



Министерство образования и науки
Пермского края



Государственное учреждение дополнительного образования
«Пермский краевой центр «Муравейник»

ОТЧЕТ

о результатах самообследования государственного учреждения
дополнительного образования «Пермский краевой центр «Муравейник»
за 2019 год



Содержание

1. Содержание и качество подготовки обучающихся. Организация учебного процесса	стр. 3
2. Организация и проведение мероприятий	стр. 9
3. Методическая деятельность Центра	стр. 10
4. Информационное обеспечение	стр. 15
5. Кадровое обеспечение	стр. 16
6. Материально-техническое обеспечение и оснащённость образовательного процесса	стр. 18
7. Показатели деятельности Центра	стр. 23
8. Приложение 1	стр. 28
9. Приложение 2	стр. 37

Содержание и качество подготовки обучающихся. Организация учебного процесса

Государственное учреждение дополнительного образования «Пермский краевой центр «Муравейник» (далее – ГУ ДО «Муравейник», Центр, «Муравейник») – учреждение, предметом деятельности которого является оказание образовательных услуг по дополнительным общеобразовательным программам и методическому сопровождению, направленному на развитие системы дополнительного образования в Пермском крае, а также услуг в интересах личности, общества, государства.

Пермский краевой центр «Муравейник» ведет образовательную деятельность в соответствии со следующими нормативными актами:

- Конституция Российской Федерации;
- Федеральный Закон от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Указ Президента России от 7 мая 2018 года № 204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года»;
- Указ Президента РФ от 07 мая 2012 г. № 599 «О мерах по реализации государственной политики в области образования и науки»;
- Указ Президента РФ от 7 мая 2018 г. № 204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года»;
- Государственная программа Российской Федерации «Развитие образования 2013-2020 гг.»;
- Концепция развития дополнительного образования детей на период до 2020 года включительно (Распоряжение Правительства РФ от 04 сентября 2014 г. № 1726-р «Об утверждении Концепции развития дополнительного образования детей»);

- Приказ Министерства образования и науки РФ от 09 ноября 2018 г. № 196 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам»;
- Приказ Министерства образования и науки РФ от 25 октября 2013 г. №1185 «Об утверждении примерной формы договора об образовании на обучение по дополнительным общеобразовательным программам»;
- Постановление Главного государственного санитарного врача от 04 июля 2014 г. № 41 об утверждении СанПиН2.4.4.3172-14 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы образовательных организаций дополнительного образования детей»;
- Устав государственного учреждения дополнительного образования «Пермский краевой центр «Муравейник».

ГУ ДО «Пермский краевой центр «Муравейник» – многопрофильное учреждение, осуществляющее образовательную деятельность, обусловленную государственным заданием, региональными особенностями и традициями учреждения. В организационную структуру Центра в 2019 году входят несколько направлений деятельности: реализация дополнительных общеразвивающих программ, реализация мероприятий с детьми и взрослыми, методическое сопровождение деятельности педагогических работников, функционирование туристской базы «Кама».

С 2016 года на основании приказа Министерства образования и науки Пермского края «Муравейник» является краевым ресурсным центром по реализации программ технической и естественнонаучной направленностей.

Целями деятельности, для которых создано Центр «Муравейник», являются: формирование и развитие творческих способностей детей, молодежи и взрослых в различных сферах деятельности, удовлетворение их индивидуальных потребностей в интеллектуальном, нравственном и физическом

совершенствовании, формирование культуры здорового и безопасного образа жизни, укрепление здоровья, а также на создание условий для эффективной реализации инновационного потенциала молодежи, в том числе через механизмы государственной поддержки деятельности молодежных и детских объединений. Дополнительное образование детей обеспечивает их адаптацию к жизни в обществе, профессиональную ориентацию, а также выявление и поддержку детей, проявивших выдающиеся способности.

Учреждение является многопрофильным государственным бюджетным учреждением дополнительного образования. Основным видом деятельности, осуществляемым Учреждением в установленном действующим законодательством Российской Федерации порядке, является реализация дополнительных общеразвивающих программ следующих направленностей:

- технической,
- естественнонаучной,
- физкультурно-спортивной,
- туристско-краеведческой,
- социально-педагогической

на основании лицензии № 5694, выданной 21 декабря 2016 года.

Процесс обучения ведётся в соответствии с дополнительными общеразвивающими программами Центра. Программы показывают, как организуется процесс обучения, воспитания и развития детей, как учитываются их индивидуальные особенности, интересы и возможности, как повышается мотивация образовательной деятельности, какие новые педагогические технологии применяются при обучении и воспитании.

Программы ежегодно обновляются, так как ориентированы на потребности и интересы обучающихся, семьи, социума, государства:

являются формой социального заказа на образовательные услуги, отражают своеобразие Центра как образовательного учреждения дополнительного образования детей,

определяют объём и содержание услуг и позволяют чётко определить цели и (конкретные) конечные результаты по каждой программе;

наглядно демонстрируют систему работы Центра, его возможности.

С 2018 года государственное задание на реализацию дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ рассчитывается в ученико-часах, что позволяет более гибко подходить к формированию учебного плана, оптимизировать содержание программ, разрабатывать и реализовывать краткосрочные программы вследствие чего появилась возможность увеличить контингент.



1 176 обучающихся от 6 до 18 лет

(538 чел. – очно и 638 чел. – заочно)



28 общеобразовательных программ

(19 – очное обучение и 9 – заочное)

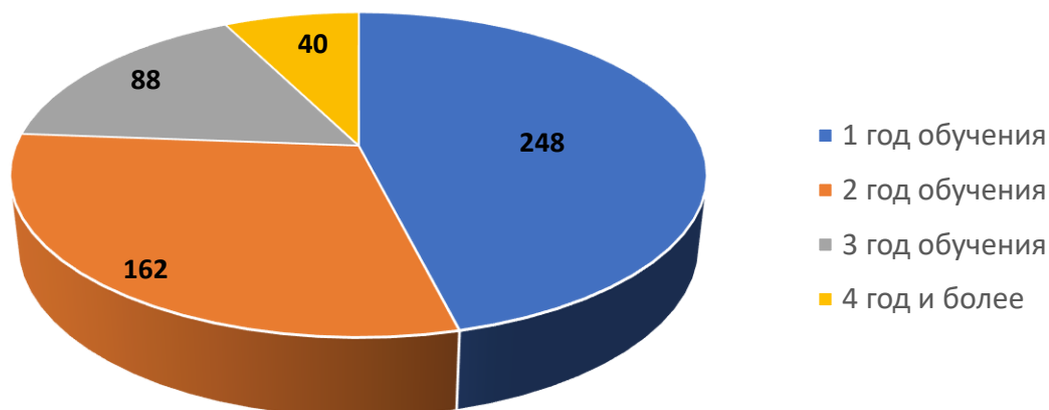
Количественный состав детских объединений по очной форме обучения
на 31 декабря 2019 года

Наибольшее количество обучающихся по очной форме обучения занимаются в детских объединениях технической направленности - 234 человек (52 %) и туристско-краеведческой направленности – 172 человека (31,9 %), что связано с наличием сложившихся в Центре традиций, развитием новых направлений в техническом творчестве и повышенной заинтересованностью детей к данным направлениям.

Направленность программы	Количество учебных групп	Количество обучающихся
Техническая	21	234
туристско-краеведческая	12	130
Естественнонаучная	3	34
социально-педагогическая	9	98
физкультурно-спортивная	4	42

Всего по очной форме обучения – 50 групп/538 человек. По годам обучения:

Диаграмма 1. Распределение обучающихся на очной форме обучения по годам освоения программ, чел.



В 2019/2020 учебном году в Центре были открыты новая образовательная программа (услуга) в рамках туристско-краеведческой деятельности «Клуб путешественников». Продолжает реализовываться проект «Яндекс. Лицей - Программирование на языке Python» 2 группы (26 учащихся) успешно осваивают программу 2 года обучения, прошли отбор и обучаются на 1 году обучения 15 человек.

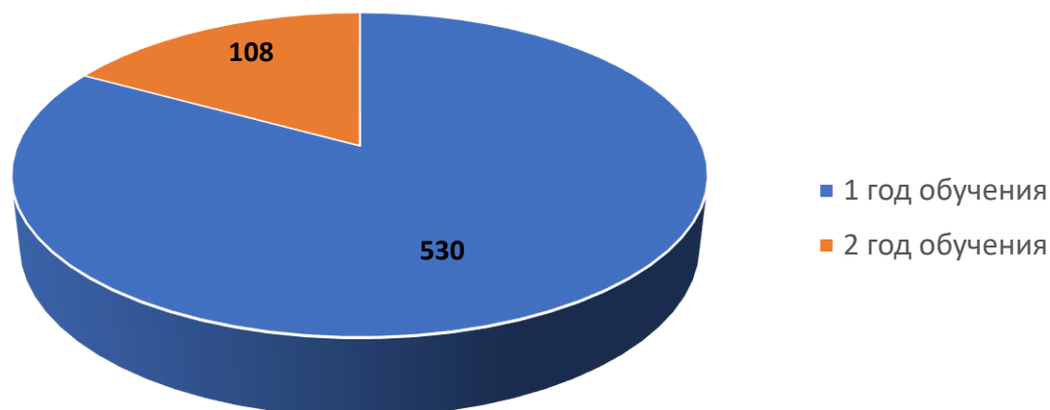
Количественный состав детских объединений заочной формы обучения на 31 декабря 2019 года

Направленность программы	Количество обучающихся
Техническая	46
Естественнонаучная	515
Социально-педагогическая	77

Всего по заочной форме обучения – 638 человек.

Наибольшее количество обучающихся по заочной форме обучения занимаются по программам естественнонаучной направленности – 515 человека (80,7%).

Диаграмма 2. Распределение обучающихся на заочной форме обучения по годам освоения программ, чел.



С 2018/2019 учебного года ГУ ДО «Пермский краевой центр «Муравейник» продолжает реализовывать адаптивную дополнительную общеобразовательную общеразвивающую программу для детей с ОВЗ на базе Школы-интерната для детей с нарушением слуха и речи

В 2019/2020 году – программа «Мир другими глазами. ТРИЗ» реализуется в очно-заочном формате (состав - 15 обучающихся).

