



**REPUBLICA MOLDOVA  
GAGAUZIYA (GAGAUZ YERİ)**



Direcția Generală  
Învățământ Găgăuzia  
mun. Comrat, str. Gavrilov, 48

Главное управление  
образования Гагаузии  
мун. Комрат, ул. Гаврилова, 48

Gagauz Yeri  
Genel Üretimäk Müdürlüü  
Komrat, Gavrilov sokaa, 48

Tel/fax: 0 (298) 2-27-48

E-mail: uoatog@yahoo.com

<https://www.guogagauzii.md>

Административный совет Главного управления образования Гагаузии

**РЕШЕНИЕ**

№ IV/11

от 03 июля 2025 года

**Об итогах Региональной  
олимпиады по IT-технологиям в 2024-  
2025 учебном году**

В соответствии с Программой деятельности Главного управления образования Гагаузии на 2024-2025 уч.г, утвержденной Решением Консультативного совета № VI/1 от 16 сентября 2024г., Положением об организации и проведении региональной олимпиады по IT-технологиям, утвержденное решением Административного Совета Главного управления образования Гагаузии № XI/2 от 08.12.2023г., Административный совет Главного управления образования Гагаузии

**РЕШИЛ:**

1. Принять к сведению аналитическую справку по итогам Региональной олимпиады по IT-технологиям за 2024–2025 учебный год, согласно Приложению.
2. Представить результаты мониторинга на рассмотрение Комиссии по рейтингу учреждений образования за 2024-2025 учебный год.
3. Отметить эффективную работу по реализации проекта «Tekwill в каждой школе» в учреждениях-лидерах и рекомендовать тиражирование их успешных практик:
  - 3.1. Лицеи: ПУТЛ им. М.Губогло мун. Чадыр-Лунга, ПУТЛ им.А.Долженко, ПУТЛ им.В.Мошкова, ПУТЛ им.М.Чакира, ПУТЛ им.С.Экономова.
  - 3.2. Гимназии: ПУ Гимназия им.С.Курогло, ПУ Гимназия с.Томай, ПУ Гимназия им. М.Танасогло.
4. Директорам образовательных учреждений:
  - 4.1. Активизировать работу по внедрению курсов Tekwill, особенно в гимназиях.
  - 4.2. Обеспечить участие педагогов, прошедших подготовку, в преподавании курсов Tekwill и в Региональной олимпиаде.
  - 4.3. Уделить внимание развитию малопредставленных направлений («Искусственный интеллект», «Videostorytelling») через методическую и организационную поддержку.
  - 4.4. Планировать участие учащихся в онлайн-курсах Tekwill летом 2025 года и обеспечить качественное преподавание курсов по выбору.

4.5. Включить участие педагогов, преподающих курсы Tekwill, в состав жюри и экспертных групп олимпиады 2025–2026 учебного года.

5. Специалистам Главного управления образования Гагаузии:

5.1. Провести адресную работу с учреждениями, не реализующими проект Tekwill, несмотря на подготовку педагогов.

5.2. Подготовить методические рекомендации для расширения работы по направлениям олимпиады и включения большего числа гимназий.

6. Контроль исполнения настоящего Решения возложить на заместителя начальника Главного управления образования Штирой М.Н.

**Председатель  
Административного совета**

**Наталья КРИСТЕВА**

**Секретарь  
Административного совета**

**Максим ПАЛАЧАР**



## Информационно-аналитическая справка об итогах Региональной олимпиады по IT-технологиям в 2024-2025 учебном году

### Цель мониторинга:

- сравнительный анализ участия учащихся гимназического и лицейского цикла образования образовательных учреждений Гагаузии в Региональной олимпиаде по IT-технологиям в 2024-2025 учебном году;
- количественный и качественный анализ результативности участия учащихся в Региональной олимпиаде по IT-технологиям в 2024-2025 учебном году;
- сравнительный анализ участия учащихся гимназического и лицейского цикла образования образовательных учреждений Гагаузии в Региональной олимпиаде по IT-технологиям за 3 года (2023-2025).

