

УТВЕРЖДЕНО:

Директор
МБОУ ДО «УЦДО»

_____ Е.Ф. Сотникова

**Анализ деятельности отдела по работе с одаренными детьми
(в том числе дети с ОВЗ)
за 2021-2022 учебный год**

В Ужурском районе работа с одаренными детьми организуется МБОУ ДО «УЦДО» отделом по работе с одаренными детьми.

Отдел начал свою деятельность на основании Приказа от 10.03.2016 г. № 76 с 1 июня 2017 года.

http://urcdo.ucoz.ru/Odarennnye_Deti/Docum/Prikaz_o_sozdanii_otdela_po_rabote_s_odarennymi_de.pdf.

Целью работы отдела является выявление, поддержка и развитие индивидуальных способностей детей (в том числе с ОВЗ), обеспечение соответствующих условий для их образования и творческого развития в интересах личности, общества и государства.

С целью повышения эффективности системы выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей, в том числе и с ОВЗ, была разработана **Муниципальная программа** системы выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей Ужурского района «Одаренные дети. Ужурский район» на 2020 – 2023 годы: http://urcdo.ucoz.ru/Odarennnye_Deti/20-21/programma_odarennnye_deti_2020-2023.pdf, Приказ МКУ «Управление образования Ужурского района» № 321/1 от 16 сентября 2020 года.

На сегодняшний день отдел по работе с одаренными детьми насчитывает 2 сотрудника:

Шахова Анна Владимировна – заведующий отделом по работе с одаренными детьми МБОУ ДО «УЦДО» и муниципальный координатор в Ужурском районе в области выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи в образовательных организациях;

Слугина Екатерина Сергеевна – педагог-организатор отдела по работе с одаренными детьми МБОУ ДО «УЦДО».

С целью активизации работы, направленной на выявление, поддержку и развитие одаренных детей в школах и детских садах, в течение 2021-2022 учебного года, сотрудниками отдела, были проведены семинары для ответственных по работе с одаренными детьми в образовательных организациях.

Шаховой А.В.:

- Семинар в рамках РМО «Подготовка к конкурсам и олимпиадам через реализацию индивидуальной образовательной траектории сопровождения и развития одаренного ребенка, 26.08.2021г.;
- Районный семинар «Проектно-исследовательская деятельность как способ реализации индивидуальной образовательной траектории одаренных детей», 17.11.2021г.;
- Семинар в рамках методического дня МБОУ ДО «УЦДО» «Использование проектно-исследовательской деятельности в педагогике дополнительного образования, как средство построения образовательной траектории обучающихся», 27.12.2021г.;
- организация и участие в межрайонном семинаре «Работа с одаренными детьми дошкольного возраста», в рамках обмена опытом по работе с одаренными детьми дошкольного возраста с МБУ «Межшкольный информационно-методический центр» города Лесосибирска, 18.03.2022 г.

Слугиной Е.С.:

- Семинар в рамках районного августовского педагогического совета «Организационно-методическое сопровождение ответственных за ведение подсистема КИАСУО «Одаренные дети Красноярья», 26.08.2021г.;
- Семинар в рамках РМО «Выявление и развитие одаренных детей в детском саду», 17.11.2021г.;
- Семинар в рамках методического дня МБОУ ДО «УЦДО» «Обзор конкурсных мероприятий отдела по работе с одаренными детьми для обучающихся по дополнительным общеобразовательным программам», 27.12.2021г.;
- Районный семинар по подготовке проектов к муниципальному этапу краевого конкурса социальных инициатив «Мой край – моё дело» (организация и проведение), апрель 2021г.;
- Районный семинар «Подготовка исследовательских работ к научно-практической конференции младших школьников» (организация проведение) декабрь 2021 г.
- Районный семинар «Организационно-методическое сопровождение этапов ВсОШ» (организация и проведение) октябрь 2021 г.

С целью своего профессионального роста, сотрудники отдела, проходят обучение по программам переподготовки и курсов повышения квалификации.

Шахова А.В.:

Дополнительное образование (переподготовка):

- 1) «Социальный педагог» (520 ч). ООО «Инфоурок», 2021г.;
- 2) «Методист образовательной организации среднего профессионального образования» по направлению «Образование и педагогика» (504 ч.), 2021-2022гг, Институт повышения квалификации и переподготовки ФГБОУ «Красноярский государственный педагогический университет им. В.П. Астафьева».

Повышение квалификации:

- 1) Термометрия и профилактика COVID-19 в образовательных организациях (2 ч.), 2021г.;
- 2) Проектирование и разработка индивидуального образовательного маршрута обучающегося при получении дополнительного образования как способ повышения качества образовательной деятельности (36 ч.), 2021г.;
- 3) Профилактика гриппа и острых респираторных вирусных инфекций, в том числе новой коронавирусной инфекции, (COVID-19), (36 ч.), 2021г., ООО «Центр инновационного образования и воспитания»;
- 4) Обеспечение санитарно-эпидемиологических требований к образовательным организациям согласно СП 2.4.3648-20, (36 ч.) ООО «Центр инновационного образования и воспитания», 2021г.;
- 5) Дистанционный куратор образовательных, просветительских социально значимых проектов, (72 ч.) ООО «Федерация развития образования», 2021г.;
- 6) Разработка индивидуальных образовательных программ сопровождения интеллектуально одарённых обучающихся (144 ч.) КИПК, 2021г.;
- 7) Управление качеством образования в условиях новой реальности (16 ч.) КИПК, 2021г.
- 8) Организация работы с обучающимися с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) (72 часа). ООО «Инфоурок», 2022г.

Слугина Е.С.:

Повышение квалификации:

- «Дистанционный куратор-оператор образовательных просветительских. Социально-значимых проектов» (72 ч.), Университет России РФ, 2021г.;
- «Обеспечение санитарно-эпидемиологических требований к образовательным организациям согласно СП 2.4.3648-20» (36 ч.), ООО «Центр инновационного образования и воспитания», 2021г.;
- «Профилактика гриппа и острых респираторных вирусных инфекций, в том числе новой коронавирусной инфекции (COVID-19) (36 ч.) «Центр инновационного образования и воспитания», 2021г.;
- «Сопровождение и организация региональных конкурсов «высший пилотаж» (76 ч.), 2021г.;
- «Управление качеством образования в условиях новой реальности» Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики» (16 ч.) КГАУ ДПО «ККИПК и профессиональной переподготовки работников образования» 2021г.;
- «Учебно-методическое обеспечение образовательных и воспитательных мероприятий по формированию у детей и молодежи устойчивых навыков и компетенций ЗОЖ» (72 ч.) Союз «Профессионалы в сфере образовательных инноваций», 2021г.;
- «Организация дополнительного образования детей с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью» (32 ч.) КГАУ ДПО «ККИПК и профессиональной переподготовки работников образования», 2021г.

Кроме того, сотрудники отдела, участвуют в различных семинарах, вебинарах и тренингах по организации работы с одаренными детьми:

- межрайонный семинар-совещание с муниципалитетами по разработке единой модели индивидуальной образовательной программы (Шахова А.В., в качестве докладчика);
- Всероссийский вебинар «Подготовка к проведению исследования. Аппарат научного исследования» (Слугина Е.С., Шахова А.В., в качестве слушателей);
- Краевой семинар «Организационно-методическое сопровождение этапов ВСОШ» (Шахова А.В., Слугина Е.С., в качестве слушателей);
- онлайн-школа МКМД в рамках краевого конкурса социальных инициатив «Мой край-мое дело» (Слугина Е.С., в качестве обучающегося и докладчика);
- V Региональный образовательный форум по дополнительному образованию «Реальное образование» (Слугина Е.С., в качестве слушателя);
- Форум управленческих практик «Управление качеством образования в условиях новой реальности» (Шахова А.В., Слугина Е.С., в качестве обучающихся и слушателей);
- Всероссийский вебинар «Инструктаж для финалистов Всероссийского фестиваля "Леонардо"» (Шахова А.В., в качестве слушателя);
- Всероссийский вебинар «Инструктаж для финалистов Всероссийского фестиваля "Леонардо"» (Шахова А.В., в качестве слушателя).

Сотрудники отдела принимают участие в конкурсах профессионального мастерства.

Слугина Е.С.:

Всероссийский конкурс, направленный на формирование устойчивых навыков здорового образа жизни у детей и обучающейся молодежи.

Еще одной ступенью совершенствования профессионального мастерства сотрудников отдела является самообразование.

Самообразование - многокомпонентная личностно и профессионально значимая самостоятельная познавательная деятельность педагога, включающая в себя общеобразовательное, предметное, психологопедагогическое и методическое самообразование.

Темы по самообразованию педагогов и специалистов отдела по работе с одаренными детьми МБОУ ДО «УЦДО»:

Шахова А.В.: (также является педагогам-организатором отдела по работе с одаренными детьми):

«Разработка индивидуальной образовательной траектории, как средство развития одаренности обучающихся».

Слугина Е.С.:

«Проектно-исследовательская деятельность, как средство повышения познавательной активности учащихся».

Кроме того, сотрудники отдела активно участвуют в жизни МБОУ ДО «УЦДО».

Слугиной Е.С., были написаны проекты на участие обучающихся в конкурса:

1) Краевой конкурс социальных инициатив «Мой Край – мое дело», проект «Зеленая метка».

2) Краевой конкурс социальных проектов на получение мини грантов «Моя малая Родина, проект «Зеленый десант».

Показателем результативности работы отдела является образовательная активность одаренных обучающихся Ужурского района, а именно, участие в конкурсах, олимпиадах, конференциях и других формах демонстрации образовательных достижений.

Работа отдела осуществляется через системное взаимодействие со школами района (16 школ), а с 2021-2022 учебного года, с детскими садами (5 детских садов) и дошкольными группами района (8 дошкольных групп).

В образовательных учреждениях назначены педагоги, ответственные за работу с одаренными детьми, которые курируют работу в своей образовательной организации и доносят информацию до муниципального координатора (заведующего отделом по работе с одаренными детьми).

Информация об ответственных по работе с одаренными детьми в школах, детских садах и дошкольных группах:

школы:

- 1) Утюжников Станислав Сергеевич, МБОУ «Приреченская СОШ»;
- 2) Кузнецова Христина Андреевна, МБОУ «Малоимышская СОШ»;
- 3) Буланова Вероника Дмитриевна, МБОУ «Ужурская СОШ № 6»;
- 4) Андреева Наталья Викторовна, МБОУ «Крутоярская СОШ» ;
- 5) Хлудеева Наталья Юрьевна, МБОУ «Тургужанская ООШ»;
- 6) Кадакина Мария Андреевна, МБОУ «Кулунская ООШ»;
- 7) Рома Анна Геннадьевна, МБОУ «Ужурская СОШ № 1 им. ГСС А.К. Харченко»;
- 8) Журавлёва Ксения Григорьевна, МБОУ «Ужурская СОШ № 2»;
- 9) Сложнева Лариса Владимировна, МБОУ «Озероучумская ООШ» ;
- 10) Леонова Алла Александровна, МБОУ «Березологская ООШ»;
- 11) Дудник Любовь Петровна, МБОУ «Солгонская СОШ»;
- 12) Маркина Светлана Владимировна, МБОУ «Ильинская СОШ»;
- 13) Ивашкина Надежда Андреевна, МБОУ «Ужурская СОШ № 3»;
- 14) Левочкина Олеся Владимировна, МБОУ «Златоруновская СОШ им ГСС К.Ф.Белошাপкина»;
- 15) Кузнецова Екатерина Петровна, Ашпанский филиал МБОУ «Локшинской СОШ»;
- 16) Новикова Юлия Васильевна, МБОУ «Локшинская СОШ»
- 17) Дорохова Светлана Алексеевна, МБОУ «Михайловская СОШ»

детские сады и дошкольные группы:

- 1) Фенькина Анастасия Николаевна, МБДОУ «Ужурский детский сад №3 «Журавлёнок»;
- 2) Кудрявцева Ирина Вячеславовна, МБДОУ «Ужурский детский сад №2»;
- 3) Баринова Ольга Анатольевна, МБДОУ «Ужурский детский сад №1»;
- 4) Драч Юлия Викторовна, МБДОУ «Ужурский детский сад №4 «Искорка»;
- 5) Ерченко Лилия Николаевна, МБДОУ «Солгонский детский сад»;

- 6) Кудашова С.А., дошкольная группа прилужского филиала МБОУ «Тургужанская ООШ»;
- 7) Злотникова Татьяна Сергеевна, дошкольная группа МБОУ «Озероучумская ООШ»;
- 8) Андреева Наталья Викторовна, дошкольная группа МБОУ «Крутоярская СОШ»;
- 9) Зарипова Надия Геннадьевна, дошкольная группа МБОУ «Михайловская СОШ»;
- 10) Белошапкину Людмилу Юрьевну, дошкольная группа МБОУ «Златоруновская СОШ им ГСС К.Ф.Белошапкина»;
- 11) Краснова Оксана Николаевна, дошкольная группа МБОУ «Приреченская СОШ»;
- 12) Ахматшина Ксения Александровна, дошкольная группа МБОУ «Локшинская СОШ»;
- 13) Сергеева Елена Александровна, дошкольная группа МБОУ «Малоимышская СОШ».

Система деятельности по организации работы с одаренными и талантливыми детьми в МБОУ ДО «УЦДО» имеет следующее содержание.

Выявление одаренных и талантливых детей:

- внесение в базу данных КИАСУО результатов участия обучающихся школ района (по итогам участия в очных и дистанционных конкурсах, олимпиадах, конференциях и т.д.);
- формирование и развитие сети дополнительного образования (выездные и дистанционные интенсивные школы);
- организация и проведение мероприятий для одаренных и высокомотивированных детей (конкурсов, фестивалей, предметных олимпиад школьного, муниципального, регионального и всероссийского уровней).

Контроль над развитием познавательной деятельности одаренных школьников:

- контроль за обязательным участием одаренных и талантливых детей в творческих конкурсах, фестивалях, предметных олимпиадах школьного, муниципального, регионального и всероссийского уровней;
- контроль за построением индивидуальных образовательных программ, маршрутов для одаренных и высокомотивированных детей.

Поощрение одаренных детей:

- награждение дипломами, грамотами;
- выдача сертификатов участникам.

Работа с родителями одаренных детей:

- организация родительских собраний с высшими учебными заведениями;
- адресная консультативная помощь.

Работа с педагогами:

- повышение профессионального мастерства педагогов через курсовую подготовку, аттестацию, семинары, вебинары, тренинги;
- адресная консультативная помощь.

Работа отдела осуществляется в соответствии с годовым планом:

http://urcdo.ucoz.ru/Odarennnye_Deti/21-

[22/PLAN_RABOTY_OTDELA_NA_2021-2022_uch_god_1-1-compre.pdf](http://urcdo.ucoz.ru/Odarennnye_Deti/21-22/PLAN_RABOTY_OTDELA_NA_2021-2022_uch_god_1-1-compre.pdf).

Мероприятия отдела способствуют духовному, нравственному, эстетическому воспитанию и интеллектуальному развитию детей и молодежи; выявлению, поддержке и развитию одаренных детей дошкольного и школьного возраста (в том числе с ОВЗ) через приобщение их к проектной и исследовательской деятельности и организацию их творческого общения. Мероприятия, проводимые отделом по работе с одаренными детьми, включены в Перечень олимпиад и иных интеллектуальных и творческих конкурсов Минпросвещения России, дипломанты которых могут стать претендентами на получение грантов, в том числе гранта Президента Российской Федерации.

За 2021-2022 учебный год проведено 26 конкурсных мероприятия, из них:

Школьных этапов районных мероприятий - 3

- школьный этап Всероссийская олимпиада школьников;
- школьный этап Всероссийского конкурса «Живая классика»;
- школьный этап Всероссийской креативной олимпиады «Арт-Успех» по направлению «Искусство»).

Муниципальных этапов мероприятий - 6

- муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников;
- муниципальный этап Всероссийского конкурса имени Д.И. Менделеева;
- муниципальный этап Всероссийского фестиваля творческих открытий и инициатив «Леонардо» (среди школьников и дошкольников);
- муниципальный этап Всероссийского конкурса «Живая классика»;
- муниципальный этап Краевого молодежного форума «Научно-технический потенциал Сибири»;
- муниципальный этап Всероссийской креативной олимпиады «Арт-Успех» по направлению «Искусство»).

Региональных этапов мероприятий - 13

- отборочный региональный этап Краевого компетентностного чемпионата «МетаЧемп – 2021»;
- региональный этап (финальный) Краевого компетентностного чемпионата «МетаЧемп – 2021»;
- отборочный региональный этап Краевого чемпионата компетенций ЮниорПрофи (компетенция "Агрономия");
- финальный этап Краевого молодежного форума «Научно-технический потенциал Сибири»;
- отборочный региональный этап Всероссийского конкурса исследовательских и проектных работ «Высший пилотаж»;
- региональный (финальный) этап Всероссийского конкурса исследовательских и проектных работ «Высший пилотаж» (по направлениям: «Предпринимательство», "Урбанистика», «Технические и инженерные науки»);

- региональный этап Всероссийской олимпиады школьников (по предмету «Физическая культура»);
- отборочный этап регионального этапа Краевой научно-практической конференции «Наука и молодежь Красноярья - шаг в будущее»;
- региональный (финальный) этап Краевой научно-практической конференции «Наука и молодежь Красноярья - шаг в будущее»;
- отборочный региональный этап Краевого конкурса социальных инициатив «Мой край – мое дело»;
- региональный (финальный) этап Краевого конкурса социальных инициатив «Мой край – мое дело»;
- региональный этап Всероссийского конкурса «Живая классика»;
- региональный этап Всероссийской креативной олимпиады «Арт-Успех» по направлению «Искусство» в рамках Всероссийской Большой олимпиады «Искусство - Технологии - Спорт».

Всероссийских этапов мероприятий - 4

- заключительный (финальный) этап Всероссийского конкурса исследовательских и проектных работ «Высший пилотаж»;
- финальный этап Всероссийского конкурса имени Д.И. Менделеева;
- финальный этап Всероссийского фестиваля творческих открытий и инициатив «Леонардо» (среди школьников и дошкольников);
- заключительный (финальный) этап Всероссийского конкурса исследовательских и проектных работ «Высший пилотаж».

**Содействие в участии одаренных школьников и дошкольников
Ужурского района в районных, муниципальных, региональных,
всероссийских фестивалях, конкурсах, конференциях, соревнованиях,
олимпиадах и т.д.**

Всероссийская олимпиада школьников

Особо значимым мероприятием отдела по работе с одаренными детьми является **Всероссийская олимпиада школьников (ВсОШ)**.

ВсОШ – самая известная, главная массовая и престижная олимпиада в стране. Служит популяризации наук и выявлению талантливых школьников. Победители и призёры заключительного этапа олимпиады без вступительных испытаний зачисляются в государственные и муниципальные образовательные учреждения высшего профессионального образования в соответствии с профилем олимпиады. А также в рамках приоритетного национального проекта «Образование», победителям и призёрам всероссийских олимпиад школьников присуждаются премии для поддержки талантливой молодёжи.

Школьный этап олимпиады проходил в 16 образовательных учреждениях Ужурского района с 28 сентября по 27 октября 2021 года в 4 - 11 классах. На основании Положения о всероссийской олимпиаде школьников, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации 27.11.2020 г. № 678 «Об утверждении Порядка

проведения всероссийской олимпиады школьников» зарегистрированного от 05.03.2021 г. № 62664, был издан приказ МКУ «Управление образования Ужурского района» от 07.09.2021 г. № 321 «О проведении школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников». Организатором создан оргкомитет, жюри школьного этапа и предметно-методическая комиссия, указанный в Приложении 2 к приказу МКУ «Управление образования Ужурского района» от 07.09.2021 г. № 321.

Нормативные акты, регламентирующие проведение школьного этапа всероссийской олимпиады школьников и его результаты на основании письма Министерства образования и науки Российской Федерации от 26.10.2016 г. № 08-2296 «О рекомендациях к сайтам всероссийской олимпиады школьников» выставлены на сайте: МБОУ ДО «УЦДО» http://urcdo.ucoz.ru/index/sheh_vsosh_2021_2022_uch_g/0-165 в разделе «Работа с одаренными детьми».

Проведение предметных олимпиад было организовано в школьных кабинетах в соответствии с Постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 30.06.2020 № 16 «Об утверждении санитарно-эпидемиологических правил, с учетом требований СанПина 3.1/2.4.3.3598-20 «Санитарно-эпидемиологические устройству, содержанию и организации работы образовательных организаций и других объектов социальной инфраструктуры для детей и молодёжи в условиях распространения новой короновирусной инфекции (COVID-19). Участники рассаживались в аудитории по одному за парту, соблюдая дистанцию 1,5 метра, были установлены дезинфицирующие средства в каждой аудитории, к каждой аудитории прикреплен 1 дежурный педагог. Перед началом каждого предметного тура организатором было организовано проветривание аудитории, проведен инструктаж, даны рекомендации по выполнению олимпиадных работ. Оргкомитет школьного этапа утвердил требования к проведению школьного этапа олимпиады, разработанные предметно-методическими комиссиями муниципального этапа на основании письма Министерства образования Красноярского края от 26.08.2021 г. № 75-12090 «О проведении школьного этапа всероссийской олимпиады школьников и методических рекомендациях для школьного и муниципального этапов». Для организации и проведения школьного этапа олимпиады предметно-методические комиссии использовали методические рекомендации по разработке заданий и требований к проведению олимпиады, представленные на методическом сайте олимпиады: <https://cloud.mail.ru/public/qW2v/B6457GLgk>, а также на сайте министерства образования Красноярского края.

