



2018 교과 시화 대회 운영 계획 (원소시화 분야)

창의적체험활동부

과학과

1. 운영 목적

학생들의 창의적 사고력을 바탕으로 교과학습을 통해 축적된 지식을 시를 통해 재창출하고 이를 통해 역동적인 학습 의욕을 고취하는 데 그 목적을 둔다.

2. 운영 방침

○ 대상 : 1, 2, 3학년 / 개인

○ 분야별 주제

화학교과 학습의 기초 학습 내용을 바탕으로 시화 작성

주제 : 1, 2, 3학년 원소

○ 참가 방법

- 화학 원소 시화분야 : 주기율표의 원소 중 택

- 작품규격 : A₄용지

3. 운영 일정

○ 1학기 5월 28일 : 공고 / 2학기

○ 6월 20일 : 제출기한 /

○ 7월 / 12월중 시상 및 전시(융합교과체험전 전시 및 우수사례 공유, 이벤트 운영)

4. 심사기준

○ 내용 적합성 : 교과에 대한 이해를 통해 독창적이고 올바르게 표현하는가? (30점)

○ 표현력(글) : 가독력과 문학적 완성도가 높은가? (40점)

○ 표현력(그림) : 참신성과 심미적 완성도가 높은가? (30점)

2018 교과시화대회(원소 시화분야)