**Период проведения олимпиады:** декабрь-июнь 2024-2025 учебного года.

**Сроки мониторинга:** май-июнь 2024-2025 учебного года.

**Формы проверки и контроля:** анализ количественного и качественного состава участников олимпиад в разрезе образовательных учреждений, анализ итоговых протоколов Региональных оценочных комиссий и Республиканской комиссии финала конкурса «Tekwill Junior Ambassadors-2025»

## ХОД МОНИТОРИНГА:

### Анализ участия учащихся в Региональной олимпиаде по IT-технологиям

Региональная олимпиада по IT-технологиям, инициирована Главным управлением образования Гагаузии в декабре 2022 года была нацелена на поддержку и стимулирование учащихся и учителей, реализующих проект «Tekwill в каждой школе». В 2024 и в 2025 году было принято решение привлечь к участию всех учащихся, независимо от участия образовательного учреждения в проекте «Tekwill в каждой школе».

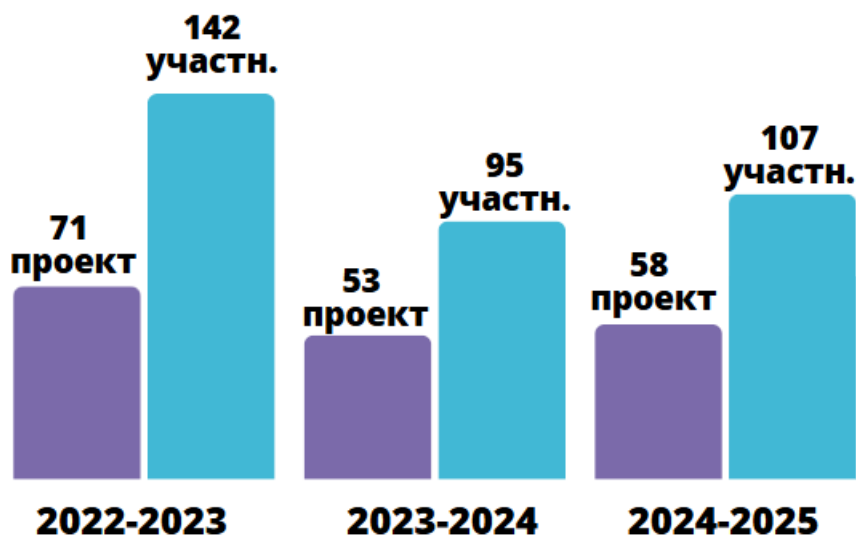
Олимпиада проводится по следующим направлениям:

- Графический дизайн
- Web-дизайн и разработка сайтов
- Предпринимательство
- Искусственный интеллект
- Videostorytelling
- Мобильные приложения

Общее количество участников Региональной олимпиады по IT-технологиям - **107 учащихся**. Всего занято призовых мест - **42**. Количество первых мест - 9, вторых мест занято – 12 и третьих мест - 21.

