

ПРОТОКОЛ № 4
заседания школьного методического объединения учителей информатики

25 марта 2021 года

Присутствовали: 3 человека – Емчук Е.Н., Афанасьева А.А., Филимонова Н.В.

Отсутствовали: нет

Тема: Программирование в школьном курсе информатики

Повестка дня:

1. Первые итоги перехода на язык программирования Python.
2. Методика использования материалов онлайн-курса «Поколение Python: курс для начинающих» на уроках и во внеурочной деятельности.
3. Язык программирования как один из основных инструментов решения задач ЕГЭ в компьютерной форме.

По первому вопросу слушали:

Зам. директора Емчук Е.Н., которая обобщила результаты перехода в 2020-2021 учебном году на новый язык программирования Python. Отметила преимущества использования выбранного языка в школьном курсе информатики.

Решили:

Признать переход на язык Python удачным и продолжить совершенствование навыков программирования и методики преподавания раздела «Программирования» в основной и старшей школе на языке Python.

По второму вопросу слушали:

Учителя информатики Афанасьеву А.А., которая поделилась опытом участия в проекте «Поколение Python» при сотрудничестве с Благотворительным фондом «Айкью Опшн». Осветила возможности и особенности использования онлайн-курса «Поколение Python: курс для начинающих» как во внеурочной деятельности, так и на уроках в профильных классах.

Решили:

Продолжить участие в проекте «Поколение Python» в 2021-2022 учебном году.

По третьему вопросу слушали:

Учителя информатики Афанасьеву А.А., которая рассказала об особенностях подготовки к ЕГЭ по информатике в 2021 году. Рассмотрела некоторые методические приемы разбора решений избранных экзаменационных заданий нового типа.

Решили:

Провести в I полугодии 2021-2022 года школьный семинар-практикум по решению заданий ЕГЭ.

Решения заседания:

1. Признать переход на язык Python удачным и продолжить совершенствование навыков программирования и методики преподавания раздела «Программирования» в основной и старшей школе на языке Python.
2. Продолжить участие в проекте «Поколение Python» в 2021-2022 учебном году.
3. Провести в I полугодии 2021-2022 года школьный семинар-практикум по решению заданий ЕГЭ.

Руководитель ШМО учителей информатики:



А. А. Афанасьева