

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 20

## СЕРТИФИКАТ

удостоверяет, что

**Франчук Марина Ивановна,**

учитель начальных классов МБОУ СОШ № 20

участвовала в работе экспертного совета

школьного конкурса неделя Науки

с 13.02.2023г. по 27.02.2023г.

Директор МБОУ СОШ № 20



Н.В. Бауэр

27.02.2023г.

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ СРЕДНЯЯ  
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 20

# СЕРТИФИКАТ

**Франчук Марина Ивановна,**

учитель начальных классов МБОУ СОШ № 20,

участвовала в работе экспертного совета

школьного конкурса неделя Науки

с 16.01.2024г. по 27.01.2024г.

Директор МБОУ СОШ № 20



Н.В. Бауэр

02.02.2024г.

Федеральное государственное бюджетное учреждение  
«Федеральный институт оценки качества образования»

Лицензия №039657 от 28 сентября 2018 года



# Благодарственное ПИСЬМО

**Уважаемая(ый)**

**Франчук Марина Ивановна**

ФГБУ "ФИОКО" выражает Вам благодарность за участие  
в проведении Всероссийских проверочных работ  
в роли эксперта.

М.П. Директор



В.В. Старичков

Москва 2023

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ  
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ  
ШКОЛА № 20  
(МБОУ СОШ № 20)**

**ПРИКАЗ**

г. Сургут

13.10.2023

№ Ш20-13-1010/3

О подготовке и проведении  
недели Науки

В соответствии с планом образовательной деятельности на 2023-2024 учебный год

**ПРИКАЗЫВАЮ**

1. Утвердить Положение о проведении недели Науки в муниципальном бюджетном общеобразовательном учреждении средней общеобразовательной школе № 20 согласно приложению 1.

2. Утвердить состав Оргкомитета для проведения недели Науки согласно приложению 2.

3. Утвердить состав Экспертного совета для проведения недели Науки согласно приложению 3.

4. Утвердить критерии оценки работ обучающихся согласно приложению 4.

5. Утвердить пример оформления титульного листа работы согласно приложению 5.

6. Назначить Панченко Т.М., ответственной за размещение информации о неделе Науки на сайте образовательного учреждения.

7. Классным руководителям, педагогам дополнительного образования:

7.1. Довести информацию о неделе Науки до обучающихся и родителей.

7.2. Организовать обучающихся и родителей для участия в неделе Науки и оказывать им помощь (не менее 1 человека от класса, первые классы по желанию).

8. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Директор

**Подписано электронной подписью**

Сертификат:

00CB1F39FFCD69428621B34DE2C0BCE3A1

Владелец:

Бауэр Нина Викторовна

Действителен: 23.06.2023 с по 15.09.2024

Н.В. Бауэр

С приказом ознакомлены:

\_\_\_\_\_ Музыка С.К.

\_\_\_\_\_ Иващенко К.В.

\_\_\_\_\_ Лапина Л.Б.-----

\_\_\_\_\_ Менлакаева К.А..

\_\_\_\_\_ Маслова М.В.

\_\_\_\_\_ Волгина О.В.

\_\_\_\_\_ Мазур И.В

\_\_\_\_\_ Смирнова О.В.

\_\_\_\_\_ Чекова И.В.

\_\_\_\_\_ Нурисламова А.М.

\_\_\_\_\_ Власов И.А.

\_\_\_\_\_ Тарасова Е.О.

\_\_\_\_\_ Вахмянина Е.Г.

\_\_\_\_\_ Нисковская Е.Г.

\_\_\_\_\_ Скоринова И.А.

\_\_\_\_\_ Шерстобитова И.А

\_\_\_\_\_ Иваненкова В.Т.

\_\_\_\_\_ Галимова Х.Г.,

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
Пятунина С.И.  
Франчук М.И..

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
Махоткина Т.Л.  
Панченко Т.М.