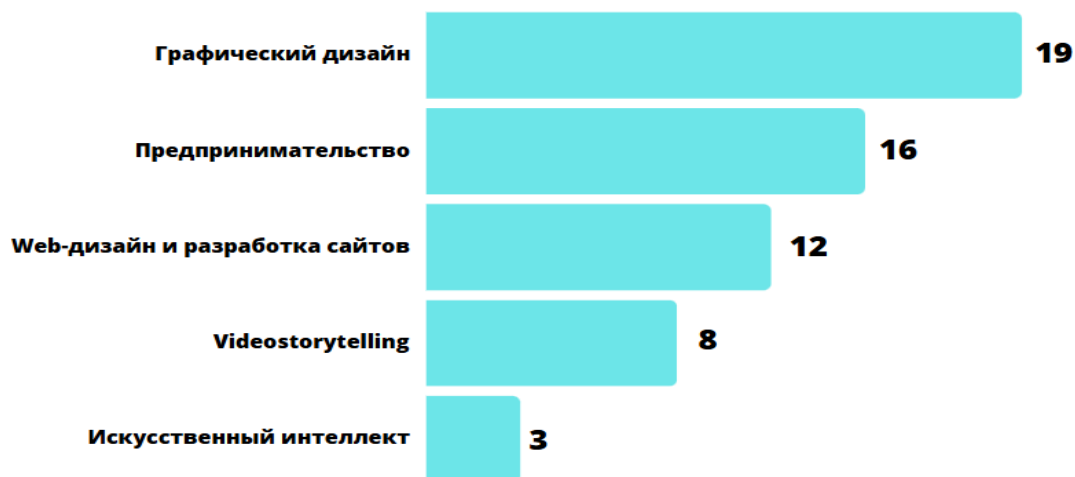
Сравнительный анализ показал, что в 2024-2025 уч.г. в Региональной олимпиаде по IT-технологиям приняли участие 107 учащихся, которые представили 58 проектов (Диаграмма 1), что на 5 проектов больше, чем в прошлом году.

Диаграмма 1



Стоит отметить, что наибольшее количество проектов заявлено в направлениях Графический дизайн (19 проектов) и Предпринимательство (16 проектов), а наименьшее по направлениям: Videostorytelling и Искусственный интеллект, что обосновано новизной курсов и небольшим количеством образовательных учреждений, в которых они преподаются (Диаграмма 2).

Диаграмма 2



#### **Анализ участия в Региональной олимпиаде по IT-технологиям в разрезе гимназий**

Из 22-х гимназий в олимпиаде приняли участие учащиеся только из 5-ти (Приложение 1), что составляет **22,7% участия учащихся гимназического цикла**. Относительно невысокий % участия объясняется недостаточным количеством часов, предусмотренных учебным планом для внеклассной деятельности и отсутствием курсов по выбору в гимназических классах.

Необходимо отметить активное участие и высокие результаты:

- ПУ Гимназия им.С.Курогло
- ПУ Гимназия с.Томай
- ПУ Гимназия им. М.Танасогло

№	Образовательное учреждение	кол-во проектов					Занято призовых мест			общее кол-во участников	общее кол-во призеров	Рейтинг баллов
		Веб-дизайн	Граф. дизайн	Препр-во	Видеоторит.	ИИ	I место	II место	III место			
1	Гимназия им. С.Курогло	1				1		1	2		2	
2	Гимназия с. Томай		1					1	1		2	
3	Гимназия им. М.Танасогло	2						1	1	2	2	
4	Гимназия с. Баурчи										0	
5	Гимназия с. Конгазчик		1						1		1	
6	Гимназия им. С.Руденко			1					1		1	
7	Гимназия им. В.Топал										0	
8	Гимназия им. Д.Танасогло										0	
9	Гимназия им. И. Сынку										0	
10	Гимназия им. М.Кеся										0	
11	Гимназия им. Н.Чебанова										0	
12	Гимназия им. П.Казмалы										0	
13	Гимназия им. Ф. Ангели										0	
14	Гимназия с. Бешгиоз										0	
15	Гимназия с. Буджак										0	
16	Гимназия с. Дезгинжа										0	
17	Гимназия с. Джолтай										0	
18	Гимназия с. Казаклия										0	
19	Гимназия с. Светлый										0	
20	Гимназия/дет.сад им. Г.Сыртмача										0	
21	Гимназия/дет.сад С.Демиреля										0	
22	Гимназия/дет.сад им. М.Вовчок										0	
	<b>Всего</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>1</b>		<b>1</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>7</b>			

#### Анализ участия в Региональной олимпиаде по IT-технологиям в разрезе лицеев

В олимпиаде приняли участие учащиеся 13-ти лицеев из 23-х (Приложение 2), таким образом % участия учащихся лицейского звена составил – **56,5%**

Необходимо отметить активное участие и стабильно высокие результаты учащихся:

- ПУТЛ им. М.Губогло, учащиеся этого лицея представили 19 проектов по 4-м направлениям и заняли 15 призовых мест.

