



Сборник положений школьных конкурсов

МАОУ СОШ №8
2021-2022
УЧЕБНЫЙ ГОД



**Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение
средняя общеобразовательная школа №8**

Ответственные за выпуск:

Константинова Е.М.,
Доронина Л.Г.,
Иконникова Н.И.,
Лобастова О.В.,
Васильева М.А.,
Козьякова В.И.

Адрес:
624330 г. Красноуральск
Свердловской области
пл. Парковая 5

Телефон (факс) 2-10-33

E-mail: school8.07@mail.ru



**График школьных мероприятий
в 2021- 2022 учебном году**

№ п/п	Мероприятие	Дата проведения	Участники	Страница в сборнике
1.	Школьный слет юных туристов	сентябрь	2-11 классы	4
2.	Легкоатлетическая эстафета среди учащихся МАОУ СОШ №8, посвященная памяти учителя физической культуры Важенина В.В.	октябрь	2-11 классы	5
3.	Конкурс «60 пятюрок – юбилею школы»	ноябрь	2-11 классы	6
4.	Конкурс поздравительных фото и видео открыток	ноябрь	1-11 классы	6
5.	Конкурс сочинений на тему «Инженер будущего»	ноябрь	1-11 классы	7
6.	Конкурс стихов «Родной школе – 60!»	ноябрь	1-11 классы	9
7.	Конкурс сочинений на тему «Моя школа - самая лучшая»	ноябрь	1-11 классы	10
8.	Поисковый проект «От успехов в школе к успехам в жизни»	В течении года	2-11 классы	11
9.	Турнир по настольному теннису, посвященный 60 летнему юбилею школы	ноябрь	1-11 классы	13
10.	Соревнования «Папа, мама, Я- спортивная семья», посвященных 60 летнему юбилею школы	ноябрь	3-4 классы	14
11.	Командная игра «Инженерик»	Декабрь	ДОУ 1 классы	17
12.	Фестиваль «В мире роботов»	Февраль	1-11 классы	18
13.	Конкурс технического творчества, экспериментальных исследований «Юный инженер»	Март - апрель	1-11 классы	27
14.	Игра – путешествие «День занимательных наук»	Апрель	ДОУ 1 классы	30
15.	Конкурс - соревнование, посвященное Дню защиты детей	Апрель	1-11 классы	32
16.	Смотр-конкурс «Лучший дневник начальной школы»	Апрель	1-4 классы	33
17.	Смотр-конкурс «Лучшая тетрадь начальной школы»	Апрель	1-4 классы	34
18.	Фестиваль патриотической песни «Люблю тебя, моя Россия!» «В школьное окно смотрят облака...»,	Апрель	1-11 классы	35
19.	Конкурс «Интеллектуальный марафон в начальной школе»	Май	1-4 классы	37
20.	Конкурс «Ученик юбилейного года - 2022»	Май	4-8 класс	39
21.	Конкурс «Лучший классный коллектив юбилейного года»	август	1-11 классы	42



ПОЛОЖЕНИЕ
о проведении школьного слета юных туристов
среди обучающихся муниципального автономного общеобразовательного
учреждения средней общеобразовательной школы №8

1. Общие положения

- 1.1. Школьный слет юных туристов (далее – Слет) проводится между классными коллективами МАОУ СОШ №8;
- 1.2. Организаторами, а так же судьями на этапах являются учащиеся 11 классов МАОУ СОШ №8.

2. Цели и задачи Слета

- 2.1. Создание условий для самоопределения и развития детей через формы туристско-краеведческой работы.
- 2.2. Популяризация туристско-краеведческой деятельности среди учащихся МАОУ СОШ №8.
- 2.3. Пропаганда здорового образа жизни и туристско-краеведческой работы среди учащихся МАОУ СОШ №8.

3. Место и время проведения

- 3.1. Слет проводится в начале сентября в районе лесного массива.
- 3.2. Старт-построение проходит в индивидуальное время для каждой параллели (по дополнительной информации).

4. Участники Слета

- 4.1. К участию в слете допускаются команды классных коллективов школы.
- 4.2. Количество участников команды не ограничено.

5. Программа проведения Слета

- 5.1. Прохождение этапов Слета начинается с построения команд у здания школы согласно индивидуального графика;
- 5.2. Команда должна подготовить: название, эмблему и туристическую песню;
- 5.3. После построения команды в сопровождении классного руководителя и ответственных сопровождающих идут на место проведения Слета (в лесной массив);
- 5.4. Командам необходимо пройти 7 этапов (Палатка, Ориентирование, Природа Урала, Костер, Привал (исполнение туристической песни), Сбор рюкзака, Переправа), набрав как можно больше баллов. Время нахождения команды на каждом этапе – 5 минут;
- 5.5. После прохождения командами всех этапов, жюри подводит итоги и награждает команды грамотами за 1, 2 и 3 место.

6. Определение победителей

- 6.1. Победителем признается команда, набравшая наибольшее количество очков за прохождение всех этапов;
- 6.2. Правильность выполнения заданий на этапах оценивается судьями по десятибалльной шкале.

7. Награждение

Команды, занявшие призовые места, награждаются дипломами.

8. Координатор мероприятия

Координатором мероприятия являются заместители директора МАОУ СОШ №8 по воспитательной работе, учителя физической культуры и ОБЖ.



ПОЛОЖЕНИЕ

**о проведении легкоатлетической эстафеты среди учащихся «МАОУ СОШ №8,
посвященной памяти учителя физической культуры Важенина В.В.**

1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ

- привлечение школьников к систематическим занятиям физической культурой;
- улучшение спортивно-массовой работы среди школьников;
- выявление лучших легкоатлетов школы;
- воспитание уважения к ветеранам спорта;

2. ВРЕМЯ И МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ

октябрь на стадионе школы №8

Сбор за 10 мин до старта (просмотр дистанции)

3. РУКОВОДСТВО ПО ПРОВЕДЕНИЮ СОРЕВНОВАНИЙ

Общее руководство осуществляет: Ефимов А.А.

Непосредственное проведение соревнований возлагается на Ефимова А.А.,

Подьянову О.Ф. Силантьева Л.И.

Главный судья соревнований: Ефимов А.А.

4. УЧАСТНИКИ СОРЕВНОВАНИЙ

Массовый забег по параллелям согласно указанного времени + эстафета

Состав команды 8 человек (4 мальчика +4 девочки)

- | | |
|------------------------|-------|
| 1) параллель 2 классов | 09.10 |
| 2) параллель 3 классов | 10.05 |
| 3) параллель 4 классов | 11.00 |
| 4) параллель 5 классов | 11.55 |
| 5) параллель 6 классов | 12.45 |

5. ОПРЕДЕЛЕНИЕ ПОБЕДИТЕЛЕЙ

Победители определяются по наименьшему времени, затраченному на прохождении дистанции

6. НАГРАЖДЕНИЕ ПОБЕДИТЕЛЕЙ

Команды, занявшие призовые места награждаются грамотами.

7. ПОДАЧА ЗАЯВОК

Заявки на участие в соревнованиях подаются главному судье в день соревнований.



Положение о конкурсе «60 пятюрок – юбилею школы»

1. Общие положения

- 1.1. Конкурс «60 пятюрок – юбилею школы» (далее – конкурс) проводится с 01.09.2021 г. по 28.10.2021 г.
- 1.2. Конкурс посвящен 60-летнему юбилею МАОУ СОШ № 8.

2. Цели конкурса

- 2.1. Повышение мотивации к изучению учебных предметов на отметку «отлично».
- 2.2. Создание для обучающихся школы ситуации успеха.
- 2.3. Формирование чувства гордости за результаты учебной деятельности.

3. Порядок организации и проведения конкурса

- 3.1. Участниками конкурса являются учащиеся 2-11 классов МАОУ СОШ № 8, получившие за период проведения конкурса не менее 60 отметок «отлично» по учебным предметам (при отсутствии неудовлетворительных отметок), выставленных в электронном журнале и дневнике учащегося, заверенных подписью учителя.
- 3.2. Учащиеся участвуют в конкурсе по своему желанию.
- 3.3. Учащиеся, участвующие в конкурсе, предъявляют дневник в кабинет заместителей директора по учебно-воспитательной работе 27.10.2021 г. – 28.10.2021 г.

4. Подведение итогов конкурса и награждение

- 4.1. Конкурсная комиссия, состав которой утверждается приказом директора МАОУ СОШ № 8, определяет трех победителей конкурса из числа участвующих по наибольшему количеству отметок «отлично», выставленных в электронном журнале и дневнике учащегося.
- 4.2. Время работы комиссии 29.10.2021 г.- 01.11.2021 г.
- 4.3. Победители конкурса награждаются пригласительными билетами на торжественное собрание, посвященное 60-летнему юбилею школы, Грамотами и ценными призами, фотографии победителей публикуются в Книге достижений МАОУ СОШ № 8.

ПОЛОЖЕНИЕ о конкурсе поздравительных фото- и видео-открыток «Мы поздравляем нашу школу»

I. Общие положения

- 1.1. Настоящее положение определяет цели, задачи, условия, сроки и порядок проведения конкурса фото-и видео-открыток «Мы поздравляем нашу школу» (далее - конкурс).
- 1.2. Организатором конкурса выступает МАОУ «СОШ № 8» г. Красноуральск.
- 1.3. Конкурс является открытым для обучающихся МАОУ СОШ № 8 г. Красноуральск.
- 1.4. Площадка конкурса – Онлайн газета. Школа №8.

II. Цели и задачи конкурса



- 2.1. Развитие творческого потенциала и выявление талантливых учеников.
- 2.2. Формирование у обучающихся активной жизненной позиции и желания участвовать в общественной жизни школы.
- 2.3. Обобщение, распространение и продвижение опыта работы школы.
- 2.4. Формирование чувства гордости и приверженности своей школе.
- 2.5. Формирование у школьников навыков и умений грамотно строить свою речь, высказывать и аргументировать свою позицию по социально-значимым вопросам.

III. Участники конкурса

3.1. Принять участие в конкурсе могут обучающиеся (1 – 11 классов), педагоги, родители, а также выпускники школы разных лет.

IV. Конкурсное задание

4.1. В рамках проведения конкурса необходимо подготовить фото-или видео-поздравление школы.

5. Сроки и порядок проведения конкурса

Итоги подводятся 30 октября 2021 года.

6. Площадка проведения конкурса

Для того, чтобы принять участие в конкурсе, необходимо пройти по ссылке и прикрепить фото или видео в раздел ПРЕДЛОЖИТЬ НОВОСТЬ. Необходимо указать ФИО, касс автора, ФИО руководителя (если выполнено классным коллективом). Запись необходимо сопровождать тегом #8школе60_открытки

ПОЛОЖЕНИЕ о конкурсе сочинений на тему «Инженер будущего»

I. Общие положения

- 1.1. Настоящее положение определяет цели, задачи, условия, сроки и порядок проведения конкурса сочинений «Инженер будущего» (далее - конкурс).
- 1.2. Организатором конкурса выступает НОУ «СОВА» МАОУ «СОШ № 8» г. Красноуральск.
- 1.3. Конкурс является открытым для обучающихся МАОУ СОШ № 8 г. Красноуральск.
- 1.4. Площадка конкурса (размещение лучших работ) – Онлайн газета. Школа №8.

II. Цели и задачи конкурса

- 2.1. Популяризация профессии «Инженер»
- 2.2. Развитие научно-технического творчества обучающихся посредством практико-ориентированной проектной деятельности, способствующей формированию мотивации к инженерному образованию
- 2.3. Формирование у обучающихся активной жизненной позиции и желания участвовать в общественной жизни школы.
- 2.4. Формирование у школьников навыков и умений грамотно строить свою речь, высказывать и аргументировать свою позицию по социально-значимым вопросам.