Анализ данных за три года проведения ШЭ ВсОШ в Ужурском районе

№ п/п	Годы	Количество участников	Количество участников с ОВЗ	Количество призёров	Количество победителей
1	2019/2020	2115	15	1939	347
2	2020/2021	1926	24	1594	740
3	2021/2022	1991	47	1585	593

В ШЭ ВсОШ в 2021/22 учебном году сохранено 100 % участие всех образовательных организаций Ужурского района. В ШЭ олимпиады приняли участие 16 школ Ужурского района.

Образовательные организации, принявшие участие в ШЭ ВсОШ в 2021/22 учебном году:

МБОУ «Ужурская СОШ № 1 им. ГСС А.К. Харченко»;

МБОУ «Ужурская СОШ № 2»;

МБОУ «Ужурская СОШ № 3»;

МБОУ «Ужурская СОШ № 6»;

МБОУ «Приреченская СОШ»;

МБОУ «Малоимышская СОШ»;

МБОУ «Крутоярская СОШ»;

МБОУ «Тургужанская ООШ»;

МБОУ «Кулунская ООШ»;

МБОУ «Озероучумская ООШ»;

МБОУ «Березологская ООШ»;

МБОУ «Солгонская СОШ»;

МБОУ «Ильинская СОШ»;

МБОУ «Златоруновская СОШ им ГСС К.Ф. Белошапкина»;

МБОУ «Локшинская СОШ», в том числе Ашпанский филиал МБОУ «Локшинской СОШ»;

МБОУ «Михайловская СОШ».

Анализируя данные, полученные за три предшествующих учебных года, можно проследить следующее:

В сравнении с 2020/21 учебным годом в 2021/22 учебном году количество участников увеличилось на 65 человек. Количество победителей – уменьшилось на 147 человек, количество призёров – уменьшилось на 9 человек. Количество детей с ОВЗ, принявших участие в олимпиаде увеличилось на 23 человека.

В сравнении с 2019/20 учебным годом в 2021/22 учебном году количество участников – уменьшилось на 124 человека, но количество победителей – увеличилось на 246 человека, а количество призёров – уменьшилось на 354 человека. Количество детей с ОВЗ, принявших участие в олимпиаде увеличилось на 32 человека.

Анализируя полученные данные, можно с уверенностью сказать, что 2019/20 учебный год для Ужурского района считается, по сравнению с последующими двумя годами, более благоприятным временем для проведения ШЭ ВсОШ (эпидемиологическая ситуация в стране была наиболее стабильной).

Ухудшение эпидемиологической ситуации в стране становится причиной уменьшения количества участников ШЭ ВсОШ в 2020/21 и 2021/22 учебных годах.

Данные ШЭ ВсОШ в 2021/22 учебном году показывают нам, что педагоги научились работать в период непростой эпидемиологической обстановки в стране. Они смогли организовать гораздо большее количество

участников ШЭ ВсОШ, по сравнению с 2020/21 учебным годом, оно увеличилось на 65 человек. В том числе, в сравнение с предшествующими годами, увеличилось и количество участников с ОВЗ.

Педагоги стали более объективно подходить к проведению ШЭ ВсОШ, что отражается на количестве призёров и победителей в текущем учебном году, оно уменьшилось в сравнение с 2020/21 учебным годом. Объективность является положительным фактором в проведении ШЭ ВсОШ в 2021/22 учебном году, не смотря на снижение численности призёров и победителей.

В Ужурском районе олимпиада проводилась по 20 предметам, за исключением французского, испанского, итальянского, китайского языков, так как учащимися Ужурского района не были поданы заявки на участие в олимпиаде по данным предметам. В школьном этапе всероссийской олимпиады школьников в 2021-2022 учебном году приняли участие 1991 обучающихся, из них стали призерами 1585, что на 9 меньше, чем в 2020/21 учебном году и на и на 354 меньше, чем в 2019/2020 учебном году. Победителями в 2021/22 учебном году стали 593 человека, что на 147 меньше, чем в 2020/21 учебном году, но на 347 человек больше, чем в 2019/20 учебном году. Количество участников школьного этапа в 2021-2022 учебном году уменьшилось на 65 человек в сравнение с 2020/21 и на 124 человека в сравнении с 2019/20 учебным годом. В школьном этапе, обучающиеся принимали участие на основании заявлений от родителей. Процент от общего количества учащихся в 2021/22 учебном году в сравнение с 2020/21 учебным годом увеличился на 1,09 %, что составляет 70,60 %. А, в сравнение с 2019/20 учебным годом, уменьшился на 5,97 %.

В соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 27.11.2020 г. № 678 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников», на основании письма министерства образования Красноярского края от 26.08.2021 № 75-12090 «О проведении школьного этапа всероссийской олимпиады школьников и методических рекомендациях для школьного и муниципального этапов», приказом МКУ «Управление образования Ужурского района» от 27.09.2021 г. № 346 «О контроле за проведением школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в образовательных организациях Ужурского района» с 29.09. – 14.10.2021 г. был организован контроль за проведением школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в соответствии с графиком.

График проверки школ ШЭ ВсОШ 2021-2022 учебный год

№	Школа	Дата
1	МБОУ «Ужурская СОШ №1 им. ГСС А.К. Харченко»	29.09.2021 г.
2	МБОУ «Ужурская СОШ №2»	30.09.2021 г.
3	МБОУ «Ужурская СОШ №3»	06.10.2021 г.
4	МБОУ «Ужурская СОШ №6»	12.10.2021 г.
5	МБОУ «Солгонская СОШ»	13.10.2021 г.
6	МБОУ «Крутоярская СОШ»	13.10.2021 г.

7	МБОУ «Малоимышская СОШ»	14.10.2021 г.
8	МБОУ «Приреченская СОШ»	14.10.2021 г.

Контролируемые вопросы:

1. назначение ответственного за проведение школьного этапа олимпиады в образовательных организациях;
2. утверждённый состав школьного жюри по каждому предмету;
3. обеспечение тиражирования олимпиадных заданий по каждому предмету школьного этапа олимпиады;
4. проведение олимпиад по предмету согласно графику;
5. присутствие общественных наблюдателей во время проведения олимпиады;
6. обеспечение присутствия медицинского работника в общеобразовательной организации на время проведения олимпиады;
7. назначение ответственных за техническое сопровождение интернет-олимпиады по информатике;
8. обеспечение охвата участия в школьном этапе олимпиады в соответствии с заявлениями об участии в школьном этапе Всероссийской олимпиады школьников;
9. стимулирование педагогов, задействованных в проведении школьного этапа олимпиады;
10. наличие организационно-технологической модели проведения олимпиады;
11. кодирование работ участников олимпиады;
12. порядок рассмотрения апелляций участников олимпиады;
13. порядок подведения итогов олимпиады;
14. порядок разбора и проверки олимпиадных заданий.

Результаты контроля показали следующее:

1. Во всех контролируемых образовательных организациях назначены ответственные за проведение школьного этапа олимпиады.
МБОУ «Ужурская СОШ №1 им. ГСС А.К. Харченко» - Рома А.Г.
МБОУ «Ужурская СОШ №2» - Журавлёва К.Г.
МБОУ «Ужурская СОШ №3» - Ивашкина Н.А.
МБОУ «Ужурская СОШ №6» - Буланова В.Д.
МБОУ «Солгонская СОШ» - Дудник Л.П.
МБОУ «Крутоярская СОШ» - Дерова О.В.
МБОУ «Малоимышская СОШ» - Кузнецова Х.А.
МБОУ «Приреченская СОШ» - Утюжников С.С.
2. Утверждён состав школьного жюри по каждому предмету, о чем прописано в приложениях к приказам о школьном этапе олимпиады в каждом ОУ.
3. Обеспечение тиражирования олимпиадных заданий по каждому предмету школьного этапа олимпиады осуществляется в каждом ОУ. Есть проблемы с приобретением бумаги в следующих ОУ: МБОУ «Приреченская СОШ», МБОУ «Ужурская СОШ №2»

4. Олимпиада проводится согласно графику, который прописан в приказе № 321 от 07.09.2021 г. (Приложение №1) МКУ «Управление образования Ужурского района».
5. В соответствии с приказом о проведении олимпиады в школах обеспечено присутствие общественных наблюдателей.
6. Также обеспечено присутствие медицинского работника.
7. Назначены ответственные за техническое сопровождение интернет-олимпиады по информатике в следующих ОУ:
МБОУ «Крутоярская СОШ» - Устинова И.В. по приказу
МБОУ «Приреченская СОШ» - Горуцкий А.И. по приказу
МБОУ «Малоимышская СОШ» - Пушмынцева А.В. по приказу
МБОУ «Ужурская СОШ №2» - Дубовикова А.В. по приказу
МБОУ «Ужурская СОШ №1 им. ГСС А.К. Харченко» - Ергаева В.П. по приказу
МБОУ «Ужурская СОШ №3» - Чернов А.С. по приказу
В МБОУ «Ужурская СОШ №6» и в МБОУ «Солгонская СОШ» интернет-олимпиада по информатике не проводится.
8. Охват участия в школьном этапе олимпиады обеспечен в соответствии с заявлениями об участии в школьном этапе Всероссийской олимпиады школьников во всех ОУ.
9. Стимулирование педагогов, задействованных в проведении школьного этапа олимпиады, осуществляется следующим образом:
МБОУ «Ужурская СОШ №1 им. ГСС А.К. Харченко» - оплата осуществляется в рамках 0,25 ставки методиста
МБОУ «Ужурская СОШ №2» - оплата осуществляется в рамках 0,5 ставки методиста
МБОУ «Ужурская СОШ №3» - входит в нагрузку ответственного по работе с одаренными детьми
МБОУ «Ужурская СОШ №6» - входит в нагрузку ответственного по работе с одаренными детьми
МБОУ «Солгонская СОШ» - входит в нагрузку ответственного по работе с одаренными детьми
МБОУ «Крутоярская СОШ» - оплата осуществляется в рамках 0,5 ставки методиста
МБОУ «Малоимышская СОШ» - входит в нагрузку ответственного по работе с одаренными детьми
МБОУ «Приреченская СОШ» - оплата осуществляется в рамках ставки педагога дополнительного образования.
10. Организационно-технологическая модель проведения олимпиады имеется во всех ОО.
11. Кодирование работ участников олимпиады осуществляется в следующих ОО:
МБОУ «Ужурская СОШ №2»
МБОУ «Ужурская СОШ №6»
МБОУ «Ужурская СОШ №1 им. ГСС А.К. Харченко»

МБОУ «Малоимышская СОШ»

МБОУ «Крутоярская СОШ»

Кодирование работ участников олимпиады не осуществляется или осуществляется частично, в следующих ОУ:

МБОУ «Солгонская СОШ» - не осуществляется

МБОУ «Ужурская СОШ №3» - частично осуществляется

МБОУ «Приреченская СОШ» - частично осуществляется

12. Порядок рассмотрения апелляций участников олимпиады прописан в организационно-технологических моделях. Образцы заполнения апелляционных заявлений имеются во всех ОО, но не всегда предоставляются обзору участников.

13. Порядок подведения итогов олимпиады соответствует НПА.

14. Порядок разбора и проверки олимпиадных заданий осуществляется в соответствии с НПА во всех ОО.

Анализируя полученные данные, ОО было **рекомендовано следующее:**

1. Образовательным учреждениям: МБОУ «Солгонская СОШ», МБОУ «Ужурская СОШ №3», МБОУ «Приреченская СОШ» - кодировать все работы участников олимпиады.
2. Предоставить образцы заполнения апелляционных заявлений обзору участников.
3. Доработать организационно-технологическую модель проведения олимпиады в МБОУ «Ужурская СОШ №1 им. ГСС А.К. Харченко».
4. Провести работу с участниками олимпиады и их родителями по своевременному сбору заявлений.

С 8 ноября по 9 декабря 2021 года проходил **муниципальный этап** Всероссийской олимпиады школьников. В нем приняли участие обучающиеся 7 - 11 классов из 13 образовательных организаций Ужурского района, всего в районе 16 образовательных организаций.

Перечень нормативных актов, регламентирующих проведение муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников:

- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 27.11.2020 г. № 678 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников»;

- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 28.06.2013 г. № 491 «Об утверждении порядка аккредитации граждан в качестве общественных наблюдателей при проведении государственной итоговой аттестации по общеобразовательным программам основного общего и среднего общего образования, всероссийской олимпиады школьников и олимпиад школьников»;

- Приказ № 39-11-04 от 26.10.2021 Министерства образования Красноярского края «Об утверждении сроков проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2021/22 учебном году в Красноярском крае по общеобразовательным предметам»;

- Письмо Министерства образования Красноярского края от 26.10.2021 г. № 75-152282 «О проведении муниципального этапа олимпиады»;

- Письмо Минобрнауки России от 26.10.2016 г. № 08-2296 «О рекомендациях к сайтам всероссийской олимпиады школьников»;

- Приказ МКУ «Управление образования Ужурского района» от 27.10.2021 г. № 380 «О проведении муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников».

Результаты муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников, а также нормативные акты, регламентирующие проведение муниципального этапа размещены на сайте МБОУ ДО «УЦДО» http://urcdo.ucoz.ru/index/meh_vsosh_2021_2022_uch_g/0-167 в разделе «Работа с одаренными детьми». Протоколы по каждому образовательному предмету и сканы лучших работ участников муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников размещены по ссылке:

http://urcdo.ucoz.ru/index/raboty_uchastnikov_meh_vsosh_21_22/0-169.

Проведение предметных олимпиад было организовано в трех пунктах: МБОУ «Ужурская СОШ № 1 им. ГСС А.К. Харченко», МБОУ «Ужурская СОШ № 2», МБОУ «Ужурская СОШ № 6» в школьных кабинетах с учетом требований СанПина. Участники олимпиады располагались в аудитории индивидуально за учебной партой, к каждой аудитории был прикреплен 1 дежурный педагог, а также 1 дежурный педагог находился на этаже. Перед началом каждого предметного тура организаторами проводились инструктажи, давались рекомендации по выполнению олимпиадных работ.

В Ужурском районе муниципальный этап всероссийской олимпиады школьников проходил по 20 предметам, за исключением французского, испанского, итальянского, китайского языков, т.к. нет участников школьного этапа олимпиады текущего учебного года, набравших необходимое для участия в муниципальном этапе олимпиады количество баллов, а также победителей и призеров муниципального этапа олимпиады предыдущего учебного года, продолжающих обучение в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам основного общего и среднего общего образования.

В муниципальном этапе всероссийской олимпиады школьников приняли участие **325**, количество обучающихся (с 7 -11 класс) 1582: из них стали призерами **17**, победителями **22**. В сравнении с прошлым годом количество участников муниципального этапа уменьшилось на 681. Количество призеров уменьшилось на 68 человек (в 5 раз), при этом, количество победителей не изменилось. Стоит отметить, что все победители муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2021/22 году приходятся на предмет – «физическая культура».

Большее количество участников муниципального этапа олимпиады было обеспечено городскими школами. Количество участников по школам: МБОУ «Ужурская СОШ № 2» – 93 участника; МБОУ «Ужурская СОШ № 3» – 81 участник;

МБОУ «Ужурская СОШ № 1 им. ГСС А.К. Харченко» – 72 участника;
МБОУ «Ужурская СОШ № 6» – 71 участник.
Ашпанский филиал МБОУ "Локшинская СОШ" – 2 участника;
МБОУ «Златоруновская СОШ им. ГСС К.Ф. Белошапкина» – 37 участников;
МБОУ «Крутоярская СОШ» – 45 участников;
МБОУ «Кулунская ООШ» – 37 участников;
МБОУ «Локшинская СОШ» – 11 участников;
МБОУ «Малоимышская СОШ» – 29 участников;
МБОУ «Михайловская СОШ им. ГСС А.К. Скрылёва» – 14 участников;
МБОУ «Озероучумская ООШ» – 3 участника;
МБОУ «Приреченская СОШ» – 28 участников;
МБОУ «Солгонская СОШ» – 41 участник;
МБОУ «Тургужанская ООШ» – 0 участников;
МБОУ «Берёзовологская ООШ» – 0 участников;
МБОУ «Ильинская СОШ» – 0 участников.

Количество победителей по школам:

МБОУ «Ужурская СОШ № 2» – 6 победителей;
МБОУ «Ужурская СОШ № 3» – 0 победителей;
МБОУ «Ужурская СОШ № 1 им. ГСС А.К. Харченко» – 4 победителя;
МБОУ «Ужурская СОШ № 6» – 0 победителей.
МБОУ «Златоруновская СОШ им. ГСС К.Ф. Белошапкина» – 4 победителя;
МБОУ «Крутоярская СОШ» – 2 победителя;
МБОУ «Кулунская ООШ» – 2 победителя;
МБОУ «Локшинская СОШ» – 0 победителей;
МБОУ «Малоимышская СОШ» – 0 победителей;
МБОУ «Михайловская СОШ им. ГСС А.К. Скрылёва» – 2 победителя;
МБОУ «Озероучумская ООШ» – 0 победителей;
МБОУ «Приреченская СОШ» – 2 победителя;
МБОУ «Солгонская СОШ» – 0 победителей;
МБОУ «Тургужанская ООШ» – 0 победителей;
МБОУ «Берёзовологская ООШ» – 0 победителей;
МБОУ «Ильинская СОШ» – 0 победителей.

Большее количество победителей муниципального этапа олимпиады было обеспечено сельскими школами. В сельских школах их количество составило – 12 человек, в городских – 10 человек.

Количество призеров по школам:

МБОУ «Ужурская СОШ № 2» – 2 призера;
МБОУ «Ужурская СОШ № 3» – 2 призера;
МБОУ «Ужурская СОШ № 1 им. ГСС А.К. Харченко» – 3 призера;
МБОУ «Ужурская СОШ № 6» – 5 призеров.
МБОУ «Златоруновская СОШ им. ГСС К.Ф. Белошапкина» – 3 призера;
МБОУ «Крутоярская СОШ» – 0 призеров;
МБОУ «Кулунская ООШ» – 0 призеров;
МБОУ «Локшинская СОШ» – 0 призеров;
МБОУ «Малоимышская СОШ» – 0 призеров;

МБОУ «Михайловская СОШ им. ГСС А.К. Скрылёва» – 0 призеров;
 МБОУ «Озероучумская ООШ» – 0 призеров;
 МБОУ «Приреченская СОШ» – 2 призера;
 МБОУ «Солгонская СОШ» – 0 призеров;
 МБОУ «Тургужанская ООШ» – 0 призеров;
 МБОУ «Берёзовологская ООШ» – 0 призеров;
 МБОУ «Ильинская СОШ» – 0 призеров.

Большее количество призеров муниципального этапа олимпиады было обеспечено городскими школами. В сельских школах их количество составило – 5 человек, в городских – 12 человек.

Сравнительный анализ результатов муниципального этапа олимпиады показал следующее: сократился процент участников, набравших более 50% по следующим предметам: «обществознание» – на 12,1 %, «основы безопасности и жизнедеятельности» – на 18,19 %, «биология» – на 20,78 %, «русский язык - 20,34 %», «литература» – на 25,28 %.

Увеличился процент участников, набравших более 25% по предмету «информатика», он составил - 33,33 %, тогда как в прошлом учебном году его значение было нулевым. Сократился процент участников, набравших более 25% по следующим предметам: «английский язык» - на 2,09 %, «география» - на 9,06 %, «история» - 11,96 %, «экономика» - 22,86 %, «право» – 23,92 %.

По предметам: «математика», «физика», «химия», «немецкий язык», «технология» («культура дома», «техника и техническое творчество»), «искусство» (МХК), «астрономия», «экология» - процент участников не превышает рубеж 20 %.

Проведение муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников сопровождали общественные наблюдатели, аккредитованные Министерством образования Красноярского края. За время проведения муниципального этапа, замечаний со стороны наблюдателей выявлено не было. Участники олимпиады положительно отзываются о возможности наблюдателей присутствовать при проведении олимпиады по предметам. Все аккредитованные наблюдатели беспрепятственно проходили в пункты проведения олимпиады и наблюдали за ходом ее проведения.

Анализ данных за три года проведения МЭ ВсОШ в Ужурском районе

№ п/п	Годы	Количество участников	Количество участников с ОВЗ	Количество призеров	Количество победителей
1	2019/2020	1103	-	140	45
2	2020/2021	1006	-	85	22
3	2021/2022	325	-	17	22

Анализируя полученные данные, можно сказать следующее:

В 2021/2022 учебном году количество участников муниципального этапа ВсОШ составило 321 человек, количество призеров составило 17 человек, победителей – 22 человека.