Положение  
о проведении недели Науки  
в муниципальном бюджетном общеобразовательном учреждении  
средней общеобразовательной школе № 20

I Общие положения

- 1.1. Организатором недели науки является муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа № 20 (далее ОО).
- 1.2. В состав экспертного совета могут войти сотрудники предприятий, образовательных учреждений, члены Управляющего совета и члены общешкольного родительского комитета.
- 1.3. ОО создает Оргкомитет и Экспертный совет для организации недели, рассмотрения и оценки представленных работ.
- 1.4. Персональный Состав Оргкомитета и Экспертного совета утверждается руководителем учреждения.
- 1.5. Неделя Науки проводится в феврале 2024 года.
- 1.6. К участию в неделе Науки допускаются работы, подготовленные одним автором.
- 1.7. Участниками Недели могут быть воспитанники дошкольных образовательных учреждений, обучающиеся любой возрастной категории.
- 1.8. Общее руководство неделей осуществляет Оргкомитет.
- 1.9. Оргкомитет возглавляется руководителем учреждения.

II. Основные задачи:

- развития интеллектуального творчества обучающихся и педагогов;
- создания банка данных работ обучающихся, педагогов и родителей;
- выявления и оказания поддержки талантливых и одарённых обучающихся;
- формирования творческих связей и организации взаимного общения;
- создания условий для формирования интереса к познавательной, творческой, экспериментально – исследовательской, интеллектуальной деятельности обучающихся младшего школьного возраста, педагогов и родителей;
- -получения возможности донесения результатов обучающихся, педагогов и родителей, как до специалистов, так и до сверстников, желающих приобщиться к исследовательской деятельности;
- -подведения итогов научно – исследовательской и творческой работы, оказание организационной и методической поддержки.

III Функции Оргкомитета:

- принимает заявки участников;
- руководит комплексом мероприятий по проведению недели Науки;
- привлекает к организации недели Науки юридических и физических лиц, которые по согласованию с Оргкомитетом могут осуществлять экономическую, информационную, или иную поддержку мероприятий недели в порядке, установленном законодательством Российской Федерации;
- разрабатывает программы и регламент работы второго этапа недели;
- координирует и контролирует проведение первого и второго этапов недели;
- обеспечивает необходимыми материалами и оборудованием для проведения мероприятий;

- создает информационные материалы и сборники работ;
- планирует расходы;

#### VI Порядок проведения недели Науки

##### 3.1. Неделя проводится в два этапа:

- первый этап: разработка научно – исследовательских работ;
- второй этап: защита и представление научно – исследовательских работ, успешно прошедших экспертизу и вышедших во второй этап работ;

3.2. Для участия в неделе руководители проектов направляют в Экспертный Совет работы.

3.3. На основании количества поданных работ формируются мероприятия недели.

3.4. На первый этап принимаются работы участников до 30.01.2024г.

3.5. Экспертный Совет называет участников, вышедших во второй этап недели до 15.02.2023г.

3.7. Второй этап недели науки проводится с 19.02.2024г. по 26.02.2024г. и предусматривает выступление участников с докладами о содержании своей работы и ее защиту перед членами Экспертного совета, и другими участниками в очном режиме (при сложной эпидемиологической обстановке в онлайн -формате).

3.6. Научные руководители и сопровождающие могут присутствовать по разрешению Экспертного совета, но без права участия в дискуссии.

3.8. Общее число выступающих, продолжительность их работы определяется Оргкомитетом в зависимости от числа работ, допущенных к участию в неделе по итогам первого этапа.

3.9. Выступление участников на втором этапе недели Науки проводится в виде докладов, а при необходимости презентаций к ним.

3.10. Отсутствие презентации не влияет на оценку работы.

##### V Функции Экспертного совета:

- принимает работы на экспертизу,
- оценивает в соответствии с заявленными критериями (Приложение 4) и номинациями (п.8.1.) работы участников;
- отбирает участников для приглашения на второй этап недели;
- определяет победителей по итогам наибольшего количества баллов. В случае равенства баллов решение принимается простым голосованием голосов. В случае равенства голосов, при подсчете итогов голосования, голос председателя Экспертного совета является решающим;
- передает результаты I этапа недели в Оргкомитет не позднее 15.02.2024г.;
- рекомендует работы к публикации в Российских изданиях и к участию в конкурсах.

##### VI Оформление работы

5.1. Текст работы должен быть выполнен на русском языке, в электронном виде на формате А4 с полями: слева – 2 см, справа- 1,5 см, сверху и снизу 2 см в текстовом редакторе Word шрифтом № 12 Times New Roman, межстрочным интервалом 1. Объем текста не должен превышать 10 страниц.