Образовательный процесс ведется в очном формате один раз в неделю в малых группах совместно со специалистами школы-интерната с учетом особенностей заболевания и развития детей, в заочном формате под кураторством этих же специалистов обучающиеся выполняют самостоятельно задания.

Одним из способов системного выявления результативности обучения является участие обучающихся Центра в краевых, всероссийских и международных мероприятиях по направлениям образовательных программ. Это независимая процедура проверки обучения, воспитания и развития обучающихся. Участие в мероприятиях различного уровня формирует личностные, предметные и социальные компетентности, обусловленные собственным творческим потенциалом ребенка и качеством полученного им образования.

Наиболее значимые достижения обучающихся Центра за 2019 год представлены в приложении 1 к отчету.

Доля учащихся, ставших победителями и призерами краевых, Всероссийских, международных мероприятий (от общего числа обучающихся) составляет 16,5% (208 человек).

Образовательная деятельность Центра традиционно ориентирована на инициативного выпускника, способного к самоопределению, выбору активной жизненной позиции.

Организация и проведение мероприятий

Одним из важнейших направлений деятельности Центра является организация и проведение мероприятий для обучающихся и педагогов Пермского края.

Организационно-массовая работа Центра направлена на решение следующих задач:

- представление результатов образовательного процесса (выставки, соревнования, конкурсы и т.д.);
- организация свободного времени воспитанников и их родителей;
- реализация значимых, общественно-полезных программ, акций, мероприятий для детей;
- реализацию совместных дополнительных образовательных и культурно-досуговых программ с заинтересованными лицами.



73

краевых мероприятия



42 542 участника
краевых мероприятий



участие в **81**
всероссийском мероприятии



1 479 участников
всероссийских мероприятий

Наиболее значимые мероприятия проведенные Центром в 2019 году представлены в приложении 2 к отчету.

Методическая деятельность Центра

Методическая деятельность Центра имеет два направления:

1) методическое сопровождение образовательного процесса по реализации дополнительных общеобразовательных программ в соответствии с государственным заданием;

2) методическое сопровождение, нацеленное на развитие системы дополнительного образования в Пермском крае в целом.

Методические функции в Центре выполняют: заместитель директора по учебно-методической работе, старший инструктор-методист, методисты и педагоги дополнительного образования, имеющие квалификационные категории, что выражается в обновлении образовательных программ, в создании методических и дидактических средств обучения, электронных образовательных ресурсов, в обобщении и распространении педагогического опыта.

С целью обеспечения целенаправленной методической деятельности в образовательном учреждении создан методический совет, действующий на основании положения и плана работы.

Методическая работа в Центре имеет непрерывный характер и осуществляется в различных формах:

- индивидуальная – самообразование, работа над личной методической темой, консультации, посещение и проведение открытых занятий, мастер-классов, участие в конкурсах педагогического мастерства, заполнение электронного портфолио педагога, обобщение педагогического опыта, обмен опытом;

- групповая – заседания методического совета Центра, творческих и проблемных групп, адресная работа с разными категориями педагогических работников (молодые специалисты, педагоги без педагогического образования),

обучение на тематических спецкурсах и семинарах, участие в мастер-классах, круглых столах, научно-практических конференциях;

- коллективная – участие в заседаниях педагогического совета, повышение квалификации через участие в организованном обучении.

В отчетный период проведено 20 мероприятий для педагогических работников как Центра, так и края в целом, среди них:

- краевой конкурс учебных и методических материалов в помощь педагогам, организаторам туристско-краеведческой и экскурсионной работы с обучающимися, воспитанниками, посвященный 100-летию системы дополнительного образования детей (январь – февраль 2019 г.);
- семинар-совещание по организации геологических походов школьников 18 мая 2019 г.;
- семинар для педагогов «Перспективы развития медиаобразования в Пермском крае» в рамках конкурса «Взлетная полоса-2019», 28 сентября 2019 г.;
- краевой семинар-совещание педагогов дополнительного образования, реализующих образовательные программы технической направленности "Развитие технического творчества детей в Пермском крае" 25 октября 2019 г.;
- региональный семинар «Инженеры будущего: 3D технологии в образовании» 26 октября 2019 г.;
- проект «Доступное дополнительное образование для детей сельских территорий «Умный автобус», ноябрь 2019 г.

В рамках деятельности краевого ресурсного центра по развитию технической и естественнонаучной направленностей в 2019 году проведены следующие мероприятия:

- проектная сессия для команд муниципальных ресурсных центров по развитию технической направленности, 6 июня 2019 г.;

- краевой семинар по организации проектной и исследовательской деятельности учащихся 27 ноября 2019 г.;
- краевой конкурс образовательных программ, организационно-методических материалов и разработок по техническому творчеству детей и педагогов июнь – ноябрь 2019 г.;
- мастер-классы для педагогов в рамках деятельности ресурсного центра по техническому и естественнонаучному творчеству: робототехника «Ардуино», Биолоборатория, Авиамоделирование, 3D-моделирование, начальное техническое моделирование «Леттеринг» (ноябрь - декабрь 2019 г.).



20% педагогических работников имеют публикации в различных изданиях



20 методических мероприятий проведено сотрудниками Центра

В целях обеспечения безопасности проведения спортивных мероприятий с обучающимися, связанных с прохождением туристских маршрутов (походов, экскурсий, путешествий), и во исполнение поручения Президента Российской Федерации В.В. Путина по решению вопросов дальнейшего развития туристско-экскурсионной работы среди детей и молодежи при Центре работает региональная очно-заочная школа по подготовке кадров детско-юношеского туризма.

Обучение осуществляется по дополнительным общеобразовательным программам:

- «Организатор детско-юношеского туризма» (начальный уровень подготовки кадров, 72 учебных часа) – координирует работу туристско-краеведческих объединений, участвует в организации и проведении

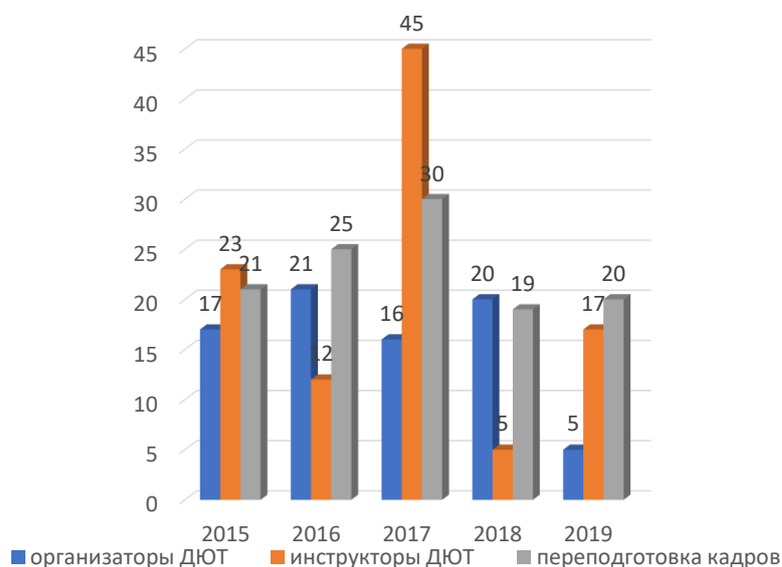
массовых физкультурно-оздоровительных туристских мероприятий (некатегорийные маршруты, туристские слеты и лагеря), ведет занятия в туристских объединениях;

- «Инструктор детско-юношеского туризма» (базовый уровень подготовки кадров в спортивном туризме и в системе Минобрнауки России, 144 учебных часа) – проводит туристско-спортивные мероприятия, связанные с прохождением категорийных туристских маршрутов, организует и проводит массовые туристские мероприятия (соревнования, профильные лагеря) и учебные мероприятия по подготовке разрядников и юных инструкторов туризма.

Формы обучения: очно-заочная, с учебно-тренировочным походом и аттестацией на базе Центра; выездные курсы в муниципальные образования края по заявкам образовательных организаций.

В 2019 году прошли обучение – 42 человека, из них 17 – инструкторы, 5 – организаторы и 20 человек – прошли переподготовку.

Диаграмма 3. Подготовка и переподготовка туристских кадров в период 2015 – 2019 годов

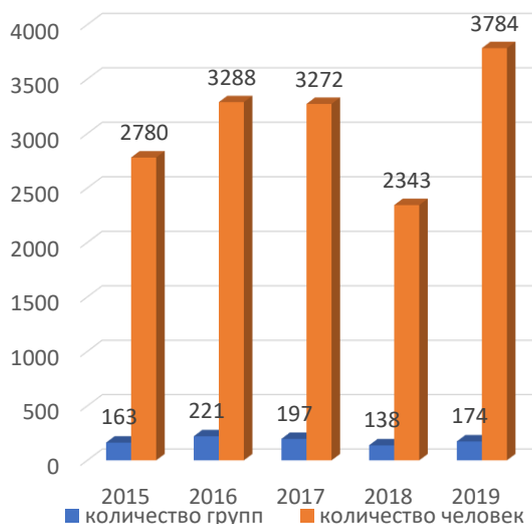


При учреждении работает **краевая туристско-спортивная маршрутно-квалификационная комиссия Минобрнауки Пермского края (МКК ОУ)**, которая

- разрабатывает и утверждает перечень маршрутов с активными способами передвижения в природной среде для групп обучающихся и молодежи;
- проводит для туристов, собирающихся в поход, консультации по выбору маршрута и мерам безопасности;
- экспертно оценивает способность группы пройти данный маршрут и осуществляет выпуск на маршрут;
- отслеживают выполнение группами контрольных сроков и информирует МЧС в случае превышения контрольных сроков;
- рассматривает отчётные документы о совершенных походах;
- принимает решения о присвоении знаков поощрения в детско-юношеском туризме и разрядов по спортивному туризму;
- проводит разбор несчастных случаев, произошедших во время туристических походов, нарушений правил безопасности в походах;
- проводит региональный этап окружного и всероссийского конкурсов туристских походов и экспедиций обучающихся;
- координирует деятельность низовых МКК ОУ в Пермском крае.

В 2019 году МКК ОУ края и МКК ГУ ДО «Пермский краевой центр «Муравейник» зарегистрировали 174 групп (3784 человека).

