



РЕСУРСНЫЙ НАУЧНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ ЦЕНТР
УПРАВЛЕНИЯ КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАНИЯ
ГБПОУ «ВОРОБЬЕВЫ ГОРЫ»

«ОБ ОБРАЗОВАНИИ СЕГОДНЯ»



ЕЖЕНЕДЕЛЬНЫЙ ОБЗОР СМИ

НОВОСТНОЙ ДАЙДЖЕСТ

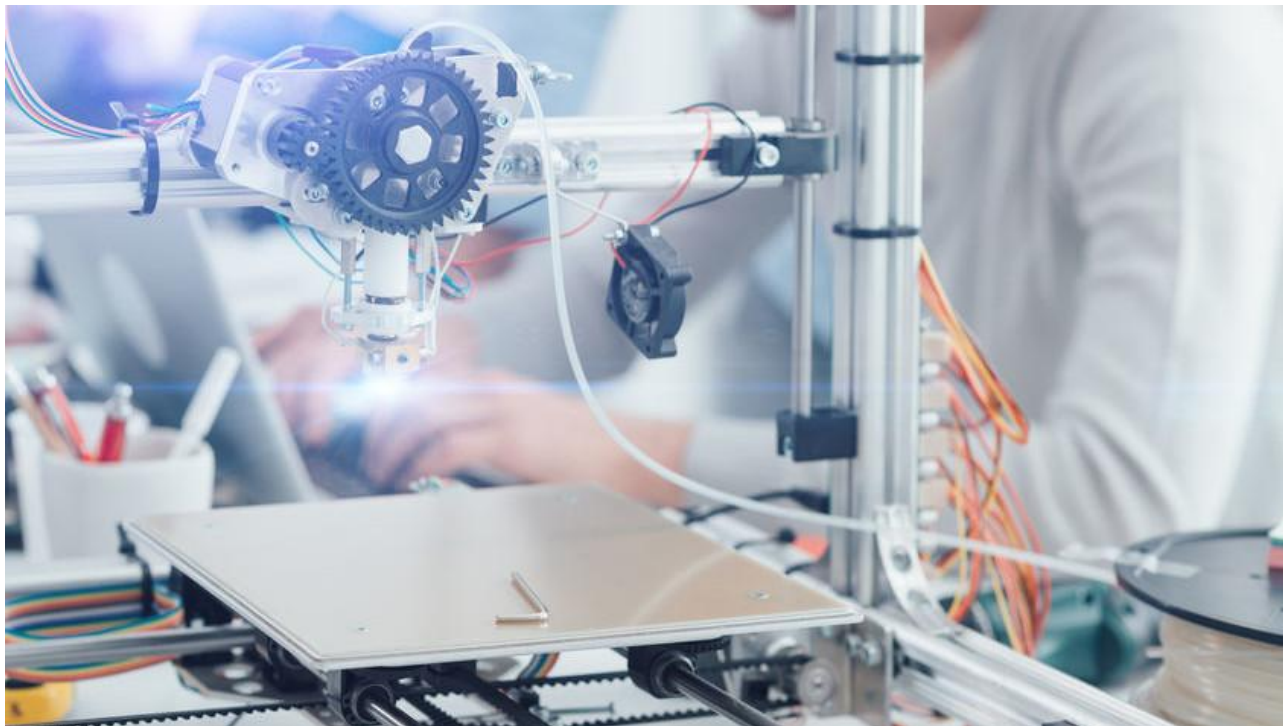
№34 от 13.09.2019

В этом выпуске:

