

План работы ГБУ ДО «Центр «Интеллект» на 2020-2021 учебный год

1. Цели и задачи на 2020-2021 учебный год

Цель: Развитие комплексных условий сопровождения одаренных детей в системе образования Ленинградской области.

Приоритетное направление деятельности: развитие учреждения как Регионального центра выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи Ленинградской области в рамках федерального проекта «Успех каждого ребёнка» национального проекта «Образование».

Задачи:

1. Повышение качества образовательной деятельности Центра «Интеллект» на основе обновления программно-методического комплекса и формирования развивающей образовательной среды:

Решение данной задачи будет осуществляться путем реализации обновленных образовательных программ и дальнейшего насыщения образовательной среды учреждения новыми образовательными программами, развитием педагогических технологий работы с одаренными детьми.

➤ Образовательная деятельность будет направлена на реализацию следующих дополнительных общеобразовательных программ:

по направлению «Наука»

естественно-научная направленность - 9

«Математика +» (6-8 кл.)

«Углубленная олимпиадная и исследовательская математика»,

«Математические идеи и методы»

«Хорошая физика»

«Экспериментальная физика»,

«Мир взаимодействий от молекулы до биосферы»

«Окружающий мир: структура и функции»

«Учение о химическом процессе»

«Синтез и анализ-основа современной химии»

техническая направленность - 2

«Математические основы программирования»

«Информатика и программирование»

социально-педагогическая направленность – 6

«Общие вопросы отечественной истории»

«Специальные вопросы отечественной истории»

«Живое обществознание»

«Социальные науки»

«Немецкий язык с удовольствием»

«Гид-переводчик по Ленинградской области» (английский язык)

художественная направленность – 6

«Диалог» (филология)

«Текст в контексте культуры 7-8 кл.»

«Литературный разворот»

«Материалы и техники изобразительного и декоративного искусства»

«По страницам мировой художественной культуры»

«Наука и искусство: метапознание в поисках новых смыслов» (модуль профильных сессий)

по направлению «Спорт»

спортивной направленность - 2

«Ход конем» (шахматы)

«Гибкий путь» (дзюдо).

Таким образом, в 2020/2021 учебном году обучение будет организовано по 25 образовательным программам, в том числе по формату Образовательного Центра «Сириус» (4 сессии в год по 6 рабочих дней) - 18 образовательных программ).

Планируемое количество обучающихся 505 чел. (2019/2020 - 497 чел.).

➤ Будет продолжена деятельность по развитию новых форм интерактивно-деятельностного образовательного формата работы с обучающимися: тренинги, игровые образовательные модули, выездные интерактивные школы, практики тьютерства/наставничества, образовательные экскурсии, исследовательские школы, лаборатории, клубы по интересам, сообщества, мастерские.

➤ Планируется обновление/разработка дополнительных образовательных программ в соответствии с методическими рекомендациями ОЦ «Сириус» по информатике и филологии 9-11 кл. , математике 6-8 (включение блока «физика»).

➤ Совершенствование технологий дистанционного обучения по профильным программам и программам подготовки олимпиадных команд.

➤ Будет увеличен перечень учебных предметов, по которым организована подготовка к результативному участию в региональном и заключительном этапах всероссийской олимпиады: дополнительно созданы олимпиадные команды по экономике и ОБЖ, во взаимодействии с ГБУ ДО Центр «Ладога» - по физической культуре.

Таким образом по 16 предметам будет проводиться системная подготовка в формате олимпиадных команд: *математика, физика, биология, экология, история, химия, русский язык, литература, МХК, обществознание, право, география, экономика, английский язык, ОБЖ, физическая культура.*

По 7 предметам: технологии, информатике, астрономии, немецкому языку, французскому, испанскому и китайскому языкам планируется организовать учебно-тренировочные сборы (УТС) при подготовке к региональному и заключительному этапам ВсОШ.

➤ Будут разработаны образовательные программы подготовки олимпиадных команд по предметам: математика, химия, русский язык, литература, обществознание, право, география, экономика, английский язык, ОБЖ.

➤ Приоритетным направлением при реализации программ подготовки к участию в олимпиадах станет:

более широкое применение в межсборный период опыта дистанционного обучения;

привлечение к реализации программ подготовки высокопрофессиональных тренеров;

расширение спектра методических приемов и форм организации работы по подготовке олимпиадных команд, таких как:

лекции учёных, занятия в мастер-классах и мастерских известных учителей; творческие встречи, пробные туры (тренировочные олимпиадные работы) проверить работу по критериям ВсОШ и индивидуально разобрать с каждым участником, провести индивидуальные консультации по ним);

формирование у школьников представления о структуре олимпиады по предметам, типах заданий, особенностях критериев;

занятия по целостному анализу текста (прозаического и поэтического) (по литературе);

предоставление школьникам возможность написать одну большую аналитическую работу проверить работу по критериям ВсОШ;

занятия по решению творческих олимпиадных задач;

подготовка школьниками устных выступлений; выслушивание каждого обучающегося, оценивание его выступления по критериям олимпиады,

в частности по предметам художественной направленности выстраивать метапредметные связи: живопись, музыка, кинематограф, театр;

организация группового взаимодействия школьников и работы в командах с целью снижения узко утилитарного подхода к олимпиаде;

изучение и использование опыта подготовки олимпиадников в других образовательных центрах;

организация участия членов олимпиадных команд в программах подготовки других образовательных центров;

продолжена работа по вовлечению школьных учителей, работающих с талантливыми и высокомотивированными детьми, в реализацию образовательных программ Центра путем проведения семинаров-практикумов, мастер-классов, ведения учета выполнения обучающимися домашних заданий.

➤ Будет проведена коррекция и обновление учебно-методических пособий ЗМШ: химия, математика 6-7 класс;

В помощь учителям и обучающимся на площадке дистанционного обучения do.center-intellect.ru будут размещаться видео-уроки, мастер-классы, справочная литература.

- В целях реализации Концепции создания и развития центра выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи в Ленинградской области (утв. распоряжением Правительства Ленинградской области от 03.07.2019 года №430-р) приоритетным направлением, также, станет формирование сети удаленных площадок в муниципальных районах Ленинградской области по реализации функций Центра выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи с учетом опыта фонда «Талант и успех» (модель разветвленного центра), в том числе:
- организация поставки соответствующего оборудования для площадок;
 - разработка механизмов взаимодействия;
 - разработка образовательных программ для реализации на удаленных площадках;
 - формирование сетевого плана деятельности и др.

2. Повышение эффективности деятельности Центра "Интеллект" по выявлению и сопровождению одаренных детей:

- Деятельность по повышению эффективности осуществляется по ключевым показателям эффективности, которые заложены в основу оценки деятельности Регионального центра выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи (*ежеквартальный мониторинг*):
- количество детей, принявших участие в очных и дистанционных программах Центра,
 - результативность освоения обучающимися образовательных программ: количество детей, добившихся значимых результатов в проведении научно-исследовательских работ, разработке проектов, получивших поощрительные премии и награды в рамках региональных, федеральных и международных олимпиад, конкурсов, фестивалей, состязаний, художественных и творческих мероприятий,
 - количество детей, принявших участие в стажировке в вузе, научном центре или на предприятии,
 - показатели региона в олимпиадном и конкурсном движении,
 - количество мероприятий, направленных на работу с одаренными детьми, в формате: тренингов, игровых образовательных модулей, выездных интенсивных школ, практик тьютерства/наставничества, образовательных экскурсий, проектных школ, исследовательских школ лабораторий клубов и сообществ, мастерских, иных интерактивно образовательных форматов,
 - количество соглашений, заключенных между центрами выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи и индустриальными, технологическими компаниями, организациями культуры и спорта, научными, образовательными и общественными организациями, в том числе: для обеспечения реализации образовательных программ в сетевой форме,
 - общая численность педагогических работников центров выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи, прошедших обучение (повышение квалификации, стажировку) по программам дополнительного профессионального образования, направленным на работу с одаренными детьми,
 - численность обучающихся по основным образовательным программам начального, основного и среднего общего образования, участвующих в олимпиадах и конкурсах различного уровня, в том числе принявших участие в олимпиадах и иных мероприятиях, поименованных в перечне, утверждаемом Министерством просвещения Российской Федерации на соответствующий учебный год.

➤ В целях повышения эффективности приоритетными направлениями являются:

- **увеличение количества участников конкурсных мероприятий регионального и всероссийского уровня**, в том числе в соответствии с Перечнем олимпиад и иных интеллектуальных и (или) творческих конкурсов, мероприятий, направленных на развитие интеллектуальных и творческих способностей, способностей к занятиям физической культурой и спортом, интереса к научной (научно-исследовательской), инженерно-технической, изобретательской, творческой, физкультурно-спортивной деятельности, а также на пропаганду научных знаний, творческих и спортивных достижений, на 2020/2021 учебный год, утвержденным приказом Министерства просвещения Российской Федерации:

➤ В целях повышения эффективности участия обучающихся в заключительных этапах конкурсных мероприятий будут организованы 21 учебно-тренировочные сборы (13 – конкурсы, 8 олимпиады), подготовка олимпиадных команд по 16 предметам.

➤ В целях раннего выявления мотивированных на изучение учебных предметов детей и включения их в олимпиадное движение будет с 11 до 14 увеличено количество малых олимпиад, организованы олимпиады по французскому и немецкому языкам и обществознанию.

➤ Кроме конкурсных мероприятий всероссийского уровня, включенных в Госзадание ГБУ ДО Центр «Интеллект», будет продолжена работа по активному включению обучающихся в другие конкурсные мероприятия Перечня Министерства просвещения РФ, в том числе:

- информирование обучающихся Центра об условиях участия в конкурсных мероприятиях;

- организация персонального выбора обучающимися, контроль за участием;

- организация взаимодействия с организаторами мероприятий, сбор информации о результатах участия;

- ведение базы данных об участии в конкурсных мероприятиях;

Создание на базе Центра «Интеллект» действующей площадки для обмена опытом и оказания методической помощи организаторам мероприятий и специалистам муниципальных центров по работе с одаренными детьми.

➤ Будет организовано проведение 32 конкурсных мероприятий регионального уровня с общим количеством участников 5205 чел.

➤ Организовано участие в 49 мероприятиях всероссийского уровня, 416 участников.

Смотри п.6.9. Плана «Организация участия обучающихся Центра «Интеллект» и одаренных детей образовательных организаций Ленинградской области в конкурсных мероприятиях» (стр. 90 – 100).

3. Организация подготовки обучающихся к участию в конкурсах, чемпионатах, фестивалях технической направленности, в том числе по компетенциям программы ЮниорПрофи:

Деятельность по реализации данной задачи будет осуществляться в соответствии с Дорожной картой мероприятий по развитию технической

направленности в системе дополнительного образования Ленинградской области в 2020/2021 учебном году. (утв. распоряжением КОиПО от 29 мая 2020 г. №932-р), в том числе:

➤ будет организована подготовка в формате учебно-тренировочных сборов и отборочных соревнований к региональному чемпионату ЮниорПрофи по 11 компетенциям: инженерный дизайн, сетевое и системное администрирование, электромонтажные работы, прототипирование, медиакоммуникации, мобильная робототехника, мехатроника, электроника, интернет вещей, **новым компетенциям промышленный дизайн, технология моды** (заявительно) и региональный отбор конкурса Профстарт;

➤ организовано:

проведение V-го регионального чемпионата ЮниорПрофи;

открытого регионального отборочного этапа Всероссийского робототехнического фестиваля «Робофест» («PROFEST –ЛО2021»);

регионального чемпионата «Кубок РТК»;

➤ продолжена работа по организации участия школьников Ленинградской области в отборочных соревнованиях и региональном чемпионате WorldSkills юниоры: *в рамках проведения Регионального чемпионата WorldSkills организовано проведение соревнований по 2 компетенциям: мобильная робототехника – юниоры, технология моды – юниоры;*

➤ будет организовано взаимодействие с экспертами WSюниоры по участию школьников Ленинградской области в соревнованиях регионального чемпионата WSюниоры;

➤ организована деятельность по адаптации заданий Чемпионата ЮниоПрофи к заданиям чемпионата Wsjюниоры;

➤ организовано участие во Всероссийском фестивале ПРОФЕСТ 2021: в соревнованиях компетенций, корпораций, конкурсе ПрофСтарт, ROBOFEST;

➤ совместно с Ассоциацией 3D технологий организовано проведение регионального этапа Всероссийской олимпиады по 3D моделированию и - организовано участие в заключительном этапе олимпиады;

➤ организована подготовка и проведение регионального этапа Всероссийского Конкурса научно-технологических проектов школьников Ленинградской области «Большие вызовы» и участие победителей и призеров в заключительном этапе конкурса.

4. Развитие продуктивной системы научно-методического и образовательного партнерства на всех уровнях, включая международное образовательное партнерство:

Приоритетным направлением станет развитие партнерской сети для реализации образовательных программ и организации конкурсных мероприятий, в том числе:

- формирование на новом уровне партнерских отношений с удаленными (муниципальными) площадками по вопросам:
 - расширения образовательного пространства для работы с одаренными детьми,
 - формирования современной развивающей образовательной среды,
 - разработка Дорожной карты мероприятий, реализуемых в сетевой форме Центром «Интеллект» и удаленными площадками.
- Продолжится взаимодействие в рамках научно-методического сопровождения реализации программ и проектов Центра «Интеллект»:
 - с ФГУК «Русский музей» по реализации образовательных программ: «По страницам мировой художественной культуры», «Наука и искусство: метапознание в поисках новых смыслов» (модуль профильных сессий) и проекта «О разработке и апробации предметной области «Основы духовно-нравственной культуры народов России» (музейно-педагогический модуль для урочной и внеурочной деятельности);
 - с Санкт-Петербургским политехническим университетом Петра Великого и Научным парком СПбГУ – по организации практической части ОП;
 - с Политехническим университетом по вопросам организации методических семинаров для учителей физики, работающих с одаренными детьми.
 - с ОЦ «Сириус» и СПбГУ по реализации Концепции Регионального центра выявления и поддержки одаренных детей;
(при благоприятной эпидемиологической обстановке) международное сотрудничество в рамках:
 - конкурса на знание страны и региона-партнера (Нижнесилезское Воеводство Республики Польша);
 - мероприятия «Участие детей соотечественников в изучении различных учебных предметов в образовательных предметных сессиях для одаренных детей, а также в предметных сессиях по изучению русского языка в летний период» программы «Соотечественники»;
 - организации языковой практики обучающихся по программе «Немецкий язык с удовольствием».

