

### Рекомендуемые материалы для проведения занятий по формированию жизнестойкости у учащихся в образовательных организациях

1. Малюченко Г.Н., Шанин С.В. Психолого-педагогическое сопровождение развития жизнестойкости в современном образовательном пространстве / учебно-методическое пособие / ГАУ ДПО СОИРО. – Саратов, 2018. – 104с.
2. Методические рекомендации по проектированию и реализации программы по формированию жизнестойкости обучающихся общеобразовательных организаций / ГУОМП Алтайского края. – Барнаул, 2014. – 26с.
3. Особенности формирования жизнестойкости младших школьников (для общеобразовательных организаций, реализующих программы по формированию жизнестойкости) / методические рекомендации / сост.: Вдовина Е.Г. / КГБОУ Алтайский краевой центр диагностики и консультирования. – Барнаул, 2015. – 38с.
4. Программа жизнестойкости Рука в руке / МБОУ СОШ №53 с углубленным изучением отдельных предметов. – Барнаул, 2017. – 19с.
5. Программа по формированию жизнестойкости обучающихся Жить – здорово! / МБОУ Лицей 130 РАЭПШ. – Барнаул, 2018. – 20с.
6. Программа по формированию жизнестойкости учащихся Жизнь в ярких красках / сост.: Карунина Л.В., Егорова Е.А. / МБОУ Ребрихинская СОШ Ребрихинского района Алтайского края. – с. Ребриха, 2014. – 50с.
7. Программа Формирование навыков жизнестойкости обучающихся на 2017-2018 уч.г. / МБОУ Лицей №17. – Славгород, 2017. – 38с.
8. Программа формирования жизнестойкости Я смогу / автор: Белоус В.Ф. – Краснодар. -18с.
9. Тренинг для подростков по формированию жизнестойкости / методические рекомендации / сост.: Баранова А.Ю. / ГАУ ЦППМиСП. – Иркутск, 2017. – 21с.
10. Фоминова А.Н. Развитие жизнестойкости учащегося в школе / Библиотека журнала Директор школы. – М.: Сентябрь, 2014. – 160с.
11. Формирование жизнестойкости детей и подростков / список литературы / АКУНБ им. В.Я. Шишкова. – Барнаул, 2014. – 3с.
12. Формирование жизнестойкости учащихся / методические рекомендации для педагогов и родителей / ГБОУ ИРО Краснодарского края. Кафедра психологии и педагогики. – Краснодар, 2017. – 38с.