

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ИРКУТСКАЯ ОБЛАСТЬ
Администрация муниципального образования
«Усть-Илимский район»

ОТДЕЛ ОБРАЗОВАНИЯ

ПРИКАЗ

От 25.04.2022

г. Усть-Илимск

№ 81

**Об утверждении состава секций и состава экспертных групп
муниципальных научно-практических конференций**

В соответствии с приказом Отдела образования Администрации муниципального образования «Усть-Илимский район» от 14.03.2022 № 42 и в целях выявления и поддержки одаренных учащихся, склонных к исследовательской деятельности, руководствуясь п.п. 62.2 Положения об Отделе образования Администрации муниципального образования «Усть-Илимский район»,

П Р И К А З Ы В А Ю:

1. Утвердить:
 - 1.1. Сроки и место проведения муниципальных научно-практических конференций **общеобразовательные организации в онлайн режиме с применением дистанционных технологий – 29.04.2022**
 - «Юный исследователь» в 12-00 ч.;
 - «Край, в котором я живу»; «Мысль. Слово. Образ» в 14-00 ч.
 - 1.2. Состав секций и экспертных групп муниципальных научно-практических конференций (Приложение № 1);
 - 1.3. Программу проведения муниципальных научно-практических конференций (Приложение № 2).
2. Руководителям муниципальных образовательных организаций:
 - 2.1. Обеспечить условия для участия обучающихся в муниципальных научно-практических конференциях;
 - 2.2. Обеспечить условия педагогам для работы в составе экспертных групп муниципальных научно-практических конференций (согласно приложениям № 1, 2 настоящего приказа), в случае форс-мажорных обстоятельств, произвести замену. Эксперты не могут быть ассистентами при выступлении участников.
3. Членам жюри муниципальных научно-практических конференций направить сканированные оценочные листы, заполненные в соответствии с критериями (Приложение № 3) в Отдел образования в срок до **12.05.2022 г.**
4. Контроль исполнения приказа оставляю за собой.

Начальник
Отдела образования

Т.О. Черемных

**Состав секций и экспертных групп
районной научно-практической конференции
«Юный исследователь»**

Состав экспертной группы:

1. Мустафина А.В., методист МРОЦ;
2. Москвина А.В., учитель начальных классов МОУ «Невонская СОШ № 1»;
3. Савина Н.А., учитель начальных классов МОУ «Невонская СОШ № 2».

№	ФИ участника	Класс	Тема	ОУ	Руководитель
1	Крупин Кирилл	3	Обеспечение безопасности рабочих АО «Группы «Илим» за счёт установки ливневых систем канализации	МОУ «Железнодорожная СОШ № 2»	Костюк Илона Николаевна
2	Макаренко Богдан	4	Исследование «Гайна шаровой молнии»	МОУ «Бадарминская СОШ»	Екимовских Наталья Алексеевна
3	Бурганов Алексей	4	Остров «Подъеланский» - достопримечательность села Подъеланка	МКОУ «Подъеланская СОШ»	Яковлева Елена Владимировна

**Состав секции и экспертной группы
районной научно-практической конференции
«Мысль. Слово. Образ.»**

Состав экспертной группы:

1. Мачульская Н.В., учитель русского языка и литературы МОУ «Невонская СОШ № 2»;
2. Ложникова Е.Ф., учитель русского языка и литературы МОУ «Седановская СОШ»;
3. Сычева Л. И., учитель русского языка и литературы МКОУ «Ершовская СОШ».

№	ФИ участника	Класс	Тема	ОУ	Руководитель
1.	Екимовских Александра	10	Никнейм как особая разновидность современных антропонимов	МОУ «Бадарминская СОШ»	Васильева Светлана Михайловна
2.	Бортнийчук Софья	8	Названия магазинов с использованием иноязычных элементов: особенности образования приложений	МОУ «Невонская СОШ № 1»_	Билиенкова Ирина Александровна
3.	Знаменщикова Мария	8	Современные песни: прогресс или регресс?	МКОУ «Подъеланская СОШ»	Мойсеева Елена Иннокентьевна
4.	Пригодская Валерия	8	Образ лошади в литературе как мерило нравственности человека	МОУ «Железнодорожная средняя общеобразовательная школа № 2»	Бухарова Оксана Юрьевна
5.	Кропачев Матвей	7	Англицизмы в речи современных подростков	МОУ «Эдучанская СОШ»	Ефимова Анастасия Сергеевна

**Состав секций и экспертных групп
районной научно-практической конференции
«Край, в котором я живу»**

Секция № 1 «Естествознание»

Состав экспертной группы:

1. Лукиных Е.В., учитель биологии и географии МОУ «Железнодорожная СОШ № 2»;
2. Ромашина М.В., учитель биологии МКОУ «Подъеланская СОШ»;
3. Мустафина А.В., методист МРОЦ Отдела образования.