5. Разработка внутренней системы оценки образовательных достижений обучающихся, совершенствование процедур независимой оценки качества образования, отдельных компонентов региональной системы оценки качества образования (в соответствии с направлениями деятельности Центра):

- Совершенствование механизмов оценивания результатов освоения обучающимися образовательных программ:

обновление Положения о системе оценивания результатов освоения обучающимися образовательных программ, в том числе, включение положения о Сертификате Центра «Интеллект».

корректировка индивидуальных карт результативности освоения обучающимися образовательных программ с учетом опыта предыдущего учебного года, утверждение индивидуальных карт нормативным актом учреждения;

работа с научными руководителями образовательных программ и командами преподавателей по внедрению единых подходов к оцениванию образовательных результатов на основе индивидуальных карт результативности;

организация информирования обучающихся по вопросам оценивания результатов освоения образовательных программ и действия равноуровневого сертификата Центра «Интеллект».

➤ Развитие механизмов мониторинга дальнейшего развития одаренных детей: сбора информации о достижениях и победах в олимпиадах и конкурсах, их дальнейшего трудоустройства и востребованности.

➤ Ежеквартальная оценка деятельности на основе ключевых показателей эффективности деятельности Регионального центра выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи (см. РАЗДЕЛ II, п.2).

6. Совершенствование системы управления и ресурсного обеспечения деятельности Центра для решения современных задач развития системы дополнительного образования:

➤ Выполнение решений Попечительского совета Регионального центра выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи от 17 декабря 2019 года.

➤ Реализация направлений Концепции развития Регионального центра выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи Ленинградской области (утв. решением Попечительского совета от 17 декабря 2019 года).

➤ Разработка программы развития ГБУ ДО Центр «Интеллект» на 2021-2026 годы.

➤ Ведение электронных баз данных учета обучающихся по образовательным программам Центра, участников конкурсных мероприятий.

➤ Организация экспертизы разрабатываемых программ постоянно действующим Экспертным советом Центра.

➤ Расширение партнерских связей, заключение новых соглашений:

с региональными центрами выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи субъектов Российской Федерации;

с АО «Издательство «Просвещение» по развитию образовательного пространства Регионального центра по работе с одаренными детьми;

с «удаленными площадками» Центра «Интеллект» по работе с одаренными детьми в муниципальных районах Ленинградской области.

- Организация непрерывного развития профессионального мастерства сотрудников Центра по вопросам работы с одаренными детьми.
- Реализация во взаимодействии с Государственным Русским музеем сетевого проекта «Развитие художественно-творческой составляющей содержания общего образования в Ленинградской области».

7. Организация методической работы с молодыми педагогами (совместно с ЛОИРО и КОУПО ЛО), обеспечивающей их готовность к работе с одаренными детьми:

➤ Создание на базе Центра «Интеллект» постоянно действующей площадки для обмена опытом и оказания методической помощи организаторам особо значимых мероприятий в области науки, искусства, спорта.

➤ Продолжить работу по проведению обучающих семинаров, мастер-классов, вебинаров для молодых учителей общеобразовательных школ Ленинградской области по внедрению технологий организации работы с одаренными, проявившими выдающиеся способности и высокомотивированными детьми и молодежью по физике, математике, истории, обществознанию, праву, технологии, проектной и исследовательской деятельности, реализации образовательной программы ЗМШ.

Успешная реализация выше обозначенных задач и направлений создаст необходимые условия для достижения в дальнейшем плановых показателей и индикаторов эффективности деятельности региональных центров выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи

Таблица индикаторов эффективности деятельности региональных центров выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи

№ п/п	Наименование индикатора/показателя	Минимальное значение, начиная с года создания регионального центра	Исходное значение	Значение субъекта Российской Федерации на текущий год и плановый период		
				2020	2021	2022
1.	Общий объем программ дополнительного образования детей, проводимых на регулярной	2500		115465	120000	122000

	(еженедельной) основе (человеко-часов на 1 млн. населения) (<i>население ЛО – 1 875 872</i>)					
	Фактическое значение показателя	4 690	183 008	219 383	225 104	228 856
2.	Общий объем проведенных профильных региональных смен (человеко-дней па 1 млн. населения)	10000		10710	11140	11500
	Фактическое значение показателя	18 759	14 324	20 090	20 897	21 572
3.	Доля детей, обучающихся в 5-11 классах, вовлеченных в мероприятия по выявлению и сопровождению одаренных детей (процентов)	10		10	12	14
	Фактическое значение показателя	9 255	6 488	9 255	11 112	12 950
4.	Численность детей, участвующих в программах с применением дистанционных технологий (человек на 1 млн. населения)	3000		3000	3040	3100
	Фактическое значение показателя	5 628	1031	5628	5703	5815
5.	Число проведенных региональных мероприятий по выявлению выдающихся способностей и высокой мотивации у детей и молодежи, включая региональный этап Всероссийской олимпиады школьников и Всероссийского конкурса научно-технологических проектов, очные отборочные туры в Образовательном центре «Сириус»	40	32	45	48	50
6.	Число детей, включенных в государственный информационный ресурс о детях, проявивших выдающиеся способности (человек на 1 млн. населения)	1000		1000	1150	1300
	Фактическое значение показателя	1 875	785	1 875	2 157	2 438
7.	Доля сотрудников регионального центра, прошедших обучение (повышение квалификации, стажировку) по программам и методикам работы с одаренными детьми на площадках ведущих организаций по работе с одаренными детьми (процентов)	100	<i>Штатн</i>	100	100	100
			<i>распис.</i> <i>13 чел.</i>			
8.	Доля педагогов регионального центра, принявших участие в организации образовательных программ или прошедших обучение (повышение квалификации, стажировку) по программам и методикам работы с одаренными детьми на площадке Образовательного центра «С и р и ус» (процентов)	50		50	55	75

Раздел III. Организационно-методические мероприятия

3.1. Педагогические советы

№/п	Мероприятие	Срок проведения	Ответственные
2.1.1.	О результатах деятельности Центра «Интеллект» в 2019-2020 учебном году и основных направлениях работы в 2020-2021 учебном году.	29 сентября	Шаповалова А.Д. Каймакова Е.В. Тарлыгина Г.Б. Мурова Т.А.
2.1.2.	О ходе реализации Концепции Регионального центра выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи Ленинградской области.	февраль	Каймакова Е.В., Шаповалова А.Д.
2.1.3.	О результатах проведения в Ленинградской области Всероссийской олимпиады школьников в 2020/2021 учебном году и задачах на 2021/2022 учебный год.	июнь	Шаповалова А.Д., Тарлыгина Г.Б.
3.2. Семинары, совещания, областные мероприятия			
2.2.1.	Вебинар для руководителей центров подготовки компетенций, региональных экспертов, руководителей организаций дополнительного образования по вопросам организации подготовки к региональному чемпионату ЮниорПрофи в 2021 году.	16 сентября	Шаповалова А.Д., Кудряшова А.К.
2.2.2.	Вебинар для председателей региональных предметно-методических комиссий по вопросам подготовки заданий для муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников.	20 сентября	Тарлыгина Г.Б., Шаповалова А.Д.
2.2.3.	Вебинары для школьников по разбору заданий муниципального, регионального и заключительного этапов ВсОШ.	в течение года	Шаповалова А.Д., Тарлыгина Г.Б., Мойжешевский А.Г., предметно-методические комиссии
2.2.4.	Вебинар для муниципальных центров по работе с одаренными детьми по вопросам организации участия обучающихся в конкурсных мероприятиях в 2020/2021 уч. году.	30 сентября	Рочев Д.И., Шаповалова А.Д.
2.2.5.	Областной конкурс «Педагогические надежды»	24-25 октября	Рочев Д.И.
2.2.6.	Вебинар для специалистов органов местного самоуправления, осуществляющих управление в сфере образования, образовательных организаций по вопросам	23, 30 октября, 6 ноября	Каймакова Е.В.

	организации конкурса научно-технологических проектов школьников.		
2.2.7.	Совещание специалистов органов местного самоуправления, осуществляющих управление в сфере образования, и муниципальных методических служб Ленинградской области по вопросам организации муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2020/2021 учебном году.	31 октября	Тарлыгина Г.Б.
2.2.8.	Церемония чествования талантливой молодежи Ленинградской области.	15 декабря	Шаповалова А.Д., Тарлыгина Г.Б.
2.2.9.	Совещание Оргкомитета о готовности к проведению регионального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2020/2021 учебном году.	20 декабря	Шаповалова А.Д., Тарлыгина Г.Б.
2.2.10.	Чествование победителей и призеров регионального этапа всероссийской олимпиады школьников Ленинградской области.	Апрель	Шаповалова А.Д., Тарлыгина Г.Б.
2.2.11.	Вебинары для учителей математики по ключевым темам программы ЗМШ и по темам: «Формирование сети кружков по математике», «Олимпиадные задачи».	По графику ЗМШ	Мурова Т.А.
2.2.12.	Вебинар по организации школьного и муниципального этапов Регионального математического турнира «Шаг в математику».	По графику ЗМШ	Мурова Т.А.
2.2.13.	Вебинары для удаленных площадок по вопросам организации сетевого взаимодействия при реализации образовательных программ и проведении значимых мероприятий.	В течение года	Рочев Д.И., Шаповалова А.Д.
2.2.14.	Вебинар для муниципальных центров по работе с одаренными детьми, образовательных организаций по вопросам организации Межрегионального конкурса сочинений «Я – Гражданин России».	март	Каймакова Е.В.
2.2.15.	Совещание руководителей и специалистов муниципальных органов управления образованием по итогам участия школьников Ленинградской области во всероссийской олимпиаде школьников в 2020/2021 учебном году.	июнь	Шаповалова А.Д., Тарлыгина Г.Б.

3.3. Административные совещания (тематические вопросы)

(каждый понедельник)

Месяц	Вопросы	Ответственный
сентябрь	О готовности к новому учебному году.	Коваль А.В. Коньшев Ю.И. Каймакова Е.В. Шаповалова А.Д.
	2.О готовности к проведению Летней проектной школы, образовательных сессий по шахматам и дзюдо.	Каймакова Е.В.
	Об организации занятий олимпиадных команд.	Мойжешевский А.Г.
	Об организации участия обучающихся Центра «Интеллект» во Всероссийском конкурсе сочинений 2020 года.	Каймакова Е.В.
	О готовности к проведению образовательных сессий по литературному творчеству, немецкому и английскому языкам.	Каймакова Е.В.
	О ходе подготовки участия детей соотечественников, проживающих за рубежом, в образовательных предметных сессиях по изучению русского языка.	Тарлыгина Г.Б.
	Об участии команды Центра «Интеллект» на Южный математический турнир (г. Туапсе).	Мурова Т.А.
	Об организации и проведении в Ленинградской области отборочного этапа олимпиады школьников Союзного государства «Россия и Беларусь: историческая и духовная общность»	Тарлыгина Г.Б.
	Об организации учебного года ЗМШ.	Мурова Т.А.
октябрь	Об организации подготовки к проведению V регионального чемпионата ЮниорПрофи	Шаповалова А.Д. Кудряшова А.К.
	Об организации подготовки олимпиадной сборной и учебно-тренировочных сборов по подготовке к региональному этапу ВсОШ.	Тарлыгина Г.Б. Мойжешевский А.Г.

	О ведении электронных баз данных: навигатора дополнительного образования; результатов участия в конкурсных мероприятиях.	Ксенофонтов Д.А.
	О подготовке совещания специалистов органов местного самоуправления, осуществляющих управление в сфере образования, и муниципальных методических служб Ленинградской области по вопросам организации муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2020/2021 учебном году.	Тарлыгина Г.Б.
	О готовности к проведению муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников О ходе подготовки к проведению малой областной олимпиады школьников по английскому языку и технологии (3D моделирование и печать)	Тарлыгина Г.Б.
ноябрь	Об организации сетевого взаимодействия с удаленными площадками при реализации образовательных программ и проведении значимых мероприятий.	Рочев Д.И. Шаповалова А.Д.
	Об организации проведения конкурса научно-технологических проектов школьников.	Каймакова Е.В.
	О ходе подготовки к проведению олимпиады по математике имени Леонарда Эйлера. О ходе подготовки к проведению теоретического тура Санкт-Петербургской городской олимпиады по химии на базе Центра «Интеллект» О результатах участия команды школьников в заключительном этапе олимпиады школьников Союзного государства «Россия и Беларусь: историческая и духовная общность»	Тарлыгина Г.Б.
	О развитии новых форм интерактивно-деятельностного образовательного формата работы с обучающимися.	Каймакова Е.В.
	Об организации чествования талантливой молодежи Ленинградской области.	Шаповалова А.Д.
декабрь	Об ходе подготовки к проведению региональных мероприятий: научно-практических конференций «Практика – критерий истины», «История и современность», «Литература. Читатель. Время», химического, физического, математического турниров, дебатов	Каймакова Е.В. Грибанова Н.В.
	О совершенствовании технологий дистанционного обучения по профильным программам и программам подготовки олимпиадных команд.	Каймакова Е.В. Курова С.С., Коньшев Ю.И. Мойжешевский А.Г.
	О готовности к проведению регионального этапа Всероссийской олимпиады школьников и малой областной олимпиады по биологии, географии, литературе, русскому языку, истории,	Тарлыгина Г.Б.

	экономике, праву, искусству (МХК), экологии технологии (Культура дома и декоративно-прикладное творчество). Об увеличении количества участников регионального этапа ВсОШ.	
	О ходе подготовки проведения 5-го регионального чемпионата ЮниорПрофи/JuniorSkills.	Шаповалова А.Д. Кудряшова А.К.
январь	О результатах выполнения Государственного задания в 2020 году.	Шаповалова А.Д.
	О результатах реализации образовательных программ (анализ выпуска 2020 года). Оценка эффективности освоения образовательных программ.	Каймакова Е.В. Тюльпина Э.О.
	1. О ходе подготовки регионального этапа Всероссийского конкурса научно-технологических проектов школьников. 2.О подготовке проведения отборочной олимпиады по математике 6 кл.	Каймакова Е.В., Мурова Т.А.
	Об организации проведения Зимней проектной школы	Каймакова Е.В.
	О ходе регионального этапа всероссийской олимпиады школьников.	Тарлыгина Г.Б.
февраль	Об итогах 5-го Регионального чемпионата ЮниорПрофи/JuniorSkills.	Шаповалова А.Д. Кудряшова А.К.
	О подготовке к проведению Регионального Математического турнира «Шаг в математику».	Мурова Т.А.
	Об организации регионального этапа Всероссийского конкурса научно-технологических проектов школьников Ленинградской области.	Каймакова Е.В. Мурашко Е.А.
	Об организации набора обучающихся на ОП.	Каймакова Е.В.
	О готовности к проведению весенних образовательных сессий.	Каймакова Е.В.
	О готовности к проведению муниципального этапа региональных олимпиад школьников Ленинградской области	Тарлыгина Г.Б.
	О ходе работ по подготовке поставок по оснащению удаленных площадок по работе с одаренными детьми.	Скуратенок Т.В.