Диаграмма 4. Информация о регистрации групп и участников туристических маршрутов за 2015 – 2019 годы



В 2019 году продолжила деятельность комиссия по работе с музеями образовательных организаций. Работа этой комиссии осуществляется согласно приказу Министерства образования и науки Пермского края «О деятельности музеев образовательных организаций Пермского края» от 17.08.2016 г. № СЭД-26-01-16-149. Члены комиссии организовывали и участвовали в работе ряда краевых мероприятий, в том числе: конкурс музеев образовательных организаций Пермского края (в заочном туре конкурса приняли участие 80 музеев, было посещено 13 музеев, 18 музеев получили дипломы и призы); Форум музеев образовательных организаций Пермского края (в форуме приняли участие 156 человек, представляющие 33 музея) и др.

Информационное обеспечение

С целью оперативного, объективного и доступного информирования общественности о деятельности Центра, формирования целостного позитивного имиджа; совершенствования информированности граждан о качестве образовательных услуг в учреждении, создания условий для взаимодействия участников образовательного процесса, социальных партнеров, осуществления обмена педагогическим опытом функционирует официальный сайт Центра <http://muraveynik59.ru/>. Кроме того активно развивается и действует группа в Контакте «Пермский краевой центр «Муравейник» <https://vk.com/muraveynikperm>, онлайн-трансляции и важные события Центра освещаются через официальный аккаунт https://instagram.com/pk_muraveynik/ в Instagram. Многие объединения Центра также имеют свои группы ВК, где размещают актуальную информацию по реализации образовательной программы для детей и родителей.



vk.com/muraveynikperm



[@pk_muraveynik](https://instagram.com/pk_muraveynik/)

В Центре работает методическая библиотека, созданная в 1981 году. В настоящее время это одна из наиболее богатых по комплектации методической литературой библиотека, в которой насчитывается около 6 тысяч единиц хранения. В фонде собраны материалы по программному обеспечению образовательного процесса, пособия и рекомендации по организации летнего отдыха детей, литература по организации туристско-краеведческой, музейной и экскурсионной деятельности, по вопросам экологии и природопользования. Особого внимания заслуживает краеведческая литература по истории, культуре, природе Пермского края.

Для педагогов дополнительного образования различных направленностей, учителей-предметников, руководителей музеев образовательных учреждений два раза в год Пермский краевой центр «Муравейник» выпускает информационно-методический сборник, в котором содержатся материалы, освещающие как деятельность центра по различным направлениям, так и опыт работы с детьми образовательных учреждений территорий Пермского края.

Кадровое обеспечение

На момент самообследования коллектив Центра насчитывает 63 сотрудника, из них штатных сотрудников 51 человек. Количество специалистов в Центре:

- административно управленческий персонал – 6 чел.
- основной персонал – 37 чел.
- учебно-вспомогательный персонал – 5 чел.
- обслуживающий персонал – 15 чел.

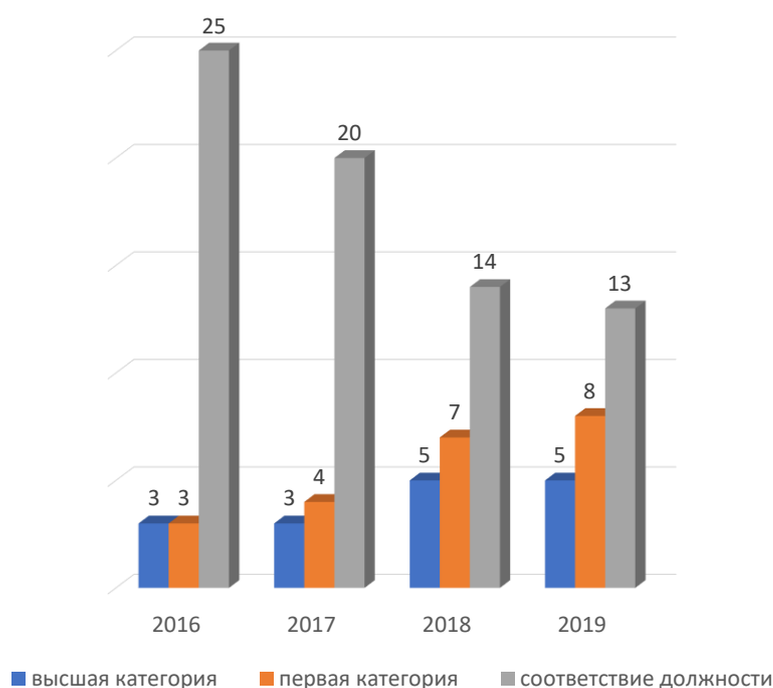
Педагоги дополнительного образования – 21 чел.

Коллектив педагогов Центра (преимущественно женский – около 65%), сегодня состоит из профессионалов с большим опытом и 10-летним и более стажем педагогической деятельности, которых в учреждении 22 человека.

Анализ возрастной характеристики педагогического персонала учреждения показал, что 17 педагогов в возрасте от 35 лет и старше. Подбор молодых квалифицированных кадров – одно из приоритетных направлений кадровой политики Центра, которое реализуется поэтапно.

Самообследование на предмет аттестации педагогических работников выявило следующий уровень профессиональной подготовки педагогических кадров Центра: на 31 декабря 2019 года 5 человек имеют высшую квалификационную категорию, 8 человек – первую квалификационную категорию, 13 педагогических работников – аттестацию на соответствие занимаемой должности.

Диаграмма 5. Сведения об аттестации педагогических работников Центра за 2016-2019 гг., чел.



В 2019 году Почетной грамотой Министерства образования и науки Пермского края удостоены 7 педагогических работников:

- методисты Сосновская Е.Ю., Шлыкова М.В. и Янкина Т.Г.;
- педагоги дополнительного образования Тюленева М.В., Талызин И.А. и Чепкасова С.Г.;

- педагог-организатор Сергеева О.С.

Благодарственным письмом Губернатора Пермского края награждены:

- старший инструктор-методист Зуев А.П.,
- педагог-организатор Латышев И.Н.,
- педагог дополнительного образования Пономарев А.В.

Благодарственным письмом Законодательного собрания Пермского края награждены:

- директор Центра Кольмай Д.В.,
- заместитель директора Центра Митина Е.С.

Благодарностью Министерства физической культуры и спорта Пермского края отмечен старший инструктор-методист Зуев А.П.

Федеральное агентство по недропользованию отметило благодарностью директора Центра Кольмая Д.В., почетной грамотой заместителя директора Центра Митину Е.С.

Материально-техническое обеспечение и оснащенность образовательного процесса

Центру переданы в безвозмездное бессрочное пользование на праве оперативного управления следующее недвижимое имущество:

Земельные участки:

- 1) г. Пермь, ул. Пушкина, 76 – 2100 кв. м;
- 2) г. Пермь, ул. Генкеля, 1«Б» – 1300,53 кв. м;
- 3) Пермский район, дер. Кулики – 19584 кв. м.

Здания и сооружения:

- 1) 2-этажное здание по адресу: г. Пермь, ул. Пушкина, 76 – 1359,9 кв. м;
- 2) 3-этажное здание по адресу: г. Пермь, ул. Генкеля, 1«Б» – 1067 кв. м;
- 3) 2-этажное здание по адресу: г. Пермь, ул. Генкеля, 1«Б» – 664,7 кв. м;

4) Шесть 1-этажных зданий общей площадью 1 127 кв. м., трансформаторная подстанция по адресу: Пермский район, Култаевское сельское поселение, дер. Кулики.

Все здания оснащены системой видеонаблюдения, автоматической пожарной сигнализацией с автономной системой оповещения, системой пожарного мониторинга «Стрелец -мониторинг», кнопками экстренного вызова сотрудников ФГКУ УВО ВНГ России по Пермскому краю, частного охранного предприятия «Ратибор-Прикамье».

Все здания и кабинеты обеспечены выходом в информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет».

Материально-техническая база Центра постоянно пополняется современным оборудованием.

Проведенные работы по ремонту помещений для улучшения материально-технической базы учреждения

За отчетный период по программе «Распределения субсидий на приведение в нормативное состояние материально-технической базы государственных образовательных учреждений подведомственных Министерству образования и науки Пермского края» выполнены работы: по текущим ремонту: корпуса №4 турбазы «Кама»; забора из металлопрофиля 210 метров на турбазе «Кама».

За счет бюджетных средств и средств приносящей доход деятельности: проведены следующие работы: установка новой системы видеонаблюдения зданий по ул. Пушкина, 76 и ул. Генкеля, 1б, а также на турбазе «Кама».

Проведен текущий ремонт помещений: методиста, старшего методиста, заместителя директора, педагогов-организаторов, АХЧ; установлены сплит-системы на 2-ом и 3-им этажах здания по ул. Генкеля, 1Б,

Закуплены современная офисная и учебная мебель, медицинское оборудование, 2 ноутбука, 8 системных блоков, 8 мониторов, 10 гарнитур;

учебная мебель и оборудование для авиамodelьного и радиотехнического творчества.

