Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

Должность: И.о. директора

ФИО: Копай Игорь Геннадьевич

МОНИТОРИНГ ЗДОРОВЬЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПРИМИЖТ

2020 – 2021 учебный год

Дата подписания: 23.03.2022 02:06:40 Уникальный программный ключ:

f596968bdd1b4460554dd5117fc74d70a7b0e8df

Охрана здоровья студентов является приоритетным направлением деятельности всех структурных подразделений института. Здоровьесберегающие технологии реализуются на основе личностно-ориентированного подхода.

Мониторинг позволяет определить результаты применяемых методов и форм здоровьесберегающих технологий в институте.

1. Медико-гигиенические технологии включают комплекс мер, направленных на соблюдение гигиенических условий в соответствии с санитарно - нормативными требованиями. Для оказания первичной медико-санитарной помощи обучающимся ежегодно заключается договор с медицинской организацией города «КГБУЗ Уссурийская ЦГБ, Детская больница», имеющей лицензию на ведение медицинской деятельности. Для проведения профилактических мероприятий, направленных на снижение заболеваемости, в институте имеется медицинский кабинет. Медицинский кабинет соответствует государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормам: СанПиН 2.1.3.2630-10, на что имеются санитарно-эпидемиологические заключения №27.ДО.01.000.М.000028.10.16 от 14.10.2016 г. и №27.ДО.01.000.М.000016.09.18 от 20.09.2018 г.

В функции фельдшера входит следующее:

- организация и контроль участие в проведении предварительных и периодических медицинских осмотрах работников и студентов института.
- проведение санитарно-просветительной работы среди обучающихся, включая гигиеническое обучение и воспитание, пропаганду здорового образа жизни.

В 2019-2020 учебном году зафиксировано обращений обучающихся за медицинской помощью 208 человек, в 2020- 2021 учебном году 230 человек. Данный показатель повысился на 10,5 %.

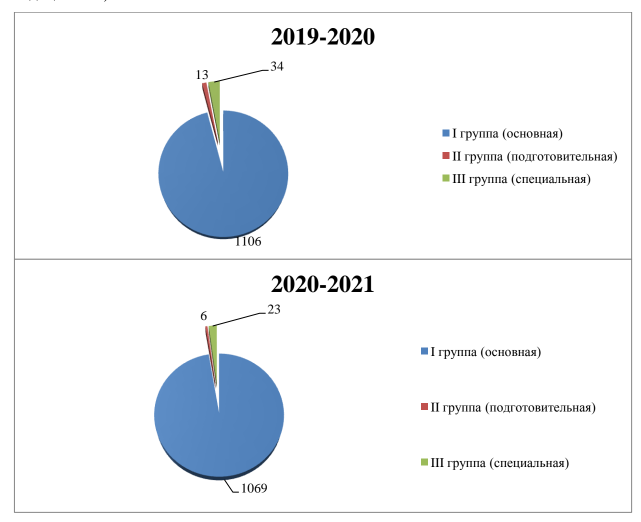
В институте проводится вакцинация обучающихся, ведется контроль за сроками прививок, организованы медицинские осмотры для мальчиков военно-призывного возраста и флюорография. Исследование состояния здоровья и нозологий заболеваний обучающихся дает возможность выявить число студентов, имеющих отклонения состояния здоровья и сравнить численность студентов, направленных для занятий физической культурой в специальную медицинскую группу.

Сравнительный анализ распределения обучающихся по группам здоровья дает следующие результаты:

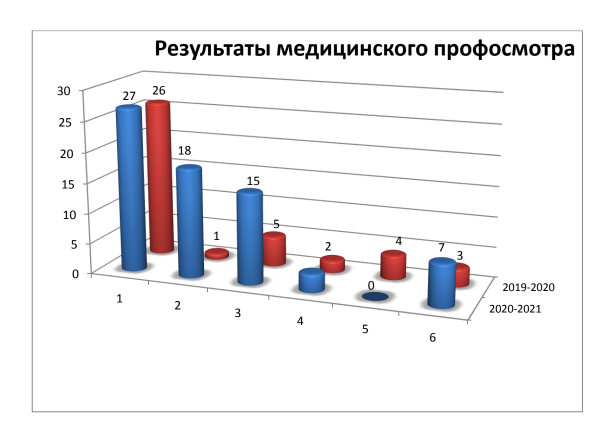
- в 2019-2020 учебном году в специальной медицинской группе занималось 3,0% от общего числа обучающихся;
 - в 2020-2021 учебном году 2,6 %.

Увеличилось количество обучающихся 1 группы здоровья (основной), снижен показатель численности обучающихся, занимающихся во 2 группе (подготовительной).

Уменьшилось число обучающихся, занимающихся в 3 группе (специальной медицинской).



Анализ распределения обучающихся по группам здоровья показывает, что данные величины не являются стабильными. Оценка состояния здоровья обучающихся осуществляется посредством анализа медицинских карт, результатов медицинских профосмотров, контроля своевременного предоставления результатов флюорографии. По итогам медицинского профосмотра за 2020-2021 учебный год наблюдается увеличение числа обучающихся с заболеванием опорно-двигательной, сердечнососудистой системы, желудочно-кишечного тракта, увеличилось число обучающихся, имеющих плохое зрение. Не обнаружено у обучающихся заболевания эндокринной системы.



