

**Протокол**  
**разбора заданий муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников**  
**по физике**  
**в 2019 – 2020 учебном году**

Разбор заданий школьного этапа всероссийской олимпиады по физике проходил 11.11.2019 г. в МБОУ им. Л. Н. Толстого учителями физики

Титовым А. В. (7 классы) – ауд. 218,

Трунтаевой С. Ю. (8 -9 классы) – ауд. 220,

Цукановой С. А. (10 -11 классы) – ауд. 321.

*Присутствовало:*

7 класс – 6 уч-ся

8 класс – 2 уч-ся

9 класс – 3 уч-ся

10 класс – 3 уч-ся

11 класс – 2 уч-ся

Основная цель процедуры разбора заданий – объяснить участникам школьного этапа основные идеи решения каждой из предложенных на туре задач, а также возможные подходы и методы, используемые для разработки требуемых алгоритмов. Дополнительно по каждой задаче сообщались критерии оценки решений.

В ходе разбора заданий представлялись наиболее удачные варианты выполнения олимпиадных заданий, анализировались типичные ошибки, допускаемые участниками олимпиады, объявлялись критерии выставления оценок при неполных решениях или при решениях, содержащих ошибки.

На разборе заданий присутствовали участники олимпиады, а также заинтересованные в этом учителя и наставники. В ходе разбора заданий представители жюри подробно объяснили критерии оценивания каждого из заданий, и участники олимпиады получили всю необходимую информацию для самостоятельной оценки правильности сданных на проверку жюри решений, чтобы свести к минимуму вопросы к жюри по поводу объективности их оценки и, тем самым, уменьшить число необоснованных апелляций по результатам проверки решений всех участников.

Для разбора заданий участникам раздавались комплекты заданий этапа.

**Председатель жюри:** Трунтаева С. Ю.

**Члены жюри:** Титов А. В.

Бабич Л. Н.

Попов М. П.

Цуканова С. А