

Кутняк Светлана Владимировна,
директор центра
олимпиадного движения Республики Мордовия
ГБУ ДПО РМ «Центр непрерывного повышения профессионального
мастерства педагогических работников – «Педагог 13.ру»
(Республика Мордовия)

ИТОГИ ВСЕРОССИЙСКОЙ ОЛИМПИАДЫ ШКОЛЬНИКОВ ПО ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРЕДМЕТАМ 2022/2023 ГОДА В РЕСПУБЛИКЕ МОРДОВИЯ

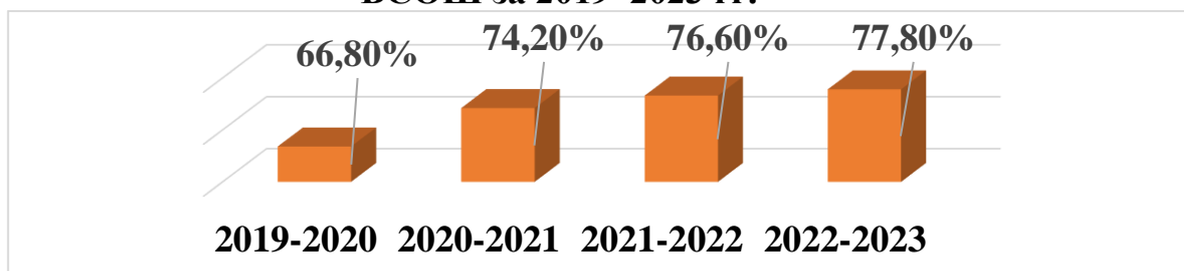
Одной из приоритетных задач развития образования в Республике Мордовия является формирование системы выявления и развития талантливой и способной молодежи, созданию условий для раскрытия и поддержки потенциала каждого ребенка. Ведущее место в решении данной задачи занимает всероссийская олимпиада школьников по общеобразовательным предметам – самое престижное и масштабное интеллектуальное состязание для обучающихся 4–11 классов.

В Мордовии всероссийская олимпиада проводится по 21 общеобразовательному предмету: русскому языку, литературе, математике, информатике, физике, химии, астрономии, биологии, праву, истории, обществознанию, экономике, физической культуре, технологии, ОБЖ, иностранным языкам (английский, немецкий, французский), экологии, географии, искусству.

Согласно Порядку проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденного Приказом Министерства просвещения РФ от 27.11.2020 № 678, участвовать в конкурсном испытании могут обучающиеся, осваивающие основные образовательные программы начального, основного и среднего общего образования в организациях, осуществляющих образовательную деятельность, а также лица, осваивающие указанные образовательные программы в форме самообразования или семейного образования.

Традиционно самым массовым является школьный этап олимпиады, в котором соревнуются обучающиеся 4–11 классов. В 2023 году таких школьников было – 102 520 человек, на 6 412 человек больше по сравнению с прошлым годом. Наблюдается увеличение на 1,2% количества школьников, принявших участие хотя бы в одной олимпиаде, что является показателем роста интереса обучающихся к ВСОШ.

Сравнительный анализ количества участников школьного этапа ВСОШ за 2019–2023 гг.



Вместе с тем, количество победителей и призеров школьного этапа в 2022/2023 учебном году сократилось на 3,1%: победителей 12 900 человек, 12,6% (в 2021/2022 учебном году – 13 698 человек, 14,3%); призеров – 25 082 человек, 24,5% (в 2021/2022 учебном году – 24 855 человек – 25,9%).

Результативность участия обучающихся в школьном этапе ВСОШ (2019–2023 гг.)

Количественные показатели	2019/2020 уч. г.	2020/2021 уч. г.	2021/2022 уч. г.	2022/2023 уч. г.
Кол-во участников	97023	96084	96108	102520
Кол-во победителей и призеров	38755	38356	38551	37982
Удельный вес победителей и призеров в общем числе участников	39,94 %	39,91 %	40,1 %	37,0 %

