

«Утверждаю»

Директор НЧОУ

«Лицей «ИСТЭК»,

А.А. Симанкова

_____ 2024 г.



Положение

о проведении Недели науки

Негосударственного частного общеобразовательного учреждения

«ЛИЦЕЙ «ИСТЭК»

город Краснодар

1. ЦЕЛИ, ЗАДАЧИ И ФОРМЫ ПРОВЕДЕНИЯ НЕДЕЛИ НАУК

1.1 Неделя науки проводится с целью популяризации достижений российской и мировой науки, подготовки к научно-практической конференции.

А также решения следующих образовательных, воспитательных и развивающих задач:

- раннее приобщение учащихся к научной деятельности;
- обретение навыков и умения заниматься проектной, исследовательской деятельностью;
- знакомство с деятельностью известных ученых и их открытиями;
- изучение практического применения научных достижений;
- развитие познавательного интереса, а также мотивации к занятию проектно-исследовательской деятельностью у обучающихся;
- развитие креативного мышления, восприятия и воображения;

- помощь учащимся, начиная с первых лет обучения в лицее, в проявлении творческих и интеллектуальных способностей, открытие перспективы личного участия в жизни лицея;
- способствование формированию у обучающихся активной социальной позиции;
- выработка у учащихся способность к целостному видению мира сквозь призму научного поиска, исследования, эксперимента;
- формирование банка педагогических технологий для развития учащихся в области науки, техники;
- формирование престижа лицея, как лично значимого для каждого участника образовательного процесса.

1.2 Неделя науки является формой проявления научных и творческих способностей обучающихся, конкурсным смотром достижений учеников во всех видах исследовательской, практической и творческой деятельности и отборочным этапом для формирования команд для участия в различных конкурсах и олимпиадах. Неделя науки интегрирует потенциал эффективных форм проведения мастер-классов, творческих мастерских, интеллектуальных и дискуссионных игр, является конкурсным смотром достижений во всех видах творческой, исследовательской, практической деятельности.

2. УЧАСТИЕ В НЕДЕЛЕ НАУКИ

2.1 Неделя наук проводится ежегодно в феврале по следующим всем направлениям деятельности лицейской академии наук: математика, русский язык и литература, иностранные языки, естественные науки, информатика и технология, история и обществознание.

2.2 Участниками Недели науки являются обучающиеся, педагоги лицея, родители учащихся, представители учреждений науки, средств массовой информации.

2.3 Ведущими формами участия в Неделе наук являются:

- защита проектных работ;

- сообщения по различным предметным областям;
- защита творческих работ;
- интеллектуальные игры;
- диспуты, дискуссии;
- лекции;
- семинары;
- мастер-классы;
- конкурсы;
- экскурсии.

3. РУКОВОДСТВО НЕДЕЛЕЙ НАУК, ФИНАНСИРОВАНИЕ ПРОВЕДЕНИЯ

3.1 Содержание мероприятий в рамках Недели науки, а также формы их проведения обсуждаются и утверждаются на научно-методическом совете.

3.2 Общее руководство подготовкой и проведением Недели наук осуществляется оргкомитетом, утверждённого приказом директора лицея.

3.3 Оргкомитет выполняет следующие функции:

- формирует жюри по секциям и номинациям;
- привлекает представителей учреждений науки для участия в мероприятиях Недели науки;
- составляет расписание мероприятий;
- собирает поданные заявки;
- проверяет работы на соответствие требованиям к содержанию и оформлению работ;
- предоставляет своевременные ответы на вопросы участников;
- консультирует участников по вопросам оформления работ;
- поощряет активных участников Недели наук (учащихся, научных руководителей, педагогов).

3.4 Руководство подготовкой классов к проведению мероприятий Недели науки возлагается на классных руководителей и учителей-предметников.

3.5 Проведение Недели науки финансируется из средств лицея.

4. ЭТАПЫ ПРОВЕДЕНИЯ НЕДЕЛИ НАУК

4.1 Объявление о начале подготовительного этапа Недели науки.

4.2 Приём работ, представленных для научно-практической конференции.

4.3 Презентация работ участниками. Отбор работ для представления на общешкольной научно-практической конференции.

4.4 Непосредственно проведение мероприятий Недели наук по плану.

4.5 Завершающий этап проведения Недели наук – итоговая конференция.

5. ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ

5.1 Подведение итогов и награждение активных участников подготовки и проведения Недели наук, победителей происходит на итоговой конференции, завершающей мероприятия Недели наук.

5.2 Достижения участников фиксируются в Портфолио обучающихся.

5.3 Обучающиеся награждаются по результатам защиты проектов грамотами, ценными призами и медалями. Учреждены медали «Юный исследователь» и «Юный изобретатель».