В сравнение с 2019/20 учебным годом в 2021/22 учебном году количество участников олимпиады уменьшилось на 778 человека.

Количество призеров уменьшилось на 123 человека, количество победителей уменьшилось на 23.

В сравнение с 2020/21 учебным годом в 2021/22 учебном году количество участников олимпиады уменьшилось на 681 человека.

Количество призеров уменьшилось на 68 человек, а количество победителей не изменилось.

Трудности при проведении муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников возникли в следующем: при проверке работ участников, присланные ответы были некорректными; некоторые вопросы не соответствовали ответам.

Недостаточная подготовка учащихся к выполнению сложных заданий также, отразилась на результатах участников олимпиады. Безусловно, есть необходимость усилить регулярную внеклассную работу с учащимися в образовательных организациях, направленную на подготовку к олимпиадам различного уровня.

Важной проблемой в организации и проведении муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2021/22 году стало то, что три школы Ужурского района не смогли принять участие по причине их заболеваемости и карантина. Данные факторы негативно отразились на количестве участников муниципального этапа олимпиады в Ужурском районе. Они же повлияли и на снижение числа победителей и призеров.

Приказом Управления образования от 14.12.2021 г. № 438 года были утверждены результаты муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников. Победители и призеры, а также педагоги, подготовившие их, на основании приказа награждены дипломами и благодарственными письмами МКУ «Управление образования Ужурского района».

С 11 января 2022 года по 25 февраля 2022 года проходил **региональный этап** ВсОШ. От Ужурского района в данном мероприятии принял участие Сафин Денис Сергеевич, 11 класс МБОУ «Ужурская СОШ №1 имени ГСС А.К. Харченко» по предмету «Физическая культура».

Олимпиада по предмету «Физическая культура» проходила с 11 - 12.02.2022 г. в г. Красноярске. По итогам регионального этапа ВсОШ Сафин Д.С. стал участником ВсОШ, итоговый балл - 74,48.

С итоговыми результатами регионального этапа всероссийской олимпиады школьников в Красноярском крае по физической культуре можно ознакомиться в Приложении к приказу министерства образования Красноярского края по следующей ссылке: [pehttps://krao.ru/dokumentyi/drugie/vserossijskaya-olimpiada-shkolnikov/regionalnyj-etap-vserossijskoj-olimpiadyi-shkolnikov/rezultaty-regionalnogo-etapa-vserossijskoj-olimpiadyi-shkolnikov-20212022/media/filer_public/86/ae/86aeb18b-ad69-4566-b916-ff75257b7f1a/itogovy_e_rezultaty_re_vsosh_po_fizicheskoi_kulture.pdf](https://krao.ru/dokumentyi/drugie/vserossijskaya-olimpiada-shkolnikov/regionalnyj-etap-vserossijskoj-olimpiadyi-shkolnikov/rezultaty-regionalnogo-etapa-vserossijskoj-olimpiadyi-shkolnikov-20212022/media/filer_public/86/ae/86aeb18b-ad69-4566-b916-ff75257b7f1a/itogovy_e_rezultaty_re_vsosh_po_fizicheskoi_kulture.pdf).

Всероссийский конкурс «Высший пилотаж»

В число проектно-ориентированных соревнований, включенных в федеральный «Перечень олимпиад и интеллектуальных конкурсов», а значит, дающих победителям преференции при поступлении в высшие учебные заведения, входит и конкурс **«Высший пилотаж»**, проводимый Национальным исследовательским университетом «Высшая школа экономики», в Красноярском крае организатор – КГАУ ДПО «Красноярский краевой институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования».

От участников «Высшего пилотажа» требуется не демонстрация правильных ответов на поставленные вопросы, а проведение собственных разработок, создающих новые знания или новую деятельность, в сфере, выбранной учениками. Основным продуктом, оцениваемым жюри, является исследовательский или проектный текст (в зависимости от номинации конкурса).

Проводилась колоссальная работа по подготовке (участников и педагогов) к региональному конкурсу исследовательских и проектных работ школьников «Высший пилотаж-Красноярск».

С 02.12.–23.12.2021г. для участников проводилась серия вебинаров от экспертов по различным направлениям конкурса.

Презентации вебинаров размещены на сайте МБОУ ДО «УЦДО» в разделе «Работа с одаренными детьми» http://urcdo.ucoz.ru/index/regionalnyj_konkurs_quot_vysshiy_pilotazh_quot/0-171.

С 01.10.2021 г. по 22.12.2022г. МБОУ ДО «УЦДО» был объявлен прием заявок и работ на региональный (отборочный) этап Всероссийского конкурса «Высший пилотаж» среди образовательных организаций Ужурского района.

В Конкурсе могут принимать участие учащиеся 8-11 классов.

Конкурс в 2021-2022 учебном году проводился по следующим тематическим направлениям:

- «Предпринимательство» (проектная работа, 9-11 классы);
- «Урбанистика: городское планирование» (исследовательская работа, 9-11 классы);
- «Технические и инженерные науки» (научно-исследовательская или проектная работа, 8-11 классы);
- «История» (научно-исследовательская работа, 9-11 классы).

В 2021-2022 учебном году от Ужурского района в отборочном этапе приняли участие 3 обучающихся из трех образовательных учреждений:

Разумных Тимофей, 9 класс, МБОУ «Малоимышская СОШ» по направлению «Предпринимательство»;

Юдин Никита, 9 класс, Ашпанский филиал "МБОУ Локшинская СОШ" по направлению «Технические и инженерные науки»;

Черепяхина Мария, 10 класс, МБОУ ДО "УЦДО" по направлению «Урбанистика».

Региональный этап Всероссийского конкурса «Высший пилотаж – Красноярск» состоялся в виде онлайн-представления лучших работ участников в формате презентации.

08.02.2022 г. по направлению «Предпринимательство»

10.02.2022 по направлению «Урбанистика»

15.02.2022г. по направлению «Технические и инженерные науки»

Участникам Конкурса необходимо было представить свои работы в виде выступления с презентацией, на каждое выступление отводится 20 минут из них 7-10 минут само выступление, 5-10 минут вопросы экспертов. В течение этого времени школьники имели возможность презентовать свои работы членам экспертной комиссии у себя в регионе, пообщаться с другими участниками конкурса, увлеченными исследовательской работой и проектной деятельностью, получить отзыв на свою работу от жюри.

По итогам региональных в финал от Ужурского района прошла Черепихина Мария, 10 класс, по направлению «Урбанистика», руководитель работы Ярышкин Василий Михайлович, МБОУ ДО "УЦДО".

С результатами регионального этапа конкурса «Высший пилотаж» можно ознакомиться на сайте «Одаренные дети Красноярья» в разделе «Региональный конкурс «Высший пилотаж – Красноярск» <http://krastalant.ru/>. Ее работа вошла в число лучших и получила пропуск на заключительный Всероссийский этап.

Заключительный этап проходил 22 апреля 2022 года в дистанционном формате, Черепихина Мария призового места не заняла.

Краевой компетентностный чемпионат «МетаЧемп»

Совместно с КГБОУ ДО «Красноярский краевой Дворец пионеров» был проведен отборочный региональный и финальный этап **Краевого компетентностного чемпионата «МетаЧемп»** в дистанционном формате.

Учредителем мероприятия является Министерство образования Красноярского края.

Краевой компетентностный чемпионат «МетаЧемп» проводится в соответствии с перечнем мероприятий для детей и молодежи на 2021 год и является формой событийного мониторинга метапредметных образовательных результатов в рамках реализации комплекса мер по выравниванию доступности дополнительного образования на территории Красноярского края. Чемпионат проходит в рамках реализации целевой модели развития региональной системы дополнительного образования.

Участие в данном чемпионате является значимым, так как носит комплексную игровую соревновательную форму образовательных результатов для школьников, решающих творческие, аналитические, коммуникативные, управленческие задачи, в том числе направленные на решение актуальных социально-экономических проблем региона.

Цель чемпионата – оценить уровень компетентностей старшеклассников Красноярского края. Иными словами, их способность мобилизовать имеющиеся знания, умения и опыт для решения конкретной

учебной или практической задачи: проанализировать данные, сформировать команду, сделать презентацию и т.д.

Для каждой из четырех компетенций: креатив, командность, критическое мышление, коммуникация – определены индикаторы. Например, готовность к командной работе или способность оценить сильные и слабые стороны идеи. Этим индикаторам соответствуют задания, по ним же отслеживается успешность их выполнения.

Данный чемпионат проводится в два этапа: отборочный и финальный:
с 1 по 10 октября - отборочный этап;
с 28 по 31 октября – финальный этап.

В отборочном региональном этапе чемпионата в 2021-2022 учебном году приняли участие 44 обучающихся из 10 школ Ужурского района:

МБОУ «Кулунская ООШ» - 13 участников,

МБОУ «Малоимышская СОШ» - 3 участника,

МБОУ «Тургужанская ООШ» - 1 участник,

МБОУ «Ильинская СОШ» - 9 участников,

МБОУ «Михайловская СОШ» - 1 участник,

Ашпанский филиал МБОУ «Локшинской СОШ» - 2 участника,

МБОУ «Солгонская СОШ» - 4 участника,

МБОУ «Ужурская СОШ № 1 им. ГСС А.К. Харченко» - 1 участник,

МБОУ «Березовологская ООШ» - 1 участник,

МБОУ «Златоруновская СОШ им. ГСС К.Ф. Белошапкина» - 8 участников.

Список участников отборочного этапа
Краевого компетентностного Чемпионата
«МетаЧемп» - 2021

№	ОУ	Ф.И.О участника	класс
1.	Ашпанский филиал МБОУ «Локшинская СОШ»	Кожуховская Мирослава Руслановна	9
2.	Ашпанский филиал МБОУ «Локшинская СОШ»	Юдин Никита Владиславович	9
3.	МБОУ «Березовологская ООШ»	Мамедова Гюнель Равшан кызы	9
4.	МБОУ «Ильинская СОШ»	Муханова Анастасия Анатольевна	11
5.	МБОУ «Ильинская СОШ»	Панина Регина Евгеньевна	11
6.	МБОУ «Ильинская СОШ»	Нестеренко Татьяна Викторовна	11
7.	МБОУ «Ильинская СОШ»	Шаляева Анастасия Васильевна	9
8.	МБОУ «Ильинская СОШ»	Рыбалкина Валерия Сергеевна	9
9.	МБОУ «Ильинская СОШ»	Лысенко Анфиса Сергеевна	9
10.	МБОУ «Ильинская СОШ»	Исаева Мария Юрьевна	8
11.	МБОУ «Ильинская СОШ»	Кобыжаков Александр Иванович	10
12.	МБОУ «Ильинская СОШ»	Шарых Анна Вячеславовна	10
13.	МБОУ «Ильинская СОШ»	Петрачкова Софья Евгеньевна	9
14.	МБОУ «Кулунская ООШ»	Комлева Анна Васильевна	8
15.	МБОУ «Кулунская ООШ»	Лысенко Арина Андреевна	8
16.	МБОУ «Кулунская ООШ»	Резинкина Виктория Сергеевна	8
17.	МБОУ «Кулунская ООШ»	Шаталова Екатерина Александровна	8
18.	МБОУ «Кулунская ООШ»	Агаенок Денис Евгеньевич	9

19.	МБОУ «Кулунская ООШ»	Беляев Олег Вячеславович	9
20.	МБОУ «Кулунская ООШ»	Волкова Софья Михайловна	9
21.	МБОУ «Кулунская ООШ»	Капустина Ксения Денисовна	9
22.	МБОУ «Кулунская ООШ»	Кривецкий Артем Алексеевич	9
23.	МБОУ «Кулунская ООШ»	Похабова Елизавета Алексеевна	9
24.	МБОУ «Кулунская ООШ»	Спирина Александра Сергеевна	9
25.	МБОУ «Кулунская ООШ»	Харитонов Константин Александрович	9
26.	МБОУ «Кулунская ООШ»	Ширипел Виктория Анатольевна	9
27.	МБОУ «Малоимышская СОШ»	Павленко Елена Афанасьевна	8
28.	МБОУ «Малоимышская СОШ»	Буглаева Дарья Александровна	9
29.	МБОУ «Малоимышская СОШ»	Попова Алена Сергеевна	11
30.	МБОУ Солгонская СОШ	Бутримова Анастасия Михайловна	8
31.	МБОУ Солгонская СОШ	Шилина Ольга Александровна	10
32.	МБОУ Солгонская СОШ	Хрычёва Диана Денисовна	10
33.	МБОУ Солгонская СОШ	Марьясова Валерия Валентиновна	10
34.	МБОУ «Ужурская СОШ № 1 им. ГСС А.К. Харченко»	Коченкова Анастасия Борисовна	9
35.	МБОУ «Михайловская СОШ»	Петрачкова Софья Евгеньевна	9
36.	МБОУ «Тургужанская ООШ»	Харченко Алена Андреевна	9
37.	МБОУ «Златоруновская СОШ им. ГСС К.Ф. Белошапкина»	Сулекова Екатерина Алексеевна	10
38.	МБОУ «Златоруновская СОШ им. ГСС К.Ф. Белошапкина»	Корнеева Фатима Гурамовна	10
39.	МБОУ «Златоруновская СОШ им. ГСС К.Ф. Белошапкина»	Ватина Анастасия Олеговна	10
40.	МБОУ «Златоруновская СОШ им. ГСС К.Ф. Белошапкина»	Губанова Вероника Михайловна	10
41.	МБОУ «Златоруновская СОШ им. ГСС К.Ф. Белошапкина»	Новак Екатерина Андреевна	10
42.	МБОУ «Златоруновская СОШ им. ГСС К.Ф. Белошапкина»	Майнагашева Евгения Владимировна	10
43.	МБОУ «Златоруновская СОШ им. ГСС К.Ф. Белошапкина»	Черепанова Виктория Васильевна	11
44.	МБОУ «Златоруновская СОШ им. ГСС К.Ф. Белошапкина»	Окунев Степан Игоревич	11

Для прохождения отборочного этапа участникам чемпионата необходимо было:

- заполнить анкету регистрации на сайте метачемп.рф;
- в период с 09:00 часов 1 октября до 23:59 часов 10 октября 2021 года дать ответы на задания отборочного этапа. Ссылку на задания участники получили на электронную почту, указанную при регистрации.

В отборочном этапе «МетаЧемп» - 2021 победили 13 школьников из Ужурского района:

- МБОУ «Солгонская СОШ» - 2 победителя,
- МБОУ «Златоруновская СОШ им. ГСС К.Ф. Белошапкина» - 2 победителя,
- МБОУ «Ильинская СОШ» - 3 победителя,
- Ашпанский филиал МБОУ «Локшинской СОШ» - 2 победителя,
- МБОУ «Ужурская СОШ № 1 им. ГСС А.К. Харченко» - 1 победитель,

МБОУ «Березовологская ООШ» - 1 победитель,
 МБОУ «Михайловская СОШ» - 1 победитель,
 МБОУ «Тургужанская ООШ» - 1 победитель.

Список победителей отборочного этапа
 Краевого компетентностного Чемпионата
 «МетаЧемп» - 2021

№	ОУ	Ф.И.О участника	класс
1.	Ашпанский филиал МБОУ «Локшинская СОШ»	Кожуховская Мирослава Руслановна	9
2.	Ашпанский филиал МБОУ «Локшинская СОШ»	Юдин Никита Владиславович	9
3.	МБОУ «Березовологская ООШ»	Мамедова Гюнель Равшан кызы	9
4.	МБОУ «Ильинская СОШ»	Исаева Мария Юрьевна	8
5.	МБОУ «Ильинская СОШ»	Лысенко Анфиса Сергеевна	9
6.	МБОУ «Ильинская СОШ»	Нестеренко Татьяна Викторовна	11
7.	МБОУ Солгонская СОШ	Бутримова Анастасия Михайловна	8
8.	МБОУ Солгонская СОШ	Шилина Ольга Александровна	10
9.	МБОУ «Ужурская СОШ № 1 им. ГСС А.К. Харченко»	Коченкова Анастасия Борисовна	9
10.	МБОУ «Михайловская СОШ»	Петрачкова Софья Евгеньевна	9
11.	МБОУ «Тургужанская ООШ»	Харченко Алена Андреевна	9
12.	МБОУ «Златоруновская СОШ им. ГСС К.Ф. Белошапкина»	Ватина Анастасия Олеговна	10
13.	МБОУ «Златоруновская СОШ им. ГСС К.Ф. Белошапкина»	Окунев Степан Игоревич	11

Участники из Ужурского района вошли в число 200 лучших участников и прошли в финал чемпионата.

Участники финального этапа были приглашены официальным письмом министерства образования Красноярского края или официальным письмом организатора Чемпионата. Все участники финального этапа выполняли задания и предоставляли свои решения судьям Чемпионата.

Регистрацию на финальный этап прошли 12 победителей отборочного этапа, 1 участница отказалась от участия в финале - Ватина Анастасия Олеговна, МБОУ «Златоруновская СОШ им. ГСС К.Ф. Белошапкина».

Список победителей отборочного этапа
 краевого компетентностного Чемпионата
 «МетаЧемп» - 2021, прошедших регистрацию на финальный этап

№	ОУ	Ф.И.О участника	класс
1.	Ашпанский филиал МБОУ «Локшинская СОШ»	Кожуховская Мирослава Руслановна	9
2.	Ашпанский филиал МБОУ «Локшинская СОШ»	Юдин Никита Владиславович	9
3.	МБОУ «Березовологская ООШ»	Мамедова Гюнель Равшан кызы	9

4.	МБОУ «Ильинская СОШ»	Исаева Мария Юрьевна	8
5.	МБОУ «Ильинская СОШ»	Лысенко Анфиса Сергеевна	9
6.	МБОУ «Ильинская СОШ»	Нестеренко Татьяна Викторовна	11
7.	МБОУ Солгонская СОШ	Бутримова Анастасия Михайловна	8
8.	МБОУ Солгонская СОШ	Шилина Ольга Александровна	10
9.	МБОУ «Ужурская СОШ № 1 им. ГСС А.К. Харченко»	Коченкова Анастасия Борисовна	9
10.	МБОУ «Михайловская СОШ»	Петрачкова Софья Евгеньевна	9
11.	МБОУ «Тургужанская ООШ»	Харченко Алена Андреевна	9
12.	МБОУ «Златоруновская СОШ им. ГСС К.Ф. Белошапкина»	Окунев Степан Игоревич	11

С 28 – 31 октября 2021 года прошел финальный этап краевого компетентностного чемпионата «МетаЧемп».

К, сожалению, никто из участников из Ужурского района не смог войти в «Десятку лучших» из 200 участников. Но, Коченкова Анастасия, МБОУ «Ужурская СОШ № 1 им. ГСС А.К. Харченко» заняла 17 место, что является очень хорошим результатом для участника чемпионата.

После прохождения всех заданий участники получили свой компетентностный профиль, проанализировали возможные пути личностного развития и создали ресурсные карты по выбору профессии.

Анализируя полученные данные, можно увидеть следующее:

- Количество участников, по сравнению с 2020 годом уменьшилось на 28 человек. В то время как количество школ, участвующих в чемпионате увеличилось на 1.
- Количество победителей отборочного этапа увеличилось на 11 человек (в прошлом учебном году их количество составляло 2 человека).

Сокращение количества участников чемпионата объясняется более тщательным отбором кандидатов и более обдуманном собственным выбором мероприятий школьников, что подтверждается значительным увеличением количества победителей.

Региональный отборочный этап Чемпионата компетенций регионального фестиваля ЮниорПрофи

29 октября 2021 года в онлайн режиме прошли соревнования регионального отборочного этапа Чемпионата компетенций по направлению «Агрономия» в рамках регионального фестиваля ЮниорПрофи.

Целями и задачами фестиваля является: создание новых возможностей освоения и применения школьниками перспективных профессиональных компетенций; апробация полной модели программы ранней профориентации и профессиональной подготовки школьников по методике ЮниорПрофи в дистанционном формате; демонстрация педагогическому сообществу технологии Фестиваля ЮниорПрофи как уникального образовательного инструмента для обновления содержания и технологий реализации дополнительных общеразвивающих программ.

В соревнованиях Чемпионата приняла участие 10 команд юниоров в компетенции «Агрономия» из 20 территорий Красноярского края.

По итогам Чемпионата участники из Ужурского района, обучающиеся 11 класса МБОУ «Ужурская СОШ №1 им. ГСС А.К. Харченко», Харченко Дарья и Кора Анастасия, педагог-наставник Рома Анна Геннадьевна, прошли в следующий тур чемпионата в своей компетенции.

Участники отказались принять участие в следующем этапе чемпионата, который проходил с 29.11. – 02.12.2021 г., по причине занятости в связи с подготовкой к ЕГЭ по литературе.

Финальный этап Краевого молодежного форума «Научно-технический потенциал Сибири» 2020-2021

С 23 по 26 ноября 2021 года в дистанционном формате прошёл финальный этап краевого молодежного форума «Научно-технический потенциал Сибири» 2020-2021 года.