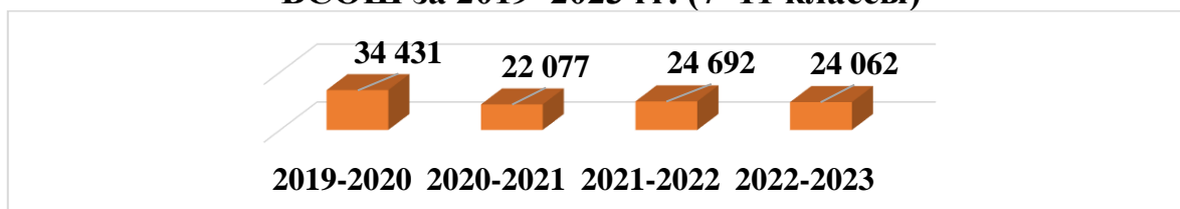
Третий год подряд школьный этап олимпиады по 6 общеобразовательным предметам физике, химии, математике, информатике, биологии, астрономии проходит на онлайн-платформе Сириуса. В 2022/2023 учебном году количество участников школьного этапа на онлайн платформе «Сириус» значительно увеличилось и составило 33 095 человек (в 2021/2022 учебном году – 28 136 человек).

Педагоги, родители и сами участники отметили положительные стороны проведения олимпиады в таком формате: 1) предоставление равных возможностей каждому обучающемуся независимо от места обучения (городская школа или сельская малокомплектная); 2) создание более комфортных условия для выполнения олимпиадных заданий (школьник сам выбирает, где и когда он будет работать); 3) исключение конфликта интересов при проверке олимпиадных работ (олимпиадные работы проверяются в онлайн-системе сразу после выполнения); 4) прозрачность и открытость проверки (каждому участнику приходят результаты его олимпиадной работы).

Организатором муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников являются муниципальные органы управления в сфере образования. Участниками данного этапа являются школьники 7–11 классов. Для обучающихся 4 классов муниципальный этап организуется только по русскому языку и математике.

В 2022/2023 учебном году общее количество участников муниципального этапа составило 24 062 человека, что на 630 человек меньше по сравнению с предыдущим учебным годом.

Сравнительный анализ количества участников муниципального этапа ВСОШ за 2019–2023 гг. (7–11 классы)



Уменьшение числа участников муниципального этапа по сравнению с 2021/2022 учебном году в конечном итоге отразилось и на показателях результативности.

Результативность участия в муниципальном этапе ВСОШ (2019–2023 гг.)

Количественные показатели	2019/2020	2020/2021	2021/2022	2022/2023
	уч.г.	уч.г.	уч.г.	уч.г.
Кол-во участников	34431	22077	24692	24062
Кол-во победителей и призеров	10149	7814	9368	7592
Удельный вес победителей и призеров в общем числе участников	29,5 %	35,4%	37,9 %	31,5 %

Региональный этап всероссийской олимпиады проводился в Республике Мордовия согласно приказу Министерства просвещения РФ от 10.10.2022 г. № 898 «Об установлении сроков и графика проведения регионального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2022/23 учебном году» с 10 января 2023 года по 22 февраля 2023 г. В нем принимали участие обучающиеся 9–11 классов.

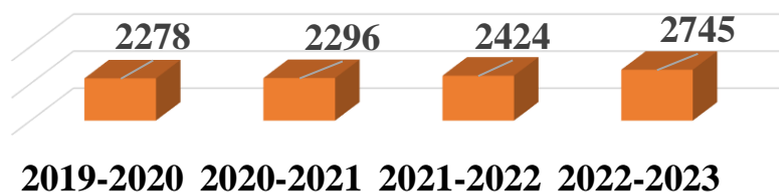
Разбор заданий регионального этапа осуществлялся в формате вебинаров, что позволило участвовать в них всем школьникам и педагогам.

Процедуры показа работ и проведения апелляции осуществлялись в онлайн формате. Олимпиадные задания, критерии оценивания, итоговые рейтинговые таблицы публиковались на официальном сайте ЦНППМ «Педагог 13.ру», у каждого участника и наставника была возможность еще раз порешать олимпиадные задачи, проверить свои результаты, сравнить их с результатами других школьников.

Площадками проведения регионального этапа выступили: *МГУ им. Н.П. Огарева*: обществознание, литература, русский язык, история, география, право, математика, астрономия, искусство, английский, немецкий, французский языки, экономика, информатика, физика, биология, химия, экология, физическая культура (теоретический тур), ОБЖ (теоретический тур), технология (теоретический тур); *МГПУ им. М.Е. Евсевьева*: экология; *Саранский электромеханический колледж*: ОБЖ (практический тур); технология (практический тур); *МОУ «Центр образования «Тавла» – Средняя общеобразовательная школа №17*: практический тур по предмету «Технология»; *Спортивная школа олимпийского резерва по легкой атлетике РМ*: физическая культура (практический тур); *Республиканский лицей для одаренных детей*: технология (практический тур), физика (практический тур).