5.2. Работа должна содержать (для обучающихся):

- описание проблемы или вопроса, подлежащие исследованию;
- гипотеза;
- цель и задачи;
- подробное описание метода, который использовался в работе;
- план исследования;
- полученные данные;
- выводы;
- список литературы.

Работа должна содержать (для воспитанников):

- описание проблемы или вопроса, подлежащие исследованию;
- подробное описание метода, который использовался в работе;
- план исследования;

- полученные данные;
- выводы;
- список литературы.

5.3. Фотографии или приложения должны быть вставлены в текст работы. Нумерация страниц производится в правом верхнем углу.

5.4. Презентация должна содержать не более 10 слайдов.

5.5. Работы, не соответствующие требованиям, к участию в неделе не принимаются.

Пример оформления титульного листа работы (Приложение 5)

#### VII Участники недели Науки

6.1. К участию в неделе допускаются обучающиеся, воспитанники ДООУ, педагоги, родители образовательных учреждений.

6.2 К участию не допускаются работы, выполненные в соавторстве.

#### VIII Награждение

7.1. Авторы лучших работ среди обучающихся и воспитанников награждаются в каждой номинации дипломами I, II, III степени.

7.2. Все авторы, представившие работы на конкурс, получают сертификат участника. Авторы лучших работ среди педагогов и родителей награждаются дипломами I, II, III степени.

7.3. Научные руководители могут награждаться дипломами.

7.4. Учреждения, организации, их руководители, участвующие в мероприятиях недели, могут поощряться специальными наградами Экспертного совета.

7.5. Материалы недели Науки по представлению Экспертного совета могут рекомендоваться к публикации в печатных изданиях.

#### IX Номинации недели Науки

8.1. На неделю Науки принимаются законченные работы по следующим номинациям:

1. Техника и инженерное дело
2. Краеведение;
3. Информационные технологии;
4. История, археология;
5. Русский язык, литературное творчество и искусство;
6. Иностранный язык
7. Здоровый образ жизни;
8. Социология и психология;
9. Экология;
10. Биология;
11. Безопасность жизнедеятельности;
12. Математика;
13. Космонавтика, транспорт, технические средства и устройства;
14. Естествознание;
15. Культурология, искусство и дизайн

8.2. Участник имеет право представить на конкурс только одну работу.

Время выступления до 7 минут.



Состав Оргкомитета (1-4 классы)

Лапина Л.Б., учитель начальных классов, заместитель директора по УВР - председатель Оргкомитета.

Члены:

Иваненкова В.Т., учитель информатики;

Пятунина С.И., руководитель МО; учитель начальных классов;

Менлакаева К.А., учитель начальных классов, методист.

Широкова С.А., заместитель директора по УВР МБДОУ ДС «Сказка» № 22;

Ситникова Е.Ю., МБДОУ ДС «Сказка» № 22.

Мацкевич З.В., воспитатель МБДОУ ДС «Сказка» № 22.

Состав Оргкомитета (5-11 классы)

Смирнова О.В., зам. директора по УВР., председатель Оргкомитета.

Члены:

Скоринова И.А., методист;

Чекова И.В., руководитель МО;

Нурисламова А.М., руководитель МО;

Власов И.А., руководитель МО;

Тарасова Е.О., руководитель МО;

Вахмянина Е.Г., руководитель МО;

Нисковская Е.Л., руководитель МО;

Махоткина Т.Л., руководитель МО

Состав Экспертного совета (1-4 классы)

Бауэр Н.В., директор ОУ – председатель Экспертного совета;  
Лапина Л.Б. учитель начальных классов, зам. председателя Экспертного совета;  
Синебрюхова В.Л., кандидат педагогических наук, доцент кафедры теории и методики дошкольного и начального образования СурГПУ;  
Абрамовских Н.В., доктор педагогических наук, доцент кафедры теории и методики дошкольного и начального образования СурГПУ;  
Иващенко К.В., учитель начальных классов, педагог дополнительного образования;  
Музыка С.К., учитель начальных классов; руководитель МО;  
Франчук М.И., учитель начальных классов, руководитель МО;  
Бабаева З.Т., воспитатель МБДОУ ДС «Сказка» № 22;  
Хакимова Г.Я., учитель начальных классов;  
Унитицкая А.Р., воспитатель МБДОУ ДС «Сказка» № 22.  
Васильева Н.В., воспитатель МБДОУ ДС «Сказка» № 22.  
Билалова Д.Р., воспитатель МБДОУ ДС «Сказка» № 22.  
Урсу Э.Р. воспитатель МБДОУ ДС «Сказка» № 22.

