

МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ  
«ВСЕВОЛОЖСКИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ РАЙОН» ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

АДМИНИСТРАЦИЯ  
КОМИТЕТ ПО ОБРАЗОВАНИЮ  
РАСПОРЯЖЕНИЕ

05.02.2021

г. Всеволожск

№ 47

Об организации системы учета обучающихся муниципальных общеобразовательных учреждений, принявших участие в мероприятиях Регионального центра выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи Ленинградской области

В целях реализации действующей редакции постановления Губернатора Ленинградской области от 12 марта 2018 года № 10-пг «Об утверждении перечня показателей оценки результативности деятельности глав администраций муниципальных районов и городского округа Ленинградской области «Рейтинг 47» в части определения значения показателя 25 «Достижение в муниципальном районе (городском округе) результатов, соответствующих основным показателям, предусмотренным паспортами региональных проектов национального проекта «Образование», в целях организации системы учета обучающихся муниципальных образовательных учреждений, принявших участие в мероприятиях государственного бюджетного учреждения дополнительного образования «Ленинградский областной центр развития творчества одаренных детей и юношества «Центр «Интеллект» - Регионального центра выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи Ленинградской области (далее – Региональный центр):

1. Утвердить перечень мероприятий Регионального центра, участие обучающихся в которых используется при расчете отдельных показателей оценки результативности деятельности глав администраций муниципальных районов и городского округа Ленинградской области «Рейтинг 47» в 2021 году (далее – Перечень) согласно приложению 1 к настоящему распоряжению.

2. Утвердить целевые показатели «Количество обучающихся по образовательным программам основного общего и среднего общего образования, охваченных деятельностью регионального центра выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи, созданного и реализующего программы с учетом опыта Образовательного фонда «Талант и успех» регионального проекта «Успех каждого ребенка» национального проекта «Образование» в 2021 году, закреплённые за общеобразовательными учреждениями, подведомственными Комитету по образованию, согласно Приложения 2.

3. Руководителям общеобразовательных учреждений:

3.1. Обеспечить в 2021 учебном году исполнение целевых показателей, согласно пункта 2 настоящего распоряжения.

4. Руководителю Муниципального бюджетного образовательного учреждения дополнительного образования «Дворец детского (юношеского) творчества Всеволожского района» (далее – МБОУДО ДДЮТ):

4.1. назначить ответственное лицо из числа сотрудников МБОУДО ДДЮТ за осуществление учета обучающихся муниципальных общеобразовательных учреждений, принявших участие в мероприятиях Регионального центра;

4.2. обеспечить проведение ежеквартального мониторинга участия обучающихся муниципальных общеобразовательных учреждений в мероприятиях Перечня в разрезе общеобразовательных учреждений (далее – Мониторинг).

4.3. обеспечить ежеквартальное информирование руководителей общеобразовательных учреждений, по итогам Мониторинга.

4.4. обеспечить предоставление ежеквартального отчета по итогам Мониторинга в Комитет по образованию в срок до 15 числа месяца, следующего за отчётным периодом и отчёта за 2021 года в срок до 15 декабря 2021 года

5. Контроль за исполнением данного распоряжения возложить на начальника отдела воспитания и дополнительного образования Комитета по образованию.

Председатель Комитета по образованию



И.П. Федоренко

от « \_\_\_\_ » февраля 2021 г. № \_\_\_\_\_

**Перечень мероприятий Регионального центра выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи Ленинградской области, участие обучающихся в которых используется при расчете отдельных показателей оценки результативности деятельности глав администраций муниципальных районов и городского округа Ленинградской области «Рейтинг 47» в 2021 году**

**I. Обучение по дополнительным общеобразовательным программам  
ГБУ ДО Центр «Интеллект»:**

1.1. «Математика+» 6-8 классы;

«Углубленная, олимпиадная, исследовательская математика»;

«Математические идеи и методы»;

«Хорошая физика»;

«Экспериментальная физика»;

«Мир взаимосвязей: от молекулы до биосферы» (биология);

«Окружающий мир: структура и функции» (биология);

«Учение о химическом процессе»;

«Синтез и анализ – основа современной химии»;

«Математические основы программирования»;

«Общие вопросы отечественной истории»;

«Специальные вопросы отечественной истории»;

«Живое обществознание»;

«Социальные науки»;

«Немецкий язык – с удовольствием»;

«Гид – переводчик по Ленинградской области» (английский язык);

«По страницам мировой художественной культуры»;

«Материалы и техники изобразительного и декоративного искусства»

«Диалог» (филология);

«Текст в контексте культуры» 7-8 кл.;

«Литературный разворот»;

«Ход конем» (шахматы);

«Гибкий путь – дзюдо».

1.2. Проектная смена: химия, физика/информатика, биология/ экология;

1.3. Летняя проектная школа,

1.4. Зимняя проектная школа;

1.5. Заочная математическая школа (направления: математика, химия, биология);

1.6. Учебно-тренировочные сборы по: подготовке предметных олимпиадных команд, подготовке к участию во всероссийских конкурсных мероприятиях, к участию в региональном чемпионате ЮниорПрофи.

