**Решение педагогического совета ( протокол № 10)**

От 15.06.2021 года

**Присутствовали:** все члены педагогического совета

Председатель: Ижко О.Д., директор

Секретарь: Розова В.Б., учитель

**ПОВЕСТКА ДНЯ:**

1. Утверждение учебного плана ООО, СОО, ланов внеурочной деятельности ООО, СОО на 2021/22 учебный год.
2. Утверждение календарного учебного графика на 2021/22 учебный год
3. Внесение изменений в ООП НОО, ООО, СОО с учетом новых концепций преподавания физики, химии, астрономии, истории России.
4. О внесении изменений в рабочие программы учителями-предметниками.

**РЕШЕНИЕ по первому вопросу:**

|  |
| --- |
| В соответствии с [частью 5](https://vip.1obraz.ru/#/document/99/902389617/XA00MG22OB/) статьи 12, [пунктом 6](https://vip.1obraz.ru/#/document/99/902389617/XA00M6K2ME/) части 3 статьи 28 Федерального закона от 29.12.2012 «Об образовании в Российской Федерации», [приказом Минобрнауки России от 06.10.2009 № 373](https://vip.1obraz.ru/#/document/99/902180656/) «Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования», [приказом Минобрнауки России от 17.12.2010 № 1897](https://vip.1obraz.ru/#/document/99/902254916/)«Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования», [приказом Минобрнауки России от 17.05.2012 № 413](https://vip.1obraz.ru/#/document/99/902350579/) «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования»,  1. Утвердить основные образовательные программы:   * начального общего образования  *ЧОУ «Перфект-гимназия» ( Приложение № 1)* * основного общего образования  *ЧОУ «Перфект-гимназия» (Приложение № 2)* * среднего общего образования  *ЧОУ «Перфект-гимназия» ( Приложение № 3)*   2. Учителю Ивановой С.А., разместить основные образовательные программы  начального, основного и среднего общего образования, утвержденные настоящим  решением на сайте школы в разделе «Образование»  **РЕШЕНИЕ по второму вопросу:** Утвердить календарные учебные графики на 2021/22 учебный год на уровень начального общего, основного общего, среднего общего  образования и разметить на сайте школы в разделе «Организация учебного процесса» |

