

**Тренд-сессия для педагогических
работников и руководителей
образовательных организаций по
внедрению проекта «Школа
Минпросвещения России» в
образовательных организациях
Челябинской области**



**Актуализация задач завершения проекта
«Школа Минпросвещения России»
до конца 2024 года**

Солодкова Екатерина Александровна,
начальник центра непрерывного повышения
профессионального мастерства педагогических работников
ГБУ ДПО «ЧИРО»,
член Учебно-методического объединения по общему
образованию Челябинской области

Участники тренд-сессии



954

участника

914

из общеобразовательных
организаций

37

из управлений
образования

98%

муниципальный
охват

Категории участников

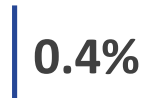
руководители и педагоги
общеобразовательных организаций



специалисты
управлений образования и ММС



работники
организаций дополнительного
и дошкольного образования



Программа тренд-сессии



14.00-14.10 Актуализация задач завершения проекта «Школа Минпросвещения России» до конца 2024 года

Солодкова Екатерина Александровна, начальник центра непрерывного повышения профессионального мастерства педагогических работников на базе ГБУ ДПО «ЧИРО», член Учебно-методического объединения по общему образованию Челябинской области

14.10-14.20 О результатах регионального конкурса программ развития по управлению качеством образования в контексте проекта «Школа Минпросвещения России»

Мирошкина Ольга Викторовна, старший методист отдела научно-методического сопровождения проектов центра непрерывного повышения профессионального мастерства педагогических работников ГБУ ДПО «ЧИРО»

14.20-14.30 Представление Наставнической лиги Челябинской области

Снегирева Татьяна Владимировна, начальник отдела научно-методического сопровождения проектов центра непрерывного повышения профессионального мастерства педагогических работников ГБУ ДПО «ЧИРО», доцент, кандидат психологических наук

14.30-15.50 Презентации консультаций представителей Наставнической лиги Челябинской области

Программа тренд-сессии



14.30-14.40 Программа развития школы в контексте проекта «Школа Минпросвещения России»

14.40-14.50 Вовлечение педагогов в системное развитие мотивации обучающихся в учебно-исследовательской и проектной деятельности (Магистральное направление «Знание»)

14.50-15.00 Механизмы развития школьного спорта

15.00-15.10 Деятельность школьного информационно-библиотечного центра

15.10-15.20 Разработка и реализация индивидуальных образовательных маршрутов для обучающихся с разными образовательными потребностями

15.20-15.30 Система работы по подготовке обучающихся к этапам Всероссийской олимпиады школьников

15.30-15.40 Система работы по профессиональной ориентации и самоопределению обучающихся с учётом их интересов и запросов экономики в кадрах и специфики рынка труда региона

15.40-16.00 Подведение итогов тренд-сессии

Хахулина Светлана Борисовна, учитель физики, руководитель творческой группы по магистральному направлению «Профориентация» МБОУ «Гимназия №7 «Ступени» Верхнеуфалейского ГО

Слуднова Наталия Викторовна, заместитель директора по научно-методической работе МАОУ «СОШ с углубленным изучением отдельных предметов №104 г. Челябинска»

Тимерханов Дамир Галиханович, директор МБОУ «Гимназия №1 г. Челябинска»

Батурина Ирина Петровна, заместитель директора по научно-методической работе МБОУ «Гимназия №48 г. Челябинска»

Хайретдинова Елена Сергеевна, заместитель директора по учебно-воспитательной работе МОУ «СОШ 42» г. Копейска

Дубынина Татьяна Владимировна, заместитель директора по учебной и научно-методической работе МОУ «СОШ 13» Кыштымского ГО

Оржеровская Татьяна Александровна, заместитель директора по воспитательной работе МАОУ «Лицей № 6» Миасского ГО

Солодкова Екатерина Александровна, Снегирева Татьяна Владимировна, Мирошкина Ольга Викторовна

Проект «Школа Минпросвещения России»

перспективы включения Челябинской области в федеральные мероприятия



1 Электронный альманах «Школа Минпросвещения России: вчера, сегодня, завтра»

представление, обобщение и распространение успешных практик (только школьные) реализации проекта
Статьи, принятые в сборник практик

2 Всероссийская конференция «Школа Минпросвещения России» (20-21 ноября)

участие региона, представителей школ (по согласованию с региональным и федеральным координаторами)

3 Автоматизированная самодиагностика 1-15 ноября 2024 г.

