

ПРИНЯТО  
педагогическим советом  
МБОУ СОШ № 5  
протокол № 1  
от "30" августа 2021г.

УТВЕРЖДАЮ  
Директор МБОУ СОШ № 5  
И.В. Киселева  
"30" августа 2021 г.



## ПОЛОЖЕНИЕ О ШКОЛЬНЫХ ПРЕДМЕТНЫХ ОЛИМПИАДАХ

### 1. Общие положения.

1.1. Предметная олимпиада – это форма интеллектуального соревнования учащихся в определенной научной области, позволяющая выявить не только знания фактического материала, но и умение применять эти знания в новых нестандартных ситуациях, требующих творческого мышления.

1.2. Основными целями и задачами школьной олимпиады являются:

- ✓ пропаганда научных знаний и развитие творческих способностей и интереса к научно-исследовательской деятельности;
- ✓ создание необходимых условий для выявления и поддержки одарённых детей;
- ✓ активизация работы факультативов, кружков, спецкурсов.

1.3. Олимпиады проводятся по предметам, перечень которых ежегодно утверждается Министерством образования, науки и молодежной политики Краснодарского края, управлением образования администрации муниципального образования Славянский район. Олимпиады проводятся в два этапа:

- ✓ первый этап – школьный (отборочный);
- ✓ второй этап – муниципальный (районный).

### 1.4. Участники олимпиад.

В школьном этапе принимают участие учащиеся 2-11 классов образовательных организаций, желающие участвовать в олимпиаде.

В районном этапе олимпиады принимают участие учащиеся 4, 7-11 классов образовательных организаций – победители и призеры школьного этапа текущего учебного года. Квоты на участие в школьном этапе олимпиады не устанавливаются. Квоты на участие в районном этапе олимпиады определяются управлением образования администрации Кировского района.

### 2. Порядок организации и проведения олимпиады:

#### 2.1. Олимпиада проводится в два этапа:

Первый этап (школьный):

- ✓ сроки проведения определяются администрацией образовательного уч-

- реждения;
- ✓ состав оргкомитета школьного этапа олимпиады утверждается руководителем образовательного учреждения;
  - ✓ задания составляются руководителями районных методических объединений Кировского района, предоставляются в районное управление образования в электронном виде вместе с ответами;
  - ✓ количество и состав участников определяет образовательное учреждение;
  - ✓ школьный тур олимпиады по информатике представлен двумя направлениями: ИТ и программирование проводится дистанционно в один день для всех образовательных учреждений района;
  - ✓ для участия в районном туре каждое образовательное учреждение представляет не более одного участника от каждой параллели, набравшего наибольшее количество баллов в школьном туре по отдельным предметам;
  - ✓ если в ОУ нет параллели, то принять участие в районном туре районной олимпиады может представитель младших параллелей;
  - ✓ квота на дополнительного участника олимпиады предоставляется:
    - ученику, имеющему первое место в предыдущем учебном году на районной олимпиаде;
    - ученику, имеющему призовое место на городской олимпиаде;
    - ученику, имеющему призовое место на краевой олимпиаде.
  - ✓ заявка на участие в районном этапе олимпиады предоставляется на следующий день после проведения школьной олимпиады руководителю РМО по предмету.

### Второй этап (районный)

- ✓ районный этап олимпиады проводится в ноябре-декабре текущего года. Конкретные даты проведения устанавливаются Министерством образования, науки и молодежной политики Краснодарского края, управлением образования администрации муниципального образования Славянский район
- ✓

### **3. Награждение призеров.**

**3.1.** Состав оргкомитета школьного этапа олимпиады выявляет призеров по каждой параллели.

**3.2.** Призерами считаются учащиеся, занявшие 1,2,3 места.

**3.3.** Призеры школьного тура предметных олимпиад награждаются грамотами, и представляются к участию в районном туре в соответствии с Положением о районных предметных олимпиадах по каждому предмету.

**3.4.** Награждение проходит на торжественной церемонии вручения дипломов лауреатам конкурса «Ученик года», где победители и призеры награждаются дипломами и памятными подарками.