Материально-техническая база Центра на 2019 год
(г. Пермь, ул. Пушкина, 76)

№ п/п	наименование	Кол-во	Марка, тип
1	Интерактивная доска	3	Smart Board
2	Плоттер	1	Canon iPF6300S
3	Компьютеры	51 3	ИВС-СБ DEXP
4	Токарный станок	1	
5	Сверлильный станок	2	
6	Ноутбук	14	Acer Aspire m1470 Lenovo
7	Лазерный станок	2	Qualitech11G 11909
8	Компьютер, пакет программного обеспечения	12	Apple
9	Документ - камера	2	AverVision
10	Мобильный сканер доски	2	DYMO Mimio
11	3D-сканер	4	EVA-L
12	Система печати трехмерных объектов	8	ZCORPORATION Makerbot Zma pro v2 Wanhao duplicator 2x Mafstro
13	Многофункциональное устройство	5	Kyocera FS-1030MFP/DP Canon Kyocera V2040
14	Интерактивный пол	1	EyePlayEyeStep
15	Сенсорный дисплей 42 с аппаратно-программной платформой	7	Flame 42T
16	Принтер цветной	1	HP Laserjet Pro 400 Color M451dw
17	Принтер	3	HP Laserjet Pro M125
18	Копировальный аппарат	2	Office Center 316
19	Музыкальный центр	1	Polk Audio
20	Учебная установка для демонстрации вращения земли	1	
21	Комплект оборудования видеоконференцсвязи	1	Vidikor

22	Учебно-лабораторный комплект по химии	1	
23	Учебно-лабораторный комплект по биологии	1	
24	Мультимедийный проектор	8	BenQ
25	3D Камера	1	Sony HDR-TD10E
26	Демонстрационный комплект по физике	1	CornelsenExperimenta
27	Микшерский пульт	1	Benringerxenyx 11204
28	Микрофон	3	AKG WMS40mini Vpcalset Schure
29	Факс	1	Brother
30	Сверлильный станок	1	Bosch
31	Рабочее место паяльщика с системой очистки воздуха	8	
32	Многофункциональное устройство	2	HP Laserjet Pro MFP M125
33	Автоматическое место преподавателя	2	
34	Очки виртуальной реальности	1	HTC Vive
35	Фрезерный платформенный станок	1	
36	Фотоаппарат цифровой	1	Nikon
37	Печь СВЧ	1	
38	Холодильник	1	
39	Телевизор ЖК	1	LG
40	Моторизованный экран для проектора	1	
41	Коммутационное оборудование	1	
42	Персональный компьютер	2	DEXP
43	Арт-объект	2	«Медведь», «Сросшиеся ладони»

Материально-техническая база Центра на 2019 год
(г. Пермь, ул. Генкеля, 1Б)

№ п/п	наименование	Кол-во	Марка, тип
1	Компьютеры	45	ИВС-СБ
2	Многофункциональное устройство	12	i-SENSYSMF4550d Kyocera M2040
3	Принтеры	10	XEROX Phazer 316
4	Мультимедийный проектор	3	Roverlight Benq

5	Принтер цветной	2	HP Color Laser Jet Xerox DocuCentr
6	Бензогенератор	2	
7	Копировальный аппарат	5	SHARP Xerox
8	Ноутбук	5	Lenovo, AcerExtensa
9	Факс	2	Panasonic
10	Микшерский пульт	2	ST-102 Benringerxenyx 11204
11	Печь СВЧ	3	Samsung, LG
12	Цифровой фотоаппарат	1	
13	Световой прибор	1	
14	Акустическая система	3	XLISA
15	Микрофон	2	
16	Фрезерный станок с ЧПУ	1	Rabbit SF-1218
17	Токарный станок с ЧПУ	1	ФЗТ-D180
18	Комплект оборудования видеоконференцсвязи	1	Vidikor
19	Моторизованный экран для проектора	1	
20	Автомобиль	4	BA3 21213 GA3 3110 GA3 322132 UAZ PATRIOT
21	Прицеп автомобильный	2	CA3 3402 7149-0000010-02
22	Сверлильный станок	1	
23	Токарный станок	1	
24	Станок для монтажа автомобильных шин	1	
25	Компрессор электрический	1	
26	Холодильник	3	Орск Бирюса
27	Станок лазерной резки	1	
28	Мобильные шатры	4	
29	Телевизор ЖК	1	LG
30	Телевизор проекционный	1	Pioneer
31	Плоттер	2	
32	Устройство для электрической сварки	3	

33	Станок режущий, фуговальный	1	
34	Катамаран туристический	22	
35	Принтер	4	HP 2018
36	Система печати трехмерных объектов	1	
37	Радиостанция	14	Аргут
38	Ламинатор	2	
39	Бензопила	2	Schtil Husevarna
40	Мотопомпа	1	Subaru
41	Бензиновый триммер	2	
42	Системный блок	5	
43	Тренажер стрелковый	1	

Показатели деятельности Центра¹

№ п/п	Показатели	Единица измерения
1.	Образовательная деятельность	
1.1	Общая численность учащихся, в том числе:	1 176 чел.
1.1.1	Детей дошкольного возраста (3 - 7 лет)	-
1.1.2	Детей младшего школьного возраста (7 - 11 лет)	319 чел.
1.1.3	Детей среднего школьного возраста (11 - 15 лет)	534 чел.
1.1.4	Детей старшего школьного возраста (15 - 17 лет)	323 чел.
1.2	Численность учащихся, обучающихся по образовательным программам по договорам об оказании платных образовательных услуг	0 чел.
1.3	Численность/удельный вес численности учащихся, занимающихся в 2-х и более объединениях (кружках, секциях, клубах), в общей численности учащихся	-
1.4	Численность/удельный вес численности учащихся с применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения, в общей численности учащихся	638 чел./ 54,2%

¹ Утверждены приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 10 декабря 2013 г. № 1324

1.5	Численность/удельный вес численности учащихся по образовательным программам для детей с выдающимися способностями, в общей численности учащихся	-
1.6	Численность/удельный вес численности учащихся по образовательным программам, направленным на работу с детьми с особыми потребностями в образовании, в общей численности учащихся, в том числе:	15 чел./ 1,3%
1.6.1	Учащиеся с ограниченными возможностями здоровья	15 чел./ 1,3%
1.6.2	Дети-сироты, дети, оставшиеся без попечения родителей	-
1.6.3	Дети-мигранты	-
1.6.4	Дети, попавшие в трудную жизненную ситуацию	-
1.7	Численность/удельный вес численности учащихся, занимающихся учебно-исследовательской, проектной деятельностью, в общей численности учащихся	-
1.8	Численность/удельный вес численности учащихся, принявших участие в массовых мероприятиях (конкурсы, соревнования, фестивали, конференции), в общей численности учащихся, в том числе:	607 чел./51,6%
1.8.1	На муниципальном уровне	66 чел./5,61%
1.8.2	На региональном уровне	353 чел./ 30,01%
1.8.3	На межрегиональном уровне	70 чел./5,95%
1.8.4	На федеральном уровне	83 чел./7,05%
1.8.5	На международном уровне	35 чел. /2,98%
1.9	Численность/удельный вес численности учащихся - победителей и призеров массовых мероприятий (конкурсы, соревнования, фестивали, конференции), в общей численности учащихся, в том числе:	288 чел./24,48%
1.9.1	На муниципальном уровне	36 чел./3,06%
1.9.2	На региональном уровне	135 чел./11,47%
1.9.3	На межрегиональном уровне	68 чел./5,78%
1.9.4	На федеральном уровне	25 чел./2,12%
1.9.5	На международном уровне	24 чел./2,05%
1.10	Численность/удельный вес численности учащихся, участвующих в образовательных и социальных проектах, в общей численности учащихся, в том числе:	16 чел./1,3%
1.10.1	Муниципального уровня	2 чел./0,1%

1.10.2	Регионального уровня	-
1.10.3	Межрегионального уровня	-
1.10.4	Федерального уровня	14 чел./1,2%
1.10.5	Международного уровня	-
1.11	Количество массовых мероприятий, проведенных образовательной организацией, в том числе:	154 ед.
1.11.1	На муниципальном уровне	-
1.11.2	На региональном уровне	73 ед.
1.11.3	На межрегиональном уровне	2 ед.
1.11.4	На федеральном уровне	77 ед.
1.11.5	На международном уровне	2 ед.
1.12	Общая численность педагогических работников	26 чел.
1.13	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	22 чел./ 84,6%
1.14	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	16 чел./ 61,5%
1.15	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование, в общей численности педагогических работников	2 чел./ 7,6%
1.16	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	2 чел./ 7,6%
1.17	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	12 чел./ 46,1%
1.17.1	Высшая	5 чел./ 19,2%
1.17.2	Первая	7 чел./ 27%
1.18	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников, педагогический стаж работы которых составляет:	
1.18.1	До 5 лет	6 чел./ 23,1%

1.18.2	Свыше 30 лет	4 чел./ 15,4%
1.19	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте до 30 лет	7 чел./ 27%
1.20	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте от 55 лет	4 чел./ 15,4%
1.21	Численность/удельный вес численности педагогических и административно-хозяйственных работников, прошедших за последние 5 лет повышение квалификации/профессиональную переподготовку по профилю педагогической деятельности или иной осуществляемой в образовательной организации деятельности, в общей численности педагогических и административно-хозяйственных работников	57 чел. / 93,4%
1.22	Численность/удельный вес численности специалистов, обеспечивающих методическую деятельность образовательной организации, в общей численности сотрудников образовательной организации	9 чел./ 17,6%
1.23	Количество публикаций, подготовленных педагогическими работниками образовательной организации:	
1.23.1	За 3 года	33 ед.
1.23.2	За отчетный период	10 ед.
1.24	Наличие в организации дополнительного образования системы психолого-педагогической поддержки одаренных детей, иных групп детей, требующих повышенного педагогического внимания	да
2.	Инфраструктура	
2.1	Количество компьютеров в расчете на одного учащегося	0,3 ед.
2.2	Количество помещений для осуществления образовательной деятельности, в том числе:	13 ед.
2.2.1	Учебный класс	12 ед.
2.2.2	Лаборатория	-
2.2.3	Мастерская	-
2.2.4	Танцевальный класс	-
2.2.5	Спортивный зал	1 ед.
2.2.6	Бассейн	-
2.3	Количество помещений для организации досуговой деятельности учащихся, в том числе:	2 ед.