Количество участников регионального этапа составило в прошлом учебном году – 2 745 человека, что составляет 21% от общего количества обучающихся 9–11 классов Республики Мордовия в 2022/2023 учебном году (13 077 человек).

Сравнительный анализ количества участников регионального этапа ВСОШ за 2019 – 2023 гг. (9–11 классы)



Наибольшее количество участников регионального этапа ВСОШ 2022/2023 учебного года выявлено по следующим общеобразовательным предметам: биология (181 уч.), история (172 уч.), право (169 уч.), математика (166 уч.), русский язык (161 уч.), обществознание (160 уч.), литература (160 уч.).

Кроме того, по сравнению с прошлым годом произошло увеличение количества участников регионального этапа по следующим дисциплинам: астрономия (на 15 %); биология (17 %), географии (17 %); искусство (мировая художественная культура) (17 %); литература (10 %); немецкий язык (36 %); физическая культура (20 %).

Незначительно снизилось количество участников регионального этапа по следующим дисциплинам: физика (5 %); экология (2,5 %). По остальным общеобразовательным предметам количество участников приблизительно одинаковое.

Анализ результатов регионального этапа ВСОШ показал, что увеличилось число школьников (на 7,1%), участвующих в олимпиадах по нескольким предметам, как правило, это хорошо успевающие учащиеся.

Однако, несмотря на увеличение количества участников регионального этапа, количество победителей и призеров в 2022/2023 учебном году уменьшилось – на 4%.

Результативность участия обучающихся в региональном этапе ВСОШ (2019–2023 гг.)

Количественные показатели	2019/2020 уч.г.	2020/2021 уч.г.	2021/2022 уч.г.	2022/2023 уч.г.
Кол-во участников	2 278	2 296	2 424	2745
Кол-во победителей и призеров	682	709	775	769
Удельный вес победителей и призеров в общем числе участников	29,9 %	30,9 %	32 %	28 %

Лидирующие позиции по результативности сохраняются за Республиканским лицеем – абсолютный победитель, а также г.о. Саранск, Краснослободским муниципальным районом, Рузаевским муниципальным районом, Лицеем МГУ им. Н.П. Огарева, Чамзинским муниципальным районом. Среди образовательных организаций **абсолютный победитель регионального этапа Республиканский лицей**, 2 место – МОУ «Лицей №7», 3 место – МОУ «Гимназия № 19», 4 место МОУ «СОШ № 39». 5 место – МБОУ «Краснослободский многопрофильный лицей».

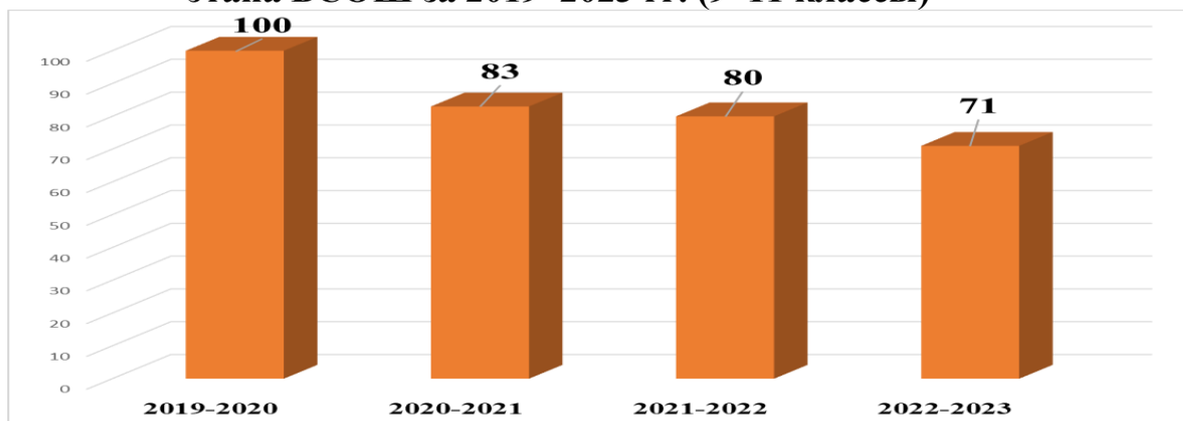
**Сравнительный анализ количества участников регионального этапа
в разрезе муниципальных районов и г.о. Саранск**

