



Утверждено:
М.В. Полошко

**ОТЧЕТ по исполнению Плана работы в рамках НМП
«Создание единой информационной образовательной среды
в муниципальной системе образования»
в 2015-2016 уч. год**

I. Общие сведения

Наименование ОО	Муниципальное бюджетное нетиповое общеобразовательное учреждение «Лицей №111»
Кол-во основных пед. работников на начало 2015-2016 уч. года	46
ФИО координатора проекта (ответственного за внедрение ЭО и ДОТ) <ul style="list-style-type: none">● должность,● № и дата приказа о назначении ответственного,● наличие сертификата о прохождении семинара “Организационно-методические основы управления проектом в ОО” в рамках НМП	Буинцева Наталья Степановна, заместитель директора по УВР, №205 от 01.09.2015 Сертификат в работе
ФИО руководителя творческой группы СДО <ul style="list-style-type: none">● должность,● наличие сертификата о прохождении семинара “Организационно-методические основы управления проектом в ОО” в рамках НМП	Мирончик Елена Александровна Сертификата нет
ФИО руководителя творческой группы ВКС <ul style="list-style-type: none">● должность,● наличие сертификата о прохождении семинара “Организационно-методические основы управления проектом в ОО” в рамках НМП	Винтовкина Галина Викторовна, учитель информатики Сертификат есть
ФИО руководителя творческой группы УСП <ul style="list-style-type: none">● должность,● наличие сертификата о прохождении семинара “Организационно-методические основы управления проектом в ОО” в рамках НМП	Джавадова Севда Арзуман Сертификат есть

II. Нормативно-правовое обеспечение

Размещение на сайте ОО в разделе ДО или ДОТ документации	Факт или срок размещения
Изменения в уставе ОУ, отражающие оказание образовательных услуг на основе ЭО и ДОТ	Актуализация, декабрь 2016
Положение о порядке применения ЭО и ДОТ при реализации образовательных программ (плановая актуализация)	http://www.liceym111.ru/wp-content/uploads/2011/09/%.pdf
Приказ по ОУ <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.liceym111.ru/wp-content/uploads/2015/.pdf
План непрерывного внутришкольного повышения квалификации педагогов на рабочем месте приемам работы с программами удаленного взаимодействия с обучающимися	http://www.liceym111.ru/wp-content/uploads/2015/.pdf
Положение о сайте ОУ	Актуализация, сентябрь 2016

III. Фактическое выполнение плана образовательной организации в рамках проекта (рейтинг количественный) (данные из Плана мероприятий на уч. год)

№	ФИО члена творческой группы	Направление творческой группы	Применение межпредметных технологий (ЭО и ДОТ): да или нет (причина)
1.	Махова С.В.	ВКС	да
2.	Головачев О.В.	ВКС	да
3.	Скворцова Г.А.	ВКС	да
4.	Ефименко В.А.	ВКС	да
5.	Чичкань Г.П.	ВКС	да
6.	Винтовкина Г.В.	ВКС	да
7.	Васильев А.А.	ВКС	да
8.	Спиридонова Е.Г.	ВКС	да
9.	Стукушина В.В.	ВКС	да

10.	Дутко Т.Н.	СДО « Я Класс»	да
11.	Прозорова О.Л.	СДО « Я Класс»	да
12.	Репало Н.А.	СДО « Я Класс»	да
13.	Агаркова Л.В.	СДО « Я Класс»	да
14.	Цулина Е.Т.	СДО « Я Класс»	да
15.	Бондаренко С.А.	СДО « Я Класс»	да
16.	Покарева Е.А.	СДО « Я Класс»	да
17.	Стукушина В.В.	СДО « Я Класс»	да
18.	Зварич О.М.	СДО « Я Класс»	да
19.	Теленкова А.А.	СДО « Я Класс»	да
20.	Чубыкина Н.В.	СДО « Я Класс»	да
21.	Винтовкина Г.В.	СДО « Я Класс» - координатор	да
22.	Смагина А.В.	УСП	да
23.	Джавадова С.А.	УСП	да
24.	Семенова Е.В.	Сайт на портале ИНФОУРОК https://infourok.ru/user/semenova-elena-vasilevna2	да
25.	Мирончик Е.А.	Страница сайта https://informatics.mccme.ru	да
26.	Буинцева Н.С.	Сайт на портале ИНФОУРОК https://infourok.ru/user/buinceva-natalya-stepanovna	да
Итого педагогов, применяющих межпредметные технологии (ЭО и ДОТ)			26 -2=24 (Стукушина и Винтовкина в ВКС и СДО ЯКласс) считала -1 раз
% педагогов, применяющих межпредметные технологии (ЭО и ДОТ)			52%