III. Участники конкурса



3.1. Участниками Конкурса могут стать обучающиеся МАОУ СОШ № 8 (далее – участники Конкурса).

Конкурс проводится среди 5 возрастных групп:

- 1-я группа – обучающиеся 1-2 классов;
- 2-я группа – обучающиеся 3-4 классов;
- 3-я группа – обучающиеся 5-7 классов;
- 4-я группа – обучающиеся 8-9 классов;
- 5-я группа – обучающиеся 10-11 классов;

IV. Конкурсное задание

4.1. В рамках проведения конкурса любой обучающийся МАОУ СОШ № 8 г. Красноуральск, в свободной форме пишет сочинение, объем которого не должен превышать 300 слов.

4.2. Конкурсное сочинение представляется участником конкурса в прозе в жанре рассказа, письма, дневника, заочной экскурсии, репортажа, интервью, эссе. Совмещение жанров не допускается. Выбор жанра конкурсной работы участник Конкурса осуществляет самостоятельно.

4.3. Правила оформления сочинений:

- объем не должен превышать 300 слов;
- формат MS Word-1998-2003-2007-2010 с расширением *.doc или docx
- шрифт Times New Roman, размер шрифта – 14, интервал – 1,5
- поля: верхнее – 2,5 см, нижнее – 2 см, правое – 2 см, левое – 2,5 см;
- Фамилия, имя, отчество автора (полностью) сочинения – заглавными буквами, полужирный шрифт, форматирование по центру;
- через строчку – класс, полужирный шрифт, форматирование по центру;
- далее через строчку следует текст, выравнивание текста – по ширине;

V. Сроки и порядок проведения конкурса

Конкурс проводится с **15 октября по 15 ноября 2021-2022 учебного года** и приурочен к Всероссийскому дню инженера, который традиционно празднуется 30 октября, начиная с 1996 года

Итоги подводятся **16 ноября 2021 года** – в день инженера-проектировщика.

VI. Жюри конкурса

- 6.1. Жюри конкурса является его экспертным органом, в состав которого входят педагогические работники МАОУ СОШ № 8.
- 6.2. Персональный состав жюри конкурса утверждается приказом директора МАОУ СОШ № 8.

VII. Критерии и порядок оценивания конкурсных работ

7.1. Самостоятельность, оригинальность формулировки темы конкурсного сочинения (от 0 до 3 баллов).

7.2. Содержание конкурсного сочинения: соответствие выбранному тематическому направлению; соответствие выбранной теме; полнота раскрытия темы сочинения; оригинальность авторского замысла; корректное использование литературного, исторического, биографического, научного и других материалов; воплощенность идейного замысла; логика изложения (от 0 до 6 баллов).

7.3. Жанровое и языковое своеобразие конкурсного сочинения: соответствие выбранному жанру; цельность, логичность; богатство лексики; точность, ясность и выразительность



речи; целесообразность использования языковых средств; стилевое единство (от 0 до 6 баллов).

7.4. Грамотность сочинения: соблюдение орфографических норм русского языка; соблюдение пунктуационных норм русского языка; соблюдение языковых норм (правил употребления слов, грамматических форм и стилистических ресурсов) (от 0 до 3 баллов).

7.5. Степень авторства (наличие/отсутствие неправомочных заимствований) от (0 до 3 баллов).

7.6. Наличие выраженного собственного отношения (от 0 до 3 баллов).

7.7. Особое мнение члена жюри (от 0 до 6 баллов).

Максимальное количество баллов – 30.

VIII. Определение победителей и подведение итогов Конкурса

8.1. На основании рейтинговых списков выявляются победители Конкурса. Победителями считаются участники, занявшие 3 первые позиции рейтингового списка в каждой возрастной группе.

8.2. Работы победителей будут размещены на сайте школы и в онлайн-газете;

8.3. Победители и призеры Конкурса награждаются дипломами, все участники – сертификатами.

8.4. Жюри Конкурса имеют право учредить специальные номинации для участников Конкурса.

IX. Площадка проведения конкурса

9.1 Для участия в конкурсе необходимо подать заявку председателю организационного комитета конкурса на электронный адрес engineer_of_the_future@mail.ru, содержащую сведения: сочинение, ФИО участника, класс, тема сочинения, ФИО руководителя (при наличии), контактный телефон, адрес электронной почты.

ПОЛОЖЕНИЕ о школьном конкурсе стихов «Родной школе – 60!»

I. Общие положения

1.1. Настоящее положение определяет цели, задачи, условия, сроки и порядок проведения конкурса стихов «Родной школе-60» (далее - конкурс).

1.2. Организатором конкурса выступает MAOY «COШ № 8» г. Красноуральск.

1.3. Конкурс является открытым для обучающихся MAOY COШ № 8 г. Красноуральск.

1.4. Площадка конкурса – Онлайн газета. Школа №8.

II. Цели и задачи конкурса

2.1. Развитие творческого потенциала и выявление талантливых учеников.

2.2. Формирование у обучающихся активной жизненной позиции и желания участвовать в общественной жизни школы.

2.3. Обобщение, распространение и продвижение опыта работы школы.

2.4. Формирование чувства гордости и приверженности своей школе.



2.5. Формирование у школьников навыков и умений грамотно строить свою речь, высказывать и аргументировать свою позицию по социально-значимым вопросам.

III. Участники конкурса

3.1. Принять участие в конкурсе могут обучающиеся (1 – 11 классов) г. Красноуральск.

IV. Конкурсное задание

4.1. В рамках проведения конкурса любой обучающийся МАОУ «СОШ № 8» г. Красноуральск, представляет на конкурс стихотворение собственного сочинения, объем которого не должен превышать 1 печатной страницы.

Правила оформления:

- объем - 1 печатная страница;
- формат MS Word-1998-2003-2007-2010 с расширением *.doc или docx
- шрифт Times New Roman, размер шрифта – 14, интервал – 1,5
- поля: верхнее – 2,5 см, нижнее – 2 см, правое – 2 см, левое – 2,5 см;
- Фамилия, имя, отчество автора (полностью) - заглавными буквами, полужирный шрифт, форматирование по центру;
- через строчку – класс, полужирный шрифт, форматирование по центру;
- далее через строчку следует текст, выравнивание текста – по ширине;

5. Сроки и порядок проведения конкурса

Итоги подводятся 30 октября 2021 года.

6. Площадка проведения конкурса

Для того, чтобы принять участие в конкурсе, необходимо пройти по ссылке и прикрепить файл в раздел ПРЕДЛОЖИТЬ НОВОСТЬ. Необходимо указать ФИО, класс автора, ФИО руководителя. Запись необходимо сопроводить тегом #8школе60_стихи

ПОЛОЖЕНИЕ о конкурсе сочинений на тему «Моя школа - самая лучшая»

I. Общие положения

1.1. Настоящее положение определяет цели, задачи, условия, сроки и порядок проведения конкурса сочинений «Моя школа – самая лучшая» (далее - конкурс).

1.2. Организатором конкурса выступает МАОУ «СОШ № 8» г. Красноуральск.

1.3. Конкурс является открытым для обучающихся МАОУ СОШ № 8 г. Красноуральск.

1.4. Площадка конкурса – Онлайн газета. Школа №8.

II. Цели и задачи конкурса

2.1. Развитие творческого потенциала и выявление талантливых учеников.

2.2. Формирование у обучающихся активной жизненной позиции и желания участвовать в общественной жизни школы.

2.3. Обобщение, распространение и продвижение опыта работы школы.

2.4. Формирование чувства гордости и приверженности своей школе.



2.5. Формирование у школьников навыков и умений грамотно строить свою речь, высказывать и аргументировать свою позицию по социально-значимым вопросам.

III. Участники конкурса

3.1. Принять участие в конкурсе могут обучающиеся (2 – 11 классов) г. Красноуральск.

IV. Конкурсное задание

4.1. В рамках проведения конкурса любой обучающийся МАОУ «СОШ № 8» г. Красноуральск, в свободной форме пишет сочинение, объем которого не должен превышать 1 печатной страницы.

4.2. Автор самостоятельно выбирает жанр сочинения (очерк, рассказ, стихотворение, репортаж и т.д.)

4.3. Участник самостоятельно выбирает параметры, по которым будет доказывать, что его школа самая лучшая. Например: учителя, уроки, внеучебная жизнь, обстановка в школе и т.д.

Правила оформления сочинений:

- объем - 1 печатная страница;
- формат MS Word-1998-2003-2007-2010 с расширением *.doc или docx
- шрифт Times New Roman, размер шрифта – 14, интервал – 1,5
- поля: верхнее – 2,5 см, нижнее – 2 см, правое – 2 см, левое – 2,5 см;
- Фамилия, имя, отчество автора (полностью) сочинения - заглавными буквами, полужирный шрифт, форматирование по центру;
- через строчку – класс, полужирный шрифт, форматирование по центру;
- далее через строчку следует текст, выравнивание текста – по ширине;

5. Сроки и порядок проведения конкурса

Итоги подводятся 30 октября 2021 года.

6. Площадка проведения конкурса

Для того, чтобы принять участие в конкурсе, необходимо пройти по ссылке и прикрепить файл с сочинением в раздел ПРЕДЛОЖИТЬ НОВОСТЬ. Необходимо указать ФИО, класс автора, ФИО руководителя. Запись необходимо сопроводить тегом #8школе60_сочинения

ПОЛОЖЕНИЕ

о школьном поисковом проекте «От успехов в школе к успехам в жизни»

I. Общие положения

1.1. Настоящее положение определяет цели, задачи, условия, сроки и порядок проведения конкурса.

1.2. Организатором конкурса выступает МАОУ «СОШ № 8» г. Красноуральск.

1.3. Конкурс является открытым для обучающихся 5-11 классов МАОУ СОШ № 8 г. Красноуральск.

II. Цели и задачи конкурса

2.1. Поиск успешных и талантливых выпускников школы. Выпуск книги к юбилею школы

2.2. Формирование у обучающихся активной жизненной позиции и желания участвовать в общественной жизни школы.

2.3. Обобщение, распространение и продвижение опыта работы школы.



2.4. Формирование чувства гордости и приверженности своей школе.

2.5. Формирование у школьников навыков и умений поисковой деятельности.

III. Участники конкурса

3.1. В конкурсе принимают участие учащиеся школы (5 – 11 классов), педагоги, родители, актив школьного музея.

IV. Конкурсное задание

4.1. В рамках проведения конкурса необходимо найти информацию о выпускниках школы разных лет:

Класс	Годы выпуска для поиска информации		
5а	1986	2005	
5б	1985	2004	
5в	1984	2003	
6а	1983	2002	
6б	1982	2001	
6в	1981	2000	
7а	1980	1999	
7б	1979	1998	
7в	1978	1997	
8а	1977	1996	2015
8б	1976	1995	2014
8в	1975	1994	2013
8г	1974	1993	2012
9а	1973	1992	2011
9б	1972	1991	2010
9в	1971	1990	2009
10а	1970	1989	2008
10б	1969	1988	2007
11а	1968	1987	2006

V. Сроки и порядок проведения конкурса

5.1. Поиск выпускников осуществляется в течении учебного года. Итоги проекта подводятся в конце 3 четверти. В мае 2022 года по итогам проекта оформляется книга «От успехов в школе к успехам в жизни».

5.2. Для поиска информации в социальных сетях можно использовать следующий шаблон сообщений:

Приветствуем Вас!

