



**План работы на 2016-2017 уч. год
в рамках НМП «Создание единой информационной образовательной среды
в муниципальной системе образования»**

I. Общие сведения

Наименование ОО	МБ НОУ «Лицей № 84 им. В. А. Власова»
Показатель ОО за 2015-2016 уч. год (норма 34%)	26%
Кол-во основных пед. работников на начало 2016-2017 уч. года	25
ФИО координатора проекта (ответственного за внедрение ЭО и ДОТ) • должность • № и дата приказа о назначении ответственного,	Павловская Екатерина Павловна, учитель информатики. Пр. №293 от 19.09.16
ФИО руководителя творческой группы СДО • должность	Павловская Екатерина Павловна, учитель информатики
ФИО руководителя творческой группы ВКС • должность	Володько Анастасия Васильевна, учитель информатики
ФИО руководителя творческой группы УСП • должность	Пряхин Аркадий Валерьевич, учитель математики и информатики
ФИО руководителя творческой группы WEB 2.0 • должность	Блинова Татьяна Павловна, учитель информатики

II. Нормативно-правовое обеспечение

Размещение на сайте ОО в разделе ДО или ДОТ документации	Факт или срок размещения
ИКТ-стратегия образовательной организации и/или Программа информатизации ОО	декабрь 2016 г.
Изменения в уставе ОУ, отражающие оказание образовательных услуг на основе ЭО и ДОТ	http://www.lyc84.ru/about/dokumenty-litseya/ustav_mb_nou84.pdf

Положение о информационной образовательной среде ОО в условиях реализации ФГОС	2019 г. (в стадии разработки проекта)
Положение о порядке применения ЭО и ДОТ при реализации образовательных программ	http://www.lyc84.ru/dot-ieo/index.php
Положение о сайте ОО	http://www.lyc84.ru/documents/statutory/polojenie-site.pdf
Положение о сайте (блоге) педагогических работников ОО	декабрь 2016 г.
Приказ по ОУ на 2016-2017 уч. год <ul style="list-style-type: none"> • о назначении ответственного за внедрение ЭО и ДОТ (координатора проекта) • о составе творческих групп по внедрению ЭО и ДОТ 	http://www.lyc84.ru/dot-ieo/otvetstv.php
План непрерывного внутрифирменного повышения квалификации педагогов в рамках НМП «Создание ЕИОС в МСО»	http://www.lyc84.ru/dot-ieo/plan-raboty-mou.php

III. Кадровый потенциал

№	ФИО, должность участника творческой группы	Направление творческой группы
1	Блинова Татьяна Павловна, учитель информатики	WEB 2.0
2	Володько Анастасия Васильевна, учитель информатики	ВКС, WEB 2.0
3	Горбатюк Владимир Дмитриевич, учитель биологии	СДО
4	Ким Мария Викторовна, учитель математики	СДО
5	Павловская Екатерина Павловна, учитель информатики	СДО, УСП, WEB 2.0
6	Пряхин Аркадий Валерьевич, учитель математики	СДО, УСП
7	Турчанинова Ирина Александровна, учитель обществознания	WEB 2.0
8	Умнова Елена Михайловна, учитель английского языка	ВКС
9	Чупина Ирина Сергеевна, заместитель директора, учитель географии	ВКС
10	Шиолашвили Ирма Арсеновна, учитель английского языка	ВКС
Итого педагогов, участников творческих групп		10

% педагогов, участников творческих групп (норма 37%)	40%
---	-----

IV. 1. Перечень организационных мероприятий, проводимых участниками творческих групп по направлениям: СДО, ВКС, УСП и WEB 2.0.

№	Организационные мероприятия	Направление творческой группы	ФИО ответственного за мероприятие	Сроки
1	Регистрация учащихся 9-х классов в СДО «Прометей» Организация доступа педагогам к курсам СДО «Прометей»	СДО	Павловская Екатерина Павловна	сентябрь
2	Организация отбора модулей курсов и тестовых материалов, размещенных в СДО «Прометей», для проведения занятий с учащимися	СДО	Павловская Екатерина Павловна	октябрь
3	Уточнение списка ОС в файле совместного редактирования «Образовательные события на базе ВКС и вебинары» 2016-2017	ВКС	Володько Анастасия Васильевна	ноябрь, январь, март
4	Организация отбора УСП из «Путеводителя УСП» 2016-2017	УСП	Пряхин Аркадий Валерьевич	октябрь

IV. 2. Перечень учебных мероприятий, проводимых участниками творческих групп по направлениям: СДО, ВКС, УСП и WEB 2.0.

№	Вид учебного мероприятия, класс, предмет, название	Направление творческой группы	ФИО участника творческих групп	Сроки (четверти)
1	ЭУМК «Подготовка к ЕГЭ по информатике и ИКТ», 11 класс (информатика)	СДО	Пряхин А. В.	1-4 четверть
2	ЭУМК «Основы логики», 10 класс (информатика)	СДО	Павловская Е. П.	2 четверть
3	ЭУМК «Табличные вычисления в компьютере», 9 класс (информатика)	СДО	Павловская Е. П.	3 четверть
4	ЭУМК «Экологические факторы», 11 класс (биология)	СДО	Горбатюк В. Д.	3 четверть

