

10月予定 (都合により変更する可能性があります)

日	曜	午前	午後	備考
1	土	福山スクーリングC⑥		レポート配布
2	日			
3	月			
4	火	HR/ひとりの時間	体育	
5	水	スタッフミーティング	理科実験/パソコン	12時～登校可, 午後OS
6	木	家庭科	異文化体験/サークル活動	
7	金	一般常識/ひとりの時間	美術	
8	土	呉校スクーリング⑦		
9	日			
10	月	スポーツの日		
11	火	HR/ひとりの時間	体育	
12	水	理科実験	にほんごであそぼう/パソコン	
13	木	家庭科	異文化体験/ギター	
14	金	一般常識/ひとりの時間	美術	
15	土			
16	日			
17	月			
18	火	HR/ひとりの時間	体育	
19	水	理科実験	にほんごであそぼう/パソコン	
20	木	家庭科	環境講座/サークル活動	外部講師(吉井)
21	金	西部サポート校遠足(広島市内)		あいびい開校(講座なし)
22	土	メディアスクーリング		
23	日			
24	月			
25	火	HR/ひとりの時間	体育	
26	水	理科実験	にほんごであそぼう/川柳	
27	木	家庭科	ハロウィンパーティ	
28	金	一般常識/ひとりの時間	美術	
29	土	福山スクーリングC⑦・呉第2スクーリング④		
30	日			
31	月			

<11月の予定>

3日(木)休み / 5日(土)呉校スクーリング⑧(レポート提出日) / 18日(金)ペタンク大会
19日(土)メディアスクーリング / 23日(水)休み / 26日(土)福山スクーリングC⑧・呉第2スクーリング⑤ / 29日(火)秋の球技大会

10月の行事

西部サポート校遠足(広島市内)に参加申し込みをした人、していない人がいると思います。

参加する生徒は、日時と参加方法について確認し、しっかりイメージしましょう。集合場所はどこか、集合時間は何時か、持参するものは何か等を確認しましょう。わからないときは必ず先生に聞いてください。東林館高校として実施する行事ですので、高校の単位(体育or特活)に換算することができます。スクーリングで受けなければならない授業が免除されたりしますので、自分が参加できるかどうか心配な時には相談してください。

個人面談を行っています

あいびいでは定期的に中学生、高校生の個人面談を実施しています。子どもたちは日々成長する中で、様々な気持ちの変化に気づいていることと思います。いろいろ新しい考え方が出てくることがあったり、考えてもなかなかまとまらないときがあったり、どうすればいいのかわからなかったり困ったりする出来事もあるでしょう。そんな時、親や先生と相談したりすることが大切です。

相談することで、自分の頭の中で「ああでもない、こうでもない」とグルグル思い悩んでいる事柄の出口が見つかることがあるでしょう。

第5期レポートの提出日は11月5日です

通信制高校の高校生みなさんは日々レポートに取り組んでいると思います。通信制高校を卒業するための3本柱(レポート・スクーリング・試験)であるレポートは日々計画的に進めていくものですが、生徒のみなさんには様々なタイプがおられると思います。コツコツ日々取り組む人、まとめていっきに取り組む人、追い詰められて最後にやりきる人、遅れることを覚悟して先送りにする人等々。文科省から通信制課程の高校に様々な通達が出ていますが、あいびいの大多数の生徒はまじめにレポートを出してくれています。今の調子でしっかりレポートに取り組んでください。前期に遅くなっている生徒は後期こそ頑張って締め切りを意識しながら取り組んでください。

あいびい通信

東広島市西条昭和町5-3 Tel: 082-424-3391

URL <http://freeschool-ivy.com> E-mail rain@pluto.dti.ne.jp



10月



9月の様子



10月～神無月～

10月と言えば、秋の真っ只中のような気がしますが、10月でも気温の高い夏日があります。朝晩の冷え込みもあったりして日中の気温との差が大きいのも秋の特徴ですね。この寒暖差で体調をこわす人もいますので十分注意してください。

「天高く馬肥ゆる秋」「実りの秋」「食欲の秋」「スポーツの秋」「読書の秋」「芸術の秋」「睡眠の秋」等々、秋っていろいろ使われますが、それだけいい季節だということでしょうね。この秋という季節をいっぱい楽しんでくださいね。

呉スクーリング(後期)

10月から東林館高校後期の課程がスタートし、10月1日(土)福山スクーリングC、10月8日(土)呉校スクーリング、10月29日(土)呉第2スクーリングが行われます。レポートも配布され後期の始まりです。1年生は通信制高校の生活に慣れてきたと思います。2年生は余裕をもって始動することができるのではないのでしょうか。3年生は進路に向けてすでに始動している人もいます。卒業に向けて頑張ってください。