

СБОРНИК МАТЕРИАЛОВ

**XX Сессии Центрального Совета
Российской научно-социальной программы
для молодежи и школьников
«Шаг в будущее»**

28 марта 2024 года

Техносфера-информ'2024

СОДЕРЖАНИЕ

Повестка дня	3
Решение Центрального Совета программы «Шаг в будущее»	
– по вопросу 5	4
– по вопросу 6	5
– по вопросу 7	6
– по вопросу 8	7
Список Центрального Совета программы «Шаг в будущее»	8
Приложения.	
1. Форма РЕ. Список участников соревнования программы «Шаг в будущее»	13
2. Форма RSmод. Сведения об участниках и параметрах соревнования программы «Шаг в будущее»	14
3. Паспорта Федерально-окружных соревнований программы «Шаг в будущее» в 2024 году	15
4. Реестр региональных соревнований программы «Шаг в будущее» в 2024-2025 годах	18
5. Краткая справка о Российской научно-социальной программе для молодёжи и школьников «Шаг в будущее»	23
6. Реестр организаций-официальных участников и региональных партнёров программы «Шаг в будущее»	27
7. Генеральный реестр Координационных центров и организаций-ассоциированных участников программы «Шаг в будущее»	35

XX СЕССИЯ ЦЕНТРАЛЬНОГО СОВЕТА
Российской научно-социальной программы для молодёжи и школьников
«Шаг в будущее»

ПОВЕСТКА ДНЯ

- Вопрос 1. Об олимпиадах и работе Приёмной комиссии МГТУ им. Н.Э. Баумана
Выступает: **Н.Е. Трофимов**, руководитель проектов отдела Управления «Приёмная комиссия» МГТУ им. Н.Э. Баумана
- Вопрос 2. О значимых научных направлениях программы «Шаг в будущее»
Выступают: **О.И. Авдеева**, кандидат филологических наук, доцент кафедры общего языкознания им. И.Г. Добродомова Института филологии МПГУ
- Вопрос 3. Об особенностях работы программы «Шаг в будущее» в 2024-2025 годах
Выступает: **А.О. Карпов**, председатель Центрального Совета программы «Шаг в будущее»
- Вопрос 4. О формировании делегации программы «Шаг в будущее» для участия в Китайском молодёжном соревновании науки и технологических инноваций CASTIC в 2024 году
Выступает: **Т.В. Романова**, руководитель проектов отдела Управления «Приёмная комиссия» МГТУ им. Н.Э.Баумана
- Вопрос 5. О посвящении в 2025 году Всероссийского форума научной молодёжи «Шаг в будущее»
- Вопрос 6. Проведение Российского соревнования юных исследователей «Шаг в будущее, Юниор» в 2024 и 2025 годах
Выступает: **И.В. Клёнова**, председатель Оргкомитета Российского соревнования юных исследователей «Шаг в будущее, Юниор»
- Вопрос 7. Проведение Федерально-окружных соревнований программы «Шаг в будущее» в 2024 году
- Вопрос 8. Формирование Реестра региональных соревнований Российской научно-социальной программы для молодёжи и школьников «Шаг в будущее» на 2025-2026 учебный год. Представление сведений о Федерально-окружных и региональных соревнованиях

РЕШЕНИЕ ЦЕНТРАЛЬНОГО СОВЕТА
Российской научно-социальной программы для молодёжи и школьников
«Шаг в будущее»

28 марта 2024 г.

Вопрос 5. О посвящении в 2025 году Всероссийского форума научной молодёжи «Шаг в будущее».

Решение. Посвятить в 2025 году Всероссийский форум научной молодёжи «Шаг в будущее» 195-летию основания Московского государственного технического университета им. Н.Э. Баумана.

Результаты
голосования

20

ЗА

-

ПРОТИВ

-

ВОЗДЕРЖАЛИСЬ

Председатель Центрального Совета
программы «Шаг в будущее»



А.О. Карпов

Ответственный секретарь сессии
Центрального Совета



И.П. Рябенко

РЕШЕНИЕ ЦЕНТРАЛЬНОГО СОВЕТА
Российской научно-социальной программы для молодёжи и школьников
«Шаг в будущее»

28 марта 2024 г.

Вопрос 6. Проведение Российского соревнования юных исследователей «Шаг в будущее, Юниор» в 2024 и 2025 годах

Решение. Определить МБОУ «Лицей» г. Реутов в качестве базовой организации для проведения в 2025 году Российского соревнования юных исследователей «Шаг в будущее, Юниор».

Результаты
голосования

20

ЗА

-

ПРОТИВ

-

ВОЗДЕРЖАЛИСЬ

Председатель Центрального Совета
программы «Шаг в будущее»



А.О. Карпов

Ответственный секретарь сессии
Центрального Совета



И.П. Рябенко

РЕШЕНИЕ ЦЕНТРАЛЬНОГО СОВЕТА
Российской научно-социальной программы для молодёжи и школьников
«Шаг в будущее»

28 марта 2024 г.

Вопрос 7. Проведение Федерально-окружных соревнований (ФОС) молодых исследователей и разработчиков программы «Шаг в будущее» в 2024 году.

Решение. 1. Поручить проведение Федерально-окружных соревнований молодых исследователей и разработчиков программы «Шаг в будущее» в 2024 году следующим базовым организациям:

по Сибирскому и Дальневосточному федеральным округам РФ	Детский технопарк Алтайского края «Кванториум.22», г. Барнаул	5 – 8 ноября 2024 г.
по Уральскому федеральному округу РФ	Лицей № 11 г. Челябинска	20 – 22 ноября 2024 г.
по Северо-Западному федеральному округу РФ	Центр образования «Лапландия» – Центр выявления и поддержки одарённых детей и молодёжи «Полярная звезда», г. Мурманск	25 – 30 ноября 2024 г.

2. Базовым организациям ФОС обеспечить проведение в рамках соревнований в качестве обязательных следующие мероприятия: конференцию, научно-технологическую выставку, научные и инженерные консультации лучших участников (по рекомендации секций).
3. Участники ФОС должны представлять не менее 70% субъектов РФ из федеральных округов, входящих в зону территориальной ответственности ФОС.
4. Утвердить базовые организации ФОС в качестве представительств программы «Шаг в будущее» в соответствующих федеральных округах Российской Федерации и наделить их полномочиями по координации деятельности программы «Шаг в будущее» в этих округах.

Результаты
голосования

20

ЗА

-

ПРОТИВ

-

ВОЗДЕРЖАЛИСЬ

Председатель Центрального Совета
программы «Шаг в будущее»

А.О. Карпов

Ответственный секретарь сессии
Центрального Совета

И.П. Рябенко

РЕШЕНИЕ ЦЕНТРАЛЬНОГО СОВЕТА
Российской научно-социальной программы для молодёжи и школьников
«Шаг в будущее»

28 марта 2024 г.

Вопрос 8. Формирование Реестров региональных соревнований Российской научно-социальной программы для молодёжи и школьников «Шаг в будущее» на 2025-2026 учебный год. Представление сведений о Федерально-окружных и региональных соревнованиях.

Решение.

1. Региональным представительством программы «Шаг в будущее» всех уровней для формирования Реестра региональных соревнований на 2024-2025 учебный год (далее реестр) представить до 17 января 2025 года необходимые сведения о соревновании в Секретариат Центрального Совета программы «Шаг в будущее».
2. Региональным представительством программы «Шаг в будущее» всех уровней представить в недельный срок после проведения отборочного соревнования в Секретариат Центрального Совета программы «Шаг в будущее» следующие материалы:
 - а) форму RE, содержащую список участников соревнований в формате Excel (Приложение 1),
 - б) форму RSmод, содержащую сведения о параметрах отборочных соревнований (Приложение 2).

Представление этих материалов является необходимым условием для принятия заявки от регионального представительства на участие во Всероссийском форуме научной молодёжи «Шаг в будущее».

3. Определить ответственными за предоставление сведений, указанных в пунктах 1 и 2, от локальных Координационных центров и локальных организаций-ассоциированных участников, флагманские Координационные центры, в региональные сети которых они входят.

Результаты
голосования

20

-

-

ЗА

ПРОТИВ

ВОЗДЕРЖАЛИСЬ

Председатель Центрального Совета
программы «Шаг в будущее»



А.О. Карпов

Ответственный секретарь сессии
Центрального Совета



И.П. Рябенко

СПИСОК ЦЕНТРАЛЬНОГО СОВЕТА
Российской научно-социальной программы для молодёжи и школьников
«Шаг в будущее»

Председатель Центрального Совета	Карпов Александр Олегович, президент Российского молодёжного политехнического общества
Заместители Председателя Центрального Совета	Рябов Юрий Николаевич, представитель Секретариата Центрального Совета (Иркутская область)
	Рябенко Ирина Павловна, представитель Секретариата Центрального Совета (Краснодарский край)

ЧЛЕНЫ ЦЕНТРАЛЬНОГО СОВЕТА

(в порядке упоминания в реестре)

ИРКУТСКАЯ ОБЛАСТЬ

- | | | |
|----|---|---|
| 1 | Флагманский Головной Координационный центр по Иркутской области | |
| | Нечаева
Вероника Геннадьевна | Руководитель Флагманского Головного Координационного центра, директор Лицея № 1 г. Усолье-Сибирское |
| | Бубнова
Нэля Владимировна | Исполнительный директор Флагманского Головного Координационного центра, учитель географии Лицея № 1 г. Усолье-Сибирское |
| 65 | Сетевой Координационный центр по Приангарью | |
| | Кучменко
Наталья Александровна | Руководитель Сетевого Координационного центра по Приангарью, заместитель директора по научно-методической работе Лицея № 2, г. Братск |
| | Рычкова
Дарья Михайловна | Исполнительный директор Сетевого Координационного центра по Приангарью, учитель математики Лицея № 2, г. Братск |

ЧЕЛЯБИНСКАЯ ОБЛАСТЬ

- | | | |
|----|--|---|
| 2 | Флагманский Головной Координационный центр по Челябинской области | |
| | Кузьмин
Евгений Николаевич | Руководитель Флагманского Головного Координационного центра по Челябинской области, заместитель начальника отдела АМСУП учебно-методического управления Южно-Уральского государственного университета (НИУ) |
| | Андреева
Наталья Александровна | Исполнительный директор Флагманского Головного Координационного центра по Челябинской области, педагог-организатор Дворца пионеров и школьников им. Н.К. Крупской города Челябинска |
| 51 | Координационный центр по городу Челябинску | |
| | Киприянова
Елена Владимировна | Руководитель Координационного центра, директор Лицея № 11 г. Челябинска |
| | Морозова
Елена Владимировна | Исполнительный директор Координационного центра, заведующий отделением информационно-методических дисциплин и метапредметных практик Лицея № 11 г. Челябинска |
| 58 | Сетевой головной межрегиональный координационный центр на базе школы № 1 г. Верхний Уфалей | |
| | Красавин
Эдуард Михайлович | Руководитель Сетевого головного межрегионального координационного центра, педагог-организатор |
| | Матвеева
Наталья Александровна | Исполнительный директор Сетевого головного межрегионального координационного центра, учитель физики Школы № 1 г. Верхний Уфалей |

ХАНТЫ-МАНСИЙСКИЙ АВТОНОМНЫЙ ОКРУГ-ЮГРА

- | | | |
|---|--|---|
| 6 | Координационный центр по Ханты-Мансийскому автономному округу-Югре | |
| | Шишкина
Анаид Эдиковна | Исполнительный директор Координационного центра, директор Мастерской талантов «Сибирюс», г. Ханты-Мансийск |
| | Кононова
Галина Сергеевна | Руководитель Координационного центра, Руководитель Регионального центра выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи, г. Ханты-Мансийск |

- 67 Координационный центр по городу Нижневартовску
 Козлова Исполнительный директор Координационного центра, Директор гимназии № 1
 Ольга Петровна г. Нижневартовска
 Борисова Руководитель Координационного центра, заместитель директора Гимназии № 1
 Татьяна Владимировна г. Нижневартовска

Ассоциированный участник – «Межшкольный учебный комбинат», г. Ханты-Мансийск

Черняева Представитель в ЦС, директор комбината
 Надежда Петровна

- A201 Ассоциированный участник – Лицей № 2, г. Нижневартовск
 Хисамова Координатор и представитель в ЦС, заместитель директора лицея по учебной работе
 Алла Вячеславовна

АЛТАЙСКИЙ КРАЙ

- 8 Флагманский Координационный центр по Алтайскому краю
 Кузюра Руководитель и Исполнительный директор Флагманского Координационного центра, за-
 Тамара Анатольевна меститель директора Детского технопарка Алтайского края «Кванториум.22»

МУРМАНСКАЯ ОБЛАСТЬ

- 9 Флагманский Координационный центр по Мурманской области
 Кулаков Руководитель Флагманского Координационного центра, директор Центра образования
 Сергей Валентинович «Лапландия», г. Мурманск
 Огурцова Исполнительный директор Флагманского Координационного центра, старший методист
 Галина Игорьевна Центра образования «Лапландия», г. Мурманск

