема лекарств.

КСТАТИ

За последние 10 лет в Еловском районе переболели туберкулезом 150 человек, в том числе 7 детей. 30 больных умерли. В 2009 году заболел 31 человек, умерли 3. В 2010 году 14 заболели и 4 умерли.

Постоянно требуются денежные средства на лекарство (лечение не все бесплатное), на проезд в больницы, санатории, усиленное питание.

Как не заразиться туберкулезом? Соблюдайте правила личной гигиены, гигиены жилища. Не отказывайтесь от прививок. Ведите здоровый образ жизни. Следите за здоровьем. Проходите флюорографию 1 раз в год, а детям ставьте реакцию Манту.

Если же у вас появились такие симптомы, как недомогание, снижение аппетита, потеря веса, длительный кашель (более месяца), невысокая температура, кровохаркание, боль в груди, потливость (особенно ночами) — срочно обратитесь к врачу! Лучше ошибиться несколько раз, чем переболеть туберкулезом.

24 марта — Всемирный день борьбы с туберкулезом. Приглашаем в этот день всех, кто еще не прошел флюорографический осмотр, а может быть забыл или не успел — посетите ФГ-кабинет, который находится в здании поликлиники по ул. Ленина. Ждем также и молодых людей, которым уже исполнилось 15 лет.

Г. М. МУРЫГИНА,
фельдшер
противотуберкулезного кабинета

НАША ЖИЗНЬ

ЗА СТРОКОЙ ПРОЕКТА

У НИХ ТОЖЕ ЕСТЬ СВОЯ ДОРОГА

Два месяца — ноябрь и декабрь 2010 года были необычными для 20 семей, имеющих детей-инвалидов с отклонениями психического и умственного развития, а также для некоторых мальчишек и девчонок из Еловской школы, ставшими волонтерами. Дело в том, что наш район был единственным в крае, не считая города Перми, который стал участником проекта «Комплексный патронат семей с детьми-инвалидами».

Цель проекта — стремление помочь ребенку адаптироваться в жизни и почувствовать себя нужным миру.

Инициаторами проекта были Министерство социального развития Пермского края и НП «Семейная корпорация «Фортуна».

Участники: психологи, родители детей с отклонениями в развитии, сами дети и волонтеры. Волонтерами в нашем районе стали старшеклассники из ЕСШ: Трубина Даша, Петухова Юлия, Цигвинцева Марина, Аристова Наташа, Пестова Люба, Кустов Максим, Рылова Валя, Бурнышева Лариса, Колегова Даша, Попова Ксения, Трубина Алена, Хасанова Кристина, Бардина Света, Санникова Ксения, Лыжина Ксения, Ханжина Марина. Первоначально волонтеров насчитывалось больше 20 человек, но не все дошли до финала.

Основными мероприятиями проекта стали:

- психолого-просветительские семинары для родителей;
- психолого-развивающие занятия для детей;
- выездные встречи волонтеров-кураторов с детьми на дому;
- индивидуальные психологические консультации с родителями.

Проект дал бесценную возможность почувствовать опыт человеческих отношений в семье с ребенком, рожденным изначально в состоянии «необычности, ненормальности, непохожести» на других детей. У него в этом мире тоже есть своя дорога, и ему много предстоит увидеть, прочувствовать и узнать. Своим способом найти жизненный путь. Это и стало для нас самым важным подходом в понимании тех неразрешимых на первый взгляд проблем, которые заявляли и сами участники проекта, и специалисты, работающие в этой сфере.

17 февраля 2011 года в Перми состоялась встреча волонтеров, родителей и кураторов проекта со специалистами административных структур.

Мы попали на него только благодаря собственным средствам. Семья Усатовых из Елово предоставила свою машину, а бензин купили сообща. Возможно, наша районная администрация и МТУ № 5 Министерства соцразвития не заинтересованы в этом проекте.

Мы расскажем о наших впечатлениях.

ВСТРЕЧА

Во вступительном слове представитель Министерства социального развития Пермского края О. В. Жакова говорила об актуальности данного проекта, потому что каждый проект — это новая ступенька и нашего личного развития. Об этапах разработки в дальнейшем рассказала вице-президент НП «Семейная корпорация «Фортуна», психолог высшей категории, семейный консультант О. В. Александрова. Значит, проект планируется продолжить, но вот будет ли он действовать дальше в нашем районе?

С интересом наша делегация выслушала обзор работы пермских коллег, о достижениях, успехах и проблемах выступила координатор проекта в г. Перми Наборщикова Елизавета.

