

ВСЕРОССИЙСКИЙ КОНКУРС «УЧИТЕЛЬ ГОДА РОССИИ — 2009»

СПИСОК ТЕМ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

Биология и экология

- 1. Знание и незнание
- 2. Изменение и развитие
- 3. Мировоззрение и проблематизация
- 4. Мифы и парадоксы
- 5. Понятие живого

География

- 1. Движение
- 2. Знание и незнание
- 3. Изменение и развитие
- 4. Модель и способ
- 5. Общество и среда

Иностранные языки

- 1. Движение
- 2. Знание и незнание
- 3. Изменение и развитие
- 4. Мифы и парадоксы
- 5. Модель и способ

Искусства и технологии

- 1. Движение
- 2. Звук и цвет
- 3. Знание и незнание
- 4. Изменение и развитие
- 5. Модель и способ

- 6. Порядок и хаос
- 7. Постановка проблемы
- 8. Постулаты и доказательства
- 9. Простое и сложное
- 10. Пути познания
- 6. Ориентация и пространство
- 7. Позиция и роль
- 8. Постановка проблемы
- 9. Пространство и время
- 10. Рисунок и схема
- 6. Порядок и хаос
- 7. Постановка проблемы
- 8. Пространство и время
- 9. Пути познания
- 10. Рисунок и схема
- 6. Постановка проблемы
- 7. Проблемы современного города
- 8. Простое и сложное
- 9. Пути познания
- 10. Рисунок и схема

История, обществознание, экономика

- 1. Знание и незнание
- 2. Изменение и развитие
- 3. Мировоззрение и проблематизация
- 4. Мифы и парадоксы
- 5. Модель и способ

- 6. Позиция и роль
- 7. Порядок и хаос
- 8. Постановка проблемы
- 9. Пространство и время
- 10. Пути познания

Математика

- 1. Знание и незнание
- 2. Изменение и развитие
- 3. Мировоззрение и проблематизация
- 4. Модель и способ
- 5. Порядок и хаос

- 6. Постановка проблемы
- 7. Постулаты и доказательства
- 8. Простое и сложное
- 9. Пути познания
- 10. Рисунок и схема

Начальная школа

- 1. Движение
- 2. Звук и цвет
- 3. Знание и незнание
- 4. Изменение и развитие
- 5. Позиция и роль

- 6. Постановка проблемы
- 7. Простое и сложное
- 8. Пространство и время
- 9. Пути познания
- 10. Рисунок и схема

Русский язык и литература

- 1. Движение
- 2. Звук и цвет
- 3. Знание и незнание
- 4. Позиция и роль
- 5. Понятие живого

- 6. Постановка проблемы
- 7. Простое и сложное
- 8. Пространство и время
- 9. Пути познания
- 10. Рисунок и схема

Химия

- 1. Знание и незнание
- 2. Изменение и развитие
- 3. Мировоззрение и проблематизация
- 4. Модель и способ
- 5. Порядок и хаос

- 6. Постановка проблемы
- 7. Постулаты и доказательства
- 8. Простое и сложное
- 9. Пути познания
- 10. Рисунок и схема

Физика

- 1. Вещество и энергия
- 2. Движение
- 3. Знание и незнание
- 4. Изменение и развитие
- 5. Модель и способ

- 6. Порядок и хаос
- 7. Пространство и время
- 8. Пути познания
- 9. Рисунок и схема
- 10. Энергия и работа