**РЕШЕНИЕ по третьему вопросу:**

В соответствии с [частью 5](https://vip.1obraz.ru/#/document/99/902389617/XA00MG22OB/) статьи 12, [пунктом 6](https://vip.1obraz.ru/#/document/99/902389617/XA00M6K2ME/) части 3 статьи 28 Федерального закона от 29.12.2012 «Об образовании в Российской Федерации», [приказом Минобрнауки России от 06.10.2009 № 373](https://vip.1obraz.ru/#/document/99/902180656/) «Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования», [приказом Минобрнауки России от 17.12.2010 № 1897](https://vip.1obraz.ru/#/document/99/902254916/)«Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования», [приказом Минобрнауки России от 17.05.2012 № 413](https://vip.1obraz.ru/#/document/99/902350579/) «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования» в рамках концепции преподавания химии, физики, астрономии, истории России внести изменения в **ООП НОО, ООО:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *Целевой раздел* | *Содержательный раздел* | *Организационный раздел* | *Дата. ответственные* |
| **НОО. История России.** Сформулировать у обучающихся ценностные установки для формирования элементарных историко-культурных представлений ,обогащением познавательной и эмоционально-ценностной сферы личности современного ребенка | Дидактические единицы по материалам истории России, которые изучаются в курсе «Окружающий мир» конкретизировать к августовскому педагогическому совету | Включить в план внеурочной деятельности курс «Рассказы по истории России объемом 34 часа в 4 классе» | Руководитель ШМО учителей начальных классов. Август 2021 года |
| **Астрономия.**  Сформировать у школьников интерес к науке и научной деятельности. | Включить в тематическое планирование учебного предмета «Окружающий мир» групповые проекты на темы: «В мире звезд», «Вселенная –наш дом», «Есть ли вода на других планетах», «Рекорды Вселенной». «Созвездие Большой Медведицы», «Черная дыра-загадка Космоса» | Включить в план внеурочной деятельности и программу воспитания программы, направленные на развитие интереса к изучению астрономии и космонавтики «Юный астроном» в обьеме 34 часа | Руководитель ШМО учителей начальных классов. Август 2021 года |
| **Физика.** Сформулировать у школьников элементарные физические знания с учетом целей обучения физики в общем образовании. Усовершенствовать инструментарий по оценке достижений по предмету «Окружающий мир» в соответствии с обновленными требованиями концепции содержания | Включить в учебный предмет «Окружающий мир» 7 тем: «Физика»- источники энергии», «Тепловые явления», «Световые явления», «Звуковые явления», «Электрические явления», «Магнитные явления»,»Силы идвижение». | Организовать занятия в области естествознания и физики, классныечасы, воспитательные Руководитель ШМО учителей начальных классов. Август 2021 года Запланировать мероприятияв рамках работы группы продленного дня | Руководитель ШМО учителей начальных классов. Август 2021 года |
| **Химия.** Сформулировать у обучающихся интереса к научной деятельности, целостного естественнонаучного мировоззрения и формирование экологического мышления. | Включить темы в тематическое планирование учебного предмета «окружающий мир» «Тела и вещества», «Движение воздуха», «Удивительные открытия», «Воздух и его свойства», «Замечательное вещество-вода», «Берегите воду», «Плодородный слой земли» | Включить в план воспитательной работы естественнонаучные циклы, состоящие из игр. Лабораторных опытов, познавательных уроков «Воздух» и «Вода» | Руководитель ШМО учителей начальных классов. Август 2021 года |
| **ООО. История России**. Сформулировать у обучающихся ценностные ориентиры на основе осмысления и освоения исторического опыта своей страны и человечества в целом, активно и творчески применять исторические знания на социальной практике. | В рабочих программах описать метапредметные связи с литературой, русским языком, обществознанием, географией, ИЗО, музыкой. Обеспечить преемственность курсов «Всеобщая история» и «Окружающий мир» с курсом история России. В рабочей программе воспитания в обязательном модуле «Профориентация», «школьный урок» включить содержание, которое | Ввести модульный курс истории Приморского края в курс история России в 9 классе и отразить в тематическом планировании . Для учащихся 5-7 классов организовать курс «Основы проектной деятельности» за счет часов внеурочной деятельности | Руководитель ШМО учителей общественно-научных областей Август 2021 года |
| **Астрономия.** Сформулировать у учащихся в области преподавания физики и географии базовых знаний в области астрономии и космоса. | Включить в основное содержание учебного предмета «география»:  6 класс –акцентировать разделы «Рождение Вселенной и Земли», «Наш космический адрес», «Форма и размеры Земли», «Географические следствия движения Земли», «Земля в лучах Солнца», «Влияние Луны на Землю», «Космические стихии», «Плазма в атмосфере»  7,8 классы – спланировать практические занятия с использованием ИКТ и акцентировать внимание на путях решения географических проблем с помощью знаний в области космонавтики и астрономии. | Включить интегрированные естественнонаучные курсы, направленные на развитие интереса в области астрономии по физике, а также за счет часов внеурочной деятельности. | Руководитель ШМО учителей естественнонаучной предметной области Август 2021 года |
| **Физика.** Реализовать деятельностный подход к оценке учебных достижений, усилить роль качественных задач, увеличить долю знаний практико-ориентированного характера, расширить спектр заданий методологической составляющей курса физики. | За счет части учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений включить в 5-6 классах интегрированные естественнонаучные курсы «физические явления», продолжить углубленное изучение физики в 9 классе, | Включить в воспитательной работы занятия «Физическая лаборатория» с целью практической направленности и интереса к физической науке. | ШМО учителей естественнонаучной области Август 2021 года |
| **Химия**  Сформулировать у обучающихся естественнонаучное мировоззрение и повышение химической грамотности . | В 7 классе за счет часов внеурочной деятельности продолжить курс «Химия вокруг нас» в объеме 34 часа, за счет часов внеурочной деятельности курс «Юный химик» в 8 классе в объеме 34 часа | В рабочую программу воспитания в обязательный модуль «Профориентация» «Школьный урок» включить содержание, ,которое будет стимулировать химическую грамотность. | ШМО учителей естественнонаучной предметной области Август 2021 года |
| **СОО. История России .**Формирование целостной картины мира, понимание места и роли современной России в мире, важность вклада каждого ее народа, его культуры в общую историю страны и мировую историю, формирование личностной позиции по отношению к прошлому и настоящему Отечества. | Обновить оценочные средства с учетом результатов новых моделей ЕГЭ и ВПР.В рабочей программе распределить сложный и объемный материал ХХ века на 10-11 классы, внедрить линейный принцип преподавания. В обязательнее модули рабочей программы воспитания «Профориентация», «Школьный урок» включить содержание с целью мотивации выбора профессии связанной с историей. | Включить курс «Россия в мире» в список курсов по выбору и в программу внеурочной деятельности | ШМО учителей общественно-научной предметной области  .Август 2021 год |
| **Физика.** Сформулировать развитие ественнонаучных компетенции у выпускника | В рабочей программе увеличить количество часов на изучение часов «Квантовая физика» на 6 часов и уменьшить на изучение «Механика». Увеличить число лабораторных практик.  углубленного изучения физики утвердить 2 элективных курса: «Решение задач повышенной сложности по физике», «Физические явления» | Курсовая подготовка учителей физики | ШМО учителей естественнонаучной предметной области Август 2021 года |
| **Астрономия .** Сформировать у выпускника представления о научной картине мира и достижениях астрономическихисследований | Увеличить число практических и проектных работ в рабочей программе,. | Включить элективные курсы, интегрированные естественнонаучные курсы в программу внеурочной деятельности | ШМО учителей естественнонаучной предметной области. Август 2021 год |
| **Химия.**  Совершенствовать инструментарий оценочных материалов, обновлять фонд оценочных материалов с учетом результатов и новых моделей ВПР, ЕГЭ. Повышать химическую грамотность непрофильных выпускников и выпускников мотивированных на продолжение химического образования. | На базовом уровне включить разделы «Органическая химия», «Теоретические основы химии», «Химия и жизнь», на углубленном уровне включить разделы «Органическая химия». «Неорганическая химия», «Теоретические основы химии», «Химия и жизнь». Усилить в рабочих программам прикладную составляющую. | Ввести в штатное расписание должность лаборанта 0,.5 ст. Дополнить перечни необходимым оборудованием для преподавания «Химия», пополнить фонд библиотечный изданиями в области химической науки, в т.ч. методической литературой | ШМО учителей естественнонаучной предметной области Август 2021 года. |

