

Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение

средняя общеобразовательная школа №8 г. Беслан

СОГЛАСОВАНО Первичной профсоюзной организацией ГБОУ СОШ №8 г.Беслан	УТВЕРЖДЕНО приказом руководителя от <u>21.05.16 г.</u> № <u>47</u>
--	--

**Положение**

**об аттестации педагогических работников в области информационно-коммуникационных технологий**

**1. Общие положения**

1.1. Положение об аттестации педагогических работников в области информационно-коммуникационных технологий (далее – ИК-технологий) в государственном бюджетном общеобразовательном учреждении средней общеобразовательной школе №8 г.Беслан (далее – ОУ) разработано в соответствии Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации", Порядком аттестации педагогических работников государственных и муниципальных образовательных учреждений, утвержденным приказом Минобрнауки России от 24.03.2010 № 209, Уставом ОУ.

1.2. Основные принципы проведения аттестации в области ИК-технологий в ОУ:

- гласность;
- законность;
- объективность.

**2. Цель и задачи аттестации**

2.1. Целью аттестации в области ИК-технологий является повышение информационной культуры педагогических работников ОУ.

2.2. Задачи аттестации в области ИК-технологий:

- определение уровня информационной культуры педагогических работников ОУ;
- обеспечение условий для повышения квалификации педагогических работников ОУ в области ИК-технологий;
- стимулирование развития информационной культуры членов трудового коллектива ОУ, использование ими современных технологий в образовательном процессе.

2.3. Предполагаемые результаты аттестации по ИК:

- повышение уровня информационной культуры педагогических работников;
- повышение общего квалификационного уровня педагогических работников ОУ (информационная культура является одним из показателей при оценке эффективности

деятельности работников в межаттестационный период и основанием для представления их на аттестацию на более высокую квалификационную категорию);

– материальное стимулирование педагогических работников (результаты аттестации в области ИК-технологий является критерием, который учитывается при распределении стимулирующей части фонда оплаты труда ОУ).

### **3. Содержание программы аттестации**

3.1. Аттестация в области ИК-технологий в ОУ предусматривает проверку навыков по использованию следующих информационно-программных систем:

- MS Word;
- MS Excel;
- MS PowerPoint;
- MS Outlook;
- ЭОР;
- Дневник.ру;
- Интернет;
- работа с системами тестирования;
- работа с интерактивной доской.

3.2. Программа аттестации корректируется в зависимости от квалификационных требований к педагогическим работникам и потребностей ОУ.

3.3. На основании результатов аттестации в текущем году и пожеланий работников формируется программа внутришкольного курса "Основы информационной культуры" на следующий год.

### **4. Порядок проведения аттестации**

4.1. Аттестация проводится не реже 1 раза в год согласно графику.

4.2. Для проведения аттестации в области ИК-технологий создается аттестационная комиссия, в состав которой входят:

- руководитель ОУ;
- координатор проекта;

4.3. За 2 месяца до аттестации работники получают программу аттестации и в письменной форме извещаются о времени и месте ее проведения.

4.4. Процедура аттестации предполагает выполнение письменных, устных и практических (технических) заданий за определенное количество времени.

4.5. За выполнение каждого задания аттестуемый получает определенное количество баллов.

Дополнительные баллы аттестуемый может получить, если продемонстрирует владение каким-либо специализированным программным продуктом.

4.6. В зависимости от набранных баллов определяется уровень информационной культуры работника:

<b>Баллы</b>	<b>Уровни</b>
110–140	A – "экстра"
80–109	B – "высокий"
50–79	C – "средний"
20–49	D – "низкий"
1–20	"не аттестован"

4.7. Результаты аттестации оформляются протоколом аттестационной комиссии.

4.8. По решению аттестационной комиссии в течение года могут назначаться повторные процедуры аттестации для отдельных работников.