РЕСПУБЛИКА ТЫВА

- A110 Ассоциированный участник – Тувинский республиканский лицей-интернат, г. Кызыл
 Чомужук Координатор и представитель в ЦС, заместитель директора лицея-интерната по научной
 Сайзана Владимировна работе
 A170 Ассоциированный участник – Государственный лицей Республики Тыва, г. Кызыл
 Ооржак Представитель в ЦС, заместитель директора лицея по воспитательной работе
 Диана Валерьевна

КИРОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

- A115 Ассоциированный участник – Лицей естественных наук, г. Киров
 Макаренко Представитель в ЦС, педагог дополнительного образования
 Зинаида Петровна
 A205 Ассоциированный участник – Центр развития творчества детей и юношества города Кирова
 Белугина Представитель в ЦС, директор Центра
 Елена Владимировна

РЕСПУБЛИКА САХА (ЯКУТИЯ)

- 23 Флагманский Головной Координационный центр по Республике Саха (Якутия)
 Черосов Руководитель Флагманского Головного Координационного центра, и.о. директора Якут-
 Михаил Михайлович ского НИИ сельского хозяйства имени Н.Г. Сафронова ЯНЦ Сибирского отделения РАН
 Яковлева Исполнительный директор Флагманского Головного Координационного центра, прорек-
 Александра Васильевна тор по научно-методической работе Малой академии наук Республики Саха (Якутия)
 A 150 Ассоциированный участник – Мирнинское районное управление образования Республики Саха (Якутия)
 Кириченко Координатор и представитель в ЦС, начальник отдела воспитания и дополнительного
 Любовь Юрьевна образования управления образования
 A181 Ассоциированный участник – Некоммерческое партнёрство «Развитие образовательных учреждений с по-
 литехнической направленностью», г. Якутск
 Тимофеева Надежда Представитель в ЦС, председатель партнёрства, директор Саха политехнического лицея,
 Константиновна г.о. Якутск

- A204 Ассоциированный участник – Ытык-Кюёльская СОШ № 1 им. А.И. Софронова МО Таттинский улус РС(Я)
Будикин Иван Евсеевич Представитель в ЦС, заместитель директора школы

ПСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

- 24 Координационный центр по Псковской области
Васильев Илья Вадимович Руководитель Координационного центра, заместитель директора Псковского образовательного учреждения дополнительного образования Псковской области «ЛИДЕР», СП «Одаренные»
Степанова Светлана Юрьевна Исполнительный директор Координационного центра, заведующий отделением организации региональных мероприятий

БЕЛГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ

- A213 Белгородский инженерный юношеский лицей-интернат
Визирякина Наталия Ивановна Директор Белгородского инженерного юношеского лицея-интерната

ТУЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ

- 38 Координационный центр по Тульской области
Сушков Николай Афанасьевич Руководитель Координационного центра, директор Лицея № 1 г. Тулы
Трушляков Кирилл Владимирович Исполнительный директор Координационного центра, заместитель директора по учебно-воспитательной работе Лицея № 1 г. Тулы

КРАСНОДАРСКИЙ КРАЙ

- 39 Координационный центр по Краснодарскому краю
Фоменко Мария Викторовна Руководитель Координационного центра, и.о. директор Центра развития одарённости, г. Краснодар
Манченко Ирина Павловна Исполнительный директор Координационного центра, начальник отдела Центра развития одарённости, г. Краснодар

ЗАБАЙКАЛЬСКИЙ КРАЙ

- 44 Головной Координационный центр по Забайкальскому краю
Жамьянов Баир Биликтоевич Руководитель Координационного центра, директор Агинской окружной гимназии-интерната, п. Агинское
Бадмаева Наталья Баировна Исполнительный директор Координационного центра, педагог-организатор Агинской окружной гимназии-интерната, п. Агинское

- A203 Ассоциированный участник – Дворец детского (юношеского) творчества, г. Чита
Тамаровская Елена Николаевна Представитель в ЦС, начальник отдела Комитета образования администрации городского округа «город Чита»

ТЮМЕНСКАЯ ОБЛАСТЬ

- 46 Координационный центр по Тюменской области
Быстрова Ольга Андреевна Руководитель Координационного центра, Начальник Управления реализации проектов и программ Тюменского областного государственного института развития регионального образования, г. Тюмень
Минина Екатерина Петровна Исполнительный директор Координационного центра, начальник отдела организации мероприятий Управления реализации проектов и программ ТО-ГИРРО, г. Тюмень

САМАРСКАЯ ОБЛАСТЬ

- A24 Ассоциированный участник – Самарский медико-технический лицей, г. Самара
Булгакова Валерия Олеговна Координатор и представитель в ЦС, учитель математики
A195 Ассоциированный участник – Лицей № 1 «Спутник», г. Самара
Кулаева Ольга Александровна Представитель в ЦС, заместитель директора Лицея по развитию

КРАСНОЯРСКИЙ КРАЙ

- A1 Ассоциированный участник – Красноярский краевой Дворец пионеров
Лопушенко Анна Александровна Координатор и представитель в ЦС, заведующий отделом учебно-исследовательских практик

РЕСПУБЛИКА ДАГЕСТАН

- A35 Ассоциированный участник – Министерство образования и науки Республики Дагестан, г. Махачкала
Абдулахидова Бурлият Омаргаджиевна Представитель в ЦС, главный специалист-эксперт Минобрнауки Республики Дагестан
- A103 Ассоциированный участник – Управление образования администрации, г. Махачкала
Багдуева Зумрут Нуратиновна Представитель в ЦС, заместитель начальника Управления образования
- A167 Ассоциированный участник – Многопрофильная гимназия № 38, г. Махачкала
Новодворская Светлана Павловна Координатор и представитель в ЦС, заместитель директора гимназии по научно-методической работе

МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

- 59 Координационный центр по Московской области
Энгель Людмила Борисовна Руководитель и исполнительный директор Координационного центра, директор Ломоносовского лицея
Нефедова Надежда Викторовна Представитель в Центральном совете
- A74 Ассоциированный участник – Гимназия № 2, г. Краснознаменск
Митина Тамара Геннадьевна Координатор и представитель в ЦС, заместитель директора гимназии по учебно-методической работе
- A154 Ассоциированный участник – Лицей, г. Реутов
Клёнова Ирина Васильевна Координатор и представитель в ЦС, учитель физики лицея
- A206 Ассоциированный участник – Ногинская гимназия, г. Ногинск
Федотова Тамара Юрьевна Представитель в ЦС, директор гимназии

КОСТРОМСКАЯ ОБЛАСТЬ

- A79 Ассоциированный участник – Департамент образования и науки Костромской области, г. Кострома
Куликова Галина Ивановна Представитель в ЦС, директор Костромского областного центра научно-технического творчества и детско-юношеского туризма «Истоки»

ЯМАЛО-НЕНЕЦКИЙ АВТОНОМНЫЙ ОКРУГ

- A209 Ассоциированный участник – Департамент образования ЯНАО, г. Салехард
Костюкевич Елена Федоровна Представитель в ЦС, зам. начальника управления региональной политики, начальник отдела

СВЕРДЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

- A145 Ассоциированный участник – Лицей № 110 им. Л.К. Гришиной, г. Екатеринбург
Токмакова Наталья Васильевна Представитель в ЦС, учитель математики

РЕСПУБЛИКА СЕВЕРНАЯ ОСЕТИЯ-АЛАНИЯ

- A180 Ассоциированный участник – Республиканский центр выявления, поддержки и развития способностей и талантов детей и молодёжи «Вершина», г. Владикавказ
Иванова Светлана Валентиновна Представитель в ЦС, методист Центра «Вершина»

РЕСПУБЛИКА БУРЯТИЯ

- A58 Ассоциированный участник – Управление образования администрации муниципального образования «город Северобайкальск»
Цыбенова Саяна Николаевна Координатор и представитель в ЦС, руководитель методической службы
Управления

г. МОСКВА

- A186 Ассоциированный участник – Школа № 1537 г. Москвы «Информационные технологии»
Минченко Михаил Михайлович Координатор и представитель в ЦС, куратор Инновационно-
технологического Центра школы № 1537 г. Москвы

РЕСПУБЛИКА КРЫМ

- A197 Ассоциированный участник – Средняя общеобразовательная школа №1 пгт. Ленино Ленинского района
Матвейчук Светлана Александровна Координатор и представитель в ЦС, учитель географии школы

НОВОСИБИРСКАЯ ОБЛАСТЬ

- A210 Ассоциированный участник – Школа № 217 г. Новосибирска
Маслова Татьяна Геннадьевна Координатор и представитель в ЦС, учитель Школы № 217

ПРИМОРСКИЙ КРАЙ

- A211 Общество Ментальная арифметика «АбакусМатематика»
Халаева Юки Алексеевна Представитель в ЦС, методист и педагог «АбакусАрифметика»

г. СЕВАСТОПОЛЬ

- A212 Организация патриотического воспитания, развития культуры и спорта «Созидатели-92»
Горпинич Татьяна Анатольевна Координатор и Представитель в ЦС, директор

Российская научно-социальная программа для молодёжи и школьников
«Шаг в будущее»

Форма RE

Список учащихся 1-11 классов и студентов 1 и 2 курсов,
представивших работы (проекты) на Федерально-окружное или региональное
соревнование программы «Шаг в будущее»,
в алфавитном порядке в формате Excel

Название организации _____
номер по реестру _____ название Координационного центра или организации-ассоциированного участника (в том числе локальных) _____

Название соревнования _____

№	Фамилия, имя, отчество участника (в алфавитном порядке)	Дата рождения	Название учебного заведения	Класс /курс	Место проживания		Балл за защиту
					населённый пункт	субъект РФ или страна	
1	Александров Никита Дмитриевич	04.09.2006	МБОУ «Москвинская СОШ Псковского района»	10	д. Кирово	Псковская область	
2	Савинов Игорь Андреевич	11.08.2005	МБОУ «Мурманский политехнический лицей»	11	г. Мурманск	Мурманская область	
3	Воронцова Софья Александровна	03.04.2008	МБОУ «СОШ № 1»	8	г. Новоалтайск	Алтайский край	
4	Янг Мин Ким / Young Min Kim	25.11.2005	Daejeon Daeshin High School / Тэджон Дэшинская средняя школа	12	Daejeon / Тэджон	The Republic of Korea / Республика Корея	

должность руководителя организации

подпись

фамилия и. о.

дата

Примечание: Форма RE должна быть выслана на электронную почту Секретариата программы «Шаг в будущее» (sitfr@bk.ru) **в течение недели** после проведения Федерально-окружного и/или регионального соревнования.



**Сведения об участниках и параметрах
Федерально-окружного и/или регионального соревнования
программы «Шаг в будущее»**

2024-2025
учебный
год

Регистрационная форма RSmod

Организатор соревнования _____
номер по реестру название Координационного центра или организации -

_____ ассоциированного участника программы «Шаг в будущее»

Место проведения соревнования _____
название населенного пункта и субъекта Российской Федерации

Статус соревнования _____
федерально-окружное, региональное, сетевое, городское, районное, среди учащихся учебного заведения и т.п.

Даты проведения _____
указать интервал дат или дату

Сводные данные

RS₁ Количество молодых исследователей – участников отбора на соревнование (независимо от возраста и образовательного уровня)

= + +

общее количество из выпускных классов из невыпускных классов студентов 1 и 2 курсов

RS₂ Количество работ (проектов) на этапе отбора

= + +

общее количество из выпускных классов из невыпускных классов студентов 1 и 2 курсов

RS₃ Количество победителей и призёров

= + +

общее количество из выпускных классов из невыпускных классов студентов 1 и 2 курсов

RS₄ Географическая представленность молодых исследователей на этапе отбора (независимо от возраста и образовательного уровня)

количество стран количество субъектов РФ количество городских населенных пунктов количество сельских населенных пунктов

_____ должность руководителя организации

_____ подпись

_____ фамилия и. о.

_____ дата

**Соревнование молодых исследователей программы «Шаг в будущее»
в Сибирском и Дальневосточном федеральных округах РФ**

ПАСПОРТ СОРЕВНОВАНИЯ

Организаторы: Краевое государственное бюджетное учреждение дополнительного образования «Детский технопарк Алтайского края «Кванториум.22» г. Барнаул

Дата проведения: 5-8 ноября 2024 г.

Количество участников: 250

Регионы-участники: Сибирский федеральный округ: Республика Алтай, Республика Тыва, Республика Хакасия, Алтайский край, Красноярский край, Иркутская область, Кемеровская область, Новосибирская область, Омская область, Томская область.

Дальневосточный федеральный округ: Республика Саха (Якутия), Приморский край, Хабаровский край, Камчатский край, Амурская область, Магаданская область, Сахалинская область, Еврейская автономная область, Чукотский автономный округ.

