

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Аксеновская средняя общеобразовательная школа»

646582, Омская область, Усть-Ишимский район, п. Аксеново, ул. Советская, 33

Тел: 8(38150)24160, aksenovo82@mail.ru

№ _____ От «__» _____ 20__ г.

Аналитическая справка по реализации управленческого проекта «Шаг к успеху»

Цель реализации проекта: создание условий для повышения математической грамотности учащихся.

Задачи проекта:

- мониторинг основных затруднений учащихся, выявление типичных ошибок.
- освоение педагогами эффективными педагогическими технологиями и методиками преподавания математики.
- внедрение эффективных образовательных технологий в практику преподавания предмета «математика» в школе.
- систематическая работа по профилактике неуспешности при изучении математики и применению математических знаний на других предметах.

Сроки реализации проекта:

1 этап. Подготовительный. 02.12.2019 - 13.01.2020

2. этап. Основной. Реализация проекта. 14.01.2020 - 25.05.2020

3. этап. Этап промежуточной рефлексии. Внесения корректировок. 6.05.2020 - 31.08.2020

4 этап. Рефлексивно-оценочный. 03.11.2020 - 02.12.2020

В связи с эпидемиологической ситуацией и переходом в дистанционный режим работы сроки реализации проекта были смещены.

Сейчас мы находимся на основном этапе реализации проекта.

Что сделано:

По результатам ВПР по математике, которые прошли в 1 четверти 2020-2021 учебного года, были выявлены типичные ошибки обучающихся.

Учителя повышает свою профессиональную компетентность через вебинары, курсы повышения квалификации (сентябрь, октябрь 2020 г.), в т.ч. по программе «Корректирующая деятельность учителя по преодолению типичных ошибок выпускников при сдаче ГИА» (19.12.2019)).

На уроках математики во всех классах проводятся мероприятия по повышению математической грамотности: различные формы устного счета, работа с таблицей

умножения, повторение математических правил. В результате ученики получили хорошие результаты школьном этапе чемпионата «Школьные навыки»,

На уроках математики в рамках изучаемой темы 7-9 классах решаем задания из ГИА. В результате у учащихся повысилась успеваемость по алгебре и геометрии в сравнении с прошлым годом. С учащимися показавшими результат ниже, чем ожидалось, организованы на каникулах дополнительные занятия.

Для повышения интереса к математике школьники принимают участие в олимпиадах по математике на сайте Учи.ру и в акции «Урок Цифры». В олимпиадах в основном принимают участие Омаров Вадим, Долженкова Валя, Гуралюк Захар, Борисенко Максим, Чемальдинова Настя, Юрченков Вадим. Из-за подвоза не получается привлечь к участию учеников из п. Кайсы. В акции «Урок Цифры» принимают участие все учащиеся школы, всем ученикам очень нравится выполнять задания на компьютере (тренажеры). С очень большим интересом занимается Киселев Егор.

Что не сделано:

- Взаимопосещение уроков для наращивания педагогического опыта.
- Проведение внеурочной деятельности «Ментальная арифметика».

Что предстоит сделать?

- Разработать рекомендации для учителей по повышению математической грамотности в рамках других предметов.
- Посещение уроков, для наращивания педагогического опыта и повышения интереса к изучению математики.
- организация внеурочной деятельности по ментальной арифметике в 4 четверти.
- увеличить охват учащихся дистанционными олимпиадами, проводить разные формы уроков, в т.ч. квесты, с применением математических игр, с целью повышения интереса к математике.
- организовать целенаправленную работу с учащимися, имеющими способности к математике при подготовке к олимпиадам

Результаты реализации проекта дополнительно можно будет увидеть после по результатам ВПР и экзаменов, после чего выполнить корректировку проекта.

31.03.2021

Учитель математики

Чемалетдинова Д.Т.