**О реализации профилактического проекта**

**«Школа – территория здоровья»**

В целях реализации Национальной стратегии устойчивого развития Беларуси на период до 2030 года и Цели
№ 3 «Обеспечение здорового образа жизни и содействие благополучию для всех в любом возрасте», во исполнение пункта 31 подпрограммы «Профилактика и контроль неинфекционных заболеваний» Государственной программы «Здоровье народа и демографическая безопасность Республики Беларусь» на 2021 — 2025 годы, Протокола заседания межведомственного совета по формированию здорового образа жизни, контролю за неинфекционными заболеваниями, предупреждению и профилактике пьянства, алкоголизма, наркомании и потребления табачного сырья и табачных изделий при Совете Министров Республики Беларусь от 9 октября 2019 г. № 1 и во исполнение приказа от 02.04.2020г №42-о/132/197 «О реализации профилактического проекта «Школа – территория здоровья» специалистами государственного учреждения «Любанский районный центр гигиены и эпидемиологии» по данным, представленным учреждениями образования, проведена оценка реализации информационного профилактического проекта «Школа – территория здоровья» в соответствии с установленными критериями эффективности за период 2022/2023 учебный год.

Результаты оценки показали, что в реализацию межведомственного информационного профилактического проекта «Школа – территория здоровья» вовлечено 22 (100%) учреждения общего среднего образования Любанского района. Подтвердили соответствие реализуемому проекту «Школа – территория здоровья» 22 учреждения (100%). Учреждений, реализующих проект на уровне Ι ступени «Школа, пропагандирующая здоровье», на территории Любанского района нет. На уровне ΙΙ ступени «Школа, содействующая укреплению здоровья» проект реализуется в 15 учреждениях образования. На уровне III ступени «Школа здоровья» реализуется в 7 учреждениях общего образования, а именно: ГУО «Средняя школа №1 г.Любани», ГУО «Средняя школа №3 г.Любани», ГУО «Гимназия №1 г.Любани», ГУО «Уречская СШ №1 Любанского района», ГУО «Сорочская СШ Любанского района», ГУО «Староюрковичская СШ Любанского района», ГУО «Тальская СШ имени И.А.Муравейко».

По результатам оценки эффективности реализации проекта
«Школа – территория здоровья» в 2022/2023 учебном году в сравнении с прошлым учебным годом наблюдается положительная динамика по отдельным анализируемым показателям. Реализация мероприятий проекта согласно установленным критериям оценена эффективно в 14 (63,6%) учреждениях образования, в 8 (36,4%) – недостаточно эффективно (требуется разработка дополнительных мероприятий): ГУО «Уречская средняя школа №2 Любанского района», ГУО «Загальская СШ Любанского района», ГУО «Малогородятичская СШ Любанского района», ГУО «Паличинская СШ Любанского района», ГУО «Реченская СШ Любанского района», ГУО «Сосновская СШ №1 Любанского района», [ГУО «Сосновская СШ №2 Любанского района»](http://school2sosny.edu.minskregion.by/index.php?blogId=165), ГУО «Староюрковичская СШ Любанского района».

По данным проведенной оценки состояния здоровья организованных коллективов показатель индекса здоровья увеличился на 3% и более в сравнении с предыдущим: увеличение произошло в 14 (63,3%) учреждениях образования, так же положительная динамика индекса здоровья имеет место еще в 5 (22,7%) учреждениях.

В соответствии с предложенной анкетой самооценка состояния здоровья от 37,0% до 98,6% респондентов имеют минимальное количество жалоб на состояние здоровья; удельный вес учащихся учреждений образования, вовлеченных в реализацию проекта увеличился на 3% и более в 5 (22,7%) учреждениях образования по вопросам информированности о факторах риска, формирующих здоровье и в 7 (31,8%) – о сформированности у учащихся установки на сохранение здоровья.

С целью продвижения принципов здорового образа жизни среди учащейся молодежи в учреждениях образования Любанского организованы и проведены просветительские мероприятия, направленные на повышение информированности по вопросам сохранения и укрепления здоровья, создание мотивации на ведение здорового образа жизни, профилактику вредных привычек.

Врач-гигиенист

санитарно-эпидемиологического отдела Н.О.Артюх