С нетерпением и волнением ждали мы своего часа. Все категории участников рассказали о своей работе и своем отношении к проекту. Очень щемило сердце, когда делились своим небольшим опытом, говорили о проблемах, своих чувствах и переживаниях дети.

ОТ РОДИТЕЛЕЙ

с большим чувством волнения выступила Светлана Павловна Усатова. Она поделилась радостью, о том, как нам повезло, что такой проект работал в Еловском районе. Отдел социальной защиты Еловского муниципального района предоставил уютную теплую комнату, где дети могли встречаться, с ними проводились развивающие занятия, а с родителями консультации. И волонтеры, и родители, и сами дети активно включились в оформление игровой комнаты, принесли игрушки, нарисовали новогоднее оформление, и даже создали свою собственную эмблему — большое солнышко с лучиками, на которых разместили свои фотографии. Дети ждали каждый назначенный день встречи с волонтерами. Они за час-полтора находились около окна и ждали.

Светлым и радостным завершением проекта стало новогоднее представление в местном Доме культуры, где волонтеры и дети-инвалиды показали созданный своими силами мини-спектакль по сказке «Варежка». Дети были очень рады участию в сказке, ведь они показали всем, что тоже могут творить маленькие чудеса.

Но не обошлось и без ложки дегтя в бочке мёда — внезапно кабинет закрыли. Все новогодние канулы дети и родители проводили в одиночестве, а детям очень хотелось прийти в ту теплую, уютную комнату, где их ждали игрушки и просто любящие сердца волонтеров.

Благодаря проекту, родители объединились в сообщество взаимопомощи и решили действовать дальше своими силами: провести экскурсии в музей и библиотеку, проводить совместные праздники и дни рождения, участвовать в краевых мероприятиях. Но очень ждал от властей, чтобы комната была вновь открыта.

ОТ ВОЛОНТЕРОВ

своими мыслями делились Юлия Петухова и Даша Трубина. Чувственный и душевный ком в горле появился при их выступлении. Творчество, сострадание и любовь включили волонтеры в свою работу. В большинстве случаев дети-инвалиды вынуждены проживать в своей скорлупке пожизненно, и когда волонтеры заходили в дом таких детей, вы бы только видели эти радостные лица детишек. Ребенок, который ранее стеснялся выходить на улицу, где его травил другие ребята, сам шел встречать волонтера и приглашал в дом. Им очень нравилось говорить и общаться со сверстниками, которые воспринимают их всерьез. Конечно же, это нужно пережить и прочувствовать своим сердцем и душой.

Детишки ждут продолжения встреч с полюбавшимися им детьми-волонтерами. А сами волонтеры уже придумали новый проект по работе с такими детьми и надеются, что такая прекрасная идея найдет продолжение в нашем селе!

КООРДИНАТОР

Елена Соколова подвела итоги проекта. Отметим, что очень активно участвовали в проекте волонтеры — школьники Еловской средней школы, которые объединились в единую социальную команду в помощь детям-инвалидам и их родителям. Ребята вели активный опрос родителей, стремясь узнать, какие занятия, игры можно использовать в своих встречах с подшефными на дому. Активность проявили и сами родители: несмотря на то, что многие из них живут в отдаленных деревнях Еловского района, они привозили детей в район-

ный центр даже в суровые уральские морозы и метели. А в теплые дни волонтеры и дети гуляли по парку и играли на игровой площадке. Родители это время могли использовать для решения своих бытовых вопросов.

Все дети-волонтеры являются участниками «Сельского университета», созданного при кабинете молодежной политики районной администрации, занимается которым специалист М. А. Стерляева. Благодаря Марине Александровне ребята были правильно настроены на волонтерскую работу, без которой проект бы просто не реализовался.

В первую очередь хочется поклониться до земли родителям детей-волонтеров за прекрасное, чувственное, любящее сердце ребенка. Я сама, как психолог и мама, знаю, что только в любви и согласии в семье воспитывается любящий ребенок.

Очень порадовало, что именно наши 9-11-классники приняли участие в проекте, так как в городе Перми волонтерами были студенты-первокурсники факультетов психологии и социологии.

В заключение хочется поставить вопрос: найдется ли проект свое продолжение в Еловском районе? Возродится ли общение детей-инвалидов и волонтеров? К этому готовы все. Решение за должностными лицами социума и власти.

