Erasmus+: программа, которая подарила новые возможности

Елена Бобкова Вот уже пять лет Латгальский индустриальный техникум успешно работает в рамках программы Erasmus+. За это время более 500 учащихся и сотрудников учебного учреждения побывали в различных странах мира, ГДЕ СМОГЛИ ПОЛУЧИТ НОВЫЙ опыт, а также поделиться своими знаниями. И уходящий учебный год не был исключением.

Согласно официальным данным, в рамках проектов, реализованных по программе Erasmus+, в этом учебному году за границей побывали 70 учащихся и 33 специалиста ЛИТ. В июне этого года еще несколько представителей техникума смогут побывать в Литве, Нидерландах и других странах мира. И это очень большой показатель. Самые популярные направления для поездок – Италия, Франция и Германия. Однако не только наши ученики и педагоги гостят в других странах, перенимая опыт, в ЛИТ также приезжают специалисты, учителя, учащиеся и их преподавателииз других государств. В целом техникум принимал гостей из 13 стран, включая представителей африканской страны Лесото, а также из Филиппин.



Техникум получил награду «Spārni 2024»

Как отмечает координатор проектов ЛИТ Евгений Симонов, желающих участвовать в проектах программы Erasmus+ очень много, поэтому существует отбор, и для этих целей разработан ряд критериев, по которым в программу попадают лучшие кандидаты: «В этом году был настоящий конкурс, мы получили очень много заявок, более 130 заявок, и могу сказать, что с каждым годом их число увеличивается, все больше наших учеников оказываются заинтересованными в получении международного опыта. На данный момент у нас на практике в Португалии, в Лиссабоне на берегу Атлантического океана, находятся восемь учащихся вместе с сопровождающим лицом. При этом им полностью все оплачивается — перелет, обществен-



Образовательная поездка в Нидерланды.

На самом деле, по словам заместителя директора по вопросам развития и воспитания Инты Лаурены, на сегодняшний день благодаря программе Erasmus+ у Латгальского индустриального хникума появились партнеры более, чем из 20 стран мира, а в ближайшее время этот список пополнит Хорватия. Идут переговоры также с коллегами из Ирландии и Австрии.

«У нас есть аккредитации Erasmus+, и они нам выданы в двух секторах, как в секторе школы, куда включены общеобразовательные предметы, например, физика, математика, а также в секторе профессионального образования. На самом деле в Латвии немного таких техникумов, которые, как мы, имеем эти две аккредитации. Почему для нас это важно? Потому что мы можем удваивать количество различных учебных мобильностей», - рассказывает И. Лаурена.

ный транспорт, проживание, страхование и т.д».

рамках программы Erasmus+ увидеть мир смогли и многие педагоги, которые выступали и в качестве сопровождающих лиц, и в качестве экс пертов, которые с удовольствием делились своим опытом с коллегами из других государств. Среди них Марис Лочмелис, который является педагогом профессионального образования: «Erasmus+ - это однозначно отличная программа, причем во многих направлениях. В первую очередь, учащиеся и учителя видят абсолютно другую среду, другой подход в реализации различных программ, узнаем новое оборудование. Наша молодежь, отправляясь на практику в другие страны, приобретает опыт работы на другом оборудовании, с использованием других технологий, также они знакомятся с другой культурой. Второй момент, и он также тоже

очень важен — участие в проектах улучшает коммуникацию, 🕇 мы находим новых знакомых, друзей. У нас, педагогов, также появляются новые контакты, у ₽ меня, например, из Франции сохранился контакт, мы с ним регулярно общаемся через те же социальные сети. А язык для этих целей не является препятствием, учитывая современные программы и аппликации в телефонах».

С восторгом своим опытом поделилась и будущий техник архитектуры Карина Шалаева: «Я дважды успела побывать на практике в рамках программы Erasmus+, и оба раза я была в Испании. В первую поезду в Барселоне у меня было задание сделать проект офиса на 150 квадратных метров. А вот уже во второй раз, тогда я была в Валенсии, мне досталось более интересное задание - я делала планировку своего города, как 3Dмодель. Также у меня было задание с чертежами, мне дали их в бумажном виде, и мне нужно было выполнить их в 3D-модели. Это просто отличный опыт для меня, кроме того, мне удалось значительно улучшить свои знания английского языка».