- ПУТЛ им.А.Долженко, учащиеся представили 7 проектов по 4-м направлениям.
- Стабильно высокие результаты в нескольких направлениях показывают также учащиеся:
- ПУТЛ им.С.Экономова,
  - ПУТЛ им.М.Чакира,
  - ПУТЛ им.Д.Карачобана,
  - ПУТЛ им.Б.Янакогло, учащиеся из этих лицеев представили от 3-х до 7-ми проектов.

Приложение 2

№	Образовательное учреждение	кол-во участников					Занято призовых мест			общее кол-во участн.	Рейтинг балл
		Web-дизайн	Граф. Диз.	Предпр-во	Видеостор.	ИИ	I место	II место	III место		
1	ТЛ им. М. Губогло	2	6	9	2		1	5	9	19	3
2	ТЛ им. С.Экономова		1		2	1	1	1	1	4	2
3	ТЛ им. М. Чакира		1	2	1				1	4	2
4	ТЛ им. А. Долженко	3	1		2	1	1	2	2	7	3
5	ТЛ им. Б. Янакогло		3						1	3	1,5
6	ТЛ им. В. Мошкова		1	1			1		1	2	2
7	ТЛ им.М. Еминеску	1	1						1	2	1
8	ТЛ «Luceafarul»										0
9	ТЛ им. Д.Карачобана	2	1	2			2	2	1	5	2,5
10	ТЛ с. Чишмикиой		1						1	1	1
11	ТЛ им.Г. Гайдаржи			1						1	1
12	ТЛ им.Д. Мавроди										0
13	ТЛ им. М. Тузлова		1				1			1	1
14	ТЛ им Ф. Яниогло										0
15	ТЛ "Оризонт"										0
16	ТЛ им. Г.Виеру										0
17	ТЛ им. Д.Челенгир										0
18	ТЛ им. С.Барановского	1					1			1	1
19	ТЛ им. Т. Занет										0
20	ТЛ им.Н. Третьякова										0
21	ТЛ с. Казаклия				1				1	1	1
22	МТЛ им. С.Демиреля										0
23	Спорт лицей-интернат										0
	<b>Всего</b>	<b>9</b>	<b>17</b>	<b>15</b>	<b>8</b>	<b>2</b>				<b>51</b>	

Анализируя итоги финала Национального этапа конкурса “Tekwill Junior Ambassadors” стоит выделить следующие образовательные учреждения:

Приложение 3

№	Образовательное учреждение	кол-во участников					Занято призовых мест				общее кол-во призеров	Рейтинг балл
		Web-дизайн	Граф. Диз.	Предпр-во	Видеостор.	ИИ	Гранпри	I	II	III		

1	ТЛ им. М. Губогло		2	1	3		1	1		2	+0,75
2	ТЛ им. С.Экономова				1						
3	ТЛ им. М. Чакира			2	1						
4	ТЛ им. А. Долженко	1	1		1		1			1	+0,5
5	ТЛ им. В. Мошкова			1					1	1	+0,25
6	ТЛ им. Д.Карачобана			2							
7	ТЛ им. С.Барановского	1									
8	Гимназия с.Томай	1									
	<b>Всего</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>6</b>	<b>3</b>		<b>2</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	

В рамках мониторинга участия учащихся в IT-олимпиаде были выявлены образовательные учреждения, в которых в 2024-2025 уч.г. **вообще не преподавались курсы** Tekwill при наличии учителей, прошедших курсы (Приложение 3\*), а также ряд образовательных учреждений, в которых курсы преподаются, но не всеми учителями по различным причинам (Приложение 4\*).

