



ПРОФЕСИОНАЛНА  
ТЕХНИЧЕСКА  
ГИМНАЗИЯ  
гр. Бургас

---

8000 гр. Бургас, п.к.№ 24, кв. "Акациите", e-mail: ptg\_burgas@abv.bg

Утвърждавам

инж. *[Signature]*  
Директор



***Програма***  
***за осъществяване на дейностите на***  
***Иновацията***  
***при***  
***Професионална техническа гимназия -***  
***гр.Бургас***

*Утвърдена със Заповед РД 02 – 10/15.09.2022г.*

*Програмата е обсъдена, гласувана и приета  
на Педагогически съвет с протокол № 11 /02.09.2022 година*

**ПРОГРАМА НА  
ПРОФЕСИОНАЛНА ТЕХНИЧЕСКА ГИМНАЗИЯ ЗА  
ДЕЙНОСТИТЕ НА  
ИНОВАЦИЯТА**

**Учебна 2022 - 2023 год.**

**I.     Общо представяне на иновацията**

Иновацията на Професионална техническа гимназия - град Бургас, е свързана с провеждане на проектна седмица, темата на която ще бъде обвързана с глобалните цели за устойчиво развитие. Тя ще бъде интегрирана и пречупена през всеки един учебен предмет. В рамките на една седмица 12 паралелки в училището ще изработят проекти върху тема, която е обща за цялото училище. За осъществяването на иновацията ще се изградят творчески лаборатории по паралелки, които ще работят през последната седмица на месец май. Ще се използва наличният материален ресурс в училището - кабинети, компютърни зали, физкултурен салон. За учебната 2022/2023 година в проекта ще бъдат включени учителите, които преподават в VIII, IX, X и XI клас. Дейностите за осъществяване на глобалната цел са свързани с формиране на следните компетентности: задълбочени познания в определена област, намиране и извличане на информация, обобщаване, нейното тълкуване, осмисляне и оценяване, възпитаване в толерантност в общуването и взаимодействие с другите. Всяка паралелка ще оформи творческа лаборатория, ръководена от двама учители от различни предметни области (например работа в екип на учител по география и икономика и учител по чужд език). Провеждането на проектната седмица се предхожда от старателна подготовка, която включва обсъждане и избор на тема за проекта, определяне на работни екипи. Равностоен партньор в подготовката ще бъде Ученическият съвет, който ще проучи интересите на учениците за избор на тема. В края на проектната седмица, в Деня на отворените врати, ще бъде презентирана дейността на лабораториите (12 проекта) и на конкурсен принцип оценена от компетентно жури от учители,

ученици, родители и представители на различни институции съобразно избраната тема. Мерило за успеха на иновацията е възможността на учениците да намират оптимални решения на реални житейски проблеми, както и разгръщане на интересите и потенциала им в творческа среда, повишаване нивото на функционалната грамотност и уменията за въздействащо устно и писмено изразяване. През проектната седмица всички ученици и учители ще имат възможност да разгърнат собствените си интереси и потенциал в творческа среда, да дадат изява на своите индивидуални способности и умения, независимо от учебното съдържание. Чрез Обществения съвет ще се търси връзката и участието на родителите и местните институции, като се прилагат принципите на приобщаващото образование.

Мотото на иновацията: **„Пътеводител на добрия пример“** .

Предложената иновация е със следните цели:

- Иновация „Пътеводител на добрия пример“ ще допринесе за реализиране на Стратегията за развитие на училището.
- Училището разполага с необходимата материална база и ресурси за изпълнение на иновацията.
- Екипна работа между учители, ученици и родители.
- Постигане на трайни резултати в превантивната дейност по отпадане на учениците от етническите малцинства от училище.
- Търсене на различни възможности при подбор и представяне на проектите.
- Развиване на творчески умения и креативно мислене.
- Засилване на мотивацията към ученето, положителна нагласа и интерес учене чрез правене.
- Качествено образование – гаранция за бъдеща успешна професионална реализация.

Повишаване мотивацията и лидерските качества на учениците.