Состав Экспертного совета (5-11 классы)

Бауэр Н.В., директор ОУ – председатель Экспертного совета;  
Смирнова О.В., зам. директора по УВР., зам. председателя Экспертного совета;  
Панченко Т.М., ведущий библиотекарь;  
Полиенко Н.В., учитель русского языка и литературы;  
Чекова И.В., учитель русского языка и литературы;  
Гафарова Г.С., учитель истории и обществознания;  
Нурисламова А.М., учитель математики и информатики;  
Власов И.А., учитель химии и биологии;  
Тарасова Е.О., учитель истории и обществознания;  
Маслова М.В., учитель русского языка и литературы;  
Волгина О.В., учитель математики, алгебры, геометрии;  
Мазур И.В., учитель английского языка;  
Галимова Х.Г., учитель английского языка;  
Шерстобитова И.А., учитель географии.

Критерии оценки работ обучающихся

Критерии оценки работ	Балл
Актуальность, новизна	
Соответствие содержания п. 5.2.	
Глубина проработки проблемы	
Предложения по ее решению	
Практическая значимость	
Научность	
Доступность	
Наличие и качество иллюстративного материала	
Степень самостоятельности обучающегося в выполненной работе	
Качество оформления текста работы. Отсутствие орфографических, пунктуационных и стилистических ошибок	
<b>При выступлении:</b>	
Стиль и ясность изложения материала	
Регламент выдержан	
Компетентность ответов при защите работы	
Оригинальность исполнения	
Итого:	

Критерии оценки работ педагогов и родителей

Критерии оценки работ	Балл
Актуальность, новизна	
Формулировка целей и задач	
Наличие проблемы	
Глубина проработки проблемы	
Предложения по ее решению	
Выводы	
Практическая значимость	
Научность	
Доступность	
Стиль и ясность изложения материала	
Регламент выдержан	
Компетентность ответов при защите работы	
Качество оформления текста работы	
Творческий подход к разработке работы	
Наличие и качество иллюстративного материала	
Оригинальность исполнения	
Отсутствие орфографических, пунктуационных и стилистических ошибок	
Объем выполненной теоретической работы (изучение литературы)	
Объем выполненной практической работы (собственные изыскания)	
Итого:	

Максимальный балл -5, отсутствие показателя -0.

Приложение к приказу  
от 13.10.2023 Ш20-13-1010/3

Пример оформления титульного листа работы

Неделя Науки  
Номинация «Краеведение»  
Тема: «Растения Сургута»  
Автор работы: Иванов Сергей Петрович, 2 б класс  
Научный руководитель: Петров Иван Васильевич, классный  
руководитель 2 б класса  
2024

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ  
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ  
ШКОЛА № 20  
(МБОУ СОШ № 20)  
ПРИКАЗ**

04.10.2022

г. Сургут

№ Ш20-13-778/2

О подготовке и проведении  
недели Науки

В соответствии с планом образовательной деятельности на 2022-2023 учебный год

**ПРИКАЗЫВАЮ**

1. Утвердить Положение о проведении недели Науки в муниципальном бюджетном общеобразовательном учреждении средней общеобразовательной школе № 20 согласно приложению 1 к настоящему приказу.
2. Утвердить состав Оргкомитета для проведения недели Науки согласно приложению 2 к настоящему приказу.
3. Утвердить состав Экспертного совета для проведения недели Науки согласно приложению 3 к настоящему приказу.
4. Утвердить критерии оценки работ обучающихся согласно приложению 4 к настоящему приказу.
5. Утвердить пример оформления титульного листа работы согласно приложению 5 к настоящему приказу.
6. Панченко Т.М., педагога-библиотекаря, назначить ответственной за размещение информации о неделе Науки на сайте общеобразовательного учреждения.
7. Классным руководителям, педагогам дополнительного образования:
  - 7.1. Довести информацию о неделе Науки до обучающихся и родителей.
  - 7.2. Организовать обучающихся и родителей для участия в неделе Науки и оказывать им помощь (не менее 1 человека от класса, первые классы по желанию).
8. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Директор

