

Протокол № 1 заседания учебно-педагогической комиссии от 30.11.2016

Присутствовали:

Ясинская Ю.С.
Мохова Н.В.
Никулкина А.В.
Хихол С.А.
Малахи М.И.

Повестка дня:

1. Об итогах 1 триместра.
2. О реализуемых проектах по повышению качества образования: «Класс - соревнования», «Коуч - сессии»
3. Электронные платформы обучения для индивидуализации образования.

Слушали:

Костомарову Е.В. :

- о качестве обученности по классам;
- о результатах внешних диагностических работ;
- о согласовании графика внешних диагностик с Управляющим Советом
- о возможности добровольной диагностики для учителей в формате ЕГЭ

Ясинскую Ю.С.

- о ресурсе МЦКО myskills.ru
- о школьном проекте «Класс - соревнование»
- о проекте повышения академических успехов «Коуч - сессии»
- об опросе родителей Департаментом образования об уровне качества образования в образовательных организациях

Мохову Н.В.

- об изменении системе оплаты труда воспитателей

Никулкину А.В.

- об апробации систем электронного обучения

Решение:

1. Рассчитать процент качества обученности без учета результатов детей с ОВЗ.
2. Вынести на утверждение Управляющего Совета график внешних диагностических работ.
3. Одобрить инициативу участия учителей в добровольной диагностике формате ЕГЭ.
4. Рекомендовать обучающимся ресурс myskills для отработки заданий по предметам
5. Внести предложение о новых альтернативных способах мотивация при подведении ежемесячных итогов проекта «Класс - соревнование».
6. Предоставить ответственному за направление анализ результатов по улучшению качества образования по проекту «Коуч - сессии».
7. Повторить организованный Департаментом образования опрос родителей через 3 месяца с целью отслеживания динамики в случае диагностирования проблем.
8. Поручить комиссии по работе с местным сообществом провести профилактические мероприятия по уменьшению количества опозданий в начальной школе.
9. Костомаровой Е.В. предоставить анализ успеваемости в разрезе класс\предмет в сравнении итогов 2015-2016 у.г. и 1 триместра 2016-2017.

Председатель комиссии
Секретарь

