



РОССИЙСКАЯ
АКАДЕМИЯ
ОБРАЗОВАНИЯ



Малая академия наук
**ИНТЕЛЛЕКТ
БУДУЩЕГО**

«ГОД ДО КОНГРЕССА – ОБРАТНЫЙ ОТСЧЁТ»

РОССИЙСКИЙ ОТКРЫТЫЙ ОНЛАЙН-ТУРНИР УЧАЩИХСЯ

«VIVAT, МАТЕМАТИКА!»

ПРОГРАММА

6 ИЮЛЯ 2021 г.

**МАН «ИНТЕЛЛЕКТ БУДУЩЕГО»
ОБНИНСК
2021**

РОССИЙСКИЙ ОТКРЫТЫЙ ОНЛАЙН-ТУРНИР УЧАЩИХСЯ
«**VIVAT, МАТЕМАТИКА!**»

6 ИЮЛЯ 2021 г.

ТУРНИР ОРГАНИЗУЕТ

Общероссийская Детская Общественная Организация
«Общественная Малая Академия Наук «ИНТЕЛЛЕКТ БУДУЩЕГО»
совместно с **Российской академией образования** при поддержке
Министерства науки и высшего образования Российской Федерации

ПАРТНЁРЫ ТУРНИРА:

- Центр развития образования, науки и культуры «ОБНИНСКИЙ ПОЛИС»
- Научно-образовательный центр «РОСИНТАЛ»
- Международный Центр «МАКСИМУМ»

Участники Турнира: учащиеся 3–4 и 5–8 классов Российской Федерации, а также учащиеся из других стран.

Российский Открытый Онлайн-Турнир «VIVAT, МАТЕМАТИКА!» проводится в рамках подготовки к Международному Конгрессу математиков, который состоится в 2022 г. в Санкт-Петербурге.

Турнир приурочен к торжественной церемонии «Год до Конгресса – обратный отсчёт» (6 июля 2021 г.).

ОРГКОМИТЕТ

МАН «Интеллект будущего»	г. Обнинск, ул. Курчатова, д. 27/1
Почтовый адрес	249035, г. Обнинск, а/я 5103, Ляшко Л.Ю.
Телефоны	(499) 281-62-85; (484) 3997295
Электронная почта	Info@future4you.ru
Сайт в Интернете	http://future4you.ru

ПРЕДСТАВИТЕЛИ ОРГКОМИТЕТА / ТЕЛЕФОНЫ

ШИРИНСКИЙ Сергей Георгиевич – координатор турнира: 8 (961) 005-63-29
ЧУМАКОВА Татьяна Борисовна – координатор олимпиады: 8 (961) 005-63-92
ЛЯШКО Максим Львович – техподдержка: 8 (905) 643-37-62

СОДЕРЖАНИЕ

СПРАВКА	4
РЕГЛАМЕНТ	6
ОРГКОМИТЕТ	7
ГЕОГРАФИЯ УЧАСТНИКОВ	8

СПРАВКА

О МЕЖДУНАРОДНОМ КОНГРЕССЕ МАТЕМАТИКОВ И МЕРОПРИЯТИИ «ГОД ДО КОНГРЕССА – ОБРАТНЫЙ ОТСЧЕТ»

Международный конгресс математиков пройдет с 6 по 14 июля 2022 г. в г. Санкт-Петербурге. Конгресс является важнейшим и масштабным международным форумом, посвященным всем разделам и аспектам современной математики. Это уникальное и старейшее международное научное событие, проводимое с 1897 г., как правило, один раз в 4 года на протяжении 10 дней и собирающее до 6 000 участников из более чем 100 стран мира.

На Конгрессе вручаются золотые медали Филдса, которые являются математическим эквивалентом Нобелевской премии, а также высшие награды за достижения в прикладной математике (медаль Гаусса), вычислительной математике, геометрии (медаль Черна), и популяризации математики (премия Лилавати). Отечественная математическая школа к настоящему времени завоевала 9 медалей Филдса.