Краевой молодежный форум «Научно-технический потенциал Сибири» представляет собой совокупность образовательных конкурсных мероприятий (конференция, выставка, научные бои, компетентностный чемпионат), направленных на развитие исследовательского, научно-практического, инженерно-конструкторского и творческого мышления детей и молодежи, с учетом приоритетных направлений государственной образовательной политики.

В номинации «Научный конвент» Ужурский район достойно представил и занял 3 место по региону учащийся 11 класса МБОУ «Ужурская СОШ № 6», Саньков Андрей, руководитель работы Сулекова Виктория Сергеевна, учитель химии.

Всероссийский конкурс научно-исследовательских работ имени Д.И. Менделеева

С сентября по декабрь 2021 года проходил муниципальный этап Всероссийского конкурса научно-исследовательских работ имени Д.И. Менделеева.

Данный конкурс ежегодно проводится среди обучающихся 1-11 классов с целью: повышения интереса учащихся к российской и мировой науке; развития у обучающихся устойчивого интереса к исследовательской деятельности и навыков ее организации.

До 10 декабря 2021 год был объявлен прием заявок на участие в муниципальном этапе конкурса имени Д.И. Менделеева. Заявки поступили от следующих образовательных организаций (**14 участников**):

1. МБОУ «Приреченская СОШ», Зиборова Анастасия, Селиверстова Алена. Педагог-наставник – Николаева Галина Ивановна. Название работы: «Долгожители поселка Приреченск».
2. МБОУ ДО «УЦДО», Рерих Валерий, 7 класс. Педагог-наставник – Ярышкин Василий Михайлович. Название работы: «Характеристика лётно-технического состава и военной техники 669-го ночного

бомбардировочного авиационного полка, участвовавшего в боях ВОВ в 1941-1942 гг.».

3. МБОУ «Березовологская ООШ» Мамедова Гюнель, 9 класс. Педагог-наставник - Николаева Галина Ивановна. Название работы: «Пластик в быту».
4. МБОУ «Малоимышская СОШ», Габидулина Виктория, 11 класс. Педагог-наставник – Авдеенко Елена Михайловна. Название работы: «Проблемы современной кардиологии».
5. МБОУ «Ужурская СОШ №1 им. ГСС А.К. Харченко» Кучеренко Анастасия, 10 класс. Педагог-наставник – Красникова Виктория Юрьевна. Название работы: «Экологическое состояние окружающей среды г. Ужура».
6. МБОУ «Приреченская СОШ» Казанцева Наталья, 7 класс. Педагог-наставник - Николаева Галина Ивановна. Название работы: «Бобры Ужурского района».
7. МБОУ «Березовологская ООШ» Краснова Екатерина, 5 класс. Педагог-наставник - Николаева Галина Ивановна. Название работы: «Охраняемые растения заказника «Солгонский кряж».
8. МБОУ «Локшинская СОШ» Нажалов Антон и Крачковский Денис, 7 класс. Педагог-наставник – Мальковский Юрий Владимирович. Название работы: «Свойства и обработка древесины при изготовлении поделок».
9. МБОУ «Златоруновская СОШ им. ГСС К.Ф. Белошапкина» Кирсанова Валерия, 10 класс Педагог-наставник – Трясина Мария Адольфовна. Название работы: «Быт и традиции национальностей, проживающих в п. Озеро Учум».
10. МБОУ «Локшинская СОШ» Толокина Татьяна, Ибрагимов Тамерлан, Александрова Алла, ученики 2 класса. Педагог наставник - Ахматшина Ксения Александровна. Название работы: «Апсайкл – чудеса и ничего».

24 декабря 2021 года в формате онлайн-конференции прошла защита детских работ муниципального этапа конкурса. В качестве экспертов были приглашены специалисты и педагоги из разных областей знаний, в соответствии с номинациями конкурса. Участникам необходимо было кратко презентовать свою работу, представив вниманию участников конференции фактический материал исследований и проектов, а в завершении своего выступления, каждый должен был ответить на дополнительные вопросы экспертов.

По итогам муниципального этапа Всероссийского конкурса, были объявлены победители по каждой возрастной категории:

В возрастной категории 5-7 классы:

В секции «Эколого-биологическая»:

I место: Краснова Екатерина, 5 класс МБОУ «Березовологская ООШ». Педагог-наставник - Николаева Галина Ивановна. Название работы: «Охраняемые растения заказника «Солгонский кряж».

Два II место поделили:

Казанцева Наталья, 7 класс МБОУ «Приреченская СОШ». Педагог-наставник - Николаева Галина Ивановна. Название работы: «Бобры Ужурского района»;

Нажалов Антон и Крачковский Денис, 7 класс МБОУ «Локшинская СОШ». Педагог-наставник – Мальковский Юрий Владимирович. Название работы: «Свойства и обработка древесины при изготовлении поделок».

В секции «Историческая»:

II место: Рерих Валерий, 7 класс МБОУ ДО «УЦДО». Педагог-наставник – Ярышкин Василий Михайлович. Название работы: «Характеристика лётно-технического состава и военной техники 669-го ночного бомбардировочного авиационного полка, участвовавшего в боях ВОВ в 1941-1942 гг.».

III место: Зиборова Анастасия и Селиверстова Алена, 7 класс МБОУ «Приреченская СОШ». Педагог-наставник – Николаева Галина Ивановна. Название работы: «Долгожители поселка Приреченск».

В возрастной категории 8-11 классы:

В секции «Эколого-биологическая»:

I место: Мамедова Гюнель, 9 класс МБОУ «Березовологская ООШ» Педагог-наставник - Николаева Галина Ивановна. Название работы: «Пластик в быту».

II место: Габидулина Виктория, 11 класс МБОУ «Малоимышская СОШ». Педагог-наставник – Авдеенко Елена Михайловна. Название работы: «Проблемы современной кардиологии».

В секции «Историческая»:

I место: Кирсанова Валерия, 10 класс МБОУ «Златоруновская СОШ им. ГСС К.Ф. Белошапкина». Педагог-наставник – Трясина Мария Адольфовна. Название работы: «Быт и традиции национальностей, проживающих в п. Озеро Учум».

Все победители, призеры и участники, а также педагоги-наставники, были награждены почетными грамотами и благодарственными письмами.

С 7 – 11 февраля 2022 года проходил финальный этап Всероссийского конкурса научно-исследовательских работ имени Д.И. Менделеева.

В финальном этапе приняли участие победители и призеры муниципального этапа:

- Краснова Екатерина, 5 класс МБОУ «Березовологская ООШ». Педагог-наставник - Николаева Галина Ивановна. Название работы: «Охраняемые растения заказника «Солгонский кряж»;

- Мамедова Гюнель, 9 класс МБОУ «Березовологская ООШ» Педагог-наставник - Николаева Галина Ивановна. Название работы: «Пластик в быту»;

- Кирсанова Валерия, 10 класс МБОУ «Златоруновская СОШ им. ГСС К.Ф. Белошапкина». Педагог-наставник – Трясина Мария Адольфовна. Название работы: «Быт и традиции национальностей, проживающих в п. Озеро Учум»;

- Рерих Валерий, 7 класс МБОУ ДО «УЦДО». Педагог-наставник – Ярышкин Василий Михайлович. Название работы: «Характеристика лётно-

технического состава и военной техники 669-го ночного бомбардировочного авиационного полка, участвовавшего в боях ВОВ в 1941-1942 гг.».

По результатам конкурса, **III место по России** занял Рерих Валерий, представивший свою работу в секции «История, искусство и культура». Руководитель работы - Ярышкин Василий Михайлович.

Всероссийский фестиваль творческих открытий и инициатив «Леонардо»

С 1 декабря 2021 года по 24 января 2022 года был объявлен прием заявок и работ на муниципальный этап Всероссийского фестиваля творческих открытий и инициатив «Леонардо», организатором которого является представительство НО «Благотворительный фонд наследия Менделеева», отдел по работе с одаренными детьми МБОУ ДО «УЦДО».

Данный фестиваль проводится среди дошкольников и школьников 1-11 классов с целью: духовного, нравственного, эстетического воспитания и интеллектуального развития учащихся; выявления, поддержки и развития одаренных детей дошкольного и школьного возраста через приобщение их к научной деятельности и организацию их творческого общения.

Данное мероприятие является значимым, так как входит в перечень мероприятий высшей категории Министерства просвещения.

Заявки на участие и работы поступили от следующих образовательных организаций: (15 дошкольников, 38 школьников)

Детские сады и дошкольные группы:

1. МБДОУ «Ужурский детский сад №1 «Росинка»

Тема работы: «**Волшебное Эбру**»

Авторы работы: Черченко Максим, Денисенко Арсений, Федулова Полина, Ружа Родион.

Руководитель работы: Мамаева Марина Сергеевна

2. МБДОУ «Ужурский детский сад №2 «Родничок»

1) Тема работы: «**Физика в музыке**»

Автор работы: Пикурин Илья.

Руководитель работы: Рыбалкина Оксана Михайловна

2) Тема работы: «**Влияние физических свойств шоколадного изделия на его качество**»

Автор работы: Бородай Милана

Руководители работы: Петрова Наталья Николаевна, Бородай Ольга Владимировна

3. МБДОУ «Ужурский детский сад №3 «Журавленок»

1) Тема работы: «**Синичкин день**»

Авторы работы:

Малютина Полина

Павленко Арина

Руководитель работы: Хамула Анна Александровна

2) Тема работы: **«Генеалогическое дерево»**
Автор работы: Нечаев Юрий
Руководитель работы: Дудина Ирина Алексеевна

4. МБДОУ «Солгонский детский сад» (дошкольная группа)

1) Тема работы: **«История моего села»**
Автор работы: Черемных Олеся
Руководители работы: Карпушова Алена Ивановна, Шамшутдинова Людмила Владимировна

2) Тема работы: **«Мое тело, мой организм»**
Автор работы: Зинич Альбина
Руководители работы: Панасюк Виктория Николаевна, Лалетина Дарья Александровна

5. МБОУ «Крутоярская СОШ» (дошкольная группа)

Тема работы: **«Кормите птиц правильно»**
Авторы работы: Павлов Максим, Стонайтис Милена
Руководитель работы: Зинатуллина Елена Александровна.

6. МБОУ «Михайловская СОШ» (дошкольная группа)

1) Тема работы: **«Удивительная божья коровка»**
Автор работы: Мудров Вячеслав
Руководитель работы: Зарипова Надия Геннадьевна.
2) Тема работы: **«Приключение кислородинки»**
Автор работы: Анищенко Есения
Руководитель работы: Нартова Тамара Константиновна

7. МБОУ «Локшинская СОШ» (дошкольная группа)

Тема работы: **«Чудеса на молоке»**
Автор работы: Панфилов Артем
Руководитель работы: Рябушкина Оксана Александровна

Школы:

1. МБОУ «Ужурская СОШ № 1 имени ГСС А.К. Харченко»

1) Тема работы: **«Есть у нас в районе улица обычная (история улицы Советской, Крюковской)»**
Автор работы: Колесников Мирослав
Руководитель работы: Шевченко Татьяна Александровна
2) Тема работы: **«Чёрная гора Каратаг (памятник археологии Шарыповский район. Красноярский край)»**
Авторы работы: Ковалева Диана, Мирошниченко Александр 7 класс
Руководитель работы: Шевченко Татьяна Александровна.

2. МБОУ «Ужурская СОШ №2»

1) Тема работы: **«Топиарий-дерево счастья»**

Автор работы: Яковина Виталина, 2 класс
Руководитель: Борута Людмила Николаевна.

2) Тема работы: **«Леонардо да Винчи»**

Автор работы: Дегтярева Соня, 4 класс
Руководитель: Ворошко Ирина Павловна

3) Тема работы: **«Пейте дети молоко, будете здоровы!»**

Авторы работы: Иванищев Вадим, Шабышева Валерия, Шибеева Анастасия
4 класс.

Руководитель работы: Голубева Светлана Михайловна

4) Тема работы: **«Наш Гайдар»**

Автор работы: Абрамов Захар, Голозубов Сергей, Дементьев Савелий,
Малютин Никита, Сацук Кирилл, 5 класс

Руководитель работы: Шабалина Ольга Алексеевна

5) Тема работы: **«На сколько веков заглянул Леонардо да Винчи
сквозь время?»**

Автор работы: Ворошко Любовь, 8 класс

Руководитель работы: Голубкова Татьяна Николаевна

3. МБОУ «Ужурская СОШ №6»

Тема работы: **«Экологически чистое мыло и его свойства»**

Авторы работы: Ярош Денис, Кияева Дарья, 8 класс

Руководитель работы: Ротарь Снежанна Федоровна

4. МБОУ «Локшинская СОШ»

1) Тема работы: **«Зачем военнослужащие кричат «Ура!»?**

Авторы работы: Крачковский Никита, Турцук Иван

Руководитель работы: Безгодова Валентина Георгиевна

2) Тема работы: **«Два соседа Красное Знамя и Красное Озеро»**

Авторы работы: Мамаев Сергей, Белинская Анна, 11 класс

Руководитель работы: Галичанина Елена Николаевна

5. МБОУ «Михайловская СОШ имени Героя Советского Союза А.К. Скрылёва»

1) Тема работы: **«Поэт родной земли»**

Автор работы: Бондаренко Галина Ивановна, 10 класс

Руководитель работы: Пяткина Лилия Николаевна

2) Тема работы: **«Кулинария в художественной литературе 19 века»**

Автор работы: Новикова Мария Юрьевна

Руководитель работы: Агапова Ирина Владимировна

6. Ашпанский филиал МБОУ «Локшинская СОШ»

1) Тема работы: **«Влияние климата на жилища людей в разных частях
света»**

Автор работы: Усова Анна Евгеньевна, 8 класс

Руководитель работы: Ковальчук Екатерина Валерьевна

- 2) Тема работы: **«Умный светильник»**
Автор работы: Юдин Никита Владиславович, 9 класс
Руководитель работы: Козар Наталья Петровна
- 3) Тема работы: **«Награды Великой Отечественной войны»**
Автор работы: Мацко Сергей, 9 класс
Руководитель работы: Галичанина Елена Николаевна
- 4) Тема работы: **«География на денежных купюрах России»**
Автор работы: Кожуховская Мирослава, 9 класс
Руководитель работы: Галичанина Елена Николаевна

7. МБОУ «Берёзовологская ООШ»

- Тема работы: **«Наши домашние питомцы»**
Автор работы: Старикова Марина Васильевна, 4 класс
Руководитель работы: Леонова Алла Александровна

8. МБОУ «Солгонская СОШ»

- 1) Тема работы: **«Народ. Пой, Песня звучи!»**
Автор работы: Марьясова Валерия, Хрычёва Диана, Шилина Ольга, 10 класс
Руководитель: Цыганкова Елена.
- 2) Тема работы: **«Летопись деревни Тарханка»**
Автор работы: Близников Алексей, 9 класс
Руководитель работы: Маликова Елена Анатольевна

9. МБОУ «Тургужанская ООШ»

- Тема работы: **«Прошлое планета Земля: Динозавры»**
Автор работы: Хлудеев Тимофей, 3 класс
Руководитель работы: Кобыжакова Людмила Александровна

10. МБОУ «Златоруновская СОШ им. ГСС К.Ф. Белошапкина»

- Тема работы: **«Елочка в горшочке»**
Автор работы: Качаев Андрей, 3 класс
Руководитель работы: Маркушева Вера Михайловна

11. МБОУ «Ильинская СОШ»

- Тема работы: **«Сортоиспытание сортов томатов агрофирмы «Семко»**
Автор работы: Муханова Анастасия, 11 класс
Руководитель работы: Маркина Светлана Владимировна

12. МБОУ «Малоимышская СОШ»

- 1) Тема работы: **«Живет культура-живет село»**
Автор работы: Потехина Диана, 6 класс
Руководитель работы: Шкуратова Анжелика Рашидовна
- 2) Тема работы: **«Необходимые условия для прорастания семян овса»**
Автор работы: Солушкина Софья, 3 класс

Руководитель работы: Новокрещина Наталья Леонидовна

13. МБОУ «Кулунская ООШ»

1) Тема работы: «Микрозайм: быстрая помощь или «долговая яма?»

Автор работы: Симонов Михаил, 9 класс

Руководители работы: Синицина Надежда Григорьевна

2) Тема работы: «Земля Санникова: миф или реальность?»

Автор работы: Гаврилин Александр, 7 класс

Руководитель работы: Казакова Елена Алексеевна

Работы участников оценивались группой экспертов:

Детские сады и дошкольные группы:

1. Ирина Петровна Кочетенко, специалист по дошкольному образованию МКУ «Управление образования Ужурского района»;
2. Анжелика Мустафовна Комарова, методист информационно-методического отдела МКУ «Управление образования Ужурского района»;
3. Василий Михайлович Ярышкин, педагог-организатор высшей квалификационной категории Краеведческого музея «Оберег» МБОУ ДО «УЦДО»;
4. Наталья Юрьевна Некос, педагог-организатор первой квалификационной категории эколого-биологического отдела МБОУ ДО «УЦДО».

Школы:

1. Елена Фёдоровна Сотникова, руководитель МБУ «Районный центр молодежи «Вектор»;
2. Ольга Николаевна Золототрубова, ведущий инспектор КГКУ «ЦЗН Ужурского района»;
3. Василий Михайлович Ярышкин, педагог-организатор высшей квалификационной категории Краеведческого музея высшей категории «Оберег» МБОУ ДО «УЦДО»;
4. Наталья Викторовна Панфилова, специалист по дополнительному образованию МКУ «Управление образования Ужурского района»;
5. Наталья Юрьевна Некос, педагог-организатор первой квалификационной категории эколого-биологического отдела МБОУ ДО «УЦДО»;
6. Татьяна Владимировна Клевакина, педагог дополнительного образования высшей квалификационной категории, МБУ ДО «ДЭБЦ ЗАТО п. Солнечный».

Дети, представили работы по двум направлениям: «Социально-гуманитарное» и «Естественно-научное», 1 февраля 2022 года – школьники, 3 февраля 2022 года – дошкольники.

В течение определенного по регламенту Фестиваля времени (6 минут), авторы должны были представить устный доклад, кратко изложить суть деятельности, которую они проводили в рамках осуществления работы над

проектом или исследованием. Кроме этого, авторы работ должны были дать ответы на дополнительные вопросы экспертов.

По результатам муниципального этапа фестиваля творческих открытий и инициатив «Леонардо», победителями и призерами стали обучающиеся из следующих образовательных организаций района:

школы:

По направлению «Социально-гуманитарное»

возрастная категория 1-4 классы

I место: МБОУ «Тургужанская ООШ»

Тема работы: «**Прошлое планета Земля: Динозавры**»

Автор работы: Хлудеев Тимофей, 3 класс

Руководитель работы: Кобыжакова Людмила Александровна

II место: МБОУ «Ужурская СОШ №2»

Тема работы: «**Топиарий-дерево счастья**»

Автор работы: Яковина Виталина, 2 класс

Руководитель: Борута Людмила Николаевна

возрастная категория 5-7 классы

I место: МБОУ «Малоимышская СОШ»

Тема работы: «**Живет культура-живет село**»

Автор работы: Потехина Диана, 6 класс

Руководитель работы: Шкуратова Анжелика Рашидовна

II место: МБОУ «Ужурская СОШ №2»

Тема работы: «**Наш Гайдар**»

Автор работы: Абрамов Захар, Голозубов Сергей, Дементьев Савелий, Малютин Никита, Сацук Кирилл, 5 класс

Руководитель работы: Шабалина Ольга Алексеевна

III место: МБОУ «Ужурская СОШ № 1 имени ГСС А.К. Харченко»

Тема работы: «**Чёрная гора Каратаг (памятник археологии Шарыповский район. Красноярский край)**»

Авторы работы: Ковалева Диана, Мирошниченко Александр, 7 класс

Руководитель работы: Шевченко Татьяна Александровна.