IV. Качественное исполнение плана образовательной организации в рамках проекта (рейтинг качественный)

Учебные мероприятия, проводимые участниками творческих групп по направлениям: СДО, ВКС, УСП и др. (данные из Плана мероприятий на уч. год)

№	Название учебных мероприятий (занятия с детьми)	Направление творческой группы	ФИО участников творческих групп	выполнено (ссылка) или не выполнено (причина)
1.	Консультация по подготовке к ЕГЭ по математике (часть С)	ВКС	Стукушина В.В.	http://rutube.ru/video/4954648cb5c1876be2ffb2f53a0d4bca/?ref=logo
2.	Метод проектов на уроках и внеурочной деятельности по технологии в 5 классе	ВКС	Махова С.В.	https://youtu.be/We3YGhnCkhg
3.	Мастер-класс по внеурочной деятельности "Живопись. Этюд акриловыми красками	ВКС	Головачев О.В.	http://rutube.ru/video/bd01d72d959e7d2118384c507ec53e8a/?pl_type=user&pl_id=719205
4.	Организация подготовки участников олимпиады по физической культуре	ВКС	Скворцова Г.А.,	https://youtu.be/Mfalcre613M
5.	Семинар «Подготовка к сочинению в 11-х классах»	ВКС	Чичкань Г.П.	В работе
6.	Мини-проекты на уроках информатики «Создание буклетов в программе Microsoft Publisher	ВКС	Винтовкина Г.В.	В работе
7.	"Системно-деятельностный подход при обучении физике"	ВКС	Васильев А.А.	https://youtu.be/yEhVnEV8zss
8.	Организация предпрофильной подготовки по химии 9 класс	ВКС	Спиридонова Е.Г.	https://youtu.be/fGLzQR-vjyA
9.	Организация подготовки участников олимпиады по физической культуре	ВКС	Ефименко В.А.	https://youtu.be/Mfalcre613M

Итого педагогов, применяющих межпредметные технологии (ЭО и ДОТ)	9
% педагогов, применяющих межпредметные технологии (ЭО и ДОТ)	20%

V. Социально-значимые события, направленные на обобщение и распространение опыта в рамках проекта

№	Название события	Форма представления опыта	Участники творческих групп	Выполнено или нет
1.	Десятая международная научно-практическая конференция «Технологическое обучение школьников и профессиональное обучение в России и за рубежом»	Выступление и статья	Васильев А.А.	выполнено
2	Региональный семинар «Реализация ФГОС общего образования: опыт, проблемы, перспективы»	Видеовыступление (ВКС)	Васильев А.А.	выполнено
3	Дни науки	Выступление и статья	Полюшко М.В.	выполнено
4	Дни науки	Видеовыступление	Чичкань Г.П.	выполнено
5	Всероссийская конференция «Математика. Физика. Информатика»: проблемы и перспективы	Выступление и статья	Буинцева Н.С.	Проектирование современного урока. Математика, физика, информатика: проблемы и перспективы современного образования: Материалы I Всероссийской научно-практической конференции /под общей редакцией Фоминой А.В., Можарова М.С. /[Текст]/Н.С.Буинцева. – Новокузнецк, - Стр. 14-18. ISBN 978-5-8353-1503-1

