|  |
| --- |
| УТВЕРЖДАЮДиректор учебно-методическогоцентра развития образованияКарагандинской области\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Абдикерова Б.Х.«\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2021 г. |

**ПОЛОЖЕНИЕ**

**о проведении онлайн викторины «Путешествие в мир химии и биологии»**

1. **Общие положения**

1.1 Настоящее положение определяет порядок и регламент проведения викторины среди студентов организаций технического и профессионального образования.

1.2 Организаторы викторины: КГКП «Учебно-методический центр развития образования Карагандинской области», КГКП «Темиртауский высший политехнический колледж».

1.3 Время проведения викторины: 21 мая 2021 года, начало 11.00 часов;

1.4 Участники: студенты 1 курса организаций ТиПО Карагандинской области. От каждого колледжа принять участие может 1 студент (вне зависимости от языка обучения).

1.5 Формат проведения: онлайн с использованием платформы Zoom по принципу игры «Своя Игра».

**2 Цель и задачи**

**2.1 Цель:**

Создание условий для наиболее полного раскрытия и реализации творческого потенциала студентов, потребности в саморазвитии и самовыражении, воспитание активной социальной позиции способных студентов в области естественно-научных дисциплин.

**2.2 Задачи:**

- закрепление в процессе практической деятельности теоретических знаний, полученных на уроках биологии и химии;

- умение устанавливать причинно-следственные связи, умения рассуждать и делать выводы;

- развитие коммуникативных навыков.

**3. Порядок организации и проведения Викторины**

Для участия в викторине необходимо представить заявку (Приложение) до **17 мая 2021 года**, в электронном виде на почту ksana\_em@mail.ru, обозначенной «Своя игра. Ф.И.О.».

**Конкурс состоит из двух этапов:**

Первым этапом проводится отборочный тур посредством платформы sdot.kz. В отборочном туре студенты отвечают на вопросы. Количество вопросов – 20. Время, отведенное на ответы – 15 минут.

5 участников, набравших большее количество баллов, проходят во второй этап викторины. Студенты, не набравшие необходимое количество баллов, автоматически выбывают.

5 участников, прошедших отборочный тур, играют в игру «Своя Игра».

Игра состоит из 3 раундов общей продолжительностью – 40: 1 раунд – 15 мин., 2 раунд -20 мин., 3 раунд- 5 мин. В каждом раунде представлены вопросы по химии и биологии, которые оцениваются от 10 до 50 баллов, в зависимости от сложности. Участники выбирают тему, затем вопрос. Вопросы задаются по очереди. На обдумывание ответа отводится не более одной минуты. Если ответ правильный, то участник получает очко соответственно номиналу, если ответ неправильный, то очки вычитаются из суммы, набранной участником. Количество набранных очков будет подсчитываться жюри.

Основные направления химии и биологии:

- термины на различных языках;

- ученые, внесшие вклад в развитие химии и биологии;

- истории создания веществ и происхождения элементов.

**4. Оргкомитет**

Полномочия Оргкомитета:

- подготовка и проведение викторины;

- определение содержательного материала для проведения викторины;

- составление сценария викторины;

- регистрация участников викторины;

- организация судейства;

- подведение итогов и определение победителей.

Для дополнительной информации обращаться по номерам телефонов:

Емельянова Оксана Валерьевна – зав.кафедрой химических дисциплин ТВПК, тел. 87003622374 (русский язык)

Каршыгаева Маржан Ахбергеновна – преподаватель химии кафедры химических дисциплин ТВПК, тел. 87753484323 (государственный язык)

1. **Подведение итогов Викторины**

Итоги Викторины подводятся на платформе Zoom.

Участники, набравшие максимальное количество баллов, считаются победителями и будут награждены дипломами 1, 2 и 3 степени. Остальным участникам будут вручены сертификаты.

**СОГЛАСОВАНО**

Заместитель директора

Учебно-методического центра

развития образования

Карагандинской области

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Сарсембаева А.Ж.

Методист отдела ТиПО УМЦ РО КО Умиртаева Г.Т.

*Приложение*

**Заявка на участие в викторине**

**«Путешествие в мир химии и биологии»**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование колледжа  | ФИО участников | Язык обучения | Контактные данные участника | ФИО руководителя | Контактные данные руководителя |
| 1 |  |  |  |  |  |  |