обеспечение 100% общеобразовательных организаций от МОУО
проведение анализа результатов самодиагностики

4 Загрузка программ развития в «Конструктор программ развития»

не менее 40 % общеобразовательных организаций
от МОУО **до 02 декабря 2024 года**

5 Федеральная олимпиада «Управленческие команды «Школы Минпросвещения России»: управленческое пятиборье»

участие муниципальных команд, школьных команд



Результаты самодиагностики в июне 2024 года



786

99,9%

участников
из 787 школ

779

99,1%

прошли
свою карту

645

82,1%

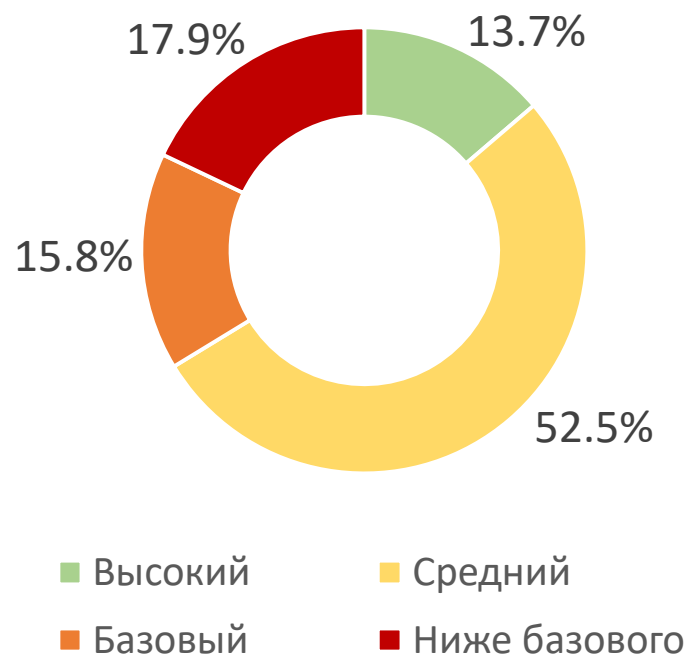
достигли базового
уровня или выше

141

17,9%

на уровне
ниже базового

Распределение по уровням



Нормативное обеспечение

Приказ Министерства образования и науки Челябинской области от 30.05.2024 г. № 01/1282 «Об утверждении состава муниципальных координаторов и перечня общеобразовательных организаций, представляющих программы развития по результатам самодиагностики проекта «Школа Минпросвещения России», в Челябинской области в 2024 году»

Письмо Министерства образования и науки Челябинской области от 01.07.2024 г. № 6103 «О результатах федеральной самодиагностики общеобразовательных организаций Челябинской области в рамках проекта «Школа Минпросвещения России» в июне 2024 года»

Результаты самодиагностики в июне 2024 года



Муниципальное образование	Всего школ	Прошли	Прошли свой вариант		Ниже базового	
			Кол-во	%	Кол-во	%
Верхнеуфалейский ГО	9	9	9	100	2	22
Златоустовский ГО	21	21	21	100	2	10
Карабашский ГО	5	5	5	100	0	0
Копейский ГО	23	23	23	100	6	26
Кыштымский ГО	13	13	13	100	3	23
Локомотивный ГО	1	1	1	100	0	0
Магнитогорский ГО	53	53	53	100	6	11
Миасский ГО	37	37	34	92	10	27
Озерский ГО	17	17	16	94	1	6
Снежинский ГО	8	8	8	100	1	13
Трехгорный ГО	6	6	6	100	0	0
Троицкий ГО	16	16	16	100	1	6
Усть-Катавский ГО	10	10	10	100	0	0
Чебаркульский ГО	9	9	9	100	1	11
Челябинский ГО	129	129	129	100	13	10
Южноуральский ГО	7	7	7	100	1	14

