

УТВЕРЖДАЮ  
Директор  
МБОУ ДО «УЦДО»



Н.А. Мальковская

«09» июня 2023 г.

**Анализ деятельности отдела по работе с одаренными детьми  
(в том числе с ОВЗ) МБОУ ДО «УЦДО»  
за 2022-2023 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://urcdо.ucoz.ru/Odarennye\\_Deti/Docum/Prikaz\\_o\\_sozdanii\\_otdela\\_po\\_rabote\\_s\\_odarennymi\\_de.pdf](http://urcdо.ucoz.ru/Odarennye_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, разработаны следующие руководящие документы:

- **Муниципальная программа** системы выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей Ужурского района «Одаренные дети. Ужурский район» на 2020 – 2023 годы: [http://urcdо.ucoz.ru/Odarennye\\_Deti/20-21/programma\\_odarennye\\_deti\\_2020-2023.pdf](http://urcdо.ucoz.ru/Odarennye_Deti/20-21/programma_odarennye_deti_2020-2023.pdf), Приказ МКУ «Управление образования Ужурского района» № 321/1 от 16.09.2020г.

- **Муниципальная программа** подготовки обучающихся Ужурского района к Всероссийской олимпиаде школьников «Всероссийская олимпиада школьников. Ужурский район» на 2022-2025 годы: [http://urcdо.ucoz.ru/Odarennye\\_Deti/21-22/Monitor/Munitsipalnaya\\_programma\\_podgotovki\\_obuchayuschikh.pdf](http://urcdо.ucoz.ru/Odarennye_Deti/21-22/Monitor/Munitsipalnaya_programma_podgotovki_obuchayuschikh.pdf), Приказ МКУ «Управление образования Ужурского района» № 89 от 03.06.2022г.

- **Положение** об организации проектной и учебно-исследовательской деятельности в Ужурском районе: [http://urcdо.ucoz.ru/Odarennye\\_Deti/21-22/Prikaz\\_i\\_Polozhenie\\_ob\\_organizatsii\\_proektno-issl.pdf](http://urcdо.ucoz.ru/Odarennye_Deti/21-22/Prikaz_i_Polozhenie_ob_organizatsii_proektno-issl.pdf), Приказ МКУ «Управление образования Ужурского района» № 87 от 01.06.2022г.

На сегодняшний день отдел по работе с одаренными детьми насчитывает 3 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»;

Шнякина Татьяна Михайловна - 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 2022-2023 учебного года, сотрудниками отдела, были проведены семинары и вебинары для ответственных по работе с одаренными детьми в образовательных организациях:

- 1) Районный семинар «Организация всероссийской олимпиады школьников в 2022-2023 учебном году», 07.09.2022г. (*Шаховой А.В., Слугина Е.С.*)
- 2) Семинар для педагогов дополнительного образования МБОУ ДО «УЦДО» «Проектно-исследовательская деятельность, как средство реализации индивидуальных образовательных траекторий обучающихся по программам дополнительного образования», 12.10.2022г. (*Шаховой А.В.*)
- 3) Районный семинар «Организация проектной и исследовательской деятельности для детей школьного и дошкольного возраста», 30.11.2022г. (*Шаховой А.В., Шнякина Т.М.*)
- 4) Семинар в рамках районного методического объединения «Особенности дополнительного образования детей с овз и/или инвалидностью», 19.01.2022 г. (*Слугиной Е.С.*)
- 5) Межрайонный вебинар «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. (*Шаховой А.В., Слугина Е.С.*)
- 6) Районный вводный вебинар для обучающихся по программе педагогического класса «Педагогика лидерства» с педагогами КГБПОУ «Ачинский педагогический колледж», 30.09.2022г. (*Шаховой А.В.*)
- 7) Доклад на окружном совещании, тема: «Муниципальная модель системы управления работой с одаренными детьми в Ужурском районе», 21.02.2023г. (*Шнякина Т.М.*)
- 8) Презентация успешной практики на краевом форуме дополнительного образования, тема «Результаты и перспективы реализации сетевой дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программы технической направленности «Технолаб» (*Шнякина Т.М.*)
- 9) Доклад на районном форуме классных руководителей, тема «Поддержка и развитие детских инициатив обучающихся Ужурского района в рамках ученического самоуправления», 28.01.2023г. (*Шнякина Т.М.*)

10) Районный семинар «Развитие системы ученического самоуправления в школах Ужурского района», 29.09.2022г. (*Шнякина Т.М.*)

11) Районный вебинар «Построение и реализация индивидуальных образовательных траекторий обучающихся, в том числе и с ОВЗ», 27.09.2022г. (*Шнякина Т.М.*)

Кроме того, сотрудники отдела приняли участие в следующих семинарах и вебинарах:

1) Межрайонный вебинар «Итоги реализации ИОП в территориях», 23.12.2022г. (*Шахова А.В.*)

2) Межрайонный вебинар «Одаренные дети: рейтинг обучающихся – вклад в будущее», 25.09.2022г. (*Шахова А.В., Слугина Е.С.*)

3) Всероссийский вебинар «Инструктаж для финалистов Всероссийского фестиваля "Леонардо"» (*Шахова А.В., Слугина Е.С.*)

4) V Региональный образовательный форум по дополнительному образованию «Реальное образование» (*Шахова А.В., Слугина Е.С.*).

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

*Шахова А.В.:*

Дополнительное образование (переподготовка):

- «Методист образовательной организации среднего профессионального образования» по направлению «Образование и педагогика» (504 ч.), Институт повышения квалификации и переподготовки ФГБОУ «Красноярский государственный педагогический университет им. В.П. Астафьева», 2022г.

Повышение квалификации:

- Организация работы с обучающимися с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) (72 часа). ООО «Инфоурок», 2022г.;

- Современные технологии инклюзивного образования, (72 ч.), ФГБОУ «Красноярский государственный педагогический университет им. В.П. Астафьева», 2022г.

- Практика проектирования компонентов образовательной среды для высокомотивированных школьников: сопровождение, события, пробы, (80 ч.) ККИПК, 2023г.

*Слугина Е.С.:*

Переподготовка:

«Методическая деятельность в дополнительном образовании детей и взрослых» ООО «Инфоурок», 2023г.

*Шнякина Т.М.:*

- «Особенности профессиональной ориентации и консультирования лиц с ОВЗ», 72 ч., КГБПОУ «Красноярский колледж отраслевых технологий», 2022;

- «Формирование профессиональных компетенций воспитателя в процессе подготовки к проведению игрового чемпионата Babyskills», 56 ч., КГБПОУ, 2023 г.

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.

*Шахова А.В.:* Районный заочный конкурс дополнительных общеразвивающих программ, реализуемых в организациях отдыха детей и их оздоровления, «Летняя радуга».

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 педагогом-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».

*Шнякина Т.М.:*

«Внедрение технологий детского форсайта в рамках деятельности органов ученического самоуправления».

Кроме того, сотрудники отдела активно участвуют в жизни МБОУ ДО «УЦДО». Принимают активное участие в проводимых Центром мероприятиях.

**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 (16 школ); детскими садами (5 детских садов) и дошкольными группами (8 дошкольных групп) Ужурского района.

В образовательных организациях назначены педагоги, ответственные за работу с одаренными детьми.

**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.

## ***I. Выявление одаренных и талантливых детей***

1. Внесение в базу данных КИАСУО результатов участия обучающихся школ района (по итогам участия в очных и дистанционных конкурсах, олимпиадах, конференциях и т.д.):

Ответственным за ведение и сопровождение Подсистемы КИАСУО «Одаренные дети» в общеобразовательных организациях необходимо:

- ежемесячно вносить достижения обучающихся школьного уровня в базу данных КИАСУО «Одаренные дети»;
- своевременно, до 20 числа каждого месяца, отправлять ответственному за ведение базы КИАСУО «Одаренные дети» в муниципалитете, Е.С. Слугиной, сведения об участии обучающихся школ в мероприятиях муниципального, краевого, всероссийского и международного уровней.

На основании письма Красноярского Краевого института повышения квалификации (КК ИПК) № 861 от 08.11.2022г., в целях оценки качества работы ответственных специалистов по ведению и сопровождению Подсистемы КИАСУО «Одаренные дети», отделом по работе с одаренными детьми муниципального бюджетного образовательного учреждения дополнительного образования «Ужурский центр дополнительного образования» (далее – МБОУ ДО «УЦДО»), с 11 – 22.11.2022г. был проведен муниципальный мониторинг за период деятельности с 1 сентября 2021 года по 20 августа 2022 года.

Для участия в мониторинге каждому специалисту Подсистемы КИАСУО «Одаренные дети» необходимо было:

1. Ответить на вопросы анкеты в системе YANDEX (информация о деятельности) до 22 ноября 2022 года.
2. Отправить ответы анкеты в формате Ворд документа на адрес электронной почты: dardeti.ucdo@mail.ru до 17 ноября 2022 года.

Кроме того, с анкетой необходимо было отправить сканы документов:

- приказ о назначении ответственного специалиста за ведение и сопровождение Подсистемы КИАСУО «Одаренные дети»;
- должностная инструкция.

Компоненты запроса:

1. Наличие приказа о назначении ответственного за ведение и сопровождение Подсистемы КИАСУО «Одаренные дети».
2. Наличие должностной инструкции ответственного за ведение и сопровождение Подсистемы КИАСУО «Одаренные дети».
3. Общее количество внесенных достижений обучающихся за год.
4. Количество внесенных достижений обучающихся из утвержденных федеральных перечней из приказов МИНПРОСА №616 от 31.08.2021, №382 от 31.05.2022; приказа МИНОБРНАУКИ №804 от 31.08.2021 за год.

5. Количество внесенных достижений обучающихся из утвержденного регионального перечня из приказа Министерства образования Красноярского края №744 от 30.12.2021 за год.
6. Количество созданных мероприятий на основе Базового мероприятия за год.
7. Количество созданных мероприятий БЕЗ Базового мероприятия за год.
8. Количество проведенных мероприятий по информированию о работе Подсистемы КИАСУО «Одаренные дети» для родителей и законных представителей обучающихся.
9. Количество участия в мероприятиях по информированию работы Подсистемы КИАСУО «Одаренные дети» разных уровней.
10. Количество выданных выписок о достижениях обучающихся из Подсистемы КИАСУО «Одаренные дети» по запросу за год.
11. Общее количество направленных достижений обучающихся муниципальному специалисту.
12. Количество направленных достижений обучающихся краевого уровня за год.
13. Количество направленных достижений обучающихся всероссийского уровня за год.
14. Количество направленных достижений обучающихся международного уровня» за год.

Мониторинг прислали следующие образовательные организации:

- 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 «Озерочумская 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 им. ГСС А.К. Скрылёва».

По результатам проведенного Мониторинга, можно увидеть следующее:

1. Приказ о назначении ответственного за ведение и сопровождение Подсистемы КИАСУО «Одаренные дети» имеется в следующих образовательных организациях:

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»;  
Ашпанский филиал МБОУ «Локшинской СОШ»;  
МБОУ «Михайловская СОШ им. ГСС А.К. Скрылёва».

2. Должностная инструкция ответственного за ведение и сопровождение Подсистемы КИАСУО «Одаренные дети» имеется у специалистов из следующих образовательных организаций:

МБОУ «Ужурская СОШ № 2» - прописано в приказе;  
МБОУ «Малоимышская СОШ»;  
МБОУ «Ильинская СОШ»;  
МБОУ «Локшинская СОШ»;  
Ашпанский филиал МБОУ «Локшинской СОШ»;  
МБОУ «Михайловская СОШ им. ГСС А.К. Скрылёва».

3. Общее количество внесенных достижений обучающихся за год:

МБОУ «Ужурская СОШ № 1 им. ГСС А.К. Харченко» - 620  
МБОУ «Ужурская СОШ № 2» - 844  
МБОУ «Ужурская СОШ № 3» - 0  
МБОУ «Ужурская СОШ № 6» - 614  
МБОУ «Приреченская СОШ» - 582  
МБОУ «Малоимышская СОШ» - 679  
МБОУ «Крутоярская СОШ» - 7  
МБОУ «Тургужанская ООШ» - 213  
МБОУ «Кулунская ООШ» - 1141  
МБОУ «Озероучумская ООШ» - 31  
МБОУ «Березологская ООШ» - 271  
МБОУ «Солгонская СОШ» - 70  
МБОУ «Ильинская СОШ» - 207  
МБОУ «Златоруновская СОШ им ГСС К.Ф. Белошапкина» - 113  
МБОУ «Локшинская СОШ» - 40  
МБОУ «Михайловская СОШ им. ГСС А.К. Скрылёва» - 31  
Ашпанский филиал МБОУ «Локшинской СОШ» - 12



4. Количество внесенных достижений обучающихся из утвержденных федеральных перечней из приказов МИНПРОСА №616 от 31.08.2021, №382 от 31.05.2022; приказа МИНОБРНАУКИ №804 от 31.08.2021 за год:

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

МБОУ «Ужурская СОШ № 2» - 844

МБОУ «Ужурская СОШ № 3» - 0

МБОУ «Ужурская СОШ № 6» - 644

МБОУ «Приреченская СОШ» - 0

МБОУ «Малоимышская СОШ» - 678

МБОУ «Крутоярская СОШ» - 0

МБОУ «Тургужанская ООШ» - 1

МБОУ «Кулунская ООШ» - 1003

МБОУ «Озероучумская ООШ» - 31

МБОУ «Березологская ООШ» - 245

МБОУ «Солгонская СОШ» - 70

МБОУ «Ильинская СОШ» - 207

МБОУ «Златоруновская СОШ им ГСС К.Ф. Белошапкина» - 293

МБОУ «Локшинская СОШ» - 7

МБОУ «Михайловская СОШ им. ГСС А.К. Скрылёва» - 6

Ашпанский филиал МБОУ «Локшинской СОШ» - 7

5. Количество внесенных достижений обучающихся из утвержденного регионального перечня из приказа Министерства образования Красноярского края №744 от 30.12.2021 за год:

МБОУ «Ужурская СОШ № 1 им. ГСС А.К. Харченко» - 3

МБОУ «Ужурская СОШ № 2» - нет данных

МБОУ «Ужурская СОШ № 3» - 0

МБОУ «Ужурская СОШ № 6» - 12

МБОУ «Приреченская СОШ» - 0

МБОУ «Малоимышская СОШ» - 5

МБОУ «Крутоярская СОШ» - 3

МБОУ «Тургужанская ООШ» - 6

МБОУ «Кулунская ООШ» - 2

МБОУ «Озероучумская ООШ» - 1

МБОУ «Березологская ООШ» - 4

МБОУ «Солгонская СОШ» - 0

МБОУ «Ильинская СОШ» - 0

МБОУ «Златоруновская СОШ им ГСС К.Ф. Белошапкина» - 0

МБОУ «Локшинская СОШ» - 2

МБОУ «Михайловская СОШ им. ГСС А.К. Скрылёва» - 14

Ашпанский филиал МБОУ «Локшинской СОШ» - 5

6. Количество созданных мероприятий на основе Базового мероприятия за год:

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

МБОУ «Ужурская СОШ № 2» - 8

МБОУ «Ужурская СОШ № 3» - 1  
МБОУ «Ужурская СОШ № 6» - 605  
МБОУ «Приреченская СОШ» - 0  
МБОУ «Малоимышская СОШ» - 6  
МБОУ «Крутоярская СОШ» - 3  
МБОУ «Тургужанская ООШ» - 4  
МБОУ «Кулунская ООШ» - 6  
МБОУ «Озероучумская ООШ» - 1  
МБОУ «Березологская ООШ» - 245  
МБОУ «Солгонская СОШ» - 6  
МБОУ «Ильинская СОШ» - 2  
МБОУ «Златоруновская СОШ им ГСС К.Ф. Белошапкина» - 1  
МБОУ «Локшинская СОШ» - 11  
МБОУ «Михайловская СОШ им. ГСС А.К. Скрылёва» - 3  
Ашпанский филиал МБОУ «Локшинской СОШ» - 10

7. Количество созданных мероприятий БЕЗ Базового мероприятия за год:

МБОУ «Ужурская СОШ № 1 им. ГСС А.К. Харченко» - 2  
МБОУ «Ужурская СОШ № 2» - нет данных  
МБОУ «Ужурская СОШ № 3» - 0  
МБОУ «Ужурская СОШ № 6» - 71  
МБОУ «Приреченская СОШ» - 3  
МБОУ «Малоимышская СОШ» - 6  
МБОУ «Крутоярская СОШ» - 3  
МБОУ «Тургужанская ООШ» - 209  
МБОУ «Кулунская ООШ» - 1  
МБОУ «Озероучумская ООШ» - 0  
МБОУ «Березологская ООШ» - 32  
МБОУ «Солгонская СОШ» - 0  
МБОУ «Ильинская СОШ» - 0  
МБОУ «Златоруновская СОШ им ГСС К.Ф. Белошапкина» - 0  
МБОУ «Локшинская СОШ» - 29  
МБОУ «Михайловская СОШ им. ГСС А.К. Скрылёва» - 11  
Ашпанский филиал МБОУ «Локшинской СОШ» - 2

8. Количество проведенных мероприятий по информированию о работе Подсистемы КИАСУО ОД для родителей и законных представителей обучающихся:

МБОУ «Ужурская СОШ № 1 им. ГСС А.К. Харченко» - 1  
МБОУ «Ужурская СОШ № 2» - 12  
МБОУ «Ужурская СОШ № 3» - 1  
МБОУ «Ужурская СОШ № 6» - 33  
МБОУ «Приреченская СОШ» - 0  
МБОУ «Малоимышская СОШ» - 0  
МБОУ «Крутоярская СОШ» - 0  
МБОУ «Тургужанская ООШ» - 8

МБОУ «Кулунская ООШ» - 0  
МБОУ «Озероучумская ООШ» - 1  
МБОУ «Березологская ООШ» - 2  
МБОУ «Солгонская СОШ» - 0  
МБОУ «Ильинская СОШ» - 2  
МБОУ «Златоруновская СОШ им ГСС К.Ф. Белошапкина» - 0  
МБОУ «Локшинская СОШ» - 0  
МБОУ «Михайловская СОШ им. ГСС А.К. Скрылёва» - 2  
Ашпанский филиал МБОУ «Локшинской СОШ» - 3

9. Количество участия в мероприятиях по информированию работы Подсистемы КИАСУО ОД разных уровней:

МБОУ «Ужурская СОШ № 1 им. ГСС А.К. Харченко» - 2  
МБОУ «Ужурская СОШ № 2» - нет данных  
МБОУ «Ужурская СОШ № 3» - 1  
МБОУ «Ужурская СОШ № 6» - 33  
МБОУ «Приреченская СОШ» - 0  
МБОУ «Малоимышская СОШ» - 0  
МБОУ «Крутоярская СОШ» - 0  
МБОУ «Тургужанская ООШ» - 3  
МБОУ «Кулунская ООШ» - 0  
МБОУ «Озероучумская ООШ» - 3  
МБОУ «Березологская ООШ» - 2  
МБОУ «Солгонская СОШ» - 0  
МБОУ «Ильинская СОШ» - 2  
МБОУ «Златоруновская СОШ им ГСС К.Ф. Белошапкина» - 0  
МБОУ «Локшинская СОШ» - 0  
МБОУ «Михайловская СОШ им. ГСС А.К. Скрылёва» - 2  
Ашпанский филиал МБОУ «Локшинской СОШ» - 0

10. Количество выданных выписок о достижениях обучающихся из Подсистемы КИАСУО ОД по запросу за год:

МБОУ «Ужурская СОШ № 1 им. ГСС А.К. Харченко» - 0  
МБОУ «Ужурская СОШ № 2» - нет данных  
МБОУ «Ужурская СОШ № 3» - 0  
МБОУ «Ужурская СОШ № 6» - 0  
МБОУ «Приреченская СОШ» - 0  
МБОУ «Малоимышская СОШ» - 0  
МБОУ «Крутоярская СОШ» - 0  
МБОУ «Тургужанская ООШ» - 0  
МБОУ «Кулунская ООШ» - 0  
МБОУ «Озероучумская ООШ» - 0  
МБОУ «Березологская ООШ» - 0  
МБОУ «Солгонская СОШ» - 0  
МБОУ «Ильинская СОШ» - 0  
МБОУ «Златоруновская СОШ им ГСС К.Ф. Белошапкина» - 0

МБОУ «Локшинская СОШ» - 0  
МБОУ «Михайловская СОШ им. ГСС А.К. Скрылёва» - 1  
Ашпанский филиал МБОУ «Локшинской СОШ» - 2

11. Общее количество направленных достижений обучающихся муниципальному специалисту:

МБОУ «Ужурская СОШ № 1 им. ГСС А.К. Харченко» - 221  
МБОУ «Ужурская СОШ № 2» - 25  
МБОУ «Ужурская СОШ № 3» - 0  
МБОУ «Ужурская СОШ № 6» - 175  
МБОУ «Приреченская СОШ» - 0  
МБОУ «Малоимышская СОШ» - 77  
МБОУ «Крутоярская СОШ» - 0  
МБОУ «Тургужанская ООШ» - 213  
МБОУ «Кулунская ООШ» - 13  
МБОУ «Озероучумская ООШ» - 24  
МБОУ «Березологская ООШ» - 14  
МБОУ «Солгонская СОШ» - 21  
МБОУ «Ильинская СОШ» - 377  
МБОУ «Златоруновская СОШ им ГСС К.Ф. Белошапкина» - 4  
МБОУ «Локшинская СОШ» - 0  
МБОУ «Михайловская СОШ им. ГСС А.К. Скрылёва» - 9  
Ашпанский филиал МБОУ «Локшинской СОШ» - 12

12. Количество направленных достижений обучающихся краевого уровня за год:

МБОУ «Ужурская СОШ № 1 им. ГСС А.К. Харченко» - 5  
МБОУ «Ужурская СОШ № 2» - 0  
МБОУ «Ужурская СОШ № 3» - 0  
МБОУ «Ужурская СОШ № 6» - 15  
МБОУ «Приреченская СОШ» - 0  
МБОУ «Малоимышская СОШ» - 1  
МБОУ «Крутоярская СОШ» - 0  
МБОУ «Тургужанская ООШ» - 3  
МБОУ «Кулунская ООШ» - 5  
МБОУ «Озероучумская ООШ» - 0  
МБОУ «Березологская ООШ» - 2  
МБОУ «Солгонская СОШ» - 2  
МБОУ «Ильинская СОШ» - 14  
МБОУ «Златоруновская СОШ им ГСС К.Ф. Белошапкина» - 0  
МБОУ «Локшинская СОШ» - 0  
МБОУ «Михайловская СОШ им. ГСС А.К. Скрылёва» - 0  
Ашпанский филиал МБОУ «Локшинской СОШ» - 5

13. Количество направленных достижений обучающихся всероссийского уровня за год:

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

МБОУ «Ужурская СОШ № 2» - 0  
МБОУ «Ужурская СОШ № 3» - 0  
МБОУ «Ужурская СОШ № 6» - 15  
МБОУ «Приреченская СОШ» - 0  
МБОУ «Малоимышская СОШ» - 3  
МБОУ «Крутоярская СОШ» - 0  
МБОУ «Тургужанская ООШ» - 1  
МБОУ «Кулунская ООШ» - 1  
МБОУ «Озероучумская ООШ» - 0  
МБОУ «Березологская ООШ» - 2  
МБОУ «Солгонская СОШ» - 0  
МБОУ «Ильинская СОШ» - 2  
МБОУ «Златоруновская СОШ им ГСС К.Ф. Белошапкина» - 0  
МБОУ «Локшинская СОШ» - 0  
МБОУ «Михайловская СОШ им. ГСС А.К. Скрылёва» - 0  
Ашпанский филиал МБОУ «Локшинской СОШ» - 1  
14. Количество направленных достижений обучающихся международного уровня за год:  
МБОУ «Ужурская СОШ № 1 им. ГСС А.К. Харченко» - 0  
МБОУ «Ужурская СОШ № 2» - 0  
МБОУ «Ужурская СОШ № 3» - 0  
МБОУ «Ужурская СОШ № 6» - 0  
МБОУ «Приреченская СОШ» - 0  
МБОУ «Малоимышская СОШ» - 0  
МБОУ «Крутоярская СОШ» - 0  
МБОУ «Тургужанская ООШ» - 0  
МБОУ «Кулунская ООШ» - 0  
МБОУ «Озероучумская ООШ» - 0  
МБОУ «Березологская ООШ» - 0  
МБОУ «Солгонская СОШ» - 2  
МБОУ «Ильинская СОШ» - 0  
МБОУ «Златоруновская СОШ им ГСС К.Ф. Белошапкина» - 0  
МБОУ «Локшинская СОШ» - 0  
МБОУ «Михайловская СОШ им. ГСС А.К. Скрылёва» - 0  
Ашпанский филиал МБОУ «Локшинской СОШ» - 0  
Образовательные организации, прошедшие анкетирование в системе YANDEX (информация о деятельности) до 22 ноября 2022 года:  
МБОУ «Ужурская СОШ № 2»;  
МБОУ «Ужурская СОШ № 3»;  
МБОУ «Ужурская СОШ № 6»;  
МБОУ «Малоимышская СОШ»;  
МБОУ «Тургужанская ООШ»;  
МБОУ «Кулунская ООШ»;  
МБОУ «Озероучумская ООШ»;

МБОУ «Березологская ООШ»;  
МБОУ «Ильинская СОШ»;  
МБОУ «Локшинская СОШ»;  
Ашпанский филиал МБОУ «Локшинской СОШ»;  
МБОУ «Златоруновская СОШ им ГСС К.Ф. Белошапкина».

**По результатам проведенного мониторинга, директорам школ Ужурского района, было рекомендовано следующее:**

- разработать должностную инструкцию на ответственного за ведение и сопровождение Подсистемы КИАСУО «Одаренные дети».

Ответственным за ведение и сопровождение Подсистемы КИАСУО «Одаренные дети»:

- ежемесячно вносить достижения обучающихся школьного уровня в базу данных КИАСУО «Одаренные дети»;

- своевременно, до 20 числа каждого месяца, отправлять ответственному за ведение базы КИАСУО «Одаренные дети» в муниципалитете, Е.С. Слугиной, сведения об участии обучающихся школ в мероприятиях муниципального, краевого, всероссийского и международного уровней.

- внести в план мероприятия по информированию родителей и законных представителей обучающихся о работе Подсистемы КИАСУО «Одаренные дети».

**2. Формирование и развитие сети дополнительного образования (выездные и дистанционные интенсивные школы):**

Интенсивная школа - это процесс обучения и получения новых знаний и практик за короткий промежуток времени.

Данные мероприятия способствуют углубленному изучению отдельных предметов.

На основании письма Красноярского Краевого института повышения квалификации (КК ИПК) № 500 от 18.05.2023г., в целях оценки качества работы ответственных специалистов по ведению и сопровождению Подсистемы КИАСУО «Одаренные дети», отделом по работе с одаренными детьми муниципального бюджетного образовательного учреждения дополнительного образования «Ужурский центр дополнительного образования» (далее – МБОУ ДО «УЦДО»), с 07 – 12.06.2023г. был проведен муниципальный мониторинг за период деятельности с 1 сентября 2022 года по 01 июня 2023 года.

Для участия в мониторинге каждому специалисту Подсистемы КИАСУО «Одаренные дети» необходимо:

1. Ответить на вопросы анкеты в системе YANDEX (информация о деятельности) до 18 июня 2023 года.

2. До 16 июня 2023 года отправить отчет в форме таблицы заведующему отделом по работе с одаренными детьми МБОУ ДО «УЦДО».

**Районная выездная интенсивная школа «Подготовка к муниципальному этапу всероссийской олимпиады школьников по физике»**

**С 25 по 28 октября 2022 года**, на базе элективной школы поселка Озеро Учум, прошла районная выездная школа «Подготовка к муниципальному этапу всероссийской олимпиады школьников по физике». Для участия в интенсивной школе были приглашены обучающиеся 8-10 классов общеобразовательных организаций города Ужура и Ужурского района, с наиболее выдающимися способностями по предмету.