Мы обращались к 1-му заместителю администрации района Л. В. Пьянзиной. Она пообещала разобраться и сказала, что такие наработки терять нельзя, кабинет работать будет. У нас опять появилась радость, что все снова будем вместе, как прошедшие 2 месяца.

Нашим девочкам-волонтерам на встрече в Перми задали вопрос:

— Вы уже определились с выбором профессии?

Ответ был незамедлителен:

— Да, работа будет обязательно связана с детьми.

ОТ ДЕТЕЙ,

ради которых и задуман проект на встрече, зачитали два стихотворения. Они оба написаны одной девочкой Сашей, 14 лет. Первое, когда она жила и общалась только с мамой, второе после проекта и встреч с психологами и волонтерами. (Стихи печатаются в сокращении — ред.)

«Моя молитва»

Преподобный Савва, милый,
Я молю тебя душой:
Дай, Святой отец, мне силы.
Победить недуг большой.
Не хожу с рождения я,
Помощь мне нужна твоя.
Я хочу полезно жить,
Чтобы нужной маме быть.
Дорогой Святой отец,
Тяжкий я несу венец.

«Утренний стих»

Здравствуй, новый прекрасный день!
Здравствуй, солнышко! Здравствуй, небо!
Я сегодня желаю всем
Много-много Любви целебной.
Людам, травам, животным, земле,
Всем крупинкам жизни волшебной
И себе, своей семье
Я желаю Любви целебной.
Человек — это храм здоровья,
Храм удачи и счастья храм.
Относитесь к себе с любовью,
Восхищайтесь собой по утрам!
Уважайте себя, цените,
Не стесняйтесь себе угодить,
И добьетесь, чего хотите,
Всюду будете побеждать!
Думаю, этими стихами дан ответ, нужен проект или нет.

Материал подготовила Елена СОКОЛОВА,
координатор проекта в Елово

ЛЮДИ ДЕЛА

НАС ВЫБИРАЮТ...

следить за ситуацией на рынке труда. Уже сегодня можно прогнозировать, какие профессии будут востребованы через 5-6 лет, а какие останутся «за бортом».

Уже не первый год краевая служба занятости бьет тревогу: юристов и экономистов на рынке труда хоть пруд пруди, особенно молодых — сразу после вуза. В классическом университете, например, в прошлом году наибольшее число заявлений было подано на экономический и юридический факультеты. Хотя по данным службы занятости, с каждым годом все больше выпускников вузов таких специальностей, как менеджмент организации, экономика и управление предприятием, юриспруденция, бухгалтерский учет, анализ и учет, финансы и кредит, испытывают проблемы с трудоустройством и обращаются в центры занятости, чтобы пройти переподготовку.

ГДЕ
ПРИЛОЖИТЬ СИЛЫ

Самыми востребованными на рынке труда профессиями на 1 марта 2011 года (из специальностей высшей школы) являются инженер, инженер-строитель, инженер-электрик, инженер-проектировщик, архитектор. Это неудивительно: за последние годы

в Пермском крае открываются и модернизируются предприятия. К примеру, новый машиностроительный завод «РусТурбоМаш» — совместное предприятие компании Siemens и «Искра-Авигаз», где открывается более 260 рабочих мест. Или новое производство на «Протоне-ПМ», которое планирует выпускать двигатели новой космической ракеты «Ангара».

В IT-сфере сегодня успешны молодые математики и программисты. Как раз пару недель назад Intel назвал проект пермской компании ИВС лучшей отечественной разработкой, а проект нашей же компании Pirate Pay получил грант Microsoft в размере 100 тыс. долларов.

В свежих силах нуждаются научные институты и лаборатории, где молодые физики, химики, биологи способны внести свой вклад в развитие новых производств и технологий. К тому же сегодня ведущие профессора и аспиранты пермских вузов тесно сотрудничают с лучшими зарубежными вузами в МИГАх — Международных инновационных группах. Это позволяет нашим ученым быть в авангарде мировой науки.