В соответствии с решением Генеральной ассамблеи Международного Математического союза от 30 июля 2018 года поддержана заявка Российской Федерации и принято решение, что Санкт-Петербург будет принимающим городом для проведения Конгресса и его составной части — Генеральной ассамблеи Международного Математического союза в 2022 году.

Проведение Конгресса будет способствовать укреплению международного сотрудничества математиков, а также укреплению связей математики с обществом в целом. При этом предполагается участие сотрудников международных математических центров мирового уровня, созданных в рамках федерального проекта «Развитие научной и научно-производственной кооперации» Национального проекта «Наука и Университеты», что обеспечит позиционирование международных математических центров мирового уровня в мировом научном сообществе, как центров привлечения новых зарубежных партнеров к сотрудничеству с ними.

Для образовательных и научных организаций существует возможность организации и проведения сателлитных мероприятий Конгресса, а именно: конференций, семинаров и школ по различным областям математики до или непосредственно после Конгресса. Сателлитные мероприятия являются неотъемлемой и важной частью Конгресса. Протоколом от 31 декабря 2020 г.

№ 4 заочного заседания Оргкомитета Конгресса был утвержден перечень спутниковых мероприятий Конгресса, которые пройдут на территории Российской Федерации в 2022 году. Организационный комитет Конгресса приветствует активное участие математического сообщества в подготовке и организации спутниковых мероприятий, порядок подачи заявок размещен на странице в сети Интернет - <https://icm2022.org/b1og/call—for—satellites>.

Также открыта регистрация участников на сайте Конгресса, страница мероприятия в сети Интернет - <https://icm2022.org/account/registration>.

Для части участников Конгресса (участникам из развивающихся стран и молодым ученым) предусмотрены возможности предоставления грантов для участия в Конгрессе. Соответствующая информация размещена на сайте Конгресса, страница мероприятия - <https://icm2022.org/grants>.

В Санкт-Петербурге состоится торжественная церемония «Год до Конгресса – обратный отсчет». Мероприятие пройдет 6 июля 2021 года в преддверии Международного конгресса математиков. На территории Санкт-Петербургского государственного университета откроют инсталляцию в виде геометрического образа теоремы Пифагора. Презентация объекта пройдет при участии почетных гостей, а также представителей региональных и федеральных СМИ. На тематической интернет-странице сайта Конгресса представят информацию об истории создания и художественной концепции арт-объекта «Теорема Пифагора» и видеобращения представителей Международного математического союза (IMU).

Одновременно с торжественной церемонией «Год до Конгресса – обратный отсчет» пройдет ряд параллельных мероприятий, в том числе Российский открытый онлайн-турнир учащихся «VIVAT, МАТЕМАТИКА!», организуемый Общероссийской детской общественной организацией «Общественная Малая академия наук «ИНТЕЛЛЕКТ БУДУЩЕГО» совместно с Российской академией образования при поддержке Министерства науки и высшего образования Российской Федерации.

РЕГЛАМЕНТ

РОССИЙСКОГО ОТКРЫТОГО ОНЛАЙН-ТУРНИРА УЧАЩИХСЯ «VIVAT, МАТЕМАТИКА!»

6 ИЮЛЯ 2021 г.

<i>ВРЕМЯ</i>	<i>МЕРОПРИЯТИЕ</i>
8.30-9.30	Регистрация участников турнира – учащихся 3–4 классов
9.30-11.00	Онлайн-турнир учащихся 3–4 классов
11.00-12.00	Регистрация участников турнира – учащихся 5–8 классов
12.00-14.00	Онлайн-турнир учащихся 5–8 классов
14.00-20.00	Дистанционная олимпиада по математике Задания олимпиады выполняются индивидуально (с учётом класса обучения) в течение часа на специальной платформе в любое удобное время (в период с 14.00 до 20.00).

ОРГКОМИТЕТ

РОССИЙСКОГО ОТКРЫТОГО ОНЛАЙН-ТУРНИРА УЧАЩИХСЯ «VIVAT, МАТЕМАТИКА!»

6 ИЮЛЯ 2021 г.