Научные направления: *1.1 Выставка:*

Симпозиум 1. Инженерные науки

Симпозиум 2. Естественные науки и современный мир

Симпозиум 3. Математика и информационные технологии

1.2 Конференция:

Симпозиум 4. Социально-гуманитарные и экономические науки

Контакты: Координатор – Кузюра Тамара Анатольевна

адрес: 656021, г. Барнаул, ул. Кутузова, 22

телефон: 8 (3852) 31-81-26

электронная почта: akzitr@mail.ru

сайт соревнования: <http://kvantorium22.ru/>

**Соревнование молодых исследователей программы «Шаг в будущее»
в Северо-Западном федеральном округе РФ**

ПАСПОРТ СОРЕВНОВАНИЯ

Организаторы: ГАНОУ МО «ЦО "Лапландия"»
Центр выявления и поддержки одарённых детей и молодёжи «Полярная звезда»

Дата проведения: 25-30 ноября 2024 г.

Количество участников: 150

Регионы-участники: Республика Карелия, Республика Коми, Архангельская область, Вологодская область, Калининградская область, Ленинградская область, Мурманская область, Новгородская область, Псковская область, город Санкт-Петербург, Ненецкий автономный округ, регионы Российской Федерации где нет официальных организаций-представительств программы «Шаг в будущее» (официальных координационных центров)

Научные направления: **Естественные науки и современный мир:**
Математика, физика, химия, биологические науки, медицина, экология, география
Инженерные науки:
техника и инженерное дело, информатика, вычислительная техника и программное обеспечение
Социально-гуманитарные и экономические науки:
культурология; социология; психология; право и политология; история, историческое краеведение и этнология; литературоведение и русская лингвистика; зарубежная лингвистика; экономика и менеджмент; прикладное искусство (мода и дизайн)

Контакты: координаторы – Огурцова Галина Игорьевна, методист
Макарова Юлия Николаевна, зав. сектором

адрес: 183031, г. Мурманск, проспект Героев-североморцев, 2
телефон: 8(8152) 43-46-70, +7911-312-34-06
электронная почта: polyarnayazvezda@laplandiya.org,
shagvbudushee51@laplandiya.org
сайт соревнования: <http://talented51.ru>

**Соревнование молодых исследователей программы «Шаг в будущее»
в Уральском федеральном округе РФ**

ПАСПОРТ СОРЕВНОВАНИЯ

Организаторы: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Лицей № 11 г. Челябинска»

Дата проведения: 20 – 22 ноября 2024 г.

Количество участников: 220

Регионы-участники: Свердловская область, Тюменская область,
Челябинская область, Ханты-Мансийский автономный округ -
Югра, Ямало-Ненецкий автономный округ

Научные направления:
8-11 классы

1. Инженерные науки в техносфере настоящего и будущего.
Секция: Транспортные машины и роботы, аэрокосмонавтика,
электронные системы, нанотехнологии, энергетика, машино-
строительные технологии, биоинженерия;

2. Естественные науки и современный мир.
Секция: физика, химия и химические технологии, биология,
проблемы загрязнения окружающей среды.

3. Математика и информационные технологии.
Секции: математика, информатика и системы управления, ис-
кусственный интеллект, информационная безопасность;

4. Социально-гуманитарные и экономические науки.
Секции: археология, экономика, литературоведение, языкозна-
ние, история, культурология, прикладное искусство и дизайн,
лингвистика, русский язык, социология, психология.

Научные направления:
2-7 классы

1. Инженерные науки в техносфере настоящего и будущего.
Секция: Инженерные науки в техносфере настоящего и будуще-
го.

2. Математика и информационные технологии.
Секция: Математика и информационные технологии.

3. Естественные науки.
Секция: биология, физика, химия.

4. Социально-гуманитарные науки.
Секция: история, литературоведение.

адрес: 454090, г. Челябинск, ул. Тимирязева, 6

телефон: раб. +7(351) 263-33-82

электронная почта: mail@L-11.ru

сайт соревнования: <https://www.l-11.ru/index.php/ru/>

РЕГИОНАЛЬНЫЕ ОТБОРОЧНЫЕ СОРЕВНОВАНИЯ
Российской научно-социальной программы для молодёжи и школьников «Шаг в будущее»
старшеклассники и студенты начальных курсов, список по официальному реестру программы «Шаг в будущее»
2024-2025 гг.

№ п/п	№ по реестру	Название Координационного центра или организации-ассоциированного участника программы «Шаг в будущее»	Базовые организации отборочного соревнования	Название отборочного соревнования	Сроки проведения отборочного соревнования	Количество участников
1.	ИРК-1	Флагманский Головной Координационный центр по Иркутской области	МБОУ «Лицей №1» г.Усолжье-Сибирское	Региональный форум талантливой молодежи «Шаг в будущее, Сибирь!» по Иркутской области	21 – 23 ноября 2024 г.	300
2.	2	Южно-Уральский Флагманский Головной координационный центр ФГКЦ (ЮУрГУ)	ФГАОУ ВО «ЮУрГУ (НИУ)» ФГБОУ ВО «ЧелГУ» (УралГУФК) ФГБОУ ВО «ЧГИК» ЧОУВО МИДиС ФГБОУ ВО "ЮурГГПУ"	Южно-Уральский и Челябинский молодежный интеллектуальный форум «ШАГ В БУДУЩЕЕ-СОЗВЕЗДИЕ НТТМ»	сентябрь-декабрь 2024 г.	~7800
3.	08	Краевое государственное бюджетное учреждение дополнительного образования «Детский технопарк Алтайского края «Кванториум.22»	Детский технопарк Алтайского края «Кванториум.22» ФГБОУ ВО «Алтайский государственный технический университет имени И.И. Ползунова»	Федерально-окружное соевнование молодых исследователей программы «Шаг в будущее» по Сибирскому и Дальневосточному федеральным округам РФ	5 – 8 ноября 2024 г.	250
4.	Мур-9	Флагманский Координационный центр программы «Шаг в будущее» по Мурманской области	ГАНОУ МО «ЦО «Лапландия»	Соревнования молодых исследователей программы «Шаг в будущее» в Северо-Западном федеральном округе РФ в рамках Молодежного научного форума Северо-Запада России «Шаг в будущее»	25 – 30 ноября 2024 г.	300
5.	24	Координационный центр по Псковской области	ГАОУ ДО Псковской области «ЛИДЕР», структурное подразделение «Одарённые»	Соревнование молодых исследователей и разработчиков «Шаг в будущее» в Псковской области (конференция)	10 – 20 декабря 2024 г.	150
				XXII Научно-практическая выставка обучающихся Псковской области «Шаг в науку»	25 – 31 октября 2024 г.	40
6.	38	Координационный центр по Тульской области	МАОУ «Лицей № 1» г. Тулы	Научно-практическая конференция «Шаг в будущее»	29 – 31 октября 2024 г.	85
7.	39	Координационный центр по Краснодарскому краю	ГБУ ДО Краснодарского края «Центр развития одаренности»	Конкурс исследовательских проектов школьников «Эврика»	октябрь 2024 г.	275
8.	44	Головной координационный центр по Забайкальскому краю	МАОУ «Агинская окружная гимназия - интернат»	Региональная заочная научно-практическая конференция «Шаг в будущее»	7 ноября 2024 г.	320
				Региональная научно-практическая конференция «Шаг в будущее»	25 ноября 2024 г.	200

№ п/п	№ по реестру	Название Координационного центра или организации-ассоциированного участника программы «Шаг в будущее»	Базовые организации отборочного соревнования	Название отборочного соревнования	Сроки проведения отборочного соревнования	Количество участников
9.	46	Координационный центр по Тюменской области	ГАОУ ТО ДПО ТОГИРРО	Областной научный форум молодых исследователей «Шаг в будущее»	09 сентября – 10 ноября 2024 г.	400
10.	51	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Лицей №11 г. Челябинска»	Образовательные организации г. Челябинска и Челябинской области	Региональные отборочные соревнования Российской научно-социальной программы для молодежи и школьников «Шаг в будущее»	20 – 22 ноября 2024 г.	100
11.	ВУФ-58	Сетевой Головной Межрегиональный Координационный центр Верхнеуфалейского городского округа	МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №1», г.Верхний Уфалей	XVII форум научно-технического и интеллектуального творчества научно-социальной программы для молодежи и школьников «Шаг в будущее»	7 – 8 декабря 2024 г	250
12.	НИЖ1-64	КЦ по г. Нижневартовску и Нижневартовскому району	МБОУ «Гимназия №1» г. Нижневартовска	Научно-практическая конференция обучающихся города Нижневартовска «Шаг в будущее»	10 – 15 декабря.2024 г.	250
13.	ПРА-65	Сетевой координационный центр по Приангарью	МБОУ «Лицей № 2» муниципального образования г.Братска	VII Региональная научно-практическая конференция «Потенциал XXI века – Шаг в будущее»	29, 30 ноября 2024 г.	100
14.	A1	Красноярский краевой Дворец пионеров	Сибирский федеральный университет; Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М.Ф. Решетнева; Красноярский государственный педагогический университет им. В.П. Астафьева; Красноярский государственный медицинский университет имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого» ФИЦ «Красноярский научный центр Сибирского отделения РАН; институт физики им. Л.В. Киренского СО РАН; Красноярский краевой фонд поддержки научной и научно-технической деятельности; Центр развития профессионального образования; Красноярское региональное отделение общероссийской общественной организации «Союз машиностроителей России»; -информационный центр по атомной энергии (ИЦАЭ) в г. Красноярске – обособленное подразделение автоном-	Краевой молодежный форум «Научно-технический потенциал Сибири»	март-апрель 2024 г. ноябрь 2024 г.	1000 400

№ п/п	№ по реестру	Название Координационного центра или организации-ассоциированного участника программы «Шаг в будущее»	Базовые организации отборочного соревнования	Название отборочного соревнования	Сроки проведения отборочного соревнования	Количество участников
			ной некоммерческой организации «Информационный центр атомной отрасли».			
15.	A-24	МАОУ "Самарский медико-технический лицей" городского округа Самара	МАОУ СМТЛ г.о. Самара	Региональный конкурс «Шаг в будущее-Самара»	13 декабря 2024 г.	90
16.	A35	Министерство образования и науки Республики Дагестан	Дагестанский институт развития образования	Республиканская научная конференция молодых исследователей «Шаг в будущее»	22 – 23 ноября 2024 г.	420
17.	A58	Управление образования Администрации муниципального образования «город Северобайкальск»	МАОУ Гимназия № 5 г. Северобайкальска	Региональные соревнования юных исследователей северных районов Республики Бурятия «Шаг в будущее. Юниор»	март 2024 г.	35-45
				Региональные соревнования юных исследователей северных районов Республики Бурятия «Шаг в будущее»	ноябрь 2024 г.	40-50
				Межрайонный конкурс исследовательских работ для младших школьников «Росток»	май 2024 г.	20-30
18.	A-74	Гимназия № 2, г. Краснознаменск	Гимназия № 2, г. Краснознаменск	Форум «Твоя профессиональная карьера»	март-апрель 2024 г.	90
19.	A-79	Департамент образования и науки Костромской области	ОГБПОУ «Костромской энергетический техникум имени Ф.В. Чижова», ГБУ ДО Костромской области «Центр научно-технического творчества и детско-юношеского туризма «Истоки»	Соревнование молодых исследователей и разработчиков «Шаг в будущее» в Костромской области – Открытый областной форум научной молодежи «Шаг в будущее»	22 – 23 марта 2024 г.	250-300
20.	A103	МКУ «Управление образования» Администрации г. Махачкалы	МБОУ «Многопрофильный лицей №3» МБОУ «Многопрофильная гимназия №56»	Муниципальный этап республиканской научной конференция молодых исследователей «Шаг в будущее»	7 – 8 ноября 2024 г.	535
21.	110-A	ГАНОУ Республики Тыва «Тувинский республиканский лицей-интернат»	ГАНОУ РТ «Тувинский республиканский лицей-интернат»	XXVI Ежегодная научно-практическая конференция лицей «Шаг в будущее»	1 этап – 15 марта 2024 г. 2 этап – 06 декабря 2024 г.	40-50
22.	A115	Лицей естественных наук города Кирова	КОГОАУ «Лицей естественных наук»	Открытая научно-практическая конференция 8-11-х классов «Ноосфера»	5 – 10 апреля 2024 г.	100
23.	A141	Департамент образования Ямало-Ненецкого автономного округа г. Салехард	МАОУ «Многопрофильный лицей» г. Муравленко	Региональный этап Всероссийского форума «Шаг в будущее» XIII открытая научно-исследовательская конференция учащихся и студентов «Ступень в будущее»	ноябрь-декабрь 2024 г.	150
24.	A145	МАОУ лицей № 110 им. Л.К. Гришиной	МАОУ «Лицей № 110 им. Л.К. Гришиной»	Научно-практическая конференция «Шаг в будущее – Шаг в науку», в форме стендовой защиты	1,2 декабря 2024 г.	33+30+100
25.	A-150	МКУ «Мирнинское районное управление образования»	МАУ ДО «Спортивная школа» МБОУ «СОШ № 7»	XX региональная научно-практическая конференция «Шаг в будущее»	6,7 декабря 2024 г.	280
26.	A-154	МАОУ «Лицей» г. Реутов	МАОУ «Лицей» г. Реутов	Региональный отборочный конкурс научно-исследовательских и инновационных проектов «Шаг в будущее»	21-22 ноября 2024 г.	30