2.3.1	Актовый зал	2 ед.
2.3.2	Концертный зал	-
2.3.3	Игровое помещение	-
2.4	Наличие загородных оздоровительных лагерей, баз отдыха	да
2.5	Наличие в образовательной организации системы электронного документооборота	да
2.6	Наличие читального зала библиотеки, в том числе:	нет
2.6.1	С обеспечением возможности работы на стационарных компьютерах или использования переносных компьютеров	да
2.6.2	С медиатекой	да
2.6.3	Оснащенного средствами сканирования и распознавания текстов	да
2.6.4	С выходом в Интернет с компьютеров, расположенных в помещении библиотеки	нет
2.6.5	С контролируемой распечаткой бумажных материалов	да
2.7	Численность/удельный вес численности учащихся, которым обеспечена возможность пользоваться широкополосным Интернетом (не менее 2 Мб/с), в общей численности учащихся	1 176 чел./ 100%

Приложение 1
к отчету результатах
самообследования

**Наиболее значимые достижения обучающихся ГУ ДО «Пермский краевой
центр «Муравейник» за 2019 год**

№	Полное название мероприятия	Сроки проведения	Результат	Ф.И. обучающегося	Объединение	Ф.И.О. педагога
1	Интеллектуальная олимпиада Приволжского федерального округа среди школьников. Региональный этап первенства по игре "Что? Где? Когда?"	24.02.2019	1 место, выход в окружной этап	Лукин Максим, Онучин Василий, Няшин Максим	"Игры разума"	Пономарёв А.В.
2	Региональный этап Всероссийской олимпиады по 3D-технологиям	18.01.2019.	1 место	Отинов Павел	Инженерное 3D-моделирование	Шулятьев А.Ф.
3	Региональный этап Всероссийской олимпиады по 3D-технологиям	18.01.2019.	2 место	Власовских Дарья, Харина Мария	Инженерное 3D-моделирование	Шулятьев А.Ф.
4	III региональный чемпионат "ЮниорПрофи"	23.01.2019.	1 место	Власовских Дарья, Харина Мария	Инженерное 3D-моделирование	Шулятьев А.Ф.
5	Региональный Этап "Всероссийской олимпиады по 3D-технологиям - Наставничество"	28.02.2019.	1 место	Грачев Никита, Маторин Максим	Инженерное 3D-моделирование	Шулятьев А.Ф.
6	Региональный Этап "Всероссийской олимпиады по 3D-технологиям - Наставничество"	28.02.2019.	2 место	Неволин Олег, Лавров Лев	Инженерное 3D-моделирование	Шулятьев А.Ф.
7	Региональный этап V Чемпионата "WS"	23.01.2019	3 место	Отинов Павел	Инженерное 3D-моделирование	Шулятьев А.Ф.
8	II краевой конкурс "Их имена на карте Пермского края"	январь-февраль 2019	диплом 3 степени	Гнедовская Настя	Основы компьютерной грамотности	Тюленева М.В.
9	Региональный этап XX Всероссийской олимпиады научно-исследовательских и учебно-исследовательских проектов детей и молодежи по проблемам	январь-март 2019	диплом 3 степени	Батуев Иван Рогачева Кристина	Основы компьютерной грамотности	Тюленева М.В.

	защиты окружающей среды «Человек - Земля - Космос» (Олимпиада «Созвездие-2019»)					
10	Региональный этап Всероссийской олимпиады по 3D-технологиям начальный уровень "3D- Фишки"	Февраль, 2019	диплом 3 место	Микерина Лиза Микерина Ксения	Школа юных изобретателей	Мохова К.С.
11	Региональная комплексная олимпиада по школьному краеведению "Рысенок" 2 тур тематическая олимпиада "Города Пермского края" среди 6 классов	февраль	1 место 2 место 3 место	Басалгина Олеся Шехова Дана Ширинкин Лев	ПО-дорожник-4	Чепкасова С. Г.
12	Интеллектуальная олимпиада Приволжского федерального округа среди школьников. Окружной этап первенства по игре "Что? Где? Когда?"	04-05.03.2019	1 место	Онучин Василий, Няшин Максим, Сапунов Ярослав, Усов Лев, Хрущев Кирилл, Шиловский Максим	"Игры разума"	Пономарёв А.В.
13	Кубок Европы по интеллектуальным играм среди учащихся 5-7 классов	09-10.02.2019	2 место в основном турнире по игре "Что? Где? Когда?", 1 место в турнирах по играм "Брейн-ринг" и "Своя игра"	Олейниченко Максим, Передеренко Михаил, Кузнецова Таисия, Бариева Алена, Синцов Артем, Бурдин Матвей	"Игры разума"	Пономарёв А.В.
14	Межрегиональный фестиваль интеллектуальных игр "Кубок Друзей"	02-03.03.2019	1 место в старшей группе	Якушева Екатерина, Нелюбина Светлана, Кунина Елизавета, Сурнина Дарья, Онучин Василий, Лукин Максим	"Игры разума"	Пономарёв А.В.

15	Межрегиональный фестиваль интеллектуальных игр "Кубок Друзей"	02-03.03.2019	1 место в младшей группе	Одинцов Олег, Олейниченко Максим, Зянчурин Даниил, Бикаева Алина, Кузнецова Таисия, Бариева Алена	"Игры разума"	Пономарёв А.В.
16	Интеллектуальная олимпиада ПФО среди школьников «Решение изобретательских задач»	01.03.2019	участие	Глотова Диана Муравьева Анастасия	Дизайн-студия "Жираф"	Горбачева Т.Ю.
17	Сибирская межрегиональная олимпиада школьников по черчению	01.02.2019	Диплом III степени	Елтышева Кристина	Дизайн-студия "Жираф"	Горбачева Т.Ю.
18	Всероссийский Конкурс 3D-моделирования и 3D-печати "Вздумай"	30.03.2019.	3 место	Исайкин Родион, Науменко Илья	Инженерное 3D-моделирование	Шулятьев А.Ф.
19	Региональный конкурс детских инженерных команд «Рыцари творчества»	28.03.2019	диплом 2 место	Микерина Лиза	Школа юных изобретателей	Мохова К.С.
	Межрегиональный конкурс "Радиолобитель года" среди обучающихся	23-26 апреля 2019 г.	Диплом I степени	Котельников Глеб Команда "Синхронус": Беляев Владислав, Романенко Семён, Соснин Марк	"Электроника и Автоматика"	Савчук А.М.
	Кубок Пермского края по игре "Что? Где? Когда?" среди учащихся 5-7 классов. Финальный этап	14.04.2019	1 место	Олейниченко Максим, Передеренко Михаил, Кузнецова Таисия, Бариева Алена, Синцов Артем, Бурдин Матвей	"Игры разума"	Пономарёв А.В.
	Чемпионат России по игре "Что? Где? Когда?" среди школьников	01-03.05.2019	2 место в старшей группе	Онучин Василий, Няшин Максим, Луценко Александр,	"Игры разума"	Пономарёв А.В.

				Лукин Максим, Назаров Максим, Петрова Анна		
	Чемпионат России по игре "Что? Где? Когда?" среди школьников	01-03.05.2019	3 место в младшей группе	Одинцов Олег, Олейниченко Максим, Зянчурин Даниил, Бикаева Алина, Кузнецова Таисия, Передеренко Михаил	"Игры разума"	Пономарёв А.В.
	Чемпионат Европы по игре "Что? Где? Когда?" среди школьников	10-12.05.2019	2 место в старшей группе	Онучин Василий, Няшин Максим, Луценко Александр, Лукин Максим, Назаров Максим, Петрова Анна	"Игры разума"	Пономарёв А.В.
	Чемпионат Европы по игре "Что? Где? Когда?" среди школьников	10-12.05.2019	2 место в младшей группе	Одинцов Олег, Олейниченко Максим, Зянчурин Даниил, Бикаева Алина, Кузнецова Таисия, Передеренко Михаил, Ефимова Дарья	"Игры разума"	Пономарёв А.В.
	Краевой фестиваль интеллектуальных игр "Кубок Друзей"	18-19.05.2019	1 место в младшей группе	Онучин Василий, Няшин Максим, Луценко Александр, Лукин Максим, Назаров Максим, Романова Юлия	"Игры разума"	Пономарёв А.В.
	Краевой фестиваль интеллектуальных игр "Кубок Друзей"	18-19.05.2019	2 место в младшей группе	Усов Лев, Хрущев Кирилл,	"Игры разума"	Пономарёв А.В.

				Леготкин Глеб, Шиловский Максим		
24	Краевой конкурс «Юные техники изобретатели Пермского края»	13.04.2019	Диплом	Фадина Мария	Дизайн-студия "Жираф"	Горбацевич Т.Ю.
32	Первенство Пермского края по ракетомодельному спорту среди обучающихся	25-26.05. 2019 г.	3 место	Березин Никита	Авиамоделирование	Подольский С.В.
34	Краевой конкурс «Юные техники изобретатели Пермского края»	13.04.2019	2 и 3 место	Аркадьев Степан, Мазейн Сергей	Авиамоделирование	Подольский С.В.
35	Начальный уровень (3D-Фишки) регионального отборочного этапа «Всероссийской олимпиады по 3D технологиям»	03.04.2019	Диплом 3 степени	Микерина Елизавета, Микерина Ксения	Школа юных изобретателей	Мохова К.С.
36	Краевой конкурс «Юные техники изобретатели Пермского края»	13.04.2019	Диплом 3 степени	Трушников Алена	Школа юных изобретателей	Мохова К.С.
41	Краевой телевизионный конкурс «Формула успеха»	01.04.2019	участие	Юлия Тетенова	Молодежные медиа. ЮН ПРЕСС	Логинова Н.А.
43	Отряд Лиги юных журналистов в МДЦ «Артек»	май-июнь 2019 г.	участие	Света Жежера	Молодежные медиа. ЮН ПРЕСС	Логинова Н.А.
	Телевизионный конкурс детского творчества "Формула успеха"	01.04.2019	финалист	Самаров Андрей	ПО-дорожник 1	Чепкасова С. Г.
	Передача "Диалог с молодыми" на радио Пермского края	13.06.2019	участие	Габова Александра Герасименко Арина Долныкова Алиса Харлан Юлия Ильина Анастасия Чувашева Алсу	Авторская песня	Коротаева Елена Руслановна
	Первенство Пермского края по спортивному туризму на пешеходных дистанциях среди обучающихся дистанция пешеходная - связка дистанция пешеходная -	24-28.06.2019	1 место 2 место	Лоскутова Александра Слотин Тимофей Ренев Дмитрий Новикова Юля	"Спортивный туризм"	Слотина С.В.