Левицкий Михаил Львович – академик Российской академии образования, и.о. академика-секретаря Отделения философии образования и теоретической педагогики РАО, доктор педагогических наук, профессор, Лауреат Премии Правительства Российской Федерации в области образования, Заслуженный работник высшей школы – сопредседатель оргкомитета турнира.

Ляшко Лев Юрьевич – председатель Общероссийской Малой академии наук «Интеллект будущего», кандидат педагогических наук, Лауреат Премии Правительства Российской Федерации в области образования – сопредседатель оргкомитета турнира.

Клепиков Валерий Николаевич – ведущий научный сотрудник ФГБНУ «Институт изучения детства, семьи и воспитания Российской академии образования», кандидат педагогических наук, Почётный работник общего образования, победитель конкурса лучшие учителя России, учитель математики, физики и этики МБОУ СОШ №6 г. Обнинска, эксперт МАН «Интеллект будущего» – разработчик заданий и ведущий турнира.

РАБОЧИЙ ОРГКОМИТЕТ ТУРНИРА

Бевилаквa Акино Диего – модератор турнира, руководитель службы технической поддержки;

Кузьмин Максим Олегович – модератор турнира;

Кузьмина Евгения Львовна – эксперт;

Бевилаквa Акино Екатерина Львовна – эксперт.

СЛУЖБА ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОДДЕРЖКИ

Ляшко Максим Львович – специалист службы;

Старосельская Марина Алексеевна – специалист службы.

КООРДИНАТОРЫ ТУРНИРА

Ширинский Сергей Георгиевич – координатор проекта,

Гамзина Ольга Ивановна – координатор турнира;

Чумакова Татьяна Борисовна – координатор олимпиады.

ГЕОГРАФИЯ УЧАСТНИКОВ

РОССИЙСКОГО ОТКРЫТОГО ОНЛАЙН-ТУРНИРА УЧАЩИХСЯ
«VIVAT, МАТЕМАТИКА!»

6 ИЮЛЯ 2021 г.

АБАТСКОЕ (Тюменская обл.), МАОУ СОШ №2;
АЛАПАЕВСК (Свердловская обл.), МАОУ СОШ №2;
АТЕМАР (Респ. Мордовия), МОУ «СОШ»;
АТКАРСК (Саратовская обл.), МОУ - СОШ № 9;
БАЛАШИХА (Московская обл.), ГАОУ МО «Лицей», МБОУ СОШ № 8;
БАЛЕЗИНО (Удмуртская Респ.), МБОУ «СОШ №1», «СШ №2»;
БАЛТИЙСК (Калининградская обл.), МБОУ гимназия № 7 им. К.В. Покровского, СОШ № 6;
БАРАГХАН (Респ. Бурятия), МБОУ «СОШ»;
БЕЛГОРОД (Белгородская обл.), Математическое сообщество «MathUp», МБОУ «Гимназия №22», ОГАОУ «Шуховский лицей», ОГБОУ «Лицей №9»;
БЕЛОВСКОЕ (Белгородская обл.), МОУ «СОШ»;
БЕРДЮЖЬЕ (Тюменская обл.), МАОУ СОШ;
БОГДАНОВИЧ (Свердловская обл.), МАОУ-СОШ №2;
БОГУЧАР (Воронежская обл.), МКОУ «СОШ №1»;
БУДЕННОВСК (Ставропольский край), МОУ Лицей № 8;
ВАЛУЙКИ (Белгородская обл.), МОУ «СОШ №5», ОГБОУ «СОШ №4»;
ВЕРХНЯЯ ПЫШМА (Свердловская обл.), МАОУ «СОШ № 25»;
ВИЧУГА (Ивановская обл.), МБОУ СОШ №13;
ВОЛОКОНОВКА (Белгородская обл.), МБОУ «СОШ №1»;
ВОЛХОВ (Ленинградская обл.), МОБУ «Школа №8»;
ВОРОНЕЖ (Воронежская обл.), МБОУ «Лицей №1»;
ВОРСИХА (Тюменская обл.), Фил. МАОУ Сорокинской СОШ №3-СОШ;
ВОЧЕПШИЙ (Респ. Адыгея), МБОУ СОШ 9 им К.Х. Нехая»;
ВСЕВОЛОЖСК (Ленинградская обл.), МОУ «СОШ №3»;
ВЫБОРГ (Ленинградская обл.), МБОУ «СОШ №13»;
ГАБУКАЙ (Респ. Адыгея), МБОУ «СОШ №6»;
ГАГАРИНО (Тюменская обл.), МАОУ СОШ;
ГАТЧИНА (Ленинградская обл.), МБОУ «СОШ № 9»;
ГУБКИН (Белгородская обл.), МАОУ «СОШ №1»;

