Добрый день, уважаемые коллеги!

1. Прежде чем выполнять задание, внимательно прочитайте информационное письмо и познакомьтесь с Положением о конкурсе.
2. Зарегистрируйтесь на конкурс по ссылке <https://goo.su/0YYr9D> (если ссылка не откроется, вставьте её в адресную строку).
3. Выполненное задание вышлите на адрес электронной почты iusoltceva@mail.ru

**Задание педагогической олимпиады по биологии/химии – 2023:**

Разработать конспект проведения экскурсии на предприятие Курганской области (промышленное; сельскохозяйственное), целью которой является расширение кругозора обучающихся и ознакомление их с профессиями химико-биологической направленности.

**Критерии оценивания конспекта проведения экскурсии на предприятие Курганской области (промышленное; сельскохозяйственное), целью которой является расширение кругозора обучающихся и ознакомление их с профессиями химико-биологической направленности:**

1. **Формулировка темы, целей и задач экскурсии (0-2).**
	1. Тема, цели и задачи экскурсии сформулированы чётко, лаконично, в соответствии с заданием педагогической олимпиады (0-1);
	2. Прослеживается взаимосвязь темы, цели и задач экскурсии, в формулировке задач конкретизированы пути достижения цели (0-1).

**Сумма по критерию 1 (макс. 2 балла)**

1. **Название предприятия, адрес (0-1).**
	1. Указаны название предприятия, адрес (0-1).

 **Сумма по критерию 2 (макс. 1 балл)**

1. **Возраст экскурсантов, численность группы (0-1).**
	1. Возраст экскурсантов и численность группы оптимальны для эффективной реализации целей экскурсии (0-1).

 **Сумма по критерию 3 (макс. 1 балл)**

1. **План (маршрут) экскурсии (0-1).**
	1. Конкретен, понятен, позволяет реализовать цель экскурсии (0-1).

 **Сумма по критерию 4 (макс. 1 балл)**

1. **Инструктаж по правилам ТБ во время экскурсии (0-2).**
	1. В инструктаже по ТБ содержатся как общие правила поведения во время экскурсии на промышленные (сельскохозяйственные) предприятия, так и правила поведения, которые необходимо соблюдать во время экскурсии на данное предприятие (при знакомстве с конкретным технологическим процессом, оборудованием, инвентарём) (0-2).

 **Сумма по критерию 5 (макс. 2 балла)**

1. **Краткое содержание экскурсии (текст рассказа экскурсовода) (0-6)**

6.1. тематичность (0-1);

6.2. конкретность (0-1);

6.3. логичность (0-1);

6.5. краткость (0-1);

6.6. доступность изложения (0-1);

6.8. научность (0-1).

 **Сумма по критерию 6 (макс. 6 баллов)**

1. **Реализация профориентационной направленности экскурсии за счёт включения сведений, необходимых для знакомства учащихся с профессией химико-биологической направленности (0-6):**
	1. общие сведения о профессии (0-1);
	2. характеристика процесса труда, режим и ритм труда (0-1);
	3. санитарно-гигиенические условия труда (0-1);
	4. требования к профессиональной подготовке (0-1);
	5. учебные заведения, в которых можно получить профессию, длительность обучения, уровень получаемой квалификации (0-1).
	6. потребности предприятия, населённого пункта, региона в указанных специалистах (0-1);

 **Сумма по критерию 7 (макс. 6 баллов)**

1. **В процессе проведения экскурсии запланировано и отражено в тексте конспекта использование следующих методических приемов, позволяющих донести до обучающихся содержание темы (0-6):**
	1. чередование монологической и диалогической речи экскурсовода (0-1);
	2. использование справок, описаний, характеристик, объяснений, комментирования (0-1);
	3. беседы экскурсантов со специалистами, деятельность которых предусматривает применение знаний химии/биологии (0-1);
	4. участие обучающихся в исследовании химико-биологических свойств объектов/материалов, выполнение отдельных производственных операций (0-1);
	5. знакомство с устройством и назначением сельскохозяйственных/промышленных машин и орудий (0-1);
	6. знакомство с технологией возделывания культур/ технологией процесса производства (0-1).

**Сумма по критерию 8 (макс. 6 баллов)**

1. **Наличие этапа рефлексии, подведён итог экскурсии (0-1).**

**Сумма по критерию 9 (макс. 1 балл)**

1. **Экскурсантам предложены разные формы отчёта по экскурсии (0-1).**

**Сумма по критерию 10 (макс. 1 балл)**

1. **Возможность использования результатов экскурсии в урочной**

**деятельности (0-1).**

 **Сумма по критерию 11 (макс. 1 балл)**

**ИТОГО (макс. 28 баллов)**

**Требования к тексту (да/нет)**

Word Документы

Максимальный объем конспекта 3 страницы

Используемый шрифт Times New Roman

Размер шрифта 12 с межстрочным интервалом 1,5