**Подписано электронной подписью**  
Сертификат:  
3F04D74CBD2C78BF86FCB62E6816E5AA  
Владелец:  
Бауэр Нина Викторовна  
Действителен: 15.04.2022 с по 09.07.2023

Н.В. Бауэр

Положение  
о проведении недели Науки  
в муниципальном бюджетном общеобразовательном учреждении  
средней общеобразовательной школе № 20

I Общие положения

- 1.1. Организатором недели науки является муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа № 20 (далее ОО).
- 1.2. В состав экспертного совета могут войти сотрудники предприятий, образовательных учреждений, члены Управляющего совета и члены общешкольного родительского комитета.
- 1.3. ОО создает Оргкомитет и Экспертный совет для организации недели, рассмотрения и оценки представленных работ.
- 1.4. Персональный Состав Оргкомитета и Экспертного совета утверждается руководителем учреждения.
- 1.5. Неделя Науки проводится в феврале 2023 года.
- 1.6. К участию в неделе Науки допускаются работы, подготовленные одним автором.
- 1.7. Участниками Недели могут быть воспитанники дошкольных образовательных учреждений, обучающиеся любой возрастной категории.
- 1.8. Общее руководство неделей осуществляет Оргкомитет.
- 1.9. Оргкомитет возглавляется руководителем учреждения.

II. Основные задачи:

- развития интеллектуального творчества обучающихся и педагогов;
- создания банка данных работ обучающихся, педагогов и родителей;
- выявления и оказания поддержки талантливых и одарённых обучающихся;
- формирования творческих связей и организации взаимного общения;
- создания условий для формирования интереса к познавательной, творческой, экспериментально – исследовательской, интеллектуальной деятельности обучающихся младшего школьного возраста, педагогов и родителей;
- -получения возможности донесения результатов обучающихся, педагогов и родителей, как до специалистов, так и до сверстников, желающих приобщиться к исследовательской деятельности;
- -подведения итогов научно – исследовательской и творческой работы, оказание организационной и методической поддержки.

III Функции Оргкомитета:

- принимает заявки участников;
- руководит комплексом мероприятий по проведению недели Науки;
- привлекает к организации недели Науки юридических и физических лиц, которые по согласованию с Оргкомитетом могут осуществлять экономическую, информационную, или иную поддержку мероприятий недели в порядке, установленном законодательством Российской Федерации;
- разрабатывает программы и регламент работы второго этапа недели;
- координирует и контролирует проведение первого и второго этапов недели;

- обеспечивает необходимыми материалами и оборудованием для проведения мероприятий;
- создает информационные материалы и сборники работ;
- планирует расходы;

#### VI Порядок проведения недели Науки

3.1. Неделя проводится в два этапа:

- первый этап: разработка научно – исследовательских работ;
- второй этап: защита и представление научно – исследовательских работ, успешно прошедших экспертизу и вышедших во второй этап работ;

3.2. Для участия в неделе руководители проектов направляют в Экспертный Совет работы.

3.3. На основании количества поданных работ формируются мероприятия недели.

3.4. На первый этап принимаются работы участников до 30.01.2023г.

3.5. Экспертный Совет называет участников, вышедших во второй этап недели до 15.02.2023г.

3.7. Второй этап недели науки проводится с 20.02.2023г. по 27.02.2023г. и предусматривает выступление участников с докладами о содержании своей работы и ее защиту перед членами Экспертного совета, и другими участниками в очном режиме (при сложной эпидемиологической обстановке в онлайн на сервисе ZOOM).

3.6. Научные руководители и сопровождающие могут присутствовать по разрешению Экспертного совета, но без права участия в дискуссии.

3.8. Общее число выступающих, продолжительность их работы определяется Оргкомитетом в зависимости от числа работ, допущенных к участию в неделе по итогам первого этапа.

3.9. Выступление участников на втором этапе недели Науки проводится в виде докладов, а при необходимости презентаций к ним.

3.10. Отсутствие презентации не влияет на оценку работы.