	Анализ выполнения сотрудниками Центра требований к отчетности за реализованные средства. Анализ осуществления текущих закупок.	Осипова Е.А. Стукалов И.И.
март	Об итогах проведения регионального этапа всероссийской олимпиады школьников, малой областной олимпиады и задачах по организации заключительного этапа.	Тарлыгина Г.Б.
	О подготовке чествования победителей и призеров регионального этапа ВсОШ.	Шаповалова А.Д. Тарлыгина Г.Б.
	О готовности к проведению заключительного этапа региональных олимпиад школьников Ленинградской области	Тарлыгина Г.Б.
	Об итогах проведения регионального этапа Всероссийского конкурса научно-технологических проектов школьников Ленинградской области	Каймакова Е.В.
	Об организации участия команды центра «Интеллект» в «X Северном математическом турнире».	Мурова Т.А.
	Об итогах участия школьников Ленинградской области во всероссийском чемпионате ПРОФЕСТ.	Кудряшова А.К.
апрель	О подготовке регионального этапа Всероссийского конкурса «Живая классика».	Каймакова Е.В.
	О ходе подготовки чествования победителей и призеров регионального этапа ВсОШ.	Шаповалова А.Д. Тарлыгина Г.Б.
	Об итогах проведения регионального этапа Межрегионального конкурса сочинений «Я – Гражданин России»	Каймакова Е.В.
	О подготовке к чествованию победителей и лауреатов конкурса на знание географии, истории и культуры Республики Польша и Нижнесилезского воеводства среди школьников Ленинградской области	Девятова Е.К.
	Об итогах проведения Регионального Математического турнира «Шаг в математику»	Мурова Т.А.
май	О ходе взаимодействия с удаленными площадками по работе с одаренными детьми при организации особо значимых мероприятий.	Шаповалова А.Д.
	О подготовке сметы расходов на 2022 год.	Осипова Е.А.
	О готовности к проведению летних образовательных сессий.	Каймакова Е.В.
	О подготовке проведения Летней проектной школы.	Каймакова Е.В. Иванова Т.Л.

	Об организации подготовки аналитической информации по результатам деятельности за 2020/2021 уч.г. и подготовке плана работы на 2021/2022 уч.г.	Шаповалова А.Д.
июнь	О ходе подготовки встречи польских школьников в рамках программы на знание России и Ленинградской области «Белые ночи».	Девятова Е.К.
	О выполнении плана мероприятий по обеспечению безопасности и противодействию коррупции.	Стукалов И.И.
	Анализ реализации образовательных программ ЗМШ в 2020-2021 уч.г.	Мурова Т.А.
	О результатах выполнения Государственного задания за 1 полугодие.	Шаповалова А.Д. Каймакова Е.В. Мурова Т.А.
	О выполнении Плана конкурсных мероприятий 2020/2021 уч.г.	Шаповалова А.Д. Грибанова Н.В.
июль	Об организации работы предметно-методических комиссий по разработке заданий для муниципального этапа ВсОШ.	Тарлыгина Г.Б.
	Об организации работы по изданию информационно-аналитических сборников по итогам региональных и всероссийских олимпиад	Тарлыгина Г.Б.
	Об итогах проведения Летней Проектной школы	Каймакова Е.В. Мурашко Е.А. Иванова Т.Л.
август	О подготовке проведения образовательных сессий в августе.	Каймакова Е.В.
	О ходе подготовки к новому учебному году.	Рочев.Д.И. Коваль А.В. Шаповалова А.Д. Каймакова Е.В.
	О подготовке к проведению осенних образовательных сессий.	Каймакова Е.В.

Раздел IV. План мероприятий на 2020-2021 учебный год:

4.1. Учебный план ГБУ ДО «Ленинградский областной центр развития творчества одаренных детей и юношества «Интеллект» на 2020 - 2021 учебный год

Пояснительная записка

Учебный план направлен на реализацию утвержденных дополнительных образовательных программ дополнительного образования в соответствии с их направленностью.

Учебный план отражает количество учебных групп и учебных часов по годам обучения.

В течение учебного года реализуется 25 дополнительные образовательные программы по 5 направленностям: естественнонаучная (9 ОП), техническая (2 ОП), художественная (6 ОП), социально-педагогическая (6 ОП), спорт (2 ОП). Реализация каждой программы осуществляется посредством проведения очных профильных сессий.

Период обучения по профильным образовательным программам:

- по физике, химии, математике (9-11 кл.), биологии/экологии, истории, литературному творчеству, обществознанию, информатике, немецкому языку, английскому языку составляет 4 сессии в год по 6 дней и рассчитан на 144 + 16 (индивидуальная, групповая, проектная и исследовательская работа) часов в год;

- по ИЗО и декоративному творчеству, МХК, филологии (10-11 кл., 7-8 кл.) составляет 6 сессий по 6 дней за два года и рассчитан на 216 + 36 (индивидуальная, групповая, проектная и исследовательская работа) учебных часов;

- по математике для 6-9 классов – 12 сессий по 6 дней за три года и рассчитан на 528 часов за три года, 176 часов в год;

- по программам спортивной направленности «Гибкий путь» (дзюдо) – 3 недели в год, «Ход конем (шахматы) – 3 сессии в год (132 часа)

В ходе каждой профильной образовательной сессии проводятся:

- аудиторные учебные занятия:

* теоретический;

* практические (с выездом на площадки вузов, НИИ СПб);

* индивидуальные.

Организуется:

- научно-исследовательская работа,

- занятия естественнонаучной проектной школы,

- занятия технической направленности по компетенциям JS,

- культурно-просветительская работа,

- творческие встречи,

- мастер-классы,
- развивающий досуг.

Выполнение учебного плана контролируется через ведение «Журналов учета занятий учебных групп».

В случае вынужденного отсутствия педагога (болезнь, командировка и т.д.) выполнение учебного плана может быть обеспечено:

- заменой темы,
- уплотнением, учебного материала за счет часов повторения и практики.

Корректировка учебного плана может производиться в случае:

- изменения режима работы Центра,
- дефицита денежных ассигнований, выделяемых областным бюджетом,
- новых потребностей образовательной практики.

Педагоги, реализующие учебный процесс, работают в Центре на договорной основе с оплатой труда по ставкам почасовой оплаты.

Зачисление учащихся производится приказом директора на основании представления рабочей группы по формированию контингента обучающихся, действующей в соответствии с «Положением о порядке отбора, зачисления и отчисления обучающихся государственного бюджетного учреждения дополнительного образования «Ленинградский областной центр развития творчества одаренных детей и юношества «Интеллект».

При осуществлении образовательного процесса учащиеся могут разделяться на группы по возрасту. При проведении лекционных занятий, занятий в режиме видеоконференций и других форм групповых занятий количественный состав групп может изменяться, в том числе группы могут объединяться.

Учебный план на 2020 – 2021 учебный год

Направление	Профильный предмет	№	Название дополнительной образовательной программы	Количество участников	Количество учебных групп	Ожидаемая групповая наполняемость	Количество учебных часов в год по учебному плану:	Видеоконференции (часов в год)	Мастер-классы, творческие встречи (часов в год)	Количество сессий/ дней в год
Естествен		1	«Математика+» 6-8 классы	60 чел: 6 кл.- 20	3	20	176 * 3=528 (144 ч. –прогр+		8	4 сессии/ 24 дня

вен нон ауч ная нап рав лен нос ть	Математика		7 кл.- 20 8 кл.- 20			32ч. – практика в 6 кл, физика — в 7,8 кл.)x 3	-			
		2	«Углубленная, олимпиадная, исследовательская математика» (1-й год обучения)	20	1	20	160 144ч.(прогр)+ 16ч. (проект)	8	8	4/24
		3	«Математические идеи и методы» (2-й год обучения)	20	1	20	160 144ч.(прогр)+ 16ч. (проект)			4/24
	Физика	4	«Хорошая физика» (1-й год обучения)	30 15/15	2	15	160 x 2= 320 (144ч.(прогр)+ 16ч. (проект))*2	8	8	4/24
		5	«Экспериментальная физика» (2-й год обучения)	15	1	15	160 144ч.(прогр)+ 16ч. (проект)			4/24
	Биология, экология	6	«Мир взаимосвязей: от молекулы до биосферы» (1-й год обучения)	30	2	15/15	160 x 2= 320 (144ч.(прогр)+ 16ч. (проект))*2	8	8	4/24
		7	«Окружающий мир: структура и функции» (2-й год обучения)	15	1	15	160 144ч.(прогр)+ 16ч. (проект)			4/24
	Химия	8	«Учение о химическом процессе» (1-й год обучения)	30 15/15	2	15	160 x 2= 320 (144ч.(прогр)+ 16ч. (проект))*2	8	8	4/24
		9	«Синтез и анализ – основа современной химии» (2-ой год обучения)	12	2	6	160 x 2 = 320 (144ч.(прогр)+ 16ч. (проект))*2			

			<i>Лабораторные работы в Научном парке (Договор с научным Парком)</i>	(12)	(2)	(6)	(64 x 2= 128)			
	ИТОГО	9		232			2448	32	40	36 сессий
Техническая	Информатика	1	«Математические основы программирования»	30	2	15	160 x 2=320 (144ч.(прогр)+ 16ч. (проект)*2	8	8	4 сессии/ 24 дня
	ИТОГО	1		30			320	8	8	4сессий
Социально-педагогическая направленность	История	1	«Общие вопросы отечественной истории» (1-й год обучения)	15	1	15	160 144ч.(прогр)+ 16ч. (проект)	8	8	4/24
		2	«Специальные вопросы отечественной истории» (2-й год обучения)	15	1	15	160 144ч.(прогр)+ 16ч. (проект)			4/24
	Обществознание	3	«Живое обществознание» (1-й год обучения)	15	1	15	160 144ч.(прогр)+ 16ч. (проект)	8	8	4/24
		4	«Социальные науки» (2-й год обучения)	15	1	15	160 144ч.(прогр)+ 16ч. (проект)	-		4/24
	5	«Немецкий язык – с удовольствием»	12	1	12	160	8	8	4/24	

	Немецкий язык						144ч.(прогр)+ 16ч. (проект)			
	Английский язык	6	«Гид – переводчик по Ленинградской области»	12	1	12	160 144ч.(прогр)+ 16ч. (проект)	8	8	4/24
	ИТОГО	6		84			960	32	32	28 сессий
Художественная направленность	МХК	1	«По страницам мировой художественной культуры» (двухгодичная, 6 сессий)	24	1	24	126 (108ч – прогр.+ 18 проект.)	6	6	3/18
	Прикладное творчество	2	«Материалы и техники изобразительного и декоративного искусства» (двухгодичная, 6 сессий)	24	2	12	126 x 2 = 252 (108ч. (прогр.)+ 18ч. (проект.))*2	6	6	3/18
	Филология 9-11	3	«Диалог» (двухгодичная, 6 сессий)	25	2	12/13	120 x 2 = 240 (108ч. (прогр.)+12ч. (проект))*2	6	6	3/18
	Филология 7-9	4	«Текст в контексте культуры» (двухгодичная, 6 сессий)	24	2	12	126 x 2 = 252 (108ч. (прогр.)+ 18ч. (проект.))*2		6	3/18
	Литературное творчество	5	«Литературный разворот» (одногодичная, 4 сессии)	30	2	15	168*2= 336 (144ч. (прогр.)+ 24ч. (проект))*2		-	8

								8		
	Учебный модуль: наука и искусство	6	«Наука и искусство: метапознание новых смыслов» (модуль профильных сессий) от Русского музея				64	-		
	ИТОГО	6		127			1270	26	32	20 сессий
Спортивная	Шахматы	1	«Ход конем»	12	1	12	132 (108ч. (прогр)+ 24 (практ))	-	6	3/18
	Физическая культура	2	«Гибкий путь» (дзюдо)	20	2	10	132*2= 264	-	6	1/18
	ИТОГО	2		32			396	-	12	4 сессии
	ИТОГО по направлениям	25		505			5394	98	124	92
	Смены проектной школы		Химия (8 чел. х 3 сессии)	8	1	8	132			3/18
			Биология/экология (8 чел. х 3 сессии)	8	1	8	132			3/18
			Физика/информатика (8 чел. х 3 сессии)	8	1	8	132			3/18
				24			Итого: 396			итого: 9 сессий
	ИТОГО			529			5790 час.			

4.2. Профильные образовательные сессии, занятия по подготовке олимпиадной сборной, УТС ЮП (1-е полугодие)

Образовательная программа	Профильные сессии	даты	Кол-во обуч-ся		Подготовка к ВСОШ (ОС, УТС)	Другие мероприятия Центра
			на сессии	всего		
<u>ОСЕНЬ – 2020</u>						
Летняя Проектная школа		1 – 12 сентября	50	50		05 сентября – итоговая научно-практическая Конференция ЛПШ «Вместе – ярче!»
«Гибкий путь»	дзюдо	07 – 19 сентября	20	20		Проживание в г. Выборг
«Ход конем»	шахматы	07-12	14	14		
		14-16 16-18	12 12	24	14-16 УТС ОС математика, 16-18 история	19 сентября Очный отборочный тур на ноябрьскую образовательную программу по информатике ОЦ «Сириус».
Проектная смена Проектная смена	химия, физика/ информатика	21 – 26 сентября	8 8	16	УТС ОС 24-26 география, 23-25 химия	26. Региональная олимпиада
«Литературный разворот»	литературное творчество	28 сентября –	25	64	УТС ОС 28-30 физика	

«Немецкий язык с удовольствием»	немецкий язык	03 октября	15			1-2 октября UTC к конкурсу «Шаг в будущее»
«Гид-переводчик по Ленинградской области»	английский язык		16			
Проектная смена	биология/экология		8			
«Хорошая физика» «Экспериментальная физика»	физика	05 – 10 октября	50	62 + 58	ОС, UTC 7-9 МХК	10 октября – конкурс исслед. работ по физике, посвященный 100-летию Сахарова «Судьба человека – в судьбе России» <u>5- 6 октября UTC</u> <u>«Прототипирование»</u> 48 чел. + 10
«Учение о химическом процессе» «Синтез и анализ-основа современной химии»	химия	12-17 октября	37	61 +20	UTC, ОС - 24 12-14 право, литература, 14-16 обществознание	15-21 Южный маттурнир
«Общие вопросы отечественной истории» «Специальные вопросы отечественной истории»	История	19- 24 октября	28	92	UTC, ОС 22– 24 биология, экология	