№ п/п	№ по реестру	Название Координационного центра или организации-ассоциированного участника программы «Шаг в будущее»	Базовые организации отборочного соревнования	Название отборочного соревнования	Сроки проведения отборочного соревнования	Количество участников
27.	А-167	МБОУ «Многопрофильная гимназия № 38»	МКУ «Управление образования» Администрации г.Махачкалы Министерство образования и науки РД МКУ «Управление образования» Администрации г.Махачкалы Дагестанский государственный университет	Муниципальный этап научной конференции молодых исследователей «Шаг в будущее» XXX Региональная научная конференция молодых исследователей «Шаг в будущее» Республиканский конкурс исследовательских работ и проектов «Науки юношей питают» Муниципальный этап научно-практической конференции для младших школьников «Первоцвет» Республиканская научно-практическая конференция молодых исследователей «Творчество юных»	8 ноября 2024 г. 29 – 30 ноября 2024 г. 7 февраля 2025 г. 10 марта 2025 г. 27 апреля 2025 г.	35 5 15 5 35
28.	180	Государственное бюджетное образовательное учреждение «Республиканский центр выявления, поддержки и развития талантов детей и молодежи «Вершина»	Министерство образования и науки Республики Северная Осетия-Алания ГБОУ «Республиканский центр выявления, поддержки и развития талантов детей и молодежи «Вершина» ФГБОУ ВО «Северо-Кавказский горно-металлургический институт (государственный технологический университет)» ФГБОУ ВО «Северо-Осетинский государственный университет имени Коста Левановича Хетагурова» ФГБОУ ВО «Горский государственный аграрный университет»	XXVI республиканский научный конкурс молодых исследователей «Шаг в будущее Осетии»	ноябрь 2024 г.	120
29.	А-181	Некоммерческое Партнерство «Развитие образовательных учреждений с политехнической направленностью»	МАОУ «Саха политехнический лицей»	XV Республиканская политехническая конференция “Шаг в будущее”: от ученических исследований до научных открытий”	22 – 23 ноября 2024 г.	300
30.	А-186	ГБОУ Школа No 1537 г. Москва	ГБОУ Школа No 1537 г. Москва	Фестиваль научно-технических идей и инженерных решений «Планета Инноваций: Шаг в будущее»	18-24 декабря 2024 г.	100
31.	А-189	Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования «Межшкольный учебный комбинат»	МБУ ДО «Межшкольный учебный комбинат»	Городская конференция молодых исследователей «Шаг в будущее»	15 ноября 2024 г.	50
32.	А-195	Лицей № 1 «Спутник»	Лицей № 1 «Спутник»	Неделя науки – «Шаг в будущее»	16 – 20 декабря 2024 г.	240
33.	АУ-197	МБОУ СОШ N 1 пгт Ленино Ленинского района Республики Крым	МБОУ СОШ N 1 пгт. Ленино Ленинского района Республики Крым	Отборочные соревнования «Шаг в будущее»	1 – 25 декабря 2024 г.	25-30
34.	А-203		МБУ ДО «Дворец детского (юношеского) творчества» г. Чита, Забайкальский край	Муниципальный форум «К вершинам научного познания» НПК «Шаг в будущее»	апрель 2024 г.	500

№ п/п	№ по реестру	Название Координационного центра или организации-ассоциированного участника программы «Шаг в будущее»	Базовые организации отборочного соревнования	Название отборочного соревнования	Сроки проведения отборочного соревнования	Количество участников
				Конкурс проектов «Есть идея!» Конкурс-выставка научно-технических и социальных предпринимателей «Smart-бизнес-сфера»; Площадка «Startup исследовательского успеха» НПК «Научный пилотаж»	октябрь 2024 г.	300
35.	A204	МБОУ «Ытык-Кюельская средняя общеобразовательная школа №1 имени А.И. Софронова» муниципального района «Таттинский улус» Республики Саха (Якутия)	МБОУ «Ытык-Кюельская средняя общеобразовательная школа №1 имени А.И. Софронова» муниципального района «Таттинский улус» Республики Саха (Якутия)	Открытый конкурс юных исследователей «Созидатели будущего» – региональный этап Международного форума научной молодежи «Шаг в будущее»	29 ноября 2024 г.	45
36.	A206	АНОО «Ногинская гимназия»	АНОО «Ногинская гимназия»	Гимназический отборочный тур «Шаг в будущее»	ноябрь-декабрь 2024 г.	10
37.	A-210	МАОУ г. Новосибирска «СОШ № 217»	МАОУ г. Новосибирска «СОШ № 217»	II Региональная научно-практическая конференция учащихся «НИТЬ – Наука. Исследование. Творчество»	ноябрь 2024 г.	70
38.	A211	ООО «АММА» Общество с ограниченной ответственностью Ментальная арифметика «АбакусМатематика»	ООО «АММА» Общество с ограниченной ответственностью Ментальная арифметика «АбакусМатематика»	Конкурс науки и технологии «Эпсилон»	01 сентября 2024 г. – 30 ноября 2025 г.	20
39.	A-212	АНО патриотического воспитания, развития культуры и спорта «СОЗИДАТЕЛИ-92»	ГБОУ ЦДО «Малая академия наук»	Региональные соревнования молодых исследователей и рационализаторов «Шаг в будущее» в г. Севастополь	10 – 25 ноября 2024 г.	70
40.	A213	ГБОУ «Белгородский инженерный юношеский лицей-интернат»	ГБОУ «Белгородский инженерный юношеский лицей-интернат»	Региональный этап	6 декабря 2024 г.	70
41.	A214	ГБОУ Московской области «Одинцовский “Десятый лицей”»	ГБОУ МО «Одинцовский “Десятый лицей”» ГАОУ МО «Химкинский лицей» ГБОУ МО «Сергиево-Посадский физико-математический лицей» ГАОУ МО «Балашихинский лицей» ГАОУ МО «Долгопрудненская гимназия» ГАОУ МО «Лицей научно-инженерного профиля» МБОУ Одинцовская лингвистическая гимназия МБОУ СОШ «Горки-Х» ГУО «Октябрьская СШ Витебского района им. И.П.Соболева» (г.Витебск, Республика Беларусь) ГУО «Суйковская базовая школа Витебского района»	Вторая научно-практическая конференция с международным участием Базовой школы Российской академии наук	апрель 2024 г.	100 работ в 10 секциях

Российская научно-социальная программа для молодёжи и школьников
«Шаг в будущее»

Краткая справка

Программа «Шаг в будущее» является ведущим российским организатором работы с талантливой молодёжью в сфере исследований и разработок, крупнейшей международной контактной площадкой для лучших молодых умов планеты. Ежегодно научно-техническую подготовку в программе проходят более 150 тысяч школьников и студентов начальных курсов. Программа ведёт масштабную работу с сельской молодёжью, работу по её научной подготовке, выявлению и воспитанию молодых талантов.

Деятельности программы «Шаг в будущее» оказывают неизменное внимание Правительство Российской Федерации, Фонд президентских грантов, Российская академия наук, Российская академия образования, Минобрнауки России, Минпросвещения России, Минобороны России, Россотрудничество, Национальное агентство развития квалификаций. Программа сотрудничает с ведущими российскими университетами, научными центрами, высокотехнологическими компаниями, организациями инновационного развития.

Заместитель Председателя Правительства РФ Д.Н. Чернышенко, говоря о программе «Шаг в будущее», отметил: «Поиск, сопровождение, поддержка одарённых детей являются одним из основных направлений работы Правительства. Программа “Шаг в будущее” стала одним из инструментов, который помогает нам находить талантливых ребят даже в удалённых от научных центров городах и посёлках. Благодаря проекту школьники и студенты развивают навыки научного предпринимательства. Их разработки в области инженерных, естественных, социально-гуманитарных наук, математики и информационных технологий имеют шансы на продолжение и внедрение в реальном секторе экономики».

В 2022 году программа «Шаг в будущее» стала официальным участником Десятилетия науки и технологий в Российской Федерации. Реализация программы включена в состав инициативы «Наука побеждать» в соответствии с планом мероприятий, утверждённым распоряжением Правительства Российской Федерации от 25 июля 2022 года № 2036-р. Поддержку выдвижению программы оказали Минобрнауки России, Минпросвещения России, Комитет Государственной Думы по науке и высшему образованию, ряд других организаций.

Программа «Шаг в будущее» реализуется МГТУ им. Н.Э. Баумана и Российским молодёжным политехническим обществом при участии 154 региональных представительств, охватывая всю территорию Российской Федерации. За более чем тридцать лет деятельности программа стала кузницей талантливых молодых людей, генераторов перспективных идей, инновационных разработок, новых инженерных и технологических решений.

Среди центральных мероприятий программы – Международный форум научной молодёжи «Шаг в будущее», Российское соревнование юных исследователей «Шаг в будущее, Юниор», 162 федерально-окружных и региональных молодёжных научно-технических соревнований, Всероссийские дистант-школы и дистант-семинары для молодых исследователей и разработчиков, учителей и руководителей проектов, Национальный фестиваль молодых модельеров и дизайнеров, Российская научная школа-семинар «Академия юных», конференции и семинары по исследовательскому образованию.

Программа «Шаг в будущее» сформировала мощную научно-технологическую экосистему организаций-партнёров, которая является основой роста талантливой молодёжи, местом выполнения исследований и разработок. Сегодня в неё входят 678 организаций-партнёров, в их

числе 86 научных институтов и конструкторских бюро, 217 вузов, 229 производственных предприятий, 22 медицинских учреждения, 48 музеев, библиотек, театров, архивов, 16 заповедников, лесничеств, ботанических садов, ряд других организаций.

Научно-технологическая экосистема программы позволяет эффективно решать ключевые проблемы привлечения талантливой молодёжи в сферу исследований и разработок, в числе которых – доступность дорогостоящей научно-технической базы, современных научных методик, сопровождения со стороны профессиональных наставников.

Инновации, стартапы, научно-технологическое и социальное предпринимательство молодых исследователей являются одной из главных составляющих деятельности программы «Шаг в будущее». В 1997 году программа организовала первый в истории России инновационный молодёжный конкурс, в 2011 году дала старт стратегическому проекту «Инновационное будущее России», в 2014-2016 годах на средства субсидии Минэкономразвития России реализовала программу развития инновационной деятельности объединений научной молодёжи, в 2017-2018 годах при поддержке Фонда Президентских грантов организовала региональную сеть молодёжных научно-технологических бизнес-школ-выставок.

В начале 2000 годов программой была поставлена амбициозная задача – сформировать в масштабах страны систему предпринимательского развития школьников-исследователей, имеющих научно-технологические или социальные проекты не учебного типа. Нацеленный на это проект «Молодёжь. Наука. Бизнес» стартовал в июле 2021 года, получив поддержку Фонда Президентских грантов.

В число партнёров проекта вошли федеральные и региональные органы государственной власти, Российская академия наук, Госкорпорации «Роскосмос» и «Росатом», Фонд «Сколково», 14 высокотехнологичных компаний, 20 ведущих вузов, 17 научных, ряд других организаций.

При осуществлении проекта инновационное и предпринимательское продвижение получили 5604 научно-технологических и социальных разработки школьников-исследователей. Это в 2,2 раза больше, чем число всех российских стартапов (2537), зарегистрированных в январе 2022 года на глобальной карте стартапов (www.startupblink). Проект охватил 20470 участников, в том числе 6750 школьников-исследователей и 12300 школьников, интересующихся наукой и техникой, из 87 субъектов Российской Федерации. В проекте приняли участие 2297 образовательных и научных организаций. Реализация проекта позволила привлечь 312 организаций реального сектора экономики и инновационного развития к взаимодействию с системой общего, среднего профессионального и высшего образования.

Следующим этапом в наращивании усилий по воспитанию талантливой молодёжи стал проект «Программа “Шаг в будущее” – технологическому суверенитету и лидерству России». Инициатива возникла в поддержку ключевого принципа развития страны, сформулированного Президентом Российской Федерации В.В. Путиным, – «достижение настоящего технологического суверенитета, создание целостной системы экономического развития, которая по критически важным составляющим не зависит от иностранных институтов».

Проект стал победителем Первого конкурса Президентских грантов 2023 года. В поддержку проекта поступило 124 письма, в том числе от Минобрнауки России, Минобороны России, Россотрудничества, Общественной палаты Российской Федерации, региональных министерств и ведомств, Российской академии наук, Российской академии образования, Госкорпораций «Роскосмос», «Ростех», «Росатом», Фонда «Сколково», Российского союза промышленников и предпринимателей, Российского общества «Знание», АНО «Национальное агентство развития квалификаций», Фонда инфраструктурных и образовательных программ, Ассоциации технических университетов, 10 высокотехнологичных компаний, 23 ведущих вузов, 15 научных организаций, 42 организаций общего и дополнительного образования, ряда других.