ХОРОШИЙ СТИМУЛ

Без хорошего образования сегодня сложно добиться успеха. Но только

НАША СПРАВКА

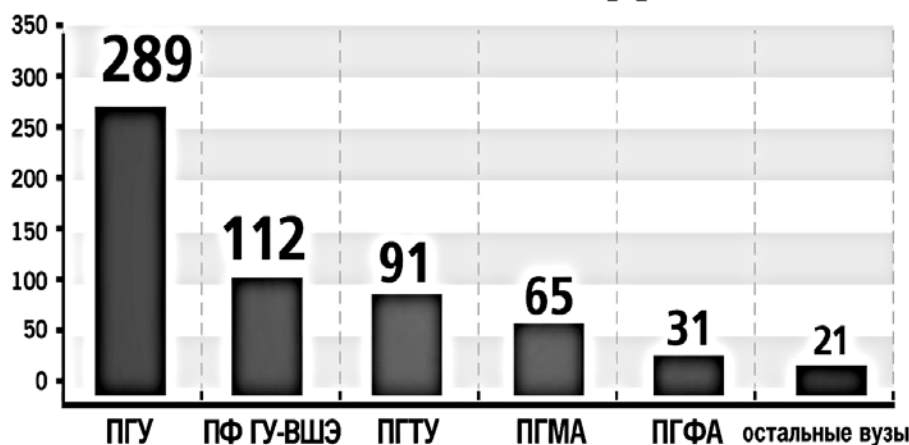
Выпускники школ, набравшие 225 баллов по результатам трех профильных ЕГЭ и поступившие в государственные вузы Пермского края, получают дополнительную стипендию из краевого бюджета в размере 5 тысяч рублей. Право получения краевой стипендии сохраняется за студентом до окончания 3-го курса, если в его зачетке будут только оценки «Хорошо» и «Отлично». Ни один регион России ничего подобного не делает. Хотя региональные стипендии в некоторых областях существуют (это выплаты в 500-2000 рублей), но они никак не связаны с результатами ЕГЭ. Пермский край — единственный регион, который пошел на такой эксперимент.

— Мы делаем все для того, чтобы в нашем крае оставались умные ребята, — не раз подчеркивал губернатор Олег Чиркунов. — Для этого мы создали дополнительный мотив для них — ввели стипендию из краевого бюджета. Наша задача — чтобы в пермских вузах была высокая концентрация интеллекта.

в Пермском крае за хорошую и отличную учебу студент (да еще и первокурсник) к основной стипендии в 1100 рублей может прибавить еще и краевую в 5000 рублей. Ученики 11-х классов прекрасно это понимают.

— Я уже определился с вузом, в который буду поступать после школы, — говорит Евгений Козгов, ученик 11 «Б» класса Еловской средней школы. — Это будет ПГТУ, горно-нефтяной факультет. Там очень высокий проходной балл, поэтому придется усиленно готовиться к сдаче ЕГЭ. Тут мне поможет моя школьная стипендия — ее планирую потратить на занятия с репетитором. Пусть вклад получится не очень большой, но мне приятно, что эти деньги я заработал сам хорошей учебой. Очень хотелось бы получать губернаторскую стипендию, поэтому буду стараться.

Олег ПЛЮСНИН

ГДЕ БОЛЬШЕ ВСЕГО
КРАЕВЫХ СТИПЕНДИАТОВ

КСТАТИ

Агентство занятости населения по Пермскому краю регулярно публикует обзоры и аналитику по состоянию рынка труда на своем сайте www.sznp.perm.ru. Познакомившись с ними, вы можете узнать, в ком сегодня действительно нуждаются работодатели.



РОСИНКА

*Страница для садоводов
и огородников*

МИР НАШИХ УВЛЕЧЕНИЙ

СВЕЖИЕ ОГУРЦЫ – УЖЕ В НАЧАЛЕ ИЮНЯ

«Жеманные» лилии и георгины, краса букетов — гладиолусы поселились в саду Людмилы Михайловны Галкиной из Суганки. Учитель русского языка и литературы окружила себя красивоцветущими растениями, равнодушна она и к комнатным бегониям и амариллисам.

Сейчас сеет на рассаду однолетние бархатцы, астры. Весной у Людмилы Галкиной не болит голова о грунте для рассады — осенью заботливая огородница приготовила земляную смесь из перегноя, почвы из-под деревьев, песка.

Ждет, когда растение томатов можно будет пикировать. Скоро их вынесет в теплицу, которая спасает растения от весенних холодов и ранних августовских заморозков. В открытом грунте томаты не успевают дать урожай, и что бы делали сельчане без теплиц да укрытия? Зная это, Людмила Михайловна с осени готовит грядку-парник и весной, чуть только парник начинает прогреваться, сажит огурцы, зелень. В мае Галкины щиплют свой укроп и пробуют первый урожай редиса, а в начале июня лакомятся свежими огурцами.



