

Положение о ежегодной олимпиаде «Офисные технологии и программирование»

1. Общие положения

1.1. Ежегодная олимпиада «Офисные технологии и программирование» (далее – олимпиада) проводится среди студентов 1–3 курса всех специальностей, обучающихся в филиале ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ» в городе Смоленске.

1.2. Настоящее Положение устанавливает общий порядок организации и проведения олимпиады, а также порядок определения и награждения ее победителей.

1.3. Основные цели и задачи олимпиады:

- повышение уровня профессиональной подготовки студентов в сфере современных информационных технологий, развитие творческих способностей, совершенствование учебного процесса;
- повышение интереса к углубленному изучению программирования;
- стимулирование внедрения информационных технологий в сферу образования.

2. Участники олимпиады

2.1. К участию в олимпиаде допускаются студенты 1–3 курсов, обучающиеся в филиале ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ» в городе Смоленске на любой специальности (далее - участники).

2.2. Для участия в олимпиаде студенту необходимо зарегистрироваться в ауд. Б-209 до **21 ноября 2017г. включительно**.

2.3. При регистрации участника фиксируются следующая информация:

- персональные сведения (фамилия, имя, отчество, год рождения, специальность, учебный курс);
- контактный телефон участника;
- электронная почта участника.

3. Организация и методическое обеспечение олимпиады

3.1. Общее руководство организацией и проведением олимпиады осуществляет организационный комитет олимпиады (далее - организационный комитет), состав которого утверждается приказом директора филиала МЭИ в г. Смоленске.

3.2. Организационный комитет:

- разрабатывает и утверждает план мероприятия по подготовке и проведению олимпиады;
- утверждает порядок формирования заданий для участников (далее - задания) и формат бланка заданий;

- утверждает время и место проведения олимпиады.

3.3. Методическое обеспечение олимпиады осуществляется методической комиссией, состав которой также утверждается приказом директора филиала. Основными задачами методической комиссии являются:

- оказание методической помощи участникам олимпиады;
- формирование заданий;
- определение критериев оценки выполнения каждого задания;
- формирование и утверждение бланка подведения итогов олимпиады;
- выработка предложений по улучшению качества олимпиады на следующий год в части ее содержания и подготовки.

3.4. Олимпиада проводится *по двум номинациям*:

- «Офисные технологии»;
- «Программирование».

3.5. Победители олимпиады определяются:

- в личном первенстве по каждой номинации;
- в абсолютном личном первенстве (по сумме двух номинаций).

3.6. Олимпиада проводится в два тура:

1-й тур – «Офисные технологии» (22 ноября 2017 г., 10:15 – 14:15, ауд. 515)

2-й тур – «Программирование» (23 ноября 2017 г., 08:30 – 11:30, ауд. 515)

3.7. В первом туре участники соревнуются в умении использовать на практике стандартные программные продукты Microsoft Office.

3.8. Во втором туре участники соревнуются в разработке и отладке программ на языках программирования высокого уровня (Pascal, Basic, C и т.п.).

4. Подведение итогов олимпиады

4.1. Итоги олимпиады подводятся жюри, которое формируется и утверждается приказом директора филиала ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ» в городе Смоленске.

4.2. По результатам олимпиады победителям в личном первенстве по каждой номинации и в абсолютном личном первенстве присуждаются одно первое, два вторых и три третьих места.

5. Награждение победителей олимпиады

5.1. Победители олимпиады в *абсолютном личном первенстве* награждаются дипломами и ценными призами.

5.2. Победители олимпиады в личном первенстве *по каждой из номинаций* награждаются дипломами.

5.3. Участники, занявшие места с 4-го по 10-е в *абсолютном личном первенстве*, награждаются грамотами с указанием занятого места.

5.4. Награждение победителей олимпиады проводится в торжественной обстановке в день кафедры Вычислительной Техники 29 ноября 2017 года.