Более 35 тысяч московских школьников учатся в предпрофессиональных классах	3
Московский Дворец пионеров предлагает юным жителям столицы познакомиться с основами профессии журналиста ..	4
Стартовал прием заявок на Всероссийский конкурс патриотического рисунка «Мир моего дома»	5
Обучающиеся ДЮСШ «Воробьевы горы» успешно выступили на всероссийских соревнованиях по дартсу.....	6
Воспитанница Московского Дворца пионеров завоевала бронзовую медаль чемпионата города по молниеносным шахматам	7
В Москве завершили строительство самой большой школы России	8
Роботехнику и web-дизайн могут начать преподавать в российских школах с 2030 года.....	9
Театр юных москвичей на Воробьевых горах покажет спектакль «Над пропастью во ржи».....	10
Почти 100 тысяч российских школьников перешли на дистанционное обучение	11
Открылась регистрация на детский чемпионат KidSkills в Москве.....	12
В России снизился спрос на платное образование.....	13
Для российских школьников создали учебник по охране здоровья.....	14
Школьники показали свои изобретения на международном фестивале Maker Faire Moscow	15
ГОСТ на школьную форму появится в России в течение года	16
Цифра недели: от 12 до 16 часов в сутки тратят старшеклассники на учебу	17
Домашний уют, наушники тишины и огород во дворе: что такое продлёнка в немецких школах	18

Более 35 тысяч московских школьников учатся в предпрофессиональных классах

Более 35 тысяч московских школьников [пошли](#) в новом учебном году в предпрофессиональные классы - инженерные, академические, медицинские, кадетские и IT-классы.



Подобные классы открыты в 215 столичных образовательных организациях, занятия в них, помимо школьных учителей, ведут сотрудники вузов, а также практикующие специалисты.

Предпрофессиональное образование - прекрасная возможность для ребенка узнать специфику выбранной профессии и понять для себя, действительно ли она ему подходит. Ученики получают знания и умения, которые впоследствии пригодятся при поступлении в вуз, а также приобретают базовые навыки работы на современном оборудовании

- рассказали в пресс-службе Департамента образования и науки города Москвы.

Партнерами образовательных учреждений стали ведущие федеральные вузы. В проектах также участвуют технопарки, ведущие IT-предприятия, медицинские, военные и научные организации.

Получить кадетское образование могут ученики 7-11-х классов, а познакомиться с инженерными, научно-технологическими, медицинскими и IT-специальностями - учащиеся 10-11-х классов.

Московский Дворец пионеров предлагает юным жителям столицы познакомиться с основами профессии журналиста

Медиацентр «Воробей» Московского Дворца пионеров в рамках фестиваля дополнительного образования продолжает запись школьников столицы в возрасте от 10 до 17 лет на занятия по телевизионной и радиожурналистике.



На занятиях опытные педагоги познакомят обучающихся с основами работы на радио. Ребята получат возможность попробовать себя в роли ведущих на радиостанции «Воробей FM» и на Московском образовательном телеканале.

Юные журналисты с Воробьёвых гор освещают самые яркие и важные события в сфере образования Москвы, занимают призовые места на городских и всероссийских

журналистских конкурсах.

По окончании курса ребята получат не только актуальные и современные знания о журналистике, но также видео-и/или радио-портфолио.

Занятия проводятся как на бюджетной, так и на внебюджетной основе.

Запись в Медиацентр «Воробей» осуществляется через официальный сайт Мэра Москвы mos.ru.

Стартовал прием заявок на Всероссийский конкурс патриотического рисунка «Мир моего дома»



Конкурс патриотического рисунка - это социально значимый проект, объединяющий талантливых юных художников, основными целями которого являются:

- выявление и поддержка талантливых детей;
- воспитание патриотизма;
- укрепление гражданского самосознания подрастающего поколения;
- укрепление чувств сопричастности молодого поколения к великой истории России; обеспечение преемственности поколений россиян и воспитание гражданина, любящего свою Родину и имеющего активную жизненную позицию.

В соответствии с Указом Президента Российской Федерации В.В.Путина от 08.07.2019 № 327 в целях

сохранения исторической памяти и в честь 75-летия Победы в Великой Отечественной войне 2020 год объявлен Годом памяти и славы. Во исполнение данного Указа темой Всероссийского конкурса выбрана патриотическая тема «Мир моего дома», который делится на следующие номинации:

«Вечный огонь — вечная память».

«Связь поколений».

«Я рисую мир».

