**СОГЛАСОВАНО УТВЕРЖДАЮ**

Председатель МК по направлению Заместитель директора

«Общеобразовательная подготовка» по учебно-методической работе

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ О.Н. Шишленок\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ М.Ю. Халезева

****

**ПОЛОЖЕНИЕ  
о проведении предметной недели математики**

**«В мире чисел»**

**среди студентов ГПОУ ЯО Ярославского колледжа**

**индустрии питания**

|  |
| --- |
| **Ярославль, 2024** |

1. **ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

Положение о проведении недели «В мире чисел» по предмету «Математика» (далее - Неделя) определяет порядок и условия проведения мероприятий среди студентов ГПОУ ЯО Ярославского колледжа индустрии питания (далее – Колледж).

1. **ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ НЕДЕЛИ**

**Цель Недели** - выявление обучающихся, наиболее способных и проявляющих повышенный интерес к изучению предмета «Математика», создание условий для их самореализации, поддержки и поощрения, а также повышения мотивации к изучению математики.

**Задачи Недели:**

* + - сформировать интерес к изучению математики;
    - создать условия для выявления и сопровождения одаренных детей;
    - расширять кругозор обучающихся;
    - развивать творческие способности обучающихся;
    - развивать интеллектуальные, личностные, нравственные качества обучающихся.

1. **ОРГАНИЗАЦИЯ НЕДЕЛИ**
2. Организатором Недели является Колледж.
3. Разработчики Недели и ответственные за проведение – преподаватели математики (Е.В. Фещенко, И.А. Александрова, Е.В. Соловьева).
4. К участию в Неделе приглашаются студенты 1, 2, 3, 4 курсов Колледжа.
5. Неделя проводится с 9 декабря по 13 декабря 2024 года по адресу: г. Ярославль, ул. Советская, д. 77 (корпус 1), ул. Угличская, д. 24 (корпус 2).
6. **ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ НЕДЕЛИ**

Информация о проведении Недели размещается на сайте Колледжа и социальной сети Вконтакте. В Неделе принимают участие студенты Колледжа. Обучающиеся могут принимать участие в одном или нескольких мероприятиях. Количество участников формируется в зависимости от формата мероприятия.

**Мероприятия недели**

1. **Викторина «В гостях у чисел» (далее – Викторина)**

Викторина проводится в групповой форме, в очном формате. Приглашается к участию одна команда от каждой группы первого курса по 4 человека.

Дата проведения Викторины – 9 декабря 2024 года с 14:00 до 15:30. Адрес проведения мероприятия: г. Ярославль, ул. Советская, д. 77, кабинет № 35.

Ответственный преподаватель – Е.В. Фещенко.

Жюри действует в составе Председателя и членов жюри.

Председатель жюри – Шишленок О.Н., председатель методической комиссии по направлению «Общеобразовательная подготовка».

Члены жюри:

1. Александрова И.А., преподаватель математики;
2. Фещенко Е.В., преподаватель математики;
3. Соловьева Е.В., преподаватель математики.

Функции жюри включают в себя разработку материалов викторины, оценку результатов выполнения заданий, определение кандидатур победителей и призеров викторины.

1. **Игра «Брейн-ринг «Математика в датах и числах»» (далее – Игра)**

В Игре могут принимать участие все студенты 1, 2 и 3 курсов, обучающиеся по профессиям «Повар, кондитер», «Оператор информационных систем и ресурсов», все студенты 1 – 2 курса, обучающиеся по специальностям СПО.

Игра проводится в групповой форме, в очном формате. К участию приглашается одна команда из 4 человек от каждой группы.

Дата проведения Игры - 10 декабря 2024 года с 14:00 до 15:30.

Адрес проведения мероприятия: г. Ярославль, ул. Советская, д. 77, кабинет № 20.

Ответственный преподаватель – преподаватель математики И.А. Александрова.

Жюри действует в составе Председателя и членов жюри.

Председатель жюри – Новиков В.С. – заместитель директора по учебной работе.

Члены жюри:

- Александрова И.А., преподаватель математики и информатики;

- Талашова Е.П., преподаватель специальных дисциплин;

- Шишленок О.Н., председатель методической комиссии по направлению «Общеобразовательная подготовка».

Функции жюри включают в себя разработку материалов Игры, оценку результатов выполнения заданий, определение кандидатур победителей и призеров игры.

1. **Олимпиада по математике (далее – Олимпиада)**

Олимпиада проводится в индивидуальной форме, в очном формате. Олимпиада предполагает решение практических задач по предмету «Математика».