Интенсивная школа была направлена на более углубленное изучение предмета «физика» и решение сложных задач. Ведь задания, которые предлагаются участникам всероссийской олимпиады школьников несколько отличаются от типовых школьных. Они требуют более глубокого понимания физических законов, а также свободного владения математическим аппаратом.

Интенсивная школа была организована совместно с Краевым государственным автономным учреждением дополнительного профессионального образования «Красноярский краевой институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования» (ККИПК).

Занятия проводила Гризан Надежда Юрьевна, педагог Краевого государственного автономного учреждения дополнительного профессионального образования «Красноярский краевой институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования» (ККИПК).

Список обучающихся интенсивной программы по подготовке  
к муниципальному этапу ВСОШ по предмету «физика»  
Ужурского района

№	ФИО	Класс	ОУ
1	Слугин Кирилл	8	МБОУ «Ужурская СОШ №1 им. ГСС А.К. Харченко»
2	Самсонов Кирилл	9	МБОУ «Ужурская СОШ №1 им. ГСС А.К. Харченко»
3	Поляков Владислав	10	МБОУ «Крутоярская СОШ»
4	Буйницкая Анастасия	10	МБОУ «Ужурская СОШ №6»
5	Жерносеков Евгений	8	МБОУ «Ужурская СОШ №6»
6	Сушенко Александр	10	МБОУ «Ужурская СОШ №6»
7	Непомнющий Данил	9	МБОУ «Ужурская СОШ №6»
8	Воробьев Кирилл	8	МБОУ «Ужурская СОШ №6»
9	Кузнецов Даниил	9	МБОУ «Ужурская СОШ №6»
10	Зайцева Юлия	8	МБОУ «Ужурская СОШ №6»
11	Бугаев Виталий	10	МБОУ «Златоруновская СОШ им. ГСС К. Ф. Белошапкина»
12	Бессонова Софья	8	МБОУ «Златоруновская СОШ им. ГСС К. Ф. Белошапкина»
13	Житова Софья	8	МБОУ «Златоруновская СОШ им. ГСС К. Ф. Белошапкина»
14	Алтуков Вадим	10	МБОУ «Златоруновская СОШ им. ГСС К. Ф. Белошапкина»
15	Кузнецов Николай	8	МБОУ «Златоруновская СОШ им. ГСС К. Ф.

			Белощапкина»
--	--	--	--------------

### **Всероссийские тренинги по подготовке к всероссийским олимпиадам и ЕГЭ по предмету «Математика»**

**С 15 – 21 октября 2022 года** проходили всероссийские тренинги по подготовке к всероссийским олимпиадам и ЕГЭ по предмету «Математика».

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

В тренингах приняли участие обучающаяся и педагог МБОУ «Малоимышская СОШ»:

Мамедова Гюнель, 10 класс;

Юдина Наталья Михайловна, учитель математики.

### **Краевая дистанционная круглогодичная интенсивная школа «ОЛИМП ФИЗ-МАТ»**

С целью повышения результативности участия обучающихся в муниципальном и региональном этапах всероссийской олимпиады школьников по предметам «математика» и «физика» отделом по работе с одаренными детьми МБОУ ДО «УЦДО» было организовано участие обучающихся общеобразовательных организаций Ужурского района в Краевой круглогодичной интенсивной школе для одаренных детей по физико-математическому направлению «ОЛИМП ФИЗ-МАТ» (физика, математика).

Задачи:

- 1) обеспечить информационное сопровождение участников Школы по вопросам участия во ВсОШ и предметных олимпиадах вузов;
- 2) организовать практические занятия по решению олимпиадных задач с привлечением к образовательному процессу членов предметно-методических комиссий и жюри регионального этапа ВсОШ;
- 3) способствовать самоопределению участников в рамках будущих рынков Национальной технологической инициативы.

Организация-разработчик программы: краевое государственное автономное общеобразовательное учреждение «Краевая школа-интернат по работе с одарёнными детьми «Школа космонавтики».

Руководитель интенсивной школы: Абакумов Андрей Дмитриевич, кандидат педагогических наук, заместитель директора по развитию, КГАОУ «Школа космонавтики».

Дистанционная программа 2 модуля школы интеллектуального роста «ОЛИМП\_физ-мат» была реализована **с 19 – 27 сентября 2022 года**.

Дистанционная программа 3 модуля школы интеллектуального роста «ОЛИМП\_физ-мат» была реализована **с 10 - 14 октября 2022 года**.

Формы проведения занятий: вебинары, online-лекции, тренинги.



К участию в 3 модуле интенсивной школы были приглашены участники 1 и 2 модулей, а также обучающиеся 8-10 классов, показавшие результаты по физике или математике.

Места на участие в интенсивной школе распределяются по квоте. Для Ужурского района квота составляет 8 человек.

На участие во 2 модуле интенсивной школы поступили заявки от следующих образовательных организаций:

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

МБОУ «Ужурская СОШ №2»

МБОУ «Ужурская СОШ № 6»

МБОУ «Солгонская СОШ»

МБОУ «Ильинская СОШ»

МБОУ «Кулунская СОШ»

Региональным организатором был осуществлен отбор обучающихся и сформирован список.

Список участников 2 модуля Краевой круглогодичной интенсивной школы для одаренных детей «ОЛИМП ФИЗ-МАТ»

№	Фамилия, имя, отчество ребёнка	Образовательная организация
1	Кройтор Павел (математика)	МБОУ «Кулунская СОШ»
2	Резинкина Виктория (физика)	МБОУ «Кулунская СОШ»
3	Исаева Мария (математика)	МБОУ «Ильинская СОШ»
4	Исаев Георгий (математика)	МБОУ «Ильинская СОШ»
5	Поздняков Артем (физика)	МБОУ «Ужурская СОШ №6»
6	Зиборова Софья (физика)	МБОУ «Ужурская СОШ №6»
7	Слугин Кирилл (физика)	МБОУ «Ужурская СОШ №1 им. А.К.Харченко»
8	Иванов Михаил (физика)	МБОУ «Ужурская СОШ №2»

По итогам реализации программы 2 модуля составляется рейтинг обучающихся. Лидером рейтинга программы по предмету «Математика» от Ужурского района стала Исаева Мария, МБОУ «Ильинская СОШ».

Список участников 3 модуля Краевой круглогодичной интенсивной школы для одаренных детей «ОЛИМП ФИЗ-МАТ»

№	Фамилия, имя, отчество ребёнка	Образовательная организация
1	Иванов Михаил (физика)	МБОУ «Ужурская СОШ №2»
2	Исаева Мария (математика)	МБОУ «Ильинская СОШ»
3	Исаев Георгий (математика)	МБОУ «Ильинская СОШ»
4	Петрачкова Софья (математика)	МБОУ "Михайловская СОШ им. ГСС А. К. Скрылёва"

### **Краевая дистанционная круглогодичная интенсивная школа «Детективное агентство исторических расследований»**

С целью повышения результативности участия обучающихся в муниципальном и региональном этапах всероссийской олимпиады

школьников по предметам «история» и «обществознание» отделом по работе с одаренными детьми МБОУ ДО «УЦДО» было организовано участие обучающихся общеобразовательных организаций Ужурского района в 3 модуле Краевой круглогодичной интенсивной школы для одаренных детей по физико-математическому направлению «Детективное агентство исторических расследований» (история, обществознание).

Дистанционная программа 3 модуля школы интеллектуального роста «Детективное агентство исторических расследований» была реализована с **24 октября по 28 октября 2022 года.**

Программу реализует Автономная некоммерческая организация «Культурно-рекреационный центр «Яркие дела» (г. Красноярск).

К участию были приглашены участники 1 модуля (весенний дистанционный) и 2 модуля (летний очный), а также участники олимпиад по истории и обществознанию 8-11 классов.

Места на участие в интенсивной школе распределяются по квоте. Для Ужурского района квота составляет 3 человека.

Список участников 3 модуля Краевой круглогодичной интенсивной школы для одаренных детей «Детективное агентство исторических расследований»

№	Фамилия, имя ребенка	Образовательная организация
1	Петрачкова Софья	МБОУ «Михайловская СОШ»
2	Леонов Алексей	МБОУ «Ужурская СОШ №6»

**Интенсивная школа на базе физико-математической школы-интерната СФУ с 01 – 05.11.2022г.**

С 1 по 5 ноября 2022 года, в период осенних каникул школьников, на базе Сибирского федерального университета (СФУ), прошла Краевая интенсивная школа по решению сложных задач по физике и математике для обучающихся 9 классов.

Школа была ориентирована на углубленное изучение общеобразовательных предметов.

Физико-математическая школа СФУ является совместным проектом Сибирского федерального университета и Министерства образования Красноярского края.

В интенсивах приняли участие обучающиеся из образовательных организаций: МБОУ «Ужурская СОШ №6», МБОУ «Ильинская СОШ, МБОУ «Тургужанская ООШ».

Список участников от Ужурского района  
2022/2023 учебный год

№ п/п	ФИО ребенка	Класс	Образовательная организация
1	Давыденко	9	МБОУ «Ильинская СОШ

	Екатерина		
2	Исаева Мария	9	МБОУ «Ильинская СОШ
3	Непомнющий Данил	9	МБОУ «Ужурская СОШ №6»
4	Куртияков Артём	9	МБОУ «Ужурская СОШ №6»
5	Остапко Кирилл	9	МБОУ «Тургужанская ООШ»

**Районная выездная интенсивная школа «Подготовка к региональному этапу всероссийской олимпиады школьников по физике»**

**С 9 по 11 декабря 2022 года** на базе элективной школы посёлка Озеро Учум, прошла выездная школа по подготовке высокомотивированных детей к всероссийской олимпиаде школьников по предмету «Физика». Организатором является Ужурский центр дополнительного образования. Интенсивная школа была направлена на более углубленное изучение предмета «физика» и решение сложных задач.

Интенсивная школа была организована совместно с Краевым государственным автономным учреждением дополнительного профессионального образования «Красноярский краевой институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования» (ККИПК).

Занятия проводил Логинов Иван Александрович, профессор физико-математического факультета Краевого государственного автономного учреждения дополнительного профессионального образования «Красноярский краевой институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования» (ККИПК).

В выездной школе приняли участие обучающиеся из следующих образовательных организаций: МБОУ «Ужурская СОШ №1 им. ГСС А.К. Харченко», МБОУ «Ужурская СОШ №6 им. ГСС Ю.Н. Петелина», МБОУ Златоруновская СОШ им. ГСС К. Ф. Белошапкина».

Список обучающихся интенсивной программы по подготовке к региональному этапу ВсОШ по предмету «физика»  
Ужурского района

№	ФИО	Класс	ОУ
1	Слугин Кирилл	8	МБОУ «Ужурская СОШ №1 им. ГСС А.К. Харченко»
2	Самсонов Кирилл	9	МБОУ «Ужурская СОШ №1 им. ГСС А.К. Харченко»
3	Поляков Владислав	10	МБОУ «Крутоярская СОШ»
4	Буйницкая Анастасия	10	МБОУ «Ужурская СОШ №6»
5	Жерносеков Евгений	8	МБОУ «Ужурская СОШ №6»
6	Сушенко Александр	10	МБОУ «Ужурская СОШ №6»
7	Непомнющий Данил	9	МБОУ «Ужурская СОШ №6»
8	Воробьев Кирилл	8	МБОУ «Ужурская СОШ №6»
9	Кузнецов Даниил	9	МБОУ «Ужурская СОШ №6»
10	Зайцева Юлия	8	МБОУ «Ужурская СОШ №6»

11	Бугаев Виталий	10	МБОУ «Златоруновская СОШ им. ГСС К. Ф. Белошапкина»
12	Бессонова Софья	8	МБОУ «Златоруновская СОШ им. ГСС К. Ф. Белошапкина»
13	Житова Софья	8	МБОУ «Златоруновская СОШ им. ГСС К. Ф. Белошапкина»
14	Алтуков Вадим	10	МБОУ «Златоруновская СОШ им. ГСС К. Ф. Белошапкина»
15	Кузнецов Николай	8	МБОУ «Златоруновская СОШ им. ГСС К. Ф. Белошапкина»

### **Выездная интенсивная школа «Кванториум»**

**С 17 – 19 марта 2023 года** отделом по работе с одаренными детьми МБОУ ДО «УЦДО» была организована выездная интенсивная школа «Кванториум» в рамках реализации национальных проектов, с целью содействия ускоренному техническому развитию детей и реализации научно-технического потенциала молодёжи.

В интенсивной школе имели возможность принять участие обучающиеся общеобразовательных организаций г. Ужура и Ужурского района, в возрасте 12-17 лет.

Выездная интенсивная школа прошла на базе СП «Элективная школа» в посёлке Озеро Учум по двум направлениям: «Основы промышленного дизайна» и «Верстка сайта. HTML/CSS».

- «Основы промышленного дизайна»: основы и виды дизайна, суть и принципы промышленного дизайна, роль композиции и цветовой гармонии в процессе создания дизайн-проекта (возраст 16-18 лет, имеющие первоначальные навыки рисунка).

- «Верстка сайта. HTML/CSS»: как создаются сайты, появляется «динамика», без использования конструкторов (возраст участников 14-16 лет, мотивированных на развитие креативности и творческого мышления).

В выездной школе приняли участие 30 обучающихся, из 8 школ общеобразовательных организаций:

#### Список участников программы «Верстка сайта. HTML/CSS»

№п/п	ФИО участника	класс	Школа
1	Филиппов Савелий	8	МБОУ «Ужурская СОШ №6 им.ГСС Ю.Н. Петелина»
2	Черешкевич Карина	8	МБОУ «Ужурская СОШ №6 им.ГСС Ю.Н. Петелина»
3	Грунько Степан	8	МБОУ «Ужурская СОШ №6 им.ГСС Ю.Н. Петелина»
4	Селянинова Диана	8	МБОУ «Ужурская СОШ №6 им.ГСС Ю.Н. Петелина»
5	Гришина Елена	8	МБОУ «Ужурская СОШ №6 им.ГСС Ю.Н. Петелина»
6	Лучина Аркадий	8	МБОУ «Ужурская СОШ №6 им.ГСС Ю.Н. Петелина»

7	Каратаева Александра	8	МБОУ «Ужурская СОШ №6 им.ГСС Ю.Н. Петелина»
8	Безъязыкова Арина	8	МБОУ «Крутоярская СОШ»
9	Бураков Максим	8	МБОУ «Крутоярская СОШ»
10	Белоусов Егор	8	МБОУ «Крутоярская СОШ»
11	Алныкина Наталья	8	МБОУ «Крутоярская СОШ»
12	Сахарнов Ярослав	9	“МБОУ Кулунская ООШ”
13	Воловодова Анна	8	МБОУ «Ильинская СОШ»
14	Матвеева Арина	9	МБОУ «Локшинская СОШ»
15	Каргаполова Лилиана	7	МБОУ «Локшинская СОШ»

### Список участников программы «Основы промышленного дизайна»

№п/п	ФИО участника	класс	Школа
1	Ляхова Елена	10	МБОУ «Ужурская СОШ №2»
2	Устюгова Елизавета	9	МБОУ «Ужурская СОШ №2»
3	Привалова Кристина	9	МБОУ «Ужурская СОШ №2»
4	Остроухов Андрей	8	МБОУ «Ужурская СОШ №2»
5	Тишковский Илья	9	Ашпанский филиал МБОУ «Локшинская СОШ»
6	Степанов Владислав	9	МБОУ «Кулунская ООШ
7	Касаткин Вадим	9	“МБОУ Кулунская ООШ”
8	Турова Снежана	10	МБОУ «Ужурская СОШ №6 им.ГСС Ю.Н. Петелина»
9	Соколовская Анастасия	10	МБОУ «Ужурская СОШ №6 им.ГСС Ю.Н. Петелина»
10	Хомякова Анастасия	10	МБОУ «Ужурская СОШ №6 им.ГСС Ю.Н. Петелина»
11	Лукьянова Виктория	11	МБОУ «Ужурская СОШ №6 им.ГСС Ю.Н. Петелина»
12	Гнедчик Александра	10	МБОУ «Ужурская СОШ №6 им.ГСС Ю.Н. Петелина»
13	Потехина Ольга	8	МБОУ «Приреченская СОШ»
14	Щербакова Елизавета	8	МБОУ «Приреченская СОШ»
15	Горбунов Семен	8	МБОУ «Златоруновская СОШ им. ГСС К.Ф. Белошапкина»

Обучение по программам осуществлялось педагогами филиала АНО «Красноярский детский технопарк «Кванториум».

### **Краевая интенсивная школа для одаренных детей «Старт в науке»**

**С 3 по 7 апреля 2023 года** на базе КГБПОУ «Ачинский педагогический колледж» проходила Краевая интенсивная школа «Старт в науке» физико-математической направленности.

От Ужурского района в Школе приняли участие следующие обучающиеся:

1. Самсонов Кирилл, 9 класс МБОУ «Ужурская СОШ №6 им. ГСС Ю.Н. Петелина»;

2. Непомнющий Данил, 9 класс МБОУ «Ужурская СОШ №6 им. ГСС Ю.Н. Петелина»;

3. Слугин Кирилл, 8 класс МБОУ «Ужурская СОШ №1 им. ГСС А.К. Харченко».

Весь период обучения, детей сопровождал педагог-наставник, учитель физики МБОУ «Ужурская СОШ №6 им. ГСС Ю.Н. Петелина», Ротарь Снежана Фёдоровна.

Занятия проводились преподавателями ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет».

### **Краевая интенсивная школа для одаренных детей «Олимп Физ-Мат»**

С 17 по 21 апреля 2023 года на базе КГБПОУ «Ачинский педагогический колледж» проходила Краевая интенсивная школа «Олимп Физ-Мат» физико-математической направленности.

От Ужурского района в Школе приняли участие обучающиеся МБОУ «Златоруновская СОШ им. ГСС К. Ф. Белошапкина»:

#### **Список участников интенсивной школы «Олимп Физ-Мат»**

<b>№ п/п</b>	<b>ФИО участника</b>	<b>Класс</b>
1.	Житова Софья	8 класс
2.	Бессонова Софья	8 класс
3.	Бугаев Виталий	10 класс

Весь период обучения, детей сопровождал педагог-наставник, учитель физики МБОУ «Златоруновская СОШ им. ГСС К. Ф. Белошапкина», Пономаренко Дарья Олеговна.

Занятия проводились преподавателями КГАОУ «Краевая школа-интернат по работе с одаренными детьми «Школа космонавтики».

### **Районная выездная школа «Решение задач по физике методом графических образов» (п. Озеро Учум)**

С 3 по 5 марта 2023 года на базе элективной школы посёлка Озеро Учум, прошла выездная школа "Решение задач по физике методом графических образов" для обучающихся 8-11 классами.

Интенсивная школа была направлена на изучение новых методов решения задач в области физики.

В интенсивной школе приняли участие 19 школьников из образовательных организаций г. Ужура и Ужурского района:

1. Слугин Кирилл, 8 класс, МБОУ «Ужурская СОШ № 1 им. ГСС А.К. Харченко»;
2. Семкин Кирилл, 8 класс, МБОУ «Ужурская СОШ № 1 им. ГСС А.К. Харченко»;

3. Лысенко Артем, 8 класс, МБОУ «Ильинская СОШ»;
4. Посконная София, 8 класс, МБОУ «Ильинская СОШ»;
5. Митин Игорь, 9 класс, МБОУ «Ужурская СОШ № 6 им. ГСС Ю.Н. Петелина»;
6. Поздняков Артем, 9 класс, МБОУ «Ужурская СОШ № 6 им. ГСС Ю.Н. Петелина»;
7. Самонов Кирилл, 9 класс, МБОУ «Ужурская СОШ № 6 им. ГСС Ю.Н. Петелина»;
8. Юрьев Дмитрий, 9 класс, МБОУ «Ужурская СОШ № 6 им. ГСС Ю.Н. Петелина»;
9. Кузнецов Данил, 9 класс, МБОУ «Ужурская СОШ № 6 им. ГСС Ю.Н. Петелина»;
10. Белошапкин Вадим 9 класс, МБОУ «Ужурская СОШ № 6 им. ГСС Ю.Н. Петелина»;
11. Белошапкина Мария, 9 класс, МБОУ «Михайловская СОШ им. ГСС А.К. Скрылёва»;
12. Лопатин Ильдар, 9 класс, МБОУ «Березовологская ООШ»
13. Шкуратов Вадим, 11 класс, МБОУ «Ужурская СОШ № 2»;
14. Липков Артем, 11 класс, МБОУ «Ужурская СОШ № 2»;
15. Наумов Иван, 10 класс, МБОУ «Ужурская СОШ № 2»;
16. Иванов Михаил, 10 класс, школа №2 МБОУ «Ужурская СОШ № 2»;
17. Игнатъев Егор, 10 класс, МБОУ «Ужурская СОШ № 2»;
18. Житова Софья, МБОУ «Златоруновская СОШ им ГСС К.Ф. Белошапкина»;
19. Бугаев Виталий, МБОУ «Златоруновская СОШ им ГСС К.Ф. Белошапкина».

Занятия с детьми проводил учитель физики МБОУ «Ужурская СОШ № 6 им. ГСС Ю.Н.Петелина», Надежда Васильевна Корнелюк.

### 3. Организация и проведение мероприятий для одаренных и высокомотивированных детей (конкурсов, фестивалей, предметных олимпиад школьного, муниципального, регионального и всероссийского уровней).

Работа отдела осуществляется в соответствии с годовым планом:

[http://urcdo.ucoz.ru/Odarennye\\_Deti/22-](http://urcdo.ucoz.ru/Odarennye_Deti/22-)

[23/Plan\\_meropriatiy\\_otdela\\_po\\_rabote\\_s\\_odarennymi\\_det.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 2022-2023 учебный год проведено: 26 конкурсных мероприятий, из них:**

**Школьных этапов районных мероприятий - 3**

- школьный этап Всероссийская олимпиада школьников;
- школьный этап Всероссийского конкурса «Живая классика»;
- школьный этап Всероссийской технологической олимпиады «Технологии успеха» в рамках Всероссийской Большой олимпиады «Искусство-Технологии-Спорт».

**Районных мероприятий – 1**

Районный дистанционный конкурс «Читаем Ушинского».

**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 технологической олимпиады «Технологии успеха» в рамках Всероссийской Большой олимпиады «Искусство-Технологии-Спорт».

**Региональных этапов мероприятий – 12**

- региональный отборочный этап Краевого компетентностного чемпионата «МетаЧемп – 2022»;
- региональный (заключительный) этап Краевого компетентностного чемпионата «МетаЧемп – 2022»;
- региональный (заключительный) этап Краевого молодежного форума «Научно-технический потенциал Сибири» - 2022;
- региональный (отборочный) этап Краевого молодежного форума «Научно-технический потенциал Сибири» - 2023;
- региональный этап Всероссийского конкурса исследовательских и проектных работ «Высший пилотаж» (по направлениям: «Предпринимательство», «История»);
- региональный этап Всероссийской олимпиады школьников (по предметам «Химия», «Физика», Биология», «Право», «Обществознание», «Экология»);
- региональный этап Краевой научно-практической конференции «Наука и молодежь Красноярья - шаг в будущее»;
- региональный (заключительный) этап Краевого конкурса социальных инициатив «Мой край – мое дело»;
- региональный этап Всероссийского конкурса «Живая классика»;



- региональный этап Всероссийской технологической олимпиады «Технологии успеха» в рамках Всероссийской Большой олимпиады «Искусство-Технологии-Спорт»;
- региональный этап Всероссийской олимпиады «Экологический инжиниринг»;
- региональный (отборочный) этап Краевой олимпиады «Я в праве».

#### **Всероссийских этапов мероприятий - 4**

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

**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**

**С 16 сентября по 28 октября 2022 года** проходил школьный этап всероссийской олимпиады школьников.

В Ужурском районе Олимпиада проводилась по следующим образовательным предметам: математика, русский язык, английский язык, немецкий язык, информатика, физика, химия, биология, экология, география, астрономия, литература, история, обществознание, экономика, право, мировая художественная культура, физическая культура, технология, основы безопасности жизнедеятельности.

По таким предметам, как: французский язык, испанский язык, итальянский язык, китайский язык Олимпиада не была проведена, так как учащимися Ужурского района не были поданы заявки на участие в олимпиаде по данным предметам.

В школьном этапе всероссийской олимпиады школьников в 2022-2023 учебном году приняли участие 1758 обучающихся, из них стали призерами 754 человек, что на 831 человек меньше, чем в 2021/22 учебном году, победителями - 375 человека, что на 218 меньше, чем в 2021/22 учебном году.

Образовательные организации, принявшие участие в школьном этапе ВсОШ в 2022/23 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 им. ГСС А.К. Скрылёва».

**С 8 ноября по 8 декабря 2022 года**, проходил муниципальный этап всероссийской олимпиады школьников. В нем приняли участие обучающиеся 7 - 11 классов из 16 образовательных организаций Ужурского района.

В Ужурском районе муниципальный этап всероссийской олимпиады школьников проходил по следующим образовательным предметам: математика, русский язык, английский язык, информатика, физика, химия, биология, экология, география, астрономия, литература, история, обществознание, экономика, право, мировая художественная культура, физическая культура, технология, основы безопасности жизнедеятельности.

По предмету «Немецкий язык» олимпиада не была проведена, в связи с тем, что участники школьного этапа не набрали достаточное количество баллов для участия в муниципальном этапе.

По таким предметам, как: французский язык, испанский язык, итальянский язык, китайский язык, олимпиада не была проведена, так как обучающимися общеобразовательных организаций Ужурского района не были поданы заявки на участие.

В муниципальном этапе всероссийской олимпиады школьников приняли участие 358 человек, из них стали призерами 76 человек, победителями – 59 человек (количество обучающихся 7 -11 класс – 1581 человек).

Образовательные организации, принявшие участие в муниципальном этапе ВсОШ в 2022/23 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 им. ГСС А.К. Скрылёва».

Результаты муниципального этапа ВсОШ по каждому образовательному предмету были утверждены МКУ «Управление образования Ужурского района».

**С 10 января по 22 февраля 2023 года**, проходил региональный этап всероссийской олимпиады школьников. В нем приняли участие 12 обучающихся 9 - 11 классов из 4 образовательных организаций Ужурского района: МБОУ "Ужурская СОШ № 1 им. ГСС А.К.Харченко", МБОУ "Ужурская СОШ № 6 им. ГСС Ю.Н. Петелина", МБОУ "Златоруновская СОШ им. ГСС К.Ф. Белошапкина", МБОУ "Озероучумская ООШ".

Список участников, принявших участие в региональном этапе  
 Всероссийской олимпиады школьников

№ п/п	ФИО участника	Класс	Предмет	Школа	Дата проведения
1	Басакаов Иван	11	Химия	МБОУ "Ужурская СОШ № 1 им. ГСС А.К.Харченко"	<b>26 - 27.01.2023</b>
2	Непомнющий Данил	9	Физика	МБОУ "Ужурская СОШ № 6 им. ГСС Ю.Н. Петелина"	<b>28 – 30.01.2023</b>
3	Голубцов Сергей	9	Биология	МБОУ "Златоруновская СОШ им. ГСС К.Ф. Белошапкина"	<b>31.01.2023, 02.02.2023</b>
4	Лисихина Арина	9	Право	МБОУ "Ужурская СОШ № 1 им. ГСС А.К.Харченко"	<b>01.02.2023</b>
5	Коновалов Алексей	9	Обществознание	МБОУ "Озероучумская ООШ"	<b>03 – 04.02.2023</b>
6	Соленых Владимир	9	Обществознание	МБОУ "Озероучумская ООШ"	<b>03 – 04.02.2023</b>
7	Гимадеев Владислав	10	Экология	МБОУ "Ужурская СОШ № 1 им. ГСС А.К.Харченко"	<b>15 - 16.02.2023</b>
8	Гнедчик Александра	10		МБОУ "Ужурская СОШ № 6 им. ГСС Ю.Н. Петелина"	
9	Сиделева Мария	10		МБОУ "Златоруновская СОШ им. ГСС К.Ф. Белошапкина"	
10	Голубцов Сергей	9		МБОУ "Златоруновская СОШ им. ГСС К.Ф. Белошапкина"	
1	Лисихина Арина	9		МБОУ "Ужурская СОШ № 1 им. ГСС А.К.Харченко"	

1				1 им. ГСС А.К.Харченко"	
1 2	Мамаев Роман	9	География	МБОУ "Ужурская СОШ № 1 им. ГСС А.К.Харченко"	<b>20.02.2023</b>

Не приняли участие в региональном этапе ВсОШ:

Соломкина Анастасия	11	Экономика	МБОУ "Ужурская СОШ № 6 им. ГСС Ю.Н. Петелина"	<b>16.01.2023</b>
---------------------	----	-----------	---	-------------------

16.02.2023г. краевым государственным автономным общеобразовательным учреждением «Краевая школа-интернат по работе с одаренными детьми «Школа космонавтики» - региональным оператором проведения ВсОШ, были опубликованы результаты по предмету «Биология». Призёром регионального этапа ВсОШ стал ученик 9 класса МБОУ «Златоруновская СОШ им. ГСС К.Ф. Белошапкина», Голубцов Сергей.

