



АДМИНИСТРАЦИЯ АСИНОВСКОГО РАЙОНА

УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ

ПРИКАЗ

г. Асино

04.03.2022

№ 93

**О проведении XIX региональной
научно - практической конференции
школьников «Мир вокруг нас»**

В соответствии с планом мероприятий Управления образования администрации Асинновского района в рамках реализации муниципальной программы «Развитие образования Асинновского района», с целью активизации творческой, интеллектуальной инициативы учащихся, вовлечения их в исследовательскую, проектную деятельность в различных областях знаний

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Провести XIX региональную научно-практическую конференцию школьников «Мир вокруг нас», посвященную году культурного наследия народов России (далее - Конференция).

2. Утвердить Положение о XIX региональной научно-практической конференции школьников «Мир вокруг нас» (приложение 1), состав оргкомитета по проведению Конференции (приложение 2).

3. Обеспечить руководителям образовательных организация участие обучающихся образовательных организаций и организаций дополнительного образования в Конференции.

4. Контроль за исполнением данного приказа возложить на ведущего специалиста по дополнительному образованию Управления образования В.В.Минченко.

Начальник Управления

Е.А.Анучина

«УТВЕРЖДАЮ»
Профессор, заведующий
лабораторией развития образования
Научно-образовательного центра
теории образования ТГПУ
В.Н.Куровский
«04/03» марта 2022 г.



к приказу Управления образования
от 04.03.2022 № 93

ПОЛОЖЕНИЕ

о XIX региональной научно-практической конференции школьников «Мир вокруг нас»

1. Общие положения.

1.1. Региональная научно-практическая конференция «Мир вокруг нас» (далее – Конференция) проводится Управлением образования администрации Асиновского района под научным руководством лабораторией развития образования Научно-образовательного центра теории образования ТГПУ.

1.2. Конференция проводится в заочной форме 11 - 22 апреля 2022 года.

2. Цели и задачи Конференции.

2.1. Конференция проводится в целях привлечения обучающихся к проектно-исследовательской деятельности.

2.2. Основными задачами Конференции являются:

- создание благоприятных условий для самоопределения, творческой самореализации личности обучающихся;
- развитие интеллектуального творчества обучающихся, привлечение их к научно-исследовательской деятельности;
- выявление и поддержка талантливых школьников;
- демонстрация и пропаганда достижений школьников в области научного творчества, опыта работы образовательных организаций по организации научно-исследовательской деятельности школьников;
- создание условий для профессиональной ориентации обучающихся;
- привлечение общественного внимания к решению вопросов выявления и поддержки талантливых детей;
- содействие повышению квалификации педагогических работников по вопросам организации научно-исследовательской деятельности обучающихся.

3. Участники Конференции

Конференция является ежегодным мероприятием для обучающихся 1-11 классов общеобразовательных организаций и воспитанников организаций дополнительного образования.

4. Руководство Конференцией

Общее руководство Конференцией осуществляет организационный комитет (далее - Оргкомитет), состав которого утверждается приказом Управления образования администрации Асиновского района.

Научное руководство подготовкой и проведением Конференции осуществляет лаборатория развития образования Научно-образовательного центра теории образования ТГПУ.

Оргкомитет согласовывает список победителей и призеров Конференции, который утверждается приказом Управления образования администрации Асиновского района.

Экспертные комиссии руководствуются в своей деятельности данным Положением.

КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ

№	Критерии оценки	Кол-во баллов (макс-35)
1	Актуальность поставленной задачи. Имеет большой практический и теоретический интерес	5
	Степень актуальности определить сложно	2
2	Уровень проработанности проекта (исследования) В ходе выполнения работы был проведен эксперимент (исследование), сделана обработка и анализ полученного материала, создан продукт проекта (исследование).	10
	Привлечение материалов других авторов, сделана обработка и анализ полученного материала, создан продукт проекта.	7
	Работа проведена на основе литературных источников, опубликованных работ и т. п.	3
	В работе изложены известные факты, истины.	1
3	Социальное и практическое значение результатов работы Результаты заслуживают опубликования и могут быть использованы в практической деятельности. Работа может быть использована в учебном процессе в школе.	5
	Проект имеет частично прикладной характер.	3
	Имеет значение только для автора.	1
4	Оформление работы Работа выполнена в соответствии с требованиями к оформлению работы	10
	Допущены незначительные отклонения от требований	7
	Отсутствуют стройность и последовательность изложения, слабо просматриваются цели, задачи, выводы	5
5	Умение представить свою работу и защитить (видеозапись доклада, до 7 мин.). Четкость и ясность изложение проблемы, цели и задачи проекта, убедительность рассуждений, логика перехода, оригинальность мышления. Рассказ без обращения к листу.	5
	Автор формулирует цели и задачи исследования, но отсутствует логика изложения. Рассказ с обращением к тексту. Превышен регламент.	3

5. Заявки на участие в Конференции

До **31 марта** необходимо предоставить комплект материалов на каждого участника муниципального тура Конференции:

- заявка (приложение № 1 к настоящему Положению),
- исследовательская работа;
- видеозапись доклада на эл. адрес minchenko.vera.16@mail.ru,
- Контактные данные ответственного за конкурс Минченко Вера Владимировна 838 241 23687.

6. Порядок проведения Конференции

Конференция проводится Управлением образования администрации Асиновского района, лабораторией развития образования Научно-образовательного центра теории образования ТГПУ.

Экспертные комиссии с 11.04.2022г. по 22.04.2022г. утверждаются приказом Управления образования администрации Асиновского района после поступления заявок от образовательных организаций.