## **II. Участие в конкурсных мероприятиях регионального уровня:**

- 2.1. Региональный этап всероссийской олимпиады школьников;
- 2.2. Заключительный этап региональных олимпиад;
- 2.3. Региональный этап олимпиады имени Дж. К. Максвелла по физике для обучающихся 7-8 классов;
- 2.4. Региональный этап олимпиады имени Л. Эйлера по математике для обучающихся 8 классов;
- 2.5. Малые областные олимпиады школьников Ленинградской области;
- 2.6. Дистанционные олимпиады (отборочные) Центра «Интеллект»;
- 2.7. Научно-практическая конференция «Литература. Читатель. Время»;
- 2.8. Научно-практическая конференция «История и современность»;
- 2.9. Научно-практическая конференция «Практика – критерий истины»;
- 2.10. Командный турнир по химии «Эрудицион»;
- 2.11. Командный турнир по физике;
- 2.12. Региональный математический турнир юных математиков для обучающихся 9-11 классов;
- 2.13. Региональный математический турнир «Шаг в математику» (6-8 кл.);
- 2.14. Форум по дебатам «Мысли» (обществознание);
- 2.15. Городская открытая олимпиада школьников по физике;
- 2.16. Заочный отборочный региональный тур для участия в Соревнованиях молодых исследователей программы «Шаг в будущее» в СЗФО РФ;
- 2.17. Региональный этап межрегионального конкурса сочинений «Я - гражданин России»;
- 2.18. Региональный этап Всероссийского конкурса юных чтецов «Живая классика»;
- 2.19. Олимпиада по математике для 6 кл. (региональный тур);
- 2.20. Региональный этап телевизионной гуманитарной олимпиады «Умницы и умники» в Ленинградской области;
- 2.21. Региональный этап Санкт-Петербургской городской олимпиады школьников по химии;
- 2.22. Региональный чемпионат ЮниорПрофи;
- 2.23. Открытый региональный отборочный этап Всероссийского роботехнического фестиваля «Робофест»;
- 2.24. Региональный чемпионат «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia)/юниоры;
- 2.25. Региональный отборочный этап Всероссийской олимпиады по 3D технологиям;
- 2.26. Региональный отборочный этап Всероссийского конкурса научно-технологических проектов школьников в Ленинградской области;
- 2.27. Региональный этап (финал) Всероссийского конкурса научно-технологических проектов школьников в Ленинградской области;
- 2.28. Региональный чемпионат «Кубок РТК»;

2.29. Очный отборочный тур на математическую смену Образовательного центра «Сириус»;

2.30. Отборочный тур на образовательную смену в Образовательном центре «Сириус» по физике;

2.31. Очный отборочный тур на образовательную программу по информатике в Образовательном центре «Сириус»;

2.32. Региональный этап всероссийского конкурса сочинений;

2.33. Летняя инженерно-техническая практика для школьников Ленинградской области;

2.34. День проектной деятельности (робототехника, интернет вещей и другие направления по востребованности школьниками);

2.35. «РобоФестиваль Ленинградской области - 2020»;

2.36. «Хакатоны: соревнования среди школьников Ленинградской области по мобильной робототехнике и интернету вещей»;

2.37. «День научно-технологического творчества»;

2.38. Региональный этап Всероссийского конкурса сочинений «Без срока давности»;

2.39. Ленинградские областные гуманитарные чтения старшеклассников в Русском музее «Искусство. Наука. Музей. Культура»;

2.40. Областной фестиваль школьников «Физика и живопись: синтез науки и искусства».

### **III. Участие во всероссийских мероприятиях по результатам региональных мероприятий:**

3.1. Заключительный этап всероссийской олимпиады школьников;

3.2. Заключительный этап межрегиональной олимпиады школьников по математике «Высшая проба»;

3.3. Северный математический турнир;

3.4. Южный математический турнир;

3.5. Всероссийский конкурс научно-исследовательских работ им. Д.И. Менделеева;

3.6. Всероссийский фестиваль творческих открытий и инициатив «Леонардо»;

3.7. Соревнования молодых исследователей программы «Шаг в будущее» в Северо-Западном федеральном округе Российской Федерации;

3.8. Всероссийский форум научной молодежи «Шаг в будущее»;

3.9. Всероссийский конкурс юношеских исследовательских работ им. В.И. Вернадского;

3.10. Всероссийская научно-практическая конференция школьников по химии;

3.11. Олимпиада школьников «Ломоносов»;

3.12. Всероссийский химический турнир школьников;

3.13. Заключительный этап Всероссийского конкурса юных чтецов «Живая классика»;