КАЛЕНДАРЬ САДОВОДА

Эпицентр огородных событий сейчас находится на вашем подоконнике. Чтобы вырастить весной здоровую рассаду, нужно создать молодым растениям необходимые условия для их роста и развития, и, прежде всего, правильно подобрать грунт для ее выращивания.

Грунт должен иметь благоприятные водно-воздушные свойства, реакцию, близкую к нейтральной, и содержать необходимое количество питательных веществ для рассады.

И если у вас нет времени самостоятельно заниматься приготовлением почвенных смесей для рассады, воспользуйтесь готовыми почвенными смесями, которых сейчас в изобилии на любой вкус и кошелек.

МАРТ

Основная работа в марте — это выращивание рассады. Во второй и третьей декаде марта сею на рассаду семена низкорослых сортов томатов и однолетние цветы для открытого грунта, пикируем сеянцы баклажанов, перцев, помидоров, сельдерея, ремонтантной земляники.

В конце марта начинаем посев на рассаду семян ранней и среднеспоздой капусты, а также брокколи, кольраби, краснокочанной, савойской и цветной. Перед посевом семена обязательно прогреваем в горячей воде (48-50 градусов Цельсия), а почву проливаем водой с добавлением триходермина.

В течение марта при необходимости подкармливаем рассаду баклажанов, перцев, помидоров, высаженных в феврале.

Самое главное — следите, чтобы рассада не вытянулась. Поэтому поливать ее надо по возможности реже, но не допускать сильного пересушивания почвы, и поставить ее на светлое и прохладное место. Это затормозит быстрый рост и позволит получить крепкую рассаду.

Для улучшения освещения сделайте отражатели и поставьте их позади ящика с рассадой или сбоку от него. Отражателями могут служить как зеркала, так и блестящие металлические листы. Очень просто сделать отражатели из новой, блестящей фольги, которая создает хорошее рассеивание света.

В марте необходимо счищать снег с теплиц, если вы на зиму не сняли с нее верхние рамы. А если вы не продезинфицировали осенью стеклянную теплицу, то это надо сделать в первый теплый день в конце марта, когда днем будет плюсовая температура.

МНЕНИЕ СПЕЦИАЛИСТА

ПОРЕЙ — ПИЩА КИНОЗВЕЗД

Лук-порей — двухлетнее растение. Обладает рядом целебных свойств, содержит много витаминов и минеральных веществ, особенно солей калия. Он благоприятно влияет на органы пищеварения, улучшает деятельность печени и желчного пузыря. Его рекомендуется употреблять при ревматизме, подагре, ожирении, камнях в почках и других болезнях.

Употребляют лук-порей в сыром и вареном виде в качестве различных приправ для супов, салатов и при изготовлении консервов. Он придает хороший вкус и аромат мясному бульону.

В Пермском крае порей лучше выращивать рассадой, возраст которой 50-60 дней. Семена в конце марта — начале апреля высевают в парник или ящик. В первой декаде мая рассаду высаживают в бороздки. Расстояние между рядами — 20 см, между растениями — 10-12 см.

Сажать лук-порей рекомендуется глубже, чем он сидел в парнике или ящике, чтобы получить более длинные отбеленные луковицы.

При посеве семенами в открытый грунт (посев в начале мая) применяют ту же схему

При хранении количество витамина С в порее увеличивается вдвое.

размещения растений, что и при рассадном способе. Норма высева семян — 6-8 кг/га.

В период вегетации проводят 2 подкормки, при которых удобрения можно применять в тех же дозах, что и под репчатый лук. За сезон поливают 8-10 раз. Чтобы получить более толстую и отбеленную нижнюю часть растения, порей окучивают 2-3 раза, стараясь не засыпать нижние листья. Требуется заранее обвязать листья бумагой или картоном. Осевшая земля между листьями вызывает загнивание растений.

Убирают лук-порей в октябре, так как он переносит поздние осенние заморозки. Урожай порея аккуратно выкапывают лопатой или вилами. Отряхнув землю, подсушивают и относят в подвал, предварительно обрезав на сантиметр корни и на треть листья. Уложенный в подвале порей и присыпанный влажным песком (ботва должна быть открытой) может храниться до семи месяцев.

Татьяна ЛЕЖНЕВА,
главный агроном по защите растений

РАССАДА МЕЧТАЕТ
О КАССЕТЕ?

— В какой посуде лучше чувствует себя рассада? Можно ли использовать в качестве горшочков пластиковые бутылки из-под сока и молока?