#### Приложение 4

LT/Gim	Raion	Adresa	Instituția	N/P Profesorului	Cursurile studiate
LT	Comrat	satul Congaz	IP Liceul Teoretic „T.Zanet”	Кырбыик Светлана	DG
				Минку Наталья	ED
LT	Vulcănești	s.Etulia	IP Liceul Teoretic „Saveliy Economov”	Saranfil Valentina	ED
				Saranfil Zoia	DG
				Karanfil Tamara	ED
				Saranfil Vasilisa	ED
				Naritova Marianna	DG
Gim	Ceadâr-Lunga	s.Beșghioz	IP Gimnaziul din satul Beșghioz	Формузал Татьяна	DG
LT	Comrat	s. Avdarma	IP Liceul Teoretic „Dmitrii Celenghir”	Наталья Манастырлы	DG, Web, Antr.
LT	Comrat	s. Cioc-Maidan	IP Liceul Teoretic „Fiodor Ianioglo”	Slav Semion	DG, Web
Gim	Comrat	s Congaz	IP Gimnaziul „Varvara Topal”	Sobor Anna	Ant
LT	Comrat	mun.Comrat	IP Liceul Teoretic „Dmitrii Mavrodi”	Guci Dmitri	Web
LT	Vulcănești	satul Cișmichioi	IP LICEUL TEORETIC din satul CIȘMICHIOI	Ianul Inna	DG
				Marchenko Iulia	DG
				BOEVA MARINA	ED
				Stoianova Aliona	Web
Gim	Comrat	mun. Comrat	IP Gimnaziul-Grădiniță „Suleyman Demirel”	Coleada Anna	DG
				Надежда Узун	DG
				Slav Semion	DG

Gim	Comrat	s. Svetlii	IP Gimnaziul din satul Svetlii	Caraseni Inna	Web
-----	--------	------------	--------------------------------	------------------	-----

\*Данные представлены координаторами Центра Tekwill

Приложение 5

LT/Gim	Raion	Adresa	Instituția	N/P Profesorul ui	Cursuri studiate
LT	Ceadir-Lunga	mun. Ceadir-Lunga	IP Liceul Teoretic „Mihail Guboglo”	Юлия Куртева	Web, AI
LT	Ceadir-Lunga	mun. Ceadir-Lunga	IP Liceul Teoretic „Valentin Moșcov”	Валентина Стоянова	ED
LT	Vulcănești	or. Vulcănești	IP Liceul Teoretic „Axentii Doljnenko”	Fiodorov Valerii	IEC, Ant
				Охана Ак	DG, Web, ED
				TASMALI OLGA	IEC
LT	Ceadir-Lunga	s. Copceac	IP Liceul Teoretic „Boris Ianacoglo”	Iusumbeli Lidia	DG
LT	Ceadir-Lunga	mun. Ceadir-Lunga	IP Liceul Teoretic „Mihail Ceachir”	Fialcovschi Inga	ED
				Татьяна Манчева	ED
Gim	Ceadir-Lunga	satul Tomai	IP Gimnaziul din satul Tomai	Gheorghiev a Valentina	IEC
LT	Comrat	mun. Comrat	IP Liceul Teoretic „Gavril Gaidarji”	Sucman Zinaida	ED
				Croitor Oxana	ED
				Sari Oxana	ED
Gim	Ceadir-Lunga	mun. Ceadir-Lunga	IP Gimnaziul – Grădiniță „Gheorghe Sîrtmaci”	Caraghiaur Tatiana	DG
Gim	Comrat	mun. Comrat	IP Gimnaziul „Stepan Curoglo”	Анна Икизли	DG
Gim	Ceadir-Lunga	s. Chiriet – Lunga	IP Gimnaziul „D. Tanasoglu”	JELEZOGL O SVETLAN A	DG

\*Данные представлены координаторами Центра Tekwill

Справку подготовила:

**Главный методист центра менеджмента куррикулума  
и непрерывного повышения профессиональной квалификации  
Татьяна КУЛЕВА**