

**Информационная справка  
по организации работы по региональному проекту  
«Повышение качества образования в школах  
с низкими результатами обучения и в школах, функционирующих в  
неблагоприятных социальных условиях»**

В 2020-2021 учебном году школ Притобольного района не было в списке с низкими результатами обучения, в связи с этим наш район оказывал методическую помощь школам с низкими образовательными результатами из других районов. Чернавская основная школа является **региональной инновационной площадкой (пилотной)** по теме: «Десять шагов к качеству образования» («Повышение качества образования в школах с низкими результатами обучения») (ссылка: [Приказ Департамента образования и науки № 1186 от 30.12.2020 г.](#)). Цель регионального проекта: повышение качества образования на основе разработки и внедрения программ адресной поддержки школ, имеющих низкие образовательные результаты путем реализации вариативных моделей наставничества в условиях сетевого взаимодействия образовательных организаций региона.

В рамках проекта Чернавская основная школа осуществляла адресную методическую поддержку, являлась наставником двух школ с низкими образовательными результатами: МКОУ «Рычковская ООШ» и МКОУ «Светлодольская СОШ» Белозерского района. В целях адресной методической поддержки школ с низкими образовательными результатами был составлен План наставников на 2021 год:

№ п/п	Проблема	Дата, время	Ответственный
1.	Консультация с учителями русского языка, администрацией ОО по методике подготовки 9 класса к итоговому собеседованию по русскому языку	22.12.2020	Трубина Г.Н., директор, Анфиногорова И.В., учитель русского языка МКОУ «Чернавская ООШ»
2.	Консультация с администрацией ОО «Организация образовательного процесса на основе результатов ВПР»	21.01.2021	Бакланова И.Ф., зам. директора по УВР МКОУ «Чернавская ООШ»
3.	Собеседование с администрацией ОО по реализации комплекса управленческих мер, направленных на повышение качества образования	17.02.2021	Трубина Г.Н., директор МКОУ «Чернавская ООШ»
4.	Система работы школы с учащимися с ОВЗ	14.04.2021	Трубина Г.Н., директор, Бакланова И.Ф., зам. директора по УВР, МКОУ «Чернавская ООШ»

Работа с подшефными школами была осложнена тяжелыми эпидемиологическими условиями.

На основании плана проведены две консультации в онлайн режиме на платформе zoom:

- консультация с учителями русского языка, администрацией ОО по методике подготовки 9 класса к итоговому собеседованию по русскому языку (Консультацию провели Трубина Г.Н., директор школы, Анфиногорова И.В., учитель русского языка и литературы);

- консультация с администрацией ОО «Организация образовательного процесса на основе результатов ВПР» (консультацию провела Бакланова И.Ф., зам. директора по УВР).

Школам высланы методические материалы соответствующей тематики. Два других мероприятия будут проведены в сентябре – декабре 2021г.

Институт развития образования и социальных технологий продолжил в 2021 году проект «Организация методической поддержки образовательных организаций, имеющих низкие образовательные результаты». Для участия в проекте «500+» от Курганской области определены 37 школ с низкими образовательными результатами (школы Притобольного района в списке отсутствуют), для которых отобраны 37 кураторов из образовательных организаций области. Г.В. Кубасова, директор МКОУ «Раскатихинская СОШ» - участник проекта «500+» и является куратором МКОУ «Половинская СОШ» Целинного района (ссылка: [Приказ Департамента образования и науки № 155 от 24.02.2021 г.](#)). Г.В. Кубасова осуществляет контроль за сроками исполнения мероприятий региональной Дорожной карты. На данное время прошел I этап мониторинга

мероприятий Дорожной карты: изучение данных о МКОУ «Половинская СОШ» (ознакомление с сайтом школы, беседа с директором Л.А. Фельберг, с заместителем директора по УВР Наумовой Н.И.). Из нормативных документов изучен анализ работы, программа развития школы, концепция, среднесрочная программа. Направлены предложения и замечания по данной документации. Определены риски и направления работы.

### **Стимулирование ОУ к активному внедрению инновационных образовательных программ**

Инновационная деятельность приобретает все более массовый характер, т.к. возникает потребность существенного обновления содержания образования, достижения его нового качества на основе инновационных инициатив. В Притобольном районе имеются школы, которые являются региональными инновационными площадками: МКОУ «Глядянская СОШ», МКОУ «Гладковская СОШ», МКОУ «Чернавская ООШ», Глядянский детский сад «Малышок». Данные образовательные организации участвуют в Региональных сетевых инновационных проектах (пилотных): «Инженерные классы 2.0.», «Агробизнесобразование Зауралья», «Управленческие механизмы сопровождения региональной модели воспитания», «Десять шагов к качеству образования» («Повышение качества образования в школах с низкими результатами обучения»), «Организация ранней профориентации младших школьников средствами УМК «Профессиональный компас», «Управление ресурсами дошкольного образования в контексте современного законодательства».

