Выписка

из протокола №2 от 02.10.2023

заседания педагогического совета

МБОУ «Большевистская ООШ»

Присутствует:12 чел.

Председатель: Бердникова И.В.

Секретарь: Холопова Е.В.

Тема: Организация работы Центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» на базе МБОУ «Большевистская ООШ» в 2023-2024 учебном году.

Повестка:

1. Информирование педагогического коллектива о получении оборудования, его размещении по учебным кабинетам;

2. О назначении лиц, ответственных за сохранность оборудования центра образования «Точка роста» и внесении изменений в паспорта кабинетов;

3. Информирование о рабочих программах;

4.Информирование о порядке использования оборудования Центра образования «Точка роста»;

**Ход педагогического совета:**

По первому вопросу слушали директора школы Маклакова И.И. об организации деятельности Центра образования «Точка роста» в 2023-2024 учебном году.

Игорь Иванович проинформировал коллектив о поступлении в школу нового оборудования для кабинетов центра образования «Точка Роста».

По второму вопросу слушали директора школы Маклакова И.И.

Материально ответственными лицами за сохранность оборудования центра образования «Точка роста» назначаются:

1. Арефьев А.В., учитель физики и информатики, ответственный за сохранность оборудования технологической направленности;

1.Герич О.А., учитель химии и биологии, ответственный за сохранность оборудования естественно-научной направленности.

Педагогам необходимо внести изменения в Паспорта кабинетов.

По третьему вопросу слушали Мыльникову Л.В. Она ознакомила с перечнем рабочих программ, реализация которых в 2023-24 учебном будет осуществляться с применением поступившего оборудования:

1. РП по предмету «Биология» 5-9 классы (обновлённый ФГОС ООО) (Герич О.А. )

РП по предмету «Химия» 8-9 класс (обновлённый ФГОС ООО) (Герич О.А. )

РП по предмету «Физика» 7-9 классы (обновлённый ФГОС ООО) (Арефьев А.В.)

2. РП учебного курса «Первые шаги в химию» 8 класс.

3. РП курсов внеурочной деятельности:

«Зелёная лаборатория» - 6 класс (Герич О.А.);

«Программирование на СКРЭТЧ»- 5-6 класс (Арефьев А.В.)

4. Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Робототехника КЛИК»

Далее Маклаков И.И. ознакомил с порядком использования данного оборудования.

Оборудование Центра используется всеми участниками образовательного процесса с соблюдением требований Инструкции по охране труда и технике безопасности при проведении занятий с применением оборудования Центра, с соблюдением требований Инструкции по технике безопасности и охране труда для обучающихся.

При проведении уроков, занятий внеурочной деятельности или дополнительного образования с использованием оборудования учителю-предметнику необходимо предварительно согласовать дату проведения с ответственным за кабинет физики и информатики или химии и биологи и заместителем директора, составляющим расписание занятий.

Педагоги при использовании оборудования обязаны:

- эффективно использовать оборудование Центра;

-соблюдать правила пожарной безопасности, технику безопасности при работе оборудованием, технические требования и инструкции, санитарно-гигиенические нормы и правила;

-фиксировать дату использования, вид используемого оборудования в журнале учёта использования оборудования;

-выявлять случаи неисправности оборудования и своевременно сообщать об этом руководителю Центра;

-принимать меры по сохранности оборудования, не оставлять его без присмотра;

-ответственным за сохранность оборудования в кабинетах Центра оказывать содействие эффективному использованию оборудования другими учителями-предметниками, предоставляя им консультативную помощь.

Решение:

1.Принять к сведению информацию о поступившем оборудовании естественно-научной и технологической направленности.

2. Ответственным за использование оборудования педагогам внести изменения в паспорта кабинетов.

3. Принять к сведению порядок использования оборудования.