«Патриотический плакат»

К участию приглашаются учащиеся общеобразовательных, художественных школ, студий, кружков, колледжей, лицеев, учреждений дополнительного образования, студенты среднеспециальных учебных заведений и отдельные лица в возрасте от 7 до 18 лет из регионов РФ.

Условия участия в конкурсе на официальном сайте мероприятия www.patrioticpictures.ru. Участие в конкурсе бесплатное.

Обучающиеся ДЮСШ «Воробьевы горы» успешно выступили на всероссийских соревнованиях по дартсу

7 и 8 сентября 2019 года в столичном комплексе «Омега Плаза» состоялись всероссийские юношеские соревнования по дартсу, успеха в которых добились обучающиеся детско-юношеской спортивной школы «Воробьевы горы».



В соревнованиях приняли участие более 100 юных метателей дротиков из разных регионов России. Команду ДЮСШ «Воробьевы горы» составили 12 спортсменов. В турнире на призы БЦ «Омега Плаза» первое место заняла 12-летняя Ксения Клочек – лидер мирового юниорского рейтинга. Она же завоевала серебряную медаль в открытом юношеском Кубке Москвы. Бронзовая награда вручена ещё одной воспитаннице спортивной школы «Воробьевы горы» Анфисе Михайловой. Напомним, что Ксения Клочек в составе сборной России выступит на мировом юниорском первенстве, которое пройдёт в Румынии с 7 по 12 октября

Воспитанница Московского Дворца пионеров завоевала бронзовую медаль чемпионата города по молниеносным шахматам

Третье место в финале чемпионата Москвы по молниеносным шахматам в юниорской категории заняла 16-летняя Ксения Струкова (в центре) – кандидат в мастера из детско-юношеской спортивной школы имени М.М. Ботвинника образовательного комплекса «Воробьевы горы».



Соревнования сильнейших шахматистов столицы прошли 7 сентября 2019 года в рамках большого семейного праздника «День города в Лужниках». Борьбу за призовые места в восьми финальных турнирах чемпионата Москвы вели 120 шахматистов, в том числе 30 гроссмейстеров. Девушки разыграли медали в восьми турах по круговой системе. По 5,5 очка набрали международный гроссмейстер Александра Оболенцева (бывшая учащаяся школы имени М.М. Ботвинника, ныне выступающая за школу Анатолия Карпова) и мастер ФИДЕ Анастасия Зотова. Победа в турнире по дополнительным показателям присуждена 18-летней Оболенцевой. Струкова набрала 5 очков и получила «бронзу». «Ксения занимается шахматами с пяти лет. В начале пути с ней работал Александр Алексеевич Гиря. Затем юная шахматистка продолжила обучение у Александра Григорьевича Мазыи, а в настоящий момент тренируется под руководством

международного гроссмейстера Алексея Эдуардовича Кима», - рассказал о подопечной руководитель ДЮСШ имени М.М. Ботвинника Станислав Сергеевич Фокин.

В Москве завершили строительство самой большой школы России

Строительство школы на территории бывшего завода ЗИЛ в Москве, которая стала самой большой в РФ, [завершилось](#). Об этом сообщает РИА «Новости».



"Зиларт", возводимого группой ЛСР.

«Уже получено разрешение на ввод», — отметил заммэра Москвы по вопросам градостроительной политики и строительства Марат Хуснуллин. Он добавил, что школа занимает более 40 тысяч квадратных метров. Планируется, что в школе будут обучаться 2,5 тысяч детей. Здание разделено на тематические зоны: начальная, основная, старшая школы и культурно-спортивный блок.

Ранее сообщалось, что на базе школы в числе прочего появится детский технопарк "Кванториум" с различными образовательными программами.

Школа построена в рамках жилого комплекса

Роботехнику и web-дизайн могут начать преподавать в российских школах с 2030 года

Эксперты Института развития интернета (ИРИ) и НИТУ МИСиС [представили](#) список «предметов будущего», уроки по которым могут появиться в школах уже в 2030 году.