## **II. Фундаментални цели**

1. Развитие на творческото, аналитичното, критическото и практическото мислене на учениците чрез мултимедийно учене на групи с осъществяване на интердисциплинарни и интерпонятийни връзки.

2. Възпитаване в предприемачески дух, креативност, умения за сътрудничество, толерантност и зачитане на ценностите, вярванията и културната идентичност на другия.

## **III. Дейности, подчинени на целите**

1. Изработване на програма и план за дейностите на иновацията;
2. Сформиране на експертен съвет по иновацията от представители на ръководството, учителите, родителите, учениците.
3. Избор на тема на иновативната дейност.
4. Обявяване на темата и критериите за оценка на готовите продукти на сайта на гимназията.
5. Оформяне на групи от педагогически специалисти от различни предметни области.
6. Привличане на родители, експерти и представители на различни организации и институции.
7. Организация на сформираните работни екипи и ученически групи по дни и часове (график).
8. Определяне на коригиращи мерки в случай на неочаквани промени (осъществяване на контрол и създаване на коригиращи механизми).
9. Провеждане на иновативната дейност.
10. Отчет, анализ и оценка на проведената дейност.
11. Разпространение на резултатите от иновацията.

#### **IV. Очаквани резултати**

Дейностите за осъществяване на глобалната цел са свързани с формиране на следните компетентности: задълбочени познания в определена област, намиране и извличане на информация, обобщаване, тълкуване, осмисляне и оценяване, толерантност в общуването и взаимодействието с другите.

Формиране на следните компетентности:

- Креативност;
- Критическо мислене;
- Работа в екип;
- Толерантност и зачитане на ценностите, вярванията и културната идентичност на другия;
- Предприемачески дух

#### **V. Показатели за измерване и отчитане на резултатите**

##### **1. Количествени:**

- 12 паралелки участници в иновацията от VIII, IX, X и XI клас;
- 24 учители пряко ангажирани в творческите лаборатории;
- Родители;
- Проведени часове;
- Посетени места;
- Консултативна и техническа подкрепа;
- Един експертен съвет;
- 12 завършени проекта;
- Награди за деветте отличени проекта и индивидуални постижения;

##### **2. Качествени:**

- Задълбочени познания в определена област;
- Намиране и извличане на информация;
- Обобщаване на информация;

- Тълкуване на информация;
- Осмисляне и оценяване на информация;
- Оригинален, научен и творчески подход при представяне на проекта;
- Атрактивно представяне;

Спазване на езиковите норми.

**ПЛАН  
ЗА ОСЪЩЕСТВЯВАНЕ НА ПРОГРАМАТА ЗА ИНОВАЦИЯ  
ПРЕЗ УЧЕБНАТА 2022 - 2023**

№	ДЕЙНОСТИ	СРОК
1	Изработване на план и програма на иновацията	До 15.09.2022 г.
2	Избор на експертен съвет	До 15.09.2022 г.
3	Избор на тема и решение на педагогическия съвет	XI.2022 г.
4	Обявяване на темата и критериите за оценяване на готовите продукти на сайта на Гимназията	XI.2022 г.
5	Оформяне на групи от педагогически специалисти от различни предметни области	XII.2022 г.
6	Избор на жури, което да изработи критериите, по които ще се оценяват презентациите	I. 2022 г.
7	Привличане на родители, експерти и представители на различни организации и институции	XI. 2022 г.- VI. 2023 г.
8	Организация на сформираните работни екипи и ученически групи по дни и часове (график)	IV. 2023г.
9	Обезпечаване на необходимия материално-технически ресурс (помещения, технически средства, награди) изготвяне на график за <b>организация на деня</b> , в който ще се представят проектите на творческите лаборатории	IV. 2023г. - VI. 2023 г.
10	Определяне на коригиращи мерки в случай на неочаквани промени (осъществяване на контрол и създаване на коригиращи механизми)	XII. 2022 г.- IV. 2023 г.
11	<b>Провеждане на иновативната седмица</b>	<b>06.- 10.06.2023г.</b>
12	Отчет, анализ и оценка на проведената дейност	VI. 2023 г.
13	Разпространение на резултатите от иновацията	VI. 2023 г.