«Ход конем»	Шахматы		14			24-25 конкурс «Педагогические надежды»
«По страницам мировой художественной культуры»	МХК		26			
«Живое обществознание» «Социальные науки»	обществознание	26-31 октября	36	102	28-30 UTC история , 29-31 UTC физика	26-28 – соревнования (UTC) ПрофСтарт
«Мир взаимодействий от молекулы до биосферы» «Окружающий мир: структура и функции»	биология/экология		42			
«Математика +»	математика 7-9	02–07 ноября	76	92	UTC, ОС - 12	2-3 отборочные соревнования «прототипирование»
Проектная смена	химия		8			5-6 отборочные соревнования «инженерный дизайн»
Проектная смена	физика/ информатика		8			
«Математические основы программирования» «Информатика и программирование»	информатика	9 – 14 ноября	36	87	UTC, ОС - 24	
«Материалы и техники изобразительного и декоративного искусства»	ИЗО и декоративное творчество		19			

Проектная смена	биология /экология		8			
«Углубленная олимпиадная и исследовательская математика», «Математические идеи и методы»	математика 10-11	16 - 21 ноября	42	96	UTC, ОС - 24	
«Текст в контексте культуры 7-8 кл.»	филология 8-9		30			
«Диалог»	филология 9-10	23 - 28 ноября	32	81	UTC, ОС - 24	28 ноября – конференция «Литература. Читатель. Время»
«Литературный разворот»	литературное творчество		25			
<u>ЗИМА – 2020</u>						
«Хорошая физика» «Экспериментальная физика»	физика	30 ноября – 5 декабря	50	94		04 декабря – турнир юных физиков
«Живое обществознание» «Социальные науки»	обществознание		36			05 декабря – форум «Мысли»
Проектная смена	химия		8			
«Учение о химическом процессе» «Синтез и анализ-основа современной химии»	химия	07 –12 декабря	37	68		11 декабря – защита проектов по программе

«Информатика и программирование»	информатика (4-я сессия)		15			«Синтез и анализ – основа современной химии»
Проектная смена	биология/экология		8			12 декабря – химический турнир «Эрудицион»
Проектная смена	физика/информатика		8			
«Общие вопросы отечественной истории» «Специальные вопросы отечественной истории»	история	14– 19 декабря	28	70		19 декабря – конференции: «История и современность», «Практика – критерий истины»
«Мир взаимодействий от молекулы до биосферы» «Окружающий мир: структура и функции»	биология/экология		42			
«Углубленная олимпиадная и исследовательская математика» «Математические идеи и методы»	Математика 9-10	21-26 декабря	42	73		26 декабря – математический турнир
«Немецкий язык с удовольствием»	Немецкий язык		15			
«Гид-переводчик по Ленинградской области»	Английский язык		16			

5. Заочная математическая школа

Основная задача: повышение качества образовательной деятельности на основе: обновления программно-методического комплекса,

повышения эффективности взаимодействия со школьными учителями,
 развития дистанционной формы обучения,
 развитие системы мониторинга качества реализации программ,
 контроля выполнения учебных планов, сохранность контингента.

Учебно-методическое обеспечение.

1. Обновление методических рекомендаций по программам математического цикла (8,9,10,11 класс) в целях их адаптации к современному содержанию олимпиадных заданий;
2. Модернизация образовательных программ по Химии (9-10-11 класс);
3. Продолжение реализации экспериментальной программы по математике для 6-7 класса (корректировка);
4. Адаптация программ по математике под действующую линейку школьных учебников программы 8-11 классов;

Реализация образовательных программ

№	Программы	Курс(6,7,8,9,10, 11 кл.	Кол-во к/заданий	Мероприятия	Сроки	Ответственные
	Математика	0.- 6 класс	5	Прием, обработка, регистрация, проверка выполненных работ. Рассылка рецензий. Регистрация оценок в журналах.	В течении года согласно графика сдачи контрольных работ	Мурова Т.А. Методисты ЗМШ
	(эксперимент)	0-7 класс	6			
1	Математика	1 – 8 класс	8			
		2 - 9 класс	8			
		3 –10 класс	8			
		4 – 11 класс	6			
2	Биология	1- 8 класс	7			
		2 - 9 класс	7			
		3 –10 класс	7			
		4 –11 класс	7			
3	Химия	1- 9 класс	8			
		2 - 10 класс	7			

		3 - 11 класс	7		
--	--	--------------	---	--	--

6.Предметные олимпиады школьников

Всероссийская олимпиада школьников по 23 предметам	Сроки проведения муниципального этапа	Сроки проведения регионального этапа	Сроки проведения заключительного этапа
	8 ноября – 13 декабря	январь - февраль	март-апрель

6.1. Муниципальный этап ВсОШ (примерное расписание)

№	Предмет	Сроки проведения (ориентировочно)
1.	Физическая культура	8 ноября 2020 года
2.	Искусство (мировая художественная культура)	11 ноября 2020 года
3.	Физика	12 ноября 2020 года
4.	Обществознание	13 ноября 2020 года
5.	Экономика	14 ноября 2020 года
6.	Французский язык	15 ноября 2020 года
7.	Математика	18 ноября 2020 года
8.	Экология	19-20 ноября 2020 года
9.	Немецкий язык	21 ноября 2020 года
10.	История	22 ноября 2020 года
11.	Право	25 ноября 2020 года
12.	Основы безопасности жизнедеятельности	26, 27 ноября 2020 года
13.	География	28 ноября 2020 года
14.	Астрономия	29 ноября 2020 года
15.	Китайский язык	30 ноября 2020 года
16.	Испанский язык	30 ноября 2020 года
17.	Русский язык	2 декабря 2020 года
18.	Биология	3 декабря 2020 года

19.	Английский язык	5, 6 декабря 2020 года
20.	Литература	9 декабря 2020 года
21.	Технология	10, 11 декабря 2020 года
22.	Химия	12 декабря 2020 года
23.	Информатика	13 декабря 2020 года

6.2. Региональный этап ВсОШ (примерное расписание)

	Предмет	Сроки проведения (ориентировочно)	Место проведения	Участники
1.	Французский язык	10, 11 января	ГБУ ДО «Ленинградский областной центр развития творчества одаренных детей и юношества «Интеллект»	Школьники Ленинградской области, участники муниципального этапа, набравшие необходимый проходной балл для участия в региональном этапе
2.	Русский язык	13 января	ГБУ ДО «Ленинградский областной центр развития творчества одаренных детей и юношества «Интеллект»	
3.	Обществознание	14, 15 января	ГБУ ДО «Ленинградский областной центр развития творчества одаренных детей и юношества «Интеллект»	
4.	Информатика и ИКТ	16, 18 января	ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики»	
5.	Право	17 января	АОУ ВО ЛО «Государственный институт экономики, финансов, права и технологий», г. Гатчина	
6.	Астрономия	20 января	ГБУ ДО «Ленинградский областной центр развития творчества одаренных детей и юношества «Интеллект»	
7.	Экология	21, 22 января	ФГБОУ ВО «Российский государственный педагогический университет им. А.И. Герцена»	
8.	География	24 января	ФГБОУ ВО «Российский государственный педагогический университет им. А.И. Герцена»	
9.	Физика	23. 25 января	ФГБОУ ВО «Российский государственный педагогический университет им. А.И. Герцена»	

10.	Биология	27, 29 января	ФГБОУ ВО «Российский государственный педагогический университет им. А.И. Герцена»
11.	Литература	28 января	ГБУ ДО «Ленинградский областной центр развития творчества одаренных детей и юношества «Интеллект»
12.	Химия	30,31 января	ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет»
13.	Искусство (мировая художественная культура)	1 февраля	ГАОУ ВО ЛО «Ленинградский государственный университет имени А.С. Пушкина»
14..	Математика	3, 4 февраля	ГБУ ДО «Ленинградский областной центр развития творчества одаренных детей и юношества «Интеллект»
15.	История	5,6 февраля	ГБУ ДО «Ленинградский областной центр развития творчества одаренных детей и юношества «Интеллект»
16.	Физическая культура	7, 8 февраля	ГБУ ДО «Центр «Ладога»
17.	Основы безопасности жизнедеятельности	10,11 февраля	ФГБОУ ВО «Российский государственный педагогический университет им. А.И. Герцена»
18.	Английский язык	13, 14 февраля	ГБУ ДО «Ленинградский областной центр развития творчества одаренных детей и юношества «Интеллект»
19.	Экономика	15 февраля	АОУ ВО ЛО «Государственный институт экономики, финансов, права и технологий», г. Гатчина
20.	Технология	17, 18 февраля	ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет промышленных технологий и дизайна» ФГБОУ ВО «Балтийский государственный технический университет «ВОЕНМЕХ» им. Д.Ф. Устинова МОБУ «Средняя общеобразовательная школа «Центр образования «Кудрово»
21.	Немецкий язык	19, 20 февраля	ГБУ ДО «Ленинградский областной центр развития творчества одаренных детей и юношества «Интеллект»

22.	Китайский язык	21, 22 февраля	ГБУ ДО «Ленинградский областной центр развития творчества одаренных детей и юношества «Интеллект»	
23.	Испанский язык	21,22 февраля	ГБУ ДО «Ленинградский областной центр развития творчества одаренных детей и юношества «Интеллект»	

6.3. Заключительный этап ВсОШ

	Предмет	Сроки проведения	Место проведения
1.	Французский язык	март	Москва
2.	Химия	март	Москва
3.	Обществознание	март	Москва
4.	Испанский язык	март	Москва
5.	Китайский язык	март	Москва
6.	Литература	март	Москва
7.	Астрономия	апрель	Свердловская область
8.	История	апрель	Ульяновская область
9.	Русский язык	апрель	Республика Башкортостан
10.	Информатика и ИКТ	апрель	Москва
11.	Право	апрель	Москва
12.	Английский язык	апрель	Москва
13.	Основы безопасности жизнедеятельности	апрель	Республика Татарстан
14.	Физика	апрель	Тюменская область
15.	Экология	апрель	Республика Башкортостан
16.	География	апрель	Тверская область
17.	Технология	апрель	Санкт-Петербург
18.	Экономика	апрель	Свердловская область
19.	Искусство (Мировая художественная культура)	апрель	Республика Татарстан
20.	Немецкий язык	апрель	Москва
21.	Биология	апрель	Республика Татарстан

22.	Физическая культура	апрель	Курская область
23.	Математика	апрель	Тюменская область

6.4. Региональные олимпиады (примерное расписание)

№ п/п	Наименование олимпиады	Сроки проведения муниципального этапа (ориентировочно)	Сроки проведения заключительного этапа (ориентировочно)	Место проведения заключительного этапа
1.	Олимпиада по избирательному праву	до 23 ноября	9 декабря	ГАОУ ДПО «Ленинградский областной институт развития образования»
2.	Изобразительное искусство	2 марта	21 марта	ГАОУ ДПО «Ленинградский областной институт развития образования»
3.	Олимпиада по базовому курсу «Информатика и ИКТ»	5 марта	20 марта	МОБУ «СОШ «Центр образования «Кудрово»
	Краеведение	11 марта	22 марта	ГАОУ ДПО «Ленинградский областной институт развития образования»
4.	Олимпиада по инженерному проектированию и компьютерной графике	18 марта	25, 26 апреля	ГАОУ ДПО «Ленинградский областной институт развития образования»
5.	Основы предпринимательской деятельности и потребительских знаний	16 марта	4 апреля	АОУ ВО ЛО «Государственный институт экономики, финансов, права и технологий», г. Гатчина
6.	Музыка	19 марта	5 апреля	ГАОУ ДПО «Ленинградский областной институт развития образования»
7.	Политехническая олимпиада	13 марта	11, 12 апреля	ГАОУ ДПО «Ленинградский областной институт развития образования»

6.5. Малая областная олимпиада школьников (для 7, 8 классов)

Предмет	Сроки проведения (ориентировочно)	Место проведения
Технологии (3D моделирование и печать)	Ноябрь - декабрь	ФГБОУ ВО «Балтийский государственный технический университет «ВОЕНМЕХ» им. Д.Ф. Устинова»
Английский язык	Ноябрь-декабрь	ГАОУ ВО ЛО «Ленинградский государственный университет имени А.С. Пушкина»
Русский язык	13 января В ходе регионального этапа ВсОШ по русскому языку	ГБУ ДО «Ленинградский областной центр развития творчества одаренных детей и юношества «Интеллект»
История	5, 6 февраля В ходе регионального этапа ВсОШ по истории	ГБУ ДО «Ленинградский областной центр развития творчества одаренных детей и юношества «Интеллект»
Экономика	15 февраля В ходе регионального этапа ВсОШ по экономике	АОУ ВО ЛО «Государственный институт экономики, финансов, права и технологий», г. Гатчина
Технология (Культура дома и декоративно-прикладное творчество)	17 февраля В ходе регионального этапа ВсОШ по технологии	ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет промышленных технологий и дизайна»
Биология	27 января В ходе регионального этапа ВсОШ по биологии	ФГБОУ ВО «Российский государственный педагогический университет им. А.И. Герцена»
Литература	28 января В ходе регионального этапа ВсОШ по литературе	ГБУ ДО «Ленинградский областной центр развития творчества одаренных детей и юношества «Интеллект»
Экология	27, 29 января В ходе регионального этапа ВсОШ по экологии	ФГБОУ ВО «Российский государственный педагогический университет им. А.И. Герцена»
Искусство (МХК)	1 февраля	ГАОУ ВО ЛО «Ленинградский государственный университет имени А.С. Пушкина»

	В ходе регионального этапа ВСоШ по искусству (МХК)	
География	24 января В ходе регионального этапа ВСоШ по географии	ФГБОУ ВО «Российский государственный педагогический университет им. А.И. Герцена»
Право	17 января В ходе регионального этапа ВСоШ по праву	АОУ ВО ЛО «Государственный институт экономики, финансов, права и технологий», г. Гатчина
Немецкий язык	В ходе регионального этапа ВСоШ по немецкому языку	ГБУ ДО «Ленинградский областной центр развития творчества одаренных детей и юношества «Интеллект»
Французский язык	В ходе регионального этапа ВСоШ по французскому языку	ГБУ ДО «Ленинградский областной центр развития творчества одаренных детей и юношества «Интеллект»
Обществознание	В ходе регионального этапа ВСоШ по обществознанию	ГБУ ДО «Ленинградский областной центр развития творчества одаренных детей и юношества «Интеллект»
Математика (6 кл.)	январь	ГБУ ДО «Ленинградский областной центр развития творчества одаренных детей и юношества «Интеллект»

6.6. Дистанционные олимпиады

График отборочных дистанционных олимпиад для учащихся 9 - 10 классов
на образовательные программы Центра «Интеллект»

№ п/п	Дата проведения	Предмет
1.	03.02.2020	Дистанционная олимпиада по <i>физике</i>

2.	04.02.2020	Дистанционная олимпиада по <i>математике</i>
3.	09.02.2020	Дистанционная олимпиада по <i>русскому языку</i>
4.	11.02.2020	Дистанционная олимпиада по <i>информатике</i>
5.	16.02.2020	Дистанционная олимпиада по <i>литературе</i>
6.	17.02.2020	Дистанционная олимпиада по <i>истории</i>
7.	18.02.2020	Дистанционная олимпиада по <i>химии</i>
8.	24.02.2020	Дистанционная олимпиада по <i>биологии</i>

Даты проведения дистанционных олимпиад могут быть откорректированы согласно срокам проведения регионального этапа Всероссийской олимпиады школьников (по его окончании).