— Пользоваться такой тарой не рекомендуется из-за ее вытянутой формы, — поясняет Антон ЛЕЩЕВ, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент кафедры плодоовощеводства Пермской сельскохозяйственной академии. — Нижняя часть вытянутого горшочка слабо используется растениями. Чтобы правильно формировался земляной ком, у посадочного контейнера должны быть одинаковыми высота и ширина. Если земляной ком хорошо сформирован, растение переносит пересадку безболезненно. В вытянутом горшочке земляной ком, как правило, рыхлый, не оформленный — значит, земля при пересадке начнет осыпаться, а корневая система — неизбежно травмироваться.

Если горшочки к тому же из прозрачного материала, то на свету в них начнут образовываться сине-зеленые водоросли, угнетающие рассаду. Посадочные контейнеры должны быть свето- и водонепроницаемыми. Не слишком хороша керамическая посуда: через нее уходит влага. Не во всем оправдывают себя торфяные горшочки (размокают и разваливаются). Лучший вариант — пластиковые контейнеры.

Весь мир давно перешел на кассетную рассаду. Кассета размером 40 на 40 сантиметров

имеет 64 посадочные ячейки. Она компактная, ее удобно транспортировать.

МОЛОЧНАЯ ДИЕТА ДЛЯ
РАССАДЫ?

Среди садоводов бытует мнение, что рассаду нужно удобрять молоком и зеленым чаем. Это так?

Отвечает кандидат сельскохозяйственных наук, доцент кафедры плодоовощеводства Пермской сельскохозяйственной академии Антон ЛЕЩЕВ:

— Ни молоко, ни чай не имеют питательной ценности для растений. В открытый грунт чайную заварку еще можно вносить, а вот в квартире из-за такого «удобрения» будут летать мелкие мухи.

Молоком растения не поливают, а опрыскивают по листьям для защиты от сосущих насекомых: тли, трипсов. Появляются такие вредители из огородной земли, не прошедшей обработку.

«Кормить» рассаду можно и нужно комплексными удобрениями, содержащими азот, фосфор, калий и микроэлементы. А вот хлора в удобрении быть не должно! Причем нет смысла вносить удобрения при посадке в грунт: они будут неравномерно распределены. Лучше добавлять их в воду при поливке в слабой концентрации (столовая ложка удобрения на 10 литров воды).

Тщательно следите за тем, чтобы не пересыхал земляной ком. Не забывайте, что даже на южном окне рассаде нужна подсветка, особенно в первые две недели роста.

СПРАШИВАЛИ?
ОТВЕЧАЕМ!ПОЧЕМУ ГНИЕТ
КАПУСТА?

Почему прошлым летом капуста гнила прямо на корню — и на макушке гниль, и на листьях черные точки? Что это за болезнь и как с ней бороться?

Очень сложно определить болезнь, не видя объекта. По описанию это похоже на поражение капусты слизистым бактериозом (мокрая гниль). В любом случае заболевание имеет грибную основу. Для борьбы с такими заболеваниями рекомендуется использовать новые биологические препараты ГЛИОКЛАДИН или АЛИРИН-Б. Необходимо соблюдать севооборот: на тех участках, где было поражение растений грибковыми заболеваниями, лучше высадить в следующем году свеклу, бобовые растения, посеять осенью озимую рожь. Необходимо удалять больные растения, а растительные остатки сжигать.

КАК СОХРАНИТЬ
ПОДАРОК?

Вам преподнесли цветок в горшке? Узнайте, как ухаживать за ним, чтобы продлить цветение, и что сделать, чтобы растение зацвело в следующий раз.

АЗАЛИЯ

Подарок-сюрприз, причем не слишком приятный. По статистике, примерно 50% купленных цветущих азалий погибают. Этому растению не подходит содержание в теплой квартире. Залог долгого цветения азалий — яркий свет, прохлада (температура не выше +15°С), постоянная влажность земли и воздуха. Повезло тем, кто еще не обзавелся стеклопакетами — лучше всего азалия будет чувствовать себя между рамами окна (только надо следить, чтобы ночная температура не опускалась ниже +8°С). Всем обладателям стеклопакетов советуем бороться до последнего: убрать цветок подальше от горячей батареи, разместить горшок на поддоне с влажной галькой и несколько раз в неделю погружать его в емкость с водой до полного насыщения. Часто опрыскивайте цветущую азалию из пульверизатора на микрорежиме — от крупных капель на листьях образуются коричневые пятна.