


УТВЕРЖДАЮ
(куратор)

начальник МКУ «Управление образования
администрации муниципального района
«Ивнянский район»
(должность)


(подпись) / Родионова Л.А. /
(ФИО)

М.П.

«10» марта 2016 г.



УТВЕРЖДАЮ
(председатель экспертной комиссии по
рассмотрению проектов при администрации
района)

Глава администрации Ивнянского района
(должность)


(подпись) / Старченко В.А. /
(ФИО)

М.П.

«10» марта 2016 г.



Паспорт проекта

Внедрение технологий 3D- моделирования в деятельность общеобразовательных учреждений Ивнянского района

(полное наименование проекта)

Идентификационный номер 10080162

ПРИНЯТО К ИСПОЛНЕНИЮ:
(руководитель проекта)

заместитель начальника МКУ «Управление
образования администрации муниципального
района «Ивнянский район»
(должность)


(подпись) / Семенов Ю.В. /
(ФИО)

М.П.

«10» марта 2016 г.



Общие сведения о документе

| | |
|---|--|
| Основание для составления документа: | Постановление правительства Белгородской области от 31 мая 2010 года №202-пп «Об утверждении Положения об управлении проектами в органах исполнительной власти и государственных органах Белгородской области» |
| Назначение документа: | регламентация взаимодействия между основными участниками проекта, закрепление полномочий и ответственности каждой из сторон в связи с реализацией проекта |
| Количество экземпляров и место хранения: | выпускается в 3-х экземплярах, которые хранятся, соответственно, у руководителя проекта, куратора проекта и председателя экспертной комиссии по рассмотрению проектов |
| Содержание: | <ol style="list-style-type: none">1. Группа управления проектом2. Основание для открытия проекта3. Цель и результат проекта4. Ограничения проекта5. Критерии оценки и характеристика проекта |
| Изменения: | изменения в паспорт проекта вносятся путем оформления ведомости изменений |

1. Группа управления проектом¹

| Название и реквизиты организации | ФИО, должность, контактные данные представителя | Наименование и реквизиты документа, подтверждающего участие представителя в проекте |
|---|--|---|
| <p>Координирующий орган: « <u>Администрация Ивнянского района</u> »</p> <p>Телефон: (47243) 5-57-08 Адрес: 309110, Белгородская область, Ивнянский район, пос. Ивня, ул. Ленина, 20 E-mail: aivnya@iv.belregion.ru</p> | <p>Куратор проекта: Родионова Л.А., начальник МКУ «Управление образования администрации муниципального района «Ивнянский район»</p> <p>Телефон: 8-(47-243) 5-12-81 Адрес: 309110, Белгородская область, Ивнянский район, пос. Ивня, ул. Ленина, 4-а E-mail: ivnroo@mail.ru</p> | <p>от № 107-р от 10 марта 2016 г. «О создании группы управления проектом «Внедрение технологий 3D- моделирования в деятельность общеобразовательных учреждений Ивнянского района»</p> |
| <p>Исполнитель: « МКУ «Управление образования администрации муниципального района «Ивнянский район»</p> <p>Телефон: 8-(47-243) 5-11-35 Адрес: 309110, Белгородская область, Ивнянский район, пос. Ивня, ул. Ленина, 4-а E-mail: ivnroo@mail.ru</p> | <p>Руководитель проекта: Семенов Ю.В., заместитель МКУ «Управление образования администрации муниципального района «Ивнянский район»</p> <p>Телефон: 8-(47-243) 5-11-35 Адрес: 309110, Белгородская область, Ивнянский район, пос. Ивня, ул. Ленина, 4-а E-mail: ivnroo@mail.ru</p> | <p>от № 107-р от 10 марта 2016 г. «О создании группы управления проектом «Внедрение технологий 3D- моделирования в деятельность общеобразовательных учреждений Ивнянского района»</p> |

¹ при необходимости в группу управления проектом по решению куратора проекта вводится роль представителя заказчика (в межведомственных проектах и проектах, реализуемых хозяйствующими субъектами совместно с органами исполнительной власти и государственными органами области)