Муниципальное образование	Всего школ	Прошли	Прошли свой вариант		Ниже базового	
			Кол-во	%	Кол-во	%
Агаповский МР	20	20	20	100	4	20
Аргаяшский МР	24	24	24	100	6	25
Ашинский МР	12	12	12	100	3	25
Брединский МР	12	12	12	100	1	8
Варненский МР	15	15	15	100	1	7
Верхнеуральский МР	17	17	17	100	1	6
Еманжелинский МР	9	9	9	100	2	22
Еткульский МР	16	16	16	100	4	25
Карталинский МР	14	14	14	100	1	7
Каслинский МР	13	13	13	100	5	38
Катав-Ивановский МР	10	10	10	100	1	10
Кизильский МР	14	14	14	100	1	7
Коркинский МР	16	16	16	100	0	0
Красноармейский МР	24	24	24	100	5	21
Кунашакский МР	17	17	17	100	6	35
Кусинский МР	9	9	9	100	0	0
Нагайбакский МР	10	10	10	100	2	20
Нязепетровский МР	10	10	10	100	3	30
Октябрьский МР	14	14	14	100	3	21
Пластовский МР	12	12	12	100	3	25
Саткинский МР	18	18	18	100	6	33
Сосновский МР	24	24	24	100	7	29
Троицкий МР	23	23	22	96	8	35
Увельский МР	19	19	19	100	5	26
Уйский МР	16	16	16	100	8	50
Чебаркульский МР	13	13	13	100	1	8
Чесменский МР	17	16	14	82	3	18
Подведомственные организации МОиН	5	5	5	100	1	20
ИТОГ	787	786	779	99	138	18

Автоматизированная самодиагностика «Школа Минпросвещения России»



Сроки

С 01 до 15 ноября

100 % включение школ МОУО

Автоматизированный сервис СМДОО

<https://sas.ficto.ru/>

сервис самодиагностики общеобразовательных организаций в системе мониторинга деятельности образовательных организаций

Инструкция

<https://smp.edu.ru/instructions>

руководство пользователя с ролью
«Представитель образовательной организации»

Задачи муниципальной команды:

1. **Ознакомиться с инструкцией** перед началом работы с автоматизированным сервисом СМДОО
2. **Взять на контроль**
 - заполнение самодиагностики школами, получившими уровень «ниже базового»
 - заполнение **одного варианта** самодиагностики в соответствии с [Перечнем критериев и показателей самодиагностики Школа Минпросвещения России](#)
3. **Систематически отслеживать** заполнение самодиагностики в течение установленного срока

Задачи школьной команды:

1. **Ознакомиться с инструкцией** перед началом работы с автоматизированным сервисом СМДОО
2. **Заранее проверить доступ** к СМДОО, в случае его отсутствия обратиться в техническую поддержку для восстановления учетной записи support_sas@ficto.ru
3. Пройти **один вариант** самодиагностики в соответствии с [Перечнем критериев и показателей самодиагностики Школа Минпросвещения России](#)

Результаты прохождения самодиагностики будут доступны школе сразу по завершении процедуры самодиагностики

Загрузка программ развития в «Конструктор программ развития»

не менее 40 % школ от МОУО

Загрузка согласованных и утвержденных программ развития в сроки самодиагностики – с 01 до 15 ноября 2024 года (приказ Министерства образования и науки Челябинской области от 30.05.2024 г. № 01/1282 – https://chiro74.ru/files/documents/prikas_1282_.pdf)

Муниципальное образование	Минимальное количество школ, планирующих загрузку ПР
Верхнеуфалейский городской округ	5
Златоустовский городской округ	11
Карабашский городской округ	3
Копейский городской округ	11
Кыштымский городской округ	7
Локомотивный городской округ	1
Магнитогорский городской округ	27
Миасский городской округ	19
Озёрский городской округ	9
Снежинский городской округ	4
Трехгорный городской округ	3
Троицкий городской округ	8
Усть-Катавский городской округ	5
Чибаркульский городской округ	5
Челябинский городской округ	60
Южноуральский городской округ	4

Муниципальное образование	Минимальное количество школ, планирующих загрузку ПР
Агаповский муниципальный район	11
Аргаяшский муниципальный район	15
Ашинский муниципальный район	6
Брединский муниципальный район	8
Варненский муниципальный район	8
Верхнеуральский муниципальный район	9
Еманжелинский муниципальный район	5
Еткульский муниципальный район	7
Карталинский муниципальный район	7
Каслинский муниципальный район	7
Катав-Ивановский муниципальный район	5
Кизильский муниципальный район	7
Коркинский муниципальный округ	7
Красноармейский муниципальный район	12
Кунашакский муниципальный район	9
Кусинский муниципальный район	5
Нагайбакский муниципальный район	5
Нязепетровский муниципальный район	5
Октябрьский муниципальный район	7
Пластовский муниципальный район	6
Саткинский муниципальный район	9
Сосновский муниципальный район	12
Троицкий муниципальный район	12
Увельский муниципальный район	10
Уйский муниципальный район	8
Чибаркульский муниципальный район	8
Чесменский муниципальный район	10
Подведомственные Министерству образования и науки Челябинской области	1