возрастная категория 8-11 классы

I место: МБОУ «Локшинская СОШ»

Тема работы: «**Два соседа Красное Знамя и Красное Озеро**»

Авторы работы: Мамаев Сергей, Белинская Анна, 11 класс

Руководитель работы: Галичанина Елена Николаевна

II место: МБОУ «Кулунская ООШ»

Тема работы: «**Микрозайм: быстрая помощь или «долговая яма?»**»

Автор работы: Симонов Михаил, 9 класс
Руководители работы: Синицина Надежда Григорьевна

III место: МБОУ «Михайловская СОШ имени Героя Советского Союза А.К. Скрылёва»

Тема работы: «Поэт родной земли»
Автор работы: Бондаренко Галина Ивановна, 10 класс
Руководитель работы: Пяткина Лилия Николаевна

По направлению «Естественно-научное»

возрастная категория 1-4 классы

I место: МБОУ «Златоруновская СОШ им. ГСС К.Ф. Белошапкина»

Тема работы: «Елочка в горшочке»
Автор работы: Качаев Андрей, 3 класс
Руководитель работы: Маркушева Вера Михайловна

II место: МБОУ «Ужурская СОШ №2»

Тема работы: «Пейте дети молоко, будете здоровы!»
Авторы работы: Иванищев Вадим, Шабышева Валерия, Шibaева Анастасия 4 класс.
Руководитель работы: Голубева Светлана Михайловна

возрастная категория 7-11 классы

I место: МБОУ «Солгонская СОШ»

Тема работы: «Летопись деревни Тарханка»
Автор работы: Близников Алексей, 9 класс
Руководитель работы: Маликова Елена Анатольевна

II место: Ашпанский филиал МБОУ «Локшинская СОШ»

Тема работы: «Умный светильник»
Автор работы: Юдин Никита Владиславович, 9 класс
Руководитель работы: Козар Наталья Петровна

III место: МБОУ «Ильинская СОШ»

Тема работы: «Сортоиспытание сортов томатов агрофирмы «Семко»
Автор работы: Муханова Анастасия, 11 класс
Руководитель работы: Маркина Светлана Владимировна

детские сады и дошкольные группы:

По направлению «Социально-гуманитарное»

I место: МБДОУ «Ужурский детский сад №3 «Журавленок»

Тема работы: «Генеалогическое дерево»
Автор работы: Нечаев Юрий, 5 лет

Руководитель работы: Дудина Ирина Алексеевна

II место: МБДОУ «Ужурский детский сад №1 «Росинка»

Тема работы: «Волшебное Эбру»

Авторы работы: Черченко Максим, Денисенко Арсений, Федулова Полина, Ружа Родион.

Руководитель работы: Мамаева Марина Сергеевна

По направлению «Естественно-научное»

I место: МБДОУ «Ужурский детский сад №2 «Родничок»

Тема работы: «Влияние физических свойств шоколадного изделия на его качество»

Автор работы: Бородай Милана

Руководители работы: Петрова Наталья Николаевна, Бородай Ольга Владимировна

II место: МБДОУ «Ужурский детский сад №2 «Родничок»

Тема работы: «Физика в музыке»

Автор работы: Пикурин Илья

Руководитель работы: Рыбалкина Оксана Михайловна

III место: МБДОУ «Ужурский детский сад №3 «Журавленок»

Тема работы: «Синичкин день»

Авторы работы: Малютина Полина, Павленко Арина,

Руководитель работы: Хамула Анна Александровна.

Не были представлены работы участников из следующих образовательных организаций (участники не явились на защиту):

Дошкольники:

МБДОУ «Солгонский детский сад» (дошкольная группа)

Тема работы: «История моего села»

Автор работы: Черемных Олеся

Руководители работы: Карпушова Алена Ивановна, Шамшутдинова Людмила Владимировна

МБОУ «Локшинская СОШ» (дошкольная группа)

Тема работы: «Чудеса на молоке»

Автор работы: Панфилов Артем

Руководитель работы: Рябушкина Оксана Александровна

МБОУ «Михайловская СОШ» (дошкольная группа)

Тема работы: «Удивительная божья коровка»

Автор работы: Мудров Вячеслав

Руководитель работы: Зарипова Надия Геннадьевна.

Школьники:

МБОУ «Ужурская СОШ №2»

Тема работы: **«Леонардо да Винчи»**
Автор работы: Дегтярева Соня, 4 класс
Руководитель работы: Ворошко Ирина Павловна
МБОУ «Локшинская СОШ»

Тема работы: **«Зачем военнослужащие кричат «Ура!»?»**
Авторы работы: Крачковский Никита, Турцук Иван
Руководитель работы: Безгодова Валентина Георгиевна
МБОУ «Кулунская ООШ»

Тема работы: **«Земля Санникова: миф или реальность?»**
Автор работы: Гаврилин Александр, 7 класс
Руководитель работы: Казакова Елена Алексеевна
МБОУ «Берёзовологская ООШ»

Тема работы: **«Наши домашние питомцы»**
Автор работы: Старикова Марина Васильевна, 4 класс
Руководитель работы: Леонова Алла Александровна
МБОУ «Малоимышская СОШ»

Тема работы: **«Необходимые условия для прорастания семян овса»**
Автор работы: Солушкина Софья, 3 класс
Руководитель работы: Новокрещина Наталья Леонидовна.

Все участники Фестиваля были награждены грамотами и дипломами, а руководители работ – благодарственными письмами. Дошкольникам, помимо грамот и дипломов, были подарены предметы для творчества.

С 28 марта по 1 апреля 2022 года прошел **финальный этап** Всероссийского фестиваля творческих открытий и инициатив «Леонардо».

В нем приняли участие:

Детские сады:

1. МБДОУ «Ужурский детский сад №3 «Журавленок»

Тема работы: **«Генеалогическое дерево»**
Автор работы: Нечаев Юрий, 5 лет
Руководитель работы: Дудина Ирина Алексеевна

2. МБДОУ «Ужурский детский сад №2 «Родничок»

Тема работы: **«Влияние физических свойств шоколадного изделия на его качество»**

Автор работы: Бородай Милана
Руководители работы: Петрова Наталья Николаевна, Бородай Ольга Владимировна

Школы:

3. МБОУ «Тургужанская ООШ»

Тема работы: **«Прошлое планета Земля: Динозавры»**
Автор работы: Хлудеев Тимофей, 3 класс
Руководитель работы: Кобыжакова Людмила Александровна

4. МБОУ «Малоимышская СОШ»

Тема работы: **«Живет культура-живет село»**
Автор работы: Потехина Диана, 6 класс
Руководитель работы: Шкуратова Анжелика Рашидовна

5. МБОУ «Локшинская СОШ»

Тема работы: **«Два соседа Красное Знамя и Красное Озеро»**
Авторы работы: Мамаев Сергей, Белинская Анна, 11 класс
Руководитель работы: Галичанина Елена Николаевна

6. МБОУ «Златоруновская СОШ им. ГСС К.Ф. Белошапкина»

Тема работы: **«Елочка в горшочке»**
Автор работы: Качаев Андрей, 3 класс
Руководитель работы: Маркушева Вера Михайловна

7. МБОУ «Солгонская СОШ»

Тема работы: **«Летопись деревни Тарханка»**
Автор работы: Близников Алексей, 9 класс
Руководитель работы: Маликова Елена Анатольевна

Впервые, участники от Ужурского района, в финале стали победителями и призерами!

I место по России заняли: Мамаев Сергей, Белинская Анна, 11 класс
МБОУ «Локшинская СОШ»

Тема работы: **«Два соседа Красное Знамя и Красное Озеро»**
Руководитель работы: Галичанина Елена Николаевна

III место по России заняла: Потехина Диана, 6 класс, МБОУ
«Малоимышская СОШ»

Тема работы: **«Живет культура-живет село»**
Руководитель работы: Шкуратова Анжелика Рашидовна.

Краевая научно-практическая конференция «Наука и молодежь Красноярья - шаг в будущее»

Научно-практическая конференция «Наука и молодежь Красноярья – шаг в будущее» – это мероприятие, направленное на профессиональную ориентацию школьников образовательных учреждений, учреждений дополнительного образования. Конференция проводится при поддержке Министерства сельского хозяйства Российской Федерации, Департамента научно-технологической политики и образования Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Красноярский государственный аграрный университет». В Конференции могут принять участие обучающиеся 5-11 классов.

Конференция проводится в три этапа.

1 этап – муниципальный отборочный (заочный).

2 этап – региональный отборочный (заочный).

3 этап - заключительный (финальный). Проводится в дистанционной форме на сервисе ZOOM в формате видеоконференции.

Конференция проводится по следующим секциям:

секция 1 – «Актуальные экологические проблемы Красноярского края и поиск путей их решения» (Направления: агрономия, экология, природопользование, биотехнологии, биология растений);

секция 2 – «Биологические ресурсы и их рациональное использование в Красноярском крае» (Направления: зоотехния, ветеринария, биотехнологии, биология животных, технология производства и переработки с/х продукции);

секция 3 – «Технические и экономические пути развития территорий Красноярского края» (Направления: механизация с/х, электрификация и автоматизация с/х, робототехника в с/х, разработки в АПК, созданные на основе информационных технологий, технико-экономическое обоснование проектов, организационно-экономическое обоснование проектов, бизнес-планирование, социально-экономическое развитие села).

С 1 по 15 февраля 2022 г. проходил отборочный муниципальный этап Научно-практической конференции «Наука и молодежь Красноярья – шаг в будущее» - 2022. В течение этого времени участникам необходимо было прислать заявку и работу на электронную почту отдела по работе с одаренными детьми МБОУ ДО «УЦДО»: dardeti.ucdo@mail.ru.

На муниципальный этап поступило 3 заявки от школ Ужурского района:

1. МБОУ «Ужурская СОШ №1 имени А.К.Харченко»

Авторы работы: Блинова Василиса, Зарецкая Арина, 5 класс.

2. МБОУ «Березовологская ООШ»

Автор работы: Краснова Екатерина, 5 класс.

3. МБОУ «Тургужанская ООШ»

Автор работы: Хлудеев Матвей, 8 класс.

По результатам муниципального (заочного) этапа все участники были допущены к региональному (отборочному) этапу.

С 15 февраля по 1 марта 2022 года проходил региональный (отборочный этап). На данном этапе краевой Оргкомитет Конференции рассматривал работы победителей муниципального этапа и вынес решение о допуске к публичной защите в заключительном (финальном) этапе всех участников муниципального этапа.

С 28 по 31 марта 2022 года прошел региональный этап Краевой научно-практической конференции "Наука и молодежь Красноярья - шаг в будущее".

По результатам регионального этапа, ребята из Ужурского района получили сертификаты участников (победителей нет) Краевой научно-практической конференции.

Всероссийский конкурс юных чтецов «Живая классика»

С января по февраль 2022 года отделом по работе с одаренными детьми МБОУ ДО «УЦДО» был организован муниципальный этап Всероссийского

конкурса юных чтецов «Живая классика». Это мероприятие по чтению вслух отрывков из прозаических произведений российских и зарубежных писателей.

Цель проведения конкурса: повышение интереса к чтению у школьников.

Организатором муниципального этапа всероссийского конкурса юных чтецов «Живая классика» является МБОУ ДО «УЦДО».

Данный конкурс требует особой подготовки, поэтому потенциальные участники, обучающиеся 5 – 11 классов, имели возможность поучаствовать в зимнем и весеннем модулях программы «Живая классика», «Родное слово, родная речь», в рамках Всероссийского конкурса юных чтецов «Живая классика».

Зимний модуль программы «Живая классика» проходил в дистанционном формате, с 21-25.12.2021г. На занятиях были рассмотрены следующие темы:

«Голос как инструмент»;

«Основы логики сценической речи»;

«Приемы создания сказочного текста (на примере повести «Вилли» Нины Дашевской)»;

«Выразительные средства языка».

Весенний модуль программы «Живая классика» проходил в дистанционном формате, с 23.04.-07.05.2021г. На занятиях были рассмотрены следующие темы:

«Критерии выбора чтецкого материала. Техника сценической речи»;

«Разбор произведения по правилам логики речи»;

«Практическое занятие. Рекомендации по работе с материалом».

В муниципальном этапе конкурса приняли участие 16 обучающихся из 7 школ Ужурского района.

15 марта 2022 года, в соответствии с приказом Муниципального казенного учреждения «Управление образования Ужурского района» № 454 от 21.12.2021 «Об организации и проведении муниципального этапа Всероссийского конкурса юных чтецов «Живая классика» среди обучающихся Ужурского района в МБОУ ДО «УЦДО» состоялось торжественное мероприятие по защите работ участниками», состоялся муниципальный этап Всероссийского конкурса юных чтецов «Живая классика».

Список участников муниципального этапа Всероссийского конкурса юных чтецов «Живая классика»

№ п/п	ФИ участника	ОО, класс	Название произведения	ФИО наставника
1.	Маркарян Анна	МБОУ «Ужурская СОШ № 6», 6 класс	«Портрет Дориана Грея», Оскар Уайльд	Котова Ирина Владимировна
2.	Атаманову	МБОУ «Ужурская	«Сказанное	Котова Ирина

	Марину	СОШ № 6», 6 класс	слово», Борис Ганаго	Владимировна
3.	Полстянов Михаил	МБОУ «Малоимышская СОШ», 6 класс	«Лекарство от контрольной», Марина Дружинина	Винтер Наталья Алексеевна
4.	Плетнёва Софья	МБОУ «Кулунская ООШ», 6 класс	«Я счастливая», Надежды Тэффи	Тепляшина Ольга Сергеевна
5.	Холоденко Виктория	МБОУ «Ужурская СОШ №1 им.ГСС А.К.Харченко», 6 класс	«Собаки не ошибаются», Сергей Георгиев.	Брехова Ольга Андреевна
6.	Агламзянова Алина	МБОУ «Ужурская СОШ №3», 7 класс	«Нервные люди», Михаил Зощенко	Миргородская Яна Андреевна
7.	Копыткова Екатерина	МБОУ «Ужурская СОШ №1 им.ГСС А.К.Харченко», 8 класс	«Раскайвавшаяся судьба», Надежда Тэффи	Брехова Ольга Андреевна
8.	Давыденко Катерина	МБОУ «Ильинская СОШ», 8 класс	«Марьино поле», Олег Богаев	Посконная Светлана Васильевна
9.	Маркова Полина	МБОУ «Ужурская СОШ № 6», 8 класс	«Подзатыльник», Вольт Суслов	Никонова Елена Викторовна
10.	Похабова Елизавета	МБОУ «Кулунская ООШ», 9 класс	«А зори здесь тихие», Борис Васильев	Тепляшина Ольга Сергеевна
11.	Белькова Ксения	МБОУ «Ужурская СОШ №1 им.ГСС А.К.Харченко», 9 класс	«Монолог слепой девушки», Татьяна Седых	Зиновкина Анна Викторовна
12.	Лысенко Анфиса	МБОУ «Ильинская СОШ», 9 класс	«Трактирщица», Карло Гольдони	Посконная Светлана Васильевна
13.	Кокова Елена	МБОУ «Ужурская СОШ №3», 10 класс	«Очень хочется жить», Александр Андреев	Оловянникова Елена Петровна
14.	Маркарян Артур	МБОУ «Ужурская СОШ №3», 10 класс	«Жизнь и удивительные приключения солдата Ивана Чонкина», Владимир Войнович	Оловянникова Елена Петровна
15.	Окунев Степан	МБОУ «Златоруновская СОШ им. ГСС К.Ф. Белошапкина», 11 класс	«Тарас Бульба», Николай Васильевич Гоголь	Бутотова Галина Александровна
16.	Бессонов Антон	МБОУ «Златоруновская СОШ им. ГСС К.Ф.	«Тихий Дон», М.А. Шолохов	Бутотова Галина Александровна

		Белошапкина», класс	11		
--	--	------------------------	----	--	--

Члены жюри оценивали выступление каждого конкурсанта в соответствии с критериями Положения конкурса.

В состав независимой экспертной комиссии были приглашены:

- 1) Художественный руководитель районного Дома Культуры - Степанова Марина Викторовна.
- 2) Специалист управления образования - Кочетенко Ирина Петровна.
- 3) Заместитель директора по работе с детьми Центральной районной библиотеки - Колесникова Наталья Юрьевна.

По результатам муниципального этапа Всероссийского конкурса юных чтецов «Живая классика», победителями стали:

Маркарян Артур, МБОУ «Ужурская СОШ №3», 10 класс;

Окунев Степан, МБОУ «Златоруновская СОШ им. ГСС К.Ф. Белошапкина», 11 класс;

Копыткова Екатерина, МБОУ «Ужурская СОШ №1 им. ГСС А.К. Харченко», 8 класс.

С 20.03.-11.04.2022 победители муниципального этапа приняли участие в региональном этапе Всероссийского конкурса «Живая классика».

Победителей регионального этапа – нет.

Краевой конкурс социальных инициатив «Мой край – мое дело»

Краевой конкурс социальных инициатив «Мой край – мое дело» проводится ежегодно среди обучающихся общеобразовательных организаций, расположенных на территории Ужурского района, в возрасте от 12 до 17 лет.

Конкурс проводится в соответствии с Законом края от 17.06.2021 № 11-5188 «О патриотическом воспитании» и является масштабной образовательно-событийной площадкой для презентации инициатив обучающихся общеобразовательных организаций в области создания и реализации гражданских, социальных, медиа- и бизнес-проектов, а также индивидуальных профориентационных проектов, площадкой для успешного применения обучающимися общеобразовательных организаций современных навыков и компетенций, необходимых для реализации социо-культурных и гражданских практик и управления ими. Краевым организатором конкурса является краевое государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования «Красноярский краевой Дворец пионеров».

Целями конкурса является:

- развитие социально-ответственной позиции через вовлечение обучающихся общеобразовательных организаций в реализацию собственных инициатив;

- формирование проектной компетентности в социально-полезной, добровольческой и предпринимательской деятельности обучающихся общеобразовательных организаций;

- повышение лидерского потенциала и гражданской ответственности обучающихся общеобразовательных организаций в реализации социальных инициатив.

В конкурсе принимают участие обучающиеся, как командой (до 8 человек), так и индивидуально.

На отборочный муниципальный этап прислали работы, следующие образовательные организации Ужурского района:

МБОУ «Ужурская СОШ №1 им. ГСС А.К. Харченко» - 2 работы

1) Самойленко Софья, Проданчук Яна, 8 класс

2) Жидкова Наталья, Томилов Матвей, Дуда Снежана, Саматаев Влад, 6 класс

МБОУ «Ужурская СОШ № 6» - 1 работа

Атаманова Марина, Храмцов Тимофей, 6 класс

МБОУ «Солгонская СОШ» – 2 работы

1) Гончарова Анна, 8 класс

2) Гончаров Андрей, 8 класс

МБОУ ДО "УЦДО" – 1 работа

Слугин Кирилл, Семкин Кирилл, 7 класс

Все работы были отправлены на региональный этап конкурса. Работы в финал не прошли.

Краевой молодёжный форум «Научно-технический потенциал Сибири» - 2021-2022

30 марта 2022 г. в 14-30 в МБОУ ДО «УЦДО» состоялся Муниципальный этап Краевого молодёжного форума «Научно-технический потенциал Сибири». Заявки и работы участников на муниципальный этап принимались до 18 марта 2022 года в электронном виде на e-mail dardeti.ucdo@mail.ru.

Форум проводится во исполнение задачи регионального проекта «Успех каждого ребенка» по формированию системы выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи, направленной на самоопределение и профессиональную ориентацию обучающихся, в соответствии с перечнем мероприятий для детей и молодежи на 2022 год, утвержденного приказом министерства образования Красноярского края от 24.12.2021 № 634-11-05.

Цели и задачи Форума:

- создать условия для повышения мотивации детей, и молодежи к исследовательской, изобретательской и технической деятельности;

- представить современные техники и технологии, достижений

в области науки и техники, лучшие образцы научно-технического творчества молодежи в крае – победителей конкурсов, выставок всероссийского и регионального уровней;

- выявление и дальнейшее сопровождение талантливых детей и молодежи в области научно-технического творчества;
- презентовать профессиональному сообществу инструменты оценки образовательных результатов в рамках реализации образовательных программ научно-технического творчества, в том числе предметных и метапредметных результатов (исследовательских и инженерных компетентностей);
- сформировать команды Красноярского края для участия во всероссийских и международных конкурсах в области научно-исследовательской, инженерно-технической, изобретательской деятельности детей и молодежи.

Участниками форума являются обучающиеся 5-11 классов.

На муниципальный этап поступило 18 работ из 13 образовательных организаций:

Ашпанский филиал МБОУ «Локшинская СОШ»

Автор: Юдин Никита, 9 класс

Название работы «Умный светильник»

Педагог-наставник - Козар Наталья Петровна.

МБОУ «Березовологская ООШ»

1) Автор: Мамедова Гунель кызы, 7 класс

Название работы: «Пластик в быту»

Педагог-наставник - Николаева Галина Ивановна.

2) Автор: Краснова Екатерина, 7 класс

Название работы: Заказник «Солгонский кряж»

Педагог-наставник: Николаева Галина Ивановна.

МБОУ «Златоруновская СОШ им ГСС К.Ф. Белошапкина»

1) Автор работы: Майнагашева Евгения, 10 класс

Название работы: «Сопоставительный анализ русских и хакасских народных сказок»

Педагог-наставник: Бутотова Галина Александровна;

2) Автор работы: Коленкин Богдан, 7 класс

Название работы: «Кто такой колёсник?»

Педагог-наставник: Гамза Наталья Иванова.

МБОУ «Ильинская СОШ»

Автор работы: Воловодова Анна, 7 класс

Название работы: «Символика флага и герба Ильинского сельсовета»

Педагоги-наставники: Маркина Светлана Владимировна, Посконная Галина Викторовна.

МБОУ «Крутоярской СОШ»

Автор работы: Варнина Ксения, 7 класс

Название работы: Путеводитель «По просторам моего села»

Педагог-наставник: Полякова Татьяна Павловна.

МБОУ «Кулунская ООШ»

Автор работы: Гаврилин Александр, 7 класс

Название работы: «Земля Санникова: миф или реальность?»

Педагог-наставник: Казакова Елена Алексеевна.