- ГУСЕВ** (Калининградская обл.), МАОУ «СОШ № 3»;
ДАНИЛОВ (Ярославская обл.), СШ № 12;
ДЕСНОГОРСК (Смоленская обл.), МБОУ «СШ № 4», «СШ № 3»,
«СШ №1»;
ДМИТРИЕВКА (Белгородская обл.), ОГАПОУ «Аграрный колледж»;
ДОЛГОПРУДНЫЙ (Московская обл.), АНОО «Физтех-лицей» им.
П.А. Капицы, АОУ школа № 16;
ДОНСКОЙ (Тюльская обл.), МБОУ «СОШ №14»;
ДУБОВОЕ (Белгородская обл.), ОГАОУ ОК «Алгоритм успеха»;
ЕВПАТОРИЯ (Респ. Крым), МБОУ ЕУВК «Интеграл»;
ЕРШОВ (Саратовская обл.), МОУ «СОШ №1»;
ЕРШОВО (Тюменская обл.), Фил. МАОУ Тоболовская СОШ- ООШ;
ЖУКОВСКИЙ (Московская обл.), МОУ лицей №14;
ЗАВОДОУКОВСК (Тюменская обл.), МАОУ «СОШ № 4»;
ИВАНОВО (Ивановская обл.), МБОУ «Гимназия № 32», «Лицей
№33»;
ИГЛИНО (Респ. Башкортостан), МБОУ СОШ №5;
ИЗОБИЛЬНЫЙ (Ставропольский край), МБОУ «СОШ №3», «СОШ
№16»;
ИСЕТСКОЕ (Тюменская обл.), МАОУ СОШ №2;
ИШИМ (Тюменская обл.), МАОУ СОШ №1;
ИШИМБАЙ (Респ. Башкортостан), МБОУ Лицей №12;
КАЙЛЫ (Омская обл.), МБОУ «ООШ»;
КАЙМАШАБАШ (Респ. Башкортостан), МБОУ ООШ;
КАЛИНИНГРАД (Калининградская обл.), Детский технопарк
«Кванториум», Фил. НВМУ;
КАРАБУЛАК (Респ. Ингушетия), ГБОУ «Гимназия №1», «СОШ №3»;
КАРМАНОВО (Респ. Башкортостан), МБОУ СОШ;
КАЧКАНАР (Свердловская обл.), МОУ СОШ им.К.Н.Новикова;
КИНГИСЕПП (Ленинградская обл.), МБОУ «КСОШ №1»;
КИЯСОВО (Московская обл.), МБОУ «СОШ»;
КОЛЬЦОВО (Новосибирская обл.), МБОУ «Школа № 5»;
КОНДРОВО (Калужская обл.), МКОУ «СОШ №1»;
КОРОЛЕВ (Московская обл.), МБОУ «Гимназия №5»;
КОРСАКОВ (Сахалинская обл.), МАОУ «НОШ № 5», «СОШ № 6»,
МБОУ «СОШ №4»;
КОТЕЛЬНИКОВО (Курская обл.), МБОУ «Школа»;
КРАСНОДАР (Краснодарский край), МБОУ Гимназия №33 им. Ф.А.
Лузана;