Дата проведения Олимпиады - 11 декабря 2024 года с 14:00 до 15:30.

Адрес проведения мероприятия: ул. Советская, д. 77, кабинет № 35.

В Олимпиаде принимают участие студенты 1, 2, 3, 4 курсов, количество участников не ограничено,

Ответственный преподаватель – преподаватель математики Е.В. Фещенко.

Жюри действует в составе Председателя и членов жюри.

Председатель жюри – Шишленок О.Н., председатель методической комиссии по направлению «Общеобразовательная подготовка».

Члены жюри:

1. Александрова И.А., преподаватель математики;
2. Фещенко Е.В., преподаватель математики;
3. Соловьева Е.В., преподаватель математики.

Функции жюри включают в себя разработку материалов олимпиадных заданий, проверку и оценку результатов выполнения олимпиадных заданий, определение кандидатур победителей и призеров олимпиады по математике.

1. **Викторина «Своя игра» (далее – Викторина)**

Викторина проводится в групповой форме, в очном формате. Приглашается к участию одна команда от каждой группы второго курса по 4 человека.

Дата проведения Викторины – 12 декабря 2024 года с 14:00 до 15:30.

Адрес проведения мероприятия: г. Ярославль, ул. Угличская, д. 24 (корпус 2), кабинет 37.

Ответственный преподаватель – Е.В. Соловьева, преподаватель математики.

Жюри действует в составе Председателя и членов жюри.

Председатель жюри – Шишленок О.Н., председатель методической комиссии по направлению «Общеобразовательная подготовка».

Члены жюри:

1. Александрова И.А., преподаватель математики;
2. Фещенко Е.В., преподаватель математики;
3. Соловьева Е.В., преподаватель математики.

Функции жюри включают в себя разработку материалов Викторины, оценку результатов выполнения заданий, определение кандидатур победителей и призеров Викторины.

1. **Конкурс «Математический марафон» (далее – Конкурс)**

Конкурс проводится в групповой форме, в очном формате. Приглашаются к участию команды студентов первого курса, участвовать может вся группа.

Конкурс проводится с 9 по 13 декабря 2024 года.

Каждый день с 9 по 13 декабря 2024 года в 8.30 студентам 1 курса выдаются задания по адресу: ул. Угличская, д. 24 (корпус 2), кабинет № 37. В 15.30 студенты сдают выполненные задания на проверку в кабинет № 37.

Подведение итогов - 13 декабря 2024 года.

Ответственный преподаватель – Е.В. Соловьева, преподаватель математики.

Жюри действует в составе Председателя и членов жюри.

Председатель жюри – Шишленок О.Н., председатель методической комиссии по направлению «Общеобразовательная подготовка».

Члены жюри:

1. Александрова И.А., преподаватель математики;
2. Фещенко Е.В., преподаватель математики;
3. Соловьева Е.В., преподаватель математики.

Функции жюри включают в себя оценку результатов выполнения заданий, определение кандидатур победителей и призеров.

1. **Творческий конкурс математических газет по темам: «Исторические личности в математике», «Математические курьёзы» (далее – Конкурс)**

Это конкурс прикладного искусства, задача которого - применить точные науки в жизни.

Конкурс проводится с 9 декабря по 13 декабря 2024 года.

Работы должны быть выполнены в формате газет, буклетов, аппликаций, моделей, а также в электронном виде.

Работы принимаются до 13 декабря 2024 года по адресу: г. Ярославль, ул. Советская, д. 77, кабинет 20.

Ответственный преподаватель – преподаватель математики И.А. Александрова.

Жюри действует в составе Председателя и членов жюри.

Председатель жюри – Шишленок О.Н., председатель методической комиссии по направлению «Общеобразовательная подготовка».

Члены жюри:

1. Александрова И.А., преподаватель математики и информатики;
2. Талашова Е.П., преподаватель специальных дисциплин;
3. Прияткина И.В., заместитель директора по учебно-производственной работе;
4. Новиков В.С., заместитель директора по учебной работе.

Функции жюри включают в себя оценку результатов выполнения заданий, определение кандидатур победителей и призеров.

**5. ОПРЕДЕЛЕНИЕ ПОБЕДИТЕЛЕЙ НЕДЕЛИ**

Подведение итогов проходит по каждому мероприятию.

Победители олимпиады, викторины «В гостях у чисел», конкурса «Математический марафон», викторины «Своя игра», творческого конкурса математических газет, игры «Брейн-ринг» награждаются дипломами за I, II и III место.

Сообщение о результатах Недели публикуется на сайте Колледжа и социальной сети «Вконтакте».