Если Вы получили это письмо, то, скорее всего, Вы выпускник школы №8 города Красноуральска. В этом году школа празднует 60-летний юбилей. Приглашаем Вас принять участие в поисковом проекте «От успехов в школе-к успехам жизни» и рассказать о себе. Мы ждем Ваши истории, о том, как вы учились в школе, о любимых учителях, интересных случаях из школьной жизни, и, конечно же, о том, кем Вы стали (где живете сейчас, чем занимаетесь, какую профессию получили). По итогам проекта будет оформлена книга о жизни и достижениях выпускников школы №8.

Ваши истории высылайте по адресу.....

P.S. Если есть возможность, перешлите это письмо одноклассникам или тем Вашим знакомым, кто учился в нашей школе.



*С нетерпением ждем обратной связи!
С наилучшими пожеланиями, учащиеся МАОУ СОШ №8*

ПОЛОЖЕНИЕ
Турнир по настольному теннису,
посвященный 60 летнему юбилею школы

1. Цели и задачи.

- ✓ Соревнования проводятся в целях привлечения учащихся, родителей и педагогов к систематическим занятиям физической культурой и спортом;
- ✓ повышения уровня их физической подготовленности и спортивного мастерства;
- ✓ популяризации настольного тенниса среди учащихся;
- ✓ выявления сильнейших учащихся в данном виде спорта.

2. Время и место проведения.

Соревнования по настольному теннису проводятся 20 ноября в зале настольного тенниса МБОУ ДЮЦ «Ровесник»

3. Руководство проведением соревнований.

Общее руководство подготовкой и проведением соревнований осуществляется администрацией МАОУ СОШ №8.

Непосредственное проведение соревнований возлагается на судейскую коллегию учителей физической культуры МАОУ СОШ №8.

4. Участники соревнований.

К участию в соревнованиях допускаются:

- 1 группа – учащиеся 1 – 4 классов МАОУ СОШ № 8;
 - 2 группа - учащиеся 5 – 9 классов МАОУ СОШ № 8;
 - 3 группа - учащиеся 10 – 11 классов МАОУ СОШ № 8;
 - 4 группа – родители учащихся, являющиеся выпускниками МАОУ СОШ № 8 и сотрудники МАОУ СОШ № 8.
- соревнованиях и имеющие при себе спортивную форму (футболки, шорты, спортивную обувь).

5. Условия проведения соревнований.

- ✓ Соревнования по настольному теннису являются личными, проводятся отдельно среди юношей и девушек мужчин и женщин.
- ✓ Участники соревнований играют между собой на выбывание согласно жеребьевке.
- ✓ Каждая встреча состоит из трех партий до двух побед в каждой личной встрече.
- ✓ Партия считается выигранной после того, как один из игроков наберет 11 очков. При счете 10:10 подачи чередуется после каждого очка, партия считается выигранной при перевесе не менее чем в 2 очка.
- ✓ После каждой партии игроки меняются сторонами и очередностью подач.

Игра начинается с подачи мяча одним из игроков (по жребью). После удара ракеткой по мячу он должен сделать отскок от стола, на стороне подающего, перелететь сетку, не задев ее, и коснуться стола на другой стороне. Если мяч при подаче сделал отскок от стола, на стороне подающего, перелетел сетку, задев ее или стойки сетки, и коснулся стола на другой стороне, то проводят пере подачу, а очко не засчитывают. Количество пере подач не ограничено.

Принимающий отражает отскочивший на его стороне мяч обратно на сторону



подающего; тот, в свою очередь, отправляет его на сторону принимающего, и так продолжается до тех пор, пока кто-либо из игроков не допустит ошибки. Каждая ошибка дает противнику 1 очко. Играющий выигрывает очко, если противник: отразит мяч с лета до его прикосновения к столу; отразит мяч за пределы стола; не сможет принять правильно посланный мяч; отражая мяч, тронет его ракеткой более одного раза или поймает мяч на ракетку, а потом бросит его; коснется мяча во время розыгрыша любой частью тела, находящейся над столом, или заденет сетку, стойку стола. После каждых 2 очков подача переходит к принимавшему.

Участник может быть дисквалифицирован за грубое не спортивное поведение по отношению к соперникам или судьям, а также за нарушение санитарно-гигиенических норм в раздевалках и на месте проведения турнира, по решению судейской коллегии в одностороннем порядке.

6. Определение победителей соревнований.

Победителем соревнований считается участник, занявший первое место в каждой возрастной группе, как у юношей, мужчин так и у девушек, женщин.

7. Заявки.

Заявки на участие в соревнованиях в произвольной предоставляются в судейскую коллегию за день проведения соревнований.

Данное положение является официальным вызовом на соревнования.

Приложение

Заявка

Ф.И.О. участника соревнования	
Возраст	

ПОЛОЖЕНИЕ

о проведении школьных соревнований «Папа, мама, Я- спортивная семья», посвященных 60 летнему юбилею школы

Цель:

Привлечь внимания детей и их родителей к занятиям физической культуре и спорту. Доставить детям и их родителям удовольствие от совместных занятий физкультурой, способствовать развитию положительных эмоций, чувства взаимопомощи. Пропагандировать значение физической культуры, как средства физической красоты, силы, ловкости, выносливости, как интересной игры для детей и взрослых.

Задачи:

1. Мотивация занятий физической культурой и спортом в целях оздоровления;
2. Развитие психофизических качеств учащихся;
3. Совершенствование умений и навыков, полученных на уроках в игровой ситуации;



Время и место проведения:

13 ноября. На спортивной площадке (зале) МАОУ СОШ №8

Участники соревнований:

- ✓ к участию в соревнованиях допускаются по одной семье от каждого класса и дети (учащиеся 3-4 классов)
- ✓ состав семьи 3 человека: папа , мама (сын или дочь)
- ✓ команда участница имеет единый стиль одежды, эмблему, название команды, девиз

Программа соревнований:

Программа соревнований включает в себя спортивные эстафеты и конкурсы (Приложение)

Определение победителей:

Места в эстафетах определяются по времени или лучшему результату, показавшему командами в эстафете (конкурсе)

Общее место определяется по наименьшей сумме мест, показанной командой во всех эстафетах. Если команды наберут одинаковое количество мест, то предпочтение отдаётся команде, показавшей лучшее время в заключительной эстафете.

Награждение:

Все участники награждаются дипломами и подарками.

Приложение 1**Эстафеты****1. Эстафета « Разминочная»**

В руках у первого участника эстафетная палочка. Оббежать змейкой вокруг конусов туда и обратно, передать эстафетную палочку следующему участнику .

2. Эстафета « Мы строим дом»

Перед командой в обруче лежат 7 кубиков, 1 конус и одна кегля. Нужно из этих предметов построить дом на другой стороне зала. Заранее обсудить проект дома. Каждый бежит по очереди 3 раза, пока дом не будет построен.

3. Эстафета «Веникобол»

В руках у первого участника веники мяч. Нужно прибраться в доме, подмести пол. По очереди веником катить мяч до конуса и обратно.

4. Эстафета « Посади и собери урожай»

Перед командой лежат 3 обруча .В руках у первого участника ведро с тремя кубиками. Он бежит с ведром и сажает урожай, раскладывая кубики в обручи по пути, передаёт ведро следующему участнику команды. Тот собирает урожай и т. д.

5. Конкурс «Меткий стрелок»

Каждый участник бросает в дартс по 3 раза. Затем очки команды складываются и определяется победитель.

6. Эстафета « Вождение коляски»

У команды обруч (коляска) и мяч (ребёнок). Катить обручем мяч, так чтобы мяч не выпал из обруча. Везут «коляску» с ребёнком до конуса и обратно.

7. Эстафета « Семейный доктор»

Папа с мамой стоят на одной стороне площадки, ребёнок на другой. Первым бежит папа с градусником в руке(кегля), ставит его под мышку ребёнку и бежит обратно, передаёт



эстафету маме. Мама бежит забирает градусник (кегли) и даёт ребёнку таблетку. Эстафета заканчивается, когда мама прибежит обратно.

8. Конкурс «Ловкая семья»

Мамы- крутят обруч (Кто дольше)

Папы- бросают баскетбольный мяч в корзину (5 бросков)

Дети-прыжки на скакалке за 15 сек.(кто больше раз прыгнет за 15 сек.)

9. Эстафета «Шапка невидимка»

Под конусом спрятана игрушка. 1-ый участник бежит до конуса, поднимает его и берёт игрушку, бежит обратно и передаёт игрушку 2-му участнику. Тот бежит до конуса и прячет игрушку под конус. Возвращается обратно. Следующий участник снова бежит до конуса и приносит игрушку.

10. Конкурс –перетягивание каната.

ИНВЕНТАРЬ:

1. конусы-3 шт.

2. мячи-3 шт.

3. обручи-9 шт.

4. кубики(кирпичи)-21 шт.

5. кегли-3 шт.

6. конусы маленькие-3 шт.

7. ведро-3 шт.

8. кубики-9 шт.

9. 3 игрушки.

10. канат для перетягивания-1 шт.

11. дартс и дротики

12. эстафетная палочка-3 шт.

13. скакалка- 3 шт.

Приложение 2

Заявка

Ф.И.О. участников соревнования	
папа	
мама	
ребенок	
Название команды	
Капитан команды	
Тренер (руководитель) команды	



Положение о школьной командной игре «Инженерик» в МАОУ СОШ №8

Цель игры: создание благоприятных условий для реализации интеллектуально-творческих, конструкторских и научно-технических интересов и способностей обучающихся ОО №8 и воспитанников подготовительной группы ДОУ №3,9

Задачи игры:

- развитие общей культуры, технического и творческого мышления детей;

Организаторы игры: заместитель директора по УВР Васильева М.А., заместитель директора по УВР, педагог дополнительного образования Субботина Т.А.

Участники игры: в конкурсе могут принять участие учащиеся 1 классов (по 7 учащихся от каждого класса) и воспитанники подготовительных групп МДОУ №3, 9 (по 7 воспитанников от каждой подготовительной группы) Заявка – приложение №1

Каждая команда имеет название и командира

Место проведения игры – муниципальное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа №8 (кабинеты №208,209,308, №113 видеоконференцсвязь на платформе ZOOM), кабинеты подготовительных групп МБДОУ Детский сад №3, МАДОУ Детский сад №9, №18)

Оборудование: конструктор – мозаика, детали конструктора для изготовления подвижной конструкции саней для Деда Мороза, шаблоны деталей танграма, схема оригами

Начало игры: декабрь в 11.00 час

Основные этапы игры:

1. 1 этап «Оригами»

На 1 этапе каждый участник игры должны собрать по чертежу заданную модель оригами на время

2. 2 этап «Танграм»

Собрать каждому участнику по образцу из пазлов заданную модель

3. 3 этап Конструирование симметричной части плоской модели»

4. 4 этап Конструирование подвижной конструкции для новогодних саней Деда Мороза и Снегурочки из деталей конструктора «ЛЕГО»

Критерии оценивания:

1. 1 этап – 7 баллов (каждый участник по 1 баллу) за выполненную модель за 5 минут

2. 2 этап – 7 баллов (каждый участник по 1 баллу) за правильную сборку за 5 минут

3. 3 этап – 10 баллов за правильно собранную симметрию (коллективное участие) за 10 минут

4. 4 этап – 10 баллов за собранную модель (коллективное участие) за 10 минут

Награждение: по максимальному количеству баллов грамотами за 1,2,3 место, сертификатами - за участие.

Ответственные за проведение игры:

Председатель оргкомитета: Васильева М.А.

Контактный телефон: 2 -08 -15



**Заявка
на участие в школьной командной игре «Инженерик»**

Класс, группа _____

выдвигает _____

(фамилия, имя, отчество участника)

для участия в школьной командной игре «Инженерик»

Классный руководитель, воспитатель _____ / _____ /

«__» _____ 20__ г.