- КРАСНООКТЯБРЬСКИЙ** (Респ. Адыгея), МБОУ «ОЦ № 2»;
- КРАСНОУРАЛЬСК** (Свердловская обл.), МАОУ СОШ № 8;
- КРАСНЫЙ МАК** (Респ. Крым), МБОУ «СОШ»;
- КУДРОВО** (Ленинградская обл.), МОБУ СОШ «ЦО «Кудрово»;
- КУЙБЫШЕВ** (Новосибирская обл.), МБОУ ДО «ДДТ»;
- КУМЕРТАУ** (Респ. Башкортостан), ГБОУ РПЛИ, МБОУ Гимназия № 1 им. Н.Т. Антошкина;
- КУРСК** (Курская обл.), МБОУ «Гимназия №25», «Лицей №6 им. М.А.Булатова», «СОШ № 59», «Гимназия №4», «СОШ №28», «СОШ № 10 им. Е.И. Зеленко», «СОШ №36», «СОШ №58 им. генерал-майора М.В. Овсянникова»;
- КУРТЛЫКУЛЬ** (Респ. Башкортостан), МОБУ СОШ;
- КШЕНСКИЙ** (Курская обл.), МКОУ «Советская СОШ №2 им. Героя Советского Союза И. Д. Занина»;
- ЛЕБЕДЕВО** (Новосибирская обл.), МКОУ «Средняя школа»;
- ЛИПЕЦК** (Липецкая обл.), МАОУ Лицей № 44;
- ЛОБНЯ** (Московская обл.), МБОУ СОШ №3 им. Героя Советского Союза В.А. Борисова;
- ЛЫТКАРИНО** (Московская обл.), МОУ гимназия №4;
- ЛЮБЕРЦЫ** (Московская обл.), МОУ СОШ №48;
- ЛЮБЫТИНО** (Новгородская обл.), МАОУ «СШ»;
- МАГАС** (Респ. Ингушетия), ГБОУ «Лицей - детский сад»;
- МАЙКОП** (Респ. Адыгея), МБОУ «СШ №10»;
- МАЛГОБЕК** (Респ. Ингушетия), ГБОУ «СОШ №3»;
- МАНЗУРКА** (Иркутская обл.), МКОУ Манзурская СОШ;
- МИЗОНОВО** (Тюменская обл.), Фил. МАОУ Гагаринская СОШ - ООШ;
- МУРИНО** (Ленинградская обл.), МОБУ «СОШ «ЦО № 2»;
- НЕВЕЛЬСК** (Сахалинская обл.), МБОУ «СОШ№3»;
- НЕВИННОМЫССК** (Ставропольский край), МБОУ СОШ № 5 им. Куликова В.Г.;
- НЕСТЕРОВСКАЯ** (Респ. Ингушетия), ГБОУ «СОШ №1»;
- НЕСУКАЙ** (Респ. Адыгея), МБОУ «СОШ №8»;
- НИЖНЕПИНИГИНО** (Тюменская обл.), Фил. МАОУ Сорокинской СОШ № 1 - СОШ;
- НИЖНИЙ ТАГИЛ** (Свердловская обл.), МАОУ СОШ №100, МБОУ СОШ «ЦО №1», МБОУ СОШ №32;
- НИЖНЯЯ ТАВДА** (Тюменская обл.), МАОУ «СОШ»;
- НОВОАТЯЛОВО** (Тюменская обл.), МАОУ «СОШ»;
- НОВОКУЙБЫШЕВСК** (Самарская обл.), ГБОУ СОШ №5 «ОЦ»;

