

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Средняя общеобразовательная школа №3 имени Ю.А.Гагарина»
Бавлинского муниципального района Республики Татарстан

ПРИНЯТО
Протокол заседания
педагогического совета
от 24.05. 2018 г. №11



УТВЕРЖДАЮ
Директор МБОУ «СОШ №3»
Ф.Х. Гильмутдинова
Введено в действие приказом
от 24.05. 2018 г. №97

**ПОЛОЖЕНИЕ
О ШКОЛЬНОЙ НАУЧНО- ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ
«БУДУЩЕЕ НАЧИНАЕТСЯ СЕГОДНЯ»**

1. Общие положения.

1.1. Положение разработано в соответствии с п. 20 ч.3 ст.28 Федерального закона Российской Федерации «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 г. №273-ФЗ, Программой внеурочной деятельности для учащихся в условиях реализации ФГОС НОО, ФГОС ООО, Уставом школы.

1.2. Школьная научно-практическая конференция проводится один раз в год и призвана активизировать работу по пропаганде научных знаний, профессиональной ориентации и привлечению учащихся к научному творчеству и исследовательской работе.

1.3. Цели конференции:

- создание условий для формирования интереса к познавательной, творческой, экспериментально-исследовательской, интеллектуальной деятельности учащихся;

- получение возможности донесения результатов трудов учащихся как до широкого круга специалистов, так и до сверстников, желающих приобщиться к исследовательской деятельности;

- подведение итогов как самостоятельной, так и совместной с соавторами, научными руководителями, педагогами-наставниками научно-исследовательской и творческой работы, оказание организационной, методической поддержки.

2. Организаторы научно - практической конференции.

2.1. Общее руководство подготовкой и проведением конференции осуществляется Оргкомитетом, в который входят заместители директора по учебной и воспитательной работе, руководители ШМО, учителя-предметники. Оргкомитет составляет программу проведения и регламент работы НПК, обеспечивает оборудованием, необходимым для выступления, формирует перечень секций, утверждает состав жюри, определяет окончательный состав участников конференции, подводит итоги и награждает победителей и их научных руководителей.

2.2. Экспертиза работ осуществляется экспертным советом. Состав экспертного совета утверждается Оргкомитетом.

3. Участники научно - практической конференции

3.1. К участию в НПК допускаются работы, подготовленные учащимися 1-11 классов.

3.2. Предельный возраст научного руководителя, педагога-наставника научной или творческой работы не ограничен.

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

4. Порядок проведения научно - практической конференции

4.1. Дата проведения НПК определяется в соответствии с планом внутришкольного контроля и руководства.

4.2. За 10 дней утверждается перечень представляемых работ, планируемых для рассмотрения на научно-практической конференции, согласно **Приложению № 1**.

4.3. Каждый участник имеет право представить на НПК только одну работу.

4.4. Участники конференции обязаны иметь при себе распечатанный текст работы в двух экземплярах (для использования участником НПК во время защиты работы и для экспертов).

4.5. Выступление участников на конференции проводится в виде докладов и презентации, длится 5-7 минут. Допускается использование макетов, моделей, компьютерных презентаций, плакатов, раздаточных материалов, поделок и т.д.

4.6. Презентации должны быть представлены на флэш-накопителях.

4.7. Компьютерная презентация должна быть представлена исключительно в виде схем, графиков, фотографий, рисунков, отражающих суть работы. Текстовая информация в презентации, дублирующая доклад, не допускается.

4.8. После завершения работы конференции, Экспертный совет выносит решение о награждении. Решение принимается большинством голосов. При спорных вопросах, учитывается мнение всех участников, отраженное в критериях оценивания, заполняемых участниками согласно **Приложению № 2**.

4.9. Авторы лучших работ, участвующих в конференции удостоиваются звания «Победитель», награждаются дипломом I степени. Остальные участники награждаются дипломами II и III степени, свидетельством участника. В случае, если работа представлена двумя авторами, защищающими работу на конференции, то оба участника награждаются дипломами соответствующей степени или свидетельством участника.

4.10 Научные руководители и педагоги-наставники победителей и призеров конференции могут награждаться дипломами.

5. Направления НПК

5.1. На конференцию принимаются законченные работы по следующим направлениям:

- Гуманитарная секция: литературоведение, языкознание, история, искусствоведение.
- Естественно - научная секция: биология, химия, география, экология.
- Физико-математическая секция: математика, физика, информатика.
- Секция технического творчества: технология, моделирование, робототехника.
- Секция художественно-эстетического творчества: музыка, изобразительное искусство.

6. Порядок оформления и требования, предъявляемые к работам.

6.1. Для участия в конференции за 10 дней научный руководитель заявляет об участнике согласно **Приложению №3**.

6.2. Текст и тезисы работы представляются на русском языке в формате А4 с полями: слева – 2 см, справа – 1 см, сверху и снизу – 2 см в текстовом редакторе Word шрифтом №12 Times New Roman, межстрочным интервалом 1,5.

6.3. Фотографии относящиеся к работе, должны быть оформлены приложением.

Форма перечня представленных на конференцию работ

№	Ф.И. участника	Класс	Тема выступления	Форма выступлений	Руководитель

**Критерии оценивания отборочного тура
школьного тура НПК по направлению _____**

Дата проведения _____ Кабинет № _____

Обратить внимание на длительность выступления (5-7 мин), отсутствие текстовой информации, дублирующей доклад, ответы на вопросы

Критерии	ФИО участника, тема			
	баллы			
Соответствие темы работы содержанию, цели и задачам исследования				
Актуальность выбранной тематики и ее обоснованность				
Качество доклада (убедительность, обоснованность, аргументированность, логичность, четкость, последовательность изложения информации)				
Выступление докладчика (коммуникативность, контакт с аудиторией, внешний вид)				
Использование наглядного материала (слайды, видеоролики, раздаточный материал, модели)				
Качество оформления работы: аккуратность, грамотность изложения, оформление в соответствии с требованиями				
Использованная литература; ссылки; наличие и уместность приложений.				
Ответы на вопросы.				
За каждый критерий от 0 до 5 баллов. Максимальное количество баллов – 40.				

**Заявка
участника научно - практической конференции школьников
«Будущее начинается сегодня»**

Сведения об участниках конференции.

Сведения	Автор	Оборудование, необходимое для выступления
Ф.И.О.		
Учебное заведение, класс		
Дата рождения		
Индекс, домашний адрес		

Сведения о научных руководителях.

Ф.И.О.	
Должность	
Место работы	

Название секции: _____
 Название работы: _____

Почтовый адрес направляющей организации:

Директор: _____
 М.П.

дата