02.03.2023г. были опубликованы результаты по предмету «Экология». Победителем регионального этапа ВсОШ стал ученик 9 класса МБОУ «Златоруновская СОШ им. ГСС К.Ф. Белошапкина», Голубцов Сергей.

06.03.2023г. были опубликованы результаты по предмету «География». Победителем стал ученик 9 класса Мамаев Роман Михайлович МБОУ "Ужурская СОШ № 1 им. ГСС А.К.Харченко".

Стоит отметить, что Солёных Владимиру, обучающемуся 9 класса МБОУ "Озероучумская ООШ", участнику регионального этапа олимпиады по предмету «Обществознание», не хватило всего 1 балла для того, чтобы занять призовое место.

### **Всероссийский конкурс юных чтецов «Живая классика»**

С 1 – 22 марта 2023 года проходил 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.

22 марта 2023 года прошло торжественное конкурсное мероприятие участников муниципального этапа.

В нем приняли участие следующие обучающиеся:

№ п/п	Участник, наставник	Школа, класс	Название произведения
1	<b>Плетнева Софья</b> Наставник: Тепляшина Ольга Сергеевна	МБОУ «Кулунская ООШ» 7 класс	Автор: Ольга Шерстобитова «Слово о маме»
2	<b>Зелеева Софья</b> Наставник: Мартынова Римма Ивановна	Ашпанский филиал МБОУ «Локшинская СОШ», 8 класс	Автор: Надежда Тэффи «Любовь и весна»
3	<b>Петросян Каринэ</b> Наставник: Скифова Амина Садыковна	МБОУ «Златоруновская СОШ им. ГСС К. Ф. Белошапкина» 6 класс	Автор: Елена Пономаренко «За это время я совсем поседела»

4	<b>Алексиевич Ника</b> Наставник: Маркушева Вера Михайловна	МБОУ «Златоруновская СОШ им. ГСС К. Ф. Белошапкина» 4 класс	Сказка о потерянном времени
5	<b>Давыденко Екатерина</b> Наставник: Посконная Светлана Васильевна	МБОУ «Ильинская СОШ» 9 класс.	Автор: Владимир Железников «Три ветки мимозы»
6	<b>Скляренок Егор</b> Наставник: Посконная Светлана Васильевна	МБОУ «Ильинская СОШ» 5 класс	Автор: Татьяна Рик «Бабушкина чернобурка»
7	<b>Кожуховская Мирослава</b> Наставник: Осерцова Ольга Сергеевна	МБОУ «Локшинская СОШ», 10 класс	Автор: Сергей Куцко «Волки»
8	<b>Турцук Иван</b> Наставник: Осерцова Ольга Сергеевна	МБОУ «Локшинская СОШ», 5 класс	Автор: Вольт Николаевич Сулов «Подзатыльник»
9	<b>Майорова Алёна</b> Наставник: Осерцова Ольга Сергеевна	МБОУ «Локшинская СОШ», 6 класс	Автор: Александр Фадеев «Молодая Гвардия»
10	<b>Мехдиев Чамил</b> Наставник: Масленко Ирина Владимировна	МБОУ «Малоимышская СОШ», 8 класс	Автор: Константин Симонов «Живые и мертвые» отрывок
11	<b>Пистер Илья</b> Наставник: Пушмынцева Ася Викторовна	МБОУ «Малоимышская СОШ», 5 класс	Автор: Сергей Степанов «Сладкая работа»
12	<b>Камалова Софья</b> Наставник: Пушмынцева Ася Викторовна	МБОУ «Малоимышская СОШ», 5 класс	Автор: Неонилла Антипова-Татур «Булавочка»
13	<b>Шибаета Анастасия</b> Наставник: Голубева Светлана Михайловна	МБОУ «Ужурская СОШ №2», 5 класс	Автор: Виталий Закруткин «Мать человеческая»
14	<b>Папст Юлия</b> Наставник: Нешкуренок Елена Григорьевна	МБОУ «Ужурская СОШ №2», 8 класс	Автор: Андрей Белянин «Тайный сыск царя Гороха»
15	<b>Хаметова Елена</b> Наставник: Нешкуренок Елена Григорьевна	МБОУ «Ужурская СОШ №2», 11 класс	Автор: Оскар Уальд «Портрет Дориана Грея»
16	<b>Боева Карина</b> Наставник: Гошкова Татьяна Альбертовна	МБОУ «Ужурская СОШ №3» 6 класс	Автор: Наталья Черепкова «Нескучная аватарка»
17	<b>Маркарян Артур</b> Наставник: Оловянная Елена Петровна	МБОУ «Ужурская СОШ №3» 11 класс	Автор: Антон Чехов, Сборник «Пестрые рассказы»
18	<b>Кокова Елена</b> Наставник: Оловянная Елена Петровна	МБОУ «Ужурская СОШ №3» 11 класс	Автор: Вениамин Каверин «Два капитана»
19	<b>Атаманова Марина</b> Наставник: Котова Ирина Владимировна	МБОУ «Ужурская СОШ №6 им. ГСС Ю.Н. Петелина», 7 класс	Автор: Виталий Закруткин «Мать человеческая»
20	<b>Ахмадеева Далия</b> Наставник: Байер Светлана	МБОУ «Березовологская ООШ»	Автор: Валентин Постников

	Викторовна		«Макулатура»
21	<b>Подзорова Ангелина</b> Наставник: Леонова Алла Александровна	МБОУ «Березологская ООШ» 7 класс	Автор: Борис Ганаго «Машенька»

Победителями муниципального этапа стали:

- Скляренко Егор, МБОУ "Ильинская СОШ", 5 класс.
- Боева Карина, МБОУ "Ужурская СОШ №3", 6 класс.
- Ахмадеева Далия, МБОУ "Берёзовологская ООШ", 6 класс.
- Маркарян Артур, МБОУ «Ужурская СОШ №3», 11 класс.

**4 апреля 2023 года** состоялся региональный этап конкурса. В нем приняли участие следующие обучающиеся:

- Скляренко Егор, МБОУ "Ильинская СОШ", 5 класс.
- Ахмадеева Далия, МБОУ "Берёзовологская ООШ", 6 класс.

**В финал участники не вышли.**

### **Всероссийской технологической олимпиады «Технологии успеха» в рамках Всероссийской Большой олимпиады «Искусство-Технологии-Спорт»**

С 7 февраля по 13 марта 2023 года проходил школьный этап Всероссийской технологической олимпиады «Технологии успеха».

Цели Олимпиады – создание новых условий и равных возможностей для массового охвата научно-техническим творчеством и приобщения детей 7–18 лет к науке и технологиям, в том числе детей с ОВЗ и инвалидностью, в том числе через популяризацию технологической отрасли и профессиональную ориентацию школьников.

От Ужурского района в школьном этапе олимпиады приняло участие – 65 обучающихся из 8 школ:

ОУ	№ п/п	ФИО участника команды	Класс
МБОУ «Крутоярская СОШ	1	Алныкина Наталья	8
	2	Арсентьева Маргарита	7
	3	Безъязыкова Арина	8
	4	Бугаев Алексей	6
	5	Замчи Ульяна	7
	6	Зеленко Виктория	6
	7	Жеревчук Юлия	8
	8	Краева София	7
	9	Кузьмин Никита	8
	10	Пащенко Людмила	6
	11	Петрова Алина	6
	12	Поляков Владислав	10
	13	Рябичева Надежда	6
	14	Синцова Варвара	6

	15	Скок Кирилл	6
МБОУ «Локшинская СОШ», Ашпанский филиал МБОУ «Локшинская СОШ»	1	Каргаполова Лилиана	7
	2	Майрова Алёна	6
	3	Александрова Анна	7
	4	Балахчина Анна	8
	5	Новикова Анна	1
	6	Пронцевич Алина	7
	7	Зайцева Ирина	6
	8	Матвеева Полина	5
	9	Кедрова Татьяна	5
	10	Кортунова Кира	5
	11	Мингалеев Тимур	11
	12	Тамазашвили Артур	11
	13	Гачечилазде Родион	11
	14	Белянская Светлана	6
	15	Кожуровская Мирослава	10
	16	Ланин Даниил	10
	17	Юдин Никита	10
	18	Сацук Яна	
	19	Мацко Сергей	10
	20	Крачковский Никита	5
	21	Конусова Виктория	2
	22	Кортунова Полина	2
	23	Юдина Анастасия	2
МБОУ «Ильинская СОШ»	1	Горностаев Артём	8
	2	Сулекова Арина	6
	3	Исаева Мария	9
	4	Исаева София	6
	5	Кобыжаков Александр	11
	6	Шарых Анна	11
	7	Федосеева Татьяна	8
	8	Исаев Георгий	8
	9	Кожановская Анна	6
	10	Иванова Елена	10
МБОУ «Михайловская СОШ им. ГСС А.К. Скрылёва»	1	Веселова Мария	7
	2	Гунин Денис	7
	3	Рубцова Виктория	8
	4	Пауков Владимир	7
	5	Крылова Полина	9
МБОУ «Озерочумская ООШ»	1	Губарева Юлия	4
	2	Доманов Артём	4
	3	Чудайкина Лидия	4
	4	Шалонин Сергей	4
МБОУ «Ужурская СОШ №2»	1	Валентьева Ульяна	7
	2	Бардин Иван	8
	3	Павленко Артем	8
	4	Рыжих Данил	8
	5	Фомина Валерия	8
МБОУ «Тургужанская ООШ»	1	Ефимов Богдан	3
	2	Хлудеев Тимофей	4

	3	Хлудеев Матвей	9
--	---	----------------	---

**С 17 апреля по 30 апреля 2023 года** проходил муниципальный этап Всероссийской олимпиады «Технологии успеха».

В муниципальном этапе олимпиады приняли участие:

№ п/п	ФИО участника команды	Класс	Образовательная организация	
1	Лопатин Данил	5	МБОУ Березовологская ООШ»	
2	Рахлинская Таисия	3		
3	Валеахметов Карим	4		
4	Валеахметова Камила	4		
5	Старикова Марина	5		
6	Арсентьева Маргарита	7	МБОУ «Крутоярская СОШ»	
7	Бугаев Алексей	6		
8	Замчи Ульяна	7		
9	Зеленко Виктория	6		
10	Жеревчук Юлия	8		
11	Краева София	7		
12	Кузьмин Никита	8		
13	Пащенко Людмила	6		
14	Петрова Алина	6		
15	Синцова Варвара	6		
16	Новикова Анна	1		МБОУ «Локшинская СОШ»
17	Кедрова Татьяна	5		
18	Конусова Виктория	2		
19	Кортунова Полина	2		
20	Юдина Анастасия	2		
21	Мингалеев Тимур	11		
22	Тамазашвили Артур	11		
23	Сацук Яна	11		
24	Ланин Даниил	10		
25	Кожуровская Мирослава	10		
26	Бардин Иван	8	МБОУ «Ужурская СОШ 2»	
27	Павленко Артем	8		
28	Рыжих Данил	8		
29	Фомина Валерия	8		
30	Валентьева Ульяна	7		

**С 06 - 31.05.2023г.** проходил региональный этап олимпиады (в дистанционном формате).

В региональный этап олимпиады прошла команда обучающихся из МБОУ «Ужурская СОШ 2»:

1	Бардин Иван	8
2	Павленко Артем	8
3	Рыжих Данил	8
4	Фомина Валерия	8



5	Валентьева Ульяна	7
---	-------------------	---

### **Краевой компетентностный чемпионат «МетаЧемп – 2022»**

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.

Форма проведения - дистанционная.

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 2022 года - отборочный этап;  
с 18 по 21 октября 2022 года – финальный региональный этап

В отборочном заочном этапе чемпионата в 2022-2023 учебном году приняли участие **68 обучающихся из 12 школ** Ужурского района:

#### **Список участников отборочного этапа Краевого компетентностного Чемпионата «МетаЧемп» - 2022**

№ п/п	Фамилия, имя участника (полностью)	Класс	Образовательная организация
1	Бутримова Анастасия	9	МБОУ «Солгонская СОШ»
2	Шилина Ольга	11	МБОУ «Солгонская СОШ»
3	Марьясова Валерия	11	МБОУ «Солгонская СОШ»
4	Хрычёва Диана	11	МБОУ «Солгонская СОШ»
5	Петров Ян	9	МБОУ «Солгонская СОШ»
6	Маликов Кирилл	9	МБОУ «Солгонская СОШ»
7	Матафонова Ирина	9	МБОУ «Солгонская СОШ»
8	Туманова Ульяна	10	МБОУ «Солгонская СОШ»

9	Сосновская Светлана	11	МБОУ «Златоруновская СОШ им ГСС К.Ф. Белошапкина»
10	Корнеева Фатима	11	МБОУ «Златоруновская СОШ им ГСС К.Ф. Белошапкина»
11	Сулекова Екатерина	11	МБОУ «Златоруновская СОШ им ГСС К.Ф. Белошапкина»
12	Муркина Анна	11	МБОУ «Златоруновская СОШ им ГСС К.Ф. Белошапкина»
13	Губанова Вера	11	МБОУ «Златоруновская СОШ им ГСС К.Ф. Белошапкина»
14	Ватина Анастасия	11	МБОУ «Златоруновская СОШ им ГСС К.Ф. Белошапкина»
15	Иванова Виктория	11	МБОУ «Златоруновская СОШ им ГСС К.Ф. Белошапкина»
16	Кирсанова Валерия	11	МБОУ «Златоруновская СОШ им ГСС К.Ф. Белошапкина»
17	Паршукова Елизавета	11	МБОУ «Златоруновская СОШ им ГСС К.Ф. Белошапкина»
18	Майнагашева Евгения	11	МБОУ «Златоруновская СОШ им ГСС К.Ф. Белошапкина»
19	Новак Екатерина	11	МБОУ «Златоруновская СОШ им ГСС К.Ф. Белошапкина»
20	Маргарита Медведева	11	МБОУ «Златоруновская СОШ им. ГСС К.Ф.Белошапкина»
21	Варвара Злотникова	11	МБОУ «Златоруновская СОШ им. ГСС К.Ф.Белошапкина»
22	Авхадеева Дания	8	Ашпанский филиал МБОУ «Локшинская СОШ»
23	Зелеева Софья	8	Ашпанский филиал МБОУ «Локшинская СОШ»
24	Першенков Семён	8	Ашпанский филиал МБОУ «Локшинская СОШ»
25	Сидоркин Артемий	8	Ашпанский филиал МБОУ «Локшинская СОШ»
26	Талкина Анастасия	8	Ашпанский филиал МБОУ «Локшинская СОШ»
27	Афониная Софья	10	МБОУ «Михайловская СОШ им. ГСС А.К. Скрылёва»
28	Петрачкова Софья	10	МБОУ «Михайловская СОШ им. ГСС А.К. Скрылёва»
29	Рубцова Виктория	8	МБОУ «Михайловская СОШ им. ГСС А.К. Скрылёва»
30	Мажидова Вероника	11	МБОУ «Михайловская СОШ им. ГСС А.К. Скрылёва»
31	Белошапкина Мария	9	МБОУ «Михайловская СОШ им. ГСС А.К. Скрылёва»
32	Коченкова Анастасия	9	МБОУ «Ужурская СОШ №1 имени ГСС А.К. Харченко»
33	Логачёв Константин	9	МБОУ" Ужурская сош №6"
34	Модин Денис	8	МБОУ" Ужурская сош №6"
35	Абдурахманова Диана	9	МБОУ" Ужурская сош №6"

36	Власов Даниил	9	МБОУ" Ужурская сош №6"
37	Котов Данил	9	МБОУ" Ужурская сош №6"
38	Кузнецова Анастасия	9	МБОУ" Ужурская сош №6"
39	Мякушин Семен	9	МБОУ" Ужурская сош №6"
40	Павлова Екатерина	9	МБОУ" Ужурская сош №6"
41	Чулденко Даниил	9	МБОУ" Ужурская сош №6"
42	Горбачева Ксения	9	МБОУ" Ужурская сош №6"
43	Махонина Ксения	9	МБОУ" Ужурская сош №6"
44	Куртияков Артем	9	МБОУ" Ужурская сош №6"
45	Вахлаев Иван	9	МБОУ" Ужурская сош №6"
46	Дроботова Мария	9	МБОУ" Ужурская сош №6"
47	Лопатин Ильдар	9	МБОУ «Берёзовологская ООШ»
48	Шайдуллин Марат	9	МБОУ «Берёзовологская ООШ»
49	Валеахметов Данис	8	МБОУ «Берёзовологская ООШ»
50	Гимаздинов Ильдар	9	МБОУ «Крутоярская СОШ»
51	Шевелева Милена	9	МБОУ «Крутоярская СОШ»
52	Баранова Ольга	9	МБОУ «Крутоярская СОШ»
53	Рахлеева Маргарита	9	МБОУ «Крутоярская СОШ»
54	Резинкина Виктория	9	МБОУ «Кулунская ООШ»
55	Харитоновна Диана	8	МБОУ «Кулунская ООШ»
56	Кривецкий Тимофей	9	МБОУ «Кулунская ООШ»
57	Дарья Агаенок	8	МБОУ «Кулунская ООШ»
58	Лысенко Арина	9	МБОУ «Кулунская ООШ»
59	Сахарнов Ярослав	9	МБОУ «Кулунская ООШ»
60	Леонид Казаков	9	МБОУ «Кулунская ООШ»
61	Курмакаева Дарина	9	МБОУ «Ужурская СОШ №2»
62	Пархаева Дарья	9	МБОУ «Ужурская СОШ №2»
63	Екатерина П.		МБОУ «Ужурская СОШ №2»
64	Елизарова Елизавета	8	МБОУ «Ужурская СОШ №2»
65	Швец Максим	10	МБОУ «Малоимышская СОШ»
66	Александр Загарский	10	МБОУ «Малоимышская СОШ»
67	Гюнель Мамедова	10	МБОУ «Малоимышская СОШ»
68	Муханова Светлана	10	МБОУ «Ильинская СОШ»

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 2022 года дать ответы на задания отборочного этапа. Ссылку на задания участники получили на электронную почту, указанную при регистрации.

**Список победителей отборочного этапа  
Краевого компетентностного Чемпионата  
«МетаЧемп» - 2022**

№ п/п	Фамилия, имя участника	Класс	Образовательная организация
1	Шилина Ольга	11	МБОУ «Солгонская СОШ»
2	Кирсанова Валерия	11	МБОУ «Златоруновская СОШ им ГСС К.Ф. Белошапкина»

3	Авхадеева Дания	8	Ашпанский филиал МБОУ «Локшинская СОШ»
4	Зелеева Софья	8	Ашпанский филиал МБОУ «Локшинская СОШ»
5	Петрачкова Софья	10	МБОУ «Михайловская СОШ им. ГСС А.К. Скрылёва»
6	Рубцова Виктория	8	МБОУ «Михайловская СОШ им. ГСС А.К. Скрылёва»
7	Мажидова Вероника	11	МБОУ «Михайловская СОШ им. ГСС А.К. Скрылёва»
8	Белошапкина Мария	9	МБОУ «Михайловская СОШ им. ГСС А.К. Скрылёва»
9	Коченкова Анастасия	9	МБОУ «Ужурская СОШ №1 имени ГСС А.К. Харченко»
10	Логачёв Константин	9	МБОУ" Ужурская сош №6"
11	Лопатин Ильдар	9	МБОУ «Берёзовологская ООШ»
12	Шайдуллин Марат	9	МБОУ «Берёзовологская ООШ»
13	Валеахметов Данис	8	МБОУ «Берёзовологская ООШ»
14	Виктория Резинкина	9	МБОУ «Кулунская ООШ»
15	Диана Харитоновна	8	МБОУ «Кулунская ООШ»
16	Тимофей Кривецкий	9	МБОУ «Кулунская ООШ»
17	Дарина Курмакаева	9	МБОУ «Ужурская СОШ №2»
18	Дарья Пархаева	9	МБОУ «Ужурская СОШ №2»
19	Елизавета Елизарова	8	МБОУ «Ужурская СОШ №2»
20	Максим Швец	10	МБОУ «Малоимышская СОШ»
21	Светлана Муханова	10	МБОУ «Ильинская СОШ»

20 школьников из Ужурского района попали в резервный список участников финального этапа Чемпионата.

**Резервный список участников финала  
Краевого компетентностного Чемпионата  
«МетаЧемп» - 2022**

№ п/п	Фамилия, имя участника	Класс	Образовательная организация
1	Бутримова Анастасия	9	МБОУ «Солгонская СОШ»
2	Корнеева Фатима	11	МБОУ «Златоруновская СОШ им ГСС К.Ф. Белошапкина»
3	Новак Екатерина	11	МБОУ «Златоруновская СОШ им ГСС К.Ф. Белошапкина»
4	Маргарита Медведева	11	МБОУ «Златоруновская СОШ им. ГСС К.Ф.Белошапкина»
5	Варвара Злотникова	11	МБОУ «Златоруновская СОШ им. ГСС К.Ф.Белошапкина»
6	Модин Денис	8	МБОУ" Ужурская сош №6"
7	Куртияков Артем	9	МБОУ" Ужурская сош №6"
8	Вахлаев Иван	9	МБОУ" Ужурская сош №6"
9	Александр Загарский	10	МБОУ «Малоимышская СОШ»
10	Гюнель Мамедова	10	МБОУ «Малоимышская СОШ»
11	Дарья Агаенок	8	МБОУ «Кулунская ООШ»

12	Лысенко Арина	9	МБОУ «Кулунская ООШ»
13	Сахарнов Ярослав	9	МБОУ «Кулунская ООШ»
14	Леонид Казаков	9	МБОУ «Кулунская ООШ»

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.

**С 18 – 21 октября 2022 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.

год	Количество участников отборочного этапа	Количество победителей отборочного этапа	Количество победителей регионального (финального) этапа
2020-2021	72	2	0
2021-2022	44	13	0
2022-2023	68	21	0

Анализируя данные за три года, можно увидеть следующее:

- Количество участников в 2022-2023 учебном году, по сравнению с 2020 – 2021 учебным годом уменьшилось на 4 человек. В то время как количество победителей увеличилось на 19 человек.

- Количество участников в 2022-2023 учебном году, по сравнению с 2021 – 2022 учебным годом увеличилось на 24 человек. А количество победителей увеличилось на 8 человек.

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

### **Всероссийский конкурс исследовательских и проектных работ «Высший пилотаж»**

**С 20 по 23 декабря 2022 года** прошел региональный этап всероссийского конкурса проектно-исследовательских работ «Высший пилотаж».

Ужурский район представляли 16 ребят из 5 школ:

МБОУ «Локшинская СОШ»

МБОУ «Кулунская ООШ»

МБОУ «Ужурская СОШ № 1

Ашпанский филиал МБОУ «Локшинской СОШ»

МБОУ «Малоимышская СОШ»

Победителями и призерами регионального этапа стали:

№ п/п	ФИО	Клас с	Образовательная организация	Результат	Номинация
1	Балахчина Анна	8	МБОУ «Локшинская СОШ»	Победитель	Предпринимательство
2	Лысенко Арина	9	МБОУ «Кулунская ООШ»	Победитель	Предпринимательство
3	Рерих Валерий	8	МБОУ «Ужурская СОШ № 1	Победитель	История
4	Авхадеева Дания	8	Ашпанский филиал МБОУ «Локшинской СОШ»	Призер	Предпринимательство
5	Мамедова Гюнель	10	МБОУ «Малоимышская СОШ»	Призер	Предпринимательство
6	Петрова Софья	8	МБОУ «Локшинская СОШ»	Призер	Предпринимательство
7	Кобец Ульяна	9	МБОУ «Локшинская СОШ»	Призер	Предпринимательство

**С 29 марта по 2 апреля 2023 года** прошел финальный этап конкурса. К участию в финальном этапе конкурса была допущена работа Мамедовой Гюнель, МБОУ «Малоимышская СОШ». **Призового места не заняла.**

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

**С 1 по 15 февраля 2023 года** проходил отборочный муниципальный этап Научно-практической конференция «Наука и молодежь Красноярья – шаг в будущее» - 2023.

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.

На муниципальный этап поступило 2 заявки и работы:

1. Филичкин Артём, 10 класс, МБОУ «Ужурская СОШ №1 имени А.К.Харченко».

Работа: «Влияние биогумуса из различных субстратов на развитие томатов *Solanum Lycopersicum* ‘Chernii Prince’ в условиях Ужурского района».

Секция «Агропромышленные и биотехнологии».

Руководитель: Рома Анна Геннадьевна.

2. Сиделева Мария, 10 класс, МБОУ «Златоруновская СОШ им. ГСС К.Ф. Белошапкина».

Работа: Изучение экологического состояния пришкольной территории для создания дендрария «Хвойный сад».

Секция «Агропромышленные и биотехнологии».

Научный руководитель: Коленкина Елена Владимировна.

**С 29.03 – 02.04.2023 года** прошел региональный (финальный очный этап) Краевой научно-практической конференции "Наука и молодежь Красноярья - шаг в будущее".

В нем приняла участие Сиделева Мария, 10 класс, МБОУ «Златоруновская СОШ им. ГСС К.Ф. Белошапкина».

Филичкин Артём, по семейным обстоятельствам не смог принять участие в финале.

**Работа Сиделевой Марии призового места не заняла (участник).**

### **Всероссийский фестиваль творческих открытий и инициатив «Леонардо»**

**С 1 декабря 2022 года по 15 января 2023 года** был объявлен прием заявок и работ на муниципальный этап всероссийского фестиваля творческих открытий и инициатив «Леонардо».

Данный фестиваль проводится среди дошкольников и школьников с 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.