3. Автоматизированная самодиагностика «Школа Минпросвещения России»

100 % включение школ Челябинской области

Сроки заполнения: 01-15 ноября

Инструменты заполнения:

1. **инструкция** - руководство пользователя с ролью «Представитель образовательной организации» <https://smp.edu.ru/instructions>
2. **сервис** самодиагностики общеобразовательных организаций в системе мониторинга деятельности образовательных организаций (далее – автоматизированный сервис СМДОО) <https://sas.ficto.ru/>

Задачи школьной команды:

1. **ознакомиться с инструкцией** перед началом работы с автоматизированным сервисом СМДОО
2. **заранее проверить доступ** к системе мониторинга деятельности общеобразовательных организаций, в случае его отсутствия обратиться в техническую поддержку для восстановления учетной записи support_sas@ficto.ru
3. каждая школа **проходит один вариант** самодиагностики в соответствии с [Перечнем критериев и показателей самодиагностики Школа Минпросвещения России](#)
4. **результаты** прохождения самодиагностики будут **доступны** для общеобразовательной организации **сразу по завершении** процедуры самодиагностики

По всем вопросам работы с сервисом общеобразовательным организациям необходимо обращаться по адресу электронной почты uo@edu.ru

4. Загрузка программ развития в «Конструктор программ развития»

не менее 40 % школ от МОУО

Загрузить согласованную и утвержденную программу развития в сроки самодиагностики – с 01 до 15 ноября 2024 года (приказ Министерства образования и науки Челябинской области от 30.05.2024 г. № 01/1282 – https://minobr74.ru/uploads/100/6/section/511/prikaz_01-1282.pdf)



5. Федеральная олимпиада «Управленческие команды «Школы Минпросвещения России»: управленческое пятиборье»

Цель Олимпиады – развитие управленческих компетенций школьных и муниципальных управленческих команд, повышение их вовлеченности в реализацию проекта «Школа Минпросвещения России»

Институт реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Государственного университета просвещения

Задачи Олимпиады:

- выявление и поощрение управленческих команд, демонстрирующих **высокие управленческие компетенции**
- **совершенствование** у участников Олимпиады **управленческих компетенций**, необходимых для обеспечения высокого качества общего образования
- **повышение экспертного потенциала** сообщества управленческих команд в сфере общего образования



Официальный сайт Олимпиады:
<https://apkpro.guppros.ru/olimpiadashkola/>

5. Федеральная олимпиада «Управленческие команды «Школы Минпросвещения России»: управленческое пятиборье»



Шаг 1. Изучить положение!

Шаг 2. Сформировать состав команды



Номинация «Муниципальная команда»

Каждая команда - представители одного муниципального образования, 6 человек:

- руководитель МОУО (капитан команды)
- другие работники (муниципальные служащие) МОУО
- не менее двух руководителей школ, находящихся в ведении указанного МОУО

Номинация «Школьная команда»

Команда - 6 человек:

- руководитель школы (капитан команды)
- заместители
- не менее двух педагогических работников

5. Федеральная олимпиада «Управленческие команды «Школы Минпросвещения России»: управленческое пятиборье»



Шаг 3. Участие в Олимпиаде

3.1. Подать заявку согласно срокам и условиям

капитан команды самостоятельно проходит регистрацию в Цифровой экосистеме ДПО. Рекомендуем проверить наличие личного кабинета в Цифровой экосистеме ДПО. В случае его отсутствия – создать.

капитан команды направляет сведения о составе команды в соответствии с формой 1 (школьная команда) или 2 (муниципальная команда) по адресу электронной почты smpr@guppros.ru

ВАЖНО: при направлении списка участников капитан команды указывает ту электронную почту, с которой он зарегистрирован в Цифровой экосистеме ДПО.

3.2. Пройти Олимпиаду согласно установленным срокам

Шаг 4. Узнать ИТОГИ



454111, г. Челябинск, ул. Комсомольская, д. 20А
454090, г. Челябинск, ул. Красноармейская, д. 88
454087, г. Челябинск, ул. Знаменская, д. 22
454087, г. Челябинск, ул. Блюхера, д. 91



info@chiro74.ru



8 (351) 217 30 89

МЫ В СОЦИАЛЬНЫХ СЕТЯХ



сайт ГБУ ДПО ЧИРО



Telegram-канал



Сообщество в ВКонтakte



Сообщество в Одноклассниках