Муниципалитет	2019-2020 уч.г.			2020-2021 уч.г.			2021-2022 уч.г.			2022-2023 уч.г.		
	всего	побе тели	при зеры									
г.о. Саранск	825	44	198	1006	62	208	1156	54	271	990	59	243
ГБОУ РМ «Республиканский лицей»	529	64	198	395	60	184	412	72	162	475	73	145
Лицей МГУ им. Н.П.Огарёва	30	1	7	105	5	23	113	7	26	81	1	19
Ардатовский р-н	23		5	17		2	13		1	20	1	3
Атюрьевский р-н	22			14		3	18		3	16		2
Атяшевский р-н	37		1	51		6	25	1	6	49	1	7
Б.Березниковский	43		3	19		3	20		7	30		7
Б.Игнатовский р-н	19		3	13		1	7			10		
Дубенский р-н	24		1	12		2	15	1	3	31		3
Ельниковский р-н	15	2	4	15	2	5	17		9	48	2	5
З.Полянский р-н	40	1	10	27	1	6	33	1	3	61	2	11
Инсарский р-н	48		5	62	1	12	37	1	7	48		14
Ичалковский р-н	65	3	8	58		11	56		17	53	1	8
Кадошкинский р-н	15	1	6	16	3	7	17	1	7	20	1	4
Ковылкинский р-н	57		10	96	1	15	60	2	6	57	1	9
Кочкуровский р-н	14		1	13	1		22	1	3	38		1
Краснослободский	152	7	35	108	8	23	129	9	24	238	5	54
Лямбирский р-н	33		2	62		6	60	1	12	56	1	7
Ромодановский р-н	30	1	5	32		7	19			30		1
Рузаевский р-н	86	1	22	74	5	22	84	9	20	173	4	35
Ст.Шайговский р-н	28		5	27	1	3	17	1	6	53	1	9
Темниковский р-н	18		7	20		3	26	1	4	40		4
Теньгушевский р-н	32		3	14		1	12			25		1
Торбеевский р-н	52		9	22		2	27		7	48		11
Чамзинский р-н	41		10	18		4	29		9	55	3	10
ИТОГО	2 278	125	558	2 296	150	559	2 424	162	613	2745	156	613

Безусловно, самым ответственным и значимым является заключительный этап всероссийской олимпиады.

В заключительном этапе ВСОШ 2022/2023 учебного года участвовали 71 школьник (в прошлом году было 80 школьников) из Республики Мордовия, ими завоевано 32 призовых места, из них 5 победителей и 27 призеров (в 2021/2022 учебном году – 41 призовое место: 6 победителей, 35 призеров).

Сравнительный анализ количества участников заключительного этапа ВСОШ за 2019–2023 гг. (9–11 классы)



Количество участников заключительного этапа ВСОШ 2019 – 2023 гг. по общеобразовательным предметам (9-11 классы)

Наименование общеобразовательного предмета	2019 – 2020 учебный год			2020 – 2021 учебный год			2021 – 2022 учебный год			2022-2023 учебный год		
	Кол-во участников	Кол-во победителей	Кол-во призеров	Кол-во участников	Кол-во победителей	Кол-во призеров	Кол-во участников	Кол-во победителей	Кол-во призеров	Кол-во участников	Кол-во победителей	Кол-во призеров
Английский язык	1			1			1			1		
Астрономия	21		6	17	1	5	13	1	10	5		2
Биология	4		1	3		2	7	1		12	1	5
География	2		1				1			1		
Информатика	3		1	3		1	4		2	1		
Искусство (мировая художественная)	3		1	1		1	2		1	2	1	1
История	3		1	1		1	3		1	2	1	
Литература	1			3		1	2			1		1
Математика	2			2		1	7		4	6		1
Немецкий язык	1			1			1			1		
Обществознание	3		1	1			1			1		
Основы безопасности	2			2		1	1			1		
Право	4		1	1		1	2			1		
Русский язык	3		1	1			1		1	1		