## **СПИСОК УЧАСТНИКОВ муниципального этапа фестиваля «Леонардо»**

### **Детские сады**

Возрастная категория дошкольники:

<b>№</b>	<b>Ф.И. ученика. Название работы</b>
1.	Савченко Егор, 5 лет МБДОУ «Ужурский детский сад №3 «Журавленок» «Кукла в татарском национальном костюме» Руководитель: Козлова Кристина Юрьевна, воспитатель
2.	Данилова Ксения, 5 лет Прилужский филиал МБОУ «Тургужанская ООШ» (дошкольная группа) «В здоровом теле-здоровый дух» Руководитель: Щекина Анна Витальевна, воспитатель
3.	Итпеков Макар, 5 лет МБДОУ «Ужурский детский сад №3 «Журавленок» «Создания мультфильма о малой родине»

	Руководитель: Козлова Кристина Юрьевна, воспитатель
4.	Васильев Ярослав, 6 лет МБДОУ «Ужурский детский сад №2 «Родничок» «Она таинственная и загадочная! Она – удивительная тень» Руководитель: Васильева Елена Александровна, педагог ДО
5.	Деева Карина, 6 лет МБДОУ «Ужурский детский сад №2 «Родничок» «Получение пищевых красителей в домашних условиях» Руководитель: 1) Мигунова Юлия Владимировна, воспитатель. 2) Деева Татьяна Владимировна, родитель
6.	Шевцова Дарина, 6 лет МБДОУ «Ужурский детский сад №1 «Росинка» «Искусственный снег» Руководитель: 1) Царегородцева Виктория Александровна, 2) Ирякова Наталья Николаевна
7.	Ткаченко Полина, 6 лет МБДОУ «Солгонский детский сад» «Семейные традиции» Руководитель: Панасюк Виктория Николаевна
8.	1) Смирнов Павел, 6 лет 2) Бояркина Дарина, 6 лет МБДОУ «Ужурский детский сад №3 «Журавленок» «Откуда молоко на стол пришло?» Руководитель: Акулик Наталья Петровна, воспитатель
9.	1) Манцветова Ева, 6 лет 2) Волкова Алина, 7 лет МБДОУ «Ужурский детский сад №4 «Искорка» «Куриная скорлупа, как предмет исследования на химические реакции» Руководитель: Сачкова Альбина Рустамовна, воспитатель
10.	Ширшов Олег, 7 лет МБДОУ «Ужурский детский сад №2 «Родничок» «Идеальный пластилин» Руководитель: Марьясова Мария Михайловна воспитатель
II	Павлов Максим, 7 лет МБОУ «Крутоярская СОШ» (дошкольные группы) «Где живут динозавры?» Руководитель: Зинатуллина Елена Александровна, воспитатель дошкольной группы

## Школы

Направление «Социально-гуманитарное» возрастная категория 1-4 класс

№	Ф.И. ученика. Название работы
1	Ефимов Богдан, 3 класс МБОУ «Тургужанская ООШ» «Круги жизни» Руководитель: Ефимова Полина Евгеньевна, учитель физики и информатики
2	Аликсиевич Ника, 4 класс МБОУ «Златоруновская СОШ им. ГСС К. Ф. Белошапкина» «Скороговория» Руководитель: Маркушева Вера Михайловна



3	1) Дёмкина Таисия, 2) Ващилина Полина 4 класс МБОУ «Златоруновская СОШ им. ГСС К. Ф. Белошапкина» «Былины и былинные богатыри» Руководитель: Маркушева Вера Михайловна, учитель
4	Луцаев Кирилл, 4 класс МБОУ «Ильинская СОШ» «Герои моей семьи» Руководитель: Евдулова Лидия Александровна, учитель начальных классов

Направление «Социально-гуманитарное» возрастная категория 5-7 класс:

№	Ф.И. ученика. Название работы
1.	Белянская Светлана, 6 класс Ашпанский филиал МБОУ «Локшинская СОШ» «Наши песни, спетые на войне» Руководитель: Кузнецова Екатерина Петровна учитель музыки
2.	1) Дуда Снежана, 2) Максимова Ксения, 3) Пинчук Софья 6 класс МБОУ «Ужурская СОШ №1 имени А.К. Харченко» «Платок. Истрия и современность» Руководитель: Бондаренко Любовь Ильинична, учитель изобразительного искусства
3	Журов Никита, 6 класс МБОУ «Кулунская ООШ» «Трудовые достижения моего земляка» Руководитель: Тепляшина Ольга Сергеевна, учитель русского языка
4.	Тимофеева Евгения, 7 класс МБОУ «Ужурская СОШ 2» «Лжедмитрий I» Руководитель: Михель Екатерина Викторовна, учитель

Направление «Социально-гуманитарное» возрастная категория 8-11 класс

№	Ф.И. ученика. Название работы
1.	Юркова Дарья, 8 класс МБОУ «Ужурская СОШ №1 имени А.К. Харченко» «Поэтическая летопись войны. (Игорь Гребцов - выпускник школы №1 с. Ужур)» Руководитель: Шевченко Татьяна Александровна, учитель истории

2	Рерих Валерий, 8 класс МБОУ ДО «УЦДО» «Наш земляк – кавалер Ордена Красной Звезды» (о жизни и боевом пути ветерана ВОВ Митрофана Силкина) Руководитель: Ярышкин Василий Михайлович, педагог дополнительного образования
3.	1) Ковалева Диана, 2) Мирошниченко Александр 8 класс МБОУ «Ужурская СОШ №1 имени А.К. Харченко» «Забытое имя в истории Ужурского района» Руководитель: Шевченко Татьяна Александровна, учитель истории
4	Челматкина Софья, 8 класс МБОУ «Ужурская СОШ №1 имени А.К. Харченко» По страницам пожелтевших газет(истории школы №1 по страницам газеты «Победа социализма» 1941 1945гг). Руководитель: Шевченко Татьяна Александровна, учитель истории
5	Горностаев Артём, 8 класс МБОУ «Ильинская СОШ» «Подкова счастья» Руководитель: Горностаева Ирина Геннадьевна
6	Мехдиев Чамил, 8 класс МБОУ «Малоимышская СОШ» «Твоё славное имя, учитель...» Руководитель: Новокрещина Наталья Леонидовна, учитель начальных классов
7	Бородина Дарья, 9 класс МБОУ «Малоимышская СОШ» «Повествование о людях, внесших большой вклад в развитие агропромышленного комплекса. Юрий Иванович Толстикова» Руководитель: Помогаев Михаил Александрович, учитель истории
8	Ливенкова Виолетта, 9 класс МБОУ «Ужурская СОШ №6 им. ГСС Ю.Н. Петелина» «Дневник памяти Тани Вассоевич» Руководитель: Зейферт Анна Владимировна, учитель истории обществознания
9	Мацко Сергей, 10 класс МБОУ «Локшинская СОШ» «Ашпанская школа в лицах» Руководитель: Осерцова Ольга Сергеевна, учитель русского языка и литературы
10	Мамедова Гюнель, 10 класс МБОУ «Малоимышская СОШ» «Ужурская Паша Ангелина» Руководитель: Помогаев Михаил Александрович, учитель истории

Направление «Естественно-научное» возрастная категория 1-4 класс:

№	Ф.И. ученика. Название работы
1	Панфилов Артем, 1 класс

	МБОУ «Локшинская СОШ» «Чудо - молоко» Руководитель: Рябушкина Оксана Александровна, воспитатель
2	Новикова Анна, 1 класс МБОУ «Локшинская СОШ» «Много ли нас рыжеволосые?» Руководитель: 1) Безгодова Валентина Георгиевна, учитель начальных классов, 2) Новикова Юлия Васильевна, учитель технологии
3	Хлудеев Богдан, 2 класс МБОУ «Тургужанская ООШ» «Удивительный мир насекомых» Руководитель: Кобыжакова Людмила Александровна, учитель начальных классов
4	Себелева Виктория, 3 класс МБОУ «Ильинская СОШ» «Как изготовить пластилин в домашних условиях?» Руководитель: Савинкина Светлана Леонидовна, учитель начальных классов
5	1) Мартюхов Сергей, 2) Житова Анна, 3) Мельникова Ангелина 3 класс МБОУ «Златоруновская СОШ им. ГСС К. Ф. Белошапкина» «Собирая макулатуру, сэкономим красу лесную» Руководитель: Скифова Амина Садыковна, учитель
6	Валеахметов Карим, 4 класс МБОУ «Берёзовологская ООШ» «Почему в хлебе столько дырочек» Руководитель: Леонова Алла Александровна, учитель

Направление «Естественно-научное» возрастная категория 5-7 класс:

№	Ф.И. ученика. Название работы
1.	1) Артёменко Максим, 2) Драгуневич Михаил, 3) Черкасов Владимир 5 класс МБОУ «Златоруновская СОШ им. ГСС К. Ф. Белошапкина» «Вулканы» Руководитель: 1) Коленкина Елена Владимировна, учитель; 2) Пешкова Ольга Николаевна, учитель
2.	Крачковский Никита, 5 класс МБОУ «Локшинская СОШ» «Кто живет в искусственном водоеме? » Руководитель: Безгодова Валентина Георгиевна, учитель начальных классов
3	1) Бугоркова Елизавета, 2) Топчий Анна, 3) Хасанова Кристина,

	4) Истомин Денис 6 класс МБОУ «Златоруновская СОШ им. ГСС К. Ф. Белошапкина» «Выращивание кристаллов в домашних условиях» Руководитель: Коленкина Елена Владимировна, учитель
4.	Валентьева Ульяна, 7 класс МБОУ «Ужурская СОШ 2» «Создание наглядно- методического наглядного пособия. Растительные ткани» Руководитель: Марьясова Елена Валерьевна, учитель биологии

Направление «Естественно-научное» возрастная категория 8-11 класс:

<b>№</b>	<b>Ф.И. ученика. Название работы</b>
1.	1) Котегов Тимофей, 2) Матукин Даниил, 3) Гришин Юрий 8 класс МБОУ «Ужурская СОШ №1 имени А.К. Харченко» «Природные индикаторы» Руководитель: Абрамова Татьяна Анатольевна, учитель Химии
2	Фомина Валерия, 8 класс МБОУ «Ужурская СОШ 2» «Виды часов» Руководитель: Грачёва Татьяна Владимировна, учитель физики
3.	Куртияков Артем, 9 класс МБОУ «Ужурская СОШ №6 им. ГСС Ю.Н. Петелина» «Роль химических элементов в прорастании семян» Руководитель: Талкина Вероника Александровна, учитель биологии
4.	Непомнющий Данил, 9 класс МБОУ «Ужурская СОШ №6 им. ГСС Ю.Н. Петелина» «Витамин С: польза и хранение» Руководитель: Талкина Вероника Александровна учитель биологии
5.	Усова Анна, 9 класс Ашпанского филиала МБОУ «Локшинская СОШ» «Вред и польза комнатных растений» Руководитель: Осерцова Тамара Анатольевна, учитель математики
6.	1) Иванова Елена, 2) Муханова Светлана 10 класс МБОУ «Ильинская СОШ» «Определение качества листового чая» Руководитель: Маркина Светлана Владимировна, учитель химии и биологии
7.	Орлова Юлия 10 класс МБОУ «Ужурская СОШ 2» «Влияние сна на сердечно-сосудистые систему, память, внимание человека»

	Руководитель: Марьясова Елена Валерьевна, учитель биологии
8	Гнедчик Александра, 10 класс МБОУ «Ужурская СОШ №6 им. ГСС Ю.Н. Петелина» «Экологический марафон» Руководитель: Хлебникова Ольга Александровна, учитель биологии
9	Филичкин Артем, 10 класс МБОУ «Ужурская СОШ №1 имени А.К. Харченко» «Биогумус» Руководитель: Рома Анна Геннадьевна, учитель биологии
10	Шарых Анна, 11 класс МБОУ «Ильинская СОШ» "Причина возникновения пыли" Руководитель: Шарых Ирина Викторовна, учитель физики

**8 и 9 февраля 2023 года** прошла защита работ муниципального этапа всероссийского фестиваля творческих открытий и инициатив "Леонардо". Проектные и исследовательские работы оценивались экспертами в социально - гуманитарной и естественно - научной секциях.

Среди дошкольников победителями стали:

1 место – Итпекоев Макар, МБДОУ "Ужурский детский сад №3 "Журавлёнок" - проект "Создание мультфильма о малой Родине".

2 место – Васильев Ярослав, МБДОУ "Ужурский детский сад №2 "Родничок" - проект "Она таинственная и загадочная! Она - удивительная тень".

3 место – Волкова Алина, МБДОУ "Ужурский детский сад №4 "Искорка" - проект "Куриная скорлупа как предмет исследования на химические реакции".

3 место Ширшов Олег, МБДОУ "Ужурский детский сад №2 "Родничок" - проект "Идеальный пластилин".

Среди начальных классов победителями стали:

1 место – Алексиевич Ника, МБОУ "Златоруновская СОШ им. ГСС К.Ф. Белошапкина" - проект "Скороговория".

2 место – Луцаев Кирилл, МБОУ "Ильинская СОШ" - проект "Герои моей семьи".

2 место – Новикова Анна, МБОУ "Локшинская СОШ" - проект "Много ли нас, рыжеволосых?"

2 место – Себелева Виктория, МБОУ "Ильинская СОШ" - проект "Как изготовить пластилин в домашних условиях?"

3 место – Демкина Таисия, Ващилина Полина, МБОУ "Златоруновская СОШ им. ГСС К.Ф. Белошапкина" - проект "Былины и былинные богатыри".

3 место – Панфилов Артем, МБОУ "Локшинская СОШ" - проект "Чудеса на молоке".

3 место – Хлудеев Богдан, МБОУ "Тургужанская ООШ" - проект "Удивительный мир насекомых".

Среди старших участников победителями стали:

1 место – Мехдиев Чамил, МБОУ "Малоимышская СОШ" - проект "Твоё славное имя, учитель..."

1 место – Орлова Юлия, МБОУ "Ужурская СОШ №2" - проект "Влияние сна на сердечно - сосудистую систему, память, внимание человека".

1 место – Валентьева Ульяна, МБОУ "Ужурская СОШ №2" - проект "Создание методического наглядного пособия. Растительные ткани".

2 место – Дуда Снежана, Максимова Ксения, Пинчук София, МБОУ "Ужурская СОШ №1 имени ГСС А.К. Харченко" - проект "Платок. История и современность".

2 место – Журов Никита, МБОУ "Кулунская ООШ" - проект "Трудовые достижения моего земляка".

**С 24 марта по 2 апреля 2023 года** в Москве прошел финал всероссийского Фестиваля.

От Ужурского района свои научные исследования представили победители муниципального этапа Фестиваля:

1. Мехдиев Чамил, 8 класс МБОУ «Малоимышская СОШ», руководитель работы: Новокрещина Наталья Леонидовна;

2. Алексиевич Ника, 4 класс МБОУ «Златоруновская СОШ им. ГСС К. Ф. Белошапкина», руководитель работы: Маркушева Вера Михайловна.

**Несмотря на высокую конкуренцию среди ребят своей возрастной категории «младшая группа», 3 место по России заняла Ника Алексиевич, МБОУ «Златоруновская СОШ им. ГСС К. Ф. Белошапкина».**

**5 апреля 2023 года** прошёл финальный этап всероссийского фестиваля творческих открытий и инициатив «Леонардо» для дошкольников.

**2 место по России занял, Итпекков Роман, воспитанник МБДОУ «Ужурский детский сад №3 «Журавлёнок».**

Работа: «Создание мультфильма о малой Родине».

Руководители работы:

старший воспитатель - Захарова Ирина Викторовна,

Воспитатель - Козлова Кристина Юрьевна.

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

**С 1 сентября по 15 ноября 2022 года** был объявлен прием заявок и работ на участие в муниципальном этапе конкурса научно-исследовательских работ имени Д.И. Менделеева.

Конкурс проводится с целью повышения интереса учащихся 1-11 классов к российской и мировой науке, к исследовательской деятельности, ежегодно проводится всероссийский конкурс научно-исследовательских работ имени Д.И. Менделеева.

**15 декабря 2022 года** в Ужурском центре дополнительного образования состоялось мероприятие по защите работ участников муниципального этапа конкурса.

**Участники муниципального этапа всероссийского конкурса научно-исследовательских работ имени Д.И. Менделеева (в 2022/2023 учебный год)**

**Секция «Социально-гуманитарная» возрастная категория 4-7 класс**

№	Ф.И. ученика, класс, школа, название работы, ФИО руководителя работы
1	Чиган Карина 4 класс МБОУ «Малоимышская СОШ» «Мой прадедушка-моя гордость» Руководитель: Новокрещина Наталья Леонидовна
2	Щекина Ольга 5 класс МБОУ «Златоруновская СОШ им. ГСС К.Ф. Белошапкина» «Сказочные герои русских и английских сказок» Руководитель: Иващенко Татьяна Алексеевна
3	Дуда Снежана, Феоктистова Софья, Максимова Ксения, Кондрычина Анастасия, Пинчук Софья 6 класс МБОУ «Ужурская СОШ №1 им. ГСС А.К. Харченко» «Платок. История и современность» Руководитель: Бондаренко Любовь Ильинична
4	Кипорова Ирина 7 класс МБОУ «Ужурская СОШ №6 им. ГСС Ю.Н. Петелина» «По следам великого сына России – М.В. Ломоносова» Руководитель: Буланова Вероника Дмитриевна
5	Власов Дмитрий, 7 класс МБОУ «Ужурская СОШ №6 им. ГСС Ю.Н. Петелина» «О сущей правде на войне» Руководитель: Буланова Вероника Дмитриевна

**Секция «Социально-гуманитарная» возрастная категория 8-9 класс**

№	Ф.И. ученика, класс, школа, название работы, ФИО руководителя работы
1	Варнина Ксения 8 класс МБОУ «Крутоярская СОШ» «По просторам моего села» Руководитель: Полякова Татьяна Павловна
2	Воловодова Анна 8 класс МБОУ «Ильинская СОШ» «Символика флага и герба Ильинского сельсовета» Руководитель: Посконная Галина Викторовна
3	Зелеева Софья 8 класс Ашпанский филиал МБОУ «Локшинская СОШ» «Настольная игра «Историческое лето»» Руководитель: Ковальчук Екатерина Валерьевна
4	Коленкин Богдан 8 класс МБОУ «Златоруновская СОШ им. ГСС К.Ф. Белошапкина»

	«Кулинарная тема в произведении Н.В. Гоголя «Ночь перед Рождеством» Руководитель: Баклаев Даниил Александрович
5	Баранова Ольга 9 класс МБОУ «Крутоярская СОШ» «Конфликт и его решение» Руководитель: Рахлеева Маргарита Евгеньевна

**Секция «Социально-гуманитарная» возрастная категория 10-11 класс**

№	Ф.И. ученика, класс, школа, название работы, ФИО руководителя работы
1	Петрачкова Софья 10 класс МБОУ «Михайловская СОШ им. ГСС А.К. Скрылева» «Дорогою своих предков» Руководитель: Пяткина Лилия Николаевна
2	Новак Екатерина 10 класс МБОУ «Златоруновская СОШ им. ГСС К.Ф. Белошапкина» «В пальте» - это по-русски? Почему при склонении слова «пальто» допускаются ошибки?» Руководитель: Бутотова Галина Александровна
3	Бертош Денис 11 класс МБОУ «Приреченская СОШ» «Музыка в жизни современной молодежи» Руководитель: Николаева Галина Ивановна
4	Осокина Алиса 11 класс МБОУ «Приреченская СОШ» «Влияние интернета на успеваемость школьников» Руководитель: Николаева Галина Николаевна
5	Давыденко Евгений 11 класс МБОУ «Приреченская СОШ» «Влияние компьютерных игр на агрессивность и успеваемость учащихся» Руководитель: Николаева Галина Николаевна

**Секция «Эколого-биологическая» возрастная категория 1-4 класс**

№	Ф.И. ученика, класс, школа, название работы, ФИО руководителя работы
1	Качаев Андрей 4 класс МБОУ «Златоруновская СОШ им. ГСС К.Ф. Белошапкина» «Несанкционированные свалки на территории п. Златоруновск и населенных пунктов расположенных вблизи» Руководитель: Маркушева Вера Михайловна
2	Шешина Виктория 4 класс МБОУ «Кулунская ООШ» «При каких условиях образуется плесень на пищевых продуктах?» Руководитель: Чумакова Елена Михайловна
3	Солушкина Софья 4 класс МБОУ «Малоимышская СОШ» «Необходимые условия для прорастания семян овса» Руководитель: Новокрещина Наталья Леонидовна



### Секция «Эколого-биологическая» возрастная категория 5-7 класс

№	Ф.И. ученика, класс, школа, название работы, ФИО руководителя работы
1	Иванищев Вадим 5 класс МБОУ «Ужурская СОШ №2» Контрольная закупка – определение качества молока Ужурского района» Руководитель: Марьясова Елена Валерьевна
2	Блинова Василиса, Зарецкая Арина 6 класс МБОУ «Ужурская СОШ №1 им ГГС А.К. Харченко» «Бытовые отходы как экологическая проблема г. Ужура» Руководитель: Рома Анна Геннадьевна
3	Краснова Екатерина 6 класс МБОУ «Березовологская ООШ» «Ап! И лайка у ног моих села или дрессировка собак породы лайка в домашних условиях» Руководитель: Байер Светлана Викторовна
4	Алтухова Эльвира 6 класс МБОУ «Озерочумская ООШ» «Определение возраста хвойных деревьев разными способами» Руководитель: Сложнева Лариса Владимировна
5	Комаревский Артем 6 класс МБОУ «Тургужанская ООШ» «Мониторинг экологического состояния протоки «Ангара» реки «Чулым Ужурского района 2022г.» Руководитель: Васильева Наталья Викторовна

### Секция «Эколого-биологическая» возрастная категория 8-11 класс

№	Ф.И. ученика, класс, школа, название работы, ФИО руководителя работы
1	Филичкин Артем 10 класс МБОУ «Ужурская СОШ №1 им. ГСС А.К. Харченко» «Бронхиальная астма у подростков: оценка наличия предрасположенности и подтверждение COVID-19 учеников школы» Руководитель: Рома Анна Геннадьевна
2	Коченкова Анастасия 10 класс МБОУ «Ужурская СОШ №1 им. ГСС А.К. Харченко» «Воду, которую мы пьем» Руководитель: Рома Анна Геннадьевна
3	Лопатин Ильдар, 9 класс МБОУ «Березовологская ООШ» «Полезные свойства зеленого чая» Руководитель: Николаева Галина Ивановна
4	Тамазашвили Артур 11 класс МБОУ «Локшинская СОШ» «Благоприятные условия для роста и развития аквариумных растений» Руководитель: Владимирова Екатерина Константиновна
5	Вислобок Диана 11 класс МБОУ «Приреченская СОШ» «Съешь завтрак сам» Руководитель: Николаева Галина Ивановна

### Секция «Естественно-научная секция» возрастная категория 6-8 класс

№	Ф.И. ученика, класс, школа,
---	-----------------------------

№	название работы, ФИО руководителя работы
1	Голубков Ярослав 6 класс МБОУ «Ужурская СОШ №2» «Чем я пишу на доске?» Руководитель: Голубкова Татьяна Николаевна
2	Кухаренко Варвара 8 класс МБОУ «Ужурская СОШ №2» «Измерение скорости реакции подростков и взрослых» Руководитель: Гречева Татьяна Владимировна
3	Котегов Тимофей, Матукин Даниил, Гришин Юрий 8 класс «Природные индикаторы» МБОУ «Ужурская СОШ №1 им ГСС А.К. Харченко» Руководитель: Абрамова Татьяна Анатольевна

**Секция «Естественно-научная секция» возрастная категория 9-11 класс**

№	Ф.И. ученика, класс, школа, название работы, ФИО руководителя работы
1	Пермякова Дарья 10 класс «Влияние наушников на слух человека» МБОУ «Крутоярская СОШ» Руководитель: Пашенко Ирина Васильевна
2	Колмыкова Кристина 11 класс МБОУ «Приреченская СОШ» «Полимеры для упаковки пищевых продуктов и анализ их безопасности» Руководитель: Николаева Галина Ивановна
3	Попова Анастасия 11 класс МБОУ «Приреченская СОШ» «Кислотность различных безалкогольных напитков» Руководитель: Николаева Галина Ивановна
4	Яшин Арсентий, Кирсанова Валерия 11 класс МБОУ «Златоруновская СОШ им. ГСС К.Ф. Белошапкина» «Выжигание по дереву при помощи электричества» Руководитель: Пайсенко Вячеслав Николаевич, Коленкина Елена Владимировна

По результатам конкурса, победителями и призерами стали:

**В секции «Эколого-биологическая» в возрастной категории 8-11 классы:**

I место – Филичкин Артем, 10 класс МБОУ «Ужурская СОШ № 1 им. ГСС А.К. Харченко». Работа: «Бронхиальная астма у подростков: оценка наличия предрасположенности и подверженности COVID-19 учеников МБОУ Ужурской СОШ №1». Руководитель работы: Рома Анна Геннадьевна.

II место – Вислобок Диана, 11 класс МБОУ «Приреченская СОШ». Работа: «Съешь завтрак сама!». Руководитель работы: Николаева Галина Ивановна.

III место – Коченкова Анастасия, Комкова Софья, 10 класс МБОУ «Ужурская СОШ № 1 им. ГСС А.К. Харченко». Работа: «Воду, которую мы пьем». Руководитель работы: Рома Анна Геннадьевна.

**В секции «Эколого-биологическая» в возрастной категории 5-7 классы:**

I место - Комаревский Артём, 6 класс МБОУ «Тургужанская ООШ». Работа: «Мониторинг экологического состояния протоки «Ангара» реки Чулым Ужурского района 2022 г.». Руководитель работы: Васильева Наталья Викторовна.

II место – Блинова Василиса, Зарецкая Арина, 6 класс МБОУ «Ужурская СОШ № 1 им. ГСС А.К. Харченко». Работа: «Загрязнение г. Ужура бытовыми отходами и их влияние на экологию». Руководитель работы: Рома Анна Геннадьевна.

III место – Краснова Екатерина, 6 класс МБОУ «Березовологская ООШ». Работа: «Ап! И лайка у ног моих села или дрессировка собак породы лайка в домашних условиях». Руководитель работы: Байер Светлана Викторовна.

**В секции «Эколого-биологическая» в возрастной категории 1-4 классы:**

I место - Шешина Виктория, 4 класс МБОУ «Кулунская ООШ». Работа: «При каких условиях образуется плесень на пищевых продуктах?». Руководитель работы: Чумакова Елена Михайловна.

II место – Качаев Андрей, 4 класс МБОУ «Златоруновская СОШ им. ГСС К.Ф. Белошапкина». Работа: «Несанкционированные свалки на территории п. Златоруновск и населенных пунктов, расположенных вблизи». Руководитель работы: Маркушева Вера Михайловна.

III место – Солушкина Софья, 4 класс МБОУ «Малоимышская СОШ». Работа: «Необходимые условия для прорастания семян овса». Руководитель работы: Новокрещина Наталья Леонидовна.

**В секции «Социально-гуманитарная» в возрастной категории 10-11 классы:**

I место - Петрачкова Софья, 10 класс МБОУ «Михайловская СОШ». Работа: «Дорогою своих предков». Руководитель работы: Пяткина Лилия Николаевна.

II место – Новак Екатерина, 10 класс МБОУ «Златоруновская СОШ им. ГСС К.Ф. Белошапкина». Работа: «В пальте» - это по-русски? Почему при склонении слова «пальто» допускаются ошибки?». Руководитель работы: Бутотова Галина Александровна.

III место – Осокина Алиса, 11 класс МБОУ «Приреченская СОШ». Работа: «Влияние интернета на успеваемость школьников». Руководитель работы: Николаева Галина Николаевна.

**В секции «Социально-гуманитарная» в возрастной категории 8-9 классы:**

II место - Воловодова Анна, 8 класс МБОУ «Ильинская СОШ». Работа: «Символика флага и герба Ильинского сельсовета». Руководитель работы: Маркина Светлана Владимировна, Посконная Галина Викторовна.

Зелеева Софья, 8 класс Ашпанского филиала МБОУ «Локшинская СОШ. Работа: «Игра на уроке истории: Историческое лото». Руководитель работы: Ковальчук Екатерина Валерьевна.

III место – Коленкин Богдан, 8 класс МБОУ «Златоруновская СОШ им. ГСС К.Ф. Белошапкина». Работа: «Кулинарная тема в произведении Н.В. Гоголя «Ночь перед Рождеством». Руководитель работы: Баклаев Даниил Александрович.

**В секции «Социально-гуманитарная» в возрастной категории 4-7 классы:**

I место - Чиган Карина, 4 класс МБОУ «Малоимышская СОШ». Работа: «Мой прадедушка-моя гордость!». Руководитель работы: Новокрещина Наталья Леонидовна.

II место – Щекина Ольга, Сметанина Анастасия, 5 класс МБОУ «Златоруновская СОШ им. ГСС К.Ф. Белошапкина». Работа: «Сказочные герои русских и английских сказок». Руководитель работы: Иващенко Татьяна Алексеевна.

III место – Дуда Снежана, Феоктистова София, Максимова Ксения, Кондрычина Анастасия, Пинчук София, 6 класс МБОУ «Ужурская СОШ № 1 им. ГСС А.К. Харченко». Работа: «Платок. История и современность». Руководитель работы: Бондаренко Любовь Ильинична.

**В секции «Естественно-научная» в возрастной категории 9-11 классы:**

I место – Яшин Арсентий, Кирсанова Валерия, 11 класс МБОУ «Златоруновская СОШ им. ГСС К.Ф. Белошапкина». Работа: «Выжигание по дереву при помощи электричества». Руководитель работы: Пайсенко Вячеслав Николаевич, Коленкина Елена Владимировна.