№	ФИО ученика	Класс	Тема	СОШ	Рук-ль
1	Квашнин Никита	11	Коронавирус – заболевание XXI века	МОУ «Бадарминская СОШ»	Голубцова Светлана Ивановна
2	Силаева Ксения	7	Выращивание экзотических плодовых растений в домашних условиях	МОУ «Бадарминская СОШ»	Голубцова Светлана Ивановна
3	Ведерникова Карина	10	Индикация чистоты воздуха по состоянию хвои Сосны сибирской	МОУ «Эдучанская СОШ»	Редченко Ольга Ярославовна
4	Пташинская Алена	9	Помада	МОУ «Железнодорожная СОШ № 1»	Бостан Юлия Викторовна

Секция № 2 «Математика»

Состав экспертной группы:

1. Анкудинова С.О., учитель математики МОУ «Невонская СОШ № 1»;
2. Копица Д.Х., учитель математики МОУ «Железнодорожная СОШ № 2».

№	ФИО ученика	Класс	Тема	СОШ	Рук-ль
1	Аллахвердиев Тимур	9	«Кусочно-непрерывные функции в 22 задании ОГЭ»	МОУ «Бадарминская СОШ»	Шагиахметова Марьям Шаукатовна
2	Коробицин Даниил	8	«Уравнения в курсе основной школы»	МОУ «Бадарминская СОШ»	Шагиахметова Марьям Шаукатовна
3	Мацюк Валерия	10	«Люди, создавшие мир математики»	МОУ «Бадарминская СОШ»	Шевкунова Наталья Николаевна

Секция № 3 «Общественные дисциплины»

Состав экспертной группы:

1. Мартыненко А.М., учитель истории и обществознания МОУ «Бадарминская СОШ»;
2. Палеха Н.Н., учитель истории и обществознания МОУ «Невонская СОШ № 1»;
3. Фокина Н.С., учитель истории и обществознания МОУ «Железнодорожная СОШ № 1».

№	ФИО ученика	Класс	Тема	СОШ	Рук-ль
---	-------------	-------	------	-----	--------

1	Лысенко Наталья	11	Терроризм – угроза XXI века	МОУ «Седановская СОШ»	Беляева Наталья Кузьминична
2	Кокшарова Светлана	11	Профессиональное самоопределение или как сделать правильно выбор	МОУ «Седановская СОШ»	Боровская Татьяна Андреевна
3	Чекменёв Георгий	6	Будущее финансовых профессий	МОУ «Эдучанская СОШ»	Класен Алексей Олегович

**Программа проведения муниципальных
научно-практических конференций
29.04.2022 года**

I. Районная научно-практической конференция «Юный исследователь»

12-00 – 12-10 – открытие конкурса, инструктаж экспертных групп.

12-10 – 13-00 – работа секции.

13-00 – 13-30 – работа экспертной группы, подведение итогов конкурса, отправка оценочных листов в Отдел образования по e-mail mustafina_av@ui-raion.ru с пометкой «Оценочные листы НПК».

Куратор группы Мустафина А.В.

Подключиться к конференции Zoom

<https://us04web.zoom.us/j/78059900929?pwd=15-rKta3RQ213VWakZz5ZFfyoe93iK.1>

Идентификатор конференции: 780 5990 0929

Код доступа: tzz8JV

II. Районная научно-практической конференция «Мысль. Слово. Образ.»

14-00 – 14-10 – открытие конкурса, инструктаж экспертных групп.

14-10 – 15-00 – работа секции.

15-00 – 15-30 – работа экспертной группы, подведение итогов конкурса, отправка оценочных листов в Отдел образования по e-mail mustafina_av@ui-raion.ru с пометкой «Оценочные листы НПК».