В список вошли: робототехника, web-дизайн, программирование, VR-архитектура, теория решения изобретательских задач (ТРИЗ), анализ и работа с большими данными, основы цифровой грамотности, архитектура искусственного интеллекта и урок по квантовым вычислениям и технологиям.

Эти предметы будут развивать у учащихся навыки - FutureSkills, которые необходимы для освоения профессий будущего.

По словам специалистов ИРИ, появление такие уроков не означает, что школьники в будущем обязательно станут html-разработчиками или аналитиками Big Data. Обучение таким дисциплинам поможет лучше развить у детей память, логику, мышление и внимание, а также поспособствует, расширению проектной деятельности, усилению коммуникаций и освоению цифрового этикета.

Ранее сообщалось, что для проведения уроков труда российским школам [порекомендовали](#) закупить шлемы дополненной реальности.

Почему не стоит бояться цифровизации в образовании, вы узнаете из этой [статьи](#).

Театр юных москвичей на Воробьёвых горах покажет спектакль «Над пропастью во ржи»



14 сентября 2019 года в 18:00 в Театре юных москвичей образовательного комплекса «Воробьевы горы» пройдет торжественная встреча выпускников. Это ежегодное мероприятие носит название «Вторая суббота» и традиционно собирает выпускников ТЮМа разных лет.

14 сентября

Начало: 16:00

Продолжительность: 2 часа с антрактом

Место: Театральный зал Московского Дворца пионеров (ул. Косыгина, д. 17, к.6).

[Вход по регистрации>>>](#)

12+

В рамках мероприятия на Театральной сцене Московского Дворца пионеров в 16:00 выпускник ТЮМа Виктор Носов представит спектакль «Над пропастью во ржи» по знаменитому роману Джэрома Д. Сэлинджера. В спектакле о прощании с детством и поиске своего места в жизни играют воспитанники студии, а также выпускники театральных институтов.

Почти 100 тысяч российских школьников перешли на дистанционное обучение

Родители почти 100 тысяч российских школьников предпочли альтернативные формы образования, в том числе семейное обучение, и решили не отправлять своих детей в школы в этом учебном году. Такие цифры приводятся в исследовании образовательной конференции EdCrunch, сообщают [РИА Новости](#).



Эксперты отметили, что число таких семей растет на 100% и более в год. По их словам, причина подобного явления заключается не столько в недостатках традиционной школы, сколько в преимуществах современного подхода к образованию.

Специалисты считают, что семейное образование и далее будет становиться все более популярным, несмотря на определенные трудности, например, с организацией процесса обучения или социализацией ребенка.

Эксперты уверены, что в будущем школьники будут переходить к полностью дистанционному формату школы.

Что такое [домашнее образование](#), а также [плюсы и минусы](#) этой формы обучения, вы узнаете из этих материалов.

Открылась регистрация на детский чемпионат KidSkills в Москве

Департамент образования и науки города Москвы [объявил](#) об открытии регистрации на участие в чемпионате KidSkills для детей дошкольного и младшего школьного возраста.



Соревнования пройдут по десяти компетенциям: инженерия космических систем, графический дизайн, кулинарное дело, изготовление прототипов, сити-фермерство, мобильная робототехника, мультимедийная журналистика, технология разработки виртуальной и дополненной реальности (VR/AR), электроника и эксплуатация беспилотных авиационных систем.

