

Инструкция по проведению школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по информатике

Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников по информатике проводится в **компьютерном** варианте для учащихся **5-11** классов.

5-6 класс

1. Перед началом олимпиады на компьютеры участников необходимо установить систему программирования «Кумир» 2.1.0 с исполнителями «Кузнечик», «Водолей» и «Робот»

http://imc72.ru/files/vx_5387.exe

2. На рабочем столе создать папку «Олимпиада»

3. В папку «Олимпиада» скопировать задания олимпиады, полученные от организаторов.

4. Проинструктировать участников олимпиады про сохранение выполненных заданий в папку «Олимпиада».

7-11 класс

1. Компьютеры участников олимпиады обязательно должны быть подключены к сети Интернет.

2. Раздайте участникам олимпиады «Памятку участника» и индивидуальный JUDGE_ID.

3. Проговорите «Памятку участника» участникам школьного этапа.

4. Проконтролируйте процесс входа участников на сайте

<http://timus-offline.net/auth.aspx>

5. Запишите в протокол олимпиады информацию об участнике олимпиады.

6. По истечению времени, перенесите максимальный балл участника за каждую задачу в протокол олимпиады.

Протокол школьного этапа
Всероссийской олимпиады школьников по информатике

18 октября 2018 года

Код ОУ _____

№ п/п	Фамилия Имя участника	Класс	Категория решаемых задач	Логин	Задача А (max 100)	Задача В (max 100)	Задача С (max 100)	Задача D (max 100)	Итого (max 400)

Ответственный: _____ / _____

(подпись)

(Фамилия Имя Отчество, должность)