



# 1-е место: команда «Vaļera», Саласпилсская средняя школа №1;

С 7 по 9 декабря проходил финал международного конкурса технологий «ИТ-вызов Вентспилса 2022», в котором молодые люди из Латвии, Эстонии и Литвы уже седьмой год подряд принимают вызов Вентспилса и показывают свои навыки в творческом применении технологий.

В пятницу, 9 декабря, были объявлены победители, которые поделили внушительный призовой фонд в размере 13000 евро.

После двухлетнего перерыва «ИТ-вызов Вентспилса» вновь проходил очно. В этом году тема конкурса была посвящена экспериментам, а местом для финала был выбран новый Центр науки «VIZIUM». На протяжении трех дней за награды боролись 45 команд: 36 команд из Латвии, четыре из Литвы и пять из Эстонии, которые объединили 180 участников. В течение всех дней конкурса участники могли не только бороться за победу в конкурсе, но и получить впечатления от посещения экспозиции Центра науки «VIZIUM», смотреть научные шоу, побывать на экскурсиях по вентспилским предприятиям и вволю потанцевать и отпраздновать ИТ-вызов в замке Ливонского ордена с диджеем Томом Гревиньшем. Финал конкурса завершился торжественной церемонией награждения в Центре науки «VIZIUM». Победители получили денежные премии от Вентспилской городской думы и поощрительные призы от Start(IT), Ubiquiti, Министерства образования и науки и Вентспилского Дигитального центра. Победители конкурса «ИТ-вызов Вентспилса 2022»:

- **Группа А (1–3-е классы):**
  - 1-е место: команда «PVS», Елгавская средняя школа №4;
- **Группа В (4–6-е классы):**
  - 1-е место: команда «Balloon girls», Кулдигская Центральная средняя школа;
- **Группа С (7–9-е классы):**
  - 1-е место: команда «Vaļera», Саласпилсская средняя школа №1; vidusskola;
- **Группа D (10–12-е классы):**
  - 1-е место: команда «π²=g», Vilniaus līcējus;

Ценные денежные призы получили не только команды участников, обладатели призовых мест, но самые активные школы, от которых в общей сумме участвовало самое большое количество команд в каждой возрастной группе:

- Группа А: Кокнесская средняя школа им И. Гайша;
- Группа В: Vilnius Duke Gediminas Progymnasium;
- Группа С: Häädemeeste Keskool;
- Группа D: Pärnu Koidula Gümnaasium.

Также в специальном конкурсе были награждены и руководители команд – взрослые:

- Ласма Узрауга, Балдонская средняя школа;
- Эверита Врублевска, «PVS», Елгавская средняя школа №4;
- Даце Ванцане, Юрмальская Пумпурская средняя школа;
- Сандра Трошина, Восточно-Латвийская средняя школа технологий;
- Кристи Кройцберг, Miina Härma Gümnaasium;
- Марите Огородникова, 7-я команда, Рижский Французский лицей.

В специальном конкурсе руководителей команд призы симпатий от «Start IT» получили:

- Линда Ванага, Валмиерская начальная школа;
- Байба Балоде, Валмиерская начальная школа;
- Мадли-Мария Наулайнен, Kuressaare Nooruse Kool.

У участников была также возможность участвовать в конкурсе в социальных сетях. Школьники активно пользовались этой возможностью, отражая «ИТ-вызов Вентспилса» по другую сторону экранов в социальных сетях Facebook и Instagram с хэштегом #Ventspilsitc2022:

- Марта Биеза, команда «Crazy Rockets» – в награду получила игровую консоль Microsoft XBOX Series S;
- Сандра Кириллова «Vaļera» – в награду получила беспроводные наушники JBL;
- «Britniji» Елгавская государственная гимназия Спидолы – в награду получила беспроводные колонки JBL PULSE 4;
- «Andante» Бабитская средняя школа – в награду получила фотоаппарат моментальной печати от Fujifilm INSTAX MINI 11.

Экскурсии участников были организованы при поддержке Вентспилского Управления образования, которое обеспечивало доставку участников до и от конечных целей. Конкурс технологий «ИТ-вызов Вентспилса» проходит благодаря поддержке самоуправления города государственного значения Вентспилса.

Конкурс организует Вентспилский Дигитальный центр в сотрудничестве с надежными партнерами и теми, кто оказывает информационную поддержку: с Центром науки «VIZIUM», Вентспилской Высшей школой, Вентспилским Управлением образования, Центром инноваций науки и образования Лиепайского городского Управления образования, Центром познания космоса в Цесисе, Даугавпилским центром инноваций, «Network of innovative informal education for youth (INPUT)», образовательной организацией «MTŪ Nuti-Völur», фондом ИТ-образования – Start(IT), Латвийской ассоциацией информационных и коммуникационных технологий (LIKTA), Министерством образования и науки и Государственным агентством развития образования.