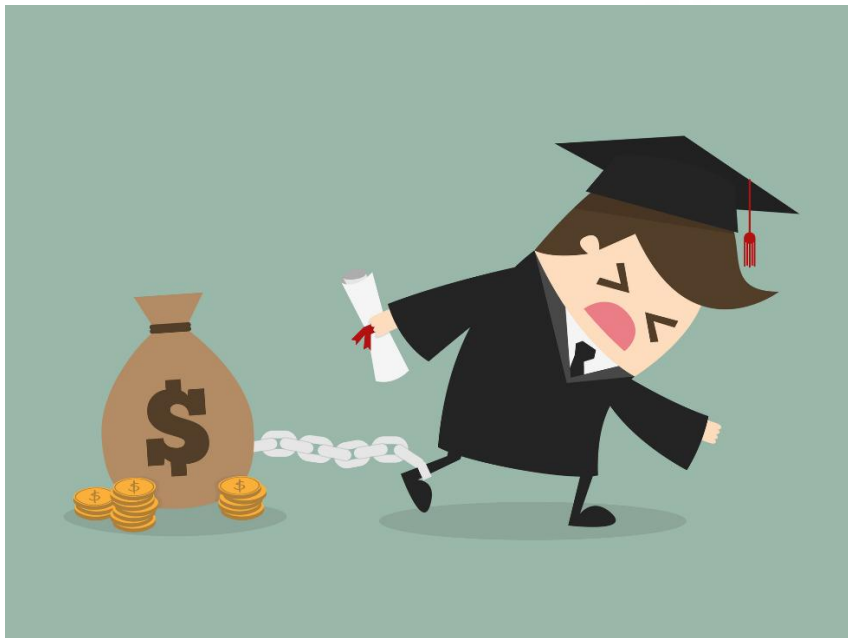
Чемпионат пройдет в два этапа: дистанционный отборочный этап и очный городской. Для участия команда должна быть сформирована и зарегистрирована на сайте турнира с 1 по 30 сентября.

Далее участникам предстоит заочно выполнить проект по кейс-заданию. До 8 октября наставник команды загружает проект на сайт, и уже с 9 октября по 23 октября жюри выставляет оценки.

Городской этап проводится на базовых площадках чемпионата с 29 октября по 18 декабря. В финальный тур проходят до 20 команд по каждой компетенции.

В России снизился спрос на платное образование

В России сокращается спрос на платное образование, выяснили специалисты исследовательского холдинга [Ромир](#). Проведенный опрос показал, что безоговорочно платить за образование своих детей готовы 31% российских родителей, а оплачивать собственное образование вызвались лишь 9%.



При этом в 2015 году 38% респондентов были готовы оплачивать образование детей, а свое собственное - 14%.

24% опрошенных заявили, что готовы платить за детское образование в зависимости от суммы ежегодных платежей, 11% придерживаются аналогичного взгляда на оплату своего обучения. Таким образом, платить за образование детей в той или иной степени готовы 55% родителей, тогда как в 2015 году этот показатель составлял 64%. Что касается собственного образования, то сейчас его готовы оплачивать 20% опрошенных против 25% в 2015 году.

При этом большинство россиян оказались не готовы платить как за собственное образование (71%, в 2015 - 67%), так и за образование своих детей (37%, в 2015 - 32%).

Чаще всего родители готовы оплачивать детям первое высшее образование - 67%, реже всего - повышение квалификации - 12%

В целом с 2015 года в отношении образования детей прослеживается рост интереса к оплате курсов по повышению квалификации (с 7% до 12%), но наблюдается снижение спроса на платное первое высшее образование (с 79% до 67%) и общее образование (с 17% до 5%).

В опросе приняли участие 1,5 тысячи респондентов в возрасте старше 18 лет.

С обзором платных и бесплатных образовательных онлайн-платформ для [учителей](#) и [школьников](#) вы можете ознакомиться в этих материалах.

Для российских школьников создали учебник по охране здоровья

Минздрав и Минпросвещения совместно [разработали](#) для школьников учебник по охране здоровья. Об этом сообщила министр здравоохранения РФ Вероника Скворцова.



По ее словам, учебник будет содержать, в частности, разделы про ЗОЖ и методы оказания первой помощи, при этом материал будет адаптирован в соответствии с возрастом учеников.

Глава Минздрава считает, что блоки по теме здоровья должны появиться в учебниках по ОБЖ, природоведению, биологии и другим дисциплинам. Она уточнила, что сейчас этот вопрос прорабатывается вместе с Минпросвещения.

Ранее Скворцова рассказала, что в российских школах [появятся](#) уроки ЗОЖ.

