



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

Администрация Ленинградской области

КОМИТЕТ

ОБЩЕГО И ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

«02» февраля 2021 года № 227-б

Об утверждении Перечня 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

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»:

1. Утвердить 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 (далее – Перечень) согласно приложению к настоящему распоряжению.

2. Государственному бюджетному учреждению дополнительного образования «Ленинградский областной центр развития творчества одаренных детей и юношества «Интеллект» (Д.И. Рочев) – Региональному центру центра выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи Ленинградской области:

2.1. Обеспечить проведение ежеквартального мониторинга участия обучающихся муниципальных общеобразовательных организаций

в мероприятиях Перечня в разрезе муниципальных районов (городского округа) Ленинградской области (далее – Мониторинг).

2.2. Обеспечить ежеквартальное информирование органов местного самоуправления Ленинградской области, осуществляющих управление в сфере образования, по итогам Мониторинга.

3. Отделу общего и дополнительного образования департамента развития общего образования комитета (М.В. Винокуров) использовать данные Мониторинга по итогам 2021 года при предоставлении данных в комитет местного самоуправления межнациональным и межконфессиональным отношениям Ленинградской области в части значений показателя 25 «Достижение в муниципальном районе (городском округе) результатов, соответствующих основным показателям, предусмотренным паспортами региональных проектов национального проекта «Образование».

4. Контроль за исполнением настоящего распоряжения возложить на заместителя председателя комитета – начальника департамента развития общего образования Т.Г. Рыборецкую.

Председатель комитета



С.В. Тарасов

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.