

РАССМОТРЕНО, ПРИНЯТО
На Педагогическом совете
МБОУ «Лицей №121»

Протокол № 10
«28» августа 2019 г.

РАССМОТРЕНО
Управляющий совет
МБОУ «Лицей №121»

Протокол № 9
«28» августа 2019 г.

УТВЕРЖДАЮ

Директор
МБОУ «Лицей №121»
Н.В. Грачева
Приказ № 288
«28» августа 2019 г.



ПОЛОЖЕНИЕ об интеллектуальном марафоне

1. Общие положения

1.1. Интеллектуальный марафон (далее – марафон) проводится в соответствии с Планом работы МБОУ «Лицей №121»

2. Цели и задачи марафона

Целями и задачами конкурса являются:

- привлечение обучающихся к проектной деятельности, создание условий для их самореализации;
- повышение эффективности и качества обучения школьников;
- обмен опытом работы по организации проектной деятельности школьников;
- совершенствование работы с обучающимися по профессиональной ориентации;
- содействие повышению квалификации педагогических работников по вопросам организации проектной деятельности обучающихся.

3. Руководство марафоном

3.1. Общее руководство марафоном осуществляет организационный комитет (далее - Оргкомитет), состав которого утверждается приказом по лицее. Оргкомитет марафона:

- определяет общий порядок проведения марафона, осуществляет подготовку;
- разрабатывает необходимые материалы для проведения марафона, программу проведения марафона;
- формирует состав экспертных комиссий (жюри), организует их работу;
- проводит марафон.

4. Участники марафона

4.1. К участию в марафоне приглашаются учащиеся лица 1-8 классов,

4.2. Участниками марафона могут быть команда от класса в составе 4-6 человек или весь класс, разбитый на команды, при этом должен быть отражен конкретный вклад каждого автора в ход выполнения проекта.

5. Сроки, порядок и условия проведения марафона

5.1. Марафон проводится в рамках дней науки и искусства в лицее. График утверждается приказом директора

5.2. Марафон предусматривает публичную защиту реализации проекта. В случае участия в марафоне всех учащихся в параллели презентация проекта проводится по секциям.

5.3. Для защиты проекта участникам отводится 7-10 минут. Ответы на вопросы – до 5 минут. Защита должна сопровождаться слайдовой презентацией, иллюстрирующей работу над проектом и представляющей полученный проектный продукт.

5.4. Участие в марафоне рассматривается как согласие авторов проектов на полную или частичную публикацию.

6. Подведение итогов

6.1. Проекты, поступившие на марафон, оцениваются экспертными комиссиями (жюри).

6.2. Итоги марафона оформляются протоколом и утверждаются приказом по лицее.

6.3. Участники марафона, представившие лучшие работы, признаются победителями и призерами и награждаются дипломами I, II, III степени.

Требования к содержанию и оформлению конкурсных материалов

1. Письменная часть проекта должна содержать:

- **Титульный лист** (наименование конкурса, название номинации, тема проекта, сведения об авторе (ФИО полностью, класс и учебное заведение) и руководителе (ФИО полностью, должность, место работы).
- Тема проекта и краткое описание сути проекта (в том числе проблема, на решение которой направлен проект, цель проекта и конкретные задачи, которые необходимо было решить в процессе ее достижения).
- Актуальность проекта. Благо, которое получили (получают, получают) сам автор проекта и другие люди от реализации проекта.
- Развернутый план работы с указанием всех основных этапов.
- Обзор информации по данной проблеме с указанием источников (книги, периодическая печать, Интернет и т.п.).
- Подробное описание проделанной работы.
- Выводы (полученные результаты; риски реализации проекта и сложности, которые учащемуся удалось преодолеть в ходе его реализации; самооценка результатов проекта, перспективы дальнейшей деятельности).
- Приложения (по необходимости).

Объем письменной части не должен превышать 10 страниц формата А4 (без учёта титульного листа и приложений). Приложения могут занимать еще до 10 *дополнительных* страниц. Приложения должны быть пронумерованы и озаглавлены, для фотографий указаны автор и дата снимка. В тексте на них должны содержаться ссылки. Текстовый редактор – Word; шрифт — Times New Roman; размер шрифта — 14 пт; цвет шрифта — черный; размер полей — 2 см; межстрочный интервал — одинарный.

- ### **2. Собственно проектный продукт** должен быть представлен в электронном виде файлами в отдельной папке (его описание, фотографии и т.д.)

Критерии оценки проектных работ участников I районного конкурса учебных проектов

На первом (заочном) этапе конкурсные проекты оцениваются по пятибалльной системе по следующим критериям:

1. Обоснована актуальность поставленной проблемы.
2. Цель проекта четко сформулирована, соответствует поставленной проблеме.
3. Поставлены конкретные задачи работы, решение которых необходимо для достижения цели.
4. Развернутый план состоит из основных этапов и всех необходимых промежуточных шагов по достижению цели.
5. Наличие обзора достижений в этой области, разнообразие использованных источников информации и ресурсов.
6. Сделаны обоснованные выводы.
7. Отсутствуют грамматические ошибки и стилистические неточности.