	Заболевания	2019-2020	2020- 2021
1	Опорно-двигательная система	26	27
2	Зрение	1	18
3	Сердце и сосуды	5	15
4	Органы дыхания	2	3
5	Эндокринная система	4	0
6	Желудочно-кишечный тракт	3	7

По результатам медицинских профосмотров, можно отметить положительную динамику состояния здоровья у обучающихся по специальностям Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (ЭПС).

Ежегодно обучающиеся института проходят медицинский осмотр и диспансеризацию, по результатам которых они распределяются по группам здоровья и рекомендуются группы для занятий по дисциплине физическая культура – 1 (основная), 2 (подготовительная), 3 (специальная)

2. Физкультурно-оздоровительные технологии направлены на физическое развитие занимающихся: закаливание, тренировку силы, выносливости, быстроты, гибкости и других качеств. В основном данные технологии реализуются на занятиях по дисциплине физическая культура и в работе спортивных секций.

Преподавателями предметно-цикловой комиссии по дисциплине «Физическая культура» проводится традиционная спартакиада среди групп нового набора ПримИЖТ по следующим видам спорта: волейбол, легкая атлетика, баскетбол, настольный теннис,

пауэрлифтинг, футбол. Обучающиеся принимают участие в краевых, городских спартакиадах среди ССУЗов Приморского края, участвуют в спортивных соревнованиях «Кросс нации», в городской военно-спортивной игре «Патриот» и занимают призовые места.

В институте постоянно действуют спортивные секции:

- Волейбол;
- Баскетбол;
- Футбол;
- Пауэрлифтинг;
- Стрельба.

Занятия физической культурой и спортом способствуют созданию условий в институте для профилактики заболеваний и оздоровления обучающихся.

- 3. С целью обеспечения безопасности обучающихся в период проведения мероприятий в институте и в пути следования на мероприятия, за пределами института, специалистом по охране труда проводится для обучающихся инструктаж по технике безопасности. Фактов несчастных случаев с обучающимися не зарегистрировано.
- 4. С целью осуществления комплексных профилактических мероприятий, направленных на формирование негативного общественного отношения к асоциальному поведению, вредным привычкам в институте проводятся следующие мероприятия:
 - месячник по здоровому образу жизни «ПримИЖТ территория здоровья»;
 - конкурс агитационных плакатов «В будущее без риска!»;
 - конкурс видеопрезентаций «Я в спорте!»;
 - конкурс агитационных бригад «Я выбираю здоровье».

Члены Совета обучающихся, прошедшие курсы по профилактике употребления наркотических веществ и курительных смесей, проводили тренинги и беседы со студентами, проживающими в общежитиях.

Социальным работником городского наркодиспансера ГБУЗ «КПБ №1», психологом Центра психологической помощи «Доверие» проводились беседы и семинары - тренинги по сохранению репродуктивного здоровья у обучающихся. Заключен договор о социальном партнерстве с общественной организацией социальной помощи «Иавис».

С целью профилактики правонарушений разработаны планы совместных профилактических мероприятий с ЛО МВД России на ст. Уссурийск, с ОМВД РФ по г. Уссурийску.

В целях формирования у студентов отношения к здоровому образу жизни в институте было проведено анкетирование.

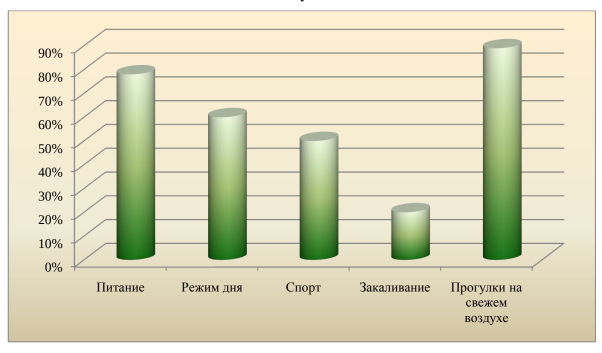
Мотивация ЗОЖ у обучающихся по годам обучения:

	2019-2020	2020-2021
	уч. год	уч. год
Алкоголь	98 человек	63 человек
Курение	77 человека	89 человек
Здоровый образ жизни	911 человек	960 человек

Проведение мониторинга показывает, что формирование у обучающихся потребности в сохранении своего здоровья остается одной из главных задач в работе педагогического коллектива института.

5. Положительные результаты в здоровьесбережении обучающихся возможны только при совместной работе всего педагогического коллектива, сотрудников института и родителей.

Результаты анкетирования родителей по формированию здорового образа жизни у детей



В начале учебного года на родительских собраниях было проведено анкетирование родителей обучающихся нового набора. Результаты показали, что в приоритете у родителей стоят такие факторы формирования здорового образа жизни, как: отдых на свежем воздухе, здоровое питание, соблюдение режима дня, занятия спортом и закаливание. По итогам анкетирования можно сделать вывод, что родители недостаточно уделяют внимания таким важным факторам формирования здорового образа жизни, как

спорт и закаливание. Это вызывает необходимость организации консультационных встреч медицинских работников, педагога-психолога, кураторов, администрации с родителями.

Анализ диагностики позволяет выявить проблемы, найти путь их решения, определить индивидуальную траекторию развития обучающихся.

И.о. директора ПримИЖТ

И.Г. Копай