II место – Попова Анастасия, 11 класс МБОУ «Приреченская СОШ». Работа: «Кислотность различных безалкогольных напитков». Руководитель работы: Николаева Галина Ивановна.

III место – Колмыкова Кристина, 11 класс МБОУ «Приреченская СОШ». Работа: «Полимеры для упаковки пищевых продуктов и анализ их безопасности». Руководитель работы: Николаева Галина Ивановна.

**В секции «Естественно-научная» в возрастной категории 6-8 классы:**

I место – Голубков Ярослав, 6 класс МБОУ «Ужурская СОШ № 2». Работа: «Чем я пишу на доске?». Руководитель работы: Голубкова Татьяна Николаевна.

II место – Котегов Тимофей, Матукин Данил, Гришин Юрий, 8 класс МБОУ «Ужурская СОШ № 1 им. ГСС А.К. Харченко». Работа: «Природные индикаторы». Руководитель работы: Абрамова Татьяна Анатольевна.

III место – Кухаренко Варвара, 8 класс МБОУ «Ужурская СОШ № 2». Работа: «Измерение скорости реакции подростков и взрослых». Руководитель работы: Грачева Татьяна Владимировна.

**С 3 по 5 февраля 2023 года**, проходил финальный этап Всероссийского конкурса научно-исследовательских работ имени Д.И. Менделеева.

Ужурский район представили участники из 6 школ:

Чиган Карина, 4 класс МБОУ «Малоимышская СОШ»;

Комаревский Артём, 6 класс МБОУ «Тургужанская ООШ»;

Голубков Ярослав, 6 класс МБОУ «Ужурская СОШ №2»;  
 Петрачкова Софья, 10 класс МБОУ «Михайловская СОШ им. ГСС А.К. Скрылева»;  
 Филичкин Артём, 10 класс МБОУ «Ужурская СОШ №1 им. ГСС А.К. Харченко»;  
 Яшин Арсентий и Кирсанова Валерия, 11 класс МБОУ «Златоруновская СОШ им. ГСС К.Ф. Белошапкина».

**Софья Петрачкова, ученица 10 класса МБОУ «Михайловская СОШ им. ГСС А.К. Скрылёва», заняла 3 место по России.**

### **Краевой конкурс социальных инициатив «Мой край – мое дело»**

С 18 января по 27 февраля 2023 года осуществлялся прием заявок и работ муниципального этапа Краевого конкурса социальных инициатив «Мой край – мое дело».

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.

11 марта 2023 года состоялось торжественное мероприятие по защите работ участников муниципального этапа.

В 2022-2023 учебном году в муниципальном этапе конкурса приняли участие следующие обучающиеся:

<b>№ п/п</b>	<b>ФИО участника</b>	<b>Номинация</b>	<b>Образовательная организация</b>
1	Сиделева Мария, 10 класс Работа: Изучение экологического состояния пришкольной территории для создания дендрария «Хвойный сад» Руководитель: Коленкина Елена Владимировна	«Инфраструктурные проекты»	МБОУ «Златоруновская СОШ им ГСС К.Ф. Белошапкина»
2	1) Мамаев Александр, 7 класс, 2) Перенков Семен, 8 класс Работа: «Здоров будешь – все добудешь» Руководитель: Галичанина Елена Николаевна	«Событийные проекты»	Ашпанский филиал МБОУ «Локшинская СОШ»
3	1) Кучелаева Софья, 6 класс, 2) Парилова Анна 8 класс.	«Событийные проекты»	МБОУ «Ужурская СОШ №6 им ГСС

	Работа: «Мяч на ходу» Руководитель: Петрова Наталья Афанасьевна		Ю.Н.Петелина»
4	Евдокимова София, 6 класс Работа: «Веселые резиночки» Руководитель: Петрова Наталья Афанасьевна	«Событийные проекты»	МБОУ «Ужурская СОШ №6 им ГСС Ю.Н.Петелина»
5	Шурупова Карина, 6 класс Работа: «Лошади» Руководитель: Петрова Наталья Афанасьевна	«Событийные проекты»	МБОУ «Ужурская СОШ №6 им ГСС Ю.Н.Петелина»
6	Топоров Егор, 6 класс Работа: «Я против курения» Руководитель: Петрова Наталья Афанасьевна	«Социальный ролик»	МБОУ «Ужурская СОШ №6 им ГСС Ю.Н.Петелина»
7	Привалова Софья, 6 класс Работа: «Берегу природу» Руководитель: Петрова Наталья Афанасьевна	«Фотография»	МБОУ «Ужурская СОШ №6 им ГСС Ю.Н.Петелина»
8	Ивашкевич Руслан, 7 класс Работа: «От мечты к реальности» Руководитель: Веселова Светлана Владимировна	«PROсебя»	МБОУ «Тургужанская ООШ»
9	Лысенко Арина, 9 класс Работа: «Прочитай-ка» Руководитель: Кулакова Ирина Николаевна	«Событийные проекты»	МБОУ «Кулунская ООШ»
10	1) Агаёнок Дарья, 8класс, 2) Максимова Карина, 8 класс Работа: «Умелые ручки» Руководитель: Фадеева Ольга Халимовна	«Событийные проекты»	МБОУ «Кулунская ООШ»
11	Резинкина Виктория, 9 класс Работа: «От поколения к поколению» Руководитель: Мельверт Ксения Владимировна	«Событийные проекты»	МБОУ «Кулунская ООШ»
12	1) Б-Доржу Аиша Эресовна, 7 класс, 2) Журов Никита, 6 класс Работа: «Готов к труду и обороне» Руководитель: Курбатова Валерия Алексеевна	«Социальный ролик»	МБОУ «Кулунская ООШ»
13	1) Савинкина Милана, 2) Кадакин Егор, 3) Юхновец Ангелина, 4) Лебедев Сергей, 7 класс Работа: «Дети – зеркало родителей» Руководитель работы: Аксёненко Елена Андреевна	«Социальный ролик»	МБОУ «Ужурская СОШ №2»

14	1) Федосеева Татьяна, 8 класс 2) Тулаева Елена, 8 класс Работа: «Мой край – Красноярский» Руководитель: Шарых Ирина Викторовна	«Событийные проекты»	МБОУ «Ильинская СОШ»
15	1) Виталий Селиверстов, 8 класс, 2) Дарья Болгазина, 7 класс Работа: «Каждой пичужке – по кормушке» Руководитель: Идатчиков Николай Николаевич, студия «ПриреченскTV»	«Социальный ролик» (благотворительность)	МБОУ «Приреченская СОШ»
17	Гулькова Мария, 9 класс Работа: «Вечереет...» Руководитель: Идатчиков Николай Николаевич, студия «ПриреченскTV»	«Фотография» (экология и здоровый образ жизни)	МБОУ «Приреченская СОШ»
18	Селиверстов Виталий, 8 класс Работа: «Нам любая помощь по плечу» Руководитель: Идатчиков Николай Николаевич, студия «ПриреченскTV»	«Фотография» (волонтерство и добровольчество)	МБОУ «Приреченская СОШ»
19	Сенють Константин, 8 класс Работа: «Мы любим теннис!» Руководитель: Идатчиков Николай Николаевич, студия «ПриреченскTV»	«Фотография» (экология и здоровый образ жизни)	МБОУ «Приреченская СОШ»
20	Осокина Алиса, 11 класс Работа: «Арабкаево, угасание» Руководитель: Идатчиков Николай Николаевич, студия «ПриреченскTV»	«Фотография» (гражданско-патриотические проекты)	МБОУ «Приреченская СОШ»
21	Комаров Дмитрий, 8 класс Работа: «Помоги птицам, они ждут» Руководитель: Идатчиков Николай Николаевич, студия «ПриреченскTV»	«Фотография» (благотворительность)	МБОУ «Приреченская СОШ»
22	Грязнова Дарья, 10 класс Работа: «Санки, снег и верный пес» Руководитель: Идатчиков Николай Николаевич, студия «ПриреченскTV»	«Фотография» (экология и здоровый образ жизни)	МБОУ «Приреченская СОШ»
23	Грязнова Дарья, 10 класс Работа: «Зимний день» Руководитель: Идатчиков Николай Николаевич, студия «ПриреченскTV»	«Фотография» (экология и здоровый образ жизни)	МБОУ «Приреченская СОШ»

24	1) Зиборова Настя, 8 класс, 2) Зиборова София, 7 класс, 3) Галузо Ульяна, 8 класс, 4) Сенють Костя, 8 класс Работа: «Юнармия на марше» Руководитель: Идатчиков Николай Николаевич	«Телесюжет» (гражданско-патриотические проекты)	МБОУ «Приреченская СОШ»
25	1) Курило Арина, 7 класс, 2) Ковалев Олег, 7 класс, 3) Харыбин Кирилл, 9 класс Работа: «Слово об учителе» Руководитель: Идатчиков Николай Николаевич	«Телесюжет» (гражданско-патриотические проекты)	МБОУ «Приреченская СОШ»
26	1) Осокина Алиса, 11 класс, 2) Грязнова Дарья, 10 класс, 3) Харыбин Кирилл, 9 класс Работа: «Алиса, будущее – мы!» Руководитель: Идатчиков Николай Николаевич	«Телесюжет» (культура и творчество)	МБОУ «Приреченская СОШ»
27	1) Литвиненко Родион, 2) Бутина Дарья, 3) Жидкова Наталья, 4) Белошапкина Ангелина, 5) Самотаев Владислав, 7 класс Работа: «Будь бдителен!» Руководитель: Красникова Виктория Юрьевна	Социальный ролик «Гражданско-патриотический проект»	МБОУ «Ужурская СОШ №1 им. ГСС А.К. Харченко»
28	Кирилкина Полина Работа: «Идеи нового поколения» Руководитель: Устинова Ирина Владимировна	«Брендинг ученического самоуправления»	МБОУ «Крутойрская СОШ»
29	1) Краснова Екатерина 2) Старикова Анастасия Работа: «Звёзды, на века горящие» Руководитель: Байер Светлана Викторовна	«Событийные проекты» гражданско-патриотические проекты	МБОУ «Берёзовологская ООШ»
30	Доманова Дарья, 9 класс Работа: «Маяк» Руководитель: Сложнева Лариса Владимировна	Брендинг	МБОУ «Озерочумская ООШ»
31	Балахчина Анна, 8 класс Работа: Бизнес-план по продаже изделия из бисера «Изумруд» Руководитель: Новикова Юлия Васильевна	Школьное предпринимательство	МБОУ «Локшинская СОШ»
32	Петрова Соня, 8 класс Работа: Бизнес-план по созданию выездного кукольного театра «Путешествие зверушек» Руководитель: Новикова Юлия Васильевна	Школьное предпринимательство	МБОУ «Локшинская СОШ»



### **Победителями стали:**

В номинации "Медиа проекты" победу одержали:

1 МЕСТО - Виталий Селиверстов и Дарья Болгазина - МБОУ "Приреченская СОШ"; Зиборова Анастасия, Зиборова София, Галузо Ульяна и Сеньют Константин - МБОУ "Приреченская СОШ"; Осокина Алиса - МБОУ "Приреченская СОШ".

2 МЕСТО - Литвиненко Родион, Бутина Дарья, Жидкова Наталья, Белошапкина Ангелина и Самоаев Владислав - МБОУ "Ужурская СОШ №1"; Грязнова Дарья, Кирилкина Полина - МБОУ "Приреченская СОШ"; Доманова Дарья - МБОУ "Озероучумская ООШ".

3 МЕСТО - Журов Никита - МБОУ "Кулунская ООШ"; Осокина Алиса, Грязнова Дарья, Харыбин Кирилл - МБОУ "Приреченская СОШ".

В номинации "Событийный проект" победу одержали:

3 МЕСТО - Краснова Екатерина, Старикова Анастасия - МБОУ "Березовологская ООШ"; Федосеева Татьяна - МБОУ "Ильинская СОШ".

**Отборочный региональный этап не прошла ни одна работа (на участие в финальном конкурсе) – участников нет.**

### **Краевой молодежный форум «Научно-технический потенциал Сибири»**

С 22 – 25 ноября 2022 года прошла защита работ участников финального этапа Краевого молодёжного форума «Научно-технический потенциал Сибири».

Форум проводится с целью самоопределения и профессиональной ориентации школьников 5-11 классов, в рамках регионального проекта «Успех каждого ребенка» и способствует выявлению, поддержке и развитию талантов у детей и молодежи.

По итогам финального этапа, в котором принимали участие школьники из всех уголков Красноярского края, победителями в номинации «Научный конвент», стали ребята из Ужурского района: Зайцева Ирина и Майорова Алёна, 6 класс МБОУ «Локшинская СОШ».

Их исследовательская работа «Анализ почвы пришкольного участка СОШ с. Локшино», заняла 1 место в направлении «Науки о Земле».

Руководитель работы - Мингалеева Елена Николаевна, учитель химии и биологии МБОУ «Локшинская СОШ».

С 1 февраля по 20 марта 2023 года был объявлен прием заявок и работ на участие в муниципальном этапе краевого молодёжного форума "Научно-технический потенциал Сибири".

5 апреля 2023 года состоялось торжественное мероприятие по защите работ участников.

В нем приняли участие участники:

№	Ф.И. ученика, ОУ, класс название работы	ФИО руководителя
---	--	------------------

1.	Сметанина Анастасия, Щекина Ольга МБОУ «Златоруновская СОШ им ГСС К.Ф. Белешапкина », 5 класс <i>Тема: «Сказочные герои русских и английских сказок»</i>	Ивашенко Татьяна Алексеевна
2.	Челматкина Софья МБОУ «Ужурская СОШ № 1 имени ГСС А.К. Харченко», 8класс <i>Тема: «По страницам пожелтевших газет(истории школы №1по страницам газеты «Победа социализма « 1941 1945гг».</i>	Шевченко Татьяна Александровна
3.	Ковалева Диана, Мирошниченко Александр МБОУ «Ужурская СОШ № 1 имени ГСС А.К. Харченко», 8класс <i>Тема: «...и камни заговорили» (Оракская писаница Шарыповского района, Ашпанские менгиры Ужурского района)</i>	Шевченко Татьяна Александровна
4	Новак Екатерина МБОУ «Златоруновская СОШ им ГСС К.Ф. Белешапкина», 11 класс Тема: «В пальте – это по русские? Почему при склонении слова «пальто» допускают ошибки?»	Бутотова Галина Александровна
5	Валентьева Ульяна, МБОУ «Ужурская СОШ №2» 10 класс <b>Тема: «Создание методического пособия «Лабораторный практикум»</b>	Марьясова Елена Валерьевна
6	Бугаев Ярослав , Горлова Софья, МБОУ «Ужурская СОШ №2» 10 класс Тема: «Зависимость утомляемости разных групп мышц»	Марьясова Елена Валерьевна
7	Луданная Анастасия МБОУ «Ужурская СОШ №1 имени ГСС А.К. Харченко», 7 класс <i>Тема: «Мусор и математические расчеты»</i>	Громова Наталья Викторовна
8	Елизарова Елизавета, Рыжих Даниил, Папст Юлия МБОУ «Ужурская СОШ №2», 8 класс <i>Тема: «Меламиновая губка»</i>	Голубкова Татьяна Николаевна
9	Золотухина Диана МБОУ «Крутоярская СОШ», 9 класс <i>Тема: «Влажность воздуха, влияние ее на жизнедеятельность человека»</i>	Пащенко Ирина Васильевна
10	Сабельникова Яна МБОУ «Крутоярская СОШ», 9 класс <i>Тема: «Исследование воды из разных источников»</i>	Пащенко Ирина Васильевна
11	Сергеев Федор МБОУ «Крутоярская СОШ», 9 класс	Пащенко Ирина Васильевна

	<i>Тема: «Энергосберегающая лампа»</i>	
12	Шалыгин Илья, МБОУ «Ужурская СОШ №6 им. ГСС Ю.Н. Петелина», 10 класс Тема: «Трансформатор Тесла»	Корнелюк Надежда Васильевна
13	Яшин Арсентий 9 класс Кирсанова Валерия 11 класс МБОУ «Златоруновская СОШ им. ГСС К.Ф. Белошапкина» Тема: «Выжигание при помощи электрического тока по дереву»	Коленкина Елена Владимировна Пайсенко Вячеслав Николаевич

По результатам муниципального этапа победителями стали:

В секции «Социально-гуманитарная»:

- 1 место: Диана Ковалева, Александр Мирошниченко - МБОУ "Ужурская СОШ №1 имени ГСС А.К. Харченко", 8 класс.

- 2 место разделили: Софья Челматкина - МБОУ "Ужурская СОШ №1 имени ГСС А.К. Харченко", 8 класс и Анастасия Сметанина, Ольга Щекина - МБОУ "Златоруновская СОШ имени ГСС К.Ф. Белошапкина", 5 класс.

В секции «Физико-математическая»:

- 1 место: Арсентий Яшин, Валерия Кирсанова - МБОУ "Златоруновская СОШ имени ГСС К.Ф. Белошапкина", 9 и 11 классы.

- 2 место разделили: Елизавета Елизарова, Даниил Рыжих, Юлия Папст - МБОУ "Ужурская СОШ №2", 8 класс и Яна Сабельникова, МБОУ "Крутоярская СОШ", 9 класс.

- 3 место разделили: Анастасия Луданная - МБОУ "Ужурская СОШ №1 имени ГСС А.К. Харченко", 7 класс и Илья Шалыгин - МБОУ "Ужурская СОШ №6 имени ГСС Ю.Н. Петелина", 10 класс.

Результаты муниципального этапа были утверждены приказом МКУ «Управление образования Ужурского района» № 64 от 13.04.2023 г. «Об утверждении результатов муниципального этапа краевого молодежного форума «Научно-технический потенциал Сибири» в 2022-2023 году».

Работы победителей (I место) были отправлены на отборочный этап краевого молодежного форума «Научно-технический потенциал Сибири»:

1. Ковалева Диана, Мирошниченко Александр, МБОУ «Ужурская СОШ №1 имени ГСС А.К. Харченко», 8класс.

Тема: «...и камни заговорили» (Оракская писаница Шарыповского района, Ашпанские менгиры Ужурского района).

Руководитель работы: Шевченко Татьяна Александровна.

2. Яшин Арсентий, 9 класс, Кирсанова Валерия 11 класс, МБОУ «Златоруновская СОШ им. ГСС К.Ф. Белошапкина»

Тема: «Выжигание при помощи электрического тока по дереву»

Руководитель работы: Коленкина Елена Владимировна, Пайсенко Вячеслав Николаевич

**С 26 апреля по 29 мая 2023 года** проходил отборочный региональный этап форума. В нем приняли участие:

- Диана Ковалева, Александр Мирошниченко - МБОУ "Ужурская СОШ №1 имени ГСС А.К. Харченко", 8 класс;

- Арсентий Яшин, Валерия Кирсанова - МБОУ "Златоруновская СОШ имени ГСС К.Ф. Белошапкина", 9 и 11 классы.

Все участники прошли в финальный этап, который состоится с 20 – 24 ноября 2023 года в очном формате.

### **Районный дистанционный конкурс «Читаем Ушинского».**

С 1 по 24 марта 2023 года прошел районный дистанционный конкурс «Читаем Ушинского».

Конкурс проводится для обучающихся 1 – 11 классов с целью привлечения большего числа Участников к вдумчивому и творческому осмыслению педагогического наследия классиков российской педагогики.

Всего в конкурсе приняло участие 76 обучающихся.

### **Список участников районного дистанционного конкурса «Читаем Ушинского» (на 2022/2023 учебный год)**

**Номинация: «Рассказы и сказки Ушинского К.Д.» возрастная категория  
младшая группа 1-4 класс**

<b>№</b>	<b>Ф.И. ученика. Название работы</b>	<b>Место</b>
1	Валеахметов Карим, 10 лет, МБОУ «Березовологская ООШ», 4 класс, руководитель: Леонова Алла Александровна «Гадюка»	<b>призер</b>
2	Валеахметова Камила, 11 лет, МБОУ «Березовологская ООШ», 4 класс, руководитель: Леонова Алла Александровна «Брат и сестра»	<b>призер</b>
3	Рахлинская Татьяна, 10 лет, МБОУ «Березовологская ООШ», 3 класс, руководитель: Байер Светлана Викторовна «Лиса Патрикеевна»	<b>призер</b>
4	Тупикина Регина, 10 лет, МБОУ «Березовологская ООШ», 3 класс, руководитель: Байер Светлана Викторовна «Весна»	<b>призер</b>
5	Ахмедова Айсел, 9 лет, МБОУ «Березовологская ООШ», 3 класс, руководитель: Байер Светлана Викторовна «Дедушка»	<b>призер</b>
6	Старикова Диляра, 8 лет, МБОУ «Березовологская ООШ», 2 класс, руководитель: Байер Светлана Викторовна «Лиса и козел»	<b>призер</b>
7	Ахтямов Ильгиз, 9 лет, Ашпанский филиал МБОУ «Локшинская СОШ», 2 класс, руководитель: Круткова Светлана Анатольевна «Ветер и Солнце»	<b>призер</b>

8	Писачук Ольга, 9 лет, Ашпанский филиал МБОУ «Локшинская СОШ», 3 класс, руководитель: Вагапова Ольга Геннадьевна «Лиса и козел»	<b>призер</b>
9	Ващилина Полина, Кишев Егор, Леонова Валерия, Качаев Андрей, 10-11 лет, 4 класс, МБОУ «Златоруновская СОШ им. ГСС К.Ф. Белошапкина», руководитель: Маркушева Вера Михайловна «Спор деревьев»	<b>победитель</b>
10	Житова Анна, 8 лет, 2 класс, МБОУ «Златоруновская СОШ им. ГСС К.Ф. Белошапкина», руководитель: Скифова Амина Садыковна, Пономаренко Светлана Александровна, «Бишка»	<b>победитель</b>
11	Янгулова Софья, 9 лет, 3 класс, МБОУ «Ильинская СОШ», руководитель: Савинкина Светлана Леонидовна «Четыре желания»	<b>призер</b>
12	Бургоф Екатерина, 9 лет, 3 класс, МБОУ «Ильинская СОШ», руководитель: Савинкина Светлана Леонидовна «Заинька»	<b>призер</b>
13	Новикова Анна, 7 лет, 1 класс, МБОУ «Локшинская СОШ», руководитель: Безгодова Валентина Георгиевна «Худо тому, кто добра не делает никому»	<b>победитель</b>
14	Комарова Вероника, 9 лет, 3 класс, МБОУ «Приреченская СОШ», руководитель: Перунова Ольга Ильинична «Четыре желания»	<b>победитель</b>
15	Корнев Илья, 8 лет, 2 класс, МБОУ «Приреченская СОШ», руководитель: Перунова Лидия Николаевна «Играющие собаки»	<b>победитель</b>
16	Краснов Константин, 8 лет, 2 класс, МБОУ «Приреченская СОШ», руководитель: Перунова Дидия Николаевна «Ветер и солнце»	<b>победитель</b>
17	Харыбин Никита, 8 лет, 2 класс, МБОУ «Приреченская СОШ», руководитель: Перунова Лидия Николаевна «Дедушка»	<b>призер</b>
18	Шаврукова Анна, 9 лет, 2 класс, МБОУ «Приреченская СОШ», руководитель: Перунова Лидия Николаевна «Спор животных»	<b>победитель</b>
19	Щекин Иван, 11 лет, 3 класс, МБОУ «Приреченская СОШ», руководитель: Идатчикова Лариса Иосифовна «Бишка»	<b>призер</b>
20	Зайферт София, 9 лет, 3 класс, МБОУ «Приреченская СОШ», руководитель: Перунова Ольга Ильинична «Утренние лучи»	<b>победитель</b>
21	Никитина Варвара, 10 лет, 3 класс, МБОУ «Приреченская СОШ», руководитель: Перунова Ольга Ильинична «Петух да собака»	<b>победитель</b>
22	Зайферт Роман, 10 лет, 4 класс, МБОУ «Приреченская СОШ», руководитель: Казанцева Татьяна Александровна «Кукушечка»	<b>призер</b>
23	Куликов Роман, 10 лет, 4 класс, МБОУ «Приреченская СОШ», руководитель: Казанцева Татьяна Александровна	<b>призер</b>

	«Дятел»	
24	Семченко София, 10 лет, 4 класс, МБОУ «Приреченская СОШ», руководитель: Казанцева Татьяна Александровна «Ласточка»	<b>призер</b>
25	Павленко Арина, 7 лет, 1 класс, МБОУ1 «Ужурская СОШ №2», руководитель: Ахматшина Ксения Александровна «Кот Васька»	<b>победитель</b>
26	Хлудеева Полина, 7 лет, 1 класс, МБОУ «Ильинская СОШ», руководитель: Сецко Лариса Константиновна «Васька»	<b>победитель</b>
27	Понамарчук Ева, Евргафова Елизавета, Илюшенко Ирина, Александрова Олеся, 11 лет, 4 класс, МБОУ «Ужурская СОШ №6 им. ГСС Ю.Н. Петелина», руководитель: Горелова Галина Юрьевна «Спор воды с огнем»	<b>участник</b>

**Номинация: «Рассказы и сказки Ушинского К.Д.» средняя группа с 5 по 7 класс**

<b>№</b>	<b>Ф.И. ученика. Название работы</b>	<b>Место</b>
1	Лопатин Данил, 11 лет, 5 класс, МБОУ «Березовологская ООШ», руководитель: Козар Зульфия Михайловна «Мена»	<b>Призер</b>
2	Ворошилов Владимир, 13 лет, 7 класс, МБОУ «Березовологская ООШ», руководитель: Козар Зульфия Михайловна «Трусливый Ваня»	<b>Призер</b>
3	Старикова Марина, 11 лет, 5 класс, МБОУ «Березовологская ООШ», руководитель: Козар Зульфия Михайловна «Орел и кошка»	<b>Участник</b>
4	Ковальчук Артем, 11 лет, 5 класс, Ашпанский филиал МБОУ «Локшинская СОШ», руководитель: Андреева Татьяна Владимировна «Четыре желания»	<b>Призер</b>
5	Новоселова Карина, 11 класс, 5 класс, Ашпанский филиал МБОУ «Локшинская СОШ», руководитель: Андреева Татьяна Владимировна «Лиса и гуси»	<b>Победитель</b>
6	Итпекова Ульяна, 12 лет, 5 класс, МБОУ «Златоруновская СОШ им. ГСС К.Ф. Белошапкина», руководитель: Иващенко Татьяна Алексеевна, «Ласточка»	<b>Призер</b>
7	Сметанина Анастасия 11 лет, 5 класс, МБОУ «Златоруновская СОШ им. ГСС К.Ф. Белошапкина», руководитель: Иващенко Татьяна Алексеевна «Четыре желания»	<b>Победитель</b>
8	Казakov Константина, 12 лет, 6 класс, МБОУ «Кулунская ООШ», руководитель: Кулакова Ирина Николаевна «Наше отечество»	<b>Победитель</b>
9	Сулекова Арина, 12 лет, 6 класс, МБОУ «Ильинская СОШ», руководитель: Бокарева Наталя Анатольевна	<b>Призер</b>