Состав Оргкомитета.

1. Харламова О.Н. ЗД по УВР МБОУ СШ №1 г. Пошехонье
2. Жукова Е.Г., ЗД по ВР МБОУ СШ №1 г. Пошехонье
3. Жукова Н.А , библиотекарь МБОУ СШ №1 г.Пошехонье

Жюри

6 класс

1. Харламова О.Н. ЗД по УВР МБОУ СШ №1 г. Пошехонье
2. Захарченко Е.Г. учитель химии и биологии
3. Тихомирова Л.В. учитель начальных классов

7 класс

1. Харламова О.Н. ЗД по УВР МБОУ СШ №1 г. Пошехонье
2. Сулименко Г.Н. педагог психолог
3. Соколова М.М., учитель географии

8 класс

1. Харламова О.Н. ЗД по УВР МБОУ СШ №1 г. Пошехонье
2. Кузнецова М.А. учитель русского языка и литературы
3. Смирнова Н.В. социальный педагог, учитель математики

План проведения школьного конкурса проектов «Мир открытий»
2016 -2017 учебный год

6 класс

№ п/п	Ф.И	Класс	Руководитель	Название работы
1.	Лапшина Ксения	6 б	Рощина С.М.	Лекарственные растения нашей местности.
2.	Судакова Варвара	6 а	Рощина С.М.	Растения очищающие воздух
3.	Тутынина Мария, Пивоварова Вероника	6 б	Павлова Е.А.	Энциклопедия слова «Богатырь».
4.	Кудряшова Анна	6 б	Любимов А.А.	Способы кодирования информации.
5.	Крудю Каролина	6 б	Сверчкова И.В.	Рождение книги

7 класс

1.	Садкова Дарья	7 б	Любимов А.А.	Создание интерактивной викторины.
2.	Смирнова Полина	7 а	Сверчкова И.В.	Спорт в Пошехонье
3.	Тычинина Анна	7 а	Захарченко Е.Г.	Изготовление скворечника в домашних условиях.
4.	Богачева Олеся, Белова Ирина	7 б	Захарченко Е.Г.	Выращивание кристаллов в домашних условиях.
5.	Мельников Даниил	7 а	Захарченко Е.Г.	Изготовление крахмала в домашних условиях и их применение.
6.	Мирошниченко Дарья Кузнецова Альбина	7 а,	Павлова Е.А.	Русские писатели - лауреаты Нобелевской премии.

8 класс

1.	Холманов Никита, Мирмухамедов Рустам	8 а	Кузнецова Ю.А.	Часы-панно
2.	Бухмарев Ярослав	8 а	Павлова Е.А.	История письма
3.	Бучкина Ирина	8 б	Соколова М.М.	Географический словарь
4.	Смирнова Карина	8а	Сулименко Г.Н.	Петр 1 основатель Российского флота
5.	Зябликов Иван	8 а	Соколова М.М.	Моделирование вулкана

Итоги
школьного конкурса проектов «Мир открытий»
2016 -2017 учебный год

6 класс

№ п/п	Ф.И	Класс	Руководитель	Название работы	Место
1.	Лапшина Ксения	6 б	Рощина С.М.	Лекарственные растения нашей местности.	
2.	Судакова Варвара	6 а	Рощина С.М.	Растения очищающие воздух	
3.	Тутынина Мария, Пивоварова Вероника	6 б	Павлова Е.А.	Энциклопедия слова «Богатырь».	2 место
4.	Кудряшова Анна	6 б	Любимов А.А.	Способы кодирования информации.	
5.	Крудо Каролина	6 б	Сверчкова И.В.	Рождение книги	1 место

7 класс

1	Садкова Дарья	7 б	Любимов А.А.	Создание интерактивной викторины.	
2	Смирнова Полина	7 а	Сверчкова И.В.	Спорт в Пошехонье	1 место
3	Тычинина Анна	7 а	Захарченко Е.Г.	Изготовление скворечника в домашних условиях.	
4	Богачева Олеся, Белова Ирина	7 б	Захарченко Е.Г.	Выращивание кристаллов в домашних условиях.	
5	Мельников Даниил	7 а	Захарченко Е.Г.	Изготовление крахмала в домашних условиях и их применение.	2 место
6	Мирошниченко Дарья Кузнецова Альбина	7 а,	Павлова Е.А.	Русские писатели - лауреаты Нобелевской премии.	3 место

8 класс

1	Холманов Никита, Мирмухамедов Рустам	8 а	Кузнецова Ю.А.	Часы-панно	1 место
2	Бухмарев Ярослав	8 а	Павлова Е.А.	История письма	3 место
3	Бучкина Ирина	8 б	Соколова М.М.	Географический словарь	2 место
4	Смирнова Карина	8а	Сулименко Г.Н.	Петр 1 основатель Российского флота	
5	Зябликов Иван	8 а	Соколова М.М.	Моделирование вулкана	