**Положение
о проведении V городского фестиваля
«В мире роботов»
«В мире ЭТНО –роботов»**

Основу культуры человечества составляют национальные культуры. Национальная культура — душа народа. Люди остро чувствующие свое национальное самосознание и культурное единство, с особым почитанием строят свою жизнь в соответствии с обычаями предков.

1. Общие положения

- 1.1. Настоящее Положение определяет порядок организации и проведения Фестиваля. IV городской Фестиваль «В мире роботов» (далее по тексту - Фестиваль) проводится МАОУ СОШ №8 в феврале 2022 года. Фестиваль направлен на развитие творческих способностей учащихся, на выявление одарённых, перспективных и высокомотивированных детей
Фестиваль проводится в рамках проекта «Навигатор в профессию»
Тема Фестиваля – национальные и культурные традиции России.

2. Цель Фестиваля

- 2.1. Создание условий для формирования у учащихся устойчивого интереса к Лего-конструированию, образовательной робототехнике, проектной деятельности по техническому направлению, программированию.

3. Задачи Фестиваля

- 3.1. Освоение ребёнком общечеловеческих ценностей – культурных, социальных, моральных, лежащих в основе развитых цивилизаций и не чуждых другим народам. Приобщение ребёнка к истории, традициям, обычаям своего народа.
- 3.2. Поддержание и развитие самобытных традиций, ремесел и искусств народов России.
- 3.3. Популяризация оригинальной народной культуры жителей разных регионов страны,
- 3.4. Развитие навыков конструкторской деятельности учащихся посредством использования образовательных Лего-технологий (Лего-конструирование, образовательная робототехника).
- 3.5. Развитие коммуникативной компетентности учащихся на основе организации совместной продуктивной деятельности (умения работать над проектом в команде, эффективно распределять обязанности, развитие навыков межличностного общения и коллективного творчества).
- 3.6. Воспитание у учащихся трудолюбия, любознательности, потребности к саморазвитию и самообразованию.
- 3.7. Выявление одарённых, талантливых учащихся, обладающих нестандартным



мышлением, способностями к конструктивной деятельности.

4. Порядок и время проведения Фестиваля

4.1. В рамках фестиваля проводятся конкурсы:

- **Конкурс детских творческих работ «До чего дошел прогресс, до невиданных чудес...» (Приложении 1)**
- **Конкурс детских творческих работ из бросового материала и вторичного сырья «Этно-робот» (Приложении 2)**
- **Конкурс по легоконструированию «Lego-математика» среди образовательных учреждений (Приложении 3)**
- **Конкурс детских творческих работ по 3D моделированию «3D эмблема к году народного искусства» (Приложении 4)**

4.2. Для организации и проведения Фестиваля создается оргкомитет, состав оргкомитета утверждается приказом директора МАОУ СОШ №8

4.3. Фестиваль проводится в два тура:

- заочный тур (проведение конкурса творческих работ и выставки «Этно-робот»)
- очный тур (проведение выставки работ победителей конкурса рисунков, проведение выставки, конкурса - соревнования по Лего – математике).

4.4. Заявки для участия в Фестивале высылаются до 18.02.2022 на почту ЕАВorodulina@yandex.ru

4.5. С заявкой высылаются : 1. фото участника (*.jpg , Имя файла - должно состоять из символов, составляющих фамилию автора класс и школу. Например –Иванов Иван 5 класс школа 8 (фото в фас , задний план однотон), 2. фото конкурсной работы(*.jpg или *.png Имена файлов - работ должны состоять из символов, составляющих фамилию автора и класс школу.

4.6. Высылая заявку и фото участника, вы автоматически даете согласие на разрешение организаторам фестиваля размещение материалов в онлайн газете школы №8 https://vk.com/school_8_newspaper, на сайте школы schoolvosem.ru

4.7. Оригиналы работ, оформленные согласно Положениям, сдаются в кабинет 103 Дорониной Ларисе Геннадьевне (89827577808).

4.8. Очный этап Фестиваля состоится 25.02.2022 в МАОУ СОШ №8.

4.9. Лучшие работы по итогам конкурса войдут в сборник «В мире роботов».

5. Жюри Фестиваля

5.1. Жюри оценивает конкурсные работы и предоставляет в оргкомитет соревнований итоговый протокол.

5.2. Жюри следит за соблюдением участниками правил соревнований.

6. Награждение

6.1. Победителями в конкурсах Фестиваля, в каждой номинации и каждой возрастной категории объявляются три работы, занявшие наибольшее количество баллов и награждаются дипломами I, II, III степени и призами.

6.2. Награждение победителей и призеров конкурсов производится на фестивале.

6.3. Всем участникам вручаются сертификаты.

6.4. Решением организаторов Конкурса и при наличии спонсоров могут учреждаться специальные призы и памятные подарки.

6.5. Педагоги, обеспечившие активное участие детей в Фестивале, награждаются



благодарственными письмами.

Приложение 1

ПОЛОЖЕНИЕ о проведении конкурса детских творческих работ «До чего дошел прогресс, до невиданных чудес...»

1. Общие положения

конкурс рисунков «До чего дошел прогресс, до невиданных чудес...» (далее – конкурс) проводится в рамках V городского Фестиваля «В мире роботов».

1.1. Организатор конкурса: МАОУ СОШ №8 г. Красноуральска Свердловской области

1.2. Настоящее Положение определяет порядок, регламент проведения конкурса и работу жюри.

1.3. Информация о конкурсе размещается на сайте МАОУ СОШ №8

2. Цели и задачи конкурса

2.1. **Цель:** Конкурс проводится с целью выявления и поддержки талантливых и одарённых детей и подростков и их педагогов в области художественного и научно-технического творчества.

2.2. Задачи:

- создание позитивных условий для творческого профессионально-личностного воспитания детей и подростков средствами искусства, изучения и обобщения лучшего опыта в области художественного творчества;
- привлечение внимания учащихся к сфере высоких технологий;
- создание благоприятных условий для реализации творческих, проектно-конструкторских и технических интересов и способностей детей и молодёжи города;
- приобщение учащихся к истории, традициям, обычаям своего народа

3. Участники Конкурса

3.1. В конкурсе принимают участие дети и подростки общеобразовательных учреждений городского округа Красноуральск в возрасте от 7 до 18 лет по следующим возрастным категориям:

- 7-10 лет (1-4 класс) – младший школьный возраст;
- 11-14 лет (5-8 класс) – средний школьный возраст;
- 15-18 лет (9-11 класс) – старший школьный возраст.

3.2. Техника выполнения работы:

- Графика (работы выполнены при помощи чертежных инструментов);
- Компьютерная графика – векторные редакторы (работа предоставляется в бумажном и электронном варианте)

3.3. Жанры:

- пейзаж;
- портрет;
- фэнтези.

4. Требования к конкурсным работам

К участию в конкурсе принимаются индивидуальные работы, раскрывающие мир конструкторских технологий через искусство и отражающие ТЕМУ



ФЕСТИВАЛЯ (культурные и национальные традиции).

- Конкурсные работы выполняются в формате А-4, А-3, оформленные с паспорту и этикеткой;
- название работы;
- техника выполнения творческой работы;
- жанр;
- фамилия, имя, отчество автора; возраст (класс);
- образовательное учреждение;
- фамилия, имя, отчество ответственного представителя или педагога руководителя;
- контактный телефон;

4.1. Работа, выполненная в компьютерной графике должна быть пригодна для просмотра на персональном компьютере с операционной системой Windows NT/2000/XP/Vista. Работа не должна требовать предварительной инсталляции. Работу необходимо представить в форматах *.jpg или *.png. А также вместе с работой участник должен предоставить папку в архивном виде (архиваторы - RAR или ZIP) с файлом в исходном формате и промежуточными результатами (3-4 файла без конвертации в другие графические форматы).

Имена файлов - работ должны состоять из латинских символов, составляющих фамилию автора и класс. Например - файл учащегося 10 Б класса Иванова Ивана будет иметь название: Ivanov 10 B.jpg

Объем работы (размер файла) не должен превышать 1 Mb.

5. Условия и порядок проведения Конкурса

- 5.1. Для участия в Конкурсе до 18 февраля 2022 года необходимо сдать заявку на участие в конкурсе на электронный адрес EA.Borodulina@yandex.ru и предоставить творческие работы в кабинет №103 МАОУ СОШ №8 г. Красноуральск Дорониной Ларисе Геннадьевне (89827577808).
- 5.2. С заявкой высылаются : 1. фото участника (*.jpg , Имя файла - должно состоять из символов, составляющих фамилию автора, класс и школу. Например –Иванов Иван 5 класс школа 8 (фото в фас , задний план однотон), 2. фото конкурсной работы(*.jpg или *.png Имена файлов - работ должны состоять из символов, составляющих фамилию автора и класс школу.
- 5.3. Работа жюри и оценивание конкурсных работ проводится в феврале 2022г. (по дополнительной информации).
- 5.4. Работа выставки творческих работ Конкурса проводится в феврале 2022г. (по дополнительной информации).
- 5.5. Подведение итогов конкурса и награждение победителей и призёров Конкурса проводится на городском фестивале «В мире роботов» в феврале 2022г. (по дополнительной информации).
- 5.6. Лучшие работы по итогам конкурса войдут в сборник «В мире роботов».

6. Критерии оценки конкурсных работ

6.1. Критерии оценки работ в номинации «Графика»:

- оригинальность художественного замысла конкурсной работы;
- индивидуальное раскрытие содержания конкурсной работы;
- композиционное решение, выразительность и оригинальность исполнения конкурсной работы;



- использование в создании работы чертежных инструментов;
 - эстетическое оформление конкурсной работы.
- 6.2. Критерии оценки работ в номинации «Компьютерная графика»:**
- оригинальность художественного замысла конкурсной работы;
 - композиционное решение, выразительность и оригинальность исполнения конкурсной работы;
 - грамотное использование в создании работы векторных редакторов;
 - индивидуальное раскрытие содержания конкурсной работы;
- 7. Жюри конкурса:**
- 7.1. Состав жюри определяет и утверждает Организатор конкурса.
- 7.2. Жюри оценивает конкурсные работы и предоставляет в оргкомитет итоговый протокол, проверяет и оценивает работы по каждой номинации и возрастной группе;
- 8. Награждение участников Конкурса**
- 8.1. Победители и призеры Конкурса награждаются дипломами, участникам вручаются сертификаты участника.
- 8.2. Решением организаторов Конкурса и при поддержке спонсоров могут учреждаться специальные призы и памятные подарки

Приложение 2

ПОЛОЖЕНИЕ о проведении конкурса детских творческих работ из бросового материала и вторичного сырья «Этно-робот»

9. Общие положения

Конкурс творческих работ «Этно-робот» (далее – конкурс) проводится в рамках V городского Фестиваля «В мире роботов».

9.1. Организатор конкурса: МАОУ СОШ №8 г. Красноуральска Свердловской области

9.2. Настоящее Положение определяет порядок, регламент проведения конкурса и работу жюри.

9.3. Информация о конкурсе размещается на сайте МАОУ СОШ №8

10. Цели и задачи конкурса

10.1. Цель:

- выявление и поддержка талантливых и одарённых детей и подростков и их педагогов в области научно-технического творчества
- привлечение внимания взрослых и детей к культурным и национальным традициям
- формирование экологической культуры.

10.2. Задачи:

- формирование у детей чувство бережного отношения к природе;



- развивать творческие способности и фантазию детей, их художественный вкус, эстетические чувства;
- привлечь родителей к поиску новых конструктивных решений использования бросового материала.
- создание благоприятных условий для реализации творческих, проектно-конструкторских и технических интересов и способностей детей и молодёжи города.