- 3.14 Заключительный этап Всероссийского конкурса научно-технологических проектов школьников;
- 3.15 Заключительный этап IV Межрегионального конкурса сочинений «Я – гражданин России»;
- 3.16 Международная олимпиада – конкурс научных работ учащихся школ, гимназий и лицеев «Химия: наука и искусство» имени Я.Курбатова;
- 3.17 Политехническая олимпиада по физике;
- 3.18 Объединённая межвузовская математическая олимпиада школьников;
- 3.19 Олимпиада по программированию «Технокубок»;
- 3.20 Всероссийская интернет-олимпиада школьников по физике;
- 3.21 Объединённая международная математическая олимпиада «Формула Единства»/«Третье тысячелетие»;
- 3.22 Открытая олимпиада школьников (математика, информатика);
- 3.23 Всероссийский конкурс сочинений;
- 3.24 Всероссийская конференция «Юные техники и изобретатели»;
- 3.25 Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета по физике, химии, математике, биологии, обществознанию, иностранным языкам, географии;
- 3.26 Всероссийская олимпиада школьников «Миссия выполнима. Твое призвание – финансист!»;
- 3.27 Олимпиада ИТМО;
- 3.28 Отраслевая физико-математическая олимпиада школьников «Росатом»;
- 3.29 Олимпиада «Курчатов»;
- 3.30 Олимпиада школьников «Гранит науки»;
- 3.31 Олимпиада школьников «Физтех»;
- 3.32 Отраслевая олимпиада школьников «Газпром»;
- 3.33 Математический интернет-турнир «Purple Comet»;
- 3.34 Олимпиада школьников «Покори Воробьёвы горы!»;
- 3.35 Международный математический «Турнир городов»;
- 3.36 Отборочные соревнования на право участия, Национальный чемпионат, «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) юниоры;
- 3.37 Национальный чемпионат «Профессионалы будущего» ПРОФЕСТ;
- 3.38 Финал национального чемпионата «Молодые профессионалы»/юниоры;
- 3.39 Конкурс видеороликов на антикоррупционную тематику «Мы за честную Россию без коррупции»;
- 3.40 Всероссийская олимпиада по 3D-технологиям.

от «\_\_\_» февраля 2021 г. № \_\_\_\_\_

Целевые показатели «Количество обучающихся по образовательным программам основного общего и среднего общего образования, охваченных деятельностью регионального центра выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи, созданного и реализующего программы с учетом опыта Образовательного фонда «Талант и успех» регионального проекта «Успех каждого ребенка» национального проекта «Образование» в 2021 году, закреплённые за общеобразовательными учреждениями, подведомственными Комитету по образованию.

№ п/п	Наименование ОУ	Количество обучающихся 5-11 классов, которых необходимо охватить деятельностью Регионального центра
1.	МОУ «Лицей № 1» г. Всеволожска	85
2.	МОУ «Гимназия» г. Сертолово	55
3.	МОУ «СОШ № 2» г. Всеволожска	80
4.	МОУ «СОШ № 3» г. Всеволожска	55
5.	МОУ «СОШ № 4» г. Всеволожска	75
6.	МОУ «СОШ № 5» г. Всеволожска	30
7.	МОУ «СОШ № 6» г. Всеволожска	95
8.	МОУ «СОШ «Всеволожский ЦО»	80
9.	МОБУ «СОШ «Агалатовский ЦО»	85
10.	МОУ «Бугровская СОШ»	35
11.	МОУ «Гарболовская СОШ»	25
12.	МОУ «Дубровская СОШ»	25
13.	МОУ «Колтушская СОШ»	95
14.	МОУ «Кузьмолдовская СОШ № 1»	70
15.	МОБУ «СОШ «Кудровский ЦО № 1»	155
16.	МОБУ «СОШ «ЦО «Кудрово»	175
17.	МОУ «СОШ «Лесколовский ЦО»	55
18.	МОУ «СОШ «Лесновский ЦО»	25
19.	МОУ «СОШ пос. им. Морозова»	55
20.	МОБУ «СОШ «Муринский ЦО № 1»	145
21.	МОБУ «СОШ «Муринский ЦО № 2»	125

22.	МОБУ «Муринская СОШ № 3»	55
23.	МОУ «Ново-Девяткинская СОШ № 1»	90
24.	МОУ «Осельковская ООШ»	15
25.	МОУ «СОШ «Рахьинский ЦО»	35
26	МОУ «Романовская СОШ»	45
27	МОУ «Разметелевская СОШ»	35
28	МОУ «СОШ «Свердловский ЦО»	75
29	МОБУ «Сертоловская СОШ № 1»	95
30	МОБУ «СОШ «Сертоловский ЦО № 2»	85
31	МОУ «СОШ «Токсовский ЦО им. В.Я.Петрова»	55
32	МОУ «Щегловская СОШ»	35
33	МОБУ «СОШ «Янинский ЦО»	85
34	МОБУ «СОШ «Муринский ЦО № 4»	70
35	МОБУ «Бугровская СОШ № 2»	50
36	МОБУ «Бугровская СОШ № 3»	50