



**Общероссийская детская
общественная организация
«Общественная Малая
академия наук
«Интеллект будущего»**



МАН

«Интеллект будущего»

- Организация включена в Федеральный реестр молодежных и детских общественных объединений, пользующихся государственной поддержкой
- Входит в состав Национального совета молодежных и детских объединений России
- Имеет 20-летний опыт работы в области образования



МАН «Интеллект будущего»

История организации:

- 1985 – создано НОУ
- 1986 – организована 1-я научная конференция школьников
- 1995 – организация зарегистрирована как юридическое лицо
- 2003 – начало работы Национальной образовательной программы «Интеллектуально-творческий потенциал России»
- 2006 – создана Общероссийская организация





МАН «Интеллект будущего»

- ДНТО имеет свыше 50 отделений в России
- В проектах ДНТО участвует ежегодно более 15 000 человек
- Привлечено 120 экспертов – учёных, педагогов, других специалистов



Интеллектуально- творческий потенциал России

Концепция Национальной
образовательной программы

Аспекты образовательного процесса

- **Обучающий – знания**
- **Развивающий – способности**
- **Продуктивный – продукт**
- **Аксиологический - ценности**

Уровни образования

- Креативный
- Эвристический
- Репродуктивный
- Досуговый

Характеристика уровней

Наименование уровня	Уровень проведения свободного времени	Уровни коммуникаций педагога и учащегося в образовательном процессе	Формы дополнительного образования	Уровень исследовательской деятельности
Креативный	Созидание ("возвышенная деятельность")	Креативный: выражение собственного я (сотворчество)	Научные объединения учащихся, творческие школы, тв. мастерские, лаборатории	Научно-исследовательская деятельность
Эвристический	Потребление активное, самостоятельное	Продуктивный: делай сам	Профильные и многопрофильные "школы", студии, клубы, секции...	Учебно-исследовательская деятельность
Репродуктивный	Потребление пассивное	Репродуктивный: делай как я	Традиционные кружки, секции	Учебно-познавательная деятельность, (базово-репродуктивный подготовительный этап)
Досуговый	Досуг (развлечения, времяпровождение)	Демонстрационный: смотри как делаю я	Презентации научных объединений школьников, тематические вечера и др.	Познавательно-развлекательная деятельность. Демонстрация возможностей УИД

Матрица (диагностика и проектирование образовательного процесса)

Уровень Аспект	1 – Д	2 – Р	3 – Э	4 - К
О				
Р				
П				
А				

Ступени программы

- I ступень
(пропедевтическая)
- II ступень (поисковая)
- III ступень
(исследовательская)



Ступени программы

Ступень программы	Участники классов	Заочный этап	Очный этап
Пропедевтическая	Учащиеся 1-4 классов	Интеллектуально-творческий марафон	Интеллектуально-творческий Турнир
Поисковая	Учащиеся 5-9	«Марафон» "Познание и творчество"	Интеллект-Турниры Фестиваль наук и ИСКУССТВ «Творческий потенциал России», Конференция «Первые шаги в науку»
Исследовательская	Учащиеся 10-11 классов	«Марафон» "Познание и творчество" Конкурс исследовательских работ	Конференция «Юность, наука, культура»

Принципы программы

- *Принцип открытости*
- *Принцип индивидуально-дифференцированного подхода*
- *Принцип успешности*
- *Принцип научного обеспечения программы*
- *Принцип интегративности*
- *Принцип полинаправленности*
- *Принцип непрерывности*
- *Принцип информационно-коммуникативного обеспечения*

Программа «Интеллектуально-творческий потенциал России»



- Российские конференции
 - «Юность. Наука, Культура»,
 - «Научный потенциал-XXI»,
 - «Первые шаги в науку»
- Российский конкурс по социальному проектированию «Интеллектуальная инициатива»;
- Российские заочные конкурсы-олимпиады по предметам «Познание и творчество»;
- Российский заочный конкурс «Интеллектуально-творческий Марафон»;
- Российский конкурс «Восхождение к образу»;
- Фестиваль наук и искусств «Творческий потенциал России»;
- Форум «Созвездие талантов»;
- Турнир «Эврика!» (для учащихся 1-4 классов).
- Общероссийский Интеллект-рейтинг

Конференция «Юность. Наука. Культура»



- 1984-1986 годы – первая научная конференция учащихся в Обнинске, создание НОУ
- 1987 - 2006 год – Российская конференция «Юность. Наука. Культура»:
 - Количество городов, представленных на конференции – более 100;
 - Школьников, защищающих свои научные работы – более 600;
 - Экспертов, организующих работу секций, мастерклассов и круглых столов – более 100 человек;
 - работает более 30 секций по самым различным направлениям: астрономия и космонавтика, биология, география и топонимика, дизайн, история, лингвистика английского и русского языков, литературоведение и литературное творчество, педагогика и психология, право, математика и программирование, физика и техническое творчество, химия.

Российский заочный конкурс «Интеллектуально-творческий марафон»



- Номинация «Альфа» - для учащихся 1-4 классов;
- Номинация «Созвездие» - для учащихся 5-8 классов;
- Номинация «Омега» - для учащихся 9-11 классов.
- Победителям вручаются премии, путёвки в ВДЦ «Орлёнок»
- По итогам заочного конкурса лауреаты приглашаются на очный турнир «Эврика!».