11. Участники Конкурса

В конкурсе принимают участие дети и подростки общеобразовательных учреждений городского округа Красноуральск в возрасте от 5 до 18 лет по следующим возрастным категориям:

- 5-7 лет – дошкольный возраст;
- 7-10 лет (1-4 класс) – младший школьный возраст;
- 11-14 лет (5-8 класс) – средний школьный возраст;
- 15-18 лет (9-11 класс) – старший школьный возраст.

12. Условия проведения Конкурса

На Конкурс предоставляются работы по 2 номинациям:

- «Вторая жизнь упаковки» (поделки из разнообразных отслуживших вещей поделки из пластиковых бутылок, пакетов, баночек и пр. упаковки),
- «В стиле техно» (поделки из деталей сломанной техники, компьютерных комплектующих и пр.);

13. Требования к конкурсным работам

Основное внимание уделить образности работа (влиянию образа на восприятие человека, связь визуального образа с функциональной нагрузкой машины, сферой использования и культурными традициями). В представленных примерах роботов должны присутствовать яркая индивидуальность и самобытность, культурные и национальные черты. Модульные вариации, тождественные по цвету, форме, фактуре, материалу.

Конкурсными работами могут считаться любые изделия, сделанные вручную.

Работа участника должна, сопровождается этикеткой, отражающей следующие данные:

- название работы и тип (макет, действующая модель, радиоуправляемая и т.д);
- фамилия имя, возраст участника;
- образовательное учреждение.

14. Условия и порядок проведения Конкурса

14.1. Для участия в Конкурсе до 18 февраля 2022 года необходимо сдать заявку на участие в конкурсе на электронный адрес EA_Borodulina@yandex.ru и предоставить творческие работы в кабинет №103 МАОУ СОШ №8 г. Красноуральск Дорониной Ларисе Геннадьевне (89827577808).

14.2. С заявкой высылается : 1. фото участника (*.jpg , Имя файла - должно состоять из



символов, составляющих фамилию автора класс и школу. Например –Иванов Иван 5 класс школа 8 (фото в фас , задний план однотон), 2. фото конкурсной работы(*.jpg или *.png Имена файлов - работ должны состоять из символов, составляющих фамилию автора и класс школу.

- 14.3. Работа жюри и оценивание конкурсных работ проводится в феврале 2022г. (по дополнительной информации).
- 14.4. Работа выставки творческих работ Конкурса проводится в феврале 2022г. (по дополнительной информации).
- 14.5. Подведение итогов конкурса и награждение победителей и призёров Конкурса проводится на городском фестивале «В мире роботов» в феврале 2022г. (по дополнительной информации).
- 14.6. Лучшие работы по итогам конкурса войдут в сборник «В мире роботов».

15. Критерии оценки конкурсных работ

Конкурсные работы оцениваются по следующим критериям:

- эстетическое оформление;
- степень сложности;
- оригинальность замысла;
- художественная выразительность (композиционное и цветовое решение);

16. Жюри конкурса:

- 16.1. Состав жюри определяет и утверждает Организатор конкурса.
- 16.2. Жюри оценивает конкурсные работы и предоставляет в оргкомитет итоговый протокол, проверяет и оценивает работы по каждой номинации и возрастной группе.

17. Награждение участников Конкурса

- 17.1. Победители и призеры Конкурса награждаются дипломами, участникам вручаются сертификаты участника.
- 17.2. Решением организаторов Конкурса и **при наличии спонсоров** могут учреждаться специальные призы и памятные подарки

Приложение 3

Положение о проведении конкурса по легоконструированию «Lego-математика» среди образовательных учреждений

1. Общие положения

- 1.1. Конкурс по легоконструированию «Lego» проводится (далее по тексту - конкурс) в рамках IV городского фестиваля «В мире роботов»
- 1.2. Конкурс является образовательной акцией, направленной на пробуждение познавательной мотивации, художественного вкуса и творческих способностей детей. Позволяет детям реализовать присущее им стремление к моделированию окружающего мира, самовыражению в разнообразных формах. Конкурс проводится в целях популяризации технического конструирования как одного из методов развития детей и подростков.
- 1.3. Настоящее Положение определяет порядок организации и проведения Конкурса
- 1.4. Организаторы конкурса – МАОУ СОШ №8 г. Красноуральска Свердловской области
- 1.5. Настоящее Положение определяет порядок, регламент проведения конкурса и работу жюри.
- 1.6. Информация о конкурсе размещается на официальном сайте МАОУ СОШ №8



2. Цель Конкурса

популяризация среди обучающихся занятий техническими видами творчества.

3. Задачи Конкурса

- 3.1. Создание условий для формирования у детей и подростков устойчивого интереса к Лего-конструированию, проектной деятельности по техническому направлению.
- 3.2. Развитие навыков конструкторской деятельности у детей и подростков посредством использования образовательных Лего-технологий (Лего-конструирование)
- 3.3. Воспитание у детей трудолюбия, любознательности, потребности к саморазвитию и самообразованию.
- 3.4. Выявление одарённых, талантливых детей, обладающими нестандартным мышлением, способностями к конструированию деятельности.

4. Участники Конкурса

В конкурсе принимают участие дети и подростки образовательных организаций городского округа Красноуральск в возрасте от 6 до 9 лет по следующим возрастным категориям:

- 6-7 – младший возраст;
- 8-9 лет – средний возраст;

5. Порядок проведения Конкурса

- 5.1. Конкурс проходит 25 февраля 2022г. в один этап – соревнование по Лего – конструированию.
- 5.2. Для участия в Конкурсе необходимо сдать заявку на участие в конкурсе на электронный адрес EA_Borodulina@yandex.ru Для участия в конкурсе от каждого классного коллектива может быть направлено не более 2х человек.
- 5.3. Подведение итогов конкурса и награждение победителей и призёров Конкурса проводится на городском фестивале «В мире роботов» в феврале (по дополнительной информации).
- 5.4. В программе конкурса:
 - «Построй по инструкции модель»
 - «Измени заданный параметр»
 - «Создай модель по заданным параметрам»

6. Критерии оценки:

- Точность выполнения инструкции
- Соответствие полученной модели заданным параметрам

7. Жюри Конкурса:

- 7.1. Состав жюри определяет и утверждает Организатор конкурса.
- 7.2. Жюри оценивает конкурсные работы и предоставляет в оргкомитет итоговый протокол.

8. Подведение итогов и награждение

- 8.1. Основанием для награждения победителей Конкурса служит решение жюри, оформленное итоговым протоколом.
- 8.2. Победители и призеры Конкурса награждаются дипломами, участникам вручаются грамоты.
- 8.3. Решением организаторов Конкурса и при наличии спонсоров могут учреждаться специальные призы и памятные подарки



Приложение 4

ПОЛОЖЕНИЕ**о проведении конкурса детских творческих работ по 3d моделированию
«3D эмблема к году народного искусства»****• Общие положения**

конкурса 3D моделей «3D эмблема к году народного искусства»

(далее – конкурс) проводится в рамках V городского Фестиваля «В мире роботов».

- Организаторы конкурса: МАОУ СОШ №8 г. Красноуральска Свердловской области
- Настоящее Положение определяет порядок, регламент проведения конкурса и работу жюри.
- Информация о конкурсе размещается на сайте МАОУ СОШ №8

• Цели и задачи конкурса

- **Цель:** Конкурс проводится с целью выявления и поддержки талантливых и одарённых детей и подростков и их педагогов в области 3d моделирования.
- **Задачи:**
 - Развитие у участников инженерных навыков в сфере современного цифрового производства, включающих в себя проектное мышление и креативность
 - Развитие проектной деятельности в образовательных учреждениях
 - Ранняя профориентация детей и молодёжи

• Участники Конкурса

В конкурсе принимают участие дети и подростки общеобразовательных учреждений городского округа Красноуральск в возрасте от 13 до 18 лет по следующим возрастным категориям:

- 13-14 лет (7-8 класс) – средний школьный возраст;
- 15-18 лет (9-11 класс) – старший школьный возраст.

• Требования к конкурсным работам

На конкурс участник предоставляет модель эмблемы к году народного искусства.

Работы могут быть выполнены как отдельными авторами, так и авторскими коллективами (не более 3 человек).

- Работа, выполняется в любой программе для 3d моделирования. Работы, размещенные в сети Интернет не оцениваются.
- Участник предоставляет папку в архивном виде (архиваторы - RAR или ZIP) с итоговым файлом (работой) и промежуточными результатами (3-4 файла без конвертации в другие графические форматы). Итоговый файл должен быть в формате STL, размеры объекта не должны превышать 100 X 100 X 30 мм.
- Имя архива - Фамилия, имя, класс образовательное учреждение должно состоять из латинских символов, составляющих фамилию автора и класс. Например - файл учащегося 10 Б класса Иванова Ивана будет иметь название: Ivanov _I_10b_OU8
- Работа для выставки будет распечатана организаторами фестиваля, с использованием одного цвета PLA пластика. Организаторы могут изменять размеры модели, соблюдая пропорциональность оригинала.

Условия и порядок проведения Конкурса

- Для участия в Конкурсе до 18 февраля 2022 года необходимо сдать заявку на участие



в конкурсе на электронный адрес EA.Borodulina@yandex.ru и предоставить творческие работы в кабинет №103 МАОУ СОШ №8 г. Красноуральск Дорониной Ларисе Геннадьевне (89827577808).

- С заявкой высылаются: 1. фото участника (*.jpg , Имя файла - должно состоять из символов, составляющих фамилию автора класс и школу. Например –Иванов Иван 5 класс школа 8 (фото в фас , задний план однотон), 2. фото конкурсной работы(*.jpg или *.png Имена файлов - работ должны состоять из символов, составляющих фамилию автора и класс школу).
- Работа жюри и оценивание конкурсных работ проводится в феврале 2022г. (по дополнительной информации).
- Работа выставки творческих работ Конкурса проводится в феврале 2022г. (по дополнительной информации).
- Подведение итогов конкурса и награждение победителей и призёров Конкурса проводится на городском фестивале «В мире роботов» в феврале 2022г. (по дополнительной информации).
- Лучшие работы по итогам конкурса войдут в сборник «В мире роботов».
- **Критерии оценки конкурсных работ**
 - Соответствие содержания сформулированной теме
 - оригинальность художественного замысла конкурсной работы;
 - индивидуальное раскрытие содержания конкурсной работы;
 - сложность модели.
- **Жюри конкурса:**
 - Состав жюри определяет и утверждает Организатор конкурса.
 - Жюри оценивает конкурсные работы и предоставляет в оргкомитет итоговый протокол, проверяет и оценивает работы по каждой возрастной группе;
- **Награждение участников Конкурса**
 - Победители и призёры Конкурса награждаются дипломами, участникам вручаются сертификаты участника.
 - Решением организаторов Конкурса и **при наличии спонсоров** могут учреждаться специальные призы и памятные подарки

Приложение 5

Заявка для участия в V городском фестивале «В мире роботов»

« »

2022 года

Полное наименование учреждения _____

№ п/п	ФИО участника	Возрастная категория		Название конкурса, номинация	ФИО руководителя, тел, адрес эл. почты
1					
2					

Руководитель _____

М.П.



**ПОЛОЖЕНИЕ
ОБ ОТКРЫТОМ КОНКУРСЕ ТЕХНИЧЕСКОГО ТВОРЧЕСТВА,
ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ
«ЮНЫЙ ИНЖЕНЕР»**

1. Общие положения

1.1. Открытый Конкурс технического творчества, экспериментальных исследований «Юный инженер» (далее - конкурс) проводится в рамках школьного образовательного проекта «Навигатор в профессию».

