

ПРИНЯТО Решением
педагогического Совета
от «___» _____ 2022__ г.
протокол № _____



ПОЛОЖЕНИЕ
о проведении школьной предметной олимпиады
в ШГ №63 им. Ч. Т. Айтматова

1. Общие положения

1.1. Положение о проведении школьного этапа олимпиады школьников в ШГ №63 им. Ч.Т. Айтматова разработано в соответствии с «Положением о Республиканской олимпиаде школьников Кыргызской Республики»

1.2. Положение определяет порядок организации и проведения школьного этапа олимпиады (далее - Олимпиада), порядок участия в Олимпиаде и определения победителей и призеров.

1.3. Основными целями и задачами олимпиады являются:

- выявление и развитие у учащихся творческих способностей и интереса к научно-исследовательской деятельности;
- выявление и поддержка способностей и интересов особо одаренных школьников;
- развитие конкурентоспособности школьника и способности к самоорганизации;
- развитие творческих взаимоотношений между учащимися, учителями, преподавателями и исследователями в соответствующей образовательной области;
- содействие совершенствованию стандартов образования на национальном уровне;
- распространение и популяризация научных знаний среди учащихся;
- формирование команды города для участия в Республиканской олимпиаде

1.4. Олимпиада проводится по следующим общеобразовательным предметам:

- математика,
- физика,
- химия,
- биология,
- география,
- история,
- информатика,
- кыргызский язык и литература в школах с кыргызским языком обучения,
- кыргызский язык и литература в школах с русским языком обучения.

- русский язык и литература в школах с русским языком обучения,
- русский язык и литература в школах с кыргызским языком обучения,
- английский язык.

1.5 Рабочим языком проведения олимпиады является русский и кыргызский языки.

2. Порядок организации и проведения Олимпиады:

2.1. Для проведения Олимпиады создаются оргкомитет и жюри школьного этапа

2.1.1. Школьный оргкомитет:

- обеспечивает организацию и проведение олимпиады в соответствии с требованиями к проведению олимпиады по каждому общеобразовательному предмету;

- до начала олимпиады по каждому общеобразовательному предмету представители оргкомитета проводят инструктаж участников олимпиады, информируют о продолжительности олимпиады, порядке подачи апелляций о несогласии с выставленными баллами, о возможности удаления с олимпиады, а также о времени и месте ознакомления с результатами олимпиады; - осуществляет кодирование (обезличивание) олимпиадных работ участников школьного этапа олимпиады;

- несет ответственность за жизнь и здоровье участников олимпиады;

- утверждает результаты олимпиады по каждому общеобразовательному предмету (рейтинг победителей и призёров) и публикует их на своём официальном сайте в сети «Интернет». Состав оргкомитета формируется из представителей административно- управленческого персонала и педагогических работников.

2.1.2. Жюри школьного этапа:

Предметное жюри:

- принимает для оценивания закодированные (обезличенные) олимпиадные работы участников олимпиады;

- оценивает выполненные олимпиадные задания в соответствии с критериями и методиками оценивания выполненных олимпиадных заданий;

- проводит с участниками олимпиады анализ олимпиадных заданий и их решений;

- осуществляет очно по запросу участника олимпиады показ выполненных им олимпиадных заданий;

- представляет предварительные результаты олимпиады ее участникам;

- рассматривает очно апелляции участников олимпиады;

- после проведения апелляций определяет победителей и призёров олимпиады на основании рейтинга по каждому общеобразовательному предмету и в соответствии с квотой, установленной организатором олимпиады;

- представляет в оргкомитет итоговые результаты олимпиады (протоколы) для их утверждения;

- составляет и представляет в оргкомитет аналитический отчет о результатах выполнения олимпиадных заданий.

Состав жюри формируется из числа педагогических, научных и научно- педагогических работников.

3. Порядок участия в Олимпиаде и определение победителей.

3.1. В Олимпиаде принимают участие на добровольной основе обучающиеся 5-11 классов. Квоты на участие не устанавливаются.

3.2. Победители и призеры Олимпиады определяются на основании рейтинга, выстроенного по результатам, которые заносятся в итоговую таблицу по убыванию набранных баллов. Участники с равным количеством баллов располагаются в алфавитном порядке.

3.3. Участники Олимпиады, набравшие наибольшее количество баллов, признаются победителями, при условии, что количество набранных ими баллов превышает половину максимально возможных. В случае, когда победитель не определен, определяются только призеры.

3.4. Количество призеров Олимпиады определяется квотой, установленной организатором муниципального этапа.

3.5. Призерами Олимпиады в пределах установленной квоты признаются все участники, следующие в итоговой таблице за победителем. При принятии решения следует исходить из уровня качества выполнения учащимися олимпиадных заданий (соотношение максимального балла и набранного данным участником количества баллов). В случае, когда у участника школьного этапа Олимпиады, определяемого в пределах установленной квоты в качестве призера, оказывается количество баллов такое же, как и у следующих за ним в итоговой таблице, решение по данному участнику и всем участникам, имеющим равное с ним количество баллов, определяется жюри школьного этапа Олимпиады.

3.6. Список победителей и призеров Олимпиады определяется и утверждается приказом руководителя общеобразовательного учреждения.

3.7. Победители и призеры школьного этапа награждаются дипломами общеобразовательного учреждения и принимают участие в муниципальном этапе на основании квоты установленной районным и городским оргкомитетом.