Проект ставит целью формирование в масштабах страны комплексной и сквозной системы организации исследований и разработок учащихся 8-11 классов и студентов 1 и 2 курсов, обладающих опытом их ведения, которая обеспечивает научно-познавательную преемственность школы и вуза, увязывает в единое целое образовательную, научно-технологическую, методическую и коммуникационную деятельности, включая цифровое и информационное сопровождение.

В 2021 году на цифровой площадке программы «Шаг в будущее» под эгидой Российской академии наук стартовал ежегодный Всероссийский дистант-семинар для учителей «Подготовка школьника-исследователя в современных областях знаний». Первый цикл занятий вызвал беспрецедентный интерес в научно-образовательном сообществе страны. Для участия в 32 вебинарах поступило 21533 заявки из 80 субъектов Российской Федерации. Занятия дистант-семинара были организованы на базе 11 научно-исследовательских институтов и 12 университетов. Научное руководство дистант-семинаром осуществлял вице-президент РАН академик А.Р. Хохлов.

В октябре 2022 года программа «Шаг в будущее» объявила о наборе слушателей на занятия Всероссийской дистант-школы «Научно-технологические лидеры будущего». К участию в работе школы приглашались талантливые школьники и студенты начальных курсов, интересующиеся исследованиями и разработками; приветствовалось участие учителей и руководителей проектов учащихся.

В программу школы вошли 25 интерактивных вебинаров, посвящённых научным и технологическим вызовам современности, а также два организационно-методических вебинара по вопросам участия в Международном форуме и олимпиаде «Шаг в будущее». Вебинары образовали пять тематических школ. В состав базовых организаций вебинаров вошли госкорпорации, высокотехнологичные компании, в том числе резиденты «Сколково», научно-исследовательские институты мирового уровня, ведущие университеты.

Дистант-школа имела необычайный успех. Для участия в вебинарах поступило 52926 заявок от школьников и студентов начальных курсов, занимающихся научными исследованиями, разработками и научно-технологическим предпринимательством. Они представляли 87 субъектов Российской Федерации. Наибольшее количество заявок было подано из Донецкой народной республики (9779), Приморского края (5752), Москвы (4755), Санкт-Петербурга (1911), Ростовской области (1719), ряда других регионов.

Программа «Шаг в будущее» организует работу Исследовательской школы «Научные кадры будущего», образовательной Интернет-площадки «Карьера и компетенции будущего», консультариума с участием ведущих учёных и специалистов. В 2023 году начнёт действовать контактная Интернет-площадка «Стартапы будущего», нацеленная на продвижение инновационных и научно-предпринимательских проектов молодых исследователей.

Для подготовки талантливой молодёжи, которая стремится проявить себя в науке и инженерном деле, в программе разработана оригинальная теория исследовательского обучения. По предложению Администрации Президента Российской Федерации создана концепция исследовательской подготовки особо перспективных школьников в масштабах страны. Более ста статей, содержащих теоретические и практические результаты деятельности программы, опубликованы в ведущих российских и зарубежных научных журналах, в том числе индексируемых в базах данных Web of Science и Scopus.

На Всемирном саммите по инновациям в области образования (World Innovation Summit for Education, WISE, 2011) программа «Шаг в будущее» была признана международным сообществом в качестве одного из двух главных инновационных проектов в России. В саммите приняли участие 1300 ведущих учёных и специалистов из более чем ста стран мира. В результате независимого мониторинга и экспертизы на саммит от России были приглашены два проекта –

это программа «Шаг в будущее» и центр «Сколково». Представители программы были номинированы на «Нобелевскую» премию в области образования (WISE-Prise).

Деятельность программы «Шаг в будущее» получила высокую государственную оценку. Правительство Российской Федерации своим решением от 20 мая 1998 года № 573-р установило, что программа «Шаг в будущее» является составной частью государственной политики в области кадрового обеспечения российской науки. В 2005 году лидеры программы были удостоены Премии Президента Российской Федерации в области образования.

Развитие программы «Шаг в будущее» поддержано Фондом Президентских грантов (четыре гранта), Минэкономразвития (субсидия), Российским фондом фундаментальных исследований (восемь грантов), Российским гуманитарным научным фондом (5 грантов), Федеральными целевыми программами «Научные и научно-педагогические кадры инновационной России», «Интеграция науки и высшего образования России», «Национальная технологическая база», «Молодёжь России»; Общественной палатой Российской Федерации, региональными и ведомственными программами.

Контакты и информация. Телефоны Секретариата программы «Шаг в будущее»: +7 (499) 267-55-52, +7 (499) 267-73-60. Электронная почта: apfn@step-into-the-future.ru. Центральный сайт программы «Шаг в будущее»: www.step-into-the-future.ru. Сайт Международного форума «Шаг в будущее»: шагвбудущее.рф. Группа в социальной сети «ВКонтакте»: <https://vk.com/officestep>.

**Реестр организаций – официальных участников и региональных партнеров
Российской научно-социальной программы для молодежи и школьников
«Шаг в будущее»**

**I. Координационные центры программы «Шаг в будущее», базовые организации и партнёры
(номер по реестру/дата регистрации)**

Флагманский Головной Координационный центр по Иркутской области (1/05.01.1994)

Лицей № 1, г. Усолье-Сибирское

ФГБОУ ВО «Иркутский национальный исследовательский технический университет», г.Иркутск

ФГБОУ ВО Иркутский государственный университет, г.Иркутск

ФГБОУ ВО Иркутский государственный аграрный университет им. А.А. Ежевского, г.Иркутск

ФГБОУ ВО Байкальский государственный университет, г.Иркутск

ФГБОУ ВО Иркутский государственный медицинский университет г.Иркутск

ФГБОУ ВО Ангарский государственный технический университет, г.Ангарск

Отдел образования Управления по социально-экономическим вопросам г.Усолье-Сибирское

МКУ «Информационный методический центр», г.Усолье-Сибирское

МБУДО «Дом детского творчества»

МБКДУ Дворец культуры

ООО «Санаторий «Усолье»

Усольская «Городская газета»

ООО «Центральная строительная компания»

Агропромышленный комплекс СХ ОАО «Белореченское»

ООО «УК» Усолье-Промтех

АО «Усольские Мясопродукты»

ООО «Сервис-Инвест»

МДОУ «Детский сад № 38», г. Усолье-Сибирское

МУП ПО «ЭЛЕКТРОАВТОТРАНС»

ООО «Управляющая компания «Ты выбрал Качество»

Флагманский Головной Координационный центр по Челябинской области (2/26.12.1994)

Южно-Уральский государственный университет (НИУ)

Челябинский областной фонд «Будущее Отечества» имени В.П. Поляничко

Челябинское областное отделение "Российский детский фонд"

Южно-Уральская торгово-промышленная палата

Комитет по делам образования города Челябинска

Челябинский государственный университет

Челябинский государственный институт культуры и искусств

Уральский государственный университет физической культуры и спорта

Южно-Уральский государственный гуманитарно-педагогический университет

Международный институт дизайна и сервиса

Челябинский дворец пионеров и школьников имени Надежды

Координационный центр по Ханты-Мансийскому автономному округу – Югре (6/20.04.1995)

АУ ДО Ханты-Мансийского автономного округа-Югры «Мастерская талантов «Сибирюс»

Департамент образования и науки Ханты-Мансийского автономного округа - Югры;

Отделы образования Ханты-Мансийского автономного округа:

ДО и науки Ханты-Мансийского автономного округа,

УОА города Югорска,

КОА Ханты-Мансийского района,

УОМПА Нижневартовского района,

УОМПА Октябрьского района,

УОА города Покачи,

УОА города Радужный,

УОА Советского района,

УОМПА города Урай,

КОНА города Нягани,

ДОМПА города Нефтеюганска,

ДОМП Нефтеюганского района,

ДОА города Нижневартовска,

ДОМПА города Пыть-Ях,

ДОМПА Сургутского района,

ДОА города Сургут,

УОА города Когалыма,

УОА Кондинского района,

КОА Белоярского района,

КОА Березовского района,

ДОМП город Лангепас,

ДСПА города Мегиона.

ФГБОУ ВО "Югорский государственный университет"

Флагманский Координационный центр по Алтайскому краю (8/21.04.1995)

Детский технопарк Алтайского края "Кванториум.22", г. Барнаул

Министерство образования и науки Алтайского края
ФГБОУ ВО «Алтайский государственный технический университет им И.И. Ползунова»

ФГБОУ ВО «Алтайский государственный университет»

ФГБОУ ВО «Алтайский государственный педагогический университет»

ФГБОУ ВО «Алтайский государственный медицинский университет»

Министерства здравоохранения Российской Федерации

ФГБОУ ВО «Алтайский государственный аграрный университет»

ФГБОУ ВО «Алтайский государственный институт культуры»

КГУП газета «Алтайская правда»

Алтайское территориальное управление Западно-Сибирской железной дороги

ООО «ТОНАР»

Флагманский Координационный центр по Мурманской области (9/24.11.1995)

Мурманский областной центр «Лапландия», г. Мурманск

Министерство образования и науки Мурманской области
Министерство природных ресурсов и экологии Мурманской области

ФГАОУ ВО «Мурманский арктический университет»

филиал ФГАОУ ВО «Мурманский арктический университет» в г. Апатиты

ГАОУ ВО «Институт развития образования»

Северо-Западный институт (филиал) АНО ВО Московского гуманитарно-экономического университета

Инспекция «Государственного пожарного надзора по Северному флоту»

ФГБУН Мурманский морской биологический институт Российской академии наук

Филиал ФГКОУ «Нахимовское военно-морское училище Министерства обороны Российской Федерации» в г. Мурманске
 Мурманский филиал ФГБОУ ВО «Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации»
 Балтийско-Арктическое межрегиональное управления Росприроднадзора
 ГАПОУ МО «Кольский транспортный колледж»
 ГАПОУ МО «Мурманский медицинский колледж»
 ГАПОУ МО «Мурманский технологический колледж сервиса»
 МБОУ г. Мурманск «Мурманский политехнический лицей»
 МБОУ г. Мурманска ММЛ
 МБОУ г. Мурманска «Средняя общеобразовательная школа № 57»
 МБОУ г. Мурманска «Средняя общеобразовательная школа № 49»
 МБОУ г. Мурманска «Средняя общеобразовательная школа № 43»
 МБОУ г. Мурманска «Средняя общеобразовательная школа № 31»
 МБОУ г. Мурманска «Средняя общеобразовательная школа № 5»
 МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 1»
 МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 6»
 МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 10»
 МБОУ ЗАТО г. Североморск «Лицей № 1»
 МБОУ ЗАТО г. Североморск «СОШ № 7»
 МБОУ ЗАТО г. Североморск «СОШ № 10 им. К.И. Душенова»
 МБОУ ЗАТО Видяево «Средняя общеобразовательная школа № 1»
 ГОАУК «Мурманский областной краеведческий музей»
 ГОБУК «Мурманская областная детско-юношеская библиотека имени В.П. Махаевой»
 ГКОУ «Государственный архив Мурманской области»
 ГОБУ «Мурманский региональный инновационный бизнес-инкубатор»
 Центр поддержки предпринимательства Мурманской области филиал ПАО «МТС»
 Союз промышленников и предпринимателей Мурманской области
 Мурманское региональное отделение Союза машиностроителей России
 Мурманский филиал ПАО «Ростелеком»
 АО «Мурманский морской торговый порт»
 ФБУ «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Мурманской области»
 ФГУП «Атомфлот»
 ОАО «Морская арктическая геологоразведочная экспедиция»
 Мурманский филиал ПАО «Ростелеком»
 Мурманский филиал ПАО «Россети Северо-Запад»
 ГОКУ «Агентство энергетической эффективности Мурманской области»
 АНО «Проектный офис «Губернаторский лицей»
 ГОБУЗ «Мурманская областная детская клиническая больница»

Флагманский Головной Координационный центр по Республике Саха (Якутия) (23/24.02.1997)

