***Аннотация к программам по технологии***

Учебный предмет «Технология» является необходимым компонентом общего образования школьников. Его содержание предоставляет обучающимся возможность войти в мир искусственной, созданной людьми среды техники и технологий, называемой техносферой и являющейся главной составляющей окружающей человека действительности.

Согласно учебному плану МБОУ «Селенгинская СОШ» предмет «технология» в 5 классе изучается в объёме 68 часов (2 ч в неделю), в 6 классе изучается в объёме 68 часов (2 ч в неделю), в 7 классе изучается в объёме 68 часов (2 ч в неделю), в 8 классе изучается в объёме 34 часа (1 ч. в неделю).

***Цели и задачи программы***

Основной (стратегической) целью изучения учебного предмета «Технология» в системе общего образования является формирование представлений о составляющих техносферы, о современном производстве и о распространенных в нем технологиях.

Цели данной рабочей программы:

Способствовать формированию целостного представления о техносфере, сущности технологической культуры и культуры труда.

Создать условия для овладения учащимися методами учебно-исследовательской и проектной деятельности, решения творческих задач, моделирования, конструирования.

Задачи программы:

Ø освоение технологических знаний, основ культуры созидательного труда, представлений о технологической культуре на основе включения учащихся в разнообразные виды трудовой деятельности по созданию личностно или общественно значимых изделий;

Ø овладение общетрудовыми и специальными умениями, необходимыми для поиска и использования технологической информации, проектирования и создания продуктов труда, ведения домашнего хозяйства; безопасными приемами труда; необходимыми в повседневной жизни базовыми (безопасными) приёмами ручного и механизированного труда с использованием распространённых инструментов, механизмов и машин, способами управления отдельными видами бытовой техники;

Ø развитие познавательных интересов, технического мышления, пространственного воображения, интеллектуальных, творческих, коммуникативных и организаторских способностей;

Ø формирование ключевых компетентностей: информационной, коммуникативной, навыков командной работы и сотрудничества; инициативности, гибкости мышления, предприимчивости, самоорганизации;

Ø воспитание трудолюбия, бережливости, аккуратности, целеустремленности, предприимчивости, ответственности за результаты своей  деятельности; уважительного отношения к людям различных профессий и результатам их труда.

***Особенности данной рабочей образовательной программы***

Особенность данной рабочей программы является также включение модуля программы воспитательной работы «Школьный урок». Реализация воспитательного потенциала урока предполагает ориентацию на целевые приоритеты – возрастные особенности и ведущий тип деятельности, а также аспекты: трудовой, организационный, контрольный, материальный, методический, эмоциональный настрой урока.

Данный модуль представлен различными видами и формами деятельности, обеспечивающие реализацию воспитательного потенциала урока: онлайн-экскурсии, видеоэкскурсии, интерактивные формы работы, дискуссии, групповая и парная работа, викторины, использование ИКТ-технологии – презентации, тесты, конструкторы, видеофильмы, обучающие сайты; проблемные ситуации, странички исследователя, здоровьесберегающие странички, проектные работы, выставки и т.д.

Обучение технологии в МБОУ «Селенгинская СОШ» ведётся раздельно для мальчиков и девочек.