МБОУ «Локшинская СОШ»

1) Автор работы: Зайцева Ирина, Майорова Алена

Название работы: «Анализ почвы пришкольного участка СОШ с Локшино»

Педагог-наставник: Мингалеева Елена Николаевна.

2) Автор работы: Матвеева Арина, 8 класс

Название работы: «Мое село – моя гордость»

Руководитель работы: Литвинова Ольга Викторовна.

МБОУ «Малоимышская СОШ»

Автор работы: Мехдиев Чамил, 7 класс

Название работы: «Выращивание микрозелени в домашних условиях»

Педагог-наставник: Кириенко Ольга Николаевна.

МБОУ «Приреченская СОШ»

Автор работы: Казанцева Наталья, 7 класс

Название работы: «Бобры Ужурского района»

Педагог-наставник: Николаева Галина Ивановна.

МБОУ «Солгонская СОШ»

Автор работы: Пеллинен Ульяна, 7 класс

Название работы: «Выявление интернет-зависимости у обучающихся 7 – 9 классов»

Педагог-наставник: Ильина Маргарита Олеговна.

МБОУ «Ужурская СОШ №1 имени ГСС А.К. Харченко»

1) Авторы работы: Блинова Василиса, Зарецкая Арина, 5 класс

Название работы: «Бытовые отходы как экологическая проблема г. Ужура»

Педагог-наставник: Рома Анна Геннадьевна;

2) Кора Анастасия, Харчёнок Дарья, 11 класс

Название работы: «H₂O живительная влага»

Педагог-наставник: Рома Анна Геннадьевна.

МБОУ «Ужурская СОШ № 2»

1) Автор работы: Вахрамеев Владислав, 10 класс

Название работы: «Влияние влажности воздуха на организм человека»

Педагог-наставник: Марьясова Елена Валерьевна;

2) Автор работы: Семехина Анастасия, 10 класс

Название работы: «Влияние кофейных напитков на человека»

Педагог-наставник: Голубкова Татьяна Николаевна

МБОУ «Ужурская СОШ № 6»

Автор работы: Воробьева Александра, Ананьин Семен, 7 класс

Название работы: «Исследования в области физики нанотехнологий»

Педагог-наставник: Корнелюк Надежда Васильевна.

По итогам муниципального этапа победителями и призерами стали:

В секции «Естественно-научная»

(Возрастная категория 5-8 классы):

Зайцева Ирина, Майорова Алёна – 1 место, МБОУ «Локшинская СОШ»;

Краснова Екатерина – 2 место, МБОУ «Березовологская ООШ»;

Казанцева Наталья – 3 место, МБОУ «Приреченская СОШ».

(Возрастная категория 9-11 классы)

Кора Анастасия, Харчёнок Дарья – 1 место, МБОУ «Ужурская СОШ №1 имени ГСС А.К. Харченко»;

Вахрамеев Владислав – 2 место, МБОУ «Ужурская СОШ № 2»;

В секции «Социально-гуманитарная»:

(Возрастная категория 5-8 классы):

Матвеева Арина - 1 место, МБОУ «Локшинская СОШ»;

Пеллинен Ульяна – 2 место, МБОУ «Солгонская СОШ»;

Коленкин Богдан – 3 место, МБОУ «Златоруновская СОШ им ГСС К.Ф. Белошапкина».

Не приняли участие в защите работ (не явились на защиту):

МБОУ «Ужурская СОШ № 2»

Автор работы: Семехина Анастасия, 10 класс

Название работы: «Влияние кофейных напитков на человека»

Педагог-наставник: Голубкова Татьяна Николаевна;

МБОУ «Ильинская СОШ»

Автор работы: Воловодова Анна, 7 класс

Название работы: «Символика флага и герба Ильинского сельсовета»

Педагоги-наставники: Маркина Светлана Владимировна, Посконная Галина Викторовна;

МБОУ «Златоруновская СОШ им ГСС К.Ф. Белошапкина»

Автор работы: Майнагашева Евгения, 10 класс

Название работы: «Сопоставительный анализ русских и хакасских народных сказок»;

МБОУ «Березовологская ООШ»

Автор: Мамедова Гунель кызы, 7 класс

Название работы: «Пластик в быту»

Педагог-наставник - Николаева Галина Ивановна.

По результатам отборочного регионального этапа в финал от Ужурского района никто не вышел.

Всероссийская креативная олимпиада «Арт-Успех» по направлению «Искусство» в рамках Всероссийской Большой олимпиады «Искусство - Технологии - Спорт».

С 01.03. – 28.04.2022г. в Ужурском районе впервые проходила Всероссийская креативная олимпиада «Арт-Успех» по направлению «Искусство» в рамках Всероссийской Большой олимпиады «Искусство - Технологии - Спорт».

Школьный этап – с 1 марта по 10 апреля 2022 года;

Муниципальный этап – с 11 по 30 апреля.

Олимпиада была организована на основании письма Министерства образования Красноярского края от 16.03.2022 г. №75-3071 «О проведении

Всероссийской Большой олимпиады «Искусство-Технологии-Спорт», Приказа МКУ «Управление образования» от 05.04.2022г. № 64.

Главными целями Олимпиады является выявление и развитие у обучающихся способностей и талантов, в том числе у детей с ОВЗ и инвалидностью, детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, попавших в трудную жизненную ситуацию; содействия воспитанию гармонично развитой и социально ответственной личности на основе духовно-нравственных ценностей народов Российской Федерации, исторических и национально-культурных традиций средствами искусства; содействия реализации национальных целей развития Российской Федерации.

Для участия в школьном этапе Олимпиады, образовательным организациям, необходимо было пройти регистрацию на платформе <https://afisha.dor.edu.ru/> в срок до 09.04.2022г. и организовать регистрацию участников в срок до 10.04.2022г.

Образовательным организациям были направлены специальные инструкции, упрощающие процесс регистрации и создан чат в мессенджере Телеграмм (региональным организатором).

Школы, прошедшие регистрацию:

МБОУ «Ужурская СОШ № 6»;
МБОУ «Ужурская СОШ № 2»;
МБОУ «Кулунская ООШ»;
МБОУ «Ильинская СОШ»;
МБОУ «Березовологская ООШ»;
МБОУ «Локшинская школа»;
МБОУ «Крутоярской СОШ»;
МБОУ «Озероучумская ООШ»;
МБОУ «Малоимышская СОШ»;
МБОУ «Михайловская СОШ»;
МБОУ «Приреченская СОШ»;
МБОУ «Ужурская СОШ № 3»;
МБОУ «Ужурская СОШ №1 им. ГСС А.К. Харченко»;
МБОУ «Тургужанская ООШ».

Школы не прошедшие или не завершившие регистрацию:

МБОУ «Солгонская СОШ» (не завершили регистрацию);
МБОУ «Златоруновская СОШ им ГСС К.Ф. Белошапкина».

Образовательные организации, не прошедшие или не завершившие регистрацию на специально созданной платформе мероприятия, не имеют возможности участвовать в школьном, муниципальном и последующих этапах.

Школьный этап олимпиады считается состоявшимся в следующих образовательных организациях:

МБОУ «Ужурская СОШ № 6»;
МБОУ «Ужурская СОШ № 2»;
МБОУ «Кулунская ООШ»;

МБОУ «Ильинская СОШ»;
МБОУ «Березовологская ООШ»;
МБОУ «Локшинская СОШ»;
МБОУ «Крутоярской СОШ»;
МБОУ «Озероучумская ООШ»;
МБОУ «Малоимышская СОШ»;
МБОУ «Михайловская СОШ».

Школьный этап олимпиады считается не состоявшимся в следующих образовательных организациях:

МБОУ «Ужурская СОШ №1 им. ГСС А.К. Харченко»;
МБОУ «Ужурская СОШ № 3» (не набралось требуемое количество участников в команде);
МБОУ «Приреченская СОШ» (не набралось требуемое количество участников в команде);
МБОУ «Тургужанская ООШ» (не набралось требуемое количество участников в команде).

В муниципальном этапе олимпиады приняли участие, следующие образовательные организации:

МБОУ «Ужурская СОШ № 6»;
МБОУ «Ужурская СОШ № 2»;
МБОУ «Кулунская ООШ»;
МБОУ «Березовологская ООШ»;
МБОУ «Локшинская СОШ»;
МБОУ «Крутоярской СОШ»;
МБОУ «Озероучумская ООШ»;
МБОУ «Малоимышская СОШ»;
МБОУ «Михайловская СОШ».

В региональный этап олимпиады от Ужурского района вышла команда из МБОУ «Локшинская СОШ».

Сведения об участии детей с **ОВЗ**, детей попавших в **ТЖС** во Всероссийской креативной олимпиаде «Арт-Успех» по направлению «Искусство» в рамках Всероссийской Большой олимпиады «Искусство Технологии - Спорт»:

Дети с ОВЗ и инвалидностью:

МБОУ «Березовологская ООШ» - 1 участник;
МБОУ «Ужурская СОШ № 2» - 3 участника;
МБОУ «Кулунская ООШ» - 1 участник

Дети, попавшие в ТЖС (дети-сироты, дети, оставшихся без попечения родителей):

МБОУ «Локшинская СОШ» - 1 участник.

В проведении олимпиады «Арт-Успех» стоит отметить, что, по отзывам педагогов школ, дети с удовольствием принимали участие в школьном этапе. Муниципальный этап олимпиады прошел в напряженной обстановке, задания были сложными для неподготовленных к олимпиаде детей и педагогов. Муниципальные координаторы не имели никакого доступа к заданиям, они отправлялись на личную почту участников, непосредственно перед началом выполнения заданий. Также, трудности у образовательных организаций возникли при загрузке работ участников в электронную базу олимпиады, в связи с чем, многие команды не смогли пройти в региональный этап.

Содействие в участии одаренных школьников в обучающих программах

Немаловажным фактором хороших достижений в олимпиадах и конкурсах, является своевременная подготовка школьников к предстоящим мероприятиям.

С 28 марта по 1 апреля 2022 года, Краевым государственным автономным образовательным учреждением «Школа космонавтики» были организованы дистанционные курсы «ШКonline» по подготовке обучающихся 7-х классов общеобразовательных организаций к Всероссийской олимпиаде школьников.

«Школа космонавтики» - является оператором по организации ВсОШ на территории Красноярского края.

Цель курсов – оказание поддержки одаренным школьникам в подготовке к участию в школьном и муниципальном этапах ВсОШ 2022-2023 учебного года по биологии, информатике, математике и физике.

Преподаватели курсов – педагоги, подготовившие победителей и призеров муниципального и регионального этапов ВсОШ.

Обучение на курсах бесплатное. Образовательным организациям необходимо было до 20 марта 2022 года пройти регистрацию на сайте Школы космонавтики: <https://cosmoschool.ru/shk-online/>.

Отделом по работе с одаренными детьми МБОУ ДО «УЦДО» был сформирован список участников.

№	ФИО ребенка	класс	школа	предмет
1.	Голощапова Виктория	7	МБОУ «Малоимышская СОШ»	математика
2.	Лукьянова Камила	7	МБОУ «Малоимышская СОШ»	математика
3.	Мехдиев Чамил	7	МБОУ «Малоимышская СОШ»	математика
4.	Парилова Надежда	7	МБОУ «Малоимышская СОШ»	математика
5.	Черепкеева Диана	7	МБОУ «Ужурская СОШ №6»	Математика
6.	Селянинова Диана	7	МБОУ «Ужурская СОШ №6»	Физика
7.	Кляйн Дарья	7	МБОУ «Ужурская СОШ №6»	Физика
8.	Жерносеков Евгений	7	МБОУ «Ужурская СОШ №6»	Физика
9.	Абрамова Дарья	6	МБОУ «Ужурская СОШ №2»	математика
10.	Храмых Павел	6	МБОУ «Ужурская СОШ №2»	математика

11.	Агаенок Дарья	7	МБОУ «Кулунская ООШ»	математика
12.	Гришин Юрий	7	МБОУ «Ужурская СОШ №1 им. ГСС А.К. Харченко»	Математика, физика, биология
13.	Редькин Ярослав	7	МБОУ «Ужурская СОШ №1 им. ГСС А.К. Харченко»	Математика, физика, биология
14.	Белецкий Матвей	7	МБОУ «Ужурская СОШ №1 им. ГСС А.К. Харченко»	Математика, физика, биология
15.	Пономарева Дарья	7	МБОУ «Ужурская СОШ №1 им. ГСС А.К. Харченко»	Математика, физика, биология
16.	Карелина Виктория	7	МБОУ «Ужурская СОШ №1 им. ГСС А.К. Харченко»	Математика, физика, биология
17.	Цыпленкин Александр	7	МБОУ «Ужурская СОШ №1 им. ГСС А.К. Харченко»	Математика, физика, биология
18.	Цыпленкин Владимир	7	МБОУ «Ужурская СОШ №1 им. ГСС А.К. Харченко»	Математика, физика, биология
19.	Слугин Кирилл	7	МБОУ «Ужурская СОШ №1 им. ГСС А.К. Харченко»	Математика, физика, биология
20.	Федотова Адриана	7	МБОУ «Солгонская СОШ»	Физика
21.	Пеллинен Ульяна	7	МБОУ «Солгонская СОШ»	Математика
22.	Зиборова Анастасия	7	МБОУ «Приреченская СОШ»	Математика
23.	Казанцева Наталья	7	МБОУ «Приреченская СОШ»	Математика
24.	Сенють Константин	7	МБОУ «Приреченская СОШ»	Математика
25.	Селиверстова Алена	7	МБОУ «Приреченская СОШ»	Биология

Тренинги по подготовке учащихся к Всероссийской олимпиаде школьников

Ежегодно некоммерческая организация Благотворительный Фонд наследия Менделеева организует платные тренинги по подготовке учащихся к Всероссийской олимпиаде школьников (Проект «Путь к Олимпу»). Занятия проводят преподаватели МГУ имени М.В. Ломоносова, МФТИ, МГОУ, РХТУ имени Д.И. Менделеева, МПГУ и других вузов столицы.

Цели проведения тренингов:

- подготовка учащихся к Всероссийским олимпиадам школьников;
- приобретение опыта решения самых сложных задач по предметам;
- анализ материалов прошедших олимпиад;
- практика проведения экспериментальных работ по предметам;
- освоение навыков проектной деятельности;
- развитие творчества школьников;
- оказание помощи педагогам в подготовке школьников к олимпиадам по 12 предметам;
- занятия с учащимися проводят преподаватели – авторы заданий на Всероссийской олимпиаде школьников.

В тренингах имеют возможность принять участие обучающиеся 9-11 классов, а также педагоги-предметники.

В 2021/22 учебном году тренинги прошли в дистанционном формате с 15-23.10.2021г.

Список участников тренингов по ВсОШ от Ужурского района

Предмет тренинга	Участник	Класс	Регион, район
математика	Юдин Максим	11	Красноярский край,

			Ужурский район
математика	Леонова Ирина Алексеевна	Учитель математики	Красноярский край, Ужурский район

10 ноября 2021 года отделом по работе с одаренными детьми, совместно с участниками тренингов, учителем математики МБОУ «Локшинская СОШ», Леоновой Ириной Алексеевной, был организован дистанционный мастер-класс для учащихся 10-11 классов Ужурского района, «Решение неравенств». Мастер-класс провел Юдин Максим, учащийся 11 класса.

Целью проведения мастер-класса является - передача собственного опыта участия во Всероссийских тренингах участникам ВсОШ.

Содействие в участии одаренных школьников Ужурского района в интенсивных школах.

В рамках реализации национальных проектов, с целью содействия техническому развитию детей и реализации научно-технического потенциала молодежи отделом по работе с одаренными детьми организуются и проводятся интенсивные школы (очные, дистанционные).

Выездная интенсивная школа «Кванториум»

с 19 – 21 ноября 2021 года отделом по работе с одаренными детьми МБОУ ДО «УЦДО» была организована выездная интенсивная школа «Кванториум» для детей, проявляющих интерес к инженерно-технической деятельности. В интенсивной школе имели возможность принять участие обучающиеся общеобразовательных организаций Ужурского района, в возрасте 12-17 лет.

Выездная интенсивная школа прошла на базе СП «Элективная школа» в посёлке Озеро Учум по двум направлениям: «Промдизайнквантум» и «Аэроквантум».

«Промдизайнквантум» был направлен на реализацию программы «Начертательная геометрия», что способствовало развитию пространственного воображения и представлений, графической грамотности в области начертательной геометрии.

«Аэроквантум» был направлен на реализацию программы «Изготовление летающей модели планера из подручных материалов», что способствовало развитию творческого потенциала обучающихся, через овладение навыками создания авиамodelей и приобщение к миру современных технологий.

В выездной школе приняли участие 22 обучающихся, из 7 школ общеобразовательных организаций Ужурского района:

МБОУ «Ужурская СОШ №1 им. ГСС А.К. Харченко»

МБОУ «Ужурская СОШ №2»

МБОУ «Ужурская СОШ № 6»

МБОУ «Златоруновская СОШ им. ГСС К.Ф. Белошапкина»

МБОУ «Приреченская СОШ»

МБОУ «Кулунская ООШ»
МБОУ «Тургужанская ООШ»

Обучение по программам осуществлялось педагогами филиала АНО «Красноярский детский технопарк «Кванториум». Были выявлены нарушения в проведении занятий и в режиме дня обучающихся происходили непредвиденные изменения, которые повлияли на образовательный процесс. В режиме выездной школы данная Программа в 2022-2023 учебном году реализовываться не будет. Эффективным решением будет – приезд детей Ужурского района в технопарк «Кванториум» в г. Ачинск.

Краевая круглогодичная интенсивная школа для одаренных детей «Мир открывающихся возможностей»

С 08.11-12.11.2021г., в дистанционном формате прошла круглогодичная школа интеллектуального роста для одаренных детей по инженерно-технологическому направлению «Мир открывающихся возможностей» (химия, информатика, физика), программу реализует ФГБОУ ВО «Сибирский Государственный университет науки и техники им. М.Ф. Решетнева».

В интенсивной школе принял участие 1 обучающийся:
Шапоренко Вадим Иванович (физика), МБОУ «Ужурская СОШ №1 им. ГСС А.К. Харченко», 10 класс.

По окончанию интенсивной школы, обучающийся получил сертификат участника.

Краевая круглогодичная интенсивная школа для одаренных детей «Путь робототехника»

С 22.11-26.11.202г., в дистанционном формате прошла круглогодичная школа интеллектуального роста для одаренных детей, по инженерно-технологическому направлению «Путь робототехника». Программу реализует АПО «Клуб робототехники «Электроник».

В интенсивной школе приняли участие 2 обучающихся:

Список участников

№	Фамилия, имя ребёнка	Учебная организация
1.	Гужов Матвей Викторович	МБОУ « Ужурская СОШ № 2»
2.	Устюгова Елизавета Андреевна	МБОУ « Ужурская СОШ № 2»

По окончанию интенсивной школы, обучающиеся получили сертификаты участников.

Краевая круглогодичная интенсивная школа для одаренных детей по общественно-научному направлению «Детективное агентство исторических расследований»

С 21 по 25 марта 2022 года состоялась Краевая круглогодичная интенсивная школа для одаренных детей по общественно-научному направлению «Детективное агентство исторических расследований» (история, обществознание).

Интенсивная школа «Детективное агентство исторических расследований» осуществлялась вокруг самостоятельной разработки школьниками основных вопросов отечественной и мировой истории. Для повышения интереса школьников к изучаемому материалу учебные задачи позиционируются как сюжеты для детективного расследования: поиска пропав, раскрытия тайн, выявления «подозрительных личностей», и прочее.

Программу реализует Автономная некоммерческая организация «Культурно-рекреационный центр «Яркие дела». Школа прошла в дистанционном формате.

В интенсивной школе приняли участие следующие обучающиеся образовательных организаций Ужурского района:

- 1) Скоробогатов Иван, 10 класс МБОУ «Ужурская СОШ №3»;
- 2) Леонов Алексей, 6 класс МБОУ «Ужурская СОШ №6»;
- 3) Кузнецов Данил, 9 класс МБОУ «Ужурская СОШ №6».

Краевая круглогодичная интенсивная школа для одаренных детей по физико-математическому направлению «ОЛИМП ФИЗ-МАТ»

С 18 по 22 апреля 2022 года прошла Краевая круглогодичная интенсивная школа для одаренных детей по физико-математическому направлению «ОЛИМП ФИЗ-МАТ» (физика, математика), программу реализует Краевая школа-интернат по работе с одарёнными детьми «Школа космонавтики» (г. Железногорск).