Российский заочный конкурс «Познание и творчество» ■

- Астрономия
- Биология
- География
- Журналистика
- История
- Информационные технологии
- Литература
- Лингвистика (английский, немецкий, французский)
- Математика
- Русский язык
- Физика
- Химия
- Экономика
- Экономическая география

Российский конкурс по социальному проектированию «Интеллектуальная инициатива»



- Первый этап: заочный конкурс - подготовка проектов в регионах России;
- Второй этап: экспертиза присланных проектов;
- Очный этап – конкурс «Интеллектуальная инициатива»: защита проектов, тренинги по социальному проектированию - выделение гранта ДНТО «Интеллекта будущего» команде, занявшей на конкурсе первое место.
- Реализация разработанных проектов

Фестиваль «Творческий потенциал России»



На Российский Фестиваль «Творческий потенциал России» собираются 350-400 учащихся из России, которые успешно прошли заочный тур конкурса по литературе и литературному творчеству, журналистике, стали лауреатами в номинации «Созвездие» в интеллектуально-творческом марафоне.

Летние проекты

- Отдых
+
- Интеллектуально-
творческая
программа
+
- Тренинги
личностного роста



Летние проекты

- **1. Российский интеллектуально-творческий Турнир-конференция «ЮНОСТЬ, НАУКА, КУЛЬТУРА - ЮГ».**

Турнир состоится на Чёрном море в районе города Туапсе на базе пансионата «Маяк». Срок проведения: 19 - 28 июня 2006 года

- **2. МЕЖДУНАРОДНЫЙ ТУРНИР «ВОСХОЖДЕНИЕ ЗВЕЗДЫ».**

Турнир состоится на Чёрном море, в Болгарии, в районе Варны на базе курортного комплекса Кранево.

Срок проведения: 3 – 17 июля 2006 года. Приглашаются школьники 6-10 классов.

Турнир проходит по пяти номинациям: 1. Лингвистика английского языка; 2. Биология, психология, педагогика; 3. Математика и интеллектуально-творческое направление (ТРИЗ). 4. Информатика. 5. Литература. Для педагогов состоится семинар «Творческая педагогика».

- **3. РОССИЙСКИЙ ЛЕТНИЙ ТУРНИР «VIVAT МАТЕМАТИКА!»**

Турнир состоится на Чёрном море, на базе оздоровительного лагеря в пос. Цандрыпш (Абхазия). Срок проведения: 14 – 23 июля 2006 года. Участники смены: Школьники 6-8 классов.

- **4. Российский интеллектуальный Турнир «Интеллект-XXI» для школьников 1-6 классов в Геленджике на б/о «Золотая лоза».**

Срок проведения Турнира – 23 июня – 13 июля 2006 года.

- **5. Российский Турнир «ФАБРИКА ТАЛАНТОВ» в Геленджике на базе отдыха «Золотая лоза».**

Срок проведения Турнира: 16 - 25 августа 2006 года. Приглашаются школьники 6-9 классов.

Номинации: Общеинтеллектуальная «Мир идей»; Лингвистическая «Мир английского языка»; Биолого-психологическая «Наука с увлечением».

Интеллект-рейтинг

- Система «Интеллект-рейтинг» предназначена для активизации познавательной, творческой, интеллектуальной деятельности учащейся молодёжи, вовлечения её в исследовательскую, изобретательскую и иную творческую деятельность; привлечения учащихся из разных регионов России к интеллектуально-творческим конкурсам, конференциям, турнирам, фестивалям и т.д.
- Интеллект-рейтинг предусматривает систематическое подведение итогов творческой работы учащихся, выявление талантливых, одарённых детей, оказание им моральной и материальной поддержки, помощи в дальнейшем продвижении.
- За участие в любом конкурсном проекте программы начисляются рейтинговые баллы. Рейтинговые баллы, полученные каждым участником программы, суммируются с нарастающим итогом.

Интеллект-рейтинг (звания)

- ИСКАТЕЛЬ
- ЭРУДИТ
- ЗНАТОК
- ТАЛАНТ
- ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЙ ЛИДЕР

Каждое звание имеет три ранга:
БАЗОВЫЙ, ВЫСШИЙ, ЭЛИТНЫЙ.

Журнал творческих и образовательных проектов

«Пирамида-тАхита»



- Статьи, проза, поэзия
- Научные работы школьников, педагогов, учёных и специалистов
- Задания и итоги Российских заочных конкурсов ДНТО
- Размышления, беседы, споры о судьбе, дружбе, любви, поиске

Педагогический форум



- Педагогический форум посвящается великому педагогу Станиславу Теофиловичу Шацкому
- Форум рассматривает проблемы:
 - педагогизация среды;
 - взаимодействие и взаимодополнение школьного и дополнительного образования;
 - развитие личности школьника и педагога

Награды организации



Грантов удостоены следующие программы ДНТО:

- 2006-2005 - Школы-конференции по приоритетным направлениям развития науки и техники с участием молодых учёных, аспирантов, студентов и обучающихся
- 2004 г. - «Интеллектуальная инициатива»
- 2003 г. - «Интеллектуально-творческий потенциал России»
- 2002 г. - «Россия – интеллектуальный лидер XXI века»
- 2001 г. - «Интеллект будущего»
- В 1998 три проекта ДНТО "Интеллект будущего" включены в Федеральную целевую программу «Одарённые дети» Президентской программы «Дети России».
- В 1997 году программы ДНТО "Интеллект будущего" были удостоены Государственного гранта им. М.В.Ломоносова 1-й степени и Государственного гранта им. П.И.Чайковского 2-й степени.

Национальная образовательная программа «ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНО-ТВОРЧЕСКИЙ ПОТЕНЦИАЛ РОССИИ»

- Проводящие организация: ДНТО «Интеллект будущего», Центр развития образования, науки и культуры «Обнинский полис»
- Почтовый адрес: 249035, Обнинск, а/я 5103. ДНТО «Интеллект «»будущего»
- Телефон-факс: (484-39) 6-64-07
- info@future.org.ru
- future@obninsk.com
- <http://www.unk.org.ru>