7. Организация работы Естественнонаучной проектной школы

№	Мероприятие	Кол-во участников	Время проведения
1	Проведение проектных смен по программам: «Неизвестная химия известных веществ» (направление: химия); «Организм и среда» (направление: биология/ экология); «Цифровая физика» (направление: физика/ информатика).	24	По расписанию
2	Проведение Зимней Проектной школы	30	Февраль 2021
3	Индивидуальное сопровождение проектов для подготовки к участию в Региональном этапе Всероссийского конкурса научно-технологических проектов школьников «Большие вызовы»	По запросу	Февраль-март 2021

4	Организация индивидуальных консультаций для участия в мероприятиях по проектной и исследовательской деятельности согласно приказу №390	По запросу	В течение учебного года
5	Организация и проведение обучающих семинаров для учителей Ленинградской области по направлению «Исследовательская и проектная деятельность»	По запросу	В течение учебного года
6	Организация и проведение дистанционного тестирования (олимпиады) для набора обучающихся на программы Естественнонаучной проектной школы 2021г.	100	Весна 2021
7	Организация и проведение профориентационных экскурсий на предприятия - партнеры Естественнонаучной проектной школы	Участники программ ЕПШ	В течение учебного года
8	Привлечение партнеров и заключение соглашений о сотрудничестве в рамках работы «Естественнонаучной проектной школы»		В течение учебного года
9	Проведение Летней проектной школы	50	Лето 2021
10	Корректировка и дополнение программ Естественнонаучной проектной школы		Осень 2021

8. Развитие научно-технического творчества и движения ЮниорПрофи

№/п	Организация работы по развитию научно-технического творчества, организации и проведению регионального чемпионата ЮниорПрофи/JuniorSkills	Сроки проведения	Место проведения	Организатор
Организационно-аналитические мероприятия				
1.	Проведение совещаний (вебинаров) специалистов органов местного самоуправления, осуществляющих управление в сфере образования, Центров подготовки компетенций, старших региональных экспертов по вопросам организации регионального чемпионата ЮниорПрофи	сентябрь, декабрь, февраль	Центр «Интеллект»	Шаповалова А.Д. Кудряшова А.К.

2.	Мониторинг и составление аналитической информации о развитии направлений научно-технического творчества и компетенций ЮниорПрофи в Ленинградской области	сентябрь – октябрь	Центр «Интеллект»	Шаповалова А.Д. Кудряшова А.К.
3.	Организация закупок оборудования для обеспечения рабочих мест на региональном чемпионате ЮниорПрофи	декабрь, июнь-сентябрь	Центр «Интеллект»	Стукалов И.И. Кудряшова А.К.
4.	Организация введения новых компетенций: «технология моды», «промышленный дизайн» в программу Регионального чемпионата	сентябрь-январь	Центр «Интеллект», МОУ ДО «Тихвинский ЦДТ», МБОУ «СОШ №1 г. Тосно с УИОП»	Шаповалова А.Д. Кудряшова А.К.
5.	Организация на базе МАОУ ДО «Компьютерный центр» г. Луга региональной площадки для проведения регионального чемпионата Кубок РТК	Октябрь - ноябрь	МАОУ ДО «Компьютерный центр» г. Луга	Шаповалова А.Д. Кудряшова А.К.
6.	Организация взаимодействия с РКЦ Worldskills по обеспечению участия школьников Ленинградской области в Региональном чемпионате «Молодые профессионалы» Worldskills Junior	в течение года	ГАУ СПО «Кировский политехнический техникум»	Шаповалова А.Д. Кудряшова А.К.
Мероприятия для обучающихся				
7.	Соревнования Всероссийского технологического фестиваля ПРОФЕСТ	20-27 сентября	Центр «Интеллект» РКЦ	Шаповалова А.Д. Кудряшова А.К.
8.	Организация учебно-тренировочных сборов по компетенциям ЮниорПрофи	октябрь – ноябрь (месячный план)	Центр «Интеллект» РКЦ	Кудряшова А.К.
9.	Организация отборочных соревнований по компетенциям ЮниорПрофи	ноябрь (месячный план)	Центр «Интеллект» РКЦ	Кудряшова А.К.

10.	Организация регионального чемпионата «Кубок РТК»	ноябрь	Центр «Интеллект, МАОУ ДО «Компьютерный центр» г. Луга	Шаповалова А.Д. Кудряшова А.К.
11.	Организация открытого регионального отборочного этапа «Робофест»	январь	МАОУ ДО «Центр информационных технологий» г. Тосно	Шаповалова А.Д. Кудряшова А.К.
12.	Организация и проведение ежегодного регионального чемпионата ЮниорПрофи	ноябрь - январь	ГАПОУ ЛО "Кировский Политехнический Техникум"	Шаповалова А.Д. Кудряшова А.К. ЦПК
13.	Проведение регионального отборочного этапа Всероссийской олимпиады по 3D технологиям	декабрь	Центр «Интеллект»	Ассоциация 3Д образования, Шаповалова А.Д. Кудряшова А.К.
14.	Организация участия школьников в Открытом региональном чемпионате WS	февраль	Детский технопарк кванториум г. Всеволожск, МОУ ДО «Тихвинский ЦДТ»	Кудряшова А.К. ЦПК
15.	Организация и участие во Всероссийском технологическом фестивале «PROFEST», организация учебно-тренировочных сборов по направлениям	Февраль-март	по назначению	Кудряшова А.К.
16.	Организация и проведение регионального конкурсного отбора на Всероссийскую конференцию «Юные техники и изобретатели»	апрель	Центр «Интеллект	Кудряшова А.К.

**9. Организация участия обучающихся Центра «Интеллект»
и одаренных детей образовательных организаций Ленинградской области в конкурсных мероприятиях**

№ п/п	Мероприятие	Дата проведения	Место проведения	Плановые показатели	Фактическое количество участников/ из них обуч. Центра	Кол-во победителей/призеров/ из них обуч. Центра	Основание № приказа/распоряжения	Ответственный
<u>9.1. Региональные мероприятия, региональный этап всероссийских мероприятий в рамках Госзадания 2021 года</u>								
1.	Региональный этап Всероссийской олимпиады школьников по 23 предметам (РЭ ВОШ)	По графику проведения ВсОШ	ГБУ ДО Центр «Интеллект» ВУЗы СПбГУ и ЛО	2 000				Тарлыгина Г.Б.
2.	Региональный этап олимпиады по математике им. Леонарда Эйлера (8 кл.)	По графику проведения ВсОШ	ГБУ ДО Центр «Интеллект» ВУЗы СПбГУ и ЛО	25				Мойжешевская И.А.

3.	Региональный этап олимпиады по физике им. ДЖ.К.Максвелла (7-8 кл.)	По графику проведения ВсОШ	ГБУ ДО Центр «Интеллект» ВУЗы СПбГУ и ЛО	35				Мойжешевская И.А.
4.	Региональные олимпиады (заключительный этап): - избирательное право, - базовый курс информатики и информационные технологии, - изобразительное искусство, - краеведение, - музыка, - инженерное проектирование и компьютерная графика, - политехническая олимпиада, - основы предпринимательской деятельности и потребительских знаний	По графику	ВУЗы СПбГУ и ЛО	600				Тарлыгина Г.Б., Мойжешевская И.А.
5.	Малая областная олимпиада (6-8 кл): биология, география, литература, русский язык, история, технология (6 - 8 кл.), английский язык, МХК, экология, право, немецкий язык, французский язык, обществознание, математика 6	По графику проведения РЭ ВсОШ	ГБУ ДО Центр «Интеллект» ВУЗы СПбГУ и ЛО	300				Тарлыгина Г.Б., Шевчук С.А.

	кл.							
6.	Дистанционные олимпиады Центра «Интеллект»: физика, математика, литература, русский язык, химия, история, биология, география, информатика	По графику	ГБУ ДО Центр «Интеллект»	850				Курова С.С.
7.	Региональный отборочный этап олимпиады школьников Союзного государства «Россия и Беларусь: историческая и духовная общность»	сентябрь	ГБУ ДО Центр «Интеллект»	30				Тарлыгина Г.Б., Комарова И.А.
8.	Отборочная олимпиада Центра «Интеллект» по математике (6 кл.)	февраль	Центр «Интеллект»	120				Мурова Т.А.
9.	Очный отборочный тур на математическую смену ОЦ «Сириус» (7-9 кл.)	9 ноября	Центр «Интеллект»	90				Мурова Т.А.
10.	Отборочный тур на образовательную смену в ОЦ «Сириус по физике	По графику ОЦ «Сириус»	Центр «Интеллект»	4				Мойжешевский А.Г.

11.	Очный отборочный тур на ноябрьскую образовательную программу по информатике ОЦ «Сириус»	19 сентября	Центр «Интеллект»	7				Мойжешевский А.Г.
Региональный этап Всероссийского конкурса научно-исследовательских работ имени Д.И.Менделеева								
Региональные научно-практические конференции:								
12.	- естественнонаучная направленность "Практика - критерий истины"	декабрь	Центр «Интеллект»	50/45				Каймакова Е.В. Грибанова Н.В.
13.	- по литературе "Литература. Читатель. Время"	декабрь	Центр «Интеллект»	40/35				
14.	- по истории "История и современность"	декабрь	Центр «Интеллект»	40/35				
15.	Командный турнир по химии «Эрудицион»	декабрь	Центр «Интеллект»	30				Каймакова Е.В. Грибанова Н.В.
16.	Командный турнир по физике	декабрь	Центр «Интеллект»	30				
17.	Форум по обществознанию «Мысли»	декабрь	Центр «Интеллект»	40				
18.	Командный турнир по математике (9-11 кл.)	декабрь	Центр «Интеллект»	30				
19.	Региональный математический турнир «Шаг в математику»	март-апрель	Центр «Интеллект»	90				Мурова Т.А.
20.	Региональный этап Городская открытая олимпиада школьников по физике	ноябрь, февраль	Центр «Интеллект»	30				Тарлыгина Г.Б., Мойжешевский А.Г.

	<i>(отборочный, теоретический тур)</i>							
21.	Заочный отборочный региональный тур для участия в XV Соревнованиях молодых исследователей программы "Шаг в будущее" в СЗФО РФ	сентябрь, октябрь	Центр «Интеллект»	25				Грибанова Н.В.
22.	Региональный этап Всероссийского конкурса юных чтецов "Живая классика"	апрель	Центр «Интеллект»	54				Каймакова Е.В. Иванова Т.В.
23.	Региональный конкурс юношеских исследовательских работ (В.И. Вернадского)	март	Центр «Интеллект»	50				Каймакова Е.В. Грибанова Н.В.
24.	Региональный этап межрегионального конкурса сочинений Я - гражданин России	март	Центр «Интеллект»	60				Каймакова Е.В. Иванова Т.Л.
<u>9.2. *Региональные мероприятия, региональный этап всероссийских мероприятий вне Государственного задания (прогноз)</u>								
25.*	* Региональный этап Санкт-Петербургская городская олимпиада школьников по химии, отборочный этап: - теоретический тур - практический тур	ноябрь – теоретический тур декабрь – практический тур	Центр «Интеллект»	41 14				Тарлыгина Г.Б., Мойжешевская И.А.
26.*	*Региональный этап телевизионной гуманитарной олимпиады школьников	январь-апрель	Центр «Интеллект»	90				Мойжешевский А.Г.

	«Умницы и умники»							
27.*	*Конкурс научно-исследовательских работ обучающихся ГБУ ДО Центр «Интеллект» «Судьба человека – в судьбе Отечества» (посвященная 100-летию со Дня рождения А.Д.Сахарова)	февраль-апрель	Центр «Интеллект»	24				Каймакова Е.В. Грибанова Н
28.*	* V Региональный чемпионат ЮНИОРПРОФИ	январь	Кировский политехнический техникум	140				Кудряшова А.К.
29.*	* Открытый региональный отборочный этап «Робофест - ЛО 2020» Всероссийского роботехнического фестиваля Робофест	январь	г. Тосно, МАОУ ДО ЦИТ	110				Шаповалова А.Д.
30.*	* Региональный этап (финал) Всероссийского конкурса научно-технологических проектов школьников	март	«Санкт-Петербургский Горный университет»	50				Мурашко Е.А.
31.*	* региональный отборочный этап Всероссийской олимпиады по 3 D технологиям	декабрь	Центр «Интеллект»	80				Шаповалова А.Д.
32.*	*Региональный чемпионат «Кубок РТК»	февраль	МАОУ ДО «Компьютерный центр», Луга	28				Шаповалова А.Д., Кудряшова А.К.

9.3. Конкурсные мероприятия всероссийского уровня в рамках Госзадания 2021 года

№п/п	№ в при-казе МП РФ	Наименование мероприятия	Плано-вые показа-тели	Фактическое количество участников/ из них обуч. Центра	Кол-во победителей/ призеров/ из них обуч. Центра	Основание/ № приказа, распоряжени-я Центра/ Комитета	Дата проведен-ия	Ответствен-ный
1.		Заключительный этап ВсОШ	30					Тарлыгина Г.Б.
2.		"Всероссийский конкурс юношеских исследовательских работ им. В.И. Вернадского" (заочный, очный туры)	3/3					Грибанова Н.В.
3.		Всероссийский фестиваль творческих открытий и инициатив "Леонардо" (Москва)	5					Грибанова Н.В.
4.		Федеральное окружное соревнование программы "Шаг в будущее" в Северо-Западном федеральном округе (г. Мурманск)	3					Грибанова Н.В.
5.		Всероссийский форум научной молодежи "Шаг в будущее" (г. Москва)	2					Грибанова Н.В.
6.		Всероссийский конкурса научно-исследовательских работ имени Д.И.Менделеева (г. Москва)(очный тур)	5					Грибанова Н.В.
7.		Заключительный этап Всероссийского конкурса юных чтецов "Живая классика"	3					Иванова Т.Л.
8.		Всероссийская научно-практическая конференция школьников по химии	5					Каймакова Е.В. Грибанова Н.В.