1.2. Учредителем конкурса является педагогический совет МАОУ СОШ № 8, Научное Общество Учащихся «СОВА»

2. Цель конкурса

2.1. Цель конкурса: развитие технического творчества учащихся, навыков моделирования, конструирования, экспериментальных исследований.

3. Задачи конкурса

3.1. создание условий для стимулирования интереса учащихся к техническому творчеству, моделированию, конструированию, экспериментальным исследованиям;

3.2. развитие научного мышления учащихся посредством вовлечения в экспериментальную деятельность;

3.2. выявление и поддержка перспективных проектов, технических и экспериментальных решений учащихся;

3.4. содействие профориентационному выбору учащихся;

3.5. развитие форм социального взаимодействия.

4. Организационный комитет конкурса

4.1. Осуществляет организационное и информационное обеспечение конкурса, текущую работу по его проведению.

4.2. В состав организационного комитета входят: Константинова Е.М., директор МАОУ СОШ № 8, председатель конкурса, представитель ассоциации «Инженерная галактика» (НТФ ИРО) по согласованию, Лобастова О.В., заместитель директора по УВР, Козьякова В.И., заместитель директора по УВР, Васильева М.А. заместитель директора по УВР, Шихова Т.С., учитель химии и биологии, руководитель Научного Общества Учащихся «СОВА».

5. Порядок проведения конкурса

5.1. Конкурс проводится в два этапа:

- I этап – школьный (очный) – 24 марта 2022 г.;
- II этап – окружной (заочный) – 22 апреля 2022 г.

5.2. Конкурс проводится на базе «Школы юного инженера» МАОУ СОШ №8, расположенной по адресу: 624330, Свердловская область. Г. Красноуральск, ул. Парковая, 5; контактные телефоны 8/34343/2-10-33. 8/34343/2-08-15.

5.3. Участниками школьного этапа конкурса являются учащиеся МАОУ СОШ № 8, которые распределяются на три секции: 1-4 классы, 5-7 классы, 8-11 классы.

5.4. Участниками окружного этапа конкурса являются: воспитанники ДОУ и учащиеся 1-11 классов общеобразовательных учреждений Горнозаводского и Северного округов, заявившиеся на участие в конкурсе.

Участники окружного этапа распределяются на три секции: воспитанники ДОУ и



учащиеся 1-4 классов, 5-7 классов, 8-11 классов.

5.4. Конкурс проводится в виде предоставления самостоятельных проектов учащихся, как индивидуальных, так и выполненных авторскими коллективами, продуктом которых могут являться экспериментальные исследования, компьютерное моделирование, 3-D проекты, макеты, модели, устройства, приспособления, электронные игрушки и т.п.

5.5. На конкурсе рассматриваются проекты практического характера, в котором четко сформулированы и обоснованы цели и задачи, актуальность, результаты исследований, теоретическое и (или) техническое, технологическое описание продукта проекта; результативность, практическая значимость, оригинальность. Требования к оформлению: Times New Roman, кегль 14, полуторный интервал, поля - 2 см, расположение текста – по ширине, титульный лист с указанием названия конкурса, названия проекта, сведений об авторе, руководителе. Требования к объему работы не предъявляются.

5.6. Время презентации проекта (школьный этап) – до 7 минут, 3 минуты отводится для ответов на вопросы жюри конкурса, других участников конкурса.

5.7. Для участия в конкурсе необходимо подать заявку председателю организационного комитета конкурса на электронный адрес school8.07@mail.ru, содержащую сведения: этап проекта, ФИО участника (участников), класс, название проекта, ФИО руководителя проекта (при наличии), контактный телефон, адрес электронной почты.

5.8. Для участия в окружном этапе конкурса необходимо направить на электронный адрес school8.07@mail.ru проект участника конкурса и презентацию.

5.9. Сроки предоставления заявок на участие в конкурсе: на школьный этап – до 24 марта 2021 г., на окружной этап – до 19 апреля 2021 г. Заявки, направленные на конкурс позже установленного срока не рассматриваются.

6. Жюри конкурса

6.4. Жюри конкурса является его экспертным органом, в состав которого входят педагогические работники образовательных учреждений городского округа Красноуральск, сотрудники социальных партнеров МАОУ СОШ № 8.

6.5. Персональный состав жюри конкурса утверждается приказом директора МАОУ СОШ № 8 на каждый этап конкурса.

7. Критерии оценки

7.1. Проекты участников конкурса оцениваются по следующим критериям по пятибалльной шкале:

- самостоятельность;
- уровень заложенного научного потенциала, творческий подход;
- актуальность предлагаемых решений;
- оригинальность продукта;
- качество продукта;
- функциональность предлагаемых решений;
- качество презентации.

8. Подведение итогов и награждение

8.1. Итоги конкурса фиксируются в протоколе заседания жюри.

8.2. Победители и призеры конкурса определяются жюри из числа лучших работ с



учетом набранных баллов в каждой секции.

8.3. Победители и призеры конкурса награждаются дипломами, все участники – сертификатами.

8.4. Дипломы и сертификаты участникам окружного этапа конкурса будут направлены по почте.

Положение об игре – путешествии «День занимательных наук»

Цель: способствовать развитию мышления и познавательной активности, творческих и коммуникативных способностей.

- **Образовательная цель:** Раскрыть значение наук, показать связь **науки** и жизни.
- **Развивающая цель:** Развивать коммуникативные навыки.
- **Воспитательная цель:** Воспитывать интерес к познанию мира, к углубленному изучению предметов и наук.
- **Формирование УУД**
- **Личностные:** Развивать любознательности, активности детей. Развивать умения самостоятельно и творчески мыслить, применять полученные знания на практике. Развивать самоанализ и самоконтроль, уважение к Родине, радость и гордость за то, что мы живём в Свердловской области.
- **Регулятивные:** Определять цели и задачи совместной деятельности самостоятельно и с помощью учителя. Развивать умения оценивать свои достижения и достижения своих товарищей благодаря поставленной цели. Развивать умения самостоятельно и творчески мыслить, применять полученные знания на практике. Проявлять инициативу в учебном сотрудничестве.
- **Познавательные:** Дать представление о связи различных наук друг с другом, и их роль в повседневной жизни. Развивать речь, воображение, логическое мышление, память, внимание. Систематизировать имеющиеся знания об окружающем мире в увлекательной игровой форме. Уметь извлекать информацию из различных источников.
- **Коммуникативные:** Развивать коммуникативные навыки в ходе групповой работы, договариваться друг с другом, участвовать в диалоге, в коллективном обсуждении, слушать и понимать других, аргументировать свое мнение.
- **Предметные:** Раскрыть значение наук (астрономии, геологии, географии, биологии, химии, физики)
- **Метапредметные:**
- Умение работать с различными источниками информации.
- Умение работать в группах, парах.
- Работа с символами и знаками.
- Умение договариваться о выполнении и распределении конкретных задач.
- Познавательную активность.
- Расширять кругозор обучающихся.

Форма проведения: игра - путешествие

Методы: совместная творческая деятельность.

Проведение игры:

Дата: апрель текущего года

Время: 11.00 – 11.40



Место: муниципальное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа №8 (кабинеты начальной школы, №113 видеоконференцсвязь на платформе ZOOM), кабинеты подготовительных групп МБДОУ Детский сад №3, МАДОУ Детский сад №9, МАДОУ Детский сад №18)

Участники:

учащиеся 1 классов (по 7 человек от класса),

воспитанники МДОУ №3,9,18 подготовительной группы (по 7 человек от группы)

Подготовительная работа:

- выбрать команду из 7 человек
- придумать название команды
- провести опыт, сделать вывод

Опыт: размещать столовую ложку соли в половине стакана воды, полученный раствор вылить на блюдце и поставить на солнце. (Что осталось в блюдце? Куда исчезла вода?)

Необходимые знания для детей по:

астрономии: название планет Солнечной системы, название самых известных созвездий и определение названий созвездий по рисунку.

биология: умение делить на группы животных: птицы, насекомые, рыбы, звери

геология: знать названия распространённых полезных ископаемых: уголь, глина, песок, соль..

география название страны, название области, города, гор (где проживает ребёнок)

химия заданий нет

физика Знать, какие предметы притягивает магнит. Как можно наэлектризовать тело?

Приложение 1

Заявка

на участие в школьной игре – путешествии «День занимательных наук»

Класс, группа _____

выдвигает _____

(фамилия, имя, отчество участника)

для участия в школьной игре – путешествии «День занимательных наук»

Классный руководитель, воспитатель _____ / _____ /

«__» _____ 20__ г.



ПОЛОЖЕНИЕ

О проведении школьного конкурса-соревнования, посвященного Дню защиты детей, среди обучающихся муниципального автономного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы №8

1. Общие положения

- 1.1. Школьный конкурс-соревнование, посвященный Дню защиты детей (далее – Мероприятие) проводится между классными коллективами МАОУ СОШ №8;
- 1.2. Организаторами, а так же судьями на этапах являются учащиеся 10 классов МАОУ СОШ №8.

2. Цели и задачи Мероприятия

- 2.1. Популяризация здорового образа жизни среди учащихся МАОУ СОШ №8.
- 2.2. Пропаганда бережного отношения к своей жизни и правил безопасного поведения учащихся МАОУ СОШ №8.

3. Место и время проведения

- 3.1. Конкурс проводится 30 апреля 2022 года

- 3.1. Мероприятие проводится (по дополнительной информации) В МАОУ СОШ №8;
- 3.2. Старт-построение проходит в индивидуальное время для каждой параллели (по дополнительной информации).
- 3.2 Ответственные за этапы учащиеся 10 классов классный руководитель Шихова Т.С., Фабричникова Т.В.

4. Участники Мероприятия

- 4.1. К участию в слете допускаются команды классных коллективов школы.
- 4.2. Участвует весь классный коллектив.

5. Программа проведения Мероприятия

- 5.1. Прохождение этапов Слета начинается с построения команд в фойе школы согласно индивидуального графика;
- 5.2. Команда должна подготовить: название, эмблему и девиз;
- 5.3. После построения команды в сопровождении классного руководителя расходятся по этапам согласно маршрутного листа;
- 5.4. Командам необходимо пройти 7 этапов:
 - Переноска раненного- Ефимов А.А.,
 - Тестирование по Правилам дорожного движения – Трукан Г.Н.,
 - Перевязка раненного – Волкова И.Ю.,
 - Виды костров и правила их тушения,
 - Спасение утопающего – Подьянова О.Ф.,
 - Средства индивидуальной защиты- Силантьев Л.И.,
 - Правила пользования огнетушителем, набрав как можно больше баллов. Время нахождения команды на каждом этапе – 5 минут;
- 5.5. После прохождения командами всех этапов, жюри подводит итоги и награждает команды грамотами за 1, 2 и 3 место в каждой параллели.

6. Определение победителей

- 6.1. Победителем признается команда, набравшая наибольшее количество очков за прохождение всех этапов;



6.2. Правильность выполнения заданий на этапах оценивается судьями по десятибалльной шкале.

7. Награждение

Команды, занявшие призовые места, награждаются дипломами.

8. Координатор мероприятия

Координатором мероприятия являются заместители директора МАОУ СОШ №8 по воспитательной работе, учителя физической культуры и ОБЖ.

Положение о смотре-конкурсе «Лучший дневник начальной школы»

1. Цели и задачи конкурса.

- Активизация учебной деятельности детей.
- Развитие навыков самоконтроля и выработка адекватной самооценки.
- Воспитание аккуратности, прилежания, самостоятельности.
- Осуществление преемственности между начальной школой и средним звеном.