	«Спор деревьев»	
10	Денисова Анна, 11 лет, 5 класс, МБОУ «Кулунская ООШ», руководитель: Желоботкина Ирина Николаевна «Наше отечество»	<b>Призер</b>
11	Басловяк Карина, 12 лет, 6 класс, МБОУ «Приреченская СОШ», руководитель: Идятикова Лариса Иосифовна «Ворона и сорока»	<b>Призер</b>
12	Казарян Мария, 12 лет, 6 класс, МБОУ «Приреченская СОШ», руководитель: Казанцева Татьяна Александровна «Мужик и медведь»	<b>Призер</b>
13	Милина Регина, 12 лет, 5 класс, МБОУ «Приреченская СОШ», руководитель: Казанцева Татьяна Александровна «Мужик и медведь»	<b>Призер</b>
14	Гончаров Иван, 13 лет, 7 класс, МБОУ «Солгонская СОШ», руководитель: Гончарова Оксана Александровна «Гадюка»	<b>Призер</b>
15	Гончарова Кристина, 12 лет, 5 класс, МБОУ «Солгонская СОШ», руководитель: Репина Евгения Владимировна «Дедушка»	<b>Призер</b>
16	Горжевская Ксения, 12 лет, 6 класс, МБОУ «Солгонская СОШ», руководитель: Баранова Наталья Александровна «Умный медведь»	<b>Призер</b>
17	Милицина Евгения, 12 лет, 7 класс, МБОУ «Солгонская СОШ», руководитель: Гончарова Оксана Александровна «Умный медведь»	<b>Призер</b>
18	Морозов Денис, 12 лет, 5 класс, МБОУ «Солгонская СОШ», руководитель: Репина Евгения Владимировна «Ласточка»	<b>Призер</b>
19	Черемных Максим, 12 лет, 6 класс, МБОУ «Солгонская СОШ», руководитель: Баранова Наталья Александровна «Дедушка»	<b>Призер</b>
20	Аксенова Дина, 12 лет, 6 класс, МБОУ «Ужурская СОШ №2», руководитель: Хайсанова Елена Федоровна «В лесу летом»	<b>Победитель</b>
21	Голубков Ярослав, 12 лет, 6 класс, МБОУ «Ужурская СОШ №2», руководитель: Хайсанова Елена Федоровна «Вася на берегу»	<b>Победитель</b>
22	Гончарова Карина, 13 лет, 6 класс, МБОУ «Ужурская СОШ №2», руководитель: Шабалина Ольга Алексеевна «Умей обождать»	<b>Победитель</b>
23	Ларионов Данил, 13 лет, 6 класс, МБОУ «Ужурская СОШ №2», руководитель: Хайсанова Елена Федоровна «Четыре желания»	<b>Призер</b>
24	Сухих Дарья, 12 лет, 6 класс, МБОУ «Ужурская СОШ №2», руководитель: Хайсанова Елена Федоровна «Если бы я, мой милый друг»	<b>Победитель</b>
25	Загоруйко Кирилл, 12 лет, 6 класс, МБОУ «Ужурская СОШ №2», руководитель: Хайсанова Елена Федоровна «Спор животных»	<b>Победитель</b>
26	Евдокимова София, 12 лет, 6 класс, МБОУ «Ужурская СОШ №6 им. ГСС Ю.Н. Петелина», руководитель: Петрова Наталья Афанасьевна	<b>Победитель</b>

	«В лесу летом»	
27	Пархаева Алена, 12 лет, 6 класс, МБОУ «Ужурская СОШ №6 им. ГСС Ю.Н. Петелина», руководитель: Петрова Наталья Афанасьевна «Два козлика»	<b>Призер</b>
28	Панфилов Максим, 12 лет, 6 класс, МБОУ «Ужурская СОШ №6 им. ГСС Ю.Н. Петелина», руководитель: Петрова Наталья Афанасьевна «Пчелы и мухи»	<b>Победитель</b>
29	Шурупова Карина, 13 лет, 6 класс, МБОУ «Ужурская СОШ №6 им. ГСС Ю.Н. Петелина», руководитель: Петрова Наталья Афанасьевна «Васька»	<b>Призер</b>
30	Шахов Артем, 12 лет, 6 класс, МБОУ «Ужурская СОШ №6 им. ГСС Ю.Н. Петелина», руководитель: Тетерина Рината Владимировна, Шахова Ана Владимировна «Слапая лошадь»	<b>Победитель</b>
31	Бородавкина София, 12 лет, 5 класс, МБОУ «Тургужанская ООШ», руководитель: Марьясова Ирина Ивановна, «Ручей»	<b>Призер</b>
32	Бордачева Кира, 12 лет, 6 класс, МБОУ «Ужурская СОШ №2», руководитель: Хайсанова Елена Федоровна «Играющие собаки»	<b>Победитель</b>

**Номинация: «Рассказы и сказки Ушинского К.Д.» возрастная категория старшая группа 8-11 класс**

<b>№</b>	<b>Ф.И. ученика. Название работы</b>	<b>Место</b>
1	Валеахметов Данис, 14 лет, 8 класс, МБОУ «Березовологская ООШ», руководитель: Лопатина Юлия Ивановна «Четыре желания»	<b>Призер</b>
2	Богдасаров Сергей, 16 лет, 9 класс, МБОУ Златоруновская СОШ им. ГСС К.Ф. Белошапкина», руководитель: Баклаев Даниил Александрович «Спор деревьев»	<b>Призер</b>
3	Горностаев Артем, 14 лет, 8 класс, МБОУ «Ильинская СОШ», руководитель: Горностаева Ирина Геннадьевна «Трусливый Ваня»	<b>Призер</b>
4	Казанцева Наталья, 14 лет, 8 класс, МБОУ «Приреченская СОШ», руководитель: Казанцева Татьяна Александровна «Лиса Патрикеевна»	<b>Призер</b>
5	Кашапова Кристина, 14 лет, 8 класс, МБОУ «Приреченская СОШ», руководитель: Казанцева Татьяна Александровна «Умей обождать»	<b>Призер</b>
6	Плешаков Артем, 15 лет, 9 класс, МБОУ «Солгонская СОШ», руководитель: Гончарова Оксана Александровна «Спор воды с огнем»	<b>Призер</b>
7	Попельшева Светлана, 15 лет, 9 класс, МБОУ «Солгонская СОШ», руководитель: Гончарова Оксана Александровна	<b>Призер</b>



	«История одной яблоньки»	
8	Потапова Дарья, 15 лет, 8 класс, МБОУ «Солгонская СОШ», руководитель: Репина Евгения Владимировна «Зима»	<b>Призер</b>
9	Самусев Михал, 14 лет, 8 класс, МБОУ «Солгонская СОШ», руководитель: Репина Евгения Владимировна «Ласточка»	<b>Призер</b>
10	Бевза Вероника 15 лет, Белошапкина Ольга 12 лет, Новикова Ксения 12 лет, 5-7 класс, МОУ «Михайловская СОШ», руководитель: Малышенко Елена Алексеевна «Вареный топор»	<b>Победитель</b>

**Номинация: «Литература Ушинского К.Д. по педагогике»**  
**Категория: обучающиеся по программе педагогического класса**  
**КГБПОУ «Ачинский педагогический колледж»**

№	Ф.И. ученика. Название работы	Место
1	Исаева Мария, 16 лет, 9 класс, МБОУ «Ильинская СОШ», руководитель: Хаймович Максим Андреевич	<b>Призер</b>
2	Лукьянова Евгения, 15 лет, 9 класс, МБОУ «Малоимышская СОШ», руководитель: Соловьева Ирина Юрьевна	<b>Победитель</b>
3	Бондаренко Галина, 17 лет, Мажидова Вероника, 18 лет, Новикова Мария 18 лет, 11 класс, МБОУ «Михайловская СОШ»	<b>Победитель</b>

**Номинация: «Литература Ушинского К.Д. по педагогике»**  
**Категория: обучающиеся по программе педагогического класса ФГБОУ**  
**ВО «Красноярский государственный педагогический университет им.**  
**В.П. Астафьева»**

№	Ф.И. ученика. Название работы	Место
1	Веденева Виктория, 17 лет, 10 класс, МБОУ «Ужурская СОШ №2», руководитель: Горлова Евгения Сергеевна	<b>Призер</b>
2	Сидорова Мария, 14 лет, 8 класс, МБОУ «Ужурская СОШ №6 им. ГСС Ю.Н. Петелина», руководитель: Буланова Вероника Дмитриевна	<b>Призер</b>

**Номинация: «Литература Ушинского К.Д. по педагогике»**

№	Ф.И. ученика. Название работы	Место
1	Можаева Полина, 15 лет, 8 класс, МБОУ «Березовологская ООШ», руководитель: Козар Зульфия Михайовна	<b>Призер</b>

2	Урбанович Ирина, 15 лет, 8 класс, МБОУ «Ильинская СОШ», руководитель: Гайдай Валентина Алексеевна	<b>Участник</b>
---	---	-----------------

### **Муниципальный фестиваль «Ардуфест»**

**23 апреля 2023 года** состоялся первый межмуниципальный фестиваль инженерных разработок и проектов «ARDUфест» на базе МАУ "ЦФСП "СОКОЛ».

Целью фестиваля является содействие формированию у обучающихся современных знаний, умений и навыков в области технических наук, технологической грамотности и инженерного мышления.

В фестивале приняли участие участники из следующих образовательных учреждений: МБОУ ДО «УЦДО», МБОУ «Локшинская СОШ», МБОУ «Малоимышская СОШ», МБОУ «Ужурская СОШ №2», МБОУ «Ужурская СОШ № 6 им. ГСС Ю.Н. Петелина», КГБПОУ «Ужурский многопрофильный техникум» и МБОУ ДО ДЮЦ г. Шарыпово.

Обучающиеся школ Ужурского района, принявшие участие в фестивале:

В номинации «Интерактивный помощник»:

- Гончаров Виталий, МБОУ "Ужурская СОШ №3", работа: «Бесконтактный умывальник», руководитель: Чернов Алексей Сергеевич;
- Гужов Матвей, МБОУ ДО «УЦДО», работа «Бесконтактный дозатор антисептика», руководитель: Милицин Иван Юрьевич;
- Фархутдинов Александр, Шкредов Иван, МБОУ ДО «УЦДО», работа «Пожарная сигнализация», руководитель: Милицин Иван Юрьевич;
- Сажина Дарья, Загарский Александр, МБОУ "Малоимышская СОШ", работа: «Настольный локатор», руководитель: Пушмынцев Виктор Владимирович;
- Марьясов Максим, Иванов Михаил, Игнатъев Егор, МБОУ Ужурская СОШ №2, работа: «Настольный локатор», руководитель: Дубовикова Алена Валерьевна;
- Крачковский Денис, Нажалов Антон, МБОУ «Локшинская СОШ», работа: «Умный курятник», руководитель: Мальковский Юрий Владимирович.

В номинации «ТехноАрт»:

- Вахлаев Яков, Матвеев Дмитрий, МБОУ «Локшинская СОШ», работа: «Веселый футболист», руководитель: Мальковский Юрий Владимирович;
- Валентьева Ульяна, МБОУ «Ужурская СОШ №2», работа: «Древо жизни», руководитель: Горлова Евгения Сергеевна;
- Хатайсин Максим, Поздняков Артем, МБОУ «Ужурская СОШ № 6 им. ГСС Ю.Н.Петелина», работа: «Золотая клетка», руководитель: Ротарь Снежана Федоровна.

По результатам фестиваля, победителями стали:

В номинации «Интерактивный помощник»:

- Фархутдинов Александр, Шкредов Иван, МБОУ ДО «УЦДО», работа «Пожарная сигнализация», руководитель: Милицин Иван Юрьевич.

В номинации «ТехноАрт»:

- Валентьева Ульяна, МБОУ «Ужурская СОШ №2», работа: «Древо жизни», руководитель: Горлова Евгения Сергеевна.

Эксперты были приглашены из г. Красноярск: педагоги Красноярского краевого Дворца пионеров - Алексей Бобков и Александр Левадин, а также педагог Красноярского лицея №7 г. Красноярск - Александр Соболев.

### **Муниципальный чемпионат для детей с ОВЗ «Возможности без границ»**

**15 февраля 2023 года** состоялся муниципальный чемпионат для детей с ОВЗ «Возможности без границ».

Цель проведения чемпионата: создание новых возможностей для профессиональной ориентации и мотивации лиц с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) к получению профессионального образования.

Обучающиеся школ Ужурского района, принявшие участие в чемпионате:

*Компетенция «Бисероплетение»:*

1. Алексеева Елена, 9 класс, КГБОУ "Ужурская школа-интернат";
2. Архипова Екатерина, 8 класс МБОУ «Ужурская СОШ №2»;
3. Смирнова Алена, 8 класс МБОУ «Ужурская СОШ №2»;
4. Урбанович Елена, 8 класс МБОУ «Ильинская СОШ»

*Компетенция «Фотограф-репортер»:*

1. Горковенко Диана, 8 класс МБОУ «Ужурская СОШ №2»;
2. Тайдонов Артем, 7 класс МБОУ «Ужурская СОШ №6 им. Н.Ю. Петелина»;
3. Куленцов Максим, 7 класс МБОУ «Приреченская СОШ»

### **Результаты участия:**

*В компетенции «Бисероплетение»:*

- 1 место - Алексеева Елена, 9 класс, КГБОУ «Школа-интернат»
- 2 место - Урбанович Елена, 8 класс МБОУ «Ильинская СОШ»
- 3 место - Архипова Екатерина, 8 класс МБОУ «Ужурская СОШ №2»

*В компетенции «Фотограф-репортер»:*

- 1 место - Тайдонов Артем, 7 класс МБОУ «Ужурская СОШ №6 им. Н.Ю. Петелина»
- 2 место - Куленцов Максим, 7 класс МБОУ «Приреченская СОШ»
- 3 место - Горковенко Диана, 8 класс МБОУ «Ужурская СОШ №2»

С 18 - 21 апреля 2023 года в г. Красноярске прошел региональный чемпионат «Абилимпикс» президентской платформы «Россия – страна возможностей». Основной площадкой соревнований стала Международный

выставочно-деловой центр «Сибирь». От Ужурского района участвовала Архипова Екатерина, МБОУ «Ужурская СОШ №2», которая заняла 3 место.

### **Олимпиада СибГУ им. академика М.Ф. Решетнева «Экологический инжиниринг»**

**15 марта 2023** года прошел отборочный региональный этап Всероссийской Олимпиады «Экологический инжиниринг», организатором которой является СибГУ им. М.Ф. Решетнева.

Цель проведения – повышение престижа природоохранной деятельности среди студентов и школьников, стимулирование к пониманию и решению актуальных экологических проблем, выявление и привлечение к научно-исследовательской деятельности одаренной молодежи в области наук об окружающей среде и устойчивом развитии.

От Ужурского района в отборочном этапе олимпиады приняли участие:

- Сиделева Мария, 10 класс МБОУ Златоруновская СОШ им. ГСС К.Ф. Белошапкина»;
- Шеваренков Роман, 10 класс МБОУ «Солгонская СОШ».

**17 марта 2023** года прошел заключительный (в очно-дистанционном формате) этап. Очно – для участников г. Красноярска, дистанционно – для иногородних участников.

По результатам заключительного этапа 2 место заняла Сиделева Мария, 10 класс МБОУ Златоруновская СОШ им. ГСС К.Ф. Белошапкина».

### **Олимпиада СФУ «Я в праве»**

**11 марта 2023** года прошел отборочный этап Олимпиады школьников «Я в праве».

Олимпиаду организует федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский федеральный университет» (далее – СФУ).

Основными целями Олимпиады являются - стимулирование интереса учащихся к изучению права, создание условий для интеллектуального развития, поддержки одаренных детей, содействие им в профессиональной ориентации и продолжении образования, содействие правовому воспитанию учащихся, формирование у них современного правосознания, мониторинг уровня правовой подготовки современных школьников.

В олимпиаде могут принять участие обучающиеся 9-11-х классов От Ужурского района в отборочном этапе приняла участие - Шилина Ольга Александровна, 11 класс МБОУ «Солгонская СОШ».

**Шилина Ольга набрала 62,50 баллов и на заключительный региональный этап не прошла.**

## ***II. Контроль над развитием познавательной деятельности одаренных школьников***

1. Контроль за обязательным участием одаренных и талантливых детей в творческих конкурсах, фестивалях, предметных олимпиадах школьного, муниципального, регионального и всероссийского уровней.

2. Контроль за построением индивидуальных образовательных программ, маршрутов для одаренных и высокомотивированных детей.

Ежегодно отделом по работе с одаренными детьми МБОУ ДО «УЦДО» проводится мониторинг системы выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи Ужурского района.

Показатели, используемые в системе выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи муниципального района:

- выявление, поддержка и развитие способностей и талантов у детей и молодежи;
- выявление, поддержка и развитие способностей и талантов у обучающихся с ОВЗ;
- учет участников этапов Всероссийской олимпиады школьников;
- учет иных форм развития образовательных достижений школьников (за исключением Всероссийской олимпиады школьников);
- охват обучающихся дополнительным образованием;
- учет количества и результатов индивидуальных образовательных программ, маршрутов, планов, траекторий в рамках работы со способными и талантливыми детьми, в том числе ОВЗ;
- развитие способностей у обучающихся в классах с углубленным изучением отдельных предметов, профильных (предпрофильных) классах;
- учет педагогических работников, повысивших уровень профессиональных компетенций в области выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи;
- осуществление психолого-педагогического сопровождения способных и талантливых детей и молодежи.

Показатели, критерии и методы сбора информации позволяют определить содержание оценки, критерии, процедуры и состав инструмента проведения Мониторинга, методы сбора информации о состоянии каждого показателя, используемые в системе выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи Ужурского района.

На основании приказа № 59 МКУ «Управление образования Ужурского района» от 05.04.2023г. «О проведении мониторинга системы выявления, поддержки и развития способностей и талантов у обучающихся и воспитанников Ужурского района в 2022-2023 учебном году», с 05 апреля по 8 мая 2023 года был проведен мониторинг системы выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи муниципальной системы образования Ужурского района.

Проведенный мониторинг позволил выявить следующие данные (в соответствии с показателями и критериями мониторинга):

Количество обучающихся, получивших премии, стипендии, гранты для поддержки одаренных детей и талантливой молодежи – 0

Количество реализованных межмуниципальных, сетевых проектов, программ, планов по выявлению, поддержке и развитию способностей и талантов у детей и молодежи (разработанных образовательной организацией) - 7

Количество заключенных соглашений и/или договоров о сотрудничестве с образовательными организациями высшего и среднего профессионального образования, предприятиями, общественными организациями, учреждениями и др. – 21

Количество обучающихся, принявших участие в профильных образовательных сменах, сессиях, учебно-тренировочных сборах на базе лагерей, образовательных организаций, досуговых центров и др. – 178

Количество детей дошкольного возраста, принявших участие в предпрофильных мероприятиях на базе образовательных организаций, досуговых центров и др. - 67

Количество обучающихся и воспитанников с ОВЗ, охваченных мероприятиями по выявлению, поддержке и развитию способностей и талантов:

Школы - 151

Детские сады и дошкольные группы - 79

Количество обучающихся с ОВЗ 1–11 классов, ставших победителями и призерами мероприятий перечня Министерства Просвещения РФ и Министерства образования и науки РФ (заключительный этап мероприятия из Перечня) – 30

Количество обучающихся с ОВЗ, принявших участие в различных этапах ВсОШ – 44

Количество обучающихся с ОВЗ, принявших участие в иных формах развития образовательных достижений школьников (конкурсах и мероприятиях различной направленности, без учета ВсОШ) - 171

Количество обучающихся с ОВЗ в возрасте 5-18 лет, охваченных дополнительным образованием - 443

Количество детей с ОВЗ дошкольного возраста, охваченных дополнительным образованием - 81

Количество обучающихся с ОВЗ, принявших участие в профильных образовательных сменах, сессиях, учебно-тренировочных сборах на базе лагерей, образовательных организаций, досуговых центров и др. – 29

Количество детей с ОВЗ дошкольного возраста, принявших участие в предпрофильных мероприятиях, на базе образовательных организаций, досуговых центров и др. - 8

Количество участников школьного этапа ВсОШ – 1758

Количество участников муниципального этапа ВсОШ – 358

Количество участников регионального этапа ВсОШ – 10

Количество участников заключительного этапа ВсОШ – 0

Количество победителей и призеров муниципального этапа ВсОШ – 59 победителей, 76 призеров

Количество победителей и призеров регионального этапа ВсОШ – 2  
(количество олимпиад, в которых имеются победители и призеры – 3)

Количество победителей и призеров заключительного этапа ВсОШ – 0

Количество обучающихся, охваченных олимпиадами, иными интеллектуальными конкурсами и мероприятиями, направленными на развитие интеллектуальных способностей – 698

Количество детей дошкольного возраста, охваченных конкурсами и мероприятиями, направленными на развитие интеллектуальных способностей - 101

Количество обучающихся, ставших победителями и призерами олимпиад, иных интеллектуальных конкурсов и мероприятий, направленных на развитие интеллектуальных способностей:

- муниципального уровня - 162
- регионального уровня – 34
- всероссийского уровня - 5
- международного уровня – 4

Количество детей дошкольного возраста, ставших победителями и призерами конкурсов и мероприятий, направленных на развитие интеллектуальных способностей:

- районного уровня - 2
- муниципального уровня - 5
- регионального уровня - 0
- всероссийского уровня - 44
- международного уровня - 0

Количество обучающихся, охваченных олимпиадами, иными интеллектуальными конкурсами и мероприятиями, направленными на развитие научной (научно-исследовательской) и проектной способностей - 259

Количество детей дошкольного возраста, охваченных конкурсами и мероприятиями, направленными на развитие научной (научно-исследовательской) и проектной способностей - 27

Количество обучающихся, ставших победителями и призерами мероприятий научной (научно-исследовательской) и проектной направленностей:

- муниципального уровня - 77
- регионального уровня – 13
- всероссийского уровня - 6
- международного уровня – 0

Количество детей дошкольного возраста, ставших победителями и призерами конкурсов и мероприятий, научной (научно-исследовательской) и проектной направленностей:

- районного уровня - 1
- муниципального уровня - 7
- регионального уровня - 0

- всероссийского уровня - 1
- международного уровня - 0

Количество обучающихся, охваченных творческими конкурсами и мероприятиями, направленными на развитие творческих способностей – 1325

Количество детей дошкольного возраста, охваченных конкурсами и мероприятиями, направленными на развитие творческих способностей - 501

Количество обучающихся, ставших победителями и призерами творческих конкурсов и мероприятий:

- муниципального уровня - 345
- регионального уровня – 33
- всероссийского уровня - 1
- международного уровня – 0

Количество детей дошкольного возраста, ставших победителями и призерами творческих конкурсов и мероприятий

- районного уровня - 161
- муниципального уровня - 28
- регионального уровня - 35
- всероссийского уровня - 18
- международного уровня - 0

Количество обучающихся, охваченных физкультурно-спортивными мероприятиями, направленными на развитие способностей к занятиям физической культурой и спортом – 1505

Количество детей дошкольного возраста, охваченных физкультурно-спортивными мероприятиями, направленными на развитие способностей к занятиям физической культурой и спортом - 434

Количество обучающихся, ставших победителями и призерами физкультурно-спортивных мероприятий:

- муниципального уровня - 385
- регионального уровня – 15
- всероссийского уровня - 0
- международного уровня – 0

Количество детей дошкольного возраста, ставших победителями и призерами физкультурно-спортивных мероприятий:

- районного уровня - 41
- муниципального уровня - 13
- регионального уровня - 1
- всероссийского уровня - 0
- международного уровня - 0

Количество обучающихся, охваченных конкурсами и мероприятиями инженерно-технической, изобретательской направленностями – 33

Количество детей дошкольного возраста, охваченных конкурсами и мероприятиями инженерно-технической, изобретательской направленностями - 70



Количество обучающихся, ставших победителями и призерами конкурсов и мероприятий инженерно-технической, изобретательской направленностей:

- муниципального уровня - 0
- регионального уровня – 2
- всероссийского уровня - 0
- международного уровня – 0

Количество детей дошкольного возраста, ставших победителями и призерами конкурсов и мероприятий инженерно-технической, изобретательской направленностей:

- районного уровня - 2
- муниципального уровня - 0
- регионального уровня - 0
- всероссийского уровня - 1
- международного уровня – 0

Количество обучающихся 1–11 классов, принявших участие в мероприятиях, включенных в Приказ Министерства просвещения РФ и Приказ Министерства образования и науки РФ (учитывать только участие в заключительных этапах мероприятий (не считать ВсОШ) – 53

Количество обучающихся 1-5 классов, ставших победителями или призерами заключительных этапов мероприятий, включенных в федеральные перечни Министерства Просвещения РФ и Министерства образования и науки РФ – 17

Количество обучающихся 5-11 классов, ставших победителями или призерами заключительных этапов мероприятий, включенных в федеральные перечни Министерства Просвещения РФ и Министерства образования и науки РФ – 9

Количество обучающихся в возрасте 5-18 лет, охваченных дополнительным образованием – 2590

Количество детей дошкольного возраста, охваченных дополнительным образованием - 477

Количество обучающихся, охваченных дополнительным образованием с использованием дистанционных технологий и электронного обучения – 729

Количество детей дошкольного возраста, охваченных дополнительным образованием с использованием дистанционных технологий и электронного обучения - 0

Количество детей в возрасте 5 - 18 лет, охваченных дополнительным образованием («Наука», «Культура», «Спорт») – 1449

Количество детей, обучающихся по индивидуальным образовательным программам, маршрутам, планам (в области выявления талантов и способностей) – 61

Количество детей с ОВЗ, обучающихся по индивидуальным образовательным программам, маршрутам, планам (в области выявления талантов и способностей) – 18

Количество детей с ОВЗ дошкольного возраста, для которых разработан документ индивидуального сопровождения: индивидуальная образовательная программа, маршрут, план - 58

Количество детей 10–11 классов, обучающихся по индивидуальным учебным планам/ индивидуальным образовательным программам (ИУП/ИОП)/ индивидуальным образовательным маршрутам (в области выявления талантов и способностей) – 47

Количество победителей и призеров олимпиад (с учетом Всероссийской олимпиады школьников), иных интеллектуальных конкурсов и мероприятий из числа обучающихся в классах с углубленным изучением отдельных предметов, профильных (предпрофильных) классах – 0

Количество обучающихся профильных классов, набравших по профильным предметам высокие баллы при прохождении ЕГЭ (>75б.) – 0

Количество педагогических работников, прошедших подготовку по вопросам выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи:

Школы – 22

Детские сады и дошкольные группы - 6

Количество педагогических работников, принявших участие в научно-практических и методических мероприятиях по вопросам выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи:

Школы – 19

Детские сады и дошкольные группы - 8

Количество педагогов-психологов в образовательных организациях

Школы – 17

Детские сады и дошкольные группы – 10

Количество программ психолого-педагогического сопровождения способных и талантливых детей в образовательной организации:

Школы - 44

Детские сады и дошкольные группы – 8

Количество проведенных психолого-педагогических мероприятий, направленных на сопровождение способных и талантливых детей:

Школы - 79

Детские сады и дошкольные группы –14

Количество способных и талантливых детей, охваченных психолого-педагогическим сопровождением:

Школы - 113

Детские сады и дошкольные группы – 18

### **Рекомендации образовательным организациям**

К работе с одаренными детьми очень важно привлекать квалифицированных специалистов.

Наиболее частые проблемы, связанные с особенностями одарённых детей:

- трудности в нахождении близких по духу друзей;

- проблемы участия в играх сверстников, которые им неинтересны;
- проблемы конформности, то есть старания подстроиться под других, казаться такими, как все;
- трудности в школе (в детском саду), где отсутствует стимуляция интеллектуального развития;
- ранний интерес к проблемам мироздания и судьбе.

Учителя (воспитатели) очень часто не распознают высоко одарённых учащихся (воспитанников) и отрицательно оценивают их способности и достижения.

Психологи не имеют соответствующих методик для диагностики особенностей их интеллекта; стандартные тесты «зашкаливают», выявить индивидуальный профиль способностей невозможно без особых процедур и методик. Сложность положения усугубляется тем, что сами дети осознают свою непохожесть. Они могут обвинять себя, воспринимая свои особенности как аномалию, могут начать тщательно скрывать свои достижения и тем самым маскировать свои способности и переходить в достаточно обширную категорию одарённых, которую обозначают как «недостиженцев». Последующие изыскания подтвердили, что социальная изоляция высоко одарённых - не следствие эмоциональных нарушений, а результат условий, в которых оказывается ребёнок при отсутствии группы поддержки в лице педагогов и сверстников. Одарённые дети нуждаются в сверстниках не по возрасту, а по интеллекту.

**В связи с этим, руководителям образовательных организаций необходимо обеспечить:**

- обучение педагогических работников (педагогов-психологов, учителей, воспитателей, социальных педагогов) на курсах повышения квалификации по вопросам выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи (в очном формате).

**Взять на контроль:**

- разработку в образовательной организации индивидуальных образовательных программ, маршрутов для одаренных и талантливых детей.