Технология	1		1	5		1	4		3	6		2
Физика	20		6	19	1	8	17	1	8	16		8
Физическая культура	1			1			1			1		
Французский язык	1		1	1								
Химия	15		2	16	1	6	9	3	4	9	1	5
Экология	5		1	3		3	2		1	2	1	1
Экономика	4		4	1			1			1		1
Итого	100		29	83	3	32	80	6	35	71	5	27

В апреле 2023 г. в Республике Мордовия проводился **заключительный этап** ВСОШ по биологии, в котором участвовало 298 школьников из 80 регионов Российской Федерации. По итогам олимпиады 24 участника признаны победителями, а 113 – призерами.

Команду из Республики Мордовия на олимпиаде представляли 12 обучающихся 9–11 классов Республиканского лицея для одаренных детей. Из них 6 участников показали высокие результаты и получили награды олимпиады.

Диплом победителя олимпиады завоевала девятиклассница **Софья Грошева**. Ей также был вручен специальный приз Главы республики Артёма Алексеевича Здунова. Дипломы призеров у **Елены Алямкиной** и **Марьям Гафуровой** (9 класс), **Анастасии Ореховой** и **Андрея Химича** (10 класс), **Елизаветы Земсковой** (11 класс).

Полученные итоги заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников позволили выстроить республиканский рейтинг общеобразовательных организаций.

Рейтинг общеобразовательных организаций по итогам заключительного этапа ВСОШ 2022-2023 уч.г.

ОО	Муниципальный район	Кол-во участников	Кол-во победителей	Кол-во призеров	Место в рейтинге
ГБОУ РМ «Республиканский лицей»	г.о. Саранск	57	3	23	1
МОУ «Гимназия № 12»	г.о. Саранск	2	1	1	2
МОУ «Лицей № 7»	г.о. Саранск	2	1		3
МОУ «Гимназия № 19»	г.о. Саранск	2		1	4
МОУ «Лицей № 43»	г.о. Саранск	2		1	4
МОУ «СОШ № 1»	г.о. Саранск	1		1	4
МОУ «СОШ № 39»	г.о. Саранск	2			5
МБОУ «Красноподгорная СОШ им. П. М. Волкова»	Краснослободский район	1			5
МБОУ «СОШ № 7»	Рузаевский район	1			5
МОУ «СОШ № 40»	г.о. Саранск	1			5

Таким образом, анализ результатов этапов всероссийской олимпиады школьников 2022/2023 учебного года показал отрицательную динамику результативности по сравнению с предыдущим годом. Так, количество победителей и призеров — этапа уменьшилось на 569 человек, количество победителей и призеров муниципального этапа на 1776 человек; количество победителей и призеров регионального этапа на 6 человек; количество победителей и призеров заключительного этапа на 9 человек.

Одновременно с региональным этапом всероссийской олимпиады в республике в январе-феврале 2023 года проходила Олимпиада Максвелла по физике для обучающихся 7–8 классов, Республиканская олимпиада школьников по математике в рамках регионального этапа олимпиады Эйлера среди учеников 8 классов и олимпиада Струве по астрономии для обучающихся 7–8 классов. Участниками данных олимпиад стали 228 школьников республики.

Кроме того, проводилась республиканская олимпиада по химии для школьников 8 классов, по биологии и информатике для школьников 7–8 классов. Всего участников было 246 человек.

Победители олимпиад среди обучающихся 7–8 классов 2022/2023 учебного года

Муниципальные районы	Всего	7 кл	8 кл
Республиканский лицей	23	10	13
г.о. Саранск	9	3	6
Краснослободский	1		1
ИТОГО	33	13	20

Призеры олимпиад среди обучающихся 7–8 классов 2022/2023 учебного года

Муниципальные районы	Всего	7 кл	8 кл
Республиканский лицей	95	36	59
Саранск	27	14	13
Рузаевский	7	1	6
Краснослободский	3	2	1
Ельниковский	1		1
Торбеевский	1	1	
Большеберезниковский	1	1	
Чамзинский	1		1
ИТОГО	136	55	81

Проведенный анализ и полученные результаты всех этапов всероссийской олимпиады школьников 2022/2023 учебного года позволили выявить ряд проблем, связанных с ее подготовкой и организацией:

