

Государственное бюджетное образовательное учреждение среднего
профессионального образования Луганской Народной Республики
«Комиссаровский колледж-агрофирма»

РАССМОТРЕНО:

На заседании педагогического
совета

Протокол № 1

«31» августа 2020

УТВЕРЖДАЮ:

Директор ГБОУ СПО ЛНР

«Комиссаровский колледж-агрофирма»

 И.И. Касторный

«август» 2020



ПОЛОЖЕНИ ОБ ОЛИМПИАДЕ ПО МАТЕМАТИКЕ

Комиссаровка
2020

1. Общие положения

1.1 Настоящее Положение о проведении Олимпиады по математике (далее - Положение) Государственного бюджетного образовательного учреждения среднего профессионального образования Луганской Народной Республики «Комиссаровский колледж-агрофирма» (далее - колледж) разработано в соответствии с Законом ЛНР "Об образовании" от 30.09.2016 г. № 128- II, локальными нормативными актами колледжа и определяет алгоритм действий должностных лиц и педагогических работников, в чьи должностные обязанности входит проведение олимпиады по учебному предмету Математика среди обучающихся.

1.2 **Олимпиада** – система массовых очных соревнований студентов образовательных учреждений в творческом применении полученных знаний, умений и навыков.

Олимпиада по математике среди обучающихся образовательных учреждений среднего профессионального образования (далее - Олимпиада) проводится ежегодно с целью выявления, отбора и поддержки одаренной молодежи, развития и реализации способностей обучающихся, стимулирования творческого труда обучающихся и педагогических работников, повышения качества подготовки будущих специалистов, активизации учебно-познавательной деятельности студентов и учебно-воспитательной работы преподавателей математических дисциплин, интенсификации и совершенствования учебного процесса, формирования команд для участия в международных олимпиадах.

1.3 Олимпиада проводится по учебному предмету «Математика» (общеобразовательная подготовка) среди обучающихся

2. Основные положения

2.1 Олимпиада предусматривает выполнение конкретных письменных заданий с последующей оценкой качества выполнения.

2.2 Олимпиада проводится в один тур и завершается подведением результатов и награждением победителей.

2.3 Участники Олимпиады должны продемонстрировать знания и умения

при решении конкретных заданий и задач.

2.4 В Олимпиаде могут принимать участие обучающихся всех профессий.

3. Цели и задачи Олимпиады

3.1 Цель Олимпиады:

Развитие познавательной активности и повышения уровня подготовки обучающихся ГБОУ СПО ЛНР «Комиссаровский колледж-агрофирма» по учебному предмету Математика.

3.2 Основными задачами Олимпиады являются:

- создание оптимальных условий для выявления одаренных студентов, их интеллектуального развития и профессиональной подготовки;
- развитие у студентов логического мышления, умения интегрировать знания и применять их для решения нестандартных задач;
- вовлечение студентов в самостоятельную работу по углублению и совершенствованию знаний по математике;
- формирование интереса к изучению дисциплины;
- выявление кандидатуры для участия во II этапе Олимпиады по учебной дисциплине Математика.

4. Рабочие органы Олимпиады

4.1 Рабочими органами Олимпиады являются председатель и члены жюри.

4.2 Функции жюри и его председателя:

Жюри:

- разрабатывает критерии оценивания заданий Олимпиады;
- проверяет работы участников Олимпиады в соответствии с установленными критериями их оценивания;
- освещает образцы возможных решений пакета олимпиадных заданий;
- анализирует итоги выполнения обучающимися заданий, выявляет характерные ошибки;
- формирует протокол результатов Олимпиады;
- определяет рейтинг участников Олимпиады;

- рассматривает апелляции, поданные участниками олимпиады о нарушении, по его мнению, установленного порядка проведения олимпиады или несогласия с его результатами.

Председатель жюри:

- координирует и контролирует работу членов жюри;
- утверждает критерии оценивания заданий Олимпиады;
- дополнительно проверяет работы номинантов на призовые места;
- объявляет предварительные результаты Олимпиады;
- готовит представление относительно номинантов и победителей;

5. Организация и проведение Олимпиады

5.1 Олимпиада организуется и проводится по инициативе администрации колледжа, методических комиссий, преподавателей.

5.2 Сроки проведения Олимпиады устанавливаются в соответствии с планом проведения недели цикловой комиссии: ежегодно октябрь-ноябрь.

5.3 Олимпиада проводится по заданиям, разработанным преподавателями математики и утвержденными цикловой комиссией.

5.4 Язык проведения олимпиады русский.

5.5 Каждому участнику предлагается выполнить задания в течение 2 часов. Содержание заданий прилагается.

6. Подведение итогов и награждение победителей

6.1 Итоги олимпиады подводятся по результатам выполнения заданий. При наличии одинаковой суммы баллов предпочтение отдается участнику, выполнившему задание за более короткое время.

6.2 Победители и призеры олимпиады награждаются грамотами ГБОУ СПО ЛНР «Комиссаровский колледж-агрофирма».

6.3 Победитель олимпиады направляется для участия во II этапе Олимпиады по учебной дисциплине Математика.