**Паспорт школьного методического объединения учителей трудового, физического и эстетического воспитания**

|  |  |
| --- | --- |
| **Раздел паспорта ШМО** | **Содержание раздела** |
| Наименование ШМО | ШМО учителей трудового, физического и эстетического воспитания |
| Цель и задачи деятельности ШМО на учебный год, приоритетные направления деятельности ШМО | **Цель деятельности МО -**  Совершенствование педагогического  мастерства в условиях развития современных образовательных технологий.  **Задачи:**   1. Использование современных инновационных технологий на уроках и во внеурочное время. 2. Внедрение деятельностного подхода в условиях реализации ФГОС. 3. Совершенствование системы работы с одарёнными детьми. 4. Формирование умений и навыков в исследовательской и проектной деятельности учащихся. 5. Предоставление учащимся оптимальных возможностей для реализации индивидуальных творческих запросов. 6. Совершенствование системы внеклассной деятельности учащихся по предметам. 7. Повышение качества образования. |
| Руководитель ШМО | Кочтыгова Галина Алексеевна –учитель технологии и искусства, [nkamenka1@rambler.ru](mailto:nkamenka1@rambler.ru); htp://nkshkola.ucoz.ru/ |
| Состав ШМО | Кочтыгова Галина Алексеевна – учитель технологии и искусства, высшей квалификационной категории, руководитель; Тарабрин Валерий Егорович- учитель технического труда, первой квалификационной категории; Сизинцев Андрей Николаевич- учитель физической культуры, высшей квалификационной категории; Тайкин Владимир Ахметханович – учитель ОБЖ, высшей квалификационной категории. |
| План работы ШМО на учебный год | План работы на 2015-2016 учебный год |
| Новости |  |
| Педагогический опыт | Методические разработки педагогов (проекты уроков, мероприятий, рабочие программы, дидактический материал и др.), прошедшие общественно-профессиональную экспертизу в муниципалитете, крае. Опыт работы школьного МО. |
| Полезные ссылки | <http://www.educaltai.ru/> - сайт Главного управления образования и молодежной политики Алтайского края;  <http://www.akipkro.ru/> - сайт АКИПКРО;  <http://www.prosv.ru/> - сайт издательства «Просвещение»;  <http://www.drofa.ru/> - сайт издательства «Дрофа»;  [http://www.edu.ru](http://www.edu.ru/) - Каталог образовательных ресурсов сети;  <http://school-collection.edu.ru/> - Единая Коллекция цифровых образовательных ресурсов для учреждений общего и начального профессионального образования;  <http://umc.ucoz.com/index/uchitelju_tekhnologii/0-12> - Дидактический центр (в Санкт-Петербурге), учителю технологии;  <http://tehnologi.su/> - Электронное СМИ «Непрерывная подготовка учителя технологии»;  [www.ed.gov.ru](http://www.ed.gov.ru/)  –сайт «Федеральное агентство по образованию РФ»;  [www.mon.gov.ru](http://www.mon.gov.ru/)  – сайт Министерства образования и науки Российской Федерации;  [http://www.vgf.ru](http://www.vgf.ru/) – сайт издательства «Вентана-Граф», представлены авторские программы, учебники и методические пособия по предмету «Технология»;  <http://www.edu.murmansk.ru/www/to_teacher/methodical/tehnologe/kontrol.htm> - Контроль уровня базовых знаний и умений учащихся по технологии, Авдуевская Марина Анатольевна, учитель трудового обучения, МОУ СОШ №20 г. Мурманск (из опыта работы);  <http://www.youtube.com/watch?v=DuS0nyZX864&list=PL447547D347F861CF&index=96> - Видеофильмы о ремеслах. Всего 96 фильмов. Вы можете познакомиться с такими ремеслами как: вологодская вышивка, узорное вязание, техника Маркетри, плетение из соломки, Новинская деревянная игрушка, портретная кукла, деревянное зодчество, лоскутное шитье и др. Материал можно использовать при проведении уроков.  <http://www.openclass.ru/node/236632> - Электронное образовательное пособие (ЭОП) по сопровождению проектной деятельности учащихся. ЭОП выполнено в виде документа в формате - pdf (29 страниц). Для удобства работы внутри документа предусмотрена навигация: гиперссылки взаимосвязи страниц МЕНЮ и СОДЕРЖАНИЕ с основными разделами пособия;  <http://www.apkro.ru> - Академия повышения квалификации работников образования;  <http://www.alleng.ru/edu/saf.htm> - Образовательные ресурсы Интернета – Безопасность жизнедеятельности;  <http://rusolymp.ru/> - Портал Всероссийской олимпиады школьников;  <http://www.econavt-catalog.ru>  - Эконавт-CATALOG (электронный каталог интернет ресурсов по Охране трудa, Безопасности дорожного движения, Безопасности жизнедеятельности). |