Список участников Краевой круглогодичной интенсивной школы для одаренных детей «ОЛИМП ФИЗ-МАТ»

№	Фамилия, имя ребёнка	Учебная организация
1	Валитов Евгений Сергеевич, 10 класс (физика)	МБОУ «Ужурская СОШ № 2»
2	Липков Артём Андреевич, 10 класс (математика)	МБОУ «Ужурская СОШ № 2»
3	Храмых Марина Александровна, 8 класс (физика)	МБОУ «Ужурская СОШ № 2»
4	Воликов Игорь Андреевич, 8 класс (математика)	МБОУ «Ужурская СОШ № 2»
5	Курмакаева Дарина Руслановна, 8 класс (математика)	МБОУ «Ужурская СОШ № 2»

6	Горн Дарья Максимовна, 9 класс (математика)	МБОУ «Ужурская СОШ №1 имени ГСС А.К. Харченко»
7	Мальцева Валентина Алексеевна, 9 класс (математика)	МБОУ «Ужурская СОШ №1 имени ГСС А.К. Харченко»
8	Исаева Мария Юрьевна, 8 класс (математика)	МБОУ «Ильинская СОШ»
9	Поздняков Артем Витальевич, 8 класс (физика)	МБОУ «Ужурская СОШ № 6»
10	Кузнецов Данил Александрович, 10 класс (математика)	МБОУ «Ужурская СОШ № 6»
11	Непомнющих Данил Евгеньевич, 8 класс (математика)	МБОУ «Ужурская СОШ № 6»
12	Кузнецова Наталья Евгеньевна, 10 класс (математика)	МБОУ «Ужурская СОШ № 6»

По результатам обучения всем обучающимся были выданы сертификаты об участии.

Участие в данных мероприятиях считается очень интересным и полезным, а в случае победы в интенсивных школах участникам предоставляется возможность посетить Спортивно-оздоровительный комплекс «Зеленые горки», расположенный в таежном уголке Манского района в 60 км от Красноярска.

Спецификой обучения одаренных детей, является разработка индивидуальной образовательной траектории.

С 2020-2021 учебного года, заведующим отделом, Шаховой Анной Владимировной, на основании приказа МКУ «Управление образования Ужурского района» от 24.03.2021г. № 127 «Об организации взаимодействия общеобразовательных организаций с межрайонными ресурсными центрами по реализации индивидуальных образовательных программ», координируется работа по разработки программ индивидуального сопровождения одаренных обучающихся.

http://urcdo.ucoz.ru/Odarennnye_Deti/Docum/2021/prikaz_o_naznachenii_ot_vetstvennogo_po_realizacii_.pdf.

В данном направлении проводится последовательная, системная работа с педагогами школ ответственными по работе с одаренными детьми:

- организуются семинары;

http://urcdo.ucoz.ru/index/seminary_2021_2022_uchebnyj_god/0-170

- распространяются методические материалы по разработке ИОМ (индивидуальных образовательных маршрутов) и ИОП (индивидуальных образовательных программ)

http://urcdo.ucoz.ru/index/individualizacija_obuchenija/0-161.

Разработка ИОП является значимым мероприятием, так как при составлении ИОП планируется совершенствование творческой среды для выявления особо одаренных обучающихся в каждой общеобразовательной школе. Учитывается возможность обучения в заочных, очно-заочных и дистанционных школах, позволяющих, независимо от места проживания осваивать программы профильной подготовки. Прослеживается развитие системы олимпиад и конкурсов школьников, практика дополнительного образования, отрабатываются механизмы учета индивидуальных достижений обучающихся при приеме в вузы.

Мероприятие по разработке ИОП в Ужурском районе необходимо было реализовать до 16 сентября 2021 г.

Полученные данные позволяют сделать вывод, что не все школы в работе с одаренными детьми применяют ИОП и ИОМ.

ИОП/ИОМ разработаны, в следующих школах района:

МБОУ «Ужурская СОШ № 1 им. ГСС А.К. Харченко» - 6 человек

МБОУ «Ужурская СОШ №2» - 1 человек

МБОУ «Ужурская СОШ № 3» - 1 человек

МБОУ «Ужурская СОШ №6» - 1 человек

МБОУ «Златоруновская СОШ им ГСС К.Ф. Белошапкина» - 2 человека

МБОУ «Локшинская СОШ» - 3 человека (Ашпанский филиал «МБОУ Локшинская СОШ» - 1 человек) – 4 человека

МБОУ «Тургужанская ООШ» - 1 человек

МБОУ «Ильинская СОШ» - 3 человека

МБОУ «Малоимышская СОШ» - 2 человека

МБОУ «Крутоярская СОШ» - 1 человек

МБОУ «Озероучумская ООШ» - 2 человека

МБОУ «Березовологская ООШ» - 1 человек

МБОУ «Михайловская СОШ им. ГСС А.К. Скрылёва» - 1 человек

С целью систематизирования и накопления данных об одаренных детях и педагогах Ужурского района, подготовивших детей к конкурсам, олимпиадам, соревнованиям различных уровней, специалистом отдела по работе с одаренными детьми. Слугиной Е.С., осуществляется заполнение базы данных КИАСУО «Одаренные дети Красноярья».

Основные задачи, решаемые посредством внесения информации в базу данных КИАСУО «Одаренные дети Красноярья»:

- объединение существующей информации об одаренных детях Ужурского района;
- составление рейтинга одаренных детей, проживающих на Ужурского района;
- предоставление сравнительной информации о деятельности образовательных организаций, в плане осуществления работы с одаренными детьми;
- регистрирование, хранение, обработка и анализ данных о школьных, районных, муниципальных, краевых, окружных, федеральных и международных мероприятиях;

- ведение статистической и аналитической отчетности по итогам работы с одаренными детьми в Ужурском районе.

Образовательным организациям необходимо отправлять данные об участии детей в конкурсных мероприятиях до 20 числа ежемесячно.

Информация об одаренных детях и талантливых педагогах Ужурского района, систематизированная в базе данных «Одаренные дети Красноярья», позволит не только своевременно выявить, но и организовать их дальнейшее сопровождение.

В целях повышения качества образования по выявлению, поддержке и развитию способностей и талантов у детей и молодежи, ежегодно проводится **мониторинг** системы выявления, поддержки и развития способностей и талантов у обучающихся Ужурского района. Мониторинг проводился в соответствии с Положением о мониторинге системы выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи муниципальной системы образования Ужурского района, утвержденным Приказом МКУ «Управления образования» № 430 от 10.12.2021г.

http://urcdo.ucoz.ru/index/monitoring_sistemy_vyjavlenija_podderzhki_i_razvitiija_sposobnostej_i_talantov_u_obuchajushhikhsja_uzhurskogo_r/0-175.

Основными задачами Мониторинга являются:

1) Разработка и использование единых нормативных материалов для построения систематического, эффективного взаимодействия всех групп субъектов по вопросам сопровождения выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи, в том числе с ОВЗ, в Ужурском районе и для проведения анализа по итогам учебного года.

2) Формирование и внедрение единых требований к качеству работы по сопровождению способных и талантливых детей и молодежи, в том числе с ОВЗ, в образовательных организациях Ужурского района.

3) Выявление актуального состояния системы работы по сопровождению выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи, в том числе с ОВЗ, в Ужурском районе:

- выявление, поддержка и развитие способностей и талантов у детей и молодежи, в том числе с ОВЗ;

- индивидуализации образования одаренных обучающихся, в том числе с ОВЗ;

- охват обучающихся, в том числе с ОВЗ, дополнительным образованием.

4) Изучение динамики развития кадровых процессов, обеспечивающих функционирование системы выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи и создания условий образовательной среды по выявлению, поддержке и развитию способностей и талантов у детей и молодежи:

- повышение уровня профессиональных компетенций педагогических работников в области выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи;

- осуществление психолого-педагогического сопровождения способных и талантливых детей и молодежи;

- осуществление межмуниципального, сетевого взаимодействия по вопросам выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи, в том числе с профессиональными образовательными организациями и образовательными организациями высшего образования.

5) Формирование базы лучших образовательных практик системы работы по выявлению, поддержке и развитию способностей и талантов у детей и молодежи, в том числе с ОВЗ.

6) Наличие информацией, полученной при осуществлении Мониторинга для принятия управленческих решений.

Источники данных, используемые для сбора информации мониторинга: информация и документы, предоставляемые образовательными организациями Ужурского района, в том числе и в дистанционном формате.

Анализ существующей в Ужурском районе системы выявления, поддержки и развития одаренных детей позволяет обозначить наиболее проблемные места, выявить имеющийся опыт, подлежащий обобщению и диссеминации, позволяет наметить пути совершенствования деятельности образовательных учреждений Ужурского района в данном направлении и определить меры по оказанию научно-методической помощи педагогическим работникам со стороны методических служб и учреждений дополнительного образования.

Анализ

Ежегодно в Ужурском районе проводится Всероссийская олимпиада школьников. По результатам муниципального этапа олимпиады 2021-2022 учебного года можно сказать, что значительно сократилось количество участников и призеров, а вся масса победителей приходится лишь на один предмет – физическую культуру.

Этот факт вызывает вопрос о подготовке участников к предстоящей олимпиаде.

Необходимо выстроить систему подготовки к олимпиадам, проанализировав нынешние показатели.

С целью увеличения количества призеров и победителей выстроена система подготовки к олимпиадам: с 28 марта по 1 апреля 2022 года, Краевым государственным автономным образовательным учреждением «Школа космонавтики» были организованы дистанционные курсы «ШКonline» по подготовке обучающихся 7-х классов общеобразовательных организаций к Всероссийской олимпиаде школьников по следующим общеобразовательным предметам: биология, информатика, математика и физика.

Из 16 школ – 7 образовательных организаций прислали списки детей на обучение:

МБОУ «Малоимышская СОШ» - 4 участника;

МБОУ «Ужурская СОШ №6» - 4 участника;

МБОУ «Ужурская СОШ №2» - 2 участника;
МБОУ «Кулунская ООШ» 1 участник;
МБОУ «Ужурская СОШ №1 им. ГСС А.К. Харченко» - 8 участников;
МБОУ «Солгонская СОШ» - 2 участника;
МБОУ «Приреченская СОШ» - 4 участника.

Образовательные организации выбрали следующие предметы для углубленного изучения на курсах: математика, физика, биология. Предмет «Информатика» остался в Ужурском районе не востребован.

МБОУ ДО «УЦДО» были созданы условия для участия в платных тренингах по предмету «математика», обучающегося 11 класса МБОУ «Локшинская СОШ», Юдина Максима и учителя математики этой же школы, Леоновой Ирины Алексеевны.

Занятия проводились в дистанционном формате, преподавателями МГУ имени М.В. Ломоносова, МФТИ, МГОУ, РХТУ имени Д.И. Менделеева, МПГУ и других вузов столицы.

После обучения на тренингах Юдин Максим поделился своим опытом, провел дистанционный мастер-класс для учащихся 10-11 классов Ужурского района. Но положительных результатов при участии обучающегося в муниципальном этапе ВсОШ, данные тренинги не показали.

Кроме того, в марте 2022 года обучающиеся школ Ужурского района имели возможность принять участие в Краевых круглогодичных интенсивных школах по общественно-научному направлению «Детективное агентство исторических расследований» (история, обществознание) и по физико-математическому направлению «ОЛИМП ФИЗ-МАТ».

Квота на участие в интенсивной школе для Ужурского района по программе «Детективное агентство исторических расследований» составляет – 3 человека, а по программе «ОЛИМП ФИЗ-МАТ» - 5 человек, но, по договоренности сторон (отделом по работе с одаренными детьми МБОУ ДО «УЦДО» и Межрайонным ресурсным центром г. Ачинска, были изменены данные условия и выделены дополнительные места для участников от Ужурского района, в результате чего, по программе «ОЛИМП ФИЗ-МАТ» обучались 12 человек.

Отделом организуется работа по созданию условий для обучения педагогических работников в области выявления поддержки и развития одаренных детей. Так как данная работа требует серьезной подготовки педагогов, формирование у них научно адекватного и современного понятия «одаренный ребенок», знаний о методах выявления и способах развития одаренных детей.

Отделом проводятся семинары для педагогов образовательных организаций района. Кроме того, заведующим отделом, Шаховой А.В., был отправлен информационный запрос №1 от 10.01.2022г в межрайонный ресурсный центр г. Ачинска о проведении семинаров для педагогов Ужурского района в очном либо дистанционном формате по следующим

темам: «Работа с одаренными детьми в образовательных организациях», «Организация проектной и исследовательской деятельности с обучающимися (воспитанниками)». Содержание устного ответа специалиста центра, не удовлетворило потребности отдела по работе с одаренными детьми МБОУ ДО «УЦДО».

Во внеурочной деятельности как составной части образовательного процесса заложен огромный потенциал для выявления, поддержки и развития одаренных детей, включая и задачу их воспитания.

Необходимо усилить регулярную внеклассную работу с учащимися в образовательных организациях, направленную на подготовку к конкурсным мероприятиям, олимпиадам различного уровня.

Образовательным организациям своевременно доносится информация о семинарах и тренингах, об обучающих мероприятиях, проводимых образовательным центром «Сириус» (для обучающихся и педагогов):

- Программа «Информатика»;
- Программа «Химия»;
- Программа «Алгоритмы и анализ данных» и др.

Ни одной заявки на участие в данных мероприятиях от образовательных организаций не поступало.

Этот факт является негативным, так как, если рассматривать более детально специфику заданий Всероссийской олимпиады школьников, то можно сказать, что она определяется следующим:

- углубленным уровнем подготовленности учащихся по предмету;
- творческим характером соревнований;
- необходимостью оценки эрудированности и общей культуры участников. Олимпиадные задания требуют более глубоких знаний по предмету. Обогащение содержания образования может осуществляться через погружение обучающихся в исследовательские проекты, приобщение учащихся к методам научного познания. Среди методов научного познания, наиболее часто используется научно-исследовательская деятельность.

Хорошим результатом работы отдела, считается появление победителей и призеров Всероссийских этапов конкурсных мероприятий, среди обучающихся школ Ужурского района.

В 2021-2022 учебном году, впервые за время существования отдела, были достигнуты следующие результаты:

1 место во Всероссийском фестивале творческих открытий и инициатив «Леонардо»;

3 место во Всероссийском фестивале творческих открытий и инициатив «Леонардо»;

3 место во Всероссийском конкурсе научно-исследовательских работ имени Д.И. Менделеева;

Выход в финал по результатам регионального этапа Всероссийского конкурса «Высший пилотаж».

Необходимо не останавливаться на достигнутом и продолжать работать над улучшением динамики роста победителей и призеров Всероссийских мероприятий.

В Ужурском районе нет практики 100% участия образовательных организаций в конкурсных мероприятиях по проектной и учебно-исследовательской деятельности, но существует возможность решить эту проблему. Для этого отделу по работе с одаренными детьми МБОУ ДО «УЦДО», в целях повышения качества образования в образовательных организациях, необходимо разработать Положение об организации проектной и исследовательской деятельности в Ужурском районе.

Положение об организации проектной и исследовательской деятельности позволит, в обязательном порядке, обеспечить участие учащихся во всех конкурсных мероприятиях по проектной и исследовательской деятельности, организуемых отделом по работе с одаренными детьми МБОУ ДО «УЦДО».

Исследовательская деятельность учащихся должна стать обязательным атрибутом как урочной, так и внеурочной деятельности, процессом совместной работы учащегося и педагога. В связи с этим, одной из актуальных проблем педагогов является незнание, как правильно организовать научно-исследовательскую деятельность и неумение правильно оформить работу. В 2022-2023 планируется проведение семинаров для педагогов образовательных организаций по написанию проектных и учебно-исследовательских работ с обучающимися/воспитанниками.

Стоит обратить внимание на возможность увеличения количества участников всероссийских конкурсных мероприятий посредством дистанционного участия.

К сожалению, по-прежнему, отсутствуют участники конкурсных мероприятий международного уровня.

Одним из основных вопросов считается отсутствие рабочей группы по работе с одаренными детьми в каждом образовательном учреждении Ужурского района. Закрепление за педагогами школ определенных конкурсных мероприятий, проводимых отделом по работе с одаренными детьми могло бы стать решением, которое бы значительно повлияло на увеличение числа участников, а, следовательно, победителей и призеров мероприятий различного уровня.

2021-2022 учебный год стал знаменательным для Ужурского района, так как Ужурский центр дополнительного образования объединил свои усилия по выявлению, поддержке и развитию высокомотивированных детей дошкольного возраста с детскими садами и дошкольными группами.

Руководителями дошкольных образовательных учреждений по приказу были назначены ответственные за осуществление работы с одаренными

детьми в учреждении. В свою очередь, ответственными были разработаны планы по работе с данной категорией детей в учреждении.

Мониторинг за 2021-2022 учебный год проводился в 12 образовательных организациях из 13. В МБДОУ Ужурский детский сад №4 «Искорка» мониторинг в 2021-2022 учебном году не проводился, по причине того, что данная образовательная организация приступила к работе весной 2022 года и данные для мониторинга отсутствуют.

Мониторинг дошкольных образовательных организаций показал следующее:

В 11 из 12 дошкольных образовательных организациях (детских садах и дошкольных группах) имеется план по выявлению и развитию способностей и талантов у детей. В 1 образовательной организации имеется программа по выявлению и развитию способностей и талантов у детей.

МБДОУ Ужурский детский сад №4 «Искорка» мониторинг в 2021-2022 учебном году не проводится):

МБДОУ «Ужурский детский сад №1 «Росинка»

МБДОУ «Ужурский детский сад №2 «Родничок»

МБДОУ «Ужурский детский сад №3 «Журавлёнок»

МБДОУ «Солгонский детский сад»

Дошкольные группы МБОУ «Крутоярская СОШ»

Дошкольные группы МБОУ «Локшинская СОШ»

Дошкольные группы «Малоимышская СОШ»

Дошкольные группы МБОУ «Михайловская СОШ»

Дошкольные группы МБОУ «Озерочумская ООШ»

Дошкольные группы Прилужского филиала МБОУ «Тургужанская ООШ»

МБДОУ «Приреченский детский сад»

Плана по работе с одаренными детьми нет в следующих образовательных организациях:

Дошкольные группы МБОУ «Златоруновская СОШ»

Программа и план по работе с одаренными детьми имеется в следующих образовательных организациях:

Дошкольные группы МБОУ «Михайловская СОШ»

Ответственным по работе с одаренными детьми образовательных организаций необходимо провести корректировку/разработку планов по выявлению и развитию способностей и талантов у детей на 2022-2023 учебный год; разработать программу по выявлению и развитию способностей и талантов у детей в образовательной организации.

Отделом по работе с одаренными детьми был проведен дистанционный семинар в рамках РМО для ответственных по следующим темам:

1) «Проектно-исследовательская деятельность как способ реализации индивидуальной образовательной траектории одаренных детей»;

2) «Виды одаренности».

Информация имеется на сайте МБОУ ДО «УЦДО» в разделе «Работа с одаренными детьми», «Семинары».

Впервые в Ужурском районе дети дошкольного возраста приняли участие в мероприятии отдела, во Всероссийском фестивале творческих открытий и инициатив «Леонардо».

Муниципальный этап фестиваля выявил большой потенциал в работе с дошкольниками. 2 участника вышли в финал и представили Ужурский район на заключительном этапе, Всероссийском.

В 2022-2023 году работа с одаренными детьми в детских садах и дошкольных группах должна будет осуществляться по следующим направлениям:

- Реализация задач **программы**, составленной специально для работы с одаренными детьми. Такая программа не имеет открытых рамок, при освоении тех или иных разделов.

- Программой достигается большая мыслительная логическая деятельность, в ней предусмотрено много задач, которые поощряют стремление ребенка к озвучиванию своих мыслей, суждений и предложений, у детей развивается наблюдательность, исследовательский подход к явлениям и объектам окружающей действительности.

- Содержание занятий содержит индивидуальные задания повышенной сложности для одаренных детей.

- Студийно-кружковая работа, которая помогает в развитии творческих и индивидуальных способностей у детей дошкольного возраста

Кружковая работа (дополнительное образование) помогает решать следующие задачи:

- создание условий для индивидуального развития способностей ребенка;

- развитие предпосылок творческого продуктивного мышления – абстрактного воображения, образной памяти, ассоциативного мышления, мышления по аналогии;

- формирование навыков коллективной мыслительной деятельности, необходимых современному человеку: готовность к совместному решению проблемы, умение вести спор, рассуждать и доказывать партнеру свою точку зрения;

- формирование положительной самооценки и уверенности в собственных интеллектуальных силах.

Стоит отметить, что, не смотря на плодотворную почву дополнительного образования, педагоги МБОУ ДО «УЦДО» недостаточно включены в мероприятия отдела по работе с одаренными детьми. Хотя, именно дополнительное образование является особым образовательным пространством, осваиваемым учащимися с учетом их интересов и потребностей.

В 2021-2022 учебном году в мероприятиях отдела приняли участие следующие педагоги МБОУ ДО «УЦДО»:

Всероссийский конкурс научно-исследовательских работ имени Д.И. Менделеева: педагог дополнительного образования МБОУ ДО «УЦДО», Ярышкин Василий Михайлович принимал участие в муниципальном и финальном этапах конкурса в качестве педагога-наставника обучающегося 7 класса Рерих Валерия. Работа Рерих В. заняла призовое (2 место) на муниципальном этапе и была направлена на участие в финальный этап, где заняла 3 место по России.

Всероссийский конкурс «Высший пилотаж»: педагог дополнительного образования МБОУ ДО «УЦДО», Ярышкин Василий Михайлович принимал участие в отборочном (муниципальном), в отборочном региональном, во всероссийском этапах конкурса в качестве педагога-наставника обучающейся 10 класса, Черепahiной Марии.