2. **Участниками** смотра-конкурса являются ученики 1–4-х классов

3. Организация и проведение.

3.1. Организатором смотра является МО учителей начальных классов данной школы.

3.2. Смотр проходит в школе в течение 1 месяца со дня объявления.

3.3. Итоги смотра подводятся специально созданным жюри, в состав которого входят представитель администрации, учителя начальной школы.

4. Подведение итогов.

4.1. Оценивание ведется по 5-тибалльной системе в два этапа:

- I – оценивание классным руководителем;
- II – оценивание членами жюри.

4.2. Критерии оценивания.

- Внешний вид (подпись, обложка), полные сведения об ученике, школе, преподавателях
- Аккуратность ведения.
- Системность в записи расписания, домашних заданий.
- Наличие отметки «5» (2- 4 классы)
- Наличие подписи учителя, родителей

4.3. **Награждение:** по максимальному количеству баллов грамотами за 1,2,3 место, сертификатами - за участие.

Приложение 1

Конкурс-смотр “Лучший дневник начальной школы”

2021 – 2022 уч.год

Протокол оценивания.

Приложение 2



ФИО	Внешний вид (подпись, обложка), полные сведения об ученике, школе, преподавателях	Аккуратность ведения.	Системность в записи расписания, домашних заданий.	Наличие отметки «5» (2-4 классы)	Наличие подписи учителя, родителей	Количество баллов	Место
1							
2							

I место

II место

III место

Другая номинация:

Член жюри:

Положение о смотре-конкурсе «Лучшая тетрадь начальной школы»

1. Цели и задачи конкурса.

- Активизация учебной деятельности детей.
- Развитие навыков самоконтроля и выработка адекватной самооценки.
- Воспитание аккуратности, прилежания, самостоятельности.
- Осуществление преемственности между начальной школой и средним звеном.

2. Участниками смотра-конкурса являются ученики 1–4-х классов

3. Организация и проведение.

- 3.1. Организатором смотра является МО учителей начальных классов данной школы.
- 3.2. Смотр проходит в школе в течение 1 месяца со дня объявления.
- 3.3. Итоги смотра подводятся специально созданным жюри, в состав которого входят представитель администрации, учителя начальных классов.

4. Подведение итогов.

4.1. Оценивание ведется по 5-тибальной системе в два этапа:

- I – оценивание классным руководителем;
- II – оценивание членами жюри.

4.2. Критерии оценивания.

- Внешний вид (подпись, обложка).
- Каллиграфия (цифры, буквы).
- Выполнение единого режима оформления письменных работ.
- Ведение тетради (аккуратность).
- Отметки (количество 2 -4 классы)



4.3. **Награждение:** по максимальному количеству баллов грамотами за 1,2,3 место, сертификатами - за участие.

Приложение 1
Конкурс-смотр "Лучшая тетрадь начальной школы"
200_ - 200_ уч.год
Протокол оценивания.

Приложение 2

ФИО	Аккурат.	Калиграф.	Внешний вид	Наличие «5»	Итого
1					
2					
3					
4					
5					
6					

Положение О проведении школьного фестиваля патриотической песни «Люблю тебя, моя Россия!» «В школьное окно смотрят облака...», среди обучающихся муниципального автономного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы №8

Общие положения Фестиваля

Настоящее Положение утверждает порядок организации и проведения IV школьного фестиваля патриотической песни «Люблю тебя, моя Россия!» «В школьное окно смотрят облака...» (далее Фестиваль).

- ✓ Фестиваль посвящен **Юбилею школы** и является творческим гражданско-патриотическим, социально-воспитательным проектом.
- ✓ Гражданско-патриотическая направленность Фестиваля подразумевает четкое понимание участниками и педагогами коллективов-участников принадлежности к великой Российской культуре с присущими ей национальными корнями. Фестиваль играет важную роль в процессе формирования культурно-эстетических взглядов и способностей детей, подростков, молодежи и взрослого населения, развития и воспитания подрастающего поколения на традициях гуманизма и патриотизма.
- ✓ Информация о подготовке и результатах проведения Фестиваля размещается на сайте школы: schoolvosem.ucoz.ru

Основные цели Фестиваля:

- ✓ сохранение культурного и духовного наследия России;
- ✓ создание творческого форума, демонстрирующего уникальность, богатство и разнообразие авторского песенно-поэтического творчества.

Задачи Фестиваля:

- ✓ воспитание эстетического и нравственного сознания граждан России;



- ✓ выявление талантливых исполнителей, поддержка и стимулирование творческой активности молодежи;
- ✓ активное содействие сохранению связей между поколениями.

Организаторы Фестиваля администрация **МАОУ СОШ №8**

Жюри Фестиваля

В состав жюри могут входить: специалисты в области музыки и культуры, музыкальные руководители, представители оргкомитета, творческих объединений, учреждений образования и культуры, представители администрации школы.

В обязанности жюри входит просмотр и оценка выступления участников фестиваля, выявление победителей по каждой возрастной группе. Жюри вправе отметить несколько конкурсантов .

Условия конкурса:

- ✓ Участниками является коллективы, отправившие заявку в установленной форме на электронный адрес larisa.doronina.71@mail.ru. Дополнительно к заявке участники могут предоставить видео–аудио материал.
- ✓ в репертуаре участников могут быть песни советских композиторов о школе;
- ✓ разрешается исполнение под музыкальную фонограмму (минусовку) или в сопровождении инструмента;
- ✓ в конкурсе принимают участие с 1 по 11 классы;
- ✓ в репертуаре участников должна быть одна песня на заданную тему;
- ✓ песня исполняются всем классом.

Возрастные группы участников:

- 1-я возрастная группа - 1-4 классы;
- 2-я возрастная группа – 5-8 классы;
- 3-я возрастная группа – 9-11 классы;

Критерии оценки:

(Не более пяти баллов за каждый критерий, если таковой имеется)

- ✓ уровень исполнительского мастерства;
- ✓ соответствие программы выступления тематике конкурса;
- ✓ оригинальность исполнения песни,
- ✓ культура и сценический образ,
- ✓ выразительность и эмоциональность инсценировки,
- ✓ качество исполнения,
- ✓ использование сценических костюмов и реквизита, особые отметки (использование слайдовой презентации и др.).

Для исполнения можно использовать:

Фонограмму;
Живую музыку.

Фестиваль проводится в один тур :

-конкурсный

Место и время проведения:

апрель 2022 года



МАОУ СОШ №8 актовый зал
Победители награждаются дипломами I, II, III степени

Заявка

Класс, количество участников	Название песни	Автор, композитор	Руководитель творческого коллектива

Положение о конкурсе «Интеллектуальный марафон в начальной школе» МАОУ СОШ №8

I. Общие положения

1.1. Школьный конкурс «Интеллектуальный марафон» проводится в соответствии с планом ШМО начальной школы на 2021-2022 учебный год. Конкурс «Интеллектуальный марафон» является составной частью системы работы с одаренными детьми, и организуется с целью поддержки одаренных учащихся, поощрения за достижение высоких показателей в олимпиадах, научно-исследовательских конференциях, интеллектуальных и творческих конкурсах.

1.2. Победителем конкурса «Интеллектуальный марафон» становится тот учащийся (один в каждой параллели), который имеет высокий рейтинг успешности в различных областях знаний, является неоднократным победителем и призёром олимпиад, научно-исследовательских конференций, интеллектуальных и творческих конкурсов.

1.3. Жюри конкурса утверждается приказом директора МАОУ СОШ № 8.

II. Цель проекта: формирование активной жизненной позиции учащихся начальной школы.

III. Задачи конкурса: развитие интеллектуальных, эмоционально-волевых сфер личности, развитие сферы социальных навыков личности; формирование стремления к самореализации, раскрытие многогранности интересов, развитие индивидуальных творческих способностей учащихся.

III. Участники конкурса

3.1. В конкурсе могут принять участие учащиеся 1, 2, 3 классов.

3.2. Кандидатом на звание «Ученик года - 2022» может стать ученик, являющийся участником олимпиад, научно-исследовательских конференций, интеллектуальных и творческих конкурсов, набравший наибольшее количество баллов.

IV. Организация и сроки проведения конкурса

Руководство проектом осуществляет руководитель школьного методического объединения учителей начальных классов Клепинина С.И.

4.1. Мероприятия:

- ШИМ по предметам: математика, русский язык, окружающий мир, литературное чтение (ноябрь)
- Самый точный в вычислениях (декабрь, май)
- Скорочитатель (декабрь, май)



- Смотр-конкурс “Лучший дневник начальной школы” (январь)
- Смотр-конкурс “Лучшая тетрадь начальной школы” (февраль).
- Определение победителей в номинации “Лучший читатель”. При участии библиотекаря школы (март)
- Участие в школьных и городских мероприятиях, подтверждение результатов грамотами, сертификатами и другими официальными документами представленные в «Портфолио»
- Ученик года: смотр портфолио (апрель – май)
- Подведение итогов успеваемости в I - IV четвертях (октябрь, декабрь, март, май)

V. Подведение итогов конкурса:

Результаты «Марафона» в течение года будут представлены вниманию учащихся и их родителей на «Экране марафона».

- В конце учебного года будут подведены **итоги «Марафона»**. Победителями станут учащиеся с наибольшим количеством побед в номинациях.
- Победителю конкурса от параллели присуждается звание «Ученик года – 2022», остальным участникам – дипломы II и III степеней.
- Участникам конкурса вручаются сертификаты участия.

Приложение 1

Критерии оценки участника конкурса «Интеллектуальный марафон в начальной школе»

Уровень представительства достижений конкурсанта по итогам текущего учебного года.

В случае проведения конкурсов всероссийского и международного уровней на базе школы, заочного участия достижения оцениваются по шкале школьного, муниципального или регионального уровней.

Школьный 1 место – 2 балла 2 место – 1,5 балла 3 место – 1 балл	Муниципальный 1 место – 3 балла 2 место – 2 балла 3 место – 1 бал; участие – 0,5 балла	Городской этап олимпиады школьников За каждый предмет 1 место – 3 балла 2 место – 2 балла 3 место – 1 балл участие – 0,5 балла
Региональный 1 место – 5 баллов 2 место – 4 балла 3 место – 3 балла участие – 2 балла	Всероссийский 1 место – 7 баллов 2 место – 6 баллов 3 место – 5 баллов участие – 4 балла	Международный 1 место – 9 баллов 2 место – 8 баллов 3 место – 7 баллов участие – 6 баллов



Положение о школьном конкурсе «Ученик юбилейного года - 2022»

I. Общие положения

1.1. Школьный конкурс «Ученик юбилейного года – 2022» проводится в соответствии с планом работы НОУ – союза «СОВА» на 2021-2022 учебный год. Конкурс «Ученик юбилейного года - 2022» является составной частью системы работы с одаренными детьми, и организуется с целью поддержки одаренных учащихся, поощрения за достижение высоких показателей в олимпиадах, научно-исследовательских конференциях, интеллектуальных и творческих конкурсах.

1.2. Победителем - «Учеником юбилейного года - 2022» становится тот учащийся (один в каждой параллели), который имеет высокий рейтинг успешности в различных областях знаний, является неоднократным победителем и призёром олимпиад, научно-исследовательских конференций, интеллектуальных и творческих конкурсов, ставший победителем игры «К вершинам знаний».

1.3. Жюри конкурса утверждается приказом директора МАОУ СОШ № 8.

II. Задачи конкурса

- содействие повышению престижа и популяризации научных знаний;
- развитие у школьников познавательной активности и творческих способностей;
- выявление лидеров, одаренных и разносторонне развитых школьников;
- повышение образовательных результатов;
- формирование позитивного образа ученика современной российской школы.