9.		Всероссийский химический турнир школьников, Новосибирск	5					Грибанова Н.В.
10.		XXI Международный образовательный форум по дебатам "Комарово-2019" на русском и английском языках для учащихся 7-11 классов	6					Грибанова Н.В.
11.		Всероссийский турнир юных физиков	5					Грибанова Н.В.
12.		"Южный математический турнир" (Туапсе)	6					Мурова Т.А.
13.		Северный математический турнир (Вологда)	12					Мурова Т.А.
14.		Международная конференция школьников «Сахаровские чтения»	2					Грибанова Н.В.
15.		Межрегиональная олимпиада школьников «Высшая проба»	12					Мойжешевский А.Г.
16.		Международная многопрофильная олимпиада им. Дедешко (г. Ейск)	5					Девятова Е.К.
17.		Всероссийский детский конкурс научно-исследовательских и творческих работ «ПЕРВЫЕ ШАГИ В НАУКЕ»	1					Грибанова Н.В.
18.		Отборочная олимпиада на образовательную смену по математике в ОЦ "Сириус"	20					Мойжешевский А.Г.
19.		Заключительный этап "Россия-Беларусь"	6					Тарлыгина Г.Б.
9.4. *Всероссийские конкурсные мероприятия вне Госадания Центра «Интеллект» (прогноз)								

20.*		*Всероссийский технологический фестиваль ПРОФЕСТ (Москва)	28					Кудряшова А.К.
21.*		*Заключительный этап Всероссийский конкурс научно-технологических проектов школьников	10					Мурашко Е.А.
22.*		*Открытый конкурс исследовательских и проектных работ школьников «Высший пилотаж» (химия)	5					Каймакова Е.В. Грибанова Н.В.
23*		*Отборочные соревнования на право участия в финале, финал Национального чемпионата «Молодые профессионалы» («WorldSkills Rusia» Юниоры)	14					Кудряшова А.К.
24.*		*Всероссийская олимпиада по 3D технологиям»	16					Кудряшова А.К.
25*		*Олимпиада школьников «Ломоносов	2					Грибанова Н.В.
26.*		*Международная олимпиада – конкурс научных работ учащихся школ, гимназий и лицеев «Химия: наука и искусство» имени Я.Курбатова	7					Грибанова Н.В.
27*		*Политехническая олимпиада по физике	1					Грибанова Н.В.
28.*		*Объединённая межвузовская математическая олимпиада школьников	5					Мурова Т.А.
29.*		*Олимпиада по программированию «Технокубок»	1					Ксенофонтов Д.А.
30.*		*Всероссийская интернет-олимпиада школьников по физике	12					Грибанова Н.В.

31.*		*Объединенная международная математическая олимпиада «Формула Единства»/»Третье тысячелетие»	26					Мурова Т.А.
32.*		*Открытая олимпиада школьников (математика, информатика)	11					Ксенофонтов Д.А.
33.*		*Всероссийский конкурс сочинений	60					Грибанова Н.В.
34.*		*Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета по физике, химии, математике, биологии, обществознанию, иностранным языкам, географии	86					Мурова Т.А.
35.*		*Всероссийская олимпиада школьников «Миссия выполнима. Твое призвание – финансист!»	5					Грибанова Н.В.
36.*		*Межрегиональная олимпиада школьников «Высшая проба»	49					Мурова Т.А.
37.*		*Отраслевая физико-математическая олимпиада школьников «Росатом»	3					Грибанова Н.В.
38.*		*Олимпиада «Курчатов»	7					Грибанова Н.В.
39.*		*Олимпиада школьников «Гранит науки»	3					Мурова Т.А.
40.*		*Олимпиада школьников «Физтех»	3					Мойжешевский А.Г.
41.*		*Отраслевая олимпиада школьников «Газпром»	11					Грибанова Н.В.
42.*		*Всероссийский конкурс видео экскурсий «Юный экскурсовод России»	3					Грибанова Н.В.

43.*		*Математический интернет-турнир «Purple Comet» в форме командного решения математических задач в Интернете	6					Мойжешевский А.Г.
44*		*Олимпиада школьников «Покори Воробьёвы горы!»	2					Грибанова Н.В.
45.*		*Международный математический «Турнир городов»	2					Мурова Т.А.
46.*		*Заключительный этап конкурса сочинений "Я -гражданин России"	4					Иванова Т.Л.
487*		*Всероссийская командная олимпиада школьников по программированию	4					Грибанова Н.В.
48*		*Всероссийская конференция «Юные техники и изобретатели» (Госдума)	6					Кудряшова А.К.
49.*		*Заключительный этап Городская открытая олимпиада школьников по физике	4					Мойжешевский А.Г.

**10. Организация воспитательной работы
Осень 2020 г.**

Дни недели	Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница
Сессии					

Летняя проректная школа (13 суток) 1 неделя	Тематический квест + Вступительная свечка	Игра на командообразовани е	Интеллектуальная игра «Интеллект, плиз!»	Спортивная игра «Всем по спорту!»	Творческий вечер
Летняя проректная школа «Ход конем» 2 неделя	Ролевая игра «Остаться в живых»	Киноклуб + Обсуждение	Вечерняя программа «Странные истории»	Тематическое закрытие Проектной школы	
Спорт (Дзюдо) (1 неделя)	Вечер встречи+ игры+ вступительная свечка 7 сент	«Данетки» 8 сент	Вечерняя программа «Квис плиз» 9	Ролевая игра «Бункер» 10	«Общество полуночников» 11
Суббота Киноклуб «Остров собак» 12	Воскресенье Экскурсия 13 сен.				
Спорт (Дзюдо) (2 неделя)	Игра «Игры Центра «Интеллект»» 14	«Мафия» 15	Вечерняя программа «Крокодил» 16	Творческий вечер 17	Выезд на соревнования Прощальная свечка 18
Проектная смена по химии, физике/информатике	Знакомство «Glad to meet you!»	Игра на командообразовани е	Викторина «Угадай фильм»	Квест «Trip»	Творческая свечка
Литературное творчество Нем.яз Англ.яз Проектная смена биология	Знакомство + командообразован ие	Спортивная игра « Олимпийские игры»	Интеллектуальная игра «За семью печатами»	Погружение в предмет + Общество мёртвых поэтов	Творческая свечка

Физика УТС Прототипирование	Вечерняя программа «Крокодил»	Спортивная игра «ЗОЖ»	Ролевая игра «Матрица»	Погружение в предмет	Вечер творчества
Химия	Знакомство по станциям «Традиции Центра «Интеллект»»	Тимбилдинг	Викторина «Интеллектуальный венигрет»	Квест: «Каролина в стране кошмаров»	Творческий вечер
История Шахматы МХК	Знакомство «Hallo!»	Игра на командообразовании	Вечерняя программа «Угадай мелодию»	Погружение в предмет	Вечер творчества
Обществознание Биология/Экология	Знакомство «How are you?»	Игра на командообразовании	Викторина «Угадай что?»	Погружение в предмет	Вечер творчества
Математика 7-9 Проектная смена по Химии, физика/информатика	Тематическое знакомство+Квест	Вечерняя программа «Испытание викингов»	Викторина «Всё о драконах»	Презентация своего дракона	Творческий вечер
Информатика ИЗО Биология	Знакомство «Традиционные игры Центра «Интеллект»»	Спортивная игра «We are the champions my friends»	Интеллектуальная игра «Своя игра»	Погружение в предмет	Творческий вечер
Математика 10-11 Филология 8-9	Знакомство по станциям	Спортивный квест «Форд Бойард»	Вечерняя программа «Где логика?»	Погружение в предмет Общество мёртвых поэтов	Творческий вечер

Филология 9-10 Литературное творчество	Тематическое знакомство	Тематический квест	Вечерняя программа «Этикет»	Погружение в предмет Общество мёртвых поэтов	Творческий вечер
---	----------------------------	-----------------------	-----------------------------------	---	------------------

Зима 2020 г

Дни недели Сессии	Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница
Физика Общество Проектная смена Химия	Танцы / прогулка на спортплощадку Инструктаж Сбор президентского совета Вечерняя программа «I am glad to meet you»	Танцы / прогулка / игры Спорт Спортивный квест «Лига чемпионов»	Танцы / прогулка / игры Клубы по интересам Ролевая игра «Ночь Триффидов»	Танцы / прогулка / игры Турнир по волейболу / Квест «Цирк» Второй ужин «Беседа за чашкой чая»	Танцы / прогулка / игры Подготовка к творческому вечеру Вечер творчества Прощальная свечка
Химия Информатика Проектная по Биологииэко, физ. инф	Танцы / прогулка на спортплощадку Инструктаж Сбор президентского совета Знакомство	Танцы / прогулка / игры Спорт Сюжетно-ролевая игра «Метро»	Танцы / прогулка / игры Клубы по интересам Спортивная эстафета	Танцы / прогулка / игры Турнир по волейболу Квест « Разгадай тайну» «Беседа за чашкой чая»	Танцы / прогулка / игры Вечер творчества Второй ужин Прощальная свечка
История Биология	Танцы / прогулка на спортплощадку Инструктаж Сбор президентского совета Ужин Знакомство + квест	Танцы / прогулка / игры Спорт Интеллектуальная викторина	Танцы / прогулка / игры Клубы по интересам Киноклуб	Танцы / прогулка / игры Турнир по волейболу Игра по станциям «Беседа за чашкой чая»	Танцы / прогулка / игры Выпускной Прощальная свечка

Математика	Танцы / прогулка на спортплощадку Инструктаж Сбор президентского совета Знакомство	Танцы / прогулка / игры Волейбол Спортивная игра «Лига чемпионов»	Танцы / прогулка / игры Клубы по интересам Ярмарка	Танцы / прогулка / игры Дискотека	Танцы / прогулка / игры Вечер творчества Прощальная свечка
------------	---	---	--	--------------------------------------	--

Весна 2021 г. (примерно)

Дни недели	Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница
Сессии					
Математика (6-8 кл.)	Танцы / прогулка / игры Сбор президентского совета / Инструктаж по правилам пребывания в центре Знакомство	Танцы / прогулка / игры Квест	Танцы / прогулка / игры КИНОКЛУБ	Танцы / прогулка / игры Мероприятие от президентского совета	Танцы / прогулка / игры СВЕЧКА
МХК	Танцы / прогулка / игры Сбор президентского совета / Инструктаж по правилам пребывания в центре Знакомство	Танцы / прогулка / игры Квест: «Цирк»	Танцы / прогулка / игры Сюжетно-ролевая игра: «Карантин»	Танцы / прогулка / игры Мероприятие от президентского совета: «Вечерний Лисий»	Танцы / прогулка / игры СВЕЧКА
Физика	Танцы / прогулка / игры Сбор президентского совета / Инструктаж по правилам пребывания в центре	Прогулка / игры Вечерняя программа: «Правда или ложь»	Прогулка / игры Интеллектуальная игра: Что?Где?Когда?	Прогулка / игры Квест: Раскрой тайну»	Прогулка / игры СВЕЧКА

	Знакомство				
История	Знакомство «Glad to meet you!»	Игра на командообразование	Викторина «Угадай фильм»	Квест «Trip»	Творческая свечка
Математика (9-10 кл.)	Знакомство + командообразование	Спортивная игра « Олимпийские игры»	Интеллектуальная игра «За семью печатами»	Погружение в предмет + Общество мёртвых поэтов	Танцы / прогулка / игры Творческая свечка
Филология (9 кл.)	Вечерняя программа «Крокодил»	Спортивная игра «ЗОЖ»	Ролевая игра «Матрица»	Погружение в предмет	Танцы / прогулка / игры Вечер творчества
Информатика	Знакомство «Традиционные игры Центра «Интеллект»»	Спортивная игра «We are the champions my friends»	Интеллектуальная игра «Своя игра»	Погружение в предмет	Танцы / прогулка / игры Творческий вечер
Обществознание	Знакомство по станциям	Спортивный квест «Форд Бойард»	Вечерняя программа «Где логика?»	Погружение в предмет	Танцы / прогулка / игры Творческий вечер
Химия	Танцы / прогулка / игры Сбор президентского совета / Инструктаж по правилам пребывания в центре Знакомство	Танцы / прогулка / игры Квест	Танцы / прогулка / игры КИНОКЛУБ	Танцы / прогулка / игры Мероприятие от президентского совета	Танцы / прогулка / игры СВЕЧКА
Немецкий язык	Танцы / прогулка / игры Сбор президентского совета / Инструктаж по правилам пребывания в центре Знакомство	Танцы / прогулка / игры Квест: «Цирк»	Танцы / прогулка / игры Сюжетно-ролевая игра: «Карантин»	Танцы / прогулка / игры Мероприятие от президентского совета: «Вечерний Лисий»	Танцы / прогулка / игры СВЕЧКА

Английский язык	Танцы / прогулка / игры Сбор президентского совета / Инструктаж по правилам пребывания в центре Знакомство	Прогулка / игры Вечерняя программа: «Правда или ложь»	Прогулка / игры Интеллектуальная игра: Что?Где?Когда?	Прогулка / игры Квест: Раскрой тайну»	Прогулка / игры СВЕЧКА
Шахматы	Тематический квест + Вступительная свечка	Игра на командообразование	Интеллектуальная игра «Интеллект, плиз!»	Спортивная игра «Всем по спорту!»	Танцы / прогулка / игры Творческий вечер
Проектная школа	Ролевая игра «Остаться в живых»	Киноклуб + Обсуждение	Вечерняя программа «Странные истории»	Прогулка / игры Квест: Раскрой тайну»	Тематическое закрытие Проектной школы
Литературное творчество	Танцы / прогулка на спортплощадку Инструктаж Сбор президентского совета Знакомство	Танцы / прогулка / игры Спорт Сюжетно-ролевая игра «Метро»	Танцы / прогулка / игры Клубы по интересам Спортивная эстафета	Танцы / прогулка / игры Турнир по волейболу Квест « Разгадай тайну» «Беседа за чашкой чая»	Танцы / прогулка / игры Вечер творчества Второй ужин свечка
Филология 7-8	Танцы / прогулка на спортплощадку Инструктаж Сбор президентского совета Ужин Знакомство + квест	Танцы / прогулка / игры Спорт Интеллектуальная викторина	Танцы / прогулка / игры Клубы по интересам Киноклуб	Танцы / прогулка / игры Турнир по волейболу Игра по станциям «Беседа за чашкой чая»	Танцы / прогулка / игры Выпускной Прощальная свечка
Проектная смена	Танцы / прогулка на спортплощадку Инструктаж Сбор президентского совета	Танцы / прогулка / игры Спорт Квест:	Танцы / прогулка / игры Клубы по интересам	Танцы / прогулка / игры МЕРОПРИЯТИЕ ОТ ПРЕЗИДЕНТСКОГО СОВЕТА:	Танцы / прогулка / игры Творческий вечер