- НОВОСИБИРСК** (Новосибирская обл.), МАОУ «Гимназия №15 «Содружество», МАОУ ОЦ «Горностай», «Лицей № 176», «Гимназия №1», «Гимназия №4», «Лицей №22 «Надежда Сибири», «Классическая гимназия №17», «Аэрокосмический лицей, «Лицей №113», Лицей №200, СОШ №59;
- НОВОУКОЛОВО** (Белгородская обл.), ОГБОУ «СООШ»;
- НОВОУРАЛЬСК** (Свердловская обл.), Кванториум, МОУ «СОШ №45»;
- ОБНИНСК** (Калужская обл.), МБОУ «СОШ № 17»;
- ОМСК** (Омская обл.), БОУ «Лицей БИТ», ОО «МОЦРО № 117»;
- ПЕРВОМАЙСКОЕ** (Томская обл.), МБОУ СОШ;
- ПЕРМЬ** (Пермский край), МАОУ «СОШ №9 им. А.С.Пушкина»;
- ПРИМОРСК** (Калининградская обл.), МБОУ СОШ № 8;
- ПРОЛЕТАРСКИЙ** (Белгородская обл.), МОУ «СОШ №2»;
- ПЯТИГОРСК** (Ставропольский край), МБОУ СОШ №30;
- РЕЖ** (Свердловская обл.), МБОУ СОШ №3;
- РОСТОВ-НА-ДОНУ** (Ростовская обл.), ГБУ ДО РО «Ступени успеха»;
- САКИ** (Респ. Крым), МБОУ «Сакская гимназия им. Героя Советского Союза Г.Д.Завгороднего»;
- САМАРА** (Самарская обл.), МАОУ Медико-технический лицей;
- САРАТОВ** (Саратовская обл.), МАОУ «Медико-биологический лицей», МОУ «СОШ №60 им. Героя Советского Союза П.Ф. Батавина»;
- СВЕТОГОРСК** (Ленинградская обл.), МБОУ «СОШ»;
- СЕВАСТОПОЛЬ** ГБОУ «Билингвальная гимназия №2», «Инженерная школа», «СОШ № 43», «СОШ №37», «СПЛ», «Школа ЭКО-ТЕХ+», СОШ № 58, СОШ № 61, «Гимназия № 1», «Гимназия № 7 им. В.И.Великого», «СОШ № 48», «СОШ № 54 им. Ю.А. Гагарина», «СОШ № 12», «Гимназия №1 им. А.С. Пушкина», «СОШ № 35», ЧУ ООШ «Мои Горизонты»;
- СЕВЕРСК** (Томская обл.), МОУ «Гимназия»;
- СЕЛЕНГИНСК** (Респ. Бурятия), МБОУ СОШ №2;
- СЕМЕЙ (СЕМИПАЛАТИНСК)** (Казахстан), КГУ «СОШ № 1 им. Н. Г. Чернышевского»;
- СЕРГИЕВСКИЙ** (Московская обл.), МОУ СОШ;
- СЕРОВ** (Свердловская обл.), МАОУ СОШ №13, СОШ №27;
- СИМФЕРОПОЛЬ** (Респ. Крым), МБОУ «СОШ №31», «Открытый космический лицей», «Академическая гимназия», МБОУ

РОССИЙСКИЙ ОТКРЫТЫЙ ОНЛАЙН-ТУРНИР УЧАЩИХСЯ

«Школа-лицей №3 им. А.С. Макаренко», СОШ № 40 им. В. А. Скугаря, Школа-гимназия № 10 им. Э. К. Покровского;
СИНЕГОРЬЕ (Магаданская обл.), МБОУ «СОШ»;
СМОЛЕНСК (Смоленская обл.), МБОУ «СШ №1», МБОУ Лицей № 1 им. акад. Б.Н.Петрова;
СОЛНЕЧНОДОЛЬСК (Ставропольский край), МОУ СОШ №16;
СОСНОВКА (Ульяновская обл.), МОУ СОШ;
СОСНОВЫЙ БОР (Ленинградская обл.), МБОУ «Лицей №8»;
СТАВРОПОЛЬ (Ставропольский край), ГАОУ ДО «Центр для одаренных детей «Поиск», МБОУ лицей № 35, СОШ №20;
СТАРОБАЛТАЧЕВО (Респ. Башкортостан), МОБУ СОШ № 1;
СТАРЫЙ ОСКОЛ (Белгородская обл.), МАОУ «СОШ №24», МБОУ «СОШ № 30», «СОШ №21»;
СТРЕЛЕЦКОЕ (Белгородская обл.), МОУ «СОШ»;
СТРЕХНИНО (Тюменская обл.), МАОУ СОШ;
СТУПИНО (Московская обл.), МБОУ СОШ №9;
СУВОРОВ (Тульская обл.), МБОУ Гимназия (цо);
СУНЖА (Респ. Ингушетия), ГБОУ «СОШ №7»;
ТАМБОВ (Тамбовская обл.), МАОУ «Лицей №14 им. Заслуженного учителя РФ А.М. Кузьмина»;
ТИШАНКА (Белгородская обл.), МБОУ «СОШ»;
ТОБОЛОВО (Тюменская обл.), МАОУ СОШ;
ТОБОЛЬСК (Тюменская обл.), МАОУ «Гимназия им. Н.Д. Лишмана», СОШ № 5, СОШ №15, МОУ СОШ №7;
ТОГУЧИН (Новосибирская обл.), МБОУ «СШ № 3», МКОУ «СШ № 1»;
ТОМАРОВКА (Белгородская обл.), МБОУ «СОШ №2»;
ТОМСК (Томская обл.), МАОУ Гимназия №13, ДО «Дворец творчества детей и молодежи», лицей №7, МОУ Гимназия №18;
ТОСНО (Ленинградская обл.), МБОУ «СОШ №1», «СОШ №4»;
ТРОИЦКИЙ (Белгородская обл.), МБОУ «СОШ»;
ТРОИЦКОЕ (Респ. Ингушетия), ГБОУ СОШ №2;
ТУКУЗ (Тюменская обл.), СОШ, фил. МАОУ Зареченская СОШ;
ТЮМЕНЬ (Тюменская обл.), МАОУ СОШ № 27, СОШ № 5, СОШ №70, СОШ №72, СОШ №88;
УЛАН-УДЭ (Респ. Бурятия), МБОУ СОШ №37;
УЛЬЯНОВСК (Ульяновская обл.), МАОУ ФМЛ №38, МБОУ «Авторский лицей Эдварса №90», МБОУ Губернаторский лицей № 100, СШ №31, «Губернаторский инженерный лицей №102», МБОУ «Многопрофильный лицей № 11 им. В.Г.Мендель-