Мониторинг показал, что талантливые дети недостаточно задействованы в мероприятиях (в том числе с применением дистанционных технологий).

Скорее всего, это связано с недостаточной информированностью обучающихся о проводимых мероприятиях.

**В связи с чем, отделу по работе с одаренными детьми МБОУ ДО «УЦДО», заместителям директоров по учебно-воспитательной работе в образовательных организациях, рекомендуется разработать для детей карту выбора конкурсных мероприятий.**

Недостаточное участие одаренных детей в конкурсных и других мероприятиях является следствием того, что образовательные организации неактивно ведут работу с родителями одаренных детей.

Семья одаренного или способного ребенка во всех случаях имеет непосредственное отношение к развитию его личности и одаренности. Как бы мы ни рассматривали роль и вес природно-обусловленных факторов или влияние целенаправленного обучения и воспитания на развитие личности и одаренности ребенка, во всех случаях значение семьи остается решающим. Задача семьи состоит в том, чтобы вовремя увидеть, разглядеть способности ребёнка, задача школы – не только получить информацию, но и поддержать ребёнка и развить его способности в сотрудничестве с родителями.

Работу с семьями необходимо проводить по четырем направлениям:

- *психологическое сопровождение семьи способного ребенка:*

Данная работа направлена на:

- расширение возможностей понимания одаренного ребенка;
- улучшение рефлексии своих взаимоотношений с одаренным ребенком;
- выработку новых навыков взаимодействия с ребенком
- установление и развитие отношений сотрудничества и партнерства родителей с ребенком.

- *информационная среда для родителей:*

Специально для родителей можно разработать цикл родительских собраний под общей темой: «Мой ребенок – восьмое чудо света». Формы собраний могут быть разнообразные: круглые столы, конференции, практикумы, творческие копилки и т.д.

На собраниях можно использовать тесты, анкеты, для дискуссии разные ситуации. Также, на собраниях родители могут поделиться своим опытом воспитания детей.

На сайте школы в разделе «Работа с одаренными детьми» необходимо разместить рекомендации родителям одаренных детей:

Например:

Будьте честными. Все дети весьма чувствительны ко лжи, а к одаренным детям это относится в большей степени.

Оценивайте уровень развития ребенка.

Избегайте длинных объяснений или бесед.

Старайтесь вовремя уловить изменения в ребенке. Они могут выразиться в неординарных вопросах или в поведении и являются признаком одаренности.

Уважайте в ребенке индивидуальность. Не стремитесь проецировать на него собственные интересы и увлечения.

Развивайте в своих детях следующие качества:

- уверенность, базирующуюся на собственном сознании самооценности;
- понимание достоинств и недостатков в себе самом и в окружающих;
- интеллектуальную любознательность и готовность к исследовательскому риску;
- привычку опираться на собственные силы и готовность нести ответственность за свои поступки;

- умение помогать находить общий язык и радость в общении с людьми всех возрастов.

Большим подспорьем для развития кругозора родителей может стать создание педагогами групп в социальных сетях, например: «Учись учиться» и «Юные исследователи». Для участников группы «Учись учиться» могут быть подобраны специальные задания и тренажеры для развития учебных навыков.

Участниками группы «Юные исследователи» могут стать семьи класса (группы), которым интересно заниматься исследовательской деятельностью. На страничках группы родители и дети могли бы познакомиться с лучшим исследовательскими работами школьников (дошкольников).

*- совместная практическая деятельность способного ребенка и его родителей:*

На родительском собрании необходимо информировать о предстоящих конкурсных мероприятиях и о широких возможностях, как провести лето с ребенком интересно и полезно.

Правильные рекомендации по проведению летнего отдыха с детьми, дают родителям больше возможностей и идей для совместных с детьми экскурсий, интересных и полезных дел и творческих работ, а у детей больше положительных эмоций, приятных воспоминаний.

Одним из критериев результативности является удовлетворенность учащихся, родителей, учителей жизнедеятельностью одаренных детей в школе.

*- поддержка и поощрение родителей на уровне школы.*

Работа родителей обязательно должна поддерживаться и поощряться школой. В конце учебного года можно провести совместный праздник детей и их родителей «Мы славим тех, кто нас прославил».

Необходимо вручать грамоты и благодарственные письма родителям, которые в сотрудничестве с педагогом создавали комфортные условия для развития творческого и познавательного потенциала своих детей.

**Руководителям образовательных организаций взять на контроль:**

**- разработку в образовательной организации Положения по организации работы с родителями одаренных детей.**

Ежегодно отделом по работе с одаренными детьми МБОУ ДО «УЦДО» организуется участие обучающихся школ в интенсивных школах интеллектуального роста. Хочется отметить, что подобные мероприятия являются значимыми, так как созданы для того, чтобы способные ребята из муниципалитетов имели возможность получить качественное образование. Ведь занятия в Школах проводятся лучшими университетскими преподавателями.

**Руководителям образовательных организаций взять на контроль:**

**- участие обучающихся (в том числе с ОВЗ) в интенсивных школах интеллектуального роста;**

**- осуществлять сотрудничество по организации участия обучающихся образовательной организации (в том числе с ОВЗ) в интенсивных школах с высшими учебными заведениями, с Кванториумами и центрами (в том числе и в дистанционном формате).**

Мониторинг показал, что, по-прежнему, очень остро стоит вопрос о выявлении и психологическом сопровождении одаренных детей.

Необходимо обеспечить психолого-педагогическое сопровождение одаренных детей.

Психолого-педагогическое сопровождение одаренных детей - это система деятельности, направленная на создание социально-психологических условий для успешного обучения и развития ребенка. В условиях школы оно является особенно актуальным, так как является гарантом в обеспечении его высокого качества.

#### **Педагогам-психологам образовательных организаций:**

**- необходимо разработать программу психолого-педагогического сопровождения одаренных детей (в том числе с ОВЗ).**

В Программе учесть базовые принципы выявления и сопровождения одаренных детей:

- Характер оценки разных сторон поведения и деятельности ребенка должен быть комплексным.

Это позволило бы использовать различные источники информации и охватывать более широкий спектр его способностей. Оценивание ребенка как одаренного не должно являться самоцелью, а служить стимулом его дальнейшего развития и продвижения. Выявление одаренных детей необходимо связывать исключительно задачами оказания психологической помощи и педагогической поддержки.

- Обязательна длительность идентификации, что предполагает развернутое на несколько лет наблюдение за поведением данного ребенка в разных ситуациях – жизненных и учебных.

- Важен анализ поведения ребенка в тех видах деятельности, которые в максимальной соответствии соответствуют его склонностям и интересам.

- Актуально использование тренинговых методов, в рамках которых можно корректировать типичные для данного ребенка психологические преграды, комплексы звездности или неполноценности.

- Предпочтительна опора на экологически валидные методы психодиагностики, имеющие дело с оценкой реального поведения ребенка в конкретной ситуации, такие как анализ продуктов деятельности, наблюдение, экспертные оценки.

**Педагогам-психологам образовательных организаций необходимо проводить психолого-педагогические мероприятия, направленные на сопровождение способных и талантливых детей (в том числе с ОВЗ).**

С целью анализа и оценки эффективности работы ответственных за организацию работы с одаренными детьми в образовательных организациях Ужурского района, с **01 – 26 декабря 2022 года** отделом по работе с

одаренными детьми МБОУ ДО «УЦДО», был проведен промежуточный районный мониторинг.

Критерии мониторинга:

1. Общие сведения о педагоге:

- Должность в образовательной организации;
- Образование;
- Переподготовка/курсы повышения квалификации по сопровождению одаренных детей;
- Рейтинг педагога в подсистеме КИАСУО «Одаренные дети»;
- Наличие приказа о назначении ответственных за организацию работы с одаренными детьми в образовательной организации.

2. Наличие документации по организации работы с одаренными детьми в образовательной организации:

- Программа по работе с одаренными детьми в ОО;
- План работы с одаренными детьми в ОО.

3. Выявление одаренных детей:

- Наличие в образовательной организации педагога-психолога;
- Осуществление психологической диагностики на предмет выявления одаренных детей в 2022-2023 учебном году;
- Количество выявленных одаренных детей в ОО;
- ФИО выявленных одаренных детей, возраст (класс в школе/группа в детском саду);
- Рейтинг выявленных одаренных детей в подсистеме КИАСУО «Одаренные дети» (для школ).

4. Учет обучающихся по индивидуальным образовательным программам, маршрутам:

- Применение индивидуальных образовательных программ для одаренных детей (ИОП);
- Количество разработанных ИОП для одаренных детей;
- Список детей, на которых разработан ИОП (ФИО, возраст, класс);
- Применение индивидуальных образовательных маршрутов (ИОМ) для одаренных детей;
- Количество разработанных ИОМ для одаренных детей;
- Список детей, на которых разработан ИОМ (ФИО, возраст, класс);
- Информация об участии детей, на которых разработан ИОП/ИОМ в ВсОШ в 2022-2023 уч.году;
- Информация о других достижениях детей, на которых разработан ИОП/ИОМ (участие в конкурсах, фестивалях и т.д.).

5. Информация о научных сообществах на базе образовательной организации:

- Наличие научного сообщества на базе ОО;
- Название научного сообщества;
- Ответственный педагог за организацию и работу научного сообщества;
- ФИО детей, обучающихся по программе научного сообщества.

Ответственным за работу с одаренными детьми в образовательных организациях, необходимо было заполнить таблицу сбора информации мониторинга и направить ее на адрес электронной почты dardeti.ucdo@mail.ru до 12.12.2022г. в формате PDF (подписанную руководителем образовательной организации).

Информацию прислали следующие образовательные организации:

*Школы:*

МБОУ «Ужурская СОШ № 1 им. ГСС А.К. Харченко»  
МБОУ «Ужурская СОШ № 2»  
МБОУ «Ужурская СОШ № 3»  
МБОУ «Ужурская СОШ № 6 им. ГСС Ю.Н. Петелина»  
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»  
Ашпанский филиал МБОУ «Локшинской СОШ»  
МБОУ «Михайловская СОШ им. ГСС А.К. Скрылёва»

*Детские сады и дошкольные группы:*

МБДОУ Ужурский детский сад № 1 «Росинка»  
МБДОУ Ужурский детский сад № 2 «Родничок»  
МБДОУ Ужурский детский сад № 3 «Журавленок»  
МБДОУ Ужурский детский сад № 4 «Искорка»  
МБДОУ «Солгонский детский сад»  
МБОУ «Приреченская СОШ» (дошкольная группа)  
МБОУ «Златоруновская СОШ им ГСС К.Ф. Белошапкина» (дошкольная группа)  
МБОУ «Крутоярская СОШ» (дошкольная группа)  
Прилужский филиал МБОУ «Тургужанская ООШ» (дошкольная группа)  
МБОУ «Локшинская СОШ» (дошкольная группа)  
МБОУ «Михайловская СОШ им. ГСС А.К. Скрылёва» (дошкольная группа)  
МБОУ «Озероучумская ООШ» (дошкольная группа)

*Не прислали мониторинг:*

МБОУ «Малоимышская СОШ» (дошкольная группа)

Полученные данные показали следующее:

**1. Общие сведения о педагоге; образование; переподготовка/курсы повышения квалификации по сопровождению одаренных детей:**



Образовательная организация	ФИО ответственного	Должность	Переподготовка/курсы повышения квалификации по сопровождению одаренных детей	Рейтинг
<b>Школы</b>				
МБОУ «Ужурская СОШ №1 им. ГСС А.К. Харченко»	Рома Анна Геннадьевна	Заместитель директора по ВР	Нет	Нет данных
МБОУ «Ужурская СОШ №2»	Голубкова Татьяна Николаевна	заместитель директора по ВР	Нет	Нет данных
МБОУ «Ужурская СОШ №3»	Ивашкина Надежда Андреевна	социальный педагог	Нет	-
МБОУ «Ужурская СОШ № 6 им. ГСС Ю.Н. Петелина»	Буланова Вероника Дмитриевна	заместитель директора по УВР	Нет	4,6
МБОУ «Приреченская СОШ»	Утюжников Станислав Сергеевич	педагог дополнительного образования	Нет	-
МБОУ «Малоимышская СОШ»	Кузнецова Христина Андреевна	учитель	«Основы выявления и развития одаренных детей» - 49 часов (Центр инновационного образования и воспитания), 2022г.	2,2
МБОУ «Крутоярская СОШ»	Андреева Наталья Викторовна	учитель биологии	Нет	Нет данных
МБОУ «Тургужанская ООШ»	Хлудеева Наталья Юрьевна	учитель биологии	Подана заявка на 2 полугодие. Пройдены курсы на платформе: «Единый урок. РФ» (документ идёт по почте)	2.2
МБОУ «Кулунская ООШ»	Кадакина Мария Андреевна	педагог дополнительного образования	Нет	2,6
МБОУ «Озероучумская ООШ»	Сложнева Лариса Владимировна	учитель биологии	Курс повышения квалификации «Особенности работы с одаренными и слабоуспевающими детьми в школе» (72 часа)	-
МБОУ «Березовологская	Леонова Алла	зам.	Подана заявка на 2	6,4

ООШ»	Александровна	директора по УВР, учитель	полугодие 2022-2023 учебного года	
МБОУ «Солгонская СОШ»	Пумпурс Наталья Александровна	учитель	Нет	Нет данных
МБОУ «Ильинская СОШ»	Маркина Светлана Владимировна	учитель биологии и химии	Курсы повышения квалификации: 1. Разработка ИОП сопровождения интеллектуально одарённых обучающихся; 144 ч., КИПК, 2021 2. Педагог дополнительного образования школьного Центра образования «Точка роста»; 72 ч., 2022г. Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Инновационный образовательный центр повышения квалификации и переподготовки «Мой университет» 3. Использование современного учебного оборудования в ЦО естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста»; 36 ч., 2022. Экосистема ДПО	6,8
МБОУ «Златоруновская СОШ им ГСС К.Ф. Белошапкина»	Пешкова Ольга Николаевна	заместитель директора по ВР	Нет	4.1
МБОУ «Локшинская СОШ»	Новикова Юлия Васильевна	заместитель директора по УВР, учитель технологии и предприним	Нет	Нет данных

		ательства		
Ашпанский филиал МБОУ «Локшинской СОШ»	Ковальчук Екатерина Валерьевна	учитель	В данный момент проходит курсы повышения квалификации	5.2
МБОУ «Михайловская СОШ им. ГСС А.К. Скрылёва»	Дорохова Светлана Александровна	учитель биологии и химии	Нет	4,2
<b>Детские сады и дошкольные группы</b>				
МБДОУ «Ужурский детский сад №1 «Росинка»	Андрюшкина Галина Андреевна	педагог-психолог	Нет	-
МБДОУ «Ужурский детский сад №2 «Родничок»	Фогель Ирина Вячеславовна	педагог-психолог	«Организация работы с одаренными детьми в условиях реализации ФГОС» 72 ч.	-
МБДОУ «Ужурский детский сад №3 «Журавлёнок»	Захарова Ирина Викторовна	старший воспитатель	«Организация работы с одаренными детьми в условиях реализации ФГОС» 72 ч.	-
	Алексеева Анна Сергеевна	педагог-психолог	«Организация работы с одаренными детьми в условиях реализации ФГОС» 72 ч.	-
МБДОУ «Ужурский детский сад №4 «Искорка»	Кривецкая Екатерина Михайловна	педагог дополнительного образования	Нет	-
МБДОУ «Солгонский детский сад»	Панасюк Виктория Николаевна	воспитатель	Нет	-
МБОУ «Приреченская СОШ» (дошкольная группа)	Краснова Оксана Николаевна	воспитатель	«Организация работы с одарёнными детьми в условиях реализации ФГОС» 72ч.	-
МБОУ «Златоруновская СОШ им. ГСС К.Ф. Белошапкина» (дошкольная группа)	Левочкина Олеся Владимировна	заместитель директора по дошкольному образованию	Нет	-
МБОУ «Локшинская СОШ» (дошкольная группа)	Ахматшина Ксения Александровна	воспитатель	Нет	-
МБОУ «Михайловская СОШ	Зарипова Надия	воспитатель	Проектирование и	-

им. ГСС А.К. Скрылёва» (дошкольная группа)	Геннадьевна		реализация педагогических практик по работе с одарёнными детьми в начальной школе 2020 год	
МБОУ «Озероучумская ООШ» (дошкольная группа)	Злотникова Татьяна Сергеевна	воспитатель	Развитие одаренности дошкольников, 2022г.	-
МБОУ «Крутоярская СОШ» (дошкольная группа)	Зинатуллина Елена Александровна	воспитатель	Нет	-
Прилужский филиал МБОУ «Тургужанская ООШ» (дошкольная группа)	Щекина Анна Витальевна	воспитатель	Нет	-

Практически все ответственные назначены по приказу. Не прислали приказ о назначении ответственного:

Школы: МБОУ «Ужурская СОШ №2» - Голубкова Татьяна Николаевна.

Дошкольные группы: МБОУ «Крутоярская СОШ» (дошкольная группа) - Зинатуллина Елена Александровна, воспитатель  
Прилужский филиал МБОУ «Тургужанская ООШ» (дошкольная группа) – Щекина Анна Витальевна, воспитатель

## **2. Наличие документации по организации работы с одаренными детьми в образовательной организации:**

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

*Школы:*

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

МБОУ «Ужурская СОШ № 2»

МБОУ «Ужурская СОШ № 6 им. ГСС Ю.Н. Петелина»

МБОУ «Приреченская СОШ»

МБОУ «Малоимышская СОШ»

МБОУ «Тургужанская ООШ»

МБОУ «Кулунская ООШ»

МБОУ «Озероучумская ООШ»

МБОУ «Березологская ООШ»

МБОУ «Ильинская СОШ»

Ашпанский филиал МБОУ «Локшинской СОШ»

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

*Детские сады и дошкольные группы:*

МБДОУ Ужурский детский сад № 1 «Росинка»

МБДОУ Ужурский детский сад № 2 «Родничок»

МБДОУ Ужурский детский сад № 3 «Журавленок»  
МБДОУ Ужурский детский сад № 4 «Искорка»  
МБДОУ «Солгонский детский сад»  
МБОУ «Приреченская СОШ» (дошкольная группа)  
МБОУ «Златоруновская СОШ им. ГСС К.Ф. Белошапкина» (дошкольная группа)  
МБОУ «Приреченская СОШ» (дошкольная группа)  
МБОУ «Михайловская СОШ им. ГСС А.К. Скрылёва» (дошкольная группа)  
МБОУ «Озероучумская ООШ» (дошкольная группа)  
МБОУ «Крутоярская СОШ» (дошкольная группа)

**Нет программы по работе с одаренными детьми:**

*Школы:*

МБОУ «Ужурская СОШ № 3»  
МБОУ «Крутоярская СОШ»  
МБОУ «Солгонская СОШ»  
МБОУ «Златоруновская СОШ им ГСС К.Ф. Белошапкина»  
МБОУ «Локшинская СОШ»

*Детские сады и дошкольные группы:*

Прилужский филиал МБОУ «Тургужанская ООШ» (дошкольная группа)  
МБОУ «Локшинская СОШ» (дошкольная группа)

**План работы с одаренными детьми имеется в следующих образовательных организациях:**

*Школы:*

МБОУ «Ужурская СОШ № 1 им. ГСС А.К. Харченко»  
МБОУ «Ужурская СОШ № 2»  
МБОУ «Ужурская СОШ № 3»  
МБОУ «Ужурская СОШ № 6 им. ГСС Ю.Н. Петелина»  
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»  
Ашпанский филиал МБОУ «Локшинской СОШ»  
МБОУ «Михайловская СОШ им. ГСС А.К. Скрылёва»

*Детские сады и дошкольные группы:*

МБДОУ Ужурский детский сад № 1 «Росинка»

МБДОУ Ужурский детский сад № 2 «Родничок»  
МБДОУ Ужурский детский сад № 3 «Журавленок»  
МБДОУ Ужурский детский сад № 4 «Искорка»  
МБДОУ «Солгонский детский сад»  
МБОУ «Приреченская СОШ» (дошкольная группа)  
МБОУ «Златоруновская СОШ им. ГСС К.Ф. Белошапкина» (дошкольная группа)  
МБОУ «Крутоярская СОШ» (дошкольная группа)  
МБОУ «Локшинская СОШ» (дошкольная группа)  
МБОУ «Михайловская СОШ им. ГСС А.К. Скрылёва» (дошкольная группа)  
МБОУ «Озероучумская ООШ» (дошкольная группа)  
**Нет плана по работе с одаренными детьми:**  
Прилужский филиал МБОУ «Тургужанская ООШ» (дошкольная группа)

### **3. Выявление одаренных детей:**

#### **Наличие в образовательной организации педагога-психолога:**

##### *Школы:*

МБОУ «Ужурская СОШ № 1 им. ГСС А.К. Харченко» - да, Гончарова А.А.  
МБОУ «Ужурская СОШ № 2» - да, Варыгина Т.Н.  
МБОУ «Ужурская СОШ № 3» - да, Соловьева Ольга Николаевна, Вохрина Виктория Александровна  
МБОУ «Ужурская СОШ № 6 им. ГСС Ю.Н. Петелина» - да, Проценко Валентина Олеговна  
МБОУ «Приреченская СОШ» - да, Калышева Елена Борисовна  
МБОУ «Малоимышская СОШ» - да, Цитцер Анастасия Николаевна  
МБОУ «Крутоярская СОШ» - да (сведения не отправили)  
МБОУ «Тургужанская ООШ» - да, Левочкина Олеся Владимировна  
МБОУ «Кулунская ООШ» - да, Чумакова Елена Михайловна  
МБОУ «Озероучумская ООШ» - да (сведения не отправили)  
МБОУ «Березовологская ООШ» - да, Николаева Татьяна Васильевна  
МБОУ «Солгонская СОШ» - да (сведения не отправили)  
МБОУ «Ильинская СОШ» - да, Гайдай Валентина Алексеевна  
МБОУ «Златоруновская СОШ им ГСС К.Ф. Белошапкина» - да, Левочкина Олеся Владимировна  
МБОУ «Локшинская СОШ» - да, Владимировна Екатерина Константиновна  
Ашпанский филиал МБОУ «Локшинской СОШ» - да, Владимировна Екатерина Константиновна  
МБОУ «Михайловская СОШ им. ГСС А.К. Скрылёва» - да, Жукова Н.В.

##### *Детские сады и дошкольные группы:*

МБДОУ «Ужурский детский сад №1 «Росинка» - да, Андрюшкина Галина Андреевна  
МБДОУ «Ужурский детский сад №2 «Родничок» - да, Фогель Ирина Вячеславовна

МБДОУ «Ужурский детский сад №3 «Журавлёнок» - да, Алексеева Анна Сергеевна  
МБДОУ «Ужурский детский сад №4 «Искорка» - да, Некос Диана Александровна  
МБДОУ «Солгонский детский сад» - да, Аникина Елена Михайловна  
МБОУ «Приреченская СОШ» (дошкольная группа) – да, Калышева Елена Борисовна  
МБОУ «Златоруновская СОШ им. ГСС К.Ф. Белошапкина» (дошкольная группа) - да, Левочкина Олеся Владимировна  
МБОУ «Локшинская СОШ» (дошкольная группа) – да, Владимирова Екатерина Константиновна  
МБОУ «Михайловская СОШ им. ГСС А.К. Скрылёва» (дошкольная группа) – да, Зинатуллина Марина Григорьевна  
МБОУ «Озероучумская ООШ» (дошкольная группа) – да, Злотникова Татьяна Сергеевна  
МБОУ «Крутоярская СОШ» (дошкольная группа) – нет педагога-психолога  
Прилужский филиал МБОУ «Тургужанская ООШ» (дошкольная группа) – нет педагога-психолога

**Осуществление психологической диагностики на предмет выявления одаренных детей в 2022-2023 учебном году:**

*Школы, в которых осуществлялась психологической диагностики на предмет выявления одаренных детей:*

МБОУ «Ужурская СОШ № 1 им. ГСС А.К. Харченко»  
МБОУ «Ужурская СОШ № 2»  
МБОУ «Ужурская СОШ № 6 им. ГСС Ю.Н. Петелина»  
МБОУ «Приреченская СОШ»  
МБОУ «Малоимышская СОШ»  
МБОУ «Крутоярская СОШ»  
МБОУ «Кулунская ООШ»  
МБОУ «Озероучумская ООШ»  
МБОУ «Березологская ООШ»  
МБОУ «Ильинская СОШ»  
МБОУ «Златоруновская СОШ им ГСС К.Ф. Белошапкина»  
МБОУ «Локшинская СОШ»  
Ашпанский филиал МБОУ «Локшинской СОШ»  
МБОУ «Михайловская СОШ им. ГСС А.К. Скрылёва»

*Школы, в которых не осуществлялась психологической диагностики на предмет выявления одаренных детей:*

МБОУ «Ужурская СОШ № 3»  
МБОУ «Тургужанская ООШ»  
МБОУ «Солгонская СОШ»

*Детские сады и дошкольные группы, в которых осуществлялась психологической диагностики на предмет выявления одаренных детей:*

МБДОУ «Ужурский детский сад №2 «Родничок»  
 МБДОУ «Ужурский детский сад №3 «Журавлёнок»  
 МБДОУ «Ужурский детский сад №4 «Искорка»  
 МБДОУ «Солгонский детский сад»  
 МБОУ «Приреченская СОШ» (дошкольная группа)  
 МБОУ «Михайловская СОШ им. ГСС А.К. Скрылёва» (дошкольная группа)  
 МБОУ «Локшинская СОШ» (дошкольная группа)  
 МБОУ «Озероучумская ООШ» (дошкольная группа)

**Количество выявленных одаренных детей в образовательной организации:**

*Школы:*

МБОУ «Ужурская СОШ № 1 им. ГСС А.К. Харченко» - 27 человек  
 МБОУ «Ужурская СОШ № 2» - 5 человек  
 МБОУ «Ужурская СОШ № 6 им. ГСС Ю.Н. Петелина» - 10 человек  
 МБОУ «Приреченская СОШ» - 4 человека  
 МБОУ «Малоимышская СОШ» - 9 человек  
 МБОУ «Крутоярская СОШ» - 6 человек  
 МБОУ «Тургужанская ООШ» - 1 человек  
 МБОУ «Кулунская ООШ» - 7 человек  
 МБОУ «Озероучумская ООШ» - 1 человек  
 МБОУ «Березологская ООШ» - 3 человека  
 МБОУ «Ильинская СОШ» - 3 человека  
 МБОУ «Златоруновская СОШ им ГСС К.Ф. Белошапкина» - 3 человека  
 МБОУ «Локшинская СОШ» - 14 человек  
 Ашпанский филиал МБОУ «Локшинской СОШ» - 6 человек  
 МБОУ «Михайловская СОШ им. ГСС А.К. Скрылёва» - 2 человека

*Детские сады и дошкольные группы:*

МБДОУ «Ужурский детский сад №2 «Родничок» - 1 человек  
 МБДОУ «Ужурский детский сад №3 «Журавлёнок» - 3 человека  
 МБДОУ «Ужурский детский сад №4 «Искорка» - 4 человека  
 МБДОУ «Солгонский детский сад» - 3 человека  
 МБОУ «Приреченская СОШ» (дошкольная группа) - 1 человек  
 МБОУ «Михайловская СОШ им. ГСС А.К. Скрылёва» (дошкольная группа) – 5 человек  
 МБОУ «Локшинская СОШ» (дошкольная группа) - 0 человек  
 МБОУ «Озероучумская ООШ» (дошкольная группа) – 0 человек

**4. Учет обучающихся по индивидуальным образовательным программам, маршрутам:**

Применение индивидуальных образовательных программ для одаренных детей (ИОП):

*Школы:*

Перечень школ, реализующих ИОП	ФИО обучающегося по ИОП	ФИО куратора ИОП, контактный телефон
1. Ашпанский филиал	Бемянская Светлана	Галичанина Елена Николаевна