№	Вид учебного мероприятия, класс, предмет, название	Направление творческой группы	ФИО участника творческих групп	Сроки (четверти)
5	ЭУМК «Логарифм. Логарифмическая функция», 11 класс (математика)	СДО	Ким М. В.	4 четверть
6	ВКС «Ирландская языковая школа», 9-11 классы (иностранный язык)	ВКС	Умнова Е. М., Шиолашвили И. А.	1-4 четверть
7	ВКС «Семинар для учеников и учителей математики», 11 класс (математика)	ВКС	Чупина И. С.	2 четверть
8	ВКС «Сложные вопросы ОГЭ по информатике», 9 класс (информатика)	ВКС	Володько А. В.	4 четверть
9	УСП «Архитектура ПК», 9 класс (информатика)	УСП	Павловская Е. П.	1 четверть
10	УСП «Устройство ПК», 9 класс (информатика)	УСП	Павловская Е. П.	2 четверть
11	УСП «Путешествие Online!», 11 класс (информатика)	УСП	Пряхин А. В.	2 четверть
12	Проект «Разбор лицейской олимпиады 2016», 9-11 класс (информатика)	WEB 2.0	Блинова Т. П.	1 четверть
13	Проект «Лицейская олимпиада по информатике 2016», 9-11 класс (информатика)	WEB 2.0	Блинова Т. П.	1 четверть
14	Проект «Начала программирования», 10 класс (информатика)	WEB 2.0	Блинова Т. П.	1-2 четверть
15	Проект «Программирование на С», 10-11 классы (информатика)	WEB 2.0	Блинова Т. П.	1-4 четверть
16	Проект «Готовимся к ЕГЭ», 11 класс (информатика)	WEB 2.0	Блинова Т. П.	1-4 четверть
17	Проект «Решение задач на динамическое программирование», 10 класс (информатика)	WEB 2.0	Блинова Т. П.	2 четверть

<i>№</i>	Вид учебного мероприятия, класс, предмет, название	Направление творческой группы	ФИО участника творческих групп	Сроки (четверти)
18	Проект «Решение задач на графы», 9-11 класс (информатика)	WEB 2.0	Блинова Т. П.	2 четверть
19	Сайт «Гиперссылки и оглавление», 9 класс (информатика)	WEB 2.0	Павловская Е. П.	2 четверть
20	Сайт «Познание. Виды познания», 10 класс (обществознание)	WEB 2.0	Турчанинова И. А.	2 четверть
21	Проект «Индивидуальная олимпиада по информатике и программированию 2016», 10-11 класс (информатика)	WEB 2.0	Блинова Т. П.	3 четверть
22	Проект «Уроки в КУМИРе», 10 класс (информатика)	WEB 2.0	Блинова Т. П.	3-4 четверть
23	Проект «Изучаем алгоритмы», 10 класс (информатика)	WEB 2.0	Володько А. В.	3-4 четверть
24	Проект «Экзамен по информатике 2016», 10 класс (информатика)	WEB 2.0	Блинова Т. П.	4 четверть
Итого педагогов, участников творческих групп				10
% педагогов, участников творческих групп (норма 37%)				40%

V. Участие в социально-значимых событиях, направленных на обобщение и распространение опыта в рамках проекта

<i>№</i>	Название события, форма представления опыта	ФИО участников творческих групп, направление творческой группы	Сроки
<i>1.</i>	-		
Итого педагогов участников творческих групп, обобщающих и распространяющих опыт в рамках НМП в социально-значимых событиях (не ниже муниципального уровня)			0

% педагогов участников творческих групп, обобщающих и распространяющих опыт в рамках НМП в социально-значимых событиях (не ниже муниципального уровня)	0%
---	----

VI. Участие в конкурсных мероприятиях в рамках проекта

№	Название конкурсных мероприятий, вид материалов представляемых на конкурс	ФИО участников творческих групп, направление творческой группы	Сроки
<i>1.</i>	-		
Итого педагогов участников творческих групп, разработавших учебные материалы в рамках НМП и представивших их для участия в конкурсах разработок (не ниже муниципального уровня)			0
% педагогов участников творческих групп, разработавших учебные материалы в рамках НМП и представивших их для участия в конкурсах разработок (не ниже муниципального уровня)			0%

VII. Размещение учебных разработок в репозиториях в рамках проекта

№	Название депозитария, вид материалов, размещаемых в депозитарии	ФИО участников творческих групп, направление творческой группы	Сроки
<i>1.</i>	-		
Итого педагогов участников творческих групп, разработавших учебные материалы в рамках НМП и разместивших их в депозитарии(не ниже муниципального уровня)			0
% педагогов участников творческих групп, разработавших учебные материалы в рамках НМП и разместивших их в депозитарии(не ниже муниципального уровня)			0%