сона», «СШ 76» им. Хо Ши Мина, ОГАОУ многопрофильный лицей № 20, ОГБОУ «Гимназия №1 им. В.И. Ленина»;

УПОРОВО (Тюменская обл.), МАОУ СОШ;

УРЖУМСКОЕ (Ульяновская обл.), МКОУ «СШ»;

УРОЖАЙНОЕ (Респ. Крым), МБОУ «Школа им. К.В.Варлыгина»;

УСОЛЬЕ-СИБИРСКОЕ (Иркутская обл.), МБОУ «Гимназия №9»;

УФА (Респ. Башкортостан), МБОУ «Гимназия № 3», «Гимназия №39», «Лицей №160», ЦО №40, Школа № 24, Школа № 88, Школа №147, «Гимназия № 86», «Школа № 45», Центр развития Образование без границ;

УШАКОВО (Калининградская обл.), ГБУ КО НОО «Центр развития одаренных детей»;

ФРЯЗИНО (Московская обл.), МОУ СОШ №5;

ФУРМАНОВ (Ивановская обл.), МОУ СШ №1;

ЧАНЫ (Новосибирская обл.), МБОУ СШ №1;

ЧЕБОКСАРЫ (Чувашская Республика), МАОУ «СОШ №61», «СОШ №65», МБОУ «СОШ № 22», «СОШ №62», «СОШ № 47»;

ШЕЛЕХОВ (Иркутская обл.), МБОУ ШР «Гимназия»;

ЩЕЛКОВО (Московская обл.), АНОО «Православная Гимназия св. царевича Алексия»;

ЭДЕЛЬБАЙ (Ставропольский край), МОУ «СОШ №14»;

ЭЛЕКТРОСТАЛЬ (Московская обл.), МОУ «СОШ №15»;

ЯКУТСК (Респ. Саха /Якутия/), МОБУ СОШ №5 им.Н.О. Кривошапкина;

ЯЛУТОРОВСК (Тюменская обл.), МАОУ «СОШ № 3»;

ЯМАДЫ (Респ. Башкортостан), МБОУ СО;

ЯНАУЛ (Респ. Башкортостан), МБОУ лицей, Гимназия им. И.Ш. Муксинова, СОШ №4;

ЯРКОВО (Тюменская обл.), МАОУ «Ярковская СОШ»;

ЯРОСЛАВЛЬ (Ярославская обл.), ГОУ ЯО «Лицей № 86», МОУ «СШ №36».