6	Всероссийская конференция «Математика. Физика. Информатика: проблемы и перспективы»	Выступление и статья	Винтовкина Г.В.	нет
7	Всероссийская конференция «Математика. Физика. Информатика: проблемы и перспективы» ВЫСТУПИЛА на др. нпк	Выступление и статья	Дутко Т.Н.	нет
	«Диалогическое взаимодействие психолога, классного руководителя и родителей в условиях образовательной организации»	Выступление и статья	Дутко Т.Н.	Сборник научных трудов VI Всероссийской научно-практической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых В печати
8	Всероссийская конференция «Математика. Физика. Информатика: проблемы и перспективы»	Выступление и статья	Прозорова О.Л.	нет
9	Всероссийская конференция «Математика. Физика. Информатика: проблемы и перспективы»	Выступление и статья	Стукушина В.В.	нет
ВМЕСТО ВЫШЕУКАЗАННЫХ ВЫСТУПИЛИ:				
6а	Всероссийская конференция «Математика. Физика. Информатика: проблемы и перспективы»	Выступление и статья	Спиридонова Е.Г.	выполнен
8а	Всероссийская конференция «Математика. Физика. Информатика: проблемы и перспективы»	Выступление и статья	Шулепова А.Ф.	выполнен
9а	Всероссийская конференция «Математика. Физика. Информатика: проблемы и перспективы»	Выступление и статья	Турцева И.В.	выполнен
10	Кузбасская ярмарка. Форум педагогического мастерства.	Мастер-класс	Миرونчик Е.А.	выполнено

Причины расхождения итоговых данных с предыдущей таблицей:

1. Человеческий фактор- Стукушина В.В. –заболела, Прозорова О. Л. И Винтовкина Г.В. погрузились в др. проект, поэтому в нпк приняли участие, незапланированные
2. Спиридонова Е.Г.
3. Турцева И.В.
4. Шулепова А.Ф.

5 **ПРОВЕДЕНО** незапланированное проектом мероприятие:

№	Название события, форма представления опыта	ФИО участников творческих групп, направление творческой группы	выполнено (ссылка) или не выполнено (причина)
1.	Семинар «Мобильная среда обучения» для ОО Юга Кузбасса	Винтовкина Г.В., Дутко Т.Н., Прозорова О.Л., Цулина Е.Т., Пасечко Е.М.	В работе
Итого педагогов, принимающих участие в социально-значимых событиях, направленных на обобщение и распространение опыта в рамках НМП			15-2 (дважды Винтовкина и Дутко)=13
% педагогов, принимающих участие в социально-значимых событиях, направленных на обобщение и распространение опыта в рамках НМП			28%

Конкурсные мероприятия в рамках проекта:

№	Название конкурса	Конкурсный материал	Участники творческих групп	выполнено (ссылка) или не выполнено (причина)в
1.	Всероссийский конкурс «Цифровой гуманизм»	ЭУМК «Проектирование современного урока физики в 7-8 классах в соответствии с ФГОС»	Васильев А.А.	Недостаточно материала, запланирован на след. уч.год

(данные из Плана мероприятий на уч. Год

)Но

НО информатики лица Винтовкина Г.В. и Мирончик Е.А. участвовали в дистанционном конкурсе Сайта издательства "Образование и Информатика" и стали победителями данного конкурса. Опубликованы итоги конкурса "Новые задачи — новые решения". <http://infojournal.ru/competition/new-tasks-result/>

Размещение учебных разработок в депозитариях в рамках проекта (данные из Плана мероприятий на уч. год)

№	Название депозитария, вид материалов размещенных в депозитарии	ФИО участников творческих групп, направление творческой группы	выполнено (ссылка) или не выполнено (причина)
---	--	--	---

