

**Национальный исследовательский  
Томский государственный университет  
Факультет иностранных языков  
Департамент образования Города Томска  
Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение  
гимназия № 18 г. Томска**

**ПОЛОЖЕНИЕ  
о проведении межпредметной дистанционной командной игры  
«Экологический калейдоскоп»**

**1. Общие положения**

- 1.1. Настоящее Положение определяет порядок организации и проведения **межпредметной дистанционной командной игры**
- 1.2. Межпредметная дистанционная командная игра «Экологический калейдоскоп» проводится в рамках **ХIII региональной с международным участием** научно-практической конференции педагогов и обучающихся г. Томска «Диалоги с Сократом» при организационной, экспертной и методической поддержке МАОУ гимназии №18 г. Томска и НИ ТГУ.
- 1.3. Задания игры разработаны с учетом содержания естественнонаучно-социально-гуманитарных предметов (биология, история, химия, математика, литература, русский язык, информатика) на основе их интеграции и единых ценностно-мировоззренческих оснований.
- 1.4. Задания игры разрабатываются с учетом возрастной группы обучающихся и включают в себя различные области знаний.

**2. Цели и задачи межпредметной дистанционной игры**

**Цели:**

- Создание условий для стимулирования познавательного интереса обучающихся в области экологии
- Формирование у обучающихся научной картины мира, а также освоение ими современных технологий и методов изучения окружающей среды.

**Задачи:**

- формировать познавательные, коммуникативные и регулятивные УУД;
- формировать межпредметные понятия и связи;
- на базовом и углубленном уровнях способствовать формированию основ научных знаний;
- развивать функциональную грамотность и умение применять знания в нестандартных ситуациях.

В мероприятии активно используются информационно-коммуникационные технологии.

**3. Участники дистанционной игры и условия участия**

На игру приглашаются команды обучающихся всех типов ОУ следующих возрастных групп:

- 1-4-х классов
- 7-9-х классов
- 10-11-х классов

Состав команды 5 человек. От ОУ может быть заявлена только 1 команда в каждой возрастной группе. Для участия в игре **до 28 марта 2025** в оргкомитет по электронной почте [dialogisokrat@gmail.com](mailto:dialogisokrat@gmail.com) должна быть представлена заявка на регистрацию команды

Заявка на участие **КОМАНДЫ** в Межпредметной игре «Экологический калейдоскоп» в рамках региональной с международным участием научно-практической конференции «Диалоги с Сократом»

Образовательное учреждение	Электронная почта (для отправки ссылки на игру)	Название команды «...»	Возрастная группа (1-4 класс, 7-9 класс, 10-11 класс)	Состав команды (Ф.И., класс)	Руководитель (Ф.И.О., должность, место работы, контактный телефон)
				1) Иванова Наталья, 8 класс 2) Петров Иван, 7 класс	

Прием заявок ограничен 10 командами, первыми подавшими заявки на участие. Команды, зарегистрированные на игру, получают на электронную почту, указанную в заявке на участие, письмо с подтверждением не позднее **2 апреля 2025 года**.

#### 4. Организация и проведение игры

**5 апреля 2025 года в 12:00** часов командам на электронную почту, указанную при регистрации, будет **отправлено письмо со ссылкой на игру**.

В течение 60 минут команда выполняет задания и вносит ответы в предложенную форму, указанную в тексте письма. Ответы, внесенные в форму после 13:00 часов не принимаются.

#### 5. Порядок определения и награждения победителей, призеров и участников мероприятия

Подведение итогов игры состоится 8 апреля 2025 года. За каждый правильный ответ команде начисляется от 1 до 3 баллов в зависимости от уровня задания. Итоговый протокол размещается на официальном сайте МАОУ гимназия № 18 г. Томска [https://gimn18-tomsk-r69.gosweb.gosuslugi.ru/pedagogam-i-sotrudnikam/metodicheskiy-sovet\\_01/dialogi-s-sokratom/](https://gimn18-tomsk-r69.gosweb.gosuslugi.ru/pedagogam-i-sotrudnikam/metodicheskiy-sovet_01/dialogi-s-sokratom/)

По итогам игры определяются победители и призеры, которым вручаются дипломы МАОУ гимназии №18 г. Томска и НИ ТГУ за 1-ое, 2-ое и 3-е места соответственно в каждой возрастной группе. Победителем признается команда, набравшая более 80% от максимального количества баллов, призерами – команды, набравшие от 50 до 79% . Командам - участникам игры вручается сертификат об участии.