III. Участники конкурса

3.1. В конкурсе могут принять участие учащиеся 4, 5, 6, 7, 8 классов.

3.2. Кандидатом на звание «Ученик юбилейного года - 2022» может стать ученик, имеющий отметки «4-5» по всем учебным предметам за I, II, III четверти 2019-2020 учебного года и являющийся участником олимпиад, научно-исследовательских конференций, интеллектуальных и творческих конкурсов.

3.3. Участником конкурса не может быть учащийся, получивший в текущем учебном году дисциплинарное взыскание или замеченный в неоднократном нарушении локальных актов школы.

3.4. Организационную сторону выдвижения учащегося на конкурс осуществляет классный руководитель.

IV. Организация и сроки проведения конкурса

4.1. Конкурс проводится в три этапа.

4.2. **Первый этап (заочный):** выдвижение кандидатур – заявка (приложение 1), заполнение анкеты участником конкурса (приложение 2), предоставление портфолио, перечень достижений за 2021-2022 учебный год (приложение 3)

Сроки: 28 апреля - 6 мая 2022 г.

4.4. **Второй этап:** оформление рейтинга участников на основании представленных материалов. Сроки проведения: 11 - 16 мая 2022 г.

4.5. **Третий этап (очный): финал конкурса** - интеллектуальная игра «К вершинам знаний» (далее - игра).



4.5.1. Дата проведения игры – 24 мая 2022 г.

4.5.2. Участники игры - по 3 учащихся в параллели, набравшие наибольшее количество баллов в первом этапе конкурса (количество участников может быть больше трех от параллели, при условии одинаковых баллов в рейтинге).

4.5.3. Оценку конкурсных заданий жюри проводит путем выставления баллов сразу после их проведения. Балл каждому участнику за данный конкурс определяется как средний балл выставленных оценок всех членов жюри. Итоговый балл складывается из суммы всех средних баллов за каждый конкурс. Члены жюри могут задавать дополнительные вопросы участникам для подтверждения полученной ими информации.

4.5.4. Победителю третьего этапа конкурса от параллели присуждается звание «Ученик юбилейного года – 2022», остальным участникам – дипломы II и III степеней.

4.5.5. Участникам конкурса вручаются сертификаты участия.

Приложение 1

**Заявка
на участие в школьном конкурсе «Ученик юбилейного года – 2022»**

Класс _____

выдвигает _____

(фамилия, имя, отчество участника)

для участия в школьном конкурсе «Ученик года – 2020»

Классный руководитель _____ / _____ /

«__» мая 2022 г.

Приложение 2

**Анкета
участника «Ученик юбилейного года – 2022»**

Фамилия _____

Имя _____

Отчество _____

Дата рождения _____

Телефон _____

Класс _____

Какой предмет вызывает у тебя наибольший интерес?

Личность, на которую ты бы хотел(а) равняться?

Твоё жизненное кредо, девиз:

Чем ты любишь заниматься в свободное от учебы время?

Дело, которому ты хотел(а) бы посвятить свою жизнь. Почему?



Твоя заветная мечта: _____

Какими качествами по твоему мнению должен обладать «Ученик года»?

Твои пожелания другим участникам:

Подпись участника _____

Дата: _____

Приложение 3

Презентационные материалы участника школьного конкурса «Ученик юбилейного года – 2022»

(фамилия, имя, отчество)

(класс/ классный руководитель)

Результаты участия обучающегося в олимпиадах, научно-исследовательских конференциях, интеллектуальных и творческих конкурсах

№ п/п	Полное название мероприятия	Уровень	Результат участия

Приложение 4

Критерии оценки портфолио участника школьного конкурса «Ученик юбилейного года – 2022»

Уровень представительства достижений конкурсанта
по итогам текущего учебного года

В случае проведения конкурсов всероссийского и международного уровней на базе школы, заочного участия достижения оцениваются по шкале школьного, муниципального или регионального уровней.



Школьный 1 место – 2 балла 2 место – 1,5 балла 3 место – 1 балл	Муниципальный 1 место – 3 балла 2 место – 2 балла 3 место – 1 бал; участие – 0,5 балла	Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников За каждый предмет 1 место – 3 балла 2 место – 2 балла 3 место – 1 балл участие – 0,5 балла
Региональный 1 место – 5 баллов 2 место – 4 балла 3 место – 3 балла участие – 2 балла	Всероссийский 1 место – 7 баллов 2 место – 6 баллов 3 место – 5 баллов участие – 4 балла	Международный 1 место – 9 баллов 2 место – 8 баллов 3 место – 7 баллов участие – 6 баллов

**Положение
о проведении школьного конкурса
«Лучший классный коллектив юбилейного года»
среди классных коллективов муниципального автономного общеобразовательного
учреждения средней общеобразовательной школы №8**

I. Общие положения.

Данное положение определяет основные задачи школьного конкурса «**Лучший классный коллектив**», этапы организации и проведения конкурса, условия участия, порядок подведения итогов и награждения победителей и участников.

Задачи конкурса:

1. Формирование творческой, познавательной активности классных коллективов во внеурочное время;
2. Стимулирование творческой, спортивной, познавательной, трудовой деятельности классных коллективов;
3. Содействие взаимосвязи коллективов, существующих в школе.

II. Организация конкурса.

1. Школьный конкурс «**Лучший классный коллектив**» проводится в течение всего учебного года.
2. В конкурсе могут принимать участие классные коллективы 1-11 классов.
3. Предварительные итоги подводятся в конце года.
4. Победитель конкурса «**Лучший классный коллектив**» награждается дипломом

III. Этапы проведения конкурса.

Конкурс проводится в течение года в два этапа:

- Просмотр группы класса ВКонтакте
- оформление рейтинга участников на основании представленных материалов в



группе класса ВКонтакте.

IV. Оценивание.

1. Результаты подсчитываются по критериям.
2. В зачет конкурса входят:
 - А. наличие в группе фото классного коллектива, классного руководителя, актива класса;
 - Б. грамоты и благодарности за участие в общешкольных, муниципальных, окружных, федеральных мероприятиях, конкурсах только классных коллективов;
 - В. фото с мероприятий, в которых участвовал класс с кратким описанием;
 - Г. фото внутри классных мероприятий с кратким описанием
3. Победителем считается коллектив, занявший только I место.
4. Призер – коллектив, занявший II, III места.
5. При подведении итогов учитывается внеклассная деятельность, дисциплина;
6. Оценивание осуществляет директор, зам. директора по ВР, зам. директора УВР, председатель ШУС, лидеры и председатель первичного отделения РДШ дежурный администратор, педагоги.

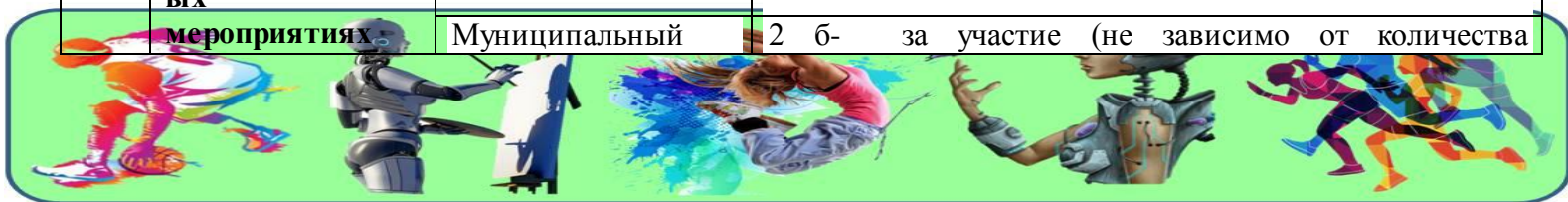
V. Награждение.

1. Итоги подводятся до 25 августа путем складывания баллов по всем критериям определяется место. Класс-победитель определяется по наибольшему количеству набранных баллов.
2. Звание «**Лучший классный коллектив**», диплом получает один классный коллектив в каждой параллели классов.
3. Фотография класса размещается на сайте школы, в книге достижений. Классному руководителю «**Лучшего классного коллектива**» присваивается звание «**Лучший классный руководитель**».

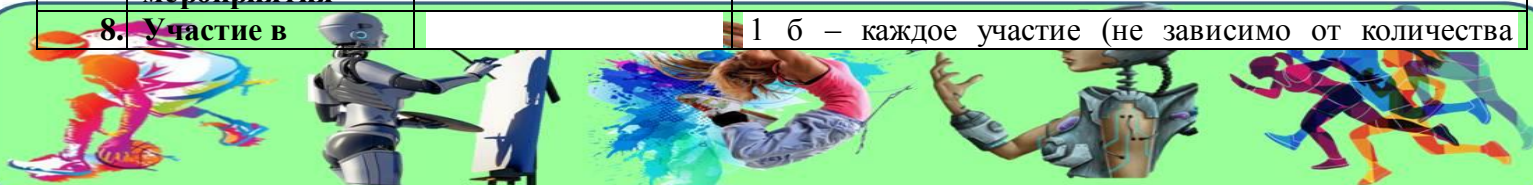
Приложение

Критерии оценивания, рейтинг успешности класса

№ п/п	Наименование критерия	Уровень	баллы
1.	Внешний вид	Школьный уровень	Минус 1 б – за несоответствующий вид; Плюс 5 б – за классный коллектив, имеющий единую форму одежды, эмблему.
2.	Дисциплина	Школьный уровень	Минус 5 б- драка Минус 3 б – нецензурные выражения (за каждого учащегося) Минус 5 б – курение (за каждого учащегося); Минус 3 б- за порчу школьного имущества. Минус 3б – за хождение во время уроков по школе.
3.	Участие в интеллектуальных мероприятиях	Школьный уровень	1 б - за участие (не зависимо от количества участников)
		Муниципальный	2 б- за участие (не зависимо от количества участников)



	<i>(качественная подготовка и участие)</i>	уровень	участников)
		Окружной уровень	3 б - за участие (не зависимо от количества участников)
		Федеральный уровень	4 б за участие(не зависимо от количества участников)
		Международный уровень	5 б - за участие(не зависимо от количества участников)
4. Спортивные успехи	Школьный уровень	1 б - за участие(не зависимо от количества участников)	
	Муниципальный уровень	2 б- за участие (не зависимо от количества участников)	
	Окружной уровень	3 б - за участие (не зависимо от количества участников)	
	Федеральный уровень	4 б за участие(не зависимо от количества участников)	
	Международный уровень	5 б - за участие(не зависимо от количества участников)	
5. Творческие достижения	Школьный уровень	1 б - за участие(не зависимо от количества участников)	
	Муниципальный уровень	2 б- за участие (не зависимо от количества участников)	
	Окружной уровень	3 б - за участие (не зависимо от количества участников)	
	Федеральный уровень	4 б за участие(не зависимо от количества участников)	
	Международный уровень	5 б - за участие(не зависимо от количества участников)	
6. Участие в мероприятиях патриотической направленности	Школьный уровень	1 б - за участие(не зависимо от количества участников)	
	Муниципальный уровень	2 б- за участие (не зависимо от количества участников)	
	Окружной уровень	3 б - за участие (не зависимо от количества участников)	
	Федеральный уровень	4 б за участие (не зависимо от количества участников)	
	Международный уровень	5 б - за участие (не зависимо от количества участников)	
7. Классные мероприятия		1 б – каждое мероприятие	
8. Участие в		1 б – каждое участие (не зависимо от количества	



	акциях РДШ, субботниках		участников)
9.	Участие в школьном самоуправлении	Школьный уровень	1 б – посещение заседаний ШУС ; (каждое посещение)
10	Классный уголок		1 б – наличие классного уголка 1б постоянная сменная информация

