

Коллеги!

**18 и 19 июня** будут проводиться экзамены по информатике и устной части иностранного языка. В связи с эти напоминаю особенности проведения данных экзаменов:

- **УСТНЫЙ ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК**

- Для участников с ОВЗ используется **станция ОВЗ** (тип станции выбирается при установке)
- На этапе КТГ технический специалист выполняет тиражирование **инструкции для участников экзамена по использованию ПО** сдачи устной части экзамена по иностранным языкам: одна инструкция на участника экзамена по иностранному языку для предоставления в аудиториях подготовки и одна инструкция на аудиторию проведения для каждого иностранного языка, сдаваемого в аудитории проведения экзамена

- **ИНФОРМАТИКА**

- На каждом рабочем месте участника должны быть установлены все среды программирования и офисные приложения выбранные участниками, распределенными в данный ППЭ.
  - **Указанное ниже ПО должно быть установлено на всех рабочих местах участников, даже если никто из участников его не выбрал:**
    - Microsoft Windows "Калькулятор"
    - Microsoft Paint
    - **Pascal** - [PascalABC.NET](http://PascalABC.NET)
    - **Python3** - IDLE
    - **Python3** - PyCharm
    - Любой просмотрщик PDF-файлов
  - Среды программирования, которые могут быть установлены на рабочее место участника по его выбору:
    - **Java** - IntelliJ IDEA
    - **Python3** - Microsoft Visual Studio Code (+ Python)
    - **Pascal** - Free Pascal
    - **C++** - DevC++
    - **C++** - CodeBlocks
    - **C++** - Microsoft Visual Studio Code (+ C/C++)
    - **C#** - Microsoft Visual Studio Code (+ C#)
  - **ВАЖНО!** После установки Microsoft Visual Studio Code необходимо установить расширения, позволяющие работать с соответствующим языком программирования. Если установить расширения стандартным способом не получается, то необходимо:
    - найти идентификатор расширения

**Python**  
 Microsoft | 222,777,810 | 5 stars (630)

Python language support with extension access points for IntelliSense (Pylance), Debugging (Python Debugger), linting, formatting, refactoring, unit tests, and more.

Switch to Pre-Release Version | Disable | Uninstall | Auto Update

### Python extension for Visual Studio Code

A Visual Studio Code extension with rich support for the Python language (for all actively supported Python versions), providing access points for extensions to seamlessly integrate and offer support for IntelliSense (Pylance), debugging (Python Debugger), formatting, linting, code navigation, refactoring, variable explorer, test explorer, environment management (NEW Python Environments Extension).

Installation	
Identifier	ms-python.python
Version	2026.4.0
Last Updated	2 months ago
Size	30.42MB
Cache	11.12KB

- Скачать расширение на сайте <https://vsix.2i.gs/> в формате VSIX
- В Visual Studio Code нажать сочетание клавиш Ctrl + Shift + P и нажать на пункт меню **Install from VSIX**

>insta

Extensions: **Install from VSIX...** recently used ⚙️ ✕

- .NET **Install** Tool: Install the .NET SDK System-Wide. other commands
- .NET **Install** Tool: Report an issue with the .NET Install Tool.
- .NET **Install** Tool: Uninstall .NET.
- .NET: **Install** New .NET SDK
- .NET: Sign **in**to Visual **Stu**dio **a**ccount
- Chat: **Install** Plugin from Source
- Dev Containers: **Install** devcontainer CLI
- Dev Containers: **Install** Docker
- Dev Containers: **Install** Docker in WSL
- Developer: **Ins**pect Editor **T**okens **a**nd **S**copes
- Extensions: Disable All **Install**ed Extensions
- Extensions: Disable All **Install**ed Extensions for this Workspace
- Extensions: Focus on **Install**ed View
- Extensions: **Insta**ll Extensions
- Extensions: **Insta**ll Missing Dependencies
- Extensions: **Insta**ll Specific Version of Extension...
- Extensions: Show **Install**ed Extensions
- Helm: **Insta**ll
- Helm: **Un**install

- В появившемся окне выбрать скачанный файл расширения
- Офисные пакеты, которые могут быть установлены на рабочее место участника по его выбору:
  - МойОфис
  - Р7-Офис
  - Microsoft Office версия 2007 и выше
  - Libre Office версия 6.3.6 и выше

- Для тех, кто не может скачать PyChart, установщик версии 2024.3.5 community выложен на защищенное облако в папку "11 КЛАСС. Апробация 14 мая"
- **ВАЖНО!** Файлы, необходимые для выполнения заданий, будут представлены только в форматах \*.ods, \*odt и \*.txt. Убедитесь, что файлы указанных форматов корректно открываются на каждом рабочем месте участника (*Проверьте открывается ли формат ods в установленном MS Office. На апробации это была ОСНОВНАЯ проблема*)
- Для участников с ОВЗ используется **обычная** станция КЕГЭ (за исключением слабовидящих участников, участников с нарушениями опорно-двигательного аппарата (при наличии соответствующих рекомендаций ПМПК), слепых и слабовидящих участников экзамена, использующих рельефно-точечный шрифт Брайля, для которых есть версия с расширенными настройками).
- Для каждого участника необходимо заранее распечатать **специальный черновик**
- Для каждого участника должна быть распечатана инструкция по использованию станции КЕГЭ
- **Форма 12-05 СПб** заполняется при каждом обращении участника к техническому специалисту