## Инструкция по установке Dev-C++ для проведения КЕГЭ на территории г.о. Тольятти

1. Скачать exe-файл по ссылке: <u>https://dev-c1.software.informer.com/download/</u>



2. Запустите программу-инсталлятор, выбрав русский язык (Russian) для программы установки.

Installer Language		
DEV	Please select a language.	
	Russian	~
	OK	Cancel

3. Согласитесь с лицензионным соглашением.

Для переме	цения по тексту используйте клавиши "PageUp" и "F	PageDown".	
Be sure to re	ev-C++ is distributed under the GNU General Public Lice and it before using Dev-C++.	ense.	^
	GNU GENERAL PUBLIC LICENSE		
	Version 2, June 1991		
Copyright ( Everyone is	C) 1989, 1991 Free Software Foundation, Inc. 675 Mass Ave, Cambridge, MA 02139, USA permitted to copy and distribute verbatim copies		
of this licens	se document, but changing it is not allowed.		~

4. Выберите полную установку (Full).

🙀 Dev-C++ 5.11		-		×
Компоненты устанавливаемой программы Выберите компоненты Dev-C++ 5.11, которые вы хотите установить.				DEV
Выберите компоненты програ 'Далее' для продолжения.	аммы, которые вы хотите установит	ь. Нажмит	ге кнопку	
высерите тип установки.	Fui			×
или выберите дополнительные компоненты для установки:		red) Dev-C++		~
Требуется на диске: 346.8 Мбайт	Наведите курсор мыши на названи чтобы прочесть его описание,	ие компон	ента,	
Nullsoft Install System v2.46				
	< <u>Н</u> азад <u>Д</u> ал	ee >	Отмен	ia

5. Не меняйте папку установки программы и нажмите «Установить».



Начнется скачивание основных файлов, необходимых для дальнейшей установки программы.

🙀 Dev-C++ 5.11	<u> </u>		×
Копирование файлов Подождите, идет копирование файлов Dev-C++ 5.11			DEV
Извлечение: HelloInput_c.txt			
Извлечение: DII_cpp.txt Извлечение: DII_h.txt Извлечение: DII_hpp.txt Извлечение: FileEditor.template Извлечение: FileEditor_c.txt Извлечение: FileEditor_h.txt Извлечение: FileEditor rc.txt			^
Извлечение: Hello.template Извлечение: HelloInput.template 			*
< <u>Н</u> азад	<u>Д</u> алее >	От	мена

6. По окончании процесса загрузки нужно будет сделать настройки. Поэтому установите галочку в параметре **«Запустить Dev C++»** и нажмите «Готово».

🔐 Dev-C++ 5.11	– 🗆 X	
	Завершение работы мастера установки Dev-C++ 5.11	
	Установка Dev-C++ 5.11 выполнена.	
	Нажмите кнопку "Готово" для выхода из программы установки.	
	⊠Запустить Dev-C++ 5.11	
凤		
	< <u>Н</u> азад <u>Г</u> отово Отмена	

7. Выберите русский язык для меню и, ничего не меняя, дважды нажмите «Next».

Dev-C++ first time configuration				
Dev-C+ 1 2 3 - 4 5 6	<pre>+ first time configuration #include <iostream> int main(int argc, char** argv)     std::cout &lt;&lt; "Hello world!\     return 0; }</iostream></pre>	Select your language: Hebrew Hungarian Italian "Ъ-{Њк Korean (3C± №so) Latvian Norwegian (Norsk bokmel) Polish (Polski) Portuguese (Brazil) Romanian (Romanr) Russian (Русский) Slovak (Slovensk3)		
<	>	<mark>≫</mark> <u>N</u> ext		

8. После открытия программа необходимо параметр «TDM-GCC 4.9.2 64-bit Release» заменить на «TDM-GCC 4.9.2 32-bit Release».



Для этого:

• в меню «Сервис» выберите пункт «Параметры компилятора».



- в поле «Набор настроек компилятора» выберите пункт «TDM-GCC 4.9.2 32bit Release».
- поставьте галочку в разделе «Добавить эти команды к командной строке компилятора»

Параметры компилятора	×
Набор настроек компилятора:	
TDM-GCC 4.9.2 64-bit Release V	💠 💠 💠 合
TDM-GCC 4.9.2 64-bit Release	
Kd TDM-GCC 4 9 2 64-bit Profiling	
TDM-GCC 4.9.2 32-bit Release	
TDM-GCC 4.9.2 32-bit Profiling	· · · ·
a	
i	
n	
2	
<b>D</b>	~
🗹 Добавить эти команды к командной строке компоновш	ика
-static-libgcc	~
3.	
2	
i	¥
🗸 ОК 🛛 🗶 С	Этмена 💡 Справка

9. Запустите простую программу для проверки работоспособности

Пример программы с выводом фразы на русском языке:

```
#include <iostream>
int main() {
    setlocale(LC_ALL, "Russian");
    printf("Привет!");
}
```