

**ПРИКАЗ**

28.09.2016

№ 770

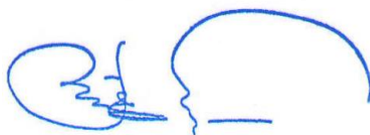
г. Черногорск

***О создании городской творческой группы  
«Цифровая школа»***

На основании Федерального закона от 29.12.2012г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» ст. 48, п.1 в целях улучшения результативности образовательных отношений за счёт использования современных информационно-коммуникационных технологий (далее – ИКТ), повышения ИКТ-компетентности педагогических работников общеобразовательных организаций (далее - ОО) обеспечивающих высокое качество образования с использованием современных форм, методов работы, п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить Положение о создании городской творческой группы «Цифровая школа» (далее - Положение) (приложение 1);
2. Утвердить план работы городской творческой группы «Цифровая школа» на 2016-2017 учебный год (приложение 2);
3. Назначить руководителем городской творческой группы «Цифровая школа» на 2016-2017 учебный год Иванову Т.В., методиста ГМК ГУО администрации г. Черногорска;
4. Руководителям ОО организовать школьную творческую группу педагогов для внедрения современных ИКТ-технологий в общеобразовательную деятельность и повышения ИКТ-компетентности педагогических работников школы. Обеспечить участие педагогов ОО в работе городской творческой группы «Цифровая школа»;
5. Контроль за исполнением данного приказа возложить на заведующую ГМК С.Г. Шамаеву.

Руководитель ГУО



Е.Г.Чернышева

## **ПОЛОЖЕНИЕ о городской творческой группе «Цифровая школа»**

### **1. Общие положения.**

1. Творческая группа «Цифровая школа» (далее – Творческая группа) создаётся на добровольной основе из числа педагогов общеобразовательных организаций (далее - ОО), проявляющих интерес к внедрению современных информационно-коммуникационных технологий (далее – ИКТ), повышению ИКТ-компетентности педагога, обеспечивающих высокое качество образования форм, методов работы с обучающимися.
2. Творческая группа в своей деятельности руководствуется Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», нормативными правовыми актами Министерства образования и науки Российской Федерации, Законом Республики Хакасия от 05.07.2013 № 60-ЗРХ «Об образовании в Республике Хакасия», положением о городском методическом кабинете, утвержденным приказом ГУО администрации г. Черногорска от 06.09.2016 № 694 «Об утверждении Положения о городском методическом кабинете городского управления образованием администрации города Черногорска», приказами и распоряжениями руководителя ГУО администрации г. Черногорска, настоящей Положением.

### **2. Цели и задачи**

Творческая группа создана с целью повышения мотивации педагогов к активному использованию информационно-коммуникационных технологий для совершенствования содержания, методов и форм работы с обучающимися.

Содержание работы творческой группы направлено на реализацию следующих задач:

1. Расширить информационное образовательное пространство школ города;
2. Внедрить новые методики образования с использованием ИКТ в образовательный процесс;
3. Повысить уровень ИКТ компетентности учителей, имеющих низкий уровень ИКТ грамотности.
4. Организовать методическую помощь учителям в использовании ИКТ, в разработке и внедрении собственных образовательных ресурсов.
5. Создать условия для обобщения и распространения педагогического опыта по использованию педагогами ИКТ в работе с обучающимися.

### **3. Организация работы творческой группы**

Руководит деятельностью творческой группы методист ГМК ГУО администрации г. Черногорска, осуществляющий организационно-методическое сопровождение деятельности ОО по информатизации.

Периодичность мероприятий творческой группы - не реже одного раза в квартал.

Мероприятия творческой группы проводятся в соответствии с планом работы на год.

В конце года проводится анализ деятельности творческой группы.

Деятельность творческой группы осуществляется по следующим направлениям:

- изучение литературы и передового опыта по теме;
- анализ фактического состояния образовательной деятельности в аспекте данной темы;
- проектирование педагогической деятельности с целью реализации образовательных задач;
- анализ эффективности их внедрения;
- проведение апробации проектов;
- разработка методических рекомендаций на основе полученных результатов;
- представление продукта деятельности творческой группы для обсуждения педагогической общественности (на научно-практических конференциях, педагогических чтениях и т. д.);
- публикация материалов в печати.

Деятельность творческой группы строится в различных организационных формах в соответствии с приоритетными направлениями работы:

- семинар-практикум,
- консультация,
- панорама передового педагогического опыта,
- исследовательская лаборатория,
- презентация продукта деятельности,
- обучающие и деловые игры,
- открытые занятия,
- круглый стол по обсуждению современных направлений, методик и др.

Направления и формы работы закрепляются в плане работы творческой группы.

Руководитель группы:

- обобщает и систематизирует материалы;
- анализирует предложения и выносит их на обсуждение группы, предлагает стратегию деятельности творческой группы;
- выдает педагогам сертификаты за активное участие и распространение опыта работы.

### **2. Документация и отчетность**

Деятельность творческой группы регламентируется следующей документацией:

- план работы творческой группы на учебный год;
- методические материалы проведенных мероприятий;
- отчетная документация о работе за год.

<b>План организация работы городской творческой группы «Цифровая школа » на 2016-2017 учебный год</b>					
<b>№</b>	<b>Темы заседаний</b>	<b>срок проведения</b>	<b>место проведения</b>	<b>Ответстаенный (ФИО,должность)</b>	<b>замена темы ИТ-лаборатории/ место проведения</b>
1	Виртуальные экскурсии как способ расширения профориентационного пространства учащихся	Октябрь-Ноябрь 2016г	СОШ№7	Киселева Н.В.- учитель физики, отв. за проф-цию.	
2	Использование информационных компьютерных технологий во внеурочной деятельности в начальной школе (учебная среда программы ПервоЛого )	Декабрь-Январь 2016/17г	Лицей	Новикова Н.В.- учитель нач.клас, Глазырина О.Ф.- учитель информатики	
3	Конструирование интерактивного урока с использованием программного обеспечения для совместного обучения SmartNotebook	Февраль 2017г	Гимназия	Немцева Т.Г., Саргова О.Н., Колесникова В.В. – уч. начальных классов	
4	Закрепление изученного материала с использованием интерактивных систем опроса и голосования на уроках литературы	Март 2017г	СОШ№1	Макарова Е.А.- вч. русского языка и литературы	

**Дополнительные темы заседаний для организации работы городской творческой группы «Цифровая школа» в 2016 -2017 учебном году:**

- Организация дистанционных олимпиад: шаг за шагом (Лицей - уч. математики и информатики Синицова Е.В)
- Сервисы Google - как средства формирования ИКТ компетентности школьников. Облачные Технологии (СОШ №4 - Эверт О.В.)
- Использование цифрового оборудования «Цифровая лаборатория по физике»
- Использование цифрового оборудования «Цифровая лаборатория для начальных классов»