Для доклада участникам отводится **7 минут**. Выступление участника записывается на видео, может сопровождаться демонстрацией материалов (мультимедийное сопровождение, видеоматериалы, плакаты, таблицы), иллюстрирующих выполненную работу. Демонстрация должна отражать наиболее важные элементы работы: цель работы, методы и способы решения проблемы, результаты и выводы.

Допускается соавторство, но не более двух человек (в данном случае защита осуществляется соавторами).

7. Подведение итогов Конференции

По окончании работы предметных секций проводятся заседания экспертных комиссий, на которых выносятся решения о победителях и призёрах Конференции. Апелляции по решению экспертных комиссий не принимаются. Все участники Конференции получают сертификат участника Конференции.

Участники Конференции, представившие лучшие работы, признаются победителями или призёрами Конференции и награждаются дипломами I, II, III степени. Оргкомитет может принять решение о награждении участников специальными дипломами и грамотами за оригинальные работы.

Победителем или победителями при условии соавторства (диплом I степени) является участник Конференции (в каждой секции), стоящий первым в рейтинговой таблице и набравший **не менее 75% баллов** от максимально возможного количества баллов.

Призёром или призёрами при условии соавторства являются участники Конференции (в каждой секции), следующие за победителем.

Призёры, набравшие 60% баллов и более от максимально возможного количества баллов награждаются дипломами II степени, призёры, набравшие 50% баллов и более от максимально возможного количества баллов награждаются дипломами III степени.

Участники, занявшие 1,2,3 места награждаются дипломами победителя и призеров и памятными призами, участники Конференции награждаются сертификатами участника.

**Состав организационного комитета Региональной научно-практической
конференции школьников «Мир вокруг нас»**

Анучина Екатерина Александровна, начальник Управления образования, председатель оргкомитета.

Куровский Василий Николаевич, заведующий лабораторией развития образования Научно-образовательного центра теории образования ТГПУ, сопредседатель оргкомитета.

Члены оргкомитета:

Трощенко Елена Александровна, главный специалист Управления образования;

Хамрина Надежда Сергеевна, главный специалист Управления образования;

Минчко Вера Владимировна, ведущий специалист Управления образования;

Серков Максим Юрьевич, специалист Управления образования.

ЗАЯВКА

на участие в XVIII региональной научно-практической конференции школьников
«Мир вокруг нас»

Образовательная организация _____

№ п/п	Секция	Название работы	Фамилия, имя автора	класс	Фамилия, отчество руководителя	имя,

Директор

подпись и дата

**Требования по содержанию и оформлению исследовательской работы участника
XVIII региональной научно-практической конференции школьников
«Мир вокруг нас»**

Исследовательская работа, представленная на конференцию, должна иметь характер научного исследования, центром которого является проблема.

Требования к содержанию и оформлению работы соответствуют традиционным стандартам описания результатов научных исследований. Исследовательская работа должна содержать:

□ **Титульный лист** (наименование конференции, название секции, тема работы, сведения об авторах (ФИО, класс и учебное заведение, название населенного пункта) и руководителях (ФИО, должность, место работы)

□ **Оглавление** (основные заголовки работы и соответствующие номера страниц)

□ **Введение** (формулировка проблемы, отражение актуальности темы, определение целей и задач, краткий обзор используемой литературы и источников, степень изученности данного вопроса, характеристика личного вклада автора работы в решение избранной проблемы)

□ **Основную часть** (информация, подразделенная на главы: описание рассматриваемых фактов, характеристика методов решения проблемы, сравнение известных и новых предлагаемых методов решения, обоснование выбранного варианта решения – эффективность, точность, простота, наглядность, практическая значимость и т.д.)

□ **Заключение** (выводы и результаты, полученные автором с указанием, если возможно, направления дальнейших исследований и предложений по возможному практическому использованию результатов исследования)

□ **Список использованных источников и литературы** (публикации, издания и источники, использованные автором, расположенные в алфавитном порядке и пронумерованные)

□ **Приложения** (необязательная часть: иллюстративный материал (рисунки, схемы, карты, таблицы, фотографии и т. п.), который должен быть связан с основным содержанием)

ОФОРМЛЕНИЕ РАБОТЫ

Текст работы печатается на стандартных страницах белой бумаги формата А4. Шрифт – типа Times New Roman Cyr, размер 12–14 пт, межстрочный интервал 1,5 – 2. Допустимо рукописное оформление отдельных фрагментов (формулы, чертежный материал и т.п.), которые выполняются черной пастой (тушью).

Объем работы – **не более 20 страниц** (не считая титульного листа), для учащихся 1-4 классов – **до 10 страниц**. Страницы должны быть пронумерованы. Образец оформления титульного листа работы – Приложение № 3

Приложения могут занимать до 10 *дополнительных* страниц. Приложения должны быть пронумерованы и озаглавлены. В тексте на них должны содержаться ссылки.

Работа и приложения скрепляются вместе с титульным листом (рекомендуются скоросшиватели и пластиковые файлы).

На секцию «Иностранные языки» работы предоставляются на иностранных языках (английский, немецкий).

Образец оформления титульного листа.

ХVIII РЕГИОНАЛЬНАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ ШКОЛЬНИКОВ
«МИР ВОКРУГ НАС»
МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА №4 г. АСИНО

СЕКЦИЯ «Химико-биологическая»

Растительные пигменты

Автор: Иванов Илья, 10 класс
Руководитель: Смирнова Валентина Петровна,
учитель биологии