Напомним, что в новом учебном году для

школьников и студентов также [проведут](#) «уроки трезвости».

Как сделать уроки здоровья в школе интересными, вы узнаете из нашей [статьи](#).

Школьники показали свои изобретения на международном фестивале Maker Faire Moscow

Международный фестиваль изобретателей Maker Faire Moscow в четвертый раз прошел в Парке Горького 7-8 сентября в День города, сообщает пресс-служба НИТУ «МИСиС».



В этом году в мероприятии приняли участие более 100 российских и зарубежных изобретателей, среди которых были учащиеся московских школ №1502, №1540 и №57, представившие свои разработки в категории «юный мейкер».

Десятиклассник Василий Гурьянов из «Школы №1502 при МЭИ» представил прототип робота-автомобиля для автоматизированного нанесения дорожной разметки. Некоторые детали робота (например, составные части колес), отпечатаны на 3D-принтере, управление осуществляется с помощью системы Arduino Mega. На «бампере» прототипа стоит экструдер для выдавливания краски на дорожную поверхность.

На сегодняшний день процесс нанесения дорожной разметки сложный и неудобный - приезжает куча техники и людей, перекрывают дорогу. У меня же - робот и человек-оператор с пультом управления. Для нанесения разметки можно будет просто огородить небольшой участок, не нужно будет останавливать все движение, - рассказывает Василий Гурьянов.

Максим Новиков и Алекс Ластра-Грек, десятиклассники школы №1540, показали модель ракеты с механической стабилизацией курса движения. Ее отличительная особенность - отсутствие так называемого «оперения» на хвосте, отвечающего за маневренность. Управление осуществляется с помощью акселерометра и гироскопа, встроенных внутрь модели.

Организаторами фестиваля Maker Faire Moscow выступили НИТУ «МИСиС» в сотрудничестве с музеем «Гараж», при поддержке Департамента образования и науки Москвы и Парка Горького.

ГОСТ на школьную форму появится в России в течение года

Руководитель Роскачества Максим Протасов сообщил, что в течение трех лет специалисты исследовали разные категории одежды для обучающихся



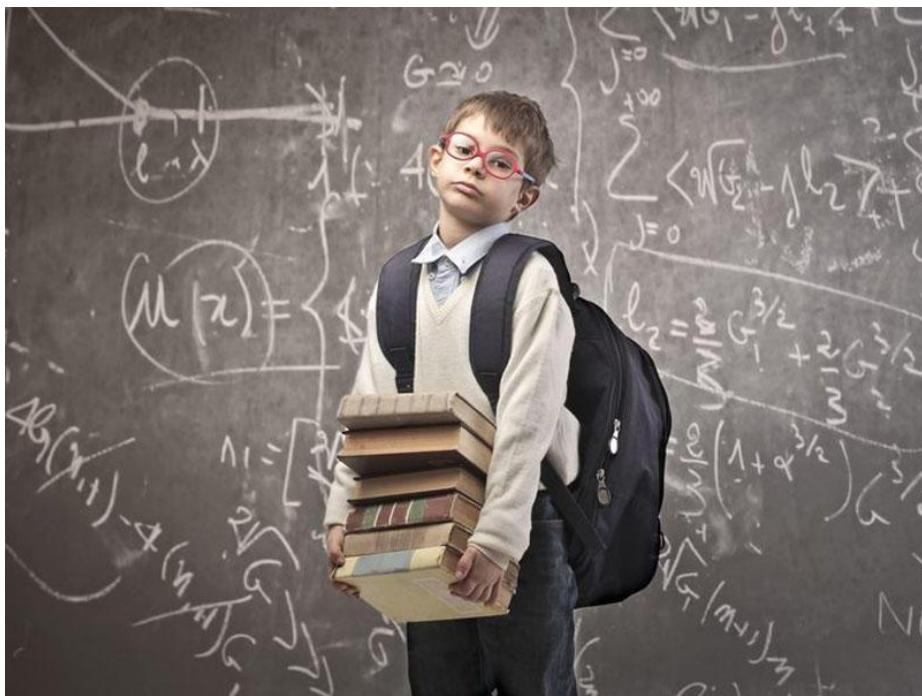
ВЛАДИВОСТОК, 6 сентября. /ТАСС/. Разработка ГОСТа на школьную форму находится в финальной стадии, стандарт может появиться в течение года. Об этом сообщил руководитель Роскачества Максим Протасов в [интервью](#) ТАСС в рамках Восточного экономического форума (ВЭФ).