Малая академия наук, с. Чапаево
 ФГАОУ ВО «Северо-Восточный федеральный университет имени М.К. Аммосова»
 НКО «Целевой фонд будущих поколений Республики Саха (Якутия)»
 ФИЦ «Якутский научный центр Сибирского отделения Российской академии наук»- ФИЦ ЯНЦ СО РАН
 Институт биологических проблем криолитозоны ФИЦ ЯНЦ СО РАН - обособленное подразделение ФИЦ ЯНЦ СО РАН (ИБПК СО РАН)
 Институт горного дела Севера им. Н.В. Черского СО РАН - обособленное подразделение ФИЦ ЯНЦ СО РАН (ИГДС СО РАН)
 Институт гуманитарных исследований и проблем малочисленных народов Севера СО РАН - обособленное подразделение ФИЦ ЯНЦ СО РАН (ИГИИПМНС СО РАН)
 Институт космофизических исследований и астрономии им. Ю.Г. Шафера СО РАН - обособленное подразделение ФИЦ ЯНЦ СО РАН (ИКФИА СО РАН)
 Институт мерзлотоведения им. И.П. Мельникова СО РАН (ИМЗ СО РАН)
 Институт проблем нефти и газа СО РАН - обособленное подразделение ФИЦ ЯНЦ СО РАН (ИПНГ СО РАН)
 Институт физико-технических проблем Севера им. В.П. Ларионова СО РАН - обособленное подразделение ФИЦ ЯНЦ СО РАН (ИФТПС СО РАН)

Якутский научно-исследовательский институт сельского хозяйства имени М.Г. Сафронова - обособленное подразделение ФИЦ ЯНЦ СО РАН (ЯНИИСХ)
 Совет молодых ученых Республики Саха (Якутия)
 АОУ РС(Я) ДПО "Институт развития образования и повышения квалификации им. С.Н. Донского - II"

Координационный центр по Псковской области (24/14.03.1997)

«ЛИДЕР», структурное подразделение «Одарённые», г. Псков
 Комитет по образованию Псковской области
 Отдел образования Администрации Бежаницкого района
 Отдел образования Администрации Новоржевского района
 Отдел образования Администрации Плюсского района
 Отдел образования Администрации Пушкиногорского района
 Отдел образования Пыталовского муниципального округа
 Отдел образования Администрации Себежского района
 Отдел образования, спорта и семьи Администрации Куньинского района
 Отдел социальной политики Администрации Опочецкого района
 Управление образования Администрации города Пскова
 Управление образования Администрации Дновского района
 Управление образования Администрации Псковского района
 Управление образования г. Великие Луки
 Управление образования Дедовичского района
 Управление образования Локнянского муниципального округа
 Управление образования Островского района
 Управление образования Новосокольнического района
 Управление образования Печорского муниципального округа
 Управление образования, физической культуры и спорта Администрации Невельского района Псковской области
 Администрация Струго-Красненского муниципального округа
 АНО ДПО «Центр образования и воспитания детей и молодежи», ДТ «Кванториум Псков»
 ГБУДО ПО «ПОЦРОДиЮ» Структурное подразделение «ДТ «Кванториум» в г. Великие Луки»
 Центр дополнительного образования по цифровым и гуманитарным направлениям «Точка Роста», с. Чихачёво, Бежаницкий район
 Центр дополнительного образования по цифровым и гуманитарным направлениям «Точка Роста», рп. Плюсса
 Центр дополнительного образования по цифровым и гуманитарным направлениям «Точка Роста», г. Новоржев
 МБОУ ДО «Дом детского творчества» рп. Струги Красные
 МБУ ДО «Дом детского творчества» г. Невеля
 ИП «Киселева Анастасия Александровна», индивидуальный предприниматель, независимый экскурсовод
 Детско-юношеский краеведческий Проект «София» рп. Струги Красные
 Псковский центр по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды, филиал Федерального государственного бюджетного учреждения «Северо-Западное управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды»
 ФГУВО «Псковский государственный университет»

Координационный центр по Тульской области (38/06.12.1999)

Лицей № 1, г. Тула
 Министерство образования Тульской области.
 Институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования Тульской области\ Тульский государственный университет
 МБОУ "Гимназия № 18" г. Алексин
 АО ЦКБА г. Тула

Координационный центр по Краснодарскому краю (39/01.12.2000)

Центр развития одаренности, г. Краснодар
 Министерство образования, науки и молодежной политики Краснодарского края
 ФГБОУ ВО «Армавирский государственный педагогический университет»

ФГБОУ ВО «Краснодарский государственный институт культуры»
ФГБОУ ВО «Кубанский государственный университет физической культуры, спорта и туризма»
ФГБОУ ВО «Кубанский государственный технологический университет»
ФГБОУ ВО «Кубанский государственный университет»
МАУ ДО «Центр дополнительного образования «Эрудит» муниципального образования город-курорт Геленджик
МБУ ДО Центр творческого развития и гуманитарного образования г. Сочи
Центр молодежного инновационного творчества «Перспектива»
Курганский район
ООО «Матрица»
Департамент образования город Краснодар
Управление образования Щербиновский район
Управление образования Усть-Лабинский район
Управление образования Успенский район
Управление образования город Сочи
Управление образования Староминский район
Управление образования Темрюкский район
Управление образования Тимашевский район
Управление образования Тихорецкий район
Управление образования Туапсинский район
Управление образования Тбилисский район
Управление образования Новокубанский район
Управление образования город Новороссийск
Управление образования Приморско-Ахтарский район
Управление образования Северский район
Управление образования Славянский район
Управление образования Мостовский район
Управление образования Новооктябрьский район
Управление образования Отраденский район
Управление образования Павловский район
Управление образования Кавказский район
Управление образования Калининский район
Управление образования Каневский район
Управление образования Кореновский район
Управление образования Красноармейский район
Управление образования Крыловский район
Управление образования Крымский район
Управление образования Курганский район
Управление образования Лабинский район
Управление образования Ленинградский район
Управление образования Куцеский район
Управление образования город-курорт Анапа
Управление образования Аишеронский район
Управление образования город Армавир
Управление образования Брюховецкий район
Управление образования Выселковский район
Управление образования город-курорт Геленджик
Управление образования Гулькевичский район
Управление образования Динский район
Управление образования Белореченский район
Управление образования город Горячий Ключ
Управление образования Ейский район
Управление образования Абинский район

Головной Координационный центр по Забайкальскому краю (44/01.03.2002)

Агинская окружная гимназия-интернат, п. Агинское
ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»
Забайкальский институт железнодорожного транспорта – филиал ФГБОУ ВО «Иркутский государственный университет путей сообщения» в г. Чите;
ГУДПО «Институт развития образования Забайкальского края»;
ГАУ ДПО «Агинский институт повышения квалификации работников социальной сферы Забайкальского края»

Координационный центр по Тюменской области (46/29.01.2001 – А37)

Тюменский областной государственный институт развития регионального образования, г. Тюмень

Российское общество «Знание»
ФГАОУ ВО «Тюменский государственный университет»
ФГБОУ ВО «Государственный аграрный университет северного Зауралья»
ФГБОУ ВО «Тюменский государственный институт культуры»
ФГБОУ ВО «Тюменский государственный медицинский университет»
ФГБОУ ВО «Тюменский индустриальный университет»
АО «Мостострой – 11»
ГАУК ТО "Тюменское музейно-просветительское объединение»
ООО «Тюменский нефтяной научный центр»
ООО «Тюменское экологическое объединение»
Тюменская областная Дума
Тюменский филиал ФГБУ «Президентская библиотека имени Б.Н. Ельцина»
ЧОУ ДО «Еврошкола»
Нижне-обский филиал ФГБУ «Главрыбвод»
ООО «Газпром Недр»
ООО «НОВАТЭК НТЦ»
Структурное подразделение ФГБУН «ФИЦ Тюменский научный центр Сибирского отделения Российской академии наук»
Тюменский филиал ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт рыбного хозяйства и океанографии»
ФГКВУ ВО «Тюменское высшее военно-инженерное командное училище имени маршала А.И. Прошлякова»
МАУ ДО города Тюмени «Детская школа искусств «Этюд»
МАУ ДО города Тюмени «Детская школа искусств им. В.В. Знаменского»

Координационный центр по г. Челябинску (51/27.11.2007)

Лицей № 11, г. Челябинск

Министерство образования и науки Челябинской области, Комитет по делам образования города Челябинска,
МБУ ДПО Центр развития образования г. Челябинска,
Информационный центр атомной энергии г. Челябинск,
Южно-Уральский государственный университет,
Челябинский государственный университет,
Южно-Уральский государственный гуманитарно-педагогический университет,
Промышленная группа «КОНАР»
ФГБОУ ВО «Южно-Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации
ФГБОУ ВО «Челябинский государственный институт культуры»
Уральский социально-экономический институт (филиал) Образовательного учреждения профсоюзов высшего образования «Академия труда и социальных отношений» (г. Москва)
ГБУДО «Дом юношеского технического творчества»
ПАО «Челябинский кузнечно-прессовый завод»
Газета «Переменка» лицей № 11 г. Челябинска
Телекомпания «Областное телевидение» Челябинск
«31 Канал» (СМИ) г. Челябинск

Головной Сетевой межрегиональный координационный центр (58/25.09.2014)

Средняя общеобразовательная школа № 1,
г. Верхний Уфалей

Администрация Верхнеуфалейского городского округа Челябинской области
Управление образованием ВГО (Верхнеуфалейский городской округ)
Информационно-методический отдел Управления образования ВГО
Комитет по делам молодежи, физической культуре и спорту администрации ВГО
МБУ ДО «Центр дополнительного образования детей»
Филиал СФТИ НИЯУ МИФИ в г. Снежинске
ФГБОУ ВО Уральский государственный университет путей сообщения (УрГУПС)
Челябинский институт путей сообщения - ЧИПС УрГУПС
Южноуральский государственный гуманитарно-педагогический университет ФГБОУ ВО «ЮУрГУПУ»
ФГАОУ ВО УрФУ имени первого Президента России Б.Н. Ельцина
НКО «Благотворительный фонд наследия Менделеева»

Фонд "Время науки" г. Санкт-Петербург
НКО РОО РС(Я) «Эндемик» Саха – Якутия»
Челябинское отделение «Русского Космического Общества»
МАН «Интеллект будущего» г. Обнинск
АУ «Уфалейская телерадиокомпания»

Координационный центр по Московской области (59/27.12.2015)

Ломоносовский лицей, г. Ногинск

Управление образования г. Ногинска

МГТУ им. Н.Э. Баумана

УК ООО «Парк - Ногинск» Индустриального парка «Богородский» г. Ногинск

Координационный центр по городу Нижневартовску (64–А194/01.09.2019)

Гимназия № 1, г. Нижневартовск, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра

Мансийский автономный округ – Югра

Природный парк «Сибирские Увалы»

Средняя общеобразовательная школа № 7

МБОУ «СШ №22»

МБОУ «Лицей» г. Нижневартовск

МАУДО г. Нижневартовска «ЦДТ»

Сетевой Координационный центр по Приангарью (65/01.09.2019)

МБОУ «Лицей № 2» г. Братск

Организации – партнеры:

Комитет по образованию г. Братска

ОГБУЗ «Братская детская городская больница»

Братский центр по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды г. Братска

Аппарат Думы города Братска

ООО «Рубеж»

ООО «Защита»

Информационное агентство «ТК Город»

ООО «Транснефть-Восток»

ПАО «РУСАЛ – Братский алюминиевый завод»

Телерадиокомпания «Братск»

МАУ «Центр развития образования» города Братска

Организации – участники мероприятий программы:

Институт динамики систем и теории управления им. В.М. Матрозова Сибирского отделения Российской академии наук (ИДСТУ СО РАН)

МБОУ «СОШ № 12 имени Валентина Григорьевича Распутина», г. Братск

МБОУ «СОШ № 16», г. Братск

МБОУ «СОШ № 32», г. Братск

МБОУ «Лицей № 1», г. Братск

МАУ ДО «Дворец творчества детей и молодежи»

МАОУ «Городская гимназия № 1», г. Усть-Илимск

Экспериментальный лицей «Научно-образовательный комплекс», г. Усть-Илимск

МБОУ «Кодинская СОШ № 4» (Красноярский край)

МБОУ "СОШ 6 имени А.В. Синицына" муниципального образования города Братска

ГБПОУ "Братский политехнический колледж"

ГБПОУ "Братский педагогический колледж"

ГБПОУ "Братский медицинский колледж"

ГБПОУ "Братский индустриально-металлургический техникум"

ФГБОУ ВО "Братский государственный университет"

Иркутский научный центр СО РАН

Институт солнечно-земной физики СО РАН

Сибирский институт физиологии и биохимии растений СО РАН

Научный центр проблем семьи и репродукции человека

(г.Иркутск)

Институт систем энергетики им. Л. А. Мелентьева СО РАН

Институт географии им. В. Б. Сочавы СО РАН

II. Организации-ассоциированные участники программы «Шаг в будущее» (номер по реестру/дата регистрации)

Красноярский краевой Дворец пионеров и школьников, г. Красноярск (А1/15.04.2000)

Федеральный исследовательский центр Красноярский научный центр Сибирского отделения Российской академии наук
Сибирский федеральный университет
Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М.Ф. Решетнева
Красноярский государственный педагогический университет им. В.П. Астафьева
Красноярский государственный медицинский университет имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого (КрасГМУ)
Институт физики им. Л.В. Киренского Сибирского отделения Российской академии наук
Красноярский краевой фонд поддержки научной и научно-технической деятельности
Центр развития профессионального образования
Красноярское региональное отделение общероссийской общественной организации «Союз машиностроителей России»
Информационный центр атомной энергии (ИЦАЭ) г. Красноярск