Куратор группы Рудь Р.В.

Подключиться к конференции Zoom

<https://us05web.zoom.us/j/4019309615?pwd=aXhRWkNLbTRUVjI0NFVzRTlscdlRrQT09>

Идентификатор конференции: 401 930 9615

Код доступа: W1qjaC

III. Районная научно-практической конференция «Край, в котором я живу»

14-00 – 14-10 – открытие конкурса, инструктаж экспертных групп.

14-10 – 15-00 – работа секции.

15-00 – 15-30 – работа экспертной группы, подведение итогов конкурса, отправка оценочных листов в Отдел образования по e-mail mustafina_av@ui-raion.ru с пометкой «Оценочные листы НПК».

Секция № 1 «Естествознание»

Куратор группы Мустафина А.В.

Подключиться к конференции Zoom

<https://us04web.zoom.us/j/71837970769?pwd=UnEQGeen90S1QT47rPQVaLpCtDzAKz.1>

Идентификатор конференции: 718 3797 0769

Код доступа: WQuUB1

Секция № 2 «Математика»

Куратор группы Копица Д.Х.

Подключиться к конференции Zoom

https://us04web.zoom.us/j/79626574560?pwd=eSM3Q5CNlwt4WzWXuL0MWl_fHWV_T.1

Идентификатор конференции: 796 2657 4560

Код доступа: r1WTRv

Секция № 3 «Общественные дисциплины»

Куратор Фокина Н.С.

Подключиться к конференции Zoom

https://us04web.zoom.us/j/78367414234?pwd=PuaHpx-y_F_VBTBj6gsKpkTuxD1tU.1

Идентификатор конференции: 783 6741 4234

Код доступа: 19jf39

Критерии оценки работ при защите работ конференций

ФИ участника _____

Критерии	Количество баллов
1.Актуальность учебно-исследовательской работы	Мах 106
- четкость постановки проблемы, цели, задачи	46
- новизна исследовательской проблемы	36
- имеет работа теоретический или практический интерес	36
2.Оригинальность методов и законченность решения	Мах 206
- адекватная достаточность методов для получения результатов	56
- грамотное применение методов	56
- достоверность результатов и выводов	56
- полнота результатов и выводов	56
3.Теоретическая и практическая ценность	Мах 206
- корректность результатов и выводов	56
- возможность применения на практике	56
- логичность, последовательность	46
- реальность исследования или проекта	36
- решение проблемы с привлечение местного сообщества	36
4.Компетентность при проведении учебно-исследовательской работы	Мах 206
- соблюдение всех этапов исследования	56
- критичность мышления	56
- выделение объекта, предмета исследований	46
- формулирование гипотезы и соответствие выводов гипотезе	36
- сотрудничество со специалистами по работе	36
5.Осведомленность о современном состоянии проблемы	Мах 106
- глубина анализа литературных данных	46
- ссылки на литературные источники	36
- достаточный объем использованной литературы	36
6.Уровень представления учебно-исследовательской работы	Мах 206
- оформление работы	56
- грамотная устная речь	56
- владение материалом, убедительность аргументов	46
- качество презентации, наглядности	36
- умение вести диалог с аудиторией	36
Итого:	1006

ФИО эксперта _____ / _____

Работа, набравшая от 90 до 100 баллов занимает 1 место

от 70 до 80 баллов 2 место

от 65 до 70 баллов 3 место

Критерии оценки работ при защите работ конференции «Юный исследователь»

ФИ участника _____

Критерии	Баллы
1. Качество выступления	Мак 13 баллов
Культура речи (лексический запас, грамматические конструкции, речевой стиль, громкость, четкость, темп и т.д.)	1-3
Умение устанавливать контакт с аудиторией	0-2
Логичность изложения	0-2
Свободное владение материалом, ориентация в содержании представленной работы	0-2
Способность к ведению дискуссии, ответы на вопросы	0-3
Соблюдение регламента	0-1
2. Использование демонстрационного материала	Мак 7 баллов
Наличие демонстрационного материала	0-1
Стендовый доклад, электронная презентация	1-4
Творческий подход к представлению работы (оригинальность)	1-2
Общее кол-во баллов	20

ФИО эксперта _____ / _____

- 1 место – 17-20 баллов
- 2 место – 14-16 баллов
- 3 место – 11-13 баллов