– дефицит профессиональных компетенций педагогов-предметников в вопросах решения заданий углубленного уровня, что затрудняет формирование предметных комиссий и составление олимпиадных заданий повышенного уровня на школьном и муниципальном этапе олимпиады;

- отсутствие в общеобразовательных организациях и муниципалитетах системной работы по подготовке школьников к участию в различных этапах всероссийской олимпиады;
- отсутствие системы наставничества в работе с молодыми педагогами при подготовке и проведении интеллектуальных олимпиад и конкурсов;
- отсутствие в общеобразовательных организациях комплекса диагностических процедур по выявлению обучающихся, проявивших способности и достигающих наилучших результатов в обучении, с дальнейшей разработкой и реализацией индивидуальных программ для таких школьников;
- недостаточность системной работы, направленной на развитие профессиональной компетентности учителей в предметном содержании на повышенном и углубленном уровне, в том числе через систему повышения квалификации.

Для решения обозначенных проблем рекомендовать:

1. Образовательным организациям:

- провести детальный анализ результативности участия во всех этапах всероссийской олимпиады по предметам; выявить типичные ошибки, наиболее сложные для участников олимпиады; определить уровни учебных компетенций обучающихся, требующие дальнейшего развития;
- организовать работу по увеличению количества обучающихся, принимающих участие в школьном этапе олимпиады (не менее 90% обучающихся должны иметь возможность попробовать свои силы в школьном этапе);
- разработать и реализовать план мероприятий по созданию оптимальных условий для качественной подготовки обучающихся к предметным олимпиадам через систему внеурочных занятий и интеллектуальных состязаний;
- инициировать повышение квалификации педагогов в вопросах повышения профессиональной компетентности в предметном содержании на повышенном и углубленном уровне, в том числе дистанционно на региональном и федеральном уровнях, в том числе на базе вузов и образовательных центров;
- провести в начале учебного года комплекс диагностических процедур по выявлению обучающихся, проявивших способности и достигающих наилучших результатов в обучении, и организовать работу с этими школьниками по индивидуальным программам по подготовке к олимпиадам;
- ОО муниципальных районов внести предложения по включению в учебный план на 2023/2024 учебный год общеобразовательных предметов: экономика, право, искусство и обеспечить их педагогическими кадрами.

2. Муниципальным органам управления в сфере образования:

- создать на базе общеобразовательных организаций, показывающих стабильно высокие результаты в государственной итоговой аттестации и олимпиадах, базовые площадки по подготовке к участию в предметных

олимпиадах с привлечением педагогов, подготовивших победителей и призеров всероссийской олимпиады школьников;

– организовать мастер-классы учителей-предметников, учащиеся которых демонстрируют наиболее высокий уровень предметной подготовки к олимпиадам;

– муниципальным предметно-методическим комиссиям по общеобразовательным предметам при составлении заданий школьного этапа всероссийской олимпиады школьников опираться на материалы муниципального и регионального этапов предыдущего года с целью подготовки обучающихся к выполнению заданий повышенного уровня сложности.

3. ЦНППМ «Педагог13.ру», Центру олимпиадного движения Республики Мордовия

– организовать систематическое проведение обучающих семинаров для муниципальных координаторов по подготовке и организации этапов всероссийской олимпиады школьников;

– внести предложения по развитию профессиональной компетентности педагогов в предметном содержании на повышенном и углубленном уровне через систему повышения квалификации, в том числе дистанционно;

– при формировании составов предметных комиссий для проведения регионального этапа учитывать высокие требования к профессиональным компетенциям педагогов в вопросах решения задач повышенного и углубленного уровней. Привлекать к руководству предметными комиссиями ведущих специалистов из образовательных центров и вузов региона с целью повышения качества проверки олимпиадных работ;

– в период проведения всех этапов проводить методические совещания и семинары для педагогов-предметников с обсуждением и разбором олимпиадных заданий в соответствии с рекомендациями центральных методических комиссий;

– организовать подготовку обучающихся к предметным олимпиадам на базе Регионального центра выявления, поддержки и развития талантов и способностей у детей и молодежи «Мира», в том числе дистанционно;

– организовать на базе Центра «Мира» подготовку призеров и победителей, рекомендованных на участие в заключительном этапе всероссийской олимпиады школьников, с привлечением профессорско-преподавательского состава высокого уровня квалификации в режиме интенсивных программ обучения.