	Знакомство	Коралина в Стране Кошмаров	Сюжетно-ролевая игра Метро	«Интеллектуальный бой» Вечеринка Halloween	Второй ужин Прощальная свечка
Биология/экология	Танцы / прогулка / игры Инструктаж Сбор президентского совета ЗНАКОМСТВО / КИНОКЛУБ	Танцы / прогулка / игры СПОРТИВНАЯ ЭСТАФЕТА	Танцы / прогулка / игры Клубы по интересам МЕРОПРИЯТИЕ ОТ ПРЕЗИДЕНТСКОГО СОВЕТА	Танцы / прогулка / игры Интеллектуальная викторина	Танцы / прогулка / игры ТВОРЧЕСКИЙ ВЕЧЕР
ИЗО и Декоративное творчество	Танцы / прогулка / игры Инструктаж Сбор президентского совета ЗНАКОМСТВО / КИНОКЛУБ	Танцы / прогулка / игры СПОРТИВНАЯ ЭСТАФЕТА	Танцы / прогулка / игры Клубы по интересам МЕРОПРИЯТИЕ ОТ ПРЕЗИДЕНТСКОГО СОВЕТА	Танцы / прогулка / игры Интеллектуальная викторина	Танцы / прогулка / игры ТВОРЧЕСКИЙ ВЕЧЕР

Лето 2021 год (примерно)

Дни недели Сессии	Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница
Математика 7-9	Вечерняя онлайн программа «What us up?»	Конкурс онлайн «Письмо самому себе после карантина»	Интеллектуальная игра онлайн «Интеллект, плиз!»	Подготовка к Творческому вечеру	Творческий вечер
Филология 8-9 «Текст в контексте культуры»	Вечерняя программа «Friendly meeting»	Квест «Литературный мир»	Киноклуб «Общество мёртвых поэтов»	Подготовка к Творческому вечеру	Творческий вечер

МХК Филология (10 кл.)	Знакомство по аудиториям	Ролевая игра «Бункер»	Вечернее мероприятие онлайн «Общество мёртвых поэтов»	Подготовка к Творческому вечеру	Творческий вечер
ИЗО и декоративное творчество Химия	Вечерняя программа «Hallo!»	Вечерняя программа «Угадай Мелодию»	День Выборов	Киноклуб «Мистер Фокс»	Творческий вечер
Обществознание Физика	Игры по аудиториям	Киноклуб Фильм «Интерстеллар»	Ролевая игра «Изоляция»	Игра «Мафия»	Творческий вечер
Литературное творчество Немецкий язык Английский язык	Знакомство по аудиториям	Киноклуб Фильм «1+1»	Вечерняя программа «Угадай Мелодию»	Мастер-класс «Управление голосом» (Грусевич Жанна)	Творческий вечер
Информатика Биология / экология	Вечерняя программа «What us up?»	Вечерняя программа «Правда или ложь»	Интеллектуальная игра онлайн	Киноклуб	Творческий вечер
История Математика (10 – 11 кл.)	Вечерняя программа «Friendly meeting»	Киноклуб	Интеллектуальная игра «Где Логика»	Подготовка к творческому вечеру	Творческий вечер

11. План мероприятий по разработке и апробации предметной области «Основы духовно-нравственной культуры народов России»

**федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (музейно-педагогический модуль
для урочной и внеурочной деятельности для 5 кл.) в системе образования Ленинградской области**

Совместно с отделом «Российский центр музейной педагогики и детского творчества» ФГБУК «Государственный Русский музей» и муниципальными информационно-образовательными центрами «Русский музей: виртуальный филиал» продолжить реализацию инновационного проекта «О разработке и апробации предметной области «Основы духовно-нравственной культуры народов России» в системе образования Ленинградской области для школьников 5-9 классов на базе Ломоносовского, Лодейнопольского, Волосовского районов, разработка и издание методических рекомендаций.

№ п/п	Мероприятия	Сроки проведения	Ответственные
1.	Разработка проектов нормативных актов КОиПО ЛО по организации разработки и апробации предметной области «Основы духовно-нравственной культуры народов России» в муниципальной системе образования	сентябрь	Шаповалова А.Д. Девятова Е.К.
2.	Организация проведения курсов повышения квалификации учителей Ленинградской области, преподающих предметную область «Основы духовно-нравственной культуры народов России», по внедрению разработанных методических рекомендаций - музейно-педагогический модуль для урочной и внеурочной деятельности (36 часов)	октябрь-ноябрь	Девятова Е.К.
3.	Организация проведения обучающих курсов по программе «Мир музея» для учителей начальной школы Ленинградской области (36 часов)	октябрь-ноябрь	Девятова Е.К.
	Проведение семинаров - совещаний, онлайн консультаций по вопросам реализации Плана мероприятий.	в течение учебного года (по согласованию)	Девятова Е.К.
4.	Организация выездных занятий, семинаров, просветительских лекций, дистанционных занятий и семинаров в рамках разработки и апробации предметной области «Основы духовно-нравственной культуры»: Ломоносовский район Лодейнопольский район Волосовский район	октябрь - май (по согласованию)	Девятова Е.К. Коньшев Ю.И.
5.	Размещение информации о ходе реализации Плана мероприятий на официальном сайте Центра «Интеллект».	сентябрь - июнь	Девятова Е.К.

6.	Разработка методических рекомендаций для внедрения в практику урочной и внеурочной деятельности музейно-педагогического модуля предметной области «Основы духовно-нравственной культуры народов России» для 5 класса	июнь	Девятова Е.К.
----	--	------	---------------

12. Международные проекты

	Мероприятия	Сроки проведения	Участники	Ответственные
1.	Организация участия детей соотечественников, проживающих за рубежом, в изучении различных учебных предметов в образовательных предметных сессиях для одаренных детей, а также в предметных сессиях по изучению русского языка	октябрь	Дети соотечественников, проживающих за рубежом	Тарлыгина Г.Б. Комарова И.А.
2.	Олимпиада школьников Союзного государства «Россия и Беларусь: историческая и духовная общность»	октябрь - ноябрь	Школьники Ленинградской области, победители отборочного этапа, призеры регионального этапа ВсОШ по русскому языку и литературе	Тарлыгина Г.Б. Мойжешевская И.А.
3.	Обмен делегациями школьников, победителей конкурса на знание географии, истории и культуры Республики Польша и Нижнесилезского воеводства, России и Ленинградской области	май-июнь	Школьники Нижнесилезского воеводства и Ленинградской области, победители конкурса	Девятова Е.К.

13. Приложения

13.1 Методическая работа

№	Направления методической работы	Содержание методической работы	Срок	Ответственный
1	2	3	4	5
1.1.	1. Нормативное правовое обеспечение	<i>Разработка и обновление нормативных актов, регламентирующих деятельность Центра «Интеллект»:</i> - корректировка Положения о системе оценивания результатов освоения образовательных программ, включая положение о Сертификате Центра «Интеллект»; - разработка положения о региональном центре выявления, поддержки и развития талантливых детей и молодежи Ленинградской области; - положения о региональных конкурсных мероприятиях, организуемых Центром.	октябрь-ноябрь, апрель	Каймакова Е.В. Шаповалова А.Д. Грибанова Н.В. Мурова Т.А. Тарлыгина Г.Б.
1.2.		- <i>Разработка механизма повышения статуса Сертификата о прохождении обучения в Центре «Интеллект» при поступлении в Вузы по профилю обучения. (Договора с ВУЗами СПб).</i>	2 полугодие	Рочев Д.И. Каймакова Е.В., Шаповалова А.Д. кураторы сессий
1.3.		- Договора ГПХ с научными руководителями образовательных программ. - Приказы Центра об утверждении образовательных программ, проведении конкурсных мероприятий: - Положение о региональном этапе Всероссийского конкурса научно-технологических проектов школьников в 2020- 2021 учебном году; - Положение о региональных научно-практических конференциях, турнирах;	сентябрь октябрь ноябрь	Каймакова Е.В. Девятова Е.К. Тарлыгина Г.Б. Мойжешевский А.Г. Грибанова Н.В. Мурашко Е.А. Мурова Т.А.

		- Положение о Региональном математическом турнире «Шаг в математику» 2020 г.	январь-февраль	
1.4.		- Разработка проекта Положения о финансировании Центра «Интеллект»	ноябрь-январь	Шаповалова А.Д. Осипова Е.А.
1.5.		Заключение договоров, разработка Плана взаимодействия с удаленными площадками в муниципальных районах.	январь - май	Рочев Д.И. Шаповалова А.Д. Скуратенок Т.В.
1.6.		- Разработка Программы развития Центра «Интеллект» на 2021-2016 годы.		Рочев Д.И. Шаповалова А.Д. Каймакова Е.В.
2.1.	2.Учебно-методическое обеспечение	- Разработка, обновление дополнительных общеобразовательных программ (ОП) по: - по информатике; - по филологии «Диалог».	ноябрь - декабрь	Каймакова Е.В., кураторы сессий
2.2.		- Разработка образовательных программ по подготовке олимпиадных команд: математика, химия, русский язык, литература, обществознание, право, география, экономика, английский язык, ОБЖ.	октябрь-ноябрь	Мойжешевский А.Г.
2.3.		- Мониторинг освоения программ ЗМШ (количественные и качественные показатели). -Анализ реализации образовательной программы по математике для обучающихся 6-7.классов «Занимательные задачи по математике». Модернизация образовательных программ: - по химии (1,2,3,4 курса)	октябрь-ноябрь	Мурова Т.А.
		Размещение видео-уроков на сайте Центра «Интеллект».	В течение года	Мурова Т.А.

		Корректировка нового учебно-методического пособия ЗМШ для 6-7 класса - «Занимательные задачи по математике».	май-сентябрь 2020	Иванов С.Г.
3.1.	3. Информационное обеспечение	Анализ результатов деятельности Центра за 2019/2020 учебный год. Формирование Плана работы на 2020/2021 учебный год, размещение на сайте Центра.	август-сентябрь	Шаповалова А.Д., руководители подразделений, методисты, педагоги-организаторы
3.2.		Пополнение сайта информацией, направленной на вовлечение школьников Ленинградской области в конкурсные мероприятия Регулярное и своевременное размещение актуальной информации на сайте Центра, в социальных сетях		
3.3.		Вебинары для ответственных за работу с одаренными детьми в муниципальных образованиях, на удаленных площадках по вопросам: - организации набора на новые образовательные программы Центра в 2021 году; - организации наиболее значимых конкурсных мероприятий.	октябрь, февраль 2020 г	Шаповалова А.Д., Каймакова Е.В.
4.1.	4. Работа Центра для молодых учителей по технологиям работы с одаренными детьми	Семинар-практикумы для учителей-предметников, работающих с талантливыми и высокомотивированными детьми, по вопросам: - решения олимпиадных заданий; - ведения контроля за выполнением обучающимися домашних заданий; - участием обучающихся в конкурсных мероприятиях.	в соответствии с ежемесячным планом	Шаповалова А.Д., Каймакова Е.В.
4.2.		Организация работы площадки для обмена опытом и оказания методической помощи учителям и организаторам конкурсных мероприятий.	1 полугодие	Шаповалова А.Д.

4.3.		Вебинары для учителей математики по темам программы ЗМШ.	в течение учебного года	Мурова Т.А.
5.1.	5.Повышение квалификации, методическое сопровождение специалистов	Организация участия в курсовой переподготовке сотрудников Центра в соответствии с графиком.	в течение года	Шаповалова А.Д., Якимова И.А.
5.2.		Методическая помощь вновь принятым сотрудникам: методистам, педагогам-организаторам.	Постоянно	Каймакова Е.В. Шаповалова А.Д. Мурова Т.А. Тарлыгина Г.Б.
5.3.		Методическая помощь методистам, педагогам – организаторам по вопросам разработки нормативных-правовых актов, положений, организации конкурсных мероприятий		
5.4.		Методические семинары для педагогических сотрудников по вопросам: - организации Регионального центра работы с одаренными детьми, внедрению системы критериев оценки эффективности деятельности центра; - выполнения государственного задания; - изменениям в нормативно-правовой базе образования; - организации проектной и исследовательской деятельности обучающихся; - организации участия обучающихся в конкурсных мероприятиях.	2 раза в год	Каймакова Е.В. Шаповалова А.Д.

13.2.Циклограмма внутреннего контроля

Объект контроля	Содержание контроля	Цели контроля	Вид контроля	Формы контроля	Метод контроля	ФИО, должность	Период контроля	Итоги
-----------------	---------------------	---------------	--------------	----------------	----------------	----------------	-----------------	-------

						проверяюще го		
I. Контроль реализации образовательных программ								
Очные образовательные сессии	Соответствие содержательного контента сессий содержанию образовательных программ. Применяемые технологии обучения. Реализуемая система оценивания обучающихся	Получение объективной информации о состоянии преподавания и качестве обучения	Тематический	Персональный	Наблюдение, беседа, посещение занятий.	Каймакова Е.В., Рочев Д.И. Тюльпина Э.О.	Один раз в год в период проведения образовательных сессий	Педсовет. Аналитическая информация по итогам учебного года
Организация индивидуальной работы педагогов с обучающимися. Построение и реализация индивидуального маршрута	Используемые педагогические технологии, Результативность реализации дифференцированного, индивидуального подхода.	Своевременная корректировка индивидуальной траектории	Тематический	Предметно обобщающий	Наблюдение, беседа, изучение и анализ результатов участия в конкурсных мероприятиях и результатов освоения образовательных программ.	Каймакова Е.В. Тюльпина Э.О.	Каждая сессия 1 раз в год	Административное совещание Совещание отдела УВР Аналитическая информация по итогам учебного года
Организация проектной, научно-исследовательской деятельности обучающихся	Качество тематики проектной, исследовательской деятельности. Организация работы по выполнению проектов.	Оценка условий организации проектной, исследовательской деятельности. Корректировка планирования	Тематический	Персональный	Запрос информации анкетирования	Каймакова Е.В. Грибанова Н.В. Мурашко Е.А.	Один раз в год в период проведения предметных сессий	Административное совещание Совещание отдела УВР

	Организация представления результатов исследования	участия в конкурсных мероприятиях, научно-практических конференциях						Аналитическая информация по итогам учебного года
Программы подготовки Олимпиадной сборной	Соответствие тематики и содержания изучаемого материала целям подготовки	Своевременная корректировка программ	Тематический	Персональный	Посещение занятий, беседа	Шаповалова А.Д. Мойжешевский А.Г.	1 раз в 2 месяца	Административное совещание
II. Контроль качества знаний обучающихся								
Образовательные сессии	Входной контроль знаний обучающихся	Анализ соответствия уровня знаний обучающихся требованиям профильной образовательной программы	Тематический	Персональный	Письменные контрольные работы, тестирование, олимпиадные задания	Каймакова Е.В. Тюльпина Э.О. Преподаватель и образовательных сессий	Систематически в начале каждой образовательной сессии	Рейтинговые таблицы, Адм. совещание
	Текущий контроль	Установление уровня освоения определенного раздела (отдельной темы) программы.	Тематический	Персональный	Устные виды ответов, проверочные работы	Каймакова Е.В. Тюльпина Э.О. Преподаватель и образовательных сессий	в течение учебного года	Отчет о сессии Адм. совещание Совещание отдела УВР
	Итоговый контроль	Определение качества освоения образовательных программ	Тематический	Персональный	Письменные контрольные работы,	Каймакова Е.В. Тюльпина Э.О.	Систематически по итогам	Отчет о сессии