	группа					
	Краевые соревнования по рогейну бегом	06.04.2019	3 место 2 место	Варанкин Егор Бритвин Николай	Спортивная радиопеленгация	Талызин И.А
	Региональная олимпиада по школьному краеведению "Рысенок" 3 тур "Традиционные промысла. Занятия населения Пермского края""	май.19	1,2,3 места	Дабулы Иван- 1 место Селуков Никита-3 место Максим Попков- 2 место	ПО- дорожник 1 ПО- дорожник 2 ПО- дорожник 4	Чепкасова С. Г.
	Первенство УрФО по радиоспорту	18.05.2019	1 место 3 место	Варлашова Алёна Букирева Екатерина	Спортивная радиопеленгация	Талызин И.А
	Первенство ПК по радиоспорту среди обучающихся		2 место 1 место 2 место 1 место 1 место 3 место 3 место	Гилев Данил Долгих Андрей Варлашова Алена Волк Екатерина Гилев Алексей Поплаухин Петр Волк Лев Мартынова Анастасия Букирева Екатерина Долгих Наталья	Спортивная радиопеленгация	И.А.Талызин
	Всероссийские соревнования по радиоспорту "Золотая осень-2019" дистанция классика дисциплина 3,5 МГц, 144 МГц, командный результат	20-25 сентября 2019	3 место	Варлашова Алена Букирева Екатерина Гилев Алексей Мартынова Анастасия Табурца Анжелика	Спортивная радиопеленгация	И.А.Талызин
	Всероссийский слет туристов-краеведов	сентябрь, 2019	участие	Гараева Сабина Фирсова Юлия Терешин Артем Ренев Дмитрий Черных	Спортивный туризм Я познаю мир Туристы-краеведы	Слотина С.В. Шиманова Т.И. Нечаева Т.В.

				Александр Конев Тимофей Козлов Роман		
	Турнир по игре "Что? Где? Когда?" в рамках лагеря интеллектуальных игр "Прекрасное далёко - 2019"	16- 23.08.2019	1 место в старшей и младшей группе	Назаров Максим, Якушева Екатерина, Усов Лев, Шестакова Екатерина, Сурнина Дарья Одинцов Олег, Передеренко Михаил, Кузнецова Таисия, Ефимова Дарья, Олейниченко Максим, Тихонов Тимофей	"Игры разума"	Пономарёв А.В.
	Региональный этап открытого чемпионата среди команд школьников 8-11-х классов по играм «Что? Где? Когда?» и «Брейн-ринг» на тему «География» в ПФО	29.09.2019	1 место	Якушева Екатерина, Назаров Максим, Романова Юлия, Бикаева Алина, Шиловский Максим, Пфлигер Эдуард	"Игры разума"	Пономарёв А.В.
	Всероссийский фестиваль научно-технического творчества «Траектория технической мысли - 2019», Всероссийская научно-техническая олимпиада по авиамоделированию, г. Москва, 2019 г.	26.06-04.07. 2019.	1, 2, 3 место в разных классах моделей.	Аркадьев Степан Мырзин Иван Мазеин Сергей	Авиамоделирование	Подольский С.В.
	Всероссийский конкурс «ЮТИ - МАКС-2019», в рамках Международного авиационно-космического салона «МАКС-2019»	27.08- 01.09.2019 г.	участие	Аркадьев Степан, Мазеин Сергей	"Авиамоделирование"	Подольский С.В.
	Турнир по игре "Что? Где? Когда?" в рамках фестиваля интеллектуальных игр "Умка - Кубок Урала"	25- 27.10.2019	1 место в младшей группе	Передеренко Михаил, Ефимова Дарья, Олейниченко Максим,	"Игры разума"	Пономарёв А.В.

				Бариева Алена, Жихарев Виктор, Тихонов Тимофей		
	Кубок мэра Казани по игре "Что? Где? Когда?"	14- 15.12.2019	2 место в младшей группе	Романова Юлия, Назаров Максим, Одинцов Олег, Петрова Анна	"Игры разума"	Пономарёв А.В.
	Кубок мэра Казани по игре "Что? Где? Когда?"	14- 15.12.2019	1 место в младшей группе	Передеренко Михаил, Ефимова Дарья, Кузнецова, Олейниченко Максим, Бариева Алена, Жихарев Виктор	"Игры разума"	Пономарёв А.В.
	Кубок мэра Казани по игре "Что? Где? Когда?"	14- 15.12.2019	1 место в старшей группе	Романова Юлия, Назаров Максим, Одинцов Олег, Якушева Екатерина, Усов Лев, Шиловский Максим	"Игры разума"	Пономарёв А.В.
	Межрегиональный конкурс социальных видеороликов, мультипликационных фильмов и комиксов "Давайте жить дружно" . Номинация "Комикс"	31.10.2019 г.	Победитель	Муравьёва Анастасия	Уроки психологи и	Мехоношин А.П.
	Краевые соревнования по спортивному туризму в группе дисциплин «маршрут» среди обучающихся в 2019 году номинация "Туристская экспедиция" группа маршруты 2 степени сложности	декабрь 2019 г.	2 место (команда)	Десятков Иван Малышев Илья Самаров Андрей Чепелев Богдан Ульянова Виктория	По- дорожник 1	Чепкасова С. Г.
	Краевые соревнования по спортивному туризму в группе дисциплин «маршрут»	декабрь 2019 г.	3 место	команда	Я познаю мир	Шиманова Татьяна Ивановна

	среди обучающихся в 2019 году номинация "Туристская экспедиция" группа - маршруты 1 степени сложности					
--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

Организация и проведение мероприятий ГУ ДО «Пермский краевой центр «Муравейник» в 2019 году

Одним из важнейших направлений деятельности Центра является организация и проведение мероприятий для обучающихся и педагогов Пермского края. За отчетный период проведено 154 массовых мероприятия, в том числе 73 краевых мероприятия, а также обеспечено участие пермских ребят в 81 мероприятии на всероссийском и международном уровнях. Кроме того, в 2019 году Центр по заданию Министерства образования и науки Пермского края выступил организатором заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников по математике.

В соответствии с планом краевых мероприятий на 2019 год проведен краевой конкурс исследовательских краеведческих работ обучающихся «Отечество», в заочном туре Конкурса приняли участие 128 обучающихся из 74 образовательных организаций и 28 территорий Пермского края. В очном туре участвовали 67 обучающихся, 49 образовательных организаций из 20 территорий Пермского края. По итогам краевого конкурса пятеро обучающихся были приглашены на очный этап финала Всероссийского конкурса исследовательских краеведческих работ обучающихся «Отечество». 1 участник Всероссийского конкурса «Отечество» стал победителем.

В региональном этапе Всероссийской олимпиады среди школьников по 3D технологиям, проводимом в январе 2019 г., участвовали 136 школьников из 19 образовательных организаций Пермского края в возрасте от 10 до 17 лет из 6 территорий Пермского края. В олимпиаде, проводимой в декабре 2019 г., участвовало 130 школьников из 22 образовательных организаций Пермского края с 5 по 9 класс. Олимпиада проходила по двум направлениям в двух возрастных категориях (5-6 класс, 7-9 класс): объемное рисование, 3D-моделирование.

В 2019 году проходил продвинутый уровень (Наставничество) регионального этапа открытой «Всероссийской олимпиады по 3D технологиям». На соревновательной площадке встретились 33 участника образовательных организаций Пермского края из г. Пермь, Пермского района. Участниками Олимпиады были обучающиеся в двух возрастных категориях: от 14 до 17 лет (8-11 класс) – 2 человека, от 17 лет до 21 года (студенты 1-4 курсов СПО и ВУЗов) – 1 человек.

В течение года проводится соревнования Пермского края по спортивному туризму. В феврале 2019 года состоялось первенство Пермского края по спортивному туризму на лыжных дистанциях среди обучающихся в с. Сергино,

Нытвенский район. Общее число участников (без тренеров и представителей) – 91 чел., из 6 образовательных организаций 5 территорий Пермского края. По итогам Первенства сформирована сборная команда, которая представила Пермский край на Всероссийских соревнованиях в г. Йошкар-Оле с 13 по 18 марта 2019 г. В командном зачёте спортсмены Пермского края заняли 1 место.

В феврале 2019 года состоялся начальный уровень (3D-фишки) регионального этапа открытой «Всероссийской олимпиады по 3D технологиям», в котором приняли участие 50 школьников из 8 образовательных организаций Пермского края в возрасте от 7 до 10 лет.

В Первенстве Пермского края по авиационным зальным метательным моделям планеров класс F-1E(N) среди обучающихся в 2019 году приняло участие 50 человек из 7 образовательных учреждений 4 муниципальных образований Пермского края. Данные соревнования проводятся совместно с Федерацией авиамodelьного спорта Пермского края.

Первенство Пермского края по судомodelьному спорту традиционно проводится совместно с Федерацией судомodelьного спорта Пермского края. В Первенстве Пермского края по судомodelьному спорту (закрытый водоем) среди обучающихся приняло участие 33 человека из 5 учреждений Пермского края, а в Первенстве Пермского края по судомodelьному спорту (открытый водоем) среди обучающихся – 26 человек из 3 учреждений Пермского края.

Также соответствии с планом краевых мероприятий на 2019 год в январе-феврале 2019 года был проведен Региональный этап XX Всероссийской олимпиады научно-исследовательских и учебно-исследовательских проектов детей и молодежи по проблемам защиты окружающей среды «Человек-Земля-Космос» (Олимпиада «Созвездие-2019»). Цель Олимпиады – выявление, развитие и поддержка одаренных и талантливых детей и молодежи в области научно-технического творчества, развитие интереса у детей и молодежи к инженерно-техническим и исследовательским профессиям. Олимпиада проводилась заочно. В Олимпиаде приняли участие 130 человек из 27 образовательных организаций 10 муниципалитетов Пермского края: Добрянского, Карагайского, Нытвенского, Пермского и Чусовского районов и городов Березники, Пермь, и городских округов Краснокамского, Соликамского и Чайковского. Олимпиада проводилась в двух возрастных группах: младшая 10-13 лет, старшая 14-18 лет. 23 работы были рекомендованы для участия в финале олимпиады.

Традиционно в начале года был проведен региональный этап всероссийской олимпиады школьников по 22 общеобразовательным предметам. В 2019 году в олимпиаде приняли участие 1218 обучающихся – представители 43 территорий Пермского края. Стоит отметить, что количество участников регионального этапа в 2018 году было на 19 человек больше, чем в 2019 году, количество победителей и призеров осталось тем же относительно 2018 года.

Региональный этап олимпиады имени Л. Эйлера по математике для обучающихся 7-8 классов в 2019 году проводился в Пермском крае в третий раз. В олимпиаде приняли участие 66 обучающихся из 7 территорий Пермского края. По итогам олимпиады определились шесть победителей и 14 призеров. По результатам всех субъектов Российской Федерации победители и призеры будут приглашены на заключительный (финальный) этап олимпиады, которая будет проходить в г. Кирове.

