

УТВЕРЖДАЮ

Директор МБОУ лицей при ТПУ г. Томска
Л.А. Чиж /
2018 г.



УТВЕРЖДАЮ

Директор МАУ ИМЦ г. Томска
В.В. Пустовалова /
2018 г.



УТВЕРЖДАЮ

Первый проректор
ФГБОУ ВО «ТГПУ»
А.Н. Макаренко /
2018 г.



ПОЛОЖЕНИЕ

о региональном (областном) конкурсе для педагогов
«Компетентное решение (социально-гуманитарная грамотность)»

1. Общие положения

- 1.1 Настоящее положение о региональном (областном) конкурсе «Компетентное решение (социально-гуманитарная грамотность)» (далее – Конкурс) определяет его цель, задачи, порядок организации, проведения и определения победителей Конкурса.
- 1.2 Организаторами Конкурса выступают муниципальное бюджетное образовательное учреждение лицей при ТПУ г. Томска, муниципальное автономное учреждение информационно-методический центр г. Томска и ФГБОУ ВО «Томский государственный педагогический университет».

2. Цель и задачи Конкурса

2.1. **Цель Конкурса:** реализация ФГОС основного общего и среднего общего образования через разработку и использование в образовательном процессе учебных задач социально-гуманитарного направления для формирования и диагностики УУД.

2.2. Задачи Конкурса:

- внедрять новые формы оценки достижений обучающихся и диагностики сформированности ключевых универсальных учебных действий;
- распространять перспективный опыт использования современных образовательных технологий, системно-деятельностного подхода в обучении;
- способствовать формированию регионального банка учебных задач.

3. Участники Конкурса

Участниками Конкурса могут стать педагоги общеобразовательных организаций города Томска и Томской области, представившие на Конкурс учебные задачи для 5-11 классов социально-гуманитарного направления.

4. Организация и участники Конкурса

4.1. Для организации, проведения и подведения итогов Конкурса создаётся организационный комитет с правами жюри, который: осуществляет общую координацию деятельности по организации и проведению Конкурса; обеспечивает информационную поддержку Конкурса; формирует состав экспертной группы Конкурса; определяет кандидатуры победителей Конкурса; награждает победителей Конкурса;

4.2. Экспертная группа Конкурса проводит содержательную экспертизу и оценку представленных материалов в соответствии с разработанными требованиями к составлению и оформлению учебной задачи (Приложение 1 к Положению); определяет победителей Конкурса с присуждением I, II и III места; предоставляет организационному комитету с правами жюри результаты экспертизы.

5. Порядок проведения Конкурса

5.1. Конкурс проводится в несколько этапов.

26 апреля 2018 года – обучающий семинар

апрель-май – проведение консультаций

13 сентября 2018 года – обучающий семинар

17 сентября-29 сентября 2018 года – представление конкурсных материалов на Конкурс. Заявки на участие в Конкурсе (Приложение 2 к Положению) и конкурсные материалы принимаются только по электронной почте angelika-tomsk@mail.ru

28 сентября-5 октября 2018 года – экспертиза конкурсных материалов, подведение итогов Конкурса, награждение победителей

октябрь 2018 – подготовка задач к печати, издание сборника задач

5.2. Материалы, присланные на конкурс, не возвращаются и не рецензируются

6. Подведение итогов Конкурса

- 6.1. Всем участникам Конкурса вручаются сертификаты Института психологии и педагогики ФГБОУ ВО «ТГПУ», МАУ информационно-методического центра Департамента образования администрации г. Томска
- 6.2. Победители Конкурса (I, II, III место) награждаются дипломами.
- 6.3. По итогам Конкурса планируется издание сборника задач всех участников Конкурса
- 6.4. Лучшие задачи войдут в банк задач для проведения игр-конкурсов «Искатели смысла» (5-7 классы), «Знаю. Понимаю. Могу» (8-11 классы)

7. Финансирование Конкурса

Расходы на организацию и проведение Конкурса осуществляются за счет средств МБОУ лицей при ТПУ г. Томска.

Разъяснения и консультации по вопросам проведения Конкурса осуществляются Организаторами по электронной почте angelika-tomsk@mail.ru и по телефону 8-918691905. Координатор Конкурса: Чермянина Анжелика Анатольевна, преподаватель русского языка и литературы МБОУ лицей при ТПУ г. Томска