

1. Общие положения

1.1. День науки в Ивановском колледже сферы услуг проводится в течение 1-й декады февраля и приурочено к Дню российской науки.

1.2. Цели Дня науки:

- знакомство обучающихся с науками и их отраслями, практической направленностью наук;
- выявление и поддержка творческого и интеллектуального потенциала обучающихся и педагогов, развитие их познавательных и исследовательских способностей.

1.3. Задачи Дня науки:

- формирование у обучающихся системы научных взглядов, расширение их кругозора, углубление знаний по интересующим предметам;
- оказание поддержки студентам в проявлении своих творческих способностей, открытии перспектив личного участия в жизни колледжа;
- развитие у студентов навыков экспериментально-исследовательской и творческой деятельности;
- формирование социально-активной позиции участников образовательного процесса.

1.4. День науки проводится по плану, который разрабатывается оргкомитетом и утверждается директором.

1.5. Участниками Дня науки являются обучающиеся, педагогический коллектив, привлеченные специалисты (ученые, преподаватели учреждений высшего и среднего профессионального образования), другие заинтересованные лица.

2. Организация подготовки и проведения

2.1. Общее руководство подготовкой и проведением Дня науки осуществляется оргкомитетом, утвержденным приказом директора колледжа. Председателем оргкомитета является начальник учебно-методического отдела. В состав оргкомитета входят заместители директора I – й и II –й ступени, руководители педагогических мастерских, студенческий актив колледжа.

2.2. Оргкомитет выполняет следующие функции:

- разрабатывает план подготовительных работ и назначает ответственных за отдельные виды деятельности по подготовке и проведению мероприятий Дня науки;
- контролирует ход подготовки к Дню науки и оказывает методическую помощь организаторам мероприятий;
- организует приглашение для участия в Дне науки заинтересованных партнеров;
- анализирует общую организацию мероприятий, содержание представленных работ, докладывает о результатах анализа на педсовете;
- готовит представление о поощрении активных участников Дня науки.

2.3. Формы проведения мероприятий:

- интеллектуальные игры по развитию познавательных интересов и творческих способностей обучающихся;
- интеллектуальный марафон;
- проведение научно-практических конференций, диспутов, семинаров, защита рефератов, проектных работ;
- встречи с деятелями науки;
- организация экскурсий, просмотр научно-популярных фильмов и т.д.

2.4. Содержание мероприятий обсуждается и утверждается на заседаниях педагогических мастерских.

3. Подведение итогов и ожидаемые результаты

3.1. Активные участники Дня науки награждаются грамотами и дипломами, которые заносятся в «Портфолио» обучающегося и педагога.

3.2. По итогам Дня науки:

- издается номер газеты колледжа;
- каждый педагог оформляет материалы, отражающие тему, основное содержание проведенных мероприятий, отзывы участников;
- руководителем педагогической мастерской оформляется методическая папка;
- выпускается брошюра с методическими материалами.

3.3. Ожидаемые результаты проведения Дня науки:

- создание условий для саморазвития и самореализации обучающихся;
- совершенствование информационного пространства колледжа, пополнение банка научных работ обучающихся;
- формирование научного сообщества колледжа;
- воспитание у обучающихся интереса к миру науки;
- развитие у обучающихся навыков работы с научной литературой и Интернет-ресурсами, развитие навыков по обработке данных, анализу результатов, умению представить и защитить свою работу.

ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО О ПРОВЕДЕНИИ ДНЯ НАУКИ

- 1. Время проведения 10.02. 2014 13. С 13-45.**
- 2. Начало работы секций 13-45.**
Секции предметов естественно-научного цикла,
Секция предметов общественного цикла,
Секция спецдисциплин.
- 3. Время окончания работы секций 15-15.**
- 4. Подведение итогов 15-15 – 15-30.**
- 5. Награждение 15.40-16.00**