УТВЕРЖДАЮ

Заведующий ГУ «Стародорожский районный учебно-методический кабинет»

«*\_\_\_*» 2023 г

План заседаний районного учебно-методического объединения

учителей физики на 2023/2024 учебный год

Методическая тема: Совершенствование профессиональной компетентности педагогов по вопросам развития и воспитания личности учащегося средствами учебного предмета «Физика».

 Цель: создание условий для повышения профессиональной компетентности педагогов по вопросам воспитания и развития учащихся средствами учебного предмета «Физика».

Задачи:

оказать методическую поддержку учителям в ходе развития и воспитания личности учащихся при изучении учебного предмета «Физика»;

формировать у учащихся социально и личностно значимые качества средствами учебного предмета «Физика»;

способствовать развитию у учащихся способности к применению приобретаемых знаний, умений, навыков и компетенций в реальных жизненных ситуациях;

использовать различные методы и приемы организации экспериментально-исследовательской деятельности учащихся на учебных занятиях;

формировать информационную и коммуникативную компетенции учащихся средствами учебного предмета «Физика»;

продолжить организацию методического обеспечения непрерывного повышения квалификации педагогов в соответствии с потребностями учреждения образования;

совершенствовать работу с педагогическими кадрами по вопросу работы с высоко мотивированными учащимися посредствам обмена опытом и реализации проектной деятельности;

активировать работу по информационно-методической поддержке использования информационно-кммуникационных и педагогических технологий посредством интернет-ресурсов;

продолжить выявление, изучение и распространение наиболее ценного опыта педагогической, иновационной, проектной и другой деятельности педагогов.

Заседание № 1

Дата, время проведения: 10.11.2023, 9.00

Место проведения: ГУО «Средняя школа № 2 г. Старые Дороги»

Форма проведения: творческий диалог.

Методическое обеспечение: выставка методической литературы, материалы из опыта работы учителей физики, мультимедийные презентации к выступлениям

Тема: Практические аспекты развития и воспитания личности учащихся средствами учебного предмета «Физика».

Цель: актуализация и углубление предметных знаний учителей, совершенствование методики преподавания.

Задачи:

способствовать формированию общеучебных умений у учащихся на учебных занятиях;

повышать профессиональный уровень педагогов по развитию и воспитанию личности учащихся средствами учебного предмета «Физика».

Вопросы для обсуждения:

1. Проектно-исследовательская деятельность по физике как средство развития социально значимых качеств личности учащихся;

*Саков Н.В., учитель физики*

*ГУО «Гимназия № 1 г. Старые Дороги»*

2. Методические особенности подготовки учащихся к централизованному экзамену по физике.

*Заранок В.А., учитель физики*

*ГУО «Средняя школа № 3 г. Старые Дороги»*

3. Об итогах участия в во втором этапе республиканской олимпиады по учебным предметам «Физика» и «Астрономия».

*Информация председателя РУМО Черетун О.Н.*

4. Об изучении состояния преподавания учебных предметов «Физика» и «Астрономия».

*Информация методиста ГУ «Стародорожский*

*районный учебно-методический кабинет»*

5. Презентация опыта собственной деятельности учителей по теме самообразования.

*Учителя физики района*

Подведение итогов.

Разное.

# Заседание № 2

Дата, время проведения: 19.01.2024, 9.00.

Место проведения: ГУО «Средняя школа № 1 г. Старые Дороги имени Героя Советского Союза Ф.Ф.Куликова».

Форма проведения: мастер-класс.

Методическое обеспечение: выставка методической литературы, мультимедийные презентации к выступлениям.

Тема: Современные образовательные технологии и методики как средство развития и воспитания личности учащихся.

Цель: актуализация и углубление предметных знаний учителей, совершенствование методики преподавания.

Задачи:

повышать профессиональный уровень педагогов в методике проведения организации повторения, систематизации и обобщения учебного материала на учебных занятиях по физике;

использовать различные методы и приемы при организации повторения, систематизации и обобщения учебного материала на учебных занятиях по физике.

Вопросы для обсуждения:

1. Особенности проектирования учебных занятий, направленных на воспитание и развитие личности учащихся.

*Черетун О.Н., учитель физики*

*ГУО «Средняя школа № 1. г. Старые Дороги*

*имени Героя Советского Союза Ф.Ф. Куликова»*

2. Формирование у учащихся социально и личностно значимых качеств средствами учебного предмета «Физика».

*Колесник В.А., учитель физики*

*ГУО «Кривоносовская средняя школа*

*имени Героя Советского Союза Р.Н.Мачульского»*

3. Активные методы и формы обучения воспитания: создание проблемных ситуаций, выполнение экспериментальных заданий.

*Болотько Т.Н., учитель физики*

*ГУО «Горковская средняя школа»*

# Практический блок

4. Проектирование внеклассного мероприятия по выбранной теме.

Черетун О.Н., учитель физики

ГУО «Средняя школа № 1. г. Старые Дороги имени Героя Советского Союза Ф.Ф. Куликова».

Подведение итогов.

Разное.

# Заседание № 3

Дата, время проведения: 19.04.2024, 09.00

# Место, время проведения: ГУО «Средняя школа № 2 г. Старые Дороги»

# Форма проведения: Мастер-класс

Тема: Естественно-научная грамотность учащихся.

Цель: включение учителей в использование в образовательном процессе дидактических материалов по физике, которые позволяют развивать естественно-научную грамотность учащихся.

Задачи:

создавать условия для формирования у учащихся научного мировоззрения, осознания роли физики в познании мира и практической деятельности, уважительного отношения к мнению оппонента при обсуждении проблем естественно-научного содержания, готовности к морально-этической оценке использования научных достижений, ответственного отношения к окружающей среде;

способствовать развитию воспитательного потенциала содержания учебных занятий.

Вопросы для обсуждения:

1. Развитие интеллектуальных и творческих способностей учащихся посредством решения физических задач.

*Игнатенко Е.О., ГУО «Кривоносовская средняя школа*

*имени Героя Советского Союза Р.Н.Мачульского»*

2. Воспитательный потенциал урока физики.

*Псотик А.В., учитель физики*

*ГУО «Учебно-педагогический комплекс*

*Щитковичский детский сад - средняя школа»*

3. Роль и место учебного физического эксперимента в преподавании физики.

*Стром Г.А., учитель физики*

*ГУО «Гимназия № 1 г. Старые Дороги»*

# Практический блок

4. Воспитание разносторонней и гармонично развитой личности, как основная цель образования.

*Шуликовская В.И., учитель физики*

*ГУО «Средняя школа № 2 г. Старые Дороги».*

5. Презентация опыта собственной деятельности учителей по теме самообразования.

Учителя физики района

Разное.

Подведение итогов.

Председатель районного учебно-методического О.Н.Черетун

объединения учителей физики

СОГЛАСОВАНО

Куратор методического

объединения учителей физики

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

«\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2023 г.