Также был Центр провел региональный этап олимпиады по физике имени Дж. К. Максвелла. В 2019 году олимпиада проводилась в Пермском крае в третий раз. В олимпиаде приняли участие 60 обучающихся из 10 территорий Пермского края. По итогам олимпиады определились четыре победителя и 11 призеров. По результатам всех субъектов Российской Федерации победители и призеры будут приглашены на заключительный (финальный) этап олимпиады, которая будет проходить в г. Сочи в образовательном центре «Сириус». Высокий уровень знаний на региональном этапе олимпиады продемонстрировали участники из г. Перми.

В 2019-м году по инициативе региональной общественной организацией поддержки ветеранов военной службы «Офицерский клуб» и при поддержке Министерства образования и науки Пермского края был проведен второй раз региональный этап Всероссийского конкурса творческих проектов учащихся, студентов и молодежи «Моя семейная реликвия». На региональный отборочный тур было прислано 67 работ. Работы, занявшие первые места в своих номинациях, были отобраны и переданы в Оргкомитет Всероссийского конкурса творческих проектов учащихся, студентов и молодежи «Моя семейная реликвия».

Прошла региональная олимпиада по школьному краеведению. Состоялся очный тур краевого этапа региональной олимпиады по школьному краеведению. В нем приняли участие 29 учащихся 29 образовательных организаций 9 территорий Пермского края. Четыре участника были рекомендованы и приняли участие во Всероссийской олимпиаде по школьному краеведению в г. Москве.

С 11 марта по 20 апреля 2019 г. были организованы и проведены учебно-тренировочные сборы по подготовке обучающихся к заключительному этапу Всероссийской олимпиады школьников в 2018/2019 учебном году. В учебно-тренировочных сборах приняли участие 167 обучающихся из 20 территорий Пермского края. Представлять Пермский край на заключительном этапе Всероссийской олимпиады школьников в 2018/2019 учебном году будет 58 обучающихся из 8 территорий Пермского края.

С 11 марта по 13 апреля 2019 года был проведен конкурс «Юные техники и изобретатели Пермского края». Конкурс проводился в два этапа: с 11 марта по 31 марта 2019 года – заочный этап, 13 апреля 2019 года состоялась финальная конференция. В конкурсе приняли участие 160 обучающихся из 39 образовательных организаций 9 муниципальных образований Пермского края: г.

Березники, г. Пермь, Добрянский, Карагайский, Нытвенский, Пермский, Уинский районы, Соликамский и Чайковский городские округа. По результатам заочного этапа на финальную конференцию Конкурса были приглашены 45 участников из 7 территорий Пермского края (г. Березники, г. Пермь, Добрянский, Карагайский, Пермский районы, Соликамский и Чайковский городские округа). Все участники финальной конференции были награждены дипломами и призами, а также пригласительными билетами от партнеров «Парк науки».

С 21 по 27 апреля 2019 года в Пермском крае впервые был проведен заключительный этап всероссийской олимпиады школьников по математике Министерством образования и науки Пермского края совместно с государственным учреждением дополнительного образования «Пермский краевой центр «Муравейник». В олимпиаде приняли участие 378 обучающихся из 66 субъектов Российской Федерации и 91 сопровождающее лицо. Для участников и сопровождающих лиц, начиная с первого дня Олимпиады, проводились научно-познавательные мероприятия – лекции, профориентационные мероприятия, интеллектуальные игры, культурно-просветительские мероприятия – интеллектуальная игра «Что? Где? Когда?», обзорная экскурсия по г. Перми, посещение Кунгурской ледяной пещеры, экскурсия по ФГБОУ ВО «Пермский государственный национальный исследовательский университет».

Олимпиада состояла из двух письменных туров продолжительностью по 5 астрономических часов каждый. Участники олимпиады допускались до всех предусмотренных программой туров. Олимпиадные состязания проводились отдельно для каждой возрастной параллели 9, 10, 11 классов. Победителями были признаны 12 участников, призерами – 143 участника.

В апреле-мае 2019 года состоялся региональный этап Всероссийского конкурса молодежных авторских проектов и проектов в сфере образования, направленных на социально-экономическое развитие российских территорий «Моя страна – моя Россия». Цель Конкурса – привлечение молодежи к участию в социально-экономическом развитии Пермского края – разработке и реализации проектов, направленных на совершенствование социальной, научной и педагогических сфер; поддержка проектов и инициатив, создающих возможности для личной и профессиональной самореализации молодых граждан. Участие в конкурсе приняло 32 участника из 12 территорий Пермского края в возрасте от 14 до 35 лет. Региональный этап конкурса предполагал 19 номинаций по основным направлениям социально-экономического развития региона.

В апреле 2019 г. Министерство образования и науки Пермского края совместно с «Агентством стратегических инициатив по продвижению новых проектов» и ГУ ДО «Пермский краевой центр «Муравейник» запустили новый этап стратегической инициативы «Кадры будущего для регионов» Пермского края. Инициатива направлена на формирование и развитие лидерских команд из активных, амбициозных и неравнодушных школьников, способных и готовых

включиться в проектирование и реализацию важных для своего региона социально-экономических проектов. Участники – инициативные школьники Пермского края 14-17 лет, студенты профессиональных организаций, а также тьюторы – студенты Перми, наставники – представители различных сфер и сообществ. С 9 по 11 августа 2019 г. на площадке Пермского кадетского корпуса ПФО им. Героя России Ф. Кузьмина прошел трехдневный образовательный лагерь «Губернаторская школа» стратегической инициативы «Кадры будущего для регионов» Пермского края. Участие в лагере приняло 189 обучающихся и студентов профессиональных образовательных учреждений Пермского края в возрасте 14-17 лет, 16 тьюторов – студенты пермских вузов и молодые педагоги, 16 наставников – представители научного, профессионального сообщества региона. В течение трех дней участники вместе с тьюторами и наставниками под руководством федеральных тренеров разработали 18 проектов, направленных на культурное и социально-экономическое развитие региона.

В июне 2019 года прошли следующие соревнования по спортивному туризму – первенство Пермского края по спортивному туризму на пешеходных дистанциях среди обучающихся. Соревнования проводились в Пермском районе на т/б «Кама ГУ ДО «Пермский краевой центр «Муравейник». В Первенстве участвовали 161 обучающийся из 10 территорий Пермского края. По итогам Первенства сформирована сборная команда, которая представила Пермский край на Всероссийских соревнованиях в г. Коврове Владимирской области 10-15 июля 2019 года.

В 2019 году пятый раз Центр совместно с Федеральным центром технического творчества учащихся (г. Москва) провели с 26 июня по 04 июля на аэродроме «Луговское» Всероссийскую научно-техническую олимпиаду по авиамоделированию среди обучающихся в номинации: радиоуправляемые модели и Первенство России по авиационным радиоуправляемым моделям. В соревнованиях приняло участие 120 участников (73 ребенка, 23 руководителя, 24 родителя) из 9 субъектов Российской Федерации: Кировской, Московской, Нижегородской, Новосибирской, Свердловской, Томской областей, Пермского края, Республики Татарстан, Республики Удмуртия. Команды субъектов РФ были представлены 21 организацией, реализующими дополнительные образовательные программы технической направленности. По результатам соревнований команда Пермского края заняла 2 место в старшей возрастной группе, 3 место в общекомандном зачете.

Провели краевой профильный политехнический лагерь «Муравейник». Лагерь проходил с 16 по 29 июля 2019 г. на туристической базе «Кама», д. Кулики Пермского района Пермского края. В соответствии с направлением и уровнем подготовки обучающихся были сформированы 3 профильных отряда, а внутри временные подгруппы, на которые отряды поделены в зависимости от содержания занятий, делами, мероприятиями: 1 профильный отряд юных авиамodelистов; 2 профильный отряд юных изобретателей, робототехников; 3 профильный отряд юных дизайнеров. В течение смены профильного лагеря

происходило обучение участников, согласно образовательной программе. Ребята обучались 3-4 часа в день. Всего в Лагере приняли участие 68 юных техников из 10 образовательных организаций 8 муниципальных образований и городов Пермского края.

Смена многопрофильного лагеря «Муравейник» собрала 77 детей более чем из пяти территорий Пермского края с 1 по 14 августа 2018 года. В ней приняли участие ребята из Березников, Кунгура, Лысьвы, Нытвы, Перми, Пермского района, Соликамска и Чайковского. В течение смены для участников была организована образовательная программа по трем блокам: гуманитарные, технические и естественнонаучные знания. Концептуальная идея смены – развитие цивилизаций. Отряды стали племенами разных народов: воды, земли и воздуха, и все творческие, образовательные и спортивные мероприятия помогали ребятам «прокачивать» именно свое племя. Ребята ставят высокую оценку лагерю. 80% участников смены выражает желание приехать в лагерь в следующем году. Примечательно, что 3 человека, которые хотели покинуть лагерь в первой половине смены, влились в коллектив и не просто остались довольны программой, но и выразили желание поехать на многопрофильную смену в следующем году.

С 16 по 29 августа юные журналисты со всего края провели на профильной лагерной смене «Пермский медийный стиль». Две недели ребята слушали мастер-классы от ведущих специалистов Пермского края. О «болях» главного редактора и особенностях работы с интернет-порталом рассказала Екатерина Вохмянина, главный редактор сайта 59.RU. Светлана Шестакова, радиоведущая NRG-Пермь, провела мастер-класс по постановке речи, а Егор Умнов, главный редактор городского медиа «Дзе», рассказал о способах создания, развития и продвижения собственного медиа. Анна Зуева, руководитель ПРОО «Территория семьи», и Александр Паньков, создатель проекта «ExcitingRussia», поделились секретами продвижения в Instagram и YouTube. В течение всей смены ребята создавали собственные медиапродукты, применяя новые знания и умения, советуясь с приглашенными спикерами. В конце смены участники защищали свои проекты перед экспертной комиссией.

По итогам заочного тура на финальную часть XXII Всероссийской олимпиады по школьному краеведению были приглашены из Пермского края 4 человека. Они приняли участие в следующих номинациях: «Военная история», «Культурное наследие», «Этнография. Два участника от Пермского края стали дипломантами финала XXII Всероссийской олимпиады по школьному краеведению. Еще два участника делегации стали призерами – 2 место.