МБОУ «Локшинская СОШ»		
2. Ашпанский филиал МБОУ «Локшинская СОШ»	Мамаев Александр	Галичанина Елена Николаевна,
3. Ашпанский филиал МБОУ «Локшинская СОШ»	Жеребцова Самира	Круткова Светлана Анатольевна
4. Ашпанский филиал МБОУ «Локшинская СОШ»	Кожуховский Дмитрий	Кожуховский Евгений Михайлович
5. Ашпанский филиал МБОУ «Локшинская СОШ»	Сидоркин Артемий	Ковальчук Екатерина Валерьевна
6. МБОУ «Златоруновская СОШ им. ГСС К.Ф. Белошапкина»	Злотникова Варвара	Иващенко Татьяна Алексеевна
7. МБОУ «Ильинская общеобразовательная школа»	Горностаев Артём	Горностаева Ирина Геннадьевна
8. МБОУ «Ильинская общеобразовательная школа»	Лушаев Кирилл	Евдулова Лидия Александровна
9. МБОУ «Ильинская общеобразовательная школа»	Скляренко Егор	Посконная Светлана Васильевна
10. МБОУ «Кулунская ООШ»	Игнатъва Ульяна	Чумакова Елена Михайловна
11. МБОУ «Кулунская ООШ»	Лаврентьева Мария	Мельверт Ксения Владимировна
12. МБОУ «Кулунская ООШ»	Пушная Яна	Чумакова Елена Михайловна
13. МБОУ «Кулунская ООШ»	Резинкина Виктория	Чумакова Елена Михайловна
14. МБОУ «Локшинская СОШ»	Балахчина Анна	Новикова Юлия Васильевна
15. МБОУ «Локшинская СОШ»	Нажалов Антон	Новикова Юлия Васильевна
16. МБОУ «Локшинская СОШ»	Матвеева Арина	Новикова Юлия Васильевна
17. МБОУ «Приреченская СОШ»	Есенов Вячеслав	Чугуевская Надия Игоревна,
18. МБОУ «Приреченская СОШ»	Кашапова Кристина	Николаева Галина Ивановна
19. МБОУ «Ужурская СОШ №1 имени ГСС А.К. Харченко»	Полинова Арина	Бондаренко Любовь Ильинична
20. МБОУ «Ужурская СОШ №6 им. ГСС Ю.Н. Петелина»	Шалыгин Иван	Киселева Кристина Александровна
21. МБОУ «Ужурская	Мальковская Ксения	Киселева Кристина

СОШ №6 им. ГСС Ю.Н. Петелина»		Александровна
22. МБОУ «Ужурская СОШ №6 им. ГСС Ю.Н. Петелина»	Власова Дмитрия	Буланова Вероника Дмитриевна
23. МБОУ «Ужурская СОШ №6 им. ГСС Ю.Н. Петелина»	Кипорова Ирина	Буланова Вероника Дмитриевна
24. МБОУ «Ужурская СОШ №6 им. ГСС Ю.Н. Петелина»	Селянинова Диана	Буланова Вероника Дмитриевна
25. МБОУ «Ужурская СОШ №6 им. ГСС Ю.Н. Петелина»	Сидоровой Марии	Буланова Вероника Дмитриевна
26. МБОУ «Ужурская СОШ №6 им. ГСС Ю.Н. Петелина»	Мякушиной Софьи	Киселева Кристина Александровна

- Применение индивидуальных образовательных маршрутов (ИОМ) для одаренных детей:

Школы:

МБОУ «Ужурская СОШ № 2» - 4 ИОМ

МБОУ «Малоимышская СОШ» - 6 ИОМ

МБОУ «Крутоярская СОШ» - 2 ИОМ

МБОУ «Тургужанская ООШ» - 1 ИОМ

МБОУ «Озерочумская ООШ» - 1 ИОМ

МБОУ «Березологская ООШ» - 3 ИОМ

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

МБОУ «Михайловская СОШ им. ГСС А.К. Скрылёва» - 2 ИОМ

Детские сады и дошкольные группы:

МБДОУ «Ужурский детский сад №2 «Родничок» - 1 ИОМ

МБДОУ «Солгонский детский сад» - 3 ИОМ

5. Информация о научных сообществах на базе образовательной организации:

Образовательное учреждение	Название научного сообщества	Ответственный педагог за организацию и работу научного сообщества	ФИО детей, обучающихся по программе научного сообщества
МБОУ «Ужурская СОШ № 2»	«Юные «Эйнштейны»	Голубкова Т.Н.	Дмитриенко В. Голубков Я. Кухаренко В. Понаморенко В. Комаров С.
МБОУ «Березовологская	НОУ «Умник» (в	Нет информации	Обучающиеся 5-9

ООШ»	рамках внеурочной деятельности)		классов
------	---------------------------------	--	---------

### ***III. Поощрение одаренных детей***

В МБОУ ДО «УЦДО» разработана следующая система мер поддержки одаренных детей:

- выездные интенсивные школы;
- участие в фестивалях и конкурсных мероприятиях различного уровня;
- награждение дипломами, сертификатами и т.д.;
- обеспечение общественного признания (публикации в СМИ, на страницах сайтов);
- выдвижение одаренных детей на губернаторскую премию.

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.

19 мая 2022 года в образовательные организации было направлено информационное письмо (Исх. № 165) «О получении краевых именных стипендий для одаренных обучающихся общеобразовательных организаций, Ужурского района на 2022-2023 учебный год».

Список детей отправила только одна школа - МБОУ «Ужурская СОШ №2»:

1. Марков Роман, 5 «А» класс
2. Дмитриенко Валерия, 9 «А» класс

6 сентября 2022 года в МБОУ «Ужурская СОШ №2» было направлено информационное письмо (Исх. № 134) «О получении краевых именных стипендий для одаренных обучающихся» с целью участия обучающихся образовательной организации (в соответствии с списком детей) в данном мероприятии.

**Образовательная организация отказалась принять участие мероприятия.**

7 июня 2023 года в образовательные организации было направлено информационное письмо «О получении краевых именных стипендий для одаренных обучающихся общеобразовательных организаций, Ужурского района на 2023-2024 учебный год». Образовательным организациям необходимо направить списки детей на получение краевых именных стипендий до 20 июня 2023 года.

#### ***IV. Работа с родителями одаренных детей***

1. Организация участия родителей одаренных детей в мероприятиях:

- Родители имеют возможность принять участие в мероприятиях отдела по работе с одаренными детьми МБОУ ДО «УЦДО» в качестве наставника, руководителя работы, слушателя.

Родители могут стать сопровождающим ребенка на региональном, всероссийском этапах мероприятий, совмещая обучение ребенка с отдыхом, участвуя в экскурсионных программах.

- Мероприятие для родителей и будущих абитуриентов ФГБОУ ВО «Сибирского государственного университета науки и технологий им. М.Ф. Решетнева» (далее – СибГУ им. М.Ф. Решетнева), запланировано на 26.06.2023 г. – «Приемная компания».

Если проанализировать имеющиеся данные за 3 года, то можно увидеть следующее:

- в 2020 году количество поступивших в университет составило – 18 человек, в колледж - 10 человек;

- в 2021 году количество поступивших в университет составило — 20 человек, в колледж — 14 человек;
- в 2022 году количество поступивших в университет составило — 27 человек, в колледж — 15.

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 наблюдается динамика роста поступивших в университет и колледж.

## 2. Адресная консультативная помощь:

Существуют следующие варианты оказания консультативной помощи родителям одаренных детей:

- в телефонном режиме (телефон узнают у классных руководителей детей, ответственных за организацию работы с одаренными детьми в образовательном учреждении);
- личные консультации;
- через социальную сеть ВКонтакте (страница «Одаренные дети. Ужурский район»);
- Раздел «Работа с одаренными детьми» официального сайта МБОУ ДО «УЦДО».

## ***V. Работа с педагогами***

### 1. Повышение профессионального мастерства педагогов через курсовую подготовку, семинары, вебинары, тренинги:

С целью активизации работы, направленной на выявление, поддержку и развитие одаренных детей в школах и детских садах, в течение 2022-2023 учебного года, сотрудниками отдела, были проведены семинары и вебинары для ответственных по работе с одаренными детьми в образовательных организациях:

- 1) Районный семинар «Организация всероссийской олимпиады школьников в 2022-2023 учебном году», 07.09.2022г. (*Шаховой А.В., Слугина Е.С.*)
- 2) Семинар для педагогов дополнительного образования МБОУ ДО «УЦДО» «Проектно-исследовательская деятельность, как средство реализации индивидуальных образовательных траекторий обучающихся по программам дополнительного образования», 12.10.2022г. (*Шаховой А.В.*)
- 3) Районный семинар «Организация проектной и исследовательской деятельности для детей школьного и дошкольного возраста», 30.11.2022г. (*Шаховой А.В., Шнякина Т.М.*)
- 4) Семинар в рамках районного методического объединения «Особенности дополнительного образования детей с овз и/или инвалидностью», 19.01.2022 г. (*Слугиной Е.С.*)
- 5) Межрайонный вебинар «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. (*Шаховой А.В., Слугина Е.С.*)

6) Районный вводный вебинар для обучающихся по программе педагогического класса «Педагогика лидерства» с педагогами КГБПОУ «Ачинский педагогический колледж», 30.09.2022г. (*Шаховой А.В.*)

7) Доклад на окружном совещании, тема: «Муниципальная модель системы управления работой с одаренными детьми в Ужурском районе», 21.02.2023г. (*Шнякина Т.М.*)

8) Презентация успешной практики на краевом форуме дополнительного образования, тема «Результаты и перспективы реализации сетевой дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программы технической направленности «Технолаб» (*Шнякина Т.М.*)

9) Доклад на районном форуме классных руководителей, тема «Поддержка и развитие детских инициатив обучающихся Ужурского района в рамках ученического самоуправления», 28.01.2023г. (*Шнякина Т.М.*)

10) Районный семинар «Развитие системы ученического самоуправления в школах Ужурского района», 29.09.2022г. (*Шнякина Т.М.*)

11) Районный вебинар «Построение и реализация индивидуальных образовательных траекторий обучающихся, в том числе и с ОВЗ», 27.09.2022г. (*Шнякина Т.М.*)

Отделом по работе с одаренными МБОУ ДО «УЦДО» была разослана информация о проводимых мероприятиях для педагогов, осуществляющих работу с одаренными и талантливыми детьми. Педагоги образовательных организаций имели возможность принять участие в следующих мероприятиях:

- Дистанционный мастер-класс для педагогов и руководителей театральных коллективов.

- Мероприятия для педагогов, осуществляющих подготовку обучающихся 14-18 лет в рамках конкурсов исследовательских и проектных работ. Краевое автономное учреждение дополнительного образования «Красноярский краевой институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования»;

- Подготовка к всероссийской олимпиаде школьников (муниципальному и региональному этапам). Краевое автономное учреждение дополнительного образования «Красноярский краевой институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования» (педагоги и школьники).

- III образовательный форум «Вектор в будущее». СФУ.

- Профессиональные программы повышения квалификации «Практики проектирования компонентов образовательной среды для высокомотивированных школьников: сопровождение, события, пробы». Краевое автономное учреждение дополнительного образования «Красноярский краевой институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования».

- Серия вебинаров «Методы решения олимпиадных задач по математике». Краевое автономное учреждение дополнительного образования «Красноярский краевой институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования».
- Очный семинар для специалистов организаций (тьюторов), осуществляющих деятельность по самоопределению и профессиональной ориентации обучающихся 13–18 лет. Тема семинара «Организация результативной работы по профессиональному самоопределению обучающихся» Краевое автономное учреждение дополнительного образования «Красноярский краевой институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования».

## 2. Адресная консультативная помощь:

Существуют следующие варианты оказания консультативной помощи педагогам, осуществляющим работу с одаренными детьми:

- в телефонном режиме;
- личные консультации;
- чат в мессенджере WhatsApp «Ответственные по одаренным детям»;
- через социальную сеть ВКонтакте (страница «Одаренные дети. Ужурский район»);
- Раздел «Работа с одаренными детьми» официального сайта МБОУ ДО «УЦДО».

С целью контроля наполняемости официальных сайтов образовательных организаций (раздел «Работа с одаренными детьми»), с 07 – 22.06.2023 г. организована проверка сайтов образовательных организаций Ужурского района.

Требования к наполнению раздела «Работа с одаренными детьми» официального сайта образовательной организации:

1. Программа по работе с одаренными детьми в образовательной организации;
2. План работы с одаренными детьми в образовательной организации;
3. План работы с родителями одаренных детей;
4. Приказ о назначении ответственного (ых) за организацию работы с одаренными детьми в образовательной организации.
5. Приказ о назначении ответственного (ых) за ведение и сопровождение Подсистемы КИАСУО «Одаренные дети» в образовательной организации (для школ);
6. Документация о проведении Всероссийской олимпиады школьников в 2022-2023 учебном году (ВсОШ), эмблема ВсОШ (для школ);
7. Информация о проводимых диагностических мероприятиях на предмет выявления одаренных детей;
8. Наградной материал участников интеллектуальных состязаний, конкурсных мероприятий (победители, призеры);

9. Информация для родителей: «Характеристика одаренного ребенка», «Советы психолога: «Как помочь ребенку раскрыть свои способности и таланты?», «Трудности в общении с одаренными детьми» и т.д.;
10. Список выявленных одаренных обучающихся/воспитанников;
11. Список обучающихся/воспитанников по индивидуальным образовательным программам, маршрутам, планам;
12. Приказ об утверждении Положения об организации проектной и учебно-исследовательской деятельности среди обучающихся/воспитанников (в том числе с ОВЗ) образовательной организации;
13. Положение об организации проектной и учебно-исследовательской деятельности среди обучающихся/воспитанников (в том числе с ОВЗ) образовательной организации;
14. Отчеты о проводимых мониторинговых мероприятиях;
15. Анализ деятельности образовательной организации по выявлению, поддержке и развитию одаренных обучающихся/воспитанников.

В 2022-2023 учебном году организовано участие детей в 27 конкурсных мероприятиях, что на 3 больше, чем в 2021-2022 учебном году и на 5 больше, чем в 2020-2021 учебном году.

В 2022-2023 учебном году организовано участие детей в 10 интенсивных школах (выездные, интенсивные), что на 3 больше, чем в 2021-2022 учебном году и на 5 больше, чем в 2020-2021 учебном году.

В 2022-2023 учебном году проведено 11 семинаров для педагогов образовательных организаций, что на 3 больше, чем в 2021-2022 учебном году и на 6 больше, чем в 2020-2021 учебном году.

№ п/п	Количество мероприятий для обучающихся/воспитанников в	Количество интенсивных школ (выездных/дистанционных)	Количество проведенных семинаров/вебинаров (для педагогов)
2020-2021	22	5	5
2021-2022	24	7	8
2022-2023	27	10	11

### Количество участников, призеров и победителей конкурсных мероприятий в 2022-2023 учебном году

№ п/п	Наименование конкурсного мероприятия	Количество участников	Количество призеров	Количество победителей
<b>Конкурсные мероприятия</b>				
1	Школьный этап всероссийской олимпиады	1758	754	375
2	Муниципальный этап всероссийской олимпиады	358	76	59
3	Региональный этап всероссийской	12	1	2



	олимпиады			
4	Муниципальный этап всероссийского конкурса юных чтецов «Живая классика»	23	0	3
5	Региональный этап всероссийского конкурса юных чтецов «Живая классика»	2	0	0
6	Муниципальный этап краевого конкурса социальных инициатив «Мой край – мое дело»	49	10	3
7	Отборочный этап краевого конкурса социальных инициатив «Мой край – мое дело»	11	0	0
8	Региональный этап краевого молодежного форума «Научно-технический потенциал Сибири»	1 работа (2 ребенка)	0	1
9	Муниципальный этап краевого молодежного форума «Научно-технический потенциал Сибири»	16 работ (22 участника)	7 призовые работы (11 участников-призеров)	2 работы (4 участников-победителей)
10	Отборочный этап краевого молодежного форума «Научно-технический потенциал Сибири»	2 работы (4 участников-победителей)	0	2
11	Финальный этап краевого молодежного форума «Научно-технический потенциал Сибири» (с 20-24.11.2023г.)	2 работы (4 участников-победителей)		
12	Районный дистанционный конкурс «Читаем Ушинского»	77 работ (87 участников)	47 работ (49 участников-призеров)	26 работ (33 участника-победителя)
13	Муниципальный этап всероссийского конкурса научно-исследовательских работ имени Д.И. Менделеева	44 работы (55 участников)	17 работ (23 участника-призера)	7 работ (8 участников-победителей)
14	Финальный этап всероссийского конкурса научно-	6 работ (7 участников)	1	0

	исследовательских работ имени Д.И. Менделеева			
15	Муниципальный этап всероссийского фестиваля творческих открытий и инициатив «Леонардо»	57 работ (44-школьники 14-дошкольники)	14 работ – школьники(18 участников-призеров) 3 работы-дошкольники (3 участника-призера)	4 работы-школьники(4участника-победителя) 1 работа –дошкольники (1 участник победитель)
16	Финальный этап всероссийского фестиваля творческих открытий и инициатив «Леонардо»	2 работы (2 участников)	1 призер	0
17	Краевая научно-практическая конференция «Наука и молодежь Красноярья - шаг в будущее»	1	0	0
18	Отборочный этап краевого компетентностного чемпионата «МетаЧемп»	69	0	21
19	Региональный этап краевого компетентностного чемпионата «МетаЧемп»	21	0	0
20	Школьный этап всероссийской технологической олимпиады «Технологии успеха» в рамках Всероссийской Большой олимпиады «Искусство-Технологии-Спорт»	65	0	30
21	Муниципальный этап всероссийской технологической олимпиады «Технологии успеха» в рамках Всероссийской Большой олимпиады «Искусство-Технологии-Спорт»	30	0	5
22	Региональный этап всероссийской технологической	5		

	олимпиады «Технологии успеха» в рамках Всероссийской Большой олимпиады «Искусство-Технологии-Спорт»			
23	Муниципальный фестиваль «Ардуфест»	9 работ (16 участников)	0	2 работы (3 участника)
24	Муниципальный чемпионат для детей с ОВЗ «Возможности без границ»	7	4	2
25	Региональный этап (отборочный) всероссийской олимпиады «Экологический инжиниринг»	2	0	2
26	Региональный этап (отборочный) всероссийской олимпиады «Экологический инжиниринг»	2	1	0
27	Олимпиада СФУ «Я в праве»	1	0	0

В сравнении с 2020-2021 и 2021-2022 учебными годами, в 2022-2023 учебном году, количество сотрудников отдела увеличилось на 1 человека (Шнякина Татьяна Михайловна, педагог-организатор).

Перспективные направления деятельности отдела: функционирование системы мониторинга выявления, поддержки и развития способностей и талантов у обучающихся и воспитанников Ужурского района; организация мероприятий по проектно-исследовательской деятельности среди обучающихся и воспитанников образовательных организаций; разработка и внедрение мероприятий по самореализации, поддержке и сопровождению одаренных детей, в том числе с ограниченными возможностями здоровья; объединение ресурсов разных организаций для создания условий по самореализации, поддержке и сопровождению одаренных детей.

**Первоочередные действия  
по расширению и активизации работы с одарёнными детьми  
образовательных организаций**

Типичные недостатки (в образовательных организациях)	Решения
Фрагментарность (ситуативность) работы с детьми, имеющими высокую учебную мотивацию	Выявить на основе педагогического наблюдения особых, высокомотивированных детей, обсудить на

Несогласованность действий педагогов при планировании и проведении работы со способными и мотивированными обучающимися	методических объединениях, утвердить на общих педагогических советах стратегию и план совместных действий педагогов по их поддержке и развитию
Формальный подход к проведению мероприятий, направленных на выявление способностей и развитие интереса детей	Соотнести работу педагогов-предметников, установить наиболее востребованные формы и стимулировать их внедрение
Отсутствие психологического наблюдения и сопровождения (поддержки) обучающихся, проявивших высокий уровень способностей (проводится формально)	Включить в порядок работы психологов, ПМПК (по сетевому принципу), сопровождение одарённых детей
Низкий уровень использования внешних ресурсов, имеющихся у школы, игнорирование работы с родителями	Провести анализ и привлечь все имеющиеся возможности инфраструктуры территории
Недооценка профориентационной работы с детьми и их родителями для построения эффективной траектории обучения и выбора дальнейшего трудоустройства для максимальной самореализации на территории города, района	Активизировать как массовую, так и индивидуальную работу по пропаганде самоопределения обучающихся с учётом инновационных ресурсов экономики района
Невысокий уровень мотивации педагогов и игнорирование руководителями школ использования стимулирующих факторов при организации работы с одарёнными детьми	Чётко определить целевые установки, задачи и критерии поощрения педагогов, ориентированные не только на получение результата, но и на качество организации процесса совместной работы по выявлению и развитию способностей детей
Отсутствие системных механизмов обмена опытом с коллегами педагогов, демонстрирующих высокую результативность работы с одарёнными детьми	

**Сотрудникам отдела по работе с одаренными детьми необходимо разработать следующую документацию:**

- Должностную инструкцию на ответственного за ведение и сопровождение Подсистемы КИАСУО одаренные дети – Слугину Е.С.;
- Приказа об организации взаимодействия с образовательными учреждениями в области организации и проведении мероприятий, направленных на выявление, поддержку и развитие одаренных детей;
- Сетевого районного проекта, направленного на развитие интеллектуальных способностей у детей «Подготовка обучающихся Ужурского района к Всероссийской олимпиаде школьников» на 2023-2024 годы;
- Модели муниципальной системы выявления и развития выдающихся способностей и талантов обучающихся в Ужурском районе;
- Муниципальную программу по работе с одаренными детьми на 2024-2027 годы.
- Карту выбора конкурсных мероприятий для детей;

- Рекомендации для образовательных организаций по наполняемости раздела «Работа с одаренными детьми» на сайтах образовательных организаций;

Кроме того, необходимо:

- внести изменения в муниципальную программу подготовки обучающихся Ужурского района к Всероссийской олимпиаде школьников «Всероссийская олимпиада школьников. Ужурский район» на 2022-2025 годы. Необходимо учесть освобождение одаренных обучающихся, на момент проведения олимпиады, от уроков в школе;

- на официальном сайте МБОУ ДО «УЦДО» в разделе «Работа с одаренными детьми» добавить строку «Родителям и детям» куда, в последствие, включать рекомендации и другую информацию для детей, их родителей и законных представителей.

### **В 2023-2024 учебном году запланированы следующие мероприятия:**

<b>Месяц</b>	<b>Мероприятие</b>	<b>Ответственные</b>
Август	Районный семинар «Всероссийская олимпиада школьников. Состав предметной комиссии»	Слугина Е.С..
Сентябрь	Диагностические мероприятия на предмет выявления одаренных и талантливых обучающихся/воспитанников	Шахова А.В.
Сентябрь	Разработка ИОП, ИОМ	Шахова А.В.
Октябрь	Семинар-практикум по обмену опытом «Образовательная среда в программах Красноярского краевого центра «Юннаты»	Шахова А.В.
Сентябрь-октябрь	Всероссийская олимпиада школьников (школьный этап)	Шахова А.В., Слугина Е.С.
Октябрь	Краевой компетентностный чемпионат «МетаЧемп» (отборочный региональный этап)	Шахова А.В.
Октябрь	Краевой компетентностный чемпионат «МетаЧемп» (финальный этап)	Шахова А.В.
Октябрь	Краевая круглогодичная интенсивная школа интеллектуального роста для одаренных детей по физико-математическому направлению «ОЛИМП_ФИЗ-МАТ»	Шахова А.В.
Октябрь	Краевая круглогодичная интенсивная школа интеллектуального роста для одаренных детей по физико-математическому направлению «Старт в науке»	Шахова А.В.
Октябрь	Краевая круглогодичная интенсивная школа интеллектуального роста для одаренных детей по общественно-научному направлению «Детективное агентство исторических расследований».	Шахова А.В.
Октябрь	Районная выездная интенсивная школа интеллектуального роста для одаренных детей по физике «Подготовка к муниципальному этапу ВсОШ по физике»	Слугина Е.С.
Сентябрь-декабрь	Всероссийский конкурс научно-исследовательских работ им. Д.И. Менделеева (муниципальный этап)	Слугина Е.С.

Ноябрь	Муниципальный мониторинг по сопровождению Подсистемы КИАСУО «Одаренные дети»	Шахова А.В.
Ноябрь-декабрь	Всероссийская олимпиада школьников (муниципальный этап)	Шахова А.В. Слугина Е.С.
Ноябрь	Районная выездная интенсивная школа интеллектуального роста для одаренных детей по физике «Подготовка к муниципальному этапу ВсОШ по физике (теория)»	Слугина Е.С.
Ноябрь	Финальный этап краевого молодежного форума «Научно-технический потенциал Сибири»	Слугина Е.С.
Ноябрь-декабрь	Районный мониторинг педагогов, ответственных за работу с одаренными детьми	Шахова А.В.
Декабрь	Всероссийский конкурс научно-исследовательских работ им. Д.И. Менделеева (финальный этап)	Слугина Е.С.
Декабрь	Всероссийский конкурс исследовательских и проектных работ «Высший пилотаж» (муниципальный отборочный этап)	Слугина Е.С.
Январь-февраль	Всероссийская олимпиада школьников (региональный этап)	Шахова А.В., Слугина Е.С.
Декабрь – Январь	Всероссийский фестиваль творческих открытий и инициатив «Леонардо» (дошкольники, школьники с 1-11 класс) (муниципальный этап)	Слугина Е.С.
Февраль	Всероссийский конкурс исследовательских и проектных работ «Высший пилотаж» (отборочный региональный этап)	Слугина Е.С.
Февраль	Всероссийский конкурс «Живая классика» (школьный этап)	Слугина Е.С.
Февраль	Краевая научно-практическая конференция «Наука и молодежь Красноярья – шаг в будущее» (муниципальный отборочный этап)	Шахова А.В.
Март	Краевая научно-практическая конференция «Наука и молодежь Красноярья – шаг в будущее» (региональный отборочный этап)	Шахова А.В.
Март	Краевая научно-практическая конференция «Наука и молодежь Красноярья – шаг в будущее» (заключительный)	Шахова А.В.
Март-апрель	Всероссийский фестиваль творческих открытий и инициатив «Леонардо» (дошкольники, школьники с 1-11 класс) (финальный этап)	Слугина Е.С.
Март	Всероссийский конкурс «Живая классика» (муниципальный этап)	Слугина Е.С.
Март	Всероссийская технологическая олимпиада «Олимпийская команда» по направлению «Спорт» в рамках Всероссийской Большой олимпиады «Искусство-Технологии-Спорт» (школьный этап)	Слугина Е.С.
Март	Районная интенсивная школа технической направленности «Кванториум»	Слугина Е.С.
Март-апрель	Всероссийский конкурс «Живая классика» (региональный этап)	Слугина Е.С.

Март-апрель	Краевой конкурс социальных инициатив «Мой край – моё дело» (региональный этап)	Слугина Е.С.
Апрель	Всероссийская технологическая олимпиада «Олимпийская команда» по направлению «Спорт» в рамках Всероссийской Большой олимпиады «Искусство-Технологии-Спорт» (муниципальный этап)	Слугина Е.С.
Апрель	Всероссийский конкурс исследовательских и проектных работ «Высший пилотаж» (заключительный этап)	Шахова А.В.
Апрель	Краевой молодежный форум «Научно-технический потенциал Сибири» (муниципальный этап)	Слугина Е.С.
Апрель-май	Муниципальный мониторинг «Системы выявления, поддержки и развития способностей и талантов у обучающихся Ужурского района».	Шахова А.В.
Май	Всероссийская технологическая олимпиада «Олимпийская команда» по направлению «Спорт» в рамках Всероссийской Большой олимпиады «Искусство-Технологии-Спорт» (региональный этап)	Шахова А.В., Слугина Е.С.
Май-июнь	Районный мониторинг сайтов образовательных организаций по направлению деятельности «Работа с одаренными детьми»	Шахова А.В.
Май-июнь	Анализ принятых мер по выявлению, поддержке и развитию одаренных и талантливых детей	Шахова А.В.

Заведующий отделом по работе с одаренными детьми МБОУ ДО «УЦДО»,  
Шахова Анна Владимировна.