

ПРИНЯТО

на заседании педагогического совета
МБОУ СОШ п.г.т. Ерофей Павлович
протокол от 29.08.2013г.



ТВЕРЖДАЮ

Директор МБОУ СОШ

п.г.т. Ерофей Павлович

В.Р. Бархатов

29.08.2013г.

**ПОЛОЖЕНИЕ
ОБ АТТЕСТАЦИИ ПЕДАГОГИЧЕСКИХ РАБОТНИКОВ
НА ЗНАНИЕ ИКТ
В МУНИЦИПАЛЬНОМ БЮДЖЕТНОМ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ
УЧРЕЖДЕНИИ СРЕДНЕЙ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ШКОЛЕ
РАБОЧЕГО ПОСЕЛКА (ПОСЕЛКА ГОРОДСКОГО ТИПА)
ЕРОФЕЙ ПАВЛОВИЧ**

1. Общие положения

1.1. Положение об аттестации педагогических работников в области информационно-коммуникационных технологий (далее - ИКТ) в МБОУ СОШ п.г.т. Ерофей Павлович (далее – ОО) разработано в соответствии Федеральным законом от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Порядком аттестации педагогических государственных и муниципальных образовательных учреждений, утвержденным приказом Минобрнауки России от 24.03.2010 №209, уставом ОО.

1.2. Основные принципы проведения аттестации в области ИКТ в ОО:

- гласность;
- законность;
- объективность.

2. Цель и задачи аттестации

2.1. Целью аттестации в области ИКТ является повышение информационной культуры педагогических работников ОО.

2.2. Задачи аттестации в области ИКТ:

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

2.3. Предполагаемые результаты аттестации ИКТ:

- повышения уровня информационной культуры педагогических работников;
- повышение общего квалификационного уровня педагогических работников (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 ИКТ является критерием, который учитывается при распределении стимулирующей части фонда оплаты труда ОО).

3. Содержание программы аттестации

3.1. Аттестация в области ИКТ в школе предусматривает проверку навыков по использованию следующих информационных систем:

- информационная система школы (общие папки);
- MS Word;
- MS Excel;
- MS PowerPoint;
- MS Outlook;
- Net-школа;
- Интернет;
- работа с интерактивными досками.

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

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 5 лет согласно графику.

4.2. Для проведения аттестации в области ИКТ создается аттестационная комиссия, в состав которой входят:

- руководитель ОО;
- координатор проекта.

4.3. За 3 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 продемонстрировать владение каким-либо специализированным программным продуктом.

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

Баллы	Уровни
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.