

ПОЛОЖЕНИЕ об Олимпиаде школьников

1. Настоящее Положение определяет порядок организации и проведения олимпиады школьников (далее - Олимпиада), ее организационное, методическое обеспечение, порядок участия в Олимпиаде и определения победителей.

2. Основными целями и задачами Олимпиады являются выявление наиболее талантливых школьников для поступления в ВУЗ.

3. В Олимпиаде принимают участие на добровольной основе обучающиеся государственных и негосударственных образовательных организаций, реализующих основные общеобразовательные программы основного общего и среднего (полного) общего образования, в том числе образовательных организаций Республики Казахстан.

4. Организаторы Олимпиады обеспечивают их проведение по общеобразовательным предметам.

5. Олимпиады проводятся по заданиям, составленным на основе примерных основных общеобразовательных программ основного общего и среднего (полного) общего образования (далее - олимпиадные задания).

6. Победители и призеры Олимпиады определяются на основании результатов участников Олимпиады. Участники с равным количеством баллов располагаются в алфавитном порядке.

7. Общее руководство проведением Олимпиады и ее организационное обеспечение осуществляет Центр маркетинга и профориентации, кафедрами «Физика» и «Высшей математики».

На Олимпиаде создается оргкомитет, одной из задач которого является реализация права обучающихся образовательных организаций на участие в олимпиадном движении.

8. ЦМПО вносит:

- предложения по датам проведения Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету Олимпиады;
- по составу комиссий Олимпиады;
- по количеству участников Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету;
- анализирует, обобщает итоги Олимпиады и представляет отчет о проведении Олимпиады;
- рассматривает и вносит предложения по совершенствованию и дальнейшему развитию Олимпиады;

9. Методическое обеспечение проведения Олимпиады осуществляют кафедры «Физика» и «Высшей математики».

10. Состав комиссии формируется из числа педагогических работников АУЭС, иных высококвалифицированных специалистов, не являющихся педагогическими работниками.

11. Комиссия Олимпиады:

- оценивает выполненные олимпиадные задания;
- проводит анализ выполненных олимпиадных заданий;
- определяет победителей Олимпиады;

12. Олимпиада проводится организатором 2 раза за год:
по математике октябрь - ноябрь;
по физике март-апрель.

Конкретные даты проведения школьной Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету устанавливаются организатором.

13. В Олимпиаде по каждому общеобразовательному предмету принимают участие обучающиеся 11 классов образовательных организаций.

14. Список победителей и призеров школьного этапа Олимпиады утверждается организатором Олимпиады.

Победители и призеры Олимпиады награждаются дипломами.