**РЕШЕНИЕ по четвертому вопросу.**

1. В соответствии с частью 5 статьи 12, пунктом 6 части 3 статьи 28 Федерального закона от 29.12.2012 «Об образовании в Российской Федерации», приказом Минобрнауки России от 06.10.2009 № 373 «Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования» внести изменения в содержательный раздел основной образовательной начального общего образования и «Тематическое планирование рабочей программы учебных предметов в соответствии с концепцией преподавания учебных дисциплин. . Учителям начальных классов осуществлять образовательную деятельность в соответствии с актуализированной с учетом настоящей редакцией ООП НОО.
2. В соответствии с частью 5 статьи 12, пунктом 6 части 3 статьи 28 Федерального закона от 29.12.2012 «Об образовании в Российской Федерации», приказом Минобрнауки России от [17.12.2010 № 1897](https://vip.1obraz.ru/#/document/99/902254916/)«Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования внести изменения в содержательный раздел основной образовательной программы основного общего образования и «Тематическое планирование рабочей программы учебных предметов в соответствии с концепцией преподавания учебных дисциплин. . Учителям-предметникам ООО осуществлять образовательную деятельность в соответствии с актуализированной с учетом настоящей редакцией ООП ООО.
3. В соответствии с частью 5 статьи 12, пунктом 6 части 3 статьи 28 Федерального закона от 29.12.2012 «Об образовании в Российской Федерации», [приказом Минобрнауки России от 17.05.2012 № 413](https://vip.1obraz.ru/#/document/99/902350579/) «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования», внести изменения в содержательный раздел основной образовательной программы среднего общего образования и тематическое планирование рабочих программ учебных предметов в сооветствии с изменениями, внесенными в ООП СОО. предметов в соответствии с концепцией преподавания учебных дисциплин. . Учителям-предметникам СОО осуществлять образовательную деятельность в соответствии с актуализированной с учетом настоящей редакцией ООП СОО.