Благодаря участию в программе Erasmus+ Латгальский индустриальный техникум не раз удостаивался различных престижных наград. Так, в этом учебном году учреждению была вручена государственная награда «Spārni 2024» в номинации «Мобильность людей в секторе профессионального образования» и третий по счету знак качества (izcilības raksts) ЛИТ. Техникум был награжден Сертификатом качества за мобильность Erasmus+ в сфере общего образования.

Это свидетельствует о высоом качестве мероприятий по мобильности, которые Латгальский индустриальный техникум намерен продолжать и в будущем, обеспечивая при этом развитие учебного заведения. Кроме того, техникум проводил и участвовал в различных активностях Erasmus+. В частности, в стенах ЛИТ прошли первые международные спортивные игры Erasmus+, а также учащиеся и педагоги участвовали в Днях Европы и в Международном Форуме по общественному питанию

Свое участие в программе



Latgales Industriālā tehnikuma

2025./2026.m.g. uzņemšana

Dokumentu iesniegšana no 25. jūnija līdz 20. augustam



Kvalifikacija	9.klases	12.klases	
DAUGAVPILĪ, JĀTNIEKU IELĀ 8	37, TEL. 28818932	2	
Apdares darbu tehniķis	4 gadi	1,5 gads	
Transportbūvju būvtehniķis		1,5 gads	
Arhitektūras tehniķis	4 gadi		
Ēku būvtehniķis	4 gadi		
Inženiersistēmu būvtehniķis	4 gadi	1,5 gads	
Siltumapgādes un apkures sistēmu tehniķis	4 gadi	1,5 gads	
Automehāniķis	4 gadi	1,5 gads	
Transportlīdzekļu krāsotājs	4 gadi	1,5 gads	
Autovirsbūvju remontatslēdznieks	4 gadi		
Smago spēkratu mehāniķis	4 gadi		
Mašīnbūves tehniķis	4 gadi		
Interjera dizainera asistents	4 gadi		
Programmvadības metālapstrādes darbgaldu iestatītājs (CNC)	4 gadi		
Ģeotehnikas izpētes tehniķis		1,5 gads	
Namu pārzinis		1,5 gads	
Lokmetinātājs (MAG/135) (no 17 gadu vecuma)	1 gads		
Lokmetinātājs (TIG/141) (no 17 gadu vecuma)	1 gads		

Ainavu būvtehniķis	4 gadi		
Lauksaimniecības mehanizācijas tehniķis	4 gadi	1,5 gads	
Augkopības tehniķis		1,5 gads	
DAGDĀ, BRĪVĪBAS IELĀ 3,	TEL. 26706303		
Ainavu būvtehniķis		1,5 gads	
Apdares darbu tehniķis		1,5 gads	
Namu pārzinis		1,5 gads	
Konditora palīgs (no 17 gadu vecuma)	1 gads		
Krāšņu un kamīnu mūrnieks		1,5 gads	
Apdares darbu strādnieks (no 17 gadu vecuma)	1 gads		

www.lint.lv

tālr. 28818932 uznemsana@lint.lv



Учащиеся на учебной практике в Германии.

мобильности Erasmus+ техникум ли компетентнее в области цифсобирается продолжать, в том числе и в проекте PoVE Water. Это международный проект, основанный на потребностях в существующих и формирующихся профессиональных компетенциях и навыках. Это совместная инициатива 23 партнеров, включая профессиональные школы, университеты и водные компании из Нидерландов, Мальты, Чехии, Латвии и Южной Африки.

Отправной точкой PoVE Water является подготовка учащихся профессиональных учебных учреждений к тому, чтобы они старовых технологий и ориентированными на устойчивое развитие специалистов в области водных ресурсов.

И каждый из нас может стать частью этой активной и весьма яркой, интересной жизни. Для этого достаточно поступить в техникум, куда принимаются не только ребята, закончившие 9 или 12 классы в общеобразовательных школах, но и взрослые, которые хотят освоить новую. более востребованную профессию. Все подробности – на сайте ЛИТ <u>www.lint.lv</u>