					тестирование и т.д.	Преподаватель и образовательных сессий	образовательных сессий	Рейтинговые таблицы Адм. совещание Совещание отдела УВР
Дополнительные образовательные программы, в т.ч. ЗМШ	Выполнение программ	Качество и полнота реализации программ. Обновление и корректировка контента дистанционных курсов	Тематический	Персональный	Анализ тематики занятий и содержание образовательной программы, дистанционного курса	Мурова Т.А.	Раз в полугодие	Адм. совещание
III. Контроль за ведением учебной документации								
Журналы - работы учебной группы - инструктажа учащихся	Качество ведения журналов	Соблюдение норм и правил ведения документации	Тематический	Фронтальный	Анализ выполнения сотрудниками должностных обязанностей	Каймакова Е.В. Мурова Т.А.	По завершение сессии	Внутреннее совещание подразделений
Индивидуальные карточки учащихся	Заполнение индивидуальных карточек учащихся (очной формы обучения)	Своевременность и правильность оформления ведения индивидуальных карточек	Тематический	Персональный	Анализ выполнения сотрудниками должностных обязанностей	Каймакова Е.В.	В течение года	Совещание отдела УВР
IV. Контроль за работой педагогических кадров								

Повышение квалификации	Определение потребности и необходимости в повышении квалификации педагогических сотрудников	Организация своевременного повышения квалификации. Составление списка сотрудников для направления на курсы	Тематический	Персональный	Беседа, изучение информации	Шаповалова А.Д., Каймакова Е.В. Мурова Т.А. Якимова И.А.	август	Включены в план работы
Аттестация педагогических работников	Организация своевременной аттестации педагогических работников на подтверждение квалификации	Оказание методической помощи аттестуемым	Тематический	Персональный	Беседа, изучение информации	Шаповалова А.Д. Каймакова Е.В. Мурова Т.А. Якимова И.А.	По мере поступления заявлений, наступления срока	Включены в план работы
Работа с вновь принятыми специалистами	Определение профессиональной компетентности	Ознакомление с методикой работы	Тематический	Персональный	Беседа	Шаповалова А.Д. Каймакова Е.В. Мурова Т.А. Якимова И.А. Тарлыгина Г.Б.	В течение года	Включены в план работы

13.3. Организация проведения

муниципального и регионального этапов всероссийской олимпиады школьников, региональных предметных олимпиад

Методическое обеспечение

№	Направления методической работы	Содержание методической работы	Срок	Ответственный
1	2	3	4	5

1.	Учебно-методическое обеспечение	<p>Во взаимодействии с региональными предметно-методическими комиссиями:</p> <p>организовать качественную подготовку заданий для муниципального этапа ВсОШ и формирование регионального жюри предметных олимпиад;</p> <p>отрабатывать механизмы независимой экспертизы заданий школьного и муниципального этапов ВсОШ;</p> <p>организовать проведение вебинара с составителями заданий и членами региональных предметно-методических комиссий по вопросам составления заданий муниципального этапа ВсОШ;</p> <p>организовать проведение вебинаров для школьников с составителями заданий;</p> <p>организовать формирование банка олимпиадных заданий школьного и муниципального уровня;</p> <p>организовать участия членов регионального жюри ВсОШ во всероссийских семинарах-совещаниях, проводимых ФГАОУ ВО "Российский университет дружбы народов" Институт непрерывного педагогического образования"</p> <p>разработать задания и положения по предметам малой областной олимпиады школьников ЛО: биология, география, английский язык, литература, искусство (мировая художественная культура), русский язык, история, технология (<i>3D моделирование и печать, Культура дома и декоративно-прикладное творчество</i>»), экономика, право, экология; сформировать жюри олимпиад.</p> <p>совместно с разработчиками олимпиадных заданий организовать и провести в 2020/2021 учебном году вебинары по вопросам организации ВсОШ для специалистов и учителей, которые готовят детей к олимпиадам;</p> <p>ввести в практику проведения региональных олимпиад по инженерному проектированию и компьютерной графике, политехнической олимпиады задания для обучающихся 8-х классов;</p> <p>организовать качественную подготовку заданий для муниципального заключительного этапа региональных олимпиад, положений и формирование жюри олимпиад;</p>	<p>сентябрь-декабрь</p> <p>сентябрь-октябрь</p> <p>май</p> <p>сентябрь</p> <p>октябрь - февраль</p> <p>октябрь – декабрь</p> <p>сентябрь – декабрь</p> <p>декабрь</p>	<p>Шаповалова А.Д.</p> <p>Тарлыгина Г.Б.</p>
----	--	--	---	--

		<p>отрабатывать механизмы независимой экспертизы заданий МЭ и ЗЭ РОШ на предмет качества и соответствия положениям.</p> <p>включить награждение победителей РОШ в программу чествования талантливой молодежи Ленинградской области;</p> <p>в целях повышения качества проведения региональных олимпиад, профорientации среди учащихся шире привлекать специалистов вузов в состав жюри заключительного этапа региональных олимпиад.</p>		
3.1.	3. Информационное обеспечение	<p>- Активизация страницы сайта с целью привлечения учащихся, популяризации ВсОШ, РОШ и малой областной олимпиады школьников;</p> <p>- регулярное и своевременное размещение актуальной информации на сайте Центра.</p>	постоянно	Тарлыгина Г.Б.
3.2.			постоянно	Тарлыгина Г.Б. Шевчук С.А.

Организационная работа по проведению всероссийской и региональных олимпиад школьников

Содержание работы	Сроки проведения	Ответственный
1. Подготовка и утверждение в КО и ПО ЛО нормативных документов, регламентирующих проведение регионального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2020/2021 учебном году.	Июль - декабрь	Отдел олимпиад и инновационных проектов Тарлыгина Г.Б.
2. Подготовка и утверждение нормативных документов и положений для проведения региональных олимпиад школьников Ленинградской области по: - изобразительному искусству; - краеведению; - инженерному проектированию и компьютерной графике; - музыке; - основам предпринимательской деятельности и потребительских знаний; - политехнической олимпиаде; - базовому курсу «Информатика и ИКТ»	сентябрь - декабрь	Тарлыгина Г.Б.
3. Подготовка и утверждение нормативных документов и положений для проведения малой областной олимпиады школьников Ленинградской области для 7-8 классов по: - биологии;	октябрь- март	Тарлыгина Г.Б. Шевчук С.А.

<ul style="list-style-type: none"> - географии; - литературе; - русскому языку; - искусству (МХК); - истории; - технологии (3 D моделирование и печать, Культура дома и декоративно-прикладное творчество); - английскому языку; - экологии; -экономике; -праву. 		
4. Утверждение состава оргкомитетов по проведению регионального этапа всероссийской олимпиады школьников, региональных олимпиад и малой областной олимпиады школьников	июль - октябрь	Шаповалова А.Д., Тарлыгина Г.Б.
5. Формирование и утверждение жюри регионального этапа всероссийской олимпиады школьников, региональных олимпиад и малой областной олимпиады школьников	декабрь, февраль	Шаповалова А.Д., Тарлыгина Г.Б.
6. Формирование и утверждение региональных предметно-методических комиссий всероссийской олимпиады школьников в 2020/2021 учебном году	Июль	Шаповалова А.Д., Тарлыгина Г.Б.
7. Определение площадок проведения регионального этапа предметных олимпиад и региональных олимпиад школьников, согласование с ректорами высших учебных заведений и руководителями иных образовательных организаций.	октябрь – декабрь	Шаповалова А.Д., Тарлыгина Г.Б.
8. Составление и утверждение календарей проведения муниципального и регионального этапов всероссийской олимпиады школьников и региональных олимпиад.	сентябрь, декабрь	Тарлыгина Г.Б.
9. Организация участия победителей отборочного этапа всероссийской олимпиады школьников в учебно-тренировочных сборах по подготовке к олимпиаде школьников Союзного государства «Россия и Беларусь: историческая и духовная общность».	октябрь	Тарлыгина Г.Б. Мойжешевский А.Г.
10. Проведение совещания со специалистами муниципальных органов управления образованием, муниципальных центров по работе с одаренными детьми по вопросам организации и проведения всероссийской олимпиады школьников и региональных олимпиад.	октябрь	Тарлыгина Г.Б., Мойжешевская И.А., Комарова И.А., Шевчук С.А.
11. Организация проведения учебно-тренировочных сборов по подготовке к региональному этапу всероссийской олимпиады школьников.	октябрь-январь	Шаповалова А.Д. Тарлыгина Г.Б. Мойжешевский А.Г.

12. Организация участия обучающихся в региональных сменах образовательного Центра «Сириус».	в течение года	Мойжешевский А.Г.
13. Подготовка и проведение муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников и региональных олимпиад по предметам в соответствии с Графиками проведения олимпиад, утвержденным комитетом общего и профессионального образования Ленинградской области на текущий учебный год: - подготовка информационных материалов для проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников и региональных олимпиад. - формирование комплектов с заданиями и методическими рекомендациями по 29 предметам для проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников и региональных олимпиад в 18 муниципальных образованиях Ленинградской области.	октябрь-декабрь	Тарлыгина Г.Б., Мойжешевская И.А., Комарова И.А., Шевчук С.А.
14. Организация и проведение регионального этап всероссийской олимпиады школьников в соответствии со сроками, определенными Министерством просвещения Российской Федерации по 23 предметам.	январь-февраль	Тарлыгина Г.Б. Мойжешевская И.А. Комарова И.А., Шевчук С.А.
15. Организация и проведение малой областной олимпиады школьников по: - биологии, географии, литературе, русскому языку, искусству (МХК), истории, технологии (3 D моделирование и печать, Культура дома и декоративно-прикладное творчество)), английскому языку, экологии, экономике, праву, математике (6-7 классы).	ноябрь, декабрь январь-февраль (во время регионального этапа ВсОШ) март	Тарлыгина Г.Б. Шувчук С.А.
16. Внесение запрашиваемых сведений в единую электронную базу участников регионального этапа всероссийской олимпиады школьников (г. Москва).	февраль	Тарлыгина Г.Б. Мойжешевская И.А. Комарова И.А. Шевчук С.А.
17. Подготовка и предоставление в Департамент государственной политики в сфере оценки качества общего образования Минпросвещения России сведений и документов: - о нарушениях Порядка проведения ВсОШ; - о результатах проведения апелляций при проведении регионального этапа олимпиады; - о выполнении заданий регионального этапа олимпиады	до 17 марта	Тарлыгина Г.Б. Мойжешевская И.А. Комарова И.А. Шевчук С.А.

18. Подготовка отчета об итогах проведения регионального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2021 году в соответствии с требованиями Министерства просвещения РФ.	март-апрель	Тарлыгина Г.Б. Мойжешевская И.А.
19. Подготовка и направление в Минпросвещение России сведений о результатах школьного, муниципального и регионального этапов всероссийской олимпиады школьников.	до 15 мая	Тарлыгина Г.Б. Мойжешевская И.А.
20. Подготовка и предоставление в Департамент государственной политики в сфере оценки качества общего образования Минпросвещения России сведений и документов об участниках заключительного этапа ВсОШ в соответствии с требованиями Минпросвещения России.	март, июнь	Тарлыгина Г.Б. Мойжешевская И.А.
21. Организация участия школьников Ленинградской области в учебно-тренировочных сборах по подготовке к заключительному этапу всероссийской олимпиады школьников.	февраль - март	Шаповалова А.Д. Тарлыгина Г.Б. Мойжешевский А.Г.
22. Организация проведения заключительного этапа региональных олимпиад школьников Ленинградской области по следующим предметам: - изобразительное искусство; - краеведение; - инженерное проектирование и компьютерная графика; - музыка; - основы предпринимательской деятельности потребительских знаний; - политехническая олимпиада; - базовый курс «Информатика и ИКТ»	март-апрель	Тарлыгина Г.Б. Мойжешевская И.А. Шевчук С.А.
23. Проведение организационной работы по чествованию победителей и призеров регионального этапа всероссийской олимпиады школьников, заключительного этапа региональных олимпиад и малой областной олимпиады школьников.	март-апрель	Шаповалова А.Д. Тарлыгина Г.Б. Мойжешевская И.А. Комарова И.А. Шевчук С.А.
24. Организация участия обучающихся в заключительном этапе всероссийской олимпиады школьников.	март-апрель	Тарлыгина Г.Б. Комарова И.А.
25. Мониторинг качества проведения олимпиад.	апрель-май	Тарлыгина Г.Б. Мойжешевская И.А.

26. Издание информационно-аналитических сборников по результатам проведения всероссийской олимпиады школьников «Итоги участия Ленинградской области в региональных и всероссийских олимпиадах в 2020-2021 учебном году».	июнь - август	Тарлыгина Г.Б. Мойжешевская И.А.
27. Постоянно поддерживать сайт по олимпиадам.	в течение года	Тарлыгина Г.Б. Шевчук С.А.

13. 4. Развитие материально-технической базы ГБУ ДО Центр «Интеллект» в 2021 году

Ремонтные работы	Оснащение оборудованием
1 Замена стояков, труб на чердаке. 2 Замена радиаторов отопления. 3. Реконструкция теплового пункта. 4. Перепланировка и ремонт помещений кухни. 5. Асфальтирование пешеходных дорожек на территории Центра. 6. Благоустройство Спортплощадки на улице. 7. Утепление малого гаражного бокса, подключение автономного отопления. 8. Ремонт подвальных помещений. 9. Ремонт парадных лестниц. Объём финансирования: 10.135.316 руб.	Компьютерное оборудование, оргтехника: проектор - 1шт., экран для проектора -1шт. Мебель и электрооборудование: - Парты учебные (для аудиторий) -120 шт. - Стулья для парт (для аудиторий)-240 шт. - Кровати (для оборудования жилых комнат) – 42 шт. - Столы (для оборудования жилых комнат)- 29 шт. - Шкафы (для оборудования жилых комнат)- 24 шт. - Стулья в конференц-зал – 100 шт. - Столы для преподавателей(для аудиторий) – 5шт. - Кресла мягкие (для меди зоны) - 4 шт. - Рулонные шторы (для жилых комнат) -50 шт. Объём финансирования: 3 084 000 руб.