Традиционно с Министерством образования и науки Пермского края центр провел школьный и муниципальный этап всероссийской олимпиады школьников по 22 общеобразовательным предметам. В 2019 году в школьном этапе приняли участие 218 355 человек из 46 территорий Пермского края (67 496 победителей и призеров), в муниципальном этапе – 27 968 человек из 48 территорий Пермского края (8 649 победителей и призеров).

Проведено Первенство Пермского края по радиоспорту среди обучающихся, в котором приняло участие 46 человек из 5 территорий Пермского края. По результатам Первенства была сформирована команда, представляющая Пермский край на Всероссийских соревнованиях. В результате упорной борьбы сборная команда Пермского края заняла 3 место по группе Ж14 в диапазоне 3,5МГц и 144МГц. В 16-м Чемпионате России по Рогейну бегом три человека в своих группах заняли вторые места, сборная команда – 2 место.

28 и 29 сентября 2019 года в Пермском краевом центре «Муравейник», на заводе им. Шпагина и в Музее современного искусства «PERMM» состоялся Краевой конкурс СМИ юных журналистов Пермского края «Взлетная полоса 2020». Конкурс предусматривал две номинации: «Юный журналист» и «Масс-медиа». Участники прошли пять конкурсных этапов: создание видеовизитки, участие в пресс-конференции с министром образования и науки Пермского края Раисой Алексеевной Кассиной, прохождение интеллектуальной игры по журналистике, подготовку медиапродукта и его smm-продвижение. В заочном этапе «Взлётной полосы», проходившем с 1 июля по 27 сентября 2019 г., приняли участие более 300 школьников и студентов из Перми, Пермского края, Екатеринбурга, Санкт-Петербурга, Костромы и других регионов России. В очном этапе конкурса приняло участие 99 человек из 13 территорий Пермского края. Организатором Краевого конкурса СМИ юных журналистов «Взлётная полоса 2019» выступили Министерство образования и науки Пермского края, ГУ ДО «Пермский краевой центр «Муравейник» и АНО «Юнпресс-Пермь».

Краевая краеведческая педагогическая конференция «Тороповские чтения» проводится раз в три года с целью обобщения и распространения опыта работы с детьми в туристско-краеведческом направлении. Чтения состоялись 23-24 ноября 2019 г. В них приняли участие 40 человек (краеведы, педагоги, руководители школьных музеев) из 11 территорий Пермского края. Прошла церемония вручения медали им. С.А. Торопова «За высокие результаты в краеведческой деятельности». Обладателями медали стали 8 человек.

В соответствии с Положением Министерство образования и науки Пермского края и Пермский краевой центр «Муравейник» в ноябре-декабре 2019 года провели XII краевую научно-техническую олимпиаду для обучающихся. Олимпиада проводилась в два этапа. На участие в краевом интернет-этапе заявили 1418 обучающихся (из них 1108 приняли участие) из 63 образовательных организаций 23 муниципальных образований Пермского края: города Березники, Пермь, Кунгур, Кудымкар, Верещагинский, Добрянский, Карагайский, Косинский, Красновишерский, Краснокамский, Кунгурский, Нытвенский, Октябрьский, Ординский, Осинский, Пермский, Чердынский, Чусовской районы, Горнозаводский, Оханский, Соликамский и Чайковский городские округа, городской округ «город Кизел»). Для участия в краевом (очном) этапе Олимпиады были приглашены 140 человек, приняли участие 120 обучающихся из 17 муниципальных образований Пермского края. Олимпиада проводилась в четырех возрастных группах: 2-4 классы, 5-7 классы, 8-9 классы, 10-11 классы.

10 ноября 2019 года состоялся Кубок Пермского края по игре «Что? Где? Когда?» среди обучающихся 5-7 классов (отборочный этап). Цель Кубка – развитие интеллекта, эрудиции, логического и ассоциативного мышления обучающихся с помощью системы популярных интеллектуальных игр. Участие в отборочном этапе приняли 276 команд (1427 чел.) из 24 территорий Пермского края. По итогам отборочного этапа для участия в финальном этапе было приглашено 20 команд.

В ноябре 2019 года реализован проект «Доступное дополнительное образование для детей сельских территорий «Умный автобус». Основная идея – трансляция опыта краевых учреждений через организацию и проведение краткосрочных дополнительных общеразвивающих программ для детей из сельских и отдаленных территорий с дальнейшим методическим сопровождением обновления ДООП в территориях ПК.

Проект был реализован в Большесосновском, Коческом, Березовском, Очерском, Оханском районах. В рамках проекта разработано либо обновлено содержание 16 краткосрочных дополнительных общеобразовательных программ, которые были реализованы для детей края, проведены семинары для педагогов по обсуждению дальнейшего взаимодействия по реализации предложенных в проекте программ. В «Умном автобусе» приняли участие 750 учащихся сельских школ, 64 педагога.

Еще одни соревнования по спортивному туризму прошли в декабре 2019 г. – первенство Пермского края по спортивному туризму на пешеходных дистанциях среди обучающихся в закрытых помещениях. После двух переносов проведения соревнований по причине объявления карантинных мероприятий в образовательных организациях Первенство состоялось с 05 по 08 декабря 2019 г. на базе МАУС «Лобановский дом спорта» (Пермский район, с. Лобаново, ул. Центральная, 8а). В Первенстве участвовали 151 обучающийся из 6 территорий Пермского края (городской округ «Город Березники», Пермский район, Чайковский городской округ, г. Кунгур, Нытвенский городской округ, Чердынский городской округ). По итогам Первенства сформирована сборная команда, которая представит Пермский край на Всероссийских соревнованиях в январе-феврале 2020 г.

В 2019 году Первенство Пермского края по робототехнике проходило в г. Перми совместно с АНО «Фокус». Количество участников значительно увеличилось и составило 186 обучающихся в возрасте от 6 до 18 лет из 24 образовательной организации, 8 муниципальных образований. Первенство проходило по следующим направлениям: Футбол управляемых роботов 4x4, Робостарт (младшая группа – 6-7 лет, старшая группа – 8-10 лет), Триатлон, RoboCup Rescue Line.

8 декабря 2019 года состоялся муниципальный (отборочный) этап Первенства по игре «Что? Где? Когда?» в рамках Интеллектуальной Олимпиады Приволжского федерального округа среди школьников. Участниками Кубка стали обучающиеся 8-11 классов общеобразовательных организаций Пермского края – 181 команда (1021 чел.) из 21 территории Пермского края. Участие в

отборочных этапах Кубка по игре «Что? Где? Когда?» свидетельствует о стремлении обучающихся к получению знаний в различных областях. Практика показывает, что обучающиеся, получившие опыт в подобных Кубках, активно участвуют и в других интеллектуальных мероприятиях, показывают стабильно высокие результаты в образовательной деятельности.

В декабре 2019 г. прошел заочный тур краевого конкурса исследовательских краеведческих работ обучающихся «Отечество». В заочном туре Конкурса приняли участие 97 обучающихся 54 образовательных организаций из 25 территорий Пермского края. Для участия в очном туре было допущено 75 обучающихся.

В декабре 2019 года был проведен краевой конкурс по теории решения изобретательских задач «Время творить и изобретать!». Цель Конкурса – выявление, развитие и поддержка одаренных и талантливых детей и молодежи, привлечение их к углубленному изучению ТРИЗ для дальнейшего творческого и интеллектуального развития. Конкурс проводился заочно. На участие в Конкурсе заявилось На участие в интернет этапе заявили 246 обучающихся (из них 209 приняли участие) из 27 образовательных организаций 14 муниципальных образований Пермского края (город Пермь, Добрянский, Ильинский, Карагайский, Кудымкарский, Кунгурский, Октябрьский, Очерский, Пермский, Чердынский и Чусовской районы, городские округа «Город Кизел», Краснокамский и Соликамский). Конкурс проводился в четырех возрастных группах: 8 классы, 9 классы, 10 классы, 11 классы.

Традиционно учреждение проводит Краевой конкурс туристских походов и экспедиций обучающихся (далее – Конкурс), который является региональным этапом окружного и всероссийского конкурсов туристских походов и экспедиций обучающихся. Цель Конкурса – развитие туристско-краеведческой работы с обучающимися Пермского края как эффективного средства всестороннего формирования личности. При проведении Конкурса выявляются сильнейшие туристские группы для участия в окружных и всероссийских конкурсах туристских походов и экспедиций обучающихся; повышается массовость и безопасность туристских походов, рост спортивного мастерства юных туристов; разрабатываются и описываются новые туристские и экскурсионные маршруты.

Конкурс проводится в два этапа: I этап – муниципальный, непосредственное прохождение туристских походов и экспедиций на территории Российской Федерации в период календарного года. II этап – краевой (финал), проводится в заочной форме по представленным в ГУ ДО «Пермский краевой центр «Муравейник» отчетам о пройденных туристских походах и экспедициях, организация судейства в декабре.

Лучшие отчеты рекомендуются для участия в окружных, всероссийских и международных конкурсах и соревнованиях по туризму. В 2019 году в Конкурсе участвовало 45 групп общим количеством 821 человек, в т. ч. 620 обучающихся.

Краевой конкурс учебных и методических материалов в помощь педагогам, организаторам туристско-краеведческой и экскурсионной работы с обучающимися, воспитанниками (далее – Конкурс) проводится Министерством образования и науки Пермского края и ГУ ДО «Пермский краевой центр «Муравейник». Конкурс является региональным этапом всероссийского конкурса учебных и методических материалов в помощь педагогам, организаторам туристско-экскурсионной работы с обучающимися, воспитанниками.

В Конкурсе принимают участие педагогические работники (отдельные авторы и авторские коллективы) образовательных организаций всех видов и типов, специалисты других министерств, ведомств и организаций, сотрудники научных учреждений, члены общественных организаций Пермского края. В 2019 году в конкурсе приняли участие 48 авторов и авторских коллектива из 14 муниципальных образований края (23 образовательных организаций). По итогам Конкурса выпускается информационно-методический журнал с публикацией работ лауреатов и дипломантов (два выпуска журнала в год).

Таким образом, за отчетный период в краевых массовых мероприятиях, организованных Центром, приняло участие 42 542 обучающихся, во всероссийских мероприятиях – 1 479 обучающихся Пермского края.