

Положение о проведении Дней науки в гимназии № 56

1. Общие положения
2. Цели и задачи Дней науки
3. Участие в Днях науки
4. Руководством Днями науки, финансирование его проведения
5. Подведение итогов

1. Общие положения

Дни науки являются формой проведения ежегодной научно-практической конференции для обучающихся, конкурсным смотром достижений учеников во всех видах исследовательской, практической и творческой деятельности.

2. Цели и задачи Дней науки

Дни науки проводятся с целью популяризации достижений российской и мировой науки, среди обучающихся гимназии, подготовки к районной научно-методической конференции, а также решения следующих образовательных, воспитательных и развивающих задач:

- помочь обучающимся, начиная с первых лет обучения, проявить свои творческие способности, открыть перспективу личного участия в жизни гимназии;
- способствовать формированию у обучающихся социально активной позиции;
- вырабатывать у обучающихся способность к целостному видению мира сквозь призму научного поиска, исследования и эксперимента;
- способствовать профессиональному самоопределению личности обучающегося в различных предметных областях;
- добиваться того, чтобы престиж гимназии стал лично значимым для каждого участника образовательного процесса.

3. Участие в Днях науки

- 3.1. «Дни Науки» проводятся ежегодно в апреле. В эти дни все обучающиеся гимназии участвуют в различных мероприятиях по следующим направлениям:
 - гуманитарные науки (филология, языкознание, история, педагогики, психология, экономика, право и другие);
 - математические и технические дисциплины (алгебра, геометрия, физика, информатика и другие);
 - естественнонаучные (химия, география, биология, экология, естествознание и другие)
- 3.2. Участие педагогов в мероприятиях Дней науки является обязательным. В них также могут участвовать родители обучающихся, средства массовой информации и гости гимназии.
- 3.3. Ведущими формами участия в Днях науки обучающихся первой и второй ступеней являются:
 - интеллектуальные игры по развитию познавательных интересов и творческих способностей обучающихся;
 - защита индивидуальных творческих работ.

3.4. Ведущими формами участия в Днях науки обучающихся третьей ступени является научно-практическая конференция, семинары, диспуты, защита рефератов и проектных работ.

4. Руководство Днями науки, финансирование его проведения

- 4.1. Содержание мероприятий в рамках Дней науки, а также формы их проведения обсуждаются и утверждаются на заседании научно-методического совета.
- 4.2. Общее руководство подготовкой и проведением Дней науки осуществляется организационным комитетом, утвержденным приказом директора гимназии.
- 4.3. Председателем организационного комитета назначается заместитель директора по научно-методической работе.
- 4.4. Организационный комитет выполняет следующие функции:
 - привлекает внимание общественности, средств массовой информации;
 - поощряет обучающихся – активных участников Дней науки, их научных руководителей или педагогов.
- 4.5. Руководство подготовкой актового зала возлагается на заместителя директора по административно-хозяйственной части и классных руководителей.
- 4.6. Проведение Дней науки финансируется из средств учредителей гимназии, родителей обучающихся и спонсоров.

5. Подведение итогов

Подведение итогов и награждение активных участников подготовки и проведения Дней науки, победителей его конкурсов происходит на торжественной церемонии.

Принято на педагогическом совете протокол № 2 от «16» сентября 2004г.

Принято с изменениями на педагогическом совете протокол № 4 от «18» сентября 2004г.