Педагоги-организаторы МБОУ ДО «УЦДО», Слугина Екатерина Сергеевна и Некос Наталья Юрьевна приняли участие в Краевом конкурсе «Мой Край - мое дело», в качестве педагогов-наставников обучающихся 7 класса Слугина Кирилла и Семкина Кирилла.

Педагог дополнительного образования Бородай Ольга Владимировна в текущем учебном году получила хороший опыт работы в качестве педагога-наставника своего ребенка Бородай Миланы, воспитанницы МБДОУ «Ужурский детский сад №2 «Родничок». Бородай Милана (6 лет) стала победителем муниципального этапа Всероссийского фестиваля творческих открытий и инициатив «Леонардо» и представляла Ужурский район в финале фестиваля на Всероссийском уровне.

В системе дополнительного образования сочетаются различные деятельности: обучение, общение, занятие «любимым делом», отдых, развлечение, творчество, праздник. Кроме того, дополнительное образование детей, как правило, в значительной мере осуществляется специалистами, мастерами своего дела, увлеченными своей профессией, что обеспечивает его разносторонность, привлекательность, уникальность и, в конечном счете, – результативность. Хотелось бы, чтобы, одним из результатов обучения детей по программам МБОУ ДО «УЦДО», стало написание исследовательских и проектных работ и последующая их защита, на конкурсных мероприятиях организуемых отделом по работе с одаренными детьми.

При всем индивидуальном своеобразии проявлений детской одаренности существует довольно много черт, характерных для большинства одаренных детей. Особого внимания заслуживают те качества, которые существенно отличают одаренных детей от их сверстников. Знание этих особенностей необходимо для адекватного построения образовательного процесса.

В учебной деятельности одаренные дети отличаются тем, что:

- хотят добиваться успехов в учебе и приобретать знания, не воспринимая это как насилие над собой;
- умеют критически оценивать окружающую действительность и проникать в суть вещей и явлений;
- не довольствуются поверхностными объяснениями, даже если они кажутся достаточными для их сверстников;
- постоянно стремятся к самосовершенствованию и стараются все делать хорошо (перфекционизм). Отсюда - постановка завышенных целей и тяжелые переживания в случае невозможности их достижения;
- урок для них особенно интересен, когда имеет место поисковая и исследовательская ситуация;
- остро переживают несправедливость в случае нарушения морально-нравственных норм и отношений.

Но, как и у всякого объекта изучения, у одаренных детей также имеются свои минусы.

Одними из негативных сторон одаренных детей являются следующие качества личности:

- эгоцентризм и неспособность вставать на точку зрения другого человека, особенно если он интеллектуально слабее;
- неприязнь к школе, если учебная программа скучна и неинтересна;
- отсутствие культуры диалога и желание заканчивать мысль собеседника, так как уже с первых слов схватывает суть проблемы;
- стремление всегда быть правым в споре из-за отсутствия конформизма и способности идти на компромисс.

Все эти не очень симпатичные черты характера одаренного ребенка, которые являются продолжением его достоинств, могут вызывать неприязнь у сверстников и педагогов. Классно-урочная система обучения, являясь хорошим стимулом для средних учащихся, становится тормозом и бичом для одаренных. Поэтому одаренного ребенка необходимо либо направлять в специальную школу, где учатся такие же, как и он сам, одаренные дети, либо работать с ним по индивидуальной образовательной программе, маршруту.

В Ужурском районе ведется данная работа, индивидуальные образовательные траектории разрабатываются в 12 школах на 32 обучающихся.

МБОУ «Ужурская СОШ № 1 им. ГСС А.К. Харченко» - 6 человек

МБОУ «Ужурская СОШ №2» - 1 человек

МБОУ «Ужурская СОШ № 3» - 1 человек

МБОУ «Ужурская СОШ №6» - 1 человек

МБОУ «Златоруновская СОШ им ГСС К.Ф. Белошапкина» - 2 человека

МБОУ «Локшинская СОШ» - 9 человек (Ашпанский филиал «МБОУ Локшинская СОШ» - 1 человек) – 10 человек

МБОУ «Кулунская ООШ – 1 человек

МБОУ «Ильинская СОШ» - 3 человека

МБОУ «Малоимышская СОШ» - 1 человек

МБОУ «Озероучумская ООШ» - 2 человека

МБОУ «Березовологская ООШ» - 3 человека

МБОУ «Михайловская СОШ им. ГСС А.К. Скрылёва» - 1 человек

Школам, не принявшим участие в разработке программы индивидуального сопровождения одаренных школьников, были направлены дополнительные рекомендации по составлению индивидуальных образовательных маршрутов и программ.

Заведующим отделом, были предприняты меры по увеличению числа участников индивидуализации образования, образовательным организациям было отправлено информационное письмо № 129 от 27.04.2022 года «О разработке индивидуальных образовательных программ сопровождения одаренных школьников», в котором сообщалось о том, что до 06.05.2022г. необходимо составить список детей от образовательной организации, для которых будут разработаны индивидуальные образовательные программы на 2022/23 учебный год и отправить их на адрес электронной почты отдела, а до 15.09.2022г., разработать ИОП на указанных в списках детей.

Списки прислали 14 образовательных организаций на 133 ребенка.

Школы, приславшие списки детей на разработку ИОП/ИОМ в 2022-2023 учебном году:

МБОУ «Ильинская СОШ»;

МБОУ «Златоруновская СОШ им. ГСС К.Ф. Белошапкина»;

МБОУ «Кулунская ООШ»;

МБОУ «Локшинская СОШ», в том числе Ашпанский филиал МБОУ «Локшинская СОШ»;

МБОУ «Малоимышская СОШ»;

МБОУ «Озероучумская ООШ»;

МБОУ «Приреченская СОШ»;

МБОУ «Ужурская СОШ №1 имени ГСС А.К Харченко»;

МБОУ «Ужурская СОШ № 2»;

МБОУ «Ужурская СОШ № 6»;

МБОУ «Тургужанская ООШ»;

МБОУ «Крутоярская СОШ»;

МБОУ «Михайловская СОШ им. ГСС А.К. Скрылёва».

МБОУ «Березовологская ООШ»

25 мая 2022 года состоялся межрайонный семинар-совещание, организатором которого является межрайонный ресурсный центр по работе с одаренными детьми г. Ачинск, на котором заведующим отделом Шаховой А.В. были представлены результаты работы по внедрению индивидуальных образовательных программ, маршрутов в Ужурском муниципалитете.

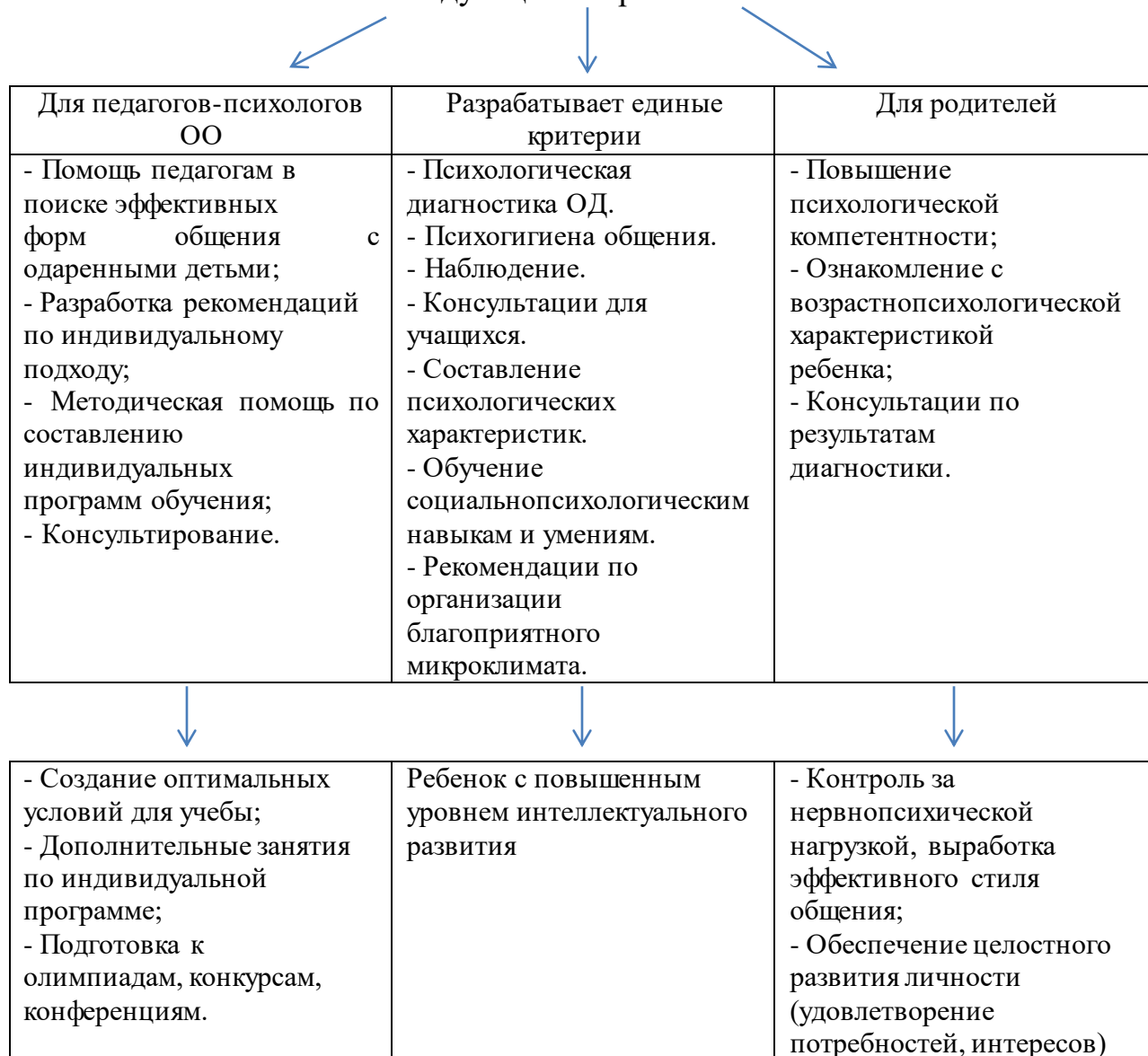
Развитие внутреннего потенциала одаренного ребенка может сдерживаться рядом неблагоприятных причин, таких как: трудные семейные обстоятельства, недостаточная мотивация и низкий уровень саморегуляции, отсутствие необходимой образовательной среды. Поэтому, существенная

роль в этой деятельности отводится специалистам психологических служб. Взаимодействуя с педагогами-психологами школ, психолог-куратор призван обеспечить необходимые условия для личностного развития, укрепления и охраны психического здоровья детей, оказания психологической помощи одаренным детям в профессиональном и личностном самоопределении, адаптации к жизни в обществе.

Работа психолога-куратора с одаренными детьми осуществляется по таким направлениям, как:

- психодиагностика,
- психопрофилактика,
- психокоррекция и развитие,
- психологическое консультирование,
- психологическое просвещение.

Психолог-куратор осуществляет психолого-педагогическую поддержку в следующих направлениях:



Основным подходом в поиске юных дарований следует признать комплекс мероприятий (медико-психологических, педагогических), направленных не только на детей, но и на родителей, педагогов и обучающихся. Важно использовать разнообразные методики отбора детей и в дальнейшем непрерывно наблюдать за их успехами.

На сегодняшний день работа в данном направлении ведется лишь педагогами-психологами образовательных организаций, которую никто не курирует и не контролирует.

Данный факт является серьезным пробелом в организации работы с одаренными детьми в Ужурском районе.

В отделе по работе с одаренными детьми МБОУ ДО «УЦДО» необходимо наличие квалифицированного **педагога-психолога**, который бы осуществлял работу с педагогами-психологами образовательных организаций района.

Заведующим отделом, были предприняты меры по включению в работу с одаренными детьми, специалистов СП «Ужурская территориальная (районная) ПМПК» МКУ «Управление образования Ужурского района». 28.04.2022г., было отправлено информационное письмо № 132 «О разработке/предоставлении плана совместных мероприятий на 2022-2023 учебный год» и информационный запрос от 13.05.2022г. № 155 «О проведении семинаров для педагогов-психологов образовательных организаций Ужурского района в 2022-2023 учебном году.

Таким образом, в план мероприятий на 2022-2023 учебный год, было включено следующее мероприятие: районный семинар «Организационная модель психолого-педагогических условий выявления и развития предпосылок одаренности детей и инструменты диагностических процедур».

С целью профориентации школьников, в 2021-2022 учебном году было организовано мероприятие для будущих абитуриентов и их родителей в дистанционном формате: Краевое родительское собрание будущих абитуриентов ФГБОУ СибГУ им. М.Ф. Решетнёва с педагогами и специалистами университета.

В июне 2022 года планируется проведение Краевой приемной компании ФГБОУ СибГУ им. М.Ф. Решетнёва. Данное мероприятие успешно было реализовано в июне прошлого учебного года. Для будущих абитуриентов был организован пункт выездной приемной комиссии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М.Ф. Решетнева». Благодаря приемной компании, организованной отделом по работе с одаренными детьми, документы на обучение в ФГБОУ СибГУ им. М.Ф. Решетнёва и Аэрокосмический колледж СибГУ им. М.Ф. Решетнева смогли подать более 20 абитуриентов из Ужурского района. Кроме того, в данном мероприятии, также, приняли участие абитуриенты из соседних муниципалитетов (Шарыповского и Назаровского).

Очень важным моментом в работе с одаренными детьми является функционирование на уровне регионов механизмов, согласующих:

- практики работы с одаренными детьми в предметных сообществах учителей;
- эффективный инновационный опыт образовательных учреждений;
- приращение инновационного опыта и присвоение его педагогами школ и учреждений дополнительного образования;
- активную диссеминацию успешных практик в общее образовательное пространство;
- апробацию лучших практик на уровне региона через региональные инновационные площадки (РИП) и выявление наиболее эффективных из них.

Отделом по работе с одаренными детьми МБОУ ДО «УЦДО» были организованы и проведены в 2021-2022 учебном году мероприятия по обмену опытом в области выявления, поддержки и развития одаренности в детях:

27 декабря 2021 года, в рамках проведения методического дня (в очном формате) для педагогов и специалистов МБОУ ДО «УЦДО», по договоренности заведующего отделом по работе с одаренными детьми МБОУ ДО «УЦДО» Шаховой А.В и ответственного за организацию работы с одаренными детьми в ЗАТО п. Солнечный, Кочетенко Виктории Викторовны, был организован совместный семинар по обмену опытом работы над проектами. Учитель истории и обществознания СОШ №2 ЗАТО п. Солнечный, Борякова Светлана Николаевна представила свой опыт работы над проектом «Наш город».

18 марта 2022 года заведующим отделом Шаховой А.В. был организован дистанционный семинар для педагогов-психологов, для ответственных за работу с одаренными детьми в дошкольных образовательных организациях.

Семинар проводился совместно со старшим методистом дошкольных образовательных учреждений г. Лесосибирска, Бахтиной Мариной Николаевной, МБУ «Межшкольный информационно-методический центр» города Лесосибирска. Цель проведения семинара: обмен опытом в организации работы с одаренными детьми дошкольного возраста.

Коллеги из соседних муниципалитетов были награждены благодарственными письмами.

Ученики российских общеобразовательных организаций Красноярского края могут получать разные виды материальной поддержки.

На получение краевой именной стипендии в честь выдающихся людей Красноярского края могут претендовать одаренные обучающиеся 5–11 классов в общеобразовательных организациях края по образовательным программам основного общего и среднего общего образования, достигших значительных результатов в международных, общероссийских, межрегиональных, окружных и краевых олимпиадах, соревнованиях, смотрах, конкурсах, конференциях, программах.

Для одаренных обучающихся общеобразовательных организаций края учреждается 40 краевых именных стипендий, в том числе:

- 5 стипендий имени академика Л.В. Киренского - за достижения в области математических и естественных наук;

- 5 стипендий имени академика М.Ф. Решетнева - за достижения в области инженерного дела, технологий и технических наук;

- 5 стипендий имени первого Губернатора Енисейской губернии А.П. Степанова - за достижения в области наук об обществе, гуманитарных наук (за исключением физической культуры и спорта);

- 4 стипендии имени художника В.И. Сурикова - за достижения в области искусства и культуры (за исключением сценических искусств и литературного творчества, музыкального искусства);

- 5 стипендий имени двукратного чемпиона Олимпийских игр И.С. Ярыгина - за достижения в области физической культуры и спорта;

- 5 стипендий имени В.П. Астафьева - за достижения в области сценических искусств и литературного творчества;

- 2 стипендии имени М.С. Годенко - за достижения в области хореографического искусства;

- 2 стипендии имени Д.А. Хворостовского - за достижения в области музыкального искусства;

- 3 стипендии имени доктора исторических наук В.Н. Увачана - за достижения в области истории и археологии Красноярского края;

- 2 стипендии имени писательницы Л.П. Ненянг - за достижения в области сценических искусств и литературного творчества коренных малочисленных народов Красноярского края;

- 2 стипендии имени художника М.С. Турдагина - за достижения в области изобразительного и прикладных видов искусств коренных малочисленных народов Красноярского края.

Стипендии имени писательницы Л.П. Ненянг, имени художника М.С. Турдагина присуждаются в соответствии с настоящей статьей представителям коренных малочисленных народов Красноярского края.

Предложение о присуждении краевой именной стипендии вносится один раз в год до 1 ноября педагогическим советом общеобразовательной организации, в которой обучается лицо, представляемое к присуждению краевой именной стипендии, в уполномоченный орган исполнительной власти в сфере образования. Предложение о присуждении краевой именной стипендии оформляется в виде ходатайства.

Поступившие ходатайства рассматриваются экспертными комиссиями, и решение о присуждении стипендий выносится на рассмотрение Губернатора края.

Стипендии присуждаются указом Губернатора края сроком на один год начиная с 25 января и выплачиваются ежемесячно.

Мониторинг 20221-2022 учебного года показал, что отсутствуют обучающиеся, получившие премии, стипендии и гранты для поддержки одаренных детей и талантливой молодежи.

В 2022-2023 учебном году, только одна школа подавала заявку на получение краевой именной стипендии: обучающаяся 9 класса МБОУ «Ужурская СОШ № 2», Дмитриенко Валерия - стипендия имени двукратного чемпиона Олимпийских игр И.С. Ярыгина (за достижения в области физической культуры и спорта). Стипендия не была одобрена.

В связи с чем, в образовательные организации было направлено информационное письмо № 165 от 19.05.2022 г. о том, что с целью получения краевых именных стипендий в честь выдающихся людей Красноярского края, необходимо составить списки детей от образовательной организации и направить его на адрес электронной почты dardeti.ucdo@mail.ru до 23.05.2022г.

Список прислала только одна образовательная организация - МБОУ «Ужурская СОШ № 2»:

Марков Роман Сергеевич, 5 класс

Дмитриенко Валерия Викторовна, 9 класс

Работа с одаренными детьми – это постоянный и сложный процесс.

Образовательные организации должны:

1. Принципиально изменить основной подход к одаренности. Исходя из того, что жестко определенный результат в такой работе получить нельзя, мы не можем отрицать другого – влиять на любого ребенка, в том числе и одаренного, можно и необходимо.
2. Принципиально изменить логику обучения одаренных детей. Любое хорошее образование, тем более для одаренных детей, должно не только учить учиться, оно должно учить делать выбор. Иначе говоря, ребенок, по существу, становится соавтором педагога в основных и даже частных вопросах своего обучения.
3. Принять коучинг в качестве одной из основных стратегий психолого-педагогического сопровождения одаренных подростков.
Коучинг – это движение от цели к решению проблем. Именно такая стратегия должна быть ведущей в работе с одаренными детьми, для которых проблемы выстраивания своей деятельности, проблемы ее смысла и целей самоактуализации являются самыми значимыми и самыми трудными.
4. Создавать культурный фундамент одаренности. Без тесной связи развития одаренности с подлинной, общечеловеческой культурой настоящая самореализация одаренного человека невозможна.
5. «Ответственное лидерство» как важная цель работы с одаренными детьми. Потребность общества в подлинной духовной элите сейчас, в эпоху духовного кризиса, стала так велика, что, видимо, одаренные люди должны взять на себя определенные лидерские функции. Подросткам и молодежи, отнесенным к этой категории людей, необходимо давать опыт осознания важности такой деятельности и опыт самого по себе лидерства. Без этого

работа с одаренными детьми, задачей которой является создание духовной элиты общества, не достигнет желаемой цели.

Главное, что должен сделать педагог для решения проблем, – это сместить акцент с процесса целенаправленного развития качеств одаренности на процесс педагогической поддержки, создания условий для естественного роста и совершенствования одаренного ребенка.

Просветительская и консультативная работа должна быть направлена на осознание и принятие индивидуальности ребенка, особенностей его поведения, миропонимания, интересов и склонностей окружающими его людьми.

Шахова А.В., заведующий отделом по работе с одаренными детьми