Медико-технический лицей, г. Самара (А24/29.01.2001)

ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики»» (НИУ ВШЭ) г. Москва
Некоммерческая организация Фонд развития «Интеллект» (НО ФРО «Интеллект») г. Самара
Самарский государственный медицинский университет (СамГМУ) г. Самара
Центральная городская библиотека им. Н.К.Крупской (МБУК г.о. Самара «СМИБС»)

Министерство образования и науки Республики Дагестан, г. Махачкала (А35/29.01.2001)

Дагестанский институт развития образования
Дагестанский государственный университет
Дагестанский государственный педагогический университет
Дагестанский государственный технический университет
Дагестанский государственный аграрный университет
Дагестанский государственный медицинский университет
ДНЦ РАН Институт физики
ДНЦ РАН Институт экологии
Детский технопарк «Кванториум» МАН РД

Управление образования администрации и муниципального образования, г. Северобайкальск (А58/01.03.2001)

МКУ «Районное управление образования» МО «Муйский район»
МКУ «Управление образования» МО «Северо-Байкальский район»

Гимназия № 2, г. Краснознаменск, Московская область (А74/20.09.2001)

Отделение профессионального образования Российской академии образования;
Академия социального управления
МГТУ им. Н.Э. Баумана
РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина
Московский педагогический государственный университет
МБОУ Лицей №1 имени Г.С. Титова
МБОУ СОШ №4 с углубленным изучением отдельных предметов имени Г.К. Жукова
МБОУ Гимназия №1
МБУ ДО ЦРТДиО г.о. Краснознаменск Московской области
Школа искусств г. Краснознаменск
МКУ ДПО "Центр профессионального образования"

Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования "Детско-юношеская спортивная школа" (МБУ ДО ДЮСШ) г.о. Краснознаменск Московской области
ГБУЗ Московской области "Краснознаменская городская детская поликлиника"
ГБПОУ Московской области "Одинцовский техникум" Краснознаменский филиал Одинцовского техникума
Всероссийское общественное движение "Волонтеры Победы"
АО "Краснознаменский завод полупроводниковых приборов "Арсенал"

Департамент образования и науки Костромской области, г. Кострома (А79/13.01.1998 – КЦ 33)

Администрация Костромской области
Бюро выгодных туров «Чемодан»
Газета «Северная правда»
ГАУ КО «РЦ ОКО «Эксперт» («Региональный центр оценки качества образования «Эксперт»)
ГБУ ДО КО «Дворец творчества»
ГБУ ДО КО «Центр «Одаренные школьники»
ОГБУК Государственная филармония Костромской области
ГБУ ДО КО «Центр технического творчества»
ГБУ ДО КО «Эколого-биологический центр «Следово» имени Ю.П. Карвацкого»
ГБУ ДО КО «Планетарий»
ГБУ ДО КО «Центр научно-технического творчества и детско-юношеского туризма «Истоки»
ГТРК «Кострома»
Департамент агропромышленного комплекса Костромской области
Департамент здравоохранения Костромской области
Департамент лесного хозяйства Костромской области
Департамент образования и науки Костромской области
Департамент по труду и социальной защите населения Костромской области
Департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды Костромской области
Департамент строительства, жилищно-коммунального хозяйства и топливно-энергетического комплекса Костромской области
Департамент транспорта и дорожного хозяйства Костромской области
Департамент экономического развития Костромской области
ИП Редина Ю.С.
Клуб Пчеловодов Костромской области
Комитет образования, культуры, спорта и работы с молодежью Администрации города Костромы (Управление образования)
Комитет по делам молодежи Костромской области
Комитет по физической культуре и спорту Костромской области
Костромская областная Дума
Костромская областная Общественная краеведческая организация «Костромская старина»
Костромская областная общественная организация Всероссийского общества изобретателей и рационализаторов
Костромское областное образовательное общественное учреждение «Центр экологического образования»
Костромское областное отделение Общероссийской общественной организации «Всероссийское общество охраны природы»
Костромское отделение «Союз архитекторов России»
Костромской региональный филиал АО «Россельхозбанк»
МБУ ДО города Костромы «Детский морской центр»
Музей ювелирного искусства (Кострома)
НАО «Свежа Кострома»
Некоммерческое партнерство «Союз лесопромышленников и лесозэкспортеров Костромской области»
Общественная палата Костромской области
ОГБОУ ДПО «Костромской областной институт развития образования»
ОГБПОУ «Костромской энергетический техникум имени Ф.В. Чижова»
ОГБУ «Молодежный центр «Кострома»
ОГБУК «Костромская областная универсальная научная

библиотека»
ОГБУК «Костромской государственный драматический театр имени А.Н. Островского»
ОГБУК «Костромской государственный историко-архитектурный и художественный музей-заповедник»
ОГБУК «Областной Дом народного творчества»
ОГКУ «Государственный архив Костромской области»
ОГКУ «Государственный архив новейшей истории Костромской области»
ООО «Костромской комбикормовый завод»
ООО «Мегаполис»
ООО «ММТР-Технологии»
ООО «Русский кролик»
ООО «Тепличный комбинат «Высоковский»
ООО «Туркомпания «Водолей»
Отдел образования администрации городского округа - город Галич Костромской области
Отдел образования администрации городского округа город Волгореченск Костромской области
Отдел образования администрации Мантуровского муниципального округа Костромской области
Отдел сельского хозяйства администрации Галичского муниципального района Костромской области
Районный отдел образования администрации Павинского муниципального района
Региональная общественная организация «Федерация конного спорта Костромской области»
Структурное подразделение «Детский технопарк «Кванториум»
ГБУ ДО КО «Центр технического творчества»
Управление ветеринарии Костромской области
Управление образованием администрации Буйского муниципального района Костромской области
Управление образования администрации городского округа город Шарья
Управление образования администрации Нейского муниципального округа Костромской области
Управление образования Костромского муниципального района
Управление сельского хозяйства администрации Костромского муниципального района
ФГБОУ ВО Костромская государственная сельскохозяйственная академия
ФГБОУ ВО Костромской государственный университет
ФГКВОВ ВО «Военная академия радиационной, химической и биологической защиты имени Маршала Советского Союза С.К. Тимошенко (г. Кострома)»
Филиал ФБУ «Всероссийский научно-исследовательский институт лесоводства и механизации лесного хозяйства» «Центрально-Европейская лесоопытная станция»
Филиал ФГБУ «Россельхозцентр» по Костромской области
Отдел образования администрации Солигаличского муниципального района Костромской области
Отдел образования администрации Сусанинского муниципального района Костромской области

Управление образования Администрации г. Махачкала, Республика Дагестан (А103/01.02.2001)

Администрация г. Махачкалы
Управление образования Администрации г. Махачкалы
Дагестанский государственный университет
Дагестанский государственный педагогический университет
Дагестанский государственный технический университет
Дагестанский государственный аграрный университет
Дагестанский государственный медицинский университет
Дагестанский государственный университет народного хозяйства
ДНЦ РАН Институт физики
ДНЦ РАН Институт экологии

Тувинский республиканский лицей-интернат, г. Кызыл (А110/01.12.2000 – КЦ 43)

Министерство образования и науки Республики Тыва
Тувинский государственный университет
Физико-математическая школа СУНЦ при НГУ (г. Новосибирск)
НИУ «Высшая школа экономики» (г. Москва)

Лицей естественных наук, г. Киров (А115/01.11.2003)

Министерство образования Кировской области
Министерство охраны окружающей среды Кировской области
ФГБОУ ВО «Вятский государственный университет»
ФГБОУ ВО «Вятский государственный агротехнологический университет»
НП «Биотехнологический кластер Кировской области»
КОГОАУ ДПО «Институт развития образования Кировской области»
ФГБОУ ВО «Кировский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации
МОАУ ДО «Центр развития творчества детей и юношества города Кирова

Департамент образования Ямало-Ненецкого автономного округа, г. Салехард (А141/05.11.2005)

Государственное автономное учреждение дополнительного профессионального образования Ямало-Ненецкого автономного округа «Региональный институт развития образования»
Общеобразовательные организации автономного округа
Учреждения дополнительного образования детей Ямало-Ненецкого автономного округа
Учреждения профессионального образования Ямало-Ненецкого автономного округа
Частное профессиональное образовательное учреждение «Газпром техникум Новый Уренгой»
Филиал профессионального образовательного учреждения «Колледж права и экономики»
ГКУ ЯНАО «Научный центр изучения Арктики»
Департамент культуры Ямало-Ненецкого автономного округа
Государственное бюджетное учреждение Ямало-Ненецкого автономного округа «Ямало-Ненецкий окружной музейно-выставочный комплекс имени Ивана Семёновича Шемановского»
Филиал «Арктический научно-исследовательский стационар» Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института экологии растений и животных Уральского отделения Российской академии наук

Лицей № 110 им. Л.К. Гришиной, г. Екатеринбург (А145/12.09.2006)

Институт математики и механики им. Н.Н. Красовского УрО РАН
Уральский федеральный университет (УрФУ) имени первого Президента России Б. Н. Ельцина
НПО автоматики им. академика Н. А. Семихатова

Мирнинское районное управление образования Республики Саха (Якутия), г. Мирный (А150/27.10.2006)

Администрация муниципального образования «Мирнинский район» Республики Саха (Якутия)
МАУ ДО «Центр дополнительного образования» г. Мирный МО «Мирнинский район» Республики Саха (Якутия)
Политехнический институт (филиал) ФГАОВ ВО «Северо-Восточный федеральный университет имени М.К.Аммосова» в г. Мирном
Институт «Якутнипроалмаз» АК «АЛРОСА» (ПАО)
Корпоративный университет АК «АЛРОСА» (ПАО)

Лицей г. Реутов, Московская область (А154/11.12.2006)

Военно-промышленная корпорация «Научно-производственное объединение машиностроения»
Институт стратегии развития образования РАО
Ассоциация учителей и преподавателей математики Московской области
Администрация г. Реутов
Учебно-методический центр г. Реутов

**Многопрофильная гимназия № 38,
г. Махачкала (А167/07.12.2007)**

Управление образования Администрации г. Махачкала
Министерство образования и науки Республики Дагестан
ДНЦ РАН «Институт развития геотермии»
Малая академия наук Республики Дагестан
ГАОУ ВО «Дагестанский государственный университет»
ГАОУ ВО «Дагестанский государственный университет народно-
го хозяйства»
Дирекция по озеленению парков и скверов г. Махачкала

**Государственный лицей Республики Тыва,
г. Кызыл (А170/15.04.1996 – КЦ 13)**

Министерство образования и науки Республики Тыва

**Республиканский центр выявления, поддержки
и развития способностей и талантов детей и мо-
лодежи «Вершина»**

**Республики Северная Осетия-Алания
г. Владикавказ (А180/29.10.2004 – КЦ 45)**

ФГБОУ ВО Северо-Кавказский горно-металлургический инсти-
тут (государственный технологический университет) – СКГ-
МИ(ГТУ)
ФГБОУ ВО Северо-Осетинский государственный университет
имени Коста Левановича Хетагурова – СОГУ им. К.Л. Хетагурова
ООО «Экспертно-аналитические системы ЭКСПАСИС»
ФГБОУ ВО «Горский государственный аграрный университет»

**Некоммерческое Партнерство «Развитие обра-
зовательных учреждений с политехнической
направленностью», г. Якутск (А181/01.11.2011)**

Министерство образования и науки РС (Я)
Управление образования ГО «город Якутск»
ФГАОУ ВО «Северо-восточный федеральный университет имени
М.К. Аммосова»
Институт физтехпроблем Севера СО РАН
ГБУ «Якутский музей истории и культуры народов Севера им.
Ем. Ярославского»
ГАУ ДО РС (Я) «Малая академия наук РС (Я)»
АОУ РС(Я) ДПО «Институт развития образования и повышения
квалификации им. С.Н. Донского»
Институт гуманитарных исследований проблем малочисленных
народов Севера СО РАН
Институт биологических проблем криолитозоны СО РАН (ИБПК
СО РАН)
МБУ ДО «Дворец детского творчества» им. Ф. Авдеевой
ГБПОУ РС(Я) «Финансово-экономический колледж им. И.И. Фадеева»
Центр опережающей профессиональной подготовки РС (Я)
ГАУ «Технопарк Якутия»
Парк высоких технологий "IT -парк "Якутск"

Школа № 1537, г. Москва (А186/01.11.2012)

МГТУ им. Н.Э. Баумана
МИРЭА – РТУ
НИУ МГСУ
МТУСИ
НИУ «ВШЭ»
МГПУ
ИСП РАН
АО «ЦНИИмаш»
ООО «ЛАРТ ПЛЮС»
ООО «Конструкторское бюро Созвездие»
VK
ПАО «Сбербанк»
Управа района «Ярославский» СВАО города Москвы