#### V Функции Экспертного совета:

- принимает работы на экспертизу,
- оценивает в соответствии с заявленными критериями (Приложение 4) и номинациями (п.8.1.) работы участников;
- отбирает участников для приглашения на второй этап недели;
- определяет победителей по итогам наибольшего количества баллов. В случае равенства баллов решение принимается простым голосованием голосов. В случае равенства голосов, при подсчете итогов голосования, голос председателя Экспертного совета является решающим;
- передает результаты I этапа недели в Оргкомитет не позднее 15.02.2023г.;
- рекомендует работы к публикации в Российских изданиях и к участию в конкурсах.

#### VI Оформление работы

5.1. Текст работы должен быть выполнен на русском языке, в электронном виде на формате А4 с полями: слева – 3 см, справа- 1,5 см, сверху и снизу 2 см в текстовом редакторе Word шрифтом № 12 Times New Roman, межстрочным интервалом 1. Объем текста не должен превышать 10 страниц.

5.2. Работа должна содержать:

- описание проблемы или вопроса, подлежащие исследованию;
- гипотеза;
- цель и задачи;
- подробное описание метода, который использовался в работе;
- план исследования;
- полученные данные;
- выводы;

- список литературы.

5.3. Фотографии или приложения должны быть вставлены в текст работы. Нумерация страниц производится в правом верхнем углу.

5.4. Презентация должна содержать не более 10 слайдов.

5.5. Работы, не соответствующие требованиям, к участию в неделе не принимаются.

Пример оформления титульного листа работы (Приложение 5)

#### VII Участники недели Науки

6.1. К участию в неделе допускаются обучающиеся, педагоги, родители образовательных учреждений.

6.2 К участию допускаются работы, выполненные в соавторстве. Число соавторов не должно превышать двух человек.

#### VIII Награждение

7.1. Авторы лучших работ среди обучающихся награждаются в каждой номинации дипломами I, II, III степени.

7.2. Все авторы, представившие работы на конкурс, получают сертификат участника. Авторы лучших работ среди педагогов и родителей награждаются дипломами I, II, III степени.

7.3. Научные руководители могут награждаться дипломами.

7.4. Учреждения, организации, их руководители, участвующие в мероприятиях недели, могут поощряться специальными наградами Экспертного совета.

7.5. Материалы недели Науки по представлению Экспертного совета могут рекомендоваться к публикации в печатных изданиях.

#### IX Номинации недели Науки

8.1. На неделю Науки принимаются законченные работы по следующим номинациям:

1. Техника и инженерное дело
2. Краеведение;
3. Информационные технологии;
4. История, археология;
5. Русский язык, литературное творчество и искусство;
6. Иностранный язык
7. Здоровый образ жизни;
8. Социология и психология;
9. Экология;
10. Биология;
11. Безопасность жизнедеятельности;
12. Математика;
13. Космонавтика, транспорт, технические средства и устройства;
14. Естествознание;
15. Культурология, искусство и дизайн

8.2. Участник имеет право представить на конкурс только одну работу.

Время выступления до 7 минут.



Состав Оргкомитета (1-4 классы)

Лапина Л.Б., учитель начальных классов, заместитель директора по УВР - председатель Оргкомитета.

Члены:

Иваненкова В.Т., учитель информатики;

Пятунина С.И., руководитель МО;

Семенько Г.М., учитель начальных классов, методист.

Состав Оргкомитета (5-11 классы)

Смирнова О.В., зам. директора по УВР., председатель Оргкомитета.

Члены:

Скоринова И.А., методист;

Чекова И.В., руководитель МО;

Нурисламова А.М., руководитель МО;

Власов И.А., руководитель МО;

Тарасова Е.О., руководитель МО;

Вахмянина Е.Г., руководитель МО;

Нисковская Е.Л., руководитель МО;

Махоткина Т.Л., руководитель МО

#### Состав Экспертного совета (1-4 классы)

Бауэр Н.В., директор ОУ – председатель Экспертного совета;  
Лапина Л.Б. учитель начальных классов, зам. председателя Экспертного совета;  
Синебрюхова В.Л., кандидат педагогических наук, доцент кафедры теории и методики дошкольного и начального образования СурГПУ;  
Абрамовских Н.В., доктор педагогических наук, доцент кафедры теории и методики дошкольного и начального образования СурГПУ;  
Ивашенко К.В., учитель начальных классов, педагог дополнительного образования;  
Ковальская М.А, учитель начальных классов;  
Франчук М.И., учитель начальных классов, руководитель МО;  
Казаченко Н.К., учитель начальных классов;  
Бабаева З.Т., воспитатель МБДОУ ДС «Сказка» № 22;  
Унитицкая А.Р., воспитатель МБДОУ ДС «Сказка» № 22.