1.	Региональный депозитарий ЭОР	Головачев О.В., ВКС	Отправлен на экспертизу
2.	Региональный депозитарий ЭОР	Скворцова Г.А., ВКС	Отправлен на экспертизу
3.	Региональный депозитарий ЭОР	Спиридонова Е.Г., ВКС	Отправлен на экспертизу
4.	Региональный депозитарий ЭОР	Винтовкина Г.В., ВКС	Отправлен на экспертизу
5.	Региональный депозитарий ЭОР	Васильев А.А., ВКС	Отправлен на экспертизу
6.	Региональный депозитарий ЭОР	Махова С.В.	Отправлен на экспертизу
7.	http://www.yaklass.ru/school	Дутко Т.Н.	Прошла апробацию, участник проекта ЯКласс
8.	http://www.yaklass.ru/school	Прозорова О.Л.	Прошла апробацию, участник проекта ЯКласс
9.	http://www.yaklass.ru/school	Репало Н.А.	Прошла апробацию, участник проекта ЯКласс
10.	http://www.yaklass.ru/school	Агаркова Л.В.	Прошла апробацию, участник проекта ЯКласс
11.	http://www.yaklass.ru/school	Цулина Е.Т.	Прошла апробацию, участник проекта ЯКласс
12.	http://www.yaklass.ru/school	Бондаренко С.А.	Прошла апробацию, участник проекта ЯКласс
13.	http://www.yaklass.ru/school	Пасечко Е.М.	Прошла апробацию, участник проекта ЯКласс
14.	http://www.yaklass.ru/school	Покарева Е.А.	Прошла апробацию, участник проекта ЯКласс
Итого педагогов, предоставивших свои разработки в депозитарии в рамках НМП			14
% педагогов, предоставивших свои разработки в депозитарии в рамках НМП			30%

V. Сводная таблица данных рейтинга ОО (заполняется данными из предыдущих таблиц)

**Фактическое выполнение плана образовательной организации в рамках проекта
(рейтинг количественный)**

Кол-во основных пед. работников на начало 2015-2016 уч. года (общ.к.п.)	46		
Кол-во пед. работников, применяющих межпредметные технологии (ЭО и ДОТ) на занятиях с детьми в 2015-2016 году (к.п.р.)	24	<p>Формула подсчета %: к.п.р./общ.к.п*100= 52%</p> <p><i>Если получилось меньше 34%, то план не выполнен, если >=, то план выполнен</i></p>	<p>% ?</p> <p>выполнено или не выполнено ?</p>

**Качественное исполнение плана образовательной организации в рамках проекта
(рейтинг качественный)**

Показатели (качественного рейтинга)	Кол-во пед. работников	Вес показателя	Формула подсчета баллов	Балл
1. Кол-во пед. работников, применяющих межпредметные технологии (ЭО и ДОТ) на занятиях с детьми в 2015-2016 уч.оду в % (к.п.р.1) (% из таблицы количественного рейтинга)	24	2	$(\text{к.п.р.1} - 34)/34 * \text{вес} =$ $(52-34)/34 = 0,52 * 2 = 1,04$	1,04
2. Количество педагогов, принимающих участие в социально-значимых событиях, направленных на обобщение и распространение опыта в рамках НМП (к.п.р.2)	13	1	$\text{к.п.р.2}/\text{общ.к.п} * 100 * \text{вес} =$ $13/46 * 100$	28,26
3. Количество педагогов, предоставивших свои разработки на конкурсы в рамках НМП (к.п.р.3) (Не учтены Винтовкина Г.В. и Мирончик Е.А.)	0	0,5	$\text{к.п.р.3}/\text{общ.к.п} * 100 * \text{вес} =$	0
4. Количество педагогов, предоставивших свои разработки в депозитарии в рамках НМП (к.п.р.4)	14	0,5	$\text{к.п.р.4}/\text{общ.к.п} * 100 * \text{вес} =$ $14/46 * 100 * 0,5$	15,21
Итого баллов (сумма)				44,51

Примечание:

- После размещения Отчета на сайте ОО важно отправить письмо на ipk.oro.dot@gmail.com с информацией о готовности Отчета для составления Рейтинга.
- После обработки данных Отчета сотрудниками ОРО ИПК важно просмотреть файл совместного редактирования “Рейтинг 2015-2016” ([ссылка](#)), если данные в файле не совпадают с данными Отчета, то в соответствующей ячейке будет стоять примечание с уточняющим вопросом.
- После уточнения данных в Отчете ОО в соответствующей ячейке необходимо оставить комментарий об изменениях в Отчете ОО.
- Уточняющие вопросы по работе с Отчетом и Рейтингом можно задавать в файле совместного редактирования “Вопросы-ответы по работе с Отчетом и Рейтингом” ([ссылка](#))