**Межшкольный учебный комбинат,
г. Ханты-Мансийск (А189/27.12.2015)**

Департамент образования Администрации города Ханты-
Мансийска
МКУ «Управление по учету и контролю финансов образователь-
ных учреждений города Ханты-Мансийска»
МКУ ДО «Центр развития образования»
АУ ХМАО-Югры "Технопарк высоких технологий"
Детский технопарк "Кванториум" (АУ ХМАО-Югры "Региональ-
ный молодежный центр"),
ФГБОУ ВО "Югорский государственный университет"

**ЧОУ Лицей № 1 Спутник, г. Самара
(А195/03.11.2018)**

НОЦ мирового уровня «Инженерия будущего»
Министерство образования и науки Самарской области
ФГАОУ ВО «Самарский национальный исследовательский универ-
ситет имени академика С.П. Королева»
ФГБОУ ВО «Самарский государственный социально-
педагогический университет»
ООО «Компания Био-Тон»
ЗАО «Самарский гипсовый комбинат»
ООО «Газпром межрегионгаз Самара»

**СОШ № 1 пгт Ленино Ленинского района
Республики Крым (А197/01.09.2019)**

Таврическая академия Крымского федерального университета
имени В.И. Вернадского
Академия биоресурсов и природопользования факультет ветери-
нарная медицина
Крымский Федеральный Университет им. Вернадского
Кубанский Государственный университет
Севастопольский государственный университет
Крымский колледж общественного питания и торговли
Администрация Ленинского района Республики Крым
Совхоз «Колос»
Управление образования Администрации Ленинского района Рес-
публики Крым
ООО Туристическая компания «РусКрымТур»
Ленинское районное отделение энергосбыта
Магазин строительных материалов «Пирамида», пгт Ленино
ООО «БК- Терминал»
МБОУ ДО «ЦДЮТ» Ленинского района Республики Крым
ЦДО «Интеллект», г. Феодосия
МБОУ «Марьевская средняя общеобразовательная школа» Ленин-
ский район Республика Крым
МБОУ СОШ №1 пгт Ленино Ленинского района Республики Крым
МБОУ «Щёлкинская средняя общеобразовательная школа № 1»
Ленинского района Республики Крым
МБОУ СОШ №2 им. Л.П. Шведченко г. Щёлкино
МБОУ СОШ «Луговская средняя общеобразовательная школа»
Ленинский район Республика Крым
МБОУ Глазовская СОШ
МБОУ СОШ №2 пгт Ленино

**Лицей № 2, г. Нижневартовск, Ханты-
Мансийский автономный округ – Югра
(А 201/01.09.2019 – КЦ60)**

Департамент образования Администрации г. Нижневартовска
Нижневартовский государственный университет
Центр детского творчества, г. Нижневартовск

**Дворец детского (юношеского) творчества,
г. Чита, Забайкальский край
(А 203/18.12.2020)**

ФГБОУ ВПО Забайкальский государственный университет
Многопрофильный лицей ЗабГУ
ГОУ «Забайкальский краевой лицей-интернат» (ЗабКЛИ)
ФГБОУ ВО ЗаБИЖТ – филиал ФГБОУ ВО «Иркутский государ-
ственный университет путей сообщения», в г. Чите

Лицей ЗаБИЖТ
Читинская государственная медицинская академия
Школа интеллектуального и физического развития «Детская научная коллаборация “Шифр ДНК”»
ГУДО «Технопарк Забайкальского края»

Бгык-Кюёльская СОШ № 1 имени А.И. Софронова, МО Таттинский улус РС(Я), с. Бгык-Кюёль (А204/25.10.2001)

Научно – образовательный центр Академия наук РС(Я)
Северо – Восточный Федеральный университет
Московский педагогический государственный университет

Центр развития творчества детей и юношества города Кирова (А205/23.05.1996)

Департамент образования администрации города Кирова
Вятская торгово-промышленная палата Кировской области
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Вятский государственный университет»
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кировский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Вятская государственная сельскохозяйственная академия»
ПАО Кировский завод «Маяк»
НОУ ЦИТО «Познание»

Ногинская гимназия, г. Ногинск (А206/19.10.2022)

Школа № 217, г. Новосибирск (А210/29.09.2023)

ДДТ им. А.И. Ефремова
ДДТ «Кировский»
СДЮШОР «Фламинго» по легкой атлетике
Центр цифрового образования детей «IT-Куб»
ООО «Лига роботов»
МБУ «СШОР по гимнастическим видам спорта»
ДООЦ «Спутник»
Спортивная школа по спортивным танцам
СПК «Успех»
РДОО «Федерация Синкёкусинкай каратэ Новосибирской области»
ООО «Дриблинг»
АНО «Национальная спортивная стрелковая ассоциация»
ЧУДО «НАДиП»
Новосибирская баскетбольная лига школьников
МБУ «Спортивный город»
МАУ «Стадион»
АНО «Платформа Национальной технологической инициативы»
АНО Центр опережающей профессиональной подготовки Новосибирской области
ГБПОУ НСО «Новосибирский профессионально-педагогический колледж»

ФГБОУ ВО «НГПУ»
Фонд «Общее дело»
ГОС «Матрешкин двор»
Отдел по делам молодёжи, культуре и спорту администрации Кировского района города Новосибирска

Общество Ментальная арифметика «АбакусМатематика», г. Находка (А211/05.10.2023)

Дальневосточный федеральный университет
МАОУ «СОШ N4» НГО
Корпорация развития Дальнего Востока и Арктики
Судоходная компания «Находка»
Восточная Ассоциация Ментальной Арифметики
Спортивная федерация ГО Находкинского городского округа
Всемирная Ассоциация Абакуса и Ментальной арифметики, Китай, Пекин
Международное общество развития культуры Абакуса, Китай, Янтai

Организация патриотического воспитания, развития культуры и спорта «Созидатели-92», г. Севастополь (А212/09.10.2023)

Департамент образования и науки города Севастополя
ФГБОУ науки федеральный исследовательский центр «Институт биологии южных морей имени А.О. Ковалевского РАН»
ГБОУ ДПО «Центр дополнительного образования «Малая академия наук»
ФГАОУ ВО «Севастопольский государственный университет»
Правительство Севастополя. Официальный портал органов государственной власти
Ассамблея народов России. Региональное отделение Общероссийской общественно-государственной организации города Севастополя

Белгородский инженерный юношеский лицей-интернат, г. Белгород (35/15.02.1998)

ФГАОУ ВО "Белгородский государственный национальный исследовательский университет" (НИУ «БелГУ»)
Департамент Образования Белгородской области
ФГБОУ ВО "Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова" (БГТУ имени В. Г. Шухова)
ФГБОУ ВО "Белгородский государственный аграрный университет имени В.Я. Горина" (ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ)
ГБОУ ВО «Белгородский государственный институт искусств и культуры» (ГБОУ ВО БГИИК)
Областное государственное автономное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Белгородский институт развития образования» (ОГАОУ ДПО «БелИРО»)

Одинцовский «Десятый лицей», г. Одинцово (А214/26.12.2023)

**Генеральный реестр организаций – официальных участников
Российской научно-социальной программы для молодежи и школьников
«Шаг в будущее»**

Верхний уровень – 47,
из них:

Координационные центры – 16
Ассоциированные участники – 31

Локальный уровень – 112,
из них:

Локальные координационные центры – 79
Локальные ассоциированные участники – 33

Итого: 159 организаций – официальных участников программы «Шаг в будущее»

**I. Координационные центры программы «Шаг в будущее»
(номер по реестру/дата регистрации)**

Головной Координационный центр по Иркутской области (1/05.01.1994)
Лицей № 1, г. Усолье-Сибирское
Региональная сеть: 19 локальных КЦ
5 локальных АУ

Головной Координационный центр по Челябинской области (2/26.12.1994)
Южно-Уральский государственный университет (НИУ), г. Челябинск
Региональная сеть: 10 локальных КЦ
8 локальных АУ

Координационный центр по Ханты-Мансийскому автономному округу - Югре (6/20.04.1995)
Мастерская талантов «Сибириус», г. Ханты-Мансийск

Координационный центр по Алтайскому краю (8/21.04.1995)
Детский технопарк Алтайского края «Кванториум.22», г. Барнаул
Региональная сеть: 11 локальных КЦ
20 локальных АУ

Координационный центр по Мурманской области (9/24.11.1995)
Центр образования «Лапландия», г. Мурманск
Региональная сеть: 17 локальных КЦ

Головной Координационный центр по Республике Саха (Якутия) (23/24.02.1997)
Малая академия наук Республики Саха (Якутия), с. Чапасво
Региональная сеть: 22 локальных КЦ

Координационный центр по Псковской области (24/14.03.1997)
Псковский областной центр развития одаренных детей и юношества, г. Псков

Координационный центр по Тульской области (38/06.12.1999)
Лицей № 1, г. Тула

Координационный центр по Краснодарскому краю (39/01.12.2000)
Центр развития одаренности, г. Краснодар

Головной Координационный центр по Забайкальскому краю (44/01.03.2002)
Агинская окружная гимназия-интернат, п. Агинское

Координационный центр по Тюменской области (46/29.01.2001)
Тюменский областной государственный институт развития регионального образования, г. Тюмень

Координационный центр по г. Челябинску (51/27.11.2007)
Лицей № 11, г. Челябинск

Сетевой головной межрегиональный координационный центр (58/25.09.2014)
Средняя общеобразовательная школа № 1, г. Верхний Уфалей

Координационный центр по Московской области (59/27.12.2015)
Ломоносовский лицей, г. Ногинск

Координационный центр по городу Нижневартовску и Нижневартовскому району (64/01.09.2019)
Гимназия № 1, г. Нижневартовск, ХМАО – Югра

Сетевой Координационный центр по Приангарию (65/01.09.2019)
Лицей № 2, г. Братск Иркутской области

II. Организации-ассоциированные участники программы «Шаг в будущее»
(номер по реестру/дата регистрации)

Красноярский краевой Дворец пионеров и школьников, **г. Красноярск** (A1/15.04.2000)

Медико-технический лицей, **г. Самара** (A24/29.01.2001)

Министерство образования и науки Республики Дагестан, **г. Махачкала** (A35/29.01.2001)

Управление образования администрации и муниципального образования, **г. Северобайкальск**, Республика Бурятия (A58/01.03.2001)

Гимназия № 2, **г. Краснознаменск**, Московская область (A74/20.09.2001)

Департамент образования и науки Костромской области, **г. Кострома** (A79/13.01.1998)

Управление образования Администрации **г. Махачкала**, Республика Дагестан (A103/01.02.2001)

Тувинский республиканский лицей-интернат, **г. Кызыл** (A110/01.12.2000)

Лицей естественных наук, **г. Киров** (A115/01.11.2003)

Департамент образования Ямало-Ненецкого автономного округа, **г. Салехард** (A141/05.11.2005)

Лицей № 110 им. Л.К. Гришиной, **г. Екатеринбург** (A145/12.09.2006)

Мирнинское районное управление образования Республики Саха (Якутия), **г. Мирный** (A150/27.10.2006)

Лицей **г. Реутов**, Московская область (A154/11.12.2006)

Многопрофильная гимназия № 38, **г. Махачкала** (A167/07.12.2007)

Государственный лицей Республики Тыва, **г. Кызыл** (A170/15.04.1996)

Республиканский центр выявления, поддержки и развития способностей и талантов детей и молодежи «Вершина», **г. Владикавказ** (A180/29.10.2004)

Некоммерческое Партнерство «Развитие образовательных учреждений с политехнической направленностью», **г. Якутск** (A181/01.11.2011)

Школа № 1537 г. Москвы «Информационные технологии», **г. Москва** (A186/01.11.2012)

Межшкольный учебный комбинат, **г. Ханты-Мансийск** (A189/27.12.2015)

Лицей № 1 Спутник, **г. Самара** (A195/03.11.2018)

Школа № 1 пгт Ленино Ленинского района Республики Крым (A197/01.09.2019)

Лицей № 2, **г. Нижневартовск**, ХМАО-Югра (A201/01.09.2019)

Дворец детского (юношеского) творчества, **г. Чита**, Забайкальский край (A203/18.12.2020)

Ытык-Кюёльская средняя общеобразовательная школа № 1 имени А.И. Софронова, МО Таттинский улус Республики Саха (Якутия) (A204/25.10.2021)

Центр развития творчества детей и юношества **города Кирова** (A205/23.05.1996)

Ногинская гимназия, **г. Ногинск** (A206/19.10.2022)

Школа № 217, **г. Новосибирск** (A210/29.09.2023)

Общество Ментальная арифметика «АбакусМатематика», **г. Находка** (A211/05.10.2023)

«Созидатели-92», **г. Севастополь** (A212/09.10.2023)

Белгородский инженерный юношеский лицей-интернат, **г. Белгород** (A213/15.09.1998)

Одинцовский «Десятый лицей», **г. Одинцово**, Московская область (A214/26.12.2023)