#### Состав Экспертного совета (5-11 классы)

Бауэр Н.В., директор ОУ – председатель Экспертного совета;  
Смирнова О.В., зам. директора по УВР., зам. председателя Экспертного совета;  
Панченко Т.М., ведущий библиотекарь;  
Полиенко Н.В., учитель русского языка и литературы;  
Чекова И.В., учитель русского языка и литературы;  
Гафарова Г.С., учитель истории и обществознания;  
Нурисламова А.М., учитель математики и информатики;  
Власов И.А., учитель химии и биологии;  
Тарасова Е.О., учитель истории и обществознания;  
Маслова М.В., учитель русского языка и литературы;  
Волгина О.В., учитель математики, алгебры, геометрии;  
Мазур И.В., учитель английского языка;  
Галимова Х.Г., учитель английского языка;  
Шерстобитова И.А., учитель географии.

Критерии оценки работ обучающихся

Критерии оценки работ	Балл
Актуальность, новизна	
Соответствие содержания п. 5.2.	
Глубина проработки проблемы	
Предложения по ее решению	
Практическая значимость	
Научность	
Доступность	
Наличие и качество иллюстративного материала	
Степень самостоятельности обучающегося в выполненной работе	
Качество оформления текста работы. Отсутствие орфографических, пунктуационных и стилистических ошибок	
<b>При выступлении:</b>	
Стиль и ясность изложения материала	
Регламент выдержан	
Компетентность ответов при защите работы	
Оригинальность исполнения	
Итого:	

Критерии оценки работ педагогов и родителей

Критерии оценки работ	Балл
Актуальность, новизна	
Формулировка целей и задач	
Наличие проблемы	
Глубина проработки проблемы	
Предложения по ее решению	
Выводы	
Практическая значимость	
Научность	
Доступность	
Стиль и ясность изложения материала	
Регламент выдержан	
Компетентность ответов при защите работы	
Качество оформления текста работы	
Творческий подход к разработке работы	
Наличие и качество иллюстративного материала	
Оригинальность исполнения	
Отсутствие орфографических, пунктуационных и стилистических ошибок	
Объем выполненной теоретической работы (изучение литературы)	
Объем выполненной практической работы (собственные изыскания)	
Итого:	

Максимальный балл -5, отсутствие показателя -0.

Пример оформления титульного листа работы

<p>Неделя Науки Номинация «Краеведение» Тема: «Растения Сургута» Автор работы: Иванов Сергей Петрович, 2 б класс Научный руководитель: Петров Иван Васильевич, классный руководитель 2 б класса 2023</p>
--

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА №29**

**СПРАВКА**

об участии в работе экспертной комиссии

X межшкольной научной конференции молодых исследователей

«МЫ - ДЕТИ XXI ВЕКА»

(«22» апреля 2023 г.)

ДАНА

**Франчук Марине Ивановне,**

учителю начальных классов МБОУ СОШ 20,  
эксперту секции «Естествознание»

№	ФИО участника	Школа	Класс	Название работы	ФИО руководителя
1	Гильманов Мурад Ильдарович	МБОУ СОШ №29	4 Е	«Молоко - белая кровь»	Гафурова Эльмира Ралифовна
2	Быкова Мария Ивановна	МБОУ СОШ №20	4 В	«Зубная паста»	Климова Марина Анатольевна
3	Константинов Иван Андреевич	МБОУ СОШ №20	4 В	«Пищевые красители»	Климова Марина Анатольевна
4	Кузнецова Екатерина Антоновна	МБОУ СОШ №29	4 Е	«Кристаллизация шоколада»	Гафурова Эльмира Ралифовна

Директор МБОУ СОШ №29



М. Б. Светлова