2. Основание для открытия проекта

| | |
|---|---|
| 2.1. Направление Стратегии социально-экономического развития Белгородской области: | 1.1.1.6. Образование |
| 2.2. Индикатор (показатель) реализации Стратегии социально-экономического развития Белгородской области: | Доля обучающихся в современных условиях от общего числа учащихся на всех уровнях образования, % |
| 2.3. Наименование государственной программы Белгородской области: | Государственная программа «Развитие образования Белгородской области на 2014-2020 г.г.» |
| 2.4. Наименование подпрограммы государственной программы Белгородской области | Подпрограмма «Развитие общего образования» |
| 2.5. Сведения об инициации проекта | Инициатор: Семенов Юрий Васильевич Дата регистрации: 21.01.2016 Формальное основание для открытия проекта: Постановление Правительства Белгородской области от 30 декабря 2013 года № 528 – пп «Об утверждении государственной программы Белгородской области «Развитие образования Белгородской области на 2014-2020 годы»; Протокол поручений, данных Губернатором области по итогам заседания Правительства области 30 октября 2015 г. |

3. Цель и результат проекта

| | | |
|--|--|--|
| 3.1. Измеримая цель проекта: | Обеспечение системного применения в учебной и внеучебной деятельности технологий 3D-моделирования не менее чем 5 педагогическими работниками и не менее 50 обучающимися общеобразовательных учреждений Ивнянского района к концу 2017 года | |
| 3.2. Способ достижения цели: | Организация обучения педагогов, введение уроков по 3D-моделированию в рабочую программу по информатике в 2 школах и создание кружков по 3D-моделированию для учащихся в 3 школах Ивнянского района | |
| 3.3. Результат проекта: | Результат: | Вид подтверждения: |
| | Не менее 3 исследовательских работ и не менее 5 проектов, подготовленных обучающимися с применением технологий 3D- моделирования | Исследовательские и проектные работы |
| 3.4. Требования к результату проекта: | Требование: | Вид подтверждения: |
| | Освоение знаний об основных методах геометрического моделирования | Справка; приказ управления образования администрации Ивнянского района |
| | Социализация и начальная профориентация учащихся посредством использования новейших технологий и ПО для 3D-моделирования | Справка о размещении электронного учебника по 3D моделированию в сети Интернет; программа кружка |
| | Формирование навыков использования систем трехмерного моделирования и их интерфейса, применения средств ИКТ при выполнении индивидуальных и коллективных проектов, в учебной деятельности | Справка о результатах работы кружков по 3D моделированию |
| | проведен районный конкурс, районная научно-практическая конференция | приказы управления образования администрации Ивнянского района |
| 3.5. Пользователи результатом проекта: | Учителя, учащиеся общеобразовательных учреждений Ивнянского района, родители | |

4. Ограничения проекта

| БЮДЖЕТ ПРОЕКТА (тыс. руб.): | |
|---|------------|
| Целевое бюджетное финансирование: | |
| - федеральный бюджет: | 0.0 |
| - областной бюджет: | 0.0 |
| - местный бюджет: | 105.0 |
| Внебюджетные источники финансирования: | |
| - средства хозяйствующего субъекта: | 0.0 |
| - заемные средства: | 0.0 |
| - прочие (указать): | 0.0 |
| Общий бюджет проекта: | 105.0 |
| СРОКИ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТА (чч.мм.гг.) | |
| Дата начала проекта (план): | 16.03.2016 |
| Дата завершения проекта (план): | 01.12.2017 |

5. Критерии оценки и характеристика проекта

| КРИТЕРИИ УСПЕШНОСТИ ПРОЕКТА | |
|---|--|
| Наименование критерия | Показатель |
| Отклонение по бюджету (п.4) | Превышение на не более <u>3.15</u> тыс. руб. относительно базового бюджета проекта соответствует 15% успешности проекта |
| Отклонение по срокам (п. 4): | Превышение на не более <u>15</u> дней относительно установленного срока окончания проекта соответствует 15% успешности проекта |
| Достижение результата проекта (п. 3.3.): | Наличие результата проекта: Не менее 3 исследовательских работ и не менее 5 проектов, подготовленных обучающимися с применением технологий 3D- моделирования соответствует 55% успешности проекта |
| Соблюдение требований к результату проекта (п. 3.4.): | Наличие следующих требований к результату проекта: <ul style="list-style-type: none"> - Освоение знаний об основных методах геометрического моделирования; - Формирование навыков использования систем трехмерного моделирования и их интерфейса, применения средств ИКТ при выполнении индивидуальных и коллективных проектов, в учебной деятельности; - Социализация и начальная профориентация учащихся посредством использования новейших технологий и ПО для 3D-моделирования; - Проведение районного конкурса по 3D-моделированию между школами и районной научно-практической конференции соответствует 15% успешности проекта |
| ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОЕКТА | |
| Территория реализации проекта | Ивнянский район |
| Уровень сложности проекта | Выше среднего |
| Тип проекта | Социальный |