30 декабря 2020 года МКОУ «Чернавская ООШ» присвоен статус региональной инновационной площадки по теме: «Управленческие механизмы сопровождения региональной модели воспитания» (ссылка: [приказ Департамента образования и науки Курганской области №1193 от 30.12.2020 г.](#))

#### **Содержание деятельности:**

- Пройдены курсы ПК по теме «Планирование и организация ВР в условиях внедрения примерной программы воспитания. Проектирование рабочей программы воспитания».

- Прослушаны вебинары:

- Управленческие механизмы сопровождения региональной модели воспитания.
- Основные трудности при проектировании первого и второго разделов Рабочей программы воспитания и пути их преодоления».
- Особенности проектирования третьего раздела рабочей программы воспитания в ОО с учетом региональной модели воспитания Курганской области.

- Проведен семинар для школ Притобольного района по теме «Проектирование рабочих программ воспитания». Рассмотрены вопросы:

- Нормативно-правовое основание внедрения и реализации рабочей программы воспитания;
- Структура программы воспитания;
- Алгоритм составления программы воспитания.

Школам выданы соответствующие методические материалы.

- Составлена рабочая программа воспитания и календарный план воспитательной работы с учетом специфики региональной модели воспитания и регионально-муниципального календаря воспитательных мероприятий.

- Разработан план просвещения родителей по вопросам воспитания детей.

- Проведен мониторинг эффективности воспитательной работы в образовательной организации.

- Разрабатывается план повышения квалификации педагогических кадров по вопросам эффективной организации воспитательной работы в образовательной организации.

22 декабря 2020 года МКОУ «Глядянская СОШ» присвоен статус региональной инновационной площадки по теме: «Инженерные классы 2.0». За 2020-2021 учебный год в рамках проекта «Инженерные классы 2.0» (ссылка: [приказ Департамента образования и науки Курганской области №1152 от 22.12.2020 г.](#))

МКОУ «Глядянская СОШ» была проведена следующая работа:

1. Разработан план по реализации проекта.
2. Сформирована рабочая группа из учителей предметников, работающих в технологическом профиле.
3. Проведена диагностика профессионального профиля обучающихся 10-11 классов.

4. Приняли участие в экскурсии в КГСХА.
  5. Обучающиеся приняли участие во Всероссийской олимпиаде школьников по физике, астрономии, математике.
  6. Приняли участие в X Всероссийской школьной неделе высоких технологий и технопредпринимательства (Матасова Т.И., Зеленских О.А.).
  7. Реализованы учебные курсы: «Решение задач повышенной сложности по физике», «Компьютерная графика», «Информатика и электронная графика».
  8. Внеурочная деятельность: «Робототехника», «Финансовая грамотность», «Промышленный дизайн и 3Д моделирование».
  9. Проведена профильная смена технической направленности для учащихся 9 класса (март 2021 года).
  10. Использование лабораторного оборудования и цифровой лаборатории на уроках, элективных курсах, индивидуальных проектах.
  11. Заключение договоров о сетевом взаимодействии и сотрудничестве с образовательными учреждениями района.
  12. Размещен информационный видеоролик об организации работы инженерного класса на сайтах школы, РДШ.
  13. Проведение дней открытых дверей в инженерном классе для 8 школ района на 4 площадках инженерно-математического профиля.
  14. Обучающиеся приняли участие: Всероссийский конкурс детского творчества «Легомания» - Анфиногенов Т. (руководитель Хохлова Н.А.); конкурс детского парка «Кванториум» «Роботы - мамыны помощники» - Сагалаев К. (руководитель Кузнецова О.Н.); конкурс ГАОУДПО «ИРОСТ» «Технолог 21 века» - Овечкин И., Шамрай Е. (руководитель Чебыкина Н.В.), международная викторина для детей младшего школьного возраста «Логические задачки» - 3Б класс (руководитель Хохлова Н.А.), Всероссийская образовательная акция по информационным технологиям «ИТ – диктант» - 10 класс (руководитель Хохлова Н.А.), участие во Всероссийской образовательной акции «Диктант по информационной безопасности» обучающихся общеобразовательных организаций, образовательных организаций высшего образования и профессиональных образовательных организациях Курганской области – 10,11 классы (руководитель Хохлова Н.А..
  15. Педагоги посетили вебинары ГАОУДПО «ИРОСТ»: «Организация работы с цифровыми лабораториями» (Зеленских О.А., Блынская А.Ю.), «Основы работы с роботами VEX: особенности конструирования и начала программирования» (Кузнецова О.Н., Зеленских О.А.).
- Работа над данным проектом будет продолжена до 22.11.2023 года.
- В районе функционирует районный методический совет (РМС), основной целью которого является организация методического обеспечения образовательного процесса. Согласно положения в 2020-2021 учебном году было проведено два заседания РМС.

Горбунова В.Е., заведующий РИМК Отдела образования Администрации Притобольного района