"Довольно широко обсуждался стандарт на школьную форму. Фактически мы вышли на финишную прямую по данному вопросу. В течение трех лет мы глубоко исследовали разные категории одежды для обучающихся на соответствие различным показателям и собрали данные, какие показатели являются и оптимальными для потребителя, и исполнимыми, потому что нельзя писать

стандарт "в стол", нельзя делать что-то, что невозможно выполнить. В течение года постараемся выпустить национальный стандарт", - сказал Протасов.

Цифра недели: от 12 до 16 часов в сутки тратят старшеклассники на учебу

Директор Института возрастной физиологии Российской академии образования, представитель Минпросвещения РФ Марьяна Безруких в рамках круглого стола, посвященного сохранению здоровья школьников, озвучила результаты исследования, которое провело возглавляемое ею ведомство.



«Наши исследования показывают за последние 5 лет, что нагрузка в начальной школе больше 8 часов, это рабочий день взрослого человека, а старшеклассников - 12-16 часов. <...> Пока мы фиксируем эту нагрузку по количеству часов, не видя, что внутри, потому что ребенка и за час можно загнать до такой степени, что он совершенно без сил. А можно организовать работу так, чтобы нагрузка была рациональной, нагрузка учебная сменялась внеучебной. Но, к сожалению, это наша беда сегодня», - [цитирует](#) ТАСС Безруких.

[Читать полностью](#)

Домашний уют, наушники тишины и огород во дворе: что такое продлёнка в немецких школах



В России воспитателей можно встретить только в детском саду, а вот в Германии они работают и в интернатах, и в больницах, и в досуговых центрах. Елена Сай, которая учится на воспитателя, рассказывает о своей практике на продлёнке в немецкой школе. И не может найти ни одного недостатка!

«Ты учишься на воспитателя? Здорово! Но я бы в саду работать не смогла» — такую фразу я слышу очень часто.

Сначала я тоже попала в эту ассоциативную ловушку «воспитатель — детский сад». Хотя на самом деле воспитателем в Германии можно работать в любом детском учреждении, где есть такая ставка. А именно: детский сад, продлёнка в школе (по-немецки Hort, что переводится не только как «продлёнка», но и как «убежище», «приют»), женские дома для несовершеннолетних и совершеннолетних женщин, беременных или с детьми, куда они могут обратиться в тяжёлой жизненной ситуации, детские дома, интернаты, больницы, детские и подростковые досуговые центры.

Моя подруга, которая учится вместе со мной, не собирается работать ни в детском саду, ни в школе. Её цель — работа в детском доме. Наш 23-летний староста и самый молодой студент в группе хочет найти работу во второй половине дня в подростковом центре. Как видите, работа воспитателем в Германии может быть очень и очень разнообразной.

Именно поэтому за всё время учёбы мы должны пройти две практики. Первая обязательно в саду. А вторая — где угодно, кроме сада, чтобы попробовать себя как минимум на двух возможных местах работы. Место для практики мы должны искать сами. Я решила пройти практику в школе на продлёнке, чтобы попробовать себя в новой роли — воспитательницы подросших детей.

Я разослала 28 писем в школы своего района и получила десяток приглашений на собеседования. Начала со школ, которые находятся ближе всего к дому. «Моя» школа была третьей в списке, и влюбилась я в неё с первого взгляда. В день собеседования сразу подписала контракт с заведующей.

Что же такого хорошего в этой немецкой школе? Хотя я, конечно, больше пока могу рассказать о продлёнке, чем о самих занятиях. [Читать полностью](#)